

CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 28 avril 2024

(Cumul à partir du 1^{er} février - Base 0 – 18 °C - Source Météo France)

Plaine (< 500 m)				Combraille et Montagne Bourbonnaise (> 500 m)			
ANNEE	2024	Moyenne 2014-2023	Prévision date 900°Cj 1 ^{er} fév	ANNEE	2024	Moyenne 2014-2023	Prévision date 900°Cj 1 ^{er} fév
LURCY-LÉVIS (225 m)	867	736	30-avr.	500 m alt. (calculé)	758	660	9-mai
MONTLUCON (231 m)	846	747	2-mai	ÉCHASSIERES (650 m)	721	639	13-mai
VICHY-CHARMEIL (249 m)	867	741	30-avr.	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	604	506	25-mai
MONTBEUGNY (270 m)	860	748	1-mai	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	524	452	4-juin
<i>Gain moyen depuis le 21 avril</i>	59	81		<i>Gain moyen depuis le 21 avril</i>	40	66	

QUELLE CULTURE CHOISIR À CETTE PÉRIODE ?

➤ **Maïs**
Potentiel de rendement : 8-12 t MS/ha, ≈ 0,9 - 0,95 UF/kg de MS et faible teneur en MAT.

➤ **Sorgho**

	Multicoupe	Monocoupe
Pâturage	Possible /!\ si hauteur > 60-70cm	Déconseillé
Mode récolte	Enrubannage	Ensilage
Valeur nutritionnelle	≈ 0,75 à 0,80 UF/kg de MS	≈ 0,85 à 0,95 UF/kg de MS
Rendement	7 à 9 t MS / ha	8 à 11 t MS / ha

➤ **Moha**

Potentiel de rendement : 3-5 t MS/ha, Pâturage possible, Possibilité association avec trèfle, ≈ 0,65 - 0,85 UF/kg MS, 12 à 15 % MAT si récolté précocement.

➤ **Millet**

Potentiel de rendement : 3 t MS /ha, ≈ 0,65 - 0,75 UF/kg de MS, Pâturage ou récolte (enrubannage ou ensilage).

➤ **Colza fourrager**

Pâturage uniquement (2 à 3 mois après le semis), Potentiel de rendement : 4-5 t de MS /ha, ≈ 0,80 - 0,85 UF/kg de MS.

CONSEILS DE LA SEMAINE

Pâturage : pousse de 5 à 35 kg MS/j/ha

Continuer l'organisation pour le pâturage tournant. Il est désormais trop tard pour débrayer une parcelle.

Enrubannage ou ensilage

Prairies et méteils : prévoir de faucher à la prochaine fenêtre météo.

Quel stade de récolte pour le méteil ?

Méteil : Stade céréale	Objectif	Culture suivante
Gonflement / Epiaison	Qualité	Maïs, sorgho, dérobée
Laiteux-pâteux	Rendement + fibre	Sorgho, dérobée

⚠ Pour les méteils ramassés tardivement (à partir du stade laitieux-pâteux) : difficulté pour la conservation

→ ensilage : tassage compliqué,

→ enrubannage : film percé par les tiges de céréales, attaques de rongeurs (doubler le film).

Céréale très peu développée ou non semée

➤ Pour nettoyer les parcelles et limiter les pertes, les récolter en céréale immature dès que possible.

➤ Possibilité de semer une culture dérobée ou d'été (il est trop tard pour semer des prairies de printemps). Choisir la culture en fonction de vos objectifs (potentiel de rendement, qualité), de vos possibilités de récolte et de distribution (cf. encadré).

Rappel : Penser à réaliser les changements pour les déclarations PAC (si modification d'assolement)..