

**230 Chrysomya albiceps (Diptera, Calliphoridae)**



Casco urbano; Pina de Ebro (16/10/2021)

**NOMBRE VULGAR**

Moscarda verde

**NOMBRE CIENTÍFICO**

*Chrysomya albiceps* (Wiedemann, 1819)

**DESCRIPCIÓN**

7-10 mm. Cara interior del tercer segmento de la antena de color marrón oscuro; palpus amarillento con la región distal oscuro; tórax con setas proepimerales generalmente ausentes. Espiráculo anterior blanquecino; caliptra inferior blanquecina con setulae oscuro. Abdomen en el macho con el IV esternito con anchura y altura similar, esternito V «en forma de V». Hembra con el tergito V con hendidura dorsal.

**FENOLOGÍA**

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

**DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT**

Elemento afrotropical y mediterráneo. Presente en todos los ambientes de la zona.

**COSTUMBRES Y COMENTARIOS**

Los adultos tienen una alimentación muy variada encontrándose tanto en cadáveres o excrementos como en flores. Hace la puesta en cadáveres de animales muertos, dejando los huevos junto a los de otras especies necrófagas. Así, aunque en un primer estadio las larvas se alimentan de los tejidos en descomposición, en la segunda y tercera fase las larvas se convierten

**COSTUMBRES Y COMENTARIOS**

en depredadores alimentándose de las larvas de otras especies e incluso practican el canibalismo. Aunque los huevos se depositan normalmente en cadáveres, sin embargo también pueden ponerlos en heridas de tejidos vivos, tanto en animales como en humanos, produciendo lo que en medicina se denomina miasis, que es una herida en la que se están alimentando las larvas. En personas es un problema en los países tropicales en los que hay otras especies especializadas pero no en nuestras latitudes; sin embargo aquí sí lo es en el ganado, donde la miasis es frecuente debiendo ser tratada antes de que se produzcan infecciones.

**AGRADECIMIENTO**

David Cabanillas Roldán determinó el ejemplar 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.

Séguy, E., 1951. *Atlas des Diptères de France*. Vols. I-II. Ed. N. Boubée. Paris.

<https://www.naturezaparatos.es/2017/03/14/chrysomya-albiceps/>

**GALERÍA FOTOGRÁFICA**



*C. albiceps*

**230 Chrysomya albiceps (Diptera, Calliphoridae)**



*C. albiceps*