

Anthomyia quinquemaculata Macquart, 1839

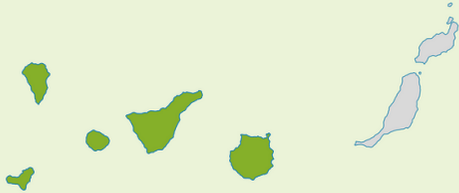


NATIVA

DIPTERA
Anthomyiidae



DISTRIBUCIÓN



FENOLOGÍA

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



Norte de África y sur de Europa.

En Canarias ocupa fundamentalmente áreas de costa y medianías de la vertiente norte de las islas. En el sur, se localiza sobre todo en barrancos profundos de medianías.



IDENTIFICACIÓN

5 - 7 mm. Es reconocible por el marcado patrón de manchas negras sobre fondo gris claro. En el tórax presenta dos manchas negras junto al borde anterior, más otras tres manchas en la mitad posterior. Las dos manchas laterales que contactan con la base del ala tienen una diagnóstica forma de "U". Presenta además un trío de pequeñas manchas negras en la base de cada segmento abdominal. Los machos son de menor complejión y la frente es mucho más estrecha que en las hembras, ocupando los ojos gran parte de la cabeza.



PLANTAS VISITADAS

El néctar es solo un complemento de su dieta, a base de todo tipo de fluidos, por lo que sus visitas a las flores son más ocasionales. *Euphorbia* se encuentra entre las plantas más frecuentemente visitadas, aunque también se suele observar en otras, como *Astydamia*, *Foeniculum*, *Periploca* o *Aeonium*.



CICLO VITAL

Las larvas de las especies de *Anthomyia* utilizan como alimento diferentes sustratos, incluyendo excrementos, materia vegetal en descomposición, carroña, etc.



Anthomyia quinquemaculata (hembra), en *Euphorbia lamarckii*.
Foto: Gustavo Peña.



Anthomyia quinquemaculata (macho), en *Ruta pinnata*.
Foto: Gustavo Peña.