

Myopites nigrescens

Becker, 1908



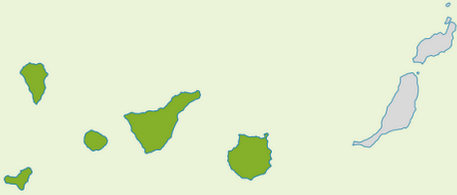
Mosca

ENDÉMICA

DIPTERA
Tephritidae



DISTRIBUCIÓN



Endémico de Canarias.

Se localiza principalmente en la franja costera, aunque también puede encontrarse en áreas de medianías.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

2 - 3 mm.

El patrón alar, formado por varias franjas marrones transversales y paralelas entre sí, permite diferenciarla de otras especies de la misma familia. El tórax es grisáceo, con tres estrechas franjas longitudinales marrones. El abdomen es negro brillante, con finas bandas amarillas en el borde de los terguitos. Las hembras poseen un ovipositor grande, tan largo como el abdomen.



PLANTAS VISITADAS

Visita casi exclusivamente Asteraceae, como *Argyranthemum*, *Schizogyne*, *Allagopappus*, *Carlina*, *Pericallis* o *Phagnalon*. Ocasionalmente se puede encontrar en otro tipo de plantas, como *Euphorbia* o *Astydamia*.



CICLO VITAL

Las larvas se desarrollan en el interior de las cabezas florales de las mismas plantas de la familia Asteraceae que visitan los adultos para alimentarse.



Myopites nigrescens (hembra), en *Argyranthemum frutescens*.
Foto: Gustavo Peña.



Myopites nigrescens (macho), en *Launaea arborescens*.
Foto: Gustavo Peña.