

IDENTIFICATION

Hauteur : 30 – 150 cm

Croissance : bisannuelle
(cycle de croissance sur deux ans)

La 1^{re} année, les feuilles disposées en rosette ressemblent à un petit rein.

La 2^e année, une longue tige se forme, avec des feuilles disposées en alternance.

Fruit : longue gousse de 2-6 cm, appelée silique (juillet à août)

Feuille : triangulaire et fortement dentelée

Fleur : petite fleur blanche de quatre pétales de 4 mm, disposés en forme de croix, au sommet (mai à juin de la 2^e année)

© Centre de la Nature du mont Saint-Hilaire



Attention!
Elle ressemble à plusieurs espèces d'ici. Pressez une feuille, elle dégage une odeur d'ail!

Alliaire officinale (*Alliaria petiolata*)

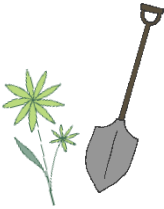
D'où vient-elle? C'est une plante originaire de l'Europe, qui a été introduite en Amérique du Nord durant le 19^e siècle. Elle était jadis utilisée pour ses propriétés médicinales et à des fins de consommation. Cette espèce peut envahir le sous-bois des forêts!

COMMENT PEUT-ON AIDER À LUTTER ?

● Arrachez les plants manuellement

Entre avril et mai, soit avant que la plante ait produit des fruits, arrachez-la en prenant soin d'extraire les racines. Si cela est impossible, tondez ou coupez avant que la plante soit en fleurs.

L'arrachage se fera mieux juste après la pluie, lorsque la terre est encore humide. La tonte et la coupe devront être réalisées à plusieurs reprises.



● Disposez correctement des déchets

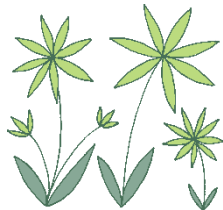
Jetez les résidus au compost municipal. Ne pas les jeter dans un compost résidentiel.



● Favoriser les espèces compétitrices d'ici

Exemples d'espèces indigènes :

- Verge d'or à tige zigzagante
- Anémone du Canada
- Sanguinaire du Canada (espèce à statut)



● Suivez la situation de près!

L'alliaire génère une importante banque de graines en dormance dans le sol, elle risque donc fortement de repousser. Retournez voir quelques fois durant l'été et répétez l'arrachage si nécessaire. C'est un travail de longue haleine, qui s'étalera sur plusieurs années.



Pour plus d'informations ou pour consulter la carte de répartition de l'espèce, rendez-vous sur l'application en ligne :

<https://centnature.qc.ca/portfolio/plantes-exotiques-envahissantes/>

Pour une consultation avec un professionnel en protection des milieux naturels ou pour plus d'informations, contactez-nous!

Courriel : info@centnature.qc.ca Téléphone : (450) 467-1755