

Nemorilla maculosa

Meigen, 1824



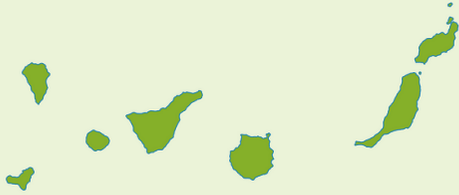
Mosca

NATIVA

DIPTERA
Tachinidae



DISTRIBUCIÓN



Norte de África, Europa y Asia.

En Canarias presenta una distribución muy amplia, desde la franja costera hasta las zonas más elevadas.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

4 -8 mm.

Se caracteriza por tener los ojos recubiertos de pequeños pelos blancos. El tórax presenta dos franjas largas negras en los laterales, más tres cortas y estrechas en el centro, que a menudo se ven como una sola franja ancha oscura. El abdomen muestra un patrón teselado blanco y negro. Ambos sexos son muy similares, siendo la frente de los machos algo más estrecha.



PLANTAS VISITADAS

Es más habitual observarla posada sobre las plantas que visitando flores. Acude sobre todo a *Euphorbia*, así como a Apiaceae, como *Astydamia*, *Foeniculum* o *Athamanta*.



CICLO VITAL

Las larvas son endoparasitoides y se desarrollan en el interior de orugas de microlepidópteros de familias muy diversas, como Pyralidae, Tortricidae, Gelechiidae, Yponomeutidae o Noctuidae.



Nemorilla maculosa (hembra), en *Astydamia latifolia*.
Foto: Gustavo Peña.



Nemorilla maculosa (macho), en *Euphorbia lamarckii*.
Foto: Gustavo Peña.