



**USAID**  
DU PEUPLE AMERICAIN

**PROJET VICTOIRE SUR LA  
MALNUTRITION PLUS (ViMPlus)**

**FICHE TECHNIQUE**

# MODELE PAYSAN AUXILIAIRE DE VULGARISATION ET D'APPUI CONSEIL (PAVAC)

Systeme d'encadrement de proximite des producteurs agricoles

Décembre 2023



PHOTO: USAID /VIMPLUS

EN COLLABORATION AVEC LE PROJET SAHEL COLLABORATION ET COMMUNICATION (SCC), MIS EN ŒUVRE PAR



LES OPINIONS EXPRIMÉES DANS CE DOCUMENT NE REFLÈTENT PAS NÉCESSAIREMENT CELLES DE L'AGENCE DES ÉTATS-UNIS POUR LE DÉVELOPPEMENT INTERNATIONAL (USAID) OU DU GOUVERNEMENT DES ÉTATS-UNIS.

# INTRODUCTION

## LE PROJET VIPLUS

Le projet Victoire sur la Malnutrition (ViMPlus), mis en œuvre par l'ONG ACDI/VOCA, est financé par USAID à travers le Bureau pour l'Assistance Humanitaire (BHA). Ce projet d'une durée initiale de cinq ans (2018-2023) et prorogé de dix-huit mois (2025), a pour but d'améliorer de manière durable la sécurité alimentaire et nutritionnelle des populations vulnérables de 11 communes de la région du Centre-Nord.

Le projet ViMPlus comprend trois (03) grands objectifs qui sont :

- **Objectif 1** : Amélioration de la gouvernance inclusive des institutions et organisations soutenant les ménages vulnérables dans leur cheminement vers la sécurité alimentaire et la résilience
- **Objectif 2** : MCHN - Amélioration de la santé, de la nutrition et de l'eau, de l'assainissement et de l'hygiène (WASH) des ménages vulnérables (HH), en particulier les adolescentes, les femmes enceintes et allaitantes (PLW) et les enfants pendant leurs 1000 premiers jours
- **Objectif 3** : Diversification des moyens d'existence - Accroître durablement le bien-être économique des ménages vulnérables

Ces trois composantes correspondent aux composantes de mise en œuvre du Projet qui sont respectivement relatives à la Gouvernance, à la santé /nutrition et aux moyens d'existence. Le Projet ViMPlus compte un objectif transversal portant sur l'inclusion sociale - Les jeunes et les femmes soutiennent un changement positif dans leur vie, leur famille et leur communauté par l'adoption de stratégies d'adaptation et de transformation.

## LE CONTEXTE EN BREF

Dans le domaine de la diversification et de l'accroissement de la production agricole du projet ViMPlus, les populations participantes, estimées à 205 200 producteurs de 36 000 ménages, soit 42% de la cible totale du projet, devraient voir la qualité de leurs conditions de vie améliorées grâce à l'accroissement du potentiel agricole. ViMPlus devait conjuguer également avec le rétrécissement du réseau d'encadrement de l'État, l'accès limité des producteurs aux services de formation/vulgarisation et d'appui-conseil de proximité.

Face à ces défis et sur la base des résultats de diagnostics, ACDI/VOCA a retenu de renforcer et de maintenir les mécanismes d'adoption des bonnes pratiques agricoles qui prennent en compte les exigences des effets du changement climatique. Aussi, sur la base des expériences réussies du projet ViM, notamment l'efficacité et la performance de son dispositif de formateurs endogène ainsi que la recherche de la durabilité des activités de formation/vulgarisation et d'appui-conseil, il a été adopté la mise à l'échelle des mécanismes d'apprentissage à travers un système de formation /vulgarisation et d'appui conseil aux producteurs et à leurs organisations, basé sur des Paysans Auxiliaires de Vulgarisation et d'Appui-Conseil (PAVAC). Ce système émane du Système National de Vulgarisation et d'Appui Conseil Agricole (SNVACA).

Le système de formation/vulgarisation et d'appui-conseil basé sur les PAVAC de ViMPlus constitue un guide à l'usage non seulement des agents du projet ViMPlus, mais également de tout acteur du développement rural. Il est construit sur quatre chapitres à savoir : 1) la description du dispositif ; 2) les principes fondamentaux ; 3) la stratégie et les outils de mise en œuvre et 4) la communication pour le changement de comportement.

## LOCALISATION

Le système de formation / vulgarisation et d'appui-conseil basé sur les PAVAC a été mis en œuvre dans l'ensemble des 217 villages de la zone d'intervention du Projet ViMPlus qui a couvert huit (08) communes de la région du Centre-Nord à savoir : Barsalogho, Namissiguima, Pissila, Rollo, Tougouri, Bouroum, Nagbingou et Yalgo.

## **LA DEMARCHE**

### **GENESE DE L'EXPERIENCE**

Depuis le Projet National de Développement des Services Agricoles (PNDSA) du ministère en charge de l'agriculture et de l'élevage dans les années 1990, la nécessité de mettre en place un dispositif endogène d'appui à la formation et à la vulgarisation a été perçue. Durant cette période, la région des Hauts-Bassins utilisait les formateurs endogènes tandis que la région de l'Est mettait en place des paysans auxiliaires de vulgarisation (PAV). Depuis ce temps, plusieurs projets et programmes ont mis en place des paysans relais avec des appellations différentes telles que : producteur pilote, producteur modèle identifié, paysan relais, animateur endogène, agent répliqueur, paysan démonstrateur, conseiller endogène, point focal etc.

Fort des expériences passées du projet ViM (2011-2018) et d'autres projets, le projet ViMPlus a intégré un système de formation, d'appui-conseil et de vulgarisation des bonnes pratiques pour les producteurs et leurs organisations dans le domaine agro-sylvo-pastoral et de l'entrepreneuriat agricole, afin d'assurer la durabilité et la pérennisation de ses actions et d'améliorer le ratio d'encadrement des producteurs. Il prend alors le nom de système de formation/vulgarisation et d'appui-conseil basé sur les PAVAC. Le 30 juillet 2019, ViMPlus avec ses partenaires ont validé le document du système de formation/vulgarisation et d'appui-conseil basé sur les PAVAC à travers d'un atelier national à Kaya. Cet atelier, facilité par la Direction de la Vulgarisation et de la Recherche Développement (DVRD), a connu la participation des experts et techniciens des Ministères en charge de l'agriculture et des ressources animales du niveau national et régional.

Ce service de proximité est d'une nécessité indéniable du fait de son caractère endogène et de la disponibilité permanente des services agricoles au sein des communautés rurales qui connaissent des chocs divers dont l'insécurité et les effets du changement climatique. Le montage institutionnel de ces PAVAC indique clairement qu'ils évoluent au sein des sociétés coopératives simplifiées (SCOOPS) pour faciliter les formations et la rémunération de leurs services.

### **TRAJECTOIRE DE L'EXPERIENCE**

En 2021, après le recrutement des Partenaires Locaux d'Exécution du Projet (PLEP) et de leurs agents, ViMPlus a engagé le processus de mise en œuvre de son système avec l'identification et la sélection des SCOOPS partenaires du projet. Au total, 427 SCOOPS des chaînes de valeur promues par ViMPlus ont été retenus pour la mise en œuvre des activités de production agricole et animale. A partir de critères définis, chacune des SCOOPS a identifié en son sein deux producteurs dynamiques, réceptifs et capables de répliquer les formations, qui étaient leurs PAVAC respectifs. Ainsi, 854 PAVAC dont 634 femmes (74%), ont été sélectionnés et formés sur divers thèmes techniques, parmi lesquels les rôles et fonctions des PAVAC ; les méthodes et techniques d'animation et de vulgarisation agricole ; les techniques de production et de conservation des eaux et des sols et la comptabilité simplifiée. Ils ont mis en place et conduit les différents outils de formation au profit des membres de leur SCOOPS, tels que les champs écoles de producteurs, des parcelles de démonstration, des Exploitations Agricoles Modèles, les Visites Commentées et les Activités de Suivi et de Visite des Exploitations. Ces outils de formation constituent les moyens privilégiés de communication pour le changement de comportement des producteurs dans le postulat que l'adulte retient mieux quand il entend, voit et exerce.

En 2022, au regard de l'expérience réussie de 2021, 126 nouvelles SCOOPS ont été ajoutées, portant le nombre à 553 SCOOPS avec 1 106 PAVAC, ce qui a permis une plus grande couverture des producteurs. Toutefois, le contexte d'insécurité a imposé de facto la réduction des déplacements et des effectifs à regrouper. Les PAVAC sont entrés dans une autre dimension de la communication à travers l'utilisation des TIC et particulièrement le WhatsApp. C'est dans ce nouveau contexte qu'ont évolué l'ensemble des SCOOPS et leurs PAVAC jusqu'à ce jour.

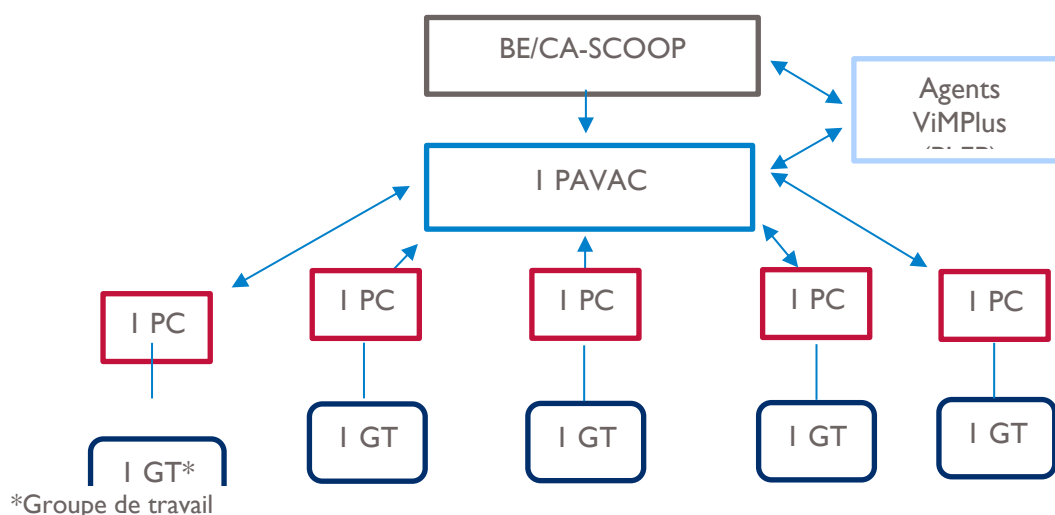
En 2023, avec la réduction considérable des villages accessibles du fait des déplacements massifs des populations, ViMPlus a aussi réduit son portefeuille de SCOOPS passant à 411 SCOOPS avec 822 PAVAC actifs.

## ACTIONS ET DISPOSITIFS MIS EN PLACE

Durant trois (3) ans les PAVAC, après un diagnostic participatif agricole, ont mis en place et conduit les outils de formation/vulgarisation avec l'appui du Projet (intrants pour la première année et l'appui-conseil de manière continue) et selon le principe du « Farmer to Farmer » (formation par les pairs ou encore formation de producteur à producteur). Le PAVAC reçoit des formations théoriques et pratiques et l'appui conseil technique des agents d'agriculture et d'élevage des PLEP dont les compétences ont été renforcées par les spécialistes de ACDI/VOCA. Ces compétences sont relatives à la vulgarisation des techniques et technologies en agriculture, élevage et gestion des ressources naturelles, en vue d'accroître de manière durable la production agricole, de l'élevage et de mise en marché des produits agricoles. Les PAVAC sont par la suite accompagnés à la réalisation des outils de vulgarisation/formation et la conduite des séances de formations dont les thèmes sont issus des diagnostics participatifs avec les producteurs.

Les producteurs sont organisés en groupe de travail de 10 ou 15 producteurs au tour d'un producteur démonstrateur appelé Paysan de Contact (PC) qui constitue le dernier maillon de la chaîne des acteurs directs du réseau d'encadrement et de formation des producteurs. A ce titre, le paysan de contact organise, met en place et conduit avec l'appui des PAVAC, les démonstrations pratiques des techniques et technologies agricoles et d'élevage.

Le schéma organisationnel et fonctionnel des PAVAC se présente comme suit :



## PARTIES PRENANTES, GOUVERNANCE ET FINANCEMENT

### LES PARTIES PRENANTES

Les parties prenantes de l'approche sont principalement les Paysans Auxiliaires de Vulgarisation et d'Appui-Conseil (PAVAC), les Paysans de Contact (PC) et les producteurs.

#### LES PAYSANS AUXILIAIRES DE VULGARISATION ET D'APPUI-CONSEIL (PAVAC)

Les PAVAC sont les techniciens des SCOOPS. A ce titre, ils sont en contact permanent avec les PLEP et reçoivent les formations et orientations nécessaires à la mise en œuvre des activités. Ils assurent le renforcement des capacités techniques et l'appui-conseil de proximité des producteurs et de leurs organisations (tels que l'agroécologie, production de fumure organique, techniques post-récolte, recherche de marché et de partenariat, commercialisation des produits, technique d'embouche ovine, technique de production, fauche et conservation du fourrage naturel). Ils fournissent les listes de présence émargées des séances de travail avec leur groupe, les thèmes développés et le temps mis pour ces formations. Ces informations sont remontées au niveau des techniciens du PLEP pour les besoins de rapportage.

### **LES PAYSANS DE CONTACT**

Ils participent à l'identification des besoins de renforcement de capacités et abritent les outils de formation/vulgarisation (parcelles de démonstration, troupeau de démonstration, visites commentées). Les producteurs s'organisent au tour des exploitations des paysans de contact pour apprendre toutes les bonnes pratiques agricoles/bonnes pratiques d'élevage (BPA/BPE) sous la supervision du PAVAC.

### **LES PRODUCTEURS**

Ce sont les bénéficiaires directs de toutes les formations et de l'appui-conseil pour la mise en œuvre de leurs activités de production agricole et/ou d'élevage. Ils assurent la réplique des techniques et technologies enseignées sur leurs propres parcelles.

### **GOVERNANCE ET COORDINATION DU SYSTEME**

La gouvernance et la coordination du système sont assurées par le personnel cadre de ACDI/VOCA et les agents des Partenaires Locaux d'Exécution du Projet (PLEP) avec l'implication des Services Techniques de l'Etat (STE).

### **LE PERSONNEL CADRE DE ACDI/VOCA**

Les spécialistes de l'équipe Livelihoods sont les acteurs qui entretiennent des liens de proximité avec les agents terrain des PLEP. A ce titre, ils reçoivent des orientations et des directives de leur hiérarchie, notamment le Directeur des moyens d'existence pour la mise en œuvre des activités de leurs domaines de compétence. Les différents spécialistes apportent des appui-conseils techniques liés aux activités de production agro-sylvo-pastorale et au développement des chaînes de valeur des filières qui sont promues par le Projet ViMPlus. Le directeur assure la coordination générale et les spécialistes, la supervision de la mise en œuvre du système.

### **LES TECHNICIENS D'AGRICULTURE ET D'ELEVAGE DES PLEP**

Les techniciens d'agriculture et d'élevage des PLEP reçoivent des formations techniques et l'appui-conseil des spécialistes de ACDI/VOCA en matière de vulgarisation des techniques et technologies en agriculture, élevage et gestion des ressources naturelles. Ils assurent alors la formation des PAVAC sur les différentes thématiques en lien avec la production agricole et animale. Ils assurent aussi le suivi et l'appui-conseil technique des PAVAC dans la mise en œuvre des activités.

### **LES SERVICES TECHNIQUES DECONCENTRES**

Les services techniques déconcentrés impliqués dans la mise en œuvre de l'approche offrent des services en appui aux agents du Projet ViMPlus. Toutefois, en leur qualité de services techniques qui représentent l'Etat, il leur est reconnu des prérogatives qu'ils exercent à travers des missions de réglementation, d'orientation, de contrôle et de suivi-évaluation des actions.

### **FINANCEMENT DE L'ACTIVITE**

Le financement du système de formation/vulgarisation et d'appui-conseil basé sur le PAVAC a été assuré par le Projet à travers les coûts de formation des PAVAC, la dotation en intrants et en équipement des SCOOPS pour la mise en place des outils de démonstrations. Ce financement n'a pas connu d'implication des institutions financières.

### **ROLE DE L'ETAT ET DE PARTENAIRES EXTERIEURS (PROJETS)**

Dans le cadre de la mise en œuvre du système de formation/vulgarisation et d'appui-conseil basé sur le PAVAC, l'Etat à travers les services centraux et régionaux du ministère en charge de l'agriculture et des ressources animales a facilité l'atelier de validation du système. Il est représenté dans le dispositif par ces services techniques déconcentrés.

Les ONG et les projets RISE II, dans le cadre de la collaboration, apprentissage et adaptation, peuvent contribuer à l'extension de l'approche à travers sa répliquabilité dans d'autres zones et accroître de ce fait les participants au système.

## RESULTATS : REUSSITES ET DIFFICULTES / CONTRAINTES

L'évaluation de la mise en œuvre du système de formation/vulgarisation et d'appui-conseil basé sur les PAVAC durant les trois (3) années passées de mise en œuvre, a permis d'enregistrer les résultats ci-après :

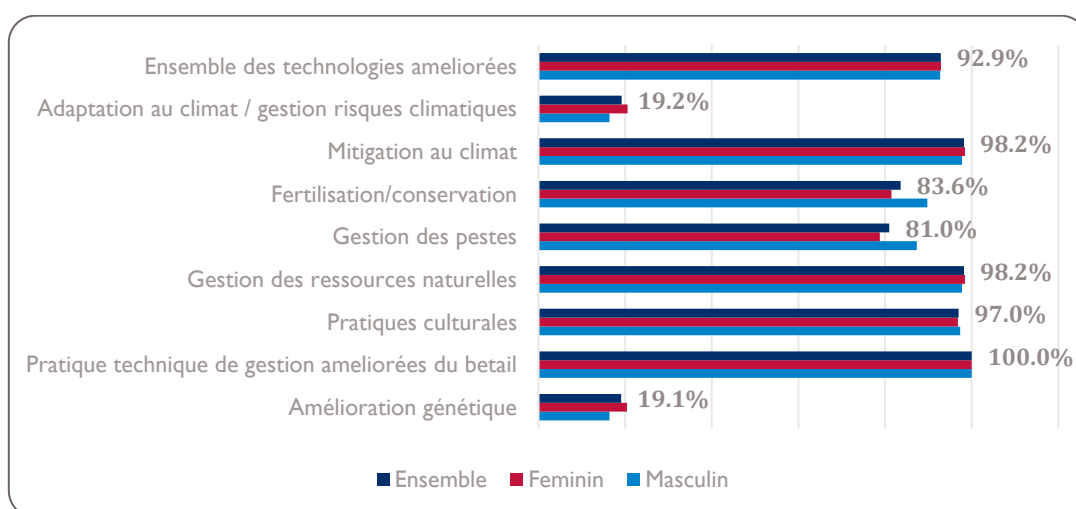
Sur le plan du **processus de mise en œuvre**, on note que le système de formation/ vulgarisation et d'appui conseil a été bien adapté au contexte du projet et que :

- 1 096 PAVAC dont 292 hommes et 804 femmes parmi lesquels 164 jeunes ont été fonctionnels et ont été suivis, conseillés techniquement dans la mise en œuvre du système par les agents des PLEP et de ACDI/VOCA ;
- 58 559 producteurs repartis en 21 650 hommes et 36 909 femmes dont 19 553 jeunes ont été formés par les PAVAC ;
- 2 611 Outils de formation/vulgarisation ont été mis en place et conduits à terme par les PAVAC sans implication physique directe des agents, mais avec une supervision à distance par des discussions interactives à travers le WhatsApp (Audio, Vidéo) :
  - 1 760 Parcelles de Démonstrations (PD)
  - 583 Exploitations Agricoles Modèles (EAM)
  - 268 Visites Commentées (VC)

Au titre des **réussites de la mise en œuvre** du système par les PAVAC, on retient :

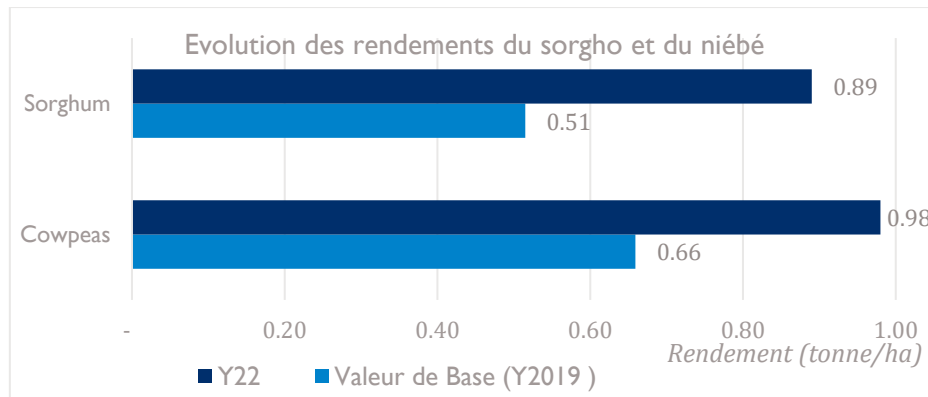
- une bonne appréciation de la qualité des services fournis par les PAVAC ;
- une forte et bonne adoption des BPA/BPE par les producteurs de la zone ;
- une appropriation effective du système de formation/vulgarisation par les PAVAC ;
- un accroissement des rendements agricoles (Voir graphique ci-dessous) ;
- une réelle satisfaction des producteurs par rapport aux services des PAVAC, notamment :
  - 83% des producteurs satisfaits des services de formations ;
  - 90% des producteurs satisfaits des services pour l'approvisionnement en intrants ;
  - 89% des producteurs satisfaits des services pour la production agricole ;
  - 93% des producteurs satisfaits des services pour les opérations post-récolte ;
  - 93,7% des producteurs satisfaits des services pour la commercialisation des produits agricoles ;
- que, globalement, 87% de producteurs sont satisfaits des services fournis par les PAVAC.

A titre d'exemple, l'enquête annuelle 2023 a montré que les producteurs agricoles ont une bonne adoption des pratiques agricoles : près de 93 % des producteurs ont utilisé au moins une technique de gestion améliorée sur leurs parcelles courant FY23



Malgré les aléas climatiques qui impactent négativement les rendements agricoles, on note un accroissement général des rendements en FY22 par rapport aux rendements de départ en FY19. Le rendement du sorgho a connu une hausse de 73% et celui du niébé une hausse de 49% par rapport à FY19.





Toutefois, la mise en œuvre du système de formation/vulgarisation basé sur les PAVAC a rencontré des **difficultés/contraintes** surtout en deuxième et troisième années, qui sont entre autres :

- l'inaccessibilité des villages des bénéficiaires par le staff du projet pour le suivi-supervision des activités dans le cadre de l'assurance qualité des données ;
- les fréquents déplacements des populations à l'intérieur et en dehors de la zone d'intervention. Ce qui a entraîné des perturbations dans la mise en œuvre et le suivi sur le terrain ;
- une communication réduite à la suite des destructions des installations de communication (pilonnes de téléphonie mobile) ;
- la faible remontée des informations sur les réalisations pour les besoins de rapportage due à l'analphabétisme de certains PAVAC ;
- l'absence des services techniques sur le terrain entraînant des limites dans la collaboration et dans l'appui-conseil aux producteurs ;
- les restrictions des regroupement de masse ont empêché la réalisation de certaines activités à forte mobilisation du fait de l'insécurité.

## ENSEIGNEMENTS DE LA MISE EN ŒUVRE DE L'APPROCHE

### ORIGINALITE DE L'EXPERIENCE

Dans le système de formation/vulgarisation mis en place par ViMPlus, la ressource technique en contact direct avec le paysan de contact et les autres producteurs, est une compétence endogène (PAVAC) au sein de la Société Coopérative dont lui-même est membre. Le système permet de créer une confiance entre les producteurs et la compétence endogène, car le PAVAC lui-même étant producteur, conduit sa propre production en fonction des techniques et technologies qu'il enseigne aux autres. Ce qui constitue un apprentissage par l'exemple.

L'intérêt de ce système se mesure également par la valorisation des compétences et initiatives locales, le développement de la confiance en soi au niveau des PAVAC. Elle favorise aussi la couverture d'un plus grand nombre de ménages ruraux qui ont besoin des services de formation/vulgarisation et d'appui-conseil dans leurs exploitations agricoles.

En outre, l'approche a utilisé les technologies de l'information et de la communication (TIC), notamment le WhatsApp et les émissions interactives, pour faciliter le partage des informations techniques entre les agents du projet et les PAVAC dans le cadre du suivi et de la supervision pour le contrôle et l'assurance qualité des services fournis aux producteurs.

### FACTEURS CLES DE SUCCES & INNOVATIONS

Les facteurs clés qui font de cette expérience un succès, sont entre autres :

1. La qualité de la sélection des endogènes, gage de la réussite de l'expérience ;

2. Le statut de membre de la SCOOPS et de résident permanent du PAVAC, l'expertise est disponible. Est-elle gratuite ? ;
3. Le principe de l'apprentissage collaboratif (visite commentée) ;
4. La démonstration par les preuves (parcelle de démonstration ; parcelle vitrine) ;
5. Adaptation des outils au langage, au niveau de technicité et économique des agriculteurs ;
6. L'usage des tutoriels vocaux via WhatsApp ;
7. La combinaison apprentissage pratiques et campagne média avec les émissions interactives ;
8. L'utilisation de la plateforme interactive ULIZA 321.

## **EFFETS / IMPACT**

La mise en place du système de formation/vulgarisation axé sur le PAVAC a permis une bonne adoption des BPA/BPE par les producteurs sans assistance extérieure, avec un taux d'adoption de 93% (Rapport de l'enquête annuelle 2023 de ViMPlus). Dans un contexte d'insécurité et de faible couverture du réseau d'encadrement étatique, l'approche PAVAC a permis de renforcer les capacités techniques de 58 559 (21 650 hommes, 36 909 femmes avec 19 553 jeunes) producteurs sur les techniques de production agricole.

Le système de formation/vulgarisation axé sur le PAVAC a permis de valoriser les compétences endogènes et relevé le niveau de confiance et de leadership des producteurs. Les producteurs de la zone du projet disposent à présent de 1 096 formateurs endogènes dotés de compétences techniques pour les suivis et l'appui-conseils de proximité. Ainsi, 548 SCOOPS de la zone d'intervention sont désormais autonomes en matière de formation et appui-conseils de leurs membres. Elles arrivent à élaborer avec l'appui des PAVAC leurs plans de renforcement de capacités à l'issue des auto-évaluations, les plans de campagne prévisionnels, l'organisation de l'acquisition des intrants par achats groupés et effectuent des ventes groupées de leurs productions agricoles et d'élevages.

## **DURABILITE**

La stratégie de durabilité du système de formation/vulgarisation et d'appui-conseil basé sur les PAVAC est basée sur les quatre facteurs cruciaux de mesure de la durabilité qui sont : les capacités ; les ressources ; la motivation et les liens.

Du point de vue des **capacités**, ViMPlus a renforcé les celles des PAVAC sur les techniques de mise en place et de conduite des outils de formation/vulgarisation et d'appui-conseil par le biais des formations/démonstrations pratiques in situ. Aussi, les PAVAC ont vu leurs capacités renforcées en technique de formation/animation des adultes, en organisation et planification des activités (Plan d'actions) et en leadership. A ce jour, les PAVAC ont une assez bonne maîtrise des techniques et ont réussi à piloter pendant deux (2) ans les formations et la vulgarisation des techniques et technologies agricoles, sans assistance directe des techniciens.

En plus des connaissances acquises, les PAVAC ont bénéficié de **ressources**, telles que les outils didactiques pour la formation et l'appui-conseil des producteurs. Pour l'application des techniques, les SCOOPS ont été dotées en équipements.

Les éléments de **motivation** susceptibles d'assurer la durabilité de la fourniture des services par les PAVAC, sont entre autres :

- Le fait qu'ils se sentent utile au sein de leurs coopératives/ communautés, à travers le respect et la reconnaissance lié à leur rôle d'appui technique ;
- Les connaissances acquises à travers les formations qu'ils ont reçues ;
- Les outils et les équipements reçues de ViMPlus ;
- La mise en place d'un système de services d'appui-conseil rémunérés ;
- La rémunération continue de la fourniture des services.

Le Projet ViMPlus a facilité l'établissement de relations entre les différents acteurs des chaînes de valeur promues. Il s'agit essentiellement de la mise en relation des membres des sociétés coopératives partenaires avec les institutions de microfinances de la zone d'intervention pour leur



permettre d'avoir des opportunités d'accès aux services et produits financiers. Aussi, grâce à l'appui du projet, une cinquantaine de SCOOPS ont adhéré aux unions.

## **REPRODUCTIBILITE**

Le système basé sur les PAVAC étant une adaptation du système national de vulgarisation et d'appui conseil agricole, est un système innovant reproductible partout ailleurs pour peu que les acteurs soient bien structurés. Cela est possible au regard de la facilité de son appropriation par les parties prenantes, des résultats obtenus par ViMPlus et il s'adapte bien au contexte de l'insécurité. L'innovation est vraiment adaptée et à la portée des acteurs (Formation par les pairs, facilité d'adoption des innovations techniques, adaptation au langage, au niveau de technicité et économique des agriculteurs, effet de groupe dans le changement de comportement).

## **PASSAGE A L'ECHELLE / CHANGEMENT D'ECHELLE**

Le système de vulgarisation et d'appui-conseil basée sur l'utilisation des PAVAC restent aux yeux des acteurs qui l'ont conçue, une alternative dans la fourniture de services agricoles de proximité et source d'autopromotion des structures locales de développement agricole. La mise à l'échelle repose sur deux éléments essentiels :

1. La motivation des PAVAC par rémunération des services qu'ils fournissent à un prix fixé en concertation avec les différents acteurs et bénéficiaires de ces services (PAVAC, membres des SCOOPS) ;
2. La satisfaction des bénéficiaires par rapport aux services fournis par les PAVAC.

Le passage à l'échelle du système de formation/vulgarisation et d'appui-conseil basé sur les PAVAC pourra se faire à travers :

- La standardisation du système basé sur les compétences endogènes au niveau local et national ;
- L'identification des Sociétés Coopératives (SCOOPS) partenaires ;
- Une bonne identification des ressources endogènes (PAVAC) ;
- Le développement et le renforcement des compétences des acteurs clés du dispositif, principalement les PAVAC ;
- L'utilisation des leçons apprises des phases précédentes et la mise en œuvre des recommandations issues de l'évaluation du système antérieur ;
- La participation active des bénéficiaires ;
- L'évaluation périodique du processus.

## **DEFIS**

La mise en œuvre du système de formation/vulgarisation a été confrontée aux défis ci-après :

- L'accessibilité des villages par le staff du projet pour le suivi-supervision et l'assurance qualité des données ;
- La mise en œuvre du système dans une situation de fréquents déplacements des populations à l'intérieur comme en dehors de la zone d'intervention ;
- La communication entre le staff de ViMPlus et les PAVAC avec la destruction des installations de communication (pilonnes de téléphonie mobile) ;
- La collecte des données et/ou des informations sur les réalisations pour un besoin de rapportage au regard de l'analphabétisme de certains PAVAC ;
- La collaboration avec les services techniques de l'Etat dans un contexte de non-présence des services techniques sur le terrain du fait de l'insécurité ;
- La conduite des activités à forte mobilisation de personnes dans un contexte d'insécurité.

## PERSPECTIVES

En termes de perspectives, dans la continuité du système, les activités suivantes sont envisagées :

- L'harmonisation des systèmes de formation dans la zone d'intervention ;
- La prise en compte du dispositif de formation/vulgarisation et d'appui-conseil basé sur le PAVAC, par tous les partenaires des SCOOPS ;
- Le développement du leadership et de l'esprit d'autopromotion au sein des SCOOPS ;
- La consolidation des capacités matérielles des SCOOPS ;
- L'ancrage institutionnel du PAVAC au sein des SCOOPS comme spécialiste technique ;
- La consolidation du mécanisme de rémunération des services agricoles fournis aux tiers et aux membres de la SCOOPS par le PAVAC ;
- L'intensification des unités de prestation de services agricoles rémunérateurs.

## REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES

Document de projet (Proposal) de ViMPlus, 2018.

Système National de Vulgarisation et d'Appui Conseil Agricole (SNVACA), document final, juillet 2010, 68 pages.

Système National de Vulgarisation et d'Appui Conseil en Elevage (SNVACE), document final, juin 2016, 51 pages.

Système de formation/vulgarisation et d'appui-conseil aux producteurs et à leurs organisations (SFVAC), document ViMPlus, juillet 2019, 25 pages.

Stratégie de mise en œuvre du système de formation/vulgarisation, document ViMPlus, Novembre 2019, 45 pages.

Stratégie de mise en place et de fonctionnement des PAVAC, document ViMPlus, novembre 2019, 11 pages.

## CONTACTS

### **Victoire sur la Malnutrition (ViMPlus)**

Régis Terrien

Chief of Party

+226 6538 42 58

[rterrien@acdivoca-vim.org](mailto:rterrien@acdivoca-vim.org)

### **Sahel Collaboration et Communication (SCC)**

Henri-Paul Bolap

Chief of Party

+227 82 80 39 13

[hbolap@mercy Corps.org](mailto:hbolap@mercy Corps.org)

Facebook | [SCC Working Site](#)