

CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 25 JUIN 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)	1687	1490	1511	500 m alt. (calculé)	1583	1276	1379
MONTLUCON (231 m)	1719	1506	1545	ÉCHASSIERES (650 m)	1551	1220	1340
VICHY-CHARMEIL (249 m)	1700	1490	1525	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	1341	989	1135
MONTBEUGNY (270 m)	1691	1454	1522	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	1230	785	1025
<i>Gain moyen depuis le 18 juin</i>	<i>126</i>	120	115	<i>Gain moyen depuis le 18 juin</i>	<i>125</i>	108	107

Complémentation des veaux au pré

Trier les veaux mâles et femelles pour ne compléter que les mâles. Les femelles de renouvellement ont rarement besoin d'être complétées. Suivant vos objectifs de ventes, vous pouvez distribuer soit à volonté, soit de façon rationnée. L'apport de concentré permet de compenser partiellement ou totalement le manque d'herbe de qualité sur cette période. Si possible, offrez une herbe de bonne valeur à ce lot pour limiter la consommation de concentrés. Le concentré offert doit être appétent, suffisamment riche en PDI (100 à 120 g PDI par UF) et en énergie (entre 0,85 et 1 UF/kg de concentré).

D'après les tables INRA 2007, les veaux âgés de 8 mois par exemple doivent recevoir, sous forme de fourrages et d'aliments concentrés, entre 3,3 et 3,8 UFL par jour pour un croît de 1 kg par jour.

Quelques repères

Si les veaux consomment environ 1 kg d'aliment pour 100 kg de poids vif, on a un équilibre herbe /aliment satisfaisant.

S'ils consomment 1,5 kg pour 100 kg de poids vif, l'aliment a pris toute la place.

S'ils consomment plus de 1,5 kg pour 100 kg de poids vif, pensez à sevrer les veaux.

Attention également à la gestion du parasitisme !

CONSEILS DE LA SEMAINE

Fin des travaux de fenaison et réalisation des 2èmes coupes

Avant de rentrer vos bottes de foin en bâtiment, vérifier la température pour éviter tout risque d'incendie. Si le foin est à plus de 45°C, garder les bottes à l'extérieur.

Le fourrage doit être trié lors du stockage suivant sa qualité afin de mieux l'utiliser pendant la période hivernale.

Pâturage

La pousse de l'herbe a fortement ralenti à cause des fortes chaleurs de la semaine dernière. Continuez de faire pâturer vos parcelles en **évitant de faire pâturer trop bas (limite 5 cm)**. Ajoutez plutôt des parcelles fauchées dans le tour afin que l'herbe redémarre mieux s'il y a un coup d'eau. Si c'est toujours insuffisant, vous pouvez anticiper le tri des animaux (mise à la réforme, sevrage, ventes....). Pour finir, il ne reste plus que la solution d'affourager.

Pour le pâturage tournant, le 3^{ème} tour devrait être fini. Le **temps de repos** entre 2 passages doit être maintenant de **30 jours minimum**. Pour cela, faites passer les animaux sur les parcelles fauchées.

Penser à **faucher ou broyer les refus** afin de retrouver une surface pâturable maximale. Ne couper pas trop ras pour une meilleure reprise de la pousse.