

RESTITUTION DES TRAVAUX de RECHERCHE des Projets

NERVAL
Négocier, évaluer et
reconnaître la valeur des lieux

**CORAL REEFS IN A
CHANGING WORLD**
Best Européen



29 MARS 2016 – à 8h30 à 17h00 à l'Auditorium
CENTRE IRD DE NOUMEA



Programme de la journée du 29 mars 2016

9h00 : Introduction à la journée et Présentation du projet NERVAL et du projet BEST – objectifs et enjeux

9h30-10h00 Revue critique des méthodes d'évaluation des services écosystémiques et apport du concept innovant de valeur des lieux

10h00-10h45 Études de cas : Yaté-Thio-Canala-VKP-Hienghène

10h45-11h00 Pause café

11h00-12h30 Proposition d'un référentiel méthodologique sur les modalités d'analyse de la valeur des lieux à destination des collectivités publiques, des entreprises minières et des bureaux d'études

12h30-14h00 Déjeuner

14h00-14h15 Objectifs et principaux résultats du projet BEST en Polynésie française

14h15-14h30 Contexte néo calédonien d'évaluation des services écosystémiques des récifs coralliens et pistes d'implémentation sur deux sites : Yaté et Hienghène

14h30-15h00 Proposition d'outils d'évaluation de services écosystémiques innovants pour une gestion raisonnée des récifs coralliens

15h00-15h15 Pause café

15h15-16h00 Gouvernance des récifs coralliens



Pourquoi une restitution commune ?

Les deux programmes sont complémentaires en termes de terrain et de problématiques. L'un porte sur le foncier terrestre minier, l'autre sur l'espace lagunaire, les deux couvrant un ensemble territorial allant de la chaîne au récif qui fait sens pour les populations kanak et plus largement calédoniennes. Tous deux réfléchissent, sur une base empirique, aux questions de valeur (des lieux, des espaces, des territoires, de l'environnement), mais via des outils différents (services écosystémiques, évaluation qualitative des critères de valeurs). Enfin, les deux programmes ont une forte dimension appliquée qui se traduit en particulier par l'instauration d'un dialogue entre chercheurs et les autres acteurs des arènes concernées (autorités coutumières, société civile, services administratifs, ONG, politiques) et le souci de traduire les résultats en propositions méthodologiques concrètes (référentiel sur les modalités d'analyse de la valeur des lieux).

RESUME

Le projet NERVAL (Négocier, évaluer et reconnaître la valeur des lieux) est un programme financé par le CNRT « Nickel et son environnement ». Il vise à améliorer la compréhension et le dialogue entre les opérateurs miniers, les bureaux d'étude, la population et les collectivités publiques. Il porte sur la question foncière en contexte minier et vise plus particulièrement à identifier les critères mobilisés par les acteurs locaux pour attribuer une valeur à un lieu ou un espace. En clarifiant la valeur des lieux, enjeux de négociation, d'évaluation et de reconnaissance, les instituts de recherche, organismes et bureaux d'études impliqués dans le programme (GIE Océanide, IRD-UMR EspaceDev et Gred, IAC, CNRS, IANCP, Portsmouth University, Hawai'i Pacific University) entendent répondre aux attentes des différents acteurs. Ils proposeront des grilles de lecture communes qui permettront de réduire les marges d'incertitude et de faciliter le dialogue entre parties prenantes.

Le projet BEST CORAIL (Récifs coralliens dans un monde en changement - Services écosystémiques des récifs coralliens : outils de politiques publiques pour l'aide à la décision en Nouvelle-Calédonie et Polynésie Française) est financé par le programme européen BEST. Il porte sur les enjeux et les méthodes d'évaluation des services écosystémiques rendus par les récifs coralliens en Nouvelle-Calédonie et en Polynésie Française. Les instituts de recherche, organismes et bureaux d'études impliqués dans le programme (IRD, CRILOBE, EPHE, GIE Océanide, VTI) ont pour objectif d'appréhender et de construire, en dialogue avec les décideurs, des développements méthodologiques et des outils de politiques publiques pour la gestion des écosystèmes coralliens.

