

Drave des monts de Puvirnituk

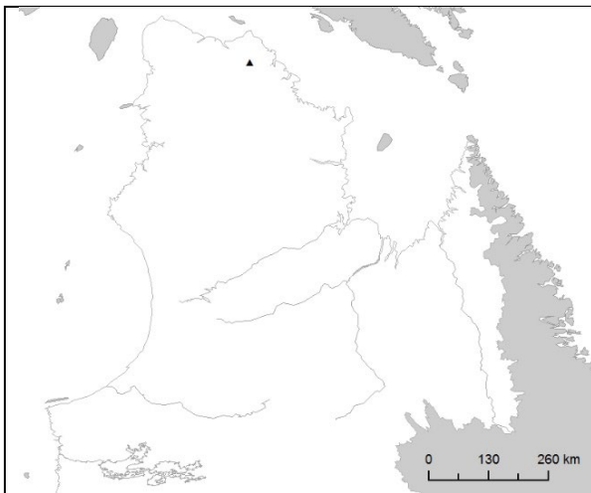
Draba puvirnitukii G.A. Mulligan & Al-Shehbaz

La drave des monts de Puvirnituk est une plante herbacée de la famille des Brassicacées (moutarde), une espèce endémique locale de l'extrême nord du Québec, restreinte à un tout petit secteur des monts de Puvirnituk. Elle croît uniquement dans de la pierraille dénudée de péridotite.



Photo : Benoît Tremblay; Dessin : Ihsan A. Al-Shehbaz

Répartition québécoise



Élément exceptionnel du patrimoine floristique québécois, la drave des monts de Puvirnituk, découverte en 2011, a été répertoriée à un seul endroit de l'extrême nord du Québec, dans le cours supérieur de la rivière Déception (monts de Puvirnituk, près de Raglan). La population mondiale de l'espèce compterait moins de 30 individus.

Nombre d'occurrences : 1

Récente ▲

Superficie totale (ha) : 1,1

Superficie terres publiques : 1,1

Superficie dans des aires protégées : 0

Habitat

En toundra arctique, dans de la pierraille dénudée de péridotite (roche ultrabasiqne).

Problématique de survie

Effectif très réduit, confiné à un seul endroit, dans un habitat extrêmement localisé, ce qui rend la survie de l'espèce vulnérable à toute perturbation ou à tout événement stochastique. Les deux colonies, distantes, se situent à proximité d'une ancienne mine d'amiante, dans un secteur où s'exercent des activités minières (Raglan).

Statut au Québec : **Menacée**