



Bartories

Bartonia spp.

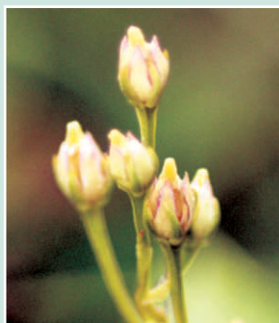
HERBACÉES : PLANTES NON LIGNIFIÉES



Bartonie de Virginie © ALAIN BELLIVEAU



Bartonie à étamines violettes © ALAIN BELLIVEAU



Fleurs de la bartonie à étamines violettes © ALAIN BELLIVEAU



Fleurs de la bartonie à étamines violettes © SEAN BLANEY

Bartonie à étamines violettes

Bartonia paniculata
ssp. *iodandra*

Statut provincial : En sécurité

■ ■ Répartition : N.-B., T.-N.-L., N.-É.

Branches et feuilles (écailles) en biais (alternes) sur la tige (quelques-unes peuvent être en paires au bas de la tige), tige un peu violette, pétales arrondis et de couleur blanc ou tirant sur le vert.

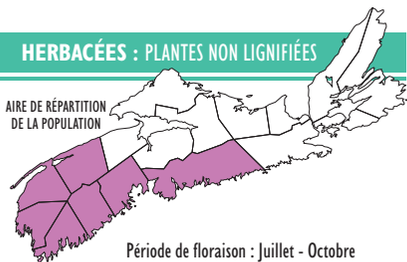
Bartonie de Virginie

Bartonia virginica

Statut provincial : En sécurité

■ ■ Répartition : N.-B., T.-N.-L., N.-É., Ont., Qc
Branches et feuilles (écailles) en paires (opposées) sur la tige, tige jaunâtre, pétales pointus et de couleur blanc ou jaunâtre.

AIRE DE RÉPARTITION DE LA POPULATION



Période de floraison : juillet - Octobre

TAILLE : 10 à 40 cm de haut.

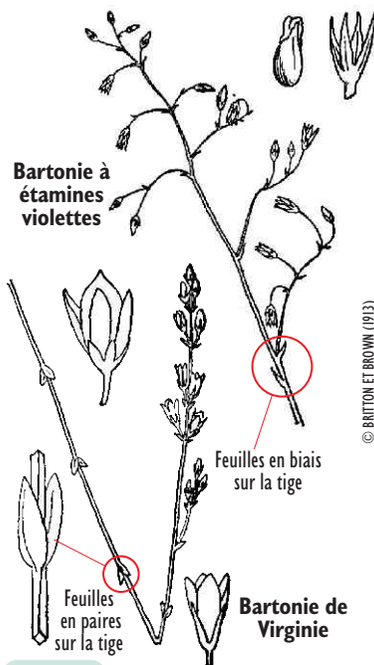
FEUILLES : Petites écailles sur la tige.

TIGE : Maigre, rêche, en spirale.

FLEURS : Pétales blancs en forme de cloche, 3 à 4 mm de long. En spirale étroit lorsque le spécimen est en boutons (bourgeons). Les sépales sont lobés creux.

FRUITS : Capsules, 2 à 3 cm de long.

NOTES : Ces deux espèces peuvent croiser ensemble et produire des hybrides (mélanges de l'un l'autre)..



Bartonie à étamines violettes

Feuilles en biais sur la tige

Feuilles en paires sur la tige

Bartonie de Virginie

© BARTON ET BROWN (1913)

Habitat :

Bords de lacs, composés de terre organique ou cailloux. Mocaques et autres endroits trempés et acides. La bartonie de Virginie peut se trouver dans les terres arides itou.

Point intéressant : Ces espèces sont mycotrophes, ce qu'indique qu'elles obtiennent leurs nutriments des champignons dans la terre au lieu du soleil. C'est la raison pour laquelle les feuilles sont autant petites.

Espèces semblables : L'un l'autre. *Bartonia paniculata* ssp. *paniculata* ne se trouve probablement pas en Nouvelle-Écosse.