

Nom scientifique

Fallopia japonica

Origine

Originaire d'Asie orientale, naturalisée en Europe dans une grande diversité de milieux humides et frais.

Description

Cette espèce prolifère rapidement et entraîne des risques pour la biodiversité. La reproduction se fait majoritairement par multiplication végétative mais aussi par bouturage lors des opérations de fauchage. La Renoué du Japon est une plante herbacée à rhizome d'environ 5 à 6 mètres de profondeur. Elle est capable de croître latéralement de 1 à 2 mètres par saison. Les tiges creuses sont de couleurs vertes piquetées de petites taches rougeâtres, elles peuvent faire jusqu'à 4 mètres. Les feuilles ont un limbe ovale triangulaire et atteignent une longueur de 15 à 18 cm. Les petites fleurs blanches apparaissent en septembre/octobre elles sont hermaphrodites.

Différentes espèces sont présentes comme la Renoué du Sakhaline cousine de la Renoué du Japon et leurs hybrides.

Quoi faire ?

Les jeunes pousses d'un an ou moins peuvent être entièrement déterrées.

Cette technique est particulièrement efficace pour limiter la propagation de l'espèce.

Ne pas l'arracher : ses rhizomes sont très profonds et des fragments risquent d'être oubliés dans le sol. Ne pas composter les résidus et ne pas jeter dans la nature.

Ramasser tous les résidus de coupe, les mettre dans des sacs à ordures dans la collecte des déchets pour incinération.



**Hôtel
de
ville**
Allée du
Bois
d'Ariste
64230

Lescar
05 59 81
57 00

HORAIRES

:
Lundi au
Vendredi
de 8h30 à
12h et de
13h30 à
17h