



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE



NOTES D'APPRENTISSAGE  
PROGRAMME HAMZARI

**LES VOIES DE LA RÉSILIENCE : LEÇONS ET  
INNOVATIONS DANS LE DÉPARTEMENT DE  
GUIDAN ROUMDJI, NIGER**



Partenaires de mise en oeuvre



# TABLE DES MATIÈRES

---

03

**Remerciements**

04

**Préface**

05

**À propos de Hamzari**

06-07

**Résultats clés**

08 - 10

**Accès aux semences améliorées pour pratiques agricoles durables :  
Expériences de USAID Hamzari**

11- 13

**Habbanayé : Renforcement des actifs liés à l'élevage et protection des vies**

14 - 16

**Renforcer la résilience grâce aux banques de céréales : Une réflexion de  
l'USAID Hamzari**

17 - 20

**Plateformes communautaires intégrées pour la santé et la nutrition  
maternelles et infantiles : Expérience de l'USAID Hamzari**

21 - 23

**Certification de Fin de Défécation à l'Air Libre (FDAL) de la commune  
rurale de Chadakori : Expérience de l'USAID Hamzari**

# REMERCIEMENTS

## EQUIPE DE RÉDACTION ET DES DONNÉES EN ORDRE ALPHABÉTIQUE

- Abdou Gagara Katiella, Ancien Lead - Apprentissage stratégique
- Abdoul Kader Maman, Agent Terrain WASH
- Abdoul Moumouni Massalatchi, Agent Terrain Agriculture et moyens d'existence
- AbdoulKadri Zakari, Gestionnaire des Opérations Terrain
- Aboubacar Issa, Gestionnaire des Opérations Terrain
- Alfousseni Sidibé, Lead - Apprentissage stratégique
- Ali Kollé Mahaman Nassirou, Agent Terrain Agriculture et moyens d'existence
- Amadou Konguizé, Agent Terrain Agriculture et moyens d'existence
- Amina Liman, Coordinatrice Élevage, AREN
- Badamassi Tahirou Tidjani, Responsable Assainissement
- Diallo Moustapha, Coordonnateur Résilience, AREN
- Gazaliou Issa Amoussa, Chargé Technique Suivi-Evaluation
- Hadiza Haladou, Agent Terrain WASH
- Hama Harouna Hama, Responsable composante Agriculture et moyens d'existence
- Hamidou Alkali Balkissa, Chargée de gestion de connaissances et de communication
- Hassan Elh Habou, Agent Terrain WASH
- Ibrahim Yahaya, Gestionnaire des Opérations Terrain
- Icheffer Youssif Aboubacar, Agent Terrain WASH
- Ladj Binoko Sidibé, Lead Suivi - Evaluation
- Mahamadou Hayo, Agent Terrain WASH
- Mahamadou Salifou, Agent Terrain Agriculture et moyens d'existence
- Mahaman Sani Boubacar, Responsable Marketing WASH
- Maman Abdou Amo, Agent Terrain Agriculture et moyens d'existence
- Mariam Dodo Boukary Responsable, composante Santé - Nutrition
- Moussa Abdourahmane, Responsable composante Eau - hygiène et assainissement
- Moussa Galadi Chibkao, Gestionnaire de la base de données
- Ousmane Maoudé, Agent Terrain WASH
- Rabi Ado Issaka, Assistante technique Genre
- Rabi Habibou, Agent Terrain Agriculture et moyens d'existence
- Rachida Alio Zakou, Chargé Technique Suivi-Evaluation

## EQUIPE DE CONCEPTION ET DE LA PHOTOGRAPHIE

- Alfousseni Sidibé, Team Lead - Apprentissage stratégique
- Hamidou Alkali Balkissa, Gestionnaire des connaissances et communication
- Leonora Baumann, consultante en photographie, USAID région Sahel

## EQUIPE DE RÉVISION DES TEXTES

- Alisone Bonafos, Gestionnaire du programme de sécurité alimentaire et de résilience
- Ana Madero, Assistante Gestionnaire de programme
- Sairana Ahsan, Conseillère technique principal Gestion des connaissances et recherche
- Tahmina Haque, Ancienne Conseillère technique principal Gestion des connaissances et recherche

## AVERTISSEMENT

"Ce livret des notes d'apprentissage a été rendu possible grâce au soutien généreux du peuple américain par l'intermédiaire de l'Agence des Etats Unis pour le développement international (USAID). Son contenu relève de la responsabilité de CARE et ne reflète pas nécessairement les opinions de l'USAID ou du gouvernement américain. Toutes les photos sont protégées par le droit d'auteur ©CARE. Toute reproduction, diffusion ou utilisation sans autorisation préalable est strictement interdite."

# PRÉFACE

Avec une profonde admiration et une gratitude sincère, j'ai l'honneur de vous présenter ce Recueil de Notes d'Apprentissage, reflet de la dévouement, de l'innovation et de la résilience qui ont marqué le programme USAID Hamzari au cours des six dernières années (oct. 2018 – sept. 2024).

Cette compilation met en lumière les leçons clés, les meilleures pratiques et les impacts remarquables qui ont touché la vie de nombreuses personnes dans le département de Guidan Roumdji (communes de Chadakori, Guidan Roumdji et Guidan Sori), région de Maradi au Niger.

De l'amélioration de la sécurité alimentaire grâce à l'accès à des semences améliorées et à des techniques agricoles résilientes à la promotion de la santé maternelle et infantile à travers des plateformes communautaires et la certification fine défécation à l'air libre, ces notes mettent en exergue les efforts de collaboration entre les acteurs locaux, les experts techniques et les communautés pour relever certains des défis les plus pressants de la région.

Chaque page offre un aperçu de notre parcours — comment nous avons travaillé main dans la main avec les membres de la communauté, les services techniques, les autorités locales et religieuses pour bâtir des systèmes plus solides et résilients, capables de résister aux chocs futurs.

Notre travail n'aurait pas été possible sans le soutien indéfectible de l'USAID/BHA et de nos partenaires du consortium, qui ont joué un rôle essentiel dans la transformation de notre vision en réalité.

Je vous invite à parcourir ces notes d'apprentissage, qui non seulement célèbrent nos succès communs mais fournissent également une feuille de route pour continuer le chemin vers un développement durable et équitable.

Portons ensemble ces leçons alors que nous continuons à renforcer la résilience, à solidifier les partenariats et à autonomiser les communautés pour qu'elles prospèrent.

Je vous prie d'agrérer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.



**Mathieu Lucius**

Chef de projet,  
Programme USAID Hamzari  
CARE Niger - Burkina Faso

# À PROPOS DE HAMZARI

Hamzari est une Activité de Résilience et de Sécurité Alimentaire (RFSA) d'une durée de sept ans, financée par l'USAID par l'intermédiaire du Bureau de l'assistance humanitaire (BHA). L'objectif de Hamzari est de s'attaquer aux causes sous-jacentes de l'insécurité alimentaire et de la malnutrition dans la région de Maradi, au Niger. Hamzari met en œuvre une combinaison ciblée, mais flexible, d'interventions et d'activités pour atteindre son objectif de sécurité alimentaire et nutritionnelle durable, équitable et résiliente pour les groupes vulnérables, les femmes, les enfants et les jeunes sous trois objectifs.



**But:** Réaliser une sécurité alimentaire durable, équitable, et résiliente pour les groupes vulnérables de Maradi



## OBJECTIFS

**Objectif 1** - Amélioration des moyens de subsistance et de capacité de résilience, la diversification des services durables ainsi que la réduction de la vulnérabilité extrême des femmes, des jeunes et des ménages marginaux.

**Objectif 2** - Amélioration de la santé et de l'état nutritionnel des enfants de moins de 5 ans, des adolescentes et des femmes en âge de procréer.

**Objectif 3 :** Amélioration de l'accès et de l'utilisation de services WASH équitables et durables pour réduire les maladies et la malnutrition parmi les populations vulnérables.



USAID / Bureau pour l'Assistance Humanitaire



42 200 000 USD



Octobre 2018 - Septembre 2025



**Région** de Maradi

**Département** de Guidan Roumdji

**Communes:** Guidan Roumdji, Guidan Sori et Chadakori

# RÉALISATIONS CLÉS

## APERÇU DE L'IMPACT DE HAMZARI APRÈS SIX ANS DE MISE EN ŒUVRE

**104 986**

Personnes touchées directement (**62% de femmes**) par les interventions de Hamzari soit un taux d'achèvement de **106%** de la cible finale **97 171 personnes**.

**76 100**

Personnes (**73% de femmes**) ont un accès accru aux services publics de l'agriculture, de l'élevage, de la santé, de la nutrition et de la microfinance grâce aux interventions de Hamzari.

**25**

Bassins construits pour la collecte des eaux de pluie pour l'abreuvement des animaux durant la saison sèche, chacun ayant une capacité de recueil de **300-400 m<sup>3</sup>** d'eau.

**40**

Jardins maraîchers (forages, bassins d'irrigation, pompes solaires) aménagés sur **120 hectares**, profitant à **2 489 producteurs, (58% de femmes et de jeunes filles)**.

**137**

Banques de céréales ont facilité l'accès à **662 tonnes de mil** pour **31 666 ménages vulnérables**, générant un revenu de **195,4 millions FCFA** sur deux ans.

**2 049**

Femmes ont bénéficié de fonds pour pratiquer l'embouche ovine.

**33 938**

Personnes (**94% de femmes**) ont accès à l'épargne et au crédit à travers la mise en place/rédynamisation de **1 761 groupements MMD/VSLA**.

**3 058**

Femmes vulnérables (**25% de jeunes filles**) ont reçu **6 834 caprins** (4 556 chèvres & 2 278 boucs) dans le cadre de la reconstitution de cheptel à travers le Habbanayé.

**600**

Hectares restaurés pour améliorer l'alimentation animale, avec la participation de **6 028 personnes**, dont **47% de femmes**.

**19**

Auxiliaires d'élevage ont apporté de soin à **23 904 animaux** (bovins 21,4%, ovins 22,9%, caprins 32,1%, volaille 22,1%).

Construction en cours d'une unité de production de farine infantile Garin Yara d'une capacité de 25 tonnes/mois à Chadakori, la plus importante de la région de Maradi.

**24 502**

Naissances vivantes ont bénéficié d'au moins **quatre visites prénatales (CPN)**.

**24 211**

Les enfants de moins de deux ans ont reçu des soins nutritionnels au niveau communautaire grâce à sensibilisation des mères sur l'importance de la qualité, de la quantité et de la fréquence des repas.

**41 321**

Enfants de 0 à 5 ans ont bénéficié d'interventions nutritionnelles spécifiques (changement de comportement pour promouvoir l'allaitement exclusif, l'allaitement jusqu'à deux ans de l'enfant, l'hygiène dans la préparation de l'alimentation de l'enfant, etc.).

**37 704**

Femmes enceintes ont reçu des interventions nutritionnelles spécifiques (conseil sur la nutrition de la mère et de l'enfant, la supplémentation, l'assistance en farine enrichie "CSB+" et huile végétale).

**6 963**

Séances de démonstrations culinaires réalisées par les **162 Care Groups** entre octobre 2023 et septembre 2024.

**66 445**

Personnes dans 50 villages ont eu accès à l'eau à travers la réalisation de **16 Postes d'Eau Autonomes, 3 mini-adductions d'eau potable, et 18 pompes à motricité humaine réhabilitées**.

**38**

Institutions publiques ont eu accès à l'eau dont **32 écoles** et **6 centres de santé**.

**40**

**Maçons et 9 prestataires privés d'assainissement** ont été formés, facilitant la vente de plus de **7 000 latrines**.

**70**

Acteurs communaux ont été formés à l'approche communale WASH, et **267 personnes** à la vidange des latrines.

**15**

Groupement d'Intérêt Economique (GIE) de jeunes filles ont été créés pour la fabrication et la vente de produits d'hygiène menstruelle.

**252**

Villages déclarés **Fin de Défécation à l'Air Libre (FDAL)** incluant la totalité des **199 villages** de la commune de Chadakori faisant de cette commune : **Chadakori FDAL**

**50**

Gouvernements scolaires mis en place et opérationnels

**63**

Latrines scolaires (**43 réhabilitées** et **20 réalisées**)



Photo credit: Ballo S. Hamdou

## ACCÈS AUX SEMENCES AMÉLIORÉES POUR PRATIQUES AGRICOLES DURABLES : EXPÉRIENCES DE USAID HAMZARI

Le groupe FFBS du village de Lihida récolte les cultures en octobre 2022

### LE CONTEXTE À MARADI, NIGER

La région de Maradi, est confrontée à des défis agricoles tels que la surexploitation et la dégradation des sols, aggravées par le changement climatique, les attaques de ravageurs des cultures et ne dispose pas des technologies appropriées pour exploiter pleinement son potentiel. Pour surmonter ces obstacles et maximiser le potentiel agricole, il est essentiel de restaurer la fertilité des sols et de pratiquer des techniques agricoles durables. L'accès aux semences améliorées, telles que le mil, le sorgho, l'arachide et le niébé, est essentiel car elles offrent une résistance aux maladies, une adaptabilité aux besoins des agriculteurs, améliorant ainsi la productivité agricole, la sécurité alimentaire et la résilience des communautés face aux défis climatiques.

Dans ce contexte, le programme USAID Hamzari intervient dans la région de Maradi pour répondre à ces besoins spécifiques. Mis en œuvre de 2018 à 2025 par un consortium d'organisations nationales et internationales, dont AREN, KARKARA, DEMI-E, WaterAid, GRET et CARE Niger, le programme cible trois communes du département de Guidan Roumdji, sélectionnées pour leur vulnérabilité à l'insécurité alimentaire.

### OBJECTIFS DU PROGRAMME

Le programme USAID Hamzari vise à améliorer la sécurité alimentaire et nutritionnelle durable, équitable et résiliente des groupes vulnérables dans les communes de Chadakori, Guidan Roumdji et Guidan Sori.

Dans le secteur agricole, l'accès durable aux semences améliorées dans la région de Maradi est promu par le programme afin de stimuler la productivité agricole, d'améliorer la sécurité alimentaire et de renforcer la résilience des communautés face aux défis climatiques.

En fournissant un soutien technique et matériel, le programme initie l'utilisation des semences améliorées aux groupes agricoles, forme les agriculteurs aux techniques de production et de multiplication des semences, et encourage les pratiques agricoles durables pour maintenir la fertilité des sols et la productivité des cultures.

### ACCÈS À DES SEMENCES AMÉLIORÉES ET À DES PRATIQUES AGRICOLES RÉSISTANTES

USAID Hamzari améliore l'accès aux semences améliorées en tirant parti de l'expertise des groupes de Farmers Field Business Schools (FFBS)[1]. Ces groupes participent activement à la production de semences, à la diffusion des connaissances et pratiques agricoles, facilitant ainsi le transfert horizontal des connaissances et renforçant l'acceptation des semences améliorées au sein de la communauté agricole.

USAID Hamzari identifie les besoins des agriculteurs (des semences de qualité disponibles au moment opportun de la production et à des prix abordables) et les possibilités de production de semences par le biais de consultations communautaires et d'évaluations sur le terrain. Cette approche participative a permis de sélectionner 15 groupes FFBS motivés (210 producteurs, dont 82 femmes), d'impliquer les parties prenantes locales et d'établir des mécanismes durables pour la production et la commercialisation de semences améliorées.

Hamzari collabore avec les services techniques agricoles, l'Institut National de la Recherche Agronomique au Niger (INRAN) et la Chambre Régionale d'Agriculture (CRA) pour identifier les variétés bien adaptées et résistantes aux maladies pour les principales cultures (niébé, arachides, maïs, millet, sorgho) et pour renforcer les capacités techniques et organisationnelles des groupes FFBS.

En partenariat avec la CRA de Maradi, l'entreprise semencière privée AMATE, USAID Hamzari appuie les producteurs dans la production, le stockage, le conditionnement, le marketing et la commercialisation.

Les thématiques abordées au cours de ces appuis sont :

- La sélection de site pour la production de semences ;
- Obtention des semences de base pour la production semencière ;
- Règles et pratiques standard pour l'établissement et le maintien de parcelles de production de semences ;
- Les principaux rôles et tâches des producteurs de semences ;
- Défis et moyens utilisés pour produire des semences ;
- Éthique de la production de semences ;
- Comment garantir la qualité des semences ;
- Les inspections des cultures ;
- Raisons de l'échantillonnage des semences ;
- Les standards de la certification des semences ;
- Présentation de l'emballage ;
- Méthodes de récolte et de stockage des semences ;
- Gestion des stocks ;
- Normes et critères de contrôle ;
- Modèles de contrats de multiplication...etc.

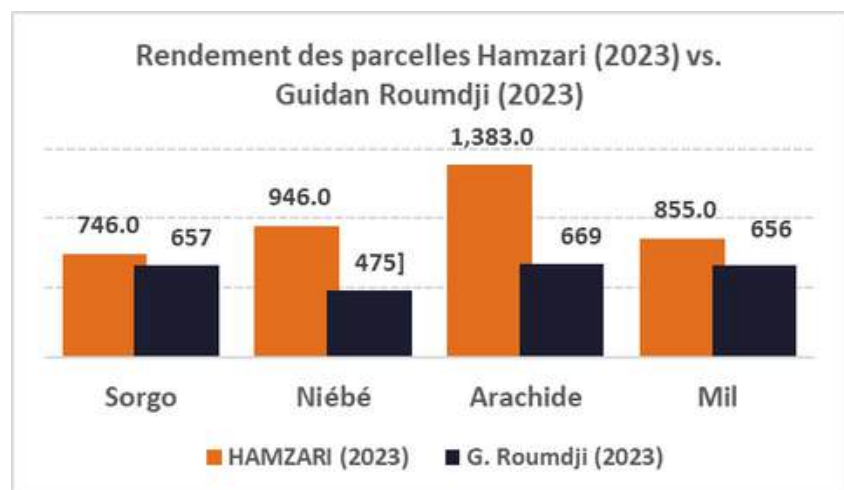
La CRA, l'INRAN, les services techniques agricoles, et l'entreprise semencière privée, AMATE, supervisent les plans d'action des FFBS ce qui facilite leur mise en relation avec ces acteurs pour l'acquisition des semences de prébase ou de base, le suivi de la production et l'assurance de la qualité des semences.

## COLLABORATION ENTRE LE FFBS ET LES ACTEURS LOCAUX

Les FFBS collaborent avec les structures communautaires locales appelées en langue haoussa Mata Masu Dubara (MMD)/les Associations Villageoises d'Epargnes et de Crédit (AVEC), qui gèrent les unités de transformation, le warrantage et les banques de céréales. En plus des MMD, les FFBS collaborent avec les organisations de producteurs pour leur faciliter l'accès aux semences améliorées.

## RÉSULTATS ET IMPACTS

À la fin de la campagne agricole 2023, l'utilisation de semences améliorées et de pratiques agricoles résilientes et adaptées au climat promues par USAID Hamzari a considérablement augmenté la productivité agricole et la sécurité alimentaire dans sa zone d'intervention. Comparés aux rendements courants du département de Guidan Roumdji, les villages partenaires de USAID Hamzari ont obtenu des résultats remarquables (quantité en kilogrammes) :



Ensachage de semences d'arachide (variété 55-437) par le groupe FFBS de Bakatsomouba

## FACTEURS CLÉS DE SUCCÈS

Notre analyse révèle plusieurs facteurs clés de succès, notamment les ressources, les capacités, les motivations et les liens qui ont soutenu les initiatives d'amélioration de l'accès aux semences de USAID Hamzari.

### Motivation :

- Les FFBS multiplicateurs de semences améliorées sont motivés par l'amélioration du rendement et les opportunités de commercialisation par le biais des organisations de producteurs et des MMD, des programmes d'achat de semences de l'État et des ONG ;
- L'inscription dans l'annuaire national de producteurs de semences au Niger ;
- La disponibilité, la tendance à la baisse du prix et la confiance dans la qualité des semences.

### Capabilités :

- La présence d'experts communautaires et de centres de multiplication de semences (publics et privés) ;
- La présence de groupes MMD, de FFBS et de multiplicateurs de semences ;
- La disponibilité de semences et de ressources humaines telles que des techniciens et des agriculteurs experts ;
- La disponibilité des champs modèles et de démonstrations de technologies modernes.

### Ressources :

- La disponibilité de terres aux groupes FFBS ;
- La disponibilité du matériel agricole (seoirs, charrues, rayonneur, appareils pulvérisateurs ...) ;
- Les revenus générés de la location des matériels agricoles et de la vente des semences.

### Linkages :

- Les relations bien établies entre les institutions de recherche (INRAN), l'entreprise semencière privée AMATE et les producteurs de semences communautaires fournissent des opportunités importantes pour maintenir et développer des liens efficaces et soutenir les initiatives de production agricole.

## LEÇONS APPRISES ET RECOMMANDATIONS

- La reconnaissance de la zone d'intervention comme propice à la production de semences, combinée à la présence de l'INRAN, qui a mis au point plusieurs variétés de cultures résistantes aux maladies et adaptées, facilite l'accès aux semences améliorées de base.
- La proximité et le soutien des entreprises semencières, des inspecteurs des semences et des instituts de recherche aux communautés et aux fournisseurs privés d'intrants sont des éléments essentiels pour promouvoir l'utilisation de semences améliorées et stimuler la production agricole.
- La disponibilité d'un réseau d'agents locaux FFBS formés par USAID Hamzari facilite l'effet de levier.
- Les données comparatives de rendement entre les sites utilisant des semences améliorées et ceux utilisant des semences locales constituent un argument convaincant en faveur de la promotion des semences améliorées pour les petits agriculteurs pauvres et vulnérables.
- La création d'opportunités de marché (unités de transformation, groupes MMD pour les activités de warrantage et de banques de céréales, etc.) constitue des débouchés durables pour la rentabilité du secteur semencier.
- Les discussions avec les FFBS producteurs de semences et les services techniques agricoles ont fait ressortir le problème de l'insuffisance des terres agricoles pour mener à bien les activités de multiplication des semences, en particulier pour le mil et le sorgho, qui ont besoin d'une grande superficie pour être isolés.
- Pour rendre la production, la commercialisation et l'utilisation des semences améliorées plus durables, USAID Hamzari doit 1) former et sensibiliser les producteurs aux normes de multiplication des semences pour les différentes cultures et 2) organiser les producteurs en groupes et en réseaux pour mieux répondre aux exigences de la multiplication des semences.



Nous sommes activement impliqués dans le processus de suivi et avons participé à toutes les étapes, du semis à la récolte. J'apprécie l'initiative de Hamzari, qui permet aux acteurs locaux de produire des semences, stimulant ainsi la production locale de semences améliorées. Si cette collaboration se poursuit, nous continuerons à soutenir ces producteurs de semences et à faire connaître la disponibilité des producteurs de semences locaux. Les efforts de sensibilisation en cours sont cruciaux pour la durabilité de cette initiative.

**Sani Illo, Représentant Maradi CRA**



## HABBANAYÉ : RENFORCEMENT DES ACTIFS LIÉS À L'ÉLEVAGE ET PROTECTION DES VIES

Une femme et ses enfants autour de la chèvre récue pour le habbanayé

### CONTEXTE SOCIO-HISTORIQUE ET ACTIVITÉ DE HABBANAYÉS

Dans le récent rapport sur la situation alimentaire et nutritionnelle du Réseau de prévention des crises alimentaires, la région de Maradi est la deuxième région la plus peuplée du Niger avec plus de 5,3 millions d'habitants. Les chocs récurrents dus à la pauvreté et au changement climatique rendent les conditions de vie des communautés vulnérables extrêmement difficiles. En outre, l'insécurité croissante dans la région a provoqué une forte augmentation des besoins humanitaires, exposant davantage d'individus et de ménages à l'insécurité alimentaire et à la malnutrition aiguë. Selon le même rapport, environ 510 000 personnes (10 % de la population totale) de la région de Maradi sont confrontées aux phases 3 et 4 de l'insécurité alimentaire entre juin et août 2023.

Hamzari déploie des approches durables qui garantissent l'appropriation par les communautés et utilisent des mécanismes d'auto-renforcement et d'auto-transfert. L'une des activités phares promues par USAID Hamzari est l'activité 'habbanayé', un système de solidarité traditionnel.

USAID Hamzari a amélioré et innové cette pratique pour maximiser son impact. La pratique elle-même consiste à prêter une chèvre ou un autre petit ruminant à un membre de la communauté dans le besoin. Une fois que l'animal a mis bas, il est rendu à son propriétaire et la progéniture est élevée par le bénéficiaire.

Le troupeau reconstitué représente une source de nourriture (lait, viande) et sert de source de revenus pour répondre aux besoins de la famille. Le cycle se poursuit au fur et à mesure que la progéniture se multiplie, propageant la richesse du bétail dans toute la communauté.

Avec cette activité, USAID Hamzari s'attaque aux causes profondes de la vulnérabilité chronique par le biais d'une approche axée sur l'élevage, la génération de revenus et la nutrition. Le habbanayé aide les communautés à mieux se préparer et à se remettre des sécheresses et autres facteurs de stress économique.

### MÉCANISME DE MISE EN ŒUVRE

L'USAID Hamzari cible les femmes des ménages les plus vulnérables et marginalisés, sur la base de critères de vulnérabilité établis lors d'une assemblée générale du village. Après le ciblage, les bénéficiaires sont divisés en deux groupes de pairs, Hamzari sélectionne une agence locale de transfert d'argent pour remettre les fonds aux femmes, qui à leur tour achètent les animaux sur les marchés locaux.

Chaque femme du premier groupe reçoit un kit composé de deux chèvres et d'un bouc, qu'elle élève jusqu'à ce qu'elle ait des petits. Une fois la progéniture sevrée, elle transfère les deux chèvres et le bouc à son homologue du deuxième groupe, qui attend son tour pour garder et élever les animaux.

Avant le transfert, lorsque le bouc est suffisamment gras ou vieillit, la femme qui garde et élève le bouc peut demander au comité de gestion l'autorisation de vendre le bouc et d'en acheter un nouveau pour la paire de rotation. Elle conserve le bénéfice généré par la vente pour assurer son autonomie financière.

L'innovation apportée par l'USAID Hamzari consiste à intégrer le habbanayé au concept des associations villageoises d'épargne et de crédit (VSLA)/Mata Masu Dubara (MMD) pour une meilleure durabilité. Cette approche permet aux femmes bénéficiaires d'intégrer des groupes d'épargne et de crédit pour s'engager dans des activités génératrices de revenus afin d'assurer la sécurité alimentaire de leurs ménages en cas de chocs tels que les mauvaises saisons agricoles.

Dans chaque village bénéficiaire, USAID Hamzari promeut l'activité habbanayé pour structurer les bénéficiaires en groupes VSLA/MMD. Ceux-ci disposent d'un règlement intérieur pour la gestion commune des animaux. Un comité de gestion du habbanayé au sein de chaque groupement veille au respect du règlement intérieur, notamment au paiement des cotisations mensuelles (100 francs CFA par femme), à l'entretien des animaux grâce au lien établi avec les agents communautaires d'élevage formés par le projet, et au remplacement des animaux en cas de mortalité.

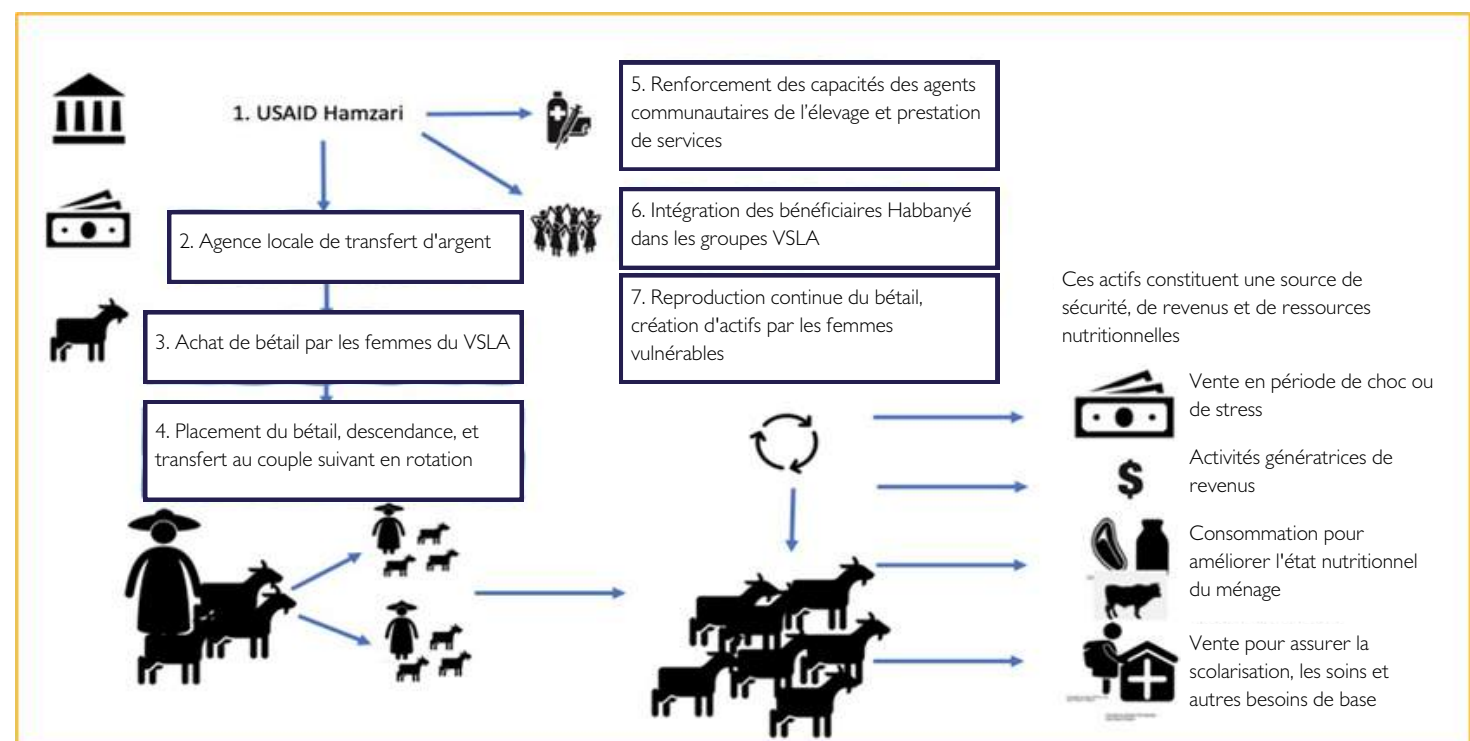
## HABBANAYÉ

L'approche traditionnelle selon laquelle les ménages plus riches prêtent quelques ruminants femelles (vaches, moutons ou chèvres) à un ami ou à un membre de la famille plus pauvre qui garde la progéniture des animaux empruntés pour constituer son propre cheptel dans le but de soutenir sa famille en cas de difficultés telles que la sécheresse et les conflits.

## PRINCIPALES RÉALISATIONS (OCTOBRE 2020 - JUILLET 2023)

- Identification de 157 villages avec des services techniques d'élevage et des municipalités locales.
- Ciblage et rotation de 2 280 femmes très vulnérables et marginalisées.
- Placement de 2280 kits d'animaux (6 840, chèvres) par achat direct par les membres des groupes VSLA bénéficiaires eux-mêmes sur les marchés locaux.
- Création de 111 groupes VSLA de femmes (type MMD) basés sur / grâce à l'activité habbanayé.
- Mise en place de 138 comités de gestion et formation des membres aux outils de gestion (caisse enregistreuse, rotation ou transfert vers des binômes, fiche de suivi de l'évolution du troupeau).

## MODÈLE D'IMPLÉMENTATION HABBANAYÉ DE L'USAID HAMZARI



## PRINCIPAUX ENSEIGNEMENTS TIRÉS DE LA MISE EN ŒUVRE

- Le ciblage participatif et inclusif des bénéficiaires, prenant en compte les critères de vulnérabilité de la zone proposés par les femmes lors des réunions communautaires, a permis de mieux identifier les femmes les plus vulnérables et marginalisées du village.
- L'espacement (deux semaines) entre les transferts de fonds aux femmes permet d'éviter l'inflation des prix des animaux sur les marchés locaux.
- La durabilité du habbanayé au profit des plus vulnérables dépend du respect des rotations entre les femmes ; par conséquent, la mise en place d'un comité de gestion du habbanayé est impérative pour assurer le respect de ces principes pendant et au-delà de la mise en œuvre du projet.
- La solidarité du groupe à travers les cotisations des membres permet le remplacement/renouvellement systématique des animaux morts, ainsi que la prise en charge des soins vétérinaires en cas de besoin.

## CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS

### Recommandations

- Respecter l'engagement récent de l'Etat de mettre en œuvre la stratégie Habbanayé, à savoir l'octroi d'un kit caprin composé de trois femelles et d'un mâle, pour aider les ménages vulnérables à reconstituer leurs troupeaux.
- Mettre en place un fonds d'appui aux bénéficiaires de Habbanayé pour contribuer à l'entretien des kits (animaux), au remplacement/renouvellement des animaux perdus pour cause de mortalité et aux soins vétérinaires en cas de maladie.
- Entreprendre la production de fourrage ou des actions de restauration des zones de pâturage dégradées pour faciliter l'alimentation des animaux, en particulier dans le contexte du changement climatique marqué par des pénuries de fourrage.
- Entreprendre la production de fourrage ou des actions de restauration de sites dégradés pour faciliter l'alimentation des animaux.

### Conclusion

L'élevage de chèvres est l'activité la plus populaire chez les femmes rurales. Grâce à la distribution de kits (animaux), Habbanaye contribue à renforcer la résilience des communautés bénéficiaires. Les chèvres se multiplient rapidement sans trop de frais, ce qui permet aux bénéficiaires d'accéder plus rapidement à une source de revenus mobilisable pour pallier les déficits alimentaires, couvrir les besoins des ménages en période de soudure et permettre aux femmes de faire face aux dépenses sociales (mariages des enfants, baptêmes et mariages des proches, santé, etc.).



Je m'appelle Ani Ibrahim. J'ai 38 ans et je vis dans le village de Dan Ganga Tsohoua, dans la commune de Guidan Roumdji. Je suis mariée et mère de six enfants. Je vis seule avec mes enfants depuis que mon mari nous a laissés sans moyens de survie. C'est dans ce contexte de pauvreté que Hamzari a aidé les femmes des ménages vulnérables à travers l'élevage de chèvres pour reconstituer leur patrimoine animalier. J'ai été sélectionnée par les femmes du village avec une autre pair et le projet nous a donné des fonds pour acheter deux chèvres et un bouc. Je m'occupe bien de ces animaux et mon rêve est qu'ils puissent donner une descendance qui m'appartiendra. Grâce à la progéniture issue de cet investissement, je pourrai un jour reconstituer mon troupeau. Le bouc que je vendrai bientôt pour en placer un autre chez mon pair, me permettra de gagner un revenu et de satisfaire les besoins de ma famille.



**Ani Ibrahim**



Avant la mise en œuvre de Hamzari, nous étions extrêmement vulnérables. Avec les 60 000 francs CFA (environ 90 dollars) que mon partenaire et moi avons reçus, nous avons acheté deux chèvres et un bouc. Certaines de ces chèvres ont déjà donné des petits, ce qui nous aide beaucoup - juste avant la fête du Ramadan, j'ai vendu une partie des petits pour acheter de la nourriture et des vêtements pour mes enfants. Grâce au soutien du habbanayé, nous participons activement à la vie sociale de la communauté. Nous remercions beaucoup Hamzari car nous ne sommes plus marginalisés comme par le passé.



**Yaha Sadi**



Photo credit: Balkissa Hamidou

## RENFORCER LA RÉSILIENCE GRÂCE AUX BANQUES DE CÉRÉALES : UNE RÉFLEXION DE L'USAID HAMZARI

Deux membres posent devant le magasin de céréales de Tamroro

### INTRODUCTION

Dans le cadre des activités de résilience et de réduction des risques de catastrophes, Hamzari a soutenu 77 banques de céréales. Ce soutien consiste à renforcer les capacités de gestion des banques de céréales, à consolider les stocks de céréales, ainsi qu'à mettre aux normes les entrepôts de stockage.

### MÉTHODES DU PROCESSUS D'APPRENTISSAGE

Ce learning brief a été produit suite à l'examen du processus de mise en œuvre des banques de céréales soutenues par Hamzari et est également basé sur les données issues du suivi régulier de ces banques de céréales et de l'enquête rapide menée par le projet en novembre 2022. L'objectif est de documenter les succès, les difficultés et les leçons apprises, mais aussi de formuler des recommandations pour les deux dernières années du projet et la stratégie de sortie.

### LA CRISE : ALIMENTATION, MOYENS DE SUBSISTANCE ET INÉGALITÉS DE GENRE

La région de Maradi est confrontée à des déficits alimentaires qui ont des conséquences désastreuses sur les moyens de subsistance de la population locale. En outre, les inégalités structurelles entre les hommes et les femmes contribuent grandement à l'insécurité alimentaire. Selon l'analyse participative de genre menée durant la phase « Affiner et mettre en œuvre » du projet, les femmes et les filles sont victimes de discrimination en matière d'héritage, de propriété et d'accès à la terre et à d'autres biens, d'éducation et d'alphabétisation, et de prise de décision concernant leur santé et leur vie.

### LA SOLUTION

Hamzari met en œuvre un ensemble d'interventions intégrées et sensibles à la dimension de genre et contribue ainsi de manière significative à l'autonomisation des femmes dans la région. Ces interventions s'attaquent aux principales causes sous-jacentes de l'insécurité alimentaire et comprennent des activités convenablement échelonnées et séquencées pour le changement social et comportemental. L'activité de soutien à Mata Masu Dubara (MMD), aux associations villageoises d'épargne et de crédit (VSLA), par le biais des banques de céréales, contribue ainsi à l'autonomisation de ces femmes et au renforcement de la sécurité alimentaire dans les communautés locales.

Selon les habitants de la région, l'autosuffisance alimentaire varie de trois à six mois après la période des récoltes (octobre à décembre). Pendant la période de soudure (juillet à octobre), les agriculteurs vulnérables dépendent des marchés pour leur approvisionnement alimentaire, et c'est à ce moment-là que les prix des céréales atteignent des sommets. Les banques de céréales permettent donc aux agriculteurs vulnérables de ne pas acheter de céréales à des prix plus élevés pendant la période de soudure et de ne pas avoir à vendre leurs stocks à bas prix pendant la récolte pour répondre à leurs besoins de liquidités.

### RÉSULTATS DE L'ENQUÊTE RAPIDE

L'enquête rapide, menée en novembre 2022, s'est concentrée sur un échantillon de six villages disposant de banques de céréales et de trois villages ne disposant pas de banques de céréales mais ayant eu recours à leurs services. La méthode de collecte des données a consisté en des entretiens avec des participants aux activités de Hamzari lors d'une assemblée villageoise autour des chefs de village et des groupes MMD. De l'analyse des données collectées, il ressort ce qui suit :

- La méthode de collecte des données a consisté en des entretiens avec des participants aux activités de Hamzari lors d'une assemblée villageoise autour des chefs de village et des groupes MMD. De l'analyse des données collectées, il ressort ce qui suit :
- 100% des participants interrogés sont satisfaits des services fournis par les banques céréalières. Parmi les raisons de cette satisfaction figurent la disponibilité des céréales pendant la période critique de soudure, le prix pratiqué qui est inférieur à celui du marché, et la période de vente qui coïncide avec les premières pluies (ce qui donne aux ménages l'occasion de s'engager dans leurs propres activités de production).
- 100% des participants interrogés reconnaissent que les banques de céréales ont bien fonctionné et ont permis aux populations locales d'avoir une disponibilité et un accès aux céréales pendant la période de soudure.
- Toutes les banques de céréales ont vendu des céréales à des prix abordables et inférieurs à ceux du marché pendant la période de soudure. Cela a permis aux ménages de se procurer plus de céréales pour la même quantité en s'approvisionnant localement.

## DURABILITÉ DES SERVICES

En prévision de la fin du projet, Hamzari a organisé une session d'apprentissage sur le thème « Banques de céréales et durabilité ». La session a examiné la mise en œuvre de l'activité des banques de céréales en tenant compte des quatre piliers de la durabilité. Suite aux discussions avec les parties prenantes, y compris les membres de la communauté, les points suivants ont été proposés :

### Ressources

- Contributions en espèces et en nature pour l'achat de céréales (soutien au démarrage de la banque de céréales)
- Production de champs collectifs de MMD (faciliter l'accès aux semences pour améliorer la production)
- Bénéfices des prêts de céréales
- Subventions des partenaires internationaux (subventionner les banques de céréales performantes pour la réhabilitation de leurs magasins).

### Capacités

- Inclusion de lignes budgétaires dans les plans de développement communautaire
- Contribution de la diaspora
- Appui aux plans d'action des banques de céréales par les partenaires internationaux (renforcement de leurs capacités de bonne gestion)
- Formation des membres à la gestion des banques de céréales

“

Je ne suis pas membre du groupe VLSA qui gère la banque de céréales, mais je profite pleinement des services offerts grâce à la possibilité d'acheter des céréales pour nourrir mes six enfants, en particulier pendant la période de soudure. Outre le fait que les prix sont abordables, la banque de céréales nous permet d'avoir un accès immédiat aux céréales locales.

”

**Barira Abdou, a non membre VSLA**

“

Souvent, même avec de l'argent, il était difficile d'acheter du mil dans le village. Mais aujourd'hui, grâce à Dieu et à Hamzari, le mil est disponible dans le village. La disponibilité du mil est un grand pas en avant.

”

**Maria Abdou, Membre Banque de Céréale**

“

Le réseau MMD a pour objectif d'assurer l'autonomisation des femmes et de lutter contre l'insécurité alimentaire.

”

**Rahamou Hamissou, Présidente d'un réseau MMD**



## Motivations

- Appropriation et solidarité entre les membres et les non-membres
- Renforcement de la cohésion sociale
- Disponibilité des céréales dans le village à moindre coût par rapport au marché.
- Gain de temps, d'énergie et de ressources par rapport à la fréquentation des marchés ordinaires à l'extérieur du village.
- Gain de temps pour s'occuper des travaux de production pendant la période de soudure.

## Liens

- Les participants ont proposé de procéder à l'enregistrement auprès de l'Organisation pour l'Harmonisation en Afrique du Droit des Affaires (OHADA) de toutes les MMD afin de permettre la collaboration avec les banques de céréales et de les subventionner grâce aux fonds de la Maison du Paysan disponibles.

## RECOMMANDATIONS

- Systématiser l'exploitation des champs collectifs par les groupes MMD pour renforcer durablement les stocks.
- Appuyer les groupes MMD en sécurisant les titres fonciers des champs collectifs et les terrains utilisés pour la construction des magasins de stockage.
- Coordonner avec les communes la mise en relation des banques de céréales et des structures étatiques chargées de la vente des céréales à des prix modérés.
- Trouver un mécanisme qui n'incite pas les banques de céréales à être efficaces pour bénéficier de subventions mais à compter davantage sur leurs propres ressources.
- Séparer les fonctions économiques et sociales des banques de céréales. Pour soutenir l'activité et contribuer à l'autonomisation des banques de céréales, les céréales ne devraient peut-être pas être vendues en dessous du prix du marché.
- Continuer à mettre l'accent sur la création de réseaux de banques de céréales qui assurent leur suivi et leur supervision au-delà de la fin du projet.

## CONCLUSION

- Globalement, toutes les banques de céréales ont bien fonctionné au cours de l'exercice 2023. Aucun motif d'insatisfaction lié à un refus de paiement n'a été mentionné par les différents comités de gestion. Cependant, le fait que certaines banques céréalier fournissent des céréales à crédit, permettant ainsi aux ménages vulnérables d'emprunter à la banque pendant la période de soudure et de rembourser leur dette après la récolte, peut présenter des lacunes en matière de durabilité.

- L'évaluation rapide et la session d'apprentissage ont contribué à stimuler le niveau d'engagement des autorités municipales à soutenir les banques de céréales en vue de la fin du projet et de la durabilité. Cela s'est concrétisé dans la municipalité de Guidan Roumdji par la mise en place d'un comité ad hoc pour le suivi de toutes les banques de céréales et l'inscription d'un budget pour le suivi des activités de développement.

- L'inscription budgétaire dans le Plan Annuel d'Investissement a permis de financer le suivi des actions de développement, notamment les infrastructures telles que les points d'eau, les activités des groupements féminins telles que les banques de céréales, le warrantage, etc. Ces commissions effectuent également des missions spéciales lorsqu'un problème de gestion est signalé dans les activités de développement dans les villages de la commune, afin d'identifier les responsabilités à l'origine du problème et de trouver des solutions durables.
- Mieux, la mairie et le service Action coopérative des organisations rurales de la Direction départementale de l'agriculture apportent des conseils techniques et un appui administratif aux comités de gestion des différentes initiatives communautaires, leur permettant d'élaborer des documents administratifs (notamment statuts, règlement intérieur, conformité à l'acte OHADA, mise en réseau, fédération communale). Ces documents administratifs permettent également aux organisations communautaires de base de nouer des relations avec les institutions financières et les projets/programmes de la zone, afin de bénéficier des avantages et des appuis nécessaires au renforcement de la résilience communautaire.



Photo credit: Leonora Baumann

# PLATEFORMES COMMUNAUTAIRES INTÉGRÉES POUR LA SANTÉ ET LA NUTRITION MATERNELLES ET INFANTILES : L'EXPÉRIENCE DE L'USAID HAMZARI

Des femmes donnent de bouillies enrichies aux enfants lors d'une démonstration culinaire à Allah-Karabo

## CONTEXTE DE LA SANTÉ ET DE LA NUTRITION MATERNELLES ET INFANTILES AU NIGER

Au Niger, la santé maternelle et infantile est confrontée à d'importants défis. Selon l'enquête démographique et sanitaire de 2012, plus de 70 % des enfants souffrent d'anémie et seuls 23 % des nouveau-nés sont exclusivement nourris au sein. L'alimentation complémentaire des jeunes enfants ne répond aux normes recommandées que dans 3 % des cas. Ces problèmes sont aggravés par l'accès limité aux soins de santé et le faible statut social des femmes, ce qui accroît les risques de malnutrition.

La société patriarcale du Niger limite le pouvoir de décision des femmes, en particulier dans les zones rurales, ce qui affecte leur santé et leur bien-être. Pour y remédier, le programme Hamzari promeut de meilleures pratiques d'alimentation des nourrissons, la supplémentation en micronutriments et l'hygiène alimentaire afin d'améliorer à la fois la nutrition et les facteurs sociaux ayant un impact sur la santé de la mère et de l'enfant.

## MISE EN ŒUVRE DE L'APPROCHE DE LA PLATE-FORME COMMUNAUTAIRE DE HAMZARI

Pour répondre efficacement aux défis de la santé et de la nutrition maternelles et infantiles dans le département de Guidan Roumdji, région de Maradi, Hamzari a développé une stratégie à trois volets basée sur des plateformes communautaires. Cette approche implique la mise en place de Groupes de soins (Care Groups), d'Écoles des Maris et de Pairs Éducateurs, répartis stratégiquement dans les zones d'intervention afin de maximiser la couverture des services de santé et de nutrition et de renforcer le soutien de la communauté.

**Les groupes de soins (Care Groups)**, composés principalement de femmes locales appartenant à des groupes Mata Masu Dubara (MMD)/Village Savings and Credit Associations (VSLA), sont des véhicules essentiels pour la diffusion de bonnes pratiques en matière de santé et de nutrition au sein des ménages dans les zones d'intervention de Hamzari. Les groupes de soins sont des programmes de prévention et de promotion de la santé basés sur l'entraide et visant à améliorer efficacement les comportements et les résultats en matière de santé dans les communautés à faibles ressources. En responsabilisant les mères et les dirigeants locaux, le modèle des groupes de soins démontre que les solutions à fort impact pour lutter contre la malnutrition et les maladies infantiles peuvent être simples, peu coûteuses et issues de la communauté.

**Les écoles des Maris** jouent un rôle crucial dans la mobilisation des hommes pour soutenir les initiatives en matière de santé et de nutrition maternelles et infantiles en s'attaquant aux normes néfastes de genre. En impliquant les hommes dans les questions de santé reproductive et de nutrition, elles créent un environnement familial qui encourage l'adoption de pratiques saines. L'approche va au-delà de la simple sensibilisation et remet activement en question les normes sociales néfastes qui perpétuent l'inégalité entre les sexes, favorisant ainsi un climat plus favorable et plus équitable pour améliorer les résultats en matière de santé et de nutrition.

**Les éducateurs pairs**, composés de femmes et d'hommes, jouent un rôle clé dans la promotion de la santé et de la nutrition en organisant des séances de sensibilisation, en formant leurs pairs à reconnaître signes de la malnutrition et en encourageant les comportements positifs. Ils effectuent des visites à domicile, favorisent les liens entre les communautés et les centres de santé et partagent les difficultés avec les parties prenantes afin d'améliorer le soutien et les services.

**162 groupes de soins impliquant 3 240 femmes**

**67 écoles de mariages avec 804 hommes**

**I 264 pairs éducateurs (hommes et femmes)**

Plateformes communautaires Hamzari pour la promotion de la santé et de la nutrition maternelles et infantiles

## LE RÔLE DES PLATEFORMES COMMUNAUTAIRES

L'approche de Hamzari en matière d'engagement communautaire commence par les groupes MMD. Au sein de ces groupes MMD, les groupes de soins sont organisés en deux sous-groupes complémentaires : le sous-groupe Alimentation du Nourrisson et du Jeune Enfant (ANJE), qui soutient les femmes enceintes et les mères d'enfants jusqu'à l'âge de 6 mois, et un groupe complémentaire, les Mamans Lumière, pour les mères d'enfants âgés de 6 à 23 mois. Ces groupes sont soutenus par les écoles des maris et les éducateurs pairs, chacun ayant des rôles complémentaires, comme indiqué ci-dessous.

### **L'Alimentation du Nourrisson et du Jeune Enfant (ANJE) pour :**

- Identifier les femmes enceintes et les sensibiliser à l'importance d'une bonne nutrition et d'une bonne hygiène pendant la grossesse et pour les femmes en âge de procréer.
- Suivre les femmes enceintes tout au long de leur grossesse, en s'assurant qu'elles se rendent aux examens prénataux, qu'elles sont vaccinées, qu'elles reçoivent des suppléments de fer et d'acide folique et qu'elles bénéficient d'une assistance à l'accouchement, grâce à des visites à domicile et à des déplacements dans les centres de santé.
- Encourager les femmes à commencer à allaiter dès la naissance et à le faire exclusivement pendant les six premiers mois.
- Veiller à ce qu'elles participent aux examens postnatals, qui comprennent des soins aux nouveau-nés (suivi de la croissance et vaccination) et des conseils en matière de planification familiale.

### **Les Mamans Lumières) pour :**

- Sensibiliser à l'alimentation complémentaire, à l'importance de l'allaitement maternel pour les enfants jusqu'à l'âge de deux ans et à l'importance des contrôles et de l'hygiène des nourrissons (respect du calendrier des vaccinations).
- Organiser des séances de démonstration culinaire (alimentation complémentaire adaptée à l'âge à partir de 6 mois, fréquence, quantité, consistance, conservation pour les enfants jusqu'à deux ans, et au niveau des ménages).
- Introduire l'utilisation de bols individuels pour les enfants de moins de 2 ans.
- Suivre les enfants souffrant de malnutrition par des visites à domicile (démonstrations culinaires de bouillies enrichies).

### **L'Ecole des Maris (exclusivement des hommes) pour :**

- Renforcer le dialogue avec les groupes influents (hommes, grands-mères, chefs religieux, etc.)
- Renforcer le dialogue entre les services techniques et la communauté sur le concept de partenariat et la méthodologie de l'approche participative.
- Faciliter l'accès aux chefs de famille pour aborder les sujets tabous.

“

"J'ai la chance d'avoir été encadrée par une maman lumière de Hamzari qui m'a enseigné les meilleures pratiques en matière de santé et de nutrition. Mon bébé a six semaines. Je pratique et continuerai à pratiquer l'allaitement maternel exclusif jusqu'à ce que mon enfant ait six mois. Le lait maternel contient tout ce dont mon bébé a besoin pour grandir."

**Nana Aicha Moutari, mère allaitante de Dargué**

## INSTITUTIONNALISATION DES PLATES-FORMES COMMUNAUTAIRES POUR DES SERVICES DE SANTÉ ET DE NUTRITION DURABLES

Dans la zone d'intervention de Hamzari, avec une couverture sanitaire limitée à 47,7 % et plus de 80 % de la population vulnérable vivant à plus de 15 kilomètres des centres de santé, plusieurs défis subsistent. Face à ces contraintes, les plateformes communautaires jouent un rôle essentiel en tant qu'alternatives, servant de relais pour étendre les services de promotion et de prévention en santé et nutrition dans les zones difficiles d'accès.

Le programme Hamzari s'est appuyé sur l'expertise locale existante pour mieux guider les activités de promotion et de prévention de la malnutrition, ainsi que pour encourager les bonnes pratiques en matière de santé et de nutrition. L'un des principaux défis au début de la mise en œuvre était la collaboration entre les centres de santé et les plateformes communautaires de Hamzari. Pour y remédier, Hamzari a initié des activités de mise en réseau et créé des cadres de consultation/dialogue entre les plateformes communautaires et les centres de santé. De plus, pour éviter les activités isolées, le programme a développé un mécanisme d'intégration et de complémentarité des actions entre les plates-formes communautaires (groupes de soins, écoles des maris et éducateurs pairs).

Pour assurer la pérennité des plateformes communautaires qu'il a soutenues au cours des cinq dernières années - les groupes de soins, les écoles des maris et les éducateurs pairs - Hamzari se concentre sur l'intégration de ces structures dans le système de l'État. En étroite collaboration avec les principaux départements techniques, notamment la Direction régionale de la santé publique, la Direction régionale et départementale du développement communautaire et le district sanitaire de Guidan Roumdji, Hamzari, sous la direction du ministère de la Santé publique du Niger, prévoit de certifier 886 membres qui ont fait preuve d'une performance exceptionnelle. Il s'agit de 219 femmes des groupes de soins, de 446 maris modèles des écoles des maris et de 221 pairs éducateurs, qui ont tous obtenu une note d'au moins 70 sur 100 lors des évaluations. Cette certification, approuvée par les autorités sanitaires, renforcera le lien entre ces plateformes communautaires et les 17 centres de santé intégrés du district sanitaire de Guidan Roumdji, assurant ainsi la continuité des services de santé maternelle, infantile et nutritionnelle.

En outre, Hamzari vise à professionnaliser ces plateformes en les intégrant dans les systèmes de santé publique par l'intermédiaire de l'Agence nigérienne de volontariat pour le développement (ANVD). En cas de succès, cette intégration permettra aux membres certifiés de gagner leur vie grâce à leur activité. Hamzari s'efforce également d'élargir la gamme des soins curatifs et préventifs fournis par ces experts locaux. Il s'agit notamment de mettre en place des mécanismes de motivation et de soutien financier, éventuellement en collaboration avec des partenaires tels que l'UNICEF et le FNUAP. Ces initiatives visent non seulement à positionner ces acteurs locaux comme des acteurs clés de la promotion de la santé et de la nutrition, mais aussi à assurer leur autonomie et leur durabilité à long terme en leur permettant de générer des revenus à partir de leurs activités.

## RÉSULTATS DE LA MISE EN ŒUVRE

L'effet de levier des plateformes communautaires - groupes de soins, écoles des maris et éducateurs pairs - dans le département de Guidan Roumdji a participé de manière significative à l'amélioration de la santé et de la nutrition maternelles et infantiles, démontrant le potentiel de durabilité et d'évolutivité du modèle, même face à des défis. En septembre 2023, grâce aux activités de routine de Hamzari, en particulier dans les soins et le soutien aux femmes enceintes et allaitantes, Hamzari avait facilité plus de 19 800 naissances avec des soins prénataux adéquats, contre 14 165 en 2022 (tableau de suivi des indicateurs de performance de Hamzari). Grâce à des démonstrations culinaires, au dépistage actif des enfants malnutris et à l'orientation des enfants nécessitant des soins vers des centres de santé intégrés, plus de 41 300 enfants de moins de cinq ans ont bénéficié d'interventions nutritionnelles.

Hamzari a encouragé les groupes de soins à établir des greniers nutritionnels contenant du mil, du sorgho, des niébés, des arachides et du sésame par le biais d'une collecte volontaire pendant la période des récoltes. Aujourd'hui, Hamzari a créé 171 greniers nutritionnels, dont 162 sont gérés par des groupes de soins sous la direction de Hamzari, et 9 dans des villages qui ont reproduit l'approche. Pour promouvoir la diversité alimentaire, Hamzari a également encouragé l'exploitation collective de jardins nutritionnels dans les villages ayant accès à l'eau et à la terre.

En outre, le programme a permis à plus de 40 500 femmes en âge de procréer d'acquérir des connaissances sur les bonnes pratiques nutritionnelles. Il a touché plus de 21 600 enfants de moins de deux ans et plus de 37 700 femmes enceintes, leur offrant un soutien nutritionnel adapté. Ces réalisations mettent en évidence l'impact transformateur des plateformes communautaires et fournissent un modèle pour améliorer la résilience et la santé des communautés vulnérables à Guidan Roumdji et au-delà.



Les écoles de maris de Dargué sensibilisent les femmes au centre de santé intégré de Dargué

Crédit photo: Alouisen SIDIBE

## **ÉVALUATION DES PERFORMANCES DES PLATEFORMES COMMUNAUTAIRES**

### **Les Groupes de Soins**

En juin 2024, Hamzari a réalisé une évaluation des trois types de plateformes communautaires de santé et de nutrition à l'aide d'une approche mixte, combinant des données quantitatives issues de questionnaires structurés avec des données qualitatives issues de discussions de groupe et d'entretiens avec des informateurs clés.

### **LEÇONS APPRISES DE L'ÉVALUATION**

#### **Les groupes de Soins**

- La diversité des performances des membres des plateformes communautaires et des communes suggère la nécessité d'adopter des approches adaptées aux contextes locaux.
- Les femmes âgées de 30 à 39 ans sont les plus performantes, ce qui indique que ce groupe d'âge pourrait être une cible prioritaire pour renforcer l'efficacité des interventions.
- L'utilisation rigoureuse d'outils tels que les registres et la mesure de la circonférence médiane du bras est essentielle pour le suivi des activités et la détection précoce des cas de malnutrition.

#### **Les écoles des maris**

- L'implication des hommes dans les écoles des maris a permis une plus grande appropriation des pratiques de santé et de nutrition, renforçant ainsi la dynamique familiale.
- Les hommes plus âgés, à partir de 40 ans, en raison de leur expérience et de leur disponibilité, jouent un rôle clé dans le succès des écoles des maris.
- Les écoles des maris sont accessibles à tous les niveaux d'éducation, ce qui renforce leur caractère inclusif et leur impact sur la communauté.
- Dans le contexte de la zone d'intervention de Hamzari, où le pouvoir patriarcal influence fortement l'adoption de bonnes pratiques en matière de santé et de nutrition, l'autonomisation des hommes dans la prise de décision est un levier essentiel du changement social.
- Le rôle des écoles des maris en tant qu'intermédiaires entre les centres de santé et la communauté a permis d'améliorer le statut social des hommes impliqués.
- L'implication des hommes dans la mobilisation sociale en faveur de la santé reproductive et de la planification familiale a créé un environnement très favorable aux changements liés à l'espacement des naissances, à la nutrition des femmes en âge de procréer et surtout à la réduction des charges domestiques.
- Les activités des écoles des maris ont amélioré la perception qu'ont les hommes des avantages des services de santé génésique et de planification familiale, tout en renforçant la communication au sein du couple, ce qui se traduit par une prise de décision conjointe qui favorise le bien-être de la famille.

#### **Les éducateurs pairs**

- Le niveau d'éducation influence directement leur efficacité et leur capacité à mener à bien leurs tâches, ce qui souligne la nécessité d'intégrer une formation continue pour les pairs éducateurs les moins éduqués.
- Les taux relativement faibles de prise en charge de la diarrhée et de reconnaissance des signes de danger indiquent qu'il est nécessaire de renforcer la formation continue sur ces aspects essentiels de la santé de l'enfant.

- L'expérience des pairs éducateurs plus âgés est un atout majeur, mais il est également crucial d'encourager la participation des jeunes pour assurer la continuité des interventions.

## **RECOMMANDATIONS**

- Adapter les stratégies en fonction des performances communales et des groupes d'âge afin de maximiser l'impact des groupes de soins.
- Renforcer les liens entre les groupes de prise en charge et les services de l'État afin de garantir la durabilité des activités après la fin du programme.
- Encourager les écoles des maris à continuer d'organiser des actions de sensibilisation et des dialogues avec la communauté afin de maintenir l'impact du programme après son achèvement.
- Encourager une plus grande participation des jeunes en tant que pairs éducateurs afin d'assurer la durabilité des interventions.
- Poursuivre les efforts de formation, en particulier pour les femmes moins instruites, afin d'améliorer la couverture et l'efficacité des interventions.
- Continuer à valoriser l'engagement des membres plus âgés et utiliser leur expérience pour encadrer les jeunes générations.
- Élaborer des supports de formation appropriés pour les membres sans éducation formelle afin d'améliorer leur participation et leur efficacité.
- Mettre l'accent sur la formation continue, en particulier sur les sujets pour lesquels des lacunes ont été identifiées, comme la prise en charge de la diarrhée à domicile et la reconnaissance des signes de danger.

## **CONCLUSION**

L'évaluation des trois plateformes communautaires de santé et de nutrition - les groupes de soins, les écoles de maris et les éducateurs pairs - met en évidence leur contribution majeure à l'amélioration de la santé maternelle et infantile dans les zones d'intervention. La mobilisation active des hommes à travers les écoles des maris et l'impact significatif des groupes de soins et des pairs éducateurs sur la santé et la nutrition de la communauté témoignent de l'efficacité de ces plateformes. Cependant, pour garantir la durabilité des acquis, il est crucial de continuer à combler les lacunes, comme l'inclusion de l'aspect curatif dans le paquet initial (prévention et promotion), et de maintenir les progrès à travers la reconnaissance officielle par le système national de santé du rôle crucial que jouent les plateformes communautaires dans l'amélioration des conditions de vie de leurs communautés. De plus, assurer une transition harmonieuse des activités vers les acteurs locaux est essentiel pour renforcer la durabilité des services fournis par ces plateformes communautaires.



## CERTIFICATION DE FIN DE DÉFÉCATION À L'AIR LIBRE (FDAL) DE LA COMMUNE RURALE DE CHADAKORI : EXPÉRIENCE DE L'USAID HAMZARI

Photo de groupe des participants à la cérémonie de certification à Chadakori

### INTRODUCTION

Dans le cadre de ses activités WASH, le programme USAID Hamzari s'est engagé à soutenir la stratégie nationale du Niger pour mettre fin à la défécation à l'air libre. En partenariat avec la commune de Chadakori, l'approche communale ATPC a mené à une étape clé : la certification de la commune en juin 2024. Ce succès fruit d'un engagement collectif a été validé par une mission régionale de vérification, confirmant le maintien du statut FDAL (Fin de Défécation à l'Air Libre). Grâce à un suivi post-FDAL prolongé de 6 mois à 1 an, les pratiques d'hygiène ont pu se consolider, offrant aux communautés un soutien plus long pour renforcer durablement leurs acquis.

### STRATÉGIE D'INTERVENTION

Pour atteindre ce résultat, Hamzari a élaboré une stratégie communautaire axée notamment sur :

- **La mobilisation des chefs traditionnels** pour unir la communauté dans l'objectif de mettre fin à la défécation à l'air libre.
- **La formation des comités communaux Assainissement Total Piloté par la Communauté (ATPC)** pour guider les efforts locaux et assurer un suivi régulier des activités d'assainissement.
- **L'échange d'expériences et partage des meilleures pratiques** entre les villages sur leurs approches en vue de favoriser une émulation positive et un apprentissage mutuel.
- **Les débats radiophoniques** pour renforcer la sensibilisation des communautés à l'importance de l'assainissement.
- **Les auto-évaluations communautaires et l'élaboration de plans** pour identifier elles-mêmes leurs besoins et concevoir des plans pour maintenir leur statut FDAL.
- **La création d'un marché de l'assainissement par la formation** de 41 maçons et 10 prestataires privés pour la construction et la vente de latrines, facilitant ainsi l'accès à des infrastructures durables.
- **L'organisation d'une campagne d'hygiène** à travers la mise en place d'un concours pour encourager les ménages, surtout les femmes, à adopter des pratiques d'hygiène strictes.

- **Le suivi constant des initiatives locales** à travers l'encouragement des actions de long terme telles que le paiement d'amendes pour les ménages récalcitrants, l'engagement des leaders communautaires dans la construction de latrines, et l'organisation de réunions régulières entre la communauté et ses leaders.

### PRINCIPALES RÉUSSITES

Grâce à une approche participative et à une forte mobilisation communautaire, plusieurs initiatives ont été mises en place pour garantir la pérennité des pratiques d'assainissement. Les actions entreprises ont permis de renforcer les capacités locales, de développer des infrastructures durables et de promouvoir des comportements hygiéniques exemplaires. Hamzari a obtenu des résultats significatifs dans la commune de Chadakori notamment :

- **Accès élargi à l'assainissement amélioré** : Grâce à une approche combinée, pour cette année 2024, Hamzari a permis à 13 456 personnes d'accéder à des infrastructures sanitaires améliorées, dépassant les prévisions de 10 800 personnes.
- **Croissance des prestataires privés d'assainissement (PPA)** : Le nombre de PPA est passé de 6 à 9, avec une augmentation significative de leur chiffre d'affaires, atteignant 183 dollars par mois en moyenne, soutenue par une stratégie de réseau commercial et des campagnes de promotion.
- **Importance du marché de l'assainissement** : La mise à l'échelle en 2024 du marché a facilité la vente de 2 141 latrines et interfaces, démontrant que l'accès rapide et à moindre coût aux intrants favorise une adoption accrue des infrastructures.

- **La formation de 70 acteurs communaux** sur l'approche communale ATPC, renforçant ainsi les capacités locales en matière d'assainissement.
- **Rôle des comités ATPC** : Les comités villageois ATPC ont élaboré des plans d'action mis en œuvre à 83 %, contribuant à la durabilité du statut FDAL dans les 199 villages certifiés.
- **La formation de 90 paires éducateurs** pour sensibiliser à la gestion des excréments d'animaux, un élément clé pour l'hygiène environnementale.

## **FACTEURS DE REUSSITES**

Les facteurs de succès ayant permis d'atteindre et de maintenir la certification FDAL à Chadakori reposent sur un ensemble de stratégies innovantes et bien structurées, visant à mobiliser les communautés et à pérenniser les acquis en matière d'assainissement.

- **Leadership communautaire fort** : Mobilisation des chefs traditionnels pour éliminer la défécation à l'air libre.
- **Soutien institutionnel** : Implication des autorités locales dans le suivi et la supervision des villages ATPC.
- **Intégration multisectorielle** : Synergie entre les approches ATPC et d'autres initiatives de sécurité alimentaire et nutritionnelle.
- **Structuration des efforts collectifs** : Création de comités ATPC pour organiser les actions communautaires.
- **Partage d'expériences** : Échanges entre villages avancés et moins avancés pour partager les bonnes pratiques.
- **Sensibilisation par les médias** : Débats radiophoniques pour promouvoir l'adoption de pratiques hygiéniques.
- **Auto-évaluations communautaires** : Outils permettant aux villages de planifier le maintien du statut FDAL.
- **Synergie inter-structures** : Collaboration entre les comités ATPC et autres structures communautaires (Care Groupes, écoles de maris).
- **Concours d'hygiène** : Campagnes incitatives encourageant les pratiques exemplaires.
- **Développement de marchés d'assainissement** : Formation de maçons et prestataires privés pour construire et vendre des latrines.
- **Prolongation du suivi post-FDAL** : Extension de la période de suivi à un an pour assurer la pérennisation.
- **Supervision régionale** : Évaluation par le comité régional ATPC pour un suivi rigoureux.
- **Plan de durabilité** : Autonomisation des comités villageois pour maintenir le statut FDAL.
- **Concours d'émulation** : Concours de mères modèles et concours interscolaires pour promouvoir l'hygiène.
- **Inclusion sociale** : Construction de latrines pour les ménages vulnérables, assurant l'équité.

## **DÉFIS**

L'expérience du programme Hamzari dans la certification FDAL de la commune de Chadakori a révélé plusieurs défis majeurs entre autres :

- **Contexte national défavorable** : L'accès aux services d'assainissement de base reste très faible au Niger, avec un taux de 8 % seulement à l'échelle nationale, et plus de 70 % de la population pratiquant encore la défécation à l'air libre, notamment en milieu rural.

- **Normes sociales persistantes** : Certaines normes culturelles compliquent la mise en œuvre des actions ATPC et nécessitent des solutions innovantes.
- **Risque de rechute** : La taille des villages semi-urbains favorise un retour rapide à la défécation à l'air libre après l'obtention du statut FDAL.
- **Besoin de latrines durables** : Les grands villages nécessitent des infrastructures plus solides, difficiles à acquérir pour les ménages vulnérables.
- **Vulnérabilité économique** : La pauvreté des communautés limite leur capacité à construire et maintenir des latrines durables.
- **Difficulté pour les ménages vulnérables** : Les familles en situation de précarité ont du mal à maintenir durablement le statut FDAL.
- **Faible mobilisation des ressources financières** : Les communes ne mobilisent pas suffisamment de fonds pour soutenir les activités d'assainissement.

## **LEÇONS APPRISES**

- **Synergie inter-structures** : La coordination entre les comités ATPC, les Associations des Usagers du Service Public de l'Eau (AUSPE), et les Care groupes a favorisé des actions concertées, consolidant les acquis en assainissement.
- **Soutien des autorités locales** : L'appui des autorités locales et des structures communales a renforcé la fonctionnalité et le suivi des comités ATPC, garantissant la durabilité des actions.
- **Qualité des produits et satisfaction client** : Une satisfaction client de 100 % sur la qualité des produits a généré une publicité positive et a augmenté les ventes d'infrastructures d'assainissement.
- **Développement entrepreneurial et employabilité** : La formation des prestataires privés et des jeunes a renforcé leur autonomie et leur capacité entrepreneuriale, contribuant à la durabilité du marché après le retrait du programme.
- **Implication du secteur privé** : L'intégration du secteur privé dans le marketing de l'assainissement a rendu les services plus accessibles et économiquement viables.
- **Approche compétitive pour la motivation** : La compétition entre villages a stimulé les ménages à améliorer leurs infrastructures d'assainissement, renforçant l'engagement communautaire.
- **Diversité des approches d'assainissement** : La combinaison de stratégies complémentaires à l'ATPC a facilité l'accès aux services d'assainissement pour différents contextes, assurant l'abandon durable de la défécation à l'air libre.
- **Soutien aux ménages vulnérables** : La subvention des latrines pour les plus vulnérables a promu l'équité dans l'accès aux infrastructures.

- **Renforcement du leadership communautaire** : L'implication des responsables locaux et des autorités communales a joué un rôle clé dans l'obtention et le maintien du statut FDAL.
- **Suivi et autonomisation des comités ATPC** : Le suivi renforcé et l'autonomisation des comités villageois ATPC ont permis de maintenir le statut FDAL durablement.
- **Importance des échanges d'expériences** : Les échanges entre villages ont motivé d'autres zones à s'engager dans l'obtention du statut FDAL.

## CONCLUSION

L'expérience de Hamzari dans la certification FDAL de la commune de Chadakori montre que l'obtention du statut FDAL repose sur une approche holistique, alliant leadership local, mobilisation communautaire et innovation dans les stratégies d'assainissement. L'implication des jeunes, l'engagement du secteur privé, et le soutien ciblé aux ménages vulnérables ont été des éléments déterminants. Le programme a aussi démontré l'importance d'une synergie entre les différents acteurs et d'un suivi rigoureux pour garantir la durabilité des acquis. Grâce à ces efforts, Hamzari a réussi à transformer les comportements en matière d'hygiène et d'assainissement, créant ainsi un environnement plus sain et socialement cohésif. L'intégration de ces bonnes pratiques dans d'autres communes pourrait favoriser une réPLICATION à plus grande échelle, accélérant ainsi l'atteinte des objectifs de fin de la défécation à l'air libre dans la région.

## QUELQUES TÉMOIGNAGES DE PARTICIPANTS

"En tant que chef de village, je me suis fermement engagé à poursuivre les activités de propreté et à maintenir le statut ODF, même après le départ du projet. J'ai pris cet engagement au sein de ma commune car la propreté est fondamentale et même soutenue par notre religion, l'Islam. Je continuerai à attirer l'attention des membres de la communauté pour que nous puissions maintenir notre statut de zone sans défécation à l'air libre en continuant à utiliser les toilettes et en les gardant propres." **Ibrahim Arzika, Chef du village de Chadakori**

"J'ai 53 ans et neuf enfants. Je suis originaire de Chadakori et je vis dans le quartier de Chadakori. J'ai une latrine correcte chez moi, et je l'ai construite avant tout pour préserver ma dignité et celle de ma famille, ainsi que celle de mes visiteurs, en évitant la défécation à l'air libre. L'appui du projet sous forme de conseils, d'orientation et surtout de renforcement des capacités d'utilisation et d'entretien des latrines, de lavage des mains avant chaque repas et après l'utilisation des toilettes, et de renforcement des capacités de gestion des déchets ménagers a permis d'améliorer significativement le cadre de vie de notre village. Le concours organisé sous l'impulsion de Hamzari nous a permis de réaliser ce qui semblait impossible il y a quelques années. En tant qu'habitante de la commune de Chadakori, ma contribution a toujours été d'attirer l'attention des femmes lors des différentes réunions que nous organisons dans le cadre de nos activités de groupe de prise en charge sur l'importance du maintien d'une très bonne hygiène personnelle et environnementale et de l'entretien des latrines". **Hadjia Mariama Adré**

"A l'issue du concours, notre district a été classé dernier. J'ai donc convoqué une réunion que je qualifiais d'urgence et de crise. La consultation des leaders naturels et de l'Iman local a permis d'attirer l'attention de la population sur l'importance de l'utilisation des latrines. Les jeunes ont beaucoup contribué à la construction des latrines en fournissant de la main d'œuvre, et aujourd'hui, nous sommes fiers des résultats, car nos dépenses sanitaires ont diminué. Les soupçons que les maris nourrissaient à l'égard des femmes qui déféquaient à l'air libre ne sont plus qu'un lointain souvenir, grâce à la construction des latrines". **Abdou Issoufou, Chef du village de Naguidé**

"Cette initiative, portée par le projet Hamzari, est primordiale pour notre communauté. Elle nous a permis d'assainir notre cadre de vie en très peu de temps. En tant que responsable sanitaire de la commune, j'ai initié des activités d'assainissement pour mettre fin à la défécation à côté de l'ancien centre de santé intégré, en injectant d'importantes ressources financières en vain. Aujourd'hui, Hamzari a obtenu de la population qu'elle le fasse gratuitement ! De plus, cette initiative ODF a eu un impact significatif sur la santé de la population. Avant, il y avait plus de soixante (60) cas de diarrhée par mois au centre de santé intégré. Aujourd'hui, avec l'initiative, nous avons moins de dix (10) cas par mois. Nous remercions le programme Hamzari et l'USAID pour cela". **Dr Moussa Abdoul Hamid Ousseini, Chef du centre de santé intégré de Chadakori**



**Pour plus d'information, contactez :**

**Mathieu Lucius**, Chef de Projet, Email: [Mathieu.Lucius@care.org](mailto:Mathieu.Lucius@care.org)

**Niamey** : Boulevard Muhammadu Buhari Quartier Bobiel, 1er Arrondissement Niamey - Tel : +227 20 74 02 13

**Maradi** : Quartier Ali Dan Sofo, BP 143 - Tel : +227 20 410 705

 @CareNiger

 @careniger

 CARE Niger - Burkina Faso