

RAPPORT ANNUEL D'ACTIVITES 2024



Nicole SARAH, Léonard ADJE & Georges DJOHY

03BP303 Parakou (Bénin), Tel/Whatsapp: +229 95370712, Email: prolinnovabenin@gmail.com

Mars 2025

1.0. INTRODUCTION

La plateforme ProInnova-Bénin poursuit son engagement en faveur de l'innovation locale et du développement participatif d'innovations (DPI) pour améliorer la sécurité alimentaire et renforcer la résilience des communautés paysannes. En 2024, elle a entamé la deuxième année de mise en œuvre du projet **"Expansion de la promotion de l'innovation locale pour la sécurité alimentaire et une nutrition saine, avec un accent sur les femmes"** (ELI-FANS). Financé par Misereor/KZE (Allemagne), ce projet est déployé dans cinq pays d'Afrique subsaharienne, dont le Bénin. Il a pour objectif d'améliorer les conditions de vie des petits exploitants agricoles en générant des preuves concrètes pour favoriser l'intégration de la recherche et de l'innovation paysannes dans les politiques et pratiques institutionnelles, avec une attention particulière portée aux femmes et aux jeunes. Les ressources allouées à ce projet ont joué un rôle déterminant dans la mise en œuvre de nombreuses activités, avec une implication active de l'ensemble des acteurs. Ce rapport annuel dresse un bilan des principales actions menées en 2024, met en lumière les défis rencontrés et présente les perspectives pour la continuité de la mission de la plateforme.

2.0. ACTIVITES REALISEES, DEFIS PERSPECTIVES

2.1. Réalisations clés au cours de l'année

2.1.1. Documentation et partage des innovations locales

Promotion et partage des innovations locales commercialisables : Les innovations locales du projet ELI-FaNS, habituellement transmises de bouche à oreille ou lors de visites entre paysans/paysannes innovateurs/innovatrices, ont été bénéficiées d'un large partage au cours de l'année 2024. Les innovateurs et innovatrices bénéficiaires de FIL et DPI ont été promus dans le cadre de diverses communications. La plateforme a porté une attention particulière à la promotion des innovations locales les plus commercialisables (Tableau 1) et a fortement œuvré à leur plus large diffusion lors d'événements internationaux ou à travers les réseaux sociaux.

Tableau 1 : Liste des innovations commercialisées ou non par des femmes et des hommes

N°	Innovation locale	Innovateur/innovatrice	Sexe	Commercialisation
1.	Yaourt de soja	N'GNAKADJA Alex	M	Oui
2.	Transformation des noix de karité en beurre aromatisé	Gounou Ganigui	F	Oui
3.	Jus de noix de cajou amélioré	GOUGBE Aimée	F	Oui
4.	Production de pesticides à base d'os	KOUBIENOU Brigitte	F	Non
5.	Fabrication de Terra Preta	Kodjo Darius	M	Non
6.	Utilisation du beurre de karité pour lutter contre les nuisibles animaux	Dondonregui Illiassou	M	Non
7.	Aliments biologiques locaux pour la production animale	VIAKINNOU Marc Corneille	M	Oui
8.	Adoption de poussins n° 1	Akpo Baudouin	M	Non
9.	Beignets de cacahuètes améliorés	ABDOULAYE Assana	F	Oui
10.	Adoption de poussins n° 2	WOROUKINNOU Moussa	M	Non
11.	Élevage porcin	Boni Ogoudiya Simon	M	Non
12.	Fromage de soja amélioré	Sabi Mako Bariki	F	Oui
13.	Stockage d'aliments pour le bétail	Oga Bendjamin	M	Non
14.	Farine infantile améliorée	Zimé Latifa	F	Oui

Organisation et participation à des événements nationaux et internationaux : ProInnova Bénin a organisé en 2024, deux (02) mini-foires sur les deux sites d'apprentissage par l'action du projet Eli-FaNS : 24 Décembre à Badéparou, dans la commune de Tchaourou et 28 Décembre à Wodora, dans la commune de Bembéréké. Au cours de l'année, 05 innovateurs, dont quatre femmes et un jeune homme ont exposé leurs innovations lors de six foires locales, nationales et internationales (Tableau 2). Dix (10) personnes de ProInnova Bénin ont réalisé 12 présentations lors de 9 événements nationaux et internationaux en 2024 (Tableau 3).

Tableau 2: Participation des innovateurs à des événements pour présenter leurs innovations (événements ou occasions, lieux, innovateurs et sexe des innovateurs)

N°	Noms des innovateurs	Sexe	Événements	Lieux	Innovation exposée
1.	Bariki Sabi Mako	F	Mini-foire de la plateforme locale multi-acteurs du site de Badékparou, le 24 décembre 2024	Badékparou, Tchaourou, Bénin	Fromage de soja amélioré avec poisson fumé
2.	Latifa	F	Mini-foire de la plateforme locale multi-acteurs du site de Badékparou, le 24 décembre 2024	Badékparou, Tchaourou, Bénin	Farines infantiles améliorées, conditionnées et étiquetées
3.	Ganigui Gounou	F	Mini-foire de la plateforme locale multi-acteurs de Wodora, le 28 décembre 2024		Beurres de karité améliorés, aromatisés, conditionnés et étiquetés
4.	Alex N'GNAKADJA	M	Mini-foire de la plateforme locale multi-acteurs de Wodora, le 28 décembre 2024		Yaourt de soja amélioré
5.	Gnon Tori Sanni Guera	F	Foire internationale de l'innovation paysanne et conférence (IFIF&C) du Kenya de juin 2024	Nairobi, Kenya	Aliments traditionnels améliorés Kpankpannu et Wagaru (innovation locale co-développée par NaviNut)
			Foire communale du projet CASCADE dans la commune de Banikoara	Banikoara, Bénin	Aliments traditionnels améliorés Kpankpannu et Wagaru (innovation locale co-développée par NaviNut)
			Foire départementale du Mois « Consommons local » de Parakou 2024	Parakou, Bénin	Aliments traditionnels améliorés Kpankpannu et Wagaru (innovation locale co-développée par NaviNut)
			Foire internationale de Parakou, du 11 au 31 décembre 2024	Parakou, Bénin	Aliments traditionnels améliorés Kpankpannu et Wagaru (innovation locale co-développée par NaviNut)

Tableau 3 : Présentation lors d'événements nationaux et internationaux (présentateur, statut du présentateur, type d'événement, lieu des événements)

No.	Presentateurs/trices	Positions	Thèmes de présentation	Événements	Nombre et type de participants à l'événement
1.	Gnon Tori Sanni Guera	Femme innovatrice soutenue par Prolinnova Bénin	Kpankpannu et Wagaru : Deux innovations alimentaires pour lutter contre la malnutrition infantile et autonomiser les femmes à Banikoara, au nord du Bénin	Foire internationale de l'innovation paysanne et conférence (IFIF&C), du 8 au 10 avril 2024 à Nairobi, Kenya (Exposition d'affiche)	Plusieurs dizaines de participants de 17 pays ont participé à l'événement
2.	Ilimath Lafia	Étudiante en master du projet NaviNut	Lutter contre la malnutrition infantile et autonomiser les femmes dans les zones arides d'Afrique subsaharienne grâce aux aliments traditionnels : Leçons tirées de l'approche du projet NaviNut au nord du Bénin	Foire internationale de l'innovation paysanne et conférence (IFIF&C), du 8 au 10 avril 2024 à Nairobi, Kenya (Exposition d'affiche)	Plusieurs dizaines de participants de 17 pays ont participé à l'événement
			L'éducation par les pairs favorise l'apprentissage mutuel en nutrition et	Conférence internationale Tropentag 2024, sur le thème : « Explorer les	Plus de 1 000 personnes (chercheurs, vulgarisateurs,

			l'entrepreneuriat agroalimentaire chez les femmes des zones agropastorales du nord du Bénin	opportunités... pour la gestion des ressources naturelles et une vie meilleure pour tous », du 11 au 13 septembre, Vienne, Autriche (Présentation en ligne)	agences de développement, dirigeants paysans, agriculteurs, groupes de réflexion et décideurs) et venues de 80 pays ont participé à la conférence hybride.
			Contribution de l'approche de recherche transdisciplinaire à la lutte contre la malnutrition infantile et à l'autonomisation des femmes dans les communes de Banikoara et de Nikki au nord du Bénin	Soutenance de mémoire de master à l'ENSPD, UP	23 participants (étudiants de l'UP, enseignants-chercheurs de l'UP, parents d'étudiants, proches et amis, et partenaires de Prolinnova-Bénin)
3.	Nicole Sarah	Coordonnatrice de Eli-FaNS	La facilité d'appui à l'innovation locale (FIL) comme catalyseur de la créativité paysanne pour le développement de solutions innovantes pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle au nord du Bénin	Conférence internationale Tropentag 2024, sur le thème : « Explorer les opportunités... pour la gestion des ressources naturelles et une vie meilleure pour tous », du 11 au 13 septembre, Vienne, Autriche (Présentation en ligne)	Plus de 1 000 personnes (chercheurs, vulgarisateurs, agences de développement, dirigeants paysans, agriculteurs, groupes de réflexion et décideurs) et venues de 80 pays ont participé à la conférence hybride.
4.	Georges Djohy	Coordonnateur de Prolinnova Bénin	Co-développement d'innovations alimentaires avec les femmes sur les sites d'apprentissage-action de Prolinnova Bénin au nord du Bénin	Atelier sur l'intégration de modules d'entrepreneuriat dans les offres de formation de l'Université de Parakou, Dassa-Zoumè, Bénin, du 1er au 3 octobre 2024	53 participants des neuf unités de formation et de recherche de l'Université de Parakou et 2 représentants du projet Benibiz de l'ONG Technoserve
			Co-développement d'innovations alimentaires locales pour promouvoir la nutrition infantile et l'autonomisation des femmes dans les zones arides d'Afrique subsaharienne : Expérience du projet NaviNut avec les transformatrices d'aliments au nord du Bénin	Salon international de l'innovation agricole (IFIF&C) du 8 au 10 avril 2024 à Nairobi, Kenya (Affiche présentée par Ilimath Lafia)	Plusieurs dizaines de participants venus de 17 pays ont participé à l'événement
5.	Toussaint Koutchoro	Stagiaire de Better Life ONG	Rapport de stage sur la mise en œuvre du FIL et du DPI au Cadre du projet ELI-FaNS au Bénin	Atelier de validation des rapports de stage de Master 1 en gestion et suivi-évaluation de projets de développement, Unité de recherche sur les systèmes agropastoraux, humanitaires et	16 participants (étudiants en master, enseignants-chercheurs de l'UP et partenaires de Prolinnova-Bénin)

				alimentaires (UR-SAPHA), École nationale de statistique, de planification et de démographie (ENSPD), Université de Parakou, Bénin, 30 octobre 2024	
6.	Arnaud Alinenou	Étudiant en licence à l'Université de Parakou	Évaluation ex-post du projet de promotion de la sécurité alimentaire par l'innovation locale au Bénin (OKP/TMT+00052)	Soutenance de mémoire de licence à l'ENSPD, UP	21 participants (étudiants en master, enseignants-chercheurs de l'UP et partenaires de Prolinnova-Bénin)
7.	Donald Adjaho	Étudiant en licence à l'Université de Parakou	Étude de faisabilité sur la promotion de la farine enrichie « Kpankpannu » dans le cadre de la lutte contre la malnutrition infantile à Parakou	Soutenance de mémoire de licence à l'ENSPD, UP	17 participants (étudiants en master, enseignants-chercheurs de l'UP et partenaires de Prolinnova-Bénin)
8.	Léonard Adjé	Coordonnateur du site ELI-FaNS de Bembéréké	Résultats et impacts des FIL et DPI du projet ELI-FaNS sur le site d'apprentissage-action de Bembéréké en 2024	Assemblée générale annuelle et mini-foire de la plateforme multi-acteurs locale de Wodora, 28 décembre 2024	35 participants (innovateurs ELI-FaNS, autres agriculteurs, responsables ELI-FaNS, partenaires de Prolinnova-Bénin, autorités locales)
9.	Simon Boni	Président de la PMA locale de Badéparou	Résultats et impacts des FIL et DPI du projet ELI-FaNS sur le site d'apprentissage-action de Tchaourou en 2024	Assemblée générale annuelle et mini-foire de la plateforme multi-acteurs locale de Badéparou, 24 décembre 2024	32 participants (innovateurs ELI-FaNS, autres agriculteurs, responsables ELI-FaNS, partenaires de Prolinnova-Bénin, autorités locales)

2.1.2. Renforcement de capacités

En 2024, Prolinnova Bénin a dispensé des formations et des sessions de recyclage en IL/DPI :

Formation sur l'IL et le DPI : Une formation sur l'IL et le DPI a été conduite du 18 au 21 Mars 2024 par une équipe de l'IST constituée de Chesha Wettasinha et Joseph Nchor. Cette formation a été suivie d'une visite sur le site de Badéparou et le village de Koubou où les innovations de Madame Bariki Chabi Mako et de Monsieur Baudouin AKPO ont été visitées. Une séance d'échange a également eu lieu avec les partenaires de la plateforme multi-acteurs locale de Badéparou. Une deuxième visite de terrain a été faite sur le site de Bembéréké. Dans ce cadre, l'innovation de Monsieur Alex N'GNAKADJA a été visitée à Guéré ; celle de Madame Ganigui a été visitée à Wodora ; le lycée technique agricole d'Ina partenaire de Prolinnova Bénin a été visité à Ina, et une réunion a été tenue avec les partenaires de la plateforme multi-acteurs locale à Guessou-Sud.

Recyclages des partenaires sur l'approche d'IL/DPI : La démarche de Prolinnova Bénin est de recycler constamment ses partenaires sur l'approche IL/DPI. A cet effet, toutes les descentes de terrain en 2024 ont été des occasions pour organiser des échanges de rappels, de mise à jour et de consolidation des acquis. Les responsables des sites d'apprentissage, la coordonnatrice d'ELI-FaNS et le Coordonnateur de Prolinnova Bénin ont tous contribué à renforcer l'ancrage de l'expérimentation conjointe sur les sites d'apprentissage par l'action au cours de l'année 2024.

2.1.3. Renforcement de la gouvernance

Concertation permanente entre acteurs : Les organes de gouvernance et de décision de Prolinnova Bénin fonctionnent très bien dans l'harmonie et la synergie. Les décisions sont prises à l'unanimité. L'approche utilisée est toute simple. Toutes les sollicitations de l'IST, du POG, du Coordonnateur sous-régional et de la Coordination globale du projet ELI-FaNS sont immédiatement partagées avec les membres du comité

national de pilotage (CNP) et l'équipe de coordination via la plateforme Whatsapp du réseau. Les avis sont rapidement partagés et les décisions prises. Dans les cas où le président du CNP et d'autres acteurs importants sont absents ou ne sont pas accessibles par Whatsapp, le coordonnateur de la plateforme les appelle par téléphone ou leur envoie des emails afin de recueillir leurs avis pour la prise de décisions. En vérité, les technologies de l'information et de la communication facilitent les consultations et renforcent la gouvernance efficace par des prises de décisions concertées. Au-delà de la communication quasi permanente, le CNP a tenu trois séances d'information et d'échange, respectivement en Mai, Août et Décembre 2024 sur la gouvernance globale de la plateforme et la mise en œuvre du projet ELI-FaNS.

Rencontres régulières des plateformes multi-acteurs locales : La forte motivation des acteurs locaux et la tenue régulière de sessions d'échanges et de concertations des membres des plateformes multi-acteurs locales de Guessou-Sud et de Badékparou ont contribué au succès du projet ELI-FaNS au cours de l'année 2024. Grâce à cette synergie d'action, les communautés locales sont davantage exposées aux approches d'IL, de DPI et de FIL. Lors des rencontres organisées par les deux plateformes multi-acteurs locales tout au long de l'année 2024, plusieurs acteurs locaux ont partagé comment les approches de Prolinnova influencent désormais leurs activités. Certains ont même exprimé le souhait que leurs "tentatives" d'innovation soient examinées et intégrées dans le projet en cours ou dans de futurs projets.

Rencontre de backstopping avec les organes de Prolinnova-Bénin : L'équipe de l'IST constituée de Chesha Wettasinha et de Joseph Nchor en visite au Bénin a tenu une séance de backstopping avec les organes de gouvernance de Prolinnova Bénin le 22 Mars 2024 au Centre Pastoral Guy Riobé de Parakou. Cette rencontre a été une occasion pour les hôtes de la plateforme de poser toutes sortes de questions aux acteurs pour bien comprendre le fonctionnement des organes et les mécanismes de prise des décisions. Ils se sont aussi renseignés sur l'implication des acteurs dans la mise en œuvre du projet ELI-FaNS, les prises de décisions à son sujet et leur contribution à son succès.

Suivi des impacts des projets antérieurs de la plateforme : Prolinnova Bénin a organisé au cours de l'année 2024 plusieurs activités d'évaluation des impacts de ses interventions en vue de capitaliser les acquis et réorienter les activités pour plus d'impact et de durabilité. A cet effet, la plateforme a tenu le 22 Mars 2024 avec Chesha Wettasinha de l'IST une séance d'échange et de capitalisation avec les anciens stagiaires du projet OKP/TMT+. Cette séance a permis de comprendre que le projet OKP/TMT+ a eu un grand impact sur les bénéficiaires et leurs carrières. Nombre d'entre eux ont intégré les acquis et réalisations du projet dans leurs enseignements. Certains se sont servis de leurs connaissances et compétences acquises à travers le projet pour créer des entreprises personnelles et des ONGs qui travaillent fortement sur la base de l'approche IL/DPI. Un stagiaire de Better Life ONG a aussi conduit une évaluation ex-post additionnelle après cette rencontre pour saisir toute l'envergure des impacts engendrés afin d'éclairer les prises de décisions futures du réseau.

2.1.4. Mise en œuvre de FILs et de DPI

Mise en place de Fonds d'Appui à l'innovation locale (FIL) : Prolinnova Bénin a mis en place 14 FIL en 2024 sur les deux sites d'apprentissage par l'action du projet ELI-FaNS, à raison de 7 par site. La liste des bénéficiaires des FIL et les types de facilité obtenus sont présentés dans le tableau 4.

Tableau 4 : Détails sur les FILs et leurs bénéficiaires sur les sites d'ELI-FaNS au Bénin

N°	Innovation	Innovateur/trice	Âge (année)	Sexe	Montants alloués (FCFA / €)	Utilisation des fonds (acquisition de matériel et autres utilisations)	Commercialisation	Site
1.	Yaourt de soja	N'GNAKADJA Alex	23	M	120.000 (183€)	Un moulin à soja, des bouteilles pour le conditionnement	Oui	Bembéréké
2.	Transformation des noix de karité en beurre aromatisé	Gounou Ganigui	50	F	60.000 (91€)	Deux bassines Une grande marmite Deux bassines de beurre de karité Deux plastiques	Oui	Bembéréké
3.	Jus de cajou amélioré	GOUGBE Aimée	21	F	80.000 (122€)	Une capsuleuse Un lot de 1 000 capsules Deux bassines Des seaux gradués	Oui	Bembéréké

						Trois filtres		
4.	Production de pesticides à base d'os	KOUBIENOU Brigitte	39	F	40.000 (61€)	Des arrosoirs Une brouette Autres dépenses (vinaigre et autres)	Non	Bembéréké
5.	Fabrication de Terra Preta	Kodjo Darius	30	M	200.000 (305€)	Matériel technique (pyrolyses de sacs, moulins); Matières premières (rafles, coquilles, etc.)	Non	Bembéréké
6.	Utilisation du beurre de karité pour lutter contre les nuisibles animaux	Dondonregui Illiassou	32	M	60.000 (91€)	2 paquets de tôles ; 5 poules ; 3 coqs ; 10 pintades femelles	Non	Bembéréké
7.	Aliments biologiques locaux pour la production animale	VIAKINNOU Marc Corneille	31	M	40.000 (61€)	Sachets de son de riz ; son de soja ; sac de soja ; alevins ; sacs de farine de néré ; bassines	Oui	Bembéréké
8.	Adoption de poussins n° 1	Akpo Baudouin	28	M	90.000 (137€)	Tôles + embout + main-d'œuvre ; aliments GVS : 2 sacs de 25 kg ; 10 poules mères ; produits vétérinaires	Non	Tchaourou
9.	Beignets d'arachide améliorés	ABDOULAYE Assana	35	F	115.000 (175€)	Machine ; pots ; écumoirs ; passoires en aluminium ; sacs d'arachides	Oui	Tchaourou
10.	Adoption de poussins n° 2	WOROUKINN OU Moussa		M	90.000 (137€)	Tôles usagées, embout ; main-d'œuvre ; Poules et coqs ; vaccination et antibiotiques	Non	Tchaourou
11.	Élevage porcin	Boni Ogoudiya Simon	32	M	95.000 (145€)	Matières premières ; achat de porcs (2 femelles et un mâle), produits vétérinaires, tôle	Non	Tchaourou
12.	Fromage de soja amélioré	Sabi Mako Bariki	32	F	68.000 (104€)	Marmites ; bassines ; deux douzaines de passoires ; un grand panier	Oui	Tchaourou
13.	Stockage des aliments pour bétail	Oga Bendjamin	34	M	40.000 (61€)	Matières premières (son de soja, peau d'igname, manioc, etc.) ; 2 moutons (1 femelle + 1 mâle) ;	Non	Tchaourou
14.	Farine infantile améliorée	Zimé Latifa	39	F	50.000 (76€)	Matières premières (céréales, soja, etc.), bassines	Oui	Tchaourou

Mise en oeuvre de DPI: ProInnova Bénin a initié au cours de l'année 2024 onze (11) DPI sur les deux sites d'ELI-FaNS au Bénin, avec 5 innovateurs, à raison de 3 innovateurs sur le site 1 et 2 innovateurs sur le site 2 (Tableau 5). Quatre des 5 innovateurs sont des femmes et des jeunes, soit 80% des innovateurs et innovatrices soutenus. Six des 11 DPI initiés sont déjà venus à terme (55%) et 05 sont encore en cours (45%).

Tableau 5 : Liste des DPI achevés ou en cours au Bénin

N°	DPI	État de mise en oeuvre	Noms des innovateurs	Statuts des innovateurs	Site d'apprentissage par l'action
1.	DPI N°1: Amélioration de la qualité et du rendement du fromage de soja par l'intégration de la trituration du soja dans le processus de préparation	Fini	SABI MAKO Bariki	Femme	Tchaourou, Badékparou
2.	DPI N°2: Amélioration de la valeur ajoutée du fromage de soja par l'ajout de nouveaux ingrédients, notamment la farine de petits poissons (fretin)	Fini	SABI MAKO Bariki	Femme	Tchaourou, Badékparou

3.	DPI N°3: Fabrication et commercialisation d'un biopesticide à base de pis de vache et de feuilles de neem pour la lutte contre les parasites des volailles	En cours	BOUKOUROU Worou Méré	Homme, adulte	Tchaourou, Badékparou
4.	DPI N°4: Enrichissement et diversification des farines infantiles à partir d'ingrédients locaux	Fini	ZIME Latifa	Femme	Tchaourou, Badékparou
5.	DPI N°5: Conditionnement et étiquetage des farines infantiles enrichies pour répondre aux besoins et préférences des acheteurs	Fini	ZIME Latifa	Femme	Tchaourou, Badékparou
6.	DPI N°6: Conservation des céréales grâce à des techniques d'inspiration locale pour optimiser la production de farines infantiles enrichies	En cours	ZIME Latifa	Femme	Tchaourou, Badékparou
7.	DPI N°7: Diversification des arômes du beurre de karité en vue de renforcer l'accès au marché et l'autonomisation des femmes	Fini	GOUNOU Ganigui	Femme	Bembéréké, Guessou-Sud
8.	DPI N°8: Diversification du conditionnement et de l'étiquetage des beurres de karité aromatisés	Fini	GOUNOU Ganigui	Femme	Bembéréké, Guessou-Sud
9.	DPI N°9: Production d'aliments pour petits ruminants à partir d'ingrédients locaux	En cours	GOUNOU Ganigui	Femme	Bembéréké, Guessou-Sud
10.	DPI N°10: Conditionnement et étiquetage des produits d'élevage Alimentation pour la commercialisation	En cours	GOUNOU Ganigui	Femme	Bembéréké, Guessou-Sud
11.	DPI N°11: Diversification des saveurs et des emballages des yaourts au soja	En cours	N'GNAKADJA Alex	Homme, jeune	Bembéréké, Guessou-Sud

Finalisation et clôture du projet NaviNut : Prolinnova-Bénin a aussi contribué à la mise en œuvre des dernières activités de terrain du projet NaviNut dans les communes de Nikki et de Banikoara. Il s'agit des formations par les pairs, des émissions radio-diffusées, des formations d'élaboration de plans d'affaire et de gestion de micro-entreprises. Prolinnova Bénin a aussi participé à l'atelier de clôture du projet NaviNut tenu du 5 au 7 Novembre 2025 à Marsabit au Kenya.

2.1.5. Réseautage, dialogue politique et institutionnalisation

Développement du plan stratégique d'institutionnalisation du DPI au Bénin: Prolinnova Bénin a développé au cours de l'année 2024 son plan stratégique d'institutionnalisation de l'IL et du DPI au Bénin (Tableau 6). Le plan repose sur dix organisations cibles clés, dont cinq nationales, quatre provinciales et une locale (Tableau 7).

Tableau 6: Principales stratégies d'institutionnalisation au Bénin

N°	Institutions cibles	Stratégies d'institutionnalisation
1.	Institutions relevant du Ministère de l'Agriculture, de l'Élevage et de la Pêche	<ul style="list-style-type: none"> Renforcement de l'accès à l'information : Les ATDA sont des agences gouvernementales de vulgarisation et de conseil. Pour adapter leurs pratiques d'appui-conseil aux acteurs des secteurs de l'agriculture, de l'élevage et de la pêche, elles doivent être informées du fonctionnement des processus IL/DPI. À cette fin, la stratégie principale consiste à les impliquer systématiquement dans toutes les activités d'ELI-FaNS et de Prolinnova Bénin, afin qu'elles soient régulièrement informées des processus et des données de terrain. Les données de terrain et les retours d'expérience des ATDA sur la pertinence et l'efficacité des approches

	<p>(ATDA2, ATDA4, DDAEP Borgou)</p>	<p>IL/DPI serviront à promouvoir une prise de décision favorable au niveau de la DDAEP du Borgou.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Renforcement des capacités : Le personnel des ATDA et des DDAEP doit être formé aux approches IL/DPI. Il est habitué à d'autres approches participatives de développement agricole. Les services de conseil aux exploitations familiales et les écoles pratiques d'agriculture ont joué un rôle important dans leurs approches au cours des dernières décennies. ELI-FaNS et Prolinnova Bénin doivent intégrer les ATDA et les DDAEP dans leurs programmes de formation, et surtout cibler et encadrer des formateurs qui serviront de modèles et de relais pour le partage de leurs expériences au sein du réseau des ATDA à travers le pays. • Fourniture de supports d'action: L'accès aux outils et supports produits dans le cadre de la mise en œuvre des approches IL/DPI est nécessaire à l'autoformation, à la mise à jour et à la réplication. ELI-FaNS et Prolinnova Bénin doivent fournir aux acteurs de l'ATDA et de la DDAEP des supports de formation contenant des données probantes pour faciliter l'assimilation et la réplication. Les documents de travail, les bulletins d'orientation, les dépliants et autres supports de Prolinnova doivent être mis à disposition.
2.	<p>Institutions relevant du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (Faculté d'Agronomie de l'Université de Parakou, Université Agricole KDK)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Renforcement de la formation : Les acteurs académiques sont habitués à diverses approches d'enseignement et de recherche en matière d'innovation agricole. Cependant, ils ne connaissent pas ou ne maîtrisent pas l'approche Prolinnova et doivent y être formés. ELI-FaNS et Prolinnova Bénin, tout en renforçant l'implication des universités UP et UA-KDK dans la mise en œuvre des activités, doivent être davantage modernisés afin d'intégrer les approches locales IL/DPI dans l'enseignement et la recherche de leurs enseignants. • Renforcement de la collaboration en matière de recherche, de publication et d'enseignement : Prolinnova Bénin va impliquer plus étroitement les acteurs de l'UP et de l'UA-KDK dans l'élaboration de propositions conjointes de levée de fonds, la mise en œuvre d'expérimentations conjointes, la publication et la communication des résultats de recherche. Les partenaires de Prolinnova Bénin seront invités à partager leurs expériences lors de cours, de séminaires et d'ateliers. Prolinnova Bénin participera désormais à la conférence biennale de l'UP pour présenter ses réalisations, ainsi qu'à l'exposition annuelle des innovations issues des projets de recherche. Des exemples et des cas d'innovations co-développés dans le cadre des projets Prolinnova Bénin seront désormais soumis à débat sur les deux forums Whatsapp d'échanges entre universitaires de l'UP, à savoir SECUP et Recherche Universitaire UP. • Placement de stagiaires : Les stages sont essentiels pour les stagiaires dans les universités et les centres de formation agricole afin de renforcer l'apprentissage et le développement par la pratique. Les sites d'apprentissage par l'action de Prolinnova Bénin peuvent servir d'espaces d'application et d'apprentissage pour les étudiants de licence, de master et de doctorat de l'UP et de l'UA-KDK.
3.	<p>Institutions relevant du Ministère de l'Enseignement Secondaire et Technique et de la Formation Professionnelle (Lycée Technique Agricole de l'Ina, Lycée Technique Agricole de Kika)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mise en place de sites d'apprentissage par la pratique dans les fermes des LTA : les apprenants LTA participent régulièrement à des travaux pratiques pour renforcer les enseignements théoriques reçus en classe. La plupart de ces travaux pratiques se déroulent dans les fermes internes de LTA, où diverses expérimentations peuvent être menées. De 2020 à 2022, Prolinnova Bénin a mené une expérimentation sur la ferme LTA Ina, qui s'est avérée très concluante, en initiant une expérimentation conjointe d'une innovation locale de biopesticide pour le chou et d'une innovation d'irrigation goutte-à-goutte utilisant des connecteurs d'infusion recyclés dans le cadre du projet OKP/TMT+. La stratégie d'institutionnalisation de LTA vise donc à mener directement des expérimentations conjointes sur site avec les parties prenantes de LTA (enseignants, apprenants, administrateurs), afin que les cours et les apprentissages sur site s'inspirent directement de ces expérimentations. • Formation à l'enseignement sensible à l'IL/DPI : ELI-FaNS et Prolinnova Bénin proposeront des modules sur les approches pédagogiques par études de cas. Les enseignants universitaires membres ou partenaires de Prolinnova Bénin seront invités à développer un module sur l'enseignement de l'approche par études de cas IL/DPI. Si ce module est développé, les formateurs d'enseignants de l'AAT y seront soumis afin de renforcer leurs capacités pédagogiques grâce à des innovations locales, dans une dynamique sensible au genre. • Identification et accompagnement des apprenants-innovateurs : Les LTA visent non seulement à former des techniciens agricoles, mais aussi et surtout à créer des entrepreneurs performants et viables. Dans le cadre de sa politique de promotion de l'entrepreneuriat, Prolinnova Bénin collaborera avec les acteurs des LTA pour identifier et accompagner les apprenants innovants capables d'utiliser leurs innovations pour créer et gérer des entreprises créatrices de richesses et d'emplois. Dans ce cadre, des événements innovants tels que des journées d'innovation locale, des foires d'innovation locale, des concours d'innovation locale, des concours de business plans sur des projets inspirés par des innovations locales, etc., seront organisés conjointement, en fonction des fonds disponibles dans le cadre des différents projets de Prolinnova Bénin.

4.	Organisations paysannes agricoles et pastorales (ANOPER, UDP Borgou et UCM Parakou)	<ul style="list-style-type: none"> • Formation des innovateurs à la communication : Les innovateurs font beaucoup de choses qui sont peu connues, non seulement par manque d'opportunités de les partager, mais aussi par manque de maîtrise des langages et des stratégies de communication adaptés à un large public multipartite. Prolinnova Bénin est chargé de former les agriculteurs en général et les innovateurs en particulier à la préparation et à la mise en œuvre de communications lors de diverses occasions formelles et informelles. Les modules devraient se concentrer sur la manière de rassembler des idées et de les partager avec les acteurs universitaires et gouvernementaux (colloques, symposiums, séminaires, séances de dialogue) et sur l'organisation, la mise en place et l'animation d'un stand pour présenter les innovations locales.
		<ul style="list-style-type: none"> • Mise en avant des innovateurs prometteurs: Prolinnova Bénin vise à accompagner les meilleurs innovateurs dans la préparation et l'exposition ou la présentation de leurs innovations lors d'événements locaux, nationaux, régionaux et internationaux (foires agricoles, salons de l'innovation agricole, Journées du consommateur local, Journées nationales des agriculteurs). La plateforme devrait également favoriser le partage d'expériences entre les agriculteurs et les différentes parties prenantes, à travers des forums d'échange, des visites d'études, etc. Les résultats des efforts des agriculteurs doivent être mieux documentés et plus largement diffusés.
		<ul style="list-style-type: none"> • Récompense des meilleurs innovateurs: Prolinnova Bénin devrait instaurer ou renforcer les prix récompensant les meilleurs innovateurs. Des efforts devraient être déployés pour nommer des innovateurs locaux à des prix locaux, nationaux, régionaux et internationaux dans diverses catégories ou sur des sujets d'intérêt.

Tableau 7 : Liste des organisations engagées dans l'institutionnalisation de l'approche IL/DPI aux niveaux national, départemental et local

N°	Organisations engagées	Type	Niveau d'influence
1.	Agence Territoriale de Développement Agricole du Pôle de Développement Agricole n° 2 (ATDA2)	Service de vulgarisation et d'appui conseil agricoles	National (<i>10 communes réparties sur trois provinces du Bénin</i>)
2.	Agence Territoriale de Développement Agricole du Pôle de Développement Agricole n° 4 (ATDA4)	Service de vulgarisation et d'appui conseil agricoles	National (<i>16 communes réparties sur trois provinces du Bénin</i>)
3.	Université Agricole Kigani Dada de Kpéssou (KDK)	Formation et recherche universitaires/agricoles	National (<i>la seule université agricole privée du Bénin</i>)
4.	Faculté d'Agronomie de l'Université de Parakou	Formation et recherche universitaires/agricoles	National (la deuxième université publique du Bénin)
5.	Association Nationale des Organisations Professionnelles des Éleveurs de Ruminants du Bénin (ANOPER)	Fédération des éleveurs	National
6.	Direction Départementale de l'Agriculture, de l'Élevage et de la Pêche du Borgou (DDAEP du Borgou)	Organisme de décision et d'élaboration des politiques (Direction provinciale du ministère de l'Agriculture, de l'Élevage et de la Pêche)	Départemental/ Provincial
7.	Lycée Technique Agricole de l'Ina	Formation professionnelle agricole	Départemental/ Provincial
8.	Lycée Technique Agricole de Kika	Formation professionnelle agricole	Départemental/ Provincial
9.	Union Départementale des Producteurs du Borgou (UDP du Borgou)	Fédération des agriculteurs	Départemental/ Provincial
10.	Union Communale des Maraîchers de Parakou (UCM Parakou)	Fédération des agriculteurs	Local/Communal

2.1.6. Publication et diffusion de divers documents

Rapports d'activités: Toutes les activités réalisées dans le cadre du projet ELI-FaNS sont récapitulées dans des rapports disponibles et consultables.

Rapport d'études: Les mémoires des étudiants et stagiaires qui ont travaillé sur l'évaluation ex-post du projet OKP/TMT+ et la promotion des innovations alimentaires du projet NaviNut au cours de l'année 2024 sont disponibles et consultables.

Articles de conférence: Les posters développés dans le cadre des projets NaviNut et ELI-FaNS sont disponibles et accessibles. Le résumé, l'affiche et la présentation vidéo de la coordonnatrice de ELI-FaNS à la conférence

Tropentag 2024 sont accessibles sur le site de la conférence: https://www.tropentag.de/2024/abstracts/links/Djohy_DuMAHzzt.php

Rapport de capitalisation: Prolinnova Bénin a développé un premier rapport de capitalisation des expérimentations conjointes du projet ELI-FaNS au Bénin. Ce rapport est disponible et consultable.

2.1.7. Mobilisation des ressources

Prolinnova Bénin a fait des démarches pour renforcer sa mobilisation des ressources à travers l'organisation de la rencontre internationale des partenaires de 2025 et la foire internationale de l'innovation paysanne de 2025, mais des sabotages par certains acteurs de l'IST ont fait échouer les efforts consentis, ce qui a fortement fragilisé l'engagement des partenaires. La plateforme a tiré leçon de cette situation et se remobilise pour développer au cours des années à venir de nouvelles stratégies en vue du renforcement de ses capacités de mobilisation des fonds.

2.2. Participation à des activités régionales/internationales

Participation aux réunions des plateformes de l'espace Afrique de l'Ouest et du Centre : Prolinnova Bénin a participé à la réunion des Plateformes Pays actives de Prolinnova en AOC tenue le 24 mai 2024. Trois personnes, notamment Nicole SARAH, Léonard ADJE et Georges DJOHY, ont pris part à la rencontre et ont contribué aux côtés de leurs pairs de la sous-région aux dispositions à mettre en place pour renforcer la régionalisation de Prolinnova dans l'espace AOC. Georges Djohy a joué le rôle d'interprète pour faciliter la participation des partenaires du Ghana à ladite rencontre. A l'issue de cette rencontre et en lien avec les décisions prises à cette occasion, la plateforme du Bénin a désigné ses deux représentants dans les POG et IST de l'espace AOC, notamment Prof. Honorat EDJA dans le POG AOC et Georges DJOHY dans l'IST AOC. Prolinnova Bénin a aussi contribué aux réflexions en lien avec l'actualisation et le renouvellement des signatures de la plateforme de la charte sous-régionale.

Participation au webinaire du projet proli-geafasa pour les partenaires de Misereor en français : Au moins trois personnes de la plateforme du Bénin ont pris part au webinaire organisé par l'ONG AgriBio Service pour le compte du projet Proli-GeAFaSa le Jeudi 30 Mai 2024, de 11h à 13 Heures du Bénin.

Participation à la foire internationale de l'innovation paysanne et conférence (IFIF&C) du Kenya : Prolinnova-Bénin a été représentée par deux femmes, Gnon TORI SANNI GUERA et Ilimath LAFIA à la foire internationale du Kenya, du 08 au 10 Avril 2024. Nicole SARAH, coordonnatrice d'ELI-FaNS Bénin et Léonard ADJE Secrétaire Général de la Plateforme du Bénin ont participé à la réunion des partenaires du projet ELI-FaNS organisée conjointement avec tous les partenaires dudit projet parallèlement à l'IFIF&C.

2.3. Défis et perspectives

Défis : La plateforme Prolinnova Bénin fait face dans le réseau international à une sorte d'oppression orchestrée par certains acteurs et particulièrement Chesha Wettasinha de l'équipe internationale d'appui pour fragiliser la cohésion du groupe et le développement des initiatives au profit de la promotion de l'innovation locale et du DPI. Chesha dans une stratégie de diviser pour régner utilise l'IST comme un paravent pour saboter les efforts internes, déstabiliser les processus internes de prise de décision et imposer des décisions descendantes qui sont contraires à l'approche ascendante du réseau Prolinnova. Jusqu'à aujourd'hui la plateforme du Bénin n'a pas eu copie du rapport de la visite de backstopping de Chesha Wettasinha et Joseph Nchor. La seule hypothèse à notre niveau au regard de tout ce qui s'est passé durant cette visite est que Chesha a été déroutée par les résultats sur le terrain qui étaient fortement positifs et encourageants, ce qu'elle ne veut pas faire découvrir au reste du réseau puisque cela ne soutient pas son plan de manipulation des membres de l'IST et du POG et de déstabilisation de notre plateforme. Et pourtant sans nous envoyer ce rapport de la première visite, elle a envisagé une deuxième visite de backstopping au Bénin un mois après la première visite, juste pour chercher les alibis nécessaires pour discréditer les responsables de la plateforme du Bénin et disqualifier le réseau national. Il est apparu évident que Chesha a des comptes personnels à régler avec des responsables de Prolinnova Bénin et utilise tous les subterfuges pour saboter les efforts à la base, ce qui a impacté négativement les efforts du réseau au cours de l'année 2024.

L'autre difficulté rencontrée en 2024 concerne les retards dans le transfert des fonds du projet ELI-FaNS, ce qui a eu un impact sur la mise en œuvre des activités. Étant donné que le budget alloué au Bénin pour ce projet est relativement restreint, la stratégie de préfinancement a permis de combler certains manques afin d'atteindre les objectifs fixés.

Perspectives : Prolinnova Bénin envisage d'entreprendre les démarches nécessaires pour faire appliquer les principes de Prolinnova dans l'IST. L'organisation, le fonctionnement et la prise de décision de l'IST actuelle ne répondent pas aux principes de Prolinnova. Les décisions sont prises soit directement par Chesha avec imposition aux autres membres, soit sous l'emprise de Chesha qui prend le devant pour entreprendre des initiatives personnelles de règlement de compte au nom de l'IST. Pour un réseau porté par les acteurs à la base et les plateformes pays, il n'est pas admissible qu'une seule personne impose ses points de vue et ses désidératas. Prolinnova Bénin s'oppose résolument à ces pratiques qui entachent l'image de Prolinnova. La plateforme du Bénin introduira auprès du POG un projet de réforme de l'IST pour renforcer la démocratisation et la régionalisation des processus de décision au sein du réseau. Prolinnova Bénin contribuera davantage à renforcer le processus de régionalisation pour un meilleur rayonnement de la plateforme d'Afrique de l'Ouest et du Centre. Prolinnova Bénin échangera avec les responsables des autres plateformes sur des idées de projets collaboratifs visant à promouvoir l'IL et le DPI. À l'échelle locale, la plateforme prévoit d'élargir sa visibilité en impliquant davantage de nouveaux acteurs capables de renforcer et de faire progresser la stratégie d'institutionnalisation du DPI.

3.0. AUTO-EVALUATION DE L'ETAT DE FONCTIONNEMENT DE LA PLATEFORME

Le fonctionnement de Prolinnova Bénin est globalement très satisfaisant. Les instances de gouvernance sont bien établies et opèrent efficacement. La coordination des projets et de la plateforme est optimale, avec une approche appropriée en matière de transparence et de responsabilité. Les partenaires participent activement à toutes les initiatives et jouent un rôle clé dans le suivi. La plateforme pourrait atteindre un rayonnement encore plus grand si les obstacles provenant de l'IST sont surmontés.

4.0. CONCLUSION

L'année 2024 a été marquée par une réussite significative pour Prolinnova-Bénin, notamment grâce à la mise en œuvre efficace du projet ELI-FaNS. Des FILs ont été établis au cours de l'année, et des DPI ont été menés avec succès. Toutes les cibles fixées pour le Bénin par la coordination globale ont été largement atteintes. Les réalisations et avancées de la plateforme ont été largement diffusées à travers des présentations lors de rencontres locales, nationales et internationales. Le partenariat national s'est renforcé, et la gouvernance exemplaire a été mise en évidence par les acteurs lors de la visite de l'équipe de backstopping de l'IST, conduite par Chesha Wettasinha et Joseph Nchor. Cependant, la dynamique de collaboration a été entravée par des attitudes de mauvaise foi et du harcèlement de Chesha envers la plateforme pays, limitant ainsi les bénéfices que celle-ci aurait pu tirer de cette visite pour accroître sa visibilité. Malgré les défis, les partenaires restent engagés et déterminés à faire progresser leurs initiatives. La plateforme prévoit de poursuivre la mise en œuvre efficace du projet ELI-FaNS, qui entre dans sa dernière année, tout en explorant de nouvelles opportunités de collaboration avec les autres partenaires de Prolinnova en Afrique de l'Ouest et du Centre.

REMERCIEMENTS

Prolinnova-Bénin exprime ses sincères remerciements à l'ensemble de ses partenaires locaux, nationaux, sous-régionaux et internationaux pour leur soutien constant au cours de l'année 2024.

ANNEXES

Quelques images des activités de l'année 2024



Amélioration de la visibilité sur site de Badékparou



Amélioration de la visibilité sur site de Guessou-Sud



Indication du site de fromage de soja amélioré de l'innovatrice Bariki



Indication du Jardin des Arômes chez l'innovatrice Manigui à Wodora, Ina, Bembéréké



Indication de la ferme d'expérimentation conjointe d'aliment bétail de Ganigui



Type d'emballage proposé pour l'expérimentation conjointe du yaourt de soja avec l'innovateur Alex



Mini-foire de Wodora, site de Bembéréké



Arrosage du jardin des arômes mis en place à Ina, Bembéréké



Visite de famille à l'issue de la séance de l'IST avec les organes de de gouvernance de Prolinnova Bénin



Lettre de reconnaissance et cadeau à Chesha (Pays-Bas) et Joseph (Ghana) lors de leur visite au Bénin



Etiquettes développées pour beurres de karité aromatisés à la citronnelle, à la menthe et à la verveine

Etiquettes développées pour beurres de karité aromatisés au laurier, à la menthe et au thé sénégalais



Présentation des différents types d'arômes aux acheteurs



Pétrissage de la pâte de karité



Beurre de karité aromatisé non décanté



Beurre de karité aromatisé décanté



Remplissage des bidons de beurre de karité aromatisé par l'innovatrice



Etiquetage des bidons de beurre de karité aromatisé par l'innovatrice



Présentation des divers types de beurre de karité aromatisé en bidons et étiquetés



Exposition et marketing des divers types de beurre de karité aromatisé



Vente du beurre de karité aromatisé aux clients locaux

Echanges avec les acheteurs sur leurs perceptions des produits innovés



Petits ruminants achetés pour l'expérimentation conjointe d'aliments bétails

Préparation des aliments bétails en expérimentation



Propositions d'étiquettes pour les farines et leurs ingrédients



Echanges avec les acheteurs

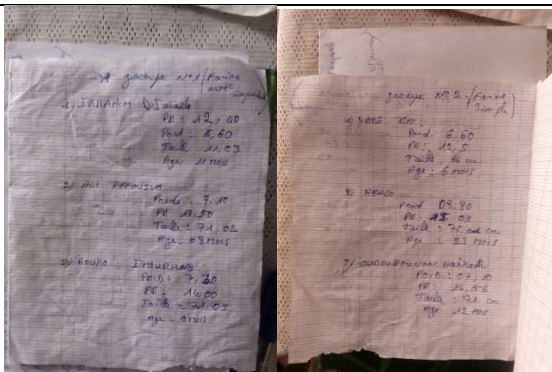


Prise du poids, de la taille et du périmètre brachial des enfants

Consommation des différents types de farines par les enfants



Vente de la bouillie de la farine infantile innovée



Suivi des enfants soumis à la consommation de la bouillie de la farine innovée



Préparation du fromage de soja enrichi à la farine de poissons fretins



Aménagement de l'espace pour la mise en place du jardin



Semences et transplantation des plants de mamelle de vache et de neem

