

CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 29 mai 2022

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

Plaine (< 500 m)				Combraille et Montagne Bourbonnaise (> 500 m)			
ANNEE	2022	Moyenne 2012-2021	Prévision date 1400°Cj 1 ^{er} fév	ANNEE	2022	Moyenne 2012-2021	Prévision date 1400°Cj 1 ^{er} fév
LURCY-LÉVIS (225 m)	1222	1109	8-juin	500 m alt. (calculé)	1123	971	16-juin
MONTLUCON (231 m)	1202	1119	9-juin	ÉCHASSIERES (650 m)	1106	960	17-juin
VICHY-CHARMEIL (249 m)	1204	1111	9-juin	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	938	632	4-juil.
MONTBEUGNY (270 m)	1253	1113	6-juin	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	891	703	4-juil.
<i>Gain moyen depuis le 15 mai</i>	105	107		<i>Gain moyen depuis le 15 mai</i>	90	94	



RETROUVEZ – NOUS SUR LE STAND CHAMBRE AGRICULTURE (N°86)

LES 1 & 2 JUIN

A VILLEFRANCHE D'ALLIER

CONSEILS DE LA SEMAINE

Pâturage : le pic de pousse est derrière nous

La pousse mesurée cette semaine est toujours très hétérogène (de 5 à 20 kg MS/ha/j), nous entrons dans la phase de décroissance.

La météo capricieuse peut obliger à modifier les organisations :

Si moins de 25 jours d'avance :

- Diminuer le chargement des lots (→ si chargement entre 35 et 45 a/UGB, passer à 45-55 a/UGB) en intégrant les parcelles fauchées il y a 15 j -3 semaines.
- Si les stocks constitués le permettent :
 - intégrer au cycle de pâturage des parcelles destinées initialement à une 2^{ème} coupe,
 - maintenir la rotation actuelle du pâturage en apportant un fourrage en complément.



Attention **Surpâturage** !

Ne pas faire pâturer en dessous de 5 cm : à cette saison, un jour de plus est « le jour de trop ».

Fauches

Attention, la baisse des températures et l'humidité matinale compliquent le séchage du foin (cf Info prairie n° 15). Le manque de séchage peut avoir des conséquences sur la valeur du fourrage (cf encadré).

FOINS PAS SUFFISAMMENT SECS : QUELLES CONSÉQUENCES ?

(SOURCE = WAHLEN ET GOERIN, AFPP)

		Fermentation marquée	Fermentation excessive	Echauffement très élevé
Caractéristique		Odeur de pomme pourrie	Foin brun Odeur de tabac ou café brûlé	Foin noir Odeur de roussi
T°C atteinte		50 - 60	60 -70	> 75
Risque de perte	valeur énergétique	5 - 15	15 -30	30 - 40
	valeur azotée	10 - 30	30 - 80	100