

20498

BAJOCIENSE INFERIOR-AALENIENSE

- ~~-34 Restos de Molusco y de Equínido, Rotálidos, Lagénidos, Saccocoma sp. y Algas Dasycladáceas~~
- ~~-35 F Hamantoceras y Haplopleuroceras~~
- ~~-36 Restos de Equínido y Molusco y Lagénidos~~
- ~~-37 Restos de Equínido y Molusco, pequeños filamentos de Lamelibránquio, Lagénidos y embrión de Ammonites~~
- ~~-38 F Cadomites sp.~~

33-19-FI-MB-39

Abundantes filamentos cortos, restos de Equínido y cámaras sueltas de Foraminíferos

BAJOCIENSE MEDIO

- 40 F Stephanoceras y Haplopleuroceras
- 41 Filamentos finos y cortos, pequeños restos de Equínido y Radiolarios (?)
- 42 F Cadomites, Leptosfinctes y Skirroceras

BAJOCIENSE SUPERIOR

- 43 Filamentos finos y cortos, pequeños Radiolarios (?) y pequeños restos de Equinodermo
- 44 Escasos filamentos finos y cortos, Gasterópodos y pequeños Radiolarios (?)
- 45 Escasos filamentos finos y cortos
- 46 Escasos filamentos finos y cortos
- 47 Filamentos finos, cortos y largos y pequeños restos de Equinodermo
- 48 Filamentos finos y cortos y pequeños Radiolarios, restos de Equínido, pequeños Lagénidos, Gasterópodos y Globochaete sp. (?)

20498

- 49 Filamentos finos y cortos, restos de Equínido, Lagénidos, pequeños Radiolarios y Globochaete sp. (?)
- 50 Filamentos finos y cortos y pequeños Radiolarios
- 51 Filamentos finos y cortos, algunos más largos, normalmente formando grupitos y alineados en una dirección
- 52 Filamentos finos, cortos y largos, pequeños Radiolarios y restos de Equínidos
- 53 Filamentos finos, gruesos, cortos o largos, restos de Equínido, Ostrácodos, Cornuspira, pequeños Foraminíferos, Radiolarios, Globochaetes, Gasterópodos y embriones de Ammonites
- 54 Abundantes espículas de Espongiarios, Briozoos, Gasterópodos, filamentos finos cortos y largos, restos y radiolas de Equínido, Lagénidos y Globochaetes
- 55 Filamentos finos y cortos, Gasterópodos, embriones de Ammonites y pequeños Radiolarios (?)
- 56 Filamentos finos, cortos y largos, algunos ondulados, Radiolarios, Ostrácodos, restos de Equínido, Gasterópodos, Aptychus y Globigerinas
- 57 Filamentos finos, cortos y largos, algunos ondulados, Radiolarios, restos de Equínido, Gasterópodos embriones de Ammonites (?) y Globigerinas
- 58 Filamentos finos, en su mayoría cortos, Ostrácodos Radiolarios y Globigerinas
- 59 Filamentos, en su mayoría finos y cortos, Globigerinas, Radiolarios, Gasterópodos y restos de Equínido
- 60 Abundantes filamentos finos y cortos y restos de Equínido
- 61 Abundantes filamentos finos y cortos, Radiolarios, restos de Equínido, Gasterópodos y Ostrácodos

20498

- 62 Filamentos finos y cortos, Radiolarios, Ostrácodos Globigerinas, Gasterópodos, espículas de Espongiario (?) y pequeños Foraminíferos
- 63 Algunos filamentos finos y largos, Gasterópodos, embrión de Ammonites (?), espículas de Espongiario y restos de Equínido
- 64 Filamentos cortos, regularmente gruesos y barbados (recristalizados) y restos de Equínido
- 65 Filamentos cortos y gruesos (recrist.), Cornuspira sp. y restos de Equínido
- 66 Filamentos cortos y gruesos y restos de Equínido
- 67 Filamentos gruesos (recrist.) en su mayoría cortos restos de Equínido y Cornuspira sp.
- 68 Filamentos finos, cortos y largos, Gasterópodos, Ostrácodos, Globigerinas y restos de Equínido
- 69 Filamentos cortos y largos, Radiolarios, Ostrácodos Cornuspira (?) y restos de Equínido
- 70 Filamentos cortos y largos, Ostrácodos, restos de Equínido, Radiolarios (?) y Globochaete sp.
- 71 Filamentos finos, cortos y largos, orientados, Radiolarios, restos de Equínido, pequeños Miliólidos Cornuspira sp. y Ostrácodos
- 72 Abundantísimos filamentos en masa y aislados, Cornuspira sp., restos de Equínido y de Molusco
- 73 F Leptosfinctes y Bigotites
- 74 Abundantes filamentos, en su mayoría largos, siempre finos, orientados, Cornuspira sp. y Globochaete sp.
- 75 Abundantes filamentos finos, en su mayoría cortos, algunos muy largos, Globochaete sp., restos de Equínido y Ostrácodos
- 77 Escasos filamentos finos, largos y cortos, Globochaetes, restos de Equínido y Cornuspira sp.

20498

- 78 Filamentos finos, en su mayoría cortos, restos de Equínido y de Molusco, Cornuspira sp. y Globochaetes
- 79 Escasos filamentos finos, Globochaete sp., pequeños restos de Equinodermo y Cornuspira sp.
- 80 Filamentos finos, unos muy cortos y otros largos, Globochaete sp. y restos de Equinodermo

BATONIENSE SUPERIOR - CALLOVIENSE INFERIOR

- 81 F Subgrossouvria sp., Homeoplanulites sp.
- 82 Filamentos cortos muy escasos, pequeños restos de Equínido, Ostrácodos, cámaras aisladas de Foraminíferos y Globochaetes
- 83 Filamentos finos, de tamaño variado, algunos ondulados, Cornuspira sp., pequeños restos de Equínido cámaras aisladas de Foraminíferos y Globochaetes
- 84 Filamentos finos y muy cortos, pequeños restos de Equínido, Cornuspiras, Globochaetes y pequeños Foraminíferos
- 85 Filamentos finos, cortos y algunos muy largos ondulados, Ostrácodos y Globochaetes
- 86 Filamentos finos, cortos y largos, Gasterópodos, Globochaetes y pequeños restos de Equínido
- 87 Filamentos en su mayoría cortos, pequeños restos de Equínido, Cornuspira sp.
- 88 Muy escasos filamentos, restos de Equínido, Globochaete sp., Cornuspira sp. y Ostrácodos
- 89 Muy escasos filamentos y Gasterópodos
- 90 Filamentos, en su mayoría cortos y gruesos (recrist.) pequeños restos de Equínido, Ostrácodos y Cornuspira sp.
- 91 Cornuspiras, escasísimos filamentos cortos, pequeños Foraminíferos y restos de Equínido

20498

-93 Pequeños Foraminíferos, restos de Equínido, escasos filamentos cortos, Cornuspira sp. y Globochaetes

-94 Escasos filamentos cortos, pequeños restos de Equinodermo, pequeños Foraminíferos, Globochaete sp.

KIMMERIDGIENSE ?

-95 Escasos filamentos

PORTLANDIENSE SUPERIOR

-106 Algas Dasycladáceas (Clypeina, Actinoporella) y restos de Equínido

-107 Miliólidos, pequeños Foraminíferos, restos de Equinodermo, Algas Dasycladáceas (Salpingoporella y Actinoporella) Acicularia (?) y Gasterópodos

-108 Algas, oogonio de Charácea y pequeños Foraminíferos

-109 Oogonios de Charáceas, Algas (Actinoporella, Salpingoporella y Pianella ?), Gasterópodos y pequeños Foraminíferos

-110 Gasterópodos, Lamelibranquios, Algas y pequeños Foraminíferos

-111 Gasterópodos, Algas (Actinoporella, Solenopora y Clypeina), pequeños Foraminíferos, Miliólidos, Ophthalmídeos, Ostrácodos y Nautiloculina sp.

-112 Algas y restos de Molusco

-113 Oogonios y tallos de Charáceas, Globochaetes, Actinoporella y Ostrácodos

-114 Abundantes Algas recristalizadas (Clypeinas, Actinoporella y Salpingoporella), restos y radiolas de Equínido, Miliólidos, Biseriados y Ostrácodos

-115 Ostrácodos, oogonios de Charáceas y Algas recristalizadas

20498

- 116 Ostrácodos
- 117 Ostrácodos
- 118 Filamentos cortos (Ostrácodos y pequeños Lamelibranquios y pequeños Foraminíferos)
- 119 Pequeños Miliólidos y otros Foraminíferos, Ostrácodos, espículas de Espongiario, restos de Algas Dasycladáceas (Actinoporella), Zergatella (?)

PORTLANDIENSE - BERRIASIENSE

- 120 Algas recristalizadas (Clypeinas, Actinoporella y Macroporella), Zergatella sp. (?), Oogonios de Charáceas, Miliólidos, Lituólidos (Feurtillia ?), Ostrácodos y Rectocyclammina sp.
- 121 Restos de Equínido, Algas (Actinoporella), Briozoos Lamelibranquios, Ostrácodos, Lituólidos y Zergatella (?)
- 122 Restos de Molusco y de Equínido, Ostrácodos, pequeños Foraminíferos y Lituólidos
- 123 Lamelibranquios, Nautiloculina, Algas (Actinoporella, Clypeina y Macroporella ?), Miliólidos y Ostrácodos
- 124 Algas (Actinoporella, Salpingoporella y Charáceas) Gasterópodos, Miliólidos, pequeños Foraminíferos
- 126 Algas recristalizadas (Clypeinas, Macroporella y Actinoporella), Lamelibranquios, Gasterópodos y Ostrácodos
- 127 Algas recristalizadas (?)

CRETACICO

- 128 Gasterópodos, Lamelibranquios y Algas (Macroporella Salpingoporella)
- 129 Gasterópodos, Ostrácodos y Algas recristalizadas
- 130 Ostrácodos, Gasterópodos, restos de Equínido, Macroporella y oogonios de Charáceas

20498

- 132 Algas y Ostrácodos
- 133 Algas (Macroporella y Charáceas) Lamelibranquios y Gasterópodos
- 134 Algas, Trocholinas, Lituólidos, restos de Equínido Nautiloculina (?), pequeños Miliólidos y Gasterópodos
- 135 Algas recristalizadas, Nautiloculina, Miliólidos, Gasterópodos, pequeños Foraminíferos arenáceos y Lituólidos
- 136 Abundantes Algas Dasycladáceas, Ostrácodos y restos de Molusco
- 137 Oogonios de Charáceas, Algas (Macroporella y Salpin goporella)
- 139 Algas recristalizadas y Ostrácodos
- 140 Abundantes Algas Charáceas y Ostrácodos

VALANGINIENSE A VALANGINIENSE SUPERIOR

- 142 Algas recristalizadas (?)
- 143 Algas recristalizadas (?)
- 144 Algas recristalizadas, Ophtalmídidos, Miliólidos Lamelibranquios, Gasterópodos y Biseriados
- 145 Abundantes Algas Charáceas y Ostrácodos
- 146 Lamelibranquios, Algas (Clypeina y Actinoporella) Briozoos y restos de Equínido
- 147 Corales, pequeños Foraminíferos, Miliólidos, Lameli branquios, Gasterópodos, restos de Equínido, Briozoos, Nautiloculinas, Trocholinas, Braquiópodos, Clypeina (?) y grandes Lituólidos
- 148 Restos de Equínido, Gasterópodos, Lamelibranquios, Briozoos, Miliólidos y Biseriados

20498

- 149 Algas Charáceas y Dasycladáceas (Actinoporella)  
Ostrácodos, restos de Molusco, pequeños Miliólidos
- 150 Algas Charáceas (tallos y oogonios) y Dasycladáceas  
(Actinoporella) y restos de Molusco
- 152 Tallos y oogonios de Charáceas, Lamelibranquios  
y restos de Equínido
- 154 Ostrácodos, Tallos de Charáceas
- 155 Ostrácodos, pequeños Miliólidos, Gasterópodos, es-  
pículas de Espongiario y Algas Charáceas
- 156 Miliólidos, Gasterópodos y Algas recristalizadas
- 157 Ostrácodos, tallos y oogonios de Charáceas y Gas-  
terópodos
- 158 Restos de Charáceas y Ostrácodos
- 159 Miliólidos, Biseriados y Ostrácodos, Algas recris-  
talizadas (Actinoporella) restos de Equínido, Tex-  
tulariella, Coskinolina (?), Pseudocyclammina,  
Cuneolinas primitivas, Orbitolínido y Lituólidos
- 160 Abundantes Nautiloculinas, Miliólidos, Ophtalmídi-  
dos, Biseriados, restos de Equínido, Lamelibranquios  
Gasterópodos, grandes Lituólidos (Ammocycloclolina ?)  
Cuneolinas primitivas, Pseudocyclammina y restos  
de Pelecípodos
- 161 Restos y radiolas de Equínido, Miliólidos, Ophtalmí-  
didos, Biseriados, Braquiópodos, Gasterópodos, Oogo-  
nios de Charáceas, Gusanos, Lagénidos de tipo lenti-  
cular, Choffatellas y Cuneolinas primitivas

BARREMIENSE MEDIO Y SUPERIOR

- 162 Restos de Equínido, Biseriados, Miliólidos, espícu-  
las de Espongiario, Pseudocyclammina, Choffatellas  
muy pequeñas y Lamelibranquios
- 163 Choffatellas, Miliólidos, restos de Equínido, Lame-  
libranquios, Paracoskinolina, Pseudocyclammina lituus ?  
Orbitolinopsis cf. kiliani y Pseudotextulariellas



20498

- 165  
Orbitolínidos, Gasterópodos, Lamelibranquios, Miliólidos, Pseudocyclammina lituus (?), Choffatella decipiens, Algas (Acicularia y Salpingoporella) Rectocyclammina sp., Ophtalmídidos, Orbitolinopsis sp. O. cf. kiliani y Gusanos
- 168  
Miliólidos, restos de Equínido, Gasterópodos, Foraminíferos apelotonados, Glomospira sp., Lamelibranquios, Algas (Salpingoporella) y Briozoos (?)
- 169  
Abundantes Algas Dasycladáceas (Salpingoporella, Acicularia y Actinoporella) Miliólidos, pequeños Foraminíferos y Lamelibranquios
- 170  
Abundantes Gasterópodos, Ostrácodos, radiolas de Equínido, Miliólidos, Lamelibranquios y Gusanos

BARREMIENSE SUPERIOR

- 171  
Miliólidos, Algas Dasycladáceas, Gasterópodos, radiolas de Equínido, Lituólidos (Rectocyclammina ?) Ostrácodos y Foraminíferos apelotonados
- 172  
Restos y radiolas de Equínido, Miliólidos, Ophtalmídidos, Braquiópodos, pequeños Biseriados, Algas Dasycladáceas, Choffatellas, Cuneolinas primitivas Foraminíferos apelotonados y Sabaudia minuta
- 174  
Restos de Equínido, Miliólidos, Gasterópodos, Lamelibranquios, Briozoos, Algas, Lituólidos
- 175  
Lamelibránquios , Gasterópodos, Miliólidos y Algas
- 177  
Pequeños Miliólidos, Lamelibranquios, Nautiloculina Gasterópodos, pequeños Foraminíferos, Lituólidos, Polymorphinidae (?) y espículas de Espongiario