

### CUMUL DES TEMPÉRATURES EN DEGRÉS AU 12 FEVRIER 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	2017 base 1 <sup>er</sup> janvier (ferti)	ANNEE	2017	2016	2017 base 1 <sup>er</sup> janvier (ferti)
LURCY-LÉVIS (225 m)	67	93	135	500 m alt. (calculé)	60	75	95
MONTLUCON (231 m)	72	99	143	ÉCHASSIERES (650 m)	52	66	102
VICHY-CHARMEIL (249 m)	77	93	139	800 m alt. Mont. Bourb (calculé)	40	48	74
MONTBEUGNY (270 m)	74	89	137	ST NICOLAS DES BIEFS (1022 m)	30	31	56
<i>Gain moyen depuis le 05 février</i>	31	50	31	<i>Gain moyen depuis le 05 février</i>	16	31	16

### L'observatoire de la pousse de l'herbe

L'Info-Prairie est issu de l'observation de la pousse de l'herbe mise en place sur le département depuis 2009 :

- Collecte des températures moyennes pour calculer les sommes de températures
- Mesure hebdomadaire au printemps de parcelles pâturées (en pâturage tournant) et prévues pour la fauche (précoce et tardive) pour connaître la vitesse de pousse
- Suivi de la MAT sur les parcelles de fauche

### CONSEILS DE LA SEMAINE

#### Préparation de la campagne fourragère

Avant toute intervention sur les parcelles, il est actuellement temps de faire sa prévision fourragère. L'objectif est de définir globalement les surfaces de fauche (et le type de récolte) et les surfaces disponibles pour le pâturage. Ainsi, vous pourrez vérifier si votre prévisionnel est en adéquation avec les besoins de vos animaux. La méthode se déroule en 6 étapes :

- **Recenser les animaux à nourrir** pour chaque période (printemps, été, automne, hiver et période d'engraissement).
- **Déterminer les surfaces disponibles** : les surfaces en herbe, en maïs et en autres cultures fourragères.
- **Estimer les besoins en fourrages à stocker** à partir des effectifs calculés précédemment pour les périodes hivernale et d'engraissement : les besoins varient entre 1,7 à 2,3 T MS par UGB élevage hivernée suivant la conduite.
- **Déterminer les surfaces à récolter** puis vous obtiendrez les surfaces disponibles pour le pâturage pour le printemps
- **Vérifier la compatibilité avec le pâturage** en évaluant la surface disponible par UGB : il devrait être compris entre 30 et 50 ares/UGB au printemps.
- **Constituer les lots d'animaux et les affecter aux blocs de parcelles**, vous pouvez contrôler de la même façon le chargement.

#### Raisonnement sa fertilisation organique et minérale

Les premiers apports azotés vont bientôt démarrer : attendre les **200° C base 1<sup>er</sup> janvier** pour commencer et jusqu'à 200° C base 1<sup>er</sup> février pour les parcelles de fauche précoce.

Par conséquent, calculez dès maintenant les quantités à apporter à partir de votre prévision fourragère et du rendement attendu.

Pour vous aider dans cette démarche, consultez notre [guide régional de fertilisation pour les prairies et les cultures fourragères](#) sur [www.allier.chambagri.fr](http://www.allier.chambagri.fr) (rubrique Agronomie-Cultures/Agronomie-Cultures) ou demandez le en version papier.