



COMITE PERMANENT INTER-ETATS DE LUTTE CONTRE LA SECHERESSE DANS LE SAHEL
PERMANENT INTERSTATE COMMITTEE FOR DROUGHT CONTROL IN THE SAHEL
COMITÉ PERMANENTE INTER-ESTADOS DE LUTA CONTRA A SECA NO SAHEL
اللجنة الدائمة المشتركة لمحاربة التصحر في الساحل



**Troisième Conférence Scientifique Internationale sur le Changement
Climatique en Afrique de l'Ouest et au Sahel (CICC2024)**

Du 09 au 11 Septembre 2024,

Niamey, République du Niger

***Evènements climatiques extrêmes et Risques de
Catastrophes en Afrique de l'Ouest et au Sahel***

**Allocution du Ministre Coordonnateur du
CILSS, Ministre de la Production et de
l'Industrialisation Agricole de la République
du Tchad**

Septembre 2024

Excellence Monsieur le Ministre de l'Agriculture et de l'Elevage de la République du Niger :

Excellences Mesdames et Messieurs les Ministres :

Monsieur le Président de la Commission de l'UEMOA ;

Monsieur le Secrétaire Exécutif du CILSS ;

Madame la Commissaire aux Affaires Economiques et à l'Agriculture de la Commission de la CEDEAO ;

Monsieur le Secrétaire Exécutif de la Commission Climat pour la Région Sahel ;

Monsieur l'Envoyé Spécial de l'Union Africaine pour les systèmes alimentaires ;

Madame l'Ambassadrice de l'Union Européenne au Niger ;

Madame la Représentante de l'USAID, Chef de file des partenaires techniques et financiers du CILSS ;

Monsieur le Représentant de la Banque Mondiale ;

Monsieur le Représentant de la Banque Africaine de Développement ;

Monsieur le Directeur Général du Centre Régional AGRHYMET-CCR-AOS ;

Monsieur le Directeur Général de l'Institut du Sahel ;

Monsieur l'Auditeur Interne du CILSS ;

Monsieur le Gouverneur de la région de Niamey.

Chers invités, Mesdames et messieurs à vos rangs, titres, grades, tous protocoles respectés,

C'est pour moi un réel plaisir de vous retrouver à Niamey, en terre africaine de la République du Niger à l'occasion de la Troisième Conférence Scientifique Internationale sur le changement climatique en Afrique de l'Ouest et au Sahel sur le Thème : "Evènements climatiques extrêmes et Risques de Catastrophes en Afrique de l'Ouest et au Sahel", thème plus que d'actualité en cette saison hivernale 2024. Avant tout propos, je voudrais remercier le Général Abdouramane TIANI Président du Conseil National pour la Sauvegarde de la Patrie (CNSP), Chef de l'Etat, le Gouvernement de la République du Niger et le peuple résilient du Niger pour l'accueil chaleureux empreint de cordialité africaine qui nous a été réservé et les facilités accordées au Comité permanent Inter-état de Lutte contre la Sécheresses dans le Sahel (CILSS) pour la bonne tenue de cette importante conférence.

Monsieur Le Ministre, vous voudriez bien leur transmettre tous nos remerciements.

Monsieur Le Ministre,

Mesdames et Messieurs,

Chers invités,

Cette Conférence se déroule dans un contexte régional particulier, caractérisé par une recrudescence d'évènements climatiques extrêmes, notamment les inondations dévastatrices. Une insécurité alimentaire et nutritionnelle quasi structurelle et de plus en plus préoccupante qui touche près 28 millions de Sahéliens et ouest Africains.

Des études récentes du CILSS et le dernier rapport du Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Evolution du Climat (GIEC) ont montré que l'Afrique subsaharienne en général, et l'Afrique de l'Ouest en particulier, est considérée comme l'une des régions du monde la plus vulnérable aux effets de la variabilité et du changement climatique qui se manifestent par des phénomènes météorologiques et climatiques extrêmes tels que nous vivons actuellement avec les inondations récurrentes, les vagues de chaleur et les sécheresses.

Par exemple, la région a enregistré cette année des pluies exceptionnelles jamais connues, détruisant tout sur leur passage. Nos services de protection civile et autres humanitaires sont actuellement pieds d'œuvre dans nos pays respectifs pour essayer

d'apporter des assistances diverses aux victimes et aux sinistrés. Nos gouvernements et nos collectivités décentralisées avec l'appui des partenaires techniques et financiers mobilisent tous les moyens disponibles à cet effet.

Monsieur Le Ministre,

Mesdames et Messieurs,

Chers invités,

Vous conviendrez avec moi que sans adaptation ni avancées technologiques et scientifiques, la sécurité alimentaire et nutritionnelle des populations de notre sous-région sera davantage menacée à travers d'importantes pertes attendues au niveau des productions agro-sylvo-pastorales, halieutiques, des ressources en eau, sans compter les impacts au niveau social, sanitaire et sécuritaire.

Des efforts ont été entrepris et continuent d'être menés par nos États pour s'adapter au changement climatique et contribuer ainsi à la réduction des gaz à effet de serre, sans pour autant obtenir les résultats escomptés en matière de résilience. Aussi bien dans les Contributions Déterminées au niveau National (CDN) que dans les Plans Nationaux d'Adaptation (PNA), des options et des stratégies d'adaptation ont été identifiées mais peinent encore à se réaliser du fait d'un certain nombre de contraintes que notre sous-région a bien identifiées et dont on peut citer entre autres :

- L'insuffisance et le cloisonnement de projets d'investissements régionaux structurants en faveur de l'adaptation aux changements climatiques ;
- La faible prise en compte des enjeux d'adaptation et de résilience dans les documents de politiques publiques sectorielles et transversales et de planification à toutes les échelles (régionale, nationale, locale), y compris à l'échelle des projets ;
- La faiblesse des capacités technologiques d'adaptation ;
- La faiblesse des financements nationaux dédiés au climat ;
- La faiblesse des capacités de mobilisation des ressources extérieures (Fonds climat, Partenaires au développement) ;
- La faiblesse des capacités d'évaluation des pertes et dommages dus aux chocs climatiques et des réponses à y apporter ;
- L'insuffisance des institutions accréditées aux fonds climat dans la région ;

- La faiblesse de la coopération régionale et de nos institutions de recherche ;
- Et enfin, la lenteur et la faible efficacité dans la planification et des dispositifs d'alerte des pays pour s'adapter au changement climatique et ainsi accroître la résilience des populations.

Monsieur Le Ministre,

Mesdames et Messieurs,

Chers invités,

Plus que jamais, notre sous-région a besoin d'une large coopération et de solidarité entre nos institutions régionales, entre nos Etats et entre nos institutions de recherche pour anticiper ces risques liés au climat et mieux préparer nos communautés à faire face à la variabilité et au changement climatiques.

Aussi, nous devons travailler à améliorer significativement nos politiques publiques en matière de gestion des crises de catastrophes naturelles qui viendront de plus en plus récurrentes. Pour ce faire, nous nous devons mettre en place, chacun en fonction de spécificité, des mécanismes technico-politiques dédiées à la gestion des catastrophes naturelles et impliquant toutes les parties prenantes.

J'ose espérer que cette conférence scellera d'une part, la synergie d'action entre nos institutions régionales, les chercheurs, les organisations de la société civile, les décideurs politiques et jettera les bases pour un cadre de coopération scientifique régionale sur le climat afin de renforcer la résilience des populations de l'Afrique de l'Ouest et du Sahel d'autre part.

Mesdames et Messieurs,

Je voudrais avant de terminer mon propos, une fois de plus renouveler mes remerciements à l'endroit du Gouvernement de la République du Niger et au peuple pour son hospitalité. Je remercie l'ensemble des partenaires financiers du CILSS, notamment l'Union Européenne, l'USAID, la Banque Mondiale ainsi que tous les partenaires scientifiques et techniques qui ont toujours été à nos côtés pour nous aider à faire face aux nombreux défis de développement auxquels nous sommes confrontés. J'adresse mes remerciements à Monsieur Le Secrétaire exécutif du CILSS et à son

personnel pour leur abnégation au travail pour accompagner les Etats membres dans leur quête de sécurité alimentaire et nutritionnelle durable.

Enfin, mes remerciements s'adressent à tous les participants à cette 3^{ème} conférence du donner et du recevoir pour améliorer nos connaissances sur les manifestations des évènements climatiques extrêmes et comment les gérer.

Sur ce, je déclare ouverte la Troisième Conférence Scientifique Internationale sur le changement climatique en Afrique de l'Ouest et au Sahel.

Je vous remercie de votre aimable attention.