

## **Prolinnova–Cameroun rapport annuel 2021**

### **1. Introduction**

La plateforme Prolinnova-Cameroun est constituée de quatre (04) organisations non gouvernementales, d'une institution de recherche, d'une organisation de producteurs et de la Chambre d'Agriculture du Cameroun. Elle a eu à développer des partenariats, sur les plans financier et technique, tant au niveau national qu'international avec Misereor/KZE, Bröt fur die Welt, CIRAD/Servinnov, Camfass etc dans le cadre de l'organisation de la foire de l'innovation paysanne.

### **2. Réalisations, défis et perspectives**

#### **Principales activités mises en œuvre**

Les activités mises en œuvre au cours de cette année s'inscrivent dans le cadre du suivi normal avec des réunions statutaires des instances de la plateforme, de visites des paysannes et paysans innovateurs rentrant dans le fonctionnement de la plateforme, de la mise en œuvre des projets Scaling Up Local Capacity to Innovate for Food and Nutrition Security (SULCI-FaNS) et de la Foire de l'Innovation Paysanne au Cameroun (FIPAC) organisée sous le patronage du Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural (MINADER).

#### **a) Identification, documentation et partage d'innovations et de résultats de Développement Participatif d'Innovation (DPI)**

Cinquante (50) innovations paysannes ont été sélectionnées à travers le Cameroun dans le cadre de la FIPAC. Soixante dix (70) innovations paysannes ont été sélectionnées aptes à être exposées à la foire par la commission scientifique créée à cette occasion. Il faut noter que plus de 200 paysannes et paysans ont déposé leurs candidatures pour cet événement. Mais chacune des dix (10) régions du Cameroun a eu droit à cinq (5) représentants. Du 27 au 29 mai 2021, les innovatrices et innovateurs ont été présentées au public à travers des posters, des vidéos, modèles et des affiches. Les innovations exposées étaient en majorité dans les domaines de la sécurité alimentaire et la nutrition, mais il y a en aussi eu dans la transformation des productions agricoles et autres produits forestiers non ligneux, la protection de la nature. La répartition par catégorie d'âge et par sexe des 50 participants à la FIPAC est de 27 femmes et jeunes, soit exactement 20 femmes. Un article corédigés par le Coordonnateur sous régional Afrique de l'Ouest et du Centre et le Coordonnateur de la plateforme Prolinnova–Cameroun sur l'organisation de la FIPAC a par ailleurs été publié dans le magazine international *Appropriate Technology*.

Trois (03) processus de recherche conjointe ont été mis en œuvre avec deux (2) étudiants, issus du Département d'Agriculture, Elevage et Produits Dérivés à l'Ecole Nationale Supérieure Polytechnique (ENSP) de l'Université de Maroua, dans le cadre de la mise en œuvre du projet SULCI-FaNS. Les thématiques développées dans le cadre de ces DPI étaient les suivantes : élimination locale du cyanure dans les pelures de manioc et caractérisation des farines obtenues ; extrait de feuilles

fraîches de tabac indigène pour la lutte contre les insectes ravageurs du cacaoyer ; lutte locale contre la mousse épiphyte du tronc de cacaoyer par une solution de vin de palme salée.

Une séance de partage des innovations identifiées et des résultats du développement participatif de l'innovation a été organisée en fin novembre 2021 au siège de la Société Coopérative des Acteurs Agropastoraux du Cameroun (SOCOOPAACAM) dans la localité de Mefomo.

### **b) Renforcement des capacités et développement organisationnel**

Dix (10) comités régionaux ont été créés pour faciliter le processus d'identification et sélection des innovations dans chacune des régions. Les organisations suivantes, responsables à l'échelle de la dite sélection ont ainsi bénéficié d'un renforcement de capacités spécifique. Il s'agit de :

- APRODHAFFIM, une ONG locale à Ngaoundéré, et le CEAC (Centre d'Education et d'Action Communautaire) basé à Ngaoundal dans la Région de l'Adamaoua
- ODECO, une ONG membre de la plateforme nationale, et ADD (Alternative Durable pour le Développement) basé à Mbalmayo pour la Région du Centre
- BIRIKI BOMBO (le fruit de notre labeur) de Batouri et la COVAGRO (Coopérative des Variétés Agropastorales) basée à Abong-Mbang pour la Région de l'Est
- CRPA (Centre Regional d'Appui à la Professionalisation Agropastorale) et les délégations régionales MINADER et du Ministère de l'Elevage (MINEPIA), les collèges régionaux d'agriculture (CRA), les deux délégations du Ministère de la Recherche Scientifique et de l'Innovation (MINRESI ) pour les Régions du Nord et de l'Extrême Nord
- La coopérative COOP-Cameroun, la délégation régionale de la Chambre d'Agriculture (CAPEF) et l'Institut Agricole de Douala pour la Région du Littoral
- SIRDEP (Support for Initiatives in Rural Development and Environmental Protection) pour la Région du Nord-Ouest
- CEDER (Cercle de Développement des Entrepreneurs Ruraux), la PLANOPAC (Plate-forme nationale des organisations professionnelles agro-sylvo-pastorales du Cameroun)–Sud et la délégation régionale du MINRESI pour la Région du Sud
- Green Cameroon, une organisation non gouvernementale dans la Région du Sud-Ouest
- GADD (Groupement d'Appui pour le Développement Durable) dans la Région de l'Ouest.

### **c) Réseautage et dialogue politique**

L'organisation de la FIPAC a permis de faire un réseautage à travers l'ensemble du territoire national. Les renforcements de capacités à travers le pays constitue un résultat de ce réseautage. Aujourd'hui, ces organisations sont à même de travailler jusqu'à un certain niveau sur les processus de développement des innovations paysannes. Une autre partie de ce réseautage a été adressée aux autorités et institutions nationales. Ce qui s'est traduit par la présence du MINRESI mais aussi du patronage de l'évènement par le MINADER. Le Ministre a présidé la remise des prix aux paysans innovateurs et, pour la première fois, la problématique de l'innovation paysanne a été portée au niveau du gouvernement.

La FIPAC a également été un haut lieu de partage et d'échange entre les institutions d'enseignement et de recherche agricole et des paysans innovateurs, ainsi le CIRAD/SERVinnov et l'Université de Yaoundé 1.

#### **d) Mobilisation des fonds et gestion de Fonds/Facilités d'appui à l'Innovation Locale (FILs)**

Un processus de facilité d'appui à l'innovation locale est en cours dans la localité de Mefomo avec la SOCOOPAACAM. Le procédé consiste à faire des dons de chèvres à un groupe de paysans qui cèderont progressivement les premières mises bas aux autres producteurs. Chaque membre de la coopérative sera propriétaire d'au moins une chèvre à la fin du processus.

La plateforme a également rédigé des propositions de projets qui ont été soumis aux partenaires. Les échanges sont assez avancés pour un d'entre-eux, au niveau de commission validation. La réponse finale peut être communiquée à tout moment.

#### **Difficultés/défis**

Les difficultés rencontrées sont essentiellement venues du côté de l'organisation de la foire. Les provisions collectées pour l'organisation de la FIPAC étaient en deçà du budget initial pour la foire, mais le nombre d'innovatrices et innovateurs initialement prévu est demeuré intact. Il fallu faire preuve de beaucoup de rigueur, de génie pour organiser un événement finalement félicité par la majorité des participants surtout les innovateurs qui en redemandent.

Une autre importante difficulté liée à l'organisation de la FIPAC a été la disponibilité des partenaires. Certains ont montré une bonne volonté avant l'évènement pour ne plus répondre à la veille de l'évènement alors que tous les logos étaient déjà présents dans les affiches préparés. Pour d'autres, nous avons tout essayé sans que les principaux responsables en mesure de prendre des décisions puissent nous rencontrer. La raison principale étant la coïncidence avec plusieurs déplacements des responsables hors du pays.

#### **Perspectives**

Le projet SULCI-FaNS s'achève en novembre 2022 et il occupera une partie de notre temps au cours de cette année. Nous sommes en discussion avec des partenaires pour un nouveau projet. Comme précédemment mentionné, les discussions vont dans le bon sens et nous préférons par mesure de réserve nous nous limitons à ce niveau.

### **3. Auto-évaluation du fonctionnement du réseau**

La coordination de la plateforme a été en étroite collaboration avec les membres statutaires. Au cours de l'année, trois (03) rencontres formelles des membres de la plateforme ont été organisées. Les activités planifiées pour l'année ont été réalisées. Deux réunions de la plateforme locale multipartite avec une participation effective lors des rencontres de sélection des innovations. Les rapports relatifs aux activités de la FIPAC ont été transmis aux différents partenaires. De même, les rapports d'activités trimestriels ont été transmis en temps opportun à nos partenaires ghanéens pour la mise en œuvre du projet SULCI-FaNS.

### **4. Conclusion**

L'identification et la sélection des innovations paysannes sont allées au-delà de ce qui était prévu au point de recaler certaines pour l'exposition à la FIPAC. De même, il était prévu la mise en œuvre de deux (02) DPI mais trois recherches conjointes ont été mises en œuvre. La plateforme a largement accru son implantation auprès des paysans sur le territoire national.