


175 *Anacridium aegyptium* (Orthoptera, Catantopidae) 



La Mechana; Pina de Ebro (12/08/2016)

NOMBRE VULGAR

Langosta egipcia

NOMBRE CIENTÍFICO

Anacridium aegyptium (Linnaeus, 1764)

DESCRIPCIÓN

32-66 mm. Adultos de coloración gris-marrón, con una línea anaranjada en la carena mediana dorsal del pronoto; pronoto con las carenas laterales poco visibles; alas oscuras; placa subgenital del macho alargada, con 3 lóbulos en el ápice.

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento paleártico. Especie muy adaptable presente en todos los ambientes, tanto esteparios como de regadío.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Es una especie propia de lugares secos y calurosos. Alcanza el estado adulto en el mes de agosto realizándose las cópulas en otoño; después buscan un refugio para invernar y se activan a la primavera siguiente realizándose entonces las puestas. Los huevos son depositados en la tierra en dos ootecas que contienen entre 20 y 50 huevos. Los juveniles son de color verde y aparecen sobre el mes de abril, permaneciendo ocultos entre la vegetación herbácea; tardan unos 7 meses en alcanzar el estado adulto.

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.

Bellmann, H & Luquet, G., 1993. *Guide des Sauterelles, Grillons et Croquets d'Europe occidentale*. Ed. Delachaux et Niestlé. Lausanne.

Brues, Ch. T., Melander, A.L., & Carpenter, F.M., 1954. *Classification of Insects*. Ed. Harvard College. Cambridge (Mass.).

Olmo, J.M., 2002. *Atlas des Orthoptères de Catalogne i llibre vermell*. Eg. Generalitat de Catalunya. Barcelona.

Pardo, J.E., Gómez, R., Del Cerro, A., 1995. Claves de determinación de los *Orthopteroidea* de los principales sistemas montañosos de Castilla-La Mancha. *Anales de Biología*, 20: 119-193

GALERÍA FOTOGRÁFICA



A. aegyptium

175 *Anacridium aegyptium* (Orthoptera, Catantopidae)



A. aegyptium. Juvenil