

La traiter ? OUI mais comment ?

L'arrachage Mécanique (rhizomes)



Bâchage du sol (8ans)



L'arrachage Manuel (jeunes pousses)



Criblage / concassage (tamisage du sol)



Génie végétal (concurrence végétale)



Éco pâturage (ovin // caprin)

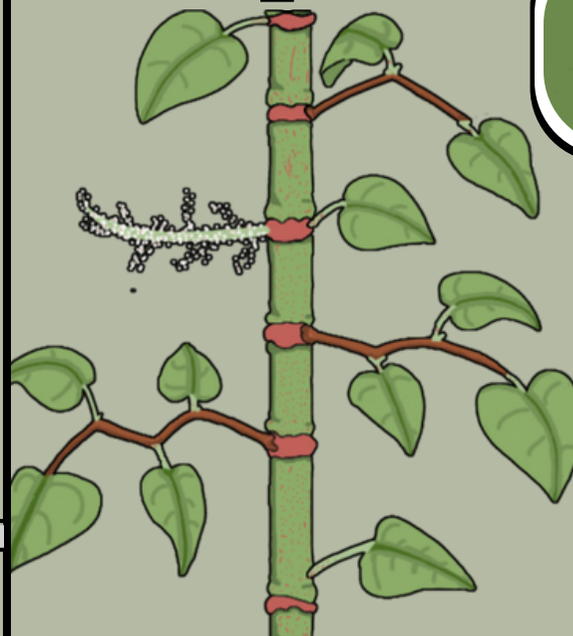


La Renouée Asiatique ?

C'est quoi ?



Espèces
Exotiques
Envahissantes



Reynoutria japonica

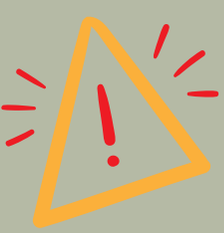


Famille : Polygonacées Identifiées comme Espèces Exotiques Envahissantes (*EEE)

Plante comestible (similaire à la rhubarbe). Entre mars et mai, les jeunes pousses peuvent être cueillies et brièvement cuites à l'eau. Mais ne la consommez pas si elle a poussé sur un sol artificiel (plante métallophyte).

Elle est utilisée en médecine (rhizome séché et jeunes feuilles) en Chine. Les rhizomes sont utilisés comme analgésique (antidouleur), antipyrétique, diurétique, expectorant, et en traitement contre l'hépatite, la diarrhée, le cancer, l'hypertension, l'athérosclérose, la leucorrhée, les brûlures et les morsures de serpent.

Idée reçue : la renouée n'augmente pas les risques d'inondations



Limiter sa propagation !

- Ne la dispersez pas (fragments de tige ou rhizome)
- Ne la plantez pas
- Ne la laissez pas fleurir
- Ne fauchez pas et ne labourez pas les massifs
- N'exportez pas de la terre contaminée
- N'utilisez pas de produits phytosanitaires (inadaptés, polluants et qui sont formellement interdits en bordure de cours d'eau (arrêté du 27 décembre 2019))

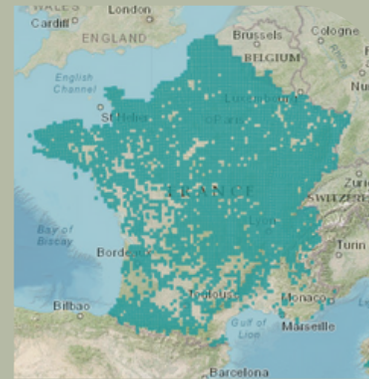


INPN Inventaire National du Patrimoine Naturel



Mais comment la reconnaître ?

- Tige : semblable à celle du bambou ayant à chaque canne des pointillés et un anneau de couleur rouge.
- Feuille : en forme de cœur ♥
- Fleur : en " panicule " de couleur blanche ou jaune



Présence en France, INPN



Présence dans le Monde, INPN



Elle se dissémine facilement grâce :

- À l'expansion de ses rhizomes (racine)
- À la reproduction sexuée (graine)
- Au bouturage (un fragment de ~1 cm suffit pour qu'elle puisse repousser)