Eristalinus aeneus

Scopoli, 1763



NATIVA

DIPTERA Syrphidae



DISTRIBUCIÓN

FENOLOGÍA





Casi cosmopolita.

En Canarias, su ambiente óptimo se encuentra en la franja costera, donde es más frecuente, aunque también puede encontrarse en medianías y zonas altas.



IDENTIFICACIÓN

9 - 11 mm.

Su característica más destacable son los ojos, de gran tamaño y con numerosos puntos marrones por toda su superficie. El cuerpo es negro brillante o tiene un brillo metálico verdoso-dorado. Presenta cinco estrechas franjas longitudinales grisáceas sobre el tórax, aunque hay ejemplares muy oscuros en los que apenas se aprecian. Los machos son muy similares a las hembras, distinguiéndose por tener los ojos unidos en la frente.



PLANTAS VISITADAS

Tiene predilección por Asteraceae, como *Argyranthemum*, *Launaea*, *Schizogyne*, *Asteriscus*, *Glebionis*, *Dittrichia* o *Sonchus*. También acude habitualmente a plantas de otras familias, como *Euphorbia*, *Aeonium*, *Heliotropium*, *Periploca*, *Foeniculum* o *Hirschfeldia*.



CICLO VITAL

Las larvas típicamente se desarrollan normalmente en charcos salobres cerca del mar con algas en descomposición, aunque pueden utilizar otros ambientes donde haya agua estancada con materia orgánica.



Eristalinus aeneus (hembra), en Dittrichia viscosa. Foto: Gustavo Peña.



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