

Les actualités de la semaine:

Les croissances de la semaine sont à la hauteur de la météo : très irrégulières et allant du simple au triple. La semaine qui arrive sera déterminante pour la conduite de la pâture sur les zones propices.

En plaine, l'arrivée des températures élevées, supérieures à 25°C, a fait ralentir la pousse de l'herbe et notamment des graminées. De plus, la chaleur réduit en pleine journée la dynamique d'ingestion par les vaches à la pâture. Il faudra apporter un soin particulier à l'abreuvement des animaux et ne pas hésiter à remonter la distribution à l'auge pour compléter la ration journalière.

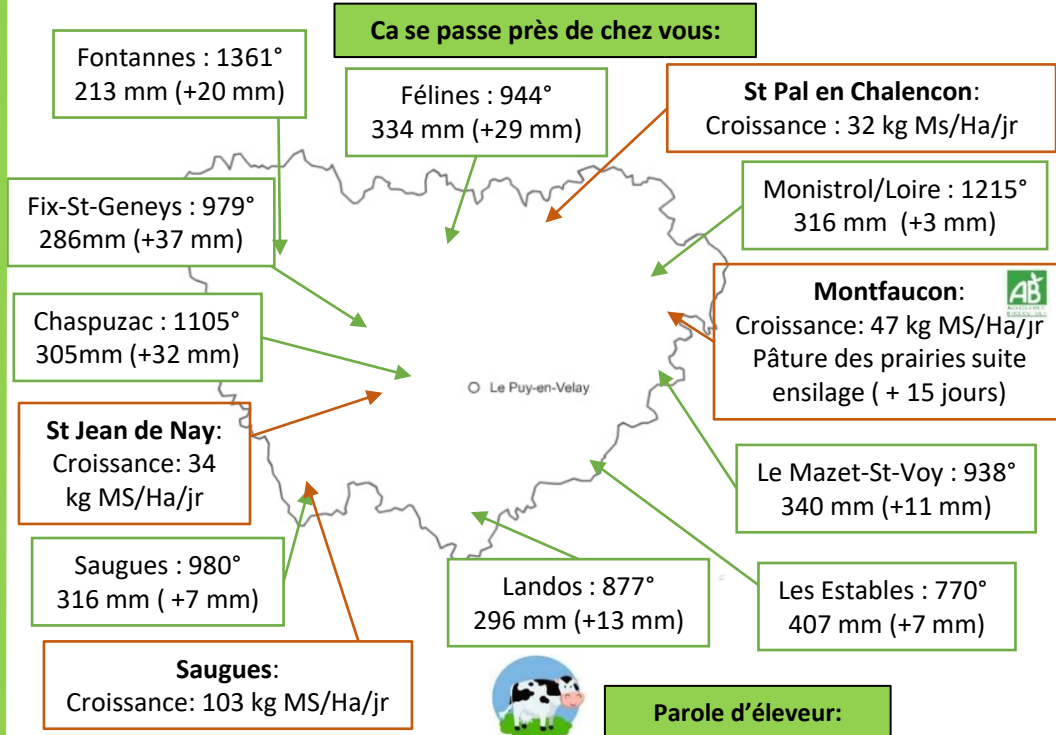


Sur les plateaux d'altitudes, la dynamique de pousse est encore bonne: il faudra être très réactif pour s'adapter aux conditions. Derrière les fauches, les croissances repartent bien et le temps est globalement propice au développement des légumineuses. Si le stock d'avance est confortable (max 15 JA) il faudrait en profiter pour écarter les parcelles trop hautes et très avancées de la pâture et les destiner à la fauche. Ainsi, il sera possible d'intégrer rapidement les parcelles récoltées pour garantir les performances, éviter le gaspillage et de façon générale, valoriser au mieux la biomasse. Il est possible de pâturer les prairies dès quinze jours à trois semaines après récolte. Profitez de la situation pour si possible nettoyer les parcelles des touffes délaissées par les cycles de pâture précédents par la fauche pour repartir sur des bases saines. On favorisera une fauche assez haute plutôt qu'un broyage, plus agressif et néfaste pour la flore présente.

Les pluies intermittentes, plus ou moins conséquentes et souvent localisées ont laissé jusqu'ici très peu de créneaux pour les récoltes. Il sera sûrement possible dès la fin de semaine de rattraper un peu du retard engrangé. En plaine, les stades seront déjà très avancés, proche de la grenaison, et donc proche d'un fourrage totalement passé mais plus haut en altitude, le stade floraison sera plus fréquemment observé voire même épiaison en montagne. Les volumes d'herbe étant importants et les sols sont humides, il faudra surveiller la météo pour s'assurer d'au moins 4 jours favorables avant de se lancer dans une chaîne de récolte par voie sèche.



Ca se passe près de chez vous:

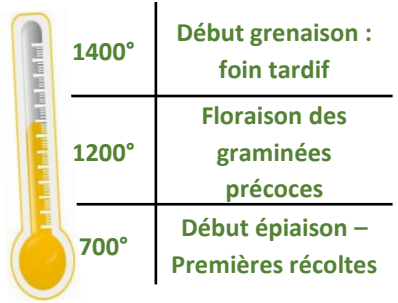


Parole d'éleveur:

« Cette année, les premières coupes ont été plutôt abondantes sur mon exploitation, mais les conditions de récoltes ont été délicates. Il a fallu essayer de passer entre les gouttes et tenter de ne pas trop se faire dépasser par le stade optimale pour ensiler. Malheureusement, l'herbe était humide, les conditions de portance limite et j'ai pris un orage dessus, mon silo est donc très humide. Pour optimiser l'ingestion de mes vaches et leur proposer une ration correcte avec suffisamment de MS, je vais essayer de récolter mes prochaines coupes assez sèches pour sécuriser ma ration hivernale. »
Dorian BOS – jeune installé - Montregard

Sommes de températures par station, base 01/02

Repères thermiques et stades végétatifs:



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):	1361	1160	944	770
Gain de la semaine (°C)	+ 125	+ 115	+ 103	+ 92
Pluviométrie cumulée 2023 (mm)	213 (+20)	311 (+18)	314 (+19)	407 (+7)