

NEWSLETTER

Bulletin trimestriel d'information du Projet de Renforcement et d'Innovation des Systèmes d'Information en Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle en Afrique de l'Ouest, au Sahel et au Cameroun

N° 2 AVRIL 2026

PRISISAN-AOS

<https://agrhyment.cilss.int/>



Mission de plaidoyer sur le Nexus Humanitaire-Développement-Paix au Tchad

MISSION DE PLAIDOYER

Opérationnalisation du système national d'information sur la sécurité alimentaire et la nutrition (DN/SISAN)

EVALUATION DE LA RÉSILIENCE AU SAHEL ET EN AFRIQUE DE L'OUEST

Déploiement de l'outil d'Analyse et de Mesure de la Résilience (AMR)

CONCERTATION RÉGIONALE DU PREGEC

Validation des productions céréalières 2025-2026



Edito.

Chers lecteurs et lectrices,

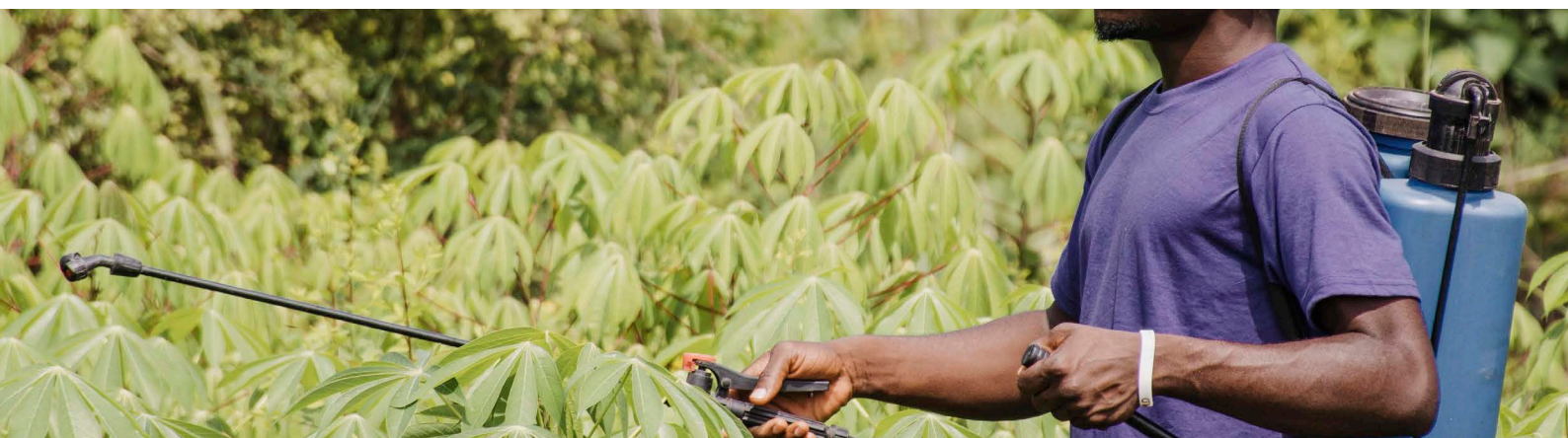
Le projet PRISISAN poursuit son engagement en faveur du renforcement des systèmes d'information sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle en Afrique de l'Ouest et au Sahel. Cette deuxième édition met en lumière les initiatives majeures conduites avec les États membres, les partenaires techniques et financiers ainsi que les institutions régionales.

Bonne lecture !



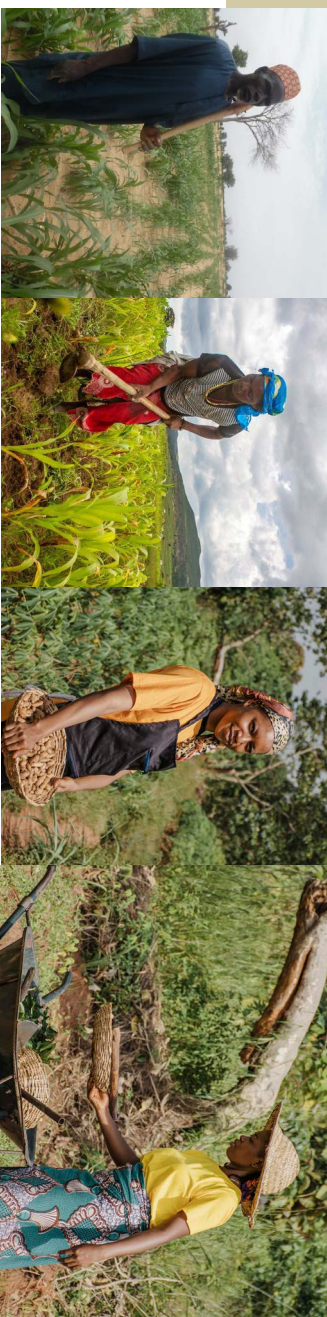
CHIFFRES CLÉS

- **80,4 millions de tonnes** de céréales de la campagne 2025–2026
- **10 pays** mobilisés autour de l'outil AMR
- **40 acteurs nationaux** formés sur l'intégration de la nutrition
- **13 enseignants-chercheurs** formés sur le Cadre Harmonisé 3.0
- **3 pays** formés sur l'utilisation d'ODK
- **Plusieurs institutions régionales** mobilisées autour du Nexus HDP



Sommaire

- 5 Mission de plaidoyer sur le Nexus Humanitaire-Développement-Paix au Tchad
- 7 GUINÉE-BISSAU : vers un système national d'information sur la sécurité alimentaire (SISAN)
- 8 Mission de plaidoyer : la Gambie engagée pour un système d'information SAN plus performant
- 9 Le PRISISAN et le P2-P2RS mutualisent leurs efforts pour le déploiement de l'outil d'Analyse et de Mesure de la Résilience (AMR)
- 11 Concertation régionale du PREGEC : validation des productions céréalières 2025-2026
- 12 Des experts formés à l'utilisation d'ODK pour la collecte numérique des données SAN
- 13 Nutrition: vers une meilleure intégration de la nutrition dans les politiques sectorielles
- 14 Sécurité Alimentaire : Des enseignants-chercheurs formés sur le Cadre Harmonisé version 3.0





À LA UNE

Mission de plaidoyer sur le Nexus Humanitaire-Développement-Paix au Tchad



Les 20 et 21 avril 2026, le Directeur Général du Centre Régional AGRHYMET CCR-AOS, Dr Guiguigbaza-Kossigan DAYO, a conduit une mission de plaidoyer à N'Djamena en vue de l'opérationnalisation de l'approche Nexus Humanitaire-Développement-Paix (HDP) appliquée à la sécurité alimentaire et nutritionnelle (SAN).

Pourquoi cette mission ?

Face à l'augmentation persistante de l'insécurité alimentaire au Sahel et en Afrique de l'Ouest, le CILSS poursuit son plaidoyer pour une approche plus intégrée des interventions.

Malgré les efforts des partenaires, les réponses restent souvent fragmentées entre :

- action humanitaire ;
- développement ;
- consolidation de la paix.

Cette situation limite l'impact durable des interventions sur la résilience des populations. C'est dans cette perspective que le Centre régional AGRHYMET du CILSS a conduit une mission de plaidoyer à N'Djamena afin d'accompagner le Tchad dans l'opérationnalisation du Nexus HDP appliqué à la sécurité alimentaire et nutritionnelle.

Timeline de la mission

Audience à la Primature du Tchad

La délégation du CILSS a été reçue par :

Dr Hinsou HARA, Secrétaire Général Adjoint au Cabinet du Premier Ministre

Les échanges ont porté sur :

- le leadership de l'État;
- la coordination des interventions SAN ;
- le renforcement des mécanismes de dialogue ;
- la mutualisation des ressources ;
- l'alignement des interventions avec les priorités nationales

Rencontre avec la Commission du Bassin du Lac Tchad (CBLT)

Le CILSS et la CBLT ont discuté :

- d'un partenariat renforcé ;
- d'un plaidoyer régional conjoint ;
- de l'accompagnement coordonné des pays membres.

Les deux institutions ont souligné la nécessité d'un cadre formel de collaboration autour du Nexus HDP.

« Le cloisonnement des interventions limite la mutualisation des ressources et réduit l'impact sur la résilience à long terme. »

Atelier technique avec les acteurs nationaux

Un atelier multi-acteurs a réuni :

- ministères sectoriels ;
- agences des Nations Unies ;
- ONG internationales ;
- société civile ;
- partenaires techniques.

Ce qu'il faut retenir des échanges

Les discussions ont permis de dégager plusieurs priorités stratégiques :

- Renforcer la coordination nationale : créer des mécanismes de concertation plus inclusifs entre les acteurs humanitaires, de développement et de paix.
- Harmoniser les interventions : aligner les actions sur les priorités nationales du Tchad.
- Capitaliser les expériences existantes : valoriser les acquis des initiatives régionales et nationales déjà en cours.
- Renforcer la gouvernance SAN : faire du Nexus HDP un levier stratégique de résilience durable.

Une avancée importante pour le Tchad et la région

Cette mission marque une étape importante dans :

- le renforcement de la gouvernance de la sécurité alimentaire ;
- la coordination des interventions ;
- la promotion d'approches plus intégrées de résilience.

Elle témoigne également du rôle stratégique du CILSS dans l'accompagnement des États sahéliens et ouest-africains face aux crises alimentaires et nutritionnelles

Impact attendu

Grâce à cette dynamique :

- les interventions seront mieux coordonnées ;
- les ressources mieux mutualisées ;
- les réponses plus durables ;
- les populations vulnérables mieux protégées.

Prochaines étapes

Les actions consensuelles retenues :

1. Élaborer une note d'orientation : destinée au Cabinet du Premier Ministre pour présenter les conclusions de l'atelier.
2. Organiser une réunion de coordination nationale : afin de partager les recommandations et cartographier les acteurs clés.
3. Mettre en place un groupe inclusif Nexus HDP : chargé d'accompagner le processus au niveau national.
4. Relire les textes existants : identifier les améliorations nécessaires pour intégrer pleinement l'approche Nexus HDP.





GOUVERNANCE SAN

GUINÉE-BISSAU : vers un système national d'information sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle (SISAN)



Du 05 au 06 mars 2026, le CILSS, en partenariat avec le PAM et la FAO, a conduit une mission de plaidoyer à Bissau pour soutenir la mise en place du Système national d'Information sur la Sécurité Alimentaire et la Nutrition (SISAN).

Conduite par le Secrétaire exécutif du CILSS, Dr Abdoulaye Mohamadou, cette mission visait à renforcer l'engagement politique des autorités bissau-guinéennes en faveur d'un dispositif national performant de coordination et de gestion des informations sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle.

Les échanges avec les autorités politiques et techniques ont mis en évidence l'importance d'un système national d'information efficace pour améliorer la coordination des interventions et faciliter la prise de décision.

Le gouvernement bissau-guinéen, à travers le ministère de l'Agriculture et la Primature, a exprimé sa volonté de mettre en place le SISAN sous le leadership de l'État, avec l'appui technique du CILSS et de ses partenaires régionaux.

Les partenaires techniques et financiers ont également réaffirmé leur disponibilité à accompagner l'opérationnalisation du dispositif, tant sur le plan technique que financier.

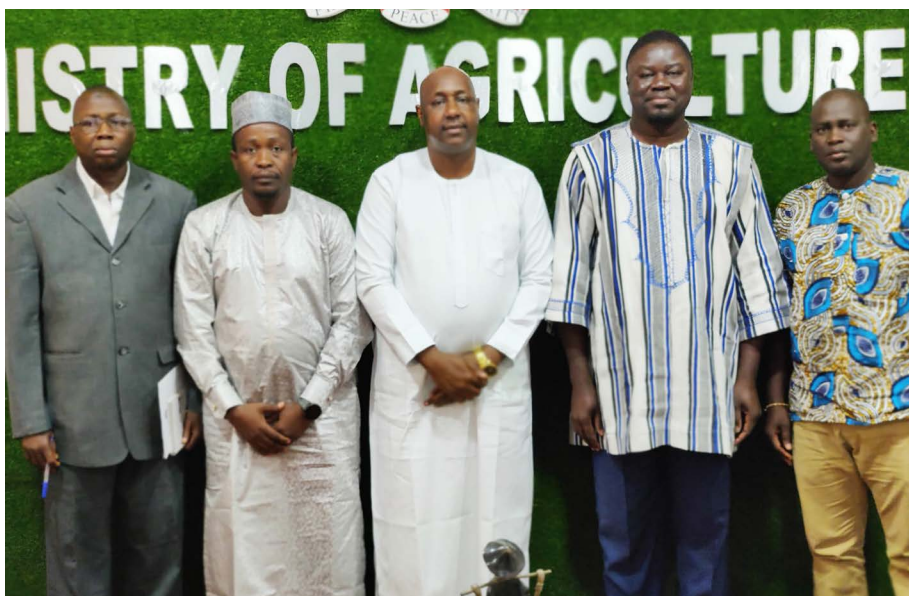


Cette mission a permis de poser les bases d'un processus durable pour l'institutionnalisation du SISAN en Guinée-Bissau et de renforcer la collaboration entre les acteurs nationaux et internationaux engagés dans la sécurité alimentaire et nutritionnelle.



GOUVERNANCE SAN

La Gambie engagée pour un système d'information SAN plus performant



Du 2 au 4 mars 2026, le CILSS a conduit une mission de plaidoyer en Gambie afin de renforcer la coordination des systèmes d'information sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle (SAN).

Menée par le Dr Sylvain Ouédraogo, Secrétaire exécutif adjoint du CILSS, et M. Williams Massaoud, Chef du Département Alimentation et Nutrition du CILSS/AGRHYMET, cette mission a réuni les principaux ministères, les agences nationales et onusiennes ainsi que les ONG internationales impliquées dans le domaine de la SAN.

Les échanges ont permis de mettre en évidence les défis persistants liés à la coordination des structures institutionnelles et des systèmes d'information, essentiels pour produire des données fiables et soutenir une prise de décision efficace face aux crises alimentaires et nutritionnelles.

À l'issue de la mission, les autorités gambiennes et leurs partenaires ont pris des engagements pour la mise en place d'un système national d'information performant sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle.

Une feuille de route a été élaborée afin d'identifier les actions prioritaires nécessaires à la création d'un dispositif national intégré et durable d'information sur la SAN.





RÉSILIENCE

Le PRISISAN et le P2-P2RS mutualisent leurs efforts pour le déploiement de l'outil d'Analyse et de Mesure de la Résilience (AMR)



Dans un contexte marqué par des crises alimentaires et nutritionnelles récurrentes, disposer d'outils harmonisés et de données fiables pour mesurer la résilience est devenu une priorité régionale. Grâce à une synergie inédite entre les projets P2-P2RS (financé par la Banque africaine de développement) et PRISISAN (appuyé par l'Union européenne), dix pays du CILSS franchissent une étape décisive : une situation de référence consolidée, des capacités techniques renforcées et une plateforme désormais maîtrisée par les experts nationaux.

Entre février et avril 2026, les projets P2-P2RS (Programme de Renforcement de la Résilience, Phase 2) et PRISISAN ont coorganisé deux ateliers régionaux à Ouagadougou (Burkina Faso) et à Dakar (Sénégal). L'objectif était d'établir une situation de référence sur l'état de la résilience dans dix pays d'intervention. À cet effet, l'outil AMR (Analyse et Mesure de la Résilience) du CILSS a été déployé. Cet instrument, développé avec l'appui de la FAO, de l'Union européenne, de la Banque mondiale et de la Banque africaine de développement, constitue une avancée majeure pour l'analyse de la résilience.

L'initiative a couvert dix pays : le Mali, le Niger, le Togo, le Cameroun, la Guinée, la Guinée-Bissau, le Sénégal, la Mauritanie, la Gambie et le Tchad. Les résultats obtenus serviront de base à l'élaboration du premier rapport régional consolidé sur l'état de la résilience au Sahel, en Afrique de l'Ouest et au Cameroun.

La force de cette dynamique repose sur la complémentarité opérationnelle entre le P2-P2RS et le PRISISAN d'une part et le fait de disposer d'un premier rapport régional consolidé sur la résilience. Ensemble, les deux projets ont mutualisé leurs ressources techniques et financières afin de :

- renforcer les capacités des Task forces nationales AMR (services d'alerte précoce et instituts nationaux de statistique) ;
- harmoniser les méthodologies d'analyse de la résilience ;
- préparer la production du rapport régional.

Désormais, les États membres du CILSS disposent d'un outil commun, validé et opérationnel pour mesurer la résilience. Il s'agit d'une avancée majeure pour des politiques publiques mieux ciblées, plus réactives et plus efficaces.



Formation des membres du CT-CH sur l'outil AMR

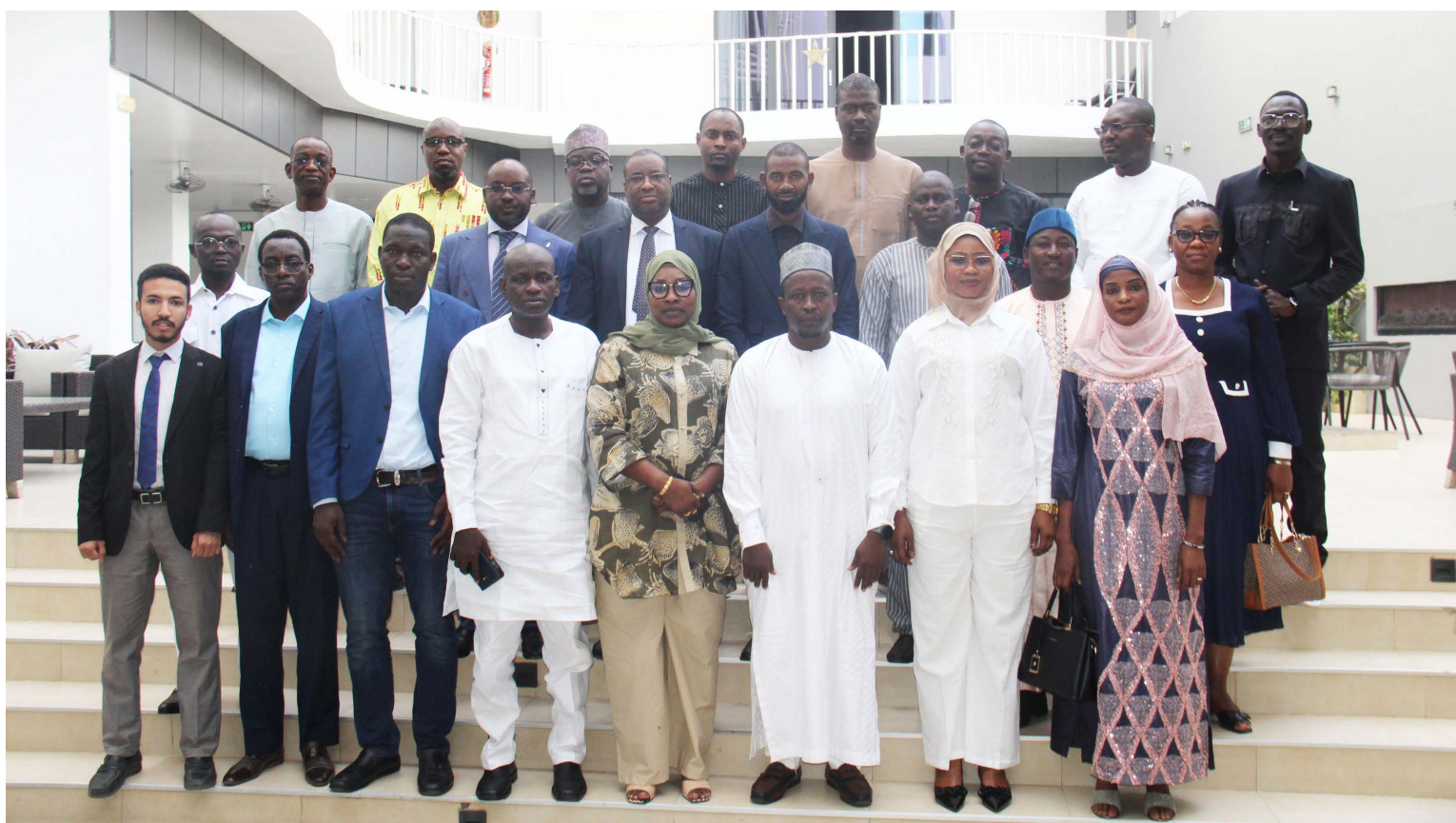
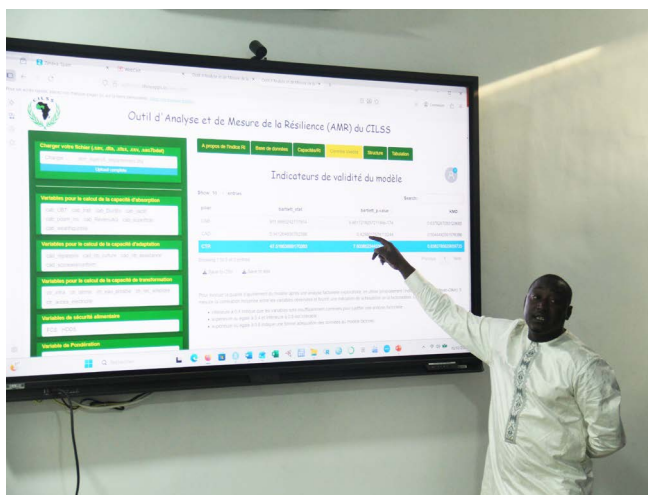
Dans cette dynamique d'appropriation technique, le Centre régional AGRHYMET CCR-AOS, à travers le projet PRISISAN, a organisé à Lomé (Togo), du 31 janvier au 2 février 2026, un atelier de formation des membres du Comité technique AMR.

Cette rencontre stratégique a réuni les membres du Comité technique du Cadre Harmonisé (CT-CH), élargis aux experts en résilience du CILSS, de la FAO, du PAM, de Save the Children et de CARE International, ainsi que des pays du FSRP (Burkina Faso, Sénégal, Tchad et Togo).

Cet atelier a permis aux participants de faire le point sur l'état d'avancement du développement technique de l'outil

AMR, d'en maîtriser les fondements méthodologiques et de formuler des recommandations en vue de renforcer sa visibilité et son utilisation. Le Comité technique AMR est désormais chargé d'assurer la qualité des analyses de la résilience conduites avec cet outil dans la région.

De manière générale, les acteurs impliqués dans les différents ateliers régionaux ont exprimé un niveau élevé de satisfaction quant au déploiement de l'outil AMR et à ses perspectives d'utilisation.





SÉCURITÉ ALIMENTAIRE

Concertation régionale du PREGEC : validation des productions céréalières 2025-2026



Le dispositif régional de prévention et de gestion des crises alimentaires (PREGEC) a tenu sa concertation technique régionale à Lomé. Cette rencontre a permis d'analyser la campagne agropastorale 2025–2026, d'évaluer la situation des marchés et de définir les perspectives de sécurité alimentaire dans la région.

Une production agricole globalement en hausse

Les résultats de la campagne 2025–2026 montrent une dynamique positive :

Céréales : **80,4 millions** de tonnes (+4 % / année précédente)

Racines et tubercules : **280 millions** de tonnes (+2 %)

Au Cameroun :

4 millions de tonnes de céréales (+3 %)

11 millions de tonnes de racines et tubercules (+1 %)

Les cultures de rente restent contrastées, avec des baisses notables du café, coton, arachide et cacao.

Un bilan alimentaire encore fragile

Malgré ces performances, la région enregistre :

- Un déficit céréalier brut de 13,3 millions de tonnes
- Un excédent net estimé à 8,5 millions de tonnes après importations

Une insécurité alimentaire toujours préoccupante

Selon l'analyse du Cadre Harmonisé (octobre–novembre 2025) et la situation projetée (Juin–Août 2026) :

- **52,9 millions** de personnes en insécurité alimentaire aiguë (phase 3+)
- Soit **12,6 %** de la population analysée (410,6 millions)

Pays les plus touchés

- Nigéria : 34,7 millions
- Tchad : 2,9 millions
- Cameroun : 2,8 millions
- Niger : 2,4 millions
- Autres pays du Sahel et de l'Afrique de l'Ouest également concernés

Focus populations vulnérables

Nigéria

- 650 730 déplacés en crise ou pire
- dont 217 714 en urgence

Mauritanie

- 112 306 réfugiés en phase 3 ou plus
- dont 38 378 en urgence

- Malgré une production agricole en hausse, l'insécurité alimentaire reste élevée et nécessite des réponses coordonnées, durables et ciblées.

- La concertation du PREGEC réaffirme l'urgence de renforcer la résilience des systèmes alimentaires à travers une meilleure coordination régionale et des actions anticipatoires.

RENFORCEMENT DES CAPACITÉS

Des experts formés à l'utilisation d'ODK pour la collecte numérique des données SAN



Dans le cadre de la mise en œuvre des activités du PRISISAN, le Centre régional AGRHYMET a organisé, du 23 au 27 mars 2026 à Niamey, une formation régionale à l'intention des cadres des directions en charge de la nutrition du Niger, de la Guinée et de la Guinée-Bissau. L'objectif de cette session était de renforcer les capacités des participants dans l'utilisation de l'outil open source ODK (Open Data Kit), en vue de moderniser la collecte, la gestion et l'analyse des données sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle (SAN).

Face aux limites des enquêtes papier — lenteur, coûts élevés et risques d'erreurs — les outils numériques mobiles tels qu'ODK offrent aujourd'hui des solutions plus performantes. Ils permettent de collecter des données plus rapidement, avec une meilleure fiabilité et une géolocalisation précise, y compris dans des zones à connectivité limitée.

Pendant cinq jours, les participants ont alterné entre apports théoriques et exercices pratiques, notamment sur :

- la conception de formulaires XLSForm intégrant des logiques de saut, des calculs automatiques, ainsi que la capture de photos et de coordonnées GPS ;
- l'utilisation de l'application ODK Collect pour la collecte de données sur le terrain ;
- l'administration de serveurs ODK et de la plateforme KoBoToolbox ;
- la mise en place de mécanismes de contrôle qualité visant à réduire les erreurs de saisie.

Les résultats de la formation sont très encourageants : les cadres formés maîtrisent désormais l'ensemble de la chaîne de collecte numérique, depuis la conception des questionnaires jusqu'à l'analyse des données. La diversité des profils — statisticiens, nutritionnistes, spécialistes du suivi-évaluation — a enrichi les échanges et favorisé une approche pluridisciplinaire.

Cette initiative constitue une avancée concrète vers des systèmes d'information nutritionnelle plus performants, réactifs et fiables, au service de politiques de sécurité alimentaire mieux informées dans l'espace sahélien et ouest-africain.





NUTRITION

Vers une meilleure intégration de la nutrition dans les politiques sectorielles



Les 24 et 25 mars 2026, Niamey a accueilli un atelier national de renforcement des capacités consacré à l'utilisation du Guide d'intégration de la nutrition dans les stratégies sectorielles. Organisée par le CILSS avec l'appui du Ministère de la Santé et de l'Hygiène publique, cette rencontre a réuni une quarantaine d'acteurs issus des ministères, institutions nationales, partenaires techniques et financiers, société civile, secteur privé, monde académique et médias engagés pour la nutrition.

L'objectif de cette rencontre est de renforcer les connaissances des participants sur l'approche multi-sectorielle de la nutrition et de promouvoir l'utilisation opérationnelle du guide régional de référence.



Les échanges ont permis de :

- renforcer les capacités des acteurs pour favoriser un environnement institutionnel propice à la nutrition ;
- harmoniser l'intégration de la nutrition dans les politiques et stratégies nationales ;
- améliorer le suivi de la mise en œuvre des orientations nutritionnelles.

Lors de l'ouverture, les responsables institutionnels ont rappelé l'urgence de renforcer les actions nutritionnelles dans le contexte sahélien et ouest-africain, soulignant que la multisectorialité constitue désormais un levier incontournable pour obtenir des résultats durables.

„la multisectorialité n'est plus une option, mais un impératif stratégique pour obtenir des résultats durables et significatifs.“

Les participants ont formulé plusieurs recommandations, notamment :

- renforcer la gouvernance multisectorielle de la nutrition au plus haut niveau de l'État ;
- vulgariser le guide auprès des différentes parties prenantes ;
- assurer un suivi effectif de l'intégration de la nutrition dans les plans d'action ministériels ;



RENFORCEMENT DES CAPACITÉS

Des enseignants-chercheurs formés sur le Cadre Harmonisé version 3.0



L'atelier de formation des formateurs sur le manuel du Cadre Harmonisé (CH), version 3.0, s'est ouvert à Lomé, réunissant des enseignants-chercheurs issus d'institutions et d'universités d'enseignement supérieur de pays francophones du Sahel et de l'Afrique de l'Ouest.

Organisée par le Centre régional AGRHYMET, à travers le projet PRISISAN, cette rencontre a rassemblé treize enseignants-chercheurs venus du Burkina Faso, du Niger, du Sénégal et du Togo.

La cérémonie d'ouverture a été présidée par le Professeur Sanoussi Atta, représentant le Directeur général par intérim d'AGRHYMET, en présence du Dr Traoré Sy Martial, Coordonnateur du PRA/SAN, et de M. Williams Massaoud, Chef du Département Sécurité alimentaire et nutritionnelle.

D'une durée de quatre jours, cette formation visait à renforcer les capacités techniques des formateurs sur les concepts, normes, standards et procédures de la version 3.0 du Cadre Harmonisé, outil régional de référence pour l'analyse de la sécurité alimentaire et nutritionnelle.

De manière spécifique, les échanges ont porté sur :

- les fondements conceptuels et techniques du manuel CH, ainsi que la logique de collecte, d'analyse et d'interprétation des données ;
- les approches de convergence des preuves dans les analyses du CH ;
- les limites méthodologiques du CH et leurs implications sur la prise de décision ;
- les orientations techniques en matière de facilitation des analyses et de formation.

Cette initiative contribue au renforcement durable des compétences académiques et techniques, en vue de produire des analyses plus fiables et de soutenir des décisions mieux éclairées au service des populations.



Equipe de réalisation

DIRECTEUR DE PUBLICATION

- Dr Guiguigbaza-Kossigan DAYO,
Directeur Général

RÉDACTEUR EN CHEF

- Mamane SOULE,
Coordonnateur du projet PRISISAN-AOS

RÉDACTEUR EN CHEF ADJOINT

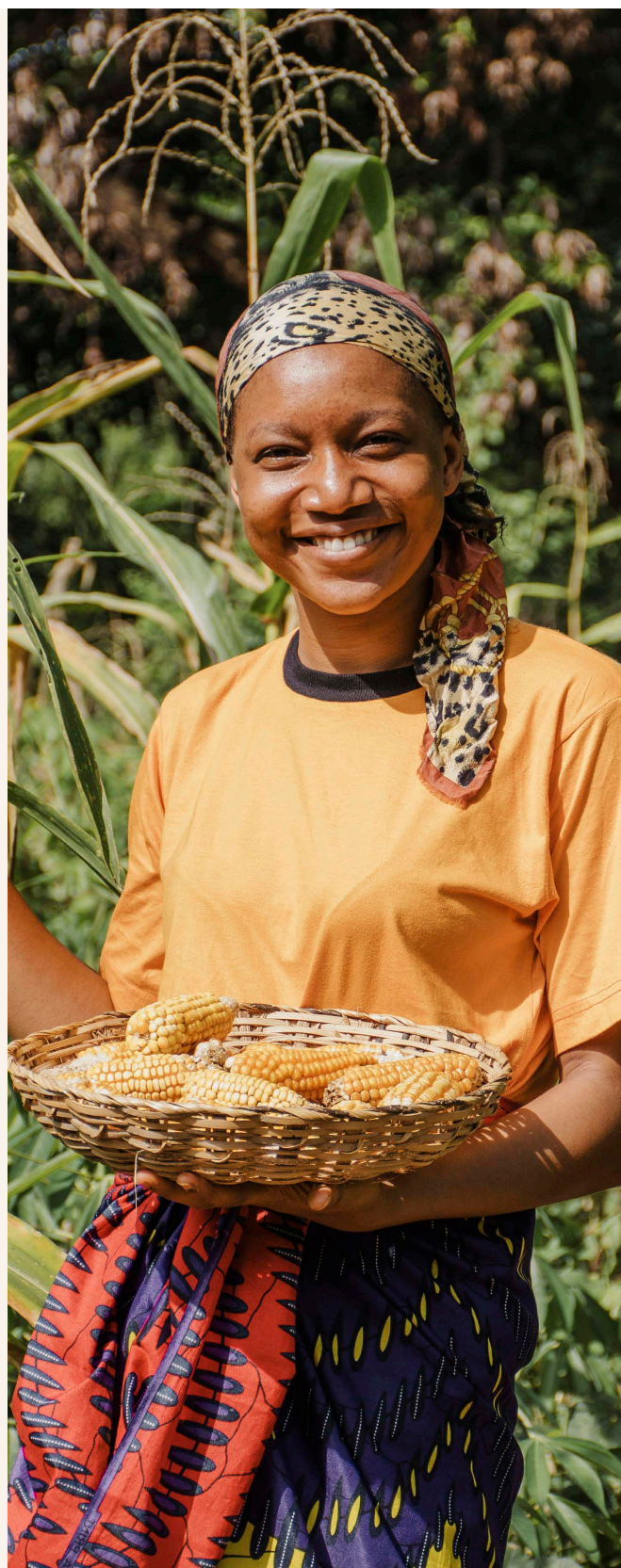
- Boubacar Mainassara Abdoul Aziz,
Expert Assistant en communication

COMITÉ DE RÉDACTION

- Martial Sy Traoré : Coordonnateur du PRA/ Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle
- Massaoud Williams : Chef du Département Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle
- Issaka Lona : Expert chargé de l'animation du PREGEC
- Adamou Ousmane : Expert junior Cadre Harmonisé
- Moussa Gueye: Conseiller en charge de l'opérationnalisation des DN/SISAN des pays francophones
- Alio Namata : Expert chargé de l'opérationnalisation du NEXUS
- Ibrahim Tawayé : Expert chargé de l'opérationnalisation de l'outil AMR
- Mme Harouna Fatima Zara, Experte chargée d'analyse des systèmes alimentaires et de la nutrition
- Evariste Gounou : Expert en charge des outils et instruments de la SAN
- Bulama Dauda: Conseiller en charge de l'opérationnalisation des DN/SISAN des pays anglophones

MISE EN PAGE, INFOGRAPHIE ET DIFFUSION ÉLECTRONIQUE

Boubacar Mainassara Abdoul Aziz



Centre Régional AGRHYMET CCR-AOS

B.P. 11011

Niamey, NIGER

Tel: (227) 20-31-53-16

Fax: (227) 20-31-54-35

Email: administration.agrhymet@cilss.int

Web: <http://agrhymet.cilss.int>