



Polar Knowledge  
Canada

Savoir polaire  
Canada

Canada



## **Communiqué de presse conjoint – Collaboration entre les gouvernements des Territoires du Nord-Ouest et du Canada visant à soutenir l'élaboration de politiques de conservation grâce à une initiative conjointe de financement**

**Yellowknife, le 24 juillet 2023** – En partenariat avec Savoir polaire Canada (POLAIRE), le programme de surveillance des effets cumulatifs (PSEC) des Territoires du Nord-Ouest allouera une somme de 2,2 millions \$ en 2023-2024 pour soutenir 31 projets – nouveaux ou en cours – de surveillance et de recherche. De son côté, POLAIRE versera 650 000 \$ en faveur de l'initiative conjointe sur le caribou de la toundra, mise en œuvre par le PSEC, qui servira à mieux comprendre les facteurs influant sur les tendances des populations du caribou de la toundra, en aidant à financer sept projets.

Sur les 31 projets financés, sept sont axés sur les connaissances traditionnelles, 23 sont axés sur la science et un combine ces deux approches. Tous les projets tiennent compte de la priorité à accorder à la surveillance des effets cumulatifs concernant le caribou, l'eau ou le poisson. Les résultats des projets fourniront des connaissances importantes aux gestionnaires des ressources, aux gouvernements et aux diverses administrations pour la prise de décision.

Parmi les bénéficiaires, on compte des gouvernements et organisations autochtones, des universités et des ministères territoriaux et fédéraux. Les bénéficiaires au titre du PSEC percevront environ 60 000 \$ par année, sur une durée de trois ans. Quant aux projets dans le cadre de l'initiative conjointe sur le caribou de la toundra, ils recevront un financement annuel d'environ 100 000 \$ sur une durée de trois ans afin de mener à bien les recherches prévues.

### **Citations**

« Ces projets de surveillance et de recherche aideront à mieux comprendre les changements environnementaux qui touchent le caribou, l'eau et le poisson aux Territoires du Nord-Ouest. Je suis fier de voir Savoir polaire Canada s'associer au programme de surveillance des effets cumulatifs des Territoires du Nord-Ouest pour soutenir nos efforts continus visant à recueillir les meilleures informations disponibles, tous types de connaissances confondus, afin de prendre des décisions judicieuses. »

**- Shane Thompson**, *ministre de l'Environnement et du Changement climatique*

« Le travail avec le gouvernement des Territoires du Nord-Ouest, les chercheurs, les gardiens du savoir et les détenteurs de droits nous permet de faire progresser les connaissances collectives qui aideront les collectivités du Nord à prendre les décisions qui s'imposent pour bâtir un avenir sain et prospère. La collaboration est le maître-mot d'un monde durable. »

**- L'honorable Dan Vandal**, *ministre des Affaires du Nord, ministre responsable de Développement économique Canada pour les Prairies et ministre responsable de l'Agence canadienne de développement économique du Nord*



« Félicitations aux bénéficiaires des fonds pour la recherche et la surveillance axées sur le caribou de la toundra aux Territoires du Nord-Ouest. Ce projet et le travail fourni en collaboration avec nos partenaires permettront d'élaborer des stratégies de gestion visant à améliorer la santé de cet animal, ce qui bénéficiera également à la santé de l'écosystème au complet et de nos collectivités. »

- **Jennifer C. Hubbard**, *présidente et directrice générale, Savoir polaire Canada*

### **Faits en bref**

- 2,2 millions de dollars seront accordés en financement à 31 projets.
- 16 projets commencent cette année, six sont à mi-chemin, et neuf en sont à leur dernière année.
- Les recommandations quant au financement des projets ont été formulées par un comité directeur composé de représentants de gouvernements et d'organisations autochtones, de conseils de cogestion et des gouvernements territorial et fédéral.
- Savoir polaire Canada (POLAIRE) est un organisme du gouvernement du Canada chargé de renforcer le leadership canadien dans le domaine des sciences et des technologies polaires. Il opère depuis le campus de la Station canadienne de recherche dans l'Extrême-Arctique (SCREA), à Cambridge Bay au Nunavut.
- La liste des projets et des résultats escomptés pour 2023-2024 est disponible sur demande.

### **Liens connexes**

- Pour en savoir plus sur le Programme de surveillance des effets cumulatifs, consultez le [www.enr.gov.nt.ca/fr/services/programme-de-surveillance-des-effets-cumulatifs-psec-des-tno](http://www.enr.gov.nt.ca/fr/services/programme-de-surveillance-des-effets-cumulatifs-psec-des-tno)
- Pour en savoir plus sur les résultats des projets, consultez le <https://nwtDiscoveryportal.enr.gov.nt.ca/geoportal/catalog/main/home.page>
- Pour en savoir plus sur Savoir polaire Canada, consultez le <https://www.canada.ca/fr/savoir-polaire/danslescoulisses.html>

### **Les représentants des médias sont priés de s'adresser à :**

Mike Westwick

Gestionnaire des relations publiques et des communications  
Ministère de l'Environnement et du Changement climatique  
Gouvernement des Territoires du Nord-Ouest

[Mike.Westwick@gov.nt.ca](mailto:Mike.Westwick@gov.nt.ca)



Polar Knowledge  
Canada

Savoir polaire  
Canada

Canada



POLAIRE

343-548-5456

[communications@polar-polaire.gc.ca](mailto:communications@polar-polaire.gc.ca)