

Pararge xiphioides

Staudinger, 1871



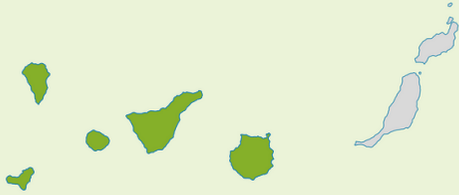
Mariposa

ENDÉMICA

LEPIDOPTERA
Nymphalidae



DISTRIBUCIÓN



Endémica de Canarias.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

42 - 50 mm. (envergadura alar).

La cara dorsal de ambos pares de alas tiene una coloración de fondo marrón oscuro, con manchas naranjas y de forma redonda a cuadrangular, algo más pequeñas en los machos. También poseen un pequeño ocelo negro cerca del ápice de las alas anteriores y una serie de tres ocelos más grandes en las posteriores. La cara ventral de las alas anteriores tiene un dibujo similar, pero de coloración más apagada; en las posteriores muestran una estrecha mancha blanca cerca del borde anterior.



PLANTAS VISITADAS

Suele ser más habitual observarla calentándose en puntos soleados del sotobosque. Visita plantas de diferentes familias, aunque es más frecuente en *Asteraceae* como *Bidens*, *Argyranthemum*, *Pericallis*, *Sonchus*, *Carduus* o *Cheirolophus*. También acude habitualmente a *Aeonium*, *Echium*, *Daphne* o *Rubus*.



CICLO VITAL

Las larvas se alimentan de diferentes plantas herbáceas de la familia *Poaceae*, sobre todo *Brachypodium*, así como *Agrostis*, *Carex*, *Luzula* o *Dactylis*.



Pararge xiphioides (hembra), en *Hypericum canariense*.

Foto: Gustavo Peña.



Pararge xiphioides (macho). Foto: Gustavo Peña.