

237 *Polyommatus thersites* (Lepidoptera, Lycaenidae)

Vireta; Pina de Ebro (07/08/2016). Arriba macho, abajo hembra

NOMBRE VULGAR

Celda limpia

NOMBRE CIENTÍFICO

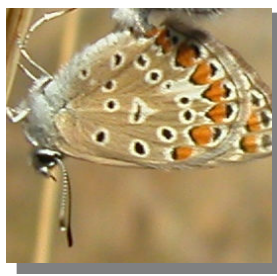
Polyommatus thersites (Cantener, 1835)

DESCRIPCIÓN

25-32 mm de envergadura. Macho con anverso azul violáceo, con abundantes androconios. Reverso gris crema, con series de puntos negros orlados de blanco; con serie de puntos oscuros marginales precedidos de lúnulas anaranjadas. Reverso del ala posterior similar a la anterior pero con diseño más destacado. Hembra con anverso castaño con lúnulas anaranjadas. Reverso más oscuro con el trazo blanco más marcado.

DETERMINACIÓN DEL SEXO

Macho con dorso de las alas anteriores de color azul celeste; cara ventral de las alas de color pardo-grisáceo. Hembra con dorso de las alas anteriores de color castaño, a veces con tonos azulados; cara ventral de las alas de color pardo oscuro.



P. thersites. Determinación del sexo. Reverso alar: izquierda macho; derecha hembra

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento paleártico occidental. Es una especie muy ubiquista que gusta de praderas y herbazales, buscando el claro del bosque en ambientes forestales.

PLANTA NUTRICIA

Las orugas viven sobre especies de los géneros *Onobrychis* y *Hedysarum*.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Los adultos gustan de libar en las flores de las plantas nutricias de las orugas. Los huevos de las primeras generaciones son depositados en los brotes florales, mientras las posteriores lo hacen sobre los restos florales ya secos. Dependiendo de la época del año, las larvas se alimentan de las flores o de las hojas. La pupación se realiza al pie de la planta nutricia.

AGRADECIMIENTO

Roberto Gonella Gómez determinó los ejemplares de la fotografía.

BIBLIOGRAFÍA

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

Brues, 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.

García-Barros, E. *et al.*, 2013. *Lepidoptera Papilionoidea*. En: *Fauna Ibérica*, vol. 37. Ramos, M.A. *et al.* (Eds.). Museo Nacional de Ciencias Naturales. CSIC. Madrid.

Redondo, V.M., Blasco-Zumeta, J. & King, G.E., 2001. Macrolepidópteros de un sabinar de *Juniperus thurifera* L. en Los Monegros, Zaragoza, España (Insecta: Lepidoptera). *SHILAP Revta. lepid.*, 29 (116): 323-370

237 *Polyommatus thersites* (Lepidoptera, Lycaenidae)



GALERÍA FOTOGRÁFICA



P. thersites. Izquierda macho, derecha hembra



P. thersites. Arriba macho, abajo hembra