

**P** Parasitoïde de la mouche de l'olive

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés  
Avec le soutien financier de l'Office français de la biodiversité





## Régule

### • **Mouche de l'olive *Bactrocera oleae***

Saison



Stade de développement

- de l'ennemi : Stades larvaires  
- du ravageur : Stade larvaire L3

Type trophique

Spécialiste

Mode d'action

Consommation de tissus qui affecte le rendement de la plante

Efficacité

MODEREE

Indice de fiabilité

☆☆☆☆

Références

<sup>1</sup> Landscape effects on the complex of *Bactrocera oleae* parasitoids and implications for conservation biological control. *BioControl* 54: 607-616., Boccaccio L & Petacchi R, 2009.

Commentaires

Commentaires <sup>2</sup> Natural enemies of preimaginal stages of *Dacus oleae* Gmel. (Dipt. Tephritidae) in Western Crete. I. Bionomics and phenologies. *Bollettinodel Laboratorio di Entomologia Agraria*, Neuenschwander P, Bigler F, Delucchi V & Michelakis S, 1983.

C'est un ectoparasitoïde généraliste. Il attaque la mouche de l'olive et de plusieurs mineuses (Lépidoptères) qui se nourrissent sur de nombreuses espèces d'arbres et arbustes.



## Plantes hôtes

### Proies alternatives pour les larves

#### • **Chêne vert** *Quercus ilex*

Saison

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Ressource supplémentaire



<sup>1</sup> Limitation des populations de ravageurs de l'olivier par le recours à la lutte biologique par conservation. Cahiers Agricultures 15: 449-455., Warlop F, 2006.

Commentaires <sup>2</sup> Biologie und parasitoidencomplex der Eichenminiermotte *Tischeria ekebladella* (Bjerkander, 1795) (Lep., Tischeriidae) in Norddeutschland. J Appl Ent 119: 447-54., Jordan T, 1995.

Commentaires <sup>3</sup> Sur un braconide nouveau parasite de *Dacus oleae*. Bull. Soc. Ent. Fr. 13: 243-244., Marchal P., 1910.

Commentaires

Il va pouvoir se développer aux dépens de la teigne du chêne-vert *Tischeria ekebladella*.

#### • **Fenouil** *Foeniculum vulgare*

Saison

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Habitat occasionnel



<sup>1</sup> Lutter naturellement contre la mouche de l'olive. Editions Edisud. 164 pp., Lecomte J, 2015., <http://www.edisud.fr/>[...]