



Communiqué de presse

23 décembre 2020

Réaction

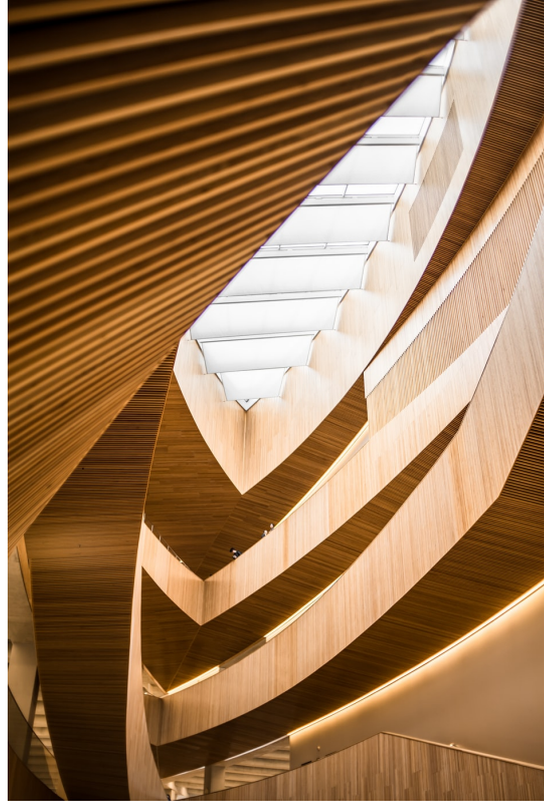
Appui à la volonté de Québec de faire du secteur forestier un acteur clé de la relance économique durable, malgré certaines inquiétudes quant à la mise en œuvre de la Stratégie nationale de production de bois.



Gatineau, le 23 décembre 2020 –

C'est avec grand intérêt que le [Conseil régional en environnement et développement durable de l'Outaouais \(CREDDO\)](#) et le professeur Christian Messier, directeur scientifique de l'[Institut des Sciences de la Forêt Tempérée \(ISFORT\)](#) ont accueilli la Stratégie nationale de production de bois et la Politique d'intégration du bois dans la construction, lancées le **16 décembre** dernier.

C'est d'un bon œil qu'ils constatent la volonté du gouvernement d'augmenter la création de richesse des Québécois en produisant et en utilisant davantage de bois. L'intensification de l'aménagement forestier peut être un moyen acceptable d'y arriver, estiment-ils, à condition cependant qu'elle s'inscrive dans le cadre d'une stratégie à long terme d'augmentation de la résilience de la forêt qui intègre la valeur de l'ensemble des services que fournit la forêt aux Québécois.



« L'utilisation du bois offre de nombreux avantages environnementaux; il nous apparaît incontournable de miser sur la production et l'utilisation de cette ressource localement pour une relance économique durable »

M. Benoit Delage - directeur général du CREDDO

*

« Nous sommes globalement en faveur d'une stratégie qui vise à produire plus de bois pour augmenter la richesse du Québec et utiliser le bois produit localement comme substitut à des matériaux moins verts, tels que l'acier, le béton et le plastique, pour la construction de bâtiments et la fabrication de meubles »

**Professeur Christian Messier - Institut des Sciences de la Forêt
Tempérée (ISFORT) de l'UQO**

Lorsqu'elle s'intègre à un aménagement forestier respectant le principe de la Triade, estiment les auteurs, l'intensification de l'aménagement forestier s'avère un moyen socialement acceptable de favoriser l'efficacité dans l'atteinte tant des objectifs de production de bois économiquement intéressant que des objectifs de conservation de la biodiversité. *« Un tel aménagement qui s'appuie sur un zonage fonctionnel du territoire forestier permet une priorisation des objectifs variables d'une zone à l'autre; ainsi l'atteinte des objectifs de production de bois est favorisée par la création de zones dédiées prioritairement à cet effet et, en contrepartie, l'atteinte des objectifs de conservation de la biodiversité est favorisée par la création de zones dédiées à la conservation intégrale »*, explique le **professeur Messier**.

La stratégie de production de bois adoptée par le gouvernement intègre d'ambitieux objectifs d'augmentation de la production de bois (la cible pour 2080 étant d'accroître les volumes récoltés annuellement de 82%), constatent les

auteurs. « *Nous sommes inquiets de ne pas retrouver l'expression de la même volonté claire et ambitieuse relative aux objectifs de conservation de la biodiversité qui puisse faire contrepoids aux effets de l'intensification de l'aménagement sur le maintien des autres avantages que nous procure la forêt* » poursuit le **professeur Messier**.

« *La création d'aires protégées répondant aux aspirations des communautés dans le sud du Québec favoriserait le maintien de ces avantages, notamment en favorisant la qualité de l'expérience pour la pratique d'activités récréatives en plein air et le développement du secteur récréotouristique* », ajoute **M. Delage**. « *Le secteur forestier est sans contredit un acteur clé de l'économie verte* », poursuit **M. Delage**, « *et encore plus particulièrement pour les MRC rurales de l'Outaouais* ».

« *Le développement du secteur récréotouristique constitue une opportunité de diversification économique et pourrait aussi contribuer avantageusement à la transition vers une économie verte, sobre en carbone et résiliente* », ajoute **Mme Nathalie Magnan**, **coordonnatrice de projets en gestion durable des milieux naturels au CREDDO**.



Finalement, les auteurs sont d'avis que dans le contexte de l'incertitude grandissante causée par les changements climatiques et les insectes et maladies exotiques qui affectent de plus en plus d'espèces d'arbres, la stratégie devrait viser l'augmentation de la résilience de la forêt québécoise. Pour ce faire, « *le maintien voire l'augmentation de la diversité d'arbres, par régénération naturelle ou plantation, ayant des caractéristiques biologiques variées doit-être favorisé par l'aménagement forestier* », indique le **professeur Messier**. « *Dans ces conditions, l'intensification de l'aménagement forestier peut donc devenir un outil permettant d'augmenter la résilience future de nos forêts, ce qui devrait grandement favoriser son acceptation sociale* », conclut-il.

- Les opinions exprimées dans ce document sont celles du CREDDO et du professeur Christian Messier. -

--

Pour en savoir plus sur la Stratégie nationale de production de bois, [cliquez ici](#)

Pour en savoir plus sur la Politique d'intégration du bois dans la construction, [cliquez là](#)

--



À propos du CREDDO

Le CREDDO est un interlocuteur privilégié auprès des acteurs environnementaux, politiques et économiques de la région de l'Outaouais. Il a pour mission première la protection de l'environnement et la promotion du développement durable dans un contexte de concertation.

À propos du professeur Christian Messier

Le Dr Christian Messier est ingénieur forestier et professeur à l'Université du Québec en Outaouais (UQO) et à Montréal (UQAM) et directeur scientifique de l'Institut des Sciences de la Forêt Tempérée (ISFORT) de l'UQO. Il est titulaire de la Chaire du Canada sur la résilience des forêts face aux changements globaux.

RENSEIGNEMENTS

Benoit Delage, directeur général

Conseil régional en environnement et développement durable de l'Outaouais (CREDDO)

514 692-1273

dg@creddo.ca

Christian Messier, directeur scientifique

Institut des Sciences de la Forêt Tempérée (ISFORT) de l'UQO

[819 595-3900](tel:819-595-3900) poste 2903

christian.messier@uqo.ca

Conseil régional de l'environnement et du développement durable de l'Outaouais

115 boulevard Sacré-Cœur, bureau 204,
Gatineau
Canada

819-772-4925
info@creddo.ca

Vous recevez cette infolettre en tant que



bénévole du CREDDO, Pour ne plus recevoir de courriels de notre organisme, vous pouvez vous désinscrire que la liste de diffusion en tout temps.

[Me désinscrire de l'infolettre](#)

mailer lite