

# *Stomorhina lunata*

Fabricius, 1805



Mosca

NATIVA

DIPTERA  
Rhiniidae



## DISTRIBUCIÓN



**Endémica de Canarias.**

Se distribuye casi exclusivamente por las zonas bajas.

## FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia  
media

Abundancia  
máxima



## IDENTIFICACIÓN

**5 - 6 mm.** De coloración general negra brillante, algo espolvoreada de gris, carece de características distintivas aparentes. Para su identificación, es mejor recurrir a ciertos aspectos de la venación de las alas, en especial el pequeño peciolo que conecta la celda r4+5 con la punta del ala, así como la coloración marrón amarillenta de las venas. El abdomen presenta débiles bandas grisáceas, interrumpidas en su parte central; en los machos, el abdomen se encuentra truncado en su extremo.



## PLANTAS VISITADAS

Acude principalmente a *Euphorbia*, así como a Asteraceae, como *Argyranthemum*, *Sonchus*, *Reichardia* o *Asteriscus*. También suele visitar *Aeonium* y Apiaceae, como *Foeniculum* o *Astydamia*.



## CICLO VITAL

Las larvas de las moscas del género *Phyto* se desarrollan como parasitoides internos de isópodos (cochinillas de la humedad), principalmente de los géneros *Armadillidium* y *Porcellio*.



*Stomorhina lunata* (hembra), en *Cistus monspeliensis*.  
Foto: Gustavo Peña.



*Stomorhina lunata* (macho), en *Argyranthemum frutescens*.  
Foto: Gustavo Peña.