MINISTERE DE L'AGRICULTURE, DU DÉVELOPPEMENT RURAL ET DE LA PECHE Cellule Agrométéorologie

BULLETIN AGRO - METEOROLOGIQUE N°25





1. Situation actuelle:

1.1 Situation climatique du : 13 au 19.04.2025

Températures (°C):

		Ouest		Centre			Est		
Régions	T° moy. Min.	T° moy. Max.	T° Moy	T° moy. Min.	T° moy. Max.	T°Moy	T° moy Min.	T° moy. Max.	T°Moy
Littoral	13.9	20.6	17.3	14.5	22.7	18.6	13.6	22.2	17.9
Sub Littoral	11	20.4	15.7	11.2	20.1	15.7	10.9	23	16.9
Hauts Plateaux	8.6	20	14.3	9.3	19.6	14.5	9.4	20.2	14.8

<u>Observations</u>: Les températures moyennes ont été <u>en hausse</u> (écart de <u>02 à 05°C</u>) sur l'ensemble des régions, ceci est dû à la hausse des températures minimales et maximales (écart de <u>02 à 07°C</u>); A l'exception des Haut Plateaux Centre et Sublittoral Est, où elles ont été <u>saisonnières</u>.

Avec: Littoral: minima: 09 à 14°C maxima: 20 à 23°C.

Hauts Plateaux: minima: 08 à 09°C maxima: 19 à 20°C.

Pluviométrie (mm):

Régions	Ouest	Centre	Est
Littoral	06 - 09	23 - 52	31 - 52
Sub Littoral	03 - 18	19 - 60	31 (Guelma)
Hauts Plateaux	05 - 17	18 - 50	33 - 46

Impacts agrométéorologiques de la décade :

- Hausse de l'évapotranspiration ;
- Bonne reconstitution de la réserve hydrique du sol au niveau des régions Centre et Est ;
- Fort développement des mauvaises herbes sur céréales ;
- Risque de verse sur céréales au niveau de la région Centre et Est ;
- Suspension des travaux sur l'ensemble des régions jusqu'au ressuyage du sol.

Prévisions météo

Mardi 22 avril 2025

Régions Nord-Ouest : Excepte Quelques nuages bas avec bancs de brume près des Côtes le temps sera généralement dégagé.

Régions Nord Centre et Est : Le temps sera passagèrement nuageux, avec quelques pluies par en droits sur l'intérieur et les Hauts Plateaux Centre à partir de l'après-midi, gagnant les Aurès en fin de soirée puis le reste de la région Est en cours de nuit. Amélioration temporaire sur le Centre la nuit.

Les températures maximales seront entre 16°C et 23°C en général.

Les vents seront faibles à modérés en général.

Mercredi 23 avril 2025

Régions Ouest : Le temps sera généralement dégagé. De venant de plus en plus voilé sur l'intérieur et les Hauts Plateaux à partir de la fin d'après- midi.

Régions Centre et Est: Le temps sera passagèrement nuageux avec de faibles pluies par en droits sur les régions côtières ainsi que l'intérieur, les Hauts Plateaux de l'Est et les Aurès. Amélioration en soirée.

Les températures maximales : seront entre16°C et 23°C en général, atteignant localement24°C/25°C sur l'intérieur Ouest et Centre-Ouest.

Les vents seront faibles à modérés en général.

Jeudi 24 avril 2025

Excepté des bancs de brume avec quelques nuages bas locaux près des côtes et dans les vallées de l'intérieur notamment de l'Ouest de l'Est en début de matinée, le temps sera dégagé à partiellement voilé. Quelques formations nuageuses seront observées sur l'intérieur, les Hauts Plateaux Ouest durant l'après-midi/soirée, avec développement de quelques foyers orageux isolés, pouvant occasionner quelques pluies par endroits.

Les températures maximales : seront entre 22°C et 31°C sur l'Ouest et le Centre. Entre17°C et 23°C sur l'Est.

Les vents seront faibles à modérés en général. Rafales de vent sous orages.

Impacts agrométéorologiques prévisionnels :

- Évapotranspiration saisonnière ;
- Maintien de l'instabilité météorologique jusqu'au 27/04/2025, au Nord du pays, donnant des pluies relativement appréciables, permettrons la recharge de la réserve hydrique du sol sur l'ensemble des régions. Il est attendu des quantités de pluies :
 - Régions Ouest, moins de 08mm
 - Régions Centre, de 02 à 16
 - Régions Est de 25 à 35mm.
- Poursuite la reconstitution de la réserve hydrique du sol au Centre et à l'Est, permettant le maintien de la productivité de la céréale ;
- Suspension des travaux sur l'ensemble des régions jusqu'au ressuyage du sol.

1.2- Stade et comportement de la végétation :

1.2.1-Arboriculture:

Spéculations	Régions	Littoral et Sub-littoral	Hauts Plateaux	Observation
Agrumos	Ouest	Plein floraison (var. de saison) Fin maturité (var. tardives)	-	
Agrumes	Centre	//	-	
	Est	//	-	
	Ouest	-	-	
Néflier	Centre	Maturité (var. précoces) Début maturité (var. de saison et var. tardives)	-	
	Est	-	-	
Rosacées à noyaux Prunier	Ouest	Grossissement (var. précoces) Nouaison (var. de saison) Début nouaison (var. tardives)	-	
Pêcher	Centre	//	-	
Abricotier Amandier	Est	//	-	
Rosacées à pépins	Ouest	Nouaison (var. précoces) Début nouaison (var. de saison) Floraison (var. tardives)	-	
Pommier	Centre	//	-	
	Est	//	-	
	Ouest	Différenciation des corolles	-	
Olivier	Centre	//	-	
	Est		-	
	Ouest	Nouaison	-	
Vigne	Centre	11	-	
	Est	11	-	

1.2.2-Cultures maraichères :

Spéculations	Régions	Littoral et Sub - littoral	Hauts Plateaux	Observation
Pomme de terre	Ouest	Nouaison - Maturité	-	
de saison	Centre	//	-	-
de saison	Est	//	-	
Cultures sous serre	Ouest	4 à 10 bouquets floraux	-	
(Tomate, Piment,	Centre	4 à 6 bouquets floraux	-	_
Aubergine, Courgette)	Est	-	-	

1.2.3-Grandes cultures:

Spéculations	Régions	Littoral et Sub - littoral	Hauts Plateaux	Observation
	Centre	Floraison - laiteux pâteux	Epiaison - floraison	
Blé	Est	//	//	-
	Ouest	Epiaison - floraison	Montaison - épiaison	
Orge et Avoine	Centre	Floraison - laiteux pâteux	Epiaison - floraison	
	Est	//	//	-
	Ouest	//	//	
Légumineuses	Centre	Floraison- formation de gousse	3 ^{éme} Ramification	
alimentaires	Est	//	Floraison- formation de	_
(Lentille, Pois	LSt	17	gousse	-
chiche)	Ouest	//	//	

1.3- <u>Recommandations techniques :</u> 1.3.1-Arboriculture :

Spéculations	Risques	Recommandations	Observations
Agrumes	Mineuse Cochenilles Aleurodes Fumagine Pucerons	 Surveillance et traitement contre risques; Fin de la récolte des oranges de saison; Début récolte des variétés tardives; Ramassage et incinération du bois de la taille et des fruits touchés par la cératite; Préparation du réseau d'irrigation; Poursuite de la taille; Poursuite de la plantation. 	Respect du délai avant récolte
<u>Oliviers</u>	Psylles l'Œil de Paon	 Surveillance et premier traitement contre la Teigne, le Neiroun et l'Œil de Paon; Ramassage, évacuation et incinération du bois de taille (hors de la parelle); Désherbage mécanique ou manuel; Discage et destruction des mauvaises herbes; Labour superficiel d'entretien; Entretien du réseau d'irrigation localisé. 	
<u>Vigne</u>	Mildiou	 Surveillance et traitements contre l'Oïdium et le Mildiou pour les vignobles des zones précoces à titre préventif; Attachage des baguettes; Entretien réseau d'irrigation localisée; Enfouissement des engrais verts; Epandage du 2^{eme} apport azoté. 	Suspension des travaux jusqu'au ressuyage du sol.
Rosacées à pépins	Tavelure Feu Bactérien	 Désherbage autours des arbres; Traitement pré-floral contre la Tavelure, le Moniliose, l'Oïdium et les Pucerons. Début des irrigations, suivant la nécessité et la région. Poursuite de l'épandage de la fumure azotée; 	
Rosacées à noyaux	Gommose Parasitaire Alternaria Cloque	 Poursuite du traitement pré floral contre la Cloque, la Moniliose, la tordeuse orientale et les Pucerons; Enfouissement des engrais verts; Début récolte de variétés précoces de pèche. Poursuite épandage d'engrais de fond (fumure phosphopotassique). 	
Nouvelles plantations 2024/2025		 Préparation du terrain pour les nouvelles plantations (défoncement). 	

1.3.2-Cultures maraîchères :

Spéculations	Risques	Recommandations	Observations
Pomme de terre Arrière-saison	Mildiou Alternariose Fusariose	Surveillance et traitement contre risques ;	Suspension des
Tomate	Mineuse Aleurodes Alternariose Mildiou Acariens	 Respect des mesures prophylactiques (Effeuillage, ébourgeonnage, désherbage); Irrigation et fertilisation. 	Suspension des travaux jusqu'au ressuyage du sol.

1.3.3-Grandes cultures

Spéculations	Risques	Recommandations	Observations
Céréales	Oïdium Septoriose Vers Blanc Rongeurs Pucerons Taupin Rouille jaune	 Surveillance et traitement contre risques ; Surveillance et traitement localisé contre le vers blanc. 	 Confection des par feu et désherbage pour éviter les incendies.

1.3.4-Phœniciculture:

Spéculations	Risques	Recommandations	Observations
Palmier Dattier	Pourriture du cœur Le 'Khamedj' Oryctes	 Surveillance et traitement contre risques; Entretien des palmiers (désherbage et la taille); Epandage du fumier organique. 	-

1.3.5-Production animale:

1.3.5-Production	
Filière	Recommandations
Apiculture	 Préparer les colonies au printemps; Visite de fond des colonies, et enlèvement des hausses; Orienter les ruches vers le Sud- Est; Traitement anti varroa pour les retardataires, et Lutter contre les rongeurs; Désherber autour de la ruche; Couvrir les ruches avec un film plastique en cas des vents forts ou une forte pluie; laisser les trous des ruches ouvert pour faciliter d'envoler les abeilles; S'assurer de la présence de provision suffisantes au niveau des corps des ruches, en cas de manque, nourrir avec un nourrissant sous forme de pate; Contrôler les entrées des ruches et noter toutes anomalies (mortalité, faiblesse des colonies, morbiditéetc.).
Aviculture	 Instaurer un programme de nettoyage et de désinfection des bâtiments d'élevage; Respecter un délai de vide sanitaire après le départ des volailles et désinfection; Procéder à la dératisation autour des bâtiments d'élevage, et boucher ou réparer tous les trous et orifices décelés dans la structure; Surveillez le cheptel aviaire et détecter tout symptôme respiratoire. Eviter les courants d'air dans les bâtiments d'élevages; Couvrir les ouvertures avec des pad-cooling ou avec un film en plastique.
Ruminants	 Avoir un registre au niveau de l'étable des interventions faites par le vétérinaire; Déclaration obligatoire au vétérinaire en cas de mort d'un animal; Ne pas introduire de nouveaux animaux au niveau de l'exploitation sans avis du vétérinaire; Mettre en place un rotoluve à l'entrée de l'exploitation et des pédiluves à l'entrée des étables; Epandage de la chaux vive à l'entrée de l'exploitation, des étables, enclosetc. Respecter les règles d'hygiène applicables aux enclos, bâtiments, véhicules et équipements; Eliminer les cadavres des animaux par incinération ou enfouissement entre deux lits de couches de chaux vive; Surveiller les animaux de l'exploitation et en cas de doute prévenir le Docteur vétérinaire le plus proche; Assurer un bon suivi des mises bas et de vêlages et renforcer le stade immunitaire de veaux à la naissance avec le colostrum dans les premières heures de vie; Surveillance particulière de l'état sanitaire des animaux et assurer une alimentation équilibrée et énergétique pour ovins (fourrage-orge) et bovins (fourrage concentré).
Cuniculture	 Bâtiments d'élevage doit être isolé, ventilé, éclairé et loin des agglomérations; Nettoyer et désinfecter le bâtiment d'élevage au moins 7jours avant la mise en place des lapins; Procéder à la dératisation autour des bâtiments d'élevage; Stocker l'aliment à l'abri de l'humidité et des rongeurs; Régler les extracteurs pour permettre à l'odeur d'ammoniac de sortir sans créer un courants d'air afin d'éviter les pathologies respiratoires; Vacciner les lapins contre la maladie virale hémorragique et contre l'entérotoxémie; Faire appel à un vétérinaire en cas de maladie.