

Pâturage, débrayage et premières coupes...

La Chambre d'agriculture vous donne rendez-vous tous les quinze jours pour **faire le point sur la pousse de l'herbe et la gestion des prairies**. Vous trouverez tout au long de l'année dans ces bulletins « **Herbe -Info** » des conseils de saison pour vous aider à gérer l'herbe au mieux en préservant sa qualité et son appétence..

Rappel sur les sommes de températures :

Cette méthodologie permet de connaître et donc d'anticiper les dates-clé des stades physiologiques les plus importants de la croissance de l'herbe. Les sommes de températures sont exprimées en degrés-jours. Pour les calculer, on réalise, depuis le 1er février de l'année, un cumul des moyennes journalières avec un minimum à 0°C (une moyenne négative sera égale à 0°C) et un maximum à 18° C (une moyenne supérieure à 18°C sera plafonnée à 18°C).

Voici les sommes de températures optimales pour l'arrêt du déprimage et les premières récoltes en fonction du type de prairie :

		Les stades phénologiques du moment	
		Fin Déprimage	Ensilage/Enruban.
Prairie temporaire précoce		500°C jour	700°C jour
Prairie permanente fertile		500°C jour	800°C jour
Prairie permanente tardive		800°C jour	900°C jour

L'actualité de la semaine :

La première semaine d'avril a été très ensoleillée, avec des températures estivales en fin de semaine. Le vent d'Autan a limité la rosée. Les conditions de pousse de l'herbe sont donc toujours optimales et on garde une avance conséquente par rapport aux 2 années précédentes !

Observons les sommes de températures depuis le 1° février de ces 7 postes météo :

Date du relevé	8/4/24					2024	
	Somme T°C					2024	
	Altitude	2024	2023	2022	Normale 2013-2023	T° moy sur 7 j	Précipitations (mm sur 7 j)
Albi	172 m	763°	599°	627°	614°	15°	21
Dourgne	202 m	767°	615°	649°		15°	11
Tanus	537 m	617°	514°	506°	492°	13°	20
Montredon Lab.	566 m	569°	536°	520°	482°	10°	20
Anglès	750 m	508°	381°	389°		11°	15
Lacaune	820 m	466°	344°	313°		11°	8
Murat	1022 m	442°	342°	301°		9°	6

En plaine et coteaux, les 700°C jour sont dépassés et les 800°C seront atteints d'ici quelques jours avec les températures moyennes actuelles. Les premières récoltes sont possibles sur les parcelles précoces sur lesquelles vous souhaitez privilégier la qualité à la quantité. Cette coupe précoce permettra une repousse dans de bonnes conditions pour une 2nde coupe ou un pâturage estival.

Sur les secteurs où la portance a retardé la mise à l'herbe, profitez de ces conditions de pousse pour faucher une partie des parcelles prévues au pâturage de printemps avec une hauteur supérieure à mi-botte. En fauchant haut (7-8 cm), vous aurez de l'herbe jeune au prochain tour.

Les premières graminées ont épié. Pour limiter les refus, maintenez un chargement suffisant sur les parcelles de pâture et réduisez la complémentation.

A 600-700 m d'altitude, on a dépassé les 500°C jour, il est donc temps d'arrêter le déprimage des parcelles de fauche pour ne pas pénaliser le rendement. Les 700°C devraient être atteints d'ici 15 jours avec les températures actuelles.

Dans les zones plus élevées (800 à 1000m), on a dépassé les 400°C, le 1^{er} tour de pâture doit être bien entamé. Prévoyez de passer sur toutes vos parcelles de pâture d'ici d'ici les 500°C qui devraient être atteints dans 5 à 7 jours.

Soyez vigilants face à la météorisation :

Les conditions de croissance rapide actuelles favorisent la météorisation. On a une herbe jeune, pauvre en matière sèche et riche en azote soluble, donc très digestible.

Pour limiter les risques, distribuez du foin ou de la paille avant la sortie des animaux. Rationnez la pâture sur les parcelles riches en légumineuses. Implantez des plantes à tanins (chicorée, plantain, lotier) dans vos parcelles de pâture. Les tanins empêchent la formation de la mousse qui conduit à la météorisation. Et dans tous les cas, la surveillance des animaux reste de mise à cette période.

À notre prochain rendez-vous dans quinze jours.

Caroline Auguy et Alexis Gangneron

12 avril 2024