



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation et l'agriculture

BULLETIN DE LA FAO AU MAROC

4^e TRIMESTRE 2023 – N° 4



02

REPORTAGE

PARTAGE DE L'EAU L'EAU SOUTERRAINE DEVIENT SOURCE DE CONVERGENCE

© FAO/Fouad Magdoul

Bassin de stockage d'eau - Berrechid, le 25 juillet 2023

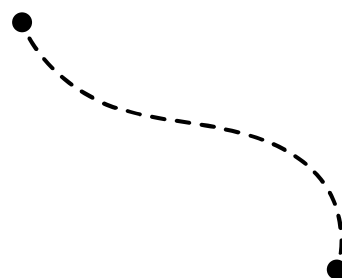
La plaine de Berrechid est traditionnellement connue pour être «le grenier du Maroc» en raison des grandes quantités de céréales et de fourrage qui y sont produites et, plus récemment, elle est devenue un important centre de production de légumineuses. Au cours des deux dernières décennies, la plaine a été le théâtre d'une intensification désordonnée de l'irrigation. Entre 2007 et 2017, la production de carottes, par exemple, y a bondi de près de 500 pour cent. Malgré des gains économiques immédiats, ce phénomène est l'une des causes de la surexploitation de l'aquifère de Berrechid.

L'aquifère de Berrechid est aujourd'hui l'un des plus dégradés du Maroc, la quantité d'eau qui y est prélevée étant supérieure à la capacité naturelle de recharge de la nappe. Sous l'effet d'une utilisation excessive et de précipitations de plus en plus irrégulières, la réserve accuse un déficit annuel de 32 millions de mètres cubes (l'équivalent de 12 800 piscines olympiques). L'aquifère est par ailleurs sujet à une pollution croissante, due aux activités agricoles.

Les communautés rurales et les agriculteurs de la plaine de Berrechid ont besoin de cet aquifère essentiel pour vivre et cultiver les denrées dont dépendent leurs revenus familiaux et leur sécurité alimentaire.

Bien que le pays ait mis en place des dispositions juridiques et institutionnelles pour réglementer l'utilisation des eaux souterraines, pendant plusieurs années, la plupart des puits dans la région n'ont été ni déclarés ni contrôlés. L'eau n'était pas payée, et les forages illégaux ont accéléré l'épuisement de l'aquifère.

«Le manque d'eau rend la vie plus difficile», déclare Said Fikri, un agriculteur de la plaine de Berrechid. «Nous avons besoin d'une agriculture durable qui n'épuise pas les ressources en eau, afin que nos enfants puissent continuer à travailler après nous.»



DES PRESSIONS DE PLUS EN PLUS FORTES

Le cas de Berrechid met en lumière certaines des préoccupations majeures qui entourent la gestion de l'eau au Maroc en général. La croissance démographique, le changement climatique et l'augmentation de la demande d'eau des zones urbaines et de l'industrie ont entraîné le pays dans une situation de «stress hydrique structurel».

L'eau est une denrée extrêmement précieuse non seulement au Maroc mais dans l'ensemble de la région NENA (Proche-Orient et Afrique du Nord).

Alors qu'il y a quelques décennies, les puits pompaient l'eau à 50 mètres de profondeur, la nappe se situe aujourd'hui à une profondeur presque trois fois plus élevée,

... ce qui aggrave les difficultés d'accès aux ressources en eau.

UN ACCORD CAPITAL POUR UN BASSIN QUI NE L'EST PAS MOINS

En 2011, l'Agence du bassin hydraulique du Bouregreg et de la chaouia (ABH-BC) – l'organisme public qui supervise l'utilisation de l'eau dans les régions du Bouregreg et de la Chaouia, dont fait partie l'aquifère de Berrechid – a commencé à négocier un accord sur la gouvernance de l'eau dans le but d'endiguer le déficit du bilan hydrique de Berrechid et d'assurer la gestion durable de ces ressources.

En novembre 2021, ce processus, auquel l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a apporté son concours, a abouti à la signature de deux contrats entre l'ABH-BC et deux associations d'usagers d'eau, marquant une première étape vers la mise en place d'un accord plus large qui dépassera le cadre de l'agriculture et mobilisera l'ensemble des parties prenantes concernées du bassin de Berrechid.



Ces contrats accordent des autorisations et réglementent l'utilisation annuelle de l'eau sur la base du nombre d'hectares. Les agriculteurs sont tenus d'installer des compteurs d'eau, d'acquiescer des redevances d'utilisation et de communiquer les volumes consommés chaque trimestre.

Financé par l'Agence suédoise de coopération et d'aide au développement international, le projet de la FAO sur l'efficacité, la productivité et la durabilité de l'eau dans la région NENA s'est révélé utile pour le Gouvernement marocain en mettant à sa disposition des données scientifiques sur la disponibilité et la productivité de l'eau et en facilitant le dialogue. La FAO a contribué à réunir les différentes parties prenantes afin de les sensibiliser à la gravité de l'épuisement de l'aquifère, de les convaincre de l'importance de parvenir à un accord à long terme et de faciliter leur mobilisation.

Le succès de l'accord entre les autorités publiques et les deux associations privées représente un jalon important pour le Maroc et la région dans son ensemble.

«Le processus de gouvernance engagé depuis une décennie offre un remarquable exemple de processus participatif, qui a débouché sur une vision responsable de l'aquifère, soucieuse des générations futures, et démontre que les différents acteurs publics et privés sont capables de collaborer dès lors qu'ils disposent de la motivation et des conditions nécessaires», souligne Abdelhak Laiti, Assistant FAOR (Programme) à la Représentation de la FAO au Maroc.

UN TERRAIN D'ENTENTE

Au fil des années, la diminution des ressources en eau disponibles et la montée des tensions et de la concurrence autour des eaux souterraines ont progressivement laissé la place à une volonté de coopération entre les agriculteurs et les instances de réglementation publiques.



Allocutions d'ouverture lors de la cérémonie de signature des contrats de concession - Berrechid, le 22 novembre 2021.

Ce processus a également contribué à renforcer la compréhension et la confiance entre les autorités publiques et les agriculteurs. Alors que les agriculteurs étaient très réticents par le passé à l'idée de signer un contrat de nappe, ils en sont aujourd'hui les premiers promoteurs.

En complément du processus de gouvernance, la FAO a établi des écoles pratiques d'agriculture pour aider les agriculteurs à gérer les ressources naturelles de façon plus durable.

«Le projet nous a livré des informations précieuses sur les questions d'irrigation et les pratiques agricoles, ce qui nous a permis de consommer moins d'eau et, ce faisant, de réduire nos coûts de production et d'améliorer nos revenus», explique le propriétaire d'un champ de carottes dans la commune de Jakma, dans la province de Berrechid.

«Grâce à cela, nous avons économisé 50 pour cent d'eau par rapport à l'irrigation par gravité», s'exclame Said Fikri.

Renforcer la gouvernance de l'eau dans une optique de durabilité et d'inclusivité est un processus en perpétuelle évolution. Il sera essentiel de poursuivre le dialogue et de maintenir la transparence, ainsi que d'investir dans des données précises pour éviter à l'avenir les conflits que pourraient susciter le manque d'information ou les inégalités d'accès à l'eau.

05 SUR LE TERRAIN



L'équipe de la FAO au Maroc était honorée de présenter ses actions menées dans les zones oasiennes à M. Mohamed Sadiki, Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts et sa délégation lors du Salon International Des Dattes - Erfoud, le 03 octobre 2023

UNE PRÉSENCE REMARQUÉE AU SALON INTERNATIONAL DES DATTES

*du 03 au 08
octobre 2023*

Sous le Haut Patronage de Sa Majesté Le Roi Mohammed VI, Erfoud a accueilli, du 03 au 08 octobre 2023, la douzième édition du Salon International des Dattes au Maroc.

Organisé sous l'égide du Ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts, par l'association du salon international des dattes au Maroc, cette édition, a été tenue sous le thème "Génération green : de nouveaux horizons pour le développement du palmier dattier et la durabilité des oasis"

Ce salon a constitué une grande opportunité pour diffuser des informations sur le projet auprès d'un large public constitué de professionnels, d'académiciens, d'élus, de responsables et encadrants de différents niveaux centraux, régionaux et locaux, d'agriculteurs et de la population locale.



Les publications phares de la FAO présentées sur le Stand FAO - Erfoud, le 03 octobre 2023

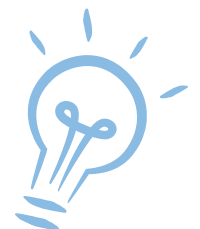
UN STAND FAO

Le stand mis en place avait traité la thématique du salon pour cette année, à savoir le palmier dattier et la durabilité des oasis en s'appuyant sur les études menées sur l'eau, les sols et la biodiversité.



Exposé d'un intervenant lors d'une session de sensibilisation- Erfoud, le 05 octobre 2023

COUP D'OEIL SUR LA JOURNÉE SCIENTIFIQUE



Le projet OASIL a coorganisé avec l'Agence nationale pour le développement des zones oasiennes et de l'arganier (ANDZOA) et l'Institut national de la recherche agronomique (INRA), la journée scientifique qui se tient dans le cadre de cet événement. Cette année, elle a eu lieu le 05 octobre sous la thématique du Salon. Des exposés ont été alors donnés sur la comptabilité et l'audit de l'eau, le développement de la filière des dattes au Maroc, ou encore les techniques de production et de valorisation du palmier dattier.



Présentation des actions menées par la FAO au Maroc à M. Redouane Arrach, Secrétaire Général du Ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts sur notre stand lors du salon national de la pomme - Midelt, le 10 octobre 2023

*Du 10 au 14
octobre 2023*

La Représentation de la FAO au Maroc a participé au salon national de la pomme, qui s'est tenu à Midelt sous le thème : "stratégie génération green : nouveaux horizons pour le développement de la filière de la Pomme".



Stand de la FAO au salon national de la pomme - Midelt, le 10 octobre 2023



Cérémonie officielle de célébration de la journée mondiale de l'alimentation - Rabat, le 17 octobre 2023

CÉLÉBRATION DE LA JOURNÉE MONDIALE DE L'ALIMENTATION

17 octobre

Dans le cadre de la célébration de la journée mondiale de l'alimentation (JMA), le Ministre de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts, M. Mohammed Sadiki, accompagné du Représentant de la FAO au Maroc, M. Jean Senahoun, a présidé, le mardi 17 octobre 2023 à Rabat, la cérémonie officielle de célébration de cette journée, placée cette année sous le thème « l'eau c'est la vie, l'eau nous nourrit. Ne laisser personne de côté ».

À l'instar des pays de la communauté internationale, le Royaume du Maroc célèbre chaque année la journée mondiale de l'alimentation conformément à l'appel de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) en vue de sensibiliser et mobiliser davantage les populations sur les questions alimentaires, nutritionnelles et de préservation des ressources naturelles.

Célébrée dans un contexte particulier où les pays sont confrontés à l'accroissement rapide de la population, l'urbanisation, le développement économique et les répercussions des crises climatiques, cette 43ème édition permettra de sensibiliser à l'importance d'une gestion intégrée des ressources en eau en mettant en valeur et en gérant de manière coordonnée l'eau, les terres et les ressources associées.

Dans son allocution à l'occasion de la cérémonie, le Ministre a mis l'accent sur l'importance de la question de l'eau dans les politiques et stratégies de développement du Royaume. Sous le leadership Royal, ce secteur a bénéficié d'un intérêt particulier et été au cœur des préoccupations des pouvoirs publics en raison de son rôle déterminant dans la sécurité hydrique du pays. Le Programme national pour l'approvisionnement en eau potable et l'irrigation 2020-2027, lancé sur Hautes Orientations Royales, fixe les actions à engager par les différentes parties prenantes. Il vise l'accélération des investissements dans le secteur de l'eau pour renforcer l'approvisionnement en eau potable et l'irrigation et renforcer la résilience du pays face aux changements climatiques. M. Jean Senahoun a quant à lui rajouté l'importance de mener une action en faveur de l'eau en transformant nos systèmes agroalimentaires suivant les quatre piliers : une meilleure production, une meilleure nutrition, un meilleur environnement et une meilleure vie - en ne laissant personne de côté.



Présentation d'un timbre-poste à l'occasion de la journée mondiale de l'alimentation - Rabat. le 17 octobre 2023

Dans le cadre des événements et activités de sensibilisation organisés dans plus de 150 pays à travers le monde à l'occasion de cette journée de commémoration, le Ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux forêts a organisé un séminaire scientifique national sous le thème: « Des politiques publiques engagées pour une sécurité hydrique et une souveraineté alimentaire durables au Maroc » ; une occasion pour présenter et débattre des questions de sécurité hydrique et de souveraineté alimentaire dans les stratégies sectorielles et de l'efficacité hydrique dans les secteurs usagers de l'eau.

Avec la participation de plusieurs personnalités diplomatiques, des partenaires techniques et financiers nationaux et internationaux, des professionnels du secteur privé, des partenaires institutionnels, des établissements de recherche et de formation, les échanges et les recommandations découlant de ce séminaire permettront d'enrichir les débats sur les stratégies de gestion des ressources en eau ainsi que la mobilisation de l'action collective en vue de bâtir un monde durable, où l'accès à l'eau et à l'assainissement est universel, tout en assurant une gestion responsable des ressources en eau.

A cette occasion, le Ministre a remis des certificats de reconnaissance à plusieurs personnalités de diverses disciplines, en témoignage de leur contribution exemplaire au développement du secteur de l'eau au Maroc.

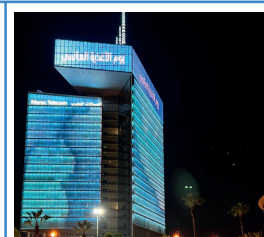
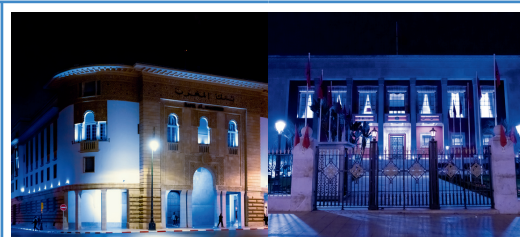
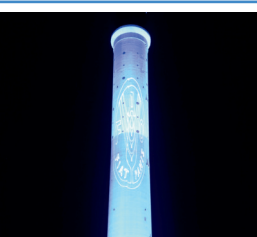
Cette rencontre a également été marquée par le lancement d'un timbre-poste par le Groupe Barid Al-Maghrib, en étroite collaboration avec le Ministère et la Représentation de la FAO au Maroc, en commémoration de la journée mondiale de l'alimentation, mettant l'accent sur l'eau en tant que fondement de la vie et de l'alimentation.

LE MAROC ILLUMINÉ À L'OCCASION DE LA JOURNÉE MONDIALE DE L'ALIMENTATION

16 octobre

Merci

Grâce à l'appui considérable de nos partenaires, quelques-uns des bâtiments les plus représentatifs des villes du Royaume du Maroc, se sont illuminés en bleu dans la soirée du dimanche 16 octobre 2023, à savoir: le Parlement du Maroc, le Pont Mohammed VI à haubans, la tour Noor III du complexe solaire à Ouarzazate, la Tour Maroc télécom, Bank Al Maghrib, les campus de l'Université Mohammed VI Polytechnique (UM6P) à Rabat et Benguerir, le centre commercial Arribat Center, tandis que des messages de sensibilisation seront diffusés sur les écrans de tous les aéroports du Maroc, de vingt-neuf (29) gares ferroviaires et des salles de cinéma Megarama.



Illumination de bâtiments à l'occasion de la journée mondiale de l'alimentation - Rabat, le 16 octobre 2023



Dr Abdelhakim Elwaer, Directeur Général Adjoint de la FAO et Dr Salim M. AlMalik, Directeur général de l'ICESCO en marge de la signature d'un Mémorandum entre la FAO et l'ICESCO - Rabat, le 15 novembre 2023

LA FAO ET L'ICESCO UNISSENT LEURS FORCES POUR PROMOUVOIR LA TECHNOLOGIE AGRICOLE ET RENFORCER LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE

15 novembre 2023

L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et l'Organisation du monde islamique pour l'éducation, les sciences et la culture (ICESCO) ont signé un mémorandum d'entente pour coopérer dans la création d'applications technologiques et les aspects culturels et patrimoniaux en matière de développement des domaines relatifs à l'agriculture, aux forêts et à la pêche dans les États membres des deux organisations.

Ledit mémorandum a été signé le mercredi 15 novembre 2023 au siège de l'ICESCO à Rabat par Dr Abdelhakim Elwaer, Directeur général adjoint de la FAO et Représentant régional pour le Proche-Orient et l'Afrique du Nord, et M. Anar Karimov, chef du secteur des partenariats et de la coopération internationale de l'ICESCO, en présence de Dr Salim M. AlMalik, Directeur général de l'ICESCO, d'une délégation de la FAO et de plusieurs chefs de secteur, directeurs de département, experts de l'ICESCO. Avant la signature, Dr Abdelhakim Elwaer a tenu une réunion bilatérale de haut niveau avec Dr Salim M. AlMalik au cours de laquelle ils ont souligné que les programmes et projets à mettre en œuvre dans le cadre du mémorandum d'entente, porteurs de visions novatrices, propulseraient les efforts des deux organisations en vue de réaliser une avancée significative dans le domaine de la sécurité alimentaire, du développement agricole, de la protection de l'environnement, et de la bonne gestion des ressources naturelles et de la richesse animale.

De leur côté, Dr Elwaer et Dr AlMalik ont salué les efforts déployés par les deux organisations pour soutenir leurs États membres dans leurs domaines de compétence et se sont félicités de la signature du mémorandum d'entente, soulignant que les domaines de coopération entre l'ICESCO et la FAO contribueront à renforcer à la fois les capacités des jeunes et des femmes, et offriront une opportunité d'échange d'informations et de partage d'expériences et de bonnes pratiques dans les domaines des sciences, de la technologie, et de la protection de l'environnement.

Les termes du mémorandum d'entente entre l'ICESCO et la FAO portent sur la coopération dans l'échange de connaissances et d'informations, ainsi que l'innovation dans les domaines de la sécurité alimentaire, de la gestion des ressources naturelles et de la transition vers des systèmes alimentaires durables. Le mémorandum prévoit également la promotion de l'utilisation des nouvelles technologies dans le secteur agricole, la formation des jeunes et des femmes à l'entrepreneuriat agricole, et la mobilisation des ressources afin de renforcer la sauvegarde et la valorisation du patrimoine agricole à l'échelle mondiale.



Signature d'un mémorandum au siège de l'ICESCO à Rabat par Dr Abdelhakim Elwaer, Directeur Général Adjoint de la FAO et Représentant régional pour le Proche-Orient et l'Afrique du Nord, et M. Anar Karimov, Chef du Secteur des Partenariats et de la Coopération internationale de l'ICESCO, en présence de Dr Salim M. AlMalik, Directeur général de l'ICESCO. Rabat, le 15 novembre 2023.



S.E. Mme Anne EASTWOOD, Ambassadeure et Représentante Permanente de la Principauté auprès de la FAO, et Mme Beth BECHDOL, Directrice générale adjointe de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) - le 08 novembre 2023

MONACO RENOUVELLE SON SOUTIEN À LA FAO POUR LA RÉDUCTION DES PERTES AGRICOLES AU MAROC

08 novembre 2023

Le 8 novembre, S.E. Mme Anne EASTWOOD, Ambassadeure et Représentante Permanente de la Principauté auprès de la FAO, et Mme Beth BECHDOL, Directrice générale adjointe de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), ont procédé à la signature à Rome d'un accord de financement au soutien de la phase 2 d'un projet d'appui technique destiné à lutter contre les pertes agricoles au Maroc.

Au plan mondial, 14% des aliments produits sont perdus ou gaspillés avant leur mise en vente. Les pertes et le gaspillage alimentaires représentent chaque année 1,6 milliard de tonnes de produits agricoles évalués à 400 milliards de dollars et impactent négativement tant la sécurité alimentaire que le climat, en contribuant de façon significative à la pression sur les ressources en eau et en sols, à la pollution environnementale et à la dégradation des écosystèmes naturels.

Le projet d'appui concerné vient en aide depuis 2019 aux systèmes oasiens de quatre provinces marocaines, en ciblant des filières hautement nutritives telles que les dattes, les pommes, les noix et les légumes locaux. A l'initiative de la Direction de la Coopération Internationale, l'accord renouvelle pour trois ans et pour un montant global de 500.000 €, le soutien apporté par Monaco à ce programme, qui permettra de réduire de 15% les pertes agricoles et de former et sensibiliser plus de 70% des acteurs de ces filières à la lutte contre le gaspillage.

Lors de l'échange intervenu en marge de cette signature, Mme Beth BECHDOL a tenu à saluer l'implication exemplaire de Monaco, qui compte parmi les premiers contributeurs per capita de l'Organisation, ainsi que son soutien continu à l'action de la FAO pour améliorer la sécurité alimentaire et la nutrition et évoluer vers des systèmes alimentaires inclusifs et résilients.

S.E. Mme Anne EASTWOOD s'est quant à elle félicitée de la signature de cet accord et plus généralement de l'excellente coopération établie de longue date avec la FAO, sur le continent africain notamment. Après avoir rappelé qu'un tiers de l'Aide publique au développement de la Principauté est consacré chaque année à la sécurité alimentaire mondiale, elle a réitéré l'engagement actif du Gouvernement Princier pour lutter contre la malnutrition et apporter un soutien aux producteurs locaux et au développement de filières agricoles durables.

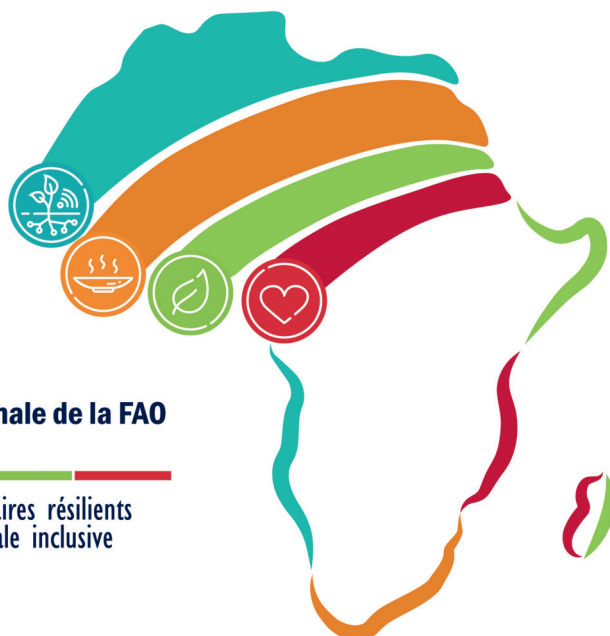


S.E. Mme Anne EASTWOOD, Ambassadeure et Représentante Permanente de la Principauté auprès de la FAO, et Mme Beth BECHDOL, Directrice générale adjointe de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) - le 08 novembre 2023

15
NOUVELLES
DE LA FAO



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation et l'agriculture



33

ème

Conférence Régionale de la FAO
pour l'Afrique

Systèmes agroalimentaires résilients
et transformation rurale inclusive



Accueillie par le Royaume du Maroc
Rabat, 18-20 avril 2024

Logo officiel de la 33^{ème} session de la Conférence régionale de la FAO pour l'Afrique

LA 33^{ÈME} SESSION DE LA CONFÉRENCE RÉGIONALE DE LA FAO POUR L'AFRIQUE SE TIENDRA À RABAT DU 18 AU 20 AVRIL 2024

L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) tiendra sa prochaine Conférence régionale pour l'Afrique à Rabat, sous l'égide du Royaume du Maroc.

La 33^{ème} Conférence régionale de la FAO pour l'Afrique (ARC33) constitue une opportunité majeure pour les pays africains pour discuter de solutions pratiques pour la sécurité alimentaire et l'amélioration de la production agricole.

La Conférence se déroulera sur trois jours, du 18 au 20 avril 2024, sous le thème "Systèmes agroalimentaires résilients et transformation rurale inclusive". L'événement devrait attirer des délégués de toute l'Afrique, notamment des ministres de l'Agriculture et d'autres portefeuilles essentiels à la transformation des systèmes alimentaires tels que les finances, le commerce et l'industrie, la foresterie, la pêche, l'environnement, la science et la technologie, la santé, entre autres, ainsi que des représentants de la société civile, du secteur privé, des partenaires de développement et des pays membres observateurs.

L'ARC33 servira de plateforme stratégique pour les membres et autres parties prenantes afin de partager les meilleures pratiques, explorer des partenariats et discuter des opportunités et solutions innovantes sur la transformation des systèmes agroalimentaires.

Une équipe du bureau régional de la FAO pour l'Afrique s'est récemment rendue à Rabat pour tenir les consultations avec le pays hôte et collaborer au sujet des préparatifs de la Conférence.

Le Ministre de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des Eaux et Forêts, Mohammed Sadiki, qui présidera l'ARC33, a déclaré : "cette conférence est une occasion de réunir tous les pays africains pour un dialogue constructif sur des solutions durables visant à renforcer la sécurité alimentaire et à promouvoir des pratiques agricoles avancées. Nous sommes ravis d'accueillir cette réunion importante et de partager nos expériences en matière de développement agricole".

Le Représentant de la FAO au Maroc, Jean Senahoun, a déclaré : "La FAO a le plaisir de collaborer avec le Royaume du Maroc pour accueillir cette conférence régionale cruciale. Elle survient à un moment important où toutes les parties prenantes doivent prendre des mesures concrètes pour atteindre les objectifs de développement durable à l'horizon 2030".

"Cette conférence est un catalyseur pour des actions concrètes qui façonneront l'avenir de l'agriculture dans notre région" a déclaré Kwami Dzifanu Nyarko-Badohu, secrétaire de la conférence de la FAO. "L'hospitalité et l'engagement du Royaume du Maroc en faveur de l'avancement de l'agriculture font de Rabat un lieu idéal pour ce rassemblement important".

PARTAGE DE L'EXPÉRIENCE AFRICAIN

La conférence vise à fournir des orientations régionales sur la transformation des systèmes agroalimentaires en Afrique. Les discussions porteront sur le Cadre stratégique de la FAO pour la période 2022-2031, qui est une feuille de route visant à contribuer à la réalisation des objectifs de développement durable en mettant fin à la pauvreté, en éliminant la faim et en réduisant les inégalités, en soutenant la transformation vers des systèmes agroalimentaires plus efficaces, inclusifs, résilients et durables pour une meilleure production, une meilleure nutrition, un meilleur environnement et une meilleure vie, sans laisser personne de côté.

Une réunion des hauts fonctionnaires, axée sur les questions techniques liées à la sécurité alimentaire et à la transformation des systèmes agroalimentaires en Afrique, se tiendra en ligne en mars 2024 et précédera les discussions de la conférence ministérielle qui aura lieu en avril.

La Conférence régionale est l'organe directeur le plus élevé de la FAO en Afrique. La 33^{ème} session aura lieu à la veille du Salon international de l'agriculture au Maroc (SIAM), qui se tiendra à Meknès au Maroc, du 22 au 28 avril 2024.

Représentation de la FAO au Maroc

Fao-ma@fao.org

<https://www.fao.org/maroc/fr/>

<https://twitter.com/FAOMaroc>

Food and Agriculture Organization of the United Nations

Rabat, Maroc



Certains droits réservés. Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la licence