



Les Colloques du SCF-CFL

Service canadien des forêts • Centre de foresterie des Laurentides

Saison 2012 - 2013
Colloques présentés de 10 h 30 à 12 h

15 novembre 2012



SUSAN MCCORD, directrice exécutive
Institute of Forest Technology
Caroline du Nord

Intégration de la science, du dialogue et de l'intendance en matière de biotechnologie forestière

Le Institute of Forest Technology (IFT) de la Caroline du Nord est un organisme sans but lucratif qui propose un cadre neutre pour aborder les problématiques soulevées par le développement de la biotechnologie forestière. Voici deux exemples de domaines dans lesquels travaille l'IFB :

- L'Initiative pour la santé des forêts – un projet visant à déterminer si la biotechnologie joue un rôle approprié et utile dans la protection et la restauration d'essences forestières de plus en plus menacées en Amérique du Nord. Le châtaignier d'Amérique est utilisé comme cas type. Une approche intégrée est suivie pour mettre au point les procédés scientifiques, pour répondre aux questions sociales et pour susciter la participation d'organismes de réglementation, séparément ou collectivement.
- L'utilisation responsable : principes relatifs aux arbres biotechnologiques – ces principes ont été développés en vue de mieux protéger les forêts partout où des arbres obtenus par la biotechnologie sont présents. Premiers en leur genre, ces principes ont été mis au point par un mécanisme transparent multilatéral. Ils donnent aux utilisateurs les outils qui leur permettront d'accroître les avantages procurés par la biotechnologie forestière, de réduire les risques et de conserver l'intégrité de l'historique des arbres obtenus par voie biotechnologique à mesure qu'ils se déplacent le long de la chaîne de valeur.

Pour information
sur les colloques :
418 648-7032

<http://scf.rncan.gc.ca/pages/vue/198>

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

Vous êtes intéressés par la diffusion en région
des colloques du SCF-CFL? Veuillez contacter
Partenariat innovation forêt au : 418 648-5828

