Coccinella septempunctata Linnaeus, 1758



NATIVA

COLEOPTERA Coccinellidae



DISTRIBUCIÓN

FENOLOGÍA





Norte de África, Europa y Asia. Introducida en Norteamérica.

En Canarias se encuentra la ssp. algerica, que se distribuye por el norte de África. Puede ser encontrada desde las zonas costeras hasta las cumbres



IDENTIFICACIÓN

6 - 8 mm.

Se caracteriza, como la mayoría de miembros de la familia Coccinellidae, por la forma semiesférica del cuerpo, que es además muy brillante. La cabeza y el tórax son negros, con dos pequeñas manchas blancas en la frente y dos amplias manchas blancas en los ángulos anteriores del tórax. Los élitros son rojos a anaranjados, normalmente con cuatro manchas redondas negras en cada uno de ellos. Ocasionalmente este patrón de coloración puede variar, con las manchas negras fusionadas en mayor o menor medida.



PLANTAS VISITADAS

Aunque los adultos son depredadores de pulgones, ocasionalmente visitan flores, sobre todo de Asteraceae, como Glebionis, Galactites, Calendula o Argyranthemum, y de Apiaceae, como Foeniculum, Athamanta o Astydamia. También suelen encontrarse sobre Euphorbia.



CICLO VITAL

Las larvas viven sobre diferentes plantas, donde depredan pulgones y otros diminutos artrópodos.



Coccinella septempunctata, en Daphne gnidium. Foto: Gustavo Peña.



Coccinella septempunctata, en Athamanta montana.

Foto: Francisco Molina.