

# CONFÉRENCE WEB

PROGRAMME OPÉRATIONS FORESTIÈRES 2018-2019

## Adaptation des opérations forestières face aux changements climatiques

17 janvier 2019; 10 h-11 h

Par: Matthew Thiel, chercheur, Approvisionnement en fibre, FPIinnovations



Les conditions climatiques changeantes ont un impact de plus en plus défavorable sur les opérations forestières. Les hivers plus courts et les dégels printaniers précoces exercent une pression accrue sur les sols fragiles, là où les opérations forestières n'avaient lieu auparavant que sous des conditions hivernales. Pour résoudre ces problèmes, FPIinnovations a expérimenté des pratiques de récolte modifiées afin de réduire l'impact sur les sols en utilisant l'équipement déjà disponible sur place. Ces solutions sont conçues pour permettre aux superviseurs de première ligne d'ajuster rapidement leurs opérations afin de rester en conformité tout en acceptant une perte de productivité temporaire.

Cette présentation portera sur des essais de récolte en bois court et en bois long, de même que sur les options de réhabilitation là où des ornières excessives ont déjà eu lieu. Les résultats de cette étude ont été intégrés dans un outil d'aide à la décision simple à utiliser pour aider les superviseurs à identifier la solution la plus économique lorsqu'ils opèrent dans des milieux humides.

Pour plus d'information, contactez:

Quebec

[Guyta.mercier@fpinnovations.ca](mailto:Guyta.mercier@fpinnovations.ca)

Atlantic

[Anne.LebrunRuff@fpinnovations.ca](mailto:Anne.LebrunRuff@fpinnovations.ca)

