



Ressources naturelles  
Canada

Natural Resources  
Canada



# Les Colloques du SCF-CFL

Service canadien des forêts • Centre de foresterie des Laurentides

Saison 2021-2022

Colloques présentés de 10 h 30 à 12 h

## Le 24 février 2022

**Sylvain Jutras**

Professeur titulaire

Département des sciences du bois et de la forêt  
Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique  
Université Laval



## Le gouvernement du Québec et la conservation de l'eau sur nos terres publiques : constat d'échec

Depuis maintenant plus de 11 ans, j'ai la chance de pouvoir participer à différentes tribunes publiques pour discuter des enjeux de l'eau en milieu forestier au Québec. Mon message reste le même depuis tout ce temps : ce sont les problèmes de gestion de la voirie forestière publique qui causent les plus grandes menaces à la qualité de l'eau et des milieux aquatiques. Le problème ne semble avoir qu'empiré pendant tout ce temps, puisqu'il n'existe toujours pas de cadre réglementaire exigeant l'entretien des chemins et des ponceaux après leur utilisation intensive et régulière. Puisque ces chemins abandonnés pourraient représenter plus de 70 % des 476 000 km de chemins multiusages actuellement répertoriés au Québec, le problème potentiel d'apport massif de sédiments dans les cours d'eau est criant et répandu sur tous les bassins versants de la province. Contrairement aux autres provinces canadiennes où ce laxisme n'a jamais été toléré, il semble qu'au Québec, depuis maintenant plus de 25 ans, les ministères provinciaux et fédéraux qui ont le devoir de protéger les milieux aquatiques ont tous cet enjeu dans leur angle mort; ils connaissent les conséquences du sous-entretien de la voirie forestière, mais ils insistent minutieusement pour expliquer que ce problème ne relève pas de leurs compétences. Il est grand temps que la protection des milieux aquatiques en forêt québécoise soit prise au sérieux et que des mesures drastiques soient mises en place pour entamer la prévention de l'érosion et la restauration des écosystèmes dégradés.

Service canadien des forêts  
Centre de foresterie des  
Laurentides  
1055, rue du P.E.P.S.  
Québec (Québec) G1V 4C7

[Site Web des Colloques du SCF-CFL](#)

### Informations de participation par webinaire

Lien direct pour vous joindre au webinaire

Note : si vous n'avez pas l'application Webex sur votre ordinateur, vous n'avez pas besoin de la télécharger. Cliquer simplement sur le lien *Rejoignez la réunion à partir de votre navigateur* qui apparaîtra au bas de la fenêtre.



Canada