



PROJET ENVIRONNEMENT - MADAGASCAR

Energie renouvelable, protection de l'environnement, développement socio-économique local



130 000 000 d'hectares de forêt sont détruits chaque année dans le monde dont **300 000 hectares** à Madagascar

Présentation de l'association

Planète Urgence est une association de solidarité internationale fondée en 2000. Son objectif est de renforcer l'autonomie des populations locales et de protéger leur environnement. Reconnue d'intérêt général depuis 2009, l'association a intégré le Secteur Action Internationale du GROUPE SOS, 1ère entreprise sociale de France en 2017.

Justification de l'intervention

Dans les régions Itasy et Analamanga, les modes de production et de consommation en bois énergie se traduisent par une exploitation croissante des ressources naturelles, affectant ainsi le climat, la diversité biologique, les équilibres naturels et la vie quotidienne des populations. Planète Urgence intervient pour la protection de la biodiversité et la lutte contre la pauvreté.

3 axes d'intervention



Reboisement et protection des forêt endémiques



Développement de la filière bois/énergie



Développement d'activités économiques durables autour de l'arbre

Financement : 1 895 000 €



Durée 4 ans (2015 - 2019)

Objectifs de Développement Durable

Le projet répond aux objectifs suivants :



3 projets complémentaires



PROJET AFIBERIA

en région Itasy et analamanga

Objectif

Le **projet AFIBERIA** a pour but de préserver la forêt primaire par la structuration de la filière bois énergie. En effet, le charbon est la principale ressource d'énergie et représente, à court terme, la seule source accessible aux ménages. L'amélioration des techniques de carbonisation permet d'économiser 50 % de bois et la production de foyers améliorés permet d'économiser 30 % de charbon. Ce projet doit permettre aux acteurs locaux de devenir autonomes.

Principales activités

- Reboisement de 3 millions d'arbres
- Technique d'amélioration de la carbonisation du charbon de bois et formation des charbonniers
- Commercialisation du charbon de bois
- Production et commercialisation de foyers améliorés
- Appui à la structuration et l'accompagnement des acteurs de la filière bois - énergie



PROJET ALAMAMY

en région Ambohitramdriamanitra

Objectif

le **projet ALAMAMY** contribue à la redynamisation de la filière apicole après le passage de l'épidémie de varroase en 2011 auprès d'une quarantaine de familles structurées en trois associations paysannes pour assurer leur autonomie et la pérennisation du projet.

Principales activités

- Reboisement d'arbres à double vocation (arbres mellifères et arbres à destination du projet « bois- énergie »), depuis la pépinière jusqu'à la plantation
- Appui aux associations de technique améliorée d'apiculture
- Appui technique pour l'autonomisation d'activités de 3 partenaires



PROJET TAPIA

en région Itasy

Objectif

Le **projet TAPIA** a pour but de restaurer l'écosystème à travers le reboisement de tapias, arbre endémique sévèrement impacté par les actions de l'homme et d'apporter un appui au développement de la filière économique de soie sauvage.

Principales activités

- Actions de restauration forestière par la plantation d'arbres tapias
- Opérations de substitution de l'exploitation des tapias à usage énergétique par la plantation d'arbres à croissance rapide, et à vocation énergétique
- Des appuis au développement économique des communautés paysannes, via la plantation d'arbres fruitiers et la redynamisation de la filière soie sauvage

Un impact global

Depuis 2010 :



3 000 000 d'arbres plantés depuis 2010



15 000 bénéficiaires directs

AFIBERIA

75 000 arbres par an

1 500 charbonniers formés

40 000 foyers améliorés produits

ALAMAMY

40 000 arbres par an (eucalyptus et acacia)

3 associations accompagnées

TAPIA

60 000 arbres plantés par an