

Dasytes subaenescens

Wollaston, 1862

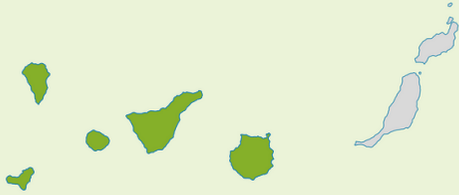


ENDÉMICA

COLEOPTERA
Melyridae



DISTRIBUCIÓN



Endémica de Canarias.

Presenta una distribución muy amplia, que abarca desde las zonas costeras hasta las áreas de cumbre.

FENOLOGÍA



IDENTIFICACIÓN

4-5 mm.

Se caracteriza por su cuerpo muy alargado y estrecho, con lados paralelos, y recubierto de una densa y larga pilosidad grisácea. La coloración de fondo es oscura, con cierto brillo bronceado. Las antenas son relativamente largas y de aspecto aserrado, más largas en los machos, que se distinguen también de las hembras por su cuerpo más pequeño y delgado, con ojos proporcionalmente más grandes. Se conocen siete especies del género *Dasytes* en Canarias, todas muy similares entre sí, por lo que pueden ser confundidas.



PLANTAS VISITADAS

Puede encontrarse en una amplia diversidad de plantas, siendo especialmente frecuente en *Euphorbia*, *Cistus*, o en Asteraceae, como *Argyranthemum*, *Launaea*, *Pericallis*, *Galactites* o *Carlina*.



CICLO VITAL

Las larvas de las especies del género *Dasytes* se desarrollan en el interior de la materia vegetal en descomposición, donde depredan pequeños invertebrados.



Dasytes subaenescens (hembra), en *Euphorbia balsamifera*.
Foto: Gustavo Peña.



Dasytes subaenescens (macho), en *Argyranthemum frutescens*.
Foto: Gustavo Peña.