



Bulletin info prairie n°4 – 12/04/18
 Suivi de croissance de l'herbe
La croissance enfin au rendez-vous...

Voici les cumuls de 5 stations météo de la Loire au 7/4/18 :

Cumul T°C (base 01/02)	Andrézieux (400 m)	Perreux (279 m)	Boën (430 m)	Bard (800m)	Grammond (810 m)
Cumul T°C (base 01/02) au 24/03/18	370	379	365	283	269

Sommes de températures : comment les utiliser ?

A chaque somme de température correspond un stade végétatif de la prairie. Elles permettent d'anticiper les interventions.

Apports azotés :

Entre 200° base 0-18° au 1^{er} janvier et 200° base 0-18° au 1^{er} février

Mise à l'herbe : entre 250° et 300° base 0-18° au 1^{er} février

Fin de déprimage à 500° base 0-18 au 1^{er} février

Ensilage à 700° base 0-18 au 1^{er} février

En **plaine et sur les secteurs précoces**, la pousse a bien démarré cette semaine. La hauteur d'herbe disponible est parfois importante si les parcelles sont bien exposées et la flore précoce. Pour gérer le pâturage, voici quelques repères :

- Hauteur d'entrée : Viser 10-12 cm d'herbe. Si vous rentrez dans une parcelle qui a moins de 8 cm, le potentiel de pousse de la prairie va être réduit. En dessus de 15 cm, il faudra faucher les parcelles : les vaches consomment la moitié de la pousse. Il restera donc 7-8cm d'herbe en sortie de parcelle. Le risque de se faire dépasser est grand.
- Hauteur de sortie : 5-6 cm.

Si vous avez de l'herbe disponible et que vos parcelles sont portantes, réduisez voire supprimer le fourrage à l'auge. Pensez à distribuer la ration le soir pour favoriser l'ingestion de l'herbe le matin.

8 cm (cheville)	10-12 cm (bas du mollet)	5 cm (talon)	15 cm (mi-mollet)
Mise à l'herbe (sortie d'hiver)	Entrée parcelle	Sortie parcelle	Destination fauche

Au 15 avril, nous approchons des 450° base 0-18 au 1^{er} février. Il va falloir sortir les animaux qui dépriment les parcs à foin pour ne pas pénaliser le rendement.

En **montagne**, nous atteignons les 300° cette semaine : la sortie des animaux est à prévoir. Il faut profiter du retour de la portance des sols pour réaliser une mise à l'herbe dans de bonnes conditions. Pour une transition optimale, le temps de présence à la pâture doit être réduit au moins sur la première semaine. Avec des valeurs alimentaires supérieures à bon nombre de ration mélangée, la transition passe d'abord par une réduction du nombre de ration distribuée. Dans un deuxième temps, la ration doit être recalculée en fonction des quantités d'herbe ingérées.

Ensilage d'herbe - les repères pour un ensilage de qualité :

Entre 500 et 700° de somme de température, la qualité des ensilages de raygrass est au rendez-vous : l'épi se situe autour de 20 cm du plateau de tallage.

Entre 700° et 800°, c'est un compromis entre rendement et qualité.

Restera à avoir une météo plus ensoleillée.

Florence Fargier – Loire Conseil Elevage
Pierre Vergiat – Chambre d'Agriculture de la Loire