

Les espèces envahissantes

Qu'est-ce que c'est ?

Les espèces envahissantes sont des plantes, des animaux ou des microorganismes qui se répandent sans difficulté sur notre territoire parce qu'elles :

- se reproduisent facilement
- s'adaptent rapidement à un nouvel environnement
- ont peu de prédateurs ou de compétition dans la nature

D'où viennent-elles ?

Ces espèces sont introduites sur notre territoire de différentes façons, notamment par :

- les échanges commerciaux, le transport et les déplacements
- le vent et l'eau qui répandent du pollen, des graines ou des morceaux de plantes
- les personnes qui les plantent sur leur terrain

Des plantes et un insecte qui dérangent

Au Bas-Saint-Laurent, certaines plantes et un insecte en particulier menacent notre environnement.

Ces espèces ont des impacts négatifs importants.

Apprenez à les reconnaître

Ces espèces envahissantes ressemblent à d'autres espèces déjà présentes sur notre territoire.



Soyez vigilants

Signaler la présence de ces espèces est essentielle pour les empêcher de se répandre.

Pour savoir où signaler leur présence et comment les éliminer :



Des impacts sur la santé

L'herbe à poux

L'herbe à poux est une plante difficile à éliminer, car elle résiste à certains herbicides.

Son impact sur la santé

Elle produit un pollen très allergène de juillet à octobre. Au Québec, environ 1 personne sur 10 y est allergique.

Elle est en grande partie responsable du rhume des foins, une allergie saisonnière.

- Petites fleurs vert-jaune en épis
- Ressemble à des feuilles de carotte
- Tige poilue, verte ou rougeâtre
- Hauteur : de 10 cm à 2 m



La berce du Caucase

La berce du Caucase pousse rapidement et devient vite difficile à contrôler.

Son impact sur la santé

Cette plante produit une sève toxique, qui peut causer de graves brûlures.

Les brûlures peuvent survenir jusqu'à 48 heures après un contact si la peau est exposée à la lumière du soleil.

- Hauteur : de 2 à 5 m
- Fleurs blanches en forme de parasol
- 3 folioles vert foncé
- Tige poilue avec taches rouges

La berce sphondyle : aussi nuisible

Une autre plante envahissante cause des brûlures semblables. Il s'agit de la berce sphondyle, aussi appelée berce commune.

Des actions qui feront de vous un héros!

**Prenez de bonnes habitudes
pour protéger notre territoire.
Des gestes simples peuvent
faire une grande différence.**

**Pour en savoir plus sur ce
que vous pouvez faire :**



especesenvahissantesbsl.ca

Avec la participation financière de :

Québec 

Avec la contribution financière des 8 MRC du Bas-Saint-Laurent,
du Collectif régional de développement du Bas-Saint-Laurent,
du Comité ZIPSE, et des 4 OBV du Bas-Saint-Laurent.

Des impacts sur le territoire

L'agrile du frêne

Cet insecte s'attaque uniquement aux frênes. Ses larves se cachent sous l'écorce et creusent de petits tunnels qui étouffent l'arbre. Il est souvent transporté d'un endroit à l'autre avec le bois de chauffage.

Son impact sur le territoire

L'agrile parvient à tuer un frêne en quelques années. En Amérique du Nord, il a déjà détruit des millions de frênes.

- Insecte de couleur vert métallique
- Larve qui se cache sous l'écorce des frênes
- Lignes sinueuses gravées sur le tronc
- Forme des petits trous en forme de D



Le roseau commun

Le roseau commun, aussi appelé phragmite, ressemble à du très grand blé. Il se répand sur de grandes surfaces à l'aide de ses tiges rampantes.

Son impact sur le territoire

Lorsqu'il envahit un milieu, le roseau commun bloque la circulation de l'eau et assèche le sol. C'est de cette façon qu'il nuit aux plantes et aux animaux qui vivent dans des milieux humides.

La renouée du Japon

Cette plante est parmi les espèces les plus envahissantes. Pourtant, certaines personnes la plantent sur leur terrain. Elle se propage à l'aide de ses tiges souterraines qui peuvent s'étendre sur plusieurs mètres.

Son impact sur le territoire

Elle pousse en large groupe et étouffe les autres plantes. C'est de cette façon qu'elle favorise l'érosion des berges, bouche les tuyaux avec ses tiges et endommage les constructions.



ESCOUADE
ESPÈCES ENVAHISSANTES
DU BAS-SAINT-LAURENT



Espèces terrestres envahissantes

Ensemble, évitons de les répandre!

