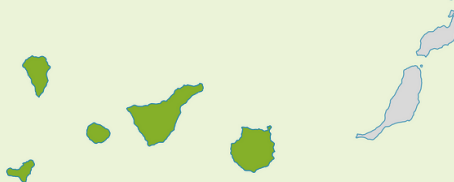




DISTRIBUCIÓN



Endémica de Canarias.

Se encuentra casi exclusivamente en la vertiente septentrional de las islas, desde las áreas costeras hasta las zonas altas, siendo especialmente abundante en claros de bosque.

FENOLOGÍA

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

Ausencia Abundancia media Abundancia máxima



IDENTIFICACIÓN

21 - 25 mm. (envergadura alar).

Es bastante característica la forma en que disponen las alas en reposo, con las delanteras levantadas en vertical y las traseras extendidas en horizontal. El cuerpo es bastante robusto, especialmente en las hembras, con el abdomen sobre pasando de forma característica el borde posterior de las alas. Éstas tienen una coloración marrón oscura con partes más doradas, de extensión variable. En las alas anteriores de los machos hay sendas líneas negras que se corresponden con las androconias para segregar feromonas.



PLANTAS VISITADAS

Tiene una manifiesta preferencia por Asteraceae, en especial por *Galactites*, así como *Tolpis*, *Carlina*, *Sonchus*, *Pericallis* o *Cynara*. También visita plantas de otras familias, como *Bituminaria*, *Origanum* u *Oxalis*.



CICLO VITAL

Las larvas se alimentan de diferentes plantas gramíneas, con predilección por *Brachypodium*.



Thymelicus christi (hembra), en *Galactites tomentosus*.

Foto: Aday Pérez..



Thymelicus christi (macho). Foto: Pablo Martínez-Darve..