

Heringia adpropinquans

Becker, 1908



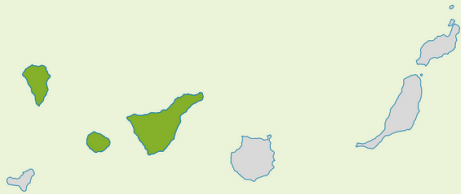
Mosca

ENDÉMICA

DIPTERA
Syrphidae



DISTRIBUCIÓN



Endémica de Canarias.

Es una especie escasa y fuertemente vinculada a las áreas forestales húmedas, en las medianías de la vertiente norte de las islas.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

6 - 7 mm.

Se diferencia del resto de especies de la familia, por su coloración completamente oscura y brillante, sin marcas de color. Los ojos están recubiertos de una corta pilosidad blanca. Las alas se encuentran algo ahumadas. Ambos sexos son muy similares, diferenciándose los machos por tener los ojos parcialmente unidos en la frente.



PLANTAS VISITADAS

Se han registrado visitas a plantas de diferentes familias, como *Cistus*, *Helminthotheca*, *Hypericum* o *Erodium*.



CICLO VITAL

Las larvas viven sobre los árboles y están especializadas en depredar pulgones.



Heringia adpropinquans (hembra), en *Cistus symphytifolius*.
Foto: Gustavo Peña.



Heringia adpropinquans (macho), en *Erodium* sp.
Foto: Domingo Sosa.