

Caractérisation et modélisation de la croissance et des propriétés du bois des pessières noires le long d'un gradient latitudinal (48°-53° parallèle)

Université du Québec à Chicoutimi

Détails du projet

Année ou période: 2010-2013

Coût du projet: 215 000\$

Partenaires financiers:

Fonds de la recherche forestière du Saguenay-Lac-Saint-Jean

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