



ADAPTATION FUND



wfp.org/fr

***Projet : Amélioration de la Résilience des communautés et de leur Sécurité
Alimentaire face aux effets néfastes du Changement Climatique –
(PARSACC)***

**Compte rendu
de la réunion de prise de contact et d'information des autorités et des
partenaires sur le projet PARSACC dans la région de Brakna**

Aleg, le 31/12/2013

Table des matières

Liste des abréviations.....	3
Introduction	4
1. Participants à la réunion.....	4
2. Objectif de réunion	4
3. Déroulement de la réunion	4
4. Discussions avec les participants	5
5. Conclusions.....	6
Annexe 1 : liste des participants	7
Annexe 2 : Fiche du projet.....	8

Liste des abréviations

CC	Changement Climatique
CRD	Comité Régional de Développement
CREDD	Conseil Régional Environnement et Développement Durable
CSA	Commissariat à la Sécurité Alimentaire
DREDD	Délégation Régionale de l'Environnement et du Développement Durable
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'
UNFCCC	United Nations Framework Convention on Climate Change
EMMO	Entité Multilatérale de Mise en Œuvre
EE	Entité d'Exécution

Introduction

Le projet 'Amélioration de la Résilience des communautés et de leur Sécurité Alimentaire face aux effets néfastes du Changement Climatique (PARSACC) est un projet financé par le Fonds d'Adaptation au Changement Climatique (FA) de l'UNFCCC. 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 revient au Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (MEDD) qui est l'Entité d'Exécution (EE).

Suite à l'atelier de lancement du projet, tenu le 11 décembre 2013 à Nouakchott, il a été annoncé l'initiation d'un processus de consultation qui va aboutir à l'élaboration de la planification des activités du projet. C'est dans ce cadre qu'une série de visites a été engagée dans les régions concernées par le projet. Les premières visites ont été effectuées dans la région de Trarza le 17 décembre 2013 et la région du Gorgol le 18 décembre 2013.

La réunion, objet de ce compte rendu, a été organisée dans la région du Brakna à Aleg le 31 décembre 2013

1. Participants à la réunion

Outre les membres de la mission, dirigée par Mr Maloum Dine Maouloud, Directeur Adjoint de la Programmation, la Coordination et l'Information Environnementale au Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, et comprenant Mr Alioune Fall, assistant au Coordinateur du projet (MEDD) et Mr Ghazi GADER, Coordinateur du projet, ont pris part à cette réunion les membres du Conseil Régional de l'Environnement et du Développement Durable regroupant les principaux acteurs de développement de la Wilaya y compris la société civile et présidée par Mr le Wali Mouçaid (cf. Listes des participants en Annexe1).

2. Objectif de la réunion

La réunion a été organisée d'une part, pour se présenter aux autorités locales et partenaires du projet dans la Wilaya et d'autre part pour informer l'ensemble des partenaires concernés sur les objectifs et le contenu du projet ainsi que le processus de consultation engagé avec les 8 Wilayas pour la préparation de la planification des activités du projet.

3. Déroulement de la réunion

Après une visite de courtoisie chez Mr le Wali Mouçaid¹ qui a fait part de sa préoccupation des impacts visibles du changement climatique et de la nécessité de leur prise en compte dans la planification du développement montrant une prise de conscience élevée chez les décideurs de la Wilaya pour faire face à ce phénomène.

Mr Le Wali Mouçaid a ouvert la réunion en exprimant ses remerciements aux membres de la mission ainsi qu'à tous les participants présents. Il a salué la création du CREDD qui va avoir un rôle important pour ce projet en termes d'appui technique et de suivi des activités. Il a également salué l'initiative du lancement de ce nouveau projet d'adaptation qui va apporter l'appui à des communautés vulnérables menacées par l'insécurité alimentaire en citant des exemples de signes de changement climatique observés dans la Wilaya qui se sont manifestés soit par des périodes de sécheresse qui ont affecté les rendements des cultures soit des vagues de froid récurrentes qui ont provoqué des mortalités importantes parmi le cheptel, d'où le besoin de se préparer pour mieux s'adapter et trouver les

¹ Le Wali était absent de la Wilaya

solutions adéquates et durables qui vont augmenter la résilience des communautés face à ces effets.

Suite à cela, dans un premier temps, Mr. Maloum Dine Maouloud a présenté le cadre général du projet : les objectifs, les partenaires (Bailleurs de Fonds, Entité de mise en œuvre et Entité d'Exécution), les composantes ainsi que les résultats attendus au niveau national (cf. Fiche du projet en Annexe 2).

Il a également donné un aperçu sur la structure du projet et les relations entre les différents niveaux ainsi que les responsabilités de chaque niveau dans la mise en œuvre, notamment le niveau régional qui va être coordonné par la Délégation Régionale de l'Environnement et du Développement Durable (DREDD).

Mr Ghazi GADER, coordinateur du projet a ensuite pris la parole en soulignant le caractère de ce projet qui est différent d'un projet de développement classique, mais plutôt un projet d'adaptation en liaison directe avec des problématiques de vulnérabilité au CC et des activités qui constituent des mesures d'adaptation pour augmenter la résilience des communautés face à ce phénomène dont les premiers signes sont déjà là et que ses impacts vont encore s'accroître pendant les années à venir. Il a ensuite donné un aperçu sur le processus de consultation qui a démarré suite à l'atelier de lancement du projet, tenu le 11 décembre 2013 à Nouakchott et qui va consister à une série d'activités résumées dans les étapes suivantes :

- a- Réunions d'introduction et de prise de contact avec les autorités locales, les services techniques régionaux, les projets et programmes ainsi que la société civile opérants dans la région dans le but de les informer du contenu du projet, ses objectifs ainsi que les prochaines étapes du processus de consultation qui va conduire à la réalisation de la planification.
- b- Mise en place des Comités techniques restreints présidés par les DREDD qui vont travailler avec tous les partenaires pour faire les propositions aux commissions régionales compétentes pour la validation.
- c- Initiation d'un diagnostic participatif coordonné par les DREDD impliquant l'ensemble des partenaires y compris les communautés bénéficiaires, pour cibler les zones d'intervention et l'identification des activités à mettre en œuvre dans la région en considérant le cadre général du projet et les résultats attendus au niveau national tout en tenant compte des spécificités de la Wilaya et des programmes et projets en cours dans un souci de synergie entre les différents intervenants.
- d- Organisation d'ateliers régionaux techniques avec les partenaires concernés pour finaliser la planification opérationnelle au niveau régional.
- e- Organisation d'un atelier national de planification avec la participation de l'ensemble des Wilayas qui va proposer le plan opérationnel global du projet ainsi que le plan d'opération de la première année de mise en œuvre.
- f- Validation du plan d'opération par le Comité de Pilotage National du projet.

4. Discussions avec les participants

Après les présentations assurées par les membres de la mission, une session de discussion a été ouverte au cours de laquelle des points de clarification ont été posés ; des observations ont été soulevées en même temps que des commentaires qui peuvent être résumés dans les points suivants :

- a- Une question par rapport aux Wilayas concernées par le projet : pourquoi le projet s'est limité à 8 régions ; le nord est tout autant concerné par le

changement climatique et y a-t-il la possibilité de faire une extension de la zone d'intervention du projet ? La réponse est que les Wilayas retenues ont été sélectionnées selon des critères de vulnérabilité au changement climatique utilisant des scénarios climatiques futurs. Par ailleurs lors de l'élaboration du document du projet et suite à des discussions avec le bailleur de fonds, il a été convenu d'étendre le nombre de Wilayas à 8 qui étaient 6 au départ. En plus il y a d'autres opportunités de financement dans le domaine de l'adaptation au CC en cours et qui peuvent cibler des régions qui ne le sont pas encore jusqu'aujourd'hui.


- b- Certains participants ont exprimé le besoin d'être appuyé dans le ciblage des zones et l'identification des activités dans la région. Pour cela, le coordinateur du projet a proposé de préparer une note d'orientation et un modèle de fiche qui aidera les membres du comité technique à faire son travail de ciblage et d'identification des activités tout en insistant sur le fait que les acteurs locaux sont le plus indiqués pour connaître les besoins des communautés ainsi que les autres initiatives en cours pour assurer la cohérence et les synergies et par conséquent l'optimisation des choix à faire dans la région.
- c- Certains participants ont insisté sur l'aspect sensibilisation des communautés sur le phénomène CC qui doit avoir un poids important afin d'assurer l'appropriation et le changement du comportement.
- d- Un participant a salué l'approche du projet qui se veut participative et venant de la base en soulignant que c'est un projet intégré qui aura certainement un impact positif sur les communautés des zones ciblées.

5. Conclusions

En guise de conclusion, à noter que Mr le Wali Mouçaid a manifesté l'engagement de la région à faire réussir ce projet et a demandé aux acteurs et particulièrement le DREDD de se préparer pour commencer la phase ciblage et d'identification des activités dans les meilleurs délais.


La mission a insisté sur l'importance de ce processus de consultation et a promis de préparer une note d'orientation pour appuyer les DREDD dans le ciblage des zones d'intervention du projet et l'identification des activités.

Annexe 1 : liste des participants



Projet
« Amélioration de la résilience des communautés et de leur sécurité alimentaire face aux effets néfastes du changement climatique »
Visite de la région de Brakna
Aleg, le 31 décembre 2013

N°	Nom	Prénom	Institution	Fonction	Tél.	Mail	Signature
1	El Atiq	Alamedou	MENV	inspecteur MENV	46476276		[Signature]
2	Nianfr	Chamarou Bouguel	MENV	inspecteur MENV	46716959		[Signature]
3	Abou	Abou Samba	MENV	président de l'association	46539370		[Signature]
4	Abou	Adama	PEECO (ONG)	Secrétaire Exécutif	46750543		[Signature]
5	Ba	Oumar Abdou	MMA & DELPE	General	46743335	peccand@yaho.fr	[Signature]
6	Abdalla	Ahmed Abdou	IEDD/Brakna - (TTR)		22446402	Jani@brakna.gov.mr	[Signature]
7	Abdoulhakid	et saïdi	DRCJS	Délégué Régional	22055076	mmedrakid@yaho.fr	[Signature]
8	Nou Olay	oulay	DRH/MHA	le Directeur	22139209	oulalyo@yaho.fr	[Signature]
9	Abderrahmane	MAAD	DR/MDR/BR	Délégué Régional	22351178	abou22006@yaho.fr	[Signature]
10	Sidiyoussouf	Mohamed	Rep. ouléma	Responsable	22023059		[Signature]
11	Sou	namadou	AREP	Délégué	46542840 44440376	ysobelle@yaho.fr	[Signature]
12	Boullah	sidi Mohamed	conseiller du wali		46048419	bellahimohamed33@yaho.fr	[Signature]



N°	Nom	Prénom	Institution	Fonction	Tél.	Mail	Signature
14	Halla	Amadou Samba	Wilaya de Brakna	wali Douceid	44481051		[Signature]
15	Fall	Aliane	CCPNCC	Asst. Coord.	22374898	lunef@yaho.co	[Signature]
16	GADP	Ghazi	PAM	Coordonneur	27073884	ghazi.gadp@wfp.org	[Signature]
17	Cherif	Beis		Hakem	44481053		[Signature]
18	Ahmed	Abouk	FNEM	Bureau Régional	22094240		[Signature]
19	NEPA	Mohamed	AREP	Directeur	22001426	mohamed.nepa@yaho.fr	[Signature]
20	Manza	Fatimelou	DBHUT	Secrétaire	46427359		[Signature]
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

Annexe 2 : Fiche du projet

Fiche de projet

Titre du Projet	Amélioration de la résilience des communautés face aux effets néfastes du changement climatique sur la sécurité alimentaire en Mauritanie
Source de financement	Fond d'Adaptation au changement climatique
Montant du financement	7.803.605 US \$
Durée du projet	4 ans (2013/2017)
Zones d'intervention	Trarza, Brakna, Gorgol, Guidimagha, Tagant, Assaba, Hodh Echarghui, Hodh Elgharbi
Entité de mise en œuvre	Programme Alimentaire Mondial (PAM)
Entité d'Exécution	Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (MDEDD)
Composantes du Projet	<p>Composante 1 : Appuyer les services techniques (DR/MEDD) et les communautés pour mieux comprendre les risques climatiques et leur impact et pour l'élaboration de mesures et plans d'adaptation</p> <p>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 sols</p> <p>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.</p>

Composantes du projet et résultats attendus

Composantes	Résultats
<p>COMPOSANTE 1</p> <p>Appuyer les services techniques et les communautés en vue de mieux comprendre les risques climatiques et leur impact et pour l'élaboration de mesures et plans d'adaptation</p>	1.1 Les 8 Délégations régionales sont renforcées pour l'accès et l'analyse des informations sur les changements climatiques en vue de suivre le développement local et mobiliser et appuyer les communautés
	1.2 Renforcer les capacités du gouvernement en matière d'analyse des risques, des menaces et de la vulnérabilité.
	1.3 20 Associations villageoise mises en place et appuyées (cluster de 5 villages environ par association)
	1.4 Les communautés sont formées sur les menaces du changement climatique et les mesures d'adaptation qui réduisent la vulnérabilité, en particulier celles relatives à la sécurité alimentaire.
	1.5 100 villages, seront structurés en groupes suivant leur paysage, leur écosystème et leurs conditions de vie pour préparer des plans d'adaptation devant être intégrés dans un plan local de développement.
	1.6 Les communautés échangent les expériences réussies et les leçons apprises y compris la mise en place de quatre radios communautaires.
	1.7 Mise en place d'un système de suivi évaluation (mise en place, formation, production de données et rapports).
<p>COMPOSANTE 2</p> <p>Concevoir et mettre en œuvre des mesures concrètes d'adaptation identifiées à travers les plans d'adaptation communautaires dans le but de lutter contre la désertification et la dégradation des sols.</p>	2.1. 1500 - 2000 ha de dunes fixés
	2.2. 1000 - 1500 ha de zones vulnérables protégées
	2.3. 1000-1500 ha d'arbres forestier plantés.
	2.4. Les structures de rétention de l'eau mise en place pour environ 500 ha (digues, diguettes, seuils de ralentissement, etc.).

<p style="text-align: center;">COMPOSANTE 2</p> <p>Concevoir et mettre en œuvre des mesures concrètes d'adaptation identifiées à travers les plans communautaires visant à diversifier et à améliorer le niveau de vie des populations les plus vulnérables.</p>	3.1. 300000 arbres pour la génération de revenus et l'alimentation plantés au niveau des zones protégées.
	3.2. 4000 personnes (staff technique t leaders des communautés) formées sur l'élevage, les techniques agricoles et l'utilisation de l'eau (élevage de case : aviculture, ovins et caprins).
	3.3. 5000 personnes (staff technique t leaders des communautés) formés et équipés dur les activités agropastorales génératrices de revenus y compris la multiplication de plans.
	3.4. 6000 personnes (staff technique et leaders des communautés) formées et équipées sur le développement de l'aviculture.
	3.5. 1000 personnes (staff technique et leaders des communautés) formées et équipées sur le développement de l'apiculture
	3.6. Environ 20 Banques de céréales communautaires mises en place.
	3.7. 30000 foyers améliorés fabriquées
	3.8. 2000 membres des communautés formés et équipés pour la fabrication de foyers améliorés (artisans).