

Raisin d'Amérique *Phytolacca americana*

Description

Synonymes : Teinturier, phytolaque d'Amérique, *Phytolacca decandra*

Origine : Amérique du Nord

Habitat en Belgique : Biotopes semi-naturels tels que bruyères, milieux ouverts forestiers, orées des bois et friches.

Problématique : Le raisin d'Amérique peut former des fourrés denses dans les bois et évincer la flore indigène. De plus, cette plante sécrète des substances toxiques allélopathiques qui inhibent le développement d'autres plantes.

Statut : Selon le protocole ISEIA, le raisin d'Amérique est dans la catégorie B0 (espèce inscrite sur la liste d'alerte, mais absente de Belgique et formant des populations à impact moyen).

Distribution : On plante régulièrement cette espèce dans les parcs et les jardins, mais elle se naturalise rarement. En Belgique, la première observation d'un individu sauvage date de 1958.

Distribution actuelle en Belgique :
<http://observations.be/soort/maps/7179>



Caractéristiques



Le raisin d'Amérique est une vivace qui peut atteindre une hauteur de 1 à 2 m. Il produit de grandes feuilles elliptiques à ovales-lancéolées, acuminées au sommet.

Identification de l'inflorescence et des fruits



Les épis fleurissent de juillet à septembre. D'abord blancs, ils virent au rose-rouge. Les 10 ovaires sont soudés. Les grappes fructifères ploient sous le poids des baies pourpre noirâtre. Celles-ci sont utilisées comme colorant de limonades, mais les pépins et les racines sont toxiques.



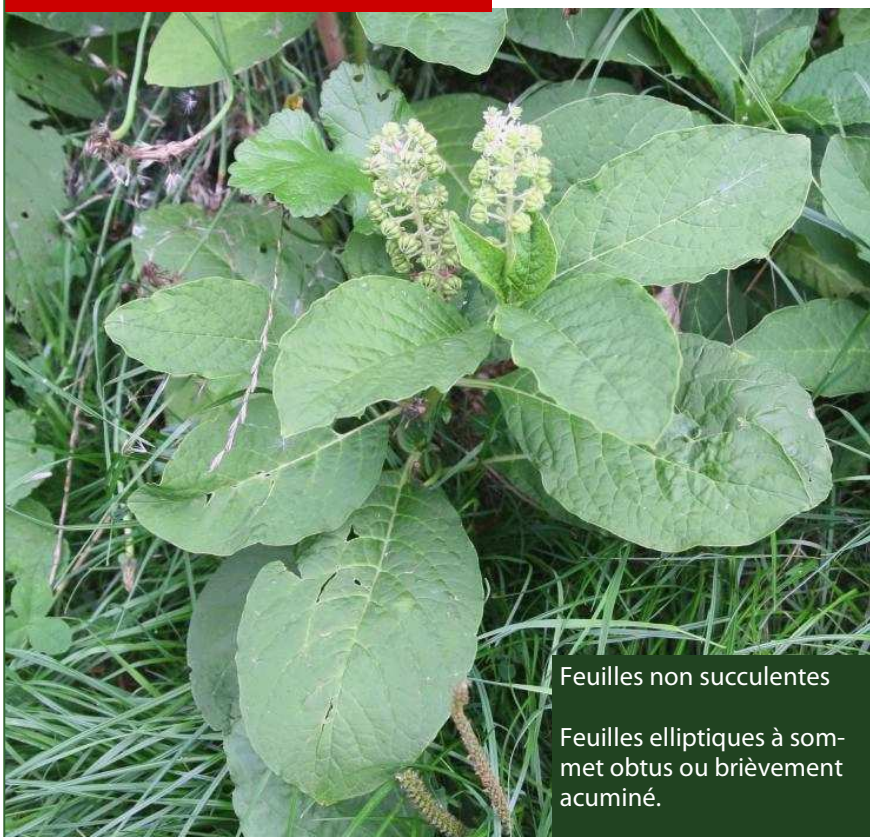
Espèces semblables (indigènes / exotiques)

Le phytolaque d'Orient est beaucoup plus répandu que le raisin d'Amérique et aujourd'hui, il s'est naturalisé en Belgique. Hormis le fait que cette espèce a une autre origine (Asie orientale), elle diffère aussi par ses feuilles et le nombre d'étamines.

Raisin d'Amérique

Phytolacca esculenta

Non indigène – espèce subspontanée



Feuilles non succulentes

Feuilles elliptiques à sommet obtus ou brièvement acuminé.



8 ovaires non soudés
donnent 8 akènes

Les épis fructifères
restent érigés.

Références et infos complémentaires

- <http://observations.be/soort/info/7179>
- <http://ias.biodiversity.be/species/show/111>
- <http://alienplantsbelgium.be/content/phytolacca-americana>