

PÂTURE-INFO

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: <http://www.tarn.chambagri.fr/a-votre-service/productions-animales/conseil-fourrages/bulletins-pature-info.html>.

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

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 19 mars, des conditions météorologiques très correctes ont permis de faire pâturer les animaux de façon très correcte. L'herbe pousse intensément et n'hésitez pas à diminuer les quantités de fourrage distribuées à l'auge afin que les animaux consomment le plus possible d'herbe au pré. Rappelez-vous que faire pâturer le plus longtemps possible contribue fortement à la baisse du coût de l'alimentation de votre troupeau. Les deux derniers jours de froid, avec un peu de neige par endroits, ont permis de ralentir la pousse printanière de ces derniers jours, mais c'est reparti pour les prochains jours.

- En zone basse (<600m), le seuil des 500°Cj est déjà dépassé, à ce rythme dans les parcelles les plus précoces les premières récoltes pourraient s'effectuer dans un délai de deux à trois semaines. Des éleveurs ayant réalisé une mise à l'herbe à la mi-février, avec un pâturage tournant dynamique sont à leur troisième tour de paddocks. Il faut maintenir une pression de pâturage importante, voire débrayer des parcelles où l'herbe est trop développée pour une fauche précoce.
- Sur la zone intermédiaire (>600m et <800m), si l'on a procédé à un déprimage des parcelles de fauche, il est temps maintenant de sortir les animaux de ces parcelles (500-600°Cj) afin d'éviter une perte de rendement sur la future fauche.
- Sur les zones d'altitude du département (entre 800 et 1000 m), la mise devrait être effectuée, et le premier tour de pâturage bientôt terminé.

Observons maintenant les sommes de températures de ces derniers jours

Cumul des moyennes des températures journalières du 1er février au 30 mars 2020 (base 0-18°Cjour)

Stations météo observées

	Albi			Puycelci			Montredon Lab.			Mts de Lacaune*		
Altitude	172 m			260 m			566 m			800 m		
Année	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
T°C	391	525	556	355	509	543	282	499	489	183	392	370
<i>Normale</i>	450			428			347			247		

* avec station de Fraise-Murat

En zone basse, une année encore plus précoce que celle de l'an dernier avec une douzaine de jours d'avance par rapport à la normale, cette pousse de l'herbe serait encore plus importante avec la pluie. Sur les zones d'altitude les sommes de températures sont peu différentes de celles de l'an dernier.

« **Es pas jamai trop tard per plan faire** »

Il n'est jamais trop tard pour bien faire.

A très bientôt d'ici quinze jours.



Action cofinancée par le Fonds Européen Agricole pour le Développement Rural (FEADER) et le Compte d'Affectation Spéciale pour le Développement Agricole et Rural (CasDAR)

L'Europe investit dans les zones rurales