



ONTARIO FOREST INDUSTRIES ASSOCIATION

Home of CLA Grading and Inspection



8 King Street East, Suite 1704, Toronto, ON M5C 1B5 Tel: 416-368-6188 Fax: 416-368-5445 E-Mail: info@ofia.com

Growing a stronger, greener Ontario

COUNTING CARIBOU

How Did Canada's Most Populous Ungulate End up on Ontario's Endangered Species List?

May 21, 2015 - Despite declarations by special interest environmental groups that there is a caribou crisis in Ontario, a review of Ministry of Natural Resources and Forestry (MNRF) research, scientific evidence, and an assessment of all available and up-to-date data demonstrates that caribou populations are persisting in Ontario.

Jamie Lim, President and CEO of OFIA, explained, "Considering the information contained in the **OFIA Woodlands Committee's Op-Ed**, we are asking Government to hit the pause button and review all new and existing woodland caribou policy in Ontario."

Even though the caribou is the most abundant wild hoofed animal in Canada, it has been divided into ecotypes. It is the 'forest dwelling' woodland caribou ecotype that is listed as threatened in Ontario. Testing the ecotype theory has been a massive research effort, with more than 50 projects being conducted by MNRF scientists and biologists, supported by academics and the forest industry.

Christine Leduc, Director of Forest Conservation, said, "This considerable research effort has not yielded evidence to support the ecotype theory in Ontario. With close to 600 caribou tracked, up to 125 people involved and after 11 million dollars, the MNRF now has an inventory of where caribou roam in Ontario. This data should be used to review the ecotype differentiation and adjust the caribou range boundaries."

OFIA's op-ed explains:

1. MNRF's surveys confirm that the recession of caribou range in Ontario has been minimal or non-existent over the last several decades. The majority of the core range occupied since the 1950s is still occupied today.
2. Caribou populations are persisting in Ontario. The evidence to support having two different ecotypes of Woodland caribou in the province appears weak.
3. Numerous population surveys by MNRF suggest that areas subject to forest management have healthier caribou populations than areas that have been entirely left to nature.

Lim concluded, "Caribou policy must be based on solid, defensible science that is used in balance with both social and economic considerations, especially in light of what is at stake for hardworking families, the North, and Ontario's renewable natural resource – forestry."

For further information please contact:

Jamie Lim, President & CEO

Phone: 416-368-6188

Ontario's renewable forest products sector supports 175,000 direct and indirect jobs in over 260 Ontario communities. The Ontario Forest Industries Association (OFIA) is comprised of 32 member companies. OFIA believes that by working with government to address key competitive issues, secure long term access to affordable and accessible fibre and promote the province's 21st century forest products sector, Ontario will be the number one jurisdiction in Canada for today's green and growing renewable sector.

LE DÉCOMPTE DES CARIBOUS

Comment est-ce que l'ongulé le plus peuplé au Canada est abouti sur la liste des espèces en péril en Ontario?

Mai 21, 2015- Malgré les déclarations faites par des groupes d'intérêts particuliers qu'il y a une crise de caribou en Ontario, l'examen des recherches, des données scientifiques et une évaluation de toutes les données à jour disponibles fournies par le ministère des Richesses naturelles et des Forêts (MRNF) démontre que les populations des caribous persistent en Ontario.

Jamie Lim, Présidente et CEO de l'AIFO, explique, "Considérant l'information contenu dans **l'éditorial du Comité des Bois de l'AIFO**, nous demandons que les chefs de gouvernement prennent le temps de réviser les politiques de protection et de rétablissement du caribou des bois en Ontario."

Même si le caribou est le quadrupède sauvage à sabots le plus abondants au Canada, il a été divisé en écotypes. C'est l'écotype 'caribou forestier sylvicole' qui est moins peuplé et par conséquent considéré comme étant menacé. L'étude de la différence entre écotype du caribou s'agit d'un effort de recherche massif comptant plus de 50 projets menés par des chercheurs et des biologistes du MRNF; recherches appuyées du milieu académique et de l'industrie forestière.

Christine Leduc, Directrice de Protection des Forêts de l'AIFO, dit, "Toutes ces recherches démontrent que les données empiriques ne sont pas assez solides pour confirmer la légitimité de l'existence de deux écotypes du caribou des bois. Après plus de 600 caribous en surveillance, jusqu'à 125 personnes impliqués et 11 million de dollars de dépenses, le MRNF peut maintenant dresser un portrait juste du déplacement du caribou en Ontario. Ces données peuvent servir pour révéler les différences entre les écotypes et apporter des changements aux limites des aires de répartition du caribou."

L'éditorial de l'AIFO démontre que :

- Les sondages du MRNF confirment que le retrait de l'aire de répartition des caribous en Ontario est minime ou non existant depuis les dernières décennies. La majeure partie du territoire occupé depuis les années 1950 est resté pareil.
- La population des caribous persiste en Ontario. Les données empiriques ne sont pas assez solides pour confirmer la légitimité de l'existence de deux écotypes du caribou des bois.
- Plusieurs enquêtes démographiques réalisées par le MRNF révèlent que les zones soumises à un aménagement forestier démontrent une meilleure population de caribou des bois que les zones laissées à l'état naturel.

Lim a conclu, 'Les politiques concernant les caribous doivent être fondées sur des faits scientifiques irréfutables qui considèrent les effets sociaux et économiques, particulièrement quand on considère ce qui est en jeu pour le Nord de l'Ontario, le secteur forestier de l'Ontario et les familles travaillantes.'

Pour plus d'information, les représentants de la media peuvent contacter :

Jamie Lim, Présidente et Directrice Générale

Téléphone: 416-368-6188

Le secteur forestier renouvelable de l'Ontario supporte plus de 150,000 emplois directs et indirects dans plus de 260 communautés. L'Association de l'Industrie Forestière de l'Ontario (AIFO) est comprise de 32 compagnies membres. L'AIFO croit qu'en travaillant avec le gouvernement pour adresser les problèmes d'accès à long terme et abordable du bois, et pour promouvoir le secteur des produits forestiers, l'Ontario sera la meilleure juridiction au Canada pour le secteur vert et renouvelable d'aujourd'hui.