

Copestylum melleum

Jaennicke, 1867



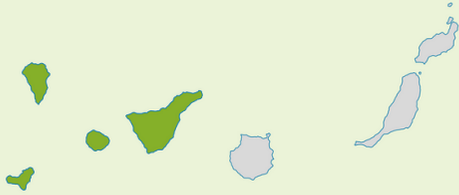
Mosca

INTRODUCIDA

DIPTERA
Syrphidae



DISTRIBUCIÓN



Centroamérica.

Introducida en Canarias. Sin ser una especie común, suele encontrarse en medianías y zonas altas, sobre todo en el entorno de áreas forestales.

FENOLOGÍA

E F M A M J J A S O N D



IDENTIFICACIÓN

7 - 10 mm. Lo más resaltante de su aspecto es sin duda la cara blanca o amarillenta prolongada hacia abajo, a modo de hocico desproporcionadamente grande. El abdomen es corto y de color general rojo-anaranjado, brillante. Son rojos también las antenas y el escutelo, así como las rodillas y los tarsos de todas las patas. Las alas tienen una apariencia manchada debido a que las venas transversales están sombreadas de oscuro. Los ojos están recubiertos de pelos marrones, más cortos en las hembras. En los machos, además, los ojos se encuentran unidos a la altura de la frente.



PLANTAS VISITADAS

Suele acudir a Asteraceae, como *Sonchus*, *Pericallis*, *Argyranthemum*, *Bidens* o *Carlina*. También visita plantas de otras familias, como *Euphorbia*, *Pterocephalus*, *Aeonium* o *Foeniculum*.



CICLO VITAL

Las larvas del género *Copestylum* se desarrollan sobre plantas en descomposición, especialmente en cactus del género *Opuntia*.



Copestylum melleum (hembra), en *Euphorbia lamarckii*.
Foto: Gustavo Peña.



Copestylum melleum (macho), en *Pterocephalus lasiospermus*.
Foto: Gustavo Peña.