



## Communiqué de presse

Pour publication immédiate

## Nouvelles estimations de la population des souspopulations de caribous de Beverly et d'Ahiak.

**IQALUIT, Nunavut (7 mars 2013)** – Le ministère de l'Environnement du gouvernement du Nunavut a effectué avec succès une estimation de la population des hardes de caribous de la toundra de Beverly et d'Ahiak. Le relevé de juin 2011 examinait l'abondance de caribous sur les terrains de mise bas de Beverly, dans le voisinage du lac Beverly et de la baie de la Reine-Maud, ainsi que l'aire de mise bas de la sous-population d'Ahiak à proximité de la péninsule Adélaïde, à l'est de Pelly Bay. Selon les estimations du relevé, la harde de Beverly compte environ 124 000 caribous et celle d'Ahiak en compte environ 83 300.

« Le caribou est un élément essentiel du système écologique terrestre du Nunavut », a déclaré James Arreak, ministre de l'Environnement du Nunavut. « Il représente une source inestimable d'alimentation, d'habillement et de possibilités économiques dans le cadre d'activités de chasses guidées, de tourisme et de chasse commerciale. Il ne faut pas sous-estimer l'importance du caribou pour les Nunavummiut et notre héritage culturel. »

Le relevé a été effectué sous la direction du ministère de l'Environnement du gouvernement du Nunavut, avec l'aide de représentants de la Nunavut Tunngavik Inc. (NTI) et de biologistes des gouvernements de la Saskatchewan et des Territoires du Nord-Ouest. De plus, trente-huit représentants des collectivités, y compris trente-quatre bénéficiaires du Nunavut, deux représentants de la Saskatchewan et deux représentants des T.N.-O. ont participé au programme sur le terrain.

« Les résultats du relevé apportent de bonnes nouvelles », a pour sa part commenté J. Michael Miltenberger, ministre de l'Environnement et des Ressources naturelles des Territoires du Nord-Ouest. « Étant donné le nombre de la population, les T.N.-O vont discuter avec le Conseil de gestion des caribous de Beverly et de Qamanirjuaq et les gouvernements du Nunavut de la Saskatchewan de la possibilité d'une récolte limitée aux résidents, pratiquée sur les troupeaux de Beverly et d'Ahiak. »

Le dernier relevé de la population du terrain de mise bas de la harde de Beverly Herd, survolé en juin 1994, estimait le troupeau à 276 000 caribous. Mais, c'est la première fois qu'on effectue un relevé visuel de la population du terrain de mise bas de la harde d'Ahiak. Le développement

et la mise en application d'une nouvelle méthode, conçue spécifiquement pour cette étude comptant quatre observateurs, accroissent l'exactitude et la précision des estimations. Les estimations excèdent toutes les attentes et représentent l'estimation la plus exacte de la harde de Beverly à ce jour.

« La taille de la harde représente juste un peu moins de la moitié de la population estimative de juin 1994 », a précisé le ministre Arreak. « Le gouvernement du Nunavut reconnaît que la surveillance continue est essentielle pour que les partenaires de la cogestion gèrent efficacement le troupeau pour répondre aux besoins des générations actuelles et futures. »

En plus des nouvelles estimations d'abondance des hardes, une récente analyse spatiale de la migration de caribous munis de colliers de repérage suggère que la harde de Beverly a déplacé ses terrains de mise bas de 200 à 300 kilomètres au nord. Les raisons de ce déplacement de l'aire de mise bas ne sont pas connues, mais elles pourraient être liées à plusieurs facteurs humains et naturels, y compris de vastes perturbations d'origine humaine telles que la construction de routes et un plus grand accès des chasseurs aux caribous; le harcèlement par des insectes qui piquent; les pénuries de nourriture; la prédation et les feux de forêt. Des migrations similaires ont été documentées pour d'autres troupeaux de caribous de la toundra.

Le gouvernement du Nunavut planifie de surveiller tous les changements depuis les résultats de juin 2011, ce qui permettra des prises de décision rapides et efficaces quant aux mesures de gestion à prendre.

Une estimation conservatrice de la valeur financière du caribou en tant qu'aliment de base pour les Nunavummiut se situe bien au-delà des vingt-deux millions de dollars par année pour l'ensemble du territoire. On estime qu'à elles seules, les hardes de Qamanirjuaq et de Beverly fournissent quinze millions de dollars et cinq millions de dollars par année, respectivement, d'aliments nutritifs aux chasseurs de subsistance.

Les résultats des relevés des populations sont partagés avec le Conseil de gestion des caribous de Beverly et de Qamanirjuaq et autres usagers des hardes.

Le rapport complet est disponible à partir du site Web du GN à l'adresse <u>www.env.gov.nu.ca</u>.

###

## Renseignements aux médias:

Tyler Ross Gestionnaire par intérim, Communications, Éducation et Sensibilisation Ministère de l'Environnement 867-975-7720 tross1@gov.nu.ca