

Un regard vers le futur : impacts des changements climatiques sur la forêt québécoise et outils d'adaptation

Série de webinaires sur l'analyse intégrée régionale des impacts des changements climatiques sur la forêt du Québec organisée par le Service canadien des forêts

20 JANVIER 2021 - 10 h 30 à 12 h 00



[Impacts des changements climatiques sur les paysages forestiers québécois](#)

Yan Boulanger
Chercheur scientifique
Ressources naturelles Canada



Une analyse multi-modèle des impacts des changements climatiques sur les forêts du Québec

Jesus Pascual Puigdevall
Professionnel de recherche
Ressources naturelles Canada

27 JANVIER 2021 - 10 h 30 à 12 h 00



[Accident de régénération; importance pour le maintien de la productivité des forêts et stratégies pour pallier leurs impacts](#)

Sylvie Gauthier
Chercheuse scientifique
Ressources naturelles Canada



Changements climatiques, tordeuse des bourgeons de l'épinette et impacts potentiels sur la composition de la forêt boréale du Québec

Louis De Grandpré
Chercheur scientifique
Ressources naturelles Canada

3 FÉVRIER 2021 - 10 h 30 à 12 h 00



[En route vers l'adaptation : co-construction d'une démarche pour prendre en compte les changements climatiques dans la planification forestière](#)

Marie-Andrée Vaillancourt
Biologiste
Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs



Catherine Périé
Chercheuse scientifique
Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

10 FÉVRIER 2021 - 10 h 30 à 11 h 30



[Allier modélisation forestière et savoirs autochtones pour évaluer la durabilité des paysages boréaux en transformation](#)

Annie-Claude Bélisle
Étudiante au doctorat en sciences de l'environnement
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue

17 FÉVRIER 2021 - 10 h 30 à 12 h 00



Bruno Forest
Analyste
Bureau du Forestier en chef



Jean Girard
Directeur
Bureau du Forestier en chef



Stephen Yamasaki
Analyste
Bureau du Forestier en chef

[Intégration des changements climatiques et développement de la capacité d'adaptation dans la détermination des niveaux de récolte au Québec](#)

24 FÉVRIER 2021 - 10 h 30 à 12 h 00



[L'aménagement forestier et la conservation de la biodiversité dans un contexte de lutte aux changements climatiques : deux études de cas au Québec](#)

Evelyn Thiffault
Professeur agrégée
Université Laval



Junior Tremblay
Chercheur scientifique
Environnement et Changement Climatique Canada

Notez qu'aucun mot de passe n'est requis, contrairement à ce que le système vous demandera si vous tentez d'accéder avant 10 h 15 le jour prévu. Le webinaire débute à 10 h 30; à partir de 10 h 15, il suffit de cliquer sur le lien direct pour vous joindre au webinaire et suivre les instructions.

À moins d'avis contraire du conférencier, tous les webinaires sont enregistrés. Ils pourront être disponibles en précisant votre demande et en communiquant avec la [Division de planification et opérations du Centre de foresterie des Laurentides](#) par courriel.