

Contexte Ce projet répond au Programme Forestier National qui s'engage à conserver et remettre en état les trois fonctions intégrales des forêts marocaines (écologiques, sociales et économiques). Le projet s'aligne aussi avec le Plan d'Action National pour la lutte contre la Désertification et la Stratégie pour la conservation de la Biodiversité qui se focalisent sur l'implication active des communautés rurales dans la gestion durable des ressources naturelles.

Date de signature : 10 Novembre 2006

Durée du programme : 2006-2010 (prolongé en 2014)

Partenaire(s) : Fonds pour l'Environnement Mondial (GEF/FEM) ; Haut Commissariat aux Eaux et Forêts et à la lutte contre la Désertification (HCEFLCD) ; Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) ; Corps de la Paix ; WWF.

Budget total : 3 174 658,31US \$

Contribution de l'ADS : 1 063 913,31US \$

Agence d'exécution: HCEFLCD

Localisation : Forêts situés entre le Parc National de Takkeza et autour du SIBE Bou Iblane ; (b) Forêts situés entre Khenifra et le Parc Naturel d'Ifrane.

Population ciblée : Population locale

Objectif global : Contribuer à mettre en place une gestion intégrée des écosystèmes forestiers, susceptible de restaurer leurs fonctions écologiques et de contribuer au développement socio-économique durable des populations rurales

Objectifs spécifiques

1. Contribuer à la protection et à la gestion durable des forêts par des actions de renforcement de capacités en termes de gestion durable de la biodiversité et de montage d'un programme de développement socio-économique à l'intention des communautés locales vivant dans les régions du Moyen Atlas ;
2. Contribuer à la protection et à la gestion durable des sols et la lutte contre l'érosion ;
3. Contribuer à la protection et la gestion durable intégrée des ressources en eau.

Résultats attendus

Des modèles autofinancés et multifonctionnels de restauration et de gestion participative des forêts et parcours sont développés et opérationnels dans les 2 communes pilotes

Le renforcement des capacités des structures communautaires est assuré pour mettre en œuvre, transposer/adapter les modèles de gestion intégrée des forêts

Un système de gestion des connaissances est mis en place pour soutenir la gestion intégrée des écosystèmes forestiers

Les leçons tirées sont intégrées dans les stratégies et dans les approches du projet

Réalisations cumulées à fin 2009

- Identification des partenaires locaux et de 2 groupes communautaires par commune (commune rurale de SKOURA de la région de Fès Boulemane et la Commune rurale de TANOURDI de la région de Meknès-Tafilalet) ,
- Actions de sensibilisation de la population locale ;
- Finalisation des plans d'actions locaux des 2 communes pilotes avec mise en place d'un SIG.
- Lancement du processus participatif au niveau des deux communes pilotes successivement 'TANOURDI et à SKOURA' ;
- Organisation d'ateliers de diagnostic participatif au niveau de la commune de Skoura ;
- Elaboration de la note méthodologique du plan de renforcement des capacités.
- Elaboration d'un plan pilote sur la restauration écologique de l'écosystème forestier d'Itzer (Tanourd)
- Lancement des études thématiques :
 - étude inventaire participatif des connaissances;
 - étude analyse participative des techniques de gestion forestières;
 - étude analyse participative des actions de gestion des parcours; mise en place d'une base cartographique; étude des potentialités des forêts et parcours;
 - analyse du régime fondé sur le prélèvement de redevances...

Réalisations en 2009

38 réunions

1 Atelier sur la restauration écologique, processus participatif de restauration des forêts dégradées, commune rurale de Tanourdi : forêt d'ITZER.

1 plan pilote

en cours de réalisation

Réalisations cumulées en 2010

- Organisation de deux ateliers au profit des partenaires institutionnels,
- Organisation d'ateliers participatifs au niveau des différentes fractions des deux communes
- Organisation de deux groupements communautaires de Tanourdi et le groupement communautaire de Skoura ;
- Réalisation d'études thématiques abordées par des consultations :
 1. Etude pastorale,
 2. Etude des systèmes et techniques de gestion des écosystèmes forestiers,
 3. Etude des potentialités économiques forestières,
 4. Analyse du système actuel des recettes forestière et de son fondement juridique,
 5. Etude du système d'information Géographique,
 6. Etude de suivi et évaluation,
- atelier National pour la présentation des résultats thématiques.
- Choix des parcelles pilotes au niveau des deux communes rurales TANOURDI et SKOURA
- Elaboration de 2 plans de restauration écologique des forêts de GUIGOU et ITZER
- Constitution de 2 comités techniques de suivi de l'expérimentation sur la restauration écologique des forêts ;
- Organisation d'une formation sur la certification forestière au profit des agents des Eaux et Forêts ;
- Préparation du dossier d'appel à consultation restreinte pour la réalisation des forêts de GUIGOU et d'ITZER,
- note méthodologique préliminaire sur la plan de renforcement de capacité par le WWF.

Les leçons tirées sont intégrées dans les stratégies et dans les approches du projet

- Processus participatif pour l'Organisation de la population usagère des écosystèmes forestiers dans les 2 sites pilotes ;
- Renforcement des capacités institutionnelles et locales des acteurs et partenaires concernés ;
- Concrétisation des études thématiques ;
- Mise en place d'un dispositif expérimental portant sur la restauration écologique,
- Mise en place d'un système de gestion des connaissances pour appuyer la gestion intégrée des écosystèmes forestiers