

Lampromyia canariensis Macquart, 1839



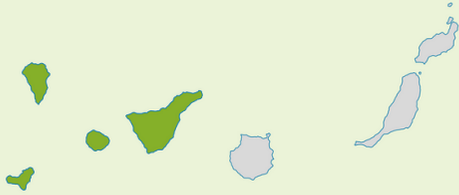
Mosca

ENDÉMICA

DIPTERA
Vermileonidae



DISTRIBUCIÓN



Endémica de Canarias.

Vive en gran diversidad de ambientes, desde la zona costera hasta las partes más elevadas, aunque es una especie poco frecuente.

FENOLOGÍA



IDENTIFICACIÓN

11 - 12 mm.

De aspecto grácil, destaca su larga y delgada trompa. Las patas traseras son desproporcionadamente largas, ocasionando que el insecto adopte una postura inclinada al posarse, con el abdomen apuntando hacia arriba. Las alas son estrechas y pecioladas, mostrándose normalmente completamente abiertas. El tórax es grisáceo con una banda central oscura y dos laterales más cortas y algo más pálidas. El abdomen es muy largo y de color marrón oscuro con bandas grises, bastante más estrecho en los machos, a excepción del abultado aparato genital en su extremo.



PLANTAS VISITADAS

Tiene predilección por *Asteraceae*, como *Argyranthemum*, *Launaea* o *Carlina*. Más ocasionalmente visita plantas de otras familias, como *Pterocephalus*, *Malva* o *Bituminaria*.



CICLO VITAL

Las larvas son depredadoras. Construyen en el suelo hoyos con forma de embudo más o menos cilíndrico, que funcionan como trampas de caída. La larva se entierra en el fondo a la espera de que caigan las presas.



Lampromyia canariensis (hembra), en *Argyranthemum frutescens*.

Foto: Gustavo Peña.



Lampromyia canariensis (macho), en *Argyranthemum frutescens*.

Foto: Gustavo Peña.