

Macrocoma splendidula

Wollaston, 1864

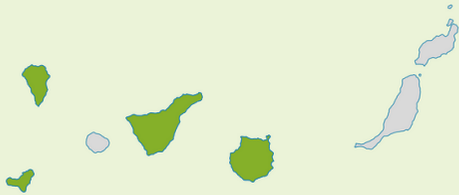


ENDÉMICA

COLEOPTERA
Chrysomelidae



DISTRIBUCIÓN



Endémica de Canarias.

Su presencia se limita a la franja costera árida de la vertiente sur de las islas.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

3 - 4 mm.

Se caracteriza por el brillo cobrizo del cuerpo, el cual se encuentra recubierto de abundantes pelos cortos y plateados. Las antenas son rojizas, con la parte apical más oscura. Las patas son rojo oscuro, con los fémures engrosados en su parte media y las tibia ensanchadas apicalmente. Hay un total de ocho especies del género *Macrocoma* en Canarias, muy similares entre sí, por lo que pueden ser confundidas.



PLANTAS VISITADAS

Se suele observar sobre *Euphorbia* y sobre Asteraceae, como *Schizogyne*, *Argyranthemum*, *Launaea* o *Reichardia*. También puede encontrarse en otras plantas características de la zona costera, como *Polycarphaea*, *Heliotropium*, *Astydamia*, *Reseda*, *Plocama* o *Lotus*.



CICLO VITAL

Las larvas de las especies del género *Macrocoma* se desarrollan enterradas en suelos arenosos, alimentándose de raíces de plantas.



Macrocoma splendidula, en *Argyranthemum frutescens*.
Foto: Gustavo Peña.



Macrocoma splendidula, en *Astydamia latifolia*. Foto: Gustavo Peña.