



COMMUNIQUE DE PRESSE

La salle de veille climatique conçue pour protéger l'Afrique de l'Ouest et le Sahel contre les phénomènes climatiques extrêmes est officiellement inaugurée

Niamey, Niger – 30 Juillet 2025

Sous le haut patronage de Son Excellence le Premier Ministre de la République du Niger, AGRHYMET CCR-AOS a officiellement inauguré la salle de veille régionale sur les phénomènes climatiques, hydrologiques et environnementaux extrêmes. Cette installation de pointe place l'Afrique de l'Ouest et le Sahel à l'avant-garde de l'anticipation des risques climatiques, de l'alerte précoce et de la coordination régionale.

Érigée au Centre Climatique Régional pour l'Afrique de l'Ouest et le Sahel (AGRHYMET CCR-AOS), la salle de veille a été conçue pour faire face à l'intensité croissante des phénomènes climatiques extrêmes, notamment les inondations, les sécheresses, les vagues de chaleur et les précipitations, qui compromettent la productivité agricole et la stabilité dans la région.

“Le lancement de cette salle de veille envoie un signal fort quant à notre détermination à protéger nos populations et nos écosystèmes contre les menaces croissantes liées au changement climatique. Cette plateforme n'est pas seulement un atout national, mais aussi un acte régional de résilience et de solidarité.” a déclaré Mr. Yacouba Bouda, Conseiller Technique, représentant du Ministre de l'Agriculture et de l'Élevage du Niger, le Colonel Elhadj Ousmane Mahaman.

La salle de veille est une plateforme centralisée qui offre une série complète d'outils de prévision et d'analyse, notamment des prévisions météorologiques, hydrologiques et agronomiques, ainsi qu'un suivi en temps réel des saisons agricoles et des risques liés au climat, afin de faciliter la prise de décision et la gestion des risques en temps réel.

“La salle de veille régionale incarne notre engagement collectif à bâtir une Afrique de l'Ouest et un Sahel capables d'anticiper les crises climatiques et d'y répondre de manière concertée et efficace”, a indiqué le Dr Abdoulaye Mohamadou, Secrétaire Exécutif du CILSS - Comité permanent Inter-États de Lutte contre la Sécheresse dans le Sahel.

Cette initiative a été rendue possible grâce au soutien stratégique de la Banque Mondiale, par le biais du Programme de Résilience des Systèmes Alimentaires (FSRP), dont la composante 1 « Services consultatifs numériques pour l'agriculture et la prévention des crises alimentaires », est pilotée par AGRHYMET CCR-AOS, et par le programme AICCRA (Accélérer les Impacts de la Recherche Climatique du CGIAR pour l'Afrique), mis en œuvre par l'Alliance Bioversity International et CIAT.

“Cette salle de veille illustre concrètement ce que nous pouvons accomplir lorsque nous combinons expertise scientifique et engagement régional. Elle rassemble les individus et les systèmes afin d'améliorer les alertes précoces et la coordination des actions dans toute notre région”, souligne le Dr Abdou Ali, Chef du Département Eau et Météorologie à AGRHYMET CCR-AOS.



WORLD BANK GROUP

La salle de veille climatique de AGRHYMET CCR-AOS assure une surveillance continue des risques climatiques et de leurs impacts, mettant à disposition des informations fiables et actualisées pour soutenir une prise de décision rapide et éclairée. Elle renforce les capacités de réponse des services nationaux tout en favorisant la coopération régionale grâce au partage des données et à l'expertise technique. En tant que hub régional clé pour les services climatiques et l'alerte précoce, elle favorise la collaboration transfrontalière et renforce la prospective à travers l'Afrique de l'Ouest et le Sahel.

“A travers AICCRA, nous avons appuyé AGRHYMET CCR-AOS dans le renforcement de cette capacité régionale de prévision climatique », a déclaré le Dr Robert Zougmore, Directeur de AICCRA. La salle de veille est un exemple concret de comment les investissements dans la science et les partenariats peuvent favoriser la durabilité agricole et renforcer la résilience dans notre région”, a-t-il ajouté.

Contact Presse

Pour AGRHYMET CCR-AOS :

Papa Alassane MBAYE

Chef de l'Unité Communication Information Documentation

mbaye.alassane@cilss.int

Pour AICCRA (Afrique de l'Ouest)

Belmira Moustapha

Chargée de Communication

b.moustapha@cgiar.org