



Gestion des loups Foire aux questions

1. Pourquoi le gouvernement des TNO et le gouvernement ṯicẖq prennent-ils des mesures pour réduire le nombre de loups dans la région du Slave Nord?

Les hardes de caribous (ekwò) de la toundra de Bathurst et de Bluenose-Est ont diminué de façon importante au cours des dernières années, en dépit des efforts soutenus fournis pour réduire la pression de la chasse sur les hardes, gérer le développement et protéger leur habitat essentiel. Des mesures supplémentaires doivent être prises d'urgence pour aider les hardes, et nos partenaires de cogestion, les chasseurs et les résidents nous disent qu'une gestion plus stricte des loups est nécessaire pour aider les hardes à se rétablir.

Les loups sont le prédateur principal des caribous de la toundra. En moyenne, un loup peut manger de 23 à 29 caribous par an à lui tout seul. Étant donné le faible nombre actuel de caribous de Bathurst et de Bluenose-Est, on croit que ce niveau de prédation contribue de manière significative à la mortalité des caribous. Toutefois, il faut aborder avec soin la prise de décisions sur la gestion des loups. Il est important de souligner que les mesures de réduction de la population de loups ne sont jamais mises en œuvre séparément, mais dans le cadre d'une plus vaste approche de cogestion pour le rétablissement du caribou de la toundra, qui comprend la mise en œuvre du Plan pour l'aire de répartition des caribous de Bathurst et d'autres constatations et recommandations de l'Office des ressources renouvelables du Wek'èzhii.

2. Quelles mesures ont été prises jusqu'à présent au cours de cet hiver pour réduire le nombre de loups dans les aires de répartition hivernales du caribou?

L'approche de gestion des loups du GTNO et du gouvernement ṯicẖq est axée sur la réduction de leur nombre dans les aires d'hivernage du caribou de Bathurst et de Bluenose-Est grâce au moyen d'un soutien accru aux chasseurs. Cet hiver, le GTNO a augmenté les primes au titre du Programme amélioré d'encouragement à l'abattage du loup dans le Slave Nord, a éliminé les frais habituellement appliqués aux étiquettes pour la chasse au loup et a offert des ateliers sur la chasse au loup et la préparation des peaux pour encourager davantage les efforts de chasse. Par ailleurs, en collaboration avec le gouvernement du Nunavut, nous offrons des primes accrues aux chasseurs du Nunavut qui pratiquent la chasse dans leur région traditionnelle située dans la zone visée par des mesures d'encouragement à l'abattage du loup dans le Slave Nord.

3. Combien de loups seront éliminés des aires de répartition hivernale du caribou cette année?

L'objectif des mesures de réduction de la population de loups consiste à éliminer de 60 à 80 % des loups dans l'aire de répartition hivernale des hardes de caribous de Bathurst et de Bluenose-Est sur une période de cinq ans. L'expérience démontrée ailleurs indique qu'il est nécessaire d'obtenir ce taux d'élimination soutenu pour favoriser une augmentation des taux de survie des caribous femelles et de leurs petits, alors que les populations de loups peuvent se renouveler rapidement une fois que les mesures de gestion ne sont plus appliquées.

Le GTNO a mis à jour ses objectifs initiaux d'élimination des loups en se basant sur les nouvelles données fournies par les chasseurs et les relevés aériens, et sur d'autres travaux effectués sur le terrain en mars. Puisque les hardes de caribous de Bathurst et de Bluenose-Est étaient séparées



dans leur aire de répartition hivernale cette année et qu'elles se sont peu mélangées, nous avons été en mesure d'établir des cibles distinctes pour les loups associés à chaque harde.

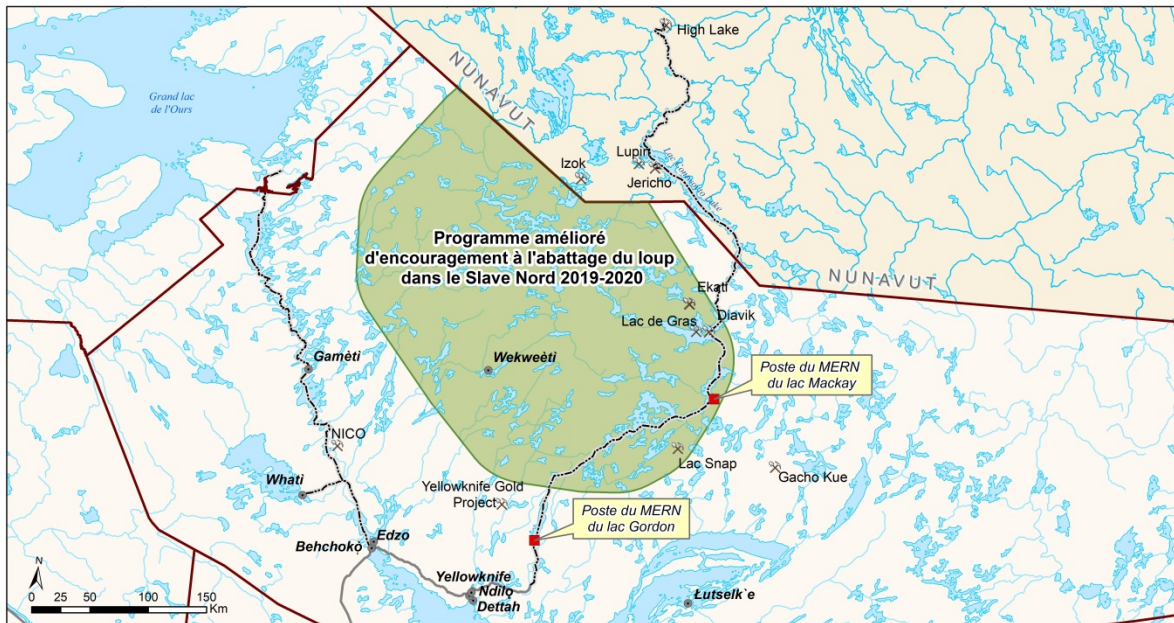
En se fondant sur une analyse des données scientifiques les plus récentes et des connaissances traditionnelles et locales, le GTNO a déterminé que l'élimination de 27 à 37 loups de l'aire de répartition hivernale du caribou de Bathurst et de 66 à 90 loups de l'aire de répartition hivernale du caribou de Bluenose-Est donnerait les meilleures chances aux hardes de se rétablir. Ces plages correspondent à notre objectif d'une réduction de 60 à 80 % des loups. Toutefois, ces chiffres sont des estimations et pourraient devoir être ajustés en fonction de nouveaux renseignements.

4. Comment ces loups seront-ils éliminés?

Les chasseurs de loups des Territoires du Nord-Ouest et du Nunavut chassent les loups depuis janvier, encouragés par les primes accrues du gouvernement des Territoires du Nord-Ouest et du gouvernement du Nunavut. Cependant, les loups chassés cette année dans les aires d'hivernage des troupeaux de Bathurst et de Bluenose-Est ont été moins nombreux que prévu. Pour atteindre un taux d'abattage de 60 à 80 %, il faudra procéder à un abattage aérien cette année.

5. À quel endroit et à quel moment les abattages aériens auront-ils lieu?

L'objectif des mesures de réduction du nombre de loups proposées par le gouvernement des TNO et le gouvernement th̄ch̄q est d'éliminer les loups des aires de répartition hivernales des caribous de Bathurst et de Bluenose-Est afin de favoriser le rétablissement des hardes. C'est dans cette même zone que les chasseurs bénéficient de primes accrues : la zone visée par des mesures d'encouragement à l'abattage du loup dans le Slave Nord (voir carte).



Avec l'approbation de l'Office des ressources renouvelables du Wek'èezhì, l'abattage aérien commencera au mois d'avril, pendant que les loups sont encore aux TNO. Lorsque la migration printanière commencera fin avril début mai, les caribous de Bathurst et de Bluenose-Est et les loups qui les accompagnent se déplaceront vers le Nunavut, où ils resteront jusqu'à la fin de l'automne. Par conséquent, le GTNO ne mènera aucune chasse au loup au cours du printemps et de l'été.



6. Cette chasse est-elle sécuritaire? Qu'en est-il des collectivités et des personnes qui se déplacent dans la région?

L'abattage des loups par voie aérienne sera effectué de manière sûre et respectueuse, dans le respect des collectivités voisines et en tenant compte des autres activités dans la région.

L'élimination des loups n'aura pas lieu près des camps, des collectivités ou de la route d'hiver tant que celle-ci sera ouverte.

7. Que fera-t-on avec les carcasses et les peaux de loup?

Les carcasses des loups retirés de l'aire de répartition hivernale du caribou de Bathurst et Bluenose-Est caribou seront stockées individuellement et transportées à Yellowknife pour les examiner et préparer les peaux. Elles seront étudiées pour en savoir plus sur le régime alimentaire et les habitudes vie des populations de loups. Les chasseurs autochtones participeront à la préparation des peaux afin de stimuler l'économie traditionnelle.

8. Comment les gouvernements des TNO et ṯcẖq peuvent-ils être certains de l'efficacité de ces mesures?

De nombreux facteurs complexes contribuent au déclin de la population des hardes de caribous de la toundra, notamment les fluctuations naturelles. Les mesures proposées pour réduire le nombre de loups s'inscrivent dans une approche plus vaste adoptée par le GTNO, le gouvernement ṯcẖq et nos partenaires de cogestion pour soutenir le rétablissement de nos hardes de caribous de la toundra.

L'expérience des autres administrations montre qu'une pression constante sur les populations de loups peut contribuer à accroître le taux de survie du caribou. Toutefois, il ne faut pas oublier qu'il faudra du temps pour juger de la réussite de cette entreprise. L'information recueillie auprès des chasseurs et grâce aux colliers émetteurs des loups qui en sont dotés, accompagnée d'analyses scientifiques, nous permettront d'approfondir nos connaissances sur les loups et d'évaluer l'efficacité de ces mesures de gestion au cours des cinq prochaines années. Ces mesures seront ajustées au cours des saisons et entre les saisons à l'aide des connaissances scientifiques et locales les plus récentes et du savoir traditionnel, et seront soigneusement examinées chaque année pour déterminer si elles doivent être maintenues.