

Gonepteryx cleobule

Hufnagel, 1766



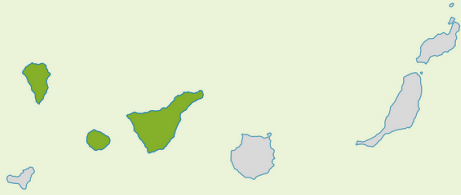
Mariposa

ENDÉMICA

LEPIDOPTERA
Pieridae



DISTRIBUCIÓN



Endémica de Canarias.

Es más abundante en la vertiente norte de las islas. En el sur su presencia queda relegada a barrancos profundos de medianías.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

58 - 64 mm. (envergadura alar).

Los machos tienen las alas de color amarillo anaranjado, más oscuro en las anteriores. En la zona media de las alas posteriores posee sendas manchas circulares de color naranja. Las hembras son de color más pálido, amarillo limón, y tienen sendos puntos naranjas adicionales en las alas anteriores. Ambos pares de alas presentan una fina línea roja a lo largo del borde. La cara ventral es más pálida y con tinte verdoso. Se han descrito tres subespecies, una por cada isla que habita: *cleobule* (Tenerife), *eversi* (La Gomera) y *palmae* (La Palma), con débiles diferencias de coloración entre ellas.



PLANTAS VISITADAS

Visita plantas de diferentes familias, sobre todo *Bituminaria*, *Cedronella*, *Echium* o *Jasminum*. También acude habitualmente a *Asteraceae*, como *Carlina*, *Galactites*, *Cirsium*, *Bidens* o *Sonchus*.



CICLO VITAL

Las larvas se alimentan exclusivamente sobre plantas del género *Rhamnus*.



Gonepteryx cleobule (hembra), en *Cedronella canariensis*.

Foto: Gustavo Peña.



Gonepteryx cleobule (macho), en *Bituminaria bituminosa*.

Foto: Pablo Martínez-Darve.