

REPUBLIQUE ISLAMIQUE DE MAURITANIE
MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE



**Projet « Amélioration de la Résilience des Communautés et de
leur Sécurité Alimentaire face aux effets néfastes du
Changement Climatique »**

Rapport de l'Atelier Technique Régional

Tidjikja, le 18 Mai 2014



Sommaire

| | |
|---|---|
| Liste des abréviations..... | 3 |
| 1. Contexte..... | 4 |
| 2. Objectifs de l'atelier | 5 |
| 3. Résultats attendus..... | 5 |
| 4. Session d'ouverture..... | 5 |
| 5. Participants | 6 |
| 6. Déroulement des différentes séances de l'atelier | 6 |
| Annexes | 9 |

Liste des abréviations

| | |
|----------|--|
| CC | Changement Climatique |
| CFPP | Centre de Formation et de Perfectionnement Professionnel |
| CREDD | Conseil Régional Environnement et Développement Durable |
| CSA | Commissariat à la Sécurité Alimentaire |
| DREDD | Délégation Régionale de l'Environnement et du Développement Durable |
| EE | Entité d'Exécution |
| EMMO | Entité Multilatérale de Mise en Œuvre |
| FA | Fonds d'Adaptation |
| MEDD | Ministère de l'Environnement et du Développement Durable |
| PAM | Programme Alimentaire Mondial |
| PARSACC | Projet 'Amélioration de la Résilience des communautés et de leur Sécurité Alimentaire face aux effets néfastes du Changement Climatique' |
| PROLPRAF | Programme de Lutte contre la Pauvreté Rurale par l'Appui aux Filières |
| SAVS | stocks alimentaires villageois de sécurité |
| UGP | Unité de Gestion du Projet |
| UNFCCC | United Nations Framework Convention on Climate Change |

1. Contexte

Le changement climatique, avec toutes les incertitudes scientifiques que cela comporte, est là et il est ressenti par les populations à l'échelle mondiale et tout particulièrement en Mauritanie. La température moyenne annuelle en Mauritanie a augmenté de 0,9 °C depuis 1960 (un taux moyen de 0,19 °C par décennie). Cette augmentation est nettement plus marquée pendant dans la saison chaude et sèche, qui est de 0,34°C par décennie. Ces tendances vont encore s'accroître. Les projections montrent que la température annuelle moyenne devrait augmenter de 1,5 à 2,5 °C. La deuxième communication nationale de la Mauritanie indique que les précipitations diminueront d'au moins 20% d'ici les années 2090, par rapport aux années 1990.

Le pastoralisme et l'agriculture sont les secteurs les plus vulnérables au changement climatique. Dans un scénario de hausse des températures et de précipitations plus imprévisibles, les risques de l'insécurité alimentaire vont augmenter et ce en raison de la baisse de la qualité et la quantité de bétail et la production agricole. Dans un tel scénario, ce sont les communautés les plus pauvres qui vont subir le plus, les impacts du changement climatique et par conséquent la détérioration de leurs moyens de subsistance.

L'augmentation de la capacité d'adaptation aux Changements climatiques constitue une réponse existentielle face aux effets qui vont se produire sur les décennies à venir. De ce fait, la prise en en considération de ce nouvel élément dans l'élaboration des plans de développement locaux afin d'anticiper les mesures adéquates et rendre plus résilients les moyens de subsistances de ces communautés vulnérables est nécessaire. C'est donc dès à présent qu'il faut agir pour minimiser sinon écarter les risques qui menacent le pays.

En réponse, le Gouvernement Mauritanien et le Programme Alimentaire Mondial ont proposé un projet pour appuyer les stratégies nationales d'adaptation au changement climatique afin d'améliorer la résilience des communautés vulnérables du pays aux impacts de ce phénomène. Processus conçu pour aider à mieux s'adapter à ce phénomène, ce projet financé par le Fonds d'Adaptation au Changement Climatique de l'UNFCCC (FA) sur une période de 4 années s'intitule « Amélioration de la résilience des communautés et de leur sécurité alimentaire face aux effets néfastes du changement climatique » (PARSACC). Le Programme Alimentaire Mondial (PAM), accrédité par le Fonds d'Adaptation en juin 2010 est l'Entité Multilatérale de Mise en Œuvre (EMMO) du projet. L'exécution sera assurée par le Ministère de l'Environnement et au Développement Durable (MEDD). La zone du projet s'étend sur 8 Wilayas couvrant les zones aux taux les plus élevés d'insécurité alimentaire et de malnutrition. Elle couvre principalement les zones de production des pasteurs transhumants, des agro-pasteurs, et les zones pluviales ; à savoir Trarza, Brakna, Gorgol, Tagant, Assaba, Guidimakha, Hodh El Gharbi et Hodh El Chergui.

L'objectif général du projet est de renforcer la résilience et la sécurité alimentaire des communautés agricoles, pastorales et agro-pastorales vulnérables face aux changements climatiques. Le projet tirera parti des efforts de plusieurs initiatives existantes de gestion des ressources naturelles, tout en se focalisant de plus près sur

l'impact du changement climatique sur la dégradation des ressources et l'insécurité alimentaire, ainsi que sur la capacité des communautés à se préparer pour y faire face.

Le projet est exécuté à travers 3 composantes ; la première comporte un grand volet de renforcement des capacités institutionnelles et techniques, au niveau national, régional et communautaire, en matière de planification participative de programmes d'adaptation. Les deux autres composantes sont opérationnelles et seront consacrées à des activités qui viseront à mobiliser et soutenir les communautés, pour leur permettre de mettre en œuvre des mesures d'adaptation concrètes et ce par des actions de lutte contre la désertification et de dégradation des sols ainsi que des actions d'amélioration de leur niveau de vie.

Cet atelier technique régional a été organisé pour affiner et compléter le choix des critères de sélection des zones cibles du Tagant, l'identification des activités prioritaires et la détermination des partenaires de mise en œuvre de ces activités.

2. Objectifs de l'atelier

L'atelier technique régional de la wilaya du Tagant a fixé les 3 principaux objectifs suivants :

1. La priorisation préliminaire des zones d'intervention du projet;
2. L'identification des activités du projet dans la Wilaya;
3. L'identification des partenaires de mise en œuvre.

3. Résultats attendus

A la fin de l'atelier, les résultats attendus sont :

1. La proposition d'une première priorisation des zones d'intervention du projet dans la Wilaya (Communes).
2. L'identification des types d'activités éligibles à la région pour les 3 composantes, en se conformant aux résultats attendus du projet à l'échelle nationale et à la nature des écosystèmes existants dans la région.
3. L'identification de potentiels partenaires de mise en œuvre des activités du projet dans la région.

4. Session d'ouverture

Après un mot de bienvenu du Maire de Tidjikja, le Chargé de Mission au Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, et Directeur National du PARSACC a exposé les objectifs qui constitue une des premières étapes de la programmation des activités tout en donnant un bref aperçu sur le projet, son financement, ses partenaires, ses zones d'interventions, ses objectifs, ses composantes ainsi que les résultats attendus au niveau national. L'ouverture officielle de l'atelier a été faite par le Directeur de Cabinet du Wali du Tagant qui a souligné dans son



discours l'importance du projet tout en invitant les participants de la Wilaya de bien s'impliquer dans les travaux de l'atelier pour ressortir les priorités de la région.

5. Participants

Des décideurs, techniciens, membres de la société civile et représentants des populations locales ont pris part aux travaux de l'atelier, en plus des membres de l'Unité de Gestion du Projet (UGP) (Voir annexe 5 : liste de présence) :

- Les membres des autorités administratives territoriales
- Les collectivités locales
- La Délégation Régionale de l'Environnement et du Développement Durable
- Les représentants des services techniques régionaux
- Le représentant du CSA
- Les représentants de projets locaux
- La société civile
- Les représentants des Communautés locale.
- La Radio locale



6. Déroulement des différentes séances de l'atelier

Afin de mettre les participants au même niveau d'information, le Coordinateur Ghazi GADER a commencé par faire une présentation du projet (cf. annexe 1) ; il a notamment souligné que le projet d'une durée de 4 années est financé par le Fonds pour l'Adaptation à hauteur de 7.8 Millions de Dollars américains; le PAM joue le rôle d'Entité Multilatérale de Mise en Œuvre responsable de la supervision globale du projet et de la communication avec le bailleur de fonds et finalement le Ministère de l'Environnement et du Développement Durable entant qu'Entité responsable de l'Exécution du projet. Il a également présenté les objectifs du projet, ses composantes ainsi que les résultats attendus au niveau de chaque composante et au niveau de l'ensemble des 8 zones d'intervention du projet. Une fiche synthétique de présentation du projet a été distribuée aux participants.

Première séance : Priorisation des Zones d'intervention du projet

Le Coordinateur du projet, Mr Ghazi GADER, a commencé par faire une présentation de la méthodologie de priorisation des zones d'intervention du projet (cf. Annexe 2) qui s'est basée sur un ensemble de 4 critères retenus par l'UGP. Ces critères sont :

- L'existence de projet en cours d'exécution ou programmation
- Le degré d'insécurité alimentaire
- Les stress climatiques observés durant les 10-15 dernières années
- L'existence d'organisations villageoises

Après une séance de Q/R pour mieux comprendre la signification des indicateurs, les participants, animés par le modérateur ont commencé l'exercice de priorisation en partant de la proposition faite par la DREDD en concertation avec quelques services techniques régionaux.



Tous les critères ont été repris commune par commune et à la fin une classification selon le score total le plus élevé, a permis d'obtenir une nouvelle priorisation des communes de la Wilaya, comme indiquée dans le tableau en annexe 3.

Cette première priorisation va servir de base pour le Conseil Régional de l'Environnement et du Développement Durable (CREDD) qui va statuer sur les communes ainsi que les villages (10 à 12 villages regroupés) qui seront retenus comme zones d'intervention du projet pour la Wilaya.

Deuxième séance : Identification des activités éligibles à la région et des partenaires de mise en œuvre

Cette deuxième séance de l'atelier technique régional de Tidjikja qui a porté sur l'identification des activités éligibles à la Wilaya comme elle a permis d'identifier, simultanément, les potentiels partenaires de mise en œuvre des dites activités. L'exercice, animé par le modérateur a permis de retenir les activités suivantes par composante (Cf. annexe 4) :

Composante 2

- Fixation des dunes
- Protection des zones vulnérables
- Reboisement
- Travaux de conservation des eaux et du sol

Composante 3

- Plantation d'arbres fruitiers locaux et/ou exotiques pour l'amélioration des revenus
- Formation du Staff technique et des représentants de communautés dans le domaine de la gestion de l'élevage
- Formation du Staff technique et des représentants de communautés dans le domaine des techniques agricoles
- Formation du staff technique et des représentants de communautés dans le domaine de la Gestion et utilisation de l'eau
- Formation et équipement du staff technique et des représentants de communautés pour la production des plants
- Promotion des énergies propres
- Valorisation des fruits naturels locaux
- Collecte et conservation des semences locales
- Formation et équipement du staff technique et des représentants de communautés pour l'aviculture
- Formation et équipement du staff technique et des représentants des communautés pour l'apiculture
- Mise en place de Banques de Céréale
- Fabrication de foyers améliorés
- Formation des jeunes membres des communautés sur la fabrication de foyers améliorés

Pour les partenaires potentiels de mise en œuvre, cf. annexe 4.

Troisième séance : Besoins en matière de renforcement des capacités

A l'issue des travaux de la troisième séance facilités par le modérateur, les participants ont exprimé un ensemble d'activités comme besoins nécessaires en matière de renforcement des capacités :

- Formation du CREDD en matière de CC
- Formation de formateurs en CC
- Formation de la société civile en CC
- Formation des communautés locales bénéficiaires en CC

Annexes

1. Présentation du projet
2. Présentation des critères de priorisation
3. Tableau de priorisation des zones d'intervention
4. Résultats de l'identification des activités
5. Liste des participants

Annexe 1. Présentation du projet

مشروع : تحسين قدرات التجمعات المحلية وأمنهم الغذائي لمواجهة الأثار السلبية للتغيرات المناخية

Projet : 'Amélioration de la Résilience des communautés et de leur Sécurité Alimentaire face aux effets néfastes du Changement Climatique en Mauritanie'

الورشة الفنية الجهوية
Atelier technique régional
Rosso, 27 Mai 2014

تقديم المشروع
Présentation du projet

Ghazl GADER



Le projet en bref

- Durée : 2014 -2018
- Financement : Fonds pour l'Adaptation
- Entité d'Exécution : Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (MEDD)
- Entité de Mise en Œuvre : Programme Alimentaire Mondial des Nations Unies (PAM)
- Zone d'intervention : Trarza, Gorgol, Brakna, Assaba, Guidimakha, Hodh Gharbi, Hodh Chergui et Tagant
- Budget : 7,8 Millions US\$
- Contribution du Gouvernement : 731 400 US\$



Objectifs du projet

أهداف المشروع

دعم الحوكمة البيئية من خلال المتابعة والتقييم البيئي، وإدارة وتقاسم المعرفة بشأن تغير المناخ مع تحسيس وتشريك المجتمعات المحلية وتحسين قدراتهم للتكيف مع تغير المناخ لضمان أمنهم الغذائي.

Promouvoir une **meilleure gouvernance** de l'environnement à travers le **suivi écologique**, la **gestion** et le **partage des connaissances** sur le **changement climatique**, et la **mobilisation** et la participation des communautés à **s'adapter au changement climatique** et à renforcer leur **résilience** pour assurer la **sécurité alimentaire**.



Composantes du projet

- **Composante 1** : appuyer les services techniques du MEDD et les Communautés pour mieux comprendre les risques climatiques et leurs impacts et pour l'élaboration de plans et mesures d'adaptation.
- **Composante 2** : concevoir et mettre en œuvre des mesures concrètes d'adaptation identifiées à travers les plans d'adaptation communautaires dans le but de combattre la désertification et la dégradation des ressources naturelles.
- **Composante 3** : concevoir et mettre en œuvre des mesures concrètes d'adaptation identifiées à travers les plans d'adaptation communautaires dans le but de diversifier et d'améliorer les conditions de vie des populations les plus vulnérables.



Résultats attendus

Composante 1

- Renforcer les capacités publiques pour une meilleure prise en charge politique du risque climatique
- Renforcer les capacités de 08 délégations régionales du MEDD pour l'accès et l'analyse de l'information sur le changement climatique en vue de suivre le développement local et appuyer les communautés locales
- Mise en place et appui de 20 associations villageoises
- Formation des communautés locales sur les menaces du changement climatique et les mesures d'adaptation en particulier celles relatives à la sécurité alimentaire
- 100 villages structurés et groupes pour préparer des plans d'adaptation devant être intégrés dans un plan local (communal)
- Les communautés échangent les expériences et leçons à travers les radios locales
- Un système de suivi et évaluation est mis en place.



Résultats attendus

Composante 2

- تثبيت الكثبان الرملية 1500 – 2000 ha
- حماية الأراضي الهشة 1000 – 1500 ha de zones vulnérables mises en défens
- المحافظة على المياه والتربة 500 ha de zone de rétention mises en place



Résultats attendus

Composante 3

- 300 000 arbres fruitiers plantés dans les zones protégées
- 4000 personnes formées sur les techniques agricoles, d'élevage et de gestion de l'eau
- 5000 personnes formées et équipées sur les AGR agropastorales y compris la production de plants
- 6000 personnes formées et équipées sur le développement de l'aviculture
- 1000 personnes formées et équipées sur l'apiculture
- 20 banques de céréales communautaires mises en place
- 2000 personnes formées et équipées sur la fabrication de foyers améliorés
- 30 000 foyers améliorés fabriqués.



Merci pour Votre Attention
شكرا على حسن الانتباه



Annexe 2. Présentation des critères de priorisation

مشروع : تحسين قدرات التجمعات المحلية وإمتهم الغذائي لمواجهة الآثار السلبية للتغيرات المناخية

Projet : 'Amélioration de la Résilience des communautés et de leur Sécurité Alimentaire face aux effets néfastes du Changement Climatique en Mauritanie'

الورشة الفنية الجهوية
Atelier technique régional

ترتيب أولوية مناطق تدخل المشروع
Priorisation des zones d'intervention du projet

Ghazi GADER



4 معايير 4 critères retenus

- المشاريع بصدد الإنجاز أو المبرمجة بالولاية
- درجة عدم الأمن الغذائي
- التقلبات المناخية القصوى
- وجود تجمعات قروية منظمة

- Existence de projet dans la région
- Degré d'insécurité alimentaire
- Stress climatiques
- Existence d'organisations villageoises



المشاريع بصدد الإنجاز أو المبرمجة بالولاية Projets Existants

المقياس

| | |
|---|----------------------|
| 1 | مشروع من نفس الطبيعة |
| 2 | مشروع مدعم |
| 3 | مشروع مكمل |
| 4 | عدم وجود مشروع |

Echelle

| | |
|---|-------------------------|
| 1 | Projet de même nature |
| 2 | Projet consolidation |
| 3 | Projet complémentaire |
| 4 | Pas de projets existant |



درجة عدم الأمن الغذائي Degré d'Insécurité Alimentaire

Echelle

| | | |
|---|--------|--------|
| 1 | faible | ضعيفة |
| 2 | moyen | متعدلة |
| 3 | fort | عالية |



التقلبات المناخية القصوى Stress climatiques

Echelle

| | | |
|---|-----------|-----------|
| 1 | faible | ضعيفة |
| 2 | moyen | متعدلة |
| 3 | fort | عالية |
| 4 | Très fort | عالية جدا |

التقلبات المناخية القصوى المرصودة
Stress Climatiques observés

| الجفاف | الفيضانات | الرياح |
|------------|---------------|----------------|
| Sécheresse | Fortes pluies | Vents violents |



وجود تجمعات قروية منظمة Organisations villageoises

Echelle

| | | |
|---|--------------------------|------------|
| 1 | Absence d'organisations | غير موجودة |
| 2 | Présence d'organisations | موجودة |



Résultats

Wilaya : Tagant

METHODOLOGIE DE CIBLAGE DES ZONES D'INTERVENTION DU PROJET

Amélioration de la Résilience des Communautés et de leur Sécurité Alimentaire face aux effets néfastes du Changement Climatique

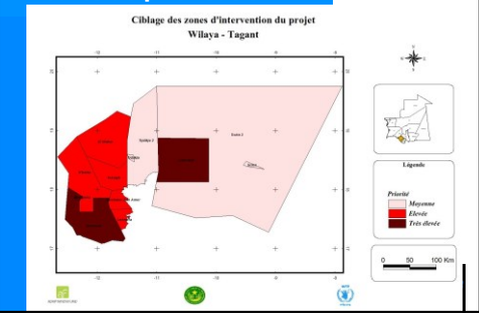
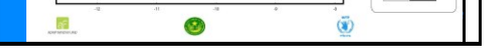
WILAYA : Tagant

| Municipalité | Commune | Niveau d'insécurité alimentaire | Niveau d'exposition climatique | | | | Score | Echelle |
|--------------|---------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------|--|-----------------------------------|-------|---------|
| | | | Stress climatique | Existence de projet | Existence d'organisations villageoises | Existence de zones d'intervention | | |
| Tagant | Tagant | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Tagant | Tagant | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Tagant | Tagant | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Tagant | Tagant | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |



Carte de priorisation

Ciblage des zones d'intervention du projet
Wilaya - Tagant

Annexe 3. Priorisation des zones d'intervention

METHODOLOGIE DE CIBLAGE DES ZONES D'INTERVENTION DU PROJET
 Amélioration de la Résilience des Communautés et de leur Sécurité Alimentaire
 face aux effets néfastes du Changement Climatique
 WILAYA Tagant

| Moughataa | Commune | Projets existants | Degré d'insécurité alimentaire | Stimulus Climatiques observés | | | Organisations Villageoises (OV) | Total |
|-----------|-----------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------|-------|---------------------------------|-------|
| | | | | Sécheresses | Inondations | Vents | | |
| Moudjeria | Moudjeria | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 19 |
| Tichitt | Lekhcheb | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 2 | 18 |
| Tidjikja | Lehsira | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 17 |
| Moudjeria | Soudoud | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 16 |
| Tidjikja | El Wahat | 1 | 3 | 4 | 2 | 4 | 2 | 16 |
| Tidjikja | Boubacar Ben Amer | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 14 |
| Tidjikja | Tensigh | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 14 |
| Moudjeria | N'Beika/Tamouret Enaj | 1 | 3 | 1 | 4 | 3 | 2 | 14 |
| Tidjikja | Tidjigja | 1 | 1 | 3 | 4 | 3 | 2 | 14 |
| Tichitt | Tichit | 1 | 1 | 4 | 1 | 4 | 2 | 13 |

Annexe 4. Résultats de l'identification des activités.

IDENTIFICATION DES ACTIVITES A PLANIFIER DANS LA REGION

Wilaya : Tagant

Composante 1 : Renforcement des capacités

| N° | Activité | Partenaire de mise en œuvre | Observations |
|----|---|-----------------------------|-----------------------|
| 1 | Formation du CREDD en matière de CC | Expertise | |
| 2 | Formation de formateurs en CC | Expertise | Guide de formation CC |
| 3 | Formation de la société civile en CC | Expertise | |
| 4 | Formation des communautés locales bénéficiaires en CC | ONG | |

IDENTIFICATION DES ACTIVITES A PLANIFIER DANS LA REGION

Composante 2

| Activités (Projet) | Inscription | Partenaires de mise en œuvre | Observations |
|--|-------------|--|--------------|
| Output 2.1: Fixation des dunes | X | Populations ONG locales Associations de jeunesse Coopératives féminines Services techniques Société civile Secteur privé | |
| Output 2.2: Protection de zones vulnérables | | | |
| 2.2.1 - Ouverture de pare feu | X | Populations ONG locales Associations de jeunesse Coopératives féminines Services techniques | |
| 2.2.2 - Clôture de zones vulnérables | X | Société civile Secteur privé | |
| Output 2.3: Reboisement (espèces locales) | X | Populations ONG locales Associations de jeunesse Coopératives féminines Services techniques Société civile Secteur privé | |
| Output 2.4: Travaux de conservation des eaux et du sol | X | Populations ONG locales Associations de jeunesse Coopératives féminines Services techniques Société civile Secteur privé | |

IDENTIFICATION DES ACTIVITES A PLANIFIER DANS LA REGION

Composante 3

| Activité | Inscription | Partenaires de Mise en œuvre | Observations |
|---|-------------|---|---|
| Output 3.1: plantation d'arbres fruitiers locaux et/ou exotiques pour l'amélioration des revenus | X | Populations bénéficiaire ONG locales Associations de jeunesse Coopératives féminines Services techniques Société civile Secteur privé | Jujubier Balanites Manguier Gommier Bananier Moringa |
| Output 3.2: Staff technique et représentants de communautés formés dans les domaines : | | Services techniques CFPP Consultants/expertise ONGs qualifiées | |
| 3.2.1 - Gestion de l'élevage | X | | |
| 3.2.2 - Techniques agricoles | X | | |
| 3.2.3 - Gestion et utilisation de l'eau | X | | |
| Output 3.3: Staff technique et représentants de communautés formés et équipés pour des Activités Génératrices de Revenu | | Services techniques Expertise CFPP ONG qualifiées Projets/Programmes | |
| 3.3.1 - Production des plants | X | | |
| 3.3.2 - Promotion des énergies propres | X | | |
| 3.3.3 - Valorisation des fruits naturels locaux | X | | |
| 3.3.4 - Collecte et conservation des semences locales | X | | |
| Output 3.4: Staff technique et représentants de communautés formés et équipés pour l'apiculture | X | Programmes/Projets Expertises | PROLPRAF en perspective PDDO |
| Output 3.5: Staff technique et représentants de communautés formés et équipés pour l'apiculture | X | Expertise (régionale) | Etude de faisabilité |
| Output 3.6: Mise en place de Banques de Céréale | X | PAM CSA | Redynamisation des SAVS plutôt que de mise en place de BC |
| Output 3.7: Fabrication de foyers améliorés | X | Jeunes/femmes formés | |
| Output 3.8: Jeunes membres des communautés sont formés sur la fabrication de foyers améliorés | X | Services techniques Projets/programmes Artisans locaux CFPP Privé | |

Annexe 5. Liste des participants



ADAPTATION FUND

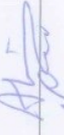


Ministère de l'Agriculture
et de la Pêche



WFP
wfp.org/fr

Projet
« Amélioration de la Résilience des communautés et de leur Sécurité Alimentaire
face aux effets néfastes du Changement Climatique »
Atelier Technique Régional
Tagant - Tidjikdja, le 18/05/2014

| N° | Nom & Prénom | Institution | Fonction | Téli. | Mail | Signature |
|----|----------------------|---------------------------|-----------------|---------------------------|----------------------|---|
| 1 | Oumar Sow | PAM | Chief SBKMA | 22 18 81 46 | Oumar.sow@wfp.org |  |
| 2 | KR.adi nit Lahrech | | Réseau Femmes | 4642 6874 | |  |
| 3 | Djibrilo Abdou | Inspection | Inspection | 46 56 77 47 | Djibrilobdi@wfp.org |  |
| 4 | Reda Chamekh | ONG/Association | Président | 46 78 98 08 / 36 23 13 12 | redachamekh@yahoo.fr |  |
| 5 | Abel Ben Hing | Association | Coordinateur | 33 26 87 11 | |  |
| 6 | Nehmetou Sow | PRDO | Coord. Régional | 48 22 20 47 | nehmetou.sow@wfp.org |  |
| 7 | Elly Abdoul-Jellouf | Plateforme onis Tidjikdja | Coordinateur | 36-16 58 93 | elly.jellouf@wfp.org |  |
| 8 | Mohamed Sow | Association | Inspection | 44 99 66 99 | |  |
| 9 | Mohamed Sidi | A.M.I | Coordinateur | 44 48 42 59 | |  |
| 10 | Babbarh Abou Leblawi | | Coordinateur | 44 70 74 75 | info@leblawi.net |  |
| 11 | Mouhammadou | Hakem Toud | Coordinateur | 44 48 10 35 | info@hakem-toud.net |  |
| 12 | Cherikhilou | Radiou | Coordinateur | 46 90 53 00 | Radiou |  |
| 13 | Zaynabou | MES | Coordinateur | 46 74 43 92 | |  |
| 14 | Mouhammadou | CCAFED L. wadi | Coordinateur | 36 32 65 16 | md_jiddou@ccafed.org |  |



ADAPTATION FUND



| N° | Nom | Institution | Fonction | Téi. | Mail | Signature |
|----|----------------------|---------------------|------------------|-----------|---------------------|-----------|
| 15 | Aboubekrine Baidiga | Délegation MAF/for | Déleguée | 66485090 | baidiga@wfp.org | |
| 16 | Saleck O Salack | Maire de Thiès | | 36393707 | salack@wfp.org | |
| 17 | Jeanne Simakha | MEAD | Adjoint Agt | 44 051040 | simakha@wfp.org | |
| 18 | Amintoucou Neme | MASEF | C.R MASEF | 43135091 | amintoucou@wfp.org | |
| 19 | Khalidou souf | Resident Réseau Epi | Reseau Espir | 46506473 | khalid1565@wfp.org | |
| 20 | Alicine / Med | Recherche de genre | Président | 46712523 | Alicine.med@wfp.org | |
| 21 | wenhe / Ahmed | | T.E Endowment | 36262620 | wenhe@wfp.org | |
| 22 | TAROMED | Ch. f. r. | R.C.R | 66841990 | | |
| 23 | Ahmed Saleck | ASSO EGED AKOIT | président | 36324712 | | |
| 24 | Richardson Sika | ONG LCP/Plongée | président | 46421747 | Richardson@wfp.org | |
| 25 | Alicia Brown | Coop / Fao / Tr. | Member | 66503381 | | |
| 26 | Ahmed Alimou | Agri Gladiateur | Vice président | 36324711 | | |
| 27 | Ida Saly | OPRED / Trage | Agent | 46440812 | | |
| 28 | Sidi M. O. Madi | MEOD | Chef de Mission | | | |
| 29 | Cherif Gader | FAM | Coord. Proj | 27093384 | gader@wfp.org | |
| 30 | Alicine Fane | MEOD | Adj. Responsable | | | |
| 31 | Hamoud O. Sidi Ahmed | Consultant | Modérateur | 22410986 | | |
| 32 | Alexandry Thier | Consultant | Rapporteur | 46539286 | | |