

CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 2 AVRIL 2017

(Cumul à partir du 1er février - Base 0 – 18 °C - données Météo France – traitement CA03)

Plaine (< 500 m)				Combraille et Montagne Bourbonnaise (> 500 m)			
ANNEE	2017	2016	Moyenne 2009-2016	ANNEE	2017	2016	Moyenne 2009-2016
LURCY-LÉVIS (225 m)	517	383	371	500 m alt. (calculé)	480	294	324
MONTLUCON (231 m)	555	394	386	ÉCHASSIERES (650 m)	457	265	305
VICHY-CHARMEIL (249 m)	542	372	367	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	360	183	226
MONTBEUGNY (270 m)	528	367	370	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	308	133	188
<i>Gain moyen depuis le 26 mars</i>	85	74	68	<i>Gain moyen depuis le 26 mars</i>	74	57	53

Pâturage tournant : la gestion au quotidien

Ne pas attendre que la parcelle soit toute consommée pour changer mais plutôt surveiller la parcelle suivante. Quand la hauteur de l'herbe est suffisante (12-15 cm), changez les animaux de parcelle même s'il reste de l'herbe sur la parcelle actuelle sinon vous serez en difficulté à la suivante ou celle d'après (hauteurs d'entrée trop hautes entraînant du gaspillage, pour l'éviter, ajuster les surfaces en mettant un fil électrique et faucher le surplus).

Sur la parcelle actuelle : ne pas descendre en dessous de 5 cm. Si c'est le cas, changer de parcelle. Si cela se répète trop vite, rajouter une parcelle supplémentaire ou affourager le lot.

CONSEILS DE LA SEMAINE :

En plaine, la pousse de l'herbe est forte grâce aux conditions favorables. On observe une pousse moyenne de 55 kg MS par hectare et par jour (cf graphique – moyenne des 6 exploitations suivies). Cela signifie qu'il faudrait un chargement de 3,2 UGB/ha sur la surface de pâture (soit 31 ares/UGB de surface disponible) pour consommer ce qui est produit. On rentre dans la période d'explosion de l'herbe. Il est donc important d'avoir un lot adapté pour consommer l'herbe produite. Arrêtez le déprimage pour concentrer les animaux sur la surface seulement pâturée. L'évaluation d'un possible débrayage de parcelle (parcelle prévue en pâture passant en fauche précoce) sera à réaliser la semaine prochaine.

Pour les altitudes comprises entre 500 et 700 m, on atteint cette semaine les 500° Cj. A partir de cette semaine, le déprimage correspond plutôt à de l'étêtage sur les parcelles précoces. Plus il va durer, plus le rendement de la parcelle sera impacté. Cependant, la proportion de tiges sera plus faible et vous aurez un fourrage de meilleure qualité. Pour pallier à cette baisse de rendement, on peut fertiliser après le déprimage/étêtage. Les apports d'azote doivent être finis sur les autres prairies.

Pour les altitudes supérieures à 700 m, la mise à l'herbe peut débuter. Anticipez le pic de la pousse de l'herbe car il est habituellement plus tardif mais aussi plus élevé qu'en plaine. Pour la fertilisation, les apports d'azote sur les parcelles de foin et d'enrubannage se poursuivent.

Croissance décadaire de l'herbe

