

## La tour d'ivoire, les excuses du ministre et le caribou

Monsieur Pierre Dufour  
Ministre des Forêts, de la faune et des parcs

Monsieur le ministre,

Cette lettre fait suite à vos déclarations sur les chercheurs universitaires dans leur tour d'ivoire et à vos excuses publiques qui ont découlé de la réponse de la communauté scientifique à ces déclarations. Nous prenons acte de vos excuses mais une question centrale demeure : qu'avez-vous l'intention de faire, concrètement, pour protéger le caribou forestier et son habitat? Votre décision d'ouvrir des massifs de forêt mature (460 kilomètres carrés) à l'exploitation forestière ne va certainement pas dans ce sens si l'on se fie à nos connaissances sur les exigences écologiques de l'espèce. Cette décision va même à l'encontre de l'entente conclue entre le Gouvernement du Canada et le Gouvernement du Québec le 25 septembre dernier, qui stipule que le Gouvernement du Québec s'engage à maintenir « des massifs forestiers (grandes étendues de forêt peu perturbées) présentant des conditions propices au caribou forestier ou ayant le potentiel d'être restaurés. » Le gouvernement fédéral s'était alors engagé à appuyer financièrement des mesures de conservation à la hauteur de 10,3 M\$ sur quatre ans. **Or, les actions qui devaient être entreprises en 2020 dans le cadre de la stratégie de rétablissement du caribou forestier sont maintenant remises à 2023.**

Nous, soussignés, vous demandons de revenir sur cette décision et de travailler avec des experts sur des approches permettant d'intégrer la conservation de l'habitat essentiel du caribou et l'exploitation durable de notre forêt boréale. Des outils d'aide à la décision permettent de faciliter cet exercice complexe et de prendre des décisions éclairées.

Veillez agréer, monsieur le ministre, l'expression de nos sentiments les plus distingués.

Marc-André Villard, Université de Moncton  
Marco Festa-Bianchet, Université de Sherbrooke  
Steeve Côté, Université Laval  
Denis Réale, UQÀM  
Dominique Arseneault, UQAR  
Béatrix Beisner, UQÀM  
Nicolas Bélanger, TÉLUQ  
Marc Bélisle, Université de Sherbrooke  
Louis Bernatchez, Université Laval  
Louis Bernier, Université Laval  
Dominique Berteaux, UQAR  
Andrea Bertolo, UQTR  
Sandra Ann Binning, Université de Montréal  
Jacques Brisson, Université de Montréal  
Sophie Calmé, Université de Sherbrooke  
Conrad Cloutier, Université Laval  
Alain Cogliastro, Université de Montréal  
Steve Cumming, Université Laval  
Mathieu Cusson, UQAC  
Chris Darimont, University of Victoria  
Sylvain Delagrangé, UQO  
Nicolas Derome, Université Laval  
Emma Despland, Université Concordia  
Florent Dominé, Université Laval  
Pierre Drapeau, UQÀM  
France Dufresne, UQAR  
Marco Festa-Bianchet, Université de Sherbrooke

Daniel Fortin, Université Laval  
John Fryxell, University of Guelph  
Jean-François Giroux, UQÀM  
Sandra Hamel, Université Laval  
Tanya Handa, UQÀM  
Éric Harvey, Université de Montréal  
Yannick Huot, Université de Sherbrooke  
Louis Imbeau, UQAT  
Chris Johnson, UNBC  
Sylvain Jutras, Université Laval  
Daniel Kneeshaw, UQÀM  
Benoît Lafleur, UQAT  
Alexandre Langlois, Université de Sherbrooke  
Claude Lavoie, Université Laval  
Nicolas Lecomte, Université de Moncton  
Pierre Legagneux, Université Laval  
Pierre Legendre, Université de Montréal  
François Lorenzetti, UQO  
Marc Mazerolle, Université Laval  
Philip McLoughlin, University of Saskatchewan  
Christian Messier, UQO/UQÀM  
Jean-Sébastien Moore, Université Laval  
Alison Munson, Université Laval  
Fanie Pelletier, Université de Sherbrooke  
Monique Poulin, Université Laval  
Olivier Riffon, UQAC  
David Rivest, UQO  
Marco Rodriguez, UQTR  
Alexandre Roy, UQTR  
Jeannine-Marie St-Jacques, Université Concordia  
Martin-Hugues St-Laurent, UQAR  
Jérôme Théau, Université de Sherbrooke