

# Excursion forestière le 15 septembre : Sylviculture des plantations

**Date : Mercredi 15 septembre 2010**

**Heure : 8 h à 17 h**

**Coût : 20 \$**

**Dîner : inclus**

**Inscription : obligatoire**

(les places sont limitées)

Contactez Linda Morin, Agence forestière de la Montérégie

par courriel : [afm@afm.qc.ca](mailto:afm@afm.qc.ca)

ou par téléphone :

1-877-266-5402 poste 0

**Départ : À 8h** en autobus derrière l'Église de St-Rémi, au 840 de la rue Notre-Dame (ou route 209), tout juste au sud de l'intersection de la route 221.

**Avec la collaboration de :**

**Alain Cogliastro**, PhD Chercheur, Institut de recherche en biologie végétale et Jardin botanique ;

**Marc-André Rhéaume**, ing. f., Agence forestière de la Montérégie

**Francis Gaumond**, ing. f., Réseau Ligniculture Québec

**Camille Loiseau**, Collectif de formation agricole de la Montérégie Ouest



Photo 1 : Mélèze hybride



Photo 2 : Robinier faux-acacia



Photo 3 : Éclaircie commerciale en plantation



Photo 4 : Peupliers élagués à 6 mètres

## INVITATION À TOUS

Le Réseau ligniculture Québec, l'Agence forestière de la Montérégie et l'Institut de recherche en biologie végétale vous invitent à venir voir les récents travaux réalisés sur des plantations exemplaires dans la région des Jardins-de-Napierville et du Haut-St-Laurent. Voici la chance de voir plusieurs plantations uniques au Québec !

### **Itinéraire de la journée :**

1. Culture intercalaire de peupliers hybrides et de feuillus nobles (11 ans) élagué jusqu'à 6 mètres de haut.
2. Enrichissement sous couvert en feuillus nobles dans une friche arborée (5 ans) ;
3. Mélèze hybrides et Robinier faux-acacia avec feuillus (3 ans)
4. Dîner et visite des nouvelles serres du Centre de formation aux adultes de Huntingdon : production de plants (bandes riveraines et PFNL) ;
5. Culture intercalaire de peupliers hybrides et de feuillus nobles (5 clones de peupliers et 5 espèces de feuillus)
6. Éclaircie commerciale dans une plantation feuillue (22 ans)
7. Plantation de noyers hybrides et noyers noirs (9 ans)

L'activité a lieu beau temps, mauvais temps. Il est conseillé d'apporter des vêtements appropriés à la température ainsi que des bottes de marche.

**Inscrivez-vous les places sont limitées !**



Institut de recherche en biologie végétale

**IRBV**

JARDIN BOTANIQUE DE MONTRÉAL

Université de Montréal

