

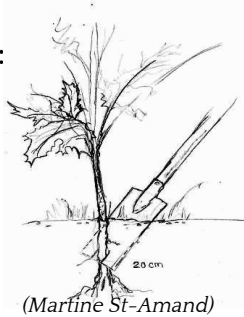
## Méthode de lutte

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

- 1 Assurez vous d'avoir correctement identifié la plante !
- 2 Protégez vous adéquatement afin d'éviter tout contact avec la sève.
- 3 Passez à l'action avant la propagation des graines !

### En présence de quelques plants : favoriser l'extraction manuelle

Coupez les racines à 20 cm sous la surface du sol à l'aide d'une pelle et retirez le plant.

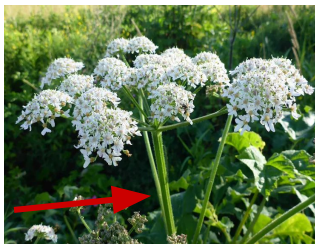


### En présence d'une grande quantité de plants :

Si vous **tondez déjà** votre terrain : tondez-le régulièrement afin d'empêcher la formation d'une fleur. N.B. La tonte ne tue pas la berce et complique son identification.

### Coupe d'ombelle :

Coupez toutes les tiges avant que les graines ne se propagent.



## Comment en disposer ?

- Pour les plants : s'il n'y a pas de fleurs et de faines formées, laissez-les sécher sur votre terrain. Une fois bien secs, vous pouvez en disposer dans le compost (bac brun).
- Pour la fleur et les graines: disposez-en au compost dans un sac de plastique compostable. **Attention**, ne semez pas d'autres plants !

Pour davantage d'information, veuillez contacter l'Organisme de bassin versant Matapédia-Restigouche.

Il nous fera plaisir de vous donner davantage d'information à ce sujet!

418-756-6115 #7013

<https://www.matapediarestigouche.org/>



# ATTENTION!

## La Berce sphondyle (commune)

*Heracleum sphondylium*  
Meadow cow parsnip



**Plante exotique envahissante !**

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





## Qu'est-ce que la Berce sphondyle ?

- La berce sphondyle est une plante exotique envahissante. Elle colonise rapidement les milieux !
- Comme elle est très bien implantée dans la vallée de La Matapédia, une stratégie envisageable serait de la retirer des endroits plus à risque pour la population (ex. : parcs et sentiers).
- La berce sphondyle occasionne une perte de biodiversité en prenant la place des espèces indigènes.

### Berce sphondyle en mai et juin



### Berce sphondyle en juillet et septembre



(OBVMR et Ville d'Amqui)

## Ne la confondez pas !

La Berce sphondyle ressemble beaucoup à la Berce laineuse (présente sur le territoire) et à la berce du Caucase, voici quelques caractéristiques pour les différencier.

### Berce sphondyle

*Exotique envahissante*

- Chaque feuille se divise en 5 à 7 petites feuilles
- Poils sur les deux côtés de la feuille



(OBVMR)



(OBVMR)

### Berce laineuse

*Indigène*

- Chaque feuille se divise en 3 à 5 petites feuilles
- Poils sur la face inférieure seulement de la feuille

### Berce du Caucase

*Exotique envahissante*

- Chaque feuille se divise en 1 à 3 petites feuilles
- Absence de poils sur les deux côtés de la feuille



(Serge Rhéaume, MTMDET)

**Attention, elle peut causer des brûlures**, lorsque la peau est exposée au soleil suite à un contact avec la sève. L'inflammation peut durer de 3 à 5 jours et les cicatrices peuvent subsister 6 ans (Lavoie et al., 2013). Elle présente donc un risque à la santé.

## Protégez vous lors d'interventions !

- Portez des bottes et couvrez toutes les parties de votre corps à l'aide d'habits imperméables : vêtements longs, gants en caoutchouc recouvrant le poignet et l'avant-bras.
- Protégez-vous les yeux et le visage avec une visière.
- Une fois le travail terminé, enlevez vos vêtements en les retournant à l'envers et en évitant de toucher aux parties ayant pu être en contact avec la sève. Lavez vos vêtements dans la laveuse.
- Bien laver tous vos instruments de travail pour éviter les contaminations croisées ou la propagation des graines

## En cas de contact avec la sève ?

Nettoyez la surface avec de l'eau et du savon. Protégez la zone affectée du soleil en portant des vêtements longs durant un minimum de 48 h. Si vous croyez avoir été en contact avec la sève, contactez Info-Santé au 811.