

Sphecodes ruficus

Erichson, 1835

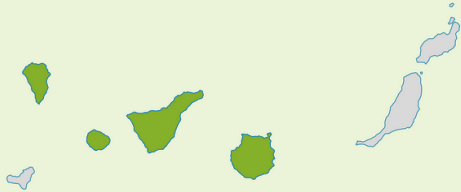


NATIVA

HYMENOPTERA
Halictidae



DISTRIBUCIÓN



FENOLOGÍA

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

Ausencia
Abundancia media
Abundancia máxima

Norte de África y sur de Europa.

En Canarias se encuentra sobre todo en la vertiente norte de las islas, desde las medianías hasta las zonas altas, aunque no es una especie común.



IDENTIFICACIÓN

8 - 11 mm.

Destaca la contrastada coloración del cuerpo, con el abdomen rojo brillante y el resto de color negro. En las hembras, la cabeza y el tórax están escasamente recubiertos de pelos marrones, que dejan ver el tegumento fuertemente punteado. En los machos, las antenas son más largas y de aspecto nudoso, y la pilosidad es más blanquecina.



PLANTAS VISITADAS

Se han registrado visitas a plantas de diferentes familias, como *Argyranthemum*, *Cistus*, *Descurainia*, *Cytisus* o *Ranunculus*.



CICLO VITAL

Es una especie cleptoparásita o "abeja cuco". No construye nidos, sino que deposita sus huevos en los nidos subterráneos de otras abejas del género *Andrena*, de forma que sus larvas se desarrollan a expensas del polen y néctar recolectados por la abeja hospedadora.



Sphecodes ruficus (hembra), en *Argyranthemum* sp.
Foto: Domingo Sosa.



Sphecodes ruficus (hembra), en *Argyranthemum* sp.
Foto: Domingo Sosa.