



## Restauration forestière et nouvelles techniques d'exploitation des versants pour contribuer à la conservation du corridor Ankeniheny-Zahamena

<b>Pays</b>	<b>Madagascar</b>
<b>Bénéficiaire</b>	FAMA
<b>Montant total du projet</b>	22 650 €
<b>Montant de la subvention FFEM</b>	11 000 € (49%)
<b>Partenaires financiers</b>	GEF SGP (10 500 €), FAMA (1 150 €)
<b>Durée du projet</b>	24 mois
<b>Signature de la convention</b>	26 avril 2011

### Contexte

Situé dans le centre-est de Madagascar, à une centaine de kilomètres de la capitale Antananarivo, ce projet de deux ans est mis en œuvre par l'ONG FAMA dans le corridor forestier Ankeniheny-Zahamena. Il couvre une superficie d'environ 2.000 ha dans une zone où la gestion des ressources naturelles a été transférée à une Communauté locale de base (COBA). Un plan d'aménagement et de gestion a été réalisé et un noyau dur de conservation d'une superficie de 800 ha a été défini. Cet écosystème forestier est actuellement sous pression des activités agricoles, notamment de la culture sur brûlis (tavy) et de l'exploitation des versants forestiers.

### Objectifs

L'objectif du projet est de contribuer à la restauration d'une partie du couvert forestier du corridor tout en améliorant en parallèle les revenus des communautés rurales grâce à l'augmentation de la production agricole sur Tanety.

### Principales activités

Les principaux résultats attendus sont :

- Le reboisement de 50.000 plants d'espèces autochtones dans 50 ha de forêt (soit 1.000 plants/ha) située dans la zone de conservation ;
- La mise en place de pare-feux dans les zones les plus sensibles ;
- Le renforcement des capacités des membres de la COBA à travers la mise en place de formations sur des questions de gestion des ressources naturelles et de suivi participatif ;
- La vulgarisation de techniques agricoles alternatives à travers la mise en place de formations et de séances de sensibilisation, l'appui matériel et technique aux paysans et l'organisation d'un concours agricole. L'objectif est ici de vulgariser les techniques agro forestières et les techniques d'association et de rotation des cultures. La riziculture pluviale améliorée sur tanety sera également promue et il sera proposé aux paysans l'utilisation des systèmes de jachères améliorées ;
- Les habitants de 5 villages seront bénéficiaires du projet de FAMA.



FONDS FRANÇAIS POUR  
L'ENVIRONNEMENT MONDIAL



**Pour en savoir plus**

[www.ffem.fr](http://www.ffem.fr)

**Contact projet**

Thomas RAKOTONANDRASANA

[fama.ambahibe@yahoo.fr](mailto:fama.ambahibe@yahoo.fr)