
Promouvoir l'Expérimentation et l'Innovation Paysannes pour Améliorer la Sécurité Alimentaire et la Conservation des Ressources Naturelles au Sahel

Financement MISEREOR

Numéro du Projet : 100-900-1211

Rapport semestriel

Période : 1^{er} Janvier- 30 Juin 2008

Juillet 2008

Coordination (IED Afrique)

Partenaires : Mali (ADAF Galle, IER, AOPP), Sénégal (AGRECOL, GREEN Sénégal et ISRA), Pays Bas (ETC),

Introduction

Le programme de recherche et de documentation des innovations paysannes au Sénégal et au Mali est entré dans sa deuxième année en 2008. Pour rappel, au cours de la première année de mise en œuvre de PROFEIS, un nombre relativement important (près d'une quarantaine) d'innovations à été identifié et caractérisé au Sénégal et au Mali.

Pour le Mali, sur les 34 innovations identifiées, 24 ont été à ce jour caractérisées. Dans la suite du processus, pour la deuxième année d'exécution du programme, il a été retenu que 8 de ces innovations vont être revisitées pour l'expérimentation conjointe.

C'est ainsi qu'une session de formation (backstopping) se rapportant à l'expérimentation conjointe a eu lieu à Ségou du 29 février au 2 mars 2008. Elle a été animée par M. Jean Marie Diop représentant ETC. Une quinzaine de participants de diverses structures et organisations a pris part à cette formation.

Pour le Sénégal, huit innovations ont été caractérisées en première année du PROFEIS et pour le début de la deuxième année, les activités de terrain n'ont pas réellement atteint le niveau de celles du Mali. Le rapport semestriel donne les raisons de cet état de fait. Mais il faut signaler que les quelques activités menées jusque là sont relatives à des rencontres de planification pour la poursuite des identification/caractérisation d'autres innovations.

Cette présente synthèse des rapports du premier semestre 2008 fait le point sur les activités menées, les difficultés rencontrées et présente quelques perspectives pour le semestre à venir. Il faut mentionner que la réception tardive des fonds par les équipes presque vers la fin du mois d'Avril 2008 a entraîné une certaine pression sur les équipes. Au Sénégal, cette difficulté combinée à quelques différences de perceptions au sein de l'équipe sur la démarche a fait que la plupart des activités prévues n'ont pas été réalisées. La tenue récente du Comité National de Pilotage sous l'impulsion de IED Afrique, a permis de redéfinir les rôles et responsabilités, de mettre aux différentes structures partenaires de s'accorder sur la démarche pour la conduite des différentes activités et de définir les priorités pour le semestre à venir et au-delà.

I. Les activités menées

1.1 Au Mali

Les activités de la deuxième année portent sur la mise en œuvre de l'expérimentation conjointe relative aux huit innovations retenues. Pour bien dérouler cette activité, une session de formation a été organisée pour permettre aux divers acteurs dans un premier temps d'échanger sur le programme PROFEIS en mettant en commun leurs appréciations après une année de mise en œuvre, ceci a par la suite beaucoup facilité la compréhension et l'adoption d'une démarche méthodologique pour mener à bien les expérimentations conjointes.

La recherche de liens pertinents entre les expériences actuelles des participants à la formation dans la mise en œuvre de l'expérimentation conjointe a occupé une place de choix dans la démarche. Le Développement Participatif de l'Innovation de même que les recherches de solutions à essayer conjointement ont constitué des thèmes importants d'une des sessions de la formation. Les techniques de communication et d'enquête approfondie ont été aussi développées pendant la formation.

Une étude de terrain a été organisée pour l'identification des problèmes en vue de l'expérimentation conjointe. Deux méthodes ont été utilisées pour l'identification des problèmes. Il s'agit du TEES appliqué pour les problèmes liés aux innovations techniques et du DRI appliqué à celles organisationnelle. Pour cela, deux sites ont été choisis : Djéla pour la couveuse en banco et Kalabougou pour l'innovation organisationnelle d'appui conseil.

1.1.1 Expérimentation conjointe

Pour la réalisation sur le terrain, (à la suite de la formation) de l'expérimentation conjointe, les huit innovations choisies sont celles mentionnées dans le tableau ci-dessous.

Innovations	Innovateurs	Villages
Couveuse en banco	Nouhoum Traoré	Djéla
Elevage des pintadeaux	Bakary Daou	Kanouala
Traitement de la pasteurellose à partir du caïlcédrat	Bourama Diallo	-//-
Greffage du « N'Pékou-N'Gouna »	Sidiki Coulibaly	Mangoni
Innovation organisationnelle de Kalabougou	Moulaye Coumaré	Kalabougou
Lutte contre le striga à base « néré »	Bakary Dembélé	Sarro
L'élevage des alevins dans un étang en ciment	Bakary Karakon	-//-
Lutte contre le striga à base de néré et de baobab	Bakary Konotiè Tangara	Saye

Cette activité a été réalisée avec la participation de tous les partenaires ayant suivi le backstopping. Pour l'identification des problèmes deux groupes ont été constitués pour se rendre sur les sites. Au préalable, une journée a été consacrée à l'harmonisation des approches et au rappel des notions, des principes, des concepts et des outils de l'expérimentation conjointe.

Sur le terrain chaque groupe a travaillé sur trois innovations. Après analyse de chaque innovation, les problèmes identifiés et leurs solutions ont été validés de manière participative par le groupe concerné. Ensuite, le dispositif expérimental approprié pour chaque innovation a été défini et les paysans expérimentateurs choisis sur la base du volontariat.

Après la mission de terrain chaque groupe a présenté les résultats de ses travaux en plénière. Les échanges ont donc permis d'approfondir les dispositifs expérimentaux. Compte tenu des modifications apportées aux différents rapports de groupe, des missions se sont rendues dans les localités concernées pour la restitution aux expérimentateurs.

1.1.2 Voyage d'études des paysans expérimentateurs

Ce voyage a été effectué le 02 juin 2008 au Programme volaille du Centre Régional de Recherche Agronomique de Sotuba. Il a regroupé les expérimentateurs de l'élevage de pintadeaux et ceux de la couveuse. L'objectif de ce voyage était de faire découvrir aux expérimentateurs les techniques modernes d'élevage de la volaille (nutrition, prévention et traitement des maladies, les mesures d'hygiène, les normes de l'habitat...)

10 expérimentateurs dont 5 de Djéla et 5 de Kanouala ont fait le déplacement. Arrivés sur le site, ils ont été reçus par trois chercheurs, chacun dans son domaine de compétence et par le chef de programme. Des échanges fructueux entre paysans et chercheurs ont suivi cette visite.

Satisfaits des découvertes, les visiteurs ont été surtout impressionnés de l'ouverture faite par les chercheurs qui ont dit avec insistance que ce centre est ouvert aux paysans, et qu'à tout moment ils peuvent venir. Les chercheurs ont même ajouté qu'ils seront prêts à recevoir des candidats en formation au centre.

1.1.3 Visite inter paysanne sur l'expérimentation conjointe

La visite a eu lieu le 27 juin 2008 et a regroupé les expérimentateurs de Djéla, Kalabougou, Kanouala et Zembougou-Mangoni. Chaque localité a été représentée par trois participants. L'objectif de la mission était de favoriser les échanges entre les différents expérimentateurs.

Ces échanges ont permis aux participants d'avoir des contacts fructueux. Ils ont aussi permis aux innovateurs, en plus de l'acquisition de nouvelles connaissances, d'avoir des opportunités d'écoulement de leurs produits.

Un professionnel de la communication a accompagné la mission en vue de la capitalisation des innovations visitées ainsi que les échanges. Un documentaire narratif de la mission a été produit en langue nationale « Bamanan » en cinq (5) copies DVD.

1.1.4 Autres activités

PROFEIS-Mali, dans le cadre de ses échanges avec d'autres acteurs travaillant dans le même domaine d'intérêt a facilité au courant de ce semestre des visites d'échange avec des étudiants, un institut du Japon travaillant sur la protection des végétaux, mais aussi à participé à des rencontres internationales au Ghana et au Burkina Faso.

-  Visite des étudiants de l'Institut Polytechnique Rural (IPR) de Katibougou à la ferme de Sidiki Coulibaly à Mangoni.
-  Visite d'une équipe d'un Institut Japonais de protection des végétaux à Mangoni
-  Participation de PROFEIS-Mali à l'Assemblée Générale de PROLINOVA au Ghana
-  Participation de PROFEIS-Mali à la foire atelier de l'innovation paysanne à Ouagadougou

1.2 Au Sénégal

Durant ce premier semestre 2008, les activités qui ont été menées ont surtout tourné autour de la réunion du CNP, à la libération des fonds destinés aux structures membres de PROFEIS et à la préparation des identifications des innovations.

1.2.1 Réunion du CNP

Pour ce semestre, les activités ont réellement débutés en mai en raison du retard apporté au transfert de fonds, seule une réunion de coordination a été organisée le 07 mai 2008. Cette réunion a permis de discuter de la situation actuelle du programme à travers la gouvernance des fonds, de la libération des fonds et de la validation du planning des activités de ce semestre.

1.2.2 Modalités de libération des fonds destinés aux structures membres du CNP

Cette activité a l'objet d'une rencontre du CNP, elle a permis de calculer le montant exact qui revient à chaque structure et de partager les recommandations du cabinet d'audit FUCADEX en termes de gestion financière. Suite à cette information relative aux finances, seule la FONGS a réagi et a pu recevoir ses fonds (frais de personnel et frais de fourniture de bureaux).

1.2.3 Préparation à l'identification des innovations.

Conformément aux dispositions prises lors de la réunion du CNP, qui étaient de procéder à l'identification de nouvelles innovations, cette activité devrait être exécutée une semaine après ladite réunion : c'est-à-dire les 15 et 16 mai, par quatre groupes multi acteurs qui devraient descendre dans les régions de concentration du programme vers les différentes structures telles que DRDR, ANCAR et ONG à la recherche de nouvelles innovations. Egalement les structures partenaires de PROFEIS seront rencontrées pour avoir de nouvelles innovations. Ainsi les dispositions étaient prises pour l'exécution effective de cette activité.

Pour l'instant, seule l'exploitation du document des innovations répertoriées par l'ANCAR a été faite en vue d'identifier des innovations pertinentes.

II. Les difficultés rencontrées

Pour le Sénégal, la principale difficulté est liée à l'existence de différences dans l'interprétation de l'approche dans l'identification des innovations à caractériser entre AGRECOL (coordonnateur national) et les autres structures membres du PROFEIS. Ceci a eu des conséquences négatives sur l'exécution des activités de terrain.

Comme difficulté constatée aussi, les acteurs ont mis en exergue le retard constaté dans la mise à disposition des fonds pour la période janvier-juin 2008. Ces fonds ne sont arrivés qu'en avril.

Cette dernière difficulté a été aussi bien mentionnée par le Sénégal que par l'équipe du Mali.

III. Perspective pour le second semestre 2008

Malgré le retard des fonds le Mali est parvenu à exécuter intégralement son planning du premier semestre. Cette performance a permis aussi de savoir que chaque innovation comporte une spécificité qui lui est propre et pourrait présenter pour les paysans expérimentateurs des difficultés. C'est fort de cela qu'un appui a été accordé par le projet pour la mise en œuvre correcte des expérimentations conjointes.

La collecte continue des données constituera une grande partie des activités du semestre prochain. A cela, il faut ajouter l'identification et la caractérisation des innovations féminines ainsi que les visites d'échanges paysannes. L'information et la communication seront renforcées.

Pour le Sénégal, il est prévu immédiatement de rattraper le temps perdu et d'exécuter l'ensemble des activités, de convoquer dans un bref délai une réunion du CNP pour discuter du programme et voir les solutions idoines pour la bonne marche du programme. Incessamment, d'identifier d'autres innovations et les caractériser, mais surtout, débiter l'expérimentation conjointe, la mise en place des réseaux locaux et la diffusion des innovations.