

CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 19 MAI 2019

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

Plaine (< 500 m)				Combraille et Montagne Bourbonnaise (> 500 m)			
ANNEE	2019	Moyenne 2009-2018	Prévision date 1100°Cj 1 ^{er} fév	ANNEE	2019	Moyenne 2009-2018	Prévision date 900°Cj 1 ^{er} fév
LURCY-LÉVIS (225 m)	958	943	28-mai	500 m alt. (calculé)	878	843	20-mai
MONTLUCON (231 m)	967	961	27-mai	ÉCHASSIERES (650 m)	869	807	21-mai
VICHY-CHARMEIL (249 m)	962	946	28-mai	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	680	677	10-juin
MONTBEUGNY (270 m)	992	943	26-mai	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	621	582	10-juin
Gain moyen depuis le 12 mai	77	90		Gain moyen depuis le 12 mai	62	73	

REPOUSES APRÈS FAUCHES PRÉCOCES (LUSIGNY 250m)



Luzerne fauchée
le 13 mai

Multi espèces
fauchée
le 3 mai

CONSEILS DE LA SEMAINE

Pâturage

Si les hauteurs d'herbe dépassent 15 cm dans des prairies destinées à la pâture, il est encore temps de les faucher.

Après il sera trop tard : les repousses seront pénalisées.

Autre possibilité : faire passer un autre lot.

Fauches

La plupart des prairies précoces a été fauchée la semaine dernière dans de bonnes conditions. Si ce n'est pas le cas, leur valeur est en forte diminution.

Dans les zones plus élevées en altitude, les fauches précoces doivent être en cours.

Si besoin de stocks : apporter 30 – 40 U d'N après avoir fauché pour bénéficier de 2^{èmes} coupes plus importantes. Attention à ne pas pénaliser les prairies riches en légumineuses (dans ce cas apports < 20 U d'N).

QUELLES POSSIBILITES POUR FAIRE DU STOCK ?

Espèces	Dose de semis (kg/ha)	Profondeur semis (cm)	Durée de végétation avant récolte (j)	Récolte / Pâturage
Sorgho fourrager	25	1	80-90	R / P (hauteur entrée en pâturage > 70 cm)
Moha + trèfle	25	1-2	80-90	R/P
RGI + trèfle	30	1	60	R
Maïs très précoce	95000 pieds/ha	3-5	1410°C (base 6)	R
Colza fourrager	8-10	2	40-60	P