

## Exprimez-vous sur les espèces en péril des TNO!

**Yellowknife**, le 6 juillet 2023 – Nous invitons les membres du public à nous transmettre leurs commentaires sur deux inscriptions proposées à la Liste des espèces en péril et sur une stratégie de rétablissement proposée en vertu de la *Loi sur les espèces en péril* (TNO).

Cette Loi prévoit un processus permettant de déterminer les espèces sauvages qui risquent de disparaître des Territoires du Nord-Ouest (TNO), de cerner les menaces auxquelles ces espèces sont confrontées et de définir les mesures à prendre pour les aider à se rétablir.

### INSCRIPTIONS PROPOSÉES

Nous proposons de modifier la classification du [caribou de Dolphin-et-Union](#) dans la Liste des espèces en péril des TNO. Cet animal est actuellement classé en tant qu'espèce préoccupante. En avril 2023, une nouvelle évaluation a établi que le caribou de Dolphin-et-Union fait partie des espèces **en voie de disparition**, ce qui veut dire qu'il pourrait disparaître durant notre vie.

Nous désirons aussi ajouter le [pélican d'Amérique](#) à la Liste des espèces en péril des TNO. Après une évaluation, cette espèce a été classée en avril 2023 comme **espèce préoccupante**, ce qui veut dire qu'elle risque de devenir menacée ou en voie de disparition.

### PROGRAMME DE RÉTABLISSEMENT

Le **caribou de Peary** est classé comme **espèce menacée** aux TNO. Le document [Caribou de Peary \(Rangifer tarandus pearyi\) : programme de rétablissement 2022](#) publié par le gouvernement fédéral sera adopté afin d'orienter les efforts de conservation et de rétablissement pour cette espèce aux TNO.

Un ajout a été rédigé pour décrire davantage le contexte associé au rétablissement aux TNO et récapitule les données les plus récentes au sujet du caribou de Peary aux TNO. Vous pouvez lire le programme de rétablissement avec l'ajout [ici \(ébauche en version anglaise seulement\)](#).

### CONFERENCE OF MANAGEMENT AUTHORITIES

PO Box 1320 Yellowknife, NT X1A 2L9

Tel: (867) 767-9237 Ext. 53216 • Toll Free: (855) 783-4301

Fax: (867) 873-0293 • Email: [sara@gov.nt.ca](mailto:sara@gov.nt.ca)

[NWTSPECIESATRISK.CA](http://NWTSPECIESATRISK.CA)

## Comment puis-je transmettre mes commentaires?

Tous les résidentes et résidents sont invités à nous soumettre leurs commentaires au sujet des propositions d'inscription à la liste et de l'ébauche de programmes de rétablissement d'ici le **31 août 2023**.

- **Répondez à nos sondages**
  - [Modification du statut du caribou de Dolphin-et-Union sur la Liste des espèces en péril](https://fr.surveymonkey.com/r/LBW2923) :  
<https://fr.surveymonkey.com/r/LBW2923>
  - [Ajout à la Liste des espèces en péril du pélican d'Amérique](https://fr.surveymonkey.com/r/LP8NJ72) :  
<https://fr.surveymonkey.com/r/LP8NJ72>
  - [Programme de rétablissement du caribou de Peary](https://fr.surveymonkey.com/r/3MN23TQ) :  
<https://fr.surveymonkey.com/r/3MN23TQ>
- [Envoyez-nous un courriel](#)
- [Appelez-nous!](#)

Vous pouvez trouver de plus amples renseignements et des documents de référence sur les espèces en question, notamment des rapports sur la situation (en anglais seulement) à [www.nwt-species-at-risk.ca](http://www.nwt-species-at-risk.ca).

Vous pouvez aussi communiquer avec la Conférence des autorités de gestion en vous adressant au :

### Secrétariat des espèces en péril des TNO

Sans frais : 855-783-4301

Télécopie : 867-873-0293

Courriel : [sara@gov.nt.ca](mailto:sara@gov.nt.ca)

### Faits en bref

- Les propositions d'inscription et l'ébauche de programme de rétablissement ont été rédigées par la [Conférence des autorités de gestion](#).
- La Conférence est un groupe d'offices de cogestion de la faune et de gouvernements qui partagent la responsabilité de la conservation et du rétablissement des espèces en péril aux TNO.

### CONFERENCE OF MANAGEMENT AUTHORITIES

PO Box 1320 Yellowknife, NT X1A 2L9

Tel: (867) 767-9237 Ext. 53216 • Toll Free: (855) 783-4301

Fax: (867) 873-0293 • Email: [sara@gov.nt.ca](mailto:sara@gov.nt.ca)

[NWTSPECIESATRISK.CA](http://NWTSPECIESATRISK.CA)

- Le [Comité sur les espèces en péril](#) des TNO formule des recommandations à l'intention de la Conférence au sujet de l'inscription à la Liste des espèces en péril. Ces recommandations sont fondées sur les rapports de situation des espèces, qui tiennent compte des meilleures connaissances autochtones ainsi que des meilleures connaissances communautaires et scientifiques disponibles.
- Le [programme de rétablissement proposé](#) s'appuie sur les efforts déjà déployés en faveur de la conservation et du rétablissement du caribou de Peary aux TNO. Le programme se compose de deux volets : le programme de rétablissement fédéral pour le caribou de Peary aux TNO et un ajout élaboré par les TNO qui renferme de l'information sur les influences positives et les meilleures connaissances disponibles au sujet du caribou de Peary aux TNO.
- Le [programme de rétablissement du caribou de Peary au Canada](#), publié en 2022, a été élaboré de manière collaborative par le gouvernement fédéral, le gouvernement territorial et des organisations des Inuvialuits et des Inuits. Le document a été influencé de manière équitable par les connaissances autochtones, le savoir traditionnel inuit (Qaujimagatugangit), les connaissances locales et les connaissances scientifiques.

### Liens connexes

- Feuillettes d'information
  - [Caribou de Dolphin-et-Union](#)
  - [Pélican d'Amérique](#)
  - [Caribou de Peary](#)
- [Rapport de situation et réévaluation du caribou de Dolphin-et-Union aux TNO \(2023\)](#)
- [Rapport de situation et évaluation du pélican d'Amérique aux TNO \(2023\)](#)
- [Programme de rétablissement proposé pour le caribou de Peary aux TNO](#)
- [Rapport de situation et évaluation du caribou de Peary aux TNO \(2022\)](#)
- [Site Web des espèces en péril des TNO \(en anglais seulement\)](#)

### CONFERENCE OF MANAGEMENT AUTHORITIES

PO Box 1320 Yellowknife, NT X1A 2L9

Tel: (867) 767-9237 Ext. 53216 • Toll Free: (855) 783-4301

Fax: (867) 873-0293 • Email: [sara@gov.nt.ca](mailto:sara@gov.nt.ca)

[NWTSPECIESATRISK.CA](http://NWTSPECIESATRISK.CA)