



AGRECOL AFRIQUE
BP 347 THIES Sénégal

Tél. 221 33 951 42 06

Fax 221 33 951 53 37

Email: agrecol@orange.sn

Site web: www.agrecol-afrique.org

RAPPORT DE L'ATELIER D'EVALUATION DU ProFEIS- PHASE I

12 janvier 2010 à la Croix rouge de Thiès

Présenté par **AGRECOL Afrique**
ONG fer de lance au SENEGAL

Partenaires au Sénégal
IED Afrique (Coordination nationale), AGRECOL -point focal, (GREEN Sénégal, FONGS, ANCAR Thiès, Université de Thiès et Université de
Dakar) et Pays Bas (ETC- appui international),

INTRODUCTION

Le suivi et l'évaluation sont des activités transversales et permanentes dans l'exécution du Programme ProFEIS. Elles sont faites au fur et à mesure que les activités ordinaires sont exécutées. L'atelier d'évaluation tenu le 12 janvier 2010 à la croix rouge de Thiès s'inscrit dans la même logique. Cependant, il revêt un caractère spécial en ce sens qu'il constitue en même temps une évaluation de fin de phase (2007 – 2009).

Conformément aux termes de référence ayant conduit à la tenue de l'atelier, l'objectif général était de mesurer aussi bien la stratégie et les résultats que la mise en œuvre globale des activités.

Particulièrement, l'atelier a évalué :

- l'approche de mise en œuvre du programme.
- les résultats obtenus et les activités réalisées, notamment les risques et précautions à l'expérimentation.

Ont-participé à cet atelier : les Paysans Expérimentateurs, les Paysans Innovateurs (ils sont choisis au niveau des réseaux) et les membres du Comité National de Pilotage (CNP). Cf. liste de présence

METHODOLOGIE

La méthodologie utilisée a visé à susciter une participation optimale des invités/présents. Ainsi le Wolof et le français ont été utilisés comme langues de travail et une discussion libre (brainstorming) a suivi chaque point abordé avant de synthétiser les idées retenues sous forme d'une grille SEPO affichée sur tableau padex. Avant de passer à un autre point, une synthèse de ce qui a été dit est restituée oralement par l'animateur de séance.

Déroulement de l'atelier.

Pour commencer, des mots de bienvenue ont été prononcés par M. Famara DIEDHIOU, représentant d'AGRECOL Afrique, à l'endroit de tous les participants. Ensuite, des remerciements sont adressés à tous les participants (surtout ceux de Fatick et de Ziguinchor) pour avoir honorés la rencontre par leur présence. Après la présentation des participants (identité, localité et structure) qui a permis aux uns et aux autres de faire connaissance et de faciliter ainsi leur participation, en dernier lieu, l'agenda de la journée a été présenté avec un léger amendement sur proposition de M. Ibrahima DIEDHIOU, qui a souhaité que le projet phase II de ProFEIS soit présenté à l'assistance pour que les bénéficiaires sachent à quoi s'en tenir pour les années à venir.

Présentation du ProFEIS : objectifs, approche stratégique et acteurs

Dans cette présentation, M. F. DIEDHIOU de l'ONG fer de lance qui a présenté le ProFEIS en rappelant une nouvelle fois les objectifs, les approches stratégique et les principaux acteurs qui ont intervenus dans le programme.

Il a d'abord donné les objectifs du programme PROFEIS qui sont :

- le renforcement des capacités au sein des institutions de recherche agricole, service de vulgarisation, ONG, organisation communautaire et collectivité locale pour un appui efficace de l'expérimentation et l'innovation paysannes dans la gestion des ressources naturelles ;
- l'accélération de la propagation d'innovations génératrices de bonne production et axées sur la conservation durable et environnementale des ressources vers les paysans pauvres en ressources pour une amélioration des moyens d'existence et de la sécurité alimentaire des ménages ;
- la promotion des arrangements politiques et institutionnels qui reconnaissent la pertinence des connaissances et capacités innovatrices des paysans dans le processus de développement et s'en inspirent ;
- l'élaboration d'un partenariat aux niveaux national et sous- régional pour le partage de connaissances, expériences et bonnes pratiques.

Dans la présentation de l'approche stratégique, un accent particulier a été mis sur le rôle des acteurs, notamment celui des innovateurs, des expérimentateurs et des communautés. Ce qui a permis à ces derniers de mesurer l'importance de leur présence dans la philosophie du ProFEIS, à cet atelier mais aussi l'importance de leur avis et suggestions. Le DPI est basé sur l'identification et la caractérisation, l'expérimentation conjointe des innovations, le réseautage, la diffusion et l'institutionnalisation de ces innovations auprès des décideurs et institutions locales. L'approche multi-acteurs parmi les approches stratégiques a servi de transition à M. Famara DIEDHIOU pour évoquer les acteurs qui évoluent ensemble dans le programme qui sont :

IED Afrique qui assure la coordination régionale aussi bien au Mali qu'au Sénégal et les structures partenaires qui sont AGRECOL Afrique (le Point Focal au Sénégal), GREEN Sénégal, FONGS, Université de Thiès, Universités de Dakar et ANCAR.

Présentation des activités

M. Famara DIEDHIOU a passé en revue l'essentiel des activités effectuées au cours du programme. Depuis la formation en DPI jusqu'aux expérimentations conjointes en cours en cours, en passant par l'identification, la caractérisation des innovations, la diffusion et la mise en réseau. A cet effet, une fiche résumant l'ensemble des innovations caractérisées a été distribuée et commentée en relation avec les activités qu'elles ont engendrées **cf. annexe**.

Débat général sur les activités en comparaison aux objectifs du ProFEIS

La grille SEPO a été retenue, par l'assistance, comme étant l'outil le plus pertinent pour faire cet exercice. Elle a d'abord été administrée aux Paysans Innovateurs et Expérimentateurs pour avoir des informations relatives à la démarche et approche de ProFEIS, au réseautage et aux résultats obtenus.

Evaluation de l'approche ProFEIS, des réseaux locaux et des Expérimentation conjointe par les Paysans Innovateurs/expérimentateurs

<p>Succès</p> <p>Tissage de liens sociaux ; Retrouvailles entre familles ; Subvention de 400 kg de semence ; diffusion par les PI ; Renforcement des moyens et connaissances ; apprentissage mutuel ; Mise en confiance des acteurs</p>	<p>Echecs</p> <p>Pertes de la production des femmes de Ndiaye-Ndiaye ; Insuffisance du partage entre les différents réseaux ; Réaction tardive de la recherche dans l'EC</p>
<p>Potentialités</p> <p>Création d'opportunités de commercialisation/partenariat ; Adoption par les paysans ; Engagement des acteurs ; disponibilité des Paysans innovateurs</p>	<p>Obstacles</p> <p>Insuffisance du suivi des réseaux ; manque de communication noté dans certains réseaux ; Mal connaissance de ProFEIS au SUD ; insuffisance de la communication sur le ProFEIS</p>

L'échec relatif à la réaction tardive de la recherche a suscité un débat. Il est ainsi convenu que le ProFEIS tel que conçu, invite les membres du CNP à mettre chacun une partie de son temps pour la mise en œuvres des activités. Ainsi, les activités du ProFEIS bien que importantes et intéressantes ne constituent pas une priorité par rapport aux engagements et aux responsabilités des membres du CNP. Donc si les réseaux facilitent la diffusion de certaines pratiques sans trop de moyens, à l'opposé la validation scientifique d'autres activités ou pratiques nécessitent du temps et des ressources que le ProFEIS n'a pas. C'est ainsi que le ProFEIS encourage le partenariat et l'institutionnalisation. Le premier permettrait le développement de programmes spécifiques à une ou plusieurs innovations alors que pour la dernière, des étudiants pourraient faire d'une question un mémoire d'études encadré par un enseignant qualifié.

Recommandations :

⇒ Favoriser l'échange entre les différents réseaux

NB : M Pape M DEDHIOU, invite ainsi le ProFEIS à s'approcher de l'ENSA (où il est chef de département pour travailler sur des innovations pertinentes avec une démarche scientifique rigoureuse.

Evaluation du ProFEIS par les membres du CNP.

<p>Succès Adoption de l'innovation dans chaque réseau ; Renforcement de capacités (reçu et mutuel) ; acquisition compétences de conduite de programme, recherche ; diffusion d'articles et posters</p>	<p>Echecs Absence d'objectifs chiffrés ; Non restitution des innovations aux innovateurs ; Départ du représentant du BAME</p>
<p>Potentialités Engagement des membres du CNP ; Approche multi-acteurs ; Engagement et Back ground des membres du CNP ; Existence des réseaux locaux (3) ; Intérêt du programme pour d'autres partenaires ; Existence d'écoles (EATA, ENCR, ENSA) pour l'institutionnalisation de l'approche</p>	<p>Obstacles Les moyens limités ; Insuffisance de formation en Expérimentation Conjointe ; Lourdeurs du dispositif qui ne permet pas à certains acteurs (surtout chercheur) de conduire les activités</p>

Recommandations :

- ⇒ Augmenter la formation dans les réseaux. locaux pour que les acteurs soient suffisamment outillé à la dynamisation de leur réseau
- ⇒ Etre plus strict dans les protocoles d'expérimentation pour situer les responsabilités de chaque partie, mais aussi et surtout pour avoir des résultats scientifiquement défendables.
- ⇒ Fixer des objectifs chiffrés pour l'évaluation et la diffusion.
- ⇒ Inviter la presse pour la diffusion
- ⇒ Proposer des 'certificats d'innovation' aux innovateurs
- ⇒ S'approcher des institutions responsables de recherches pour la mise à disposition d'étudiant dans la recherche scientifique en mettant le PI au cœur de l'EC.
- ⇒ S'approcher de l'Ecole des Agents Techniques d'Agriculture de Ziguinchor.
- ⇒ Elaborer des fiches techniques en mettant l'innovateur au centre.
- ⇒ Etablir des certificats d'appartenance des innovations pour un début de motivation/protection des innovateurs

Débat sur les risques à l'expérimentation/diffusion

L'intégration de cette problématique est liée à la perte de production et aux dommages inhérents causés par le souci de diffuser des variétés productives et adaptées de riz (Cf Annexe 7). Pour susciter la réflexion il est posé la question à savoir « si une nouvelle technologie est présentée, comment les uns et les autres s'en prendraient ils ? »

Les innovateurs (2) ont répondu qu'ils l'adoptent si l'information est de source sûre. Par contre la recherche et quelques expérimentateurs optent pour l'essai à petite échelle avant de généraliser. Les participants sont d'avis sur la proposition de M. Pape Madialiké DIEDHIOU membre du CNP, que la prudence doit prévaloir au cours de l'expérimentation. Ainsi il propose de faire des tests d'abord en prenant une échelle réduite et en optimisant les ressources humaines qui doivent intervenir dans le dispositif. Cette proposition permettrait d'éviter l'échec survenu à Ndiaye-Ndiaye. Egalement, il a été convenu de s'assurer au maximum de la réussite d'une expérimentation conjointe, en mettant tous les atouts de son côté, avant de diffuser.

En outre, il a été souligné la nécessité d'élaborer des fiches techniques simples pour permettre non seulement une meilleure compréhension et diffusion des innovations mais également d'entrer dans le processus de capitalisation. Ceci pourrait permettre de « protéger » les innovations et de garantir la paternité

Présentation de ProFEIS phase II

En dernier lieu, le projet ProFEIS phase II a été présenté par M. Famara DIEDHIOU qui a axé son exposé sur les objectifs (qui restent les mêmes), les activités prévues et les résultats attendus dans cette phase. Le grand défi restant l'organisation de deux foires de l'innovation et la forte collaboration avec ProFEIS Mali pour une meilleure plus value. Les réactions ont concerné la nécessité de renforcer les compétences sur l'animation des réseaux, le partage d'expérience avec le Mali et surtout la conduite d'expérimentation conjointe et l'appui aux expérimentateurs.

Conclusion :

Au cours de cet atelier, les participants ont exprimé les succès et les échecs obtenus ces trois dernières années durant. Egalement les potentialités sur lesquels la seconde phase pourrait se baser pour obtenir des résultats substantiels.

Pour réussir la seconde phase de ProFEIS, plusieurs recommandations ont été émises.

Parmi les plus saillantes on peut noter :

- Augmentation des formations dans les réseaux ;
- Plus d'ouvertures auprès des institutions pour son appropriation et son intégration dans les différents cursus de formation.
- Mettre plus de rigueur dans la mise en œuvre des expérimentations conjointes en étant plus strict dans l'élaboration des protocoles d'expérimentation.

De leur côté les expérimentateurs et innovateurs ont apprécié la démarche qui selon eux est très relaxe et pas du tout directrice. La collaboration est horizontale et quelquefois, elle laisse le paysan diriger.

Annexes : Agenda de l'atelier.

Matinée

- 09h00-09h30** Mise en place des invités
- 09h30 -10h 00** *Allocutions d'ouverture*
- Mot de bienvenue par le représentant de l'ONG Fer de lance
 - Présentation des participants
 - Présentation de l'agenda et validation de la méthodologie de travail
- 10h30 - 11h00** *Pause café*
- 11h00 - 13h00** Présentation du ProFEIS : objectifs, approche stratégique et acteurs
Présentation des activités
Débat général sur les activités en comparaison aux objectifs du ProFEIS
- 13h00 -14h30** *Pause déjeuner*

Après Midi

- 14h30 -15h30** Débat général sur les activités en comparaison avec les objectifs du ProFEIS
- 15h30 -16h30** Débat sur les risques à l'expérimentation/diffusion
- 16h30-17h45** Présentation de ProFEIS phase II
- 17h45-17h 00** Synthèse et clôture de la journée

Liste de présence

N°	Prénom et nom	Organisation	Adresse	Contact
1	Assane GUEYE	AGRECOL	Thiès	776595150
2	Moustapha DJIBA	INTER-COM	Thionk-Essyl	775009913
3	Papa M. DIEDHIOU	ENSA/UT	Thiès	775634838
4	Ibrahima DIEDHIOU	ENSA/UT	Thiès	776582516
5	Aissata DEH	AGRECOL	Thiès	776155822
6	Famara DIEDHIOU	AGRECOL	Thiès	775398928
7	Mamadou Papa NDIAYE	GREEN-Sénégal	Thiès	776345836
8	Mamadou SAMBOU	BADE	Ziguinchor	762823147
9	Gnilane NDIAYE	AEV	Fatick	766690208
10	Babacar FAYE	UGN	Fatick	775782030
11	Mamadou L. MAR	ANCAR	Thiès	775327825
12	Serigne DIEYE	JIG JAM	Fissel	776161723
13	Awa THIANDOUM	FONGS/MFR	Notto	775403504
14	Sangue DIOP	Keur Ndiogou	Tassette	763323664
15	Alassane FALL	Keur Birima	Keur Birima	766934676
16	Ousseynou GUEYE	Fongs	Fissel	775154987
17	Louty SOW	GIRIN	Thiénaba	774075235