

Villa nigriceps

Macquart, 1839



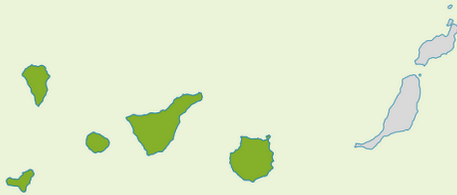
Mosca

ENDÉMICA

DIPTERA
Bombyliidae



DISTRIBUCIÓN



Endémica de Canarias.

Se distribuye principalmente por medianías y zonas altas de la vertiente norte de las islas.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

9 - 12 mm.

De cuerpo robusto y recubierto de abundante pilosidad, imita el aspecto de una abeja. La cara, por debajo de las antenas, está cubierta de pelos negros. El tórax posee abundante pilosidad rojiza en su parte anterior y sendos parches de pelos blancos junto a la base de las alas, las cuales son completamente transparentes. El abdomen es negro, con dos bandas de pelos blanquecinos o amarillentos y un par de parches blancos en el último terguito. Ambos sexos son muy similares, aunque los machos tienen la frente algo más estrecha que las hembras.



PLANTAS VISITADAS

Aunque no visita flores con frecuencia, se ha observado en Apiaceae, como *Foeniculum* o *Athamanta*, y en Asteraceae, como *Argyranthemum*, *Sonchus* o *Andryala*.



CICLO VITAL

Las larvas de las especies del género *Villa* son parásitas de orugas de diferentes especies de mariposas nocturnas.



Villa nigriceps (hembra).
Foto: Francisco Molina.



Villa nigriceps (macho).
Foto: Francisco Molina.