

Méthode de validation de l'échantillonnage par points d'observation

Groupe des Partenaires pour le Développement Forestier Durable des Communautés de Charlevoix et du Bas-Saguenay

Résumé du projet

Depuis 1999, plusieurs projets d'inventaire par points d'observations ont été réalisés dans la sapinière à bouleau jaune de Charlevoix-Bas-Saguenay. Ce type d'inventaire permet de couvrir toute la superficie du territoire, cependant, il ne fournit pas de données mesurées quantitativement sur les peuplements. Il s'agit donc de mesures qualitatives évaluées selon les observations du technicien d'inventaire. Ce type de procédure peut soulever certaines inquiétudes sur la fiabilité de la méthode puisqu'aucune mesure quantitative n'est prise. C'est pourquoi il est essentiel de valider cette méthode. Présentement, plusieurs projets d'inventaire par points d'observations sont combinés avec des inventaires de type conventionnel sur le territoire de la sapinière à bouleau jaune. Il y a aussi des inventaires de suivis des traitements sylvicoles qui seront réalisés dans le futur. Ces inventaires pourront servir de comparatif afin de valider la méthode par points d'observations. Le présent document démontre la procédure pour valider la méthode par points d'observations. Lorsque cette procédure aura été appliquée, il sera possible d'évaluer si l'inventaire par points d'observations est fiable ou si elle doit être bonifiée. (source : rapport du projet)

Document(s):

- Rapport du projet (<http://www.groupepdfd.ca/files/Texte%20validation%20des%20PO.pdf>)

Détails du projet

Année ou période: 2008-2009

Coût du projet: 10 000\$

Partenaires financiers:

Ministère des Ressources Naturelles et de la Faune

Classification dans le PRDIRT

Domaine d'affaire: Forêt

Enjeux principaux	Dimension(s)
<ul style="list-style-type: none">• 1.1 Condition I : La recherche et le transfert de connaissances	1. Conditions de réussite