

Les actualités de la semaine:

Les croissances sont en baisse cette semaine, mais elles restent tout de même correctes pour la saison. Elles ont notamment souffert de la fraîcheur de la semaine passée, qui les a naturellement freiné. Attention toutefois car croissance en baisse ne veut pas dire que le stade phénologique n'avance pas, bien au contraire! L'épiaison n'attend pas les beaux jours.... Le retour de températures douces et de saison couplé à l'humidité engrangé ces derniers jours va permettre un regain de pousse dans les jours à venir et donc un risque fort de se faire déborder par l'herbe quelque soit notre localisation sur le département.

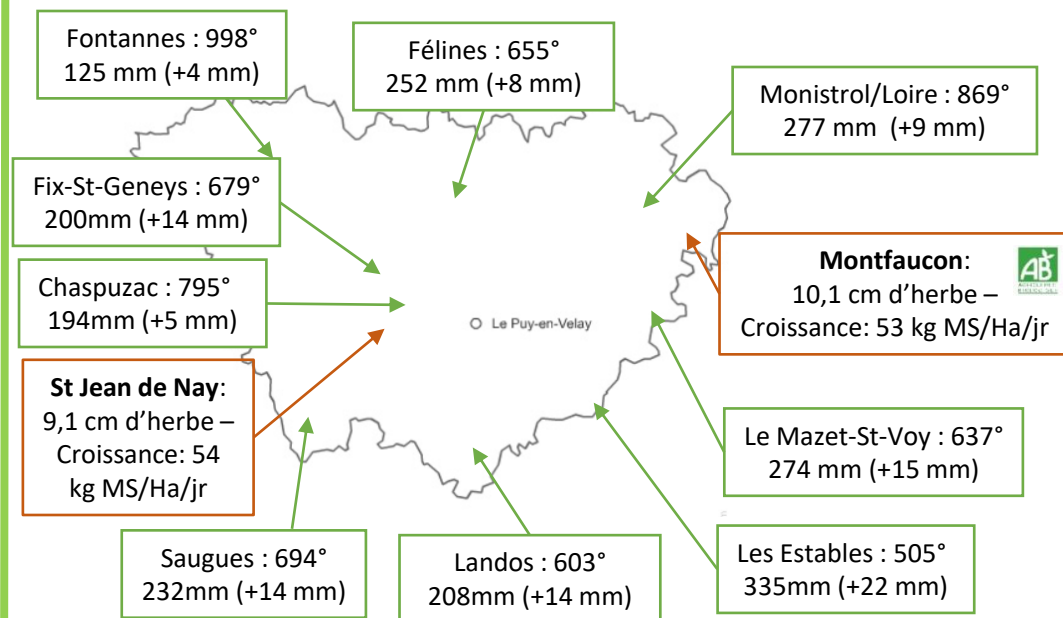
Adapter la taille des paddocks est essentiel vis-à-vis de la biomasse disponible mais aussi pour limiter le piétinement en cette période humide. On veillera donc tout de même à mettre suffisant de surface par rapport au nombre d'animaux présents. Pour garantir cette situation, il faut donc conserver une herbe appétente et de bonne valeur. Pour se faire, rappelons qu'il faut viser 12 cm d'herbe en entrée de parcelle et au plus bas 5 cm lors de la sortie. Dans les conditions de croissances actuelles, il est toujours possible de nourrir 4 VL/Ha/jr et qu'il faut donc viser un délai de 20 jours de retour sur les parcelles pour ne pas se faire gagner. 8 à 10 jours d'avances sont toujours suffisants pour ne pas se faire devancer.

L'accélération de la croissance des dernières semaines et les conditions délicates de pâture laissent poindre des zones de refus qui maintenant épient et commencent à être gênantes. Suivant le stock d'herbe disponible, il est possible de débrayer la parcelle pour la récolter d'ici quelques semaines, de la valoriser en topping ou de la faire pâturer par des animaux avec des besoins plus modérés. Restez vigilant si vous broyez les refus à ne pas être trop agressif avec une hauteur de coupe trop rase et/ou un étouffement du sol par les résidus d'herbe broyée.

Pour les chantiers de récoltes en cours, le challenge est dorénavant de récolter dans de bonnes conditions. Respectez son sol en limitant le tassement permettra de garder plus de potentiel de repousse et de résistance lors des épisodes critiques. Plus facile à écrire qu'à faire me direz vous, mais un fourrage avec de la terre sera plus compliqué à conserver, à faire ingérer et sera source de complications métaboliques ainsi que de possible contaminations butyriques.



Ca se passe près de chez vous:



Sommes de températures par station, base 01/02

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

Durcissement de l'herbe et refus:



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):	998	832	654	505
Gain de la semaine (°C)	+ 82	+ 68	+ 54	+ 43
Pluviométrie cumulée 2023 (mm)	125 (+4)	236 (+7)	233 (+12)	335 (+22)