



SOL

Soutenabil

DYNATSIMO - RÉSILIENCE

« Comprendre et évaluer les dynamiques de développement dans le Grand Sud de Madagascar »

Résumé

Le projet Dynatsimo-Résilience a pour objectif d'analyser les trajectoires de développement dans la région du Grand Sud de Madagascar, région la plus pauvre du pays, confrontée à des crises alimentaires récurrentes provoquées par des aléas climatiques et aggravées par l'enclavement de la région et la défaillance des services publics. Ces dynamiques de développement sont le produit d'interactions complexes, entre environnement agro-écologique, structures socio-économiques et projets d'aide humanitaire ou d'aide au développement.

Objectifs

L'objectif du projet est de mieux appréhender les facteurs de réussite et d'échec des projets et d'interagir avec les acteurs du développement pour contribuer à une

amélioration de l'impact de leurs interventions. L'approche socio-écosystémique qui est mobilisée pour cette analyse nécessite l'apport de plusieurs disciplines. La mise en place d'un observatoire a pour objectif de mener un suivi de ces dynamiques.

Porteurs, antenne(s), partenaires

Claire Gondard (BSE- Université de Bordeaux) **Isabelle Droy** (IRD-UMI SOURCE)

Antenne UMI Madagascar : CERED (Université d'Antananarivo) et IISS

Autres partenaires

- Ministère de l'économie (division évaluation)

- INIST CNRS

Projet MadAtlas et EMIT (Université de Fianarantsoa)

- Ran'Eau (Antananarivo)

- ONG ABRA (Région Anosy)