

C Compagnon blanc

Descr. plante adulte

Plante vivace, velue, glanduleuse dans le haut, verdâtre. Tiges de 50 cm à 1 mètre, rameuses. Fleurs blanches, rarement roses, grandes, dioïques, odorantes et s'ouvrant le soir, en cyme dichotome. Calice oblong, à la fin renflé-ovoïde, à dents triangulaires-obtuses. Pétales bifides, couronnés d'écailles ovales, à ongle auriculé. Capsule grosse, ovale, sans carpophore, ni cloisons, à 10 dents dressées. Graines planes sur le dos. <http://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-64192-synthese> `{/reference}`

Strate

Herbacée

Type de feuillage

Feuilles ovales ou ovales-lancéolées, ondulées

pH sol

Neutre

Cycle Biologique

Floraison entre mai et juillet



L. B. Tettenborn, Wikimedia commons

Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Parasitoïde de puceron - Praon volucre

Hiver

Printemps

Été

Automne

Interactions

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.