

## *Les chantiers de récolte au ralenti !*



La Chambre d'agriculture vous donne rendez-vous tous les quinze jours, pour **faire le point sur la pousse de l'herbe** afin de gérer au mieux son utilisation: pâturage et récolte. L'herbe pâturée est l'alimentation la plus économique à condition de l'utiliser à bon escient. Pour éviter autant que possible son gaspillage, il faut prendre les bonnes décisions quant aux dates de récolte car sa qualité évolue rapidement au cours de son cycle de production. Vous trouverez dans « **Herbe info** » l'évolution de la pousse de l'herbe au cours de la saison et les conduites à tenir en fonction de vos objectifs. Ce bulletin est également disponible sur le site de la Chambre d'Agriculture : <https://tarn.chambre-agriculture.fr/productions-techniques/elevage/prairies-et-fourrages/bulletins-paturinfo/>

### **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 journalière négative sera égale à 0° C) et un maximum à 18° C (une moyenne supérieure à 18°C sera plafonnée à 18°C).

Observons les sommes de températures depuis le 1<sup>er</sup> février de ces 4 postes météo :

**Cumul des moyennes des températures journalières du 1<sup>er</sup> février au 20 mai 2023 (base 0-18°Cjour)**

Stations météo observées

	Albi			Tanus			Montredon Lab.			Mts de Lacaune*		
Altitude	172 m			537 m			566 m			900 m		
<b>Année</b>	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
T°C	1211	1274	1212	1006	1095	1042	1036	1103	1061	662	783	752
Normale	957			760			792			531		

<b>Précipitations</b> en mm du 01 au 20 MAI	88	3	67	99	9	73	119	29	101	-	6	44
---	----	---	----	----	---	----	-----	----	-----	---	---	----

\* avec station de Fraise-Murat

Le mois de Mai est habituellement le mois printanier le plus pluvieux en France et ,depuis 15 jours, les conditions de récolte se compliquent. Les foins n'ont pratiquement pas commencé, faute de fenêtre météo favorable, alors que les 1000°C jour sont atteints sur une grande partie du département. L'affouragement en vert (auto-chargeuse, balle ronde) a permis de valoriser les surfaces d'herbe non exploitables par les animaux durant les journées les plus arrosées. Les ensilages et enrubannages, terminés en plaine, se poursuivent en zone intermédiaire à des stades « épiaison ». Les méteils fourragers doivent être récoltés dès les 900°C jour atteints (floraison des pois), au-delà leurs valeurs alimentaires chutent très rapidement. Le tableau ci-dessous présente quelques données indicatives. En fonction de ses objectifs, les sommes de températures proposent une aide à la décision pour débiter son chantier de récolte.

**Les stades phénologiques du moment**

	Ensilage/Enruban.	Foin de qualité	Foin tardif
Prairie temporaire précoce	750°C jour	1000°C jour	1200°C jour
Prairie permanente fertile	850°C jour	1100°C jour	1300°C jour
Prairie permanente tardive	950°C jour	1200°C jour	1500°C jour

**En zones de plaine et coteaux,** les 1200°C jour sont dépassés, les prairies permanentes (graminées en pleine floraison) devraient être en cours de fauche mais la météo ne le permet pas. Les repousses ont bénéficié de bonnes conditions et devraient assurer de belles secondes coupes, autant en quantité qu'en qualité. Concernant le pâturage, la pousse reste très dynamique malgré des températures plus fraîches. Si des parcelles n'ont pas pu être pâturées à temps, il faudra prévoir de les réserver à la fauche. Si les conditions de portance sont insuffisantes, prévoir de réduire le temps de présence des animaux, surtout les bovins, pour limiter le piétinement.

**Dans les zones plus élevées (700 à 1000m),** les sommes de températures étaient en avance par rapport à 2022 mais, avec quelques matinées plus fraîches, on est revenu au même niveau, 2023 restant une année très précoce. En fonction du différentiel d'altitude, on se situe entre 750 et 850°C jour. Les récoltes précoces ont démarré mais tout va s'accélérer dès le retour de conditions plus clémentes. Le bon niveau de précipitations assure toujours une pousse régulière de l'herbe et permet une très bonne valorisation du pâturage. Attention aux parcelles les plus précoces ! Si elles commencent à épier, c'est le signe d'un pâturage trop tardif avec risque accru de refus de la part des animaux.

À notre prochain rendez-vous dans quinze jours.

Alexis Gangneron