

Projet FISONG-AP

Biodiversité, développement et gouvernance locale : vers un modèle pour les nouvelles aires protégées marines et côtières de Madagascar

Le projet « FISONG-AP » en quelques lignes

Dans le Nord-Ouest de Madagascar, les nouvelles aires protégées (NAP) d'Ankarea et Ankivonjy font partie du triangle nord, pôle important pour les itinéraires touristiques, qui abrite une grande diversité terrestre et marine

Une richesse qui est fortement menacée par une pression anthropique croissante : pêche, collecte de bois dans les mangroves, augmentation des investissements privés touristiques, suivant une exploitation sans gestion véritable de la ressource.

C'est dans ce contexte que s'inscrit le projet, dont l'action consiste à élaborer avec les collectivités territoriales et l'ensemble des acteurs de la zone des modes de gouvernance, de gestion et de suivi, visant à instaurer une gestion durable des ressources naturelles au niveau des aires protégées.

Ainsi, lancé en mars 2013 pour une durée de 3 ans, le projet doit permettre une conservation effective de la biodiversité au sein des aires protégées de la zone d'intervention tout en contribuant à la réduction de la pauvreté de la population concernée, en veillant à son implication dans la construction et la mise en œuvre des modes de gestion des ressources naturelles socialement et écologiquement durables.

Trois partenaires engagés

dans un projet innovant

Le GRET, ONG française de développement, WCS, une organisation internationale de conservation et l'ONG Fanamby, entité nationale reconnue œuvrant notamment dans l'écotourisme communautaire vont allier leurs efforts pour la mise en œuvre de ce projet novateur qui associe effectivement développement rural agricole, protection des ressources naturelles et développement économique et social au profit des communautés villageoises.

Légende photo



Les objectifs du projet

- Contribuer à la conservation de la biodiversité tout en réduisant la pauvreté des populations concernées par les nouvelles aires protégées.
- Contribuer au développement de politiques publiques de mise en place d'aires protégées plus effective dans la durée

Le projet en chiffres

- 3 nouvelles aires protégées.
- 3 partenaires.
- 3 ans d'intervention.
- 2 structures de gestion des NAP marines et 3 associations touristiques de la NAP terrestre.
- 4 000 habitants (38 villages) pour les NAP marines et 700 pour la NAP terrestre sont parmi les bénéficiaires finaux.

Légende photo



Les principales étapes du projet

- > Analyser les schémas de gouvernance et mécanismes de gestion mis en place pour les NAP marines, côtières et terrestres en cours de création à Madagascar
- > Tester au niveau des 3 NAP des schémas de gouvernance locale et des mécanismes de gestion qui garantissent une implication et un partage équitable des bénéfices pour les communautés locales.
- > Réaliser un diagnostic participatif des modes d'exploitation et des sources de revenus des systèmes de production agricole et pêche et identifier des filières et des innovations techniques à appuyer
- > Tester la modification des itinéraires techniques agricoles et pêche et l'introduction ou le développement d'activités génératrices de revenus.
- Tester un modèle d'écotourisme communautaire de la NAP terrestre et en partager l'expérience et promouvoir l'éventuelle réplication sur les 2 NAP
- > Cone vella ipienis enectorati nem et es mi quatur maiosan tectur as reptur.
- > Sam incto occaborpore lictem qui dest velibus voluptate et ra pa dolores sinveliatem ra est latiorrovit
- > Vid quametur site perio volorem perum, untiatur re nonsequidi delianditata nimus aut facerov idest molupta tendand ucidunt aut que sequae.



Légende photo

LES RÉSULTATS ATTENDUS

- Des schémas de gouvernance locale et des mécanismes de gestion qui garantissent une implication et un partage équitable des bénéfices pour les communautés locales sont testés sur les 3 NAP
- Des activités génératrices de revenus compatibles avec la gestion durable des 2 NAP marines sont identifiées de manière participative et développées
- Un système de suivi simple permettant de mesurer localement l'efficacité environnementale et socio-économique de la gestion des NAP marines et côtières est testé et développé sur les 2 NAP marines
- Les acquis et expériences du projet sont capitalisés et partagés et contribuent à une meilleure reconnaissance des modes de gouvernance et gestion des NAP qui impliquent les communautés



BUDGET « MONTANT DU BUDGET » D'EUROS FINANCÉ PAR :





CONTACT:

« Prénom Nom », « Adresse »

tel : « numéro de téléphone » / e-mail : « adresse@mail »

www.gret.org

Madagascar

