

P Parasitoïde du charançon des siliques

L'adulte mesure entre 2,5 et 4 mm de long. La tête et le corps de l'adulte sont de couleur métallique.

Cycle Biologique

C'est une espèce univoltine avec cinq stades larvaires.



Régule

• **Charançon des siliques** *Ceutorhynchus assimilis*

Saison

Stade de développement

Type trophique

Mode d'action

Efficacité

Indice de fiabilité

Références



- de l'ennemi : Stades larvaires
 - du ravageur : Adulte ou Imago

Spécialiste

Consommation de tissus qui affecte le rendement de la plante

MOYENNE

☆☆☆☆

¹ Parasitoids of Oilseed Rape Pests in Europe: Key species for Conservation Biocontrol, in Biocontrol-based integrated Management of oilseed rape pests. 461pp. Edition: Williams IH, Ulber B, Williams IH, Klukowski Z, Luik A & Nilsson C, 2010.