

## Présentation

Resources and Sustainable Development in the Arctic (ReSDA) est un réseau de recherche circumpolaire visant la mise en valeur durable des ressources pour les habitants, les localités et les régions du Nord. Il cherche à tirer davantage de profits de la mise en valeur des ressources à moindre coût. Ce projet des Grands travaux de recherche concertée est financé par le Conseil de recherches en sciences humaines et dirigé par [Chris Southcott](#) de l'Université Lakehead. Le réseau rassemble des chercheurs issus d'un grand nombre de disciplines et des organisations représentant les localités, le gouvernement, le secteur privé et les organismes sans but lucratif.



*« Il est possible de trouver de nouvelles façons de mettre en valeur les ressources qui favorisent le développement des localités nordiques et leur permettent de réaliser davantage de profits. Plutôt que de menacer leur vitalité, la mise en valeur des ressources naturelles pourrait assurer la viabilité à long terme des communautés nordiques et de leur environnement. »*

Chris Southcott, Ph. D.  
Chercheur principal

Le programme de recherche de ReSDA, d'une durée de sept ans, a débuté en avril 2011 et a évolué grâce au dialogue continu entre les partenaires et des localités de tout le Nord. Les ateliers, les rencontres et les bureaux nordiques aident le réseau à comprendre quels besoins et quels intérêts sont pertinents alors que les situations changent dans le Nord. Le ReSDA se consacre à quatre grands champs de recherche, soit la durabilité des régions, des localités, des cultures et de l'environnement, ainsi qu'aux nombreuses connexions entre eux. Le travail a commencé par une analyse des lacunes pour déterminer ce qui était déjà connu et pour cibler les domaines de recherche prioritaires des cinq premières années. Certains projets sont maintenant terminés, d'autres sont en cours et d'autres encore commenceront bientôt. Le tableau qui suit est une liste des priorités de recherche et de quelques projets connexes. La description de ces projets et les résultats de l'analyse des lacunes sont disponibles sur le site web de ReSDA au [www.resda.ca/research-projects/](http://www.resda.ca/research-projects/). Un des objectifs principaux du réseau est de transmettre les connaissances de plusieurs façons, notamment par l'entremise de son site web, de Facebook, de Twitter et de YouTube. Chaque année, le ReSDA organise des ateliers portant sur des thèmes importants pour le Nord afin de transmettre de l'information, de nouer des contacts et de planifier les activités futures. Les comptes rendus et les détails de ces événements sont sur le site web de ReSDA.

## Tableau résumé de la recherche

**Les indicateurs des effets de la mise en valeur des ressources.** Comment élaborer de meilleurs indicateurs, gérés par les localités, des changements liés à la mise en valeur des ressources?

**Mesurer les liens financiers.** Comment maximiser la quantité d'argent qui reste dans une région?

**La distribution des redevances sur les ressources et le développement communautaire.** De quelles façons le financement est-il distribué dans les communautés, et quels en sont les effets?

**Les effets sociaux et leur atténuation dans les communautés nordiques.** Quels sont les meilleurs moyens d'atténuer les principaux effets sociaux de la mise en valeur des ressources sur les communautés? À déterminer

**La mobilité de la main-d'œuvre et la participation communautaire aux industries extractives.** Comment les municipalités pourraient-elles mieux gérer les déplacements sur de longues distances jusqu'aux lieux de travail?

**Améliorer l'utilité des ententes sur les répercussions et les avantages pour les communautés autochtones du Nord.** Quelles sont les meilleures façons de gérer les effets négatifs des ententes actuelles sur les répercussions et les avantages?

**La mise en valeur des ressources et la récolte de subsistance : atténuation des effets et meilleures pratiques.** Comment s'assurer que la mise en valeur des ressources ne nuit pas à l'économie de subsistance des communautés nordiques?

**L'étude des retombées sociales et économiques.** Quelles sont les différentes formes d'étude des retombées socioéconomiques effectuées dans le Nord, et lesquelles sont préférées des communautés? À déterminer

**Les avantages locaux de l'éducation, de la formation et des emplois liés à l'industrie des ressources naturelles.** Quels sont les meilleurs exemples d'emplois, de formations et de programmes d'enseignement liés à la mise en valeur des ressources dans le Nord?

**Le bien-être des localités et la mise en valeur des ressources.** Comment mesurer le bien-être des localités nordiques, et quels sont les effets sur celui-ci de la mise en valeur des ressources?

Projet 1. **La mesure du bien-être pour comprendre les incidences des ressources**

Projet 2. **Le bien-être et les incidences de la mise en valeur des ressources**

**Le savoir traditionnel et la mise en valeur des ressources.** Quels sont les meilleurs exemples d'utilisation du savoir traditionnel dans la planification et la surveillance de la mise en valeur des ressources?

**Le savoir traditionnel et les répercussions de l'extraction de diamants sur les caribous et sur les communautés de l'Arctique de l'Ouest**

**Les meilleures pratiques relationnelles entre l'industrie, le gouvernement et les municipalités.** Quelles sont les meilleures pratiques pour cultiver des relations, et comment ces relations influencent-elles la réussite?

**Le genre et la mise en valeur des ressources dans le Nord.** Quelles sont les spécificités de genre associées à l'extraction des ressources dans le Nord, et quels outils pratiques et concrets existent pour tenir compte de ces spécificités lors de la prise de décision, de la mise en œuvre et de la surveillance?

Projet 1. **Le genre et la prise de décision dans la gestion des ressources naturelles du Yukon**

Projet 2. **Les rapports de genre et l'analyse différenciée selon les sexes lorsque la mise en valeur des ressources et l'économie traditionnelle se croisent**

**L'héritage environnemental, la mise en valeur des ressources et l'assainissement dans le Nord.** Quels effets ont eu les changements environnementaux créés par la mise en valeur des ressources sur les localités arctiques?

**Créer des fonds souverains pour les communautés nordiques et autochtones locales.**