

Una nueva localidad para *Sensuitrochus ferreri*

S. Calzada & J. F. Carrasco
Museo Geológico del Seminario de Barcelona.
Diputació 231. 08007 Barcelona. Spain.
almeracomas@hotmail.com

RESUMEN - Camarasa (Prov. de Lérida) se cita como una nueva localidad para *Sensuitrochus ferreri*. Se dan algunos datos de la fauna acompañante.

ABSTRACT – Camarasa (Lérida Prov. NE Spain) as a new locality of *Sensuitrochus ferreri* is cited. The name of some jointed taxa is given

KEY WORDS – Palaeontology. Mollusca. Upper Cretaceous. NE of Spain.

Sensuitrochus ferreri fue descrito por Quintero y de la Revilla en 1966, y se caracteriza sobre todo por su “arrollamiento siniestro que constituye una excepción del género *Trochus* lo que justifica la creación de uno nuevo que hemos denominado *Sensuitrochus*” (Quintero y de la Revilla, p. 51). Sobre las vicisitudes del género véase Calzada & Carrasco (2022). El género y especie proceden geográficamente de Sensui (municipio de Salàs de Pallars). Aquí se indica Camarasa como nueva localidad, situada a unos 50 km más al Sur y se cita parte de la fauna acompañante.

Nueva localidad – En la colección Ferrazza apareció un ejemplar de *Sensuitrochus ferreri* recogido en la Sierra Carbonera del municipio de Camarasa. Tiene el nº 87403 del MGSB (Colección Ferrazza). Medidas:

Altura 30 mm, anchura en la base 26 mm, y ángulo apical 55°. Se figura.
Campaniense.



Fig. 1 *Sensuitrochus ferreri*. Datos y medidas en texto.

Fauna acompañante - Se cita algunos taxones que están en
continuidad de capa con *Sensuitrochus ferreri*:

Cunolites sp.

Diploctenium sp.

Maeandrarea sp.

Placosmia sp.

Hytissa sp.

Liostraea sp.

Mitrocaprina sp.

Graciliala sp.

Otostoma sp.

Angaria sp.

Tectus almelai (Bataller, 1947)

Tectus revillai (Bataller, 1947)

Tectus sensuyi (Vidal, 1921)

Trochacteon sp

Todos ellos tienen parecida edad: cretácico superior no terminal.

BIBLIOGRAFIA

Calzada, S. & Carrasco J. F. 2022. Sobre el género *Sensuitrochus*, Gastetrópodo cretácico. *Scripta Musei Geologici Seminarii Barcinonensis. Series Palaeontologica* **34**: 9-13 Barcelona.

Quintero, I. & Revilla, J. de la. 1966. Algunas especies nuevas y otras poco conocidas. *Notas y Comunicaciones del Instituto Geológico y Minero de España*, **82**: 27-86. 11 láms. Madrid.