

Eristalinus taeniops

Wiedemann, 1818



Mosca

NATIVA

DIPTERA
Syrphidae



DISTRIBUCIÓN



África, sur de Europa y sur de Asia. Introducida en América.

En Canarias puede encontrarse en todo tipo de ambientes, aunque es más frecuente en las zonas bajas.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

10 - 14 mm.

Es una especie inconfundible, por sus grandes ojos amarillos con rayas verticales marrones. El tórax es de color dorado brillante, con cuatro bandas longitudinales oscuras -las laterales divididas por la mitad-, y se encuentra recubierto de pelos amarillentos o rojizos. El abdomen es ancho, de color negro, con un par de manchas alargadas y naranjas en su base, más dos franjas pálidas posteriores.



PLANTAS VISITADAS

Acude a gran diversidad de familias de plantas, con cierta preferencia sobre Asteraceae, como *Argyranthemum*, *Schizogyne*, *Launaea* o *Sonchus*, y Apiaceae como *Foeniculum*, *Astydamia* o *Ferula*. También visita con gran frecuencia *Euphorbia*, *Aeonium*, *Periploca* o *Echium*, así como diversas plantas ornamentales y cultivos.



CICLO VITAL

Las larvas crecen sumergidas en aguas estancadas con abundante materia orgánica en descomposición.



Eristalinus taeniops (hembra), en *Euphorbia lamarckii*.
Foto: Gustavo Peña.



Eristalinus taeniops (macho), en *Argyranthemum frutescens*.
Foto: Gustavo Peña.