

PROJET FINANCÉ

LA PRISE EN COMPTE DE LA BIODIVERSITÉ DANS
LES RAPPORTS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE GRI :
UNE ANALYSE INTERDISCIPLINAIRE DES SECTEURS
FORESTIERS ET MINIER



CONTEXTE

Le projet examine plusieurs questions qui demeurent pratiquement inexplorées dans la littérature : comment les entreprises peuvent-elles mieux intégrer la biodiversité dans leurs activités? Comment mettre en place des mécanismes de gouvernance pour prendre en compte cette question? Quels sont les indicateurs de mesure de la biodiversité les plus appropriés? Quelles recommandations peut-on en déduire pour les entreprises et pour les gouvernements? Quelles sont les voies de recherches à explorer sur l'interface entreprise/biodiversité?

Les informations divulguées dans les rapports de développement durable GRI (Global Reporting Initiative) sont à priori les plus transparentes et les plus fiables pour étudier ce type de question. D'une part, le GRI est de plus en plus considéré comme la principale norme de référence dans l'élaboration des rapports de développement durable. D'autre part, les rapports GRI peuvent avoir plusieurs niveaux d'application des indicateurs proposés par la norme, dont les niveaux A et A+ sont les plus exigeants. Enfin, le GRI prévoit plusieurs indicateurs sur la biodiversité. On peut donc à priori supposer que les rapports GRI A et A+ divulguent des informations relativement fiables sur les enjeux liés à la biodiversité et les efforts de l'entreprise dans ce domaine.

OBJECTIF

L'objectif du projet est d'analyser la façon dont les entreprises des secteurs forestiers et miniers prennent en compte la biodiversité et divulguent des informations sur le sujet à partir des rapports de développement durable ayant obtenu la cote A ou A+ du GRI. De façon plus spécifique, le projet a pour but :

- d'examiner, dans une perspective interdisciplinaire, la fiabilité et la transparence des informations sur la biodiversité divulguées par les entreprises de ces secteurs;
- d'analyser le type d'indicateur utilisé dans les rapports de développement durable;
- d'identifier les meilleures pratiques dans le domaine et les possibilités de les transférer à d'autres organisations (benchmarking).

RÉSULTATS

L'étude aura plusieurs retombées importantes : publication d'articles portant sur une thématique essentielle et pratiquement inexplorée dans la littérature en gestion, participation à des colloques, formation d'étudiants, identification de bonnes pratiques à développer dans la prise en compte de la biodiversité par l'industrie québécoise des secteurs forestier et minier, partage d'informations et collaboration avec des chercheurs ou des acteurs du milieu, préparation et rédaction d'un projet de recherche de plus grande envergure en collaboration avec des chercheurs de l'Université Laval et/ou du Centre de la Science de la Biodiversité du Québec.

CONCOURS DE RECHERCHE 2011-2012

2012-2013 (renouvellement)

AXE DE RECHERCHE

Dynamique et gouvernance de la biodiversité

DÉMARRAGE DU PROJET

Février 2012 • En cours

DEMANDEUR PRINCIPAL

Olivier Boiral

CODEMANDEUR

Luc Bouthillier

FINANCEMENT

18 987 \$



Olivier Boiral,
professeur
Département
de management

**Institut
EDS** Institut Hydro-Québec en environnement,
développement et société
de l'Université Laval



www.ihqeds.ulaval.ca



**UNIVERSITÉ
LAVAL**