

Platform
for Agricultural
Risk Management

Managing risks
to improve farmers'
livelihoods

Capacity Development



Sénégal

In collaboration with



MINISTRY OF AGRICULTURE
AND RURAL INFRASTRUCTURE

**Seminaire de renforcement
des capacités en gestion
des risques agricoles**
Saly, Sénégal
31 Mars- 1 Avril, 2016

**Tome I
Rapport Principal**



KFW





SÉMINAIRE DE RENFORCEMENT DES CAPACITÉS EN GESTION DES RISQUES AGRICOLES (GRA)

**Séminaire de renforcement des capacités des acteurs nationaux de
la Plateforme pour la Gestion des Risques Agricoles (PARM)**

31 mars et 1^{er} avril 2016 | Saly, Sénégal

TOME I
RAPPORT PRINCIPAL

Avril 2016

Sommaire

1. INTRODUCTION	4
2. OBJECTIFS DU SEMINAIRE	5
3. SESSIONS DE FORMATION	5
4. RESULTATS ET IMPACT DE LA FORMATION	7
5. CONCLUSIONS ET PERSPECTIVES	7
6. ANNEXES	9
I. Annexe 1 : Agenda	9
II. Annexe 2 : Compte Rendu du Séminaire (Rapport des Rapporteurs)	11
III. Annexe 3 : Liste de participants	16

Liste d'acronymes

AFAO	Association des femmes de l'Afrique de l'Ouest
ANACIM	Agence nationale de l'aviation civile et de la météorologie
ANCAR	Agence national de conseil agricole et rural
ARM	Agence de régulation des marchés
ASPRODEB	Association Sénégalaise pour la promotion du développement par la base
BOS/PSE	Bureau opérationnel de suivi du plan Sénégal émergent
CAP/DGS	Direction générale de la sante
CCASA/DA	Plateforme nationale de dialogue science-politique pour l'adaptation de l'agriculture et de la sécurité alimentaire au changement climatique
CNAAS	Compagnie nationale d'assurance agricole du Sénégal
CNDR	Confédération national de développement rural
CSE	Centre de suivi écologique
DGPSSN	Délégation générale à la protection sociale et à la solidarité nationale
DPM	Direction des pêches maritimes
DPSP	Direction de la protection et de la surveillance des pêches
DPV	La Direction de la Protection des Végétaux
DSV	Direction des Services vétérinaires
ECOWAP	La politique agricole des États de la Communauté Économique des États de l'Afrique de l'Ouest
FENAFILS	Fédération nationale des acteurs de la filière lait local du Sénégal
FENAGIE	Fédération nationale des groupements d'intérêt économique de pêche
FIDA	Fonds international de développement agricole
GRA	Gestion des risques agricoles
INP	Institut national de pédologie
ISRA	Institut sénégalais de recherches agricoles
MAER	Ministère de l'agriculture et de l'équipement rural
MEDD	Ministère de l'environnement et du développement durable
MEPA	Ministère de l'élevage et des productions animales
MPEM	Ministère de la pêche et de l'économie maritime
MSD	Mouvement Sénégalaise de développement
NEPAD	Nouveau partenariat pour le développement de l'Afrique
PAFA	Projet d'appui aux filières agricoles
PARM	Plateforme pour la gestion des risques agricoles
PDDAA	Programme détaillé de développement de l'agriculture africaine
SAED	Société d'aménagement et d'exploitation des terres du delta
SE de CNSA	Secrétariat exécutif du Conseil national pour la sécurité alimentaire
SODAGRI	Société de développement agricole et Industriel du Sénégal
SODEFITEX	Société de développement des fibres textiles
UFR SAATA	Unité de formation et de recherche des sciences agronomiques, d'aquaculture et de technologies alimentaires
UGB	Université Gaston Berger
UNACOIS	Union nationale des commerçants et Industriels du Sénégal
UNCEFS	Union nationale des coopératives des exploitants forestiers du Sénégal

1. INTRODUCTION

La plateforme pour la gestion des risques agricole (PARM), mise en place à l'initiative du G8 et du G20 et hébergée par le Fonds international de développement agricole (FIDA), fournit un appui technique aux gouvernements pour la gestion des risques agricoles. PARM est un partenariat multi-bailleur, qui regroupe pays en développement et partenaires de développement et vise à intégrer la gestion des risques dans la planification et la mise en œuvre des politiques agricoles.

Depuis son lancement en décembre 2013, PARM œuvre en faveur d'une meilleure gestion des risques agricoles (GRA) dans les pays en développement, d'une manière holistique et guidé par la demande. PARM tente de contribuer au développement durable du secteur agricole, réduire l'insécurité alimentaire, et améliorer les moyens d'existence des ménages pauvres en mettant en place un système holistique pour la gestion des risques agricoles, qui améliorera la résilience des ménages ruraux pauvres en renforcera leur capacité à supporter les risques et à s'y adapter.

Par ailleurs, la plateforme PARM vise à faciliter la mise au point d'outils et de savoirs en matière de gestion des risques agricoles en créant des synergies et des complémentarités entre les différents partenaires et les parties prenantes. L'objectif est que l'approche ARM devienne une composante institutionnelle insérée dans les politiques agricoles des Pays bénéficiaires.

Le renforcement des capacités pour la GRA est l'un des principaux piliers des activités PARM, avec les Etudes d'évaluation des risques et les études de faisabilité. Dans le cadre d'une stratégie de Gestion des connaissances, le renforcement des capacités est centré sur l'amélioration du capital humain de toutes les parties prenantes qui contribuent à un système GRA plus efficace. Les objectifs principaux sont notamment de renforcer la capacité critique pour comprendre les risques agricoles, mieux les identifier et améliorer la prise de décisions en matière de gestion des risques.

Au Sénégal, l'atteinte des objectifs PARM concernant la gestion du risque agricole est soumis à des contraintes liées aux changements climatiques et aux risques agricoles (comme confirmé par une étude en GRA menée par la Banque Mondiale en 2014).

Concernant les effets climatiques, le risque météorologique provoque des incertitudes hygrométriques importantes (précipitations irrégulières, arrêt ou arrivée précoce des pluies, ou encre une sécheresse prolongée). Des études effectuées par la Banque Mondiale démontrent que plus de 40 % de la variation des rendements nationaux des cultures peuvent être attribués uniquement à la variation de la pluviométrie annuelle. La récurrence des sécheresses touche particulièrement les pâturages et donc l'élevage extensif qui est le système dominant au Sénégal. Celui-ci repose particulièrement sur des systèmes fourragers où l'herbe constitue la principale ressource alimentaire des troupeaux.

De plus, les agriculteurs au Sénégal sont principalement exposés à des risques liés à la production, au marché ou à l'environnement politique. Les risques de production sont liés aux effets du climat, aux maladies, aux parasites et au processus de salinisation des terres.

Plusieurs interventions en réponse à ces risques sont en cours dans le Pays. D'autres déjà planifiées, parfois dans leur phase de conception, d'analyse ou de mise en œuvre mais sans poursuivre une approche multisectorielle et holistique en mesure de fournir une vision à 360 degrés de la situation. Ces interventions sont aujourd'hui encore basées sur des évaluations uniquement verticales et peuvent engendrer des difficultés de coordination et suivi par le Gouvernement.

2. OBJECTIFS DU SEMINAIRE

Du 31 Mars au 01 Avril 2016, le séminaire de formation sur la gestion des risques agricoles s'est tenu à l'hôtel Palm Beach de Saly (Mbour). Le séminaire a été organisé par le Ministère de l'Agriculture et de l'Équipement Rural (MAER) avec l'appui de la Plateforme pour la gestion des risques agricoles (PARM).

Cet atelier s'est déroulé dans un contexte agricole mondial marqué par la nécessité de mieux prendre en compte la problématique des risques agricoles. En effet, l'atteinte des objectifs des politiques agricoles, que ce soit continental (PDDAA), régional (ECOWAP) ou national, est confrontée aux contraintes liées aux changements climatiques et aux autres risques agricoles (risques sanitaires, risques liés au marché, etc.).

Les objectifs du séminaire étaient de :

- Renforcer les capacités des parties prenantes sur les risques agricoles, leur évaluation et leur gestion ;
- Discuter des meilleures stratégies de gestion des risques agricoles avec une approche holistique, au-delà d'une approche humanitaire de gestion des catastrophes ;
- Partager les outils d'identification et d'analyse de la gestion des risques agricoles ;
- Partager quelques expériences réussies de stratégies de mitigation et d'atténuation des risques agricoles ;
- Identifier les besoins en formation des parties prenantes afin de développer une feuille de route pour le renforcement des capacités en matière du GRA.

Ces objectifs ont été atteints au cours des 4 sessions avec la contribution des participants lors de discussions ouvertes (plénières et Q&R) et des travaux de groupe à la suite des présentations des intervenants.

Les 4 sessions ont couvert les thèmes suivants :

1. Introduction aux concepts des risques agricoles et de leur gestion ;
2. Analyse des risques selon une approche holistique ;
3. et 4. Présentations des outils et stratégies de la gestion des risques agricoles mises en œuvre au Sénégal.

Participants et présentateurs

L'atelier a regroupé les acteurs clés du secteur agricole intervenant dans la GRA :

- Etatiques : Directions techniques et structures en charge de la planification du MAER, du MEPA, du MPEM et du MEDD, Directions du NEPAD, ISRA, CAP/DGS, ARM, CSE, SE/CNSA, BOS/PSE, ANACIM, CNAAS, DPV, DGPNSS, DPM, DPSP, DSV, SAED, SODEFITEX, SODAGRI, ANCAR, INP, PAFA, UGB ;
- La société civile : AFAO ;
- Le secteur privé : UNACOIS ;
- Les organisations de producteurs : MSD, ASPRODEB, CNDR, Forces Paysannes, Confédération Paysanne, FENAFILS, FENAGIE/Pêche, UNCEFS.

3. SESSIONS DE FORMATION

Le séminaire a couvert l'ensemble des thématiques de la GRA concernant les petites exploitations agricoles. Les sessions ont suivi un bon équilibre entre la théorie et la pratique. Les travaux de groupe ont permis aux participants d'appliquer les concepts et les outils présentés, tout en favorisant une émulation entre les participants.

Le séminaire s'est tenu pendant deux jours avec un agenda partagé entre présentations, discussions ouvertes et travaux de groupe.

Durant la première journée, deux présentations ont couvert :

- Les risques agricoles et leur gestion : La présentation a permis aux participants de s'imprégner des notions et concepts liés aux risques agricoles et à leur gestion. En effet, la présentation a abordé la définition des risques agricoles, l'importance de leur gestion, la typologie et les caractéristiques des risques. A ce titre, une analyse des facteurs ou vecteurs, effets ou impacts des risques a été partagée. En outre, la session a permis aux participants de partager les corrélations et les interdépendances possibles entre les risques dans une approche holistique.
- L'analyse des risques selon une approche holistique : Cette session a permis aux participants de se familiariser avec l'analyse des risques et ses critères que sont la fréquence et la gravité, leur priorisation, leurs différents impacts.

Pour la composante interactive de première journée, la matinée a été consacrée à un quiz sur la GRA et l'après-midi aux travaux de groupe. Durant les travaux de groupe, les participants ont été partagés en trois groupes thématiques (agriculture, élevage et pêche). Ils ont développé une analyse des types de risque pertinents au sous-secteur selon l'approche holistique. Ils ont ainsi fourni des évaluations selon la probabilité et la gravité, identifié les niveaux de responsabilité et envisagé des mécanismes de mitigation et d'adaptation.

La seconde journée a été consacrée à des présentations relatives aux outils de GRA. PARM a lancé la journée avec une présentation des méthodes et des outils pour une approche holistique de gestion des risques. Neuf représentants des institutions nationales ont présenté un aperçu des outils de gestion des risques aujourd'hui utilisés au Sénégal. Ainsi les présentations ont abordé principalement le niveau de prise en compte des risques agricoles au Sénégal à travers une analyse des politiques en vigueur en lien avec l'Agriculture, mais également les outils mises en place pour y faire face. Plus spécifiquement il s'agissait des :

- Politiques en vigueur en appui au secteur agricole par Sokhna Mbaye DIOP (MAER) ;
- Assurance agricole par M. Omar DIOP (CNAAS) ;
- Contrats producteur/acheteur par M. POUYE (PAFA) ;
- Les bourses de produits et les marchés à terme par M. Amadou Abdoul SY (ARM) ;
- Les outils liés aux changements climatiques par M. Diabel NDIAYE, (ANACIM) ;
- Systèmes d'information par M. Babacar Sembène (ARM) ;
- Initiatives en réponse aux changements climatiques par M. Bounama DIEYE (CCASA/DA) ;
- Outils de prévention et de gestion des risques liés à la sécurité alimentaire par Pr Mateugue DIACK (UFR SAATA/ UGB) ;
- Récépissés d'entrepôt et le risque de prix saisonnier par M. Magatte NDOYE (ARM) ;
- Analyse des risques agricoles au Sénégal par M. Mbaye DIOP (ISRA).

A la suite des présentations, les travaux de groupe ont approfondi les échanges sur les outils actuellement accessibles aux paysans, les avantages et les inconvénients de ces derniers et les besoins en capacité liés à leur usage.

4. RESULTATS ET IMPACT DE LA FORMATION

Le séminaire a couvert l'ensemble des thématiques de GRA et de l'approche holistique. Le séminaire a suivi les principes de formation continue (présentations courtes, discussions ouvertes et travaux de groupe) en mesure d'assurer un équilibre entre théorie et pratique. Les travaux de groupe ont permis aux participants d'appliquer les concepts et les outils présentés au cours de chaque session dans une approche participative.

Le séminaire a permis de renforcer les capacités des participants, plus particulièrement dans la compréhension des risques et de leurs facteurs majeurs ainsi que des outils et des instruments de GRA. Grâce à cette initiative, les participants sont mieux équipés pour évaluer les risques et estimer les avantages et les inconvénients des instruments disponibles au Sénégal comme l'assurance agricole, les contrats producteur/acheteur et les systèmes d'information.

Les fonctionnaires, les cadres, les coordinateurs et les représentants des centres de recherche et des organisations paysannes ont amélioré leur connaissance de l'approche holistique en GRA. Cette approche souligne l'importance de toute l'exploitation avec les interdépendances des risques. Elle met également en avant les niveaux de responsabilité en GRA et de l'ensemble des dispositifs, politiques et stratégies à adopter, plutôt qu'une unique stratégie.

Selon les participants, le séminaire a été particulièrement utile pour améliorer leurs connaissances et renforcer leur expertise en GRA. L'approche participative et les travaux en équipe, entre et parmi les différentes institutions et agences représentées au séminaire, ont été particulièrement appréciés. Ils ont favorisé un environnement de travail constructif. L'équipe de facilitateurs a estimé que les travaux de groupe ont produit des résultats d'excellent niveau. Comme l'ont démontré les présentations, les participants ont saisi l'essentiel des éléments de GRA, comme la méthode d'évaluation des risques, les relations et corrélations entre les différents types de risque, les outils de gestion des risques.

5. CONCLUSIONS ET PERSPECTIVES

Suite à l'apprentissage acquis lors de l'événement, il est recommandé de mettre en œuvre plus d'initiatives destinées en priorité aux organisations paysannes et aux acteurs de terrain. Il est également recommandé de préparer et de partager davantage de supports d'information sur les activités à venir de PARM au Sénégal.

Les suggestions et les retours récoltés tout au long du séminaire (mais également tout au long de la mission au Sénégal) seront intégrés dans le développement de la stratégie de renforcement des capacités au Sénégal. Celle-ci intégrera davantage de formation sur les processus de GRA et sur les outils de gestion des risques spécifiques, mais également de formation des formateurs, en coopération avec les institutions de formation locales.

De plus, les futures activités de renforcement des capacités au Sénégal seront orientées vers les petites exploitations, les organisations paysannes et les représentants ruraux plutôt que vers les administrations. Cela permettra à PARM d'avoir un accès direct aux populations rurales et aux communautés de paysans à qui sera présenté l'approche holistique pour une GRA au Sénégal.

Finalement, le séminaire a permis d'identifier des institutions et des experts au Sénégal en mesure de jouer un rôle important pour promouvoir et appuyer les activités de renforcement des capacités en GRA. Les représentants de l'ANCAR, l'ISRA et l'Université Gaston Berger ont ainsi en effet participé au séminaire de manière active. De plus, ces organisations ont manifesté leur intérêt à s'engager davantage avec PARM pour le développement et la mise en œuvre de la Stratégie Pays de Renforcement des Capacités en GRM.

ANNEXES

I. Annexe 1 : Agenda

Heure	Contenu de la discussion	Présentateur
31 Mars 2016		
9.00-9.15	Mot d'ouverture	Un représentant du Ministre de l'Agriculture et de l'Équipement Rural
9.15-9.30	Présentation des TdR du séminaire Introduction PARM au Sénégal	Mme Sokhna Mbaye DIOP (MAER) J. Anton (PARM)
9.30-10.30	Les risques agricoles et leur gestion <ul style="list-style-type: none"> • Définition de risques et contraintes • Présentation des typologies et caractéristiques des risques agricoles • Variabilité et relation parmi les différents risques • Les risques au Sénégal Q/R – planaire	M. J. Anton (PARM)
10.30-11.00	Pause-café	
11.00-11.45	Comment analyser les risques selon une approche holistique <ul style="list-style-type: none"> • Comment estimer et quantifier l'impact des risques • Fréquence/Sévérité • Eventement Extrêmes Q/R – planaire	M. Giovanola (PARM)
11.45-12.00	Constitution des groupes de travail	Mme Sokhna Mbaye DIOP (MAER)
12.00 – 13.00	– Quiz PARM (Q/R)	Mira Markova (PARM)
13.00-14.00	Déjeuner	
14.00-15.00	Sessions parallèles Thèmes à analyser en groupe de travail : <ul style="list-style-type: none"> • Identification des risques agricoles majeurs • Analyse des risques selon une approche holistique • Quantification et estimation de l'impact/coût des risques 	Groupes de travail sur : productions végétales, animales, halieutiques et forestières
15.00-15.30	• Restitution des résultats des groupes de travail	Rapporteurs des Groupes de travail
15.30-16.00	Pause-café	
16.00-17.00	Sessions parallèles Thèmes à analyser en groupe de travail : <ul style="list-style-type: none"> • Gestion des risques utilisée actuellement • Outils de gestion des risques utilisés par les organisations paysannes 	Groupes de travail sur : productions végétales, animales, halieutiques et forestières
17.00-17.30	Restitution des résultats des groupes de travail	Rapporteurs des Groupes de travail

Heure	Contenu de la discussion	Présentateur
1^{er} Avril 2016		
9.00-9.30	<ul style="list-style-type: none"> Introduction aux outils de gestion des risques agricoles 	M. J. Anton (PARM)
	Q/R	
9.30-11.00	Présentation des outils de GRA au Sénégal : <ol style="list-style-type: none"> 1. Politiques agricoles en vigueur en appui au secteur agricoles/risques 2. Assurance Agricole 3. Analyse des risques agricoles au Sénégal 4. Contrats producteur/acheteur 5. Les bourses de produits et les marchés à terme 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mme Sokhna Mbaye DIOP/ MAER 2. M. Omar DIOP (CNAAS) 3. M. Mbaye DIOP - ISRA/Banque Mondiale 4. PAFA-FIDA 5. ARM/Chambre de Commerce
	Q/R planaire	
11.00-11.30	Pause-café	
11.30-13.00	Présentation des outils de GRA : <ol style="list-style-type: none"> 6. Outils liés aux changements climatiques 7. Système d'Information 8. Initiatives en réponse aux changement climatiques 9. Outils de prévention et gestion des risques liés à la sécurité alimentaire 	<ol style="list-style-type: none"> 6. M. Diabel NDIAYE ANACIM 7. M. Babacar SEMBENE 8. M. Bounama DIEYE DA (CCASA) 9. Prof Mateugue DIACK (Univ. Gaston Berger St. Luis)
	Q/R planaire	
13.00-14.00	Déjeuneur	
14.00-15.30	Groupes de travail : <ul style="list-style-type: none"> • Quels outils considérez-vous les plus appropriés pour aider à mieux gérer les risques identifiés et priorisés ? • Quelles sont les sources d'information que vous utilisez pour évaluer les risques agricoles ? • Quelles sont les insuffisances principales dans l'obtention d'information ? • Veuillez définir le rôle et les responsabilités des différents acteurs clé (votre organisation, SNV, Ministère, MFI...) pour améliorer la gestion des risques ? • Quels sont les besoins en connaissances et compétences pour mieux gérer les risques identifiés ? (Évaluation des risques et/ou outils de gestion) 	Groupes de travail sur : productions végétales, animales, halieutiques et forestières
15.30-16.00	Pause-café	
16.00-17.00	Restitution des résultats des travaux de groupe	Groupes de travail
17.00-17.15	Conclusions du séminaire	M J. Anton (PARM)
17.15-17.30	Clôture du séminaire	Un représentant du Ministre de l'Agriculture et de l'Équipement Rural

II. Annexe 2 : Compte Rendu du Séminaire (Rapport des Rapporteurs)

1. Jour 1 : Jeudi 31 Mars 2016

1.1 Cérémonie d'ouverture

Elle s'est déroulée sous la présence de :

- Mme Sokhna MBAYE DIOP, Conseiller technique et représentant le Ministre de l'Agriculture et de l'Équipement Rural, qui a présidé la séance ;
- M. Jesus ANTON, coordonnateur de la PARM ;
- M. Amadou Abdoul SY, Directeur Général de l'Agence de Régulation des Marchés.

M. Jesus ANTON après des mots de bienvenue et de remerciements, s'est exprimé sur l'importance de la tenue de cet atelier dans un contexte marqué par la nécessité d'intégrer la gestion des risques agricoles (GRA) dans l'élaboration des politiques et dans les cadres opérationnels. Il a rappelé les étapes de la collaboration entre la PARM et le Sénégal, puis a terminé son propos par l'énoncé des objectifs et du contenu de la formation.

Mme Soxna Mbaye DIOP a par la suite, réaffirmé l'engagement des autorités sénégalaises pour la prise en charge des risques agricoles comme l'illustre l'adoption d'une série de mesures de renforcement des capacités en vue de réduire l'exposition aux catastrophes naturelles et aux impacts du changement climatique. Poursuivant sur les résultats de l'étude réalisée par la Banque Mondiale 2014 qui a permis d'évaluer les risques agricoles au Sénégal, elle a rappelé les activités déroulées avec la PARM dont la mise en place effective d'un comité technique de GRA et l'étude diagnostic sur les systèmes d'information existants sur la GRA. Elle a terminé son allocution par un rappel des objectifs de la formation et a souhaité pleine réussite aux participants. Sur ce, elle a déclaré ouvert l'atelier.

1.2 Première Session : *Les risques agricoles et leur gestion*, par Jesus ANTON

Elle a permis aux participants de s'imprégner des notions et concepts liés aux risques agricoles et à leur gestion. En effet, la présentation a abordé la définition des risques agricoles, l'importance de leur gestion, la typologie et les caractéristiques des risques. A ce titre, une analyse des facteurs ou vecteurs, effets ou impacts des risques a été partagée.

En outre la session a permis aux participants de partager les corrélations et les interdépendances possibles entre les risques dans une approche holistique.

1.3 Deuxième Session : *Analyse des risques selon une approche holistique*, par Massimo GIOVANOLA

Fondamentalement, cette session a permis aux participants de se familiariser avec l'analyse des risques, ses critères que sont la fréquence et la gravité, leur priorisation, leurs différents impacts.

1.4 Troisième Session : *Quiz interactif animé*, par Mira MARKOVA

Un Quiz de 10 questions a permis aux participants de fixer les termes et concepts clés vus dans les sessions précédentes (définition d'un risque, ses caractéristiques, la nature de la réaction à tenir selon le risque, les stratégies à mettre en œuvre pour gérer le risque).

Les conclusions suivantes sont ressorties de la session :

- Les risques sont évalués et priorisés selon leur gravité et leur fréquence ;
- L'accès à l'information quantitative et qualitative est essentiel pour l'évaluation des risques ;
- Différents niveaux de risques existent et la responsabilité de leur gestion repose sur différents acteurs ;
- La gestion des risques se fait ex ante et ex post, par le biais de mécanismes divers de réduction et d'atténuation.

1.5 Discussions

Les présentations ont été suivies de questions, suggestions et recommandations.

Session 1

- La capacitation des producteurs pour une meilleure gestion des risques notamment financier ;
- Les conséquences des risques climatiques comme le dérèglement des calendriers culturaux sont à mieux appréhender ;
- L'intégration d'autres risques tels que sociaux (insécurité), liés aux prix des intrants, aux maladies animales et à l'utilisation des produits phytosanitaires ;
- Les stratégies de GRA qui sont à intégrer comme la protection sociale ;
- La question de la compensation des pertes (abattages des animaux malades par exemple) pose problème ;
- Pour une plus grande efficacité de la GRA, il faut la hiérarchisation des risques, en privilégiant les facteurs contrôlables ;
- Le renforcement des systèmes d'information agricole par un plaidoyer pour un financement plus important des statistiques Agricoles (Plan Stratégique des Statistiques Agricoles et Rurales, Recensement National de l'Agriculture et de l'Élevage)

Les réponses suivantes ont été apportées :

- Pour la hiérarchisation des risques : la sévérité et la covariance des risques sont les critères à utiliser ;
- L'implication de l'ensemble des acteurs est importante dans la GRA ;

Session 2

- Les risques liés à la commercialisation : lieu de vente, fixation des prix ;
- Le caractère informel des Organisation de Producteurs ;
- Intégrer le consommateur dans la GRA ;
- Bien évaluer le coût du risque.

Les réponses suivantes ont été apportées :

- S'il y a une perte trop importante pour le producteur, l'Etat doit prendre en charge la gestion de ce risque ;
- L'approche holistique doit aller vers la prévention des risques et dépasser l'urgence ;
- Le coût économique est un critère important de priorisation des risques.

1.6 Travaux de groupe

D'un point de vue méthodologique, trois groupes de travail ont été mis en place :

Groupe 1 : Agriculture et environnement

Groupe 2 : Elevage

Groupe 3 : Pêche et aquaculture

Après le choix d'un président et d'un rapporteur, les termes de référence des groupes de travail ont été lus. Les thématiques ci-après ont été abordées :

- Identification des risques agricoles majeurs ;
- Analyse des risques selon une approche holistique ;
- Quantification et estimation de l'impact/ coût des risques ;
- Gestion des risques utilisée actuellement (ex ante - ex post) ;
- Et les outils de gestion de risques utilisés par les organisations paysannes.

1.7 Séance plénière

Les trois groupes ont effectué leurs présentations suivies de questions, suggestions et recommandations qui ont porté essentiellement sur :

- Groupe I : les risques liés au foncier sont à intégrer dont la perte des terres cultivables, la salinisation
- Groupe II : intégrer les risques spécifiques à la pêche continentale et à l'aquaculture ;
- Groupe III : dans les risques liés aux prix du lait en poudre, enlever les professionnels de l'élevage dans les acteurs.

2. Jour 2 : Vendredi 01 Avril 2016

La seconde journée a été consacrée à des présentations relatives aux outils de gestion des risques agricoles. Ainsi les présentations ont abordé principalement le niveau de prise en compte des risques agricoles au Sénégal à travers une analyse des politiques en vigueur en lien avec l'Agriculture, mais également les outils mises en place pour y faire face. Plus spécifiquement il s'agissait des :

- Présentation 1 : Introduction aux outils de gestion des risques par M. Jesús ANTON (PARM) ;
- Présentation 2 : Politiques en vigueur en appui au secteur agricole/risques par Mme Sokhna Mbaye DIOP (MAER) ;
- Présentation 3 : Assurance agricole par M. Omar DIOP(CNAAS) ;
- Présentation 4 : Contrats producteur/acheteur par M. POUYE (PAFA) ;
- Présentation 5 : Les bourses de produits et les marchés à terme par M. Amadou Abdoul SY (ARM) ;
- Présentation 6 : Les outils liés aux changements climatiques par M. Diabel NDIAYE, (ANACIM) ;
- Présentation 7 : Systèmes d'information par M. Babacar Sembène (ARM) ;
- Présentation 8: Initiatives en réponse aux changements climatiques par M. Bounama DIEYE (CCASA/DA) ;
- Présentation 9 : Outils de prévention et de gestion des risques liés à la sécurité alimentaire par PR Mateugue DIACK (UFR SAATA/ UGB);
- Présentation 10 : Récépissés d'entrepôt et le risque de prix saisonnier par M. Magatte NDOYE (ARM) ;
- Présentation 11 : Analyse des risques agricoles au Sénégal par M. Mbaye DIOP(ISRA).

Les présentations ont été suivies des questions, contributions et recommandations ci-après :

- La complémentarité entre ARM et CSA à améliorer ;

- La reconnaissance et l'équivalence des diplômes acquis hors Sénégal en rapport avec la gestion des risques ;
- Les possibilités offertes par l'UGB pour le master en GRA aux Organisations de producteurs ;

En guise de réponses, les présentateurs ont eu à aborder divers points dont :

- L'organisation prochaine de session de formation sur la compréhension des données liées à la météo aux parlementaires, aux membres du conseil économique, social et environnemental et les élus locaux ;
- Tout diplôme acquis hors Sénégal sur la GRA remplissant les conditions pourra être reconnu ;

Dans l'après-midi du deuxième jour, des travaux de groupe ont été initiés. Les groupes et la méthodologie de travail de la journée précédente ont été maintenus. Les questions suivantes ont été traitées :

- Quels outils considérez-vous les plus appropriés pour aider à mieux gérer les risques identifiés et priorisés hier ?
- Quelles sont les sources d'information que vous utilisez pour évaluer les risques agricoles ?
- Quelles sont les insuffisances principales dans l'obtention d'information ?
- Veuillez définir le rôle et les responsabilités des différents acteurs clé (votre organisation, SNV, Ministère, MFI) pour améliorer la gestion des risques ?
- Quels sont les besoins en connaissances et compétences pour mieux gérer les risques identifiés ? (Évaluation des risques et/ou outils de gestion).

2.1 Recommandations générales de l'atelier

A l'Etat :

- De renforcer les capacités des acteurs en matière de GRA selon la spécificité de leur intervention ;
- De mieux définir le cadre réglementaire et législatif des interventions nécessaire pour une GRA adéquate ;
- De faire appliquer la réglementation relative à la GRA ;
- D'élaborer un recueil capitalisant les expériences réussies en matière de GRA avec l'appui de la PARM et pour une mise à l'échelle ;
- De renforcer les systèmes d'information sur l'Agriculture en appuyant notamment la mise en œuvre (i) du Plan stratégique des statistiques agricoles et rurales validé en 2015 (en recherche de financement), et (ii) le Recensement National de l'Agriculture et de l'Élevage en recherche de financement et dont les techniques sont déjà élaborés.

Aux PTFs :

- De renforcer le partenariat avec le Gouvernement à travers des appuis techniques et financiers ;

Aux OP :

- De s'impliquer d'avantage dans l'alerte et la sensibilisation d'une part et dans l'appropriation des politiques étatiques d'autre part ;
- Pour les leaders formés de partager les outils GRA avec leur base ;
- De mieux appréhender leur rôle central dans la GRA ;
- De respecter la réglementation.

2.2 Cérémonie de clôture

M. Jesus ANTON est intervenu en premier au nom de la PARM, a remercié les participants pour leur engagement et la qualité de leur travail tout au long de l'atelier.

Mme Sokhna MBAYE DIOP, pour le Ministre de l'Agriculture et de l'Equipeement Rural, a remercié la PARM et l'ensemble des participants pour leur collaboration, avant de rappeler le contexte de l'atelier, et a enfin clôturé l'atelier à 17H.

III. Annexe 3 : Liste de participants

No.	Nom et Prénom	Organisation	Contact
1	Ahioune Badara Sy	Consultant	abrasy@yahoo.fr
2	Mouhamadou Takha Sanb	FENAGIE Pêche	motas56@yahoo.fr
3	Modou Diop	UNACOIS/SG	modoudiopunacois@gmail.com
4	Dr Baba Sall	DSV/MEPA	babasall2012@orange.sn
5	Birama Niang	CNIA	pacnia@orange.sn
6	Manuel Diouf	CSA	majuuf458@yahoo.fr
7	Mockar Camara	DPVE/MEDD	camoumockar@yahoo.fr
8	Nijjame Gadiaba	UNCEFS	uncefs@orange.sn
9	Magatte Fall Sow	AFAO	afaowa@afaowa.ag
10	Oumar Sakho	CNDR	cndrorg@yahoo.fr
11	Moustapha Sylla	MSD	msdsenegal@hotmail.com
12	Astou Mbengue	SG/MSD	mbengastou008@gmail.com
13	Abdou Mbodji	SAED	abdoumbodji@hotmail.com
14	Khaly Syla	ANCAR	khalsylla@yahoo.fr
15	Talla Gueye	INP	tallagueye2001@hotmail.com
16	Babacar Sembene	ARM	papsembene@hotmail.com
17	Amadou Abdoul Sy	ARM	syamadouab@gmail.com/ agencederegulaiton@yahoo.fr
18	Diaryatou Sow Coulibaly	BOS/PSE	d.sow@senegal-emergent.com
19	Sokhna Mbaye Diop	MAER	sokhna19@yahoo.fr
20	Khoury Niang	CSE	khouryniang@yahoo.fr
21	Diabel Ndiaye	ANACIM	diabelndiaye@gmail.com
22	Omar Diop	CNAAS	omar.diop@cnaas.sn
23	Metengue Diack	UGB St Louis	metengue.diack@ugb.edu.sn
24	Cheikh Sadibou Pene	SECNSA	cheikhsadiboupene@secnsa.sn
25	Bocar Diaw	FENAFILS	fenafil.sn@gmail.com
26	Oumar Ly	SODAGRI	oumar.ly@gmail.com
27	Abdoulaye Arona Ka	Confédération paysanne	confpaysanne@gmail.com
28	El Hadji Ibrahima Barham Diop	NEPAD	barhamdiop@hotmail.com
29	Bounama Dieye	DA/MAER	bounama1968@gmail.com
30	Papa Amadou Sow	CEPM Pêche et économie maritime	pamadou72@yahoo.fr
31	Nar Diene	CAP/MSAS	snardiene@yahoo.fr
32	Mbaye Diop	ISRA/CNRA	mbaye.diop@isra.sn
33	Amadou Faye	DPM/MPEM	donfayelaye59@yahoo.fr
34	Cheikh Fu	DPM/MPEM	cheihf@gmail.com
35	Anta Amer Niang	MAER	Amane.anto@yahoo.fr
36	Sene Waly Binetou Fall	DPV MAER	b_walfal@yahoo.fr
37	Amadou Ndiaye	CEP/MEPA	ahmadounjaay@gmail.com
38	Abba Leye	DIREL/MEPA	leyesall@gmail.com
39	Ibrahima Seydi	SODEFITEX	ibrahima.seydi@sodefitex.sn
40	Ibrahima Pouye	PAFA	ibrahimpuy@yahoo.fr
41	Seigue Mor Fall	CNIFN	cni_filiereniebe@yahoo.fr
42	Aboubacar Ly	ASPRODEB	aboubacar.ly@asprodeb.org
43	Safietou Ba Diop	DGPSSN	basafietou@yahoo.fr
44	Aliou Dia	Forces paysannes	forcepaysanne@yahoo.fr



Contacts

PARM Secretariat

**International Fund
for Agricultural Development (IFAD)**

📍 Via Paolo di Dono 44 - 00142 Rome (Italy)

✉️ parm@ifad.org
🌐 www.p4arm.org
🐦 [@parminfo](https://twitter.com/parminfo)