



## **EVALUATION DES PREVISIONS SAISONNIERES DE 2024 ET PREVISION SOUS-SAISONNIERE DE FEVRIER A MARS 2025**

### **Sur le plan climatologique :**

Les prévisions des cumuls de pluie de la grande saison au Sud du Togo ont réussi à un taux de 70 %, celles de la saison au Nord ont un taux de 50 % et la prévision de la petite saison au Sud du pays a eu un taux de 60 %. De façon générale, les prévisions de 2024 ont réussi avec un taux de 60 %.

L'année 2024, avec un cumul moyen national de 1162,0 mm, a été moins pluvieuse que l'année 2023 (1274,8 mm) et la normale 1991-2020 (1222,2 mm).

### **Sur le plan agrométéorologique, les taux de réussite de la prévision des paramètres agroclimatiques de 2024 se présentent comme suit :**

Taux de réussite de la prévision des dates de début de saison agricole : 81%

Taux de réussite de la prévision des dates de fin de saison agricole : 86 %

Taux de réussite de la prévision des séquences sèches de début de saison agricole : 86 %

Taux de réussite de la prévision des séquences sèches de fin de saison agricole : 71 %.

**Sur le plan hydrologique :** Il ressort de la comparaison des hydrogrammes de crue des cours d'eau que l'année hydrologique 2024 a enregistré beaucoup plus d'eau dans les différentes rivières du Togo (Oti, Mono, Zio, Haho etc...). Cette situation confirme à 80 % les prévisions hydrologiques.

### **Prévision sous-saisonnière : période de février et mars 2025**

Une période relativement sèche sera observée sur l'ensemble du pays avec la présence de la brume sèche ou de la poussière qui réduira la visibilité par endroits dans la partie Nord. Toutefois, quelques pluies faibles orageuses localisées sont attendues dans la Maritime, les Plateaux et la Centrale. Les températures minimales évolueront de 20 °C à 27 °C et les maximales varieront entre 33 °C et 40 °C. Dans l'ensemble, ces températures prévues seront légèrement supérieures à la normale 1991-2020 et pourront occasionner une sensation de chaleur sur le pays. En termes d'écoulement, les mois de février et mars constituent des périodes d'étiage (basses eaux) sur l'ensemble des bassins versants du Togo.

### **Comme avis et conseils, il faut :**

- Respecter les périodes de feux de végétation précoces ;
- Boire beaucoup d'eau et éviter de trop s'exposer au soleil ;
- Assurer une gestion rationnelle des ressources en eau pour satisfaire les différents usages ;
- Se faire vacciner contre la méningite et prendre d'autres précautions contre des maladies respiratoires.

**NB : La mise à jour de la prévision sous-saisonnière sera faite en fin mars.**