

**237 *Thysanoplusia daubei* (Lepidoptera, Noctuidae)**



Mechana; Pina de Ebro (05/10/2016)

**NOMBRE VULGAR**

-

**NOMBRE CIENTÍFICO**

*Thysanoplusia daubei* (Boisduval, 1840)

**DESCRIPCIÓN**

12-14 mm; envergadura 25-30 mm. Ala anterior marrón con marcas más claras, líneas plateadas y tinte rosado; marca central plateada relativamente grande, alargada y cónica, con un área oscura detrás demarcada por líneas plateadas; borde aserrado; ala posterior más clara.

**CLAVES DE DETERMINACIÓN**

**Phylum Arthropoda**

Animales formados por dos mitades simétricas respecto a un plano mediano.

Cuerpo segmentado formado por varios anillos.

Con tegumentos endurecidos por quitina formando un esqueleto externo.

Con patas articuladas.

**Clase Insecta**

Generalmente con alas (pero no siempre).

Cuerpo dividido en cabeza, tórax y abdomen.

Con 3 pares de patas.

**Orden Lepidoptera**

Aparato chupador formado por maxilas muy largas que se enrollan en espiral (espiritrompa).

Alas, apéndices y cuerpo más o menos cubiertos de escamas.

Alas en reposo colocándose horizontalmente, verticales o formando un techo.

Larvas generalmente en forma de oruga.

**CLAVES DE DETERMINACIÓN**

**Familia Noctuidae**

Cabeza con dos ocelos.

Órganos auditivos en el metatórax.

Alas posteriores con *frenulum*.

Alas posteriores con las venas Sc+R<sub>1</sub> y Rs apenas fusionadas o claramente separadas.

**Género *Thysanoplusia***

Ojos con pestañas.

Alas adoptando la forma de “tejado”.

Sc' no unida en un cierto tramo a R' en su base.

Tibias con espinas.

**En pupa:**

Las antenas alcanzan el final de las alas anteriores.

Fémur protorácico grande.

Patas protorácicas relativamente cortas.

Patas mesotorácicas alcanzan el nivel del borde entre los segmentos 4 y 5.

Metanoto cortamente surcado longitudinalmente.

Segmentos abdominales 2-7 con depresión subdorsal

Cremaster afilado y bastante puntiagudo.

***Thysanoplusia daubei***

Ala anterior marrón, con líneas más claras.

Marca central plateada relativamente grande, alargada y cónica, con un área oscura detrás.

Banda blanca transversal.

Borde aserrado.

Ala posterior marronácea, con banda ancha gris y línea final clara.

**FENOLOGÍA**

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

**DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT**

Elemento subtropical. Ampliamente distribuida tanto en ambientes de secano como ligados al río.

**COSTUMBRES Y COMENTARIOS**

La oruga es polífaga; se ha citado en *Mentha*, *Sonchus*, *Chondrilla*, *Cichorium* y otras compuestas. Es una especie migradora que alcanza esporádicamente el norte de Europa.

**AGRADECIMIENTO**

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

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

**237 *Thysanoplusia daubei* (Lepidoptera, Noctuidae)****BIBLIOGRAFÍA**

Calle, J.A., 1982. Noctuidos españoles. *Boletín de Servicio contra Plagas e Inspección Fitopatológica*. Fuera de Serie nº 1. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

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

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

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

Redondo, V., Gastón, J. & Vicente, J.C., 2010. *Las mariposas de España peninsular. Manual ilustrado de las especies diurnas y nocturnas*. Ed. Prames. Zaragoza.

**GALERÍA FOTOGRÁFICA**

*T. daubei*



*T. daubei*