

## Communiqué de presse

*Pour diffusion immédiate*

### **Nouvel outil pour la Berce sphondyle**

**Causapscal, le 23 juillet 2019** – Un outil simple pour la Berce sphondyle, espèce exotique envahissante, a été préparé par l'Organisme de bassin versant Matapédia-Restigouche (OBVMR) à l'intention des municipalités, des MRC et intervenants du milieu. Cet outil permet de signaler la Berce sphondyle, de l'identifier, présente l'historique de l'envahissement et les méthodes de lutte les plus efficaces selon le type de terrain et la gravité de l'envahissement.

Le signalement de cette plante exotique envahissante est important, car il permet de réaliser un suivi de la population et de cartographier son étendue. Une bonne connaissance de l'emplacement des colonies est primordiale pour effectuer une lutte efficace et cibler les endroits prioritaires. Pour réaliser un signalement, il suffit d'envoyer, aux adresses courriels indiquées sur le nouvel outil, **des photos claires d'un plant, de ses feuilles et de la colonie avec son emplacement géographique.**

Nous vous invitons à **diffuser cet outil** dans la communauté afin que le plus de citoyens en soient informés et contribuent ainsi à lutter contre son envahissement.

Merci pour votre collaboration,

*Rappel : La berce sphondyle envahit presque tous les types de milieux (forêts, rives, champs, pelouses, friches, urbains, parcs, etc.). On la retrouve donc dans des espaces publics où elle s'y propage rapidement. Les caractéristiques spécifiques de sa sève, son omniprésence et son expansion rapide et soutenue peuvent avoir des impacts négatifs directs dans plusieurs domaines : la santé publique, l'économie régionale, l'environnement, etc. Pour plus de détails sur la Berce sphondyle et comment lutter, consultez notre site Web:*

[www.matapediarestigouche.org/berce-sphondyle](http://www.matapediarestigouche.org/berce-sphondyle)

-30-

## La Berce sphondyle

(commune)

*Heracleum sphondylium*

Meadow cow parsnip

**Plante exotique envahissante!**

**Soyons à l'affût afin de limiter son expansion!**

La Berce sphondyle est une plante exotique envahissante. Elle a pris une expansion spectaculaire dans le bassin versant Matapédia-Restigouche au courant de la dernière décennie. La Berce sphondyle envahit presque tous les types de milieux (forêts, rives, champs agricoles, pelouses, friches, urbains, parcs, milieux humides, etc.), et occasionne une perte de biodiversité en prenant la place des espèces indigènes.

Le contact avec la sève de la Berce sphondyle, combiné à l'exposition à la lumière, peut causer des lésions semblables à des brûlures. C'est dans La Matapédia qu'il y a le plus de brûlures répertoriées par la Berce au Bas-St-Laurent.

**Il est important d'agir afin de limiter sa propagation, réduire les risques de brûlures et protéger la biodiversité!**

Tous et chacun doivent faire un effort pour y arriver, la lutte en sera grandement facilitée. Nous faisons donc appel à un **effort collectif de lutte**.

### Comment la reconnaître?

La Berce sphondyle ressemble beaucoup à la Berce laineuse et à la Berce du Caucase. Voici quelques caractéristiques pour les différencier.



(mlecc)

### Berce sphondyle

Exotique envahissante



> Chaque feuille se divise en 5 à 7 folioles



> Poils sur les deux côtés de la feuille



> Tige recouverte de poils en U (comme la rhubarbe)



### Berce du Caucase

Exotique envahissante



(Serge Rhéaume, MTMDET)

- > Chaque feuille se divise en 1 à 3 folioles
- > Absence de poils sur les deux côtés de la feuille
- > Tige ronde

### Berce laineuse

Indigène



(OBVMR)

- > Chaque feuille se divise en 3 à 5 folioles
- > Poils sur la surface inférieure de la feuille
- > Tige ronde

### Pour signaler la Berce sphondyle :

Envoyez photos et localisation à l'Organisme de bassin versant Matapédia-Restigouche

- > communication@matapediarestigouche.org
- > mariecamille@matapediarestigouche.org



Autres outils d'identification : <https://www.matapediarestigouche.org/berce-identification>

Merci à nos partenaires :



COLLECTIF RÉGIONAL  
DE DÉVELOPPEMENT  
DU BAS-SAINT-LAURENT



Source: Marie-Camille St-Amour  
Biologiste

165, rue St-Luc  
Causapsal, Québec, G0J 1J0  
418 756-6115 poste 7013  
[mariecamille@matapediarestigouche.org](mailto:mariecamille@matapediarestigouche.org)  
[www.matapediarestigouche.org](http://www.matapediarestigouche.org)