

### CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 19 MARS 2017

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

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)	373	269	247	500 m alt. (calculé)	346	196	208
MONTLUCON (231 m)	404	280	259	ÉCHASSIERES (650 m)	329	172	197
VICHY-CHARMEIL (249 m)	394	261	243	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	253	110	137
MONTBEUGNY (270 m)	378	251	243	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	212	70	113
<i>Gain moyen depuis le 12 mars</i>	72	34	57	<i>Gain moyen depuis le 12 mars</i>	63	19	48

#### CONSEIL DE LA SEMAINE : **Premières mises à l'herbe**

Le repère **300° C de la mise à l'herbe vient d'être atteint** jusqu'à 650 m d'altitude. La croissance de l'herbe est identique à la semaine dernière (moyenne de 20 kg MS/jour qui équivaut à un chargement de 1,2 EVV/ha). Cependant, les différentes mesures faites montrent que le stock d'herbe sur pied est faible. Le repère en somme de température de la mise à l'herbe est atteint, pourtant, les faibles hauteurs d'herbe mesurées impliquent une sortie progressive des animaux, et/ou le recours au déprimage des parcelles de fauche tardive.

**Pâturage tournant** : Mettre au pré quelques animaux (la moitié du lot par exemple) pour commencer à échelonner le pâturage. Les parcelles déprimées peuvent être intégrées au premier tour si besoin.

**Pour les autres types de pâturage** : Lâcher les animaux lorsque la hauteur d'herbe est à 8-10 cm. Conserver les animaux à plus forts besoins en bâtiment tant que l'herbe est insuffisante.

**Ovins** : La mise à l'herbe des ovins a déjà démarré en plaine, elle peut aussi débuter en altitude (250° C).

#### CONSEIL DE LA SEMAINE : **Fertilisation**

**En plaine, et jusqu'à 700 m**, l'apport d'engrais sur les parcelles destinées à l'enrubannage des prairies tardives et au foin peut démarrer (repère apport d'azote 350° C pour fauche intermédiaire atteint).

**Pour les altitudes supérieures**, les apports d'azote devraient être finis pour les parcelles d'ensilage et de pâture (repère 200° C).

### Mise à l'herbe : une transition alimentaire est nécessaire

- 3 semaines : adaptation de la flore ruminale
- Sortie en journée (après-midi = panse pleine) rentrée la nuit si parcs autour des bâtiments
- Affouragement au pré (ex : foin, paille)  
→ « Apporter du sec »

Une adaptation progressive à ce nouveau régime alimentaire permet de :

- diminuer les variations brutales de production laitière qui pénalisent la croissance des veaux,
- baisser le risque de dégradation de fertilité dû notamment à une forte présence d'azote soluble dans l'herbe jeune.

### Déprimage ?

- Pâturage précoce des parcelles destinées à la fauche
- Objectif : nettoyer les parcelles de l'herbe résiduelle de l'automne/hiver,  
→ favorise le tallage des graminées
- Quand ? Dès que le sol porte
- Hauteur d'herbe pour démarrer le déprimage : 6-8 cm
- Fin de déprimage : 500 ° C (avant que l'épi n'atteigne 5 cm = juste avant que l'épi soit consommable)