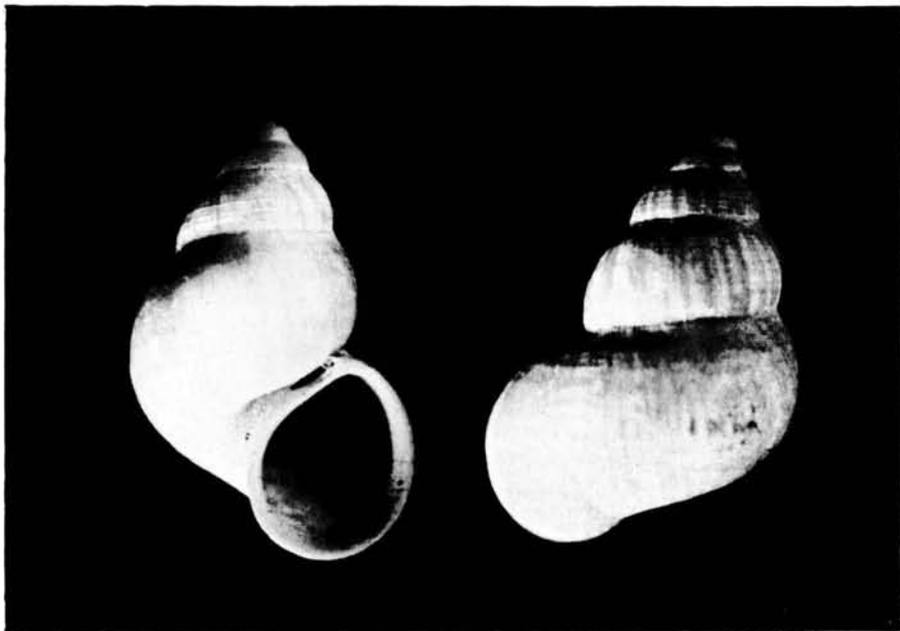


PRESENCIA DE *POMATIAS SULCATUM* (DRAPARNAUD) EN EL  
CUATERNARIO DE LA PROVINCIA DE ALMERIA  
(GASTROP. PROSOBR.)

por Luis Gasull

1805 *Cyclostoma sulcatum* Draparnaud. Hist. Nat. Mollusq. de France, 33, pl. 13.

Recolecté esta especie en la localidad de *Pulpi, La Pita Calataray*, en 26-11-72 y tengo interés en dar a conocer este hallazgo por ser la segunda localidad que conocemos en España.



Aumentado Foto Reinald

Se trata de un yacimiento cuaternario en el mismo corte de la carretera, a 6 kms. de Aguilas, limos muy finos, ocráceo-amarillentos, delezna- bles en su mayor parte, de poca potencia, en algunos lugares hasta de un metro como máximo, sobre la misma playa.

Los ejemplares procedentes de esta localidad son muy grandes, de escultura muy borrada, maleados en la última vuelta, y escultura visible solamente en la región umbilical. Muy abundantes y bien conservados, los ejes. mayores miden Alt. 25 y Diám. 17 mm. por lo tanto se trata de una raza muy grande.

La fauna cuaternaria acompañante se compone de los siguientes elementos:

*Iberus alonensis* (Fer.) Ejes. grandes, globulosos y bien conservados, de tamaños y formas variables, algunos ejes. con labio expanso, que caen dentro de las formas denominadas *Iberus alonensis pseudocampesinus* Kob. El mayor mide Diám. 39,6 y Alt. 28 mm.

*Sphincterochila (Cariosula) baetica* (Rossm.) Ejemplares de gran diámetro pero de espira muy comprimida con medidas e lmayor ej. Diám. 25,2 y Alt. 17,2 mm. pero les hay de espira todavía más baja.

*Rumina decollata* (L.) Ejemplares muy pequeños y cilíndricos, muy uniformes. Alt. 24,5 y Diám. 9,6 mm.

*Helicella* sp. Una *Helicella* pequeña con costulación fuerte y apretada, no determinable por el momento.

Se conoce esta especie viviente del Sur de Francia, departamentos de las Bocas del Ródano y de Var, y también de Sicilia, Malta, Túnez y Argelia.

Nobre recolectó esta especie en *Alvor*, Algarve, y da como medidas Alt. 16-14 y Diám. 13-11 mm.

Especie xerófila que prefiere la proximidad del mar y poca altura.

Se la conoce fósil del Sur de Francia, Niza y Menton y de Sicilia y de las Egadi. Se le halla también fósil, primera localidad conocida en España, en *Palau Sacosta*, a 2 kms. al sur de Gerona, arcillas oscuras y muy compactas de un cuaternario antiguo, usadas por el tejedor contiguo para hacer ladrillos, donde la recolecté abundante en 1947.

Germain da como medidas extremas Alt. 18-12 y Diám. 15-10 mm.

Debemos agradecer al Dr. L. Forcart de Basilea, su ayuda en la determinación de esta especie.

Como curiosidad debo exponer que actualmente la localidad mencionada se halla colonizada por *Leonia mamillaris* (Lmk.), única localidad conocida en la provincia de Almería, y aislada este habitat de la zona propia de las *Leonia*, el levante de las provincias de Alicante y Murcia.

## BIBLIOGRAFIA

- 1921 BOFILL, A., HAAS, F. y AGUILAR AMAT, J.B.—Estudi sobre la malacologia de les Valls Pirenaïques. VI. Conques del Besós, Ter, Fluviá, Muga i litorals intermitges. Publ. Junta Cienc. Nat. Barcelona. pp. 1012-1013, lám. II.
- 1930-31 GERMAIN, L.—Mollusques terrestres et fluviatiles. Faune de France. vol. 21, tomo 2.º, pp. 571-572.
- 1930 NOBRE, A.—Moluscos terrestres, fluviais e das aguas salobras de Portugal. Porto. Direcc. Geral. Serv. Florest. e Aquícolas.
- 1954 SACCHI, C.F.—*Cyclostoma (Tudorella) sulcatum* Drap. in Sicilia Occidentale. Doriana, vol. 1, n.º 49, pp. 1-4. Genova.
- 1965 FORCART, L.—Rezente Land- und Süßwassermollusken der südtalienischen Landschaften Apulien, Basilicata und Calabrien. Verhandl. Naturforsch. Gesells. Basel, vol. 76, I. pp. 59-184.
- 1971 ALZONA, C.—Malacofauna italiana. Atti Soc. Ital. ed Mus. Civ. Storia Nat. Milano, vol. III.