



PROGRAMME DE GESTION INTEGREE DES RESSOURCES EN EAU ET DE DEVELOPPEMENT DES USAGES A BUTS MULTIPLES DANS LE BASSIN DU FLEUVE SENEGAL

Cadre de Politique de Réinstallation des Populations (CPRP)-

Comptes rendus des rencontres avec les parties prenantes

FINANCEMENT : Banque Mondiale

Version définitive
Janvier 2006



TUNIS - TUNISIE



DAKAR - SENEGAL



BAMAKO - MALI

APPENDICE

COMPTES RENDUS DES RENCONTRES

En GUINEE

Compte rendu de réunion avec les services techniques préfectoraux de Mamou (République de Guinée)

Date : Jeudi, 08 décembre 2005

Lieu : Salle de conférence de la préfecture de Mamou

Présents : Voir page suivante

Réunion regroupant les chefs de services préfectoraux, le Maire de Mamou, les représentants des groupements et coopératives hommes et femmes, les représentants de la société civile.

Objet : Echanges sur le programme de Gestion intégrée des Ressources en Eau et son impact environnemental

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Activités agricoles	<ul style="list-style-type: none">- Les principales spéculations (cultures de décrue : maïs, niébé, riz et le maraîchage)- Les superficies cultivées sont insuffisantes face à l'explosion démographique, au manque d'aménagement le long du fleuve Sénégal- Utilisation de plus en plus poussée des flancs de montagne pour les cultures- Sous-exploitation des bafonds en raison du manque d'eau- La vallée est essentiellement consacrée à la riziculture sur pompage- Les rendements des cultures vivrières faibles : 1 tonne à l'ha pour le riz, 800 à 900 Kg /ha pour le maïs- La production maraîchère est très importante et constitue la principale source de revenu des populations- Les systèmes de production extensifs : mécanisation très peu poussée <p>Population agricole représente plus de 80 % de la population</p> <p>Existence d'un projet e développement intégré du massif du Fouta Djallon dont le siège est à Conakry</p>
Système de gestion foncière	<ul style="list-style-type: none">- Existence d'un code domanial et foncier, d'un code forestier et d'un code de l'environnement- Les différents codes connaissent des limites dans leur application due au manque de sensibilisation et à la réduction des espaces vitaux pour les hommes et les animaux- En matière de gestion des forêts, les populations sont fortement impliquées- Appartenance des terres à l'Etat- Existence d'une charte pastorale non encore appliquée- Absence de délimitation entre l'espace agricole et l'espace forestier et pastoral- Conflits fréquents entre agriculteurs et éleveurs
Données sociodémographiques	<ul style="list-style-type: none">- Document de recensement général de la population existant (population par sexe, âge, ethnie, profession, niveau de croissance démographique, niveau d'éducation et de santé)- Les femmes constituent la majorité de la population (près de 58%)- Faible niveau d'alphabétisation des femmes- Accès limité aux ressources par rapport aux hommes

	<ul style="list-style-type: none"> - Les femmes s'adonnent essentiellement aux petites activités commerciales et au petit élevage <p>Elles sont organisées en groupements et coopératives avec faible capacité organisationnelle et financière</p>
Elevage	<ul style="list-style-type: none"> - Système d'élevage extensif - Effectif du cheptel : 105 869 Bovins, 27 106 ovins, 26 858 caprins, 12 Porcins, 11 533 Poules pondeuses , 50 lapins - Population pastorale estimée à 13 246 - Développer les cultures fourragères - Nécessité de délimitation de l'espace pastoral en vue de protéger la biomasse - Renforcement des capacités en Ressources humaines - Maladies animales : charbon bactérien 12 cas en 2004 et 2 en 2005, Charbon symptomatique 15 cas en 2004 et 11 en 2005, Pasteureulose bobine 6 cas en 2004 et 2 en 2005, Peste des petits ruminants, 13 cas en 2004 et 4 en 2005 et beaucoup de parasitoses à type de gastro-entérite, de trypanosomiase et de periplasmose - Beaucoup de possibilité de développement de la pisciculture dans les zones voisines des petits barrages
Groupes vulnérables	<ul style="list-style-type: none"> - Les femmes essentiellement
Dégradation de l'environnement	<ul style="list-style-type: none"> - Envasement en aval des barrages - Prolifération de typha et autres végétaux envahissants - Dégradation des berges du fleuve - Fabrication des briques qui entraînent une dégradation importante du sol et de l'environnement (reconversion des fabricants de briques) - Nécessité d'amener les charbonniers à utiliser les foyers améliorés en lieu et place du charbon
Contraintes de développement de la région	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance d'infrastructures routière, obstacle à l'écoulement des produits agricoles et pastoraux - Faible capacité d'investissement - Faiblesse des moyens de communication - Insuffisance d'encadrement technique des populations dans les domaines agro-pastorale - Faiblesse des capacités organisationnelle, financière des femmes
Pestes et pesticides	<ul style="list-style-type: none"> - Faible utilisation des pesticides dans l'agriculture en raison de leur coût élevé - Utilisation préférentielle des engrais organiques - Vulgarisation des techniques d'utilisation des pesticides dans l'agriculture - Formation des paysans à l'utilisation des pesticides - Existence d'une gamme importance de pesticides non contrôlés - Existence de normes FAO par rapport à l'utilisation des pesticides
Maladies hydriques	<ul style="list-style-type: none"> - Le paludisme constitue la principale cause de consultation et entraîne une forte mortalité infantile (52 %) suivi des IRA avec 11 %, des maladies cardio-vasculaires (9 %) et des diarrhées –6 %) - La schistosomiase existe dans les zones des barrages
Processus de réinstallation des populations	<ul style="list-style-type: none"> - Obligation de participation des personnes affectées dans le processus - Les indemnités doivent être substantielles - La nécessité de viabiliser le site de recasement

Liste des Présents

1/2

N°0	Prénoms et Nom	Fonctions	Engagement
1	Mohamadou Camara	D. Micro-Projet	
2	Amadou Camara	Arcté EXIAE - Tolé	
3	Elh. Saïdou Diallo	pdte R.D. Bridg	
4	Fadijimbé Sako	Secrét-com. Bouff	
5	Mamadou Alpha Hénié Diallo	CPDR OSC	
6	Ousmane Melita Balde	Sect' Enx et Forêt	
7	Ousmane Sylla	D. Prof. Environnement	
8	Amé Hassanatou Diallo	S. N. p. R. V	
9	Mariamane Balde	Vice Pré de RAV	
10	Marly Barry	trésorière de Plateau Forêt	MB
11	Mamadou Tourkara	chopant Forestier	C. U.
12	Moumouna Barry	A. C. A. F	
13	Kadiatou Barry	P. A. Thiaguil	
14	ALPHA TRAORE	chef section E/Forêt	
15	THIERNO Sylla	D. P. D. R. E	
16	Mamadou Nourou Samake	Président C. D. E. /	
17	Idrissa Diallo	Président de Blocato	
18	Alpha N. Gury Diallo	pdte CRD Niagora	
19	Barry Mamadou Diallo	chef SPAR Niagora	
20	Mme Binta Balde	C. A. F	
21	ISSIAGA CAMARA	Rep. sté civile	
22	Amadou Sylla	C. O. A. (ONG).	
23	Issiaga Sylla	Secrétaire Commun	

Compte Rendu - Rencontre avec les populations et les membres de l'Union des groupements agricoles de Sumbalako (UGAS) (République de Guinée)

Date : Vendredi, 09 décembre 2005

Lieu : Village de Sumbalako

Participants : voir feuille de présence (page suivante)

Objet : Visite du site et entretien avec les populations

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Présentation de l'UGAS	L'union compte 22 groupements dont 2 féminins Compte 88 adhérents Exploite 259 ha Production : Riz : 3 tonnes à l'ha ; maïs 3 tonnes/ ha, tomates 40 à 50 tonnes/ha ; pomme de terre 25 à 30 Tonnes/ha ; aubergines 60 tonnes/ha
Activités / Difficultés	Principale activité : Essentiellement le maraîchage Elevage bovin pour les hommes et le petit élevage de ruminants pour les femmes appuyé par le petit commerce Manque de moyens d'exhaure Les motopompes financées par l'ONG Américaine ADF n'ont pas pu être renouvelé Dégradation des aménagements et des réseaux d'irrigation Insuffisance des surfaces exploitées Difficile accès aux intrants organiques couramment utilisés Manque de crédit de campagne agricole Manque d'espaces pastoraux Manque de crédit pour les activités féminines

Liste des presences à la rencontre avec les représentants de la Coopération et les village de Sombalako

1. Alpha Salio Diallo : Secrétaire administratif de l'Union de
des groupements agricole de Sombalako *Salio*
2. Mariam Karanko Camara : Présidente de la Coopération
Agricole féminine de Toldé *mk*
3. Ousmane Balde : trésorier de l'UGAS *Obaf*
1. Jrehima Kouté : secrétaire à l'approvisionnement *mk*
1. Mamadou Barry : Conseiller du village de Sombalako *Barry*
- Tahirou Diallo : exploitant maraîcher.
membre de l'UGAS *#*
- Mme Balde Hawa : Promotion féminine UGAS *hol*
- Mme Aissata Diallo : Trésorière
- Mme Barry nene' : membre de la coopération des
femmes de Sombalako *mn'*
- Mme Sylla Bintou : membre *st*
- Ousmane Sylla : exploitant membre de l'UGAS *ff*
- 1984 Camara : exploitant maraîcher

AU MALI

Compte rendu de réunion avec les services techniques Régionaux de la Région de Kayes (République du Mali)

Date : Les 1^{er} décembre 2005

Lieu : Bureaux du Directeur régional de l'Hydraulique et du Génie rural

Visite / Entretien	Sujet de discussion	Enseignements tirés
Rencontre avec Mr Alassane BOUCOUM – Directeur Régional de l'Hydraulique de Kayes (point focal OMVS)	Discussion de l'état actuel des ressources en eau de la région Organisation des rencontres avec les autres responsables régionaux et les autres acteurs	Connaissance des différents programmes et projets existants dans la région Etat actuel du suivi des infrastructures hydrauliques de la région Identification des contraintes liées à la mise en valeur des ressources en eau Identification des différents groupes impliqués dans le programme Planification des rencontres Collecte des données
Mr Kountou CISSE, Directeur régional du Génie rural	Programmes existants et sources de pollution agricoles	Connaissance des différents programmes d'agriculture de la région (PDIAM ¹ , PDRIK ² , PADDY ³) Etat actuel des aménagements hydro agricoles dans la vallée du Fleuve Sénégal Existence de l'inventaire des périmètres irrigués dans la vallée du Fleuve Sénégal Identification des sources de pollution (activité de teinturerie, rejet des déchets solides et liquides dans le fleuve) Dégradation des terres et déforestation
Dr Aguisa MAIGA, Directeur Régional de la santé par intérim	Infrastructures sanitaires	Existence de 116 CSCOM fonctionnels sur les 219 prévus 7 CSRéf ⁴ , 6 structures privées dont 2 à Manantali, 4 à Kayes dont une clinique et 3 cabinets
	Maladies hydriques	Recrudescence de la schistosomiase à Bafoulabé Epidémie de Choléra le long du Fleuve sénégal dans la Falémé notamment à la frontière Mali-Sénégal Enquête menée à Bafoulabé sur les maladies liées à l'eau
	Pestes et pesticides	Insuffisances de gestion des pestes et pesticides : mauvaises conditions de stockage de pesticides

¹ PDIAM : Programme de développement Intégré en Aval du Barrage de Manantali

² PDRIK : Programme de développement Intégré du Cercle de Kita

³ PADDY : Programme de Développement Durable du cercle de Yélimané

⁴ CSRéf : Centre de santé de référence, ou Hôpital de 2^{ème} référence

Compte Rendu - Rencontre avec les représentants du Groupement des pêcheurs de Kayes (Région de Kayes)

Date : Vendredi 1er décembre 2005

Lieu : Case de passage de la radio rurale de Kayes

Groupement de pêcheurs

Participants : voir feuille de présence (page suivante)

Objet : Entretien avec la coopérative des pêcheurs de Kayes

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Processus de création de la Coopérative	Coopérative créée en 1958, restructurée en 1969 et 1998 et membre de l'Union nationale des Coopératives des pêcheurs du Mali Comprend 176 membres Dispose d'un siège et d'un marché de commercialisation du poisson équipé et financé par le Canada Cotisation annuelle de 500 F pour les membres Capital de 2 000 000 F CFA
Activités / Difficultés	Essentiellement commercialisation du poisson de mer acheté dans un village sénégalais frontalier Vente à crédit des petits filets de pêche aux membres Expérience de pisciculture non réussie à Diamou (6 étangs piscicoles), Diambougo Marena près du lac magui, en raison de grandes pertes d'eau par infiltration Cas plus ou moins réussi de pisciculture à Sadiola Mine Reconversion des femmes des pêcheurs pour la pratique du maraîchage Pêche, activité très aléatoire, reléguée au second plan Poisson très rare depuis la création du barrage de Manantali Perturbation de la reproduction du poisson à cause des lâchées d'eau du barrage Eloignement et accès difficile des zones de pêche avec un handicap pour les pêcheurs pas bien équipés (la grande majorité) Nécessité de développer la pisciculture et autre activités génératrices de revenus (nécessité de fonds de roulement) Demande d'appui pour le maraîchage et les équipements de pêche Besoin de formation surtout en pisciculture
Dégradation de l'environnement et du cadre de vie	Dégradation des berges du fleuve Ensablement du fleuve lié à la présence du barrage Effondrement des revenus liés à la pêche Migration d'une partie de la population des pêcheurs vers les zones plus poissonneuses Aucun cas de pollution touchant les poissons n'a été constaté Accroissement des problèmes de santé : bilharziose, paludisme

Liste de Présence (rencontre avec la coopérative des pêcheurs)

1. ~~Adou~~ Diarra : Président de la coopérative des pêcheurs de Kayes
2. ~~Diarra~~ Dramane Sissoko : Secrétaire à l'approvisionnement de la coopérative des pêcheurs de Kayes, et Président de la commission de gestion du marché de poisson de Kayes
3. Ousmane Diarra membre
4. Soube Sissoko Membre *idem*
5. Amadou Traore Membre
6. Ousmane Coulibaly Membre *idem*
7. ISSA Traore Membre
8. Malick Diarra Membre *idem*
9. Dramane Traore Membre *idem*
10. Brehima Ndiaye Membre *idem*
11. Aolama Diarra Membre
12. Fily Sissoko Membre
13. HADJARA Yehia Expert *idem*
14. AKOPO Diarra Expert *idem*
15. ~~AKOPO~~ ~~Diarra~~ ~~Diarra~~ Expert *idem*

Kayes
le 02.12.2005

Compte Rendu – Rencontre avec l'ONG Franco-Malienne « Groupe de Recherche et de Réalisation pour le Développement Rural (GRDR) » dans la Région de Kayes (Mali)

Date : Samedi 2 décembre 2005

Lieu : Locaux du service de l'ONG GRDR (www.grdr.org, E-mail : grdr@afribonemali.net)

Participants : Mamadou DIARRA, Responsable d'appui au secteur horticole,
Pauline CASALINO, chargée de la mobilisation des eaux de surface et gestion des ressources naturelles

Objet : Echange sur l'expérience de l'ONG en matière de développement communautaire

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Processus d'insertion des migrants	Expérience pilote pour les cas d'insertion des migrants Accompagnement des migrants à travers la création des périmètres irrigués, rizicoles et maraîchers Accompagnement à la décentralisation Appui à l'intercommunalité Appui aux actions dites de « solidarité santé » (Construction et réhabilitation des centres de santé, Information et sensibilisation en matière de VIH/SIDA) Réalisation d'études socio-économiques et environnementale Assistance des migrants à travers la micro finance Formation, conseil et appui Introduction aux nouvelles techniques d'irrigation Lien étroit avec le réseau régional des horticulteurs de Kayes
Mobilisation des eaux de surface et la gestion des ressources naturelles	Création de retenues d'eau pour les besoins pastoraux et agricoles Action de protection et de restauration des berges des cours d'eau
Pestes et pesticides	Vulgarisation de la culture des plantes naturelles comme le Nime et le tabac Sensibilisation pour l'utilisation d'engrais organiques et pour la réduction de l'utilisation des pesticides

Compte Rendu – Rencontre avec les représentants régionaux des services techniques dans le cercle de Kayes (Région de Kayes- Mali)

Date : Le 03 décembre 2005

Lieu : Salle de conférence de la direction régionale de l'agriculture

Participants : voir feuille de présence (page suivante)

Objet : Echanges sur le programme de Gestion intégrée des Ressources en Eau et son impact environnemental

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Activités agricoles	<ul style="list-style-type: none"> - Les principales spéculations (cultures de décrue : niébé, sorgho, mil, riz et le maraîchage) - Les superficies cultivées (2500 ha identifiés et 1500 ha en voie d'aménagement) - Les rendements des cultures vivrières faibles : 1 tonne à l'ha pour le riz, 800 à 900 Kg /ha pour le maïs, mil, sorgho - Les systèmes de production extensifs : mécanisation très peu poussée <p>Population agricole représente plus de 80 % de la population</p>
Système de gestion foncière	<ul style="list-style-type: none"> - Existence d'un code domanial et foncier - Appartenance des terres à l'Etat - Existence d'une charte pastorale non encore appliquée - Absence de délimitation entre l'espace agricole et l'espace forestier et pastoral - Conflits permanents entre agriculteurs et éleveurs - Existence d'une convention de transhumance entre le Mali et la Mauritanie - Reconnaissance par l'état des propriétés foncières familiales <p>Système de compensation au moment des aménagements</p>
Données sociodémographiques	<ul style="list-style-type: none"> - Existence d'annuaire statistique et sociodémographiques sur la région (population par sexe, âge, ethnie, profession, niveau de croissance démographique, niveau d'éducation et de santé) - Les femmes constituent la majorité de la population (près de 52%) - Faible niveau d'alphabétisation des femmes - Accès limité aux ressources par rapport aux hommes - Les femmes s'adonnent essentiellement aux petites activités commerciales <p>Elles sont organisées en groupements et coopératives avec faible capacité organisationnelle et financière</p>
Elevage	<ul style="list-style-type: none"> - Système d'élevage extensif - Effectif du cheptel - Développer les cultures fourragères - Nécessité de délimitation de l'espace pastoral en vue de protéger la biomasse - Projet de production animale en zone Kayes Sud (zone hors lit du Fleuve) - Renforcement des capacités en besoins - Maladies animales
Pêche	<ul style="list-style-type: none"> - Création d'une nouvelle direction régionale de la Pêche - Elaboration d'un plan de gestion des pêcheurs autour du lac de Manantali ; redynamisation des campements de pêche autour du lac de Manantali ; réalisation d'une étude de faisabilité d'un projet d'appui au développement de la pêche dans la région (programme non encore validé par le comité régional de développement)

Contraintes de développement de la région	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance d'infrastructures routière, obstacle à l'écoulement des produits agricoles et pastoraux - Faible capacité d'investissement - Faiblesse des moyens de communication - Faiblesse des capacités organisationnelle, financière des femmes
Pestes et pesticides	<ul style="list-style-type: none"> - Utilisation intensive de pesticides à Kita et à Bafoulabé avec l'introduction des cultures cotonnières - Cas d'empoisonnement liés aux pesticides à Kita et Bafoulabé - Action sur la peau liée aux pesticides - Vulgarisation des techniques d'utilisation des pesticides dans l'agriculture - Formation des paysans à l'utilisation des pesticides - Existence d'une gamme importance de pesticides non contrôlés - Existence de normes FAO par rapport à l'utilisation des pesticides - Utilisation d'une quantité importante de pesticides dans le cadre de la lutte antiacridienne lors de la campagne agricole 2004-2005

liste des participants : rencontre
avec les membres du CLC (Comité local de
coordination de la région de Kayes

1. Moussa Aly Maïga Directeur régional de l'agriculture
2. Sallou Dramé Directeur Régional de la Santé
3. Agnissa Maïga chef de service Santé Kayes
4. Soumaille Berthe Directeur Régional aménagement,
contrôle pollution et nuisances
5. Moussa Koué Directeur Régional de la Pêche
6. Mamane Topola Directeur régional des productions
et Industries animales Kayes
7. Abdoul Karim Bembé Directeur Régional des services
vétérinaires de Kayes
8. Bappa Traore Directeur Régional du plan et de
l'aménagement du Territoire
9. ACARI Ag IRWAN Expert
10. Diarra Adama Expert Kayes le 02.12.2005
11. HADJARA YATTA Expert

Compte Rendu - Rencontre avec les représentants du Village de Samé-Plantation (Cercle de kayes – Mali)

Date : Dimanche 4 décembre 2005

Lieu : Samé-Plantation (village de populations réinsérés situé à 15 Km de Kayes) sur la rive droite du Fleuve Sénégal

Participants : voir feuille de présence (page suivante)

Objet : Visite du site et entretien avec les populations

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Processus de réinsertion d'un groupe d'immigrés venus de France volontairement sur le site de Samé	Attribution par l'état de 60 ha sur le site dont 10 ha en maîtrise et 40 ha non aménagé servant au pâturage
Périmètres agricole	Superficie : 10 ha de bananeraie exploité individuellement Production : en moyenne 60 à 90 tonnes à l'ha avec 200 à 300 tonnes par an Maraîchage : Production de semences d'oignon, de piments, du gombo et des pommes de terre Cultures de décrue : mil, maïs, niébé Aménagement de la bananeraie sur financement de la Caisse Française de développement Organisation en coopératives des agriculteurs de Samé-plantation Insuffisance d'aménagements hydro agricoles jusqu'à la frontière avec le Sénégal Coût élevé des aménagements allant de 3 à 10 millions à l'ha Nécessité de renforcer les capacités des entreprises locales dans le domaine des aménagements hydro-agricoles
Système d'irrigation	Moyen d'exhaure utilisé : motopompe individuelles et de groupe alimenté au gasoil Existence d'ouvrage de régulation de l'eau
Aspects sociaux	Les femmes sont essentiellement impliquées dans la commercialisation des produits agricoles et maraîchers Elles bénéficient de petits prêts auprès d'une caisse d'épargne et de crédit locale Les femmes font également des activités de teinture, savonnerie, artisanat, petit commerce
Groupes vulnérables	Femmes veuves, les femmes de migrants, les handicapés et les personnes âgées Difficulté pour les femmes d'accéder à la terre et au crédit Variété de la pauvreté selon la pluviométrie et les rendements de produits agricoles
Contraintes/Difficultés	Etat de dégradation avancée des infrastructures agricoles Disparition des cultures vivrières (mil, maïs, niébé) au profit de la riziculture peu rentable en raison du mauvais encadrement des paysans et des coûts élevés de production Absence de crédit de campagne Difficulté d'accès à la terre et aux crédits pour les femmes Montants des prêts pour les femmes très faibles, besoins d'un appui plus important Niveau de scolarisation des femmes est un handicap pour la réalisation des activités Nécessité d'alphabetisation des femmes
Environnement et cadre de vie	Bonne protection des berges du fleuve au niveau du village de Samé en raison de l'interdiction formelle de coupe de bois ou d'arbres aux alentours immédiats du fleuve
Pestes et pesticides	Pas d'utilisation de pesticides Utilisation exclusive d'engrais organiques Cultures biologiques privilégiées

Liste des personnes à la rencontre avec les villageois de Samé plantation Kayes

1. Ladi Niangéné Président de la Coopération
des producteurs de coton agricole de Samé *Niangéné*
2. Ousmane Cissoko # membre de la Coopération
3. M^{me} Maguirape Présidente de la Coopération
des femmes *Maguirape*
4. Mamadou Diarra # membre de la Coopération
5. Mamadou B. Camara # membre *Camara*
6. Lady Koita # membre *Koita*
7. M^{me} Niangane # membre Coopération des
femmes de Samé
8. Bintou Niangane teinturière
9. Hassanaton Sissoko Commerçante
10. Mariam Traoré Vendeuse
11. Madou Koita # membre
12. ~~Mamadou~~ ~~Koita~~ # membre
13. ~~Mamadou~~ ~~Koita~~ # membre
14. Alassane Diarra # membre
15. Haidara Yehia # membre

Kayes le 03.12
2005

EN MAURITANIE

Compte Rendu - Rencontre avec les représentants du Village Dieuk (Rosso - Wilya de TRARZA)

Date : Mardi, 06 décembre 2005

Lieu : Village de DIEUK village réinstallé dans un nouveau site, Coopérative féminine d'exploitation

Participants : voir feuille de présence (page suivante)

Objet : Visite du site, entretien avec les membres des Coopérative agricoles des femmes et des hommes

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Processus de réinstallation dans le nouveau site	Inondation progressive du village par les eaux du fleuve (avant le fonctionnement des barrages en 1973) Les populations sont informées sur la nécessité de déplacement dans un nouveau site (1972). Choix du nouveau site par les sages du village en rapport avec l'autorité administrative. Indemnisation en 2 tranches fixées par les autorités administratives selon le nombre de pièces appartenant à la famille et la taille du ménage. Aménagement du nouveau site par l'autorité administrative, construction des infrastructures socioéconomiques (école, dispensaire, puit et mosquée) Déménagement définitif des populations en 1973.
Périmètre agricole des femmes	Superficie : 35 ha, nombre de membres 105 femmes, activités : riziculture (21ha en exploitation et gestion communautaire), arboriculture et maraîchage (14 en exploitation et gestion individuelle) Parmi les membres, les handicapés n'interviennent pas dans le périmètre mais font d'autres activités au niveau du village (confection de nattes, petit commerce, couture) Système d'irrigation utilisé : traditionnel et sans drainage Aspects environnementaux : plantation d'arbres fourrager (leuceana), de brise vents (eucalyptus), de haies vives (Parkinsinia et Moringa) Pestes et pesticides : Bonne prise de conscience des risques liés à l'utilisations des produits phytosanitaires (destruction systématique des emballages), pratiques traditionnelles de luttes contre les vecteurs (utilisation du nîme ou du mélange de pétrole et du savon), choix du produit par l'assistant Contraintes : Entretien des canaux, absence de drainage, absence de matériel de protection (tenue, botte, gants, masques), utilisation limitée du système d'irrigation goûte à goûte
Environnement et cadre de vie	Prolifération du typha dans les cours d'eau du terroir villageois suite au fonctionnement des barrages Prolifération de l'avifaune et de la faune terrestre (phacochères, oiseaux granivores, singes) et retour de certains animaux (hyènes, chacals et panthère) Reconstitution des ressources halieutiques dans le fleuve, les marigots et la cuvette du village Salinisation progressive des terres de cultures suite au manque de drainage dans les casiers rizicoles
Perspectives	Electrification du village, lutte contre le typha et les oiseaux granivores, programme de lutte contre les maladies hydriques

Le 06 / 12 / 05

Feuille de présence
coopérative féminine de Diouk
Mission: OMVS / STUDI - SACI / SONADER

Nom et Prénom	Fonction	N° Tel	Signature
1. Magatt Bäckh	membre	-	B
2. Farmata Diop	"	-	T
3. Awa Nbadj	"	-	Q
4. Ndiye Gueye	"	-	U
5. Diaw Mameye	"	-	2
6. Ndiye Anta Diop	"	-	g
7. Khary Nbadj	"	-	R
8. Awa Fall	"	-	10
9. Miss Abdourahim Karka	enquêtreuse APSE/sonader	8769180	afaf
10. Ned Dahmeda/ Ahmed	AVB/sonader	6456155	afaf
11. Kane fahil Elimeue	Coordinateur GRC	616 7867	afaf
12. Thiama Gueye	Directrice Enquêtes	640 4036	afaf
13. Diel Nbadj	Présidente		S
14. Gueye Mamadou Tahir	Adjoint au Maire		afaf
15. Hamane Gueye	Présidente	610 1159	afaf
16. Jendoubi Sofiane	Expert aménagement	ST 2/1417 GEOD	afaf

Compte Rendu - Rencontre avec les représentants de la Coopérative agricole des hommes du village de TOUNGUENE (Rosso - Wilya de TRARZA)

Date : Mercredi 7, décembre 2005

Lieu : Coopérative agricole des hommes du village de TOUNGUENE

Participants : voir feuille de présence (page suivante)

Objet : Visite du site et entretien avec les membres des Coopérative agricoles des hommes

Principaux points discutés	Enseignements tirés
La coopérative	<p>Date de création : 1980</p> <p>Superficie 82 ha</p> <p>Nombre d'adhérent : 86</p> <p>Superficie moyenne exploitée par membre actif : 1,5 ha</p> <p>Aménagement du périmètre réalisé en 2005 par autofinancement de la coopérative grâce à un crédit de la coopérative agricole de Trarza</p> <p>Travaux d'aménagement réalisés par la mission chinoise</p> <p>Démarrage de l'exploitation : 2005 avec beaucoup de défaillances techniques sur le compactage des digues, la fonctionnalité des drains et la nature des matériaux utilisés</p> <p>Faible niveau d'encadrement de la SONADER</p>
Système d'irrigation	<p>Système d'irrigation à partir d'une motopompe achetée par la coopérative et installée sur le Garack (affluent du fleuve Sénégal)</p> <p>Pas d'ouvrage de régulation, seulement de prise et d'emmenée d'eau</p> <p>Utilisation de 200 litres de gasoil pour l'exploitation globale d'un ha de riz</p> <p>Pas d'ouvrage de régulation</p> <p>Respect des tours d'eau</p>
Environnement et cadre de vie	<p>Disparition progressive de l'activité de pêche au profit de la riziculture</p> <p>Prolifération du typha rendant la prise des poissons de plus en plus difficile</p> <p>Pas d'intégration de l'arbre dans le système d'exploitation (pour éviter la prolifération des oiseaux)</p>
Aspects sociaux	<p>Les crédits sont donnés en faibles tranches, ne permettant pas de faire face aux besoins</p> <p>Difficultés d'obtenir des opérations de traitement du périmètre par l'avion qui privilégie les riches exploitants individuels</p> <p>Disparition des cultures vivrières (mil, maïs, niébé) au profit de la riziculture (qui n'est pas rentable pour les populations) à cause du fonctionnement des barrages</p> <p>Recrudescence de la bilharziose surtout chez les enfants</p> <p>Présence de femmes dans la Coopérative au même titre que les hommes (veuve)</p> <p>Non implication des membres de la Coopérative dans les instances de décision des problèmes les concernant</p>
Pestes et pesticides	<p>Insuffisance de moyens financiers pour acheter les produits nécessaires</p> <p>Absence de contrôle dans la commercialisation et la distribution des produits phytosanitaires</p> <p>Non disponibilité des produits demandés au moment opportun</p>
Contraintes et difficultés	<p>Absence de système de drainage fonctionnel</p> <p>Etat de dégradation avancé des canaux d'emmené</p>

7/12/005

Feuille de présence
coopérative Trinquere Hommes
MISSION : OMUS / STUDI - SACI / SONADER

Nom et Prénom	Fonction	N° Tel	Signature
IBRAHIMATHIANI	membre	640 7030	
MIBAREK DIAGNE	"	649 2175	
MOHAMED DIOP	S-Général	691 36 34	
ALIOUNE DIAGNE	membre		
SAER GUËYE	pompiste		
KASSIM COULIBALY	Gardiens		
IBaye Thiaye	membre		
CHEIKH Sack	manoeuvre		
Bouma Diagne	Secrétaire adj		
Niass Abdourahim	Enquêteur	691 0538	
Richard Mounoud Alound	ANB	645 6755	
Kane Djihad Elumane	Coordinateur	646 7847	
Joudouki Sofiane	Expert aménagement	STI	

Compte rendu de réunion avec les services techniques Régionaux et de la Maugataâ de Rosso (Rosso- Région de TRARZA)

Date : Mardi, Mercredi et jeudi, 6,7 et 8 décembre 2005

Visite / Entretien	Sujet de discussion	Enseignements tirés
Rencontre avec Mr Mouhamed Abdalah Mouské – Chef du Bureau Foncier de TRARZA	Cadre légal et réglementaire de la gestion foncière en République Islamique de Mauritanie	<p>La loi 83/127 du 05 juin 1983 et son décret d'application 90 020 du 31 janvier 1990 définissent le foncier et porte réorganisation foncière et domaniale en RIM.</p> <p>Il existe des schémas d'aménagement validés par les autorités qui ont pris en compte tous les aspects liés aux zones de productions.</p> <p>Il existe 39 agglomération ayant chacune un espace vital « propre » fixé par arrêté ministériel (propriété des populations). Tout aménagement ultérieur (périmètres agricoles, extension du village, recasement des populations) doit être compris dans cet espace vital.</p> <p>La détermination des valeurs des biens est faite par un chargé des missions.</p> <p>Il n'y pas une discrimination pour l'affectation des terres et il est très rare d'avoir des conflits pour l'utilisation des terres.</p>
Samba Oumar SY, Chargé de Programme du « Projet de Développement Rural Communautaire »	Présentation du Projet	<p>Le PDRC est un projet financé par la BM, faisant suite au projet de gestion des ressources naturelles en zone pluviale</p> <p>Principales activités du projet : IEC, environnement, élevage, appui en intrants et en matériel agricoles, etc.</p> <p>Zone du projet : 19 communes rurales de 300 à 1000 habitants réparties dans 9 des 13 Wilaya du pays</p> <p>Processus de sélection des bénéficiaires : sélection des villages bénéficiaires par une équipe technique régionale supervisée par le Gouverneur, mise en place de Comité villageois de développement, diagnostic participatif (MARF) au niveau de chaque village retenu, élaboration d'un plan triennal de développement villageois communautaire, confection d'un plan annuel d'investissement communautaire définissant les actions et les coûts</p> <p>Objectif du projet : améliorer les conditions de vie des populations rurales</p> <p>Les comité villageois de développement comprennent toutes les couches sociales, sans discrimination aucune</p>
Ahmed Lamine Ould Sarbe (Chef du service régional de la sécurité Alimentaire – CSA), Moussa Ahmed Mouhamed et Wedou Mouhamed		<p>Détermination des zones à risque par des enquêtes périodiques (priorité pour les interventions) , uniquement dans la zone du Rkiz, Rosso, Keur Macène (zone d'intervention du CSA régional)</p> <p>Indicateur de pénurie : prix des denrées, stocks en vivres, etc</p> <p>Nature des produits : blé, huile, riz, niébé, etc</p> <p>Programme conjoint avec le PAM dans certaines zones (2004/2008)</p> <p>Communes les plus touchées par la famine : Lexeiba, une partie de la commune du Rkiz</p> <p>Les activités de la 1^{ère} phase du programme ont permis d'appuyer une dizaine de micro projets dont des périmètres irrigués, des blocs maraîchers (30 à 36 tonnes de blé)</p> <p>Dans les communautés bénéficiaires il est noté une nette amélioration des conditions de vie</p> <p>Les interventions du PAM sont complétées dans d'autres zones par des programmes spéciaux d'urgence ou des programmes spéciales de micro réalisation</p> <p>Perspectives : Identification de 57 projets de différents types avec un quota pour chaque Département, financement encore attendu du CSA</p>

<p>Nema Sidy Ahmed, Coordonnateur de l'Unité national du projet Biodiversité Sénégal – Mauritanie</p>	<p>Présentation du projet, Stratégies d'intervention, perspectives</p>	<p>Projet sous régional (Sénégal – Mauritanie) Zone d'intervention : vallée du fleuve Sénégal sur une profondeur de 50 km (8 sites au Sénégal et 8 sites en Mauritanie) Bailleur : FEM, Pays Bas, GTZ, et contre partie des pays bénéficiaires Activités : Conservation de la diversité biologique par des techniques simples, durable, reproductibles et participatives pour une meilleure gestion et une réhabilitation des ressources naturelles Prise en compte des spécificités des cadres juridiques et réglementaires entre les 2 pays touchant à l'environnement et au foncier Stratégie : mise en place des règles de gestion des ressources naturelles pour les bénéficiaires, promotion d'activités génératrices de revenus liées aux ressources naturelles, réhabilitation et gestion durable des ressources naturelles (lutte contre les feux de brousse, crédits, renforcement des capacités des partenaires, atténuation de la pression sur les ressources naturelles), mise en place de structures organisationnelles villageoises Contraintes : Difficulté d'application des dispositions réglementaires et institutionnelles contenues dans les différents codes (forestier, de l'environnement, pastoral, de l'eau, etc), appui à l'élaboration de textes sur les règles de gestion des ressources naturelles dans les zones d'action du projet, insuffisance de la prise en compte des RN dans les programmes d'aménagement et de gestion de l'eau réalisés par l'OMVS, perturbation des écosystèmes forestier dans le bas delta, prolifération des plantes envahissantes (typha), disparition progressive des gonakiers, baisse considérable des prises de poisson, réapparition de certains animaux sauvages (phacochères, singes, etc), salinisation des terres, manque de volonté des population pour les activités du projet Perspectives : Révision des textes législatives et réglementaires de gestion des RN, aménagement de mares, meilleure responsabilisation des populations dans la gestion des RN de leurs terroirs (IEC), tenir compte des forêts et des écosystèmes en cas d'aménagement hydro agricoles ultérieurs, mise en place d'un programme efficace de lutte contre les plantes envahissantes, en particulier le typha</p>
<p>Rencontre avec Dr Abdoulaye TRAORE Ould Mouhamed, Médecin chef District de santé de Rosso (Mauritanie)</p>	<p>Maladies d'origine hydriques, IRA</p>	<p>Paludisme : 1^{ère} cause d'hospitalisation et de mortalité dans la Région du TRARZA, avec un pic d'octobre à janvier (18 646 cas en 2004). Endomoépidémiologique, toute l'année avec un pic entre octobre et janvier Bilharziose : 2^{ème} position pour les consultations, nombre de cas plus important vers Rosso et va en diminuant vers Kaédi avec la diminution du plan d'eau (725 cas : 46 % à Brun, 26 % à Bagdad et 10 % à Rosso). Présence de la bilharziose urinaire dans la zone du delta depuis tout le temps, surtout chez les enfants ; cependant, on note l'apparition de la bilharziose. Tous les 2 cas de bilharziose sont présents le long de la vallée Diarrhée : 3^{ème} position, du surtout à la consommation de l'eau brute du fleuve (14 455) IRA : 4^{ème} position, avec 18 365 cas intestinale avec le fonctionnement des barrages avec des cas graves des fois. Constat : avec les aménagements, on a assisté à l'apparition des nouvelles maladies, et il n'y pas d'actions concrètes pour pallier à ceci, les aménagements entraînent un déplacement des populations vers le delta avec un développement des comportements qui favorisent la propagation du sida, Recommandations : nécessité de mener entre la Mauritanie et le Sénégal des actions combinées en matière de programmes de santé dans la zone du delta, promouvoir un système d'IEC / CC par rapport aux maladies hydriques, aménager des latrines, des lavoirs et des systèmes d'adduction d'eau potable</p>

Compte rendu de rencontre avec les représentants de la Fédération Régionale Interprofessionnelle des producteurs privés (Rosso-Wilya de TRARZA)

Date : jeudi 8, décembre 2005

Participants : voir feuille de présence (page suivante)

Objet : Rencontre avec les Producteurs privés du secteur agricole

Principaux points discutés	Enseignements tirés
La Coopérative	Peut être membre tout producteur ayant un périmètre agricole, sans discrimination aucune Secteur privé agricole très dynamique (structure régionale, coiffée par la Fédération nationale), bien organisé. Assurait (avant les aménagements) près de 70 % de la consommation locale en riz, actuellement ne produit que 30 % des besoins nationaux. Les aménagements ont occasionnés le développement de l'élevage intensif ayant favorisé la production de viande et de lait (1 ^{ère} zone de production du pays) dans la Région Donne des crédits à des taux de 15 % remboursable quelque soit les conditions de récolte, en tenant compte des pertes de production suite à des cas de force majeurs (moratoires)
Contraintes	Non respects des programmes d'accompagnement des barrages (navigabilité du fleuve, non aménagement de la digue du côté est par l'OMVS), prolifération des oiseaux granivores et du typha, qualité mauvaise et distribution anarchiques des produits.
Perspectives	Privilégier la mise en place d'infrastructures de protection des villages menacés d'inondation plutôt que les réinstaller dans d'autres sites, éviter au maximum le déplacement des populations et les pertes de terres lors de l'implantation des ouvrages de retenue, implication effective des populations dans le processus de réinstallation, en cas de déplacement veiller à ne pas perturber l'équilibre socioéconomique des populations, mise en place par l'OMVS d'un fonds de calamité pour supporter les producteurs en cas de perte de production suite à des cas de force majeure

Le 08/12/2005

Fédération National de Agriculteurs
Bureau Régional de Niakhar.

Nom - Prénom	Fonction	Signature
Mohamed / Wladimir	Membre	[Signature]
Abdoulou / Abdoulou	Membre BRF	[Signature]
Abdoulou / Abdoulou	Préf. B. R. F. M.	[Signature]
Wendou / Abdoulou	Membre BRF	[Signature]
Abdoulou / Abdoulou	Membre BRF	[Signature]

↳ Conseiller International
e-mail: ewbess_inf@yahoo.fr

Sedi / Raymond Président AGETA →

Abdoulou / Abdoulou Président
rapport
CACET →

Jendou / Abdoulou Expert aménagement [Signature]
JAZARI Moudher [Signature]
Abdoulou / Abdoulou [Signature]
Pape Waly Gueye [Signature]
Socio Economiste

AU SENEGAL

Compte Rendu - Rencontre avec les représentants du Village THIAGAR (Dagana- Région de Saint Louis)

Date : Samedi, 03 décembre 2005

Lieu : **THIAGAR (Village d'intervention – projet pilote de santé), Population : 1 8 98 hbts**

Participants : voir feuille de présence (page suivante)

Objet : Visite du site et entretien avec le Comité villageois

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Impact des infrastructures installées dans le village (château d'eau, 2 latrines publiques et 192 domiciliaires, bornes fontaines, système de traitement de l'eau du fleuve pour la boisson) en vue de réduire le taux d'infestation des populations par la bilharziose :	<ul style="list-style-type: none"> - Réduction très significative des cas de bilharziose suite à la réalisation des infrastructures. - Il n'y a pas eu de traitement curatif massif des populations - Diminution des cas de paludisme qui sévit seulement de décembre à mars
Gestion des infrastructures et contribution des populations aux charges de fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> - Les recettes collectées de la vente de l'eau, par le Comité de gestion, ne couvrent pas les charges d'exploitations et de maintenance des infrastructures (un sceau de 20 litres à 25 FCFA CFA) - La durée d'accompagnement du projet par l'OMVS (1 an) est jugée très courte, - Difficulté de renouvellement des pièces en panne
Pestes et pesticides	<ul style="list-style-type: none"> - Bonne sensibilisation et bonne maîtrise des techniques d'utilisation des produits phytosanitaires - Adoption d'alternatives de lutte contre les parasites : échelonnement des cultures dans le temps et dans l'espace - Bonne prise de conscience des dangers des produits phytosanitaires - Nécessité de l'utilisation des moustiquaires imprégnées pour la lutte préventive contre le paludisme - Engrais utilisés : 8 18 46 et urée - Principales cultures : Riz, tomate, aubergine et patate <p>Principaux prédateurs : oiseaux granivores, sauterelles, pucerons et chenilles</p>
Eventualité de déguerpissement du village et de pertes de terre agricoles dans le cadre du Programme	<ul style="list-style-type: none"> - Les mesures de compensation et d'indemnisation devront être établies de façon concertée et à la hauteur des investissements perdus - Nécessité de viabilisation socio-économique du nouveau site y compris les nouvelles zones d'exploitation
Infrastructures hydro agricoles	<p>Existence de PIV Existence de la main d'œuvre qualifiée dans le village Absence de système de drainage des eaux</p>
Spéculations agricoles	Disparition des cultures de décrue avec la réalisation des barrages (mil, sorgho, maïs)

Liste des présents (Village THIAGAR)

Abdoulaye Diagne chef de village THIAGAR

Arona THBOU Producteur

Amadou DIAN Producteur

Amadou Niane Guéye Responsable du chateau d'eau

Bassirou DIAGNE Producteur

Bassirou FALL - CLC / AAGAN

JAZIAI Boudha pour économiste

Alioune DIOP Environnementaliste

Hatem Pella expert gestion pêche et polices

Papa Walil Gueye expert Res Nat. forestier

Jendoubi Sofiene Expert Aménagement

Compte Rendu - Rencontre avec les représentants du Village NDIATTENE (Dagana - Région de Saint Louis)

Date : Samedi, 03 décembre 2005

Lieu : NDIATTENE (village réinstallé en 2001 dans un nouveau site), Population : 2 300 hbts

Participants : voir feuille de présence ((page suivante)

Objet : Visite du site et entretien avec les populations

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Processus de réinstallation dans le nouveau site	<p>Sensibilisation des populations de la part des autorités sur la nécessité du déguerpissement suite au fonctionnement des barrages</p> <p>Choix du site par les populations (ancien périmètre agricole)</p> <p>Recensement des biens en rapport avec les populations (en 1993, en 1998 pour tenir compte de la dévaluation et du changement du tracé)</p> <p>Evaluation des biens sans implications réelle des populations</p> <p>Démarrage d'un par partenariat dans le cadre de coopération décentralisée avec la Commune de Commercy (France) , viabilisation du site avec l'appui de la Commune de Commercy</p> <p>Mise en place d'un Comité de pilotage inter villageois regroupant Ndiattène, Ronkh et Khor pour le déguerpissement</p> <p>Indemnisation des population en 2001 faite l'Etat</p> <p>Installation effective dans le nouveau site en 2002</p> <p>Amélioration des conditions de vie des populations dans le nouveau site (AEP, écoles, électricité, et autres infrastructures socio économiques de base</p>
Environnement et cadre de vie	<p>Réalisation d'une ceinture verte autour village avec l'appui des services forestiers</p> <p>Plantation d'arbres sur les principaux axes routiers du village et dans les lieux publics avec un faible taux de survie en raison de la mauvaise des sols</p>
Pestes et pesticides	Présence de parasites ravageurs (termites) et fort taux de salinité des terres suite à une forte utilisation des engrais et des pesticides
Utilisation de l'ancien site	Cimetière toujours utilisé dans l'ancien site

Liste de personnes (Ndiatène)

1. Yérin Mbaguiche	Mb. dj	511. 15.89	<u>Yer</u>
2. Abdouahmane	Diallo		<u>Lh</u>
3. Cheikh	Gaye	654 33 83	<u>Gjg</u>
4. Yérin Thiame	Mbady		<u>Th</u>
5. Mahmoudane	Thiam		<u>Th</u>
6. Saloum	Fara		<u>Mfara</u>
7. Abdoulaye	Diaf		<u>Di</u>
8. Cheikh	Fara	c.v.	<u>Di</u>
9. Faly	Kane	Adj. c.v.	<u>Kane</u>
10. Djibril	Ndiouche	Adj. c.v.	<u>Dj</u>
11. Ibrahima Amadou	Mbady	antabbe	<u>Ibra</u>
12. Bassirou	Fall	CLC/maison	<u>Fall</u>
13. Alioune	Dior		<u>Ali</u>
14. Bassirou	Fall	635 64 99	<u>Fall</u>
15. Fellah	Halim	Studio Inter	<u>Fellah</u>
16. JAZIRA	Nondou	Studio Inter	<u>Jazira</u>
17. Loundoubi	Sofiane	STUDI International	<u>Loundoubi</u>
18. Papa Walid Gueye	Forestier		<u>Gueye</u>

Compte Rendu - Rencontre avec les représentants du Village RONKH (Dagana- Région de Saint Louis)

Date : Samedi, 03 décembre 2005

Lieu : Village RONKH (village réinstallé dans un nouveau site)

Participants : voir feuille de présence ((page suivante)

Objet : Visite du site et entretien avec les populations

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Processus de réinstallation dans le nouveau site	Inondation progressive du village suite au fonctionnement des barrages entraînant un déménagement sans pour autant recevoir une indemnisation Sensibilisation des populations de la part des autorités sur la nécessité du déguerpissement suite au fonctionnement des barrages Choix du site par les populations (ancien périmètre agricole villageois) : proximité du fleuve et non loin des périmètres agricoles, topographie favorable, Travaux de viabilisation prises en charge par les populations (levées topographiques, bornage) Installation progressive individuelle durant 5 ans (entre 1996 et 2000) Recensement des biens en rapport avec les populations Evaluation des biens sans implications réelle des populations Indemnisation des population en 2002 faite l'Etat Installation effective dans le nouveau site en 2000
Environnement et cadre de vie	Prolifération du typha constituant un abri pour les oiseaux granivores avec une diminution des activités et rendements de pêche Volonté de la population de mettre en place des arbres le long des principaux axes routiers et des espaces publics Non prises en compte des installations d'assainissement (latrines) dans l'indemnisation Non prises en compte des installations d'assainissement (latrines) dans l'indemnisation
Aspects sociaux	Prise en charge complète des frais de lotissement par les villageois Enclavement du village surtout en hivernage (nécessité de la réhabilitation d'une route d'accès) Nécessité de finaliser la construction de la grande mosquée

Réunite avec Mission OHVS

RonKH

Feuille de Présence

Prénoms et Noms	Fonctions	Emargement
Samba Ndiaye	Conseiller	- SAMBA
Abdourahmane Ndiaye	Grand Imame	-
Mactar NDAO	Topographe	Signature
Hadjop Diop	Conseiller	Signature
Cheikh Ndiaye	" "	Signature
Moussa Ndiaye	" "	Signature
El Hadj Aloune Ndiaye	" "	Signature
El Hadj Idriss Diop	" "	Signature
Baba Sarr	habitant	Signature
Fara NDAO	" "	Signature
Amadou Diaw	" "	Signature
Ibrahim Diop	Conseiller Rural	Signature
Naroungou Diang	" "	Signature
Abdourahmane Sarr	" "	Signature
Belkacar Diop		Signature
Aloune Ndiaye		Signature
Iba Ndiaye		Signature
Abdoukhadar Diop		Signature
Baye Sidy Diop		Signature
Abdoulaye Diaw		Signature
Adama Ouedj		Signature
Berakui Diop		Signature
Aloune Ndiaye		Signature
Briane Ndiaye		Signature
Belkacar Diop		Signature
Hakala Diop		Signature
Belkacar Diop		Signature

Monsieur Biraoui Ndiaye
chef de village de
Ronkh
BP 36 Rome Sénégal
TEL: 964 21 29

Prénom et Nom	Fonctions	Embargements
JARIM André	Stade international	
Felleh Hélène	Généraliste des projets et personnel	
Alioune DIOP	Expert Environnement Socio-économique	
Bouhassane Fall	CLC / BAGANA (AD/CER)	

Compte Rendu - Rencontre avec les représentants du Village TEMEYE Toucoulour (Dagana- Région de Saint Louis)

Date : Dimanche, 04 décembre 2005

Lieu : **TEMEYE Toucoulour (Village témoin – projet pilote de santé), Population : 500 hbts**

Participants : voir feuille de présence ((page suivante)

Objet : Visite du site et entretien avec le Comité villageois

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Processus du choix du village	Intervention bénévole d'une équipe de médecins français qui ont procédé au dépistage de tous les habitants du village. Résultat des tests : toute la population est atteinte de bilharziose. Début du traitement curatif en 1996
Impact social de la bilharziose	La bilharziose est apparue en 1998 Immobilisation très importante en nombre et dans le temps de la main d'œuvre active (environ 35 % de la population durant plus de la moitié de l'année) Coûts de traitement très élevés par rapport aux moyens financiers de la population
Besoins en infrastructures	Absence d'un système d'AEP. Les populations s'approvisionnent à partir de Richard Toll avec des bidons de 20 litres moyennant 200 FCFA l'unité Insuffisance de latrines dans le village (2 latrines seulement pour tout le village réalisées en 2002 par un projet) Absence d'infrastructures sanitaires (pas de point de vente de médicaments, pas d'infirmier, pas de case de santé)
Dégradation de l'environnement	Prolifération du typha rendant très difficile Enlèvement manuel des végétaux envahissants (pas efficace)
Principales activités des populations	Agriculture : arachides, oignon, choux, aubergine, patate
Pestes et pesticides	Traitement fait 2 à 3 fois par campagne par les producteurs, sans matériel de protection Bonne prise de conscience des dangers des produits phytosanitaires : Les récipients sont brûlés ou enfouis dans les champs. Après le traitement les populations ont des maux de tête, un début de rhume et des démangeaisons, mais n'ont pas le choix Utilisation exclusive de produits chimiques pour le traitement des cultures et pour la lutte contre les prédateurs
Eventualité de déguerpissement du village et de pertes de terre agricoles dans le cadre du Programme	Accord des populations si indemnisation à la hauteur des investissements consenties Besoin de concertations avec les populations pour déterminer les montants d'indemnisation Nécessité d'installation d'infrastructures d'irrigation (vers les nouveaux périmètres)

Se 04/12/05

TEMEYE (village Témoin)

Liste de présence

1	Balla	Sarr	le chef du village		
2	Abdoulaye	Ba			
3	Alioune	Sow			
4	Kalidou	Sarr			
5	Mouhamadou	Sylla			
6	Amadou	Fall			
7	Houdou	Faye			
8	Thierno	Abdji			
9	Tiya	Faye			
10	Amadou	Niang			
11	Mody	Diagne			
12	Bouya	Sarr			
13	Minalla	Fall			
14	Bidielly	Fall			
15	Abdoulaye	Sarr			
16	Boulaye	Ba			
17	Amadou	Sow			
18	Chouh	Tidjane			
19	Samba	Diagne			
20	Bouya	Ndiaye			
21	Baty	Diagne			
22	Fenda	Abdji			
23	Issa	Ba			
24	Hamady	Sarr	Beulle		
25	Bouya	Sarr			
26	Boudiass	Niang	l'enseignant du village		
27	Abdoulaye	Samba	Ba		
28	Amadou	Diagne			
29	Hamady	Bary			
30	YATIR	Diagne	chefs village		
31	Jendoubi Sofiane	Sofiane	"		
32	Papa Idriss	Diagne	SACI		
33	Abdellatif	Diagne	STUDI		
34	Alioune	Diagne	STACI		
35	Bassim	Fall	C.L.C / DREGANA		

Compte Rendu - Rencontre avec les représentants du Groupement des femmes du GIE « Femme Walo Production » (Dagana- Région de Saint Louis)

Date : Dimanche 04 décembre 2005

Visite / Entretien	Sujet de discussion	Enseignements tirés
Rencontre avec Madame Nafi Dièye – Vice présidente du Groupement des femmes du GIE « Femme Walo Production »	Micro finance Activités génératrices de revenus	Des tours de thé regroupant des femmes ont évolués vers un Groupement (120 personnes), crée en 1988 et qui faisait tout au début la production de riz (durant 4 ans). Suite aux difficultés d'écoulement de la production, les membres ont optés pour faire du micro crédit Mutation institutionnelle depuis 1992, le Groupement est devenu un GIE Fonds de départ : appui financier de Dyna Entreprise (5 millions), cotisation des membres (5000 FCFA par personnes) et les recettes de la vente du riz Conditions de prêt : être membre, avoir épargné au moins 500 000 FCFA pour prétendre à un prêt 5 fois plus important (maximum) avec un remboursement sur 10 mois et un taux d'intérêt de 2 % , signer une reconnaissance dette (visée par la Gendarmerie) ; Même conditions pour les groupements Mêmes conditions de prêt pour les groupements Incidences positives : les femmes bénéficiaires ont des revenus supplémentaires grâce aux activités développées et assurent en partie les dépenses des foyers Incidences négatives : absences répétées des femmes au niveau des foyers et tensions dans les ménages Autres activités du GIE : Sensibilisation sur le SIDA Pas de problème pour accéder aux terres

Compte Rendu - Rencontre avec les représentants du Groupement des pêcheurs (Dagana- Région de Saint Louis)

Date : Dimanche 04, décembre 2005

Lieu : Dagana

Groupement de pêcheurs

Participants : voir feuille de présence (page suivante)

Objet : Visite du site et entretien avec les populations

Principaux points discutés	Enseignements tirés
Processus de création du GIE	Avec les difficultés d'accès aux crédits les populations ont senti la nécessité de constituer un groupement GIE crée depuis 7 ans regroupant 300 membres dont les 2/3 sont des femmes Ouverture d'une mutuelle avec l'appui de ADPECHE
Activités / Difficultés	Essentiellement la pêche Poisson plus abondant, mais plus difficile à capturer à cause du typha Eloignement des zones de pêche (Diama, Saint louis), ce qui pose un problème de surcoût à cause du transport du poissons du lieu de débarquement jusqu'au village Taux de mortalité très élevé des poissons suite à l'ouverture des barrages et à la migration des poissons
Dégradation de l'environnement et du cadre de vie	Prolifération du typha Pollution des eaux (5 exutoires du réseau de drainage de la CSS dans le fleuve), pourtant elle est consommée par les populations dès fois Accroissement des problèmes de santé : bilharziose, paludisme

17/12/2005 Famille Presance

Rencontre avec Gasp. Pêcheurs de Richard Toll
"Boc. Diom Taoné"

Nom Prénoms	Fonction	Emplacement
1. Ousmane Gaye	Pdt Gasp. Pêcheurs et Pêcheurs Nautique	W
2. Daouda Diop	"	W
3. Nadenne Diop	"	+
4. Abaye Diop	"	W
5. Oubathio Diop (femme)	"	W
6. Khady Hdiaye (femme)	"	W
7. Ibrahima Diop	"	W
8. Ibrahima Diop n°2	"	X
9. Nabou Diop Niass (femme)	"	W
10. Assane Niass	"	W
11. JAZIAI Amel	Stude. Environ.	W
12. Jeddoubi Sofiane	" "	W
13. Papa Waly Gueye	Expert SACI	W
14. Alioune Diop	Expert Environnement Socio Economique	W
15. Bassim Fall	C.C.C. / O.A. Gasp.	W

Compte rendu de réunion avec les services techniques départementaux de Dagana (Dagana- Région de Saint Louis)

Date : Lundi, 05 décembre 2005

Lieu : Préfecture de Dagana

Présences : cf liste (page suivante)

Réunion regroupant les chefs de services départementaux (élevage, agriculture, développement local, eaux et forêt, etc), la Présidente de la mutuelle et de l'Association des enfants déshérités.

Formation de 3 groupes de travail : Déplacement et réinstallation des population, couches vulnérables, aspects sanitaires et socio économique, environnement et cadre de vie, pestes et pesticides.

Déplacement et réinstallation des populations, couches vulnérables, aspects sanitaires et socio économique	
Principaux points discutés	Enseignements tirés
Groupes vulnérables	Classification des groupes vulnérables : femmes, handicapés, les talibés, les personnes du troisième âge
	Difficultés d'accès à la terre et aux crédits pour les femmes vivant dans le Diery. Pauvreté extrême de ces populations suite à une baisse de la pluviométrie et une diminution des rendements des cultures vivrières
Organisation des femmes	Bonne organisation des femmes (GIE, Associations) sur le plan local, départemental et national avec un appui considérable de l'Etat et de certains bailleurs de fonds Dans la Commune de Dagana, il y a 151 GPF (dont 5 seulement on bénéficiés du « projet crédit femmes » sur 86 demandes) , 10 GIE (3 GIE ont bénéficié de financement) Principale contrainte : les montants des prêts sont très faibles (maximum 500 000 FCFA) Besoins : Appui financier plus consistants, appui pour accéder aux intrants agricoles
Les handicapés : 2 ^{ème} groupe vulnérable	Existence d'une Association regroupant les handicapés, très bien structurée et démocratique, mais n'ont jamais reçu de financement Besoins : Appui financier pour réaliser des projets de développement
Les talibés : 3 ^{ème} groupe vulnérable	Existence d'une Association d'Insertion et de Réinsertion des Enfants Déshérités (association nationale) : prise en charge sanitaire des talibés, parrainage des talibés par les membres des groupements de femmes, distribution d'habits et de vivres aux talibés et aux marabouts, appui financiers des enseignants (marabout : 100 000 FCFA, assistant : 50 000 FCFA) Recommandations : Faire une législation rigoureuse (Etat) pour fixer les talibés chez les marabouts pour s'occuper d'études et d'activités pour les enfants
Les personnes du troisième âge	Existence d'une association bien structurée et démocratique Besoins : appui financier pour faire du commerce, intégration dans les activités d'IEC
Mutuelle d'épargne et de crédit	GIE créée en juin 2001 avec 632 membres et un fonds de 6 410 000 FCFA au départ (participation des femmes : 16 000 FCFA par Groupement et 5 000 FCFA par femme Mutation institutionnelle : en septembre 2003 avec un volume financier de 82 000 000 FCFA : Mutuelle d'épargne et de crédit Fawade WELLE qui est affiliée à la Fédération Nationale des groupements de Promotion féminine Pour être membre de la Mutuelle, il faut être membre de la Fédération nationale (1 200 000 membres) Les hommes peuvent épargner dans la mutuelle, mais n'occupent pas de postes dans les instances de la structure Conditions de prêt : Epargner 2 à 3 mois (100 000 FCFA) , signer une reconnaissance de dette visée par la Gendarmerie, différé un mois, période de remboursement 8 mois, taux d'intérêt 2 %.
Processus de déplacement et de réinstallation des populations	Description du processus et de l'expérience liée au Programme d'appropriation des emprises des lignes et des postes (PADE) – Programme OMVS

Le 05 / 12 / 05
Bouffecteur de Dagona
Feuille de présence

Nom	Structure	Fonction	Contact	Signature
Abionne BLOP	STUDI/Sec	Expert Environnement Socio-Economique	6389911	
JAZIRI Nourhan	Studio International	Expert recon-construct	4555164	
Fellah Hatem	"	Expert gestion pests et phytocides	"	
Machkar BACH	Service Europe	chef de Service	5528606	
Babacar M. Boody	SDDR	chef de service	6409197	
Moudou L. Pansou	SATF	Chef de service	590.6130	
Amadou FALL	Union GAE	Président	5969741	
Papa Waly Gueye	Union SACI	Expert forestier	5583621	
Gourmy Hane Kélla	MEC/Présidente Dagona	Présidente	658.01-35	
Babacar Ibrahim	Banc et Forêts	chef de bureau	9653208	
Moustiou Othman	SDDC/Dagona	chef de service	556.83.49	
Findoubi Sofiane	Studio International	Expert aménagement	4555164	
Dassirou Fall	SDDC/CLC DAGONA	chef de service	6326499	

APPENDICE PHOTOS

Consultation publique Rencontres avec les populations locales





Consultation publique Rencontres avec les services techniques régionaux



Consultation publique Visites de villages déplacés



Villages construits dans le cadre de réinstallation des populations



Villages construits dans le cadre de réinstallation des populations



Anciens sites des villages déplacés dans le cadre d'aménagement