

C Cerfeuil

Strate

Herbacée



Petr Filippov, Wikimedia commons

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

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

Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Syrpe ceinture - *Episyrphus balteatus*

Hiver

Printemps

Été

Automne

Interactions

Prédateur (larve) et Pollinisateur (adulte)

- **Syrphe ceinture *Episyrphus balteatus***

Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Ressources nutritives



Ressource supplémentaire



¹ High effectiveness of tailored flower strips in reducing pests and crop plant damage. Proc. R. Soc. B. 282: 20151369., Tschumi M, Albrecht M, Entling MH & Jacot K, 2015. , [http://rspb.royalsocietypublishing.org/\[...\]](http://rspb.royalsocietypublishing.org/[...])

² Flowering habitats to enhance biodiversity and pest control services in agricultural landscapes. Thèse de Doctorat de Sciences Naturelles Universität Koblenz-Landau. 116 pp., Tschumi M, 2015.

 Galerie



Reproduction interdite