

N° 15 période du 21 au 31 Mai 2025

Dans ce numéro :

Situation pluviométrique	1
Situation Agrométéorologique	2
Situation Agricole	2
Perspectives agrométéorologiques	3
Avis et Conseils agrométéorologiques	3

Sommaire :

- Manifestations pluvieuses et orageuses sur plusieurs localités du pays
- Baisse modérée des températures moyennes
- Cumul pluviométrique très excédentaire comparativement à la même période de l'année passée
- Orages et pluies attendus sur la majeure partie du pays

Situation pluviométrique

Incursion modérée des vents de mousson sur la majeure partie du pays, avec des précipitations dans certaines localités. Les hauteurs de pluie décadaires enregistrées ont varié de 0,0 mm dans plusieurs localités à 81,5 mm en quatre jours de pluie à Bérégadougou (Comoé). Les cumuls les plus importants ont concerné les régions **des Cascades, des Hauts-Bassins, du Sud-Ouest** (figure 1).

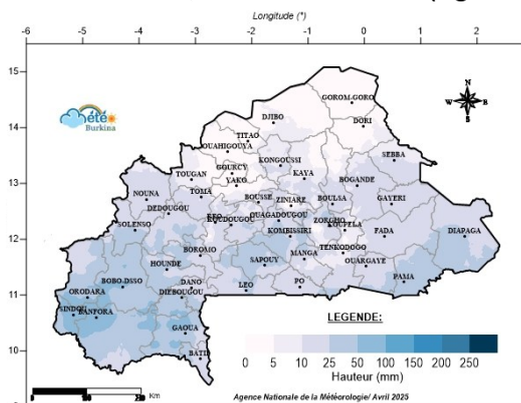


Figure 1: cumul pluviométrique de la décade

Comparativement à la même période de l'année passée, la pluviométrie a été globalement très excédentaire, bien que certaines localités des régions de l'Est, du Centre-Est, du Nord, de la Boucle du Mouhoun, du Sahel et du

Centre-Ouest, aient connu des déficits (figure 2). Comparés avec la moyenne décennale (2015-2024), les cumuls pluviométriques de cette décade se sont révélés globalement déficitaires sur la majeure partie du territoire avec toutefois des excédents dans certaines localités des régions de la Boucle du Mouhoun, des Hauts-Bassins, des Cascades et du Sud-Ouest (figure 3).

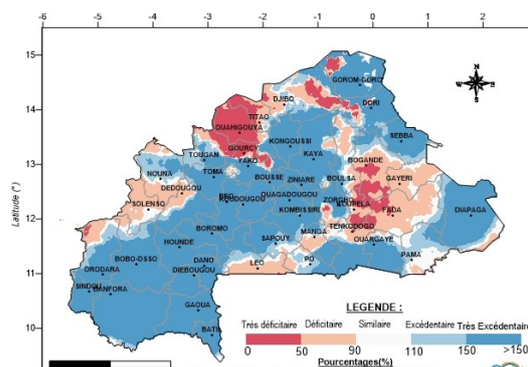


Figure 2: Rapport du cumul pluviométrique de la décade par rapport à l'année passée à la même période

Les cumuls pluviométriques saisonniers du 01 avril au 31 mai 2025 ont fluctué entre 0,0 mm dans plusieurs localités à 254,2 mm en quatorze (14) jours de pluie à Bobo-Dioulasso (Houet).

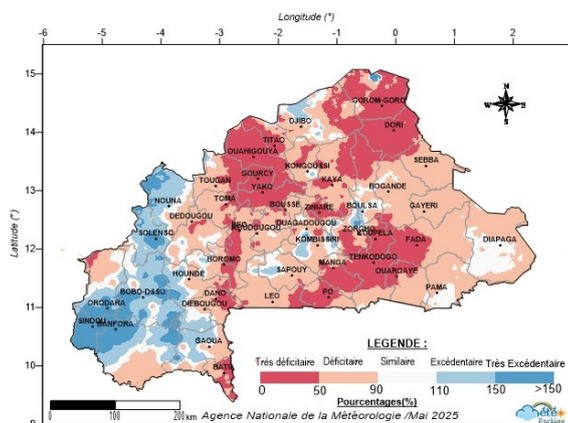


Figure 3: Rapport du cumul pluviométrique de la décade par rapport à la moyenne décennale (2015 - 2024)

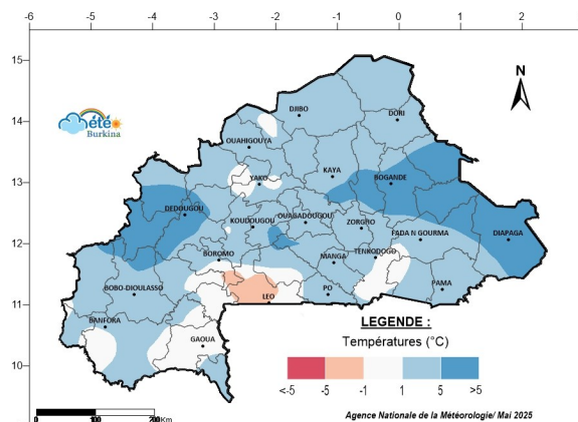


Figure 5: Écart de l'humidité relative moyenne de la décade avec celle de la décade précédente

Situation Agrométéorologique

Évolution de la température moyenne

Les températures moyennes sous abri ont varié entre 27,7 °C à Orodara (Kéné Dougou) et 37,8 °C à Falagountou (Séno). Comparées à la décade passée, des baisses modérées des températures ont été observées sur la majeure partie du pays avec des baisses importantes dans certaines régions du Sahel, de l'Est et du Centre-Nord (figure 4).

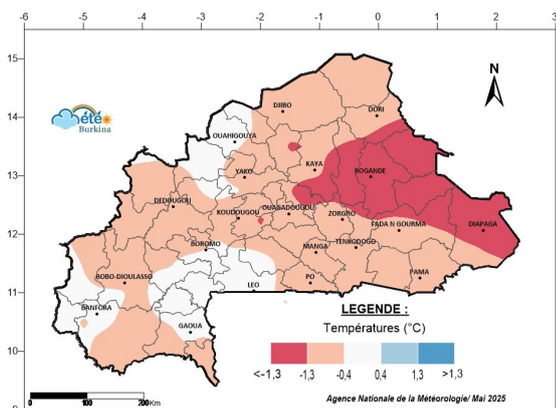


Figure 4: Écart des températures moyennes de la décade avec celles de la décade passée

Évolution de l'humidité relative moyenne

Les humidités relatives moyennes sous abri ont oscillé entre 41 % à Falagountou (Séno), et 80 % à Farakoba (Houet).

Comparée à la décade précédente, une hausse modérée à importante de l'humidité a été observée sur la quasi-totalité du pays (figure 5).

Situation Agricole

La préparation des champs se poursuit dans la plupart des localités du pays, dominée par des opérations d'épandage de fumure organique. Des labours suivis de semis sont également observés dans plusieurs localités notamment dans les régions des Hauts-Bassins, du Centre-Ouest. Dans les Hauts-Bassins, on note par endroits le stade levée de certaines spéculations comme le riz pluvial, l'arachide, l'igname, le coton, le maïs.

Suivi de la végétation

La couverture végétale est dans l'ensemble clairsemée à peu dense sur l'ensemble du pays. La croissance végétative demeure inférieure à la moyenne de la période 2003-2022 sur la majeure partie du territoire, à l'exception des régions du Centre-Nord, du Sahel, du Nord, de la Boucle du Mouhoun, des Hauts-Bassins, des Cascades et du Sud-Ouest (figure 6).

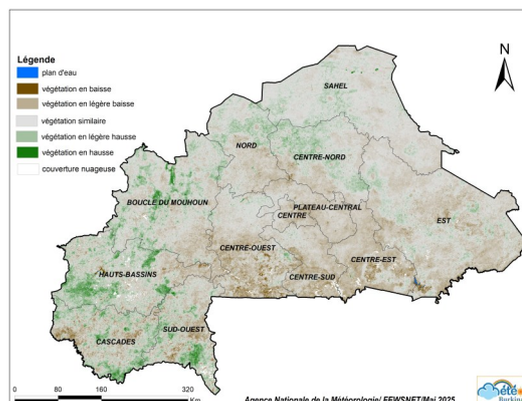


Figure 6: Anomalie du NDVI à la première décade de mai 2025

	BULLETIN	Réf : ANAM/PAM/PR_10/BN_01/V00 Date : 29 octobre 2024
	AGROMETEOROLOGIQUE DECADAIRE	Page : 3/4

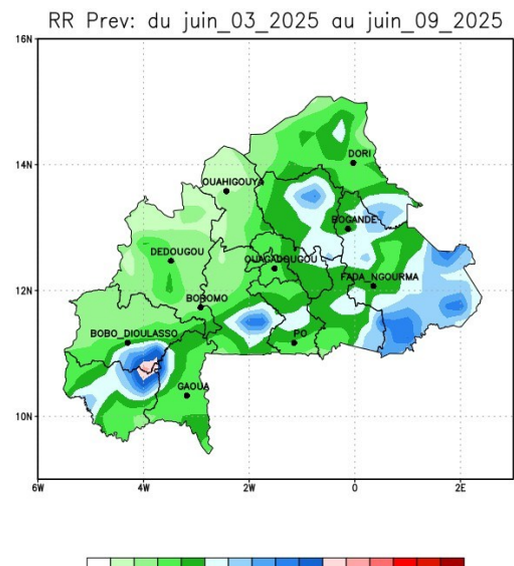
Perspectives agrométéorologiques

Conditions météorologiques du 03 au 09 juin 2025

L'ensemble du pays sera sous l'influence des vents de mousson. Le ciel sera en général nuageux avec des possibilités d'orages isolés parfois accompagnés de pluies par moments, principalement au cours des après-midi et débuts de nuit.

Des manifestations pluvio-orageuses pourraient intéresser la majeure partie du territoire **du 04 au 05 juin, autour du 07 juin 2025 et en fin de période**. Des quantités de pluies hebdomadaires pouvant excéder **50 mm** sont prévues sur certaines localités **des régions des Hauts-Bassins, des Cascades et du Sud-Ouest** (figure 7).

Les températures minimales varieront en moyenne entre **24 °C et 28 °C** et les maximales moyennes seront comprises entre **34 °C et 41 °C sur le territoire**. La sensation de chaleur nocturne et matinale restera encore ressentie.



Avis et Conseils agrométéorologiques

Au regard des conditions météorologiques observées et celles prévues pour les jours prochains, il est nécessaire de prendre les dispositions nécessaires :

- Profiter des conditions humides prévues pour poursuivre et accélérer **la préparation des champs**;
- **La prévision saisonnière indique des dates d'installation normales des pluies** dans les régions des **Cascades, des Hauts-Bassins et du Sud-Ouest**. Par conséquent, **il est recommandé de poursuivre/accélérer les semis** ;
- Commencer/poursuivre les semis dans les régions de la Boucle du Mouhoun, de l'Est, du Centre-Est, du Centre-Ouest et du **Centre-Sud, dès que des pluies significatives sont observées**. ;

	BULLETIN	Réf : ANAM/PAM/PR_10/BN_01/V00 Date : 29 octobre 2024
	AGROMETEOROLOGIQUE DECADAIRE	Page : 4/4

- Garder les enfants, les animaux loin des cours d'eau pour minimiser le risque de noyades;
- Protéger les récoltes et tout autre bien sensible à l'humidité des pluies prévues.
- Suivre quotidiennement les prévisions et les alertes météorologiques de l'ANAM via nos canaux officiels (voir bas de page) ;
- Prendre si possible des conseils auprès des agents des services techniques de l'Agriculture pour mieux entamer la campagne humide.



METEO-Burkina (ANAM)
Chaine WhatsApp



<https://meteoburkina.bf>



<https://facebook.com/meteoburkina>

