

C Cerisier ou Merisier à grappes

Descr. plante adulte

- Arbuste de 2 à 6 mètres, à rameaux peu nombreux, à odeur désagréable
- feuilles assez grandes, obovales, acuminées, finement dentées, à dents aiguës, étalées, non glanduleuses, d'un vert sombre, molles, glabres ou un peu pubescentes en dessous, caduques
- fleurs blanches, se développant après les feuilles, en longues grappes pendantes, cylindriques, feuillées à la base
- calice à lobes ciliés-glanduleux
- drupe globuleuse, du volume d'un pois, à la fin noire, à saveur acerbe.¹



Strate

Arbustive

Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Puceron d'automne - *Rhopalosiphum padi*
- - Parasitoïde de puceron - *Praon volucre*

Hiver

Printemps

Été

Automne



Interactions

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

- **Puceron d'automne *Rhopalosiphum padi***

Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Site de ponte



Habitat occasionnel

★★★★

¹ Les pucerons des grandes cultures. Cycles biologiques et activités de vol. Editions Quae. 135 pp., Turpeau-Ait Ighil E, Dedryver C-A, Chaubet B & Hullé M, 2011.

Endoparasitoïde

- **Parasitoïde de puceron *Praon volucre***

Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Abri et ressources nutritives



Ressource supplémentaire

★★★★

¹ Biodiversité et régulation des ravageurs en arboriculture fruitière. Edition Duong-Minh Nguyen, Ctifl., Ricard J-M, Garcin A, Jay M, Mandrin J-F, 2012.

Références bibliographiques

¹ [https://www.tela-botanica.org/\[...\]](https://www.tela-botanica.org/[...])