

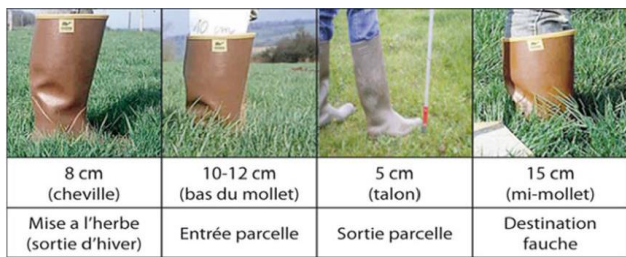
Les actualités de la semaine:

La semaine passée a été marquée par le retour de la chaleur et d'épisodes orageux plus ou moins marqués sur le département. Les cumuls de précipitations sont donc très aléatoires mais permettent tout de même de conserver une croissance de l'herbe assez correcte sur le territoire. Les jours à venir s'annoncent dans la même lignée....

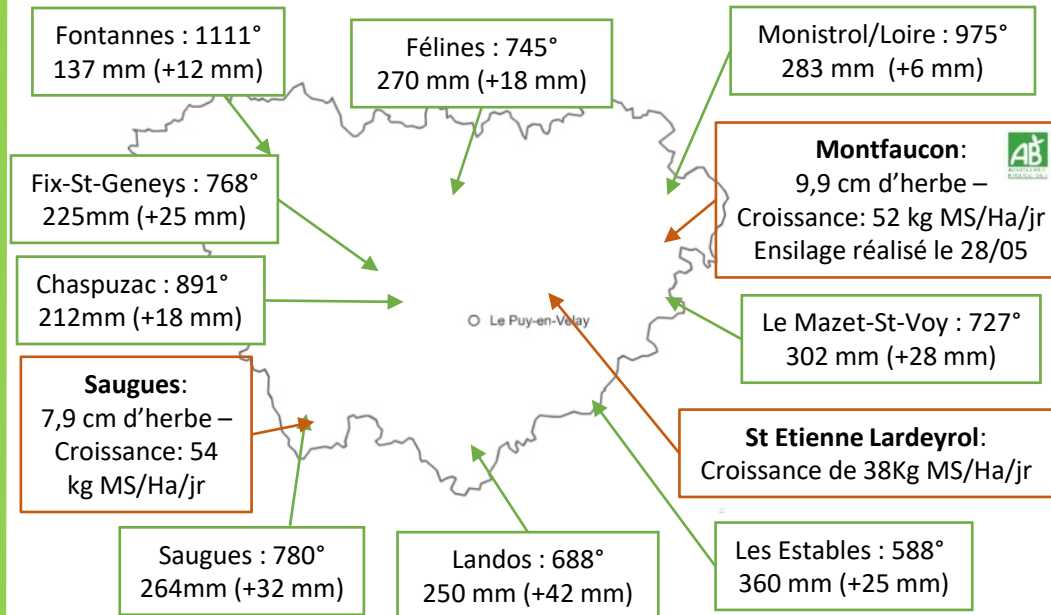
Les chantiers de récolte se réalisent dans des conditions plus ou moins satisfaisantes. Les ensilages et enrubbages réalisés ces dernières semaines ont des teneurs en MS très faibles et cumuls des pertes de valeurs alimentaires par l'écoulement des jus. Pour les coupes prochaines, dans la mesure du possible, il faudrait miser sur la récolte de plus de matière sèche afin d'obtenir un mélange plus adéquate pour le rationnement des animaux. Pour les chantiers qui ne sont pas encore réalisés: attention à la portance du sol. Sur les parcelles humides, mieux vaut retarder la fauche que de prendre le risque de tasser le sol et de salir le fourrage.

Dans le cadre de la gestion de son pâturage, une dizaine de jours d'avance est suffisant à cette période et dans les conditions de croissances actuelles pour permettre une pâture de qualité. Rappelons que le nombre de jours d'avance correspond au nombre de jours de pâturage permis par le stock d'herbe déjà présent dans les parcelles à ce jour. Accumuler trop de biomasse sur pied peut paraître sécurisant en cas de sécheresse à venir pour garantir de la pâture sur une plus longue période mais il sera alors moins aisé d'atteindre un compromis entre valorisation agronomique des parcelles et productivité zootechnique. Rappelons donc qu'il est souhaitable de ne pas entrer sur une parcelle lorsque l'herbe est à plus de 15 cm de hauteur afin de limiter le gaspillage, mais qu'il est également inutile et risqué de faire trop pâturer ras. En cas de fortes chaleurs les repousses seront beaucoup

plus lentes à se mettre en place. La dynamique de pousse des dernières semaines va permettre de réintégrer les parcelles de fauche dans le circuit de pâturage. Comme pour une mise à l'herbe, il faudra remettre en place un décalage de stocks sur pied entre les parcelles pour maximiser une ingestion fourragère de qualité. Soyez réactif pour maîtriser l'herbe et en tirer le meilleur profit!



Ca se passe près de chez vous:



Sommes de températures par station, base 01/02

Zoom sur le topping:

Le topping est une technique alternative pour valoriser les refus ou l'herbe trop avancée. Elle consiste en la fauche et le préfanage des refus avant de remettre les animaux sur la parcelle pour les faire ingérer. Attention, cela reste de l'herbe passée, les performances associées sont donc limitées.



Repères thermiques et stades végétatifs:

1000°	Floraison des graminées précoces
700°	Début épiaison – Premières récoltes
500°	Fin de déprimage
250°	Départ en végétation Mise à l'herbe



Les repères thermiques:	Plaine < 500m	Demi-montagne 500 – 900m	Plateaux d'altitudes 900 – 1200m	Montagne > 1200m
Données fournies par Météo France à partir des stations météo:	Fontannes	Monistrol / Loire Chaspuzac	Saugues ; Félines ; Fix-St-Geney ; Le Mazet-St-Voy ; Landos	Les Estables
Somme de température 01/02 (°C):	1111	933	742	588
Gain de la semaine (°C)	+ 113	+ 101	+ 88	+ 83
Pluviométrie cumulée 2023 (mm)	137 (+12)	248 (+12)	262 (+29)	360 (+25)