

C Coccinelle à virgule

C'est une coccinelle noire avec des tâches rouges, mesurant entre 4 et 5 mm. La larve est grise avec des rangées de poils foncés. Les œufs sont jaune-orange. Elle se nourrit de cochenilles pulvinaires et pucerons.¹

Cycle Biologique

Les adultes déposent leurs œufs dans le sac de ponte des cochenilles. 7 à 10 jours après la ponte a lieu l'éclosion et les larves de la coccinelle se nourrissent des œufs de la cochenille. L'adulte vit un an.¹

Conditions d'activités optimales

Très active lorsque la température est supérieure à 15°C.

Elle habite les conifères et les feuillus. On peut l'observer en réalisant des battages.²



Régule

• **Cochenille lécanine du Cornouiller** *Parthenolecanium corni*

Saison

Stade de développement

Type trophique

Mode d'action

Efficacité

Indice de fiabilité

Références



- de l'ennemi : Stades larvaires

- du ravageur : Adulte ou Imago

Polyphage

Consommation d'une partie des assimilats produits par la plante cultivée

MOYENNE

☆☆☆☆

¹ Les cochenilles. Dans Adalia, des coccinelles plutôt que des pesticides, n°10, 7 p., Adalia, 2005.

“ Références bibliographiques

- ¹ Les cochenilles. Dans Adalia, des coccinelles plutôt que des pesticides, n°10, 7 p., Adalia, 2005.
- ² [https://www.naturemp.org/\[...\]](https://www.naturemp.org/[...])