

# PÂTURE-INFOS

## N°4

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 = <b>mise à l'herbe</b>	Epi à 10 cm du sol = <b>fin du déprimage</b>	Début épiaison = <b>ensilage, enrubannage</b>	Pleine épiaison = <b>foin de qualité</b>	Floraison = <b>foin tardif, grossier</b>
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 1er avril, les sols se sont asséchés faute de pluie et les gelées ont fait leur retour, ainsi la pousse de l'herbe s'est fortement ralenti si bien que la complémentation des animaux à l'auge est souvent nécessaire. Après les premiers passages des animaux la croissance journalière des prairies est relativement faible, attention à ne pas les faire sur-pâturer ce qui serait très pénalisant pour la suite.

- En zone basse (<600m), les sommes de températures relevées nous indiquent que les premières récoltes précoces peuvent débuter si on est en recherche d'un fourrage de bonne qualité (autour d' 1UFL et 160g MAT pour des prairies temporaires), mais le rendement restera limité (3 à 4 TMS/ha). Si la pluie revient prochainement dans des proportions correctes, la seconde coupe devrait être identique voire supérieure à la première.
- Sur la zone intermédiaire (>600m et <800m), le déprimage des parcelles de fauche est maintenant largement terminé. Bientôt les premières coupes pourront s'envisager d'ici une dizaine de jours.
- Sur les zones d'altitude du département (entre 800 et 1000 m), la croissance de l'herbe fortement ralentie par les gelées devrait redémarrer ces prochains jours, mais la pluie serait salvatrice. Les prairies permanentes les plus tardives sont en phase de démarrage.

Observons maintenant les températures de ces derniers jours

Cumul des moyennes des températures journalières du 1<sup>er</sup> février au 12 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	657	734	724	634	714	694	604	648	620	472	484	448
Normale	614			580			497			348		

\* avec station de Fraisse-Murat

Une précocité légèrement inférieure à l'année 2020 du fait de ces dernières gelées. La pluie tant attendue malheureusement ne semble pas être des nôtres dans les prochains jours.

**«D'abans la fin d'abrial, quites pas un fial »**

Jusqu'à la fin avril, ne quitte pas un fil.

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