

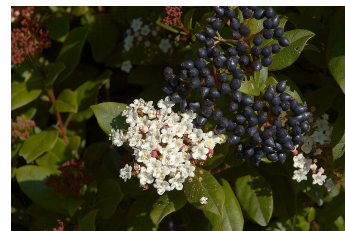
V Viorne tin

Origine

Bassin méditerranéen

Descr. plante adulte

Arbrisseau de 1 à 3 mètres, touffu, à écorce grisâtre, à jeunes rameaux souvent rougeâtres, velus



- feuilles coriaces, persistantes, ovales ou oblongues, entières, d'un vert foncé en dessus, pâles et velues-glanduleuses en dessous aux aisselles des nervures secondaires rares et espacées

- pétiole court, velu-glanduleux, sans stipules

- fleurs blanches ou rosées dans le bouton, presque inodores, toutes semblables, en corymbes serrés courtement pédoncules

- calice à dents ovales-aiguës

- baies subglobuleuses, d'un beau noir à la maturité.¹

Strate

Arbustive

Cycle Biologique

Floraison: février-juin Fructification: août-septembre

Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Coccinelle des landes - *Chilocorus bipustulatus*
- - Forficules - *Forficula auricularia* & *Forficula pubescens*

Hiver

Printemps

Été

Automne

Interactions

Prédateur

• **Coccinelle des landes** *Chilocorus bipustulatus*

Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Abri et ressources nutritives



Ressource supplémentaire

¹ [https://abiodoc.docressources.fr/\[...\]](https://abiodoc.docressources.fr/[...])² [https://afidol.org/\[...\]](https://afidol.org/[...])

• **Forficules** *Forficula auricularia* & *Forficula pubescens*

Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Plante hôte



Ressource supplémentaire

¹ Biodiversité fonctionnelle. 384p, Villenave-Chasset, J., 2017

Références bibliographiques

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