



Espèce Exotique Envahissante



Le Raisin D'Amérique :

Introduit en France au 17^{ème} siècle pour le jus de ses fruits puis pour ses valeurs ornementales. Son caractère toxique nécessite d'intervenir afin de restreindre sa propagation.

Comment le reconnaître ?

Plante herbacée vivace pouvant atteindre 2 mètres de hauteur, le Raisin d'Amérique forme des massifs denses qui étouffent la végétation alentour. Il affectionne les talus, les friches, les lisières et les clairières.



Tige : Glabre, pruinée, rougeâtre jusqu'à rouge vif en fin de saison et dont la racine caractéristique forme un pivot.

Feuilles : Grandes feuilles nervurées en forme de fer de lances mais arrondies sur sa base.

Fleurs et Fruits : Petites fleurs de couleur blanche à rosé. Les baies forment des grappes dont la couleur varie en évoluant vers le noir.

Quels problèmes pose-t-il ?

- La plante est toxique, son ingestion peut provoquer une indigestion chez les humains et entraîner la mort chez certains animaux.
- La formation de bosquets relativement denses entraîne un appauvrissement de la diversité en espèces animales et végétales.
- Dans les milieux forestiers, elle pose de gros problèmes après des coupes rases en empêchant la repousse naturelle des arbres.

Que faut-il faire et surtout ne pas faire ?

Ne surtout pas ingérer ni toucher sans protection la plante ou ses fruits ! Toutes les parties de la plante, notamment les baies, contiennent une toxine, la saponine.

Dans vos jardins, couper les grappes de fruits avant qu'elles n'atteignent leur maturité pour éviter leur dissémination.

Alerter : Contacter le SEMEA si un foyer est observé dans ou à proximité d'un cours d'eau ou d'une zone humide.

Se renseigner : Des protocoles de luttés existent notamment en forêt de Fontainebleau où la présence du Raisin d'Amérique est qualifié de « peste végétale ».