

Estheria simonyi

Brauer & Bergenstamm, 1891



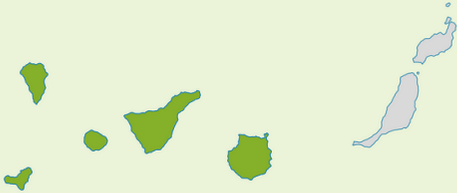
Mosca

ENDÉMICA

DIPTERA
Tachinidae



DISTRIBUCIÓN



Endémica de Canarias.

Se encuentra ampliamente distribuida, desde la franja costera hasta los matorrales de cumbre.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

11 - 13 mm.

De cuerpo robusto y coloración negra y gris, excepto el escutelo rojizo, se puede reconocer fácilmente por su larga y delgada trompa, más ensanchada en la punta, y que en reposo apunta hacia delante. También es característico de esta especie el tamaño tan largo de los tarsos, especialmente en las patas delanteras, que superan en longitud a la tibia. Tiene abundantes cerdas largas y erectas, especialmente en el abdomen. Ambos sexos son muy similares, aunque en los machos la frente es más estrecha.



PLANTAS VISITADAS

Visita gran diversidad de flores de diferentes familias de plantas, sin preferencias marcadas. Entre las más frecuentadas se encuentran *Euphorbia*, *Periploca*, *Argyranthemum*, *Aeonium*, *Bituminaria*, *Echium*, *Pteroccephalus* o *Erysimum*.



CICLO VITAL

Las especies del género *Estheria* parasitan las larvas de escarabajos de la familia Scarabeidae.



Estheria simonyi (hembra), en *Euphorbia canariensis*.
Foto: Gustavo Peña.



Estheria simonyi (macho), en *Aeonium urbicum*. Foto: Gustavo Peña.