

C Coccinelle à virgule

Coccinelle noire de forme ronde, caractérisée par ses quatre taches rouges dont les deux antérieures ont une forme de virgule.¹

Cycle Biologique

Son activité débute dès la fin de l'hiver pour atteindre un pic au début de l'été puis décroît vers la fin août.²

Conditions d'activités optimales

La température doit être supérieure à 15°C.



**Christophe Quintin,
Flickr**



Régule

• **Cochenille noire de l'olivier** *Saissetia oleae*

Saison



Stade de développement

- de l'ennemi : Tous les stades
- du ravageur : Stades larvaires

Type trophique

Polyphage

Mode d'action

Consommation de tissus qui affecte le rendement de la plante

Efficacité

MODEREE

Indice de fiabilité

☆☆☆☆

Références

¹ Périodes d'activité des principaux insectes entomophages indigènes de *Saissetia oleae* BERN. sur l'olivier, en Grèce continentale. Fruits n° 4, p. 271-274., Katsoyannos, P & Laudeho, Y., 1975, <https://revues.cirad.fr/>[...]

Commentaires

Taux de prédation non connu.

Références bibliographiques

¹ <https://www6.inrae.fr/>[...]

² <https://www.insectesutiles.fr/>[...]

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

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

