

S Syrphes

Les Syrphidés sont très abondants en nombre et en espèces, plus de 510 en France, et sont présents dans presque tous les milieux terrestres, hormis les pleines eaux et les grottes. Les espèces peuvent être largement représentées ou au contraire peu fréquentes, rares voire menacées. Certaines, commensales, parasites ou prédatrices, se développent auprès ou aux dépens d'autres organismes vivants, animaux ou végétaux. D'autres, saprophages ou microphages, se développent dans des matières organiques plus ou moins dégradées de milieux assez secs ou aqueux. Ces modes de vie peuvent être ceux d'espèces étroitement dépendantes de milieux spécifiques (espèces sténoèces, de vieilles chênaies, de prairies alpines pâturées, de tourbières acidiphiles oligotrophes...) ou ceux d'espèces très tolérantes de milieux plus banals et anthropisés (espèces euryèces prédatrices de pucerons des cultures ou des plantations de résineux...).¹



De formes très variables elles sont caractérisées par un vol stationnaire rapide. Beaucoup miment les abeilles et les guêpes mais elles ne possèdent qu'une seule paire d'ailes.²

Cycle Biologique

Les cycles biologiques sont très variables, de 2 mois à 2 ans, et permettent ainsi de révéler des perturbations du milieu plus ou moins récentes.



Pollinise

- **Colza** *Brassica napus*

Stade de développement

Note de la dépendance de la culture
aux insectes pollinisateurs

Indice de fiabilité

Adulte

2

☆☆☆☆



Régule

• Puceron cendré du poirier ou puceron mauve du poirier *Dysaphis pyri*

Saison

Stade de développement

Type trophique

Mode d'action

Efficacité

Indice de fiabilité

Références

Commentaires



- de l'ennemi : Stades larvaires

- du ravageur : Tous les stades

Spécialiste

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

MODEREE

☆☆☆☆

¹ [https://www.grab.fr/\[...\]](https://www.grab.fr/[...])

Taux de prédation non connu.

Plantes hôtes

Ressources nutritives

• **Sureau noir** *Sambucus nigra*

Saison

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Ressource supplémentaire



¹ [https://arena-auximore.fr/\[...\]](https://arena-auximore.fr/[...])

“ Références bibliographiques

¹ <https://syrphys.com/>[...]

² Insectes de France et d'Europe occidentale. 204 pp., Michael Chinery, 2012.