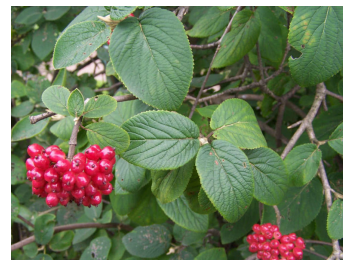


V Viorne lantane

Descr. plante adulte

Arbrisseau de 1 à 2 mètres, à rameaux très flexibles, couverts, ainsi que les bourgeons et la face inférieure des feuilles, de poils étoilés pulvérulents.

- feuilles opposées caduques, épaisses, ovales, un peu en coeur à la base, simplement dentées, à nervures rapprochées et très saillantes. La face supérieure des feuilles est lisse et brillante tandis que la face inférieure est duveteuse et grise.
- pétiole court, tomenteux, dépourvu de stipules
- fleurs blanches, odorantes, toutes égales et fertiles, en cloche, en corymbes serrés courtement pédoncules
- calice à dents obtuses
- baies ovoïdes-comprimées, vertes, puis rouges, enfin noires.¹



Strate

Arbustive

pH sol

Basique

Cycle Biologique

Floraison: avril-mai

Fructification: août-septembre

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Avec le soutien financier de l'Office français de la biodiversité

Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Mésange bleu - *Cyanistes caeruleus*
- - Mésange charbonnière - *Parus major*

Hiver

Printemps

Été

Automne

Interactions

Prédateur

• **Mésange bleu** *Cyanistes caeruleus*

Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Ressources nutritives



Ressource supplémentaire



¹ Biodiversité et régulation des ravageurs en arboriculture fruitière. CTIFL. 471p., Ricard, JM. et al., 2012

• **Mésange charbonnière** *Parus major*

Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Ressources nutritives



Ressource supplémentaire



¹ Biodiversité et régulation des ravageurs en arboriculture fruitière. CTIFL. 471p., Ricard, JM. et al., 2012

Références bibliographiques

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