

Vigne vierge (Vitacées)
Parthenocissus inserta (A. Kern.) Fritsch



Plante grimpante vivace,
 originaire d'Amérique du Nord.



Feuillage

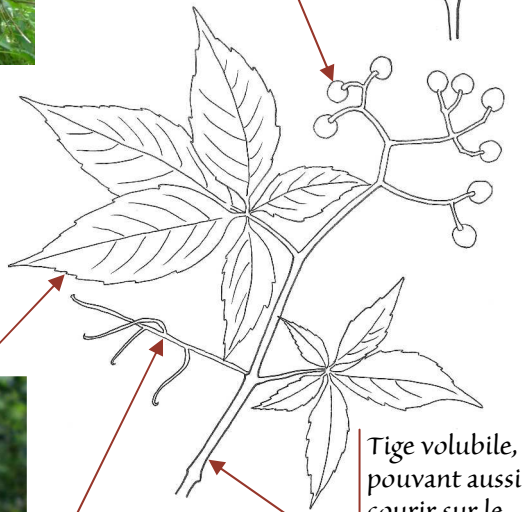
Feuilles alternes, à 5 folioles
 dentées courtement
 pétiolées, d'un vert brillant
 et longues de 6 à 15 cm
 Feuillage caduc rougissant à
 l'automne



Vrille

Baies de 3 à 7 mm
 devenant noir-
 bleuté à maturité,
 regroupées en
 grappes

Petites fleurs
 verdâtres très
 discrètes



Tige volubile,
 pouvant aussi
 courir sur le
 sol

Vrilles opposées aux
 feuilles, ramifiées par 3 ou 5 et
 renflées aux extrémités mais ne
 formant pas de ventouses



Extrait de : Hudin S., Vahrameev P., et al. 2010. Guide d'identification des plantes exotiques envahissant les milieux aquatiques et les berges du bassin Loire-Bretagne, Fédération des Conservatoires d'espaces naturels, 45 p.

Dispersion des fruits et des graines par les oiseaux.
 Capacité de bouturage de fragments de tiges.



Habitats

Forêts alluviales, friches, pelouses
 sableuses et grèves des rivières,
 milieux rudéraux (décombres, haies,
 vieux murs).

Confusions possibles

Plusieurs confusions sont possibles, pour
 lesquelles la clé de détermination ci-dessous est
 utile.

- ⇒ Feuilles opposées rudes et râpeuses,
 découpées en 5 lobes → *Humulus lupulus*
- ⇒ Feuilles alternes non divisées jusqu'à la base
 - ▶▶ Feuilles découpées pour la plupart en 5 lobes profonds → *Vitis vinifera*
 - ▶▶ Feuilles découpées en 3 lobes
 - vrilles terminées par des ventouses → *Parthenocissus tricuspidata*
 - vrilles sans ventouses → *Vitis riparia*
- ⇒ Feuilles alternes, divisées jusqu'à la base,
 généralement 5 folioles pétiolées
 - ▶▶ Vrilles opposées aux feuilles, ramifiées par 3 ou 5, renflées aux extrémités mais ne formant pas de ventouses → *Parthenocissus inserta*
 - ▶▶ Vrilles à 5, 8 ramifications terminées par des ventouses → *Parthenocissus quinquefolia*

Humulus lupulus



Parthenocissus quinquefolia