

## 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