

# POURQUOI UNE OFFENSIVE RÉGIONALE DE LUTTE À LA BERCE DU CAUCASE EN CHAUDIÈRE-APPALACHES?

La berce du Caucase envahit rapidement notre environnement, sans tenir compte des limites du territoire. Ainsi, les projets locaux mis sur pied ont eu des effets limités sur l'invasion de cette plante exotique envahissante dangereuse pour l'homme et l'environnement. C'est pourquoi les 9 organismes de bassins versants de la région ont choisi d'unir leurs ressources et leur expertise pour lutter efficacement contre cet envahisseur!

CE PROJET DE LUTTE EST UNE INITIATIVE DES ORGANISMES DE BASSINS VERSANTS DE LA CHAUDIÈRE-APPALACHES.



Ce projet de 3 ans est financé par le Fonds d'appui au rayonnement des régions par le ministère des Affaires municipales et de l'Habitation.



# BYE BYE

BERCE DU CAUCASE

AIDEZ-NOUS À **ARRÊTER** L'INVASION!



L'AVEZ-VOUS VUE?  
DITES-LE-NOUS!



[WWW.BYEBYEBERCEDEUCAUCASE.COM](http://WWW.BYEBYEBERCEDEUCAUCASE.COM)

581 224-6671

# Comment la reconnaître?

## Les fleurs

Fleurs blanches en ombelle dont le diamètre peut dépasser les 50 cm. Les fleurs apparaissent de la fin juin à la fin juillet. Le plant met de 3 à 5 ans avant de produire des fleurs.

## Les feuilles

Feuilles de 1 à 3 folioles profondément découpées et légèrement dentelées, pouvant mesurer jusqu'à 1,5 m de large. Face supérieure lisse à l'aspect cireux. Face inférieure lisse ou légèrement écailleuse, parfois parsemée de poils blancs rudes.

## La tige

Tige creuse, cannelée et rigide pouvant atteindre 10 cm de diamètre. Couverte de taches pourpres éparses et de poils blancs rudes.

## Les graines

Graines ovales marquées de sillons bruns renflés à leur extrémité, mesurant de 6 à 18 mm de long et de 4 à 10 mm de large.

## Étapes de croissance

**Mai** — Émergence des plans après la fonte des neiges

**Juillet** — Production de fleurs par les plants matures

**Août** — Transformation des fleurs en graines qui tombent pour constituer une réserve de graines au sol

**Octobre** — Mort des plants matures et dormance des plants juvéniles



**ATTENTION**  
QUI S'Y FROTTE S'Y BRÛLE.

Indolore et inodore, la sève de la berce du Caucase s'active sous les rayons UV naturels et artificiels, causant de sévères brûlures.

Hauteur : entre 2 et 5 mètres