



ANNUAL REPORT
2023-2024



ANNUAL REPORT

Under subsection 16(1) of the *Species at Risk (NWT) Act*, the Conference of Management Authorities (the Conference) must submit an annual report to the Minister of Environment and Climate Change by September 30 each year. This annual report covers the fiscal year ending March 31, 2024.



Dolphin and Union caribou – Photo Credit: Xavier Fernandez Aguilar

THE SPECIES AT RISK (NWT) ACT

The *Species at Risk (NWT) Act* provides a process to identify, protect and recover species at risk in the Northwest Territories (NWT). The Act applies to any wild animal, plant, or other species that is managed by the Government of the Northwest Territories. It applies in most areas of the NWT, on both public and private lands, including private lands owned under a land claim agreement.



Western toad crossing sign at Muskeg River – Photo Credit: Jim Deneron

PROGRESS APRIL 1, 2023 TO MARCH 31, 2024

The Conference of Management Authorities held three meetings during the 2023-2024 fiscal year.

The Conference accomplished the following tasks:

Consensus Agreements

Completed and submitted to the Minister of Environment and Climate Change the following consensus agreements:

- **Northern mountain caribou** – Consensus agreement accepting the management plan for northern mountain caribou in the NWT.
- **Boreal caribou** – Consensus agreement on re-listing boreal caribou as a Threatened species.
- **Peary caribou** – Consensus agreement on re-listing Peary caribou as a Threatened species.

Recovery Strategies and Management Plans

- Completed the progress report for the management of Dolphin and Union caribou in the NWT.
- Initiated work to develop the progress report for the recovery of wood bison in the NWT.

Species Conservation and Recovery Fund

Awarded approximately \$60,000 in funding to five projects for 2024-25:

- Community-led Species at Risk Detection: eDNA Sampling in Traditionally Important Water Bodies of the North Slave Region (North Slave Métis Alliance)
- Collared Pika Education and Awareness Project (Ecology North)
- Post-fire Status of Reptiles and Amphibians in the NWT (Thompson Rivers University)
- Monitoring and Protection of Athabasca Denesųliné Nuhenéné and Etthën (caribou) using Denesųliné traditional protocols (Athabasca Denesųliné Né Né Land Corporation)
- Northern Whooping Crane Festival (Fort Smith Métis Council)

Details on Conference activities are available on the NWT Species at Risk website: www.nwt-speciesatrisk.ca

THE CONFERENCE OF MANAGEMENT AUTHORITIES

The Conference, established under the Act, is made up of the wildlife co-management boards and governments in the NWT that share responsibility for the conservation and recovery of species at risk in the NWT (Management Authorities). The Conference builds consensus among Management Authorities on the conservation of species at risk and provides direction, coordination and leadership with respect to the assessment, listing, conservation and recovery of species at risk while respecting the roles and responsibilities of Management Authorities under land claim and self-government agreements.

The Management Authorities are:

- Wildlife Management Advisory Council (NWT)
- Gwich'in Renewable Resources Board
- Ɂehdzo Got'Inę Gots'ę Nákedı (Sahtú Renewable Resources Board)
- Wek'èezhii Renewable Resources Board
- Tłıchq Government
- Government of Canada
- Government of the Northwest Territories

Each Management Authority may have three representatives attend Conference meetings. The Acho Dene Koe First Nation, Akaitcho Territory Government, Athabasca Denesųliné, Beverly and Qamanirjuaq Caribou Management Board, Dehcho First Nations, Kátł'odeeche First Nation, North Slave Métis Alliance, Northwest Territory Métis Nation and Salt River First Nation are also invited to observe or participate in Conference meetings.

The Conference develops consensus agreements on listing species at risk, conservation measures, management plans and recovery strategies. The Conference also reviews management plans and recovery strategies every five years and reports on progress toward meeting objectives.



NWT LIST OF SPECIES AT RISK

SPECIES	MANAGEMENT PLAN/RECOVERY STRATEGY	IMPLEMENTATION AGREEMENT	PROGRESS REPORT AND REVIEW
THREATENED			
Barren-ground caribou	Completed 2020	Completed 2021	Due April 2026
Boreal caribou	Completed 2017	Completed 2017	Completed 2022
Hairy braya	Completed 2015	Completed 2016	Completed 2021
Northern leopard frog	Completed 2017	Completed 2017	Completed 2022
Peary caribou	Scheduled for release July 2024	Due April 2025	Due April 2030
Western toad	Completed 2017	Completed 2017	Completed 2022
Wood bison	Completed 2019	Completed 2020	Due April 2025
SPECIAL CONCERN			
Northern mountain caribou	Completed 2023	Completed 2024	Due April 2029
Dolphin and Union caribou	Completed 2018	Completed 2018	Completed 2023
Little brown myotis	Completed 2020	Completed 2021	Due April 2026
Northern myotis	Completed 2020	Completed 2021	Due April 2026
Polar bear	Completed 2017	Completed 2018	Completed 2022



Collared pika – Photo Credit: John Meikle /iNaturalist

CONTACT

For more information about the
Conference of Management Authorities
and its activities, please visit:

www.nwt-species-at-risk.ca

Species at Risk Secretariat


P.O. Box 1320

Yellowknife, NT X1A 2L9

Toll-free: 1 (855) 783-4301

Fax: (867) 873-0293

Email: SARA@gov.nt.ca

 www.facebook.com/NWTSpeciesAtRisk

Respectfully submitted,



Jody Pellissey, Chairperson
Conference of Management Authorities



Cover Photo:
Wood bison – Terry Armstrong, GNWT



CONFÉRENCE
DES AUTORITÉS
DE GESTION



ESPÈCES EN PÉRIL

RAPPORT ANNUEL
2023-2024



RAPPORT ANNUEL

Conformément au paragraphe 16(1) de la *Loi sur les espèces en péril* (TNO), la Conférence des autorités de gestion (la Conférence) doit présenter un rapport annuel au ministre de l'Environnement et du Changement climatique au plus tard le 30 septembre de chaque année. Le présent rapport annuel vise l'exercice se terminant le 31 mars 2024.



Caribou de Dolphin-et-Union – Photo : Xavier Fernandez Aguilar

LA LOI SUR LES ESPÈCES EN PÉRIL (TNO)

La *Loi sur les espèces en péril* (TNO) [la Loi] prévoit un processus pour déterminer, protéger et rétablir les espèces en péril aux Territoires du Nord-Ouest (TNO). La Loi s'applique à toute espèce sauvage animale ou végétale qui est gérée par le gouvernement des Territoires du Nord-Ouest. Elle s'applique dans la plupart des régions des TNO, tant sur les terres publiques que privées, y compris les terres privées visées par un accord de revendications territoriales.



Panneau indicateur de passage de crapauds de l'Ouest à la rivière Muskeg – Photo : Jim Deneron

TRAVAUX DU 1^{er} AVRIL 2023 AU 31 MARS 2024

La Conférence des autorités de gestion a tenu trois réunions au cours de l'exercice 2023-2024.

La Conférence a accompli les tâches suivantes :

Accords de consensus

Elle a achevé et présenté les accords suivants au ministre de l'Environnement et du Changement climatique :

- **Caribou des montagnes du Nord** – Accord de consensus acceptant le plan de gestion du caribou des montagnes du Nord aux TNO.
- **Caribou boréal** – Accord de consensus sur la réinscription du caribou boréal en tant qu'espèce menacée.
- **Caribou de Peary** – Accord de consensus sur la réinscription du caribou de Peary en tant qu'espèce menacée.

Stratégies de rétablissement et plans de gestion

- Achèvement du rapport d'étape sur le rétablissement du caribou de Dolphin-et-Union aux TNO.
- Début des travaux d'élaboration du rapport d'étape sur le rétablissement du bison des bois aux TNO.

Fonds pour la conservation et le rétablissement des espèces

Attribution d'environ 60 000 \$ à cinq projets en 2024-2025 :

- Détection des espèces en péril par la communauté : échantillonnage de l'ADN environnemental dans des plans d'eau traditionnellement importants de la région du Slave Nord (Alliance des Métis du Slave Nord).
- Projet d'éducation et de sensibilisation sur le pika à collier (Ecology North).
- Situation des reptiles et des amphibiens aux TNO après les feux de forêt (Université Thompson Rivers).
- Surveillance et protection de Nuhenéné et Etthén (caribous) des Denesųłíné d'Athabasca en utilisant les protocoles traditionnels Denesųłíné (Athabasca Denesųłíné Né Né Land Corporation).
- Festival Northern Whooping Crane (Conseil des Métis de Fort Smith).

Vous trouverez plus de renseignements sur les activités de la Conférence sur le site Web des espèces en péril aux TNO, au : www.nwtspeciesatrisk.ca

CONFÉRENCE DES AUTORITÉS DE GESTION

La Conférence, établie en vertu de la Loi, est formée d'offices de cogestion de la faune et de gouvernements aux TNO qui se partagent la responsabilité de la conservation et du rétablissement des espèces en péril dans le territoire (ci-après les « autorités de gestion »). Elle établit un consensus entre les autorités de gestion sur la conservation des espèces en péril et procure l'orientation, la coordination et le leadership nécessaires à l'évaluation, à la conservation et au rétablissement d'espèces en péril et à leur inscription à la liste, tout en respectant les rôles et les responsabilités des autorités de gestion selon les accords de revendications territoriales et les ententes sur l'autonomie gouvernementale.

Liste des autorités de gestion :

- Conseil consultatif de la gestion de la faune (TNO)
- Office des ressources renouvelables des Gwich'in
- Ɂehdzo Got'JnɁ Gots'ɛ́ Nákedl (Office des ressources renouvelables du Sahtú)
- Office des ressources renouvelables du Wek'èezhì
- Gouvernement tìjchq
- Gouvernement du Canada
- Gouvernement des Territoires du Nord-Ouest

Chaque autorité de gestion peut demander à trois représentants de participer aux réunions de la Conférence. La Première Nation Acho Dene Koe, le gouvernement du territoire d'Àkaičho, les Denesųłinés d'Àthabasca, le Conseil de gestion des caribous de Beverly et de Țamanirjuaq, les Premières Nations du Dehcho, la Première Nation Kátł'odeeche, l'Alliance des Métis du Slave Nord, la Nation des Métis des Territoires du Nord-Ouest et la Première Nation de Salt River sont invités à titre d'observateurs ou de participants aux réunions de la Conférence.

La Conférence met au point des accords de consensus sur l'inscription d'espèces en péril à la liste, des mesures de conservation, des plans de gestion et des stratégies de rétablissement. En outre, elle examine les plans de gestion et les programmes de rétablissement tous les cinq ans et rend compte des progrès accomplis dans la réalisation des objectifs.



LISTE DES ESPÈCES EN PÉRIL DES TNO

ESPÈCES	PLAN DE GESTION OU PROGRAMME DE RÉTABLISSMENT	ACCORD DE MISE EN ŒUVRE	EXAMEN ET RAPPORT D'ÉTAPE
ESPÈCE MENACÉE			
Caribou de la toundra	Achèvement : 2020	Achèvement : 2021	Échéance : avril 2026
Caribou boréal	Achèvement : 2017	Achèvement : 2017	Achèvement : 2022
Braya poilu	Achèvement : 2015	Achèvement : 2016	Achèvement : 2021
Grenouille léopard	Achèvement : 2017	Achèvement : 2017	Achèvement : 2022
Caribou de Peary	Publication prévue en juillet 2024	Échéance : avril 2025	Échéance : avril 2030
Crapaud de l'Ouest	Achèvement : 2017	Achèvement : 2017	Achèvement : 2022
Bison des bois	Achèvement : 2019	Achèvement : 2020	Échéance : avril 2025
ESPÈCE PRÉOCCUPANTE			
Caribou des montagnes du Nord	Achèvement : 2023	Achèvement : 2024	Échéance : avril 2029
Caribou de Dolphin-et-Union	Achèvement : 2018	Achèvement : 2018	Achèvement : 2023
Petite chauve-souris brune	Achèvement : 2020	Achèvement : 2021	Échéance : avril 2026
Chauve-souris nordique	Achèvement : 2020	Achèvement : 2021	Échéance : avril 2026
Ours polaire	Achèvement : 2017	Achèvement : 2018	Achèvement : 2022



Pika à collier – Photo : John Meikle/Naturalist

NOUS JOINDRE

Pour de plus amples renseignements sur la Conférence des autorités de gestion et ses activités, veuillez consulter le www.nwt-species-at-risk.ca. (en anglais).

Vous pouvez également vous adresser à :

Secrétariat des espèces en péril

C. P. 1320

Yellowknife NT X1A 2L9

Sans frais : 1-855-783-4301

Télécopie : 867-873-0293

Courriel : SARA@gov.nt.ca

Le tout respectueusement soumis,



Jody Pellissey, présidente
Conférence des autorités de gestion



Photo en couverture :
Bison des bois – Terry Armstrong, GTNO