

175 *Truxalis nasuta* (Orthoptera, Acrididae)

Valdeabellera; Pina de Ebro (16/06/2016)

NOMBRE VULGAR

Saltamontes narigudo

NOMBRE CIENTÍFICO

Truxalis nasuta (Linnaeus, 1758)

DESCRIPCIÓN

35-73 mm. Cabeza cónica y cuerpo alargados; antenas ensanchadas en la base, con forma de hoja; pronoto con la metazona más ancha que la prozona; base de las alas ligeramente rosada.

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento mediterráneo y macaronésico. Especie propia de zonas secas, gusta principalmente de ambientes esteparios con presencia de gramíneas.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Pese al tamaño grande de este saltamontes, pasa muy desapercibido entre la vegetación de gramíneas debido a su coloración mimética; sólo cuando vuela delata su presencia.

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.

BIBLIOGRAFÍA

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

Olmo, J.M., 2002. *Atles des Ortòpteres de Catalunya 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

T. nasuta

175 *Truxalis nasuta* (Orthoptera, Acrididae)



T. nasuta. Detalle de la cabeza