

Gulo gulo

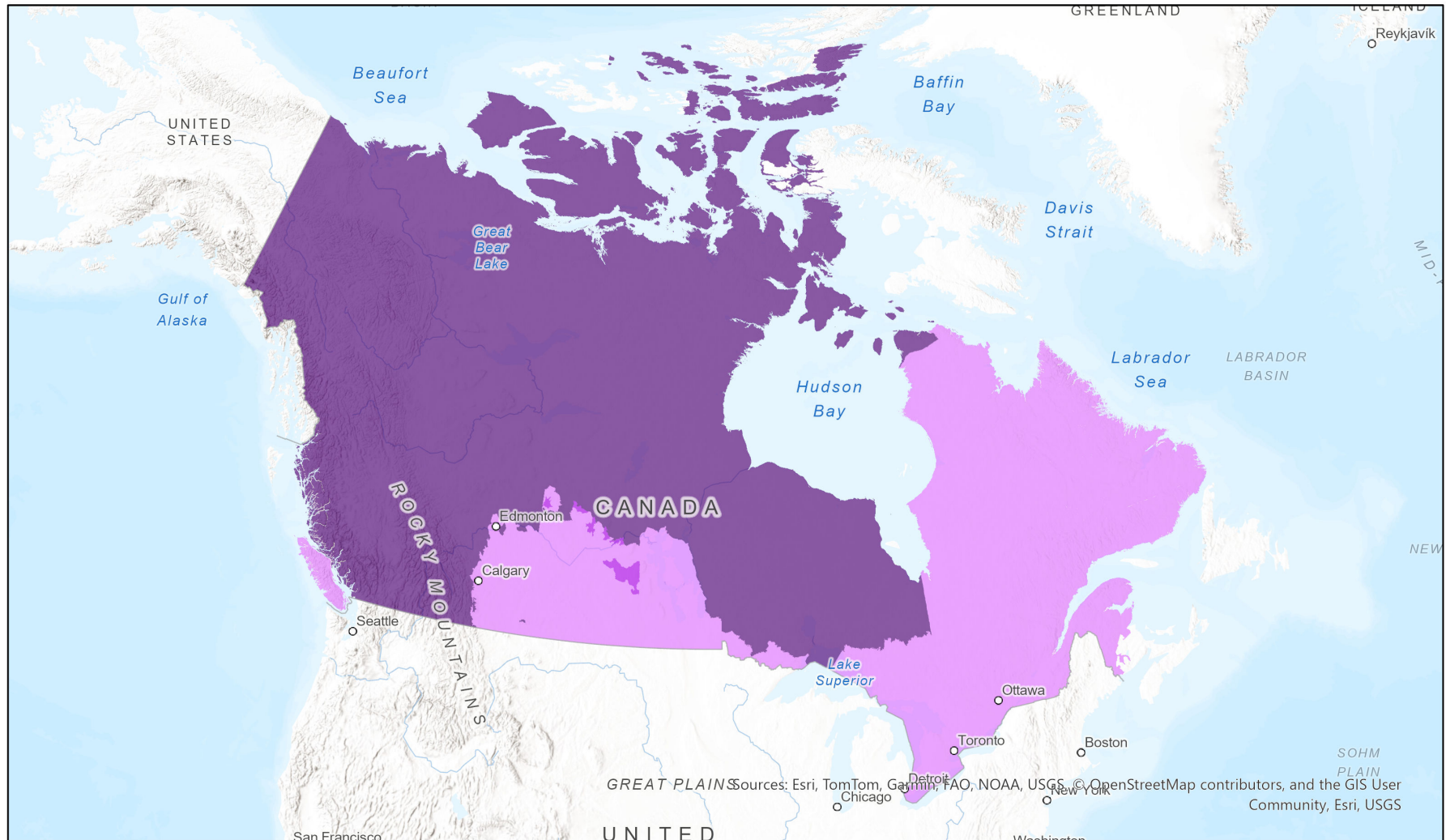
- Présent
- Présence attendue
- Historique

Cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR)



Date de création : 27 mars 2025; Version : 1.0; Étape : Examiné par des experts (national); Portée : Canadienne

Synonymes utilisés : Aucun



0 640 1,280 km

Centre de la carte : 94.6491° W 59.0908° N

© NatureServe Canada 2026 sous CC BY 4.0. EBAR

Enregistrements d'entrée - 5 Observations de la CDCCA (1930-2012), 9 Les occurrences documentées non sensibles en Colombie-Britannique (1907-1992), 788 Observations tirées de l'enquête menée en Colombie-Britannique (1985-2022), 1247 Observations télémétriques en Colombie-Britannique (1900-2001), 183 BISON (1818-2020), 15914 FWMS (1980-2023), 2317 Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF) (1800-2023), 1904 iDigBio (1880-2014), 146 iNaturalist.ca (coordonnées originales pour les données masquées) (2000-2024), 70 iNaturalist.org (2009-2024), 5 Les occu- (voir les métadonnées pour plus de détails sur les utilisations ou analyses qui nécessitent un niveau élevé de précision de localisation des espèces). Veuillez consulter tous les avertissements disponible dans les métadonnées.

Métadonnées pour cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR)

Avertissement : Les versions anglaises des produits et documents EBAR sont les versions officielles, car il n'existe pas toujours de traductions françaises officielles pour certains termes et textes dans le base de donnée du projet EBAR.

Espèce

Nom scientifique national :	<i>Gulo gulo</i> (Linnaeus, 1758)
Nom scientifique référence :	American Society of Mammalogists (ASM). 2025. Mammal Diversity Database (Version 1.13) [Data set]. Zenodo. https://doi.org/10.5281/zenodo.10595931 . Online. Available: https://www.mammaldiversity.org/
Nom anglais national :	Wolverine
Nom français national :	Carcajou
Identifiant national de l'élément :	167276
Identifiant mondial de l'élément :	103092 (aller à NatureServe Explorer)
Code de l'élément :	AMAJF03010
Type d'endémisme :	N
Nom COSEPAC Canadien :	
Identifiant COSEPAC Canadien :	1545
Nom commun anglais de COSEPAC :	Wolverine
Nom commun français de COSEPAC :	Carcajou

Rang de précarité / rang de priorité de conservation

Rang mondial :	G4 (révisée 04 avril 2016)
Rang national (Canada) :	N3N4 (révisée 2024)
Rang infranational (provinces et territoires du Canada) :	Aucun
Rang national (États-Unis) :	N4 (révisée 1996)
Rang infranational (États des États-Unis) :	Aucun
Rang national (Mexique) :	Aucun
Rang infranational (Entités fédératives du Mexique) :	Aucun
Statut canadien en vertu de la LEP (Loi canadienne sur les espèces en péril) :	Special Concern/Préoccupante (12 janvier 2005)
Statut canadien du COSEPAC :	Espèce préoccupante
Statut américain en vertu de la Loi américaine sur les espèces menacées :	PS:T

Carte de l'aire de répartition

Date de création :	27 mars 2025
Version :	1.0
Étape :	Examiné par des experts (national)
Portée :	Canadienne

Métadonnées :	<p>Espèce primaire - <i>Gulo gulo</i> (Linnaeus, 1758); Espèces secondaires - <i>Gulo gulo luscus</i> (Linnaeus, 1758), <i>Gulo gulo vancouverensis</i> Goldman, 1935</p> <p>Enregistrements d'entrée - 5 Observations de la CDCCA (1930-2012), 9 Les occurrences documentées non sensibles en Colombie-Britannique (1907-1992), 788 Observations tirées de l'enquête menée en Colombie-Britannique (1985-2022), 1247 Observations télémétriques en Colombie-Britannique (1900-2001), 183 BISON (1818-2020), 15914 FWMS (1980-2023), 2317 Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF) (1800-2023), 1904 iDigBio (1880-2014), 146 iNaturalist.ca (coordonnées originales pour les données masquées) (2000-2024), 20 iNaturalist.org (2009-2024), 5 Les occurrences documentées en Manitoba (2004-2018), 1 Points caractéristiques de la source du Manitoba (2018), 8 Polygones de caractéristiques de source du Manitoba (2004-2017), 3 Présence d'animaux dans le Montana (1938-2020), 2 Les occurrences documentées en Nunavut (1993-2017), 7 Polygones caractéristiques décrites du Nunavut (1993-2016), 62 Les occurrences documentées en Ontario (1950-2020), 7056 Les observations et caractéristiques décrites en Ontario (1954-2023), 8 Aires de répartition- faune, 17 Points caractéristiques décrites de la Saskatchewan (2012-2021), 22 Polygones caractéristiques décrites de la Saskatchewan (2014-2023), 6 Les occurrences documentées des États-Unis (1938-2021), 384 VertNet (1400-2010), 262 Parc national des Lacs-Waterton- Données d'observation du glouton (1953-2023); Avis d'experts - NT Telemetry Extent Import, Jillian Kusch, Jeff Bowman, John Klymko, Michelle Sawatzky, Morgan Conrad, CWS North Experts, CWS North Experts, CWS North Experts, CWS North Experts, 4 Anonyme</p>
Commentaires :	<p>Aucun</p> <p>Veuillez consulter les données spatiales pour les commentaires des réviseurs au niveau d'Ecoshape.</p>
Avertissement :	<p>Veuillez consulter notre document sur les méthodes avant d'utiliser EBAR.</p> <p>Les informations fournies par les aires de répartition sont relativement imprécises et elles ne doivent pas être utilisées pour des applications ou des analyses nécessitant une grande précision de la localisation des espèces. Elles peuvent être utilisées à des fins d'analyses préliminaires ou pour des fins d'éducation.</p> <p>L'absence de données dans certaines zones géographiques ne signifie pas nécessairement qu'aucune espèce n'est présente dans ces zones.</p> <p>Ecoshape avec une valeur de présence ne signifie pas nécessairement qu'une espèce est présente dans toute la zone géographique.</p>
Définitions de présence :	<p>(Veuillez consulter les précisions ci-dessus pour connaître les exceptions)</p> <p>Présente - l'élément est présent dans l'écoshape selon les observations colligées, les occurrences documentées, les caractéristiques décrites, l'habitat essentiel fédéral canadien ou l'avis d'experts.</p> <p>Présence attendue - l'élément pourrait être présent selon l'avis d'experts ou l'écoshape chevauche l'aire de répartition estimé ou le modèle d'habitat potentiel.</p> <p>Historique - toutes les occurrences des éléments (EO) dans l'écoshape proviennent d'observations datant de plus de 40 ans (H ou H?) ou d'occurrences d'éléments extirpées (disparue du territoire) ou éteint (disparue à l'échelle du monde) (X ou X?), ou l'avis d'experts selon lequel l'espèce est éteinte ou historique.</p>
Définitions des types d'utilisation :	<p>(Veuillez consulter les informations complémentaires ci-dessus pour connaître les exceptions éventuelles)</p> <p>Reproduction - l'espèce est considérée comme se reproduisant dans l'écoshape sur la base des codes de reproduction et de comportement eBird ou de l'avis d'experts.</p>

Reproduction possible - il est probable ou possible que l'espèce se reproduise dans l'écoshape sur la base des informations disponibles sur eBird, dans l'Atlas des oiseaux nicheurs ou des informations provenant des différentes juridictions à partir des cotes de comportement ou sur la base de l'avis d'experts.

Projection cartographique :

Système de coordonnées projetées Conique équivalente d'Albers (WKID 4269)

Crédits

Citation suggérée :

NatureServe Canada, 2026. Cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR) pour [insérer le nom de l'espèce, la version, la portée]. Ottawa, Canada. Extrait de [insérer l'URL] le [insérer la date]

Licence:

Le projet de cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR), © NatureServe Canada 2026 sous CC BY 4.0 (creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.fr)

Site web du projet :

www.natureserve.org/canada/ebar

Contact :

ebar-kba@natureserve.ca

Références d'entrée :

Observations de la CDCCA - [Centre de données sur la conservation du Canada atlantique](#)
Les occurrences documentées non sensibles en Colombie-Britannique - [Centre de données sur la conservation de la Colombie-Britannique](#)
Observations tirées de l'enquête menée en Colombie-Britannique - [Centre de données sur la conservation de la Colombie-Britannique](#)
Observations télémétriques en Colombie-Britannique - [Centre de données sur la conservation de la Colombie-Britannique](#)
BISON - [United States Geological Survey](#)
FWMIS - Fish and Wildlife Management Information System (FWMIS), Alberta Environment and Parks.
Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF) - [Système mondial d'information sur la biodiversité \(GBIF\)](#)
Système mondial d'information sur la biodiversité (GBIF) - [GBIF Occurrence Download](#)
<https://doi.org/10.15468/dl.e3ax32> Accessed from R via rgbif (<https://github.com/ropensci/rgbif>) on 2024-06-21
iDigBio - [Integrated Digital Biocollection](#)
iNaturalist.ca (coordonnées originales pour les données masquées) - [California Academy of Sciences and the National Geographic Society](#)
iNaturalist.org - [California Academy of Sciences and the National Geographic Society](#)
Les occurrences documentées en Manitoba - Manitoba Conservation Data Centre
Points caractéristiques de la source du Manitoba - Manitoba Conservation Data Centre
Polygones de caractéristiques de source du Manitoba - Manitoba Conservation Data Centre
Présence d'animaux dans le Montana - Montana Natural Heritage Program
Les occurrences documentées en Nunavut - Centre de données sur la conservation du Nunavut
Polygones caractéristiques décrites du Nunavut - Centre de données sur la conservation du Nunavut
Les occurrences documentées en Ontario - Ontario Natural Heritage Information Centre, Ministère des Richesses naturelles
Les observations et caractéristiques décrites en Ontario - Ontario Natural Heritage Information Centre, Ministère des Richesses naturelles
Aires de répartition- faune - [Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs. Aires de répartition des mammifères terrestres, des reptiles, des amphibiens et des poissons d'eau douce, \[Jeu de données\], dans Données Québec, 2021, mis à jour le 11 septembre 2023. \[https://www.donneesquebec.ca/recherche/dataset/aires-de-repartition-faune\], \(consulté le 23 avril 2024\).](#)
Points caractéristiques décrites de la Saskatchewan - Saskatchewan Conservation Data Centre
Polygones caractéristiques décrites de la Saskatchewan - Saskatchewan Conservation Data Centre
Les occurrences documentées des États-Unis - NatureServe and its Natural Heritage Programs
VertNet - [National Science Foundation](#)
Parc national des Lacs-Waterton- Données d'observation du glouton - Parc national des Lacs-Waterton

Réviseurs par taxon :

[Réviseurs par taxon](#)