

Les Espèces Invasives à Sanvignes-les-Mines

1. La Renouée du Japon

➤ Origine

La renouée du Japon est originaire d'Asie. Elle fut importée en Europe durant le 19^{ème} siècle pour ses qualités esthétiques.

Malheureusement, à cause de sa capacité d'adaptation hors norme, elle a rapidement colonisé les friches, les bords de routes et même les berges des cours d'eau.

Aujourd'hui, la renouée du Japon est présente sur tout le territoire métropolitain, et donc, à Sanvignes-les-Mines.

➤ Comment la reconnaître ?

La renouée du Japon possède une **morphologie particulière** la rendant facilement observable (cf photo) :

- Des **grandes tiges creuses**, vertes ponctuées de rouges, hautes de 1 à 5 mètres.
- Des **feuilles larges**, à la fois **triangulaires et arrondies**.
- Une **floraison estivale** en grandes inflorescences dressées et fines, composées d'une **multitude de fleurs blanches**.



➤ Pourquoi est-elle invasive ?

La dangerosité de cette espèce découle de sa formidable capacité d'adaptation :

- **Développement rapide dès le début du printemps** grâce aux réserves exceptionnelles de ses rhizomes,
- **Emission de substances toxiques dans le sol**,
- **Système racinaire très étendu**, lui permettant de traverser des obstacles comme des routes,

Ces « tactiques » particulièrement efficaces ont des conséquences lourdes sur l'environnement.

Tout d'abord, la renouée du Japon **élimine toute concurrence végétale** et **prive ainsi la faune locale de son habitat naturel**.

Par ailleurs, **elle uniformise les paysages**, coupe les vues et empêche toute activité humaine dans les milieux qu'elle colonise (promenade, baignade, pêche, ect ...)

Enfin, lorsqu'elle **est suffisamment développée il est presque impossible de l'éradiquer complètement**.



➤ Les moyens de lutter contre la colonisation

➔ Secteurs non colonisés

▪ Ouvrir l'œil

A l'état de **jeune pousse**, la renouée du Japon n'est **pas facile à identifier**. Pourtant, si celle-ci se développe, il sera d'autant plus dur de s'en débarrasser.

Dès que vous en voyez une, **utilisez la carte disponible sur le site de la mairie** pour transmettre la localisation aux équipes d'entretien des espaces verts.

<https://www.google.com/maps/d/u/0/edit?mid=1IM8DUNEHvwAiWSSPUoMiCyPHMUQ> et tutoriel :

http://www.mairie-sanvigneslesmines.fr/tuto_carte.pdf

▪ Occuper le terrain

La renouée du Japon colonise d'abord les terrains à nu et les milieux perturbés (chantiers de construction ou friches par exemple).

Pour la concurrencer, il faut que la végétation soit dense et vigoureuse. Alors, dans vos jardins, **choisissez des espèces adaptées aux conditions locales**.

▪ Eviter le colportage

La renouée colonise les milieux avec une efficacité redoutable : **1 centimètre de rhizome suffit !**

La priorité, c'est donc **d'éviter de la disperser, même accidentellement**.

➔ Secteurs colonisés : petites surfaces

▪ Sitôt poussée, sitôt arrachée

Un Rhizome de renouée atteint très vite plusieurs dizaines de centimètres. Il est donc **capital d'intervenir le plus tôt possible**, d'autant que les jeunes pousses qui apparaissent en avril-mai sont plus faciles à arracher.

Dans ce cas, **veillez à tirer doucement sur la plantule pour ne pas en laisser un seul morceau en terre**.

▪ Faucher plusieurs années

Pour éviter l'expansion de la renouée, **on peut la faucher (et non la broyer) au moins quatre fois par an. Les déchets de coupe doivent alors être séchés puis évacués en déchetterie et non dans le compost.**

Le pâturage est également possible en début de végétation.

Aussi, il faut penser à couper les fleurs avant leur dissémination.

Dans tous les cas, ces actions doivent être répétées pendant plusieurs années.

➔ Secteurs colonisés : grandes surfaces

▪ Evaluer les enjeux et impacts

Lorsque la colonisation a gagné des espaces relativement étendus, les méthodes évoquées précédemment peuvent vite devenir lourdes à mettre en œuvre.

Pensez à informer les services espaces verts si vous rencontrez une telle densité de renouée. Ceux-ci sauront dresser un état des lieux détaillé pour ajuster l'ampleur des actions à réaliser.

▪ Surveiller et contenir l'expansion

Parfois, si l'envahissement est trop dense et/ou la surface à couvrir trop étendue, il n'y a plus de possibilité d'élimination du massif de renouées lui-même.

Dans ce cas, l'enjeu principal est de contenir la colonisation par la fauche et l'arrachage des plants de renouée en limites de massifs.



POUR EN SAVOIR PLUS :

<http://espacepouurlavie.ca/renouee-du-japon-veritable-pestes-vegetale>

Pour les amateurs de botaniques :

<http://espacepouurlavie.ca/renouee-du-japon-veritable-pestes-vegetale>