22 23

RAPPORT ANNUEL

CHAIRE DE RECHERCHE INQ SUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE DU NORD













CHAIRE DE RECHERCHE INQ SUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE DU NORD

TABLE DES MATIERES

<u>OBJECTIFS</u>	4
INTRODUCTION	
INTRODUCTION	6
Projets dirigés par le titulaire Participation du titulaire à titre de co-chercheur	
Projets de la chaire cartographiés	
Projets achevés en cours de valorisation	
Projets achieves en cours de valorisation	
ÉQUIPE DE RECHERCHE	12
FORMATION	13
Étudiants de 2e cycle	
Étudiants de 3e cycle	
Étudiants diplômés en 2022-2023	
Bourses obtenues par les étudiants	
<u>PARTENAIRES</u>	15
DIFFUSION DES RÉSULTATS ET	
TRANSFERT DE CONNAISSANCES	16
Organisation et participation à des activités de rayonnement	10
Publications	
Conférences internationales	
Conférences canadiennes	
IMPACT SUR LES DÉCIDEURS	22
SYNERGIE ENTRE LES TROIS CHAIRES INQ	23
CONCLUSION ET VALEUR AJOUTÉE DE LA CHAIRE INQ	24

Photo page couverture Séminaire Mining Encounters Brisbane

Photo de gauche Norrbotten, Suède

OBJECTIFS

Repenser le développement du Nord pour assurer un développement durable

Depuis 2011

Le développement économique doit plus que jamais tenir compte du développement du capital social et humain, ainsi que de la préservation de l'environnement. Il doit d'abord profiter aux communautés nordiques près desquelles émergent les grands projets. Le Canada et le Québec ont tout à gagner d'aménagements favorisant des communautés locales fortes et en santé, tant économiquement que socialement. Il faut en fait repenser la relation avec le Nord pour qu'il ne soit pas simplement un hinterland, une réserve de ressources pour le développement du Sud, mais pour que Sud et Nord deviennent des partenaires qui contribuent chacun au développement de l'autre.

C'est dans cette perspective que la Chaire s'est donné comme objectif principal d'analyser et de définir des modèles de développement basés tout d'abord sur les besoins spécifiques du Nord et répondant aux impératifs d'un développement durable dans un contexte nordique. Plus spécifiquement, les objectifs de la chaire sont les suivants :

• Faire un inventaire du capital naturel, humain, social, physique et financier du Nord et analyser les facteurs institutionnels et politiques faisant obstacle au développement durable du Nord

- Documenter et analyser les expériences passées de développement du Nord, notamment en analysant les causes des échecs
- Documenter et analyser les facteurs qui favorisent un développement durable du Nord et produire des scénarios permettant un développement harmonieux des ressources naturelles, humaines, sociales et financières du Nord
- Soutenir, par la recherche, les initiatives locales et régionales visant le développement des communautés du Nord
- Encourager la participation et la formation de chercheurs inuit en offrant des formations et des bourses d'études
- Fournir aux gouvernements et institutions du Nord et du Sud des données probantes favorisant une prise de décision éclairée quant au développement du Nord.

Thierry Rodon
Titulaire de la Chaire



INTRODUCTION

2022-2023

Durant la dernière année, le titulaire de la chaire et son équipe ont concentré leurs travaux sur le développement des recherches et des partenariats au sein du réseau Knowledge network on Mining encounters and Indigenous sustainable livelihood (MinErAL). Au sein de ce même réseau, le titulaire travaille notamment sur le projet Réaliser les droits autochtones : pour une mise en œuvre efficace des ententes sur les répercussions et les avantages (ERA), lequel se conduit en collaboration avec le conseil de la nation innue de Matimekush-Lac John. Les 13 et 14 décembre 2022, le réseau MinErAL et l'Association minière du Québec (AMQ) ont d'ailleurs tenu un atelier sur la mise en oeuvre des ententes sur les répercussions et les avantages (ERAs) qui a réuni des représentant.es de nations autochtones et d'entreprises minières.

Cette année a été marqué par la création du LIA SESAM, initiative conjointe de la Chaire de recherche INQ sur le développement durable du Nord de l'Université Laval et du Laboratoire de Biotechnologie et Physiologie Végétales de l'Université Mohammed V de Rabat. Le LIA SESAM vise à être une référence mondiale dans le domaine de la transition des sites miniers. L'objectif global de ce programme de recherche est de contribuer au développement d'une diversification économique inclusive et durable, impliquant les populations concernées à partir de la création de nouvelles filières innovantes, basées sur la valorisation de gisements secondaires et des patrimoines de connaissances acquises tout au long des projets miniers, anciens et actuels, sur les écosystèmes miniers et sur les sociétés.

De plus, l'équipe de la Chaire travaille également à l'actualisation des indices de nordicité (VAPO) développés par Louis-Edmond Hamelin et à organisé un atelier en octobre 2022 afin de présenter le résultat de ses recherches. Les projets de recherche sur le consentement libre, préalable et éclairé se finalisent par la sortie d'un ouvrage collectif en français coédité par Thierry Rodon et Martin Papillon et qui sera publié cet automne par l'Harmattan. Un ouvrage collectif sur les recherches du projet MinErAL est également en préparation et un projet de publication a été soumis à Routledge.

Plus spécifiquement, la Chaire continue son travail afin d'atteindre ses objectifs par la réalisation des projets suivants :

PROJETS DIRIGÉS PAR LE TITULAIRE

Knowledge Network on Mining Encounters and Indigenous sustainable Livelihood (MinErAL, 2016-2024)

Le réseau, dirigé par Thierry Rodon et financé par une subvention de 2,5 millions du CRSH de 2016 à 2024, réunit des chercheurs et des partenaires canadiens, fennoscandiens (Norvège, Suède, Finlande), groenlandais, russes, néo-calédoniens et australiens. Le projet consiste à étudier les conséquences de l'exploitation et l'exploration minière sur les modes de vie autochtones.

Le projet MinErAL se poursuit jusqu'en mars 2024. La rencontre annuelle du réseau MinErAL s'est tenue en Australie du 22 au 23 août 2023. Cette rencontre a regroupé les chercheurs, partenaires autochtones et étudiants du réseau MinErAL.

Un livre collectif sur le navettage aéroporté est en cours. Sous la direction de Thierry Rodon et Gertrude Saxinger, il devrait être soumis d'îci la fin 2023.

Laboratoire international associé Science, environnements, sociétés et activités minières (LIA SESAM, 2023-2028)

Ce projet est une initiative conjointe de la Chaire de recherche INQ sur le développement durable du Nord de l'Université Laval

et du Laboratoire de Biotechnologie et Physiologie Végétales de l'Université Mohammed V de Rabat.

L'objectifglobal de ce programme de recherche est de contribuer au développement d'une diversification économique inclusive et durable, impliquant les populations concernées à partir de la création de nouvelles filières innovantes, basées sur la valorisation de gisements secondaires et des patrimoines de connaissances acquises tout au long des projets miniers, anciens et actuels, sur les écosystèmes miniers et sur les sociétés.

Le LIA SESAM vise à être une référence mondiale dans le domaine de la transition des sites miniers. Il est le premier laboratoire international associé de l'Université Laval sur le continent africain.

La codirection du LIA SESAM est confiée à Mouna Fahr, professeure à la Faculté des sciences de l'Université Mohammed V et membre du Laboratoire de biotechnologie et physiologie végétales et Thierry Rodon.

Une subvention de 7000\$ a été allouée par le ministère des Relations internationales et de la Francophonie (MRIF) dans le cadre de l'appel à projets Québec-Royaume du Maroc 2022-2023



Mouna Fahr et Thierry Rodon, LIA SESAM

Realising Indigenous Rights : Effective Implementation of Agreements (2020-2022)

Ce projet, financé par le réseau MinErAL, est dirigé par Ciaran O'Faircheallaigh (Griffith University, Australie) et Thierry Rodon. Il vise à mieux comprendre les éléments qui peuvent aider ou nuire à la mise en œuvre des Ententes sur les Répercussions et les Avantages.

Un protocole de recherche avec la Communauté Matimekush-Lac John a été signé. En Australie, un protocole semblable a été signé avec le Ely Mine Beneficiaries Trust et le Dja Dja Wurrung Clans Aboriginal Corporation.

Un atelier a eu lieu du 13 au 14 décembre 2022 sur la mise en œuvre des ERAs avec les principales compagnies minières du Québec et les communautés autochtones qui ont signées des ERAs avec elles. Un rapport faisant la synthèse des discussions a été publié en janvier 2023.

Projet VAPO

L'équipe de la chaire travaille sur la mise à jour des « valeurs polaires » ou VAPO développées par Louis-Edmond Hamelin dans les années 1960 en collaboration avec le Centre Géostat de la bibliothèque qui a créé une carte interactive des VAPO. Ce projet est financé par l'INQ avec un fond des FRQ.

La Chaire a organisé un atelier du 24 au 26 octobre 2022 à Essipit afin de présenter les résultats de ses recherches sur la mise à jour des VAPO et qui a eu pour vocation de réfléchir avec les partenaires régionaux (élu.e.s des communautés nordiques autochtones et allochtones) et la Société du Plan Nord (SPN) à comment mieux adapter l'indice aux réalités contemporaines de leurs communautés.



Atelier sur l'actualisation de l'indice de nordicité développé par L.E. Hamelin, Essipit

PARTICIPATION DU TITULAIRE À TITRE DE CO-CHERCHEUR

Modern Treaty Implementation (2017-2023)

Ce CRSH partenariat de 2,5 millions sur 5 ans est dirigé par Stéphanie Irlbacher-Fox de l'Université de Carleton. Au sein de ce projet, Thierry Rodon est responsable de l'axe 5 qui porte sur la mesure du bien-être des communautés et des individus suite à la mise en place d'un traité. Il s'intéresse également aux différends qui surviennent lors de la mise en œuvre des traités.

Le titulaire et deux étudiants, dont un étudiant wendat, travaillent également à colliger des données pour un projet d'article mesurant les effets des traités sur le bien-être des autochtones.

Réseau de recherche sur l'autonomie des peuples dans l'Arctique, regards croisés sur le Danemark, la Russie, le Canada et la Norvège à Nuuk, Groenland (2021-2023)

Ce projet dirigé par Henrik Larsen et Uffe Jacobsen de l'Université de Copenhague est financé par la Danish Agency for Higher Education and Science et regroupe des chercheurs scandinaves, russes et canadiens.

En tant que cochercheur, Thierry Rodon prépare avec Martin Papillon un article comparant les expériences d'autonomie du Nunavut et du Nunatsiavut. Un projet de numéro spécial dans la revue Regional and Federal Studies est également prévu pour juin 2023 dans le cadre de ce réseau.

PROJETS ACHEVÉS EN COURS DE VALORISATION

Franchir les obstacles pour un développement énergetique durable de l'Arctique grâce au stockage thermique (2019-2022)

Le projet est financé par les Fonds Nouvelles frontières en recherche (FNFR) et l'Institut nordique du Québec. Il est dirigé par Jasmin Raymond (INRS). Louis Gosselin, Christophe Krolik et Thierry Rodon sont co-chercheurs au sein du projet.

Thierry Rodon, Louise Nachet, Christophe Krolik et Tommy Palliser ont publié dans la revue Sustainability un article sur les obstacles au développement des énergies renouvelables au Nunavut.

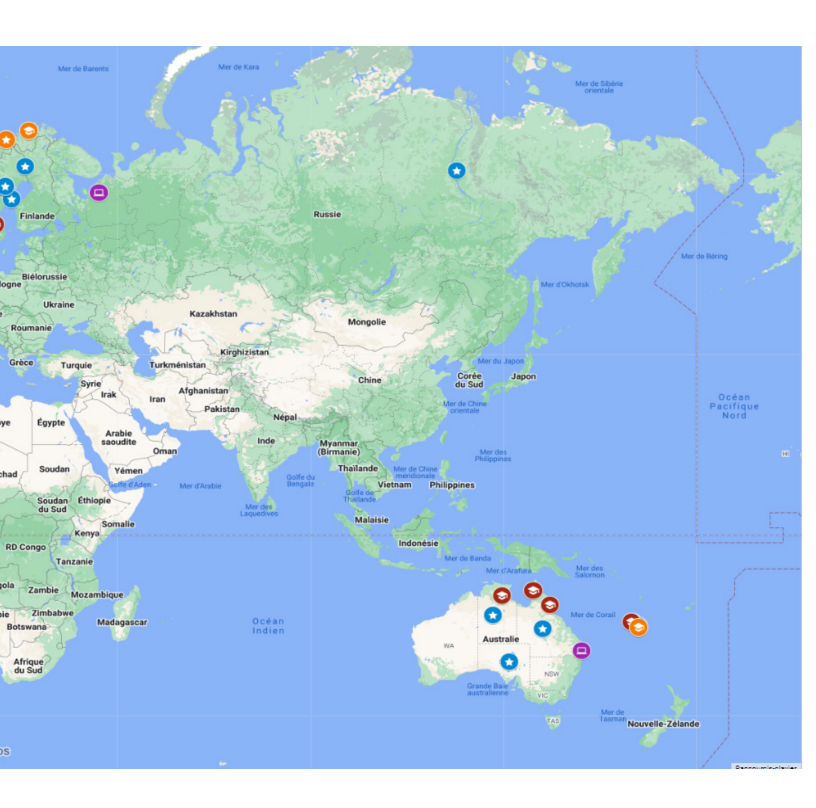
Resource governance and indigenous rights: understanding intercultural frameworks for negotiating free prior and informed consent (2015-2020)

Ce projet CRSH est dirigé par Terry Mitchell de l'Université Wilfrid Laurier de 2015 à 2020. Thierry Rodon a reçu 19 000\$ pour mener à bien ses recherches dans le cadre du projet.

La version finale d'un chapitre a été soumise en mars 2023 et est sous presse avec UBC Press.



LES PROJETS CUMULATIFS DE LA CHAIRE CARTOGRAPHIÉS



Depuis six ans, la Chaire a mené plusieurs projets de recherche, dirigé de nombreux étudiants et organisé plusieurs activités dans différentes régions du globe. Cette carte vous présente les lieux où se sont déroulées ces activités. Pour l'explorer plus en détails, cliquez sur la carte.

ÉQUIPE DE **RECHERCHE**

AUXILIAIRES DE RECHERCHE ÉTUDIANTS

Karen Bouchard 09/2016-Modern Treaty Implementation

Sabrina Bourgeois 09/2014-*Réseau MinErAL* **Louise Nachet** 01/2019-Dév. énergétique durable de l'Arctique **Véronique Chetmi Evali** 07/2023-Mise à jour de l'ouvrage « Les apories des politiques autochtones »

CHERCHEURS AUTOCHTONES

Yanaelle Dathieux Chercheuse kanak MinErAL Jodi Cowdery Étudiante aborigène James Cook University MinErAL

PERSONNEL PROFESSIONNEL

Lise Fortin 05/2011-Adjointe administrative Stéphanie Roullier 01/2021 -Coordonnatrice et professionnelle de recherche

CHERCHEUR POSTDOCTORAL



Simon Dabin 09/2021-12/2022

Les sens de la participation des Autochtones aux institutions démocratiques canadiennes

FORMATION

ÉTUDIANTS DE 3^E CYCLE



Sabrina Bourgeois 01/2017 -

Négocier les règles du jeu. Les innus, les naskapis, les kanaks et le développement minier

T. Rodon, Université Laval P. Y. Lemeur, Institut de Recherche pour le Développement, Nouvelle-Calédonie



Karen Bouchard 09/2018 -

Can Modern Treaties Reverse the Resource Curse? A Case Study on the Effects of the Nunavut Agreement on Inuit Socioeconomic Development and Self-determination in the Context of Mining

T. Rodon, Université Laval

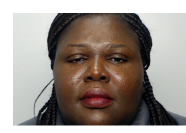
Y. Dufresne, Université Laval



Louise Nachet 01/2019 -

Résistances extractives : dynamiques des coalitions entre autochtones et non- autochtones autour des projets miniers au Canada

T. Rodon, Université Laval



Véronique Chetmi Eyali 06/2022 -

La pensée féministe autochtone contemporaine : enjeux et perspectives appliqués aux communautés autochtones du Canada

S. Loriault, Université Laval T. Rodon, Université Laval

ÉTUDIANTS DE 2^E CYCLE



Janec Wisniewski 03/2021 -

Quels sont les stratégies et obstacles à la décolonisation de la recherche quantitative au Canada

T. Rodon, Université Laval

ÉTUDIANTE DIPLÔMÉE EN 2022-2023



Véronique Tremblay 01/2020 -01/2023

Les défis de la mise en œuvre du CPLE : comparaison entre le Canada et la Norvège

T. Rodon, Université Laval

G. Motard, Université Laval

13 C. Modal V, Oliversite Lavai

BOURSES OBTENUES PAR LES ÉTUDIANT.ES DE LA CHAIRE

Karen Bouchard

2019-2022	Bourse de doctorat Joseph-Armand Bombardier (CRSH)
2019	Bourse Fonds Vincent-Lemieux, Département de science politique, Université Laval
2018-2019	Deux (2) Bourses de recherche, Programme de formation scientifique dans le Nord (PFSN-CRSH)

Sabrina Bourgeois

2023	Bourse de fin de rédaction de la Chaire Louis-Edmond-Hamelin
2022	Bourse de fin de rédaction du CIERA
2022	Bourse de soutien en recherche du Département de science politique
2020	Bourse de doctorat Conseil de recherches en sciences humaines du Canada (CRSH)
2020/2022	Deux bourses de mobilité Programme de formation scientifique dans le Nord (PFSN)
2019	Bourse de mobilité de la Chaire Louis-Edmond Hamelin
2019	Bourse de mobilité du Centre interuniversitaire d'études et de recherches autochtones

Louise Nachet

2022 Bourse de doctorat Fonds de recherche du Québec - Société et culture (FRQSC)

14

PARTENAIRES

Canada



ReSDA



MDDELCC



Syndicat des Métallos - Canada



Regroupement des femmes de la Côte Nord

Nunavik



Administration Régionale Kativik



Makivvik



Salluit Landholding Corporation



Régie régionale de la Santé et des Services Sociaux du Nunavik

Nunatsiavut



Gouvernement du Nunatsiavut

Nunavut



Gouvernement du Nunavut

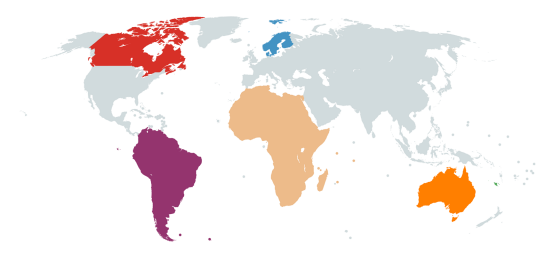


Qikiqtani Inuit Association

Eeyou Istchee



Conseil Cri de la santé et des services sociaux de la Baie James



Scandinavie



ARCUM



REXSAC



TriARC

Nouvelle Calédonie



Institut agronomique néocalédonien



CNRT Nickel et son environnement



AMÉDÉE

Australie



James Cook University



Northern Institute at CDU



Regional Development Australia - FNQ&TS

Amérique latine



Groupe de trabajo sobre pueblos indignes y proyectos extractivos del CLASCO

Afrique



AMÉDÉE



RAMR2D: Réseau Activité minière responsable et développement durable

durable

DIFFUSION DES RÉSULTATS ET TRANSFERT DE CONNAISSANCES

ORGANISATION ET PARTICIPATION À DES ACTIVITÉS DE RAYONNEMENT

Formation en ligne (MOOC) sur le Québec nordique

La sixième édition française a eu lieu à l'hiver 2023, du 6 février au 5 mai et a réunis 882 participants.

Excellente formation, ce fut très enrichissant. Je crois que tous les Québécois devraient suivre une formation abrégée sur le sujet.

Séminaire REXSAC-MinErAL dans l'Arctique suédois, Norrbotten, Suède (3 au 8 octobre 2022)

Entre le 3 et le 8 octobre 2022, dans le cadre d'un séminaire itinérant les villes minières s'est déroulé dans les villes minières du Norrbotten en Suède, les professeurs Thierry Rodon, Sophie Thériault et Arn Keeling, les doctorantes Sabrina Bourgeois, Louise Nachet, Caitlynn Beckett et Zoé Boirin-Fargues et le chef Réal Mckenzie de Matimekush Lac-John ont eu l'opportunité de discuter des défis que les industries extractives font peser sur les communautés du Norrbotten.

Ce séminaire fait suite à une école d'été sur les villes minières en transition qui s'est déroulée dans le Nord canadien en 2019 et qui regroupait également les participant.es des réseaux de recherche internationaux MinErAL et REXSAC.

Le séminaire comprenait une série de présentations, de visites de terrain et de rencontres avec des intervenant.es locaux samis et suédois.

Atelier sur l'actualisation de l'indice de nordicité développé par L.E. Hamelin, Essipit (24-26 octobre 2022)

Du 24 au 26 octobre 2022, la Chaire de recherche INQ sur le développement durable du Nord a tenu un atelier à Essipit, communauté innue, sur l'actualisation de l'indice de nordicité développé par L.E. Hamelin. Étaient présent.e.s Thierry Rodon, Suzie Larrivée, Janec Wisniewski, Stéphanie Roullier de

l'Université Laval; Anne-Marie Hamelin, professeur retraité à l'Université Laval et fille de Louis Edmond Hamelin; Marcel Furlong, Préfet de la MRC de Manicouagan; Catherine Hébert et Virginie Provost de la Société du Plan Nord; Kathleen Goulet du Conseil de la Première Nation des Innus Essipit; André Desrochers de l'Université d'Ottawa; Micheline Anctil, Préfète de la MRC de la Haute-Côte-Nord et Adélard Benjamin élu du Conseil des Innus de Pessamit.

L'objectif de l'atelier était de présenter le résultat des recherches de la Chaire sur la mise à jour des VAPO (VAleurs POlaires) développées dans les années soixante par L.E. Hamelin et de réfléchir avec les partenaires régionaux (communauté nordiques autochtones et allochtones) et la Société du Plan Nord (SPN) à comment mieux adapter l'indice aux réalités des communautés nordiques.

Retraite nordique de l'Insitut nordique du Québec, Nicolet (17-18 novembre 2022)

Les 17 et 18 novembre derniers avait lieu la retraite nordique de l'Institut nordique du Québec (INQ). Cette retraite a été une occasion exceptionnelle de rencontres et d'échanges ainsi qu'une formation intensive en recherche nordique.

Thierry Rodon a pris part à l'activité en intervenant dans la thématique « Recherche-action avec les communautés ».

Table ronde « What is the future of northern research for southern universities? », Réunion scientifique annuelle 2022 d'ArcticNet, Toronto (6 décembre 2022)

Du 25 au 27 avril dernier s'est tenu la conférence Les 17 et 18 novembre derniers avait lieu la retraite nordique de l'Institut nordique du Québec (INQ). Cette retraite a été une occasion exceptionnelle de rencontres et d'échanges ainsi qu'une formation intensive en recherche nordique. Thierry Rodon a pris part à l'activité en intervenant dans la thématique « Recherche-action avec les communautés ».

Atelier sur la mise en œuvre des ententes sur les répercussions et les avantages, Montréal (13-14 décembre 2023)

Les 13 et 14 décembre 2022, le Réseau de connaissances sur les rencontres minières et le développement durable autochtone (réseau MinErAL) et l'Association minière du Québec (AMQ) ont tenu un atelier sur la mise en œuvre des ententes sur les répercussions et les avantages (ERAs) qui a réuni des représentant. es de nations autochtones et d'entreprises minières.

L'activité s'est déroulée à Montréal, un territoire autochtone non cédé historiquement reconnu comme un lieu de rassemblement de nombreux peuples autochtones dont la nation Kanien'kehá:ka. Lors des discussions, les participant.es ont partagé leurs expériences, questionnements et réflexions sur la mise en œuvre de plusieurs facettes des ententes. Un rapport faisant la synthèse des discussions a été publié en janvier 2023

Table ronde sur la responsabilité sociale et environnementale des entreprises dans l'exploitation des ressources naturelles et minières, Québec (8 février 2023)

Thierry Rodon a participé à la table ronde sur la responsabilité sociale et environnementale des entreprises dans l'exploitation des ressources naturelles et minières dans le cadre du 11° colloque en développement international sur la justice économique dans le contexte de l'exploitation des ressources naturelles et de la migration.

Table ronde sur la recherche-création et la création dans l'Inuit Nunaat, Montréal (31 mars 2023)

Table ronde organisée par Julie Graff (Université du Québec à Montréal), Daniel Chartier (Université du Québec à Montréal) et Thierry Rodon (Université Laval), dans le cadre des travaux du Laboratoire international de recherche sur l'imaginaire du Nord, de l'hiver et de l'Arctique, en collaboration avec l'Institut Nordique du Québec (INQ), le Centre de recherche interuniversitaire sur la littérature et la culture québécoise, le Groupe de recherche interdisciplinaire sur les affirmations autochtones contemporaines.

L'objectif de cette table ronde était de réunir à Montréal des professeures/rs, chercheures/rs, étudiantes/s artistes, autrices/teurs, commissaires et diffuseures/rs pour leur permettre d'échanger et de partager leur expertise, projets et réflexions concernant les arts et les sociétés de l'Inuit Nunaat.

Thierry Rodon y a donné une présentation intitulée « L'histoire de la recherche dans l'Inuit Nunangat et son futur ».

Public lecture at the Department of Political Science on decolonial research practices and the Inuit research strategy, Université de Vienne (6 juin 2023)

Thierry Rodon a participé au séminaire sur les enjeux de la recherche dans l'Inuit Nunangat (Arctique canadien).

Table ronde sur l'acceptabilité sociale, Colloque annuel de l'AMQ, St-Sauveur (8 juin 2023)

Thierry Rodon a participé à la table ronde sur l'acceptabilité sociale, organisée dans le cadre du congrès annuel de l'AMQ.

Séminaire Mining Encounters, Brisbane (22-23 août 2023)

Du 22 au 23 août 2023, le réseau de recherche MinErAL, le Sustainable Minerals Institute (SMI) de l'Université du Queensland, le réseau du Centre océanien pour la Responsabilité Sociale et les Ressources Naturelles (PACSEN) et le Centre National de Recherche Technologique (CNRT) ont organisé un séminaire à Brisbane.

Ce séminaire a permis de faire le bilan des recherches effectuées par le réseau MinErAL, ainsi que les autres réseaux de recherches et partenaires impliqués. Cela permettra d'avoir des chercheurs Canadiens, Australiens, Néo-Calédoniens, Européens qui travaillent sur les enjeux miniers

Le titulaire a fait trois présentations. Il a également animé la table ronde sur les rencontres entres sciences sociales et sciences naturelles dans la recherche sur les mines et participé à la table ronde sur les enjeux scientifiques et épistémologiques des réseaux de recherches sur les mines.

.

PUBLICATIONS DU TITULAIRE

Article de revues avec évaluation par les pairs

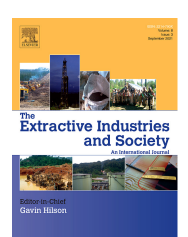
Avango, D., Pakevich, A. and **Rodon, T.**, (2022) "The making and re-making of high modernist towns in the Circumpolar North", *The Extractive Industries and Society*, (12). Available at: https://doi.org/10.1016/j.exis.2022.101191

Keeling, A., **Rodon, T.**, (2022) "Doing 'Dirt Research'in Northern Mining Towns: An Overview", *The Extractive Industries and Society*, (12). https://doi.org/10.1016/j.exis.2022.101182

Rodon, T., Keeling, A., Boutet, J-S., (2022) "Schefferville revisited: The rise and fall (and rise again) ofiron mining in Québec-Labrador", *The Extractive Industries and Society*, (12), https://doi.org/10.1016/j.exis.2021.101008

Rodon, T., Bjørst, L.R., (2022) "Progress stories and thecontested making of minerals in Greenland and northern Québec", *The Extractive Industries and Society*, (12), https://doi.org/10.1016/j.exis.2021.100941

Rodon, T., Ratel, J.L., Gross, P., Okalik, M. et Lévesque, F., (2022) "Postsecondary Inuit Student from Nunavut Pathways: When Students' Satisfaction Meets Language Discrimination", *McGill Journal of Education*.



Chapitres de livres

Malmgren, J., Avango, D., Persson, C., Nilsson, A.E., **Rodon, T.**, (2022) "Mining towns in transition – Arctic legacies", dans Sverker, S., (ed.). *Resource extraction and Arctic communities: the new extractivist paradigm*. Cambridge: Cambridge University Press.

Schott, S., Belayneh, A. and **Rodon, T.**, (2022) "Extractive Industries and Local Economic and Business Development", dans Southcott, C., (dir.) *Extractive Industry and the Sustainability of Canada's Arctic Communities*. Montreal: McGill Queen's Press.

Rodon, T., Schott, S. Seguin, J.M., (2022)
"Resource Development Revenues
Distribution Strategies and Indigenous
Community Sustainable Development",
dans Southcott, C., (dir.) Extractive Industry
and the Sustainability of Canada's Arctic
Communities, Montreal: McGill Queen's
Press.



À paraître :

Rodon, T., Therrien, A. and Bouchard, K., (sous presse) "Inuit Engagement in Resource Development Approval Process: The Cases of Voisey's Bay and Mary River", dans J. Winter (dir.) *Protest and Consent, Indigenous Engagement in Extractive Developments*. Calgary: University of Calgary Press.

Rodon, T., Bouchard, K., Therrien, A., (sous presse) Dissent and (Un)Certainties: the Mary River Mining Project, Nunavut. Dans Terry Mitchell et Alex Latta (dirs) Resource Governance and Indigenous Rights: Coercion or Consent. Vancouver: UBC Press.

Bourgeois, S. and **Rodon, T.**, (Sous presse) « Mettre en œuvre le consentement préalable, libre et éclairé (CPLE) en Eeyou Istchee: l'exemple du projet Matoush », dans **Rodon, T.** et M. Papillon (eds), *Peuples autochtones et ressources naturelles : regards croisés sur les défis de la mise en œuvre du consentement préalable, libre et éclairé*. Paris: L'Harmattan.

Direction de numéro spécial et d'ouvrage

Rodon, T., Keeling, A., Avango, D., (dir.) (2022) *Extractive Industries and Society*, numéro spécial Mining Town in Transition: 6 articles parus.

Papillon, M. et **Rodon, T.**, (dir.) (en production) *Peuples autochtones et ressources naturelles : regards croisés sur les défis de la mise en œuvre du consentement préalable, libre et éclairé*. Paris : L'Harmattan.

PUBLICATIONS DES ÉTUDIANTS DE LA CHAIRE

Article de revues avec évaluation par les pairs

Nachet, L., Bourgeois S., (2022) « Les discours des gouvernements, de l'industrie minière et des Autochtones en temps de Covid-19 au Canada ». *Revue d'études autochtones*.

18

Bourgeois, S., (2022) « Recension. Écrits autochtones: Comprendre les enjeux des Premières Nations, des Métis et des Inuits au Canada. » *Revue canadienne de science politique*.

Therrien, A., Lépy, E., Boutet, J-S., **Bouchard, K.**, Keeling, A., (2022), "Place-based education and extractive industries:Lessons from post-graduate courses in Canada and Fennoscandia", *The Extractive Industries and Society*, (12), https://doi.org/10.1016/j.exis.2021.100989

Nachet, L., (2022) "Diplomaties marginales: les peuples autochtones au sein des négociations climatiques internationales", *Négociations*, 2(36), pp. 49-68. [en ligne]. Available at: https://doi.org/10.3917/neg.036.0049



À paraître :

Bouchard, J. and **Bourgeois, S.**, (en révision) "Governance Crisis and Railroad Politics: Indigenous Peoples' Perception of Canadian Political Institutions". *Representations*.

RAPPORT

Séminaire sur la mise en œuvre des ententes sur les répercussions et les avantages, Montréal, 13-14 décembre 2022. En ligne : rapport seminaire eras montreal 2022.pdf (ulaval.ca)



13 et 14 décembre 2022

Montréal







 $\overline{1}$

CONFÉRENCES INTERNATIONALES DU TITULAIRE

O'Faircheallaigh, C. and **Rodon, T.**, *Implementing IBAs, Cross-Perspectives from Australia and Canada*, Mining Encounters Research Seminar, Brisbane, 23 août 2023.

Rodon, T., Navigating Corporate Social Responsibility, Free, Prior, and Informed Consent, and Social Acceptability in the context of Mining Projects, Mining Encounters Research Seminar, Brisbane, 22 août 2023.

CONFÉRENCES INTERNATIONALES DES MEMBRES DE LA CHAIRE

Bourgeois, S., Negotiating the Rules of the Game. Colonial Legacies and Mining Development in Canada and New Caledonia, Mining Encounters Research Seminar, Brisbane, 23 août 2023.

Bourgeois, S., Négocier les règles du jeu. Autochtonie, héritages coloniaux et développement minier, Séminaire interinstitutionnel SHS IRD, Pouembout, 2 août 2023.

Bourgeois, S., *Négocier les règles du jeu. Autochtonie, héritages coloniaux et développement minier*, Séminaire interinstitutionnel SHS IRD, Nouméa, 26 juillet 2023.

CONFÉRENCES CANADIENNES DU TITULAIRE

Rodon T., Nachet L., Bouchard K., Mind the Gap: Comparative Statistical Analysis of Indigenous Communities with and without Modern Treaties in Quebec, Conférence Modern Treaties: Honouring Our Past; Building Our Future, Land Claims Agreements Coalition, Ottawa, 1 mars 2023.

CONFÉRENCES CANADIENNES DES MEMBRES DE LA CHAIRE

Nachet L., "Will it burn, burn, burn?"- Extractivisme vert et résistances autochtones autour du Cercle de Feu, 90e congrès de l'Acfas, Montréal, 9 mai 2023.

Bourgeois, S., Négocier les règles du jeu. Les Innus, les Naskapis, les Kanaks et le développement minier. Résultats préliminaires, Midi du CIERA de Montréal, Montréal, 8 mars 2023.

Bourgeois, S., Négocier les règles du jeu. Les Innus, les Naskapis, les Kanaks et le développement minier. Retour de terrain néo-calédonien, Midi du CIERA de l'Université Laval, Québec, 14 février 2023.

Bourgeois, S., Négocier les règles du jeu. Les Innus, les Naskapis, les Kanaks et le développement minier. RDV Métho, Québec, 17 novembre 2022.



ACTIVITÉS INTERNES DU TITULAIRE

Responsabilités

Comité de 1er cycle, Département de science politique (substitut)

Délégué syndical, Juin 2023

Responsable MOOC Québec nordique

Codirection de l'axe sociétés et cultures de l'INQ

Co-président du comité de formation de l'INQ (jusqu'en décembre 2022)

Comité du programme PFSN

Comité d'embauche sur le poste Genre et diversité (automne 2022)

ACTIVITÉS EXTERNES DU TITULAIRE

Comité éditorial Mine Closure and Transitions Journal (Cambridge University Press)



IMPACT SUR LES DÉCIDEURS

Un des objectifs principaux de la Chaire a toujours été de fournir aux gouvernements, institutions et communautés des données probantes et de répondre à leurs préoccupations afin de favoriser une prise de décision éclairée quant au développement durable du Nord. Les résultats de plusieurs travaux et recherches ont été utilisés par différents gouvernements et institutions, tant le gouvernement fédéral que provincial et les acteurs régionaux.

- Le rapport sur le Fly-in fly-out et la carte narrative sur les impacts des activités industrielles sur le caribou sont toujours d'actualité. Le MOOC continue d'offrir à toutes et tous, y compris aux décideurs, une fenêtre sur les réalités du Nord.
- De plus cette année, le titulaire a conduit deux ateliers avec des décideurs. Dans l'atelier sur VAPO qui s'est tenu à Essipit, des représentants de la Société du Plan Nord et des élus de la Côte-Nord étaient présents, marquant ainsi l'intérêt des décideurs pour ce projet de redéfinition de la nordicité. Il a également animé un séminaire sur la mise en œuvre des ERAs avec des représentants des compagnies minières, de l'association minière du Québec (AMQ) et deux chefs innus. Enfin, le titulaire a participé à une table ronde sur l'acceptabilité sociale des projets miniers lors du congrès de l'Association minière du Québec où était présent.e, la sous-ministre du secteur des mines, la direction de l'AMQ et les chefs d'entreprises minières du Québec.



MOOC | Le Québec nordique : Enjeux, espaces et cultures

SYNERGIE ENTRE LES TROIS CHAIRES INQ

Les recherches et les activités réalisées dans le cadre de la Chaire de recherche INQ sur le développement durable du Nord amènent de nouvelles connaissances qui génèrent des retombées importantes sur la société, les partenaires, la communauté universitaire et les étudiants. Ces recherches permettent également de mener à bien et d'enrichir les travaux réalisés par les autres chaires INQ.

Nuuk, Groenland





Rencontre avec la tribu de Tiéta, Nouvelle-Calédonie.. De gauche à droite: Jean-Marc Seguin, Makivvik, Raymond Walatidjite Gerant STMK, harry Tidjite chef par intérim de la tribu et Michel Tein, Sabrina Bourgeois, et Thierry Rodon

CONCLUSION ET VALEUR AJOUTÉE DE LA CHAIRE À L'INQ

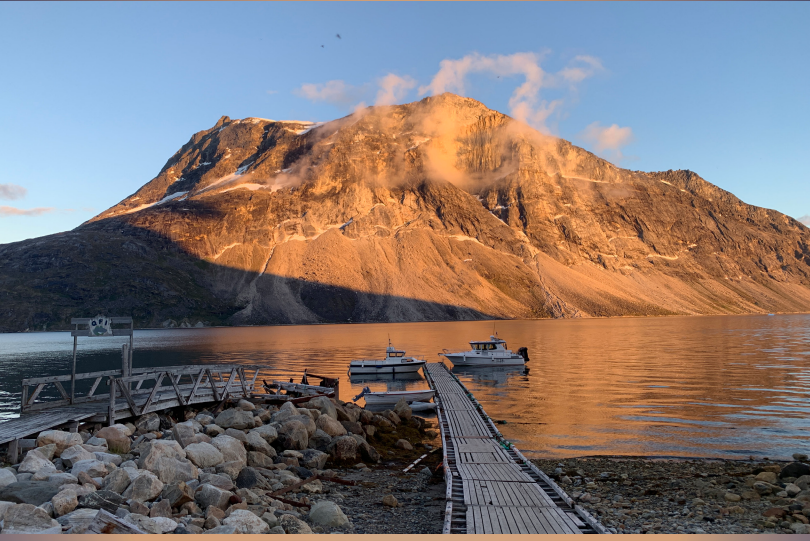
Durant l'année 2022-2023, la chaire a concentré ses travaux au développement des recherches et des partenariats au sein du réseau MinErAL. Un livre collectif doit sortir au printemps 2024 et des activités de transfert plus spécifique aux communautés autochtones sont en préparation. Le projet Réaliser les droits autochtones : pour une mise en œuvre efficace des ententes sur les répercussions et les avantages (ERA) se poursuit. Un atelier a eu lieu du 13 au 14 décembre 2022 sur la mise en œuvre des ERAs avec les principales compagnies minières du Québec et les communautés autochtones qui ont signé des ERAs avec elles. Le titulaire de la chaire travaille aussi sur la question de la mise en œuvre du consentement libre, préalable et éclairé dans une perspective comparative et un ouvrage collectif sous sa direction et celle de Martin Papillon sortira cet automne aux éditions de l'Harmattan.

La chaire continue également son travail sur l'actualisation des indices de nordicité (VAPO) développés par Louis-Edmond Hamelin. Le titulaire de la chaire a présenté le résultat de ses recherches sur la mise à jour des VAPO lors d'un atelier en octobre 2022 à Essipit. L'équipe met également à jour sa banque de données, Les voix du Nord, sur les études d'impacts des projets nordiques au Canada. Une nouvelle interface est en développement et elle permettra de faire de la recherche textuelle plus efficace dans la banque. En ce qui concerne les activités de transfert de connaissances, la chaire a de nouveau lancé le MOOC Québec Nordique, enjeux, espaces et cultures en français. En plus de l'animation du forum, la Chaire met régulièrement à jour le MOOC en y ajoutant de nouvelles sections et de nouvelles entrevues. Enfin, le titulaire de la chaire a créé, en partenariat avec le laboratoire de Biotechnologie et Physiologie Végétales de l'Université Mohammed V de Rabat, un laboratoire international associé : le LIA SESAM (Laboratoire international associé Science, environnements, sociétés et activités minières), qui vise à être une référence mondiale dans le domaine de la transition des sites miniers. L'objectif global de ce programme de recherche est de contribuer au développement d'une diversification économique inclusive et durable, impliquant les populations concernées à partir de la création de nouvelles filières innovantes, basées sur la valorisation de gisements secondaires et des patrimoines de connaissances acquises tout au long des projets miniers, anciens et actuels, sur les écosystèmes miniers et sur les sociétés Le LIA SESAM est le premier laboratoire international associé de l'Université Laval sur le continent africain.

La chaire a pu compter sur une équipe composée d'une professionnelle de recherche, d'une adjointe administrative, d'un chercheur postdoctoral et de quatre auxiliaires de recherche. Thierry Rodon dirige également un étudiant à la maîtrise et 4 étudiant.es au doctorat.

Le mandat de la chaire a été renouvelé jusqu'en 2024.





Groenland



CHAIRE DE RECHERCHE INQ SUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE DU NORD

Pavillon Charles-De Koninck local 2439 Université Laval 1030 des Sciences Humaines Québec (Québec) G1V 0A6

Téléphone

418 656-2131 poste 404527

Télécopieur

418 656-3023

Courriel

info@chairedeveloppementnord@ulaval.ca

Site Internet

www.chairedeveloppementnord.ulaval.ca

Facebook

www.facebook.com/chairedeveloppementnord/