

Effets de la température et d'un stress hydrique sur la xylogénèse, la dynamique d'utilisation des glucides et la qualité du bois de l'épinette noire

Université du Québec à Chicoutimi

Détails du projet

Année ou période: 2009-2012

Coût du projet: 348 879\$

Partenaires financiers: Non spécifiée

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
Enjeux secondaires	Dimension(s)
<ul style="list-style-type: none">• 5.2 Les processus écologiques	5. Dimension environnementale