

PAR COURRIEL

Rouyn-Noranda, le 4 septembre 2014

Monsieur Louis Simon Banville
Dessau
1080, côte du Beaver Hall, bur. 300
Montréal (Québec) H2Z 1S8

N/Réf. 7970-08-01-00011-00
401173376

Objet : Demande relative aux espèces rares ou menacées – secteur Kangirsuk

Monsieur,

En réponse à votre demande d'information du 14 juillet 2014 concernant les espèces floristiques menacées ou vulnérables de la région du Nord-du-Québec relativement au secteur de Kangirsuk (rayon 8 km), veuillez prendre connaissance de ce qui suit.

Le Centre de données sur le patrimoine naturel du Québec (CDPNQ) est un outil servant à colliger, analyser et diffuser l'information sur les espèces menacées. Les données provenant de différentes sources (spécimens d'herbiers et de musées, littérature scientifique, inventaires récents, etc.) sont intégrées graduellement, et ce, depuis 1988. Une partie des données existantes n'est toujours pas incorporée au Centre si bien que l'information fournie peut s'avérer incomplète. Une revue des données à être incorporées au Centre ainsi que des recherches sur le terrain s'avèrent essentielles pour obtenir un portrait général des espèces menacées du territoire à l'étude. De plus, la banque de données ne fait pas de distinction entre les portions de territoires reconnues comme étant dépourvues de telles espèces et celles non inventoriées. Pour ces raisons, l'avis du CDPNQ concernant la présence, l'absence ou l'état des espèces menacées d'un territoire particulier n'est jamais définitif et ne doit pas être considéré comme un substitut aux inventaires de terrain requis dans le cadre des évaluations environnementales.

...2

À la suite de la consultation des informations du CDPNQ, nous vous avisons de l'absence, pour votre zone à l'étude sous évaluation, de mentions de plantes menacées, vulnérables ou susceptibles d'être ainsi désignées.

En vous remerciant de l'intérêt que vous portez au Centre de données sur le patrimoine naturel du Québec, nous demeurons disponibles pour répondre à vos questions.

Veillez agréer, Monsieur, nos meilleures salutations.

BL/da



Benoît Larouche, biol., M.Sc.

Analyste

Service municipal, hydrique et milieu naturel