

PÂTURE-INFOS N°5

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 12 avril, quelques gelées et toujours pas de pluie ce qui engendre un stress hydrique important sur la pousse. Ainsi on observe une croissance des plantes au ralenti, la qualité est là mais pas la quantité. Ces conditions météorologiques si particulières posent de gros problèmes chez certains éleveurs avec peu d'herbe sur pied et bientôt plus de stocks de fourrages disponibles. Il ne faudrait pas que cette situation perdure trop longtemps.

- En zone basse (<600m), les sommes de températures relevées nous indiquent que les premières récoltes des prairies les plus précoces doivent se faire malgré le manque de volume, si on est en recherche de qualité. Espérons que la pluie sera au rendez-vous courant mai pour les secondes coupes et les cultures fourragères d'été (maïs, sorgho, millet, moha...) qui pourraient être nécessaires pour bénéficier de fourrages d'appoint.
- Sur la zone intermédiaire (>600m et <800m), on peut d'ores et déjà commencer à récolter les prairies les plus précoces. Le déprimage des parcelles de prairies permanentes de fauche doit s'achever.
- Sur les zones d'altitude du département (entre 800 et 1000 m), la croissance de l'herbe au ralenti pourrait profiter des quelques pluies de ces prochains jours pour permettre aux prairies de se développer. Le déprimage

des prairies les plus précoces devrait également s'arrêter.

Observons maintenant les températures de ces derniers jours

Cumul des moyennes des températures journalières du 1^{er} février au 26 avril 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	848	967	883	820	940	853	766	854	764	598	650	558
<i>Normale</i>	802			763			664			504		

* avec station de Fraisse-Murat

Une précocité inférieure à l'année 2020 du fait de ces dernières gelées, mais une année précoce en comparaison à la « Normale ».

«Pluèja d'abrial, secada l'estiu. »

Pluie d'avril, sécheresse l'été.

A très bientôt d'ici quinze jours.

Jean-Bernard Mis

Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION**

*Liberté
Égalité
Fraternité*