

T Trichogrammes sp.

Il en existe plusieurs dizaines d'espèces encore difficilement identifiables même pour les spécialistes. L'identification est réalisée par l'analyse des pièces génitales du mâle et actuellement des marqueurs moléculaires sont également développés. ¹

Cycle Biologique

La petite guêpe mesure la taille des œufs de son hôte avec ses antennes pour savoir combien d'œufs elle va y pondre.

Après la ponte, les adultes émergent des œufs au bout de 10 jours. ²

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés


Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto






Régule

• **Eudémis de la vigne *Lobesia botrana***

Saison	
Stade de développement	- de l'ennemi : Ensemble du cycle - du ravageur : Oeuf
Type trophique	Polyphage
Mode d'action	Consommation de tissus qui affecte le rendement de la plante
Efficacité	MOYENNE
Indice de fiabilité	☆☆☆☆
Références	¹ La faune auxiliaire des vignobles de France. Editions France Agricole. 422pp., Ouvrage collectif sous la direction de Gilles Sentenac, 2011., http://www.lagalerieverte.com/ [...]

• **Foreur de gousse ou Noctuelle de la tomate *Helicoverpa armigera***

Saison	
Stade de développement	- de l'ennemi : Oeuf - du ravageur : Oeuf
Type trophique	Polyphage
Mode d'action	Consommation de tissus qui affecte le rendement de la plante
Efficacité	MODEREE
Indice de fiabilité	☆☆☆☆
Références	¹ Investigations on the cotton bollworm, <i>Heliothis armigera</i> , Hubn. pp 89-109., F.S. Parsons, B. Sc. Agr, FRES, 1938., http://sci-hub.cc/ [...] ² Insects - Parasitoids: natural enemies of <i>Helicoverpa</i> . Queensland the Smart State. 4 pp., 2005., https://www.daf.qld.gov.au/ [...] ³ http://www.cabi.org/ [...]
Commentaires	On observe entre 1 et 4 oeufs de Trichogramme se développant à l'intérieur des oeufs d' <i>Helicoverpa</i> .

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto

“ Références bibliographiques

- ¹ La faune auxiliaire des vignobles de France. Editions France Agricole. 422pp., Ouvrage collectif sous la direction de Gilles Sentenac, 2011., <http://lagalerieverte.com/>[...]
- ² Insects - Parasitoids: natural enemies of Helicoverpa. Queensland the Smart State. 4 pp., 2005., <https://www.daf.qld.gov.au/>[...]

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto

