

Cumuls des températures au 22/05/2017 (source météo France)

Bas-Vivarais		Moyen/Haut-Vivarais		Montagne	
250 m	1308	400 m	1107	900 m	816
350 m	1244	500 m	1046	1000 m	742
450 m	1180	600 m	981	1100 m	687
550 m	1116	700 m	915	1200 m	623
650 m	1051	800 m	849	1300 m	562
Gain/semaine	+116°C	Gain/semaine	+107°C	Gain/semaine	+87°C
Avance/an dernier	9 jrs	Avance/an dernier	9 jrs	Avance/an dernier	15 jrs

Observations : L'année se stabilise, mais reste en avance de 9 à 15 jours sur l'an dernier.

Préconisations

Sur le Bas-Vivarais : Foin sur les zones situées entre 400 et 700 m. Sur les zones basses, les secondes coupes peuvent être réalisées 45 jours après la première.

Sur le Haut-Vivarais : le stade de l'herbe et en particulier des graminées avance il est temps de réaliser les foins : faucher dès que 5 jours de beau temps consécutifs sont annoncés. Sur le nord Ardèche (Annonay) le déficit hydrique est conséquent : compte tenu du stade de l'herbe, il est illusoire de compter sur un gain de rendement en attendant pour faucher. Au pâturage, introduire les repousses derrière fauche précoce, environ 3 semaines après la coupe.

Sur la Montagne : le stade enrubannage est atteint à 1000 m : la quantité n'est pas toujours au rendez-vous, mais le stade est là et on risque de perdre beaucoup sur la valeur du fourrage si on attend. Au pâturage, à 1000 m, le second tour doit commencer.

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 :

- **500°C** : c'est la fin des déprimages, un pâturage au-delà de ce seuil limite fortement les chances de repousses et le rendement de la coupe.

- **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.

Le date du 1er février correspond à un allongement suffisant de la durée du jour qui va permettre le réveil de la végétation si les conditions le permettent (température, eau).