# Anthrenus verbasci

Linnaeus, 1767





# COLEOPTERA Dermestidae



# **DISTRIBUCIÓN**



# **FENOLOGÍA**





#### Cosmopolita.

En Canarias se encuentra sobre todo en zonas bajas y de medianías.



#### **IDENTIFICACIÓN**

#### 2-3 mm.

DestaSe caracteriza por tener el cuerpo muy redondeado y completamente revestido de pequeñas escamas de color blanco, negro y dorado, que forman un patrón variegado. La cabeza es muy pequeña y las antenas están terminadas en maza de tres artejos.



### **PLANTAS VISITADAS**

Se encuentra generalmente en Apiaceae, como *Daucus* o *Astydamia*, y en Asteraceae, como *Argyranthemum* o *Galactites*.



## **CICLO VITAL**

Las larvas se desarrollan a expensas de materiales que contienen quitina y queratina. Esto incluye plumas de aves, pelos de mamíferos, insectos muertos, prendas de lana, etc. Por esta razón suelen encontrarse en nidos de aves, mamíferos o de insectos, como abejas. Ocasionalmente pueden dañar alimentos almacenados e incluso afectar a las colecciones de los museos.



Anthrenus verbasci, en Argyranthemum frutescens. Foto: Gustavo Peña.



Anthrenus verbasci, en Argyranthemum frutescens. Foto: Gustavo Peña.