

155 *Ceriagrion tenellum* (Odonata, Coenagrionidae)



Macho. Trancar; Pina de Ebro (09/06/2017)

NOMBRE VULGAR

-

NOMBRE CIENTÍFICO

Ceriagrion tenellum (Villers, 1789)

DESCRIPCIÓN

27-30 mm. Cabeza y tórax de tono bronceado o verde metálico, ojos rojizos y patas pardamarillentas; macho con abdomen rojizo; hembra con abdomen principalmente oscuro, normalmente con la base roja, pero puede ser desde totalmente rojo, asemejándose al macho, hasta completamente negro.

DETERMINACIÓN DEL SEXO

Macho con abdomen de color rojo. Hembra con la base del abdomen rojiza, aunque a veces puede ser totalmente rojo u oscuro sin nada de rojo.

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento euromediterráneo occidental. Gusta de aguas estancadas o de corriente lenta, donde es común entre la vegetación de las orillas.

ALIMENTACIÓN

Se alimentan de pequeños organismos que capturan en vuelo.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Las larvas se desarrollan principalmente en aguas estancadas, a menudo ácidas, invadidas por vegetación abundante; se encuentran asimismo, aunque más raramente, en aguas de corriente débil. Los adultos se mantienen cerca de esos medios. Los adultos aparecen en abril-mayo, y su período de vuelo se prolonga hasta final de agosto.

BIBLIOGRAFÍA

Askew, R.R., 1988. *The dragonflies of Europe*. Ed. Harley Books. London.

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.

<http://tubiologia.forosactivos.net/t3889-ceriagrion-tenellum?highlight=tenellum>

http://www.bioscripts.net/libelulas/index.php?spp=Ceriagrion_tenellum

155 *Ceriagrion tenellum* (Odonata, Coenagrionidae)



GALERÍA FOTOGRÁFICA



C. tenellum. Macho



C. tenellum. Hembra

155 *Ceriagrion tenellum* (Odonata, Coenagrionidae)



C. tenellum. Hembra