

# Les végétaux envahissants sur le bassin versant de la Boutonne : Apprenez à les reconnaître et à vous en méfier

Ces plantes exotiques ont été introduites comme plantes d'aquarium ou de bassin d'ornement. Leur vente libre et la méconnaissance de leur capacité de prolifération facilitent leur dispersion.

Elles se propagent très vite et se développent en tapis dans lesquels il n'y pas d'autres espèces animales et végétales. Elles appauvrissent la vie dans les rivières et les plans d'eau, voire gênent la pêche, les activités nautiques et touristiques. C'est pourquoi il faut les détruire par des moyens appropriés et ne pas faciliter leur propagation. N'en détachez pas un morceau, même minuscule : s'il part dans l'eau, c'est inévitablement le voir se bouturer à l'aval et créer un nouvel herbier. Mieux, informer le SYMBO pour réaliser la lutte contre ces intrus. Leur arrachage est réservé aux professionnels.

## Les plantes terrestres en bord de cours d'eau



### Balsamine de l'Himalaya

Originale de l'Himalaya, introduite en 1839 comme espèce ornementale. Les graines sont contenues dans des capsules allongées qui éclatent quand elles sont à maturité. A peine effleurées, elles projettent violemment leurs graines jusqu'à deux mètres de la plante, ce qui contribue à leur prolifération.



Grande plante vigoureuse supérieure à 1.5 m, aux fleurs roses ou rouges en grappes odorantes, fleurissant de juillet à octobre.



### La Renouée du Japon

Originale d'Asie, introduite à des fins ornementales. Cette vivace à croissance rapide atteint 2 à 3 m de hauteur pendant l'été.

Tiges creuses et noueuses semblables à celles du bambou, floraison tardive (panicules de fleurs blanc crème) en août et septembre.



### Bidens feuillu

Originale d'Amérique du Nord, à ne pas confondre avec le Bident tripartite qui lui est une espèce locale.

Plante herbacée annuelle pouvant atteindre 120 cm de hauteur, avec un port général dressé et buissonnant et un feuillage dense.

## Pour lutter contre leur propagation, il ne faut pas :

-  Cueillir ces plantes
-  Les transplanter
-  Les faucher ou les faucarder
-  Jeter les plantes d'un aquarium dans la rivière ou des morceaux à l'évier ou dans les toilettes

## Les plantes aquatiques



### Le Myriophylle du Brésil

Originale d'Amérique du Sud, plante amphibie qui affectionne les eaux stagnantes et se reproduit par bouturage

Feuilles vertes verticillées par 4 ou par 6, en couronne autour de la tige)



### Egéria dense

Originale d'Amérique du Sud, elle est observée en France depuis les années 60. Elle se reproduit par marcottage, à partir de fragments qui peuvent ensuite développer une couronne de racines.

Tiges de 2 m ou plus produisant des racines à intervalles réguliers, feuilles pointues par quatre à huit autour de la tige.



### La Jussie

Originale d'Amérique du Sud, plante amphibie se reproduisant très facilement par bouturage

Développement à partir de mai et fleurs jaunes de juin à septembre Tiges rigides et cassantes pouvant atteindre 6m de long, immergées et aériennes

Herbiers denses, principalement dans les zones de faible courant



[contact@symbo-boutonne.fr](mailto:contact@symbo-boutonne.fr)

Charente-Maritime : 05 46 32 12 99

Deux-Sèvres : 05 49 07 82 68

<https://www.symbo-boutonne.fr/>

Source : Conseil Départemental des Deux-Sèvres,

Crédits photos : A. RIBREAU, S. VARRAY, A. CAILLON, L. RABIN