

RAPPORT DE VISITE D'ÉCHANGE

Visite organisée au profit de l'
**École de Formation des Spécialistes en Développement Communautaire de
Guider
(EFSDCG)**

Projet de Renforcement de la Résilience Climatique des Exploitations Familiales
et de Consolidation des Revenus des Ménages Agropastoraux
dans la Région du Nord Cameroun



Garoua, le 02 Avril 2026

Table des matières

I. INTRODUCTION	2
II. OBJECTIFS DE LA VISITE.....	2
III. PROGRAMME ET DÉROULEMENT DE LA VISITE	3
3.1. Présentation institutionnelle du CODAS Caritas Garoua	3
3.2. Visite de l'Usine de Compostage Organique de Douka Longo.....	4
3.3. Visite de la Coopérative RISKOU MARORI de Mapto	5
3.4. Visite de la Coopérative TIGNERE de Ngong.....	6
IV. CLÔTURE DE LA VISITE	7
V. ENSEIGNEMENTS ET POINTS FORTS.....	8
VI. RECOMMANDATIONS	8
VII. CONCLUSION.....	9

I. INTRODUCTION

Dans le cadre de ses activités d'éducation et de formation pratique, l'École de Formation des Spécialistes en Développement Communautaire de Guider (EFSDCG) a organisé une visite d'échange le 02/04/2026 au sein du CODAS Caritas Garoua. Cette initiative pédagogique visait à offrir aux apprenants une immersion concrète dans les réalités du développement rural et de l'appui aux exploitations familiales en milieu agropastoral.

Cette visite s'est déroulée sur une journée et a regroupé 35 apprenants accompagnés de 04 encadreurs. Elle a été conduite par le Superviseur du Programme d'Appui à l'Agriculture (PAAD).

Le présent rapport rend compte de manière chronologique et analytique du déroulement de cette visite, des principales thématiques abordées, des enseignements partagés et des perspectives dégagées.

II. OBJECTIFS DE LA VISITE

La visite d'échange avait pour objectifs généraux et spécifiques :

- Présenter l'organisation CODAS Caritas Garoua dans son ensemble : vision, mission, programmes et services ;
- Faire découvrir aux apprenants les réalités du terrain liées à l'agriculture familiale et au développement rural dans la région du Nord Cameroun ;

- Exposer les bonnes pratiques en matière de fabrication de compost organique et d'amendement des sols ;
- Illustrer concrètement le fonctionnement des coopératives agricoles et leur rôle dans la structuration du monde rural ;
- Encourager l'appropriation des techniques de production, de commercialisation et de lutte phytosanitaire par les futurs praticiens du développement communautaire ;
- Renforcer les liens entre la formation académique et la pratique professionnelle sur le terrain.

III. PROGRAMME ET DÉROULEMENT DE LA VISITE

3.1. Présentation institutionnelle du CODAS Caritas Garoua

La journée a débuté par une séance de présentation institutionnelle au sein du CODAS Caritas Garoua. Le Coordinateur du PAAD et le Superviseur ont introduit l'organisation dans son ensemble, en présentant sa mission, sa vision, ses valeurs et ses différents programmes et services opérationnels. Cette étape a permis aux apprenants de saisir l'étendue des interventions du CODAS dans la région, notamment à travers le Programme d'Appui à l'Agriculture (PAAD) et ses différents volets d'action en faveur des exploitations familiales et des ménages agropastoraux.

Les apprenants ont pu poser des questions sur l'organisation et obtenir des éclaircissements sur les modalités d'intervention, les partenariats et les approches méthodologiques adoptées par le CODAS.



Photo 1 : Séance de présentation institutionnelle au CODAS Caritas Garoua / PAAD

Source : visite CODAS/Caritas, 2026

3.2. Visite de l'Usine de Compostage Organique de Douka Longo

La première étape de terrain s'est tenue à Douka Longo, où le groupe a visité l'unité de fabrication de compost organique. Les fosses compostières constituaient la thématique centrale de cette étape et ont suscité un intérêt particulier de la part des apprenants.

Le technicien responsable a présenté les différentes étapes du processus de compostage :

- La préparation des fosses compostières et les matières organiques utilisées ;
- Les proportions et le mélange des intrants (déchets verts, fumier animal, résidus agricoles) ;
- La gestion de l'humidité, de l'aération et de la température au cours du processus de décomposition ;
- Les indicateurs de maturité du compost et les modalités de conditionnement ;
- L'utilisation du compost comme amendement organique des sols en substitution aux engrais chimiques.

Les échanges ont été très dynamiques. Les apprenants ont posé de nombreuses questions portant notamment sur les volumes produits, les délais de maturation, le coût de revient et l'impact agronomique du compost sur les rendements. Cette étape a été unanimement appréciée comme l'une des plus instructives de la journée.



Photo 2 : Echange autour des fosses compostières avec les apprenants et leurs encadreurs

Source : visite terrain 2026

3.3. Visite de la Coopérative RISKOU MARORI de Mapto

La deuxième étape de terrain a conduit le groupe à la Société Coopérative avec Conseil d'Administration RISKOU MARORI, basée à Mapto. Les membres du bureau de la coopérative ont accueilli la délégation et assuré la présentation.



Photo 3 : Séance de travail / d'échange avec les membres de la SCOOP-CA de Mapto

Source : Visite terrain, 2026

3.3.1. Genèse et historique

Les responsables ont retracé les origines de la coopérative, les motivations qui ont conduit à sa création, les étapes de sa mise en place légale et organisationnelle, ainsi que les appuis reçus dans sa phase de démarrage.

3.3.2. Activités et chiffre d'affaires

La coopérative a présenté ses principales activités, notamment la collecte, le stockage et la commercialisation des productions agricoles de ses membres. Le chiffre d'affaires actuel qui est à plus 40 millions a été partagé avec les apprenants, illustrant ainsi la viabilité économique de la structure coopérative et son impact sur les revenus des producteurs membres.

3.3.3. Difficultés rencontrées

Les responsables ont fait preuve d'une grande transparence en exposant les principales difficultés auxquelles fait face la coopérative, notamment les problèmes d'accès au financement, la fluctuation des prix sur les marchés, les difficultés logistiques et les défis liés à la gouvernance interne.

3.3.4. Infrastructure de stockage

La délégation a visité le magasin de stockage en cours de construction, financé dans le cadre du Programme d'Appui au Développement des Filières Agricoles – Phase II (PADFA II). Cette infrastructure vise à améliorer les capacités de conservation post-récolte de la coopérative et à réduire les pertes après récolte.



*Photo 4 : Magasin de stockage en cours de construction financé par PADFA II –
Coopérative RISKOU MARORI, Mapto*

Source : Visite terrain, 2026

3.4. Visite de la Coopérative TIGNERE de Ngong

La troisième et dernière étape de terrain s'est tenue à Ngong, où le groupe a rencontré des membres de la Coopérative TIGNERE. Les échanges ont porté sur plusieurs aspects du fonctionnement de cette structure.

3.4.1. Historique et fonctionnement

Les membres présents ont expliqué les circonstances de la création de la coopérative, les défis surmontés lors de la phase de démarrage et les mécanismes organisationnels mis en place pour assurer son bon fonctionnement au quotidien.

3.4.2. Activités et circuit de commercialisation

La coopérative a exposé en détail ses différentes activités de production, de transformation et de commercialisation. Le circuit de commercialisation a été explicité, depuis la collecte des productions auprès des membres jusqu'à la mise sur le marché, en passant par les étapes de conditionnement et de stockage.

3.4.3. Techniques de production et phytosanitaires

Les membres ont partagé leurs pratiques en matière de techniques de production agricole et de lutte contre les maladies des cultures. Des échanges constructifs ont eu lieu sur les méthodes de lutte intégrée, l'utilisation raisonnée des intrants et les pratiques agro-écologiques mises en œuvre.

3.4.4. Magasin de stockage PADFA II

La visite a conclu par l'inspection du magasin de stockage de la coopérative, également financé par PADFA II. Cet équipement constitue un atout majeur pour la coopérative, lui permettant d'améliorer sa capacité de stockage et de mieux gérer la mise en marché de ses productions.



Photo 5 : Magasin de stockage d'oignon de la SCOOP-CA TIGNERE de Ngong, financé par PADFA II

Source : visite terrain, 2026

IV. CLÔTURE DE LA VISITE

La visite d'échange s'est conclue par une allocution de clôture prononcée par le Superviseur du PAAD. Dans notre allocution, nous avons :

- Remercié chaleureusement les apprenants et leurs encadreurs pour leur participation active, leur curiosité et la qualité des échanges tout au long de la journée ;
- Adressé ses remerciements aux membres des coopératives RISKOU MARORI et TIGNERE pour leur disponibilité et la richesse des témoignages partagés ;
- Encouragé vivement les apprenants à s'investir pleinement dans leurs études afin de mieux se préparer à relever les défis du développement communautaire en milieu professionnel ;
- Souligné l'importance du lien entre la formation académique et la pratique de terrain pour bâtir des compétences solides et adaptées aux réalités rurales.



Photo 6 : Allocution de clôture par le superviseur du PAAD
Source : visite terrain, 2026

V. ENSEIGNEMENTS ET POINTS FORTS

Cette visite d'échange a été riche en enseignements. Plusieurs points forts méritent d'être soulignés :

- L'intérêt manifeste des apprenants pour les techniques de compostage organique, reflété par la densité des interventions et des questions lors de la visite des fosses compostières à Douka Longo ;
- La transparence et l'ouverture des responsables des deux coopératives, qui ont partagé avec franchise leurs réussites mais aussi leurs difficultés ;
- La pertinence des exemples concrets fournis sur le fonctionnement réel des coopératives agricoles, leur gouvernance et leur impact économique ;
- L'illustration concrète de l'appui des projets structurants comme PADFA II à travers les infrastructures de stockage en cours de réalisation (MAPTO) ;
- La dynamique participative qui a caractérisé les échanges tout au long de la journée.

VI. RECOMMANDATIONS

Sur la base des observations et des échanges de la journée, les recommandations suivantes sont formulées :

- Institutionnaliser les visites d'échange entre l'EFSDCG et le CODAS Caritas Garoua pour consolider les passerelles entre formation et pratique professionnelle ;
- Développer des modules pratiques de formation sur la fabrication du compost organique au profit des apprenants de l'EFSDCG ;
- Encourager les coopératives visitées à renforcer leur gouvernance interne et à diversifier leurs sources de financement ;
- Capitaliser les bonnes pratiques des coopératives RISKOU MARORI et TIGNERE pour les partager avec d'autres organisations paysannes de la région ;
- Intégrer les résultats et enseignements de cette visite dans les curricula de formation de l'EFSDCG.

VII. CONCLUSION

La visite d'échange organisée par le CODAS Caritas Garoua au profit de l'EFSDCG a pleinement atteint ses objectifs. Elle a offert aux 35 apprenants et à leurs 04 encadreurs une immersion concrète et enrichissante dans les dynamiques du développement rural et de l'agriculture familiale dans la région du Nord Cameroun.

Les sites visités (l'unité de compostage de Douka Longo, la coopérative RISKOU MARORI de Mapto et la coopérative TIGNERE de Ngong) ont fourni des exemples concrets et inspirants de bonnes pratiques agricoles, de structuration des producteurs et de valorisation des filières. Les infrastructures financées par PADFA II témoignent par ailleurs de l'importance des appuis extérieurs dans la consolidation des capacités des organisations paysannes.

Le PAAD réaffirme sa disponibilité à accompagner de telles initiatives qui contribuent à renforcer les capacités des futurs acteurs du développement communautaire dans la région et au-delà.

Fait à Garoua, le 06/04/2026

Rapport rédigé par **BOFA TCHINGNABE SAH Christian**, Le Superviseur du PAAD