

VIGNE VIERGE, *PARTHENOCISSUS QUINQUEFOLIA*

FAMILLE : Vitaceae
TAILLE : Grimpante
DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Liane à tige robuste, très vigoureuse.
Feuilles caduques digitées à 5 folioles, écarlates en automne.
Allochtone

FLORAISON :

J F M A M J J A S O N D



Source : CEREMA

ÉCOLOGIE :

Besoin en lumière : ++ Supporte un air sec : +
Supporte la chaleur : ++ Supporte un sol pauvre : -
Continental : +

FACTEURS LIMITANTS

liés au contexte urbain :

Supporte un sol compact : ☐
Supporte un sol sec : ☒

ADAPTATION AU CLIMAT MESSIN, DANS LE CONTEXTE DU CHANGEMENT CLIMATIQUE :

Espèce rustique, tolérant l'atmosphère urbaine et la chaleur. Couramment utilisée en milieu urbain.

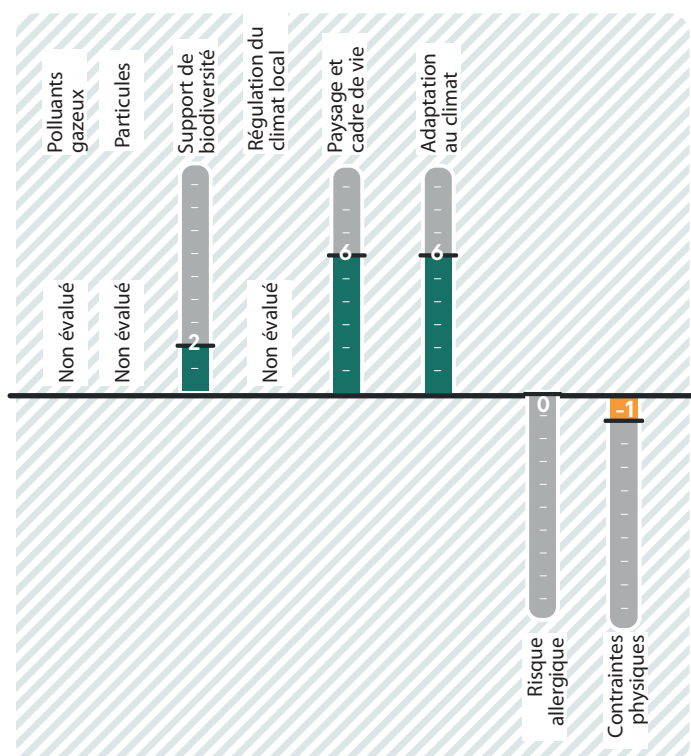
6

 ATOUTS

Espèce bien adaptée au contexte urbain, où elle est couramment utilisée. Intéressante en termes d'habitats pour la faune. Fort intérêt paysager en automne.

 LIMITES

Espèce à tendance envahissante. Fortement déconseillée à proximité des milieux naturels, à proscrire près des ripisylves et forêts humides.



QUALITÉ DE L'AIR :

Non évalué

RÉGULATION DU CLIMAT LOCAL :

Non évalué

SUPPORT DE BIODIVERSITÉ :

Tapissant les murs, la Vigne vierge constitue des habitats intéressants pour la faune (insectes, oiseaux, petits mammifères). Ses fruits attirent les oiseaux tard en saison, ils sont toutefois toxiques pour les mammifères. Par ailleurs, cette espèce est présumée envahissante.

2



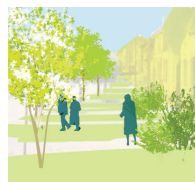
PAYSAGE ET CADRE DE VIE :

- Liane arbustive couvrant tout support (mur treille grillage) et s'accrochant très bien même sur un mur lisse. Croissance vigoureuse.
- Remarquable pour sa couleur automnale flamboyante.

Espace intermédiaire



Usoir communal



Parc



6

RISQUE ALLERGIQUE :

Très faible à nul

0

CONTRAINTES PHYSIQUES :

-1

FORTES

Aucune contrainte notable

MOYENNES

Aucune contrainte notable

FAIBLES

Fruits toxiques