

Quelques rappels sur les sommes de températures

Le développement de l'herbe est conditionné par la température. Chaque semaine, nous vous indiquons les cumuls de températures réalisés depuis le 1er février dont voici les principaux repères :

- **750°C** : c'est le stade repère pour les coupes précoces (ensilage, séchage en grange...) qui correspond au début épiaison sur les prairies naturelles précoces et fertiles. **Sur prairie temporaire à base de RGI ou RGH, on peut avancer à 650°C** en fonction de la quantité disponible.

- **1000°C** : c'est le stade repère pour déclencher les foins.

- **1200°C** : repère pour terminer les foins. Au-delà, forte perte de valeur du fourrage produit.

Cumuls des températures au 18/06/2017 (source météo France)

Bas-Vivarais	Moyen/Haut-Vivarais	Montagne	
Fin des observations		900 m	1283
		1000 m	1197
		1100 m	1132
		1200 m	1055
		1300 m	979
		Gain/semaine	+123°C
		Avance/an dernier	17 jrs

Observations : augmentation de la chaleur sur tous les secteurs.

Préconisations

Sur le Haut et Bas-Vivarais : Fin des observations.

Sur la Montagne : le stade enrubannage est dépassé quelque soit le secteur y compris en altitude, plus bas vers 900-1000 m c'est le seuil pour réaliser les foins qui est dépassé. Avec le manque d'eau et la chaleur la croissance des prairies cale : dans la mesure du possible il faut faire les foins. Les graminées prairiales ne valorisent pas les températures moyennes journalières supérieures à 18°C : à 1000 m les températures moyennes journalières sont > à 18°C depuis plus d'une semaine.