

**ACTIVITE DE SENSIBILISATION ET D'INFORMATION  
SUR PROLINNOVA et LE PROJET  
PROLI-GEAFaSa**

Thiès, le 16 février 2021

Par

**Abdel-Karim Ali MAHAMANE**

Coordonnateur Sous-Régionale (CSR)

pour

l'Afrique Occidentale et Centrale (AOC)

## Un réseau, diverses réalités...

- Idée de création en 1999: ONGs du Nord et du Sud + GFAR (Forum Mondial sur la Recherche Agricole) + CGIAR + Ministère Français des Affaires Etrangères
- Mission de créer une « Programme de partenariat mondial » confiée à ETC (ONG néerlandaise)
- Reconnaître les **dynamiques des savoirs locaux (SL)** et le renforcement des capacités des **agriculteurs**
- Approche de **développement participatif** mené par les paysans et **mise à l'échelle**
- 2003: les organisations engagées dans la recherche et le développement agricoles (RDA) en Ethiopie, au Ghana et en Ouganda soutenues par le FIDA (Fonds international de développement agricole) ont collecté des expériences dans la reconnaissance de l'innovation locale et la promotion du Développement participatif d'innovation (DPI).
- À partir de 2004, le gouvernement néerlandais a financé en partie les 3 Plateformes Pays (PPs) et a soutenu des processus similaires au Cambodge, au Népal, au Niger, en Afrique du Sud, au Soudan et en Tanzanie.

## Prolinnova dans le monde...

- **En Afrique:** 2 sous-régions: Afrique Occidentale et Centrale (AOC) et Afrique Orientale et Australe (AOA)
- **En AOC:** Burkina, Cameroun, Ghana, Mali, Sénégal. Bientôt.... Bénin
- **En AOA:** Soudan, Ethiopie, Kenya, Tanzanie, Ouganda, Afrique du Sud, Zimbabwe, Mozambique
- **En Asie:** Inde du Sud, Timor Orientale, Népal, Philippines, Cambodge
- **En Amérique Latine:** Pérou, Bolivie
- **En Europe:** Royaume-Uni + Point Focal du Nord (Association Agrecol en Allemagne)

# Vision – Mission – But - Objectifs

## **Vision**

Un monde dans lequel les agricultrices et les agriculteurs jouent un rôle décisif dans la recherche et le développement de l'agriculture et de la gestion des ressources naturelles (GRN) pour des moyens de vie durables

## **Mission**

Stimuler une culture d'apprentissage mutuel et de synergie entre divers groupes de parties prenantes pour soutenir et promouvoir activement les processus d'innovation locaux dans l'agriculture et la GRN

## **But**

Contribuer au développement équitable et inclusif de communautés agricoles résilientes et durables

## **Objectifs**

- Développer de nouvelles méthodes et approches pour renforcer les capacités locales à innover dans l'agriculture et la GRN et fournir des preuves de l'efficacité de ces méthodes et approches
- Renforcer les capacités des acteurs de la RDA à soutenir l'innovation locale et l'expérimentation conjointe menée par les agriculteurs

# Comment travaillons-nous en Afrique?

Prolinnova Oversight Group (POG) / Groupe de Supervision

Friends of Prolinnova / Amis de Prolinnova

• Plateformes sous-régionales

Réseau international

Plateformes Pays (PPs)

- Taskforces sous-régionales / **Groupes de surveillance sous-régionales**
- Coordonnateurs sous-régionaux (CSRs) + **Equipes d'appui sous-régionales**

- Equipe internationale d'appui (EIA/IST)

- Comités nationaux de pilotage (CNPs)
- Equipes techniques d'exécution
- Plateformes multi-acteurs locales (sites d'apprentissage par action)

# Stratégies d'action

- Recherche et développement participatifs **menés par les agriculteurs (f+m)**
- **Documentation** menée par les agriculteurs
- **Dialogue et influence politique** propice à l'innovation locale et au DPI
- **Renforcement et extension** des plateformes nationales multipartites (PPs) pour promouvoir la PID
- Renforcement des capacités et **apprentissage conjoint** dans l'innovation locale et le DPI
- **Apprentissage et partage** au niveau régional sur les processus d'innovation menés par les agriculteurs
- Promotion de l'innovation des **femmes** et des **jeunes** dans l'agriculture et les entreprises agroalimentaires locales
- Utiliser des outils de communication modernes et conventionnels pour **partager et apprendre**
- Produire de meilleures **preuves** en accordant une attention accrue au suivi et à l'évaluation

# Approches et méthodes

## APPROCHES

- Processus participatif et inclusif
- Renforcement des connaissances et de créativité locales (entrée par les solutions)
- Approche multi-acteurs, multisectoriel et pluridimensionnel (technique, technologie, social, organisationnel, institutionnel)

## METHODES

- Identifier, documenter et évaluer / comprendre les innovations locales
- Mettre en réseau, soutenir et encourager la co-création des connaissances par la recherche conjointe menée par les agriculteurs
- Faciliter l'apprentissage mutuel
- Plaidoyer et influence politique pour promouvoir l'innovation locale et le DPI

# Concepts clés de Prolinnova (1/3)

## Paysans

Les agriculteurs pauvres en ressources, les éleveurs, les pêcheurs et les utilisateurs de la forêt, et comprend les artisans et les petits transformateurs opérant à niveau local qui sont impliqués dans des activités liées à la transformation, au stockage et à la commercialisation des aliments

## Innovation locale

L'innovation locale (sans «s») est le processus par lequel les gens développent de nouvelles et meilleures façons de faire les choses dans leur localité – **en utilisant leurs propres ressources et de leur propre initiative**. Ils peuvent explorer de nouvelles possibilités simplement par curiosité, ou peuvent réagir et s'adapter aux changements de l'état des ressources naturelles, de la disponibilité des actifs, des marchés et d'autres contextes socio-économiques et institutionnels induits par les tendances démographiques, les politiques de plus haut niveau, catastrophes, changement climatique et autres influences externes, positives ou négatives. **L'innovation locale survient souvent face à de nouveaux défis ou opportunités et implique souvent une expérimentation informelle par les utilisateurs des ressources.**



## **DPI (Développement Participatif de l'Innovation)**

Le DPI est une approche de la RDA qui est basée sur les **motivations** et les **idées des agriculteurs** sur la manière de faire face à un défi local ou de saisir une opportunité pour améliorer les moyens de vie. Il implique un **partenariat entre les agriculteurs, les agents de développement et – dans la mesure du possible – les scientifiques**. Cela inclut non seulement les technologies «dures», mais aussi les innovations socio-institutionnelles et culturelles «douces» telles que les changements dans les rôles de genre (par exemple, les femmes prenant des responsabilités de labour).

## **Partenariat multi-acteurs (PMAs)**

Dans Prolinnova, les PMAs comprennent différents types d'acteurs qui ont un intérêt à améliorer les moyens de subsistance locaux grâce à l'innovation dans l'agriculture et la GRN. Ils comprennent les principales parties prenantes – femmes et hommes agriculteurs – ainsi que des chercheurs, des conseillers agricoles, des éducateurs, des décideurs, des entrepreneurs privés et des consommateurs. Le «partenariat» fait référence au processus par lequel les acteurs planifient et mettent en œuvre conjointement des activités afin d'atteindre un but ou un objectif commun.

## FILs (Facilités d'appui à l'innovation locales)

Une Facilité d'appui à l'innovation locale (FIL) est un mécanisme destiné à **soutenir la recherche et l'innovation locales menées par les petits agriculteurs** utilisant des fonds et d'autres formes de soutien censés être gérés au niveau communautaire.

Le FIL est conçu pour aider les innovateurs locaux – femmes et hommes – à obtenir les **informations pertinentes, l'assistance technique ou le matériel nécessaire** pour mener des recherches et des innovations menées par les agriculteurs pour améliorer les moyens de vie locaux et pour partager leurs résultats au sein et au-delà de leurs communautés.

Un FIL donne aux agriculteurs une flexibilité et une indépendance dans la réalisation de leurs propres expériences pertinentes au niveau local, en s'appuyant sur leurs connaissances et leurs valeurs, et dans l'embauche d'un soutien externe pour cette recherche décentralisée.

# Thématiques d'action actuelles

- **Agriculture durable**
- **Gestion durable des ressources naturelles**
- **Méthodologies innovantes**
- **Résilience aux changements climatiques et autres**
- **Santé et nutrition humaines**
- **Agriculture urbaine et péri-urbaine**
- **Dimensions de genre dans les processus d'innovation**
- **Innovation par des jeunes dans les systèmes agro-alimentaires**
- **Implication innovante des petits agriculteurs dans les chaînes de valeur locale**

# Nos projets en cours en Afrique...

|  |  |   |   |   |
|--|--|---|---|---|
| <p><b>Proli-GEAFaSa</b><br/>         (Promouvoir l'innovation locale dans la gestion de l'eau en agriculture au Sahel)</p> | <p><b>SULCI-FaNS (Scaling up local innovation capacities in food and nutrition security / Accroître les capacités locales d'innovation pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle)</b></p> | <p><b>FaReNe</b><br/>         (Réseaux de recherches menées par les agriculteurs)</p> | <p><b>Nuffic formation sur mesure en DPI</b></p>  | <p><b>EthnoVet</b><br/>         (médecine ethnovétérinaire)</p> |
| <p>Burkina Faso, Sénégal</p>   | <p>Burkina Faso, Cameroun, Ghana, Kenya</p>  | <p>Burkina Faso, Mali</p>   | <p>Bénin, Éthiopie, Mozambique, Soudan du Sud</p> | <p>Ghana</p>  |

Merci pour votre attention