

BURKINA FASO

La Patrie ou la mort, nous vaincrons !



SESSION EXTRAORDINAIRE DU CONGRES METEOROLOGIQUE MONDIAL (Cg-Ext 2025)

Déclaration de Monsieur Emile ZERBO, Ministre d'État, Ministre de l'Administration Territoriale et de la Mobilité du Burkina Faso, à l'occasion du Segment de Haut Niveau, Initiative “Alerte Précoce pour Tous” (EW4All)

Genève, le 20 octobre 2025

Excellence Monsieur le Président de la République de Mozambique ;

Mesdames et Messieurs les Ministres

Monsieur le Président du Congrès Extraordinaire ;

Madame la Secrétaire Générale de l'OMM ;

Distingués délégués ;

Mesdames, Messieurs ;

Permettez-moi avant tout propos de transmettre au nom de Son Excellence le Capitaine Ibrahim TRAORE, Président du Faso, les salutations amicales et fraternelles du peuple intègre du Burkina Faso.

Je voudrais aussi, au nom de ma délégation remercier la Confédération Suisse et l'Organisation Météorologique Mondiale (OMM) pour toutes les diligences faites afin de faciliter notre participation à cette importante rencontre.

Excellences, Mesdames et Messieurs,

Nous sommes réunis ici à un moment crucial. Les extrêmes climatiques ne sont plus des anomalies ; ils sont devenus des réalités structurelles qui affectent la sécurité alimentaire, la mobilité humaine et la paix sociale.

Par exemple dans le Sahel, en cinq ans, plus de 32 millions de personnes ont été touchées par des catastrophes naturelles. Ces chiffres traduisent une vulnérabilité territoriale et humaine profonde. Derrière ces chiffres, ce sont des vies et des économies qui ont été très souvent affectées.

Partant de ce constat, le Burkina Faso a adopté sans désemparer le système des alertes précoce dont l'une diffusée par l'Agence nationale de la météorologie (ANAM) a permis en août 2023, l'évacuation à temps des populations riveraines du barrage de Ziga, situé à une soixantaine de kilomètres de Ouagadougou. Cette réussite confirme, s'il en était besoin, la pertinence de l'**Initiative "Alerte précoce pour tous" (EW4All)** au cœur de ce segment de haut niveau.

Excellences, Mesdames et Messieurs,

Pour le Gouvernement burkinabè l'alerte précoce est comme un droit, un devoir d'État et un instrument de justice territoriale. Dans la dynamique de la pleine réalisation de ce droit, mon pays a pris plusieurs initiatives sur le plan national et est résolument engagé en faveur des initiatives régionales et mondiales.

Au niveau national, sous l'impulsion de notre Chef de l'État, Son Excellence le Capitaine Ibrahim TRAORE, mon pays a entrepris une réforme ambitieuse de la gouvernance territoriale fondée sur la science, l'inclusion et la redevabilité.

Nous considérons que la valeur d'une alerte se mesure à sa ponctualité, à sa compréhensibilité et à sa capacité à déclencher l'action. Cela repose sur trois piliers majeurs : fiabilité opérationnelle, données d'observation de qualité et communication claire jusqu'au dernier kilomètre.

En ce sens, notre réforme se base sur :

- L'intégration de la météorologie aux politiques publiques d'administration du territoire, de mobilité et de sécurité civile ;
- Le renforcement institutionnel de l'Agence Nationale de la Météorologie ;
- La transformation numérique des dispositifs d'alerte à travers les plateformes multilingues, radios communautaires, SMS, applications mobiles ; interconnexion en temps réel avec les centres de gestion de crise ;
- L'inclusion et la forte participation des femmes et des jeunes à l'initiative Alerta précoce pour Tous.

Le résultat attendu de ces réformes est de disposer d'une alerte qui n'est plus un signal isolé mais un service public contextualisé, intégré aux plans de contingence locaux, utile et utilisable.

Excellences, Mesdames et Messieurs

Sur le plan de la coopération aux niveaux régional et mondial, le Burkina Faso est pleinement engagé dans les dynamiques portées par l'Alliance des États du Sahel (AES), le Comité Permanent inter-Etats de lutte contre la Sécheresse au Sahel (CILSS), les plateformes africaines de services climatiques et l'OMM. Nous batissons avec ces organisations un abri commun dans la solidarité, l'interopérabilité technique le tout bâti sur la science.

Excellences, Mesdames et Messieurs,

Ma délégation voudrait relever également qu'en vue de l'atteinte des objectifs fixées dans le cadre des Alertes précoce pour tous d'ici à 2027 (EW4AII 2027), le Burkina Faso est fermement engagé dans les perspectives suivantes :

- Étendre la couverture des alertes aux zones rurales et périurbaines ;
- Intégrer les alertes dans les plans locaux de contingence, avec des mécanismes de redevabilité et de retour d'expérience ;
- Renforcer les capacités de prévision et de modélisation de l'Agence Nationale de la Météorologie du Burkina Faso, en partenariat avec les universités et les centres de recherche, et en intégrant l'Intelligence artificielle ;
- Valoriser les savoirs endogènes, qui permettent aux communautés de lire les signes du climat et d'agir en conséquence ;

En outre, mon pays est favorable à la création d'un cadre régional de coordination des alertes climatiques au Sahel, appuyé par l'OMM et les agences partenaires, pour garantir cohérence, rapidité et équité dans les réponses.

Excellences, Mesdames et Messieurs,

A ce stade de mon propos, je voudrais rappeler que l'alerte précoce est un signal d'unité, d'équité et d'espoir qui permet aux États de planifier, de prévenir, de protéger. Aussi, renforce t-elle la confiance entre institutions et citoyens et valorise la science comme bien commun.

Conscient de son rôle crucial, le Burkina Faso lance un appel à l'action solidaire à travers des financements pluriannuel couvrant l'énergie, la connectivité, la maintenance, et l'intégration de l'Intelligence Artificielle. Mon pays est prêt à accueillir des partenariats, partager ses expériences et co-construire des solutions durables, inclusives et souveraines.

Pour terminer, je voudrais remercier l'Organisation Météorologique Mondiale et lancer un appel afin que cette mobilisation puisse être traduite en actions concrètes au service des peuples et des territoires.

Je vous remercie.

