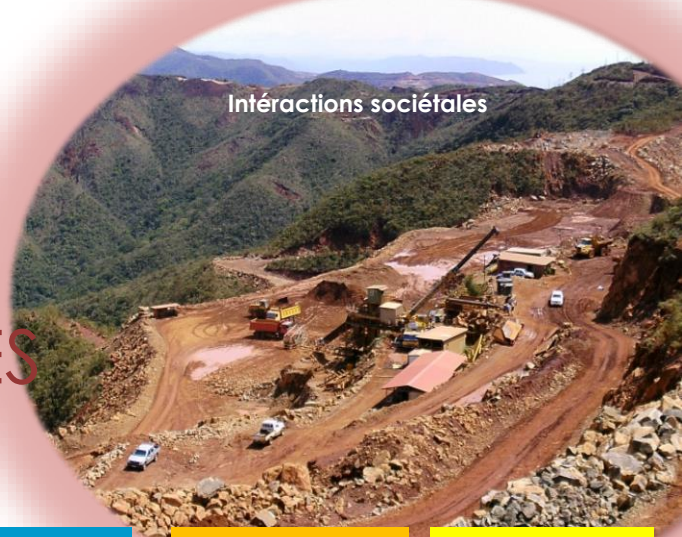


REUNION de DEMARRAGE des TRAVAUX du Projet MINE & TERRITOIRES

« Impacts de la mine
sur l'évolution des territoires »



Le lundi **09/12/19** à **8h30** à l'IRD (Nouméa), salle 1
en visio avec la salle de l'IAC (Pouembout)

REUNION n°1

OUVERT à tous

Le CNRT vous invite à participer à la
réunion du 09/12/19

animée par
Catherine RIS
(LARJE - UNC)

Coordinatrice scientifique du projet

et **les membres de l'équipe scientifique**
(UNC, WIGS et Univ. Lyon 2)



Prof. Catherine RIS
LARJE UNC

Professeure en sciences économiques, directrice du LARJE
(Laboratoire de recherches juridique et économique)

Catherine.ris@unc.nc

Coordinatrice du projet MINE & TERRITOIRES

Points forts du Projet

Le projet vise à renseigner et renforcer la capacité de l'activité du nickel à impulser une dynamique d'aménagement et de développement durable et solidaire en Nouvelle-Calédonie.

Il va apporter des éléments de connaissance sur les contraintes et les opportunités, passées et actuelles, qui influencent les dynamiques territoriales et socio-économiques des communes, afin de dégager des synergies entre les besoins de la société calédonienne, des collectivités publiques et des entreprises minières en termes d'aménagement des territoires.

Face à la diversité des espaces, une approche transdisciplinaire graduelle et itérative permettra d'analyser les enjeux d'envergure qui se posent, et ce, sur des terrains d'études variés, prenant en compte la Grande-Terre qui porte le minerai mais également les îles Loyauté qui n'en possèdent pas.

Programme

- Introduction France Bailly (CNRT)
- Présentation Générale du Projet (Équipe-objectifs-calendrier des tâches, les attendus)
- Discussion sur les choix des sites d'études
- Définition & explication des données souhaitées par l'équipe
- Création du comité de suivi du projet et précisions des attentes
- Présentation des missions

CONSTITUTION DU COMITE DE SUIVI

Cette réunion aura également pour objectif de constituer un comité de suivi Projet, afin de :

- permettre aux acteurs du secteur de suivre l'avancée du projet ;
- renforcer le lien entre les questions de recherche et les besoins/attentes/réflexions des différents acteurs ;
- Faciliter la collecte des données nécessaires au Projet.



UNIVERSITÉ
LUMIÈRE
LYON 2
UNIVERSITÉ DE LYON

WIGS

Pour tous renseignements
Contactez le CNRT
Tél. : 28 68 72 - cnrt@cnrt.nc



Paysage minier Calédonien

MINE & TERRITOIRES

IMPACTS DE LA MINE SUR L'EVOLUTION DES TERRITOIRES

Le projet vise à renseigner et renforcer la capacité de l'activité du nickel à impulser une dynamique d'aménagement et de développement durable et solidaire en Nouvelle-Calédonie, en apportant des éléments de connaissance sur les contraintes et les opportunités passées et actuelles qui influencent les dynamiques territoriales et socio-économiques des communes afin de dégager des synergies entre les besoins de la société calédonienne, des collectivités publiques et des entreprises minières en termes d'aménagement des territoires.

Les objectifs de ce programme de recherche sont de

1. Recenser, consolider et cartographier les informations utiles (à partir des données socio-économiques et géographiques existantes ou à acquérir) pour une compréhension pertinente des phénomènes étudiés afin d'établir une typologie des formes d'influence de la mine rencontrées au niveau du pays ;
2. Analyser et modéliser ces phénomènes de manière à identifier des outils d'accompagnement pour l'aide à la décision des politiques publiques ; deux problématiques seront particulièrement développées : celle du rééquilibrage à un niveau microéconomique et celle, subséquente, de l'adéquation population – emploi au niveau des bassins de populations autour des sites métallurgiques ou miniers ;
3. Valoriser les deux précédentes étapes en fournissant des outils d'utilité pratique et concrète de manière à favoriser la dissémination des apports du projet.

Au-delà de la connaissance intrinsèque de l'espace calédonien, des populations et entités administratives qui le constituent, la problématique de l'impact de la mine sur l'évolution des territoires implique une double entrée socio-économique et géographique/spatio-environnementale étroitement complémentaires et fortement liées entre elles. Ces deux approches ont vocation à se nourrir l'une de l'autre pour produire des livrables opérationnels.

Face à la diversité des espaces, une approche transdisciplinaire graduelle et itérative permettra d'analyser les enjeux d'envergure qui se posent, et ce, sur des terrains d'études variés, à des granularités diverses, allant de la ville à la tribu en passant par le village, en prenant en compte la Grande-Terre qui porte le minerai mais également les îles Loyauté qui n'en possèdent pas.

Le caractère limité et non renouvelable de la ressource nickel conduit à s'interroger sur les capacités de développement au-delà du secteur du nickel et de proposer des perspectives de démultiplication et de diversification que ce secteur d'activité peut contribuer à développer. Se poser la question de l'après-nickel consiste à mener une réflexion sur l'avenir du Pays et l'aménagement des territoires en ouvrant des pistes de réflexion pour un développement durable, harmonieux, pérenne et respectueux de l'environnement.

Coordinateur scientifique
Univ. de Nouvelle-Calédonie (NC)
www.uncc.nc
Prof. Catherine RIS

Partenaires
IRD (NC)
Université de Lyon2 (FR)
WIGS (FR)

Déroulement
36 mois / 2019-2022

Financement CNRT
34.7 millions F CFP / 271.423 EURO