

P Parasitoïde de la mouche de l'olive

C'est un insecte endoparasitoïde polyphage de la famille des Eupelmidae appartenant à l'ordre des Hyménoptères.

C'est une espèce nouvelle identifiée par l'INRA de Sophia ¹, et qui semble assez généraliste.

Elle est aussi signalée sur d'autres espèces ligneuses comme l'églantier *Rosa canina*, le chêne pubescent *Quercus pubescens*, le châtaignier *Castanea sativa*.

Dans le bassin Méditerranéen, la mouche de l'olive est un de ses hôtes les plus importants. ²



Régule

- **Mouche de l'olive *Bactrocera oleae***

Saison

Stade de développement

Type trophique

Mode d'action

Efficacité

Indice de fiabilité



- de l'ennemi : Stades larvaires

- du ravageur : Puppe

Spécialiste

Consommation de tissus qui affecte le rendement de la plante

MOYENNE


☆☆☆☆



Plantes hôtes

Proies alternatives pour les larves

- **Asphodèle rameux** *Asphodelus ramosus*

Saison	
Type de récompense florale	Plante mellifère et parfumée
Note dépendance	● ● ●
	Ressource supplémentaire
Indice de fiabilité	★ ★ ★ ☆
Références	¹ Lutter naturellement contre la mouche de l'olive. Editions Edisud. 164 pp., Lecomte J, 2015., http://www.edisud.fr/ [...]
Commentaires	Ses fleurs sont également visitées par les abeilles.

- **Laitue des vignes** *Lactuca viminea*

Saison	
Note dépendance	● ● ●
	Ressource supplémentaire
Indice de fiabilité	★ ★ ★ ☆
Références	¹ Lutter naturellement contre la mouche de l'olive. Editions Edisud. 164 pp., Lecomte J, 2015., http://www.edisud.fr/ [...]
Commentaires	Il s'agit d'une plante hôte pour les insectes de la famille des Cynipidae comme <i>Timaspis phoenixopodos</i> , qui provoquent des galles. Celles-ci vont attirer différents hyménoptères parasitoïdes appartenant aux familles Eupelmidae, Eurytomidae, Torymidae et Pteromalidae.

Références bibliographiques

¹ <http://www6.paca.inra.fr/>[...]

² Lutter naturellement contre la mouche de l'olive. Editions Edisud. 164 pp., Lecomte J, 2015.,
<http://www.edisud.fr/>[...]

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Avec le soutien financier de l'Office français de la biodiversité

