



## Actualités: initiatives et impacts positifs

### La Visite de M. Qu Dongyu, Directeur Général de la FAO en Mauritanie Renforcement des liens et collaboration pour le développement

La Mauritanie a récemment accueilli le Directeur Général de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) du 14 au 16 avril 2024. Cette visite a été l'occasion de consolider les liens entre la Mauritanie et la FAO, tout en explorant de nouvelles opportunités de collaboration pour le développement économique et environnemental du pays.

Au cours de sa visite, le Directeur Général a eu l'occasion de rencontrer plusieurs hauts responsables mauritaniens, illustrant ainsi un engagement renouvelé en faveur du développement et de la coopération. Le Président de la République de la Mauritanie, Mohamed Ould Ghazouani a exprimé sa reconnaissance pour le soutien continu de la FAO, soulignant notamment les efforts déployés pour combattre le chômage des jeunes et promouvoir une croissance économique inclusive.

Les discussions ont également porté sur la transformation des systèmes agroalimentaires, avec un accent particulier sur des secteurs clés tels que la pêche et l'aquaculture. De même, le Premier Ministre Mohamed Ould Bilal a souligné l'importance de moderniser l'agriculture mauritanienne, mettant en avant des initiatives telles que la réforme foncière et la diversification des cultures.

La coopération dans les domaines environnementaux a également été au cœur des échanges, notamment en ce qui concerne la conservation des forêts et la lutte contre la désertification. La ministre de l'Environnement, Lalya Aly

Kamara, a sollicité le soutien de la FAO pour divers projets de préservation de l'environnement et de développement rural.

Par ailleurs, le ministre de l'Agriculture, Memma Ould Beibata, a exprimé sa gratitude pour le soutien apporté par la FAO dans la lutte contre les ravageurs agricoles et le contrôle des criquets pèlerins. Les discussions ont porté sur la mise en œuvre de la stratégie agricole nationale et la nécessité de soutenir les projets liés à l'eau pour une agriculture durable.

La visite du Directeur Général au Centre national de lutte contre le Criquet pèlerin a souligné l'importance de la coopération dans la sécurité alimentaire et la protection des moyens de subsistance ruraux. La Mauritanie développe actuellement un système d'alerte précoce pour prévenir les invasions de criquets, démontrant ainsi son engagement envers la sécurité alimentaire régionale.

Le directeur général a également rencontré le délégué général à la Solidarité Nationale et à la Lutte contre l'Exclusion (TAAZOUR), M. Hamoud Ould M'hamed, pour examiner les possibilités de coopération entre son institution et cette organisation onusienne. De plus, le DG s'est entretenu avec la Commissaire à la Sécurité Alimentaire, Mme Fatimetout mint Khatri. Les discussions ont porté sur les relations de coopération existantes entre la Mauritanie et la FAO, ainsi que sur les moyens de les renforcer et de les développer, notamment dans le domaine de la sécurité alimentaire.

En somme, la visite du Directeur Général de la FAO en Mauritanie a renforcé les liens entre les deux parties et jeté les bases d'une collaboration continue pour le développement économique et environnemental du pays.

## Renforcement des compétences pour une alimentation optimale des dromadaires

En Mauritanie, l'élevage camelin est vital pour les régions sahariennes et sahéliennes, principalement en système extensif, mais avec un émergent système semi-intensif, notamment pour la production laitière en périphérie urbaine. Malgré sa rentabilité, cette filière souffre de faible productivité et de sous-valorisation.



Atelier de formation dédiée au personnel du CMDEC.

Dans ce contexte, le gouvernement mauritanien, soutenu par la FAO, s'engage à améliorer l'élevage camelin pour reconnaître son importance dans le développement économique, social et culturel. Pour augmenter la production de lait et de viande de chameau, il prévoit la mise en place d'un centre de développement de l'élevage camelin et le renforcement des capacités du personnel du Centre mauritanien de développement de l'élevage camelin (CMDEC) grâce à une formation sur la formulation d'aliments spécifiques pour les dromadaires.

La formation, inscrite dans le cadre du projet "Amélioration de la production cameline par la mise en place d'un centre de développement de camélins", visait à renforcer les compétences du personnel du CMDEC et du ministère de l'Élevage dans la formulation d'aliments composés pour les dromadaires.

L'atelier de trois jours, du 19 au 21 Février 2024, avait pour but de développer les capacités techniques des cadres concernés et de consolider la collaboration entre le CMDEC, les cadres ministériels et d'autres partenaires pour élaborer un plan d'action et une stratégie pour le secteur de l'alimentation des camélidés.

La méthodologie participative adoptée lors de la formation a favorisé l'engagement des participants et encouragé les échanges pour parvenir à un consensus. Douze cadres du CMDEC, de l'ONARDEP et des Services Vétérinaires ont pris part à cette initiative.

Les sujets abordés comprenaient les besoins alimentaires et digestifs des camélidés, la caractérisation des matières premières disponibles, les principes de la formulation d'aliments composés, la technologie de fabrication, la biosécurité en usine, l'utilisation de logiciels spécialisés, ainsi que des sessions d'échanges et de réponses aux questions des participants.

Les recommandations des participants incluaient l'organisation de sessions de sensibilisation pour les éleveurs, le partage d'expériences avec les pays voisins, l'acquisition d'équipements par l'ONRDEP.

## Atelier de Sensibilisation à Nouakchott sur l'intégration des questions pastorales dans le mandat du comité national de transhumance et de gestion des ressources pastorales

La Mauritanie est confrontée à des défis croissants dus aux changements climatiques, impactant son agriculture et la transhumance vers le Mali. L'élevage, constituant la principale source de revenus, joue un rôle crucial, contribuant à 9,4 pour cent du PIB national et soutenant l'équité sociale. Toutefois, les éleveurs font face à des obstacles grandissants liés à l'accès aux ressources naturelles.



Atelier de sensibilisation sur l'intégration des questions pastorales.

Dans ce contexte, les projets «Atténuer les effets de la Covid-19 sur les communautés pastorales en Afrique de l'Ouest» et «Promouvoir l'inclusivité pour une meilleure gouvernance locale des terres» sont essentiels pour améliorer la gouvernance des espaces agropastoraux et des régimes fonciers. Un protocole d'accord entre la FAO et l'ONG ODZASAM vise à renforcer la formation des acteurs locaux pour une gestion responsable des ressources naturelles, en mettant l'accent sur le Comité National de Transhumance et de Gestion des Ressources Pastorales.



Ces questions pastorales englobent bien plus que la simple gestion des terres et des animaux. Elles intègrent la préservation des savoirs traditionnels, la promotion de l'équité sociale et la considération des aspects environnementaux et climatiques. Ainsi, l'atelier à Nouakchott le 7 mars 2024 a rassemblé 30 participants pour sensibiliser sur l'importance de l'intégration de ces questions dans le mandat du Comité.

L'atelier, interactif et participatif, a permis des échanges entre participants et experts, conduisant à une meilleure compréhension des Directives Volontaires pour une amélioration de la gouvernance des espaces pastoraux. Des recommandations concrètes ont émergé pour intégrer ces questions dans le mandat du Comité. Enfin, un plan d'action a été élaboré pour une gestion responsable des ressources pastorales.

## Atelier de formation sur la traite mécanique chez la chamelle en Mauritanie

L'élevage camelin revêt une importance capitale dans les zones saharienne et sahélienne de Mauritanie, avec un cheptel estimé à 1 528 122 têtes selon le Ministère de l'Élevage (2021). Les dromadaires jouent un rôle clé dans la sécurité alimentaire et le développement socio-économique du pays. Bien que la majorité des troupeaux (99,2%) suivent un système extensif, une part croissante adopte un système semi-intensif (0,8%), notamment autour des villes, générant des revenus attrayants, notamment grâce à la production laitière.



Agent en formation sur la traite mécanique chez la chamelle.

Malgré le potentiel économique de la production de lait de chamelle, la filière souffre d'une faible productivité et d'une sous-valorisation de ses produits. Les efforts du gouvernement mauritanien, avec le soutien de la FAO, visent à améliorer cette situation afin de reconnaître

pleinement le rôle essentiel de l'élevage camelin dans le développement économique, social et culturel du pays.

Dans ce contexte, le gouvernement mauritanien, avec l'appui technique de la FAO, prévoit la mise en place d'un Centre Mauritanien de Développement de l'Élevage Camelin pour intensifier le système d'élevage et introduire de nouvelles technologies, notamment la traite mécanique des chamelles.

L'objectif principal de cet atelier était de renforcer les compétences du personnel du Centre Mauritanien de Développement de l'Élevage Camelin (CMDEC) et du Ministère de l'Élevage en général, en matière d'intensification du système d'élevage à travers l'introduction de la traite mécanique chez la chamelle.

À l'issue de la formation, les participants seront aptes à enseigner la traite mécanique des chamelles aux éleveurs de dromadaires, tant sur le plan théorique que pratique. Ils seront également en mesure d'organiser des démonstrations pratiques de cette technique, ciblées spécifiquement pour les éleveurs camelins. De plus, ils seront capables de créer des guides illustrés ainsi que des présentations PowerPoint détaillant les étapes de la traite mécanique des chamelles.

## Atelier de lancement du Projet «Agri-accélérateur 2.0 pour un investissement agricole responsable»

Les récentes crises mondiales ont exacerbé le chômage des jeunes en Mauritanie, atteignant 44,1 % et 54 % pour les jeunes femmes, mettant en évidence la nécessité d'investir dans la jeunesse et de soutenir les jeunes agri-entrepreneurs pour le développement rural durable.

Investir dans la jeunesse et soutenir les jeunes agri-entrepreneurs est crucial pour le développement durable des zones rurales. Cependant, ces jeunes agri-entrepreneurs n'ont souvent manqué de soutien financier et technique et les outils adéquats pour les aider à autonomiser leurs micro-, petites et moyennes entreprises (MPME). Il est donc essentiel de renforcer les capacités des coachs et des conseillers pour les aider à planifier et à mettre en œuvre des investissements responsables dans l'agriculture. De plus, il faut améliorer l'accès aux services financiers, notamment par le biais des technologies numériques, pour répondre aux besoins spécifiques des jeunes agri-entrepreneurs.

Pour répondre à ces défis, Plus de 50 participants issus des institutions gouvernementales, des organisations internationales, de la société civile et du secteur privé se sont réunis à Nouakchott les 25 et 26 avril pour le lancement officiel du projet "Agri-Accélérateur 2.0 pour un investissement agricole responsable" en Mauritanie.



Atelier de lancement du Projet «Agri-accélérateur 2.0 pour un investissement agricole responsable».

L'atelier a été marqué par un fort engagement des parties prenantes, qui ont salué l'importance du projet pour le développement du secteur agricole en Mauritanie et la création d'emplois pour les jeunes. Les participants ont également souligné la nécessité d'une collaboration étroite entre tous les acteurs pour assurer le succès du projet.

En plus des discussions et des échanges, l'atelier a également permis de réaliser une cartographie des initiatives d'appui aux jeunes agri-entrepreneurs en Mauritanie. Cette cartographie servira de base à l'élaboration d'une stratégie de coordination et de synergie entre les différents acteurs impliqués dans le soutien à l'entrepreneuriat agricole des jeunes.

## Atelier de formation en outils de traitement et d'analyse des données SPSS pour le développement rural et agricole durable

Dans le cadre de la Stratégie Mondiale pour l'amélioration des statistiques agricoles et rurales (GSARS1), la FAO Mauritanie apporte son appui à un atelier de formation spécialisé a été organisé du 22 au 26 avril 2024 en Mauritanie. Cet événement, orchestré par le Bureau de coordination mondiale de la GSARS-II, visait à renforcer les compétences des cadres du Système Statistique National dans l'utilisation de SPSS, un logiciel statistique essentiel.

La GSARS1, axée sur le renforcement des capacités institutionnelles, humaines et financières, s'attache à améliorer la qualité et la disponibilité des données agricoles et rurales pour éclairer les politiques de développement durable. Dans cet esprit, l'accent est mis sur l'adoption d'approches efficaces et économiques pour la collecte, la compilation et l'analyse des données.

L'atelier SPSS avait pour ambition de promouvoir une approche qualité pour le traitement et l'analyse des

données, en fournissant aux participants une formation complète sur l'utilisation optimale du logiciel. À la clôture de la session, les participants étaient censés être capables de manipuler, éditer et corriger les données d'enquêtes, ainsi que de produire des statistiques pertinentes pour le secteur agricole et rural.

La formation a ciblé les cadres du Système Statistique National, notamment ceux des ministères de l'Agriculture et de l'Élevage, ainsi que d'autres institutions publiques telles que l'Agence Nationale de la Statistique, de l'Analyse Démographique et de l'Économie (ANSADE), toutes engagées dans la production de données agricoles cruciales.



Atelier de formation en outils de traitement et d'analyses de données SPSS.

## Emploi vert, consolidation de la paix et communautés résilientes : Un franc succès pour les ateliers de lancement du projet

Des ateliers de lancement du projet « Renforcement de la paix et de la résilience socio-économique à travers la création d'emplois verts décents pour les jeunes en zones rurales et périurbaines » se sont conclus avec un succès retentissant dans les trois Wilayas cibles: Hodh El Chargui, Nouakchott et Trarza.

Ces ateliers, organisés conjointement par l'Organisation internationale du travail (OIT) et l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), ont réuni plus de 240 participants représentant une diversité d'acteurs clés, notamment des représentants du gouvernement, des organisations de la société civile, du secteur privé, des institutions internationales et des communautés locales.

A Dar Naim, l'atelier a été marqué par un intérêt particulièrement vif des participants pour les opportunités offertes par l'économie circulaire et l'agriculture urbaine.



Ces deux secteurs ont été identifiés comme étant porteurs d'un fort potentiel de création d'emplois verts et décents pour les jeunes de la capitale. Les discussions ont également mis en lumière l'importance du développement des entreprises sociales et solidaires dans la lutte contre la pauvreté et l'exclusion sociale.



Un atelier de lancement sur le renforcement de la paix et de la résilience socio-économique pour les jeunes.

Dans la Wilaya du Trarza, l'atelier a suscité un grand enthousiasme pour la promotion de l'agriculture durable et de l'écotourisme. Ces domaines d'activité sont considérés comme des leviers importants pour le développement économique et la préservation de l'environnement dans la région. Les participants ont également exprimé leur volonté de contribuer à la préservation et à la gestion des conflits liés à l'accès aux ressources naturelles.

Dans la Wilaya du Hodh El Chargui, l'atelier a été marqué par une mobilisation exceptionnelle des jeunes et des femmes de la région. Leur enthousiasme et leur engagement ferme envers le projet ont été palpables, toute comme le soutien des autorités locales, soulignant ainsi l'importance du projet pour le développement socio-économique de la Wilaya.

Au-delà des spécificités de chaque Wilaya, les ateliers ont été l'occasion de discussions riches et d'échanges fructueux entre les participants, permettant ainsi d'identifier des synergies et de jeter les bases d'une collaboration étroite entre les différentes parties prenantes. Ces échanges ont abouti à des résultats tangibles, tels qu'une meilleure compréhension des objectifs du projet, l'identification des besoins spécifiques de chaque région en matière d'emplois verts, et la réflexion autour d'une collaboration efficace pour la mise en œuvre du projet.

## Vers une Révolution Verte: L'Impact transformateur de la formation des facilitateurs Champ École Agro-Pastorale à l'ENFVA de Kaédi

L'avenir de l'agro-pastoralisme dans les régions de Brakna, Gorgol et Guidimakha dépend crucialement de pratiques durables et résilientes. Dans ce contexte, la cinquième session sur sept prévues, organisée par les projets « Gestion intégrée des Écosystèmes pour le Développement Humain Durable » et « Soutien des capacités locales pour la gestion des conflits climatiques au Guidimakha », s'est tenue à l'École Nationale de Formation et de Vulgarisation Agricole (ENFVA) de Kaédi, soulignant son importance stratégique pour la formation des facilitateurs Champs Écoles Agro-pastoraux (CEAP).



Travaux d'entretien de la pépinière forestière dans le cadre de CEAP.

Du 27 mars au 02 avril 2024, vingt-deux facilitateurs potentiels ont été plongés dans une formation intensive, acquérant des compétences essentielles en diagnostic participatif, gestion durable des terres, et élevage responsable. La session a également couvert des techniques pratiques telles que la production d'aliments pour volaille fait maison et la constitution de réserves fourragères, armant les participants des outils nécessaires pour transformer leurs communautés.

Cette formation a été une véritable plateforme d'échange et de renforcement des réseaux professionnels, où les participants ont non seulement approfondi leur compréhension des pratiques durables mais ont aussi partagé des innovations, notamment l'utilisation des clubs d'écoute DIMITRA pour améliorer la communication entre agriculteurs et éleveurs.

### Contacts:

La représentation de la FAO en Mauritanie  
Email: [FAO-MR@fao.org](mailto:FAO-MR@fao.org)

Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture  
Nouakchott, Mauritanie



Certains droits réservés. Cette œuvre est disponible sous licence CC BY-NC-SA 3.0 IGO