



PARTHENOCISSUS INSERTA

Nom commun : Vigne-vierge commune

Catégorie : FLORE

Famille : Vitaceae

Milieu : Berges des rivières, forêts alluviales

Origine géographique : Amérique du Nord

Nom Anglais : False Virginia-creeper

Auteur : (A. Kerner von Marilaun) Fritsch,

1922

Introduction en France : métropole

MODALITÉS DE GESTION

Pas de modalité de gestion connue actuellement.

MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

La Vigne-vierge commune a été introduite en France au XX^{ème} siècle comme plante d'ornement des murs et des façades. Elle s'est échappée aux abords des habitations et est parfois naturalisée dans le milieu naturel, notamment dans les grandes vallées alluviales (Fried, 2012).

La Vigne-vierge peut former des peuplements denses dans les ripisylves. Son feuillage abondant peut recouvrir les buissons ou les arbres qu'elle prend comme support. Elle peut également couvrir des surfaces importantes au sol, réduisant la diversité floristique et gênant le rajeunissement du sous-bois (Fried, 2012).

Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

Contributions : Marianne Hédont et Maxime Guérin, Plante et Cité

Date de rédaction : 24/05/2016, version 1

PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion disponible actuellement. [FCEN](#)

[CEN LR - Life + Lag'Nature](#)

[INPN](#)

[DAISIE](#)

[GB NNSS](#)

[Fried G. 2012. Guide des plantes invasives. Belin, Paris, 272 pp.](#) Espèce non réglementée.

CITATION

GT IBMA. 2016. *Parthenocissus inserta*. Base d'information sur les invasions biologiques en milieux aquatiques. Groupe de travail national Invasions biologiques en milieux aquatiques. UICN France et Onema.

