PROJET DE GESTION DE LA BI

PROJET DE GESTION DE LA BIODIVERSITE DE LA RONERAIE DE WASSADOU DEPOT

FICHE RESUME-PROJET PMF/FEM

PAYS: SENEGAL

Organisation requérante (présentation sommaire):

La population des trois communautés rurales de Dialacoto, Missirah et Bala sont essentiellement composées de Mandingues, de Diakhankés, de Peuls et de Soninkés. Les principaux villages riverains de la rôneraie sont Dialacoto, Wassadou Dépôt, Boké, Madina Niéméniké, Nioughany, Sinthiou Madina, Moussa Forêt, Badi-Niériko, Damantang, Hafia Thierno Doura, Mamboya Dialico, Wakilaré Damantang, Médina Tounty, Médina Dépôt (Madina Soko), Médina Dar Salam, Kagnoubé, Médina Missira (Médina Baoussou), Missira Damantang dans la communauté rurale de Dialacoto, Boulacounda et Boké dans la communauté rurale de Missirah, Boubou Ansé, Kounkoudala et Kagnoubé dans la communauté rurale de Bala. Cette population est en majorité paysanne.

Les principales activités socio-économiques de la communautés rurale sont l'agriculture et l'élevage. Les autres activités concernent essentiellement l'exploitation des ressources forestières (exploitation du bois mort, du charbon de bois, exploitation du vin de rônier, etc.), le petit commerce et l'artisanat (puisatiers, maçons, potiers, bûcherons, tisserands, forgerons, etc.).

Sous l'égide des conseils ruraux avec l'appui financier et technique du FDL et d'autres partenaires (CERP, sous préfet), les plans locaux de développement (PLD) ont été élaborés. La démarche adoptée s'est appuyée sur une approche participative impliquant le conseil rural, les villages et les organisations de base à travers des concertations et enquêtes. Lors de ces enquêtes, les principales cibles ont été les conseils ruraux, les chefs de villages, les responsables d'organisations de base. La stratégie mise en place pour toucher les chefs de villages et les responsables d'organisations de base a consisté à organiser des réunions intervillageoises autour de villages centres regroupant les autres. La finalité de ce travail était d'avoir un plan qui présente le diagnostic de la communauté rurale (potentialités, contraintes), les axes prioritaires de développement et les programmes d'actions.

Fort de ses prérogatives, les conseils ruraux, dans le cadre de ce projet, ont facilité la mise en place du comité intervillageois de développement de Dialacoto composé des chefs des villages riverains de la rôneraie et des représentants de jeunes et de femmes. Ce comité à qui le conseil rural a délégué des pouvoirs de gestion des ressources naturelles, se chargera des activités de protection et de conservation de la biodiversité de la rôneraie, d'information, de sensibilisation et d'animation des populations concernées.

Numéro de projet (à remplir par la coordination nationale):

Date de soumission: Octobre 1999

TITRE DU PROJET : GESTION DE LA BIODIVERSITE DE LA RONERAIE DE WASSADOU DEPOT

<u>Personnes ressources du comité intervillageois de développement de Dialacoto (nom, titre, coordonnées) :</u>

- Président : Balla Moussa Camara (Wassadou Dépôt)
- Vice-président : Ansou Barro (Amis de la Nature Dialacoto)
- Secrétaire administratif : Kédian Sidibé (Boulancounda)
- Secrétaire adjoint : Mamoudou Bambara (Médina Niéméniké)
- Trésorière : Aïssatou Dansouba (Dialacoto)
- Trésorière Adjointe : Awa Keïta (Wassadou)
- Secrétaires chargés de la communication et de la formation : Thierno Baldé (Badi) et Bana Souaré (Nioughany)
- Commissaires aux comptes : Dioula Cissé (Wassadou) et Souky Boiro (Wakilaré Damantang)
- Responsables du matériel : Thierno Amadou Diallo (Wassadou) et Soukoung Niabaly (Damantang)
- Conseillers techniques : Brigade forestière de MISSIRAH, le Secteur des Eaux et Forêts de Tamba, le CERP de Missirah, le FDL, le FEM et le PROGEDE.

PROJET

Domaine du PMF/FEM ciblé: La conservation de la biodiversité

Programmes opérationnels PMF/FEM: La conservation communautaire des ressources forestières et la protection des espèces végétales et fauniques menacées de disparition dans un écosystème forestier.

<u>Type de projet</u>: Gestion de la biodiversité de la rôneraie de Wassadou Dépôt

Date de démarrage du projet : Novembre 1999

Durée prévue du projet : 2 ans

FINANCES

Demande de financement au PMF/FEM: 20 390 000 FCFA = 32515,009 US\$ (627,095 CFA = 1 US\$)

Apports de l'organisation: 4 420 000 FCFA = 7048,374 US\$

Autres apports: FDL= 8 704 000 FCFA, soit 13879,874 US\$

COUT PROJET: 33 514 000 FCFA, soit 53443,258 US\$

I- CONTEXTE GENERAL ET PRESENTATION DE LA STRUCTURE REQUERANTE

1.1 Contexte historique

Le Sénégal, depuis son indépendance, a opté pour une politique de décentralisation progressive qui est marquée par quelques grandes dates repères pour ce qui concerne les communautés rurales:

- en 1972, la loi 72.25 du 19 Avril 1972 crée les communautés rurales ;
- en 1990, la loi 90.37 du 8 Octobre 1990 fait du Président du Conseil Rural l'ordonnateur du budget;
- en 1996, de nouveaux textes de lois en matière de décentralisation sont adoptés et prévoient des évolutions dans trois domaines majeurs que sont les transferts de compétences, les moyens financiers et la mise en place de structures de pilotage.

Avec la mise en place de cette décentralisation, la planification, la coordination et l'impulsion des activités de gestion des ressources naturelles et de protection de l'environnement reviennent aux collectivités locales. Ce transfert de compétences à l'échelon local constitue un élément majeur pour mieux appréhender l'état de dégradation des ressources naturelles et prendre les dispositions qui s'imposent.

Les communautés rurales de Dialacoto, Missirah et Bala sont nées de la réforme administrative territoriale et locale, effective dans la région de Tambacounda depuis 1982.

Le territoire de ces communautés rurales est composé de l'ancien canton du Tenda Damantan et d'une petite portion des anciens cantons du Boundou Méridional, du Bélédougou et du Niokolo.

Sous l'égide des conseils ruraux et avec l'appui financier, institutionnel et technique du FDL et d'autres partenaires (CERP, sous préfet), les plans locaux de développement (PLD) ont été élaborés. La démarche adoptée s'est appuyée sur une approche participative impliquant les conseils ruraux, les villages et les organisations de base à travers des concertations et enquêtes. Lors de ces enquêtes, les principales cibles ont été les conseillers ruraux, les chefs de villages et les responsables d'organisations de base.

La stratégie mise en place pour toucher les chefs de villages et les responsables d'organisations de base a consisté à organiser des réunions inter-villageoises autour de villages centres regroupant les autres. La finalité de ce travail était d'avoir des plans qui prennent en compte le diagnostic de la communauté rurale (potentialités, contraintes), les axes prioritaires de développement et les programmes d'actions.

1.2 Situation géographique

La zone de la rôneraie est située en grande partie dans la communauté rurale de Dialacoto. Elle est limitée au Nord par les communautés rurales de Kothiary et de Bani-Israël (arrondissement de Bala), au Sud par la communauté rurale de Dialacoto, à l'Ouest par la communauté rurale de Missirah. La superficie de la communauté rurale de Dialacoto est de 6202 km².

Cette communauté rurale compte dans son terroir une partie du Parc National de Niokolo-Koba (près de 40 % de son étendue) et une forêt classée de 121 000 hectares (forêt de Diambour). L'importance de l'emprise du parc et de la forêt sur l'espace communautaire fait que le terroir mobilisable pour les activités agricoles est exigu.

1.3 Description de la population

La population des trois communautés rurales de Dialacoto, Missirah et Bala sont essentiellement composées de Mandingues, de Diakhankés, de Peuls et de Soninkés. Les principaux villages riverains de la rôneraie sont Dialacoto, Wassadou Dépôt, Boké, Madina Niéméniké, Nioughany, Sinthiou Madina, Moussa Forêt, Badi-Niériko, Damantang, Hafia Thierno Doura, Mamboya Dialico, Wakilaré Damantang, Médina Tounty, Médina Dépôt (Madina Soko), Médina Dar Salam, Kagnoubé, Médina Missira (Médina Baoussou), Missira Damantang dans la communauté rurale de Dialacoto, Boulacounda et Boké dans la communauté rurale de Missirah, Boubou Ansé, Kounkoudala et Kagnoubé dans la communauté rurale de Bala. Cette population est en majorité paysanne.

1.4 Situation économique et sociale

Les principales activités socio-économiques de la communautés rurale sont l'agriculture et l'élevage. Les autres activités concernent essentiellement l'exploitation des ressources forestières (exploitation du bois mort, du charbon de bois, exploitation du vin de rônier, etc.), le petit commerce et l'artisanat (puisatiers, maçons, potiers, bûcherons, tisserands, forgerons, etc.).

Les conseils ruraux, dans le cadre de ce projet, ont facilité la création d'un comité intervillageois de développement composé, des chefs de villages riverains de la rôneraie, des représentants de jeunes, de femmes et de l'Association des Amis de la Nature de Dialacoto. Ce comité, à qui les conseillers ruraux ont délégué des pouvoirs de gestion de la rôneraie, se chargera des activités de protection et de conservation de la biodiversité de la rôneraie, d'information, de sensibilisation et d'animation des populations riveraines.

II- DOMAINES FOCAUX ET PROGRAMMES OPERATIONNELS DU FEM CIBLES

Le domaine focal du FEM ciblé est la conservation de la biodiversité.

La conservation communautaire des ressources forestières et la protection des espèces végétales et fauniques qui sont menacées de disparition dans un écosystème forestier.

III- JUSTIFICATION

La rôneraie de Wassadou Dépôt se trouve dans la communauté rurale de Dialacoto. Par son poids écologique, économique et social indéniable, cette rôneraie revêt une importance capitale pour les villageois riverains. Mais, le couvert végétal sur l'axe Wassadou-Dialacoto connaît un degré de dégradation sévère à cause de la concentration de la population et des activités dans cette zone.

En effet, ces populations tirent du rônier une gamme riche et variée de produits forestiers et leurs dérivés qui sont entre autres :

les lattes issues du stipe (tronc du rônier fendu) sont très prisées comme bois de services notamment dans les concessions modernes des toitures;

le vin est récolté par la voie de la saignée du rônier mâture ; c'est une exploitation qui compromet toute utilisation durable de la ressource, en ce sens qu'elle entraîne une mortalité progressive de l'arbre par un premier signe perceptible de flétrissement des feuilles et ensuite de pourrissement de la cime ;

Les lattes et éponges sont confectionnées à base de feuilles de rônier.

A titre d'illustration, on remarque, à travers les données du tableau ci-dessous, que certaines ressources subissent une pression de plus en plus forte.

PRODUITS	1995	1996	1997
Huile de palme	1425 litres	- p 1	2 -
Nattes	142	463	540
Eponges	3475 kg	17699 kg	9895 kg
Balais	120 kg	- 3	-
Feuilles de rônier	2150 kg	52245 kg	34070 kg
Crintings (panneaux)	- "	2000 panneaux	10000 panneaux
Chaises (unités)		-	80 unités

CERP MISSIRAH, 1998 SOURCE:

Tous ces sous-produits forestiers autorisés (nattes et éponges) ou clandestins (lattes et vin) font l'objet d'un commerce qui contribue significativement à diversifier les sources de revenus des populations riveraines (mandingues, peuls, bassaris, kognadjis et soninkés).

Cependant, l'agriculture reste la principale activité de ces ethnies, même si parfois, on y rencontre certains autochtones qui s'adonnent à l'élevage, la pêche, l'apiculture, la production de bananes et l'exploitation de bambous en crinting.

Malgré cet important rôle économique joué par cette rôneraie, elle se trouve aujourd'hui dans un état de dégradation très prononcé du fait des agressions multiples dont elle fait l'objet. En effet, même s'il existe encore un potentiel ligneux non négligeable le long du fleuve Gambie et de son bras le Niériko, la densité a considérablement diminué au niveau de ce biotope. On y rencontre, par endroits, plusieurs sujets morts du fait de la saignée pour la production de vin. D'ailleurs, toutes ces agressions sont d'origine principalement anthropique et ont pour noms par ordre d'ampleur décroissante :

- l'exploitation clandestine de lattes par les riverains et les étrangers au terroir ;
- la saignée du rônier pour la production de vin qui est une activité clandestine exercée par les bassaris et les kognadjis;
- les feux de brousse qui menacent surtout les jeunes pousses de la régénération naturelle;
- le défrichement à des fins agricoles.

Du point de vue faunique, la présence des ressources en eau attire beaucoup d'animaux comme le cynocéphale, le guib harnaché, le phacochère, le porc-épic, le crocodile, la langouste, le varan, le martin pêcheur, le calao, la tortue, les poissons d'eau douce (silures, carpes, etc.).

La mise en place de ce projet pourrait créer un environnement favorable à la régénération des espèces forestières et atténuer la pression exercée par les populations sur cette réserve de biodiversité.

IV- OBJECTIFS DU PROJET

L'objectif global est la régénération de la rôneraie par la mise place d'un cadre de gestion et d'utilisation durable des ressources.

Les objectifs spécifiques sont :

- Protection de la rôneraie;
- Conservation de la biodiversité de la rôneraie;
- Proposer un cadre alternatif d'utilisation durable des ressources de la rôneraie et lutter contre la pauvreté;
- Renforcement des capacités et visibilité.

LIENS ENTRE LES OBJECTIFS DU PROJET, LES DOMAINES FOCAUX ET LES PROGRAMMES OPERATIONNELS DU FEM

NOM DU PROJET : GESTION DE LA BIODIVERSITE DE LA RONERAIE DE WASSADOU DEPOT

Numéro de projet

Nom de l'organisation : Comité intervillageois de développement de Dialacoto

Objectifs du projet :

L'objectif global du projet est la régénération de la rôneraie par la mise place d'un cadre de gestion et d'utilisation durable des ressources.

Objectifs spécifiques:

Protection de la rôneraie;

Conservation de la biodiversité de la rôneraie;

Proposer un cadre alternatif d'utilisation durable des ressources de la rôneraie et lutter contre la pauvreté;

Renforcement des capacités et visibilité.

Domaines du FEM: Le domaine focal du FEM ciblé est la conservation de la biodiversité.

Programme Opérationnel du FEM: La conservation communautaire des ressources forestières et la protection des espèces végétales et fauniques menacées de disparition dans un écosystème forestier.

Durée du Projet : 2 ans

V- RESULTATS ET ACTIVITES

5.1 RESULTATS ATTENDUS

La rôneraie régénérée à travers la mise en place d'un cadre alternatif de gestion et d'utilisation durable des ressources naturelles (végétales et fauniques).

Les résultats intermédiaires sont :

- La rôneraie est protégée contre les agressions et les pressions anthropiques ;
- Une brigade de protection de la biodiversité est installée ;
- Une utilisation soutenable de la rôneraie est réalisée;
- Une régénération naturelle est notée et la faune est réhabilitée ;
- Des revenus sont générés et la pression exercée sur le rônier et le bambou réduite ;
- Les capacités des bénéficiaires sont renforcées ;
 - De bonnes pratiques sont introduites, adoptées et partagées.

5.2 ACTIVITES

Le conseil rural, vu l'appui financier et institutionnel apporté par le FDL et les compétences qui lui sont transférées en matière d'environnement et de gestion des ressources naturelles, est l'organe chargé d'appliquer, de coordonner et d'exécuter les politiques dans ce domaine.

A cet effet, il a délégué au comité intervillageois de gestion de la rôneraie des pouvoirs de surveillance, de contrôle et d'organisation des séances de sensibilisation, d'animation et de formation des populations riveraines en collaboration avec le CERP de Missirah, le Secteur des Eaux et Forêts de Tamba, le FDL, le PROGEDE et le FEM.

Les actions ci-après sont prévues avec l'appui de ces partenaires :

- Diagnostic et inventaire pour la mise en place d'une base de données de référence;
- Elaboration d'un plan d'aménagement et de gestion concerté et participatif;
- Mise en place d'un comité de gestion et d'un comité de biodiversité;
- Matérialisation des contours de la rôneraie (haies vives, pare feux verts, pare feux nus, etc.);
- Surveillance de la biodiversité de la rôneraie ;
- Elaboration d'une charte régissant l'exploitation ;
- Organisation et concertation avec les populations ;
- Equipement de la brigade ;
- Information, sensibilisation, communication;
- Promotion de l'entrepreneuriat rural basé sur l'artisanat local;
- Amélioration des techniques d'exploitation pour une utilisation soutenable des ressources forestières (lattes, éponges, vins, etc.);
- Application et vulgarisation de méthodes d'exploitation soutenable ;
- Lutte contre les feux de brousse et équipement des comités ;
- Protection des jeunes pousses, achat et reboisement de noix de rôniers ;
- Mise en défens ;

Mise en place de petits projets d'aviculture, d'embouche ovines et bovines, crédit revolving;

Mise en place d'ateliers pilotes d'artisanat local de valorisation des produits de la rôneraie;

Formation aux techniques d'exploitation du rônier;

Formation en organisation et gestion des organisations de base;

Echanges d'expériences avec le parc national du Badiar en Guinée et à Thiès;

Réalisation et vulgarisation de fiches techniques;

Confection de documents audiovisuels et T-shirt;

Diffusion des résultats du projet;

Suivi et évaluation.

GRILLE DES RESULTATS ATTENDUS ET INDICATEURS CORRESPONDANTS

RESULTATS ATTENDUS	CONTENU DU PROJET
RESULTAT 1-1 : la rôneraie est protégée contre les agressions et les pressions anthropiques	OBJECTIF 1: protection de la rôneraie basée sur un plan d'aménagement et un mode de gestion rationnel et participatif
	<u>Activité 1.1.1</u> : Mise en place d'un comité de gestion et d'un comité biodiversité;
	Activité 1.1.2: Diagnostic et inventaire pour la mise en place d'une base de données de référence (Baseline Data);
Box M	Activité 1.1.3: Elaboration d'un plan d'aménagement et de gestion concertée et participative;
	Activité 1.1.4: Matérialisation des contours de la rôneraie (haies vives, pare feux verts, pare feux nus, etc.)
	Activité 1.2.1 : Surveillance de la biodiversité de la rônerais
Résultat 1.2 : Une brigade de protection de la biodiversité est installée	Activité 1.2.2 : Elaboration d'une charte régissant l'exploitation et d'un règlement intérieur ;
	Activité 1.2.3: Organisation et concertation avec les populations
Para de la Carlo d	Activité 1.2.4: Equipement de la brigade

OBJECTIF 2 : Conservation de la biodiversité de la RESULTAT 2.1: Une utilisation soutenable rôneraie de la rôneraie est réalisée Activité 2.1.1: Information, sensibilisation, communication Activité 2.1.2: Promotion de l'entrepreneuriat rural basé sur l'artisanat local Activité 2.1.3: Amélioration des techniques d'exploitation pour une utilisation soutenable des ressources forestières (lattes, éponges, vins, etc.) Activité 2.1.4: Application et vulgarisation de méthodes d'exploitation soutenable Activité 2.2.1: lutte contre les feux de brousse et Résultat 2..2: Une régénération naturelle est équipement des comités notée et la faune est réhabilitée Activité 2.2.2: Protection des jeunes pousses, achat et reboisement de noix de rôniers

Activité 2.2.3: Mise en défens

OBJECTIF 3: Proposer un cadre alternatif d'utilisation

durable des ressources de la rôneraie et lutter contre la

Activité 4.2.3: Diffusion des résultats du projet

Activité 4.2.4: Suivi et évaluation

bambou réduite Activité 3.1.1: Mise en place de projets d'aviculture, d'embouches ovines et bovines, crédit revolving Activité 3.1.2: Mise en place d'ateliers pilotes d'artisanat local de valorisation des produits de la rôneraie; OBJECTIF 4: Renforcement des capacités et visibilité Résultat 4.1 : Les capacités des bénéficiaires sont renforcées Activité 4.1.1: Formation aux techniques d'exploitation du Jevi rônier Activité 4.1.2: Formation en organisation et gestion des organisations de base Activité 4.1.3: Echanges d'expériences avec le parc national du Badiar en Guinée et à Thiès Activité 4.2.1: Réalisation et vulgarisation de fiches Résultat 4.2 : De bonnes pratiques sont techniques de suivi introduites, adoptées et partagées Activité 4.2.2 : Confection de documents audiovisuels et

pauvreté

RESULTAT 3.1 : Des revenus sont générés

et la pression exercée sur le rônier et le

Tshirt

VI- PLAN D'EVALUATION ET DE DURABILITE DU PROJET

Au cours de l'exécution des activités du projet, il sera mis en place un plan d'évaluation et de durabilité qui sera établi comme suit :

• au niveau interne :

Le comité de gestion, chargé de superviser et de contrôler l'ensemble des actions à conduire sera composé des chefs de villages, des jeunes et des femmes des villages riverains de la rôneraie. Il identifiera des personnes ressources potentielles dans les villages pour renforcer la surveillance et assumera les fonctions de sensibilisation, d'information et d'animation des populations ;

• au niveau externe :

Le conseil rural de Dialacoto délégataire des pouvoirs au comité, le Secteur des Eaux et Forêts et Chasse de Tambacounda, le CERP de Missirah en collaboration avec le FDL, le FEM et le PROGEDE feront l'évaluation technique des activités tous les six (6) mois. Ils seront chargés d'évaluer l'impact social et économique du projet.

L'évaluation sur l'amélioration de la biodiversité se fera annuellement par une équipe extérieure afin de mesurer la régénération naturelle des jeunes pousses du rônier, la diminution du taux de mortalité des arbres exploités, le comptage des espèces régénérées,

VII- GESTION: STRATEGIE ET ORGANISATION

Le projet de gestion de la biodiversité de la rôneraie a une durée prévue sur 2 ans.

En matière de stratégie et d'organisation des populations autour de la rôneraie, il sera mis en place un comité intervillageois de gestion chargé des activités à mener. Ce comité dont la fonction de membre est bénévole a reçu du conseil rural les pouvoirs de surveillance, de contrôle et de gestion cette rôneraie. Il sera tenu périodiquement des séances de sensibilisation et d'information et de communication à l'intention du comité et des populations riveraines de la rôneraie. Des séances de formation seront dispensées par les Eaux et forêts de Tamba avec l'appui du CERP, du FDL, du FEM et du PROGEDE. De même, des sessions annuelles de recyclage seront organisées à l'intention du comité.

Sur le plan organisationnel, le comité a opté pour une gestion rapprochée de la rôneraie afin de lui assurer une réussite totale. Dans ce comité, les chefs de villages riverains de la rôneraie de même que les représentantes des femmes et des jeunes en constituent l'ossature.

Le secteur des Eaux et Forêts de Tamba, la brigade forestière et le CERP de Missirah), le FDL, le FEM et le PROGEDE seront considérés comme des conseillers techniques.

Des personnes ressources pourront être cooptées dans les villages et joueront le rôle de relais techniques, une manière d'associer le maximum d'atouts pour une gestion réussie.

Calendrier des activités prévues

BREVE DESCRIPTION DU RESULTAT 1.1.: La rôneraie est protégée contre les agressions et les			DURE	DUREE DE L'ACTIVITE EN MOIS ET EN ANNEES	ACTIVI	TE EN	MOIS F	TEN	ANNEE	S		
ACTIVITES	Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Oct	Nov	Déc
Activité 1.1.1 : Mise en place d'un comité de gestion et d'un comité Biodiversité	Xa1 >>	Xal										
Activité 1.1.2: Diagnostic et inventaire pour la mise en place d'une base de données de référence (Baseline Data)			Xa1	Xa1								
Activité 1.1.3 : Elaboration d'un plan d'aménagement et de gestion concertée et participatif de la rôneraie;					Xa1	Xa1				21		
la rôneraie	Xa2	Xa2	Xa2				Xa1,2 Xa1,	Xa1, 2	Xa1, 2			Xa1, 2
s la	Xa2	Xa2	Xa2	Xa2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2			4	Xa1, 2	Xa1, 2
Activité 1.1.6: Elaboration d'une charte régissant l'exploitation				Δ(Xa1	Xa1	Xa1					
BREVE DESCRIPTION DU RESULTAT 1.2: Une		,	DURI	DUREE DE L'ACTIVITE EN MOIS ET EN ANNEES	ACTIV	ITE EN	MOIS	ET EN	ANNE	ES		
ACTIVITES											Vol	Vol
Organisation et concertation avec les	Xa2	Xa2	Xa2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2				7a1,	2
populations Activité 1.2.2 : Equipement de la brigade					Xa1	Xa1						

BREVE DESCRIPTION DU RESULTAT 2.1 : Une			DURE	E DE L'	ACTIVI	TE EN	DUREE DE L'ACTIVITE EN MOIS ET EN ANNÉES	ANNE	2		
A CHILITITES											Xa1
Activité 2.1.1: Information, sensibilisation,	Xa1.2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2		Xa1,2	Ad1,	2
									2010	Xal,	Xa1,
Promotion de l'entrepreneuriat rural basé	Xa2	Xa2	Xa2	Xa2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2		A31,2		2
élioration des techniques d'exploitation soutenable des ressources forestières	Xa2	Xa2	Xa2	Xa2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2				Xa1, 2
(latter énonges vins etc.) brousse;					10					Xa1,	Xa1,
n et vulgarisation de méthodes	Xa2	Xa2	Xa2	Xa2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2		Xa1,2	2	2
d'exploitation soutenable REFUT 2.2: Une			DUR	EE DE L	ACTIV	TTE EN	DUREE DE L'ACTIVITE EN MOIS ET EN ANNEES	N ANN	EES		
régénération naturelle est notée et la faune réhabilitée											Xa1,
Activité 2.2.1 : Lutte contre les feux de brousse et équipement des comités	Xa2	Xa2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2		Xa1,2	Xa1, 2	7
							Vol	Xa1		Xa1.	Xa1.
Activité 2.2.2: Protection des jeunes pousses, achat et	Xa2	Xa2	Xa2	Xa2	Xa2	Xa2	Xa1,2 2		Xa1,2	7	2
reboisement de noix de rôniers							21.12		Va1 2	Xa1,	Xal,
Activité 2.2.3 : Mise en défens	Xa2	Xa2	Xa2	Xa2	Xa1,2	Xa1,2	Xa1,2		7,100	2	7
BREVE DESCRIPTION DU RESULTAT 3.1: Des	-1		DUR	EE DE 1	L'ACTI	VITE EN	DUREE DE L'ACTIVITE EN MOIS ET EN ANNEES	EN ANN	IEES		
revenus sont generes et la pression en								-	-	-	1-7
Activité 3.1.1: Mise en place de projets d'aviculture,		Xa2	Xa2	Xa2		Xa1	Xa1			Xal	
d'embouches ovines et bovines, crédit revolving				CoV	Va7	Xa1 2	Xa1.2			Xa1,	Xa1,
Activite 3.1.2 : Mise en place a activity process				784	7	-6				1	

BREVE DESCRIPTION DU RESULTAT 4.1: Les			DURE	E DE L'	ACTIV	ITE EN	DUREE DE L'ACTIVITE EN MOIS ET EN ANNEES	EN ANN	EES		
Activité 4.1.1. Formation aux techniques d'exploitation du			Xa2	Xa2		Xa1,2 Xa1,2	Xa1,2		Xa1,2 Xa1,	Xal, 2	
rônier Activité 4.1.2: Formation en organisation et gestion des	Xa2	Xa2								Xal, 2	Xa1, 2
organisations de base Activité 4.1.3: Echanges d'expériences avec le parc	>		9		Xa2	ź					Xa1
BREVE DESCRIPTION DU RESULTAT 4.2 : De bonnes pratiques sont introduites, adoptées et			DUR	E DE L	ACTIV	TTE EN	DUREE DE L'ACTIVITE EN MOIS ET EN ANNEES	EN ANI	VEES		
partagées Activité 4.2.1: Réalisation et vulgarisation de fiches	Xa2	Xa2					×	Xa1 Xa1	Xa1		
techniques <u>Activité 4.2.2</u> : Confection de documents audiovisuels et T-	,		Xa2	Xa2	Xa2				Xa1	Xa1	Xa1
shirt Activité 4.2.3 : Diffusion des résultats du projet			Xa2	Xa2	Xa2					Xa1, 2	Xa1, 2
Activité 4.2.4 : Suivi et évaluation	Xa2					Xa1,2				77	Xa1, 2
					5	1					

NB: Jan Xa1,2 Signifie que l'activité se déroule au mois de Janvier des années 1 et 2.

VIII- PRESENTATION DU BUDGET

RESULTATS ET ACTIVITES	POSTES	CO-	FINANCEMI	ENT
RESULTATS ET ACTIVITES	BUDGE- TAIRES	FEM (FCFA)	FDL (FCFA)	POP/CR (FCFA)
RESULTAT 1.1: La rôneraie est protégée contre les agressions et les pressions				
anthropiques				
ACTIVITES			200 000	
1.1.1 : Mise en place d'un comité de gestion et d'un comité de biodiversité			900 000	
1.1.2 : Diagnostic et inventaire pour la mise en place d'une base de données de référence	-	900 000	500 000	2 -
(Baseline Data) 1.13: Elaboration d'un plan d'aménagement et		1 500 000	850 000	
de gestion concertée et participative 1.1.4 : Matérialisation des contours de la rôneraie	*	1 500 000	1 000 000	1 500 000
(haies vives, pare feux verts, pare feux nus, etc.) 1.1.5 : Surveillance de la biodiversité de la		650 000		500 000
rôneraie 1.1.6: Elaboration d'une charte régissant		700 000		
l'exploitation et d'un règlement intérieur RESULTAT 1.2 : Une brigade de protection de la biodiversité est installée				
	- N		7 7 4	
ACTIVITES 1.2.1: Organisation et concertation avec les			650 000	
populations		1 500 000	***************************************	
1.2.2 : Equipement de la brigade	-	1 300 000		
RESULTAT 2.1/ Une utilisation soutenable de la rôneraie est réalisée				
ACTIVITES			200,000	-
2.1.1 : Information, sensibilisation, communication			920 000	
2.1.2 : Promotion de l'entrepreneuriat rural basé sur l'artisanat local		1 200 000	350 000	310 000
2.1.3 : Amélioration des techniques d'exploitation pour une utilisation soutenable des ressources forestières (lattes, éponges, vins, etc.)	1	750 000	-	
2.1.4 : Application et vulgarisation de méthodes d'exploitation soutenable		550 000	350 000	
RESULTAT 2.2 : Une régénération naturelle est notée et la faune est réhabilitée				*
ACTIVITES				
2.2.1 : lutte contre les feux de brousse et équipement des comités villageois	251.5	950 000	484 000	
2.2.2 : Protection des jeunes pousses, achat et		800 000		550 000
reboisement de noix de rôniers		750 000		860 000
2.2.3 : Mise en défens		/50 000		300 00

3.1.2 : Mise en place d'ateliers pilotes d'artisanat		1 930 000		
crédit revolving 3.1.2 : Mise en place d'ateliers pilotes d'artisanat		1 950 000		
local de valorisation des produits de la rôneraie				
RESULTAT 4.1 : Les capacités des				
bénéficiaires sont renforcées				0
ACTIVITES ** Activities ** Act		980 000	V.	F
4.1.1: Formation aux techniques d'exploitation				1
du rônier 4.1.2 : Formation en organisation et gestion des		440 000	500 000	4
4.1.2 : Formation en organisation et gestion des			Y	
organisations de base 4.1.3 : Echanges d'expériences avec le parc	400	920 000		
national du Badiar en Guinée et à Thiès				
RESULTAT 4.2: De bonnes pratiques sont		100		
introduites, adoptées et partagées		-		
ACTIVITES			770.000	
4.2.1 : Réalisation et vulgarisation de fiches			550 000	
techniques				
4.2.2 : Confection de documents audiovisuels et		950 000		
T-shirt			(50,000	
4.2.3 : Diffusion des résultats du projet		200,000	650 000	
4.2.4 : Suivi et évaluation	27	900 000	0.704.000	4 420 000
Sous total		20 390 000	8 704 000	4 420 000
TOTAL BUDGET PROJET		33 5	14 000	

NB: La participation de la population en nature (main d'œuvre, apports de matériaux locaux, investissements humains) est estimée à 4 420 000 F CFA, soit 13,18 % du coût du projet et 21,68 % du montant sollicité au FEM. Les autres apports seront assurés par le FDL à hauteur de 8 704 000 F CFA.

Le projet sera ouvert aux autres partenaires comme le PROGEDE, etc.

VIII- REPARTITION RUBRIQUES DU BUDGET

RESULTATS ET ACTIVITES	RUBRIQUES	MONTANT PREVU (FCFA)	
	A : Information, sensibilisation population dans les 23 villages riverains de la rôneraie	250 000	
: Mise en place d'un comité de gestion et d'un	B : Assemblée villageoise et élection du Comité Intervillageois de Développement	200 000	
	C : Encadrement et suivi	450 000	
	A: Information/sensibilisation populations	250 000	
I Magnostic of mivolitume pour au	B : Diagnostic et inventaire de données	650 000	
a uno outo or or	C : Etablissement d'une base de données	500 000	
Data)	A: Tenue d'ateliers villageois (diagnostic participatif)	650 000	
3 : Elaboration d'un plan d'aménagement et de gestion concertée et participative	B: Organisation de transects, carte sociale, carte de terroirs, etc. (achat de fournitures)	500 000	
	C : Encadrement et suivi	1200 000	
	A : Achat de matériel (66 râteaux, 66 haches, et fourches, battoirs) et équipement	1 270 000	
4 : Matérialisation des contours de la rôneraie	B: Achat de 9800 plants pour reboisement (pare feux verts, haies vives, etc.)	980 000	
(haies vives, pare feux verts, pare feux nus, etc.)	C : Ouverture de pare feux nus	1 500 000	
	D : Entretien	250 000	
- 2 1	A : Séances d'animation, d'information	650 000	
5 : Surveillance de la biodiversité de la rôneraie	B : Contrôle, suivi	500 000	
6 : Elaboration d'une charte régissant l'exploitation et d'un règlement intérieur	A : Encadrement et suivi	700 000	
7 : Organisation et concertation avec les populations		650 000	
	A: Achat matériel (pelles, pics, râteaux, coupe-coupe, haches, fourches, etc.)	1 000 000	
8 : Equipement de la brigade	B : Achat matière et fournitures	250 000	
	C: Moyens de communication (transport)	250 000	
9: Information, sensibilisation, communication		920 000	
10 : Promotion de l'entrepreneuriat rural basé sur l'artisanat local		1 870 000	
11: Amélioration des techniques d'exploitation pour une utilisation soutenable des ressources forestières (lattes, éponges, vins, etc.)		750 000	
12 : Application et vulgarisation de méthodes d'exploitation soutenable		900 000	
13 : lutte contre les feux de brousse et équipement	A : Achat de matériels et équipement des comités de lutte	1 270 000	
des comités villageois	B : Frais d'animation	164 000	
	A : Ramassage de noix de rôniers	150 000	
14: Protection des jeunes pousses, achat et	B : Installation de pépinières	250 000	
reboisement de noix de rôniers	C : Achat de matériel et d'équipement	950 000	

		1 610 000
5 : Mise en défens	A : Achat de sujets, d'aliments	1 500 000
	B : Achat de matériel et d'équipement	1 200 000
6 : Mise en place de petits projets d'aviculture,	C : Construction du poulailler et de l'étable	1 000 000
d'embouches ovines et bovines, crédit revolving	D : Formation technique et en gestion	500 000
18-14	A: Encadrement et suivi (frais formation, appui technique, séminaires, etc.)	980 000
17 : Mise en place d'ateliers pilotes d'artisanat local de valorisation des produits de la rôneraie	B: Achat petits matériels (scies, rabots, etc)	970 000
18 : Formation aux techniques d'exploitation du	2 sessions de formation de 5 jours chacune pour 66 auditeurs à raison de 1500 F CFA/J	990 000
rônier 19 : Formation en organisation et gestion des organisations de base	2 sessions de formation de 5 jours chacune pour 66 auditeurs à raison de 1500 F CFA/J	990 000
organisations de base 20 : Echanges d'expériences avec le parc national du Badiar en Guinée et à Thiès	1 seule visite au Parc Badiar ou à Thiès	850 000
21 : Réalisation et vulgarisation de fiches		550 000
techniques 22 : Confection de documents audiovisuels et T-		950 000
shirt		650 000
23 : Diffusion des résultats du projet	2 missions de suivi et évaluation	900 000
24 : Suivi et évaluation	Z IIIISSIOIIS de Saivi de C. IIII	33 514 000
TOTAL BUDGET		

LISTE DES MEMBRES DU COMITE INTERVILLAGEOIS DE DEVELOPPEMENT ET DE GESTION DE LA RONERAIE DE WASSADOU DEPOT

PRENOMS ET NOM	FONCTION	VILLAGES
Sounkarou Diamba	Chef de village	DIALACOTO
Aïssatou Dansouba	GPF	69
Ansou Barro	Jeune	49
Balla KEITA	chef de village	WASSADOU DEPOT
Balla Moussa KEITA	Jeune	69
Awa KEITA	GPF	69
Mamadou SAGNA	chef de village	BADI NIERIKO
Thierno BALDE	Jeune	69
Soucouta DIEBAKHATE	GPF	69
Thierno Amadou DIALLO	chef de village	BOKE
Boukariyou DIALLO	Jeune	65
Fatoumata DIALLO	GPF	65
Malé BAMBARA	chef de village	Médina Niéméniké
Mamadou BAMBARA	Jeune	65
Coumba SOUARE	GPF	69
Mady SANOUKHO	chef de village	NIOUGHANY
Bana SOUARE	Jeune	0
Founé SANOKHO	GPF	
Pathé BALDE	chef de village	SINTHIOU MADINA
Abdoul CAMARA	Jeune	69
Adama KEITA	GPF	69
Samba CAMARA	chef de village	MOUSSA FORET
	Jeune	69
Abdoulaye BA	GPF	65
Mariama NDIAYE	chef de village	BOULACOUNDA
Baoussou DRAME	50000	BOOLACOUNDA
Kédian SIDIBE	Jeune	
Kounady SIDIBE	GPF	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR
Sankoung NIABALY	chef de village	DAMANTANG
Mouhamadou NIABALY	Jeune	65
Diabou CAMARA	GPF	69
Thierno Doura BA	chef de village	HAFIA THIERNO DOURA

Diouldé SOUARE	Jeune	69
Dieynabou DIALLO	GPF	69
Touma DIAO	Chef de village	WAKILARE DAMANTANG
Souky BOIRO	Jeune	65
Souna MBALLO	GPF	69
Kaly BOIRO	chef de village	MAMBOYA DIALICO
Mady BALDE	Jeune	69
Sadio MBALLO	GPF	69
Sara CAMARA	chef de village	MADINA TOUNTY
Hambaïlo MANE	Jeune	69
Binta MANE	GPF	69
Amadou CAMARA	Chef de village	Médina Dépôt
Diouma CAMARA	Jeune	69
Dieynabou SOW	GPF	69
Lamara BA	chef de village	Médina Dar Salam
Boubacar DIALLO	Jeune	69
Penda Boundou BALDE	GPF	69
Ousmane DIALLO	chef de village	Missirah Damantang
Khadiry SOW	Jeune	69
Penda CAMARA	GPF	69
El Hadji Baoussou DRAME	chef de village	Médina Missirah
Kéba Kaloga	Jeune	69
Kanny Dansokho	GPF	. 69