

Nysius immunis

Walker, 1872



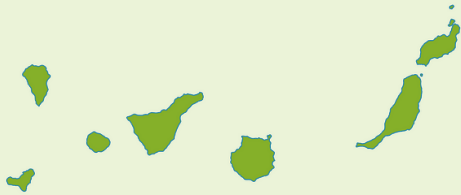
Chinche

NATIVA

HETEROPTERA
Lygaeidae



DISTRIBUCIÓN



Norte de África y sur de Europa.

En Canarias es muy frecuente y se distribuye ampliamente por todo tipo de ambientes, desde las zonas costeras hasta las cumbres, siendo más común en las partes bajas.

FENOLOGÍA

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

Ausencia

Abundancia
media

Abundancia
máxima



IDENTIFICACIÓN

3 - 4 mm.

Tiene el cuerpo ovalado y relativamente alargado, de coloración general marrón, con pequeñas manchas oscuras poco distintivas. La mitad coriácea de los hemiólitros es translúcida. Las antenas son largas y formadas por cuatro segmentos, el apical más engrosado. Existen seis especies del género *Nysius* en Canarias, todas muy similares entre sí, por lo que pueden ser confundidas.



PLANTAS VISITADAS

Normalmente se encuentra sobre Asteraceae, como *Argyranthemum*, *Dittrichia*, *Schizogyne*, *Launaea* o *Reichardia*.



CICLO VITAL

Las ninfas se desarrollan, al igual que los adultos, sobre plantas de la familia Asteraceae, alimentándose tanto de savia como de néctar en las inflorescencias.



Nysius immunis, en *Reichardia chrystallina*. Foto: Gustavo Peña.



Nysius immunis, en *Argyanthemum frutescens*. Foto: Gustavo Peña.