

Intitulé du projet : ANAKELY - Micro-reboisements "bio-équitable" à Madagascar

Lieu(x) de l'action	Coût de l'action	Rôle dans l'action	PTF - Partenaires techniques et financiers	Dates
Madagascar	Variable selon les ventes de haricots verts		Lecofruit, ProSain	août 2013 - août 2015

Objectifs et résultats de l'action

Objectifs principaux

Dans le cadre du développement de la production et de la commercialisation de haricots verts "bio-équitable", les sociétés Lecofruit (France-Madagascar) et Pro Sain (France) ont fait appel à Etc Terra pour mettre en œuvre un programme de micro-reboisements destiné aux paysans partenaires de ces deux sociétés sur les hautes terres de Madagascar

Objectifs spécifiques

Sur ces terres très peu boisées, les activités de reboisement prévues permettront de subvenir en premier lieu aux besoins des communautés locales mais aussi de satisfaire la demande grandissante en bois, fruits et autres produits non ligneux de la population de la capitale Antananarivo située à proximité

Bénéficiaires

Résultats

R1. Augmentation du revenus des ménages via la vente des produits forestiers ligneux (bois) et non ligneux (fruits, etc.). Chaque ménage pourrait percevoir grâce à la vente des fruits et des bois une somme cumulée de 8,9 M Ariary sur 15 ans, soit une moyenne de 16 €/mois dans un pays où le salaire minimum est de 35 €/mois

R2. Réduction du temps consacré aux corvées de bois

R3. Niveau de sécurisation foncière des parcelles reboisées

R4. Séquestration de CO2 sur 15 ans est de 1416 tonnes pour les 6200 arbres plantés lors de ces deux années de plantation. C'est l'équivalent de 400 allers-retours en avion entre Paris et Antananarivo

R5. Accroissement de la biodiversité locale

Activités

Depuis 2013, 124 paysans ont bénéficié des activités suivantes:**A1.** Formation théorique participative quant aux bénéfices de l'agroforesterie

A2. Distribution de supports techniques où figurent toutes les recommandations techniques depuis le piquetage jusqu'à la mise en terre des plants

A3. Formations pratiques sur les itinéraires techniques de reboisement : piquetage, trouaison, rebouchage, plantation et protection des plants vis à vis du bétail

A4. Plantation de 50 arbres par paysan (en moyenne 32 arbres fruitiers et 18 arbres forestiers). 6200 arbres ont ainsi été plantés avec succès lors de ces deux campagnes qui permettent de poser sur des bases solides la montée en puissance de ce programme de reboisement qui pourrait d'ici fin 2017 concerner 2000 producteurs et 170000 arbres