

025 *Sphincterochila candidissima* (Stylommatophora, Sphincterochilidae)



Fuente el Noble; Pina de Ebro (18/10/2016)

NOMBRE VULGAR

Caracol gitano

Sphincterochila candidissima (Draparnaud, 1801)

DESCRIPCIÓN

11-14 x 11-21 mm. Concha de color blanco puro, globosa, formada por 5-6 vueltas; abertura oblicua, redondeada; peristoma de color blanco, recto y engrosado en su interior; juveniles con concha aplanada y fuertemente carenada; animal de color gris oscuro, con el pie más claro y suela tripartita.

FENOLOGÍA

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento normediterráneo occidental. Presente en las zonas secas donde no alcanza la influencia del río.

FAUNA ASOCIADA

Se obtuvo un ejemplar de *Anthrax aethiops* var. *bezzii* (Diptera) parasitoide en nido de Hymenoptera en concha vacía.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Es un caracol propio de ambientes esteparios extremos. El periodo habitual de actividad es la primavera y el otoño; solventan las estaciones desfavorables cerrando su epistoma (la abertura de la concha) con una membrana caliza, semi-enterrándose en el suelo y entrando en una inactividad que puede durar meses. Tiene hábitos nocturnos moviéndose preferentemente a ras de suelo donde se alimenta de líquenes y algas. En principio se considera un caracol no comestible debido a su mal olor y sabor.

AGRADECIMIENTO

Ramón Manuel Álvarez Halcón (Zaragoza) determinó el ejemplar vivo. Mariano L. Larraz Azacárate (Pamplona) determinó la concha.

BIBLIOGRAFÍA

Faci, G., 1990. *Contribución al conocimiento de diversos moluscos terrestres y su distribución en la Comunidad Autónoma de Aragón*. Tesis Doctoral. Facultad de Veterinaria, Universidad de Zaragoza. No publicado.

Larraz, M.L., 1993. Moluscos terrestres y acuáticos de Navarra (Norte de la Península Ibérica). *Publicaciones de Biología de la Universidad de Navarra. Serie Zoológica*, 23: 1-326

Ruiz, A., Cárcaba, A., Porras, A.I. & Arrébola, J.R., 2006. *Caracoles terrestres de Andalucía. Guía y manual de identificación*. Ed. Fundación Gypaetus. Cádiz.

GALERÍA FOTOGRÁFICA



C. candidissima

025 *Sphincterochila candidissima* (Stylommatophora, Sphincterochilidae)



C. candidissima. Concha



C. candidissima. Concha