

01 AOUT 2011

2170

ASSOCIATION INTERVALLAGEOISE DE GANDON

Siège social : RAO

**PROJET DE RESTAURATION ET DE
CONSERVATION DE LA BIODIVERSITE DANS
LA FORET CLASSEE DE RAO**

**Contact : Alé Diagne, président de l'AIV
Téléphone : 00221 701060463 RAO**

AVRIL 2011

SOMMAIRE

- 1. CONTEXTE GLOBAL**
- 2. PRESENTATION DE LA STRUCTURE REQUERANTE**
- 3. DOMAINES FOCALISÉS ET PROGRAMME(S) OPERATIONNEL(S) DU FEM CIBLE(S)**
- 4. JUSTIFICATION**
- 5. OBJECTIFS DU PROJET**
- 6. RESULTATS ET ACTIVITES**
- 7. DESCRIPTION DES ACTIVITES**
- 8. PLAN D'EVALUATION ET DE DURABILITE DU PROJET**
- 9. GESTION : STRATEGIE ET ORGANISATION**
- 10. STRATEGIE DE COMMUNICATION/ VISIBILITE / GESTION DES CONNAISSANCES**
- 11. BUDGET**

LISTE DES TABLEAUX

- RESUME DU BUDGET
- BUDGET DETAILLE
- GRILLE DES RESULTATS ATTENDUS ET INDICATEURS CORRESPONDANTS
- CALENDRIER DES ACTIVITES
- TABLEAU DE REPARTITION DU BUDGET DANS LE TEMPS

FICHE RÉSUMÉ- PROJET PMF/FEM

INFORMATIONS GENERALES

Titre du projet : Projet de conservation de la biodiversité de la forêt classée de Rao.

Présentation sommaire de l'Organisation : L'Association Inter villageoise de Gandon ci-dessous dénommée AIV de Gandon est composée de 15 Villages organisés en Comités Villageois (CV), elle a un bureau exécutif composé de 7 membres et de 11 commissions techniques. L'AIV a œuvré dans la sauvegarde de la biodiversité du Delta du fleuve Sénégal (RBT) dans la Communauté Rurale de Gandon en partenariat avec le projet Biodiversité Sénégal Mauritanie sous l'Encadrement Technique du Secteur Forestier de Saint-Louis / Inspection Régionale des Eaux et Forêts de Saint-Louis. L'AIV dispose d'un statut, d'un règlement intérieur, d'un comité directeur, d'un siège, de cartes de membres et d'un récépissé de reconnaissance juridique N° 00612 / GRSL / AA du 1^{er} Septembre 2006 de la Gouvernance de Saint-Louis.

Personne ressource de l'organisation : Alé Diagne, Président de l'Association ; Siège social RAO, département de Saint-Louis, Région de Saint-Louis : Téléphone 00221 701060463

PROJET

Domaine(s) focaux du PMF/FEM ciblés(s) : Biodiversité

Biodiversité Changements climatiques Eaux internationales Dégradation des terres
 Polluants Organiques Persistants

Programme(s) opérationnel(s) PMF/FEM :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	Multiple								

Type de projet :

Démonstration Renforcement des capacités Recherche appliquée, analyse de politiques
 Démonstration d'information, communication, sensibilisation

Résumé du projet :

Le projet vise à restaurer et à conserver la biodiversité dans la forêt classée de RAO. La forêt classée de Rao couvre 300ha. Les activités prévues sont : La restauration / réhabilitation de la forêt classée de Rao à travers la mise en défens, la régénération naturelle assistée des espèces locale, la lutte contre les feux de brousse à travers l'ouverture et l'entretien des pare-feux et l'appui à la promotion de moyens d'existence durable à travers le fonds FAED

FINANCES

BUDGET TOTAL	MONTANT FCFA	POURCENTAGE (%)
Participation de l'AIV / Gandon	7 450 000	38,20%
Financement sollicité de COMPACT	12 050 000	61,80%
Autres bailleurs	0	0
TOTAL	19 500 000	100%

A remplir par la Coordination Nationale du PMF/FEM :

Date de soumission :	
Numéro de projet :	

1. CONTEXTE GLOBAL

La restauration et a conservation de la biodiversité dans la forêt classée de R4ao à travers une gestion participative est l'élément moteur de la démarche / l'approche du projet. C'est dans ce contexte que se place ce projet COMPACT de Gandon avec la participation des populations riveraine de la forêt cassée de RAO

Le site de Gandon s'étend sur une superficie de 9 620 ha dont 300 ha de forêt classée (Rao) et 9320 ha de forêts de terroirs. Il est limité au nord par le marigot Lampsar et au sud par la route nationale n°2 qui relie Dakar à Saint-Louis.

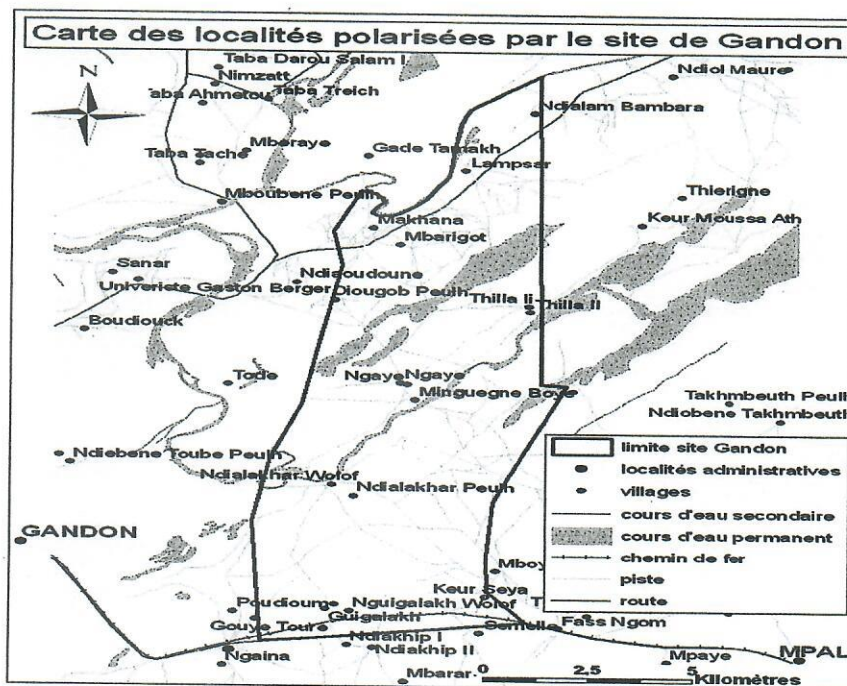
Du point de vue administratif, le site est entièrement localisé dans la communauté rurale de Gandon, arrondissement de RAO, département de Saint-Louis, Région de Saint Louis.

Un cours d'eau permanent (le Khant) traverse le site d'Ouest en Est le séparant ainsi en 2 parties.

Les limites du site sont reconnues par les autorités compétentes suivant un acte de délibération du conseil rural de Gandon N° 03 / CRG/ ARR / RA du 26 Juillet 2006 approuvé par le Sous-préfet de Rao .La gestion du site leur a été ainsi concédé par les autorités compétentes par le même acte.

La population totale est estimée à 7633 habitants ainsi répartie suivant les ethnies : Wolof 45% ; Pulaar 35% ; Maures 15% ; Autres 5%.

Il bénéficie de l'encadrement du service des eaux et forêts ;point focal du projet biodiversité Sénégal Mauritanie depuis 2004 tous les acteurs, en particulier l'AIV et villages riverains regroupés en CV engagées plus que jamais à protéger les ressources naturelles de la forêt classée de Rao et de leurs terroirs en appliquant strictement leurs règles de gestion qui sont édictées pour la mise en œuvre du plan de gestion qui capitalisera l'ensemble des actions menées et identifiera les actions futures à à mener à travers ce projet COMPACT



2. PRÉSENTATION DE LA STRUCTURE REQUÉRANTE

L'AIV de Gandon polarise quinze (15) villages et hameaux structurés et organisés en comités villageois (CV) qui se sont regroupés en une association inter villageoise reconnue suivant le récépissé de reconnaissance N°00612/GRSL/AA du 1^{er} septembre 2006 délivré par le Gouverneur de la Région de Saint-Louis

Elle dispose d'un plan de gestion et de règles locales consensuelles. La gestion du terroir adjacent de la forêt classée de RAO lui a été concédée par le conseil rural de Gandon suivant l'acte de délibération N° 03 / CRG/ ARR / RA du 26 Juillet 2006.

Villages polarisés :(15 villages)

1. LAMSAR	5 . NDIALAKHAR PEUHL	9 . POUNDIUM
2 . NGUIGUELAKH WOLOF	6 .NDIALAM	10 . GOUYTOUR
3 . NGUIGUELAKH PEUHL	7 . NGAYE	11 . NDIAKHIP I
4 . NDIALAKHAR WOLOF	8 . MBENGUENE BOYE	12 . NDIAKHIP II
13 .THILLA	14.THERIGNE	15. KEUR ABDOU DIA

Les activités réalisées par l'AIV se résument comme suit :

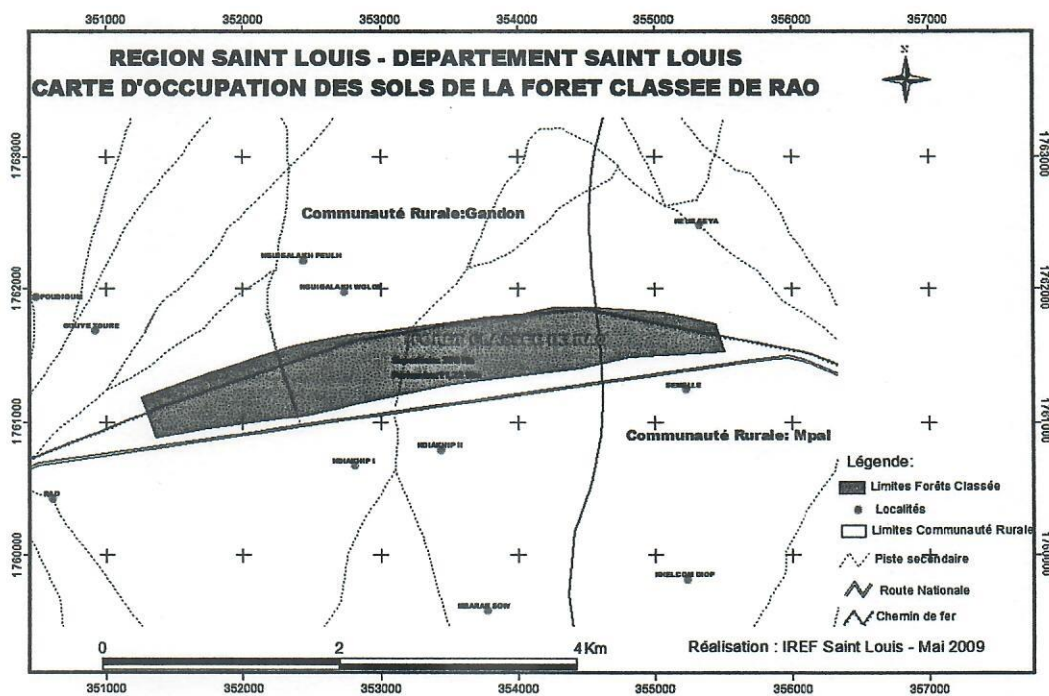
- Elaboration Validation et mise en œuvre du plan de gestion du site de Gandon ;
- Elaboration de règles locales consensuelles du site ;
- Programmation et démarrage des actions prioritaires à entreprendre à savoir :
- l'organisation des populations ;
- le reboisement (production de plants, plantation Mises en défens partielles ;
- Semis direct dans la F. Classée de Rao)
- Inventaire et identification des espèces animales et végétales.
- Application de techniques sylvo -pastorales (Elagages, dépressages)
- Mesure de l'évolution de la dynamique végétale à travers des relevées de biomasse
- Ouverture de pare-feu secondaires et entretien de pares feu Périmétral principal existants ;
- Réalisation d'un Blocs pastoral (Cultures fourragères / réserves fourragères à Ndiakhar Peulh (100 ha) ;
- AGR : ramassage gousses, nattes, miel, cueillette de fruits sauvages
- Formations en Gestion Administrative et financières ; GRN ; comités de crédits ; Apicultures ; Techniques de Plantation et de pépinières; Techniques sylvicoles (Elagages et dépressages); Education environnementale avec 2 écoles testes Ndiakhar et Mbenguène Boye
- Visite d'Echanges inter- sites (Mbane, Syer, Diarra et Ndiael) ;
- Tournées sensibilisation sur diverses activités du projet

L'AIV compte également dans ses acquis avec l'encadrement technique de l'Unité Nationale de Coordination du projet Biodiversité Sénégal – Mauritanie, et le service forestier : Secteur forestier de Saint-Louis et l'IREF (point focal du projet Biodiversité) quelques réalisations dont :

Structuration et sécurisation des communautés de base pour la gestion des ressources naturelles.

- **Structuration**
 - ✓ Formation de bureaux au niveau de tous les comités des 15 villages(2004).
 - ✓ Mise en place des différents organes (AG / CD et Bureau exécutif) de l'AIV
 - ✓ Renouvellement des bureaux au niveau des 15 CV du CD et de l'AIV.
 - ✓ Appui au fonctionnement des différents organes (2005)
 - ✓ Vie associative
- **Sécurisation**
 - ✓ Statut et règlement intérieur : l'association dispose de Statuts et d'un règlement intérieur.
 - ✓ Récépissé de reconnaissance de l'association N°00612/GRSL/AA du 1^{er} septembre 2006 délivré par le Gouverneur de la Région de Saint-Louis est disponible
 - ✓ La gestion du terroir adjacent de la forêt classée de RAO qui s'étend sur une superficie de 9320 ha de forêts de terroirs. lui a été concédée par le conseil rural de Gandon suivant l'acte de délibération N° 03 / CRG/ ARR / RA du 26 Juillet 2006.
- **Développement et mise en oeuvre de systèmes sylvo-pastoraux de gestion**

- ✓ Inventaire de la biodiversité pour une étude descriptive de la situation de référence (2004)
- ✓ Elaboration de plan d'action annuels du site (2004 et 2005)
- ✓ Production de 60.000 plants en pépinière dont 30.000 issus de la pépinière d'appui et de démonstration de la brigade forestière de Rao
- ✓ Fixer 50 ha de dune
- ✓ Réaliser 20 ha de plantation massive
- ✓ Réaliser 31 km de plantation linéaire (10 km de BV , 20 km de HV axe routier 1 km)
- ✓ 10.ha dé pressage à la MED de Nguiguélakh.
- ✓ 5 ha d'élagage à Gouytour .
- ✓ 05 fermes familiales répliquées dans le site (Nguiguélakh Peuhl)
- ✓ 75 ha de RNA
- ✓ 3.925 ha MED (2004/2005) dont 1000 ha de bloc pastoral
- ✓ 0,5 ha verger regarni à Ndialakhar wolof
- ✓ 01 code local de gestion est en cours d'élaboration avec l'appui du projet.
- ✓ Délimitation de la forêt classée de Rao et développement de Techniques sylvicoles de réhabilitation de 60 ha dans la forêt classée dont : 50 ha de restauration / surveillance/ MED et reboisement et 10 ha d'une parcelle teste d'enrichissement par : la protection (clôture en fil de fer barbelé) de la régénération naturelle des espèces locales par semis direct / MED / plantations / ensemencement..



3. DOMAINE FOCAL ET PROGRAMME OPERATIONNEL DU FEM CIBLÉS.

Le projet cible le domaine focal Biodiversité et le programme opérationnel N°1 (Ecosystèmes forestiers) qui appuie les projets qui encouragent la conservation de la diversité biologique de ces zones écologiquement vulnérables.

4. JUSTIFICATION

Problématique:

La forêt classée est une zone exposée aux différentes formes d'agressions climatiques entraînant une forte dégradation de la forêt classée de Rao et de son terroir environnant caractérisé par des formations dunaires avec un risque d'ensablement des zones de dépression.

On note également dans cette zone, une forte concentration humaine (agro pasteurs) accentuant la pression sur les ressources : pastorales (Important cheptel avec une faible capacité de charge), forestières (surexploitation) agricoles (surexploitation des terres agricoles) et l'agro industrie

La mise en œuvre du Projet Biodiversité Sénégal /Mauritanie qui a intégré le site de Gandon dans sa zone d'intervention depuis 2004 et a permis d'amorcer la réalisation de l'exploitation du site par les populations, par la création d'un comité inter villageois dynamique. Cependant le site est aujourd'hui confronté à de véritables contraintes environnementales que sont :

- a) la pression anthropique sur les espèces forestières et fauniques de la forêt classée e et du terroir environnant
- b) le manque de pâturage qui a été à l'origine de la divagation des animaux
- c) la dégradation des terres.
- d) L'ensevelissement des cuvettes par l'avancée des dunes

Ces difficultés, si elles ne sont pas corrigées, risquent de compromettre les bases du développement socio économique de la zone et la conservation de la Biodiversité. Cette situation ainsi décrite révèle que les conditions des populations de la zone sont de plus en plus précaires. Ainsi le projet envisage de lever certaines contraintes par :

- la restauration et la conservation de la biodiversité dans la forêt de Rao dégradés ;
- la diminution de la pression sur les ressources
- l'accroissement des revenus des bénéficiaires du projet ;
- Le renforcement des capacités des populations.

Outre la gestion participative de la forêt classée et du terroir adjacent, le Projet appuie les populations à développer des techniques de gestion contribuant ainsi à la capacitation des membres de l'AIV sous l'encadrement des services techniques

La non disponibilité de l'eau par endroit et la faiblesse de la pluviométrie ne favorisent pas la plantation d'arbre ainsi donc la population a opté pour la mis en défends de la régénération naturelle des jeunes pousses ainsi que l'amélioration du taux de couverture du tapis herbacé et de la flore arbustive ce qui permettra de régler en partie les graves difficultés que connaissent les éleveurs, difficultés liées aux dégradations du pâturage sous le coup de la sécheresse et d'une surexploitation mais du pâturage.

5. OBJECTIFS DU PROJET

Objectif global : Contribuer à la réhabilitation de la biodiversité au niveau de la réserve

Objectifs spécifiques :

- Restaurer la biodiversité dans la forêt cassée de Rao et son terroir adjacent
- Mettre en place un système de gestion durable de la forêt classée de RAO.
- Réduire la pression sur les ressources sylvo-pastorales
- Promouvoir des moyens d'existence durables au profit des populations.

6. RÉSULTATS ET ACTIVITÉS

Objectifs spécifiques	Résultats attendus	Activités prévues
Renforcer le couvert végétal de la forêt classée de Rao	Une partie de la forêt classée est mise en défens et renforcée par une régénération naturelle assistée d'espèces forestières locales.	- Acquisition de semences forestières - Semis directs (20h par an) ; - Régénération naturelle assistée des espèces locales - Protection des espaces régénérés.
	La forêt classée de Rao est protégée contre les feux de brousse.	- création de pare-feu -entretien des pare-feu
Mettre en place un système de gestion durable de la forêt classée de Rao.	-Le suivi régulier de la forêt classée est assuré	- Mise en place d'un comité de suivi écologique et de surveillance des feux de brousse. - Visites régulières de la forêt
	-Les populations des villages périphériques de la forêt classée sont sensibilisées sur l'importance de la forêt classée.	- Organisation de forums dans les villages périphériques de la forêt classée. - Organisation d'une conférence sur la forêt classée de Rao, en partenariat avec le service des Eaux et Forêts et la communauté rurale.
Réduire la pression sur les ressources sylvo-pastorales	La consommation du bois de chauffe est réduite	- Acquisition de fourneaux économiques pour réduire l'utilisation du bois
	Une source énergétique alternative au bois de chauffe est promue	- Formation/démonstration sur les cuisinières solaires - Fabrication des cuisinières.
Promouvoir des moyens d'existence durable	Le revenu des ménages est amélioré	- Création d'AGR communautaires - Renforcement des activités génératrices de revenus des bénéficiaires.
	Un mécanisme d'autofinancement et de pérennisation du projet est mis en place.	- Un fonds pour la suivi et la poursuite des activités est créé.

7. DESCRIPTION DES ACTIVITES

- Acquisition de semences forestières d'espèces locales (seeng, Kadd et Nep- nep) :Achat et ramassage de semences
- Mise en defens et Semis directs :20 ha par an soit $20 \times 2 = 40$ ha
- Ouverture d'un pare-feu
- Appui à la promotion de moyens d'existence durable avec le FAED

8. PLAN D'ÉVALUATION ET DE DURABILITÉ DU PROJET

La stratégie pour pérenniser le projet va s'appuyer sur la mise en place d'un fonds destiné à la poursuite des activités de conservation

L'auto-évaluation participative à mi-parcours sera effectuée par les acteurs impliqués dans l'exécution de la première phase du projet. L'évaluation finale sera réalisée par un consultant qualifié et auquel l'association aura soumis, au préalable, des termes de référence pertinents.

9. GESTION : STRATÉGIE ET ORGANISATION

La durée du projet est de deux ans. Un comité de gestion sera mis en place pour assurer la coordination et le suivi de l'exécution du projet. Ce comité va travailler en étroite collaboration avec les services techniques et le conseil rural qui seront informés des réalisations physiques du projet au fil du temps.

7. STRATEGIE DE COMMUNICATION/ VISIBILITE /GESTION DES CONNAISSANCES

La stratégie de communication préconise la confection d'éléments de visibilité destinée au grand public. Elle consiste à :

- installer des panneaux le long des axes routiers et sur les zones des réalisations
- confection des tee-shirts à l'effigie du projet
- faire couvrir les activités par la presse locale et nationale
- organiser des actions de sensibilisation dans dix écoles élémentaires des villages périphériques de la forêt classée..

8. BUDGET

8-1 Résumé du budget

Rubriques	Coût total	Contribution de l'OCB	Sollicité à COMPACT
1-Renforcement du couvert végétal	8.200.000	5100000	3.100.000
2- Mise en place d'un système de gestion durable	3 600 000	1150000	1 450 000
3-Réduction de la pression sur les ressources sylvo-pastorales	1520.000	300000	1220.000
4 -Appui à la promotion de moyens d'existence durable Fonds d'appui aux (FAED)	2 000 000		2 000 000
5-Appui Institutionnel	1280 000	200000	1080000
6-Visibilité, Communication, échanges d'expériences	1900000	300000	1600000
7-Evaluation participative à mi-parcours	300 000	200 000	100 000
8-Evaluation externe finale	700 000	200000	500 000
TOTAUX	19 500 000	7 450 000	12 050 000
<i>Pourcentage</i>	<i>100 %</i>	<i>38,20%</i>	<i>61,8 %</i>

8-2 Budget détaillé

Rubriques	Q/N	PU	PT	OCB	COMPAC
1 Renforcement du couvert végétal					
Acquisition de semences forestières d'espèces locales	200kg	20000	4.000.000	2 500 000	1.500.0
Semis directs 20 ha par an soit 20x2 = 40 ha (Main d'œuvre 1000 000/an)	2	1000.000	2000. 000	1500000	500.0
Régénération naturelle assistée des espèces locales et mise en défens	-	1000000	1000000	450000	550.0
Securisation et délimitation de la FC par un pare-feu périmétral	-		1200 000	650000	550.0
Total renforcement du couvert végétal			8.200.000	5100000	3.100.0
2-Mise en place d'un système de gestion durable de la forêt classée					
Installation du comité de suivi (rencontres préparatoires et assemblée générale de l'ATV pour la mise en place du comité en présence du service des Eaux et forêts et des représentants du conseil rural)			200000	100000	100000
Suivi écologique (une desente/trimestre, sanctionnée par un rapport de mission restitué auprès de membres de l'ATV puis intégré en annexe dans le rapport trimestriel)	8	300000	2400000	800000	1600000
Organisation de forums de sensibilisation dans les villages périphériques	10	100000	1000000	250000	750000
Total Mise en place d'un système de gestion durable			3 600 000	1150000	1 450 000
3 Réduire la pression sur les ressources sylvo-pastorales					
Acquisition de fourneaux économiques	40	8000	320.000		320.0
Formation/Démonstration sur les cuisinières solaires			600.000	300000	300.0
Fabrication /Acquisition de cuisinières solaires	10	60000	600.000		600.0
Total réduction de la pression sur les ressources sylvo-pastorales			1520.000	300000	1220.0
4.Appui à la promotion de moyens d'existence durable Fonds d'appui aux (FAED°			2 000 000		2 000.0
5 - Appui institutionnel					
Elaboration projet/encadrement			100 000	0	100.0
Elaboration de rapports trimestriels			300 000	0	300.0
Matériels et fournitures			100 000	0	100.0
Frais de téléphone, interne, photocopie			120 000	0	120.0
Transport			160 000	200000	160.0
Cérémonie de lancement			500 000	0	300.0
Total Appui Institutionnel			1280 000	200000	10800
6-Visibilité, communication, gestion de connaissances					
Confection de tee-shirts	200	2000	400 000	0	400.0

Confection de panneaux	3	100000	300 000	0	300 0
Voyage d'échanges			500 000	300000	200 0
Couverture médiatique des activités	1	400 000	400 000	0	400 0
Elaboration de dépliants et d'affiches sur les réalisations du projet		300 000	300 000		300 0
<i>Total Visibilité, Communication</i>			<i>1900000</i>	<i>300000</i>	<i>16000</i>
7-Evaluation participative à mi-parcours	1		300 000	200 000	100 0
8-Evaluation externe finale	1		700 000	200000	500 0
TOTAUX			19 500 000	7 450 000	12 050 0
<i>Pourcentage</i>			<i>100 %</i>	<i>38,20%</i>	<i>61,8</i>

TABEAU B1/ GRILLE DES RESULTATS ATTENDUS ET INDICATEURS CORRESPONDANTS

CONTENU DU PROJET	RÉSULTATS ATTENDUS	INDICATEURS DE RÉSULTAT
Objectif 1 : Renforcer le couvert végétal de la forêt classée de Rao	Résultat 1 : Une partie de la forêt classée est mise en défens et renforcée par une régénération naturelle assistée d'espèces forestières locales.	40 ha mis en défens
Activité 1.1 : Acquisition de semences forestières		
Activité 1.2 Acquisition de semences forestières		
Activité 1.3 Régénération naturelle assistée des espèces locales		
Activité 1.4 Protection des espaces régénérés		
Activité 2.1 : Réhabilitation du pare-feu périmétral	Résultat 2 La forêt classée de Rao est protégée contre les feux de brousse par la réhabilitation du pare feu périmétral	100 km de pare feu réhabilités
Activité 2. 2 : Entretien du pare-feu périmétral		
Objectif 2 : Mettre en place un système de gestion durable de la forêt classée de Rao.	Résultat 3 : Le suivi régulier de la forêt classée est assuré	-existence du comité de suivi écologique -une visite de terrain tous les 3mois
Activité 3.1 Mise en place d'un comité de suivi écologique et de surveillance des feux de brousse.	Résultat 4 Les populations des villages périphériques de la forêt classée sont sensibilisées sur l'importance de la forêt classée.	- une conférence publique réalisée -10 fora tenus à raison de un/village
Activité 3.2 Visites régulières de la forêt classée		
Activité 4.1 Organisation de forums dans les villages périphériques de la forêt classée.	Résultat 5 : La consommation du bois de chauffe est réduite	-40 ménages disposent d'un fourneau économique -niveau de réduction de la consommation du bois de chauffe
Activité 4.2 Organisation d'une conférence sur la forêt classée de Rao, en partenariat avec le service des Eaux et Forêts et la communauté rurale.		
Objectif spécifique 3 : Réduire la pression sur les ressources sylvo-pastorales		
Activité 5 : Acquisition de fourneaux économiques pour réduire l'utilisation du bois	Résultat 6 : Une source énergétique alternative au bois de chauffe est promue	-Au moins 10 ménages utilisent une cuisinière solaire fabriquée par un artisan local
Activité 6.1 : Formation/démonstration sur les cuisinières solaires	Résultat 7 : Le revenu des ménages est amélioré	-Niveau d'amélioration du revenu des ménages
Activité 6.2 : Fabrication des cuisinières.		
Objectif spécifique 4 : Promouvoir des moyens d'existence durable		
Activité 7.1 : Création d'AGR communautaires		

Activité 7.2 : Renforcement des activités génératrices de revenus individuels des bénéficiaires		
Activité 8 : Création d'un fonds pour la suivi et la poursuite des activités du projet	Résultat 8 : Un mécanisme d'autofinancement et de pérennisation du projet est mis en place.	Existence d'un fonds pour l'autofinancement du projet.

**TABLEAU B2
CALENDRIER DES ACTIVITES**

Brève description du Résultat 1 : Une partie de la forêt classée est mise en défens et renforcée par une régénération naturelle assistée d'espèces forestières locales. ACTIVITES	PÉRIODE EN BIMESTRES											
	Année 1						Année 2					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Activité 1.1 : Acquisition de semences forestières	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Activité 1.2 Acquisition de semences forestières	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Activité 1.3 Régénération naturelle assistée des espèces locales	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Activité 1.4 Protection des espaces régénérés	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Activité 1.1 : Acquisition de semences forestières	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Brève description du Résultat 2 : La forêt classée de Rao est protégée contre les feux de brousse par la réhabilitation du pare feu périmétral												
ACTIVITÉS												
Activité 2.1 : Réhabilitation du pare-feu périmétral		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Activité 2.2 : Entretien du pare-feu périmétral		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Brève description du Résultat 3 : Le suivi régulier de la forêt classée est assuré	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ACTIVITÉS												
Activité 3.1 Mise en place d'un comité de suivi écologique et de surveillance des feux de brousse.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Activité 3.2 Visites régulières de la forêt classée	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Brève description du Résultat 4 : Les populations des villages périphériques de la forêt classée sont sensibilisées sur l'importance de la forêt classée.												
ACTIVITÉS												
Activité 4.1 Organisation de forums dans les villages périphériques de la forêt classée.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

