



2022

Une année riche en activités et en résultats



Dans ce numéro



Renforcement de capacités des ménages agricole et agro-Pastoraux :

Pro-ARIDES Mali met en place des Champs Ecoles Agro-Pastoraux (CEAP) dans les cercles de San et Tominian



Suivi citoyen de l'action publique :
Pro-ARIDES met en place des comités communaux de redevabilité (CCR) dans treize (13) communes d'interventions au Burkina Faso



Apprendre de l'expérience des autres :
27 jeunes bénéficiaires du programme en voyage d'étude à Zinder



Renforcement des capacités :
Des agents villageois des sept (7) communes d'intervention de Pro-ARIDES de la région de Tahoua en formation

CONTACT US

Tel : + 227 84 05 05 89
info@proarides.org
www.facebook.com/proarides
http://www.proarides.org/
https://twitter.com/ProARIDES
https://www.linkedin.com/company/pro-arides

L'objectif global du programme Pro-ARIDES est de contribuer à l'amélioration de la résilience, de la sécurité alimentaire et des revenus des ménages d'agriculteurs et d'agropasteurs par le biais d'institutions et d'organisations efficaces et décentralisées, afin d'améliorer la fourniture de services, la gestion des ressources naturelles et des terres et le développement économique local.

Pro-ARIDES 2022 :

Une année riche en activités et en résultats

L'exécution du programme a couvert les domaines de :

- la mise en œuvre des activités du programme y compris celles de la Recherche Action,
- la gouvernance globale du programme régional et au sein des pays (Burkina Faso, Mali, Niger),
- la gestion des relations avec les donateurs du programme,
- la gestion du personnel et la direction des équipes du programme,
- Le développement de la proposition de cofinancement danois et

- L'analyse et le rapportage des résultats du programme

L'année 2022 est la première année complète de mise en œuvre des activités sur le terrain. De manière générale, cette période a été marquée par la tenue des réunions des instruments de gestion du programme, (des Unités de Gestion Pays, des Équipes de Coordination Pays et de l'Unité de Gestion Multi-Pays), l'élaboration et la validation du manuel de gestion des investissements pour les PME, ainsi que la poursuite de la mise en œuvre des activités qui ont chevauché les deux années et de certaines activités nouvellement planifiées.

En 2022, les activités sur le terrain se sont poursuivies, malgré un contexte sécuritaire précaire et volatile, notamment deux coups d'État au Burkina Faso en janvier et septembre 2022. Le coup d'État de janvier 2022 a conduit à la révocation des élus municipaux et à la lenteur de la mise en place des Délégations Spéciales, ce qui a quelque peu perturbé la dynamique d'appropriation du programme à la base par les autorités municipales. De même, la dégradation continue de la situation sécuritaire dans les trois pays a rendu difficile l'intervention du programme dans certaines communes cibles devenues inaccessibles ou vidées de leur population.



Pépinière des semences pour le maraîchage cercle de San Mali

Les thèmes de recherche-action identifiés en 2021 et construits en fonction des besoins des équipes opérationnelles, ainsi que sur la base des cinq trajectoires soutenant les changements systémiques, ont été mis en œuvre au cours de l'année 2022 sur la base des protocoles régionaux pour les trois thèmes spécifiques qui ont été traduits en protocoles nationaux (pays). La mise en œuvre de ces thèmes se poursuivra pour 2023 avec une attention spécifique à la génération et à la publication des résultats.

Aussi, en 2022, Le programme a reçu un cofinancement de la Coopération danoise (40 millions de DKK ou 5,4 millions d'euros) pour la période du 9/9/2022 au 31/12/2025. Ce cofinancement s'inscrit dans la théorie du changement et les mécanismes de gestion du programme.

Ce financement permettra :

- 1) de soutenir les activités d'investissement locales (au niveau communautaire) afin de mieux anticiper, se préparer et répondre aux chocs et tendances à long terme du changement climatique qui ont un impact négatif sur leur résilience et
- 2) de générer des preuves empiriques sur ce qui fonctionne pour obtenir un changement systémique, et ainsi contribuer à traiter les causes sous-jacentes de la fragilité et de l'insécurité alimentaire et nutritionnelle.

Cela se fera en renforçant le cadre Pro-ARIDES pour le suivi, l'évaluation, la responsabilité et l'apprentissage, afin de rendre opérationnelles les meilleures approches contextualisées pour le Sahel et d'obtenir un impact plus significatif sur l'amélioration de la résilience des communautés vulnérables.

2023 s'appuiera donc sur les bases créées en 2021 et renforcées en 2022. Les activités techniques et de recherche-action qui seront menées s'appuieront sur les défis et les orientations adoptés lors de la réunion régionale annuelle de 2022 du programme. Le système de suivi, d'évaluation et d'apprentissage mis en place sera renforcé ainsi que la communication et le profilage du programme.

La réunion régionale annuelle de revue du programme qui s'est tenue en septembre 2022 et qui a réuni les quatre (4) structures de gouvernance, à savoir le Comité de Pilotage, l'Unité de Gestion Multi-Pays, les Unités de Gestion Pays, et l'Équipe de Coordination Pays, uniquement du Burkina Faso, (la réunion s'étant tenue à Ouagadougou) y compris les Experts Globaux en Soutien au Programme de la SNV, a permis de formuler des orientations pour une gestion adaptative continue du programme.

La finalisation des études de base par la production d'un rapport final publiable de l'étude

de base des ménages pour chacun des trois (03) pays : Burkina Faso, Mali et Niger et un rapport global est en bonne voie, les rapports sont attendus début 2023.

La collecte de données pour les organisations (OP/OF/OJ), les PME et les communes pour renforcer la base de données existante est également en bonne voie et les rapports sont attendus début 2023.

Les rapports des études ainsi que les notes d'information sur la sensibilité aux conflits dans les trois pays ont été publiés en 2022. Une attention continue sera accordée aux questions de sensibilité aux conflits dans les trois pays, en collaboration avec le consortium et les partenaires de mise en œuvre et d'autres parties prenantes.

Dans chaque pays, les équipes du programme et les membres du consortium continuent de promouvoir les liens avec d'autres programmes importants pour la réalisation de l'objectif de Pro-ARIDES.

C'est l'opportunité pour moi de rendre hommage à tous les donateurs du programme et les acteurs de mise en œuvre du programme et l'engagement des groupes cibles, sans qui les réalisations de l'année n'auraient pas été possibles. Je suis certainement gratifié de vos engagements et j'espère que 2023 sera tout aussi enrichissante.

Bonne et heureuse année 2023, pleine de paix pour notre région, de santé et de joie pour tous. ■



Directeur du Programme
(Burkina Faso, Mali , Niger)
Dr Jean de Matha
Ouedraogo

Rendre opérationnel les services fonciers ruraux / bureau domaniaux : Du matériel informatique et une formation à l'outil MAST au profit de 08 communes accompagnées par Pro-ARIDES en vue d'une meilleure gestion foncière

Dans la mise en œuvre des activités du Pro-ARIDES, l'Observatoire National du Foncier au Burkina Faso (ONF-BF) accompagne les communes au processus de délivrance des documents de sécurisation foncière. Pour y arriver des préalables devront être faits dans chaque commune notamment la mise en place et le fonctionnement des structures locales de gestion foncière (SFR/BD et CFV), le sectionnement des communes devant permettre de donner un numéro d'identifiant unique à chaque document qui fera l'objet de délivrance.

Au regard du délai de traitement et de délivrance des documents de sécurisation foncière, l'ONF-BF utilise la technologie MAST (Mobile Application to Secure Tenure) qui résume les procédures et techniques en matière de traitement des demandes de sécurisation foncière en milieu rural. Cet outil permet d'optimiser le processus de cartographie des parcelles, en le rendant plus rapide et moins coûteux.

Ainsi, pour la mise en œuvre de sa trajectoire 3 dont l'objectif est la gestion durable des terres, de l'eau et des autres ressources naturelles grâce à des dispositifs permettant l'utilisation pacifiée et collective des ressources, le Pro-ARIDES a tenu une cérémonie officielle de remise de matériel informatique aux communes, jumelée à la formation des agents du Service foncier rural ou Bureau domanial (SFR/BD) sur l'outil MAST (Mobile Application to Secure Tenure). L'objectif global de cette formation est de rendre opérationnel les services fonciers ruraux / bureau domaniaux de 8 communes. Il s'agit des communes de Diabo, Arbollé, Dassa, Gassan, Gom-



Remise de matériels informatiques à Monsieur TOE Kalirou, agent dominal de la commune de Gassan par Monsieur DABRE Abdoulaye, représentant du Coordonnateur National Pro-ARIDES à Koudougou



Formation des agents SFR/BD sur l'outil MAST à Koudougou

ponsom, Dydir, Nanoro et Diapangou. Afin de permettre aux agents d'être opérationnels après cette formation, du matériel informatique a été remis

aux communes. Il s'agit d'un ordinateur portable, un GPS, un téléphone portable, un routeur et un Power-Bank.

Ce matériel a été remis aux

08 communes en présence des Présidents des Délégations Spéciales des communes bénéficiaires ou leurs Représentants, des agents des SFR/BD, du Secrétaire Exécutif de l'ONF-BF, Mr. Issifou GANOU et du représentant du Coordinateur National de Pro-ARIDES, Mr. Abdoulaye DABRE.

A terme, tout ceci devrait contribuer à améliorer la gouvernance des ressources naturelles dans les communes en réduisant le délai de traitement et de délivrance des documents de sécurisation foncière. ■

Renforcement de capacités des ménages agricole et agro-Pastoraux : Pro-ARIDES MALI met en place des Champs Ecoles Agro-Pastoraux (CEAP) dans les cercles de San et Tominian

C'est au total, douze (12) CEAP qui ont été mises en place soit respectivement cinq (05) dans les cercles de Tominian et San et deux (02) dans le cercle de Koro avec le même nombre de parcelles de démonstration.

Le processus d'installation des Champs Ecoles Agro-Pastoraux (CEAP) a permis d'orienter 88 relais soit 21 femmes et 67 hommes sur la définition d'un CEAP, le rôle des facilitateurs (relais) de groupe de paysan, les tâches du groupe de paysans participants aux séances d'animation, les techniques d'installation des sites, les modes de suivi des parcelles, le dimensionnement des parcelles et les techniques de semis en ligne. Les spéculations utilisées sont au nombre de six (06) et sont constituées de sorgho, niébé fourrager, niébé grain, sésame, arachide, mil, *Bracharia ruziziensis* (herbe fourrager) avec une superficie totale 8,25 ha soit 03 ha pour les parcelles de démonstration et 5,25 ha pour les parcelles de réplification en raison de 0,25 ha par parcelle. Le



Parcelle de réplification site de Bougoudala (commune de San)



Parcelle de démonstration, site de Souroutouna Peulh (commune de Sourountouna)

total des parcelles est de 33, soit 12 pour les parcelles de démonstration et 21 pour les parcelles de réplification.

Par ailleurs, des séances d'animation de groupe ont été organisées au niveau des sites de démonstration sur les thématiques suivantes : la diffusion des variétés améliorées dans le cadre des mesures d'adaptation aux changements climatiques et de l'amélioration de la productivité des cultures, la promotion

de l'agroécologie à travers l'utilisation des fumures organiques et des biopesticides.

Ces séances d'animation de groupe ont touché six (06) relais (porteurs), deux cent deux (202) membres des organisations soit cent trente-deux (132) hommes et soixante-dix (70) femmes. Le processus de mise en place des Champs Ecoles Agropastoraux dans les cercles de San, Tominian, Koro a abouti à l'installation de 12 CEAP et ont permis d'accroître les

connaissances de participants sur l'importance de l'utilisation des variétés améliorées sorgho, niébé fourrager, niébé grain, sésame, arachide, mil, *Bracharia ruziziensis* (herbe fourrager) dans le cadre des mesures d'adaptation aux changements climatiques et de l'amélioration de la productivité ainsi que la promotion de l'agroécologie à travers l'utilisation des fumures organiques et des biopesticides pour améliorer la fertilité des sols. ■

Pro-ARIDES infos

Email : info@proarides.org
www.facebook.com/proarides
 Tel : +227 84 05 05 89

Directeur de Publication :

Jean de Matha OUEDRAOGO

Comité de rédaction :

Unité de Gestion Multi-Pays

Equipe de Coordination Pays
Burkina Faso

Equipe de Coordination Pays
Mali

Equipe de Coordination Pays
Niger



Parcelle démonstration site de Bougoudala (commune de San)



Animation de groupe sur les différentes thématiques, site de Souroutouna Peulh (commune de Sourountouna)

Expérimentation d'une Etude comparative de quatre variétés d'arachides au niveau du village de Kourwa, Commune de Karakara au Niger :

« Les communautés de Kourwa cherchent des variétés d'arachides performantes dans le contexte de changement climatique »

La population de Kourwa, Commune de Karakara est composée majoritairement d'agriculteurs et agropasteurs. L'agriculture est dominée par la culture des céréales qui se pratique sur des sols lessivés, pauvres en matière organique. A côté des céréales on cultive souvent le l'arachide sur des lopins de terre. La culture d'arachide occupe une place stratégique dans la vie des communautés de ce terroir. Une importante partie de la production est vendue sous forme de gousses ou transformée en huile et tourteau participant ainsi à l'amélioration des revenus des ménages et des femmes en particulier.

La culture d'arachide fait face, cependant, à plusieurs défis dont le rétrécissement des saisons de pluie, l'infestation du milieu en ennemis de culture, mais surtout l'accès à des variétés à haute teneur en huile et résistantes adaptées au contexte ci-haut décrit ? C'est pour répondre à cette sollicitation que les communautés à travers trente-deux apprenants (dont 14 femmes), avec l'appui du programme Pro-ARIDES ont mis en place le champ Ecole agro-pastoral qui a permis de faire la promotion de 4 variétés d'arachide (O20, locale, RRV et 55-437) qui constituent une véritable piste de solutions pour les populations.

L'encadrement facilitée par les Services Techniques Décentralisés a permis de capaciter les apprenants entre autres sur la technique de compostage, l'amendement des sols, la fabrication et l'utilisation des biopesticides à base de neem qui joue

une fonction répulsive contre les insectes.

Voilà en face les images de la récolte en présence du Maire adjoint de la commune de KARAKARA, des représentants de plusieurs OP, de la radio communautaire, des femmes extractrices d'huile d'arachide, des producteurs et commerçants d'arachides et une masse importante de curieux.

En conclusion préliminaire, on constate que la variété locale a été plus performante en production de gousses qu'en fanes. Des répétitions seraient nécessaires pour tirer une conclusion définitive sur la variété productive. D'autre part, il faut noter que l'un des objectifs ultimes de cet exercice est de sortir avec des variétés qui donnent de bons rendements en extraction d'huile. D'ores et déjà une partie de la récolte (pour chaque variété) a été réservée pour rechercher la variété qui a une teneur plus élevée en huile. ■



Images de la récolte d'arachide du CEAP de kourwa au Niger

Variété	Production en gousse (Kg)	Production en fanes (Kg)
Variété locale	38,5	41
Variété 55.437	35,5	38
Variété 0.20	30	37
Variété RRB	29	36

Productions en gousse et fanes obtenues sur des parcelles de 500 m2

Les Champs Écoles Agro Pastorales (CEAP), un moyen de cohésion sociale inter village et de vulgarisation Agricole au Niger :

Culture de poivrons en saison hivernale - Expérimentation de deux variétés au niveau du champs école agro pastorale de Angoual Toudou, Commune de Doumega

Situé dans la commune de Doumega, le village d'Angoual Toudou est un petit village de 5290 habitants.

Cette population a pour activité principale le maraichage en toute saison. Contrairement aux autres villages du Niger Angoual toudou s'intéressent plus aux cultures maraichères que la culture de céréales commune au Niger en saison hivernale.

Cette communauté rencontre néanmoins beaucoup de difficultés à cultiver le poivron et la tomate en saison hivernale et ces deux denrées sont rares et permettent aux populations d'engranger des revenus en saison hivernale. C'est pour explorer des pistes de

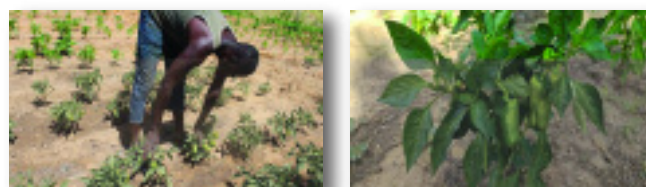
solutions à ces problèmes que ce champs école expérimentale agro pastorale inter village (Angoual Toudou et Angoual Malloumeye) a été initié avec 32 apprenants dont 2 femmes .

Ainsi une nouvelle variété, en plus de celle cultivé localement a été introduite sur ce champ école. Il s'agit de la variété hybride F1, une variété qui s'adapterait à tout moment et la variété yolo wonder

À la suite de la première récolte on peut aisément dire que la F1 est plus productive que la yolo wonder en saison hivernale et peut être adapter pour la culture en hivernale dans la zone. Ce qui donne une large possibilité aux communautés à maximiser production et revenu. ■



Les apprenants du CEAP de Angoual Toudou lors d'une séance de formation



Suivi citoyen de l'action publique : Pro-ARIDES met en place des comités commu- naux de redevabilité (CCR) dans treize (13) com- munes d'interventions au Burkina Faso

Le Pro-ARIDES dans sa Trajectoire 5 vise un environnement socio-politique et économique favorable à la gestion des ressources naturelles, à la fourniture de services, à la gestion des infrastructures économiques, pour le rétablissement du contrat social entre institutions et populations. Pour atteindre cet objectif, le programme a entrepris des actions visant entre autres la dynamisation des OSC (Organisation de la société civile) pour assurer un meilleur contrôle de l'action publique.



De gauche à droite ; SG de la commune de Samba, Préfet de la commune de Samba, Chargé de projet Pro-ARIDES / CNA à la mise en place des comités de veille citoyen communaux de redevabilité (CCR) quelle occasion ?



Jeu de rôle durant la session de plaidoyer au cours de la formation des membres CCR à dans la commune de Réo

En effet, si les organisations locales (qui représentent différentes catégories socio-économiques et professionnelles) ont accès à un soutien au développement de leurs capacités et à des ressources financières à long terme, elles peuvent remplir leurs fonctions de prestation de services et d'influence sur les politiques de manière autonome, participer à la prise de décisions démocratiques locales, devenir plus redevables et plus réactives envers leurs membres, et contrôler efficacement les performances des collectivités régionales et locales et des institutions de l'État. Ceci permettra de mieux prendre en compte les besoins des agriculteurs, des éleveurs, des jeunes et des femmes.

C'est dans cette optique que le Pro-ARIDES a entrepris la mise en place des comités de veille citoyen communaux de redevabilité (CCR) dans treize (13) communes d'interventions du Pro-ARIDES

au Burkina Faso.

La mise en place de ces CCR a suivi un processus en quatre étapes :

Etape 1 : Elaboration du répertoire des OSC dynamiques dans l'espace communal.

Etape 2 : validation des critères d'éligibilités

Etape 3 : Elaboration d'une liste de candidature

Etape 4 : Mise en place du comité

Structurellement, chaque comité de veille est composé d'un maximum de 10 membres, avec (01) président, (01) vice-président, (02) secrétaires, (01) trésorier et des membres ordinaires.

Au total treize (13) CCR ont été mis en place dans les quatre (04) régions d'interventions du Pro-ARIDES.

La mise en place des CCR a été faite de manière concertée et participative dans chaque commune sous l'égide de la Mairie/Président de la délégation spéciale.

Après la mise en place des CCR, il s'est agi de recueillir l'appréciation des premières autorités ainsi que des différents acteurs. On note une appréciation très positive de la démarche ainsi que du mandat des CCR. Un préfet disait : « si les CCR n'avaient pas été mis en place, il fallait le faire », un autre disait : « cette démarche adoptée par le Pro-ARIDES est une école pour nous ».

Ainsi, afin de permettre aux CCR de mieux exécuter leur mandat, il s'est tenu du 25 octobre au 5 novembre 2022, une série d'atelier de

renforcement de capacités des Comités Communaux de Redevabilité avec la participation des Présidents des différentes Chambres Régionales d'Agriculture du Nord, du Centre-Ouest et du Centre-Est.

Les participants ont eu des rudiments essentiels sur différentes thématiques, notamment : Le leadership ; La prise de parole en public ; L'organisation ; Le suivi citoyen ; La redevabilité ; Le plaidoyer ; Le mécanisme de gestion des plaintes ■



Les membres CCR de la commune de Arbolle posant avec les autorités communales, le Chargé de projet CNA et le Suivi-évaluation de la FESCOPAB

Pro-ARIDES MALI organise un atelier de diagnostic à Savaré : La sélection et priorisation des chaînes de valeur agro-sylvopastorales porteuses pour les OP

Dans le cadre de la mise en œuvre des activités de Pro-ARIDES, des organisations ont été identifiées, sélectionnées et diagnostiquées pour analyser les aspects de gouvernance, de statut juridique, de performances et de domaine d'activités. C'est à la suite de ce processus que ce diagnostic a été initié pour sélectionner et prioriser les chaînes de valeur agro sylvopastorales porteuses pour les OP, VSLA et groupement du cercle de Koro au Mali.

L'objectif général de cet atelier tenu du 1 au 4 août 2022 à Savaré est d'analyser les forces et les faiblesses ainsi que les menaces et les opportunités liées à la production, la transformation et l'accès aux marchés des produits agrosylvopastoraux des OP, VSLA retenus par le programme, afin de sélectionner et de prioriser les chaînes de valeur porteuses pour l'émergence économique des membres de ces différentes organisations.

L'analyse des forces, des faiblesses ainsi que les menaces et les opportunités des domaines d'activités, l'identification et la sélection des chaînes de valeur porteuses pour les organisations de Koro a été réalisée à travers deux ateliers de 2 jours chacun regroupant 2 représentants par organisation (OP, VSLA) avec la participation des services techniques de l'agriculture, de la production et de

l'industrie animale, du service vétérinaire et de la santé animale, du service des eaux et forêts et de la chambre de commerce et de l'industrie de Koro et des acteurs de mise en œuvre du Pro-ARIDES.

La facilitation de ces deux ateliers a été assurée par le chef d'équipe de l'antenne régionale Pro-ARIDES de Mopti, le Coordinateur de l'ONG AMAPROS sur Pro-ARIDES et par les conseillers du programme (AMAPROS et CNOP) chargés du cercle de Koro.

Au total 41 organisations dont (12 VSLA et 29 Coopératives) ont été diagnostiquées.

Ainsi le résultat de ces ateliers fait ressortir : 1) l'arachide, le Niébé comme les filières dominantes dans le cercle de Koro, l'embouche ovine et le mil. 2) l'essentiel des productions sont vendues sur



L'atelier de diagnostic des chaînes de valeurs des organisations de Koro à Savaré



les marchés locaux ; 3) 69% des organisations diagnostiquées sont dans la production et dans la commercialisation. Les résultats de ce diagnostic serviront de base pour l'éla-

laboration des plans de renforcement de capacités de ces organisations conformément aux objectifs de la trajectoire 2 du programme. ■

Renforcement des capacités des agents villageois des sept (7) communes d'intervention de Pro ARIDES de la région de Tahoua

Pro-ARIDES, à travers CARE Niger, a procédé au renforcement des capacités de vingt neuf (29) agents villageois communément appelés AV sur le module standard du MMD (Mata Masu Dubara)/AVEC (Association Villageoise d'Épargne et de Crédit)/VSLA (Village Saving and Loan Association).

Cette formation qui a duré sept (7) jours, a vu la participation de 20 femmes et 9 hommes. Il s'est agi à travers cette formation, de doter les agents villageois en connaissances nécessaires/utiles en vue de leur permettre d'appuyer

soit à la redynamisation ou à la création des groupements Mata Masu Dubara dans la zone d'intervention de la région de Tahoua.

Cette formation qui se veut progressive, constitue un pan important tant pour les besoins de suivi et d'encadrement de proximité que pour la promotion des expertises locales à même de tirer vers le sens souhaité les groupements MMD. Quelques images de l'atelier de renforcement des capacités des agents villageois de la région de Tahoua ■



Atelier de renforcement des capacités des agents villageois de la région de Tahoua

Apprendre de l'expérience des autres : 27 jeunes bénéficiaires du programme en voyage d'étude à Zinder au Niger

Pro-ARIDES a conduit un voyage d'étude à Zinder au profit de 27 jeunes dont (8 filles et 19 garçons). Il s'agissait à travers ce voyage d'étude de créer le déclic/ permettre aux jeunes filles et garçons des communes d'intervention de Pro-ARIDES désignés (par leurs collègues) d'apprécier par eux même l'importance des espaces communautaires créés par leurs pairs pour un développement local conséquent.

Ce voyage a permis aux jeunes cooptés de percevoir et de comprendre l'utilité de la mise en place des laboratoires des jeunes, une innovation sociale rurale qui se caractérise par un espace composé uniquement des jeunes talents œuvrant sur des actions pratiques innovantes pour relever des défis sociaux complexes que subissent leurs communautés.

Pour ce faire, ces jeunes ont visité des dispositifs de biodigesteurs du projet GREEN JOBS (mis en œuvre par CARE Niger grâce à un financement de CARE DANEMARK) portés individuellement ou collectivement, dispositifs parfois couplés à des acti-

vités génératrices de revenus, de production ou de transformation. Ils ont par la même occasion visité et compris le mécanisme de fonctionnement d'un système intégré de production avicole, piscicole et maraîchère, une combinaison innovante qui procure du revenu dans le respect de l'environnement.

Cette excursion qui a duré cinq (5) jours, a également été mise à contribution pour visiter une unité de transformation des produits forestiers non ligneux à Zinder. Tout feu, tout flamme, les jeunes ont su se faire des idées sur l'importance de la mise en place des unités de ce type dans leurs communes respectives qui



Combinaison biodigesteur et jardin de case



Restitution avec les labo des jeunes des communes de Albarkaram et Dakoussa (Région de Zinder)

regorgent pour le moins, assez de produits forestiers non ligneux peu valorisés à ce jour. Il s'agit à travers cette excursion

de préparer les jeunes à la mise en place des activités collectives par le biais de partage d'expérience. ■

Renforcement des capacités des structures coopératives issues des champs écoles maraîchers

Six (6) structures coopératives issues des champs écoles maraîchers de quatre (4) communes d'interventions de Pro-ARIDES/CARE de Tahoua, ont bénéficié d'une série de formation en vie associative et en comptabilité simplifiée à l'usage des organisations paysannes pendant cinq (5) jours.

Trois jours (3) durant, 42 membres appartenant aux différents comités de gestion de ces structures, ont été soumis à un exercice d'assimilation/d'internalisation du module sur la vie associative. Celui-ci recapitulait tous les aspects liés

à la création d'une organisation, au processus d'acquisition du dossier légal d'une organisation, aux quelques principes association, à la gestion administrative d'une organisation paysanne, à l'évaluation, au fonctionnement d'une organisation, aux droits et obligations des membres, à la composition et aux rôles des organes de gestion (l'assemblée générale, le conseil d'administration ou comité de gestion et la commission de surveillance ou comité de contrôle).

Dans la même veine, et de manière continue, dix huit (18) membres de ces mêmes organisations, com-

posés principalement des gérant (e)s, des trésorier (e)s et des commissaires au compte, ont suivi durant deux (2) jours, une formation en comptabilité simplifiée à l'usage des organisations paysannes. Il s'agissait de passer au peigne fin

pour mieux comprendre le module de gestion des organisations paysannes notamment sur les questions de la gestion d'une structure coopérative, l'éducation financière, les outils de la comptabilité simplifiée et la gestion des stocks. ■



Phase théorique



Travaux de groupe : plan d'action d'une organisation