AGENCE NATIONALE DE LA METEOROLOGIE

BURKINA FASO Unité – Progrès --- Justice



Bulletin Agrométéorologique Décadaire Médias-Agriculteurs N° 28



Perspectives Agrométéorologiques

Prévisions Agrométéorologiques sur la période du 14 au 20 octobre 2024

La période sera marquée par un affaiblissement progressif de l'activité pluvieuse de la mousson sur le pays. Le ciel sera en général nuageux à très nuageux par moments. Des orages isolés parfois accompagnés de pluie seront observés par endroits principalement aux cours des après-midi et les nuits. Des cumuls pluviométriques hebdomadaires pouvant excéder 35 mm sont attendus sur certaines localités des régions du Centre-Est, de la Boucle du Mouhoun et des Hauts-Bassins. Les températures minimales varieront en moyenne entre 22 °C et 26 °C et les maximales moyennes oscilleront entre 32 °C et 39 °C sur le territoire.

Conseils agrométéorologiques

Au regard des conditions météorologiques passées, de la situation pluviométrique prévue au cours de la décade à venir et des résultats de la prévision saisonnière, il est conseillé de :

- suivre régulièrement les prévisions météorologiques pour planifier les activités ;
- Faire les traitements phytosanitaires tôt le matin ou tard dans la soirée quand il n'y a pas de vent pour éviter la dérive du produit ;
- surveiller régulièrement les cultures pour détecter les signes de stress hydrique, de maladies ou de ravageurs;
- Employer l'irrigation de complément pour ceux qui ont mis en place des bassins de collecte des eaux de ruissellement pour faire face aux séquences sèches de fin de saison;
- Profiter des périodes de pauses pluviométriques pour effectuer les récoltes ;
- Prendre les dispositions en vue de protéger les produits de récoltes ainsi que les pépinières des cultures maraichères contre les intempéries;
- Sécher suffisamment les produits récoltés avant la conservation pour éviter toute perte due aux dégâts éventuels par les déprédateurs de stocks;
- Prendre des dispositions pour mettre les produits de récolte à l'abri de l'humidité ;
- prendre conseils auprès des agents des services techniques de l'Agriculture.

