

Maniola jurtina

Linnaeus, 1758



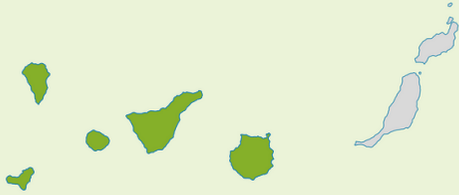
Mariposa

NATIVA

LEPIDOPTERA
Nymphalidae



DISTRIBUCIÓN



Norte de África, Europa y oeste de Asia.

Se localiza fundamentalmente en la vertiente norte de las islas, desde la región costera hasta los pinares de las zonas altas.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

40 - 60 mm. (envergadura alar).

Ambos pares de alas tienen, dorsalmente, una zona anaranjada central, más extendida en las hembras, siendo el resto de color marrón oscuro. Cerca del ápice muestran un ocelo negro con un punto blanco dentro, mucho más grande en las hembras. Los machos poseen, además, en la base de las alas anteriores una amplia banda negra, que se corresponde con las androconias (escamas productoras de feromonas). La cara ventral de las alas anteriores presenta una coloración naranja amarillenta, con el margen marrón grisáceo, y también muestra el ocelo; las alas posteriores son marrón grisáceas y presentan una difusa banda pálida, con bordes más contrastados en las hembras, y con dos pequeños ocelos en su interior.



PLANTAS VISITADAS

Manifiesta preferencia por *Asteraceae*, como *Galactites*, *Carduus*, *Andryala* o *Ageratina*. También visita a menudo plantas de otras familias, como *Pterocephalus*, *Origanum*, *Limonium* o *Daphne*.



CICLO VITAL

Las larvas se alimentan de diferentes especies de plantas de la familia *Poaceae*, como *Poa*, *Lolium*, *Festuca*, *Agrostis*, *Bromus* o *Brachypodium*.



Maniola jurtina (hembra), en *Pterocephalus lasiospermus*.

Foto: Gustavo Peña.



Maniola jurtina (hembra), en *Pterocephalus lasiospermus*.

Foto: Gustavo Peña.