

# Stenopterus rufus

Linnaeus, 1767



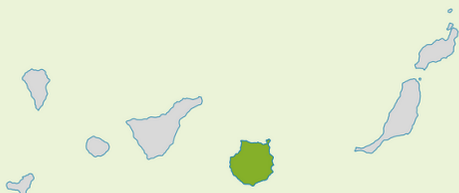
Escarabajo

INTRODUCIDA

COLEOPTERA  
Cerambycidae



## DISTRIBUCIÓN



### Europa y oeste de Asia.

Introducida en Canarias. Se localiza casi exclusivamente en áreas de medianías, en la vertiente septentrional de la isla.

## FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia  
media

Abundancia  
máxima



## IDENTIFICACIÓN

7 - 16 mm.

El cuerpo es predominantemente negro, presentando el abdomen un bandeado blanco o amarillento. Las antenas son largas, aunque no superan la longitud del cuerpo. Los élitros son rojizos, con los extremos apical y basal negros; además, son bastante estrechos, con los ápices divergentes y dejando al descubierto el extremo del abdomen y de las alas posteriores. Las patas son rojas, con los fémures de los dos primeros pares de patas y el ápice de los fémures posteriores de color negro. El último par de patas es considerablemente más largo, con los fémures engrosados en su mitad apical.



## PLANTAS VISITADAS

Tiene preferencia por Asteraceae, como *Glebionis*, *Coleostephus*, *Gonospermum* o *Galactites*. También frecuenta Apiaceae, como *Ammi*, *Daucus* o *Foeniculum*.



## CICLO VITAL

Las larvas se desarrollan en todo tipo de madera seca, sobre todo de árboles caducifolios, como *Ficus*, *Pistacia*, *Salix* o *Prunus*.



*Stenopterus rufus*, en *Coleostephus myconis*. Foto: Francisco Molina.



*Stenopterus rufus*, en *Glebionis coronaria*. Foto: Francisco Molina.