

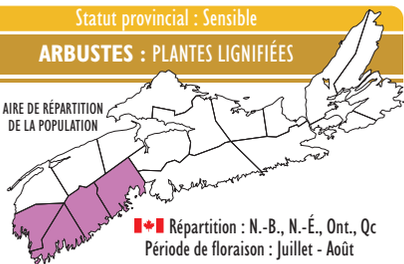


Céphalante occidentale

Cephalanthus occidentalis

Statut provincial : Sensible

ARBUSTES : PLANTES LIGNIFIÉES

AIRE DE RÉPARTITION
DE LA POPULATION

■ Répartition : N.-B., N.-É., Ont., Qc
Période de floraison : Juillet - Août



Feuilles en cercles (verticillées) autour de la tige

© ALAIN BELLIVEAU



Monarch dans les fleurs

© MEGAN CROWLEY

© ALAIN BELLIVEAU

© MEGAN CROWLEY



Petit arbuste

© MEGAN CROWLEY

© MEGAN CROWLEY



Avant la floraison



Pendant la floraison



Après la floraison

TAILLE : 1 à 3 m de haut.

FEUILLES : Vert vif et brillantes dessus, plus pâles dessous, 8 à 15 cm de long et jusqu'à 7 cm de large. Forme ovale, sinus et lobes ondulants, pas dentées, devenant étroites et pointues au bout. En paires (opposées) ou en cercles (verticillées) autour de la tige.

TIGE : Brun gris (brun en tirant sur le vert lorsque le spécimen est jeune).

Brindilles rondes avec des pores (lenticelles) élevées un peu et pâles.

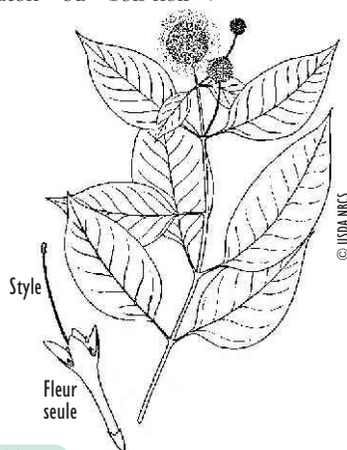
FLEURS : Les tiges de fleurs poussent parmi la paire ou le cercle de feuilles.

Une boule (2 à 4 cm de large) de petites fleurs se trouve au bout de la tige de fleurs. Fleurs à 4 pétales (5 à 8 mm de long), blanches, avec styles longs, et enflées jaunes au bout.

FRUITS : Ronds, 5 mm de large, se séparant en 2 ou 4 petites noix (nucules).

NOTES : Le fait de cette plante peut être défait et même coupé par le frottement de la glace dans l'hiver.

Cette espèce s'appelle parfois « bois-bouton » ou « bois noir ».



© USDA ARS

Habitat :

Bords de lacs et de rivières, mocaques.

Point intéressant : Cette espèce est très importante pour les organismes qui l'entourent. Certains oiseaux, comme des canards, mangent les graines. Des chevreuils peuvent manger les feuilles. Des insectes et des colibris consomment souvent le nectar.

Espèces semblables : Aucune.