

220 Amphimallon pygiale (Coleoptera, Scarabaeidae)



Farlé; Pina de Ebro (07/06/2016)

NOMBRE VULGAR

-

NOMBRE CIENTÍFICO

Amphimallon pygiale Mulsant, 1846

DESCRIPCIÓN

14-16 mm. Cabeza y pronoto oscuros, la primera con una marca pálida en el clipeo y el último con los laterales claros englobando una pequeña marca negra. Los élitros de color caramelo poseen unas nerviaciones paralelas de color pálido que contrastan mucho contra el fondo. Las patas son de color pálido, con los tarsos más oscuros, y las tibiae de las patas anteriores poseen tres dientes apicales romos. Las antenas son de color castaño rojizo. El escutelo, de color negruzco, posee una puntuación gruesa y densa.

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento normediterráneo occidental. Propio de lugares con pinar y encinar.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Vive en espacios abiertos, matorrales y claros en bosques de pinos o de quercíneas. Los imagos emergen hacia el mes de junio, y vuelan activamente durante las horas diurnas, a poca distancia del suelo. Un dato curioso sobre esta especie es la tendencia suicida que tienen los imagos de caer en gran número en las charcas y embalses, que ejercen una atracción natural sobre estos insectos, pero donde sin embargo pueden nadar con desenvoltura.

AGRADECIMIENTO

Isidro Martínez determinó el ejemplar de la fotografía. Isidro es moderador de la página sobre biodiversidad on line:

<http://tubiologia.forosactivos.net/>.

BIBLIOGRAFÍA

Barrientos, J.A. (coord.), 1988. *Bases para un curso práctico de entomología*. Ed. Asociación española de Entomología. Barcelona.

Chinery, M., 1980. *Guía de campo de los insectos de España y de Europa*. Ed. Omega. Barcelona.

Perrier, R., , L., 1977. *La Faune de la France. Coléoptères (deuxième partie)*. Ed. Lib. Delagrave. Paris.

<https://tubiologia.forosactivos.net/t1568-amphimallon-pygiale?highlight=pygiale>

GALERÍA FOTOGRÁFICA



A. pygiale



A. pygiale

220 Amphimallon pygiale (Coleoptera, Scarabaeidae)



A. pygiale