



RENFORCEMENT DES RÉSEAUX DE RECHERCHE DIRIGÉS PAR LES AGRICULTEURS FARENE - MALI



Bourama DIAKITE, Assetou KANOUTE, Samba TRAORE, Abdou Y. MAIGA, Souleymane DIARRA, Djibril DIARRA, Ousmane B. DIALLO

1. Introduction

Le Sahel est une région écologiquement sensible au changement climatique. L'insécurité alimentaire menace les conditions d'existence des paysans à faibles ressources. L'importance du savoir local en général et de l'innovation paysanne en particulier ainsi que sa promotion constitue la base d'un développement durable.

2. Objectifs du projet

- Contribuer à l'amélioration de la sécurité alimentaires et à la réduction de la pauvreté à travers une meilleure intensification agro écologique et un renforcement des réseaux de recherche menés par les agriculteurs.

- ✓ Identifier et analyser les innovations locales existantes, les améliorer et les diffuser à travers le développement participatif de l'innovation (DPI) et les Fonds d'Appui aux Innovations Locales (FIL);

- ✓ Créer et /ou renforcer les réseaux de recherche menés par les agriculteurs pour prendre le leadership du DPI, la gestion du FIL et les activités relatives aux innovations;

- ✓ Acquérir des connaissances approfondies sur les pratiques des réseaux de recherche dirigés par les agriculteurs, les partager et en faire une large diffusion de leçons apprises.



Photo 1 : Intensification des cultures Kiri, 2016

3. Intensification agro écologique

- Amélioration des innovations paysannes pour la restauration des terres dégradées

4. Méthodologies utilisées

- Identification et caractérisation des innovations paysannes;
- Rencontre de planification des activités d'expérimentation conjointe;
- Elaboration du dispositif expérimental;
- Conduite des expérimentations conjointes;
- Evaluation participative ;
- Restitution des résultats des expérimentations conjointes

5. Participation des agriculteurs

- Mise en œuvre du projet à travers l'approche Développement Participatif de l'Innovation (DPI)

6. Cartographie



7. Résultats attendus

- ✓ Les innovations locales et les processus d'innovation identifiés sont approfondis et documentés sous différentes formes ;

- ✓ Les innovations identifiées sont améliorées grâce à l'expérimentation conjointe dirigée par les agriculteurs avec l'appui du chercheur à l'aide des fonds d'appui à l'innovation locale (FIL) financés dans les deux régions ;

- ✓ Des rapports élaborés et des études de cas issues d'expérimentations conjointes et de la fonctionnalité du FIL sont réalisées et documentées ;

- ✓ Des leçons apprises sur le fonctionnement des réseaux de recherche menés par les agriculteurs sont synthétisées ;

- ✓ Des expériences sur le soutien des réseaux de recherche dirigés par des agriculteurs sont largement partagées ;

- ✓ Les Politiques de la Recherche et Développement Agricole formels intègrent les pratiques des réseaux de recherche dirigés par des agriculteurs.

8. Liens avec autres projets (CCRP et non-CCRP)

- ✓ Partage d'expériences avec les autres projets

9. Intégration des étudiants

- ✓ Intégration des agents techniques dans la mise en œuvre des expérimentations conjointes



Photo 1 : Sesame récolté, Kiri, 2016