

Renouée du Japon

Reynoutria japonica



Asie orientale
Japon, Chine, Corée

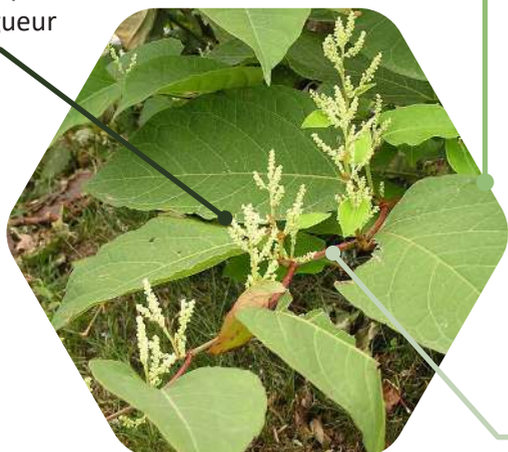
Berges de cours d'eau

Taille
1 à 3 m



Flours

Blanches en grappe
8 à 12 cm de longueur



Tiges

Robustes jusqu'à 4 cm de diamètre
Souvent teintés de rouges

Feuilles

7 à 14 cm de longueur
8 cm de largeur
Largement ovales
Rétrécies en pointe à l'extrémité
Surface inférieure douce et lisse

Période de floraison

Août - Septembre

Période de fauche

Avril - Juillet

La Renouée du Japon figure sur
la liste mondiale des 100
espèces exotiques
envahissantes les plus nuisibles

Balsamine de l'Himalaya

Impatiens glandulifera



Ouest de l'Himalaya
Inde, Pakistan

Sols humides
Berges de rivières
Sous-bois
Lisière de forêts

Entre
800 et 3 000
m d'altitude

Tiges

Cylindriques et creuses



Feuilles

Opposées et dentées
5 à 18 cm de long triangulaires
Nervures blanches à rouges marquées



À ne pas confondre

Le Sénéçon de Fuchs

Feuilles

Alternes et non
opposées



Période de floraison

Juin - Octobre

Période d'arrachage

Avril - Juillet

Berce du Caucase

Heracleum mantegazzianum

Caucase
Russie, Géorgie, Azerbaïdjan

Berges de rivières
Prairies humides

Taille
2 à 4 m



Flours

Floraison blanche en
grandes ombrelles

Tiges

Tige creuse maculée de tâches
pourpres, mesurant jusqu'à 10
cm de diamètre

Feuilles

Feuilles très découpées et très larges,
pouvant atteindre 1 m

Phototoxicité :
la sève provoque de
graves brûlures de la
peau exposé au soleil.
Ne pas manipuler à
mains nues



À ne pas confondre
Berce commune
Heracleum sphondylium

Période de grenaison

Juin - Août

Période d'arrachage

Septembre - Mai

7

espèces inventoriées sur le secteur pour 73 km de berges de cours d'eau

Les Espèces Exotiques Envahissantes (EEE) sont des **espèces animales ou végétales introduites**, volontairement ou non, dans un écosystème **en dehors de leur aire de répartition géographique naturelle**.

Ces espèces ont un **pouvoir de colonisation** et de développement démesurés face aux espèces autochtones dont elles prennent la place.

© Aquabio

Inventaire des EEE sur le Doubs franco-suisse



Une étude sur les **berges du Doubs franco-suisse** a été menée en 2022, pour inventorier les EEE présentes, afin de mettre en place un **plan de gestion de lutte** adapté contre ces plantes invasives.

Des fiches actions ont été établies pour une mise en œuvre du plan de gestion opérationnelle à partir de 2024, pour 10 ans.

Retrouvez l'ensemble de l'étude ici : <https://doubdessoubre.fr/a-telecharger/>

Les menaces

Les Espèces Exotiques Envahissantes exercent certaines menaces :

- 1) Sur la **biodiversité** car elles s'installent à la place des espèces autochtones et modifient le fonctionnement des écosystèmes en place.
- 2) Sur l'**économie, les biens et les personnes** car elles causent des dégâts dans les cultures agricoles et entraînent une perte de stabilité de certaines infrastructures artificielles ou naturelles (déstabilisation des berges, des routes, etc.)
- 3) Sur la **santé** car certaines espèces causent des allergies ou des brûlures parfois très graves.

Les bons gestes à adopter



Je fais attention à ce que j'achète et plante. Je privilégie les plantes locales.

Je supprime les EEE de mon jardin. J'interviens avant la maturité des graines (hors renouées asiatiques) et je ne les mets pas dans la poubelle d'ordures ménagères.



Je taille mes haies de laurier cerise 2 fois dans la saison (début juin et fin septembre) pour éviter la floraison.



Je ne plante pas dans mon jardin des graines/plantes provenant de voyage à l'étranger.



Je n'utilise pas de produits chimiques pour détruire les EEE de mon jardin car il y a des risques de pollution des sols et des cours d'eau.



Je sensibilise mon entourage sur les EEE et les risques pour la biodiversité.



D'autres EEE sont présentes, sur notre territoire, au bord du Doubs franco-suisse :

Vigne vierge

Robinier faux acacia



Laurier cerise

Arbre à papillon

Ailante glanduleux

Retrouvez ici l'ensemble des EEE



Pour toutes informations supplémentaires, contactez-nous



3 rue du Clos Pascal
25190 Saint-Hippolyte
03 81 37 02 78
contact@doubdessoubre.fr



EPAGE Doubs
Dessoubre



Espèces Exotiques Envahissantes

