

G Gaillet des bois

Description semence

Plante vivace mesurant 40 cm à 1 mètre de haut, ordinairement glabre et glauque, noircissant par la dessiccation.

Tiges dressées, arrondies, lisses, un peu renflées aux nœuds.

Fleurs blanches, nombreuses, en panicule très ample, lâche, à rameaux grêles.

Pédicelles capillaires plus longs que la fleur, penchés avant la floraison, dressés-étalés à la maturité

Corolle à lobes aigus, non aristés.

Fruits glabres. ¹

Strate

Herbacée


Type de feuillage

Feuilles verticillées par 6-8, longues de 3-6 cm, lancéolées-oblongues, obtuses, mucronées, rudes aux bords, minces, glauques au

Cycle Biologique

floraison : juin-août



 Meneerke
bloem, Wikimedia commons

Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Puceron cendré du poirier ou puceron mauve du poirier - Dysaphis pyri

Hiver

Printemps

Été

Automne

Interactions

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

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

Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité



Site de reproduction



Ressource complémentaire / Habitat indispensable



Références bibliographiques

¹ <http://www.tela-botanica.org/>[...]

 Galerie



Reproduction interdite