

Cardamine bulbeuse

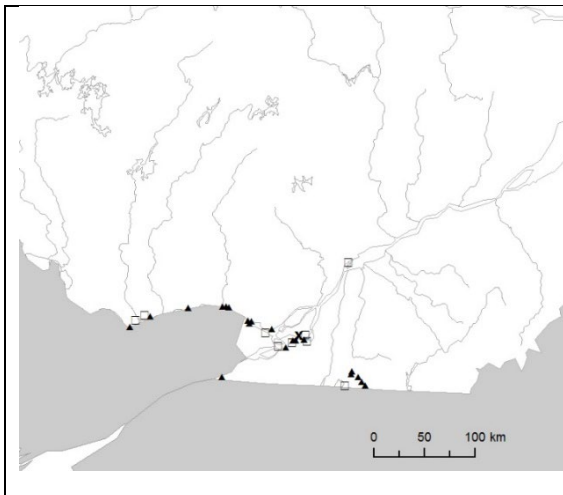
Cardamine bulbosa (Schreb. ex Muhl.) Britton, Sterns & Poggenb.

La cardamine bulbeuse, une plante herbacée de la famille des Brassicacées (moutarde), atteint la limite nord de son aire de répartition dans le sud du Québec (espèce périphérique nord), principalement dans le triangle Outaouais-Montréal-Richelieu. On la trouve dans les marécages boisés ou arbustifs.



Photos : Frédéric Coursol

Répartition québécoise



La cardamine bulbeuse a été répertoriée dans une trentaine d'endroits de l'extrême sud du Québec dont une dizaine sont considérés historiques (dernière observation remontant à plus de 20 ans). La population est estimée à seulement 11 000 individus.

Nombre d'occurrences : 30

Récente ▲

Historique □

Disparue X

Superficie totale (ha) : 42,6

Superficie terres privées : 42,4; *publiques* : 0,2

Superficie dans des aires protégées : 2,2

Habitat

Marécages boisés dominés par l'érable argenté ou le frêne noir; marécages arbustifs d'aulne rugueux ou de saule; plus rarement, herbaies humides; sols riches en bordure de cours d'eau.

Problématique de survie

Populations petites, sporadiques et isolées, sensibles aux interventions humaines, notamment le développement urbain et le drainage des terres. L'agrile du frêne pourrait dégrader son habitat.

Statut au Québec : **Vulnérable**