

UN NUEVO MOLUSCO TERRESTRE FOSIL PARA LA
FAUNA CUATERNARIA DE BALEARES.

Oestophora (Id.) Barbula Charp.

por Luis Gasull

La presente nota va dedicada solamente a dar a conocer el hallazgo de un nuevo molusco para nuestra fauna, y que debemos considerar verdaderamente sorprendente su presencia en nuestra isla que en este caso se trata de un ejm. perfectamente determinable y en un estrato bien característico.

Oestophora (Oestophora) barbula Charpentier

Helix barbula Charpentier, en Rossmäessler et Kobelt. Iconographie der Landund Süßwassermollusken. 1836.

Helix barbula Hidalgo. Cat. Iconografic y descrip. Moluscos Esp. Port. y Baleares. Madrid. 1875-82.

Helix barbula Nobre. Moluscos terrest. fluv. e das aguas sal. de Portugal. 1930. Porto.

Cestophora (Oestophora) barbula Ortiz de Zárate. Observaciones anat. y posición sist. de varios helicidos españoles. 1926. Madrid. Bol. R. Sdad. Esp. Hist. Natural. Vol. 60.



Concha subglobulosa lenticular, con la espira poco elevada, ombligo muy pequeño 7 vueltas de crecimiento lento, la última no dilatada hacia la abertura; boca estrecha, no caída, con peristoma reflejo, dos dientes en el labio exterior opuestos a la parietal; escultura representada por una muy fina costulación por ambos lados de la concha, desapareciendo sólo alrededor del ombligo.

Es la especie más abundante y más frecuente del género, separándola muy fácilmente de las demás por la presencia de estos dos dientes en el borde inferior externo de la boca. Muy frecuente en la península, con área de dispersión grande por todo el occidente y centro, del Cantábrico al Estrecho de Gibraltar. Pero no en Levante de donde se le conoce solamente de Almería.

Mallorca

Palma. Urbanización Son Dureta. Carretera de Génova, (Andrea Doria), esquina calle Nicaragua, en la parte alta del corte.

Hallado un sólo ejemplar en perfecto estado de conservación, con medidas

Diám 9 Alt. 4,5 mm. en 9 1 60

en los limos rojos, junto a *Iberellus companyoi* Al. *Oxychilus balmei* Mich Hel. (*Xeroplexa*) *frater* D. et H. y *Tudorella ferruginea* Lmk.

Recogidos también otros dos ejemplares en una brecha de edad correspondiente al último interglacial, en la localidad de la Calobra, camino del Torrente de Pareis, entre los dos túneles, asociados a *Iberellus balearicus*, Pfr. *Oxychilus balmei* Mich, *Iberellus (Allognathus) graellsianus* Pfr. y *Tudorella ferruginea* Lam.