



17ÈME FORUM DE PREVISION CLIMATIQUE SAISONNIERE  
DE L'AFRIQUE CENTRALE  
THEME: SERVICE CLIMATIQUE POUR L'ALERTE PRÉCOCE ET POUR  
UNE ACTION RAPIDE

LES CHANGEMENTS ET LA VARIABILITÉ CLIMATIQUES CONSTITUENT UN RISQUE MAJEUR ET PERMANENT SUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE, AVEC DES EFFETS NÉFASTES SUR TOUS LES SECTEURS D'ACTIVITÉ SOCIOÉCONOMIQUES NOTAMMENT SUR LA SANTÉ, L'AGRICULTURE ET SÉCURITÉ ALIMENTAIRE, LA GESTION DES RISQUES DE CATASTROPHES, LES RESSOURCES EN EAU, LES INFRASTRUCTURES, FORÊTS/ENVIRONNEMENT, ETC. L'AFRIQUE SUBSAHARIENNE ET PARTICULIÈREMENT L'AFRIQUE CENTRALE EST CONSIDÉRÉE COMME LA RÉGION DU MONDE LA PLUS VULNÉRABLE AUX EFFETS DE LA VARIABILITÉ ET DU CHANGEMENT CLIMATIQUES COMME EN TÉMOIGNENT LES ÉPISODES DE FORTES PLUIES TOMBÉES EN NOVEMBRE ET DÉCEMBRE 2022 AU GABON AU CONGO BRAZZAVILLE EN RÉPUBLIQUE CENTRAFRICAINE ET EN RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO ENTRAÎNANT DE PERTES EN VIES HUMAINES ET DÉTRUISANT DES INFRASTRUCTURES FERROVIAIRES ET ROUTIÈRES. C' EST POURQUOI IL EST IMPORTANT DE FAIRE UNE ANALYSE POUSSÉE DES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES ET CLIMATIQUES AFIN DE PRÉVOIR CES VARIABILITÉS POUR DES BESOINS DE PLANIFICATION, D'ADAPTATION AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES ET DE PRISES DE DÉCISIONS OPÉRATIONNELLES ET POLITIQUES.



03-04

Pré- forum

05

FORUM

Avril 2023



NDJAMENA/TCHAD



<https://acmad.org>

### LES OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ◆ Renforcer les capacités des états membres en matière d'outils et de méthodes d'élaboration, de compréhension et d'interprétation des prévisions saisonnières climatiques ;
- ◆ Renforcer le dialogue entre les différentes parties, producteurs des prévisions et celles de réduction de risque de catastrophes, vulnérabilité et atténuation, urbanisation et acteurs de développement en général ;
- ◆ Elaborer et diffuser les prévisions saisonnières des précipitations, ainsi que les caractéristiques de la saison de pluie MAM & AMJ 2023 (début, fin de saison et séquences sèches) ;
- ◆ Emettre des avis et conseils pour orienter les décideurs et les usagers finaux des secteurs de réduction de risque de catastrophes, de la gestion des ressources en eau, de l'agriculture et sécurité alimentaire, et de la santé, de la vulnérabilité et adaptation et urbanisation ;
- ◆ Dresser un communiqué final sur les constats du Forum ;
- ◆ Tenir une conférence de presse sur les prévisions saisonnières consensuelles des précipitations et des écoulements élaborés et/ou diffusés.

### RESULTATS ATTENDUS

- ⇒ 1- Les experts climatologues, de la RRC des onze états de la CEEAC sont capables d'élaborer les outils et méthodes de compréhension et d'interprétation des prévisions saisonnières climatiques et hydrologiques ;
- ⇒ 2- Le dialogue entre fournisseurs de prévisions et les utilisateurs est renforcé ;
- ⇒ 3- Des avis et conseils sont émis pour orienter les décideurs, la société civile et les usagers finaux des secteurs de réduction de risque de catastrophes, de Ressources en eau, de l'agriculture et sécurité alimentaire, et de la santé, vulnérabilité et atténuation, urbanisation;
- ⇒ 4- Le communiqué final du PRESAC-17 reprenant les résultats du forum est dressé ;
- ⇒ 5- Les participants à la conférence de presse sont informés sur les prévisions saisonnières consensuelles des précipitations et des écoulements élaborés et/ou diffusés.