



# ATTENTION À LA **BERCE DU CAUCASE** ET À LA **RENOUÉE JAPONAISE** : DEUX ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES PRÉSENTES À EASTMAN

## Pourquoi éradiquer ces plantes ?

- La *Berce du Caucase* est dangereuse pour la santé humaine car elle peut causer des brûlures sévères (la sève de sa tige contient des toxines activées par les rayons ultraviolets);
- La *Renouée japonaise* est l'une des 100 espèces les plus préoccupantes au monde (1)
- Elles envahissent et colonisent rapidement les terrains en nuisant à la croissance des plantes indigènes et entraînent une perte de biodiversité;

Pour ces raisons, il est très important de stopper la propagation de ces plantes, de ne jamais les vendre, les semer, les planter, les multiplier ou les transporter. **Si vous détenez une de ces deux plantes sur votre terrain, avisez la municipalité le plus rapidement possible !** Si vous n'êtes pas certains de l'identification des plantes, une personne de la municipalité se déplacera pour valider l'espèce.



Le règlement 2010-10 et son amendement oblige tout propriétaire détenant un plant de *Berce du Caucase* ou de *Renouée japonaise* à l'éradiquer. **Il est strictement prohibé de laisser pousser ou d'introduire, sur un terrain, ces deux espèces.** Des amendes minimales de 200\$ sont prévues pour un propriétaire qui refuserait de se conformer au règlement.

## Comment bien les identifier ?

Il est important de ne pas confondre la *Berce du Caucase* et la *Berce laineuse* (espèce indigène) qui elle, n'est pas dangereuse. Voir les traits caractéristiques de chacune au verso.

La *Renouée japonaise* produit des tiges rougeâtres et brunâtres d'un diamètre d'environ 1 à 2 centimètres ressemblant à du bambou qui peuvent atteindre 3 mètres de hauteur. Elle possède des feuilles vertes larges et pointues et fait des fleurs blanches en fin de saison. Cette plante adore les sols pauvres et ombragés, notamment le bord des routes et les berges des cours d'eau.

Pour savoir comment identifier ou éradiquer les plantes, veuillez consulter les feuillets d'information du MDDEFP sur le site internet de la municipalité au [www.muneastman.ca](http://www.muneastman.ca) ou contactez la municipalité d'Eastman au 450-297-3440



*Renouée japonaise, photos des tiges, et des fleurs*

(1) Union internationale pour la conservation de la nature

## Berce du Caucase

*H. mantegazzianum*

## Berce laineuse

*H. lanatum*

### Hauteur du plant



PHOTO : ROMAIN NÉRON, MAPAQ

2-5 mètres



PHOTO : ROMAIN NÉRON, MAPAQ

1-3 mètres

### Inflorescence



PHOTO : MARIE-JOSÉE SIMARD, AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA

Ombelle principale composée de 50 à 150 rayons  
Diamètre des ombelles de 20-50 cm  
Fleurs blanches parfois roses



PHOTO : ROMAIN NÉRON, MAPAQ

Ombelle principale composée de 15 à 50 rayons  
Diamètre des ombelles de 15-20 cm  
Fleurs blanches parfois roses

### Tige



PHOTO : ROMAIN NÉRON, MAPAQ

Poils blancs rudes, épars, présents surtout à la base des tiges foliaires  
Taches rouge framboise à violet, nombreuses, bien définies et étendues  
Tige robuste, cannelée, creuse  
Diamètre de 4-10 cm



PHOTO : ROMAIN NÉRON, MAPAQ

Poils blancs, souples recouvrant la tige entière, aspect feutré  
Taches rouge framboise à violet, peu nombreuses ou parfois absentes, diffuses  
Tige robuste, cannelée, creuse  
Diamètre de 4-10 cm

### Feuille



PHOTO : ROMAIN NÉRON, MAPAQ

Divisée en 1 à 3 folioles, profondément découpée et dentée  
Pétioles des folioles inférieures de moins de 10 cm



PHOTO : ROMAIN NÉRON, MAPAQ

Divisée en 3 à 5 folioles, moins découpée et moins dentée  
Pétioles des folioles inférieures de plus de 10 cm

### Feuille, face inférieure



PHOTO : ROMAIN NÉRON, MAPAQ

Lisse à légèrement écailleuse, peut porter des poils blancs et rudes, épars



PHOTO : ROMAIN NÉRON, MAPAQ

Recouverte de poils blancs souples et laineux, abondants, texture feutrée