

REDD- FORECA

Réduction des émissions dues à la déforestation et dégradation des forêts – Forêts engagées pour la réduction des émissions de carbone

- ❖ **Durée du projet** : Phase 1, 2007 à 2009, 2 ans
- ❖ **Année de première mise en œuvre** : juillet 2007
- ❖ **Partenaires directs** : communautés paysannes gestionnaires de forêts et de ressources naturelles
- ❖ **Partenaires du projet** : Groupe IC, GTZ/CaPP, ESSA Forêts, vTI, PGDRN

Localisation du projet : Groupe IC : Itasy, Amoron'i Mania, Analanjirifo PGDRN : Tsinjoarivo, Corridor Sud, Tsimanampesotse, Haute Ramena, Mariarano	Rôle et implication du groupe IC dans le projet : Le groupe IC met en œuvre le projet dans 2 sites pilotes : les tapia d'Itasy et Amoron'i mania et à Manompana
Identité des bailleurs de fonds DDC, Direction du Développement et de la Coopération BMELV BMZ	Coût total du projet 1 284 000 euros

❖ **Finalité et objectifs**

Appuyer le Gouvernement de Madagascar dans l'établissement d'un mécanisme visant la réduction des émissions de GES provenant du déboisement et de la dégradation des forêts à Madagascar.

Avec l'approche REDD, le projet permettra à Madagascar de participer à la conception d'un éventuel système international d'échange de quotas d'émissions pour réduire les émissions dues à la déforestation et à la dégradation des forêts. Il contribuera au test de la mise en œuvre d'une méthodologie pour un tel système par le biais de la CCNUCC qui aiderait à réduire les émissions des gaz à effets de serre dues à la déforestation dans les pays qui ne sont pas dans l'Annexe 1. Finalement, il vise à améliorer les perspectives de développement durable au niveau local en contribuant à la conception et au financement de mécanismes efficaces d'utilisations équitables et durables des terres.

❖ **L'approche méthodologique**

Le projet pilote travaillera selon l'approche nationale et sub nationale intégrant les forêts dites « engagées » selon le concept de « forêts engagées ou committed forests ») définie par Forner, Blaser, Robledo et Jotzo (in Climate Change Policy 6, 2006). Dans le cas de Madagascar, une forêt engagée pourrait être une partie des aires protégées existantes, des zones prioritaires désignées par un texte réglementaire (décret) et qui peuvent être des Aires Protégées ou des sites de gestion durable des ressources forestières (SGDF ou KOLOALA).

❖ **Résultats et activités du projet**

Résultat 1- Développement d'une méthodologie REDD pour Madagascar

Développer les instruments de monitoring, d'enregistrement, de validation pour la réduction des émissions provenant de la déforestation et de la dégradation des forêts (méthodologie REDD).

- Définir des méthodologies pour la quantification et le suivi des changements dans les stocks de carbone (au niveau national et au niveau local)
- Déterminer des scénarios de base, d'additionalité, de fuites
- Déterminer les limites du projet de manière participative, définir les approches socio-économiques
- Développer les instruments de monitoring, d'enregistrement, de validation

Résultat 2- appuyer le développement de politiques incluant l'approche de forêts engagées

Au niveau national:

- Evaluer les causes directes et indirectes de la déforestation, sans biais politique ;
- Conceptualiser un état national des situations de départ de la déforestation comprenant non seulement la déforestation mais aussi la dégradation des forêts et d'autres aspects de dégradation de la couverture végétale ;
- Dans le cadre du dialogue politique avec les autorités à Madagascar, préparer le concept général, les mécanismes de gestion des flux financiers et d'intervention aux niveaux local et national ;
- Développer (un modèle) de mécanisme d'échange de quotas d'émissions, établir un système simple de paiements de transfert ;
- Définir des critères clairs et appropriés pour établir et délimiter des forêts engagées à Madagascar, tenant compte des statuts de sites KoloAla et d'aires protégées, en les intégrant dans une approche au niveau de paysages multifonctionnels ;
- Renforcer et développer les capacités nationales

Niveau régional et local :

Contribuer au développement et au maintien de mécanismes efficaces d'utilisation des terres dans les zones contiguës aux forêts engagées ainsi qu'à la gestion durable des forêts engagées

Résultat 3- Mise en œuvre du concept forêts engagées au niveau local

Au niveau local, des connaissances ont été acquises sur les aspects pratiques de la mise en œuvre pour mettre en réserve des forêts menacées comme forêts engagées dans les zones tests de Tsinjoarivo, Manompana, Tapia, Corridor Sud, Tsimanampesotse, Haute Ramena et Mariarano

Résultat 4- Dissémination des résultats de REDD-FORECA

- Renforcer les capacités des acteurs clés à Madagascar pour préparer des soumissions potentielles auprès des instances de la CCNUCC ;
- Rendre les résultats régulièrement publics dans les réunions de SBSTA, COP/MOP et la CCNUCC par le biais de side events, notes aux négociateurs, présentations individuelles