

PÂTURE-INFO

N°6

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 02 mai, nous avons subi une météo très contrastée avec par endroits des gelées matinales en début de mois, et des alternances d'épisodes de faible pluie et de soleil.

Dans la plaine, les sommes de températures sont maintenant proches de la normale suite une météo très contrastée entre la nuit et le jour. La pluviométrie est restée souvent faible entre 50 et 60 mm d'eau recueillie depuis le dernier mois. Les rendements observés des premières coupes semblent corrects, les tous premiers chantiers de récolte réalisés avant l'arrivée de la pluie (fin avril) ont permis de rentrer des fourrages de qualité, et maintenant l'herbe est bien répartie. Les chantiers actuels procurent également des rendements très corrects, mais parfois avec un manque de matière sèche au silo.

Observons maintenant les sommes de températures de ces derniers jours

Cumul des moyennes des températures journalières du 1er février au 13 mai 2019 (base 0-18°Cjour)

Stations météo observées

	Albi			Puycelci			Montredon Lab.			Mts de Lacaune*		
Altitude	172 m			260 m			566 m			800 m		
Année	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
T°C	1159	1001	1067	1117	934	1030	1019	803	945	829	622	744
<i>Normale</i>	1044			1001			864			678		

* avec station de Fraisse-Murat

En zone basse et jusqu'à 600 m d'altitude, les sommes de températures vont d'ores et déjà atteindre des niveaux permettant de réaliser les premiers foins sur les prairies les plus précoces.

En zone intermédiaire, les ensilages sont en cours mais la météo annoncée va perturber le bon déroulement des chantiers pendant quelques jours. Si vous ensilez une herbe dans des conditions limites (pluie, faible taux de MS), n'hésitez pas à utiliser un conservateur.

Sur la zone haute autour des 800 m, il va falloir se tenir prêt à récolter les prairies temporaires précoces dès que la météo le permettra.

Le pâturage suit son cours et le cinquième tour de paddocks va bientôt se terminer chez certains éleveurs pratiquant le pâturage tournant. A ce stade la croissance de l'herbe reste soutenue et un pâturage jour et nuit est parfois nécessaire pour contenir cette pousse.

« **A la Santa Danisa, la gelada s'esquiva** »

A la Ste Denise (15/5) la gelée s'esquive.

A très bientôt d'ici quinze jours.

Jean-Bernard Mis

Bulletin rédigé avec le concours financier de l'Etat (CasDar)

AGRICULTURES & TERRITOIRES

Chambre d'agriculture du Tarn

Antenne ségala – 96, rue des agriculteurs

BP 89 - 81003 ALBI Cedex

Tél : 05.63.48.83.87 – Mobile : 06.43.31.72.56

Mail: jb.mis@tarn.chambagri.fr

Visitez notre site : www.tarn.chambagri.fr