BACK TO OFFICE REPORT Diagnostic de la perception des communautés rurales des régions d'intervention du projet PACARC en matière de changements climatiques Missionnaires - Zoara Ramandazafy, Responsable Communication du Projet PACARC - ADANN RAKOTOARISON Tarafiniaina Dauphin, Chauffeur PACARC/PNUD

Itinéraire approuvé: Antananarivo - Toamasina - Mahanoro -

Durée de la mission : 16 au 18 octobre 2017 (délais de route compris)

Cadre de la mission

Projet de « Amélioration des capacités d'adaptation et de résilience face au changement climatique dans les communautés rurales à Analamanga, Atsinanana, Androy, Anosy et Atsimo Andrefana »

MISSION REPORT SUMMARY

Date: 14/07/17

Effets PNUAD/DPP: Effet 1

Produit DPP: 4

Distribution : UNDP Programme

Liste des Annexes : TdR de la mission

Les principales structures/personnes rencontrées :

- Staff de la Région Antsinanana
- Directions régionales des secteurs concernés: Agriculture et Elevage, Météo, Pêche et Ressources Halieutiques, Environnement et Forêts, Energie, Eau et Assainissement.
- Communautés locales de la Commune Betsizaraina, District de Mahanoro
- Maire de la Commune Ilaka Est

Objectif global de la mission

Moyen de transport : Voiture PNUD

Antananarivo

Travel Authorization #: RR / Octobre 2017

L'objectif global du diagnostic est de collecter les informations sur la perception des cibles du programme de sensibilisation au niveau des communes concernées en matière d'adaptation au changement climatique. Ces cibles sont notamment les communautés rurales vulnérables, les autorités locales les organismes communautaires locaux.

Résultats attendus de la mission

- Les connaissances, les attitudes et les pratiques des cibles sur le changement climatique et les moyens d'adaptations sont évaluées
- Les besoins d'informations et communication des cibles pour l'adaptation au changement climatique sont évalués
- Les réseaux de communication et les partenaires d'influence susceptibles d'être mobilisés dans le cadre d'un programme de sensibilisation communautaire sont identifiés
- Les recommandations des parties prenantes locales sur l'orientation des messages de sensibilisation sont recueillies
- Les outils déjà développés, les bonnes pratiques et les leçons apprises des autres acteurs en matière sensibilisation communautaire dans les régions concernées sont recueillies.

Déroulement de la mission :

Lundi 16 Octobre 2017

Déplacement Tana – Toamasina (Voiture)

Visite de courtoisie et entretien avec le DREEF Antsinana et la DRRHP Antsinanana pour collecter les expériences en sensibilisation sur le changement climatique (CC) et les recommandations dans l'orientation des messages et méthodologie de communication.

Mardi 17 Octobre 2017

Déplacement Toamasina - Mahanoro - Betsizaraina - Ilaka Est - Mahanoro (Voiture)

Atelier Focus Group avec la communauté locale de la Commune Betsizaraina pour s'informer de la perception de la communauté sur les manifestations du CC, les effets sur les moyens de subsistance, l'adaptation empirique, les besoins d'informations et communication, les mécanismes de communication existants et performants, les types de messages qui parlent aux cibles.

Déplacement Betsizaraina - Ilaka Est (Voiture)

Rencontre avec l'Adjoint au Maire de la Commune Ilaka Est pour collecter les informations sur les manifestations du CC et les impacts sur les moyens de subsistence, les experiences existantes en matière de sensibilisation et les dispositive d'animation communautaire.

Merecredi 18 Octobre 2017

Déplacement Mahanoro - Antananarivo (voiture)

Points saillants/ Remarques

- Les informations collectées au cours de l'atelier focus group dans la Commune de Betsizaraina concernent :
 - la perception des communautés locales sur les changements climatiques. En général, les changements du climat se ressentent au niveau de l'insuffisance des pluies qui impacte beaucoup sur la maîtrise du calendrier cultural et la gestion de l'eau. L'absence d'infrastructure hydro-agricole accentue les problèmes de maîtrise d'eau en matière de riziculture. L'accès à l'eau potable est un problème généralisé, les mères de famille parcourent 15 km pour chercher de l'eau, autrement l'achat d'eau d'un jerrican coûte 3 000 Ariary La baisse de la production de pêche est notable, les pêcheurs doivent partir jusqu'à 2 km en haute mer pour espérer trouver du poisson. La concurrence avec la pêche industrielle est rude. La pression sur les ressources est importante comme le charbonnage et le tavy, malgré les efforts de contrôle par les autorités du District et les services techniques.
 - les communautés sont désemparés de la situation de leurs existences et n'ont aucune information et appui sur l'adaptation efficace au CC. Les besoins d'informations concernent la prévision de la venue des pluies, l'adaptation du calendrier cultural, les techniques de pêche adaptées, la gestion de l'eau.
 - les communautés préconisent la conduite des actions de sensibilisation en parallèle avec des appuis d'adaptation ou d'atténuation, par exemple campagne de reboisement ou séance de renforcement de capacité sur la gestion efficace de l'eau accompagné de sensibilisation sur le CC et les moyens de lutter d'une manière durable.
 - les communautés recommandent l'adéquation des appuis aux besoins réels locaux, par exemple, l'acacia n'est pas adapté dans le cadre de reboisement car n'est pas supporté par les abeilles.
 - l'animation audio-visuelle est préconisée comme moyens de communication, le dialecte local est recommandé, ainsi que les émissions spéciales sur les radios locales et radios cartes. Les communautés sont plus réceptives des émissions, chants produits avec les artistes locaux.
- L'entretien avec le Maire d'Ilaka Est a permis de savoir que :
 - la perturbation du calendrier cultural à cause du retard ou quasiment l'inexistence des pluies impacte beaucoup sur la production : les rizières sont asséchées et la production rizicole n'a a cessé de chuter depuis ces 10 dernières années. 35 % de la population d'Ilaka Est vivent au rythme du grand lac de Vangoina (pêche et riziculture) mais depuis ces dix dernières années, la production de pêche a baissé autant en qualité qu'en quantité. Le réchauffement du climat et le froid intempestif impactent aussi sur la qualité de la banane produite. A cause de la réduction des moyens de subsistance habituels, la population se ravise dans le charbonnage qui est très répandu.
- Concernant les informations collectées auprès des parties prenantes :
 - la DREEF préconise l'intégration de la campagne de sensibilisation sur le CC dans les activités de sensibilisation et de contrôle de la Direction qui dispose d'une cellule de Coordination. Cette cellule a déjà fait le mapping des acteurs de l'Environnement dans la région Antsinanana.
 - la DRRHP préconise, en accompagnement des actions de sensibilisation sur le CC, la promotion des activités alternatives de pêche comme le séchage et le fumage de poissons pour compléter les revenus des ménages. A titre d'actions concrètes, la direction préconise la mise en place de zones de frais pour améliorer la gestion durable des ressources. L'implication des services techniques est recommandée dans la réalisation des actions de sensibilisation pour éviter les confusions dans les termes techniques et les contenus des informations partagées aux pêcheurs.

Autres remarques :

- le planning établi, essentiellement les rencontres avec les parties prenantes et directions régionales, a été perturbé à cause des restrictions établies par les autorités en matière de réunion publique dans le cadre de la prévention contre la propagation de l'épidémie de la peste.

Recommandations

- O Collaborer étroitement avec la DREEF pour la préparation du plan de communication sociale avec un renforcement de capacité au préalable et la dotation d'outils de sensibilisation
- o Réaliser la communication de masse à l'échelle régionale et la sensibilisation communautaire au niveau des communes
- o Veiller aux spécificités locales dans la formulation de la stratégie de communication sociale : dialecte, contextes locaux sur le C.
- o Dans la préparation des missions et logistique : collaborer étroitement avec les points focaux du projet (en cours de recrutement)

Perspectives

- Finalisation de la stratégie de communication sur l'adaptation au changement climatique au niveau des 5 régions d'intervention du projet et les plans de communication
- Partage de la stratégie et du plan de communication auprès des parties prenantes
- Conception et production de kit de sensibilisation adapté aux contextes spécifiques des régions.
- Planification de la campagne de sensibilisation et intégration dans le PTA du projet.