



**Rapport mensuel de stage de M. Sana Diédhiou**

**NOM DE L'ANTENNE : PUDC PRI-SUD/ Ziguinchor, Sédhiou, Kolda**

**ANNEE : 2022-2023**

**MOIS : AVRIL**

**VOLET : INGENIEURIE SOCIALE**

## CONTEXTE

Les équipements de transformation post-récolte s'inscrivent dans le cadre de la composante "Développement infrastructures et équipements socio-économiques de base". Cette composante vise à mettre en place des infrastructures et équipements socio-économiques de base pour contribuer à l'amélioration durable des conditions de vie des populations des zones ciblées. Elle s'inscrit aussi en droite ligne dans l'axe 2 du PSE "Capital humain, Protection sociale et Développement durable".

En effet, c'est dans cette perspective que le PUDC, depuis sa création en juillet 2015, s'investit à combler l'écart qui existe entre les besoins des populations locales et les réalisations effectuées, et aussi permettre aux populations résidentes dans les zones indiquées les plus pauvres de vivre mieux avec la mise en place d'infrastructures socioéconomiques de base et d'équipements. Pour cela, il met à disposition des équipements post-récoltes dans les zones rurales pour l'allègement des travaux des femmes et permet la création d'emplois à travers la mise en place d'unités de transformation des produits agricoles.

Durant le mois d'Avril, notre programme s'articulait autour de :

- Suivi de l'état de fonctionnement des équipements dans la zone SUD ;
- Les réalisations des comités de gestion à travers l'exploitation des équipements dont ils ont bénéficié par le biais du PUDC ;
- La supervision des interventions de SISMAR sur les différents pannes et dysfonctionnements relevés par rapport à leur tournée précédente.

Le suivi de ces activités, m'a permis de découvrir davantage les réalisations du PUDC sur le volet équipements. Durant la période indiquée, nous avons visité plusieurs sites où le PUDC a déployé des équipements de transformation pour l'allègement des travaux des femmes. Les localités concernées sont des villages et communes dans les régions de Sédhiou et Kolda.

Le rapport s'articulera autour de deux points, à savoir :

- **Les activités menées et les résultats obtenus ;**
- **Enumération des activités prévues pour le mois de Mai 2023.**

## **I. Activités menées et résultats obtenus**

Durant ce mois d'Avril 2023, l'activité principale sur le volet équipements était de faire l'état des lieux de la situation globale des machines déployées ainsi que la supervision du travail de SISMAR dans le cadre de la prise en charge des pannes et dysfonctionnement des équipements répertoriés. Pour rappel, les deux localités programmées pour cette mission sont les villages ou communes des régions de Sédhiou et Kolda. Cette importante mission m'a permis de mesurer les réalisations du PUDC à travers son Pôle Régional d'Intervention SUD.

Parmi les objectifs de la mission, il figure le suivi de l'utilisation, exploitation des équipements après deux années de fonctionnement. Le choix a été porté sur les moulins et décortiqueuses pour s'enquérir de leur état de fonctionnement, relever les contraintes et difficultés rencontrées par les bénéficiaires (pannes éventuelles, dysfonctionnements, gestion des revenus, etc).

Mon rôle majeur durant cette mission consistait à tenir des entretiens avec les membres des comités de gestion mis en place pour chaque équipement et à la fin, participer à la rédaction du rapport d'activités. Naturellement, ce travail se fait collectivement avec l'équipe sous la supervision du coordonnateur du PRI-SUD et avec l'appui du responsable du volet.

De même, la mission a permis de vérifier les résultats de l'intervention précédente de l'entreprise SISMAR pour lever l'ensemble des contraintes et dysfonctionnements notés, à travers le diagnostic mais également suivant les interpellations des bénéficiaires.

Si l'on revient sur les aspects techniques, la mission a permis de diagnostiquer les pannes et les problèmes liés au manque de pièces de rechange mais également de vérifier les réalisations faites avec l'exploitation des équipements auprès des comités de gestion.

**ii) En termes de résultats, la mission a permis de** relever les différentes pannes sur les équipements visités : pannes qui se résument dans la majeure partie des cas à des problèmes liés au système de démarrage, à l'absence de pièces de rechange ou à un faible entretien des machines par certains meuniers. On note également le besoin de redéployer certaines machines car, depuis leur mise en service, l'utilisation est peu fréquente du fait de la non-disponibilité de certains produits agricoles dans les localités ciblées.

Sur le plan du dispositif d'exploitation des équipements, l'on constate que les abris de certains GIE bénéficiaires sont mal entretenus. Dans certains cas également, des machines sont installées dans

les mêmes locaux où on retrouve des animaux domestiques ; ce qui explique que la salubrité fasse défaut.

Concernant les comités de gestion, la majorité fonctionne normalement. Cependant, le renouvellement des instances doit être opéré pour redynamiser leur fonctionnement. Les membres rencontrés sont les présidentes et/ou vice-présidentes, les trésorières. Il était permis également à d'autres membres d'être présents dans le cadre des échanges ; parmi eux les chefs de village, les meuniers, les notables.

## II. Enumération des activités prévues pour le mois de Mai 2023

Les activités en perspective pour le mois de Mai 2023 sont :

- Assurer le suivi de la prise en charge des pannes et dysfonctionnements par la SISMAR qui, constituent les principales contraintes et difficultés pour la bonne exploitation des équipements ;
- Participer aux missions et rencontres du PRI-SUD selon les orientations du coordonnateur ;
- Appuyer les autres volets suivant les besoins et orientations du coordonnateur et du responsable de la cellule ISC ;
- Elaborer le rapport mensuel d'activités.

**Documents en annexe (mettre X dans la case si c'est le cas) :**

1. PV de réception:

2. PV de réunion :

3. Ordre de mission :

4. Dossier photos :

5. Rapport de mission :



RAPPORT DE  
MISSION SUIVI FON

Annexe



RAPPORT DE MISSION SUIVI FONCTIONNEMENT EQUIPEMENTS DANS LA ZONE SUD (003)vu.rar