

Villa nigrifrons

Macquart, 1839



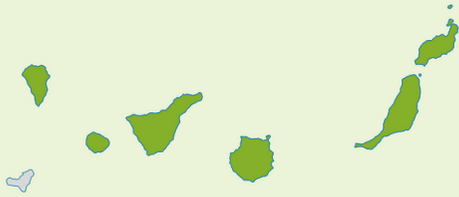
Mosca

ENDÉMICA

DIPTERA
Bombyliidae



DISTRIBUCIÓN



Endémica de Canarias.

Se encuentra ampliamente distribuida, aunque es especialmente abundante en zonas altas.

FENOLOGÍA



IDENTIFICACIÓN

8- 15 mm.

De cuerpo robusto y peludo, imita el aspecto de una abeja. La cara, por debajo de las antenas está cubierta de pelos rojizos. 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 bandas de pelos blanquecinos o amarillentos en todos sus segmentos. Los machos poseen en la base de las alas sendos parches de escamas blancas brillantes y la frente es muy estrecha.



PLANTAS VISITADAS

Tiene cierta preferencia por Apiaceae, como *Foeniculum* o *Athamanta*, y por Brassicaceae, como *Descurainia*, *Erysimum* o *Hirschfeldia*. También acude a plantas de otras familias como *Euphorbia*, *Pterocephalus*, *Cistus*, *Micromeria* o *Carlina*.



CICLO VITAL

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



Villa nigrifrons (hembra), en *Cistus monspeliensis*.
Foto: Gustavo Peña.



Villa nigrifrons (macho), en *Euphorbia lamarckii*.
Foto: Gustavo Peña.