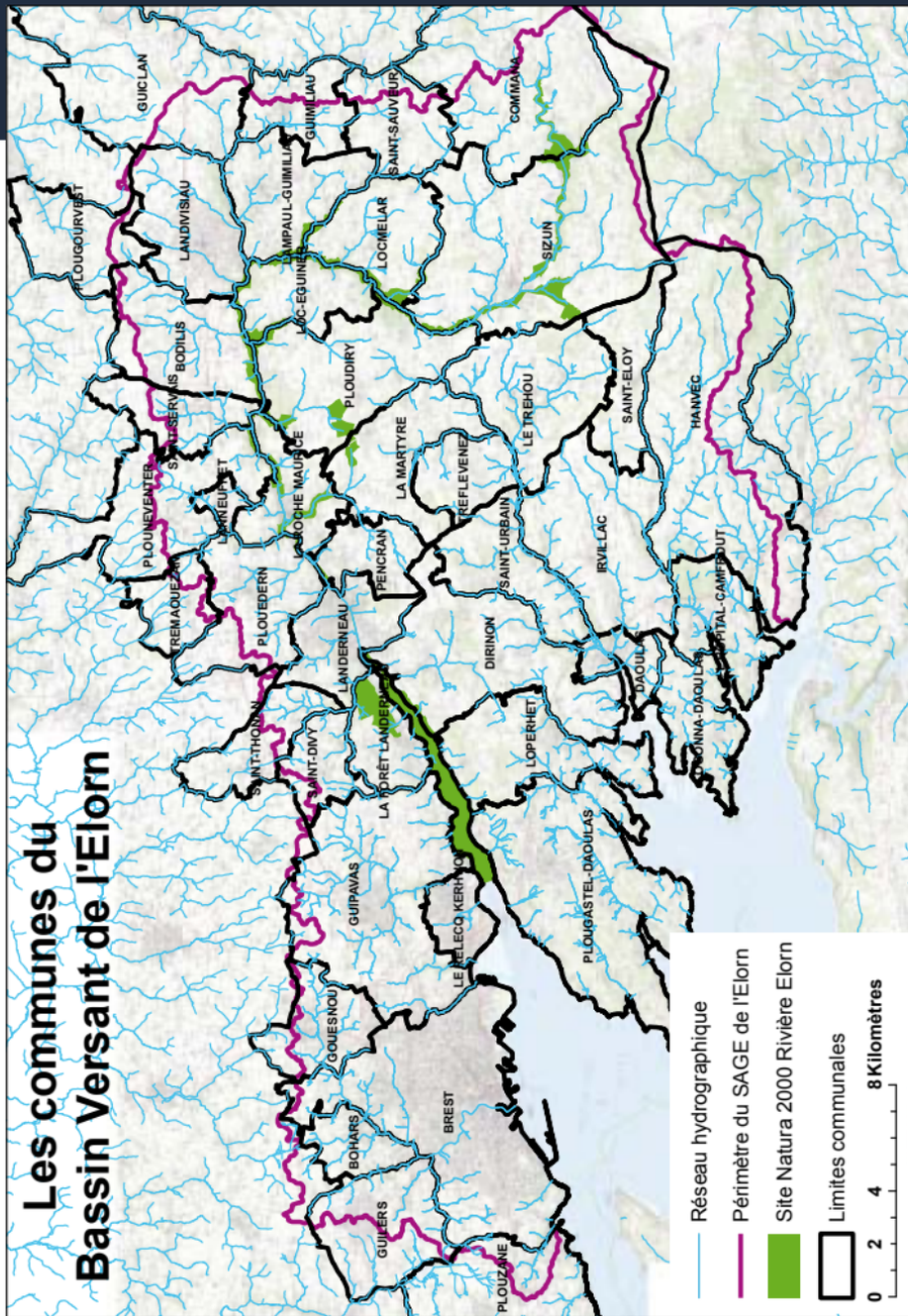


# PETIT GUIDE DES ESPÈCES VÉGÉTALES INVASIVES DU BASSIN VERSANT DE L'ELORN



# Les communes du Bassin Versant de l'Elorn



— Réseau hydrographique

— Périmètre du SAGE de l'Elorn

■ Site Natura 2000 Rivière Elorn

□ Limites communales

0 2 4 8 Kilomètres

# INVASIVES ?

Une espèce invasive est une espèce exotique, animale ou végétale, introduite intentionnellement ou non, dont la prolifération dans les milieux naturels provoque des bouleversements importants.

Ce livret présente les principales espèces végétales invasives repérées sur le bassin versant de l'Elorn sur sa partie terrestre.

Pour chacune, en plus des critères d'identification, sont résumés les moyens de gestion envisageables, c'est-à-dire ce qu'il est possible de faire et ce qu'il ne faut pas faire dans l'état actuel des connaissances. Il faut être conscient que gérer ces espèces lorsqu'elles ont développé des peuplements conséquents est très difficile.

La prévention reste pour le moment un élément fondamental pour une prise en compte efficace de ces plantes. Elle passe par une bonne connaissance des espèces et de leur implantation sur le territoire, associée à des mesures préventives permettant d'éviter leur dispersion au cours des travaux de gestion courants.

Les agents des collectivités, par leur connaissance du territoire et leur action quotidienne, sont des acteurs importants dans ce dispositif. Ce petit guide doit permettre de participer efficacement à une meilleure prise en compte de ces espèces.

# RENOUÉE À ÉPIS NOMBREUX

*Polygonum polystachium*

Très présente



## Description

- Plante vivace, dressée, à tiges creuses, rougeâtres puis brunâtres. Système racinaire souterrain très développé.
- Feuilles longues, étroites, allongées en pointe, à bord ondulé, en forme de cœur à la base.
- Fleurs blanches en grappes amples à l'extrémité des tiges.
- Floraison : fin été – automne.
- Hauteur : 1 à 2 mètres.
- Reproduction par bouturage.

## Gestion

- Arrachage soigneux des jeunes plants, mise en sac poubelle, stockage pour incinération ultérieure.
- Peuplement dense et étendu : implique une intervention lourde. Expérimentations en cours.
- Ne pas faucher, broyer. L'impact est faible à nul et le risque de dispersion de la plante est grand.
- Si une intervention est nécessaire, traiter la tâche spécifiquement.
- Ne pas réemployer de terre infestée par la renouée à épis. Stocker à part.
- Ne pas destiner au compostage.

Important : Contrôler les repousses.

# RENOUÉE DU JAPON

*Reynoutria japonica*

Très présente



## Description

- Herbe vivace vigoureuse à enracinement profond et à racines traçantes. Tiges dressées, creuses, tachées de rouge.
- Feuilles en cœur à base droite.
- Petites fleurs blanches en grappes.
- Floraison : automne.
- Hauteur : 3 mètres.
- Reproduction par bouturage.

## Gestion

- Arrachage soigneux des jeunes plants, mise en sac poubelle, stockage pour incinération ultérieure.
- Peuplement dense et étendu : implique une intervention lourde. Expérimentations en cours.
- Ne pas faucher, broyer. L'impact est faible à nul et le risque de dispersion de la plante est grand.
- Si une intervention est nécessaire, traiter la tâche spécifiquement.
- Ne pas réemployer de terre infestée par la renouée du Japon. Stocker à part.
- Ne pas destiner au compostage.

Important : Contrôler les repousses.

# BUDDLÉIA

*Buddleja davidii*

Très présente



## Description

- Arbuste à feuilles dentées, vertes dessus, grises dessous.
- Fleurs groupées en grandes grappes roses, pourpres ou blanches.
- Floraison : été.
- Hauteur : 1 à 5 mètres.
- Reproduction par bouturage de fragments de tige ou par graines.

## Gestion

- Arrachage soigneux des plants jeunes, mise en sac poubelle, incinération ou stockage en silo adapté pour incinération ultérieure.
- Arrachage des plants âgés, incinération. La coupe entraîne le recépage.
- Ne pas destiner au compostage.
- Ne pas utiliser le produit de broyage en paillage.

Important : Contrôler les repousses.

# RHODODENDRON PONTIQUE

*Rhododendron ponticum*

Très présente



## Description

- Arbuste toujours vert à grandes feuilles coriaces, ovales, allongées et à grandes fleurs rose pourpre, réunies en grappe terminale.
- Floraison : printanière.
- Hauteur : 3 à 5 mètres.
- Reproduction par bouturage, marcottage et par graines.

## Gestion

- Arrachage des plants jeunes, mise en sac poubelle, incinération ou stockage en silo adapté pour incinération ultérieure.
- Arrachage des plants âgés puis incinération. La coupe entraîne le recépage.
- Ne pas destiner au compostage.
- Ne pas utiliser le produit de broyage en paillage.

Important : Contrôler les repousses.

# LAURIER-PALME

*Prunus laurocerasus*

Très présente



## Description

- Arbuste toujours vert à grandes feuilles luisantes, coriaces à forte odeur d'amande amère.
- Fleurs blanches groupées en grappes dressées.
- Fruits noirs de la grosseur d'une petite cerise.
- Floraison : printanière.
- Hauteur : jusqu'à 8 mètres.
- Reproduction par bouturage, marcottage et par graines.

## Gestion

- Arrachage soigneux des jeunes plants, mise en sac poubelle, incinération ou stockage en silo adapté pour incinération ultérieure.
- Arrachage des plants âgés puis incinération ou broyage. La coupe entraîne le recépage. Privilégier l'arrachage puis l'incinération. Les produits peuvent être broyés puis compostés.

Important : Contrôler les repousses.

# HERBE DE LA PAMPA

*Cortaderia selloana*

En progression



## Description

- Grande herbe vivace à feuilles coupantes formant de fortes touffes.
- Fleurs réunies en « plumeaux ».
- Hauteur : jusqu'à 2 mètres.
- Reproduction par graines et bouturage d'éclats de touffe.

## Gestion

- Coupe des « plumeaux » puis mise en sac poubelle et incinération.
- Arrachage des jeunes plants, mise en sac poubelle puis incinération.
- Dessouchage au tracto-pelle des touffes. Enfouissement sur place possible.
- Ne pas destiner au compostage.
- Ne pas faucher ou broyer.

Important : Contrôler les repousses.

# BALSAMINE DE L'HIMALAYA

*Impatiens glandulifera*

En progression



## Description

- Plante herbacée annuelle à tiges creuses, rouges et feuilles longues, ovales, dentées réunies par trois.
- Fleurs roses, odorantes, à l'aspect d'une petite urne, réunies en grappe.
- Floraison : été - automne.
- Hauteur : jusqu'à 2 mètres.
- Reproduction par bouturage et graines.

## Gestion

- Arrachage soigneux des plants jeunes et adultes, mise en sac poubelle, incinération ou stockage en silo adapté pour incinération ultérieure.
- Ne pas faucher ou broyer. Le risque de dispersion de graines ou de fragments de plantes est grand.
- Ne pas destiner au compostage.

Important : Contrôler les repousses ou les plants oubliés.

# SÉNEÇON DU CAP

*Senecio inaequidens*

En progression



## Description

- Herbe vivace à fleurs jaunes et feuilles vertes effilées, finement dentées formant de petits buissons.
- Hauteur : 0,3 à 0,6 mètre.
- Floraison : printemps - automne.
- Reproduction végétative et par graines.

## Gestion

- Arrachage soigneux avant la floraison des plants jeunes et âgés, mise en sac poubelle puis incinération.
- Ne pas couper. Cela conduit la plante à se ramifier et amplifie la floraison.
- Ne pas destiner au compostage.
- Ne pas laisser de sol nu après intervention, procéder à un semi ou un paillage.

Important : Contrôler les repousses.

# EN SAVOIR PLUS

• Fichier « **Quelques plantes invasives du Bassin versant de l'Elorn** », disponible aux services techniques de la commune.

## • **GIP Bretagne environnement**

Le groupement d'intérêt public Bretagne environnement synthétise les données environnementales. Il propose une information dense sur les espèces invasives en Bretagne.

*L'adresse du site est : <http://www.observatoire-biodiversite-bretagne.fr>.*

*Pour accéder directement à la page sur les invasives, tapez cette adresse simplifiée dans votre navigateur : **<http://petitlien.fr/GIPinvasives>**.*

## • **Conservatoire Botanique National de Brest**

Le CBNB intervient en tant qu'expert en Bretagne sur les espèces végétales invasives. Il détermine la liste de ces espèces pour la Bretagne, les Pays de la Loire et la Basse-Normandie.

*L'adresse du site est : <http://www.cbnbrest.fr>.*

*Pour accéder directement à la page sur les invasives, tapez cette adresse simplifiée dans votre navigateur : **<http://petitlien.fr/CBNBinvasives>**.*









VALLÉE DE L'ELORN

