

**Programme**  
**Salle La Montagnaise III**

- 8 h**      **Accueil** des participants
- 8 h 50**    **Ouverture** du *Forum de transfert sur la forêt boréale et son écologie*  
**M. Daniel Giguère**, président, Fonds de la recherche forestière du *Saguenay – Lac-Saint-Jean*
- 9 h**      **Animatrice** : Ursula Larouche, Responsable, Fonds de la recherche forestière du *Saguenay – Lac-Saint-Jean*
- Forêt résineuse*
- 9 h**      **Marc-Olivier Lemonde**      Potentiel des strates éco-forestières à la CPPTM (coupe avec protection des petites tiges marchandes) (Jean Bégin, chercheur responsable)  
U. Laval
- 9 h 30**    **Cornelia Krause**      Mise au point d'un outil de prédiction de la qualité du bois après traitement  
UQAC                      d'éclaircie précommerciale et commerciale
- 10 h**      **Sylvain Parent**      Dynamique d'établissement des semis du bouleau à papier au Saguenay-Lac-St-  
UQAC                      Jean (Hubert, Morin, chercheur responsable)
- 10 h 30**    **Pause santé**
- 10 h 50**    **Daniel Lord**      Remise en production de territoires forestiers mal régénérés par ensemencement  
UQAC                      naturel
- 11 h 20**    **Daniel Lord**      Remise en production des pessières noires à lichens de la forêt boréale commerciale  
UQAC                      : Aspects physico-chimiques des sols et croissance et physiologie de la régénération  
après CPRS et scarifiage
- 11 h 50**    **Dîner** salle La Réserve
- 13 h 30**    **Biodiversité**
- 13 h 30**    **Pascal Sirois**      Analyse historique de la variabilité des communautés aquatiques soumises à des  
UQAC                      perturbations naturelles en forêt boréale
- Nouveaux produits*
- 14 h**      **Alain Cloutier**      Valorisation de l'écorce d'épinette noire et de peuplier faux-tremble  
U Laval
- 14 h 30**    **Serge Savoie**      Valorisation des produits naturels présents dans les résidus d'écorces d'essences  
UQAC                      ligneuses du Québec par le développement d'utilisations dans les domaines des  
adhésifs et de l'agriculture (André Pichette, chercheur responsable)
- 15 h**      **Pause-santé**
- 15 h 15**    **Lyne Bouchard**      Valorisation de biomasses de la forêt boréale par l'étude du potentiel anti-  
UQAC                      inflammatoire de composés d'origine naturelle pour traiter l'asthme allergique (Jean  
Legault, chercheur responsable)
- 15 h 45**    **François Simard**      Développement de voies de valorisation pour les déchets de bois de l'industrie du  
UQAC                      sciage et pour les résidus de la coupe forestière (André Pichette, chercheur  
responsable)
- 16 h 15**    **Clôture** du *Forum de transfert sur la forêt boréale et son écologie*  
**M. Daniel Giguère**, président, Fonds de la recherche forestière du *Saguenay – Lac-Saint-Jean*
-