

Gestion des loups (dìga)

Mise à
jour

Mesures 2021-2022 visant à favoriser le rétablissement du caribou de Bathurst et de Bluenose-Est

Dec 2022

Étant donné les actuelles préoccupations liées à la conservation des hardes migratrices de caribous de la toundra (ekwò) de Bathurst (Kòk'èeti) et de Bluenose-Est (Sahti), le gouvernement tìchq et le gouvernement des Territoires du Nord-Ouest (GTNO) collaborent pour mettre en œuvre des mesures de gestion qui permettront de réduire la prédation exercée par les loups.

Notre approche

Notre approche consiste à soutenir la chasse au loup et l'économie traditionnelle, pour que plus de loups soient abattus au sol annuellement, et à mettre en place un programme quinquennal de recherche, de surveillance et d'évaluation (2019-2024).

Élimination des loups



- De février à avril 2022, 69 loups ont été abattus au sol par des chasseurs dans la zone visée par le Programme d'encouragement à l'abattage du loup dans le Slave Nord.
- En 2022, les chasseurs ont reçu environ 52 800 \$ au titre de ce programme
- Des ateliers de partage des connaissances à l'intention des chasseurs ont eu lieu en décembre 2022.

Mesure des efforts déployés



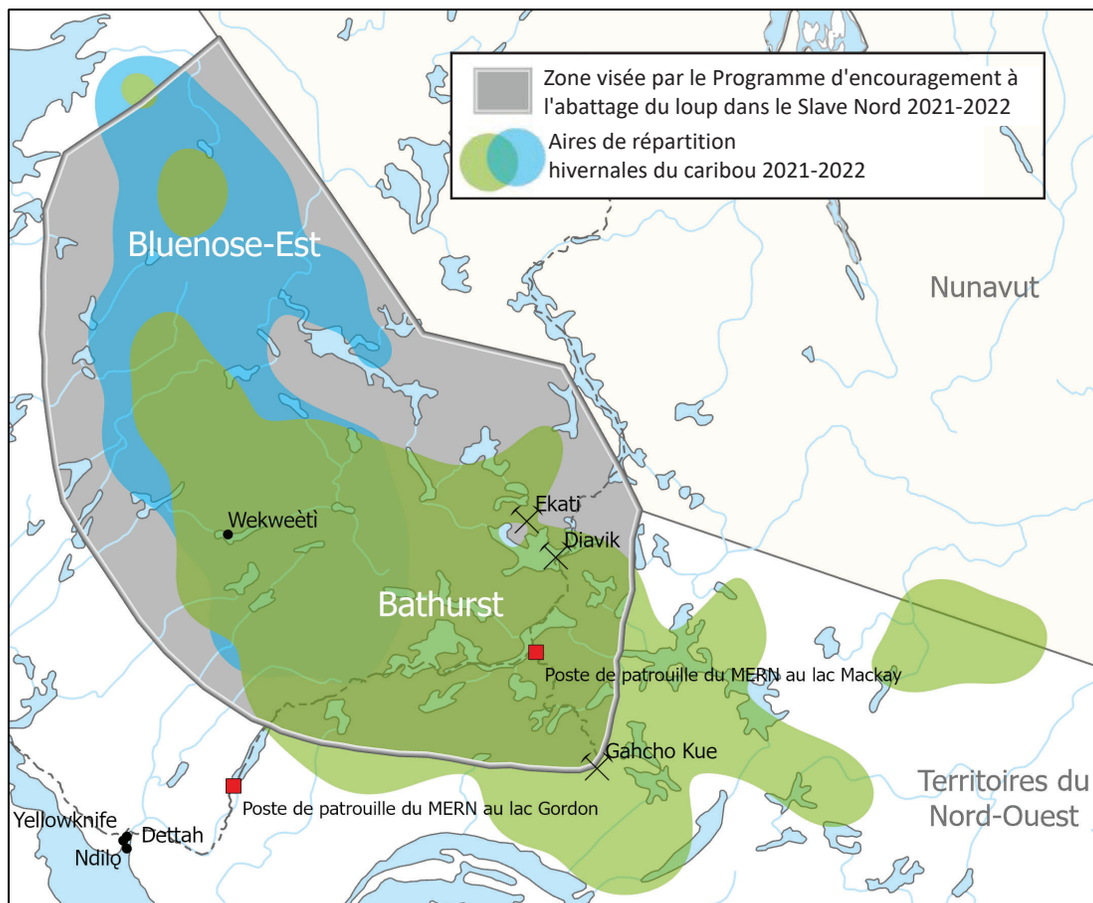
- Les chasseurs ont fourni des informations sur le nombre de jours de chasse et les distances parcourues pour trouver des loups.
- Les chasseurs ont dû parcourir de plus grandes distances pour trouver des loups, mais en ont abattu davantage par jour cette année que l'année dernière.
- Les équipes responsables des relevés de population ont aperçu moins de loups par heure cette année que l'année dernière.

Démographie et santé des loups



- On a examiné des carcasses de loup pour en savoir plus sur leur âge, leur santé et leur régime alimentaire.
- Les loups abattus cette année étaient plus jeunes que ceux abattus l'année dernière.
- Les loups étaient en moins bon état physique cette année que l'année dernière, et moins de loups avaient récemment consommé du caribou.





Recherche et suivi

L'acquisition de connaissances sur la dynamique démographique et les déplacements du loup ainsi que sur ses interactions avec le caribou nous aident à orienter nos mesures de gestion.

- Sept colliers GPS ont été posés sur des loups dans la région du Slave Nord.
- Les relevés aériens permettent d'estimer le nombre de loups, mais plusieurs facteurs ont influencé le dépistage des loups.
- La surveillance des déplacements des loups nous permet de constater que leurs déplacements et ceux des caribous se chevauchent plus souvent en hiver et au printemps.
- L'emplacement des tanières de loup peut nous aider à comprendre les raisons pour lesquelles les loups choisissent d'attaquer certaines hardes.

En quoi la réduction du nombre de loups contribue-t-elle au rétablissement du caribou?

Les loups sont les prédateurs principaux des caribous de la toundra. Combinée à la gestion de la chasse au caribou et de son habitat, la réduction du nombre de prédateurs peut contribuer à l'augmentation des taux de survie et au rétablissement du caribou.

Répartition hivernale du caribou

En hiver, le chevauchement important de différentes hardes de caribous rend difficile la mise en œuvre du programme de gestion du loup; il est compliqué de cibler les loups qui s'attaquent à une harde en particulier.

