

# Linnaemya soror

Zimin, 1954



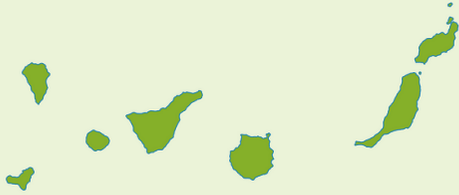
Mosca

NATIVA

DIPTERA  
Tachinidae



## DISTRIBUCIÓN



Norte de África, sur de Europa y sur de Asia.

En Canarias es una especie frecuente en todo tipo de ambientes, desde las zonas costeras hasta las cumbres.

## FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia  
media

Abundancia  
máxima



## IDENTIFICACIÓN

10- 13 mm.

Entre sus características más distintivas se encuentran los ojos cubiertos de finos pelos blancos y las antenas más bien largas, que suelen apuntar hacia delante. La cabeza es grande, con los ojos proporcionalmente pequeños; la cara es de color blanco. El abdomen es negro con bandas blancas irregulares y con los laterales manchados de rojo. Ambos sexos son difíciles de diferenciar.



## PLANTAS VISITADAS

Suele acudir a Asteraceae, como *Argyranthemum*, *Schizogyne*, *Reichardia* o *Pericallis*, y a Apiaceae, como *Astydamia*, *Foeniculum* o *Athamanta*. También frecuenta plantas de otras familias, como *Euphorbia*, *Periploca*, *Echium*, *Erysimum*, *Descurainia*, *Pterocephalus* o *Mentha*.



## CICLO VITAL

Las larvas de *Linnaemya* son parasitoides ovovivíparas y se desarrollan en el interior de orugas de mariposas nocturnas.



*Linnaemya soror* (hembra), en *Argyranthemum frutescens*.  
Foto: Gustavo Peña.



*Linnaemya soror* (macho), en *Euphorbia lamarckii*.  
Foto: Gustavo Peña.