

LINNEO.

BOTANICA

I

II

14-8-93



11

14-8-15





~~100~~ ~~100~~  
200

PRÁCTICA DE BOTÁNICA  
DEL CABALLERO  
CÁRLOS LINNEO.

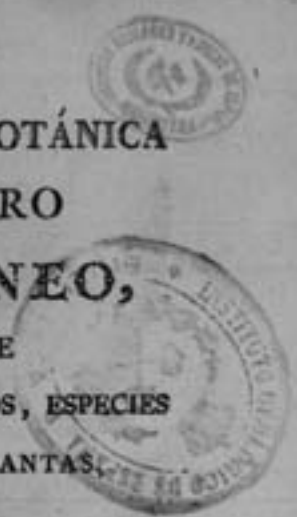
PRÁCTICA BOTÁNICA  
DEL CABALLERO  
CÁRLOS LINNEO.  
TOMO I.

154



Q. 4. 54

PARTE PRÁCTICA DE BOTÁNICA  
DEL CABALLERO  
CÁRLOS LINNEO,  
QUE COMPREHENDE  
LAS CLASES, ÓRDENES, GÉNEROS, ESPECIES  
Y VARIEDADES DE LAS PLANTAS.



CON SUS

Caracteres genéricos y específicos, Sinónimos mas selectos,  
Nombres triviales, Lugares donde nacen,  
y Propiedades.

TRADUCIDA DEL LATIN EN CASTELLANO É AUMENTADA

POR

*DON ANTONIO PALÁU Y VERDÉRA,*  
*Segundo Catedrático de Botánica por S. M., Académico*  
*de las Reales Academias Médica Matritense y de Ciencias*  
*y Artes de Barcelona, Sócio honorario de la Real Sociedad*  
*Médica de Sevilla, é Individuo de merito de*  
*la Real Económica de los Amigos*  
*del país en esta Corte.*

TOMO I.

DE ORDEN SUPERIOR.

MADRID: EN LA IMPRENTA REAL.  
MDCCCLXXXIV.

R. 5391 1784

PARTE PRÁCTICA DE BOTÁNICA  
DEL CABALLERO  
CÁRLOS LINNEO.  
TOMO I.



PARTE PRÁCTICA DE BOTÁNICA  
 DEL CABALLERO  
 CARLOS LINNEO.

QUE COMPRENDE  
 LAS CLASES, ORDENES, GÉNEROS, ESPECIES  
 Y VARIEDADES DE LAS PLANTAS.

CON SUS  
 Caracteres Genéricos y Específicos, Síntesis de las Especies,  
 Teoría de las Partes, y algunas otras cosas,  
 y Propiedades.

TAMBIÉN DEL USO DE LAS PLANTAS Y MEDICINAS.

POR  
 DON ANTONIO PARR Y VERRILL,  
 Médico de la Real Academia de Medicina de Madrid, y de la Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona. Sugeto de la Real Academia de Ciencias y Artes de Sevilla, y de la Real Academia de Ciencias y Artes de San Fernando de Madrid.

TOMO I.

DE ORDEN SUPERIOR.

IMPRESO EN LA IMPRENTA REAL  
 DE MADRID.

R-334



Citrus Aurantium.







*Faint, illegible text at the bottom of the left page.*

Ti



*Arctium. Bardana.*





Ti.



*Aloysia*

*Citrodora*

Li.



*Plumbago Europaea Vides Vides*



T. 1.



*Stachys.*

AL EXC.<sup>MO</sup> SEÑOR  
D. JOSEPH MOÑINO,  
CONDE DE FLORIDABLANCA,

CABALLERO GRAN CRUZ

DE LA REAL Y DISTINGUIDA ORDEN DE CÁRLOS III,

CONSEJERO DE ESTADO DE S. M.

SU PRIMER SECRETARIO DE ESTADO,

Éc. Éc. Éc.



SEÑOR.

*E*s bien notorio á la nacion  
Española cuánto se desvela el  
pa-



*patricio celo de V. E. en procurarla todo aquello que mas puede conducir á su verdadera gloria y felicidad: objeto unico á que conspiran los esfuerzos continuos de V. E. como á celoso executor de las Benéficas intenciones de nuestro amado Soberano, cuya memoria pasará á la posteridad con aplausos y bendiciones de admiracion y reconocimiento. De aqui procede la especial proteccion que V. E. dispensa á todas las Artes y Ciencias útiles al Estado; porque sien-*

*siendo estas el principal origen de donde dimanan el Poder, Dignidad, Esplendor y Opulencia de las Monarquías, no podia menos de honrarlas y favorecerlas. Pero donde mas brillan estas sublimes idéas de V. E. es en el favor y estimacion con que distingue la Botánica, por ser ciencia que á ninguna cede en las muchas utilidades que proporciona al público, yá sea por los conocimientos prácticos que subministra para la conservacion y restablecimiento de la*  
sa-

salud , sin cuyo bien todos los demas son inutiles ; ó yá en los usos económicos , enriqueciendo las Artes , Manufacturas y Comercio con ingeniosas aplicaciones de diferentes especies que comprehende el Reyno Vegetal. Por lo mismo se ha esmerado V. E. en promoverla con señalados beneficios , poniendo en práctica quantos medios ha considerado mas convenientes y oportunos , para que algun dia consiga en nuestra España el grado mas eminente de perfeccion

á

á que es posible la levante el ingenio humano. Déxo de enumerar distintamente las particulares providencias dadas por V. E. para su lógro ; porque me consta la modestia con que pretende ocultar , como si fuese posible , las virtudes que le adornan : bien que esto mismo las manifiesta mas claramente y realza el noble principio que le anima en semejantes empresas. Pero sin embargo , no puedo pasar en silencio el haber V. E. ordenado , continuando la série de sus aciertos,



tos, se trasladase á nuestro idioma, quanto en el Latino estampó el célebre Filósofo Sueco Cárlos Linneo, y se reconociere por mas preciso y conducente para facilitar la inteligencia de su sistéma Botánico: debiendo yo á V. E. con este motivo el muy particular honor de elegirme para ponerlo en execucion. Ni tampoco puedo omitir, que yá con estas noticias se ha excitado en varias Ciudades del Reyno el deseo de formar, á exemplo del Jardin Botánico de Madrid,

es-

establecimientos de esta clase, que comunicandose con el de la capital, faciliten y generalicen el conocimiento metódico de las Plantas y sus usos. Deseando, pues, acreditar de alguna forma mi sincera gratitud, y respetuosa inclinacion, que profeso á V. E. yá que me falta otro medio de manifestarlo, le suplico sea servido de admitir la presente Obra, como un tributo que le ofrece y consagra, quien obligado por tantos títulos aspira con vivas ansias á complacer á

V.

*V. E. procurando contribuir por su parte hasta donde alcanzan sus cortas luces, para que se consigan los elevados intentos, que el celo de V. E. ha meditado, y pretende en honor y beneficio de la Patria*

Su mas humilde súbdito

*Antonio Paláu y Verdéra.*

*RA-*

II  
*RAZON DE LA OBRA.*

**D**os son los objetos principales que nos proponemos en el estudio de la Botánica: el primero es, conocer clara y distintamente todas las especies de los vegetales, para que podamos expresarlas con sus propios y determinados nombres: y el segundo, averiguar sus propiedades, á fin de que empleándolas en la Física, Medicina, y Economía, experimentemos los efectos para que fueron criadas.

El estudio de las plantas nos conduce tambien al conocimiento de los admirables fenómenos que en ellas nos presenta la naturaleza; manifestando que el primer motivo de su creacion fué obligarnos á contemplar los maravillosos atributos del Criador, mayormente su INFINITA BONDAD hácia el género humano; habiéndolas criado todas para su conservacion, y para remedio de sus dolencias y necesidades.

A

Pe-

Pero no podemos gozar de esta felicidad, si no la procuramos por medio del trabajo y aplicacion á la Botánica. Es necesario tener una idea verdadera de las plantas, antes de hacer uso de ellas.

(1) ¿Cómo el Físico demostrará las propiedades de cada una de las especies, si no las conoce? ¿Cómo los Profesores de Medicina, Cirugía, y Farmacia formarán juicio bien fundado de sus virtudes, si les falta su discernimiento? (2) Cada especie es un instrumento que el Criador ha puesto, digamoslo así, en sus manos, para que valiéndose de él puedan desempeñar debidamente la obligacion de su encargo. (3) ¿Y cómo podrán cumplir, si no han adquirido su noticia por medio de la Botánica? Por lo que toca á las artes y de-  
mas

(1) Primus gradus sapientiae est res ipsas nosse. Linn. Syst. Nat. p. 215.

(2) Medicus notitia plantae destitutus, de viribus ejusdem nunquam justè judicabit. Linn. Mat. Med. can. 13.

(3) Cognitione specierum innititur omnis eruditio solida Physica, Medica, Economica. Linn. Philos. Botan. p. 202.

mas que pertenece á la Economía, ; de quantos beneficios se hallaría destituida la sociedad humana, si no hubiese sido socorrida por esta ciencia!

Movido pues de estas razones, que prueban poderosamente la necesidad que hay de conocer las plantas, antes que se puedan averiguar con seguridad sus propiedades, y hacer de ellas el uso mas conveniente, me propuse el plan de la presente obra; especialmente desde que publiqué la explicacion de la Filosofía, y Fundamentos Botánicos del Caballero Linneo, en que se comprende la teórica de esta facultad. Por lo mismo fué imponderable la satisfaccion y complacencia con que me hallé, al ver verificados mis deseos, mediante la orden superior que se me comunicó para que traduxese y explicase la Parte práctica, que es la que ofrezco al público.

Aun es mayor mi gozo, al considerar que de esta forma puedo cooperar, bien que debilmente, á las piadosas intenciones de nuestro Augusto MONARCA, que



désea con la mayor eficacia la promoción de esta ciencia en todos sus dominios, como lo prueba, entre otras cosas, el establecimiento del nuevo Real Jardin Botánico.

<sup>sup</sup> En su consecuencia, he procurado con todo mi esfuerzo, seguir en la exposición de esta parte práctica los mismos principios y fundamentos establecidos por Linnéo, que consisten en el estudio sólido de los caracteres constantes con que se distinguen unas plantas de las otras, y en la observación exácta de todas aquellas cosas que tienen comunes entre sí.

Contemplo esta observacion tanto mas necesaria para el conocimiento de los vegetables, quanto es mayor el número de sus especies; pues siendo éste indefinido, y excediendo de nueve mil las que hasta ahora se han descubierto, se hace preciso observar todos los caracteres que tienen comunes entre sí, á fin de que se junten las semejantes con sus semejantes, de suerte que distribuidas en clases, órdenes, y géneros, queden separadas de sus desemejan-

jantes, y puedan conocerse facilmente por medio de las notas ciertas con que se distinguen las unas de las otras.

Son tantas las especies, quantas formas ó estructuras diferentes y constantes crió Dios en el principio, las quales, segun las leyes de su generacion, han producido otras de su misma especie, siempre entre sí semejantes, que son sus individuos. Y quando por alguna causa accidental, v. gr. cultivo, clima, &c. se alteran, las reputamos por variedades, ó sean plantas diferentes originadas de la semilla de una misma especie; á las quales debe solamente atender el Botánico, para reducir las á sus verdaderas especies, y no tomarlas por otras distintas.

No trata la Botánica de inquirir la diversa organizacion interior que gozan las plantas, para separar las unas de las otras, ni de observar todo lo que ellas tienen interiormente comun entre sí, para juntar las semejantes con sus semejantes; porque por este medio se hallaría sumamente intrincado su conocimiento. Todas las especies manifiestan en alguna de las partes

exteriores sus propios y naturales caracteres, por medio de los cuales discernimos la diferencia específica con que se distinguen las unas de las otras. También observamos, que ciertas y determinadas especies poseen otros caracteres que las son comunes, y de ellos inferimos que son semejantes entre sí. Sirvan de exemplo dos plantas muy conocidas, á saber, la COL y el NABO, en las cuales se notan el caliz derecho y casi cerrado: las *semillas* globosas: una *glándula* entre los estambres mas cortos y el pistilo, y otra entre los estambres mas largos y el caliz. Por estas notas comunes á las dos expresadas especies (como tambien á otras de su género) conocemos que son semejantes; y por los caracteres y estructura diferentes que cada una de ellas demuestra en su raiz, inferimos que la una es específicamente distinta de la otra.

Aquella semejanza es la que llamamos género; y así decimos que son tantos *quantos atributos próximos y comunes se hallan en diferentes especies naturales*. Podria comparar-

rarse el género á una familia ó parentela cuyos individuos conocemos con un apellido comun, aunque cada uno tenga su nombre particular con que se distinga de los demas. Y así como sería imposible diferenciar, sin padecer equivocacion, cada una de las personas entre su indefinida muchedumbre, á no estar reducidas por medio de su parentesco á ciertas y determinadas familias, así tampoco sería posible dexar de confundirse en el conocimiento de las plantas, si la naturaleza no las hubiera señalado con diversos caracteres comunes, distribuyéndolas en ciertos y determinados géneros. Por lo qual, atendiendo Linnéo á que los géneros son obra de la naturaleza, que es la que ha de estudiar el Botánico, previene la suma necesidad que tenemos de escudriñar sus límites con la mas atenta y cuidadosa observacion; porque confundíendose los géneros se confundiría precisamente el conocimiento de las especies.

En este concepto, todo el esfuerzo que han hecho los verdaderos Botánicos,

se ha dirigido á descubrir y determinar los caracteres notas ó señales mas sensibles y constantes, para poder juntar las especies semejantes, y dexar por este medio perfeccionados los géneros.

Pero tambien ha habido Botánicos que abandonando estos sólidos principios, con la idea de fundar sus sistemas, separaron muchas especies que debian estar unidas baxo de un mismo género; con lo qual, procediendo contra el orden de la naturaleza, cortaron y confundieron los géneros naturales, é hicieron mas dificultoso el conocimiento de los vegetables.

La semejanza por la qual distinguimos el género, consiste en la conveniencia de la mayor parte de los caracteres que presentan las especies, sin que deba tenerse por desemejanza que disientan en uno ú otro.

Algunos han creido con equivocacion, que en las especies que pertenecen á un género debe notarse precisamente el mismo número de caracteres genéricos; pero como esto no haya podido aun obser-

var-

vase en todas las plantas que hasta ahora se conocen, no es posible proceder en el estudio de la Botánica con el rigor lógico que pretenden semejantes sistemáticos.

Si por razon de tener la *CASSIA FISTULA* *in rayna larga*, y *rolliza*, y de poseerla el *SEN* *corta*, *plana*, y *encorvada*, separásemos de un mismo género estas dos especies, sin atender á la semejanza que manifiestan entre sí, haríamos dos géneros artificiales de uno solo natural; y no debiendo un género tener mas que un nombre, le significariamos con dos, esto es, con el de *CASSIA*, y con el de *SEN*.

De este principio ha nacido, no solo que se hayan tenido por verdaderos muchos géneros que no son naturales, sino tambien gran variedad de nombres; y por último tanta confusion, que siempre que sale algun nuevo sistemático se experimenta el mayor trastorno en la Botánica.

No se niega que sería muy excelente la teórica de aquellos sistemáticos, con tal que la naturaleza hubiése producido los gé-

ne-



neros tan semejantes, como lo son entre sí los individuos de una misma especie; pero no verificándose esto, ni pudiendo nosotros ser maestros de la naturaleza, es forzoso sujetarnos á ella, y enterarnos por medio de la mas exácta observacion de la mayor parte de los caracteres que manifiesta comunes y constantes entre las especies, y de las notas con que se distinguen las unas de las otras.

Si cada nota que discrepa de la semejanza se juzgase suficiente para diferenciar los géneros, ¿qué reparo habria en decir desde luego, que serian tantas quantas fuesen las especies, supuesto que no las hay tan semejantes entre sí, que no se repare en ellas algun caracter diferente? Así pues, descando certidumbre y firmeza en la Botánica debemos contemplar por naturales todos los géneros, sin cuyo principio fundamental no hay que esperar adelantamiento alguno en ella.

Admitidos ya los géneros por naturales, se necesitan dos cosas para que los obtengamos verdaderos y sin equivocacion:

la primera es, que no se pongan en ellos especies que corresponden á otros géneros; y la segunda, que se describan reduciéndolos á sus propios límites y señales, que es lo que llamamos propiamente *caracteres genéricos*.

Los mas distinguidos Botánicos sistemáticos han reconocido la solidez y necesidad de estos principios, para llegar facilmente y con certeza al conocimiento de las especies; pero generalmente hablando, establecieron los caracteres genéricos inciertos é indeterminados: y aunque se debe justamente á Tournefort la gloria de haberlos trabajado con mas exáctitud; con todo no los dexó tan perfectos que no hayan necesitado reforma, como la han necesitado tambien varios de los que ha establecido el mismo Linnéo.

Tomó Tournefort las señales diagnósticas para constituir sus géneros, de los cálices, pétalos, pistilos, y frutos, omitiendo las notas de las demas partes de la fructificacion; y á imitacion suya han hecho lo propio otros diferentes autores. Pero

vién-

viéndose los mas modernos con una muchedumbre de géneros nuevamente descubiertos, conocieron claramente que estas partes por sí solas no eran suficientes para distinguirlos; y creyeron que les era necesario valerse de las hojas, del tallo, de las raíces, situacion de la flor; y en una palabra, de los caracteres tomados de la semejanza del hábito ó traza de la planta con lo qual confundieron mas el verdadero conocimiento de las especies.

Es constante, que aquellas partes de la fructificacion no son suficientes para distinguir los géneros. ¿Qué razon ó descubrimiento ha enseñado que de ellas solo se han de tomar los caracteres genéricos? En la Botánica no conocemos mas autoridad que la atenta y ocular investigacion de las partes de los vegetables. ¿Por ventura no se presentan otras muchas en la fructificacion que aquellas de que se valió Tournefort? ¿Por qué, pues, las unas han de ser atendidas y las otras no? El Omnipotente que ha criado las unas, no ha criado tambien las otras? Acaso las unas

serán necesarias y las otras no? Las partes de la fructificacion consisten en la flor y el fruto. Las de la flor son el CALIZ, la COROLA, los ESTAMBRES y el PISTILO. Las del fruto el PERICARPIO, la SEMILLA y el RECEPTÁCULO.

Las especies de CALIZ se dividen en 1.º *Periantio*, 2.º *Involucro*, 3.º *Spatha*, 4.º *Amento*, 5.º *Gluma*, 6.º *Caliptra*, 7.º *Volva*. Las especies de COROLA, 8.º *Pétalo*, 9.º *Nectario*. Las partes de los ESTAMBRES, 10.º *Filamento*, 11.º *Antbera*. Las del PISTILO, 12.º *Germen*, 13.º *Stilo*, 14.º *Stigma*. Las del PERICARPIO, 15.º *Capsula*, 16.º *Siliqua*, 17.º *Legumbre*, 18.º *Nuez*, 19.º *Drupa*, 20.º *Baya*, 21.º *Poma*. De la SEMILLA 22.º *Cascarilla*, 23.º *Vilano*, 24.º *Cotiledones*. Las del RECEPTÁCULO, 25.º *de la flor*, 26.º *del fruto*, 27.º *de la fructificacion*. Todas estas partes y sus especies deben servir á los Botánicos como de otras tantas letras, para leer y registrar los caracteres genéricos, que la naturaleza nos manifiesta impresos en las flores y frutos de las plantas.

Es muy cierto, que Tournefort promovió admirablemente la Botánica con el establecimiento de sus caracteres genéricos; pero como por medio de ellos no se han podido distinguir muchos géneros posteriormente descubiertos, procuraron algunos Botánicos, señaladamente Linnéo, multiplicar con nuevos inventos los auxilios necesarios para conocerlos, ilustrando mas y mas esta ciencia, sin apartarse de los principios del mismo Tournefort.

El caracter genérico explica la esencia y naturaleza del género, que es lo propio que su misma definicion; y se divide en *Facticio* ó *Artificial*, *Esencial*, y *Natural*.

El caracter *Facticio* se forma imponiendo al género una sola nota, con la qual se debe distinguir de los demas que están baxo de una misma seccion ú orden, y no de los otros que se hallan arreglados en distintos órdenes. Este caracter se distribuye por divisiones ó tablas sinópticas, que consisten en la union de muchos géneros en cada una de ellas, para que de una ojeada se puedan advertir y ob-

scr-

servar todos los que están baxo de una misma division. Sería, á la verdad, este caracter genérico mas facil que los otros dos, si nunca se ofreciese la ocasion de dudar sobre su clase y seccion; principalmente si todos los géneros que se hallan en la naturaleza estuvieran ya descubiertos; pero como no es así, ni podemos saber quando lo estarán, se sigue sin duda, que este caracter es engañoso, fuera de que quando se descubre algun género nuevo salen tambien falaces todos los caracteres próximos, y quantos provienen de la division ó ramo á que están unidos.

El caracter *Esencial* consiste en alguna nota propia y comun á todas las especies que son de un mismo género, con la qual se distingue facilmente de todos los demas; como se manifiesta en los nectarios de la *Parnasia*, *Nigela*, *Heléboro*, *Acónito*, *Ranunculo*, &c. pero es muy dificultoso poder hallar este caracter en todos los géneros, siendo muy pocos en los que hasta ahora se ha observado.

El caracter *Natural* presenta la seme-

jan-



*janza* que tienen entre sí las especies en todas las partes de su fructificación, porque lleva consigo todas las notas que concuerdan en la flor y el fruto (sin atender á aquellas que subministra la estructura naturalísima), y por consiguiente, en este caracter van comprendidos el *Esencial*, y la nota que se tomó para formar el *Artificial* ó *Facticio*.

El caracter *Natural* debe servir de norte á los Botánicos para llegar con seguridad á conocer las especies; porque á mas de que el esencial no está descubierto sino en muy pocos géneros, puede tambien faltar quando se hallen nuevas especies; por exemplo: si se encontrase una del género natural *Ranúnculo*, que no tuviese el *poro nectarífero*, que es el caracter que en el dia tenemos por esencial del mismo género, sería falso en este caso, por no ser comun á todas sus especies. Por el caracter facticio nunca se pueden diferenciar los géneros sino en el orden ó sistema artificial, y es muy falaz siempre que se descubre algun género nuevo, como

mo ya queda explicado, por cuyas razones se demuestra claramente, que el verdadero Botánico debe seguir con precision el caracter *Natural*, para distinguir los géneros y las especies, segun los presenta la misma naturaleza.

Todo lo dicho se confirma por las prerogativas que manifiesta tener este caracter, y por los usos que de él mismo podemos hacer.

1.º Es adaptable á todos los sistemas de que hasta aquí se han valido los Botánicos, como igualmente á los demas de que en lo sucesivo quieran valerse, con tal que los establezcan en el fundamento sólido de la fructificación; porque aunque tomen su método del caliz, de la corola, de los estambres, pistilos, y frutos, siempre se les presentará el mismo caracter natural en un propio género.

Antes del descubrimiento de este caracter era preciso componer tantos caracteres de los géneros, quantos sistemas diferentes se establecian; pero admitido el

caracter *Natural* ya no es necesario inventar otros.

2.º Aunque se descubran mas de mil géneros nuevos, no será menester por este motivo, añadir ni quitar una nota siquiera á los géneros cercanos, ó que se hallan en una misma Seccion, como sería inevitable valiéndose del caracter artificial.

3.º Expresa siempre una misma idea, por mas que se le muden los nombres.

4.º Y últimamente, quando observamos en el caracter *Natural* la mayor parte de las notas que concuerdan, nos asegura del verdadero y propio género que buscamos, y deseamos conocer.

Para describir las partes de la fructificacion, á fin de formar el caracter genérico natural, eligió Linnéo las notas mas ciertas y constantes, separando con el mayor cuidado las que contempló variables. Algunos autores se valieron para el mismo efecto del sabor, olor, color, y magnitud, sin atender á la proporcion; pero aquel admitió solamente el *numero, situacion, figura, y proporcion* de dichas partes,

tes; por cuyo medio pudo distinguir los géneros con mas certeza que todos los demas Botánicos. Tuvo tambien presentes todas las especies de plantas que habia podido conocer, y anotó aquellos quatro requisitos que concordaban en cada una de las referidas partes, excluyendo los que discordaban: y respecto de que ningun caracter genérico natural debe tenerse por cierto, á no verificarse en todas las especies que le constituyen, y no es tampoco posible á un hombre descubrir todas las que se hallan en la naturaleza, se sigue que queda al cargo de los que tengan la felicidad de observar otras notas diferentes, excluirlas de los caracteres genéricos, para que de este modo lleguen á su mayor perfeccion.

A la verdad, es obra de infinito trabajo determinar los caracteres genéricos, segun los presentan las especies; porque deben examinarse todas las partes de la fructificacion, aun aquellas á que no alcanza la vista, para lo qual alguna vez es preciso valerse del auxilio del micros-

cópio. No hay duda que será molesto á muchos escudriñar las partes muy menudas de las flores y frutos, con especialidad á aquellos que se persuaden poder adquirir esta ciencia sin trabajo; no obstante, para descubrir los primores que esconde la naturaleza en los vegetales, no hay otro camino que el observarla con teson y constancia; cuya incomodidad se suaviza con lo agradable y ameno que de suyo ofrecen las flores, y con la gran satisfaccion que resulta del conocimiento de sus maravillosas producciones.

En todos los caracteres genéricos naturales se echan de ver ciertas notas, por medio de las quales distinguimos á veces los géneros con mayor facilidad. A éstas las llamamos *sobresalientes*; y si fuesen comunes á todas las especies de su género, las reputariamos por *esenciales*; pero como no lo sean, ni por consiguiente basten siempre á distinguir los géneros, es forzoso acudir al caracter *Natural*, que acompañamos con las expresadas notas, añadiendo asimismo el caracter genérico de Tour-

nefort, para que cotejándole con el de Linnéo, podamos valernos de lo mejor que hasta ahora se ha descubierto, acerca del caracter genérico natural.

Trabajó Linnéo con imponderable sollicitud para perfeccionar este caracter, y persuadido de haber mejorado algunas notas de ciertas partes de la fructificacion, las colocó entre las sobresalientes de su *Sistema plantarum*; por cuya razon no se deberá extrañar, que no convengan con las que se hallan en algunos caracteres naturales de su última impresion, los que no he tenido por conveniente alterar, con atencion á lo que me ha enseñado la experiencia sobre este particular; aunque no he dexado de añadir algunas notas, que ayudan á conocer los géneros, conformándome con Jacobo Wernischeck, célebre Médico y Botánico en Viena.

A mas de los referidos caracteres genéricos se halla otro tambien genérico, deducido de la semejanza que tienen entre sí las plantas en todas sus partes, fuera de la fructificacion: éste es el que llama-



mos *habitual*; y le distingue Gouan en su Jardin Real de Mompeller con el nombre de *secundario*; admitiendo por el *primario* aquel que se infiere de la semejanza de las partes de la fructificacion, por ser ésta la esencial de los vegetables.

Experimentando los Botánicos el inconveniente de no poder exâminar las flores y frutos en todos los tiempos del año, se dedicaron algunos á buscar el caracter *secundario* ó la semejanza de las raices, tallos, hojas, apoyos, y demas perteneciente al hábito de las plantas; pero advirtiendo que no eran suficientes para distinguir los géneros, se vieron precisados á echar mano otra vez del caracter *primario*; conociendo claramente, que la naturaleza manifiesta en él, los medios mas seguros para conocer las especies. En efecto, es tan patente la *semejanza* que tienen entre sí las flores y frutos de las distintas especies de los vegetables, que por medio de ella naturalmente y sin el auxilio de la Botánica, saben muchos distinguir sus géneros, y denominarlos con sus propios

nombres. Qualquiera que conozca las flores y frutos de la *Violeta*, del *Clavel*, de la *Rosa*, &c. al presentársele las flores y frutos de la *Trinitaria*, aunque no la haya visto, dirá desde luego que es *Violeta*: al ver las de la *Minutisa* no se detendrá en asegurar que sea *Clavel*: y al mirar la flor y fruto del *Escaramujo*, afirmará que es *Rosa*. Y si los que no saben las reglas que ofrece la ciencia Botánica, logran por este solo medio venir en conocimiento de las plantas, ¿con cuánta mayor facilidad y certeza, podrán conseguirle aquellos que se dediquen á la observacion exâcta de todas aquellas cosas que tienen comunes entre sí?

Todo lo que llevamos explicado hasta aquí conduce en gran manera á la mas perfecta *disposicion genérica* de las plantas, que consiste en la union de todas las especies semejantes en las partes de la fructificacion; pero no basta para llegar al verdadero conocimiento de ellas. Es asimismo necesaria la *disposicion específica*, que es lo propio que la separacion de las

especies, con la qual, mediante el estudio sólido de sus propios caracteres, distinguimos las unas de las otras. También debemos expresarlas con sus determinados nombres genéricos y específicos; pues faltando qualquiera de éstos, no se podrian comunicar con perfeccion y firmeza: y atendiendo á la necesidad de que éstos sean ciertos, fijos, é invariables, se demuestran en el cap. 4. y 5. de la *Explicacion de la Filosofia Botánica de Linnéo* los principios en que deben fundarse, y se han establecido los que se hallan en la presente obra.

La diferencia por la qual conocemos cada especie distinta de las demas de su género, es la que nos subministra el caracter ó nombre que llamamos *específicos*; y para que éste sea permanente, es menester también, que se tengan presentes todas las especies que son de un mismo género; pero siendo tan dificultoso que se descubran, se advierte lo difícil que es asignar las verdaderas diferencias y caracteres específicos; por cuya razon no se atrevió

Lin-

Linnéo á decir que eran perfectos todos los que dexó determinados. Y experimentando este celeberrimo autor, que los Botánicos anteriores habian obscurecido la ciencia con diferenciar las unas especies de las otras, por medio de caracteres específicos muy vagos é inconstantes, y que no subministran la menor idea para venir en su conocimiento, previno este grave inconveniente en el citado cap. 5. de la expresada *Filosofia*, dexándonos las reglas mas sólidas y adecuadas, que sirven al mismo tiempo para que descubriéndose nuevas especies, se mejoren sus notas, y denominaciones específicas, y llegue por último la Botánica al mayor grado de perfeccion.

Sentados estos principios firmes é incontrastables para la verdadera constitucion de los caracteres genéricos y específicos, forme cada Botánico su sistema, dividiendo aquellos en clases y órdenes, tomando las notas de qualquiera parte de la fructificacion, y haga las subdivisiones que quisiere, sea por medio de la situa-

cion

cion del germen, de las celdillas del fruto, ó de qualquiera otra parte, que muy lejos de perjudicar á la Botánica los sistemas, la servirán de mucha utilidad, como estén bien trabajados, y no se alteren los géneros naturales; porque dan á conocer quanto vale cada parte de la fructificacion para descubrir las clases y órdenes tambien naturales. Importa poco que nos sirvamos de este ó aquel sistema, como nos encamine á conocer con presteza y seguridad todos los géneros, baxo de los quales podamos discernir facilmente las especies. Y mientras no se descubra el método natural, conviene que hagamos uso del artificial; porque es tan necesario, que si á un Botánico que carezca de él, se le presenta alguna planta no conocida, por mas que acuda á las descripciones, á las figuras, y á todos sus índices, no acertará con su nombre sino por casualidad; pero no sucederá así al Botánico que sigue algun sistema; porque determinará en poco tiempo el género de la planta, ya sea nuevo ó antiguo; y por

con-

consiguiente hallará desde luego la especie que buscáre.

Así como de la semejanza que se observa entre las especies constituimos un género natural, del mismo modo por la semejanza que se advierte entre los géneros componemos tambien una clase natural; y lo será tanto mas, quanto aquella fuere mas constante y universal á todos sus géneros.

El orden es género de los géneros, y la clase es género de los órdenes: el orden consta de géneros, y la clase se forma de órdenes; y así lo que va advertido del caracter genérico debe igualmente entenderse del clásico, aunque con menos restriccion.

Tuvo Linnéo la máxima de expresar sus conceptos con muy pocas palabras, prefiriendo las de mayor peso y significacion, á las pomposas y brillantes frases; pero buscando la brevedad, incurrió con frecuencia en el defecto de ser obscuro; por lo qual muchos Botánicos se han apartado de su método.



A fin de remediar este inconveniente, que á pesar de la excelencia de sus obras, qualquiera medianamente instruido en esta ciencia puede reparar, me he visto precisado á interpretar muchos pasages, que sin el conocimiento práctico, y frecuente estudio de sus escritos no podrian aclararse.

Incluyo en esta obra todos los géneros y especies, que en diferentes escritos tiene divulgados y corregidos el mismo Linnéo, sin omitir los de sus Mantissas y del Suplemento que su dignísimo hijo sacó á luz el año de 1781.

Para evitar las dificultades que ocasiona la clase *Poligamia* he resuelto suprimirla, reduciendo todos sus géneros á las clases y órdenes á que corresponde cada uno de ellos, con atencion al número de los estambres y pistilos; sin haber tenido por conveniente separar las especies de los géneros de aquella clase, á fin de no cortarlos ni confundirlos con otros.

El astérico \* que se pone despues del nombre genérico, significa que Linnéo

néo examinó las especies vivas para formar el caracter. La señal de † denota que no las vió sino secas: y quando el nombre genérico no va acompañado con señal alguna, indica que se fió solamente de las figuras y descripciones de algunos autores que contempló muy exáctos.

Elegí los sinónimos que nos dan mas idea de las especies; omitiendo aquellos que por falta de este auxilio me han parecido superfluos; mayormente pudiéndose suplir con las advertencias y descripciones que se añaden, por si acaso ocurre alguna duda sobre ellas.

Las dicciones que van puestas al margen sirven de nombres específicos triviales, que careciendo de reglas para su establecimiento, los ha tomado Linnéo libremente, á fin de señalar las especies con brevedad, y evitar la molestia de poner en las recetas los caracteres específicos de la planta que se prescriba, por ser á veces muy largos. Las letras griegas α, β, γ, &c. que van tambien al margen, denotan las variedades.

Vulgarizo los nombres botánicos, para que se empiece á introducir el language de esta ciencia; y añado en algunas especies los vulgares y provinciales que he podido adquirir, sin olvidar aquellos con que se conocen en la Farmacia.

Indico asimismo algunos lugares de España donde nacen espontáneas las especies; para lo qual, no habiendo yo podido recorrerlos todos, me he valido de la Flora Española de Don Joseph Quer, del Sinopsis de las plantas de Aragon, que publicó el Doctor Don Ignacio de Asso, de las noticias que se hallan en Clusio y otros autores: y últimamente de varios correspondientes beneméritos que tiene en diferentes partes del Reyno nuestro Real Jardin Botánico.

Señalo, á imitacion de Linnéo, las especies que perecen cada año, con el caracter de la orbita del Sol ☉: las que duran dos años, con el signo de Marte ♂: las que son herbáceas, y pierden ó nó su tallo, manteniéndose la raiz perenne, con el de Júpiter ♃: y las leñosas, ya sean

ma-

matas permanentes, arbustos, ó árboles, con el de Saturno ♄.

Habiéndose ya conseguido por las reglas que tenemos expuestas, y expondrémos adelante, el conocimiento sólido de las plantas, que es el primero de los dos obgetos que nos proponemos en el estudio de la Botánica; quedando tambien establecidos por las mismas reglas los medios convenientes, para que se puedan conocer facilmente todas las especies que se descubran en lo sucesivo; resta solo poner la mira en el segundo, que es averiguar y descubrir con certeza sus propiedades. (1)

Entre el crecido número de nueve mil especies que se conocen, solo se cuentan seiscientas, con poca diferencia, por oficinales ó que tienen lugar en la materia médica; habiendo quedado sepultadas en el olvido y sin uso las restantes; como

(1) Res herbaria quæ Botanice dici solet, in duas partes dividitur, quarum prior in recta plantarum cognitione, altera in optimo earum usu sita est. Tournef. instit. rei herb. p. I.

si la naturaleza las hubiera producido en vano y sin destino alguno; sin embargo de que es constante, que á cada especie la ha dado sus propios elementos ó principios capaces de causar diferentes, y determinados efectos.

Por medio de la Botánica adquiere la Física la noticia de los temperamentos y propiedades de las plantas; y con el auxilio de ambas ciencias consigue tambien la Medicina el conocimiento necesario para poderlas aplicar oportunamente; valiéndose del método mas proporcionado, sin el qual se experimentaría, sin duda, pernicioso lo que de suyo es saludable.

De aquí resulta, que para el descubrimiento de los usos que podamos hacer utilmente de las plantas, deben darse la mano estas tres ciencias, de suerte, que fundando sus estudios en la puntual observacion y experiencia, disfrute la sociedad humana los saludables fines para que fueron criados los vegetables.

Nada ha retardado tanto este progreso tan interesante y esencial de la Bo-

tánica, como algunos prósperos efectos de las plantas, notados muy de paso, sin comprobarse con repetidas y sólidas observaciones; y haberlos ponderado algunos autores con tanta ligereza, que aplicados despues, han frustrado enteramente las esperanzas de los Prácticos.

Por tanto, me he valido de los autores de mejor nota que han escrito de las virtudes de las substancias vegetables, apoyados solamente en la observacion y en la experiencia; suprimiendo muchas por la poca seguridad que de ellas se tiene hasta ahora; sin omitir varios usos que pueden tener en la economía y en las artes.

Real Jardin Botánico de Madrid, y  
Enero 8 de 1784.

# PRINCIPIOS

## DEL SISTEMA SEXUAL

### DE LINNÉO.

ESTE sistema divide las especies en *clases*, *órdenes*, y *géneros*. Las clases, atendiendo solamente á los estambres, se reparten del modo siguiente.

1.º Su apariencia, ú ocultacion. { Los órganos de la fecundacion ó generacion de las plantas son visibles, ó imperceptibles á nuestra vista.

2.º Su union ó separacion. { Entre las plantas donde estos órganos son visibles, las unas contienen dentro de una misma flor los dos sexos: esto es, *estambres* y *pistilos*, y se llaman hermafroditas: otras no tienen mas que un sexo, y se denominan *masculinas* quando no poseen mas que estambres; y *femeninas* quando no tienen mas que pistilos.

3.º Su situacion. { Las plantas que no gozan mas que un sexo, llevan sus flores masculinas ó femeninas sobre un mismo pie, ó en otros diferentes; y algunas, siendo tambien hermafroditas, producen flores masculinas ó femeninas en un mismo pie, ó en otros distintos.

Los

4.º Su insercion. { Los estambres están ordinariamente agarrados al receptáculo, y sin embargo alguna vez se hallan insertos en el caliz.

5.º Su reunion. { Otras veces los estambres se encuentran del todo separados los unos de los otros: están tambien unidos con algunas de sus partes, ó con el pistilo, y se reunen de cinco maneras, que son: ó en un solo cuerpo, ó en dos, ó en muchos, ó en forma de cilindro, ó con el pistilo.

6.º Su proporcion. { Los estambres son todos de una misma altura, sin que entre ellos se halle alguna proporcion de longitud respectiva: ó bien son de una desigual longitud determinada, de suerte que en este caso se observan siempre dos mas cortos, y los mas largos algunas veces son dos, y otras quatro.

7.º Su número. { El número de los estambres es diferente en las flores, sean masculinas, ó hermafroditas.

Estas siete observaciones ofrecen los caracteres de veinte y quatro clases.

Las trece primeras se hallan divididas únicamente por el número de los estambres, á excepcion de la duodécima y



décima tercia, que al mismo tiempo se diferencian por su insercion.

La décima quarta, y la décima quinta se distinguen por sus proporciones respectivas.

La décima sexta, décima séptima, décima octava, y décima nona por su reunion en algunas de sus partes; y la vigésima por la union de los estambres con el pistilo.

La vigésima prima, vigésima segunda, y vigésima tercia por la separacion de ellos.

La vigésima quarta por la falta, poca ó ninguna apariencia de los mismos estambres.

Cada clase lleva un nombre sacado de una voz griega, que da idea de su principal caracter.

## CLASES.

Las trece primeras clases comprenden las flores visibles hermafroditas, en las que los estambres no están reunidos por alguna de sus partes, ni guardan entre sí alguna proporcion de longitud, y se dividen por el número de los estambres.

## NOMBRES DE LAS CLASES

- Clase I. Un estambre. *Monandria.*  
(v. g. la caña de Indias.)
- Cl. II. Dos estambres. *Diandria.*  
(El jazmin.)
- Cl. III. Tres estambres. *Triandria.*  
(Las Gramas.)
- Cl. IV. Quatro estambres. *Tetrandria.*  
(Las Rubiaceas.)
- Cl. V. Cinco estambres. *Pentandria.*  
(Las Umbelliferas.)
- Cl. VI. Seis estambres. *Hexandria.*  
(Las Liliaceas.)
- Cl. VII. Siete estambres. *Heptandria.*  
(El Castaño de Indias.)
- Cl. VIII. Ocho estambres. *Octandria.*  
(La Persicaria.)
- Cl. IX. Nueve estambres. *Enneandria.*  
(La Capuchina.)
- Cl. X. Diez estambres. *Decandria.*  
(Las Clavellinas.)
- Cl. XI. Doce hasta XIX est. *Dodecandria.*  
(La Agrimonia.)

Caracteres  
de las clases  
sacados de  
los números  
de los estam-  
bres.

Las clases duodécima, y décima tercera, independientemente del número, tienen también insertos los estambres, la primera en el caliz, y la segunda en el receptáculo.

- De su número e inserción.
- Cl. XII. Veinte ó mas *Icosandria*.  
estambres insertos en el caliz.  
(*La Rosa.*)
  - Cl. XIII. De veinte hasta cien estambres insertos en el receptáculo.  
(*La Adormidera.*)

Las clases décima quarta y décima quinta incluyen las flores visibles hermafroditas, en que los estambres sin estar reunidos con ninguna de sus partes, son de longitud desigual, de suerte, que se hallan dos mas cortos que los otros.

- De sus proporciones.
- Cl. XIV. Quatro estambres dos mas cortos que los otros dos.  
(*Las Labiadas y Personadas.*)
  - Cl. XV. Seis estambres, dos mas cortos opuestos el uno al otro, y quatro mas grandes.  
(*Las Cruciformes.*)

Las

Las clases décima sexta hasta la vigésima inclusive contienen las flores visibles hermafroditas, que tienen los estambres reunidos en algunas de sus partes, y á poca diferencia iguales en la altura.

- De la reunion de algunas partes.
- Cl. XVI. Muchos estambres reunidos por sus filamentos en un cuerpo.  
(*Las Malvas.*) *Monadelphia.*
  - Cl. XVII. Muchos estambres reunidos por sus filamentos, y divididos en dos cuerpos.  
(*Las Papilionaceas.*) *Diadelphia.*
  - Cl. XVIII. Muchos estambres reunidos por sus filamentos, y divididos en tres ó mas cuerpos.  
(*El Hipericon.*) *Polyadelphia.*
  - Cl. XIX. Muchos estambres cuyas antheras están reunidas en forma de cilindro, y rara vez por sus filamentos.  
(*Las flores compuestas.*) *Syngenesia.*
  - Cl. XX. Muchos estambres insertos en el pistilo.  
(*Las Orchideas.*  
*La Pasionaria.*) *Gynandria.*

Las

Las clases vigésima prima, y vigésima segunda encierran las plantas en que las flores visibles no son hermafroditas, si solo tienen un sexó masculino ó femenino, esto es, estambres ó pistilos separados en diferentes flores, y en un mismo ó distinto pie; y la clase vigésima tercia contiene las plantas, que á mas de poseer flores hermafroditas las tienen tambien ó masculinas ó femeninas en un mismo, ó distinto pie.

De la situacion de los estambres separados de los pistilos.

- Cl. XXI. Las flores masculinas, y femeninas separadas sobre un mismo pie ó individuo de planta. *Monoecia.*  
(*El Maiz.*)
- Cl. XXII. Flores masculinas, y femeninas separadas en diferentes individuos ó pies de plantas. *Dioccia.*  
(*La Mercurial.*)
- Cl. XXIII. Flores masculinas y femeninas con otras hermafroditas, sobre uno ó distintos pies de plantas. *Polygamia.*  
(*La Parietaria.*)

La clase vigésima quarta contiene las plantas cuyas flores ó estambres son del todo imperceptibles, ó se distinguen con mucha dificultad, y por lo mismo se hallan poco conocidas.

De su ocu- } Cl. XXIV. Flores muy *Cryptogamia.*  
tacion. } poco ó nada perceptibles.  
(*Los Helechos, Musgos &c.*)

APÉNDICE.

Y por último arregla Linnéo en el fin de su *Sistema en forma de Apéndice* las Palmas y demas plantas, cuyos caracteres no están bastantemente determinados.

Para resumir y presentar á la primera vista los caracteres clásicos, añadiremos la tabla Sinóptica del mismo autor, con el nombre de *Llave del Sistema sexual*.

**LLAVE**  
DEL SISTEMA SEXUAL,  
ó  
NUPCIAS DE LAS PLANTAS.

FLORES  
(VISIBLES)

HERMAFRÓDITAS.

LOS ESTAMBRES NO ESTÁN UNIDOS POR ALGUNA DE SUS PARTES:  
(SIEMPRE IGUALES, ó SIN PROPORCIONES RESPECTIVAS.)

NÚMERO.	CLASES.	fig.	p.
uno . . . . .	<i>Monandria</i> . . . . .	1.	2.
dos . . . . .	<i>Dianthia</i> . . . . .	1.	3.
tres . . . . .	<i>Trianthia</i> . . . . .	f.	3.
cuatro . . . . .	<i>Tetrandria</i> . . . . .	f.	4.
cinco . . . . .	<i>Pentandria</i> . . . . .	f.	5.
seis . . . . .	<i>Hexandria</i> . . . . .	f.	6.
siete . . . . .	<i>Heptandria</i> . . . . .	f.	7.
ocho . . . . .	<i>Octandria</i> . . . . .	f.	8.
nueve . . . . .	<i>Enneandria</i> . . . . .	f.	9.
diez . . . . .	<i>Decandria</i> . . . . .	f.	10.
doce (hasta diez y nueve) . . . . .	<i>Dodecandria</i> . . . . .	f.	11.
muchos (mas de veinte) insertos en el caliz . . . . .	<i>Icosandria</i> . . . . .	f.	12.
muchos (hasta ciento) insertos en el receptáculo . . . . .	<i>Polypandria</i> . . . . .	f.	13.

(DESIGUALES, DOS SIEMPRE MAS CORTOS;  
de 4. } dos estambres mas largos. . . . . *Ditynnia* . . . . . f. 14.  
de 6. } quatro mas largos. . . . . *Tetradynnia* . . . . . f. 15.

UNIDOS POR ALGUNA DE SUS PARTES;

LOS ESTAMBRES UNIDOS EN UN CUERPO.

unidos en dos cuerpos. . . . .	<i>Diandria</i> . . . . .	f.	16.
unidos en muchos cuerpos. . . . .	<i>Polyandria</i> . . . . .	f.	17.
Las antheras en forma de cilindro. . . . .	<i>Synonymia</i> . . . . .	f.	18.
Estambres unidos y agarrados al pist. . . . .	<i>Gynandria</i> . . . . .	f.	20.

LOS ESTAMBRES Y LOS PISTILOS EN FLORES DIVERSAS;

Sobre un mismo pie de planta. . . . .	<i>Monocla</i> . . . . .	f.	21.
Sobre pies diferentes. . . . .	<i>Diocla</i> . . . . .	f.	22.
Sobre diferentes pies, ó sobre uno mismo con flores hermafroditas. . . . .	<i>Polygamia</i> . . . . .	f.	23.

(APE MAS VISIBLES ó QUE NO SE DISTINGUEN CLARAMENTE. *Cryptogamia* . . . . . f. 24.

**DE LOS ÓRDENES.**

LA primera division de las clases consiste en los órdenes, cuyos caracteres, aunque muchas veces se sacan del número de los pistilos, se toman tambien de otras partes de la fructificacion, como adelante explicaremos. El número de los pistilos se reconoce en la base del *stilo*, y nó en su extremidad, que se llama *stigma*; el qual muchas veces se halla dividido en algunas partes, sin que puedan contarse por pistilos; pero quando éstos carecen de *stilo* como sucede en la GENCIANA y otras muchas flores, se cuenta su número por el de los *stigmas*, los quales en este caso se hallan unidos al *germen*.

Los nombres de los órdenes, y sus caracteres tambien están comprendidos baxo de una voz griega.

El orden primero de una clase contiene un solo pistilo, y se llama . . . . . *Monogynio*.



El orden segundo incluye las flores que gozan de dos pistilos. . . . . *Digynio.*

El tercero las que tienen tres pistilos . . . . . *Trigynio.*

El quarto las que poseen quatro pistilos. . . . . *Tetragynio.*

El quinto las que se hallan con cinco pistilos. . . . . *Pentagynio.*

El sexto las que llevan seis pistilos. . . . . *Hexágynio.*

Y últimamente, el orden de las flores, que comprende un número de pistilos indeterminado se llama. . . . . *Polygynio.*

Así pues, á las flores que poseen un solo estambre y un solo pistilo llamamos *Monandria Monogynia*: á las de dos estambres y dos pistilos *Diandria Digynia*, &c. siguiendo en esta forma hasta la clase décima tertia *Polyandria Polygynia* de muchos estambres y muchos pistilos. La clase décima quarta llamada *Didynamia*, se

se divide en dos órdenes, y su division se toma de las semillas.

La primera se halla con quatro semillas desnudas ó descubiertas, puestas en el fondo del caliz, y sus flores son *bilabiadas*. Este orden se llama. . . . . *Gymnospermo.*

La segunda tiene las semillas encerradas dentro de un pericarpio, y sus flores se nombran *Personadas*, ó en forma de mascarilla.

Este orden se denomina. . . *Angiospermo.*

La clase décima quinta *Tetradynamia* se divide en otros dos órdenes, y su caracter se saca de la figura del pericarpio, que en las plantas de esta clase tiene el nombre de *siliqua* ó *vayna*.

El primero posee el pericarpio casi redondo, guarnecido de un stilo á poca diferencia de su misma longitud, como el *Mastuerzo* y demas. . . . . *Siliculosas.*

El segundo tiene el pericar-  
pio muy largo , como el  
Rábano , y demas. . . . . *Siliculosas.*

Las clases siguientes, desde la décima sexta hasta la vigésima tertia inclusive (con exclusion de la décima nona llamada *Syngenesia*), sacan la distincion por medio de los caracteres de todas las clases que las preceden.

Por exemplo , la décima sexta clase *Monadelphia* , que comprehende las flores cuyos estambres se hallan reunidos en un solo cuerpo , se divide en tres órdenes, que toman el nombre de *Pentandria*, *Decandria*, y *Polyandria* : las flores de la *Monadelphia Pentandria* son aquellas que tienen cinco estambres , cuyos filamentos están unidos en un solo cuerpo : las flores de la *Monadelphia Decandria* aquellas que tienen diez estambres reunidos del mismo modo , y las de la *Monadelphia Polyandria* son de muchos mas estambres reunidos tambien en un solo cuerpo.

De la misma suerte, la clase vigésima pri-

prima llamada *Monoecia* se divide en los órdenes *Monandria*, *Diandria*, *Monadelphia*, *Syngenesia*, y *Gynandria*; por lo que esta misma clase *Monoecia*, cuyo caracter es tener las flores masculinas separadas de las femeninas sobre un mismo pie de planta , comprehende algunas flores, que gozan á veces de un estambre , á veces de dos, &c. por las quales notas se arreglan en los referidos órdenes: ó bien las flores de esta clase tienen sus antheras unidas en forma de cilindro , que es motivo para que á las de este orden las llamemos *Monoecia Syngenesia*: ó bien tienen los estambres insertos en el *stilo* , y en este caso las denominamos *Monoecia Gynandria*, sucediendo esto mismo en la clase *Dioecia*.

Notarán algunos que hallándose las flores masculinas separadas de las femeninas , ya sea en la clase *Monoecia* , ó en la *Dioecia*, no puede haber orden *Gynandro*; porque si los estambres están en una flor distinta de aquella en que se hallan los pistilos ; cómo podrá verifi-

car-

carse el orden *Gynandro*, que consiste en estar los estambres insertos en el pistilo?

Este reparo se satisface con advertir, que las flores masculinas de la clase *Monoecia* en el orden *Gynandro*, poseen un rudimento de stilo, que es parte del pistilo, donde están pegados los estambres, ó las antheras; y en la clase *Dioecia* sucede lo propio; por cuya razon no ha tenido Linnéo el menor reparo de llamar este orden, en las dos referidas clases, con el nombre de *Gynandro*.

Siguiendo los mismos principios, la clase vigésima tertia, que llamamos *Polygamia*, se divide en dos órdenes, es á saber *Polygamia Monoecia*, y *Polygamia Dioecia*, cuya clase suprimimos como queda insinuado.

Los cinco órdenes, de los seis en que está repartida la clase décima nona *Syngenesia*, tienen un nombre comun que es el de *Polygamia*, que significa muchas nupcias. Esta se divide de cinco modos, esto es, en *Polygamia igual*, *superflua*, *frustranea*, *necesaria*, y *segregada*; las cuales

se

se conocen en la forma siguiente.

1.º El orden primero, que es el de la *Polygamia igual*, comprende las flores cuyos flósculos ó florecitas son todas hermafroditas, tanto las que están en el disco, como las que se hallan en la circunferencia de la flor. (La *Lechuga*.)

2.º El orden segundo, que incluye la *Polygamia superflua*, presenta las flores cuyas florecitas del disco son hermafroditas, y las del radio femeninas. (Las *radiadas* y muchas de las *flosculosas*.)

3.º El orden tercero, que es de la *Polygamia frustranea*, posee los flósculos hermafroditos en el disco, y neutros ó estériles en el ámbito. (La *Centaurea*.)

4.º El orden cuarto, que es de la *Polygamia necesaria*, contiene los flósculos del disco masculinos, y los del circuito femeninos. (En la *Caléndula*.)

5.º El orden quinto de la *Polygamia segregada* produce muchos flósculos, que tienen su caliz propio, y están, aunque separados entre sí, agregados en un caliz comua á todos. (El *Echinops*.)

D

El

6.º El sexto orden, llamado *Mono-*  
*gamia*, se forma de las flores sencillas, y  
que tienen sus antheras reunidas en figu-  
ra de cilindro. (La *Violeta*.) (1)

Ultimamente, en la clase vigésima  
quarta ó *Cryptogamia*, no pudiéndose di-  
vidir sus órdenes por las partes de la fruc-  
tificacion, respecto de ser poco ó nada  
visibles, se distribuyen en quatro fami-  
lias, que se llaman *Helechos*, *Musgos*,  
*Algas*, y *Hongos*.

### USO DEL SISTEMA SEXUAL.

Despues de haber declarado los princi-  
pios, sobre los cuales ha establecido  
Linnéo las clases, órdenes, y géneros,  
resta demostrar el uso que se debe ha-  
cer de ellos en la práctica, para que con-  
ducidos como por una especie de diccio-  
nario, podamos encontrar, y conocer

(1) No las tienen así las especies de *Solanum*, y por  
esta razon no arguyen bien á Linnéo sobre no haber  
puesto este género en la clase *Syngeneia*.

con certeza los nombres de las plantas  
que buscamos.

Demos por supuesto que se nos pre-  
senta el *Lino*, y que no conociéndole, de-  
seamos saber el nombre que se le da en  
la Botánica. Registramos las partes de su  
fructificacion; y porque se nos hacen ma-  
nifiestas á la vista, inferimos que no per-  
tenece á la clase vigésima quarta.

Observamos que todas sus flores tien-  
nen estambres y pistilos, y por consi-  
guiente deducimos que son hermafrodi-  
tas, y que no están comprendidas en  
las clases vigésima tercia, vigésima se-  
gunda, ni vigésima prima.

Examinamos los estambres en particu-  
lar, y reparamos que no se hallan unidos  
al pistilo, y que ocupan el lugar del re-  
ceptáculo; de lo qual inferimos que tam-  
poco es de la clase vigésima.

Vemos que sus estambres no están  
reunidos con alguna de sus partes, esto es,  
ni por los filamentos, ni por las anthe-  
ras, por lo que desde luego juzgamos  
que esta planta no es de la clase décima



nona, décima octava, décima séptima, ni décima sexta.

Comparamos su longitud respectiva, y no descubriendo alguna proporcion determinada, sino que á poca diferencia son iguales entre sí, conocemos que esta planta no va comprendida en la clase décima quinta, ni décima quarta.

Así pues, debemos resolver que pertenece á una de las clases, cuyo caracter se toma del número de los estambres, que son las trece primeras; y hallando en la flor del *Lino* el número de cinco, quedamos seguros de que la encontraremos en la clase *Pentandria* ó de cinco estambres.

Hallada ya la clase, en lugar de haber de buscar esta planta en medio de mas de mil y trescientos géneros, la tenemos reducida entre menos de doscientos.

Tratamos ahora de determinar el orden á que corresponde en la misma clase, teniendo presente que el número de pistilos establece los órdenes; y hallando que tiene cinco, venimos en conoci-

cimiento de que esta planta es del orden *Pentagynio*, y por consiguiente la hemos de hallar reducida á nueve ó diez géneros que contiene el mismo orden: recorremos estos diez géneros descritos por el autor, los comparamos con los caracteres de nuestra planta, y viendo constantemente que el *periantio* tiene cinco hojuelas, la *corola* cinco pétalos, la *capsula* cinco ventallas con diez celdillas, y una *semilla* en cada una de ellas, nos aseguramos con evidencia, que es del género denominado *Lino*, y solamente quedará que averiguar cuál sea su especie.

Ya dexamos advertido (pág. vi) que todas las especies tienen algunos caracteres propios, por los quales se distinguen las unas de las otras, que son de un mismo género: y reparando en esta planta de *Lino* que los cálices y capsulas rematan en punta aguda; que los pétalos son recortados, las hojas lanceoladas, alternas; y que no tiene mas que uno ó dos tallos, inferimos con seguridad que es la especie que Linnéo llama *Linum usitatissimum*, Lino comun

ó muy usado; con cuya definicion específica se diferencia de las demas de su género.

Para que los géneros se puedan hallar con mas presteza mediante la multiplicacion de las *subdivisiones* de los órdenes, colocamos al principio el método de que se valió este autor en la impresion décima tercia y novísima del *Sistema plantarum*; y los caracteres *sobresalientes* conformes con los que estableció en el decurso de la misma obra; advirtiendo que quando éstos por sí solos no den bastante idea para conocer los géneros, será preciso acudir á los caracteres genéricos naturales.

Los géneros que están baxo de un mismo orden, quando son muy semejantes entre sí, deben colocarse inmediatos, como lo ha practicado Linnéo en el *Sistema* en que solamente los ha dividido en órdenes y clases; pero en el primero que se presenta con la subdivision de los órdenes, no ha podido dexar de separar á muchos, poniéndolos entre otros con quienes tienen menos afinidad: por cuyo

mo-

motivo van interpolados los números con que se señalan.

Quando decimos que el caliz y la corola están *divididos* en dos, tres, ó mas partes, se entiende que son de una sola pieza, pero partidos casi hasta su base; á diferencia de quando explicamos que están *bendidos* en tantas partes ó lacinias, que aunque son tambien de una pieza, se hallan solamente cortados hasta su mitad poco mas ó menos.

En la declaracion del caracter genérico de Tournefort, nunca expresamos que el caliz pase á ser fruto, como denota el mismo autor; porque en este caso, precisamente comprendemos que el germen está baxo del caliz; á distincion de quando dice que el pistilo pasa á ser fruto; pues entonces debemos entender que el germen está colocado encima del caliz ó dentro de la flor. La *situacion* de las partes de la fructificacion es muy constante; y por tanto, á fin de establecer Tournefort las secciones de las clases de su *Sistema*, se valió muchas veces del lugar que ocupa el

ger-

germen, del qual caracter (siendo, sin duda, tanto en el método natural, como en el artificial, digno de la mayor atención) se sirve tambien con frecuencia Linneo, para la subdivision de los órdenes de este primer Sistema, en que van únicamente arreglados los caracteres sobresalientes.

Y por último, hallándose varios géneros con algunas de sus especies, que discuerdan en el número de los estambres, se notan al pie de las subdivisiones de los órdenes, expresando su clase natural en que se hallan colocados; como la *Valeriana*, *Genciana*, *Herniaria* y otros muchos.

## CLASE I.

MONANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON UN SOLO ESTAMBRE.

## ORDEN I.

MONOCOSMIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

FLORES ENCIMA DEL GERMEN, Y FRUTO  
DEBAJO CON CELDILLAS.

Géneros.

Caracteres sobresalientes.

- 1 CANNA. . . . . COROLA derecha, dividida en seis laciniás, con el labio del nectario partido en dos, y revuelto: *estilo* lanceolado, unido con la corola: y *caliz* de tres hojuelas.
- 2 AMOMUM. . . . . COROLA hendida en quatro laciniás, con la anterior ó primera extendida.
- 3 COSTUS. . . . . COROLA interior ó nectario hinchado, boquiabierto, y el labio inferior hendido en tres partes.
- 4 ALPINIA. . . . . COROLA hendida en seis laciniás, hinchada, con uno de los bordes hendido en tres laciniás extendidas.
- 5 MARANTA. . . . . COROLA boquiabierta, hendida en cinco laciniás, con las dos alternas extendidas.
- 6 CURCUMA. . . . . Con quatro *estambres* estériles, y el quinto fértil.
- 7 KEMPFERIA. . . . . COROLA dividida en seis laciniás, las tres mayores extendidas, y la una dividida en otras dos, con el *estigma* dividido en dos laminas.
- 8 THALIA. . . . . COROLA de cinco petalos ondeados, y *drupa* con la nuez de dos celdillas.
- 9 RENEALMIA. . . . . COROLA hendida en tres laciniás: *nectario* oblongo: *caliz* de una pieza:

FLORES HERMAFRODITAS

- antera* sentada, opuesta al nectario; y la *baya* carnosa.
- 10 MYROSMA. . . . CALIZ doble; el *exterior* de tres hojuelas, y el *interior* partido en tres lacinias: *corola* dividida en cinco partes, é irregular.

La *Valeriana encarnada*, y la *Calcitrapa* tienen un solo estambre, y pertenecen á la Clase III. por ser el número de tres estambres natural del género.

FLORES ENCIMA DEL GERME CON UNA SOLA SEMILLA.

- 11 BOERHAAVIA. . CALIZ ninguno: *corola* de un petalo, á manera de campana, y plegada: *semilla* una sola desnuda y baxo del caliz.
- 12 SALICORNIA. . . CALIZ algo hinchado, entero: *corola* ninguna: *semilla* una sola.
- 13 HIPURIS. . . . CALIZ ninguno: *corola* ninguna: *estigma* sencillo: *semilla* una sola.

ORDEN II.

DIOYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

- 14 CORISPERMUM. CALIZ ninguno: *corola* con dos petalos: *semilla* una sola, oval, y desnuda.
- 15 CALLITRICHE. . CALIZ ninguno: *corola* de dos petalos: *capsula* de dos celdillas, y quatro semillas.
- 16 BLITUM. . . . . CALIZ hendido en tres partes: *corola* ninguna: *semilla* una sola: con el caliz reducido á baya.
- 17 MNIARUM. . . . CALIZ dividido en quatro partes, encima del germen: *corola* ninguna: *semilla* una sola.

FLORES GRAMINEAS.

- 18 CINNA. . . . . CALIZ gluma de dos ventallas, y de una flor: *corola* gluma de dos ventallas: y una *semilla*.

CLA-

CLASE I.

MONANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON UN SOLO ESTAMBRE.

ORDEN I.

MONOCYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN PISTILO.

1. Género CANNA. \* *Cannacorus*. *Tourn.* t. 192.

CARACTER GENERICO NATURAL.

CALIZ: *Pertantio* de tres hojuelas lanceoladas, derechas, pequeñas, de color, y persistentes.

COROLA: de un solo petalo, dividido en seis lacinias lanceoladas, unidas en su base, de las cuales las tres exteriores están derechas, y son mayores que el caliz: las tres interiores son mas grandes; y dos de ellas tambien derechas, con la otra redoblada que constituyen el labio superior.

NECTARIO: de la naturaleza de los petalos, dividido en dos lacinias de su misma longitud y figura, con la de arriba ascendente, y la de abaxo revuelta, que parece formar como el labio inferior de la corola.

ESTAMBRE: *Filamento* ninguno: *antera* linear, unida con la margen superior de una lacinia del nectario.

PISTILO: *Germen* casi redondo, áspero, y baxo de la flor: *estilo* uno solo á manera de espada, unido por abaxo con la otra lacinia del mismo nectario, que produce la *antera*, del largo y figura de los petalos: *estigma* linear, y unido con el margen del estilo.

PERICARPIO: *Capsula* casi redonda, áspera, coronada con las hojuelas del caliz, de tres surcos, tres celdillas y tres ventallas.

SEMILLAS: algunas y globosas.

CARACTER GENERICO DE TOURNEFORT p. 367.

La flor es liliacea, de un petalo, como tubulada, dividida en seis partes, de las cuales la una arroja una



lengüeta que parece hace las veces de pistilo; y ademas de esto, tiene un apice ó antera como si estuviese en lugar de estambre: el caliz que es tubulado abraza la flor, está encima del germen el qual pasa á fruto oblongo ó casi redondo, membranoso, dividido en tres celdillas, y lleno de semillas comunmente esfericas.

## SPECIES.

- <sup>Ind. ca.</sup> 1. *CANNA foliis ovatis utrinque acuminatis nervosis.* Hort. ups. 1.  
*Cannacorus latifolius vulgaris.* Tourn. p. 367.  
*Arundo Indica latifolia.* C. B. P. 19. B. hist. 2. p. 489.  
*Cannacorus.* Rumph. Amb. 5. p. 177. t. 71. f. 2.  
*Canna, sive Arundo Indica, quibusdam flos Cancris.* B. hist. 2. p. 752.  
<sup>a</sup> *Cannacorus flore luteo punctato.* Tourn. p. 367. & *amplissimo folio flore rubro.* ibidem.

*Castellano:* Caña de Indias. *vulgo:* Cuentas ó yerba del rosario. *Catalan:* Sabonetas. Llamase flor del cangrejo, porque antes de abrirse se parece á sus bracillos ó uñetas; ó porque tiene el mismo color del cangrejo cocido. No es la caña de Indias que sirve para bastones (1).

*Habita* entre los trópicos de Asia, Africa, y America. ¶ Se ha connaturalizado en varios climas de España, y su raíz resiste al frio. La siembran en Cataluña, y otras partes á las orillas de los arroyuelos de los jardines, y comercian con su semilla que sirve para cuentas de rosarios.

## Las

(1) A la Caña de Indias que sirve para bastones llama Gaspar Bauhino en su Pinax p. 17. *seculo facile mutata utra rubra, quæ Principes pro Scipionibus utuntur.* Caña enciza muy grande de color negro roxo, de la qual usen los Príncipes para bastones.

Las flores de la variedad *a* son mucho mas pequeñas.

- <sup>Angustifolia.</sup> 2. *CANNA foliis lanceolatis petiolatis nervosis.* Hort. Cliff. 1.  
*Cannacorus angustifolius; flore flavescens.* Tourn. p. 367.  
*Arundo Indica florida, angustifolia.* Moris. hist. 3. p. 250. Secc. 8. t. 14. f. 14.

Caña con hojas lanceoladas, pecioladas y nerviosas.  
 Cañacoro de hoja angosta, y flor de color amarillo roxo.  
 Caña indica florida, y con hoja angosta.  
*Cast.* Caña de Indias con hoja angosta.  
*Habita* entre los trópicos de America en lugares sombríos, y esponjosos. ¶ Esta especie apenas debe distinguirse de la precedente, aunque se críe mas baxa, y tenga las flores mas angostas; y asi puede reputarse por variedad de la primera.

- <sup>Glauc.</sup> 3. *CANNA foliis petiolatis lanceolatis enervibus.* Roy. Lugdb. 11.  
*Cannacorus glaucophyllor, ampliore flore, liris palustris facie.* Dill. elth. 69. t. 59. f. 69.

Caña con hojas pecioladas, lanceoladas, y sin nervios.  
 Cañacoro con hoja de color garzo, flor mas ancha, y traza de Lirio palustre.  
*Cast.* Caña garza.  
*Habita* en lugares aguanosos de la Carolina. ¶

2. Género AMOMUM. *Mus cliff. 5. II. 5.*

## CAR. GEN. NAT.

- Espathas* muchas, parciales, y apiñadas.  
*CAL.* Periantio con tres dientes, poco perceptible, y encima del germen.  
*COR.* de un petalo: tubo corto: borde dividido en tres ó quatro laciniat oblongas, con la del medio mayor, y el pliegue ó seno opuesto á ella mas extendido.  
 Nectario de una sola pieza, apenas mas alto que las laciniat del petalo, é inserto en el pliegue ó seno mayor del mismo petalo.

**ESTAMB.** *Filamento* uno, oblongo, semejante á una de las lacinias del petalo: *antera* linear, y unida con el mismo filamento.

**PIST.** *Germen* casi redondo, baxo del caliz: *estilo* filiforme, del largo del estambre: *estigma* obtuso.

**PERIC.** Correo, casi aovado, de tres lados, tres celdillas, y tres ventallas.

**SEM.** muchas.

## ESPECIES.

- Zingiber. 1. AMOMUM *scapo nudo*; Amomo con el scapo ó bordsica ovata. Mat. Med. curante hordo desnudo, y espiga Schrebero. 35. Jacq. hort. t. 75. aovada.  
Zingiber *majus*. Rumph. Agengibre mayor.  
Amb. 5. p. 156. t. 66. f. 1.  
Zingiber. C. B. P. 35. Agengibre.

**Cast.** Agengibre. *Farmacía*. Zingiber.

*Habita* en la India Oriental, y en la Jamaica. ¶

**PROPIEDADES:** La raíz es acre, ardiente y aromática: estimula, corrobora el estómago, y sirve para la tós estomacal. Se mezcla entre las especias, y sirve por sí sola en lugar de pimienta.

- Zerumbet. 2. AMOMUM *scapo nudo*; Amomo con escapo desnudo, espiga oblonga y obtusa.  
*spica oblonga obtusa*. Murr. Nov. Comm. Goett. tom. VI. p. 26. t. 2.  
Zingiber *latifolium sylvestre*. Herm. Lugdb. 636. t. 637. Agengibre silvestre de hoja ancha.  
Lampujum. Rumph. Amb. 5. p. 148. t. 64. f. 1. Lampujo.

**Cast.** Amomo Zerumbet.

*Habita* en la India. ¶

**PROPIED.** La raíz machacada, mezclada con el agengibre y la curcuma, y aplicada al vientre mitiga sus retortijones, tanto á los niños como á los de edad avanzada.

- Cerdano. 3. AMOMUM *scapo simplicissimo brevissimo*, bracteis alternis laxis. Mat. Med. p. 35. Amomo con el scapo muy sencillo y corto, bracteas alternas, y floxas.

**Car-**

*Cardamomum minus*. Cardamomo menor.  
Rumph. Amb. 5. p. 152. t. 65. f. 1.

*Elettari*. Rheed. Mal. Elettari.  
11. p. 9. t. 6.

**Cast.** Amomo Cardamomo. *Farm.* Cardamomum.

*Habita* en las faldas muy sombrías, y cenagosas de los montes de la India Oriental. ¶

**PROPIED.** La semilla es ardiente, aromática, estimulante, nervina, expolente, emenagoga, afrodisiaca, diaforetica, y estomacal. Su sabor se acerca al del alcanfor; pero despues parece como de nitro.

- Cerdano. 4. AMOMUM *scapo ramosissimo brevissimo*. Mat. Med. p. 36. Amomo con el escapo ramoso, y muy corto.  
*Grana Paradisi officinarum*. B. P. 413. Granos del Paraíso llamados así en las Oficinas.  
*Elettari*. Rheed. Mal. 11. Elettari.  
t. 6.

**Cast.** Amomo Grano del Paraíso. *Farm.* Granum Paradisi.

*Habita* en las faldas sombrías y húmedas de los montes de Madagascar, Guinea, y Zeilan. ¶

Es planta cuyos caracteres no se hallan aun bien descubiertos.

**PROPIED.** La semilla es muy acre, aromática, y estimulante.

3. Género COSTUS. *Mus. cliff. §. II. 3.*

## CAR. GEN. NAT.

- Espatha*, y *Espadice* sencillos.  
**CAL.** *Periantio* con tres dientes, muy pequeño, encima del germen, y persistente.  
**COM.** *Petalos* tres, lanceolados, algo derechos, cóncavos, é iguales, de cuyo centro sale el neclario.  
*Neclario* de una pieza, grande, oblongo, tubulado, inflado, con dos labios, de los cuales el inferior es mas ancho, y mas largo que la corola, su borde extendido, y hendido en tres lacinias, con la de enmedio dividida en otras tres: el superior es lanceolado, mas corto, y hace las veces de filamento.

**Es-**

**ESTAMB.** es el *labio superior* del nectario al qual está unida la *antera* linear dividida en dos partes.

**PIST.** *Germen* baxo del caliz, casi redondo: *estilo* filiforme, del largo del filamento: *estigma* en cabezuela, comprimido, y escotado.

**PERIC.** *Capitula* casi redonda, coronada con el caliz, de tres celdillas, y tres ventallas,

**SEM.** muchas, y triangulares.

ESPICIN.

Arabicus.

1. **COSTUS.** *Mat. Med.* p. 36. Costo arabigo.

*Alpinia (spicata) floribus* Alpinia (*espigada*) con flores espigadas.

*spicata*, Jacq. Amer. t. t. 1. Costo de Arabia.

*Costus arabicus*, C. B. P. 36. Agengibre silvestre mayor, con un solo fruto en cada pieccecito,

*Zingiber sylvestre, majus*, *fructu in pediculo singulari*, Sloan. Jam. 61. hist. t. p. 165. t. 105. f. 2.

*Cast.* Costo Arabigo. *Farm.* *Costus arabicus*.

*Habita* en una y otra India. La espiga es muy semejante á la pifia de Abeto.

**PROPIED.** La raiz es algo amarga, y aromática, estimulante, caliente, diaforetica, emenagoga, y provoca la orina con olor de violeta.

El Costo que en las Oficinas se distingue con los nombres de dulce, y amargo es de una misma planta; y solo está la diferencia en que, envejeciendo la raiz se vuelve amarga.

4. Género ALPINIA. † Alpina. Plum. 11.

CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* hendido en tres partes, pequeño, encima del germen, y persistente.

**COR.** de un *petalo*, desigual, y casi duplicada: la exterior hendida en tres lacinias: de las cuales la superior es cóncava, y las laterales planas; con tubo corto, y por su base hinchado: la interior mas corta, con el borde hendido en tres lacinias desiguales, de las cuales la de abaxo está inclinada fuera de la division de las la-

laterales de la corola exterior: las demas son escotadas, y su base está hinchada.

**ESTAMB.** *Filamento* semejante á una de las lacinias de la corola interior: *antera* linear, y unida con la margen del filamento.

**PIST.** *Germen* casi redondo, baxo del caliz: *estilo* sencillo: *estigma* obtuso de tres lados.

**PERIC.** *Capitula* carnosas, aovadas, de tres celdillas, y tres ventallas.

**SEM.** muchas, aovadas, truncadas, con una puntita que sobresale un poco, y una colilla por su base.

**RACEP.** pulposo, y grande.

ESPICIN.

Racemos.

1. ALPINIA.

*Alp. racemosa alba*, *Canna-*

*corifolia*, Plum. l. c. 10. t. 30.

*Zingiber sylvestre minus*,

*fructu e caulium summitate*.

Sloan. Jam. 61. hist. t. p. 165.

t. 105. f. 1.

*Cast.* Alpinia racimosa.

*Habita* en los lugares mas calientes de la America. †

Advierte *Rottboell*, quien tuvo la ocasion de examinar esta planta viva, que pertenece al género Amomo. *Reich.*

5. Género MARANTA. \* Plum. 36.

CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* de tres hojuelas lanceoladas, pequeño, y encima del germen.

**COR.** de un *petalo*, boquiabierto: *tubillo* oblongo, comprimido, obliquo, y doblado ácia dentro: *borde* hendido en seis lacinias, con las exteriores que alternan, aovadas, iguales, y menores, de las cuales la una está abaxo, y las dos arriba; las dos alternas laterales que son mucho mayores, y casi redondas, representan un *labio inferior*, y la lacinia mas alta es pequeña, y dividida en dos partes.

**ESTAMB.** *Filamento* membranoso, semejante á una lacinia de la corola: *antera* linear, unida con una de las dos margenes del filamento. PIST.

PIST. *Germen* casi redondo, baxo del caliz: *estilo* sencillo, del largo de la corola: *estigma* con tres lados poco perceptibles, y doblado.

PERIC. *Capsula* casi redonda, de tres lados poco señalados, y tres ventallas. *Plum.*

SEM. *Una* sola, aovada, rugosa, y dura. *Plum.*

ХЕРКСИЯ.

1. MARANTA *culmo ramoso*. Mill. Dict. n. 1. Maranta con la caña ó tallo ramoso.

*Maranta arundinacea*, Maranta como caña, y hoja de cañacoro.

*Cannacori folio*. Plum. gen. 16. Mart. Cent. 39. t. 39.

*Cast.* Maranta como caña.

Habita en lugares mas calientes de la America, India Oriental, y Filipinas. *Y*

2. MARANTA *culmo simplicis*. Mat. Med. 37. Maranta con tallo ó caña sencilla.

*Galanga major*, & *minor*. Galanga mayor, y menor.

Rumph. Amb. 5. p. 142. t. 63.

*Cast.* Maranta galanga. *Farm.* Galanga.

PROPRIO. La raíz es acre, algo amarga, aromática, estimulante, estomática, emenagoga; y reciente hace estornudar. Se usa con admirables efectos en el singulto, vertigo, cólica lochial, vómito de los navegantes; y en los berpes imperinentes cociendola un poco en vinagre, y mezclando cinco partes de ella con una de ajos machacador.

La Galanga mayor de las Oficinas es variedad de la menor: aquella es mas ingrata, y por dentro palida; y ésta tiene el sabor mas fuerte, y aromático, y por dentro es roja.

3. MARANTA *coma foliolis reflexis*. Suppl. 80. Maranta con penacho de hojuelas redobladas.

*Cast.* Maranta de penacho.

Habita en Surinam. *Dalberg.*

Las hojas son radicales, pecioladas, lisas, y semejantes á las de la Caña de Indias: tiene el escapo rollizo, liso, del grueso de una pluma de Cisne, y de la altura de tres piest el penacho terminal, de muchas hojuelas, amontonadas, sen-

sentadas, y redobladas, con las inferiores gradualmente mas pequeñas: las flores entre las hojuelas inferiores del penacho, sentadas, y cada una acompañada de dos ordenes de bracteas con tres pares en cada orden; las superiores con dos quillas, y las inferiores sin ellas: el periantio encima del germen, y caedizo, con tres hojuelas lanceoladas, parecidas á los petalos, y del largo de la corola; su tubo casi del largo del caliz; borde dividido en cinco lacinias, quatro de las cuales son lanceoladas, y la quinta hendida en dos partes: el filamento corto, y sentado en el tubo; la antera derecha, y oblonga: el germen corto; estilo filiforme, que remata á manera de maza, unido por abaxo con el tubo; el estigma angosto, y sencillo: y la capsula de tres celdillas con muchas semillas. ¿Será acaso género nuevo? ciertamente su traza es muy diferente de la de los demas géneros.

6. Género CURCUMA. † *Mut. cliff.* 5. II. 4.

САР. GEN. NAT.

*Espathas* muchas, parciales, y caedizas.

CAL. *Periantio* encima del germen, y poco perceptible.

CON. *Tubo* del petalo angosto: borde dividido en quatro lacinias, las tres angostas, y la quarta mayor.

NECTARIO de una pieza, aovado, y puntiagudo, mayor que las lacinias del petalo, é inserto en el seno mas abierto del mismo petalo.

ESTAMB. Filamentos cinco, quatro de los cuales son lineares, sin anteras, derechos, y el unico puesto dentro del nectario, es linear, de la figura del petalo, por su remate hendido en dos partes, y unido con la antera.

PIST. *Germen* casi redondo, baxo del caliz: *estilo* del largo de los estambres: *estigma* sencillo, y encorvado.

PERIC. *Capsula*, casi redonda, de tres celdillas, y tres ventallas.

SEM. muchas.

ХЕРКСИЯ.

1. CURCUMA *foliis lanceolato-ovatis, nervis lateralibus rarissimis*. Curcuma con hojas entre lanceoladas y aovadas, con muy pocos nervios laterales.

*Curcuma*. Rumph. Amb. 5. Curcuma.

p. 162. t. 67.

*Cast.*



*Cast.* Curcuma redonda. *Farm.* Curcuma.

*Habita* en la India.  $\mathcal{N}$

*PROPIED.* La raíz es de sabor oleoso, y se acerca al de la Zanahoria, con un poco de acrimonia, y amargor; y tiñe la saliva de color amarillo.

- Longa.* 2. CURCUMA foliis lanceolatis, nervis lateralibus numerosissimis. *Mat. Med.* 37. Curcuma con hojas lanceoladas, y muchísimos nervios laterales.
- Curcuma radice longa. *Curc.* con la raíz larga.
- Herm.* Lugdb. 208. t. 209. Amomum Curcuma. *Jacq.* Amomo Curcuma.
- hort.* 3. t. 4.

*Cast.* Curcuma larga.

*Habita* en Amboina, Malabár, y Zeylan.  $\mathcal{N}$

*PROPIED.* La raíz es algo amarga, aromática, y aperitiva: resuelve, y expelle los humores; es excelente en la itericia, hydropesía, y sarna; y tiñe de color amarillo. Los Indios la usan reciente en sus comidas.

### 7. Género KEMPFERIA. \*

*CAR. GEN. NAT.*

*Spatha* radical, sencilla, y que se abre.

*CAL.* Periantio encima del germen, y poco perceptible.

*COR.* De un petalo: tubo largo, y delgado: borde plano, dividido en seis laciniar, tres de las cuales alternas son lanceoladas, é iguales; las dos restantes son novadas, la mas alta está dividida en dos, de figura de corazon al revés, y todas de una misma longitud.

*ESTAMB.* Filamento uno ancho membranoso, casi aovado, y escotado con dos puntitas: antera linear, melliza, unida enteramente con el filamento, que apenas sale del tubo de la corola.

*PIST.* Germen algo redondo: estilo del largo del tubo: estigma redondito, y con dos laminas.

*PERIC.* Capsula un poco redonda, de tres lados, tres celdillas, y tres ventallas.

*SEM.* muchas.

*Obs.* rara vez dá fruto. Su germen está junto á la raíz.

*KEMPFERIA.*

- Galun.* 1. KEMPFERIA foliis ovatis sessilibus. *Flot. Zeyl.* 8. Kempferia con hojas aovadas, y sentadas.
- Kempferia.* *Hort. Cliff.* 2. Kempferia.
2. 3. *Sonchorus.* *Rumph. Amb.* Soncoro.
5. p. 173. t. 69. fol. 2.

*Cast.* Kempferia galanga.

*Habita* en la China, Java, y Malabár.  $\mathcal{N}$

*PROPIED.* La raíz es mas acre que la de la Curcuma. Los habitantes de Java comen sus hojas tiernas en vez de hortaliza. No se usa en nuestras oficinas.

- Rotunda.* 2. KEMPFERIA foliis lanceolatis petiolatis. *Mat. Med.* 38. Kempferia con hojas lanceoladas, y pecioladas.
- Zedoaria rotunda. *C. B.* Zedoaria redonda.
- P. 36. Amomum scapo nudo, spica laxa truncata. *Berg. Mat. Med.* 4. Amomo con el escapo desnudo, espiga floxa, y truncada.
- Tomnon itam.* *Rumph. Amb.* 5. p. 169. Tomnon itam.

*Cast.* Kempferia redonda. *Farm.* Zedoaria.

*Habita* en Zeylan, y Malabár.  $\mathcal{N}$

*PROPIED.* La raíz llamada Zedoaria en la Farmacia es algo acre, y amarga, aromática, estimulante, nervina, y expelente, muy util en la hysteria, asma, nausea, y para matar las lombrices.

La Zedoaria larga, y redonda son de una misma planta, y la diferencia que se cree haber entre ellas, proviene de la forma en que la cortan los que la cogen. Tambien se llama Zerumbet.

### 8. Género THALIA. † *Cortusa Plum.* 8.

*CAR. GEN. NAT.*

*Spatha* oblonga.

*CAL.* Periantio

Cor. *Petalos* cinco entre aovados y oblongos, ondeados, y cóncavos, de los cuales los *dos* mas cercanos á la *espa-ta* son menores, y arrollados; y los restantes casi iguales, rectos y cóncavos.

ESTAMB. *Filamento* uno: *antera* uno.

PIST. *Germen* aovado.

PERIC. *Drupa* aovada.

SEM. *Nuez* de consistencia de hueso, y de dos celdillas.

## ESPECIE.

- |                |   |   |
|----------------|---|---|
| Geni-<br>culas | 1. THALIA. Roy. Lugdb.  | Talia con nudos.  |
|                | 11. Rottboell. Collect. Hav. 2.<br>p. 249. t. 2.  |   |
|                | <i>Cortusa arundinacea</i> , <i>am-<br/>plis Cannaeorifolius</i> . Plum.<br>gen. 26. Ic. 108. f. 1.                                       | Cortusa como caña, con<br>hojas anchas de Cañacoro.                       |
|                | <i>Maranta petiolis gangli-<br/>nosis</i> . Brow. Jam. p. 112.  | Maranta de peciolo con tu-<br>berculos á modo de gangliones.              |
|                | <i>Canna Indica</i> , <i>radice al-<br/>ba</i> , <i>alexipharmaca</i> . Sloan.<br>Jam. hist. 1. p. 253. t. 149.<br>l. 2. Rai. Suppl. 573. | Caña de Indias, con la<br>raíz blanca, alexipharmaca,<br>ó contra veneno. |

Cast. Talia con nudos.

Habita en la America Meridional.  $\bar{n}$

Las *hojas* son alternas, entre aovadas y oblongas, con nervios transversales, y paralelos: los *peciolo*s rollizos con un nudo, por abaxo membranosos, y envaynan el tallo. Rolander en Rottboell. Collec. Societ. Med. Hav. 2. p. 251. segun Reich, dice, que el tallo excede la estatura de un hombre, que es muy ligero, y sencillo; que las hojas son de figura de corazon, puntiagudas, y lisas; y que esta planta subministra á los Indios Americanos las varas de las flechas con que matan los animales.

PROPIED. La raíz de la Talia es un remedio eficaz, y presentanco para curar las heridas ocasionadas de las saetas untadas con el tóxico, que los mismos Indios llaman Curáre, el que sacan de varias especies venenosas, cociendolas, y reduciendo su jugo á consistencia de extracto como la pez.

Los caracteres genéricos del Amomo, *Alpinia*, *Curcuma*,

y

y *Talia* deberán describirlos con mayor exactitud los Botánicos que tengan la ocasion de examinar estas plantas vivas.

## 9. Género RENEALMIA. Suppl. p. 8.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* encima del germen, tubuloso, de una pieza, y que se abre por su ápice en dos ó tres dientes desiguales.

COR. de un *petalo*: tubo recto, y cilindrico: *borde* hendido en tres *lacinias*, con las dos superiores oblongas, é iguales; y la inferior apenas mas larga que las superiores, acanalada, y oblonga.

*Nectario* está unido al tubo de la corola, y sube dirigiéndose por debaxo de sus lacinias superiores, recto, del largo de la misma corola, oblongo, con un diente á cada lado de su base, tiene un seno excavado; y se dilata por su ápice, dividiéndose en tres lóbulos obtusos.

ESTAMB. *Filamento* ninguno: *antera* una sola, inserta en la garganta del tubo, en el seno de la *lacinia inferior* de la corola, opuesta al nectario, libre, recta, linear, escotada, y excavada interiormente con un surco, del largo y ancho de la lacinia de la corola.

PIST. *Germen* baxo del caliz, oblongo, con tres lados poco perceptibles, y lampiño: *estilo* filiforme, muy liso, derecho, y del largo de la corola: *stigma* abroquelado, en cabezuela plana, escotado por el lado que se inclina ácia el nectario, y con un agujero que pasa y se estiende al estilo.

PERIC. *Baya* oblonga, de tres surcos, rolliza, lisa, terminada con un pequeño hoyo, carnosa, y en medio con tres celdillas blandas, y membranosas.

SEM. muchas, oblongas, truncadas, con quatro lados, y muy lisas.

Se puso el nombre á este género, en memoria del celeberrimo Botánico Pablo Rencalmio.

## ESPECIE.

1. RENEALMIA. Suppl. 79.  $\times$  Renealmia exáltada.  
*Globba sylvestris*. Rumph.  $\times$  *Globba sylvestre*.  
 Amb. vol. 6. p. 140. t. 62. 63.  $\times$

*Cast.* Renealmia exáltada.

*Habita* en Surinam.  $\bar{h}$

Es árbol de tronco recto, firme, de diez y ocho pies de alto, con su racimo ó espadice que cuelga: tiene las hojas como las de la *Caña de Indias*; pero mas angostas, y de dos ó tres pies de largo, lanceoladas, por su remate escotadas, muy lampifias, y con nervios obliquos: el racimo con brácteas alternas, lanceoladas, acanaladas, lisas, nerviosas, y que caen quando la flor: los pedunculos en las axilas de las brácteas, solitarios, encorvados, deprimidos, vellosos, cortos, y terminados con una espata, que es de una pieza, y se abre en su remate como el caliz, en dos ó tres lacinias para que salgan las flores: dentro de ella se halla una flor, y otra espata con dos flores, y así cada pedunculo produce tres flores: tiene el caliz del todo semejante á las espatas, de manera que se reputaria por una de ellas, sino estuviera sentado encima del germen. Apenas se halla algun género de esta subdivision, que tenga la antera tan libre, y su figura tan comun, y parecida á anthera: los frutos cuelgan de un racimo compuesto, y son de la figura, y magnitud del *Cohombri-llillo amargo*: su carne es crasa, como si fuese corteza, rubicunda, con una celdilla de tres lados en medio, y sus disepimentos membranosos, blandos, y xugosos: las semillas son pequeñas, muy lisas, y muy semejantes al *amomo cardamomo*. El fruto confitado gusta á los habitantes de Surinam.

La lámina de *Rumphio* representa el racimo sencillo, y el fruto redondo, nada parecido al *Cohombri-llillo amargo*.

10. Género MYROSMA. Suppl. p. 8.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL.* Periantio encima del germen, y duplicado: el exterior de tres hojuelas, iguales, membranosas, oblongas, acanaladas, y enterisimas: el interior dividido en tres lacinias (apenas se puede llamar de tres hojuelas) iguales, extendidas, oblongas, enterisimas, y en su ápice señaladas con una mancha de color pardo.
- COR.* de un petalo desigual: tubo cortísimo: borde dividido en cinco lacinias, y de ellas las dos superiores son mas cortas, oblongas y desigualmente escotadas: las tres inferiores mas largas, en su ápice hendidas en tres partes con la de enmedio mas corta.
- ESTAMB.* Filamento uno, libre ó unido al margen de la lacinia intermedia inferior, por su base membranoso y aplanado, con la antera aovada y comprimida.
- PIST.* Germen de tres caras, y baxo del caliz: estilo craso, inclinado, corto, con tres lados, hendido longitudinalmente en dos partes, con la una pelosa: estigma á manera de ventalla, abierto, y con su labio ensanchado.
- PERIC.* *Caprula* de tres celdillas, tres lados, y tres ventallas.
- SUM.* muchas, y anguladas.

## ESPECIE.

1. MYROSMA. Suppl. p. 80.  $\times$  *Mirosma* con hoja de caña.  
*Naru-Kila*. Rheed. Ma.  $\times$  *Naru-Kila*? (1)  
 lab. vol. 11. p. 67. t. 34?  $\times$

*Cast.* *Mirosma* con hoja de Caña de Indias.

*Habita* en Surinam. *Dalberg.*  $\bar{h}$

Es arbusto parecido á la *Caña de Indias*: tiene la raíz horizontal, carnosa, aovada, corta, algo comprimida, cefida de anillos, cubierta de vaynas alternas, que la abrazan, aovadas, apretadas, anchas, y fibrosas: las hojas ovales, lisas, y venosas: las inferiores con pe-

(1) El fruto que representa la lámina es demasiado grande.

ciolos alargados, ensanchados, que provienen de la raíz, y forman un tallo: las superiores con los peciolo que apartandose del tallo se alargan, adelgazan, y comprimen, son acanalados con un surco longitudinal; pero ácia sus extremos junto á la hoja se elevan en un anillo cilindrico, por delante peloso, y que encorva un poco la hoja: los tallos, ó escapos son rollizos, algo pelosos, terminados con un nudo ó artículo, del qual sale una hoja muy semejante á las del tallo, y un pedunculo envuelto con la vayna del peciolo: el pedunculo es solitario apenas mas largo que el peciolo, y rollizo: el racimo es á modo del amento ó trama del *Lupulo*; apifinado con escamas alternas de las bracteas: estas constan de dos hojuelas, é incluyen dos flores: la hojuela exterior es mas ancha, aovada, membranosa, y amplexicaule: y la interior mas corta, mas angosta, y oblonga.

## 11. Género BOERHAAVIA. \* Vaill.

Serm. Antanisophyllum. Vaill. A. G. 1722.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno; sino que sea un ribete encima del germen.  
COR. de un petalo á manera de campana, derecho, con cinco ángulos, plegado, y entero.

ESTAMB. Filamento uno, corto: antera melliza y globosa.

PIST. Germen baxo del ribete, angulado y oblongo: estilo filiforme y corto: con el estigma á manera de risón.

PERIC. ninguno.

SEAL. una sola, oblonga, obtusa, por abaxo mas angosta, y angulada.

ORI. Tiene mucha afinidad con el género *Valeriana*.

## SPECIES.

- Erec.  
1. BOERHAAVIA *caule erecto glabro, floribus diandris.* Boeravia con el tallo derecho, lampiño, y flores de dos estambres.  
Jacq. hort. t. 5. & 6.  
*Boer. floribus paniculatis, seminibus pentagonis truncatis.* Boer. con flores en panaja, semillas de cinco lados, y truncadas.  
Gou. hort. 2.

Boer.

Boer. diandra. Burm. Ind. Boer. de dos estambres.  
3. t. 1. f. 1.

Catt. Boeravia derecha.

Habita en Veracruz. ☞

Tiene el tallo derecho, y salpicado de pelos cortísimos: las hojas aovadas, ondeadas, agudas, y en su margen ásperas, por su envés blanquecinas, con sus peciolo algo encarnados, y cortos: las corolas cilindricas, blancas, y con sus cinco ángulos rojos; sus laciniar agudas, con dientecitos interpuestos: estambres dos, á veces tres; y el estigma en cabezuela.

Diffu.  
2. BOERHAAVIA *caule laevi diffuso, foliis ovatis.* Boeravia con el tallo liso, y desparramado, y hojas aovadas.  
Flor. Zeyl. 10.

*Valerianella folio subrotundo, flore purpureo, semine oblongo striato aspero.* Valerianela con hoja casi redonda, flor purpúrea, semilla oblonga, estriada, y áspera.  
Sloan. Jam. 91. Rai. Suppl. 244.

*Valerianella curasavica, semine aspero viscoso.* Valerianela de Curasao, con semilla áspera y viscosa.  
Parad. 237. t. 237.

*Talu-Dama.* Rheed. Malab. 7. p. 105. t. 56.

Catt. Boeravia desparramada.

Habita en la India. ☞

Hirsu.  
3. BOERHAAVIA *caule laevi diffuso pubescente, foliis ovatis repandis.* Boeravia con el tallo liso, desparramado, y veloso, hojas aovadas, y ondeadas por su margen.

*Boer. (coccinea) foliis ovatis, floribus lateralibus compactis, caulè hirsuto procumbente.* Boer. (coccinea) con hojas aovadas, flores laterales, apretadas ó muy arrimadas, tallo con pelo áspero, y tendido.  
Mill. Dict. 4.

*Boerhaavia hirsuta.* Jacq. Boeravia con pelo áspero.  
hort. t. 7.

Catt. Boeravia peluda.

B 3

H 3



Habita en la Jamaica. ♀

Tiene los tallos del largo de un pie: las flores de color de sangre, y dos estambres. Es diversa de la *Diandra*.

- Dian-  
dra. 4. BOERHAAVIA *levis* Boeravia lisa, desparramada, y con flores de dos estambres.  
*diffusa, floribus diandris.* Sp. plan. 2. p. 4.

Cast. Boeravia de dos estambres.

Habita en la India. ♀

Su estatura es como la de la *Boeravia desparramada*: pero tiene el tallo, y fruto lisos: los pedunculos mas cortos que la hoja, y comunmente con tres flores mas pequeñas, blancas, y con piececito: los frutur asurcados, de cinco lados, y truncados. Varía con el tallo veloso.

- Scam-  
deus. 5. BOERHAAVIA *caule erecto* Boeravia con tallo derecho, flores de dos estambres, hojas de figura de corazon, y agudas.  
*, floribus diandris, foliis cordatis acutis.* Jacq. hort. t. 4.

*Boer. caule scandente, floribus diandris.* Sp. pl. t. p. 4.

*Boer. floribus umbellatis, seminibus filiformibus truncatis; apice tuberculatis.* Gov. hort. 2.

*Boerbaavia sarmentosa.* Boeravia sarmentosa, 6 con vástagos.

*Solanum bacciferum Americanum, fructu corymboso.* Solano de bayas, Americano, con frutos dispuestos en forma de maceta ó corimbo.

*Valerianella curatavica semine, aspero viscoso.* Pluk. Valerianela de Curasao, con semilla áspera, y viscosa.

Cast. Boeravia trepadera.

Habita en la Jamaica, y Ciudad de Santiago de la Vega. ♀

Posee el tallo fruticoso, del largo de seis pies, derecho, liso, muy enjuto, y rígido: las ramas alternas: las hojas de echura de corazon, y sin vello: las umbelas con seis flores verdes, y el involucre de cinco hojuelas.

BOER-

- re-  
pent. 6. BOERHAAVIA *caule* Boeravia con el tallo rast-  
*repente.* Boer. *nubica minor.* Vaill. Boer. menor de Nubia.

Sext. 53.

*Boerbaavia nubica minima.* Vaill. Sext. 55. Boeravia muy pequeña de Nubia. \*

Cast. Boeravia rastretera.

Habita en Nubia entre Mochos, y Tangos. ♀

- An-  
gustis-  
lobis. 7. BOERHAAVIA *foliis* Boeravia con hojas linea-  
*linearibus acutis.* Syst. Ve- res, y agudas.  
get. p. 50.

Cast. Boeravia de hoja angosta.

Habita en. . . .

## 12. Género SALICORNIA. \* Tourn. t. 485.

CAR. GEN. NAT.

CAL. de quatro lados, truncado, hinchado, y persistente.  
COR. ninguna.

ESTAMB. Filamento uno sencillo, mas largo que el caliz: antera una sola, oblonga, melliza y derecha.

PIST. Germen entre aovado y oblongo: estilo sencillo, baxo del estambre: y el estigma hendido en dos partes.

PERIC. ninguno: hace sus veces el caliz hinchado.

SEM. una sola.

Las flores de este género á veces tienen dos estambres. En la especie llamada de *Virginia* que poco tiempo há examinó Linneo viva, era el caliz una escama aovada, á modo de cuchara, cóncava, y derecha: tenia seguramente dos estambres, y el pistilo sobre el caliz. Syst. Veget. Ed. Murray. p. 51.

CARACTER GENERICO DE TOURNEFORT.

Corol. Inst. Rei Herbar. p. 51.

La flor está sin petalo, ni caliz: de las junturas de los extremos de las hojas nacen los estambres, y embriones que

que despues pasan á ser capsula ó veguilla que por lo comun contiene una semilla.

## HERMOCLES.

- Her-  
bacea. 1. SALICORNIA *herbacea* X Salicornia herbacea ó que  
*patula, articulis apice com-* parece todos los años, con  
*pressis emarginato-bifidis.* los artículos en su ápice com-  
Mat. Med. p. 36. hendidos en dos partes.
- Salic. articulis apice cras-* Salic. con los artículos obtu-  
*sioribus obtusis.* Syst. Nat. sivos, y mas gruesos en su  
1759. t. 2. p. 843. ápice.
- Salicornia.* Dod. pempt. 82. Salicornia.
- Kali geniculatum, seu* Kali con nudos, ó Sali-  
*Salicornia.* B. hist. 3. p. 705. cornia.  
n. 1. 2. 3.
- Salicornia geniculata, an-* Salicornia annua con nu-  
*nuo.* Tourn. corol. 51. dos.
- Kali geniculatum annuum.* Kali annuo con nudos.  
B. P. 289.
- Kali geniculatum.* Barr. Kali con nudos.  
Ic. 192.
- Cast. Salicornia herbacea: vulgo Salicor.  
*Habita* en las playas marítimas de Europa, y de España  
en las de Tortosa, y en otros terrenos salitrosos. ☉  
Produce la espiga articulada: las flores de tres en tres,  
arrimadas entre sí, en una y otra parte de cada artículo.  
Varia con dos estambres.  
PROPRIO. Toda la planta es salada, estimulante, diure-  
tica, y emenagoga. Se come con frecuencia en Zelan-  
dia por el verano, teniéndose por un remedio grato, y  
muy saludable antiscorbutico. De las cenizas de esta  
planta se saca la Sosa, como de otras muchas que se  
crian en terrenos salobres.
- Fru-  
tiosa. 2. SALICORNIA *caule* X Salicornia con el tallo de-  
*erectofruticoso.* recho, y fruticoso.
- S. geniculata sempervi-* Salic. nodosa siempre ver-  
*rens.* Tourn. corol. p. 51. de.
- Kali geniculatum majus.* Kali mayor con nudos.  
B. P. 289.

Cast.

Cast. Salicornia fruticosa.

*Habita* en Aranjuez, y en los propios lugares que la her-  
bacea.

Es planta siempre verde, y mucho mas alta. Tiene la es-  
piga algo diferente, por cuyos caracteres, aunque de  
poca consideracion, se reputa por otra especie.

PROPRIO. son como las de la anterior.

- Virgi-  
nica. 3. SALICORNIA *herbacea* X Salicornia herbacea, dere-  
*erecta, ramis simplicissimis.* cha, con ramas muy sen-  
Syst. Veg. p. 51. cillas.

Cast. Salicornia de Virginia.

*Habita* en la Virginia.

Tiene las ramas opuestas, y terminadas con una espiga lar-  
ga, y articulada.

- Arabi-  
ca. 4. SALICORNIA *articulis* X Salicornia con artículos ob-  
*obtusis basi incrassatis, spi-* tusos, incrassados por su base,  
*cis ovatis.* Pall. It. 3. p. 546. y espigas aovadas.
- Salic. foliis alternis vagi-* Salic. con hojas alternas,  
*nalibus obtusis hinc dehis-* que envaynan el tallo, obtu-  
*centibus.* Suppl. p. 81. sas, y que se abren por un lado.
- Kali geniculatum minus.* Kali menor con nudos.  
B. P. 289. Moris. hist. 2. p.  
610. Secc. 5. t. 33. f. 7. Rai.  
hist. 211.

Cast. Salicornia de Arabia.

*Habita* en la Arabia. Gmelin.  $\bar{n}$ 

Es arbutto con ramas alternas, y ramosas: tiene las hojas  
como articuladas, carnosas, obtusas, que cubren las rami-  
tas, y se abren alternadamente por un lado: las espigas  
terminales, y aovadas.

- Caspi-  
ca. 5. SALICORNIA *articulis* X Salicornia con artículos ci-  
*cylindricis, spicis filiformi-* lindricos, y espigas filifor-  
*bus.* Lepech. It. 1. p. 254. mes.
- Kali arborecent Tama-* Kali arboreo con traza de  
*risci facie.* Buxb. Cent. 1. t. Taray.  
11. f. 1.

Cast. Salicornia caspica.

Ha-

Habita en lugares incultos del mar Caspio y Media.  $\bar{h}$

Folia- 6. SALICORNIA foliis  $\times$  Salicornia con hojas linea-  
ta. linearibus alternis amplexi- res, alternas, amplexicaules, y  
caule-decurrentibus. Supp. 81. que se escurren por el tallo.

Cast. Salicornia con hojas.

Habita en Sibiria. Gmelin.  $\bar{h}$

Es arbusto leñoso, con las ramas alternas, y casi sen-  
cillas: las hojas lineares, alternas, y carnosas, por su  
base unidas con el tallo al qual abrazan, escurriéndose  
por él. No vió Linneo su fructificación.

13. Gén. HIPPURIS. \* Limnopeuce. Vaill. A. G. 1719.

Pinastella. Dill. p. 168.

CAR. GEN. NAT.

Las flores sentadas en los encuentros ó axilas de las hojas.

CAL. ninguno; sino que sea un ribete que cífie al germen.

Cor. ninguna.

ESTAMB. Filamento uno solo, sentado en el receptaculo de  
la flor: antera la mitad hendida en dos partes.

PIST. Germen oblongo, á el lado del filamento: estilo uno  
alesnado, derecho, entre el estambre, y el tallo, mas  
largo que el mismo estambre: con el estigma agudo.

PERIC. ninguno.

SEM. una sola, casi redonda, y desnuda.

ESPECIES.

Vulga- 1. HIPPURIS foliis octo-  $\times$  Hipuris con hojas de ocho  
ria. nis subulatis. Supp. 81. en ocho, y alesnadas.

Hippuris Vulgaris. Sp. pl. Hipuris vulgar.

2. p. 6.

Limnopeuce. Vaill. Act. Pa-  $\times$  Limnopeuce, ó Pinillo de  
risien. 1719. t. 1. f. 3. Cord. balsas.

p. 150.

Equisetum palustre, bre-  $\times$  Equiseto ó Cola de caballo  
vioribus foliis polyspermum. palustre, con hojas mas cortas,  
y muchas semillas.

C. B. P. 15. Polygonum femina. Ca- Poligono hembra.

mer epit. 689.

Cast.

Cast. Hipuris vulgar, Cola de caballo, ó Pinillo de bal-  
sas.

Habita en las fuentes, y fosos aguanosos de Europa.  $\bar{h}$   
Los articulos apretados entre los dedos saltan con estrépito;  
por cuya nota se distingue facilmente de los Equisetos.  
El tallo es muy sencillo, y en sus nudos tiene ocho (y á  
veces mas) hojuelas cortas parecidas á las del Pino, y  
puestas en rodaja.

PROVED. Toda la planta es attringente y vulneraria.

Teer- 2. HIPPURIS foliis qua-  $\times$  Hipuris con hojas de qua-  
phyll- ternis oblongis obtusis. Supp. tro en quatro, oblongas, y ob-  
81. tusas.

Cast. Hipuris de quatro hojas.

Habita en Suecia, y en Finlandia, cerca de Aboan.

Es muy distinta de la Hipuris vulgar por su carácter con-  
stante de tener las hojas de quatro en quatro, obtusas, y  
de figura entre de espátula y aovada.

ORDEN II.

DICTYIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

14. Gén. CORISPERMUM. \* Just. A. G. 1712.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. Petalos dos, comprimidos, encorvados, puntiagudos,  
opuestos, é iguales.

ESTAMB. Filamento uno, encorvado, filiforme, mas corto que  
los petalos: con la antera sencilla.

PIST. Germen agudo, comprimido: estilos dos, capilares,  
con los estigmas agudos.

PERIC. ninguno.

SEM. una, oval, comprimida, por un lado gibosa, y con la  
margen aguda.

Obs. En las flores de abaxo comunmente se hallan 2. 3. 4.  
ó 5. estambres; pero en las demas uno tan solamente.

## ESPECIES.

1. **CORISPERMUM floribus lateralibus.** Hort. Ups. 2. X Corispermo con flores laterales.  
*Rhagrostis semine Pastinacae.* Buxb. Cent. 3. p. 30. X Ragrostis con la semilla como de Chirivía.  
 t. 55. X  
*Corispermum floribus alternis.* Sauv. Monsp. 52. X Corispermo con flores alternas.

*Cast.* Corispermo con hoja de Hisopo.  
*Habita* en lugares arenosos de Mompeller, y en el rio Wolga de Tartaria ☉  
 El tallo está desparramado, y cubierto de vello áspero.

2. **CORISPERMUM spicis squarrosis.** Hort. Ups. 3. X Corispermo con espigas desparramadas.  
*Rhagrostis foliis arundinaceis.* Buxb. Cent. 3. p. 30. X Ragrostis con hojas parecidas á las de la Caña.  
 t. 55. & 56. X

*Cast.* Corispermo desparramado.  
*Habita* en Wolga de Tartaria, y en los desiertos de los Cosacos. ☉

15. Género. **CALLITRICHE.** \* *Stellaria.* Dill. gen. 6.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL.** ninguno.  
**COR.** *Petalos* dos, encorvados, puntiagudos, acanalados, y opuestos.  
**ESTAMB.** *Filamento* uno, largo, recurvado: con la *antera* sencilla.  
**PIST.** *Germen* casi redondo: *estilos* dos, capilares, recurvados: y *estigmas* agudos.  
**PERIC.** *Caprula* casi redonda, de quatro ángulos, comprimida, y de dos celdillas.  
**SEM.** una ó dos en cada celdilla y oblongas.

## ESPECIES.

1. **CALLITRICHE foliis superioribus ovalibus, floribus androgynis.** Oed. Dan. t. 129. X Calitriche con las hojas superiores ovales, y flores masculinas, y femeninas separadas en un mismo pie de planta.  
*Callitriche Plinii.* Column. X Calitriche de Plinio.  
 ecphr. t. p. 315. t. 316.  
 " *Lenticula palustris bifolia, fructu tetragono.* C. B. P. 362. X Lentejuela palustre, con dos hojas, y fruto de quatro lados. "

*Cast.* Calitriche de Primavera.  
*Habita* en los fosos aguanosos de Europa, y en España en Zaragoza en el lugar de Añon, y otras partes.  
 Tiene dos *pendunculos* axilares, el uno corto con una flor, y el otro mas largo con dos. *Gov.*

2. **CALLITRICHE foliis omnibus linearibus, apice bifidis, floribus hermaphroditis.** Flor. Suec. 4. X Calitriche con todas las hojas lineares, hendidas en su remate, y flores hermafroditas.  
*Callitriche foliis oppositis oblongis, fructibus quadrifariam dehiscentibus.* Gmel. Sib. 3. p. 13. n. 5. t. 1. f. 2. Reich. X Calitriche con las hojas opuestas, oblongas, y frutos que se abren en quatro partes.  
*Lenticula palustris angustifolia, foliis apice dissecto.* Læs. Prus. 140. t. 38. X Lentejuela palustre de hojas angostas, y cortadas en su ápice.  
*Alsine aquatica minor, seu fuitans.* C. B. P. 257. X Alsine aquatica menor, ó que nada sobre las aguas.

*Cast.* Calitriche de Otoño.  
*Habita* en los fosos aguanosos de Europa.  
 Varía con las *flores inferiores* femeninas, y las *superiores* masculinas. Varía tambien como la antecedente con las hojas aovadas, de forma que sin la flor apenas se pueden distinguir.



## 16. Género. BLITUM. \* Chenopodio-Morus. Boerb.

Morocarpus. Rupp.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* extendido, persistente, dividido en tres lacinias aovadas, iguales, y con las dos mas abiertas.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamento* setaceo, mas largo que el caliz, derecho, puesto entre la *lacinia* intermedia: con la *antera* melliza.PIST. *Germen* aovado, y puntiagudo: *estilos* dos, derechos, apartados, del largo del estambre: con los *estigmas* sencillos.PERIC. *Capsula* muy delgada, que parece una corteza de la semilla, aovada, algo comprimida, y recogida en el caliz reducido á baya.

SEM. una sola, globosa, comprimida, y de la magnitud de la capsula.

ESPECIES.

Capitulum. 1. BLITUM *capitellis spicatis terminalibus*. Hort. Ups. 3. Bledo con cabecillas espigadas, y terminales.*Blitum foliis triangularibus, dentatis, calycibus baccatis, capitulis summis nudis*. Roy. Lugdb. 206. Bledo con hojas triangulares, dentadas, calices reducidos á baya, y las cabezuelas mas altas sin hojas.*Atriplex Morifructu minima*. Moris. hist. 2. p. 606. t. 32. f. 11. Armuelle muy pequeño con fruto de Moral.*Atriplex sylvestris lappulas habens*. C. B. P. 119. Armuelle silvestre de cabezuelas con anzuelos muy delgados.

Cast. Bledo en cabezuela.

*Habita* en Europa, en la Francia Narbonense, y Condado de Tirol. ☉Virtutum. 2. BLITUM *capitellis sparsis lateralibus*. Hort. Ups. 3. Bledo con cabezuelas esparcidas, y laterales.

Bli-

*Blitum foliis triangularibus dentatis, calycibus baccatis, capitulis summis foliosis*. Roy. Lugdb. 206. Bledo con hojas triangulares, dentadas, calices reducidos á bayas, y las cabezuelas de mas arriba con hojas.*Atriplex Morifructu minor, seu frugifera minor*. Moris. hist. 3. p. 606. Secc. 5. t. 32. f. 2. Armuelle menor con fruto de Moral, ó Armuelle menor que produce fruto.*Atriplex sylvestris, Morifructu*. C. B. P. p. 119. Armuelle silvestre con fruto de Moral.Cast. Bledo de varillas. *Vulgo*: Bledomóra.*Habita* en la Tartaria, Francia Narbonense, y en España la he visto en las tapias de una huerta á la entrada de la Villa de Robledo de Chabela, y en el Convento de Guisando de Padres Gerónimos, y se cria en la Real Casa de Campo, en el Pinal, y otras partes. Se propaga mucho en el Real Jardin Botánico, y es muy hermosa por su fruto encarnado, de sabor dulce fastidioso, y despues acedo. ☉Che- 3. BLITUM *capitellis verticillatis exsuccis*. Bledo con cabezuelas verticiladas, y enjutas.

des. Cast. Bledo como Chenopodio.

*Habita* en la Tartaria, y en Suecia. ☉*Es planta* muy pequeña, semejante al *Chenopodio*: produce el *tallo* sencillo, indiviso, y verde: las *hojas* las mas veces opuestas, lanceoladas, de tres ángulos poco perceptibles, algo pecioladas, sin venas, y enterisimas: tiene dos, ó tres *verticilos* que rematan el tallo, verdes, y siempre enjutas: el *caliz* es de tres hojuelas, cóncavo, verde, y se cierra facilmente: tiene dos *estilos*: la *semilla* casi redonda, comprimida, y de color obscuro que tira á purpúreo.17. Género MNJARUM. *Forst. gen. n. 1. Suppl. 8.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* encima del germen; pequeño, dividido en quatro lacinias, iguales, derechas, alednadas, obtusas, y rigidas.

COR. ninguna.

Es-

ESTAMB. *Filamento* uno solo, capilar, derecho, apenas mas largo que el caliz, é inserto en su base: *antera* aovada, y asurcada.

PIST. *Germen* baxo del caliz, oval, algo angulado, duro, y mas largo que el caliz: *estilos* dos, filiformes, un poco apartados, del largo del caliz: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. El *germen* sin mudarse está vestido del *caliz*.

SEM. una sola, muy pequeña, y oblonga.

## ESPECIE.

Bid. 1. MNIARUM. *Suppl. 81.* Mniaro de dos flores.

*Cast.* Mniaro de dos flores.

*Habita* en la Nueva Zeelandia. Descubrió esta especie *Abrah. Bäck. Caballero, y primer Médico del Rey de Suecia.*

Esta *planta* es tan semejante por su traza á la *Minuaricia*, que sin exáminar la flor qualquiera aseguraria que pertenece á su género: es muy lampiña, ahorquillada, por todas partes cubierta de *hojas* muy amontonadas, unidas, y rígidas: tiene las *flores* terminales, de dos en dos, con muy poco piecécito, y casi mas cortas que las hojas.

## 18. Género CINNA. \*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* con una flor, de dos ventallas, comprimida, linear, aquillada, puntiaguda, con una de las dos ventallas mas corta, y que remata en punta.

COR. *Gluma* linear, comprimida, de dos ventallas, con la *exterior* metida dentro de la *interior*, mas larga, y con una arista corta baxo de su ápice; la ventalla *interior* delgada, y mas corta.

ESTAMB. *Filamento* uno solo, capilar: *antera* oblonga, y ahorquillada por uno y otro extremo.

PIST. *Germen* cónico al revés: *estilos* dos, capilares, y cortísimos: con los *estigmas* mas largos, y plumosos.

PERIC. ninguno: una *gluma* envuelve la semilla.

SEM.

SEM. una sola, cilíndrica.

## ESPECIE.

Arund. 1. CINNA. *Forstahl. flor. X* Cinna parecida á la Cafia.  
 cca. *gypt. descr. p. 3.* X

*Cast.* Cinna como Cafia.

*Habita* en el Canadá, de donde envió la semilla el Doctor Kalm. X

Es *grama* de la magnitud de la *Avena*, y tiene muchas *cañas* lisas: las *hojas* algo anchas, sin vello, y por su margen ásperas: la *panoja* oblonga, adelgazada, algo comprimida; y sus *flores* que miran á un lado, con las *anteras* purpúreas, y los *estilos* pelosos.

CLA-

## CLASE II.

DIANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON DOS ESTAMBRES.

## ORDEN I.

MONOCYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN PISTILO.

FLORES BAJO DEL GERMEN (ó CON ESTE DENTRO DE LA COROLA) REGULARES, Y DE UN PERIALO.

- | Géneros.             | Caracteres sobresalientes.  |
|----------------------|---|
| 19 NYCTANTHES. . .   | COROLA hendida en ocho partes: <i>caliz</i> lo mismo: y pericarpio de dos frutos.   |
| 20 JASMINUM. . . . . | COROLA hendida en cinco partes: <i>baya</i> de dos frutos: <i>semillas</i> con arilo ó cascarrilla; y <i>anteras</i> dentro del tubo. |
| 21 LIGUSTRUM. . . .  | COROLA hendida en quatro partes: y <i>baya</i> con quatro <i>semillas</i> .   |
| 22 PHILLYREA. . . .  | COROLA hendida en quatro partes: y <i>baya</i> con una sola <i>semilla</i> .  |
| 23 OLEA. . . . .     | COROLA hendida en quatro lacinias casi aovadas, y <i>drupa</i> con una sola <i>semilla</i> .  |
| 24 CHIONANTHUS. . .  | COROLA hendida en quatro lacinias larguísimas: y pericarpio <i>drupa</i> .  |
| 25 SYRINGA. . . . .  | COROLA hendida en quatro partes: y <i>capsula</i> de dos celdillas.   |
| 27 ERANTHEMUM. . .   | COROLA hendida en cinco partes: <i>tubo</i> filiforme; <i>anteras</i> que salen fuera del tubo: y <i>estigma</i> sencillo.            |

FLORES BAJO DEL GERMEN, DE UN PERIALO, IRREGULARES, CON EL FRUTO CAPSULA.

- 29 VERONICA. . . . . COROLA: el borde dividido en cuatro

- tro lacinias con la de abajo mas angosta: y *capsula* de dos celdillas.
- 30 PÆDEROTA. . . . . COROLA hendida en quatro lacinias: *caliz* partido en cinco: y *capsula* de dos celdillas.
- 31 JUSTICIA. . . . . COROLA boquiabierta, con cada *estambre* que tiene su *antera*: *capsula* de dos celdillas, y que se abre por su base, ó por medio de una uña elástica.
- 32 DIANTHERA. . . . . COROLA boquiabierta, con un *estambre* que posee dos *anteras* alternas: y *capsula* de dos celdillas, que se abre por su uña ó base elástica.
- 33 GRATIOLA. . . . . CALIZ partido en cinco ó siete hojuelas, con las dos exteriores extendidas: *corola* irregular: dos *estambres* estériles, y *capsula* de dos celdillas.
- 34 SCHWENKIA. . . . . COROLA casi igual, con su boca plegada á manera de estrella glandulosa: *estambres* tres, estériles ó castrados.
- 35 CALCEOLARIA. . . . . COROLA boquiabierta, inflada: y *caliz* con quatro lacinias.
- 36 PINGUICULA. . . . . CALIZ de dos labios, hendido en cinco partes: *corola* boquiabierta con espolon: y *capsula* de una celdilla.
- 37 UTRICULARIA. . . . . CALIZ de dos hojuelas iguales: *corola* boquiabierta con espolon: y *capsula* de una celdilla.
- Obs. La *Bignonia Catalpa* tiene dos estambres, y pertenece á la clase *Didynamia*.
- FLORES BAJO DEL GERMEN, DE UN PERIALO, IRREGULARES, Y EL FRUTO CON SEMILLAS SIN PERICARPIO.
- 38 VERBENA. . . . . COROLA casi igual, corva, y con un diente del *caliz* truncado.

- 39 LYCÓPUS. . . . . COROLA casi igual, y los *estambres* apartados.
- 40 AMETHYSTEA. . . . . COROLA casi igual con la *lacinia* de *abaxo* cóncava.
- 41 CUNILA. . . . . COROLA boquiabierta con su *capacete* plano: *estambres* quatro, y los dos de ellos estériles ó que están en embrión.
- 42 ZIZIPHORA. . . . . CALIZ filiforme: *corola* boquiabierta con su *capacete* doblado.
- 43 MONARDA. . . . . COROLA boquiabierta con su *capacete* linear que envuelve los *genitales*.
- 44 ROSMARINUS. . . . . COROLA desigual con su labio superior dividido en dos, y los *estambres* encorvados, simples y con un diente.
- 45 SALVIA. . . . . COROLA boquiabierta con los *filamentos* ahorquillados, ó que tienen en medio otros *filamentos* ó *pedicelos* transversales.
- 46 COLLINSONIA. . . . . COROLA casi boquiabierta, con el labio capilar hendido en muchas lacinias.

FLORES BAXO DEL GERME, CON MUCHOS  
PETALOS Ó SIN ELLOS.

- 46 DIALIUM. . . . . CALIZ ninguno: *corola* de cinco petalos, y *estambres* puestos en el lado superior del *receptáculo*.
- 49 THOUINIA. . . . . CALIZ dividido en quatro partes: *corola* baxo del *germen*, con quatro petalos: *anteras* sentadas ó sin filamento.
- Flor hermáfrödita.*
- 51 FRAXINUS. . . . . *Polygamia Diacia*. Sin caliz, ó con él dividido en quatro partes, sin *corola*, ó con ella de quatro petalos: *estambres* dos: *pistilo* uno: *semilla* una lanceolada.

Flor

*Flor femenina.*

Semilla una sola, lanceolada.

FLORES ENCIMA DEL GERME.

- 47 MORINA. . . . . CALIZ del *fruto* que tiene dientes con aristas, y el de la *flor* hendido en dos lacinias: *semilla* una sola.
- 48 CIRCÆA. . . . . CALIZ de dos hojuelas: *corola* de dos petalos de figura de corazón al revés.
- 48 GLOBBA. . . . . CALIZ hendido en tres lacinias: la *corola* en otras tres: y *capsula* de tres celdillas.
- 50 ANCISTRUM. . . . . CALIZ con quatro aristas terminadas en algunos dientecitos puestos en cruz: *corola* hendida en quatro lacinias; y *estigma* en forma de pincel.

Obs. La *Valeriana cornucopia* tiene dos *estambres* con las flores encima del *germen*, y pertenece á la Clase III.

La *Boerhaavia diandra*, *scandens*, y *erecta* poseen dos *estambres* con las flores encima del *germen*, y pertenecen á la Clase I.

ORDEN II.

DIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

- 52 ANTHOXANTUM. . . . . CALIZ *gluma* oblonga con una flor: *corola gluma* con aristas.

ORDEN III.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

- 53 PIPER. . . . . CALIZ ninguno: *corola* ninguna: y *baya* con una sola *semilla*.

C 2

CLA-



## CLASE II.

DIANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON DOS ESTAMBRES.

## ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN PISTILO.

19 Género NYCTHANTES. \*

CHARACT. GENER. NATUR.

- CAL.** *Periantio* de una pieza, la mitad hendido en ocho partes, cilindrico, muy pequeño, con dientecitos alednados y persistente.
- COR.** de un *petalo*, á manera de salvilla: *tubo* cilindraceo, mas largo que el *caliz*: *borde* plano, extendido, y partido en ocho *lacinias* oblongas.
- ESTAMB.** *Filamentos* dos, alednados, muy pequeños, insertos en el receptáculo: *anteras* derechas y algo agudas.
- PIST.** *Germen* casi redondo y deprimido: *estilo* sencillo, del largo del *tubo*: con dos *estigmas* derechos.
- PERIC.** *Baya* casi redonda, de dos frutos, y de dos celdillas.
- SEM.** solitarias ó una sola en cada celdilla, grandes y casi redondas.

SPECIES.

- |                  |   |   |
|------------------|---|---|
| Arbor<br>vitiis. | 1. NYCTANTHES caule<br>tetragono: foliis ovatis, acuminatis: pericarpis membranaceis, compressis. Flor. Zeyl. 11. | Niñantes de tallo con quatro lados, hojas aovadas, puntiagudas, pericarpios membranaceos y comprimidos. |
|                  | Arbor tristis. Clus. exot. p. 225. 279.   | Arbol triste.   |
|                  | Myrto similis. C.B.P. 469.  | Planta semejante al Mirto.  |
|                  | Manja-pumeran. Rheed. Malab. 1. p. 35. t. 21. Rai. hist. 1698.  | Manja-pumeran.  |

Cast.

Cast. Niñantes arbol triste.

Habita en la India. *fi*

PROPERTO. Los Indios destilan de las flores de este arbol una agua que la usan en lugar de la de rosas: es dulce, y olorosa, y refocila el corazon en las lipotimias ó desmayos procedidos del excesivo calor del sol, y es útil en la inflamacion de los ojos.

Sim-  
bac.

- |   |  |
|---|--|
| 2. NYCTANTHES foliis inferioribus cordatis, obtusis: superioribus ovatis, acutis. | Niñantes con las hojas inferiores de figura de corazon, obtusas; las superiores aovadas, y agudas. |
| Syringa arabica, foliis Mali aurantii. C. B. P. 398.                              | Siringa de Arabia con hojas de Naranja.  |
| Jasminum seu Sambac Arabum, folio acuminato. Till. pis. 87. t. 31.                | Jasmin ó Sambac de los Arabes, con hoja puntiaguada.   |
| Jasminum Arabicum. Clus. Cur. 3. t. 3.  | Jasmin de los Arabes.  |
| Flor manore. Rumph. Amb. 5. p. 52. t. 30.   | Flor de Manora.  |

Cast. Niñantes Sambac: vulgo Gemela ó Jasmin de Arabia.

Habita en la India, y se cultiva en los jardines de España. *fi*El *caliz* comunmente está hendido en diez ó doce partes, y la *corola* casi es del todo blanca.

PROPERTO. Las gentes de Egipto usan de estas flores mas para adorno que para remedio: se enredan el cabello con ellas, y las llevan colgadas de sus vestidos, señaladamente los jóvenes, para disfrutar su olor suavísimo: las esparcen por sus habitaciones, y entre la ropa de los cofres: estas flores cogidas al anochecer é infundidas por espacio de seis, ó ocho horas en agua comun la comunican un olor suave, y tan rubido, que parece agua rosada, de la qual se sirven para lavar la cara, fortificar la cabeza, y refrescar los ojos inflamados por el calor del sol. Preparan asimismo una marilla de sus hojas, y flores tiernas que conduce para refrescar á los niños, quando están muy acalorados: de

la

la misma masilla mezclada con anís, y arroz molidos se aprovechan tambien para refrescar, y desecar toda erupcion cutánea.

Undulata.

3. NYCTANTHES foliis ovatis acuminatis undulatis, ramis teretibus. Niñantes con hojas aovadas, puntiagudas, ondeadas, y ramas rollizas.

Jasminum Indicum, flore polypetalo exalbido, fructu minori. Rai. hist. 1601.

Tsieregam mulla. Rheed. Mal. 6. p. 97. t. 55.

Cast. Niñantes ondeada.

Habita en Malabár.  $\bar{h}$

PROVIND. Las hojas de esta planta cocidas en aceite quitan las fluxiones de los ojos, y la raíz propinada con el cálamo aromático, se tiene por muy buena contra la mordedura de qualquiera serpiente.

Hecata.

4. NYCTANTHES petiolis pedunculisque villosis. Niñantes con peciolos, y pedunculos vellosos.

Osb. It. 205.

Rava-pon. Rheed. Mal. 4. Rava-pon.

p. 99. t. 48. Rai. hist. 1602.

Burm. Ind. 4.

Cast. Niñantes pelosa.

Habita en la India.  $\bar{h}$

PROVIND. El cocimiento de las hojas de este árbol facilita el parto; y los polvos de su corteza esparcidos sobre las úlceras desecan, y quitan la carne fungosa: la corteza del fruto es de sabor dulce amargo, y artringente: sus flores que son muy olorosas se abren al ponerse el sol, y caen quando sale; de lo qual vino á este género el nombre de Flor de noche.

Angustifolia.

5. NYCTANTHES foliis obtusis, lanceolatis ovatis. Niñantes con hojas obtusas, lanceoladas y aovadas.

Jasminum Indicum, angustifolium, fructu gemino. Jazmin de Indias con hoja angosta, y fruto mellizo.

Tourn. Inst. 598.

Ka-

Katu-pitsiegam mulla.  $\bar{h}$  Katu-pitsiegam mulla.  
Rheed. Mal. 6. p. 93. t. 53.  
Rai. hist. 1602.

Cast. Niñantes de hoja angosta.

Habita en Malabár.  $\bar{h}$

Elongata.

6. NYCTANTHES foliis cordatis lanceolatis acutis elongatis minoribusque: ramis teretibus. Niñantes con hojas de figura de corazón, lanceoladas, agudas, alargadas, mas pequeñas, y con ramas rollizas.

Nyctantes elongata. Berg.

Act. Angl. ann. 1772. p. 290.

t. 11.

Niñantes alargada.

Cast. Niñantes alargada.

Habita en la India Oriental.  $\bar{h}$

Las ramas son rollizas, y las superiores vellosas: las hojas lisas: las flores terminales (cinco ó seis) casi umbeladas: el cáliz muy pequeño con sus lacinijs alednadas, y pelosas, y el tubo de la corola por arriba gruesecito.

Glaucal.

7. NYCTANTHES glauca, caule tereti: foliis lanceolatis acutis trinerviis: pedunculis trifidis. Niñantes de color garza; tallo rollizo, hojas lanceoladas, agudas, con tres nervios, y pedunculos hendidos en tres partes.

Cast. Niñantes garza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.  $\bar{h}$

Es arbusto con las ramas rollizas, lisas, y opuestas: las hojas tambien opuestas, pecioladas, lanceoladas, y lisas: los pedunculos terminales hendidos en tres partes, y con tres flores, las quales son mayores que las del Jazmin oficial.

20. Género JASMINUM. \* Tourn. t. 568.

CAL. GYN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, de tubo corto, oblongo, con cinco dientes, derecho y persistente.

COR. de un petalo á manera de salvilla: tubo cilindrico, y lar-

largo: *borde* partido en cinco *laciniat* y plano.

ESTAMB. *Filamentos* dos, cortos: *anteras* pequeñas, dentro del tubo de la corola.

PIST. *Germen* casi redondo: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: *estigma* hendido en dos partes.

PERIC. *Baya* oval, lisa, de dos celdillas ó de dos capulas.

SUM. dos, grandes, entre aovadas-oblongas, cubiertas con un arilo ó cascarrilla, por una parte convexas, y por la otra planas.

Obs. La figura de las flores varía en puntiaguda, ú obtusa: la *baya* en unas especies es sencilla, y en otras con dos frutos.

CARACTER GENERICO DE TOURNEFORT. p. 597.

La *flor* es de un petalo, á manera de embudo, hendido en muchas partes: encima del *caliz* está el germen ó pistilo que pasa á fruto ó baya blanda, con una ú otra semilla.

## ESPECIES.

Officinal.

1. JASMINUM *foliis oppositis, pinnatis: foliolis distinctis*. Mat. Med. 39.

*Jasminum vulgatius, flore albo*. C. B. P. 397. Tourn. 597. Duham. tom. 1. t. 122.

*Jasminum flore albo candido, odorato*. Lob. Ic. 105. 106.

Cast. Jazmin oficial.

*Habita* en la India Oriental, y se cria abundante en los Jardines.  $\bar{h}$

PROPIED. *sus flores* son fragrantés, algo amargas, emolientes, anodinas, y uterinas: *sirve* en los partos dificultosos: *las mismas flores destiladas no dan agua ni espíritu fragranté; pero comunican su olor al aceite, y si éste se mezcla con el espíritu de vino le participa su principio oloroso; aunque fácilmente se disipa por mas que se guarde en vaso de vidrio bien tapado.*

JAS-

Grem.  
d'el  
real.

2. JASMINUM *foliis oppositis, pinnatis: foliolis eximie confluentibus*. Mill. Dict. n. 4.

*Jasminum hispanicum flore majore, externe rubente*. B. hist. 2. p. 101. Tourn. p. 597.

*Jasminum humilius magno flore*. C. B. P. 397. Rai. hist. 1600.

*Gelseminum Catalanicum*. Camer. epit. 37.

Cast. Jazmin de flor grande. vulgo Jazmin real. Catal. Englantina.

*Habita* en Malabár, y en España se cultiva en los Jardines.  $\bar{h}$  Es muy semejante al precedente; pero tiene el *tallo* recto, y no trepa tanto: las *hojuelas* cercanas á él son mas aovadas: las *exteriores de arriba* se escurren unidas con su peciolo ensanchado, de manera que no pueden caer separadas: las *corolas* son mayores, y por debaxo algo encarnadas.

PROPIED. *Las flores* despiden el olor mas fragranté que todas las demas especies de este género: son cordiales y cefálicas: *su corteza, y hojas cocidas en aceite, y manteca hasta quedar en consistencia de unguento, sirven para los abscesos, y úlceras corrosivas.*

ADDICION.

3. JASMINUM *foliis oppositis ternatis*. Hort. Cliff. 5.

*Jasminum azoricum flore albo*. Tourn. p. 597.

*Jasminum album trifoliatum; flore magno*. Pluk. alm. 195. t. 393. f. 1.

*Jasminum azoricum trifoliatum, flore albo, odoratissimo*. Comm. hort. 1. p. 159.

t. 82.

Jazmin de hojas opuestas, y pinnadas, con las hojuelas mas altas ó de afuera, que se escurren juntas por el peciolo comun, hasta unirse con las de abaxo.

Jazmin de España con flor grande, y algo roxa por defuera.

Jazmin mas pequeño con la flor grande.

Jazmin de Cataluña.

Jazmin con hojas opuestas, y de tres en rama.

Jazmin de los Azores con flor blanca.

Jazmin blanco con hojas de tres en rama, y flor grande.

Jazmin de los Azores con hojas de tres en rama, y flor blanca muy olorosa.

Jas-

*Jasminum sylvestre tri-phyllum*, floribus rubellis umbellatis. Burm. Zeyl. 127. t. 58. f. 1.

Cast. Jazmin Azorico.

Habita en la India.  $\bar{h}$

Fruticosa.

4. *JASMINUM foliis alternis ternatis simplicibus* que: ramis angulatis. Sauv. monsp. 174.

*Jasminum luteum*, vulgo dictum bacciferum. C. B. P. 298. Tourn. p. 597.

*Trifolium fruticans*. Dod. pemp. 571. Trifolio fruticoso.

Cast. Jazmin fruticoso.

Habita en la Europa Austral, en todo el Oriente, y en muchas partes de España, como en el Principado de Cataluña, Aragon y Castilla, en Chozas, San Martin de Valdeiglesias, Riofrio &c.  $\bar{h}$

Obs. El caliz está profundamente hendido en cinco partes.

PROPIED. Las hojas son de sabor acre, é ingrato, por cuya causa no comen de esta planta los animales, sino quando están hambrientos.

Humil.

5. *JASMINUM foliis alternis acutiusculis ternatis pinnatisque*: ramis angulatis. Hort. Ups. 5.

*Jasminum humile luteum*. C. B. P. 397.

*Jasminum sive Gelseminum luteum*. B. hist. 2. p. 102. Tourn. p. 597.

Cast. Jazmin pequeño.

Habita en Francia, y se cria en los Jardines de España.  $\bar{h}$

Obs. El caliz apenas está hendido en cinco partes: y tiene algunas hojas sencillas metidas entre las otras.

JAS-

Olorosissimo.

6. *JASMINUM foliis alternis obtusis ternatis pinnatisque*: ramis teretibus. Hort. Ups. 5. Mill. Dict. n. 5.

*Jasminum Indicum flavum*, odoratissimum. Ferr. Cult. 93.

*Jasminum flavum odoratum*. Barr. Ic. 62.

Cast. Jazmin muy oloroso.

Habita en la India.  $\bar{h}$

21. Género *LIGUSTRUM*. \* Tourn. t. 367.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, tubulado, muy pequeño, con quatro dientes, derecho y obtuso.

CON. de un petalo, á manera de embudo: tubo cilindraco, mas largo que el caliz: borde extendido, y partido en quatro laciniyas aovadas.

ESTAMB. Filamentos dos, opuestos, y sencillos: anteras derechas, y casi del largo de la corola.

PIST. Germen casi redondo: estilo cortisimo: estigma hendido en dos partes, obtuso y gruesecito.

PERIC. Baya globosa, lisa, y de una celdilla.

SEM. quatro, por una parte convexas, y por otra anguladas.

CARAC. GEN. DE TOURN. p. 596.

La flor es de un petalo, á manera de embudo: encima del caliz está el germen que pasa á fruto casi globoso, blando, lleno de xugo, con quatro semillas, por una parte gibosas y por otra planas.

ESPECIES.

Vol. 1. *LIGUSTRUM*. Mill.  $\bar{h}$  Aligustre vulgar.

grec. t. 162. *Ligustrum germanicum*. Aligustre de Alemania.

C. B. P. 472.

*Ligustrum*. J. B. hist. t. p. Aligustre.

528. Tourn. p. 596.

Phil-



*Phillyrea*. Dod. pempt. Filirea.

775.

*Ligustrum foliis lanceolato-ovatis, obtusis.* Mill. Aligustre con hojas entre lanceoladas-aovadas, y obtusas. Dict. n. 1.

*Carr.* Aligustre vulgar.

*Habita* en las cercas húmedas de los campos de Europa, y es muy común en varias partes de España; como en Aragón, Cataluña, las dos Castillas y otras partes.  $\frac{1}{2}$

Es *arbutito* siempre verde: tiene sus *hojas* aovadas con el peciolo corto: el *racimo* cónico con *flores* blancas, que termina las ramas: y varía con hojas de tres en tres, de color de oro, y fruto blanco.

*PROPIED.* Sus *hojas* tienen el *gusto* acre, un poco amargo, son *astringentes*, y *detersivas*: machacadas, y aplicadas á las *almorranas* suavizan el dolor: las *flores* despiden el *olor* fuerte, y algo agradable, son *mas detersivas*, y *menos astringentes*, que las *hojas*: y el *zumo* de las *bayas* sirve para *pintar* los *naypes* de color encarnado.

22. Género PHILLYREA. \* *Tourn. t. 367. Vaill. A. G. 1722.*

CAR. GEN. NAT.

*CAL.* Periantio de una pieza, tubulado, de quatro dientes, muy pequeño y persistente.

*COR.* de un *petalo*, á manera de embudo: tubo apenas ninguno: *borde* revuelto, partido en quatro lacinias, aovadas y agudas.

*ESTAMB.* Filamentos dos, opuestos y cortos: *anteras* sencillas y derechas.

*PIST.* Germen casi redondo: *estilo* sencillo, del largo de los estambres: *estigma* gruesecito.

*PERIC.* Baya globosa, y de una celdilla.

*SEM.* una sola, globosa y grande.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 596.

La *flor* es de un *petalo*, á manera de campana, partido en quatro lacinias: el *caliz* está baxo del germen que pasa á fruto-

fruto casi globoso, con una semilla de la misma forma.

ESPECIES.

- Me- 1. PHILLYREA *foliis ovato-lanceolatis, subintegerrimis.* Hort. Ups. 5. Filirea con hojas entre aovadas-lanceoladas, y casi enterisimas.  
*Phillyrea Ligustri folio.* Filirea con hoja de Aligustre.  
 C. B. P. 476. Tourn. p. 596.  
*Phillyrea tertia.* Clus. Filirea tercera.  
 hist. 1. p. 52.

*Carr.* Filirea media.

*Habita* en los cerros de la Europa Austral, y en España en los montes de Andalucía.  $\frac{1}{2}$

- An- 2. PHILLYREA *foliis lineari-lanceolatis integerrimis.* Roy. Lugdb. 398. Filirea con hojas entre lineares-lanceoladas, y enterisimas.  
*Phillyrea angustifolia prima, & secunda.* C. B. P. 470. & 476. Tourn. p. 596. Filirea de hoja angosta, primera y segunda.  
*Phillyrea quarta & quinta.* Clus. hist. 1. p. 52. Filirea quarta, y quinta.  
 " *Phillyrea* (Rosmarini folia) *foliis linearibus integerrimis.* Mill. Dict. n. 7. Filirea (con hoja de Rosmero) de hojas lineares y enterisimas. \*

*Carr.* Filirea de hoja angosta. vulgo Ladierna.

*Habita* en Italia, y abunda en Cataluña, Aragón, Castilla, y en los montes del Quexigal &c.  $\frac{1}{2}$   
 Se tiene por variedad de la antecedente.

- Lat- 3. PHILLYREA *foliis ovato-cordatis, serratis.* Roy. Lugdb. 398. Filirea con hojas entre aovadas de figura de corazon, y aserradas.  
*Phillyrea latifolia spinosa.* C. B. P. 476. Tourn. p. 596. Filirea de hoja ancha, y espinosa.  
 " *Phillyrea folio leviter serrato.* C. B. P. 476. Filirea con hoja ligeramente aserrada. \*  
 " *Phillyrea* (latifolia) *foliis ovato-lanceolatis, integerrimis.* Mill. Dict. n. 1. Filirea (de hoja ancha) con hojas entre aovadas-lanceoladas, y enterisimas.  $\frac{1}{2}$   
 Phil-

*Phillyrea prima*, & se- Filirea primera, y segun-  
cunda. Clus. hist. 1. p. 51. da.  
& 52.

Cast. Filirea de hoja ancha.

Habita en la Europa Austral, y en Cataluña, Mancha,  
Andalucia &c.  $\bar{h}$

PROPIED. Las hojas de todas estas tres especies se tienen  
por vulnerarias y astringentes: y su cocimiento es eficaz  
para curar las úlceras de la boca, provocar la orina, y  
el menstuo.

23. Género OLEA. \* Tourn. t. 370. Vaill. A. G. 1722.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, tubulado, pequeño, con qua-  
tro dientes, derecho, y que cae quando la flor.

COR. de un petalo, á manera de embudo: tubo cilindráceo,  
del largo del caliz: borde plano, partido en quatro la-  
cinias casi aovadas.

ESTAMB. Filamentos dos, opuestos, alesnados y cortos: con  
las anteras derechas.

PIST. Germen casi redondo: estilo sencillo, muy corto: es-  
tigma hendido en dos lacinias, escotadas y grueso-  
cito.

PERIC. Drupa casi aovada, lisa, y de una celdilla.

SEM. Nuez, entre aovada-oblonga, y rugosa.

Obs. El olivo de America tiene flores masculinas, y femeni-  
nas, con hermafroditas en una misma planta: la  
nuez aovada al revés, algo estriada, y su base ho-  
radada.

CARACT. GENERA. DE TOURN. p. 598.

La flor es de un petalo como si fuese á manera de embu-  
do, partido en quatro lacinias: el caliz está baxo del germen  
que pasa á fruto aovado, blando, lleno de xugo, con hue-  
secito oblongo, el qual contiene una almendra de la misma  
forma.

ESPECIES.

1. OLEA foliis lanceolatis.  $\bar{h}$  Olivo con hojas lanceola-  
das.  $\bar{h}$  das.

Euro-  
pea.

Mat. Med. p. 39.

Olea

Olea sativa. C. B. P. 472.  $\bar{h}$

Olivo cultivado.

Olea. Dod. pempt. 821. Duh.  $\bar{h}$

Olivo.

arb. 2. p. 57.

Olea foliis lanceolatis: ra-  $\bar{h}$

Olivo con hojas lanceola-

mis tetragonis. Hort. Cliff. 4.  $\bar{h}$

das, y ramas de quatro la-  
dos.  $\bar{h}$

Olea sylvestris, folio du-  $\bar{h}$

Olivo silvestre con hoja du-

ro, subtus incano. C. B. P. 470.  $\bar{h}$

ra, y por el envés blanqueci-  
na. vulgo Acebuche.

Tourn. p. 599.

Cast. Olivo de Europa.

Habita en la Europa Austral, y se cultiva con mucha abun-  
dancia en España: el Olivo silvestre, ó Acebuche se ha-  
lla tambien con frecuencia en los bosques de todas sus  
Provincias.  $\bar{h}$

PROPIED. La corteza y hojas de esta planta son astringen-  
tes y amargas: Los frutos ó aceitunas antes de madu-  
rar son estomáticas, y excitan el apetito: el aceite que  
se saca de ellas bien maduras, propinándose crudo, es le-  
nitivo, relaxante, y obtundente; y se usa con admirables  
efectos en los casos de haberse tomado algun veneno, en  
los dolores de costado, reumáticos, cólicos, y nefriti-  
cos; y es utilísimo en los pújor, mordedura de perro ra-  
bioso, y de vívora.

Omitimos de intento las muchas variedades que de esta  
especie se hallan en España, señaladamente en Andalucía;  
esperando que el Doct. D. Cándido Maria Trigueros, Pres-  
bitero en la Santa Iglesia de Carmona, quien haciendo honor  
á la Botánica se distingue con su aplicacion á ella, publique  
el tratado que tiene escrito sobre las mismas variedades.

Ca- 2. OLEA foliis ovatis.  $\bar{h}$

Olivo con hojas aovadas.

pensa. Hort. Cliff. 4.  $\bar{h}$

Ligustrum capense, sem-  $\bar{h}$

Aligustre del Cabo de Bue-

pervirens: folio crasso sub-  $\bar{h}$

na-esperanza, siempre verde,

rotundo. Dill. Elth. 193. t. 170.  $\bar{h}$

con hoja crasa, y casi re-  
donda.

f. 194.  $\bar{h}$

Cast. Olivo del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

3. OLEA foliis lanceolato-  $\bar{h}$

Olivo con hojas entre lan-  
ceoladas-elípticas.

Amo-  
ricana. ellipticis.  $\bar{h}$

Li-

*Ligustrum Laurifolio*: } Aligustre con hoja de Lau-  
*fructu violaceo, baccis pur-* } rel, fruto de color violado, y  
*puris.* Catesb. 1. p. 61. t. 61. } bayas purpúreas.

Cast. Olivo de America.

Habita en la Carolina. D. *Guarden.*  $\bar{h}$

Tiene las *hojas* opuestas, lanceoladas, siempre verdes, enterisimas, pecioladas, y relucientes: los *racimos* cortos, axilares, cruzados, y con sus *piecitos* opuestos: las *lacinias* de la *corola* revueltas: el *estilo* cortísimo, ó casi ninguno: el *estigma* hendido en dos partes: la *drupa* globosa, lisa y hermosa: la *nuez* aovada al revés, algo estriada, y con su base horadada: las *flores masculinas*, y *femeninas* se hallan separadas de las hermafroditas en una misma planta.

24. Género CHIONANTHUS. \* *Royeni.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, partido en quatro *lacinias* puntiagudas, derecho, pequeño y persistente.

COR. de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* cortísimo, del largo del caliz y abierto: *borde* con quatro *lacinias*, lineares, derechas, agudas, obliquas y larguissimas.

ESTAM. *Filamentos* dos, muy cortos, alessnados, ó insertos en el *tubo* de la corola: con las *anteras* de figura de corazón y derechas.

PIST. *Germen* aovado: *estilo* sencillo, del largo del caliz, con el *estigma* obtuso, y hendido en tres partes.

PERIC. *Drupa* redonda, y de una celdilla.

SEM. *Nuez* estriada.

Obs. Varía á veces este género con tres ó quatro estambres.

ESPECIES.

- Virg- 1. CHIONANTHUS *pe-* } Chionanto de pedunculos  
 nica. *dunculis trifidis, trifloris.* } hendidos en tres, y con tres  
 Duham. arb. 1. } flores.  
*Amelanchier Virginiana,* } Amelanchier de Virginia,  
*Lauro cerasi folio.* Catesb. } con hoja de Lauro cerezo ó  
 Car. 1. p. 68. t. 68. } real.

Cast.

Cast. Chionanto de Virginia.

Habita en la America Septentrional.  $\bar{h}$

El *fruto* es de color que tira á purpúreo, y la *corola* varía en el número de sus *lacinias*.

Zeylo- 2. CHIONANTHUS *pe-* } Chionanto de pedunculos  
 nica. *dunculis paniculatis, multi-* } en panoja, y con muchas flo-  
*floris.* Flor. Zeyl. 14. } res.

*Arbutuscula Zeylonica, Co-* } Arbustito de Zeylan con  
*tini foliis subtus lanugine* } hojas como las del Fustete,  
*villosis, floribus albis, cu-* } vellosas por debaxo con pelo  
*culi modo laciniatis.* Pluk. } blando como lana: flores blan-  
 Alm. 44. t. 241. l. 4. } cas y hendidas, de forma que  
 } representan un capirote.

Cast. Chionanto de Zeylan.

Habita en Zeylan.  $\bar{h}$

25. Género SYRINGA. \* *Lilac.* Tourn. 1. 372.

CARAC. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, tubulado, pequeño, con quatro dientes, derecho y persistente.

COR. de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* cilindra- ceo, y largo: *borde* extendido en el principio, y re- vuelto en el extremo, partido en quatro *lacinias* lineares y obtusas.

ESTAM. *Filamentos* dos, cortísimos: *anteras* pequeñas, dentro del tubo de la corola.

PIST. *Germen* oblongo: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: *estigma* gruesecito, y hendido en dos partes.

PERIC. *Caprula* oblonga, comprimida, puntiaguda, de dos celdillas, y dos ventallas, contrarias al disepimento.

SEM. *solitarias* ó una en cada celdilla, oblongas, comprimidas, en uno y otro extremo puntiagudas, y membranosas por su margen.

CARAC. GEN. DE TOURN. p. 601.

La *flor* es de un *petalo*, á manera de embudo, partida en quatro *lacinias*: el *caliz* está baxo del *germen* el qual pasa á fruto comprimido, á manera de lengua, que se abre

TOM. I.

D

en

en dos partes, y divide en dos celdillas, mediante una entretela; con sus semillas comprimidas y ribeteadas.

## ESPECIES.

- Vul- 1. SYRINGA foliis ova- X Siringa con hojas entre  
to-cordatis. Hort. Usp. 6. aovadas y de figura de cora-  
zon.
- Syringa cerulea. C. B. P. Siringa cerúlea.  
398. Clus. hist. 1. p. 58.
- Lilac. Matthiol. 1237. Lila.  
Tourn. 601.
- Lilac. Dubam. arb. 2. t. Lila.  
138.
- Cass. Siringa vulgar. vulgo Lila.  
Habita en Persia, en las cercas de los campos de Alema-  
nia y Suiza; y en España se cultiva en los Jardines.  $\bar{h}$   
Varia con flores cerúleas, blancas y purpúreas.  
PROPERT. su semilla es attringente, y antiepileptica.
- Persia- 2. SYRINGA foliis lan- X Siringa con hojas lanceo-  
ca. ceolatis. ladas.
- Syringa babilonica, indi- X Siringa de Babilonia con  
visis, densioribus foliis. hojas indivisas, y mas den-  
Pluk. Alm. 359. t. 227. f. 8. sas.
- \* Syringa laciniata. X Siringa laciniada. \*
- Syringa foliis lanceolatis, X Siringa con hojas lanceo-  
integrís, dissectisque. Hort. ladas, enteras y cortadas.  
cliff. 6.
- Ligustrum foliis lacinia- X Aligustre con hojas laci-  
tis. C. B. P. 456. Mill. dict. 1. niadas.  
164. f. 2.
- Lilac laciniato folio. X Lila con hoja laciniada.  
Tourn. p. 602.
- Cass. Lila de Persia.  
Habita en Persia, y en España se cultiva en los Jardines.  $\bar{h}$   
Muchos autores reputan justamente la variedad  $\alpha$  por especie distinta.

## 26. Género DIALIUM.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL. ninguno.
- COR. Petalos cinco, iguales, sin uñuelas ó sentados, elípticos, obtusos, y que caen quando las demas partes de la flor.
- ESTAMB. Filamentos dos, cónicos, cortísimos, sentados á el lado superior del receptáculo: anteras oblongas, obtusas, y como si fuesen formadas de dos unidas.
- PIST. Germen encima del caliz, aovado: estilo aiesnado, declinado, del largo de los estambres: estigma sencillo, y que sube ácia el ápice de las anteras.
- PERSIC. Legumen?
- SEMIUM

## ESPECIE.

- Ind. 1. DIALIUM. X Dialio.  
dum. Dialium Javanicum. Burm. Dialio de Java.  
Inda. 12.
- Cortex papetarius. Rumph. X Corteza papetaria ó de pu-  
Amb. 3. p. 212. t. 37. ches.
- Cass. Dialio de Indias.  
Habita en la India.  $\bar{h}$   
Es arbol cuyas hojas son alternas, pinnadas, compuestas de siete hojuelas entre aovadas-oblongas, puntiagudas, pecioladas, lisas, y de quatro dedos de largo: las flores en panoja é inclinadas.
- Los Indios usan cotidianamente la corteza gruesa de este arbol, así reciente como seca, para cocer sus puches. Desecan esta corteza al humo, la guardan en hacecilios; y tomando un pedazo limpio de ella, la echan en agua que se vuelve roxa; y aunque la harina que ellos llaman *Sagumanta* con que hacen las puches sea muy mala y afiea, con la misma corteza se corrige y renueva; para cuyo uso se transporta á várias regiones donde nó la hay.



## 27. Género ERANTHEMUM. \*

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* hendido en cinco laciniás, tubulado, muy angosto, derecho, corto, puntiagudo y persistente.
- COR.** de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* filiforme, y larguísimo: *borde* plano, partido en quatro ó cinco laciniás, aovadas al revés.
- ESTAMB.** *Filamentos* dos, cortísimos, puestos en la garganta de la corola: *anteras* casi aovadas, comprimidas, y que salen fuera del tubo.
- PIST.** *Germen* aovado, y muy pequeño: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: con el *estigma* sencillo.
- PERICARPIUM**
- SEMINUM**

ESPECIES.

- 1. ERANTHEMUM fo-** Erantemo con hojas en-  
**liis lanceolato-ovatis, petio-** tre lanceoladas-aovadas, y pe-  
**latis.** Amoen. Acad. 385. cioladas.
- Ephemeron*, *Lychnidis* Efemero Africano, con  
*flore, africanum.* Herm. pa- flor de Licnis.  
rad. 153. Amm. herb. 232.
- Centaurium minus: foliis* Centaura menor de hojas  
*oblongis acutis: flore potu-* oblongas, agudas, con flor  
*lo, puniceo, majori.* Rai. mayor, extendida, y de color  
Suppl. 527. de granada.

Cast. Erantemo del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en Etiopia.

Tiene la traza del género Chironia. Vió Linneo una sola muestra imperfecta de esta especie, y advierte por lo mismo, que se exámine con mas exáctitud.

- 2. ERANTHEMUM fo-** Erantemo con hojas linea-  
**liis linearibus remotis pa-** res, apartadas y extendi-  
**tulis.** Syst. Veget. p. 55. das.
- Selago dubia* Sp. pl. 2. p. Selago dudosa.  
877.

Thy-

*Thymelæa foliis angustis-* Timelea con hojas muy  
*simis, linearibus: flosculis* angostas, lineares y floscu-  
*spicatis.* Burm. afric. 130. t. los espigados.  
47. f. 3.

*Thymelæa ethyopica spi-* Timelea Etiópica espiga-  
*cata glabra, foliis longio-* da, lisa, con hojas mas lar-  
*ribus angustis.* Pluk. Mant. gas y angostas.  
180. t. 445. f. 6.

Cast. Erantemo de hoja angosta.

Habita en Etiopia.  $\bar{h}$ Tiene el *tallo* derecho y ramoso: los *racimos* sencillos, terminales, muy largos y derechos: el *tubo* de la corola filiforme, muy largo, con el *borde* partido en cinco *laciniás*, pequeño y obtuso: el *germen* aovado: el *estigma* sencillo: los *estambres* dentro del tubo de la corola, con las *anteras* echadas y lineares.

**3. ERANTHEMUM fo-** Erantemo con hojas entre  
**liis ovato-linearibus imbr-** aovadas-lineares, y apifidadas.  
**icatis.** Berg. cap. 2.

*Frutex africanus Ericæ* Arbusto Africano glutino-  
*folio, glutinosus, flore spi-* so, con hoja de Brezo, y  
*cato albo.* Comm. Amst. 2. flor espigada blanca.  
p. 119. t. 60.

Cast. Erantemo de hoja pequeña.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$ Las *hojas* son cortas, y las *brácticas* aovadas. Berg.

**4. ERANTHEMUM fru-** Erantemo fruticoso, con  
**ticatum, foliis carnosis tere-** hojas carnosas, algo rollizas,  
**tiusculis linearibus glaber-** lineares, muy lampifias, raci-  
**rimis, racemis axillaribus** mos axilares y calices vello-  
**calicibusque pubescentibus,** sos, con el tubo recurvado.  
**tubo recurvo.** Suppl. 82.

Cast. Erantemo como Salsola.

Habita en Barrancas cerca de la Ciudad de Santa Cruz.  $\bar{h}$   
Francisco Maronez.Es *arbusculo* muy semejante en las hojas á la *Salsola* ó *Sosa*; pero en los temas de las ramas los *racimos* son axilares y vellosos; y á cada origen de los *pedicelos* que son

re-

redoblados, se hallan tres *bráctea* aternadas: el *caliz* está partido en cinco lacinias aternadas y vellosas: el *tubo* de la corola es mas largo que el caliz y encorvado: el *borde* partido en cinco lacinias aovadas y puntiagudas.

28. Género CIRCÆA. \* *Tourn. l. 155.*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* encima del germen, de dos hojuelas, aovadas, cóncavas, inclinadas, y que caen quando la flor.

CON. *Petalos* dos, de figura de corazon al revés, casi mas cortos que el caliz, extendidos é iguales.

ESTAMB. *Filamentos* dos, capilares, derechos, del largo del caliz: con *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* cónico al revés, y baxo de la flor: *estilo* filiforme del largo de los estambres, con el *estigma* obtuso y escotado.

PERIC. *Caprula* de figura cónica al revés, aovada, pelosa, de dos celdillas, dos ventallas, y que se abre desde su base ácia el ápice.

SEM. solitarias, oblongas, y por abaxo mas angostas.

## CAR. GEN. DE TOURN. P. 301.

La *flor* es de dos petalos, sentados en el caliz, que es de dos hojuelas, puesto encima del germen el qual pasa á fruto en forma de pera, dividido en dos celdillas con una semilla oblonga en cada una.

## SPECIES.

- Lute-  
tiana. 1. CIRCÆA *caule erecto*, *racemis pluribus: foliis ovatis* Flor. Suec. 6. Circea con el tallo derecho, muchos racimos, y hojas aovadas.
- Circea luteana.* Tourn. Circea Luteciana.  
p. 301. Lob. Ic. 266.
2. *Circea Canadensis, latifolia: flore albo.* Tourn. p. 301. Circea de Canadá con hoja ancha, y flor blanca.
- Solanifolia Circea dicta major.* C. B. P. 168. Planta con hoja de Solano llamada Circea mayor.

Cast.

Cast. *Circea Luteciana.*

*Habita* en los bosques sombríos de Europa, y America; y en Cataluña entre matorrales baxo de la casa de Puigvert de Tordera, en los Pirineos, en Castilla la vieja, y otras partes. ♀

Tiene el *tallo* de la altura de un pie, vellosos, algunas veces sin vello, y derecho: las *hojas* opuestas, nerviosas, y casi de figura de corazon, puntiagudas, algo dentadas, y los *peciolos* casi iguales á las hojas: las *flores* en racimos laxos, y sin hojas, y el racimo terminal mas largo: el *caliz* de color: los dos *petalos* puestos entre las hojuelas del caliz, de forma que la corola parece ser de quatro petalos: la *caprula* baxo del caliz, pelosa y comprimida.

PROVIND. Algunos autores creen que las *hojas* aplicadas exteriormente son *resolutivas*, *vulnerarias*, y *detertivas*; y sin embargo de que sus *virtudes* no están bastante conocidas, y que son *sospechosas*, asegura Don Joseph Qué haber experimentado de estas plantas *felices* sucesos en las *almorranas*, aplicada en forma de *cataplasma*, ó *fomentandola* con su cocimiento.

Alp-  
na.

2. CIRCÆA *caule prostrato: racemo unico: foliis cordatis.* Oed. Flor. Dan. t. Circea con el tallo postrado, un solo racimo, y hojas de figura de corazon.

210.

*Solanifolia Circea alpina.* Circea alpina con hojas de Solano.  
C. B. P. 168.

*Circea minima.* Colum. Circea muy pequeña.  
ecphr. 2. p. 80.

*Circea foliis cordatis acutis dentatis.* Hall. helv. 814. Circea con hojas de figura de corazon, y agudamente dentadas.

Cast. *Circea alpina.*

*Habita* en las faldas de los montes frios de Europa. Las *hojas* son relucientes.

29. Género VERONICA. \* Tourn. t. 60.

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* persistente, partido en quatro lacinias lanceoladas y agudas.
- CON.** de un *petalo*, en forma de rueda: tubo casi del largo del caliz: *borde* plano, partido en quatro lacinias, aovadas; con la de abaxo mas angosta, y la opuesta á esta mas ancha.
- ESTAMB.** *Filamentos* dos, ascendentes, por abaxo mas angostos: con las *anteras* oblongas.
- PIST.** *Germen* comprimido: *estilo* filiforme, declinado, y del largo de los estambres: con el *stigma* sencillo.
- PERIC.** *Capsula* de figura de corazon al revés, por su remate comprimida, de dos celdillas, y quatro ventallas.
- SEM.** muchas, casi redondas.
- Obs.** El tubo de la corola es vario en diferentes especies: en las mas cortisimo; pero en las espigadas se halla largo. La capsula en algunas especies es de dos ventallas, y varia tambien en su figura.

CAR. GEN. DE TOURN. p. 143.

La *flor* es de un *petalo*, en forma de rueda, y hendido en muchas partes: el *caliz* está baxo del germen, el qual pasa á fruto membranoso, dividido en dos celdillas, con las semillas unas veces pequeñas, y otras mas grandes.

ESPECIES ESPIGADAS.

1. VERONICA *spicis terminalibus, foliis septenis verticillatis, caule subhirsuto.* Veronica con espigas terminales, hojas de siete en siete, verticiladas, y tallo algo peloso. Gmel. Sib. 3. p. 217.
- Veronica spicata altissima, foliis verticillatim dispositis.* Veronica espigada altissima, con hojas dispuestas en verticilo. Amm. Ruth. 20. t. 4.
- Cast.** Veronica de Sibiria.  
**Habita** en Dauria. ☞  
El tallo es del largo de quatro pies, y algo áspero: tiene

ne seis ó siete *hojas* verticiladas, otro tanto mas anchas que la de la *Veronica de Virginia*: los *pedunculos terminales* solitarios, y los *laterales* con dos hojuelas ovales y opuestas: los *calices* hendidos en cinco lacinias: las *corolas* cerúleas, con tubo oblongo; *borde* agudo y pequeño: los *estambres* y *pistilo* al doble mas largos que la corola.

- Virg. 2. VERONICA *spicis terminalibus, foliis quaternis quinisque.* Hort. Cliff. 7.  
*Veronica Virginiana procerior, foliis ternis, quaternis, & etiam quinis caulem amplexantibus, spicis florum candidissimis.* Pluk. Alm. 383. t. 70. f. 2.

Veronica con espigas terminales, hojas de quatro en quatro, y de cinco en cinco. Veronica mas alta de Virginia, con hojas de tres en tres, de quatro en quatro, y tambien de cinco en cinco, que abrazan el tallo, y espigas de las flores de color blanco muy reluciente.

**Cast.** Veronica de Virginia.  
**Habita** en la Virginia. ☞

- Spu. 3. VERONICA *spicis terminalibus, foliis ternis aequaliter serratis.* Gmel. It. 1. p. 169. t. 39.  
*Veronica spicata, angustifolia.* C. B. P. 246. Tourn. p. 143.  
*Veronica II, cretior, angustifolia.* Clus. hist. 1. p. 346.  
*Veronica mas surrecta, elatior.* Barr. Ic. 891.

Veronica con espigas terminales, hojas de tres en tres, y aserradas con dientes iguales. Veronica espigada y de hojas angostas. Veronica segunda, mas levantada, de hojas angostas. Veronica masculina levantada, mas alta y derecha.

**Cast.** Veronica espuria.  
**Habita** en la Europa Austral, Sibiria, Turingia, Cataluña y Asturias. ☞  
**PROPIED.** Las hojas tienen el gusto atstringente, ingrato y algo acre.

<sup>Mari-</sup>  
<sup>tima.</sup> 4. VERONICA *spicis terminalibus, foliis ternis inaequaliter serratis.* Flor. Suec. 2. n. 8.

*Lysimachia spicata cerulea.* C. B. P. 246.

*Veronica spicata, longifolia.* Tourn. p. 143.

*Pseudo-Lysimachium ceruleum.* Dod. pemp. 86.

Cast. Veronica maritima.  
Habita en lugares marítimos, estériles, y abrigados de Europa, y en las playas de Barcelona y Valencia. ☞

<sup>Longi-</sup>  
<sup>folia.</sup> 5. VERONICA *spicis terminalibus, foliis oppositis, lanceolatis serratis acuminatis.* Sabb. hort. Rom. 2. t. 48.

*Veronica spicata latifolia.* C. B. P. 246. Tourn. p. 143.

*Veronica prima erectior, latifolia.* Clus. hist. 1. p. 346.

\* *Veronica spicata urticae folio.* Amm. Ruth. 26.

Cast. Veronica de hoja larga.  
Habita en Tartaria, Austria, Suecia, Cataluña, Asturias y Alcarria. ☞

PROPIED. Las hojas tienen el gusto acre, y son muy astringentes y desecantes.

<sup>Inca-</sup>  
<sup>ma.</sup> 6. VERONICA *spicis terminalibus, foliis oppositis crenatis obtusis; caule erecto tomentoso.* Hort. Ups. 7.

*Veronica Bellidisfolioma-*  
*ior.* Amm. Ruth. p. 23.

*Veronica spicata lanuginosa, & incana, floribus caeruleis.* Amm. Ruth. 30.

Veronica con espigas terminales, hojas de tres en tres, y aserradas con dientes desiguales.

Lisimachia espigada con flores de color cerúleo.

Veronica espigada y de hojas largas.

Falsa Lisimachia con flor cerúlea.

Veronica con espigas terminales, hojas opuestas, lanceoladas, aserradas y puntiagudas.

Veronica espigada de hojas anchas.

Veronica primera mas levantada, de hojas anchas.

Veronica espigada con hoja de ortiga. \*

Veronica con espigas terminales, hojas opuestas, recortadas, obtusas, y tallo derecho tomentoso.

Veronica mayor con hoja de Belis ó Margarita.

Veronica espigada, con vello blanquecino, y flores de color cerúleo.

Ve-

*Veronica caule fruticoso, foliis oblongis inferioribus crenatis petiolatis; superioribus sessilibus integerrimis.* Roy. Lugdb. 530.

Cast. Veronica blanquecina.  
Habita en Ucrania, y Samara. ☞

<sup>Spica-</sup>  
<sup>ta.</sup> 7. VERONICA *spica terminali, foliis oppositis crenatis obtusis, caule ascendente simplicissimo.* Oed. Dan. t. 52.

*Veronica spicata minor.* C. B. P. 247. Tourn. p. 144.

*Veronica recta minima.* Vaill. Paris. t. 33. f. 4.

Clus. hist. 1. p. 347.

*Veronica spicata foliis Veronica officinarum.* Dillen. in Eph. Natur. Cur. Cent. 5 & 6. obs. 38. t. 11. Hall.

Cast. Veronica espigada.  
Habita en los campos de Europa, y en España en Moncayo cerca de Tronchon. ☞  
PROPIED. Es astringente, y vulneraria.

<sup>Hybi-</sup>  
<sup>da.</sup> 8. VERONICA *spicis terminalibus, foliis oppositis obtusis serratis scabris, caule erecto.* Mill. Dict. n. 6.

*Veronica spicata cambro-*  
*britannica, bugulae subbr-*  
*suto folio.* Rai. Angl. 3. p. 278. t. 11. f. 1.

Cast. Veronica mestiza.  
Habita en Europa; pero es rara. ☞  
Tiene los tallos ascendentes, sencillos, y casi del largo de un pie: la espiga terminal, y oblonga: las hojas ovales, y algo obtusas, vellosas, por una y otra par-

te



te verdes, con aserraduras gruesas y obtusas: los *peciolos* ribeteados con el ribete ensanchado.

- Pinnata. 9. *VERONICA spica terminali, foliis linearibus dentato-pinnatis*. Laxmann. Act. Petrop. 1770. p. 553. t. 29. f. 1. Veronica con la espiga terminal, y hojas lineares, con dientes á manera de pinnas ó almenas.

Cast. Veronica pinnada ó alada.

Habita en Sibiria. ☞

Tiene los tallos del largo de quatro dedos, desparramados, y tal vez derechos: las *hojas* opuestas, algo amontonadas, lineares, lampifias, y por lo regular con tres dientes lineares, y alargados en una y otra parte: el *racimo* terminal del largo del tallo: los *calices* iguales: las *flores* coróneas: el *estilo* capilar, persistente: y las *capitulas* ovales.

- Oficial. 10. *VERONICA spicis lateralibus pedunculatis, foliis oppositis, caule procumbente*. Mat. Med. 40. Oed. Dan. t. 248. Veronica con espigas laterales y pedunculadas, hojas opuestas y tallo tendido.

*Veronica mas supina*, & *vulgatissima*. C. B. P. 240. Veronica masculina echada, y muy vulgar.

*Veronica mas repens*. Dod. pempt. 40. Veronica masculina rastrera.

11. *Veronica mas repens, Pyrenaica; folio longiori, glabro*. Pluk. Phyt. 223. f. 1. Veronica Pirenaica masculina, rastrera, con hoja mas larga y lampifa.

*Veronica repens ex alis spicata, foliis subrotundis, firmis, glabris, denticulatis*. Allion. Sp. 1. p. 21. t. 4. f. 3. Veronica rastrera, con espigas que salen de las axilas, hojas casi redondas, firmes, lampifias y con dientecitos.

Cast. Veronica oficial. *Farm.* Veronica. Los Franceses la llaman Té de Europa.

Habita en tierras estériles de los bosques de Europa, y en las mas Provincias de España, en Bustarviejo, en el Pinar del Paular &c. ☞

Los

Los tallos se extienden horizontalmente, arrojan pimpollos, y son vellosos: tiene las *hojas* sentadas y aserradas, menos en su base: los *racimos* axilares y solitarios: y las *hojuelas* del *caliz* iguales.

Propied. Las *hojas* y tallos son algo *astringentes*, y un poco *amargos*: *estomáticos*, *vulnerarios*, *tónicos*, *desecativos*, *diuréticos* y *pectorales*.

ESPECIES CON FLORES DISPUESTAS ENTRE MACETA, Y RACIMO.

- Abol. 11. *VERONICA corymbosa terminali scapo nudo*. Scopol. Catn. 2. n. 8. Veronica con el corimbo ó maceta terminal, y el tallo sin hojas.

*Chamedris alpina, minima, hirsuta*. C. B. P. 243. *Chamedris alpina* muy pequeña y pelosa.

*Veronica alpina pumila, caule aphylo*. Bocc. Mus. 2. p. 17. t. 1. & 9. Veronica alpina, baxa, con tallo sin hojas.

*Veronica parva saxatilis, cauliculis nudis*. Pluk. Alm. 384. t. 114. f. 3. Seg. Veron. 241. t. 3. f. 2. Veronica pequeña saxatil, con tallitos sin hojas.

Cast. Veronica de tallo desnudo.

Habita en los Alpes de la Europa mas austral, y en España en los montes de Burgos y Asturias. ☞

- Neñ. 12. *VERONICA corymbosa terminali, caule ascendente diphylo, foliis obtusis crenatis, calycibus hirsutis*. Veronica con el corimbo terminal, tallo ascendente, ó que sube inclinándose, hojas obtusas, recortadas, y calices vellosos.

*Veronica caule simplici foliis scabris serratis ovatis, spica pauciflora*. Hall. helv. n. 543. t. 15. f. 1. Veronica con el tallo sencillo, hojas ásperas, aserradas, aovadas, y espigas con pocas flores.

*Veronica alpina Bellidis folio hirsuto*. C. B. P. 247. Prodv. 116. Tourn. p. 144. Veronica alpina con hoja como la de la *Belis* pelosa.

Cast.

*Carr.* Veronica con hoja de Belis ó Margarita.

*Habita* en los Pirineos, y en los Alpes de Suiza. ♀

Tiene las mas veces tres pares de *hojas* en el tallo, obtusas y recortadas: las *hojuelas* del caliz peludas, y con glándulas viscosas en su ápice.

Fruticulis  
culis

13. VERONICA *corymb terminali foliis lanceolatis obtusiusculis crenatis, caulibus fruticulosis.* Oed. Dan. t. 342.

Veronica con el corimbo terminal, hojas lanceoladas, un poco obtusas, recortadas, y tallos algo fruticosos.

*Veronica caulibus fruticosis, declinatis, foliis glabris ellipticis dentatis, floribus in summitate confertis, petiolatis.* Hall. helv. n. 545. t. 16.

Veronica con los tallos fruticosos, declinados, hojas sin vello, elípticas, dentadas, y flores amontonadas en el remate del tallo con piececito.

*Veronica alpina frutescens.* C. B. P. 247. Tourn. p. 144.

Veronica alpina fruticosa.

*Veronica tertia fruticans.* Clus. hist. 1. p. 347.

Veronica tercera fruticosa.

*Veronica saxatilis corymb terminali, foliis oppositis scabriusculis, pedunculis folia floralia superantibus.* Suppl. 83.

Veronica saxatil con el corimbo terminal, hojas opuestas, algo ásperas, y pedunculos mas altos que las hojas florales.

*Carr.* Veronica fruticosa.

*Habita* en los Pirineos; y cerca de la laguna del Paular de Segovia; como tambien en los Alpes de Austria y Suiza. ♀

Es parecida á la *Veronica* con hoja de *Sérpol*: los tallos por abaxo están echados, y son perennes, por arriba derechos, y el frio los seca: tiene las *hojas* algo obtusas y recortadas: los *frutos* grandes: los *pedunculos* mas largos que las *hojas* florales: los *calices* hendidos en quatro partes, un poco vellosos: las *corolas* blancas, y con *strias* de color de sangre.

La *Veronica saxatilis* posee los tallos ramosos, y desparramados: las *hojas* aovadas, planas, á veces enterisimas,

ó con alguna cortadura: el *caliz* obtuso: las *corolas* corúleas, y muy grandes.

Alpi-  
na

14. VERONICA *corymb terminali, foliis oppositis, calycibus hispidis.* Oed. Dan. t. 16.

Veronica con el corimbo terminal, hojas opuestas, y calices pelosos.

*Veronica caule floribus terminato: foliis ovatis crenatis.* Flor. Lapp. 7. t. 9. f. 4.

Veronica de tallo terminado con flores, hojas aovadas y recortadas.

*Veronica caule simplici, foliis ovatis, glabris, serratis, spica pauciflora.* Hall. helv. n. 544.

Veronica con el tallo sencillo, hojas aovadas, sin vello, algo aserradas, y espiga de pocas flores.

*Veronica minor alpina serpillifolia.* Clus. hist. 2. p. 337.

Veronica alpina menor, con hoja de *Sérpol*.

*Carr.* Veronica Alpina.

*Habita* en los Pirineos de Cataluña, Alpes de Europa, y en Aragón cerca de Vál de Linares. ♀

Varia con ser toda vellosa, y tener pocas flores con el piececito corto. La descripción que trae Linneo de la *Veronica fruticulosa* pertenece mas bien á esta, segun la de *Clusio* en el lugar citado.

*PROFUND.* Toda la planta y semilla es de gusto atrincente, sin que se la perciba alguna acrimonia, por lo que aprovecha en los casos que conviene restringir sin excitar calor.

Serpil-  
licola.

15. VERONICA *racemo terminali subspicato, foliis ovatis glabris crenatis.* Oed. Dan. t. 492.

Veronica con el racimo terminal casi espigado, hojas aovadas, sin vello y recortadas.

*Veronica foliis imis oppositis ovatis; summis alternis lanceolatis, racemo terminali.* Gou. hort. 10.

Veronica con las hojas de abaxo opuestas, y aovadas; las de arriba alternas, lanceoladas, y el racimo terminal.

*Veronica pratensis Serpillifolia.* C. B. P. 247. Tourn. p. 144.

Veronica *pratensis* con hojas de *Sérpol*.

*Veronica femina.* B. hist. 3. p. 285.

Veronica hembra.

*Carr.*

*Cast.* Veronica con hojas de Sérpol.

*Habita* en los campos de Europa, y en España es frecuente en los sembrados y ribazos.  $\mathcal{Z}$

Varia en su tamaño, con hojas mayores, redondas, y flor pequeña de color cerúleo subido, cuya variedad, segun Haller, es la *Veronica repens Nummularie folio*. Dill. *giess. nov. sp. p. 67.*

- Beccabunga. 16. *VERONICA racemis lateralibus; foliis planis ovatis, caule repente.* Mat. Med. 40. *Veronica aquatica minor (vel major) folio subrotundo.* C. B. P. 252. Tourn. p. 149. *Anagallis aquatica.* Dod. pempt. 582. Veronica con racimos laterales, hojas aovadas, planas; y el tallo rastrero ó que arroja raíces. Veronica aquatica menor (ó mayor) con hoja casi redonda. Anagallis aquatica.

*Cast.* Anagallis Becabunga. *Farm.* Beccabunga.

*Habita* en Europa entre los manantiales de las aguas que apenas se hielan, y en las mas Provincias de España.  $\mathcal{Z}$

*PROPIED.* *Et antiscorbutica, y estomática: la infusion de la yerba reciente parece en algun modo á la del Té con el sabor entre amargo y estiptico, y olor que tira al del Mastuerzo.*

- Anagallis. 17. *VERONICA racemis lateralibus, foliis lanceolatis serratis, caule erecto.* Flot. Suec. 10. & 13. *Veronica aquatica major, vel minor, folio oblongo.* C. B. P. 252. Tourn. p. 145. *Anagallis aquatica, flore purpurascens, folio oblongo major vel minor.* J. B. hist. 3. p. 791. *Berula major.* Tabern. hist. 1094. Veronica con racimos laterales, hojas lanceoladas, aserradas, y tallo derecho. Veronica aquatica mayor ó menor, con hoja oblonga. Anagallis aquatica mayor ó menor, con flor que tira á color purpúreo, y hoja oblonga. Berula mayor.

*Cast.* Veronica anagallis aquatica.

*Habita* en los mismos parages que la antecédente.  $\odot$

Se

Se diferencia de ella por sus tallos que están derechos, y por las flores que se hallan mas apartadas las unas de las otras. Ambas se secan con mucha dificultad.

*PROPIED.* *Las mismas que las de la anterior.*

- 500-  
tellos. 18. *VERONICA racemis lateralibus alternis; pedicellis pendulis, foliis linearibus integerrimis.* Flot. Suec. 9. & 17. *Veronica aquatica angustifolia scutellata.* C. B. P. 252. *Anagallis aquatica angustifolia.* J. B. hist. 3. p. 791. Rivin. Mon. irr. t. 96. *Veronica aquatica angustiore folio.* Tourn. p. 145. Veronica con racimos laterales, alternos, piecitos péndulos, hojas lineares, y enterisimas. Veronica aquatica de hoja angosta, con fruto como escudo. Anagallis aquatica de hoja angosta. Veronica aquatica de hoja mas angosta.

*Cast.* Veronica de escudo.

*Habita* en lugares inundados de Europa, y en España en Santander, y montes de tierra de Burgos.  $\mathcal{Z}$

Sus hojas tal qual vez tienen alguna aserradura: los racimos son capilares, floxos, y extendidos. Varía con hojas entre aovadas y lanceoladas. Llamase *scutellata* por su fruto semejante á un escudo.

- Teu-  
cium. 19. *VERONICA racemis lateralibus longissimis, foliis ovatis rugosis dentatis obtusiusculis, caulibus procumbentibus.* Syst. Veg. p. 57. *Chamedrys vulgaris mas.* Fuchs. 871. *Chamedrys spuria major altera, seu frutescens.* C. B. P. 248. *Chamedrys spuria major angustifolia.* C. B. P. 248. *Veronica rupina facie Teucrii pratensis.* Lob. Ic. 473. Tourn. p. 144. Veronica con racimos laterales muy largos, hojas aovadas, rugosas, dentadas, algo obtusas, y tallos tendidos. Chamedris vulgar masculina. Chamedris spuria mayor ó fruticosa. Chamedris spuria mayor de hoja angosta. Veronica echada, con traza de Teucro pratense.

TOM. I.

E

Teu-

*Teucris* IV. *tertia species*. Teucriso quarto, especie  
Clus. hist. 1. p. 349. } tercera.

*Cult.* Veronica Teucriso.

*Habita* en Alemania, y Suiza. ¶

Los racimos son apretados, y casi espigados: y las hojas con aserraduras muy obtusas.

Pl. rar. 20. *VERONICA racemis* Veronica con racimos casi  
*subspicatis, foliis ovatis* espigados, hojas aovadas, ob-  
*obtusis plicatis, caule pro-* tusas, plegadas, tallo postra-  
*trato piloso.* do y peloso.

*Chamedrys spuria minor* Chamedris spuria menor  
*latifolia.* C. B. P. 249. con hoja ancha.

*Veronica multicaulis Pan-* Veronica de Pannonia con  
*nonica.* Tourn. p. 145. muchos tallos.

*Teucrisum V.* Clus. hist. 1. Teucriso quinto de Clusio.  
p. 350. }

*Cult.* Veronica pelosa.

*Habita* en Austria. ¶

Tiene los tallos inclinados, por su remate ascendentes, pelosos, y muy ramosos: las hojas aovadas, obtusas, aserradas, con tres ó cinco pliegues, excavadas con nervios lineares deprimidos y pecioladas; pero las de arriba sentadas: las espigas casi terminales y solitarias: las brácteas aovadas con las de abajo por su base dentadas: los cálices sentados, con las dos lacinas exteriores mayores; y las corolas de color blanco que tira á cerúleo.

Pro- 21. *VERONICA racemis* Veronica con racimos late-  
strata. *lateralibus, foliis oblongo-* rales, hojas entre oblongas-aovadas, aserradas, y tallos  
*ovatis serratis, caulibus* vadas, aserradas, y tallos  
*prostratis.* Mench. Fl. bass. postrados.

I. n. 11. t. 1.

*Chamedrys incana spu-* Chamedris blanquecina es-  
*ria minor angustifolia.* C. B. puria menor, de hoja angosta.  
P. 249. Prodr. 117. J. B. hist.

3. p. 287.

*Veronica minor angusti-* Veronica menor de hoja an-  
*folia, ramosior, & procum-* gosta, mas ramosa y tendi-  
*bens.* Tourn. p. 144. } da.

*Cult.*

*Cult.* Veronica postrada.

*Habita* en los collados de Alemania, Italia, Suiza; y en España en el Soto Luzon, arroyo Brifugal y otras partes. ¶

Tiene los tallos algo duros, blanquecinos y tomentosos: las hojas obtusas, algo pecioladas, á excepcion de las superiores de cuyas axilas salen los racimos largos: los cálices están hendidos en cinco partes desiguales: las flores amontonadas, y son de color de violeta claro.

Pré- 22. *VERONICA racemis* Veronica de racimos la-  
strata. *lateralibus foliatis, foliis* terales foliosos, hojas oblon-  
*oblongis pectinato-serratis,* gas, aserradas á manera de  
*caulibus prostratis.* peine, y tallos postrados.

*Veronica constantinopoli-* Veronica de Constantino-  
*tana incana Chamedrys fo-* pla, blanquecina y con hoja  
*lio.* Tourn. Corol. 7. Buxb. de Chamedris.

Cent. 1. p. 25. t. 39.

*Cult.* Veronica de peine.

*Habita* en Constantinopla. ¶

Sus tallos se hallan postrados, por su base sufruticulosos, y y vellosos: tiene las hojas como las de la Chamedris ó Germandrina, elípticas, oblongas, muy profunda é igualmente aserradas á manera de peine, algo pecioladas, opuestas y vellosas: el pedunculo lateral del largo de quatro dedos, terminado con cinco ó seis hojas alternas y sentadas: el corimbo alargado á manera de racimo, y los cálices hendidos en cinco partes.

Mon- 23. *VERONICA rac-* Veronica de racimos late-  
strata. *mis lateralibus paucifloris,* rales con pocas flores, cál-  
*calycibus hirsutis, foliis* ces pelosos, hojas aovadas,  
*ovatis rugosis crenatis pe-* rugosas, recortadas, peciola-  
*tiolatis; caule debili.* Amxn. das, y el tallo débil.

Acad. 4. p. 263. Jacq. Aust.

t. 109. Syn. Veg. edit. 13. p. 57.

*Veronica racemis latera-* Veronica de racimos late-  
*libus elongatis filiformibus,* rales alargados, filiformes,  
*foliis ovatis petiolatis obtu-* hojas aovadas, pecioladas, ob-  
*sis grossi serratis, caule* tusas, con aserraduras gruesas,  
*petiolisque hirsitis.* Supp. 83. tallo y peciolo con pe-  
los rígidos.

Ea

Cha-



*Chamedrys spuria affinis rotundifolia scutellata*. C. B. P. 249. Chamedris de hoja redonda con fruto como escudito, parecida á la Chamedris espúria.

*Veronica supina*, Teucris folio. Tourn. p. 145. Veronica hechada y con hoja de Teucro.

*Alisum Dioscoridis montanum*. Column. ecphr. 1. p. 286. t. 288. Aliso montano de Dioscorides.

*Cult.* Veronica montana.

*Habita* en lugares sombríos de Italia, Suiza, Alemania; y en España en Monseñ, Alcarria, Asturias &c. ¶

Tiene el tallo rastrero: los cálices hendidos en quatro partes: las hojas por el envés roxas: los racimos como en la *Veronica scutellata*, capilares mucho mas largos que las hojas, y con pocas flores: los frutos redondos, y escotados por su base y remate.

Cha-  
medrys. 24. *VERONICA racemis lateralibus, foliis ovatis serrilibus rugosis dentatis caule bifariam piloso*. Veronica de racimos laterales, hojas ovadas, sentadas, rugosas, dentadas, y el tallo con dos ordenes de pelos.

*Chamedrys spuria minor rotundifolia*. C. B. P. 249. Chamedris espúria menor con hoja redonda.

*Chamedrys spuria latifolia*. J. B. hist. 3. p. 286. Chamedris espúria de hoja ancha.

*Veronica minor foliis imis rotundioribus*. Tourn. p. 144. Veronica menor con las hojas de abaxo mas redondas.

*Teucrium pratense*, & *supinum spurium Chamedrycides*. Lob. Ic. 490. Teucro pratense echado, espurio, y parecido á la Chamedris.

*Cult.* Veronica Chamedris.

*Habita* en los prados de Europa, y en España en los de Moncayo, en el monte de Herrera, en la Palomita, y Valde Linares, y varios parages de Monseñ. ¶

Las hojuelas del caliz son lineares, y desiguales; y las hojas comunmente enteras en su base.

PROVED. Es amarga, y util en el principio de la hidrop-

pe-

pesta, en la obstruccion de las visceras, y señaladamente del bazo.

Aus-  
triac. 25. *VERONICA racemis lateralibus, foliis linearilanceolatis pinnato-dentatis*. Jacq. Vind. p. 3. Veronica con racimos laterales, hojas entre lineares-lanceoladas, y entre pinnadas-dentadas.

*Veronica Austriaca* & *multifida*. Jacq. Aust. Cent. 4. t. 329. Veronica Austriaca hendida en muchas partes.

*Chamedrys Austriaca foliis tenuissime laciniatis*. C. B. P. 248. Prodr. 117. Tourn. p. 144. Chamedris Austriaca con hojas cortadas muy delgadamente en varias lacinias.

*Chamedrys spuria tenuissime laciniata*. J. B. hist. 3. p. 287. Moris. hist. 2. t. 23. f. 17. Chamedris espúria partida delgadamente en muchas lacinias.

*Cult.* Veronica Austriaca.

*Habita* en Austria, y Sibiria, y en Aragon en el monte de Xalambre cerca de Camarena. ¶

Las hojas son parecidas á las del *Plantago Coronopus* sin vello, y los cálices hendidos en cinco partes.

Mohi-  
lida. 26. *VERONICA racemis lateralibus, foliis multipartitis laciniatis, caulibus erectis*. Veronica con racimos laterales, hojas partidas en muchas partes, subdivididas en varias lacinias, y tallos derechos.

*Veronica montana, folio vario*. Buxb. Cent. 1. p. 24. t. 38. Veronica montana con hoja varia.

*Cult.* Veronica hendida en muchas partes.

*Habita* en tierras que producen mucha grama en la Armenia y Georgia. ¶

Los cálices están hendidos en cinco partes. ¿Acaso será variedad de la antecedente?

Lati-  
folia. 27. *VERONICA racemis lateralibus, foliis cordatis rugosis dentatis, caule stricto*. Veronica con racimos laterales, hojas de figura de corazón, rugosas, dentadas, y tallo derecho y apretado.

Ve-

- Veronica pratensis omnium maxima*. Buxb. Cent. 1. p. 23. t. 34.  
*Chamedrys spuria major latifolia*. C. B. P. 248.  
*Veronica maxima Lugdunensium*. 1165. Tourn. p. 144.  
*Veronica*, *Urticæfolia*, *racemis lateralibus*, *foliis ovato-lanceolatis hirtis argutè serratis*, *caule erecto*. Suppl. 83.  
*Veronica Urticæfolia*. Jacq. Aust. Vol. 1. p. 37. t. 59.  
*Veronica maxima latifolia seu Quercus folio*. Moris. hist. 2. p. 322. Secc. 3. t. 23. f. 18.  
*Chamedrys falsa maxima*. B. hist. 3. part. 2. p. 286.
- Veronica pratense* mucho mas grande que todas.  
 Chamedrys espuria mayor de hoja ancha.  
 Veronica máxima de la historia Lugdunense.  
 Veronica, con hoja de ortiga, de racimos laterales, hojas entre aovadas-lanceoladas, con pelo rígido, aserraduras agudas y tallo derecho.  
 Veronica con hoja de Ortiga.  
 Veronica muy grande de hoja ancha ó como la de la Encina.  
 Chamedrys falsa muy grande.

*Cast.* Veronica de hoja ancha.

*Habita* en Suiza, Bithynia, Austria, y Alemania.  $\mathcal{Y}$

El *caliz* está hendido en cinco hojuelas aovadas é iguales: las *hojas* se hallan casi sentadas: los *pedunculos* mas largos que ellas; y los *racimos* por abaxo desnudos ó sin hojas.

La *Veronica* con hoja de Ortiga tiene el tallo filiforme, derecho, liso, de la altura de un pie y aun mas: las *hojas* opuestas y casi sentadas: los *racimos* filiformes, laxos, con sus *piecitos* capilares: el *caliz* de treshojuelas, y las *corolas* de color de carne. *Suppl.* 83.

- Pin.* 28. *VERONICA racemis lateralibus longissimis, foliis lanceolatis ternis serratis, caule ascendente*. Pall. It. 1. p. 196.  
*Veronica angustifolia, floribus paniculatis*. Ann. Ruth. 32.
- Veronica con racimos laterales, larguissimos, hojas lanceoladas, de tres en tres, aserradas, y tallo ascendente, ó que sube inclinándose.  
 Veronica de hoja angosta, con flores en panoja.

*Cast.*

*Cast.* Veronica en panoja.

*Habita* en la Tartaria.  $\mathcal{Y}$

Su estatura es como la de la *Veronica* de hoja ancha; pero las *hojas* son mucho mas estrechas, y lanceoladas, hallándose las mas veces de tres en tres: tiene los *racimos* larguissimos, puestos tambien de tres en tres, en los tres nudos superiores: sus *calices* hendidos en quatro partes, y las *corolas* de color cerniceo subido.

- Ill.* 29. *VERONICA racemis lateralibus, foliis oblongis dentatis, capsulis bipartitis*.  
*Veronica tetragona, montana, recta, minima*. Colum. ecphr. 289. t. 290. Tourn. p. 145.  
*Veronica arvensis annua*. *Chamedrys folio*. Buxb. Cent. 1. p. 24. t. 36.  
*Chamedrys spuria latifolia minima*. C. B. P. 249.
- Veronica con racimos laterales, hojas oblongas, dentadas, y capsulas divididas en dos partes hasta su base.  
 Veronica montana, recta, muy pequeña, y con tallo de quatro lados.  
 Veronica arvense annua, con hoja de Chamedrys.  
 Chamedrys espuria muy pequeña, y de hoja ancha.

*Cast.* Veronica de dos lóbulos. Llámase así por tener el fruto dividido en dos partes.

*Habita* entre los sembrados de Capadocia.  $\odot$  D. Schreb.

Es semejante á la *Veronica* arvense; pero las *hojuelas* de su *caliz* son iguales, entre aovadas-lanceoladas, y con tres nervios: los *pedunculos* iguales á las *bráctea*s, y las *capsulas* divididas hasta su base en dos partes.

Tiene el tallo derecho, rollizo, con pelos rígidos, y cortísimos: las *hojas* oblongas, dentadas, algo obtusas, y adornadas de algunos pelos: los *peciolos* cortísimos, y ensanchados: los *racimos* derechos, opuestos, axilares, y mas largos que el tallo: los *piecitos* cabibaxos, pelosos, y del largo de las *bráctea*s que son lanceoladas, y algo agudas: el *caliz* dividido en quatro lacinas, con tres nervios, lanceoladas y mas largas que la *corola* que es cerúlea: los *estambres* mas cortos que ésta: la *capsula* comprimida, partida en dos lóbulos apartados entre sí y semicirculares: las *semillas* planas, y por su margen ondeadadas. D. Schreb.

VE.

Kamt-  
chat-  
ca. 30. *VERONICA hirta*, ra-  
cimo de tres flores, alargado, lateral, y desnudo; y hojas ovadas ú oblongas, aserradas con pelos rígidos articulados.

*Cast.* Veronica Kamtschatica. *Gartner Alt. Petropol.*  
*Habita* en Kamtschatka.

Es muy parecida á la *Veronica aphylla*; pero sus hojas son mayores, y los pelos articulados como la *Conferos*: con tallos alargados y tendidos.

Tenui-  
folia. 31. *VERONICA racemo-*  
sa *foliis setaceo multifidis.* Veronica racimosa, con hojas hendidas en muchas lacinias setáceas ó cerdosas.

*Chamedrys Hispanica* fo-  
liis tenuissimis divisis. C. B. Chamedris de España con hojas divididas en partes muy delgadas.

*Cast.* Veronica de hoja delgada.

*Habita* en Aragon en los lugares de Hajar, y Alcañiz. ☉

Es planta de la altura de un pie: tiene la raíz fibrosa: los tallos rollizos, y vellosos: las hojas opuestas, divididas en muchas lacinias, á manera de cerdas: y los racimos las mas veces terminales, y alguna vez laterales: las flores cerúleas, con pedunculos, al pie de los quales están sus brácteas lineares. ¿Aciso es variedad de la *Veronica Austriaca*, ó de la *multifida*? *Synopr. Stirp. Aragon.*

ESPECIES CON PEDUNCULOS DE UNA FLOR.

Nun-  
multa-  
ria. 32. *VERONICA floribus*  
axillaribus solitariis subsessilibus, foliis suborbiculatis integerrimis, caule prostrato fruticoso. Gov. illust. & obs. Botan. p. 1. n. 2. t. 1. f. 2.

*Veronica nummularia* fo-  
lio, pratensis, pyrenaica. Veronica Pirenaica pratense, con hoja de Numularia.

Tourn. p. 145, Pluk. Alm. t. 233. f. 4.

*Cast.*

*Cast.* Veronica Numularia.

*Habita* en los Pirineos. ☿

Tiene el tallo algo fruticoso tendido, y por su remate un poco levantado, ramoso, desnudo en su base, y nudoso: las hojas muy lampifias, aunque pestañosas por abaxo, emerisimas, algo crasas, sentadas y apifadas, con algunas que poseen ciertas recortaduras poco perceptibles: el caliz peloso, mucho mas pequeño que la *hojuela floral* que le cubre: la corola cerúlea, y mas alta que la misma *hojuela* propiamente *bráctea*.

Agres-  
tia. 33. *VERONICA floribus*  
solitariis, foliis cordatis incisuris pedunculo brevioribus. Oed. Dan. t. 449.

*Alsine Chamædryfolia*, *strobulis pediculis oblongis insidentibus.* C. B. P. 250.

*Veronica flosculis oblongis, pediculis insidentibus Chamædryot folio.* Tourn. p. 145.

*Alsine spuria altera.* Dod. Otra *Alsine* spuria.

*Alsine serrato folio, glabro.* B. hist. 3. p. 366. *Alsine* con hoja aserrada, y lampifia.

*Cast.* Veronica agreste.

*Habita* en los campos de Europa, y en España entre los sembrados, y en los jardines. ☉  
Las *hojuelas* del caliz son ovadas é iguales.

Agres-  
tia. 34. *VERONICA floribus*  
solitariis, foliis cordatis incisuris pedunculo longioribus. Flor. Suec. 16. 19.

*Veronica floribus axillaribus, foliolis calycinis lanceolatis inaequalibus.* Gov. hort. Mons. p. 12.

*Alsine Veronica foliis, flosculis cauliculis adherentibus.* C. B. P. 250. *Alsine* con hojas de *Veronica*, y florecitas arrimadas á los tallitos.

*Ve-*

*Veronica floribus cauliculis adhaerentibus.* Tourn. p. 145. Veronica con las florecitas arrimadas á los tallitos.

*Alsine serrato folio hirsuta, floribus & loculis cauliculis adhaerentibus.* J. B. 3. p. 367. Alsine mas pelosa con hoja aserrada, flores y frutos arrimados á los tallitos.

*Cast.* Veronica arvense.

*Habita* en los campos cultivados de Europa, y en España es muy frecuente. ☉

Es mas vellosa que la antecedente, y las hojas superiores por lo comun son lanceoladas y enterisimas, variando con estar colocadas alternadamente.

*PROPIED.* Es muy util para curar las ulceras antiguas, y las heridas recientes; para la sarna, y demas vicios cutáneos: resuelve los tumores: su cocimiento sobre á la 164, y á los aseltos del pulmon: abre las obstrucciones del bazo y del higado: limpia el utero, riñones y vejiga: se propina en las fiebres y enfermedades contagiosas, reducida á polvos en la dosis de tres dragmas con una de triaca disueltos en vino: y facilita prontamente el sudor. B. hist. 3. 367.

*Hedera* 35. VERONICA floribus solitariis, foliis cordatis planis quinquelobis. Flor. Suec. 18: 21. Veronica con flores solitarias, hojas de figura de corazón, planas y hendidas en cinco lóbulos.

*Veronica Cymbalaria folio verna.* Tourn. p. 145. Veronica de primavera con hoja de Cymbalaria.

*Alsine hederula folio.* C. B. P. 250. Alsine con hoja de Yedra pequeña.

*Alsine spuria prior, sive mortuus gallinae.* Dod. pempt. 31. Alsine espúria primera ó bocado de gallina.

*Veronica Chia Cymbalariae folio verna, flore albo umbilico virescente.* Tourn. Corol. 7. Buxb. Cent. 1. p. 25. t. 39. f. 1. Veronica de Chio que nace en la primavera con hoja de Cymbalaria, flor blanca, y su centro verdoso.

*Cast.* Veronica como Yedra.

Ha-

*Habita* en las huertas y campos de España, como en las demas partes de Europa. ☉  
Es propio de esta especie que sus semillas tengan un hoito en medio.

*Tr.* 36. VERONICA floribus solitariis, foliis digitato-partitis, pedunculis calice longioribus. Oed. Dan. t. 627. Veronica con flores solitarias, hojas divididas como en dedos, y pedunculos mas largos que el caliz.

*Veronica verna trifida vel quinquefido folio.* Tourn. p. 145. Veronica de primavera, con hoja hendida en tres ó cinco lacinias.

*Alsine triphyllor cerulea.* C. B. P. 250. Alsine cerúlea de tres hojas.

*Alsine folio profunde secto, flore purpureo, seu ceruleo.* B. hist. 3. p. 367. Alsine con hoja cortada profundamente, y flor purpúrea ó cerúlea.

*Cast.* Veronica de tres hojas.

*Habita* en los campos de Europa, y es muy frecuente en los de España. ☉

Las hojas son alternas: las inferiores divididas en cinco lacinias, y las superiores en tres.

*PROPIED.* Humedece, refrecta, y es util en las inflamaciones.

*Verna.* 37. VERONICA floribus solitariis, foliis digitato-partitis pedunculis calice brevioribus. Oed. Dan. t. 652. Veronica con flores solitarias, hojas divididas como en dedos, y pedunculos mas cortos que el caliz.

*Veronica foliis ovatis tripartitis & quinque partitis, petiolis unifloris brevissimis.* Hall. helv. n. 552. Veronica con hojas aovadas, unas partidas en tres y otras en cinco lacinias, piecitos cortisimos con una flor.

*Veronica humilis, erecta, montana, flore parvo ceruleo.* Dill. Giess. App. 38. Veronica montana, baxa, derecha, con flor chica cerúlea.

*Cast.* Veronica de primavera.

*Habita* en lugares áridos y abrigados de Alemania, Suiza, y en España se halla en los jardines y entre los sembrados. ☉

Tie-



Tiene el tallo derecho, enjuto y rígido.

- Roma-  
na. 38. VERONICA floribus  
solitariis sessilibus, foliis  
oblongis subdentatis, caule  
erecto.
- Veronica con flores solita-  
rias, casi sentadas, hojas ob-  
longas, con algun diente, y  
tallo derecho.

Cast. Veronica Romana.

Habita en los campos de la Europa mas austral. ☉  
Es planta derecha, lampiña, y del largo de quatro dedos  
tiene las hojas lanceoladas, obtusas, con uno u otro diente  
poco perceptible; las de abaxo algo pecioladas, y las de  
arriba enterisimas: las flores axilares, casi sentadas y  
blancas.

- Acini-  
fo. la. 39. VERONICA floribus  
pedunculatis solitariis, foliis  
ovatis glabris crenatis, caule  
erecto subpiloso.
- Veronica con flores pedun-  
culadas, solitarias, hojas ao-  
vadas, lampiñas, recortadas,  
tallo derecho, y algo peloso.
- Veronica Romana muy pe-  
queña, con hoja de Clinopo-  
dio menor y lampiña.
- Veronica minima Clinopo-  
dii minoris folio glabro, ro-  
mana. Bocc. Mus. 2. p. 29.  
t. 102. Rai. Suppl. 423. Vaill.  
Paris. 201. t. 23. f. 3. optima.

Cast. Veronica con hoja de Acino ó de Albahaca silvestre.

Habita en la Europa Austral.

- Pere-  
grina. 40. VERONICA floribus  
solitariis sessilibus, foliis  
lanceolato-linearibus glabris  
obtusis integerrimis, caule  
erecto. Oed. Dan. 407.
- Veronica con flores solita-  
rias, sentadas, hojas entre  
lanceoladas-lineares, sin ve-  
llo, obtusas, enterisimas, y  
tallo derecho.
- Veronica terrestre annua,  
folio Polygoni, flore albo.  
Moris hist. 2. p. 322. Secc. 3.  
t. 34. f. 19.

Cast. Veronica peregrina.

Habita en las huertas y campos cultivados de Europa. ☉  
VE-

41. VERONICA floribus  
solitariis sessilibus, foliis  
linearibus, caulibus diffusis.
- Veronica con flores solita-  
rias, sentadas, hojas lineares,  
y tallos desparramados.
- Veronica con tallos tendi-  
dos, hojas lineares, flores  
sentadas y laterales.
- Veronica caulibus procum-  
bentibus, foliis linearibus,  
floribus sessilibus laterali-  
bus. Gron. virg. 4.

Cast. Veronica de Marilandia.

Habita en la Virginia.

30. Género PÆDEROTA. † Bonarota Michel.

gen. 19. t. 15. f. 12.

SAR. GEN. NAT.

- CAL. Periantio dividido en cinco hojuelas lineares, igua-  
les, extendidas y persistentes.
- COR. de un petalo, casi en rueda, hendido en quatro ló-  
bulos obtusos, con el superior mas ancho, y las mas  
veces escotado.
- ESTAMB. Filamentos dos, filiformes, ascendentes, mas  
cortos que la corola: anteras acercadas entre si, ao-  
vadas, agudas, y con dos ventallas.
- PIST. Germen ovado: estilo alesnado, doblegado, del  
largo de los estambres, y persistente.
- PERK. Capsula ovada, mas larga que el caliz, de dos  
celdillas, y que se abre por su ápice.
- SEM. muchas, y casi redondas.
- Obs. 1.<sup>a</sup> Tiene mucha afinidad con la Veronica.
- Obs. 2.<sup>a</sup> Wernischebeck dice, que la corola tiene el tubo de  
dos labios con el superior cóncavo y angosto: el infe-  
rior entre derecho extendido y ligeramente hendido en  
tres partes: los estambres declinados: las anteras le-  
vantadas: el estigma truncado: y la capsula de qua-  
tro ventallas: los cuales caracteres son conformes á  
los de la Bonarota de Michel.

## ESPECIES.

Ben. 1. PÆDEROTA foliis Pederota con hojas pinna-  
 resp. pinnatis. Amoenit. Acad. 6. das ó aladas.

Afr. 1.

*Veronica africana, floribus ad genicula pedicellis biuncialibus.* Herm. Afr. 783. Veronica Africana, de flores con piececitos del largo de dos pulgadas, puestos en los nudos.

Pluk. t. 320. f. 5. *Anagallis foliis sinuatis.* Anagallis con hojas sinuadas.

Roy. Lugdb. 416.

Cass. Pederota del Cabo de Buena-esperanza.  
 Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Agg. 2. PÆDEROTA foliis serratis inferioribus alternis. Pederota con hojas aserradas, y las inferiores alternas.  
 Chamædrys montis Sumá. Chamædrys del monte Sumáno.  
 Ni. B. hist. 3. p. 289.

Cass. Pederota Ageria.

Habita en el monte Sumáno, en el qual fue hallada, y remitida por el Doct. Agerio á Juan Bauhino.

Se diferencia de la *Pederota Bonarota* por tener sus hojas inferiores alternas, y rígidas; y por el capacete de la corola hendido en dos partes. *Scopol.*

PROVIND. Las hojas secas son amargas, y moderadamente atrringentes.

Ben. 3. PÆDEROTA foliis serratis oppositis. Jacq. hort. Pederota con hojas aserradas y opuestas.  
 t. 121.

*Veronica Bonarota* Sp. pl. Veronica Bonarota.

1. p. 11.

*Chamædrys alpina saxatilis.* C. B. P. 248. Chamædrys Alpina saxátil.

*Veronica petraea temper virens.* Ponce Bald. 236. Veronica que nace entre piedras, siempre verde.

Tourn. p. 144.

*Veronica petraea, temper virens Ponce, ad Chamædrys vulgarem falsam accedens.* Veronica de Pona, que nace entre piedras, siempre verde, y parecida á la Chamædrys falsa vulgar.

B. hist. 3. p. 289.

Cass.

Cass. Pederota Bonarota.

Habita en los Alpes de Italia y Austria. X

La corola tiene el tubo casi cilíndrico, el borde de dos labios con el superior esterisimo y mas ancho; y el inferior la mitad hendido en tres partes.

PROVIND. Es planta de sabor áspero y amargo.

Cass. 4. PÆDEROTA corollis suram labio superiore indivi- Pederota con el labio superior de las corolas indiviso. Supp. 84. X viso.

Cass. Pederota certúlea.

Habita en Auseria.

Este carácter específico acaso no será suficiente para distinguir esta especie, de la *Bonarota*.

Cass. 5. PÆDEROTA corollis suram labio superiore bifido. Pederota con el labio superior de las corolas hendido en dos partes. Supp. 84.

Cass. Pederota amarilla.

Habita en Austria.

Este carácter específico tal vez no será suficiente para distinguir esta especie, atendido que vá incluso en el genérico, aunque tiene las hojas mas largas que las demas de su género.

## 31. Género JUSTICIA. \* Houtt. A. A.

*Albatoda* Tourn. t. 79.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza muy pequeño, dividido en cinco partes, agudo, derecho y angosto: y comunmente sostenido por las bracteas.

COR. de un petalo, boquiabierto: tubo corcovado: borde de dos labios, con el superior oblongo, escotado, y el inferior de la misma longitud, redoblado y hendido en tres lacinias.

ESTAMB. Filamentos dos, alesnados y escondidos baxo del labio superior: anteras derechas, y por su base hendidas en dos partes.

PIST.

**PIST.** *Germen* cónico al revés; *estilo* filiforme, del largo y situación de los estambres; *estigma* sencillo.

**PERIC.** *Capula* oblonga, obtusa, por su base angostada, de dos *celdillas*, de dos *ventallas*, con el *disepimento* contrario, y que se abre por una *uña elástica*.

**SEM.** casi redondas.

**ORA.** El labio superior de la corola se diferencia en varias especies por su situación, esto es, por hallarse derecho ó echado.

Quando el carácter de una sola *antera* fuese esencial, y por consiguiente común á todas sus especies, debería colocarse este género en la primera Clase.

CAR. GEN. DE TOURN. p. 175.

La flor es de un petalo anómalo, de la figura de máscara, dividida en dos labios, con el superior encurvado como anuelo, ó por arriba revuelto ácia atrás; y el inferior dividido en tres lacinias: encima de la flor se halla el pistilo ó germen que pasa á fruto á manera de maza, abierto en dos partes, y dividido en dos celdillas por medio de una entretela, lleno de semillas comunmente comprimidas y casi de figura de corazón.

REPECIRE FRUTICOSAS Ó COMO ARBUSTO.

Adhatoda. 1. JUSTICIA arborea, foliis lanceolato-ovatis, bracteis ovatis persistentibus, corollarum galea concava. Justicia arborea con hojas entre lanceoladas-ovadas, brácteas ovadas, persistentes, y el capacete de las corolas cóncavo. Sabb. hort. Rom. 3. t. 10. Adhatoda Zeylanensium. Adhatoda de Zeylan. Herm. Lugdb. 642. t. 643. Pluk. Alm. 9. t. 173. f. 3. Tourn. 15.

**Cast.** Justicia Adhatoda. El nombre Justicia le viene del inventor llamado Justicio, por cuya razón la denominamos en nuestro idioma Justicia.

Habita en Zeylan.  $\bar{h}$

Es arbusto siempre verde: tiene sus hojas opuestas, enterisimas, y con el peciolo corto: las espigas axilares,

res, solitarias, y por abaxo desnudas ó sin hojas: las corolas blancas con el labio superior cóncavo, encurvado, y escotado; el inferior hendido en tres lacinias iguales, de las cuales la intermedia es estriada con líneas encarnadas: las brácteas ovadas, con tres, cinco ó siete nervios, y sentadas en la base de las flores.

**PROPIED.** Su olor y gusto son muy ingratos.

2. JUSTICIA fruticosa Justicia fruticosa con hojas entre lanceoladas-ovadas, espigas de quatro lados, brácteas ovadas, pestafosas, y capacete de las corolas redoblado. Ecbolum. foliis lanceolato-ovatis, spicis tetragonis, bracteis ovatis ciliatis, corollarum galea reflexa. Flor. Zeyl. 17.

Adhatoda spica longissima, flore reflexo. Burm. Zeyl. 7. t. 4. f. 1. Adhatoda con espiga larguísima, y flor redoblada.

Carim-curini. Rheed. Mal. 2. p. 31. t. 20. Pluk. Alm. 126. t. 171. f. 4. Carim-curini.

Adhatoda floris labio superiori angustissimo, & ad posteriora reclinato. Tourn. P. 175. Adhatoda con el labio superior de la flor angostísimo, y reclinado ácia atrás.

**Cast.** Justicia ecbolio corrosiva ó abortiva.

Habita en Malabár, y Zeylan.  $\bar{h}$

Tiene el tallo fruticoso, algo rollizo, comprimido y articulado: las hojas pecioladas, sin vello, puntiagudas, y enterisimas: la espiga terminal, á manera de púa, de quatro lados, con brácteas ovadas, derechas, apifadas, y algo pestafosas: el tubo de la corola filiforme, encurvado, y mas largo que la bráctea; su borde algo cerúleo, con el labio superior lineal, muy angosto y refracho; y por su ápice hendido en dos partes: el inferior en tres, con la de enmedio mas ancha: y la antera colocada en la dobladura del labio superior.

3. **JUSTICIA fruticosa**, Justicia fruticosa, con  
*foliis lanceolato-ovatis, bracteis ovatis acuminatis veno-reticulatis coloratis.* Flor. Zeyl. 18.  
 Betonica frutescens. Bont. Justicia frutescente ó como arbusto.  
 Ja. 146. Bem-curini. Rheed. Mal. Bem-curini.  
 s. p. 126. t. 21. Adhatoda flore minori. Adhatoda con flor mas pequeña.  
 Tourn. p. 175.

Cast. Justicia Betonica.

Habita en la India.  $\bar{h}$

4. **JUSTICIA fruticosa**, Justicia fruticosa, de ho-  
*foliis lanceolato-ovatis hirsutis sessilibus, spicis recurvatis.* †  
 Justicia *foliis oblongo-ovatis hirsutis sessilibus, floribus spicatis alaribus caule fruticoso.* Mill. Dict. n. 1.  
 Justicia con hojas entre oblongas-aovadas, pelosas, sentadas, flores espigadas, axilares, y tallo fruticoso.

Cast. Justicia como alacran.

Habita en Veracruz.  $\bar{h}$

5. **JUSTICIA fruticosa**, Justicia fruticosa, con  
*foliis lanceolato-ovatis pictis, corollis fauce inflatis.*  
 Folium bracteatum. Rumph. Hoja con cierta mancha  
 Amb. vol. 4. p. 73. t. 30. blanca que parece una chapa.  
 Tsjud-Maram. Rheed. Tsjud-Maram.  
 Mal. 6. t. 60.

Cast. Justicia pintada.

Habita en Asia.  $\bar{h}$

Tiene el tallo estriado: el disco de las hojas se halla con una mancha grande reluciente: el caliz muy pequeño, y con cinco dientes: la corola boquiabierta é hinchada en su garganta, con el labio superior encorvado y escotado; el inferior extendido, hendido en tres partes,

é igual: y los dos estambres recogidos baxo del labio superior.

PROPIED. Sus hojas son emolientes, y maduran los tumores sin excitar calor. Las mugeres de Ternate las usan con mucho aprecio para madurar las postemas, y escirros de los pechos, que las suelen sobrevenir quando detentan sus hijos. La corteza machacada, y aplicada á los tumores, luego que se forman, los resuelve, y disipa: se valen tambien de las hojas hermosas de este arbol para adornar sus camas, y mesas en tiempo de nupcias. Rumph.

6. **JUSTICIA fruticosa**, Justicia fruticosa con ho-  
*foliis lanceolato-ovatis quaternis, bracteis lanceolatis ciliatis.*  
 Manja Kurini. Rheed. Manja Kurini.  
 Mal. 9. p. 121. t. 62.

Cast. Justicia de embudo.

Habita en la India.  $\bar{h}$

Es arbusto con ramas rollizas: sus hojas son de quatro en quatro, entre lanceoladas-aovadas, enterisimas, lampiñas, y con el peciolo muy largo: posee los pedunculos de la longitud de la hoja, lisos, y solitarios en cada nudo del tallo: la espiga oblonga, con flores apifadas, que miran á uno y otro costado; sus bracteadas lanceoladas y pestañosas, entre las cuales se hallan quatro de ellas mas pequeñas y lineares: el caliz peloso en su ápice: la corola muy hermosa y blanca, con el tubo filiforme que encierra los estambres, y su borde de la magnitud del Narciso póstico (muy pequeño), con cinco lóbulos extendidos, y el de abaxo mayor.

7. **JUSTICIA fruticosa**, Justicia fruticosa con es-  
*spicis axillaribus, pedunculis lateralibus.*  
 Justicia spinosa *foliis oblongo-ovatis emarginatis, caule fruticoso ramoso.* Mill. Dict. 6.  
 Justicia espinosa, con una sola antera.

Justice spinosa *foliis oblongo-ovatis emarginatis, caule fruticoso ramoso.* Mill. Dict. 6.

Justice monantha *spinoza.* Jacq. Amer. 2. t. 2. f. 1.



Cart. Justicia espinosa.

Habita en la America.  $\frac{1}{2}$

8. JUSTICIA fruticosa Justicia fruticosa con ho-  
 feliis ellipticis, thyrsis ter- jas elípticas, flores en pano-  
 minalibus. ja aovada y terminales.
- Gratiola affinis maderas- Planta de Maderaspatan  
 patana digitalis æmula. Pluk. que remeda á la Digital pa-  
 phytog. 193. f. 3. recida á la Graciola.

Cart. Justicia fastuosa.

Habita en Tranquebar, y Arabia feliz. D. Koenig.  $\frac{1}{2}$

Tiene el tallo fruticoso, rollizo, liso, y de la estatura del *Pblox*: sus hojas opuestas, pecioladas, entre elípticas-lanceoladas, enterisimas, con venas alternas, por debaxo y en su margen pelosas: el racimo terminal, como en el *Pblox*, largo, con flores abundantísimas y amontonadas que salen de racimitos axilares, sin que sean mas largos que las hojas.

Las flores con el caliz liso son de la magnitud de un grano de trigo, y las demas partes de la fructificación se distinguen de tal manera de aquellas que poseen las demas especies de su género, que parecen diferentes, como se verá en las descripciones siguientes.

CAL. Periantio exterior aovado, agudo, persistente, dividido en quatro lacinias, con las dos interiores mas angostas, cubiertas por las exteriores, y unidas en su base.

El interior cilindrico, la mitad hendido en quatro partes, mas angosto, agudo y persistente.

CON. De un petalo boquiabierto, tubo mas largo que el caliz; borde con su garganta comprimida, dilatada, mas largo que el tubo, con el labio superior obtuso, y con tres dientes: y el inferior mas angosto, lanceolado é indiviso.

Nectario: cífe al germen, á manera de campana, por abaxo hendido en dos lacinias, y cada una de ellas por un lado termina en una celda.

ESTAMB. Filamentos dos, insertos en la garganta de la corola, y del largo de ella: *antheræ* oblongas, y ribeteadas.

PIST. Germen encima del caliz, aovado y cesido con el nec-

nectario muy corto: *estilo* filiforme, del largo de la corola: *estigma* hendido en dos partes.

PERIC. *Capsula* á manera de maza, comprimida, aguda, de dos celdillas, de dos ventallas, y que se abre por una uña que salta elásticamente.

SEM. Una, comprimida y oblonga.

A este carácter genérico se añaden otras tres descripciones de la misma planta enviadas á Linneo por el *Doctor Zoega*: la primera formada por el *Doctor Koenig* teniendo á la vista el mismo arbusto, cogido en las selvas de la Isla Johanna: la segunda por el *Doctor Forskoebl* desde Gemen cerca del monte Melhara, donde es frecuente este arbusto: y la tercera del mismo *Zoega* compuesta con el exámen de varias muestras ó exemplares de la misma planta.

LA PRIMERA DE KOENIG.

CAL. Duplicado: el exterior hendido en quatro lacinias, con las de afuera mayores, y que encierran las dos interiores mas pequeñas y mas tiernas: el interior menor partido en quatro lacinias, sin vello y blanquecino.

COR. de un petalo, boquiabierto, comprimida en su garganta: el labio superior con tres dientes: y el inferior lanceolado y enterisimo.

ESTAMB. Filamentos dos, cortos, é insertos en la garganta de la corola: *antheræ* oblongas y ribeteadas.

PIST. Germen aovado: *estilo* filiforme: *estigma* hendido en dos partes.

Nectario de una pieza, á manera de campana que cífe al germen hasta su mitad.

PERIC. *Capsula* aovada.

SEGUNDA DE FORSKOEHL.

Las hojas son opuestas, del largo de dos pulgadas, enterisimas, por debaxo y en su margen pelosas: los peciolo del largo de dos pulgadas y pelosos: las panojas opuestas, axilares, de la longitud de una pulgada, encogidas y con algunas ramitas: las flores sentadas, amontonadas y blancas; su labio superior está revuelto ácia atras, y el inferior mira ácia arriba, y por una y otra parte de su

En la base tienen una escamita que les sirve de *bractea*: la *capsula* es alessada, hinchada, con una *semilla*, y abaxo posee una uña por la qual se abre elásticamente.

## TERCERA DE ZORGA.

**Cal.** duplicado, ó triplicado: el *exterior* de una pieza, tubuloso, hendido en dos partes, ó compuesto de dos hojuelas unidas por su margen las quales encierran otras dos hojuelas, lanceoladas, alternando con las primeras, y algo mas pequeñas: el *interior* es á manera de campana, membranoso, hendido en cinco *laciniar* lanceoladas y pestañosas.

**Cor.** pequeña: el *labio superior* revuelto ácia atras, y el *inferior* mira ácia arriba.

**Nectario:** dentro de la base de la corola, cife al germen, pequeño, á manera de campana, hendido por detras hasta su base, con una y otra *lacinia* alargadas en una cerda del largo del mismo nectario.

**Sessilis.** 9. *JUSTICIA fruticosa*, Justicia fruticosa, con flores axilares y sentadas.  
*floribus axillaribus sessilibus.*

*Justicia diantbera, floribus axillaribus, sessilibus.* Justicia de dos anteras, con flores axilares y sentadas.  
Jacq. Am. 3. t. 2. f. 2.

**Cast.** Justicia sentada.  
**Habita** en America.  $\bar{h}$

**Hypsochloa.** 10. *JUSTICIA fruticosa*, Justicia fruticosa, con hojas lanceoladas y enterisimas, pedunculos de tres flores, con ángulos de dos filos opuestos, y bracteas mas cortas que el caliz.  
*foliis lanceolatis integerrimis, pedunculis trifloris amicis, bracteis calyce brevioribus.* Mill. Dict. n. 5. & Ic. t. 13.

*Ecbolii Indici, seu Adhatoda cucullatis floribus æmula, hystropifolia planta, ex Insulis Fortunatis.* Pluk. Alm. 132. t. 280. f. 1.

**Cast.**

**Cast.** Justicia con hoja de Hisopo.  
**Habita** en las Islas Fortunadas.  $\bar{h}$

**Polychroma.** 11. *JUSTICIA fruticosa*, Justicia fruticosa, con hojas aovadas, por uno y otro borde aguzadas, pecioladas, espigas terminales, de quatro lados, y bracteas aovadas.  
*foliis ovatis utrinque acuminatis petiolatis, spicis terminalibus tetragonis erectis, bracteis ovatis.* Suppl. 84.

*Justicia pulcherrima.* Jacq. Amer. p. 6. t. 2. f. 4.

**Cast.** Justicia muy hermosa.  
**Habita** en America.  $\bar{h}$

Tiene las *ramas* blanquecinas con pelo áspero: las *hojas* opuestas, enterisimas, por encima casi sin vello, y por el envés blanquecinas, con pelo blando: las *espigas* axilares, y terminan tambien las ramas, derechas, alessadas, de quatro lados, cubiertas de *bracteas* estrechamente apifadas, aovadas, lampifias, y por su margen pestañosas: las *flores* grandes, encorvadas, y de color coccineo hermoso.

**Orchid.** 12. *JUSTICIA fruticosa*, Justicia fruticosa, con hojas aovadas, sentadas, flores axilares, solitarias, y con pedunculatis.  
*foliis ovatis sessilibus, floribus axillaribus solitariis pedunculatis.* Suppl. 85.

**Cast.** Justicia como Orchis.

**Habita** en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$  Thunb.

Es *arbusto* rígido, y muy lampiño: sus hojas son pequeñas, muy rígidas y agudas.

**Gandarus.** 13. *JUSTICIA fruticosa*, Justicia fruticosa, lampiña, con hojas lanceoladas, alargadas, y espigas verticiladas.  
*glabra, foliis lanceolatis elongatis, spicis verticillatis.* Suppl. 85.

**Cast.** Justicia gandarus. Las gentes de Zeylan, Java y Malabár, donde se cria, la llaman *gandarus*.  $\bar{h}$

15. *JUSTICIA suffruticosa*, *caule tereti*, *foliis orbiculatis*, *spicis terminalibus*, *bracteis solitariis*, *bracteis obcordatis*. Suppl. 85. Justicia sufruticosa con tallo rollizo, hojas redondas, espigas terminales, flores solitarias y brácteas de figura de corazón al revés.

*Cast.* Justicia de Tranquebar.

*Habita* en Tranquebar. *König. f.*

Su tallo es rollizo, y roxo, con vello blanquecino, y tiene las hojas redondas, y á veces ovales, algo blandas, pecioladas, ondeadas, y mas pequeñas: las espigas con brácteas opuestas y apretadas, en cuyas axilas están las flores solitarias.

ESPECIES HERBACEAE.

16. *JUSTICIA acaulis*. Justicia sin tallo. Sup. 84.

*Cast.* Justicia sin tallo.

*Habita* en Tranquebar. *König. 2.*

Tiene la raíz perenne, y vellosa: las hojas radicales, ovales, recortaditas, sin vello, del largo de quatro dedos: los escapos muy sencillos, otro tanto mas largos que las hojas, con escamas menudas, apiñadas, apretadas y agudas: y la espiga oblonga.

17. *JUSTICIA herbacea*, *foliis lanceolatis*, *floribus oppositis sessilibus*, *bracteis calycibusque setaceis hispidis*, *floribus longioribus*. Sup. 84. Justicia herbacea, con hojas lanceoladas, flores opuestas y sentadas, brácteas y cállices setáceos y pelosos, mas largos que la flor.

*Justicia ciliata*. Jacq. hort. Justicia pestañosa. vol. 2. p. 47. t. 104.

*Cast.* Justicia pestañosa.

*Habita* en Zeylan.

Posee el tallo herbáceo, derecho, y peloso: las hojas lanceoladas algo obtusas, pecioladas, enterisimas, un poco pelosas, y las de arriba mas amontonadas: las flores

de las ramas axilares, sentadas y opuestas: las brácteas de dos en dos opuestas, mas largas que el caliz, derechos y setáceos: el caliz dividido en cinco partes y con cerdas que tienen pelos ásperos.

18. *JUSTICIA villosa*, *foliis ovatis integris*, *floribus axillaribus verticillatis sessilibus*. Suppl. 85. Justicia vellosa, con hojas aovadas, y enteras, flores axilares, verticiladas ó en rodaja y sentadas.

*Cast.* Justicia en Rodaja.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

19. *JUSTICIA foliis lanceolatis integerrimis*, *spicis terminalibus lateralibusque alternis*, *bracteis setaceis*, *caule procumbente*. Flor. Zeyl. 19. Justicia con hojas lanceoladas, enterisimas, espigas terminales, y laterales, alternas, brácteas setáceas, y tallo echado.

*Euphrasia Alsinet angustiore folio*, *Rubia modo spicata*, *Golcondea*. Pluk. Alm. 142. t. 56. f. 3. & t. 393. f. 4. Eufrasia de Golcondea con hoja mas angosta que la de la Alsinet, y espigada al modo que la Rubia.

*Cast.* Justicia tendida.

*Habita* en Zeylan. 2.

Golcondea es un lugar de Chipre.

20. *JUSTICIA diffusa*, *spicis axillaribus sessilibus tomentosis secundis dorso imbricatis*, *bracteis semilanceolatis*. Amoen. Acad. 4. p. 209. Justicia desparramada, con espigas axilares, sentadas, tomentosas y ladeadas, apiñadas por su dorso, y con brácteas medio lanceoladas.

*Cast.* Justicia de peine.

*Habita* en Asia.

21. *JUSTICIA foliis ovatis subrenatis*, *spicis terminalibus*, *bracteis lanceolatis*, *caule repente*. Fl. Zeyl. 20. Justicia con hojas aovadas, algo recortadas, espigas terminales, brácteas lanceoladas, y tallo rastrero.

*Ad.*

*Adhatoda spicata flosculis* Adhatoda espigada con las  
ex *foliis membranaceis*. florecitas que salen de entre  
Burm. Zeyl. 7. t. 3. f. 2. hojuelas membranosas.

Cast. Justicia rastrera.

Habita en Zeylan. ☞

Las brácteas por una y otra margen tienen una membra-  
na ancha. Varía con hojas lanceoladas y sentadas.

Chi- 22. JUSTICIA herbacea, Justicia herbacea, con  
nensis. *foliis ovatis, floribus latera-* hojas aovadas, flores latera-  
*libus, pedunculis triflo-* les, pedunculos con tres flo-  
*ris, bracteis ovalibus.* Burm. res, y brácteas ovales.  
Ind. 8. t. 4. f. 1.

Cast. Justicia de la China.

Habita en la China.

Los tallos son angulados, del largo de un pie, y por  
abaxo ramosos: las hojas opuestas, pecioladas, aova-  
das, puntiagudas, y algo recortadas: de las axilas sa-  
len dos ó tres pedunculos cortos, con tres flores en su  
remate, acompañados cada uno de un involucre de dos  
hojuelas, setáceo, sin vello, con brácteas aovadas, ob-  
tusas y del largo de la flor.

Echio- 23. JUSTICIA *foliis lan-* Justicia de hojas entre  
idca. *ceolato-linearibus obtusis ser-* lanceoladas-lineares, obtusas,  
*pillibus, racemis ascenden-* sentadas, racimos ascenden-  
*ti-secundis, bracteis seta-* tes con flores ladeadas, y  
*ceis.* Fl. Zeyl. 21. brácteas setáceas.

*Euphrasia affinis Indica* Planta Indica como Echio,  
*Echioides.* Herm. Lugdb. 668. parecida á la Eufrasia.  
t. 669.

Cast. Justicia como Echio.

Habita en lugares algo húmedos de la India.

Sexan- 24. JUSTICIA *foliis ova-* Justicia con hojas aova-  
gula *tis integerrimis, bracteis* das, enterisimas, brácteas á  
nis. *cuneiformibus, ramis sex-* manera de cufia, y ramas  
*angularibus.* Forskoehl. des- de seis ángulos.  
cr. pl. in fl. ægyptiaco-arab.  
P. 5. n. 13.

*Justicia annua hexangula* Justicia annua, con tallo  
*ri caule, foliis Circeæ con-* de seis ángulos, hojas como  
*jugatis, flore miniat.* Amm. las de la Circea puestas de  
herb. 274. hort. Cliff. 10. dos en dos, y flor con pun-  
titos encarnados.

*Euphrasia Alsinæ majori* Eufrasia de Jamaica, con  
*folio, flore galeato pallide* hoja mayor que la de la Alsi-  
*luteo, Jamaicensis.* Pluk. ne, y flor con capacete ama-  
Alm. 142. t. 279. f. 6. rillo-pálido.

Cast. Justicia de seis ángulos.

Habita en Veracruz y en la Jamaica. ☉

Car- 25. JUSTICIA *foliis lan-* Justicia con hojas entre  
tho- *ceolato-ovalibus, floribus spi-* lanceoladas-ovales, flores es-  
nensis. *catitis, bracteis oblongo-cu-* pigadas, y brácteas entre  
*neatis.* Jacq. Am. 11. t. 5. oblongas y á manera de cufia.

Cast. Justicia de Cartagena.

Habita en America.

Avae- 26. JUSTICIA *foliis ova-* Justicia con hojas aova-  
gens. *tis integerrimis, bracteis* das, enterisimas, brácteas  
*subulatis, ramis hexagonis.* alesnadas, y ramas de seis  
Amoen. Acad. 5. p. 391. lados.

*Justicia herbacea assur-* Justicia herbacea que se  
*gens, ad alas alternat no-* levanta, y florece en sus axi-  
*dos & summitates florida.* las alternas nudos y rema-  
Brow. Jam. 110. t. 2. f. 1. tes.

Cast. Justicia que se levanta.

Habita en lo Jamaica.

Nast- 27. JUSTICIA *foliis lan-* Justicia con hojas entre  
ca. *ceolato-ovatis integerrimis,* lanceoladas-aovadas, enteri-  
*pedunculis dichotomis.* simas, y pedunculos ahor-  
quillados.

*Pulcolli.* Rheed. Mal. 9. Pulcolli.  
P. 135. t. 69.

Cast. Justicia de tubo largo.

Habita en la India. Torén.

Las ramas tienen ángulos poco perceptibles: posee los pe-  
dun-



*duncular* del largo de las hojas: las flores de color de carne, sentadas entre brácteas muy pequeñas rayadas: los cálizos muy chicos: el tubo de la corola filiforme y largo: el labio superior linear, angosto, corto, y redoblado: el inferior igual, hendido en tres partes: los estambres salen fuera de la garganta: y el estilo es capilar y persistente.

Bival-  
vis.

28. *JUSTICIA foliis lanceolatis, pedunculis sexfloris, pedicellis lateralibus bifloris, bracteis ovatis parallelis.*  
Adel-odagam. Rheed. Mal. 9. p. 81. t. 43.

Justicia con hojas entre lanceoladas-aovadas, peduncululos de seis flores, pedicellos laterales con dos flores, brácteas aovadas y paralelas.  
Adel-odagam.

Cast. Justicia de dos ventallas.

Habita en la Asia de Indias. Burmann.

El tallo tiene las ramas opuestas: sus hojas son tambien opuestas y enterisimas: los peduncululos cortos, terminados con un involucre de dos hojuelas, setáceo, que abraza quatro peduncululos pequeños, paralelos, los dos de en medio que tienen una flor, y los laterales igualmente con dos hojuelas, y otras dos flores: todos los cálizos se hallan entre dos brácteas aovadas, mas largas que ellos: el labio superior de la corola es lanceolado: el inferior aovado: y los dos estambres del largo de la misma corola.

La figura que trae Rheede presenta las hojas aserradas, y la flor blanca; y sin embargo Linneo no ha querido separarla de esta especie.

Purpú-  
rea.

29. *JUSTICIA foliis ovatis utrinque mucronatis integerrimis glabris, caule geniculato, spicis secundis.*  
Osborn. It. 230.  
Folium tinctorum. Rumph. Amb. 6. p. 51. t. 22. f. 2.

Justicia con hojas aovadas que rematan en punta por uno y otro extremo, enterisimas, lampifias, tallo con nudos, y espigas ladeadas.  
Hoja de Tintoreros.

Cast. Justicia purpúrea.

Ha-

Habita en la China.

Tiene el tallo herbáceo, con ramas opuestas, y plantado arroja raíces: las hojas anchas, ovales, con punta aguda en su ápice y base, y pecioladas: los artículos del tallo y de las ramas poseen sobre su base un nudo hinchado que por arriba se vá angostando gradualmente: las espigas se hallan en los lados, y extremidades de las ramas: las brácteas son angostas, lanceoladas, y del largo de las capsulas: las corolas purpúreas, con sus labios derechos; el uno linear, y muy angosto, y el otro ancho, y hendido en tres lóbulos: los dos estambres purpúreos, y del largo de la corola.

PROVIN. Con el zumo de las hojas de esta planta se curan las heridas recientes los de Maccassar, y usan de las mismas hojas para teñir de encarnado permanente el algodón y otras telas, á cuyo fin la cultivan en sus jardines. Rumph.

Can-  
tonica.

30. *JUSTICIA foliis ovatis, racemis simplicibus longis, floribus alternis secundis, bracteis obsolete.* Amoen. Acad. 4. p. 299. Burm. Ind. t. 4.

Justicia con hojas aovadas, racimos sencillos, largos, con flores alternas ladeadas, y brácteas poco perceptibles.

Carua-Caniram. Rheed. Mal. 9. p. 109. t. 56.

Carua-Caniram.

Cast. Justicia del Ganges.

Habita en la Asia de Indias.

## 31. Género DIANTHERA. \* Gronov. 6.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, tubuloso, partido en cinco laciniar, lanceoladas, iguales, del largo del tubo y persistentes.

COR. De un petalo, boquiabierto; tubo corto; el labio superior algo plano, redoblado, hendido en dos partes y muy obtuso; el inferior partido en tres laciniar oblongas, iguales, obtusas, y apartadas, con la intermedia mas ancha.

Es-

**ESTAMB.** *Filamentos* dos, filiformes, mas cortos que la corola, unidos al dorso de ella, y del largo del labio superior: *anteras* dos en cada uno de ellos, oblongas, con la una un poco mas alta.

**PIST.** *Germen* oblongo: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: *estigma* obtuso.

**PERIC.** *Capsula* de dos ventallas, de dos celdillas, comprimida por arriba y por abaxo, y que se abre alternadamente por sus ventallas á manera de navicilla con una uña que salta elásticamente.

**SEM.** Solitarias y de figura de lenteja.

## ESPECIES.

Ameri- 1. *DIANTHERA spicis* Diantera con espigas soli-  
cana. *solitariae alternis.* Gron. tarias y alternas.  
virg. 6. Mill. Dict. n. 1.

*Gratiola affinis floridana* Planta de la Florida pare-  
*folia floribus & capsulis in* cida á la Graciola, con ho-  
*spica brevi, pediculis & fo-* jas, flores y capsulas en una  
*liorum alis innixis.* Pluk. espiga corta, y pieccecitos sos-  
Alm. 114. t. 423. f. 5. tenidos de las axilas de las  
hojas.

**Cast.** Diantera Americana.

*Habita* en la Virginia y Florida. ☞

El tallo es muy sencillo: las *hojas* son lineares: los *pedunculos* alternos, del largo de las hojas, y las *espigas* aovadas.

Com- 2. *DIANTHERA spicis* Diantera con espigas fili-  
ta. *filiformibus verticillatis: in-* formes, verticiladas, y las  
*ferioribus umbellatis.* inferiores umbeladas.

*Antirrhinum minus an-* Antirrhino menor de hoja  
*gustifolium, flore dilute ce-* angosta, con flor de color ce-  
*rúleo.* Sloan. Jam. 49. hist. 1. rúleo claro.  
p. 160. t. 103. f. 2.

**Cast.** Diantera con penacho.

*Habita* en la Jamaica.

DIAN-

Mala- 3. *DIANTHERA floribus* Diantera con flores en pa-  
barica. *paniculatis, pedicellis bi-seu-* noja, pieccecitos hendidos en  
*trisidis, floribus bicalycula-* dos ó tres partes; flores de  
*ris: lacinia dorsali majore* dos cálices, con la lacinia  
Suppl. 85. del dorso mayor.

*Dianthera bicalycata.* Retz. Diantera de dos cálices.

Act. Holm. ann. 1775. p. 297.

t. 9.

*Cara-carinam.* Rheed. Mal. Cara-carinam.  
vol. 9. p. 109. t. 56.

**Cast.** Diantera de Malabár.

*Habita* en Malabár, en parages de mucha grama. ☞ *Koenig.*

Tiene el tallo fruticoso, angulado, y con pelo rigido: las *hojas* opuestas, pecioladas, aovadas y enterisimas: las *panojas* terminales, con los *pieccecitos* hendidos en dos ó tres partes: el *caliz* duplicado, con el *exterior* abierto en cinco lacinias, de las cuales la del dorso es lanceolada, y casi del largo de la corola que es de color purpúreo.

## 33. Género GRATIOLA. \*

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* derecho, partido en cinco ó siete lacinias, alesnadas y persistentes.

**CON.** De un *petalo* desigual: *tubo* mas largo que el caliz, angulado, estriado, y algun tanto doblado: *borde* pequeño, partido en quatro ó cinco lacinias, con la *superior* mas ancha, escotada y redoblada, y las *restantes* rectas é iguales.

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, alesnados, mas cortos que la corola, de los cuales los dos *inferiores* son mas cortos y estériles, y los dos *superiores* unidos al tubo del petalo, y con *anteras* casi redondas.

**PIST.** *Germen* cónico: *estilo* recto, alesnado: *estigma* con dos labios, que se cierran despues de la fecundacion.

**PERIC.** *Capsula* aovada, puntiaguda, de dos *celdillas*, y de dos *ventallas*.

**SEM.** muchas y pequeñas.

**Obs.** El caracter esencial de este género no puede consistir en los dos estambres castrados ó estériles; porque la

Gra-

*Gratiola monnieri* tiene los quatro estambres con quatro anteras.

## ESPECIES.

1. **GRATIOLA foliis lanceolatis serratis, floribus pedunculatis.** Mat. Med. p. 40. Oed. Fl. Dan. t. 363. Sabb. hort. Rom. 2. t. 87. Graciola con hojas lanceoladas, aserradas y flores con pedunculo.
- Gratiola foliis ovato-lanceolatis superne serratis, bracteis geminis linearibus calyce longioribus* Gov. hort. monsp. 13. Graciola con hojas entre aovadas-lanceoladas, por arriba aserradas, y bracteas mellizas lineares mas largas que el caliz.
- Gratiola Centauroides.* C. B. P. 279. Graciola parecida á la Centaurea.
- Digitalis minima Gratiola dicta.* Tourn. p. 165. Digital mínima llamada Graciola.
- Gratiola alpina.* B. hist. 3. P. 135. Graciola Alpina. *a*

*Cast.* Graciola oficial. *Farm.* Gratiola.

*Habita* en prados húmedos de Europa, y en Cataluña en los de Tordera, y otros muchos de España. *X*

Las hojas están sentadas y abrazan la mitad del tallo: tienen sus aserraduras pequeñas y apartadas, y por abaxo son enteras: los pedunculos axilares, solitarios, de una flor, mas cortos que las hojas, y en la base del caliz se hallan dos bracteas lineares mas largas que él.

*PROPIED.* La yerba es amarga, y nauseosa, purgante, vomitiva, emenagoga, mata las lombrices, y se usa en la hidropesia con buenos efectos. Los autores antiguos hicieron uso de esta planta, y los modernos la olvidaron hasta que Bergio la há puesto otra vez en práctica, recomendándola á los Médicos por su mucha utilidad y eficacia.

2. **GRATIOLA foliis ovato-oblongis, pedunculis unifloris, caule repente.** Amoen. Acad. 4. p. 306. Jacq. Obs. 1. P. 4. t. 1. Graciola con hojas entre ovales-oblongas, pedunculos de una flor y tallo rastrero.

*Ana-*

*Anagallis aquatica* Por-  
*tulaca aquatica caule & fo-*  
*liis.* Sloan. Jam. 87. hist. 1. p. 203. t. 129. f. 1. Anagallis aquatica con tallo, y hojas de Verdolaga aquatica.

*Cast.* Graciola de Monnier.

*Habita* en la Jamaica.

Tiene los quatro estambres con anteras, y el estigma en cabezuela. Varía con hojas lineares, y casi redondas.

3. **GRATIOLA foliis ovatis trinerviis.** *Trianga-puspam.* Rheed. Mal. 9. p. 111. t. 57. Graciola con hojas aovadas, y de tres nervios. *Trianga-puspam.*

*Cast.* Graciola de hoja redonda.

*Habita* en parages arenosos de Malabár.

Tiene los tallos del largo de un dedo, quadrangulares, lisos, y por su base rastreros: las hojas opuestas, sentadas, aovadas, obtusas, lisas, de tres nervios, con una ú otra aserradura poco señalada: los pedunculos axilares, solitarios, alternos, con una flor, y mas largos que las hojas: el caliz partido en cinco laciniás: dos estambres: la capsula comprimida y de dos celdillas.

4. **GRATIOLA foliis lanceolatis subseratis articulo caulino brevioribus.** Graciola con hojas lanceoladas, algo aserradas, y mas cortas que el artículo del tallo.

*Gratiola Indica minor, vera, seu hystopoides.* Pluk. Alm. 180. t. 193. f. 1. Graciola indica menor, verdadera, ó como el Hisopo.

*Cast.* Graciola como Hisopo.

*Habita* en los arrozales de Tranquebar. *König.* ☉

Tiene el tallo filiforme, derecho, liso, de la altura de un pie, con sus artículos mucho mas largos que la hoja: las hojas opuestas, sentadas, y alguna vez entre aovadas-lanceoladas, lisas, y las inferiores con una ú otra aserradura: los pedunculos axilares, alternos, solitarios, de una flor, mucho mas largos que la hoja: el caliz muy pequeño: la corola boquiabierta, y mucho mayor que las hojas de arriba.

TOM. I.

G

GRA-

- Virg. 5. *GRATIOLA foliis lanceolatis obtusis subdentatis*. Graciola de hojas lanceoladas, obtusas, y con algun diente.  
 Gron. virg. 6. Mill. Diét. n. 2.  
*Gratiola affinis Chamædryoides*. Pluk. Alm. 180. Planta como el Chamædryoides parecida á la Graciola.  
 t. 193. f. 2.  
*Tsieria Maya Nari*. Rheed. Tsieria Maya Nari.  
 Mal. 9. p. 165. t. 85.

Cult. Graciola de Virginia.

Habita en la Virginia y Malabár.

El tallo está tendido, y varía mucho en la magnitud: las hojas se hallan opuestas, sentadas, y ácia su remate aserradas, y varían con tres hendeduras: los peduncular axilares, y de una flor: la *capsula* es al doble mas larga que el caliz; y el *estilo* persistente.

- Pertu- 6. *GRATIOLA floribus subsessilibus*. Mill. Diét. n. 3. Graciola con flores casi sentadas.  
 viana. *Gratiola latiore folio, flore albo*. Fewil. Peruv. 3. t. 47. Graciola con hoja mas ancha, y flor blanca.

Cult. Graciola del Perú.

Habita en el Perú.

### 34. Género SCHWENKIA. Desv. Van. Roeyen.

#### CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Periantio* de una pieza, tubuloso, estriado, recto, con cinco dientes y persistente.  
 COR. De un *petalo*: tubo cilindrico, del largo del caliz: borde casi regular, del largo del tubo, con la garganta hinchada, cinco pliegues que cierran el orificio á manera de una estrella, con un cuerpecito glanduloso puesto en los ángulos exteriores de los pliegues, y dos glándulas superiores mas largas.  
 ESTAMB. *Filamentos* cinco, de los cuales los tres son mas cortos, setáceos y castrados: y los dos superiores mas largos y fértiles: *anteras* dos, aovadas, agudas, y de dos celdillas.  
 PIST. *Germen* globoso: *estilo* sencillo, del largo de los estambres: *estigma* obtuso.

PE-

PERIC. *Capsula* comprimida, y á manera de lenteja, lampiña, mas larga que el caliz ensanchado, de dos celdillas y dos ventallas.

SEM. muchas, muy pequeñas y algo anguladas. *Receptaculo* casi globoso.

Obs. En el orden natural se acerca á las especies de *Browallia*.

#### ESPECIES.

1. *SCHWENKIA*. Schw. Schwenkia.  
 hort. Med. Hag. 1766. oct. p. 328. t. 1.

Cult. Schwenkia Americana.

Habita en America.

### 35. Género CALCEOLARIA. Fewil. Peruv.

Tom. 3. p. 13.

#### CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Periantio* de una pieza, extendido, igual, partido en quatro laciniás, aovadas y persistentes.  
 COR. de un *petalo* de dos labios, con el inferior puesto boca arriba, muy grande, á manera de zapato, inflado, abierto por delante; y el superior muy pequeño, globoso, y por delante hendido en dos partes.  
 ESTAMB. *Filamentos* dos cortísimos, dentro del labio superior: *anteras* echadas, á manera de maza, con un pequeño *hastil* ó mango que sale por la hendedura del mismo labio.  
 PIST. *Germen* casi redondo: *estilo* cortísimo: y *estigma* algo obtuso.  
 PERIC. *Capsula* casi cónica, puntiaguda, con dos surcos, dos celdillas, y quatro ventallas.  
 SEM. numerosas y aovadas.

#### ESPECIES.

1. *CALCEOLARIA foliis pinnatis*. Acl. Stock. 1770. Calceolaria con hojas pin-  
 cum figura. nadas ó aladas.

G2

Cal.



*Calceolaria foliis Scabio- $\times$*  Calceolaria con hojas de  
*sa vulgaris*. Few. Peruv. 3.  $\times$  Escabiosa vulgar.  
t. 12. f. 7.  $\times$

*Cult.* Calceolaria pinnada.

*Habita* en lugares húmedos del Perú. ☉

Tiene el tallo derecho, del largo de dos pies, rollizo, frágil, con ramas opuestas, vello espeso, y de diez y seis hasta veinte artículos: puas en su base con tuberculos que arrojan raíces: las ramas axilares, opuestas, con otras ramitas igualmente opuestas, mas cortas que el tallo: las hojas tambien opuestas, sin estipulas, pinnadas, frágiles, extendidas, y mas largas que los artículos; por encima vellosas, con el vello setáceo trasparente como si estuviese cubierto de rocío, por debaxo sin vello, pero con unos puntitos muy pequeños, y algo viscosos: posee de siete hasta once hojuelas unas veces casi alternas, y otras opuestas, aserradas, y hendidas al través; (las de arriba dos veces pinnadas) algo obtusas, sentadas y separadas por medio de un seno ancho, de color purpúreo: los peciolos rollizos, por encima planos, que en su base se van uniendo por una y otra parte, y mas vellosos: las flores salen de dos en dos, de cada uno de los remates de las ramas y del tallo: los pedunculos propios filiformes: y las corolas de color amarillo roxo.

Inte-  
grilo-  
lis.

2. CALCEOLARIA *foliis*  $\times$  Calceolaria con hojas in-  
*indivisis*. Act. Stock. 1770.  $\times$  divisas.

*Calceolaria Salvia folio*. Calceolaria con hoja de  
Fewil. Peruv. 3. p. 13. t. 7.  $\times$  Salvia.

*Calceolaria foliis ovatis*  $\times$  Calceolaria con hojas ao-  
*indivisis serratis*. Suppl. 86.  $\times$  vadas, indivisas y aserradas.  
Mutis Amer. vol. 1. t. 2.  $\times$

*Cult.* Calceolaria de hoja entera.

*Habita* en el Perú, y en la Nueva Granada. *Mutis*.

El tallo es peloso: las hojas son pecioladas, aovadas, aserradas, y con sus dientes desiguales.

CAL-

perfo-  
liata 3. CALCEOLARIA *foliis*  $\times$  Calceolaria con hojas per-  
*perfoliatis spatulato-sagit-*  $\times$  foliadas, y entre espatuladas  
*atis*. Suppl. p. 86. *Mutis*.  $\times$  á manera de saeta.  
Amer. vol. 1. t. 3.  $\times$

*Cult.* Calceolaria perfoliada.

*Habita* en la Nueva Granada. *Mutis*.

Esta especie es mas grande que las demas. Tiene el tallo rollizo, y muy veloso, como lo es toda la planta, á excepcion de las corolas: las hojas opuestas, perfoliadas ó que abrazan enteramente el tallo como en el *Silphio*, espatuladas, con su peciolo adelgazado: la *er-pata* ó *vayna pequeña* que cife el tallo es de figura de saeta, aovada, con dientecitos desiguales, por una y otra parte tomentosa; y señaladamente por debaxo está cubierta con cierta pelusa de color roxo blanquecino: y sus flores son mayores que las otras de su mismo género.

### 36. Género PINGUICULA. \* *Tourn.* t. 74.

CAL. ORN. NAT.

CAL. *Periantio* boquiabierto, pequeño, agudo y persistente: el labio superior derecho y hendido en tres partes; y el inferior redoblado y hendido en dos.

COR. de un petalo, boquiabierto, hinchada con el labio *mar largo* recto, obtuso, hendido en tres partes y que mira ácia arriba; y el *mar corto* hendido en dos, mas obtuso y mas extendido.

*Nectario* con *espolon* alargado por detras desde la base del petalo.

ESTAMB. *Filamentos* dos, cilindricos, encorvados, levantados por su remate, y mas cortos que el caliz: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* globoso: *estilo* cortísimo: *estigma* de dos labios, con el superior mayor, plano, redoblado, y que cubre las *anteras*, y el inferior muy angosto, derecho, hendido en dos partes y mas corto.

PERIC. *Caprula* aovada, en su remate comprimida, que se abre por su ápice y de una celdilla.

SEML. muchas y cilindricas. *Receptáculo* libre.

Oms.

OBS. Los filamentos están hendidos en dos partes, de las cuales la una sostiene una antera, y la otra una glándula; y el estigma es á manera de embudo. *Wernice.*

CARAC. GENER. DE TOURN. p. 167.

La flor es de un petalo anómalo, por una y otra parte extendido, é imitando la forma de la violeta, como dividido en dos labios, remata en una cola ó espolon: encima del caliz se halla el germen, que pasa á fruto; y se abre en dos partes, lleno de semillas pequeñas, fixadas á la placenta ó receptáculo.

DESCRIPCION.

- Lusit. 1. PINGUICULA *nectario* apice *incrassato*. Pinguicula con el nectario incrassado en su ápice.  
*Pinguicula flore minore carneo.* Rai. hist. 752. Pinguicula con la flor menor, y de color de carne.  
*Viola palustris, Pinguicula dista, Lusitanica.* Gra. Lusit. Violeta palustre, llamada Pinguicula, de Portugal.

Cart. Pinguicula de Portugal.  
 Habita en Portugal y en Algeciras. ♀

- Volg. 2. PINGUICULA *nectario cylindraceo longitudine petali.* Oed. Dan. t. 93. Pinguicula con el nectario cilindraceo y del largo del petalo.  
*Pinguicula Gesneri.* J. B. hist. 3. p. 546. Tourn. p. 167. Pinguicula de Gesnero.  
*Sanicula montana flore calcare donato.* C. B. P. 243. Sanicula montana con flor que tiene espolon.  
*Pinguicula.* Clus. hist. 1. p. 310. Pinguicula.

Cart. Pinguicula vulgar: vulgo Grasilla. ♀  
 Habita en lugares húmedos de Europa, y en España en los arroyos del Panar de Segovia, y otras partes.  
 Proviene. Por relacion de los pastores se sabe que con las hojas de esta planta machacadas y puestas sobre las llagas, se curan felizmente; y mojando las grietas de

de los pechos de las Vacas con su zumo pingue y mantecoso las remedia prontamente.

- Alp. 3. PINGUICULA *nectario conico petalo brevior.* Pinguicula con el nectario cónico, y mas corto que el petalo.  
 Oed. Dan. t. 453. Fl. Lapp. 12. t. 12. f. 3.

*Pinguicula flore albo minore, calcare brevissimo.* Rai. hist. 752. Tourn. p. 167. Pinguicula con flor blanca menor, y el espolon cortísimo.

Cart. Pinguicula alpina.  
 Habita en los Alpes de Laponia, Suiza y Austria. ♀

- Vill. 4. PINGUICULA *scapo subvillosa.* Flor. Lapp. 13. t. 12. f. 2. Pinguicula con el escapo algo vellosa.

*Pinguicula cornubiensis flore minore carneo.* Rai. hist. 752. Tourn. p. 167. Pinguicula de Cornubia, con flor mas pequeña y de color de carne.

Cart. Pinguicula vellosa.  
 Habita en Laponia y Sibiria. ♀

El escapo es como una cerda, y apenas manifiesta su vello: la flor de color de violeta, con su espolon que sale á fuera. Esta especie se diferencia de la *Pinguicula vulgar* en quanto es vellosa, y seis veces menor en todas sus partes.

37. Género UTRICULARIA. \* *Lentibularia*  
*Vaill. A. G. 1719. Dill. gen. 6.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de dos hojuelas aovadas, cóncavas, muy pequeñas, iguales, y que caen con la flor.  
 CON. de un petalo, boquiabierto, con el labio superior plano, obtuso, derecho; y el inferior mayor, plano, y con alguna escotadura; el paladar de figura de corazón, y que sobresale un poco entre los labios.  
 NECTARIO con espolon alargado desde la base del petalo.

ESTAMB. Filamentos dos, cortisimos y encorvados: *anteras* pequeñas, y arrimadas entre sí.

PIST. Germen globoso: *estilo* filiforme, del largo del *caliz*: *estigma* cónico.

PERIC. *Capsula* globosa, grande y de una *celdilla*.

SEM. muchas.

## ESPECIES.

- Alpi-  
ma. 1. UTRICULARIA *nec-* Utricularia con el nectario  
*subulato, foliis ovatis* rio alesnado, hojas aovadas  
*integerrimis.* Jacq. Amer. 7. y enterisimas.  
t. 6. X

Cast. Utricularia Alpina.

Habita en los Alpes de la Isla de la Martinica.

- Folio-  
sa. 2. UTRICULARIA *necta-* Utricularia con el nectario  
*conico, fructibus cernuis,* rio cónico, frutos cabizbaxos,  
*radiculis utriculo destitutis.* y las raicitas sin utriculo ó  
Loë. It. 281. botecillo.

*Linaria palustris Funicu-* Linaria palustre con hoja  
*li folio.* Plum. Sp. 6. Ic. 165. de Hinojo.  
f. 2. X

Cast. Utricularia foliosa.

Habita en la America Austral.

Es muy semejante á la *Utricularia vulgar*; pero la *raiz* es rastro: tiene de seis á diez *flores* en el *escapo*, y carece de utriculos ó botecillos en sus raicitas.

- Vulga-  
ria. 3. UTRICULARIA *necta-* Utricularia con el nectario  
*conico, scapo pauciflora.* cónico y escapo de pocas  
Oed. Dan. t. 138. flores.

*Lentibularia Rivini.* Se-  
gui. Veron. t. 1. p. 128. Lentibularia de Rivino.

*Millefolium aquaticum* Milenrama aquatica de flor  
*flore luteo galericulato.* Lob. amarilla y con capacete.  
Ic. 791. X

Cast. Utricularia vulgar.

Habita en los fosos, y balsas mas profundas de Europa. 2

El *nectario* es alesnado, y del largo del labio inferior á el qual

qual está acercado: la *garganta* se halla cerrada, con el *paladar* convexo. Dice Linneo que tiene dos plantas de esta especie, la una mayor, delineada por Rivino, con el *caliz* por detras redondo; y la otra menor, con el *caliz* por detras transversal ó casi truncado, las quales plantas crecen juntas.

Las *flores* son muy grandes: las *hojas* hendidas en muchas lacinias capilares: los *pedunculos* vestidos de escamas, axilares, con muchas flores, y cada piececito parcial con una sola, el qual sale de la axila de una escama cóncava en forma de *bráctea*, y es mas largo que las flores. *Gotus*.

- Minor 4. UTRICULARIA *nec-* Utricularia con el nectario  
*carinato.* Oed. Dan. t. 1. rio aquillado.  
128. X

*Millefolium palustre ga-* Milenrama palustre menor  
*lericulatum minus.* Pluk. de flor con capacete.  
Alm. 251. t. 99. f. 6. X

Cast. Utricularia menor.

Habita en los fosos de Europa, aunque es rara.

Tiene el *nectario* muy corto, é inclinado ácia abaxo: la *garganta* abierta, y sin el *paladar* abultado.

- Sub-  
lita. 5. UTRICULARIA *nec-* Utricularia con el nectario  
*subulato.* Gron. Virg. 6. alesnado. X

Cast. Utricularia alesnada.

Habita en la Virginia.

Las *hojas* son capilares, y las *flores* blancas.

- Gibbs. 6. UTRICULARIA *nec-* Utricularia con el nectario  
*gibboso.* rio corcovado. X

*Utricularia florum nec-* Utricularia con el nectario  
*tario gibboso, scapo nunc* de las flores corcovado, y el  
*uniflora, nunc biflora.* Gron. escapo unas veces con una  
Virg. 129. flor, y otras con dos. X

Cast. Utricularia corcovada.

Habita en la Virginia.

- Bida. 7. UTRICULARIA *scapo* Utricularia con el escapo  
*nudo bifido.* Oed. It. 243. t. desnudo, y hendido en dos  
3. f. 2. partes. X

Cast.

*Cast.* Utricularia hendida.

*Habita* en la China. *Osbeck.*

Tiene el *tallo* filiforme, del largo de un dedo, hendido en dos partes, ó con dos racimos, y desnudo: sus flores alternas y amarillas, con el *labio superior* agudo por sus lados.

8. UTRICULARIA *scapo* Utricularia con escapo desnudo, *squamis alternis vagis subulatis.* Flor. Zeyl. 23. gas y alesnadas.  
*Nelipu.* Rheed. Mal. 9. p. Nelipu.  
 137. t. 70.

*Cast.* Utricularia cerúlea.

*Habita* en Zeylan.

9. UTRICULARIA *verticillo utriculario bracteatum ciliari.* Supp. 86. Utricularia con el verticilo de las bracteas á manera de utrículos ó botecillos, y pestafioso.

*Cast.* Utricularia estrellada.

*Habita* en los arrozales de la India, y en los lugares aguanosos mas profundos. *Koënic.*

Las raices son capilares, ramosas, verticiladas, y nadan en las aguas sin botecillos: el *escapo* es del largo de un dedo, filiforme, sin hojas, y en su remate racimoso: los *foliculos* ó *utriculos* se hallan verticilados, de quatro á seis, sentados, aovados, pestafiosos, de dos celdillas, puestos en medio del escapo, para que éste por medio de ellos pueda levantarse en la superficie del agua: las *corolas* están destituidas de néctario, y tienen el *labio inferior* á manera de zurroncillo.

38. Género VERBENA. \* *Tourn. t. 94. Vaill. Sherardia. Vaill. Blairia. Houst. A. A. Kæmpfer.*

*Houst. A. A.*

*CAR. GEN. NAT.*

*CAL.* *Periantio* de una pieza, angulado, tubulado, y persistente, con quatro ó cinco dientes, y el uno de ellos truncado.

*Cor.*

*Cor.* de un *petalo*, desigual: tubo cilindraco, recto, del largo del caliz, despues ensanchado y encorvado: *borde* extendido, la mitad hendido en quatro ó cinco *lacinijs* redondas y casi iguales.

*ESTAMB.* *Filamentos* dos, ó quatro, setáceos, cortísimos, escondidos dentro del tubo de la corola, de los cuales los dos son mas cortos: *anteras* tantas como filamentos y encorvadas.

*PIST.* *Germen* de quatro lados: *estilo* sencillo, filiforme, y del largo del tubo: con el *estigma* obtuso.

*PERIC.* delgadísimo, apenas manifesto ó casi ninguno. El *caliz* contiene las *semillas*.

*SEM.* dos, ó quatro, oblongas.

La mayor parte de las especies de este género tienen quatro estambres, por cuya razon debia colocarle Lineo en la Clase quarta, ó en la catorce siendo los dos mas cortos.

*Obs.* la *Sherardia de Vaillant* tiene dos *anteras*, y dos *semillas* en el caliz angosto.

La *Verbena* del mismo *Vaillant* posee quatro *anteras*, y quatro *semillas* obtusas.

La *Verbena Lappulacea* goza de dos *anteras*, y dos *semillas* dentro del caliz hinchado.

La *Verbena Curassávica* presenta el caliz con quatro cerdas agudas, y se halla con dos estambres.

*CARACT. GENER. DE TOURN. p. 200.*

La *flor* es de un *petalo*, de dos *labios*, con el superior levantado, y hendido comunmente en dos partes, y el inferior en tres, de forma que ambos están abiertos como si la flor á la primera vista estuviere partida en cinco *lacinijs*: encima ó dentro del caliz está el pistilo acompañado de quatro embriones, que pasan despues á otras tantas *semillas* delgadas, oblongas, y que casi ocupan toda la capsula que fue caliz de la flor. A estas notas deben añadirse las de estar sus flores comunmente dispuestas en espigas, alguna vez en cabezuela, y no en verticilo ó rodaxa.

*ESPECIES CON DOS ANTERAS Y DOS SEMILLAS.*

*Orbit.* 1. VERBENA *diandra* Verbena de dos estambres,  
*ca.* *spicit longissimis foliis.* espigas larguissimas y con ho-  
 Mill. *Diç. n. 11.* juelas.

*Ver.*



*Verbena Orubica, Teucris* Verbena Orubica, con ho-  
*folio, Primula veris flore,* ja de Teucro, flor de Primu-  
*siliquis & seminibus longis-* laveris, siliquis y semillas lar-  
*simis.* Pluk. Alm. 383. t. 228. guisimas.  
 f. 4. & t. 327. f. 7.

Cast. Verbena de Oruba.

Habita en la Isla Oruba de la America Septentrional.  
 Tiene las hojas aovadas, puntiagudas y por debaxo blan-  
 quecinas.

Indi- 2. VERBENA *diandra*, Verbena de dos estambres,  
 ca. *spicis longissimis carnosis* espigas larguissimas, carnosas,  
*nudis, foliis lanceolato-ova-* desnudas, hojas entre lan-  
*tis oblique dentatis, caule* ceoladas-aovadas, con dien-  
*laevi.* Jacq. Obs. 4. t. 86. Mill. tes obliquos y tallo liso.  
 Dict. n. 9.

Cast. Verbena Indica.

Habita en Zeylan. ☉ *Dau Royen.*

El tallo es verde: las hojas son ondeadas y sin pestafias.

Jama- 3. VERBENA *diandra*, Verbena de dos estambres,  
 ca. *spicis longissimis carnosis* espigas larguissimas, carnosas,  
*nudis, foliis spatulato-ova-* desnudas, hojas entre espatu-  
*tis serratis; caule hirto.* Jacq. ladas-aovadas, aserradas, y  
 Obs. 4. t. 85. tallo con pelo rigido.  
*Verbena folio subrotundo* Verbena con hoja casi re-  
*serrato, flore caruleo.* Sloan. donda, aserrada, y flor cerú-  
 hist. 171. t. 107. f. 1. lea.

Cast. Verbena de Jamaica.

Habita en la Jamaica, y tierra de los Caribes. ☿ ☉  
 El tallo es purpúreo: las hojas son aserradas y por su base  
 pestafiosas.

Pris- 4. VERBENA *diandra*, Verbena de dos estambres,  
 mati- *spicis laxis, calycibus alter-* espigas flojas, cálices alter-  
 ca. *nis prismaticis truncatis* nos, de echura de prisma, trun-  
*aristatis, foliis ovatis ob-* cados, con arista, hojas ao-  
*tusis.* vadas y obtusas.

*Verbena minima Chame-* Verbena minima con hoja  
*dryos folio.* Sloan. Jam. 64. de Chamedris.  
 hist. t. p. 172. t. 107. f. 2.

*Verbena Scutellarie seu* Verbena Americana, de dos  
*Cassida folio dispermos,* semillas, y con hoja de Escu-  
*Americana.* Pluk. Alm. 382. telaria ó Casida.  
 t. 70. f. 1.

Cast. Verbena prismatica.

Habita en la Jamaica.

Mexi- 5. VERBENA *diandra*, Verbena de dos estambres,  
 ca. *spicis laxis, calycibus fruc-* espigas flojas, cálices del fru-  
*tus reflexis rotundato-didy-* to redoblados, redondos, mel-  
*mis hispidis.* Mill. Dict. n. 16. lizos y con pelo áspero.  
*Verbena Mexicana Tra-* Verbena Mexicana con ho-  
*chellii folio, fructu Aparinet.* ja de Trachelio, y fruto de Apa-  
 Dill. elth. 407. t. 302. f. 389. rine ó Amor de Hortelano.

Cast. Verbena Mexicana.

Habita en Mexico. ☿

Costa- 6. VERBENA *diandra*, Verbena de dos estambres,  
 ca. *spicis longis, calycibus aris-* espigas largas, cálices con  
*tatis, foliis ovatis argute* aristas, hojas aovadas y agu-  
*serratis.* Mill. Dict. n. 17. damente aserradas.  
*Veronica similis frutico-* Pianta fruticosa de Cura-  
*sa curassavica.* Herm. Parad. saio semejante á la Veronica.  
 240.

Cast. Verbena Curasavica.

Habita en Curasao de America.

Son- 7. VERBENA *diandra*, Verbena de dos estambres,  
 chadi- *spicis ovatis, foliis lanceo-* espigas aovadas, hojas lanceo-  
 folia. *latis serrato-plicatis, caule* ladas, plegadas por sus aser-  
*fruticoso.* Roy. Lugdb. 327. raduras, y tallo fruticoso.  
 Mill. Dict. n. 13.

*Lavandula foliis crenatis* Espliego Americano frutes-  
*latisioribus, Americana, fru-* ceute, con hojas mas anchas  
*tescent.* Plum. Sp. 6. lc. 162. y recostadas.  
 f. 1.

Cast. Verbena con hoja de Cantueso.

Ha-

Habita en la Francia Equinoccial de America.

ESPECIES DE QUATRO ESTAMBRES.

Lap-  
pula-  
ca. 8. VERBENA *tetrandra*, *calycibus fructigeris subtundis inflatis, seminibus echinatis*. Jacq. Obs. t. p. 37.

t. 24.

*Verbena diandra?* *calycibus subtundis erectiusculis, seminibus echinatis*. Sp. pl. ed. 2. p. 28.

*Burseria*. Loëfl. It. 194. n. 69.

*Scorodonia floribus spicatis purpurascens pentapetaloidibus*. Sloan. Jam. 66. hist. 1. p. 174. t. 110. f. 1.

Cast. Verbena con fruto de Lampazo ó Bardana.

Habita en la Jamaica.

Las semillas tienen dos celdillas.

Nodi-  
flora. 9. VERBENA *tetrandra*, *spicis capitato-conicis, foliis serratis, caule repente*. Burm. Ind. t. 6.

*Verbena nodiflora*. C. B. P. 269. Prodr. 125.

*Verbena nodiflora, capite oblongo*. Barr. Ic. 854. 855.

*Verbena caule repente foliis oblongis superne crenatis, pedunculis solitariis capitatis*. Gron. Virg. 7.

Cast. Verbena de nudos.

Habita en Virginia y Sicilia: y en España en Barcelona y Valencia cerca del mar. ☞

Los

Los pedunculos son mas largos que las hojas: varia con éstas á manera de cufia, por su base enteras, y con el tallo obtusangulo. Es muy semejante á la *Verbena de Java* que trae *Burman Ind.* 12. t. 6. f. 2. con el tallo derecho, menos lampiño, y hojas lanceoladas.

Bons-  
ric-  
sis. 10. VERBENA *tetrandra*, *spicis fasciculatis, foliis lanceolatis amplexi-caulibus*. Hort. Ups. 8.

*Verbena bonariensis altissima Lavandula Canariensis spica multiplici*. Dill. elth. 406. t. 300. f. 387.

Cast. Verbena de Buenos-ayres.

Habita en Buenos-ayres. ☞ ☉

Hasta-  
ta. 11. VERBENA *tetrandra*, *spicis longis acuminatis, foliis hastatis*. Hort. Ups. 8.

*Verbena Americana altissima, spica multiplici, Urtica foliis angustis, floribus caeruleis*. Herm. Parad. 242. t. 242. Tourn. p. 200.

Cast. Verbena como alabarda.

Habita en lugares húmedos del Canadá. ☞

Es mas baja que la antecedente, y varia con todas las hojas lanceoladas.

Caro-  
linis-  
na. 12. VERBENA *tetrandra*, *spicis filiformibus, foliis indivisis lanceolatis serratis obtusiusculis subsessilibus*.

*Verbena Carolinensis Melissa folio arpero*. Dill. elth. 407. t. 301. f. 388.

Cast. Verbena de la Carolina.

Ha-

Habita en la America Septentrional. ♀

13. VERBENA tetrandra, spicis filiformibus paniculatis, foliis indivisis ovatis serratis acutis petiolatis. Hort. Ups. 9. Sabb. hort. Rom. 3. t. 55.

Verbena de quatro estambres, espigas filiformes, en panoja, hojas indivisas, ovadas, aserradas, agudas, y petioladas.

Verbena recta del Canadá con hojas de Ortiga.

Verbena Lamii folio. Barr. Verbena con hojas de Lamio.

Cast. Verbena con hoja de Ortiga.

Habita en lugares áridos de la Virginia y Canadá. ♀

Los peciolor tienen el pelo áspero y son cortos: y las hojas las mas veces se hallan con aserraduras duplicadas.

14. VERBENA tetrandra, spicis filiformibus, foliis multífido-lacinatis, caulibus numerosis. Hort. Ups. 8. Mill. Dict. n. 5.

Verbena de quatro estambres, espigas filiformes, hojas hendidas variamente en muchas lacinias, y tallos numerosos.

Verbena mas baxa, con hojas cortadas.

Cast. Verbena espúria.

Habita en el Canadá y en la Virginia.

15. VERBENA tetrandra, spicis filiformibus paniculatis, foliis multífido-lacinatis, caule solitario. Mat. Med. 41. Oed. dan. t. 628.

Verbena de quatro estambres, con espigas filiformes, en panoja, hojas hendidas variamente en muchas lacinias, y tallo solitario.

Verbena comun, con la flor cerúlea.

Verbena recta.

Cast. Verbena oficial. Farm. Verbena.

Ha-

Habita en la Europa entre cascajales, y en España es frecuente en las orillas de los caminos. ☉

Tiene el tallo debil, y varia con ser lampiño, ó áspero: las hojas tambien varian con hallarse dentadas, y partidas en tres lacinias, y las de mas arriba entre lanceoladas-oblongas, y enterisimas.

PROPIED. Su raíz es amarga, y las hojas tienen un gusto desagradable. Toda la planta es vulneraria, deserviva, febrífuga, y resolutive. Los polvos de ella sirven en la hidropesia: su infusion á manera de té, el zumo y el extrallo curan las fiebres intermitentes.

16. VERBENA tetrandra, spicis filiformibus solitariis, foliis bipinnatifidis. Mill. Dict. n. 3.

Verbena de quatro estambres, con espigas filiformes, solitarias y hojas hendidas dos veces al través.

Verbena tenuifolia. C.B.P. Verbena con hoja delgada.

Verbena supina. Clus. Verbena hechada.

Cast. Verbena supina.

Habita en tierra de Salamanca, y otros Lugares de Castilla la Vieja y Nueva, junto á los caminos.

El tallo es casi rollizo, algo comprimido y veloso.

PROPIED. Tiene las mismas virtudes que la oficial, y tal vez algo mas eficaces.

17. VERBENA tetrandra, spicis solitariis, corollis fasciculatis, foliis cordatis inciso-serratis. Suppl. 86.

Verbena de quatro estambres, con espigas solitarias, corolas (ó flores) en haccillo, hojas de figura de corazon, y entre cortadas-aserradas.

Bachnera Canadensis. Bachnera del Canadá.

Verbena Aubletia. Jacq. Verbena Aubletia.

Cast. Verbena Aubletia.

Habita en la America. ☉

Tiene el tallo de la altura de un pie, derecho, de cuatro lados, algo peloso, ahorquillado, con ramas opuestas que salen de las axilas: las hojas opuestas, pecioladas, casi de figura de corazón, con algun lóbulo, entre cortadas y aserradas, rugosas y algo ásperas: carece de *estipulas*: las *espigas* son terminales, solitarias, oblongas, pedunculadas, con flores en hacecillo: las *bracteas* lineares, y del largo del *caliz* que es de una pieza, linear, de cinco lados, con cinco dientes agudos, y los dos superiores mas cortos: la *corola* de un petalo, con el tubo filiforme, al doble mas largo que el caliz; la *garganta* corcovada por abaxo, y cerrada con pelillos; el *borde* plano, casi igual, y partido en cinco lacinias oblongas, escotadas, obtusas, y de color de sangre: posee quatro *estambres* desiguales, dos en la *garganta*, y los otros dos dentro del tubo: el *estilo* filiforme: el *estigma* gruesecito, hendido en dos lacinias, con la inferior aguda: *semillas* quatro y arrimadas entre sí.

¿Acaso el *Erino Peruviano* será variedad de esta especie?

38. Género LYCOPUS. \* *Tourn. l. 89.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, tubulado, la mitad hendido en cinco lacinias, angostas, agudas y persistente.

COR. de un petalo, desigual: tubo cilindrico, del largo del caliz: *borde* obtuso, extendido, y hendido en quatro lacinias casi iguales, con la superior mas ancha, escotada y la inferior mas pequeña.

ESTAMB. *Filamentos* dos, casi mas largos que la corola, é inclinados á su lacinia superior: con las *anteras* pequeñas.

PIST. *Germen* hendido en quatro partes: *estilo* filiforme, recto, del largo de los estambres: *estigma* hendido en dos lacinias y redoblado.

PERIC. ninguno: el caliz en su fondo contiene las semillas.

SEM. quatro, casi redondas y escotadas.

CARACT. GENER. DE *TOURN.* p. 190.

La flor es de un petalo labiado, y en algun modo de figura de campana: el *labio superior* á penas se puede distinguir.

tinguir de las tres partes del inferior, de suerte que á la primera vista parece que la flor está dividida en quatro lacinas encima del caliz se halla el *pistilo* acompañado de quatro embriones, que pasan á otras tantas semillas casi redondas, recogidas en la capsula que antes fue caliz de la flor.

ESPECIES.

Euro- 1. LYCOPUS foliis si- Licopo con hojas entre si-  
paus- nuato-serratis. Sabb. hort. nuadas y aserradas.  
rom. 3. t. 53.

*Lycopus palustris foliis ovatis sessilibus, basi sinuato-pinnatifidis superne serratis.* Gov. hort. 15. Licopo palustre con hojas ovadas, sentadas, por su base entre sinuadas y hendidas al través, y por arriba aserradas.

*Marrubium palustre, glabrum.* C. B. P. 230. Marrubio palustre y lampiño.

*Lycopus palustris, glaber.* Tourn. p. 191. Licopo palustre y lampiño.

*Marrubium aquatile.* Dod. Marrubio aquatico.  
pempt. 595.

Cast. Licopo Europeo.

Habita en las riberas y lugares húmedos de Europa, y en España es muy frecuente en los alrededores de Madrid y otras muchas partes. ♀

Varia con tener las hojas enteras, y el tallo veloso, ó lampiño.

PROPIED. Toda esta planta se tiene por vulneraria, detensiva, y astringente: y el zumo de ella tiñe de negro.

Virg- 2. LYCOPUS foliis aqua- Licopo de hojas con aser-  
nicus- liter serrulatis. raduras pequeñas é iguales.

*Lycopus foliis lanceolatis tenuissime serratis.* Gron. Licopo con hojas lanceoladas y muy delgadamente aserradas.  
virg. 8.

Cast. Licopo de Virginia.

Habita en la Virginia. ♀

Estl- 3. LYCOPUS foliis ha- Licopo con hojas por su  
taus- si pinnatifido-serratis. Sup- base entre hendidas al través  
pl. 87. y aserradas.

Ha

Ly



*Lycopus foliis in profundis laciniis incisiss.* Tourn. Licopo con hojas cortadas en profundas lacinias.  
Inst. p. 191.

Cast. Licopo exáltado.

Habita en Italia. ♀

El tallo es de la altura de un hombre, con que se diferencia del *Lycopo Europeo*, ramoso, angulado, y áspero: tiene las hojas profundamente aserradas, con las aserraduras de abajo mas hendidas: las corolas blancas, hendidas en quatro lacinias, salpicadas de puntitos encarnados, con la de arriba escotada, y la de abaxo mas ancha: posee dos *estambres* apartados, con las *anteras* mellizas y encarnadas.

40. Género AMETHYSTEA. \* *Amethystina*,

Amm. Hall.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, entre tubulado y á manera de campana, angulado, la mitad hendido en cinco partes, casi igual, puntiagudo, y persistente.

COR. de un *petalo* boquiabierto, poco mas larga que el caliz, con el *borde* casi igual, y partido en cinco lacinias, que forman como dos labios: el *superior* derecho, redondo, cóncavo, dividido en dos lacinias, y el *inferior* en tres, con las *laterales* redondas, derechas, y mas cortas, y la *intermedia* enterisima, cóncava y del largo del labio superior.

ESTAMB. *Filamentos* dos, filiformes, arrimados entre si, é inclinados baxo del labio superior y mas largos que éste: *anteras* sencillas y casi redondas.

PIST. *Germen* hendido en quatro partes: *estilo* de la magnitud de los estambres: *estigmas* dos y agudos.

PERIC. ninguno: el caliz mas extendido en forma de campana contiene las semillas.

SEM. quatro, mas cortas que el caliz, obtusas, corcovadas y por dentro anguladas.

ESPECIES.

Croc. 1. AMETHYSTEA. Amoén. Ametistea cerúlea.

Acad. 386.

*Amethystea montana*, *erecta*, *foliis exiguis, digitatis, trifidis, serratis: flosculis cum coma è caruleo lantibnis.* Am. Rut. 4. Hall. Act. Ups. 1742. p. 51. f. 1. Ametistea montana, derecha, con hojas pequeñas como en dedos, hendidas en tres partes, aserradas, y florecitas con su penacho de color cerúleo violado.

Cast. Ametistea cerúlea.

Habita en lugares montuosos de Sibiria. ☉

41. Género CUNILA. \* *Hedyormos* D. Royen.

Mitch. act. N. C. 1748. app. 211.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, cilindrico, persistente, con diez estrias, casi labiado y con cinco dientes.

COR. de un *petalo*, boquiabierto, con el *labio superior* derecho, plano, y escotado, y el *inferior* partido en tres *lacinias*, con la de enmedio truncada, escotada y lineal.

ESTAMB. *Filamentos* dos, muy largos, filiformes, con dos rudimentos de otros: *anteras* casi redondas y mellizas.

PIST. *Germen* dividido en quatro partes: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: *estigma* hendido en dos *lacinias* y agudo.

PERIC. ninguno: el caliz, cuya garganta está cerrada con pelillos, recoge las semillas.

SEM. quatro, ovales y menudas.

ESPECIES.

Muis. 1. CUNILA *foliis ovatis serratis, corymbis terminalibus dichotemis.* Cunila con hojas aovadas, aserradas, corimbos terminales y ahorquillados.

*Satureja origanoides*, Sp. *Satureja* parecida al or-  
pl. 1. p. 568. gano.

*Thymus foliis ovatis acu-*  
*minatis serratis: corymbis*  
*lateralibus terminalibus pe-*  
*dunculatis*, Gron. virg. 64. Tomillo con hojas aovadas,  
puntiagudas, y aserradas, co-  
rimbos laterales, terminales  
y pedunculados.

*Calamintha mariana mu-*  
*cronatis rigidioribus & cre-*  
*natis foliis, flosculorum ca-*  
*lyculis villis argenteis*, Pluk.  
mant. 34. t. 344. f. 1. Calaminta mariana de ho-  
jas que rematan en punta,  
mas rígidas y recortadas, con  
los cálices de las florecitas  
que tienen pelillos plateados.

*Calamintha erecta virgi-*  
*niana, mucronato folio gla-*  
*bro*, Moris. hist. 3. p. 413. Calaminta derecha de Vir-  
ginia, con hoja lampiña y  
que remata en punta aguda.  
Secc. 11. t. 19. f. 7.

Cast. Cunila mariana.

Habita en la Virginia. ☞

<sup>Pede-</sup>  
<sup>gloi-</sup>  
<sup>des,</sup> 2. CUNILA *foliis oblon-*  
*gis bidentatis, floribus ver-*  
*ticillatis*, Cunila de hojas oblongas,  
con dos dientes, y flores ver-  
ticiladas.

*Melissa pulegioides*, Sp. Melisa parecida al Poleo.

*Melissa floribus verticilla-*  
*tis glomeratis secundum lon-*  
*gitudinem caulis, foliis to-*  
*mentosis*, Gron. Virg. 167. Melisa con flores verticila-  
das, amontonadas, colocadas  
en todo el largo del tallo,  
y hojas tomentosas.

Kal. It. 2. p. 314.

Cast. Cunila como Poleo.

Habita en parages secos de la Virginia y Canadá. ☉

Es planta del largo de un gemo, con ramitas opuestas:  
tiene las hojas oblongas, ó entre lanceoladas-aovadas,  
algo ásperas, con uno ú otro diente; y las superiores  
mas angostas: los verticilos ocupan toda la longitud del  
tallo, con dos brácteas á una y otra parte, mayores que  
las flores, á mas de otras que son menores: el caliz es  
áspero, y tiene diez estrias; su labio superior punta-  
gudo, y hendido en tres partes, con el inferior setáceo:  
la corola blanca, y su garganta violada con el la-  
bio superior algo escotado: posee dos estambres mas cor-  
tos

tos que la corola, y fértiles, con otros dos filamentos  
menores y castrados.

<sup>Thy-</sup>  
<sup>moi-</sup>  
<sup>des,</sup> 3. CUNILA *foliis ovali-*  
*bus insugerrimis, floribus*  
*verticillatis, caule tetragono*. Cunila con hojas ovales,  
enterisimas, flores verticila-  
das y tallo de quatro lados.

*Thymus pulegioides*, Sp. Tomillo parecido al Poleo.  
pl. 1. p. 592.

*Acinos thymi folio & fa-*  
*cie, floribus inexpanis*, Mo-  
ris. hist. 3. pag. 404. Secc. 11.  
t. 19. f. 6. Acino con hoja y traza de  
tomillo, y flores sin abrirse.

Cast. Cunila como Tomillo.

Habita en Mompeller. ☉ *D. Sauvages*.

Su hábito es como el de la precedente: tiene el tallo dere-  
cho, del largo de un gemo, con pocas ramas, sencil-  
llas, y cortas: las hojas ovales, obtusas, sin vello,  
y por debaxo estriadas: los verticilos ocupan todo el  
largo del tallo. No veria Linneo el número de los es-  
tambres, y aconseja que le adviertan los que la tengan  
en su país.

<sup>Cap-</sup>  
<sup>lata,</sup> 4. CUNILA *foliis ovatis* Cunila con hojas aovadas,  
*floribus terminalibus, um-*  
*bella subrotunda*, Suppl. 87. flores terminales, y umbela  
casi redonda.

Cast. Cunila de cabernela.

Habita en Sibiria.

El tallo es del largo de quatro dedos; las hojas son aovadas,  
casi oblongas, y sin vello: las flores termina-  
les, y dispuestas en umbela: los cálices lisos y estria-  
dos: las corolas purpúreas y las anteras negras.

#### 42. Género ZIZIPHORA. \*

CAR. GRN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, cilindrico ó filiforme, tubu-  
loso, larguísimo, estriado, peloso, con cinco dien-  
tes pequeños y la garganta con pelos.

COR. de un *petalo*, boquiabierto: tubo cilindrico, del lar-  
go del caliz: *borde* muy pequeño, con el *labio su-*  
*perior* aovado, redoblado y entero, y el *inferior* ex-  
ten-

tendido, mas ancho, hendido en tres lacinias redondas é iguales.

ESTAMB. *Filamentor* dos, sencillos, extendidos, casi del largo de la corola: *antheras* oblongas y apartadas.

PIST. *Germen* hendido en quatro partes: *estilo* setáceo, del largo de la corola: *estigmas* puntiagudo y doblado.

PERIC. ninguno: el caliz sin mudarse recoge las semillas.

SEM. quatro, mucho mas cortas que el caliz, oblongas, obtusas, por una parte gibosas y por otra anguladas,

## SPECIES.

1. ZIZIPHORA *fasciculis terminalibus, foliis ovatis.* Zizifora con hacecillos terminales y hojas aovadas.

*Clinopodium fistulosum, pumilum Indiae occidentalis, tummo caule florido.* Pluk. y florido en lo alto del tallo.

Alm. 111. t. 164. f. 4.

*Thymus humilis latifolius.* Buxb. Cent. 3. p. 28. Tomillo pequeño de hoja ancha.

Cart. Zizifora de cabezuela.

Habita en Siria, Armenia y Sibiria. ☉

Todas las flores son terminales, y en hacecillo.

2. ZIZIPHORA *foliis ovatis, floribus racemoso-spicatis, bracteis obovatis nervosis acutis.* Zizifora con hojas aovadas, flores entre racimosas-espigadas, bracteas aovadas al revés, nerviosas y agudas.

Amoen. Acad. 4. p. 263.

Cart. Zizifora de España.

Habita en Aragón, y otras partes de España. ☉

3. ZIZIPHORA *floribus lateralibus, foliis lanceolatis.* Zizifora con flores laterales, y hojas lanceoladas.

*Acinos syriaca folio mucronato, capsulis hirsutis.* Acino de Siria con hoja que remata en punta rigida, y capsulas pelosas.

Moris. hist. 3. p. 404. Secc. 11. t. 19. f. 3. 4.

Zi.

*Ziziphora floribus verticillatis, pedunculatis, foliis lanceolatis, ciliatis, subintegerrimis.* Gov. hort. 16. Zizifora con flores verticiladas, pedunculadas, hojas lanceoladas, pestafiosas, y casi enterisimas.

*Clinopodium orientale hirsutum, foliis inferioribus Ocyum, superioribus Hyssopum referentibus.* Tourn. Corol. 12. Clinopodio oriental con pelo áspero, hojas inferiores que se parecen á las de la Albahaca, y las superiores á las del Hisopo.

Cart. Zizifora mas delgada.

Habita en Siria? ☉

Tiene el tallo derecho, de quatro ángulos obtusos, velloso y de la altura de medio pie: las ramas débiles y desparramadas: sus hojas las mas veces enterisimas con el peciolo al doble mas corto que ellas: posee comunmente tres, ó quatro flores pedunculadas y axilares: los cálices pelosos, estriados y puntiagudos: las corolas de color violado claro, con su garganta salpicada de puntitos purpúreos. Gov.

4. ZIZIPHORA *floribus lateralibus, foliis ovatis.* Zizifora con flores laterales, y hojas aovadas.

*Clinopodium repinum incanum.* Ann. Rhut. 66. Clinopodio blanquecino echado.

Cart. Zizifora como Acino ó Albahaca silvestre.

Habita en Sibiria. Georgi. it. 1.º p. 196. ☉

Su traza es como la del Tomillo Acino; pero todas sus partes se hallan cinco veces mayores: tiene las hojas parecidas á las de la Zizifora en cabezuela; las flores laterales como en la Zizifora mas delgada: los cálices asimismo con pelo rígido, y los estambres revueltos fuera del tubo de la corola.

## 43. Género MONARDA. \*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, tubulado, cilindrico, estriado, con cinco dientes, igual y persistente.

COR. desigual: tubo cilindrico, mas largo que el caliz: borde boquiabierto, con el labio superior recto, angosto, linear y entero; y el inferior redoblado, mas an-

ancho, hendido en tres laciniás, con la de en medio mas larga, mas angosta y escotada; y las laterales obtusas.

ESTAMB. Filamentos dos, setáceos, del largo del labio superior con el qual están revueltos: *antheras* comprimidas, derechas, por arriba truncadas, y por abaxo convexas.

PIST. *Germen* hendido en quatro partes; *estilo* filiforme, envuelto con los estambres: *estigma* hendido en dos laciniás y agudo.

PERIC. ninguno: el caliz en su fondo contiene las semillas.

SEM. quatro, casi redondas.

## SPECIES.

1. **MONARDA capitulata** *capitulata*, *caule obtusangulo*. Mat. Med. p. 41. Mill. Diét. n. 1. & Ic. t. 122. f. 2.  
*Origanum fistulosum Canadense*. Corn. Canad. 13. t. 14.  
*Monarda verticillata capitata, subsolitaria, terminalibus, foliis ovatis sessilibus*. Gov. hort. 16.  
*Leonurus canadensis origani folio*. Tourn. p. 187.  
*Monarda mollis*. Amoen. Acad. 3. p. 399.
- Monarda con cabezuelas terminales, y tallo obtusangulo.  
 Oregano fistuloso del Canadá.  
 Monarda con verticilos en cabezuela, alguna vez solitarios, terminales, hojas aovadas y sentadas.  
 Leonuro del Canadá con hoja de oregano.  
 Monarda blanda. \*
2. **MONARDA floribus capitatis subdidynamis, caule acutangulo**. Mill. Diét. n. 2. & Ic. 122. f. 1.
- Monarda con flores en cabezuela, y algunas de ellas con quatro estambres, de los quales los dos son mas cortos, y el tallo acutángulo.

Didyma.

Mo.

*Monarda floribus capitatis verticillatisque, caule acute angulato, foliis lanceolato-serratis, glabris*. Trew. entet. 32. t. 66.

Monarda con flores en cabezuela y verticiladas, tallo de angulos agudos, hojas lanceoladas, aserradas y lampiñas.

Cult. Monarda gemela.

Habita En Pensilvania, y Noveboraco. ♀

Las hojas de mas arriba son blanquecinas.

Clinopodia.

3. **MONARDA floribus capitatis, foliis levissimis serratis**.

Monarda con flores en cabezuela, hojas muy lisas y aserradas.

*Monarda foliis ovato-lanceolatis, verticillis lateralibus dichotomis corymbosis, foliis inaequaliter serratis*. Geon. virg. 9.

Monarda con hojas entre aovadas y lanceoladas, desigualmente aserradas, verticilos laterales, ahorquillados y corimbosos.

Cult. Monarda Clinopodia.

Habita en la Virginia. ♀

Tiene la raíz rastrera, y su traza como la de la planta precedente, en quanto á la estatura; pero sus hojas enteramente son como las del *Clinopodio blanquecino*, aovadas, oblongas, puntiagudas, aserradas, pecioladas, y lisas por una y otra parte: el tallo cuadrángulo: las flores en cabezuela, cercadas de bracteas y de color pálido.

Punctata.

4. **MONARDA floribus verticillatis, corollis punctatis, bracteis coloratis**. Sabb. hort. rom. 3. t. 86. 87.

Monarda con flores verticiladas, corolas salpicadas de puntitos y bracteas de color.

*Clinopodium virginianum angustifolium, Lamii flore luteo maculato*. Moris. hist. 3. p. 375. Secc. 1. t. 8. f. 8. mala.

Clinopodio de Virginia con hoja angosta, y flor de Lamio amarilla y manchada.

*Clinopodium angustifolium Virginianum, quovis verticillo duodecim foliolis rubentibus cincto*. Pluk. Alm. 111. t. 24. f. 1.

Clinopodio de Virginia con hoja angosta, y cada verticilo cefido de doce hojuelas que roxean.

Cult. Monarda con puntitos.

Hs-



Habita en la Virginia.  $\mathcal{Z}$

Tiene las corolas amarillas salpicadas de puntitos purpúreos: quatro bráctea mayores, y otras quatro menores, todas de color que tira á violado, á mas de las hojas de los verticilos.

5. MONARDA *floribus verticillatis, corollis involucri longioribus.*

*Monarda spicata, interrupta, involucri longitudine verticillorum lanceolatis.* Gron. Vitg. 9.

*Clinopodium angustifolium non ramorum, flore caeruleo; labio frido atropurpureis maculis ornato.* Pluk. Alm. 10. t. 164. f. 3. Moris. hist. 3. p. 374. Sec. 11. t. 8. f. 6.

Cart. Monarda pestifera.

Habita en la Virginia.

44. Género ROSMARINUS. \* *Tourn. t. 92.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, tubulado, por arriba comprimido, derecho, de dos labios: con el superior entero, y el inferior hendido en dos partes.

COR. desigual: tubo mas largo que el caliz: borde boquiabierto, con el labio superior dividido en dos partes, derecho, mas corto, agudo, en sus margenes revuelto; y el inferior redoblado, hendido en tres lacinias con la de en medio mas grande, cóncava, por su base angostada, y las laterales angostas y agudas.

ESTAMB. Filamentos dos, aternados, sencillos, con un diente, inclinados ácia el labio superior, y mas largos que él: con las anteras sencillas.

PIST. Germen hendido en quatro partes: estilo de la figura, situacion y longitud de los estambres: con el estigma sencillo y agudo.

PR-

PERIC. ninguno: el caliz contiene en su fondo las semillas.

SEXT. quatro, aovadas.

ONS. Tiene mucha afinidad con la *Salvia*; pero debe distinguirse de ella por no tener los estambres ahorquillados.

CARACT. GENER. DE *TOURN.* p. 195.

La flor es de un petalo, de dos labios: con el superior hendido en dos partes, y revuelto por arriba ácia atrás junto con los estambres encorvados; y el inferior dividido en tres lacinias con la de en medio excavada á manera de cuchara: encima del caliz que tiene dos ó tres dientes se halla el pistilo acompañado de quatro embriones, que pasan á otras tantas semillas casi redondas, recogidas en la capsula que fue caliz de la flor.

ESPECIE.

Oficialis.

1. ROSMARINUS. Mat. Romero oficial.

Med. 41. *Rosmarinus (latifolia) foliis linearibus obtusis utrinque virentibus.* Mill. Dict. 2.

*Rosmarinus spontaneus latiore folio.* C. B. P. 217. Tour. p. 195.

*Rosmarinus (angustifolia) foliis linearibus marginibus reflexis subtus incanis.* Mill. Dict. n. 1.

*Rosmarinus hortensis angustiore folio.* C. B. P. 217. Tour. p. 195.

Cart. Romero oficial. *Farm.* Rosmarinus.

Habita en la Francia Narbonense, Italia, Suiza, y abunda en las mas Provincias de España, como en la Moraleja, Alcarria &c.  $\mathcal{Z}$

PROVED. Toda la planta es fragrante, nervina, tónica, cefálica, estomática, resolvente y emenagoga.

Gé-

45. Género SALVIA. \* *Tourn. t. 83. Horminum.*

*Tourn. t. 82. Sclarea. Tourn. t. 82.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, tubulado, estriado, por arriba gradualmente ensanchado, y comprimido, con el borde derecho, de dos labios; y el inferior con dos dientes y persistente.

COR. de un *petalo*, desigual: *tubo* por arriba ensanchado, y comprimido: *borde* boquiabierto con el *labio superior* cóncavo, comprimido, encorvado y escotado; el *inferior* ancho, hendido en tres lacinias, con la de en medio mayor, casi redonda y escotada.

ESTAMB. *Filamentos* dos, muy cortos, ahorquillados, con una glándula en su remate inferior, y cada *antera* sentada en el extremo superior.

PIST. *Germen* hendido en cuatro partes: *estilo* filiforme, muy largo, de la situación de los estambres: con el *estigma* hendido en dos lacinias.

PERIC. ninguno: el caliz ligeramente cerrado contiene las semillas en su fondo.

SEM. cuatro, casi redondas.

Obs. La horquilladura que forman los filamentos es un carácter sobresaliente, que se tiene por esencial.

En la garganta de la corola de algunas especies se hallan dos rudimentos de estambres estériles: la *glándula* en las mas es callosa, y en las menos parece como un principio de antera en que se halla cierto polvillo.

CARACTERES GENERICOS DE TOURNEFORT.

SALVIA p. 180.

La *flor* es de un *petalo*, de dos labios, con el *superior* puesto unas veces como en boveda, y otras encorvado á manera de hoz; el *inferior* dividido en tres partes abultado y no excavado á manera de cuchara, como en el *Hormino* y *Esclarea*: dentro del *caliz* se halla el *pisillo*, acompañado de quatro embriones, que pasan á otras tan-

tas semillas, casi redondas, recogidas en la capsula que fue caliz de la flor. A estas notas se debe añadir la de los estambres, que representan en algun modo la figura del hueso *Hyoides*.

HORMINUM. p. 178.

Solo se diferencia de la Salvia, en que tiene el labio superior pequeño, en forma de capacete, y el inferior dividido en tres lacinias, con la de en medio cóncava á manera de cuchara.

SCLAREA. p. 179.

Solo se diferencia tambien de la Salvia, en que posee el labio superior encorvado á manera de hoz, y el inferior dividido en tres lacinias, con la de en medio cóncava.

ESPECIES.

- Egyptica. 1. SALVIA *foliis lanceolatis denticulatis, floribus pedunculatis.* Syst. Veget. p. 64. Jacq. hort. t. 108. Salvia de hojas lanceoladas, con dientecitos y flores pedunculadas.
- Salvia *foliis lineari-lanceolatis denticulatis, floribus pedunculatis.* Hort. Cliff. 13. Gov. Illust. p. 2. Salvia de hojas entre lineares-lanceoladas, con dientecitos y flores pedunculadas.

Cast. Salvia de Egipto.

Habita en Egipto.

Es *planta* de la altura de un pie, derecha y enxuta, con ramas opuestas: tiene las *hojas* sin vello, con dientecitos ásperos, y por su envés muy rugosas: las *espigas* casi espinosas, con flores de tres en tres, muy menudas y con piececito: las *corolas* blancas con el *labio superior* cortísimo, escotado y no comprimido; el *inferior* hendido en tres *lacinias*, y la intermedia salpicada de puntitos violados: los *estambres* pequeños con las *anteras* que tiran á color cerúleo.

Las *flores* las mas veces tienen quatro *estambres*. *Govan.*

- Cret. 2. SALVIA *foliis lanceolatis, calycibus diphyllis*. Schr. nov. Act. Acad. N. C. 3. p. 479. Salvia con hojas lanceoladas, y cálices de dos hojuelas.
- Salvia foliis perangustis, sinuatis, longis petiolis indentibus, lanuginosa*. Pluk. phyt. t. 57. f. 1. sine flore. Schr. Salvia lanuginosa con hojas muy angostas, sinuadas, y sentadas en largos peciolos.

Cast. Salvia cretica.

Habita en Creta.

Tiene dos estilos con sus estigmas sencillos.

- Lyn. 3. SALVIA *foliis radicalibus lyratis dentatis, corollarum galea brevissima*. Salvia con las hojas radicales liradas, dentadas, y el capete de las corolas cortísimo.

*Horminum (lyratum) foliis pinnato-sinuatis rugosis, calycibus corolla longioribus*. Mill. Dict. 2. Reich. Hormino (lirado) con hojas entre pinnadas-sinuadas, rugosas, y cálices mas largos que la corola.

*Horminum Virginianum, caule apophyllo, foliis Quercinis, tubuloso longo flore*. Morris. hist. 3. p. 395. Secc. 11. t. 13. f. 27. Hormino de Virginia, con tallo desnudo, hojas como las de la Encina, y flor tubulosa larga.

*Horminum (Virginicum) foliis cuneiformi-oblongis, caule bifolio*. Sp. pl. 1. p. 832. Hormino de Virginia, con hojas entre á manera de cufia y oblongas, y el tallo con dos de ellas.

*Melissa atrorubens Bulgaria folio*. Dill. elth. 219. t. 175. f. 216. Melisa de color entre negro y roxo, con hoja de Bulgaria.

Cast. Salvia lirada.

Habita en la Virginia y Carolina. ¶

La variedad \* en Europa no abre sus flores ó son clandestinas.

- Offic. 4. SALVIA *foliis lanceolato-ovatis integris crenulatis, floribus spicatis, calycibus acutis*. Hort. Cliff. 12. Mat. Med. 42. Salvia con hojas entre lanceoladas-aovadas, enteras, recortaditas, flores espigadas y cálices aovados.

*Salvia major*. C. B. P. 237. Tourn. p. 181. Salvia mayor.

\* *Salvia minor aurita* & *non aurita*. C. B. P. 237. Tourn. p. 181. Salvia menor, unas veces con orejillas y otras sin ellas. \*

*Salvia minor*. Dod. pempt. 290. Salvia menor.

*Salvia (auriculata) foliis lanceolatis superius auriculatis, subtus tomentosis, floribus spicato-verticillatis, calycibus ventricosis*. Mill. Dict. 3. Salvia (con orejillas) de hojas lanceoladas, las mas veces con orejillas, por el envés tomentosas, flores entre espigadas-verticiladas, y cálices hinchados.

Cast. Salvia oficial. Farm. Salvia.

Habita en la Europa Austral, y en España es muy frecuente. ¶

Varia con quatro estambres. Scopol.

PROPIED. Es fragante, y algo amarga, astringente, tónica, nervina, estomática y uterina.

- Pomifera. 5. SALVIA *foliis lanceolato-ovatis integris crenulatis, floribus spicatis, calycibus obtusis*. Hort. Cliff. 12. Salvia con hojas entre lanceoladas-aovadas, enteras, recortaditas, flores espigadas, y cálices obtusos.

*Salvia baccifera*. C. B. P. Salvia con bayas.

237. *Salvia Cretica frutescens pomifera, foliis longioribus incanis* & *crispis*. Tourn. corol. 10. It. 1. p. 92. t. 92. Salvia Cretica, fruticosa, pomifera, con hojas mas largas, blanquecinas y rizadas.

*Salvia Cretica pomifera*. Clus. hist. 1. p. 343. Salvia Cretica pomifera ó que produce excrecencias como manzanitas ó bayas.

Cast. Salvia pomifera ó de bayas.

Habita en Creta. ¶ Los peciolos de las hojas son muy largos.

- Unicel. 6. SALVIA *foliis ovato-oblongis, duplicato-serratis, calycibus tridentatis, laciniis summa tridentata*. Gron. virg. 8. Salvia de hojas entre aovadas-oblongas, con aserraduras duplicadas, cálices divididos en tres laciniás, y la mas alta con tres dientes.

- Horminum minus Beto-* X Hormino menor con hoja  
*nica folio, flore purpureo.* de Betónica, y flor purpu-  
Pluk. Alm. 119. t. 420. l. 1. rea.
- Horminum virginianum* X Hormino de virginia le-  
*erectum urticae foliis, flore* vantado, con hojas de Ortiga,  
*minore.* Mort. hist. 3. p. 395. y flor mas pequeña.  
Secc. 11. t. 13. l. 31.

Cast. Salvia con hoja de Ortiga.

Habita en la Virginia y Florida.  $\bar{n}$

Esta planta tiene mucho pelo áspero: las corolas menudas, con el labio superior cortos; y el pistilo mas largo que él. Varía con el labio superior del caliz entero.

7. SALVIA *foliis corda-* X Salvia con hojas de figura  
*tis serratis mollibus, flori-* de corazon, aserradas y blan-  
*bis racemoso-spicatis: co-* das, flores entre racimosas y  
*rollis vix calycem exceden-* espigadas, y corolas que ape-  
*tibus.* nas exceden al caliz.
- Salvia foliis cordato-ova-* X Salvia con hojas entre de  
*tis serratis rugosis, brac-* figura de corazon y aova-  
*teis sub verticillis senis, ca-* das, aserradas, rugosas,  
*lycibus tridentatis.* Ard. sp. brácteos de seis en seis baxo  
1. p. 10. t. 1. de los verticilos, y cálceas  
con tres dientes.

Cast. Salvia tardía.

Habita en Chio?  $\bar{n}$

Tiene el tallo infruticoso, de la altura de pie y medio, de quatro lados, algo tomentoso, con ramas opuestas, y las de abaxo de consistencia del mismo tallo: las hojas de figura de corazon, ondeadas por su margen, aserradas muy delgadamente, algo tomentosas, muy blandas, y por su envés mas palidas: las espigas verticales, con pedunculo muy corto: el caliz cilindrico, angosto, estriado, hendido en tres lacinias, con la de abaxo mas ancha: la corola pequeña, de la magnitud de la *Zizifora*: su olor como el de la *Nepeta*, ingrato y fuerte: los cálceas pedunculados, con brácteos tan menudas que apenas se perciben.

SAL-

8. SALVIA *foliis oblongis* X Salvia con hojas oblongas,  
*crenatis, corollarum galca* recortadas, capace de las  
*semiorbiculata, calycibus* corolas la mitad redondo, y  
*fructiferis reflexis.* cálceas del fruto redoblados.  
*Horminum coma viridi.* Hormino con penacho ver-  
Tourn. p. 178. de.

Cast. Salvia verde.

Habita....

9. SALVIA *foliis obtusis* X Salvia con hojas obtusas  
*crenatis, bracteis summis* recortadas, y las brácteos de  
*sterilibus majoribus colora-* mas arriba estériles, mayo-  
*tis.* Mat. Med. 42. res y de color.  
*Horminum sativum.* C. B. Hormino sativo.  
P. 238.
- Horminum coma purpuro-* X Hormino con penacho pur-  
*violacea (vel rubra)* J. B. píreo, violado ó (encarna-  
hist. 3. p. 309. Tourn. p. 178. do.)  
*Horminum.* Dod. pempt. Hormino.  
294.

Cast. Salvia hormino.

Habita en la Grecia y en Apulia ó Pulla: Farm. Horminum.  $\odot$

PROPIED. La semilla es algo aromática, amarga, mucilaginosa y obtundente; y se usa en la opalmia: la yerba es vulneraria, estomática y resolutive.

10. SALVIA *foliis corda-* X Salvia con hojas entre de  
*to-lanceolatis undulatis bi-* figura de corazon y lanceola-  
*serratis maculatis scutis,* das, ondeadas, con aserra-  
*bracteis coloratis flore bre-* duras duplicadas, manchadas,  
*virioribus.* Scop. Carn. ed. 2. agudas, brácteos de color, y  
n. 32. mas cortas que la flor.  
*Horminum sylvestre Sal-* X Hormino silvestre mayor,  
*vifolium majus maculatum.* con hoja de Salvia mancha-  
C. B. P. 239. da.  
*Sclarea folio Salviae ma-* X Esclarea mayor, ó mancha-  
*ior, vel maculata.* Tourn. da, con hoja de Salvia.  
P. 179.

Ia

Hor-



*Hormini sylvestris* V. al. X Otra especie de Hormino  
vera species. Clus. hist. 2. X silvestre 5.<sup>a</sup>  
p. 31. X

Cast. Salvia silvestre.

Habita en las margenes de los campos, y viñas de la Austria Inferior y Bohemia. ♀. No es la que comunmente se conoce en España por Salvia silvestre.

11. SALVIA *foliis cordatis lanceolatis serratis planis, bracteis coloratis, corollae labio infimo reflexo.* Gmel. Sib. 3. p. 226.

*Horminum sylvestre* Sal. *vifolium minus.* C. B. P. 239. Hormino silvestre menor, con hoja de Salvia.

*Sclarea folio Salvia minor, seu glabra.* Tourn. Inst. 180. Esciarea menor, ó lampiña, con hoja de Salvia.

*Gallitricum glabrum folio Salvia, flore purpureo.* B. hist. 3. p. 312. Galitrico lampiño, con hoja de Salvia, y flor purpúrea.

Cast. Salvia de bosque.

Habita en Austria y Tartaria. ♂

Posee las *hojas radicales* de figura de corazón: las del tallo entre ovadas-lanceoladas, igualmente aserradas, por encima sin vello, y por el envés algo tomentosas: las *espigas* antes de florecer son exactamente de quatro lados, con *bracteis* de color, mas cortas que la flor: las *corolas* salpicadas con puntos impalpables: y el *lábulo* ó *lacinia* de en medio del *labio inferior* se halla redoblado estrechamente-baxo del caliz.

12. SALVIA *foliis cordatis densatis inferioribus repandis, bracteis cordatis brevibus acutis, calycibus tomentosis.*

*Horminum Syriacum.* C. B. P. 238. Prodr. 114. t. 114. Hormino Siraico.

Cast.

Cast. Salvia de Siria.

Habita en Oriente y Palestina. *Hasselquist.*

Su estatura es como la de la *Salvia pratense*: tiene los ángulos obtusos: las *hojas* muy rugosas, algo tomentosas y obtusamente recortadas: la *panoja* con ramas opuestas á manera de varitas: las *bracteis* mas cortas que el caliz: los *calices* hendidos en cinco partes iguales, puntiagudos, y tomentosos: las *corolas* blancas, pequeñas, y el *estilo* al doble mas largo que el capacete.

13. SALVIA *foliis cordatis ovatis rugosis tomentosis, calycibus hispida, radice tuberosa.* Syst. Veg. 65. Salvia con hojas entre de figura de corazón y ovadas, rugosas, tomentosas, cálices con pelo rígido, y raíz tuberosa.

*Sclarea Arphodeli radice.* Tourn. p. 179. Esciarea con raíz de Asfodelo ó Gambón.

*Horminum sanguineum Arphodeli radice.* Triumphet. obs. 69. t. 69. Hormino sanguineo con raíz de Asfodelo.

*Horminum sylvestre majus hemathodes, glabrum, flore caeruleo, Italicum.* Barr. rar. 234. t. 185. Hormino silvestre mayor Itálico, de color de sangre, lampiño, y con flor cerúlea.

Cast. Salvia de color de sangre.

Habita en Italia y en Istrin. *Scop.* ♀

Tiene el *tallo* derecho y viscoso: las *hojas* ondeadas en su margen, rugosas, por encima lisas, con manchas ferruginas, ó de color de sangre, y las de mas arriba pequeñas y sentadas: el *caliz* con el *labio superior* por encima cóncavo, aquillado, obtuso, escotado; y el *inferior* hendido en dos partes: las *corolas* cerúleas como las de la *Salvia silvestre*, con el *labio superior* encorvado á manera de hoz, y el *inferior* hendido en tres *lacinias* con la de en medio muy ancha, escotada, como un zurroncito y redoblada: el *estilo* mas largo que el capacete: las *anteras* unidas, negras, y con el polvo amatillo.

SAL-

14. SALVIA foliis cordato-oblongis crenatis: summis amplexicaulibus, verticillis subnudis, corollis galea glutinosis. Flor. Succ. 2. n. 32.

Salvia con hojas entre de figura de corazon y oblongas, recortadas, las de mas arriba amplexicaules, verticilos casi sin bracteas, y corolas glutinosas en su capete.

Salvia foliis imis cordatis, superioribus longe lanceolatis: verticillis nudis in spicam continuatis. Hall. helv. n. 253.

Salvia con las hojas de abaxo de figura de corazon, las de arriba muy lanceoladas, verticilos sin bracteas, y continuados en espiga.

Horminum pratense foliis serratis. C. B. P. 238.

Hormino pratense con hojas aserradas.

Sclarea pratensis foliis serratis, flore caeruleo. Tourn. P. 179.

Esclarea pratense, con hojas aserradas y flor cerúlea.

Orvala sylvestris species quarta. Dod. pempt. 293.

Orvala silvestre especie quarta.

Salvia (agrestis) foliis cordatis; summis amplexicaulibus, corollarum galea labium aequante. Amoen. Acad. 3. p. 399.

Salvia (agreste) con hojas en forma de corazon, las de mas arriba amplexicaules, y el capete de las corolas que iguala á el labio.

Horminum pratense niveum foliis incanis. C. B. P. 238.

Hormino pratense como nevado, con hojas blanquecinas.

Cast. Salvia pratense.

Habita en los prados de Europa, y en Aragon cerca de Badenas, en la Palomita, Cantavieja, Lináres &c. &c.

Varia con la flor de color blanco, de carne, rojo y purpúreo, y las hojas profundamente cortadas. Baubin Pin.

PROVERBIO. Esta planta es de olor agradable, estimulante, resolutive, estomática, hace estornudar, y su zumo embriaga: sus hojas mojadas con vino caliente curan las ulceras.

15. SALVIA foliis cordatis lateralibus sublobatis; summis serrilibus, verticillis subnudis remotissimis. Jacq. hort. t. 78.

Salvia con hojas de figura de corazon, las laterales con algunos lóbulos; las de arriba sentadas, los verticilos casi sin bracteas y muy apartados.

Scla-

Sclarea Indica floribus variegatis. Tourn. Inst. 179.

Esclarea Indica con flores de varios colores.

Horminum hirsutum, flore violaceo punctis aureis notato. Moris. hist. 3. Secc. 11. t. 13. f. 16.

Hormino peloso, con flor de color de violeta, y señalada con puntos de color de oro.

Cast. Salvia de Indias.

Habita en la India. &c.

Tiene los tallos de la altura de tres pies, herbaceos, de quatro lados obtusos, con pocas ramas, rectos, débiles, del todo pelosos por abaxo; y señaladamente en el origen de las hojas inferiores cubiertos de pelusa blanquecina espesa: las hojas radicales é inferiores del tallo pecioladas, las superiores amplexicaules, y todas entre oblongas y de figura de corazon, pelosas, rugosas, con dientes desiguales, sinuosas y agudas: las flores caen facilmente, y poseen un pedunculo corto, hallandose de tres en tres en cada axila de la hoja floral é bractea dispuestas en verticilos muy apartados: el caliz peludo, glutinoso, algo comprimido, y á manera de campana que termina con su borde agudo, dividido en dos labios, hendidos en su remate: las corolas grandes, con el capete que tira á color cerúleo, algo peloso, y en su ápice cortado, en el qual está hechado el estilo de color tambien cerúleo; las lacinias laterales del labio inferior, y la intermedia que es á manera de cogulla ó zurroncillo en medio son de color violado: el fondo exterior de esta lacinia es blanquecino, y el interior salpicado de manchas purpúreas, con todo el borde por una y otra parte de color obscuro-amarillo roxo: las anteras obscuras contienen el polvillo amarillo: los germenos están sentados en un cuerpo glanduloso de color de naranja, y el olor de la planta es fuerte é ingrato. Jacquin. El labio inferior de la corola representa la figura de una abeja.

16. SALVIA foliis cordatis obtusis crenatis submentosis, corollis calyce angustioribus. Mill. Dict. n. 9.

Salvia con hojas de figura de corazon, obtusas, recortadas, algo tomentosas, y corolas mas angostas que el caliz.

Cast.

*Carr.* Salvia Dominica.

*Habita* en la Isla de Santo Domingo.

Verbe- 17. SALVIA *foliis serratis sinuatis leviusculis, corollis calyce angustioribus.* *Roy* Lugdb. 309.

Salvia con hojas aserradas, sinuadas, algo lisas, y corollas mas angostas que el caliz.

*Salvia foliis pinnatifidis sinuatis, corollae labiis approximatis.* Ger. Prov. 258.

Salvia con hojas hendidas al través, sinuadas, y los labios de la corola aproximados.

*Horminum sylvestre Lavendulae flore.* C. B. P. 239. Tourn p. 178.

Hormino silvestre con flor como la del espliego.

*Horminum sylvestre minus incisio folio, flore azureo.* Barr. Ic. 208.

Hormino silvestre menor, con hoja cortada y flor azul.

*Carr.* Salvia Verbenaca.

*Habita* en los ribazos de los caminos y prados de Europa, y en España es muy comun. ☞

C<sup>na</sup> 18. SALVIA *foliis serratis pinnatifidis rugosissimis, spica obtusa, corollis calyce angustioribus.*

Salvia con hojas aserradas, hendidas al través, muy rugosas, espiga obtusa, y corollas mas angostas que el caliz.

*Horminum sylvestre, incisio folio, caetero flore, Italicum.* Barr. rar. 24. t. 220.

Hormino silvestre Italico, con hoja cortada, y flor de color azul claro.

*Carr.* Salvia Clandestina.

*Habita* en Italia: y en España es muy frecuente en los mismos parages que la antecedente. ♂

Tiene los tallos de quatro lados, vellosos, obtusos, que suben inclinándose, de la altura de un codo, y comunmente con dos ramas en lo alto: las hojas oblongas, entre pinnadas-sinuadas, muy rugosas, recortadas, obtusas, pecioladas, con dos ó tres pares en el tallo: la espiga truncada, con verticilos apartados: las bracteas de figura de corazon, y con tres flores: los cálices con pelos glutinosos, y el labio superior plegado: la corola de color

lor de violeta, casi al doble mas larga que el caliz, y con la lacinia intermedia del labio inferior blanca.

19. SALVIA *foliis obtusis, staminibus corollae duplo longioribus.* *Roy* Lugdb. 309.

Salvia con hojas obtusas rotadas, y estambres al doble mas largos que la corola.

*Horminum Pyrenaicum, glutinosum Anguria folio.* Herm. Parad. 187. t. 167.

Hormino Pirenaico, glutinoso, con hoja de zandia.

*Sclarea Pyrenaica, glutinosa, foliis sinuatis.* Tourn. p. 179.

Esclarea Pirenaica, glutinosa, con hojas sinuadas.

*Carr.* Salvia Pirenaica.

*Habita* en los Pirineos.

20. SALVIA *foliis cordatis-oblongis, staminibus corollam aequantibus.*

Salvia con hojas entre de figura de corazon y oblongas, rotadas, y estambres que igualan á la corola.

*Salvia caule fruticoso, foliis ovatis, sinuatis, crenatis, rugosis, hirsutis.* Ard. sp. 1. p. 9. t. 1.

Salvia con tallo fruticoso, hojas aovadas, sinuadas, recortadas, rugosas y pelosas.

*Salvia villosa & viscosa, foliis lanceolato-ovatis, verticis petiolum angulatis.* Al- lion. hort. 49. n. 4.

Salvia vellosa y viscosa, con hojas entre lanceoladas-aovadas, y ácia el peciolo anguladas.

*Horminum sylvestre majus, flore albo, integris foliis.* Barr. Ic. 187. bona.

Hormino silvestre mayor, con flor blanca y hojas enteras.

*Carr.* Salvia disermas.

*Habita* en Siria. ☞

Es planta toda vellosa, con pelillos glutinosos en su remate: tiene las bracteas de figura de corazon, algo agudas, y casi mas cortas que el caliz, cuyo labio superior consta de tres dientes iguales, y el inferior está hendido en dos partes agudas: la corola posee el labio superior derecho, el inferior cóncavo, y sus lacinias laterales alargadas.

gadas: las *anteras* salen fuera de la corola, y el *estilo* es blanco.

Mexicana. 21. *SALVIA foliis ovatis*, *utrinque acuminatis serratis*. Hort. Cliff. 13. Roy. Lugdb. 308.

*Esclarea Mexicana altissima, facie Heliotropii*. Dill. elth. 339. t. 254. f. 330.

Cast. *Salvia Mexicana*.

Habita en lugares húmedos de Mexico. ♀

Hispánica. 22. *SALVIA foliis ovatis, petiolis utrinque mucronatis, spicis imbricatis, calycibus trifidis*. Sabb. hort. rom. 3. t. 22.

*Salvia foliis cordato-ovatis, serratis rugosis, bracteis sub verticillis florum tenuis, calycibus tridentatis*. Ard. Sp. 10. t. 2.

*Esclarea hispanica*. Tabern. hist. 764. Ic. 374.

Cast. *Salvia de España*.

Habita en Italia, y Andalucía. ☉

Tiene el tallo de la altura de pie y medio, de quatro lados obtusos, con quatro surcos, y por arriba vestido de pelillos blancos redoblados: las *hojas* aovadas, agudas en ambos extremos, rugosas y aserradas, con los peciolos que por su base en una y otra parte sobresalen con una punta obtusa (y á veces se hallan sin ella): la *espiga* de quatro lados y apañada, con *bractear* aovadas, del largo del caliz y pestañosas: cinco *cállices* en cada una de ellas, con tres dientes agudos: la *corola* cerúlea, su *borde* del largo del caliz; el *capacete* mas corto, y algo veloso; el *labio inferior* hendido en tres partes obtusas, con dos manchas pálidas en su base.

SAL-

Verticilata. 23. *SALVIA foliis cordatis crenato-dentatis, verticillis subnudis, stilo corollae labio inferiori incumbente*. Hort. Ups. 11.

*Horminum sylvestre latifolium verticillatum*. C. B. P. 338. Tourn. p. 178.

*Horminum sylvestre tertium*. Clus. hist. 2. p. 29.

*Horminum sylvestre hirsutum Lamptane folio, flore caetio*. Barrel. Ic. 199.

Cast. *Salvia verticilada*.

Habita en lugares cultivados, y cascajes de Esmirna, y en tierra de Burgos, Mieres y otras partes de España. ♀  
Varia con las hojas liradas, ó de figura entre de corazón y saeta, en una misma planta.

PROVED. Son las mismas que las de la *Salvia hormino*.

Clus. 24. *SALVIA foliis cordato-sagittatis serratis acutis*. Sabb. hort. rom. 3.

*Horminum luteum glutinosum*. C. B. P. 238.

*Salvia montana maxima foliis Hormini flore flavescente*. Tourn. p. 180.

*Horminum sylvestre secundum*. Clus. hist. 2. p. 29.

*Orvala tertia*. Dod. Ic. p. 291.

Cast. *Salvia glutinosa*.

Habita en lugares cenagosos de Europa, y en Cataluña, Asturias y otras partes de España. ♀  
Tiene el *caliz* hendido en tres lóbulos: la *corola* arqueada, de



de color amarillo-roxo, con puntitos oscuros; y la *lacinia* intermedia del labio inferior recortada.

PROVED. Es planta muy viscosa, olorosa y de ningun sabor notable.

Gernero dice que es caliente, emoliente y discuyente.

Canariensis.

25. SALVIA foliis hastato-triangularibus oblongis crenatis obtusis. Hort. Ups. 10.

*Horminum Canariense tomentosum, hastato folio.* Moris. hist. 3. p. 94. Secc. 11. t. 13. f. 17.

*Scalaria folio triangulari, caule tomentoso.* Tourm. p. 180.

Cast. Salvia de Canarias.  $\bar{n}$   
Habita en Canarias.

Tiene el *caliz* con pelo rigido, dividido en cinco *lacinias*: la superior mayor, obtusa, hendida en tres, y la inferior en dos.

Americana.

26. SALVIA foliis subtundis serratis basi truncatis dentatis. Hort. Cliff. 13.

*Salvia Africana frutescens folio Scorodonia, flore violaceo.* Comm. hort. 2. p. 181. t. 91.

*Horminum hastatis amplioribus foliis, caulibus & pediculis arantora lanugine.* Pluk. Alm. 185. t. 301. f. 2.

Cast. Salvia Africana.

Habita en lugares arcillosos del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{n}$

27. SALVIA foliis subtundis integerrimis: basi truncatis dentatis. Hort. Cliff. 13.

*Salvia Africana frutescens, folio subrotundo glauco, flore magno aureo.* Comm. hort. 2. p. 183. t. 92.

Cast. Salvia dorada.

Habita cerca de los riachuelos del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{n}$

El *caliz* es á manera de campana, con tres lóbulos, y por su base veloso.

Colo-  
mbia.

28. SALVIA foliis ellipticis subintegerrimis tomentosis, calycis limbo membranaceo colorato. Syst. Veg. p. 66.

Cast. Salvia de color.

Habita en las orillas del mar del Cabo de Buena-esperanza.

Los tallos son de la altura de seis pies, y por abaxo arrojan raíces: las hojas pecioladas, del largo de una pulgada, las inferiores aserradas, rara vez con alguna orejilla, y las de arriba enterisimas: los *calices* á manera de campana, se reducen á membranosos y rígidos, anchos, y de color de sangre, con sus *lacinias* redondas.

Par-  
ticular.

29. SALVIA foliis obovato-cuneiformibus denticulatis nudis, caule frutescente.

*Salvia minor aethiopica foliis Chamaleagni arperis.* Breyn. Cent. 169. t. 5. Moris. hist. 3. Secc. 11. t. 16. f. 1. Mill. Ic. 150. t. 225. f. 1.

Cast. Salvia de panoja.

Habita en Africa. *Royen. f.*

Tiene el tallo derecho, rollizo, áspero, y de color que tira á purpúreo: las *hojas* pequeñas, á manera de cufia con dientecitos agudos, venosas, lisas y algo pecioladas: la *panoja* compuesta de otra, con ramas encontradas: los *cálices* algo pelosos, hendidos en tres *laciniar*; las dos inferiores agudas, y la de arriba con tres dientes: el *capacete* casi igual al labio de la corola, y el *estilo* mas largo que ella.

Acetabulo-  
52.

30. *SALVIA foliis obovatis dentatis, calycibus campanulatis patentibus pilosis, caule fruticoso.*

Salvia con hojas aovadas al revés, dentadas, cálices á manera de campana, extendidos, pelosos y tallo fruticoso.

*Salvia foliis ovatis, calyce turbinato, limbo amplissimo.* Gron. Ori. 10.

*Salvia Syriaca, cisti forma foliis, acetabulis Moluce.* Moris. hist. 3. p. 399.

Salvia con hojas aovadas, caliz de figura de trompo, y su borde muy ancho.

Salvia Siriaca con hojas como las de la Jara hembra, y vasos ó cálices anchos y cóncavos como los de la Moluca.

Cast. Salvia de campana.

Habita en Oriente. *f.*

Es *arbutito* con ramas opuestas, angostas y lisas: *hojas* pecioladas, ácia su base dentadas, y por el envés tomentosas: los *pedunculor* están en la division del tallo alargados, y con verticilos apartados; los cuales en una y otra parte poseen tres *flores* con piecitos: las *bráctear* aovadas, enterisimas, puntiagudas, lampifias, por su borde pestafiosas, y casi menores que el *caliz*, que es á manera de campana, extendido como el de la *Molucella*, ó *Marubio falso dielamno*, por su borde dividido en cinco lóbulos, con los dos superiores mas anchos, y por defuera pelosos: la *corola* es blanquecina, y mayor que el *caliz*, con su *labio superior* cortado en dos *laciniar*, y extendido; y el *inferior* hendido en tres, con la de en medio mayor: los *estambres* son del largo de la corola, y el *estilo* al doble mas largo que ella.

SAL-

Salm-  
51.

31. *SALVIA foliis oblongis repandis, calycibus spinosis, bracteis cordatis, mucronatis concavis.* Syst. Veg. 66.

*Horminum Syriacum.* C. B. P. 238. Prodr. 114. Moris. hist. 3. p. 392. Secc. 11. t. 16. f. 2.

Salvia con hojas oblongas, ondeadas por su margen, cálices espinosos, bráctear de figura de corazon, cóncavas, y que rematan en punta aguda.

Hormino Siriaco.

Cast. Salvia espinosa.

Habita en Egipto. *Forsk. Kobl. ♂*

Produce el tallo de la altura de un pie, de quatro angulos poco perceptibles, con pelo áspero, y las ramas opuestas: las *hojas* pecioladas, rugosas, algo obtusas, y por debajo mas pelosas; las de arriba sentadas, puntiagudas y con aserraduras: las *bráctear* nerviosas, por encima lampifias, enterisimas, y rematan como en una arista: los *verticilos* por una y otra parte son de tres flores sentadas: su *caliz* tubuloso, asurcado, casi igual, con tres dientes espinosos arriba, y dos abaxo: la *corola* es blanca, el *capacete* derecho, algo encorvado, escotado, y del largo del labio inferior, el qual se halla hendido en tres *laciniar*, con la de en medio mayor, cóncava, dividida en dos lóbulos, y las *laterales* inclinadas: los *estambres* son blancos, y mas largos que el *capacete*: las *anteras* de color amarillo-roxo: el *estilo* purpúreo: el *caliz* del fruto es árido, comprimido, estriado, del largo de las bráctear, con dientes que rematan en arista, y que pinchan como los del *Beleño*, puesto entre las bráctear de los verticilos: con *involucros* pequeños que son de dos hojuelas cortas y agudas. *Hort. Upr.*

Sclae-  
52.

32. *SALVIA foliis rugosis cordatis oblongis villosis serratis, bracteis floralibus calyce longioribus concavis acuminatis.* Mat. Med. 42.

*Horminum Sclarea dictum.* C. B. P. 228.

Salvia con hojas rugosas, de figura de corazon, oblongas, vellosas y aserradas, bráctear florales mas largas que el caliz, cóncavas y puntiagudas.

Hormino llamado Esclarea.

Scla-

- Scalaria Taberna.* Tourn. X Esclarea de Tabernamontano.  
p. 179. X  
*Orvala.* Dod. pempt. 252. X Orvala.

*Cast.* Salvia Esclarea. vulgo Amaro. *Farm.* Scalaria.  
*Habita* en Siria, é Italia, y se propaga mucho en los Jardines de España. ♂

Sube hasta la altura de un hombre, y sus *bracteas* son de color.

*PROVINO.* Es mas activa que la Salvia Oficial; estimula, hace estornudar, resuelve, alegra el corazon, y se usa en la leucorrhœa: sus hojas mojadas con vino blanco curan las ulceras.

- Ceraphtylis.* 33. SALVIA foliis rugosis pinnatifidis lanatis: verticillis summis sterilibus. X Salvia con hojas rugosas, hendidas al través, lanudas, y los verticilos de mas arriba estériles.

*Scalaria rugoso verrucoso & laciniato folio.* Tourn. X Esclarea con hoja rugosa, verrugosa y laciniada.  
p. 180.

*Horminum rugoso verrucosoque folio, cornu Cervi exprimente.* Pluk. Alm. 186. X Hormino con hoja rugosa y verrugosa, que representa la asta de Ciervo.  
t. 194. f. 5. Moris. hist. 3. p. 393. Secc. 11. t. 13. f. 6.

*Cast.* Salvia con hoja de asta.  
*Habita* en Persia, y abunda en la Alcarria y otras partes de España. ♂

- Æthiops.* 34. SALVIA foliis oblongis crassis lanatis, verticillis lanatis, bracteis recurvatis subspinosis. Gov. Flot. X Salvia con hojas oblongas, rozadas, lanudas, verticilos lanudos, bracteas encorvadas hacia atrás, y algo espinosas.  
Monsp. 469. illust. p. 2. Jacq. Aust. t. 211. Sabb. hort. rom. 3. t. 23.

*Æthiopsis foliis sinuosis.* X Etiope con hojas sinuosas.  
C. B. P. 241.

Scla-

- Scalaria vulgaris lanuginosa, amplissima folio.* Tourn. X Esclarea vulgar lanuginosa, con hojas muy anchas.  
p. 179.

*Æthiopsis laciniatis foliis.* X Etiope con hojas laciniadas.  
Barr. rar. 24. t. 188.

*Marum aegypticum.* Vest. X Maro de Egipto.  
Alp. 212. t. 212.

*Cast.* Salvia Etiope. vulgo Oropesa.  
*Habita* en Iliria, Grecia, Africa, Francia, y Austria, en Aragon, Alcarria, alrededores de Madrid y otras partes de España. ♂  
El labio inferior forma como un zurroncito.

- Pinnata.* 35. SALVIA foliis lyrato-pinnatis. Syst. Veg. 67. X Salvia con hojas entre liradas y pinnadas.

*Salvia foliis compositis pinnatis.* Sp. pl. 2. p. 39. X Salvia con hojas compuestas pinnadas.

*Salvia Orientalis latifolia hirsutissima viscosa pinnata, flore & calyce purpureis, inodora.* Boeth. Lugdb. 1. p. 167. t. 167. X Salvia Oriental de hoja ancha, con mucho pelo áspero, viscosa, pinnada, flor y caliz purpúreos y sin olor.

*Horminum arabicum alatis foliis, flore rubello.* Pluk. X Hormino de Arabia con hojas aladas, y flor rosita.  
Alm. 186. t. 164. f. 6.

*Cast.* Salvia pinnada ó alada.  
*Habita* en Oriente y Arabia. X  
Tiene el tallo peloso: las hojas pinnadas, rozadas, con la impar mayor, y las de arriba menos pinnadas: el caliz aovado, con pelo rígido, inflado, su orificio comprimido, obtuso y sin dientes: la corola pequeña y purpúrea.

- Argentata.* 36. SALVIA foliis oblongis densato angulatis lanatis, verticillis summis sterilibus, bracteis concavis. Mill. Diët. n. 15. sub Scalaria. X Salvia de hojas oblongas, anguladas con dientes, lanudas, los verticilos mas altos estériles, y bracteas cóncavas.

*Scalaria sicula folio argenteo subrotundo.* Boeth. X Esclarea de Sicilia con hoja plateada y casi redonda.  
Lugdb. 1. p. 163.

TOM. 2.

K

Æthio-

*Ethiopsis tota argentea* } Etiope de Creta toda pla-  
*cretica lanuginosa*. Cup.hort. } teada y lanuda.  
 Cath. }

Catt. Salvia plateada.

Habita en Creta. ♂

Es planta media entre la *Salvia Esclarea* y la *Etiope*. Tiene las hojas rozadas, y en sitios estériles toda la planta es muy tomentosa: la *panoja* viscosa con ramas opuestas, y los remates de éstas estériles y casi espinosos: las *bracteas* cóncavas, y sin arista: la *corola* blanca: el *capacete* con vello que tira á color purpúreo; con el labio algo amarillo-roxo; y el *estilo* mas largo que la corola.

Cers- 37. SALVIA *foliis pinna-* } Salvia con hojas hendidas  
 tophyll- *rifidis rugosis villotis, caule* } al través, rugosas, vellosas,  
 loidea. *paniculato ramosissimo.* } y el tallo en panoja muy ra-  
 moso.

*Salvia*. Arduin. Sp. 2. p. Salvia.

12. t. 2.

Catt. Salvia como la de la hoja de asta.

Habita en Sicilia y Egipto. Forskahl.

Fors- 38. SALVIA *foliis lyrato-* } Salvia de hojas liradas, con  
 kcalcl. *auriculatis, caule subaphyl-* } orejuelas, tallo casi sin hojas,  
*lo, corolla galea semibifida.* } y el *capacete* de la corola la  
 mitad hendido en dos partes.

Catt. Salvia de Forskal.

Habita en Oriente. Forskahl. ♀

Produce el tallo derecho, de la altura de pie y medio, sin hojas, con verticilos colocados mas arriba de la mitad del tallo, y dos ramas opuestas baxo del verticilo inferior: las *hojas radicales* aovadas, liradas, y por su base á una y otra parte con un lóbulo ú orejilla pequeña, ondeadas por su margen, recortadas, obtusas, vellosas y verdes: las *bracteas* mas cortas que el caliz, de figura de corazon, agudas y enterisimas: los *verticilos* en una y otra parte son de tres ó cinco flores, con el *piececito* corto: los *calices* salpicados de pelos viscosos: la *corola* cerúlea, tres veces mayor que el caliz; el *capacete* encorvado, la mitad hendi-

do en dos lóbulos echados; el *labio* dividido en tres *lacinias*, y la intermedia casi partida en dos, mayor, recortada, y por su base señalada con puntos cerúleos: el *estilo* al doble mas largo que la corola, y la traza de toda la planta es como la de la *Salvia nutans* ó *cabizbaxa*.

No- 39. SALVIA *foliis corda-* } Salvia con hojas de figu-  
 tes- *tis inaequaliter basi excisis,* } ra de corazon, desigualmente  
*caule subnudo, spicis ante* } cortadas por su base, tallo ca-  
*florulentiam cernuis.* Kniph. } si sin hojas, y espigas antes  
 Cent. 7. t. 79. } de florecer cabizbaxas.

*Salvia foliis cordatis ob-* } Salvia con hojas de figura  
*tusé crenatis, spicis florum* } de corazon, obtusamente re-  
*mutantibus.* Nov. Act. Petrop. } cortadas, y espigas de las flo-  
 tom. 1. p. 378. t. 14. } res inclinadas.

Catt. Salvia inclinada.

Habita en el Imperio de Rusia. ♀

Abys- 40. SALVIA *foliis cordato-* } Salvia con hojas entre de  
 sinica. *ovatis rugosis erosis, brac-* } figura de corazon y aovadas,  
*teis integerrimis lavibus.* } rugosas, rozadas y *bracteas*  
 Suppl. 88. } enterisimas y lisas.

Catt. Salvia de Abisinia.

Habita en Abisinia.

Tiene el tallo herbáceo, de la altura de un pie, derecho, de quatro lados obtusos, áspero y sencillo: las *hojas radicales* oblongas, y casi lanceoladas, desigualmente recortadas, rugosas, verdes, con tres nervios en su base, y algo obtusas; dos ó tres pares en el tallo, por su margen algo rozadas, en la base con tal qual lacinia, y las de arriba sin peciolo: la *panoja* con ramas opuestas, adornada con verticilos de seis flores casi por toda la longitud del tallo, sentados, y con alguna hoja: las *bracteas* de figura de corazon, enterisimas y cóncavas: los *calices* con el *labio superior* hendido en dos partes, acercado al *inferior*, tambien hendido y puntiagudo: las *corolas* al doble mayores que el caliz y cerúleas; con el *labio superior* escotado y comprimido, y el *inferior* dividido en dos lóbulos, á manera de un zirconcito, con dos orejuelas pequeñas y sedobladas: los *estambres* in-



clinados dentro del capucete de la corola, y el *estilo* que sale fuera de ella. Su olor es pesado como el del *Lupulo* ú *Hombrecillo*.

- Trilo-  
ba. 41. SALVIA *tomentosa*,  $\times$  Salvia tomentosa, de hojas  
*foliis petiolatis rugosissimis*  $\times$  pecioladas, muy rugosas, y de  
*trilobis: lobo intermedio pro-*  $\times$  tres lóbulos, con el interme-  
*ducto oblongo; lateralibus*  $\times$  dio alargado y oblongo, y los  
*ovatis obtusis.* Suppl. 88.  $\times$  laterales aovados y obtusos.

*Cast.* Salvia de tres lóbulos.

*Habita* en el monte Sipill.  $\times$

Su traza es como la de la *Salvia officinal*, toda cubierta de tomento blanquecino: la *espiga* terminal y verticilada.

- Cocci-  
na. 42. SALVIA *foliis corda-*  $\times$  Salvia con hojas de figura  
*tis ovatis acutis serratis,*  $\times$  de corazon, aovadas, agudas,  
*tubtus mollissime tomento-*  $\times$  aserradas, por el envés con to-  
*tis, racemo terminali verti-*  $\times$  mento muy blando, el raci-  
*cillato.* Suppl. 88.  $\times$  mo terminal y verticilado.

*Cast.* Salvia coccinea.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\times$

Posee las *hojas* perfectamente de figura de corazon y pecioladas: los *cáliz* á manera de embudo, secos, delgados y con algun pelillo; y las *corolas* son de color de grana hermosísimo.

- Auri-  
ta. 43. SALVIA *villosa, fo-*  $\times$  Salvia vellosa, de hojas a-  
*liis ovatis dentatis auricula-*  $\times$  vadas, dentadas, con oreji-  
*tis, floribus verticillato-spi-*  $\times$  llas y flores entre verticiladas  
*catis.* Suppl. 88.  $\times$  y espigadas.

*Cast.* Salvia con orejillas.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

- Scab-  
ra. 44. SALVIA *foliis lyratis*  $\times$  Salvia con hojas liradas  
*dentatis rugosis, caule pani-*  $\times$  dentadas, rugosas, tallo en  
*culato ramoso.* Suppl. 89.  $\times$  panoja y ramoso.

*Cast.* Salvia áspera.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

SAL-

- Rum-  
cista. 45. SALVIA *scabra foliis*  $\times$  Salvia áspera con hojas hen-  
*runcipato-pinnatifidis denta-*  $\times$  didas al través y sus hende-  
*tis, floribus spicatis verti-*  $\times$  duras por arriba convexas,  
*cillatis.* Suppl. 89.  $\times$  dentadas, flores espigadas y  
 $\times$  verticiladas.

*Cast.* Salvia de reja de arado.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

#### 46. Género COLLINSONIA. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, tubulado, persistente, de dos labios, con el *superior* redoblado, mas ancho y hendido en tres partes; el *inferior* dividido en dos, mas derecho y alesnado.

COM. de un petalo, desigual: *tubo* á manera de embudo, y mucho mas largo que el *caliz*: *borde* hendido en cinco *laciniar*, con las *superiores* obtusas, muy cortas; y las *dos mas altas ó últimas* redobladas: el *labio inferior* mas largo, y dividido en muchas laciniar capilares.

ESTAMB. *Filamentos* dos, setíceos, derechos y larguissimos: *anteras* sencillas, echadas, comprimidas y obtusas.

PIST. *Germen* obtuso, dividido en quatro rudimentos, con una glándula mayor puesta baxo de ellos: *estilo* setíceo, del largo de los estambres, é inclinado á un lado: *estigma* hendido en dos laciniar, y agudo.

PERIC. ninguno: el *caliz* abierto irregularmente fomenta la semilla en su fondo.

SEM. una sola, y globosa.

Obs. El número natural de las semillas, segun se infiere del de los germenos, parece quaternario; aunque no llega mas que uno á perfecta maduracion.

ERRATA.

1. COLLINSONIA. Hoet.  $\times$  Collinsonia de Canadá.  
Cens.  
densi. Cliff. 14. t. 5. Mat. Med. p.  $\times$

43. *Collinsonia foliis cordatis*  $\times$  Collinsonia con hojas de fi-  
*oppositis.* Müll. Dict. n. 1.  $\times$  gura de corazon y opuestas.  
*Cast.*

*Cast.* Colinsonia de Canadá.

*Habita* en los bosques de Virginia y Canadá. ♀

*PROPIED.* Su raíz es útil y se usa en la Colica loebial.

47. Género MORINA. \* *Tourn.* t. 480. Diototheca

*Vaill. A. G.* 1722.

*CAR. GEN. NAT.*

**CAL.** duplicado; el uno de la *flor*, y el otro del *fruto*: el de la *flor* es de una pieza, tubulado, encima del germen, dividido en dos *lacinias*, escotadas, obtusas, derechas, persistentes, y de la magnitud del *periantio* del *fruto* que es el exterior, el qual está baxo del germen, y es de una pieza, cilindrico, tubuloso, persistente, con dientes por su borde, alednados y agudos, y los dos opuestos mas largos.

**CON.** de un petalo, con dos labios: *tubo* larguísimo, por arriba ampliado, un poco encorvado, y por abaxo filiforme: *borde* plano, obtuso: con el *labio superior* la mitad hendido en dos partes, y mas pequeño; el *inferior* en tres *lacinias* obtusas, uniformes, con la de en medio mas extendida.

**ESTAMB.** *Filamentos* dos, setáceos, acercados al estilo, paralelos, y mas cortos que el borde de la corola: *anteras* derechas, de figura de corazon y apartadas.

**PIST.** *Germen* globoso, baxo del receptáculo de la *flor*: *estilo* mas largo que los estambres, y filiforme: *estigma* en cabezuela, unido tambien al margen y remate del estilo.

**PERIC.** ninguno.

**SEM.** una sola, casi redonda, y coronada del caliz de la *flor*.

*CARACT. GENER. DE TOURN.* Cor. p. 48.

La *flor* es de un petalo anómalo, tubulado, de figura de máscara, dividido en dos labios, de los quales el *superior* se halla hendido en dos partes; y el *inferior* en tres dentro del caliz, cortado tambien en dos partes, se halla un pistilo; pero estéril: tiene otro caliz sentado en el fruto tier-

tierno, que está recogido como en una capsula dentro del primer caliz, y pasa á semilla casi redonda y angulada.

*ESPECIE.*

- Persia- 1. MORINA. Hort. Cliff. ♀ Morina de Persia.  
ca 14. Roy. Lugdb. 236. ♀  
*Morina Orientalis Carlinae folio.* Tourn. Corol. 48. ♀ Morina Oriental con hoja de Carlina.  
It. 3. p. 132. t. 132. ♀

*Cast.* Morina de Persia.

*Habita* en Hispahan. ♀

48. Género GLOBBA.

*CAR. GEN. NAT.*

**CAL.** *Periantio* encima del germen, de una pieza, cilindrico, hendido en tres partes y persistente.

**CON.** de un petalo, igual, cilindrico y hendido en tres *lacinias*.

**ESTAMB.** *Filamentos* dos, filiformes; con las *anteras* unidas á ellos longitudinalmente.

**PIST.** *Germen* baxo del caliz: *estilo* setáceo; con el *estigma* agudo.

**PERIC.** *Capsula* casi redonda, de tres celdillas y tres ventallas.

**SEM.** muchas.

*ESPECIES.*

- Marantina. 1. GLOBBA *spica terminali erecta.* ♀ Globba con la espiga terminal y derecha.

*Cast.* Globba Marantina 6 como la Maranta.

*Habita* en la India Oriental. ♀

Tiene el *tallo* sencillo y herbáceo: las *hojas* alternas, pecioladas, del todo semejantes á las de la *Maranta*, con los peciolo membranosos, y vaynas despuntadas: la *espiga* terminal, con flores apartadas, y cada una de ellas envuelta con una *bractea* aovada y mas larga.

- No- 2. GLOBBA *spica terminali pendula.* ♀ Globba con espiga terminal, y pendula.

*Glob-*

*Globba sylvestris*. Rumph.  $\times$  *Globba silvestre*.  
Amb. 6. p. 140. t. 12. 13.

*Cast.* *Globba* inclinada.

*Habita* en la India Oriental.

Los Indios calientan las hojas de esta planta que llaman *Globba után*; y poniendo encima de ellas arroz cocido, forman de todo unas masas que las venden para comer, con el nombre de *Palipali*.

Uviformis.  $\times$   
rali. 2. *GLOBBA spica lateralis*.  $\times$  *Globba* con la espiga lateral, ó que sale por los lados de los bulbos que tiene esta planta.

*Globba uviformis*. Rumph.  $\times$  *Globba* en forma de uva.  
Amb. 6. p. 138. t. 61. f. 2.

*Cast.* *Globba* como uva.

*Habita* en la India Oriental.  $\times$

49. Género THOUINIA. *Suppl.* p. 9.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* baxo del germen, muy pequeño, partido, ó de quatro *hojuelas* iguales y aovadas.

COR. *Petalos* quatro, iguales, lineares, acanalados, derechos, extendidos por su remate, y quatro veces mas largos que el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* apenas ninguno: *anteras* sentadas en el fondo de la flor, opuestas, cada una arrimada al margen de dos *petalos*, oblongas, con un surco longitudinal, y por su ápice hendidas en dos *lacinias*.

PIST. *Germen* encima del caliz, oblongo, lampiño, y algo comprimido: *estilo* corto, del largo de las *anteras* y liso: *estigma* entre aovado-oblongo, y algo escotado.

PERICARPIO.....  
SEM.....

ESPECIE.

No. 1. THOUINIA. *Suppl.* 89.  $\times$  *Thouinia*.  
tans. *Cast.* *Thouinia* inclinada.

Ha-

*Habita* en Zeylan. *Thunb.*  $\times$

Es árbol lampiño que posee las *hojas* opuestas, con peciolo corto, elípticas, enterisimas, algo obtusas, muy lampiñas y venosas: las *panojas* axilares, solitarias; y las *flores* purpúreas é inclinadas.

A este género le puso Linneo el nombre de *Thouinia* en memoria del famosísimo Thouin, Jardinero mayor del Real Jardín Botánico de París, quien le tiene descrito, sin haberle hasta el presente comunicado al público.

50. Género ANCISTRUM. *Suppl.* 10. *Forst. gen. n. 2.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, cónico al revés, truncado, con quatro dientes cilindricos, y derechos, que rematan en aristas con quatro anzuelos.

COR. encima del germen, de un petalo: tubo cortísimo: *borde* extendido, hendido en quatro *lacinias*, casi iguales y obtusas.

ESTAMB. *Filamentos* dos, unidos á la base del tubo, filiformes, y mas largos que la corola; con *anteras* aovadas.

PIST. *Germen* oblongo: *estilo* filiforme: y *estigma* á manera de pincel.

PERIC. ninguno; sino que sea el caliz.

SEM. una sola, oblonga, puesta en el fondo del caliz. *Receptáculo* comun, desnudo.

Obs. No vió Linneo el fruto.

ESPECIE.

Sanguisorba.  $\times$   
1. ANCISTRUM. *Suppl.* 89.  $\times$  *Ancistro*.  
Ancistrum. *Antherina* fo-  $\times$  *Ancistro* con hoja de Anse-  
lium. *Forst.*  $\times$  rina.

*Cast.* *Ancistro* como Sanguisorba.

*Habita* en la Nueva Zeelandia.

La yerba, y su modo de florecer se parece á la *Sanguisorba*: tiene el tallo peloso: las *hojas* alternas, pinnadas en impar, con *hojuelas* á manera de cufia, profundamente aserradas, y por el envés blanquecinas: las *estipulas* tam-

tambien cortadas profundamente: el *pedunculo* terminal, solitario y largo: la *cabezuela* globosa, con flores agredadas: el *caliz* y la *corola* por defuera pelosos.

51. Género FRAXINUS. \* *Tourn. t. 343. Mich. 107.*

Ornus. *Mich. 103.*

CAR. GEN. NAT.

POLYGAMIA DIŪCIA. FLOR HERMAFRODITA.

CAL. ninguno; aunque alguna vez se halla con *periantio* de una pieza, partido en quatro *lacinias*, pequeño, derecho y agudo.

COR. ninguna; pero á veces la tiene de quatro petalos, lineares, largos, agudos y derechos.

ESTAMB. Filamentos dos, derechos, mucho mas cortos que la corola: *anteras* derechas, oblongas, y con quatro surcos.

PIST. *Germen* aovado y comprimido: *estilo* cilindrúceo y derecho: con el *estigma* gruesecito, y hendido en dos lacinias.

PERIC. ninguno; sino que sea la corteza que cubre la semilla.

SEM. lanceolada, comprimida, membranosa, y de una celdilla.

FLOR FEMENINA.

CALIZ y las demas partes, como en la *flor hermafrodita*.

CAR. GEN. DE TOURN. p. 577.

La flor está sin petalos, y sus estambres tienen dos ápices ó anteras de entre los quales sale el pistilo que pasa á fruto, á manera de lengua, plano, membranoso, con su semilla casi de la misma forma. Se halla especie de *Fresno* de flor con petalos, la qual, aunque es estéril, parece que no se debe separar de la vulgar.

ESPECIES.

1. FRAXINUS *foliolis serratis, floribus apetalis.* Fresno con hojuelas aserradas, y flores sin petalos. *Mat. Med. p. 255.*  
*Fraxinus excelſior.* C. B. Fresno mas levantado. *P. 416. Tourn. p. 577.*  
*Fraxinus vulgarior.* J. B. Fresno mas vulgar. *3. P. 174.*

*Catt.* Fresno mas alto ó vulgar. *Farm.* Fraxinus, y su semilla *Lingua avis.*

*Habita* en las cercas de los campos de Europa, y es comun en las mas Provincias de España.  $\frac{f}{2}$

Las *hojuelas* son aovadas, con la *impar* mayor, á manera de *cuña*; y sus *peciolos* riveteados.

*PROPIED.* Las *hojas* y *corteza* son de *sabor* ligeramente *áustero*, *amargo* y *acre*, *vulnerarias*, *diureticas* y *febrifugas*: la *semilla* es *aromática* y *estimulante*; y el *leño* *astringente*.

2. FRAXINUS *foliolis serratis, floribus corollatis.* Fresno con hojuelas aserradas, y flores con corola. *Mat. Med. 255.*

*Fraxinus humilior, sive altera Theophrasti, minore tenuiore folio.* C. B. P. 416. Fresno mas baxo, ú otro de *Theophrasto*, con hoja menor y mas delgada. *Tourn. p. 577.*

*Fraxinus tenuiore* & *minore folio.* B. *hist. 1. p. 177.* Fresno con hoja mas delgada y menor.

*Fraxinus florifera Bortryoides.* Duham. arb. 4. Fresno con flores arracimadas.

*Catt.* Fresno Orno ó de Maná.

*Habita* en la Europa Austrial, en Calabria, Sicilia y Monte Gargáno.  $\frac{f}{2}$

Las *hojuelas* varían entre lanceoladas y aovadas.

De este arbol se usa solamente el humor que destila, el qual es el Maná de las oficinas, cuyas propiedades son bastante conocidas.



**3. FRAXINUS foliolis** Fresno con hojuelas entegerrimis, petiolis serotibus. Gton. virg. 122.

*Fraxinus Caroliniensis* Fresno de la Carolina, con hojas mas angostas, aguzadas por una y otra parte y pendulas.

*Cast.* Fresno de America.

*Habita* en la Carolina y Virginia.  $\frac{f}{h}$

El fruto es mucho mas pequeño, y angosto que el del *Fresno vulgar*.

## ORDEN II.

DIGNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

## 52. Género ANTHOXANTHUM. \*

CAR. GEN. NAT.

**CAL.** Gluma de una flor, con dos ventallas, aovadas, puntiagudas, cóncavas, y la interior mas grande.

**COR.** Gluma de dos ventallas, con una flor del largo de la ventalla mayor del caliz, cada una con su arista que sale de la parte inferior de su dorso, y una de ellas con nuditos.

**Nectario** muy delgado, cilindrico, de dos hojuelas, casi aovadas, y que se abrazan.

**ESTAMB.** Filamentos dos, capilares, larguissimos; con las anteras oblongas, por una y otra parte aborquilladas.

**PIST.** Germen oblongo: estilor dos, filiformes; con los estigmas sencillos.

**PERIC.** es la gluma de la corola pegada á la semilla.

**SEM.** una sola, por una y otra parte puntiaguda, y algo rolliza.

ESPECIES.

**1. ANTHOXANTHUM** Antoxánto con espiga *spica oblonga, ovata: flosculis subpedunculatis arista longioribus.* Fl. Dan. t. 666.

Antoxánto con espiga oblonga, aovada, flosculos algo pedunculados, y mas largos que la arista.

*Gra-*

*Gramen pratense, spica flavescente.* C. B. P. 3. Scheuch. Agrost. 88.

*Gramen Anthoxanthum epicarum.* Tourn. p. 518.

*Gramen Alopecurum vernum, pratense, spica flavescente.* Moris. hist. 3. p. 193. Secc. 8. t. 7. f. 25.

*Cast.* Antoxánto oloroso: vulgo Grama de olor.

*Habita* en los prados de Europa, y abunda en los de Cataluña, Aragon y otras partes de España.  $\frac{f}{h}$

Tiene las *semillas* al doble mas pequeñas que los cálices, de color negro purpúreo: una de las *aristas* es corta y recta; la otra mas larga, obscura ó negruzca, y con nudos: quando la espiga está en flor es de color verde; pero despues se vuelve de amarillo-roxo.

Esta *Gramma* sirve de pábulo muy exquisito al ganado, y comunica al heno un olor muy agradable.

**2. ANTHOXANTHUM** Antoxánto con espiga *spica lineari, flosculis sessilibus arista longioribus.* Flor. Zeyl. 25.

Antoxánto con espiga lineal, flosculos sentados, y mas largos que la arista.

*Cast.* Antoxanto de Indias.  
*Habita* en la India.

**3. ANTHOXANTHUM** Antoxánto con flores en *floribus paniculatis.* Amoen. Acad. 1. p. 145.

*Gramen spartum panicula flavescente.* Rudb. elys. 1. f. 14.

*Cast.* Antoxánto de panoja.

*Habita* en la Europa Austral.

Su traza es del *Antoxánto oloroso*; pero tiene los *cálices* con quatro flores sin arista.

Esta *gramma* se debe exáminar con mas exáctitud.

AN-

4. ANTHOXANTHUM  $\times$  Antoxánto con espigas ca-  
*spicis subglobosis, involu-* si globosas, involuacro folia-  
*cro foliaceo brevi mucrona-* ceo, corto, y que remata en  
 to. Suppl. 89. punta aguda.  
*Schanus aculeatus* Syst. Escheno con agujijones.  
 Veget. ed. 13. p. 81.

*Cart.* Antoxánto con agujijones.

*Habita* en España y Sibiria.

Arroja muchas cañas desparramadas, pequeñas, ramosas, y vestidas de las vainas de las hojas: estas son lisas, ásperas en su margen, y las superiores gradualmente mas anchas; la espiga terminal algo globosa, con flores casi sentadas en el seno del involuacro, el qual es poco mas largo que la espiga, de tres hojuelas, sentadas, aovadas, plano-horizontales, algo rígidas, apretadas, y que rematan en punta aguda; la una de ellas contiene en su seno algunas flores, y las dos restantes á manera de gluma las llevan puestas en forma de cabezuela: la gluma de cada florecita tiene dos ventallas, es oblonga y envuelta: y los estambres son mas largos que el caliz.

5. ANTHOXANTHUM  $\times$  Antoxánto con panoja en  
*panicula spicaformi cylin-* forma de espiga cilindrica, y  
*drica aristata, aristis lon-* con aristas largas, extendidas  
*gis patentibus laxis.* Sup. y floxas.  
 pl. 90.

*Cart.* Antoxánto de pelo largo.

*Habita* en la Nueva Zeelandia. *Caballero Bäck.*

Es grama alta y lampiña, cuyas cañas terminan en panoja larga y coartada; de suerte que parece espiga: la gluma de la corola tiene una arista larga, sencilla, extendida, blanda y floxa.

## ORDEN III.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

53. Género PIPER. \* *Saururus* (Cola de lagarto)

*Plum.* 12.

*CAR. GEN. NAT.*

*CAL.* *Espata* ninguna perfecta.

*Espadice* filiforme, muy sencillo y cubierto de florecitas.

*Periantio* ninguno.

*COR.* ninguna.

*ESTAMB.* *Filamentos* ninguno: *anteras* dos, opuestas, colocadas al pie del germen, y casi redondas.

*PIST.* *Germen* muy grande, aovado: *estilo* ninguno: *estig-* ma triplicado y peloso.

*PERIC.* *Baya* casi redonda, y de una celdilla.

*SEM.* una sola, globosa.

*ЭСРХСІКІ.*

- Ni-* 1. PIPER *foliis ovatis*  $\times$  Pimienta con hojas aova-  
*subseptemnerviis glabris,* das, de siete nervios poco  
*petiolis simplicissimis.* Mat. mas ó menos, lampiñas, y  
 Med. 43. peciolos muy sencillos.  
*Piper rotundifolium ni-* Pimienta negra de hoja re-  
*grum.* C. B. P. 411. Pluk. donda.  
 Alm. 297. t. 437. f. 1. Moris.  
 hist. 3. p. 602. Secc. 15. t. 1.  
 f. 1.  
*Melago Codi.* Rheed. Mal. Melago Codi.  
 7. p. 23. t. 12.

*Cart.* Pimienta negra. *Form.* Piper nigrum & album.

*Habita* en la India.  $\frac{1}{2}$

La Pimienta blanca no se diferencia de la negra sino en que, dexandose ésta madurar en el arbol hasta que se carga espontáneamente, se infunde despues en agua del mar,

mar, por medio de la qual se despoja de su corteza, y secandose al calor del sol queda blanca.

**PROPIED.** Es acre, ardiente, aromática, estomática, estimulante, afrodisiaca y expelente: es útil en el dolor de muelas, en la relaxacion de la campanilla: mata los piojos y otros insectos: algunos la usan en las tercianas, y se mezcla ordinariamente entre las demas especias.

- Betle.** 2. *PIPER foliis ovatis oblongiusculis acuminatis septinerviis, petiolis bidentatis.* Flor. Zeyl. 27. Pimienta con hojas aovadas, algo oblongas, puntiagudas, de siete nervios, y peciolo con dos dientes.
- Piper qui Saururus foliis septinerviis oblongo-acuminatis.* Burm. Zeyl. 193. t. 82. f. 2. Pimienta, que es el Saururo, con hojas de siete nervios, oblongas y puntiagudas.
- Betla-codi.* Rheed. Mal. 7. p. 29. t. 15. Betla-codi.

**Cult.** Pimienta Betle.  
Habita en la India.  $\mathcal{R}$

- Malamire.** 3. *PIPER foliis ovatis acutiusculis subtus scabris: nervis quinque subtus elevatis.* Flor. Zeyl. 26. Pimienta con hojas aovadas, algo agudas, ásperas y con cinco nervios elevados por el envés.
- Sirium.* Rumph. Amb. 5. p. 336. t. 116. f. 2. Sirio.
- Amalago.* Rheed. Mal. 7. p. t. 16. Amalago.

**Cult.** Pimienta Malamire.  
Habita en una y otra India.  $\mathcal{R}$

**PROPIED.** Los Indios mastican muy amenudo las hojas de esta planta para corroborar las encias laxas y pútridas, y para detener el vómito que suele causarles la frecuente comida de varios pecados: restriñen y desecan confortando el estomago; y producen agradable aliento, con buen color en el rostro.

- Ambago.** 4. *PIPER foliis lanceolatis ovatis quinque nerviis rugosis.* Mill. Dict. n. 3. Pimienta con hojas entre lanceoladas-aovadas, con cinco nervios y rugosas.
- Piper longum arborescens altius, folio nervoso minore, spica gracili & breviori.* Sloan. hist. t. p. 134. t. 87. f. 1. Pimienta larga arborea, mas alta, con hoja nerviosa menor; espiga enjuta delgada y mas corta.
- Piper frutescens, spica longa gracili.* Pluk. Alm. 297. t. 215. f. 2. Pimienta arbusto, con espiga larga delgada y enjuta.
- Piper longum.* Rumph. Amb. 5. p. 333. t. 116. f. 1. Pimienta larga.
- Cult.** Pimienta Amalago.  
Habita en la Jamaica.
- Siriboa.** 5. *PIPER foliis cordatis subseptinerviis venosis.* Flor. Zeyl. 29. Pimienta con hojas de figura de corazon, con siete nervios poco mas ó menos, y venosas.
- Siriboa.* Rumph. Amb. 5. p. 340. t. 117. f. 2. Siriboa.
- Betela quem Sirii-boa vocant.* Mont. Jav. 91. t. 91. Betela que los Indios llaman Siriboa.
- Cult.** Pimienta Siriboa.  
Habita en la India.
- Longum.** 6. *PIPER foliis cordatis petiolatis sessilibusque.* Mat. Med. 44. Pimienta con hojas de figura de corazon, pecioladas, y sentadas, ó algunas con peciolo, y otras sin él.
- Piper longum Orientale.* C. B. P. 412. Pimienta larga Oriental.
- Piper longum.* Rumph. Amb. 5. p. 333. t. 116. f. 2. Pimienta larga.
- Piper longum Pistolochia foliis ubique pediculis Maderaspatanum.* Pluk. Alm. 297. t. 104. f. 4. Pimienta larga de Maderaspatan, con hojas de Pistolochia, sin piecécitos.
- Carru-tirpali.* Rheed. Malv. 7. p. 27. t. 14. Carru-tirpali.



Cast. Pimienta larga. Pharm. Piper longum.

Habita en la India Oriental.

PROPIED. Es acre, ardiente y aromática, estimulante, estomática y odontálgica: la usan algunos en las tercianas, y para los flatos.

De-  
cumá-  
num. 7. PIPER foliis cordatis  
novemnerviis reticulatis. Pimienta con hojas de figura de corazón, con nueve nervios, y venas en forma de red.

Saururus frutescens, foliis Plantagineis, fructu breviori. Plum. Amer. 59. t. 76. Saururo frutescente, con hojas de Llanten; y fruto mas corto.

Sirum decumanum. Rumph. Siro de hojas grandes. Amb. 5. p. 45. t. 27.

Cast. Pimienta de hojas grandes.

Habita en la India Oriental.  $\bar{h}$

PROPIED. Usan los Indios las hojas calientes de esta planta para curar las edemas y paralisís.

Ret-  
culá-  
num. 8. PIPER foliis cordatis  
septem-nerviis reticulatis. Pimienta con hojas de figura de corazón, con siete nervios, y venas en forma de red. Mill. Dict. 17.

Saururus Botryioides major arborecens, foliis Plantagineis. Plum. Amer. 57. t. 75. Saururo arborescente mayor, con frutos arracimados; y hojas de Llanten.

Cast. Pimienta de red.

Habita en la Martinica y Brasil.

Es muy parecida á la Pimienta de hoja grande, y acaso es variedad de ella?

PROPIED. Es caliente y acre; y los habitantes de aquel pais usan del cocimiento, y raiz de esta planta para las dolencias de estómago, provenientes de la intemperie fria, y húmeda que les ocasiona la mucha comida de diversas frutas.

Adm-  
cum. 9. PIPER foliis ovato-lanceolatis: nervis alternis, spicis uncinatis. Mill. Dict. n. 8. Pimienta de hojas entre ovadas y lanceoladas, con nervios alternos; y espigas como anzuelos.

Pi-

Piper longum, folio nervoso pallide viridi, humilior. Sloan. hist. 1. p. 135. t. 87. Pimienta larga, mas pequeña, con hoja nerviosa y de color verde-palido. l. 2.

Saururus arborescens, fructu adunco. Plum. Amer. 58. t. 77. Saururo arborescente, con fruto como anzuelo.

Cast. Pimienta de anzuelo ó encorvada.

Habita en la Jamaica.  $\bar{h}$

PROPIED. Los frutos, hojas y corteza de esta planta tienen el sabor acre agradable: son corroborantes y estomáticos.

Pello-  
colam. 10. PIPER foliis cordatis  
petiolatis, caule herbaceo. Pimienta con hojas de figura de corazón, pecioladas; y tallo herbáceo. Jacq. obs. 1. p. 16.

Piper foliis cordatis, caule procumbente. Hort. Cliff. 6. t. 4. Pimienta con hojas de figura de corazón, y tallo tendido.

Saururus minor procumbens Botrytis, folio crasso cordato. Plum. Amer. 54. t. 72. Saururo menor tendido, con flores arracimadas, hoja crasa y de figura de corazón.

Cast. Pimienta transparente.

Habita en la America mas caliente.  $\odot$

Acu-  
miná-  
tum. 11. PIPER foliis lanceolato-ovatis nervosis carnosis. Pimienta con hojas entre lanceoladas y ovadas, nerviosas y carnosas.

Saururus alius humilis, folio carnoso & acuminato. Plum. Amer. 54. t. 71. Otro Saururo pequeño, con hoja carnosa y puntiaguda.

Cast. Pimienta de hoja puntiaguda.

Habita en los lugares mas calientes de la America.

PROPIED. Sus hojas tienen el gusto agrio, y el fruto es un poco picante: sirve contra las mordeduras de las serpientes, aplicando su zumo despues de haber sajado la parte mordida.

Obm-  
sifo-  
lium. 12. PIPER foliis obovatis  
encroviis. Mill. Dict. n. 1. Pimienta con hojas ovadas al revés, y sin nervios. L2 Sau-



*Saururus humilis*, folio carnososo subrotundo. Plum. Amer. 53. t. 70. Saururo pequeño, con hoja carnosa y casi redonda.

Cast. Pimienta de hoja obtusa.

Habita en la America mas caliente.

PROPIED. Su gusto es un poco amargo, y algo picante.

13. PIPER foliis orbiculatis solitariis carnosis. Jacq. Pimienta con hojas redondas, solitarias y carnosas.

Obs. t. p. 17.

*Piper longum minimum herbaceum scandens rotundifolium*. Sloan. Jam. 45. hist. Pimienta larga muy pequeña, herbacea, trepadera, y con hoja redonda.

t. p. 137.

*Saururus repens folio orbiculari Nummularie facie*. Plum. Amer. 52. t. 69. Saururo rastrero con hoja redonda, y traza de Numularia.

Cast. Pimienta de hoja redonda.

Habita en la America mas caliente.

PROPIED. Toda la planta tiene un gusto acre agradable.

14. PIPER foliis peltatis ovatis. Pimienta con hojas abroqueladas y aovadas.

*Saururus hederaceus, caulibus maculosis major*. Plum. Amer. 60. t. 66. Saururo mayor parecido á la Hiedra, y con tallos manchados.

Cast. Pimienta de tallo manchado.

Habita en la Isla de Santo Domingo.

15. PIPER foliis peltatis orbiculato-cordatis obtusis repandis, spicis umbellatis. Pimienta con hojas abroqueladas, entre redondas y de figura de corazon, obtusas, ondeadas por su margen; y con espigas puestas á manera de umbela.

Mill. DiEt. n. 5.

*Saururus arborescens foliis amplis, rotundis & umbellatis*. Plum. Amer. 56. t. 74. Saururo arborescente con hojas anchas, redondas, y que tienen ombligo ú hoito en su haz.

Lom.

*Lomba*. Rumph. Amb. 6. p. 133. t. 59. f. 1. Lomba.

Cast. Pimienta abroquelada.

Habita en las Indias.

PROPIED. Los Indios comen las hojas de esta planta cocidas en agua, fritas y machacadas con anís, para curarse las contusiones internas de alguna caída: las mismas hojas calientes aplicadas á los testiculos curan su hinchazon: el cocimiento de toda la yerba en agua y vinagre, añadiendo un poco de agengibre y sal, socorre á los hidrópicos: su fruto maduro y amarillo se come para mitigar la tos.

16. PIPER foliis ovatis, spicis conjugatis. Pimienta con hojas aovadas; y espigas de dos en dos.

*Saururus hederaceus, caulibus maculosis, minor*. Plum. Amer. 51. t. 67. Saururo menor parecido á la Hiedra, y con tallos manchados.

Cast. Pimienta de dos espigas.

Habita en la Francia Equinoccial de America.

17. PIPER foliis cordatis subrotundis acutis venosis, spicis umbellatis. Pimienta con hojas de figura de corazon, casi redondas, agudas, venosas; y espigas puestas á manera de umbela.

*Saururus arborescens, foliis amplis, cordatis non umbellatis*. Plum. Amer. 55. t. 73. Saururo arborescente con hojas anchas de figura de corazon, y sin ombligo ú hoito.

Cast. Pimienta umbelada.

Habita en la Isla de Santo Domingo.

PROPIED. El zumo de las hojas es muy util para las heridas: la raíz se tiene por un excelente contra veneno: el fruto es algo dulce al principio que se come, y despues manifiesta alguna acrimonia.

18. PIPER foliis ternis subrotundis. Pimienta con hojas de tres en tres, y casi redondas.

Sau-

*Saururus boderaceus tri-*  
*phyllus folio rotundo.* Plum.  
Amer. 52. t. 68. Saururo parecido á la Hie-  
dra, con hojas de tres en tres  
y redondas.

*Cast.* Pimienta de tres hojas.

*Habita* en la Francia Equinoccial de America.

*PROVINO.* Esta planta tiene el gusto picante.

Quadrifolium. 19. PIPER *foliis quater-*  
*nis cuneiformibus sessilibus.* Pimienta con hojas de qua-  
tro en quatro, á manera de  
cufa y sentadas.

*Saururus repens tetra-*  
*phyllus, folio crasiore.* Plum.  
Ic. 218. t. 242. f. 2. Saururo rastreiro, con ho-  
jas de quatro en quatro y mas  
crasas.

*Cast.* Pimienta de quatro hojas.

*Habita* en la America Meridional.

Verticillatum. 20. PIPER *foliis verti-*  
*cillatis ovatis trinerviis.* Pimienta de hojas vertici-  
ladas, aovadas, y con tres  
nervios.

*Amerit. Acad. 5. p. 391.*  
*Saururus erectus minor,*  
*foliis orbiculatis verticilla-*  
*tis tumentibus, spicis ter-*  
*minalibus.* Brow. Jam. 204. Saururo derecho menor  
con hojas redondas, vertici-  
ladas, hinchadas; y espigas  
terminales.

*Cast.* Pimienta verticilada.

*Habita* en la Jamaica. ☉

Cubeba. 21. PIPER *foliis oblique-*  
*ovatis seu oblongis venosis*  
*acutis, spica solitaria pe-*  
*dunculata oppositifolia, fruc-*  
*tibus pedicellatis.* Suppl. 90. Pimienta con hojas obli-  
quamente aovadas, u oblon-  
gas, venosas, agudas; espiga  
solitaria, pedunculada, opues-  
ta á la hoja; y frutos con pie-  
cecito.

*Cast.* Pimienta Cubeba. *Farm.* Cubebæ.

*Habita* en las Selvas de Java. *Thunb.* Desde Guinea la co-  
municó el célebre Profesor Belgio. *h*

Es *arbuto* muy lampiño: produce los tallos articulados y  
ondeados: las *hojas* comunmente oblongas, y alguna vez  
aovadas ó lanceoladas, (no tiernas como en las mas es-  
pe-

pecies de este género) enterisimas, pecioladas, alternas y  
con venas que no se subdividen; la margen de la hoja en  
un costado no se alarga ácia abaxo tanto como en el otro:  
las espigas cortas, solitarias, y en ellas se hallan las ba-  
yar con su piececito, que en la Farmacia y Cocinas son  
muy conocidas con el nombre de *Cubebæ* ó *Pimienta*  
*de cola.*

*PROVINO.* Es acre, aromática, estimulante, carminativa,  
estomática, y se usa con admirables efectos en los vérti-  
tigos.

Ca- pens. 22. PIPER *foliis ovatis*  
*nerviis acuminatis, nervis*  
*villosis.* Suppl. 90. Pimienta de hojas aovadas,  
nerviosas, puntiagudas; y con  
los nervios vellosos.

*Cast.* Pimienta del Cabo de Buena-esperanza.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Reu- sum. 23. PIPER *foliis obovatis*  
*retatis.* Suppl. 91. Pimienta con hojas aovadas  
al revés, y que terminan con  
seno obtuso.

*Cast.* Pimienta de hoja embotada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Reffe- sum. 24. PIPER *foliis quater-*  
*nis ovatis obtusis reflexis,*  
*caule sulcato.* Suppl. 91. Pimienta con hojas de qua-  
tro en quatro, aovadas, obtu-  
sas, redobladas; y tallo asur-  
cado.

*Cast.* Pimienta de hoja doblegada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Latifo- lium. 25. PIPER *foliis cordatis*  
*multinerviis petiolatis, spi-*  
*cis axillaribus pedunculatis*  
*plurimis.* Suppl. 91. Pimienta de hojas de figu-  
ra de corazon, con muchos  
nervios, pecioladas; espigas  
muchas, axilares y peduncu-  
ladas.

*Cast.* Pimienta de hoja ancha.

*Habita* en Tahiti.

Tiene las *hojas* grandes, casi redondas, agudas, enterisi-  
mas,

mas, muy lampiñas, tiernas, con once hasta trece nervios, y los peciololes que ensanchados por su base abrazan el tallo: cinco ó mas *espigas* pedunculadas y colocadas en las axilas de las hojas.

Deben examinarse con mas exactitud las especies de *Pimenta*, señaladamente las del *Saururo de Plumier*; y observarse si se diferencian en las partes de la fructificación.

## CLASE III.

TRIAENDEIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON TRES ESTAMBRES.

## ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN PISTILO.

FLORES ENCIMA DEL GERMEN.

Géneros.

Caracteres sobresalientes.

- 54 VALERIANA. . . . . CALIZ ninguno: corola de un petalo, hendida en cinco *laciniar*, por su base gibosa: *semilla* una sola.
- 61 MELOTHRIA. . . . . COROLA hendida en cinco *laciniar*, en forma de campana: *baya* de tres celdillas; y con muchas semillas.
- 67 CROCUS. . . . . COROLA partida en seis *laciniar* iguales: *estigmas* revueltos, y de color.
- 71 IRIS. . . . . COROLA partida en seis *laciniar*; petalos alternadamente redobladados: *estigmas* parecidos á los petalos.
- 72 MOREA. . . . . COROLA de seis petalos, los tres interiores extendidos, y los demas como los del Lirio.
- 70 ANTHOLYZA. . . . . COROLA irregular, tubulosa y encorvada ácia atrás: *capsula* baxo de la corola.
- 69 GLADIOLUS. . . . . COROLA partida en seis *laciniar*, boquiabierta: *estambres* ascendentes ó que suben inclinándose.
- 68 IXIA. . . . . COROLA hendida, de seis petalos iguales, extendida: y *estigmas* tres, algo derechos y extendidos.

- 74 DILATRIS. . . . . CALIZ ninguno: corola de seis petalos, con pelo áspero; el filamento tercero mas pequeño que los otros dos, y el estigma sencillito.

## FLORES BAJO DEL GERME.

- 73 WACHENDORFIA. COROLA de seis petalos desiguales, y bajo del germen: capsula de tres celdillas, y dentro de la flor.
- 75 COMMELINA. . . . . COROLA de seis petalos: neclarios tres, en forma de cruz, insertos en sus propios filamentos.
- 66 HIPPOCRATEA. . . . . CALIZ dividido en cinco partes: petalos cinco: capsulas tres, de figura de corazon al revés.
- 64 LOEFLINGIA. . . . . CALIZ de cinco hojuelas: corola con cinco petalos muy pequeños: capsula de una celdilla, con tres ventallas.
- 60 WILLICHIA. . . . . CALIZ hendido en quatro partes: corola lo mismo: capsula de dos celdillas: con muchas semillas.
- 56 TAMARINDUS. . . . . CALIZ dividido en quatro partes: petalos tres: neclario de dos cerdas cortas, bajo de los filamentos: y legumbre pulposa.
- 76 CALLISIA. . . . . CALIZ de tres hojuelas: petalos tres: anteras mellizas: capsula de dos celdillas.
- 57 RUMPHIA. . . . . CALIZ hendido en tres partes: petalos tres: y drupa de tres celdillas.
- 58 CNEORUM. . . . . CALIZ de tres dientes: petalos tres, iguales: y baya con tres frutos.
- 77 XYRIS. . . . . COROLA de tres petalos, igual, recortada: glumas de dos ventallas, en cabezuela: y capsula encima de la flor.
- 59 COMOCLADIA. . . . . CALIZ dividido en tres partes: co-

- rola lo mismo: drupa oblonga, con su almendra de dos lóbulos.
- 55 OLAX. . . . . CALIZ entero: corola a manera de embudo, hendida en tres partes: y neclario de quatro hojuelas.
- 62 ROTALA. . . . . CALIZ de tres dientes: corola ninguna: capsula de tres celdillas, y con muchas semillas.
- 63 ORTEGIA. . . . . CALIZ de cinco hojuelas: corola ninguna: capsula de una celdilla; con muchas semillas.
- 65 POLYCNEMUM. . . . . CALIZ de tres hojuelas: petalos cinco, de la forma del caliz: semilla una, casi desnuda.

## FLORES GRANINEAS.

- 78 SCHCENUS. . . . . CALIZ: glumas escamosas ó como pajillas, de una ventalla, amontonadas: corola ninguna: semilla una, casi redonda, metida entre las glumas.
- 79 CYPERUS. . . . . CALIZ: glumas escamosas, y apifadadas que miran a uno y otro costado: corola ninguna: y semilla una sola, desnuda.
- 80 SCIRPUS. . . . . CALIZ: glumas escamosas, por todas partes apifadadas: corola ninguna: semilla una sola, sin pelo ni vello.
- 83 ERIOPHORUM. . . . . CALIZ: glumas escamosas, apifadadas por todas partes: corola ninguna: semilla una sola, cefida de lana ó pelo larguísimo.
- 84 NARDUS. . . . . CALIZ ninguno: corola de dos ventallas.
- 86 LYGEUM. . . . . ESPATA de una pieza: corola dos sobre un mismo germen: y nuez de dos celdillas.
- 81 KYLLINGIA. . . . . TRAMA ó amento ovado, ú oblongo y apifado; flores con el caliz y corola de dos ventallas.



- 82 FUIRENA. . . . . AMENTO apifado, de escamas con *arista*: caliz ninguno: corola con tres *glumas* á manera de petalos, de figura de corazon al revés, y terminadas con zarcillos.
- 85 POMMEREULLA. . . . . CALIZ de figura de trompo, de dos *ventallas*, hendidas en quatro partes, y con *aristas* en su dorso.
- 87 APLUDA. *Polyg. monac.* CALIZ: *gluma comun* de dos *ventallas*, con un flosculo *femenino* sentado, y los *masculinos* pedunculados.

*Flor femenina.*

CALIZ ninguno: corola de dos *ventallas*: *estilo* uno: *semilla* una sola y cubierta.

*Flor masculina.*

CALIZ ninguno: corola de dos *ventallas*: *estambres* tres.

- 88 CENCHRUS. *Polyg. monac.* INVOLUCRO hendido en muchas partes, erizado, y de dos flores: caliz *gluma* de dos flores, la una *masculina*, y la otra *hermafrodita*.

*Flor hermafrodita.*

COROLA: *gluma* sin *arista*: *estambres* tres: *estilo* uno.

*Flor masculina.*

COROLA: *gluma* sin *arista*: y *estambres* tres.

*Flor hermafrodita.*

- 89 MANISURIS. *Polyg. monac.* CALIZ: *gluma* de una flor, con dos *ventallas*, y la *exterior* escotada por sus lados y remate: corola menor que el caliz:

*estambres* tres: y el *estilo* hendido en dos partes.

*Flor masculina.*

Como en la *hermafrodita*; pero con las flores del lado inferior de la misma espiga mas derechas, y levantadas.

## ORDEN II.

DIGNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

FLORES GRAMINEAS CON CALICES ó GLUMAS QUE NO CONTIENEN MAS QUE UNA FLORECITA.

- 90 BOBARTIA. . . . . CALIZ apifado: corola con la *gluma* de dos *ventallas*, encima del germen.
- 95 PANICUM. . . . . CALIZ de tres *ventallas*, y la una muy pequeña puesta en el dorso de una de ellas.
- 91 CORNUCOPIE. . . . . INVOLUCRO de una pieza, á manera de embudo, recortado, que contiene muchas flores: caliz de dos *ventallas* con una flor, y corola de una *ventalla*.
- 114 ARISTIDA. . . . . CALIZ de dos *ventallas*: corola de una, terminada con tres *aristas*.
- 97 ALOPECURUS. . . . . CALIZ de dos *ventallas*: y corola de una sola.
- 96 PHLEUM. . . . . CALIZ de dos *ventallas*, sentado, linear, truncado, con dos puntitas en su ápice: y corola encerrada.
- 93 PHALARIS. . . . . CALIZ aquillado, de dos *ventallas*, iguales en la longitud, y que encierran la corola.
- 94 PASPALUM. . . . . CALIZ de dos *ventallas*, redondo:

- corola de la magnitud del mismo caliz: y *estigmas* en forma de pincel.
- 98 MILIUM. . . . . CALIZ con una flor, de dos ventallas casi iguales: corola cortísima: y *estigmas* á manera de pincel.
- 99 AGROSTIS. . . . . CALIZ con una flor, de dos ventallas, poco menor que la corola: y el *estigma* longitudinalmente peloso.
- 105 DACTYLIS. . . . . CALIZ comprimido, de dos ventallas, con la una mayor y aquilada.
- 109 STIPA. . . . . CALIZ de una flor, con dos ventallas: corola con la ventalla exterior terminada en una arista larguísima que tiene su base articulada.
- 111 LAGURUS. . . . . CALIZ de dos ventallas, con una arista vellosa: corola con el petalo exterior que remata en dos aristas, y otra retorcida que sale del dorso del mismo petalo.
- 92 SACCHARUM. . . . . CALIZ ninguno, sino que sea una pelusa larga que sobresale por defuera y envuelve una flor: corola de dos ventallas.

*Flor hermafrodita.*

- 101 ANDROPOGON. *Polyg. monac.* CALIZ: gluma de una flor: corola: gluma de una flor con arista en su base: estambres tres: estilos dos: y semilla una.

*Flor masculina.*

CALIZ y corola como la *hermafrodita*; pero con pedunculo.

NOTA. La *Cafis epigejas*, *calamagrostis*, y *arenaria* tienen á veces una sola flor y dos estambres.

FLORES GRAMINEAS CON CALICES DE DOS FLORES.

- 100 AIRA. . . . . CALIZ de dos ventallas con dos flores, sin que entre ellas se halle algun rudimento de otra flor.
- 101 MELICA. . . . . CALIZ de dos ventallas, y de dos flores, con un rudimento de otra flor puesto entre ellas.

*Flor hermafrodita.*

- 120 SPINIFEX. *Polyg. monac.* CALIZ: gluma de dos flores, de dos ventallas paralelas al rachis ó receptáculo: corola de dos ventallas, y sin arista: estambres tres: y estilos dos.

*Flor masculina.*

CALIZ comun á la flor *hermafrodita*: corola y estambres semejantes á ella.

*Flor hermafrodita.*

- 122 HOLCUS. *Polyg. monac.* CALIZ: gluma con una ó dos flores: corola: gluma con arista: estambres tres: estilos dos: semilla una.

*Flor masculina.*

CALIZ: gluma de dos ventallas: corola ninguna: estambres tres.

*Flor hermafrodita.*

- 118 ISCHEMUM. *Polyg. monac.* CALIZ: gluma de dos flores: corola de dos ventallas: estambres tres: estilos dos: semilla una.

## Flor masculina.

CALIZ, corola y estambres como en la hermafrodita.

## FLORES GRAMINEAS CON CALICES DE MUCHAS FLORECITAS.

- 104 UNIOLA. . . . . CALIZ de muchas ventallas: espiguilla aovada y aquilada.
- 103 BRIZA. . . . . CALIZ de dos ventallas, con muchas flores: espiguilla con flores que miran á ambos lados, y ventallas de figura de corazón, obtusas, y la interior muy pequeña.
- 102 POA. . . . . CALIZ de dos ventallas con muchas flores: espiguilla aovada, con sus ventallas por su margen membranosas, y algo agudas.
- 107 FESTUCA. . . . . CALIZ de dos ventallas: espiguilla oblonga, algo rolliza, y sus ventallas puntiagudas.
- 108 BROMUS. . . . . CALIZ de dos ventallas: espiguilla oblonga, rolliza, con flores que miran á ambos lados, y una arista baxo del ápice de las ventallas.
- 110 AVENA. . . . . CALIZ con muchas flores, y dos ventallas, con una arista retorcida en el dorso de una de las ventallas de la corola.
- 112 ARUNDO. . . . . CALIZ de dos ventallas: flosculos amontonados y ceñidos de pectusa.
- 113 ANTHISTIRIA. . . . . CALIZ partido hasta la base en quatro lacinijs iguales.

## Flor hermafrodita.

- 119 ÆGILQPS. *Polyg. monac.* CALIZ: gluma de dos á tres flo-

fores, cartilaginosa: corola: gluma terminada con tres aristas: estambres tres: estilo dos: semilla una.

## Flor masculina.

CALIZ y corola con glumas como en la hermafrodita: estambres tres.

NOTA. El *Dactylis conglobado* se halla algunas veces con el caliz de muchas flores.

## FLORES GRAMINEAS PUESTAS EN ESPIGA, CON EL RACHIS Ó RECEPTACULO LARGO

- 113 SECALE. . . . . CALIZ de dos flores, con dos ventallas opuestas y solitarias: esto es, que cada flor tiene en su lado exterior una sola hojuela ó ventalla.
- 125 TRITICUM. . . . . CALIZ de dos ventallas, solitarias y opuestas, con dos, tres, ó quatro flores, algo obtusas.
- 124 HORDEUM. . . . . CALIZ: gluma ó involucre con tres flores sentadas, y seis hojuelas, puestas de dos en dos, ó dos en cada flor, lineares y puntiagudas.
- 117 ELYMUS. . . . . GLUMA del caliz con dos espiguillas, con quatro hojuelas aicnadas, de dos en dos sujetas á cada espiguilla.
- 115 LOLIUM. . . . . CALIZ de una hojuela, fixada en el receptáculo, y con muchas flores.
- 106 CYNOSURUS. . . . . CALIZ de dos ventallas, con muchas flores: receptáculo propio, unilateral y foliáceo.
- 116 ROTTBOLLA. . . . . RACHIS ó receptáculo articulado, algo rollizo y fuiforme: caliz en-

tre aovado y lanceolado, plano, sencillo, ó dividido en dos: y *fosculos* alternos en el mismo *receptáculo* ondeado.

## ORDEN III.

TRIGONIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

## FLORES BAXO DEL GERME.

- 130 HOLOSTEUM. . . . . CALIZ de cinco hojuelas: *petalos* cinco: *caprula* de una *celidilla*, casi cilíndrica, y que se abre por su remate.
- 132 POLYCARPON. . . . . CALIZ de cinco hojuelas: *petalos* cinco, muy pequeños y aovados: *caprula* de una *celidilla*, con tres *ventallas*.
- 136 LECHEA. . . . . CALIZ de tres hojuelas: *petalos* tres, lineares: *caprula* de tres *celidillas*, tres *ventallas*, y otras tres *ventallitas* interiores: con una sola *semilla*.
- 146 ERIOCAULON. . . . . CALIZ *comun*: es una cabezuela apifada: *petalos* tres, iguales: *estambres* encima del *germen*.
- 127 MONTIA. . . . . CALIZ de dos hojuelas: *corola* de un *petalo*, irregular: *caprula* de una *celidilla*, con tres *ventallas*.
- 133 MOLLUGO. . . . . CALIZ de cinco hojuelas: *corola* ninguna: *caprula* de tres *celidillas*, con tres *ventallas*.
- 134 MINUARTIA. . . . . CALIZ de cinco hojuelas: *corola* ninguna: *caprula* de una *celidilla*, con tres *ventallas*: *semillas* algunas.
- 135 QUERIA. . . . . CALIZ de cinco hojuelas: *corola* ninguna: *caprula* de una *celidilla*: *semilla* una.
- 131 KOENIGIA. . . . . CALIZ de tres hojuelas: *corola*

ninguna: *semilla* una, aovada y desnuda.

- 129 TRIPLARIS. . . . . CALIZ muy grande, dividido en tres partes: *corola* ninguna: *anteras* lineares: *nux* con tres lados, puesta dentro de la base aovada del caliz.

NOTA. La *Tilaa* tiene á veces tres estambres, y tres pistilos con las flores baxo del germen.

## FLORES ENCIMA DEL GERME.

- 128 PROSERPINACA. CALIZ dividido en tres partes, encima del germen: *corola* ninguna: y fruto de tres *celidillas*.



## CLASE III.

TRIANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS DE TRES ESTAMBRES.

## ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN PISTILO.

54. Género VALERIANA. \* *Tourn. t. 52. Vaill.*

*AG. Gall. 1722. Valerianella Tourn.*

*t. 52. Vaill.*

CAR. ORN. NAT.

CAL. apenas ninguno; sino que sea un ribete encima del germen, alguna vez hendido en cinco partes.

CON. tubo corcovado y neclarifero, que sale de un lado inferior; y borde hendido en cinco laciniar aovadas.

ESTAMB. Filamentos tres, aleanados, derechos, del largo de la corola: con anteras casi redondas.

PIST. Germen baxo de la corola: estilo filiforme, del largo de los estambres: con el estigma gruesecito.

PERIC. Una corteza que no se abre, coronada y caediza.

SEM. Solitarias y oblongas.

Obs. Es admirable en este género la diversidad que se advierte en las partes de la fructificacion de diferentes especies, en quanto al número y figura; por exemplo:

En algunas el margen ó ribete del caliz apenas es notable, y en otras se halla hendido en cinco partes.

Unas tienen el tubo de la corola oblongo, otras un espolon mellifero, y cortisimo. El borde en unas es igual, y en otras de dos labios, con el superior hendido en dos partes.

En las mas se hallan tres estambres; dos en otras, y uno solo en algunas. La *Valeriana Sibirica* tiene quatro, y la *Dioica* es de sexó distinto.

El

El *estigma* en algunas está hendido en tres partes; en otras escotado; y en otras es globoso.

El *pericarpio* en unas casi no le hay; en otras es una capsula crasa; y en algunas consta de dos celdillas.

Las *semillas* en ciertas especies se hallan coronadas de un vilano; otras no le tienen; y en otras varia su figura.

CARACTERES GENER. DE TOURN. p. 131.

La *flor* es de un petalo, á manera de embudo, hendida en muchas partes, y sentada encima del caliz (es el germen) que pasa á semilla comunmente oblonga, y casi plana, coronada de un vilano.

VALERIANELLA. TOURN. p. 132.

La *flor* es de un petalo, á manera de embudo, hendida en muchas partes, y sentada en el germen, que pasa á fruto con una semilla, el qual se halla de varias figuras; pues uno se acerca á la de lanza, compuesto de dos partes con su semilla en cada una de ellas: otro es aovado con ombligo, de tres puntas, y con una sola semilla: otro tiene asimismo una sola semilla con ombligo que forma la figura de bacía: otro es mas largo que los demas, fungoso, á manera de media luna, con su semilla rolliza; y otro finalmente remata en tres anzuelos, y contiene la semilla un poco encorvada.

ESPECIES.

- |   |  |
|---|--|
| <p>Rubra. 1. VALERIANA <i>floribus monandris caudatis, foliis lanceolatis integerrimis.</i><br/>Hort. Usp. 14.<br/><i>Valeriana rubra.</i> C. B. P. 165. Tourn. p. 131. Riv. t. 3. Dod. pempt. p. 91.<br/><i>Valeriana maritima latifolia, major, rubra.</i> Moris. hist. 3. p. 102. Secc. 7. t. 14. f. 15.</p> | <p>Valeriana con flores de un estambre, y espolon; hojas lanceoladas y enterisimas.<br/><br/>Valeriana encarnada.<br/><br/>Valeriana maritima mayor, encarnada, y de hoja ancha.</p> |
|---|--|

Va-

- Valeriana* (angustifolia) *Valeriana* (de hoja angostifolia) con hojas lineares y enterisimas. =  
*foliis linearibus integerrimis*. Mill. Diót. n. 4.  
*Valeriana rubra angustifolia*. C. B. P. 165. Prodr. 88. B. hist. 3. p. 211. Pluk. p. 319. t. 232. f. 3. Tourn. p. 131.

*Cult.* Valeriana encarnada.

*Habita* en cascajales de Francia, Suiza, Italia, Oriente, y en España en Montserrat, Aragon cerca de Villarluengo, Camarena, Vadenas; y se propaga abundantemente en los Jardines. La variedad = se cria cerca de Montalban. ☞

Las hojas de arriba son de figura de corazon, y vária con las flores blancas.

- Calci-  
trap. 2. VALERIANA *floribus monandris, foliis pinnatifidis*. Hort. Ups. 14.  
*Valeriana foliis Calcitrapae*. C. B. P. 164. Moris. hist. 3. p. 101. Secc. 7. t. 14. f. 7. Tourn. p. 133.  
*Valeriana sylvestris foliis tenuissimis divisis*. C. B. P. 165.  
*Valeriana annua seu aestiva*. Clus. hist. 2. p. 54.

*Cult.* Valeriana calcitrapa.

*Habita* en Portugal, Oriente, y en Aragon, Cataluña y otras Provincias de España. ☉

- Cor-  
nucop-  
pin. 3. VALERIANA *floribus diandris ringentibus, foliis ovatis sessilibus*. Sabb. Hort. Rom. 2. t. 19.  
*Valeriana peregrina purpurea albavé*. C. B. P. 164. Prodr. 87.

*Valeriana* con flores de dos estambres, boquiabiertas; hojas aovadas y sentadas.

*Valeriana* peregrina, purpúrea, ó blanca.

Va-

- Valerianella Cornucopioides, flore galeato*. Moris. Umb. Tourn. p. 133.  
*Valeriana indica*. Clus. hist. 2. p. 54.  
*Pseudo-Valeriana Cornucopioides annua purpurea*. Moris. hist. 3. p. 104. Secc. 7. t. 16. f. 27.

Valerianela como cornucopia, y de flor con caparrete.

Valeriana de Indias.

Falsa-Valeriana como cornucopia, annua y purpúrea.

*Cult.* Valeriana cornucopia.

*Habita* en los campos de America, Mauritania, Sicilia, en la Alcarria, alrededores de Madrid y otras partes de España. ☉

Los pedunculor son incrassados, y las semillas sin vilano.

- Diol-  
ca. 4. VALERIANA *floribus triandris dioicis, foliis pinnatis integerrimis*. Flor. Dan. t. 687.  
*Valeriana foliis radicalibus petiolatis ovatis: caulibus pinnatis, sexibus distinctis*. Hall. helv. n. 208.  
*Valeriana palustris minor*. C. B. P. 164. Tourn. p. 132.  
*Valeriana palustris inodora parum laciniata*. C. B. P. 86. Tourn. p. 131.  
*Valeriana alpina minor*. C. B. P. 165. Prodr. 87.  
*Valeriana minima*. Dod. pempt. 350.

Valeriana con flores de tres estambres, masculinas en un títamo, y femeninas en otros; hojas pinnadas y enterisimas.

Valeriana con las hojas radicales pecioladas, aovadas; las del tallo pinnadas; y los sexos en distintas flores.

Valeriana palustre menor.

Valeriana palustre, sin olor, y algo laciniada.

Valeriana alpina menor.

Valeriana muy pequeña.

*Cult.* Valeriana Dioica.

*Habita* en lugares humedos de Europa y Oriente; en el monte de Herrera, Sierra de Villaroya de Aragon, y otras muchas partes de España. ☞

Scopoli dice que esta especie nunca tiene las flores en distintos pies; que son hermafroditas, ó masculinas, ó fe-

me-

meninas en un mismo pie; y que todas las flores producen sus semillas perfectas.

Offi-  
nalis.

5. VALERIANA floribus triandris, foliis omnibus pinnatis. Mat. Med. 45.

Valeriana foliis pinnatis pinnis dentatis. Hall. helv. n. 210.

Valeriana palustris major. C. B. P. 164. profunde laciniata. Prodr. 86. Tourn. p. 132.

Valeriana sylvestris major. C. B. P. 164. Tourn. p. 132.

Valeriana sylvestris. Dod. Pempt. 349.

Cast. Valeriana officinal. Farm. Valeriana sylvestris, seu minor.

Habita en lugares aguanosos de Europa, y en las mas Provincias de España. ☞

PROPIED. La raíz tiene el olor fétido, pesado, y el sabor algo amargo: es antispasmodica, sudorifica, diuretica, emenagoga y anthelmintica; muy excelente en la epilepsia, convulsiones, histeria, hemicranca y debilidad de la vista.

Phb.

6. VALERIANA floribus triandris, foliis caulinis pinnatis, radicalibus indivisis. Mat. Med. 45.

Valeriana hortensis. C. B. P. 164. Tourn. 132.

Valeriana hortensis. Dod. Pempt. 349.

Cast. Valeriana Phb. Farm. Valeriana major.

Habita en Alsacia, Silesia, y en España en Monseñ, Bustraviejo y otras muchas partes. ☞

Se diferencia tambien de la Valeriana Oficial por el tallo que

que no es asurcado, y en las hojuelas exteriores que son mayores. Varía con las hojas radicales liradas.  
PROPIED. Son las mismas que las de la antecedente; aunque su raíz es mas amarga, y de olor mas fétido.

Trip-  
mita.

7. VALERIANA floribus triandris, foliis dentatis, radicalibus cordatis, caulinis ternatis ovato-oblongis. Jacq. Austr. t. 3.

Valeriana foliis radicalibus cordatis, caulinis tripteris. Hall. helv. n. 211.

Valeriana alpina prima. C. B. P. 164. Prodr. 86. t. 86. Tourn. p. 131.

Valeriana alpina altera. C. B. P. 164. Tourn. p. 131.

Valeriana sylvestris alpina, prima, latifolia. Clus. hist. 2. p. 55.

Valeriana alpina minor, planta palmaris. Pluk. Alm. 380. t. 231. f. 7.

Valeriana minima, planta uncialis. Pluk. Alm. 380. t. 231. f. 8.

Cast. Valeriana de tres hojuelas.

Habita en los Alpes de Suiza y Austria; en Asturias, Alcarria, Monseñ y otras partes de España &c. ☞

Tiene los involucros propios con dos hojuelas setáceas: las hojas del tallo no son precisamente de tres en rama; sino hendidas en tres lacinias con la intermedia menor.

PROPIED. Su raíz es olorosa, con el sabor algo amargo y astringente.

8. VALERIANA *floribus triandris, foliis ovato-oblongis subdentatis, caule simplici.* Jacq. Vind. 202. Aust. Cent. 3. t. 269.

Valeriana con flores de tres estambres; hojas entre aovadas-oblongas, con algun diente; y el tallo sencillo.

Valeriana montana con hoja casi redonda.

Valeriana alpina con hoja como la de Escrofularia.

9. VALERIANA *floribus triandris, foliis ovato-oblongis obtusis integerrimis.* Mat. Med. p. 45.

Valeriana con flores de tres estambres; hojas entre aovadas-oblongas, obtusas y enterisimas.

Valeriana con hojas enterisimas, las radicales aovadas, las del tallo lineares y obtusas. Parece dioica segun Haller.

Nardo céltico de Dioscorides.

Nardo alpino.

Nardo alpino.

10. VALERIANA *floribus triandris, foliis radicalibus lanceolatis integerrimis; reliquis pinnatifidis.* Ger. Prov. 218.

Valeriana con flores de tres estambres; hojas radicales lanceoladas, enterisimas, y las restantes hendidas al través.

Valeriana alpina menor.

Nardo montano con la raíz parecida á la aceituna, ú oblonga.

Nardo montano con raíces arrraigada y extendida.

Valeriana tuberosa. Habita en Dalmacia, Sicilia, Provenza, en Asturias y montes de Burgos. Las hojas del tallo en uno y otro lado tienen dos hojuelas.

11. VALERIANA *floribus triandris, foliis subdentatis, radicalibus ovatis; caulinis linearilanceolatis.* Jacq. Vind. 204. Aust. 3. t. 267.

Valeriana con flores de tres estambres; hojas con algun diente, las radicales aovadas, y las del tallo entre lineares y lanceoladas.

Valeriana alpina semejante al Nardo céltico.

Valeriana silvestre, alpina, segunda, saxátil.

Valeriana alpina, sin olor, parecida al Nardo céltico.

Valeriana sin olor, semejante al Nardo céltico.

Valeriana alpina, sin olor, parecida al Nardo céltico.

12. VALERIANA *floribus triandris, foliis radicalibus ovatis; caulinis cordatis sessilibus inciso-subbistatis.* Jacq. Aust. 3. t. 219. Scop. Carn. II. n. 44.

Valeriana con flores de tres estambres; hojas radicales aovadas, las unas del tallo en forma de corazon, sentadas, y las otras cortadas, y casi de figura de alabarda.



*Valeriana floribus triandris, foliis dentatis subovatis: summis basi hastato-incis, panicula elongata.* Jacq. Vind. 205. t. 1.  
*Nardo celticae similis alia.* Amer. Acad. 1. p. 154.

Valeriana con flores de tres estambres; hojas dentadas, casi ovadas, las mas altas por su base cortadas en figura de alabarda, y la panoja alargada. Otra Valeriana semejante al Nardo céltico.

*Cult.* Valeriana de panoja larga.  
*Habita* en los Alpes llamados Schneeberg de la Austria inferior. *Burserus, Jacq.*

Tiene el tallo del largo de un gemo, derecho, y muy sencillo: las hojas radicaler enterisimas, con uno ú otro diente, obtusas, y el peciolo largo; las del tallo sentadas, opuestas, con dos ó tres pares mayores, amplexicaules, en forma de corazon, profundamente dentadas ó cortadas: el racimo terminal, derecho y largo; con *piececitos* opuestos, ahorquillados, cortitos; y *bracteas* lineares.

*Pyrenaica.* 13. VALERIANA floribus triandris, foliis caulinis cordatis dentatis petiolatis; summis ternatis.  
 Valeriana con flores de tres estambres; hojas del tallo en forma de corazon, dentadas, pecioladas, y las mas altas de tres en rama.

*Valeriana maxima pyrenaica Cacaliae folio.* Tourn. Inst. p. 131.  
 Valeriana pirenaica muy grande, con hoja de Cacalia.

*Valeriana orientalis Alliarie folio, flore albo.* Buxb. Cent. 2. p. 19. t. 11.  
 Valeriana Oriental con hoja de Alliaria, y flor blanca.

*Cult.* Valeriana Pirenaica.  
*Habita* en los Pirineos. ¶

*Scandens.* 14. VALERIANA floribus triandris, foliis ternatis, caule scandente. Loeffl. It. 235.  
 Valeriana con flores de tres estambres; hojas de tres en rama, y tallo trepadero.

*Cult.* Valeriana trepadera.  
*Habita* en Cumaná.  
 Esta especie varia en la fructificacion mas que todas las de su género; pues se halla con la corola regular, ó ir-

re-

regular, y con uno, dos, tres ó quatro *estambres*: el fruto de una semilla ó dos, sin vilano, con él, ó coronado.

*Col.* 15. VALERIANA floribus triandris, foliis omnibus cordatis repando-lobatis. Burm. Ind. t. 6. l. 3.  
 Valeriana con flores de tres estambres; todas las hojas en forma de corazon, y por su margen ondeadas y con lobulos.

*Cult.* Valeriana de la China.

*Habita* en la China. *Orbeck.*

Es semejante á la *Boerhavia trepadera*; pero sus ramas, y pedunculor son opuestos: las umbelae proliferas, ó en panoja, y los frutos mas pequeños.

*La.* 16. VALERIANA floribus triandris, caule dichotomo, foliis linearibus. Flor. Suec. 32. 36.  
 Valeriana con flores de tres estambres; tallo ahorquillado; y hojas lineares.

*Valerianella semine umbilicato, oblongo, nudo.* Tourn. p. 133.  
 Valerianela de semilla con ombligo, oblonga y desnuda ó sin vilano. (Las hojas en su base tienen algun diente).

*Valeriana (Olitoria) fructu simplici.* Hoet. Cliff. 16.  
 Valeriana (de hortaliza) con el fruto sencillo. ¶

*Valerianella arvensis precocum humilis, semine compresso.* Moris. Tourn. p. 132.  
 Valerianela arvense, temprana, baxa, y con semilla comprimida.

*Valeriana campestris inodora major.* C. B. P. 165.  
 Valeriana mayor, campestre, y sin olor. (Sus semillas son desnudas ó sin vilano, y con un solo diente).

1. Valeriana (vesicaria) caule dichotomo, foliis lanceolatis serratis, calycibus inflatis. Hort. Cliff. 16.  
 Valeriana (vegigosa) con tallo ahorquillado; hojas lanceoladas, aserradas; y calices inflados. ¶

*Valeriana cretica fructu vesicario.* Tourn. Corol. 6. Bourh. Lugdb. 1. p. 75. t. 75.  
 Valeriana cretica con fruto vegigoso. (El cáliz es inflado con seis dientes setecientos doblados, y los involucros parciales de cinco hojuelas y tres flores).

Va-

- x *Valeriana (coronata) caule dichotomo, foliis lanceolatis dentatis, fructu sex dentato.* Hort. Cliff. 16. Valeriana (coronada) con el tallo ahorquillado; hojas lanceoladas, dentadas; y fruto con seis dientes. x
- Valerianella semine stellato.* C. B. P. 165. Tourn. p. 133. Valerianela con la semilla estrellada.
- Valerianella altera tenuifolia, semine Scabiosa stellata.* Colum. Ecphr. 1. p. 207. t. 209. Otra Valerianela con hoja delgada, y semilla como la de la Escabiosa estrellada.
- 1 *Valeriana (discoidea) fructu duodecim dentato, hypocrateriformi, acuminibus duodecim, retrorsum uncinatis.* Pseudo-Valeriana annua semine coronato major lusitanica. Moris. hist. 3. p. 104. Sec. 7. t. 16. f. 29. Valeriana (con disco ó flor-culora) de fruto con doce dientes, á manera de Salvilla; y las doce puntas encorvadas ácia atrás. 1
- 2 *Valeriana (dentata) caule dichotomo, foliis oblongis subserratis, seminis corona tridentata.* Scop. Cam. ed. 2. n. 46. Falsa Valeriana annua, mayor, de Portugal, con semilla coronada.
- 3 *Valerianella altera nudo & umbilicato semine.* Colum. Ecphr. 208. Valeriana (dentada) con el tallo ahorquillado; hojas oblongas, algo aserradas; y la corona de la semilla con tres dientes. 2
- 4 *Valeriana (radiata) involucri flore cingente.* Valeriana (radiada) con el involucrio que cinge las flores. 3
- Valeriana caule dichotomo, capitulis terminalibus involucrio cinctis.* Gron. Virg. 10. Valeriana con el tallo ahorquillado; cabezuelas terminales y ceñidas con el involucrio.
- Valeriana marilandica, foliis oblongis obtusis.* Raii. Suppl. 2. p. 44. Valeriana de Marilandia con hojas oblongas y obtusas.

- 7 *Valeriana (pumila) caule dichotomo, foliis imis dentatis, summis linearibus multifidis.* Sauv. Monsp. 13. Gov. Hort. 23. sub nomine variabili multifida. Valeriana (pequeña) con el tallo ahorquillado; hojas de abaxo dentadas, y las de mas arriba lineares y hendidas en muchas partes. 7
- Valerianella semine umbilicato, rotundo, nudo.* Tourn. p. 132. Valerianela de semilla con ombligo, redonda y sin vilano.
- Phú minimum.* Lob. Ic. 716. Phú mínimo.
- Cast. Valeriana langosta: vulgo Canonigos. Las variedades a y x habitan en Europa, y en los alrededores de Madrid: la b en Creta: la l en Portugal: la m en la Europa mas austral, y en España: y la n en los campos de Marilandia. ☉ En la Valeriana = *Olitoria* ó de hortaliza se reconocen tambien otras dos variedades, la primera de las quales tiene las hojas enteras, y pertenecen á ella los Sinónimos siguientes.
- Pseudo-Valeriana annua arvensis praecox humilis, semine compresso rotundo.* Moris. hist. 3. p. 114. Falsa Valeriana annua, arvensis, temprana, pequeña, con semilla comprimida y redonda.
- Lactuca agnina prima.* Tabern. 167. Lechuga primera de cordero.
- La otra de dichas dos variedades tiene las hojas de mas arriba dentadas, y se conoce tambien por estos Sinónimos.
- Lactuca agnina secunda.* Tabern. 167. Lechuga de cordero segunda.
- Phú minimum alterum.* Lob. Ic. 717. Otro Phú muy pequeño.
- Locusta minor.* Riv. t. 6. Hall. Locusta menor.
- La variedad = *Olitoria*, y la y *pumila* tienen el fruto con dos semillas.
- PROPRIO. Esta especie y sus variedades son austeras y refri-

*frigerantes*; y muchas gentes de campo la usan por ensalada.

- Mixa. 17. VALERIANA floribus triandris, caule quadrifido, foliis imis bipinnatifidis, seminibus pappo plumoso. Saw. Monsp. 275. Valeriana con flores de tres estambres; tallo dividido en quatro partes; hojas de abaxo hendidas dos veces al través; y el vilano de la semilla plumoso.

Cast. Valeriana mixta.

Habita en Montpellier.

Comunmente tiene quatro ramas que salen de la misma raíz sin tallo. Goban.

- Echinata. 18. VALERIANA floribus triandris regularibus, foliis dentatis, fructu lineari tridentato: extimo majore recurvato. Valeriana con flores de tres estambres, regulares; hojas dentadas; fruto linear, de tres dientes, con el de mas afuera mayor y encorvado ácia atrás.

*Valerianella echinata*. C. Valerianela erizada.

B. P. 165.

*Valerianella cornucopioides*, echinata. Colum. Eclipt. 1. p. 204. t. 206. Valerianela erizada, parecida á la cornucopia.

1. p. 204. t. 206.

Cast. Valeriana erizada.

Habita en lugares sombríos de Italia y Montpellier. Saw. ☉ Tiene el tallo ahorquillado: las hojas lanceoladas, sentadas, obtusas y dentadas: las flores que salen de la horquilladura, solitarias, y sin pedunculo: el fruto linear, y remata por su ápice en tres dientes, con el exterior mayor y encorvado ácia atrás: la corola á manera de embudo, regular, hendida en cinco partes y blanca: el estigma dividido en tres: las flores de mas arriba dispuestas en espigas ahorquilladas, coadunadas, obtusas, con bractead y pedunculos incrassados. Parece que esta especie tiene origen del sexo femenino de la *Valeriana Locusta*; y del masculino de la *Valeriana Cornucopia*.

19. VALERIANA floribus tetrandis, involucellis hexaphyllis trifloris, foliis integris. Valeriana con flores de quatro estambres; involucros parciales de seis hojuelas con tres flores; y hojas enteras.

*Valeriana (supina) floribus tetrandis, caule repente, foliis radicalibus cuneiformibus emarginatis ciliatis*. Valeriana (echada) con flores de quatro estambres; tallo rastrero; hojas radicales á manera de cufia, escotadas y pestañosas.

Ard. sp. 2. p. 13. t. 3.

*Valeriana montana minor Italica, foliis integris, radice repente*. Barr. rar. 15. t. 868. Valeriana montana, Italica, menor, con hojas enteras y raíz rastrera.

Cast. Valeriana echada.

Habita en los Alpes de Italia y de Corinthia. Arduino. ☿ Es planta poco mayor que la *Margarita*, aunque se cultive: las hojas radicales son novadas al revés, pecioladas, y enterisimas; las del tallo lanceoladas y sentadas: el corimbo terminal, con pedunculos opuestos que rematan en un involucro de seis hojuelas lineares, y con tres flores.

- Sibir. 20. VALERIANA floribus tetrandis aequalibus, foliis pinnatifidis, seminibus paleis ovali adnatis. Hort. Ups. 13. Valeriana con flores de quatro estambres iguales; hojas hendidas al través; y semillas unidas á una pajilla ó escama de figura oval.

*Valeriana lutea humilis*. Valeriana amarilla, pequeña.

Am. Ruth. 18. n. 25. t. 3.

Cast. Valeriana de Sibiria.

Habita en los campos de Sibiria. ☉

### 55. Género OLAX. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, cóncavo, muy corto y enterísimo.

COR. de un pétalo á manera de embudo: borde obtuso, hendido en tres lacinias, con la una mas profunda.

Nestarios quatro, redondos, peciolados, derechos, y que

TOM. I.

N

por



por su ápice se aproximan, puestos en la *garganta* de la corola y mas cortos que esta.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, alesnados, que alternan con los nectarios, mas cortos que estos: y las *anteras* sencillas.

**PIST.** *Germen* casi redondo: *estilo* filiforme, mas largo que los estambres: *estigma* en cabezuela.

**PERIC.**.....

**SEM.**.....

**ESPECIE.**

- Zeyla- 1. OLAX. Flor. Zeyl. 34. Olace.  
 rica- Amer. Acad. 1. p. 187.  
*Arbor stercoraria* Zeyla- Arbol de Zeylan hediondo  
*nica*, *glandifera*. Burm. ó con olor de estiércol, que  
 Zeyl. 26. produce bellotas.  
*Malla holla*. Herm. Zeyl. Malla holla. Nombre que  
 13. Burm. Ind. 15. la dan los Indios.

**Cart.** Olace ó Arbol hediondo.

**Habita** en Zeylan.  $\frac{1}{2}$

56. Género TAMARINDUS. † *Tourn. t. 445.*

*Jacq. Amer. 10.*

**CAR. GEN. NAT.**

**CAL.** *Periantio* plano, partido en quatro lacinias aovadas, agudas, de color, y que se caen quando las demas partes de la flor.

**COR.** *petalos* tres, aovados, plegados, iguales, ascendentes, casi del largo del caliz, apartados, é insertos en las divisiones del mismo caliz, y que dexan una division libre ó vacía para otro petalo si le hubiera.

**Nectario** de dos cerdas, colocadas baxo de los filamentos.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, puestos juntos en el seno ó division vacía del caliz, alesnados, por abaxo unidos, arqueados ó inclinados ácia los petalos: con las *anteras* aovadas y hechadas.

**PIST.** *Germen* oblongo, con piececito: *estilo* alesnado y ascendente: con el *estigma* algo craso,

**PE.**

**PERIC.** *Legumbre* larga, comprimida, vestida de dos cortezas, cuyo intermedio está lleno de pulpa; y es de una ó muchas *celdillas*.

**SEM.** Las mas veces tres, anguladas y comprimidas.

**CARACT. GEN. DE TOURN.** p. 660.

La *flor* es rosacea: dentro del caliz hendido en muchas partes se halla el germen que pasa á Siliqua comprimida, la qual encierra otra, con su semilla plana, y comunmente angulada; el intermedio de las dos Siliquas está lleno de pulpa negra, la qual es de sabor acedo. (1)

**ESPECIE.**

- Indi- 1. TAMARINDUS. Mat. Tamarindo.  
 ca- Med. 46. Rumph. Amb. 2.  
 p. 90. t. 23. Loeff. it. 210.  
 Jacq. Amer. 10. t. 10. & 179.  
 f. 98. J. B. hist. 1. p. 422.  
*Siliqua Arabica que Ta-* Siliqua Arabiga, que es la  
*marindus.* C. B. P. 403. que se llama Tamarindo.

**Cart.** Tamarindo Indico. *Form.* Tamarindus.

**Habita** en la India, America, Egipto y Arabia.  $\frac{1}{2}$

**PROV. SU PULPA** es de olor algo vinoso, el sabor acedo agradable: laxa, refresca, y se usa en las fiebres inflamatorias, pútridas; en la diarrea biliosa, disenteria epidémica, é itericia &c.

57. Género RUMPHIA.

**CAR. GEN. NAT.**

**CAL.** *Periantio* de una pieza, hendido en tres ó cinco partes, derecho y plano.

**COR.** *Petalos* tres, oblongos, obtusos é iguales.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, alesnados, del largo de la corola: con *anteras* pequeñas.

**N<sup>o</sup>**

**PIST.**

(1) La pulpa estando en el fruto es de color amarillo obscuro; ántes que despues se vuelve negra.



PIST. *Germen* casi redondo: *estilo* aplanado, del largo de los estambres; y *estigma* de tres lados.

PERIC. *Drupa* correaosa, cónica al revés, y de tres surcos.

SEM. *Nuez* aovada, entera, y de tres celdillas: *almendras* solitarias, y de tres lados.

## RUMPHIA.

Ambo-  
inense.

1. RUMPHIA.

*Myxa Pyriformis*, *osticulo trispermo*. Rai. hist. 156.

*Tsiem-tani*. Rheed. Malab. 4. p. 25. t. 11.

Cast. Rumfia Amboinense.

Habita en la India.  $\bar{h}$

58. Género CNEORUM. † *Chamaea*. Tourn. t. 421.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño, con tres dientes, y persistente.

COR. *Petalos* tres, oblongos, entre lanceolados-lineares, cóncavos, derechos, iguales, y que caen quando las demas partes de la flor.

ESTAMB. *Filamentos* tres, aplanados, mas cortos que la corola: con *anteras* pequeñas.

PIST. *Germen* obtuso, de tres lados: *estilo* derecho, firme, del largo de los estambres: con el *estigma* hendido en tres partes, y extendido.

PERIC. *Baya* seca, globosa, con tres lóbulos ó caxitas, y de tres celdillas.

SEM. tres, solitarias y redondas.

*CHAMAEA*. Tournesf. p. 651.

La flor es de un petalo, partido en tres lacinias, de manera que parece consta de tres petalos: encima del caliz se halla el germen que pasa á fruto de tres caxitas, ó compuesto de tres huesecitos cubiertos de una telilla delgada, casi redondos, con su semilla oblonga.

## CNEORUM.

Tó-  
coc-  
ana.

1. CNEORUM. Hort.

Cneoro.

Cliff. 18.

*Cneorum foliis oblongis,*

Cneoro con hojas oblongas, sentadas, enterisimas; y pedunculos solitarios, de una flor.

*restilibus integerrimis, pedunculis solitariis unifloris.*

Gov. hort. 23.

*Chamaea tricoctos*. C. B.

Chamelea de tres frutos.

P. 462. J. B. hist. 1. p. 564.

Tourn. p. 651.

*Chamaea*. Dod. pempt.

Chamelea.

363.

Cast. Cneoro de tres caxitas: vulgo Olivilla.

Habita en el Reyno de Valencia, Aragon y Cataluña, en terrenos incultos, áridos y pedregosos.  $\bar{h}$

PROPIED. Toda la planta es de sabor acre, y purga con mucha actividad, mueve la orina, y es muy útil á los hidrópicos: sus hojas sirven tambien para limpiar las ulceras inveteradas.

59. Género COMOCLADIA. Brow. Jacq. Amer. 12.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, extendido, de color, y partido en tres lacinias casi redondas.

COR. *Petalos* tres, aovados, agudos, planos y muy extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* tres, aplanados, mas cortos que la corola: con *anteras* casi redondas y echadas.

PIST. *Germen* aovado: *estilo* ninguno: *estigma* obtuso y sencillo.

PERIC. *Drupa* oblonga, encorvada, y por arriba señalada con tres puntitos.

SEM. *Nuez* membranosa, de figura de la drupa.

## ESPECIES.

Inte- 1. **COMOCLADIA folio-** } Comocladia con hojuelas  
gru- *lis integris.* Jacq. Amer. 12. } enteras.  
lla. Mill. Dict. n. 1.

*Prunus racemosa, caudice non ramoso, alato Fraxini folio non crenato, fructu rubro subdulci.* Sloan. Jam. 184. hist. 2. p. 131. t. 222. f. 1. Rai. dendr. 44. } Ciruelo racimoso, con tronco sencillito; hojas aladas como las del Fresno, enterisimas; y fruto roxo, algo dulce.

*Carr.* Comocladia de hoja entera.

*Habita* en la America mas caliente.  $\bar{h}$

Denta- 2. **COMOCLADIA folio-** } Comocladia de hojuelas  
ta. *lis spinoso-dentatis.* Jacq. } con dientes espinosos.  
Amer. 13. t. 173. f. 4. Mill. Dict. n. 2.

*Carr.* Comocladia dentada.

*Habita* en la America Meridional.  $\bar{h}$

Arroja olor de estiércol, y su zumo mancha de color negro, tanto que lavandose apenas se puede quitar.

60. Género **WILLICHIA.** *Auct. D. Mutis.*

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* de una pieza, persistente, hendido en quatro *laciniar* aovadas, agudas y extendidas.

**COR.** de un *petalo*, en rueda, otro tanto mas largo que el caliz: *tubo* casi ninguno: *borde* plano, hendido en quatro *laciniar*, casi redondas y convexas.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, colocados en las divisiones del borde (á excepcion de la de mas abaxo), y mas cortos que él: *anteras* casi redondas, derechas, y de dos celdillas.

**PIST.** *Germen* encima del caliz, casi redondo y comprimido: *estilo* filiforme, del largo de los estambres, inclinado ácia la division mas baxa del borde: con el *estigma* obtuso.

PE-

**PERIC.** *Caprula* casi redonda, comprimida, por su ápice aguda, (ó con filo agudo?) de dos celdillas, y dos ventallas, con el *disepimento* contrario ó transversal.

**SEM.** muchas, casi redondas y menudas: *Receptáculo* globoso, compuesto de dos medios glóbulos.

## ESPECIE.

Re- 1. **WILLICHIA.** }  $\bar{h}$  *Vilichia.*  
pista.

*Carr.* *Vilichia* rastrera.

*Habita* en México.  $\odot$  *Mutis.*

Produce la *raiz* fibrosa: el *tallo* rastrero, filiforme, ramoso, herbaceo, con pelo áspero, y casi del largo de dos pies: las *hojas* alternas, pecioladas, un poco apartadas, redondas, casi abroqueladas, recortadas, del largo de una pulgada, con pelo áspero, y por debajo de color que tira á roxo: los *peciolos* larguissimos, con pelo áspero y crasos: los *pedunculos* axilares, de dos en dos, con una flor, filiformes, con pelo áspero, y del largo de los peciolos; las *flores* pequeñas de color de rosa: con su *caliz* tambien peludo.

61. Género **MELOTHRIA.** \*

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* de una pieza, á manera de campana, hinchado, con cinco dientes, encima del germen, y que se cae quando las demas partes de la flor.

**COR.** de un *petalo*, en rueda, ó á manera de campana: *tubo* del largo del caliz, unido con él por todas partes: *borde* plano, partido en cinco *laciniar*, ácia fuera mas anchas, y muy obtusas.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, cónicos, insertos en el tubo de la corola, y de su misma longitud: *anteras* mellizas, casi redondas y comprimidas.

**PIST.** *Germen* entre aovado y oblongo, puntiagudo, casi baxo del caliz: *estilo* cilindrico, del largo de los estambres: *estigmas* tres, algo crasos y oblongos.

**PERIC.** *Baya* entre aovada y oblonga, dividida interiormente en tres partes sin entretelas.

SEM.

SEM. muchas, oblongas y comprimidas.  
 OBS. En este género vió Linneo una sola vez dos flores masculinas, á mas de las hermafroditas.

## ESPECIE.

1. MELOTHRIA. Hort. Melotria.  
 Cliff. 490.  
*Cucumis parva, repens*, Cochombra de Virginia,  
*Virginiana, fructu minimo*, pequeña, rastrera, con el  
 Pluk. Alm. 123. t. 85. f. 5. fruto muy chico.  
*Cucumis minima, fructu* Cochombra muy chica,  
*ovali, nigro, levi*. Sloan. con fruto oval, negro y li-  
 hist. 1. p. 227. t. 142. f. 1. so.  
*Bryonia Olive fructu mi-* Bryonia menor, con fruto  
 nor. Plum. sp. 3. Ic. 66. f. 2. como aceituna.  
*Bryonia Canadensis, fo-* Bryonia de Canadá, con  
*lio angulato; fructu nigro.* hoja angulada; y fruto ne-  
 Tourn. p. 102. gro.  
*Melothria foliis cordatis,* Melotria con hojas en for-  
*palmato-angulatis petiolar-* ma de corazón, palmadas,  
*tis, pedunculis axillaribus* anguladas y pecioladas; pe-  
*unifloris.* Gou. hort. 24. dunculos axilares y de una  
 flor.

Cult. Melotria péndula.

Habita en Canadá, Virginia y Jamaica. ☉  
 Los pedunculos son filiformes y flexos.

## 62. Género ROTALA.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL. Periantio de una pieza, tubulado, membranoso, con tres dientes y persistente.  
 COR. ninguna.  
 ESTAMB. Filamentos tres, capilares, del largo del caliz: anteras casi redondas.  
 PIST. Germen encima del caliz, aovado: estilo filiforme, estigma hendido en tres partes.  
 PERIC. Capsula aovada, casi de tres lados, encerrada en el caliz, con tres celdillas y tres ventallas.  
 SEM. muchas, casi redondas.

## ESPECIE.

1. ROTALA foliis verti-  
 cillatis. Rotala con hojas verticila-  
 das.

Cult. Rotala verticilada.

Habita en la India Oriental. ☉

Produce la raíz sencilla y rastrera: el tallo que sube inclinandose, de quatro dedos de largo, rollizo, articulado y liso: las ramas muy sencillas y enjutas: las inferiores opuestas; las superiores alternas, y mas apartadas, con los articulot por abaxo rollizos, y por arriba casi de quatro lados: las hojas de quatro en quatro, y alguna vez en las ramas de cinco hasta de ocho en ocho, sentadas, lineares, algo agudas, lisas, extendidas, y un poco aquilladas: las flores tambien de quatro en quatro, saliendo cada una de la axila de las hojas, sentadas y membradas: el caliz, viste toda la capsula, y es de una membrana muy delgada: la semilla de la magnitud de la mostaza, y los verticilos están apartados.

## 63. Género ORTEGIA. † Petr. Loeff. it. p. 112.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL. Periantio derecho, de cinco hojuelas ovales, con sus margenes membranosas y persistente.  
 COR. ninguna.  
 ESTAMB. Filamentos tres, alednados, mas cortos que el caliz: anteras lineares, comprimidas, y mas cortas que los filamentos.  
 PIST. Germen aovado, y con tres caras por arriba: estilo filiforme, casi del largo del caliz; con el estigma en cabezuela obtusa.  
 PERIC. Capsula aovada por arriba, con tres lados, de una celdilla, y que se abre por su punta en tres ventallas.  
 SEM. muchas, muy pequeñas, oblongas, y por uno y otro extremo agudas.

## CARACTER GENERICO DE LOEFFLING. It. Hisp. p. 112.

CAL. Periantio derecho, con cinco hojuelas oblongas, agudas,

das, algo aquilladas, y sus margenes por dentro de color.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* tres, alessnados, la mitad mas cortos que el caliz: *antheras* oblongas, lineares, comprimidadas, y poco mas cortas que los filamentos.

PIST. *Germen* aovado, desde la mitad arriba en forma de piramide, con tres ángulos casi agudos: *estilo* filiforme, recto, sencillo, poco menor que el caliz: *estigma* en cabezuela obtusa, sencillo, y en su ápice ligeramente escotado.

PERIC. *Capsula* aovada, desde la mitad arriba con tres lados, cubierta con el caliz, de una ceidilla, y que se abre en tres partes hasta su mitad.

SEM. muchas, oblongas, por una y otra parte agudas, y muy pequeñas.

## ESPECIES.

Hisp.  
mex.

1. ORTEGIA *floribus subverticillatis, caule simplici.* Ortega con flores casi verticiladas; y tallo sencillo.

Loefl. It. 112.

*Rubia Linifolia aspera.* Rubia áspera, con hoja de Lino.

C. B. P. 333. Rai. hist. 1033. *Juncaria Salmantica.* Clus. Juncaria que se cria en los campos de Salamanca.

Cast. Ortega de España.

*Habita* en las viñas de Salamanca, y otras muchas partes de las dos Castillas: en Pedroches de Córdoba &c. &c.

Tiene la *raíz* dobladiza, lisa y delgada: el *tallo* derecho, de la altura de un gemo hasta la de un pie, articulado, con quatro ángulos, estriado, y algo áspero: las *ramas* opuestas, que salen desde la base del tallo, parecidas á él, derechas, con otras *ramitas*, ó sin ellas: las *hojas* opuestas, lineares ó entre lanceoladas y lineares, agudas, del largo de media pulgada, derechas, sentadas y algo ásperas: las *flores* sentadas y dispuestas en corimbos amontonados, ahorquillados, opuestos y sostenidos de un corto ramito: las *bractear* muy pequeñas, agudas, y opuestas en cada division de la horquilladura. *Loefling.*

OR-

2. ORTEGIA *floribus solitariis axillaribus, caule dichotomo.* Syst. Veg. p. 75. Ortega con flores solitarias, axilares; y tallo ahorquillado.

*Ortegia dichotoma axillaris.* Allion. Ortega ahorquillada, con algunos pelos rígidos en las axilas de las hojas.

Cast. Ortega ahorquillada.

*Habita* en:::

Su estatura es como la del *Galis*: tiene la *raíz* perenne: el *tallo* derecho, rígido, algo áspero, por una y otra parte acanalado, y con nudos increasados: las *hojas* opuestas, lineares, extendidas y ásperas en su dorso: las *estipulas* de dos en dos á una y otra parte, entre las oposiciones de las hojas, menudas, setáceas, con su base algo increasada y de color: las *ramas* alternas: la *panoja* terminal de *flores* verdes, ahorquillada, con *pedunculos* muy cortos: el *estilo* filiforme: tres *estigmas* apartados, oblongos, vellosos, y mas gruesos que el estilo.

Es muy parecida al *Polycarpo*.

## 64. Género LOEFLINGIA. \*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* derecho, de cinco *hojuelas* lanceoladas, señaladas en su base por una y otra parte con un *diente*, puntiagudas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco, muy pequeños, entre oblongos-aovados, redondos, y que se acercan formando como un globo.

ESTAMB. *Filamentos* tres, del largo de la corola: *antheras* casi redondas y mellizas.

PIST. *Germen* aovado, de tres lados: *estilo* filiforme, por arriba algo mas ancho; con el *estigma* un poco obtuso.

PERIC. *Capsula* aovada, casi de tres lados, de una ceidilla y tres ventallas.

SEM. muchas, entre aovadas-oblongas.

21-



## ESPECIE.

Hispanica.

1. LOEFLINGIA. Aë. Loefflingia.  
Stock. 1768. Lœfling. it. 113.  
t. 1. f. 2.

Cast. Loefflingia de España.

Habita en los cerros cerca de la Real Casa de Campo, y Migascalientes, en la Alcarria y otros collados de España. ☉

Produce la raíz retorcida, que baja perpendicular, ramosa y lisa: los tallos de uno en uno, ó muchos, desparramados, algo ascendentes, articulados, rollizos, del largo de un dedo, con pelillos viscosos: las hojas opuestas y colocadas en los nudos inferiores, lineares y agudas, muy pequeñas, con un dientecito agudo en una y otra parte de su base; las de arriba alesnadas, con tres dientecitos laterales y derechos: las flores sentadas, apifadas, axilares y dispuestas en espigas laterales alternas: las brácteas alesnadas, con tres dientes, pequeñas y apifadas: el cáliz de cinco hojuelas, lanceoladas, por la parte de adentro ácia abaxo un poco cóncavas, con su ápice rollizo, alesnado, muy agudo, y como terminado en un pelo; por sus lados del mismo modo que la hoja señaladas con un dientecito alesnado y muy corto; las tres hojuelas interiores por dentro casi de color, y todas por defuera algo viscosas: la corola con cinco pétalos, y alguna vez quatro, de color pálido, muy menudos, entre oblongos-ovados, enterisimos y que acercados entre sí forman como un globo: las semillas muy pequeñas, y miradas con la lente se presentan con puntitos muy menudos. Lœfling.

## 65. Género POLYCNUM. \*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de tres hojuelas, lanceoladas, derechas, agudas y persistentes.

COR. Pétalos cinco, parecidos á las hojuelas del caliz y menores.

ESTAMB. Filamentos tres, capilares, mas cortos que el caliz: con anteras obtusas.

PIST.

PIST. Germen casi redondo: estilo dividido en dos partes, casi del largo de los estambres, con los estigmas obtusos.

PERIC. apenas ninguno; sino que sea una membrana delgadísima.

SUM. una sola.

## ESPECIE.

1. POLYCNUM. Jacq. Polycnemo.  
Aust. t. 365.  
*Polycnenum foliis, stipulisque subulatis.* Gov. Hort. Polycnemo con hojas y estipulas alesnadas.  
24.  
*Chenopodium humifusum annuum folio breviori & capillaceo.* Tourn. p. 506. Seg. Chenopodio annuo, extendido por el suelo, con hojas cortas y capilares.  
ver. t. 1. p. 93.  
*Campborata congener.* C. Especie del género llamado Alcanforada.  
B. P. 486.  
*Campborata vaginis spinosis.* Hall. helv. ed. 1. p. 183. Alcanforada con vaynas espinosas.  
*Anthyllis altera Italorum.* Lob. Ic. 404. Otra Anthyllis de los Italianos.

Cast. Polycnemo arvense.

Habita en los sembrados de Francia, Italia y Alemania: en los alrededores de Madrid, orillas del rio Manzanares y Jarama: en el Manso-figueras de Tordera, en las margenes cerca de la Villa de Rindarenas y otras partes de Cataluña. ☉

Tiene las flores solitarias, sentadas y axilares; y las estipulas cartilaginosas.

## 66. Género HIPPOCRATEA. Jacq. 9. Coa Plum. 35.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, muy pequeño, de color, que se cae quando las demas partes de la flor, partido en cinco hojuelas muy extendidas, y casi redondas; con sus laciniar obtusas y mayores que la corola.

COR.

**COR.** de cinco *petalos* aovados, y en sus ápices con una ó dos concavidades.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, alessnados, derechos, del largo de la corola: *anteras* anchas, con un surco transversal.

**PIST.** *Germen* oval: *estilo* del largo de los estambres: con el *estigma* obtuso.

**PERIC.** *Capsulas* tres, en forma de corazon al revés, comprimidas, grandes, con celdillas, de dos ventallas aquilladas y comprimidas.

**SEM.** de cinco en cinco, oblongas, y con ala membranosa. *Wernischeck* describe este género con el *caliz* la mitad hendido en cinco partes: la *corola* aovada, truncada y entera: *estambres* seis: *estilo* ninguno: la *capsula* comprimida, plana, la mitad hendida en tres partes, con tres celdillas y de dos ventallas.

## ESPECIES.

- Volubilia. 1. HIPPOCRATEA. Jacq. X Hipocratea.  
Amer. t. 9. Hort. Cliff. 484. X  
Coa scandens, fructu tri- X Coa trepadera, con tres  
gemino subrotundo. Plum. X frutos mellizos y casi redon-  
gen. 8. Ic. 88. X dos.  
Bejuco pendulus, floribus X Bejuco péndulo, con flores  
paniculatis. Læff. It. 314. X en panoja.

*Cult.* Hipocratea voluble.

*Habita* en la America Austral.  $\frac{f}{2}$

Es *arbutio* trepadero, con *ramas* opuestas, y muy extendidas: tiene las *hojas* oblongas, lampiñas, ligeramente aserradas con dientes obtusos: el *caliz* corto, con *hojuelas* casi redondas y muy pequeñas: cinco *petalos*, entre oblongos y lineares, extendidos, quatro veces mas largos que el *caliz*, y ácia su remate algo pelosos: el *nectario* de una pieza, gruesecito, cilindrico, derecho, por su boca entero, unido al *germen*, ó que le circuye: tres *filamentos* filiformes, extendidos, cortos ó insertos en el margen interior del *nectario*, con *anteras* casi redondas: el *germen* oblongo, en su ápice hendido en tres lóbulos aovados, cortos y extendidos: el *estilo* filiforme, corto, y que sale del seno de los lóbulos ó *lacinas*: con el *estig-*

*tigma* casi en cabezuela: las *semillas* desnudas que rematan como en tres *hojuelas* ó *membranas*; y las *flores* de color verde amarillo. *Læffing*. It. 315.

67. Género CROCUS. \* *Tourn.* t. 183. 184.

## CARAC. GEN. NAT.

**CAL.** *Espata* de una pieza, y radical.

**COR.** encima del *germen*, con el *tubo* filiforme, largo y recto: *borde* derecho, partido en seis *laciniar*, entre aovadas-oblongas ó iguales.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, alessnados, mas cortos que la corola, con *anteras* en forma de saeta.

**PIST.** *Germen* baxo de la flor, casi redondo: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: *estigmas* tres, revueltos, aserrados y de color.

**PERIC.** *Capsula* casi redonda, con tres lóbulos ó convexidades, de tres celdillas y tres ventallas.

**SEM.** muchas y redondas.

## CAR. GEN. DE TOURN. p. 350.

La *flor* es liliacea, de un *petalo*, por abaxo tubulado, con el *tubo* ensanchado, abierto en seis partes, y sentada en un *piececito*: el  *pistilo* sale del fondo de la flor (es el *estilo*) dividido en tres *filamentos* ó *hebras*, cuyos remates son *gruesecitos*, y en forma de *cresta* (son los *estigmas*): el *caliz* (es el *germen*) pasa á *fruto* oblongo, con tres lados, y dividido en tres *celdillas* llenas de *semillas* casi redondas. A estas notas se añade la de la *raiz* tuberosa y melliza; de las cuales la menor está sentada sobre la mayor, carnosa y con *fibras*, hallandose ambas cubiertas de cierta *teli-la* membranosa.

## ESPECIES.

- Esti- 1. CROCUS *spatha uni-* X Azafran con la *espata* de  
Vol. *valvi radicali*, *corolla tubo* X una ventalla, que viene des-  
*longissimo*. Mat. Med. 46. X de la *raiz*; y con el *tubo* de  
la *corola* larguísimo.  
\* *Crocus officinalis*. X Azafran *oficinal*. \*

*Crocus autumnalis sativus*. Azafran de otoño que se  
cultiva. *eur. Moris. hist. 2. p. 335.*

*Crocus sativus*. C. B. P. Azafran que se cultiva.  
55. Tourn. p. 350.

*Crocus*. Dod. pempt. 213. Azafran.

J. B. hist. 2. p. 637. Azafran de primavera. §

*Crocus vernus*. Azafran con el estilo hendido en tres partes.  
A. *Crocus tuba trifida*. Hall.  
helv. 1257. Scop. Carn. 2.  
n. 47.

*Crocus vernus latifolius*. Azafran de primavera con  
hoja ancha.  
1. 2. 3. 4. C. B. P. 65. 66.  
Tourn. p. 351. 352.

Cast. Azafran cultivado. *Farm. Crocus officinalis.*

*Habita* en los Alpes de Suiza, Portugal, Pirineos, en Villafranca, Alcarria y otras muchas partes; y se cultiva en varias Provincias de este Reyno. ¶

Las hojas del Azafran, cuya variedad se llama *autumnalis* ó de otoño, se hallan mas angostas y revueltas por su margen; pero las del *vernal* ó de primavera son mas anchas y extendidas por sus margenes. Varía con los estigmas en forma de pincel.

El Azafran *sativus* ó cultivado, se diferencia del espontáneo, en que tiene los *estilos* y *estigmas* mucho mas largos, y estos son aromáticos.

PROPIED. Los *estigmas* del pistilo de esta flor que se conocen con el nombre de *Azafran*, son los que debemos usar en las oficinas, cuyo olor es aromático agradable, y su sabor algo amargo: es anodino, antispasmodico, hypnotico, resolvente, pelente, uterino, cordial, estomacico, diaforético y diurético: promueve la leche, se usa en la cólica lochial, tós, asma, disenteria, itericia y optalmia; sirve para los tintes, y se acostumbra mezclar con las especias.

## 68. Género IXIA. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Espata* de dos ventallas, oblongas y persistentes, con escamas que separan las flores.

COR. *petalos* seis, oblongos, iguales, lanceolados, extendidos, y encima del germen.

ESTAMB. *Filamentos* tres, aternados, de igual situacion, mas cortos que la corola: y con *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* baxo de la flor, aovado, y de tres caras: *estilo* dividido en tres partes, derecho, del largo de los estambres: *estigmas* tres, algo extendidos y gruesecitos.

PERIC. *Capsula* casi aovada, con tres caras, de tres celdillas comprimidas y tres ventallas.

SEM. tres, casi redondas. *Suprimase la palabra* hendida del carácter *sobretaliente*.

ESPECIES.

Roses. 1. IXIA *scapo uniflora*. Ixia con el tallo de una  
*aphyllo brevissimo*. Syst. Veg. flor, sin hojas y cortísimo.  
p. 75. Mill. Ic. 160. t. 240. X

Cast. Ixia de color de rosa.

*Habita* : : :

Bel. 2. IXIA *scapo uniflora*. Ixia con escapo de una flor,  
*brevissimo, foliis angulatis* muy corto; hojas del tallo  
*caulinis, stigmatibus textu-* anguladas; y con seis estig-  
*plicibus*. Syst. Veg. p. 76. mas.

*Crocus spatha diphylla* Azafran con espata de dos  
*fiori approximata, tubo corol-* hojuelas, arrimada á la flor;  
*le brevi*. Sp. pl. 1. p. 36. y el tubo de la corola corto.

*Sisyrinchium minus ang-* Sisyrrinchio menor, de hoja  
*ustifolium flore majore va-* angosta; con la flor mayor y  
*riegato*. C. B. P. 41. de varios colores.

*Crocus Italicus angusti-* Azafran Itálico, de hoja an-  
*folius, magno flore, radice* gosta, con flor grande; y  
*rostrata*. Tourn. p. 350. raiz ó bulbo que por abaxo  
remata en pico.

*Bulbocodium Crocifolium* Bulbocodio con hoja de  
flore magno albo, fundo lu- Azafran; flor grande, blanca,  
teo. Tourn. Corol. 50. y su fondo amarillo.

*Sisyrinchium asprentium*, Otro Sisyrinchio de los  
angusto folio, alterum. Co- Asprenses (Poblacion de Ita-  
lum. Ecpht. 2. p. 5. t. 7. f. 1. lia), con hoja angosta.

*Crocus vernus angustifo- Azafran 4.º de primavera,  
lius IV.* Clus. hist. 1. p. 208. con hoja angosta.

Cast. Ixia bulbocodio.

Habita en los Alpes de Italia, y en España en los montes  
de Asturias, Burgos y otras partes. ¶

La espata es de dos ventallas, en forma de gluma, casi  
del largo de la corola que es cerúlea, y su fondo amari-  
llo-roxo.

Uniflo-  
ra.

3. IXIA scapo unifloro, fo- Ixia con el escapo de una  
liis ensiformibus, spatha flor; hojas á manera de espa-  
lacera. da; y espata lacerada.

*Ixia foliis gladiatis gla- Ixia con hojas en forma de  
bris, caule unifloro.* Mill. espada, lampiñas; y tallo de  
Diét. 158. t. 137. f. 3. una flor.

Cast. Ixia de una flor.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Róyen.

La espata es estriada y con diferentes cortaduras: la cor-  
la de color violado, con el tubo cortísimo.

Co-  
rymbo-  
sa.

4. IXIA floribus corymbo- Ixia con flores corimbosas  
sis pedunculatis, caule an- pedunculadas; y tallo de dos  
piti. Amœn. Acad. 4. p. 300. filos.

Cast. Ixia corimbosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Es planta pequeña, con flores cerúleas, corimbosas, y que  
tienen el caliz de dos ventallas.

Afri-  
cana.

5. IXIA floribus capitatis Ixia con flores en cabezue-  
spathis lacervis. Mill. Diét. 2. la; y espatas laceradas.

*Ixia foliis ad radicem ner- Ixia con las hojas que es-  
voris gramineis, floribus ac- tán junto á la raíz gramineas  
fructu convolutis.* Burm. y nerviosas; y las flores y  
Afric. 191. t. 70. f. 2. fruto envueltos.

Gra-

*Gramen eriophorum Afri- Grama Africana que lleva  
canum, flore lanato.* Pluk. lana, y con flor lanuda.  
Mant. 98. ¶

Cast. Ixia Africana.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ¶

6. IXIA foliis ensiformi- Ixia con hojas en forma de  
bus, panicula dichotoma: flo- espada; panoja ahorquillada;  
ribus pedunculatis. Hort. y flores pedunculadas.

Ups. 16. Trew. chret. 23. t. 52.

*Bermudiana radice carno- Bermudiana con raíz car-  
sa, floribus maculatis, semi- nosa; flores manchadas; y  
nibus pulpa obduclis.* Amm. semillas cubiertas de pulpa.

Act. petrop. 6. p. 308. t. 7.

*Balemcanda-Schularman- Balemcanda-Schularman-  
di.* Rheed. Malab. 11. p. 73. di.  
t. 37. ¶

Cast. Ixia de la China.

Habita en la India, y en la China. ¶

Produce las flores de color de azafran, manchadas: las an-  
teraz comunmente mas largas que los filamentos: el es-  
tilo inclinado: y los estambres mas cortos que el pis-  
tilo.

Bulbi-  
fera.

7. IXIA foliis linearibus, Ixia con hojas lineares;  
axillis bulbiferis, floribus bulbos en las axilas; flores  
alternis, staminibus latera- alternas, y estambres latera-  
libus. Amœn. Acad. 4. p. 300. les ó inclinados á un lado.

Mill. Diét. 6. Ic. t. 236. f. 2. ¶

Cast. Ixia bulbifera.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ¶

Las mas veces tiene dos flores de color blanco-amarillo.

Flo-  
ron.

8. IXIA foliis linearibus, Ixia con hojas lineares;  
racemo flexuoso multifloro. racimo ondeado y de muchas  
flores.

*Ixia foliis linearibus, fo- Ixia con hojas lineares;  
ribus spicatis sessilibus.* flores espigadas y sentadas.

Mill. Ic. 156. f. 2. ¶

Oz

Cast.



*Carr.* Ixia ondeada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. ☞

Las flores son de color blanco-amarillo.

9. IXIA *foliis linearibus*, *scapo spicis pluribus*. Ixia de hojas lineares; y con muchas espigas en el escapo.  
*Ixia foliis linearilanceolatis*, *floribus alaribus & terminalibus*. Mill. Ic. 155. f. 2. Ixia con hojas entre lineares-lanceoladas; flores axilares y terminales.

*Carr.* Ixia de muchas espigas.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.

Los *petalos* son blancos, salpicados de puntitos: los *filamentos* y  *pistilos* de color violado: los *estambres* se levantan entre el *estilo* que está dividido en tres partes, de modo que parecen estilos exteriores: las *hojas* se hallan angostas y lisas.

10. IXIA *foliis ensiformibus striatis*, *spica elongata*. Ixia con hojas en forma de espada, estriadas; y espiga alargada.

*Carr.* Ixia Albarrana.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. ☞

Las flores son cerúleas.

11. IXIA *foliis ensiformibus*, *floribus alternis*, *petalis basi obscuris*. Ixia con hojas en forma de espada; flores alternas; y petalos en su base oscuros.  
*Ixia foliis gladioli glabris*, *floribus corymbosis terminalibus*. Mill. Ic. t. 156. f. 1. Ixia con hojas como las del Gladiolo, lampifias; y flores corimbosas terminales.

*Carr.* Ixia manchada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. ☞

La *espiga* tiene las *flores* apartadas, y sentadas: los *petalos* casi lanceolados, amarillos-rojos, y en su base interior negruzcos: los *estambres* y  *pistilos* de color amarillo-rojo; y su estatura es como la de la *Ixia bulbifera*.

IXIA

12. IXIA *foliis ensiformibus*, *floribus alternis*, *petalis basi hyalinofenestratis*. Ixia con hojas en forma de espada; flores alternas, y con petalos cuyas bases cristalinas forman á modo de vidriera.  
 Linn. fascic. 13. t. 7.

*Ixia (Milleri) foliis linearibus*, *vaginis ancipitibus*, *spica terminali*, *spathis griseis*. Berg. cap. p. 8. Ixia (*de Miller*) con hojas lineares y angostas, vainas de dos filos, espiga terminal, y espata de color gris.

*Ixia planifolia*, *caule multisifero*, *spatha brevissima*. Mill. Ic. 170. t. 239. f. 2. *exclusis synonymis*. Ixia de hojas planas; tallo con muchas flores y espata cortísima. *Deben excluirse los sinónimos que trae Miller.*

*Carr.* Ixia safranada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. ☞

El tallo las mas veces tiene dos *espigas*.

13. IXIA *foliis subulatis crispis*, *scapo spicato*. Ixia con hojas aleanadas, rizadas; y escapo espigado.  
 91.

*Ixia undulata*. Barm. Ixia ondeada.

Pdx. 1.

*Carr.* Ixia rizada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Las *hojas* son radicales, aleanadas, rizadas, y casi del largo de un dedo: el *escapo* filiforme, derecho, desnudo, y del largo de un gemo: las *flores* espigadas, alternas y apartadas: la *gluma* ó *espata* de la qual sale la flor, es cristalina ó de color de agua, de dos ventallas, con la una de tres nervios y tres dientes, y la otra de dos nervios y dos dientes: el *tubo* filiforme; el *borde* con sus *laciniar* aovadas al revés, ú oblongas; y las *anteras* amarillas.

14. IXIA *floribus fulvis*, *petalis latere hyalinis in medio baseos linea flava*. Ixia con flores de color leonado; petalos por su lado de color de agua, y en medio de su base con una linea de color amarillo-rojo.  
 91.

*Carr.*

*Cast.* Ixia cristalina.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.

Tiene quatro ó cinco *hojas radicales* en forma de espada; y quatro ó cinco *flores* sentadas: la *gluma* algo rozada, y por su margen árida: las *anteras* negruzcas: el *estilo* hendido en tres partes: y los *estigmas* obtusos.

Pendula. 15. IXIA *foliis linearibus, caule paniculato, racemis pluribus pendulis*. Suppl. 91. Ixia con hojas entre lineares y forma de espada; tallo en panoja y muchos racimos péndulos.

*Cast.* Ixia péndula.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Produce el tallo muy alto, rollizo y liso, con tres ó quatro ramas floríferas, filiformes y duras: las *hojas* estriadas: la *bráctea* setácea: las *espigas* con quatro hasta nueve flores alternas, apartadas y péndulas: las *espigas* áridas y entre aovadas-lanceoladas: las *corolas* en forma de campana; los *petalos* lanceolados, y de color de sangre. Es planta *liliacea* aquática, muy hermosa, con las *flores* muy grandes.

Climacina. 16. IXIA *foliis lanceolatis undulatis, spica secunda*. Suppl. 92. Ixia con hojas lanceoladas, ondeadas, y espiga ladeada.

*Cast.* Ixia de Canela.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

La *flor* huele á Canela.

Pentandra. 17. IXIA *floribus pentandris, staminibus curvis, foliis ensiformibus*. Suppl. 92. Ixia con flores de cinco anteras, estambres encorvados; y hojas en forma de espada.

*Cast.* Ixia de cinco anteras.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Copulata. 18. IXIA *caule multifloro, floribus pedunculatis, erectis, foliis linearibus erectis*. Suppl. 92. Ixia con tallo de muchas flores, pedunculadas, derechas; hojas lineares y levantadas.

*Cast.*

*Cast.* Ixia capilar.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Alopecuroidea. 19. IXIA *caule simplici, foliis linearibus, floribus imbricatis*. Suppl. 92. Ixia con el tallo sencillo; hojas lineares; y flores apiladas.

*Cast.* Ixia como Alopecuro ó cola de Zorro.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Las *flores* son de color violado.

Florea. 20. IXIA *scapo simplici, foliis linearibus pilosis*. Suppl. 92. Ixia con tallo sencillo; hojas lineares y pelosas.

*Cast.* Ixia pelosa.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Falca. 21. IXIA *caule simplici, foliis falcatis*. Suppl. 92. Ixia con el tallo sencillo, y hojas encorvadas.

*Cast.* Ixia encorvada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Minuta. 22. IXIA *scapis unifloris*. Suppl. 92. Ixia con escapos de una flor.

*Cast.* Ixia menuda.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Es planta muy pequeña.

Lineata. 23. IXIA *caule simplici, foliis linearibus convexis striatis*. Suppl. 92. Ixia con tallo sencillo; hojas lineares, convexas y estriadas.

*Cast.* Ixia linear.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Escisa. 24. IXIA *caule simplici, foliis ovato-oblongis latero-interiore excisis*. Suppl. 92. Ixia con el tallo sencillo; hojas entre aovadas-oblongas, y cortadas por su lado interior.

*Cast.* Ixia cortada.

*Ha-*

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*  $\mathcal{Z}$   
 Tiene la *raíz* bulbosa: el *escapo* del largo de un dedo, filiforme, sencillo, y algunas veces con uno ú otro ramito de muchas flores: las *hojas* lisas, mas cortas que el tallo, y cortadas por su base interior: las *flores* alternas, sentadas, y que miran á un lado: las *glumas* ó *espatas* aovadas y cortisimas: el *tubo* de la corola filiforme, con el *borde* de color violado. Varía con *glumas* lanceoladas, del largo de la mitad del tubo, y con una ó dos *flores*.

Fruticosa. 25. IXIA *caule fruticoso*  $\mathcal{Z}$  Ixia con el tallo fruticoso y ramoso. Suppl. 93.  $\mathcal{Z}$  y ramoso.

*Cast.* Ixia fruticosa.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\mathcal{Z}$

Arroja el *tallo* de la altura de medio pie, fruticoso, ramoso, de color obscuro, cubierto con escamas apifadas, y señalado con cicatrices transversales: las *hojas* unas encima de otras, de figura de espada, del largo de una pulgada, puestas en los ápices de las ramas, semejantes á las del Sisyrinchio: las *flores* terminales, sentadas y cerúleas: el *tubo* filiforme: las *anteras* amarillas: el *estilo* filiforme: y el *estigma* sencillo.

Glabra. 26. IXIA *stylis tribus*  $\mathcal{Z}$  Ixia con tres estilos; caña culmo nudo compresso, *glumas* desnuda, comprimida; y *esquamis mucicis*.  $\mathcal{Z}$  mas de las *glumas* desmochadas. Suppl. 93.  $\mathcal{Z}$  chadas.

*Cast.* Ixia de estoque.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *D. Sparrmann.*

Tiene las *cañas* sin hojas, largas, comprimidas, de dos filos y lisas: las *hojas* radicales angostas, de figura de estoque, muy largas, lisas, con estrias ó rayas muy sutiles: tres *espigas*, comunmente apifadas y terminales, con las *glumas* que abrazan las flores, algo obtusas ó desmochadas: la *bráctea* de figura de espada, puesta detras de las espigas, sin que sea mas larga que ellas: la *corola* amarilla, con los *petalos* exteriores por defuera rojos: y posee tres *estilos*.

27. IXIA *monadelphæ*  $\mathcal{Z}$  Ixia con los estambres unidos en un cuerpo; espata radicali, *foliis ovatis*  $\mathcal{Z}$  radical; *hojas* aovadas, planas y nerviosas. Suppl. 93.  $\mathcal{Z}$  nas y nerviosas.

*Cast.* Ixia de color de leche.

*Habita* en los collados cercanos á los montes del Cabo de Buena-esperanza. *D. Sparrmann.*

Produce el *bulbo* estriado, compuesto de cascós y un enrexado transversal: muchas *hojas* radicales, ovales, ó entre aovadas-oblongas, algo obtusas, nerviosas, sin vello, planas, y extendidas por su base con que abrazan la *espata* que proviene inmediatamente de la raíz: el *escapo* filiforme, de una flor, desnudo, y mas corto que las *hojas*: la *corola*, que se cae muy presto, incluye tres estambres, unidos en un cuerpo: y el *estigma* dividido en muchas partes.

28. IXIA *monadelphæ*, *spata radicali*, *foliis subulatis canaliculatis recurvatis*.  $\mathcal{Z}$  Ixia con estambres unidos en un cuerpo; espata radical; *hojas* alesnadas, acanaladas y encorvadas ácia atrás. Suppl. 94.  $\mathcal{Z}$  ladas y encorvadas ácia atrás.

*Cast.* Ixia muy fugaz.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Apenas se diferencia de la antecedente; pero tiene las *hojas* mas angostas, acanaladas y encorvadas: será acaso variedad suya?

69. Género GLADIOLUS. \* *Tourn. l. 190.*

CAR. ORN. NAT.

CAL. *Espatas* de dos ventallas.

COR. boquiabierta, partida en seis lacinias oblongas y obtusas; de las cuales las *tres superiores* se hallan mas acercadas entre si; y las *inferiores* mas extendidas y apartadas; pero todas unidas por sus uñas, formando un tubo corto y encorvado.

ESTAMB. *Filamentos* tres, insertos en las divisiones alternas de las lacinias, y todos suben inclinándose por debaxo de las lacinias de arriba: con *anteras* oblongas.



**Pist.** *Germen* baxo de la flor: *estilo* sencillo, del largo de los estambres: *estigma* hendido en tres partes y cóncavo.

**Peric.** *Caprula* oblonga, hinchada, casi de tres lados, obtusa, de tres celdillas, y tres ventallas.

**Sem.** muchas, casi redondas y cubiertas de una telilla.

CARACT. GNER. DE TOURN. p. 365.

La flor es liliacea, de un petalo, en su principio casi á manera de embudo, emanchada en dos labios, con el superior acanalado en forma de teja, y el inferior partido en cinco lacinias: el *calis* (es el germen), sobre el qual está sentada la flor, pasa á fruto oblongo, dividido en tres celdillas, llenas de semillas casi redondas, envueltas con una telilla. A estas notas se añaden las de ser la raíz melizsa, carnosa, tuberosa y puesta una sobre la otra.

REPERIS.

Com-  
munis.

1. **GLADIOLUS foliis ensiformibus, floribus distantibus.** Hort. Ups. 16.

*Gladiolus floribus uno versu dispositis.* C. B. P. 41. Tourn. p. 365.

*Gladiolus utrinque flordus.* C. B. P. 41. Tourn. p. 366.

*Gladiolus.* Dodon. pempt. 209.

**Cast.** Gladiolo comun: *vulgo* Yerva estoque ó espadilla. *Habita* en la Europa Austral, y en España entre los trigos, y señaladamente en el circuito de Madrid, cerros de San Bernardino, prados, y dehesas del Real Sitio del Escorial &c. &c.

**PROPRIO.** La raíz tiene el gusto acre: es digestiva y aperitiva, propia para excitar la supuración, y para las escrofulas ó lamparones.

GLA-

2. **GLADIOLUS foliis ensiformibus, floribus imbricatis.** Gladiolo con hojas en forma de espada; y flores apifadadas.

**Cast.** Gladiolo apifadado.

*Habita* en la Rusia Citerior. & *Georgi it.* t. p. 196.

Tiene las flores pequeñas, colocadas ácia un lado y apifadadas ó que unas cubren parte de las otras.

3. **GLADIOLUS foliis ensiformibus, petalis lateralibus latissimis.** Amoen. Acad. Gladiolo con hojas en forma de espada; y petalos laterales muy anchos.

6. Afr. 2.

*Sisyrinchium viperarum.* Sisyrinchio de vivoras.

Pluk. Phyt. 224. f. 8.

**Cast.** Gladiolo alado.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. &c.

4. **GLADIOLUS foliis ensiformibus, plicatis villosis, scapo laterali, corollis regularibus.** Gladiolo con hojas en forma de espada, plegadas, vellosas; escapo lateral; y corolas regulares.

*Ixia plicata.* Amoen. Acad. Ixia plegada.

4. p. 300. *absque synonymo.*

Mill. Ic. 155. f. 1.

*Sisyrinchium latifolium, floribus patentibus, vix difformibus.* Breyn. Prodr. 3. p. 22. t. 9. f. 2.

Sisyrinchio de hoja ancha; flores extendidas, y apenas irregulares.

**Cast.** Gladiolo plegado.

*Habita* en Etiopia. &c.

Tiene el bulbo compuesto de cascotes: las hojas vellosas: el escapo lateral, ó que sale del lado del bulbo, con dos ó tres flores regulares, de color de violeta claro; y las bracteadas de tres en tres, angostas; con la exterior mas grande.

5. **GLADIOLUS foliis linearis-cruciatas, corollis campanulatis.** Gladiolo con hojas lineares, cruzadas; y corolas en forma de campana.

Gla-



*Gladiolus foliis linearibus sulcatis, floribus alternis, petalis acutioribus.* Mill. Ic. 157. t. 235. f. 1. Breyn. Prodr. 3. t. 7. f. 1.

*Gladiolus bifolius & biflorus, foliis quadrangulis.* Trew. chret. t. 39.

Cast. Gladiolo triste.

Habita en Etiopia. ☞

Las hojas están de una en una, y son casi en forma de espada; aunque por uno y otro lado tienen una quilla elevada muy obtusa, y como si estuviese cruzada con quatro ángulos. Varía con dos ó muchas flores, y tambien con hoja perfectamente de figura de espada: la corola es de color triste, y á manera de campana; pero con el calor se vuelve del todo como la de su propio género.

Undulatus. 6. GLADIOLUS foliis ensiformibus, petalis subaequalibus lanceolatis undulatis. Gladiolo con hojas en forma de espada; petalos casi iguales, lanceolados y ondeados.

Cast. Gladiolo ondeado.

Habita en Etiopia. ☞

Su estatura es como la del *Gladiolo comun*: el tallo de la altura de pie y medio: las hojas son estriadas: las flores alternas, y que miran á uno y otro lado: las espigas propias de dos ventallas, con la interior mas pequeña: el tubo de la corola largo, y filiforme: el borde casi igual, partido en seis lacinias, puestas en forma de azucena y ondeadas, señaladamente las alternas.

Recurvus. 7. GLADIOLUS foliis ensiformibus, petalis subaequalibus lanceolatis recurvatis. Gladiolo con hojas en forma de espada; petalos casi iguales, lanceolados y encorvados ácia atrás.

*Gladiolus foliis linearibus sulcatis, floribus unversu dispositis, tubo floris longiore.* Mill. Ic. 157. t. 235. f. 2.

Cast. Gladiolo recurvado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ☞

Se diferencia del *Gladiolo ondeado* en que no posee los petalos ondeados, y son menos agudos; ni el tubo de la corola es filiforme, floxo ó pendéculo; pero en lo demas tienen mucha afinidad.

Spica- 8. GLADIOLUS foliis linearibus, caule simplicissimo, floribus spicatis. Roy. Lugdb. 19.

Cast. Gladiolo espigado.

Habita en Africa. ☞

Alopecuro. 9. GLADIOLUS foliis linearibus, spica disticha, imbricata. Amoenit. Acad. 4. p. 301.

Cast. Gladiolo como Alopecuro ó cola de Zorro.

Habita en Etiopia.

La espiga es como la del *Llantén*, cubierta de muchisimas flores pequeñas que miran á ambos lados.

Anomus. 10. GLADIOLUS foliis linearibus, floribus distantibus, corollarum tubo limbis longiore. Mill. Dict. n. 5. Ic. 142. f. 2.

*Gladiolus caule simplicissimo, foliis linearibus, floribus alternis.* Roy. Lugdb. 19.

*Gladiolus foliis linearibus.* Hort. Cliff. 20. t. 6.

Cast.

Cast. Gladiolo angosto.

Habita en Africa.  $\propto$

Ramo- 11. GLADIOLUS *caule*  $\propto$  Gladiolo con el tallo ra-  
sus. *ramoso, foliis linearibus.*  $\propto$  moso; y hojas lineares.  
Roy. Lugd. 19.

Cast. Gladiolo ramoso.

Habita en Africa.  $\propto$

Capit- 12. GLADIOLUS *caule*  $\propto$  Gladiolo con tallo ramoso;  
sus. *ramoso, capitulis peduncu-*  $\propto$  cabezuelas pedunculadas; y  
*latis, radice tuberosa.*  $\propto$  raíz tuberosa.

Cast. Gladiolo de cabezuela.

Habita en Africa.  $\propto$

Es planta muy grande, con flores de color cerúleo.

Cris- 13. GLADIOLUS *foliis*  $\propto$  Gladiolo de hojas lanceo-  
pus. *lanceolatis crenatis undula-*  $\propto$  ladas, recortadas y ondea-  
*tis, floribus secundis, spi-*  $\propto$  das; con dos espigas, cuyas  
*cis duabus, tubo filiformi*  $\propto$  flores miran á un lado, y tie-  
*longo.* Suppl. p. 94.  $\propto$  nen el tubo filiforme y largo.

Cast. Gladiolo cesp.º.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Sparrm.  $\propto$

Produce las hojas largas: el tallo rollizo, con una ó otra  
hojuela: las flores numerosas y derechas: el tubo de la  
corola otro tanto mas largo que el borde: las glumas  
obtusas con su margen árida, ó escariosa, roxa, y con  
dientecitos.

Este Gladiolo se diferencia totalmente de la *Ixia rizada*,

Por las hojas lanceoladas, y tenerlas en el tallo:

Aquella por las hojas lineares, y el tallo sin ellas.

Este por el tubo de la corola ocho veces mas largo que las  
glumas:

Aquella por el tubo de la corola apenas mas largo que la  
gluma:

Este por los petalos lanceolados:

Aquella por los petalos aovados al revés.

Este por ser de la altura de dos pies:

Y aquella del largo de quatro dedos, ó de un gema.

GLA-

14. GLADIOLUS *foliis*  $\propto$  Gladiolo con hojas anchas,  
lato-lanceolatis, culmo ra-  $\propto$  lanceoladas; tallo ramoso;  
moro, floribus secundis, sty-  $\propto$  flores que miran á un lado;  
lo sex partito. Suppl. 94.  $\propto$  y estilo partido en seis laci-  
 $\propto$  nias.

Cast. Gladiolo como junco.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Tiene el tallo del largo de quatro dedos, filiforme, liso,  
con uno, ú otro ramo extendido: las hojas lanceoladas,  
la mitad mas cortas que el tallo y lisas: las flores alter-  
nas y sentadas, de color violado, con el tubo filiforme,  
y mas largo que el borde: las glumas aovadas y enteras.

As- 15. GLADIOLUS *foliis*  $\propto$  Gladiolo con hojas en for-  
mip. *entiformibus undulatis, cau-*  $\propto$  ma de espada, ondeadas; ta-  
*le ramoso ancipite divarica-*  $\propto$  llo ramoso, desparramado, y  
*to.* Suppl. 94.  $\propto$  de dos filos opuestos.

Cast. Gladiolo de dos filos.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Sparrm.

Produce las hojas estriadas, mas cortas que el tallo; las de  
las ramas mas cortas, escurridas, y que forman una qui-  
lla rizada: las flores alternas puestas en los remates de  
las ramas: el tubo de la corola tres ó quatro veces mas  
largo que el borde: las espatas muy obtusas, y por su  
boca de color purpúreo.

Cremi- 16. GLADIOLUS *petalis*  $\propto$  Gladiolo con petalos lan-  
mas. *lanceolatis setaceo-acumina-*  $\propto$  ceolados, y que rematan en  
*tis.* Suppl. 95.  $\propto$  punta aguda con una cerda.

Cast. Gladiolo como grama.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Sparrm.

Posee el tallo que excede á la altura de un pie, rollizo, li-  
so, y con algunas ramas que producen flores: las ho-  
jas gramíneas, casi del largo del tallo, lisas, nerviosas y  
boxas: algunas flores en los remates del tallo, pequeñas,  
blanquecinas, en su fondo de color violado, sin tubo, y  
divididas en seis lacinias lanceoladas, que rematan en  
punta con una cerda: las espatas aovadas y puntiagudas.

Observese si la corola está partida en lacinias; en

cu-

cuyo caso seria de un petalo, y estaria mal definida, suponiendola con petalos.

17. **GLADIOLUS foliis** Gladiolo de hojas con ribe-  
*cartilagineo-marginatis gla-* te cartilaginoso, lampiñas,  
*bris multinerviis, spica elon-* de muchos nervios; espiga  
*gata, floribus alternis nu-* alargada con flores alternas é  
*tantibus.* Suppl. 95. *inclinadas.*

*Cult.* Gladiolo ribeteado.

*Habita* en lugares humedos del Cabo de Buena-esperanza. *Sparrm.*

Echa las *hojas* del largo de un pie; en forma de estoque, lisas y nerviosas, con sus margenes crasas y lisas: los *tallos* del grueso de una pluma de pato: la *espiga* muy larga, ligeramente ondeada desde una flor á otra: las *espatas* del largo de las *bracteas*, en su remate cortadas con desigualdad, y apartadas: el *tubo* de la corola al doble mas largo que ellas; las *laciniar* del borde casi iguales, oblongas, elípticas y purpúreas.

18. **GLADIOLUS foliis** Gladiolo con hojas en for-  
*ensiformibus nervosis gla-* ma de espada, nerviosas,  
*bris, floribus spicatis, co-* lampiñas; flores espigadas; y  
*rolla ringente.* Suppl. 95. *corola boquiabierta.*

*Sisyrinchium viperarum.* Sisyrinchio de vivoras.  
*Pluk. phyt. 224. f. 8.*

*Cult.* Gladiolo montano.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Sparrm. 2.*

Tiene la *raiz* de un *bulbo* cubierto con una corteza fibrosa: las *hojas* radicales, lineares, angostas (del ancho de una linea) casi del largo del tallo y lisas: el *tallo* rollizo y sin hojas: la *espiga* oblonga, con flores algo apartadas: la *bractea* propia de dos ventallas, y aovada: el *capacete* de la corola partido en tres *laciniar*, con la intermedia encorvada, acanalada, linear, y en su remate aovada; las *laterales* desparramadas, encorvadas ácia atrás, aovadas al revés, y con la *uña* mas larga: el *labio* igual, dividido en tres *laciniar* aovadas al revés, con la *uña* larga, de color purpúreo: y los *estambres* inclinados baxo de la *lacinia* intermedia del *capacete*.

GLA-

19. **GLADIOLUS caule** Gladiolo con tallo sencillo;  
*simplici, foliis falcatis, flo-* hojas arqueadas; flores alter-  
*ribus alternis, stylo trifido.* nas; y estilo hendido en tres  
 Suppl. 96. *partes.*

*Cult.* Gladiolo arqueado.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Es muy semejante al *Gladiolo* como *junco*.

20. **GLADIOLUS foliis** Gladiolo con hojas lineares;  
*linearibus, caule simplici fle-* tallo sencillo, ondeado; flo-  
*xuoso, floribus spicatis rin-* res espigadas, boquiabiertas  
*gentibus tubo longo.* Suppl. y el tubo largo.  
 96. *inclinadas.*

*Cult.* Gladiolo ondeado.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

21. **GLADIOLUS caule** Gladiolo con tallo rollizo;  
*tereti, tubo longissimo, spa-* tubo larguísimo; espatas y  
*thiis foliisque linearibus gla-* hojas lineares y lampiñas.  
*bris.* Suppl. 96. *inclinadas.*

*Cult.* Gladiolo de flor larga.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

22. **GLADIOLUS caule** Gladiolo con tallo rollizo;  
*tereti, tubo longissimo, spa-* tubo larguísimo; espatas y  
*thiis foliisque hirsutis.* Suppl. hojas con pelo áspero.  
 96. *inclinadas.*

*Cult.* Gladiolo de flor acañutada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

23. **GLADIOLUS caule** Gladiolo con el tallo ra-  
*ramoto, floribus spicato-im-* moso; flores espigadas y api-  
*bricatis, spathis membr-* fiadas; espatas membrano-  
*naceis aristatis, foliis pli-* sas, con arista; y hojas plaga-  
*catis.* Suppl. 96. *inclinadas.*

*Cult.* Gladiolo espataceo.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*



setifolia. 24. *GLADIOLUS caule* } Gladiolo con el tallo ramo-  
ramoso, corolla ringente, fo- } so; corola boquiabierta; y la  
lio infimo filiformi-setaceo. } hoja mas baxa filiforme á ma-  
Suppl. 96. } nera de cerda.

Cast. Gladiolo con hoja de cerda.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

70. Género ANTHOLYZA.

CAR. ORN. NAT.

CAL. *Espatar* de dos ventallas, alternadas, apifadadas, que separan las flores, y persistentes.

CON. de un *petalo* que desde el tubo gradualmente se dilata en una garganta comprimida y boquiabierta, cuyo *labio superior* es recto, delgado, larguísimo, y con dos lacinias cortas en su base: el *inferior* mas corto y hendido en tres partes.

ESTAMB. *Filamentos* tres, largos, delgados é inclinados baxo del labio superior: con las *anteras* agudas.

PIST. *Germen* baxo de la flor: *estilo* foliforme, de la situacion y largo de los estambres superiores: *estigma* hendido en tres lacinias, capilar y redoblado.

PERIC. *Capsula* casi redonda, de tres lados, tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas, con tres esquinas.

Tiene mucha afinidad con el *Gladiolo*. En unas especies se halla la *garganta* inflada y comprimida; en otras la *corola* es á manera de embudo; en otras el *labio inferior* cortísimo; en otras las *lacinias alternas* son mas cortas; y en otras la *corola* es á manera de salvilla, con el *borde* igual y dividido en seis *lacinias*.

ESPECIES.

Ric- 1. ANTHOLYZA *corolla* } Antholiza con los labios  
GEN. *labiis divaricatis, fauce* } de la corola desparramados,  
*compressa.* Mill. *Dist. n. 1.* } y la garganta comprimida.  
*Antholyza stamine unico* } Antholiza con uno de los  
*declinato.* Sp. pl. 1. p. 37. } estambres inclinado.

Gla-

*Gladiolo ethiopico similis* } Planta de hoja angosta pa-  
*planta angustifolia.* Comm. } recida al Gladiolo de Etio-  
Hort. 1. t. 41. Rudb. *elys.* 2. } pia.  
p. 237. f. 15.

*Gladiolus floridus rictum* } Gladiolo con flor de color  
*referens coccineus: suprema* } coccineo, parecida á una bo-  
*lacinia erecta & fistulosa.* } ca abierta, cuya lacinia su-  
Brey. *lc.* 21. t. 8. f. 1. } perior se halla derecha y fis-  
 } tulosa.

Cast. Antholiza boquiabierta.

Habita en Etiopia. ♀

Can- 2. ANTHOLYZA *corollis* } Antholiza con las corolas  
nia. *subpapilionaceis: labii lobis* } casi de figura de mariposa;  
*duobus externis latioribus* } y los dos lóbulos exteriores  
*ascendentibus.* } del labio mas anchos y ascen-  
 } dentes.

*Antholyza corollis rectis:* } Antholiza con las corolas  
*labii quinque partiti lobis* } rectas, y los dos lóbulos ex-  
*duobus externis latioribus* } teriores del labio dividido en  
*ascendentibus.* Mill. *lc.* 113. } cinco partes, mas anchos y  
 } ascendentes ó que suben in-  
 } clinandose.

*Cunonia floribus sessili-* } Cunonia con flores senta-  
*bis, spatibus maximis.* Buttn. } das; y espatas muy grandes.  
Cun. 211. t. 1.

Cast. Antholiza Cunonia.

Habita en la Persia. ♀

La *raiz* por todas partes arroja fibras filiformes que en su remate producen bulbos: la *espiga* es larga, con flores que miran á ambos lados: la *corola* de un petalo, coccinea y casi de figura de mariposa, con las dos alas iguales, zovadas y ascendentes; y el *estandarte* mas largo que ellas, á manera de cuchara; la *quilla* muy pequeña, poco formada, verde, hendida en tres partes, corcovada, y plegada, como si fuese un *nectario* puesto baxo de la corola.

P2

AN-



*Ethio-  
pica.* 3. *ANTHOLYZA corollis incurvatis: labii quinque partiti, lobis duobus alternis patulis majoribus lanceolatis.* Antholiza con las corolas encorvadas; los dos lóbulos alternos del labio partido en cinco, y extendidos, mayores y lanceolados.

*Gladiolus aethiopicus flore coccineo.* Corn. Canad. 79. t. 79. Moris. hist. 2. p. 421. Secc. 4. t. 23. f. 1. Rudb. elys. 2. p. 236. f. 14.

*Hyacinthus Africanus foliis colchici, floribus coccineis.* Pluk. phyt. 195. f. 2. Jacinto de Africa, con hojas como las del Colchico; y flores coccineas.

*Cast.* Antholiza de Etiopia.

*Habita* en Etiopia. ☞

La corola es tubulosa, con el labio superior muy grande y lanceolado, el inferior dividido en cinco lacinias cortas y lanceoladas; con las tres alternas cortísimas.

*Me-  
riana.* 4. *ANTHOLYZA corollis infundibuliformibus, foliis ensiformibus.* Antholiza con las corolas á manera de embudo; y hojas en forma de espada.

*Watsonia Meriana.* Mill. Watsonia Meriana.

Dict. n. 1. Ic. t. 276.

*Meriana flore rubello.* Meriana con flor algo roxa. Trew. chr. t. 40.

*Cast.* Antholiza Meriana.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. ☞

Las flores son roxas: la corola como la de la *Vara de Gesé*, puesta encima del germen; pero con el calor se vuelve como la del *Gladiolo*.

*Me-  
riana.* 5. *ANTHOLYZA corollis infundibuliformibus, foliis linearibus.* Antholiza con las corolas á manera de embudo; y hojas lineares.

*Watsonia (humilis) foliis lineari-ensiformibus, tubo floris longissimo.* Mill. Ic. 198. t. 297. f. 2. Watsonia (pequeña) con hojas entre lineares y forma de espada; y el tubo de la flor larguísimo.

*Cast.*

*Cast.* Antholiza Merianela.

*Habita* en:::

Tiene la raíz bulbosa: el tallo de la altura de pie y medio, liso y rollizo: tres ó quatro hojas alternas, con vaina, estriadas, vellosas y cortas, exceptuando la vaina: tres flores alternas, sentadas y ladeadas: las glumas ó espátas de dos ventallas lanceoladas: la corola á manera de salvilla, con el tubo encorvado, algo purpúreo, mas largo que el borde que es igual, y partido en seis lacinias aovadas, algo agudas, y de color amarillo roxo: los estambres ascendentes, del largo de la corola: las anteras lineares y echadas; el estilo filiforme, con tres estigmas tambien filiformes.

*Mau-  
rica.* 6. *ANTHOLYZA floribus infundibuliformibus, extus tomentosis.* Antholiza con flores á manera de embudo, y por dentro tomentosas.

*Cast.* Antholiza Maura.

*Habita* en las laderas de los montes del Cabo de Buena-esperanza. ☞

Produce el tallo de la altura de dos pies, de dos filos, cubierto con las vainas de las hojas que son á manera de espada, alternas, acercadas, estriadas, angostas; y las superiores mas largas que el tallo, con sus vainas apifadadas: la espiga compuesta de espiguillas alternas y apifadadas, con espátas flojas, lanceoladas, escariosas, y con una ó dos flores: el tubo ó cuello de la corola del todo negro: el borde igual, amarillo, dividido en seis lacinias, con las tres exteriores por defuera tomentosas: los estambres derechos y blancos: el estigma sencillo, y ligeramente hendido en tres partes.

*Cep-  
cea.* 7. *ANTHOLYZA corollis regularibus foliis teretibus subulatis carnosis.* Antholiza con las corolas regulares; hojas rollizas, aplanadas y carnosas.

*Gladiolus Africanus tuberosus cepe folio.* Breyn. Cent. t. 38. Rai. hist. 1170. Gladiolo Africano, tuberoso, con hoja de Cebolla.

*Cast.* Antholiza de Cebolla.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. ☞

Tie-

Tiene la raíz rubia, y las hojas xugosas ó macizas. No vió Linneo la flor de esta especie, y advierte que la describan los que la vean.

Plicata.

8. ANTHOLYZA *foliis* Antholiza con hojas plegadas; tallo ramoso, con pelo áspero; corola boquiabierta, y mas corta que los estambres.

Cast. Antholiza plegada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Se diferencia de la *Antholiza boquiabierta* por su traza; y señaladamente en que no tiene los órganos de la generación tan largos como aquella.

Lucidor.

9. ANTHOLYZA *foliis* Antholiza de hojas radicalibus basi filiformi, y por su ápice ensanchadas, y alesnadas y asurcadas; tallo sencillo, con hojas; y flores en espiga.

Cast. Antholiza Lucidor.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Z.

Posee la raíz bulbosa: las hojas puestas en la base de la caña, alesnadas, por su base angostadas y alargadas como en peciolo: el tallo liso, del largo de pie y medio, y espigado: las espigas de dos ventallas, algo purpúreas: la espiga con flores sentadas, alternas, oblongas, un poco encorvadas, por arriba purpúreas, divididas en seis laciniás, lanceoladas, algo desiguales y derechas: las anteras lineares: el estilo del largo de los estambres, y de la corola: con el estigma hendido en tres partes.

71. Género IRIS. \* *Tourn. l. 186. 187. 188. Xiphion. Tourn. l. 189. Sisyrinchium. Tourn. Hermodactylus. Tourn.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. Espatas de dos ventallas que separan las flores, y persistentes.

COR. partida en seis laciniás como si fuesen pétalos, oblongas, obtusas; las tres exteriores redobladas, y las tres interiores derechas, mas agudas, y todas unidas por sus uñas.

ESTAMB. Filamentos tres, alesnados, echados sobre las laciniás redobladas: anteras oblongas, rectas y deprimidas.

PIST. Germen baxo de la flor, oblongo: estilo sencillo, y muy corto: estigma muy grande, partido en tres laciniás parecidas á las de la corola, anchas, redobladas, hendidas en dos partes por sus ápices, y que deprimen los estambres y laciniás exteriores de la corola.

PERISC. Capsula oblonga, angulada, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas y grandes.

OBS. El Nectario en algunas especies es una línea longitudinal, vellosa ó felpuda que se halla en las laciniás redobladas: en otras es de tres puntos melíferos puestos por defuera en la base de la flor: la capsula en unas especies es de tres lados, y en otras de seis.

CARAC. GEN. DE TOURN. p. 358.

La flor es liliacea, de un pétalo, en su origen como si fuese de figura de embudo, y ensanchada en seis partes, de las cuales tres miran ácia arriba, y las otras ácia abaxo: el pistilo (es el estilo y estigma) desde el fondo de la flor sale en forma de tres pétalos arqueados, y echados encima de las partes de la flor dobladas ácia abaxo, de modo que se asemejan á una especie de paladar: el caliz (es el germen) puesto baxo de la flor, pasa á fruto oblongo, que se abre por su ápice en tres partes, y se divide en tres cel-

cecidillas, llenas de semillas, alguna vez casi redondas, y otra planas. A estas notas se añaden las de la raíz carnosa, oblonga, rastrera, y que carece de cascós.

XIPHION. TOURN. p. 362.

La flor es liliacea, de un petalo, parecida á la del Lirio; pero su raíz es bulbosa, y consta de muchos cascós.

SISTANTHUM. TOURN. p. 365.

Este género es solamente diverso del Lirio, y Xiphio por la raíz melliza, sentada la una sobre la otra, como en el Azafraán y Gladiolo.

NERIODACTYLUS. TOURN. COL. 50.

La flor es liliacea, de un petalo como la del Lirio; pero tiene la raíz tuberosa, y como dividida en dedos.

ESPECIES CON LOS NECTARIOS FELPUDOS, EN LAS LACINIAS DOBLADAS.

1. IRIS corolla barbata, Lirio de corola felpuda; caule foliis longiore unifloro. Hort. Cliff. 18. tallo con una flor, y mas largo que las hojas.
- Iris Susiana flore maximo ex albo nigricante. C. B. P. 31. Theatr. 579. Moris. Lirio Susiano, con la flor muy grande y de color blanco negruzco. hist. 2. p. 351. Secc. 4. t. 6. L. 6. Tourn. p. 358.
- Iris latifolia major. Clus. Lirio mayor de hoja ancha. hist. 1. p. 217.

Cast. Lirio Susiano: vulgo Lirio franciscano. Habita en Oriente, y se remitió de Constantinopla á Flandes el año de 1573. ¶ Posee el tallo cilindrico: el germen con tres lados, algo rollizo: y las tres laciniás interiores mayores y redobladas.

2. IRIS corollis barbata, Lirio de corolas felpudas; caule foliis altiore subbifloro, floribus sessilibus. Mat. Med. 47. Mill. Ic. 154. tallo mas alto que las hojas, y con una ó dos flores sentadas.
- Iris alba, Florentina. C. B. P. 31. Tourn. p. 358. Lirio blanco, de Florencia.
- Iris hortensis alba, Germanica. C. B. P. 31. Tourn. p. 358. Lirio hortense blanco, de Alemania.
- Iris flore albo. J. B. hist. 2. p. 719. Lirio con flor blanca.

Cast. Lirio de Florencia. Farm. Iris Florentina. Habita en la Europa Austral, y en la Carniola. ¶ Es muy semejante al Lirio de Alemania, de modo que apenas se diferencia; pero tiene la corola blanca, con las laciniás enteras; las superiores mas derechas; y las inferiores redobladas en la base de sus margenes: los estigmas tambien mas derechos y algo aserrados.

PROPIED. La raíz despide olor de Violeta: es algo acre, y amarga, incidente, expectorante, errhina, y un poco purgante. Se usa con buenos efectos en la tét, hydropetia y retortixiones de vientre, en particular de los niños. Se hacen bolillas de la misma raíz para mantener abiertas las fuentes.

3. IRIS corollis barbata, Lirio de corolas felpudas; caule foliis altiore multifloro, floribus inferioribus pedunculatis. Mat. Med. 47. tallo mas alto que las hojas, con muchas flores, y las de abaxo pedunculadas.
- Iris vulgaris Germanica, sive sylvestris. C. B. P. 30. Tourn. p. 358. Lirio vulgar, ó silvestre, de Alemania.
- Iris vulgaris violacea, sive purpurea, sylvestris. J. B. hist. 2. p. 709. Lirio vulgar, silvestre, de color violado, ó purpureo.

Cast. Lirio de Alemania. Farm. Iris germanica. Habita en Alemania y Suiza. ¶ Las laciniás de abaxo son planas, y las interiores enterisimas.

PROPIED. La raíz es acre, detersiva, errhina, emenagoga.



ga, algo emética, hydragoga, excelente diurética, y muy eficaz en la hydropesia, y edemas.

- <sup>Aphyl-  
la.</sup> 4. IRIS corollis barbata, Lirio de corolas felpudas; scapo nudo longitudine fo- tallo desnudo, del largo de liorum, multifloro. Roy. las hojas, y con muchas flo- Lugdb. 17. res.  
*Iris latifolia, caule aphyl- Lirio con hojas anchas; y lo. C. B. P. 32. Tourn. p. 359. tallo sin ellas.*  
*Iris major. XXV. & Lirio mayor 25. y 26. de XXVI. Clus. hist. 1. p. 223. Clusio.*

Cast. Lirio de tallo sin hojas.

Habita: :: : ☞

El tallo ó escapo sale apartado de las hojas, y desnudo.

- <sup>Samb-  
buci-  
na.</sup> 5. IRIS corollis barbata, Lirio de corolas felpudas; caule foliis altiore multifo- tallo mas alto que las hojas, ro, petalis deflexis planis; con muchas flores; las laci- erectis emarginatis. Jacq. nias inclinadas planas; y las hort. t. 2. derechas escotadas.  
*Iris germanica latifolia, Lirio de Alemania con ho- Sambuci odore. C. B. P. 31. jas anchas, y olor de Sauco. Tourn. p. 359.*  
*Iris major latifolia VIII. Lirio 8.º mayor de hoja Clus. hist. 1. p. 219. ancha.*  
*Iris major latifolia, cui in Lirio mayor de hojas an- flore crassa vena purpurea. chas, que en la flor tiene ve- J. B. hist. 2. p. 717. nas gruesas purpúreas.*

Cast. Lirio de olor de Sauco: vulgo Lirio Cárdeno. Farm.

\* Iris nostras. Es la que se usa en nuestras oficinas.

Habita en la Europa Austral, y en las mas Provincias de España, encima de las murallas antiguas y otros parages. ☞

Es muy semejante al Lirio de Alemania; pero las lacinias inclinadas son de color violado mas subido, planas, y algo escotadas; las derechas tambien escotadas, de color cerúleo claro ó baxo, aunque mas subido que el de las del Lirio de Alemania: los estigmas aserrados, algo agudos, con la quilla azulada.

PROPIED. Son las mismas que las del Lirio de Florencia y de

de Alemania; y el zumo de sus flores espetado dá un color azul hermoso.

- <sup>Sept-  
1722.</sup> 6. IRIS corollis barbata, Lirio de corolas felpudas; caule foliis altiore multifo- tallo mas alto que las hojas, ro; petalis deflexis replica- con muchas flores; las laci- tist erectis emarginatis. Mill. nias inclinadas muy plega- Diét. n. 2. das; y las derechas escotadas.  
*Iris folio lato rugoso, pe- Lirio de hoja ancha, ru- talis repandis ex purpureo- gosa, con las lacinias ondea- sordide pallido & luteo va- das, y de varios colores en- riis; erectis vero squalide tre purpúreo feo, pálido, y lutescentibus. Boerh. Lugdb. amarillo; y las derechas que 2. p. 125. tiran á pagizo desagradable.*

Cast. Lirio feo.

Habita en la Europa Austral. ☞

Es muy semejante al Lirio de Alemania; pero las lacinias inclinadas están en medio muy plegadas, son de un color violado subido, con venas blancas que tiran á amarillo-roxo, y en medio azuladas: las derechas, como igualmente los estigmas, se hallan de color amarillo-roxo, feo, y muy escotadas.

- <sup>Vand-  
1722.</sup> 7. IRIS corollis barbata, Lirio de corolas felpudas; caule subfolioso longitudine tallo con algunas hojas, del foliorum multifloro. Jacq. largo de ellas, y con muchas Aust. t. 5. flores.  
*Iris latifolia Pannonica, Lirio de Pannonia, con ho- colore multiplici. C. B. P. 31. ja ancha; y flor de muchos Tourn. p. 359. colores.*  
*Iris major latifolia. XV. Lirio mayor de hoja an- Clus. hist. 1. p. 221. cha.*  
*Iris lutea variegata. Lob. Lirio amarillo de varios hist. 34. colores.*

Cast. Lirio de varios colores.

Habita en Ungría. ☞

PROPIED. La raíz es muy olorosa.



- <sup>Bisloca</sup> 8. *IRIS corollis barbata*, Lirio de corolas felpudas; *caule foliis brevioris trifloro*, tallo mas corto que las hojas; y con tres flores. Hort. Ups. 17.
- Chamaeiris major saturate purpurea, biflora*. C. B. P. 33. Lirio baxo, mayor, con flores de color purpúreo subides; y que florece dos veces al año.
- Iris humilis major, saturate purpurea biflora*. Tourn. Lirio baxo, mayor, con flores de color purpúreo subides; y que florece dos veces al año. P. 361.

*Cult.* Lirio que dá flor dos veces al año.

*Habita* en lugares secos de Francia y Portugal. ☞

Tiene el tallo rollizo: las hojas algo encorvadas en su remate: el germen tambien rollizo, y señalado con tres estrías: la corola enterisima, violada: las lacinijs derechas, con la felpa blanca, y algunas rayas blancas y ramosas. Florece en la primavera y otoo; y sus flores tienen de color violado hermoso.

- <sup>Pomila.</sup> 9. *IRIS corollis barbata*, Lirio de corolas felpudas; *caule foliis brevioris unifloro*, tallo mas corto que las hojas, y con una flor. Jacq. Aust. t. 1.
- Chamaeiris minor, flore purpureo*. C. B. P. 33. Lirio baxo, menor, con flor purpúrea.
- Iris humilis minor, flore purpureo*. Tourn. p. 361. Lirio baxo, menor, con flor purpúrea.
- Chamaeiris latifolia minor*. I. II. Clus. hist. 1. p. 225. Lirio baxo, menor, de hoja ancha, primero y segundo de Clusio.
- Chamaeiris saxatilis, gallica*. C. B. P. 34. Lirio baxo, saxátil, de Francia.
- Iris humilis saxatilis, gallica*. Tourn. p. 362. Lirio pequeño, saxátil, de Francia.
- <sup>a</sup> *Iris angustifolia maritima minor*. C. B. P. 33. Lirio marítimo, menor, de hoja angosta. \*

*Cult.* Lirio enano.

*Habita* en cerros abrigados de Austria y Pannonia; Andalucía, Alcarria, y Serranía de Cuenca. La variedad \* en las riberas del Mar Mediterráneo, y Reyno de Valencia. ☞

El tallo varia alguna vez en ser mas largo que las hojas: el color de las flores se muda tambien de purpúreo á ceruleo, algo roxo, pálido-blanco y amarillo.

- <sup>Dicho</sup> 10. *IRIS corolla tenuissime barbata, caule teretelongato paniculato, ramis alternis divaricatis bi seu quadrifloris*. Suppl. 97. Lirio de corola con muy poca felpa y sutil; tallo rollizo, alargado en panoja; ramas alternas y desparramadas; con dos ó quatro flores.
- Iris dichotoma*. Pallas. it. Lirio ahorquillado. vol. 3. p. 714. t. A. f. 2.

*Cult.* Lirio ahorquillado.

*Habita* en las peñas abrigadas de toda la Dauria. Pallas. ☞

Su traza es como la de la *Ixia*. Arroja el tallo cubierto por abaxo con seis ó siete hojas alternas, en forma de espada, cortas, y que miran al uno y otro lado; por arriba rollizo, muy lampiño, ramoso, con una hoja muy corta en cada ramificación: las ramas muy extendidas y sencillas, alargadas, sin hojas, terminadas en una espata pequeña de dos hojuelas, y con dos, tres ó quatro flores mas pequeñas que todas las otras de su mismo género, con pedunculo muy largo, y de color purpúreo-claro.

- <sup>Tript-</sup> 11. *IRIS corollis barbata, folio radicali unico lineari ensiformi-caniculato, petalis alternis subulatis*. Suppl. 97. Lirio de corolas felpudas; una sola hoja radical, linear, en forma de espada, acanalada; y con las lacinijs alternas de la corola alesnadas.

*Cult.* Lirio de tres lacinijs.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

El tallo es muy lampiño.

- <sup>Clis-</sup> 12. *IRIS corollis barbata, foliis lanceolatis undulatis ciliatis, petiolis alternis obovatis*. Suppl. 98. Lirio de corolas felpudas; hojas lanceoladas, ondeadas y pestafiosas; y peciolos alternos, aovados al revés.

*Cult.* Lirio pestafioso.

*Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.*

Tri- 13. IRIS *corollis barbatis*, Lirio de corolas felpudas;  
cuspidata. *folio radicali ensiformi, petalis alternis trifidis.* Suppl. hoja radical en forma de espada, y las lacinias alternas hendidas en tres partes.  
98.

*Cast.* Lirio de tres puntas.

*Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.*

Mini- 14. IRIS *corollis barbatis*, Lirio de corolas felpudas;  
ta. *foliis lanceolatis glabris, petiolis alternis lanceolatis.* Suppl. 98. hojas lanceoladas, lampifias, con peciolo alternos y lanceolados.

*Cast.* Lirio menudo.

*Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.*

Com- 15. IRIS *corollis barbatis*, Lirio de corolas felpudas;  
pressa *foliis ensiformibus planis, caule ramoso compresso.* Suppl. 98. hojas en forma de espada y planas; tallo ramoso y comprimido.

*Cast.* Lirio comprimido.

*Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.*

ESPECIES SIN FELPA, CON LAS LACINIAS DOBLADAS LEJAS.

Puen- 16. IRIS *corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
do-A- *bus; petalis interioribus stig-* lacinias interiores menores  
cocua. *mate minoribus, foliis ensi-* que el estigma; y hojas en  
*formibus.* Mat. Med. 48. CEd. forma de espada.  
Dan. t. 494.

*Acorus adulterinus.* C. B. Acoro falso.

P. 34. Theatr. 634. J. B. hist. 2. p. 732.

*Iris palustris lutea.* Ta- Lirio palustre amarillo.  
bern. Ic. 643. Tourn. p. 360.

*Cast.* Lirio falso-Acoro: vulgo Lirio espadafial. *Farm.* Acorus palustris.

*Habita en las orillas de las balsas de Europa, y alrededores*

res de Madrid, como el Soto Luzon, Rio Manzanares &c. ¶

Las lacinias exteriores por una y otra parte tienen un diente junto á los filamentos. El germen es de tres ángulos hendidos mediante un surco.

PROPIED. La raíz es desecante, deterstiva, y astringente. Los Montañeses de Escocia hacen tinta con el cocimiento de la misma raíz, añadiendole una porcion de limaduras de hierro.

Fer- 17. IRIS *corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
disi- *bus; petalis interioribus pa-* lacinias interiores muy exten-  
ta. *tentissimis, caule uniangula-* didas; tallo de un ángulo; y  
*to, foliis ensiformibus.* hojas en forma de espada.  
Mat. Med. 48.

*Gladiolus fastidus.* C. B. P. Gladiolo fétido.

30.

*Iris fastidissima seu Xyris.* Tourn. p. 360. Lirio muy fétido ó Xyris.

*Spathula foetida.* Dod. Espatula fétida.

Pempt. 247. B. hist. 2. p.

731.

*Cast.* Lirio muy hediondo. *Farm.* Xyris, ó Spathula foetida. *Habita en Francia, Inglaterra, Toscana; y en Galicia, Cataluña y otras partes de España. ¶*

Arroja el tallo rollizo, por un lado angulado, del largo de las hojas que son muy hediondas, y le cubren. El germen de tres lados con ángulos hendidos mediante un surco: la corola de color cerúleo triste, sin que de noche despida olor alguno: las lacinias exteriores poseen por debaxo la uña arrugada con pliegues; las interiores son mayores que el estigma, y extendidas.

PROPIED. Es fétida y acre, narcótica, purgante y expelente: se usa en la histeria y en las escrófulas.

Mini- 18. IRIS *corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
ta. *bus, germinibus trigonis,* gérmenes con tres lados; ta-  
*caule tereti, foliis lineari-* llo rollizo; y hojas lineares.  
*bus.* Jacq. Austr. t. 3.

*Iris pratensis angustifolia*, *altior*. C. B. P. 32. Theatr. 597. Tourn. p. 361. Lirio pratense mas alto, de hoja angosta, y sin olor hediondo.

*Iris angustifolia* II. Clus. hist. 1. p. 227. Lirio de hoja angosta 2.<sup>o</sup> de Clusio.

*Cult.* Lirio de Siberia.

*Habita* en los prados de Siberia, Austria y Alemania.  $\propto$   
Arroja las *espatas* áridas: el *tallo* mas alto que las *hojas*; las *lacinias interiores* derechas: el *germen* de tres lados, y sin surcos.

<sup>Veni-</sup>  
<sup>color.</sup> 19. IRIS *corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
*bus, germinibus subtrigo-* gérmenes casi de tres lados;  
*nis, caule tereti-flexuoso,* tallo rollizo y ondeado; y ho-  
*foliis ensiformibus.* Mill. Dict. jas en forma de espada.  
n. 18.

*Iris americana verticolor,* Lirio Americano de varios  
*stilo crenato, vel non cre-* colores; con estilo recortado,  
*nato.* Dill. eth. 187. 188. t. ó entero.  
155. f. 187. 188.

*Iris latifolia virginiana* Lirio de Virginia con ho-  
*florum petalis repandis pur-* jas anchas; lacinias ondeadas  
*pureis.* Ehret. pic. t. 6. f. 2. y purpúreas.

*Cult.* Lirio de varios colores.

*Habita* en la Virginia, Marilandia y Pensilvania.  $\propto$   
El *tallo* no es mas alto que las *hojas*, las cuales se inclinan á un lado: las *lacinias interiores* son del largo de los *estigmas*, y éstos lineares.

<sup>virgi-</sup>  
<sup>nica.</sup> 20. IRIS *corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
*bus, germinibus trigonis,* gérmenes con tres lados; y  
*caule ancipiti.* Gron. virg. 11. tallo de dos filos ó ángulos  
agudos opuestos.

*Cult.* Lirio de Virginia.

*Habita* en la Virginia.  $\propto$

<sup>Mexi-</sup>  
<sup>color.</sup> 21. IRIS *corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
*bus, germinibus trigonis,* gérmenes de tres lados; y la-  
*petalis basi foveolis glandu-* ciniás con hoitos glandulosos  
*loris.* Jacq. Amer. 7. t. 7. en su base.

*Xiphion flore é luteo nigricante.* Plum. sp. 8. lc. 260. Xiphio con flor de color  
t. 261 f. 1. que de amarillo tira á ne-  
gruzco.

*Cult.* Lirio de la Martinica.

*Habita* en la Martinica.  $\propto$

<sup>Spa-</sup>  
<sup>nia.</sup> 22. IRIS *corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
*bus, germinibus sexangu-* gérmenes con seis ángulos;  
*laribus, caule tereti, foliis* tallo rollizo; y hojas casi li-  
*sublinearibus.* Jacq. Aust. t. 4. neares.

*Iris pratensis angustifolia,* Lirio pratense, de hoja an-  
*folio fastido.* C. B. P. 32. gosta y hedionda.  
Tourn. p. 360.

*Iris angustifolia* I. Clus. Lirio con hoja angosta, 1.<sup>a</sup>  
hist. 1. p. 228. de Clusio.

*Cult.* Lirio espúrio.

*Habita* en los prados de Alemania y Siberia; y se cria en los alrededores de Madrid, arenales del Rio Manzanares, y Real Sitio del Pardo.  $\propto$

<sup>Occi-</sup>  
<sup>dent.</sup> 23. IRIS *corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
*bus, germinibus sexangula-* gérmenes con seis ángulos;  
*ribus, caule tereti, foliis* tallo casi rollizo; hojas en  
*ensiformibus striatis.* forma de espada y estriadas.

*Cult.* Lirio amarillo-blanco.

*Habita* en Oriente.  $\propto$

Produce el *tallo* de la altura de un pie, casi rollizo, ó algo comprimido, con cinco ó seis hojas derechas, la mitad mas angostas que las del Lirio de Alemania, estriadas, y con venas que sobresalen: las *espatas* lanceoladas, puntiagudas, que contienen tres flores: el *germen* oblongo, con seis ángulos profundos y obtusos: las *lacinias redobladas* en su base ensanchadas, y con venas poco manifiestas: su *borde* de color amarillo roxo, y por sus orillas blanco: las *lacinias derechas* del largo de las exte-



riores, blancas, en su base con venas de color que tira á amarillo-roxo; y los *stigmat* blancos por encima.

- Gen. 24. *IRIS corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
 minca. *bus, germinibus sexangula-* gérmenes con seis ángulos;  
*ribus, caule ancipiti, foliis* tallo de dos filos; y hojas li-  
*linearibus.* Jacq. Austr. t. 2. neares.  
*Iris angustifolia Prunum* Lirio menor de hoja angos-  
*redolens minor.* C. B. P. 33. ta, que huele á Ciruela.  
 Tourn. p. 361.  
*Iris angustifolia III.* Clus. Lirio de hoja angosta 3.º de  
 hist. 1. p. 230. Clusio.  
*Iris graminea.* B. hist. 2. Lirio con hoja de grama.  
 P. 77.

*Cast.* Lirio gramineo ó silvestre.

*Habita* en las faldas de los montes de Austria, y se cultiva en varios jardines de España. ¶

Tiene el tallo con dos hojas, muy comprimido, y echado antes de florecer. La *espata* contiene dos flores.

- Vern. 25. *IRIS corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
*bus, caule unifloro, foliis* tallo con una flor, mas corto  
*breviore; radice fibrosa.* Gron. que las hojas, y la raíz fi-  
 Virg. 10. brosa.  
*Iris virginiana pumila,* Lirio de Virginia enano, 6  
*seu Chamairis verna, angus-* Lirio baxo de primavera, con  
*tifolia, flore purpureo-curu-* hoja angosta, flor olorosa, de  
*leo, odorato.* Pluk. Alm. 198. color entre purpúreo y ceta-  
 t. 196. f. 6. leo.

*Cast.* Lirio de primavera.

*Habita* en la Virginia. ¶

- Tube. 26. *IRIS foliis tetrago-* Lirio con hojas de quatro  
 roat. *nis.* Mat. Med. 48. lados.  
*Iris tuberosa folio angu-* Lirio de raíz tuberosa, y  
*lato.* C. B. P. 40. Moris. hist. hoja con ángulos.  
 2. p. 348. Secc. 4. t. 5. f. 1.  
*Hermodactylus folio qua-* Hermodátil con hoja de  
*drangulo.* Tourn. Corol. 50. quatro ángulos.

*Cast.*

*Cast.* Lirio tuberoso.

*Habita* en Arabia y Oriente. ¶

Los *Hermodáctiles* que se usan en nuestras Oficinas no son las raíces de esta especie de Lirio; sino las del *Colchico de Illiria*, que *Baubino* llama *Colchicum radice siccata alba*: esto es, Colchico con la raíz blanca quando está seca.

- xi. 27. *IRIS corollis imberbi-* Lirio de corolas sin felpa;  
 plium. *bus, floribus binis, foliis* flores de dos en dos; hojas  
*tubulato-canaliculatis, cau-* alesenadas, acanaladas, y mas  
*le brevioribus.* Hort. Ups. 17. cortas que el tallo.  
*Iris caulescens, foliis mar-* Lirio que arroja tallos; con  
*gine conniventibus, corollis* hojas que se acercan ó cier-  
*imberbibus.* Roy. Ludb. 18. ran por sus márgenes; y co-  
 corolas sin felpa.  
*Iris bulbosa latifolia, cau-* Lirio bulboso; de hoja an-  
*le donata, flore caruleo.* C. cha; con tallo; y la flor ce-  
 B. P. 38. rulea.  
*Xiphium latifolium, cau-* Xiphio de hoja ancha, con  
*le donatum, flore caruleo, vel* tallo; y la flor azul, purpúrea  
*purpureo &c.* Tourn. p. 363. ó de otros colores.

*Cast.* Lirio Xiphio

*Habita* en España y Siberia. ¶

- Pens. 28. *IRIS corolla imberbi-* Lirio de corola sin felpa;  
 ca. *petalis interioribus brevissi-* con las laciniás interiores muy  
*mis patentissimis.* Syst. Veg. cortas y muy extendidas.  
 p. 79.  
*Iris aculis foliis margi-* Lirio sin tallo; con hojas  
*ne conniventibus, corollis* que se arriman por sus má-  
*imberbibus.* Roy. Ludb. 18. rgenes; y corolas sin felpa.  
*Iris persica martia.* Rudb. Lirio de Persia que florece  
 Elys. 2. p. 10. f. 9. en el mes de marzo.  
*Xiphium (persicum) foliis* Xiphio (*Persico*) con ho-  
*carinatis, caule longioribus.* jas aquilladas, y más largas  
 Mill. Dict. n. 1. Reich. que el tallo.  
*Xiphium persicum pro-* Xiphio de Persia que flo-  
*cox, flore variegato.* Tourn. rece temprano, con flor de  
 p. 363. varios colores.

Q<sup>2</sup>

*Cast.*



*Cast.* Lirio de Persia.

*Habita* en Persia.  $\mathcal{Z}$

El *bulbo* arroja una yema compuesta de dos pares de escamas, de donde proceden las hojas, y una sola flor con su espata sencilla.

*Sisyri-*  
*chium.* 29. IRIS *corollis imberbi-*  
*bus, foliis canaliculatis, bul-*  
*bis geminis superimpositis.*

Lirio de corolas sin felpa; hojas acanaladas; y bulbos mellizos, puestos uno sobre otro.  
*Sisyrinchium majus, flore lutea (vel alba) macula notata.* C. B. P. 40. 41. Tourn. p. 365. :: *majus.* Clus. hist. 1. p. 216.

*Sisyrinchium medium.* C. B. P. 41. Tourn. p. 365. :: *minus.* Clus. hist. 1. p. 216.

*Cast.* Lirio Sisyrinchio.

*Habita* en Portugal, y Castilla la Nueva, en Villafranca y otras partes de España.  $\mathcal{Z}$

La *corola* es de color purpúreo, con una mancha amarilla ó blanca en lugar de felpa en cada lacinia; sus *bulbos* son mellizos, y puestos uno encima de otro, como en el *Gladiolo*, *Azafran* y *Colechico*.

*Torul-*  
*folia.* 30. IRIS *corolla imberbi-*  
*spatha biflora, folio longis-*  
*simo filiformi, tubo filifor-*  
*mi elongato.* Suppl. 97.

Lirio de corola sin felpa; espata con dos flores; hoja larguísima, filiforme; y tubo también filiforme y alargado.  
*Iris tenuifolia.* Pallas. itin. vol. 3. p. 714. t. C. f. 2.

*Cast.* Lirio de hoja delgada.

*Habita* en lugares arenosos de Dauria, y del río Volga. Pallas.  $\mathcal{Z}$

La *corola* es de color cerúleo pálido, y de olor fragante como el de los clavos de especia.

*Tria-*  
*ca.* 31. IRIS *corollis imberbi-*  
*bus, caule ramoso hirsuto,*  
*foliis longioribus ensiformi-*  
*bus glabris.* Suppl. 97.

Lirio de corolas sin felpa; con tallo ramoso que tiene pelo áspero; hojas más largas, en forma de espada, y lampiñas.

*Cast.* Lirio triste.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

*Pavo-*  
*ca.* 32. IRIS *corollis imberbi-*  
*bus, folio radicali ensifor-*  
*mi glabro, caule simplici.* Suppl. 98.

Lirio de corolas sin felpa; con hoja radical en forma de espada, lampiña; y el tallo sencillo.

*Cast.* Lirio Pavo real.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

El tallo es algo peloso, ó tomentoso: la *flor* de color de naranja, con una mancha cerúlea en su base.

*Papi-*  
*lona.* 33. IRIS *hirta, corollis*  
*imberbibus, foliis revolutis.* Suppl. 98.

Lirio con pelo rígido; corola sin felpa; y hojas revueltas.

*Cast.* Lirio mariposa.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Es *planta* pequeña.

*Visco-*  
*sa.* 34. IRIS *corollis imberbi-*  
*bus, foliis linearibus planis,*  
*petalis patentibus, caule vis-*  
*coso.* Suppl. 98.

Lirio de corolas sin felpa; con hojas lineares, planas; lacinias extendidas; y tallo viscoso.

*Cast.* Lirio viscoso.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

El tallo es ramoso y huele á betún.

*Beta-*  
*mino-*  
*sa.* 35. IRIS *corollis imberbi-*  
*bus, foliis ensiformibus spi-*  
*ralibus, petalis reflexis, cau-*  
*le viscoso.* Suppl. 98.

Lirio de corolas sin felpa; hojas en forma de espada, y espirales; lacinias redobladas; y tallo viscoso.

*Cast.* Lirio betuminoso.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

El tallo tambien es ramoso, y betuminoso como el de la antecedente.

- Crispa 36. IRIS corollis imberbi-  
bus, foliis ensiformibus re-  
volutis crispis, petalis pa-  
tentibus. Suppl. 98. Lirio de corolas sin felpa;  
con hojas en forma de espa-  
da, revueltas, rizadas; y la-  
cinias extendidas.

Cast. Lirio crespo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Es planta lampifa.

- Eda-  
lis 37. IRIS corollis imberbi-  
bus, folio radicali scapum  
vaginante lineari canalicu-  
lato longissimo, stigmati  
labio exteriori integro. Suppl.  
98. Lirio de corolas sin felpa;  
hoja radical linear, acanala-  
da, larguissima, que envayna  
el escapo; y el labio exterior  
del estigma entero.

Cast. Lirio comestible.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Los habitantes de aquel pais, llamados *Hottentottes*, usan  
en sus comidas el bulbo de esta planta.

- Ramo-  
sissi-  
ma. 38. IRIS corollis imberbi-  
bus, foliis ensiformibus pla-  
nis, caule paniculato ramo-  
sissimo obsolete tetragono.  
Suppl. 99. Lirio de corolas sin felpa;  
hojas en forma de espada,  
planas; tallo en panoja, muy  
ramoso, y con quatro lados  
poco señalados.

Cast. Lirio muy ramoso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

- Seti-  
folia. 39. IRIS corollis imberbi-  
bus, folio filiformi glabro,  
caule simplici, spathis mem-  
branaceis. Suppl. 99. Lirio de corolas sin felpa;  
hoja filiforme y lampifa; ta-  
llo sencillo; y espatas mem-  
branaceas.

Cast. Lirio de hoja como carda.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

IRIS

- 50a-  
dubia  
12. 40. IRIS corollis imberbi-  
bus, foliis ensiformibus gla-  
bris striatis rigidis, spathis  
subulatis longissimis. Sup-  
pl. 99. Lirio de corolas sin felpa;  
hojas en forma de espada,  
lampifas, estriadas y rigidas;  
espatas alesnadas y muy lar-  
gas.

Cast. Lirio como espatula.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

72. Género MOREA. Mill. Diët.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Espatas de dos ventallas.

COR. de seis petalos, con los tres interiores extendidos, y  
los restantes como las lacinias del Lirio.

ESTAMB. Filamentos tres, cortos, con anteras oblongas.

PIST. Germen baxo de la flor: estilo sencillo: estigmas tres,  
hendidos en dos partes.

PERIC. Capsula de tres lados, tres surcos y tres celdillas.

SEM. muchas y redondas.

ESPECIES.

- Vesp-  
na. 1. MOREA foliis canali-  
culatis. Morea con hojas acanala-  
das.  
" Morea spatha biflora, cau-  
le planifolio, floribus mino-  
ribus. Mill. Ic. 159. t. 138. Morea con espata de dos  
flores; tallo con hoja plana;  
y flores mas pequenas. \*  
f. 1.  
f. Morea spatha uniflora,  
caule planifolio, floribus  
majoribus. Mill. Ic. 159. t. 138. f. 2. Morea con espata de una  
flor; tallo con hoja plana; y  
flores mas grandes. \*

Cast. Morea lozana.

Habita en Africa. ♀

- Jun-  
cea. 2. MOREA spatha biflo-  
ra, foliis subulatis. Mill.  
Diët. n. 2. Morea con espata de dos  
flores; y hojas alesnadas.

Cast. Morea como Junco.

Ha-

Habita en Africa.  $\mathcal{Z}$

3. *MORÆA foliis ensi-*  
<sup>Hillo-</sup>  
<sup>ides.</sup> *formibus.* Morea con hojas en forma  
 de espada.  
*Moræa spatha uniflora,* Morea con espata de una  
*foliis gladiatis, radice fibro-* flor; hojas en forma de espa-  
 sa. Mill. Ic. 159. t. 239. f. 1. da; y raíz fibrosa.  
*Iris Orientalis pumila,* Lirio Oriental pequeño,  
*semper virens, graminis acu-* siempre verde, con hoja de  
*to rigido folio, flore luteo* grama, aguda y rígida; flor  
*ceruleo mixto, inodoro.* Till. matizada de color amarillo  
 pis. 89. t. 33. y azul, y sin olor.

Cast. Morea como Lirio.

Habita en Oriente y Constantinopla.  $\mathcal{Z}$

Tiene el tallo de la altura de un gémelo, algo rollizo, del largo de las hojas las cuales miran á uno y otro costado, y por su base y lado interior son mas angostas: tres flores, que salen de las axilas de las hojas superiores: la espata propia de dos ventallas: el germen con piecicito, casi de tres lados y estriado: los tres petalos exteriores aovados al revés, ú oblongos, extendidos, con felpa, y una mancha amarilla en medio; los tres interiores blancos, extendidos, sin mancha, y de la echura de los exteriores: el estilo corto y craso: los estigmas con tres lacinias parecidas á los petalos, menores, extendidos, de color cerúleo y hendidos como en el Lirio: tres estambres blanquecinos, puestos baxo del estigma: la captula truncada, y que sobresale.

4. *MORÆA caule ramo-*  
<sup>Poly-</sup>  
<sup>ambus</sup> *sissimo, foliis subulatis gla-* Morea con el tallo muy ra-  
*bris, petalis alternis minori-* moso; hojas alesnadas, lam-  
*bus, stigmatibus bifidis.* pifias; petalos alternos meno-  
 Suppl. 99. res, y estigmas hendidos en  
 dos partes.

Cast. Morea de muchas flores.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

5. *MORÆA scapo tereti,* Morea con tallo rollizo;  
<sup>Spa-</sup>  
<sup>lites</sup> *foliis teretibus dependenti-* hojas rollizas, largas, que  
*bus longis, floribus aggre-* cuelgan; y flores agregadas  
*gatis capitatis.* Suppl. 99. en cabezuela.

Cast. Morea espatacea.

Habita en los collados del Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Las hojas y tallos son mas firmes que las de todas las demas especies, muy lampiños y filiformes: el escapo remata con una espata de dos hojuelas, que contiene la cabezuela de las flores, rodeada de otras espatas menores alesnadas: su corola es amarilla y tiene tres estigmas.

6. *MORÆA caule ancipi-*  
<sup>Lu</sup>  
<sup>gna-</sup> *ti uni seu bifloro, foliis en-* Morea de tallo de dos fi-  
*siformibus, infimis subfal-* los; con una ó dos flores ter-  
*catis; floribus terminalibus.* minales; hojas en forma de  
 Suppl. 99. espada; y las de abaxo algo  
 arqueadas.

Cast. Morea enlutada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Los tres petalos exteriores son blancos; los tres interiores mas pequeños y negros; y el estigma partido en muchas lacinias; con cuyos caractéres se distingue muy bien esta especie de las demas de su género.

7. *MORÆA caule com-*  
<sup>Spiz-</sup>  
<sup>la-</sup> *presso articulato multifloro,* Morea de tallo comprimi-  
*foliis ensiformibus erectis,* do, articulado, con muchas  
*floribus axillaribus.* Suppl. flores axilares; hojas en for-  
 99. ma de espada y derechas.

Cast. Morea espiral.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

La corola es igual, por defuera de color blanco que tira á verde; por dentro blanca, y de noche se envuelve espiralmente: el estigma sencillo y veloso.



8. *MORÆA scapo com-*  
*presso nudo glaberrimo, spa-*  
*tha longissima subulata, flo-*  
*ribus capitatis.* Suppl. 99.

*Cast.* Morea sin hojas.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Tiene la *corola* de color amarillo-rojo, y tres *estigmas*.

Es notable esta especie por carecer enteramente de hojas, y tener las *flores laterales* como algunas del *Junco*.

9. *MORÆA scapo foliis-*  
*que filiformibus, floribus*  
*terminalibus solitariis.* Sup-  
 pl. 100.

*Cast.* Morea filiforme.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Tiene la *corola* amatilla, y tres *estigmas*.

Las *flores* con sus *espatas* son semejantes á las de la *Clavelina*.

10. *MORÆA caule tereti-*  
*articulato ramoso, foliis pla-*  
*nis laxis revolutis, spica fle-*  
*xuosa.* Suppl. 100.

*Ixia longifolia.* Jacq. hort.  
 vol. 3. p. 47. t. 90.

*Cast.* Morea ondeada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Posee la *corola* amarilla, y seis *estigmas*.

11. *MORÆA foliis gra-*  
*minis, petalis tribus majo-*  
*ribus barbatis.* Suppl. 100.

*Morea (juncea) squamis*  
*bulbi basi distinctis.*

*Morea juncea.* Syst. Veg.  
 ed. 13. p. 79.

*Cast.* Morea con petalos de Lirio.

Ha-

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

El *bulbo* tiene las *escamas* unidas por sus lados; pero separadas en su base, con diez dientes comprimidos, y otros tantos alternos mas cortos: el *tallo* con tres ó quatro ramas: y las *glumas* de dos ventallas, que contienen dos flores blanquecinas.

*Morea (vegeta) squamis*  
*bulbi basi connexis.* *Morea (lozana)* con las *es-*  
*camas* del *bulbo* unidas por  
 su base. *Thunb.*

*Morea vegeta.* Syst. Veg.  
 ed. 13. p. 79.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

El *bulbo* de esta variedad consta de *escamas* unidas por su base, hendidas en dos partes, deprimidas, y no comprimidas; y el *escapo* apenas sostiene mas de dos *glumas* con dos ventallas, y dos flores cenúneas cada una.

Aunque Linneo en el mismo Suplemento advierte que esta especie pertenecería mas bien al género de *Lirio*, por la razon sola de tener los tres petalos mayores con felpa; no debe ser así; porque este carácter no es esencial del género *Lirio*.

En las especies de la *Morea* los estambres se hallan unidos por abaxo, y parece que no deberian separarse del género *Sisyrinchio*.

### 73. Género WACHENDORFIA. † Burmann.

CAR. GEN. NAT.

*CAL.* *Espatas* de dos ventallas.

*COR.* desigual, de seis *petalos* oblongos, con los tres de arriba mas derechos, y los tres de abaxo extendidos.

*NECTARIO* de dos ceras, puestas á los lados interiores del petalo superior.

*ESTAMB.* *Filamentos* tres, filiformes, inclinados, mas cortos que la *corola*; con las *anteras* echadas.

*PIST.* *Germen* dentro de la flor, casi redondo, de tres lados: *estilo* filiforme, é inclinado; con el *estigma* sencillo.

Pr-



PERU. *Capsula* casi aovada, obtusa, de tres caras, tres celdillas, y tres ventallas.

SEM. solitarias ó una en cada celdilla y ásperas.

## ESPECIES.

Thyr-  
siflora.

1. WACHENDORFIA Wachendorfia con el esca-  
*scapo simplici*. Mill. Diét. po sencillo.

n. 1.

*Wachendorfia foliis lan-* Wachendorfia de hojas lan-  
*ceolatis quinque nerviis ca-* ceoladas, con cinco nervios,  
*naliculato-plicatis, floribus* entre acanaladas y plegadas;  
*in thyrum collectis*. Burm. y flores reunidas en panoja  
monogr. 2. f. 2. Nov. Act. N. aovada.

C. 1. obs. 50. t. 2. f. 1.

Cast. Wachendorfia de panoja aovada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ¶

Pani-  
colata.

2. WACHENDORFIA Wachendorfia con el esca-  
*scapo polystachio*. Mill. Diét. po de muchas espigas.

n. 2.

*Wachendorfia foliis enti-* Wachendorfia con hojas en  
*formibus trinerviis, floribus* forma de espada, de tres ner-  
*paniculatis*. Burm. monogr. vios, y flores en panoja.

4. f. 1. Nov. Act. A. N. C. 1.

obs. 51. t. 2. f. 10.

*Asphodelus latifolius, flo-* Asfodelo de hoja ancha, y  
*ribus patulis*. Breyn. Prodr. con flores extendidas.

3. p. 22. t. 9. f. 1.

Cast. Wachendorfia de panoja.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ¶

Um-  
bellata.

3. WACHENDORFIA Wachendorfia con la um-  
*umbella bifida racemosa*. belta hendida en dos partes, y  
racimosa.

*Ixia hirsuta*. Mant. p. 511. Ixia con pelo áspero.

*Dilatris*. Berg. Cap. 1. t. Dilatris.

3. f. 5.

Cast. Wachendorfia umbelada.

Habita en los campos arenosos del Cabo de Buena-espe-  
ranza. ¶

Es planta totalmente blanca, y muy vellosa; exceptuan-  
do la parte interior de las flores: tiene la raíz fibrosa:  
las hojas radicales como las de la Juncia, lisas, dere-  
chas, enjutas y rígidas: la una ó dos que están en el ta-  
llo lanceoladas y cortas: la umbela con flores en ra-  
millete horizontal: el involuero universal corto, con seis  
hojuelas lanceoladas; seis radios ó pedunculados poco mas  
ó menos, partidos en dos ramas opuestas, racimosas, con  
flores alternas, ascendentes y pedunculadas: los pétalos  
ovales, travados unos con otros; por dentro casi lampi-  
ños, y de color negro purpúreo: tubo ninguno: los es-  
tambrer del largo de los pétalos: las anteras amarillas  
ó iguales: el estigma sencillo, y de tres lados: el fruto  
bajo de la flor, y tambien vellosos. (1).

Gra-  
miflo-  
ra.

4. WACHENDORFIA Wachendorfia de tallo con  
*caule polystachyo hirsuto, fo-* muchas espigas y pelo áspe-  
*liis ensiformibus canalicula-* ro; hojas en forma de espa-  
*tis glabris*. Suppl. 101. da, acanaladas y lampiñas.

Cast. Wachendorfia con hoja de grama.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Es muy rara entre las Liliaceas del mismo país.

74. Género DILATRIS. Thunb. Suppl. p. 10.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. encima del germen, con seis pétalos entre aovados y  
lanceolados, cóncavos, algo extendidos, iguales, con  
pelo áspero por defuera, y persistentes.

ESTAMB. Filamentos tres, aleznados, mas baxos que la co-  
rola, y el uno mas corto: las anteras aovadas ó lan-  
ceo-

(1) Por razón de tener esta especie el fruto bajo de la flor, podrá  
correspondar á otro género, aunque Linnæo advierte que por su forma y  
estigma sencillo, debe asociarse mas bien con las especies de Wachen-  
dorfia.

ceoladas, con dos surcos, y la del filamento mas corto mayor.

**Pist.** *Germen* baxo de la flor: *estilo* filiforme: *estigma* sencillo y obtuso.

**Penic.** *Caprula* globosa, con pelo muy áspero, de tres ventallas, y tres celdillas.

**Sem.** solitarias, redondas, comprimidas, lampiñas y perpendiculares.

ESPECIES.

Um- 1. DILATRIS *petalis* ov- } Dilatris de petalos ova-  
bellata } *tit*, *corymbo fastigiato* hir- } dos; corimbo con pelo áspe-  
 } *uto*. Suppl. 101. } ro, y levantado en forma de  
 } ramillete horizontal.

*Wachendorfia umbellata*. } *Wachendorfia* umbellada.  
Syst. Veget. ed. 13. p. 80.

*Dilatris corymbosa*. Berg. } Dilatris corimbosa ó en  
Cap. p. 9. t. 3. f. 5. } forma de maceta,

*Catt.* Dilatris umbellada.  
*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*  
*Las flores* son purpúreas.

Visco- 2. DILATRIS *petalis* li- } Dilatris con petalos linea-  
sa. } *nearibus*, *corymbo fastigia-* } res; corimbo veloso, viscoso,  
 } *to*, *villosa viscosa*. Suppl. } y levantado en forma de ra-  
 } 101. } millete horizontal.

*Catt.* Dilatris viscosa.  
*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Pani- 3. DILATRIS *petalis* lan- } Dilatris con petalos lan-  
colata. } *ceolatis*, *panicula oblonga* } ceolados; panoja oblonga,  
 } *villosa viscosa*. Suppl. 101. } velosa y viscosa.

*Catt.* Dilatris en panoja.  
*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*  
*Las flores* son de color purpúreo que tira á amarillo roxo.

Advierte Linneo que es casi imposible sacar las diferencias seguras de las muestras secas ó esqueletos de las plantas *Liliacear*; porque segun su suelo y cuitura varían en la magnitud de sus partes, en el tallo sencillo, ó muy

ramoso, y en tener una ó muchas flores; por lo que es de desear que los Botánicos, que las observan y hallan recientes, formen, á mas de la descripción, sus diferencias específicas.

El Doctor *Tunberg* se ha esmerado con infatigable trabajo en explicar las que ha encontrado en sus suelos naturales, reduciendo las variedades á verdaderas especies, y comunicando sus observaciones al mismo Linneo.

75. Género COMMELINA. \* Plum. 38. Zanonia

Plum. 38.

CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Espata* en forma de corazon, que se cierra ó arrimra por sus margenes, comprimida, muy grande y persistente.

**COR.** *petalos* seis, de los quales los tres exteriores son pequeños, aovados, y cóncavos, que se equivocan pareciendo un caliz *periantio*; y los tres interiores alternos, muy grandes, casi redondos, y de color.

*Nectariaz* tres, muy parecidos á los estambres, sentados en sus propios filamentos, en forma de cruz, y horizontales.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, alessnados, reclinados, que concuerdan en la figura y circuito con los filamentos del nectario; aunque son mas baxos que estos; y las *anteras* aovadas.

**PIST.** *Germen* dentro de la flor, casi redondo; *estilo* alessnado, revuelto, del largo de los estambres; con el *estigma* sencillo.

**PENIC.** *Caprula* desnuda, casi globosa, con tres surcos, de tres celdillas, y tres ventallas.

**SEM.** de dos en dos, y anguladas.

**Obs.** en la *Zanonia* los tres petalos exteriores pequeños persisten en forma de *periantio*, y los tres interiores son iguales.

Alguna vez el germen se halla baxo de la flor.

## SPECIES.

1. **COMMELINA corollis** Commelina de corolas desiguales; hojas entre aovadas lanceoladas, agudas; con tallo rastrero y lampiño.  
*Commelina procumbens* Commelina annua tendida, con hoja como la de la Xabonera.  
 Hort. Ups. 18.  
 Dill. *Saponaria folio*. Dill. *elth.* 93. t. 78. f. 89.

Cast. Commelina comun.

Habita en America. ☉

El tallo es ramoso, y las hojas no tienen pelos en sus márgenes.

Las hojas envaynan el tallo: los pedunculos están de dos en dos envaynados por una misma espata; el uno delgado y largo tiene una flor: el otro mas corto y grueso tiene tres ó quatro; y las capsulas maduras atrojan leche. Gor.

2. **COMMELINA corollis** Commelina de corolas desiguales; hojas lanceoladas, lampiñas; y tallo echado.  
*Commelina procumbens* Commelina tendida; con flor luteo. Roy. Lugdb. 538.

Cast. Commelina Africana.

Habita en Etiopia. ☿

Se diferencia de la primera, por sus dos petalos mayores en forma de rífon, y amarillos, con el tercero aovado, é igual á los filamentos mas largos; por las vainas de las hojas pestañosas; y el involuero sin venas á manera de red. Las vainas exteriores de las mismas hojas contienen dentro otra vaina muy pequeña.

3. **COMMELINA corollis** Commelina de corolas desiguales; hojas aovadas, obtusas; y tallo rastrero.  
 Hort. Ups. 18.  
 Dill. *Saponaria folio*. Dill. *elth.* 93. t. 78. f. 89.

- Ephemerum Benghalense* Ephemero rastrero de Bengala, con hoja como la del *breui Phalangioides*. Pluk. Phalangio, corta y casi redonda.  
 Alm. 130. t. 27. f. 3.

Cast. Commelina de Bengala.

Habita en Bengala.

4. **COMMELINA corollis** Commelina de corolas desiguales; hojas entre aovadas lanceoladas; tallo derecho, áspero, y muy sencillo.  
*Commelina erecta, ampliore, subceruleo flore*. Dill. *Elth.* 94. t. 77. f. 88.

Ups. 18.

Commelina derecha, con flor mas ancha, y algo cerúlea.

Cast. Commelina levantada.

Habita en la Virginia. ☿

5. **COMMELINA corollis** Commelina de corolas casi iguales; hojas lanceoladas, algo pecioladas, con pelos en la boca de sus vainas; y tallos derechos.  
*Ephemerum Phalangioides Virginianum majus erectum*. Pluk. Alm. 135. t. 174. f. 4.

Ephemero de Virginia, mayor, derecho, y parecido al Phalangio.

Cast. Commelina de Virginia.

Habita en la Virginia. ☿

Tiene los tallos derechos, sencillos, lisos, y de la altura de dos pies: las hojas algo pecioladas, lanceoladas, por encima ásperas, con sus vainas nerviosas, un poco vellosas, y en su boca pestañosas, con pelos de color de orin de hierro: las espatas terminales que se acercan á la figura de corazon: las flores cerúleas, con petalos de echura de corazon, enterisimos; y el inferior con pieceto mas corto.



6. *COMMELINA corollis aequalibus, foliis sessilibus ovato-lanceolatis subciliatis.* Hort. Ups. 18. Forsk. koehl. Flor. ægypt. decript. p. 12.

*Commelina radice Anacamperotides.* Dill. Elth. 94. t. 79. f. 90.

*Cast.* *Commelina tuberosa.*  
*Habita en México.* ☞

7. *COMMELINA corollis aequalibus, pedunculis incrassatis, foliis lanceolatis; vaginis margine hirsutis, bracteis geminis.* Mill. Dict. n. 5.

*Zanonia graminea perfoliata.* Plum. gen. 38.

*Periclymenum rectum herbaceum Gentiane folio, foliis pediculo caulem ambiente.* Sloan. Jam. 115. hist. 1. p. 243. t. 147. f. 1.

*Cast.* *Commelina Zanonia.*

*Habita en la Francia Equinocial de America.*

Tiene las *vaynas de las hojas* muy anchas, apartadas del tallo, y por su margen peludas: las dos *bracteis* lanceoladas y opuestas.

8. *COMMELINA corollis aequalibus, foliis linearibus, floribus diandris involucro vaginatis.*

*Cast.* *Commelina envaynada.*

*Habita en la India Oriental.* ☉ *Koenig.*

Produce los *tallos* ascendentes, numerosos y algo ásperos: las *hojas* lineares, sentadas, agudas y con *vayna*: los

*Commelina* de corolas iguales; *hojas* sentadas, entre *aovadas-lanceoladas*, y algo *pestañosas*.

*Commelina* con raíz parecida á la de *Anacampero*.

*Commelina* de corolas iguales; *pedunculos* *incrasados*; *hojas* lanceoladas; *vaynas* con pelo áspero por el *margen*; y *bracteis* mellizas.

*Zanonia graminea* *perfoliada*.

*Periclymeno* recto, *herbaceo*, con *hoja de Genciana*; y su *piececito* que rodea el *tallo*.

*Commelina* de corolas iguales; *hojas* lineares; *flores* de dos *estambres*, y *envaynadas* con su *involucro*.

*pedunculos* terminales, y *axilares*, *alargados*, que rematan en un *involucro* estriado, lanceolado, y envuelto, de modo que parece un cilindro: la *espata* de *hojuelas lanceoladas*, agudas, y por su remate de color; los tres *petalos* iguales, ovales, del largo de la *espata*: los cuatro *filamentos del neclario* la mitad mas cortos que los *estambres*: unos *cuerpecitos* lineares: los dos *filamentos de los estambres* pelosos, algo encorvados, y del largo de la *corola*: las *anteras* de color amarillo roxo, con *manchas negras*: el *estilo* *alesnado* y algo encorvado.

9. *COMMELINA corollis aequalibus, pedunculis capillaribus, foliis linearibus, involucro nullo, floribus diandris.*

*Ephemerum Phalangioider Madraspatense minimum, foliis perangustis, perfoliatum.* Pluk. Alm. 135. t. 27. f. 4.

*Cast.* *Commelina* de flor desnuda.

*Habita en lugares de la India Oriental*, donde se crían *gramas*. *Koenig.* 61. ☉

Posee el *tallo* algo derecho, por su base echado, un poco áspero, y del largo de un *gemo*: las *hojas* lineares, sentadas, agudas y con *vayna*: dos *pedunculos* terminales de cuatro ó seis *flores* con *piececito*, sin *involucro*, é inclinadas: el *caliz* ó *espata* con *hojuelas* entre *aovadas-lanceoladas*, agudas, y mas pequeñas que la *corola*: tres *petalos* *aovados*, distribuidos con desigualdad: los tres *filamentos del neclario* la mitad mas cortos que los *estambres*, y sin *vello*: algunos *cuerpecitos* de tres ángulos: dos *filamentos de los estambres* con pelos enmedio, é inclinados á la *abertura* de la *corola*: y el *estilo* tambien inclinado.



Cucul- 10. *COMMELINA corol-* Commelina de corolas igua-  
lita. *lis aequalibus? foliis ovatis;* les? hojas aovadas; involu-  
*involucris cucullatis turbi-* cros de figura cónica al re-  
*natis.* vés, y como cucurucho.

*Commelina (nervosa) cor-* Commelina (*nervosa*) de  
*rollis aequalibus, foliis ova-* corolas iguales; hojas aova-  
*tis nervosis.* Burm. Ind. 18. das y nerviosas.  
t. 7. f. 3.

*Cult.* Commelina de cucurucho.

*Habita* en la India Oriental.

Arroja el tallo derecho, del largo de un gemo, y que echa raíces filiformes por su base: las hojas aovadas, nerviosas, pecioladas, con *vaynas* anchas, que por su margen tienen pelos ásperos, claros, extendidos y setáceos: los involucros terminales, cónicos al revés, como cucurucho, truncados, con muchas flores, y por sus margenes laterales enteramente unidos: las flores pedunculadas y pequeñas.

Spira- 11. *COMMELINA corol-* Commelina de corolas igua-  
ta. *lis aequalibus, foliis lanceo-* les; hojas lanceoladas; y flo-  
*latis, floribus paniculatis.* res en panoja.  
Mant. 2. p. 176.

*Cult.* Commelina espiral.

*Habita* en lugares húmedos, y riachuelos de la India Oriental. *Koenig.* 56. ☉

Produce el tallo rastrero, ascendente ó que por su remate sube inclinándose, y algo áspero: las hojas lanceoladas con *vaynas* pestañosas por su margen, y aserradas con dientes muy delgados; la hoja *mar alta* de figura de corazón, casi lanceolada: la panoja terminal, desparramada, con *bracteas* pequeñas y que envaynan: tres *petalos* iguales, entre redondos y aovados: tres *filamentos del neclario* algo pestañosos por sus lados: unos *cuerpecitos* en forma de cruz, con sus ápices globosos y blanquecinos: los tres *filamentos de los estambres* felpudos hasta su mitad: las *anteras* cerúleas: el *estilo* y *estigma* se envuelven espiralmente, y se desenvuelven de varias maneras.

76. Género *CALLISIA.* *Loefling. it.* 305. *Hapalanthus.*

*Jacq. Amer.* 11.

*CAR. GEN. NAT.*

*CAL.* *Periantio* de tres hojuelas, entre lineares lanceoladas, aquilladas, derechas y persistentes.

*COR.* *Petalos* tres, lanceolados, puntiagudos, derechos, por su remate extendidos, y del largo del caliz.

*ESTAMB.* *Filamentos* tres, capilares, mas largos que la corola, y en su ápice dilatados con una laminita casi redonda: *anteras* mellizas y globosas, fixadas á el lado interior de la laminita.

*PIST.* *Germen* dentro de la flor, oblongo, comprimido: *estilo* capilar, del largo de los estambres: *estigmas* tres, extendidos, y á manera de pincel.

*PERIC.* *Capsula* aovada, comprimida, aguda, de dos celdillas, y dos ventallas opuestas.

*SEM.* dos, casi redondas.

*Obs.* Tiene mucha afinidad con la *Commelina*; pero carece de neclarios.

*CARACTER GENERICO DE LOEFLING.* p. 305.

*CAL.* *Periantio* derecho, con tres hojuelas, entre lineares alesnadas, por su dorso aquilladas, persistentes, y que se marchitan.

*COR.* *Petalos* tres, lineares, agudos, membranosos, del largo del caliz, derechos, y por su remate extendidos.

*ESTAMB.* *Filamentos* tres, capilares, al doble mas largos que la corola y derechos; con *anteras* casi redondas.

*PIST.* *Germen* oblongo, comprimido: *estilo* capilar, mas corto que los estambres; con el *estigma* hendido en tres lacinas y extendido.

*PERIC.* *Capsula* oblonga, comprimida, puntiaguda, asurcada por una y otra parte, de dos celdillas, y con dos ventallas opuestas al disepimento.

*SEM.* algunas, casi redondas.

*Obs.* Aunque el *estigma* esté hendido en tres partes, nunca observó *Loefling* la capsula con tres celdillas.

## ESPECIES.

- Re-  
pens.  
305.  
Amer. 11. t. 11.
1. CALLISIA. Loeff. it.  $\times$  Callisia rastrera.  
*Hapalanthus repens*. Jacq.  $\times$  Hapalanthus rastrero.

Cast. Callisia rastrera.

Habita en lugares hondos, y humedos de la America Meridional, y en qualquiera parte baxo de los arbustos cerca de la Nueva Barcelona. ☉

Es planta débil, algo tendida, del largo de un dedo hasta el de un gemo, lampiña, sencilla, y alguna vez desde su base ramosa: las *hojas* son aovadas, ó entre aovadas-lanceoladas, de echura de corazon y sentadas; las que se hallan en el tallo mas alto que no produce flores están apifadas, y extendidas en forma de una rosa; pero las que se hallan en los tallos que fructifican son alternas, apartadas, con vayna, enteras y estriadas: tiene de dos á seis flores juntas, sentadas y axilares, separadas por medio de *bracteadas* ó *espatas* pequeñas, entre lineares y agudas, por lo que su traza es casi de *Commelina*, bien que carece de nectarios: el color de la corola es aqueo. *Loefling.*

## 77. Género XYRIS. † Gronov.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Espiga* casi redonda, con *escamas* tambien casi redondas, cóncavas, apifadas, y que separan las flores. *Gluma* pequeña, de dos ventallas, como navecilla, comprimidas, arqueadas, agudas, y que se cierran ó arriman entre sí.
- COR. *Petalos* tres, planos, extendidos, grandes, recortados, con sus uñas angostas, y del largo del caliz.
- ESTAMB. *Filamentos* tres, filiformes, mas cortos que la corola: *anteras* derechas y oblongas.
- PIST. *Germen* dentro de la flor, algo redondo: *estilo* filiforme: *estigma* triplicado.
- PERIC. *Capsula* casi redonda, de tres celdillas y tres ventallas.
- SEM. muchas, y muy menudas.

## ESPECIES.

- Indi-  
ca.  
Zeyl. 35.
1. XYRIS *foliis gladiatis*. Gronov. Virg. 11. Flor. de espada.
- Gladiolo lacustri accedens Malaharica, è capitulo Botryoideo florifera*. Pluk. Alm. 170. t. 416. f. 4. Planta de Malabár, parecida al Gladiolo de lagunas; con flores que salen de una cabezuela como racimo.
- Gramen junceum Brasilianum capite ovali squamoso, florido*. Motis. hist. 3. p. 229. Secc. 8. t. 9. f. 28. Grama del Brasil, como Junco, con cabezuela florida, oval, y escamosa.
- Katsjiletri-pullo*. Rheed. Malab. 9. p. 139. t. 7. Katsjiletri-pullo (nombre Indio.)

Cast. Xyris de Indias.

Habita en las Indias.

## 78. Género SCHCENUS. \* Cyperella. Mich. t. 31.

Pseudo-Cyperus. Mich. 31. Melanoschœnus.

Mich. gen. t. 31.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Gluma* comun con muchas flores, de dos ventallas, grande, derecha, adelgazada y persistente.
- COR. *Petalos* (ó *glumas*) seis, lanceolados, agudos, que se cierran ó arriman entre sí, persistentes, desiguales en su situacion, y casi apifados, con los exteriores mas cortos.
- ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares: *anteras* oblongas y derechas.
- PIST. *Germen* aovado, con tres caras y obtuso: *estilo* setáceo, del largo de la corola: *estigma* hendido en tres lacinias y delgado.
- PERIC. ninguno: la *corola* ligeramente cerrada se abre, y arroja la semilla quando está madura.
- SEM. una sola, casi aovada, por arriba mas gruesa, de tres lados poco perceptibles y reluciente.
- Algunas especies poseen ciertas cerdas muy pequeñas, que

que nacen de su receptáculo propio, y cifien la semilla.

ESPECIES CON LA CAÑA ROLLIZA.

M<sup>ris-</sup>  
cas. 1. SCHÆNUS *culmo tereti, foliis margine dorsoque aculeatis.* Flor. Suec. 35. 38. Escheno de caña rolliza; y hojas por su margen y dorso con agujijones.

*Mariscus panicula ramosa, foliorum oris dorsoque serratis.* Hall. helv. n. 1343. Marisco con panoja ramosa, orillas y dorso de las hojas aserrados.

*Pseudo-Cyperus palustris, foliis & carina serratis.* Scheuch. gram. 375. t. 8. f. 7. 11. Falsa-Juncia palustre, con hojas, y quilla aserradas.

*Cyperus longus, inodorus, germanicus.* C. B. P. 14. Juncia de Alemania, larga, y sin olor.

*Scirpus palustris altissimus, foliis & carina serratis.* Tourn. p. 528. Cirpo palustre muy alto, con hojas, y su quilla aserradas.

*Cyperus longus inodorus major, foliis & carina serratis.* Moris. hist. 3. p. 237. Secc. 8. t. 11. f. 24. Juncia mayor, larga, sin olor, con hojas, y su quilla aserradas.

Cast. Escheno marisco.

Habita en balsas y lagunas de Europa, y en varias partes de España. ♀

Sube á la altura de dos codos: sus peduncullos son axillares, alternos, ramosos, y con muchas flores.

A<sup>n-</sup>  
lustr. 2. SCHÆNUS *culmo tereti ramoso, capitulis terminalibus, involucri triphyllis brevissimo rigido patente.* Escheno con la caña rolliza, ramosa; cabezuelas terminales; involucrio de tres hojuelas, cortísimo, rígido y extendido.

*Gramen album capitulis aculeatis italicum.* C. B. P. 7. Theat. 109. Scheuch. gram. 85. Moris. hist. 3. p. 195. Secc. 8. t. 5. f. 3. Grama blanca de Italia; de cabezuelas con agujijones.

7. Theat. 109. Scheuch. gram. 85. Moris. hist. 3. p. 195. Secc. 8. t. 5. f. 3.

*Gramen spicatum, spicis in capitulum foliatum congestis.* Tourn. p. 517. Grama espigada, de espigas amontonadas en cabezuela con hojas.

*Phalaris repens floribus sessilibus fasciculatis fastigiatis, involucri foliaceo bivalvi compresso obtectis.* Loefl. It. 114. Phalaris rastrera, con flores sentadas, en hacedillo horizontal, cubiertas con un involucrio foliaceo, de dos ventallas y comprimido.

Cast. Escheno de agujijones.

Habita en Italia, Narbona, é Islas del Archipiélago; y en Portugal y España en lugares baxos y humedos inundados del mar. ♀

Es grama muy pequeña y tendida: tiene la raíz fibrosa que arroja muchos tallos, muy pequeños, apenas de medio dedo de largo, rastreros, ó muy pegados en tierra, con tres ó quatro nudos que producen ramitas: las hojas muy cortas, aovadas, ó lanceoladas, plegadas, y que miran á ambos lados: la vaina en las hojas del tallo casi del largo de los artículos, lampiña, estriada, y por abaxo hinchada ó gibosa: las flores terminales, sentadas en las ramitas del tallo, agregadas en cabezuela entre plana y comprimida, truncada, ó que remata horizontalmente: el involucrio de dos hojuelas muy cortas, dobladas, con una vaina ancha, comprimida, y poco mas larga que la cabezuela: el caliz comprimido, de dos glumas lampiñas, con la una poco mas corta y angosta, en su dorso aguda, sin arista, y de una flor: la corola de dos glumas, mas grandes que el caliz, por su dorso agudas, comprimidas, y sin arista: estas glumas contienen una sola semilla, oblonga, comprimida, asurcada por un lado y desnuda. Loefling. iter 114.

M<sup>ris-</sup>  
cas. 3. SCHÆNUS *culmo tereti nudo, spiculis ovatis fasciculatis, involucri subhexaphyllo, foliis canaliculatis.* Syst. Veg. p. 81. Escheno con la caña rolliza, desnuda; espiguillas aovadas y en hacedillo; involucrio de seis hojuelas poco mas ó menos, y las hojas (radicales) acanaladas.

*Schœnus culmo tereti nu- do, spicis fasciculatis divaricatis, involucri triphylli tubulato.* Sp. pl. 2. p. 63.

Escheno de caña rolliza, sin hojas; espigas en hacedillo, y desparramadas; con el involucrio de tres hojuelas alesnadas.

*Juncus maritimus panicula subrotunda glumosa.* Barr. Ic. 203. f. 1.

Junco maritimo, con panoja casi redonda y glumosa.

*Scirpus maritimus capite glomerato.* Tourn. p. 46. Scheuch. gram. 367.

Cirpo maritimo, con cabezuela conglobada.

*Gramen cyperoides maritimum.* C. B. P. 6. Theat. 91.

Gramma maritima, parecida á la Juncia.

*Gramen junceum maritimum capite squamato foliaceo.* Moris. hist. 3. p. 227. Secc. 8. t. 9. f. 6.

Gramma maritima, como Junco, de cabezuela escamosa y foliacea.

Cast. Escheno con puntas.

Habita en lugares maritimos arenosos de Esmirna, Francia Narbonense; y de España en Cataluña y Valencia. ♀

Produce la raíz rastrera, con muchas hojas radicales, amontonadas en hacedillo, larguissimas, acanaladas, algo rollizas, y por su margen ásperas: la caña desnuda, rolliza, firme, lisa, mas gruesa que las hojas, y mucho mas corta: el involucrio de tres hojuelas, semejantes á las antecedentes; pero mas cortas, con otras tres por dentro, tambien mas cortas: muchas espigas sentadas, en cabezuela, algo agudas, apifadadas, con escamas aovadas, cóncavas y agudas: tres filamentos lineares: el germen aovado al revés: el estilo sencillo: y tres estigmas oblongos.

Niri-  
caus.

4. SCHŒNUS culmo tereti nudo, capitulo ovato, involucri diphylli valvula altera subulata longa. Flor. Suec. 36. 39.

Escheno de caña rolliza, sin hojas; cabezuela aovada; y una ventalla ú hojuela de las dos del involucrio alesnada y larga.

*Juncus lavis minor, panicula glomerata nigricante.* Moris. hist. 3. p. 233. Secc. 8. t. 10. f. 28.

Junco liso, menor, con panoja conglobada y negruzca.

Gra-

*Gramen spicatum Junci facie, Lithospermi semine.* Tourt. p. 518.

Gramma espigada, con traza de Junco, y semilla de Lithospermo.

*Junco affinis capitulo glomerato nigricante.* Scheuch. gram. 349. t. 7. f. 13. 14. 15.

Planta parecida al Junco, con cabezuela conglobada y negruzca.

Cast. Escheno negruzco.

Habita en las balsas de Europa que se secan en el verano; en las inmediaciones de Tordera y otras partes de España. ♀

Per-  
caus.

5. SCHŒNUS culmo tereti nudo, spica duplici, involucri valvula majore spicam aequante. Flor. Suec. 37. 40.

Escheno de tallo rollizo, sin hojas; con dos espigas; y la ventalla mayor del involucrio igual á la espiga.

*Gramen Cyperoides minimum, caryophylli proliferi capitulo simplici squamato.* Moris. hist. 3. p. 245. Secc. 8. t. 12. f. 40.

Gramma muy pequeña, parecida á la Juncia, con cabezuela sencilla y escamosa, que se asemeja á la de la Clavellina prolifera.

Cast. Escheno ferrugineo.

Habita en las balsas de la Isla de Gothland é Inglaterra. ♀

Per-  
caus.

6. SCHŒNUS culmo tereti folioso, spiculis subfasciculatis, foliis filiformibus canaliculatis.

Escheno de tallo rollizo, folioso; espiguillas casi en hacedillo; hojas filiformes y acanaladas.

*Cyperella palustris, capitulis florum umbellatim compactis fuscis.* Mich. gen. 53.

Juncia pequeña, palustre, con las cabezuelas de las flores unidas en forma de umbela, y de color pardo.

*Cyperus minor angustifolius palustris, capitulis fuscis paleaceis.* Moris. hist. 3. p. 239. Secc. 8. t. 11. f. 40.

Juncia palustre, menor, de hoja angosta, y cabezuelas con escamas de color pardo.

Cast. Escheno pardo.

Habita en los charcos de Suecia, Inglaterra, Italia y Alemania. ♀

SCHŒ-



Com- 7. SCHŒNUS *culmo ter-* Escheno de caña rolliza,  
par. *reti nudo, spica composita,* desnuda; con espiga com-  
*spiculis geminatis.* puesta, y espiguillas melliz-  
zas.

*Schœnus scapo strictissi-* Escheno con el escapo  
*mo tereti, spicis glomeratis,* muy enjuto y rígido, rollizo;  
*bracteis subulatis.* Rottboëll. espigas conglobadas, y brac-  
teas alesnadas.  
descrip. & ic. plant. lib. 1. p. 65. t. 18. f. 4.

Cast. Escheno de espiguillas iguales.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Koenig. ¶

Tiene las cañas lisas, rollizas, desnudas, y de la altura de un pie: la espiga terminal, compuesta comunmente de seis espiguillas, sentadas de dos en dos en cada diente del rachis ó receptáculo, iguales, aovadas, y de color amarillo ferrugineo: el caliz apifinado, con muchas escamas estériles ó sin flor que miran á ambos lados, y el par mas interior con dos flores de dos petalos, muy pequeños y alesnados: tres estambres blancos, mas largos que el caliz: el estilo filiforme, la mitad hendido en tres laciniás; la hoja floral ó bractea que está baxo del par inferior de las espiguillas, linear, ó alesnada, derecha, y mas larga que toda la espiga.

Ustr- 8. SCHŒNUS *culmo ter-* Escheno con tallo rollizo,  
lanas. *reti folioso, spicis peduncu-* folioso; espigas peduncula-  
*latis pendulis oblongis aris-* das, péndulas, oblongas, y  
*tatis.* con arista.

Cast. Escheno negro ó quemado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ¶

Produce la caña de la altura de dos pies, rolliza y sin nudos: pocas hojas en el tallo, filiformes, lisas, del largo de un pie, acanaladas, agudas, con su *vayna* estriada, y por encima de color pardo: dos hojas florales ó bracteas alternas que no son mas altas que la caña, con su *vayna* ensanchada, y de color amarillo ferrugineo: de la axila de cada una de estas comunmente salen dos pedunculos laxos, casi membranosos, del largo de la espiga: las espigas son compuestas, de color negro ferrugineo, oblongas, con arista, apoyadas de una bractea del

mis-

mismo color, tambien con arista, y comunmente mas alta que la espiga.

9. SCHŒNUS *culmo ter-* Escheno de caña algo ro-  
*retiusculo, capitulo subro-* lliza; cabezuela casi redon-  
*tundo, involucre octophyllo-* da, é involucre con ocho ho-  
*longissimo.* Suppl. 101. juelas larguissimas.

Cast. Escheno radiado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ¶

Echa la caña desnuda, del largo de quatro dedos, y estriada: las hojas radicales lineares, acanaladas, lisas, algo rígidas, y del largo de un gema: la cabezuela emisférica, y de la magnitud de una ciruela: el involucre del largo de la caña, lanceolado, tres veces mas ancho que las hojas, y de color amarillo-roxo: se hallan tambien otras hojuelas entre las flores, semejantes al involucre, aunque mas pequeñas: las flores salen de entre las escamas pequeñas, que son lanceoladas, cada una con una flor, y sin estar apifinadas. Acaso será del género *Cirpo*? pero tiene las flores sencillas.

ESPECIES CON LA CAÑA DE TRES CARAS.

10. SCHŒNUS *culmo tri-* Escheno con caña de tres  
*quetto, capitulo subrotundo,* caras; cabezuela casi redon-  
*involucre longissimo, caly-* da; involucre larguissimo; cá-  
*cibus simplicibus verticali-* lices sencillos y verticales.  
*bus.* Jacq. hort. t. 97.

*Scirpus (glomeratus) cul-* Cirpo (conglobado) de ca-  
*mo triquetto folioso, capitu-* ña con tres caras y foliosa;  
*lo glomerato, involucre fo-* cabezuela conglobada; é in-  
*lioso.* Sp. pl. ed. 1. p. 52. volucre folioso.

*Kyllinga (triceps) capitu-* Kyllinga (de tres cabezas)  
*lis terminalibus glomeratis* con cabezuelas terminales,  
*subternis sessilibus.* Rottbo- conglobadas, de tres en tres,  
ëll. descrip. & ic. plant. lib. poco mas ó menos, y senta-  
1. p. 14. t. 4. f. 6. Reich. das.

*Peemottenga.* Rheed. Ma- Peemottenga.  
lab. 2. p. 99. t. 53.

Cast. Escheno nevado.

Ha-

Habita en las Indias.

Es grama toda muy lisa: tiene la *cabezuela* terminal (con otras tres laterales acercadas) aovada, sentada, blanca como la nieve, que consta de flores verticales (con un ángulo vuelto ácia arriba, y otro ácia abaxo) aovadas, comprimidas, sentadas, puntiagudas, de dos ventallas, con sus quillas asertadas: y el *estilo* la mitad hendido en dos partes.

Colo- 11. SCHÖENUS *culmo tri-* Escheno de caña con tres  
121212. *quetto, capitulo subrotundo,* caras; cabezuela casi redon-  
*involucro longissimo plano,* da; involucro larguísimo  
*variegato, floribus imbrica-* plano, de varios colores; y  
*tis.* Syst. Veg. 82. flores apifiadas.

*Kyllinga (monocephala)* Kyllinga (*de una cabeza*)  
*culmo filiformi triquetro, ca-* con caña filiforme, de tres ca-  
*pitulo globoso sessili, invo-* ras; cabezuela globosa, sen-  
*lucro subtriphyllo longissi-* tada; involucro de tres ho-  
*mo.* Rottboëll. *descript. & ic.* juelas, poco mas ó menos, y  
lib. 1. p. 13. n. 13. t. 4. f. 4. larguísimo.

*Gramen cyperoides spica* Grama como juncia, con  
*compacta alba, foliis ad spi-* espiga compacta, blanca; y  
*cam partim albis, partim* hojas en la espiga, parte blan-  
*viridibus.* Sloan. *hist. 1. p.* cas, y parte verdes.  
119. t. 78. f. 1.

*Gramen capitatum.* Rumph. Grama de cabezuela.  
Amb. 6. p. 8. t. 3. f. 2.

Cast. Escheno de color.

Habita en las Indias.

Balfo- 12. SCHÖENUS *culmif-* Escheno de cañas con tres  
101. *triquetris nudis, florum glo-* caras, desnudas; globulillos  
*merulis alternis, foliis li-* de las flores alternos; y ho-  
*neari-filiformibus.* jas (*radicales*) lineares en  
forma de hilo.

*Scirpus (capensis) scapis* Cirpo (*del Cabo de Bue-*  
*foliisque setaceis, basi ala-* *na-esperanza*) con escapos y  
*sis, capitulis glomeratis per-* hojas setáceos; por su base  
*braetear setaceas interstine-* aladas; cabezuelas conglo-  
*tis.* Rottboëll. *desc. & ic. pl.* badas, y separadas por me-  
lib. 1. p. 53. t. 16. f. 3. *Ejus* dio de bráctas setáceas.  
*progressus.* 177. p. 25.

Cast. Escheno bulboso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Koenig. N.*

La *raiz* es bulbosa, vestida de los rudimentos que quedaron de las hojas pasadas: tiene muchas *hojas setáceas*, estriadas, derechas, casi del largo de la caña, separadas en su base por medio de escamas membranosas y blancas: las *cañas* del largo de un gema: las *flores encarnadas*, conglobadas, y pequeñas, con tres ó quatro globulillos puestos ácia el remate de la caña, sentados y alternos; y baxo de cada uno se halla una hoja setácea mas larga que ellos. Su traza es como la del *Juncus bulboso*.

Comp- 13. SCHÖENUS *culmo* Escheno de caña casi de  
101. *subtriquetro nudo, spica* tres caras, sin hojas; espiga  
*disticha, involucro mono-* con flores que miran á ambos  
*phyllo.* Pollich. *Pal. n. 38. t.* lados; é involucro de una  
1. f. 2. Leers *herbor. n. 32.* hoja.  
t. 1. f. 1.

*Cyperella montana spica-* Juncia pequeña montana,  
*ta, radice repente, caule ro-* espigada, con raíz rastrera;  
*tundo triquetro, spica fusca* tallo entre redondo y de tres  
*compressa disticha, semine* caras; espiga de color pardo,  
*cinereo.* Mich. *gen. 53.* comprimida, con flores que  
miran á ambos lados; y se-  
milla cenicienta.

*Gramen cyperoides, spica* Grama parecida á la Jun-  
*simplici compressa disticha.* cia, de espiga sencilla, com-  
Pluk. *Alm. 173. t. 34. f. 9.* primida, con las flores que  
Scheuch. *gram. 490. t. 11. f. 6.* miran á ambos lados.

Cast. Escheno comprimido.

Habita en Inglaterra, Suiza, Italia y Alemania.

Glo-  
me-  
tas. 14. SCHCENUS *culmo triquetro folioso, floribus fasciculatis; foliis planis, pedunculis lateralibus geminis.* Escheno de caña con tres caras, foliosa; flores en hacedillo; hojas planas; y pedunculos laterales mellizos.

*Schcenus culmo triquetro, pedunculis geminis lateralibus, floribus conglomeratis.* Escheno de caña con tres caras; pedunculos mellizos, laterales; y flores conglomeradas. Gron. virg. 131.

Cast. Escheno conglobado.  
Habita en la Virginia.

Ther-  
malis. 15. SCHCENUS *culmo triquetro folioso, capitulis lateralibus compositis subsessilibus, foliis ensiformibus carinatis.* Escheno con caña de tres caras, foliosa; cabezuelas laterales, compuestas, casi sentadas; hojas en forma de espada y aquilladas.

*Schcenus culmo tereti, spicis alternis aristatis; singula composita spiculis plurimis per totidem bracteas interstinctis.* Escheno con caña rolliza; espigas alternas, con arista, cada una compuesta de muchas espiguillas separadas por medio de otras tantas bracteas. Rottboill. desc. pl. lib. 1. p. 63. n. 83. t. 18. f. 2. Ejust. progres. 1772. p. 12. Reich.

Cast. Escheno thermal.

Habita en las aguas calientes del Cabo de Buena-esperanza. Koenig. ¶

Tiene las cañas de la altura de seis pies, del grueso de una pluma de cisne, rígidas, con tres caras, y lisas: las hojas con vayna, enjutas, derechas, aquilladas y lisas: las cabezuelas alternas ácia la extremidad de la caña, casi sentadas, que salen cada una de su vayna foliosa, y apenas mas larga; cada cabezuela compuesta de otras flores ó cabezuelas pequeñas, y éstas de otras menores hasta llegar á sus propias flores, las cuales están divididas por medio de una escama foliacea que remata en punta: la gluma de la flor con quatro hojuelas, y las dos opuestas oblongas, membranosas, con el par interior muy delgado y obtuso: posee tres estambres filiformes y membranosos, con las

las anteras del largo de la flor, y que sobresalen: el germen es muy pequeño: y el estilo filiforme, con tres estigmas tambien filiformes.

Abas. 16. SCHCENUS *culmo subtriquetro foliato, floribus fasciculatis, foliis setaceis.* Escheno con la caña casi de tres caras, foliosa; flores en hacedillo; y hojas setáceas. Flor. Suec. 34. 41.

*Scirpus foliis setaceis, panicula plana, locustis teretibus.* Cirpo con hojas setáceas; panoja plana; y espiguillas rollizas. Hall. helv. n. 1341.

*Cyperella palustris, capitulis umbellatis, primum albis deinde fulvis.* Juncia pequeña, palustre, con cabezuelas umbeladas; primeramente blancas, y despues de color leonado. Mich. gen. 53.

*Cyperus palustris hirsutus minor, paniculis albis.* Juncia palustre, menor, con pelo áspero, y panojas blancas. Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 9. f. 39. Flor. Lapp. 17.

*Gramen Luzula accedens glabrum in palustribus proveniens, paniculatum.* Grama lampiña en panoja, que nace en los charcos, y parecida á la grama llamada Luzula. Pluk. Alm. 178. t. 34. f. 11.

Cast. Escheno blanco.

Habita en charcos de la Europa Boreal. ¶

79. Género CYPERUS. \* Mich. t. 31.

Tourn. t. 299.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Espiga apifada de flores que miran á ambos lados, con escamas aovadas, aquilladas, entre planas dobladas ácia adentro, y que separan las flores.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos tres, cortísimos, con anteras oblongas y asuacadas.

PIST. Germen muy pequeño: estilo filiforme, larguísimo, con tres estigmas capilares.

Flore. ninguno.

Sem. una sola, de tres caras, puntiaguda, y sin vello.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 527.

La flor es sin petalos, consta de muchos estambres, y está reunida en cabezuela, con escamas, en cuyas axilas nace el pistilo que pasa á semilla triangular. A estas notas se añade la de ser tambien sus tallos triangulares.

ESPECIES CON LA CAÑA ROLLIZA.

Articu- 1. CYPERUS culmo tere- Juncia de caña rolliza;  
latus. ti nudo articulato. Rottboell. sin hojas, y articulada.  
descr. pl. lib. 1. p. 26. n. 31.

Juncus cyperoides creber- Junco parecido á la Jun-  
rimé geniculatus, medulla cia, aquático, macizo, con mu-  
farctus aquaticus, radice chos nudos; raíz encarnada,  
rubra tuberosa odorata. Slo- tuberosa y olorosa.  
an. Jam. 36. hist. 1. p. 121.  
t. 81. f. 1.

Cast. Juncia articulada.

Habita en los riachuelos de la Jamaica. ♀

Mini- 2. CYPERUS culmo tere- Juncia de caña rolliza, sin  
mua. ti nudo, spicis sub apice. hojas; y con espigas puestas  
baxo de su remate.

Gramen junceum, perpu- Grama de Ethiopia, como  
zillum, capillaceis foliis Junco, muy pequeña y con  
Æthiopicum. Pluk. Alm. 179. hojas capilares.  
t. 300. f. 5.

Gramen cyperoides mini- Grama muy pequeña, pa-  
mum, spicis pluribus com- recida á la Juncia; con mu-  
pactis ex oblongo-rotundis. chas espigas apretadas, entre  
Sloan. Jam. 36. hist. 1. p. oblongas y redondas.  
120. t. 79. f. 3. Rai. hist. 3.  
p. 625.

Cast. Juncia minima.

Habita en la Jamaica y Africa.

3. CYPERUS culmo tere- Juncia de caña rolliza,  
tiusculo nudo, spica laterali desnuda; y espiga lateral  
sessili. Suppl. 102. } sentada.

Cast. Juncia lateral.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ○

Tiene muchas cañas en forma de cerdas, flojas, y del largo de un alfiler: la espiga aovada, con siete hasta nueve escamas, algo agudas, lisas, y sentada baxo del ápice del tallo.

Monti. 4. CYPERUS culmo tere- Juncia de caña rolliza;  
ti, umbella supradecompo- umbela sobredecompuesta (1);  
sita, foliis carina latibus. } y hojas lisas por su quilla.  
Suppl. 102.

Cyperus serotinus odora- Juncia tardía olorosa, con  
tus, radice longa, panicula raíz larga; y panoja compues-  
ta de espiguillas apretadas,  
è locustis latis ferrugineis ta de espiguillas apretadas,  
compactis. Mont. gram. t. 1. anchas, y de color amarillo  
f. 2. } ferrugineo.

Cast. Juncia de Monti.

Habita en la India é Italia. ♀

Arroja la caña lisa y desnuda: las hojas radicales larguísimas, que cortan ó hieren por su margen con sus agujoncillos que miran ácia baxo, siendo en lo restante y por su quilla lampifias: el involucre de seis bojuetas larguísimo, semejante al de las demas especies de Juncia que tienen el tallo de tres caras: las espiguillas aovadas, y de color amarillo ferrugineo.

Tenel- 5. CYPERUS culmo nudo Juncia de caña desnuda y  
los. setaceo, spicis solitariis ge- setácea; con espigas senta-  
minisque sessilibus. Suppl. das, solitarias, y mellizas.  
103. }

Cast. Juncia tiernecita.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Las cañas son setáceas, muy cortas, del grueso de una  
S<sub>2</sub> cer-

(1) Umbela sobredecompuesta es quando el pedunculo comun se subdivide muchas veces, y sostiene muchas umbelitas.



cerda de caballo; y baxo de su remate tienen una ó dos *espigas* sentadas, comprimidas, con dos ángulos agudos opuestos, aovadas, lisas, y con diez ó doce escamas.

ESPECIES CON LA CAÑA DE TRES CARAS.

Mo-  
noto-  
chios. 6. CYPERUS *culmo tri-  
quetro, nudo, spica simpli-  
ci ovata terminali; squamis  
mucronatis.*

Juncia de caña con tres caras, desnuda; espiga sencilla, aovada, terminal, y con escamas que rematan en punta aguda.

*Cyperus culmis setaceis triquetris subnudis, spica simplici terminali ovata, squamis infimis longius mucronatis.* Rottboëll. descr. & Ic. pl. lib. 1. p. 18. t. 13. f. 3. Reich.

Cast. Juncia de una espiga.

Habita en la India Oriental. Koenig.

Produce muchas *hojas radicales*, lineares, muy angostas, lisas, floxas, y del largo de un gemo: la *caña* filiforme, débil, y apenas del largo de un pie: la *espiga* aovada, apifada, algo comprimida, lisa, de la magnitud de una semilla de pepino, con *escamas* aquilladas, y que rematan en punta: baxo de la misma espiga se hallan una ó dos *hojuelas* alesnadas y de su misma longitud.

Levi-  
gatus. 7. CYPERUS *culmo tri-  
quetro nudo, capitulo di-  
phyllo, floribus levigatis.* Rottboëll. descr. & Ic. pl. lib. 1. p. 19. tit. 16. f. 1.

Juncia de caña con tres caras, desnuda; cabezuela con dos *hojuelas*; y flores alisadas.

Cast. Juncia alisada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Koenig. ☞

Posee las *cañas* lisas, y del largo de dos pies: la *cabezuela* terminal, casi redonda, compuesta de muchas *espiguillas* sentadas: el *involucro* de dos *hojuelas*, entre

tre planas y acanaladas, alesnadas, mas largas que la cabezuela, algo enjutas y rígidas, con la superior levantada, y la inferior extendida: las *espigas* ó *flores* entre oblongas-aovadas, apifadas, alisadas, algo obtusas, con sus *escamas* aovadas.

Las dos *hojuelas* del involucro son enjutas y rígidas, envueltas y alesnadas; la *superior* con su base ancha, cóncava, y alargada desde el remate del tallo tres ó quatro veces mas que la cabezuela: la *inferior* puesta baxo de la misma cabezuela, redoblada, y la mitad mas corta que la superior. Rottboëll. Reich.

His-  
pan. 8. CYPERUS *culmo tri-  
quetro folioso, umbella su-  
pradecomposita, spiculis um-  
bellato-sessilibus.* Flor. Zeyl. 37. Rottboëll. descr. pl. lib. 1. p. 36. n. 47. t. 6. f. 2.

Juncia de caña con tres caras, foliosa; umbela sobredecompuesta; con unas *espiguillas* umbeladas, y otras sentadas.

*Gramen cyperoides Madraspatanum, panicula major sparsa, & speciosa.* Pluk. Alm. 179. t. 192. f. 2. X

Gramma de Madraspatan, como Juncia, con panoja mas esparcida y hermosa.

Cast. Juncia de Haspan.

Habita en la India y Etiopia. ☞

Lon-  
gus. 9. CYPERUS *culmo tri-  
quetro folioso, umbella folio-  
sa supradecomposita; pedun-  
culis nudis, spicis alternis.* Mat. Med. 49.

Juncia con la caña de tres caras y con hojas; umbela foliosa sobredecompuesta; pedunculos desnudos; y espigas alternas.

*Cyperus odoratus, radice longa, seu Cyperus officinarum.* C. B. P. 14. Scheuch. gram. 378. Moris. hist. 3. p. 237. Secc. 2. t. 11. f. 13. Tourn. p. 527.

Juncia olorosa, con raíz larga; ó Juncia oficial.

Cast. Juncia larga ó olorosa. Farm. *Cyperus longus.*

Habita en los charcos de Italia, Francia, Carnioliá, y en los alrededores de Madrid, siendo tambien muy comun en las mas provincias de España. ☞

**PROPIED.** La raíz es algo amarga y olorosa; diuretica, emenagoga, estomática, detergiva, cefálica; y se usa en las úlceras del útero, vegiga, y de la boca.

**Esculentus.** 10. **CYRERUS culmotri-** Juncia de caña con tres  
quatro nudo, umbella foliosa, caras, desnuda; umbela fo-  
radicum tuberibus ovatis: liosa; tuberculos de las raí-  
monis imbricatis. Roy. Lug- ces aovados, y sus faxas  
db. 51. puestas unas encima de parte  
de otras.

*Cyperus rotundus escu-* Juncia con la raíz redon-  
*lentus, angustifolius.* C.B.P. da, comestible; y hoja an-  
14. Theatr. 222. Moris. hist. gosta.

3. p. 236. Secc. 8. t. 11. f.  
10. Tourn. p. 527.

*Thrasi.* B. hist. 2. p. 504. Thrasi.  
*Dulcichinum.* Dod. pempt. Dulcechino.

339.

**Cast.** Juncia de comer: vulgo Chufas. Las faxas son poco manifestas.

**Habita** en Mompeller, Italia, Oriente; y en España se cultiva en Valencia, señaladamente en el término de Alboraya.  $\mathcal{X}$

**PROPIED.** Los tuberculos de sus raíces son dulces, y agradables: se hacen de ellos orchatas que calientan y humedecen moderadamente, promoviendo la coccion de los humores espesos pegados al pecho; embotan la acrimonia de la orina; y mitigan la tós; aunque son flatulentas.

**Rotundus.** 11. **CYPERUS culmo tri-** Juncia de caña con tres  
quatro subnudo, umbella de- caras, casi desnuda; umbela  
composita; spicis alternis compuesta de otra compues-  
linearibus. Mat. Med. p. 49. ta; con espigas alternas y li-  
neares.

**Cyperus (hexastachyos)** Juncia (de seis espigas)  
foliis gramineis linearibus con hojas de grama, lineares,  
molliusculis glaucis; um- blanditas, de color garzo;  
bella simplici flaccida: spi- umbela sencilla, descaecida;  
cis linearibus alternis sub- espigas lineares, alternas, y  
sensit. Rottboëll. descr. pl. de seis en seis, poco mas ó  
lib. 1. p. 28. t. 14. f. 2. Reich. menos.

*Cyperus Orientalis radi-* Juncia Oriental con raíz  
*ce olivari; spicis longis e* como azeytuna; espigas lar-  
*spadiceo purpurascensibus.* gas, y de color bayo que tira  
Scheuch. gram. 391. a púrpureo.

*Cyperus Orientalis major.* Juncia mayor Oriental.  
C. B. P. 13. Theatr. 208. Mo-  
ris. hist. 3. p. 236. tit. 11. f. 2.

**Cast.** Juncia redonda. **Farm.** *Cyperus rotundus.*  
**Habita** en las balsas y lagunas de Egipto, Japon y Siria;  
y en el rio Nilo.

Su raíz tiene los tuberculos aovados, casi de la magnitud de un huevo de paloma, cubiertos de una corteza de color que tira á roxo, y cefida por todas partes de algunos anillos.

**PROPIED.** Su olor es fragante y agradable; el sabor algo amargo y resinoso balsámico; aunque reciente le tiene mas débil; conviniendo en las demas con la Juncia larga.

**Squarrosus.** 12. **CYPERUS culmo tri-** Juncia de caña con tres  
quatro nudo, umbella foliosa caras, desnuda; umbela fo-  
glomerata, spicis striatis liosa, conglobada; y espigas  
squarrosis. Amoen. Acad. 4. estriadas y desparramadas.  
p. 303. Rottboëll. descr. &  
Ic. pl. lib. 1. p. 25. t. 6. f. 3.

*Gramen cyperoides Made-* Grama muy pequeña de  
*raspatanum minimum, Is-* Madraspatan, semejante á  
*chaemi paniculis cum aris-* la Juncia, con panojas como  
Pluk. Alm. 114. t. 397. f. 2. las del Ischemo con aristas.

**Cast.** Juncia desparramada.

**Habita** en la Asia.

El involucre es de tres ó quatro hojuelas, mas largo que la umbela, y ancho por su base.

CY-

- Diffor-  
mis. 13. *CYPERUS culmo tri-  
quetro nudo, umbella diphy-  
lla simplici trifida; spicis  
curvatis intermedia sessi-  
li.* Amœn. Acad. 4. p. 302. Rottboëll. descr. & Ic. pl. lib. 1. p. 24. t. 9. f. 2.

*Carr.* Juncia disforme.

*Habita* en la India.

El involuero es de dos hojuelas, con la una de ellas muy larga: las espigas son numerosas, sentadas y lanceoladas, con sus escamas aovadas, cóncavas, obtusas, y por la margen escariosas (1).

14. *CYPERUS culmo tri-  
quetro seminudo: umbella  
foliosa decomposita, spiculis  
alternis, granis distinctis.*

*Gramen cyperoides India  
Orientalis elatius, panicula  
sparsa pallescente.* Pink. Alm. 179. t. 191. f. 7. Rottboëll. descr. pl. lib. 1. p. 41. n. 54.

*Iria seu Balari.* Rheed. Malab. 12. p. 105. t. 56.

*Carr.* Juncia Iria.

*Habita* en la India. Orbeck.

Tiene muchos pedunculor en la umbela, los cuales producen en su remate otras umbelitas de tres, quatro ó mas radios, que llevan alternadamente las espigas con granos de tres caras, algo apartados, muy obtusos, y vestidos de una escama que apenas se manifiesta.

CY-

(1) Escarioso es lo que consta de substancia seca y árida; de forma que suena tocandola.

15. *CYPERUS culmo tri-  
quetro nudo, umbella foliosa  
supradecomposita; spicis di-  
gitalibus imbricatis; spicu-  
lis subulatis.* Amœn. Acad. 4. p. 301.

*Cyperus culmo triquetro  
nudo, umbella foliosa supra-  
decomposita; spicis alternis  
longissimis filiformi-subula-  
tis.* Rottboëll. descr. pl. lib. 1. p. 37. t. 10. Reich.

*Carr.* Juncia levantada.

*Habita* en la India.

16. *CYPERUS culmo tri-  
quetro nudo; umbella tri-  
phylla supradecomposita: spi-  
cis glomerato-rotundatis: spi-  
culis subulatis.* Amœn. Acad. 4. p. 301.

*Cyperus aquaticus Itali-  
cus procerior, locustis te-  
nuissimis in ramum dense  
congestis.* Mich. gen. 45. Segu. Veron. 3. p. 68. t. 2. f. 2.

*Cyperus capitulis glome-  
ratim congestis, seminibus  
aristatis.* Monti. gram. 14. t. 1. f. 1.

*Carr.* Juncia conglobada.

*Habita* en charcos de Italia. ¶ Seguíer. Provino de la India.

17. *CYPERUS culmo tri-  
quetro nudo levi, umbella  
triphylla: floribus glomera-  
tis: inferioribus brachiatis,  
foliis glabris.*

Juncia de caña con tres caras, desnuda y lista; umbela con tres hojuelas; flores conglobadas, con las inferiores pedunculadas opuestas; y hojas lampiñas.

Cy-

*Cyperus parvus, panicula conglobata, spicis compressis spadiceo-viridibus.* Segu. Suppl. 66. t. 2. f. 1. Juncia pequeña, de panoja conglobada; con espigas conprimidas, de color entre bayo y verde.

*Cast.* Juncia lampiña.

*Habita* en lugares húmedos de Verona. ☉

Tiene la caña del largo de quatro dedos, y lampiña: las hojas radicales derechas, también lampiñas, y del largo de la caña: el involucre de tres hojuelas, mas largo que ella; á excepcion de otras tres hojuelas alesnadas que son mas cortas: la umbela sencilla, con las flores de su remate alternas, sentadas, y las de abajo con piecicito, aovadas, comprimidas, apiñadas, que miran á ambos lados; y madurandose adquieren el color pardo.

**18. CYPERUS culmo tri-**  
*quetro nudo, umbella foliosa, pedunculis nudis proliferis, spicis confertis, macronibus parulis.* Roy. Lugdb. 51. Rottboëll. descr. pl. lib. 1. p. 34. n. 44. t. 6. f. 4. Juncia de caña con tres caras, desnuda; umbela foliosa; pedunculos desnudos proliferos; espigas amontonadas, y con sus puntas agudas extendidas.

*Cyperus panicula maxime sparsa, ferruginea, compressa, elegantissima.* Sloan. Jam. 35. hist. 1. p. 117. t. 75. f. 1. Rai. Suppl. 623. Juncia de panoja muy esparcida, comprimida, de color amarillo ferrugineo, y hermosísima.

*Cast.* Juncia hermosa.

*Habita* en charcos marítimos de la Jamaica.

**19. CYPERUS culmo tri-**  
*quetro nudo, umbella decomposita simpliciter foliosa, pedicellis distiche spicatis.* Juncia de caña con tres caras, desnuda; umbela compuesta de otra compuesta; con una sola hoja; y piecicitos con espigas que miran á ambos lados.

*Cyperus culmo triquetro nudo, umbella decomposita sesquipedali, spicis confertissimis subulatis.* Rottboëll. descr. pl. lib. 1. p. 38. Juncia de caña con tres caras, desnuda; con umbela compuesta de otra compuesta, del largo de pie y medio; espigas muy amontonadas y alesnadas.

*Cyperus culmo triquetro nudo, umbella duplicata foliosa, pedunculis propriis distiche spicatis.* Roy. Lugdb. 50. Gron. Virg. 131. Burm. Ind. t. 8. Juncia de caña con tres caras, desnuda; umbela duplicada, foliosa; y pedunculos propios con espigas que miran á ambos lados.

*Cyperus longus odoratus, panicula sparsa, spicis strigiosioribus viridibus.* Sloan. Jam. 35. hist. 1. p. 116. t. 74. f. 1. & t. 8. f. 1. Juncia larga, olorosa, con panoja esparcida, y espigas mas delgadas, macilentas y verdes.

*Cast.* Juncia olorosa.

*Habita* en las riberas de los rios de America.

**20. CYPERUS culmo tri-**  
*quetro nudo, umbella universalitriphylla, glumis mucronatis lateribus membranaceis.* Rottboëll. descr. pl. lib. 1. p. 27. t. 9. f. 3. Juncia de caña con tres caras, desnuda; umbela universal de tres hojuelas; glumas que rematan en punta aguda, y por sus lados membranosas.

*Cyperus culmo triquetro nudo, panicula foliosa; pedunculis simplicibus, spicis alternis subulatis distichis.* Roy. Lugdb. 51. Gron. Virg. 131. Juncia de caña con tres caras, desnuda; panoja foliosa; pedunculos sencillos; y espigas alternas, alesnadas, que miran á ambos lados.

*Cyperus rotundus gramineus fere inodorus, panicula sparsa compressa viridi.* Sloan. Jam. 35. hist. 1. p. 117. t. 76. f. 1. Rai. Suppl. 623. Juncia de raíz redonda; con hojas de grama, casi sin olor; panoja esparcida, comprimida y verde.

*Cast.* Juncia comprimida.

*Habita* en prados arenosos de la America Septentrional. Se distingue bien por la panoja y espigas verdes; por



sus *glumas* membranosas en las márgenes, y que rematan en punta aguda, sin estar extendida; por las *umbelas parciales* que no tienen hojuelas, ni hallarse la *universal* conglobada.

Flaves  
cens.

21. CYPERUS *culmo tri-  
quetro nudo, umbella triphy-  
lla; pedunculis simplicibus  
inequalibus, spicis confertis  
lanceolatis.* Scopol. Carn.  
Ed. 2. n. 53.

Juncia de caña con tres  
caras, desnuda; umbela con  
tres hojuelas; pedunculos sen-  
cillos, desiguales; espigas  
amontonadas y lanceoladas.

*Cyperus minimus, pani-  
cula sparsa flavescens.* To-  
urn. p. 527. Scheuch. gram.  
385.

Juncia minima, con panoja  
esparcida, y de color que  
tira á amarillo roxo.

*Gramen cyperoides minus,  
panicula sparsa subflava.*  
C. B. P. 6. Theatr. 88. t. 88.

Grana menor, parecida á  
la Juncia, con panoja espar-  
cida, y de color casi amari-  
llo-roxo.

*Cyperus minor pulcher,  
panicula lata compressa sub-  
flavescens.* Moris. hist. 3. p.  
239. Secc. 8. t. 11. f. 37.

Juncia menor, hermosa,  
con la panoja ancha, com-  
primida, y casi de color que  
tira á amarillo-roxo.

Cast. Juncia amarilla-roxa.

Habita en lugares húmedos de Alemania, Suiza, Francia  
é Italia, y abunda en los prados, huertas y jardines  
de las mas provincias de España. Se propaga con mu-  
cha facilidad, y es muy dificultoso exterminarla. ♀

PROPIED. Su raíz buel á clavos de especia, es astringen-  
te, y sirve para las úlceras de la boca.

Fus-  
coa.

22. CYPERUS *culmo tri-  
quetro nudo, umbella trifida;  
pedunculis simplicibus ine-  
qualibus, spicis confertis  
linearibus.* Oed. Dan. t. 179.

Juncia de caña con tres  
caras, desnuda; umbela ben-  
dida en tres partes; pedun-  
culos sencillos y desiguales;  
espigas amontonadas y linea-  
res.

*Gramen cyperoides mi-  
nus, panicula sparsa nigri-  
cans.* C. B. P. 6.

Grana menor, parecida á  
la Juncia, con la panoja es-  
parcida y negruzca.

Cy-

*Cyperus minimus, pani-  
cula sparsa nigricans.* To-  
urn. p. 527. Scheuch. gram.

Juncia minima, con pano-  
ja esparcida y negruzca.

484.

*Cyperus minor pulcher,  
panicula compressa nigri-  
cans.* Moris. hist. 3. p. 239.  
Secc. 8. t. 9. f. 38.

Juncia menor, hermosa,  
con panoja comprimida y ne-  
gruzca.

Cast. Juncia parda.

Habita en prados húmedos de Francia, Alemania, Suiza  
y Egipto: es comun en las mas provincias de España; y  
cerca de Madrid se halla abundante en las orillas del rio  
Manzanates, del Canal, Sotoluzon &c. ♀

Apenas se diferencia de la antecedente; aunque tiene las  
*espiguillas* mas angostas, de color obscuro, y las *hojas*  
mas ásperas.

Fus-  
coa.

23. CYPERUS *culmo tri-  
quetro nudo, umbella diphy-  
lla composita: spiculis alter-  
no-digitatis lanceolatis, glu-  
mir mucronatis.* Amoen. Acad.  
4. p. 302.

Juncia de caña con tres  
caras, desnuda; umbela de  
dos hojuelas, compuesta; es-  
piguillas alternas, divididas  
como en dedos, lanceoladas,  
y con *glumas* que rematan en  
punta aguda.

*Gramen cyperoides pumi-  
lum elegans, è Maderaspata-  
no.* Pluk. Alm. 179. t. 191.  
f. 8.

Grana de Madraspatan,  
hermosa, enana, y parecida  
á la Juncia.

Cast. Juncia enana.

Habita en la India.

Fus-  
coa.

24. CYPERUS *culmo tri-  
quetro nudo, umbella trista-  
chia: intermedia sessili, spi-  
culis levigatis.*

Juncia con la caña de tres  
caras, desnuda; umbela de  
tres espiguillas alisadas, y la  
intermedia sentada.

Cast. Juncia de tres flores ó tres espigas.

Habita en la India Oriental. ♀ Koenig.

Tiene las *cañas* lisas, y de la altura de un pie: el *involu-  
cro terminal*, de dos hojuelas, mas cortas que las espigas

y

y alessnadas: tres *espigas* terminales, aovadas, comprimidas, de dos ángulos opuestos, lisas y agudas, con sus escamas puntiagudas: la *espiga intermedia* sentada; y las *laterales* con *pedunculos* mas largos que ellas.

Strigo-  
sus.

25. CYPERUS *culmo tri-  
quetro nudo, umbella simplici*: *spiculis linearibus con-  
fertissimis horizontalibus.* Juncia de caña con tres  
caras, desnuda; umbela sen-  
cilla; espiguillas lineares, muy  
amontonadas y horizontales.

*Cyperus rotundus, pani-  
cula sparsa, spicis strigosis  
ferruginis.* Sloan. Jam. 35. Juncia con la raíz redon-  
da; panoja esparcida; espi-  
gas delgadas, macilentas, y  
hist. 1. p. 116. t. 74. f. 2. 3. de color amarillo ferrugineo.

*Cast.* Juncia macilenta.

*Habita* en balsas de la Jamaica y Virginia.

Los radios de la *umbela* son sencillos, algo derechos, con *espigas* lineares, un poco largas, horizontales, ó dobladas ácia abaxo.

Ligo-  
lata.

26. CYPERUS *culmo tri-  
quetro, umbella spiculis ca-  
pitatis oblongis sessilibus*; *involucris longissimis ser-  
rato-asperis.* Amoen. Acad. Juncia de caña con tres  
caras; espiguillas de la um-  
bela en cabezuela, oblongas,  
sentadas; involucros largui-  
simos y ásperos, con diente-  
cillos ó aserraduras.

*Cyperus maximus, pani-  
cula minus sparsa ferrugi-  
nea, capitulis compatis eras-  
sioribus.* Sloan. Jam. 35. hist. Juncia muy grande, con  
panoja menos esparcida, de  
color amarillo ferrugineo; ca-  
bezuelas compactas, y mas  
gruesas.

*Ira.* Rheed. Malab. 12. p. Ira.  
103. t. 55.

*Cast.* Juncia de cintilla.

*Habita* en la Jamaica.

Fet-  
sus.

27. CYPERUS *culmo tri-  
quetro nudo, umbella invo-  
lucris longiore: involucellis  
triphyllis setaceis longiori-  
bus; spiculis ternis.* Syst. Juncia de caña con tres  
caras, desnuda; umbela mas  
larga que los involucros; in-  
volucros parciales de tres ho-  
juelas setáceas, mas largas;  
y espiguillas de tres en tres.

*Cyperus culmo triquetro  
nudo, umbella simplici fo-  
liosa, pedunculis simplicis-  
simis vaginatis distiche spi-  
catis.* Roy. Lugdb. 50. Rot- Juncia de caña con tres  
caras, desnuda; umbela sen-  
cilla, foliosa; pedunculos  
muy sencillos envaynados,  
y con espigas que miran á  
ambos lados.

*Cyperus omnium maxi-  
mus, papyrus dictus.* Mich. Juncia mas grande que to-  
das, llamada papel.

*Cyperus enodis, nudus,  
culmis è vaginis brevibus  
prodeuntibus, spicis tenuiori-  
bus.* Schench. gram. 387. t. Juncia de cañas sin nu-  
dos, y sin hojas, que salen  
de vaynas cortas; y con es-  
pigas mas delgadas.

*Cyperus Niloticus, vel  
Syriacus maximus papyra-  
ceus.* Moris. hist. 3. p. 239. Juncia del Nilo, ó de Si-  
ria, muy grande, que pro-  
duce membranas, de las qua-  
les se hace papel.

*Papyrus Syriaca, vel Si-  
ciliana.* C. B. P. 19. Theatr. Papel de Siria, ó de Sici-  
lia.  
333.

*Cast.* Juncia de papel.

*Habita* en Calabria, Sicilia, Siria y Egipto.

Tiene el *involucro universal* mas corto que la *umbela*, de ocho *hojuelas*, de las cuales las *cuatro exteriores* son mas anchas: la *umbela universal* que remata casi igual, con abundancia de radios, y vaynas en su base: los *involucros parciales* con tres *hojuelas* setáceas, derechas, y del largo del involucro universal: los *pedunculos* de las *umbelitas* de tres en tres, y cortísimos; muchas *espiguillas* alternas, alessnadas y sentadas.

En tiempos pasados se hacía papel de las membranas ó cubiertas de la caña de esta especie.

Spathaceus.

28. *CYPERUS culmo vaginix foliorum vestito, pedunculis pinnatis lateralibus*. Syst. Veg. 84.

*Schæner (spathaceus) culmo tereti, spatibus alternis mucronatis paniculas involventibus, spicis alternis patentibus*. Sp. pl. 2. p. 63.

*Cyperus ferrugineus*. Sp. pl. 44.

*Gramen junceum elatius, caule articulado Virginianum, Cyperi paniculis interfolia prope summitatem prodeuntibus*. Pluk. Alm. 179. t. 301. f. 1.

*Cast.* Juncia espatacea.

*Habita* en la Virginia, y Cabo de Buena-esperanza. ♀

Es de la magnitud de la Caña de azúcar: las espatas son grandes, de una pieza, y alternas; se caen con las demás partes de la flor, y envuelven los racimos de las flores.

Altr. nifolia.

29. *CYPERUS culmo triquetro nudo; apice alternatim folioso, pedunculis lateralibus proliferis*.

*Gramen fluviatile geniculatum, panicula foliacea Virginianum*. Moris. hist. 3. p. 183. Secc. 7. t. 3. f. 17.

*Cast.* Juncia de hojas alternas.

*Habita* en la Virginia. ♀

Tiene las cañas de la altura de un pie, con hojas alternas en su remate, amontonadas, en forma de espada, del largo de medio pie, lisas, y por su margen algo ásperas: las brácteas alesnadas, pequeñas, que salen de las axilas: el pedunculo también axilar, en forma de hilo, qua-

Juncia de caña vestida con las vainas de las hojas; y pedunculos laterales con flores hermanadas.

Escheno (espataceo) de caña rolliza; espatas alternas que rematan en punta aguda, y envuelven las panojas; espigas alternas y extendidas.

Juncia de color amarillito ferrugineo.

Grana de Virginia, como Junco, mas levantada, con el tallo articulado; y panojas como las de Juncia, que salen cerca de su remate entre las hojas.

cuatro veces mas corto que la hoja, y que remata con una espiga aovada: algunos piecitos que nacen de la base de la espiga, y llevan en su remate otra espiga semejante; y así carecen de umbela.

La figura que Linneo cita de Morison, corresponde á la especie antecedente; y está en la Sección 8. t. 3. f. 17.

Dent. dactyl.

30. *CYPERUS culmo triquetro, involucri sub nullo*. Suppl. 102.

*Cast.* Juncia desnuda.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. ♀

Arroja la caña de la altura de dos pies, con una sola vaina en medio: la umbela compuesta, y muy poco extendida: el involucrio universal con sus hojuelas tan poco manifiestas, que casi no se puede llamar involucrio; sin que le tenga parcial: las espigas oblongas, de color que tira á purpúreo, con su quilla verde, y algo extendidas por su remate.

Dis. min.

31. *CYPERUS culmo triquetro, nudo, umbella foliosa supradecomposita, spicis alternis filiformibus, florculis distantibus*. Suppl. 103.

*Cyperus distans*. Rottboell. gram. n. 48. t. 10.

*Cast.* Juncia distante.

*Habita* en Malabár.

Echa las cañas de la altura de dos pies, vestidas de hojas hasta su mitad: las espigas lineares con las florecitas del todo apartadas.

Pannonic.

32. *CYPERUS culmo triquetro, spicis sessilibus glumis lateralibus sphacellatis*. Suppl. 103.

*Cast.* Juncia de Pannonia.

*Habita* en Austria. Jacquin.

Es de la altura de un dedo.

80. Género SCIRPUS. \* *Mich. 1. 31. Tourn. 1. 300.*

*Scirpo-Cyperus. Mich. 1. 31.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Espiga* por todas partes apifada, con escamas novadas, entre planas y dobladas, que separan las flores.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* tres, que se alargan mas despues de la fecundacion: *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* muy pequeño: *estilo* en forma de hilo, largo: *estigmas* tres, capilares.

PERIC. ninguno.

SEM. una sola, de tres caras, puntiaguda, adornada de vello ó pelillos, mas cortos que el caliz.

Obs. Los pelillos de la semilla en algunas especies están en su remate, en otras en su base, y á veces faltan.

CARAC. GEN. DE TOURN. p. 528.

La flor es sin petalos; consta de muchos estambres, y está unida en cabezuela escamosa: en las axilas de las escamas nace el pistilo, que pasa á semilla triangular, formando despues todas juntas una cabezuela. A estas notas se añade la de no tener los tallos triangulares.

ESPECIES CON UNA SOLA ESPIGA.

Trigymus. 1. SCIRPUS *culmo tereti* } Cirpo de caña rolliza, desnudo, *spica cylindrica*, } nuda; espiga cilíndrica, con *squamis lanceolatis basi lateralibus membranaceis*. } escamas lanceoladas y membranosas en su base lateral.

Carr. Cirpo de tres pistilos.

Habita en la India Oriental. *Koenig. 2.*

Su traza es como la del *Cirpo palustre*: tiene muchas *hojas radicales* amontonadas, en forma de hilo, del largo de quatro dedos, acanaladas, con una membrana blanca y ancha á un lado de su base: la caña estriada, sin nudos, y del largo de un gemo: la *espiga* terminal, del lar-

largo de una pulgada, con *escamas* lanceoladas, puntiagudas, y las *inferiores* membranaceas: posee las florrecitas de tres *estilos*.

102-103. 2. SCIRPUS *culmo tri-* } Cirpo de caña con tres ca-  
 } *quetro nudo, spica cylindri-* } ras, desnuda; y espiga cilin-  
 } *ca terminali*. *Amer. Acad.* } drica terminal.  
 } 5. p. 391. } X

Carr. Cirpo variado.

Habita en la Jamaica. *2.*

Es muy parecido al *Cirpo de nudos*; pero tiene la caña de tres caras, algo mas blanda y sin articulos.

Articu- 3. SCIRPUS *culmo tereti* } Cirpo de caña rolliza, con  
 } *nudiarculo semigeniculato,* } alguna hoja; y medios nudos  
 } *capitulo glomerato laterali.* } ó que solamente la cifien por  
 } *Rottboell. descr. pl. lib. 1. p.* } su mitad: cabezuela conglo-  
 } 53. n. 70. } bada y lateral.  
 } *Trieli. Rheed. Malab. 12.* } Trieli.  
 } p. 135. t. 71. } X

Carr. Cirpo articulado.

Habita en lugares aguanosos y arenosos de Malabár.

La caña es hueca, con nudos que no la rodean del todo: las *espigas* son laterales, y sus *flores* puestas en cabezuela medio verticilada.

Palus- 4. SCIRPUS *culmo tereti* } Cirpo de caña rolliza, des-  
 } *nudo, spica tubovata termi-* } nuda; con la espiga casi ao-  
 } *nali*. *Oed. dan. 1. 273.* } vada, y terminal.  
 } *Scirpus Equiseti capitulo* } Cirpo con cabezuela ma-  
 } *majori*. *Tourn. p. 528. Scheuch.* } yor que la del Equiseto ó  
 } *ch. gram. 360.* } Cola de caballo.  
 } *Juncus palustris, capitu-* } Junco palustre, mayor,  
 } *lo Equiseti major*. *C. B. P.* } con cabezuela como la del  
 } 12. *Lob. Ic. 86.* } Equiseto.  
 } *Scirpus Equiseti capitu-* } Otro Cirpo con cabezuela  
 } *lo majori alter*. *Scheuch.* } mayor que la del Equiseto  
 } *gram. 361. t. 3. f. 17. Hall.* } X



*Juncus capitulis Equiseti* X Juncos con cabezuelas mas  
longioribus. Moris. hist. 3. p. largas que las del Equiseto.  
233. Sec. 8. t. 10. f. 33. Hall. X

Cast. Cirpo palustre.

Habita en los fosos y lugares inundados de Europa, en  
Cataluña, Aragon, y á los alrededores de Madrid en  
Sotoluzon, Arroyo de Luche &c. ☉

5. SCIRPUS culmo tereti X Cirpo de caña rolliza, des-  
nuda, spica oblonga termi- nuda; con espiga oblonga  
nali. Rottboëll. descr. pl. terminal.  
1. p. 44. n. 58.

*Juncus aquaticus genicu- Juncos aquaticos, mayor, y  
latus, capitulis Equiseti, menor, de caña con nudos; y  
major & minor. Sloan. Jam. cabezuelas como las del Equi-  
37. hist. 1. p. 122. t. 75. f. 2. seto.  
& t. 81. f. 3. Rai. Suppl. 628. X*

Cast. Cirpo de nudos.

Habita en la Jamaica.

6. SCIRPUS culmo stria- X Cirpo de caña estriada,  
to nudo, spica bivalvi ter- desnuda; con la espiga de  
minali longitudine calycis, dos ventallas, terminal, del  
radicibus squamula inters- largo del caliz; y las raíces  
rinctis. Oed. Dan. t. 167. separadas por medio de una  
escamita.

*Scirpus caule tereti aphylo, spica pauciflora acumi- Cirpo de tallo rollizo, sin  
nata, calycinae gluma longi- hojas; espiga con pocas flo-  
tudine. Hall. helv. n. 1334. res, puntiaguda, y del largo  
de la gluma del caliz.*

*Scirpus montanus capitulo brevior. Scheuch. gram. Cirpo montano, con cabe-  
363. t. 7. f. 18. zuela mas corta.*

*Juncus parvus montanus Junco montano, pequeño,  
cum parvis capitulis luteis, con cabezuelas chicas y ama-  
B. hist. 2. p. 523. Moris. hist. rillas.  
3. p. 233. Sec. 8. t. 10. f. 35. X*

Jun-

*Juncus parvus palustris* X Juncos palustres pequeños;  
cum parvis capitulis Equi- con cabezuelas chicas como  
seti. Rai. hist. 1306. Pluk. las del Equiseto.  
phyt. t. 40. f. 6.

*Gramen juncum foliis & Grama menor, parecida al  
spica Junci, minus. C. B. Junco, con hojas y espiga  
P. 6. como las del mismo.*

Cast. Cirpo de cespedes.

Habita en los charcos donde hay cespedes. ☿  
Las escamas puestas en la base de los tallos separan á unos  
de otros, y no á las raíces: la figura de Juan Bauhino  
dá mas idea del carácter específico de esta planta.

7. SCIRPUS culmo tereti X Cirpo de caña rolliza, des-  
nudo setiformi, spica sub- nuda, en forma de cerda; con  
globosa terminali. espiga casi globosa y termi-  
nal.

*Scirpus culmo setaceo nu- Cirpo de caña setácea, des-  
do, spica subglobosa. Gron. nuda; y espiga casi globo-  
Virg. 12. sa.*

Cast. Cirpo de cabezuela.

Habita en la Virginia.

8. SCIRPUS culmo tereti X Cirpo de caña rolliza, des-  
nudo setiformi, spica ovata nuda, en forma de cerda;  
bivalvi, seminibus nudis. espiga aovada, de dos ven-  
tallas; y semillas sin vello.  
Oed. Dan. t. 287.

*Mariscus foliis setaceis Marisco con hojas setá-  
mollibus, spica nuda pauci- ceas, blandas; espiga desnuda,  
flora. Hall. helv. n. 1346. y con pocas flores.*

*Juncellus minimus, capi- Junquillo muy pequeño;  
tuliz Equiseti. Pluk. Alm. con cabezuelas como las del  
201. t. 40. f. 7. Moris. hist. Equiseto.*

*Juncus inutilis, seu Cha- Junco inutil, ó pequeño  
marchenut. B. Theatr. 183. Escheno.*

Cast. Cirpo como aguja.

Habita en el fondo de las aguas muy limpias de Europa.

SCIR-

Fló- 9. SCIRPUS *culmis ter-* Cirpo de cañas rollizas,  
tans. *tibus nudis alternis, caule* desnudas, alternas; con tallo  
*folioso flaccido.* Necker. Flor. folioso y descaecido. (Las ca-  
Gallo-Bel. p. 25. *folioso* son los pedunculados que  
levantan la espiga.)

*Scirpus caule folioso flac-* Cirpo de caña ó tallo fo-  
*cido, scapis alternis capi-* lioso, descaecido; y escapos  
*tatis.* Roy. Lugdb. 49. Sauv. alternos que rematan con flo-  
Monsp. 9. res en cabezuela.

*Scirpus Equiseti capi-* Cirpo con cabezuela me-  
*tulo minori.* Tourn. p. 528. nor que la del Equiseto.  
Schuch. gram. 365. t. 7. f. 20.

*Juncellus capitulis Equi-* Junquillo menor, fluctuan-  
*seti, minor, fluitans.* C.B.P. te, con cabezuelas como las  
Prodr. 23. Theatr. 187. del Equiseto.

*Gramen junceum clava-* Grama muy pequeña, co-  
*tum minimum.* Rai. hist. mo Junco, cuya caña rema-  
1310. Moris. hist. 3. p. 230. ta con una espiga en forma  
Secc. 8. t. 10. f. 31. Pluk. de maza.  
Alm. 180. t. 35. f. 1.

Carr. Cirpo fluctuante.

Habita en lugares aguanosos de Francia é Inglaterra.

Beo- 10. SCIRPUS *culmo ter-* Cirpo de caña rolliza, es-  
thryon *ti striato nudo basi vagina-* triada, desnuda, por su base  
*to, vagina truncata, spica* cubierta con una vayna trun-  
*terminali pauciflora bivalvi-* cada; la espiga terminal de  
*balvulis ovatis spica brevio-* pocas flores, con dos ventan-  
*ribus margine scariosis:* llas aovadas, mas cortas que  
*exteriori breviori.* Suppl. 103. ella, en su margen escario-  
sas; y la exterior mas pe-  
queña.

*Beothryon.* Ehrh. phytoph. Beothryo.  
num. 31.

Carr. Cirpo beothryo.

Habita en Suecia y Alemania. ♀

ESPECIES DE CAÑA ROLLIZA, CON MUÑAS  
ESPIGAS.

Lacst- 11. SCIRPUS *culmo tere-* Cirpo de caña rolliza, des-  
na. *ti nudo, spicis ovatis pluri-* nuda; con espigas aovadas,  
*bus pedunculatis terminali-* las mas pedunculadas, y ter-  
*bus.* Flor. Suec. 40. 46. minales.

*Scirpus caule tereti, pa-* Cirpo de caña rolliza; pa-  
*nícula laterali ramosa; lo-* noja lateral, ramosa; y es-  
*cuttis ovatis.* Hall. helv. n. piguillas aovadas.  
1337.

*Juncus maximus, seu* Junco muy grande, ó Cir-  
*Scirpus major.* C. B. P. 12. po mayor.  
Theatr. 178.

*Scirpus palustris altissi-* Cirpo palustre altísimo.  
*mus.* Tourn. p. 528.

*Juncus aquaticus maxi-* Junco aquatico muy gran-  
*mus.* Lob. Ic. 25. de.

Carr. Cirpo lacustre.

Habita en aguas estancadas, y corrientes de Europa, y á los alrededores de Madrid en el Canal, arroyo de Luche, río Manzanares, y otras muchas partes de España.

Holos- 12. SCIRPUS *culmo te-* Cirpo de caña rolliza, des-  
cheno. *reti nudo, spicis subglobosis* nuda; espigas casi globosas,  
*glomeratis pedunculatis; pe-* conglobadas, y peduncula-  
*dunculo diphylo inequali* das; con el pedunculo acom-  
*mucronato.* Oed. Dan. t. 454. pañado de dos hojuelas des-  
Pluk. phyt. 40. f. 4. iguales, que rematan en pun-  
ta aguda.

*Scirpus maritimus capi-* Cirpo marítimo; con ca-  
*tulis rotundis glomeratis.* bezuelas redondas y congloba-  
Tourn. p. 528. das.

*Juncus acutus maritimus,* Junco marítimo, agudo;  
*capitulis rotundis.* C.B.P. 11. con cabezuelas redondas.  
Theatr. 17.

*Holoschenus.* Dalech. his- Holoscheno.  
tor. 8. p. 987.

Carr. Cirpo Holoscheno.

Habita en la Europa Austral; Marina de Cataluña, y va-  
rios

rios lugares pantanosos de Zaragoza, como en otras partes de nuestra Peninsula.

- <sup>Aus-</sup> 13. SCIRPUS *culmo tere-* Cirpo de caña rolliza, des-  
<sup>tralis.</sup> *ti nudo, capitulo laterali,* nuda; cabezuela lateral, con  
*bractea reflexa, foliis cana-* su bractea redoblada; y ho-  
*liculatis.* Syst. Veg. 85. } jas acanaladas.

Cast. Cirpo Austral.

Habita en Mompeller. X

Tiene las cañas rollizas, lisas, casi de la altura de un pie, con su remate acanalado: la bractea redoblada ácia la caña, y sin que llegue al mismo remate: la cabezuela conglobada, sentada, redonda, obtusa, de color amarillo ferrugineo, con ventallas apañadas, obtusas, y en su ápice hendidas casi en tres lóbulos, de los quales los laterales son de color pardo en su extremo.

- <sup>Roma-</sup> 14. SCIRPUS *culmo tere-* Cirpo de caña rolliza, des-  
<sup>nus.</sup> *ti nudo, capitulo laterali* nuda; cabezuela lateral, con-  
*conglobato, bractea reflexa.* globada; y bractea redo-  
Pall. It. 3. p. 537. } blada.

Cirpo con una sola cabe-  
*Scirpus capitulo singula-* zuela; y raíz tomentosa.  
*ri, radice tomentosa.* Barr.  
rar. 1249. t. 255. f. 3.

- <sup>a</sup> *Juncus minor acutus ma-* Junco marítimo, menor,  
*ritimus prolifer, ex uno ca-* agudo, prolifero; esto es,  
*pitello multa.* Pluk. Alm. que de una cabezuela salen  
200. t. 40. f. 5. } muchas. \*

Cast. Cirpo Romano.

Habita en Provenza, Mompeller, Siberia y Roma. X

La caña es del grueso de un hilo.

- <sup>Seta-</sup> 15. SCIRPUS *culmo nudo* Cirpo de caña desnuda,  
<sup>ceus.</sup> *retaceo, spicis lateralibus* setácea; con espigas latera-  
*subsolitariis sessilibus.* Flor. les, casi solitarias ó alguna  
Succ. 2. n. 45. } vez de dos en dos, y senta-  
das.

Cirpo de caña desnuda, se-  
*Scirpus culmo nudo retaceo,* tácea; con la espiga termi-  
*spica terminali sessili.* nal y sentada.  
Oed. Dan. t. 311. }

Scir-

*Scirpus omnium minimus,* Cirpo mas pequeño que to-  
*capitulo brevior.* Tourn. p. dos; con cabezuela mas  
528. } corta.

*Juncus gramineus mini-* Junco gramíneo muy pe-  
*mus, capillari folio, capite* queño; con hoja capilar; y  
*squamoso.* Barr. lc. 118. n. 2. } cabezuela escamosa.

*Juncellus omnium mini-* Junquillo mas pequeño  
*mus.* Moris. hist. 3. p. 132. } que todos.  
Secc. 8. t. 10. f. 23.

*Mariscus setaceus, capi-* Marisco setáceo, con muy  
*tulis lateralibus perpaucis.* pocas cabezuelas laterales.  
Hall. helv. n. 1345.

*Gramen junceum mini-* Grama como Junco, muy  
*imum, capite squamato.* C. pequeña, y con cabezuela es-  
B. P. 6. Prodr. 13. } camosa.

Cast. Cirpo setáceo.

Habita en las orillas del mar, y estanques de Europa.

Atroja las hojas setáceas; con abundancia de cañas desnudas, tambien setáceas y al doble mas largas que ellas: una ó dos espigas terminales y aovadas (á veces dos por los lados) que tienen por abaxo una escama ó hojuela pálida, aleanada, y del largo de la misma espiga.

Apenas llega á la altura de quatro dedos; con su espiga que es de la magnitud de una lenteja. Gov.

- <sup>top-</sup> 16. SCIRPUS *culmo tere-* Cirpo de caña rolliza, des-  
<sup>na.</sup> *ti nudo, spicis sessilibus* nuda; espigas sentadas en-  
*in medio culmo glomeratis.* medio de la caña, y con-  
Dalib. Paris. 16. } globadas.

Cirpo muy pequeño, echa-  
*Scirpus supinus minimus,* do; con cabezuelas con-  
*capitulis conglobatis, foliis* globadas, y hojas rollizas.  
*rotundo-teretibus.* Tourn. p. }  
528.

Cast. Cirpo echado.

Habita en París.

- <sup>As-</sup> 17. SCIRPUS *culmo an-* Cirpo de caña con dos fi-  
<sup>tralis.</sup> *cipiti nudo, umbella decom-* los opuestos, desnuda; um-  
*posita, spiculis ovoidis.* belá compuesta de otra com-  
 } puesta; y espiguillas aovadas.  
Scir-

*Scirpus foliosus pusillus*, *autumnalis*, *culmo plano*, *utrinque paululum compresso*. Clavt. 772. Cirpo folioso, pequeño, autumnal; con la caña plana, y por ambas partes un poco comprimida.

*Cast.* Cirpo de Otoño.

*Habita* en la Virginia.

Su traza es como la del *Junco peloso*: tiene las hojas radicales, gramíneas, laxas, algo ásperas, las mas veces del largo de la caña que lo es de quatro dedos, comprimida, de dos filos, con un lado casi aquillado: el involucreo terminal, de dos hojuelas, algo mas largo que la umbela, que está compuesta de otra compuesta, extendida y desigual: los pedunculor comunmente sostienen tres espigas aovadas ú oblongas, con sus escamas aovadas de color amarillo ferrugineo; pero verdes por su quilla; y que rematan con alguna punta.

Capil-  
laris.

18. *SCIRPUS culmo nudo capillari*, *spicis pedunculatis ternis intermedia sessili*. Cirpo de caña desnuda, capilar; espigas pedunculadas, de tres en tres, con la intermedia sentada.

*Scirpus culmo teretiusculo reminudo*; *spicis capitatis sessilibus*, *involucro diphylo setaceo*. Flor. Zeyl. 39. Cirpo de caña algo rolliza, la mitad desnuda; espigas en cabezuela, sentadas; y el involucreo de dos hojuelas, setáceas.

*Gramen pusillum Junci capitulis minimis, ad basin foliolis binis acutis*. Burm. Zeyl. 108. t. 47. f. 2. Grama pequeña; con cabezuelas de Junco muy chicas, que tienen en su base dos hojuelas agudas.

*Cast.* Cirpo capilar.

*Habita* en la Virginia, Etiopia y Zeylan.

Posee las hojas capilares, y casi del largo de un dedo: las cañas de la misma longitud á poca diferencia: una hojuela setácea baxo de la umbela, mas larga que las espigas; las cuales son terminales, aovadas, con escamas obtusas, de color amarillo ferrugineo, y por su quilla verdes.

19. *SCIRPUS culmo nudo setaceo*, *spicis ternis sessilibus*, *involucro diphylo setaceo*. Suppl. 103. Cirpo de caña desnuda, setácea; espigas de tres en tres, sentadas; é involucreo de dos hojuelas setáceas.

*Scirpus tristachios*. Rotboëll. gram. n. 64. t. 13. f. 4. Cirpo de tres espigas.

*Cast.* Cirpo de tres espigas.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Sparm.*

Echa las hojas y cañas setáceas, y muy lampiñas; la cabezuela lateral, puesta baxo del ápice de la caña, y compuesta de tres hasta siete espigas sentadas. Varía en la magnitud: es muy semejante al *Cirpo capilar*; pero las espigas no son pedunculadas, y acaso es variedad suya.

Cubi-  
latis.

20. *SCIRPUS culmo tereti nudo*, *umbella terminali composita*, *capitulis globosis ex spiculis pluribus arte congestis*. Suppl. 104. Cirpo de caña rolliza, desnuda; umbela terminal, compuesta; con cabezuelas globosas, formadas de muchas espiguillas estrechamente amontonadas.

*Cast.* Cirpo de globos.

*Habita* en Tenerife. *Francisco Matroner.*

Tiene la caña muy lampiña, terminada con una espata cortísima, de dos hojuelas iguales, alednadas y puntiagudas; salen de ella muchos pedunculor con dos fillos opuestos, que rematan en glóbulos formados de espigas cortísimas, y amontonadas, los cuales arrojan cerca de su base nuevos radios ó pedunculor con otros glóbulos, que se vuelven á dividir de la misma manera: por lo que su modo de florecer es de una umbela compuesta de otras umbelas prolíferas en su base.



ESPECIES DE CAÑA CON TRES CARAS, Y PANOJA  
DESNUDA, O CON UNA U OTRA  
NOJUELA.

Tri-  
quetra. 21. SCIRPUS *culmo tri-  
quetro nudo, spicis subtessilibus pedunculatisque mucronem aequantibus.*

*Scirpo-cyperus palustris caule molli, panicula sparsa minore, capitulis subrotundis plurimis simul junctis subsuscis.* Mich. gen. 47.

*Juncus acutus maritimus, caule triquetro molli procerior.* Pluk. Alm. 200. t. 40. f. 2. Rai. Suppl. 629.

Cast. Cirpo de tres caras.  
Habita en la Europa Austral. ¶  
La caña es de tres caras, planas, y no excavadas.

Mu-  
crota-  
ta. 22. SCIRPUS *culmo tri-  
angulo nudo acuminato, spicis conglomeratis sessilibus lateralibus.* Scop. Carn. 2. n. 60.

*Juncus acutus maritimus, caule triangulo.* C. B. P. 11. Prodr. 22. Moris. hist. 3. p. 232. Secc. 8. t. 10. f. 20.

*Cyperus maritimus capitulis glomeratis.* Tourm. p. 527.

*Scirpo-cyperus panicula glomerata, et spicis imbricatis composita.* Scheuch. gram. 404. t. 9. f. 14.

Cirpo de caña con tres caras, desnuda; unas espigas casi sentadas, y otras pedunculadas é iguales á la punta aguda de la caña.

Cirpo-Juncia palustre, con tallo blando; panoja menor, esparcida; muchas cabezuelas casi redondas, unidas entre sí, y de color algo obscuro.

Junco marítimo, agudo, mas alto; con tallo blando, y de tres caras.

Cirpo de caña con tres ángulos, desnuda, puntiaguda; espigas conglobadas, sentadas, y laterales.

Junco agudo, marítimo; con el tallo triangular.

Juncia marítima, con cabezuelas conglobadas.

Cirpo-Juncia; con panoja conglobada, y compuesta de espigas apifadas.

*Juncus acutus, maritimus, caule triquetro rigido* (& molli.) Pluk. Alm. 200. t. 40. f. 1. & 3.

Junco agudo, marítimo; con tallo de tres caras, rígido (y blando). El tallo de la figura 3.<sup>a</sup>, que es variedad, se halla blando.

Cast. Cirpo de punta.  
Habita en las playas de la Marina de Cataluña y Valencia; y en los estanques de Inglaterra, Italia, Suiza y Virginia. ¶

Las cañas son de tres ángulos comprimidos; con su punta mucho mas larga que las flores, y redoblada á un lado.

Dicho-  
nudo. 23. SCIRPUS *culmo tri-  
quetro nudo, umbella decomposita, spicis dichotomis sessilibus.* Flor. Zeyl. 40. Rottboell. descr. pl. lib. 1. p. 57. t. 13. f. 1.

*Cyperus Maderaspatanus calamo compresso, spicis minoribus fuscis.* Scheuch. gram. 395.

*Gramen cyperoides Maderaspatanum, Juncelli Gesneri capitulis sparsis.* Pluk. Alm. 179. t. 119. f. 3.

Cirpo de caña con tres caras, desnuda; umbela compuesta de otra compuesta; con las espigas de la horquilladura sentadas.

Juncia de Madraspatan, con la caña comprimida; y espigas menores, de color pardo.

Gramma de Madraspatan, parecida á la Juncia, con cabezuelas esparcidas, como las del Junquillo de Gesnero.

Cast. Cirpo ahorquillado.  
Habita en la India.

Dicho-  
nudo. 24. SCIRPUS *culmo tri-  
quetro nudo, umbella simplici, spicis ovatis.* Flor. Zeyl. 38.

*Cyperus floribus capitatis erectis pedunculatis.* Gron. Viug. 12.

Cirpo de caña con tres caras, desnuda; umbela sencilla; y espigas aovadas.

Juncia con flores en cabezuela, derechas y pedunculadas.

*Gramen cyperoides Americanum, spicis grandioribus oblongo-rotundis, Sparganii in modum echinatis, ad summum caulem pediculis longis innitentibus.* Pluk. Alm. 179. t. 91. f. 4.

Cast. Cirpo erizado.

Habita en una y otra India.

Retro-  
fractus 25. SCIRPUS culmo tri-  
quetro, umbella simplici,  
spicarum flosculis retrofrac-  
tis.

*Cyperus* genus Indiarum,  
*panicula speciosa, spiculis  
propendentibus atris.* Pluk.  
phyt. 415. f. 4.

Cast. Cirpo como quebrado

Habita en la Virginia. ¶

Petro-  
glicus 26. SCIRPUS culmo tri-  
quetro subnudo, involucri  
longitudine panicula cilia-  
tis.

*Schaenus* (polymorphus)  
*culmo subnudo triquetro: in-  
volucre mucronato diphylo  
inequali ciliato.* Rottb. descr.  
pl. lib. 1. p. 67.

*Cyperus culmo triquetro  
nudo, panicula diphylla, pe-  
dunculis quibusdam subdivi-  
sitis, spicis ovatis solita-  
riis.* Roy. Lugdb. 50.

Gramma de America, pareci-  
da á la Juncia, con espigas  
mas grandes, entre oblongas  
y redondas, erizadas al mo-  
do que las del Esparganio,  
y apoyadas con piccecinos  
largos en lo alto del tallo.

Cirpo de caña con tres ca-  
ras; umbela sencilla, con las  
florecitas de las espigas do-  
bladas y como quebradas  
ácia atras.

Género de Juncia de las  
Indias, con panoja hermosa;  
espiguillas inclinadas ó cai-  
das ácia abaxo, y de color  
negro.

ácia atras.

Cirpo de cañas con tres  
caras; casi sin hojas; é in-  
volucros del largo de la pa-  
noja, y pestañosos.

Escheno (de varias formas)  
con la caña casi desnuda, y  
de tres caras; involucre de  
dos hojuelas que rematan en  
punta aguda, desiguales y  
pestañosas.

Juncia de caña con tres  
caras, desnuda; panoja con  
dos hojuelas; algunos pedun-  
culos subdivididos; espiga  
aovadas y solitarias.

*Gramen cyperoides majus, spicis ex oblongo-rotundis compallis ferrugineis.* Sloan. Jam. 36. hist. 1. p. 36. t. 77. l. 2.

Cast. Cirpo ferrugineo.

Habita en charcos maritimos de la Jamaica.

27. SCIRPUS culmo tri-  
quetro nudo, umbella subnu-  
da, spicis oblongis, sessili-  
bus terminalibusque.

*Gramen cyperoides majus  
aquaticum, paniculis pluri-  
mis junceis, sparsis, spicis  
ex oblongo rotundis spadiceis.* Sloan. Jam. 36. hist. 1. p. 118. t. 76. f. 2.

Cast. Cirpo bayo.

Habita en los rios de la Jamaica.

28. SCIRPUS culmo an-  
gulato nudo, spicis termi-  
nalibus, ternis sessilibus  
nudis. Suppl. 103.

Cast. Cirpo de tres espigas (segundo).

Habita en Africa. Sparrm.

Apenas tiene alguna hoja, fuera de las *escamas radicales* que son de color amarillo ferrugineo: arroja muchas cañas del largo de uno ó dos pies, anguladas ó asurcadas, desnudas, muy lampiñas y terminadas con tres *espiguillas* sentadas, oblongas, pequeñas, iguales y derechas, con el *involucre* de muchas hojuelas alednadas y cortisimas.

- Gros-  
suis- 29. *SCIRPUS culmo tri-* Cirpo de caña con tres ca-  
*quetro nudo, umbella supra-* ras, desnuda; con la umbela  
*decomposita, spicis pedicel-* sobredecompuesta; espigas  
*latis, involucri triphylo lan-* c.n. piecécito; involucri de  
*ceolato-subulato longissimo.* tres hojuelas, entre lanceola-  
Suppl. 104. das-alesnadas y larguissimas.

*Cast.* Cirpo grueso.

*Habita* en la India.

Echa la caña de la altura de un hombre, casi del grueso de un dedo, derecha, con sus lados planos, muy lampiña, vestida ácia la raíz con las *hojas radicales* lanceoladas, muy lampiñas, y algo verrugosas: la *umbela* terminal, con espiguillas aovadas, y de color amarillo ferrugineo: las *hojuelas del involucri* ásperas por su margen, anchas, y la una larguissima. Se parece á la especie siguiente, aunque ésta es diversa en su grueso.

ESPECIES CON LA CAÑA DE TRES CARAS,  
Y PANOJA CON HOJUELAS.

- Mili-  
ccua. 30. *SCIRPUS culmo tri-* Cirpo de caña con tres ca-  
*quetro nudo, umbella supra-* ras, desnuda; umbela sobre-  
*decomposita, spicis inter-* decompuesta; espigas inter-  
*mediis sessilibus, involucri* medias sentadas, é involucri  
*setaceo.* Burm. Ind. t. 9. f. 2. setáceo.

*Scirpus culmo triquetro* Cirpo de caña con tres ca-  
*nudo, involucri setaceo; pa-* ras, desnuda; involucri setá-  
*nicula verticillata supra-* ceo; panoja verticilada, so-  
*decomposita; spicis centrali-* bredecompuesta; y las espí-  
*bus sessilibus.* Rottb. descr. gas centrales sentadas.  
pl. lib. 1. p. 57. t. 5. f. 2.

*Cast.* Cirpo como Mijo.

*Habita* en la India.

Tiene muchas cañas sencillas, lisas, y del largo de medio pie: las *hojas* gramíneas, lisas, que visten la base de la caña: la *umbela* laxa y desparramada: los *involucrios universales* y *parciales* como hojas setáceas y mas cortas que la umbela: las *espigas* pedunculadas, solitarias; y las que se hallan en la ramificación ó centro de

de la umbela, sentadas, todas aovadas y menudissimas como las semillas del Mijo.

- Cypr-  
m. 31. *SCIRPUS culmo tri-* Cirpo de caña con tres ca-  
*quetro nudo, umbella sim-* ras, desnuda; umbela sen-  
*plici, spiculis oblongis, flor-* cilla; espiguillas oblongas;  
*culis subulatis unifloris re-* flosculos alesnados, de una  
*flexis.* flor, y redoblados.

*Kyllinga (umbellata) cul-* Kyllinga (*umbellata*) de  
*mo triquetro, umbella stric-* caña con tres caras; umbela  
*tissima simplici, spicis ter-* sencilla muy rígida y apre-  
*minatibus solitariis, floribus* tada; espigas terminales, so-  
*confertis reflexis.* Rottboëll. litarias; con flores amontonada-  
descr. & Ic. pl. lib. 1. p. 15. das, y redobladas.  
t. 4. f. 2. Reich.

*Cyperus longus Indicus,* Juncia larga de Indias,  
*spicis oblongis, petiolis pro-* con espigas oblongas, y sen-  
*piis insidentibus.* Moris. hist. tadas en sus propios piecécitos.  
3. f. 8. p. 238. n. 26.

*Kolli-pullu.* hort. Malab. Kolli-pullu.  
12. p. 119. t. 63.

*Cast.* Cirpo como Juncia.

*Habita* en la India Oriental. *Æ Koenig.*

Posee las *hojas* gramíneas y aquilladas: las *cañas* lisas, y del largo de un pie: el *involucri* de muchas hojuelas, mas largo que la *umbela* terminal, que es sencilla, y desigual: muchas *espigas* entre aovadas-oblongas, rollizas, obtusas, y pedunculadas: las *floreccitas* flojas, redobladas, alesnadas, amontonadas y sentadas, con las escamas del caliz lanceoladas, envueltas y apifadas.

- Mili-  
suis. 32. *SCIRPUS culmo tri-* Cirpo de caña con tres ca-  
*quetro, panicula conglobata* ras; panoja conglobada, fo-  
*foliacea, spicularum squa-* liacea, con las escamas de  
*mis trifidis intermedia sub-* las espiguillas hendidas en  
*ulata.* Flor. Suec. 39. 47. tres partes, y la intermedia  
alesnada.

*Scirpus caule triquetro, panicula foliosa ramosa, locustis ovatis nutantibus, glumis dentatis aristatis.* Hall. helv. n. 1339.

*Cyperus rotundus inodorus germanicus.* C. B. P. 14. Theatr. 215. Tourn. p. 527.

*Cyperus rotundus vulgaris.* C. B. P. 13. Tourn. p. 527.

*Gramen cyperoides vulgare aquaticum.* B. hist. 2. p. 495.

*Cyperus vulgarior panicula sparsa.* Tourn. p. 527.

*Cyperus panicula compacta, & spicis teretibus crassioribus composita.* Scheuch. hist. 400. t. 9. f. 9. & 10.

*Gramen cyperoides, panicula sparsa, majus.* C. B. P. 6. Scheuch. gram. 398. t. 9. f. 7. 8.

*Cass.* Cirpo marítimo.

*Habita* en Europa, y en la Marina de Cataluña y Valencia. ☞

Luzula. 33. SCIRPUS culmo triquetro nudo, umbella foliosa prolifera, spiculis subrotundis.

*Gramen cyperoides Orientale.* Pluk. Mant. 97. t. 417. f. 3. Burm.

*Cass.* Cirpo de Luzula. Luz en lengua Siria significa Nuez; acaso á esta especie se le ha dado el nombre trivial diminutivo, por tener las espiguillas redondas como una nuez?

*Habita* en la India.

Cirpo de caña con tres caras; panoja foliosa y ramosa; espiguillas aovadas, inclinadas; y glumas con dientes y aristas.

Juncia de Alemania, con la raíz redonda, y sin olor.

Juncia vulgar, con la raíz redonda.

Grana acuática, mas vulgar, parecida á la Juncia.

Juncia mas vulgar, con la panoja esparcida.

Juncia con la panoja apretada, compuesta de espigas rollizas, y mas gruesas. \*

Grana mayor, como Juncia, con la panoja esparcida. †

Produce la caña del largo de un pie, y lisa; el involuero universal con muchas hojuelas en forma de espada, mas largas que la umbela: carece de involueros parciales, sino que sean unas cerdas cortísimas: tiene los pedunculos intermedios de la umbela muy cortos, y todos terminan en una cabezuela prolifera, algo redonda, y conglobada, con espiguillas casi redondas.

34. SCIRPUS culmo triquetro folioso, umbella foliacea; pedunculis nudis teretibus compositis, spicis confertis. Oed. dan. t. 307. Lett. herb. n. 36. t. 1. f. 4.

*Scirpus planifolius, panicula ramosissima, locustis ovatis.* Hall. helv. n. 1340.

*Cyperus gramineus.* J. B. hist. 3. p. 504. Tourn. p. 527.

*Gramen cyperoides miliaecum.* C. B. P. 6.

*Cyperus longus latifolius, locustis plurimis; minoribus & brevioribus.* Motis. hist. 3. p. 235. Sec. 8. t. 11. f. 15.

*Cass.* Cirpo silvático.

*Habita* en las Selvas húmedas de Europa; en Zaragoza, Epila y otras muchas partes de España. ☞

35. SCIRPUS culmo triquetro folioso, corymbis lateralibus simplicibus: terminali prolifero, spicis subulatis. Amoenit. Acad. 4. p. 303.

*Kadira-pullu.* Rheed. Malab. 19. p. 97. t. 43. Burm.

*Cass.* Cirpo corimboso.

*Habita* en la India.



Sesquitero

36. SCIRPUS *culmo triquetro nudo setaceo, spicis ternis sessilibus ovatis squarrosis.*

*Scirpus culmo setaceo triquetro, capitulis subternis sessilibus, squarrosis, involucri diphyllo stricto.* Rottboëll. descr. & Ic. pl. p. 49. n. 65. t. 17. f. 5.

*Motta-pullu.* Rhed. Malab. 12. p. 72. t. 38. Rottboëll.

*Avenacu.* Rheed. Malab. 12. p. 72. t. 36.

*Gramen cyperoides Orientale perpusillum, capitulis subrotundis hispida.* Pluk. Mant. 98. t. 350. f. 6.

Cast. Cirpo desparramado.

Habita en la India Oriental. Koenig.

Tiene las *hojas* radicales, setáceas, acanaladas, derechas, y más cortas que las *cañas*, las cuales son setáceas, sin hojas, y llegan á la altura de un pie y el *involucro* terminal, con dos *hojuelas* setáceas; la una de ellas apenas más larga que las espigas, y la otra, de ordinario, seis veces mayor y más derecha: tres *espigas* sentadas, aovadas, amontonadas, con *escamas* alesnadas, por su base nodosas, y muy apifadas.

Intricatus

37. SCIRPUS *culmo triquetro nudo, umbella foliosa simplici, squamis calycinis subulatis recurvis.*

Cirpo de cañas con tres cañas, desnuda, setácea; espigas de tres en tres, sentadas, aovadas y desparramadas.

Cirpo de caña setácea con tres cañas; cabezuelas de tres en tres, poco más ó menos, sentadas, desparramadas; y el involucro de dos hojuelas enjutas y rígidas.

Motta-pullu.

Avenacu.

Grana Oriental muy pequeña, parecida á la Juncia; con cabezuelas casi redondas y erizadas.

*Cyperus (aristatus) capitulis oblongis sessilibus & pedunculatis, spiculis linearibus minimis, flosculis subulatis reflexis.* Rottboëll. descr. & Ic. pl. lib. 1. p. 23. t. 6. f. 1. Reich.

*Gramen hirtutum Indicum glomeratis capitulis Lagopi, caruleis &c.* Pluk. phyt. 178. t. 190. f. 7. mala Rottb.

Juncia (con *aristas*) de cabezuelas oblongas, unas sentadas, y otras con pedunculos; espiguillas lineares, muy pequeñas; con florecitas alesnadas y redobladas.

Grana Indica con pelo áspero, cabezuelas de Lagopi conglobadas, cerúleas &c.

Cast. Cirpo enredado.

Habita en la India Oriental, y en el Cabo de Buena-esperanza.

Produce las *hojas* gramíneas, lisas y derechas: las *cañas* desnudas, y apenas más largas que las *hojas*: el *involucro* terminal de tres hojuelas, más largas que la *umbela*, y del ancho de las *hojas*: la *umbela* comunmente con tres *espigas* pedunculadas; la cuarta intermedia sentada, entre aovadas y cilíndricas, obtusas, y con mucha abundancia de espiguillas horizontales, cuyas florecitas están apifadas, y como en dos órdenes, sus *escamas* alesnadas, que rematan en alguna *arista*, lisas, y encorvadas ácia atrás.

Sesquitero

38. SCIRPUS *culmo triquetro, capitulo globoso, involucri polyphylo longo.*

*Scirpus culmo triquetro, capitulo globoso, involucri subdiphyllo.* Govan. illust. P. 3.

*Juncus foliatus minimus.* B. hist. 2. p. 523. Gov.

*Gramen junceum marinum capitulo squamoso.* B. hist. 2. p. 509. Gov.

Cirpo de caña con tres cañas; cabezuela globosa; é involucro de muchas hojuelas largas.

Cirpo de caña con tres cañas; cabezuela globosa; é involucro con una ó dos hojuelas.

Junco mínimo, con *hojas*.

Grana marina (*maritima*) parecida al Junco, con cabezuela escamosa.

*Cyperus italicus omnium* Juncia de Italia, mas pe-  
minimus. Till. pis. 51. t. 20. quefia que todas.  
f. 5.

Cast. Cirpo de Michel.

Habita en Italia y Mompeller.

Cilia-  
ris.

39. SCIRPUS culmo tri- Cirpo de caña con tres ca-  
quetro folioso, umbellis spar- ras, foliosa; umbelas espar-  
sis, squamis calycinis aris- cidas; y escamas del caliz  
tis ciliatis. con aristas pestañosas.

Cast. Cirpo pestañoso.

Habita en la India Oriental. Koenig. ☉

Atroja las cañas de quatro dedos de alto, derechas, y flo-  
xas; con quatro ó cinco hojas alternas, como de gra-  
ma, anchas, laxas, con vayna, y comunmente del mis-  
mo largo de la caña: los pedunculos axilares y termi-  
nales, mas cortos que las hojas, rematando con tres  
hasta cinco espigas sentadas y desparramadas, puestas  
en cabezuela, aovadas, apifiadas, ásperas con pelos cla-  
ros, obtusas y con una arista mas corta que las esca-  
mas, derecha y pestañosa: en lugar del involucreo co-  
munmente se hallan una ó dos hojuelas alesnadas y pe-  
queñas, puestas baxo de la cabezuela.

ESPECIES CON LA CAÑA DE TRES CARAS,  
Y CABEZUELA TERMINAL.

Her-  
tentot-  
tus.

40. SCIRPUS culmo tri- Cirpo de caña con tres ca-  
quetro folioso, capitulo glo- ras, foliosa; cabezuela glo-  
boso, squamis calycinis lan- bosa; escamas del caliz lan-  
ceolatis hirtis. ceoladas, y con pelo áspero.

Cast. Cirpo de Hottentott.

Habita en charcos arrimados á los riachuelos del Cabo de  
Buena-esperanza. Koenig.

Produce las cañas de la altura de un pie, lissas, enjutas, y  
rígidas: tres hojas en el tallo, alternas, muy apartadas,  
gramineas, con vayna, algo aquilladas, lisas, agudas,  
derechas, y mucho mas cortas que las mismas cañas: la  
cabezuela compuesta de muchos montoncitos de floreci-  
tas,

tas, terminal, y casi redonda; las escamas de las floreci-  
tas lanceoladas, con pelo áspero, y terminadas en  
una punta áspera, como si fuese arista; el involucreo de  
tres hojuelas, desiguales, y apenas mas largas que la ca-  
bezuela.

Ant-  
tatis.

41. SCIRPUS culmo tri- Cirpo de caña con tres ca-  
quetro nudo, capitulo glo- ras, desnuda; cabezuela glo-  
boso, involucreo monophyllo. bosa; é involucreo de una  
hojuela.

Cast. Cirpo antartico.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Burm. ☿

Echa las hojas radicales, filiformes, por defuera medio ro-  
llizas, por dentro acanaladas, del largo de las cañas, que  
son filiformes, y casi de la longitud de un pie; la cabezue-  
la terminal, globosa, compuesta de muchas espigas, sen-  
tadas é iguales: el involucreo setáceo, mas largo que la  
cabezuela, puesto á un lado: las espigas aovadas, api-  
fiadas en tres órdenes, de color pardo, y por su mar-  
gen pálidas, y algo obtusas.

Cr-  
phallo-  
tes.

42. SCIRPUS culmo tri- Cirpo de caña con tres ca-  
quetro nudo, capitulo ovato ras, desnuda; cabezuela ao-  
squarroso, involucreo triphyl- vada, desparramada; invo-  
lo longo. Jacq. hort. 97. lucro de tres hojuelas y largo.

Schenus (cephalotes) cul- Escheno (de cabezuela) con  
mo folioso triquetro, involu- la caña foliosa, de tres caras;  
cro tetraphyllo deflexo, ca- involucreo de quatro hojuelas  
pitulo oblongo terminali. inclinadas; cabezuela oblon-  
Rothboell. descr. pl. lib. 1. p. ga y terminal.  
61. n. 79. t. 20?

Cast. Cirpo de cabezuela.

Habita en la India.

Tiene la caña alta, lisa y estriada: la cabezuela aovada,  
y terminal: los cálices apifiados, con sus escamas agu-  
das, desparramadas, ó encorvadas ácia atras: el invo-  
lucreo universal larguísimo, con tres ó quatro hojuelas  
redobladas y ásperas por su margen.

81. Género KYLLINGA. *Suppl.* 11.*Rottboell. gram.*

CARAC. GEN. NAT.

AMISTO ó *trama* apifada con escamas oblongas, que se paran las flores.

CAL. *Gluma* desigual, comprimida, de dos *ventallas*, lanceoladas, acanaladas, agudas, mucho mas cortas que la corola, con la una mas pequeña.

COR. *Gluma* mas larga que el caliz, comprimida, de dos *ventallas*, aquilladas, desiguales, y por su ápice desparramadas; la una de ellas mayor, lanceolada, muy aguda, plegada, y que abraza la margen de la otra, que es mas corta y mas angosta.

ESTAMB. *Filamentos* tres, aplanados y planos; *anteras* lineares y derechas.

PIST. *Germen* ovoidado al revés, aplanado; y por una margen giboso: *estilo* uno solo, filiforme: *estigmas* dos ó tres, capilares.

PERIC. ninguno: la *Gluma* de la corola conserva la semilla hasta que está madura.

SEM. oblonga, de tres caras, y sin vello.

SPECIES.

1. KYLLINGA *culmo filiformi triquetra, capitulo globoso sessili, involucrio triphylo longissimo.* *Suppl.* 104.

*Schenus coloratus.* *Syst. Veg.* ed. 13. p. 82.

*Kyllinga monocephala.* *Rottboell. gram.* p. 13. t. 4. f. 4.

*Cart.* *Kyllinga* de una cabezuela.  
*Habita* en las Indias.

*Kyllinga* de caña filiforme, con tres caras; cabezuela globosa, sentada; é involucrio de tres hojuelas larguissimas.

Escheno de color.

*Kyllinga* de una cabezuela.

2. KYLLINGA *capitulis terminalibus subternis glomeratis sessilibus.* *Suppl.* 104.

*Schenus niveus.* *Syst. Veg.* ed. 13. p. 81.

*Kyllinga triceps.* *Rottboell. gram.* p. 14. t. 4. f. 6.

*Kyllinga* con cabezuelas terminales, casi de tres en tres, conglobadas y sentadas.

Escheno blanco como la nieve.

*Kyllinga* de tres cabezuelas.

*Cart.* *Kyllinga* de tres cabezuelas.

*Habita* en las Indias.

Es semejante á la antecedente; pero tiene la cabezuela dividida en tres lóbulos ó espiguillas.

3. KYLLINGA *umbella terminali, spicis sessilibus pedunculatisque cylindricis imbricatis, involucrio universalis subtetraphyllo, partiali nullo.* *Suppl.* 105.

*Kyllinga panicea.* *Rottboell. gram.* p. 15. t. 4. f. 1.

*Cart.* *Kyllinga* de panizo.

*Habita* en las Indias.

*Kyllinga* con umbela terminal; unas espigas sentadas, y otras pedunculadas, cilíndricas, apifadas; involucrio universal de quatro hojuelas, poco mas ó menos, y ninguno parcial.

*Kyllinga* como panizo.

4. KYLLINGA *umbella terminali, spicis sessilibus pedunculatisque cylindricis squarrosis, involucrio universalis polyphylo; partiali triphylo.* *Suppl.* 105.

*Kyllinga umbellata.* *Rottboell. gram.* t. 4. f. 2.

*Cart.* *Kyllinga* umbelada.

*Habita* en las Indias.

*Rottboell* dedicó este género á *Pedro Killin Dinamarqués.*

82. Género FUIRENA. *Suppl.* 11. *Rottboëll. gram.*

## CAR. GEN. NAT.

AMENHO ó *trama* oblonga, rolliza, apifada con *escamas* acanaladas, en forma de cufia, de tres quillas, y en su ápice una arista rolliza, recta, y mas corta que la gluma: la *flor* solitaria, dentro de cada escama, muy pequeña, y sentada en un tuberculo.

CAL. ninguno.

COR. *Gluma* de tres ventallas; en forma de petalos, y de cotazon al revés, algo membranosas, planas, enterisimas, y terminadas en una escotadura con un hilo encorvado.

ESTAMB. *Filamentos* tres, lineares, insertos en el *receptaculo* entre las glumas de la corola: *anterior* lineares y derechas.

PIST. *Germen* grande, de tres caras: *estilo* filiforme: *estigmas* dos, revueltos.

PERIC. ninguno; sino es la corola marchita que encierra la semilla.

SEM. de tres caras, desnuda, ó sin vello, ni pelillos.

## SPECIES.

Paniculata.

1. FUIRENA. *Suppl.* 105. *Fuirena*.  
*Fuirena paniculata*. *Rot.* *Fuirena* en panoja.  
*tboëll. gram.* p. 70. t. 19. f. 3.

*Cult.* *Fuirena* de panoja.

*Habita* en Surinam.

Es *grama* alta, cuyas *hojas* de la caña tienen *vaynas* floxas, á manera de jarro y pelosas: su *panoja* es terminal, y axilar, compuesta de espiguillas cilindricas y ásperas.

Este género fue tambien dedicado por *Rottboëll* á *Jorge Fuireno Dinamarqués*.

83. Género ERIOPHORUM. \* *Linagrostis Mich.* t. 31.  
*Tourn. App.* 664.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Espiga* por todas partes apifada, con *escamas* entre aovadas oblongas, y de planas dobladas ácia adentro, membranosas, floxas, puntiagudas, y que separan las flores.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares: *anterior* derechas y oblongas.

PIST. *Germen* muy pequeño: *estilo* filiforme, del largo de la escama del caliz: *estigmas* tres, mas largos que el estilo, y redoblados.

PERIC. ninguno.

SEM. de tres caras, puntiaguda, y adornada de pelillos mas largos que la espiga.

## SPECIES.

1. ERIOPHORUM *cal* Eriophoro con las cañas  
*mis vaginatis teretibus, spi* envaynadas, rollizas; y espi-  
*ca scariosa.* *Oed. Dan.* t. 236. ga escariosa.  
*Gramen tomentosum, alpi-* Grama tomentosa, alpina,  
*num & minus.* C. B. P. 5. y menor.  
*Prodr.* 10. *Burs.* t. 43.  
*Juncus alpinus, capitula* Junco alpino, con cabezue-  
*lanuginosa, seu Schanola-* la lanuginosa, ó Eschenola-  
*gurus.* C.B.P. 12. *Prodr.* 23. guro.  
*Theatr.* 188. *Scheuch. gram.*  
 302. t. 7. f. 1.

*Cult.* Eriophoro envaynado.

*Habita* en lugares frios, y estériles de Europa, en los Pirineos, Montes de Avila, Sierra-nevada, y otros terrenos aguanosos de España.  $\mathcal{X}$

Varia con el *tallo* de tres ángulos obtusos, y con las *hojas* de tres caras. *Gmel. Sibir.* t. 85. n. 10. *Reich.*



2. **ERIOPHORUM cul-** Eriophoro de cañas rolli-  
 mis teretibus, foliis planis, zas; hojas planas; y espigas  
 spicis pedunculatis. Leers. pedunculadas.  
 herbot. n. 37. t. 1. f. 5.
- Linagrostis panicula am-* Linagrostis con la panoja  
*pliore.* Tourn. p. 664. Vaill. mas ancha.  
 Paris. t. 16. f. 1.
- Eriophorum culmis tere-* Eriophoro de cañas rolli-  
 tibus, floribus paniculatis zas; flores en panoja, é in-  
 nutantibus. Gov. hort. 32. clinadas.
- Gramen Eriophorum.* Dod. Grama eriophora, ó que  
 pempt. 562. produce lana.
- Linagrostis panicula mi-* Linagrostis con la panoja  
 nore. Tourn. App. 664. Vaill. menor. \*  
 Paris. t. 16. f. 2. Hall.
- Linagrostis pappo rario-* Linagrostis de Vilano con  
 ri. Scheuch. gram. p. 308. pelo mas claro. †  
 Hall.

Cast. Eriophoro de muchas espigas.

Habita en lugares humedos de Europa; en Zaragoza, Al-  
 carria, Castilla la vieja; en el pinar de Hoyo-quesero; y  
 otras partes de España. †

PROVERB. *Es astringente, y se administra toda la planta*  
*cocida en vino, para los retortijones de vientre.*

*Los del Norte mezclan su pelusa ó vilano con lana,*  
*para fabricar guantes, y otras telas; y la misma pelusa*  
*sirve tambien para torcidas de velones, y pábiles de*  
*velar.*

3. **ERIOPHORUM cul-** Eriophoro de cañas rolli-  
 mis foliosis teretibus, foliis zas, foliosas; hojas planas; y  
 planis, spica erecta. espiga derecha.
- Eriophorum spica com-* Eriophoro de espiga com-  
 pacta, erecta, foliacea, cau- paeta, derecha, foliacea; y  
 le compresso. Gron. Virg. 132. tallo comprimido.
- Gramen tomentosum Vir-* Grama tomentosa de Vir-  
 ginianum, panicula magis ginia, con la panoja mas  
 compacta, aureo colore per- apretada, y bañada de color  
 fusa. Pluk. Alm. 179. t. 299. de oro.  
 f. 4.

*Gramen tomentosum, ca-* Grama tomentosa; con la  
*pitulo ampliore fusco, & fo-* cabezuela mas ancha, de co-  
*liaceo.* Moiss. hist. 3. p. 224. lor pardo, y foliacea.  
 Secc. 8. t. 9. f. 2.

Cast. Eriophoro de Virginia.

Habita en Virginia. †

4. **ERIOPHORUM cul-** Eriophoro de cañas rollizas,  
 mis teretibus foliosis, pani- foliosas; panoja sobredecom-  
 cula supradecomposita proli- puesta, proliera; y espigui-  
 fera, spiculis subternis. llas de tres en tres, poco  
 mas ó menos.

*Scirpus paniculatus, fo-* Cirpo en panoja; con las  
*liis floralibus paniculam su-* hojas florales mas altas que  
*perantibus.* Gron. Virg. 12. ella.

*Cyperus miliaceus ex Pro-* Juncia como Mijo, de la  
*vincia Mariana, panicula* Provincia Mariana, con la  
*villorta aurea.* Pluk. Mant. panoja vellosa, y de color de  
 62. t. 419. f. 3. oro.

Cast. Eriophoro como Juncia.

Habita en la America Septentrional.

Su estatura es enteramente de Juncia; y las espiguillas  
 de Cirpo; pero quando las semillas maduran producen  
 cierta lana de color de miel ó de ladrillo, apenas mas  
 larga que las espiguillas.

5. **ERIOPHORUM cul-** Eriophoro de cañas desnua-  
 mis nudis triquetris, spica das, con tres caras; y espiga  
 pappo brevior. Flor. Dan. con vilano mas corto.  
 t. 620.

*Linagrostis juncea alpi-* Linagrostis alpina, como  
*na, capitulo parvo, tomento* Junco; con cabezuela peque-  
*rariore.* Scheuch. gram. 305. ña, y tomento mas claro.  
 t. 7. f. 4. Hall. App. 1. ad

*Scheuch. gram. t. 8.*

*Juncus alpinus bombyci-* Junco alpino, con vello  
*nur.* C. B. P. 12. Prodr. 23. como seda.

*Linagrostis tenuiore ca-* Linagrostis con la cabe-  
*pitulo, lanugine crispata.* Mont. zuela mas delgada, y el ve-  
 Prodr. 29. llo crespo.

*Cast.* Eriophoro de Alpes.

*Habita* en los Alpes de Europa; y en España en los sitios donde se cria el *Eriophoro con wayna*. ¶

## 84. Género NARDUS. \*

CAR. GEN. NAT.

*CAL.* ninguno.

*COR.* de dos ventallas, con la exterior entre lanceolada y linear, larga, que remata en punta aguda, y abraza la interior que es menor, linear, y terminada tambien en punta.

*ESTAMB.* Filamentos tres, capilares, mas cortos que la corola: con *antheras* oblongas.

*PIST.* Germen oblongo: *estilo* uno solo, filiforme, largo y veloso: con el *estigma* sencillo.

*PERIC.* la corola unida a la semilla sin abrirse, hace sus veces.

*SEM.* una sola, cubierta, entre linear y oblonga, por arriba mas angosta, por una y otra parte puntiaguda.

*Obs.* la *gluma* exterior se halla hinchada, con arista, y la interior con arista en su base. *Wernis*.

ESPECIES.

- Stric- 1. NARDUS spica setacea recta secunda.* Schreb. recta, y ladeada ó con flores  
gram. 65. t. 7. citas que miran á un lado.
- Gramen sparteum junce- Grama como esparto, con  
folium.* C. B. P. 5. hoja de Junco.
- Gramen sparteum Hollan- Grama menor de Holan-  
dicum, capillaceo folio & da, como esparto, y con ho-  
minus.* C. B. P. 5. Prodr. 11. ja capilar.
- Motis. hist. p. 21. Secc. 8. t. Grama mayor de Basilea  
7. f. 8. como esparto, y con hoja ca-  
pilar. \**
- Gramen sparteum Basi-  
llense, capillaceo folio, ma-  
jus.* C. B. P. Prodr. 11.

Gra-

*Gramen Loliaceum mini- Grama muy pequeña, como  
mum, foliis junceis, pani- Juyo; con hojas de Junco; y  
cula unam partem spectante.* panoja que mira á una par-  
Mont. p. 43. Ic. 31. Tourn. te.

p. 517.

*Gramen sparteum juncefo- Grama como esparto; con  
lium.* Scheuch. Agroit. p. 90. hoja de Junco.  
t. 11. f. 10.

*Cast.* Nardo apretado.

*Habita* en lugares ásperos, estériles y secos de Europa; en los circuitos de Madrid, cerca de la fuente del Berro, en San Isidro, y otras muchas partes de España. ¶

- 2. NARDUS spica recur- Nardo con espiga encor-  
va.* vada ácia atras.
- Nardus spuria Narbonen- Nardo espúrio de Narbo-  
sis.* C. B. P. 13. na.
- Nardus Gangitiz spuria Nardo Narbonense, espú-  
Narbonensis.* Lob. Ic. 84. rio de el del Ganges.
- Motis. hist. 3. p. 257. Secc. 8. t. 13. f. ultima. Rai. hist. 1911.*

*Cast.* Nardo como el del Ganges. Se llama asi por parecerse al *Nardo del Ganges de Dioscorides*.

*Habita* en la Francia Narbonense.

Es planta dudosa, y acaso variedad del *Nardo con aristas*.

- 3. NARDUS calycibus Nardo de cálices con aris-  
aristatis.* tas.
- Nardus (incurvus) spica Nardo (encorvado) con la  
incurva equali, calycibus espiga encorvada, é igual; la  
gluma exteriore aristato- gluma exterior de los cálices  
acuminata, floribus distan- puntiaguda con arista; flores  
tibus alternis.* Gov. hort. 33. apartadas, y alternas.
- Nardus spica subulata Nardo con espiga alesna-  
articulata incurva tereti.* da, articulada, encorvada y  
Gerard. Prov. 73. rolliza.

Gra-

*Gramen exile arundina-* Grama delgada y débil,  
*ceum, minimum, acumin-* como caña, muy pequeña,  
*reflexo.* Bocc. Mus. 2. p. 74. con su punta redoblada.  
 t. 57. Scheuch. gram. 11.

*Gramen junceum nodorum,* Grama como Junco, nu-  
*minimum, capillare.* Barr. dosa, muy pequeña y capi-  
 rar. 106. t. 117. f. 1. lar.

*Cast.* Nardo con aristas.

*Habita* en Roma y Mompeller.

Cilia- 4. *NARDUS spica incur-* Nardo con espiga encor-  
 ris. *va ciliata.* vada y pestafiosa.

*Cast.* Nardo pestafioso.

*Habita* en la India.

Las *hojas* son gramíneas y planas: la *caña* del largo de un gemo: la *espiga* tiene solamente por un lado de diez hasta quince florecitas, alternas, derechas, con su *ventalla exterior* entre aovada y oblonga, sin arista, y por su margen pestafiosa, con muchos pelos ásperos: carece propiamente de *caliz*; pero á un lado de las florecitas posee una cerda mas corta que la misma ventalla.

Indi- 5. *NARDUS spica seta-* Nardo con espiga setáceas,  
 ca. *ca secunda subincurvata.* ladeada y algo encorvada.  
 Suppl. 105.

*Cast.* Nardo Indico. (1)

*Habita* en Tranquebár. *Koenig.*

Es *grama* del largo de un dedo, algo ramosa y lisa: sus *hojas* son planas, mas cortas que la caña, alternas y apartadas: la *espiga* encorvada, con las flores que miran á un lado, y apifadas.

Tho- 6. *NARDUS spica filifar-* Nardo de espiga filiforme,  
 mas. *mi recta utrinque imbricata.* recta; con flores por una y  
 Suppl. 105. otra parte apifadas.

*Cast.* Nardo de Santo Tomás.

(1) No es el *Nardo Indico* que se usa en las oficinas, el qual está baxo del género *Andropogon*, como se explicará en su lugar.

*Habita* en Tranquebár, en el monte de Santo Tomás. *Koenig.*

Tiene las *hojas* en cespéd, del largo de dos pulgadas, y setáceas: las *cañas* de la misma longitud: las *espigas* terminales, sentadas, solitarias, rollizas, derechas, y de color amarillo-roxo; con las *florecitas* tan metidas, que apenas se manifiestan.

### 85. Género POMMEREULLA. *Suppl.* 12.

*CAR. GEN. NAT.*

*Cal.* *Gluma* cónica al revés, de tres ó quatro flores, con dos ventallas iguales á manera de cufia, y desparriadas por su base.

La *uña* encorvada, linear, gradualmente ensanchada, y hendida en quatro partes ó laciniadas dilatadas en cerco, desiguales, y que envuelven las florecitas.

Las *laciniadas* laterales son mayores, lanceoladas y agudas; las interiores ó intermedias vez y media mas cortas, alednadas, y con arista en su dorso, inserta entre las laciniadas menores, recta, derecha y mas larga que las ventallas.

*Cor.* *Gluma* de dos ventallas, desiguales, con la *exterior* muy semejante á las del caliz, tambien con arista; y la *interior* cortisima, muy sencilla ó indivisa, aovada, plana y sin arista.

*Estamb.* *Filamentos* tres, cortisimos, con sus *anteras* lineares y del largo de las ventallas.

*Pist.* *Germen* uno solo, linear: *estilo* sencillo: con dos *estigmas* por su lado vellosos.

*Peric.* la corola sin mudarse contiene la semilla hasta que está madura, y despues se abre, y la arroja.

*Sem.* una sola, oblonga, por el lado *interior* plana, por el *exterior* convexa, transparente y muy lampifa.

Se dedicó este género á la muy noble Madama *Du Gage de Pommereuil*, quien con mucho desvelo, y esplendor de esta ciencia trabaja ilustrando la Clase muy intrinca de las *Gramas*, en el Real Jardin Botánico de París.

## ESPECIE.

Cornu  
copin. 1. POMMEREULLA. Pommereulla Cornucopia.  
Suppl. 105.

Cart. Pommereulla Cornucopia.

Habita en la India. Koenig.

Es grama pequeña y muy particular: tiene la raíz fibrosa, rastrera, y blanca: las hojas se cubren unas á otras, apiladas en dos series, comprimidas, lisas, y casi del largo de un dedo: las cañas ramosas, y apenas mas largas que las hojas: la espiga se acerca á racimosa, blanca, por su base rodeada de una hoja como espata: la flor es de una figura singular, parecida á la flor plena de la clavellina, ó mas bien á un instrumento llamado regulete ó volante, con que se divierten los muchachos; y la semilla tiene el color roxo.

86. Género LYGEUM. \* Loeffing. it. Append. 284. t. 2.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. Espata de una pieza, envuelta, aovada, puntiaguda que se abre ácia abaxo, y persistente.

COR. dos, sentadas en el germen, por una y otra parte iguales: la gluma de la corolilla de dos ventallas, con la exterior convexa, oblonga, aguda, mas pequeña; y la interior angosta, al doble mas larga, hendida en dos partes y aguda.

ESTAMB. (en cada florecita) Filamentos tres, muy delgados, algo planos y largos: con anteras lineares.

PIST. Germen comun á las dos florecillas, cubierto de pelo áspero y puesto baxo de las corolas: estilo sencillo, algo plano y largo: con el estigma sencillo.

PERIC. Nuez oblonga, muy peluda, de dos celdillas, y que no se abre.

SEM. solitaria, entre linear y oblonga, por una parte convexa, y por otra algo plana.

CAR.

## CAR. GEN. DE LOEFFLING.

CAL. Espata de una pieza, envuelta, aguda, persistente, y que se abre ácia abaxo estando el fruto maduro.

COR. sentada en el germen, compuesta de dos florecillas, iguales en su situacion, de dos glumas, y persistente; la gluma exterior oblonga, aguda, convexa, y mas pequeña; la interior linear, angosta, membranosa, plana por su dorso, al doble mas larga que la exterior, hendida por su ápice en dos partes y aguda.

ESTAMB. (en cada florecilla) Filamentos tres, delgadissimos, algo planos y largos: con anteras lineares.

PIST. Gérmenez baxo del receptáculo, oblongos, uno en cada florecita, abrazados por una corteza comun á las dos, peluda, y de dos celdillas: estilo uno solo, sencillo, algo plano y largo: con el estigma muy sencillo.

PERIC. Una corteza oblonga, dura, tenáz, enterisima, muy pelosa, coronada de la corola, de dos celdillas, y que no se abre.

SEM. solitarias, entre lineares y oblongas, por una parte convexas, por la otra algo planas, y siempre encerradas.

## ESPECIE.

1. LYGEUM. Loeff. It. Lygeo.

285. t. 2.

Spartum herba alterum. Yerba que es otro esparto.

Clus. hist. 2. p. 220. f. 2.

Gramen spartum secundum, panicula brevi, folliculo inclusa. C. B. P. 5. Grama como esparto segundo, con panoja corta, y encerrada en un folículo.

Gramen spicatum spartum, spica tericca ex utriculo prodeunte. Tournef. p. 518. Grama espigada, como esparto, de espiga con vello como seda, y que sale de un vasito ó zurroncito hinchado.

Gramen spartum secundum Clusii. B. hist. 2. p. 511. Grama como esparto segundo de Clusio.

Cast. Lygeo esparto, vulgo Albardin.

X2

H4



*Habita* en España, y con abundancia en Cienpueños, en los cerros del Espartal de las Salinas, Aranjuez, cerca de los caminos yendo á Yepes, y otras partes de la Mancha y Andalucía. ♀

La raíz leñosa, rastrera, que tiene muchas raicillas apartadas, y como hilos gruesos, arroja las hojas y cañas amontonadas en hacedillo y cesped, con muchas vainas á manera de espadas, apifadas, lisas, estriadas y agudas, unas aovadas y sueltas, otras oblongas que abrazan la base de las hojas y cañas: las cañas levantadas hasta la altura de seis cuartas, filiformes, rollizas, lampiñas, con pocas hojas, y uno ó dos nudos en medio ó ácia su remate descubiertos, y otros dos ó tres en su base, cubiertos con las vainas radicales de las hojas inferiores: éstas muy parecidas á las cañas, aunque algo mas delgadas, rollizas, filiformes, lampiñas, estriadas, envueltas estrechamente, arrolladas á lo largo, muy agudas, tenaces, con sus vainas radicales que cubren los nudos, y terminan en una membrana muy delgada, aguda por una y otra parte, y hendida; las hojas superiores semejantes á las inferiores, con las vainas que cubren la caña hasta el nudo dexándole descubierta: la espada de las flores aovada, aguda, lampiña, estriada, y que despues de haber florecido despide por su ápice los genitales, sin abritse enteramente hasta que el fruto esté maduro, al que cubre formando como una boveda: los estambres membranosos: las anteras comprimidas, la mitad mas cortas que los filamentos y horadan el ápice de la espada: el estilo de cada uno de los gérmenes del largo y figura de los filamentos: la corteza del fruto dura y tenáz con muchos pelos largos como seda, coronada con la corola árida persistente; el fruto encierra un disepimento membranoso sencillo; y á veces una sola semilla por no llegar la otra á perfeccionarse. La caña sostiene una sola flor en su remate, la qual está levantada quando florece; pero hallándose en fruto se extiende horizontalmente.

Alguna vez se halla individuo de esta especie que tiene tres florecitas con tres glumas exteriores, y otras tres interiores, con todos sus genitales perfectos.

De sus hojas se llenan gergones, albardas y otras co-

sas. No tienen tanta consistencia y dureza como las del esparto; y sin embargo las mezclan con ellas para fabricar pleytas de esteras, espuestas y otros utensilios.

*Polyg. monac.* 87. Género APLUDA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* comun, de dos ventallas, obtusa, lacerada con una florecita femenina, sentada, y dos masculinas en un piececito comun.

FLOR FEMENINA.

CAL. ninguno.

COR. *Gluma* de dos ventallas; la exterior aovada al revés, terminada en seno obtuso, y envuelta con la interior lanceolada.

PIST. *Germen* aovado al revés: *estilo* filiforme, del largo de la corola y veloso; con el *estigma* sencillo.

PERIC. La gluma de la corola pegada á la semilla hace sus veces.

SEM. Una sola y oblonga.

LAS DOS FLORES MASCULINAS sentadas en el piececillon del largo del caliz ó gluma comun.

CAL. ninguno.

COR. *Gluma* mas pequeña, con dos ventallas, entre aovadas oblongas, y la una de ellas mas chica.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, con las anteras oblongas, y divididas en dos lóbulos.

ESPECIES.

Mu. 1. APLUDA *foliis lanceo-* ♂ Apluda con hojas lanceo-  
latis, *flosculis omnibus mu-* ♂ ladas; y todas las florecitas  
sic. *ticis.* ♂ sin arista.

Carr. Apluda sin arista.

*Habita* en la India.

Tiene las cañas larguissimas, débiles, lampiñas, y con nudos hinchados: las hojas largas, planas, lanceoladas,

6 ácia su vayna adelgazadas, formando como un peciollo: la panoja angosta, pequeña, y que sale por los lados de las vaynas de las hojas menores.

- Act. 2. APLUDA *foliis lanceolatis, florculis masculis multicis: sessili arista terminali.* Amoen. Acad. 4. p. 303. *Schwanantus avenaceus, procumbens Maderaspatanus, Bupleuri folio.* Scheuch. gram. 119.
- Apluda con hojas lanceoladas; florecitas masculinas sin arista; y la sentada que la tiene terminal. Eschenanto de Madraspatan, como avena, tendido; y con hoja de Bupleuro.

Cast. Apluda con arista.  
Habita en la India.

- Zeug. 3. APLUDA *foliis ovatis, florculis masculis multicis: sessili arista terminali.* Amoen. Acad. 6. p. 412. *Zeugites arundinaceus, ramosus, minor, rufescens, panicula sparsa terminali.* Brow. Jam. 341. t. 4. f. 3.
- Apluda con hojas ovoides; florecitas masculinas sin arista; y la sentada que la tiene terminal. Zeugites menor, como caramo, ramoso, de color que tira á roxo; con la panoja esparcida y terminal.

Cast. Apluda Zeugite.  
Habita en la Jamaica.

- Digl. 4. APLUDA *spicis digitatis secundis.* Suppl. 434.
- Apluda con espigas divididas como en dedos; y sus flores que miran á un lado.

Cast. Apluda de dedos.  
Habita en la India. Thunb. Es grama muy alta.

*Polyg. monac.* 88. Género CENCHRUS. \*

*Panicastrella. Mich.* 31.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Involucros* muchos, hendidos en varias lacinias, erizados, y amontonados en cabezuela; con dos flores en el pie de cada uno.

*Periantio Gluma* de dos ventallas, lanceolada, cóncava, puntiaguda, con dos florecitas, y mas corta que la corola.

COR. de las dos florecitas; la una masculina, y la otra hermafrodita.

Cada una de ellas tiene dos ventallas lanceoladas, puntiagudas, cóncavas, sin arista; y la interior mas pequeña.

ESTAMB. *Filamentos* tres en cada flor, capilares, del largo de su corolilla, con *anexas* en forma de saeta.

PIST. (en la flor hermafrodita) *Germen* casi redondo: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: *estigmas* dos, oblongos, pelosos y extendidos.

PERIC. ninguno.

SEM. casi redonda.

ONS. Se halla especie en que todas las flores son hermafroditas. Reich.

ESPECIES.

1. CENCHRUS *paniculata, spicata, glumis muricatis setis ciliaribus.* Gov. Monsp. 514. Sauv. Monsp. 40.
- Cenchrus con la panoja espigada; y glumas erizadas con cerdas como pestafias.
- Agrostis paniculata spicata, glumis echinatis.* Schreb. gram. 45. t. 4.
- Agrostis con la panoja espigada; y glumas erizadas.
- Gramen spicatum, locustis echinatis.* Tourn. p. 519.
- Grama espigada, con espiguillas erizadas.
- Gramen caninum maritimum, spica echinata.* C. B. P. 2. Scheuc. gram. 76.
- Grama canina, maritima, con espiga erizada.

*Gramen caninum maritimum, asperum.* B. Prodr. t. 2. Grama canina, marítima, áspera.

*Gramen caninum maritimum, spicatum echinatis glumis.* Barr. Ic. 718. Grama canina, marítima, espigada, con glumas erizadas.

*Cart.* Cencho racimoso.

*Habita* en lugares marítimos de la Europa Austral é India Oriental; de Barcelona, Valencia y otras muchas partes de España. ☉

Tiene el *caliz* con la gluma de dos ventallas, y con tres flores, entre aovada-oblonga, puntiaguda, cartilaginosa y erizada: la *corola* también de dos ventallas, lanceoladas, membranosas, sentadas, y del largo de las del *caliz*: la *flor tercera ó intermedia* masculina, con el *caliz* de una ventalla, semejante al *caliz* de las otras, erizada, y con piecicito: la *caña* inclinada: y las *hojas* pestañosas. No tiene involucreto, y sino fuese especie de *Cencho* lo será de *Melica*.

El tallo es rollizo de color rubio, y arroja raíces: la *espiga* derecha y muy sencilla: las *glumas* después de haber florecido, tiran á color roxo. *Govan*.

Lapp-  
Cruz. 2. CENCHRUS *paniculatus* Grama con las ramas de *ramis simplicissimis, corollis retrorsum hispida, calycibus trivalvibus bifloris.* la panoja muy sencillas; corolas erizadas con cerditas vueltas ácia atrás; y cálices de tres ventallas y dos flores.

*Cart.* Cencho de anzuelos.

*Habita* en la India.

Arroja la *caña* ramosa, y lisa: las *hojas* de figura de corazon que tiran á lanceoladas, con su margen áspera: la *panoja* muy extendida, con ramitas horizontales, sencillas y capilares: las *espiguillas* alternas, con piecicito, y entre aovadas-oblongas: el *caliz* de tres ventallas, como el *Panizo*, oblongo, y con dos *flores*: la *inferior* fértil; y la *superior* masculina ó estéril: la *gluma exterior* de las corolas se halla en los lados de su parte superior con púas ó cerditas rígidas, nudosas por su base, cortas y redobladas.

CEN-

3. CENCHRUS *spicaticornis, squamis variis mucronatis.* Cencho de espiga con púas; y escamas de varias formas, que rematan en punta aguda.

*Cart.* Cencho de púas.

*Habita* en la India Oriental. *Koenig*.

Echa la *caña* tendida, del largo de un gemo, ramosa, con hojas gramíneas, blandas, por debaxo pelosas, y con vayna: el *pedunculo* terminal, y filiforme: la *espiga* oblonga, y con *flores* ladeadas: el *receptáculo comun* ó *racbis* membranoso por una y otra parte, articulado y ondeado: las *flores* compuestas de globulillos amontonados, en los nudos del receptáculo, sentados, con algunas escamas entreveradas, desparramadas, rígidas, lampiñas, estriadas que rematan en punta aguda; unas aovadas, otras lanceoladas y otras alesnadas.

4. CENCHRUS *spicovata simplicis.* Loeff. It. 172. Cencho con espiga aovada y sencilla.

*Gramen spica subrotunda echinata.* C. B. P. 7. Prodr. 16. Tourn. p. 519. Grama con la espiga casi redonda y erizada.

*Gramen montanum echinatum Tribuloides, capitatum.* Column. Ecph. 1. p. 340. Grama montana, en cabezuela erizada, parecida al Abrojo.

*Gramen minimum, spica globosa echinata.* Barr. rar. t. 318. f. 1. Grama muy pequeña, con la espiga globosa, y erizada. & t. 862. f. 2.

*Cart.* Cencho de cabezuela.

*Habita* en la Francia Narbonense, é Italia: en los circuitos de Madrid, Alcarria, Mancha y otras partes de España. ☉

La *raíz* que se halla enredada con muchas fibras largas arroja las *cañas* del largo de un dedo, lampiñas, enjutas y rígidas, con dos nudos (á veces uno ó ninguno) cerca de la raíz, donde están un poco doblados, y el último artículo mas alargado y desnudo: las *hojas* gramíneas, del largo de una pulgada, algo vellosas, planas

y

y puntiagudas: la *nayna* angulada, estriada, entera y en su dorso comunmente aquillada, con una *membra-nita* blanquecina, aguda y hendida en muchas partes: las *flores* que forman una espiga terminal, aovada y casi redonda, con espinas erizadas, envuelta por su base con *escamas* agudas, membranaceas y muy menudas: *todas sus flores* sentadas: el *calix* con la *gluma* de dos ventallas oblongas, puntiagudas, algo planas, casi iguales, con su dorso mas grueso y aquillado: la *corola* compuesta de dos florecitas hermafroditas; la una de ellas con su piececito muy corto, de dos ventallas, sin abrirse ni aun despues de haber florecido: la *ventalla exterior* ó mayor que envuelve la interior, estriada, convexa por su dorso, casi truncada, y que termina por su margen en cinco pías, extendidas, fuertes, con la de enmedio mas larga; la *ventalla interior* mas angosta, de la misma longitud, por su dorso plana, truncada, y con dos pías mas pequeñas que las de la ventalla exterior: tres *estambres* en cada florecita, cuyos *filamentos* son setáceos, y mas largos que la corola, con sus *anteras* aovadas, hendidas en dos partes, y que se abren por su base: cada *florecita* con el *germen* aovado ó cónico al revés, lampiño desde la base hasta su mitad, y por arriba obtuso y veloso: dos *estilos* lampiños y derechos (por tener siempre la corola cerrada) con sus *estigmas* agudos y muy sencillos.

No quedó *Loefling* satisfecho con poner esta especie en el género *Cenchrus*; porque habiendo examinado muchas de sus flores, no halló que perteneciesen á la clase poligamia. *Loefling*. it. 172.

Echlinum

5. *CENCHRUS spica oblonga conglomerata*. Schreb. gram. 9. t. 23. f. 1.

*Panicastrella Americana* major, annua, spica laxa purpurascens. Mich. gen. 36.

Cenchrus con espiga oblonga y conglobada.

*Panicastrella Americana* annua, mayor, de America, con la espiga laxa, y de color que tira á purpúreo.

Gra-

*Gramen Americanum, spica echinata, majoribus locustis*. Pluk. Alm. 177. t. 92. f. 3.

*Gramen locustis tumidioribus echinatis*. Scheuch. gram. 77.

Gramma Americana, con espiga erizada, y espiguillas mayores.

Gramma con espiguillas erizadas y mas hinchadas.

Cast. Cenchrus erizado.

Habita en la Jamaica y Curacao. ☉

6. *CENCHRUS spica glomerata, glumis feminicis globosis muricato-spinosis hirsutis*.

*Panicastrella Americana minor, annua, spica angusta, densa, albicante*. Mich. gen. 37.

*Gramen maritimum echinatum procumbens, culmo longiori, spicis strigatosioribus*. Sloan. Jam. 30. hist. 1. p. 103. t. 65. f. 1. Rai. Suppl. 602.

*Gramen tribuloides spicatum, locustis crassioribus Virginianum*. Moris. hist. 3. p. 195. Secc. 8. t. 5. f. 14.

Cenchrus de espiga conglobada; glumas femeninas globosas, de pelo áspero; y erizadas con espinas.

*Panicastrella Americana* annua, menor, de America, con espiga angosta, densa y blanquecina.

Gramma maritima, erizada, tendida; de caña mas larga; y espigas con mas agujones.

Gramma de Virginia, espigada, parecida al abrojo; y con espiguillas mas gruesas.

Cast. Cenchrus como Abrojo.

Habita en lugares maritimos de la Virginia. ☉

7. *CENCHRUS spica involucrellis setaceis ciliatis quadrifloris*. Gisecke. Ic. fasc. 1. t. 23.

Cast. Cenchrus pestafoso.

Habita en las márgenes de los campos del Cabo de Buena-esperanza. *Koenig*.

Produce la caña ascendente ó que sube inclinandose, lisa, del grueso de un hilo, del largo de un gemo, articu-



culada y doblada ácia dentro por sus nudos: las *hojas* gramíneas, con su *vayna* estriada: la *espiga* rolliza, del tamaño de un dedo; pero mas corta, con sus flores alternas y esparcidas: el *involucro* formado de muchas aristas ó cerdas, de color pardo, con cejas por abaxo; las *interiores* mas largas que las *floremitas*; las cuales son oblongas, sentadas, de dos ventallas; y de ellas las dos hermafroditas, y las otras dos masculinas.

Granulosa. 8. **CENCHRUS** *racemis* × Cenchro de racimos mellizos, *fructibus globosis* × y frutos globosos con *rugato-reticulatis*. × rugas que forman red.

*Cast.* Cenchro granuloso.

*Habita* en la India Oriental.

Echa las *cañas* ramosas, desnudas, lisas, y por una parte planas: las *hojas* gramíneas, lisas, y sus *vaynas* con pelo áspero en la base: los *racimos* axilares, y comunemente mellizos: los *frutos* menudos, casi de la magnitud de un grano de cól, globosos, y con arrugas que forman red.

Frutescens. 9. **CENCHRUS** *capitulis* × Cenchro de cabezuelas laterales, *lateralibus sessilibus, foliis* × terales, sentadas; con hojas *mucronatis, caule fruticoso.* × que rematan en punta aguda, y tallo fruticoso.

*Arundo graminea aculeata.* Alp. exot. 105. t. 104. × Casia como grama, con aguijones.

*Gramen Orientale spicatum fruticosum, spinosum,* × Grama Oriental, espigada, fruticosa, espinosa, con *spicis echinatis in capitulum* × pigas erizadas y amontonadas en cabezuela. *congestis.* Tourn. Cor. 39.

*Cast.* Cenchro fruticoso.

*Habita* en Armenia.  $\frac{1}{2}$

*Polig. monac.* 89. Género **MANISURIS**. †

*CAR. GEN. NAT.*

*FLORES HERMAFRODITAS PUESTAS EN ESPIGA.*

*CAL.* *Gluma* con una flor, de dos ventallas; la *exterior* membranacea, plana, casi redonda, escotada en sus márgenes y remate; por dentro en el disco cóncava y arrimada á la opuesta: la *interior* menor, aovada, cóncava y apretada al *rachis* ó *receptáculo*.

*COR.* *Gluma* de dos ventallas, membranacea, menor que el caliz y encerrada.

*ESTAMB.* *Filamentos* tres?

*PIST.* *Germen* aovado: *estilo* hendido en dos partes: con los *estigmas* sencillos.

*PERIC.* el caliz sin mudarse hace sus veces.

*SEM.* aovada.

*FLORES MASCULINAS EN LA MISMA ESPIGA.*

*CAL.* *Gluma* de una flor, algo rolliza, con dos ventallas, estriadas, paralelas y escariosas en un lado de su ápice.

*COR.* *Gluma* de dos ventallas, encerrada.

*ESTAMB.* *Filamentos* tres.

*RECEPT.* La espiga apifada, con *floremitas* hermafroditas; las dorsales apretadas, y las masculinas hinchadas, mas altas y derechas.

*ESPECIE.*

1. **MANISURIS**. × *Manisuro.*

*Cast.* Manisuro de cola de raton.

*Habita* en la India.

Es grama tan singular en su frutificacion, que apenas se halla otra. Arroja las *cañas* ascendentes, ó desparramadas, articuladas, lisas, del grueso de un hilo gordo, de la altura de un pie, ácia su base ramosas, y por arriba con ramas alternas que producen las espigas: las *hojas* gra-

gramineas, lisas, extendidas, angostas, con sus vainas gruesecitas, y mas cortas que los articulos; las *hojas florales* en la base del pedunculo, sin vaina, detechas, envueltas (como las glumas) lanceoladas, y la una de ellas que tiene su base interior del largo del pedunculo: echa tres ó quatro *espigas* solitarias, laterales y terminales, pedunculadas, al doble mas gruesas que las cañas, del largo de un dedo, y apañadas; por el dorso mas apretadas, con alguna articulacion, y como si fueren señaladas con puntitos en sus escamas ó glumas etc. todas; por el lado inferior (acia el suelo) articuladas, desparramadas ó abiertas en dos órdenes, con sus florecitas estriadas, algo rollizas, y que sobresalen.

## ORDEN II.

DIOTHA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

### 90. Género BOBARTIA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. de una flor, apañado con muchas *glumas* cilindricas, de las cuales las mas de las *exteriores* son cortas, y de una ventalla; las *interiores* iguales, mas largas, y de dos ventallas, con la de afuera muy grande, y la de adentro linear, truncada y de la misma longitud.

COR. *Gluma* de dos ventallas, delgadísima, mas corta que el caliz, encima del germen, y que se marchita.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, cortísimos, con *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* corto, baxo de la corola: *estilos* dos, filiformes, con los *estigmas* sencillos.

PERIC. El caliz sin mudarse hace sus veces.

SEM. una sola que tira á oblonga.

Obs. Por las muchas glumas del caliz, y la sola flor puesta encima del germen, es muy diverso este género de los demás de su clase.

ESPECIE.

1. BOBARTIA *spicis capitatis*, involucri folioso. Fl. Zeyl. 41. Amæn. Acad. 1. p. 388.

*Scirpus Maderaspatanus*, capitulo squamoso subrotundo. Scheuch. gram. 369.

*Gramen cyperoides Maderaspatanum*, capite è spicis plurimis acuminatis in cacumine caulis glomerato. Pult. t. 300. f. 7. Reich.

Bobarcia con espigas en cabezuela; é involucri folioso.

Cirpo de Madraspatan, con cabezuela escamosa y casi redonda.

Grana de Madraspatan, parecida á la Juncia, de cabezuela conglobada con muchas espigas puntiagudas, y colocada en lo alto del tallo.

Cult. Bobarcia de Indias.

Habita en la India.

Se parece tanto al *Eschero con puntas*, que facilmente se equivoca con él.

### 91. Género CORNUCOPIÆ. \* Cornucupioides.

Scheuch. 3.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* comun de una pieza, en forma de embudo, muy grande, por su margen recortado, obtuso, extendido, derecho, y con muchas flores.

*Gluma* de una flor, con dos ventallas, oblongas, iguales y adelgazadas en punta obtusa.

COR. de una ventalla, muy semejante en la figura, magnitud, y situacion á una ventalla de la gluma del caliz.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares; con *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* cónico al revés: *estilos* dos, capilares; con sus *estigmas* á modo de zarcillos.

PERIC. ninguno: la corola encierra la semilla.

SEM. una sola, cónica al revés, por una parte convexa, y por la otra plana.

Obs. Es muy parecida al *Alopecuro*.

## ESPECIES.

Cucul- 1. CORNUCOPIÆ *spica* } Cornucopia con espiga sin  
lucum. *mutica cucullo crenato.* Syst. } arista; y cogulla recortada.

Veg. 88.

*Juncus clavatus, vagina-* } Junco con vayna; y mu-  
*tus, Polyccephalus.* Pet. Gaz. } chas cabezuelas á manera de  
t. 73. f. 5. } maza.

*Gramen Orientale vernum,* } Grama Oriental, de prima-  
*in udis proveniens, capitulo* } vera, que proviene en luga-  
*inflexo.* Scheuch. gram. 117. } res humedos; con la cabe-  
} zuela doblada.

Cast. Cornucopia de cogulla.

Habita en Esmirna. Doct. Hasselquit.

Alopecu- 2. CORNUCOPIÆ *spica* } Cornucopia de espiga con  
cul- *aristata, cucullo emispherico* } aristas, recogida en una co-  
das. *recepta.* } gulla emisferica.

Cast. Cornucopia como Alopecuro.

Habita en Italia. Arduino.

Es grama muy semejante al *Alopecuro pratense*. Arroja las cañas ascendentes y lisas: las hojas tambien lisas: la espiga terminal, aovada, floxa, con florecitas de piecitos muy cortos: la *gluma* del caliz con dos ventallas, iguales, aovadas y agudas; la de la corola que es de una ventalla, del largo del caliz, á la qual está opuesta una arista extendida, al doble mas larga que la florecita: y la vayna de la hoja de mas arriba hinchada. Es nota singular de esta especie, tener una *bractea* de hechura de jarrito emisferico, enterisima, de consistencia de hoja, y que cife la base de la espiga, como si fuese un caliz comun.

## 92. Género SACCHARUM. †

## CAR. GEN. NAT.

## FLORES VAGAS.

CAL. ninguno; pero tiene cierta pelusa que encierra una sola flor mas corta que ella.

COR. de dos ventallas, entre oblongas y lanceoladas, puntiagudas, derechas, cóncavas, iguales y sin arista.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, del largo de la corola: con las *anteras* que tiran á oblongas.

PIST. *Germen* alesnado: *estilos* dos, como zarcillos, con los *estigmas* sencillos.

PERIC. ninguno: la corola, vistiendo la semilla, hace sus veces.

SEM. una sola, oblonga, angosta y puntiaguda.

Estuvo incierto Linneo de este caracter genérico, y expuso otro que es el siguiente.

CAL. *Gluma* con una flor, de dos ventallas, lanceoladas, envueltas, y con pelo en su base.

COR. *Gluma* de dos ventallas, mas corta y algo obtusa, con una arista dorsal torcida.

ESTAMB. del modo que los antecedentes: *germen* oblongo: *estilos* dos, como plumas; con sus *estigmas* tambien plumosos.

Obs. La pelusa en el género *Azucar* está fuera del caliz, y en el género *Arundo* ó *Caña* se halla dentro.

## ESPECIES.

1. SACCHARUM *floribus* } Azucar con flores en pa-  
*paniculatis, foliis convolu-* } noja; y hojas envueltas.  
tis. Syst. Veg. ed. 13. p. 88. }

*Saccharum* (espontaneum) Azúcar (espontáneo) con  
*foliis convolutis, panicula* hojas envueltas; panoja es-  
*effusa, spicis capillaribus* parcida; espigas capilares,  
*simplicibus, floribus remotis* sencillas; flores apartadas,  
*involueratis geminatis: al-* cefidas con involucre, meili-  
*tero pedunculato.* Suppl. 106. zas, y la una de ellas pedun-  
 culada.

*Kerpa.* Rheed. Malab. 12. Kerpa.  
 p. 85. t. 46.

*Cast.* Azúcar espontáneo.

*Habita* en lugares aguanosos de Malabár. *Koenig.* ¶

Echa las cañas de la altura de doce pies, del grueso de una pluma de pato, lisas, cubiertas con las vainas de las hojas, y huecas: las hojas del largo de dos pies, envueltas por sus lados, lisas y del ancho de las de la grama: la panoja grande, compuesta de espigas capilares, muy sencillas, larguissimas y algo derechas: las flores apartadas y puestas en los dientes del receptáculo, dentro de una lana blanca, mas larga que ellas, de dos en dos, con la una sentada, y la otra con pedunculo, rodeada de su lana propia: el caliz de dos ventallas, lanceolado; y la corola de una sola pieza.

Offici- 2. SACCHARUM *floribus* Azúcar de flores en pano-  
 narum *paniculatis, foliis planis.* ja; y hojas planas.  
 Mat. Med. 49.

*Arundo saccharifera.* C.B. Cafia de Azúcar.  
 P. 18. Sloan. Jam. 31. hist. 1.  
 p. 108. t. 66. Rumph. Amb.  
 5. p. 186. t. 74. f. 1.

*Cast.* Azúcar oficial. *Farm.* Saccharum.

*Habita* en lugares inundados de una y otra India, y en España se cultiva en los territorios de Gandía, Valencia, Málaga, Motril y otras partes de Andalucía.

La gluma del caliz es de dos ventallas lanceoladas y por su base pelosas. *Gmel. It.* 3. p. 477.

*Propried.* La sal esencial de esta planta llamada Azúcar es saponácea, edulcorante, relaxante, pectoral, vulneraria, antiseptica y nutritiva; y en la economía tiene muchísimos usos.

Ra- 3. SACCHARUM *panicu-* Azúcar de panoja laxa; re-  
 vensu- *la laxa, rachis lanata, flori-* ceptáculo lanudo; y flores  
*bus aristatis.* Syst. Veg. 88. con aristas.

*Andropogon Ravenna.* Sp. Andropogon de Ravenna.  
 pl. 2. p. 1841.

*Arundo calycibus unifloris* Cafia de cálices con una  
*extus lanuginosis.* Get. prov. flor, y lanuginosos por de-  
 105. fuera.

*Arundo farcta Alpium Ra-* Cafia maciza, de los Alpes  
*venna.* Zanon. hist. 1. p. 64. de Ravenna.

t. 24. Moris. hist. 3. p. 221.  
 Secc. 8. t. 8. f. 32.

*Gramen arundinaceum ra-* Grama como cafia, ramo-  
*morum, plumorum, album.* sa, plumosa y blanca.

C. B. P. 7. Prodr. 14. Theatr.  
 95.

*Cast.* Azúcar de Ravenna.

*Habita* en Italia; en Epsia y otras partes de Aragón á las orillas de los fosos.

spica- 4. SACCHARUM *floribus* Azúcar con flores espiga-  
 num *spicatis, foliis undatis.* das; y hojas ondeadas.

*Alopecurus Malabarica,* Alopecuro de Malabár, con  
*foliis undulatis, spica pra-* hojas ondeadas; y espiga muy  
*tenui.* Scheuch. gram. 91. delgada.

*Gramen paniculatum bre-* Grama de Madraspatan, en  
*vifolium, crispum, spica* panoja, con hoja corta, cres-  
*purpureo-sericea, Maderas-* pa; y espiga con vello co-  
*patanum.* Phuk. Alm. 177. t. mo seda de color purpúreo.  
 119. f. 1.

*Tieria Kuren-pullu.* Rheed. Tieria Kuren-pullu.  
 Malab. 12. p. 117. t. 62.

*Cast.* Azúcar espigado.

*Habita* en parages pedregosos de la India.

No tiene caliz, y las dos ventallas de la corola llevan cada una su arista.



Tenerife. 5. SACCHARUM foliis  $\times$  Azucar con hojas alesna-  
 subulatis planis, floribus pa- das, planas; flores en pano-  
 niculatis muticis, involucre ja, sin arista; involucre pe-  
 piloso nullo; calyce villosis- loso ninguno; y caliz muy  
 rimo. Suppl. 106.  $\times$  vellosos.

Cast. Azucar de Tenerife.

Habita en Tenerife. Francisco Massonet.

Es grama que excede la altura de un pie: arroja la caña con nudos acercados y hojas cortas, rectas y muy lampiñas: la panoja mediana, semejante á la del *Holco lanudo*: las ventallas del caliz aovadas, de color ferrugineo, ásperas con pelos blancos extendidos, y las anteras amarillas.

93 Género PHALARIS. \* *Homalocenchrus*.

Hall. herb. n. 1411.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Gluma de una flor, con dos ventallas á manera de navicilla, comprimidas, aquilladas, por arriba mas obtusas, con sus márgenes rectas y que se cierran con igualdad.

COR. menor que el caliz, de dos ventallas; la exterior oblonga, puntiaguda, envuelta; y la interior mas pequeña.

ESTAMB. Filamentos tres, capilares, mas cortos que el caliz: con anteras oblongas.

PIST. Germen casi redondo: estilos dos, capilares; con los estigmas vellosos.

PERIC. la corola endurecida á manera de corteza, y sin abrirse cubre la semilla.

SEM. una sola, cubierta, lampiña, redondita y aguda por uno y otro extremo.

Obs. El *Homalocenchrus* de Haller no tiene corola.

ESPECIES.

- Ca. 1. PHALARIS panicula  $\times$  Phalaride con panoja casi  
 subovata spiciformi, glumis aovada, en forma de espiga;  
 carinatis. Schreb. gram. 83.  $\times$  y glumas aquilladas.  
 t. 10. f. 2. Mat. Med. p. 50.  
 Phalaris major semine al- Phalaride mayor, con se-  
 bo. C. B. P. 28. Moris. hist. 3. milla blanca.  
 p. 186. Secc. 8. t. 3. f. 1.  
 Gramen spicatum semine Phalaride espigada, con semi-  
 Miliaceo albo & nigro. To- illa blanca y negra como la  
 urn. p. 518.  $\times$  del Mijo.

Cast. Phalaride de Canarias: vulgo Alpiste.

Habita en Canarias entre los sembrados; y se ha hecho espontánea en Cataluña, Valencia, Murcia, Andalucía y otras partes de España, donde le cultivan para negociar con su semilla, que sirve de gustoso alimento á los pájaros, por su qualidad harinosa, y propiedad nutritiva. ☉

- Bulbo- 2. PHALARIS panicula  $\times$  Phalaride de panoja cilin-  
 cylindrica, glumis carinatis. drica; con glumas aquilladas.  
 Amoen. Acad. 4. p. 264.  
 Phalaris radice perenne. Phalaride con la raíz pe-  
 Roy. Lugdb. 63.  $\times$  renne.  
 Phalaris bulbosa, semine Phalaride de raíz bulbosa,  
 albo. Rai. hist. 1249. Scheuch.  $\times$  y semilla blanca.  
 gram. 53.

Cast. Phalaride bulbosa.

Habita en Oriente; y es muy comun en suelos aguano- sos, orillas de acequias, y rios de nuestra Península.

- Nota- 3. PHALARIS panicula  $\times$  Phalaride con panoja oblon-  
 oblonga foliis rigidibus.  $\times$  ga; y hojas rígidas y duras.  
 Phalaris perennis major,  $\times$  Phalaride perenne, mayor;  
 radice nodosa. Moris. hist. 3.  $\times$  con raíz nudosa.  
 p. 187.

Cast. Phalaride nudosa.

Habita en la Europa Austral.

Tiene las hojas como de caña, rígidas, ásperas por su mar- gen,

gen, y la mas alta algo hinchada: la *espiga* apretada, entre aovada oblonga, sin *aristas*; y los *cálices* tambien entre aovados oblongos.

Aquat.  
lica.

4. PHALARIS *panicula ovato-oblonga spiciformi, glumis carinatis lanceolatis.* Amoen. Acad. 4. p. 264.

*Gramen typhinum Phalaroides, majus bulbosum aquaticum.* Barr. rar. t. 700. f. 1.

*Gramen Phalaroides birsutum, spica longissima.* Buxb. Cent. 4. p. 32. t. 53.

Cast. Phalaride aquatica.

Habita en el Tiber y Egipto. ¶

Phleo-  
lica.

5. PHALARIS *panicula cylindrica, spiciformi glabra, passim vivipara.* Fl. Suec. 49. 54. Oed. dan. t. 531.

*Phleo culmo recto, spicis cylindricis glabris, calyce brevissime mucronato.* Hall. helv. n. 1531.

*Gramen typhoides medium, seu vulgatissimum.* Moris. hist. 3. p. 193. Sec. 8. t. 4. f. 2. Hall. Reich.

*Gramen typhoides spica purpurascente foliacea.* Scheuch. gram. 67.

*Gramen spicatum, spica cylindracea, tenuiori, longa.* Tourn. p. 520.

*Gramen typhinum Junceum perenne.* Barr. Ic. t. 21. f. 2.

Cast. Phalaride como Phleo.

Phalaride con panoja entre aovada oblonga, en forma de espiga; con glumas aquilladas y lanceoladas.

Gramma mayor, con espiga como la de la Typha, bulbosa, aquatica y parecida á la Phalaride.

Gramma como Phalaride, con pelo áspero; y espiga larguísima.

Phalaride con la panoja cilindrica, en forma de espiga y lampiña; con glumas por todas partes entallecidas.

Phleo con la caña recta; espigas cilindricas, lampiñas; y caliz que remata en punta aguda muy corta.

Gramma media, ó muy vulgar, con la espiga parecida á la de la Typha.

Gramma de espiga como la de la Typha, de color purpúreo y foliacea.

Gramma espigada, con espiga cilindracea, mas delgada y larga.

Gramma como Junco, perenne, con espiga parecida á la de la Typha.

Habita en Europa y varias partes de España, como en el circuito de Madrid, en el Pinar de Losilla cerca de Albaracin y en el Monte de Herrera. ¶

La *espiga* es de color algo amarillo, se divide en lóbulos; y sus *glumas* por todas partes arrojan tallitos.

Utric.  
ulata.

6. PHALARIS *panicula spicata, petalis arista articulata, vagina supremi folii spathiformi.*

*Gramen spicatum pratense, spica ex utriculo prodeunte.* Tourn. p. 519.

*Gramen pratense, spica purpurea ex utriculo prodeunte; vel Gramen folio spicam amplexante.* C. B. P. 3. Theatr. 44. Scheuch. gram. 55.

*Gramen spicam folio amplexans.* J. B. 3. p. 469.

Cast. Phalaride de zurroncillo.

Habita en Italia, Cataluña y otras partes de España en prados y sotos humedos.

Para-  
doxa.

7. PHALARIS *panicula cylindrica, flosculis mucronatis; neutris plurimis; infimis praemorsis.* Linn. Fil. dec. 35. t. 18. Schreb. gram. t. 12.

*Gramen Phalaroides Lusitanicum.* Rai. hist. 1218.

*Gramen Phalaroides, spica brevi reclinata ex utriculo prodeunte.* Pluk. Alm. 77. t. 33. f. 5. Moris. hist. 3. p. 187. Secc. 8. t. 3. f. 6.

Cast. Phalaride paradoxa.

Phalaride con panoja espigada; petalos ó glumas de la corola con arista articulada; y la vayna de la hoja mas alta en forma de espata.

Gramma pratense, espigada, con la espiga que sale de un zurroncillo.

Gramma pratense, con espiga purpúrea, que sale de un zurroncillo; ó Gramma con hoja que abraza la espiga.

Gramma que abraza la espiga con una hoja.

Phalaride con panoja cilindrica; florecitas que rematan en punta aguda, muchas estériles ó sin estambres ni pistilos, y las de abaxo obtusas con cortaduras desiguales.

Gramma de Portugal, parecida á la Phalaride.

Gramma como Phalaride, con espiga corta, reclinada, y que sale de un zurroncillo.

*Habita* en Oriente, *Forskahl*; y cerca de Madrid camino de Chamartin. ☉

La raíz es fibrosa y de ningún modo bulbosa: arroja muchas cañas lisas y derechas; aunque están echadas antes de florecer: las hojas lisas y nada vellosas: la espiga cilíndrica, dividida en racimitos ó corimbos: las mas de las florecitas de los corimbos mas pequeños estériles; á excepcion de la terminal que es fértil: las de la mitad abaxo de la espiga tambien estériles y cortadas con desigualdad, como si los insectos las hubiesen roído: las glumas del caliz comprimidas, con sus ventallas á manera de navecilla, membranosas, y terminadas en punta.

- Arundinaceas.
8. PHALARIS *panicula* Phalaride con panoja oblonga, *ventricosa, ampla*, abultada y ancha. *Oed. dan. t. 259.*
- Arundo locustis unifloris fasciculatis imbricatis, glumis floralibus nitentibus subhirsutis.* Hall. helv. n. 1524. Cafia de espiguillas con una florecita; en haccillo, apiñadas; glumas florales lustrosas, y con algun pelo áspero.
- Gramen aquaticum paniculatum Phalaridis semine.* Scheuch. gram. 126. t. 3. f. 4. A. B. C. Grama aquatica, en panoja, y con semilla de Phalaride.
- Gramen arundinaceum spicatum.* C. B. P. 6. Theatr. 94. Grama como caña, espigada.
- Gramen aquaticum, paniculatum, latifolium.* C. B. P. 3. Tourn. p. 523. Grama aquatica, en panoja, y de hoja ancha.
- Gramen arundinaceum acerota gluma, Gertejanum.* Moris. hist. 3. p. 203. Sec. 8. t. 6. f. 41. Grama de Gersey, como caña; con la gluma linear rígida y aguda.
- Phalaris picta.* Phalaride matizada. \*
- Gramen paniculatum, folio variegato.* C. B. P. 3. Tourn. p. 523. Grama en panoja, con hoja de varios colores.
- Cult.* Phalaride como caña.

Ha-

*Habita* en las orillas de las lagunas, y otros lugares aguanosos de Europa: en Cataluña y otras provincias de España; á excepcion de la variedad.

9. PHALARIS *panicula secunda linearis, calycibus bifloris.* Phalaride de panoja ladeada, linear; y calices con dos flores.
- Dactylis spicis numerosis alternis, culmo appressis, longitudine internodiorum, calycibus bifloris.* Roy. Lugdb. 57. Gmel. Sibir. 1. p. 130. t. 29. Dactilis con espigas numerosas, alternas, apretadas á la caña, del largo de los articulos; y con calices de dos flores.
- Gramen palustre locustis Erucaformibus.* Barr. rar. 1158. t. 2. Grama palustre, con espiguillas en forma de Oruga.

*Cult.* Phalaride como Oruga.

*Habita* en Siberia, Rusia, y en lugares hondos y humedos de la Europa Austral.

Se parece al *Paspalo*; pero las ventallas de la flor se abren al contrario.

Arroja muchas raíces cortas y fibrosas, con alguna caña del largo de un codo, lisa, estriada, algun tanto angulada, desnuda en su extremo, y vestida por abaxo de cinco hojas, poco mas ó menos, apartadas, largas, angostas y blandas; rematando en una espiga que á veces es del largo de un pie, de color blanquecino, un poco rígida, sin ser áspera, y delgada; con espiguillas claras y alternas, cada una de las cuales es del largo de una pulgada, poco mas ó menos, y representa una oruga quando se agarra á las ramas de los árboles: las espiguillas inferiores son mas largas y apartadas, y comunmente tienen en su base una ú otra espiguilla de la misma figura; pero mas chica; y las superiores se hallan gradualmente mas pequeñas, delgadas y acercadas: su dorso es redondo y erizado, con glumas distribuidas en quatro series, estriado con un surco en medio, recto y aquillado desde arriba abaxo, manifestando por ambos lados tantos pies, quantas glumas tiene. *Juss. in Barrel. p. 105.*

PHA-

10. PHALARIS *panicula* } Phalaride de panoja muy  
 simplicissima floribus } sencilla; y flores erizadas, con  
 muricatis; altero sessili. } la una sentada.

Cast. Phalaride como zizaña.

Habita en la India Oriental. Koenig.

Echa las cañas del largo de dos pies y lisas: las hojas con  
 vayna, claras y mas cortas: dos flores en cada diente de  
 la panoja, la una sentada, y la otra con piececito, que  
 es del largo de la otra flor: el caliz oblongo, mas largo  
 que la corola, guarnecido longitudinalmente de púas por  
 defuera, con su ventalla mayor algo pestafosa.

- Oryzo- 11. PHALARIS *panicula* } Phalaride con la panoja  
 ides. effusa glumarum carinis ci- } desparramada; y las quillas  
 liatis. Schreb. gram. 6. t. 22. } de las glumas pestafosas.  
 Homalocenchrus. Hall. helv. } Homalocenchro.

1411.

*Oryza glumis carina hispida*. Gron. virg. 153. } Arroz de glumas con pelo  
 áspero por su quilla.

*Gramini tremulo affine, paniculatum elegans, major*. Sloan. Jam. 34. hist. 1. } Grama mayor, en panoja  
 hermosa, parecida á la Grama  
 temblona.

*Gramen palustre, panicula speciosa*. C.B.P. 3. Prodr. 7. } Grama palustre, con panoja  
 muy hermosa.

*Gramen paniculatum aquaticum asperum, locustis planis & orbiculatis*. Pont. comp. 57. } Grama aquatica, áspera,  
 en panoja; con espiguillas  
 planas y redondas.

*Gramen Miliaceum palustre, serotinum; paniculis ex locustis compressis compositis*. Mont. Prodr. 51. Segu. Veron. 1. p. 351. } Grama palustre, parecida al  
 Mijo, tardía ó de Otoño; con  
 panojas compuestas de espi-  
 guillas comprimidas.

Cast. Phalaride como Arroz.

Habita en los charcos de los bosques de Virginia; en los Ar-  
 rozales de Italia; y en Catalufia en el estanque ó laguna  
 de Cils. ☉

Carece de *petalos*. En Italiano se llama *Asperella*, y en  
 Catalan *Herba peluda*.

En

En el año de 1765. mandó el Excmo. Sr. Duque de Me-  
 dinaceli desaguar la expresada laguna, despues de mas  
 de un siglo que estaba formada: al año de haberla agotado  
 salió esta especie con tanta abundancia, que los labrado-  
 res la conducian á carros para apacentar su ganado; y  
 siendo constante que en todos aquellos circuitos no se en-  
 contraba esta especie, es de admirar naciese tan abundan-  
 te, ó que su semilla se mantuviese tanto tiempo sepultada  
 en las aguas sin perderse; y mas siendo muy pequeña y  
 delicada.

12. PHALARIS *spica cylindrica*, *glumis muticis bir-  
 ruitis carinatis, carina den-  
 tata, dentibus apice globo-  
 ce*. Suppl. 106. } Phalaride de espiga cilin-  
 drica; glumas sin arista, con  
 pelo áspero; y sus quillas con  
 dientes globosos por su ápi-  
 ce.

Cast. Phalaride dentada.

Habita en Africa.

Es de la estatura de la *Phalaride como Phleo*; tiene las  
 cañas con nudos y lampifias; las hojas cortas: las es-  
 pigas terminales y solitarias: las flores con glumas com-  
 primidas, peludas; y la quilla cartilaginosa. Es grama  
 hermosa, y muy facil de distinguirse á la primera vista.

#### 94. Género PASPALUM. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de una flor, membranacea, de dos ventallas,  
 iguales, redondas, plano-cóncavas, con la interior  
 que sobresale ácia fuera.

COR. *Gluma* de la magnitud del caliz, de dos ventallas,  
 casi redondas, cartilagineas, por defuera convexas, y  
 por su base dobladas.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, del largo de la *gluma*:  
 con *anteras* aovadas.

PIST. *Germen* casi redondo: *estilos* dos, capilares, del  
 largo de la flor: *estigmas* pelosos, en forma de pin-  
 cés y de color.

PERIC. *Glumas* persistentes, cerradas y pegadas á la se-  
 milla.

SEM.



SEM. una sola, casi redonda, comprimida y por una parte convexa.

## SPECIES.

- Dissec-  
tuu. 1. PASPALUM *spicis al-* Paspalo con espigas alter-  
*ternis, rachis membranacea,* nas; rachis ó receptáculo  
*floribus alternis apicé pi-* membranoso; flores alternas,  
*loris.* y pelosas por su ápice.  
*Panicum dissectum.* Sp. pl. Panizo partido.  
1. p. 57.  
*Gramen panicum, spica* Grama Americana, como  
*simplici ad caulem interval-* Panizo, de espiga sencilla, dis-  
*lata, binis granorum ordini-* tribuida á trechos en el tallo;  
*bus uno versu constante,* y que consta de dos órdenes  
*Americanum.* Pluk. mant. 94. de granos (colocados á lo  
t. 350. f. 2. largo) que miran á un lado.

Cast. Paspalo partido.

Habita en la America mas caliente. ☉

Es grama postrada, con hojas pelosas, y sus vaynas como espata: tiene pocas espigas; su receptáculo membranoso, del ancho de la misma espiga; las flores redondas arregladas longitudinalmente á uno y otro costado, y que miran á una sola parte.

- Scro-  
bicula-  
tum. 2. PASPALUM *spicis al-* Paspalo con espigas alter-  
*ternis, rachis membranacea,* nas; receptáculo membranoso; flores alternas; y cálices  
*floribus alternis, calycibus* de muchos nervios, con hoitos  
*multinerviis; extus scrobi-* por defuera.  
*culatis.*

Cast. Paspalo de hoitos.

Habita en la India Oriental. ☿

Echa las cañas derechas, del largo de mas de un pie, y con pelo áspero por su base: las vaynas de las hojas de color purpúreo, con pelo áspero, en su margen pestafiosas, y que por su base visten los nudos: las hojas lisas, con una línea por encima, blanquecina y longitudinal: las espigas alternas y comunmente redobladas: el receptáculo ancho y membranoso: los cálices aovados, lampiños, obtusos y corcovados, de muchos nervios, con la

la ventalla mas plana metida dentro de la base de la otra, y en medio señalada con dos hoitos.

- Virg-  
um. 3. PASPALUM *spiculis* Paspalo con espiguillas en  
*paniculatis alternis basi vil-* panoja, alternas, vellosas por  
*loris, floribus geminis.* Syst. su base; y flores mellizas.  
Veg. 89.  
*Gramen dactylon majus,* Grama mayor, dividida co-  
*panicula longa, spicis plu-* mo en dedos; con la panoja  
*rimis nudis crassis.* Sloan. larga; y muchas espigas des-  
Jam. 34. hist. 1. p. 112. t. 69. nudas y crasas.  
f. 2.

Cast. Paspalo de varitas.

Habita en la Jamaica.

La ventalla exterior del caliz se halla cortísima, y con pelo áspero por su margen.

- Pr-  
imum. 4. PASPALUM *spicis pa-* Paspalo con espigas en pa-  
*niculatis verticillato-aggre-* noja, y agregadas á manera  
*gatis.* de verticilo.  
*Gramen Miliaceum pani-* Grama como Mijo, con la  
*cula viridi-purpurea.* Sloan. panoja de color entre verde  
Jam. 34. hist. 1. p. 115. t. 72. y purpúreo.  
f. 2.

Cast. Paspalo en panoja.

Habita en la Jamaica.

Es grama muy alta, de panoja casi verticilada, con muchísimas espiguillas filiformes y muy angostas: sus flores son algo agudas, y están dispuestas en dos órdenes que miran á un lado.

- Dis-  
tans. 5. PASPALUM *spicis dua-* Paspalo de dos espigas,  
*bus: altera sessili, floribus* con la una sentada; y las fo-  
*acuminatis.* Amoen. Acad. 5. res puntiagudas.  
p. 391.

Cast. Paspalo de dos espigas.

Habita en la Jamaica.

Es grama de la altura de un pie, con hojas envueltas y ales-

alesnadas: su *caña* termina en dos espigas derechas y acercadas; con sus *flores* alternas, puntiagudas y ladeadas.

## 95. Género PANICUM. \*

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Gluma* de una flor, con tres ventallas casi aovadas, y la tercera muy pequeña puesta en el dorso de la segunda.
- CON.** de dos *ventallas*, casi aovadas, con la una de ellas menor y mas plana.
- ESTAMB.** *Filamentos* tres, capilares y cortos; con *anteras* oblongas.
- PIST.** *Germen* casi redondo: *estilos* dos, capilares; con los *estigmas* plumosos.
- PERIC.** *Corola* pegada á la semilla, sin que se abra.
- SEM.** una sola, cubierta, casi redonda y por una parte algo plana.
- ONS.** En algunas especies de este género falta la tercera ventalla del caliz; y en otras se halla un involucreo de muchas hojuelas alesnadas y con una flor.

## ESPECIES CON ESPIGA.

- Po-  
lysta-  
chion. 1. PANICUM *spica tere-* Panizo de espigas rollizas;  
*tibus involuclis unifloris* involucros parciales en hace-  
*fasciculato-setosis, culmis* cillo y setáceos, con una flor;  
*erectis superne ramosis.* cañas derechas, y en lo alto ramosas.
- Gramen caricotum alte-* Otra grama parecida á la  
*rum.* Rumph. Amb. 6. p. 17. Carice (1).  
t. 7. f. 2.

*Cast.* Panizo de muchas espigas.

*Habita* en la India. ♂

Posee las *espigas* semejantes á las del *Panizo garzo*, aunque al doble mas pequeñas: los *pistilos* de color de san-

(1) La palabra *Carice* viene del género llamado *Carex* el qual se describe en su lugar.

sangre: la *caña* que por su parte inferior arroja raíces, muy ramosa y hasta seis pies de largo: las *hojas* pelosas, y en lo alto comunmente opuestas: los *involucros parciales* casi seis veces mas largos que sus flores; de color que tira á purpúreo, y desde su base hasta la mitad algo pestafiosos.

- Ver  
en  
2. PANICUM *spica ver-* Panizo de espiga verticila-  
*ticillata, racemulis quater-* da, con racimitos de quatro  
*nis, involuclis unifloris bi-* en quatro; involucros par-  
*scitis, culmis diffusis.* Schreb. ciales de dos cerdas, con una  
Spicil. p. 43. flor; y cañas esparcidas.
- Gramen panicum spica* Grama como Panizo, con  
*aspera.* C.B.P. 8. Theatr. 139. espiga áspera.
- t. 139. Scheuch. gram. 67.
- Gramen geniculatum ter-* Grama tercera con nudos,  
*tium.* Tabern. hist. p. 516.

*Cast.* Panizo verticilado.

*Habita* en la Europa Austral y Oriente; en Cataluña y otras partes de España. ☉

Es muy semejante al *Panizo verde*; pero la *espiga* se compone de racimitos puestos en verticilo, de tres en tres, ó de quatro en quatro, con las flores ladeadas que miran ácia baxo, verdes, y los pistilos purpúreos: tiene una ó dos *cerdas* ásperas en cada flor, mas largas que ella: los *piececitos* que despues de haberse caido las flores remantan en una concavidad ú ombliguillo truncado y blanco: el *receptáculo* de la espiga con tres ó quatro ángulos hendidos en dos partes: las *cañas* lisas, esparcidas, del largo de dos pies, y las hojas sin pelo.

- Gas-  
con. 3. PANICUM *spica tere-* Panizo de espiga rolliza;  
*ti, involuclis bifloris fas-* involucros parciales en ha-  
*culato-pilosis, seminibus* cecillo y pelosos; con dos  
*undulato-rugosis.* Flor. Zeyl. flores; y semillas con ondas  
44. Leers. herb. n. 39. t. 2. f. 2. que forman arrugas.

*Panicum spica tereti*, involuclis unifloris fasciculato-setosis, seminibus undulato-rugosis. Schreb. Spici. Fl. Lips. p. 44. gram. t. 25.

*Panicum spica unica*, floribus sessilibus solitariis, setis numerosis. Hall. belv. n. 1542.

*Panicum effigie graminis simplicis spica*. Lob. Ic. 13.

Cast. Panizo garzo.

Habita en las Indias, Italia y Alemania; en Aragon y otras partes de España. ☉

Tiene las *cerdas* del largo de las *florechitas*: las *vaynas* de las hojas pelosas en su boca: las *semillas* con estrías, ondeadas, y los *pedunculos* muy asurcados. Quando sale la espiga sus *florechitas* se manifiestan dispuestas en varias series.

Viride. 4. *Panicum spica tereti*, involuclis bifloris fasciculato-pilosis, seminibus nervosis. Leers. herb. n. 40. t. 2. f. 2.

*Panicum spica tereti glomerata*, involuclis unifloris biseriis inermibus. Schreb. spicil. p. 44.

*Panicum vulgare spica simplici* & *molliori*. Tourn. p. 515.

*Gramen panicum, seu Panicum sylvestre, spica simplici*. C. B. P. 8. Scheuch. gram. 46. Moris. hist. 3. p. 189. Secc. 8. t. 4. f. 10.

Cast. Panizo verde.

Panizo de espiga rolliza; involucros parciales en haccillo y cerdosos; con una flor; y semillas con ondas que forman arugas.

Panizo de una sola espiga; florecitas sentadas, solitarias; y con muchísimas cerdas.

Grana parecida al Panizo, con espiga sencilla.

Panizo de espiga rolliza; involucros parciales en haccillo y pelosos; con dos flores; y semillas nerviosas.

Panizo de espiga rolliza y conglobada; involucros parciales con una flor, y dos cerdas sin espina ó que no hieren.

Panizo vulgar, con la espiga sencilla y mas blanda.

Grana como Panizo, ó Panizo silvestre, con espiga sencilla.

Habita en la Europa Austral, y es frecuente en las huertas de España.

Alguna vez falta á esta especie la tercera gluma.

5. *Panicum spica composita*, spiculis glomeratis, setis immixtis, pedunculis hirsutis. Mill. Dicc. n. 2.

*Panicum spica composita, aristis forculo brevioribus*. Hort. Ups. 19.

*Panicum Italicum, sive panicula majore*. C. B. P. 27. Theatr. 419. Tourn. p. 515.

*Panicum Indicum, villosum, hispanicum*. Tabern. Ic. 279.

*Panicum*. Rumph. Amb. 5. p. 202. t. 75. f. 2.

Panizo de espiga compuesta; espiguillas conglobadas, con cerdas interpuestas; y pelo áspero en los pedunculos.

Panizo de espiga compuesta, y con aristas mas cortas que la florecita.

Panizo de Italia, ó con la panoja mayor.

Panizo de Indias, veloso, que se cria en España.

Panizo.

Cast. Panizo de Italia. Panizo vulgar.

Habita en las Indias, y se siembra en varias partes de España para apacentar el ganado. Su semilla es gustoso alimento de los pájaros, y de ella se hace pan en tiempo de carestía. ☉

No se distingue esta especie del *Panizo de Alemania con la panoja menor y flor amarilla, blanca, ó purpúrea*.

6. *Panicum spicis alternis secundis, spiculis subdivisis, glumis subaristatis hispidis, rachis trigona*. Scopol. carn. 2. n. 71.

Panizo de espigas alternas, ladeadas; espiguillas subdivididas; glumas con aristas muy cortas, erizadas ó con pelo rígido; y el receptáculo de tres lados.

Cast. Panizo de pierna de cuervo.

Habita en las Indias. ☉

Es muy semejante al *Panizo de pierna de gallo*; pero menor, y mas tierno: la *panoja* está mas inclinada, y tiene el *receptáculo* de tres ángulos, y no de cinco, como aquel: las *espigas* miran á un lado, y no están echadas por todas partes en el receptáculo.

<sup>Crua</sup>  
<sup>galli.</sup> 7. *Panicum spicis alternis conjugatisque, spiculis subdivisis, glumis aristatis hispidis, rachis quinquantulari.* Leers. herbor. n. 41. t. 2. f. 3.

*Panicum spica ramosa setis nullis.* Hall. helv. n. 1544.

*Gramen panicum, spica divisa.* C. B. P. 8. Moris. hist. 3. p. 189. Secc. 8. t. 4. f. 15.

*Panicum vulgare, spica multiplici asperiuscula.* Tournef. p. 515.

<sup>a</sup> *Gramen panicum, spica divisa, aristas longis armata.* C. B. P. 8. Moris. hist. 3. p. 189. Sec. 8. t. 4. f. 16.

*Cast.* Panizo de pierna de gallo.

*Habita* en lugares cultivados de Europa, y de Virginia, como tambien en las huertas, y terrenos muy abonados y humedos de España.

Varia con aristas larguissimas, ó muy cortas, y sin ellas.

<sup>Colo-</sup>  
<sup>num.</sup> 8. *Panicum spicis alternis secundis muticis ovatis scabris, rachis teretiuscula.*

*Gramen panicum minus, spica divisa, Insula Barbadiensis.* Pluk. Alm. 174. t. 189. f. 5.

*Gramen panicum minimum humi stratum, spica divisa mutica, foliis variegatis.* Sloan. Jam. 30. hist. 1. p. 107. t. 64. f. 3. Rai. Suppl. 600. Ehret. pict. t. 3. f. 3.

*Cast.* Panizo de los Colonos.

*Habita* en lugares cultivados de la India. ☉

Pro-

Produce las cañas del largo de un ceme, rollizas, y ascendentes ó que suben inclinándose: las hojas lisas, sin cintilla, con manchas de color amarillo ferrugineo, y por su garganta algo purpúreo: la espiga sencilla, ladeada, con el rachis rollizo y débil: las espiguillas alternas, muchas, casi sentadas, con florecitas que miran á un lado, estriadas, aovadas, ú oblongas, y sin involucros: las anteras de color que tira á purpúreo: los pistilos primeramente blancos, y despues purpúreos.

<sup>Hisp-</sup>  
<sup>las</sup> 9. *Panicum spicis alternis sessilibus secundis appressis oblongis.*

*Gramen panicum, multiplici spica, Maderaspatanum.* Pluk. Alm. 174. t. 191. f. 1.

*Cast.* Panizo como Briza.

*Habita* en la India. Koenig.

Posee la caña del largo de un pie, articulada, derecha, y lisa: las hojas alternas, apartadas, del largo de la caña, lisas, con vayna cuyo cuello es cartilaginoso: las espigas sentadas, del largo de los articulos, oblongas, con flores que miran á un lado, y apretadas al receptáculo: las florecitas aovadas, que rematan en alguna puntita, y sentadas en tres órdenes á el lado exterior de su receptáculo ó rachis.

<sup>Hisp-</sup>  
<sup>las</sup> 10. *Panicum spica composita; spiculis appressis alternis; calycibus geminis; valvulis omnibus aristatis; extima longissima.* Amoen. Acad. 5. p. 391. Burm. Ind. t. 12. f. 1.

*Panicum (undulatifolium) foliis lanceolatis undulatis, caule repente, geniculis radicatis.* Arduin. sp. 2. p. 14. t. 4.

Z 2

Gra-



*Gramen supinum brevis* Grama echada, de hoja  
*hirtuto folio, paniculis echi-* corta, con pelo áspero; pano-  
*natis, singularibus.* Boc. jas (ó espigas) erizadas, y  
 Mus. 2. p. 66. t. 55. de una en una.

*Cult.* Panizo asperillo.

*Habita* en las Indias, donde se cultiva; y hoy día en Italia.  
 Tiene las cañas rastretas: las hojas ondeadas: las aristas  
 de las flores filiformes, de color de sangre, glutinosas,  
 y que estando perfectas se encorvan: los estambres  
 y pistilos blancos.

11. PANICUM *spica te-* Panizo de espiga ladeada,  
*cunda subovata, flosculis ob-* casi aovada; y con florecitas  
*tusis.* obtusas.

*Panicum* (Indictum) *race-* Panizo (de Indias) con ra-  
*mo spicato simplici, culmo* cimo espigado, sencillo; ta-  
*repente ramosissimo.* llo rastrero, y muy ramoso.

*Aira Indica.* Sp. pl. 2. p. 94. Aira de Indias.

*Cult.* Panizo conglobado.

*Habita* en los campos y plazas de la India Oriental. *Koenig.*  
 Tiene las cañas filiformes, postradas, muy ramosas, y que  
 arrojan raíces: las hojas lanceoladas, lisas, con las vay-  
 nas la mitad mas cortas que el artículo: el racimo ter-  
 minal con pedunculo, casi espigado, pequeño, mas corto  
 que la hoja, comunmente con ocho flores, sin pelos:  
 las flores alternas, algunas veces dos en un mismo dien-  
 te inferior del racimo, y aovadas: los pistilos plumo-  
 sos, y de la magnitud de la flor.

12. PANICUM *spicis di-* Panizo de espigas dividi-  
*gitatis basi interiori nodo-* das como en dedos, nudosas  
*sis, flosculis geminis muti-* en su base interior; floreci-  
*cis, vaginis foliorum punc-* tas mellizas, sin aristas; y  
*tatis.* Schreb. gram. 119. t. 16. las vaynas de las hojas seña-  
 Leers. herb. n. 42. t. 2. f. 6. ladas con puntitos.

*Panicum spicis alternis* Panizo con unas espigas af-  
*oppositisque, linearibus, pa-* ternas, y otras opuestas, li-  
*sentissimis, muticis, floscu-* neares, muy extendidas, y  
*lis alternatim binis; altero* sin aristas; florecitas alterna-  
*pedunculato.* Roy. Lugdb. 55. damente de dos en dos, y  
 la una de ellas con pedun-  
 culo (mas larga).

*Gramen dactylon folio la-* Grama dividida como en  
*tiore.* C. B. P. 8. Theatr. 114. dedos; con hoja mas ancha.  
 Tourn. p. 520. Scheuch. gram.  
 101. t. 2. f. 2.

*Gramen dactylon aquati-* Grama aquatica, dividida  
*cum.* C. B. P. 8. Moris. hist. como en dedos.  
 3. p. 184. Secc. 8. t. 3. f. 5.  
 Hall.

*Gramen dactylon majus,* Grama mayor, dividida  
*panicula longa e spicis plu-* como en dedos; con panoja  
*rimis gracilioribus purpu-* larga, que consta de muchas  
*reis & viridibus mellibus* espigas muy enjutas y delga-  
*constante.* Sloan. Jam. 3. hist. das, purpúreas, verdes y  
 1. p. 113. t. 170. f. 2. blandas.

*Gramen dactylon esculen-* Grama dividida como en  
*tum.* B. Theatr. 118. dedos, cuya semilla es cómes-  
 tible.

*Cult.* Panizo de sangre.

*Habita* en America, Holanda, Media, Europa Austral;  
 y en España es muy comun en las huertas, y terrenos  
 abonados. ☉

Varia con faltarle la tercera ventalla del caliz, y los punti-  
 tos en la vayna.

*PROPRIO.* Es desecante y astrigente; y detiene eficazmen-  
 te el flujo de la sangre aplicandola en forma de cata-  
 plasma.

Parece que esta especie es la que Gaspar Bauhino,  
 en su Pinax. p. 8. llama Gramen dactylon esculentum; y  
 Matthiolo Gramen Mannæ, la qual segun Dodonæo y  
 otros autores, se siembra en varias partes de Alemania,  
 donde sus naturales tienen la semilla por una suave y  
 gustosa comida, cociendola con la carne.

Pachy-  
lon.

13. PANICUM *spicis digitatis patentibus basi interiori villosis, floribus solitariis, sarmentis repentibus.* Mont. Ic. 99.

*Gramen dactylon, folio arundinaceo, majus & minus, germanicum.* C. B. P. 7. Theatr. 112. Moris. hist. 3.

Secc. 8. t. 3. f. 4.

*Panicum dactylon, radice repente, seu officinarum.* Scheuch. gram. 304. t. 2. f. 11.

*Gramen dactylon, radice repente, sive officinarum.* Tournef. p. 520.

*Gramen repens cum panícula graminis Manne.* B. hist. 2. p. 459.

*Gramen legitimum.* Clus. hist. 2. p. 217.

*Cast.* Panizo de dedos. *Farm.* Gramen: vulgo Grama.

*Habita* en Oriente, y en la Europa Austral: es abundante en España, y perjudica los sembrados, siendo muy difícil exterminarla. ¶

*PROPIED.* Las raíces son de sabor algo dulce, y un poco atringentes, refrigerantes y aperitivos; provocan suavemente la orina, y se usan para las obstrucciones del bigado y del bazo.

Puffon-  
me.

14. PANICUM *spicis subdigitatis approximatis erectis filiformibus rachi flexuosa dentibus bifloris: altero rectili.* Jacq. observ. 3. p. 18. t. 70.

*Cast.* Panizo filiforme.

*Habita* en la América Septentrional. *Kalm.*

Produce las cañas casi sin hojas, de la altura de un pie, filiformes, por arriba desnudas y derechas: la espiga clara,

Panizo de espigas divididas como en dedos, extendidas, y por su base interior vellosas; flores solitarias; y vástagos rastreros.

Grana mayor y menor de Alemania, dividida como en dedos; y con hoja parecida á la de la caña.

Panizo dividido como en dedos; con raíz rastrera; ó que se usa en las oficinas.

Grana dividida como en dedos, con la raíz rastrera; ó que se usa en las oficinas.

Grana rastrera, con la panoja parecida á la de la grama del Maná.

Grana legitima.

ra, con su rachis ondeado, y colocada alternadamente en los dientes al uno y otro lado: las espiguillas al principio se hallan muy acercadas, como si estuviesen unidas y saliesen de una misma base; aunque son alternas.

Lind-  
m.

15. PANICUM *spicis digitatis subquaternis linearibus, sterculis solitariis secundis muticis.* Burm. Ind. 25. t. 10. f. 2.

*Gramen dactylon, panicula longa, spicis plurimis gracilibus & longis.* Sloan. hist. 1. p. 113. t. 70. f. 3.

Panizo de espigas divididas como en dedos, de quatro en quatro, poco mas ó menos, y lineares; florecitas solitarias, ladeadas y sin aristas.

Grana dividida como en dedos; con panoja larga, de muchas espigas, delgadas, enjutas, y largas.

*Cast.* Panizo linear.

*Habita* en las Indias.

Las cañas son lisas, ramosas y postradas: las espiguillas lineares, rectas y angostas: las flores de abaxo alternas: la escama exterior del caliz mas corta, extendida y pegada al rachis.

Dios-  
cor.

16. PANICUM *spicis geminis secundis laxibus.*

*Gramen panicum distachthophorum; seu spica gemella, binis granorum ordinibus uno vertu constante.* Pluk. Mant. 94.

Panizo de espigas mellizas, ladeadas y lisas.

Grana como panizo, que lleva dos espigas; ó con espiga melliza que consta de dos órdenes de granos, que miran ácia una parte.

*Cast.* Panizo de dos espigas.

*Habita* en la India Oriental. *Koenig.*

Tiene las cañas algo ramosas, delgadas, y del largo de un pie: las hojas cortas, ásperas por su margen, lanceoladas y planas: las espigas de dos en dos, casi iguales, terminando la caña; y sus flores ladeadas, sentadas, puestas en dos órdenes longitudinales, sin arista, aovadas, algo agudas, convexas y lisas; con su pedunculo vellosos por arriba: las anteras de color amarillo-rojo, y los pistilos plumosos, y purpúreos.

Com-  
posi-  
tum. 17. PANICUM *spica com-* Panizo con espiga compues-  
*posita, spiculis linearibus* ta; espiguillas lineares, ladea-  
*secundis, floreculis geminis* das; florecitas mellizas, apar-  
*remotis, calycibus aristatis,* tadas; y cálices con aris-  
Flor. Zeyl. 42. *tas.*

Cult. Panizo compuesto

Habita en Zeylan.

Arroja la caña rastrera, con hojas, levantada por su remate, en forma de hilo, tierna y sencilla: las hojas lanceoladas, anchas y cortas: quatro ó cinco espiguillas alternas, apartadas, apretadas al receptáculo y unilaterales: las ventallas del caliz lanceoladas, algo aquilladas, con una arista recta al doble mas larga que las florecitas; y otra mas corta.

El-  
das. 18. PANICUM *spica com-* Panizo con espiga compues-  
*posita, spiculis oblongis* ta; espiguillas oblongas, es-  
*partis appressis, floreculis* parcidas y apretadas; flore-  
*conferitis, calycibus mucro-* citas amontonadas; y cálices  
*nato-aristatis.* Suppl. 107. *que rematan en punta aguda*  
*como arista.*

Cult. Panizo erguido.

Habita en Malabár. ☉

Es muy semejante al Panizo compuesto: tiene la caña derecha, rigida, y del largo de seis pies: las hojas largas: la espiga encorvada y compuesta, con el rachis de tres caras: doce ó mas espiguillas de figura entre aovada y oblonga, apretadas á el rachis, apartadas, alternas, alguna vez opuestas y distribuidas por todos los lados del rachis: el caliz algo hinchado, liso, nervioso y de tres ventallas, la de afuera mas corta, aovada y aguda; la del medio con una arista; y la de mas dentro con punta que apenas se puede llamar arista.

Helve-  
lum. 19. PANICUM *spica te-* Panizo de espiga rolliza;  
*reti, involucellis unifloris* involucros parciales cerdosos,  
*faticulato-retosis, semini-* y en hacecillo; con una flor;  
*bus nervosis.* Suppl. 107. *y las semillas nerviosas.*

Cult. Panizo castaño roxo.

Ha-

Habita en la India Oriental. ☉

Es muy semejante al Panizo garzo; pero á la verdad se diferencia. Echa la caña del largo de seis pies y ramosa, con las ramas estériles ó que no florecen mas cortas: las hojas ácia su base con pelos blancos por encima, extendidos y casi del largo de una pulgada: la espiga sencilla, del largo de un gema, y sus florecitas puestas sin orden: los pedunculor en su remate algo estriados: los involucros parciales de color castaño roxo, con abundancia de cerdas, mucho mas largas que la flor que contienen, y la gluma con estrias longitudinales y verdes.

ESPECIES EN PANOJA.

Di-  
coteo-  
sum. 20. PANICUM *paniculis* Panizo con panojas senci-  
*simplicibus, culmo ramoso* llas; caña ramosa, y ahor-  
*dichotomo.* Gron. virg. 133. *quillada.*

Cult. Panizo ahorquillado.

Habita en la Virginia.

Imo-  
sum. 21. PANICUM *panicula* Panizo de panoja con ra-  
*ramis simplicibus, floribus* mas sencillas; flores de tres  
*tubernis: inferiore subst-* en tres, poco mas ó menos,  
*tilli, culmo ramoso.* *con la inferior casi sentada;*  
*y la caña ramosa.*

Cult. Panizo ramoso.

Habita en las Indias.

Echa las cañas del largo de un pie, derechas, ramosas y lisas, con nudos, y artículos gruesecitos en su base: las hojas con vainas lisas, estriadas, y pelosas por su margen y garganta: la panoja con ramas sencillas, de tres caras, por una parte acanaladas, y cada diente con dos ó tres flores que tienen su piececito, en el qual se halla uno ó otro pelo: la ventalla exterior del caliz corta, membranosa, ancha y perfoliada, con las restantes aovadas.

Cilo-  
sum. 22. PANICUM *panicula* Panizo con panoja exten-  
*patente, staminibus pistillis* dida; estambres y pistilos de  
*que coloratis, culmo ramoso.* *color; y la caña ramosa.*

Cult.

*Cast.* Panizo de color.

*Habita* en el Cayro.  $\mathcal{Z}$  *Forskell.*

Tiene las *cañas* de la altura de dos pies, muy ramosas, lisas, con las *vaynas* de las hojas pelosas, y en su remate ásperas: la *panoja* muy extendida, algo floxa, con ramas filiformes: las *glumas* de una flor, sin arista, aovadas, de color verde que tira á purpúreo, y con ocho surcos: las *anteras* de color de azafran, y con ocho *llos* de violado subido, con cuyas notas, se distingue de las demas especies de su género: las *hojas* son lisas, lineares, floxas, con su margen ácia su base adornada de dientes como callos, que algunas veces tienen pelo, y otras no: la *ventalla exterior* del caliz es mas corta, ancha, y amplexicaule.

Re-  
pca. 23. PANICUM *paniculax* Panizo de panoja con va-  
*virgata, foliis divaricatis.* ritas; y hojas desparramadas.

*Cast.* Panizo rastrero.

*Habita* en España, de donde lo envió Claudio Alstroemer á Linneo. Y de Valencia, donde se cria, me lo remitió el Doñ. D. Tomás de Villanova, Botánico muy benemérito, Médico y Catedrático de Aforismos en aquella Universidad.

Arroja las *cañas* rastreras, del largo de un pie, y que se levantan inclinándose: las *hojas inferiores* mas anchas, con *vaynas* que visten por todas partes las *cañas*, algo vellosas, muy extendidas, casi redobladas, desparramadas y puntiagudas; las de arriba mas angostas, mas largas y derechas: la *panoja* que consta de tres ó quatro racimos derechos, muy poco ramosos, con sus flores alternas, apartadas y aovadas; y la *ventalla exterior* del caliz muy corta y obtusa.

Mi-  
ceum. 24. PANICUM *panicula* Panizo de panoja laxa, y  
*laxa flaccida, foliorum vagi-* pendula ó descaecida; *na-*  
*nix hirtis, glumis mucrona-* mas sencillas; flores mellizas,  
*tis nervosis.* Mat. Med. 50. *as-* con el piececito de la una  
áspero; *glumas* que rematan muy corto; y el de la otra  
en puntita aguda, y nerviosas. del largo de la flor.

Mi-

*Milium semine luteo*  $\mathcal{E}$  Mijo con la semilla amari-  
*albo.* B. p. 26. Theatr. 502.  $\mathcal{X}$  *lla y blanca.*  
Tourn. p. 514.

*Milium semine luteo.* J. Mijo con la semilla ama-  
B. 2. p. 446. Dod. pempt. 506.  $\mathcal{X}$  *rilla.*

*Cast.* Panizo Mijo: vulgo Mijo. *Farm:* Milium.

*Habita* en la India; y se siembra en muchas partes de España, señaladamente en Cataluña, donde recogen la semilla para hacer pan, y la venden para nutrir las gallinas y otras aves.  $\odot$

PROPIED. La semilla es barinosa, insípida, nutritiva y flatulenta; pero rara vez se usa en nuestras oficinas.

Cap-  
lun. 25. PANICUM *panicula* Panizo de panoja capilar,  
*capillari erecta patente, fo-* derecha, extendida; y *vay-*  
*liorum vaginis hirtis.*  $\mathcal{X}$  *nas* de las hojas con pelo ás-  
pero.

*Panicum panicula capi-* Panizo de panoja capilar,  
*llari erecta patente, caule* derecha, extendida; y tallo  
*hirto.* Gron. virg. 13.  $\mathcal{X}$  con pelo áspero.

*Panicum Miliacum viri-* Panizo como Mijo, verde;  
*de, foliis latis brevibus, pa-* con hojas anchas, cortas; y  
*nicula capillacea.* Sloan. Jam.  $\mathcal{X}$  *panoja* como cabellos.  
35. hist. 1. p. 115. t. 72. f. 3.

*Milium indicum panicula* Mijo de Indias, con la pa-  
*sparsa erecta.* Tourn. p. 515.  $\mathcal{X}$  *noja* esparcida y derecha.

*Cast.* Panizo capilar.

*Habita* en la Virginia y Jamaica.  $\odot$

Es semejante á la *Poa capilar*; pero está todo cubierto de pelo áspero.

Con-  
suetum. 26. PANICUM *panicula* Panizo de panoja con ra-  
*ramis simplicibus, floribus*  $\mathcal{X}$  *mas* sencillas; flores mellizas,  
*geminis, pedicello altero bre-* con el piececito de la una  
*vissimo; altero longitudine* muy corto; y el de la otra  
*floris.* Amoen. Acad. 5. p. 392.  $\mathcal{X}$  *del* largo de la flor.

*Panicum repens.* Burm. Panizo rastrero.  
Ind. 26. t. 11. f. 1.  $\mathcal{X}$

*Cast.* Panizo engrosado.

Ha-



*Habita en la Jamaica.*

Este sinónimo de Burman corresponde mas bien al *panizo rastro* n. 23. segun se infiere claramente de su figura.

Lati-  
folium 27. PANICUM *panicula racemis lateralibus simplicibus, foliis ovato-lanceolatis, collo pilosis.* Panizo de panoja con racimos laterales, sencillos; hojas entre aovadas lanceoladas, y por su cuello pelosas.

*Gramen Virginianum lato brevique folio, panicula rariore.* Moris. hist. 3. p. 196. Secc. 8. t. 5. f. 4. hoja ancha y corta; y la panoja mas clara.

*Gramen Miliaceum sylvaticum maximum, semine albo.* Sloan. Jam. 34. hist. 1. p. 114. t. 71. f. 3. Grama selvática, muy grande, como Mijo; con semilla blanca.

*Carr.* Panizo de hoja ancha.

*Habita en la America.*

Las *hojas* son del ancho de las de la Commelina, vellosas por la parte de afuera del cuello con que abrazan el tallo, y pelosas en las márgenes de su base: la *panoja* se halla compuesta de racimitos laterales que no se subdividen: las *flores* sin aristas y gruesocitas.

Clandestini-  
um. 28. PANICUM *racemis occultatis intra foliorum vaginas.* Panizo con los racimos escondidos dentro de las vainas de las hojas.

*Gramen Cyperoides polystachion, spicis ad nodos ex foliorum alis prodeuntibus.* Sloan. Jam. 36. hist. 1. p. 120. t. 80. Grama parecida á la Junca, con espigas en los nudos, y que salen de las axilas de las hojas.

*Carr.* Panizo clandestino.

*Habita en la Jamaica y Pensilvania. Kalm. 2*

Tiene las *cañas* ahorquilladas y ramosas: las *hojas* entre aovadas y lanceoladas, con vainas señaladas de puntitos y pelosas, dentro de las cuales se esconden enteramente los racimos en el tiempo de su fructificacion; de suerte que por defuera no aparece vestigio de ellos; y en lo restante es muy semejante al *Panizo de hoja ancha*.

PA-

29. PANICUM *paniculatum ramosissimum, foliis ovato-oblongis acuminatis.* Panizo en panoja, muy ramoso; con hojas entre aovadas oblongas, y puntiagudas. Flor. Zeyl. 43.

*Panicum panicula laxa sparsa, foliorum vaginis glabris.* Hort. Cliff. 27. Panizo de panoja floxa, y esparcida; con las vainas de las hojas lampifias.

*Carr.* Panizo arbóreo.

*Habita en la India. 2*

Compete en la altura con los árboles mas empinados, y su *caña* apenas es mas gruesa que una pluma de pato.

Carr.  
um. 30. PANICUM *panicula racemosa, glumis curvatis obtusis nervosis.* Panizo de panoja racimoso; con glumas corcovadas, obtusas y nerviosas.

*Carr.* Panizo corcovado.

*Habita en la India Oriental.*

Posee las *cañas* filiformes y lisas: las *hojas* lanceoladas, lisas, con cinco nervios por debaxo, ásperas en su margen, con vainas profundamente rayadas: la *panoja* derecha y angosta, compuesta de ramas algo ramosas y racimosas: los *calices* mientras florecen son casi aleznados, por defuera corcovados, estriados y sin arista; la *ventalla de afuera* muy menuda, aguda, membranosa, de figura de corazon, y puesta baxo de la corcovar: quando los calices están en fruto son tres veces mayores, ovales, gibosos, muy obtusos, con muchos surcos y de color que tira á purpúreo: la *corola* la mitad mas corta que el caliz, y membranosa.

Virg.  
um. 31. PANICUM *panicula virgata: glumis acuminatis levibus: extima debicente.* Panizo de panoja con varitas; glumas puntiagudas y lisas, con la de afuera que se abre.

*Panicum paniculatum, glumis acutis.* Gron. virg. 133. Panizo en panoja, con glumas agudas.

*Carr.* Panizo de varitas.

*Habita en la Virginia.*

Es

Es grama muy alta, con panoja desparramada, y muy grande.

- Pa- 32. PANICUM *panicula* Panizo de panoja oblonga,  
 ten. *oblonga flexuosa capillari* ondeada, capilar, y extendi-  
*patente, calycibus bifloris,* da; cálices con dos flores;  
*foliis linearibus lanceolatis, cul-* hojas entre lineares-lanceola-  
*mo radicante.* Burm. Ind. 26. das; y la caña que arroja  
 t. 10. f. 3. raices.  
*Hippogrostis amboinen-* Hipogrostis de Amboina.  
*sis.* Rumph. Amb. 6. t. 5.  
 f. 3. Burm.

Cast. Panizo extendido.

Habita en la India.

Esta especie sirve en Amboina de pasto para los caballos y vacas; y comen su semilla las ovejas.

- Bre- 33. PANICUM *panicula* Panizo en panoja; con las  
 vilfo- *tum, foliorum vaginis lon-* vayas de las hojas longitu-  
 lium. *gitudinaliter ciliatis.* dinalmente pestafosas.  
*Panicum miliaceum viri-* Panizo como Mijo, verde;  
*de, foliis latis brevibus, pa-* con hojas anchas y cortas;  
*nicula capillacea, semine al-* panoja capilacea; y semilla  
*bo.* Sloan. Jam. 1. p. 115. blanca.  
 t. 72. f. 3. Burm.  
*Panicum miliaceum latio-* Panizo de Madraspatan,  
*re folio, Maderaspatanum.* como Mijo; y con hoja an-  
 Pluk. Alm. 176. t. 189. f. 4. cha.

Cast. Panizo de hoja corta.

Habita en la India.

Es grama de la altura de uno ó dos pies: tiene sus bo-  
 jas aovadas, que abrazan el tallo, con la mas alta ma-  
 yor y comprimida; y la panoja muy delgada. Varía  
 con las bojas angostas y lanceoladas.

- Pa- 34. PANICUM *paniculis* Panizo con panojas cortas,  
 ten. *brevibus muticis, culmo ra-* sin aristas; caña muy ramo-  
*mosissimo divaricatissimo,* sa y muy desparramada;  
*pedicellis bifloris: altero bre-* piececitos con dos flores, y  
*viore.* Amoen. Acad. 5. p. 392. el uno de ellos mas corto.

Cast. Panizo desparramado.

Habita en la Jamaica.

## 96. Género PHLEUM. \*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de una flor, oblonga, linear, comprimida  
 que se abre ó divide por su ápice en dos puntitas  
 con dos ventallas rectas, cóncavas, comprimidas, igua-  
 les, truncadas, aquilladas y que se abrazan.

Con. mas corta que el caliz, de dos ventallas, con la exte-  
 rior que abraza la interior mas pequeña.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, mas largos que el ca-  
 liz: con las *anteras* oblongas y aborquilladas.

PIST. *Germe* casi redondo: *estilos* dos, capilares, dobla-  
 dos: con los *estigmas* plumosos.

Panic. ninguno: el caliz y la corola encierran la semilla.

SEM. una sola, casi redonda.

## ESPECIES.

- Pa- 1. PHLEUM *spica cylin-* Phleo de espiga cilindrica,  
 ma. *drica longissima ciliata,* muy larga y pestafosa; con  
*culmo erecto.* Leers. herbor. la caña derecha.  
 n. 46. t. 3. f. 1.

*Phleum calycibus lineari-* Phleo de cálices lineares,  
*bus ciliatis truncatis aris-* pestafosos, truncados; y con  
*tatisque; aristis brevibus.* aristas cortas.  
 Schrb. gram. p. 102. t. 14.

*Gramen Thyphoides aspe-* Grama primera, áspera;  
*rum primum.* C. B. P. 4. con espiga parecida á la de  
 la Typha.

*Gramen spicatum spica* Grama con espiga cilindra-  
*cylindracea, tenuiori, longa.* cea, mas delgada y larga.  
 Tourn. p. 520.

*Gramen cum cauda muris, minus.* J. B. hist. 2. p. 471. Grama menor, con la espiga parecida á una cola de raton.

*Gramen Thyphoides maximum, spica longissima.* C. B. P. 4. Prodr. 10. Moris. hist. 3. p. 188. Secc. 8. t. 4. f. 1. Grama muy grande, con espiga larguissima parecida á la de la Typha.

*Gramen spicatum, spica cylindracea longissima.* Tourn. p. 519. Grama con espiga cilindracea larguissima.

*Gramen cum cauda muris majoris, longa, majus.* J. B. hist. 2. p. 472. Grama mas grande, con la espiga parecida a una cola de raton mayor.

Cast. Phleo pratense.

Habita en los prados de Europa, y es muy comun en los de España y alrededores de Madrid. ☞

Alpi- 2. PHLEUM *spica ovata* - Phleo con la espiga entre  
num. *cylindracea.* Oed. dan. t. 213. aovada, y á manera de cilindro.

*Pbleum spicis ovatis hirsutis, locustis longe bicornibus.* Hall. hel. n. 1529. Phleo de espigas aovadas con pelo áspero; y espiguillas con dos aristas muy largas.

*Gramen Thyphoides alpinum, spica brevi densa & velut villosa.* Scheuch. gram. 64. t. 3. Prodr. 3. Grama alpina, con espiga corta, densa, y como vellovelut villosa. parecida á la de la Typha.

Cast. Phleo alpino.

Habita en los Alpes de Lapponia, Suiza y otros. ☞

La espiga es negra.

Nodo- 3. PHLEUM *spica cylin-* Phleo de espiga cilindri-  
sum. *drica, culmo ascendente,* ca; caña que sube inclinán-  
*foliis obliquis, radice bul-* dose; hojas obliquas; y con  
*bosa.* Oed. Dan. t. 380. Le- raiz bulbosa.  
ers. herb. n. 47. t. 3. f. 2.

*Gramen nodosum, spica parva.* C. B. P. 2. Prodr. 6. Grama nodosa, con espiga pequeña.  
Theatr. 20.

Gra-

*Gramen spicatum, spica cylindracea brevi, radice nodosa.* Tourn. p. 520. Grama con espiga cilindracea, corta; y raiz nodosa.

*Gramen Thyphinum supinum tuberosum, spica aspera.* Barric. lc. 53. Grama echada; con raiz tuberosa; espiga áspera y como la de la Typha.

*Gramen Thyphoides minus nodosum.* Moris. hist. 3. p. 194. Secc. 8. t. 4. f. 3. Grama menor, con raiz nodosa; y espiga parecida á la de la Thypha.

Cast. Phleo nodoso.

Habita en Francia, Suiza, Italia, Alemania; en Aragon, Cataluña y otras Provincias de España. ☞

Es muy semejante al *Pbleo pratense*; pero tiene la raiz bulbosa: la caña ascendente ó que sube inclinándose, cubierta con las vaynas de las hojas obliquas, lisas y ásperas por su margen: la espiga lampifa; y las anteras blancas.

Dice *Leers* que esta especie plantada en terreno pingüe, al siguiente año se muda en *Pbleo pratense*; á lo que no convenimos por contemplar mas verosimil, que se convierta en una variedad, antes que en otra especie distinta.

Arena- 4. PHLEUM *spica ovata* - Phleo con espiga aovada,  
num. *ciliata caule ramoso.* Flor. pestafosa; y tallo ramoso.  
Succ. 2. n. 58.

*Gramen Thyphinum maritimum minus.* Pluk. Alm. 177. t. 33. f. 8. Grama maritima, menor, con espiga parecida á la de la Typha.

Cast. Phleo arenario.

Habita en lugares arenosos de Europa y en la marina de Cataluña, Valencia y Galicia. ☉

La espiga apenas sale de la vayna de la hoja.

Scha- 5. PHLEUM *spicis ovatis* - Phleo de espigas aovadas  
noides *obovatis, foliis brevissimis* y envueltas; hojas muy cortas  
*mucronatis amplexicaulibus.* que rematan en punta y abra-  
zan el tallo.

TOM. I,

Aa

Gra-

*Gramen maritimum Thy-* Grama marítima, con la  
*binum, brevi & crassiori* espiga como la de la Typha,  
*spica ad singula genicula* corta y mas gruesa, que nace  
*prodeunte.* Scheuch. gram. 86. en cada nudo de la caña.

Cast. Phleo como Eschena.

Habita en Italia, Esmirna, Francia y en los alrededores de Madrid. ☉

Su traza es como la del *Eschena de agujones*: con sus *bojas florales* que abrazan el tallo, cortas y que rematan en punta.

### 97. Género ALOPECURUS. \*

#### CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de una flor, con dos ventallas, entre aovadas y lanceoladas, cóncavas, comprimidas ó iguales.

COR. de una ventalla, cóncava, del largo del caliz, con una arista larga puesta ácia la base del dorso de la ventalla.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares: con las *antheras* ahorquilladas por una y otra parte.

PIST. *Germen* casi redondo: *estilos* dos, como zarcillos, redoblados y mas largos que el caliz: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. la corola cubre la semilla.

SEM. una sola, casi redonda y cubierta.

#### ESPECIES.

Indi- 1. ALOPECURUS *spica* Alopecuro con espiga ro-  
 cus. *tereti, involucrellis setaceis* lliza; involucros parciales se-  
*fasciculatis bifloris, pedun-* táceos, en hacecillo con dos  
*culis villosis.* flores; y pedunculos vellosos.

*Panicum Alopecuroides.* Panizo como Alopecuro.  
 Sp. pl. t. p. 82.

*Gramen indicum Alopecuroides holosericeum, majus, spica longa pappescente.* Plukt. Alm. 177. t. 92 f. 5. Grama de Indias, mayor, con vello como seda, parecida al Alopecuro, con espiga larga que arroja pelillos como si fuesen vilanos.

Cast.

Cast. Alopecuro de Indias.

Habita en la India Oriental.

Es planta toda vellosa, y su estatura como la del *Panizo de Italia*: tiene las *bojas* del ancho de un dedo, por una y otra parte pelosas, igualmente que las *vaynas*: la *espiga* de la magnitud de un dedo, compuesta de involucros parciales de muchas cerdas en hacecillo, vellosos, ásperos, que contienen dos flores, cuyos *piecitos* son de su mismo largor; y la ventalla accesoria de la flor tan larga como las demas.

2. ALOPECURUS *culmo erecto, spica cylindrica, radice bulbosa.* Alopecuro con la caña derecha; espiga cilindrica; y raiz bulbosa.

*Alopecurus culmo spicato erecto, radice bulbosa.* Gov. Alopecuro con la caña espigada, derecha; y raiz bulbosa.  
 hort. 37.

*Gramen Thyphoides spica angustiore.* C.B.P. 4. Theatr. Grama con la espiga mas angosta, parecida á la de la Typha.  
 53.

*Gramen Thyphinum Phalaroides, pilosa spica, aquaticum, bulbosum.* Barr. Ic. Grama como Phalaride, aquatica, bulbosa, con espiga pelosa y parecida á la de la Typha.  
 699. f. 1. & 68. f. 1. 2.

Cast. Alopecuro bulboso.

Habita en los prados de Francia é Inglaterra; en los de Cataluña y otras partes de España. ☿

Tiene la *caña* derecha, lampiña, del largo de un pie y medio, y algo rolliza: las *aristas* al doble mas largas que los cálices: las *bojas* angostas y planas: la *espiga* cilindrica: y la *raiz* consta de tres ó quatro bulbos puestos unos encima de otros. Por la *espiga* se parece al *Alopecuro pratense*, y por la *raiz* al *Phleo nodoso*.

3. ALOPECURUS *culmo spicato erecto, glumis villosis, corollis muticis.* Schreb. Alopecuro con la caña espigada, derecha; glumas vellosas; y corolas sin arista.  
 gram. 133; t. 19. f. 1. Leers.  
 herbom. n. 43. t. 2. f. 4.



*Gramen spicatum spica cylindracea, longioribus vilis donata.* Tourn. p. 520.

*Gramen spicatum, spica cylindracea tenuissima longiore (& brevior). Tourn.* p. 519. 520.

*Gramen alopecuro simile glabrum cum pilis longiusculis in spicam; onocordon.* B. hist. 2. p. 475.

*Gramen phalaroides, major sive Italicum.* C. B. P. 4. Theatr. 55. Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 4. f. 8.

*Cast.* Alopecuro pratense.

*Habita* en los prados de Europa, de Castilla, Aragon, Cataluña y otras partes de España. ☞

Agrestia. 4. *ALOPECURUS culmo spicato erecto, glumis levibus.* Leers. herbor. n. 44. t. 2. f. 5. Flor. dan. t. 697.

*Alopecurus culmo erecto spicato, calyce ciliato.* Hall. helv. n. 1540.

*Gramen Alopecuroides, spica longiore, tenuiore.* Moris. hist. 3. p. 192. Secc. 8. t. 4. f. 12.

*Gramen spicatum, spica cylindracea tenuissima, longiore.* Scheuch. gram. 69. t. 2. f. 6.

*Gramen cum cauda muris purpuratens.* B. hist. 2. p. 463.

*Cast.* Alopecuro agreste.

*Habita* en la Europa Austral: en los alrededores de Madrid; y es común en las mas provincias de España. ☞

ALO-

5. *ALOPECURUS culmo spicato infracto, corollis multatis.* Oed. Dan. t. 564.

*Gramen aquaticum, geniculatum, spicatum.* C. B. P. 3. Lob. Ic. 13. Moris. hist. 3. p. 194. Secc. 8. t. 4. f. 15.

*Gramen spicatum aquaticum, spica cylindracea brevior.* Tourn. p. 520.

*Alopecurus aristis glumis aequalibus (vel longioribus).* Flox. Lapp. 37. 38.

*Cast.* Alopecuro con muchos nudos ó arrodillado.

*Habita* en lugares aguanosos de Europa; en Cataluña, Zaragoza y otras partes de España; y nada encima de las aguas. ☞

6. *ALOPECURUS racemo simplici, flosculis aristis circumvallatis.*

*Panicum geniculatum brevifolium crispum, spica purpureo-sericea.* Pluk. Alm. 177. t. 119. f. 1.

*Cast.* Alopecuro como cebada.

*Habita* en la India.

Su traza es enteramente como la de la *Cebada de raton*: arroja la *caña* del largo de un pie: las *hojas* entre planas y acanaladas, nerviosas y comunmente mas largas que la *caña*: la *espiga* racimosa y larga: muchas *flores*, cuyos piecitos son muy cortos y muy sencillos: sus *calices* cercados de muchas cerdas en forma de aristas, tres veces mas largas que las flores: la *ventalla exterior* del caliz cortisima y aovada: la *corola* de dos ventallas, oblongas y puntiagudas; y el  *pistilo*  mas largo que la flor.

ALO-

Mons-  
pelien-  
sis.

7. *ALOPECURUS panicula subspicata, calycibus scabris, corollis aristatis.*

*Alopecurus aristatus*. Got. hort. 37.

*Phleum (cristatum) calycibus linearibus; basi subventricosis hispidis, aristis capillaceis longissimis.* Scrib. gram. 151. t. 20. f. 3.

*Gramen Alopecurum majus, spica virescente, divulsa, pilis longioribus.* Barr. Ic. 115. f. 2.

Alopecuro de panoja casi espigada; cálices ásperos; y corolas con aristas.

Alopecuro con aristas.

Phleo (*de pelo largo*) con cálices lineares, algo hinchados por su base, erizados; y con aristas capilares larguissimas.

Grana mayor, como Alopecuro; con la espiga que tiene espiguillas muy apartadas, de color que tira a verde, y pelos mas largos.

Cast. Alopecuro de Mompeller.

Habita en lugares humedos de Inglaterra, Francia, Zaragoza, Cataluña, alrededores de Madrid y otras partes de España. ☉

Baxo del caliz se halla un *tuberculo*, y la corola es cortisima.

Pani-  
ceus.

8. *ALOPECURUS panicula subspicata, glumis villosis, corollis aristatis.*

*Cynosurus paniceus*. Sp. pl. 1. p. 73.

*Gramen Alopecurum minus, spica longiore.* C. B. P. 4. Theatr. 57. Scheuch. gram. 154.

*Gramen Alopecurum minus, spica virescente, divulsa.* Barr. Ic. 115. f. 1.

Alopecuro de panoja casi espigada; glumas vellosas; y corolas con aristas.

Cinosuro como Panizo.

Grana menor, como Alopecuro; con espiga mas larga.

Grana menor, como Alopecuro; con espiga que tira a color verde, y tiene las espiguillas muy apartadas.

Cast. Alopecuro como Panizo.

Habita en lugares áridos y cultivados de Europa. ☉

Es muy semejante a la antecedente; pero mucho mas pequeña y blanda: tiene las *glumas* vellosas, y la *arista* de la corola mas corta que la del caliz.

Gé-

## 98. Género MILIUM. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de una flor, con dos ventallas, aovadas, hinchadas, puntiagudas y casi iguales.

COR. menor que el caliz, con dos ventallas, aovadas, y la una de ellas mas pequeña.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares y cortisimos; con las *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* casi redondo: *estilos* dos, capilares: con los *estigmas* en forma de pincel.

PERIC. la corola viste la semilla.

SEM. una sola, cubierta, casi redonda y muy lampiña.

SPECIES.

Ca- 1. *MILIUM panicula ca-* Mijo de panoja capilar;   
 pillari, calycibus acuminatis, corollis arista terminali curva.

Cast. Mijo del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Tiene las cañas muy baxas, lisas y muy tiernas: las *hojas* angostas, por debaxo y en su garganta salpicadas de pelos: la *panoja* esparcida por todas partes, con sus piececitos casi mas delicados que un pelo: las *ventallas* del caliz aovadas, algo hinchadas, puntiagudas y de igual longitud: la *semilla* del largo del caliz, y la *arista* terminal encorvada y mas larga que la flor.

Panc- 2. *MILIUM panicula ramis simplicissimis; floribus alternis geminis secundis.* Mijo con las ramas de la   
 tibus. panoja muy sencillas; flores alternas, mellizas y ladeadas.   
 Amoenit. Acad. 5. p. 392.

Cast. Mijo de puntitos.

Habita en la Jamaica.

MI-

*I. endli- gerum.* 3. MILIUM *panicula subspicata, floribus aristatis.* Mijo de panoja casi espigada; y flores con aristas. Schreb. gram. 14. t. 23. f. 3.

*Agrostis (ventricosa) calycibus inferne ventricosis, valvula exterior acuminata longitudine aristæ.* Gov. hort. 547. t. 1. Agrostis (*inflada*) con los cálices por abaxo hinchados; su ventalla exterior puntiaguda y del largo de la arista.

*Milium panicula spicata, calycibus subulatis inferne ventricosis, floribus aristatis.* Gov. hort. 547. Mijo con panoja espigada; cálices alesnados, por abaxo inflados; y flores con arista.

*Panicum serotinum, arvense, spica pyramidal.* Tourn. p. 515. Scheuch. gram. 148. Rai. hist. 1288. Panizo tardío, arvense, (ó que nace en campos de labor) con la espiga piramidal.

*Cult.* Mijo como liendre.

*Habita* en Francia, Cataluña, Castilla la vieja, tierra de Burgos y otras partes de España. ☉

Arroja la raíz fibrosa: la caña del grueso de una aguja grande, y de la altura de un pie, poco mas ó menos, con el último artículo distante de la panoja cosa de tres pulgadas: la panoja encogida, casi en espiga, de color entre verde y plateado; aunque madura tira á roxo, y del largo de pulgada y media: los cálices por abaxo hinchados, con una de sus ventallas mas corta, y la otra puntiaguda: una arista igual á la ventalla mas larga del caliz, puesta en el remate de la semilla que es muy pequeña, vellosa y colocada en la parte inferior hinchada del caliz.

*Cimicium.* 4. MILIUM *racemis digitatis, calycum valvula exteriori ciliata.* Mijo con racimos divididos como en dedos; y la ventalla exterior de los cálices pestafosa.

*Cult.* Mijo de Chinchas.

*Habita* en las plazas de Malabár y en la Ciudad llamada de Juan. *Koenig.*

Tiene las cañas de la altura de un pie; lisas, y que suben inclinándose: las hojas lanceoladas, lisas y pestafosas, con

con las vaynas salpicadas de algunos pelos: el pedunculo largo, terminado con racimos colocados de quatro en quatro y que salen de un mismo punto, divididos como en dedos, sercillos y derechitos; cuyas flores están ladeadas y alternas: la ventalla mayor del caliz aovada, con tres nervios, aguda y algo plana, con pelo espeso y blando; la otra ventalla lanceolada, mas corta y sin pelo: el petalo exterior con una arista terminal y recta; y el interior mas angosto.

Toda la flor cae junto con la semilla, la qual mediante los pelitos, representa en algun modo una chinche.

*I. f. 500.* 5. MILIUM *floribus paniculatis dispersis muticis.* Mijo con flores en panoja, dispersas y sin arista. Flor. Suec. 55. 61. Leers. herb. n. 50. t. 8. f. 7.

*Milium paniculis raris, petiolis longissimis.* Hall. belv. n. 1525. Mijo con panojas claras, y piecitos larguissimos.

*Gramen sylvaticum, panicula miliacea sparsa.* C. B. P. 8. Theatr. 141. Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 5. f. 10. Tourn. p. 522. Grama selvática, con panoja esparcida y parecida á la del Mijo.

*Gramen Miliaceum Lobelii.* J. B. hist. 2. p. 462. Grama como Mijo, de Lobel. *Cult.* Mijo esparcido.

*Habita* en bosques sombríos de Europa: cerca de Purujosa de Aragon, en Cataluña, Alcarria y otras partes. ☿

*Com- fucium* 6. MILIUM *floribus paniculatis confertis.* Mill. Dic. n. 4. Mijo con flores en panoja, y amontonadas.

*Gramen paniculatum, alpinum, latifolium, panicula miliacea sparsa.* Scheuch. gram. 134. Grama alpina, de hoja ancha; en panoja esparcida como la del Mijo.

*Cult.* Mijo amontonado.

*Habita* en las selvas de Suiza. ☿

Haller dice que es variedad de la antecedente.

Pa-  
rado-  
xum.

7. MILIUM floribus paniculatis aristatis. Scop. Carn. ed. 2. n. 83. t. 1. Schram. t. 23. f. 2.

*Agrostis paradoxa*. Sp. pl. 1. p. 62.

*Agrostis racemis ternatis pendulis, spicis aristatis, arista undulata longa*. Scop. Carn. ed. 1. 186.

*Agrostis panicula patente, petalorum arista terminali recurva*. Gerard. prov. 89.

*Agrostis flocculis aristatis gemellis, altero sterili, terminalibus ternatis*. Sauv. Monsp. 45.

*Gramen avenaceum paniculatum, Galloprovinciale Aquilegie semine*. Pluk. Alm. 174. t. 32. f. 2.

Cart. Mijo paradoxo.

Habita en la Francia Meridional, Carniola, Aragon, Alcarria, alrededores de Madrid y otras partes de Castilla. ☞

Es de la altura de dos codos: tiene la panoja blanca y laxa: las glumas lisas y flojas: la semilla negra, desnuda, reluciente, sovada, con una arista en su remate, caediza y mas larga que el caliz.

## 99. Género AGROSTIS. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. Gluma de una flor, con dos ventallas, puntiagudas y algo mas pequeñas que la corola.

COR. de dos ventallas, puntiagudas, con la una de ellas mayor.

Es-

Mijo con flores en panoja; y con aristas.

*Agrostis paradoxa*.

*Agrostis* con racimos de tres en tres pendulos y sostenidos de un mismo pedunculo; espigas con las aristas ondeadas y largas.

*Agrostis* con la panoja extendida; y la arista de los petalos terminal y encurvada ácia atras.

*Agrostis* de florecitas mellizas, con aristas: la una de ellas estéril; y las terminales de tres en tres sostenidas de un mismo pedunculo.

Gramma de Provenza, como Avena, en panoja; y con semilla como la de la Aquilegia.

ESTAMB. Filamentos tres, capilares, mas largos que la corola: con las anteras asurdadas.

PIST. Germen casi redondo: estilos dos, redoblados y vellosos: con los estigmas longitudinalmente pelosos.

PERIC. la corola unida á la semilla, sin abrirse, hace sus veces.

SEM. una sola, casi redonda y puntiaguda por ambos extremos.

## ESPECIES CON ARISTA.

Espir-  
vanti.

1. AGROSTIS petalo exteriori arista recta striata longissima, panicula patula. Leers. herb. n. 51. t. 4. f. 1.

*Gramen capillatum, paniculis viridantibus & rubentibus*. B. hist. 2. p. 462. Tourn. p. 524.

*Gramen segetum, panicula arundinacea*. C. B. P. 3. Tourn. p. 524.

*Gramen segetum altissimum, panicula sparsa*. C. B. P. 3.

Cart. *Agrostis* espiga de viento.

Habita en los barbechos de Europa; en terrenos húmedos, y eriales de Aragon, Cataluña y Castilla la vieja. ☉

Iner-  
supn.

2. AGROSTIS petalo exteriori aristato, panicula attenuata coarctata interrupta. Scop. Carn. 2. n. 85.

*Gramen arvense paniculatum, spica interrupta*. Scheuch. gram. 146.

*Gramen capillatum, paniculis interruptis angustioribus*. Vaill. 88. t. 17. f. 4.

*Agrostis* con la panoja extendida; y el petalo exterior que tiene una arista recta, rígida y larguísima.

Gramma cabelluda; con panojas de color entre verde y roxo.

Gramma que nace en barbechos; con panoja como la de la caña.

Gramma que nace en barbechos, altísima; y con panoja esparcida.

*Agrostis* con panoja adelgazada, encogida ó interrumpida; y el petalo exterior que tiene arista.

Gramma arvense, en panoja; con espiga interrumpida.

Gramma cabelluda, con panojas interrumpidas y mas angostas.

Cast.



*Cast.* Agrostis interrumpida.

*Habita* en la Francia, Italia, Suiza, Carniola, Alemania y en varias partes de España. ☉

*Haller* la tiene por variedad del *Agrostis espiga de viento*.

- Milia-  
ces. 3. AGROSTIS *petalo exteriori arista terminali recta striata mediocri*. Gov. illustr. pl. 3. Agrostis con el petalo exterior que tiene una arista terminal, recta, rigida y mediana.
- Agrostis miliacea*. Roy. Lugdb. 59. Sp. pl. 1. p. 61. n. 2. Agrostis como Mijo.

*Cast.* Agrostis como Mijo.

*Habita* en Mompeller, Siberia, circuitos de Madrid y otras partes de España. ☿

Es semejante al *Agrostis espiga de viento*; pero tiene la arista igual á las florecitas; salen de su raíz muchas cañas, y la panoja es menos ancha.

- Bromo  
idea. 4. AGROSTIS *panicula simplici angustata, corolla pubescente, arista recta calyce longiore*. Agrostis con panoja sencilla y angostada; corola vellosa; la arista recta, y mas larga que el caliz.
- Agrostis panicula lineari angustissima, flosculis binatis ternatisque; altero sessili; arista recta flosculis triplo longiore*. Gov. illustr. 3. t. 1. f. 3. R. Agrostis de panoja linear, muy angosta; florecitas sostenidas por un piececito de dos en dos, y de tres en tres, con una de ellas sentada; la arista recta y tres veces mas larga que las mismas florecitas.

*Cast.* Agrostis como Bromo.

*Habita* en Mompeller. D. Govan. ☿

Arroja las cañas de la altura de pie y medio, rígidas, lisas y derechas: las hojas lisas, muy angostas, casi filiformes y acanaladas: la panoja ó racimo derecho, oblongo, angosto y sencillo: en cada diente del rachi ó dos piececitos con dos flores cada uno, y la una de ellas casi sentada ó dos flores solamente y la una de ellas sentada: el caliz oblongo, estriado y lanceolado, con

sus ventallas casi iguales: la corola algo vellosa y que viste la semilla, con la arista recta, áspera y dos ó tres veces mas larga que el caliz; como en algunas especies del *Bromo*.

- sub-  
caulis. 5. AGROSTIS *panicula subspicata, seminibus ovatis pubescentibus, arista longitudine calycis*. Agrostis con panoja casi espigada; semillas aovadas, vellosas; y la arista del largo del caliz.

*Cast.* Agrostis Austral.

*Habita* en Portugal. *Vandelli*.

Las cañas son de la altura de tres pies, articuladas, foliosas y lisas.

Es muy semejante al *Agrostis como Caña*; pero la panoja se halla mas espigada ó parecida á espiga: las semillas cubiertas con pelo áspero: los cálices por su ápice casi cerdosos: y las hojas mas anchas y mas planas.

- Arundo  
dist.  
caulis. 6. AGROSTIS *panicula oblonga, petalo exteriori basi villosa, aristaque torta calyce longiore*. Flor. Suec. 59. 63. Agrostis de panoja oblonga; petalo exterior por su base vellosa; con arista torcida y mas larga que el caliz.

*Agrostis enodis, panicula contracta*. Flor. Lapp. 44.

*Arundo locustis unifloris, glumis ex imo dorso aristatis*. Hall. helv. n. 1522. Caña con espiguillas de una flor; y glumas con aristas que salen de abaxo del dorso.

*Gramen avenaceum montanum, panicula angusta e dilutissimo fusco albicante papposa*. Scheuch. gram. 507. Grama montana, como Avena, con panoja angosta, de color entre obscuro muy blanco blanquecino; y que tiene pelusa ó vilano.

*Cast.* Agrostis como caña.

*Habita* en los cerros de Europa entre enebros. ☿

Ca- 7. *AGROSTIS panicula* Agrostis de panoja encra-  
la ma- *incrassata, petalo exteriori* sada; el petalo exterior todo  
grostis *oto lanato apice aristata,* lanudo, con arista en su re-  
*culmo ramoso.* Leers. herbor. mate; y caña ramosa.

App. p. 285.

*Gramen arundinaceum, pa-* Grama como caña, con pa-  
*nicula densa viridi-argentea* noja densa, de color entre  
*splendente aristata.* Scheuch. verde-plateado reluciente; y  
Agrost. 146. t. 3. f. 11. A.C. que tiene aristas.  
it. Alpin. 1709.

Cast. Agrostis calamagrostis.

Habita en los Alpes de Suiza, Verona, Alemania y en España. ☞

Es semejante al *Agrostis como Caña*; pero toda la corola se halla con pelo muy áspero: la *arista* recta, y no sale de la base, sino del ápice del petalo: las *cañas* son ramosas, y la *panoja* espesa.

seroc- 8. *AGROSTIS panicula* Agrostis en panoja, con flo-  
na. *florculis oblongis mucrona-* recitas oblongas que rematan  
*tis, culmo obiecto foliis bre-* en punta aguda; y la caña  
*viximis.* cubierta de hojas muy cortas.

*Festuca serotina.* Sp. pl. 2. Festuca tardia.

p. 111.

*Gramen loliaceum seroti-* Grama como Joyo, tardia,  
*num, panicula dispersa.* Sc- y con panoja extendida.  
gui. veron. 3. p. 146. t. 3. f. 2.

Cast. Agrostis tardia.

Habita en Verona. Seguier.

Las *cañas* son de la altura de un pie, cubiertas con las *vaynas* de las hojas, y suben inclinándose: tiene las *hojas* cortas, extendidas y apenas mas largas que los *articulos*: las *ramas* de las panoja alternas y algo ramosas: las *mas flores* sentadas: la *gluma* del caliz membranosa y corta; las de la *corola* lanceoladas, que rematan en punta, y la una de ellas con arista corta: y los *pistilos* de color purpúreo.

AGROS-

9. *AGROSTIS panicula* Agrostis con la parte de la  
parte *florente patentissima,* panoja que florece muy ex-  
*petalo exteriori glabro; aris-* tendida; el petalo exterior  
*ta terminali tortili recurva.* lampiño, con una arista ter-  
Flor. Suec. 60. 64. minial, torcida y encorvada  
acia atras.

*Agrostis panicula inferio-* Agrostis con la panoja por  
*re verticillatim laxa; supe-* abaxo (ó piecitos inferiores  
*riore contracta.* Flor. Lapp. de ella) extendida, floxa y  
46. puesta en verticilo; y por ar-  
riba encogida.

*Gramen serotinum arven-* Grama tardia, arvense, con  
*se, spica pyramidata.* Tourn. la espiga piramidal.  
p. 515.

Cast. Agrostis roxa.

Habita en Inglaterra y Suecia; y en España es vulgar, y abunda en los alrededores de Madrid. ☉

Los *verticilos* de la panoja quando florecen están extendidos horizontalmente; pero antes de florecer se hallan encogidos en forma de una espiga; y despues de haber florecido toda la panoja se vuelve de color fofo.

10. *AGROSTIS floribus* Agrostis de flores racimo-  
racemosis, *calycis valvula* sas; con la ventalla exterior  
*exteriore incurva carina api-* del caliz encorvada y que se  
*ce tantum debiscente.* abre solamente por el remate  
de su quilla.

Cast. Agrostis Matrela.

Habita en lugares arenosos de Malabár. Koenig. 56.

Echa la *raíz* rastrera y escamosa: las *cañas* inclinadas y ramosas por abaxo: las *hojas* envueltas, aleznadas, apartadas, extendidas, con *vaynas* recogidas unas dentro de las otras, y que cubren los nudos de las cañas: el *racimo* muy sencillo, casi espigado, derecho, ondeado y comunmente con diez *flores*, casi sentadas, derechas y muy lampiñas.

El carácter que se sigue de la fructificación de esta especie es singular, casi de su propio género, y diverso del *Agrostis*.

Cal. *Gluma* de una flor, con dos ventallas, de las quales

les la exterior es entre oblonga y aovada, comprimida, lisa, rígida, aquillada, cerrada y encorvada; con la quilla que solamente se abre en su ápice: la ventalla interior lanceolada, y está toda encerrada.

**Cor.** Gluma de dos ventallas, muy tierna, membranacea y encerrada.

**ESTAMB.** Filamentos tres, capilares y cortos: con las anteras de echura de albarda.

**PIST.** Germen muy pequeño, linear: estilo dos, del largo del caliz: con los estigmas que salen afuera, oblongos y vellosos.

**PERIC.** la gluma del caliz viste la semilla.

**SEM.** linear y vestida.

**Cani.** 11. *AGROSTIS calycibus* Agrostis de cálices alargados; con la arista de los petalos puesta en el dorso y encorvada ácia atras; las cañas postradas y algo ramosas.  
*elongatis, petalorum arista dorsali recurva, culmis prostratis subramosis.* Leers. herb. n. 52. t. 4. f. 2. Oed. Flor. dan. t. 161.

*Avena monantha panicula diffusa multiflora adscendente, gluma calycina exasperata.* Hall. helv. n. 1479.

*Gramen supinum caninum paniculatum, folio varians.* C. B. P. 1. Theatr. 12.

**Cast.** Agrostis canina.

**Habita** en lugares de pastos algo humedos; y en España en los propios que la *Agrostis roxa*. ¶

La panoja comunmente se halla alargada y encogida, con ramitas de color que tira á purpúreo: la arista setácea blanca, recta, al doble mas larga que la florecita, y señalada en medio con un nudito de color obscuro.

**Calic-lanceol.** 12. *AGROSTIS panicula* Agrostis con panoja en forma de espiga, y florecitas que tienen dos aristas; la una de estas con nuditos, mas largora é inserta en el receptáculog; la otra recta puesta baxo del ápice de la corola: y las corolas con pelo rígido.  
*spice formi, flosculis bibratis, arista altera receptaculo inserta geniculata longiori, altera infra apicem corollae recta, corollis bibratis.* Suppl. 108.

**Cast.** Agrostis en forma de espiga.

**Habita** en Tenerife. *Francisco Martones.*

Es grama de la altura de un palmo, derecha, lampiña, con las cañas muy sencillas: echa la panoja encogida y tan delgada que parece una espiga: los cálices grandes, aovados, comprimidos, muy lampiños y por su margen membranosos, con la gluma exterior mas grande: la corola pelosa, igual, mas corta que el caliz, obtusa y de dos ventallas, la una de ellas que posee la arista en su base, de modo que á la primera vista parece estar inserta en el receptáculo, con nudos y mas larga; y la otra con la arista ácia su ápice, recta y mas corta: el nectario se halla dentro de la corola, corto y que abraza los genitales.

**Hisp.** 13. *AGROSTIS panicula* Agrostis con la panoja casi espigada; tallo y hojas con pelos áspero; glumas de la dorso aristatis apice bifidis.  
*subpicata, caule foliisque hirsutis, corollinis glumis dorso aristatis apice bifidis.* Suppl. 108.

**Cast.** Agrostis de pelo áspero.

**Habita** en Tenerife. *Francisco Martones.*

Se distingue facilmente por su pelo áspero, y la panoja parecida á la del *Alopecuro como Panizo*. Es singular esta especie, en quanto las glumas de la corola terminan con dos aristas cortísimas, y como si la punta de la gluma estuviese dividida en dos partes.

14. *AGROSTIS spicis* Agrostis con espigas de  
 Cru- *quaternis cruciatis basi gla-* cuatro en cuatro, cruzadas,  
 ciat. *bris, valvulis petaloides* por su base lampiñas, y las  
*aristatis.* ventallas de la corola con  
 aristas.

*Gramen dactylon bicornem* Grama dividida como en  
*minimum, aristis longis ar-* dedos, muy pequeña y guar-  
*matum.* Sloan. Jam. 34. hist. necida de dos astas ó aristas  
 1. p. 112. t. 69. f. 1. largas.

Cast. Agrostis cruzada.  
 Habita en la Jamaica.

15. *AGROSTIS spicis* Agrostis con espigas de  
 Radia- *subquinis cruciatis basi vil-* cinco en cinco, poco mas ó  
 ta. *losis, valvulis petaloides* menos, cruzadas, por su base  
*aristatis.* Amœn. Acad. 5. vellosas, y las ventallas de la  
 p. 392. corola con aristas.

*Gramen dactylon spicis* Grama con espigas dividi-  
*gracilioribus, plerumque* das como en dedos, enjutas y  
*quatuor cruciformiter dispo-* delgadas; y las mas veces  
*sitis.* Sloan. Jam. 33. hist. 1. quatro dispuestas en forma de  
 p. 111. t. 68. f. 3. cruz.

Cast. Agrostis radiada.  
 Habita en las Indias.

ESPECIES SIN ARISTA.

16. *AGROSTIS panicula* Agrostis con las ramitas de  
 Stolo- *ramulis patentibus muticis,* la panoja extendidas, sin aris-  
 lifera. *culmo repente, calycibus* ta; caña que arroja raíces, y  
*equalibus.* Fl. Succ. 2. n. 66. cálices iguales.

*Agrostis culmo repente,* Agrostis de caña rastrera,  
*foliis radicalibus brevioribus,* mas corta que las hojas radi-  
*folii suprema vagina ven-* cales; con la vayna superior  
*tricosa, florculis muticis.* de la hoja hinchada, y flo-  
 Roy. Lugdb. 59. recitas sin aristas.

*Gramen caninum supi-* Grama canina menor, ten-  
*num, minus.* Vaill. Paris. 86. dida.  
 Scheuch. gram. 128. non au-  
 tem C. B. Hall.

Gra-

*Gramen radice repente,* Grama con la raíz rastre-  
 \* *panicula densa spicata, spa-* ra; panoja densa, espigada,  
*dico-viridi; locustis exiguis* de color entre bayo y verde;  
*muticis.* Scheuch. gram. 130. espiguillas pequeñas, y sin  
 arista. \*

Cast. Agrostis de renuevos ó pimpollos.

Habita en Europa. ☞

El Sinónimo *Gramen caninum supinum minus* le atribuye  
 Govan á Gaspar Bauhino; pero Haller lo contradice.

17. *AGROSTIS panicula* Agrostis de panoja capilar,  
 Capl- *capillari patente, calycibus* extendida; cálices alesnados,  
 lica. *subulatis aequalibus hispi-* iguales, con pelo algo rigido,  
*diutulis coloratis, florculis* de color, y florecitas sin aris-  
*muticis.* Oed. dan. t. 163. tas.  
 Leers. herbor. n. 54. t. 4. f. 3.

*Agrostis panicula tenuis-* Agrostis con la panoja del-  
*sima.* Flor. Lapp. 45. gadísima.

*Gramen montanum, pani-* Grama montana, con la  
*cula spadicca delicatiore.* C. panoja de color bayo, y mas  
 B.P. 3. Prod. 12. Tourm. p. 524. delicada.  
 Scheuch. gram. 129.

Cast. Agrostis capilar.

Habita en los prados de Europa y en las mas Provincias  
 de España. ☉

La panoja es verdaderamente capilar, con sus piecitos  
 delicadísimos. Alguna vez se halla con un solo petalo: sus  
 anteras son amarillas: las glumas del caliz de color bayo  
 con sus márgenes blancas.

Es aquella grama tan delicada con que regularmente  
 se adornan los Nacimientos.

18. *AGROSTIS panicula* Agrostis de panoja encogi-  
 Bly- *coarctata mutica, calycibus* da y sin aristas; con los cá-  
 lica. *equalibus: virginis corolla* lices iguales: antes de fecun-  
*brevioribus; fecundatis du-* darse la flor mas cortos que la  
*plo longioribus.* Huds. angl. corola; pero despues de fe-  
 28. f. Pollich. Palat. n. 73. cundada al doble mas largos.

Bb 2

Gra-



*Gramen miliaceum sylvestre, glumis oblongis.* Rai. Grama como Mijo, silvestre, con glumas oblongas. Angl. p. 404.

Cast. Agrostis selvática.

Habita en Inglaterra en las selvas de tierra mantillosa.

Alba. 19. AGROSTIS *panicula laxa, calycibus muticis aequalibus, culmo repente.* Roy. Agrostis de panoja floxa; cálices sin aristas, iguales; y caña rastrera. Lugdb. 50.

*Gramen miliaceum majus, panicula spadicea & viridi.* Grama mayor, como Mijo, con la panoja de color entre bayo y verde. Pet. gram. 118. 119. Rai. Angl. 3. p. 404.

Cast. Agrostis blanca.

Habita en los bosques de Europa: en Cataluña y otras partes de España. ☉

Las anteras son de color de Violeta.

Pemi- 20. AGROSTIS *panicula mutica secunda, culmis fasciculatis erectis.* Pollich. Agrostis de panoja ladeada, sin aristas; cañas en hacecillo y derechas. lat. n. 75.

*Poa monantha, foliis setaceis, calycibus dorso exasperatis.* Hall. helv. n. 1474. Poa con cálices de una flor, muy ásperos por su dorso; y hojas setáceas. Reich.

*Gramen minimum palustre, panicula spadicea delicata, tenuifolium.* Scheuch. Grama muy pequeña, palustre, con panoja delicada, de color bayo; y hoja delgada. gram. 131.

Cast. Agrostis enana.

Habita en Suecia, Islanda, Suiza y Alemania. ☿  
Arroja abundantes raíces en cespel, con muchas cañas en hacecillo, lisas, de la altura de dos pulgadas, vestidas de hojas semejantes á las radicales, con su vayna estriada y algo envueltas: la panoja muy extendida, con algunas flores ladeadas, de color, sin arista; pero puntiagudas; y las semillas mayorcitas,

AGROS-

21. AGROSTIS *panicula mutica filiformi.* Reich. Moench. Agrostis con la panoja filiforme y sin aristas. dofranc. n. 49.

*Nardus panicula spicata, floribus solitariis alternis.* Nardo con la panoja espi- Guett. stamp. 155. gada; flores solitarias y alternas.

*Gramen loliaceum minimum, elegantissimum.* Torrey. Grama con joyo, muy pequeña y hermosísima. p. 517.

*Gramen minimum paniculis elegantissimis.* C. B. P. 2. Grama muy pequeña; con panojas hermosísimas. Scheuch. gram. 40. Moris. hist. 3. p. 200. Secc. 8. t. 2. f. 10.

*Gramen minimum.* B. hist. 2. p. 465. Dalech. hist. 425. Grama muy pequeña.

Cast. Agrostis minima.

Habita en Alemania, Francia, Cataluña, circuitos de Madrid y otras muchas partes de España. ☉

Llega á la altura de un gemo, y sus flores son de color purpúreo.

Virg- 22. AGROSTIS *panicula contracta mutica, foliis involuto-subulatis rigidis exstantibus.* Clayt. Agrostis de panoja encogida, sin aristas; con hojas envueltas, alesnadas, rígidas, levantadas y permanentes. Virg. 507.

Cast. Agrostis de Virginia.

Habita en Virginia.

Mexi- 23. AGROSTIS *panicula oblonga congesta, calycibus corollisque acuminatis subequalibus muticis.* Agrostis de panoja oblonga, amontonada; con cálices y corolas puntiagudos, casi iguales y sin arista.

Cast. Agrostis de Mexico.

Habita en la America. D. Jacquin. ☿

Arroja muchas cañas del largo de un pie, lisas y derechas: las ramas indivisas: las hojas algo lisas con su cintilla truncada: la panoja verde, oblonga, no extendida, sino amontonada de muchísimas flores verdes y ásperas: los cálices alesnados, por su ápice casi iguales y un

un

un poco ásperos: las *corolas* del largo del caliz, puntiagudas, en su base pelosas y sin arista: los *estigmas* de color entre negro y purpúreo, ramosos y los *estambres* blancos. Esta grama se determina con mucha dificultad; no florece hasta el año siguiente de haberla sembrado; y su traza es como la de la *Cinna*.

Indi- 24. AGROSTIS *panicula* Agrostis de panoja enco-  
ca. *contraëta mutica, racemis* gida, sin aristas; con raci-  
*lateralibus erectis alternis.* mos laterales, derechos y al-  
ternos.

*Gramen secalinum Indi-* Grama de Indias, como  
*cum, spica gracili tomento-* centeno; con espiga delga-  
*sa, aristis longis intortis.* da, enjuta y tomentosa; y  
Pluk. Alm. 175. t. 191. f. 5. aristas largas torcidas ácia  
Burm. dentro.

*Gramen pratense panicula* Grama pratense; con pa-  
*& foliis angustissimis, spi-* noja y hojas angostísimas; es-  
*cis brevibus muticis, locur-* pigas cortas, sin arista; y es-  
*is minimis.* Sloan. Jam. 35. piguillas muy pequeñas.  
hist. t. p. 115. t. 73. f. 1.

Cast. Agrostis de Indias.

Habita en la India.

Tiene la *caña* derecha: las *hojas* planas y angostas: la *panoja* oblonga, compuesta de *racimos* laterales, alternos, arrimados al *rachis*: y las *glumas* muy pequeñas y agudas.

Tena- 25. AGROSTIS *panicula* Agrostis de panoja encogi-  
classi- *contraëta filiforme, floribus* da, filiforme; con flores sin  
ma. *muticis linearibus, valvulis* arista, lineares; y ventallas  
*parallelis.* Suppl. 107. paralelas.

Cast. Agrostis tenacísima.

Habita en la India Oriental. ☞

Produce la *raíz* dura, en césped y con muchas *cañas* del largo de medio pie, muy angostas, tenacísimas, muy lampiñas y con artículos: la *panoja* con las *flores* apretadas al *receptáculo*: el *caliz* de dos *ventallas* lineares, del largo de la flor: la *corola* también de dos *ventallas* lineares ó alesnadas: el *germen* aovado, del largo del *petalo* y muy encerrado.

## 100. Género AIRA. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de dos florecitas, con dos *ventallas* entre aovadas y lanceoladas, agudas é iguales.

COR. de dos *ventallas*, muy semejantes á las del caliz, y sin algun cuerpo ó rudimento de flor entre las florecitas.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, del largo de las florecitas; con las *anteras* oblongas, por una y otra parte ahorquilladas.

PIST. *Germen* aovado: *estilos* dos, setáceos y extendidos; con los *estigmas* vellosos.

PERUC. ninguno: la *corola* encierra la semilla á la qual está unida.

SERM. casi aovada y cubierta.

Tiene algunas especies con arista.

## ESPECIES SIN ARISTA.

Ann- 1. AIRA *panicula oblonga* Aira de panoja oblonga,  
classi- *secunda mutica imbricata,* ladeada, sin arista, apifia-  
ca. *foliis planis.* da; y con hojas planas.

*Gramen Orientale panicu-* Grama Oriental, en panoja;  
*latum, Portulaca semine.* To- y con semilla de Verdolaga.  
urn. cor. 39.

Cast. Aira como caña.

Habita en Oriente.

Mex- 2. AIRA *panicula laxa* Aira con panoja floxa, ca-  
ca. *subfastigiata ramosissima,* si en ramillete, muy ramosa;  
*forculis muticis.* Loeß. It. y florecitas sin aristas.  
117. Schreb. gram. t. 21. f. 2. ☞

Cast. Aira menuda.

Habita en España. ☉

Arroja muchas *raíces* con fibras sencillas: las *cañas* de tres artículos, y el último muy largo: las *flores* dispuestas en *panoja* extendida, con ramitas de dos en dos que salen de un mismo centro, subdivididas en otras dos, ca-  
pi-

pilares y algo ondeadas: el *calix* con la gluma de dos ventallas aovadas, comprimidas, convexas, obtusas, sin arista, con dos florecitas, la una de las cuales se halla con un piececito muy corto y no es mas alta que el caliz: los *estigmas* plumosos ó ramosos, la mitad mas cortos que la corola: la *semilla* oblonga, lampiña, por una parte convexa, y por la otra asurcada con una linea longitudinal. Es de la altura de dos pulgadas ó de un dedo: la *panoja* de color bayo; pero maduro el fruto se vuelve pálida. *Loefling.*

<sup>Aqua-</sup>  
<sup>tica.</sup> 3. *AIRA panicula patente, floribus muticis levibus calyce longioribus, foliis planis.* Oed. Flor. dan. t. 381.

Aira con panoja extendida; flores sin arista, lisas, mas largas que el caliz; y hojas planas.

*Aira culmo inferiore repente, flosculis muticis calyce longioribus: altero pedunculato.* Roy. Lugdb. 60.

Aira con la caña inferior rastrera; florecitas sin aristas, mas largas que el caliz, y la una de ellas pedunculada.

*Gramen aquaticum millicum.* Scheuch. gram. 176. Vaill. Paris. 89. t. 17. f. 7.

Gramena aquatica, como Mijo.

*Gramen caninum, lupinum, paniculatum dulce.* C.B.P. t. 1.

Gramena canina, hechada, en panoja y suave.

*Cast.* Aira aquatica.

*Habita* en lugares aguanosos de Europa; en Aragon, Cataluña, tierra de Burgos y otras partes de España.  $\mathcal{Z}$

La que nace en terrenos secos varia con cálices de cinco florecitas y muy apartadas. *Schreb.*

<sup>Capen-</sup>  
<sup>sis.</sup> 4. *AIRA culmo ramoso, floribus racemosis, corollis pilosis.* Suppl. 108.

Aira con caña ramosa; flores racimosas; y corolas peludas.

*Cast.* Aira del Cabo de Buena-esperanza.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Sparm.*

Sus cañas son de la altura de pie y medio, lisas, ramosas, y arrojan raíces: tiene las *hojas* muy angostas y lisas: el *racimo* terminal, con el *raquis* capilar y largo: los *piecitos* comunmente sostienen una flor; excepto los de abaxo que llevan dos, y son del largo de las mismas flores:

res: el *calix* oblongo, algo obtuso: la *corola* oblonga del largo del caliz, obtusa y vellosa.

## ESPECIES CON ARISTA.

<sup>50-</sup>  
<sup>50ca-</sup>  
<sup>th</sup> 5. *AIRA foliis planis, panicula spicata, flosculis medio aristatis, arista reflexa laxiore.* Oed. dan. t. 228.

Aira de hojas planas; panoja espigada; florecitas con una arista en medio, redoblada y mas floxa.

*Avena diantha, panicula densa spicata.* Hall. helv. n. 1450.

Avena con cálices de dos florecitas; panoja densa y espigada.

*Gramen avenaceum paniculatum alpinum humile, locustis in spicam collectis varicoloribus aristatis.* Scheuch. gram. 221. Prodr. 24. t. 6.

Gramena como Avena, alpina, pequeña, en panoja; con espiguillas reunidas en espiga de varios colores y con aristas.

*Cast.* Aira casi espigada.

*Habita* en los Alpes de Suiza y Lapponia.  $\mathcal{Z}$

<sup>60-</sup>  
<sup>60ca-</sup>  
<sup>th</sup> 6. *AIRA foliis planis, panicula patente, petalis basi villosis aristatisque, arista recta brevi.* Oed. dan. t. 240. Leers. herb. n. 59. t. 4. f. 8.

Aira de hojas planas; panoja extendida; petalos vellosos con arista recta y corta en su base.

*Avena diantha, panicula amplissima patula bicolore.* Hall. helv. n. 1487.

Avena con cálices de dos florecitas; panoja muy ancha, extendida y de dos colores.

*Aira panicula longissima tenui.* Flor. Lapp. 50.

Aira con la panoja larguísima y delgada.

*Gramen segatum panicula arundinacea.* C. B. P. 3. Theatr. 35. Scheuch. gram. 244. t. 2. f. 2. 3. Tourn. p. 522.

Gramena que se cria en barbechos, con panoja como la de la caña.

*Gramen pratense paniculatum, altissimum, locustis parvis splendidibus, non aristatis.* Tourn. p. 524. Vaill. Paris. 26.

Gramma pratense, en panoja, altísima; con espiguillas pequeñas, lustrosas y sin aristas.

*Gramen agrorum latiore arundinacea comosa panicula.* Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 5. f. 17.

Gramma que se cria en campos labrados; con la panoja mas ancha, cabellada y parecida á la de la caña.

*Cast.* Aira de cespéd.

*Habita* en prados fértiles de Europa; en los de Bustarviejo, Miraflores y otras partes de España. ♀

**Fle- 7. AIRA foliis setaceis, X**  
**XUOSA. culmis subnudis, panicula divaricata, pedunculis flexuosis.** Leers. herb. 60. t. 5. f. 1.

Aira con hojas setáceas; cañas casi desnudas; panoja desparramada; y pedunculos ondeados.

*Gramen alpinum nemorum, paniculatum, foliis angustissimis, locustis splendidibus aristatis.* Scheuch. gram. 218. t. 6. f. 1.

Gramma alpina, en panoja, que nace en los bosques sombríos; con hojas muy angostas; espiguillas relucientes y con aristas.

*Gramen nemorum, paniculis albis capillaceo folio.* C. B. P. 7. Prodr. 14. Moris. hist. 3. p. 300. Secc. 8. t. 7. f. 9.

Gramma que nace en los bosques sombríos; con panojas blancas; y hojas como cabellos.

*Gramen avenaceum capillaceo folio, panicula ampliore, locustis splendidibus.* Tourn. p. 525.

Gramma como Avena, con hojas como cabellos; panoja mas ancha; y espiguillas relucientes.

*Cast.* Aira ondeada.

*Habita* entre peñas y lugares pedregosos de Europa. ♀

**Mon- 8. AIRA foliis setaceis, X**  
**THAL. panicula angustata, flosculis basi pilosis aristatis; arista tortili longiore.** Stilling. Flor. gram. t. 4.

Aira de hojas setáceas; panoja angosta; florecitas por su base pelosas; y con arista retorcida y mas larga.

*Avena diantha, pediculis flexuosis, floribus basi villosis, locustis ovatis.* Hall. belv. n. 1486. \*

Avena con cálices de dos florecitas, vellosas por su base; piececitos ondeados; y espiguillas aovadas.

*Gramen avenaceum paniculatum alpinum, foliis capillaceis brevibus, locustis purpureo-argenteis & aristatis.* Scheuch. gram. 216. t. 4. f. 16.

Gramma alpina, como Avena, en panoja; con hojas como cabellos, cortas; espiguillas de color entre purpúreo plateado; y con aristas.

*Gramen avenaceum, capillaceum, minoribus glumis.* C. B. P. 10. Tourn. p. 524.

Gramma como Avena, cabellada; con glumas ó flores mas pequeñas.

*Cast.* Aira montana.

*Habita* en los Alpes de Europa y en lugares montuosos cerca de Orihuela. ♀

Haller y otros autores, tienen á esta especie por variedad de la antecedente; pero sus ramas son mas largas; las espiguillas al doble mayores; las glumas del caliz vellosas por su base; y la arista mas larga que ellas.

**Alp- 9. AIRA foliis rubulatis, X**  
**TH. panicula densa, flosculis basi pilosis aristatis; arista brevi.** Flor. Suec. 69. 73.

Aira con hojas alesnadas; panoja densa; florecitas pelosas por su base, y con arista corta.

*Gramen avenaceum capillaceum, minoribus glumis argenteis, vix aristatis, foliis angustioribus.* Scheuch. gram. 222.

Gramma como Avena, cabellada; con glumas ó espiguillas menores, de color plateado, con alguna arista; y hojas mas angostas.

*Cast.* Aira alpina.

*Habita* en los Alpes de Laponia y Alemania.

**Cast- 10. AIRA foliis setaceis, X**  
**TH. ramis spathaceo, paniculam inferne involvente.** Roy. Lagdb. 60.

Aira de hojas setáceas, con la de arriba como espata, que envuelve la panoja por abaxo.



*Avena diantha, foliis setaceis, panicula stricta, aristis clavatis.* Hall. helv. n. 1483.

*Gramen foliis junceis oblongis, radice alba.* C. B. Moris. hist. 3. p. 200. Secc. 8. t. 3. f. 10. Scheuch. gram. 242. Hall.

*Gramen foliis junceis, radice jubata.* C. B. P. 5.

*Gramen spartium variegatum.* C. B. P. 5.

*Gramen loliaceum maritimum bianciale.* Tourn. p. 517.

*Carr.* Aira blanquecina.

*Habita* en Escania, Montpellier y campos arenosos de la Europa Austral. ☉

Sube á la altura de medio pie. *Govan.*

La *arista* en medio está cefida de dientecitos; abajo es mas gruesa y de color pardo; arriba mas delgada y blanquecina; y se acerca á la figura de una maza: la *panoja*, despues de haber florecido, sale mucho mas afuera de la vayna de la hoja.

<sup>PRE-</sup>  
<sup>COX.</sup> 11. *AIRA foliis setaceis, vaginis angulatis, floribus paniculato-spicatis, flosculis basi aristatis.* Oed. Dan. t. 383.

*Gramen parvum precox, panicula laxa canescente.* Rai. Angl. 3. p. 407. t. 22. f. 2. Pluk. Alm. 177. t. 33. f. 9.

*Carr.* Aira temprana.

*Habita* en los campos arenosos, inundados de la Europa mas Austral. ☉

Es parecida á la antecedente; pero muy pequeña.

Avena de cálices con dos florecitas; hojas setáceas; panoja apretada y rigida; y aristas á manera de maza.

Gramma con hojas como de Junco, oblongas; y raiz blanca.

Gramma con hojas como de Junco; y raiz cabelluda.

Gramma como esparto, de varios colores.

Gramma maritima, como Juyo, y del largo de dos pulgadas.

<sup>DE-</sup>  
<sup>COX.</sup> 12. *AIRA foliis setaceis, panicula divaricata floribus aristatis distantibus.* Oed. Dan. t. 382. Leers. herbort. n. 62. t. 5. f. 7.

*Aira foliis subulatis aristis e basi flosculorum tortilibus, flosculo altero pedunculato.* Roy. Lugdb. 60. Dailib. Paris. 26.

*Gramen phalaroides, spartanica, minimum, angustifolium.* Barr. rar. 1218. t. 44. f. 1.

*Gramen paniculatum, locustis purpureo-argenteis annum.* Moris. hist. 3. p. 200. Secc. 8. t. 5. f. 11.

*Gramen paniculatum minimum molle.* Mag. Monsp. 296. Tourn. p. 523. Scheuch. gram. 215. t. 4. f. 15.

*Caryophyllus arvensis glaber minimus.* C. B. Prodr. 105.

*Carr.* Aira como Clavellina.

*Habita* en Cascajales de Alemania, Inglaterra y Francia. ☉

<sup>VIB-</sup>  
<sup>COX.</sup> 13. *AIRA foliis subulatis, panicula elongata angustata, flosculis setqualiteris birtis aristatis, arista recta brevi.* Suppl. 109.

*Carr.* Aira vellosa.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Tiene la *raiz* cubierta de escamas, entre aovadas oblongas y vellosas: la *caña* lampiña: las *hojas* alesnadas, planas, apartadas, con vaynas comunmente vellosas: la *panoja* terminal, del largo de un pie, con las ramas como las de la *Melica*, piecitos sencillos, ramosos y agregados: el *caliz* de dos ventallas, escarioso, lam-

lampiño, igual y de dos flores grandes, de color amarillo ferrugineo; la una mas larga, mas gruesa, hermafrodita; y la otra mas angosta y alguna vez estéril, con su corola pelosa y terminada en una arista mas corta.

## 101. Género MELICA. \*

## CARAC. GEN. NAT.

## FLORES REPARCIDAS.

CAL. *Gluma* de dos flores, con dos ventallas aovadas, cóncavas y casi iguales.

COR. de dos ventallas, aovadas, sin arista; la una cóncava, y la otra plana: con un *cuerpecito* ó rudimento de boscúlos, pedunculado y puesto entre las florecitas.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, del largo de la flor: con las *anteras* oblongas, y por uno y otro extremo ahorquilladas.

PIST. *Germen* entre aovado y cónico al revés: *estilos* dos, setáceos y extendidos: con los *estigmas* oblongos y vellosos.

PERIC. ninguno: la corola encierra la semilla y la arista.

SEM. una sola, aovada.

Obs. El *cuerpecito* con pedunculo puesto entre los boscúlos y que consta de dos rudimentos de florecitas, truncados y alternos, con glumas envueltas y transparentes, subministra el carácter esencial de este género.

## ESPECIES.

Cilia. 1. MELICA *florculi inferioris petalo exteriori ciliato*.

*Melica florculis inferioribus gluma exteriori ciliatis, summo depili ovali*. Gmel. Sib. 1. p. 99. t. 19. f. 1. Hall.

*Arundo locustis bifloris spicatis, gluma florali exteriori ciliata*. Hall. helv. n. 1517.

Melica con el petalo exterior de la florecita que está mas abaxo, pestafioso.

Melica con las florecitas inferiores pestafiosas en su gluma exterior; y la florecita de arriba sin pelo y oval.

Cafia con espiguillas de dos florecitas, puestas en espiga; y la gluma exterior de la corola pestafiosa.

Gra-

*Gramen avenaceum montanum lanuginosum, glumis rarioribus*. C. B. P. 10. Prodr. 20. Tourn. p. 524.

Gramma como avena, montana, lanuginosa, con glumas ó flores mas claras.

Cast. Melica pestafiosa.

Habita en ciertos estériles de Europa, y es comun en todas las provincias de España. ¶

No. 2. MELICA *petalis imberibus, panicula nutante simplici*. Schreb. gram. 62. t. 6. f. 2. Leers. herb. n. 63. t. 3. f. 4.

Melica con petalos sin pelo; panoja inclinada y sencilla.

*Melica pedunculis simplicibus, spiculis nutantibus secundis glabris*. Scop. Carn. 1. p. 192. ed. 2. n. 95.

Melica con pedunculos sencillos; espiguillas inclinadas, ladeadas y lampifias.

*Gramen montanum avenaceum, locustis rubris*. C. B. P. 10. Prodr. 20. Tourn. p. 524. Scheuch. gram. 171. f. 16. D. E. F. Moris. hist. 3. p. 215. Sec. 8. t. 7. f. 48.

Gramma montana, como avena; con espiguillas rojas.

Mont. Ic. 73.

*Gramen avenaceum, locustis rarioribus*. C. B. P. 10. Prodr. 20. Moris. hist. 3. p. 215. Sec. 8. t. 7. f. 49.

Gramma como avena, con espiguillas mas claras.

*Gramen montanum spicatum*. Clus. Pann. 716. 717. hist. 2. 218. Hall.

Gramma montana, espigada.

Cast. Melica inclinada ó cabizbaxa.

Habita en lugares montuosos y peñascosos de Europa: en Cataluña, Aragon y otras partes de España. ¶

Mano. 3. MELICA *culmo ramoso, foliis setaceis petalis imberibus*.

Melica con la caña ramosa; hojas setáceas; y petalos sin pelo.

Cast. Melica menuda.

Ha-

*Habita* en Italia. *D. Scopoli.*

Arroja las cañas filiformes, de la altura de medio pie y cubiertas con las vainas de las *hojas*, las cuales son también filiformes y envueltas; pero en su base extendidas; los racimos terminales, sencillos, capilares y con pocas flores: la *gluma del caliz* aovada y la mitad mas corta que las *floremitas*, que son oblongas, sin arista, con su rudimento truncado, estéril y pedunculado.

Cer-  
leas.

4. MELICA *panicula coarctata, floribus cylindricis.* Melica con la panoja encogida; y flores cilíndricas. *Leers. herbozn. n. 58. t. 4. f. 7.*

*Aira (caerulea) panicula coarctata, floribus pedunculatis muticis convoluto-tubulatis, foliis planis.* Sp. pl. 2. p. 95. *Aira (caerulea)* de panoja encogida; flores pedunculadas, sin arista, envueltas y alednadas; y hojas planas.

*Aira panicula fere spicata, flosculis muticis calyce longioribus; altero pedunculato.* Gmel. Sib. 1. p. 94. n. 25. Reich. *Aira* de panoja casi espigada; florecitas sin arista, mas largas que el caliz y una de ellas con pedunculo.

*Gramen arundinaceum enode minus sylvaticum.* C.B. P. 7. Theatr. 97. Scheuch. gram. 209. Grama menor, selvática, como caña, y sin nudos.

*Gramen pratense serotinum, panicula rara purpurascens.* Moris. hist. 3. p. 201. Secc. 8. t. 5. f. 22. Grama pratense tardía ó de otoño, con panoja clara y de color que tira á purpúreo.

*Gramen enode majus, sylvaticum.* Scheuch. gram. 207. t. 4. f. 11. 12. Gou illustr. 3. Grama selvática mayor y sin nudos.

*Carr.* Melica cerúlea.

*Habita* en los pastos aguanosos de Europa: en los lugares de la Palomita, Cantavieja y Linares de Aragon: en los prados de Bustarviejo y otras partes de Castilla. ✕ Entre las florecitas sobresale un piececito que remata en forma de cabecilla. En terrenos fértiles varía esta especie con quatro florecitas.

ME-

5. MELICA *calycis ventralis inferiori maxima colorata, petalo exteriori subciliato.* Melica con la ventalla inferior del caliz muy grande, de color; y el petalo exterior algo pestafioso.

*Melica (Brasiliana) petalo exteriori amplo vexillato.* Melica del Brasil, con el petalo exterior ancho y en forma de bandera. *Ard. sp. 2. p. 17. t. 6. f. 1. 2.*

*Gramen spica Brize singulari, locustis majoribus villatis purpurascens.* Sloan. hist. 1. p. 206. t. 64. f. 1. Grama con una sola espiga, como la de la Briza; espiguillas mayores, vellosas y de color que tira á purpúreo.

*Carr.* Melica como Mariposa.

*Habita* en el Brasil. *Arduin.*

Es de la estatura de la *Melica altissima*, y tiene la panoja alargada en varitas, con los pedunculos delgados, mas largos que la flor y ramosos; señaladamente por abaxo: produce la *ventalla inferior* del caliz aovada al revés, obtusa, muy grande y de color; la *superior* seis veces mas pequeña, apartada, por su remate escariosa y de color: dos *floremitas* alternas, á mas del rudimento que es oblongo: el *petalo exterior* de cada una de ellas oblongo, estriado con diez y seis nervios, los de en medio con agujones, y los laterales muy pestafiosos; pero el remate es escarioso, con una membrana delgada, lisa, obtusa y de color; y el *petalo interior* sencillo.

6. MELICA *petalis imberbibus, panicula ramosissima.* Hort. Ups. 20. Melica con petalos sin pelo; y panoja muy ramosa.

*Melica flosculis glabris tummo urceolari.* Gmel. Sib. 1. p. 98. t. 20. Melica con florecitas lampifas y la de mas arriba de hechura de jarrito.

*Gramen avenaceum locustis rarioribus muticis, virginianum, majus.* Moris. hist. 3. p. 216. Secc. 8. t. 7. f. 51. Grama mayor de Virginia, como avena; con espiguillas mas claras y sin arista.

*Carr.* Melica altissima.

*Habita* en Siberia y Canadá. ✕

TOM. I.

Cc

ME-

Fals. 7. MELICA *spica secundata compressa imbricata*. Sup. Melica con espiga ladeada, comprimida y apifada.

Cast. Melica de hoz.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Sparrrm. n.*  
Produce la *caña* de la altura de pie y medio, lisa, con dos nudos y dos hojas alternas: la *espiga* del largo de un dedo, ladeada, comprimida y apifada, con hojuelas laterales, lanceoladas, puntiagudas, de tres nervios, poco mas largas que las flores: las *flores* ó *espiguillas* vellosas, con su margen blanca, puestas entre las hojuelas: el *caliz* con dos ventallas, de dos hojuelas planas, que son las laterales de la espiga: dos *floreccitas* ó *floreculos* el uno mayor, y el otro menor, con un rudimento de otra: la *corola* de la *floreccita* mayor de dos ventallas; la *exterior* aovada al revés, con pelo blanco, muy obtusa y escotada; y la *interior* larga, mas angosta, lisa, lanceolada y que incluye dos *estilos* vellosos: la *corola* de la *floreccita* menor semejante á la de la mayor, lampiña, sin que encierre *estilos* ó *estambres*; los cuales deben inquirirse en esta grama verdaderamente admirable.

102. Género POA. \*

CAR. GEN. NAT.

FLORES REPARCIDAS.

- CAL. *Gluma* que recoge en espiguilla entre aovada-oblonga muchas flores que miran á uno y otro lado: de dos ventallas, sin arista, aovadas y puntiagudas.  
COR. de dos ventallas, aovadas, puntiagudas, cóncavas, comprimidas, poco mas largas que el caliz, y por su margen escariosas.  
ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares; con las *anteras* ahorquilladas.  
PIST. *Germen* casi redondo: *estilos* dos, redoblados y vellosos; con los *estigmas* semejantes.  
PERIC. la corola unida con la semilla y sin abrirse hace sus veces.  
SEM. una sola, oblonga, puntiaguda, comprimida y cubierta.

ESPECIES.

1. POA *panicula diffusa*, *spiculis sexfloris linearibus*. Poa de panoja despar-  
Leers. herb. n. 65. t. 5. f. 5. ramada; y espiguillas con seis  
floreccitas lineares.  
Poa *altissima foliis latissimis, panicula amplissima locustis distichis multifloris*. Poa altísima, con hojas muy  
Hall. helv. n. 1454. anchas; panoja muy holgada;  
con espiguillas de muchas flo-  
recitas que miran á ambos  
lados.  
Poa *panicula contracta, spicis ovatis teretiusculis*. Poa con la panoja encogi-  
da; espiguillas aovadas y  
Hort. Cliff. 494. Roy. Lugdb. algo rollizas.  
61.  
Gramen *palustre paniculatum altissimum*. C. B. P. Grama palustre, muy alta;  
y en panoja.  
2. Theatr. 38. Scheuch. gram. 191. t. 4. f. 1.  
Gramen *aquaticum paniculatum latifolium*. C. B. P. Grama aquatica, en pano-  
ja; y de hoja ancha.  
3. Moris. hist. 3. p. 201. Secc. 8. t. 6. f. 25.  
Gramen *majus aquaticum*. B. hist. 2. p. 481. Grama mayor, aquatica.

Cast. Poa aquatica.

Habita en las playas y orillas de los rios y lagunas de Europa; y en las mas provincias de España.  $\frac{2}{3}$   
La *caña* es de la altura de seis pies, y varia con tener de cinco hasta diez florecitas.

- Alpi. 2. POA *panicula diffusa ramosissima, spiculis sexfloris cordatis*. Flor. Saec. 79. Poa con la panoja despar-  
Dalib. Paris. 28. ramada; espiguillas de seis  
floreccitas y en forma de cora-  
zon.  
Poa *latifolia culmo debili, locustis quadrifloris, calycis glumis aequalibus, floralium dorso sericeo*. Hall. helv. n. 1456. Poa de hoja ancha; con la  
caña debil; espiguillas de  
cuatro florecitas; glumas del  
caliz iguales; y las de la co-  
rola con vello como seda por  
su dorso.

Cc2

Gr-



*Gramen alpinum paniculatum majus, panicula speciosa variegata.* Scheuch. gram. 86. Hall. App. 1. ad Scheuch. gram. p. 16. t. 3.

\* *Poa alpina vivipara,*

*Gramen alpinum latifolium, panicula laxa foliacea, foliolis in panicula paucioribus & magis crispis.* Scheuch. gram. 212. t. 4. f. 14.

β *Gramen pratense paniculatum minus rubrum.* Scheuch. gram. 190. Hall.

*Gramen paniculatum elegans paniculis ex spadiceo-viridi & argenteo variegatis.* Scheuch. Prodr. 20. t. 3. Hall.

*Cast.* *Poa alpina.*

*Habita en los Alpes de Lapponia y Suiza. ♀*

Acaso las dos variedades lo son tan solamente de la especie siguiente ?

Tri-  
valis. 3. *POA panicula subdiffusa, spiculis trifloris basi pubescentibus, culmo erecto tereti.* Leers. herb. n. 66. t. 6. f. 2.

*Poa spiculis ovatis compressis muticis, flosculis lanuginosis.* Gmel. Sib. 1. p. 103. n. 35. Reich.

*Gramen pratense paniculatum medium.* C. B. P. 2. Tourn. p. 521. Scheuch. gram. 180.

*Cast.* *Poa trivial.*

*Gramma alpina, mayor; con panoja muy hermosa de varios colores.*

*Poa alpina vivipara* ó con flores que entallecen. \*

*Gramma alpina* de hoja ancha; con panoja laxa, foliacea; menos hojuelas en ella y más rizadas.

*Gramma pratense*, en panoja, menor y de color roxo. β

*Gramma hermosa*, con panojas matizadas de color entre bayo-verde y plateado.

*Poa* con la panoja algo desparramada; espiguillas de tres florecitas, vellosas por su base; caña derecha y rolliza.

*Poa* con espiguillas aovadas, comprimidas, sin aristas; y florecitas lanuginosas.

*Gramma pratense*, media y en panoja.

*Habita en Europa y es muy frecuente en los prados de España. ♀*

Se distingue de las demás especies por el vello que tiene en la base del petalo exterior.

An-  
estil-  
liza. 4. *POA panicula diffusa, spiculis quadrifloris pubescentibus, culmo erecto tereti.* Leers. herb. n. 67. t. 6. f. 3.

*Poa spiculis ovato oblongis, foliis tubulatis.* Flor. Lapp. 52.

*Poa foliis duris se convolventibus, locustis quadrifloris villosis.* Hall. helv. n. 1460. Reich.

*Gramen pratense paniculatum majus, angustiore folio.* C. B. P. 2. Prodr. 5. Tourn. p. 522. Scheuch. gram. 178.

*Cast.* *Poa de hoja angosta.*

*Habita en las orillas de los sembrados de Europa y en las mas provincias de España. ♀*

Pr-  
statis. 5. *POA panicula diffusa, spiculis quinquefloris glabris, culmo erecto tereti.* Leers. herb. n. 68. t. 6. f. 4.

*Poa spiculis ovatis compressis muticis.* Flor. Lapp. 51.

*Poa spiculis trifloris glabris, glumis inaequalibus.* Scop. Carn. 1. p. 193. n. 3. ed. 2. n. 100. R.

*Poa* con la panoja desparramada; espiguillas de cuatro florecitas, vellosas; caña derecha y rolliza.

*Poa* con espiguillas entre aovadas oblongas; y hojas alesenadas.

*Poa* con hojas duras, que se envuelven; y espiguillas de cuatro florecitas vellosas.

*Gramma pratense*, mayor, en panoja; y con hoja más angosta.

*Poa* con la panoja desparramada; espiguillas de cinco florecitas, lampiñas; caña derecha y rolliza.

*Poa* con espiguillas aovadas, comprimidas, y sin aristas.

*Poa* con espiguillas de tres florecitas, lampiñas; y glumas desiguales.

*Gramen pratense paniculatum majus, latiore folio.* Grama pratense, mayor, en panoja; y con hoja mas ancha. C. B. P. 2. Tourn. p. 521. Scheuch. gram. 177. t. 3. f. 17. A.

*Cult.* Poa pratense.

*Habita* en los prados fértiles de Europa y es muy comun en los de España. ☞

An-  
nua. 6. POA *panicula diffusa* Poa de panoja despar-  
*angulis rectis, spiculis ob-* mada, que forma ángulos  
*tusis, culmo obliquo com-* rectos; espiguillas obtusas;  
*presso.* Leers. herb. n. 70. caña obliqua y comprimida.  
t. 6. f. 1.

*Poa culmo infracto, panicula triangulari, locustis trifloris glabris.* Poa con la caña doblada ácia dentro ó como arrodillada: panoja triangular; y espiguillas de tres florecitas lampifias. Hall. helv. n. 1466.

\* *Gramen pratense paniculatum minus, album vel rubrum.* Grama pratense, menor, en panoja blanca ó roxa. a B. hist. 2. p. 465. Tourn. p. 521.

*Gramen pratense paniculatum minus, vel medium.* Grama pratense, en panoja, menor ó media. C. B. P. 2. Theatr. 31. Scheuch. gram. 180. 189.

*Cult.* Poa annua.

*Habita* en Europa entre los caminos; y abunda en el paseo del Prado, circuitos de Madrid, y otras muchas partes de España. ☉

Se diferencia de la *Poa trivial* por tener su panoja despar-  
ramada: las cañas tendidas y algo comprimidas: en ser  
mas tierna y blanda; y principalmente en su hábito: es  
tambien diversa de la *Poa pratense*, y de hoja angosta  
por las ramas puestas de dos en dos, por la magnitud &c.

Apenas se hallan límites para diferenciar claramente  
las especies 3.<sup>a</sup> 4.<sup>a</sup> 5.<sup>a</sup> y 6.<sup>a</sup>

7. POA *panicula diffusa, spiculis ovato oblongis nitidis.* Poa con la panoja despar-  
ramada; espiguillas entre aovadas oblongas y relucientes. Gron. virg. 13.

*Gramen pratense majus, virginianum.* Grama pratense, mayor, de Virginia. Pet. Mus. 239.

*Cult.* Poa amarilla-roxa.

*Habita* en la Virginia.

8. POA *panicula patente stricta, ramificationibus primariis pilosis.* Poa de panoja extendida, enjuta y rígida; y con las primeras ramificaciones pelosas.

*Gramen paniculis elegantissimis majus, locustis purpureo-spadicis minoribus.* Grama mayor, con panojas muy hermosas; y espiguillas menores, de color entre purpúreo y bayo. Scheuch. gram. 193.

*Cult.* Poa pelosa.

*Habita* en Italia.

9. POA *panicula diffusa, spiculis subtrifloris pubescentibus, foliis subtus scabris.* Poa con la panoja despar-  
ramada; espiguillas de tres florecitas, poco mas ó menos, vellosas; y hojas ásperas por su envés. Gmel. Flor. t. p. 22.

*Poa panicula stricta locustis trifloris, calycibus aristatis, floribus villosis.* Poa con la panoja enjuta y rígida; espiguillas de tres florecitas, vellosas; y cálices con aristas. Hall. helv. n. 1467.

*Gramen paniculatum aquaticum, angustifolium, panicula speciosa.* Grama aquática, con hoja angosta; y panoja muy hermosa. Scheuch. gram. 184.

*Gramen palustre panicula speciosa.* Grama palustre, con la panoja muy hermosa. C. B. p. 3. Prodr. 7. Moeris. hist. 3. p. 201. Sec. 2. t. 6. f. 27.

*Cult.* Poa palustre.

*Habita* en lugares húmedos de Suiza, Italia y Alemania. Cuando está tierna se conoce por sus hojas de color garzo,

y siendo mas crecida, por las espinitas que se hallan en ellas. *Segui. Veron. 1. part. p. 351.*

Am-  
bilis.

10. POA *panicula paten-* Poa con la panoja exten-  
*te, spiculis octodecim-floris* dida; y espiguillas con diez  
*linearibus.* Flor. Zeyl. 46. y ocho florecitas, lineares.

*Cult.* Poa amable.

*Habita* en la India.

Es muy parecida á la *Poa eragrostis* con sus flores purpúreas, y *glumas* de tres nervios.

Erz-  
gros-  
na.

11. POA *panicula paten-* Poa con la panoja exten-  
*te, pedicellis flexuosis, spi-* dida; y piecitos ondeados;  
*culis serratis decem-floris,* espiguillas aserradas, con diez  
*glumis trinerviis.* Gmel. Sib. florecitas; y *glumas* de tres  
1. p. 106. n. 40. nervios.

*Poa locustis distichis decem-floris, calycibus acutis.* Poa con espiguillas de diez  
Hall. helv. n. 1450. florecitas que miran á uno y  
otro lado; y cálices agudos.

*Gramen paniculis elegantissimis minimum.* Scheuch. Grama muy pequeña, con  
gram. 192. t. 2. f. 2. panojas muy hermosas.

*Gramen phalaroides, sparsa Briza panicula, minus.* Grama menor, como Pha-  
Tourn. p. 522. Barr. Ic. 44. laride; con panoja esparcida  
f. 2. como la de la Briza.

*Gramen filicinum, sive paniculis elegantissimis.* Grama con panojas muy  
Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 6. f. 52. hermosas, parecidas á las ho-  
jas del Helecho.

*Gramen paniculis elegantissimis majus, locustis purpurascens minoribus.* Grama mayor, con pano-  
Scheuch. gram. 193. t. 4. f. 3. jas muy hermosas; y espigui-  
llas menores, de color que tira á purpúreo. \*

*Cult.* Poa eragrostis.

*Habita* sobre las murallas de Suiza, Italia, Siberia; y en

España es muy frecuente en las orillas de los sembrados, alrededores de Madrid y otras muchas partes. ☉

Tiene la panoja ondeada: las *glumas exteriores* aquilladas, de color de agua, con nervios verdes, laterales; y de seis hasta nueve florecitas aovadas, algo agudas, sin margen

es-

escariosa. Es muy parecida á la *Briza eragrostis*, y á la *Poa amable*; y acaso se diferencia solamente por su suelo natural?

Cepi-  
lalis.

12. POA *panicula laxa* Poa con panoja laxa, muy  
*patentissima capillari, foliis* extendida y capilar; hojas  
*pilosis, culmo ramosissimo.* pelosas; y caña muy ramosa.

*Poa culmo subcompresso, panicula tenuissima, spiculis trifloris minimis, flosculis basi pubescentibus.* Kalm. Poa con la caña algo com-  
primida; panoja delgadísima; y espiguillas muy pequeñas, con tres florecitas pelosas por su base.

It. 3. p. 291. *Poa panicula laxa erecta stricta, spiculis erectis oblongis.* Gron. virg. 136. Poa con la panoja ensanchada, derecha, rígida y enjuta; espiguillas levantadas y oblongas.

*Gramen paniculatum virginianum, locustis minimis.* Grama de Virginia, en pa-  
Moris. hist. 3. p. 202. Secc. 8. noja; con espiguillas muy  
t. 6. f. 33. pequeñas.

*Cult.* Poa capilar.

*Habita* en la Virginia y Canadá. *Petr. Kalm.*

Tiene la panoja capilar, muy enjuta, extendida y ramosa: las espiguillas muy pequeñas, compuestas de cuatro, cinco, ó seis florecitas; y las hojas con pelos largos y claros en su base.

Mal-  
bacia.

13. POA *panicula ramis simplicissimis, floribus sessilibus, seminibus distantibus, culmo repente.* Burm. Poa con las ramas de la  
Ind. t. 11. f. 2. panoja muy sencillas; florecitas sentadas; semillas apartadas, y caña rastrera.

*Cult.* Poa de Malabár.

*Habita* en parages arenosos de la India.

Chi-  
nalis

14. POA *panicula ramis simplicissimis, floribus sessilibus, seminibus imbricatis, culmo erecto.* Burm. Ind. Poa con las ramas de la  
t. 11. f. 3. panoja muy sencillas; florecitas sentadas; semillas apiladas, y caña derecha.

Cult.

Cast. Poa de la China.

Habita en la India. Osbeck.

Las ramas de la panoja están mas amontonadas que las de la antecedente; y las flores son mas pequeñas.

Tenel-  
la.

15. POA *panicula oblonga capillari subverticillata*, floribus sex floris minutissimis nutantibus. Poa con la panoja oblonga, capilar, casi verticilada; espiguillas con seis florecitas, muy menudas é inclinadas.

*Gramen paniculatum ex oris malabaricis, panicula delicatiore.* Pluk. Alm. 176. t. 300. f. 2. Grama de las regiones de Malabar, con panoja mas delicada.

*Gramen paniculatum, locustis tenuissimis subrotundis.* Burm. Zeyl. 110. t. 47. f. 3. Grama en panoja, con espiguillas delgadissimas y casi redondas.

*Gramen Fumi.* Rumph. Amb. 6. t. 4. f. 3. Grama de humo.

Cast. Poa tierna.

Habita en la India.

Tiene las cañas lisas, postradas y por abaxo ramosas: las hojas lisas, por su margen ásperas y en su garganta pelosas: la panoja oblonga y muy extendida: las flores inclinadas, oblongas, obtusas, purpúreas, con una línea verde en una y otra parte, y su margen con cejas ó pelillos que solo se perciben por medio el microscopio.

La panoja ó espiga de esta planta es como una cola extendida de zorra, compuesta de tallitos muy delgados, y por arriba con cabezuelas escamosas: de lexos parece humo, mas pronto que espiga; por lo que la llama Rumphio *Gramma de humo*, y dice que no tiene uso alguno entre los Indios; sino que la envien á alguna persona, en señal de oprobio, manifestandole por medio de ella la inconstancia de sus palabras y que sus promesas son como el humo.

Rigida. 16. POA *panicula lanceolata subramosa secunda: ramulis alternis secundis.* Poa de panoja lanceolada, ladeada, algo ramosa; con ramitas alternas y ladeadas.

Poa

*Poa panicula lanceolata subramosa: floribus alternis secundis.* Amoen. Acad. Poa con la panoja lanceolada, algo ramosa; y flores alternas ladeadas.

4 p. 165.

*Poa panicula coarctata secunda: spiculis sexfloris linearibus alternis rigidis.* Poa de panoja coartada, ladeada; y espiguillas de seis florecitas lineares, alternas y rígidas.

Gerard. Prov. 30.

*Gramen arvense filicina duriore panicula.* Bart. Ic. Grama arvense, con la panoja mas dura y parecida al Helecho.

49.

*Gramen loliaceum murorum duriusculum, spica erecta rigida.* Moris. hist. 3. p. 182. Secc. 8. t. 2. f. 9. Grama como Joyo, que nace en los muros, algo dura; con la espiga derecha y rígida.

*Gramen panicula multiplici.* C. B. P. 3. Prodr. 6. Scheuch. gram. 271. Grama con la panoja compuesta de muchas y de varios modos.

Cast. Poa rígida.

Habita en parages secos de Francia, Inglaterra y Alemania: y en las mas provincias de España sobre las murallas y tapias. ☉

Tiene la caña rígida y muy corta: la panoja lanceolada, rígida y decompuesta, con ramas alternas: los piecitos rígidos y mas cortos que la espiguilla: las espiguillas alternas, con ocho florecitas, poco mas ó menos, lineares agudas, algo escariosas en su ápice, y su caliz aquilado.

Cast. 17. POA *panicula coarctata secunda: culmo obliquo compresso.* Leers. herb. Poa de panoja coartada, ladeada; caña obliqua y comprimida.

71. t. 5. f. 4.

*Poa culmo compresso declinato, locustis distichis sexfloris.* Hall. helv. n. 1455. Poa con la caña comprimida, inclinada; y espiguillas de seis florecitas que miran á uno y otro lado.

*Gramen murorum radice repente.* C. B. P. 2. Prodr. 2. Grama que nace sobre los muros, con la raíz rastrea.

*Gramen caninum vineale.* C. B. P. 11. Grama canina que se cria en las viñas.

Gra-



*Gramen paniculatum, radice repente, culmo compresso.* Vaill. Paris. 91. t. 18. f. 5.

Gramma en panoja, con raiz rastrera; y caña comprimida.

*Gramen loliaceum procumbens, caulibus compressis, paniculis rigidiusculis.* Monti. lc. 10. Hall.

Gramma como Joyo, tendida; con las cañas comprimidas; y panojas algo rígidas.

*Poa spiculis septemfloris, foliis glabris, culmo ramoso.* Scop. Carn. 1. p. 196. n. 9.

Poa con espiguillas de siete florecitas; hojas lampiñas; y caña ramosa. \*

*Catt.* Poa comprimida.

*Habita* en la América Septentrional y Europa sobre los muros y techados: en el monte Terrero de Aragón y otras partes de España. ♀

La que se cria en América las mas veces tiene tres florecitas; pero en la de Europa no se observan mas que seis.

*Amboinensis.* 18. POA *panicula coarctata secunda, culmo tereti.* *Phoenix Amboinica montana.* Rumph. Amb. 6. p. 19. t. 7. f. 3.

Poa de panoja coartada, ladeada; y caña rolliza.

Phenix montana, de Amboina.

*Catt.* Poa Amboinense.

*Habita* en la India.

Es muy semejante á la *Poa comprimida*; pero tiene la caña rolliza: las anteras rojas; y los pistilos blancos.

*Nomophalis.* 19. POA *panicula attenuata, spiculis subbifloris mucronatis scabris, culmo incurvo.* Leers. herb. n. 72. t. 5. f. 3.

Poa de panoja adelgazada; espiguillas con una ó dos florecitas ásperas, que rematan en punta aguda; y la caña encorvada.

*Poa culmo debili, panicula nutante, locustis bifloris, flosculis subvillosis.* Hall. helv. n. 1469.

Poa con la caña debil; panoja inclinada; y espiguillas de dos florecitas algo vellosas.

*Gramen sylvaticum, panicula tenui & raris locustis composita.* Dill. sp. 57.

Gramma selvática, con la panoja delgada, y compuesta de espiguillas claras.

*Gramen loliaceum alpinum, paniculis ex rarioribus & exiguis locustis compositum.* Monti. gram. 39. lc. 12.

Gramma alpina, como Joyo, compuesta de panojas con espiguillas claras y pequeñas.

*Gramen cyrrhosa & villosa spongia ad singula genicula donatum, paniculatum minimum alpinum.* Bocc. Mus. 2. p. 70. t. 59. & p. 165.

Gramma alpina muy pequeña, en panoja; con una esponja guedejada y vellosa, en cada uno de los nudos de la caña. \*

*Catt.* Poa de bosque.

*Habita* en las faldas sombrías de los montes de Europa. ♀  
La esponja expresada es nido de un insecto, segun la observacion de *Govan hort.* p. 45.

*Id.* 20. POA *panicula secunda patentiuscula, spiculis quadrifloris.* Scop. Carn. 2. n. 103.

Poa de panoja ladeada, algo extendida; y espiguillas con quatro florecitas.

*Poa culmorum basi tuberosa.* Guett. stamp. 1. p. 168. Dalib. Paris. 29.

Poa con la base de las cañas tuberosa.

*Gramen arvense, panicula crispata.* C. B. P. 3. Barr. lc. 703.

Gramma arvense, con la panoja rizada. \*

*Poa spiculis quadrifloris, flosculis superioribus foliolo terminatis.* Scop. Carn. 1. p. 194. n. 6.

Poa con espiguillas de quatro florecitas, y las de arriba terminadas con una hojuela.

*Gramen cum panicula molli rubente.* B. hist. 2. p. 464.

Gramma con la panoja blanda, y de color que tira á roxo.

*Gramen vernum, radice ascalonica.* Vaill. Paris. 91. t. 17.

Gramma de primavera; con la raiz como de cebolleta ó escalufia. †

*Gramen montanum, panicula foliacea, crispata, brevior.* Moris. hist. 3. p. 200. Secc. 8. t. 5. f. 14.

Gramma montana, de panoja foliosa, mas corta y rizada.

*Gramen paniculatum proliferum.* Tourm. p. 523.

Gramma en panoja prolifera.

*Catt.* Poa bulbosa.

*Habita* en Francia, Alemania, Suiza; en los alrededores de Madrid, y otras muchas partes de España.

En la variedad  $\beta$  unas *glumas* son desiguales, otras anchas y planas, y otras encogidas y mas largas.

Spica- 21. POA *panicula spicata* Poa de panoja espigada,  
ta. *floribus subulatis: floribus* con espiguillas alesnadas; y  
*culis remotis.* florecitas apartadas.

*Catt.* Poa espigada.

*Habita* en Portugal. *Vandelli.*

Arroja muchas *cañas* que desde su base suben inclinándose, pequeñas, vestidas por todas partes con las vainas de las *hojas*, que son lineares, lisas, y mas corulentas que las vainas: el *racimo* de las flores coartado en espiga desigual, casi del largo de la *caña*: la *ventalla exterior* del caliz corta, aovada; y la *interior* al doble mas larga: las *floreccitas* distantes, con su *ventalla exterior* oblonga y puntiaguda: las *anteras* de color amarillo-rojo, y ahorquilladas por uno y otro extremo; y los *estilos* plumosos y blancos. Su traza es como la de la *Festuca*.

Dis- 22. POA *panicula ramis* Poa con las ramas de la  
tans. *subdivisis, floribus quinque* panoja subdivididas; espiguillas  
*floris, florculis distantibus* llas de cinco florecitas dis-  
*obtusis.* tantes y obtusas.

*Catt.* Poa distante.

*Habita* en Austria. *D. Jacquin.*

Las *cañas* suben inclinándose, y son lisas como las *hojas*: la *panoja* es algo áspera: tiene quatro ó cinco *floreccitas* obtusas, blancas desde el medio de la corola hasta su ápice, y tan distantes que facilmente se tomaria por una especie de *Agrostis*, si no se distinguiese por el caliz, que á la primera vista manifiesta no serlo.

23. POA *panicula spicata* Poa de panoja espigada;  
*calycibus subpilosis subquadrifloris pedunculo longioribus, petalis aristatis.* Leers. herb. n. 73. t. 5. f. 6. cálices algo pelosos, con quatro florecitas, poco mas ó menos, mas largos que el pedunculo, (ó piececito) y petalos con arista.

*Aira (cristata) panicula spicata, calycibus subtrifloris pedunculo longioribus, petalis subaristatis inaequalibus.* Sp. pl. 2. p. 94. *Aira (crestada)* con la panoja espigada; cálices de tres florecitas, poco mas ó menos, mas largos que el pedunculo, y petalos desiguales, con arista muy corta y á veces sin ella.

*Gramen spica cristata subhirtutum.* C. B. P. 13. Prodr. 8. Moris. hist. 3. p. 194. Secc. 8. t. 4. f. 7. Scheuch. gram. 166. Grama de espiga crestada, algo pelosa y áspera.

*Catt.* Poa de cresta.

*Habita* en parages secos de Alemania, Inglaterra, Francia, Suiza; y en España en los alrededores de Madrid y otras muchas partes.  $\mathcal{Z}$

24. POA *panicula contracta, glumarum valvulis interioribus piloso-ciliatis.* Syst. Veg. 99. Poa con la panoja encogida, y las ventallas interiores de las glumas con pelos y como pestafias.

*Poa panicula glomerata, glumarum valvulis interioribus piloso-ciliatis.* Amcen. Acad. 5. p. 392. Poa con la panoja conglobada, y las ventallas interiores de las glumas con pelos y como pestafias.

*Gramen Maderaspatanum, spica interrupta, totali è spicis parvis villosis constructa.* Pluk. phyt. t. 190. f. 5. Grama de Madraspatan, con la espiga interrumpida, y toda ella compuesta de espigas pequeñas y vellosas. (Conglobadas).

*Gramen pratense, panicula è foliis angustissimis, spicis brevibus muticis, locustis minimis.* Sloan. Jam. 35. hist. 1. p. 114. t. 73. f. 1. Grama pratense, de panoja, y hojas muy angostas; espigas cortas sin aristas, y espiguillas muy pequeñas.

*Catt.*

*Carr.* Poa pestafiosa.

*Habita* en la Jamaica.

La *panoja* es encogida y roxa; y los *pelos* de las *glumas* son blancos.

*Pencata.* 25. POA *panicula diffusa*, *spiculis duodecimfloris*, *floribus diaphanis levibus*, *puncto intus fuscio*. Suppl. 109. Poa con *panoja* desparramada; *espiguillas* de doce *floreccitas*, diafnas, lisas; y con un puntito por dentro de color pardo.

*Carr.* Poa de puntos.

*Habita* en Malabár.

Arroja las *cañas* de la altura de pie y medio, que suben inclinándose, lisas, del grueso de una pluma de paloma, y comunmente con tres nudos hinchados: las *hojas* por debaxo lisas, mas largas que los artículos, por su margen ásperas, y ácia su base con pelos claros y derechos: las *vaynas* lisas y sin cintilla en su garganta: la *panoja* extendida; pero despues de haber florecido se encogen los pedunculos como en racimo: las *espiguillas* lanceoladas, de doce hasta catorce *floreccitas* diafnas, con un punto por dentro de color obscuro, y una raya verde por una y otra parte: las *glumas* de la corola, aovadas, algo agudas, lisas, y muy semejantes á las del caliz.

*Brizoides.* 26. POA *panicula racemosa*, *spiculis ovatis compressis octo-seu novemfloris*, *culmo compresso*. Suppl. 110. Poa con la *panoja* racimosa; *espiguillas* aovadas, comprimidas, con ocho ó nueve *floreccitas*; y la *caña* comprimida.

*Carr.* Poa como Briza.

*Habita* en Africa.

Es de la magnitud de la *Briza media*; sus *pieccecitos* son muy sencillos: las *glumas* amarillas, y por su remate azuladas.

POA

*Lincol.* 27. POA *panicula coarctata*, *secunda mutica*, *foliis convolutis rigidis*, *caule humifuso*. Gov. Flor. Monsp. App. 470. Poa de *panoja* encogida, ladeada, sin aristas; *hojas* envueltas, rígidas; y tallo extendido por el suelo.

*Poa panicula spicata secunda mutica*, *foliis convolutis brevibus pungentibus*. Gerard. Flor. Gallop. 91. Poa de *panoja* espigada ladeada y sin aristas; *hojas* envueltas, cortas y punzantes.

*Gramen caninum maritimum spicatum*. C. B. P. 2. Prodr. 4. Tourn. 518. Magn. Bot. 112. hort. 90. Grama canina, marítima, espigada.

*Carr.* Poa de playas.

*Habita* en las playas arenosas del mar, Villanova y Maelona del Languedoc.

La *panoja* madura tira á color purpúreo: las *hojas* son cortas, rígidas y vellosas en sus márgenes y *vaynas*; y están un poco apartadas entre sí.

*Poa culmis prostratis*, *foliis convolutis*, *spiculis subseptemfloris*. Synops. Stirp. Arag. p. 9. Poa con las *cañas* postradas; *hojas* envueltas; y *espiguillas* con siete *floreccitas*, poco mas ó menos.

*Habita* en Aragon cerca de la laguna de Gallocanta.

Es planta del largo de un gemo, con sus *cañas* postradas: *hojas* envueltas, algo rígidas; y *espiguillas* aovadas, con seis ó siete *floreccitas*.

Duda el Autor del expresado Synopsi que sea la *Poa littoralis* de Gouan.

## 103. Género BRIZA. \*

CAR. GEN. NAT.

FLORES YAGAS.

CAL. *Gluma* que recoge muchas *floreccitas* que miran á uno y otro lado, en *espiguilla* de figura de corazon; con dos ventallas, cóncavas, iguales, obtusas, algo hinchadas y de hechura de corazon.

TOM. I.

Dd

Cor.

**Cor.** de dos *ventallas*: la exterior de la magnitud y figura del caliz: la interior muy pequeña, plana, casi redonda y que cierra el hueco de la otra.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, capilares: con las *anteras* oblongas.

**PIST.** *Germen* casi redondo: *estilos* dos, capilares y encorvados ácia afuera: con los *estigmas* plumosos.

**PERIC.** la corola sin mudarse contiene la semilla, se abre y la despide.

**SEM.** una sola, casi redonda, comprimida y muy pequeña.

## ESPECIES.

MI-  
NOT. 1. BRIZA *spiculis trian-* Briza con espiguillas de  
*gulis calyce flosculis (7) lon-* tres ángulos; y el caliz mas  
*giore.* Roy. Lugdb. 63. largo que las florecitas. (Co-  
munmente siete).

*Gramen tremulum minus,* Grama temblona menor;  
*locusta deltoide.* Motis. hist. con espiguilla de tres ángu-  
3. Secc. 8. t. 6. f. 47. los.

*Poa petiolis tenerrimis,* Poa con los piecечitos muy  
*locustis triangularibus.* Hall. tiernos; y espiguillas trian-  
helv. n. 1449. gulares.

*Gramen tremulum minus,* Grama temblona menor;  
*panicula parva.* C. B. P. 2. con la panoja pequeña.  
Prodr. 4. Scheuch. gram. 205.  
t. 4. f. 9.

**Cart.** Briza menor.

**Habita** en Suiza, Italia, Alemania y en Cataluña entre brezales. ☉

VI-  
TENS. 2. BRIZA *spiculis ovatis,* Briza con espiguillas ova-  
*calyce flosculis (7) aequali.* vadas; y caliz igual á las flo-  
recitas. (Comunmente siete).

*Gramen paniculatum mi-* Grama menor, en panojas  
*nus, locustis magnis tremu-* con espiguillas grandes y  
*lis.* Tourn. p. 523. temblonas.

**Cart.** Briza verde.

**Habita** en Oriente y en España. ☉ *Alstroemer.*

Es muy semejante á la *Briza media*; pero sus *hojas* son

al

al doble mas anchas y mas planas: la *panoja* tambien la es muy parecida; aunque mas espesa y verde, con sus ramitas mas ramosas, muy desparramadas y con nudos callosos que las deprimen por su base: las *florecitas* son algo mas pequeñas, y apretandolas un poco facilmente se separan y caen.

*Briza spica nutante sim-* Briza con la espiga incli-  
*plici, spiculis alternis pe-* nada y sencilla; espiguillas  
*dunculatis subsolitariis ova-* alternas, pedunculadas, de  
*tis, calycibus quinquefloris.* una en una ó de dos en dos,  
Gov. hort. 45. aovadas; y cálices con cinco  
florecitas.

*Gramen tremulum maxi-* Grama temblona muy  
*mum.* B. Prodr. 5. Ic. optim. grande.

**Habita** en Mompeller.

Es *planta* pequeña: tiene los *pedunculos* que apenas llegan al largo de la quarta parte de una pulgada; alternos, de uno en uno ó de dos en dos, con tres, quatro ó cinco lo mas en una sola caña: los cálices con siete *florecitas*: la *hoja* de mas arriba que comunmente envuelve la *espiga* por abaxo; y alguna vez mas larga que ella: las *espiguillas* aovadas y no comprimidas: por cuyos caracteres, y atendiendo á la magnitud, proporcion y número de las florecitas de cada espiguilla, reputa *Govan* á esta especie por distinta de la *Briza máxima*.

Acaso es la misma que la *Briza virens*?

Medis. 3. BRIZA *spiculis ovatis,* Briza con espiguillas ova-  
*calyce flosculis (7) breviori.* vadas; y caliz mas corto que  
Oed. Dan. t. 258. Leers. her- las florecitas. (Comunmente  
born. n. 64. t. 7. f. 2. siete).

*Gramen tremulum vulga-* Grama menor, temblona,  
*re minus, locustis rotundio-* vulgar; con las espiguillas  
*ribus.* Moris. hist. 3. p. 205. mas redondas.  
Sec. 8. t. 6. f. 45.



*Gramen tremulum seu phalaroides minus, lata sparsa panicula.* Barr. Ic. 16. Mont. gram. Ic. 39.

*Gramen tremulum majus.* C. B. P. 2. Scheuch. gram. 204.

*Cast.* Briza media.

*Habita* en prados secos de Europa, en Cataluña, Aragón y otras partes de España.

Mexi- 4. BRIZA *spiculis cordatis, flosculis septendecim.* Hort. Ups. 20.

*Briza spiculis racemosis.* Jacq. obs. 3. p. 10. t. 60.

*Cast.* Briza máxima.

*Habita* en Italia y Portugal.

La panoja parece mas bien racimo.

Ea- 5. BRIZA *spiculis lanceolatis, flosculis viginti.* Scop. Carn. ed. 2. n. 110.

*Poa locustis distichis decemfloris, calycibus acutis.* Hall. helv. n. 1450.

*Gramen paniculis elegantissimis.* C. B. P. 2. Scheuch. gram. 194. Moris. hist. 3. p. 204. Secc. 8. t. 6. f. 52.

*Gramen eranthemum, seu eragrostis.* Barr. rar. t. 43.

*Gramen paniculis elegantissimis, sive Eragrostis major.* Tourn. p. 522.

*Cast.* Briza eragrostis.

*Habita* en las orillas de los sembrados de la Europa Austral; y en los circuitos de Madrid, como en la Real Casa de Campo y otras varias partes de España.

Tiene las cañas echadas, ramosas, rígidas, con nudos ro-

xos, y las espiguillas cuando están maduras de color negruzco. Varía con los cálices de siete hasta veinte florecitas. Es muy parecida á la *Poa eragrostis*, y acaso variedad suya ocasionada del terreno. Vease la figura 53. de la misma Sección y tabla de *Morison*, y á *Jacquin* en sus observaciones.

## 104. Género UNIOLA. †

CAR. GEN. NAT.

FLORES V. AGAS.

*CAL.* *Gluma* de muchas ventallas que miran á uno y otro lado, apifadas, alessnadas, comprimidas, algo aquiladas, las unas encerradas dentro de las otras; con el último par de ellas que contiene la *espiguilla* de muchas florecitas, aovada, entre comprimida y plana; y por su margen aguda.

*COR.* *Gluma* de dos ventallas, entre lanceoladas y comprimidas, semejantes á las del caliz, con la interior que sobresale un poco.

*ESTAMB.* *Filamentos* tres, capilares, con las *anteras* oblongas ó lineares.

*PIST.* *Germen* cónico: *estilos* dos, derechos y sencillos; con los *estigmas* vellosos.

*PERIC.* La corola encierra á la semilla.

*SUM.* una sola, entre aovada y oblonga.

ESPECIES.

Peri- 1. UNIOLA *paniculata, spiculis ovatis.*

*Uniola calycibus polyphyl- lis.* Gron. virg. 136.

*Gramen myloicophorum oxyphyllon Carolinianum.* Pluk. Alm. 173. t. 32. f. 6. Catesb. car. 1. p. 32. t. 32.

*Cast.* Uniola de panoja.

*Habita* en la Carolina.

B'pin-  
nata.

2. *UNIOLA paniculata sub-panicata, racemis pinnatis sub-pigada*; racimos pinnados y por debaxo apifados.

*Briza bipinnata*, Syst. Nat. 10. p. 875. Amœn. Acad. 4. p. 450.

Cast. Uniola dos veces pinnada.

Habita en Egipto. Hasselquist.

Es una de las gramas mas hermosas: tiene las cañas sencillas y de la magnitud de las del trigo: el racimo del largo de un pie, compuesto de pedunculos alternos, iguales, pinnados por una y otra parte longitudinalmente desde su base hasta su remate; con espiguillas aceradas, iguales, comprimidas y aplanadas como las de la Juncia: las glumas tambien comprimidas, aquilladas, algo agudas y aovadas.

Mo-  
crossa.

3. *UNIOLA spica disticha spiculis ovatis, calycibus subaristatis*. Uniola de espiga con espiguillas aovadas que miran á ambos lados; y cálices con alguna arista.

Cast. Uniola de punta aguda.

Habita en la India. Burm.

Posee la caña de la altura de un pie y lisa: las hojas angostas y lampiñas, con sus vainas estriadas: la espiga que mira á ambos lados, compuesta de once ó doce espiguillas alternas, casi sentadas, aovadas, lampiñas, con siete florecitas cada una que tambien miran á ambos lados: y el caliz que remata en punta á modo de arista.

Spica-  
ta.

4. *UNIOLA subpicata foliis involutis rigidis*. Uniola casi espigada; con hojas envueltas y rígidas.

*Gramen parvum maritimum spicatum, foliis angustis, rigidis*. Clayt. 507. Grama pequeña, marítima, espigada; con hojas angostas y rígidas.

Cast. Uniola espigada.

Habita en lugares marítimos de la America boreal.

Tiene la caña del largo de un gemo: las hojas alternas y que

que rematan en punta aguda: la panaja muy pequeña y encogida; de suerte que apenas se manifiestan sus piececitos: espiguillas que miran á un lado: el caliz con sus glumas aquilladas y que contiene quatro florecitas.

105. Género DACTYLIS. \* Roy. Lugdb. 56.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Glumas de una florecita, comprimidas, ladeadas, agudas, de dos ventallas, con una de ellas mas larga que la florecita, y aquillada; y la otra mas corta que la misma florecita.

COR. Gluma comprimida, oblonga y aguda, con una de las dos ventallas mas larga, aquillada y puesta dentro de la mayor del caliz.

ESTAMB. Filamentos tres, capilares, del largo de la corola; con las anteras ahorquilladas.

PIST. Germen cónico al revés: estilos dos, capilares, extendidos y vellosos; con los estigmas sencillos ó plumosos.

PERIC. ninguno: la corola incluye la semilla y la arroja. SEM. una sola, desnuda, por una parte deprimida y por la otra convexa.

Obs. Se hallan algunas especies cuyo caliz tiene tres, quatro ó mas florecitas, en cuyo caso varia tambien con tener las glumas del caliz iguales, sin que ninguna de ellas sea mas larga que las florecitas.

ESPECIES.

Cym- 1. *DACTYLIS spicis sparsis secundis scabris numerosis*. Linn. fasc. 1. t. 9. Dactilis de espigas esparcidas, ladeadas, ásperas y numerosas.

*Gramen maritimum, spica crassa dactyloide terminali, odore rancido, culmo albo*. Gron. Vist. 135. Grama marítima, con la espiga gruesa, como la del Dactiloide terminali, de olor rancido; y caña blanca.

*Dactylis spicis alternis secundis incisis erectis approximatiss; calycibus unifloris subulatis.* Gron. Virg. 134.

*Dactylis* (cynosuroides) que *Phalaroides*, spicis linearibus terminalibus secundis adpressis. Loefl. It. 115.

*Carr.* Dañtilis de cola de perro.

*Habita* en la Virginia, Canadá, Inglaterra; y en Lisboa mas allá del Tajo. X

Echa la caña de la altura de dos pies, con seis hojas anchas, mas largas que ella, muy lisas, pero en su margen ásperas, encorvadas, y por la superficie interior de color mas garzo: seis ó mas espigas divergentes, apifadadas, como pajas, con espiguillas apifadadas y ásperas en su dorso: los cálices de una florecita, mas largos que ella, por su quilla ásperos, que rematan en punta, ladeados y sentados: los pistilos vellosos y largos. *Hasta aquí Linneo.*

*Loefling* en el lugar citado dice, que posee la raíz fibrosa y rastrera: las cañas derechas, lampifias con muchos nudos pequeños, solitarias, casi de la altura de un pie, algo esponjosas por razen de sus vaynas persistentes: las hojas gramíneas, derechas, envueltas, lampifias, sutilmente estriadas y algo tomentosas; con sus vaynas que visten toda la caña, mucho mas largas que los artículos, y su membrana entera, rígida y muy corta; las flores en espiguilla, unilaterales, apifadadas y puestas alternadamente en dos órdenes, sin piecicito y derechas: las espiguillas de tres en tres, rara vez de dos en dos ó de quatro en quatro, alternas, terminales, lineares, apretadas estrechamente por su dorso á cada nudo, de manera que las mas veces figuran una sola espiguilla: el eje ó raquis que sostiene las florecitas se halla por delante variamente excavado, y por detras donde carece de flores, las mas veces está obliquamente aplanado: el cáliz con dos glumas lineares, agudas, plegadas aquilladas y con una flor:

la

la interior un poco mas corta, mucho mas angosta, y ambas sin arista: la corola de dos glumas lanceoladas, cóncavas y aquilladas, poco mas largas y anchas que el cáliz; y la una de ellas algo mas pequeña: tres filamentos cortos, con las anteras lineares: el germen linear, oblongo, por arriba mas ancho, y los estilos longitudinalmente vellosos.

*2. DACTYLIS paniculata secunda glomerata.* Schreb. gram. 68. t. 8. f. 2. Leers. herb. born. n. 57. t. 3.

*Bromus locustis quadrifloris fasciculatis imbricatis.* Hail. helv. n. 1512.

*Gramen spicatum folio arpero.* C. B. P. 3. Prodr. 9. Scheuch. gram. 299. Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 6. f. 38.

*Gramen paniculatum spicis crassioribus & brevioribus.* Tourn. p. 521.

*Carr.* Dañtilis conglobado.

*Habita* entre cascajales de Europa; y en España es frecuente en las márgenes y ribazos de los campos. X

*3. DACTYLIS spica capitata secunda calycibus trifloris, caule repente.*

*Carr.* Dañtilis pestafioso.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.

Las cañas son filiformes, articuladas, rastreras, con sus raíces largas y blancas: las ramas ascendentes, muy sencillas, lisas, del largo de quatro dedos y con un solo artículo: las hojas radicales envueltas, filiformes, lisas, del largo de la caña, en la qual se halla solamente una hoja, lisa, del largo de la cabezuela, con su vayna algo hinchada: tiene la cabezuela terminal, ovada, ladeada, con muchas espiguillas, sentadas: la gluma del cáliz de dos ventallas, con tres florecitas, com-

comprimida, del largo de ellas, y que remata en punta, con su dorso salpicado de pelos baxo del ápice: la *gluma exterior de la corola* aovada, estriada y por abaxo con pelos blancos.

4. *DACTYLIS spicis sub-rotundis pubescentibus, culmo prostrato ramoso.* Burm. Ind. t. 10. f. 1.

Dañtilis con espigas casi redondas, vellosas; caña postrada y ramosa.

Cast. Dañtilis de pie de liebre.

Habita en campos cultivados de Malabár.  $\mathcal{N}$

Arroja la raíz fibrosa: las cañas pequeñas, ramosas, vestidas por todas partes con las vainas de las hojas que se hallan extendidas, alessnadas como espinas, y por su base encogidas: la espiga conglobada, aovada y vellosa: las espiguillas sentadas, con muchas florecitas casi ladeadas: el cáliz de quatro hasta ocho florecitas y casi igual; con sus ventallas agudas, rígidas y estriadas: la ventalla exterior de la corola rígida, estriada y aguda; y la interior envuelta y de color.

5. *DACTYLIS spicis capitatis levibus, culmo prostrato ramoso.* Suppl. 110.

Dañtilis con espigas en cabezuela y lisas; caña postrada y ramosa.

Cast. Dañtilis de cabezuela.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\mathcal{N}$  Sparrm.

Tiene tres hojas lisas en cada caña, la qual es del grueso de una pluma de gallina, del largo de pie y medio y lisa: la panoja á manera de espiga, casi conglobada, por arriba mas angosta, del largo de quatro dedos y de color de paja: las espiguillas siempre de dos en dos y depfimidadas: el cáliz con cinco florecitas poco mas ó menos, y de dos ventallas, con la exterior muy agazada y casi del largo de las florecitas: la corola oblonga y sin arista.

## 106. Género CYNOSURUS. \*

CAR. GEN. NAT.

Flores sentadas en los dientes del receptáculo ó rachis alargado.

- CAL. Involucro parcial lateral, de tres hojuelas, grande y persistente.  
Gluma de muchas florecitas, con dos ventallas lineares, puntiagudas é iguales.  
COR. de dos ventallas; con la exterior cóncava, mas larga y con arista: la interior plana y sin ella.  
ESTAMB. Filamentos tres, capilares; con las anteras oblongas.  
PIST. Germen cónico al revés: estilos dos, vellosos y redoblados; con los estigmas sencillos.  
PERIC. ninguno: la corola envolviendo estrechamente la semilla y sin abrirse, hace sus veces.  
SEM. una sola, oblonga y puntiaguda por ambas extremidades.  
OBS. los involucros en las mas especies están hendidos al través ó en forma de peyne y faltan en algunas.

ХЕРКОИЯ.

1. *CYNOSURUS bracteatis pinnatifidis.* Schreb. gram. 69. t. 8. f. 1. Oed. Dan. t. 238. Leers. herb. n. 99. t. 7. f. 4.
- Cinosuro con bracteas hendidas al través.
- Gramen pratense cristatum, seu spica cristata levi.* C. B. P. 2. Prodr. 8. Scheuch. gram. 79.
- Grana pratense, en forma de crestas, ó con espiga lisa y á manera de cresta.
- Gramen spicatum glumis cristatis.* Tourn. p. 519.
- Grana espigada; con las glumas en forma de cresta.

Cast. Cinosuro de crestas.

Habita en los prados de Europa, en Cataluña, Aragon, Asturias y Alcastria.  $\mathcal{N}$



Sube á la altura de dos pies: su *espiguilla* es oblonga; y las *bráctea*s son mayores que las *floreccitas*.

- Ech.  
necus. 2. CYNOSURUS *bracteatus* pinnato-paleaceis aristatis. Roy. Lugdb. 64.  
Cynosurus *bractearum* dentibus lanceolato-linearibus. Hall. helv. n. 1546.  
Gramen *alopecuroides*, *spica aspera*. C. B. P. 4. Scheuch. gram. 80. t. 2. f. 3. D.  
Gramen *alopecurum spica aspera*. Barr. rar. t. 123.  
Gramen *spicatum echinatum*, locustis unam partem spectantibus. Tournef. p. 519.
- X Cinosuro de bráctea s pinnadas y como escamas ó pajas que rematan en arista.  
X Cinosuro con los dientes de las bráctea s entre lanceolados y lineares.  
X Grama parecida al Alopecuro, con espiga áspera.  
X Grama como el Alopecuro, con la espiga áspera.  
X Grama espigada y erizada, con espiguillas que miran á una sola parte.

Cast. Cinosuro erizado.

Habita en la Europa Austral, y es frecuente en los ribazos de los campos de las mas provincias de España y en los alrededores de Madrid. ☉

El racimo es conglobado y ladeado: las *bráctea*s se hallan solo por defuera de cada espiguilla, alternadamente pinnadas, y sus radios ó pajas terminan en una arista: tiene el *caliz* de dos ventallas, membranoso, por su remate muy adelgazado y con dos *floreccitas*; la *corola* de dos ventallas, con una *arista* recta en el ápice del petalo exterior; y el *estilo* hendido en dos partes.

- Lima. 3. CYNOSURUS *spica secunda*, calycis gluma interiori *spiculis* subiecta. Loefflin. It. 41.
- X Cinosuro con espiga ladeada; y la gluma interior del *caliz* puesta baxo de las espiguillas.

Cast. Cinosuro lima.

Habita en España junto á Madrid, en el cerro negro, la Mancha y otras partes. ☉

Es grama del largo de un gemo, poco mas ó menos: tiene las vaynas algo hinchadas, con sus hojas pequeñas: la *espiga* ladeada, estrechamente apañada, oblonga, compuesta de espiguillas sentadas y que miran á un

un lado, colocadas en dos series, comprimidas y aquiladas; con la *ventalla exterior* del caliz comprimida y mayor; constanding cada espiguilla de cinco *floreccitas* poco mas ó menos.

- Do 4. CYNOSURUS *spiculis secundis alternis sessilibus rigidis obtusis appressis*.  
Poa *dura*. Scop. Carn. ed. 2. n. 101.  
Gramen *loliaceum majus supinum*, *spica multiplici*. B. Prodr. p. 19.  
Gramen *arvense polypodii panicula crassiore*. Barr. Ic. 1213. t. 50.
- X Cinosuro con espiguillas ladeadas, alternas, sentadas, rígidas, obtusas y apretadas.  
X Poa dura.  
X Grama mayor, como Juyo, echada y compuesta de otras varias.  
X Grama arvense, con panoja mas crasa, parecida á la hoja del Polipodio.

Cast. Cinosuro duro.

Habita en la Europa Austral, en los alrededores de Madrid, Asturias, Alcarria y otras muchas partes de España. ☉

Atroja las cañas baxas y tendidas: las *hojas* lisas: la *espiga* ladeada, con *espiguillas* en dos órdenes, tambien ladeadas y sin involucre, rígidas, lineares, obtusas, lisas y que contienen tres *floreccitas* comprimidas y sin arista.

Algunos autores han colocado esta especie en el género *Poa*, por serle muy semejante.

- Cen.  
his. 5. CYNOSURUS *bracteatis integris*. Gov. illust. 4.  
Sesleria *caerulea*, *culmo simplici*, *spica subcylindrica*. Ard. sp. 2. p. 18. t. 6. f. 3.  
4. 5.  
Sesleria *locustis triflora imbricatis*, *flore tricorni*. Hall. helv. 1446.  
Gramen *glumis variis*. C. B. P. 10. Prodr. 21. Scheuch. gram. 83. t. 2. f. 9. A. B.
- X Cinosuro con bráctea s enteras.  
X Sesleria cerúlea, con la caña sencilla, y espiga casi cilindrica.  
X Sesleria con espiguillas de tres *floreccitas*, apañadas; y con tres astitas.  
X Grama con glumas de varios colores.

Cast.

*Cast.* Cinosuro cerúleo.

*Habita* en los prados húmedos de Europa.

6. *CYNOSURUS spicis* Cinosuro con espigas divi-  
*digitatis incurvatis, culmo* didas como en dedos, encor-  
*compresso erecto, foliis sub-* vadas; caña comprimida, de-  
*oppositis.* Syst. Veg. p. 100. recha; y hojas casi opuestas.  
*Gramen dactylon Ægypti-* Grama de Egipto, dividi-  
*acum.* C. B. P. 7. Theatr. da como en dedos.

110.

*Gramen dactylon Orienta-* Grama Oriental mayor, di-  
*le majus frumentaceum se-* vidida como en dedos, con  
*mine napi.* Pluk. Alm. p. 174. la semilla parecida á la del  
 t. 91. f. 5. nabo y comestible.

*Panicum gramineum seu* Panizo como grama, llama-  
*Naatsjoni.* Rumph. Amb. 5. mado de los Indios Naats-  
 p. 203. t. 76. f. 2. joni.

*Tsitti-Pullu.* Rheed. Ma-  
 lab. 12. p. 149. t. 78.

*Cast.* Cinosuro coracano.

*Habita* en la India. ☉

Las cañas son de la altura de quatro pies, derechas y comprimidas: las hojas largas, colocadas en dos órdenes ó en los dos lados opuestos, con pelos claros y largos en sus bordes y superficie superior; señaladamente ácia su base: las vainas opuestas, comprimidas y que abrazan la caña: tiene quatro ó seis espigas terminales y á veces una sola por abaxo; estriadas, derechitas, del largo de un dedo; que se ensanchan y las mas veces se encorvan quando maduran: los receptáculos de las espiguillas están deprimidos; y estas se hallan alternas, sentadas, entre aovadas-oblongas, comprimidas, sin arista y apretadas al mismo receptáculo: los cálices contienen quatro florecitas, con la ventalla interior puesta mas abaxo y menor; siendo una y otra comprimidas y aquilladas como la corola: las semillas casi globosas, grandes, dispuestas á lo largo en quatro series, hinchadas y desnudas.

7. *CYNOSURUS spicis* Cinosuro con espigas divi-  
*digitatis quaternis obtusis* didas como en dedos; de  
*patentissimis mucronatis,* quatro en quatro, obtusas,  
*calycebus mucronatis, caule* muy extendidas y que rema-  
*repente, foliis oppositis.* tan en punta aguda; cálices  
 tambien terminados en punta aguda; tallo rastrero; y hojas opuestas.

*Gramen Ischemum Mala-* Grama mas hermosa de  
*haricum speciosius, longio-* Malabár, parecida al Ische-  
*ribus mucronatis foliis.* Pluk. mo; con hojas mas largas y  
 Alm. 175. t. 300. f. 8. que rematan en punta agu-  
 da.

*Gramen dactylon Ægypti-* Grama de Egipto, dividi-  
*acum.* Moris. hist. 3. p. 184. da como en dedos.  
 Secc. 8. t. 3. f. 7.

*Cast.* Cinosuro de Egipto.

*Habita* en Asia, Africa y America.

Produce la caña lisa y echada por sus nudos: quatro ó cinco espigas horizontales, con el raquis ó receptáculo que remata en punta y mas alto que las espiguillas, las cuales son alternas y miran á uno y otro lado: los cálices con dos florecitas y sin arista.

8. *CYNOSURUS spicis* Cinosuro con espigas di-  
*digitatis linearibus, culmo* vididas como en dedos, li-  
*compresso declinato basi no-* neares; caña comprimida,  
*doso, foliis alternis.* declinada, por su base nodo-  
 sa; y hojas alternas.

*Gramen dactyloides spi-* Grama como dactilis; con  
*cis deorsum aristatis.* Burm. espigas que tienen aristas  
 Zeyl. 106. t. 47. f. 1. ácia abaxo.

*Gramen vaccinum, semi-* Grama que pacen las va-  
*na.* Rumph. Amb. 6. p. 10. cas, distinguida entre las de-  
 t. 4. f. 2. mas gramas, con el nombre  
 de *fementna*.

*Kavara-pullu.* Rheed. Ma-  
 lab. 12. p. 131. t. 69.

*Cast.* Cinosuro de Indias.

*Habita* en las Indias. ☉

Después de haber caído las *semillas*, quedan las *espigas* en forma de peyne con las *glumas* del caliz, de las quales las laterales se extienden y manifiestan con la quilla áspera: los *calices* contienen quatro *floreccitas* pocas ó mas.

Crece esta planta en los caminos y plazas de Amboina; y mientras está tierna la comen las vacas.

Virga-  
104.

9. CYNOSURUS *panicula ramis simplicibus, floribus sessilibus subtetralobis: ultimo sterili; infimis subaristatis.* Amoen. Acad. 5. p. 393.

*Gramen loliaceum panicula è spicis simplicibus teretibus, spicillis minimis compressis distichis alternis.* Brown. Jam. 137.

*Gramen dactylon panicula longa è spicis plurimis gracilioribus mollibus constante.* Sloan. Jam. 34. hist. 1. p. 113. t. 70. f. 2.

*Cart.* Cinosuro de varitas.  
*Habita* en la Jamaica.

Au-  
105.

10. CYNOSURUS *panicula spiculis sterilibus pendulis ternatis, floribus aristatis.* Murray. Prodr. p. 138.

*Gramen Barcinonense panicula tenax aurea.* Tourn. p. 523.

*Gramen panicula pendula aurea.* C. B. P. 3. Theatr. 33. Scheuch. gram. 149.

Cinosuro de panoja con ramas sencillas; espiguillas sentadas, de seis floreccitas poco mas ó menos; la ultima estéril; y las de mas abaxo con alguna arista.

Gramma como Joyo, con la panoja compuesta de espigas sencillas, rollizas, que constan de espiguillas muy pequeñas, comprimidas y alternas que miran á ambos lados.

Gramma dividida como en dedos; con panoja larga, compuesta de muchas espiguillas mas delgadas, enjutas y blandas.

Gra-

*Gramen sciurum seu alopecurum minus, heteramallum panicula.* Batt. rar. 1180. t. 4.

Gramma menor, con la panoja ladeada, y semejante á la cola de la Ardilla ó del Zorro.

*Cart.* Cinosuro dorado.  
*Habita* en la Europa Austral entre peñas; y en Cataluña, Aragon, Andalucía y otras partes de España encima de las tapias. ☉  
Tiene *espiguillas* estériles que cuelgan de tres en tres de un solo pedunculo, con su *caliz* de dos *ventallas*, linear, puntiagudo y que contiene muchas *glumas* solitarias, alternas, aovadas, obtusas, cóncavas, sin *ventalla menor*, ni *estambres* ó *pirtilos*; por cuya falta no pueden llamarse propiamente *floreccitas* ó *foscucos*, sino reputarse mas bien por involucros: en la base de dichas *espiguillas* se hallan asimismo otras de dos en dos, con su *caliz* linear, del largo de las dos *floreccitas* que comprende; de las quales la *inferior* está sentada, con su *petalo* ó *gluma exterior* aovada y que posee una arista larga y recta, puesta baxo de su ápice; y la *interior* muy angosta: la otra de las dos *floreccitas* es menor tiene un pieccecito del largo de la primera, y se la parece mucho; hallandose tambien entre ellas un rudimento de otra tercera *floreccita*.

Unio-  
106.

11. CYNOSURUS *ebracteatus spica secunda, spiculis bifariis alternantibus apertis ovatis carinatis obliquis.* Suppl. 110.

Cinosuro sin brácteadas, con espiga ladeada; espiguillas en dos ordenes, alternadas, apretadas, aovadas, aquilladas y obliquas.

*Cart.* Cinosuro como la Uniola.  
*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  
Es *gramma* muy lampiña, con su traza semejante á la de la *Uniola*; pero el *caliz* tiene solamente dos *ventallas* y no muchas como aquella: la *espiga* es linear: las *espiguillas* están sentadas, apretadas al rachs en dos ordenes, alternadas, extendidas por sus lados, obliquas, muy lampiñas y con muchas *floreccitas*.

TOM. I.

Ee

Gé-

## 107. Género FESTUCA. \*

CAR. GEN. NAT.

FLORES Y AGAS.

- CAL.** Gluma derecha, que contiene muchas florecitas puestas en espiguilla delgada y oblonga; con dos ventallas alesnadas, puntiagudas, y de ellas la inferior mas pequeña.
- CON.** de dos ventallas; la inferior mayor, de la figura del caliz, aunque mas grande, algo rolliza y terminada en punta que comunmente es una arista corta.
- ESTAMB.** Filamentos tres, capilares, mas cortos que la corola, con las *anteras* oblongas.
- PIST.** Germen cónico al revés: *estilos* dos, cortos y redoblados; con los *estigmas* sencillos.
- PERIC.** ninguno: la corola estrechamente cerrada y unida á la semilla sin que se abra, sirve de pericarpio.
- SEM.** una sola, delgada, oblonga, por uno y otro extremo muy aguda, y señalada con un surco longitudinal.

## ESPECIES CON LA PANOJA LADEADA.

- Bromo** 1. *FESTUCA panicula* Festuca con la panoja la-  
**idea.** *secunda, spiculis erectis lac-* deada; espiguillas derechas,  
*vibus; calycis altera vultu-* lisas; la una ventalla del ca-  
*la integra: altera acumina-* liz entera, y la otra punta-  
*ta.* guda.
- Festuca spicis erectis ad* Festuca de espigas dere-  
*unum latus, palea altera* chas, puestas á un lado; con  
*calycina minima, altera acu-* una ventalla del caliz muy  
*minata.* Roy. Lugdb. 68. pequeña; y la otra puntiaguda.
- Gramen paniculatum bro-* Grama menor, parecida al  
*moides minus, paniculis aris-* Bromo, de panojas con aris-  
*tatis unam partem spectan-* tas, y que miran á una par-  
*tibus.* Pluk. Alm. 174. t. 33. te.  
f. 10. Scheuch. gram. 197.

Cast. Festuca como Bromo.

Ha-

*Habita* en Inglaterra, Francia, y en el circuito de Madrid, como en las mas provincias de España. ☉  
Se diferencia de la *Festuca miuros* por su panoja casi espigada, y por no tener las glumas pestafiosas. Es semejante á la *Festuca ovina*; pero sus hojas son mas anchas.

- Ovina.** 2. *FESTUCA panicula* Festuca de panoja ladea-  
*secunda coarctata aristata,* da, encogida y con aristas;  
*calmo tetragono nudiusculo,* caña de quatro lados, algo  
*foliis setaceis.* Leers. her- desnuda; y hojas setíceas.  
born. n. 74. t. 8. f. 3. 4.
- Festuca foliis perangur-* Festuca con hojas muy an-  
*tis, panicula stricta, locustis* gostas; panoja apretada y ri-  
*quinquefloris subhirsutis.* gida; espiguillas de cinco flo-  
Hall. helv. n. 1442. recitas y con algun pelo áspero.

*Poa foliis setaceis com-* Poa de hojas setíceas,  
*pressis: caulino latiore, pa-* comprimidas, con la de la  
*nicula contracta secunda,* caña ó tallo mas ancha; pano-  
*corollis acuminato-aristatis.* ja encogida, ladeada; y co-  
Act. Stock. 1741. p. 184. rolas puntiagudas con arista.

*Gramen foliis junceis bre-* Grama mayor, con hojas  
*vibus majus, radice nigra.* como las del Junco, cortas;  
C. B. P. 5. Prodr. 34. Scheu- y raiz negra.  
ch. gram. 279.

- Gramen loliaceum minus* Grama menor, como Jo-  
*capillaceo folio, spica Briza* yo, con hoja capilar; y es-  
*longissima.* Tournef. p. 517. piga como la de la Briza,  
larguísima.
- Gramen cristatum pani-* Grama de espiguillas como  
*culis nigricantibus.* Lacs. crestas; y panojas negruz-  
Prus. 110. t. 24. cas.

Cast. Festuca de oveja.

*Habita* en collados abrigados y áridos de Europa; en Aragón, Cataluña y otras partes de España. ☿

- Festuca (vivipara) spicu-* Festuca (*vivipara*) con es-  
*lis viviparis.* Flor. Succ. 1. piguillas vivíparas ó que en-  
n. 94. tallecen. \*

Ec 2

Gr-



*Gramen paniculatum* Grama alpina, como es-  
*sparteum alpinum, panicu-* parto, prolifera; con panoja  
*la angusta spadiceo-viridi* angosta, de color entre bayo  
*proliferum.* Scheuch. gram. y verde.  
 213. t. 1. Rai. Angl. 3. t. 22.  
 f. 1.

*Carr.* Festuca entallecida.

*Habita* en los Alpes de Laponia, Suiza y Escocia.  $\mathcal{Z}$

Ru- 3. FESTUCA *panicula* Festuca de panoja ladea-  
 bea. *secunda scabra; spiculis* da, áspera; espiguillas de seis  
*sexflores aristatis: florculo* florecitas, con arista; la flo-  
*ultimo mutico, culmo semi* recita ultima sin ella; y la  
*tereti.* Leers. herb. n. 76. caña medio rolliza.  
 t. 8. f. 1.

*Festuca foliis perangustis,* Festuca con hojas muy an-  
*locustis quinquefloris tere-* gostas; espiguillas rollizas, de  
*tibus aristatis oris membra-* cinco florecitas, con aristas;  
*naeicis.* Hall. helv. n. 1440. y en sus bordes membranosas.

" *Festuca foliis hirsutis la-* Festuca de hojas con pelo  
*tiusculis, locustis paniculatis* áspero, algo anchas; espigui-  
*quinquefloris glabris arista-* llas en panoja, de cinco flo-  
*tis.* Hall. helv. n. 1435. recitas, lampiñas y con aris-  
 ta. "

*Carr.* Festuca roxa.

*Habita* en parages estériles de Europa; en Cataluña, Al-  
 carria y otras partes de España. ☉

Se distingue de la *Festuca ovina* por su magnitud; por el  
 color roxo que adquiere la panoja quando madura; por  
 las hojas mas anchas y el tallo rollizo; pero algo plano  
 por un lado.

Se diferencia tambien de la *Festuca durilla* por las  
 hojas de la caña mas anchas y planas; espiguillas un poco  
 mayores, y la panoja mas laxa.

No menos se conoce diversa de la *Festuca miurus*  
 por las hojas radicales setáceas, y por las aristas muy cor-  
 tas. *Polieb.*

Am- 4. FESTUCA *panicula* Festuca de panoja ondea-  
 thyni- *flexuosa, spiculis secundis* da; espiguillas ladeadas, in-  
*inclinatiss submuticis, foliis* clinadas, casi sin arista; y  
*retaceis.* Roy. Lugdb. 68. hojas setáceas.

*Gramen montanum foliis* Grama montana, con ho-  
*capillaribus longioribus, pa-* jas capilares, mas largas; pa-  
*nicula heteromalla, spadicea* noja ladeada, de color bayo  
*& velut amethystina.* Scheu- y como violado.  
 ch. gram. 276.

*Carr.* Festuca ametistina ó violada.

*Habita* en Italia, Francia, Inglaterra y Suiza.  $\mathcal{Z}$

*Haller* reputa á esta especie por variedad de la *Festuca*  
*ovina.*

3 sept- 5. FESTUCA *panicula* Festuca con las ramas de  
 111- *ramis simplicibus, spiculis* la panoja sencillas; y espi-  
*subsessilibus.* guillas casi sentadas.

*Carr.* Festuca rastrera.

*Habita* en Arabia y Palestina.  $\mathcal{Z}$

La *raiz* es del grueso de una pluma de ganso, se ar-  
 rastra extendiendose muy lexos, y está vestida con  
 radimentos anchos de hojas: la *caña* se levanta á la  
 altura de pie y medio y aun mas: echa las *hojas* envuel-  
 tas y filiformes: la *panoja* oblonga, con ramas alternas,  
 ladeadas, y muy sencillas; en las cuales están sentadas  
 muchas *espiguillas* alternas, lanceoladas, de seis florecitas,  
 puntiagudas y sin arista.

Do- 6. FESTUCA *panicula se-* Festuca con la panoja la-  
 111- *cunda, oblonga, spiculis* deada, oblonga; espigui-  
*sexflores oblongis levibus,* llas de seis florecitas, oblon-  
*foliis retaceis.* Leers. herb. n. 75. t. 8. f. 2. gas, lisas; y hojas setáceas.

*Festuca foliis perangus-* Festuca con hojas muy an-  
*tis, panicula stricta, locustis* gostas; panoja apretada y en-  
*distichis aristatis gla-* juta; espiguillas que miran  
*bris septifloris.* Hall. helv. n. á uno y otro lado, con aris-  
 1437. ta, lampiñas y de siete flo-  
 recitas.

*Festuca panicula nutante inferne ramosa, spicis ascendentibus hispida, foliis setaceis.* Roy. Lugdb. 68. Festuca con la panoja inclinada, por abaxo ramosa; espigas ascendentes, erizadas; y hojas setáceas.

*Gramen tenue durinaculum & pene junceum.* B. hist. 2. p. 463. Grama delgada, durilla y casi como Junco.

*Gramen foliis junceis brevibus minus.* C. B. P. 5. Grama menor, con hojas cortas y como de Junco.

Carr. Festuca durilla.

Habita en los prados secos de Europa, en Cataluña y otras partes de España. ☞

<sup>Dum-</sup>  
<sup>torum</sup> 7. *FESTUCA panicula spiciformi pubescente, foliis filiformibus.* Flor. Dan. t. 700. Festuca con panoja en forma de espiga, vellosa; y hojas filiformes.

Carr. Festuca de matorrales.

Habita en España y Dinamarca. ☞

Tiene las cañas del largo de un pie, 6 pie y medio, filiformes, rollizas, con dos nudos hinchados: las hojas radicales del largo de un pie, rollizas y con dos filos poco manifestos; las del tallo mas cortas y acanaladas: la panoja pequeña y casi espigada, de diez ó doce espiguillas oblongas, con vello blanquecino; las de abaxo mellizas con piececito, y las de arriba sentadas y solitarias: las glumas terminan en una arista muy pequeña. Es muy parecida á la *Festuca durilla* y la figura de Morison hist. 3. Secc. 8. t. 2. f. ultima se la asemeja. Algunas veces nacen bulbos dentro de las vaynas que tiene en la caña.

<sup>Myu-</sup>  
<sup>rus.</sup> 8. *FESTUCA panicula spicata, calycibus minutissimis muticis, floribus scabris, aristis longis.* Leers. herb. n. 77. t. 3. f. 5. Festuca de panoja espigada; cálices muy pequeños, sin arista; florecitas ásperas y con aristas largas.

*Festuca foliis setaceis, panicula erecta, locustis glabris longius aristatis.* Hall. helv. n. 1443. Festuca de hojas setáceas; panoja derecha; espiguillas lampiñas y con aristas muy largas.

Gra-

*Gramen festuaceum myurum, minori spica heteromalla.* Barr. 10. t. 99. f. 1. Grama Mijuro, como Festucum, con espiga menor y la-  
deada. Scheuch. gram. 194.

*Gramen murorum, spica longissima.* Motis. hist. 3. p. 215. Secc. 8. t. 7. f. 43. Grama que crece sobre las murallas; con la espiga larguísima.

Carr. Festuca miuro.

Habita en Inglaterra, Italia, Berberia, Alemania, Suiza, Francia; y en España es comun en los ribazos y tapias antiguas. ☉

Haller dice que tiene la arista baxo del ápice de la gluma; cuyo carácter es del género Bromo.

<sup>Galli-</sup>  
<sup>cus.</sup> 9. *FESTUCA panicula secunda, calycibus quinquefloris: flosculo ultimo sterili, foliis levibus.* Syst. Veg. p. 101. Gov. illust. 4. Festuca de panoja ladeada; cálices de cinco florecitas, con la ultima estéril; y hojas lisas.

*Gramen alpinum latifolium, panicula heteromalla, spadicea, locustis pinnatis.* Scheuch. gram. 278. Hall. helv. n. 1436. R. Grama alpina, de hoja ancha; con panoja ladeada, de color bayo; y espiguillas pinnadas.

Carr. Festuca de color bayo.

Habita en Mompeller y Suiza.

Es de la altura de quatro pies: tiene las espiguillas grandes, con las florecitas apartadas, agudas, por su base algo nudosas: y los estambres de color violado.

<sup>Pur-</sup>  
<sup>si co-</sup>  
<sup>ides.</sup> 10. *FESTUCA racemo indiviso, spiculis alternis subsessilibus teretibus, foliis involutis mucronato-pungentibus.* Ger. prov. 95. t. 2. f. 2. Gov. illust. 4. Festuca con el racimo indiviso; espiguillas alternas, casi sentadas, rollizas; hojas envueltas y terminadas en punta que pincha.

*Gramen phanicoides, foliis convolutis junceis pungentibus.* B. hist. 2. p. 477. Magn. botan. 120. Grama parecida á la que se llama Phenix; con hojas envueltas, como de Junco, y que pinchan.

Gra-

*Gramen maritimum spica loliacea, foliis pungentibus.* Pluk. t. 33. f. 4. Grama marítima, con espiga de Joyo; y hojas que pinchan.

*Gramen maritimum acutissimum, foliis pungentibus arundinaceum.* C.B.P. 7. Grama marítima, muy aguda, como caña; y con hojas que pinchan.

*Cult.* Festuca como la grama Pheniz.

*Habita* en lugares marítimos y arenosos de Provenza.  $\mathcal{Z}$  Las *glumas* rematan en punta: las *hojas* son de color garzo; y las *cañas* del largo de un pie.

11. *FESTUCA panicula secunda erecta, spiculis subaristatis, exterioribus teretibus.* Schreb. gram. 34. t. 2. Leers. herb. n. 79. t. 8. f. 6. Festuca con la panoja ladeada y derecha; espiguillas con alguna arista, y las exteriores rollizas.

*Poa foliis latis asperis, locustis teretibus muticis, glumarum oris membranaceis.* Hall. helv. n. 1451. Poa con hojas anchas y ásperas; espiguillas rollizas, sin arista; y glumas membranosas por sus bordes.

*Gramen loliaceum, spica divisa, pratense, majus.* Moris. hist. 3. p. 184. Secc. 8. t. 2. f. 15. Grama mayor, pratense, como Joyo; con la espiga dividida.

*Gramen arundinaceum, locustis viridi-spadiceis loliaceis brevibus aristatis.* Scheuch. gram. p. 266. t. 5. f. 18. Asso. Grama como caña, con espiguillas como las del Joyo, cortas, de color entre verde y bayo; y con aristas.

*Cult.* Festuca mas levantada.

*Habita* en prados muy fértiles de Europa, y en la Alcarria, monte de Herrera, Sierra de Villorroya de Aragon y otras partes de España.  $\mathcal{Z}$

La *panoja* no se halla enteramente ladeada.

12. *FESTUCA foliis & valvula corollarum interiore ciliatis, spiculis alternis solitariis sessilibus, panicula strilla simplici secunda.* Gov. hort. 48. Festuca con las hojas y ventalla interior de las corolas pestafiosas; espiguillas alternas, solitarias y sentadas; panoja rígida, derecha, sencilla y ladeada.

*Bromus distachyos.* Syst. plant. 217. & Sp. pl. 2. p. 115. Bromo de dos espigas.

*Festuca gracilis paucis utriculis.* Barr. Ic. 83. n. 2. Festuca delgada y enjuta, con pocas espiguillas.

*Cult.* Festuca pestafiosa.

*Habita* en la Europa Austral y Oriente; y es comun en las mas provincias de España. ☉

Todas las *glumas exteriores* de las corolas terminan en una arista larga; y las *interiores* son obtusas y pestafiosas: tiene comunmente dos *espiguillas*, y á veces se halla con tres ó quatro.

REPERCIOS CON LA PANOJA IGUAL, Ó EXTENDIDA POR TODAS PARTES.

13. *FESTUCA panicula erecta ramosa, spiculis sessilibus carinatis muticis.* Festuca con la panoja derecha y ramosa; espiguillas sentadas, aquilladas y sin arista.

*Cult.* Festuca parda.

*Habita* en Palestina.

Echa la *caña* alta y ramosa: las *hojas* angostas, longitudinalmente envueltas, largas, alesnadas y con vainas algo anchas: la *panoja* subdividida: las *espiguillas* derechas, largas, de color pardo; con diez y seis hasta veinte y quatro florecitas.

14. *FESTUCA panicula erecta, spiculis subovatis muticis, calyce flosculis majore, culmo decumbente.* Oed. dan. t. 162. Leers. herb. n. 78. t. 7. f. 5. Festuca con panoja derecha; espiguillas casi ovadas, sin arista; caliz mayor que las florecitas; y la caña echada.

*Gramen montanum avenaceum, locustis muticis, tummentibus, pilosum.* Scheuch. gram. 170.

Gramma pelosa, montana, como avena; con espiguillas sin arista é hinchadas.

*Gramen triticeum palustre humilius, spica mutica brevior.* Moris. hist. 3. p. 177. Secc. 8. t. 1. f. 6.

Gramma como trigo, mas baxa, palustre; con espiga macorta y sin arista.

*Gramen avenaceum parvum procumbens, paniculis non aristatis.* Pluk. Alm. 174. t. 34. f. 1. Mont. Prodr. 53. t. 2. f. 1.

Gramma como avena, pequeña, tendida; y con panojas sin aristas.

Cast. Festuca echada.

Habita entre pastos estériles de Europa.

Los cálices contienen tres florecitas, y es muy parecida á la Melica, á cuyo género pertenece, segun Haller.

Fluitans.

15. FESTUCA paniculata, ramosa erecta; spiculis subsessilibus teretibus muticis. Oed. dan. t. 237. Schreb. gram. 37. t. 3. Leers. herb. n. 80. t. 8. f. 5.

Festuca con la panoja ramosa y derecha; espiguillas casi sentadas, rollizas y sin arista.

*Poa locustis teretibus multifloris, glumis floralibus exterioribus truncatis, interioribus bifidis.* Hall. helv. n. 1453.

Poa con espiguillas rollizas, de muchas florecitas; glumas exteriores de la corola truncadas; y las interiores hendidas en dos partes.

*Poa spiculis oblongis erectis.* Hort. Clif. 28. Roy. Lugdb. 62.

Poa con las espiguillas oblongas y derechas.

*Poa (fluitans) paniculata sparsa, spiculis duodecimfloris, teretibus, lanceolatis alternis rachi apressis.* Scop. Carn. 2. n. 106.

Poa (flotante) con panoja esparcida; espiguillas de doce florecitas, rollizas, lanceoladas, alternas y apretadas al rachis.

*Gramen aquaticum fluitans multiplici spica.* C. B. P. 2. Theatr. 41. Scheuch. gram. 199.

Gramma aquatica, que nada, y con espiga dividida en otras muchas.

*Gramen loliaceum fluitans, spica longissima divisa.* Moris. hist. 3. p. 183. Secc. 8. t. 3. f. 16.

Gramma como, Joyo que nada; con espiga muy larga y dividida.

Cast. Festuca flotante.

Habita en los fijos y balsas de Europa; en Aragon, Cataluña y otras provincias de España.

16. FESTUCA paniculata, spicata lobata, spiculis ovatis latis sexfloris hirsutis.

Festuca de panoja espigada, dividida en lóbulos; espiguillas aovadas, anchas, de seis florecitas y con pelo áspero.

Cast. Festuca de crestas.

Habita en los collados estériles de Portugal y en los alrededores de Madrid. ☉

Arroja muchas cañas, apenas del largo de un dedo: la panoja casi espigada; y como aovada. Es diferente de la Aira de crestas por tener muchas florecitas, con pelo áspero, y la caña mas corta; aunque son muy semejantes.

17. FESTUCA paniculata, coarctata, spiculis linearibus, calyce florculis longiore, foliis basi barbatis. Amoen. Acad. 3. p. 400.

Festuca con la panoja encogida; espiguillas lineares; caliz mas largo que las florecitas; y hojas con pelo en su base.

*Festuca paniculata contracta, spiculis linearibus muticis longitudine calycis.* Loell. It. 116.

Festuca con la panoja encogida; espiguillas lineares, sin arista y del largo del caliz.

Cast. Festuca calicina.

Habita en los alrededores de Madrid, camino de Chamartin y otras partes. ☉

Las bojas radicales están reunidas en cespel: las cañas son



son filiformes, angostas, del largo de un dedo: la *panoja* adelgazada y encogida: y el *caliz* comunmente del largo de la *espiguilla*.

La *raiz* es fibrosa, blanca, delgadísima, con las *brillas* largas, sencillas, lampiñas ó vellosas, y que arrojan *hacecillos* de hojas y *cañas*: estas son setáceas y derechas, con tres articulaciones ó dos nudos algo doblados: las *hojas radicales* agregadas, setáceas, del largo de media ó una pulgada, algo anchas en su base, y por arriba envueltas, las mas veces lampiñas, y alguna vez hasta su mitad con pelos largos, claros y blancos: las *hojas de las cañas* son mas cortas, setáceas, envueltas, lampiñas ó con pelos claros y largos; señaladamente ácia su base: las *vaynas* largas, sutilmente estriadas, con muchos pelos largos, derechos y blancos que las cubren por dentro y fuera en la base de sus hojas: la *panoja* derecha y encogida, del largo de media pulgada y algo mas: los *pedunculos* cortos, derechos, con *espiguillas* lineares, y *floreccitas* claras: la *gluma* del *caliz* de dos *ventallas* casi iguales, algo abultadas por el dorso, en su ápice un poco agudas, y del largo de toda la *espiguilla*: cada *floreccita* posee dos *glumas*, de las cuales la de atrás es oblonga, obtusa, convexa, por su dorso estriada, y remata en una membrana delgada sin arista; y la otra algo menor, obtusa y membranosa. Es grama de la altura de quatro dedos hasta un gema, y se parece á la *Festuca cebada*; aunque es menor en todas sus partes.

Spino- 18. FESTUCA frutescens Festuca frutescente, con  
12. ramis ramulisque spinosis, las ramas y ramitas espino-  
pedicellis aculeatis. Suppl. sas; y piecitos con aguijo-  
111. nes.

Cast. Festuca espinosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Caballero Bäck. †  
Posee las *cañas* del grueso de una pluma de paloma, sólidas y prolíferas; con *ramas* amontonadas, derechas, sencillas y por su ápice espinosas: las *vaynas* ensanchadas, y terminadas en una hoja cortísima, alednada y que pincha: las *ramas* rollizas y sin hojas, con ramitas alternas, horizontales, muy sencillas, del largo de una

una pulgada, por encima planas, por debaxo algo rollizas y por una y otra margen con quatro ó seis espinas agudas, formadas de los pedunculos: *espiguillas* algo oblongas, compuestas de siete hasta diez *floreccitas* que miran á ambos lados, un poco acercadas y apenas agudas.

\* 108. Género BROMUS. \* Mont. 32. Ægilops.

Dill. gen. 3.

CAR. GEN. NAT.

FLORES VAGAS.

CAL. *Gluma* extendida, que recoge muchas *floreccitas* en *espiguilla* oblonga: de dos *ventallas* entre aovadas-oblongas, puntiagudas y sin *arista*; con la *inferior* mas pequeña.

COR. de dos *ventallas*, la *inferior* mas grande, de la magnitud y figura del *caliz*, cóncava, obtusa, y por su remate hendida en dos partes; con una *arista* recta, colocada baxo de su ápice: y la *superior* lanceolada, pequeña y sin *arista*.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, mas cortos que la corola; con las *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* cónico al revés; *estilos* dos, cortos, redoblados y vellosos; con los *estigmas* sencillos.

PERIC. la corola estrechamente cerrada, unida á la semilla y sin abrirse, hace sus veces.

SEM. una sola, oblonga, cubierta, por una parte convexa, y por la otra asurcada.

ESPECIES.

1. BROMUS panicula pa- Bromo de panoja extendi-  
tente, spiculis ovatis; aris- da; espiguillas aovadas, con  
tis rectis, seminibus distinc- aristas rectas; y semillas apar-  
tis. Syst. Veg. 102. Leers. tadas.  
herborn. n. 81. t. 11. f. 2.

Festuca graminca, glu- Festuca como grama, de  
mis hirsutis. C. B. P. 9. glumas con pelo áspero.  
Theatr. 143. Scheuch. gram.  
250. t. 3. f. 9.

Gra-

*Gramen avenaceum seg-  
tale majus, gluma turgidio-  
re.* Moris. hist. 3. Secc. 8.  
t. 7. f. 16.

*Bromus (hordeaceus) pa-  
nicula erecta coarctata.* Sp.  
pl. 1. p. 77.

*Cast.* Bromo de centeno.

*Habita* entre el centeno en campos arenosos de Europa; y en España es frecuente. ☉

Mollis. 2. *BROMUS panicula  
erectiuscula, spicis ovatis  
pubescentibus; aristis rec-  
tis, foliis mollissimè villo-  
sis.* Schreb. gram. 60. t. 6.  
f. 1. Leers. herb. n. 82. t. 11.  
f. 1.

*Bromus hirsutus locustis  
septifloris ovato-conicis.* Hall.  
helv. n. 1504.

*Gramen avenaceum locur-  
tis villosis, angustis, can-  
dicantibus & aristatis.* Tour-  
n. p. 525. Scheuch. gram. 254.

*Gramen avenaceum pra-  
tense, panicula squamata &  
villora.* Moris. hist. 3. p. 213.  
Secc. 8. t. 7. f. 18.

*Cast.* Bromo blando.

*Habita* en lugares secos de la Europa Austral; y en las orillas de los campos de Aragon, Cataluña y otras partes de España. ♂

Es semejante al Bromo de centeno; pero tiene su vello blancuquecino: los nudos mas gruesos, cilindricos, y sesfa adamente por debaxo muy pelosos; las hojas por una y otra parte muy blandas; con sus *vaynas* estriadas: y la *panoja* con los piecitos mas costos.

BRO-

3. *BROMUS panicula nu-  
tante, spiculis ovatis, aris-  
tis divaricatis.*

*Avena locustis teretibus  
novemfloris, aristis refle-  
xis.* Hall. helv. n. 1503.

*Festuca graminea, glu-  
mis vacuis.* C. B. P. 144.  
Prodr. 64. Scheuch. gram. 251.  
t. 5. f. 11.

*Gramen avenaceum locur-  
tis amplioribus, candidan-  
tibus, glabris, aristatis.*  
Tourn. p. 525.

*Gramen phalaroides ace-  
rosus, nutante spica.* Barr.  
lc. 24. f. 1. 2. Mont. lc. 52.

*Gramen festuceum majus,  
locustis crassis lanuginosis.*  
Buxb. Cent. 5. p. 19. t. 38.  
f. 1.

*Cast.* Bromo desparramado.

*Habita* en Francia, Suiza, Siberia; y entre los sembrados de los alrededores de Madrid y otras muchas partes de España.

Las *espiguillas* son lampifias, aovadas, con piecitos filiformes, ácia sus remates incrasados; y sus *aristas* desparramadas.

4. *BROMUS panicula nu-  
tante crispata, foliis utrin-  
que nudis; vaginis pilosis,  
glumis villosis.*

*Gramen bromoides cathar-  
ticum.* Few. Peruv. 705. t. 1?

*Cast.* Bromo purgante.

*Habita* en Canadá. Kalm. X

Tiene la *caña* firme, y de la altura de pie y medio: las *hojas* del ancho de las de la *caña* comun, aguilladas, verdes, por en-

encima casi sin vello y por abaxo del todo lampiñas; con sus *vaynas* adornadas de pelo vuelto ácia atrás: la *panoja* rizada, ondeada é inclinada: las *espiguillas* de ocho hasta catorce *floreccias* oblongas: las *glumas* por defuera vellosas y con el vello muy corto. Esta especie solo se diferencia de la de *Festiville* por las *raíces* fibrosas y no escamosas, y por las *espiguillas* mas angostas.

Iner. 5. BROMUS *panicula* Bromo con la panoja dere-  
ma. *erecta; spiculis subteretibus* cha; espiguillas casi rollizas,  
*subulatis nudis, submuti-* alednadas, sin vello y con  
*cis.* Pollich. Pal. n. 3. alguna arista.

*Bromus (inermis) panicula* Bromo (*inermis*) con panoja  
*diffusa, spiculis subtereti-* desparramada; espiguillas  
*bis subulatis nudis muticis* casi rollizas, alednadas, des-  
*aristatisque.* Leya. Hal. 90. nudas, algunas sin arista y  
Schreb. gram. 93. t. 13. otras con ella.

*Festuca (Leyseri) locustis* Festuca (*de Leysero*) con  
*teretibus multifloris, glu-* espiguillas rollizas y de mu-  
*mis semimembranaceis, bre-* chas *floreccias*; *glumas* medio-  
*viter aristatis.* Hall. App. 2. membranosas y con aristas  
ad Scheuch. Agrost. p. 47. cortas.  
n. 28. Helvet. n. 1433.

*Gramen pratense elatius,* Grama pratense, mas levan-  
*locustis longis squamosis,* tada; con espiguillas largas,  
*non aristatis.* Buxb. Cent. escamosas y sin arista.  
t. 40. n. 21.

Cast. Bromo inermis.

Habita en Alemania y Suiza. ¶

La raíz es muy rastrera.

Asper. 6. BROMUS (*ramosus*) Bromo (*ramoso*) con la pa-  
*panicula nutante scabra,* noja inclinada, áspera; espi-  
*spiculis villosis aristatis,* guillas vellosas, con arista; y  
*foliis scabris.* Syst. Veg. hojas ásperas.  
p. 102.

*Gramen avenaceum villo-* Grama como avena, vello-  
*sum, locustis amplioribus* sa; de espiguillas mas an-  
*viridantibus margine argen-* chas, verdes con lustre, y  
*teo.* Scheuch. gram. 253. por su margen de color de  
x plata.

Fer-

*Festuca graminea dumetorum, juba longiore.* Mo-  
ris. hist. 3. p. 213. Secc. 8. Festuca graminea que se  
t. 7. f. 27. cria entre matorrales; con la  
panoja mas larga.

*Festuca graminea nemoralis, latifolia, mollis.* C. B.  
P. 9. Theatr. 144. Festuca graminea, de bos-  
que; con hoja ancha y blan-  
da. \*

Cast. Bromo áspero.

Habita en Alemania, Suiza é Inglaterra. ¶

Su raíz no es rastrera. Schreb.

7. BROMUS *panicula nu-* Bromo de panoja inclina-  
tante, *foliis utrinque vagi-* da; hojas y *vaynas* por una  
*nisque subpilotis, glumis ci-* y otra parte algo vellosas; y  
*liatis.* *glumas* pestañosas.

Cast. Bromo pestañoso.

Habita en el Canadá. ¶ Kalm.

Arroja las *cañas* delgadas: la *panoja* muy inclinada, sin que tenga los *piecitos* rizados: las *espiguillas* oblongas, con los bordes de los *petalos* ó *glumas* de la corola muy pelosos y lanceolados (por cuya nota facilmente se distingue): y los *calices* sin vello.

8. BROMUS *panicula pa-* Bromo con la panoja ex-  
tula, *spiculis oblongis dis-* tendida; espiguillas oblon-  
*tichis, glumis tubulato-aris-* gas, cuyas *floreccias* miran á  
*tatis.* Leers. herb. n. 83. ambos lados; y *glumas* ales-  
t. 11. f. 4. nadas con aristas.

*Bromus panicula nutante,* Bromo con la panoja in-  
*locustis septifloris, glumis* clinada; espiguillas de siete  
*argute lanceolatis lineatis,* *floreccias*; *glumas* agudamente  
*subhirsutis.* Hall. helv. t. 505. lanceoladas, rayadas y con  
algun pelo áspero.

*Gramen loliaceum locustis longissimis, modo purpurascens, modo viridibus.* Mont. 35. Ic. 1. Grama como Joyo; con espiguillas larguissimas que á veces son de color que tira á purpúreo, y á veces verde.

*Festuca avenacea sterilis* Festuca como avena, está elatior. C. B. P. 9. Moris. ril y mas levantada. hist. 3. p. 212. Secc. 8. t. 7. f. 11.

*Gramen avenaceum, panicula sparta, locustis majoribus & aristatis.* Tourn. Grama como avena, de panoja esparcida; espiguillas mayores y con aristas. p. 526. Scheuch. gram. 258. t. 5. f. 14.

Cast. Bromo estéril.

Habita en los caminos, campos y selvas de la Europa Austral, y es frecuente en los ribazos y cercas de los sembrados de España. ☉

Arvensis 9. BROMUS *panicula nutante, spiculis ovato-oblongis.* Oed. Dan. t. 293. Leers. Bromo con la panoja inclinada; y espiguillas entre ovadas-oblongas. herb. n. 84. t. 11. f. 3.

*Bromus glaber, locustis glabris nutantibus oltifloris, glumis marginatis.* Hall. Bromo lampiño; con espiguillas sin vello, inclinadas; de ocho florecitas; y glumas ribeteadas. helv. n. 1509.

*Festuca graminea juba effusa.* C. B. P. 9. Prodr. 19. Festuca graminea, con la panoja extendida. Scheuch. gram. 262. t. 5. f. 15.

Cast. Bromo arvense.

Habita en los ribazos de los campos que se cultivan, y en España es frecuente. ☉

Cenoculiculus 10. BROMUS *panicula erecta, florculis distantibus, pedunculis angulatis, culmo genu procumbente.* Bromo con la panoja derecha; florecitas apartadas; pedunculos angulados; y la caña inclinada por un nudo.

Cast. Bromo nudoso ó arrodillado.

Habita en Portugal. Vandelli.

Tiene las cañas muy baxas, echadas hasta su último nudo, que es de color pardo, desde el qual se levanta inclinándose: las hojas lisas, con vainas que visten las cañas: el pedunculo mas corto que la panoja, que está derecha

y extendida, con sus piececitos comprimidos, casi de tres caras y ásperos: las espiguillas oblongas, con quatro florecitas ásperas, algo vellosas y muy apartadas entre sí; con su arista recta y del largo de ellas.

Tachypodium 11. BROMUS *panicula nutante, spiculis linearibus.* Bromo con la panoja inclinada; y espiguillas lineares. Leers. herb. n. 85. t. 10. f. 2.

*Festuca avenacea sterilis, spicis erectis.* Pluk. Alm. 174. Festuca como avena, estéril; con espigas derechas. t. 299. f. 2.

*Festuca avenacea sterilis, pedicellis brevioribus, & spicis erectis.* Moris. hist. 3. Festuca como avena, estéril; con piececitos mas cortos; y espigas derechas. p. 212. Secc. 8. t. 7. f. 13.

Cast. Bromo de texados.

Habita en los texados y collados secos de Europa; y en España es frecuente sobre las tapias antiguas. ♂

Citostachyus 12. BROMUS *panicula nutante, spiculis quadrifloris; aristis brevioribus.* Bromo con la panoja inclinada; espiguillas de quatro florecitas; y aristas mas cortas. Schreb. gram. 88. t. 11. Leers. herb. n. 86. t. 10. f. 1.

*Bromus glaber, locustis quadrifloris nutantibus, aristis longissimis.* Hall. helv. n. 1510. Bromo lampiño, con espiguillas de quatro florecitas inclinadas; y aristas muy largas.

*Gramen sylvaticum glabrum, panicula recurva.* Grama de selvas, lampiña, y con la panoja doblada ácia atrás. Vaill. Paris. 93. t. 18. f. 3.

*Bromus panicula ramis conjugato-binatis.* Flor. Suec. Bromo con las ramas de la panoja que nacen de dos en dos juntas, y sostenidas por un mismo piececito. t. n. 88.

*Festuca foliis digiti latitudine longissimis, panicula laxa.* Roy. Lugdb. 69. Festuca con hojas larguísimas, del ancho de un dedo; y panoja laxa.



*Gramen bromoides aquaticum latifolium, panicula sparsa tenuissima aristata.* Grama aquatica, de hoja ancha, parecida al Bromo; con la panoja esparcida, muy delgada y con aristas.

*Cast.* Bromo agigantado.

*Habita* en lugares húmedos, sombríos; collados y selvas de Europa. ♀

*Ru- 13. BROMUS panicula fasciculata, spiculis subsessilibus villosis, aristis erectis.* Bromo con la panoja en hacecillo; espiguillas casi sentadas, vellosas; y con aristas derechas. *Amœnit. Acad. 4. p. 265.*

*Gramen panicula mollis rubente.* Grama con la panoja blanca y de color que tira á roxo. *B. hist. 2. p. 464?*

*Cast.* Bromo bermejo.

*Habita* en España.

*Scopa- 14. BROMUS panicula fasciculata, spiculis subsessilibus glabris, aristis patentibus.* Bromo con panoja en hacecillo; espiguillas casi sentadas, lampiñas; y aristas extendidas. *Amœn. Acad. 4. p. 266.*

*Cast.* Bromo de escobas.

*Habita* en España.

*Ru- 15. BROMUS panicula spicata, spiculis subsessilibus erectis pubescentibus subquadrifloris.* Bromo con la panoja espigada; espiguillas casi sentadas, derechas, vellosas y con quatro florecitas, poco mas ó menos.

*Cast.* Bromo rígido ó yerto.

*Habita* en Portugal. *Vandelli.*

Tiene las cañas del largo de un gemo: las *hojas* nerviosas, algo pelosas por encima; con *vaynas* que cubren toda la caña: la *espiga* con el pedunculo corto, derecha y algo rígida: las *espiguillas* esparcidas, casi sentadas, firmes, un poco vellosas, cada una de ellas con quatro ó cinco florecitas: la arista algo extendida y de la misma longitud.

*Ru- 16. BROMUS racemosim- plicissimo pedunculis unifloris, floribus sexfloris lævibus aristatis.* Bromo con el racimo muy sencillo; pedunculos con una espiguilla de seis florecitas, lisas y con arista.

*Festuca avenacea spicis strigatioribus è glumis glabris compactis.* Rai. Angl. 3. p. 414. Festuca como avena; con espigas macilentas y delgadas, compuestas de espiguillas lampiñas.

*Cast.* Bromo racimoso.

*Habita* en Inglaterra.

La *panoja* consta de un racimo sencillo, con *pedunculos* alternos; las mas veces de uno en uno; con una *espiguilla* cuyas florecitas son aovadas y puntiagudas: y las *hojas* son vellosas por su envés.

*Tillo- 17. BROMUS panicula patente, floribus subtrifloris.* Bromo con la panoja extendida; y espiguillas de tres florecitas, poco mas ó menos. *Oed. Dan. t. 440? Polich. Pal. n. 119.*

*Bromus panicula laxa, locustis quadrifloris brevissimè aristatis.* Hall. helv. n. 1511. Bromo con la panoja laxa; y espiguillas de quatro florecitas, con aristas muy cortas.

*Gramen bromoides panicula sparsa, locustis minoribus aristatis.* Scheuch. gram. 511. Grama como Bromo, de panoja esparcida, y espiguillas menores, con arista.

*Cast.* Bromo de tres flores.

*Habita* en los bosques de Alemania y Dinamarca. *Forskœl.*

Las *aristas* de las *ventallas* nacen tambien de su base, á mas de las que salen del dorso de su ápice; por cuya nota no deberá constituirse de esta especie un nuevo género.

Madrid. 18. *BROMUS panicula rariore patulo-erecta, spiculis linearibus; intermediis geminis, pedicellis superne incrassatis.* Amoen. Acad. 4. p. 265.

*Bromus sterilis erecta panicula major.* Barr. Ic. 76. f. 1.

*Gramen bromoides pumilum, locustis erectis majoribus aristatis.* Scheuch. gram. 260.

Cast. Bromo Madrileño.

Habita en Inglaterra; en la Alcarria, alrededores de Madrid y otras partes de España. ¶

Ramoso. 19. *BROMUS culmo ramosissimo, spiculis sessilibus, foliis involuto subulatis.*

*Gramen junceum corniculatum, velut frutescens, glabrum, Orientale.* Scheuch. gram. 38.

Cast. Bromo ramoso.

Habita en Oriente. Schreb. ¶

Arroja las cañas alternadamente muy ramosas, filiformes, tendidas y lisas: las hojas setáceas, envueltas y casi mas angostas que la caña: el pedunculo derecho, filiforme y con un solo nudo: las mas veces tres espigas alternas, parecidas enteramente á las del Bromo pinnado ó almenado; con el caliz de muchas florecitas, y las glumas de la corola puntiagudas y algo pestañosas.

Pinna- 20. *BROMUS culmo indiviso, spiculis alternis sessilibus teretibus subaristatis.* Leers. herborn. n. 87. t. 10. f. 3.

Bromo de panoja mas clara, entre extendida y derecha; espiguillas lineares, con las intermedias mellizas, y los piecitos por arriba incrassados.

Bromo estéril, mayor, con la panoja derecha.

Gramas como Bromo, pequeña, de espiguillas derechas, mayores y con arista.

Bromo con la caña muy ramosa; espiguillas sentadas; hojas envueltas y alesnadas.

Gramas Oriental, parecida al Junco, como fruticosa, lampiña; y con espiguillas á manera de cuernecillos.

Bromo con la caña indivisa; espiguillas alternas, casi sentadas, rollizas y con alguna arista.

*Bromus spica stricta disticha, spiculis alternis solitariis sessilibus decemfloris oblongis, corollis subaristatis.* Gov. hort. 51.

*Gramen spica Brize major.* C. B. P. 9. Prodr. 19. Theatr. 133.

*Gramen sparteum spicatum, Briza panicula corniculatum.* Barr. Ic. 25.

Bromo de espiga apretada, y rigida; con espiguillas que miran á ambos lados, alternas, solitarias, sentadas, de diez florecitas oblongas; y corola con alguna arista.

Gramas mayor; con espiga como la de la Briza.

Gramas como esparto, espigada; con panoja como la de la Briza; y espiguillas á manera de cuernecitos.

Cast. Bromo almenado.

Habita en las selvas ásperas y montuosas de Europa, y es comun en los circuitos de Madrid y las mas provincias de España. ¶

El lado plano de las espiguillas está opuesto á la caña: las aristas son muy cortas y terminales; y á veces faltan. Varía en la altura de uno ó dos pies, y con los cálizos de diez hasta quince florecitas.

Cris- 21. *BROMUS spiculis distichè imbricatis sessilibus depressis.* Amoen. Acad. 2. p. 339.

*Triticum (cristatum) calycibus quadrifloris aristatis, spicis lanceolatis imbricatis, culmis pubescentibus.* Schreb. gram. 12. t. 23. f. 2.

*Festuca culmo spicato, spiculis multifloris.* Gmel. Sibir. 1. p. 32. t. 50. f. 5.

Bromo de espiguillas sentadas, deprimidas, apifadadas, y que miran á uno y otro lado.

Trigo (de cresta) con cálizos de quatro florecitas con aristas; espiguillas lanceoladas, apifadadas; y cañas vellosas.

Festuca de caña espigada, con espiguillas de muchas florecitas.

Cast. Bromo de crestas.

Habita en la Siberia y Tartaria. ¶

*BROMUS DISTACHYOS:* vease *Festuca ciliata*, pag. 441.

Stipo-  
ides.

22. *BROMUS panicula* Bromo con la panoja algo  
*erectiuscula, pedunculis en-* derecha; y pedunculos en  
*siformibus.* forma de espada.

*Cult.* Bromo de Estipa.

*Habita* en Mallorca. ☉

Es grama del largo de un gemo, de muchas cañas de-  
rechas, lisas, con uno ó otro nudo, y otras tantas ho-  
jas mas cortas que la caña: tiene la panoja oblonga,  
que tira á color pardo: los pedunculos en cada diente  
de tres en tres, con el intermedio que no posee mas que  
una espiguilla, y los laterales dos ó tres con quatro flore-  
citas; los *piecitos* por arriba mas anchos, comprimi-  
dos y en su remate obtusos; el *caliz* aplanado y lam-  
pifio: las *corolillas* con una *arista* recta en el petalo  
exterior, del largo de la misma florecita: las *anteras* li-  
neares, de color amarillo-rojo; y los *pistilos* blancos.

Esta especie es diversa de la *Estipa membranacea*  
en el género y en su traza; aunque convenga con ella  
en los pedunculos; porque las aristas de la *Estipa* son  
quatro veces mas largas que su misma semilla, y las de ésta  
apenas del largo de la suya: aquella tiene la *ventalla*  
*interior* del *caliz* muy corta, y la *exterior* larga; pero  
en ésta es del largo de su *simiente*.

## 109. Género STIPA. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de una florecita, con dos *ventallas* laxas y  
puntiagudas.

COR. de dos *ventallas*, con la *exterior* que remata en una  
*arista* larguísima, recta, retorcida y por su base  
articulada; y la *interior* del largo de la *exterior*, sin  
*arista* y linear.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares: con *anteras* lineares.

PIST. *Germen* oblongo: *estilos* dos, pelosos, unidos en su  
base: con los *estigmas* vellosos.

PERIC. la *gluma* unida á la semilla hace sus veces.

SEM. una sola, oblonga y cubierta.

Obs. este género se conoce facilmente por la *arista* de la co-  
rola, que es articulada en el remate de la misma *glu-*  
*ma*.

## SPECIES.

1. *STIPA aristis lanatis.* Estipa con aristas lamudas.  
*Jacq. Vindob. 15.*  
*Stipa aristis plumosiss.* Estipa con aristas plumo-  
*Hall. helv. n. 1514.* sas.  
*Gramen spicatum, aristis* Grama espigada, con aris-  
*pennatis. Tourn. p. 518.* tas como plumas.  
*Scheuch. gram. 153.*  
*Gramen spartium penna-* Grama mayor, como espar-  
*tum majus. C.B.P. 5. Theatr.* to; con aristas como plumas.  
*70. Barr. 46.*  
*Spartum Austriacum.* Esparto de Austria.  
*Clus. hist. 2. p. 221.*
- Cult.* Estipa como pluma.  
*Habita* en Austria, Francia, Suecia, Alemania; y en  
Aragon, Catalufia, Alcarria, Asturias y otras partes  
de España. ☿
2. *STIPA aristis nudis* Estipa con aristas sin pelo,  
*rectis; calycibus semine lon-* rectas; cálices mas largos  
*gioribus, foliis intus lativi-* que la semilla; y hojas lisas  
*bis. Scop. Carn. ed. 2. n. 123.* por dentro.  
*Festuca junceo folio. C.B.* Festuca con hoja de Jun-  
*P. 9. Theatr. 145.* co.  
*Gramen sive Festuca jun-* Grama ó Festuca con ho-  
*ceo folio, longissimis aris-* ja de Junco; y aristas lar-  
*tis. Bot. Monsp. 122. Scheuch.* guisimas.  
*151. t. 3. f. 13. A.*
- Cult.* Estipa como Junco.  
*Habita* en Suiza y Francia; en tierra de Burgos, Asturias  
y otras partes de España. ♂  
*Haller* no diferencia esta especie de la siguiente; siendo  
realmente distinta.
3. *STIPA aristis nudis* Estipa con aristas sin pelo,  
*curvatis, calycibus semine* encorvadas; cálices mas lar-  
*longioribus, foliis intus pu-* gos que la semilla; y hojas  
*bescentibus. Pall. It. 1. p. 267.* por dentro vellosas.

Fet-

*Festuca longissimis aris-* Festuca con aristas largu-  
*tis.* C. B. P. 10. Theatr. 153. *simas.*

*Catt.* Estipa cabelluda.

*Habita* en Alemania y Francia; en los prados del Espinar, Asturias, Alcarria y otras partes de España.  $\mathcal{Z}$

Es muy semejante á la *Estipa de Junco*; pero las *hojas* no son rollizas, ni tienen surco longitudinal; sino mas rígidas, mas cortas, menos ásperas, mas aplanadas y algo vellosas en su lado superior: el *caliz* no es blanquecino; sino de color bayo: las *aristas* son mas cortas, y hallándose muy crecidas, se encorvan de varios modos.

*Aris-* 4. STIPA *aristis nudis* Estipa con aristas sin pelo,  
*tella.* *rectis, calyce vix duplo lon-* rectas; casi otro tanto mas  
*gioribus, germinibus lana-* largas que el caliz; y los gé-  
*sis.* Gov. illust. 4. *menes lanudos.*

*Catt.* Estipa Aristela.

*Habita* en Mompeller.  $\mathcal{Z}$

Las *cañas* son de la longitud de dos pies: las *hojas* angostas: la *panoja* casi espigada; con *pedunculos* de dos ó tres espiguillas: el *caliz* con pelos claros del largo de la *semilla*, que es rolliza; y la *arista* tan larga como el caliz.

*Teta-* 5. STIPA *aristis basi pi-* Estipa con aristas pelosas  
*ciss-* *losis, panicula spicata, fo-* en su base; panoja espigada;  
*ma.* *lis filiformibus.* Amcen. y hojas filiformes.  
Acad. 4. p. 266. Loeffl. It. 118.

*Gramen sparteum, pani-* Grama como esparto; con  
*cula comosa.* C. B. P. 5. *la panoja cabelluda.*

*Spartum herba Plinii.* Esparto yerba de Plinio.  
*Clus. hist. 2. p. 220.*

*Catt.* Estipa durísima. *vulgo:* Esparto.

*Habita* en España, y abunda en Valencia, Murcia, Granada y otras muchas partes. Las *hojas* de esta planta se benefician para fabricar maromas, estereras, espuertas y otros utensilios: y habiéndose hallado ya el metodo de hilarlo, se fabrican de su hilo telas y lienzos, que por su duracion y hermosura son muy apreciables.  $\mathcal{Z}$

Produce la *raíz* perenne, agregada con *raicitas* filiformes  
y

y duras, las cuales arrojan *hojas* y *cañas* en grandes montones: las *cañas* de la altura de dos ó tres pies, derechas, rígidas, algo mas delgadas que las del trigo; pero muy tenaces y macizas: las *hojas radicales* agregadas, filiformes, estrechamente envueltas ó conduplicadas, lampiñas y tenacisimas; las del tallo mas cortas y semejantes á las demas: las *vaynas* largas, muy lampiñas, ligeramente estriadas, firmes, terminadas en una membranita tomentosa, lacerada, algo crasa y acompañada comunmente con una *cerda* á manera de espigula puesta á uno y otro lado de su base: las *espiguillas* en panoja encogida y derecha, apretadas por todas partes á las ramas que son derechas: el *caliz* de dos *ventallas* casi iguales, con la *exterior* un poco mas larga; membranosas, muy delgadas, cóncavas, agudas, sin *arista* y con una *florecita*: la *corola* de dos *ventallas*: la *exterior* casi la mitad mas corta que el caliz, alessnada y envuelta, con vello como seda, terminada en una *arista* muy larga, por su base angulada, retorcida y vestida en el lado exterior de pelitos como seda; la parte restante es setácea, desnuda y redoblada mediante un nudo: la *ventalla interior* de la misma corola linear, muy angosta y sin *arista*: los *filamentos* capilares, con sus *anteras* lineares: el *germen* oblongo: los *estilos* pelosos, agudos, unidos por su base: y los *estigmas* sencillos y vellosos: el *pericarpio* es la *corola* que estando unida estrechamente á la *semilla*, se cae con ella: *semilla* entre oblonga cilindrica, lampiña y por uno y otro extremo aguda. *Loefling.*

*Are-* 6. STIPA *aristis nudis,* Estipa con arista sin pelo;  
*tales.* *calycibus semen aquantibus.* y cálices iguales á la semilla.  
*Andropogon folio superio-* Andropogon con la hoja  
*re spathaceo, pedunculis la-* superior como espata; pe-  
*teralibus oppositis unifloris,* dunculos laterales, opuestos,  
*aristis flexuosis.* Gron. virg. *de una flor; y con aristas*  
133. *ondeadas.*

*Catt.* Estipa como Avena.

*Habita* en la Virginia.

Arroja las *cañas* delgadas: la *boja* de mas arriba hincha-  
da



da y del largo de la *panoja*, compuesta de *pedunculos* colocados de dos en dos, con una espiguilla cada uno: la *gluma del caliz* con una florecita, pálida, y dos *ventallas* iguales: la *arista de la corola* terminal, retorcida, por su base articulada, desnuda y del largo de los *pedunculos*. Esta *grama* es mas pequeña que la *Avena rativa*.

Membranas. 7. STIPA *pedicellis dilatatis membranaceis*. Estipa con los piecitos ensanchados y membranosos.

Cast. Estipa membranosa.

Habita en España y en el Cabo de Buena-esperanza.

Tiene la *caña* lisa, del grueso de un hilo delgado: el *racimo* con pedunculos de una espiguilla, deprimidos, con ribete casi membranoso: la una *ventalla del caliz* del largo de la semilla; la otra cortísima; y ambas puntiaguadas: la *arista de la semilla* terminal, ondeada y un poco mas larga que ella.

At. 8. STIPA *aristis nudis, braeteis basi barbatis, flosculis sessili-fasciculatis*. Estipa con aristas desnudas; braéteas peludas por su base; florecitas sentadas; y en hacecillo.

*Gramen Æthiopicum, panicula molli virescente*. Pluk. Grama de Etiopia, con la *panoja* blanda, de color que tira a verde?

*Gramen arguens*. Rumph. Grama con que se reprehende.

Cast. Estipa de reprehender.

Habita en la India.

Las *florecitas* están amontonadas en hacecillos, de manera que las *glumas* apenas se distinguen de las *braéteas* que son mas largas, y por defuera muy pelosas en su base: las *semillas* tambien en su base pelosas, con *aristas* terminales, desnudas, negras y retorcidas.

Llamase esta especie *Gramma de acutar ó reprehender* por el uso pueril que hacen de ella los de *Ternate*; pues si uno de dos amantes ha de sufrir alguna desazon del otro, le envia un presente envuelto con las espigas agudas de

esta planta; con lo qual le quiere significar, que por su causa debe tolerar algun disgusto que le ha ocasionado; y de este modo le acusa y reprehende su delito. Rumph.

9. STIPA *flosculis nudis, braeteis capitulorum fasciculatis maximis mucronatis*. Estipa con florecitas sin arista; braéteas de las cabezuelas en hacecillo, muy grandes y que rematan en punta aguda.

*Cyperus littoreus*. Rumph. Juncia de playa.

Amb. 6. p. 6. t. 21. f. 2.

Cast. Estipa de espinas.

Habita en lugares marítimos y arenosos de la India. ¶

Las *cabezuelas* son muy grandes, compuestas de *braéteas* acanaladas y envueltas, que rematan en punta aguda, recias, largas y enjutas; dentro de las cuales están los *calices* sentados, con una florecita, sin *arista*, mucho mas pequeños que ellas; y su traza es de una *caña* mayor.

Las mismas *cabezuelas* sueltas y puestas en la orilla del mar se agitan por el ayre con tanta velocidad, que parece las sigue algun mal espíritu. Rumph.

10. STIPA *aristis seminudis, floribus spicatis*. Estipa con aristas la mitad desnudas; y flores dispuestas en espiga.

Cast. Estipa espigada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb. ¶

Echa la *raíz* rastrera, con muchas *cañas* lisas, del largo de pie y medio: las *bojas* lisas, mas cortas, y en lo alto de la *caña*: la *espiga* angosta y apenas del largo de un dedo: las *espiguillas* sentadas y vellosas por su base: la *arista* terminal del largo de la espiga, retorcida; parte de ella con pelo y parte lampifa.

110. Género AVENA. \* *Tourn. t. 267.*

CAR. GEN. NAT.

FLORES VAQAS.

**CAL.** *Gluma* comunmente con muchas florecitas recogidas floxamente en espiguilla oblonga: de dos *ventallas* lanceoladas, agudas, hinchadas, floxas, grandes y sin arista.

**CON.** de dos *ventallas*, con la inferior de la magnitud del caliz y mas dura que él, algo rolliza, hinchada, puntiaguda; de cuyo dorso sale una *arista* retorcida espiralmente y como si tuviese un nudo.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, capilares: con las *anteras* oblongas y ahorquilladas.

**PIST.** *Germen* obtuso: *estilos* dos, redoblados y pelosos; con los *estigmas* sencillos.

**PERIC.** la corola estrechamente cerrada, unida á la semilla y sin abrirse hace sus veces.

**SEM.** una sola, oblonga, por uno y otro extremo puntiaguda, y señalada con un surco longitudinal.

**ONS.** la *arista* con el nudo retorcida, que sale del dorso de la corola, constituye el carácter esencial.

*Wernischeck* atribuye á este género un *nectario* de dos *bojuelas* puesto sobre el *germen*.

CARAC. GEN. DE *TOURN.* p. 514.

Las *flores* se hallan sin *petalos*, dispuestas en *hacillos* péndulos, cada una de ellas consta de muchos *estambres* que salen del caliz: el  *pistilo* pasa á *semilla* oblonga, delgada y envuelta en la *gluma* que fue caliz de la flor.

SPECIES.

Sibir. 1. AVENA *paniculata* ca. X Avena en panoja, con cá-  
ca. *lycibus unifloris*, *seminibus* X lices de una florecita; semi-  
*hirsutis*, *aristis calyce tri-* X llas con pelo áspero; y aris-  
*plo longioribus.* X tas tres veces mas largas que  
X el caliz.

Fes-

*Festuca glumis villosis*, X *Festuca* con *glumas* vello-  
*aristis calyce triplo longio-* X sas; y *aristas* tres veces mas  
*ribus*. *Gmel. Sibir. t. p. 113.* X largas que el caliz.  
t. 22.

Cast. Avena de Siberia.

*Habita* en Siberia; y en las *peñas* por cima de los *jardines* del Real Sitio de San Ildefonso y otras partes de España. X

2. AVENA *paniculata*, X Avena en panoja, de cá-  
ca. *calycibus bifloris*, *flosculo* X lices con dos florecitas; la  
*hermaphrodito submutico*; X hermaphrodita casi sin arista;  
*masculo aristato*. *Schreb.* X y la masculina con ella.  
*gram. 25. t. 1. Leers. herbor.*  
*n. 88. t. 10. f. 4.*

*Gramen avenaceum elatius*, *juba longa splendens*. X Grama como avena, mas  
*Moris. hist. 3. p. 214. Sec. 8.* X alta; con panoja larga y reluciente.  
*t. 7. f. 37.*

*Gramen avenaceum gemmes radice, seu nodosum minus*. *Moris. hist. 3. p. 214.* X Grama como avena, ó nodosa menor, con raiz parecida á una piedra preciosa.  
*Secc. 8. t. 7. f. 38. Hall.*

*Gramen nodosum avenacea panicula, radice tuberibus praedita*. *C. B.P. 2. Prodr.* X Grama nodosa, con panoja como de avena; y raiz adornada de tuberculos.  
*3. Theatr. 18. Scheuch. gram. 237. t. 4. f. 7. Mont. gram. t. 76.* X

Cast. Avena mas levantada.

*Habita* en lugares marítimos y abrigados de Europa: en *Cataluña*, *Aragón*, *Asturias* y otras partes de España. X

La *arista* mayor de la florecita masculina está inserta ácia su base, y la de la *hermaphrodita* es cortísima y casi terminal.

Varia con las florecitas hermaphrodita y masculina sin *aristas*; y con hallarse estas en una y otra iguales ó mas largas que las mismas florecitas.

AVE-

3. AVENA *paniculata, ca-* Avena en panoja, con cá-  
*lycibus bifloris: aristis se-* lices de dos florecitas; aristas  
*mine duplo longioribus, cul-* al doble mas largas que la se-  
*mo ramoso.* milla; y caña ramosa.

Cast. Avena como Estipa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Tiene las cañas del largo de un pie, comunmente reclina-  
 das, lisas y con nudos de color obscuro: las ramas  
 cortas y proliferas que salen de las axilas de las hojas;  
 la panoja pequeña: la *gluma del caliz* de dos ventallas,  
 la una lanceolada y la otra aovada; con *dos florecitas*  
 sentadas: la *gluma de la corola* tambien de dos *venta-*  
*llas*, con la exterior peluda por su base: y la *arista*  
*terminal áspera y mas larga.*

4. AVENA *panicula atte-* Avena con la panoja adel-  
*nuata, calycibus bifloris, se-* gazada; cálices de dos flore-  
*minibus villosis, aristis ca-* citas; semillas vellosas; y  
*lyce duplo longioribus.* aristas al doble mas largas  
 que el caliz.

Cast. Avena de Pensilvania.

Habita en Pensilvania. *Kalm.*

5. AVENA *panicula con-* Avena con panoja encogi-  
*tracta, flosculis binis: alte-* da; florecitas de dos en dos,  
*ro pedunculato, apice bis-* la una de ellas con pedun-  
*ristatis, dorso arista refle-* culo, ambas con dos aristas  
*xa.* Loeff. It. en su ápice, y otra en el  
 dorso redoblada.

Avena con panoja encogi-  
*da; florecitas de dos en dos,*  
 con pelo áspero; la una de  
 ellas pedunculada, con dos  
*aristas en su ápice, y la in-*  
*termedia mas larga.*

Cast. Avena de Loeffing.

Habita en España y en el Cabo de Buen-esperanza.

Es grama del largo de un dedo y arroja muchas cañas:  
 tiene las hojas algo planas, con la superior hinchada

Y

y mas ancha: la *panoja* encogida y gruesa: el *caliz*  
 mas largo que las florecitas: las *aristas terminales* setá-  
 ceas, del largo de las corolas, y la del *dorso* al doble  
 mas larga y retorcida.

6. AVENA *paniculata,* Avena en panoja; con cá-  
*lycibus dispermis, semi-* lices de dos semillas, lisas  
*nibus levibus: altero arista-* y la una de ellas con arista.  
*to.* Mat. Med. 51.

Avena con semilla blanca,  
*nigra.* C. B. P. 23. Tourn. 6 negra.  
 p. 514. J. B. hist. 2. p. 432.

Avena. Dodon. pempt. 502.

Cast. Avena sativa.

Habita en Asia y en la Isla de Juan Fernandez ácia el  
 Chile; y se siembra con abundancia en España. ☉

PROPRIO. La semilla es barinosa, mucilaginoso, y algo  
 dulce, obtundente, nutritiva y refrigerante: su coc-  
 miento se usa en las enfermedades del pecho, esputo  
 de sangre y con frecuencia en las calenturas.

7. AVENA *paniculata,* Avena en panoja, con los  
*calycibus trifloris, recepta-* cálices de tres florecitas; re-  
*culo calycem excedente, pe-* ceptaculo que excede al ca-  
*talis dorso aristatis: tertio* liz; petalos con arista en su  
*flosculo mutico.* dorso; y la tercera florecita  
 sin ella.

Avena en panoja; con cá-  
*lices de tres florecitas; recep-*  
 táculo que excede al caliz; y  
*tátulo que excede al caliz; y*  
 petalos con arista en su dorso.  
 Amoen. Acad. 3. p. 401. Sp. pl. 2. p. 118.

Avena desnuda. C. B. P. 23.  
 B. hist. 2. p. 433. Dod. pempt.  
 511. Moris. hist. 3. Secc. 8.  
 t. 7. f. 4. Tourn. p. 514.

Cast. Avena desnuda.

Habita . . . . . ☉

Es muy parecida á la *Avena sativa*; pero sus semillas se  
 caen despojadas de la *gluma*.

Varia con la *espiguilla* de dos florecitas, y la *arista* sin nudo, ni retorcida. *Hall.*

*Fama.* 8. AVENA *paniculata*, *calycibus trifloris, flosculis omnibus aristatis barique pilosis.* Schreb. gram. 109. t. 15. Leers. herb. n. 90. t. 9. f. 4.

Avena en panoja; con cálices de tres florecitas, todas con arista y por su base pelosas.

Avena en panoja; de cálices con tres florecitas, todas por su base pelosas; y aristas enteramente lisas.

*Festuca utriculata lanugine flavescens.* C. B. P. 10.

Festuca de espiguillas con pelusa de color que tira á amarillo-roxo.

*Gramen avenaceum, locustis lanugine flavescens.* Scheuch. gram. 239. Barr. Ic. 75. n. 2. Tourn. p. 514.

Gramma como avena, de espiguillas con pelusa de color que tira á amarillo-roxo.

*Catt.* Avena loca. *Catalan:* Cugúla. *Habita* entre los sembrados de Europa. ☉ Destruye los trigos, mayormente en años de muchas lluvias: y para que no llegue á dar semilla la siegan los Labradores junto con el trigo antes de espigar. Se cree que de las tres semillas que tiene, nace la una al primer año, la otra al segundo y la última al tercero.

Mojando con saliva qualquiera de las florecitas de esta especie, y tomandola derecha con dos dedos por una de sus aristas, la otra dá muchas vueltas, á semejanza del palo de una noria.

*Sesquiteria.* 9. AVENA *paniculata, calycibus subtrifloris, flosculis omnibus aristatis, receptaculis barbatis.*

Avena en panoja; con cálices de tres florecitas, pocas ó mas, todas con aristas; y receptáculos con pelos.

*Gramen pratense villosum, panicula densa exaristata dilute spadicea seu fusca.* Scheuch. gram. 220. t. 4. f. 17.

Gramma pratense, vellosa; con la panoja densa, de color entre plateado y bayo claro, ú obscuro.

*Catt.* Avena terciada.

*Habita* en Suiza y Alemania.

Tiene la *panoja* oblonga: las *florecitas* que parecen pelosas; pero todos los pelos están sentados en piecitos ó receptáculos puestos entre ellas: y la tercera *florecita* imperfecta, con una *arista* pequeña.

Segun *Haller* es variedad de la *Avena roxa*.

*Pobis-cis.* 10. AVENA *subspicata, calycibus subtrifloris basi pilosis, foliis planis pubescentibus.* Leers. herb. n. 91. t. 9. f. 2.

Avena casi espigada, con cálices de tres florecitas, pocas ó mas, pelosas por su base; hojas planas y vellosas.

*Avena triantha, locustis teretibus erectis, petiolis serricis, gluma exteriori lacera.* Hall. helv. 1498.

Avena de tres florecitas; espiguillas rollizas, derechas; piecitos con vello como seda; y la gluma exterior lacera.

*Gramen avenaceum hirsutum, panicula purpureo-argentea splendens.* Scheuch. gram. 226. t. 4. f. 20.

Gramma como avena; con pelo áspero; y la panoja de color purpúreo-plateado reluciente.

*Festuca dumetorum.* C. B. P. 20. Prodr. 19. Vaill. Paris. 89.

Festuca que crece entre matorrales.

*Catt.* Avena vellosa.

*Habita* en los prados de Alemania, Siberia, Inglaterra y Francia. ☿

Es parecida á la *Avena pratense*; pero sus *hojas* no están envueltas.



11. AVENA *paniculata* Avena en panoja; con cál-  
*calycibus quinquefloris, ex-*lices de cinco florecitas; las  
*terioribus flosculis aristis-*exteriores, como tambien sus  
*que basi pilosis, interiori-*aristas, pelosas por su base; y  
*bus muticis.* las interiores sin arista.  
*Egilops mauritanica,* Egilope de Mauritania,  
*aristis longioribus binis.* Pet.  
 Gaz. t. 38. f. 7. con aristas mas largas y de  
 dos en dos.

Cast. Avena estéril.

Habita en España. ☉ *Alstroemer.*

12. AVENA *panicula laxa,* Avena con panoja laxa;  
*calycibus trifloris brevi-*cállices de tres florecitas, cor-  
*bus, flosculis omnibus aris-*tas y todas con arista.  
*tatis.* Schreb. gram. 72. t. 9.  
 Leers. herborn. 93. t. 10. f. 5.  
*Gramen avenaceum, spi-* Grama como avena; con  
*ca sparsa flavescens; locus-*espiga esparcida, de color  
*tis parvis.* Moris. hist. 3. que tira á amarillo-roxo; y  
 p. 215. Secc. 8. t. 7. f. 42. espiguillas pequeñas.

Cast. Avena amarilla-roxa.

Habita en Alemania, Inglaterra, Francia; y en Aragon, Cataluña y otras partes de España. ☿

13. AVENA *spicata, ca-* Avena espigada; con cál-  
*lycibus quadrifloris, flosculo-*ces de quatro florecitas, y  
*longioribus.* Schreb. gram. mas largos que una de ellas.  
 t. 24. f. 3.

Cast. Avena fragil.

Habita en lugares secos de Aragon. ☉

Arroja muchas cañas, del largo de un gemo, lisas, con tres articulos, y quando florecen suben inclinándose: las hojas del largo de una pulgada, algo vellosas, planas, pestafiosas por su margen y con vaynas pelosas: la espiga del largo de la caña, con espiguillas que miran á uno y otro lado, apretadas y alternas: el *rachis* comprimido: el *caliz* de dos hasta quatro florecitas laterales, oblongo, veloso, con dos ventallas, la de adelante al doble mas larga: la *corola* de dos ventallas, con la ex-

terior aguda, y su arista dorsal baxo del ápice: las anteras ahorquilladas: los *estilos* vellosos y encorvados ácia atrás.

14. AVENA *subspicata,* Avena casi espigada; con  
*calycibus quinquefloris* Leers. cállices de cinco florecitas.  
 herborn. n. 92. t. 9. f. 1.  
*Gramen avenaceum mon-* Grama montana, como  
*tanum, spica simplici, aris-*avena; con espiga sencilla, y  
*tis recurvis.* Rai. Angl. 3. aristas encorvadas ácia atrás.  
 p. 152. t. 21. f. 1. Scheuch.  
 gram. p. 230.  
*Avena panicula spicata,* Avena con panoja espiga-  
*spiculis cylindricis culmo* da; y espiguillas cilíndricas  
*appressis.* Guett. estamp. 1. apretadas á la caña.  
 part. 182.  
*Gramen avenaceum, lo-* Grama como avena; con  
*curtis splendidibus & bi-*espiguillas relucientes, y dos  
*cornibus.* Vaill. Paris. t. 18. aristas como astutas.  
 f. 1.

Cast. Avena pratense.

Habita en los prados y ribazos de Europa; y es frecuente en España. ☿

Es planta del largo de un gemo; y sus espigas están arri-  
 madas á la caña.

15. AVENA *spicata, ca-* Avena espigada; con los  
*lycibus spiculis sexfloris lon-*cállices mas largos que las  
*gioribus, petalo exteriore* espiguillas de seis florecitas;  
*apice aristato furcatoque.* y el petalo exterior con aris-  
 ta en su ápice y ahorquillado.

Cast. Avena espigada.

Habita en Pensilvania.

Tiene las hojas lineares, y la espiga compuesta de tres ó quatro espiguillas apartadas y derechas; con su pedunculo muy corto: el *caliz* de dos hojuelas, alednadas, iguales y mas largas; con seis florecitas sin piececito y derechas: el *petalo exterior* dividido por el ápice en dos *cerdas*, de cuya division sale una *arista* articulada, del lar-

largo de la espiguilla. Su traza es como la de la *Festuca echada*.

Bromo  
idea.

16. AVENA *subspicata*, *spiculis binatis*; altera *pedunculata*, *aristis divaricatis*, *calycibus octofloris*. Gov. Mons. 22. Avena casi espigada; con espiguillas de dos en dos sostenidas por un mismo pedunculo, y la una de ellas con su piececito propio; aristas desparramadas; y cálices de ocho florecitas.

*Gramen alpinum avenaceum glabrum, angustifolium, locustis aristatis in spicam dispositis*. Scheuch. gram. 228. t. 4. f. 21. 22. Grama alpina, como *avena*, lampiña; de hoja angosta; espiguillas con aristas y dispuestas en espiga.

Cast. Avena como Bromo.

Habita en Suiza, Mompeller, Cataluña, Alcarria y otras partes de España. ☞

Haller tiene esta especie por variedad de la *Avena pratense*.

Echa la caña de la altura de dos pies y rolliza: las espiguillas rollizas, comunmente de dos en dos, sostenidas por un mismo pedunculo, la una sentada y la otra con piececito, derechas, blanquecinas y como plateadas: alguna vez solitarias, alternas, sentadas ó pedunculadas: los cálices de quatro hasta ocho florecitas, con las aristas retorcidas, desparramadas y que salen de en medio del dorso: su traza es como la del *Bromo desparramado*.

Española.

17. AVENA *calycibus trifloris pilosis*. Suppl. 111. Avena de cálices con tres florecitas y pelosos.

*Avena capensis*. Burm. Prodr. 3. Avena del Cabo de Buena-esperanza.

Cast. Avena erizada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Tiene las cañas pelosas: las cañas del largo de un pie, derechas y lisas: la panoja ó racimo con tres ó quatro piececitos indivisos: las glumas del caliz prolongadas, puntiagudas, pelosas y derechas: la corola alesnada:

las

las aristas retorcidas y dos ó tres veces mas largas que las florecitas.

Cast.  
penins.

18. AVENA *panicula coarctata*, *calycibus bifloris subulatis*, *corolla pubescente*, *arista intermedia tortili curva*. Suppl. 112. Avena de panoja encogida; cálices con dos florecitas, alesnadas; corola vellosa; y la arista intermedia retorcida y encorvada.

Cast. Avena del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Arroja la raíz rastrera: pocas hojas y lisas; pero ásperas por su margen: las cañas del largo de un pie y lisas: la panoja casi espigada, entre aovada-oblonga y de color que tira á purpúreo, con sus últimos piececitos capilares: el caliz de dos florecitas, del largo de ellas, con dos ventallas iguales y aguzadas casi en arista: la corola de dos ventallas; la exterior algo vellosa, hendida en dos partes, terminada en tres aristas, las dos derechas, la intermedia retorcida y al doble mas larga; con la ventalla interior corta.

Port.  
penins.

19. AVENA *panicula coarctata*, *calycibus trifloris ovatis*; *corollis villosis*, *gluma exteriori bifida*, *arista terminali inflexa*. Suppl. 112. Avena de panoja encogida; cálices con tres florecitas, aovadas: corolas vellosas, cum ya gluma exterior está hendida en dos partes, con una arista terminal doblada ácia adentro.

Cast. Avena purpúrea.

Habita en la Martinica.

Es grama muy lampiña, pequeña, y con nudos: echa sus hojas setáceas, sin pelos, reunidas en cesped, y cortas como las de la *Festuca de Oveja*: la panoja pequeña: las glumas del caliz purpúreas, de tres florecitas, con ventallas lanceoladas, aquilladas y lisas: la gluma exterior de la corola en su ápice hendida en dos lacinias, alesnadas, obtusas; y entre ellas se halla una arista retorcida y encorvada. Todas las espiguillas están cubiertas de una pelusa blanca.

- Luz. 20. AVENA *panicula pa-* Avena de panoja extendi-  
*tente, calycibus bifloris su-* da; cálices con dos florecitas,  
*bulatis, corollis nudis tria-* alesnados; corolas sin vello,  
*ristatis: arista intermedia* con tres aristas, y la inter-  
*flexuosa.* Suppl. 112. *media ondeada.*

Cart. Avena amarilla.

Habita en la Martinica.

Por su traza y color se parece esta especie á la *Aira on-*  
*deada.*

- Lupu- 21. AVENA *panicula co-* Avena de panoja encogida,  
 lina. *aristata ovata, calycibus tri-* aovada; cálices con tres flo-  
*floris lanceolatis, corollis* recitas, lanceolados; corolas  
*villosis, gluma exteriori bi-* vellosas; su gluma exterior  
*tubulata, arista intermedia* dividida en dos puntas alesna-  
*reflexa.* Suppl. p. 113. *das; con una arista interme-*  
*dia redoblada.*

Cart. Avena lupulina.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Tumb.*

Tiene la *panoja* amarilla, estrechamente encogida, y de la  
 figura del cono del *Lupulo* ó *Hombrecillo*.

Aunque esta especie sea muy distinta de la *Avena*  
*purpúrea*, es dificultoso distinguirla de ella con caracteres  
 específicos suficientes; no obstante que posee las *espiguillas*  
 mas largas: las *corolas* mas pelosas, las *vaynas de las hojas*  
 muy tomentosas y blancas; y de ser toda la planta mayor.

### 111. Género LAGURUS. \*

CARAC. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de una florecita, con dos ventallas, largas, li-  
 neares, extendidas, delgadissimas, y que rematan en  
 una *arista* ó *cerda* vellosa.

CON. *Gluma* mas gruesa que el caliz, de dos ventallas;  
 la *exterior* mas larga, terminada en dos *aristas* rec-  
 tas y pequeñas, con otra redoblada, que sale de en-  
 medio del dorso de la misma ventalla; y la *interior*  
 pequeña y aguda.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares; con las *anteras*  
 oblongas.

PIST.

PIST. *Germen* cónico al revés: *estilos* dos, setíceos y ve-  
 llosos: con los *estigmas* sencillos.

PURC. ninguno: la corola con su arista unida á la semilla  
 hace sus veces.

SEM. una sola, oblonga, y cubierta.

ESP. CERR.

- Des- 1. LAGURUS *spica ovata* Laguro de espiga oavada;  
 100. *aristata.* Schreb. gram. 143. y con aristas.  
 t. 19. f. 3. Barr. Ic. 116. f. 1. 2.  
*Gramen alopecuroides,* Grama como Alopecuro;  
*spica rotundiore.* C. B. P. 4. con espiga mas redonda.  
 Theatr. 56.  
*Gramen spicatum tomen-* Grama espigada, tomento-  
*tosum, longissimis aristis* sa; y con aristas muy largas.  
*donatum.* Tourn. p. 217.  
 Scheuch. gram. 58.

Cart. Laguro aovado.

Habita en Italia, Francia, Sicilia y Portugal; en los  
 alrededores de Barcelona, la Alcarria, y otras partes de  
 España. ☉

- Cilia- 2. LAGURUS *spica cylín-* Laguro con espiga cilin-  
 100. *drica mutica.* Ger. prov. 104. drica; y sin aristas.  
*Gramen pratense alope-* Grama pratense como Alo-  
*curum, sericea panicula.* Barr. pecuro; de panoja con vello  
 ic. 11. como de seda.  
*Gramen alopecuros, spica* Grama como Alopecuro;  
*longa, tomentosa, candican-* con espiga larga, tomentosa,  
*te.* B. hist. 2. p. 474. y de color blanco reluciente.  
*Gramen tomentosum spi-* Grama tomentosa, espi-  
*catum.* C. B. P. 4. gada.  
*Gramen tomentosum cre-* Grama tomentosa de Cre-  
*ticum spicatum, spica pur-* ta, con la espiga de color  
*purea.* Scheuch. gram. 57. purpúreo.

Cart. Laguro cilindrico.

Habita en Esmirna, Creta y Mompeller; en la Alcarria  
 junto al rio Tajo, en el desierto de los PP. Carmelitas  
 de Bolárque, Asturias, y otras partes de España. ☿  
 Gé.

112. Género ARUNDO. \* Scheuch. 3. 143.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. Gluma de una ó muchas florecitas, derecha, con dos ventallas oblongas, puntiagudas, y sin arista: y la una de ellas mas corta.

CON. de dos ventallas, del largo del caliz, oblongas, puntiagudas, de cuya base sale una pelusa casi del largo de la misma flor.

ESTAMB. Filamentos tres, capilares: con anteras por uno y otro extremo ahorquilladas.

PIST. Germen oblongo: estilor dos: capilares, redobladas y vellosos: con los estigmas sencillos.

PERIC. la corola unida á la semilla, sin abrirse hace sus veces.

SEM. una sola, oblonga, por una y otra parte puntiaguda, y unida en su base con la pelusa larga de la corola.

## ESPECIES.

- Bambos. 1. ARUNDO *calycibus* X Caña de cálices con muchas florecitas; espiguillas de tres en tres, y sentadas. *multifloris, spicis ternis sessilibus.* Mill. dict. n. 14.  
*Arundo arbor.* C. B. P. 18.  
 Hort. Cliff. 25.  
*Tabaxir & Mambu arbor.* X Azucar Tabaxir, que produce el arbol llamado Mambu. B. hist. 1. p. 2. 222.  
 Ily. Rheed. Malab. 1. Ily. p. 25. t. 16.

Cast. Caña bambos.

Habita en una y otra India. ¶

El escapo de la panoja es recto, rígido, y produce alternadamente en sus dientes, las mas veces, tres flores sentadas, algo rígidas, lineares y largas.

Los Indios dán el nombre de *Mambu* á esta especie de caña, la qual arroja cierto xugo blanco que se quaja en forma de azucar muy precioso, que le distinguen con la voz Persica de *Tabaxir* ó *Sucar Mambu*.

La sal esencial ó principio que constituye el azucar no

se halla solamente en las familias de las gramas; sino que tambien se extiende á todas las plantas que producen fruto, ya sea dulce, ya sea agrio; del mismo modo que á muchas raices carnosas; como son las del *nabo*, *chirivía*, *salgas* y otras.

2. ARUNDO *calycibus* X Caña de cálices con cinco florecitas; panoja extendida; *quinquefloris, panicula dif-* y tallo fruticoso. *fusa, culmo fruticoso.* Syst. Veg. 106.

*Arundo caule lignato geniculato, foliis latissimis, locustis trifloris.* Hall. helv. n. 1516.

*Arundo sativa, que Do-* Caña sativa, llamada Do- *nax Dioscoridis.* C. B. P. 17. nax por Dioscorides. Theatr. 27. Tourn. p. 526. Mont. ic. 1.

*Arundo Indica laconica* Caña de Indias, de varios *versicolor.* Moris. hist. 3. colores, y que se cria en lu- p. 219. Secc. 8. t. 8. f. 9. gares humedos. =

*Arundo versicolor.* Mill. Caña de varios colores. dict. n. 3.

Cast. Caña leñosa. vulgo Caña. Form. Arundo.

Habita en Provenza, Suiza, y en las mas de las provincias de España. ¶

PROPIED. La raíz es atractiva y resolvente.

3. ARUNDO *calycibus* X Caña con cálices de cinco florecitas; y panoja laxa. *quinque floris, panicula laxa.* Leers. herb. n. 94. t. 7. f. 1.

*Arundo vulgaris, seu phragmites Dioscoridis.* C. Phragmites por Dioscorides. B. P. 15. Tourn. p. 526.

*Arundo palustris.* Cam. Caña palustre. epit. 73. Moris. hist. 3. p. 217. t. 8. f. 2.



Arundo media, vulgaris, Caña media vulgar, con  
foliis & culmo in summo su- hojas y tallo que en lo mas  
riforme corpus componentii- alto componen un cuerpo de  
bus. Scheuch. gram. p. 162. figura de huso. a  
Hall.

Catt. Caña de cercas. vulgo Carrizo.

Habita en balsas y rios de Europa; y es comun en las  
mas provincias de España. ♀

Epige-  
jos.

4. ARUNDO calycibus Caña de cálices con una  
unifloris, panicula erecta, florecita; panoja derecha; y  
foliis subtus glabris. Sco- hojas lampiñas en su envés.  
pol. Carn. 2. n. 125.

Arundo locustis unifloris Caña con espiguillas de  
sericeis muticis, panicula una florecita, cubiertas de  
stricta. Hall. helv. n. 1520. llo como seda; sin arista; y  
la panoja encogida y estrecha.

Gramen arundinaceum pa- Grama montana, como ca-  
niculatum, montanum, pa- ña, en panoja, de color en-  
nicula spadiceo-viridi, semi- tre bayo y verde; y semilla  
ne papposo. Scheuch. gram. con pelusa.  
124.

Catt. Caña tendida.

Habita en collados áridos de Europa. ♀

Ca-  
lama-  
grosus

5. ARUNDO calycibus Caña de cálices con una  
unifloris levibus, corollis florecita, lisos; corolas lana-  
lanuginosis, culmo ramoso. ginosas; y tallo ramoso.  
Flor. Lapp. 42.

Gramen arundinaceum, Grama mayor, como caña,  
panicula molli spadicea ma- con la panoja blanda, y de  
jus. C. B. P. 7. Theatr. 64. color bayo.  
Scheuch. gram. 122. t. 3. f. 3.  
Prodr. 21. t. 5.

Catt. Caña como grama.

Habita entre gramas, en lugares humedos de Europa. ♀

ARUN-

6. ARUNDO calycibus Caña de cálices con una  
unifloris, foliis involutis mu- florecita; hojas envueltas, y  
cranato-pungentibus. que rematan en punta que  
pincha.

Gramen sparteum spica- Grama como esparto, es-  
tum, foliis mucronatis lon- pigada; con hojas mas lar-  
goribus. C. B. P. 5. gas, y que rematan en punta  
aguda.

Gramen spicatum secali- Grama espigada, como  
num, maritimum, maxi- centeno, maritima, muy  
mum, spica longiore. Tourn. grande; y con espiga mas  
p. 518. Scheuch. gram. 138. larga.

Catt. Caña de arenales.

Habita en las playas arenosas de los mares de Europa y  
America; y en las de Cataluña y Valencia ♀

Polyg. monac. 113. Género ANTHISTIRIA.

Suppl. p. 13.

CAR. ORN. NAT.

CAL. Gluma de tres ó quatro florecitas con quatro ven-  
tallas iguales, oblongas, planas, algo obtusas, cor-  
reosas, entre derechas y extendidas, con puntos en  
su ápice carnosos y pelosos.

La florecita hermafrodita está sentada.

Las florecitas masculinas tienen piececito, son mu-  
chas en un mismo caliz, y muy semejantes á la her-  
mafrodita.

COR. Gluma de dos ventallas lanceoladas, agudas, sin  
arista, y la exterior mayor.

ESTAMB. Filamentos tres, cortos, filiformes: con anteras  
oblongas y derechas.

PIST. Germen oblongo, con una arista retorcida, que sale  
de su base: estilos dos: con estigmas á manera de  
maza y pelosos.

PERIC. ninguno; sino que sea el caliz cerrado.

SEM. una, oblonga, lampiña, y señalada con un sur-  
co.

Obs. A la primera vista se distingue por medio del caliz  
de

de quatro ventallas; pues la division de aquel es muy esencial para formar el carácter de las gramas.

К Р Р К С И К.

- Cilia-  
ta. 1. ANTHISTIRIA. Suppl. X Anthistiria pestafiosa.  
P. 113.  
*Andropogon quadrivalve.* X Andropogon de quatro  
Syst. Veg. ed. 13. p. 758. ventallas.  
*Andropogon nutans.* Man- X Andropogon inclinado,  
tis. p. 303.  
Cast. Anthistiria pestafiosa.  
Habita en la India.

114. Género ARISTIDA. †

CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Gluma* de dos ventallas, alesnada, del largo de la corola, con una florecita.  
COR. *Gluma* de una ventalla cuyas dos márgenes están acedadas longitudinalmente, con pelo áspero en su base, y terminada en tres aristas casi iguales y extendidas.  
ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares; con *antheras* oblongas.  
PIST. *Germen* cónico al revés: *estilos* dos, capilares; y los *estigmas* vellosos.  
PERIC. *Gluma* de la corola cerrada, que envuelve la semilla, y se abre.  
SEM. una sola, filiforme, desnuda y del largo de la corola.

К Р Р К С И К.

- Ad-  
censio  
nis. 1. ARISTIDA *panicula* X Aristida con la panoja ra-  
*ramosa, spicis sparsis.* X mosa; y espigas esparcidas.  
*Gramen avenaceum, pani-* X Grama como avena; con la  
*cula minus sparsa, cujus sin-* X panoja menos esparcida, de  
*gula grana tres aristas lon-* X la qual todos los granos tie-  
*gissimas habent.* Sloan. Jam. X nen tres aristas larguissimas.  
35. hist. 1. p. 16. t. 2. f. 56.

Gr-

*Gramen avenaceum Ma-* X Grama como avena, de Ma-  
*draspatanum, panicula spar-* X draspatan, con la panoja es-  
*ta, aristis longioribus orna-* X parcida, y adornada de aris-  
*ta.* Pluk. Alm. 174. t. 141. X tas mas largas.  
f. 3. †

Cast. Aristida de la Isla de la Ascension.  
Habita en la Isla de la Ascension.

Tiene la traza de la *Festuca de Oveja*; aunque es algo mayor: la *raiz* forma un cesped: las *cañas* por abaxo se hallan ramosas: las *hojas* desde su base mas ancha se angostan poco á poco, y son entre planas-acanaladas, y alesnadas: la *panoja* oblonga, distinguida por las *glumas* de la corola que son de una ventalla, filiformes, envueltas longitudinalmente y terminadas con tres aristas.

- Ad-  
censio  
nis. 2. ARISTIDA *panicula* X Aristida con las ramas de  
*ramis simplicissimis, spicis* X la panoja muy sencillas; y  
*alternis.* Amoen. Acad. 5. X espiguillas alternas.  
P. 393.

Cast. Aristida Americana.  
Habita en la America.

- Pho-  
censio  
nis. 3. ARISTIDA *arista in-* X Aristida con la arista in-  
*termedia longiore lanata,* X termedia mas larga, lanuda;  
*culmis villosis.* X y las cañas vellosas.  
*Gramen Orientale tomen-* X Grama menor oriental, to-  
*tosum spicatum, minus, a-* X mentosa; y con aristas como  
*ristis pennatis.* Tourn. Co- X plumas.  
rol. 39.

Cast. Aristida plumosa.  
Habita en America. Schreber.

La *panoja* con sus aristas lanudas se parece á la de la *Estipa plumosa*; pero es mas compuesta; tiene la *caña* vellosa; y todas sus partes son menores: las aristas de las semillas ácia su base están desnudas; pero en la misma base se reparan dos *cerdas* ó *aristas* opuestas, cortas, capilares y extendidas.

ARIS-

4. *ARISTIDA paniculata*: Aristida en panoja; con la  
 Arundinacea. *arista intermedia longiore*: arista intermedia mas larga y  
*levi.* *lisa.*

*Cult.* Aristida como caña.

*Habita* en la India Oriental. *Koenig.*

Echa las cañas de la altura de quatro pies, angostas, lisas y macizas: las *hojas* envueltas, angostas, lisas y estriadas: la *panoja* oblonga, derecha, y con piecitos capilares: las *espiguillas* oblongas, con pelos blancos entreverados: el *caliz* con cinco florecitas poco mas ó menos, de dos *ventallas* y adelgazado; la *ventalla exterior de la corola* con una arista en su ápice, y por su margen con lana del largo de la misma corola: la expresada *arista* del largo de la espiguilla, desnuda, y algo encorvada; y en su base por una y otra parte, se halla otra arista tan pequeña, que apenas se percibe, sino se mira con cuidado.

Gigantica. 5. *ARISTIDA paniculata*: Aristida de panoja alargada,  
*elongata effusa secunda, calycibus unifloris, aristis* cada, extendida y ladeada; cá-  
*rollinis subaequalibus rectis.* lices con una florecita; aristas  
 Suppl. 113. de la corola casi iguales y  
*rectas.*

*Cult.* Aristida agigantada.

*Habita* en Tenerife. *Francisco Massonet.*

Es *grama* altísima, ramosa, y muy lampiña: las *panojas* son terminales, del largo de una quarta, extendidas, ladeadas y no coartadas como en la *Aristida de la Isla de la Ascension*: los *calices* muy lampiños, desiguales y azulados; la *corola* lampiña, con tres *aristas* iguales, mas cortas, y con poco vello.

Hystrix. 6. *ARISTIDA paniculata*: Aristida de panoja despar-  
*divaricata patentissima, floribus simplicissimis glabris,* ramada, y muy extendida;  
*aristis rectis divaricatis.* florecitas muy sencillas y  
 Suppl. 113. lampiñas, con aristas rectas,  
 y desparramadas.

*Cult.* Aristida como Erizo.

*Habita* en Malabár. *Koenig.*

Es

Es *grama* rastrera, muy lampiña, y que arroja pimpollos; tiene las *cañas* tenacisimas, cortas, con *hojas* gramíneas y envueltas: la *panoja* terminal, grande, con pedunculos y piecitos, que nacen de dos en dos sostenidos de un solo pie y desparramados; el *rachis* angulado: las *espiguillas* filiformes, lampiñas y largas: el *caliz* de una florecita, con dos *ventallas* desiguales, y la mas larga alesnada: la *corola* mas larga que el caliz, envuelta, terminada con tres *aristas* iguales, rectas, extendidas, ásperas, y al doble mas largas que la florecita. Varía con las *raynas* de las hojas radicales cubiertas de un tomento blanquecino.

### 115. Género LOLIUM.\*

CAR. GEN. NAT.

*Flores* sentadas en los dientes del *rachis* ó receptáculo comun alargado en espiga.

CAL. *Gluma* de una *ventalla* opuesta al receptáculo, alesnada y persistente.

COR. de dos *ventallas*; con la *inferior* angosta, lanceolada, puntiaguda, envuelta, y del largo del caliz; la *superior* mas corta, obtusa, linear, y por arriba cóncava.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, mas cortos que la corola; con *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* cónico al revés: *estilos* dos, capilares, redoblados; con *estigmas* plumosos.

PERIC. ninguno: la corola fomenta la semilla, se abre, y la despide.

SEM. una sola, oblonga, por una parte convexa, por la otra plana, asurcada y comprimida.

Obs. El plano de la *caña* donde están sentadas las *espiguillas* hace las veces de una *ventalla interior del caliz*.

## ESPECIES.

Perenn. 1. *LOLIUM spica mutica*, *spiculis compressis multifloris*. Leers. herbort. n. 97. t. 12. f. 1.

Joyo de espiga sin aristas; espiguillas comprimidas y con muchas florecitas.

Gramen *loliaceum angustiore folio* & *spica*, seu *Phe-nix* de Dioscorides, con hoja y espiga mas angosta.

*Cult.* Joyo perenne. vulgo Ballico.

*Habita* en los ribazos de los campos de Europa, y en España es comun en las huertas y orillas de los paseos. Varía con la espiga ramosa, espiguillas en dos órdenes, y florecitas con arista. Es utilísima para prados artificiales.

Tenuis 2. *LOLIUM spica mutica tereti*, *spiculis trifloris*.

Joyo con espiga sin arista, rolliza; y espiguillas de tres florecitas.

Graminis *loliacei angustiore folio* & *spica*, varias. C. B. P. 9.

*Cult.* Joyo delgado.

*Habita* en Francia y Alemania. Gmelino.

Algunos hacen a esta especie variedad de la antecedente.

Tenuis 3. *LOLIUM spica aristata*, *spiculis compressis multifloris*. Oed. dan. t. 160. Gou. illust. p. 5. Leers. herbort. n. 98. t. 12. f. 2.

Joyo de espiga con aristas; espiguillas comprimidas y con muchas florecitas.

Gramen *loliaceum*, *spica longiore*, seu *lolium Dioscoridis*. C. B. P. 9.

*Cult.* Joyo temblento. vulgo Zizafia.

*Habita* en los campos de Europa, entre las cebadas y trigos; y en España es demasiado frecuente; pues algunos años sale entre ellos con tanta abundancia, que si

no se tiene cuidado de arrancarla, se mezcla su semilla con la del trigo, y emborracha á los que comen su pan, mayormente siendo caliente; sin embargo de que se nutren muy bien con ella las gallinas y otras aves. ☉  
Varia con espiguillas sin arista.

4. *LOLIUM spica binata*, *calycibus unifloris*, *corollis lanatis*.

Joyo con espiga de dos espiguillas juntas; cálices de una florecita; y corolas lanudas.

*Cult.* Joyo de dos espigas.

*Habita* en Malabár. Koenig.

Las cañas están echadas, pero se levantan quando florecen; y son del largo de un pie, filiformes, lisas y por su base ramosas: lleva las espiguillas juntas de dos en dos, terminales, iguales, sentadas, lineares, muy angostas, ladeadas, con florecitas alternas y pelosas: la gluma del caliz casi lateral, linear, obtusa, persistente, y de una florecita: la corola aovada, y lanuda con el pelo blanco.

## 116. Género ROTTBOLLA. Suppl. 13.

## CAR. GEN. NAT.

El rachis es cilindrico, filiforme, muy rígido y derecho; con articulos excavados ácia abaxo. Las flores se hallan ó solitarias hermafroditas ó de dos en dos: la una masculina, y la otra hermafrodita, encerradas en los senos excavados del rachis.

CAL. Gluma de una ventalla, sencilla, ó partida en dos laciniar, cartilaginea, con su base truncada, y que cubre ó cierra los senos á modo de tapadera, arimada al rachis el qual tiene la articulacion movible, ó que se abre; entre aovada-oblonga, aguda y plana.

CON. Gluma de la florecita hermafrodita con dos ventallas lanceoladas, agudas, cóncavas, desiguales, membranosas, y mas cortas que el caliz.

Gluma de la florecita masculina, quando la hay, semejante á la hermafrodita.



**ESTAMB.** Filamentos tres, capilares: *antheras* lineares, por una y otra parte ahorquilladas.

**PIST.** Germen oblongo y linear, truncado y adornado de un capitel por una parte convexo, y por otra cóncavo: *estilos* dos, filiformes: con los *stigmata* plumosos, ó en forma de pincel.

**PERIC.** ninguno; sino que sean los senos de los artículos cerrados con la gluma del caliz, que contienen la semilla madura, y sin caerse hasta tanto que el rachis se aparta ó abre por las articulaciones.

**SEM.** una sola, de la figura del germen.

Se dió el nombre á este género, en memoria de Christiano Friis Rottboll, Profesor de Botánica en Hania.

## SPECIES.

- 1. ROTTBOLLA spica**  $\times$  Rottbolla de espiga rolliza, *tereti subulata, gluma calycina subulata appressa bipartita.* Suppl. p. 114.  $\times$  alesnada, con la gluma del caliz tambien alesnada, apretada, y partida en dos lacinias.
- Egilops (incurvata) spica subulata mutica levi incurva, calycibus unifloris.* Syst. Veg. ed. 13. p. 762. Suppl. 1490.  $\times$  Egilope con espiga alesnada, sin aristas, lisa, encorvada; y cálices de una florecita.
- Gramen loliaceum maritimum, spicis articulatis.* Moench. hist. 3. p. 182. Secc. 8. t. 2. f. 8.  $\times$  Grama maritima, como Joyo; con espigas articuladas.
- Gramen loliaceum spicis articulatis erectis.* Tourn. p. 517. Scheuch. gram. 43.  $\times$  Grama como Joyo, de espigas con muchos articulos y derechas.

**Cast.** Rottbolla encorvada.

**Habita** en lugares humedos y maritimos de Inglaterra, Italia y Aragon; de donde me la han remitido, con otras plantas curiosas, el Doctor Don Ignacio de Asso, Don Francisco Otano y Don Gregorio Echeandia, Botánicos muy benemeritos y correspondientes de este Real Jardín. ☉

La espiga es filiforme, rolliza y apenas mas gruesa que el pedunculo. La figura que trae Morison expresa muy bien

esta planta; aunque no manifiesta la ventalla del caliz partida en dos lacinias.

- 2. ROTTBOLLA spica**  $\times$  Rottbolla de espiga comprimida, alesnada; con la gluma del caliz lanceolada, *compressa subulata, gluma calycina lanceolata plana indivisa.* Suppl. p. 114.  $\times$  plana é indivisa.

**Cast.** Rottbolla comprimida.

**Habita** en las Indias.

- 3. ROTTBOLLA spica**  $\times$  Rottbolla de espiga demediada, comprimida, linear; *dimidiata compressa linearis, latere exteriori aggregato-flosculoso, interiori lavi nudo.* Suppl. p. 114.  $\times$  en su lado exterior con florecitas agregadas; y el interior liso y desnudo ó sin ellas.

*Panicum (dimidiatum) spica dimidiata secunda, rachis linearis membranacea: extus flosculis aggregatis.* Burm. Ind. t. 8. f. 5.  $\times$  Panizo (demediado) con la espiga demediada, ladeada; receptáculo comun linear, membranoso; y por defuera con florecitas agregadas.

*Gramen bermudense frumentaceum, foliis brevibus obtusis, spica crassiuscula compressa, antrorsum gemino versu veluti in foveis granifera.* Pluk. phyt. t. 244. f. 6.  $\times$  Grama de pan, que se cria en las islas Bermudas, con hojas cortas y obtusas; espiga gruesecita, comprimida, que por delante produce las semillas en dos órdenes, y como puestas en hoitos.

**Cast.** Rottbolla demediada.

**Habita** en lugares arenosos de la India.

Tiene el caliz de cada espiguilla lanceolado; con la ventalla exterior muy pequeña y obtusa.

- 4. ROTTBOLLA spica**  $\times$  Rottbolla de espiga rolliza, filiforme, con florecitas por todas partes; glumas *tereti filiformi, undique flosculosa, glumis ovatis obtusis, vaginis punctato-birrentis.* Suppl. p. 114.  $\times$  avadas, obtusas; vaynas con puntitos elevados que terminan en una cerda.

**Cast.** Rottbolla exáltada.

Habita en las Indias, *Thunberg*.  
Es grama alta, con la caña maciza: tiene las *raynas* de las hojas asurcadas, con puntitos elevados y terminados en una cerda: las *espigas* solitarias, laterales y largas mas de quatro dedos.

Co-  
rymbo  
sa. 5. ROTTBOLLA *spicis* Rottbolla con espigas agre-  
gatis lateralibus fili- gadas, laterales, filiformes;  
formibus, fasciculis bifariis florecitas extendidas, en dos  
patentibus, foliis basi cilia- ordenes; y hojas por su base  
tis. Suppl. p. 114. pestafiosas.  
Ægilops (exaltata) *spicis* Egilope (exaltada) con es-  
piliformibus muticis corym- pigas filiformes, sin arista y  
boris. Syst. Veg. ed. 13. puestas á manera de corim-  
p. 762. bo.

Cast. Rottbolla corimbosa.

Habita en las Indias y fosos de los campos de Mala-  
bár.

Echa las cañas de la altura de un hombre, derechas, sen-  
cillas, lampiñas, estriadas, tenaces, vacías, nudosas  
y con dos ó tres hojas angostas, lisas y casi del largo  
de un pie: las espigas que colocadas juntas en el remate,  
y axila de las hojas inmediatas, forman como un corimbo;  
pedunculadas, derechas, filiformes ó alesnadas, rec-  
tas, del largo de un dedo y muy semejantes á las de la  
Egilope encorvada: el caliz de una ventalla sencilla,  
ó sin estar dividida en dos partes (como en el Joyo) al-  
go oblonga, obtusa y comunmente de dos florecitas,  
de las cuales la exterior es masculina y la interior her-  
mafrodita: las ventallas de la corola mas cortas que el  
caliz, y muy tiernas: las anteras de color purpúreo: el  
estilo hendido en dos lacinas y veloso.

## 117. Género ELYMUS. \*

CAR. GEN. NAT.

Flores sentadas en los dientes del receptáculo comun  
alargado en espiga.

CAL. Gluma de quatro hojuelas en dos espiguillas: aquellas  
alesnadas y colocadas de dos en dos baxo de cada  
espiguilla.

CON. de dos ventallas: la exterior mayor, puntiaguada,  
con arista; y la interior plana.

ESTAMB. Filamentos tres, capilares y cortisimos; con las  
anteras oblongas y por su base ahorquilladas.

PIST. Germen cónico al revés: estilor dos, apartados, pe-  
losos y doblados ácia adentro: con los estigmas sen-  
cillos.

PERIC. la corola envuelve la semilla.

SEM. una sola, cubierta; y por una parte convexa.

Obs. alguna vez faltan las hojuelas del caliz, las cuales  
deberian reputarse por involucros; y varia con una,  
dos ó mas florecitas.

## ESPECIES.

1. ELYMUS *spica erecta* Elimo de espiga derecha  
arista, calycibus tomentosis y apretada; cálices tomen-  
flosculo longioribus. tosos y mas largos que la  
florecita.

Triticum radice perenni, Trigo con la raíz perenne;  
spiculis binis lanuginosis. espiguillas de dos en dos, y  
Gmel. Sib. 1. p. 119. t. 25. lanuginosas.

Triticum foliis acumi- Trigo con hojas puntiagu-  
natis pungentibus. Roy. Lugdb. das y que pinchan.

71.

Gramen loliaceum, radi- Grama marítima, como  
ce repente maritimum. To- Joyo; con la raíz rastrera.  
urn. p. 516.

Cast. Elimo de arenales.

Habita en arenales del mar de Europa. ☞  
Tiene la espiga derecha, larga y tomentosa: dos espi-  
gui-

guillas rectas, de dos florecitas, sin arista y mas cortas que el caliz: las hojas como de caña, de color entre garzo y blanquecino, envueltas y terminadas en punta aguda.

- Sibiricus. 2. ELYMUS *spica pendula arcta, spiculis binatis calyce longioribus*. Amœn. Acad. 3. p. 20. Schreb. gram. t. 21. f. 1.  
 Elymo de espiga pendula y apretada; con espiguillas de dos en dos sostenidas de un mismo pieccecito y mas largas que el caliz.  
*Triticum radice perenni, spiculis binis longissimis aristatis*. Gmel. Sib. p. 123. t. 28.  
 Trigo con raíz perenne; y espiguillas de dos en dos, con aristas muy largas.

Cult. Elymo de Siberia.

Habita en Siberia. ☞

Varia con tres espiguillas. Gmel.

- Phila-delpicus. 3. ELYMUS *spica pendula patula, spiculis sexfloris inferioribus ternatis*. Amœn. Acad. 4. p. 266.  
 Elymo de espiga pendula y extendida; espiguillas con seis florecitas, y las inferiores de tres en tres sostenidas por un mismo pieccecito.

Cult. Elymo de Filadelfia.

Habita en Filadelfia. ☞

- Canada. 4. ELYMUS *spica nutante patula, spiculis inferioribus ternatis; superioribus binatis*. Amœn. Acad. 3. p. 20.  
 Elymo de espiga inclinada y extendida; con las espiguillas inferiores sostenidas de tres en tres por un mismo pieccecito, y las superiores de dos en dos sostenidas tambien por otro.

*Gramen secalinum majus, altissimum, Virginianum*. Moris. hist. 3. p. 118. Secc. 8. t. 10. f. 2.  
 Grama de Virginia, mayor, como centeno, y muy alta.

Cult. Elymo de Canadá.

Habita en Canadá. Kalm. ☞

Con-

Conviene en muchos caracteres con el Elymo de Siberia, pero se diferencia 1.º por sus espiguillas vellosas: 2.º por sus involucros con arista, mas largos que la misma espiguilla; siendo en el Elymo de Siberia el involucro menos alesenado, y mucho mas corto que su espiguilla: 3.º por tener las espiguillas de abaxo de tres en tres; y el de Siberia siempre de dos en dos: 4.º porque las espiguillas quando florecen se apartan de su rachis; pero en la de Siberia se acercan á él: 5.º por hallarse en la base de cada florecita á el lado interior de las espiguillas un punto ó mancha de color roxo-oscuro: 6.º por tener las hojas cubiertas, señaladamente en su envés, de un humor como rocio, de color que tira á cerúleo; lo que no sucede en el Elymo de Siberia: y ultimamente las aristas de la corola, quando madura la semilla, están extendidas ó redobladas; al contrario de lo que se observa en el Elymo de Siberia.

- Con- 5. ELYMUS *spica nutante arcta, spiculis rectis involucro destitutis; infimis geminis*. Leers. herbotn. n. 96. t. 12. f. 4.  
 Elymo de espiga inclinada y apretada; con espiguillas rectas, sin involucro, y las de abaxo mellizas.  
*Triticum calycibus rubulatis quadrifloris aristatis*. Sp. pl. 1. p. 86.  
 Trigo con cálices alesenados, de quatro florecitas, y con arista.  
*Triticum radice perenni, spiculis solitariis longissimis aristatis*. Gmel. Sib. 1. p. 122. t. 27.  
 Trigo de raíz perenne; espiguillas solitarias, y con aristas muy largas.  
*Gramen caninum aristatum, radice non repente*. Moris. hist. 3. p. 177. Secc. 8. t. 1. f. 2. Buxb. Cent. 4. p. 29. t. 50.  
 Grama canina, de espiga con aristas; y raíz que no es rastrera.

Cult. Elymo canino.

Habita en Europa. ☞

ELY-

Virg-

nicus.

6. ELYMUS *spica erecta*,  
*spiculis trifloris*, involucri  
*striato*. Elimo con espiga derecha;  
espiguillas de tres florecitas;  
é involucri estriado.

*Elymus spica erecta*, *spiculis binatis involucri longioribus*. Hort. Ups. 22. Elimo de espiga derecha;  
espiguillas sostenidas de dos  
en dos por un mismo piece-  
cito y mas largas que el in-  
volucri.

*Hordeum flosculis omnibus hermaphroditis, involucri flosculos crassitie & longitudine superantibus*. Gron. Virg. 13. Cebada con todas las fla-  
recitas hermafroditas; é in-  
volucros que las superan en  
el grueso y longitud.

Cast. Elimo de Virginia.

Habita en Virginia. ♀

Euro-

peus.

7. ELYMUS *spica erecta*,  
*spiculis bifloris involucri*  
*equalibus*. Elimo con espiga derecha;  
y espiguillas de dos floreci-  
tas, iguales al involucri.

*Hordeum cylindricum*. Cebada cilindrica.

*Gramen hordeaceum montanum, spica strigosiore brevius aristata*. Scheuch. gram. 16. Prodr. t. 1. f. 1. Hall. Grama montana, como ce-  
bada; con la espiga mas en-  
juta y macilenta, y sus aris-  
tas mas cortas.

App. 1. ad Scheuch. Agrost. t. 1. Grama como cebada, mon-  
tana ó mayor.

*Gramen hordeaceum montanum, seu majus*. C. B. P. 9. Theatr. 135.

Cast. Elimo de Europa.

Habita en las selvas de Alemania y Suiza. ♀

Es muy semejante al *Elimo de Virginia*; pero en este de Europa las *hojuelas* del involucri no son estriadas como en aquel, el qual tiene tres *florecitas*; y este no mas que dos, mas largas que el involucri y terminadas en arista.

Capu-

Mocu-

m.

8. ELYMUS *spiculis bi-*  
*floris, involucri setaceis pa-*  
*tentissimis*. Elimo con espiguillas de  
dos florecitas; involucros se-  
táceos y muy extendidos.

Ely-

*Elymus involucri reflexo-*  
*patentibus*. Amén. Acad. 3. Elimo con los involucros  
entre extendidos y redobla-  
dos.

P. 21. *Avena Lulitanica spica*  
*caput Meduse referent*. Avena de Portugal, espiga  
gada y parecida á la cabeza  
de Medusa.  
Moris. hist. 3. p. 210. Rai. Suppl. 611.

Cast. Elimo cabeza de Medusa.

Habita en lugares maritimos de Portugal y España; y en los contornos de Madrid yendo á la fuente del Berro. ☉ Tiene la *caña* angosta y del largo de un pie: la *espiga* oblonga: los *involucros parciales* de quatro hojuelas muy extendidas ó redobladas, setáceas, del largo de las *florecitas* con sus aristas: las *espiguillas* de dos en dos, con dos *florecitas*; pero la de adentro menor en todas sus partes.

180-

181-

9. ELYMUS *spica erecta*,  
*spiculis involucri destitutis*  
*patentibus*. Elimo con espiga derecha;  
espiguillas sin involucri y  
extendidas.

*Gramen avenaceum, locustis aristatis, paniculis echinum referentibus*. Gron. Grama como avena; de es-  
piguillas con aristas; y pano-  
jas parecidas al erizo.

Cast. Elimo erizo.

Habita ::::

La *espiga* es compuesta de dos *espiguillas* en cada diente del *rachis*, las cuales tienen quatro *florecitas* con aristas largas: y en lugar de involucros se hallan dos callos.

182-

10. ELYMUS *spica pen-*  
*dula, flosculis geminis*. Sup- Elimo con la espiga pen-  
dula; y florecitas mellizas.  
pl. 114.

Cast. Elimo tierno.

Habita en Siberia.

Posee la *caña* de la altura de dos pies, lisa, y con sus nudos de color roxo: las *hojas* algo ásperas con las *vaynas* muy lisas: la *espiga* péndula, semejante á la del *Elimo de Siberia*; pero mucho mas delgada: dos *flo-*  
re-



492 FLORES HERMAFRODITAS

*recitas* sentadas y otra intermedia con piecicito: los involucros con tres espiguillas, alternos de quatro *hojuelas*, alesnadas, y mas cortas que las florecitas: sus *aristas* terminales, casi mas largas que las mismas florecitas, y comunmente ondeadas.

Polyg. monac. 118. Género ISCHEMUM. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* con dos florecitas (*masculina* y *hermafrodita*) de dos *ventallas* puntiagudas, lisas, derechas, rígidas.

COR. *Gluma* de dos *ventallas* menores, mas agudas, membranosas y sin arista.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares; con *anteras* oblongas.

PIST. (en la florecita hermafrodita) *Germen* oblongo; *estilos* dos, capilares: con los *estigmas* gruesos y plumosos.

PERIC. ninguno: el caliz y la corola sin mudarse hacen sus veces.

SEM. una sola, linear, por una parte convexa, vestida del caliz y de la corola.

La flor masculina tiene el caliz, la corola y estambres como la hermafrodita.

ESPECIES.

1. ISCHEMUM *semini-* Ischemo con semillas sin  
*aristas.*  
 Meti- *bur muticis.*  
 can. *Tagadi.* Rheed. Malab. 12. Tagadi.  
 p. 91. t. 49.

Cult. Ischemo mocho.

Habita en la India. †

La *espiga* se halla dividida en dos partes, apizada con pedunculos alternos, sencillos, angulados, apretados a la caña y con dos flores: cada pedunculo remata en una flor hermafrodita compuesta del caliz de dos ventallas, con una florecita; manifestándose tambien otra flor mas abaxo sentada en la base exterior de cada pedunculo, la qual contiene dos florecitas, la una masculina y la otra fe-

DE TRES ESTAMB. Y DOS PIST. 493

femenina, con el caliz de dos ventallas, durillo y del largo de las mismas florecitas: los *estigmas* son gruesos y peludos: las *semillas* sin arista; y el pedunculo de la espiga cubierta de hojas.

2. ISCHEMUM *semini-* Ischemo de semillas con  
*aristas.*  
 Pist. *aristatis.*

Cult. Ischemo de aristas.

Habita en la China. Osbeck. †

La estructura de la *espiga* y de las flores es como la de la antecedente; aunque la *caña* es mas alta: la *espiga* mas larga, y el *pedunculo* desnudo. Las *semillas* tienen la arista retorcida y mas larga que las florecitas.

Polyg. monac. 119. Género ÆGILOPS. \*

CAR. GEN. NAT.

Flores laterales hermafroditas, de dos en dos y en medio otra que es masculina.

CAL. *Gluma* muy grande, con tres florecitas, y dos *ventallas* ovadas, truncadas, estriadas con varias *aristas*.

COR. *Gluma* de dos *ventallas*, con la exterior ovada y terminada con dos ó tres aristas; la interior lanceolada, derecha, sin arista y por su margen longitudinalmente doblada ácia dentro.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares; con *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* cónico al revés; *estilos* dos, redoblados: con los *estigmas* pelosos.

PERIC. ninguno: la ventalla interior de la corola está unida á la semilla, y no se abre.

SEM. una sola y oblonga.

La *florecita masculina* intermedia tiene el caliz, corola, estambres y pistilo, como la hermafrodita; pero su pistilo comunmente no llega á perfeccionarse.

## SPECIES.

Ova- 1. **ÆGILOPS** *spica aris-*  
ta. *tata, calycibus omnibus tria-*  
*ristatis.* Gov. monsp. 515.

*Ægilops spica ovata, aris-*  
*tis brevior.* Hort. Ups. 301.

*Ægilops.* Dodon. pempt.  
73. Camer. epit. 928. f. 2.

*Festuca altera, capitulis*  
*duris.* C. B. P. 10. Theatr.  
151.

*Gramen spicatum durio-*  
*ribus & crassioribus locur-*  
*tis, spica brevi.* Tourn. p.  
519. Scheuch. gram. 11.

Cast. Egilope aovada.  
Habita en la Europa Austral, en los alrededores de Ma-  
drid y otras partes de España. ☉  
Varia en el número de las aristas.

Cre- 2. **ÆGILOPS** *spica aris-*  
ta. *tata, calycibus omnibus bi-*  
*aristatis.*

*Gramen Creticum, spica*  
*gracili in duas aristas lon-*  
*gissimas & asperas abeun-*  
*te.* Tourn. corol. 29.

Cast. Egilope de cola.  
Habita en Creta.  
Todas las *glumas*, menos la última, tienen dos dientes.

Triun- 3. **ÆGILOPS** *spica aris-*  
cialis. *tata, calycibus inferioribus*  
*biaristatis.* Gov. monsp. 515.

Egilope de espiga con flo-  
res cuyos cálices inferiores  
tienen dos aristas.

*Ægilops spica oblonga*  
*aristata, aristas geminis*  
*ternisve.* Schreb. gram. 80.  
t. 10. f. 1.

*Festuca altera, capitulis*  
*duris, spica triunciali.* C. B.  
P. 10.

*Gramen spicatum durio-*  
*ribus & crassioribus locur-*  
*tis, spica longissima.* Tourn.  
p. 19. Scheuch. gram. 12.

Cast. Egilope de tres pulgadas.  
Habita en lugares áridos de Mompeller, Marsella, Es-  
mirna; y en España en los mismos que la *Egilope aovada*. ☿

La espiga es oblonga, con las aristas mucho mas largas  
que la flor: una de las ventallas del caliz tiene tres aris-  
tas y la otra dos; la una de las ventallas de la corola  
posee tres y la otra una sola.

4. **ÆGILOPS** *spica subu-*  
lata, *aristis longiore.* Sch-  
reb. gram. t. 27. f. 2.

Cast. Egilope desparramada.  
Habita en Oriente. Tourn.

*Polyg. monac.* 120. Género SPINIFEX. †

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de dos ventallas paralelas al rachis, oblongas,  
obtusas, envueltas, mas cortas que la corola: con dos  
florecitas, la una hermafrodita y la otra masculina.

CON. *Gluma de la flor hermafrodita*: mas larga que el ca-  
liz, con dos ventallas lanceoladas, sin arista, en-  
vueltas, y la interior mas angosta.

Nectarario de dos ventallas lineares, membranosas, larás,  
diáfanos, y mas cortas que la *gluma*.

La *gluma de la flor masculina* es como la de la her-  
mafrodita.

**ESTAMB.** en unas y otras flores: Filamentos tres, lineares, medianos: con las anteras tambien lineares y que salen afuera.

**PIST.** de la flor hermafrodita: Germen oblongo: estilos dos, lineares, mediocres: con los estigmas sencillos.

**PERIC.** la corola sin mudarse está unida á la semilla.

**SEM.** oblonga.

**Obs.** la espiga tiene las espiguillas que miran á uno y otro lado, y sus florecitas son paralelas.

## SPECIES.

- Squerr.  
rosca.
- |   |  |
|---|--|
| 1. SPINIFEX, Syst. Veg. ed. 13. p. 757.   | Espero desparramado.   |
| <i>Ilu-mullu</i> . Rheed. Malab. 12. p. 75. Rai. Suppl. 614.  | Ilu-Mullu.   |
| <i>Gramendactylon pumilum Malabaricum, spicis loliaceis in acutam spinam terminatis</i> . Scheuch. gram. 102. | Grana pequeña de Malabar, dividida como en dedos con espigas como de Joyo y que rematan en espina aguda. |

**Cart.** Espino desparramado.

**Habita** en lugares arenosos maritimos de la India Oriental.  $\frac{1}{2}$

Las cañas son muy altas, del grueso de un dedo, de color garzo como toda la planta, lisas, macizas, con nudos los cuales se hallan adornados de montones de hojas envueltas, entre extendidas y encorvadas ácia atrás, rígidas, del largo de quatro dedos, por su ápice espinosas, con las vaynas ensanchadas, estriadas, y su cintilla lanuda: poseen tres ó quatro hacecillos de peciolos terminales, que rematan en otros hacecillos compuestos de algunas hojuelas sin vayna, lanceoladas y mas cortas, entre las cuales se hallan comunmente tres espigas casi del largo de un dedo, con su rachis de tres caras, que acaba en espina; y cinco espiguillas alternas laterales, sentadas y apartadas, entre aovadas y oblongas, vueltas al rachis por su lado como en el Joyo: la gluma del caliz de dos ventallas, entre aovadas lanceoladas, estriadas y agudas; con la una florecita masculina y la otra hermafrodita?

Es

Es grana muy grande y tan semejante á la *Essipa de espinas* que Linneo, en el Suplemento pag. 432. no las distingue; aunque sus descripciones y caracteres no concuerdan.

*Polyg. monac.* 121. Género ANDROPOGON. †

*Roy. Lugdb.* 52.

CAR. GEN. NAT.

*Flores hermafroditas sentadas.*

**CAL.** Gluma de una florecita, con dos ventallas desiguales, oblongas, obtusas y sin arista: la interior mas angosta, mas delgada y con pelusa por su base.

**COR.** Gluma de dos ventallas, mas delgada y pequeña que la del caliz; con una arista que sale de la base de la ventalla mayor, larga, retorcida y encorvada.

**ESTAMB.** Filamentos tres, capilares, del largo de la flor con las anteras oblongas, aborquilladas y echadas.

**PIST.** Germen oblongo: estilos dos, capilares, unidos; y los estigmas vellosos.

**PERIC.** ninguno: la gluma de la corola y del caliz encierran y envuelven la semilla.

**SEM.** una sola, oblonga, cubierta y guarnecida con la arista de la corola.

Las flores masculinas en una misma planta tienen pedunculo: el caliz, la corola y sus estambres son como en las hermafroditas; pero carecen de arista.

## SPECIES.

- |         |  |  |
|---------|--|--|
| Carice. | 1. ANDROPOGON spica  | Andropogon de una sola espiga, apifada; semillas con pelo áspero; aristas sin él y retorcidas. |
|         | <i>solitaria imbricata, seminibus hirsutis, aristis nudis contortis.</i> |  |
|         | <i>Gramen caricorum</i> . Rumph.   | Grana como Carice.   |
|         | <i>Amb.</i> 6. p. 17. t. 7. f. 2. 2.                                     |  |

**Cart.** Andropogon como Carice. Esta voz deriva del nombre genérico *Carex*.

**Habita** en la India.

TOM. I.

II

Tic-

Tiene las *cañas* filiformes: las *hojas* con pelos claros: las *paynas* pelosas por su base: la *espiga* apifada como la del *Alopecuro*, con pelo de color gris; y las *aristas* torcidas y sin vello.

2. ANDROPOGON *spica solitaria, floribus inferioribus muticis.* Andropogon con una sola espiga; y sus flores de mas abaxo sin arista.

*Gramen secalinum Indicum, spica gracili tomentosa, longioribus aristis ad se invicem intortis.* Pluk. Alm. 173. t. 191. f. 5. Moris. hist. 3. p. 180. Secc. 8. t. 4. f. ultima. Grama de Indias, como centeno, de espiga delgada, enjuta y tomentosa; con las aristas mas largas y retorcidas unas con otras.

*Carr.* Andropogon retorcido.  
*Habita* en la India.

3. ANDROPOGON *spica oblonga, floribus lanatis remotis divaricatis, arista flexuosa nuda.* Andropogon de espiga oblonga; flores lanudas, apartadas, desparramadas; con arista ondeada y desnuda.

*Lagurus humilior, panicula conica, laxa nutante, culmum terminante.* Gron. virg. 135. Laguro mas baxo; con panoja de figura cónica, laxa, inclinada y que remata la caña.

*Carr.* Andropogon desparramado.  
*Habita* en la Virginia.

Tiene el pelo mas largo que la semilla.

4. ANDROPOGON *panicula pedunculis simplicissimis trifloris, flosculo hermaphrodito aristato ciliato barbato.* Amoen. Acad. 4. p. 332. Andropogon con los pedunculos de la panoja muy sencillos; de tres espiguillas ó flores; y la florecita hermaphrodita con arista, pestafiosa y por su base peluda.

*Phenix spica laxa, locustis longe petiolatis quadrifloris: duobus floribus sessilibus, duobus petiolatis.* Hall. helv. n. 1412. Phenix de espiga floxa; espiguillas con piecечitos largos, de quatro florecitas, las dos sentadas y las otras dos con piecечito,

*Fec.*

*Festuca dumetorum, utriculis lanugine flavescens, Aegilops Dioscoridis.* B. Theatr. 149. Festuca que crece entre matorrales, de espiguillas con pelusa de color amarillo roxo; llamada *Aegilope* por Dioscorides.

*Aegilops bromoides, juba purpurascens.* B. hist. 2. p. 436. Scheuch. 267. t. 6. f. 1. A. D. Egilope como Bromo; con panoja que tira á color purpúreo.

*Carr.* Andropogon grillo.

*Habita* en Suiza, Mompeller y Catalufia.

La flor hermaphrodita tiene en su base la pelusa muy corta.

5. ANDROPOGON *panicula nutante, aristas tortuosas laxibus, glumis calycinis hirsutis.* Andropogon con panoja inclinada; aristas retorcidas, lisas; y glumas del caliz con pelo áspero.

*Andropogon folio superiore spathaceo, pedunculis lateralibus oppositis unifloris, aristas flexuosis.* Gron. virg. 133. Andropogon con la hoja de mas arriba como espata; pedunculos laterales opuestos, con una flor; y aristas ondeadas.

*Carr.* Andropogon inclinado.

*Habita* en la Virginia y Jamaica.

Echa los pedunculos sin vello: los piecечitos con dos flores, la una sentada y ambas con arista: y la pelusa de las glumas corta.

6. ANDROPOGON *panicula nutante, calycibus quadrivalvibus trifloris: flosculo hermaphrodito aristato.* Andropogon de panoja inclinada; con cálices de quatro ventallas y tres florecitas, con la hermaphrodita que tiene arista.

*Carr.* Andropogon de quatro ventallas.

*Habita* :::: ○

Produce muchas cañas del largo de un pie, ramosas, nudosas y por arriba algo inclinadas; con muchas hojas alternas, lisas, ásperas por su margen y pestafiosas ácia su wayna, la qual es comprimida, estriada, aquillada y pelosa en la margen de arriba: el racimo terminal



nal con hojas, compuesto é inclinado: los *racimos parciales* tambien con hojas y pestafiosos; los *pedunculos* laterales, mellizos, rectos y filiformes: el *caliz* comun con tres flores, de quatro hojuelas ó ventallas, (acaso son rudimentos de las florecitas?) lanceoladas, iguales y salpicadas con pelos claros: de las dichas tres flores la *hermafrodita* está sentada, y las dos *masculinas* se hallan con piececito: la *gluma* de la hermafrodita es de dos ventallas, lanceoladas y agudas: los *estilos* son en forma de maza y pelosos: y la arista que sale de la base del germen larga y retorcida.

Cym-  
basi-  
um. 7. ANDROPOGON *pani-* Andropogon con la pano-  
*nicula sparsa, bracteis cym-* ja esparcida; bracteas abar-  
*biformibus, floribus trans-* quilladas; flores atravesadas,  
*versis aristatis ternis.* de tres en tres y con aristas.

*Cast.* Andropogon abarquillado.

*Habita* en la India Oriental. *Koenig.*

Arroja las *cañas* de la altura de un hombre, ligerisimas, llenas, del grueso de una pluma, y cada una cubierta por su mayor parte con las *vaynas* lisas de las *hojas*, las cuales son del largo de un pie, estriadas y ásperas por su margen: muchas *panojas* que salen de las axilas de las hojas superiores, que esparcidas forman una sola panoja, con sus piececitos capilares; de lo qual resulta, que toda ella es del largo de un pie y de hermosa vista, junto con las *bracteas* de color que tira á purpúreo: cada una de estas (que se debe considerar como un caliz en la flor agregada) contiene tres florecitas, y es abarquillada ó aovada, puntiaguda, membranosa, del largo de ellas, puesta transversalmente, y que abraza en su seno las mismas tres florecitas, colocadas tambien transversalmente en un piececito corto y peloso, que sale del mismo seno de la bractea: á mas de las tres espresadas florecitas se hallan tambien otras tres puestas en un piececito comun dentro de la propia bractea: su *caliz comun* es de dos hojuelas, iguales, laterales y lanceoladas, del largo de las florecitas y apartadas: de las referidas seis *florecitas*, las tres son *hermafroditas*, sentadas y alesnadas, con una arista terminal, larga y

re-

retorcida: y las dos *masculinas hermafroditas* (son flores que tienen estambres y pistilo, y no producen fruto ó semilla por carecer de estigma) iguales, mas angostas, sin aristas, derechas, y sobre sus propios piececitos; á excepcion de la florecita intermedia hermafrodita perfecta que está sentada, á la qual se halla arrimada otra florecita masculina.

Pro-  
summ 8. ANDROPOGON *peduncu-* Andropogon de peduncu-  
*dunculis umbellato-quinque-* los umbelados, con cinco flo-  
*floris calyculatis, flosculo-* res sin cálices; y la florecita  
*hermaphrodito aristato.* hermafrodita con arista.

*Cast.* Andropogon postrado.

*Habita* en la India Oriental. *Koenig.*

Produce abundantes *cañas* del largo de un pie, muy ramosas, con nudos, lisas, postradas y que arrojan raíces: muchas *hojas* alternas, lisas, por su margen ásperas, y apenas mas largas que sus *vaynas*, las cuales son comprimidas y mas anchas que la hoja: el *pedunculo* filiforme sale de las axilas ultimas de las hojas y de los remates de las ramas, terminado con una *umbela* pequeña, de cinco flores sin caliz comun, supliendo en su lugar algunos pelos cortos, de las cuales la una es hermafrodita puesta en el centro de la umbela, con su *gluma* oblonga de dos ventallas, y una arista retorcida mas larga: las quatro flores laterales de la umbela son masculinas, iguales, con piececito y sin arista; y dos de estas muy semejantes, puestas en la base de la hermafrodita, con sus piececitos de la longitud de ella.

Alo-  
pecu-  
toides. 9. ANDROPOGON *pani-* Andropogon con la pano-  
*nicula laxa, rachis lanata,* ja laxa; rachis lanudo; y una  
*flosculo utroque arista tor-* y otra florecita con arista re-  
*tuosa.* torcida ó enrizada.

*Gramen dactylon alopecu-* Grama dividida como en  
*roides facie, panicula lon-* dedos, con traza de Alopecu-  
*gerrima é spicis plurimis to-* cuto; y panoja larguísima  
*mentosis constante.* Sloan. compuesta de muchas espigas  
Jam. 34. hist. 1. p. 113. t. 14. tomentosas.  
t. 70. f. 1.

*Cast.*

*Cast.* Andropogon como Alopecuro.

*Habita* en la America Septentrional.

La *pelusa* es mucho mas larga que las *flores*, y se halla tambien en sus mismas *glumas*.

Dis-  
tachy-  
um. 10. ANDROPOGON *spicis binis terminalibus, calamo indiviso*. Gerat. prov. 106. t. 3. f. 2. Andropogon con espigas de dos en dos, terminales; y caña indivisa.

*Andropogon spicis geminis, locustis bifloris, folliculis alterne muticis*. Hall. helv. n. 1415. Andropogon con espigas mellizas; espiguillas de dos florecitas; y glumas alternadamente sin aristas.

*Cast.* Andropogon de dos espigas.

*Habita* en Suiza. *Bursero*.

Tiene las *cañas* del largo de mas de un pie, sin ramas: las *hojas* planas: dos *espigas* iguales, oblongas, derechitas que rematan la caña, y cada una compuesta de mas de veinte espiguillas ó flores: los *piececitos* apretados, cortísimos, algo planos, por su base pelosos y por arriba mas anchos: las *flores* solitarias, cada una con su caliz; cuya *gluma exterior* es casi mas larga y mas ancha que la florecita, lisa, algo truncada, y por su ápice árida y vellosa: la *arista* larga, articulada y extendida: y la *gluma interior* muy pequeña. *Schreb.*

Schim-  
n a n-  
thus. 11. ANDROPOGON *paniculae spicis conjugatis ovato-oblongis, rachis pubescentis, flosculis sessilibus, aristata tortuosa*. Mat. Med. 251. Rumph. Amb. 5. t. 72. Andropogon con las espigas de la panoja de dos en dos, entre aovadas oblongas; rachis veloso; florecitas (espiguillas?) sentadas, con la arista retorcida ó enrizada.

*Juncus odoratus aromaticus*. C. B. P. 11. Theatr. 163. Junco de olor aromático.

*Gramen ad juncum accedens, aromaticum, majus*. Syriacum. Moris. hist. 3. p. 229. Secc. 8. t. 9. f. 25. Grama aromática, mayor, de Siria, parecida al Junco.

Gra-

*Gramen dactylum aromaticum, multiplici panicula, spicis brevibus tomento candidantibus, ex eodem pedunculo binis*. Pluk. Alm. 175. t. 190. f. 1. Grama dividida como en dedos, aromática; de panoja dividida en muchas, con espigas cortas que salen de dos en dos de un mismo piececito, y cubiertas con tomento blanco reluciente.

*Cast.* Andropogon eschenanto. *Farm.* Schœnanthus.

*Habita* en la India y Arabia.

Sus *calices* son lisos.

*PROPRIO.* La yerba y flores son aromáticas, algo amargas, estomáticas, emenagogas y carminativas: su cocimiento se usa en el vómito y úlceras de la vejiga.

Virg-  
nicum. 12. ANDROPOGON *paniculae spicis conjugatis, pedunculis simplicibus, rachis lanata, flosculis muticis, masculo tabescente*. Andropogon con espigas de la panoja de dos en dos; pedunculos sencillos; rachis lanudo; florecitas sin arista, y la masculina que se pudre ó seca pronto.

*Gramen dactylon bicornis tomentosum, minus*. Sloan. hist. 1. p. 110. t. 68. f. 2. Grama menor, dividida como en dedos, tomentosa; y con dos astitas.

*Cast.* Andropogon de Virginia.

*Habita* en la America.

Bicor-  
ne. 13. ANDROPOGON *paniculae spicis conjugatis, pedunculis ramosissimis, rachis lanata, flosculis aristata caudata: masculo tabescente*. Andropogon con espigas de la panoja de dos en dos; pedunculos ramosísimos; rachis lanudo; florecitas con arista que facilmente cae, y la masculina que se pudre ó seca pronto.

*Gramen dactylon bicornis tomentosum maximum, spicis numerosis*. Sloan. hist. 1. p. 42. t. 15. Grama muy grande, dividida como en dedos, tomentosa; con dos astitas; y espigas numerosas.

*Cast.* Andropogon de dos astitas.

Ha-

Habita en el Brasil y Jamaica.

Hirtum. 14. ANDROPOGON *panicula spicis conjugatis, calycibus hirtutis.* Gron. y cálices con pelo áspero. virg. 133. Loefl. It. 171.

*Festuca juncea folio, spica gemina.* C. B. P. 9. Prodr. 19. Theatr. 145.

*Gramen dactylon Siculum, multiplici panicula, spicis ab eodem exortu geminis.* Pluk. Alm. 175. t. 92. f. 1.

Cast. Andropogon de pelo rígido.

Habita en Portugal, Sicilia, Esmirna; en Cataluña, Aragón, Valencia y otras partes de España. Los pedunculos, el racimo y las glumas están vestidos de pelo áspero.

Inu-laro. 15. ANDROPOGON *panicula laxa, glabra, flocculis geminis muticis; pedicelo altero breviori, calycibus lanatis.* Amoen. Acad. 5. p. 412.

*Gramen avenaceum, panicula minus sparsa, glumis alba sericea lanugine obductis.* Sloan. Jam. 35. hist. 1. p. 43. t. 14. f. 2.

Cast. Andropogon Isleño.  
Habita en la Jamayca.

Barbatum. 16. ANDROPOGON *spicis digitatis, calycibus persistentibus, corollis ciliatis.*

Cast. Andropogon barbado.  
Habita en la India Oriental.

Tiene la *caña* del largo de un pie, nudosa, lisa, derecha y sencilla: tres *hojas* alternas, apartadas, ásperas por su margen, con *vainas* lisas, comunmente del largo de las hojas: las mas veces diez *espiguillas* lineares, iguales, sentadas, derechas, y las que están ácia fuera ó remate de la espiga, ladeadas; con sus *cálices* persistentes aun despues de haber caido la flor y fruto: la *gluma del caliz* sentada, de dos *floreccitas*, y dos *ventallas* lanceoladas, agudas, con la *exterior* del largo de la corola y la *interior* mas corta: la *floreccita inferior* hermafrodita y la *superior* masculina: la *hermafrodita* con el *petalo exterior* aovado, cóncavo y pestañoso; y una *arista* terminal, recta y mas larga; el *petalo interior* mas pequeño, liso y algunas veces con arista: la *floreccita masculina* con el *petalo exterior* de figura de corazon al revés, arqueado, muy obtuso é hinchado, y con una *arista* terminal recta; el *petalo interior* casi redondo, arqueado, muy obtuso, con una *arista* tambien terminal y recta: las *anteras* blancas y los *pitilos* púrpúreos.

Stu- 17. ANDROPOGON *panicula ramis supradecompositis proliferis.* Mat. Med. 252.

*Calamus odoratus* Mathioli. C. B. P. 17. Theatr. 263. lo.  
*Arundo farcta.* Rumph. Amb. 4. p. 22. t. 6.?

Cast. Andropogon Nardo. *Farm. Spica Nardi seu Indica.*  
Habita en la India y Zeylan.

PROPIED. La raíz es de olor fragante y agradable, con el sabor algo dulce-amargo: se tiene por cordial, estomática y util para matar las lombrices.

- Muri-  
cian. 18. ANDROPOGON *spicis digitatis subternis, florculis alternis sessilibus muticis.* Andropogon con espigas divididas como en dedos, de tres en tres, poco mas ó menos; florecitas (espiguillas?) alternas, sentadas y sin arista.

*Cult.* Andropogon sin arista.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.

Arroja muchas cañas del largo de un gemo, algo pelosas, igualmente que las vainas y hojas: éstas envueltas y alessnadas: tres ó quatro espigas divididas como en dedos, lineares, con articulos y ladeadas: los cálizos de dos ventallas, agudos, verdes y que se abren por los costados: los petalos de color, tiernos y sin arista alguna.

- Ischem-  
mum. 19. ANDROPOGON *spicis digitatis, plurimis, florculis sessilibus aristato muticoque, pedicellis lanatis.* Andropogon con muchas espigas, divididas como en dedos; florecitas (espiguillas?) sentadas, unas con arista, otras sin ella; y piecitos lanudos.

*Gov.* Monsp. 513. Jacq. Austr. t. 384. Andropogon con espigas vellosas, de siete en siete, espiguillas de dos florecitas, alternas y sentadas.

*Gramen dactylon, spicis villosis.* C. B. P. 8. Theatr. 116. Tourn. p. 520. Grama dividida como en dedos, con espigas vellosas.

*Gramen dactylon, spicatum aristis geniculatis.* Barr. Ic. 753. f. 2. Grama dividida como en dedos, y con espigas que tienen las aristas nudosas.

*Cult.* Andropogon Ischemo.

*Habita* en lugares áridos y pedregosos de la Europa Austral y de la Alcarria, Cataluña, Aragon y otras partes de España.

Produce dos flores acercadas en cada uno de los dientes del rachis: el caliz de la hermafrodita con pelo áspero: su petalo exterior tierno; el interior con arista; y el piecico de la masculina tambien con pelo áspero.

AN-

20. ANDROPOGON *spicis digitatis plurimis erectis articulis levibus; florculis utrinque aristatis.* Andropogon de muchas espiguillas derechitas, divididas como en dedos, con articulos, lisas; y florecitas por una y otra parte con aristas.

*Gramen dactylon Indicum, spicis villosis subrubescens.* Moris. hist. 3. p. 185. Secc. 8. t. 3. f. 15. Grama de Indias, dividida como en dedos; con espigas vellosas y de color que tira algo á roxo.

*Gramen dactylon majus, panicula longa, spicis plurimis nudis crassis.* Sloan. Jam. 34. hist. 1. p. 112. t. 69. f. 2. Grama mayor en panoja larga, dividida como en dedos; con muchas espigas desnudas y gruesas.

*Cult.* Andropogon de hacecillo.

*Habita* en las Indias.

21. ANDROPOGON *spicis fasciculatis, petalis exterioribus aristatis; florculis inferioris ciliato-barbatis.* Andropogon de espigas en hacecillo; petalos exteriores con arista; y los de la florecita inferior con barbas como pestafias.

*Gramen dactylon elatius, spicis plurimis tomentosis.* Sloan. Jam. 33. hist. 1. p. 111. t. 65. f. 2. Grama muy levantada, dividida como en dedos; y con muchas espigas tomentosas.

*Cult.* Andropogon de muchas espigas.

*Habita* en la Jamaica.

22. ANDROPOGON *spicis solitaria, florculis binc masculis muticis, inde feminis longissimis unito contortoque aristatis.* Suppl. 432. Andropogon de una sola espiga, por una parte con florecitas masculinas, sin arista; y por otra femeninas larguissimas, con aristas unidas y retorcidas.

*Andropogon contortum.* Syst. Veg. ed. 13. p. 758. Andropogon retorcido.

*Cult.* Andropogon retorcido.

*Habita* en la India Oriental. ¶ Es la misma especie que la del n.º 2.

Tie-



Tiene muchas *cañas* de color que tira á roxo, filiformes, débiles, lisas, con tres hasta cinco nudos y encorvadas: las *hojas* del largo de un gemo, lisas; pero algo pestañosas en su base y garganta: la *espiga* del largo de dos pulgadas, con *pedunculo*, angosta, lisa y apizada; con *flores ó espiguillas* masculinas y femeninas: las *masculinas* puestas en el dorso de la espiga, con piececito corto, apretadas y alternas: su *caliz* de una *ventalla*: la *corola* de dos, sin aristas, casi lanceoladas, lisas, con pelos claros y derechos; sus *anteras* amarillas: las *flores femeninas* que están opuestas á las masculinas mas largas ó casi iguales, cilindricas, de color gris obscuro, y apretadas: su *caliz* de una *ventalla*, con una arista que hace las veces de la otra: las *aristas* mas largas que toda la espiga, y juntas se hallan retorcidas sobre ella: los *pistilos* pelosos y de color de sangre.

508. 23. ANDROPOGON pa- $\chi$  Andropogon con panoja  
Squam- *nicula conferta*, *glumis su- amontonada; glumas alema-  
sorum *bulatis scabris*. Suppl. 433.  $\chi$  das y ásperas.*

*Cast.* Andropogon desparramado.

*Habita* cerca de Zeylan.

Es planta rara, y nada sobre las lagunas ó estanques mas profundos. *Koenig*.

Echa las *cañas* lampiñas: las *hojas* algo ásperas, y la *panoja* amontonada: la *flor hermafrodita* sentada, y las *masculinas* con piececito: las *glumas del caliz* angostas con una florecita y que rematan en punta larga, señaladamente la *exterior*; por arriba lisas, pero ásperas por atrás con puntitas vueltas ácia arriba; y las *corolas* pestañosas.

*Polyg. monac.* 122. Género HOLCUS. \* *Sorghum. Mich.*

*CAR. ORN. NAT.*

*Flor hermafrodita.*

*CAL.* *Gluma* de una ó dos florecitas, y dos *ventallas*, rígidas y sin arista; la *exterior* aovada, cóncava, grande y que abraza la *interior* oblonga y envuelta por sus lados ó márgenes.

*CON.* *Gluma* tierna, vellosa, menor que el caliz, de dos *ventallas*; la *exterior* comunmente con *arista* rígida y mas larga que el caliz; y la *interior* sin *arista* y muy pequeña.

*ESTAMB.* *Filamentos* tres, capilares; con *anteras* oblongas.  
*PIST.* *Germen* cónico al revés: *estilos* dos, capilares: con los *estigmas* en forma de pincel.

*PERIC.* la corola envuelve y cubre la semilla.

*SEM.* una sola, aovada y cubierta.

*Flor masculina menor que la femenina.*

*CAL.* *Gluma* de dos *ventallas*, entre aovadas y lanceoladas, envueltas, sin arista y agudas.

*CON.* ninguna, sino que sea el caliz.

*ESTAMB.* *Filamentos* tres, capilares; con *anteras* oblongas.

*Obs.* la *flor hermafrodita* varia con tener dos *estambres* solos.

*ESPECIES.*

1. HOLCUS *glumis bifloris muticis*, *floribus geminis*, *penicillo involucreatis*, *spica ovato-oblonga*. *Holco* con glumas ó cálices de dos florecitas sin arista, mellizas, con involucre como pincel; y espiga entre aovada-oblonga.

*Panicum Indicum*, *spica obtusa cartulea*. C. B. P. 7. *Panizo* de Indias; con la espiga obtusa y de color cerúleo.

*Panicum Americanum*. *Panizo* de America.

*Clus. hist.* 2. p. 215.

*Gramen panicum sylvestre, maximum, India Orientalis.* Pluk. Alm. 164. t. 32. f. 4. Grama silvestre, como Panizo, muy grande, de la India Oriental.

*Cast.* Holco espigado. *vulgo:* Panizo negro.

*Habita* en la India; se siembra en Lorca y otras partes de España para hacer pan de su semilla. ☉

La caña sube á la altura de dos pies, y es del grueso de una pluma de Cisne, cubierta con las vainas de las hojas que tienen el pelo rígido: arroja comunmente diez hojas del mismo modo pelosas y del ancho de un dedo: la espiga muy corpulenta, con piecitos muy cortos y pelosos; en cuyo ápice se halla un haccillo de cerdas, dentro del qual están dos flores sentadas: el cáliz de dos ventallas, membranoso y con dos florecitas: el *petalo exterior de la flor hermafrodita* puntiagudo, y el de la *masculina* obtuso: el *estilo* mas largo que las flores, lanudo, hendido en su ápice: y las *anteras* oblongas.

*Nico-* 2. *HOLCUS glumis glabris nigris, seminibus glabris albis aristatis.* Holco con glumas ó cálices lampifios, negros; y las semillas globosas, blancas y con arista.

*Milium arundinaceum subrotundo semine, Sorgho nominatum.* C. B. P. 26. Morris. hist. 3. p. 196. Secc. 8. t. 5. f. 7. Mijo como caña, llamado Sorgho; con la semilla casi redonda.

*Cast.* Holco de dos colores.

*Habita* en Persia. ☉

Es muy semejante al *Holco Sorgho*; pero se distingue por sus *cálices* negros, y *semillas* muy blancas.

*Sorgh-* 3. *HOLCUS glumis villosis, seminibus compressis aristatis.* Gron. orient. 325. *Sorgho.* B. hist. 2. p. 447. Holco de glumas ó cálices vellosos; semillas comprimidas y con arista. Sorgho.

*Cast.* Holco Sorgho, *vulgo* Melca.

*Habita* en la India. ☉

El *cáliz* es verde y veloso: la *panoja* aovada y derecha: la *arista* por abaxo parda, y por arriba lisa y blanquecina. La siembran en Cataluña y otras partes de España para hacer pan de su semilla y engordar con ella los cerdos.

4. *HOLCUS glumis glabris, floribus hermaphroditis muticis: famineo aristato.* Holco de glumas lampifias; flores hermafroditas sin arista; y la femenina con ella.

*Holcus panicula laxa nutante, glumis oblongis: foliis acuminato-retaceis.* Schreb. gram. 129. t. 18. Holco de panoja laxa, inclinada; glumas oblongas; hojas puntiagudas y setáceas.

*Gramen arundinaceum halepense, Tragopogonis folio, panicula miliacea.* Pluk. Alm. 176. t. 32. f. 1. Grama de Alepo, como caña, con hoja como la de Tragopogon; y panoja parecida á la del Mijo.

*Cast.* Holco de Alepo.

*Habita* en Siria y Mauritania. ☿

Al lado de cada flor *fementina* se hallan dos *masculinas* con *piecito*: la *caña* es lisa: la *panoja* extendida, de color que tira á purpúreo, y las *aristas* en su ápice blancas.

5. *HOLCUS glumis villosis, seminibus omnibus aristatis.* Rumph. Amb. 5. t. 75. Holco de glumas ó cálices vellosos, y todas las semillas con arista.

*Milium Indicum sacchariferum altissimum, semine ferrugineo.* Breyn. Prodr. 2. Mijo de Indias, muy alto, que produce azucar, con la semilla de color amarillo ferrugineo.

*Frumentum Indicum, quod Milium Indicum vocant.* B. Theatr. 488. Trigo Indico, llamado Mijo de Indias.

*Cast.* Holco azucarado.

*Habita* en la India. ♂

Sube á la altura de un hombre: sus hojas tienen la traza de

de las del Azúcar, con una línea longitudinal blanca: los nudos mas baxos de las cañas arrojan raíces, y las flores masculinas apenas se abren.

Se diferencia del *Holco Sorgho* por la panoja derecha, casi verticilada, con los racimos muy extendidos, horizontales y algo péndulos: por el *rachis* universal de la panoja liso: por las *glumas* del todo vellosas: y por todas las *flores hermafroditas* que tienen una *gluma* de la corola con arista larga retorcida.

- Mol-  
lis. 6. **HOLCUS** *glumis bisfo-* X *Holco* de *glumas* ó cálices  
*ris nudiusculis, flosculo her-* con dos florecitas, casi sin  
*maphrodito mutico; masculino* vello; la hermafrodita sin  
*arista geniculata.* Schreb. arista; la masculina con ella  
gram. 149. t. 20. y nudosa.  
*Gramen caninum longius* Grama canina que extiende  
*radicatum.* C. B. P. 1. de lexos sus raíces.  
*Gramen paniculatum mol-* Grama blanda, en panoja;  
*le, radice graminis canini* con la raíz de grama canina  
*repente.* Moris. hist. 3. p. 202. y rastrera.

*Cult.* *Holco* blando.

*Habita* en Europa.

Es semejante al *Holco lanudo*; pero los cálices son mas agudos que en las demás especies.

- Lana-  
tus. 7. **HOLCUS** *glumis bisfo-* X *Holco* de *glumas* ó cálices  
*ris villosis; hermaphrodito* con dos florecitas vellosas; la  
*mutico, masculino arista recur-* hermafrodita sin arista; y la  
*va.* Schreb. gram. 145. t. 20. masculina con ella, y encor-  
f. 1. Leers. herb. n. 770. vada ácia atrás.  
t. 7. f. 6.  
*Aira foliis pubescentibus,* *Aira* con hojas vellosas;  
*panicula contracta; flosculo* panoja encogida; la florecita  
*hermaphrodito mutico, mas-* hermafrodita sin arista; la  
*culo arista uncinata, calyce* masculina con ella encorva-  
*breviore.* Flor. Succ. 76. 917. da y mas corta que el caliz.  
It. Oel. 122. X

*Gramen pratense panicu-* Grama pratense, blanda  
*latum molle.* C. B. P. 2. Prodr. y en panoja.

3. Theatr. 27. Tourn. p. 522.

Scheuch. gram. 234. Loes.

Prus. ic. 25.

*Gramen lanatum.* Dalech. Grama lanuda.

hist. 425. X

*Cult.* *Holco* lanudo.

*Habita* en Europa, en lugares de pastos arenosos; en Aragon, Cataluña y otras partes de España. X

13. 8. **HOLCUS** *glumis bisfo-* X *Holco* de *glumas* ó cálices  
*ris glabris muticis acumi-* con dos florecitas, lampiñas,  
*natis, panicula filiformi debili.* sin arista y puntiagudas;  
panoja filiforme y debil.  
*Aira calycibus trivalvi-* *Aira* de cálices con tres  
*bus trifloris.* Gron. virg. 136. ventallas y tres florecitas.

*Cult.* *Holco* laxo.

*Habita* en Virginia y Canadá.

Tiene la traza de la *Aira cerúlea*: las cañas de la altura de dos pies, angostas y algo inclinadas: muchas hojas lisas, ásperas por la margen y en su base pelosas: la panoja filiforme, muy poco ramosa, inclinada, debil, con los *pedunculos* comunmente de dos flores, y la masculina aovada y gruesa.

14. 9. **HOLCUS** *glumis bisfo-* X *Holco* de *glumas* ó cálices  
*ris striatis muticis acumi-* con dos florecitas, estriadas,  
*natis, panicula conferta* sin arista y puntiagudas; la  
*oblonga.* panoja amontonada y oblonga.  
*Aira panicula oblonga,* *Aira* con panoja oblonga;  
*floribus muticis, hermaphro-* florecitas sin arista, una her-  
*dito masculinoque, calycibus* maphrodita, otra masculina; y  
*diphyllis.* Gron. virg. 135. X cálices de dos piezas.

*Cult.* *Holco* estriado.

*Habita* en charcos de la Virginia.

Echa las hojas planas y largas, con *vaynas* gruesecitas y estriadas: la panoja adelgazada, con *pedunculos* cortísimos, amontonados y ramosos: las *glumas* de la corola

oblongas, estriadas y puntiagudas: el *caliz* de una pieza y muy pequeño.

Odo- 10. *HOLCUS glumis tri-* Holco de glumas ó cálices  
ratus. *floris mucicis acuminatis,* con tres florecitas, sin arista,  
*hermaphrodito diandro.* puntiagudas; y la hermafro-  
dita con dos estambres.

*Aira foliis planis, flori-* Aira con hojas planas; es-  
*bus trifloris aristatis: flos-* piguillas de tres florecitas,  
*culo intermedio mutico dian-* con arista; la intermedia sin  
*dro.* Flox. Suec. 70. 918. ella, y con dos estambres.

*Gramen paniculatum odo-* Grama en panoja y olo-  
*ratum.* B. Prodr. 7. Scheuch. rosa.  
gram. 236.

*Gramen Mariae borussio-* Grama de Maria, llamada  
*rum.* Loes. Prus. 111. t. 26. así por los Prusianos.

*Cast.* Holco oloroso.

*Habita* en lugares de pastos húmedos de la Europa ma-  
fria. ♀

Las dos *florecitas laterales masculinas* tienen tres estam-  
bres; pero la *intermedia hermaphrodita* se halla solamen-  
te con dos.

Lati- 11. *HOLCUS glumis tri-* Holco de glumas ó cálices  
solius. *floris, flosculo primo iner-* con tres florecitas; la primera  
*mi, duobus margine aculea-* sin agujones; las dos con  
*tis, foliis subovatis.* Osb. ellos en su margen; y las ho-  
lt. 247. jas casi aovadas.

*Cast.* Holco de hoja ancha.

*Habita* en la India.

Tiene la *caña* lisa y del largo de un pie, poco mas ó me-  
nos: las *hojas* muy anchas, con *vaynas* algo anchas y  
estriadas: las *ramas* de la panoja sencillas y como va-  
ritas: las *flores* alternas, solitarias, entre aovadas y  
oblongas, con *piecitos* capilares: el *caliz* mas corto, de  
dos ventallas, con tres florecitas; la primera lisa; la se-  
gunda y tercera guarnecidas por su margen superior de  
espinas encorvadas ácia atrás.

12. *HOLCUS spicis digi-* Holco de espigas divididas  
tatis, *glumis valvula per-* como en dedos; con una glu-  
tata. ma ó ventalla de la corola  
horadada.

*Cast.* Holco horadado.

*Habita* en la India Oriental.

Produce la *caña* articulada, lisa, ramosa, que sube incli-  
nándose, y casi del largo de un pie: las *hojas* alternas,  
apartadas y angostas: cinco *espigas* en forma de dedos,  
lineares, iguales, algo pelosas, derechitas y con piece-  
cito: el *racimo* filiforme, peloso, con dientes que sostie-  
nen dos *flores ó espiguillas*, de las cuales la una es her-  
maphrodita, y la otra masculina: la *hermaphrodita* se halla  
sentada mas abaxo, con *petalos* oblongos, envueltos;  
el exterior con un agujero redondo en medio, y una  
arista terminal, torcida y de color castaño roxo: la *mas-*  
*culina*, con *piecito*, menor, y con los *petalos* lineares,  
envueltos, sin que el exterior sea horadado ni tenga  
arista.

Oas. El *agujero de la flor hermaphrodita* manifiesta que es-  
ta especie es muy distinta de las demas de este gé-  
nero.

13. *HOLCUS calycibus* Holco de cálices con dos  
*bifloris pubescentibus muti-* florecitas, vellosas, sin aris-  
*cis, foliis serratis.* Suppl. tas; y hojas aserradas.  
433.

*Cast.* Holco aserrado.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.* ♀

Atroja la *raíz* rastrera, con *vaynas* amontonadas: las *ca-*  
*ñas* por abaxo echadas, con muchas *ramas* juntas, y cu-  
biertas de las *vaynas* de las hojas; pero por arriba desnuda-  
das; del largo de un pie, lisas y muy sencillas: las *ho-*  
*jas* con las *vaynas* algo hinchadas, enjutas y mas aser-  
radas que en las otras especies: el *racimo* compuesto y  
angosto: las *flores* vellosas, sin arista y de color purpú-  
reo: el *caliz* blando que cubre las dos florecitas, de las  
cuales la *masculina* incluye tres *estambres*; y la *feme-*  
*nina* es aovada, con sus *petalos* cartilagosos.



## 123. Género SECALE. \*

CAR. GEN. NAT.

Flores sentadas en los dientes del receptáculo comun alargado.

**CAL.** Gluma ó Involucro con dos florecitas y dos hojuelas ó pajas opuestas, apartadas, derechas, lineares, puntiagudas y mas pequeñas que la corola.

**COR.** de dos ventallas; la exterior mas rígida, hinchada, aguda, comprimida, por su quilla pestafiosa, y que remata en una arista larga: la interior plana y lanceolada.

**ESTAMB.** Filamentos tres, capilares, y péndulos fuera de la flor: con las anteras oblongas y ahorquilladas.

**PIST.** Germen cónico al revés: estilos dos, redoblados y vellosos: con los estigmas sencillos.

**PERIC.** la corola fomenta la semilla, se abre y la despide.

**SEM.** una sola, oblonga, desnuda y por un extremo puntiaguda.

**Obs.** se halla muchas veces una tercera flor con piececito, entre las dos mayores sentadas: y en algunas especies se reparan tambien florecitas masculinas.

Wernischebeck advirtió en este género un nectario de dos piezas y derecho.

## ESPECIES.

Ceres- 1. SECALE *glumarum* Centeno con las cejas de  
le. *ciliis scabris*. Hall. belv. n. las glumas ásperas.  
1421.

*Secale* (hybernum) *hyber-* Centeno de invierno ó  
*num vel majus*. C. B. P. 22. mayor.  
Theatr. 425. Tourn. p. 515.

*Secale* (vernum) *vernum* Centeno de primavera ó  
*vel minus*. C. B. P. 23. Tourn. menor.  
p. 515.

**Cult.** Centeno cereal ó de pan.

**Habita** en Creta. ☉

Se halla una variedad con espigas ramosas.

SE-

2. SECALE *glumarum* Centeno con las cejas de  
*ciliis villosis, squamis calyci-* las glumas vellosas; y las es-  
*nitis cuneiformibus.* camas del caliz en forma de  
cufa.

*Gramen spicatum secali-* Grama como centeno, es-  
*num, glumis villosis in aris-* espigada; con glumas vello-  
*tis longissimas desinenti-* sas que rematan en aristas  
*bus.* Tourn. Inst. p. 518. larguisimas.

*Gramen secalinum maxi-* Grama como centeno muy  
*mum.* Parkins. Theatr. 1144. grande.

\* *Gramen Creticum spica-* Grama de Creta, espiga-  
*tum, secalinum, glumis ci-* da, como centeno; con glu-  
*liaribus.* Tourn. Corol. 39. mas pestafiosas. \*  
Buxb. Cent. 5. p. 21. t. 41.

**Cult.** Centeno veloso.

**Habita** en la Europa Austral y Oriente.

3. SECALE *glumis hir-* Centeno de glumas con  
*sutis, squamis calycinis tu-* pelo áspero; y escamas del  
*bulatis.* caliz alesnadas.

*Gramen Orientale secali-* Grama Oriental, como cen-  
*num, spica brevi & lata.* teno; con espiga corta y an-  
Tourn. cor. 39. cha.

**Cult.** Centeno Oriental.

**Habita** en el Archipiélago.

4. SECALE *glumis ex-* Centeno con las glumas  
*trorsum ciliatis.* por defuera pestafiosas.

*Gramen Creticum spica-* Grama de Creta, como  
*tum secalinum, altissimum,* centeno, altísima y espiga-  
*tuberosa radice.* Tourn. cor. da; con la raiz tuberosa.  
39. Scheuch. gram. 22.

**Cult.** Centeno de Creta.

**Habita** en Creta.

G6-

## 124. Género HORDEUM. \*

CAR. GEN. NAT.

*Flores sentadas en los dientes del receptáculo  
común alargado en espiga.*

**CAL.** *Gluma ó Involucro lateral*, con tres flores sentadas, de seis bráculas apartadas, lineares, puntiagudas y que de dos en dos contienen una flor.

**COR.** de dos ventallas; la exterior hinchada, angulada, aovada, puntiaguda, mas larga que el caliz y que remata en una arista larga: la interior lanceolada, plana y menor.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, capilares, mas cortos que la corola: con anteras oblongas.

**PIST.** *Germen* entre aovado y cónico al revés: estilor dos, vellosos, redoblados: con los estigmas tambien vellosos y redoblados.

**PERIC.** la corola está unida con la semilla y no se abre.

**SEM.** oblonga, hinchada, angulada, por uno y otro extremo puntiaguda, y por un lado señalada con un surco longitudinal.

**OAS.** en algunas especies todas tres flores contenidas en el involucro son hermafroditas fértiles; en otras las flores laterales son masculinas, y la intermedia solamente hermafrodita fértil.

## ESPECIES.

- Vol. gae.** 1. **HORDEUM flosculis** *flosculis omnibus hermaphroditis aristatis, ordinibus duobus erectioribus.* Cebada con todas las florecitas hermafroditas y con arista; y dos órdenes de ellas mas levantados.
- Hordeum polystichum vernum.* C. B. P. 22. Theatr. 439. Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 6. f. 3. Tourn. p. 513. Cebada de primavera, con muchos órdenes de flores ó semillas.

*Cast.* Cebada vulgar. *Farm.* *Hordeum vulgare.*

Hor-

*Hordeum (celestes) flosculis omnibus hermaphroditis, seminibus decorticatis.* Cebada (celestes) con todas las florecitas hermafroditas; y semillas descortezadas. *Hort. Ups.* 23.

*Hordeum nudum gymnocriton.* B. hist. 2. p. 430. Cebada desnuda: (lo mismo significa *gymnocriton*).

*Zoocriton, vel tritico-spectrum.* B. theatr. 423. Espelta-cebada ó trigo-espelta.

*Cast.* Cebada celeste.

*Habita* cerca de Barzamen en Sicilia; y de Samara en Rusia. ☉

**Dist. con.** 2. **HORDEUM flosculis** *flosculis omnibus hermaphroditis aristatis, seminibus sexfarisiam positis.* Mill. Dict. n. 6. Cebada con todas las florecitas hermafroditas y con aristas; y las semillas puestas en seis órdenes.

*Hordeum hexastichon pulchrum.* B. hist. 2. p. 429. Cebada hermosa, con seis órdenes de semillas.

*Hordeum polystichum vernum, vel hybernum.* B. theatr. p. 439. Cebada de primavera ó de invierno; con muchos órdenes de semillas.

*Cast.* Cebada de seis órdenes.

*Habita*: :::: ☉

**Dist. con.** 3. **HORDEUM flosculis** *lateralibus masculis muticis, seminibus angularibus imbricatis.* Mat. Med. p. 51. Cebada con florecitas laterales masculinas y sin arista; semillas angulares y apifadadas.

*Hordeum (æstivum) spicis explanatis, floscularum duobus ordinibus fertilibus: intermediis quaternis sterilibus.* Hall. nov. Coment. Goett. tom. 6. p. 6. t. 3. Cebada (de verano) con espigas planas; dos órdenes de florecitas fértiles; y los cuatro órdenes intermedios (esto es dos á una cara y dos á otra) estériles.

*Hordeum distichon.* C. B. P. 22. Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 6. f. 1. Lob. Ic. 29. B. hist. 2. p. 429. Cebada con dos órdenes de semillas.

*Cast.* Cebada de dos órdenes de semillas. *Farm.* *Hordeum distichum.*

Ha-

Habita en Samaram río de Tartaria y se siembra en España. ☉

Varia con la semilla desnuda.

PROPIED. La semilla de esta especie como de las antecedentes es nutritiva y refrigerante: su cocimiento se usa con frecuencia para refrescar á los calenturientos: algunos tuessan los granos y los usan como el café.

Zoocellon. 4. HORDEUM flosculis lateralibus masculis muticis, seminibus angularibus patentibus corticatis. Schreb. gram. 125. t. 17.

Hordeum distichum, spica lata compressa brevior. Moris. hist. 3. p. 206.

Hordeum dictum oryza germanica. B. hist. 2. p. 429.

Zoocriton seu oryza germanica. C. B. P. 22. Theatr. 1121.

Cast. Espelta-Cebada.

Habita :: :: :: ☉

Bulbosum. 5. HORDEUM flosculis omnibus fertilibus ternis aristatis, involucribus setaceis basi ciliatis. Amoen. Acad. 4. p. 304.

Gramen secalinum bulbosa radice. Barr. ic. 112. f. 2. Scheuch. gram. 19.

Gramen bulbosum ex Alepo. C. B. P. 2. Prodr. 4. Theatr. 21.

Gramen secalinum Chalepense, radice tuberosa. Moris. hist. 3. p. 179. Secc. 8. t. 6. f. 7.

Cast. Cebada bulbosa.

Habita en Italia y Oriente. ☿

6. HORDEUM flosculis lateralibus masculis muticis, involucribus setaceis laevibus. Cebada con las florecitas (flores) laterales masculinas, y sin arista; involucros parciales, setáceos y lisos.

Gramen myosuroides, nodosum. Rai. Angl. 3. p. 397. t. 20. f. 2. Grama nodosa, parecida al Myosuro ó cola de raton.

Cast. Cebada nodosa.

Habita en la India, é Inglaterra.

Echa la raíz bulbosa: las flores laterales sin arista, y la intermedia con ella: los involucros tambien con arista, de color que tira á purpúreo, y mas larga que las flores.

7. HORDEUM flosculis lateralibus masculis aristatis, involucribus intermediis ciliatis. Oed. dan. t. 629.

Gramen secalinum vulgare. Moris. hist. 3. p. 179. t. 6. f. 4. Grama como centeno, muy vulgar y que se cria en las orillas de los caminos.

Gramen hordeaceum minus & vulgare. C. B. P. 9. Theatr. 134. Grama como cebada, menor y vulgar.

Gramen spicatum secalinum minus. Tourn. p. 517. Scheuch. gram. 17. n. 3. Grama menor, espigada y como centeno.

Cast. Cebada de ratones.

Habita en Europa, y es muy comun en terrenos incultos, caminos y tapias de España. ☉

La variedad \* es tenida de Schreb. spicil. p. 148. y Reich. Flor. n. 939. por especie propia; y la llaman Hordeum secalinum flosculis lateralibus masculis aristatis, involucribus setaceis scabris. Cebada como centeno de florecitas laterales masculinas con arista; é involucros setáceos ásperos.

Juba-  
tum.

8. *HORDEUM aristas involucrique setaceis longissimis.* Cebada con aristas é involucros setáceos muy largos.

*Elymus (crinitus) spiculis unifloris scabris, involucri erectis.* Schreb. gram. 15. t. 24. f. 3. Elimo (de cabello largo) con espiguillas de una florecita ásperas; é involucros derechos.

*Gramen hordeaceum, spicula aristas longissimis circumvallata.* Scheuch. gram. 20. Buxb. Cent. 1. p. 33. t. 52. f. 1. Grama como cebada, con espiga cercada de aristas muy largas.

Cart. Cebada cabelluda.

Habita en Esmirna.

Su traza es como la de la Cebada de ratones; pero sus involucros y aristas son quatro veces mas largas que toda la espiga.

## 125. Género TRITICUM. \*

CAR. GEN. NAT.

Flores puestas sobre los dientes callosos del receptáculo comun alargado en espiga.

CAL. Gluma sentada, de tres, quatro ó cinco florecitas, y con dos ventallas algo obtusas y cóncavas.

CON. de la magnitud del caliz, con dos ventallas casi iguales: la exterior hinchada y obtusa, con una puntita ó arista, y la interior plana.

ESTAMB. Filamentos tres, capilares; con anteras oblongas y ahorquilladas.

PIST. Germen cónico al revés: estilos dos, capilares y redoblados: con los estigmas plumosos.

PERIC. la corola fomenta la semilla, se abre y la despide.

SEM. una sola, entre aovada y oblonga, en ambos extremos obtusa, por un lado convexa y por el otro asurcada.

Obs. la ventalla exterior de la corola en algunas especies tiene arista y en otras no: la florecita intermedia comunmente es masculina,

EF-

ESPECIES ANNUALES.

1. *TRITICUM calycibus quadrifloris ventricosis glabris imbricatis aristatis.* Trigo con cálices de quatro florecitas, hinchadas, lampifias, apifadadas y con arista.  
Mill. Dict. n. 1.

*Triticum aristas circumvallatum.* Tourn. p. 512. Trigo rodeado de aristas.

*Triticum aestivum.* C. B. P. 21. Trigo de verano.

Cart. Trigo de verano, vulgo: Trigo tremesino.

Habita en los campos de los Baschiros y se siembra en España. ☉

2. *TRITICUM calycibus quadrifloris ventricosis levibus imbricatis submuticis.* Trigo con los cálices de quatro florecitas, hinchadas, lisas, apifadadas y casi sin arista ó muy corta.  
Mat. Med. 52.

*Triticum hybernum aristas carent.* C. B. P. 21. Tourn. Trigo de invierno, sin aristas.

p. 512. *Triticum rufum grano maximo.* B. Theatr. 358. Trigo roxo, con el grano muy grande.

Cart. Trigo de invierno ó vulgar. *Farm.* Triticum.

Habita ::::: Se siembra en toda la Europa, y es variedad del antecedente. ♂

PROPIED. Es nutritivo, mucilaginoso, y de el se hacen el almidon y otras preparaciones.

3. *TRITICUM calycibus quadrifloris ventricosis, spica composita.* Syst. Veg. p. 108. Trigo con los cálices de quatro florecitas hinchadas; y la espiga compuesta.

*Triticum spica composita, spiculis confertis aristatis.* Trigo con espiga compuesta; espiguillas amontonadas; y con arista.  
Suppl. 115.

*Triticum spica basi ramosa.* Hall. helv. n. 1422? Trigo con espiga ramosa por su base.

*Triticum spica multiplici.* Trigo con espiga dividida en muchas.  
Moris. hist. 3. p. 175. Secc. 8.

t. 1. f. 7.

Cart.



*Cult.* Trigo compuesto.

*Habita* en Africa.

Esta especie es muy parecida al *trigo de verano* ó *tremetino*; pero su *espiga* se halla mas gruesa, amontonada con nueve hasta doce espigas en dos órdenes, alternas, acercadas; las *inferiores* mas cortas y la de mas arriba solitaria: con las *glumas* lampifias y aquilladas, y las *aristas* del largo de quatro dedos.

Engl-  
dum.

4. *TRITICUM calycibus quadrifloris ventricosis villosis imbricatis obtusis.* Syst. Veg. 108.

*Triticum spica villosa, quadrata, brevior & turgidiore.* Moris. hist. 3. p. 176. Secc. 8. t. 1. f. 14.

*Cult.* Trigo hinchado.

*Habita* :: :: ♂

Varia con aristas ó sin ellas.

Polo-  
nium.

5. *TRITICUM calycibus bifloris nudis, flosculis longissime aristatis, rachis dentibus barbatis.* Mill. Dict.

5. *Triticum Polonicum.* Pluk. phyt. 231. f. 6.

*Triticum majus, longiore grano, glumis foliaceis, Polonicum.* Moris. hist. 3. p. 175. Secc. 8. t. 1. f. 8.

*Cult.* Trigo de Polonia.

*Habita* :: :: :

Produce la *espiga* grande y de color ceniciento: las *glumas* al doble mas largas que las de las precedentes especies: las *aristas* larguissimas: varia con la *espiguilla* de tres *floreccitas*, la una de ellas estéril ó con quatro *floreccitas*, y las dos estériles. Hall.

6. *TRITICUM calycibus quadrifloris truncatis, flosculis aristatis hermaphroditis: intermedio neutro.* Hort. Ups. 21.

*Triticum floribus quaternis, duobus fecundis, glumis adherentibus.* Hall. helv. numer. 1424.

*Zea dicoccos vel spelta major.* C. B. P. 22. Theatr. 412. t. 414. Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 6. f. 1.

*Zea amyliacca.* Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 6. f. 3.

*Cult.* Trigo espelta.

*Habita* :: :: : Se siembra para hacer pan en Catalufia y otras partes. ♂

Mo-  
nococ-  
cus.

7. *TRITICUM calycibus subtrifloris, primo aristato: intermedio sterili.*

*Triticum spica disticha, floribus ternis, fertili unico, glumis tridentatis, florali aristato.* Hall. helv. n. 1425.

*Hordeum distichum spica nitida, seu Briza nuncupatum.* Tourn. p. 513.

*Zea Briza dista, seu Monococcos germanica.* C. B. P. 21. Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 6. f. 2.

*Cult.* Trigo de un grano.

*Habita* :: :: : ⊙

8. TRITICUM (maritimum) calycibus sexfloris, floribus secundis apice aristatis. Trigo (maritimo) con cálices de seis florecitas laterales; y aristas en su ápice.

Festuca (maritima) spica linearis secunda recta, floribus appressis subaristatis. Festuca (maritima) de espiga linear lateralada, recta; flores apretadas y con alguna arista.

Cast. Trigo de España.

Habita en Cataluña, Aragon, Castilla, alrededores de Madrid y otras partes de España. ☉

Esta especie es del largo de un gemo con poca diferenciación y tiene sus hojas aplanadas con veynas estriadas.

## ESPECIES PERENNES.

9. TRITICUM calycibus quinque floris truncatis, foliis involutis. Trigo con cálices de cinco florecitas, truncados; y hojas envueltas.

Gramen angustifolium tritici spica mutica simili. C. Grama de hoja angosta, con espiga semejante á la del trigo sin arista.

Cast. Trigo como Junco.

Habita en la Europa Austral, y en España entre los sembrados de los alrededores de Madrid y otras partes. ☿  
Las espiguillas están apretadas á la caña, y tienen aristas ó carecen de ellas.

10. TRITICUM calycibus quadrifloris subulatis acuminatis, foliis planis. Trigo de cálices con quatro florecitas aplanadas, puntiagudas; y hojas planas.

Triticum radice repente, foliis planis. Trigo con la raíz rastrera; y hojas planas.

Triticum glumis mucronatis aristatisve: aristas spicula brevioribus. Trigo de glumas que rematan en punta aguda, ó con aristas mas cortas que la espiguilla.

Gramen caninum, repens vulgariis. Moris. hist. 3. Grama canina, rastrera y mas vulgar.

Gramen caninum arvense, seu gramen Dioscoridis. C. Grama canina arvense, ó grama de Dioscorides.

B. P. 1. Scheuch. gram. 5. Grama como Joyo, con la raíz rastrera; ó Grama que se usa en las oficinas.

p. 41. ic. 25.

Cast. Trigo rastrero, Farm. Gramen.

Habita en lugares cultivados de Europa, y en muchas huertas de España. ☿

PROVED. La raíz de esta Grama se usa en las Oficinas de los Reynos extrangeros en lugar del Panizo en dedos, ó Panicum dactylon que se gasta en las de España: es dulcificante, nutritiva, antelmintica, aperitiva, y sirve para las obstrucciones del bazo y demas entrañas.

11. TRITICUM calycibus multifloris, floribus mucronatis, spica ramosa. Trigo de cálices con muchas florecitas, que rematan en punta aguda; y espiga ramosa.

Poa panicula ramosa, floribus alternis sessilibus. Poa de panoja ramosa; con flores alternas y sentadas.

Lugdb. 274. Gramen exile duriusculum maritimum, foliolis circumvolutis subjunceis brevibus. Grama maritima, delgada, pequeña y durilla, con hojuelas cortas, casi como Junco, y envueltas.

Pluk. phyt. t. 32. f. 7. Gramen loliaceum, panicula ramosa, maritimum. B. Junco, y envueltas.

Theatr. 130. Scheuch. gram. 274.

*Gramen maritimum panicula loliacea.* C.B.P. 8. Prodr. 19. Mor. hist. 3. Secc. 8. t. 2. l. 6.

*Cast.* Trigo marítimo.

*Habita* en lugares marítimos de Francia, é Inglaterra; en Cataluña, Valencia y otras partes de España.

Tiene la *caña* del largo de un gemo y algo ramosa: las *hojas* de la misma longitud, con *vaynas* de color que tira á purpúreo: las *espigas* ramosas y casi en *panoja*, con sus ramas anguladas: las *espiguillas* con ocho ó diez *floreccitas*, alternas, comprimidas, en su base gruesitas, sentadas, solitarias y puestas también en las ramificaciones.

Tetel- lum. 12. TRITICUM calycibus subquadrifloris, floreculis multice acutis, foliis setaceis. Trigo con cálices de quatro florecitas, poco mas ó menos, sin aristas, agudas, y hojas setáceas.

*Festuca spica secunda recta, spiculis compressis subaristatis.* Ger. prov. 96.

*Gramen loliaceum minus, spica simplici.* C. B. P. 8. Prodr. 11.

*Gramen loliaceum, foliis & spicis tenuissimis.* Moris. hist. 3. p. 182. Secc. 8. t. 2. l. 3.

*Cast.* Trigo tierno.

*Habita* en Suiza. ☉

Echa la *caña* del largo de un gemo, tierna y filiforme: con quatro hasta siete *espiguillas* alternas; y las *hojas* setáceas y envueltas.

Unila- terale. 13. TRITICUM calycibus unilateralibus alternis multiceis. Trigo con los cálices unilaterales, alternos y sin aristas.

*Gramen minimum Dalechampii.* B. hist. 2. p. 465.

*Gra-*

*Gramen pusillum unciale, panicula foliacea.* Bocc. Mus. 2. t. 57.

*Gramen exile duriusculum maritimum.* Rai. hist. 1287. Scheuch. gram. 272.

*Cast.* Trigo unilateral.

*Habita* en lugares marítimos de Italia y de la Francia Austral.

Las *flores* tienen la traza de las de la *Poa*, y están puestas en espiga unilateral.

14. TRITICUM calycibus multifloris, spica disticha ovata, floreculis imbricatis aristato-mucronatis. Suppl. p. 114.

*Secale prostratum.* Pall. it. vol. 1. p. 485. Jacq. hort. vol. 3. p. 25. t. 44.

*Cast.* Trigo postrado.

*Habita* en terrenos muy áridos de los desiertos de Caspia y en la Asia.

Quando la *espiga* está madura se cae entera, y arroja tantos tallos quantas *espiguillas* tiene; haciendo la misma *espiga* las veces de raíz.

15. TRITICUM spica ovata, glumis subaristatis, calycinis bitulcatis. Suppl. p. 115.

*Cast.* Trigo pequeño.

*Habita* en Siberia.

Es del largo de un dedo: tiene la *vayna* de mas arriba hinchada; y la *espiga* dura y comprimida.

Las gramas poseen comunmente la *caña* articulada: las *hojas* con *vayna*, muy sencillas y lanceoladas: y las *flores* dispuestas en espiga, ó *panoja*.

Llamase *espiga* quando el pedunculo comun sostiene por sus lados flores alternas y sentadas; y *panoja* quando las mismas flores se hallan con piecitos, que se subdividen y extienden de varios modos.

La flor entre las gramas y demas plantas que las son semejantes, es la espiguilla, que unos autores llaman *locusta*, y otros *gluma*, *folliculus*, ó *utriculus*. La espiguilla se compone ordinariamente de un *caliz*, á el qual damos el nombre de *gluma*; y de una ó muchas florecitas que constan de uno ó dos petalos, á los quales llamamos *glumas de la corola*, acompañados de estambres y pistilos.

Las especies de las gramas varían sumamente en el número de las florecitas; y suelen tener un neñario dividido en dos piezas.

### ORDEN III.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

126. Género ERIOCAULON. † *Gron. virg.* 14.

#### CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio comun* globoso, deprimido y apinado, con escamas lanceoladas, iguales y persistentes.

*Periantio propio* es una gluma ó paja del *receptáculo*, de la magnitud y figura de una de las escamas del caliz comun, con una flor.

COR. *universal* uniforme y convexa.

*Propia* de tres petalos iguales, lanceolados, obtusos, vellosos en su ápice, y que adelgazados y unidos por su base, forman un piecico peloso y á manera de estilo.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, sentados en el germen; con *anteras* oblongas hechas y movedizas.

PIST. *Germen* delgado, encima de la flor y baxo de los estambres: *estilos* tres, capilares y cortos: con los *stigmas* sencillos.

PERIC. ninguno: el caliz sin mudarse hace sus veces.

SEM. solitarias y coronadas de la corola.

Obs. el *Eriocaulon* de diez ángulos tiene las florecitas del disco masculinas, y las de la circunferencia femeninas.

*nat.* Deben excluirse las demas especies que se descubran, antes de enmendarse este carácter generico, el qual ha ilustrado el Doñor Hope.

#### ESPECIES.

1. ERIOCAULON *culmo triangulari, foliis ensiformibus, capitula ovato.* Eriocaulon con la caña triangular; hojas á manera de espada; y cabezuela aovada.

*Plantaginella aurea Alopecuroides Brasiliana, foliis gramineis.* Breyn. Cent. t. 50. Moris. hist. 3. p. 259. Secc. 8. t. 16. f. 17. Plantaginella del Brasil, de color de oro, como Alopecuro; y con hojas gramineas.

Cult. Eriocaulon triangular.  
Habita en el Brasil.

2. ERIOCAULON *culmo quinquangulari, foliis ensiformibus, calyce universalipentaphyllo.* Flor. Zeyl. 48. Eriocaulon con la caña de cinco ángulos; hojas en forma de espada; y caliz universal de cinco hojuelas.

*Scabiosa graminea nudicaulis, capitulis argenteis seu Statice minima Madraspatana.* Pluk. Alm. 366. t. 221. f. 7. Escabiosa como grama; con tallo desnudo; y cabezuelas de color de plata; ó Estatice muy pequeña de Madraspatan.

Cult. Eriocaulon de cinco ángulos.  
Habita en la India. ☞

3. ERIOCAULON *culmo sexangulari, foliis ensiformibus.* Flor. Zeyl. 49. Burm. Ind. t. 9. f. 4. Eriocaulon con la caña de seis ángulos; y hojas en forma de espada.

Cult. Eriocaulon de seis ángulos.  
Habita en la India. ☞

4. ERIOCAULON *culmo sexangulari, foliis setaceis.* Flor. Zeyl. 50. Eriocaulon con la caña de seis ángulos; y hojas setáceas.

Li 2

Ran-



*Randalia Malabarica*, *capillaco folio*. Petiv. Gaz. t. 33. f. 10. Randalia de Malabár, con hoja como cabello.

*Tsieru-kotsijelleti-pullu*. Rheed. Malab. 12. p. 129. t. 63. Tsieru-kotsijelleti-pullu.

*Cast.* Eriocaulon setáceo.  
*Habita* en la India.

De- 5. ERIOCAULON *culmo decangulari, foliis ensiformibus*. Eriocaulon con la caña de diez ángulos; y hojas á manera de espada.

*Eriocaulon Novaboracense, capitulo albo globoso, seu Globularia Americana, Statices haud abrimilis, cauliculis lana atro-nisente refertis*. Pluk. Amalth. t. 409. l. 5. Eriocaulon de Noveboraco, con cabezuela blanca y globosa; ó Globularia Americana parecida á la Estatice, con tallitos llenos de lana, de color negro reluciente.

*Randalia Americana procerior*. Pet. Gaz. t. 6. f. 2. Randalia Americana, mas alta.

*Cast.* Eriocaulon de diez ángulos.

*Habita* en charcos de la America Septentrional.

Tiene dos hojas alednadas, planas, acanaladas y articuladas: las flores en cabezuela: *fiorecitas masculinas* en el disco; y *femeninas* en el ámbito: y los *petalos* señalados con un puntito negro en el ápice por la parte de adentro.

127. Género MONTIA. \* *Mich.* 13. *Cameraria*

*Dill. gen.* 6. *Alsinoides Vaill. Bot. Par.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de dos *hojuelas* aovadas, cóncavas, obtusas, derechas y persistentes.

CON. de un *petalo* partido en cinco *laciniar*, de las cuales las tres alternas son menores y producen los estambres.

Es-

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, del largo de la corola en la qual están insertos: con *anteras* pequeñas.

PIST. *Germen* cónico al revés: *estilos* tres, vellosos y extendidos: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Caprula* cónica al revés, obtusa, cubierta, de una celdilla y con tres ventallas.

SEM. tres, casi redondas.

Obs. el *caliz* varía muchas veces con tres hojuelas; en cuyo caso los *estambres* son cinco.

ESPECIE.

1. MONTIA. Oed. dan. Montia fontana.

t. 131.

*Montia aquatica minor*, Montia aquatica, menor y

major. Mich. gen. 18.

t. 13. f. 1. 2.

*Cameraria arvensis minor*. Cameraria arvensis, menor.

Dill. Giss. 46.

*Alsiniformis paludosa tri-carpos*. Pluk. Alm. 20. t. 7. f. 5. Planta de lagunas, con tres frutos, parecida á la Alsi-ne.

*Alsinoides annua verna*. Planta annua, de primavera, parecida á la Alsi-ne.

Vaill. Paris. t. 3. f. 4.

*Cast.* Montia fontana.

*Habita* en manantiales de Europa; y en España en los arroyos del Escorial, Paular, Mancha y otras partes. ☉

128. Género PROSERPINACA. † *Trixis Mich.* 23.

CAR. GEN. NAT.

CAL. encima del germen, partido en tres hojuelas, derechas, puntiagudas y persistentes.

CON. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* tres, alednados, extendidos, del largo del caliz: con *anteras* mellizas, oblongas y agudas.

PIST. *Germen* baxo del caliz, de tres caras y muy grande: *estilo* ninguno: *estigmas* tres, vellosos, gruesecitos y del largo de los estambres.

PERIC. ninguno.

SEM.

SEM. una sola, de consistencia de hueso, aovada, de tres caras, con tres *celdillas* y terminada con el caliz cerrado.

## ESPECIES.

1. PROSERPINACA. Act. Proserpinaca palustre.  
 Ups. 1741. p. 81.  
 Trixis Mich. Ephem. Nat. Curios. 1748. n. 23.  
 Trixis. Llámase así por que se cria entre el légamo de las balsas.

Cart. Proserpinaca palustre.

Habita en los charcos de la Virginia.

Tiene la raíz rastrera: los tallos del largo de un pie y algo rollizos: las hojas alternas, lanceoladas, aserradas y que se adelgazan por abaxo formando como un peciolo; pero las que están dentro del agua, son hendidas al través, con sus laciniás lineares: las flores axilares y solitarias: y el fruto de la figura de la semilla del Polygono ó triangular.

## 129. Género TRIPLARIS. Loeff. It. 256.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL. Periantio de una pieza, aovado, hendido ó partido en tres laciniás lanceoladas, membranaceas, extendidas, muy largas y persistentes.  
 COR. Petalos tres, del largo del tubo del caliz. Jacquin.  
 ESTAMB. Filamentos tres, alesnados, del largo del tubo del caliz: con anteras lineares, ó aovadas y membranaceas.  
 PIST. Germen aovado, con tres ángulos comptrimidos: estilos tres, alesnados, del largo de los estambres: estigmas de tres caras y vellosos.  
 PERIC. ninguno.  
 SEM. Nuez de tres caras, colocada dentro de la base aovada del caliz.

## ESPECIES.

1. TRIPLARIS. Triplaris Americana.  
 Triplaris (pyramidalis) Triplaris (pyramidal) con  
 spicis erectis terminalibus. espigas derechas y termina-  
 Jacq. Amer. 13. t. 173. f. 5. ica.

Cart. Triplaris Americana.

Habita en la America Meridional.  $\frac{1}{2}$

Produce las hojas del largo de un gemo, aovadas, enteras, puntiagudas y pecioladas: las espigas pelosas, con bractear aovadas, puntiagudas, pequeñas y pestafiosas.

## 130. Género HOLOSTEUM. \*

## CAR. GEN. NAT.

- CAL. Periantio de cinco hojuelas, aovadas y persistentes.  
 COR. Petalos cinco, divididos en dos laciniás, extendidos, obtusos, planos é iguales.  
 ESTAMB. Filamentos tres, filiformes, mas cortos que la corola: con anteras casi redondas.  
 PIST. Germen casi redondo: estilos tres, filiformes: con los estigmas un poco obtusos.  
 PERIC. Capsula de una celdilla casi cilindrica, y que se abre por su ápice.  
 SEM. muchas, casi redondas, fixadas en el receptáculo de tres caras, y libre.

## ESPECIES.

1. HOLOSTEUM foliis Holosteo con hojas casi de  
 subcordatis. Amcun. Acad. 3. figura de corazon.  
 P. 21.  
 Alsine foliis subcordatis, Alsine con hojas casi de  
 stipulis utrinque quaternis. ecbura de corazon; y estipu-  
 Hort. Ups. 24. las por una y otra parte de  
 quatro en quatro.  
 Alsine Americana Num- Alsine Americana, con  
 mularie folio. Herm. parad. hoja de Numularia.  
 11. t. 11. Sloan. Jam. 87.  
 hist. 1. p. 203.

Cart.

*Cast.* Holosteo de figura de corazón.

*Habita* en la Jamaica y Surinam.

Echa los *tallor* tendidos, rastreros y por abaxo algo rígidos: las *hojas* opuestas, entre redondas y de figura de corazón, lisas y casi sentadas: quatro *estipulas* membranosas, puestas á uno y otro lado: los *pedunculos* laterales, alargados, ascendentes, con siete flores una en cada uno; el principal en medio, y tres á cada lado que salen del mismo pedunculo, por lo que despues resulta ramoso: los *piececitos* maduros y viscosos caen con el fruto: el *caliz* de cinco hojuelas, oblongas, agudas y cóncavas: la *corola* de cinco *petalos* blancos, derechos, partidos en dos *laciniar* lanceoladas, menores que el caliz: y tres *estilos* apartados.

Soc-  
cul-  
tum 2. HOLOSTEUM *foliis* Holosteo con hojas elipti-  
*ellipticis carnosis.* Amén. cas y carnosas.  
Acad. 3. p. 21.

*Cast.* Holosteo xugoso.

*Habita* en Noveboraco.

Tiene los *petalos* casi hendidos en tres partes y menores que el caliz.

Hirsu-  
tum 3. HOLOSTEUM *foliis* Holosteo de hojas redon-  
*orbiculatis hirsutis.* Amén. das y con pelo áspero.  
Acad. 3. p. 21.

*Cast.* Holosteo de pelo áspero.

*Habita* en Malabár.

Las flores están sentadas.

Um-  
be-  
tum 4. HOLOSTEUM *floribus* Holosteo con flores umbe-  
*umbellatis.* Loeff. it. 120. ladas.

*Lichnis graminea hirsu- Lichnis como grama; con*  
*ta umbellifera.* Moris. hist. 2. pelo áspero y umbelada.  
P. 546. Secc. 5. t. 22. f. 46.

*Caryophyllus arvensis.* B. Clavellina de campo.  
hist. 3. p. 361.

*Caryophyllus arvensis um- Clavellina de campo; um-*  
*bellatus, folio glabro.* C. B. belada, y con hoja lampiña,  
P. p. 210.

*Cast.*

*Cast.* Holosteo umbelado.

*Habita* en los sembrados de la Europa Austral: en Cataluña, Aragon, contornos de Madrid y otras partes de España. ☉

Varia con tener quatro ó cinco *estambres* y quatro *pitilos*.

Produce la *raiz* delgadísima y fibrosa: el *tallo* algo echado, del largo de medio dedo hasta un gemo, lampiño ó delicadamente veloso, cerca de la *raiz* ramoso, con las *ramas* derechas, y de la forma del tallo: las *hojas radicales* abundantes y lanceoladas; las del tallo opuestas, lanceoladas, por su base unidas y lampiñas; pero en sus lados de ordinario se hallan con pelos claros delgadísimos y sefaladamente por abaxo: las *flores* terminales que salen de quatro hasta ocho de un mismo lugar: los *pedunculos* en forma de hilo, alargados hasta una pulgada y doblados despues de haber florecido: las *bractear* puestas baxo de la umbela, aovadas, agudas y muy pequeñas: las *hojuelas del caliz* lineares y lanceoladas, cóncavas, agudas y lampiñas: los *petalos* algo mas largos que el caliz, lanceolados, agudos y comunmente con tres dientes desiguales: los *estambres* con una glándula en su base hinchada y deprimida: las *anteras* mellizas: el *germen* oblongo y obtuso: los *estilos* derechos y acercados: los *estigmas* algo gruesos y apartados: la *caprula* mas larga que el caliz y que se abre por su ápice, con seis dientes algo desiguales, agudos y revueltos. *Loefling.*

### 131. Género KOENIGIA.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de tres *hojuelas*, aovadas, cóncavas y persistentes.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, mas cortos que el caliz: con *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* aovado: *estilos* ninguno: *estigmas* dos ó tres acercados, vellosos y de color.

PERIC. ninguno.

SUM. una sola, aovada, desnuda y del largo del caliz.

## SPECIES.

1. KOENIGIA. Oed. Flor.  $\times$  Koenigia de Islandia.  
Dan. t. 418.

Cart. Koenigia de Islandia.

Habita en lugares inundados, alpinos y maritimos de Islandia.

Tiene la traza del *Polycarpo*. Su tallo es del largo de un dedo, algo xugoso, con pocas ramas, muy extendidas y opuestas á las hojas las cuales se hallan alternas, con el peciolo corto, aovadas al revés, enterisimas, obtusas, algo xugosas, del largo de los artículos, y las terminales de quatro en quatro: las *estipulas* solitarias que envaynan el tallo al modo que la *Perricaria*, de echura de campana, y persistentes: posee muchas flores terminales casi en hacedillo, con pedunculo corto, y separadas por medio de brácteas membranosas. Varía con dos ó tres estigmas.

## 132. Género POLYCARPON. \*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de cinco hojuelas aovadas, cóncavas, aquilladas, puntiagudas y persistentes.

COR. Petalos cinco, cortisimos, aovados, escotados y persistentes.

ESTAMB. Filamentos tres, filiformes, la mitad mas cortos que el caliz: con anteras casi redondas.

PIST. Germen aovado: estilos tres, cortisimos: con los estigmas obtusos.

PERIC. Caprula aovada, de una celdilla, con tres ventallas.

SEM. muchas y aovadas.

## SPECIES.

1. POLYCARPON caule  $\times$  Polycarpo con el tallo ramoso prostrato, foliis  $\times$  moso, postrado; y hojas de  $\times$  ternis. Suppl. 116. Syst. Veg.  $\times$  quatro en quatro.  
ed. 13. p. 111.

Mollugo (*tetraphylla*)  $\times$  Mollugo (*de quatro hojue-*  
*lis quaternis obovatis, pa-*  
*nuculis dichotomis.* Hort. Cliff.  $\times$  lar) con hojas de quatro en  
28. Sp. pl. 1. p. 89.  $\times$  quatro, aovadas al revés; y pa-  
nojas aborquilladas.

*Anthyllis maritima*  $\times$  Anthyllis maritima, con ho-  
*nefolia.* C. B. P. 282.  $\times$  ja de Alsine.

*Herniaria Alsine*  $\times$  Herniaria con hoja de Al-  
Tourn. p. 507.  $\times$  sine.

*Anthyllis Alsinefolia*  $\times$  Anthyllis mayor, con hoja  
*polygonoidea, major.* Barr. rar.  $\times$  de Alsine; y parecida al Poli-  
103. t. 534.  $\times$  gono.

Cart. Polycarpo de quatro hojuelas.

Habita en las viñas de Italia y Francia: en Cataluña, Aragón, Alcarria y otras partes de España. ☉

El tallo es lampiño, verde, y apenas excede la altura de medio palmo. Varía con el caliz de tres hojuelas.

2. POLYCARPON cauli  $\times$  Polycarpo con tallos muy  
*bus simplicissimis, foliis*  $\times$  sencillos; hojas lineares, es-  
*linearibus sparsis imbricatis.*  $\times$  parcidas y apiñadas.  
Suppl. 115.

*Donatia fascicularis.*  $\times$  Donacia de hacedillo.  
Forst. gen. n. 5. t. 5.

Cart. Polycarpo de Magallanes.

Habita en la tierra del fuego.

Es planta del largo de un dedo, muy sencilla, y cubierta de hojas muy lampiñas y apiñadas.

Los dos famosos Botánicos Forster no vieron el fruto de esta especie.

## 133. Género MOLLUGO. \*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de cinco hojuelas, oblongas, entre derechas y extendidas, persistentes y por dentro de color.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos tres, setáceos, mas cortos que la corola y arrimados al pistilo; con las anteras sencillas.

PIST.



**PIST.** *Germen* aovado, con tres surcos: *estilos* tres, cortisimos: con los *estigmas* obtusos.  
**PERIC.** *Capitula* aovada, de tres celdillas y tres *ventallas*.  
**SEM.** numerosas y en forma de rison.

*SPERGERIA.*

**Op-positifolia.** 1. **MOLLUGO** *foliis oppositis lanceolatis, ramis alternis, pedunculis lateralibus confertis unifloris.* Flor. Zeyl. 52.  
 Molugo con hojas opuestas, lanceoladas; ramas alternas; pedunculos laterales, amontonados y de una flor cada uno.

*Alsine* *spergula* *facie Benghalensis, foliis angustis.* Pluk. Alm. 21. t. 75. f. 6. Burm.  
 Alsine de Bengala, con traza de Aspergula; y hojas angostas.

**Cult.** Molugo de hojas opuestas.  
*Habita* en Zeylan.

**SRICTA.** 2. **MOLLUGO** *foliis subquaternis lanceolatis, floribus paniculatis mutantibus, caule erecto angulato.* Syst. Veg. 211.  
 Molugo con hojas de quatro en quatro, poco mas ó menos, lanceoladas; flores en panoja, inclinadas; tallo derecho y angulado.

*Alsine* *multifolia* *floribunda glabra* *Benghalensis.* Pluk. phyt. 21. t. 256. f. 2.  
 Alsine de Bengala, lampiña, con muchas hojas y abundancia de flores.

*Alsine* *erecta* *pentaphylla, flore albo.* Burm. Zeyl. 31. t. 5. f. 3.  
 Alsine derecha, de cinco hojuelas; y con flor blanca.

**Cult.** Molugo apretado ó rígido.  
*Habita* en Africa. ☉

Arroja la *raíz* fibrosa: tres ó quatro *tallos* rígidos, derechos y lisos: las *hojas* verticiladas, comunmente de quatro en quatro, rígidas y enjutas, puntiagudas y lisas: las *panojas* mas largas que las hojas, primeramente ahorquilladas y despues racimosas: las *flores* inclinadas, blancas y muy semejante al *Molugo* *verticilado*.

MOL-

**pentaphylla.** 3. **MOLLUGO** *foliis quinque obovatis equalibus, floribus paniculatis.* Flor. Zeyl. 51.  
 Molugo con hojas de cinco en cinco, aovadas al revés, iguales; y flores en panoja.

*Alsine* *ramosa* *procumbens, quadrifolia, ad radicem polyphylla.* Burm. Zeyl. t. 8. f. 12.  
 Alsine ramosa echada; con quatro hojas (en el tallo) y muchas ácia la raíz.

**Cult.** Molugo de cinco hojuelas.  
*Habita* en Zeylan.

**verticillata.** 4. **MOLLUGO** *foliis verticillatis cuneiformibus acutis, caule subdiviso decumbente, pedunculis unifloris.* Hort. Ups. 24.  
 Molugo con hojas verticiladas, en forma de cufia, agudas; tallo subdividido, echado; y pedunculos con una flor.

*Mollugo* *foliis sapius repetitis lanceolatis.* Gron. Virg. 14.  
 Molugo con hojas las mas veces de siete en siete y lanceoladas.

*Alsine* *spergula* *Mariana latiori folio, floribus ad nodos, pediculis curtis circa caulem insidentibus, calycibus eleganter punctatis.* Pluk. mantis. 9. t. 332. f. 5.  
 Alsine aspergula Mariana, con hoja mas ancha; flores en los nudos, con piecечitos cortos puestos al rededor del tallo; y cálices adornados hermosamente con puntitos.

*Alsine* *procumbens* *Gallii facie.* Ehret. pict. t. 6. f. 3.  
 Alsine echada, con traza de Galio.

**Cult.** Molugo verticilado.  
*Habita* en la Virginia. ☉

134. Género MINUARTIA. \* *Loeffl. it. 121.*

*CAR. GEN. NAT.*

**CAL.** *Periantio* derecho, largo, de cinco *hojuelas* alesnadas, algo rígidas y persistentes.

**CON.** ninguna.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, capilares, cortos: con *anteras* casi redondas.

**PIST.**

**Pist.** *Germen* de tres lados: *estilos* tres, cortos, filiformes con los *estigmas* algo gruesos.

**Peric.** *Capsula* oblonga, triangular, mucho mas corta que el caliz, de una *celdilla* con tres *ventallas*.

**Sem.** algunas, casi redondas y comprimidas.

## ESPECIES.

**1. MINUARTIA floribus**  $\times$  Minuarcia con flores amon-  
*confertis dichotomis.* Aet.  $\times$  tonadas y ahorquilladas.  
 Stochk. 1758. t. 1. f. 4.

*Minuartia foliis tetaceis,*  $\times$  Minuarcia con hojas seti-  
*caule simplici erecto, floribus*  $\times$  ceas; tallo sencillo, derecho;  
*terribus confertis dichoto-*  $\times$  flores sentadas, amontonadas  
*mis.* Loefl. it. 121. t. 1. f. 5.  $\times$  y ahorquilladas.

**Cast.** Minuarcia ahorquillada.

**Habita** en los circuitos de Madrid, mas allá del puente de Toledo, cerro negro y otras partes.  $\odot$

Es *planta* rigida, tenaz, y comunmente sencilla: echa las *hojas* opuestas: la *inflorescencia* cimosa, terminada en cabezuela horizontal, de quatro lados, ahorquillada y apretada, con las flores sentadas: las *bracteas* seti-  
 ceas, mas largas que la flor y rectas en su ápice: cinco hasta ocho *semillas* en forma de riñon: y el color de toda la planta es algo obscuro.

**2. MINUARTIA floribus**  $\times$  Minuarcia con flores ter-  
*terminalibus alternis bractea*  $\times$  minales, alternas; y mas lar-  
*longioribus.* Loefl. it. 122.  $\times$  gas que la bractea.

**Cast.** Minuarcia campestre.

**Habita** en los mismos lugares que la antecedente.  $\odot$

Tiene la *raíz* muy delgada y sencilla, de manera que parece una pequeña fibra retorcida: el *tallo* corto y muy sencillo, rollizo y cubierto de *hojas* opuestas, aleanadas, muy angostas, estriadas, apretadas al mismo tallo, y las *superiores* por su base mas apartadas: las *flores* terminales, elevadas en cabezuela, algo desigual y comprimida.

**3. MINUARTIA floribus**  $\times$  Minuarcia con flores late-  
*lateralibus confertis alternis*  $\times$  rales, amontonadas, alter-  
*bractea brevioribus.* Loefl. it.  $\times$  nas y mas cortas que la brac-  
 122. f. 4.  $\times$  tea.

**Cast.** Minuarcia montana.

**Habita** en los cerros de los alrededores de Madrid.  $\odot$

Arroja muchos *tallos* esparcidos, del largo de un dedo, algo vellosos y blanquecinos; con *ramas* sencillas laterales, cortísimas y alternas: las *hojas* opuestas, aleanadas, vellosas, unidas por su base, y del largo de las ramas: los *globulillos de las flores* laterales, sentados y puestos entre las hojas mas largas: el *caliz* aleanado, derecho y que rara vez se abre: cinco *petalos* tan pequeños que apenas lo parecen: cinco *estambres* cortísimos: los *estilos* encorvados ácia atrás y obtusos; y el *germen* oblongo.

**Obs.** Acaso deberia estar esta especie en el género *Alsine*  $\zeta$  comparese con la *Alsine mucronata*, á la qual es semejante en su estructura.

135. Género QUERIA.  $\dagger$  Loefling. it. 48.

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* derecho, de cinco hojuelas, oblongas, agudas y persistentes; con las *exteriores* encorvadas ácia atrás.

**Cor.** ninguna.

**ESTAMB.** *Filamentos* tres, capilares y cortos: las *anteras* casi redondas.

**Pist.** *Germen* aovado: *estilos* tres, del largo de los estambres: con los *estigmas* sencillos.

**PERIC.** *Capsula* casi redonda, de una *celdilla* con tres *ventallas*.

**Sem.** una sola, comprimida y casi redonda.

En la *Queria de España* las tres hojuelas, de las cinco que tiene el caliz, se reunen en forma de *Capsula* aovada y aguda, y encierran la semilla.

## ESPECIES.

- Hispanica. 1. *QUERIA floribus con-* X Quería con flores amonto-  
*nata. fertis.* X nadas.  
*Quería hispanica bracteis* X Quería de España, con  
*patulis hamatis.* Loefl. il. 48. X brácteas extendidas y que re-  
 X matan en un anzuelo.

Cast. Quería de España.

Habita en los circuitos de Madrid y otras partes de España. ☉

Es mas fragil y menor que la *Minuarcia montana*: produce la cabezuela de las flores con quatro lados poco formados, y se rompe cayendose facilmente del tallo: las *bracteas* setáceas, derechas, encorvadas ácia atrás en su ápice, como si fuese un anzuelo con que se agarran á la ropa. El color de toda la planta es blanquecino: su traza y la estructura de la flor como la de la *Minuarcia montana*; pero se diferencian notablemente en su género, por tener el de la *Quería* una sola semilla, y algunas el de la *Minuarcia*.

- Canadensis. 2. *QUERIA floribus soli-* X Quería con flores solitarias;  
*tariis caule dichotomo.* X y tallo ahorquillado.  
*Mollugo foliis oppositis,* X Molugo con hojas opues-  
*stipulis quaternis, caule di-* X tas; estípulas de quatro en  
*chotomo.* Gron. virg. 14. X quatro; y tallo ahorquillado.

Cast. Quería de Canadá.

Habita en Canadá y la Virginia. ♀

Echa la raíz fibrosa: el tallo derecho y rígido, ahorquillado, del largo de un gemo, filiforme y rollizo: las hojas opuestas, entre lanceoladas y aovadas, enterísimas y salpicadas por una y otra parte con puntitos de color pardo: las *estípulas* en uno y otro lado, mellizas, agudas y membranosas: las *flores* solitarias, casi sentadas, pequeñas, verdes y que salen de la division de la horquilla: el *caliz* partido en cinco hojuelas algo obtusas y un poco arqueadas: no tiene pétalos: y sus *anteras* son de color amarillo-roxo. Cultivada esta planta se hace mas corpulenta, y las hojas pierden sus puntitos.

Gé-

136. Género LECHEA. † *Kalm.*

## CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Periantio* de tres hojuelas, aovadas, cóncavas, muy extendidas y persistentes.  
 COR. *Petalos* tres, lineares, mas angostos que las hojuelas del caliz, pero casi mas largos y cóncavos.  
 ESTAMB. *Filamentos* tres, capilares, mas largos que la corola, iguales y echados en el pistilo: con *anteras* casi redondas.  
 PIST. *Germen* aovado, de tres caras: *estilo* ninguno: *estigmas* tres, plumosos y apartados.  
 PERIC. *Capula* aovada, de tres caras; con tres *celdillas*, y seis *ventallas*; y las tres *interiores* arrimadas ácia las exteriores que constituyen los *dissepimentos*.  
 SEM. solitarias, aovadas, y por dentro angulosas.  
 Varia con quatro ó cinco estambres.

## ESPECIES.

- Mass. 1. *LECHEA foliis linea-* X Lechea con hojas entre li-  
*ri-lanceolatis, floribus pa-* X neares lanceoladas; y flores  
*niculatis.* Amœn. Acad. 3. X en panoja.  
 P. 10. t. 1. f. 4.  
*Capraria foliis integerr-* X Capraria con hojas enteri-  
*mis.* Gron. virg. 75. X simas.  
*Scoparia foliis tenuissi-* X Escoparia con hojas muy  
*mis in plurimos & tenuissi-* X delgadas, dividida y sub-  
*mos ramulos divisa, & sub-* X dividida en muchas y muy  
*divisa.* Rai. Suppl. 132. X delgadas ramitas.

Cast. Lechea menor.

Habita en las selvas del Canadá. ♀

- Mass. 2. *LECHEA foliis ovato-* X Lechea con hojas entre ao-  
*lanceolatis, floribus latera-* X vadas y lanceoladas; y flores  
*libus vagis.* Amœn. Acad. 3. X laterales, vagas.  
 P. 11. f. 4.  
*Menandra foliis alternis.* X Menandra con hojas alter-  
 Gron. virg. 2. p. 20. X nas.  
 TUM. 1. Mm Cast.

Cast. Lechea mayor.

Habita en lugares áridos de Canadá.

Tiene cuatro *estambres*, de los cuales los *dos superiores* están arrimados entre sí. *Clayt.*

## NOTA.

El género siguiente pertenece al Orden I. que es de un solo pistilo.

*Polyg. triax.* FICUS. \* *Tourn. t. 420. Hire. A. G. 1712.*

*t. 15. Pont. Anth. 11. f. 10. Caprificus*

*Pont. ibid.*

## CARACTER SOBRESALIENTE.

La frutificación se halla escondida en la concavidad del fruto carnoso, como en un receptáculo cónico inverso y cerrado.

## Flor masculina.

CALIZ dividido en tres partes ó lacinias: *corola* ninguna: *estambres* tres.

## Flor femenina.

CALIZ dividido en cinco partes: *corola* ninguna: *pistilo* uno: *semilla* una.

## CAR. GEN. NAT.

RECEPT. comun cónico inverso, carnoso, cóncavo y cerrado. La superficie interior de éste, cubierta por todas partes de florecitas, de las cuales las *exteriores* son masculinas; y las restantes *inferiores* femeninas y en mayor número.

*Las flores masculinas puestas cada una en su pedunculo.*

CAL. *Periantio* propio derecho y dividido en tres lacinias, lanceoladas, derechas é iguales.

Cor. ninguna.

Es-

ESTAMB. *Filamentos* tres, setáceos, del largo del caliz: con las *anteras* mellizas.

PIST. un rudimento retorcido ácia dentro y que se cae facilmente.

*Las flores femeninas puestas cada una en su pedunculo.*

CAL. *Periantio* propio partido en cinco lacinias, lanceoladas, puntiagudas, rectas y casi iguales.

Cor. ninguna.

PIST. *Germen* oval, de la magnitud del periantio propio: *estilo* aplanado, doblado ácia dentro y que sale á un lado del ápice del germen: con dos *estigmas* puntiagudos, redoblados; y el uno de ellos mas corto.

PERIC. ninguno: el caliz obliquo contiene la semilla en su seno.

SKM. una sola, casi redonda y comprimida.

Obs. la higuera *Cabrabigo* tiene solo florecitas masculinas dentro del receptáculo comun.

CAR. GEN. DE TOURN. p. 662. sacado de

*Valerio Cardo. hist. 184.*

Las flores nacen en la cavidad del mismo fruto, con cabellos delgados que salen de un involucre que abraza la semilla casi redonda: el fruto se halla sentado, carnoso y blando, cónico al revés, ó globoso y alguna vez aovado.

## ESPECIES.

- |       |                                    |                          |
|-------|------------------------------------|--------------------------|
| Car.  | 1. FICUS <i>foliis palmatis.</i> X | Higuera con hojas palma- |
| Amón. | Acad. 1. p. 24. Mat.               | das.                     |
| Med.  | 256.                               |                          |
|       | <i>Ficus communis.</i> C. B. P.    | Higuera comun.           |
|       | 457.                               |                          |
|       | <i>Ficus humilis.</i> C. B. P.     | Higuera baxa. «          |
|       | 457. Tourn. p. 653.                |                          |
|       | <i>Ficus.</i> Dod. pempt. 812. X   | Higuera.                 |

Mm 2

Ca-



3. *Caprificus*. ♂ B. hist. 1. Cabrahigo, ó higuera silvestre. (La señal de marte significa que tiene solamente las flores masculinas.) ♀

*Cast.* Higuera Carica ó que produce los higos para secar. Habita en la Asia y Europa Austral; se cria con abundancia en España; y la silvestre nace sobre las paredes y murallas viejas. ♀

*PROPRIO.* El fruto llamado Carica en la Farmacia es dulce, mucilaginoso y lactesciente, nutritivo, lubricante, emoliente, embota la acrimonia de los humores, y es útil en la tór.

*Sycomor.* 2. *FICUS foliis cordatis subtrotundis integerrimis, subtus tomentosis.* Amoën. Higuera con hojas de figura de corazón, casi redondas, enterisimas y tomentosas en su envés.

*Ficus folio mori, fructum in caudice ferens.* C. B. P. Higuera con hoja de moral y que lleva su fruto en el tronco.

*Ficus Indica Tilia folio, subtus albo & villosa.* Pluk. Higuera de Indias, con hoja como la del Tilo, blanca y vellosa en su envés.

*Ficus Cypria.* Rauw. it. Higuera de Chipre.

*Sycomorur.* B. hist. 1. p. 124. f. 1. 2. Sycomoro.

*Sycomorur, Ficus Pharaonis.* Mathiol. 103. f. 3. Sycomoro, Higuera de Faraon.

*Cast.* Higuera sycomoro.

Habita en Egipto. ♀

*Nymphaeifolia.* 3. *FICUS foliis cordatis subtrotundis mucronatis integerrimis glabris subtus glaucis.* Higuera con hojas de figura de corazón, casi redondas, que rematan en punta aguda, enterisimas, lampifias y de color garzo por su envés.

*Ficus Nymphaeae folio vulgo.* Roy Lugdb. 211. Higuera vulgarmente llamada con hoja de Ninfea.

*Cast.* Higuera con hoja de Ninfea.

Habita en la India. ♀

Tiene las hojas iguales á las de la *Ninfea amarilla*, algo ondeadas, obtusas y con una puntita aguda, péndulas, casi abroqueladas, lampifias y en su envés de color garzo ó blanquecino.

*Bali.* 4. *FICUS foliis cordatis oblongis integerrimis acuminatissimis.* Amoën. Acad. Higuera con hojas de figura de corazón, oblongas, enterisimas y agudisimas.

1. p. 30.

*Ficus Malabarientis, folio cuspidato, fructu rotundo parvo gemino.* Pluk. Alm. Higuera de Malabár, con hoja que remata en punta; fruto redondo, pequeño y mellizo.

144. t. 178. f. 2.

*Arcalu.* Rheed. malab. 1. Areañu.

p. 47. t. 27.

*Cast.* Higuera supersticiosa.

Habita en la India. ♀

Los frutos son á manera de *guizantes*, se hallan sentados en las axilas; de dos en dos: y el *caliz de abaxo* es de tres hojuelas.

Vease el árbol de los Consejos. Rumph. Amb. 3. p. 142. t. 91. y 92.

Los Gentiles de *Indostán* creen que su Idolo llamado *Virtun* fue criado baxo de este árbol, por cuyo motivo le veneran como divino.

Los Indios se persuaden que propinado el cocimiento de su raíz depura la sangre, cura los vértigos y las calenturas lentas.

*Berj.* 5. *FICUS foliis ovatis acuminatis transverse striatis, margine laevi.* Higuera con hojas aovadas, puntiagudas, rayadas transversalmente y con su margen lisa.

*Ficus arbor, densioribus foliis parvis integris.* Pluk. Higuera árbol, con hojas pequeñas, enteras y mas densas.

phyt. t. 243. f. 4. *Itty-alu.* Rheed. malab. 1. Ity-alu.

p. 45. t. 26.

*Varinga parvi folia*. Rumph. ph. Amb. 3. p. 139. t. 90. X Varinga de hoja pequeña.

Cast. Higuera benjamina.

Habita en la India.  $\bar{h}$

Echa las ramas delgadas: las hojas pecioladas, exactamente aovadas, puntiagudas, parecidas á las del peral perennes, estriadas transversalmente con nervios muy delgados que no llegan á la margen, la qual queda lisa y sin ellos.

Ben- 6. FICUS foliis ovatis in- X Higuera con hojas aova-  
ghalen- tegerrimis obtusis, caule in- das, enterisimas, obtusas; y  
sis. ferne radicato. Amoen. Acad. tronco que por debaxo arroja  
1. p. 29. raices.

*Ficus Americana latiore* X Higuera Americana, con  
folio venoso. Pluk. phyt. t. hoja venosa y mas ancha.  
178. f. 1.

*Ficus Benghalensis folio* X Higuera de Bengala, con  
subrotundo, fructu orbicu- hoja casi redonda, y fruto or-  
lato. Comm. hort. 1. p. 119. bicular.  
t. 62.

*Peralu*. Rheed. malab. 1. X Peralu.  
p. 49. t. 28.

Cast. Higuera de Bengala.

Habita en la India.  $\bar{h}$

Indi- 7. FICUS foliis lanceola- X Higuera con hojas lanceo-  
ca. tis integerrimis petiolatis, ladas, enterisimas, peciola-  
pedunculis aggregatis, ra- das; pedunculos agregados;  
mis radicanibus. Mill. dict. y ramas que arrojan raices.  
n. 15.

*Ficus Indica foliis mali* X Higuera de Indias, con  
cotonea similibus, fructu fi- hojas semejantes á las del  
cubur simili. C. B. P. 457. Membrillo; y fruto parecido  
Tourn. p. 663. á los higos.

*Ficus Indica Theophrasti*. X Higuera de Indias llamada  
Tabern. hist. 1370. Amoen. asi por Teofrasto.  
Acad. 1. p. 27.

*Katou-alou*. Rheed. ma- X Katou-alou.  
lab. 3. p. 73. t. 57. Rai. hist. 1347.

*Ficus Indica maxima, fo-* X Higuera muy grande de  
*lis oblongo, funiculis è sum-* Indias, con hoja oblonga, y  
*mis ramis dimissis radices* que se propaga por medio de  
*agentibus se propagans,* cordoncitosó vástagos que ba-  
*fructu minori sphaerico san-* xan de las ramas mas altas y  
*guineo.* Sloan. Jam. 189. hist. arrojan raices; fruto menor,  
2. p. 140. t. 223. Rai. den- esférico y de color de san-  
dr. 16. gre.

*Ficus Americana arbuti* X Higuera Americana, con  
*foliis non serratis, fructu* hojas como las del Madroño,  
*pizi magnitudine.* Pluk. Alm. sin aserraduras; y fruto de la  
144. t. 178. f. 4. magnitud de un guisante.

*Ficus Citrifolia fructu* X Higuera con hoja de Cidro;  
*parvo purpureo.* Catesb. Ca- y fruto pequeño de color pur-  
rol. 3. p. 18. t. 18. púreo.

\* *Ficus foliis lanceolatis in-* X Higuera con hojas lanceo-  
*teggerrimis.* Hort. Clif. 471. ladas y enterisimas. \*  
Roy. Lugdb. 212.

§ *Ficus (Citrifolia) foliis* X Higuera (con hoja de Ci-  
*oblongo-cordatis acuminatis,* dro) de hojas entre oblongas  
*petiolis longissimis.* Mill. y de figura de corazón, pun-  
Diét. n. 10. R. tiagudas; y peciolo largui-  
simos. §

*Varinga latifolia* Rumph. X Varinga de hoja ancha.  
Amb. 3. p. 127. t. 84. T.

*Tsiela*. Rheed. malab. 3. X Tsiela.  
p. 85. t. 63.

Cast. Higuera de Indias.

Habita en las Indias.  $\bar{h}$

La propiedad que tienen las ramas de arrojar raices; el color roxo de las flores, y las notas de *Catesbi*, con lo demas que han advertido los que han visto esta planta, enseñan que las dos expresadas variedades son de una misma especie.

Raci-  
mas. 8. *FICUS foliis ovatis integerrimis acutis impresso-punctatis, caule arboreo.* Syst. Veg. 774. Higuera de hojas aovadas, enterisimas, agudas; marcadas con puntos; y tallo arboreo.

*Ficus foliis ovatis acutis integerrimis, caule arboreo, fructu racemoso.* Amoenit. Acad. 1. p. 30. Sp. pl. 2. p. 1515. Higuera con hojas aovadas, agudas, enterisimas; tallo arboreo; y fruto racimoso.

*Grosularia domestica.* Rumph. Amb. 3. p. 136. t. 87. 88. Grosularia doméstica.

*Alti-alu.* Rheed. malab. 1. p. 43. t. 25. Rai. hist. 1434. Alti-alu.

*Carr.* Higuera racimosa.

*Habita en la India.*  $\bar{h}$

Tiene las hojas salpicadas de puntos blanquecinos.

Rem-  
sa. 9. *FICUS foliis obovatis oblongis obtusissimis, ramis angulatis, fructibus sessilibus.* Higuera con hojas aovadas al revés, oblongas, muy obtusas; ramas anguladas; y frutos sentados.

*Carr.* Higuera embotada.

*Habita en la India.*  $\bar{h}$

Tiene las hojas pecioladas, entre aovadas al revés y á manera de cuña, por su base mas angostas, correosas, lisas y enterisimas: los frutos de las ramas sentados y esparcidos: y el caliz dividido en tres piezas acercadas.

Pami-  
la. 10. *FICUS foliis oblongo-ovatis acutis integerrimis subtus reticulatis, caule articulado repente.* Syst. Veg. 714. Higuera con hojas entre oblongas y aovadas, agudas, enterisimas, en forma de red por su envés; tallo articulado y rastrero.

*Ficus foliis ovatis acutis integerrimis, caule repente.* Amoen. Acad. 1. p. 30. Sp. pl. 2. p. 1515. Higuera con hojas aovadas, agudas, enterisimas; y tallo rastrero.

*Ficus sylvestris procumbens, folio simplici.* Kozmph. Amoen. 803. t. 804. Higuera silvestre, tendida y con hoja sencilla.

*Varinga repens.* Rumpf.  $\bar{h}$  *Varinga rastrera.*  
Amb. 3. p. 134. t. 85.

*Carr.* Higuera enana.

*Habita en la China y Japon.*  $\bar{h}$

Tiene las hojas pecioladas: las ramitas que están junto á ellas rodeadas con una estria elevada: los pedunculos axilares, filiformes y solitarios: el caliz dividido en tres piezas y baxo del germen.

Tol-  
ca. 11. *FICUS foliis cordato-ovatis subdenticulatis subtomentosis.* Higuera con hojas entre de echura de corazon y aovadas, con algun dientecito, y tomentosas por su envés.

*Ficus Padana.* Burm. Ind.  $\bar{h}$  *Higuera Padana.*  
226.

*Carr.* Higuera venenosa.

*Habita en la Comarca llamada Padana de Sumatra.*  $\bar{h}$

Mic-  
la. 12. *FICUS foliis oblongis acuminatis serratis.* Higuera con hojas oblongas, puntiagudas y aserradas.  
*Ficus Americana, castanea folio, fructu globoso maculato.* Plum. sp. 21. ic. 131. f. 1. Tourn. p. 663. Higuera Americana, con hoja como la del castaño; fruto globoso y manchado.

*Carr.* Higuera manchada.

*Habita en la America.*  $\bar{h}$

Tigo-  
ca. 13. *FICUS foliis ellipticis, calycibus bifidis, baccis umbilico triangulari.* Suppl. 441. Higuera con hojas elípticas; cálices hendidos en dos partes; y bayas con el ombligo triangular.

*Ficus Americana, folio citri obtuso, fructu sanguineo.* Plum. ic. p. 123. t. 132. f. 1. Tourn. p. 663. Higuera de America, con hoja como la del Cidro, obtusa; y fruto de color de sangre.

*Carr.* Higuera de quatro lados.

*Habita en Sutinam.* Dalberg.  $\bar{h}$

Es arbol poblado por arriba de hojas alternas, pecioladas,

das, ovales, casi de figura de corazón y lampiñas: arroja muchos frutos axilares, de la magnitud de la baya del *Ribes grossularia* y globosos: el *calix* obtuso y hendido en dos partes: el *ombigo* triangular, y cada ángulo excavado ó abierto en un hoito oblongo: y los *pedunculos* cortísimos, con una flor.

<sup>Pertu-  
sa.</sup> 14. *FICUS foliis ovatis* Higuera con hojas aovadas  
*glabris, calycibus bifidis,* lampiñas; cálices hendidos  
*baccis globosis foramine um-* en dos partes; bayas glo-  
*bilicatis.* Suppl. p. 442. sas y con ombigo que tiene  
un agujero.

*Ficus alia lauri foliis,* Otra Higuera con hojas de  
*fructu minori.* Plum. ic. p. 124. laurel; y fruto mas pequeño.  
t. 132. f. 2.

*Cast.* Higuera horadada.

*Habita* en Surinam. *Dalberg.*  $\frac{h}{2}$

Las *hojas* son aovadas, puntiagudas y muy lampiñas: produce muchísimos frutos rojos, de la magnitud de las bayas del *Ribes roxo*, esparcidos, con piecécito, globosos y con un agujerito rollizo en el ombigo.

<sup>Hispil-  
da.</sup> 15. *FICUS foliis petiolatis* Higuera con hojas pecio-  
*longis acutis, fructibus* ladas, oblongas, agudas; y  
*strigoso-hispidis.* Suppl. frutos macilentos y erizados.  
p. 442.

*Cast.* Higuera erizada.

*Habita* en Java. *Thunberg.*

Toda la planta se halla salpicada de pelos claros, muy menudos: las *hojas* tienen el peciolo muy largo: los *peduncular* son axilares, filiformes, cubiertos de agujoncillos ó cerdas rígidas, cortas, relucientes y de color que tira á amarillo: y el *fruto* es globoso, vestido de una cubierta como la de los pedunculos.

<sup>Hispil-  
da.</sup> 16. *FICUS caule hispido,* Higuera con el tallo eriza-  
*foliis oblongis indivisis tri-* do; hojas oblongas, ásperas,  
*lobis sinuatisque scabris,* unas indivisas, otras divi-  
*fructu pedunculato glabro.* didas en tres lóbulos y sinua-  
Suppl. p. 442. das; fruto pedunculado y  
lampiño.

*Nir-Atti.* Indorum.

*Nir-Atti.*

*Cast.* Higuera de diversas hojas.

*Habita* en la India Oriental, cerca de los riachuelos y otros lugares aguanosos; señaladamente en aquellos que apenas son accesibles, por el motivo de los anzuelos y espinas que tienen las guedejas de la cascá llamada por los Indios *Rotang.* *Koenig.*

Es muy singular esta especie, por la diversidad de hojas que posee en un mismo tallo, el qual se halla enjuto y rígido, erizado y algo ondeado; con las *hojas* pecioladas, y muy ásperas por una y otra superficie; las *inferiores* indivisas, oblongas, enteras; y las *superiores* divididas como las de la *Higuera carica* ó vulgar.

<sup>Hispil-  
da.</sup> 17. *FICUS foliis oblongis* Higuera de hojas oblongas,  
*brevi petiolatis trinerviis* con peciolos cortos y tres  
*venosis glaberrimis, fructu* nervios, venosas, muy lam-  
*globoso parvo sessili.* Suppl. piñas; fruto globoso, peque-  
p. 442. ño, y sentado.

*Cast.* Higuera de fruto pequeño.

*Habita* en Java. *Thunberg.*



## CLASE IV.

TETRANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON CUATRO ESTAMBRES.

## ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

FLORES DE UN PETALO BAXO DEL GERME  
CON UNA O DOS SEMILLAS.

## Géneros.

## Caracteres sobresalientes.

- 137 PROTEA. . . . . COROLA hendida en quatro lacinias, ó dividida en quatro partes: *anteras* lineares, insertas baxo del ápice de los petalos: *caliz* propio ninguno: *semilla* una, dentro de la corola.
- 138 GLOBULARIA. . . . . CALIZ comun apinado; el propio tubuloso y baxo del germen: las *corolillas* con el labio superior dividido en dos partes; el inferior en tres: y el *receptáculo* escamoso ó con pajas.

## Flor hermafrodita.

- 203 PARIETARIA. *Polyg. monac.* CALIZ ó corola hendida en quatro ó seis partes: *estambres* quatro: *estilo* uno: *semilla* una, dentro de la corola y alargada.

## Flor femenina.

CALIZ ó corola hendida en quatro partes: *estambre* ninguno: *estilo* uno: *semilla* una, encima del caliz ó corola, y alargada.

## Flor

## Flor hermafrodita.

- 204 BRABEJUM. *Polyg. monac.* El CALIZ es una escama del amento ó trama: *corola* dividida en quatro partes, revuelta por arriba: *estambres* quatro:  *pistilo* uno: *estigmat* dos: y *pericarpio* drupa.

## Flor masculina.

El CALIZ: son las escamas del amento, con tres flores cada una: *corola* dividida en quatro ó cinco partes: *estambres* quatro ó cinco, insertos en la garganta de la corola: *estilo* hendido en dos lacinias y que no llega á perfeccionarse.

## Flor hermafrodita.

- 206 STILBE. *Polyg. Diac.* CALIZ exterior de tres hojuelas; el interior de cinco dientes y cartilaginoso: *corola* á manera de embudo, hendida en cinco lacinias: *estambres* quatro: *semilla* una, cubierta con el caliz interior.

## Flor masculina semejante á la hermafrodita.

CALIZ interior ninguno: *fruto* ninguno.

- 207 ALOYSIA. . . . . CALIZ con quatro dientes agudos y desiguales: *corola* con el tubo mas largo que el caliz, hendida en quatro lacinias, revueltas, ondeadas y recortadas por sus márgenes.

FLORES DE UN PETALO ENCIMA DEL GERMEIN,  
CON UNA SOLA SEMILLA.

*Flor hermafrodita.*

- 205 FUSANUS. *Polyg. monac.* CALIZ ó corola hendida en quatro lacinias: *estambres* quatro: *germen* baxo del caliz: *estigmas* quatro: y *pericarpio* drupa.

*Flor hermafrodita masculina.*

CALIZ, corola, *estambres* y *pistilo* como en la antecedente; á excepcion de que carece de *estigma*, por cuyo motivo no se perfecciona el fruto, y se llama hermafrodita-masculina.

*Flor hermafrodita.*

153. VALANTIA. *Polyg. monac.* CALIZ ninguno: corola dividida en quatro partes: *estambres* quatro: *estilo* hendido en dos lacinias y una semilla.

*Flor masculina.*

CALIZ ninguno: corola dividida en tres ó quatro partes: *estambres* tres ó quatro: y el *pistilo* poco formado.

FLORES DE UN PETALO ENCIMA DEL GERMEIN,  
CON UNA SEMILLA Y AGREGADAS.

- 139 CEPHALANTHUS. CALIZ comun ninguno: el *propio* encima del germen á manera de embudo: *receptáculo* globoso y desnudo: *semilla* una y lanuginosa.

DIP-

- 140 DIPSACUS. . . . . CALIZ comun de muchas hojuelas: el *propio* encima del germen: y *receptáculo* escamoso ó con pajas.
- 141 SCABIOSA. . . . . CALIZ comun de muchas hojuelas: el *propio* doble, encima del germen: y *receptáculo* escamoso, ó desnudo.
- 142 KNAUTIA. . . . . CALIZ comun oblongo, sencillo, con cinco flores: el *caliz propio* sencillo y encima del germen: *corolillas* irregulares: y *receptáculo* desnudo.
- 143 ALLIONIA. . . . . CALIZ comun oblongo, sencillo, de tres flores: el *caliz propio* poco formado y encima del germen: *corolillas* irregulares: y *receptáculo* desnudo.

NOTA. La *Valeriana Sibirica* tiene á veces los caracteres de esta clase, orden y subdivision; y pertenece á la clase III.

FLORES DE UN PETALO BAXO DEL GERMEIN  
CON UN FRUTO.

- 163 AQUARTIA. . . . . CALIZ á manera de campana: corola en forma de rueda, con sus lacinias lineares: y *baya* de muchas semillas.
- 162 CALLICARPA. . . . . CALIZ hendido en quatro partes: corola lo mismo: y *baya* de quatro semillas.
- 179 ÆGIPHILA. . . . . CALIZ de quatro dientes: corola hendida en quatro partes: *estilo* medio hendido en dos lacinias: y *baya* de quatro semillas.
- 170 SCOPARIA. . . . . CALIZ dividido en quatro partes: corola lo mismo y en forma de rueda: *capsula* de una celdilla, de

- de dos ventallas y con muchas semillas.
- 172 CENTUNCULUS. . . . . CALIZ hendido en quatro partes: corola lo mismo y extendida: estambres cortos: capsula de una celdilla y que se abre al través.
- 169 PLANTAGO. . . . . CALIZ hendido en quatro partes: corola lo mismo: borde redoblado: estambres larguissimos: capsula de dos celdillas y que se abre al través.
- 164 POLYPREMUM. . . . . CALIZ de quatro hojuelas: corola en forma de rueda, hendida en quatro lóbulos, de hechura de corazon al revés: capsula comprimida, escotada y de dos celdillas.
- 167 BUDDLEIA. . . . . CALIZ hendido en quatro partes: corola lo mismo: estambres que salen de las incisiones de la corola: capsula con dos surcos, de dos celdillas y con muchas simientes.
- 168 EXACUM. . . . . CALIZ de quatro hojuelas: corola hendida en quatro partes: con el tubo globoso: capsula de dos celdillas, de dos surcos, con muchas semillas y que se abre por su remate.
- 165 PENÆA. . . . . CALIZ de dos hojuelas: corola á manera de campana: estilo de quatro ángulos: capsula de quatro lados, quatro celdillas y ocho simientes.
- 166 BLÆRIA. . . . . CALIZ dividido en quatro partes: corola hendida en quatro lacinas: estambres insertos en el receptáculo: capsula de quatro celdillas y con muchas simientes.

NOTA. La *Severtia corniculata*, y la *dichotoma* tienen tambien los caracteres de esta clase, orden y subdivision, como las *Gencianas* que poseen la corola hendida en quatro partes; y pertenecen á la clase V.

FLORES DE UN PETALO ENCIMA DEL GERMEIN,  
Y CON UN FRUTO.

- 159 PAVETTA. . . . . COROLA de un petalo, á manera de embudo, encima del germen: estigma encorvado; y baya de dos semillas.
- 158 IXORA. . . . . COROLA de un petalo, á manera de embudo, larga, encima del germen: estambres sobre la garganta de la corola; y bayas con quatro semillas.
- 160 PETESIA. . . . . COROLA de un petalo, á manera de embudo: estigma hendido en dos partes; y baya con muchas semillas.
- 157 CATESBÆA. . . . . COROLA de un petalo, á manera de embudo, muy larga, encima del germen: estambres dentro de la garganta de la corola; y baya con muchas semillas.
- 161 MITCHELLA. . . . . COROLAS de un petalo, puestas de dos en dos encima del germen: estigmas quatro; baya hendida en dos partes, con quatro simientes.
- 144 HEDYOTIS. . . . . COROLA de un petalo, á manera de embudo: capsula de dos celdillas, con muchas simientes y baxo de la flor.
- 196 MANETTIA. . . . . CALIZ de ocho hojuelas: corola hendida en quatro partes: capsula baxo de la flor, de dos ventallas y con una celdilla: simientes apañadas y redondas, con

- con una mas pequeña en el centro.
- 173 SANGUISORBA... CALIZ de dos hojuelas; y *germen* puesto entre el caliz y la corola.

NOTA. La *Coffea Occidental* tiene los caracteres de esta clase, orden y subdivision; y pertenece á la clase V. orden I. El *Peplis de quatro estambres*, que posee los mismos caracteres pertenece á la clase VI. orden I.

FLORES DE UN PETALO BAXO DEL GERMEN  
Y CON DOS FRUTOS.

- 151 HOUSTONIA... COROLA de un petalo, á manera de embudo: *capsula* de dos celdillas con dos simientes, y dentro de la flor.
- 145 SCABRITA... COROLA de un petalo, á manera de salvilla: *semillas* dos, escotadas, dentro de la flor; y *caliz* truncado.
- 156 SIPHONANTHUS... COROLA de un petalo, á manera de embudo, larguísima, baxo del germen: *bayas* quatro con una semilla cada una. (*Es planta estrellada.*)

FLORES DE UN PETALO ENCIMA DEL GERMEN  
Y CON DOS FRUTOS.

Plantas con hojas en forma de estrella.

- 155 RUBIA... COROLA de un petalo, á manera de campana: *bayas* dos con una semilla en cada una.
- 152 GALIUM... COROLA de un petalo, plana: *semillas* dos, casi redondas.
- 148 ASPERULA... COROLA de un petalo, á manera de embudo: *semillas* dos, globosas.

SHE-

- 147 SHERARDIA... COROLA de un petalo, á manera de embudo: *semillas* dos, con tres dientes cada una.
- 146 SPERMACOCE... COROLA de un petalo, á manera de embudo: *semillas* dos, con dos dientes cada una.
- 150 KNOXIA... COROLA de un petalo, á manera de embudo: *semillas* dos, asurcadas, y una hojuela del caliz mayor.
- 149 DIODIA... COROLA de un petalo, á manera de embudo: *capsula* de dos celdillas, con dos simientes cada una.
- 154 CRUCIANELLA... COROLA de un petalo, á manera de embudo: *tubo* filiforme, y el *borde* con *añuelas*: *caliz* de dos hojuelas, y *semillas* dos, lineares.

FLORES DE QUATRO PETALOS BAXO DEL GERMEN,  
Y EN TRAMA.

- 184 BANKSIA... AUMENTO ó *trama* con escamas: *corola* de quatro petalos: *anteras* sentadas en la cavidad de las láminas de los petalos: *capsula* de dos ventallas, y *semilla* que se divide en dos.

FLORES DE QUATRO PETALOS BAXO DEL GERMEN.

- 194 HARTOGIA... PETALOS quatro extendidos: *caliz* hendido en cinco partes, y *drupa* aovada con dos semillas.
- 195 EMBOTHRIUM... COROLA de quatro petalos: *anteras* sentadas en los ápices de los petalos; y el *foliculo* rollizo.
- 175 EPIMEDIUM... NECTARIOS quatro en forma de cubilete, recostados encima de los petalos: *corola* de quatro

Nn 2

pe-



- petalos: *caliz* que cae facilmente; y *pericarpio* siliqua.
- 171 RHACOMA. . . . . CALIZ dividido en quatro partes: *corola* lo mismo, ó de quatro petalos: *capsula* de una celdilla, con una simiente.
- 180 PTELEA. . . . . COROLA de quatro petalos: *caliz* dividido en quatro partes, baxo del germen: *fruto* con una membrana casi redonda, en cuyo centro se halla una semilla.
- 177 SÁMARA. . . . . CALIZ dividido en quatro partes: *corola* de quatro petalos: *estambres* metidos en la base de cada petalo; y *estigma* á manera de embudo.
- 178 FÁGARA. . . . . CALIZ hendido en quatro partes: *corola* de quatro petalos: *capsula* de dos ventallas, con una semilla.
- 186 AMMANNIA. . . . . COROLA ninguna ó de quatro petalos insertos en el caliz: *caliz* de una pieza, plegado, con ocho dientes, baxo del germen; y *capsula* de quatro celdillas.

NOTA. La *Cardamine hirsuta* se halla con estos caracteres y pertenece á la clase XV. orden II. El *Evonymus europæus* á veces tiene los mismos caracteres y corresponde á la clase V. ord. I.

FLORES DE QUATRO PETALOS ENCIMA DEL GERMEN.

- 185 OLDENLANDIA. . . . . COROLA de quatro petalos: *caliz* dividido en quatro partes: encima del germen: *capsula* de dos celdillas, baxo del caliz y con muchas semillas.
- 188 TRAPA. . . . . COROLA de quatro petalos: *caliz* dividido en quatro partes: *nuez* ceñida de quatro espinas opues-

- tas que fueron hojas del caliz.
- 174 CISSUS. . . . . BAYA de una semilla, ceñida por el caliz y por la corola que está dividida en quatro partes.
- 176 CORNUS. . . . . CALIZ con quatro dientes que se caen facilmente: *involucro* por lo comun de quatro hojuelas: *petalos* quatro encima del germen: *drupa* con *nuez* de dos celdillas.
- 183 LUDWIGIA. . . . . COROLA de quatro petalos: *caliz* dividido en quatro partes, encima del germen: *capsula* de quatro lados, de quatro celdillas, baxo del caliz y con muchas semillas.
- 192 SANTALUM. . . . . COROLA de quatro petalos, pegados al caliz, además de quatro glándulas: *caliz* de quatro dientes; y *baya* puesta baxo del caliz con una semilla.
- 181 HYDROPHILAX. . . . . COROLA á manera de embudo: *caliz* dividido en quatro partes; ó de quatro hojuelas: *fruto* con dos ángulos y de una semilla.

FLORES INCOMPLETAS BAXO DEL GERMEN.

- 193 STRUTHIOLA. . . . . COROLA ninguna: *caliz* tubuloso, con ocho glándulas en su boca: *baya* acorchada y con una semilla.
- 197 KRAMERIA. . . . . CALIZ ninguno: *corola* de quatro petalos; con el *nectario superior* dividido en tres lacinias, y el *inferior* en dos: *baya* seca, erizada y con una semilla.
- 199 RIVINA. . . . . COROLA de quatro petalos y persistente: *caliz* ninguno: *baya* de una semilla en forma de lenteja.

- 200 SALVADORA. . . . . CALIZ hendido en quatro partes: corola ninguna: *baya* de una semilla vestida con un arilo ó telilla.
- 101 CAMPHOROSMA. . . . . CALIZ como jarrito, con dos dientes opuestos y otros dos alternos muy pequeños: corola ninguna: y *capsula* de una semilla.
- 202 ALHEMILLA. . . . . CALIZ hendido en ocho partes: corola ninguna: y *semilla* una sola.
- 189 DORSTENIA. . . . . RECEPTACULO comun de una pieza y carnoso, en el qual se anidan las semillas separadas de una en una.
- 190 COMITES. . . . . INVOLUCRO de quatro hojuelas, con tres flores: *caliz* de quatro hojuelas: y *capsula* de tres frutos.

NOTA. La *Convallaria bifolia* tiene estos caracteres y pertenece á la clase VI. orden I.

FLORES INCOMPLETAS ENCIMA DEL GERME.

- 182 SIRIUM. . . . . CALIZ hendido en quatro partes: corola ninguna: *nectario* de quatro lacinias con que cierra el caliz: *germen* baxo de la flor: *estigma* hendido en tres partes; y *baya* de tres celdillas.
- 198 ACÆNA. . . . . CALIZ de quatro hojuelas: corola de quatro petalos: *baya* seca, baxo de la flor, de una semilla y erizada con espinas vueltas ácia atrás.
- 187 ISNARDIA. . . . . COROLA ninguna: *caliz* hendido en quatro partes: *capsula* de quatro celdillas, ceñida por el caliz.

ELEAG-

- 191 ELÆAGNUS. . . . . COROLA ninguna: *caliz* hendido en quatro partes, á manera de campana, encima del germen: y *drupa* baxo del caliz.

NOTA. El *Thesium alpinum* tiene estos caracteres y pertenece á la clase V. orden I.

ORDEN II.

DICTYLA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

- 211 BUFONIA. . . . . CALIZ de quatro hojuelas: corola con quatro petalos: *capsula* de una celdilla, con dos simientes.
- 214 HYPECOUM. . . . . CALIZ de dos hojuelas: petalos quatro, con los dos exteriores mas anchos y hendidos en tres partes: *pericarpio* siliqua.
- 212 HAMAMELIS. . . . . INVOLUCRO de tres hojuelas: el caliz propio tambien de quatro hojuelas: petalos quatro: *muez* con dos astitas y de dos celdillas.
- 213 CUSCUTA. . . . . CALIZ hendido en quatro partes: corola de un petalo: y *capsula* de dos celdillas.
- 209 APHANES. . . . . CALIZ hendido en quatro partes: corola ninguna: *semillas* dos y desnudas.
- 210 CRUZITA. . . . . CALIZ interior de quatro hojuelas, y el exterior de tres: corola ninguna: y *semilla* una.
- 208 GOMOZIA. . . . . COROLA á manera de campana, hendida en quatro partes, encima del germen: *caliz* ninguno; y *baya* de dos celdillas.

NOTA. La *Herniaria fruticosa* posee estos mismos caracteres y pertenece á la clase V. orden II. Entre las especies

cies del género *Sivertia* y *Gentiana* se hallan también algunas con estas mismas notas y corresponden á la clase V. orden II.

*En esta clase no se hallan flores con tres pistilos.*

## ORDEN IV.

TETRAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON CUATRO PISTILOS.

- 215 ILEX. . . . . CALIZ con quatro dientes: *corola* en forma de rueda: *estilo* ninguno: *baya* de quatro semillas.
- 216 COLDENIA. . . . . CALIZ de quatro hojuelas: *corola* á manera de embudo: *estilos* quatro: y *fruto* de dos celdillas.
- 219 SAGINA. . . . . CALIZ con quatro hojuelas: *corola* de quatro petalos: *caprula* con quatro celdillas, quatro ventallas y muchas semillas.
- 220 TILLÆA. . . . . CALIZ dividido en tres ó quatro partes: *corola* de tres ó quatro petalos iguales: *caprulas* tres ó quatro, con muchas semillas.
- 221 MYGINDA. . . . . CALIZ dividido en quatro partes: *corola* de quatro petalos, y *drupa* globosa.
- 217 POTAMOGETON. . . . . CALIZ ninguno: *corola* de quatro petalos: *estilo* ninguno: *semillas* quatro.
- 218 RUPPIA. . . . . CALIZ ninguno: *corola* ninguna: *semillas* quatro con piecécito.

## CLASE IV.

TETRANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS DE CUATRO ESTAMBRES.

## ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN PISTILO.

137. Género PROTEA. *Leucadendron*. *gen. pl. ed. VI.*  
*Aulax Berg.* *Lepidocarpodendron Boerb.* *Hypophyllo-*  
*carpodendron Boerb.* *Conocarpodendron ejusd.*

CAR. GEN. NAT.

*Flores las mas veces agregadas.*

- CAL. *Periantio comun* ordinariamente apicado; con escamas persistentes, de figura y proporcion varias. *Periantio propio* ninguno.
- COL. *universal* uniforme.  
*Propia* de uno, dos, ó quatro petalos, de figura diversa.
- ESTAMB. *Filamentos* quatro, insertos baxo del ápice de los petalos: con *anteras* lineares.
- PIST. *Germen* encima de la flor, aplanado ó casi redondo: *estilo* filiforme: con *estigma* sencillo.
- PERIC. ninguno: el caliz sin mudarse hace sus veces.
- SEM. solitarias y casi redondas.
- RECEPT. comun desnudo, veloso ó escamoso.
- Obs. las especies de este género discuerdan mucho en todas las partes de la fructificacion; pero convienen con el carácter esencial de los estambres, que consiste en estar colocados baxo del ápice de los petalos; por cuya razon ha unido también Linneo á este género las especies del género *Leucadendron*.
- Obs. la *Protea* con *hoja de pino* y la *racimosa* tienen el caliz con una sola flor: y la *Protea* de flor pequeña posee el *estigma* oblongo y hendido en dos partes.

## ESPECIES.

- Pinifolia. 1. *PROTEA floribus simplicibus racemoso--spicatis glabris, foliis linearibus.* Protea con flores sencillas, entre racimosas y espigadas, lampifias; y hojas lineares.  
*Aulax pinifolia.* Berg. cap. Aulax con hoja de pino.

33. *Pini foliis planta africana cyperi capitulis.* Burm. de Pino, y cabezuelas de Afr. 193. t. 70. f. 3. Juncia.

*Carr.* Protea con hoja de Pino.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *D. Royen.*  $\hat{h}$

Es *arbutito* con ramas leñosas que se doblan formando senos de color roxo obscuro, casi ahorquilladas, en su ápice foliosas y floríferas: tiene las *hojas* abundantes y esparcidas, lineares, agudas, lisas y largas: los *racimos* casi espigados, terminales, solitarios, derechos, serrados y aovados; con *bracteas* lineares, del largo de los picos de las flores: el *caliz* casi ninguno ó de quatro dientes poco perceptibles: quatro *petalos* lineares, lanceolados, extendidos y como puestos en cruz: quatro *filamentos* cortísimos, insertos cada uno en medio del *petalo*: las *anteras* lineares: el *germen* dentro de la flor, menudo, de quatro lados y veloso: el *estilo* del largo de los estambres, ensanchándose gradualmente: y el *estigma* sencillito. *Key.*

- Racimosa. 2. *PROTEA floribus simplicibus racemosis tomentosis, foliis linearibus.* Protea con flores sencillas, racimosas, tomentosas; y hojas lineares.  
*Protea foliis setaceis, floribus racemosis.* Hort. Clif. Protea con hojas setáceas; y flores racimosas.  
 496.

*Carr.* Protea racimosa.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\hat{h}$

Tiene el *caliz* con quatro hojuelas.

- Spicula. 3. *PROTEA floribus spicatis, foliis multifidis.* Protea con flores espigadas; y hojas hendidas en muchas partes.

Leu-

- Leucadendron (spicatum)*  $\times$  *Leucadendron (espigado)*  
*foliis subulato--multifidis,* de hojas alesnadas y hendidas en muchas partes; espigas cilíndricas, terminales y *longe pedunculatis.* Berg. con pedunculos largos. (*Leucadendron* significa árbol de flor blanca.)  
 Act. Stock. 1766. p. 327. cap. p. 25.

*Carr.* Protea espigada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\hat{h}$

Arroja el tallo prolifero, con ramas sencillas y las más tiernas blanquecinas: las *hojas* decompuestas, lineares y lampifias: las *espigas* terminales con pedunculo, vellosas; las *bracteas* que separan las flores, aovadas, vellosas y del largo de los cálices: el *caliz* de quatro hojuelas con quatro flores, sentado, veloso y muy pequeño: la *corola* de quatro *petalos*, pelosa por defuera, con su borde aovado y cortísimo.

- Corimbosa. 4. *PROTEA floribus corimboris, foliis multifidis.* Protea con flores corimbosas; y hojas hendidas en muchas partes.

*Leucadendron (glomeratum)* *foliis setaceis multifidis, capitulis glomeratis.* *Leucadendron (conglobado)* con hojas setáceas, hendidas en muchas partes; y cabezuelas conglobadas.  
 Sp. pl. 2. p. 137.

*Serraria foliis tenuissimis, capitulis tomentosis.* *Serraria* con hojas divididas muy delgadamente; y cabezuelas tomentosas.  
 Burm. Afr. 265. t. 99. f. 2.

*Carr.* Protea conglobada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\hat{h}$

Produce el tallo casi prolifero, con ramas desnudas: las *hojas* decompuestas, lineares y lampifias: el *corimbo* ó maceta terminal, formado de la espiga; con *bracteas* lanceoladas, puntiagudas, de color amarillo ferrugineo, que separan las *flores* tomentosas, de las cuales algunas son sencillas.

- Serrulosa. 5. *PROTEA floribus congestis, foliis multifidis.* Protea con flores amontonadas; y hojas hendidas en muchas partes.

Leu-



*Leucadendron (serraria)* X *Leucadendron (serraria)*  
*foliis setaceis multifidis, ca-* con hojas setáceas, hendidas  
*pitulis solitariis.* Sp. pl. 2. p. en muchas partes; y cabe-  
 137. Berg. Act. Stock. 1766. zuelas solitarias.  
 p. 327. cap. p. 28.

*Abrotanoides arboreum* X Planta arborea de Mono-  
*Monomapatense, floribus in* mapatan, parecida al Abro-  
*ramulorum cymis.* Pluk. mant. tano, con flores colocadas en  
 t. t. 329. f. 1. las cimas de las ramitas.

*Serraria foliis tenuissime* X *Serraria* con hojas dividi-  
*divisis, floribus rubris ape-* das muy sutilmente; flores  
*ralis.* Burm. Afr. 264. t. 99. encarnadas y sin petalos.  
 f. 1.

*Anethifolius fatex Afri-* X Arbusto Africano, con hoja  
*canus, flore sericeo.* Seb. thes. de Eneldo; y flor como de  
 2. t. 63. f. 6. seda. \*

Cast. Protea serraria.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\frac{1}{2}$

Tiene el tallo prolifero; las ramas con pelo de color amari-  
 llo blanquecino: las hojas decompuestas, lineares y lampi-  
 pias: las flores puestas en las divisiones de las ramas, y  
 muchas que salen con sus propios pedunculos, casi á  
 manera de maceta, y de la magnitud de un guisante:  
 el caliz cortísimo y alesnado; y las florecitas casi desnudas  
 y en forma de maza.

Cyano  
 ides. 6. PROTEA floribus soli- X Protea con flores solitarias,  
*tariis lanatis, calyce hirsu-* lanudas; caliz con pelo áspe-  
*to, foliis multifidis.* ro; y hojas hendidas en mu-  
 chas partes.

*Leucadendron (cyanoides)* X Leucadendron (como cia-  
*foliis setaceis tenuifidis.* no) con hojas setáceas y me-  
 Sp. pl. 2. p. 137. Berg. cap. 27. dio hendidas en tres partes.

*Cyanus aethiopicus, rigi-* X Ciano de Etiopia, con ho-  
*dis capillaceis tenuissimis* jas rígidas, capilares, muy  
*foliis trifidis.* Pluk. mant. 61. delgadas y hendidas en tres  
 t. 345. f. 6. partes.

Cast. Protea como Ciano.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\frac{1}{2}$

Arroja el tallo algo leñoso, liso y con las ramas sencillas:

lias: las hojas compuestas y decompuestas, lineares y  
 lampifias: la flor terminal de la magnitud de una cereza,  
 por todas partes peluda; y el caliz peloso solamente  
 por defuera.

7. PROTEA floribus soli- X Protea con flores solitarias,  
*tariis lanatis, calyce extus* lanudas; caliz por de fuera  
*lavi, foliis multifidis.* liso; y hojas hendidas en  
 muchas partes.

*Leucadendrum (sphaeroce-* X Leucadendron (de cabe-  
*phalum) foliis subulatis mul-* zuela redonda) con hojas ales-  
*tifidis, capitulis globosis* nadas, hendidas en muchas  
*terminalibus, calycibus tur-* partes; cabezuelas globosas,  
*binatis nudis.* Berg. Cap. 26. terminales; cálices cónicos al  
 Act. Stock. 1766. p. 327. revés y desnudos.

Cast. Protea de cabeza redonda.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\frac{1}{2}$

Echa el tallo prolifero, liso y de color amarillo ferrugineo:  
 las hojas compuestas y decompuestas, lineares y lampi-  
 pias: la flor que termina las ramas, solitaria y de la  
 magnitud de una ciruela: el caliz con hojuelas lanceola-  
 das, lampifias y casi iguales; pero las de adentro con  
 pelo blanco por su margen: y el disco lleno de lana co-  
 mo seda blanca y lustrosa.

8. PROTEA floribus late- X Protea de flores laterales,  
*ralibus sessilibus, foliis api-* sentadas; y hojas con un callo  
*ce unicallosis.* en su ápice.

*Leucadendrum (hirtum)* X Leucadendron (de pelo ás-  
*foliis lanceolatis apice callo-* pero) con hojas lanceoladas,  
*sis, caule hirsuto, floribus* callosas en su ápice; tallo con  
*sparsis axillaribus.* Sp. pl. 2. p. pelo áspero; flores esparci-  
 136. Amoenit. Acad. 4. Afr. 3. das y axilares.

*Lepidocarpodendrum fo-* X Lepidocarpodendron de  
*liis sericeis brevibus confer-* hojas como de seda, cortas,  
*sisimis cono gracili longo.* muy amontonadas; y cono  
 Boerh. Lugdb. 2. p. 194. t. enjuto y largo. (*Lepidocar-*  
 194. *podendron* significa arbol de  
 fruto bermora.)

Cast. Protea de pelo áspero.

Ha.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\frac{1}{2}$

Cucul-  
lana.

9. *PROTEA floribus laterali-  
bus sessilibus, foliis apice  
tricallosis.*

*Leucadendrum cucullatum.* Sp. pl. 2. p. 136. Berg.  
cap. 14. Act. Stock. 1766.  
p. 320.

*Protea foliis lanceolatis  
obtusis flores involventibus:  
apice tridentato—callosis.*  
Roy. Lugdb. 184.

*Hypophyllocarpodendron  
foliis inferioribus apice tri-  
fido rubro; superioribus pe-  
nitius rubris glabris.* Boerh.  
Lugdb. 2. p. 206. t. 206.

*Leucadendron Africana,  
seu Scolymocephala, angus-  
tiori folio apicibus tridentatis.*  
Pluk. Alm. 2 12. t. 304. f. 6.

Cast. Protea de cogulla.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\frac{1}{2}$

Atroja el tallo prolifero, y sus ramas vellosas, con cicatrices desiguales: las hojas lanceoladas, esparcidas, lisas ó vellosas; señaladamente por su envés, obtusas en su base, y por lo comun terminadas con tres callos: las flores laterales, sentadas, solitarias, poco mas largas que las hojas, inclinadas; con sus corolas cubiertas de lana blanca: el caliz apañado, de pocas hojuelas, lanceoladas, puntiagudas y mas cortas que la hoja: las florecitas de quatro petalos separados, casi iguales, filiformes; con su borde inclinado, veloso ó lanudo: las anteras lineares: el estilo filiforme y mas largo que la flor.

10. *PROTEA floribus solitariis; radio calycino colorato patenti, foliis subulatis.*

*Leucadendron (nanum) foliis subulatis distiche imbricatis, capitulis solitariis terminalibus, pistillis radiis longioribus.* Berg. Act. Stock. 1766. p. 325. cap. 22.

*Conophoros capentis pini folio.* Pet. Gaz. 40. t. 27. f. 7.

Cast. Protea rosacea.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Produce el tallo compuesto y áspero, con cicatrices pequeñas: las hojas alesnadas como las del Pino silvestre, agudas, esparcidas, extendidas y lisas: las flores terminales, solitarias, abiertas, de la magnitud del Aster de la China, con el radio del caliz purpúreo, y el disco amarillo-roxo: el caliz apañado, con escamas flexas, gradualmente mayores; pero las de adentro mas largas, mas tiernas y extendidas: la corola propia de dos petalos, con el mayor lanceolado, aquillado, acanalado, pestañoso en su ápice, hendido en tres partes por el borde, muy pequeño y que sostiene tres estambres; el otro petalo setáceo y con un estambre: el germen peloso: el estilo alesnado, que sube inclinándose, comprimido, acabado de crecer mas largo que la corola: y el estigma sencillo.

11. *PROTEA floribus solitariis; radio calycino lanceolato stricto resinoso, foliis lanceolatis.*

*Leucadendron repens.* Sp. pl. 2. p. 135.

*Leucadendron foliis longissimis obtuse trigonis, longitudine florem superantibus.* Wach. ultraj. 204.

*Lepidocarpodendron foliis longissimis angustissimis, fructum elegantissime ex rubro flavo & albo variegatum succingentibus, radice repente.* Boeth. Lugdb. 2. p. 190. t. 190.

*Cult.* Protea rastrera.

*Habita* en lugares areniscos del Cabo de Buena-esperanza.  $\frac{1}{2}$

Echa el tallo como de un árbol prolifero, robusto y con ramas lisas: las *hojas* lanceoladas, algo obtusas, lampifias y por debaxo mas angostas: la *flor* que sale de la division del tallo, casi sentada y de la magnitud de un huevo de ganso: el *caliz* cónico al revés, apifado con escamas, de las cuales las de abaxo son pequeñas, aovadas y apretadas; las de en medio casi lanceoladas, con menos vello y resinosas; las interiores mas lanceoladas, algo acanaladas, mas largas que la florecita y lampifias: la *corola propia* de dos petalos; el *interior* aovado, que se alarga en una linea angosta, por su ápice veloso, y hendido en tres partes; el *exterior* lanceolado, aquillado, que se extiende en un hilo, del largo del interior y veloso por su ápice: un *estambre* colocado en medio del borde del petalo interior: la *antera* del petalo exterior, capilar, compuesta de otras tres y sentada en medio del petalo: el *germen* aleanado, puesto entre un hacecillo de pelos, y de color amarillo-roxo: el *estilo* filiforme, del largo de los petalos: y el *estigma* sencillo.

Cy- 12. PROTEA *floribus solitariis: radio calycino lanceolato stricto, foliis suborbiculatis petiolatis.*

*Leucadendron cynaroides.* Sp. pl. 2. p. 135.

*Leucadendron* de hojas larguissimas, con tres lados obtusos y que exceden en lo largo á la flor. \*

*Lepidocarpodendron* con hojas larguissimas, muy angostas, que cifien por debaxo el fruto hermosamente adornado de varios colores, roxo, amarillo y blanco; y la raiz rastrera.

Le-

*Lepidocarpodendron folio subrotundo rigido, in pedunculo longo crasso, flore maximo purpureo.* Boeth. Lugdb. 2. p. 184. t. 184.

*Protea foliis lanceolatis integerrimis, flore patente glabro, stylis longissimis.* Roy. Lugdb. 186.

*Lepidocarpodendron* con hoja casi redonda, rigida, puesta en un pieccecito largo y grueso; y flor muy grande de color purpúreo.

*Protea* con hojas lanceoladas, enterissimas; flor extendida, lampifia; y estilos larguissimos. \*

*Cult.* Protea como Alcachofa.

*Habita* en lugares humedos del monte Tabular del Cabo de Buena-esperanza.  $\frac{1}{2}$

Tiene el tallo fruticoso, corto y tendido: las *hojas* casi redondas, lisas, de la magnitud de una mano poco mas ó menos; con peciolos la mitad mas cortos que ellas: la *flor* terminal del grueso del caliz de una Alcachofa: el *caliz* apifado, con escamas por defuera cenicientas, en su ápice sencillas, lisas y sin pelo; derecho y mas largo que el disco: la *corola propia* de dos petalos, del largo del caliz, de color de rosa, arrimados por su ápice; y el mas ancho por su remate hendido en tres partes y veloso: los *filamentos* de color blanco-roxo: el *germen* con pelo largo: y el *estilo* encarnado.

Le- 13. PROTEA *floribus solitariis: radio calycino spatulato barbato, foliis lanceolatis.*

*Leucadendron Lepidocarpodendron.* Sp. pl. 2. p. 134.

*Lepidocarpodendron foliis angustis longioribus salignis, calycis squamis elegantissime ex flavo furco albo nigro variegatis, florum plumis atropurpureis.* Boeth. Lugdb. 2. p. 188. t. 188.

*Protea* de flores solitarias, con el radio del caliz á manera de espatula, peludo; y hojas lanceoladas.

*Leucadendron* *Lepidocarpodendron.*

*Lepidocarpodendron* con hojas angostas, mas largas que las del Sauce; escamas del caliz hermosamente adornado de colores amarillo pardo, blanco y negro; y las plumas de las flores de color negro-purpúreo.

XIII. L

Oo

Le-

*Lepidocarpodendron folio* X *Lepidocarpodendron* de  
*raligno viridi: nervo & mar-* hoja como la del Sauce, ver-  
*gine flavo, cono longo, su-* de, de color amarillo roxo  
*periore parte maxime clau-* en su nervio y margen; con  
 ro. Boerh. Lugdb. 2. p. 189. X el cono largo y cerrado, ma-  
 t. 189. X yormente en la parte superior.

*Cult.* Protea arbol de fruto hermoso.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{n}$

Echa el tallo fruticoso, robusto y liso; con hiemas que sa-  
 len de las axilas de las hojas superiores: las *hojas* al-  
 ternas, sentadas, lanceoladas, como las de la *Adelfa*,  
 lisas, obtusas, por su margen revueltas, y con un callo  
 menudo en su ápice: la *flor* terminal, sentada y de la  
 magnitud de una mano: el *caliz* apifado, con escamas  
 pelosas, entre aovadas-oblongas, y de varios colores; las  
 de adentro largas, á manera de espátula, con pelos negros  
 en su remate; pero blancos por defuera: la *corola propi-*  
*cia* de dos petalos, el *interior* alesnado, gradualmente  
 angostado, blanco, veloso, hendido por su ápice en tres  
 lacinias, con la intermedia menor; el *petalo exterior*  
 filiforme y por arriba veloso: el *filamento* colocado  
 mas arriba de la mitad del petalo interior, apenas ma-  
 nifesto: la *antera* linear, formada de tres unidas y he-  
 chada en la canal del petalo; la del *petalo exterior* ca-  
 pilar, puesta baxo del ápice, derecha y del largo del  
 petalo: el *germen* alesnado, metido dentro de un pin-  
 cël de pelillos amarillos, y remata en un *estilo* ales-  
 nado, por encima aquillado y del largo de la flor: con  
 su *estigma* tambien alesnado.

*Obs.* El *caliz* en su longitud y estatura se acerca mucho á  
 la variedad siguiente.

*Protea* (especiosa) *flori-* X *Protea* (muy hermosa) de  
*bus solitariis: radio calyci-* flores solitarias, con el radio  
*na spatulato ferrugineo* X del caliz á manera de espa-  
 *barbato, foliis lanceolatis.* X tula, y con pelo largo, de co-  
 X lor amarillo ferrugineo; y  
 X hojas lanceoladas. w

Li-

*Lepidocarpodendrum folio* X *Lepidocarpodendron* de  
*oblongo viridi, limbo rubro* X hoja oblonga y verde, ador-  
*ornato, squamarum apice &* nada en su borde de color  
*marginè lanuginosis.* Boerh. X roxo; con el ápice y margen  
 Lugdb. 2. p. 185. t. 185. Clus. X de las escamas lanuginosos.  
 exot. 39. f. 15.

*Cult.* Protea muy hermosa.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{n}$

Produce las *ramas* lisas: las *hojas* alternas, sin peciolo,  
 lanceoladas y lisas: la *flor* terminal y sentada; el *caliz*  
 á manera de piña, con *escamas* cubiertas de un vello co-  
 mo seda; las de abaxo menudas; las de en medio lan-  
 ceoladas, por su ápice vellosas; y las de mas adentro  
 largas, acanaladas, mas vellosas, derechas, por una  
 punta de su remate tambien pestañosas, en forma de pin-  
 cël y de color amarillo ferrugineo: las *florecitas* mas cor-  
 tas que el caliz; con dos *estambres* unidos por su ápice  
 en forma de cilindro y el uno de ellos mas corto: el  
*petalo mayor* derecho, alesnado, por su base angulado,  
 en su borde subdividido y agudo; el *petalo menor* de  
 la misma longitud, linear, muy angosto y derecho: tres  
*filamentos* colocados en la base del borde del petalo ma-  
 yor, lineares, la mitad mas cortos que el mismo borde;  
 otro *filamento* en el mismo lugar del petalo menor: las  
*anteras* derechas y cortisimas.

*Totta.* 14. PROTEA *floribus sub-* X Protea con una ó dos flo-  
*geminis, pistillis capitatis,* X res; pistilos en cabezuela; co-  
*corollis longissimis distan-* X rolas larguissimas, apartadas;  
*tibus, foliis glabris.* X y hojas lampifias.

*Cult.* Protea totta.

*Habita* en los montes del Cabo de Buena-esperanza que  
 abundan de arena negra.  $\bar{n}$

Echa el tallo como de arbusto, ramoso, de color que tira  
 á purpúreo y liso: las *hojas* lanceoladas, alternas, lisas  
 y con un punto calloso en su ápice: las *flores* termina-  
 les, las mas veces de dos en dos y de la magnitud de  
 una nuez: el *caliz* apifado, con escamas lanceoladas,  
 puntiagudas, escariosas, lampifias y del largo del re-  
 ceptáculo: la *corola propia* de un petalo, partida casi

Oo 2

has-



hasta su base, larguísima, algo vellosa, de color amarillo-rojo, en su ápice un poco crasa, y con una de las lacinias lanceolada; el *borde* aovado, hendido en tres lacinias, con la una linear y su extremo elíptico: el *receptáculo* en cabezuela y ligeramente hendido: el *receptáculo* común casi globoso, veloso, con pajillas ó escamas aovadas, puntiagudas y de color.

Hypophyllocarpodendron.

15. *PROTEA floribus solitariis, pistillis clavatis, foliis tricallosis.*

*Leucadendron foliis callosotricuspidatis, sublanco-latis, calycibus turbinatis nudis.* Sp. pl. 2. p. 136. Berg. cap. 16. Act. Stock. 1766. p. 321.

*Conocarpodendron folio rigido-angusto: apice tridentato rubro, flore aurantio.* Boerh. Lugd. 2. p. 198. t. 198.

*Cart.* Protea árbol con fruto baxo de las hojas.  
*Habita* en campos arenosos del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$   
Tiene el *tallo* como de arbusto, tendido, con ramas vellosas y toscas: las *hojas* lanceoladas, en su base mas angostas, por su ápice obtusas, con tres ó cinco dientes callosos, y las mas tiernas algo vellosas: las *flores* solitarias terminales, pedunculadas y de la magnitud de una nuez: el *pedunculo* tomentoso, con escamas aovadas y alternas: el *caliz* apifado, del largo del receptáculo que es casi globoso; con escamas aovadas y vellosas: la *corola propia* de un petalo, por defuera veloso, medio hendido en dos lacinias, la una de las cuales está tambien medio hendida en otras tres, con otros tantos *estambres*; la otra linear é indivisa: el *pistilo* á manera de maza, del largo de la corola: y el *receptáculo* escamoso.

PRO-

780-15.

16. *PROTEA floribus binis ternisque pistillis clavatis, foliis elliptico-lanceolatis.*

Protea con flores de dos en dos ó de tres en tres; pistilos á manera de maza; y hojas entre elípticas y lanceoladas.

*Leucadendron oleifolium.*  $\bar{h}$  Leucadendron con hoja de olivo.

Berg. cap. 15.  
*Conocarpodendron acaulon, folio rigido nervoso oblongo latiori.* Boerh. Lugd. 2. p. 201. t. 201 ?

*Cart.* Protea con bozo.

*Habita* en terrenos de arena roxa del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

Arroja el *tronco* como de arbusto, prolifero, de la altura de seis pies, con ramas toscas y vellosas: las *hojas* casi lanceoladas ó elípticas, por su ápice callosas, con vello blanco, y en montones alternos: dos ó tres *flores* que terminan las ramas, con pelo rígido, y de la magnitud de una cereza: el *caliz* algo redondo, apifado, de escamas lineares, obtusas, con pelo erizado, y mas cortas que la corola: la *corola propia* de un petalo, casi partida en dos lacinias, la una linear, y la otra filiforme, con el borde de ambas estrechamente unido, y que forma un cuello que representa una flor hendida en quatro partes: el *pistilo* filiforme, tres veces mas largo que la corola; con el *estigma* aovado.

Syn-Millas.

17. *PROTEA floribus imbricato-ovatis involucreatis paleaceis glabris, foliis spatulatis lavibus.*

Protea de flores apifadas y aovadas, con involucre; escamas ó pajas lampifias; hojas como espátulas y lisas.

*Cart.* Protea como piña.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

Tiene el *tronco* prolifero, con *ramas* gruesecitas, lisas y algo estriadas: las *hojas* esparcidas, de figura de espátula, obtusas, con un callo, venosas, lampifias, del ancho y largo de un dedo: el *caliz* terminal, aovado, apifado, con escamas (como las de la piña reciente del *Pino Abeto*) obtusas, de color y lisas, cercado de hojas amon-

amontonadas, parecidas á las mismas escamas: las *flore-citas* menudas, lisas, de quatro petalos, apenas mas largas que las escamas: con el *estigma* obtuso.

- Conifera. 18. PROTEA floribus imbricatis involucretis ovatis subtomentosis, foliis angustato-lanceolatis. Conocarpodendron folio rigido crasso angusto, cono parvo. Boerh. Lugdb. 2. p. 197. t. 197.
- Protea de flores apifinadas y aovadas, con involucro; escamas algo tomentosas; hojas angostas y lanceoladas. Conocarpodendron de hoja rigida, crasa y angosta; con la pifa pequeña como la del Alerce.

Cast. Protea conifera.

Habita en parages arenosos del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{n}$

Produce el tronco fruticoso, prolifero, liso y del largo de medio pie: las *hojas* angostas y lanceoladas, lisas, alternas y con algun callo en su ápice: los *involucros* terminales foliaceos, mas anchos que las hojas, y no del todo verdes: la *flor comun* á manera de pifa aovada, obtusa, de la magnitud de una avellana, con escamas casi redondas, muy obtusas, apretadas y por defuera tomentosas: el *caliz comun* colocado dentro del involucro, de escamas aovadas, escariosas y cortas: la *corola propia* de quatro petalos separados, lineares y poco mas largos que las escamas: con el *estigma* obtuso.

- Pal. 19. PROTEA floribus ovatis involucretis, epaleatis levibus, foliis linearibus. Conocarpodendron folio angusto, rigido brevi, cono parvo aureo, corona foliacea succinto. Boerh. Lugdb. 2. p. 200. t. 200.
- Protea de flores aovadas, lisas, con involucros, sin escamas; y hojas lineares. Conocarpodendron con hoja angosta, rigida, corta; pifa pequeña, de color de oro, cefuda por debaxo con una corona foliacea. Timelea en cabezuela ó trama; con hoja angosta como la de Sauce.

Cast. Protea pálida. (Conocarpodendron significa arbol de fruto en forma de piña ó cono.)

Ha-

Habita en parages arenosos del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{n}$

Arroja el tronco fruticoso, prolifero, liso y del largo de dos pies: las *hojas* lineares, agudas, lisas, alternas y en su ápice algo callosas: los *involucros terminales* con escamas parecidas á las hojas, y de color amarillo-roxo: la *flor comun* apifinada, aovada, obtusa, de la magnitud de un guisante mayor, sin escamas; pero con lana ó pelusa escondida y que separa las *flore-citas*: el *caliz* apenas notable: la *corola propia* de quatro petalos lineares, lisos, extendidos y con el borde aovado.

20. PROTEA floribus ovatis involucretis epaleatis, foliis lanceolatis subpubescentibus obliquis. Frutex Ethiopicus conifer, foliis cneori, salicis amulir. Breyn. cent. 21. t. 9.
- Protea de flores aovadas, con involucros, sin escamas; hojas lanceoladas, algo vellosas y obliquas. Arbusto de Etiopia, conifero; con hojas como las de la olivilla, parecidas á las del Sauce.

Cast. Protea como Sauce.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{n}$

- Argen. 21. PROTEA floribus ovatis involucretis epaleatis tomentosis, foliis lanceolatis villosis nitentibus. Protea foliis lanceolatis obliquis acutis sparsis villosis-sericeis planis: floralibus verticillatis. Sp. pl. 1. p. 137. Mill. Dict. n. 2.
- Protea con hojas lanceoladas, obliquas, agudas, escariosas, con vello como seda y planas; y las florales verticiladas. Leucadendron Africano, arbol todo cubierto de vello como seda de color de plata; y con hojas enteras. Conocarpodendron con hojas cubiertas de vello como seda de color de plata, y muy anchas.

Gl-

*Globularia Africana frutescens*, *Thymelaeae folio lanuginosa*. Tourn. p. 467.

*Globularia Africana*, frutescente; con hoja lanuginosa como la de la *Timelea*.

*Carr.* Protea de color de plata.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

Levisanus.

22. *PROTEA floribus emisphaericis subinvolucratiss epaleatis villosis, foliis spatulatis.*

Protea de flores emisféricas, vellosas, sin escamas, casi sin involucros; y hojas á manera de espátula.

*Leucadendron Levisanus*. Berg. cap. 20. Act. Stock. 1766. p. 324.

*Leucadendron Levisano*.

*Brunia foliis spatulatis acutis carnosiss.* Sp. pl. 2. p. 289.

*Brunia* con hojas á manera de espátula, agudas y carnosas.

*Brunia foliis oblongis incanis, florum capitulum ramulum terminante.* Burm. Afr. 267. t. 100.

*Brunia* de hojas oblongas, blanquecinas; con la cabezuela de las flores que termina la ramita.

*Conocarpodendron folio subrotundo brevissimo.* Boerh. Lugdb. 2. p. 202. t. 202.

*Conocarpodendron* con hoja casi redonda y cortísima.

*Chrysanthemum fruticosum, polygoni foliis, Africanum, caulibus scabris, flore minore.* Pluk. mant. 47. t. 343. f. 9.

Crisantemo fruticoso, Africano; con hojas de Poligonos; tallos ásperos; y flor mas pequeña.

*Levisanus capensis serpillifolio.* Petit. Gaz. 9. t. 5. f. 7.

Levisano del Cabo de Buena-esperanza con hoja de *Sérpol*.

*Carr.* Protea Levisana.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

Echa el tronco fruticoso, prolifero, derecho, liso, ó con ramitas algo vellosas: las hojas á manera de espátula, lisas, pequeñas y esparcidas: las flores emisféricas, terminales, axilares y vellosas: los involucros (que acaso se deben reputar por periantios comunes) igualan á las florecitas, y son muy semejantes á las hojas del tallo.

PRO-

23. *PROTEA floribus fastigiatis, foliis ovalibus.*

Protea con flores dispuestas en ramillete horizontal; y hojas ovales.

*Leucadendrum* (divaricatum) foliis ovatis obtusis tomentos reflexo-patentibus, ramis divaricatis hirsutis, calycinis foliolis linearibus obtusis. Berg. Cap. 19. Act. Stock. 1766. p. 324.

*Leucadendron* (desparramado) con hojas aovadas, obtusas, tomentosas, entre redobladas y extendidas; ramas desparramadas, con pelo áspero; hojuelas del caliz lineares y obtusas.

*Carr.* Protea desparramada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

El tronco es como de arbustito, prolifero, desparramado, tendido, algo peloso y de color que tira á purpúreo: tiene las hojas ovales, esparcidas, algo lisas, obtusas y extendidas: las flores terminales, sioxas y de la magnitud de un guisante: el caliz con hojuelas oblongas, obtusas, por su margen tomentosas, iguales, puestas en una serie y del largo de la flor: la corola propia de quatro petalos, por defuera tomentosos; y el estilo filiforme, poco mas largo que la corolilla.

Purpúrea.

24. *PROTEA floribus fastigiatis, foliis filiformibus indivisis.*

Protea con flores dispuestas en ramillete horizontal; hojas filiformes é indivisas.

*Leucadendron Proteoides*. Sp. pl. 2. p. 134.

*Leucadendro* como la Protea.

*Carr.* Protea purpúrea.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

El tronco es fruticoso, prolifero, purpúreo, con ramitas algo vellosas: posee las hojas lineares, casi filiformes, esparcidas, lisas y en su ápice callosas: las flores terminales, sentadas, dispuestas en ramillete horizontal y de la magnitud de un guisante: los estilos setáceos y poco mas largos que las florecitas: el caliz con hojuelas parecidas á las del tallo, filiformes, dispuestas en una serie y del largo de la corola: la corola propia de quatro petalos, vellosa, con el borde lampiño y purpúreo.

PRO-

Parr.  
tioua.

25. **PROTEA floribus paniculatis, fasciculis subdenis, foliis sublanccolatis.** Protea con flores en panoja; florecitas de diez en diez poco mas ó menos; y hojas casi lanceoladas.

*Cult.* Protea de flor pequeña.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

El tallo es fruticoso, ramosísimo, comunmente prolifero, de la altura de ocho pies y de color ceniciento obscuro: arroja las *hojas* esparcidas, casi lanceoladas, espatuladas ó entre de figura de espatula y oblongas, obtusas y con algun vello: las *flores* en panoja, copiosísimas, amarillas, de la magnitud de un grano de trigo mayor: el *caliz* avado, escarioso, apinado, amarillo, algo veloso, con ocho ó diez flosculos: la *corola propia* de un petalo, con el *tubo* filiforme, del largo del caliz: el *borde* partido en quatro partes, linear, muy extendido y al doble mas largo que el tubo; con la *lacinia superior* separada ó partida mas profundamente: las *anteras* lineares, de color amarillo-roxo, por defuera negro, sentadas en la garganta de la corola, y casi del largo de los petalos: el *estilo* tan largo como los estambres: el *estigma* gruesecito, oblongo y en su ápice hendido en dos partes.

Canc.  
ciaia26. **PROTEA.**

*Leucadendron (cancellatum) foliis subulatis, ramis sparsis, floribus lateralibus.* Protea enrejada. *Leucadendron (enrejado)* con hojas alesnadas; ramas esparcidas; y flores laterales. Sp. pl. 2. p. 134. n. 33.

*Lepidocarpodendron, foliis angustissimis graminis, fructu cancellato, semine coronato.* Boerh. Ludb. 2. p. 193. t. 193. *Lepidocarpodendron* con hojas muy angostas, gramineas; fruto enrejado; y semilla coronada.

*Cult.* Protea enrejada.

*Habita* entre brezales del monte Tigre del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

27. **PROTEA.**

*Leucadendrum (acaulon) foliis lanceolatis, floribus subrotundis, caule suffruticoso unifloro.* Sp. pl. 2. p. 135. Protea sin tallo. *Leucadendron (sin tallo)* de hojas lanceoladas; flores casi redondas; tallo sufruticoso; y con una flor.

n. 6.

*Lepidocarpodendron acaulon, foliis paucis latis, nervo & marginibus rubris ornatis, fructu parvo.* Boerh. Lugdb. 2. p. 191. t. 191. *Lepidocarpodendron* sin tallo; de pocas hojas, anchas, adornadas con el nervio y márgenes de color roxo; y fruto pequeño.

*Cult.* Protea sin tallo.

*Habita* en las faldas de los montes del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

Tiene el tallo corto: las *hojas* entre lineares y lanceoladas, alternas, ó esparcidas: el *caliz* extendido, con su borde como si fuese hoja, obtuso, cóncavo, de color, y mas largo que la flor.

28. **PROTEA.**

*Leucadendron (scolymoccephalum) foliis lanceolatis, floribus subrotundis, caule fruticoso ramoso.* Sp. pl. 2. p. 135. Protea con cabezuela de cardillo. *Leucadendron (con cabezuela de cardillo)* de hojas lanceoladas; flores casi redondas; tallo fruticoso y con ramas.

*Lepidocarpodendron acaulon, ramis numerosis è terra exerescent, calyce floris immaturo extus extrubro & flavo variegato, intus flavo.* Boerh. Lugdb. 2. p. 192. t. 192. *Lepidocarpodendron* sin tronco, que crece mucho con numerosas ramas que salen inmediatamente de la tierra; con el caliz de la flor, antes de madurar, adornado por defuera de colores roxo y amarillo; y por dentro como de oro.

*Cult.* Protea con cabeza de escolimo ó cardillo.

*Habita* entre los brezales del monte Tigre del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$



Cono-  
carpo-  
de n-  
don.

## 29. PROTEA.

*Leucadendron* (conocarpo-  
dendron) *foliis calloso-quin-  
quedentatis*. Sp. pl. 2. p. 136.

*Leucadendron Africana*  
*arbor argentea, summo folio*  
*crenato*. Pluk. Alm. 212. t.  
200. f. 2.

*Conocarpodendron folio*  
*crasso, nervo lanuginoso, tu-  
pra crenato ibique limbo ru-  
bro, flore aureo, como facile*  
*deciduo*. Boerh. Lugd. 2. p.  
196. t. 196.

*Catt.* Protea de fruto como cono.  
*Habita* en Etiopia.

Scep-  
trum  
Gus-  
tavianum.

30. PROTEA *foliis ramo-  
rum inferioribus decomposi-  
tis: superioribus indivisis*  
*cuneiformibus glaberrimis,*  
*spica terminali conica*. Suppl.  
p. 116.

*Protea sceptrum Gusta-  
vianum*. Sparrm. Act. Holm.  
ann. 1777. p. 55. t. 1.

*Catt.* Protea cetro Gustaviano.

*Habita* en Africa cerca del Cabo de Buena-esperanza.

*D. Sparrm. f.*

Tiene las *hojas* inferiores de las ramas decompuestas; con sus *hojuelas* largas y lineares: las superiores casi á manera de *cuña*, adelgazadas gradualmente ácia su base, derechas, acanaladas, cerca del tallo casi en forma de *cucurucho*, apifadadas y muy lampifias; y las *ramitas* que terminan en una *espiga cónica*, sentada, con *flores* de color de plata.

Protea con fruto como *piña*.

*Leucadendron* (con fruto como *piña*) de *hojas* con cinco *dientes callosos*.

*Leucadendron Africano* arbol de color de plata, con *hoja* recortada en lo mas alto.

*Conocarpodendron* de *hoja* crasa, con un *nervio lanuginoso*, por arriba recortada, y el *borde* alli mismo roxo; *flore* de color de oro; y como ó fruto que se cae facilmente.

Protea con las *hojas* inferiores de las *ramas* compuestas de otras compuestas; las superiores *indivisas*, en forma de *cuña*, muy lampifias; y *espiga* cónica y terminal.

Protea cetro Gustaviano.

31. PROTEA *foliis imbricatis lanceolatis, capitulis terminalibus*. Suppl. p. 116. las terminales.

*Catt.* Protea apifadada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Bladb. f.*

Echa las *hojas* como las de la *Polygala*, apifadadas, lanceoladas, rayadas, lisas y perennes: uno ó otro *caliz* que termina el tallo, sentado, casi de la magnitud de una *cezeza*, apifadado con *hojas* anchas, lanceoladas, y de color purpúreo: las *corolillas* con pelo blanquecino por defuera y por dentro de color purpúreo y liso: el *estilo* á manera de *maza* y del largo de la *corola*.

Pro-  
cumbens.

32. PROTEA *foliis ternatis linearibus, caule procumbente, capitulis compositis ex minoribus subtrifloris solitariis*. Suppl. p. 116. Protea con *hojas* de tres en *rama*, lineares; tallo echado; *cabezuelas* compuestas de otras menores, con tres *flores*, poco mas ó menos, y solitarias.

*Catt.* Protea echada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Sparrm. f.*

Produce el *tallo* duro, filiforme, leñoso, rollizo, y algo *ramoso*: las *hojas* alternas, apartadas, pecioladas, hendidas en tres partes, con sus *lacinias* filiformes, algo *carnosas*, agudas y largas: las *cabezuelas* que casi terminan el tallo: el *pedunculo* mas largo que la *cabezuela*, con algunas *escamas* setáceas: el *caliz comun* de cinco *hojuelas* poco mas ó menos, derechas, lanceoladas y por su punta extendidas.

Brunia  
des.

33. PROTEA *foliis subulatis, capitulis globosis terminalibus*. Suppl. p. 117. Protea con *hojas* alesnadas; y *cabezuelas* globosas terminales.

*Catt.* Protea parecida á la *Brunia*.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Sparrman. f.*

Tiene las *hojas* lineares, amontonadas, lampifias y pelosas cuando son muy tiernas, opuestas en las *ramas* que florecen, mas distantes y apretadas: las *cabezuelas* terminales de las *ramas* solitarias, de la magnitud de una

ave

avellana, convexa, ó globosa: los *flosculos* pelosos, con sus ápices de color amarillo-rojo: los *estilos* capilares: y los *estigmas* en cabezuela.

Crini- 34. PROTEA *floribus sub-* Protea con flores de una en  
foca. *solitariis, pistillis longis* una, ó de dos en dos; pistilos  
*capitatis, calycibus squa-* largos que rematan en cabe-  
*mis lanceolatis acuminatis,* zuela; cálices con escamas  
*foliis tricallosis.* Suppl. p. lanceoladas, puntiagudas; y  
117.  $\times$  hojas con tres callos.

*Cult.* Protea con flor como cabello largo.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*  $\hat{f}$

Es *arbusculo* con ramas algo vellosas: lleva las *hojas* elípticas ó ovales, con arrugas levantadas, lisas, y su ápice con tres hasta cinco dientes callosos: la *flor* extendida: el *caliz* de color de sangre, algo apifado, con escamas lanceoladas, casi alesnadas y su punta vellosa: los *gérmenes* peludos: los *estilos* que salen mucho afuera: con los *estigmas* oblongos y que acaban en cabezuela.

Obli- 35. PROTEA *floribus so-* Protea con flores solitarias;  
qua. *litariis, calyce imbricato* caliz apifado, algo veloso;  
*subpubescente, foliis linea-* y hojas entre lineares lan-  
*ri-lanceolatis.* Suppl. p. 117.  $\times$  ceoladas.

*Cult.* Protea obliqua.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*  $\hat{f}$

Arroja las *hojas* esparcidas, entre lineares lanceoladas, en su base mas angostas, obliquas, lisas y con un callo muy menudo en su ápice: el *caliz* cónico, de color amarillo ferrugineo, escarioso y apifado, con escamas aovadas, algo agudas, planas y las de adentro con vello blanco, menos en su ápice: las *cerdas* del *disco* por sus lados delgadamente pelosas; y los *pistilos* filiformes sin cabezuelas.

Seri- 36. PROTEA *paniculato-* Protea como en panoja ra-  
cua. *ramosa, foliis lanceolatis se-* mosa; de hojas lanceoladas  
*ricco-argenteis, floribus ca-* con vello como seda de color  
*pitatis tomentosis.* Suppl. p. de plata; flores en cabezuela  
118.  $\times$  y tomentosas.

*Cult.*

*Cult.* Protea como seda.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Las *flores* son pequeñas y amarillas, y su traza es como la de la *Protea de flor pequeña.*

Un- 37. PROTEA *foliis lin-* Protea con hojas en forma  
bilis *guiformibus linearibus gla-* de lengua, lineares, lampi-  
*bris, ramis umbellato-fasti-* fias; ramas como umbeladas  
*giatis.* Suppl. p. 118.  $\times$  en figura de ramillete hori-  
 $\times$  zontal.

*Cult.* Protea umbelada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Pro- 38. PROTEA *foliis linea-* Protea con hojas entre li-  
usa. *ri-subulatis semiteretibus* neares y alesnadas; medio  
*glabris, floribus capitatis,* rollizas, lampifias; flores en  
*bracteis multifidis.* Suppl. p. cabezuela; y bracteas hendi-  
118.  $\times$  das en muchas partes.

*Cult.* Protea con bracteas.

*Habita* en Tafelberg del Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Proli- 39. PROTEA *caule proli-* Protea de tallo pralifero;  
fera. *fero, foliis subulatis, spica* hojas alesnadas; y espiga con  
*foliosa.* Suppl. p. 118.  $\times$  hojas.

*Cult.* Protea prolifera.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

El *tallo* es prolifero y ahorquillado: las *espigas* son pequeñas, terminales, ó colocadas en las divisiones de la horquilla.

Tro- 40. PROTEA *tomentoso-* Protea con tomento blan-  
ca. *cana, foliis linearibus apice* co; y hojas lineares, con tres  
*tridentato-callosis.* Suppl. p. dientes callosos en su ápice.  
118.  $\times$

*Cult.* Protea tomentosa.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Es semejante á la *Protea hypophyllocarpodendron*; pero aquella es lampifia, está echada y posee sus hojas ladeadas, con cinco dientes.

138. Género GLOBULARIA. \* *Tourn. t. 265.*

*Alypum. Niss. A. G. 1712. t. 18.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* comun apinado, con escamas iguales, y del largo del disco ó de las florecitas.

*Propio* de una pieza, tubulado, hendido en cinco partes, agudo y persistente.

Cor. *universal*, casi igual.

*Propia* de un petalo, tubulado en su base: *borde* partido en cinco laciniás que forman dos labios, el *superior* con las dos muy angostas y mas cortas; y el *inferior* con las tres mayores é iguales.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, sencillos, del largo de la corolilla: con las *anteras* separadas y echadas.

PIST. *Germen* aovado, dentro de la flor: *estilo* sencillo, del largo de los estambres: con el *estigma* obtuso.

PERIC. ninguno: el caliz propio se cierra é incluye las semillas.

SEM. solitarias y aovadas.

RECEPT. comun oblongo y con escamas ó pajas.

Obs. las corolillas alguna vez se hallan partidas en quatro laciniás.

CARAC. GEN. DE TOURN. p. 466.

La flor es floscolusa, ó que consta de muchas florecitas de un labio, cortadas en muchas partes, y contenidas en su caliz propio; de cuyo fondo sale el pistilo, que pasa á semilla recogida en una capsula que antes fue caliz de la flor. Todas las capsulas están sentadas en la placenta ó receptáculo que ocupa el medio del caliz comun.

ESPECIES.

Alypum. 1. GLOBULARIA caule fruticoso, foliis lanceolatis tridentatis integrisque. Globularia de tallo fruticoso; hojas lanceoladas, algunas con tres dientes, y otras enteras ó sin ellos.

Glo-

*Globularia fruticosa, myrsifolia tridentata.* Tourn. p. 467. Globularia fruticosa, de hoja como la del Mirto, y con tres dientes.

*Alypum Monspelientium, seu frutex terribilis.* B. hist. 1. p. 598. Niss. Aét. 1712. p. 336. t. 18. Alipo de los de Montpellier, ó arbusto terrible.

*Thymela foliis acutis, capitulo succisa.* C. B. P. 463. Timelea con hojas agudas, y cabezuela como la de la Succisa.

Cart. Globularia Alipo. vulgo: Coronilla de frayle.

Habita en Francia é Italia; y es muy comun en la Alcarria, Aragon, Extremadura, Andalucía, Valencia, Murcia, Cataluña &c. f.

PROPIED. Sus hojas purgan con mucha eficacia, y usándolas con discrecion son útiles para curar la lúe venerea y dolores del reumatismo. Las gentes del campo, en algunas partes de Francia y Cataluña las toman en cocimiento, en lugar del Sén, hasta la dosis de media onza; pero usadas sin método, sus efectos son perniciosos; por cuya razon la llaman terrible.

2. GLOBULARIA caule fruticoso, foliis radicalibus cuneiformibus retusis; caulibus lanceolatis. Globularia de tallo fruticoso; con las hojas radicales á manera de cuña, terminadas en seno obtuso; y las del tallo lanceoladas.

*Scabiosa Bisnagarica, seu Globularia frutescens, rigidis foliis, ad radicem rotundioribus, cordatis.* Pluk. Alm. 336. t. 58. f. 5. Moris. hist. 3. p. 51. Escabiosa de Bisnagar ó Globularia fruticosa, con las hojas rígidas; pero las que están junto á la raiz mas redondas y de figura de corazón.

Cart. Globularia de Bisnagar.

Habita en las selvas de Bisnagar. ¶

3. GLOBULARIA caule herbaceo, foliis radicalibus tridentatis, caulibus lanceolatis. Flor. Suec. 109. 116. Globularia de tallo herbáceo; hojas radicales con tres dientes y las del tallo lanceoladas.

TOM. I.

Pp

Glo-

- Globularia vulgaris*. Tourn. p. 467. *Globularia vulgaris*.
- Bellis cerulea, caule folioso*. C. B. P. 262. Margarita cerúlea de tallo con hojas.
- Bellis cerulea apula*. Tabern. hist. 2. p. 709. Margarita cerúlea de Puglia. »
- Bellis cerulea Montpellierensis*. Tabern. hist. 2. p. 709. Lobel. advers. 200. ic. p. 478. Margarita cerúlea de Montpellier. »

*Carr.* *Globularia vulgaris*.

*Habita* en lugares áridos y abrigados de Europa; en Cataluña, Aragón, Alcarria, Valencia y otras partes de España. »

Varia con el tallo desnudo, flor blanca, y hojas sin dientes. *PROPIED.* Toda la planta es vulneraria y deterensiva.

- Spinosa.* 4. *GLOBULARIA foliis radicalibus crenato-aculeatis: caulibus integerrimis mucronatis*. Mill. Dict. n. 4. *Globularia de* hojas radicales recortadas y con agujoncitos; las del tallo enterisimas y terminadas en punta aguda.
- Globularia spinosa*. Tourn. p. 467. *Globularia espinosa*.
- Bellis cerulea spinosa*. C. B. P. 262. Margarita cerúlea espinosa.
- Bellis spinosa flore globosa*. C. B. P. Prodr. 121. Margarita espinosa con la flor globosa.

*Carr.* *Globularia espinosa*.

*Habita* en los montes de Granada. »

- Cordifolia.* 5. *GLOBULARIA caule subnudo, foliis cuneiformibus tricuspidatis: intermedio minimo*. Jacq. Aust. t. 245. *Globularia de* tallo casi desnudo; hojas á manera de cufia con tres puntas, y la de en medio muy pequeña.
- Globularia caule unifloro, foliis emarginatis nervo aristato*. Hall. helv. n. 216. *Globularia de* tallo con una hoja y una flor; hojas escotadas, y su nervio que remata en arista.

- Scabiosa bellidis folio, humilis, caule nudo, radice repente, folio cordato*. Moris. hist. 3. p. 50. Secc. 6. t. 15. f. ultima. Escabiosa baja, con hoja como la de la Margarita, en forma de corazón; tallo desnudo, y raíz rastrera.
- Bellis cerulea montana frutescens*. C. B. P. 262. Margarita cerúlea, montana, frutescente.
- Globularia alpina minima, Origani folio*. Tourn. p. 467. *Globularia alpina* muy pequeña y con hoja de Orégano. »

*Carr.* *Globularia* de hechura de corazón.

*Habita* en Pannonia, Austria y Suiza: en los Pireneos y montes peñascosos y ásperos de Avila, Bustarviejo, Alcarria, Aragón y otras partes de España. »

- Noti-culis.* 6. *GLOBULARIA caule nudo, foliis integerrimis lanceolatis*. Jacq. Aust. t. 230. *Globularia con* el tallo desnudo; hojas enterisimas y lanceoladas.
- Globularia Pyrenaica, folio oblongo, caule nudo*. Tourn. p. 467. *Globularia Pirenaica* con hoja oblonga; y tallo desnudo.
- Scabiosa bellidis folio, humilis, caule nudo, radice non repente*. Moris. hist. 3. p. 50. Secc. 6. t. 15. f. 4. Escabiosa baja con hoja como la de la Margarita; tallo desnudo; y raíz que no es rastrera.
- Bellis cerulea, caule nudo*. C. B. P. 262. Rai. hist. 381. *Belis ó Margarita cerúlea* con tallo sin hojas.

*Carr.* *Globularia* de tallo desnudo.

*Habita* en los Pireneos de Austria y Suiza; en las faldas de los de España, en la Alcarria y otras partes. »

El tallo, quando fructifica, tiene á veces una ó otra hoja.

- O'culis.* 7. *GLOBULARIA caule subnudo, capitulis alternis tetralibus, foliis lanceolato-ovatis integris*. Mill. Dict. n. 6. *Globularia de* tallo casi desnudo; cabezuelas alternas, sentadas; hojas enteras, entre lanceoladas y aovadas.



*Globularia Orientalis*, *flo-* *Globularia Oriental*, con  
*ribus per caulem sparsis.* flores esparcidas por el tallo.  
Tourn. Cor. 31.

*Cast.* *Globularia Oriental.*

*Habita* en la Natolia.  $\mathcal{N}$

Tiene muchas *hojas* aovadas al revés y que alargándose por abaxo forman el peciolo, agudas, enteras y sin vello: el *tallo* de la altura de un pie, herbáceo, muy sencillo, con algunas hojas muy pequeñas, lanceoladas, alternas y apartadas; y adornado de siete hasta diez *cabezuelas* en su remate, alternas y sentadas.

139. Género CEPHALANTHUS. \* *Platanocephalus*.

*Vaill. A. G.* 1722.

*CAR. GEN. NAT.*

*CAL.* *Periantio comun* ninguno; pero tiene un *receptáculo* que recoge muchas florecitas en cabezuela globosa.

*Propio* de una pieza, á manera de embudo, angulado con el borde hendido en quatro partes.

*COR.* *universal* igual.

*Propia* de un petalo, á manera de embudo, y aguda.

*ESTAMB.* *Filamentos* quatro, insertos en la corola, mas cortos que el borde: con las *anteras* globosas.

*PIST.* *Germen* baxo del caliz: *estilo* mas largo que la corola; con el *estigma* globoso.

*PERIC.* ninguno.

*SEM.* solitarias, largas, por su base adelgazadas, en forma de piramide, y lanuginosas.

*RECEPT. comun*, globoso y veloso.

Varia con el *periantio* y *corola* hendidos en cinco partes; y con tener cinco estambres, y el *receptáculo comun* desnudo, ó con pajas que forman tambien la cabezuela, entre las quales se hallan las florecitas. *Wernischebeck.*

*ESPECIE.*

*Occi-* 1. CEPHALANTHUS *foliis* *Cephalanto* con hojas  
*ternis-* *oppositis ternisque.* Du- *opuestas* y de tres en tres.  
*la.* *ham. arb.* 1. t. 54. *Gron. virg.*

25.

*Cephalanthus foliis ternis.* *Cephalanto* con hojas de  
*Hort. Clif.* 73. *Roy. Lugdb.* tres en tres.

187.

*Scabiosa dendroides Americana,* *ternis foliis caulem* *Escabiosa Americana* como  
*ambientibus, floribus ochroleucis.* *Pluk. Alm.* 336. t. 77. *arbolito*; con hojas de tres  
en tres que rodean el tallo; y flores de color amarillo  
f. 4. blanco.

*Cast.* *Cephalanto Occidental.*

*Habita* en la America Septentrional.  $\mathcal{N}$

140. Género DIPSACUS. \* *Tourn. t.* 265.

*Vaill. A. G.* 1722.

*CAR. GEN. NAT.*

*CAL.* *Periantio comun* con muchas florecitas y muchas hojuelas mas largas que ellas, laxas y persistentes.

*Propio* apenas manifesto, y encima del germen.

*COR. propia* igual, de un petalo, tubulosa, con el borde derecho y hendido en quatro lacinias, de las quales la exterior es mayor y mas aguda.

*ESTAMB.* *Filamentos* quatro, capilares y mas largos que la corola: con las *anteras* echadas.

*PIST.* *Germen* baxo del caliz: *estilo* filiforme y del largo de la corola: con el *estigma* sencillo.

*PERIC.* ninguno.

*SEM.* solitarias, columnares y coronadas con el *ribete* entero del caliz.

*RECEPT. comun* cónico, y con *escamas* rígidas, mas largas que él.

*Obs.* las hojas del *caliz comun* son angostas y espinosas. *Wernisch.*

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 466.

La flor es flosculosa, con los flosculos reunidos en cabezuela semejante á un panal: la misma cabezuela se compone de muchas hojas apañadas, puestas á manera de escamas ó pajas, y fixadas en el eje de en medio; de cuyas alas ó axilas salen los flosculos hendidos en muchas lacinias y sentados en la parte superior del embrión coronado, el qual pasa á semilla comunmente estriada.

ESPECIES.

1. **DIPSACUS foliis sessilibus serratis**, Gmel. it. 1. p. 158. Dipsaco con hojas sentadas y aserradas.
- Dipsacus foliis connatis perfoliatis, aristis fructus rotatis*, Sauv. 156. Dipsaco con hojas que unidas por su base abrazan enteramente el tallo; y las aristas del fruto rectas.
- Dipsacus sylvestris, aut virga pastoris major*, C. B. P. 385. Tourn. p. 466. Dipsaco silvestre ó vara de pastor, mayor.
- Dipsacus sylvestris*, Dod. pempt. 735. Dipsaco silvestre.
- \* *Dipsacus sativus*, C. B. P. 385. Tourn. p. 466. Dipsaco sativo, \*
- Labrum veneris alterum*, Cam. epit. 432. Otro Baño de Venus.

Cast. Dipsaco de Cardadores: vulgo Cardencha.  
Habita en Francia, Inglaterra, Italia; y es frecuente en los alrededores de Madrid y otras muchas partes de España. ♂

Varia con las aristas del fruto en forma de anzuelo; con las bojuelas del periantio comun espinosas y al doble mas largas que las cabezuelas; ó con las bojuelas mas cortas, y sin espinas.

PROPIED. La raíz limpia y ensuga maravillosamente las llagas, especialmente las antiguas y cavernosas; y se tiene por sudorifica y diuretica. Las cabezuelas sirven á los Sombrereros, y Cardadores de lana.

DIP-

2. **DIPSACUS foliis connatis sinuatis**, Mill. Dict. n. 3. Dipsaco de hojas unidas por su base y con senos.
- Dipsacus folio laciniato*, C. B. P. 384. Moris. hist. 3. p. 158. Secc. 7. t. 36. f. 4. Dipsaco con hoja lacinia- da.

Cast. Dipsaco laciniado.

Habita en la Alsacia, Azow y Carniola. ♂

PROPIED. El cocimiento de sus hojas cura las úlceras y putrefaccion de la boca enjuagándose con él.

3. **DIPSACUS foliis pectinatis appendiculatis**, Jacq. Aust. t. 248. Dipsaco de hojas peciola- das y con orejillas.
- Dipsacus sylvestris capitulo minore, seu virga pastoris minor*, C. B. P. 385. Dipsaco silvestre con cabezuela menor, ó vara de pastor mas pequeña.
- Dipsacus tertius*, Dod. pempt. 735. Dipsaco tercero.

Cast. Dipsaco peloso.

Habita en Inglaterra, Francia y Alemania: en las faldas de los Pireneos, Catalufia, Zaragoza y otras partes de España. ♂

PROPIED. Las hojas tomadas en polvos detienen y curan el eruputo de sangre.

141. Género SCABIOSA. \* Tourn. t. 263. 264. Vaill.

A. G. 1722. *Asterocephalus Vaill. ibidem. Succisa*

*Vaill. ibid. Pteroccephalus Vaill. ibid.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio comun con muchas flores, extendido y de muchas bojuelas que colocadas en varias series ciñen el receptáculo en el qual están sentadas; y de ellas las interiores son gradualmente menores.  
PROPIED. doble, uno y otro encima del germen.  
El exterior mas corto, membranoso, con pliegues y persistente.

FI

El interior partido en cinco lacinias entre aleanadas y capilares.

COR. universal igual y compuesta comunmente de corollas desiguales.

Propia de un petalo, tubulosa y medio hendida en quatro ó cinco lacinias las mas veces desiguales.

ESTAMB. Filamentos quatro, entre aleanados y capilares, débiles: con anteras oblongas y echadas.

PIST. Germen baxo del caliz; envuelto en una vayna propia como en un caliz: estilo filiforme y del largo de la corola: con el estigma obtuso y obliquamente escotado.

PERIC. ninguno.

SEM. solitarias, entre aovadas y oblongas, envueltas y coronadas con sus cálices propios.

RECEPT. comun convexo, peloso ó escamoso.

Obs. las corollas exteriores son comunmente mayores y desiguales: la menor parte de las especies las tienen hendidas en quatro lacinias: el receptáculo alguna vez se halla desnudo; y las coronas de las semillas se observan diversas.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 463.

La flor consta de muchos flosculos desiguales, puestos en un caliz comun, de los cuales los que ocupan el medio están hendidos en quatro ó cinco lacinias, y los del circuito tienen dos labios: cada uno de dichos flosculos está sentado en la parte superior del embrión ó germen coronado y comprendido en su propio caliz, que pasa á capsula sencilla ó de figura de embudo, llena de su semilla tambien coronada.

ESPECIES CON COROLLAS NUNIDADAS EN QUATRO LACINIAS.

Fig. 1. SCABIOSA corollulis quadrifidis aequalibus, calycibus imbricatis, floribus cernuis, foliis pinnatis: foliis lanceolatis serratis. Hort. Ups. 26. Roy. Lugdb. 188.

Escabiosa con las corollas hendidas en quatro lacinias iguales; cálices apifados; flores cabizbaxas; hojas pinnadas ó aladas, y sus hojuelas lanceoladas y aserradas.

Scabiosa alpina, foliis centaureii majoris. C. B. P. 270. Tourn. p. 464.

Escabiosa alpina, con hojas como las de la Centaurea mayor.

Scabiosa alpina maxima. Lob. adv. 233. ic. 537.

Escabiosa alpina muy grande.

Cast. Escabiosa Alpina.

Habita en los Alpes de Suiza é Italia. ♀

Tiene el caliz apifado, mas corto que la flor, de escamas puntiagudas y por defuera vellosas: el fruto medio aovado: el receptáculo globoso, con escamas ó pajas lanceoladas, acanaladas y persistentes: las semillas quadrangulares y coronadas de quatro dientes mayores, y otros quatro menores alternos; el vilano con veinte rádios extendidos: las hojas pinnadas, con las hojuelas algo desiguales, aserradas, puntiagudas, y de ellas las superiores ó terminales unidas por su base. Es planta muy pelosa.

Fig. 2. SCABIOSA corollulis quadrifidis subradiantibus, calycibus imbricatis obtusis, foliis lanceolatis serratis auriculatis. Amœn. Acad. 6. Afr. 4.

Escabiosa con corollas hendidas en quatro lacinias que casi forman rádios; cálices apifados, obtusos; hojas lanceoladas, aserradas y con orejillas.

Scabiosa Africana frutescens, foliis rigidis splendentibus & serratis, flore albicante. Comm. hort. 1. p. 185. t. 93. Rai. Suppl. 237. X

Escabiosa Africana, frutescente; con hojas rigidas, relucientes y aserradas; y flor blanquecina.

Cast. Escabiosa rigida.

Habita en Etiopia.  $\hat{H}$

Echa el tallo sufruticoso y áspero: las hojas aovadas, aserradas y con dos dientes en su base: los pedunculos terminales y larguissimos.

Tran-  
syva-  
nica.

3. SCABIOSA corollulis quadrifidis equalibus, calycibus paleisque aristatis, foliis radicalibus lyratis: caulibus pinnatifidis. Jacq. hort. t. 111.

Escabiosa con las corollillas hendidas en quatro lacini-  
as iguales; cálices y pa-  
jas con arista; hojas radica-  
les liradas, y las del tallo  
hendidas al través.

Escabiosa altissima annua;

con hojas algun tanto pareci-  
das á las de la Agrimonia.

Moris. hist. 3. p. 46. Secc. 6.  
t. 13. f. 13.

Cart. Escabiosa de Transilvania.

Habita en Transilvania.  $\odot$

Syria-  
ca.

4. SCABIOSA corollulis quadrifloris equalibus, calycibus imbricatis paleisque aristatis, caule dichotomo, foliis lanceolatis.

Escabiosa de corollillas hen-  
didas en quatro lacini-  
as iguales; cálices apañados y con  
pajas tambien con aristas; ta-  
llo ahorquillado; y hojas lan-  
ceoladas.

Escabiosa frutescente, de  
hoja ancha; y con flor blan-  
ca.

Escabiosa IX. sive astiva-  
lis. Clus. hist. 2. p. 4.

Cart. Escabiosa Siriaca.

Habita en Siria: entre los sembrados de los alrededores de Madrid y otras partes de España.  $\odot$

Tiene el tallo peloso: las hojas aserradas: las flores de la horquilladura casi sentadas: el caliz en forma de cono, apañado con escamas aovadas, y con arista: el vilano ó segundo caliz emisférico y con veinte dientes.

SCA-

5. SCABIOSA corollulis quadrifloris subequalibus, squamis calycinis ovatis imbricatis, foliis pinnatifidis.

Escabiosa con las corollillas hendidas en quatro lacini-  
as casi iguales; escamas  
del caliz aovadas, apañadas;  
y hojas hendidas al través.

Escabiosa corollulis quadri-  
floris equalibus, squamis ca-  
lycinis ovatis obtusis, foliis  
pinnatifidis. Roy. Lugdb. 188.

Escabiosa con corollillas  
hendidas en quatro lacini-  
as iguales; escamas del caliz aovadas, obtusas; y hojas hen-  
didas al través.

Escabiosa flore globoso ni-  
veo. C. B. P. 207. Tourn.  
p. 464.

Escabiosa con la flor glo-  
bosa, y de color como de  
nieve.

Escabiosa frutescens angus-  
tifolia alba. C. B. P. 270. To-  
urn. p. 464.

Escabiosa frutescente, con  
hoja angosta y flor blanca.  $\ast$

Cart. Escabiosa de flor blanca.

Habita en Francia y la Carniola: en la Alcarria, tierra de Burgos y otras partes de España.  $\mathcal{X}$

Tiene las hojas lineares y pinnadas: con sus hojuelas de-  
currentes ó que se extienden ácia abaxo: las flores casi  
globosas y blancas: el caliz emisférico y apañado: la  
lacinia inferior de la corollilla un poco mas larga y do-  
blada.

Succis-  
ca.

6. SCABIOSA corollulis quadrifloris equalibus, caule simplici, ramis approximatis, foliis lanceolato-ovatis.

Escabiosa con las corollillas hendidas en quatro lacini-  
as iguales; tallo sencillo;  
ramas acercadas; y hojas en-  
tre lanceoladas y aovadas.

Oed. dan. t. 279. Mat. Med.  
53.

Succisa lampiña ::: pelo-  
sa. (variedad)

Succisa seu morsus diaboli. Cam. epit. 397. Math. 623.

Succisa ó mordisco de dia-  
blo.

Escabiosa folio integro hirsuto ::: vel glabro. Tourn.  
p. 466.

Escabiosa con hoja entera  
peluda ::: ó lampiña.

Cart. Escabiosa succisa ó de raíz cortada. Llámase así por tener truncada la extremidad de su raíz principal.

HA-



*Habita* en prados y lugares húmedos de Europa: en Aragón, Cataluña, las dos Castillas y otras provincias de España. ♀

Varia con las *corollillas* hendidas en cinco partes: *hojas* laciniadas y dientes puntiagudos.

PROPRIO. La raíz y hojas son algo amargas y astringentes: y su cocimiento es sudorífico y vulnerario.

Ince-  
rri-  
lin.

7. SCABIOSA *corollulis quadrifidis radiantibus, foliis indivisis: radicalibus ovatis serratis, ramis lanceolatis; caule herbáceo.*

Escabiosa con corollillas hendidas en quatro lacini-  
as que forman ródios; hojas in-  
divisas, las radicales aova-  
das y aserradas, las de las  
ramas lanceoladas; y el tallo  
herbáceo.

Escabiosa con las coroli-  
llas hendidas en quatro laci-  
nias; y el tallo fistuloso.

Escabiosa annua, de hojas  
enteras ó como las de la Mar-  
garita.

Cast. Escabiosa de hoja entera.

*Habita* en Mompeller y la Suiza. ☉

Produce el tallo lampiño, con sus *ramas* extendidas: las *hojas radicales* parecidas á las de la *Margarita*, aovadas, ásperas, y con los dientes de las aserraduras agudos: pocas en el tallo, y las de las ramas lanceoladas, en su base pestafosas, larguissimas, y alguna vez con dientes, ó hendidas al través: el *caliz* de diez *hojuelas* lanceoladas, mas cortas que la flor: la *corola* radiada, de color que tira á purpúreo: las *corollillas* de dos labios: con el *interior* indiviso; y el *exterior* partido en tres *laciniar* lineares; y la *semilla* coronada con dientecitos.

An-  
pici-  
culis.

8. SCABIOSA *corollulis quadrifidis radiantibus, foliis amplexicaulibus lanceolatis integerrimis: radicalibus trifidis crenatis.*

Escabiosa de corollillas hen-  
didas en quatro laciniar que  
forman ródios; hojas ample-  
xicaules, lanceoladas y ente-  
risimas, con las radicales hen-  
didas en tres partes y recor-  
tadas.

Cast. Escabiosa amplexicaule.

*Habita*: :: :: ☉

Tiene el tallo de la altura de un pie, áspero, y con *ramas* opuestas en forma de aspa: las *hojas radicales* oblon-  
gas, algo ásperas, recortadas y hendidas en tres lóbulos;  
las del tallo amplexicaules, lanceoladas, enterissimas y  
en su base mas anchas: la *panoja* aborquillada: los *pe-  
dunculos* larguissimos: la *corola* de color que tira á cerú-  
leo, las *corollillas* hendidas en quatro *laciniar*, con las  
exteriores que forman ródios: el *caliz* de muchas *hojue-  
las* y del largo de la corola.

Tem-  
da.

9. SCABIOSA *corollulis quadrifidis radiantibus, caule hispido, foliis lanceolatis, pinnatifidis: lobis subimbricatis.* Gmel. it. 1. p. 159.

Escabiosa de corollillas  
hendidas en quatro laciniar  
que forman ródios; tallo con  
pelo rígido; hojas lanceola-  
das, hendidas al través, y sus  
lóbulos que casi cubren unos  
parte de otros.

Escabiosa altissima. Mill.  
Diét. n. 6. Reich.

Escabiosa de flosculos hen-  
didos en quatro laciniar; y  
hojas cortadas al través con  
sus laciniar laterales dere-  
chitas.

Cast. Escabiosa de Tartaria.

*Habita* en Tartaria. ♂

Posee las *escamar* lineares, mas largas que las semillas, y  
caedizas. Es *planta* de la altura de doce pies, y segun  
Gmelino sus *flores* son amarillas.

10. **SCABIOSA corollulis** *quadrifidis radiantibus, foliis pinnatifidis incis, caule hispido.* Ludw. efl. t. 21.

Escabiosa de corollillas hendidas en quatro lacinias que forman r dios; hojas hendidas al través, cortadas; y tallo con pelo rígido.

Escabiosa de corollillas hendidas en quatro lacinias que forman r dios; tallo con pelo rígido; hojas hendidas al través, y sus l buios apartados.

*Scabiosa foliis petiolatis, ovato-lanceolatis dentatis, superioribus semipinnatis.* Hall. helv. n. 126.

Escabiosa con hojas pecioladas, entre aovadas y lanceoladas, dentadas; y las superiores medio pinnadas.

*Scabiosa pratensis hirsuta, que officinarum.* C. B. P. 269. Tourn. p. 464.

Escabiosa pr tense con pelo áspero, que es la oficial.

*Scabiosa major communior hirsuta, folio non laciniato.* B. hist. 3. p. 2.

Escabiosa mayor, y mas comun, con pelo áspero, y hoja sin lacinias.

*Scabiosa corollis quadrifidis; receptaculis pilosis, foliis imis ovatis, superioribus pinnatifidis.* Scopol. Carn. 1. p. 350. n. 1. ed. 2. n. 135.

Escabiosa con corolas hendidas en quatro lacinias; receptáculos pelosos; las hojas de abaxo aovadas, y las de mas arriba hendidas al través.

*Scabiosa corollis quadrifidis, squamis calycinis ovatis acutis, flore duplo brevioribus, foliis pinnatifidis, caule hirsuto subnudo.* Sauv.

Escabiosa de corolas hendidas en quatro lacinias; escamas del caliz aovadas y agudas, al doble mas cortas que la flor; hojas hendidas al través; tallo con pelo áspero y casi desnudo.

*Cast.* Escabiosa arvensis. *Farm.* Scabiosa.

*Habita* en lugares pedregosos, cerca de los sembrados y prados de Europa; y es comun en todas las provincias de España.  

*PROVED.* Toda la planta es algo amarga, sudorifica, aperitiva, alexiteria y peitoral.

11. **SCABIOSA corollulis** *quadrifidis radiantibus, foliis omnibus indivisis ovato-oblongis serratis, caule hispido.* Jacq. Aust. 4. t. 362.

Escabiosa de corollillas hendidas en quatro lacinias que forman r dios; todas las hojas indivisas, entre aovadas-oblongas, aserradas; y el tallo con pelo rígido.

*Scabiosa corollulis quadrifidis radiantibus; foliis omnibus indivisis, inferioribus ovatis serratis; summis lanceolatis integerrimis, caule hispido.* Jacq. obs. 1. p. 28. obs. 3. p. 20. t. 72.

Escabiosa de corollillas con quatro lacinias que forman r dios; todas las hojas indivisas, las inferiores aovadas, aserradas, las de mas arriba lanceoladas, enterisimas; y tallo con pelo rígido.

*Scabiosa maxima dumetorum, folio non laciniato.* B. hist. 3. p. 10.

Escabiosa muy grande que crece entre matorrales; con hoja sin lacinias.

*Scabiosa latifolia rubro flore II. vel purpurascens flore.* Clus. hist. 2. p. 1.

Escabiosa segunda, de hoja ancha; con flor de color roxo   que tira   p rpureo.

*Cast.* Escabiosa silvatica.

*Habita* en las selvas de Austria, Suiza y Alemania: en Asturias, Alcarria y otras partes de España.  

Tiene el tallo salpicado de puntitos p rpureos.

12. **SCABIOSA corollis** *quadrifidis equalibus, calycibus imbricatis obtusis, foliis subbipinnatis scabris rigidiusculis.* Suppl. 118.

Escabiosa de corollillas hendidas en quatro lacinias iguales; cálices apicados, obtusos; hojas casi dos veces pinnadas, ásperas y algo rígidas.

*Cast.* Escabiosa  spera.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.

Echa los tallos rollizos, sencillos y ásperos: las hojas sentadas, dos veces pinnadas   aladas, ásperas, algo rígidas, lineares y agudas: los rudimentos de hojas en las axilas de las ramas: las flores terminales y solitarias, con pedunculo muy largo: las florecitas que salen de entre las escamas del caliz, blancas, hendidas en quatro partes y alguna vez desiguales.

- Acto-  
mata 13. SCABIOSA corollis Escabiosa de corolillas  
quadrifidis aequalibus, foliis hendidas en quatro lacinias  
linearibus integris trifidis- iguales; hojas lineares, unas  
que. Suppl. 118. enteras y otras hendidas en  
tres partes.

Cast. Escabiosa adelgazada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Es planta lisa.

ESPECIES CON LAS COROLILLAS HENDIDAS EN  
CINCO LACINIAS.

- Gra-  
ma n-  
tia 14. SCABIOSA corollulis Escabiosa de corolillas hen-  
quingefidis, calycibus bre- didas en cinco partes; cálices  
viximis, foliis caulinis bi- cortisimos; hojas del tallo  
pinnatis filiformibus. Sauv. dos veces pinnadas y filifor-  
monsp. 268. Gov. hort. 62. mes.

Escabiosa de corolillas hen-  
didas en cinco partes; con  
hojas tres veces pinnadas y  
setáceas.

Escabiosa menor, con ca-  
bezuela globosa.

Escabiosa con cabezuela  
globosa; y hojas divididas  
en lacinias muy delgadas.

Cast. Escabiosa gramuncia.

Habita en Mompeller: Miraflores, Bustarviejo y otras par-  
tes de España. ¶

- Co-  
lumba-  
ria 15. SCABIOSA corollulis Escabiosa con corolillas  
quingefidis radiantibus, fo- hendidas en cinco lacinias  
liis radicalibus ovatis cre- que forman ródios; hojas ra-  
natis: caulinis pinnatis se- dicales aovadas, recortadas; y  
taccis. Roy. Lugdb. 139. las del tallo pinnadas y se-  
táceas.

Escabiosa menor, vulgar.

B. hist. 2. p. 3.

Sea-

Escabiosa mayor y menor,  
con cabezuela globosa.

Escabiosa menor.

Cast. Escabiosa columbaria.

Habita en lugares montuosos y secos de Europa; en Ara-  
gon, Cataluña y otras muchas partes de España. ¶

Tiene el caliz interior con cinco cerdas del largo de las  
corolillas.

- Gra-  
ma 16. SCABIOSA corollulis Escabiosa con corolillas  
quingefidis aequalibus caly- hendidas en cinco lacinias  
ce brevioribus, foliis lyrato- iguales, mas cortas que el  
pinnatifidis. caliz; y hojas entre liradas y  
hendidas al través.

Cast. Escabiosa de Sicilia.

Habita en Sicilia. ☉

Arroja el tallo herbáceo, de la altura de un pie, ahorqui-  
llado, desparramado, roxo y débil: las hojas peciola-  
das, algo vellosas con algun pelo, las de abaxo liradas, y  
las de arriba casi pinnadas y lineares: los pedunculos de  
la horquilladura largos, algo vellosos y purpúreos: el caliz  
de ocho hojuelas lanceoladas, redobladas y mucho  
mas largas que la corola: la corola igual, sin ródios y  
rubicunda: las corolillas pequeñas, irregulares, en su  
magnitud iguales, mucho mas angostas que su caliz pe-  
queño: los estambres blanquecinos y mas largos que  
las corolillas: el vilano ó periantio interior que corona  
la semilla, á manera de campana, plegado, con muchos  
dientes y ocho callos en su centro: el otro periantio  
en forma de estrella, con piecicito y cinco cerdas de color  
entre negro purpúreo, mas largas que la florecita.

- Med-  
tia 17. SCABIOSA corollulis Escabiosa con corolillas  
quingefidis radiantibus ca- hendidas en cinco lacinias  
lyce brevioribus, foliis pin- que forman ródios, mas cor-  
natis: summis linearibus in- tas que el caliz; hojas pinna-  
tagerrimis. Amæn. Acad. 4 das, y las de mas arriba li-  
P. 304. Murr. prodr. 139. neares y enterisimas.

TGM. 1.

Q9

Sea-

*Scabiosa maritima parva.* Escabiosa maritima, pequeña. B. hist. 3. p. 7.

Cast. Escabiosa maritima.

Habita en Sicilia y Mompeller. ☉

Tiene el *caliz* apinado, emisférico, con *escamas* aovadas y obtusas.

Stella- 18. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa con corolillas  
ta. *quinquefidis radiantibus, foliis dissectis, receptaculis florum subrotundis.* hendidas en cinco lacinias que forman radio; hojas cortadas; y receptáculos de las flores casi redondos.

*Scabiosa stellata, folio laciniato major, vel minor.* Escabiosa estrellada mayor ó menor, con hoja laciniada. C. B. P. 271.

*Scabiosa major hispanica.* Escabiosa mayor de España. Clus. hist. 2. p. 1.

• *Scabiosa stellata minima.* Escabiosa estrellada muy pequeña. C. B. P. 271. Prodr. 126.

Cast. Escabiosa estrellada.

Habita en Aragon, Andalucia, contornos de Madrid y señaladamente en los campos de Granada. ☉

Tiene las *hojas inferiores* entre aovadas al revés y oblongas, cortadas, aserradas, y las *superiores* liradas: las *corolas* de color cerúleo blanquecino: las *corolillas* del disco regulares, las del radio con las tres lacinias exteriores mayores: el *fruto* en cabezuela globosa: las *semillas* pelosas y por arriba señaladas con ocho hoitos: uno de los *vilanos* ó *cálices interiores* de figura de estrella, con su borde en rueda, membranáceo y radiado con quarenta cerdas; y el otro *caliz interior* como una estrella central que tiene cinco radios.

Varia con flores apenas radiadas; hojas lineares y pinadas; y caliz de hojuelas señaladas por defuera, en una y otra parte, con un diente alargado.

Proli- 19. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa con corolillas  
fer. *quinquefidis radiantibus, foliis subressilibus, caule prolifero, foliis indivisis.* hendidas en cinco lacinias que forman radios; flores casi sentadas; tallo prolifero; y hojas indivisas.

*Scabiosa stellata humilis, integrifolia prolifera.* Herm. Escabiosa estrellada, baxa, prolifera; y con hoja entera. parad. 125. t. 125. Rai. Suppl. 236.

Cast. Escabiosa prolifera.

Habita en Egipto. ☉

Produce el *tallo* herbáceo, ahorquillado, ó prolifero: las *hojas* lanceoladas, algo vellosas, por su base unidas, y las de abaxo un poco aserradas: las *flores* axilares, sentadas ó casi sentadas: el *caliz* laxo y del largo de la *corola* que es de color amarillo-roxo y radiada con sus tres lacinias exteriores mayores.

Pro- 20. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa con corolillas di-  
fer. *quinquefidis radiantibus, foliis dissectis, receptaculis florum subulatis.* Mill. Dict. divididas en cinco lacinias que forman radios; hojas cortadas; y receptáculos de las flores aiesnados. n. 15.

*Scabiosa peregrina rubra, capitulo oblongo.* C. B. P. 270. Escabiosa peregrina, encarnada; con cabezuela oblonga. Tourt. p. 464.

*Scabiosa VI. Indica.* Clus. Escabiosa de Indias, sexta de Clusio. hist. 2. p. 3.

Cast. Escabiosa entre negra y purpúrea.

Habita en la India?

Lleva el *caliz* con doce *hojuelas* lineares, encorvadas ácia atrás, del largo de la *corola*: la *flor* de color entre negro y purpúreo, con *anteras* blancas: el *fruto* aovado: el *receptáculo* aiesnado, con *escamas* setáceas: las *semillas* de quatro lados, terminadas en un capullo envuelto ó que tiene pliegues; y uno de los *cálices interiores* con cinco cerdas.



Argen- 21. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa de corollillas  
tca. *quinquefidis radiantibus, fo-* hendidas en cinco lacini-  
*liis pinnatifidis: laciniis li-* que forman r dios; hojas  
*nearibus, pedunculis longis-* divididas al través con sus  
*simis, caule tereti.* Syst. Veg. lacini-  
p. 122. s lineares; peduncu-  
los larguísimos; y tallo ro-  
llizo.

*Scabiosa corollulis quin-* Escabiosa de corollillas hen-  
*quefidis, foliis pinnatis: la-* didas en cinco partes; hojas  
*ciniis lanceolatis, pedunculis* pinnadas con sus lacini-  
*nudis l vibus longissimis.* u hojuelas lanceoladas; pedun-  
Sp. pl. 2. p. 143. Roy. Lugd. culos desnudos, lisos y lar-  
190. Mill. Dict. n. 14. guisimos.

*Scabiosa Orientalis argen-* Escabiosa Oriental de co-  
*tea, foliis inferioribus in-* lor de plata, con las hojas  
*cisis.* Tourm. Cor. 34. inferiores cortadas.

Cast. Escabiosa plateada.

Habita en Oriente.  

Tiene el tallo con pelos blancos y claros: las *hojas radicales* con algun diente, y las del tallo indivisas y pes-  
tafiosas ácia su base: el *caliz* de ocho *hojuelas* encorva-  
das ácia atrás, del largo de la corola, y en su base muy  
peloso: las *corollillas* blanquecinas; pero en su borde azu-  
ladas; las *seis* que componen el r dio   cerco mayo-  
res con la *lacinia* de arriba muy corta hendida en dos,  
y la de abaxo dividida en tres obtusas, iguales y algo  
plegadas: las *corollillas* del disco cortadas en cinco *la-*  
*ciniis* regulares y por defuera pelosas.

Indu- 22. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa de corollillas hen-  
tca. *quinquefidis radiantibus, fo-* didas en cinco lacini-  
*liis ovato-lanceolatis erosis* forman r dios; hojas entre  
*basi dentatis, caule rigente.* aovadas y lanceoladas, roz-  
das y por su base dentadas;  
con el tallo rigido y firme.

Cast. Escabiosa endurecida.

Habita en Africa.  

Echa el tallo de la altura de un pie y veloso: las *hojas*  
sentadas, del largo de un gemo, aserradas   rozadas,  
(las superiores mas agudamente) algo tomentosas, ver-  
des

des y con uno hasta tres dientes largos en una y otra  
parte de su base: la *panoja* ahorquillada, con la pri-  
mera ahorquilladura que produce los pedunculos lar-  
guisimos, y las demás en su ápice proliferas: el *caliz* de  
diez *hojuelas* extendidas, cortas, casi iguales y sin es-  
t r apifadadas: la *corola* cerúleas descolorida y mas lar-  
ga que el caliz: las *escamas* set ceas: las *semillas*  
oblongas, con ocho surcos: la *corona*   uno de los *c -*  
*lices interiores* membranáceo, y el *etro* con cinco *cer-*  
*dar* mas largas y en forma de estrella. Tiene mucha a-  
finidad con la *Escabiosa Africana*, de manera que casi  
se puede reputar por variedad suya.

Afri- 23. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa de corollillas hen-  
tca. *quinquefidis equalibus, fo-* didas en cinco lacini-  
*liis simplicibus incisis, cau-* les; hojas sencillas, corta-  
*le fruticoso.* Roy. Lugdb. 189. das; y tallo fruticoso.  
Berg. cap. 32.

*Scabiosa Africana frutes-* Escabiosa Africana frutes-  
*cent.* Hem. parad. 219. t. 219. cente.

*Scabiosa (incisa) corollu-* Escabiosa (*cortada*) de co-  
*lis quinquefidis, foliis infe-* rillas hendidas en cinco  
*rioribus crenatis: caulinis* lacini-  
*duplicato-pinnatis, caule fru-* cidas; las del tallo dos veces  
*ticoso hirsuto.* Mill. Dict. pinnadas; y este fruticoso con  
n. 18. R. pelo áspero.

*Scabiosa minor Ethiopica* Escabiosa menor de Etio-  
*frutescens, foliis lanugino-* pia, frutescente, con hojas  
*sis.* Breyn. ic. 23. t. 26. lanuginosas.  

Cast. Escabiosa Africana.

Habita en Africa y Oriente.  

Pandi- 24. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa de corollillas hen-  
ta. *quinquefidis radiantibus, ru-* didas en cinco lacini-  
*bacaulis, foliis pilosissimis;* forman r dios, casi sin tallo;  
*radicalibus lyratis: caulinis* y de hojas muy peludas, con  
*pinnatis incisis.* Burm. Pro- las radicales liradas, las del  
dr. 4. tallo pinnadas y cortadas.

Cast. Escabiosa enana.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  

Toda la planta es muy peluda, y apenas tiene tallo.

Cred. 25. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa de corolillas hendidas en cinco lacinias; hojas lanceoladas, casi enterisimas; y tallo fruticoso. *quinquefidis, foliis lanceolatis subintegerrimis, caule fruticoso.* Roy. Lugdb. 169. Mill. Dict. n. 11.

Escabiosa estrellada, con hoja entera. *Scabiosa stellata, folio non dissecto.* C. B. P. 271. Moris. hist. 3. Secc. 6. t. 15. f. 31. Tourn. Inst. p. 465.

Escabiosa cretica, frutescente, con hoja parecida á la de la planta llamada oreja de Oso. *Scabiosa cretica frutescens, auricula Ursi folio.* Tourn. Cor. 34.

Cast. Escabiosa cretica.

Habita en Creta é Islas cercanas.  $\frac{1}{2}$

Las hojas del tallo se hallan muy amontonadas, casi apiladas; y los cálizos obtusos.

Gram. 26. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa de corolillas hendidas en cinco lacinias que forman radio; hojas entre lineares lanceoladas, enterisimas; y tallo herbáceo. *quinquefidis radiantibus, foliis linearilanceolatis integerrimis, caule herbáceo.* Amœn. Acad. 4. p. 267. Mill. Dict. n. 8. Scopol. Carn. ed. 2. n. 139.

Escabiosa de color de plata, con hoja angosta. *Scabiosa argentea angustifolia.* C. B. P. 270. Prodr. 127. t. 127. Tourn. p. 464.

Escabiosa de color de plata, con hoja como de grama. *Scabiosa graminea argentea.* B. hist. 3. p. 12.

Cast. Escabiosa graminea.

Habita en los Alpes de Suiza, Valdo y Trento.  $\frac{1}{2}$

Tiene las hojas muy semejantes á las de la grama, largas, con algun vello, y unidas por su base.

27. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa de corolillas hendidas en cinco lacinias que forman radios, cada una de ellas hendida en otras tres; hojas indivisas, algo aserradas, y las de mas arriba por su base hendidas al través. *quinquefidis radiantibus: lacinis omnibus trifidis, foliis indivisis subserratis: summis basi pinnatifidis.* Jacq. hort. t. 96.

Escabiosa de corolillas que forman radios, hendidas en muchas lacinias; y hojas del tallo con orejillas. *Scabiosa corollulis radiantibus multifidis, foliis caulinis appendiculatis.* Gov. illustr. 5.

Escabiosa mas pequeña, con la cabezuela de flores olorosas y globosa. *Scabiosa minor, capitulo odoro globoso.* C. B. P. 271. Tourn. p. 465. Gov.

Escabiosa pequeña, con la flor olorosa; y hojas manchadas. *Scabiosa parva odorata flore, foliis maculis infestis.* B. hist. 3. p. 6. Gov.

Escabiosa con la flor pequeña y hojas como las de la albahaca, laciniadas y olorosas. *Scabiosa flore parvo, foliis Ocymi laciniatis, atque odoris.* Column. ecphr. 32. Gov.

Cast. Escabiosa de Palestina.

Habita en Palestina.  $\frac{1}{2}$  Hasselquist.

Produce el tallo de la altura de un pie y rollizo: las hojas anchas, lanceoladas, con algunas cortaduras y vello-sas; las de arriba entre lineares lanceoladas y en su base hendidas al través: los pedunculos larguissimos: las flores blancas ó cetrinas, radiadas y del largo del caliz: las corolillas que forman el radio hermosísimo, por dividirse todas sus lacinias en otras tres: y el fruto enteramente como el de la Escabiosa estrellada.

28. SCABIOSA *corollulis* Escabiosa de corolillas hendidas en cinco lacinias que forman radio, mas largas que el caliz; hojas dos veces pinnadas y lineares. *quinquefidis radiantibus calyce longioribus, foliis bipinnatis linearibus.*

*Scabiosa corollulis quinquefidis, foliis duplicato-pinnatis setaceis.* Gmel. Sibir. 2. p. 214. t. 88. f. 1.

*Cast.* Escabiosa Isetense.

*Habita* en las peñas de la Siberia Isetense.

Echa los tallos de la altura de un pie, ascendentes ó que suben inclinándose, y un poco tomentosos: las hojas salpicadas de pelos algo rígidos, y las de mas arriba pinnadas una vez solamente: las ramas muy claras, ó ninguna: la flor blanca: el caliz con muchas hojuelas extendidas: y las semillas como las de la *Escabiosa estrellada*.

Ucrania.

29. SCABIOSA *corollulis quinquefidis radiantibus, foliis radicalibus pinnatifidis: caulinis linearibus basi ciliatis.*

*Scabiosa foliis planis carnosis: inferioribus pinnatis: ramis integerrimis linearibus.* Gmel. Sibir. 2. p. 213. t. 87.

*Cast.* Escabiosa de Ucrania.

*Habita* en la Ucrania. *Forskohl.*

Las hojas del tallo no son siempre pestañosas por su base. *Gmelino.*

Cebro-leuca.

30. SCABIOSA *corollulis quinquefidis radiantibus, foliis bipinnatis linearibus.* Jacq. Obs. 3. p. 20. t. 73. 74.

*Scabiosa corollulis quinquefidis radiantibus, foliis linearibus bipinnatis, petiolis perfoliatis.* Sp. pl. 2. p. 146. Mill. Dict. n. 13.

*Scabiosa multifido folio, flore flavescente.* C.B.P. 270. Moris. hist. 3. p. 48. Secc. 9. t. 13. f. 23. Tourn. p. 464.

*Scabiosa angustifolia alba, altera.* C. B. P. 270. Barr. Ic. 770. f. 2.

*Scabiosa VII.* Clus. hist. 2. p. 3.

*Cast.* Escabiosa amarilla-blanca.

*Habita* en prados secos de Alemania; y segun *Gmelino* en Siberia. ♂

Es parecida á la *Escabiosa columbaria*. Tiene las hojas radicales pinnadas, con sus hojuelas hendidas al través, y las del tallo tambien pinnadas, con sus almenillas lineares: las bases de los peciolos por los lados del tallo perfoliadas, unidas mediante una margen ó ribete ancho y levantado: las flores de color amarillo blanquecino; y las del disco tubulosas, cortadas en cinco lacinias y casi truncadas: los pedunculos largos: el fruto aovado: y los nudos del tallo de color que tira á purpúreo.

Prop. 30.

31. SCABIOSA *corollulis quinquefidis inequalibus, caule herbaceo erecto, foliis pinnatifidis, seminibus aristatis plumosoque-pappotis.* Syst. Veg. p. 123. Willich. illust. n. 62.

*Scabiosa corollulis quinquefidis, caule herbaceo, calycibus foliatis florem superantibus, pappo plumoso.* Escabiosa de corollillas hendidas en cinco lacinias; tallo herbáceo; cálices con hojuelas mas altas que la flor; y vilano plumoso.

Roy. Lugdb. p. 189.  
*Scabiosa Cretica, capitulo pappo mentiente.* Tourn. Escabiosa Cretica, con cabezuela llena de pelos que parecen vilanos.  
 Cor. 34. Boerh. Lugdb. 1. p. 130.

*Cult.* Escabiosa de vilanos.

*Habita en Creta.* ☉

Arroja el tallo filiforme, con ramas opuestas en forma de aspa: la panoja casi ahorquillada: los pedunculos axilares, filiformes, algo tomentosos y largos: el caliz de muchas hojuelas aovadas, un poco tomentosas y que rematan en punta muy larga: las semillas con vilano plumoso, y una arista mas gruesa y larga.

*Pterocephala.* 32. SCABIOSA *corollulis quinquefidis, caule procumbente fruticoso, foliis laciniatis hirsutis, pappo plumoso.* Escabiosa de corollillas hendidas en cinco lacinias; tallo echado, fruticoso; hojas laciniadas, con pelo áspero; y vilano plumoso.  
*Pterocephalus perennis humilis laciniatus & incanus.* Vaill. Act. 1722. p. 184. (Pterocephalo significa cabeza con alas ó plumas).

*Cult.* Escabiosa de cabezuela plumosa.

*Habita en Grecia?* ☿

El tallo apenas se levanta de la tierra: los pedunculos se hallan cortísimos y con una flor.

142. Género KNAUTIA. \* *Lychni-Scabiosa Boerh.*

CAR. GEN. NAT.

*Cal.* Periantio comun que contiene una sola serie de flosculos dispuestos en cerco, sencillo, cilíndrico, oblongo y derecho; con sus laciniadas alesnadas, acercadas y del

del número de los flosculos que comunmente son cinco.

*Periantio propio* muy pequeño y que corona el germen. *Cor. universal* igual.

*Propia* de un petalo: tubo del largo del caliz: borde desigual, hendido en quatro lacinias, con la exterior mayor y aovada.

*ESTAMB.* Filamentos quatro, mas largos que el tubo de la corola, é insertos en el receptáculo: con anteras oblongas y echadas.

*PIST.* Germen baxo del caliz: estilo filiforme del largo de los estambres: estigma gruesecito y hendido en dos partes.

*PRAE.* ninguno.

*SEM.* solitaria, de quatro lados y coronada de un vilano.

*Obs.* Tiene mucha afinidad con la *Escabiosa*.

ESPECIES.

*Orientalis.* 1. KNAUTIA *foliis incis, corollulis quinque calycibus longioribus.* Hort. Ups. 27. Knautia con hojas cortadas; corollillas de cinco en cinco y mas largas que el caliz.

*Lychni-Scabiosa flore rubro, annua.* Boerh. Lugdb. 1. p. 131. Lichnis-Escabiosa annua, con flor encarnada.

*Scabiosa Orientalis carophylli flore.* Vaill. Act. 1722. p. 241. Escabiosa Oriental, con flor como la de la clavellina.

*Cult.* Knautia Oriental.

*Habita en Oriente.* ☉

Tiene las flores radiadas, y carece de escamas: el caliz con diez hojuelas, poco mas ó menos, y cilíndrico: las semillas comprimidas, pelosas y con muchos dientes en su ápice: el vilano formado de una corona cóncava, con muchos dientes setáceos y desiguales: las hojas de en medio del tallo hendidas al través, y las restantes solamente aserradas.

Comparese con la *Escabiosa cerúlea de Virginia* con flosculos de quatro petalos, extendidos y laciniados al modo que los de las clavellinas. *Pluk. Alm. p. 335.*

KNAU-



Pro-  
ponti-  
ca. 2. *KNAUTIA foliis superioribus lanceolatis integerrimis, corollulis denis calycis aequalibus.* Knautia con las hojas superiores lanceoladas, enterisimas; corolillas de diez en diez é iguales al caliz.

*Scabiosa Orientalis, foliis superioribus integris, flore parvo purpureo, calyce longo gracili.* Till. Pis. 153. t. 48. Escabiosa Oriental, con las hojas superiores enteras; flor pequeña purpúrea; caliz largo, debil y enxuto.

*Scabiosa Orientalis villosa, flore suaverubente, fructu pulchro oblongo.* Tourn. Cor. 35. Escabiosa Oriental, vellosa; con flor de color encarnado claro; fruto hermoso y oblongo.

Cast. Knautia de Proponto.

Habita en Oriente. ♂ *Forskahl.*

Produce el tallo bienne, del grueso de un dedo, vellosa, de la altura de dos pies, y de la estatura del *Cheiranto blanquecino*: las hojas lanceoladas, algo pelosas, ásperas y aserradas; pero las de mas arriba enterisimas y del largo de un gema: los cálices oblongos, cilindricos, con ocho ó diez hojuelas lanceoladas y aguzadas por su ápice: la corola universal sin que sea mas larga que el caliz: las corolillas del margen mayores, hendidas en quatro laciniar, de las cuales la exterior es mas grande: las corolillas intermedias (comunemente quatro) menores, menos desiguales y de color purpúreo: las anteras del mismo color: los filamentos y pistilos blancos: las semillas con una corona de quince dientes, y pestafosas.

Pa'es-  
tina. 3. *KNAUTIA foliis integris, calycibus hexaphyllis, seminibus papposis.* Knautia con hojas enteras; cálices de seis hojuelas; y semillas con vilano.

Cast. Knautia de Palestina.

Habita en Palestina. ☉ *Hasselquist.*

Posee el tallo derecho, recto, rollizo; con ramas opuestas en forma de aspa, algo peloso y casi de la altura de un pie: las hojas opuestas, lanceoladas, unas enteras y otras enterisimas, pelosas y algo pecioladas: los pedunculos solitarios, larguissimos, derechos y sin hojas: el

ca-

caliz derecho con seis hojuelas lanceoladas, puntiaguadas y en su base mas pelosas: la corola con muchos flosculos; los del rádio mayores y desiguales, los del disco casi iguales: y el vilano de las semillas con ocho rádios vellosos.

Pro-  
ponti-  
ca. 4. *KNAUTIA foliis superioribus pinnatis, calycibus decaphyllis, seminibus papposis.* Knautia con las hojas superiores pinnadas; cálices de diez hojuelas; y semillas con vilano.

Cast. Knautia plumosa.

Habita en Oriente. ☉

Tiene el tallo derecho, recto, rollizo; con ramas opuestas en forma de aspa, veloso y del largo de pie y medio: las hojas opuestas, casi lanceoladas, algo tomentosas, venosas y extendidas; las de mas abaxo anchas y lanceoladas, indivisas, profundamente aserradas, en su base tomentosas; y las superiores mas hendidas al través, con sus laciniar entre lanceoladas y lineares: los pedunculos solitarios, larguissimos, rectos y sin hojas: el caliz entre cilindrico y oblongo con diez hojuelas derechas, entre lineares lanceoladas, y las inferiores un poco mas cortas: la corola de color cerúleo descolorido, con quince flosculos, de los cuales los del margen son irregulares, hendidos en cinco laciniar con las tres de afuera mayores: las corolillar del disco mas pequeñas: y el vilano de las semillas con doce rádios, largos y pelosos.

143. Géneto ALLIONIA. *Loef. it. 181.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio comun oblongo, sencillo, con tres flores, partido en cinco laciniar, algo desiguales, aovadas, agudas y persistentes.*

*Periantio propio poco manifesto y encima del germen.*

COR. propia de un petalo, á manera de embudo; el borde hendido en cinco partes y derecho.

ESTAMB. Filamentos quatro, setáceos, mas largos que la

co-

corola, y doblados ácia un lado: con las *antheras* casi redondas.

**PIST.** *Germen* baxo del caliz, oblongo, con ocho ángulos poco formados: *estilo* setáceo, mas largo que los estambres: con el *estigma* hendido en muchas partes, y linear.

**PERIC.** ninguno.

**SEM.** solitarias, oblongas, de cinco ángulos desiguales, con tuberculos y desnudas.

**RECEPT.** desnudo.

**ESPECIES.**

**1. ALLIONIA foliis cordatis, calycibus quinquefidis trifloris.** Loff. it. 181. X Allionia con hojas de figura de corazon; cálices hendidos en cinco laciniás, y con tres flores.

**Cast.** Allionia de color violado.

**Habita** en Cumaná de America, donde la llaman *Jazminillo*.

Tiene el *tallo* herbáceo, derecho, débil y ramoso: las *hojas* opuestas, agudas, enterisimas, lampiñas y las inferiores con el peciolo mas largo: las *flores* en panoja ramosa, terminales, y con bracteas muy pequeñas. *Loefling. it. 81.*

**2. ALLIONIA foliis obliquo cordatis, calycibus triphyllis trifloris.** X Allionia con hojas de figura de corazon obliqua; cálices de tres hojuelas, y con tres flores.

**Wedelia.** Loeff. it. 180. X **Wedelia.**

**Cast.** Allionia encarnada.

**Habita** en lugares arenosos de Cumaná.

Produce la *raíz* fibrosa: muchos *tallos* desparramados, echados, articulados y vellosos: las *hojas* de figura de corazon obliqua, opuestas, de dos en dos ó de tres en tres, alternadamente mayores, casi sentadas y enteras: las *flores* alternas, solitarias, axilares y de color purpúreo: el *estigma* gruesecito y oblongo: las *semillas* solitarias, desnudas, entre oblongas y lineares, por dentro convexas, y por defuera señaladas con sus alitas ó membranas dobladas ácia dentro. *Loefling.*

Gé-

144. Género HEDYOTIS. †

**CAR. GEN. NAT.**

**CAL.** *Periantio* de una pieza, persistente, encima del *germen*, partido en quatro *laciniás* lineares y agudas.

**COR.** de un petalo, á manera de embudo, poco mas largo que el caliz, y medio hendido en quatro *laciniás* extendidas y casi iguales.

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, alessnados é insertos en los senos de la corola: *antheras* algo redondas.

**PIST.** *Germen* casi redondo, baxo del caliz: *estilo* filiforme y del largo de los estambres: con dos *estigmas* gruesecitos.

**PERIC.** *Capsula* globosa, melliza, de dos celdillas, y que se abre por una rendija transversal que se halla junto al caliz.

**SEM.** pocas y anguladas.

**ESPECIES.**

**1. HEDYOTIS foliis lanceolatis petiolatis, corymbis terminalibus involucreatis.** X Hedyotis de hojas lanceoladas, pecioladas; corimbos terminales y con involucre.

**Amoen. Acad. 1. p. 392.**

**Valerianella foliis nervosis acutis, flosculis in caulium summo quasi involucreatis.** X Valerianela de hojas nerviosas, agudas; y las florecitas que están en el remate de los tallos casi con involucre.

**Burm. Zeyl. 227. t. 107.**

**Cast.** Hedyotis fruticosa.

**Habita** en Zeylan.  $\frac{1}{2}$

**2. HEDYOTIS foliis lanceolato-ovatis, floribus verticillatis.** X Hedyotis con hojas entre lanceoladas y ovoides; y flores puestas en verticilo.

**Amoen. Acad. 1. p. 392. Mat. Med. 53.**

Va-

*Valerianella palustris* fo- Valerianela palustre, con  
*liis nervosis oblongis, flor-* hojas nerviosas, oblongas; y  
*culis ad caulium nodos inter* florecitas reunidas en los no-  
*foliorum sinus collectis.* dos de los tallos entre los no-  
 Burm. Zeyl. 227. t. 108. f. 1. dos de las hojas.  
*Muriguti.* Rheed. Malab. Mariguti.  
 10. p. 63. t. 32.

*Cult.* Hediotis auricular.

*Habita* en Zeylan.  $\mathcal{Z}$

*PROPIED.* Es fragante y se mira como específica para la sordera.

*Her-* 3. HEDYOTIS foliis li- Hediotis con hojas entre  
*bacea.* *neari lanceolatis, caule her-* lineares lanceoladas; tallo  
*baceo dichotomo, pedunculis* herbáceo, ahorquillado; y pe-  
*geminis.* Flor. Zeyl. 65. dunculos mellizos.

*Cult.* Hediotis herbácea.

*Habita* en Zeylan.

*Mari-* 4. HEDYOTIS foliis ova- Hediotis con hojas ovales,  
*tima.* *libus obtusis, floribus oppo-* obtusas; flores opuestas y  
*sitis sessilibus.* Suppl. 119. sentadas.

*Cult.* Hediotis marítima.

*Habita* en la India Oriental. *Koenig.*  $\mathcal{Z}$

Tiene los tallos herbáceos, postrados, del largo de quatro dedos y lisos: las hojas opuestas, algo pecioladas, extendidas, ovales, obtusas y un poco carnosas: las flores laterales opuestas y sentadas: y los frutos de la misma magnitud que los del *Cilantro*.

*Pumi-* 5. HEDYOTIS foliis ova- Hediotis con hojas aova-  
*la.* *tis acutis, floribus alternis* das, agudas; flores alternas  
*pedunculatis.* Suppl. 119. y pedunculadas.

*Cult.* Hediotis enana.

*Habita* en Tranquebar. *Koenig.*  $\odot$

Su traza es como la de la *Anagalis arvense*; pero echa los tallos algo ramosos, del largo de quatro dedos y lisos: las hojas como las de la misma *Anagalis*, por una y otra

par-

parte agudas, algo pecioladas y lisas: los pedunculos laterales, solitarios, alternos, capilares, derechos y del largo de las hojas: la *caprula* casi redonda, con un surco en una y otra parte, de dos celdillas y coronada con los quatro dientes del caliz.

*Cor-* 6. HEDYOTIS foliis li- Hediotis con hojas linea-  
*na.* *nearibus caule decumbente,* res; tallo tendido; panoja ra-  
*panicula racemosa secunda,* cimosa ladeada; y peduncu-  
*pedunculis solitequirit.* Sup- los que siguen al sol.  
 pl. 119.

*Cult.* Hediotis con hoja de grama.

*Habita* en la India Oriental. *Koenig.*  $\mathcal{Z}$

Posee los tallos filiformes, del largo de un pie y débiles como los de la *Stellaria graminea*: las hojas apartadas, opuestas y lineares: las corolas de un petalo, á manera de embudo, y cenúleas; con el borde hendido en quatro lacinijs todas muy extendidas antes del medio dia; pero á la tarde las dos de ellas derechas, y las otras dos redobladas: las anteras levantadas, casi iguales y cerúleas: el germen escotado con seno obtuso: el estilo filiforme, del largo de la corola: el estigma hendido en dos partes, revuelto y veloso: la *caprula* comprimida, con dos surcos, escotada con seno obtuso, que se abre por el ápice, de dos ventallas y dos celdillas; el direpimiento contrario ó transversal: y las semillas numerosas y muy menudas.

#### 145. Género SCABRITA.

CAR. GEN. NAT.

*CAL.* Periantio de una pieza, tubuloso, truncado, enterísimo y persistente.

*COR.* de un petalo, á manera de salvilla: tubo cilindrico del largo del caliz: borde extendido, partido en quatro lóbulos y cada uno de ellos dividido en otros dos.

*ESTAMB.* Filamentos quatro, puestos en medio del tubo, cortísimos: anteras oblongas y del largo del tubo.

*PIST.* Germen dentro de la flor, casi aovado: estilo filiforme del largo del tubo: con dos estigmas agudos.

TOM. I.

Rr

Pr

PERIC. ninguno.

SEM. dos, paralelas, apretadas, aovadas al revés, por defuera convexas y en su ápice hendidas en dos lóbulos.

ESPERCIS.

SCA. I. SCABRITA. Escabrita.  
LRA. *Scabrita triflora* Mant. 1. Escabrita de tres flores.

P. 37.

Cart. Escabrita áspera.

Habita en la India.  $\bar{h}$

Es arbutto con ramas de quatro lados y ásperas: arroja las hojas opuestas, pecioladas, aovadas, oblongas, enterisimas, mas largas que los articulos de las ramas, y ásperas por una y otra parte: los pedunculos axillares, opuestos, solitarios, de quatro lados, la mitad mas cortos que la hoja, y con dos hojuelas en su ápice: los pecicitos con tres flores: el involucreo parcial de quatro hojuelas, aovadas al revés, del largo de los cálices, obtusas y que contiene tres florecitas sentadas.

146. Género SPERMACOCE. \* *Dill. elth. 277.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* encima del germen, pequeño, con quatro dientes y persistente.

COR. de un *petalo*, á manera de embudo: tubo cilíndrico, delgado y mas largo que el caliz: *borde* partido en quatro *laciniar* obtusas, entre extendidas y redobladas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, aplanados y mas cortos que la corola: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* casi redondo, comprimido y baxo del caliz: *estilo* sencillo, hendido en dos partes: y los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Capsulas* dos, unidas, oblongas, por una parte gibosas, por la otra planas, obtusas y cada una de ellas con dos astitas.

SEM. solitarias y casi redondas.

Obs. la *Spermacoce hispida* ó *erizada* tiene la corola derecha, entre cónica al revés y á manera de campana.

ESPERCIS.

1. SPERMACOCE *glabra*, *foliis linearibus*, *staminibus inclusis*, *floribus verticillatis*. Mill. *Diät. n. 1.* Espermacoce lampifa, con hojas lineares; estambres encerrados; y flores verticiladas.

*Spermacoce verticillis tenuioribus*. Dill. *elth. 370. t. 277. f. 359.* Sabb. *hort. rom. 2. t. 99.* Espermacoce con verticilos mas delgados.

*Spermacoce annuum, foliis lanceolatis glabris*, *floribus verticillatis*. Loeff. *it. 202.* Espermacoce annua, con hojas lanceoladas, lampifas; y flores verticiladas.

*Anonymos Americana, foliis parietarie scabris*, *floribus albis ad foliorum ortum vix conspicuis*. Pluk. *Alm. 33. t. 136. f. 4.* Planta anónima de America, con hojas de Parietaria, ásperas; flores blancas colocadas en el nacimiento de las hojas y apenas visibles.

Cart. Espermacoce mas delgada.  
Habita en la Carolina.  $\odot$   
Las semillas son pelosas.

Tiene la *raiz* fibrosa: el *tallo* de quatro lados, lampifio, del largo de dos ó tres pies; con *ramas* alternas y alguna vez ahorquilladas por arriba: las *hojas* lanceoladas, por una y otra parte agudas, lampifas, con venas longitudinales y una membrana en su base: las *flores* sentadas, verticiladas, de color purpúreo blanquecino y muy menudas: el *caliz* de quatro *hojuelas*, lineares, agudas, floxas, cortas, persistentes, y que coronan el germen: la *corola* entre tubulada y á manera de campana, mas larga que el caliz; el *tubo* peloso por arriba en un lado de adentro; con quatro dientes en su orificio, aovados y extendidos: los *estambres* puestos cerca de las divisiones de la corola: las *anteras* lineares: el *pericarpio* formado de una corteza de la semilla coronada del caliz, ó no le hay: las *semillas* dos, aovadas, por una parte convexas, y por la otra planas. Loeff. *it. p. 202.*



- Verticillata. 2. SPERMACOCE *glabra, foliis lanceolatis, verticillis globosis.* Mill. Dict. n. 2. Espermacoce lampiña, con hojas lanceoladas; y verticilos globosos.
- Spermacoce verticillis globosis.* Dill. elth. 369. t. 277. f. 358. hort. Clif. 33. Espermacoce con verticilos globosos.
- Scabiosa Jamaicensis hypifolia.* Pluk. Alm. 336. t. 58. f. 6. ? Escabiosa de la Jamaica, con hoja de Hisopo.

Cast. Espermacoce verticilada.

Habita en la Jamaica y Africa.

Varia con verticilos amplexicaules y pedunculados.

- Hirta. 3. SPERMACOCE *scabra, foliis oblongis: summis quaternis, floribus verticillatis.* Syst. Veg. p. 124. Espermacoce áspera, con hojas oblongas, las de arriba de quatro en quatro; y flores verticiladas.
- Spermacoce erecta, subhirta, foliis oblongis venis arcuatis refertis; superioribus majoribus approximatis, floribus contiguis ad alas.* Brov. jam. 141. Espermacoce derecha, con algun pelo áspero; hojas oblongas, llenas de venas arqueadas, las superiores mayores y acercadas; flores apretadas y apifiadas en sus axilas.

Cast. Espermacoce de pelo áspero.

Habita en la Jamaica. ☉

Produce el tallo de quatro ángulos, muy agudos y peloso por abaxo, muy ramoso y rígido: las hojas elípticas, rayadas, ásperas en una y otra parte, señaladamente por debaxo en los nervios, sin vello y algo pecioladas; con las peciolas unidos mediante una membrana de muchas cerdas: las flores blancas, tubulosas y laterales: los estambres mas largos que la garganta: y las anteras de color violado.

- Hispida. 4. SPERMACOCE *hispidula, foliis obovatis obliquatis.* Murr. Comm. nov. Goetting. tom. 3. p. 77. t. 5. Espermacoce con pelo rígido; hojas aovadas al revés y algo obliquas.

*Galeopsis Zeylanica, foliis oblongo, flore albo.* Burm. Zeyl. 163. t. 20. f. 3. ? Galeopsis de Zeylan, con hoja oblonga; y flor blanca.

Cast. Espermacoce erizada.

Habita en Zeylan. ☉

Murray dice que es ☉. Cotejese con la planta *Tardavel de Rbeed. Malab. 9. p. 149. t. 76.*

Echa el tallo herbáceo, derecho, de quatro lados poco formados, peloso con cerdas rígidas, y las ramas de abaxo opuestas: las hojas tambien opuestas, algo pecioladas, aovadas al revés, casi obliquas, por una y otra parte ásperas, un poco crasas, sinuosas y con una punta pequeña redoblada: la *estípula* que abraza por ambos lados las hojas de dos en dos, escariosa, truncada; con cinco cerdas apartadas del largo de la misma *estípula*: dos ó tres flores axilares y sentadas: el *caliz* encima del germen, de quatro hojuelas lanceoladas y extendidas: la *corola* de color violado, entre cónica al revés y á manera de campana, medio hendida en quatro *laciniar*, derecha y mayor que en las demas especies de este género: los *estambres* de color purpúreo y del largo de la corola: el *estilo* declinado; con dos *estigmar* obtusos y encorvados ácia atrás.

El *pericarpio*, segun Murray en el lugar citado, es manifestamente de una *caprula* dividida en dos *celdillas*. La descripcion de *Rbeede* es buena; pero la figura muy mala.

- Procumbens. 5. SPERMACOCE *procumbens, foliis linearibus, corymbis lateralibus pedunculatis.* Sp. pl. 2. p. 149. Espermacoce tendida, con hojas lineares; corimbos laterales y pedunculados.
- Spermacoce corymbosa.* Sp. pl. 2. p. 149. Espermacoce como en corimbo.

Cast. Espermacoce tendida.

Habita en la India.

Tiene los tallos herbáceos, angulados, débiles y desparramados: las hojas lineares y redobladas: los *pedunculos* laterales, opuestos y sin hojuelas: las flores en hacedillo, ó en *umbela* sencilla; con el involucre de muchas hojuelas,

las mas largas que ella: los *estambres* levantados y mas largos que la corola.

- Spino-  
6. SPERMACOCE *suf-* Espermacoce sufruticosa,  
*fruticosa, foliis linearibus,* con hojas lineares; y espinitas  
*spinulis ciliatis.* pestafiosas.  
*Spermacoce suffruticosum,* Espermacoce sufruticosa,  
*foliis oblongis oblique stria-* con hojas oblongas, y estria-  
*tis.* Loeffl. it. p. 201. das obliquamente.

*Cast.* Espermacoce espinosa.

*Habita* en la America. ☿

Echa los *tallos* despatramados, duros y por su base ramosos: las *hojas* lineares, como las del *Romero*, mas largas que los *articulos*, pestafiosas, con espinitas muy menudas: y los *verticilos* de pocas *flores* sentadas y blancas.

- Articu-  
7. SPERMACOCE *fo-* Espermacoce con hojas  
*liis ellipticis obtusiusculis* elípticas, un poco obtusas y  
*subscabris.* Suppl. 119. algo ásperas.  
*Crateogonum amboinicum* Crateogono mayor de Am-  
*boina.* Rumph. Amb. vol. 6. boina.  
p. 25. t. 10.

*Cast.* Espermacoce articular.

*Habita* en lugares abrigados y arcillosos de la India Oriental. ☉

Produce el *tallo* herbáceo, encarnado, rollizo, por una y otra parte acanalado, y ramoso; con sus *ramas* á manera de varitas tendidas: los *nudos* gruesos: las *hojas* opuestas, algo pecioladas, rayadas alternadamente, y en particular por debaxo: una *membrana* transversal en lugar de *estipula*, que tiene muchas aristas y une las *hojas*: las *flores* blancas y angostas.

- Stric-  
8. SPERMACOCE *foliis* Espermacoce con hojas en-  
*lineari lanceolatis lineatis,* tre lineares lanceoladas, y  
Suppl. 120. rayadas.  
*Crateogonum amboinicum* Crateogono menor de Am-  
*boina.* Rumph. Amb. vol. 6. boina.  
p. 25.

*Cast.*

*Cast.* Espermacoce apretada.

*Habita* en la India Oriental. ☉

Es *planta* derecha, del largo de medio pie, enjuta, rígida y áspera en sus ángulos; con *ramas* alternadamente mas cortas: tiene las *hojas* opuestas, lanceoladas, angostas, un poco ásperas, rayadas, con sus peciolo cortos, y unidas por medio de una *membrana* pestafiosa: los *verticilos* angostos: y las *flores* blancas.

147. Género SHERARDIA. \* *Dill. gen. 3.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* encima del germen, pequeño, de quatro dientes, y persistente.

COR. de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* cilíndrico, largo: y *borde* plano, partido en quatro *lacinias* agudas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, puestos en el remate del tubo; con *anexas* sencillas.

PIST. *Germen* mellizo, oblongo, baxo del caliz: *estilo* filiforme, hendido en dos *lacinias*: y los *estigmas* en cabezuela.

PERIC. ninguno: el fruto oblongo y coronado que se separa longitudinalmente en dos semillas.

SEM. dos, oblongas y señaladas en su ápice con tres puntitas, por una parte convexas y por la otra planas.

ORS. el caliz á veces tiene seis dientes.

ESPECIES.

- Arven-  
1. SHERARDIA *foliis* Sherardia con todas las  
*omnibus verticillatis, flori-* hojas verticiladas; y las flo-  
*bus terminalibus.* Oed. Dan. res terminales.  
t. 439. Sabb. hort. rom. 1.  
t. 80.  
*Sherardia foliis senis, lan-* Sherardia con hojas de seis  
*ceolatis, floribus sessilibus* en seis, lanceoladas; flores  
*umbellatis.* Hall. belv. n. 734. sentadas y umbeladas.  
*Rubeola arvensis, repens,* Rubeola ó pequeña Rubia  
*cerulea.* C. B. P. 334. Prodr. arvensis, rastreira y con flor  
145. cerúlea.

Ru-

- Rubia parva, flore ceruleo, se spargens.* B. hist. 3. p. 719. Rubia pequeña con flor cerúlea y que se esparce.
- Aparine pumila supina, flore ceruleo.* Tourn. p. 114. Aparine enana, echada y con flor cerúlea.
- Asperula flore carnea, acuto folio.* Barr. ic. 541. n. 1. Asperula con flor de color de carne; y hoja aguda.

*Cast.* Sherardia arvense.

*Habita* en los sembrados de Escania, Alemania, Suiza, Inglaterra; en los alrededores de Madrid y otras partes de España. ☉

Arroja el tallo áspero por abaxo, con agujones muy pequeños: las hojas inferiores de quatro en quatro ó de seis en seis, ásperas por sus márgenes, con pestañas como agujones: los pedunculos axilares, solitarios, al doble mas largos que las hojas, y terminados en una bractea grande; con muchas flores que tambien rematan las ramas.

- Mura. 2. SHERARDIA foliis floralibus binis oppositis, binis floribus. Sherardia con las hojas florales de dos en dos, opuestas; y flores tambien de dos en dos.

*Galium foliis senis linearibus, ramis simplicibus, frostibus hispida subressilibus.* Ger. prov. 227. Allion. Nicæns. 4. Galio con hojas de seis en seis, lineares; ramas sencillas; frutos con pelo rígido, y casi sentados.

*Asperula verticillata muralis minima.* Colum. ecphr. 302. t. 300. Asperula que nace en los muros, muy pequeña, y verticilada.

*Galium minimum, semibus oblongis.* Buxb. Cent. 2. p. 31. t. 30. f. 2. Galio muy pequeño, con semillas oblongas.

*Cast.* Sherardia de muros.

*Habita* en los muros antiguos de Italia y Constantinopla: en las peñas del monte de San Ginés cerca de Rodenas de Aragon, y en la Alcarria, Cataluña y otras partes. ☉ Tiene los tallos tendidos: las hojas entre aovadas y lanceoladas; las inferiores de seis en seis; las de en medio de

de quatro en quatro; y las de mas arriba de dos en dos: las flores tambien de dos en dos, con sus propios pedunculos, pálidas y planas: los frutos oblongos y pelosos: las semillas algo arqueadas y coronadas con dientes.

3. SHERARDIA foliis quaternis aequalibus, caule fruticoso. Sherardia con hojas de quatro en quatro, iguales; y tallo fruticoso.

*Cast.* Sherardia fruticosa.

*Habita* en la Isla de la Ascension. Osbeck.  $\bar{n}$

Es arbusto desigual y áspero por sus muchos callos y convexidades: echa las ramas de quatro lados obtusos: las hojas de quatro en quatro, angostas, lanceoladas, enterisimas, lampiñas, revueltas por sus márgenes, poco mas largas que los artículos de las ramas, y separadas por medio de estipulas cortisimas y aleanadas: las flores opuestas, sentadas y axilares: el caliz de quatro hojuelas lanceoladas, persistentes y sobre el germen: la corola á manera de embudo, hendida en quatro laciniar, blanca y del largo del germen: las anteras oblongas: y el pericarpio de dos frutos.

#### 148. Género ASPERULA. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio pequeño, con quatro dientes, y encima del germen.

COR. de un petalo, á manera de embudo: tubo cilíndrico y largo: borde partido en quatro laciniar, oblongas, obtusas y redobladas.

ESTAMB. Filamentos quatro, puestos en el remate del tubo con las anteras sencillas.

PIST. Germen mellizo, casi redondo, baxo del caliz: estilo filiforme, por arriba hendido en dos partes: y los estigmas en cabezuela.

PERIC. Bayas dos, secas, globosas y unidas.

SEM. solitarias, grandes y casi redondas.

Obs. Varía con las corolas hendidas en tres laciniar.



## ESPECIES.

- 1. ASPERULA foliis octonis lanceolatis, florum fasciculis pedunculatis.** Mat. Med. 54. Mill. t. 55.  
*Asperula caule erecto, foliis octonis, petiolis ramosis erectis, seminibus hirsutis.* Hall. helv. n. 718.  
*Aparine latifolia humilior montana.* Tourn. p. 114. Segu. Veron. t. 1. p. 187.  
*Asperula seu Rubeola montana odorata.* C. B. P. 334.  
*Galium (odoratum) floribus paniculatis, foliis octonis lanceolatis, caule glabro simplici.* Scop. carn. 1. p. 343. n. 7. ed. 2. n. 158. Reich.  
*Hepatica stellata.* Taber. 816. Reich.
- Asperula con hojas de ocho en ocho, lanceoladas; y los hacecillos de las flores con pedunculos.*  
*Asperula con el tallo derecho; hojas de ocho en ochos; pieccecitos ramosos, derechos; y semillas con pelo áspero.*  
*Aparine montana, mas baja, con hoja ancha.*  
*Asperula ó Rubeola montana olorosa.*  
*Galio (oloroso) con flores en panoja; hojas de ocho en ocho, lanceoladas; tallo lampiño y sencillo.*  
*Hepatica estrellada.*
- Cast. Asperula olorosa.*  
*Habita en lugares sombríos de Europa, en el Real Sitio de San Ildelfonso y Balsain viejo, en la Cartuxa del Pualar de Segovia y en otras partes de España. ☞ Sus hojas son muy lampiñas.*  
*PROPIED. Es olorosa, diluyente, diuretica, exantematica, sudorifica y muy util en la itericia y sarna.*
- 2. ASPERULA foliis sexis, floribus terminalibus sessilibus aggregatis.** Hort. Ups. 27.  
*Asperula foliis octonis obtusis, floribus sessilibus congestis, bracteis ciliatis.* Hall. helv. n. 733.  
*Asperula cerulea arvensis.* C. B. P. 334.
- Asperula con hojas de seis en seis; flores terminales, sentadas y agregadas.*  
*Asperula con hojas de ocho en ocho, obtusas; flores sentadas, amontonadas; y bracteas pestafiosas.*  
*Asperula cerúlea, arvense.*

Ar-

- Asperula cerulea.* Dod. pempt. 355.  
*Galium arvense, flore ceruleo.* Tourn. p. 115.  
*Rubeola cerulea erectior elatiorque.* B. hist. p. 719.
- Asperula cerúlea.*  
*Galio arvense, con flor cerúlea.*  
*Rubeola cerúlea mas derecha y mas alta.*
- Cast. Asperula arvense.*  
*Habita en Francia, Alemania, Inglaterra y Suiza: en los alrededores de Madrid entre los sembrados, y en otras muchas partes de España. ☉ Tiene las hojas florales pestafiosas, con pelo rígido por encima: las cabezuelas terminales sentadas, y los frutos lampiños.*
- 3. ASPERULA foliis quaternis ovato-lanceolatis, floribus fasciculatis terminalibus.**  
*Asperula foliis ovato-lanceolatis quaternis, petiolis unifloris erectis, bracteis ciliatis.* Hall. helv. n. 732.
- Asperula con hojas de quatro en quatro, entre aovadas y lanceoladas; flores en hacecillo y terminales.*  
*Asperula con hojas entre aovadas y lanceoladas, de quatro en quatro; pieccecitos con una flor, derechos; y bracteas pestafiosas.*
- Rubia quadrifolia, vel Italica hirsuta.* B. hist. 3. p. 717.  
*Rubia quadrifolia & latifolia levis.* C. B. P. 334. Moris. hist. 3. Secc. 9. t. 21. f. 1.  
*Rubia minor quadrifolia atrovirens.* Barr. ic. 547.  
*Cruciata alpina latifolia levis.* Tourn. p. 115.
- Rubia de quatro hojas, ó de Italia, con pelo áspero.*  
*Rubia lisa, con quatro hojas y anchas (1).*  
*Rubia menor, de color verdinegro y con quatro hojas.*  
*Cruzada alpina, lisa y con hoja ancha.*
- Cast. Asperula Taurina.*  
*Habita en los Alpes de Suiza: en Italia y Cataluña. ☞ Tiene las ramas alternas: las flores en hacecillo y todas hermafroditas: las corolas mucho mas largas que las de la antecedente: y las bracteas pestafiosas.*
- AS-
- (1) Quando se trata de hojas estrelladas ó colocadas en forma de estrella, y dicen algunos Autores *quadrifolia, quinquifolia &c.* debe entenderse que están dispuestas de quatro en quatro, de cinco en cinco &c.



**4. ASPERULA foliis quaternis oblongis lateribus revolutis obtusiusculis pubescentibus.** *Asperula* con hojas de quatro en quatro, oblongas; revueltas por sus lados, algo obtusas y vellosas.

*Cast.* *Asperula* de hoja crasa.

*Habita* en Creta y Oriente.  $\mathcal{N}$

Arroja el tallo alternadamente ramoso, desparramado, y con algun vello: las hojas del tallo de quatro en quatro, del largo de los articulos, oblongas ú ovals, revueltas en sus márgenes, por encima gibosas como el *Sedo*, y algo vellosas; las de las ramas mas apartadas, angostas y lanceoladas, por sus márgenes revueltas y desiguales: las ramas floríferas, derechas y alternadamente ramosas, con sus ultimas hojas de dos en dos: pocas flores terminales y en haccillo; y las corolas por defuera vellosas.

**5. ASPERULA foliis linearibus: inferioribus tenuis, intermediis quaternis, caule flaccido, floribus plerisque trifidis.** *Asperula* de hojas lineares, las inferiores de seis en seis y las intermedias de quatro en quatro; con el tallo descaecido; y las mas de las flores hendidas en tres lacinias.

*Galium tinctorium.* Scop. Galio de tinte.

*Galium album.* 3. Tabern. Galio blanco, tercero.

hist. 433. t. 733. f. 1.

*Cast.* *Asperula* de tinte.

*Habita* en cerros peñascosos y áridos de Suecia, Alemania, Francia y Siberia.  $\mathcal{N}$

Es planta tendida.

**6. ASPERULA foliis quaternis lanceolato-linearibus, caule erecto, floribus saepius trifidis.** *Asperula* con hojas de quatro en quatro, entre lanceoladas-lineares; tallo derecho; y flores las mas veces hendidas en tres lacinias.

*Rubia cynanchica saxatilis.* C. B. P. 333. Prodr. 146.

Burs. XIX. 9.

*Cast.*

*Cast.* *Asperula* Pirenaica.

*Habita* en los Pireneos de España y Francia: y en la Suiza.  $\mathcal{N}$

Posee los tallos derechos, del largo de un gemo, y de quatro ángulos: todas las hojas del tallo de quatro en quatro, lineares, aquilladas y agudas; las inferiores mas cortas y mas obtusas; las superiores y florales opuestas, mas anchas, agudas y lanceoladas: las flores tubulosas y encarnadas. Su estatura es como la de la *Sberardia arvense*.

**7. ASPERULA foliis quaternis linearibus: superioribus oppositis, caule erecto, floribus quadrifidis.** *Asperula* con hojas de quatro en quatro, lineares, y las superiores opuestas; tallo derecho; y flores hendidas en quatro lacinias.

*Asperula caule firmo ramoso, foliis linearibus quaternis: supremis conjugatis.* Hall. helv. n. 730.

*Rubia cynanchica.* C. B. P. 333. B. hist. 3. p. 723.

*Rubeola vulgaris quadrifolia levis, floribus purpurascens.* Tourn. p. 130.

*Galium (cynanchicum) pedunculis trifloris, corymbosis, foliis quaternis linearibus: summis oppositis.* Scop. carn. ed. 1. p. 344. n. 10. ed. 2. n. 147.

*Gallium montanum latifolium cruciatum.* Column. ecphr. 1. p. 296. t. 297.

*Gallium album minus.* Tabern. hist. 433. f. 2.

*Cast.* *Asperula* cynanchica ó de perro.

*Habita* en lugares áridos y peñascosos de Alemania, Inglaterra, Francia, Suiza, Italia y Oriente: en Aragon, Cataluña, la Alcarria y otras muchas partes de España.  $\mathcal{N}$

Tie-

Tiene el tallo áspero: las hojas de mas arriba alguna vez de quatro en quatro, alternadamente mas cortas, y mas pequeñas: los gérmenes encarnados; y las flores por defuera algo rugosas y ásperas.

Laevi-  
gata.

8. ASPERULA foliis quaternis ellipticis enerviis laeviusculis, pedunculis divaricatis trichotomis, seminibus scabris. Jacq. Aust. t. 94.

*Galium rotundifolium*. Sp. pl. 2. p. 156.

*Galium floribus paniculatis; racemis dichotomis, foliis quaternis ovatis glabris*. Scop. carn. 1. p. 344.

*Asperula rotundifolia*. Mant. 2. p. 330.

*Rubia quadrifolia, semine duplici hispido*. B. hist. 3. p. 718. Moris. hist. 3. Secc. 9. t. 21. f. 4.

*Rubia quadrifolia seu rotundifolia laevis*. C. B. P. 334. Prodr. 145.

*Rubia semine duplici, hispido, latis & hirsutis foliis*. Bocc. Sicul. p. 10. 13. t. 6. 11. t. 1. 5. Motis. hist. 3. p. 329. Secc. 9. t. 21. f. 5.

*Cruciata major (minor) glabra (villosa) flore Molluginis albo*. Barr. ic. 323. 324.

*Cruciata Lusitanica latifolia glabra, flore albo*. Tournef. p. 115.

Cast. Asperula alisada.

Habita en los Alpes de Suiza y Estiria; en la Carniola, Alemania, Portugal: en la provincia de Extremadura y otras partes de España. ¶

Asperula con hojas de quatro en quatro, elípticas, sin nervios, algo lisas; con tres pedunculos apartados que forman dos horquillas; y semillas ásperas.

Galio de hoja redonda.

Galio con flores en panícula; racimos aborquillados; hojas de quatro en quatro, aovadas y lampifias.

Asperula de hoja redonda.

Rubia de quatro hojas; y dos semillas ásperas ó erizadas.

Rubia lisa, de quatro hojas, ó con hojas redondas.

Rubia de dos semillas, erizadas; y hojas anchas con pelo áspero.

Cruzada mayor (ó menor) lampifia (ó vellosa) con flor blanca como la del Molugo.

Cruzada de Portugal, con hoja ancha, lampifia; y flor blanca.

Pro-

Produce los tallos sencillos, de quatro ángulos, lisos y extendidos: las hojas de quatro en quatro, algo pecioladas, ovales, obtusas, extendidas, lisas y con algun pelillo: las ramas que llevan las flores horizontales, hendidas en dos partes; con dos brácteas pequeñas y lanceoladas: las flores comunmente de tres en tres y pedunculadas: las corolas con el tubo corto y blancas: las anteras de color amarillo-roxo; y las semillas ásperas.

Calab-

9. ASPERULA foliis quaternis oblongis obtusis laevibus. Supp. p. 120.

Cast. Asperula de Calabria.

Habita en la Calabria. ¶ La Tourette.

Echa los tallos rollizos, algo duros y vellosos: las hojas casi pecioladas, sin vello, á veces lanceoladas, y algo obtusas: las ramas que arrojan las flores, terminales de tres en tres, con hojas opuestas: las flores en haccillo, sentadas: el germen oblongo, cilíndrico y liso: la corola purpúrea, del largo de las hojas y medio hendida en quatro lacinias, lanceoladas y revueltas: los filamentos del largo de la corola: las anteras lineares: el estilo setáceo, del largo de los estambres, y casi medio hendido en dos partes.

Arista-

10. ASPERULA foliis linearibus subcarnosis: inferioribus quaternis, floribus subternis aristatis. Suppl. p. 120.

Cast. Asperula con aristas.

Habita en la Europa Austral.

Tiene el tallo derecho: las flores de color amarillo pálido, paralelas, con sus lacinias obtusas, y terminadas en una arista.

Gé-

149. Género DIODIA. † Gronov.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de dos hojuelas, casi aovadas, iguales, encima del germen, y persistentes.

COR. de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* delgado, largo: *borde* pequeño, extendido y partido en cuatro *lacinias* lanceoladas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, setáceos y derechos: con *anteras* movedizas ó echadas.

PIST. *Germen* casi redondo, de quatro lados, baxo del caliz: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: y el *estigma* hendido en dos partes.

PERIC. *Caprula* aovada, de quatro lados, coronada de el caliz mas crecido, de dos *celdillas*, y dos *ventallas*.

SEM. solitarias, entre aovadas-oblongas, lampifias y relucientes, por una parte convexas y por otra planas.

## ESPECIE.

Virg. 1. DIODIA. Hort. Cliff. X Diodia.  
 493. Gron. Virg. 71. X

Cult. Diodia de Virginia.

Habita en lugares aguanosos de la Virginia.

Arroja los *tallos* tendidos, de color algo roxo, con sus *ramas* alternas: las *hojas* opuestas, y las *flores* blancas.

150. Género KNOXIA. †

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* encima del germen, de quatro *hojuelas* puntiagudas, pequeñas, con la una de ellas lanceolada, tres veces mas grande; y que se caen quando las demas partes de la flor.

COR. de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* filiforme, largo: *borde* partido en quatro *lacinias* iguales, algo oblongas y redondeadas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, capilares, dentro de la garganta de la corola: con *anteras* oblongas é iguales.

PIST.

DE QUATRO ESTAMB. Y UN PIST. 641

PIST. *Germen* casi redondo, baxo del caliz: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: con dos *estigmas* en cabezuela.

PERIC. *Fruto* desnudo, casi globoso, puntiagudo y asurdado.

SEM. dos, casi redondas, puntiagudas, ácia fuera convexas, y con tres estrias, por dentro planas y fixadas por arriba al *receptáculo* filiforme.

## ESPECIE.

1. KNOXIA. Flor. Zeyl. X Knoxia.  
 400. Burm. Ind. 34. t. 13. f. 2. X  
*Dentellaria Zeylanica*, flo. X Dentellaria de Zeylan, con  
*re minimo, antirrhini folio*. X flor muy pequeña; y hoja de  
 Rai. Suppl. 246. X Antirrhino.  
*Veronica affinis Indica* X Planta de Indias, con hoja  
*nusfolia*. Pluk. Alm. 384. X delgada, parecida á la Vero-  
 t. 114. f. 2. Burm. X nica.

Cult. Knoxia de Zeylan.

Habita en Zeylan sobre los troncos de los árboles podridos,

151. Género HOUSTONIA. † Gronov.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño, de quatro dientes, derecho y persistente.

COR. de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* cilíndrico, largo: *borde* extendido y partido en quatro *lacinias* casi redondas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, muy pequeños y puestos en el cuello de la corola: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* encima del caliz, casi redondo y comprimido: *estilo* sencillo, mas corto que los estambres: con el *estigma* hendido en dos partes y agudo.

PERIC. *Caprula* casi redonda, melliza, de dos *celdillas*, y dos *ventallas* opuestas al disepimento.

SEM. solitarias.

Obs. La *caprula* algunas veces se halla baxo de la flor.  
 Wernsch.

TOM. I.

Sc

21-

## R. SPICINE.

Cer-  
uca. 1. HOUSTONIA foliis  
radicalibus ovatis, caule  
composito, pedunculis pri-  
mis bifloris. Gronov. virg. 15.

Rubia parva Virginiana,  
foliis ad genicula binis, flo-  
re ceruleo fistuloso. Pluk. Alm.  
324. Mant. 164.

Paronichie facie planta te-  
trapetaloides Virginiana, flo-  
re ceruleo. Moris. hist. 3.  
p. 614. Secc. 15. t. 4. f. 1.

Chamaejasme inodora, Alsi-  
nes facie, dispermor, tetra-  
petaloides, quadrato caule,  
Virginiana. Pluk. Alm. 97.  
Mant. 45. t. 97. f. 9. Rai. Su-  
pl. p. 502.

Cast. Houstonia cerúlea.  
Habita en la Virginia.  
Es planta de Primavera.

Purpo-  
rea. 2. HOUSTONIA foliis  
ovato-lanceolatis, corymbis  
terminalibus, floribus supe-  
ris. Gron. virg. 15.

Rubia Mariana, Alsinet  
majoris folio ad caulem bi-  
nato, flore purpureo-ruben-  
te. Pluk. Mant. 164. Rai. Su-  
pl. 162.

Cast. Houstonia purpúrea.  
Habita en la Virginia.  
Acaso esta especie será de otro género?

Houstonia con las hojas ra-  
dicales aovadas; tallo com-  
puesto, y los primeros pe-  
dunculos con dos flores.

Rubia pequeña de Virgi-  
nia, con hojas en los nudos  
de dos en dos; flor fistulosa  
y de color cerúleo.

Planta de Virginia, con  
traza de Paronichia; y flor ó  
corola cerúlea, hendida en  
cuatro lacinias.

Yerba montana, pequeña,  
de Virginia, sin olor, pare-  
cida á la Alsinet; con dos se-  
millas; corola hendida en  
cuatro lacinias; y tallo qua-  
drado ó de quatro lados. \*

152. Género GALIUM. \* Gallium. Tourn. t. 39.

Aparine. Tourn. t. 39.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio muy pequeño, de quatro dientes, encima  
del germen.

COR. de un petalo, en forma de rueda, sin tubo y parti-  
do en quatro lacinias agudas.

ESTAMB. Filamentos quatro, alessados y mas cortos que la  
corola: con las anteras sencillas.

PIST. Germen mellizo: estilo filiforme, medio hendido en  
dos partes, del largo de los estambres: y los stig-  
mas globosos.

PERIC. Bayas dos, unidas, secas y globosas.

SEM. solitarias, en forma de ríñon y grandes.

## CARACTERES GENER. DE TOURN.

GALLIUM. p. 114.

La flor es á manera de campana, extendida y hendida  
en muchas partes: el caliz (es el germen baxo de la flor)  
pasa á fruto compuesto de dos semillas unidas, secas y  
de figura de media luna. A estas notas se añaden las de  
no tener las hojas ásperas, ni vellosas, y hallarse pues-  
tas en los nudos de los tallos, de cinco en cinco ó mas,  
y en rodaja.

APARINE. p. 114.

La flor es á manera de campana, extendida y hendi-  
da en muchas partes: el caliz (es el germen baxo de la  
flor) pasa á fruto seco, cubierto de una corteza delgada,  
y que consta de dos globulillos unidos, llenos de una se-  
milla con ombligo. A estas notas se añaden las de tener  
las hojas ásperas ó vellosas, puestas en rodaja, de cinco  
en cinco ó mas, y en los nudos de los tallos.



## ESPECIES CON EL FRUTO LAMPÍFEO.

- Rubio-  
ides. 1. *GALIUM foliis quaternis lanceolato-ovatis aqua-  
libus subtus scabris, caule erecto, fructibus glabris.* Galio con hojas de cuatro en cuatro, entre lanceoladas y aovadas, iguales, ásperas por su envés; tallo derecho; y frutos lampifios.  
Pollich. Pal. 148. Scop. carn. ed. 2. n. 146.

Cast. Galio como la Rubia.

Habita en la Europa Austral, Siberia y Carniola.

Tiene la traza como la del *Galio boreal*; pero sus hojas al doble mas anchas, y con nervios ásperos en su envés: el tallo firme y derecho: la panoja corta, conglobada; y las semillas lisas.

- Palus-  
tre. 2. *GALIUM foliis quaternis obovatis inaequalibus, caulibus diffusis.* Galio con hojas de cuatro en cuatro, aovadas al revés, desiguales; y tallos desparramados.  
Oed. Dan. t. 423.  
*Gallium palustre album.* Galio palustre, con flor blanca.  
C. B. P. 335.  
*Cruciata palustris alba.* Cruzada palustre, con flor blanca.  
Tourn. p. 115.  
*Gallium album.* Tabern. Galio con flor blanca.  
ic. 151.

Cast. Galio palustre.

Habita en los riachuelos lodosos de Europa; en Cataluña, Aragón y otras partes de España. ☞

- Trifidum. 3. *GALIUM foliis quaternis linearibus, caule procumbente scabro, corollis trifidis.* Galio con hojas de cuatro en cuatro, lineares; tallo echado, áspero; y corolas hendidas en tres lacinias.  
Oed. Dan. t. 48.

Cast. Galio de tres lacinias.

Habita en Dinamarca y Canadá. *Kalm.*

Posee el tallo echado, muy ramoso; con ramas de tres en tres ó de cuatro en cuatro y desparramadas: las hojas lineares, obtusas, algo anchas, lampifias y por su envés

vés un poco ásperas: los pedunculos las mas veces de tres en tres, delgadissimos, del largo de las hojas, y con una flor: las flores muy pequeñas, blancas y hendidas en tres partes: tres estambres: el fruto mellizo, globoso y liso.

- Montanum. 4. *GALIUM foliis quaternis linearibus laevibus, caule debili scabro, seminibus glabris.* Galio con hojas de cuatro en cuatro, poco mas ó menos lineares y lisas; tallo debil y áspero; y semillas lampifias.

*Galium caule erecto, foliis octonis, subtus canaliculatis, petiolis multifloris umbellatis.* Hall. helv. n. 617. Galio con el tallo derecho; hojas de ocho en ocho, acanaladas por debaxo; piccitos con muchas flores y umbelados.

*Galium montanum altissimum, foliis angustis albicantibus.* Rup. Ien. 5. Galio montano, altisimo, con hojas angostas y blanquecinas.

Cast. Galio montano.

Habita en Alemania y Suiza. ☞

Su estatura es media entre el *Galio molugo* y el *garzo*.

Echa el tallo debil y áspero: sus hojas de cinco en cinco, redobladas, casi lineares; y las de las ramas de cuatro en cuatro: las flores dispuestas en corimbos divididos en tres partes, blancas, y antes de abrirse de color que por defuera tira á purpúreo; y el de las anteras obscuro.

- Tisc-  
italian. 5. *GALIUM foliis linearibus, caulibus senis; ramorum quaternis, caule flaccido, pedunculis subbifloris, fructibus glabris.* Galio de hojas lineares, con las del tallo de seis en seis, y las de las ramas de cuatro en cuatro; tallo descaecido; pedunculos con una ó dos flores; y frutos lampifios.

Cast. Galio de tintes.

Habita en la America Septentrional. *Kalm.*

Ungi- 6. *GALIUM foliis senis* Galio con hojas de seis en  
nosum *lanceolatis retrorsum serra-* seis, lanceoladas, aserradas  
*to-aculeatis mucronatis rigi-* ácia atrás con agujones,  
*dis, corollis fructu majori-* terminadas en punta aguda y  
*bus.* Flor. Suec. 2. n. 127. rígidas; y las corolas mayo-  
res que el fruto.

*Galium aquaticum flore* Galio aquatico, con la flor  
*albo.* Barr. ic. 82. blanca.

*Rubia quedam minor.* B. Cierta especie de Rubia  
hist. 3. p. 716. menor.

*Cast.* Galio uliginoso ó que se cria en tierras húmedas.  
*Habita* en lugares aguanosos y estériles de Europa. ☞

Spu- 7. *GALIUM foliis senis* Galio con hojas de seis en  
riosa *lanceolatis carinatis scabris* seis, lanceoladas, aquilladas,  
*retrorsum aculeatis, gini-* ásperas y con agujones vuel-  
*culis simplicibus, fructibus* ácia atrás; nudos sencí-  
*glabris.* Hort. Ups. 28. llos; y frutos lampiños.

*Aparine vulgaris, semine* Aparine vulgar, con la  
*minori.* Vaill. Paris. t. 4. f. 3. semilla menor.  
Hall.

*Aparine foliis brevioribus,* Aparine con hojas mas cor-  
*& semine leviores.* Moris. tas, y semilla mas liza.  
hist. 3. p. 332.

*Cast.* Galio espúrio.

*Habita* en terrenos cultivados de Europa. ☉

Se parece al *Galio aparine*; aunque es menor.

Tiene los tallos del largo de un pie: las *hojas* mas cortas, mas anchas, rígidas y lisas que las de la *Aparine vulgar*: los *frutos* mas abundantes, péndulos, melizos y algo lampiños.

Saxa- 8. *GALIUM foliis senis* Galio con hojas de seis en  
tic. *obovatis obtusis, caule ra-* seis, aovadas al revés y obtu-  
*mosissimo procumbente.* Pall. sas; tallo muy ramoso y echa-  
it. 1. p. 379. do.

*Galium foliis senis ellip-* Galio con hojas de seis en  
*ticis, petiolis brevissimis* seis, elípticas; y piecitos  
*unifloris.* Hall. helv. n. 718. muy cortos, con una flor.

*Galium saxatile rupinum,* Galio saxátil echado, con  
*molliore folio.* Juss. Act. Pa- hoja mas blanda.  
ris. 1714. t. 15.

*Cast.* Galio saxátil.

*Habita* en los montes altos de Suiza, Pirineos; y en Cata-  
lufia entre las peñas de las orillas del mar.

*Es planta* muy pequeña.

Men- 9. *GALIUM foliis octo-* Galio con hojas de ocho en  
sua *nis lanceolatis mucronatis* ocho, lanceoladas, termina-  
*serrato-aculeatis glabris in-* das en punta aguda, aserra-  
*curvis, fructibus reflexis.* das con agujones, lampiñas,  
Gmel. Sib. 3. p. 169. n. 45. encorvadas; y frutos con sus  
piecitos redoblados.

*Galium foliis senis cunei-* Galio con hojas de seis en  
*formi-lanceolatis mucrona-* seis, entre de figura de cufia  
*tis glabris.* Hort. Ups. 28. y lanceoladas, terminadas en  
punta aguda, y lampiñas.

*Galium saxatile, mini-* Galio saxátil, muy peque-  
*mum, rupinum & pumilum,* ño y echado; con flor ama-  
*flore luteo.* Tourn. p. 115. rilla.

*Cast.* Galio menudo.

*Habita* en la Rusia. ☞

Es muy semejante al *Galio verdadero*: pero mucho mas baxo y echado. Tiene el tallo liso: las *hojas* por una y otra parte convexas: los *frutos* carnosos, grandes, conglobados, y con sus *pedunculos* revueltos.

Puill- 10. *GALIUM foliis octo-* Galio con hojas de ocho  
sua *nis hispidis linearibus acu-* en ocho, erizadas, lineares,  
*minatis subimbricatis, pe-* puntiagudas, casi apifadas;  
*dunculis dichotomis.* y pedunculos aborquillados.  
*Rubeola saxatilis.* C. B. P. Rubeola saxátil.  
334. Prodr. 145. Burs. XIX.  
17.

*Cast.* Galio pequeño.

*Habita* en los montes de Provenza. ☞

Arroja muchos tallos del largo de un dedo y angulados: las *hojas* verticiladas, con seis ú ocho *hojuelas* entre  
lan-

lanceoladas y lineares, ó lineares, agudas y pelosas (igualmente que los tallos) con los pelos extendidos: las ramas claras y alternas: los verticilos comunmente tan amontonados que las hojuelas parecen estar apifadas: la panoja mas clara, casi terminal y compuesta de pedunculos dos veces ahorquillados.

11. *GALIUM foliis octonis linearibus sulcatis, ramis floriferis brevibus.* Mat. Med. 54. Mill. t. 129. Sabb. Hort. Rom. t. 1. 81.  
*Galium foliis octonis linearibus perangustis, racemis multifloris spicatis.* Hall. helv. n. 710.  
*Galium floribus paniculatis, foliis octonis linearibus sulcatis glabris, caule ancipiti.* Scop. Carn. ed. 1. p. 341. n. 3. ed. 2. n. 153. Reich.  
*Galium luteum.* C. B. P. 335. Tourn. p. 115.  
*Galium.* Dod. pempt. 335. Camer. epit. 468.

Galio con hojas de ocho en ocho, lineares, asurcadas; y las ramas de las flores cortas.

Galio con hojas de ocho en ocho, lineares, muy angostas; y racimos espigados con muchas flores.

Galio con flores en panoja; hojas de ocho en ocho, lineares, asurcadas, lampifias; y tallo con dos filos.

Galio amarillo,

Galio.

Cast. Galio verdadero. vulgo: Cuajaleche.

Habita en Europa: en los contornos de Madrid, y es frecuente en las mas provincias de España. ☞

Las anteras se vuelven oscuras despues de haber arrojado el polvillo.

El tallo es de quatro ángulos obtusos, y tiene las ramas de las flores con hojas. *Govan.*

PROPIED. Las flores despiden el olor fragante y como de miel: su sabor es algo amargo y astringente: son antispasmodicas y útil en el isterico, epilepsia y orina de sangre: y tienen la lana de color amarillo. Las raíces sirven para tinte encarnado.

Bergio dice haber cocido con leche tres veces las flores de esta especie, sin experimentar que se cuajase.

jase; lo que tambien han observado otros muchos: y habiendo yo hecho el mismo experimento, poniendo mucha cantidad de las dichas flores en la leche, despues de haber cocido y quedado en infusion por veinte y quatro horas, tampoco ha manifestado la menor señal de cuajarse.

12. *GALIUM foliis octonis ovato-linearibus subterratissimis mucronatis, caule flaccido, ramis patentibus.* Oed. Dan. t. 455.  
*Galium foliis octonis ellipticis, caule anguloso.* Hall. helv. n. 711.  
*Mollugo montana angustifolia ramosa, seu Galium album latifolium.* C. B. P. 334.  
*Rubia sylvestris laevis.* C. B. P. 333.  
*Mollugo Belgarum.* Lob. ic. 802.  
*Galium montanum, latifolium ramosum.* Tour. p. 115. *Gou. hort. 67.*

Galio con hojas de ocho en ocho, entre aovadas y lineares, casi aserradas, muy extendidas y terminadas en punta aguda; tallo descaecido; y ramas abiertas.

Galio con hojas de ocho en ocho, elípticas; y tallo con ángulos.

Molugo montana, ramosa, de hoja angosta; ó Galio blanco con hoja ancha.

Rubia silvestre, lisa.

Molugo de los Flamencos.

Galio montano, ramoso, de hoja ancha. (por *Govan*).

Cast. Galio Molugo.

Habita en la Europa mediterránea: en Manseñ de Cataluña, Valencia y otras partes de España. ☞

13. *GALIUM foliis octonis laevibus subtus scabris: floralibus binis, pedunculis capillaribus caule laevi.* Pollich. n. 153.  
*Galium latifolium ramosum, montanum.* Tourn. p. 115. Reich.  
*Mollugo montana latifolia ramosa.* C. B. P. 334.

Galio con hojas de ocho en ocho, lisas, ásperas por su envés, y las florales de dos en dos; pedunculos capilares; y tallo liso.

Galio montano, ramoso, de hoja ancha. (por *Reichard*).

Molugo montana, ramosa, de hoja ancha.

*Rubia sylvestris levis*. B. Rubia silvestre, lisa.  
hist. 3. p. 716. Hall.

Carr. Galio silvatico.

Habita en los bosques de Alemania y Europa Austral: en Aragon, Cataluña y otras partes de España.

Produce los tallos altos, lisos, débiles, y algo rollizos ó con ángulos muy poco manifestos: las hojas verticiladas, anchas y lanceoladas, ásperas en su envés margen y quilla; con el color que tira á garzo: los peduncullos capilares, alargados; los últimos comunmente con dos flores y dos hojuelas: y las flores menudísimas é inclinadas antes de florecer.

<sup>Aristatum.</sup> 14. *GALIUM foliis octonis lanceolatis levis*, en ocho, lanceoladas, lisas; *panicula capillari, petalis aristatis, seminibus glabris.* panoja capilar; petalos con arista; y semillas lampiñas.

*Rubia levis linifolia, floribus albis montis Virginis.* Rubia lisa, del monte de la Virgen; con hoja de lino; y flores blancas.  
Bocc. Mus. 83. t. 75.

Carr. Galio con aristas.

Habita en el monte Baldo.  $\mathcal{Z}$

Es planta de la altura de un pie, y toda lisa: produce las hojas de ocho en ocho, poco mas ó menos, perfectamente lanceoladas, lisas y no rígidas.

<sup>Herosolum.</sup> 15. *GALIUM foliis denis lanceolato-linearibus, umbellis fastigiatis, fructibus glabris.* Galio con hojas de diez en diez, entre lanceoladas y lineares; umbelas como en ramillete; y frutos lampiños.  
Amoen. Acad. 5. p. 451.

Carr. Galio de Jerusalén.

Habita en Palestina.

Se parece en la estatura al *Galio roxo*.

<sup>Germ.</sup> 16. *GALIUM foliis verticillatis linearibus, pedunculis dichotomis, caule levi.* Galio con hojas verticiladas y lineares; peduncullos ahorquillados; y tallo liso.  
Oed. dan. t. 609.

*Galium glaucum.* Sp. pl. Galio de color garzo.  
2. p. 156.

*Galium foliis octonis, superemis lanceolatis, floribus in summa planta fasciculatis.* Hall. helv. n. 716. Galio con hojas de ocho en ocho, las de mas arriba lanceoladas; y las flores en lo mas alto de la planta puestas en hacedillo.

*Gallium saxatile, glaucifolio.* Tourn. p. 115. Bocc. Galio saxátil, con hoja de color garzo.  
Mus. 2. p. 172. t. 116.

*Rubia montana angustifolia.* C. B. P. 333. Prodr. 145. Rubia montana, con hoja angosta.

Carr. Galio garzo.

Habita en la Tartaria, Suiza, Alemania, Siberia y Mompeller: en Castilla la vieja y otras varias partes de España.  $\mathcal{Z}$

Posee los tallos débiles, postrados y lisos: las hojas de cinco en cinco ó de seis en seis, lisas, de color garzo en su envés, por su margen algo ásperas, y las inferiores redobladas: las umbelas divididas en dos ó tres peduncullos, y pequeñas; con flores blancas; y las anteras amarillas.

<sup>Purp.</sup> 17. *GALIUM foliis verticillatis linearibus setaceis, pedunculis capillaribus foliis longioribus.* Galio con hojas verticiladas, lineares y setáceas; peduncullos capilares y mas largos que la hoja.  
Roy. Lugdb. 256.

*Galium caule erecto ramosissimo, foliis linearibus perangustis, petiolis confertis ramosis.* Hall. helv. n. Galio con el tallo derecho y muy ramoso; hojas lineares muy angostas; pieccecitos amontonados y ramosos.  
721.



*Gallium nigro-purpureum* Galio montano, de hoja  
*montanum tenuifolium*. C. B. angosta, y de color negro  
 P. 335. Colum. ephr. 1. p. purpúreo.  
 298. Tourn. p. 115.

*Cass.* Galio purpúreo.

*Habita* en Italia y Suiza: en Sierramorena, montes de  
 Lozoya, Avila y otras partes de España. ¶

*Propried.* Esta planta, segun Quer, es aperitiva, y pro-  
 mueve poderosissimamente la orina.

18. *GALIUM foliis ver-* Galio con hojas verticila-  
*ticillatis linearibus patulis,* das, lineares, extendidas; y  
*pedunculis brevissimis.* Scop. pedunculos cortisimos.

Carn. ed. 2. n. 154.

*Gallium rubrum*. C. B. P. Galio roxo.

335.

*Gallium rubro flore.* Clus. Galio con la flor roxa.

hist. 2. p. 175.

*Cass.* Galio roxo.

*Habita* en la Carniola, Italia, Cataluña y otras partes de  
 España.

19. *GALIUM foliis se-* Galio con hojas de seis en  
*nis, floribus lateralibus op-* seis; flores laterales, opues-  
*positis subsessilibus solita-* tas, casi sentadas y solita-  
*riis.* Suppl. p. 121.

*Gallium caulibus sulcatis* Galio con tallos asurcados  
*flaccidis, foliis senis basi* y descaecidos; hojas de seis  
*tumidis, floribus axillaribus* en seis, hinchadas por su ba-  
*solitariis subsessilibus, fruc-* se; flores axilares, solitarias,  
*tibus glabris.* Gov. bot. 5. casi sentadas; y frutos lam-  
 t. 1. f. 4. piños.

*Cass.* Galio de los Pirineos.

*Habita* en los Pirineos.

Tiene los tallos débiles, del largo de un dedo y ramosos;  
 con los artículos casi mas cortos que las hojas, las cuales  
 son lampiñas, algo convexas y terminadas en punta  
 aguda.

## EFFRUIS DE FRUTO CON PELOS ÁSPERO.

20. *GALIUM foliis qua-* Galio con hojas de quatro  
*ternis lanceolatis trinerviis* en quatro, lanceoladas, con  
*glabris, caule erecto, semi-* tres nervios y lampiñas; ta-  
*nibus hispida.* Hall. helv. n. llo derecho; y semillas cri-  
 722. zadas.

*Rubia, pratensis levis,* Rubia pratense, lisa; con  
*acuto folio.* C. B. P. 333. hoja aguda.

Prodr. 145. Burs. XIX. 15. X

*Cass.* Galio boreal.

*Habita* en los prados de Europa. ¶

21. *GALIUM foliis qua-* Galio con hojas de quatro  
*ternis hispida, pedunculis* en quatro, erizadas; pedun-  
*unifloris, fructibus villosis.* culos de una flor; y frutos  
 villosos.

*Gallium foliis octonis lan-* Galio con hojas de ocho  
*ceolato-linearibus, peduncu-* en ocho, entre lanceoladas y  
*lis unifloris, fructibus villo-* lineares; pedunculos de una  
*ris.* Gov. illust. p. 5. Reich. flor; y frutos vellosos.

*Aparine maritima inca-* Aparine maritima, con ho-  
*na, flore purpureo.* Tourn. ja blanquecina; y flor de co-  
 p. 114. lor purpúreo.

*Cass.* Galio maritimo.

*Habita* en Oriente. Schreb. En Mompeller y Pirineos. Gov.

Echa el tallo peloso, con muchas ramas opuestas en forma  
 de aspa, y las ultimas ahorquilladas: las hojas de quatro  
 en quatro, pocas veces de cinco en cinco: las florales co-  
 munitmente de dos en dos, todas entre lanceoladas y aovadas,  
 por una y otra parte con pelo áspero; y las de mas arriba algo  
 pecioladas: los pedunculos capilares, de ordinario con una flor,  
 alguna vez ahorquillados, mas cortos que las hojas; y las flores  
 pequeñas.

22. *GALIUM foliis qua-* Galio con hojas de quatro  
*ternis linearibus obtusis,* en quatro, lineares, obtusas;  
*ramis ramosissimis.* y ramas divididas en otras  
 muchas.

*Rubia tetraphylla glabra*, } *Rubia Bermudense*, con  
*latiore folio*, } *Bermudensis*, } hojuelas de quatro en quatro,  
*seminibus binis atropurpu-* } lampifias, y mas anchas; se-  
*reis.* Pluk. Alm. 224. t. 248. } millas de dos en dos, y de  
 f. 6. Rai. Suppl. 261. } color negro purpúreo.

Cast. Galio Bermudiano.

Habita en la Virginia.

Cre- 23. *GALIUM birtum*, fo- } Galio con pelo áspero; ho-  
 cum. } *liis subtensis linearilanceo-* } jas de seis en seis, poco mas  
*latis*, } *caulibus lignatis*. } ó menos, entre lineares y  
 Schreb. in nov. Act. A. N. C. } lanceoladas; y tallos leñosos.  
 IV. p. 142.

*Gallium montanum Creticum.* Alp. exot. 167. t. 166. } Galio montano de Creta.

*Aparine Cretica saxatilis*, } *incana*, } *tenuifolia*. } *Tourn.* Cor. 4. } Aparine Cretica, saxátil,  
 con hoja blanquecina y del-  
 gada.

Cast. Galio de Grecia.

Habita entre las peñas de Creta. Schreb.  $\bar{n}$ .

Posee los tallos variamente redoblados y leñosos; con las ramas rectas, rígidas, enjutas, herbáceas ó que parecen todos los años, adornadas de pelos ásperos y blancos: las hojas derechas, sin peciolo, enjutas y rígidas, del largo de los artículos, menos pelosas y verdes: los pedunculos mas largos que las hojas, capilares, subdivididos, casi umbelados y con pocas flores.

Apa- 24. *GALIUM foliis oc-* } Galio con hojas de ocho en  
 no. } *tonis lanceolatis*, } *carinis* } ocho, lanceoladas, ásperas  
*scabris retrorsum aculeatis*, } en sus quillas; con agujer-  
*geniculis villosis*, } *fructibus* } nes vueltos ácia atrás; nudos  
*hispidis.* Sab. hort. rom. 1. } vellosos; y frutos erizados.  
 t. 78.

*Aparine foliis lanceolatis* } Aparine con hojas lanceo-  
*acuminatis scaberrimis*, } *co-* } ladas, puntiagudas, muy ás-  
*rollis fructu minoribus.* Roy. } peras; y corolas mas peque-  
 Lugdb. 455. } ñas que el fruto.

*Aparine vulgaris.* C. B. P. } *Aparine vulgaris.*  
 334. Tourn. p. 114. }  
*Aparine.* Dod. pempt. 353. } *Aparine.*

Cast. Galio Aparine. vulgo: Amor de Hortelano.

Habita en lugares cultivados y pedregosos de Europa; y es frecuente en los sembrados de los alrededores de Madrid y otras muchas partes de España. ☉

Atroja el tallo de quatro ángulos, con agujones vueltos ácia abaxo, y veloso en la base de los artículos: las ramas opuestas: las hojas de ocho en ocho, poco mas ó menos, entre lanceoladas y lineares, por encima ásperas, por el envés lampifias, y con agujones vueltos ácia atrás en su margen y quilla.

701- 25. *GALIUM foliis ver-* } Galio de hojas verticila-  
 2002 } *ticillatis linearibus*, } *pedun-* } das, lineares; pedunculos con  
*culis bifloris*, } *fructibus his-* } dos flores; y frutos eriza-  
*pidis.* } dos.

*Aparine minima.* Rai. } *Aparine* muy pequeña.  
 Angl. 3. p. 225. t. 9. f. 1.

*Gallium Parisiense tenuifolium*, } *flore atropurpureo.* } Galio Parisiense, con hoja  
 Tourn. p. 115. } delgada; y flor de color ne-  
 gro purpúreo.

Cast. Galio Parisiense.

Habita en Inglaterra, Francia, Cataluña, Aragon y otras partes de España. ☉

Echa los tallos del largo de un pie, débiles, de quatro lados, ásperos, con pelo vuelto ácia atrás: las hojas de siete en siete, lanceoladas, terminadas en punta aguda y ásperas; señaladamente por su margen: las ramas de las flores opuestas y mas cortas: los pedunculos sin hojas y con dos ó tres flores: las corolas de color amarillo-roxo y pequeñas.

Co- 26. *GALIUM caule an-* } Galio de tallo ánguloso;  
 2002 } *gulo*, } *foliis renis subarpe-* } hojas de seis en seis, algo ás-  
*ris aristatis.* Hall. helv. n. } peras; y con arista.  
 715. Synop. Stirp. Arag. }  
 P. 15. }

## 656 FLORES HERMAFRODITAS

*Gallium album, minimum*, ♂ Galio de flor blanca, muy *spaniospermum*. Barr. ic. 57. ♀ pequeña; con la semilla negra. p. 11. ♂ gruzca.

Cart. Galio de Zaragoza.

Habita en Aragon entre las peñas del monte de Herrera y Sierra de Villarroya.

Tiene las *hojas* setáceas, casi apifinadas y con aristas: los *pedunculos* divididos en dos ó tres. Varía con las hojas de ocho en ocho ó de nueve en nueve.

Es *planta* casi del largo de un palmo, echada y ramosa; con su *raíz* delgada, corta, de color roxo obscuro, y que perece todos los años: tiene los *tallos* lampifios, con nudos rodeados de ocho *hojuelas*, poco mas ó menos, capilares, casi del largo de media pulgada; ramosos y que terminan en una umbela desparramada, con flores pequeñas, blancas, hendidas en cuatro lacinias, y sentadas en piecitos cortísimos y capilares, á las cuales suceden las *semillas* mellizas, pequeñas, ásperas y negruzcas. Barr. l. cit.

Las raíces de las mas especies de este género gozan la propiedad de promover la orina y de tefuir de color amarillo-roxo.

*Polyg. monac.* 153. Género VALANTIA. \* Tourn.

A. G. 1706. t. 3. Dill. gen. 8. Mich. 7.

Cruciata. Tourn. t. 39.

CAR. GEN. NAT.

Flor hermafrodita solitaria.

CAL. apenas ninguno, en cuyo lugar se halla el germen.  
COR. de un *petalo*, plana, partida en cuatro *lacinias* aovadas y agudas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, del largo de la corola: con las *anexas* pequeñas.

PIST. *Germen* grande, baxo de la flor: *estilo* del largo de los estambres, medio hendido: con los *estigmas* en cabezuela.

PERIC. *Capsula* correaosa, comprimida y redoblada.

SEM. una sola, globosa.

Flo-

## DE CUATRO ESTAMB. Y UN PIST. 657

*Flores masculinas solitarias colocadas á uno y otro lado de la hermafrodita.*

CAL. apenas ninguno; y en su lugar está el germen.

COR. de un *petalo*, plana, partida en tres ó quatro *lacinias*, aovadas y agudas.

ESTAMB. *Filamentos* tres ó quatro, del largo de la corola: con *anexas* pequeñas.

PIST. *Germen* pequeño, baxo de la flor: el *estilo* y *estigma* apenas manifiestos.

PERIC. aborta; quedando al lado de la flor hermafrodita un rudimento de fruto que fue germen, delgado y oblongo.

SEM. ninguna.

CARACTER GENERICO DE TOURNEFORT.

CRUCIATA. p. 115.

Solamente se diferencia del *Galio*, y de la *Aparine*, por el número de las hojas, que solamente se hallan de quatro en quatro, y colocadas en los nudos de los tallos en forma de cruz.

ESPECIES.

1. VALANTIA *floribus* Valancia con las flores masculinas hendidas en tres lacinias, y sentadas en el germen lampifio de flor hermafrodita (1) ú estéril.

*Valantia annua quadrifolia verticillata, floribus ex viridi-palescentibus, fructu echinato.* Mich. gen. 13. t. 7. Valancia annua, con quatro hojas verticiladas; flores de color verde-pálido; y fruto erizado.

*Rubeola echinata, saxatilis.* C. B. P. 334. Rubeola erizada, saxátil.

*Cruciata muralis, minima, Romana.* Colum. ecphr. 1. Cruzada de Roma, muy pequeña y que se cria en las murallas.

p. 328. Secc. 9. t. 21. f. 2.

TOM. I.

Tt

Aspe-

(1) La flor hermafrodita ó hermafrodita masculina es aquella que, sin embargo de tener estambres y pistilo, queda estéril por faltarle el estigma.

*Asperula obtusa folio.* } *Asperula* con hoja obtusa.  
Barr. ic. 541. n. 2.

*Valantia quadrifolia verticillata.* } Valancia con quatro hojas  
Tourn. Aët. 1706. } verticiladas.  
p. 86.

*Cast.* Valancia de muros.

*Habita* en las murallas de la Francia Narbonense, Italia, Cataluña, señaladamente en Monserrate; y en otras partes de España. ☉

Tiene los tallos y hojas lampiños. Su sabor es amargo, áspero é iagrato.

*Hisp. da.* 2. VALANTIA floribus } Valancia con las flores  
*masculis trifidis germini* } masculinas hendidas en tres  
*bermaphroditici hispido in-* } lacinas y sentadas en el ger-  
*sidentibus.* Mill. dict. n. 1. } men erizado de la flor herma-  
froditica.

*Gallium floribus masculis* } Galio con las flores mascu-  
*trifidis, omnibus plantæ par-* } linas hendidas en tres laci-  
*tibus hispitis.* Zinn. goett. } nias; y todas las partes de la  
233. } planta erizadas.

*Cast.* Valancia erizada.

*Habita* en la Europa Austral. ☉

Se asemeja mucho á la *Valancia de muros*; pero es mayor y levantada.

*Cucul- laria.* 3. VALANTIA fructifica- } Valancia con cada flor ó  
*tionibus singulis bractea* } fructificación cubierta de una  
*ovata deflexa obtectis.* Amœn. } bractea ovada y doblada.  
Acad. 4. p. 295.

*Cucullaria.* Buxb. Cent. 1. } Cucularia.  
p. 13. t. 19. f. 2.

*Cast.* Valancia de cogulla.

*Habita* en lugares montuosos de Capadocia y Arabia. ☉

*Arti- culata.* 4. VALANTIA floribus } Valancia de flores mascu-  
*masculis trifidis pedicella-* } linas hendidas en tres laci-  
*tis hermaphroditici pedun-* } nias, y con piecitos puestos  
*culo insidentibus.* Hort. Ups. } en el pedunculo de la flor  
302. Gov. hort. 516. } hermafroditica.

*Aparine fructu Coriandri* } Aparine con el fruto pare-  
*Saccharati.* Tourn. p. 114. } cido al del Cilantro cubierto  
de azucar.

*Aparine semine levi.* } Aparine con la semilla li-  
Tourn. p. 114. Vaill. Paris. } sa.  
18. t. 4. f. 3.

*Cast.* Valancia aparine.

*Habita* entre los barbechos en Alemania, Francia, Sicilia, alrededores de Madrid y en otras muchas partes de España. ☉

Su traza es como la del *Galio Aparine*: tiene el tallo trepadero y áspero, con pelos vueltos ácia atrás: las hojas de seis en seis, lineares y ásperas por su margen: los pedunculos casi del largo de las hojas, con tres flores en su ápice, la una de ellas hermafrodita sentada, y las laterales masculinas, hendidas en tres ó quatro lacinas.

*Arti- culata.* 5. VALANTIA floribus } Valancia con flores mascu-  
*masculis quadrifidis, pedun-* } linas hendidas en quatro la-  
*culis dichotomis aphyllis,* } cinias; pedunculos ahorqui-  
*foliis cordatis.* Mill. Dict. } llados, sin hojuelas; y hojas  
n. 4. } de figura de corazón.

*Cruciata Orientalis lati-* } Cruzada Oriental, de hoja  
*folia, erecta, glabra.* Tourn. } ancha, derecha y lampiña.  
cor. 4. } x

*Cast.* Valancia articulada.

*Habita* en Egipto, Siria y Mauritania. ☉

Produce las hojas lampiñas, ásperas por su margen y con alguna ceja: las laterales sentadas, casi de figura de corazón, envueltas ácia su base, y pasada la flor, redobladas estrechamente, de manera que ocultan el fruto; y estando éste maduro, el tallo se abre ácia sus artículos.



**6. VALANTIA floribus** Valancia con las flores masculinas hendidas en cuatro laciniás; y pedunculos con dos hojuelas.

*Galium foliis quaternis hirsutis, petiolis octifloris.* Galio de hojas de cuatro en cuatro, con pelo áspero; y piececitos de ocho flores.

*Galium floribus polygamis; racemis lateralibus ternatis diphyllis, foliis quaternis villosis.* Scop. Carn. ed. 1. p. 345. n. 12. ed. 2. n. 145.

*Cruciata hirsuta.* C. B. P. Cruzada con pelo áspero.

335. Tourn. p. 115.

*Cruciata.* Dod. pempt. 257. Cruzada.

*Cast.* Valancia cruzada.

*Habita* en Alemania, Suiza, Francia; y en las orillas de los riachuelos y prados de las mas provincias de España. ☞

*PROPIED.* Es astringente, desecante, y muy propia para la hinchazon del escroto y bernias, usada en cocimiento y aplicada á la parte.

**7. VALANTIA floribus** Valancia con las flores masculinas hendidas en cuatro laciniás; pedunculos ahorquillados, sin hojuelas; hojas ovales y pestañosas.

*Galium floribus polygamis, racemis lateralibus binatis nudis, foliis quaternis lanceolatis glabris.* Scop. Carn. 344.

*Galium latifolium glabrum.* B. Prodr. 146.

*Cruciata glabra.* C. B. P. Cruzada lampiña.

335. Tourn. p. 115.

*Cast.* Valancia lampiña.

*Habita* en Austria é Italia; en Monserrate y otras partes de España. ☞

**8. VALANCIA floribus** Valancia con todas las flores de abaxo hendidas en cuatro laciniás; pedunculos sin hojuelas, y con una flor.

*Rubia subhirsuta scandens seu reclinata, foliis cruciatis, floribus singularibus ad alas.* Brown. jam. 141.

*Cast.* Valancia con los frutos abaxo.

*Habita* en la Jamaica.

Las flores de arriba se hallan hendidas en tres laciniás, y masculinas ó estériles.

#### 154. Género CRUCIANELLA. \* Rubeola

Tourn. 1. 50.

CAR. GEN. NAT.

**CAL.** Periantio baxo del germen, de dos hojuelas lanceoladas, algo aquilladas, rígidas, puntiagudas, y que arrimandose se comprimen.

**COR.** de un petalo, á manera de embudo: tubo cilíndrico, filiforme y mas largo que el caliz: borde hendido en cuatro laciniás que rematan en puntitas ó uñas dobladas ácia adentro.

**ESTAMB.** Filamentos quatro, colocados en la boca del tubo: con las *anteras* sencillas.

**PIST.** Germen comprimido, puesto entre el caliz y la corola: estilo hendido en dos laciniás, filiforme y del largo del tubo; con los dos *estigmas* obtusos y oblongos.

**PERIC.** *Capulas* dos, unidas.

**SEM.** solitarias, oblongas y lineares.

**Obs.** la *Crucianella maritima* tiene cinco estambres, y las corolas hendidas en cinco laciniás; y la *Crucianella egipciaca* posee las corolas del mismo modo.

El *periantio* baxo del germen; y la *corola* encima de el. *Wernischeck.*

CAR. GEN. DE TOURN.  
RUBEOLA. P. 130.

La flor es de un petalo, á manera de embudo, partida ó ligeramente hendida en quatro lacinas, sentada en el caliz (es el germen) unas veces solo, y otras mellizo, el qual pasa á fruto que consta de dos semillas.

## ESPECIES.

1. **CRUCIANELLA erecta**, *foliis senis linearibus, floribus spicatis*. Sab. hort. 2. t. 12.  
Crucianela derecha, con hojas de seis en seis, lineares; y flores espigadas.
- Rubia angustifolia spicata*. C. B. P. 334. Prodr. 145. Barr. ic. 550.  
Rubia de hojas angostas y espigada.
- Rubeola angustiore folio*. Tourn. p. 130.  
Rubeola con hoja mas angosta.
2. **CRUCIANELLA procumbens**, *foliis quaternis lanceolatis, floribus spicatis*. Hort. Ups. 27.  
Crucianela tendida; con hojas de quatro en quatro, lanceoladas; y flores espigadas.
- Rubia latifolia spicata*. C. B. P. 334. Barr. ic. 520.  
Rubia de hoja ancha y espigada.
- Rubeola latiore folio*. Tourn. p. 130.  
Rubeola de hoja mas ancha.
- Rubia spicata latifolia*. Imperati. Barr. ic. 549.  
Rubia de Imperato, espigada; y de hoja ancha.

Cart. Crucianela de hoja ancha.  
Habita en Creta y en los mismos lugares que la antecedente. ☉  
Se halla tambien con el tallo derecho, y acaso es variedad de la precedente.

3. **CRUCIANELLA fo-** Crucianela con hojas de  
*liis quaternis sublinearibus,* quatro en quatro, casi linea-  
*floribus spicatis quinques-* res; flores espigadas; y co-  
*dis.* rolas hendidas en cinco laci-  
nias.

Cart. Crucianela de Egipto.

Habita en Egipto. Forskabl. ☉

Arroja los tallos del largo de un gemo, poco mas ó menos, entre derechos y extendidos; con las ramas mas cercanas á la raiz desparramadas ó postradas: las hojas de quatro en quatro, revueltas en sus lados, y ásperas por su margen y haz superior; las de abaxo lanceoladas; las de mas abaxo aovadas, y las restantes lineares: las espigas terminales solitarias y mas floxas: las bractees lanceoladas y no aquilladas: las flores pequeñas, pero mas largas que las bractees, de color amarillo blanquecino, hendidas en cinco lacinas, y con sus puntitas ó aristas.

4. **CRUCIANELLA dif-** Crucianela desparramada;  
*fusa foliis senis, floribus* con hojas de seis en seis; y  
*sparsis*. Amoen. Acad. 3. p. flores esparcidas.  
401. Loeft. it. 68.

Cart. Crucianela extendida.

Habita en el cerro de la peña dorada de Puertollano, en tierras de Toledo y otras partes de la Mancha. ☉  
Produce las ramas extendidas: las hojas ásperas y lineares: las flores axilares con sus ramitas propias ahorquilladas, y con dos hojuelas: las corolas amarillas, hendidas en cinco lacinas, y cerradas.

5. **CRUCIANELLA pro-** Crucianela tendida, su-  
*cumbens suffruticosa, foliis* fruticosa; con hojas de qua-  
*quaternis mucronatis, flori-* tro en quatro, que rematan  
*bus oppositis quinquesfidis.* en punta aguda; flores opues-  
tas, y hendidas en cinco laci-  
nias.  
Sab. hort. 2. t. 13.

*Crucianella erecta, foliis quaternis, corolla ad solem connivente.* Sauv. monsp. 164. Crucianela derecha; con hojas de quatro en quatro; y corola que se cierra dandola el sol.

*Rubia maritima.* C. B. P. Rubia maritima.

334. Dod. pempt. 357. Clus. hist. 2. p. 176. Barr. ic. 315.

*Rubeola maritima.* Tourn. p. 130. Rubeola maritima.

*Cast.* Crucianela maritima.

*Habita* en Creta, Mompeller; y playas maritimas de Andalucia y Valencia.  $\frac{h}{i}$

Echa los tallos muy revueltos y leñosos: las hojas lanceoladas, rígidas y agudas: las bracteas aovadas: las corolas hendidas en cinco laciniar, que rematan en puntitas como aristas, de color amarillo triste; cerradas de dia, y abiertas de noche, despidiendo un olor suave y delicado; con sus anteras de color negro.

Mons-  
pella-  
ca.

6. CRUCIANELLA *procumbens, foliis acutis: caulibus quaternis ovatis; ramis linearibus, floribus spicatis.* Crucianela tendida, con hojas agudas, las del tallo de quatro en quatro, aovadas, las de las ramas lineares; y flores espigadas.

*Crucianella repens, foliis senis, spicis longis.* Sauv. monsp. 225. Crucianela rastrera, con hojas de seis en seis; y espigas largas.

*Rubeola rupina, spica longissima.* Tourn. p. 130. Rubeola echada, con espiga muy larga.

*Cast.* Crucianela de Mompeller.

*Habita* en Mompeller y Palestina.

Tiene los tallos algo gruesos, y desparramados: las ramas alternas, rectas y muy sencillas: las hojas inferiores de quatro en quatro, aovadas, rígidas y agudas; las superiores de cinco en cinco ó de seis en seis, lineares y tambien agudas: los pedunculos desnudos: las espigas terminales, y semejantes á las de la Crucianela de hoja angosta.

155. Género RUBIA. \* Tourn. 1. 38.

CAR. GEN. NAT.

*CAL.* Periantio muy pequeño, con quatro ó cinco dientes, y encima del germen.

*COR.* de un petalo, á manera de campana, partida en quatro ó cinco laciniar, y sin tubo.

*ESTAMB.* Filamentos quatro, alessnados, mas cortos que la corola; con las anteras sencillas.

*PIST.* Germen mellizo, baxo del caliz: estilo filiforme, hendido en dos partes; con los estigmas en cabezuela.

*PERIC.* Bayas dos, unidas y lampifias.

*SEM.* solitarias, casi redondas, y con ombligo ú hoito.

*Obs.* Varia con cinco estambres.

CARAC. GEN. DE TOURN. p. 113.

La flor es á manera de campana, extendida, hendida en muchas partes, y por debaxo comunmente horadada: el caliz (es el germen baxo de la flor) pasa á fruto compuesto de dos bayas sugosas, llenas de una semilla con ombligo. A estas notas se debe añadir la de tener las hojas colocadas en verticilo.

ESPECIES.

1. RUBIA *foliis annuis, caule aculeato.* Pollich. pal. n. 158. Mat. Med. 54. Rubia de hojas que se caen todos los años; y tallo con agujones.

*Rubia foliis subtenis.* Sabb. hort. 1. t. 77. Rubia con hojas de seis en seis, poco mas ó menos.

*Rubia sylvestris Mompelleriana major.* B. hist. 3. p. 715. Tourn. p. 114. Rubia silvestre mayor, de Mompeller.

*Rubia sylvestris aspera.* Rubia silvestre, áspera.

C. B. P. 33.

*Rubia Tinctorum, sativa.* Rubia de Tintoreros, sáti-

C. B. P. 33. Tourn. p. 114. va. \*

*Rubia.* Dod. pempt. 349. Rubia.

*Cast.*

*Cast.* Rubia de Tintoreros. *vulgo*: Rubia ó Granza. *Farm.* Rubia Tinctorum.

*Habita* en Mompeller, Italia, Suiza; y es muy frecuente en los alrededores de Madrid y en las mas de las provincias de España.  $\mathcal{Z}$

Arroja el tallo angulado, con aguijoncillos encorvados ácia atrás: las *hojas* lanceoladas, pestafiosas, por su margen y quilla con aguijoncillos como los del tallo: las *flores* amarillas, con puntitas en el ápice de los petalos, variando en el número de sus hendeduras.

*PROVINO.* La raíz es algo amarga, astringente, expelente, diuretica, y tiñe de color amarillo-roxo la orina, y los huesos endurecidos de los animales que la comen.

Es muy notable la utilidad que produce en los Tintes, y el comercio activo tan favorable que su cultivo acarrea á este Reyno; como se manifiesta en la Coleccion de lo perteneciente al ramo de la Rubia ó Granza en España, publicada en Madrid año de 1779. por Don Juan Pablo Canals y Martí, Baron de la Vall-roxa del Principado de Cataluña.

- Peregrina.* 2. RUBIA foliis perennantibus linearibus supra levibus. Mill. Dict. n. 3. Rubia con hojas perennes, lineares; y por encima lisas.
- Rubia quadrifolia asperima lucida peregrina. Herm. Lugdb. 523. Rubia peregrina, reluciente, de quatro hojas y muy áspera.

*Cast.* Rubia peregrina.

*Habita* en Leon y Monte Pilato de Francia; en los montes de Villafranca, Zaragoza y otras partes de España.  $\mathcal{Z}$

Posee la *hojas* entre elípticas y lanceoladas, lustrosas, sin venas, y con aserraduras algo espinosas: los *pedunculos* comunmente ahorquillados y alguna vez divididos en tres piececitos. *Synops. stirp. Aragon. p. 16.*

- Lucida.* 3. RUBIA foliis perennantibus renis ellipticis luscis, caule levi. Rubia con hojas perennes, de seis en seis, elípticas, lustrosas; y tallo liso.

*Cast.* Rubia lustrosa.

*Habita* en Mallorca. *D. Richard*, y en Alxeciras detrás del baluarte de Santiago.  $\mathcal{Z}$

Es semejante á la *Rubia peregrina*; pero sus *hojas* se hallan solamente ásperas en la margen, y no en la quilla: las *flores* en panoja, pálidas y hendidas en cinco *lacinias* que rematan en puntitas.

- Ant. Linn.* 4. RUBIA foliis perennantibus linearibus supra scabris. Rubia con hojas perennes, lineares; y por encima ásperas.

*Cast.* Rubia de hoja angosta.

*Habita* en Menorca. *D. Richard.*

Arroja los tallos desparramados, muy ásperos, y con quatro lados: las *hojas* de quatro en quatro ó de seis en seis, lineares y agudas, con aguijoncitos en su quilla y margen; y ásperas en el nervio longitudinal de la haz superior: las *flores* amarillas, planas y hendidas en cinco *lacinias*.

- Cruciata.* 5. RUBIA foliis perennantibus quaternis cordatis. Rubia con hojas perennes, de quatro en quatro, y de figura de corazon.
- Cruciata daurica scandens, Smilacis folio aspero, flore luteo, fructu majori rubro. Amm. Ruth. 19. Cruzada Daurica, trepadora; con hoja áspera, parecida á la del Smilace; flor algo amarilla; fruto mayor y roxo.

*Cast.* Rubia de figura de corazon.

*Habita* en Mallorca. *Gerard.* En la Siberia y China.  $\mathcal{Z}$

Tiene los tallos floxos, de quatro lados, con sus ángulos ásperos ácia atrás: las *hojas* de quatro en quatro, pecioladas, algo oblongas y agudas, con cinco nervios, extendidas y ásperas por su margen y haz superior: las *flores* en panoja, que salen de los remates del tallo y ramas; pocas, blancas, ó entre blancas y pálidas, casi de figura de campana, extendidas y partidas en quatro *lacinias*, con puntitas en su ápice.



156. Género SIPHONANTHUS. *Siphonanthemum*.

*Amm. Ab. petrop. 1756.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, ancho, partido en cinco *laciniás* y persistente.

COR. de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* filiforme, muy angosto, y mucho mas largo que el caliz: *borde* partido en quatro *laciniás*, extendido, y menor que el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, mas largos que el borde de la corola: con las *anteras* oblongas y triangulares.

PIST. *Germen* hendido en quatro partes, muy corto, y dentro de la flor: *estilo* filiforme, del largo de los estambres, y encorvado por su ápice; con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Bayas* quatro, casi redondas y colocadas dentro del caliz abierto.

SEM. solitarias y casi redondas.

ESPECIE.

- Indi- 1. SIPHONANTHUS. X Siphonantho de Indias.  
ca. *Siphonanthus Salicis fo-* X Siphonantho con hoja co-  
*lio, flore flavescens.* Amm. X mo la de Sauce; y flor de  
Act. petrop. 1736. p. 214. X color amarillo-roxo.  
t. 15.

*Cult.* Siphonantho de Indias.

*Habita* en la America Meridional.

Echa el *tallo* herbáceo y muy sencillo: las *hojas* de tres en tres, lanceoladas y sentadas: el *racimo* terminal y derecho.

157. Género CATESBÆA. † Gronov.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro dientes, encima del germen, muy pequeño, agudo y persistente.

COR. de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* muy largo, recto, y por arriba gradualmente mas grueso: *borde* medio hendido en quatro partes, ancho, derecho y plano.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, dentro del tubo ó garganta de la corola: *anteras* oblongas, derechas y casi mas largas que la corola.

PIST. *Germen* casi redondo, baxo del caliz: *estilo* filiforme, del largo de la corola; con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Bayas* oval, coronada y de una celdilla.

SEM. muchas y anguladas.

ESPECIE.

1. CATESBÆA. X Catesbea espinosa.  
*Frutex spinosus, basi fo-* X Arbusto espinoso, con mu-  
*liis plurimis simul nascenti-* X chas hojas como las del Box,  
*tibus, flore tetrapetaloideo,* X que nacen juntas; flor hen-  
*pendulo, sordide flavo, tubo* X dida en quatro laciniás, pên-  
*longissimo, fructu ovali cro-* X dula, de color amarillo-ro-  
*ceo, semina parva continen-* X xo feo; con el tubo largui-  
*te.* Catesb. Carol. 2. p. 100. X simo; fruto oval, de color  
t. 100. X de azafran, y que contiene  
X las semillas pequeñas.

*Cult.* Catesbea espinosa.

*Habita* en la provincia de la Carolina. †

Fue introducida en Europa por *Caterby* el año de 1726.

## 158. Género IXORA.

CAR. GEN. NAT.

**CAL.** Periantio dividido en quatro partes, muy pequeño, derecho y persistente.

**COR.** de un *petalo*, á manera de embudo: tubo cilíndrico, larguísimo y delgado: *borde* plano y partido en quatro *lacinias* aovadas.

**ESTAMB.** Filamentos quatro, puestos encima de la garganta de la corola, cortísimos y encorvados; con las *anteras* oblongas.

**PIST.** *Germen* casi redondo, baxo del caliz: *estilo* filiforme, del largo del tubo; con el *estigma* hendido en dos partes.

**PERIC.** *Baya* casi redonda, y de dos *celdillas*.

**SEM.** de quatro en quatro, por una parte convexa y por otra angulada.

*Wernischeck* supone que la *baya* es de una sola *celdilla*.

ESPECIES.

- Cocci- 1. IXORA *foliis ovalibus* X Ixora con hojas ovales;  
na. *semiamplexicaulibus, floribus fasciculatis.* Flor. Zeyl. en hacecillo.  
22. Osb. it. 220.
- Jasminum flore tetrapetalo, Ixora Linnæi; Schetti borti Malabar.* Burm. Zeylan. 125. t. 57. Jazmin con flor de quatro petalos, llamado Ixora por Linneo; y Schetti por Rheede en el Jardin de Malabar.
- Jasminum Indicum, lauri folio inodorum, umbellatum, floribus coccineis.* Pluk. Alm. 196. t. 59. f. 2. Jazmin de Indias, sin olor, umbelado; con hoja de Laurel; y flores de color coccineo.
- Arbor Indica, lauri amplioribus foliis obtusis.* Pluk. mant. 20. t. 364. f. 1. Arbol de Indias, con hojas obtusas y mas anchas que las del Laurel.
- Flamma sylvarum.* Rumph. Amb. 4. p. 105. t. 46. Llama de las selvas.
- Schetti.* Rheed. malab. 2. Schetti.  
p. 17. t. 13.

Cast.

Cast. Ixora coccinea.

Habita en la India.  $\bar{h}$ 

Tiene los *cotiledones* grandecitos y aovados: el *tallo* roxo: las *estipulas* entre las hojas opuestas, puntiagudas y solitarias.

*Rumphio* denomina á esta planta *Llama de las selvas*, porque sus flores relucen desde lejos, como si fueran carbonos encendidos.

*Provind.* Usan los Indios las raices de esta planta en el dolor de costado ó *pleuritis espúrio*; y para mitigar el de las muelas.

2. IXORA *foliis ovato-lanceolatis, floribus fasciculatis.* Mill. Dict. n. 2. Ixora con hojas entre aovadas y lanceoladas; y flores en hacecillo.
- Jasminum Indicum, lauri folio, inodorum, umbellatum, floribus albicantibus.* Schetti album. Pluk. Alm. 196. t. 109. f. 2. Jazmin de Indias, y Schetti blanco, sin olor, umbelado; con hoja de Laurel; y flores blanquecinas.
- Bemschetti.* Rheed. malab. 2. p. 19. t. 14. Bemschetti.

Cast. Ixora blanca.

Habita en la India.  $\bar{h}$ 

3. IXORA *foliis ternis lanceolato-ovatis, floribus thyrsoideis.* Amœn. Acad. 5. p. 393. Mill. Dict. n. 3. Ixora con hojas de tres en tres, entre lanceoladas y aovadas; y flores puestas á manera de panoja aovada.
- Pavetta foliis oblongo-ovatis oppositis, stipulis setaceis.* Brov. jam. 142. t. 6. f. 2. Pavetta con hojas entre oblongas y aovadas, opuestas; y estipulas setáceas.

Cast. Ixora Americana.

Habita en la Jamaica.  $\bar{h}$

## 159. Género PAVETTA.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* en forma de campana, muy pequeño, con cuatro dientes poco manifiestos, y que ciese al germen.
- COR.** de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* largo, delgado y cilindrico: *borde* extendido, la mitad mas corto que el tubo, y partido en quatro *lacinias* lanceoladas.
- ESTAMB.** *Filamentos* quatro, cortisimos y puestos sobre la garganta de la corola; con las *anteras* alesnadas ú oblongas, extendidas, y del largo del borde.
- PIST.** *Germen* baxo del caliz, cónico inverso; *estilo* filiforme, al doble mas largo que la corola; con el *estigma* algo grueso, oblongo y obliquo.
- PERIC.** *Baya* casi redonda y de una celdilla.
- SEM.** una ó dos, cartilaginosas, y por una parte convexas.

## SPECIES.

- Indi- 1. PAVETTA *foliis oblon-* Pavetta con hojas oblon-  
ca. *gis utrinque acuminatis,* gas, aguzadas por una y otra  
*umbellis terminalibus fasci-* parte; umbelas terminales  
*culatis, calyce brevi acuto,* en hacedillo; caliz corto y  
Amoen. Acad. 1. p. 388. Burm. agudo.  
Ind. 35. t. 13. f. 3. Pluk. Alm.  
283. t. 147. f. 1. Syst. Veg.  
ed. 13. p. 129. Suppl. p. 121.  
*Flammula sylvarum.* Rum- *Llama pequeña* de las sel-  
ph. Amb. 4. p. 107. t. 47. vas.  
*Arbor Malabarientium,* Arbol de los de Malabar,  
*frutu lentisci.* C. B. P. 399. con fruto patecido al del  
Lentisco.  
*Pavate.* Rai. hist. 1581. Pavate.

**Cast.** Pavetta de Indias.

**Habita** en la India.  $\bar{f}$

Los corimbo divididos en tres partes están levantados en forma de ramillete, y las flores sentadas en un pedunculo largo y filiforme: los *estigmas* son oblongos y hendidos

dos en dos partes. Los Indios no hacen otro uso de esta planta, que el de cultivarla para adorno de sus jardines.

- Coln. 2. PAVETTA *foliis ovatis* Pavetta con hojas aovadas  
*integerrimis, capitulis ter-* y enterisimas; cabezuelas ter-  
*minilibus sessilibus, caly-* minales, sentadas; y cálices  
*cibus setaceis longitudine* setáceos, del largo del tubo.  
*tubi.* Suppl. p. 121.

**Cast.** Pavetta castra.

**Habita** en el Cabo de Buena-esperanza. *Sparrrm.*  $\bar{f}$

Es árbol lampiño con ramas rollizas; y produce las hojas opuestas, pecioladas, aovadas y venosas: la cabezuela sentada y que termina las ramitas mas cortas: el *receptaculo* peloso: la *flor* encima del germen: el *caliz* de quatro hojuelas, alesnadas y extendidas: el *tubo* de la corola apenas mas largo que el caliz; el *borde* regular, partido en quatro *lacinias* lanceoladas: las *anteras* del largo del borde, alesnadas y envueltas: el *estilo* que sale fuera de la corola; y el *estigma* oblongo é indiviso: la *baya* con dos *semillas* oblongas, convexas por el lado exterior, y planas por el interior. Las *flores* se vuelven negras quando está seca la planta.

## 160. Género PETESIA. † Brown.

1. 2. f. 2. 3. & 1. 3. f. 2.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* de una pieza, pequeño, á manera de campana, con quatro dientes, encima del germen y persistente.
- COR.** de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* cilindrico, mas largo que el caliz; *borde* partido en quatro *lobulos* redondos y obtusos.
- ESTAMB.** *Filamentos* quatro, alesnados, del largo del tubo; con *anteras* oblongas.
- PIST.** *Germen* baxo del caliz: *estilo* largo, filiforme; con el *estigma* hendido en dos lacinias agudas.
- PERIC.** *Baya* globosa, coronada, y de dos celdillas.

TOM. I.

Vv

SIM.

SEM. muchas y casi redondas.

Baya casi redonda, de una celdilla, y con quatro semillas. *Wernisch.*

## ESPECIES.

1. *PETESIA foliis lanceolatis ovatis subtus tomentosis, thyris lateralibus.* Petesia de hojas entre lanceoladas y aovadas, tomentosas por el envés; y con panojas aovadas laterales.

*Petesia fruticosa, foliis ovatis oppositis, stipulis rigidis interpositis, racemis minoribus alaribus, calyce quinquefido.* *Brow. jam. 143. t. 2. f. 2.* Petesia fruticosa, con hojas aovadas y opuestas; estigmas rígidas interpuestas; racimos menores que salen de las axilas; y caliz hendido en cinco partes.

*Carr.* Petesia con estípulas.

*Habita* en la Jamaica.  $\bar{h}$

Es arbusto con hojas opuestas, enterisimas, entre lanceoladas y aovadas: echa los racimos axilares, laterales, con ramitas opuestas en forma de aspa, y mas cortas que la hoja.

2. *PETESIA foliis ovatis nudis lineatis, caule flexuoso.* Petesia con hojas aovadas, sin vello, rayadas; y tallo ondeado.

*Lygistum flexile fruticosum, foliis ovatis oppositis, petiolis pedatis, racemis alaribus.* *Brow. jam. 142. t. 3. f. 1.* Ligisto dobladizo, fruticoso; con hojas aovadas y opuestas; peciolas abroquelados ó sostenidos con otro; y racimos axilares.

*Carr.* Petesia ligisto.

*Habita* en la Jamaica.  $\bar{h}$

Produce el tallo liso y ondeado: las hojas aovadas, venosas, agudas y pecioladas: los pedunculos axilares, comunmente mellizos; y con una flor.

3. *PETESIA foliis oblongis utrinque tomentosis.* *Jacq.* Petesia con hojas oblongas y por todas partes tomentosas. *Amer. 18. t. 1. x. 325.*

*Carr.* Petesia tomentosa.

*Habita* en la America.  $\bar{h}$

161. Género MITCHELLA.  $\dagger$

*Chamadaphne Mitch. 27.*

## CAR. GEN. NAT.

*Dos florecitas sentadas en un mismo germen.*

*CAL.* Periantio dos distintos, encima de los germenos, con quatro dientes, derechos y persistentes.

*COR.* de un petalo, á manera de embudo: tubo cilindrico: borde extendido, partido en quatro lacinias, con pelo áspero por dentro.

*ESTAMB.* Filamentos quatro, filiformes, derechos, puestos en el seno de la corola; con anteras oblongas y agudas.

*PIST.* Germen mellizo, redondo, y baxo de las dos flores: estilo filiforme, del largo de la corola; con quatro estigmas oblongos.

*PERUC.* Baya dividida en dos, globosa; con sus ombligos separados.

*SEM.* de quatro en quatro, comprimidas y callosas.

## ESPECIES.

1. MITCHELLA. *Amer. Acad. 3. p. 16.* Mitchellia rastrea.

*Chamadaphne Mitch. gen. 27.* Pequeño laurel.

2. *Lonicera foliis subovatis, germine bifloro, corollis interne hirsutis, stylo bifido.* *Gron. virg. 22.* Lonicera de hojas casi aovadas; germen con dos flores; corolas con pelo áspero por dentro; y estilo hendido en dos partes.



*Syringa baccifera*, myrti-  
subrotundis foliis, floribus  
albis gemellis. Pluk. Amalth.  
198. t. 444. f. 2. Catesb. ca-  
rol. 1. p. 20. t. 20.

Cast. Mitchellia rastrera.

Habita en la Carolina, Virginia y tierra Mariana.  $\hat{n}$

162. Género CALLICARPA. Sphondylococcus

Mitch. 20. Burchardia Heisteri.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, á manera de campana, hendido en quatro partes y derecho.

CON. de un petalo, tubulosa: borde extendido y hendido en quatro lacinias obtusas.

ESTAMB. Filamentos quatro, filiformes, al doble mas largos que la corola; con las anteras aovadas y echadas.

PIST. Germen casi redondo: estilo filiforme, por arriba mas grueso; con el estigma gruesecito y obtuso.

PERIC. Baya globosa y lampiña.

SEM. quatro, oblongas, en forma de media luna, comprimidas y callosas.

Obs. la *Callicarpa Americana* tiene el caliz cilindrico y con quatro dientes poco manifestos. Reich.

ESPECIES.

1. CALLICARPA foliis  
serratis subtus tomentosis.  
Mant. 2. p. 198.  
Sphondylococcus. Mitch.  
Eph. Nat. Cur. 8. p. 218.  
Burchardia. Du Ham. arb.  
1. p. 111. t. 44.  
Johnsonia (americana) flo-  
ribus verticillatis sessilibus,  
foliis ovato lanceolatis oppo-  
sitis, caule fruticoso. Mill.  
Dict. n. 1.
- Callicarpa con hojas aser-  
radas y tomentosas por su  
envés.  
Sphondylococco. (fruto  
como rodaxa.)  
Burchardia.  
Johnsonia (americana) con  
flores verticilladas, sentadas;  
hojas entre aovadas y lanceo-  
ladas, opuestas; y tallo fru-  
ticoso.

Ano

*Anonyma baccifera verti-*  
cillata, folio molli & incano,  
ex America, cujus baccae sunt  
late rubentes & quasi muri-  
ce tinctae. Pluk. Alm. 33. t. 136.  
f. 3.

Planta anónima de Ameri-  
ca, que produce bayas puestas  
en verticilo, de color roxo  
alegre, y como teñidas de  
púrpura; con hojas blandas y  
blanquecinas.  
Arbusto que produce ba-  
latus, foliis scabris latis  
dentatis & conjugatis. Ca-  
tesb. Carol. 2. p. 47. t. 47.

Cast. Callicarpa Americana.

Habita en Java.  $\hat{n}$

Es arbusto con ramas algo comprimidas y cubiertas de tomento blanquecino: produce las hojas opuestas, pecioladas, entre aovadas y lanceoladas, del largo de un gemo, enteramente tomentosas por el envés, pero por encima no mas que en los nervios: las panojas axilares ahorquilladas, apenas mas largas que las hojas y tomentosas; con sus bracteadas menudas, alesnadas y opuestas en cada division de la horquilla: el caliz cilindrico, mas liso, y con quatro dientes tan pequeños que apenas se manifiestan: la corola á manera de embudo, hendida en quatro lacinias: los filamentos capilares, al doble mas largos que la corola: el germen dentro de la flor: el estilo de la estatura de los filamentos; y el estigma en cabezuela obtusa.

2. CALLICARPA foliis  
integerrimis lanatis.  
Tomex tomentosa. Sp. pl.  
2. p. 172. Flor. Zeyl. 59.  
Amoen. Acad. 1. p. 389.
- Callicarpa con hojas ente-  
rissimas y lanudas.  
Soguilla tomentosa.

Cast. Callicarpa tomentosa.

Habita en America.  $\hat{n}$

## 163. Género AQUARTIA. Jacq. Amer. 15.

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** Periantio de una pieza y persistente: tubo á manera de campana: borde extendido, y casi hendido en quatro lacinias, con las dos opuestas poco manifestadas.

**COR.** de un petalo, en forma de rueda: tubo cortisimo: borde hendido en quatro lacinias lineares y muy extendidas.

**ESTAMB.** Filamentos quatro y cortos; con las anteras derechas, muy grandes y lineares.

**PIST.** Germen aovado: estilo filiforme, declinado, del largo de la corola; con el estigma sencillo.

**PERIC.** Baya globosa, y de una celdilla.

**SEM.** muchas y comprimidas.

## ESPECIE.

Actu-  
leza. 1. AQUARTIA. Jacq. y Aquarcia con agujones.  
Amer. 15. t. 12.

**Cult.** Aquarcia con agujones.

**Habita** en la America Meridional.  $\frac{f}{e}$

Tiene las hojas alternas, aovadas, obtusas, y con peciolo: su estatura es como la del Solano y carece de agujones en lo alto del tallo.

## 164. Género POLYPREMUM. †

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** persistente, de quatro bojuelas lanceoladas, aquilladas, y por dentro de color.

**COR.** de un petalo, en forma de rueda: borde hendido en quatro lacinias, de hechura de corazon al revés, y del largo del caliz.

**ESTAMB.** Filamentos quatro, cortisimos, puestos en la garganta de la corola; con las anteras casi redondas.

**PIST.** Germen de figura de corazon al revés: estilo corto y persistente; con el estigma truncado.

PE-

**PERIC.** Capsula aovada, comprimida en su remate, escotada, de dos celdillas; con su diseipimento contrario, y de dos ventallat.

**SEM.** numerosas.

## ESPECIE.

Pro-  
cena-  
leza. 1. POLYPREMUM. Act.  $\frac{x}{x}$  Polipremo tendido.

Ups. 1741. p. 78.

Linum Carolinianum. Pet.  $\frac{x}{x}$  Lino de la Carolina.

Gaz. 9. t. 5. f. 6.

**Cult.** Polipremo tendido.

**Habita** en la Carolina y Virginia.  $\odot$

## 165. Género PENÆA. †

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** Periantio de dos hojuelas, opuestas, lanceoladas, cóncavas, iguales, de color, la mitad mas cortas que la corola, floxas, y que se caen quando las demas partes de la flor.

**COR.** de un petalo, á manera de campana: borde mucho mas corto que el tubo, extendido y hendido en quatro lacinias agudas.

**ESTAMB.** Filamentos quatro, alessnados, muy cortos, derechos, desnudos, y puestos en el tubo de la corola entre sus divisiones: anteras derechas, algo planas, por uno y otro extremo escotadas.

**PIST.** Germen aovado, de quatro lados: estilo de quatro lados, con quatro alas membranosas y longitudinales: estigma en forma de cruz, obtuso y persistente.

**PERIC.** Capsula de quatro lados, acompañada con el estilo, de quatro celdillas, y quatro ventallat.

**SEM.** de dos en dos, algo oblongas y obtusas.

## ESPECIE.

Sarco-  
cilla. 1. PENÆA foliis ovatis  $\frac{x}{x}$  Penea con hojas aovadas,  
planis, calycibus ciliatis fo-  $\frac{x}{x}$  planas; cálices pestafosos, y  
lio majoribus. Mat. Med. 55.  $\frac{x}{x}$  mayores que la hoja.

Ti-

*Tithymali myrsinitis species, arbuscula Æthiopica, subrotundis foliis, stachadis arabice, squamato capitulo duro, lacrymam fundens.* Pluk. Mant. 183. t. 44.   
 Arbustito de Etiopia, especie de Titimalo llamado Mirsinite, que arroja lágrimas; con hojas casi redondas; y cabezuela escamosa y dura como la del cantueso.

*Cast.* Penea Sarcocolla. *Farm.* Sarcocolla.

*Habita* en Etiopia.  $\bar{h}$

*PROPRIO.* La lágrima que destila es algo amarga, dulce, y sin olor; purgante, vulneraria, y se usa en la opthalmia.

*Mucronata.* 2. *PENÆA foliis cordatis acuminatis.* Berg. cap. 37.   
*Erica Africana, unedonix flore amplo, foliis cordiformibus in acumen desinensibus.* Rai. dendr. 97.   
 Penea con hojas en forma de corazon y puntiagudas. Brezo de Africa, con flor ancha parecida á la del mandroño; hojas de figura de corazon y que rematan en punta.

*Cast.* Penea de punta aguda.

*Habita* en Etiopia.  $\bar{h}$

Las flores son roxas, y el estilo tiene quatro lados.

*Marginalia.* 3. *PENÆA foliis cordatis marginatis, floribus lateralibus.*   
 Penea con hojas de figura de corazon, ribeteadas; y flores laterales.

*Cast.* Penea ribeteada.

*Habita* cerca de los rios del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

Es arbustito enjuto, rígido y derecho, con ramas comunmente de tres en tres: arroja las hojas opuestas, y tambien de tres en tres, de hechura de corazon, casi sentadas, algo obtusas, lustrosas, redobladas por su margen, y de la magnitud de las del Box; las flores laterales puestas entre las hojas, casi sentadas y blancas.

*Forca.* 4. *PENÆA foliis rhombo-ovatis, bracteis cuneatis acutis coloratis.*   
 Penea con hojas entre rombeas y aovadas; bracteas que tiran á la figura de cufia, agudas y de color.

*Penea Sarcocolla.* Berg. cap. 25.   
 Penea Sarcocolla.

*Cast.* Penea tefida.

*Habita* en los montes del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

Es arbusto con muchas ramas rollizas, y ramitas anguladas: tiene las hojas aovadas, mas angostas en su base, agudas, extendidas, opuestas y lisas: las flores en hacedillo, terminales y purpúreas; con las bracteas menores que la hoja, y de color tambien purpúreo.

*Sensitiva.* 5. *PENÆA foliis rhombo-cuneiformibus carnotis.*   
 Penea con hojas entre rombeas y á manera de cufia, y carnosas.

*Cast.* Penea escamosa.

*Habita* en Etiopia.  $\bar{h}$

Sus hojas son lisas, con una linea longitudinal, y en su ápice algo glandulosas: las bracteas de la espiga al doble mas anchas que la hoja, pestafiosas y que sudan un humor como aceite resinoso.

*Fruticulosa.* 6. *PENÆA foliis oblongiusculis obtusis, bracteis orbiculatis acutis.* Suppl. p. 121.   
 Penea con hojas algo oblongas y obtusas; bracteas redondas y agudas.

*Cast.* Penea fruticulosa.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Sparm.*  $\bar{h}$

Es arbustito con ramas rollizas y que se descortezan: produce las hojas opuestas, algo pecioladas, ovales ó casi oblongas, gruesecitas, sin venas y apartadas; las bracteas ó hojas florales pequeñas, entre rombeas y redondas, ó redondas y agudas: las flores puestas en los remates de las ramas, casi solitarias, con pedunculo muy corto y algo agudas.

Myrtolice. 7. *PENÆA foliis lanceo-* y *Penea* con hojas lanceadas.  
*latir.* Suppl. p. 122.  $\times$  das.

*Cast.* *Penea* como Mirto.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.

Posee las *ramas* rollizas, derechas y roxas: las *hojas* opuestas, sentadas, amontonadas, lisas, á manera de las del *Mirto Tarentino*, y algo nerviosas en su envés: las *flores* terminales, casi solitarias, ceñidas con bráctea verdes y agudas, baxo de las quales se hallan dos *hojuelas* pequeñas: el *caliz* agudo, y verde.

Late- 8. *PENÆA foliis ovatis,*  $\times$  *Penea* con hojas aovadas;  
 rífior. *floribus lateralibus sessilibus.* flores laterales y sentadas.  
 Suppl. p. 122.  $\times$

*Cast.* *Penea* de flores laterales.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*  $\hat{h}$

Tiene los *tallos* de color que tira á roxo, con sus *ramas* alargadas: las *hojas* opuestas, sentadas y perfectamente aovadas, lisas, algo agudas, enterisimas, y en su base casi aquilladas: las *flores* laterales, sentadas en las axilas de las hojas, del largo de ellas y amarillas: el *caliz* amarillo, escarioso, de quatro *hojuelas*, del largo de las hojas: la *corola* con sus *laciniar* lanceoladas, de tres caras ó ácia dentro aquilladas, con la quilla cortada en su base: *filamento* ninguno: las *anteras* sentadas en la garganta de la *corola*: el *estigma* obtuso y de quatro lados.

### 166. Género BLÆRIA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* partido en quatro *hojuelas*, extendidas, lineares, derechas, poco mas cortas que la *corola*, y persistente.

CON. de un *petalo*, á manera de campana: *tubo* cilíndrico, del largo del *caliz*, y abierto por su base: *borde* pequeño, hendido en quatro *laciniar* aovadas y revueltas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, setáceos, del largo del tubo,

é insertos en el receptáculo: *anteras* oblongas, comprimidas, derechas, obtusas y escotadas.

PIST. *Germen* de quatro lados, corto: *estilo* setáceo, mucho mas largo que la *corola*; con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Caprula* obtusa, de quatro ángulos por los quales se abre, y de quatro celdillas.

SUM. algunas y casi redondas.

Obs. la *Bleria articulada* tiene la *corola* cilíndrica, y la de la *Bleria pequeña* es á manera de embudo.

#### ESPÈCIES.

Erico- 1. *BLÆRIA floribus ca-*  $\times$  *Bleria* con flores en cabe-  
 lita. *pitatis, corollis campanula-* zuela; y corolas á manera de  
*tis.* Hort. Clif. 49.  $\times$  campana.

*Erica carnea, promontorii* Brezo del Promontorio de  
*bonæ spei, floribus & foliis* Buena-esperanza, con flores  
*villosis.* Pet. gaz. t. 2. f. 10.  $\times$  de color de carne, y vellosas  
 $\times$  igualmente que las hojas.

*Cast.* *Bleria* como Brezo.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\hat{h}$

Su estatura es como la del *Brezo vulgar*. Produce las *hojas* de quatro en quatro, entre aovadas y oblongas, gibosas, con pelo áspero, apretadas y del largo de los artículos del tallo: las *flores* en cabezuela, terminales, de color blanco purpúreo: la *corola* tubulosa y derecha; con las *anteras* que salen fuera, ásperas y escotadas; el *estilo* capilar y mas largo que ellas.

Anti- 2. *BLÆRIA staminibus*  $\times$  *Bleria* con estambres que  
 caliza. *exsertis bipartitis, corollis*  $\times$  salen fuera de la *corola*, di-  
 $\times$  vididos en dos partes; y *co-*  
 $\times$  *rolas* cilíndricas.

*Cast.* *Bleria* articulada.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\hat{h}$

Es *arbutito* retorcido y de la altura del *Brezo vulgar*. Echa las *hojas* de quatro en quatro, aovadas, ásperas, del largo de los artículos, apretadas á las ramas, las quales parecen articuladas: las *cabezuelas* terminales; y los *cálices* con vello blanco: las *corolas* cilíndricas y en-  
 car-



carnadas; las *anteras* que salen fuera de ellas, muy angostas, negras y divididas en dos partes.

Se diferencia de la *Bleria como Brezo* la qual tiene las *corolas* á manera de campana: los *estambres* iguales; y las *hojas* mas apifiadas: de la *Bleria pequeña* la qual posee los *cálices* lampiños, y las *corolas* á manera de embudo.

3. BLÆRIA *floribus sparsis*, *corollis infundibuliformibus*. Bleria con flores esparcidas; y corolas á manera de embudo.

Cast. Bleria pequeña.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Schreb.*  $\bar{n}$   
Su estatura es como la de un *Brezo* menor. Tiene las *ramas* vellosas: las *hojas* de quatro en quatro, lineares, ásperas, pecioladas, y por debaxo señaladas con una línea excavada: las *flores* menudas, esparcidas ó puestas sin orden, y mas cortas que las *hojas*. Se debe distinguir de los *Brezos* con mucha precaucion.

4. BLÆRIA *floribus capitatis*, *calycibus ciliatis*. Bleria con flores en cabezuelas; y cálices pestañosos.

Cast. Bleria pestañosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{n}$   
En toda su estatura es semejante á la *Bleria como Brezo*; pero sus *estambres* no salen de la corola.

5. BLÆRIA *staminibus inclusis bipartitis*, *corollis oblongis rectis*, *floribus terminalibus aggregatis pedunculatis erectis*. Bleria con los estambres encerrados en la corola, divididos en dos partes; las corolas oblongas, rectas; flores terminales, agregadas, pedunculadas y derechas.

Cast. Bleria purpúrea.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*  $\bar{n}$   
Es semejante á la *Bleria articulada*; pero en aquella las *cabezuelas* están cabizbaxas.

167. Género BUDDLEIA.  $\dagger$  *Houst. Arb. Angl.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño, hendido en quatro partes, agudo, derecho y persistente.

COR. de un *petalo*, á manera de campana, tres veces mayor que el *caliz*, derecha, hendida en quatro lacinas, aovadas, rectas y agudas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, cortísimos, puestos en las divisiones de la corola; con las *anteras* muy cortas y sencillas.

PIST. *Germen* aovado: *estilo* sencillo, la mitad mas corto que la corola; con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Capsula* oblonga, con dos surcos y dos celdillas.

SEM. numerosas y muy menudas.

ESPECIES.

1. BUDDLEIA *foliis ovatis*. Budleia con hojas aovadas. *Amoen. Acad.* 5. p. 394.

*Buddleia foliis ovatis serratis oppositis*, *floribus spicatis racemosis*, *caule fruticoso*. Mill. *Dict. n.* 1. *Reich.* y tallo fruticoso.

*Verbasci folio minore arbor*, *floribus spicatis luteis*, *seminibus singulis oblongis in singulis vasculis siccis*. Sloan. *Jam.* 139. *hist.* 2. p. 29. en una en cada capsula set. 173. l. 1. *Rai. dendr.* 97. ca.

Cast. Budleia Americana.

Habita en las playas y orillas de los riachuelos en tierras de los Caribes.  $\bar{n}$

2. BUDDLEIA *foliis lanceolatis*. Budleia con hojas lanceoladas.

*Buddleia foliis-lanceolatis acuminatis integerrimis oppositis, spicis interruptis.* Mill. Dict. n. 2.

*Opbioxylon Americanum foliis oblongis mucronatis leviter serratis, Bardana instar subtus lanuginosis.* Pluk. Alm. 270. t. 210. f. 1.

Cast. *Buddleia* Occidental.  
Habita en la America.  $\ddagger$

Virg. 3. BUDDLEIA *foliis-lineari-oblongis obtusis integris, racemis terminalibus, ramis virgatis erectis.* Suppl. p. 123.

Cast. *Buddleia* de varitas.  
Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*  
Su traza es como la del *Hiropo*. Las ramas y las hojas tienen un tomento muy sutil.

In- 4. BUDDLEIA *foliis fasciculatis ovatis canis, ramis flexuosis rigidis, racemis terminalibus.* Suppl. p. 123.

Cast. *Buddleia* desalifada.  
Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

168. Género EXACUM.  $\ddagger$ 

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro hojuelas, aovadas, obtusas, entre derechas y extendidas, y persistentes.

COR. de un *petalo*, persistente: *tubo* globoso, del largo del caliz: *borde* partido en quatro *lacinias*, casi redondas y extendidas.

ESTAM. *Filamentos* quatro, filiformes, puestos en el tubo, del

del largo del borde; con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* casi redondo y que llena el tubo: *estilo* filiforme, derecho, del largo de los estambres; con el *estigma* en cabezuela.

PERIC. *Capsula* casi redonda, comprimida, con dos surcos y dos celdillas, y del largo del caliz.

SEM. numerosas y puestas en el *receptáculo* que llena la capsula.

ESPECIES.

AL- 1. EXACUM *foliis subdecurrentibus, staminibus exertis.* Suppl. p. 123.

Cast. *Exacum pedunculatum.* Exáco pedunculado.

Syst. Veg. ed. 13. p. 131.

*Centaurium subrotundis foliis, floribus comosis.* Burm. Afric. 207. t. 74. f. 4.

Cast. *Centaurium minus hypericoides, flore luteo, lini capsulis.* Pluk. mant. 43. t. 343. f. 3.

Cast. Exáco blanquecino.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Sparrm.* ☉

Es planta muy pequeña, y produce el *tallo* ahorquillado, herbáceo, de quatro lados, liso, y con ramas que se levantan en forma de ramillete: las *hojas* de figura de corazón que casi abrazan el tallo, lisas y escurridas por su margen: el *caliz* de quatro hojuelas, aovado, derecho, agudo y persistente: la *corola* blanca y á manera de salvilla; el *tubo* cilindrico, mas largo que el caliz: el *borde* partido en quatro lacinias, casi redondo y del largo del tubo: los *filamentos* cortísimos y sentados en el mismo tubo; las *anteras* oblongas y amarillas: el *estilo* filiforme: dos *estigmas* gruesecitos: la *capsula* encima del caliz, cilindrica, de dos celdillas, y con muchas simientes. Su traza es como la de la *Genciana Centaura*.

AL- 2. EXACUM *foliis sessilibus, staminibus exertis.* Suppl. p. 123.

Cast. *Exacum* con hojas sentadas; y estambres que salen fuera de la corola.

Cen-

*Centaurium minus* *au-* Centaura menor, de Etio-  
*reum flosculis numerosis* pia, de color de oro; con nu-  
*Aethiopicum*. Pluk. Alm. 94. merosas florecitas.  
t. 275. f. 3.

Cast. Exáco dorado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ☉

Es planta pequeña, y arroja el tallo casi de quatro ángulos, liso, ahorquillado, con ramas opuestas en forma de aspa: las hojas opuestas, sentadas, de figura de corazón; pero las de arriba y de abaxo lanceoladas: los pedunculos de la horquilladura con una flor amarilla, y del largo de ella: el cáliz de cinco hojuelas, agudo y derecho: la corola á manera de salvilla, hendida en quatro lacinias lanceoladas y agudas: quatro estambres setáceos, puestas en el tubo: las anteras oblongas: el germen aovado: el estilo filiforme, del largo de los estambres: el estigma gruesecito: la capsula cilindrica, obtusa, de dos medias celdillas y con dos ventallas. Su traza es tambien como la de la *Genciana Centaura*.

Cor- 3. EXACUM *floribus* Exáco con flores hendidas  
datum *quinquefidis, calycis foliolis* en cinco lacinias; hojuelas  
*cordatis striatis*. Suppl. p. del caliz de figura de cora-  
124. zón y estriadas.

*Exacum sessile*. System. Exáco con flores sentadas.  
Veg. ed. 13. p. 131.

*Centaurium perfoliatum,* Centaura perfoliada, con  
*florum calyce membranaceo* el caliz de las flores membra-  
*ventricosus*. Burm. Afr. 208. náceo é hinchado.  
t. 74. f. 5.

*Centaurium capense mi-* Centuara menor, del Ca-  
*nus, capsula quatuor alis* bo de Buena-esperanza; con  
*donata*. Seb. Mus. vol. 1. t. la capsula que tiene quatro  
22. f. 7. alas.

*Centaurium perfoliatum,* Centaura perfoliada, de  
*Aethiopicum, calyculis mag-* Etiopia; con los cálices gran-  
*nis quadripartitis*. Pluk. des y divididos en quatro  
Alm. 94. t. 275. f. 4. partes.

Cast. Exáco de figura de corazón.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ☉

Es

Es planta semejante á la *Chironia de tres nervios*; aunque aquella tiene la flor cerúlea. Produce el tallo herbáceo, del largo de un gemo y ahorquillado: las hojas sentadas, de figura de corazón, sin venas, lisas y agudas: las flores axilares, y que salen de la horquilladura con pedunculos cortos de una flor: el cáliz de cinco lados, con cinco hojuelas, de la figura de medio corazón, membráceas en su quilla, y con estrias obliquas: la corola pagiza, en forma de salvilla; el tubo cilindrico, mas largo que el cáliz; el borde aovado al revés y partido en cinco lacinias: los filamentos cortos, puestas en la garganta de la corola: las anteras oblongas: el estilo filiforme, del largo de los estambres: el estigma gruesecito, oblongo y hendido en dos partes: la capsula oblonga, de dos celdillas, y con muchas semillas. Tiene tambien la traza de la *Genciana Centaura*.

4. EXACUM *foliis bre-* Exáco de hojas con pecio-  
vissime *petiolatis oblongis* los muy cortos, oblongas,  
*trinerviis punctatis, stami-* de tres nervios, señaladas  
*nibus exsertis*. Suppl. p. 124. con puntitos; y estambres  
que salen fuera de la corola.

Cast. Exáco de puntitos.

Habita en la India. Koenig.

Esta especie es mayor que las antecedentes: posee las hojas glandulosas, y con puntitos como las del *Hipericon*: la corola que tira á color cerúleo; y los estambres amarillos.

169. Género PLANTAGO. \* Tourn. t. 48. Coronopus

Tourn. t. 49. Psyllium Tourn. t. 49.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio hendido en quatro partes, derecho, cortísimo y persistente.

COR. de un petalo, persistente, y que se marchita: tubo entre cilindráceo y globoso; borde hendido en quatro lacinias aovadas, agudas y redobladas.

ESTAMB. Filamentos quatro, capilares, derechos y lar-  
TOM. I. Xx gui-

guisimos: *antheras* casi oblongas, comprimidas y echadas.

PIST. *Germen* aovado: *estilo* filiforme, la mitad mas corto que los estambres; con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Capsula* aovada, de dos celdillas, que se abre al través; y con su disepimento libre.

SEM. muchas, oblongas.

Obs. el *caliz* en algunas especies se halla igual, y en otras desigual.

El Llantén de Virginia, en America, abre las corolas y saca los estambres fuera de ellas; lo que rara vez acontece en Europa. *Reichard*.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 126.

La flor es de un petalo, á manera de salvilla, comunemente dividida en quatro partes: de su fondo sale el pistilo acompañado de estambres muy largos; el qual pasa á fruto ó capsula casi aovada ó cónica, que despues de madura se abre transversalmente en dos partes, de las quales la una está encima de la otra; y se divide como en dos celdillas mediante su entretela, llenas de simientes oblongas y fixadas en el receptáculo.

CORONOPUS. p. 128.

Tiene las flores y frutos como los del Llantén, del qual se diferencia por las hojas cortadas en profundas lacinias; pues las del Llantén ó carecen de ellas, ó solamente son dentadas.

PITILLUM. p. 128.

Es diverso del Coronopo y del Llantén, en quanto se levanta en tallos ramosos y poblados de hojas.

ESPECIES CON EL ESCAPO DESNUDO.

1. *PLANTAGO foliis ovatis glabris, scapo tereti, spica florculis imbricatis.* Llantén con hojas aovadas y lampifias; escapo rollizo; y espiga con florecitas apifadas. *Mat. Med. p. 55. Oed. dan. t. 461.*
- Plantago major.* Camer. Llantén mayor. *epit. 261.*
- Plantago latifolia tinua.* Llantén de hoja ancha, con senos. *C. B. P. 189. Tourn. p. 126.*
- Plantago latifolia glabra, minor.* Llantén menor, de hoja ancha y lampifia. *C. B. P. 189. Tabern. 731.*
- Plantago latifolia, spica multiplici sparta.* Llantén de hoja ancha, con espiga que se divide en muchas, y esparcida. *C. B. P. 189. Tourn. p. 126.*
- Plantago latifolia rosea, floribus quasi in spica dispositis.* Llantén como rosa, con hoja ancha; y flores dispuestas casi en espiga. *C. B. P. 189. Tourn. p. 126.*
- Plantago latifolia rosea, flore expanso.* Llantén como rosa, con hoja ancha, y flor extendida. *C. B. P. 189. Tourn. p. 126.*

Cast. Llantén mayor.

Habita en Europa y Japon, junto á los arroyos y caminos.

Es frecuente en los alrededores de Madrid y en todas las provincias de España, á excepcion de las variedades  $\beta$  x  $\alpha$ .  $\chi$

PROPIED. Toda la planta es astringente y vulneraria: se usa en los fluxos, úlceras de la boca, contusiones y quemaduras.

Xx 2

PLAN-

(1) Llámase como rosa porque en medio ó en el tercio del escapo se encuentran ciertas hojas que forman un cerco como el de la rosa.



Asiat.  
tica. 2. *PLANTAGO foliis ovatis glabris, scapo angulato, spica flosculis distinctis.* Gmel. Sibir. 4. n. 2. t. 377. Llantén con hojas aovadas, lampiñas; escapo angulado; y espiga con florecitas separadas.

Cast. Llantén de Asia.

Habita en la China y Siberia.

Se asemeja tanto al *Llantén mayor* que es fácil equivocarle con él; pero se diferencia en que tiene la *espiga* mas larga: las *flores* muy apartadas: las *hojas* comunmente con algun diente en su base: y el *escapo* angulado.

Me-  
dia. 3. *PLANTAGO foliis ovato-lanceolatis, pubescentibus, spica cylindrica, scapo tereti.* Oed. dan. 1. 581. Llantén con hojas entre aovadas y lanceoladas, vellosas; espiga cilindrica; y escapo rollizo.

*Plantago foliis subhirsutis, ellipticis, spica cylindrica densa.* Hall. helv. n. 659. Llantén de hojas con algun pelo áspero, elípticas; espiga cilindrica y densa.

*Plantago latifolia incana.* C. B. P. 189. Toarn. p. 126. Llantén con hoja ancha, y blanquecino.

*Plantago major incana.* Clus. hist. 2. p. 109. Llantén mayor, blanquecino.

*Plantago media.* Camer. epit. 262. Llantén medio.

*Plantago latifolia hirsuta minor.* C. B. P. 189. Llantén menor, con hoja ancha, y pelo áspero.

*Plantago latifolia incana, spicis variis.* C. B. P. 189. Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 15. f. 7. Llantén de hoja ancha, blanquecino; con espigas varias.

Cast. Llantén medio.

Habita en pastos estériles, abrigados y arcillosos de Europa: en los montes de Villafranca, en los prados de Bustarviejo y en otras partes de España. ¶

Las *hojas* se hallan sin dientes: los *cáliz* lampiños: y los *filamentos* que tiran á color purpúreo.

PLAN-

Virg-  
tica. 4. *PLANTAGO foliis lanceolato-ovatis pubescentibus subdenticulatis, spicis floribus remotis, scapo tereti.* Gisecke. ic. fascic. 1. n. 4. Llantén de hojas entre lanceoladas y aovadas, vellosas, con algun dientecito; espigas con flores apartadas; y escapo rollizo.

*Plantago foliis lanceolato-ovatis pubescentibus subdenticulatis; spicis cylindricis pubescentibus, scapo angulato.* Sp. pl. 2. p. 164. Gron. virg. 16. Llantén de hojas entre lanceoladas y aovadas, vellosas, con algun dientecito; espigas cilindricas, vellosas; y escapo angulado.

*Plantago media incana virginiana, serratis foliis, annua.* Moris. hist. 3. p. 259. Secc. 8. t. 15. f. 8. Llantén medio de Virginia, annuo, blanquecino; con hojas aserradas.

*Plantago Mariana, spica praetenui.* Pet. Gaz. 1. t. 1. f. 10. Llantén de la Isla Mariana, con la espiga muy delgada.

*Plantago myosotis, seu trinervis, hirsuta, Carolina.* Rai. hist. 2. p. 188. Llantén de la Carolina, con espiga como cola de raton; ó de tres nervios y con pelo áspero.

Cast. Llantén de Virginia.

Habita en la Virginia. ☉

Ya queda advertido que la *flor* en America se abre, y los *estambres* salen fuera de ella, lo que rara vez acontece en Europa. Las *hojas* tienen tres nervios que suben hasta su mitad, y son vellosas como el *escapo*.

Alti-  
sima. 5. *PLANTAGO foliis lanceolatis quinquenerviis dentatis glabris, spica oblongo-cylindrica, scapo angulato.* Jacq. obs. 4. t. 83. Llantén de hojas lanceoladas, con cinco nervios, dentadas, lampiñas; espiga entre oblonga y cilindrica; y escapo angulado.

*Plantago montana, crasso, glabro, canaliculato tenuioreque folio, profundissime radicata.* Till. Pis. 136. Llantén montano, de hoja crasa, lampiña, acanalada y mas delgada; con la raiz muy profunda.

Cast. Llantén altísimo.

Ha-

*Habita* en Italia y Andalucía; señaladamente en Alxeciras camino de los tejares.  $\chi$   
 Tiene el *escapo* áspero y de la altura de tres pies: las *hojas* del largo de pie y medio, crasas y lampifias, con dientes apartados, y obtusos: la *espiga* cilíndrica y larga.

Lan- 6. PLANTAGO foliis lanceolatis, spica subovata nudata, scapo angulato. Oed. dan. t. 437.

Plantago angustifolia major. C. B. P. 189. Tournef. p. 127.

Plantago minor. Dod. pempt. 102.

Plantago trinervia, folio angustissimo. C. B. P. 189. Prodr. 98. Ger. prov. 338. t. 12.

Plantago angustifolia alpina. B. hist. 1. p. 506. Reich.

Plantago angustifolia major, caulium summitate foliosa. C. B. P. 189. Pollich.

Plantago argentea, angustifolia, rupe Victoria. Tournef. p. 127.

*Cast.* Llantén lanceolado.

*Habita* en los campos estériles de Europa: en los alrededores de Madrid y en otras muchas partes de España.  $\chi$   
 Varía también esta especie con la *espiga* hendida en dos, tres ó más partes; y la *caprula* con dos semillas. *Leers.*

Lago- 7. PLANTAGO foliis lanceolatis subdenticulatis, spica ovata hirsuta, scapo tereti.

Llantén con hojas lanceoladas; espiga casi aovada, desnuda; y escapo angulado.

Llantén mayor, de hoja angosta.

Llantén menor.

Llantén con la hoja de tres nervios y muy angosta.  $\alpha$

Llantén de los Alpes; con hoja angosta.  $\beta$

Llantén mayor, de hoja angosta; y folioso en lo alto de los tallos.  $\chi$

Llantén de la peña de la Victoria; con hoja angosta y de color de plata.

Plantago angustifolia, spica lagopi. C. B. P. 189. Prodr. 98. Moris. hist. 3. Secc. 8. t. 16. f. 13. p. 127.

*Cast.* Llantén lagopo ó de pie de liebre.

*Habita* en la Francia Narbonense, Portugal, alrededores de Madrid, Alcarria y otras muchas partes de España.  $\chi$   
 Echa las *hojas* sin nervios, vellosas por su envés, de color pardo en su remate, y con dientecitos poco manifiestos: el *escapo* rollizo: la *espiga* casi globosa: los *callicer* con pelo áspero; y las *corolas* lisas en su borde.

Lan- 8. PLANTAGO foliis lato-lanceolatis trinerviis subdentatis subpilotis, scapo angulato, spica oblonga hirsuta.

Plantago trinervia latifolia minor, incana, hispanica. Barr. rar. 118. t. 745.

*Cast.* Llantén de Portugal.

*Habita* en Extremadura.  $\chi$

Produce las *hojas* derechas, del largo de quatro dedos y más anchas que las del *Llantén medio*: los *escapos* más largos que las *hojas*, con cinco surcos y algun pelo rígido: la *espiga* como la del *Llantén lagopo*; pero oblonga, con *bracteas* cortas y pelosas: la *corola* blanca, con estrias de color amarillo-roxo: el *estilo* alargado, vellosos y blanco.

Albi- 9. PLANTAGO foliis lanceolatis obliquis villosis, spica cylindrica erecta, scapo tereti.

Plantago foliis lanceolatis linearibus, scapo longitudine foliorum, spica oblonga. Hort. Clif. 37. Roy. Lugdb. 401.

Llantén con hojas lanceoladas, obliquas, vellosas; espiga cilíndrica, derecha; y escapo rollizo.

Llantén con hojas entre lanceoladas y lineares; escapo del largo de las *hojas*; y espiga oblonga.

*Plantago foliis lanceolato-linearibus, scapo foliis duplo longiore, spica oblonga.* Sauv. monsp. 26.

*Holosteum hirsutum albicans majus.* C. B. P. 190.

*Holosteum Salmanticense majus.* Clus. hist. 2. p. 110.

*Plantago angustifolia, albidia, montpelienis.* Tourn. p. 127.

*Holosteum hirsutum albicans, minus.* C. B. P. 190.

Cast. Llantén blanquecino.

Habita en lugares áridos de Narbona, circuitos de Madrid y otras muchas partes de España. ¶

Alpina. 10. *PLANTAGO foliis linearibus planis, scapo tereti hirsuto, spica oblonga erecta.* Jacq. hort. t. 125. Sabb. hort. rom. 2. t. 7.

*Coronopus serpentaria minima.* B. hist. 3. p. 511. Hall.

*Coronopus serpentina.* B. hist. 3. p. 510.

*Holosteum hirsutum nigricans.* C. B. P. 190.

*Plantago alpina, folio angusto, longo & nigricante.* Tourn. p. 127.

Cast. Llantén alpino.

Habita en los Alpes de Suiza y Austria: en la Alcurria y otras partes de España. ¶

Sus hojas son convexas por debaxo: arroja el escapo con pelo áspero; y la espiga antes de florecer está cabizbaxa.

Llamase Serpentina por la mucha virtud que le atribuyen Mathiolo y Juan Bauhino contra las mordeduras

Llantén con hojas entre lanceoladas y lineares; escapo al doble mas largo que las hojas; y espiga oblonga.

Holosteum mayor, blanquecino, con pelo áspero.

Holosteum mayor, que se cria en los campos de Salamanca.

Llantén de Mompeller, blanquecino; y con hoja angosta.

Holosteum menor, blanquecino, con pelo áspero. ¶

Llantén con hojas lineares, planas; escapo rollizo, con pelo áspero; y espiga oblonga y derecha.

Coronopo llamado serpentaria, mas pequeño que todos.

Coronopo llamado serpentina.

Holosteum negruzco, con pelo áspero.

Llantén alpino, con hoja angosta, larga y de color negruzco.

venenosas de las serpientes, tomandoze una dracma de sus polvos con vino blanco. Usan tambien la raiz, cocida en vino blanco, para la hydropesia: su semilla para detener el flujo de vientre, y espato de sangre: y toda la yerba, cocida en vino tinto ó vinagre, para el dolor de muelas, enjuagandose con él.

11. *PLANTAGO foliis linearibus, scapo tereti brevissimo lanato, spica subrotunda nutante.* Hort. Clif. 36. Roy. Lugdb. 401.

*Plantago Cretica minima tomentosa, caule adunco.* Tourn. Corol. 5.

*Holosteum seu Leontopodium Creticum.* C. B. P. 190.

*Leontopodium Creticum.* Clus. hist. 2. p. 111.

Cast. Llantén de Creta.

Habita en Creta.

Llantén con hojas lineares; escapo rollizo, muy cortito y lanudo; espiga casi redonda ó inclinada.

Llantén de Creta muy pequeño, tomentoso; con el tallo encorvado como anzuelo.

Holosteum ó Leontopodio de Creta.

Leontopodio de Creta. (Significa pie de Leon.)

12. *PLANTAGO foliis semicylindraccis integerrimis basi lanatis, scapo tereti.* Oed. dan. t. 243.

*Plantago scapo spicato, foliis linearibus subtus convexis.* Flot. Lapp. 63. Lob. obs. 163.

*Coronopus maritimus, major.* C. B. P. 190.

*Plantago maritima major, tenuifolia.* Tourn. p. 127.

Cast. Llantén maritimo.

Habita en las playas maritimas de Europa y América boreal: en las de Cataluña, Valencia, Andalucía y otras partes de España. ¶

La base de las hojas es pelosa, como suele hallarse en las especies 7, 8, 9, 11, lo qual provendrá, tal vez, del



lugar donde crecen, ó de fecundarse unas especies con otras?

**13. PLANTAGO foliis** *tubulatis triquetris striatis scabris, scapo tereti.* Roy. Lugdb. 402. Llantén con hojas alesnadas, de tres caras, estriadas, ásperas; y escapo rollizo.

*Holosteum strictissimo folio, minus.* C. B. P. 191. Holosteó menor, con hoja muy apretada y enjuta.

*Serpentina omnium minima.* Lob. ic. 439. Serpentina mas pequeña que todas.

*Plantago gramineo folio, major (& minor).* Tournef. p. 127. Llantén mayor (y menor), con hoja de grama.

*Holosteum Massiliense.* C. B. P. 190. Holosteó de Marsella. \*

*Cult.* Llantén alesnado.

*Habita* en lugares marítimos y arenosos del Mediterráneo, circuitos de Madrid, Cataluña, Valencia y otras partes de España. ☞

Arroja las *hojas* amontonadas, filiformes, agudas, planas por encima, ásperas en su margen y lanudas por su base junto á la raiz: el *escapo* rollizo, mas largo que las *hojas*: la *espiga* entre aovada y oblonga, y sin vello.

**14. PLANTAGO foliis linearibus canaliculatis recurvatis nudis.** Mant. 2. p. 198. Llantén con hojas lineares, acanaladas, encorvadas ácia atrás y sin vello.

*Cult.* Llantén encorvado.

*Habita* en la Europa Austral. ☉

Produce solamente *hojas radicales*, lineares, agudas, algo vellosas por su envés, y con algun dientecito: los *escapos* filiformes, rollizos, sin estrias, derechos y mas cortos que las *hojas*: la *corola* escariosa: los *estambres* apenas mas largos que el tubo de la corola; y el  *pistilo* mas largo. Es muy parecido al *Llantén alesnado*.

**15. PLANTAGO foliis lanceolatis quinquenerviis dentato-serratis, scapo tereti.** Barr. ic. 749. Llantén de hojas lanceoladas, con cinco nervios, entre dentadas y aserradas; y escapo rollizo.

*Plantago apula laciniata bulbosa.* Colum. ecphr. 1. p. 258. t. 259. Moris. hist. 3. p. 260. Secc. 8. t. 16. f. 19. Llantén de Pulla, lacinado y bulboso.

*Cult.* Llantén como sierra.

*Habita* en la Pulla y Mauritania. Brander. ☞

Tiene las *hojas* lanceoladas, de cinco nervios, estriadas, algo vellosas, con peciolo corto, y aserradas con dientes agudos: el *escapo* rollizo y veloso.

**16. PLANTAGO foliis linearibus dentatis, scapo tereti.** Oed. dan. t. 272. Llantén con hojas lineares, dentadas; y escapo rollizo.

*Plantago foliis subhirtutis semipinnatis, pinnis raris lanceolatis.* Hall. helv. n. 685. Llantén de hojas con algun pelo áspero; medio pinnadas; con sus hojuelas ó almenas claras y lanceoladas.

*Coronopus sylvestris hirsutior.* C. B. P. 190. Coronopo silvestre, con mas pelo áspero.

*Herba stella, seu cornu cervinum.* Dod. pempt. 109. Yerba estrella, ó asta de ciervo.

*Coronopus hortensis.* C. B. P. 190. Tourn. p. 128. Coronopo hortense. \*

*Coronopus maritimus, minimus, hirsutus.* C. B. P. 191. Tourn. p. 128. Reich. Coronopo marítimo, muy pequeño; con pelo áspero.

*Plantago Coronopus dicta, maritima, brevi latoque folio.* Pluk. Alm. 103. f. 5. Reich. Llantén llamado coronopo marítimo; con hoja corta y ancha.

*Cult.* Llantén con hoja de coronopo. *vulgo*: Estrellamar.

*Habita* entre los cascajales de Europa: en los circuitos de Madrid y orillas de sus paseos; siendo tambien muy frecuente en las mas provincias de España. ☞

*PROPIED.* Comida en lugar de ensalada *expele el cálculo,*



corrobora los riñones, y tempera el calor que se siente en ellos: se tiene por sudorífica y febrífuga.

17. **PLANTAGO foliis li-**  
nearibus subdentatis, scapo  
tereti, spica ovata; bracteis  
carinatis membranaceis. Lo-  
eßling. iter. 124. Jacq. hort.  
t. 126.

*Plantago marina*. Pet. her-  
bar. 3. f. 9. Rai. Angl. 3.  
p. 315.

*Carr.* Llantén de Loeffling.

Habita en los cerros y márgenes de los campos de España, como en Aranjuez, circuitos de Madrid &c. ☉

Se diferencia del Llantén con hoja de coronopo en quanto es mas pequeño, su espiga aovada, y la de aquel mas larga: sus flores son mas claras: las bracteadas lampiñas, aquilladas, con las márgenes anchas y membranosas; pero las de aquel alesnadas, muy angostas y vellosas: los estambres de éste se hallan mas cortos; las hojuelas del caliz mas agudas; el color de la corola mas obscuro: y las hojas lineares, enterisimas ó con dientecitos muy pequeños y nunca pinnadas.

ESPECIES CON EL TALLO RAMOSO.

18. **PLANTAGO caule**  
ramoso herbaceo, foliis sub-  
dentatis recurvatis, capitulis  
apbyllis. Sabb. hort. 2.  
t. 10.

*Plantago caulibus erectis, herbaceis, foliis linearibus patulis, capitulis ovatis birtutis*. Hall. helv. n. 661.

*Psyllium majus erectum*.  
C. B. P. 191.

Llantén con el tallo ramo-  
so, herbáceo; hojas con al-  
gun diente, encorvadas ácia  
atrás; y cabecillas sin hojue-  
las.

Llantén con tallos dere-  
chos, herbáceos; hojas linea-  
res, extendidas; cabezuelas  
aovadas y con pelo áspero.

Zaragatona mayor, dere-  
cha.

*Psyl-*

*Psyllium majus supinum*. Zaragatona mayor, echa-  
Tourn. p. 128. da.

*Psyllium*. Dod. pempt. Zaragatona.  
115. Tabern. 1. 2. p. 145.

*Carr.* Llantén Zaragatona ó Psyllo. *Farm.* Psyllium.

Habita entre los sembrados de la Europa Austral; en Ca-  
taluña, Aragon, Alcarria y otras muchas partes de Es-  
paña. ☉

Atroja los tallos desparramados y vellosos: las hojas infe-  
riores opuestas; las superiores de tres en tres ó de  
cuatro en cuatro, lineares, encorvadas ácia atrás, denta-  
das y con vello viscoso: los peduncullos mas largos que  
la hoja: las cabecillas sin hojuelas; y las bracteadas li-  
neares.

PROPIED. La semilla es mucilaginoso; refresca, ablanda  
y consolida: se usa en la opthalmia, disenteria y ron-  
quera.

19. **PLANTAGO caule**  
ramoso herbaceo, foliis in-  
teggerrimis reflexis, capitulis  
foliosis. Hort. Ups. 29.

*Kali III. Alp. ægyptiac.*  
128?

*Carr.* Llantén de Indias.

Habita en Egipto. ☉ y cerca de Astracan. *Gmel. it. 2.*  
p. 198.

Las dos hojuelas inferiores del caliz son muy obtusas, en  
forma de espátula, muy corcovadas y por dentro cóncavas:  
las corolas tubulosas y comunmente al doble mas  
largas que el caliz.

20. **PLANTAGO caule**  
ramoso suffruticoso, foliis  
integerrimis filiformibus  
strictis, capitulis subfolia-  
tis. Pall. it. 3. p. 626.

Llantén con el tallo ramo-  
so, sufruticoso; hojas ente-  
risimas, filiformes, apretadas  
y enjutas; y cabecillas con  
alguna hojuela.

*Plan-*

*Plantago caule lignoso prostrato, foliis linearibus erectis, capitulis subhirsutis.* Hall. helv. n. 662.

*Pryllium sempervirens.* Moris. hist. 3. p. 262. Secc. 8. t. 17. f. 1.

*Pryllium majus rupinum.* C. B. P. 191. B. hist. 3. p. 513. Tourn. p. 128.

Llantén con el tallo leñoso, postrado; hojas lineares, derechas; y cabezuelas con algun pelo áspero.

Zaragatona siempre verde.

Zaragatona mayor, echada

Cast. Llantén de perro. *vulgo*: Zaragatona mayor.

Habita en Provenza, Italia y Siberia: en los contornos de Madrid, Alcarria, Aragon, Cataluña y en otras muchas partes de España.  $\frac{1}{2}$

Arroja el tallo duro, leñoso y de color purpúreo: las hojas opuestas, aleanadas ó filiformes, acanaladas de modo que casi forman tres lados, derechas, enterisimas y algo vellosas: los pedunculos axilares, del largo de las hojas: las *ercumar* mas baxas de la cabezuela terminadas en punta y extendidas: las *bractéas* que están entre las florecitas, aovadas y cóncavas.

PROPIED. La semilla se usa para los mórmos efectos que la antecedente.

Alta. 21. PLANTAGO caule ramoso fruticoso, foliis lanceolatis dentatis, capitulis apbyllis.

*Pryllium foliis crenatis, Indicum.* C. B. P. 191. Prodr. 99. Moris. hist. 3. p. 262. Secc. 8. t. 17. f. 4. B. hist. 3. p. 514. Tourn. p. 128.

*Pryllium foliis laciniatis.* Bocc. Sic. 8. t. 7. f. B.

Llantén con el tallo ramoso, fruticoso; hojas lanceoladas, dentadas; y cabezillas sin hojuelas.

Zaragatona de Indias, con hojas recortadas.

Zaragatona con hojas laciniadas.

Cast. Llantén de Africa.

Habita en Sicilia y Berberia.  $\frac{1}{2}$

Produce el tallo de la altura de un pie, frutescente, derecho y veloso: las hojas lanceoladas, dentadas, algo

ve-

vellosas y estriadas: muchas *espigas* ó cabezillas sin hojuelas, y puestas en los remates de las ramas.

22. PLANTAGO caule ramoso herbáceo, foliis integerrimis carnosis, ramis lissis. Suppl. p. 125.

Llantén con el tallo ramoso, herbáceo; hojas enterisimas, carnosas; y ramas lisas.

Cast. Llantén pequeño.

Habita en la Europa Austral. ☉

### 170. Género SCOPARIA. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, partido en tres ó quatro lacinias, cóncavas, delgadas y ásperas.

COR. de un *petalo*, en forma de rueda, extendido, cóncavo, partido en quatro *lacinias* como lenguetas, obtusas, iguales; y con su *garganta* pelosa.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, iguales, aleanados, mas cortos que la corola; con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* cónico: *estilo* aleanado, del largo de la corola y persistente; con el *estigma* agudo.

PERIC. *Capsula* entre oblonga y cónica, puntiaguda, de una celdilla y de dos ventalias.

SEM. muchas y oblongas.

ESPECIES.

Dal. 1. SCOPARIA foliis ternis, floribus pedunculatis. Jacq. Amer. 17. Murr. Prodr. 140.

*Samoloides.* Boeth. Lugdb. 2. p. 265.

*Veronica Americana, erecta, frutescens & ramosa.* Herm. Parad. 241. t. 241.

Escoparia con hojas de tres en tres; y flores pedunculadas.

Planta parecida al Samolo.

Veronica Americana, derecha, frutescente y ramosa.

Ve-

*Veronica fruticosa, erecta.* Veronica fruticosa, dulce, derecha; y con tallo de seis ángulos.  
Sloan. *Jam.* 81. *hist.* 1. p. 195. t. 108. f. 2.

*Cult.* Escoparia dulce.

*Habita* en la Jamaica y Curasao. ☉

Toda la planta tiene el gusto muy agradable.

2. SCOPARIA *foliis quaternis, floribus sessilibus.* Escoparia con hojas de cuatro en cuatro; y flores sentadas.  
Jacq. *Amer.* 18.

*Cult.* Escoparia tendida.

*Habita* en la America mas caliente. ☉

3. SCOPARIA *foliis lanceolatis alternis integerrimis, corymbo supra decomposito trichotomo.* Escoparia con hojas lanceoladas, alternas, enterisimas; corimbo sobredecomposito y dividido en tres pedunculados.  
Suppl. p. 125.

*Cult.* Escoparia arborea.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*  $\bar{h}$

Tiene la traza de Olivo ó de Filirea. Su inflorescencia es grande y muy compuesta, con las flores pequeñas.

171. Género RHACOMA. † *Crossopetalum*

*Brow.* 1. 17. f. 1.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, extendido, dividido en cuatro partes, obtuso, pequeño y persistente.

COR. dividida en cuatro lacinias, extendida, redonda, y con filecos.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, alessnados, del largo del caliz; con *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* casi redondo: *estilo* filiforme, cortísimo; con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Caprula* casi redonda y de una celdilla.

SEM. una y algo redonda.

ESPECIE.

1. RHACOMA. *Amenit.* Rhacoma.

*Acad.* 5. p. 393.

*Crossopetalum fruticosum, tenue, foliis ovatis tenuissime denticulatis.* Brown. Crosopetalo fruticoso, delgado; de hojas aovadas y con dientecitos muy sutiles.  
*Jam.* 145. t. 17. f. 1.

*Cult.* Rhacoma de petalo con filecos. (*Crossopetalum* significa petalo con filecos).

*Habita* en la Jamaica.  $\bar{h}$

172. Género CENTUNCULUS. \* *Dill.* *gen.* 5.

*Anagallidastrum Mich.* 1. 18.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* extendido, persistente, hendido ó partido en quatro lacinias, agudas, lanceoladas y mas largas que la corola.

COR. de un petalo, en forma de rueda: tubo casi globoso: borde plano, y hendido en quatro lacinias casi aovadas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, casi del largo de la corola; con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* casi redondo, dentro del tubo de la corola: *estilo* filiforme, del largo de la misma corola y persistente; con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Caprula* globosa, de una celdilla, y que se abre horizontalmente.

SEM. muchas, algo redondas y muy pequeñas.

ESPECIE.

1. CENTUNCULUS. Hall. Centunculo.

*helv.* n. 627. *Dill.* *Gies.* 161.

*App.* 111. *Ephem. Nat. Cur.*

*Cent.* VI. p. 64. t. 10. f. 31.

*Oed. dan.* t. 177.

*Centunculus foliis alternis ovatis.* Flor. Suec. 129. Centunculo con hojas alternas y aovadas.  
136. Dalib. Paris. 52.

*Anagallidistrum exiguum, foliis lanceolatis alternis.* Planta pequeña parecida á la Anagalis; con hojas lanceoladas y alternas.  
Mich. p. 14. t. 18.

*Anagallis paludosa minima.* Anagallis muy pequeña, que se cria en las balsas.  
Vaill. Paris. 12. t. 4. f. 2.

*Alsiue palustris minima, floribus albis.* Alsiue palustre muy pequeña, con florecitas blancas.  
Mentz. Pug. t. 4. f. 5.

Cast. Centunculo minimo.

Habita en lugares arenosos y húmedos de Italia, Francia y Alemania. ☉

173. Género SANGUISORBA. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de dos hojuelas, opuestas, cortísimas y caducas ó que se caen al abrirse la flor.

COR. de un petalo, en forma de rueda, partida en cuatro laciniás aovadas, obtusas y unidas por sus uñas.

ESTAMB. Filamentos quatro, mas anchos por arriba, del largo de la corola; con las anteras casi redondas y pequeñas.

PIST. Germen de quatro lados, puesto entre el caliz y la corola: estilo filiforme, cortísimo; con el estigma obtuso.

PERIC. Caprula pequeña y de dos celdillas.

SEM. pequeñas.

ESPECIES.

1. SANGUISORBA *spicis ovatis.* Oed. dan. t. 97. Sab. hort. rom. tom. 2. t. 70. Mat. Med. 56.

Sanguisorba *spicis subrotundis, floribus hermaphroditis.* Scopol. Carn. ed. 1. p. 280. n. 2. ed. 2. n. 166.

Sanguisorba con espigas aovadas.

Sanguisorba con espigas casi redondas; y flores hermafroditas.

San-

*Sanguisorba major.* Fuchs. Sanguisorba mayor.  
785. Reich.

*Pimpinella Sanguisorba major.* C. B. P. 160. Pimpinela Sanguisorba mayor.

*Pimpinella sylvestris, seu Sanguisorba major.* Dod. Pimpinela silvestre, ó Sanguisorba mayor.  
pempt. 105.

*Pimpinella major, rigida præalta, auriculata, subnuda.* Boec. Mus. 2. p. 19. t. 7. Pimpinela mayor, rígida, muy alta; con orejillas y casi sin velo. \*

*Sanguisorba (Sabauda) spicis cylindricis, foliis cordato-oblongis rigidis serratis.* Mill. Dict. n. 2. Reich. Sanguisorba (de Saboya) con espigas cilindricas; hojuelas entre de figura de corazon y oblongas, rígidas y aserradas.

*Sanguisorba (hispanica) spicis orbiculatis compactis.* Mill. Dict. n. 3. Reich. Sanguisorba (de España) con espigas redondas y compactas. †

*Pimpinella major hispanica altera, conglomerato flore.* Tourn. p. 157. Gmel. Sibir. 3. p. 141. Otra Pimpinela mayor, de España, con flor conglobada.

Cast. Sanguisorba Oficial. Farm. Sanguisorba.

Habita en los prados secos de Europa. ☿

Tiene las hojas alternas, pecioladas, amplexicaules y pinnadas: dos estípulas aserradas, en forma de ríñon ó aovadas, opuestas, sobre la base del peciolo comun; y otras en la base de los peciolor de las hojuelas. Govan.

PROPIED. La yerba es astringente y tónica: se usa en la hemorragia, disenteria é hidrofobia. Palmar.

2. SANGUISORBA *spicis cylindricis.* Sanguisorba con espigas cilindricas.

*Pimpinella minor de Canada.* Zan. hist. t. 138. Pimpinela menor del Canadá.

*Pimpinella Canadensis major, spica brevior rubra, foliis levibus.* Moris. hist. 3. p. 264. Secc. 8. t. 18. f. 2. Pimpinela mayor del Canadá; con espiga mas corta, de color roxo; y hojas lisas.

Cast. Sanguisorba media.

Yya

Ha-



Habita en el Canadá. ♀

Tiene las espigas y estambres mas largos que la oficial.

3. SANGUISORBA *spicis longissimis*. Roy. Lugdb.

240.

*Pimpinella Canadensis*, *spica longa rubente*. Tourn. P. 157.

*Pimpinella Sanguisorba Canadensis major*, *spica longiore alba*. Moris. hist. 3. p. 264. Secc. 8. t. 18. f. 12.

*Pimpinella maxima Canadensis longius spicata*. Corn. Canad. 175. t. 174. Barr. tar. 18. f. 739.

Cast. Pimpinela del Canadá.

Habita en el Canadá y Siberia. ♀

## 174. Género CISSUS.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Involucro de muchas hojuelas, y muy pequeño.

Periantio de una pieza, plano, corto y de quatro lados poco formados.

COR. Petalos quatro, cóncavos.

Nectario: un ribete que cife al germen.

ESTAMB. Filamentos quatro, del largo de la corola, insertos en el nectario; con las anteras algo redondas.

PIST. Germen casi redondo, de quatro lados obtusos, y escotado con seno obtuso: estilo filiforme, del largo de los estambres; con el estigma sencillo y agudo.

PERIC. Baya redonda, lustrosa y con ombligo.

SEM. Huesecito casi redondo.

La Baya de una semilla, ceñida con el caliz, y la corola dividida en quatro partes. *Syst. Veget. p. 133.*

SPECIES.

1. CISSUS *foliis cordatis subquinquelobis tomentosis*. Ciso con hojas de figura de corazon, con cinco lóbulos, poco mas ó menos, y tomentosas.

*Cissur*. Flot. Zeyl. 60. Amoen. Acad. 1. p. 390.

*Arbuscula baccifera circumplexatilis, vitigeno folio subtus lanato, fructu racemoso fervidiore*. Pluk. mant. 27. t. 337. f. 2.

Ciso.

Arbustito que produce bayas, y se dobla por todas partes; con hojas como las de la vid, lanudas por su envés; fruto racimoso y que tiene el olor muy fuerte.

Cast. Ciso con hoja de vid.

Habita en la India. ♀

2. CISSUS *foliis cordatis integerrimis*. Mill. Dict. n. 1. Ciso con hojas de figura de corazon y enterisimas.

*Vitis folio subrotundo, uva corymbosa caerulea*. Plum. gen. 18. jc. 159. f. 3. Vid de hoja casi redonda, con uvas de color cerúleo y puestas en corimbo.

Cast. Ciso con hoja de figura de corazon.

Habita en la America. ♀

3. CISSUS *foliis subcordatis nudis, setaceo-serratis, ramulis teretibus*. Mill. Dict. n. 2. Ciso con hojas casi de figura de corazon, sin vello; aserradas con cerdas; y ramitas rollizas.

*Cissur foliis simplicibus nitidis*. Jacq. Amer. 22. t. 15. Ciso con hojas sencillas y lustrosas.

*Vitis foliis dentatis*. Plum. ic. 259. f. 2. Vid con hojas dentadas.

*Funis crepitans*. Rumph. Cordel ruidoso.

Amb. 5. p. 446. t. 164. f. 1.

*Schunumpi valli*. Rheed. Schunumpi valli.

Malab. 7. t. 11.

*Irsiola scandens*, foliis oblongo-ovatis ad margines denticulis setaceis. Brown. Jam. 47. t. 4. f. 1. 2.

*Bryonia alba geniculata*, violae foliis, baccis è viridipurpurascens. Sloan. Jam. 106. hist. 1. p. 233. t. 144. f. 1. Rai. Suppl. 347.

*Cass.* Ciso como el Sicyos.

*Habita* en la Jamaica. ☞

*Rumphio* lo llama *Funis crepitans* porque sus vástagos son como cuerdas, y si se doblan, estando verdes, hacen ruido, como si se quebráran.

Quadrangularis

4. *CISSUS foliis carnosis serrato-dentatis, caule tetragono tumidiusculo.* Ciso con hojas carnosas, entre aserradas y dentadas; tallo de quatro lados y algo hinchado.

*Funis quadrangularis.* Planta con vástago ó tallo como cordel quadrangular. Rumph. Amb. 5. p. 83. t. 44. f. 2.

*Planta baccifera, scandens, epidendros.* Pluk. phyt. t. 310. f. 6. Planta que produce bayas, trepadera y que se cria sobre los árboles.

*Cass.* Ciso de quatro ángulos.

*Habita* en la Arabia é India. ☞

Arroja el tallo larguísimo, trepadero, de quatro lados, encrasado, carnoso, encogido en sus nudos, liso y perenne: las hojas alternas, pecioladas, algo carnosas, entre de figura de corazón y alabarda; por una y otra parte lampiñas, aserradas con dientes agudos y apartados: los peciolo rollizos: los zarcillos opuestos á las hojas; y la raíz tuberosa. No concuerda bien con las figuras citadas.

Acida.

5. *CISSUS foliis ternatis obovatis glabris carnosis inaequalibus.* Mill. Diét. n. 3. Ciso con hojas de tres en rama; ovoides al revés, lampiñas, carnosas y cortadas.

*Sicyos trifoliata.* Sp. pl. 1. p. 1013. Sicyos con hojas de tres en rama.

*Bryonia alba triphylla, geniculata, foliis crassis acidis.* Sloan. Jam. 106. hist. 1. p. 233. t. 142. f. 6. Rai. Suppl. 347. Brionia blanca, nudosa; con hojas de tres en rama, crasas y acedas.

*Bryonioides trifoliatum Indicum, foliis succulentis, crassis & crenatis.* Pluk. Alm. 71. t. 152. f. 2. Planta de Indias, parecida á la Brionia; con hojas de tres en rama, xugosas, crasas y recortadas.

*Vitis trifolia minor corymbosa, acinis nigrioribus turbinatis.* Plum. sp. 18. t. 259. f. 5. Vid menor, con hojas de tres en rama, corimbosa; frutos mas negros y cónicos al revés.

*Cass.* Ciso acedo.

*Habita* en la America.

Tri-

6. *CISSUS foliis ternatis subrotundis hirsutis subdentatis, ramis membranaceo angulatis.* Jacq. Amer. 23. t. 182. f. 10. Mill. diét. n. 4. Ciso con hojas de tres en rama, casi redondas, con pelo áspero, algo dentadas; y ramas anguladas con membranas.

*Bryonia alba triphylla maxima.* Sloan. Jam. 106. hist. 1. p. 233. t. 144. f. 2. Rai. Suppl. 347. Brionia blanca, muy grande y con hojas de tres en rama.

*Cass.* Ciso con hojas de tres en rama.

*Habita* en la Jamaica. ☞

Trepa por los árboles mas empinados, y excede á su altura: su flor es roja, y el fruto negro quando está maduro. Vease la disertacion de las plantas de Surinam año de 1776.

175. Género EPIMEDIUM. \* *Tourn. t. 117.*

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* de quatro hojuelas, aovadas, obtusas, cóncavas, extendidas, pequeñas, puestas directa y no alternadamente baxo de los petalos, y caducas ó que se caen al abrirse la flor.

**COR.** *Petalos* quatro, aovados, obtusos, cóncavos y extendidos.

*Nectarios* quatro, en forma de cubilete inverso, de la magnitud de los petalos sobre los quales están echados, y fixados en el receptáculo por el margen de su orificio.

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, alesnados, que aprietan el estilo: las *anteras* oblongas, derechas, de dos celdillas y dos ventallas que se abren desde la base ácia su ápice, con el disepimento libre.

**PIST.** *Germen* oblongo: *estilo* mas corto que el germen, del largo de los estambres: con el *estigma* sencillo.

**PERIC.** *Siliqua* oblonga, puntiaguda, de una celdilla y dos ventallas.

**SEM.** muchas y oblongas.

## CAR. GEN. DE TOURN. p. 232.

La flor es cruciforme, esto es, compuesta de quatro petalos tubulados, puestos en cruz (los *nectarios* están aquí confundidos con los petalos): de el caliz sale el pistilo que pasa á fruto ó vayna de una celdilla y dos ventallas, llena de semillas.

## ESPECIES.

- Alp-  
man. 1. EPIMEDIUM. Hort. X Epimedio alpino.  
Ups. 29. Dod. pempt. 599. X  
*Epimedium quorundam*. X Epimedio llamado así por  
J. B. hist. 2. p. 395. X algunos autores.

*Cast.* Epimedio Alpino.

*Habita* en lugares sombríos de los Alpes: en los Pireneos de Cataluña, y en los montes de Asturias y Burgos. N  
Gé-

176. Género CORNUS. \* *Tourn. t. 410.*Virga sanguinea *Dill.*

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Involucro* con muchas flores, comunmente de quatro hojuelas aovadas, las dos opuestas menores; de color, y deciduas ó que se caen quando las demas partes de la flor.

*Periantio* muy pequeño, de quatro dientes, encima del germen, y deciduo.

**COR.** *Petalos* quatro, oblongos, agudos, planos y menores que el involucro.

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, alesnados, derechos, mas largos que la corola; con las *anteras* casi redondas y echadas.

**PIST.** *Germen* casi redondo, baxo del caliz: *estilo* filiforme, del largo de la corola; con el *estigma* obtuso.

**PERIC.** *Drupa* casi redonda y con ombligo.

**SEM.** *Nuez* de echura de corazon ó oblonga, de dos celdillas y con su almendra en cada una.

## CARAC. GEN. DE TOURN. p. 641.

La flor es rosacea, esto es, que consta de muchos petalos puestos en cerco: el caliz (es el germen puesto baxo del caliz) pasa á fruto en forma de aceituna ó globoso, blando, carnoso y que encierra un huesecito dividido en dos celdillas, con su almendra en cada una.

## ESPECIES.

- Fiori-  
ét. 1. CORNUS arborea, in- X Corno arboreo, con el in-  
volucro maximo, foliolis ob- X volucro muy grande, y sus  
cordatis. Hort. Cliff. 38. Roy. X hojuelas de figura de corazon  
Lugdb. 249. Gron. Virg. 17. X al revés.

Cor-

*Cornus mas Virginiana*, Corno de Virginia, masculino, con las florecitas dispuestas en maceta, y ceñidas con los radios que forman los quatro petalos blancos del periantio. (Son las hojuelas del involucreo.)

*Catt.* Corno florido.

*Habita* en las selvas de la Virginia.  $\bar{n}$

<sup>Mas-</sup>  
<sup>cula.</sup> 2. *CORNUS arborea, umbellifera involucreo aequantibus.* Hort. Clif. 38. Ludv. ecryp. t. 38. Corno arboreo, con las umbelas que igualan al involucreo.

*Cornus sylvestris mas.* C. B. P. 447. Lob. ic. 2. p. 169. Tourn. p. 641. Duham. arb. 1. p. 185. Corno silvestre, masculino.

*Cornus mas pumilio.* Clus. hist. 1. p. 13. Corno masculino, enano.

<sup>a</sup> *Cornus hortensis mas.* C. B. P. 447. Tourn. p. 631. Corno hortense, masculino.

*Cornus sativa seu domestica.* J. B. hist. 1. p. 210. Corno que se cultiva ó domestico.

*Cornus.* Clus. hist. 1. p. 12. Corno.

<sup>p</sup> *Cornus hortensis mas, fructu cere coloris.* C. B. P. 441. Tourn. p. 641. Duham. arb. 3. Corno hortense, masculino; con fruto de color de cera.  $\bar{n}$

*Catt.* Corno masculino.

*Habita* en las cercas de los campos de Europa.  $\bar{n}$

<sup>san-</sup>  
<sup>guinea</sup> 3. *CORNUS arborea, cymis nudis, ramis rectis.* Oed. dan. t. 481. Duham. arb. 1. p. 184. n. 7. Corno arboreo, con las cimas sin involucreo; y las ramas rectas.

*Cornus arborea, floribus cymosis.* Scop. Carn. ed. 1. p. 273. n. 2. ed. 2. n. 171. Corno arboreo, con flores dispuestas en forma de cima.

*Cornus fumina.* C. B. P. 447. Lob. ic. 169. Tabern. 1046. Tourn. p. 141. Corno femenino.

*Virga sanguinea.* Dod. pempt. 782. Vara sanguinea.

*Catt.* Corno sanguineo. *vulgo*: Cornejo, Sanguetio y Cerezo silvestre.

*Habita* en Europa, Asia y America boreal, entre montañas; y es muy comun en las mas de las provincias de España.  $\bar{n}$

<sup>Ma.</sup> 4. *CORNUS arborea, cymis nudis, ramis recurvatis.* Corno arboreo, con cimas sin involucreo; y ramas encorvadas ácia atrás.

*Cornus sylvestris, fructu albo.* Amm. Ruth. 277. Corno silvestre, con el fruto blanco.

*Catt.* Corno blanco.

*Habita* en Siberia y en el Canadá.  $\bar{n}$

Es muy parecido al *Corno sanguineo*, y no obstante se distingue por las *ramas* encorvadas ácia atrás, y las *bayas* blancas. Tiene junto á su raiz muchos *renuevos* tendidos: su *corola* blanca; y el *receptáculo* entre negro y purpúreo.

<sup>San-</sup>  
<sup>guinea</sup> 5. *CORNUS arborea, cymis nudis, foliis subtus sericeis.* Syst. Veg. 134. Corno arboreo, de cimas sin involucreo; y hojas con vello como seda en su envés.

*Catt.* Corno con vello como seda.

*Habita* en la America Septentrional.  $\bar{n}$

Es *arbutto* que produce las *ramas* de color de sangre, salpicadas de puntitos algo verrugosos y cenicientos: las *bayas* blancas quando maduras: las *hojas* opuestas, aovadas, plegadas, rayadas y que relucen por debaxo con su vello como seda: las *cimas* terminales mas cortas que la hoja: los *petalos* aovados ó algo oblongos, blancos y extendidos: los *estambres* al doble mas largos que la *corola*: y el *receptáculo* de color que tira á purpúreo.



- Suecia. 6. *CORNUS herbacea ramis binis*. Flor. Lapp. 65. t. 5. f. 3. Oed. dan. t. 5. Corno herbáceo, con ramas de dos en dos.
- Cornus pumila, herbacea, chamapericlymenum dista*. Dill. eltham. 108. t. 91. no. Corno enano, herbáceo, llamado pequeño Periclimeno.
- Periclymenum humile*. C. B. P. 302. *Noruegicum*. C. B. P. 302. Buxb. Act. 3. p. 268. Periclimeno baxo de Noruega.

Cast. Corno de Suecia.

Habita en Suecia, Noruega y Rusia. ♀

- Canada. 7. *CORNUS herbacea, ramis nullis*. Amœn. Acad. 1. p. 257. Corno herbáceo, sin ramas.
- Pyrola Alsinet flore, Brasiliana*. C. B. P. 191. Prodr. 100. Burs. X. 106. Pirola del Brasil, con flor como la de la Alsine.

Cast. Corno del Canadá.

Habita en el Canadá. ♀

- Alter-nifolia. 8. *CORNUS foliis alternis*. Suppl. p. 125. Corno con hojas alternas.

Cast. Corno de hojas alternas.

Habita en la America Septentrional. ♀

Produce las ramas rollizas, lisas, de color negro purpúreo, y salpicadas de puntitos ó raitas blanquecinas: las hojas alternas, pecioladas, aovadas, agudas, enterisimas, lisas, rayadas, y pálidas en su envés: las panojas corimbosas, blancas y por encima planas: carece de caliz, y tiene el germen baxo de la flor, aovado al revés quatro petalos oblongos, obtusos, sin uñas, revueltos y blancos: quatro filamentos al doble mas largos que los petalos, entre extendidos y derechos: las anteras echadas: el estilo cilindrico, mas corto que la corola; y su estigma gruesecito.

## 177. Género SAMARA. †

CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Periantio* muy pequeño, dividido en quatro partes, agudo y persistente.
- COR. *Petalos* quatro, aovados, sin uñas ó sentados, y por su base longitudinalmente excavados.
- ESTAMB. *Filamentos* quatro, aplanados, largos, opuestos á los petalos y metidos en la parte excavada: con anteras casi de figura de corazon.
- PIST. *Germen* aovado, la mitad mas corto que la corola, encima del caliz ó dentro de la flor: *estilo* cilindrico, mas largo; con el *estigma* á manera de embudo.
- PERIC. *Drupa* casi redonda.
- SEM. una sola.

ESPECIE.

- Ind. 1. SAMARA. Samara agradable.
- Memeclon umbellatum*. Memecilon umbelado.
- Butm. Ind. 87. Burm. Zeyl. 76. t. 31. Flor. Zeyl. 469.

Cast. Samara agradable.

Habita en la India Oriental. ♀

Echa las ramas lisas y de color que tira á purpúreo: las hojas alternas, pecioladas, entre lanceoladas y elípticas, obtusas, enterisimas, y lisas por una y otra parte: los corimbos laterales, axilares y apenas mas largos que los peciolo: las flores abundantes y amarillas.

Se diferencia del Corno en tener no solamente el germen dentro de la flor, sino tambien por los filamentos opuestos al petalo y no alternos, y por las hojas alternas.

## 178. Género FAGARA. † Brown. t. 5. f. 1.

CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Periantio* muy pequeño, hendido en quatro lacinijs cóncavas y persistentes.
- COR. *Petalos* quatro, algo oblongos, cóncavos y extendidos.

**ESTAMB.** *Filamentor* quatro, mas largos que la corola; con las *antheras* ovadas.

**PIST.** *Germen* ovado: *estilo* filiforme, del largo de la corola; con el *estigma* de dos lóbulos, y algo obtuso.

**PERIC.** *Capsula* globosa, de una celdilla y dos ventallas.

**SUM.** una sola, redonda y lustrosa.

**Obs.** el *perianto* partido en quatro *laciniar*; y *capsula* con dos lóbulos. *Wernisch.*

## SPECIES.

Ptero-  
ta. 1. FAGARA *foliolis emarginatis*. Amœn. Acad. 5. p. 393. Mat. Med. 56.

*Schinus foliis pinnatis; foliolis oblongis, petiolo marginato articulato, inermi.* Sp. pl. 1. p. 389.

*Pterota subspinosa, foliis minoribus per pinnas marginato alatas dispositis, spicis geminatis alaribus.* Brown. jam. 146. t. 5. f. 1.

*Lauro affinis, jasmini alatafolio, costa media membranulis utrinque stantibus alata, ligno duricie ferro vix cedent.* Sloan. jam. 137. hist. 2. p. 25. t. 162. f. 1. Rai. dendr. 86.

*Cast.* Fagara alada.

*Habita* en la Jamaica.  $\bar{h}$

**PROPIED.** Su fruto es algo ácre y aromático, disecante y estomático; y se usa en la inapetencia.

Pipe-  
rita. 2. FAGARA *foliolis cre-*  
*natiss.*  $\dagger$

*Piper Japonicum, Sio Sancio.* Rœmpf. Amœn. 892. t. 893.

*Cast.*

*Cast.* Fagara como Pimienta.

*Habita* en el Japon.  $\bar{h}$

3. FAGARA *articulis pin-*  
*narum subtus aculeatis.* Jacq. Amer. 21. t. 14. Mill. Dict. pinnas.

n. 2.

*Schinus tragodes.* Sp. pl. 1. p. 369.

*Schinoides petiolis subtus aculeatis.* Hort. Clif. 489.

Eschino con olor de macho cabrio.

Planta parecida al Eschino, con peciolo que por debaxo tienen aguijones.

*Cast.* Fagara con olor de macho cabrio.

*Habita* en America.  $\bar{h}$

Es muy parecida á la *Fagara alada*.

4. FAGARA *foliolis to-*  
*mentosis.*

*Elaphrium tomentosum.* Jacq. Amer. 105. t. 71. f. 1. 3.

Fagara con hojuelas tomentosas.

Elaphrio tomentoso.

*Cast.* Fagara de ocho estambres.

*Habita* en lugares secos de Curasao.  $\bar{h}$

5. FAGARA *foliis simp-*  
*licibus lanceolatis elonga-*  
*tis oppositis, racemis ramo-*  
*sis axillaribus solitariis.* Sup-  
pl. 125.

*Euodia hortensis.* Forst. gen. n. 7.

Fagara con hojas sencillas, lanceoladas, alargadas y opuestas; racimos ramosos, axilares y solitarios.

Euodia hortense.

*Cast.* Fagara Euodia.

*Habita* en Tonga y Tabú.

De esta especie formó *Forster* un nuevo género; aunque no tiene max notas que la distinguan de la *Fagara*, que las del estigma hendido en quatro partes y quatro capsulas; las cuales no son suficientes para separarla del mismo género *Fagara*. Es planta que despide el olor muy agradable.

## 179. Género ÆGIPHILA. Jacq.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, á manera de campana, con quatro dientes, floxo, cortísimo y persistente.

COR. de un *petalo*: tubo cilindrico, mas angosto, y mas largo que el caliz: *borde* plano, igual, y hendido en quatro *lacinias* oblongas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, capilares, derechos y mas largos; con las *anteras* echadas y quadradas.

PIST. *Germen* dentro de la flor: *estilo* capilar, medio hendido en dos partes y mediocre; con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Baya* casi redonda, y de una celdilla.

SEM. quatro.

ESPECIES.

1. ÆGIPHILA. Jacq. obs.  $\times$  Ægiphila.  
 2. p. 3. t. 27.

Martí-  
nicos-  
als.

Carr. Ægiphila de la Martinica.

*Habita* en las márgenes de las selvas de la Martinica.  $\frac{1}{2}$

Es *arbusto* de la altura de un hombre; con *ramas* opuestas, de quatro lados y lampifias: tiene las *hojas* sencillas, opuestas, pecioladas, entre lanceoladas y aovadas, puntiagudas, muy lampifias y enterisimas: las *panojas* terminales y axilares, foliosas, compuestas, enjutas y rígidas; con *flores* blancas.

## 180. Género PTELEA. \*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en quatro partes, agudo y pequeño.

COR. *petalos* quatro, entre aovados y lanceolados, planos, extendidos, mayores que el caliz y correosos.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, aleanados; con *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* redondo, comprimido, dentro de la flor: *estilo* corto; con dos *estigmas* algo obtusos.

PR-

## DE QUATRO ESTAMB. Y UN PIST. 721

PERIC. *una membrana* casi redonda, perpendicular, y de dos celdillas en su centro.

SEM. *una sola*, obtusa, y adelgazada por su base.

Obs. el caliz, la corola, y estambres de ordinario aumentan la quinta parte del número; en cuyo caso el pistilo y el fruto aumentan tambien una tercera parte del suyo.

ESPECIES.

1. PTELEA *foliis ternatis*. Mill. Dict. n. 1. ic. t. 211.  $\times$  Ptelea con hojas de tres en  
 rama.  
 Duham. arb. tom. 2. t. 43.  
*Frutes Virginianus trifolius*, *ulmi ramaris*. Pluk.  $\times$  Arbusto de Virginia, con  
 hojas de tres en rama; y fru-  
 Alm. 159. Dill. eltham. 147.  $\times$  tos como los del olmo.  
 t. 122. f. 148.  $\times$

Carr. Ptelea de tres en rama.

*Habita* en la Virginia.  $\frac{1}{2}$

Varia con *hojas* de cinco en rama; y *flores* masculinas ó femeninas en diferentes tálamos de una misma ó distinta planta.

2. PTELEA *foliis abrupte pinnatis*. Suppl. p. 126.  $\times$  Ptelea con hojas pinnadas  
 y que rematan en dos hojue-  
 las iguales sin impar.  
*Blackburnia pinnata*.  $\times$  Blackburnia pinnada.  
 Forst. gen. n. 6.  $\times$

Carr. Ptelea pinnada.

*Habita* en la Isla Norfolk.

Echa las *hojas* alternas, pinnadas, con dos ó tres pares de hojuelas que rematan iguales y sin impar, opuestas, obliquas, aovadas, enterisimas y muy lampifias: las *panojas* axilares y pequeñas.

De esta planta formó tambien otro nuevo género el célebre Forster; pero antes que se conozca su fruto no debe separarse de la *Ptelea*; pues tiene la traza de la de tres en rama.

181. Género HYDROPHYLAX. *Suppl. p. 14.*

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* de una pieza, encima del germen, derecho y dividido en cuatro lacinias (parece de cuatro hojuelas, bien que sus lacinias son carnosas, y están por su base arrimadas entre sí, mediante una membrana) aovadas, agudas, ribeteadas, algo carnosas y persistentes.

**COR.** de un *petalo*, á manera de embudo: *tubo* mas largo que el caliz: *borde* angulado, hendido en cuatro lacinias, aovadas y revueltas; con la *garganta* pelosa.

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, insertos en el ápice del tubo, escurridos, derechos y mas largos que la corola; con las *anteras* casi de figura de alabarda.

**PIST.** *Germen* baxo del caliz, oblongo, de dos filos y estriado: *estilo* filiforme y encorvado; con el *estigma* hendido en dos partes.

**PERIC.** *Fruto* entre oblongo y aovado, cuadrangular, ó de dos filos (por hallarse dos ángulos opuestos muy poco manifestos), un poco encorvado, leñoso y sin ventallas.

**SEM.** una sola, linear, envuelta y algo áspera.

## ESPECIE.

Mirr-  
tuna.

1. HYDROPHYLAX.  $\frac{\times}{\times}$  Hydrophylace.  
*Suppl. p. 126.*

*Cart.* Hydrophylace maritima.

*Habita* en la arena movediza de la playa del mar, cerca de Guduluhr. *Koenig. 2*

Su traza es como la de la *Arenaria roxa maritima*, aunque mayor. Posee la *raiz* sencilla, filiforme, de color de sangre, larga, carnosa y dulce: el *tallo* rastrero, filiforme, lampiño, de color, articulado ó con nudos, larguísimo, con vainas obtusas, membranáceas y persistentes: las *hojas* opuestas, extendidas, pecioladas, aovadas, agudas, enterisimas, acercadas, carnosas, relucientes y ásperas; con callos muy pequeños, blanquecinos y transparentes:

los

## DE QUATRO ESTAMB. Y UN PIST. 723

los *peciolos* cortos, membranáceos, ribeteados, y que en cayendose las hojas se reducen á vainas permanentes de los tallos: las *flores* axilares, casi sentadas, comunmente de dos en dos sostenidas de un mismo piecicito, derechos, y sin estar opuestas: la *corola* de color pálido cerúleo; y las *anteras* cerúleas.

## 182. Género SIRIUM. †

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* á manera de campana, de color, medio hendido en quatro *lacinias*, aovadas, agudas, extendidas y persistentes.

**COR.** ninguna.

*Nectario*: derecho, mas corto, de quatro hojuelas que coronan la garganta del caliz, con escamas casi redondas, gruesecitas y que alternan con las lacinias del caliz.

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, filiformes, insertos en la garganta y que alternan con el caliz, con pelos en su base que miran ácia abaxo: *anteras* oblongas y del largo del nectario.

**PIST.** *Germen* cónico, la mitad dentro de la flor y la otra mitad fuera ó baxo de ella: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: con el *estigma* hendido en tres partes.

**PERIC.** *Baya* aovada al revés, coronada y de tres celdillas.  
*Sem:*

## ESPECIE.

Mirr-  
tuna.

1. SIRIUM.  $\frac{\times}{\times}$  Sirio.

*Cart.* Sirio con hoja de Mirto.

*Habita* en la India Oriental.  $\frac{f}{f}$

Es *arbol* que tiene la traza del Mirto. Arroja las *ramas* entuzas y rígidas, opuestas en forma de aspa, con muchos nudos: las *hojas* sencillas, opuestas, pecioladas, anchas, lanceoladas, enterisimas, tiernas, del largo de dos pulgadas, lampiñas y de color garzo por su envés: y las *flores* recogidas en panoja aovada.

Zz e

G6-



## 183. Género LUDWIGIA. \*

CARACT. GENER. NATUR.

**CAL.** *Periantio* de una pieza, encima del germen, persistente, partido en quatro *laciniar* lanceoladas, muy extendidas y del largo de la corola.

**COR.** *Petalos* quatro, de figura de corazon al revés, planos, muy extendidos é iguales.

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, alessnados, desechos y cortos: con *anteras* sencillas, oblongas y derechas.

**PIST.** *Germen* de quatro lados, baxo de la flor, y vestido con la base del caliz: *estilo* cilindráceo, del largo de los estambres: con el *estigma* en cabezuela, y de quatro lados poco manifestos.

**FRUC.** *Caprula* de quatro lados, obtusa, vestida y coronada con el caliz; de quatro celdillas, y que se abre por su ápice en un agujerito entero ó abierto en quatro partes.

**SEM.** numerosas y pequeñas.

## ESPECIES.

<sup>Alber-</sup>  
<sup>nifolia</sup> 1. LUDWIGIA *foliis alternis lanceolatis, caule erecto.* Trew. chr. 2. t. 2. Mill. Dict. n. 1.

*Lysimachia non papposa, flore luteo majore, siliqua caryophylloide minore, ex Virginia.* Pluk. Alm. 235. t. 203. f. 1.

*Frutex salignis foliis, caule purpureo, capsularis.* Pluk. Amalt. 99. t. 412. f. 1.

*Cass.* Ludwigia de hojas alternas.

*Habita* en la Virginia. ☉

Sus flores son laterales, axilares y solitarias: las *capsulas* de figura cúbica, menores que el caliz, y abiertas por su remate.

LUDWI.

## DE QUATRO ESTAMB. Y UN PIST. 725

<sup>Orbe-</sup>  
<sup>mbio-</sup>  
<sup>la</sup> 2. LUDWIGIA *foliis oppositis lanceolatis, caule diffuso.* Syst. Veg. p. 135.

*Ludwigia perennis.* Sp. pl. 2. p. 173.

*Ludwigia caule diffuso, foliis lanceolatis, capsulis pedunculatis folio dimidio brevioribus.* Flor. Zeyl. 66.

Ludwigia con hojas opuestas, lanceoladas; y tallo desparramado.

Ludwigia perenne.

Ludwigia con tallo desparramado; hojas lanceoladas; capsulas pedunculadas, y la mitad mas cortas que la hoja.

*Cass.* Ludwigia de hojas opuestas.

*Habita* en la India. ☿

<sup>Fig-</sup>  
<sup>la</sup> 3. LUDWIGIA *foliis oppositis lanceolatis, caule erecto.*

*Cass.* Ludwigia levantada.

*Habita* en la India. ☉

Echa el tallo herbáceo, de la altura de un pie, derecho, con ramas opuestas en forma de aspa, y liso: las hojas opuestas, pecioladas, lanceoladas, enterisimas y lisas: los pedunculos terminales, alguna vez axilares, de tres en tres, poco mas ó menos, y con una flor: los gérmenes de quatro ángulos alados: los cálices menudos: la corola apenas manifiesta: la caprula de quatro celdillas, con quatro ángulos aquillados, y de figura casi cúbica.

184. Género BANKSIA. *Suppl.* 15.

CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Amento comun* cubierto por todas partes de *escamas* entre estoposas y corteosas, sólidas, comprimidas transversalmente, acercadas, apretadas en dos órdenes al rededor del receptáculo, y dispuestas espiralmente: las de un orden menores y acercadas de dos en dos; las alternas mas anchas y que separan las florecitas por pares.

**COR.** dos, mayores, colocadas entre cada una de las escamas: cada corola con quatro petalos, insertos en el

re-

receptáculo y alargados, y que se marchita: las *uñas* lineares y larguissimas, que se mantienen mucho tiempo unidas formando un tubo: las *laminas* están mas tiempo arrimadas entre sí al rededor del estigma, y son pequeñas, lanceoladas, agudas, cóncavas, algo duras y revueltas.

**ESTAMB.** *Filamento* ninguno: *anteras* quatro, insertas en la cavidad de las laminas, apretadas, lanceoladas y agudas.

**PIST.** *Germen* dentro de la flor y menudo: *estilo* filiforme, rígido, asurdado, mas largo que los petalos, y por arriba encorvado: *estigma* sencillo, mas grueso que el estilo, agudo en forma de piramide y encerrado durante la fecundacion dentro de las laminas de la corola.

**PERIC.** Una *piña* que entre sus escamas contiene las capsulas leñosas, grandes, aovadas, de una celdilla y dos ventallas.

**SEM.** una sola, aovada al revés, que se divide en dos, con una membrana por defuera, grande, aovada y duplicada.

## ESPECIES.

Serra-  
ta. 1. *BANKSIA foliis linearibus in petiolum attenuatis equaliter serratis apice truncatis cum mucrone.* Suppl. p. 126. Banksia con hojas lineares, adelgazadas ácia su base en peciolo, igualmente aserradas, truncadas por su ápice, y con una puntita aguda.

**Cast.** Banksia aserrada.

**Habita** en la Nueva Holanda. *Banks.*

Es la especie mas hermosa de este género. Produce, en el extremo de las ramas, las hojas juntas sin orden, del largo de un gemo, angostas, lampiñas, correosas, planas, muy extendidas y que cifien al *amento*, el qual es muy grande, craso, rollizo, obtuso y derecho; con las *flores* muy extendidas, ascendentes, y sus laminas por defuera vellosas y blanquecinas.

BANK-

2. *BANKSIA foliis cuneiformibus integerrimis subtus tomentoso albis.* Suppl. p. 127. Banksia con hojas en forma de cufia, enterissimas; y por debaxo con tomento blanco.

**Cast.** Banksia de hoja entera.

**Habita** en la Nueva Holanda. *Banks.*

Las *hojas* casi verticiladas se hallan puestas en los extremos de las ramitas.

3. *BANKSIA foliis approximatis acerosis truncatis emarginatis glabris.* Suppl. p. 127. Banksia con hojas acercadas, lineares y rígidas, truncadas, escotadas y lampiñas.

**Cast.** Banksia con hoja de Brezo.

**Habita** en la Nueva Holanda. *Banks.*

Las *hojas* de esta especie son muy pequeñas; pero mas abundantes.

4. *BANKSIA foliis oblongis in petiolum attenuatis curvis flexuosis dentatis: dentibus spinula terminatis subtus albis.* Suppl. p. 127. Banksia con hojas oblongas, adelgazadas por su base en peciolo, encorvadas, ondeadas con dobleces, dentadas, con los dientes que terminan en una espinita, y blancas por su envés.

**Cast.** Banksia dentada.

**Habita** en la Nueva Holanda. *Banks.*

Las *flores* de esta especie son menores.

## 185. Género OLDENLANDIA. \* Plum. 36.

CAR. ORN. NAT.

**CAL.** *Periantio* partido en quatro *lacinijs* alesnadas, puesto encima del germen y persistente.

**CON.** de un *petalo*: tubo cilindrico, cerrado con pelo: *borde* partido en quatro *lacinijs* agudas, extendidas y poco mas largas que el caliz.

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, sencillos, dentro del tubo; con las *anteras* pequeñas.

PIST.

**Pist.** *Germen* casi redondo, baxo del caliz: *estilo* sencillo, del largo de los estambres: y el *estigma* hendido en dos partes y obtuso.

**Peric.** *Capsula* melliza, casi redonda, de dos celdillas, y que se abre por entre los dientes del caliz.

**Sem.** numerosas y muy pequeñas.

**Ons.** *Corola* de quatro petalos aovados, extendidos y al doble mas largos que el caliz: *capsula* correaosa. *Wernisch.*

## ESPECIES.

Verticillata. 1. **OLDENLANDIA floribus verticillatis sessilibus, stipulis setigeris.** Oldenlandia de flores verticiladas, sentadas; y estipulas que llevan cerdas.  
*Cratogeomum amboinicum,* Cratogeomum de Amboina.  
Rumph. Amb. 6. p. 25. t. 10.

**Cast.** Oldenlandia verticilada.

**Habita** en cerros abrigados de Amboina y Jamaica.

Produce los *tallos* casi del largo de un pie, sencillos, articulados, lisos, rollizos, con un surco por una y otra parte: las *hojas* opuestas, sentadas, angostas, lanceoladas, con el lomo asurcado, puntiagudas y ásperas: las *flores* sentadas, verticiladas y amontonadas: la *estipula* membranacea, dividida en cerdas como la de la *Spermacoce*; de las cuales algunas son capilares y mas largas que las flores: la *capsula* casi redonda, con muchas semillas, y unida con las quatro hojuelas puntiagudas del caliz.

Repens. 2. **OLDENLANDIA capsulis subsessilibus hispida, foliis lanceolatis.** Oldenlandia de capsulas casi sentadas, con pelo rigido; y hojas lanceoladas.  
Burm. Ind. t. 15. f. 2.

*Crusta olla minima.* Rumph. Costra muy pequeña de olla.  
ph. Amb. p. 460. t. 170. f. 4.  
Pluk. phyt. 356. f. 5.

**Cast.** Oldenlandia rastrera.

**Habita** en la India.

Echa el *tallo* filiforme, liso, rastrero, ramoso, articulado, y con raices por sus nudos: las *hojas* opuestas, con peciolo-

ciolo corto, lanceoladas, enterisimas, lisas y pequeñas: las *flores* axilares, solitarias, alternas y casi sentadas: la *capsula* algo globosa, de dos celdillas y con muchas semillas; cubierta con pelos rígidos, obtusos, huecos y transparentes.

Los Indios dán á esta especie el nombre de *Casco de olla*, porque levantando sus raices se las queda pegado un pedazo de tierra, parecido á un casco de olla negro, en que se haya cocido y quemado arroz. *Rumph.*

Uniflora. 3. **OLDENLANDIA pedunculis simplicissimis lateralibus, fructibus hirtis, foliis tubovatis acutis.** Oldenlandia con pedunculos muy sencillos, laterales; frutos con pelo rígido; hojas casi aovadas y agudas.  
Syst. Veg. p. 135.

*Oldenlandia uniflora.* Sp. Oldenlandia de una flor.  
pl. 2. p. 174.

*Oldenlandia calycibus fructuum maximis coloratis.* Oldenlandia con los cálizos de los frutos muy grandes y de color.  
Gron. Virg. 138.

*Oldenlandia aquatica, foliis obovatis oppositis, foliis singularibus ad alas.* Oldenlandia aquatica, con hojas aovadas al revés, opuestas; y una sola flor en cada axila.  
Brow. jam. 146.

*Alsiue aquatica major repens, foliis acuminatis, virginiana.* Alsiue de Virginia, aquatica, rastrera; con hojas puntiagudas.  
Pluk. Alm. 20. t. 74. f. 5.

**Cast.** Oldenlandia de una flor en cada axila.

**Habita** en lugares aguanosos de la Virginia y Jamaica.

Tiene los *tallos* subdivididos en ramas y rastreros: las *hojas* opuestas, entre lanceoladas y aovadas, con peciolo corto, y enterisimas: pocas *flores* axilares, con su pedunculo propio: y los *gérmenes* erizados.

Biflora. 4. **OLDENLANDIA pedunculis bifloris petiolo longioribus, foliis lanceolatis.** Oldenlandia con pedunculos de dos flores, mas largos que el peciolo; y hojas lanceoladas.  
Flor. Zeyl. 68.



*Antirrhinum humile* an-  
gustifolium, flore gemello  
ex alis foliorum. Burm. Zeyl.  
22. t. 11.

Antirrhino baxo, de hoja  
angosta; y con flor melliza  
que sale de las axilas de las  
hojas.

Cast. Oldenlandia de dos flores.

Habita en la India. ☉

Um-  
bellata

5. OLDENLANDIA um-  
bellis nudis lateralibus al-  
ternis, foliis linearibus.  
Flor. Zeyl. 64.

*Lysimachia affinis*, Satu-  
reja folio, Maderaspatensis,  
capsulis in summitate fere  
umbellatis. Pluk. Alm. 236.  
t. 119. f. 4.

Cast. Oldenlandia umbelada.

Habita en la India. ☿

Co-  
lymba  
ta.

6. ONDENLANDIA pe-  
dunculis multifloris, foliis  
lineari-lanceolatis.

*Oldenlandia caule tenerri-  
mo*, foliis linearibus opposi-  
tis, ramulis minimis florife-  
ris, pedunculis ramosis &  
simplicibus. Brow. jam. 146.

*Oldenlandia humilis*, hys-  
sopifolia. Plum. gen. 42. ic.  
212. f. 1. Ehret. pict. t. 2. f. 1.

Cast. Oldenlandia corimbosa.

Habita en la America Meridional. ☉

Arroja los tallos casi postrados; pero levantados por sus  
remates, de quatro lados, lisos, y con ramas opuestas;  
las hojas angostas, lanceoladas, lisas y con una linea lon-  
gitudinal, opuestas y del largo de los articulos ó inter-  
nodios: las estipulas opuestas, muy obtusas, nacidas  
sobre el peciolo, de forma que unen las hojas, con tres

aris-

aristas en su ápice, como en la *Spermacoce* y *Heurtonia*,  
á las cuales se asemeja esta especie: los pedunculos al-  
ternos, solitarios, laterales, filiformes, desnudos, pues-  
tos cada uno dentro de cada estipula, de modo que mi-  
ran al suelo, del largo de la hoja, terminados con una  
umbela de quatro flores, poco mas ó menos, blancas y  
sin involucreo.

Pani-  
culata.

7. OLDENLANDIA pe-  
dunculis paniculatis termi-  
nalibus, foliis ovali-lanceo-  
latis.

*Mollugo Zeylanica sylves-  
tris*, angustifolia, flore al-  
bo. Burm. Zeyl. 161. t. 71.  
f. 2. Ind. t. 15. f. 1.

Cast. Oldenlandia en panoja.

Habita en la India Oriental.

Tiene el tallo derecho, liso y ahorquillado: las hojas  
opuestas, entre lanceoladas y ovadas, agudas, enterisí-  
mas y lisas: la panoja terminal, sin hojas; y los frutros  
lisos.

trif-  
da.

8. OLDENLANDIA pe-  
dunculis racemosis termina-  
libus, foliis linearibus, cau-  
le erecto brachiato.

*Alsine spergule foliis*,  
capitulis brevioribus duris.  
Pluk. Mant. 9. t. 332. f. 2.

Cast. Oldenlandia apretada.

Habita en Malabár. Koenig. ☿

Produce el tallo sufruticoso, siempre verde, rollizo, articu-  
lado, estriado, dividido por arriba en dos ó tres ramos,  
derecho, del largo de un pie y que perece, á excepcion  
de algunas ramas perennes que le quedan junto á la raíz:  
las hojas opuestas, lineares, agudas, mas cortas que los  
articulos ó internodios, y las radicales casi lanceoladas:  
los pedunculos terminales, apretados y enjutos, con al-

gu-



gunos opuestos en forma de aspa; las flores racimosas, opuestas, mellizas y derechas: el caliz encima del germen, con quatro dientes y persistente: la corola á manera de embudo; el borde mas corto que el tubo: las anteras oblongas y echadas: dos estigmas oblongos: la capsula de dos celdillas, aovada al revés, truncada y con muchas semillas.

9. OLDENLANDIA *pe-* Oldenlandia de peduncu-  
*dunculis axillaribus unis-* los axilares, con una flor;  
*is, foliis linearibus acutis.* hojas lineares y agudas.  
 Suppl. p. 127.

Cast. Oldenlandia del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Es muy semejante á la *Oldenlandia rastrea*; pero tiene la capsula lampifa.

10. OLDENLANDIA *um-* Oldenlandia con umbelas  
*bellis axillaribus, caule ca-* axilares; tallo y cálices eri-  
*lycibusque hispida, foliis* zados; hojas aovadas y agu-  
*ovatis acutis.* Suppl. p. 127. das.

Cast. Oldenlandia con pelo áspero.

Habita en Java. Thunb.

Es planta desparramada y que produce las hojas opuestas, pecioladas, perfectamente aovadas, enterisimas, agudas, venosas y nerviosas: las umbelas axilares, con pocas flores, y pedunculadas: los cálices á manera de campana y erizados ó con pelo áspero.

186. Género AMMANNIA. \* *Houtt. A. A.*

CAR. ORN. NAT.

CAL. Periantio á manera de campana, oblongo, quadrangular, derecho y persistente, con ocho estrias y pliegues, y ocho dientes alternos doblados ácia dentro.

COM. ninguna, ó quatro petalos, verticalmente aovados, extendidos é insertos en el caliz.

ESTAMB. Filamentos quatro, setáceos, del largo del caliz, á el qual están insertos; con las anteras mellizas.

PIST.

PIST. Germen casi aovado, grande, dentro de la flor: estilo sencillo, cortísimo; con el estigma en cabezuola.

PERIC. Capsula casi redonda, de quatro celdillas, y cubierta con el caliz.

SEM. numerosas y pequeñas.

OBS. este género se halla á veces con petalos, y á veces sin ellos en una misma especie. La *Ammannia baccifera* tiene el caliz con quatro dientes.

ESPECIES.

1. AMMANNIA *foliis se-* Ammannia de hojas que  
*miamplexicaulibus, caule te-* abrazan la mitad del tallo, el  
*tragono, ramis erectis.* Mill. qual es de quatro lados, con  
 Diét. n. 1. sus ramas derechas.

*Ammannia palustris, cau-* Ammannia palustre, con  
*le quadrangulati, foliis an-* tallo quadrangular; y hojas  
*gustis.* Amm. Herb. 344. angostas.

*Isnardia foliis sessilibus* Isnardia de hojas sentadas,  
*lanceolatis quasi auritis, flo-* lanceoladas, como si tuvie-  
*ribus ternis.* Brow. jam. 148. sen orejillas; y flores de tres  
 en tres.

*Aparinez folio anomala,* Planta anomala, con hoja  
*vasculo seminali rotundo,* como la de la Aparine; cap-  
*semine minutissimo.* Sloan. sula redonda; y semilla muy  
 hist. 1. p. 44. t. 7. f. 4. menuda.

Cast. Ammannia de hoja ancha.

Habita en lugares humedos de los Caribes. ☉

Tiene el tallo con ángulos obtusos, y sus lados alternadamente convexos: las flores verticiladas y sentadas de tres en tres en una y otra parte: los dientes alternos del caliz artimados entre sí: el estilo mas corto que el germen, y quatro petalos blancos ó ninguno.

2. AMMANNIA *foliis se-* Ammannia de hojas que  
*miamplexicaulibus, caule* abrazan la mitad del tallo  
*tetragono, ramis patentis-* que es de quatro lados; con  
*simis.* Mill. Diét. n. 2. sus ramas muy extendidas.

*Ludwigia aquatica erecta*, caule rubente, foliis adgenicula binis, longis, angustis byrsopi instar, flore tetrapetalo albo. Clayt. 774? Ludwigia aquatica, derecha, con tallo de color que tira á roxo; hojas en los nudos, de dos en dos, largas, angostas como las del Hysopo; y flor blanca de quatro petalos.

Cast. Ammannia mas ramosa.

Habita en la Virginia. ☉

Produce el tallo con ángulos agudos, y sus lados planos: las hojas entre lanceoladas y lineares, ensanchadas por su base y de color que tira á rubio: las flores laterales, axilares, tres en una y otra parte, con el pedunculo corto: el caliz con ocho dientes extendidos: el estilo mas largo que el germen: la corola de quatro petalos purpúreos, casi redondos y extendidos; y los filamentos tambien purpúreos.

Bacclifera. 3. AMMANNIA foliis subpetiolatis, capsulis calyce majoribus coloratis. Burm. ind. t. 15. f. 3. Mill. Dict. n. 3.

*Cornelia verticillata*. Arduin. Sp. 2. p. 9. t. 1.

*Anonymos linariae folio, orientalis, gallii lutei flore, herba capsularis verticillata*. Pluk. Alm. 33. t. 136. f. 2? Ammannia con hojas algo pecioladas; y capsulas de color, mayores que el caliz. Cornelia verticilada. Yerba anónima oriental, verticilada, con capsulas; hoja como la de la Linaria; y flor parecida á la del Galio amarillo.

Cast. Ammannia de bayas.

Habita en la China, y hoy dia tambien en Italia. ☉

Es planta tierna, del largo de un dedo, derecha y sin ramas: produce el tallo rollizo, de color que tira á roxo: las hojas opuestas, lanceoladas, con peciolo corto y enterisimas: los cáliz de quatro dientes: las flores verticiladas, en las axilas de las hojas, muchisimas, muy pequeñas y puestas en sus propios pedunculos: la capsula globosa, encarnada y mayor que el caliz.

Ocho-  
da- 4. AMMANNIA floribus petaloideis octandris. Suppl. p. 127. Ammannia de flores con petalos; y ocho estambres. *Ammannia coccinea*. Rottb. progr. 1773. n. 4. Ammannia coccinea.

Cast. Ammannia con ocho estambres.

Habita en la India Oriental. Koenig.

Echa el tallo derecho, muy alto, liso y con ramas opuestas en forma de aspa: las hojas sentadas, amplexicaules, entre lineares y lanceoladas, lisas, enterisimas y opuestas: los pedunculos axilares, cortisimos, con una ó tres flores, cuyos petalos son de color de sangre.

Pens-  
tuda. 5. AMMANNIA caulibus procumbentibus radicantibus compressis, foliis linearibus pinnatifidis. Suppl. p. 127. Ammannia con tallos tendidos que arrojan raices, comprimidos; y hojas lineares hendidas al través.

Cast. Ammannia de hojas hendidas al través.

Habita en Java. La remitió Sonnerat y la recibió Linneo por medio de Mr. Thouin.

Es planta que en su traza se asemeja á las demás especies del género *Ammannia*. Posee las hojas esparcidas ó sin orden, muy acercadas, lineares, hendidas al través, con las lacinias muy pequeñas y casi filiformes: las flores solitarias ó muchas en las axilas y pequeñas: la corola encarnada; y las capsulas de quatro lados.

187. Género ISNARDIA. † Dantia Pet. gen. 49.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio á manera de campana, medio hendido en quatro lacinias agudas y extendidas.

CON. ninguna; sino que sea el caliz.

ESTAMB. Filamentos quatro y que salen del medio del caliz; con anteras sencillas.

PIST. Germen casi baxo del caliz: estilo sencillo, mas largo que los estambres; con el estigma gruescico.

PR.

**PERIC.** es la *baze* quadrada del caliz, de quatro celdillas. **SEM.** pocas y oblongas. **Obs.** el caliz encima del germen y persistente. *Wernisch.*

## SPECIES.

- Palustris.** 1. **ISNARDIA.** Dalib. *Palustris*. 53. Gmel. it. 2. p. 199.  
*Dantia palustris.* Petit. gen. 49. t. 49.  
*Oldenlandia aquatica, foliis obovatis oppositis, floribus singularibus ad alas.* Brow. jam. 146.  
*Glaux major palustris, flore herbacea.* Motis. præl. 268. Rai. hist. 1102. Suppl. p. 635. Bocc. Mus. 105. t. 84. f. 2.  
*Alsine palustris rotundifolia repens, foliis portulacæ pinguibus.* Lind. alsat. 114. t. 2.

**Cart.** Isnardia palustre. **Habita** en los rios de Francia, Alsacia, Rusia, Jamaica y Virginia. ☉ **Es** muy semejante á la *Peplide* como *Verdolaga*: echa el tallo rastrero y que se extiende sobre las aguas: sus flores axilares, opuestas, sentadas y de color verde.

188. Género TRAPA. † *Tribuloides* Tourn. t. 431.

## CAR. GEN. NAT.

**Cal.** *Periantio* de una pieza, agudo, persistente, unido á la base del germen, y partido en quatro hojuelas, dos de las cuales están puestas en los lados del mismo germen y las otras dos en sus ángulos. **Con.** *Petalor* quatro, aovados al revés y mayores que el caliz.

Es-

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, del largo del caliz; con *anteras* sencillas. **PIST.** *Germen* aovado: *estilo* sencillo, tan largo como el caliz; con el *estigma* en cabezuela y escotado. **PERIC.** ninguno. **SEM.** *Nuez* entre aovada y oblonga, de una celdilla, armada de quatro espinas (que fueron hojas del caliz) opuestas, extendidas, agudas y gruesas. **Obs.** *Periantio* encima del germen, nuez de consistencia de hueso, con quatro espinas opuestas, formadas del caliz endurecido; y *semilla* harinosa. *Wernisch.*

## TRIBULOIDES. Tourn. p. 655.

La flor es rosácea, de cuyo caliz sale el pistilo, que junto con él pasa á fruto casi redondo, con agujones, de una celdilla, lleno de una semilla parecida á la castaña. Los agujones del fruto no son otra cosa, que las hojas del caliz endurecidas.

## SPECIES.

- Na.** 1. **TRAPA** *petiolis foliorum natantium ventricosis.* Mat. Med. 57.  
*Trapa nucibus quadricornibus, spinis patentibus.* Suppl. p. 128.  
*Tribulus aquaticus.* C. B. B. 194. Camer. epit. 715. Dod. pempt. 581.  
*Tribuloides vulgare aquis innatans.* Tourn. p. 655.  
*Panover-tsteraua.* Rheed. Mal. 11. p. 65. t. 33.

**Cart.** Trapa que nada. *Catal.* Cayrells. *Farm.* Nux aquatica.

**Habita** en las lagunas cenagosas de la Europa Austral y de la Asia: en la de Cils de Cataluña y otras de España. Las *hojas sumergidas* son capilares y hendidas en muchas hojuelas, como las del *Myriophylo*: las que nadan tienen

TORN. t.

Aaa

la

la figura rombea y los peciolo hinchados como una vexiga. Las quatro hojuelas del caliz cifien al germen, dos en los lados, y las otras dos en los ángulos del mismo germen, resultando de ellas las quatro púas que tiene el fruto.

PROPIED. La almendra de la nuez de esta planta es dulce y batinosa, astringente y nutritiva. Los cerdos la buscan con mucha afición entre el cieno, y se nutren con ella.

Bicor-  
nia. 2. TRAPA *nucibus bicor-* Trapa de nueces, con dos  
*nibus.* Suppl. p. 128. Plum. *†* astas ó púas.  
ic. t. 67. f. infima. *†*

Cast. Trapa de dos astas.

Habita en aguas encharcadas de la China.

Las nueces tienen dos púas gruesas laterales, opuestas y encorvadas ácia atrás.

189. Género DORSTENIA. *†* Plum. 8.

Houst. A. A. 421. f. 1. 2.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Receptáculo comun de una pieza, plano, angulado, muy grande, cubierto de otro receptáculo, con muchísimas florecitas, muy pequeñas y colocadas en el disco.

Periantio propio quadrangular, cóncavo, metido en el receptáculo, y unido con él.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos quatro, filiformes y muy cortos; con las anteras casi redondas.

PIST. Germen algo redondo: estilo sencillo; con el estigma obtuso.

PERIC. ninguno. Receptáculo comun carnososo y macizo.

SEM. solitarias, casi redondas y puntiagudas.

Obs. los que tengan la ocasion de vér las especies vivas y en flor, podrán exáminar con mas exáctitud los caracteres de este género.

Obs. las flores agregadas: el involucre comun angulado y gran-

grande: el receptáculo comun carnososo, plano; en cuyos quatro hoitos angulares se hallan quatro florecitas desnudas, con quatro estambres muy pequeños: el estilo sencillo: las semillas solitarias, puntiagudas y anidadas. Wernischeck.

ESPECIES.

Hou-  
mi. 1. DORSTENIA *scapis* Dorstenia con escapos que  
*radicatis, foliis cordatis,* provienen inmediatamente de  
*angulatis acutis; receptacu-* la raíz; hojas de figura de  
*lis quadrangulis.* Mill. Dict. corazon, anguladas, agudas,  
n. 2. y receptáculos quadrangulos.

*Dorstenia dentaria radi-* Dorstenia con raíz como  
*ce, folio minus laciniato,* la de la Dentaria; hoja me-  
*placenta quadrangulari* & nos lacinada; receptáculo  
*undulata.* Houst. A. A. 421. quadrangular y ondulado.  
f. 2. *†*

Cast. Dorstenia de Houston.

Habita en Campeche. *†*

Com-  
mic-  
la. 2. DORSTENIA *scapis* Dorstenia con escapos que  
*radicatis, foliis pinnatifido-* provienen inmediatamente de  
*palmatis serratis, receptacu-* la raíz; hojas entre hendidas  
*lis quadrangulis.* Mat. Med. al través y palmadas, aser-  
57. radas; y receptáculos qua-  
drángulos.

*Dorstenia dentaria radi-* Dorstenia con raíz como  
*ce, Sphondylii folio, placenta* la de la Dentaria; hoja pa-  
*ovali.* Houst. Act. n. 421. f. 1. recida á la del Esfondilio, y  
receptáculo oval.

*Dorstenia Sphondylii fo-* Dorstenia con hoja como  
*lio, dentaria radice.* Plum. la del Esfondilio; y raíz se-  
gen. 29. ic. 119. mejante á la de la Dentaria.

*Drakena radix.* Clus. exot. Raíz llamada Drakena.

83. *Cyperus longus odoratus* Juncia larga olorosa, del  
*peruanus.* C. B. P. 14. Perú.  
*Tuzpatliz.* Heron. Mex. 147. Tuzpatliz.

Cast. Dorstenia contraierba. Form. Contraierba.

Ann 2

Ha-



Habita en la Nueva-España, México, Perú, Tábago é Isla de S. Vicente. ☞

PROPIED. Es algo amarga y fragante; astringente, estomática, alexiteria y sudorífica.

Drakenia. 3. DORSTENIA scapis  
radicatis, foliis pinnatifido-  
palmatis integerrimis, re-  
ceptaculis ovalibus. Mill.  
DiCl. n. 3.

Dorstenia con escapos que salen inmediatamente de la raíz; hojas entre hendidas al través y palmadas; y receptáculos ovales.

Dorstenia con la raíz como la de la Dentaria; hoja parecida á la del Esfondilio, y receptáculo oval.

Cast. Dorstenia Drakena.

Habita en Veracruz. ☞

Caulis. 4. DORSTENIA peduncu-  
lis caulinis. Hort. Clif. 32.  
Parietaria racemosa, fo-  
liis ad oras villosis. Plum.  
sp. 10. ic. 120. f. 1.

Dorstenia con pedunculos que salen del tallo.

Parietaria racimosa, con las hojas vellosas en sus orillas.

Cast. Dorstenia que arroja tallos.

Habita en la America Meridional. ☞

### 190. Género COMETES.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Involucro con tres flores sentadas, de quatro hojuelas oblongas, iguales, extendidas, y con cejas rígidas.

Periantio de quatro hojuelas oblongas, iguales y del largo del involucro.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos quatro, capilares, tan largos como el periantio; con anteras casi redondas.

PIST. Germen algo redondo: estilo filiforme, del largo de la flor; con el estigma hendido en tres partes.

PERIC. Capsula de tres frutos.

SEM.

### DE QUATRO ESTAMB. Y UN PIST.

SEM. solitarias.

Una es muy parecida á la Dalechampia.

Página 566 Comites, debe leerse Cometes.

ESPECIE.

1. COMETES Burm. Ind. ☞ Cometes.

l. 15. f. 5.

Clinopodium parvum sini-  
cum. Pluk. Alm. 61. t. 380. ☞ Clinopodio pequeño de la China.

f. 4.

Cast. Cometes con flores alternas.

Habita en Suratte. ☉

Echa el tallo herbáceo: las hojas opuestas, sentadas, aovadas al revés, puntiagudas, enterisimas y lampifias; los pedunculos axilares, alternos, solitarios, con una flor, extendidos y del largo de las hojas.

191. Género ELÆAGNUS. \* Tourn. t. 489.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, hendido en quatro partes, encima del germen, recto, á manera de campana, por defuera áspero, por dentro de color, y que se cae quando las demas partes de la flor.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos quatro, cortísimos é insertos baxo de las divisiones del caliz; con las anteras oblongas y echadas.

PIST. Germen casi redondo, baxo del caliz: estilo sencillo, poco mas corto que el caliz; con el estigma tambien sencillo.

PERIC. Drupa aovada, obtusa, lampifia y con puntitos en su apice.

SEM. Nuez oblonga y obtusa.

CARACTER GENERICO DE TOURNEFORT.

COROL. p. 53.

La flor es de un petalo, tubulado y cortado comunmente en quatro partes, cuyo caliz (es el germen puesto baxo de

de la corola) pasa despues á fruto en forma de aceytuna, lleno de un huesecito que encierra una almendra de su misma forma.

## ESPECIES.

- An-  
tolius. 1. ELÆAGNUS foliis lanceolatis. Hort. Ups. 31. Eleagno con hojas lanceoladas.  
 Eleagnus (inermis) foliis lineari-lanceolatis. Mill. Dict. n. 2. Eleagno (sin espinas) con hojas entre lineares y lanceoladas.  
 Eleagnus Orientalis angustifolius, fructu parvo olivæ formi subdulci. Tournef. Corol. 53. Duham. arb. 1. t. 89. Eleagno Oriental, de hoja angosta; fruto pequeño, á manera de aceytuna, y algo dulce.  
 Olea sylvestris, folio molli incano. C. B. P. 472. Olivo silvestre, con hoja blanda y blanquecina.  
 Ziziphus alba. Clus. hist. 1. p. 29. Azufayfo blanco.

Cast. Eleagno de hoja angosta. vulgo: Arbol Paraiso.  
 Habita en lugares algo humedos de Bohemia, Siria y Capadocia: en Extremadura, Andalucía y señaladamente en tierra de Guadix. Varía con el caliz hendido en cinco hasta ocho partes.  $\bar{h}$

- Orien-  
talis. 2. ELÆAGNUS foliis oblongis ovatis opacis. Eleagno con hojas oblongas, aovadas y opacas.  
 Eleagnus Orientalis latifolius, fructu maximo. Tournef. Corol. 53. Eleagno Oriental, con hoja ancha; y fruto muy grande.

Cast. Eleagno Oriental.

Habita en Oriente. Royen.  $\bar{h}$

Su traza es como la del Eleagno de hoja angosta; pero sus hojas son al doble mas anchas, entre aovadas y algo oblongas, blandas, pálidas en su envés, sin que por ninguna superficie sean lustrosas ni de color de plata.

3. ELÆAGNUS foliis ellipticis. Amœn. Acad. 4. p. 305. Eleagno con hojas elipticas.  
 Eleagnus Mathioli, in celis Scisefum. Raw. it. 112. 276. Eleagno de Mathiolo, llamado por los naturales de Egipto Scisefum.

Cast. Eleagno espinoso.

Habita en Egipto.  $\bar{h}$

4. ELÆAGNUS foliis ovatis. Roy. Lugdb. 250. Mill. Dict. n. 3. Eleagno con hojas aovadas.  
 Eleagnus foliis rotundis maculatis. Burm. Zeyl. 92. t. 39. f. 2. Eleagno con hojas redondas y manchadas.

Cast. Eleagno de hoja ancha.

Habita en Zeylan.  $\bar{h}$

## 192. Género SANTALUM. \*

## CAR. GEN. NAT.

- CAL. Periantio: es un ribete de quatro dientes, puesto encima del germen.  
 COR. Petalos quatro, sentados en las lacinias del caliz, rechos, con quatro glandulas mas pequeñas que los petalos, y que alternan con ellos.  
 ESTAMB. Filamentos quatro, en el tubo del caliz; con anteras sencillas.  
 PIST. Germen baxo del caliz: estilo del largo de los estambres; con el estigma sencillo.  
 PERIC. Baya.  
 SEM. una sola.  
 OBS. Corola á manera de campana, hendida en quatro lacinias: estambres ocho, alternadamente menores; insertos en lo alto del tubo de la corola; y germen cónico al revés. Wernisch.

## ESPECIES.

- Al-  
bum. 1. SANTALUM. C. B. P. X Santalo. (*Santalo arbol*).  
392. Rumph. Amb. 2. p. 42. X  
L. 11. X  
Santalum verum. Breyn. X Santalo verdadero.  
ic. 94. t. 5. f. 1. Syst. veg. p. X  
137. Mat. Med. p. 58. X

Cart. Santalo blanco. *Farm.* Santalum album & citrinum.  
*Habita* en la India.  $\frac{1}{2}$

El leño cetrino de este arbol siempre se halla cubierto de otro blanco, en mas ó menos cantidad; de manera que el cetrino no es otra cosa que el corazon ó substancia interior del arbol. Se hallan tambien algunos árboles de esta especie que no producen mas que la albura ó leño blanco, ó que tienen muy poco del cetrino: del mismo modo que sucede en los Pinos quando unos producen téa y otros no. *Rumph.*

PROPIED. El leño cetrino del Santalo es fragante y algo amargo, tónico y sudorífico; y el blanco posee las mismas propiedades; aunque mucho mas remisas.

## 193. Género STRUTHIOLA.

## CARAC. GEN. NAT.

- CAL. ninguno; sino que sea la corola.  
COR. de un petalo, que se machita: tubo filiforme, alargado: borde plano, mas corto que el tubo, y partido en quatro lacinijs aovadas.  
NECTARIO: ocho glandulas aovadas, puestas al rededor de la garganta de la corola, y cefiidas con su pincelito propio.  
ESTAMB. Filamentos quatro, cortísimos, escondidos dentro del tubo; con las anteras lineares.  
PIST. Germen aovado: estilo filiforme, del largo del tubo; con el estigma en cabezuela.  
PERIC. corioso, aovado y de una celdilla.  
SEM. una sola y algo aguda.  
OBS. es muy parecida á la *Passerina*.

## ESPECIES.

- Veg. 1. STRUTHIOLA puber- X Estrutiola vellosa.  
cent. Mant. 1. p. 41. X

Cart. Estrutiola de varitas.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\frac{1}{2}$

Echa el tallo prolifero, con ramas en varitas, sencillas y algo vellosas; las hojas opuestas, lanceoladas, puntiagudas, lampifias, estriadas y acanaladas: las flores axilares, solitarias, sentadas, del largo de la hoja y por defuera de color que tira á purpúreo.

- Erec- 2. STRUTHIOLA gla- X Estrutiola lampifia.  
ta. bra. Mant. 1. p. 41. X

*Passerina dodécandra*. Sp. Passerina de doce estambres.  
pl. 2. p. 513. *Burm. Afr. t.*  
47. f. 1.

*Nectandra* (*tetrandra*) *foliis linearibus imbricatis glabris; floribus lateralibus nectariis octonis*. *Berg. Cap.* 133. *Reich.*

Cart. Estrutiola derecha.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\frac{1}{2}$

Tiene las hojas entre lanceoladas y alesnadas; lampifias, como el tallo y flores.

Llamase *Nectandra* por tener los nectarios cefiidos con pincelitos que parecen estambres.

- Veg. 3. STRUTHIOLA foliis X Estrutiola con hojas linea-  
linearibus obtusis pilosis, res, obtusas y pelosas; flores  
floribus terminalibus fasci- terminales, en haccillo y to-  
culatis tomentosis. *Suppl.* mentosas.  
p. 128. X

Cart. Estrutiola enana.

*Habita* en el Cabo de Buena-espetanza. *Thunb.*

Tiene las bractear algo cerúleas.

194. Género HARTOGIA. *Suppl. p. 16.*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* hendido en cinco *lacimias* casi redondas y cortisimas.

COR. *Petalos* quatro, extendidos, aovados y obtusos.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, cortisimos ó insertos en la base del germen; con las *anteras* aovadas y asurcadas.

PIST. *Germen* dentro de la flor, aovado: *estilo* sencillo y alesnado; con el *estigma* agudo.

PERIC. *Drupa* acorchada, aovada, lampiña y algo áspera.

SEM. *Nuez* con dos almendras, y un poco carnosa.

## ESPECIE.

Ca- 1. HARTOGIA. *Suppl. p. 128.* Hartogia.  
penis

*Catt.* Hartogia del Cabo de Buena-esperanza.

*Habita* en las selvas del Cabo de Buena-esperanza.

*Thunb.*  $\bar{h}$

Es árbol que tiene las hojas oblongas, aserradas, obtusas y lampiñas: las *flores* axilares, menudas y pedunculadas.

195. Género EMBOTRIUM. *Suppl. p. 16.*

*Forst. gen. n. 8.*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. tubulosa, revuelta despues de la fecundacion, de quatro *petalos*, lineares, obliquos y con su ápice mas ancho, en el qual se hallan los estambres.

ESTAMB. *Anteras* quatro, grandecitas, sin filamentos ó con ellos muy cortos, insertas en el ápice de los *petalos*.

PIST. *Germen* linear, ascendente y doblado: *estilo* ninguno: *estigma* casi redondo, grande y por delante plano.

Px-

## DE QUATRO ESTAMB. Y UN PIST. 747

PERIC. *Folículo* rollizo y de una celdilla.

SEM. muchas, aovadas, comprimidas, con una membrana alada en una de sus márgenes.

## ESPECIES.

Um- 1. EMBOTRIUM *um-* Embotrio con umbelas axi-  
bellis *bellis axillaribus simplicis-* lares, muy sencillas y pe-  
tum *simis pedunculatis, foliis* dunculadas; hojas oblongas,  
*oblongis aveniit, antheris* sin venas; y anteras senta-  
*sessilibus.* *Suppl. p. 128.* das ó sin filamentos.  
*Embothrium umbellife-* Embotrio que produce um-  
*rum.* *Forst. gen. n. 8.*  $\bar{h}$  belas.

*Catt.* Embotrio umbelado.

*Habita* en la Nueva Caledonia.  $\bar{h}$

Es *arbutto* hermoso, que echa sus umbelas axilares y solitarias; con las *flores* pequeñas y encarnadas.

Cicci- 2. EMBOTRIUM *thyr-* Embotrio de panojas aovadas,  
muis *sis terminalibus sessilibus,* terminales y sentadas;  
*antheris pedicellatis, foliis* anteras con filamentos; hojas  
*obovatis venosis.* *Suppl. p.* aovadas al revés y venosas.  
*128.*

*Embothrium coccineum.* Embotrio coccineo.  
*Forst. gen. n. 8.*

*Catt.* Embotrio coccineo.

*Habita* en tierra del fuego.  $\bar{h}$

Las *flores* son mayores y de color purpúreo.

196. Género MANETTIA. *Auct. D. Mutis.*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de ocho hojuelas, lineares, cóncavas, con pelo áspero y persistentes.

COR. de un *petalo*, á manera de salvilla: *tubo* cilindrico, mas largo que el caliz, señalado por dentro con quatro lineas: *borde* partido en quatro lacimias mas cortas que el tubo, aovadas, obtusas y por dentro pelosas.

*Nectario*: es un ribete enterisimo y cóncavo que rodea al receptáculo.

Es-



**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, filiformes, muy pequeños, insertos en la garganta de la corola; con las *anteras* lineares, echadas y de dos celdillas.

**PIST.** *Germen* baxo del caliz, cónico inverso, y comprimido: *estilo* filiforme, declinado, del largo del tubo: con el *estigma* hendido en dos partes, gruesecito y obtuso.

**PERIC.** *Capsula* cónica inversa, comprimida, por una y otra parte asurcada, de una celdilla y dos ventallas, ó casi separable en dos capsulas.

**SEM.** pocas, planas, aladas, redondas; con su granito en el centro y apifadas en la columnilla pulposa y oblonga.

## ESPECIE.

Reclinada.

1. MANETTIA.

Manetia.

*Cast.* Manetia reclinada.

*Habita* en Mexico. ☉

Echa el tallo herbáceo, debil, reclinado y ramoso: las *hojas* opuestas, pecioladas, acercadas, aovadas, agudas, algo pestafosas, del largo de pulgada y media y vellosas por el envés; los *peciolos* cortísimos, con pelo áspero: las *estípulas* opuestas, unidas á los peciolos, apretadas, semicirculares y cortísimas: los *pedunculos* axilares, solitarios, mas cortos que las hojas, con muchas flores blancas, cuyos piecitos se hallan opuestos, rollizos, con pelo áspero, adornados cada uno de su *bractea* muy pequeña y aguda.

197. Género KRAMERIA. *Loeff. it. 195.*

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** ninguno; *sino que sea la corola.*

**COR.** *Petalos* quatro, iguales, abiertos, oblongos y agudos; con el superior mas extendido.

**Nectario:** dos, el *superior* derecho, linear, partido en tres laciniás lineares, gruesecitas, en su ápice aovadas y membranosas; el *inferior* baxo del germen, de dos hojuelas lineares, convexas, elevadas y rugosas.

Es-

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, puestos dentro del nectario, ascendentes y alessnados, de los cuales los dos exteriores son un poco mas largos: *anteras* pequeñas, con dos agujeritos en su ápice.

**PIST.** *Germen* aovado: *estilo* alessnado, ascendente, del largo y situacion de los estambres; con el *estigma* agudo.

**PERIC.** *Baya* seca, globosa, de una celdilla, erizada por todas partes con pelos rigidos vueltos ácia atrás.

**SEM.** una sola, aovada, lampiña y dura.

**Obs.** la carola desigual, con los petalos laterales aovados. *Loeff.*

## ESPECIES.

1. KRAMERIA. *Loeff. it. 195.* Krameria.

*Cast.* Krameria Ixina.

*Habita* en Cumaná de America. ☿

Arroja los tallos de abajo tendidos, esparcidos por todas partes, y en varitas; con *ramitas* en lo alto, vagas y derechas: las *hojas* de abaxo alternas, lanceoladas, y las superiores lineares, agudas y casi sentadas: las *flores* alternas, en racimo terminal, con *pedunculos* axilares, que tienen en medio dos *bracteas* pequeñas y lineares: la *corola* de color de rosa purpúreo; el *nectario superior* pálido en su ápice, y el *inferior* entre negro y purpúreo. Toda la planta es de un color blanco obscuro. Los de Cumaná la llaman *Cardillo pequeño* por razon de su fruto que pincha.

398. Género ACENA. *D. Mutis.*

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* de quatro hojuelas, aovadas, cóncavas, iguales y persistentes.

**COR.** ninguna; *sino que sea el caliz.*

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, iguales, mediocres, opuestos á las hojuelas del caliz; con las *anteras* quadrangulares, mellizas y derechas.

**PIST.** *Germen* baxo del caliz, aovado al revés, y erizado:

*estilo* muy pequeño, inclinado á un lado; con el *estigma* de una membranita hendida en muchas partes, gruesecita y de color.

**PERIC.** *Baya* seca, aovada al revés, erizada con espinas vueltas ácia atrás y de una celdilla.

**SEM.** una sola.

**Obs.** si las dos bracteas que tiene baxo del germen se tomasen por caliz, aquellas quatro hojuelas del periantio serian la corola.

## SPECIES.

- 1. ACENA.** X Acena.  
*Crameria affinis.* D. Mu- X Planta parecida á la Cra-  
 tis. Miss. Mant. n. 300. X meria.

*Cast.* Acena alargada.

*Habita* en Mexico. *f.*

Produce muchos tallos algo ramosos, derechos, del largo de dos pies, con las ramas fruticasas y larguissimas: las *hojas* pinnadas, esparcidas y con *vayna*; las *hojuelas* sentadas, acercadas y vellosas en su envés; los primeros pares de ellas muy pequeños, lineares, agudos y enterisimos; los restantes mayores, oblongos y aserrados con dientes pelosos en su ápice: las *espigas* axilares, de dos filos, derechas, algo rígidas y del largo de un gemo: las *bracteas* propias entre aovadas y oblongas, cóncavas, arimadas y parecidas al periantio: las *flores* casi sentadas y alternas. *D. Mutis.*

199. Género RIVINA. \* Rivinia Plum. 48. Solanoides

*Tourn. A. G. 1706. Piercea Mill.*

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** Periantio de quatro hojuelas, entre oblongas y aovadas, obtusas, de color y persistentes.

**CRB.** ninguna: sino que sea el caliz.

**FILAM.** Filamentos quatro, mas cortos que el caliz, acercados de dos en dos y persistentes; con las *anteras* pequeñas.

**PIST.**

**PIST.** *Germen* grande, casi redondo: *estilo* cortisimo; con el *estigma* sencillo y obtuso.

**PERIC.** *Baya* globosa, sentada en el caliz verde redoblado, de una celdilla, y encorvada por su punta.

**SEM.** una sola, casi redonda, en forma de lenteja y áspera. *Oas.* Varía con ocho ó doce estambres.

## SPECIES.

- 1. RIVINA racemis simplicibus, floribus tetrandris, foliis pubescentibus.** *Syst.* Rivina con racimos sencillos; flores de quatro estambres; y hojas vellosas.  
*Veget. p. 177.*

*Piercea (tomentosa) foliis cordatis pubescentibus.* Mill. *Piercea (tomentosa)* con hojas de figura de corazon y vellosas.  
*Dict. n. 2.*

- Rivina canescens.* Rivina con vello blanco.  
*Rivina humilis racemosa baccis puniceis.* Plum. gen. 48. Rivina baxa, racimosa; con bayas de color de flor de Granada.

*Solanoides Americana, Circea foliis canescentibus.* *Tourn. A. G. 1706.* Planta Americana, parecida al Solano; de hojas como las de la Circea, y con vello blanquecino.

*Solanum Barbadense racemosum minus, tinctorium.* Solano menor, de la Barbada, racimoso y que tinte.  
*Pluk. Alm. 353. t. 112. f. 2.*

*Amaranthus baccifer, Circea foliis.* *Combott. t. p. 127. t. 66.* Amaranto que produce bayas; y con hojas de Circea.

*Cast.* Rivina baxa.

*Habita* en la Jamaica, Barbada y tierra de los Caribes. *Miller* cuenta en su *Piercea* ocho estambres, por cuyo motivo esta especie acaso será la misma que la *Rivina olandra*, Reich.

- 2. RIVINA racemis simplicibus floribus tetrandris, foliis glabris.** Rivina con racimos sencillos; flores de quatro estambres; y hojas lampiñas.

*Ri-*

*Rivina (humilis) foliis ovato-lanceolatis glabris.* Mill. Dict. n. 1. *Rivina (baxa)* con hojas entre aovadas y lanceoladas, y lampifias.

*Solanoides Americana, Circeæ foliis glabris.* Tourn. Acl. 1706. Planta Americana, parecida al Solano; con hojas como las de la Circea y lampifias.

Cast. Rivina lisa.

Habita en la America.  $\bar{n}$

Se parece mucho á la precedente; aunque toda es lampifia. Las hojas por su margen tienen el color purpúreo; y las flores por defuera roxo.

3. RIVINA *racemis simplicibus, floribus octandris dodecandrisve.* Jacq. obs. 1. p. 6. t. 2. Amœn. Acad. 4. p. 305. Loefl. it. 207.

*Rivina scandens racemosa, amplioribus Solani foliis, baccis violaceis.* Plum. gen. 48. ic. 241.

*Rivina sarmentosa, sarmentis crassioribus, foliis ovatis, floribus spicatis decandris.* Brow. jam. 149. t. 23. f. 2.

Cast. Rivina de ocho estambres.

Habita en la America mas caliente.  $\bar{n}$

Tiene quatro estambres dentro de las hojas del caliz, y los ocho restantes alternan; las anteras de figura de albarda: estilo ninguno; el estigma en forma de pitcel; y la semilla como una lenteja lustrosa.

200. Género SALVADORA. † Garcin. A. A.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, hendido en quatro lóbulos revueltos.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos quatro, del largo del caliz, redoblados: con las anteras redondas.

PIST. Germen cast redondo: estilo uno solo y corto: estigma sencillo, obtuso y con ombligo ú hoito.

PERIC. Bays globosa y de una ceidilla.

SUM. una sola, esférica y vestida de una telilla callosa.

ESPECIE.

1. SALVADORA. Garcin. †

Acl. Angl. 1749. n. 491. Amœn. Acad. 3. p. 21.

*Rivina paniculata.* Syst. Nat. ed. 10. p. 899.

Salvadora.  
Rivina en panoja.

Cast. Salvadora de Persia.

Habita en el seno Pérsico y en la India Oriental.  $\bar{n}$

Es arbusto que tiene las hojas opuestas, y el racimo terminal compuesto.

201. Género CAMPHOROSMA. † Camphorata

Tourn. A.G. 1705. Auctore Cl. de Sauvages.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio como jarrito, comprimido, persistente y medio hendido en quatro segmentos ó dientes agudos, con los dos opuestos algo mayores y encorvados ácia atrás.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos quatro, filiformes é iguales; con las anteras ovales.

PIST. Germen aovado, comprimido: estilo filiforme, hen-

TOM. I.

Bbb

di-

dido en dos partes, mas largo que el caliz: con los *estigmas* agudos.

**PERIC.** *Capsula* que se abre por arriba, de una celdilla y cubierta con el caliz.

**SEM.** una sola, oval, comprimida y lustrosa.

**Obs.** tiene el caliz de quatro hojuelas, con las dos mayores aquilladas y las dos menores planas: y sus estambres mas cortos que el caliz. *Zinn.*

Varia con cinco estambres mas largos que la flor, y cinco dientes en el caliz.

## SPECIES.

1. **CAMPHOROSMA fo-** Camphorosma de hojas  
*liis hirsutis linearibus*, con pelo áspero y lineares.  
Amœn. Acad. 1. p. 392. Mat.  
Med. p. 58.  
*Selago caule procumbente, foliis sparsis.* Hort. Cliff. 321. Roy. Lugd. 300.  
*Camphorata hirsuta.* C. Alcanphorada cubierta de pelo áspero.  
B. P. 486. Tourn. Act. 1705. p. 313. Buxb. Cœnt. 1. p. 18. t. 28. f. 1.  
*Camphorata Monspeliensis.* B. hist. 3. p. 379. Lob. adv. 174. ic. 403. Alcanphorada de los de Mompeller.

**Cast.** Camphorosma de Mompeller. *Form.* Camphorata.

*Habita* en lugares arenosos de Narbona, Tartaria, Alemania: en Catalufia, Aragon y varias partes de ambas Castillas. ☞

**PROPIED.** *Toda la yerba es nervina, diuretica, sudorifica, resolvente, vulneraria y cefálica: su cocimiento ó infusion en agua ó en vino se recomienda en los afectos de asma, hydropesia, leucorrea é istérico.*

2. **CAMPHOROSMA fo-** Camphorosma con hojas  
*liis subulatis rigidis glabris.* Amœn. Acad. 1. p. 393. Alcanphorada de los de Mompeller.

*Camphorata altera.* Ta- OTRA Alcanphorada.  
bern. hist. 57.

*Camphorata congener.* C. Especie del género Alcanphorada.  
B. P. Bauh. 486.

*Anthyllis altera Italarum.* OTRA anthyllis de los Italianos.  
Lob. ic. 404. Delechamp. hist. 1150.

**Cast.** Camphorosma aguda.

*Habita* en Italia y Tartaria. ☞

3. **CAMPHOROSMA fo-** Camphorosma con hojas  
*liis subtriquetris glabris* casi de tres caras, lampifias, y sin espinas ó que no pinchan.  
*inermibus.* Amœn. Acad. 1. p. 393.

*Camphorata glabra.* C. B. Alcanphorada lampifia.  
P. 286. Dalech. hist. 1179.

**Cast.** Camphorosma lampifia.

*Habita* en Suiza y en la marina de Catalufia y Valencia. ☞

4. **CAMPHOROSMA ra-** Camphorosma muy ramosa,  
*mosissima, pedunculis ensi-* con pedunculos á manera de  
*formibus dilatatis, bracteis* espada, ensanchados; y bracteis  
*cristatis.* teas crestadas.

**Cast.** Camphorosma de flor con alas.

*Habita* en la Arabia. ☉

Echa la *raiz* fibrosa: el *tallo* herbáceo, articulado, del largor de quatro dedos y ahorquillado ó dividido en *trifurcates*, de lo que resulta ser muy ramoso: las *hojas* con las res, algo ramosas, casi rollizas y verticiladas: casi sendos inferiores un poco mas grandes: una membrana tadas, verdes, pequeñas y cefidas, de la qual por uno y cortisima, hendida en dos partes, apifadas, foliaceas, ó como si fuesen rudimentales de hojas: la *capsula* globosa, vestida por el caliz, abierto con dos aristas ó dos aristas que fueron hojuelas exteriores del mismo caliz: el *pedunculo* membráceo, ensanchado y muy comprimido.



Pa- 5. CAMPHOROSMA fru. } Camphorosma fruticoso ;  
leacea- } *ticosa, ramis spiciformibus* } con ramas á manera de espiga,  
} *paleaceis pilosis.* Suppl. p. 128. } *ga, escamosas y pelosas.*

*Cast.* Camphorosma escamosa.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.* f.

Es *arbusculo* casi del largo de un pie, lozano y determinadamente ramoso. Produce las *ramas* en forma de espiga, alternas, cubiertas de escamas, pelo áspero, y de hojas con flores apiñadas y entreveradas: las *escamas* membranosas, blancas y menudas: las *hojas* tambien menudas, elípticas, lisas y sentadas: los *cáliz* de quatro hojuelas: la *corola* de quatro petalos cortisimos, pestafiosos y obtusos: quatro *estambres* apenas mas largos que el caliz: el *germen* dentro de la flor: el *estilo* capilar: y el *estigma* sencillo.

Todos estos caracteres apenas se pueden descubrir sin el auxilio del microscopio.

202. Género ALCHEMILLA. \* Alchimilla

*Tourn.* t. 289.

CAR. GEN. NAT.

*CAL.* *Periantio* de una pieza, tubulado, persistente, plano por su orificio, y partido en ocho *lacinias* alternadamente menores y extendidas.

*Cor.* ninguna.

*Filamentos* quatro, derechos, alesnados, muy *pe-  
ras* *ca*, insertos en el orificio del caliz; con las *ante-  
ondas.*

*PIST.* *Germen* *ca*: *estilo* filiforme, del largo de los *estambres*, *coloc* en la base del germen; con el *estigma* globoso.

*PERIC.* ninguno: el caliz *ca* andose por su cuello y sin abrirse hace sus veces.

*SEM.* una sola, elíptica y comprimida.

CARAC. GEN. DE TOURN. p. 508.

La *flor* carece de petalos, y consta de muchos *estambres* que salen del caliz, que es á manera de embudo y hendido en muchas partes: el pistilo pasa á una sola *semilla* ó muchas, recogidas en una capsula que antes fue caliz de la flor.

ESPECIES.

- |               |   |  |
|---------------|---|--|
| Vulga-<br>ta. | 1. ALCHEMILLA <i>foliis lobatis.</i> Flor. dan. t. 693. Mat. Med. p. 58.          | Alchemila con hojas divididas en lóbulos.  |
|               | <i>Alchemilla foliis serratis, palmatis, seminovemfidis.</i> Hall. helv. n. 1566. | Alchemila con hojas aserradas, palmadas y medio hendidas en nueve partes.                |
|               | <i>Per leonis.</i> Fuchs. 612.  | Pie de leon.   |
|               | <i>Per leonis seu stellaria.</i> B. hist. 2. p. 398.                              | Pie de leon ó estelaria.   |
|               | <i>Alchimilla vulgaris.</i> C. B. P. 319. Clus. hist. 2. p. 108. Tourn. p. 508.   | Alchemila vulgar.  |
|               | <i>Alchemilla foliis lobatis, stipulis foliaceis serratis.</i> Gov. hort. 73.     | Alchemila de hojas divididas en lóbulos; estipulias foliaceas ó como hojas, y aserradas. |

*Cast.* Alchemila vulgar, ó pie de leon.

*Habita* en los prados de Europa: en Catalufia, Aragon, Asturias, Paular de Segovia y otras muchas partes de España. f.

Tiene las *hojas* muy lampiñas; las *inferiores* con el peciolo largo, las *superiores* casi en forma de rihon, y el peciolo mas corto.

*PROPIED.* *Toda la planta es astringente, vulneraria y detertiva: y se usa siempre que conviene detener con moderacion el flujo de sangre y demas humores.*

- |              |  |   |
|--------------|--|---|
| Alpi-<br>ta. | 2. ALCHEMILLA <i>foliis digitatis serratis.</i> Oed. dan. t. 49. | Alchemila de hojas puestas como en dedos y aserradas. |
|--------------|--|---|

Al-

*Alchemilla foliis sericeis digitatis, apice dentatis.* Alchemilla de hojas vellosas como seda, puestas como en dedos y dentadas en su ápice.  
Hall. helv. n. 1567.

*Tormentilla alpina, foliis sericeis.* Tormentilla alpina, de hojas con vello como seda.  
C. B. P. 326.

*Stellaria argentea.* Estelaria de color de plata.  
Carr. epit. 909.

*Alchemilla argentea montana pentaphyllor.* Alchemilla de color de plata, montana, con cinco hojuelas ó de cinco en rama.  
Barr. ic. 756.

*Alchemilla alpina quinque foliis folio subtus argenteo.* Alchemilla alpina, con hoja como la de cinco en rama, y de color de plata en su envés.  
Tourn. p. 508.

*Alchemilla foliis digitatis, stipulis membranaceis integerrimis.* Alchemilla con hojas puestas como en dedos; estipulas membranosas y enterisimas.  
Gov. hort. 73.

*Alchemilla (hibrida).* Alchemilla (hibrida). \*

*Alchemilla foliis lobatis sericeis acutè serratis, segmentis involucri subrotundis.* Alchemilla de hojas divididas en lóbulos, vellosas como seda, agudamente aserradas, y con su involucrio hendido en segmentos casi redondos.  
Mill. Dict. n. 2. ic. t. 18.

*Alchemilla alpina pubescens minor.* Alchemilla alpina, vellosa, menor.  
Tourn. p. 508.  
Pluk. phyt. t. 240. f. 2.

Carr. Alchemilla Alpina.

Habita en los Alpes de Europa: y en los montes de Asturias, Monseñ y otros de España. X

Las hojuelas son aovadas, en su ápice aserradas, y en el envés con vello de color de plata.

La *Alchemilla hibrida* es variedad de la vulgar, y no de la Alpina segun Haller y otros Autores.

Prin-  
cipal-  
ment.

3. *ALCHEMILLA foliis quinatis multifidis glabris.* Alchemilla con hojas de cinco en rama, hendidas en muchas partes y lampifias.  
Mill. Dict. n. 3.

Al-

*Alchemilla alpina quinque folia.* Alchemilla alpina, de cinco hojas ó de cinco en rama.  
C. B. P. 320. Prodr. 138.

*Alchemilla alpina pentaphylla minima, lobis fibratis.* Alchemilla alpina, muy pequeña, de cinco hojas, y sus lóbulos recortados en fluet. 1. Tourn. 508.

Carr. Alchemilla de cinco hojuelas.

Habita en los montes Canisio, Furca y Gotthardo.

Apha-  
noides

4. *ALCHEMILLA foliis multipartitis, caule erecto.* Alchemilla con hojas divididas en muchas partes; y tallo derecho.  
Suppl. p. 129.

Carr. Alchemilla como la Aphan.

Habita en la Nueva Granada. Mutis. ☉

Tiene los tallos derechos, del largo de un gemo, algo ramosos, rollizos y vellosos: las hojas divididas en muchas partes, muy semejantes á las de la *Aphan* y sin vello; las radicales pecioladas y las restantes amplexicaules: los racimos terminales y casi verticilados: el caliz hendido en ocho lacinas y de la magnitud del de la *Aphan*.

*Polyg. monac.* 203. Género PARIETARIA. \*

Tourn. t. 289.

CAR. ORN. NAT.

Las flores hermafroditas se hallan contenidas en un involucrio plano de seis hojuelas, con las dos opuestas exteriores mayores.

CAL. Periantio de una pieza, hendido en quatro partes, plano, obtuso y de la magnitud del involucrio demediado.

Cor. ninguna; sino que sea el caliz.

ESTAMB. Filamentos quatro, aternados, persistentes, mas largos que el periantio quando está en flor y que le abren ó extienden: con las anteras mellizas.

PIST. Germen aovado: estilo filiforme, de color: el estigma en cabezuela y forma de pincel.

Pe-

PERIC. ninguno; pero hace sus veces el periantio alargado y crecido á manera de campana, con su orificio cerrado mediante sus laciniás arrimadas entre sí.

SEM. una sola y aovada.

*Una flor femenina colocada entre las dos hermafroditas dentro del involuero.*

CAL. como el de la flor hermafrodita.

COR. ninguna.

PIST. como el de la flor hermafrodita.

PERIC. ninguno: el periantio delgado que envuelve el fruto, hace sus veces.

SEM. como en la hermafrodita.

CARACT. GÉNEN. DE TOURN. P. 509.

La flor carece de pétalos, y consta de quatro estambres que salen del caliz dividido en quatro partes, el qual es unas veces en forma de campana, otras de embudo, y otras á manera de rueda: el pistilo pasa á semilla oblonga, recogida en la capsula que antes fue caliz de la flor.

ESPECIES.

- Indi-  
ca. 1. *PARIETARIA foliis lanceolatis caule erecto.* Parietaria con hojas lanceoladas; y tallo derecho.  
*Crateogonum.* Rumph. Crateogono.  
Amb. 6. t. 10. f. 1.

Cast. Parietaria de Indias.

Habita en la India.

Se parece á la *Parietaria officinalis*; pero es menos vellosa.

Echa las hojas lanceoladas, mucho mas puntiagudas, con tres nervios y desnudas: los *globulillos* de las flores mas pequeños y abrazados con las bracteas aleanadas y no aovadas: los *estilos* mas largos: los *frutos* sentados y asurcados.

2. *PARIETARIA foliis lanceolato-ovatis, pedunculis dichotomis, calycibus diphyllis.* Flor. Dan. t. 521. Mat. Med. 252. Parietaria con hojas entre lanceoladas y aovadas; pedunculos ahorquillados; y cálices de dos hojuelas.

*Parietaria foliis lanceolato-ovatis alsernis.* Sp. pl. 2. P. 1492. Parietaria con hojas entre lanceoladas y aovadas, y alternas.

*Parietaria foliis hirsutis elliptico-lanceolatis.* Hall. helv. n. 1612. Parietaria de hojas con pelo áspero, entre elípticas y lanceoladas.

*Parietaria Officinarum* & *Dioscoridis.* C. B. P. 121. Tourn. p. 509. Parietaria de las Oficinas, y de Dioscorides.

*Parietaria.* Dod. pempt. 102. B. hist. 2. p. 976.

*Helxine.* Camer. epit. 849. Helxine.

Cast. Parietaria Oficial. Farm. Parietaria.

Habita en las paredes húmedas y lugares pedregosos de la Europa Austral, y es muy comun en todas las Provincias de España. ¶

Tiene las flores femeninas en figura de piramide y de quatro lados.

PROVINO. Es emoliente, diuretica y obtundente: se usa con admirables efectos en la hidropesia, mal de piedra y dificultad de orinar, ardor de orina y dolor de riñones.

3. *PARIETARIA foliis ovatis, caulibus erectis, calycibus trifloris, corollis masculis elongato cylindricis.* Mill. Diæt. n. 2. Parietaria de hojas aovadas; tallos derechos; cálices de tres flores; y con las corolas de las masculinas alargadas y cilindricas.

*Parietaria foliis subhirsutis ovato-lanceolatis.* Hall. helv. n. 1613. Parietaria de hojas con algun pelo áspero, entre aovadas y lanceoladas.

*Parietaria minor* Oeymi folio. C. B. P. 121. ¶ Parietaria menor, con hoja de Albahaca.

*Parietaria Oeymi folio* Tragi. Bocc. Sicul. 47. t. 24. f. A. ¶ Parietaria con hoja de Albahaca, llamada así por Trago.

Cast.

*Cast.* Parietaria Judaica.

*Habita* en Goettinga, Suiza y Palestina. ♀

Echa los montoncitos de flores en las ramas y apenas alguno en el tallo: dos flores masculinas tubulosas que se arriman por sus dientes; y entre ellas una femenina aovada.

Lusitánica.

4. **PARIETARIA foliis** *ovatis obtusis, caulibus filiformibus striatis lavibus procumbentibus.* Parietaria con hojas aovadas y obtusas; tallos filiformes, estriados, lisos y tendidos.

*Parietaria Lusitana, annua, minima.* Tourn. p. 509. *annua* y muy pequeña. Rai. Suppl. p. 129.

*Parietaria sicula, Alsinet folio.* Bocc. Sicul. 47. t. 24. Parietaria de Sicilia, con hoja de Alsine.

*Cast.* Parietaria de Portugal.

*Habita* en Portugal y España. ☉

Cretica.

5. **PARIETARIA foliis** *subovatis, involucri fructiferis quinquefidis compressis: laciniis lateralibus majoribus.* Parietaria con hojas casi aovadas; involucros del fruto comprimidos y hendidos en cinco lacinias, de las cuales las laterales son mayores.

*Parietaria Cretica minor, capsulis seminum alatis.* Tourn. corol. 38. Parietaria de Creta, menor; con las capsulas de las semillas aladas.

*Cast.* Parietaria de Creta.

*Habita* en Creta.

Microphylla.

6. **PARIETARIA foliis** *oppositis integerrimis obovatis minoribusque immixtis.* Amoen. Acad. 5. p. 412. Parietaria con hojas opuestas, enterisimas, aovadas al revés, y entreveradas con otras menores.

*Herniaria lucida aquatica.* Sloan. jam. 50. hist. 1. ca. *Herniaria lustrata*, acuática. Sloan. jam. 50. hist. 1. ca. p. 145. t. 93. f. 1.

*Cast.* Parietaria de hoja pequeña.

*Habita* en la Jamaica.

Su traza es como la de la *Herniaria*.

PA.

Dr. 7. **PARIETARIA foliis** *oppositis petiolatis ovatis serratis venosis pubescentibus, floribus axillaribus.* Parietaria de hojas opuestas, pecioladas, aovadas, serradas, venosas y vellosas; con las flores axilares.

P. 434.

*Cast.* Parietaria con hojas de Ortiga.

*Habita* en la Isla de Borbon. Thonin.

Es planta muy ramosa, con hojas pequeñas y parecidas á las de la Ortiga.

*Polyg. monac.* 204. Género **BRABEJUM**. † de las nuevas observaciones del *D. Mutis*. Brabyla

*Mant.* 1. p. 137.

*CAR. GEN. NAT.*

*Flores masculinas en un mismo árbol.*

**CAL.** Amento de escamas aovadas, obtusas, vellosas y con tres flores.

**COR.** á manera de embudo y partida en quatro lacinias oblongas.

**ESTAMB.** Filamentos quatro, insertos en la garganta de la corola y mediocres; con las *anteras* oblongas y unidas al lado interior de los filamentos; menos por su ápice.

**PIST.** Germen ninguno: estilo filiforme, mediocre; con dos estigmas derechos.

*Flores hermafroditas.*

**CAL.** ninguno. (Es la escama del amento. *Syst. Veg. ed. Murr.* p. 764.)

**COR.** Petalos quatro, lineares, obtusos, por abaxo derechos, y que forman tubo; por arriba revueltos y caen quando las demás partes de la flor. (Corola partida en quatro lacinias. *Murray* en el lugar citado.)

**ESTAMB.** Filamentos quatro, capilares, insertos en las uñas de los petalos y casi del largo de ellos; con las *anteras* pequeñas y que se abren por sus lados.

**PIST.**



PIST. *Germen* muy chico y veloso: *estilo* filiforme, del largo de los estambres, algo mas grueso por arriba; con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Drupa* muy acorchada, casi redonda y vellosa.

SEM. *Nuez* globosa.

Obs. la *Brabyla* tiene cinco estambres, y la corola hendida en cinco partes.

## ESPECIE.

Strel-  
hillo  
lum.

1. BRABEJUM. Sp. pl. 2. Brabeyo.

p. 177. Hort. Clif. 36.

*Amygdalus Æthiopica*, Almendro de Etiopia, con fruto todo cubierto de vello como seda.

1. t. 1. *Arbor hexaphylla Æthiopica*, foliis circa caulem ad intervalla senis. Pluk. Alm. Arbol de Etiopia, con hojas de seis en seis que rodean el tallo á trechos.

47. t. 265. f. 3.

*Brabyla Capensis*. Mant. Brabyla del Cabo de Buena-esperanza.

1. p. 137.

Cult. Brabeyo de hoja en forma de estrellita.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.  $\frac{1}{2}$

Es arbol que produce las ramas gruesas, y las hojas verticiladas y aserradas con dientes gruesos.

La *Brabyla* es un arbol tan parecido al *Brabeyo* que dice Linneo, le reputaria por una misma especie, si no tuviese la fructificacion muy diversa. Echa las ramas rígidas, estriadas, algo vellosas y de color que tira á purpúreo: las hojas verticiladas, de siete en siete, pecioladas, lanceoladas, algo rígidas, del largo de quatro dedos, por encima lampiñas, por el envés con venas en forma de red, y aserradas con dientes apartados: los peciolas derechos y vellosos: los amentos oblongos, pedunculados, rollizos, derechos, laterales, comunmente de dos en dos entre cada hoja, mas cortos que ella, algo rígidos, del largo de dos pulgadas, apifados; con las escamas aovadas agudas, vellosas, y que contienen muchas flores: la corollita de la florecita á manera de embudo, hendida en cinco partes: con cinco estambres; y un estilo. *Mant.* 1. p. 137.

Pe-

*Polyg. monac.* 205. Género FUSANUS.

CAR. GEN. NAT.

*Flores hermafroditas perfectas.*

CAL. hendido en quatro ó cinco lacinijs.

COR. ninguna.

ESTAMB. quatro.

PIST. *Germen* baxo de la flor: *estigmas* quatro.

PERIC. *Drupa* de una celdilla.

*Flores hermafroditas masculinas ó sin estigma.*

CAL. COR. ESTAMB. Y PIST. como en la antecedente; pero su fruto aborta por falta de estigma.

Obs. Quando este género se halle perfectamente descrito, se podrá determinar si pertenece ó no al Orden IV. de esta misma Clase.

## ESPECIE.

Com-  
pres-  
sus.

1. FUSANUS.

$\frac{1}{2}$  Fusano.

Habita ::::

Debaxo de la base del germen tiene un involucro de tres hojuelas, distinguido con cinco glándulas.

*Polyg. diac.* 206. Género STILBE. † D. Berg.

CAR. GEN. NAT.

*Flor hermafrodita.*

CAL. el exterior: *Periantio* de dos ó tres hojuelas (sin contar las quatro de mas afuera) lanceoladas, extendidas y que rematan en punta aguda.

El interior: *Periantio* de una pieza con cinco dientes, cartilaginoso y que despues se endurece.

COR. de un petalo, á manera de embudo: tubo del largo del caliz; con el borde partido en cinco lacinijs lineares.

Es-

ESTAMB. *Filamentos* quatro, aternados, sentados en la garganta de la corola y mas largos; con las *anteras* de figura de corazon y obtusas.

PIST. *Germen* dentro de la flor, aovado: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: con el *estigma* agudo.

PERIC. ninguno: el caliz *interior* endurecido encierra la semilla, y cae con ella.

SEM. una sola.

*Flor masculina en distinto pie de planta.*

CAL. exterior como en la flor hermafrodita.

El interior ninguno.

COR. como en la hermafrodita; pero el tubo es membranoso.

ESTAMB. como en la hermafrodita.

PERIC. ninguno.

SEM. ninguna.

ESPECIES.

1. *STILBE spicis hirsuta*, *foliis semis linearibus*. Estilbe de espigas con pelo áspero; hojas de seis en seis y lineares.

Syst. Veg. 772. *Stilbe vestita*. Berg. cap. Estilbe cubierta.

30. t. 4. f. 6.

*Selago pinastra*. Sp. pl. Selago como pino silvestre.

ed. 2. p. 876. *Valeriana Africana fruticosa*, *foliis longis & angustissimis*. Comm. hort. 2. Valeriana Africana, fruticosa; con hojas largas y muy angostas.

p. 219. f. 110. Cast. Estilbe como Pino silvestre.

*Habita* en los riachuelos del Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

Es *arbusculo* áspero por las bases elevadas de las hojas. Produce las *ramas* alternas, rígidas y derechas; las *hojas* abundantes y verticiladas, de seis en seis, lineares, agudas y lampiñas: las *espigas* oblongas, terminales, sentadas y apifinadas, con *brácteas* casi del largo de las flores: la *gluma* ó *caliz exterior* de dos ventallas, sentadas, comprimidas, agudas y de una flor: el *periantio* ó *caliz interior* cartilaginoso, cortísimo, de cinco dientes

tes

tes en su orificio, que se cae con la semilla, y tan lampiño que se escapa de entre los dedos: la *corola* por una y otra parte lanuda: el *tubo* filiforme: el *borde* dividido en cinco lacinias casi iguales, lineares y con pelo áspero: quatro *estambres* filiformes, casi iguales, del largo de la corola: las *anteras* echadas: el *estilo* filiforme; con el *estigma* sencillo.

Erico-  
ides.

2. *STILBE spicis laevibus*, *foliis quaternis lanceolatis*. Estilbe con espigas lisas; hojas de quatro en quatro y lanudas.

*Selago* (ericoides) *capitulis sertilibus terminalibus caulescentibus*, *foliis quaternis subimbricatis*. Mant. 1. Selago (como Brezo) con cabezuelas sentadas, terminales y que entallecen; hojas de quatro en quatro y casi apifinadas.

p. 87. Burm. prodr. 15. Cast. Estilbe como Brezo.

*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza.  $\bar{h}$

Su estatura es como la del Brezo. Produce las *hojas* lanceoladas, agudas, lisas, convexas en su envés, y como si tuviesen dos quillas apartadas y obtusas: la *espiga* terminal sentada, la qual despues de haber florecido se alarga mucho; y las *corolas* lisas.

207. Género ALOYSIA. Nobis.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, tubulado, anguloso, persistente, hendido en dos labios, el interior mas baxo, y cada uno con dos dientes iguales y agudos.

COR. á manera de salvilla: *tubo* cilindrico, mas largo que el caliz, algo encorvado: *borde* plano y obliquo, hendido en quatro *lacinias* desiguales y obtusas, recobradas por sus márgenes, algo recortadas y ondeadas.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, iguales, muy delgados, agudos, cortísimos, puestos en el tubo de la corola, y los dos mas arriba: las *anteras* pequeñas entre aovadas y de figura de saeta, que cierran la garganta de la corola; y las dos sobresalen un poco.

PIST

- Pist.** *Germen* melizo, muy pequeño y obtuso: *estilo* filiforme, algun tanto mas grueso por arriba, mas corto que el caliz; con el *estigma* obliquo y algo recortado.
- PARIC.** ninguno: el caliz angostado por el cuello y ensanchado por su base, recoge y fomenta las semillas.
- SUM.** dos, unidas, oblongas y pequeñas, por un lado planas y por otro convexas.

## E S P E C I E.

Cirro-  
doct.

## 1. ALOYSIA.

Luisa.

**Carr.** Luisa con olor de cidra. *vulgo*: Yerba de la Princesa.

**Habita** en Buenos Ayres, Chile, y otras partes de la America Meridional; y prevalece, cultivandose, en varios jardines de Madrid.  $\frac{1}{2}$

Produce la *raiz* leñosa, con fibras gruesas, horizontales, y sin olor.

El *tronco* que sube hasta la altura de un hombre, pocas ó menos, cubierto de una corteza blanquecina y resquebrajada; las *ramas* esparcidas, lisas, asurcadas, y con ángulos algo colorados; colocadas de tres en tres ó de quatro en quatro en verticilo ó rodaxa.

Las *hojas* lanceoladas, pecioladas, enterisimas y á veces con algun diente, ásperas por arriba y lisas por debajo, con venas delgadas y casi transversales que salen del nervio longitudinal; y situadas tambien de tres en tres ó de quatro en quatro en verticilo.

Las *bracteas* ó *hojas florales* pequeñas y lanceoladas, colocadas baxo de los pedunculos comunes y otras *bracteas* menudas, aovadas, cóncavas, agudas y sentadas de una en una en la base de los cálices.

La *inflorescencia* axilar; saliendo del punto de la division de las hojas y del tallo tres ó quatro *pedunculos comunes* puestos en verticilo, del mismo modo que las hojas y ramas.

Las *flores* con el tubo de la corola algo encarnado que tira á purpúreo y el borde blanco, sentadas, alguna vez alternas; pero las mas de tres en tres ó de quatro en quatro, dispuestas tambien en verticilo.

Pao-

**PROPIED.** Las hojas y flores despiden un olor muy agradable de cidra: corroboran el sistema de los nervios; y son eficaces en las indigestiones, palpitaciones, flatos y vértigos procedidos de la hipocondria ó histérico.

Por la afinidad ó analogia que tiene este género con el de la *Verbena*, repetiremos los caracteres de ambos, á fin de manifestar su verdadera diferencia.

CARACTER DE LA VERBENA  
SEGUN LINNEO.CARACTER DE LA PLANTA  
LUISE.

**CAL.** *Periantio* de una pieza, anguloso, tubulado, linear y persistente; con cinco dientes, y el uno de ellos truncado.

**CON.** de un *petalo*, desigual: tubo cilindraco, recto, del largo del caliz, luego ensanchado y encorvado: *borde* extendido, medio hendido en cinco *lacinias* redondas, y casi iguales.

**ESTAMB.** *Filamentos* dos ó quatro, setáceos, cortisimos, escondidos dentro del tubo de la corola, de los cuales los dos son mas cortos: *anteras* tantas como filamentos, y encorvadas.

**CAL.** *Periantio* de una pieza, con ángulos, persistente, hendido en dos labios, el interior mas baxo, y cada uno con dos dientes iguales y agudos.

**CON.** en forma de salvilla: tubo cilindrico, mas largo que el caliz, algo encorvado: *borde* plano y obliquo, hendido en quatro *lacinias* desiguales y obtusas; con sus márgenes redobladas, algo recortadas y ondesadas.

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, iguales, muy delgados, agudos, cortisimos, y colocados en el tubo de la corola; los dos mas arriba; con las *anteras* pequeñas, de figura entre aovada y de saeta que cierran la garganta de la corola, y las dos sobresalen un poco.

**PIST.** *Germen* de quatro lados: *estilo* sencillo, filiforme, y del largo del tubo: con el *estigma* obtuso.

**PERIC.** delgadísimo, apenas manifiesto, ó casi ninguno: el *caliz* contiene las semillas.

**SEM.** dos ó quatro, oblongas.

**PIST.** *Germen* mellizo, muy pequeño y obtuso: *estilo* filiforme, algo mas grueso por arriba, y mas corto que el *caliz*: con el *estigma* obliquo y algo recortado.

**PERIC.** ninguno: el *caliz* angostado por el cuello y ensanchado por su base, recoge y fomenta las semillas.

**SEM.** dos, unidas, oblongas, pequeñas, por un lado planas y por otro convexas.

Cotejados estos caracteres se echa de ver:

- 1.º Que la *Luisa* carece del *diente truncado del caliz*, cuyo carácter ha admitido Linneo por esencial ó sobresaliente del género *Verbena*.
- 2.º Que no explica Linneo, en el género de la *Verbena*, en qué consiste la desigualdad de la *corola*; y habiendola colocado en los fragmentos del método natural, entre las flores *personadas*, se deduce claramente, que es muy diversa de la de la *Luisa* por lo respectivo á la figura de su *borde*: á mas de que, en ésta las *lacinias* son revueltas y ondeadas, y el *tubo* mas largo que el *caliz*.
- 3.º Que los *filamentos* de la *Luisa* son iguales, y sus *anteras* de figura entre de corazón y saeta, en lo que no convienen tampoco con los de la *Verbena*.
- 4.º Que la *Luisa* no posee el *germen* con quatro lados: el *estilo* del largo del tubo; ni el *estigma* como el de la *Verbena*.

CARACTER GENERAL DE LA VERBENA

SECON TOURN. p. 200.

La *flor* es de un *petalo*, de dos *labios*, con el superior levantado y hendido comunmente en dos partes; el inferior en tres; de suerte que ambos están cortados, como si

la *flor* á la primera vista estuviese dividida en cinco *lacinias*: encima ó dentro del *caliz* se halla el *pistilo* acompañado de quatro *embriones*, que pasan después á otras tantas *semillas*, delgadas, oblongas y que casi ocupan toda la *capsula* que fue *caliz* de la *flor*. A estas notas deben añadirse las de hallarse sus flores comunmente dispuestas en *espiga*, alguna vez en *cabezuela*, y no en *verticilo*.

Comparados tambien estos caracteres con los de la *Luisa*, se observan, sin duda, totalmente diferentes, tanto en las partes de la *fructificacion*, como en el *habito* de la *planta*; y asi no podemos admitir la *Luisa* en el género *Verbena*.

Y si á pesar de las diferencias tan considerables que hemos notado en ambas plantas, se pretende incluir la *Luisa* entre las *Verbenas*; ¿quién no vé que seria indispensable excluir la *Verbena* del orden natural de las *Personadas*, en que ha colocado el mismo Linneo todas sus especies; asi por no tener aquella la *corola* partida en dos *labios*, como por hallarse sus flores dispuestas en *verticilo*, igualmente que sus *ramas* y *hojas*? ¿Y quién no vé tambien, que se confundirian los dos ordenes muy naturales de las *Personadas*, y de las *Verticiladas*, á los quales debería entonces referirse á un mismo tiempo la *Verbena*; perteneciendo casi todas sus especies al primero, y la *Luisa* sola al segundo? Separemos, pues, estos vegetales, que sin embargo de su grande analogia, ha distinguido tanto la misma naturaleza.



## ORDEN II.

DIOVNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

208. Género GOMOZIA. *Mut. gen. Suppl.* 17.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. encima del germen, de un petalo, á manera de campana: tubo cortísimo, filiforme, delgado y enjuto: borde medio hendido en quatro lacinias lanceoladas y encorvadas ácia atrás.

ESTAMB. Filamentos quatro, iguales, filiformes é insertos en la base de la corola; con las anteras globosas y anguladas.

PIST. Germen baxo de la corola, oblongo, rollizo y de la magnitud de ella: estilos dos, lampiños, filiformes y casi unidos por su base: estigmas oblongos, sencillos, adelgazados, desparramados y vellosos.

PERIC. Baya de dos celdillas, y de la figura del germen.

SEM. muchas.

## ESPECIE.

1. GOMOZIA. *Suppl. p.* 129. *Gomozia.**Cult.* Gomozia de Granada.*Habita* en la America Meridional. *Mutis.*

Echa los tallos herbáceos, del largo de un gemo, desparramados; con ramas opuestas y mas cortas: las hojas opuestas, pecioladas, entre redondas y de figura de corazón, algo obtusas, enterisimas y lisas: las flores menudas, sentadas, solitarias, terminales y pálidas.

209. Género APHANES. \* *Percepiet Dill. gen.* 3.

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, tubulado y persistente, plano en su orificio, hendido en quatro lacinias alternadamente muy pequeñas.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos quatro, derechos, alemnados, muy pequeños y puestos en la boca del caliz; con las anteras casi redondas.

PIST. Gérmenes dos, aovados: estilos filiformes, del largo de los estambres, laterales ó insertos en la base de los gérmenes; con los estigmas en cabezuela.

PERIC. ninguno: el caliz cerrado contiene las semillas.

SEM. dos, aovadas, puntiagudas, comprimidas y del largo del estilo.

OBS. es muy parecida á la *Alchemilla* y varia con un pistilo, una sola semilla, y el borde hendido en ocho lacinias.

## ESPECIE.

- |                |   |  |
|----------------|---|--|
| Arven-<br>sis. | 1. APHANES. Flor. Suec. 137. 143.   | Aphane.  |
|                | <i>Alchemilla hirsuta foliis trilobatis; lobis bi-et tripartitis.</i> Hall. helv. n. 1569.                          | Alchemilla con pelo áspero; hojas divididas en tres lóbulos, y éstos partidos en otros dos ó tres. |
|                | <i>Alchemilla annua, minima, hirsuta, foliis inferne albicantibus.</i> Moris. hist. 2. p. 195. Sec. 2. t. 20. f. 4. | Alchemilla annua, muy pequeña, con pelo áspero; y hojas de color blanquecino por debaxo.           |
|                | <i>Cherophyllo nonnihil similis.</i> C. B. P. 182.  | Planta algun tanto semejante al Cherophylo.  |
|                | <i>Alchemilla minima montana.</i> Colum. ecphr. 145. t. 146.  | Alchemilla montana, muy pequeña.   |

*Cult.* Aphane arvense.*Habita* entre los sembrados de Europa y Oriente; y se halla

Illa con frecuencia en los contornos de Madrid y otras muchas partes de España. ☉  
Tiene las *estípulas* aserradas y casi de la magnitud de las hojas.

210. Género CRUZITA. Cruzeta *Loefl. it. 203.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de tres hojuelas, con la anterior linear y aguda, las laterales aovadas, cóncavas, y todas persistentes.

CON. *Petalos* quatro, semejantes á las hojuelas del caliz, aovados y cóncavos; los dos *exteriores* enterisimos, y los *interiores* con su margen delgadísima y lacerada.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, capilares, poco mas cortos que el caliz; con las *anteras* pequeñas.

PIST. *Germen* aovado, obtuso y comprimido: *estilo* cortísimo, partido en dos laciniás extendidas; con los *estigmas* sencillos.

PERIC. ninguno: la corola arrimándose por sus márgenes hace sus veces, y se cae con la semilla.

SEM. una sola y desnuda.

Obs. Caliz; *periantio* de tres hojuelas, con la anterior linear y aguda; las laterales opuestas y que contienen por dentro una pelusa que las separa de la corola: los *petalos* interiores por su margen pelosos. *Loefling. iter. 203.*

ESPECIE.

Hispanica.

1. CRUZITA.

⊗ Cruzeta.

*Cart.* Cruzeta de España.

*Habita* en Cumaná.

Arroja el tallo derecho, firme, de la altura de quatro ó cinco pies; las *ramas* por arriba colocadas en forma de aspa, con otras mas pequeñas, derechas y opuestas: las *hojas* también opuestas, lanceoladas, agudas por ambas partes, enterisimas, y de color obscuro: las *espigas* reunidas en panoja, con *ramitas* alternas espigadas en lo alto, y *flores* muy pequeñas y apizadas.

Gé-

211. Género BUFONIA. \* *Sauvag.* Alsinoides *Rai.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* derecho y persistente, de quatro hojuelas, alesnadas, aquilladas y membranosas por sus márgenes.

CON. *Petalos* quatro, ovales, escotados, derechos, iguales y mas cortos que el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, iguales, de la longitud del germen; con las *anteras* mellizas.

PIST. *Germen* aovado y comprimido: *estilos* dos, del largo de los estambres; con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Capula* oval, comprimida, de una celdilla, y dos ventallas.

SEM. dos, ovales, comprimidas y por una parte convexas.

Obs. Varía en tener solamente dos ó tres estambres: tres pistilos; y las hojuelas del caliz alternadamente menores.

ESPECIE.

Te. 1. BUFONIA. *Sauvag.* Bufonia.

monsp. 141. *Amœnit. Acad.*

1. p. 386.

*Herniaria angustissimo gramineo folio.* *Magnol. hort.* Herniaria con hoja de grama, muy angosta y derecha.

97. t. 97.

*Alcine Polygonoides tenuifolia, flosculis ad longitudinem caulis velut in spicam dispositis.* *Pluk. Alm.* Alsine parecida al Polygono, de hoja delgada; con florecitas dispuestas á lo largo del tallo, como en espiga.

22. t. 75. f. 3.

*Alchemilla gramineo folio, flore minore.* *Tourn. p. 508.* Alchemila con hoja de grama; y flor mas pequeña.

*Cart.* Bufonia de hoja delgada.

*Habita* en Inglaterra y Francia: en la Real Casa de campo, cerros de S. Bernardino y otras partes del circuito de Madrid. ☉

Las *hojas* por su base están unidas, y forman como una vayna.

Gé-

## 212. Género HAMAMELIS. † Trilopus

Mich. gen. t. 22.

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** Involucro de tres flores y tres hojuelas, de las cuales las dos interiores son casi redondas, menores, obtusas; y la tercera exterior, mayor y lanceolada.

**Periantio** doble: el exterior menor, de dos hojuelas, casi redondas; el interior derecho, de cuatro hojuelas oblongas, obtusas é iguales.

**Cor.** Petalos cuatro, lineares, iguales, muy largos, obtusos y redoblados.

**Nectario** de cuatro piezas, truncadas y unidas á la corola.

**ESTAMB.** Filamentos cuatro, lineares, mas cortos que el caliz; con anteras de dos astas, dobladas ácia dentro.

**PIST.** Germen aovado y veloso: estilos dos, del largo de los estambres; con los estigmas en cabezuela.

**PERIC.** ninguno.

**SEM.** Nuez aovada, medio cubierta con el caliz, obtusa, asurcada por ambos lados de su ápice; con dos astas horizontales, de dos celdillas y dos ventallas.

## ESPECIE.

Virg. 1. HAMAMELIS. Gron. Hamamelis.

virg. 139. Catesb. car. 3.

p. 2. t. 2. Duham. arb. 1. p.

287. t. 114.

Trilopus. Mich. gen. t. 22.

Pistachia Virginiana ni-

gra, Coryli foliis. Pluk. Pistachia negra, de Virgi-

nia; con hojas de Avellano.

Alm. 298.

Carr. Hamamelis de Virginia.

Habita en la Virginia: florece en Otoño, y á la siguiente

Primavera perfecciona sus semillas.

Pertenece á la Polygamia. Esta especie de Virginia, segun

Miller, es dioica, de flores con petalos, axilares, pedunculadas y amontonadas: la de la Carolina es monoica,

segun Garden, con flores terminales, espigadas, de muchos estambres y sin petalos; sin embargo no resolvió Linneo que la de Virginia y la de la Carolina sean distintas especies, respecto de la mucha semejanza que tienen en todo su hábito.

## 213. Género CUSCUTA. \* Tourn. t. 422.

## CAR. GEN. NAT.

**CAL.** Periantio de una pieza, en forma de cubilete, hendido en quatro partes, obtuso, y por su base carnoso.

**Cor.** de un petalo, aovado, poco mas largo que el caliz, cortado en quatro partes y obtuso.

**Nectario** de quatro escamas, lineares, abiertas en dos partes, agudas y unidas á la corola en la base de los estambres.

**ESTAMB.** Filamentos quatro, alesnados, del largo del caliz; con las anteras casi redondas.

**PIST.** Germen algo esférico: estilos dos, derechos y cortos; con los estigmas sencillos.

**PERIC.** carnoso, casi redondo, de dos celdillas y que se abre horizontalmente.

**SEM.** de dos en dos.

## CARACT. GENER. DE TOURN. p. 652.

La flor es de un petalo, casi á manera de campana, hendido en muchas partes, de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto membranoso, casi redondo y angulado, lleno de semillas delgadissimas; con la parte de abaxo horadada, y puesta sobre la capsula que ocupa el fondo del caliz.

## ESPECIES.

1. CUSCUTA floribus Cuscuta con flores senta-

sessilibus. Oed. dan. t. 199.

Mat. Med. p. 59.

Cuscuta major. C. B. P. Cuscuta mayor.

219. Tourn. p. 653.

Cuscuta. Camer. epit. 984.

Cassiba. Tabern. 901. Cassiba.

- Cuscuta epithymum.* Cuscuta epithymo.  $\alpha$   
*Cuscuta floribus sessilibus* Cuscuta con flores senta-  
*quinquefidis bracteis obvallatis.* das, hendidas en cinco par-  
 Loefl. it. 216. Oed. t. 427. tes, y cesfidas de bracteas.  
*Epithymum seu Cuscuta* Epithymo ó Cuscuta me-  
*minor.* C. B. P. 219. Tourn. nor.  
 p. 653.  
*Epithymum.* Camer. epit. Epithymo.  
 983. Colum. ecphr. 2. c. 23.

**Cart.** Cuscuta de Europa. **Farm.** Cuscuta, seu Epithymum.  
**Habita** en Europa sobre algunas plantas.  $\odot$

Es parasítica, y su semilla que carece de cotiledones, arroja un cuerpecito espiral, que fijándose ligeramente en la tierra no se arraiga, sino que sube voluble contra el movimiento del sol, encima de las plantas, y atrae de ellas su alimento; sin que tenga mas hojas que alguna escama membranosa, apretada baxo de algun ramo. La flor, en el Norte, comunmente está hendida en quatro partes; pero en la Europa Austral, se observa cortada en cinco. Varía con cinco estambres y tres ó quatro semillas.

Llamase *Epithymo* la Cuscuta que se cria sobre el tomillo. **PROPIED.** Es algo amarga y acre, estimulante, incandescente y aperitiva: se usa en las calenturas intermitentes, y obstrucciones de las entrañas. El Epithymo tiene las mismas propiedades; pero su olor y sabor son casi como del tomillo.

- Ameri-  
 cana. 2. CUSCUTA floribus pedunculatis. Jacq. Amer. 24. Cuscuta con flores pedun-  
 Loefl. it. 216. culadas.  
*Cuscuta caule aphylo, volubili, repente.* Gron. virg. 18. Cuscuta con tallo sin ho-  
 jas, voluble y rastrero.  
*Cuscuta inter majorem & minorem media, filamentis longis & floribus late super arbores & campos se extendens.* Sloan. jam 85. hist. 1. Cuscuta media entre la ma-  
 yor y menor, que con sus fi-  
 lamentos largos y flores se ex-  
 tiende largamente sobre los  
 árboles y campos.  
 p. 201. t. 128. f. 4.

**Cart.** Cuscuta Americana.  
**Habita** en America sobre los arbustos.

Gé-

214. Género HYPECOUM. \* *Tourn. t. 115.*

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* pequeño, de dos hojuelas, aovadas, agudas, derechas, opuestas y que se caen quando las demas partes de la flor.  
**COR.** de quatro petalos; los dos *exteriores* opuestos, mas anchos, hendidos en tres partes y obtusos; los dos *interiores* alternados con los exteriores, medio hendidos en tres lacinias, pero la de *en medio* cóncava, comprimida y derecha.  
**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, alessnados, derechos y cubiertos con la lacinia de en medio de los petalos interiores; las *anteras* derechas y oblongas.  
**PIST.** *Germen* oblongo, cilindráceo: *estilos* dos, cortisimos; con los *estigmas* agudos.  
**PERIC.** *Siliqua* larga, encorvada y con articulos.  
**SEM.** una sola en cada articulo del pericarpio, entre globosa y comprimida.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 230.

La flor es cruciforme ó que consta de quatro petalos, hendidos en tres partes: de su caliz sale el pistilo que pasa á fruto ó siliqua articulada, plana, con una semilla á manera de rison, recogida en cada articulo.

ESPECIES.

- Pro-  
 cum-  
 bensa. 1. HYPECOUM *siliquis* Hipecoo con las siliquas  
*arcuatis compressis articu-* arqueadas, comprimidas y articu-  
*latis.* Hort. Ups. 31. ladas.  
*Hypecoum.* C. B. P. 172. Hipecoo.  
 Dod. pempt. 449.  
*Hypecoum siliquosum.* B. Hipecoo siliquoso.  
 hist. 2. p. 899.  
*Hypecoum latiore folio.* Hipecoo de hoja mas an-  
 Tourn. p. 230. cha.  
**Cart.** Hipecoo tendido. *vulgo:* Pamplina.

Ha-



*Habita* entre los sembrados del Archipiélago y Narbona: y es muy frecuente en los contornos de Madrid y demas provincias de España. ☉

2. **HYPECOUM** *siliquis cernuis teretibus cylindricis.* Hipecoo con las siliquis cabizbaxas, rollizas y cilindricas.  
Hort. Ups. 31. Sauv. monsp. 263.

*Hypecooum siliquis pendulibus, non articulatis, bivalvibus, incurvis.* Moris. Hipecoo de siliquis péndulas, sin artículos; encorvadas y con dos ventallas.  
hist. 2. p. 280.

*Hypecoi altera species.* Otra especie de Hipecoo.  
C. B. P. 172.

*Alterum Dioscoridis cuminum, sylvestre, siliquosum.* Otro comino de Dioscorides, silvestre y siliquoso.  
Lob. ic. 473.

*Hypecoou tenuiore folio.* Hipecoo con hoja mas delgada.  
Tourn. p. 230.

*Cult.* Hipecoo péndulo.

*Habita* en Provenza y Siberia: en los circuitos de Madrid y las mas provincias de España. ☉

3. **HYPECOUM** *siliquis erectis teretibus torulosis.* Hipecoo de siliquis derechitas, rollizas y con torulos ó convexidades.  
Amm. Ruth. 58. t. 9.

*Cult.* Hipecoo derecho.

*Habita* en Dauria y en el rio Angam. *Geor. it. 1. p. 199.* Parece que esta especie pertenece á la Clase *Tetradinamia*.

OR-

## ORDEN IV.

TETRAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON QUATRO PISTILOS.

215. Género ILEX. \* *Aquifolium* Tourn. 1. 371.

CAR. GEN. NAT.

**CAL.** *Periantio* con quatro dientes, muy pequeño y persistente.

**COR.** de un *petalo*, en forma de rueda, partido en quatro *laciniar* casi redondas, cóncavas, extendidas y arriamadas por sus uñas.

**ESTAMB.** *Filamentos* quatro, alesnados, mas cortos que la corola; con las *anteras* pequeñas.

**PIST.** *Germen* casi redondo: *estilo* ninguno: *estigmas* quatro y obtusos.

**PERIC.** *Baya* casi redonda y de quatro celdillas.

**SERM.** solitarias, de consistencia de hueso, oblongas, obtusas, por una parte gibosas y por otra anguladas.

**OBJ.** Varía en el número de los dientes del caliz; laciniar de la corola; estambres; estigmas; y celdillas del pericarpio.

CARAC. GENER. DE TOURN. p. 600.

La *flor* es de un *petalo* en forma de rueda: del caliz sale el *pistilo* que pasa á fruto ó *baya* blanda, llena de huesecitos, por una parte gibosos y por la otra planos.

ESPECIES.

*Aquifolium* 1. **ILEX** *foliis ovatis acutis spinosis.* Hort. Ups. 32. Acebo con hojas ovadas, agudas y espinosas.

*Ilex aculeata baccifera,* Acebo de hoja sinuosa, con *folio sinuato.* C. B. P. 425. agujijones, y que produce bayas.

*Aquifolium.* Matth. 161. Aquifolio.  
Camer. epit. 84.

Aqui-

*Aquifolium sive Agrifolium vulgo.* B. hist. 1. p. 114. Tourn. p. 600.

*Agrifolium.* Dod. pempt. 768.

*Aquifolium echinata superficie.* Corn. Canad. 180.

*Cult.* Acebo aquifolio, vulgo: Acebo.

*Habita* en el Japon, Virginia y Europa Austral: en los montes de Cataluña, Aragon, Real Sitio de San Lidefonso, Riofrio y otras muchas partes de España.  $\bar{h}$

Varia en el número de los petalos y estambres. La variedad es *Polygama dioica*.

*PROPIED.* La corteza despide un olor desagradable: las bayas tienen el gusto algo dulce y nauseoso, y son purgantes: el cocimiento de la raíz y de la corteza, aplicado exteriormente, es emoliente y resolutivo.

La corteza interior xugosa, bien separada de la exterior, se machaca y reduce á masa, y despues se dexa en lugar humedo hasta que se pudra: luego se lava en agua para reparar sus fibras leñosas: con esta preparacion se adquiere la liga que sirve para coger los páxaros, á la qual, en las oficinas, se dá el nombre de *Viscum aucuparium*; y aunque es muy tenaz, no goza la virtud de conglutinar; bien que es emoliente y resolutiva.

Cassino. 2. ILEX foliis ovato-lanceolatis serratis. Hort. Cliff. 40. Mat. Med. 59.

*Ilex Caroliniana.* Mill. Diét. n. 3.

*Aquifolium Carolinense foliis dentatis, baccis rubris.* Catesb. Car. 1. p. 31. t. 31.

*Cult.* Acebo Cassine.

*Habita* en la Carolina.  $\bar{h}$

*PROPIED.* Sus hojas son aromáticas, expectorantes y admirables en las viruelas.

Asia. 3. ILEX foliis lato-lanceolatis obtusis integerrimis. Acebo con hojas entre anchas y lanceoladas, obtusas y enterisimas.

*Cult.* Acebo de Asia.

*Habita* en la India de la Asia.  $\bar{h}$

Conch. 4. ILEX foliis cuneiformibus tricuspidatis. Acebo de hojas en forma de cuña y con tres puntas.

*Ilex aculeata, folio tricuspidi.* Plum. ic. 118. f. 2. Acebo con agujones y hoja de tres puntas.

*Cult.* Acebo con hoja de cuña.

*Habita* en la America Meridional.  $\bar{h}$

## 216. Género COLDENIA.

CAR. GEN. NAT.

*CAL.* Periantio de quatro hojuelas, lanceoladas, derechas, y del largo de la corola.

*COR.* de un petalo, á manera de embudo; con el borde extendido y obtuso.

*ESTAMB.* Filamentos quatro, insertos en el tubo; con las anteras casi redondas.

*PIST.* Gérmenes quatro y aovados: estilos quatro, capilares, del largo de los estambres y persistentes; con los estigmas sencillos.

*PERIC.* Fruto aovado, comprimido, áspero, puntiagudo y terminado en quatro picos.

*SEM.* dos, erizadas y de dos celdillas.

ESP. CINA.

1. COLDENIA. Syst. Veg. p. 182. Flor. Zeyl. 69. Mill. Diét. n. 1.

*Teucris facie, Bismagarica, tetracoccos rostrata, pilis scatens, foliis profunde venosis.* Pluk. Alm. 363. t. 62. f. 6.

Rai. Suppl. 281. Moris. hist. 3. p. 423.

Planta de Bismagir, parecida al Teucro; de quatro frutos con pico, abundante de pelos; y hojas con venas muy hondas.

*Cult.*

*Cast.* Coldenia tendida.

*Habita* en la India. ☉

Es planta baxa, con ramas alternas: echa las hojas algo pecioladas, aovadas al revés, por su lado superior excavadas como en media luna, plegadas, alternas y tomentosas, menos en sus pliegues: las flores axilares y sentadas: dos simientes con dos celdillas, por dentro planas, por defuera anguladas con puntas agudas.

217. Género POTAMOGETON. \* *Tourn.* t. 103.

*CAR. GEN. NAT.*

*CAL.* ninguno.

*COR.* Petalos quatro, casi redondos, obtusos, cóncavos, derechos, con uñas, y que se caen quando las demas partes de la flor.

*ESTAMB.* Filamentos quatro, planos, obtusos y cortísimos: anterar mellizas y cortas.

*PIST.* Gérmenez quatro, aovados y puntiagudos: estilo ninguno; y estigmas obtusos.

*PERIC.* ninguno.

*SEM.* quatro, casi redondas, puntiagudas, por una parte gibosas, por la otra comprimidas y anguladas.

*CARAC. GENER. DE TOURN.* p. 232.

La flor es cruciforme ó que consta de quatro petalos, sin caliz: el pistilo pasa á quatro semillas oblongas y unidas en una cabezuela.

*ESPECIES.*

*Nat.* 1. POTAMOGETON *foliis oblongo-ovatis petiolatis* Potamogeton con hojas entretre oblongas y aovadas; pecioladas y que nadan. *Hort. Cliff.* 40.

*Potamogeton rotundifolium.* C. B. P. 193. *Tourn.* p. 233. donda.

*Potamogeton rotundiorifolio.* B. hist. 3. p. 770. Potamogeton con hoja mas redonda.

*Cast.* Potamogeton que nada.

*Ha-*

*Habita* en balsas y riachuelos de Europa: en Aragon, Cataluña, circuitos de Madrid, en el rio Manzanares, Sotoluzon, Migas-calientes y otras partes de España. ☿ Tiene las hojas opuestas, enterisimas y con el peciolo muy largo.

*PROVED.* Es refrigerante, attringente y propia para la disenteria, tomada en cocimiento: aplicada exteriormente sirve para las úlceras inveteradas, herpes y otros afeitos cutáneos

*Per-* 2. POTAMOGETON *foliis cordatis amplexicaulibus.* Oed. dan. t. 196. Potamogeton con hojas de figura de corazon y que abrazan el tallo.

*Potamogeton foliis latis splendidibus.* C. B. P. 193. Potamogeton con hojas anchas y relucientes.

*Tourn.* p. 233. *Potamogeton tertia.* Dod. Potamogeton tercero. *pempt.* p. 572.

*Potamogeton altera Dodo-* Otro Potamogeton de Doneo. *nei.* B. hist. 3. p. 778.

*Potamogeton rotundifolium alterum.* Læs. Prus. Otro Potamogeton de hoja redonda. *205.* t. 65.

*Cast.* Potamogeton perfoliado.

*Habita* en balsas y riachuelos arcillosos de Europa: en Cataluña, Acequias de la Granja de los PP. Gerónimos del Real Sitio de San Lorenzo, y otras partes de España. ☿

*Den-* 3. POTAMOGETON *foliis ovatis acuminatis oppositis confertis, caulibus dichotomis, spica quadriflora.* Potamogeton con hojas aovadas, puntiagudas, opuestas, amontonadas; tallos ahorquillados; y espiga de quatro flores. *Guett. stamp.* 1. p. 102.

*Potamogeton minus, foliis densis mucronatis, non serratis.* Magnol. 303. *Tourn.* p. 233. Potamogeton menor, con hojas densas, sin aserraduras y que rematan en punta aguda.

*Fontinalis media lucent.* Fontinal media que reluce.

B. hist. 3. p. 777.

*Tribulus aquaticus, minor* Otro Abrojo aquatico, menor.

alter. Clus. hist. 2. p. 252.

*Cast.* Potamogeton denso.

*Habita* en Francia, Italia y Aragon.

Lib. 4. POTAMOGETON fo- Potamogeton con hojas  
cent. liis lanceolatis planis in pe- lanceoladas, planas, que por  
tiolos desinentibus. Oed. abaxo se angostan y acaban  
Dan. t. 195. en peciolo.

*Potamogeton foliis angus-* Potamogeton con hojas  
*tis splendidibus.* C. B. P. angostas y relucientes.

193.

*Fontinalis lucent major.* Fontinal mayor que reluce.

B. hist. 3. p. 777.

*Cast.* Potamogeton reluciente.

*Habita* en balsas, lagunas y riachuelos arcillosos de Europa. ♀

Cris- 5. POTAMOGETON fo- Potamogeton con hojas  
pum. liis lanceolatis alternis op- lanceoladas, alternas ú opues-  
positivè undulatis serratis. tas, ondecadas y aserradas.

Roy. Lugdb. 212.

*Potamogeton foliis cris-* Potamogeton con hojas  
*pis, sive Lactuca ranarum,* crespas, ó Lechuga de ranas,  
*sarmentis planis.* C. B. P. con vástagos planos.

193. Tourn. p. 233.

*Fontinalis crispa.* B. hist.

3. p. 778.

*Tribulus aquaticus minor.* Abrojo aquatico, menor.

Clus. hist. 2. p. 252.

*Cast.* Potamogeton crespo.

*Habita* en fosos y riachuelos de Europa: en Catalufia, Alcarria y circuitos de Madrid. ☉

Serra- 6. POTAMOGETON fo- Potamogeton con hojas  
nan. liis lanceolatis oppositis sub- lanceoladas, opuestas y al-  
undulatis. Scop. Carn. 2. n. go ondecadas.

178.

*Potamogeton longo terra-* Potamogeton con hoja lar-  
*to folio.* C. B. P. 193. Tourn. ga y aserrada.

p. 233.

*Potamogeton altera.* Dod. Otro Potamogeton.

pempt. 582.

*Lapathum fluitans, longo* Lapatho flotante, con hoja  
*serrato folio.* B. hist. 2. p. larga y aserrada.

988.

*Cast.* Potamogeton aserrado.

*Habita* en los riachuelos de Europa.

Acaso es variedad de la especie precedente?

Com- 7. POTAMOGETON fo- Potamogeton con hojas li-  
pres- liis linearibus obtusis, caule neares, obtusas; y tallo com-  
sum. compresso. Oed. Dan. t. 203. primido.

*Potamogeton caulibus com-* Potamogeton de tallos com-  
*pressis, foliis gramineis lan-* primidos; hojas como de gra-  
*ceolatis, spicis paucifloris.* ma, lanceoladas; y espigas  
Hall. helv. n. 851. con pocas flores.

*Potamogeton caule com-* Potamogeton con el tallo  
*presso, folio graminis cani-* comprimido; y hoja de gra-  
*ni.* Rai. hist. 189. Tourn. p. ma canina.

233.

*Cast.* Potamogeton comprimido.

*Habita* en los fosos aguanosos de Europa: en los circuitos de Madrid, rio Manzanares, Sotoluzon y otras partes.

Varia con hojas alternas y opuestas.

Pecti- 8. POTAMOGETON fo- Potamogeton con hojas se-  
natum. liis setaceis parallelis appro- táceas, paralelas, aproxima-  
ximatis distichis. Flor. Succ. das; y que miran á ambos la-  
145. 150. dos.



*Potamogeton foliis linearibus acutis, longissimis, alternis, confertis.* Roy. Lugdb. 213.

*Potamogeton gramineum, ramosum.* C. B. P. 193. Prodr. 101.

Cart. Potamogeton como peine.

Habita en los fosos aguanosos de Europa.

Setaceum. 9. POTAMOGETON foliis lanceolatis oppositis acuminatis. Roy. Lugdb. 213.

*Potamogeton ramosum, angustifolium.* C. B. P. 193. Prodr. 101. B. hist. 3. p. 778. Tourn. p. 233.

Cart. Potamogeton setáceo.

Habita en fosos aguanosos de Europa, en las Acequias de la Granja de los PP. Gerónimos del Real Sitio de San Lorenzo, y otras partes de España.

Gramineum. 10. POTAMOGETON foliis linearibus lanceolatis alternis sessilibus, stipula latioribus. Oed. dan. t. 222.

*Potamogeton foliis gramineis, petiolis erectis, vaginis laxis numerosissimis.* Hall. helv. n. 850.

*Potamogeton gramineum, latifolium.* Loes. Prus. 206. t. 66.

*Potamogeton foliis lanceolatis, oppositis, acuminatis, planis.* Ger. prov. 124.

Cart. Potamogeton gramineo.

Habita en fosos aguanosos de Europa.

11. POTAMOGETON foliis linearibus alternis distinctis, inferne vaginantibus. Flor. Suec. 146. 152.

*Potamogeton caulibus teretibus, foliis perangustis, spicis paucifloris minimis.* Hall. helv. n. 852.

*Potamogeton ingens, gramineo folio longiore.* Vaill. Paris. t. 32. f. 5. Pollich. R.

*Potamogeton pusillum fluitans.* Bocc. Sicul. 42. t. 20. f. 5. it. Gotl. 221.

*Potamogeton maritimum, ramosissimum, grandiusculis capitulis, capillaceo folio.* Pluk. Alm. 305. t. 216. f. 5.

Cart. Potamogeton marino.

Habita en Europa á las orillas del mar. ☉

Pusillum. 12. POTAMOGETON foliis linearibus oppositis alternisque distinctis basi patentibus, caule tereti. Dalib. Paris. 56.

*Potamogeton caule tereti, foliis linearibus planis, spica multiflora senescente interrupta.* Hall. helv. n. 853. Oed. t. 186. citat. Pollich.

*Potamogeton minimum, capillaceo folio.* C. B. P. 193. Prodr. 101.

*Potamogeton gramineum tenuifolium.* Loes. Prus. 206. t. 67.

*Potamogeton pusillum*, Potamogeton pequeño, gramíneo folio brevior. Vaill. mineo, con hoja mas corta. Paris. t. 32. f. 4.

Cast. Potamogeton pequeño.

Habita en balsas y tierras aguanosas de Europa. ☉

218. Género RUPPIA. \* *Buccaferrea Mich. t. 35.*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Erpata* apenas alguna, exceptuando las vainas de las hojas.

*Espadice* alesnado, muy sencillo, recto, encorvado cuando madura el fruto, y cercado de las flores y frutos colocados de modo que miran á una y otra parte.

*Periantio* ninguno.

Cor. ninguna.

ESTAMB. *Filamento* ninguno: *anteras* quatro, sentadas, iguales, algo redondas y casi mellizas.

PIST. *Gérmenes* quatro ó cinco, casi aovados, y que se acercan por sus remates: *estilo* ninguno: *estigmas* obtusos.

PERIC. ninguno.

SAM. quatro ó cinco, aovadas, obliquas, terminadas con el estigma plano y redondo, sentadas en sus propios piecitos filiformes y del largo de ellas.

Obs. 1.<sup>a</sup> *Anteras* quatro, á manera de rison, y de dos ventallas: *estilos* quatro, capilares, en los cuales están sentados los *gérmenes* aovados: *estigmas* sencillos: *semillas* solitarias, cubiertas de una corteza y con piecico. *Wernischeck.*

Obs. 2.<sup>a</sup> Por los caracteres de Linneo y por los que presenta la figura de Michel, se infiere que este género pertenece á la *Clase Monocia.*

## ESPECIES.

1. RUPPIA. Oed. Dan. *Ruppia.*  
Mar- t. 364.

Buc-

*Buccaferrea maritima*, *fo-* *Buccaferrea maritima*, con  
*lis acutissimis.* Mich. gen. hojas muy agudas.  
72. t. 35.

*Potamogeton maritimum*, *Potamogeton maritimo*,  
*gramineis longioribus foliis*, con hojas mas largas, como  
*fructu fere umbellato.* Rai. de grama; y fruto puesto casi  
Angl. 3. p. 134. t. 6. f. 1. si en umbela.

*Gramen maritimum flui-* *Grana maritima*, flotante,  
*sans cornutum.* C. B. P. 3. y con astas.  
Prodr. 7.

*Fucus folliculaceus funi-* *Sargazo con folículos*, y  
*culi folio longiore.* C. B. P. hoja mas larga, parecida á la  
365. del Hinojo.

*Fucus ferulaceus.* Lob. ic. *Sargazo con vástagos ó ta-*  
255. llos como de cañaheja.

Cast. *Ruppia maritima.*

Habita en lugares maritimos de Europa: en Inglaterra é Italia. ☉

219. Género SAGINA. \* *Alsinella Dill. gen. 6.*

## CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro hojuelas aovadas, cóncavas, muy extendidas y persistentes.

Cor. *Petalos* quatro, aovados, obtusos, mas cortos que el caliz, y abiertos.

ESTAMB. *Filamentos* quatro, capilares; con *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* algo globoso: *estilos* quatro, alesnados, encorvados ácia atrás y vellosos; con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Capula* aovada, recta, de quatro celdillas y quatro ventallas.

SAM. numerosas, muy pequeñas y fixadas al receptáculo.

## ESPECIES.

1. SAGINA *ramis pro-* *Sagina con ramas tendi-*  
*cumbentibus.* Arduin. sp. 2. das.  
P. 21. t. 8.

Al-

*Alsine pusilla graminea*, flore tetrapetala. Segui. Veron. 421. t. 5. f. 3. Tournef. p. 243.

*Alsine minima, flore fugaci.* Rai. Suppl. 501. Alsine pequeña, graminea, con flor de quatro petalos.

*Saxifraga graminea pusilla, foliis brevioribus crasrioribus & succulentis.* Rai. Angl. 3. p. 345. Alsine muy pequeña, con petalos y estambres fugaces ó que se desvanecen facilmente.

Cast. Sagina tendida.

Habita en prados humedos y estériles de Europa: en los contornos de Madrid, y otras muchas partes de España. ☉

Tiene los pedunculos axilares con una flor, solitarios, tres veces mas largos que las hojas y derechos; pero los del fruto encorvados: la corola de la magnitud del caliz ó poco mayor; y las hojas entre lineares y lanceoladas. Varía con flores sin corola.

Apeta- 2. SAGINA caule erecto, tiusculo pubescente, floribus alternis apetalis. Sagina con el tallo algo derecho, veloso; flores alternas y sin petalos.

*Sagina caulibus erectis, radice annua, floribus apetalis.* Ard. sp. 2. p. 22. t. 8. f. 1. Sagina con tallos derechos; raíz que perece cada año; y flores sin petalos.

Cast. Sagina sin petalos.

Habita en Italia. ☉

Erec- 3. SAGINA caule erecto, subuniflora. Pollich. Pall. n. 179. Sagina con el tallo derecho; y una ó dos flores.

*Alsine verna glabra.* Mag. nol. monsp. 14. Tournef. p. 242. Vaill. paris. 6. t. 3. f. 2. Alsine lampiña, de primavera.

Al-

*Alsine foliis caryophyll.* Rai. Angl. 3. p. 344. t. 15. f. 4. Alsine con hojas como las de la clavellina.

Cast. Sagina derecha.

Habita en Francia, Inglaterra, Alemania: en Cataluña y otras partes de España, en los mismos parages que la Sagina procumbens. ☉

Es planta de la altura de un dedo, poco mas ó menos: tiene las hojas opuestas; y las bojelas del caliz lanceoladas y puntiagudas.

Virgi- 4. SAGINA caule erecto, floribus oppositis. Sagina con el tallo derecho; y flores opuestas.

*Sagina affinis planta minima, floribus albis.* Clayt. Miss. 649. Planta muy pequeña, parecida á la Sagina; con flores blancas.

Cast. Sagina de Virginia.

Habita en las orillas de las fuentes de Virginia entre musgos.

Arroja el tallo del largo de un dedo, filiforme y derecho: las hojas opuestas, alednadas, apartadas y muy pequeñas: la flor terminal y algunas opuestas, con sus propios pedunculos: el periantio derecho y partido en quatro lacinias: quatro petalos oblongos: quatro estambres del largo del caliz: el germen cónico, del largo del mismo caliz: ningun estilo: el estigma obtuso: la capsula piramidal con pico, de una celdilla; y muchas semillas. Acaso es de otro género?

220. Género TILLÆA. \* Mich. t. 20.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio plano, partido en quatro lacinias aovadas y grandes.

COR. Petalos quatro, aovados, agudos, planos y casi mas pequeños que el caliz.

ESTAMB. Filamentos quatro, sencillos y mas cortos que la corola; con anteras pequeñas.

Pist.

**Pist.** Górmenes quatro: estilos sencillos; con estigmas obtusos.

**Peric.** Captulas quatro, oblongas, puntiagudas, redobladas, del largo de la flor, y que por arriba se abren longitudinalmente.

**Sem.** de dos en dos y aovadas.

**Obs.** Varía con frecuencia en el numero de sus partes.

## ESPECIES.

- 1. TILLÆA erecta dichotoma, foliis acutis, floribus quadrifidis.** Flor. Suec. 2. n. 156.  
*Crassula caule dichotoma, foliis linearibus, floribus quadrifidis.* Flor. Suec. 259. Dalib. Paris. 98.  
*Sedum minimum, annuum, flore roseo tetrapetalo.* Vaill. Paris. 181. t. 10. f. 2.
- Tillea derecha, ahorquillada; con hojas agudas; y flores hendidas en quatro partes.  
 Crassula con el tallo ahorquillado; hojas lineares; y flores hendidas en quatro partes.  
 Sedo muy pequeño, que perece cada año; con flor como la rosa, y de quatro petalos.

**Cast.** Tillea aquatica.

**Habita** en terrenos inundados de Europa. ☉

- 2. TILLÆA procumbens floribus trifidis.** Hort. Ups. 24. Sauv. monsp. 129.  
*Tillea muscosa, annua, perfoliata.* Mich. gen. 22. t. 20.  
*Crassula foliis sessilibus connatis, floribus aggregatis in foliorum alis.* Guett. stamp. 1. p. 97.  
*Polygonum muscotum minimum.* Bocc. Sicul. 56. t. 29.  
*Sempervivum omnium minimum repens, muscotum Polygoni facie.* Bocc. Mus. 2. p. 36. t. 22.
- Tillea tendida, con flores hendidas en tres partes.  
 Tillea perfoliada, como musgo, y que perece cada año.  
 Crassula con hojas sentadas, unidas por su base; y flores agregadas en las axilas de las hojas.  
 Poligono muy pequeño, como musgo.  
 Siempreviva mas pequeña que todas, rastrera, como musgo; y con traza de Poligono.

**Cast.** Tillea muscosa.

**Habita** en Italia, Sicilia y Francia entre musgos; en Cataluña y otras partes de España. ☉

- 3. TILLÆA foliis perfoliatis ovatis, corymbis terminalibus, floribus quadrifidis.** Suppl. 129.
- Tillea con hojas perfoliadas, aovadas; corimbos terminales; y flores hendidas en quatro partes.

**Cast.** Tillea perfoliada.

**Habita** en las aguas del Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

- 4. TILLÆA foliis oblongiusculis, floribus quadrifidis.** Suppl. 129.
- Tillea con hojas algo oblongas; y flores hendidas en quatro partes.

**Cast.** Tillea del Cabo de Buena-esperanza.

**Habita** en el Cabo de Buena-esperanza. Sparrm.

Echa abundantes raíces capitales: el tallo herbáceo, del largo de una pulgada y ahorquillado: las hojas opuestas, algo oblongas y un poco carnosas: las flores pendunculadas y solitarias: el caliz extendido y partido en quatro hojuelas ovales: quatro petalos tambien ovales, blancos y al doble mas largos que el caliz: los nectarios purpúreos y triangulares.

Pensó Linneo que esta especie seria mera variedad de la *Tillea* aquatica.

Es mucha la afinidad que se halla entre las especies de los géneros *Tillea* y *Crassula*; de manera que, á excepcion del número de las partes, apenas se manifiesta diferencia alguna.

## 221. Género MYGINDA. † Jacq. Amer. 24.

## CAR. GEN. NAT.

- CAL.** Periantio dividido en quatro partes, muy pequeño y persistente.
- COR.** Petalos quatro, casi redondos, planos y muy extendidos.
- ESTAMB.** Filamentos quatro, aleanados, derechos y mas cortos que la corola; con las *anteras* un poco redondas.
- PIST.**



**FERT.** *Germen* algo redondo: *estilos* quatro, derechos y cortos; con *los estigmas* agudos.

**PERIC.** *Drupa* globosa.

**SEM.** *Nuez* aovada y aguda.

**ESPECIE.**

Un 1. MYGINDA. Jacq. Amer. ♂ Myginda.  
 24. t. 6. X

**Cast.** Myginda que promueve la orina.

**Habita** en la America mas caliente. ♀

Es *arbutivo* que echa las *hojas* opuestas, sentadas y aserradas: el *corimbo* axilar y *biternado*, esto es, que tiene el pedunculo comun dividido en tres piecечitos, cada uno de los quales arroja otros tres.

---

*Los Indices que corresponden á esta Obra se pondrán al fin del ultimo Tomo.*



