

PÂTURE-INFOS

N°3

La Chambre d'agriculture vous donne rendez-vous tous les quinze jours pour **faire le point sur la pousse de l'herbe** afin de bien gérer l'utilisation de vos prairies et d'éviter les gaspillages. L'herbe pâturée est l'alimentation la plus économique à condition de l'utiliser au bon stade car sa qualité chute rapidement.

Voici les sommes de températures observées sur certains postes météorologiques du département, que vous pouvez retrouver via notre site en utilisant le lien ci-dessous: <https://tarn.chambreagriculture.fr/productionstechniques/elevage/prairies-et-fourrages/bulletins-paturinfo.html>

Sans oublier le Paysan Tarnais de manière bi-hebdomadaire dans la rubrique « Pâture-Infos ».

Stades phénologiques en fonction du type de prairie et pratiques à mettre en oeuvre

	Départ en végétation = mise à l'herbe	Epi à 10 cm du sol = fin du déprimage	Début épiaison = ensilage, enrubannage	Pleine épiaison = foin de qualité	Floraison = foin tardif, grossier
Prairie temporaire précoce, milieu fertile	250°Cj	500°Cj	750°Cj	850°Cj	950°Cj
Prairie permanente précoce, milieu fertile	300°Cj	600°Cj	850°Cj	1100°Cj	1200°Cj
Prairie permanente tardive, milieu moyennement fertile	450°Cj	900°Cj	1000°Cj	1250°Cj	1550°Cj
Prairie permanente tardive, milieu peu fertile	500°Cj	1000°Cj	1100°Cj	1400°Cj	1600°Cj

Depuis notre dernier rendez-vous du 18 mars, les conditions météorologiques sont restées favorables à la pousse de l'herbe malgré les quelques gelées matinales avec une moyenne journalière proche des 10°C, ce qui a permis de maintenir un pâturage dans de bonnes conditions grâce à une bonne portance.

- En zone basse (<600m), les sommes de températures relevées nous indiquent que le déprimage des parcelles de fauche, doit rapidement se terminer afin de ne pas perdre de rendement sur la future récolte. Les températures quasi estivales de ces derniers jours ont boosté la pousse si bien qu'on constate d'ores et déjà des hauteurs d'herbe abondantes dans de nombreuses parcelles. Rappelons qu'au-delà de la hauteur de la cheville, soit environ 15 cm, les quantités d'herbe offertes sur la parcelle sont trop élevées, les animaux vont en piétiner une grande partie, mieux vaut les réserver pour la fauche. Si nous bénéficions par la suite de températures moyennes identiques à celles actuelles, nous pouvons envisager les premières récoltes d'ici quinze jours sur les parcelles les plus précoces.
- Sur la zone intermédiaire (>600m et <800m), le pâturage est en cours comme pour la zone basse. Les stades de l'herbe devraient être idéals.
- Sur les zones d'altitude du département (entre 800 et 1000 m), la mise à l'herbe doit être terminée sur les parcelles les plus précoces. La croissance

de l'herbe sur les prairies permanentes est en phase de démarrage sur les prairies permanentes les plus tardives.

Observons maintenant les températures de ces derniers jours

Cumul des moyennes des températures journalières du 1^{er} février au 30 mars 2021 (base 0-18°Cjour)

Stations météo observées

	Albi			Puycelci			Montredon Lab.			Mts de Lacaune*		
Altitude	172 m			260 m			566 m			800 m		
Année	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
T°C	525	567	553	509	555	529	499	501	470	392	380	344
<i>Normale</i>	459			435			363			247		

Une année qui reste précoce bien que maintenant nous le serions moins que l'année 2020.

« **Quand ploù en Abrial, prepara ton barral** »

Quand il pleut en avril, prépare ton baril.

A très bientôt d'ici quinze jours.

Jean-Bernard Mis