



I N F O R M A C I O N   C O M P L E M E N T A R I A

**PALEONTOLOGIA (VERTEBRADOS)**

HOJA Nº 166-VILLADIEGO

HOJA Nº 198-OSORNO

HOJA Nº 199-SASAMON

HOJA Nº 200-BURGOS

Informe en la  
hoja 166

Esta asociación es característica del final del Aragonien se superior (final del Mioceno medio), zona G de Daams & Freudenthal (1988), unidad MN 7/8 de Mein (1975)

- Muestra MA-9301 La Vaca, Sasamón, hoja 199

Yacimiento de macro y micromamíferos. Se lavaron aproximadamente 30 kg. de sedimento de los que se obtuvieron algunos restos de micromamíferos, entre otros, dos dientes identificables. Se encontró también un  $M_3$  incompleto de macromamífero.

La fauna determinada es la siguiente:

Insectivora

Erinaceidae

cf. Galerix sp.

Rodentia

Cricetidae

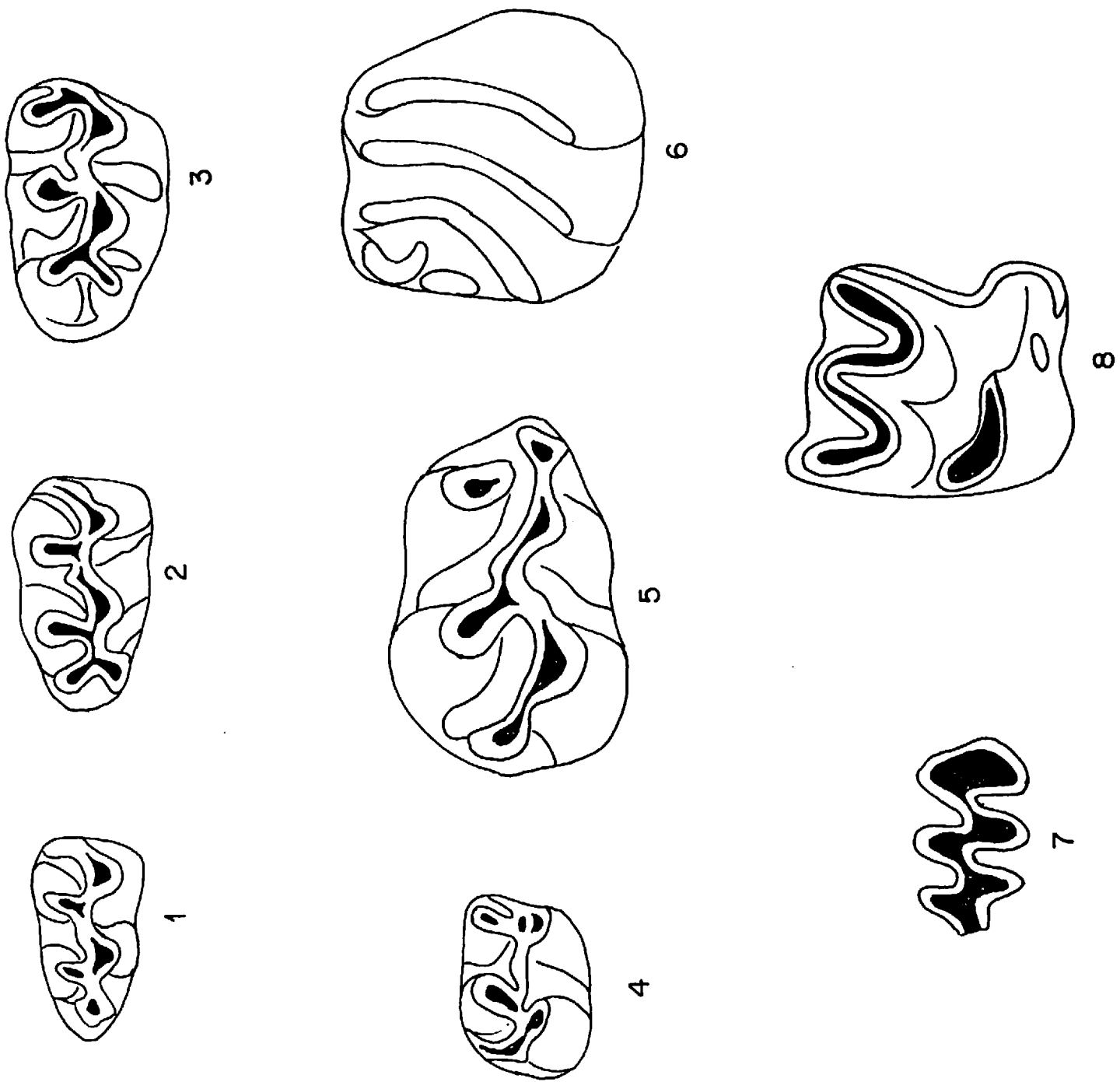
Megacricetodon cf. grupo crusafonti - ibericus

Carnivora

Suidae

Listriodon splendens

Las especies de la línea evolutiva Megacricetodon crusafonti - M. ibericus tienen una distribución biostratigráfica que cubre el Aragoniense superior y el Vallesiense inferior. El súido lofodonto Listriodon splendens es una especie muy común en el Aragoniense superior, zona G; en la cuenca del Duero no se encuentra en los yacimientos Vallesienses, pero en la cuenca del



1 mm.

Leyenda de las figuras:

- Roedores de Cuesta del Rey 1: Megacricetodon cf. minor:  
1:  $M_1$  izq.; Megacricetodon ibericus: 2  $M_1$  izq.; 3:  $M^1$  izq.;  
4:  $M^2$  izq.; Cricetodon sp.: 5:  $M_1$  der.; Armantomys cf. ara-  
gonensis: 6:  $M_2$  izq.; Micromamíferos de Arroyal superior:  
Microtus (s.l.) sp.: 7:  $M^2$  izq.; Soricidae indet.: 8:  $M^2$   
izq.