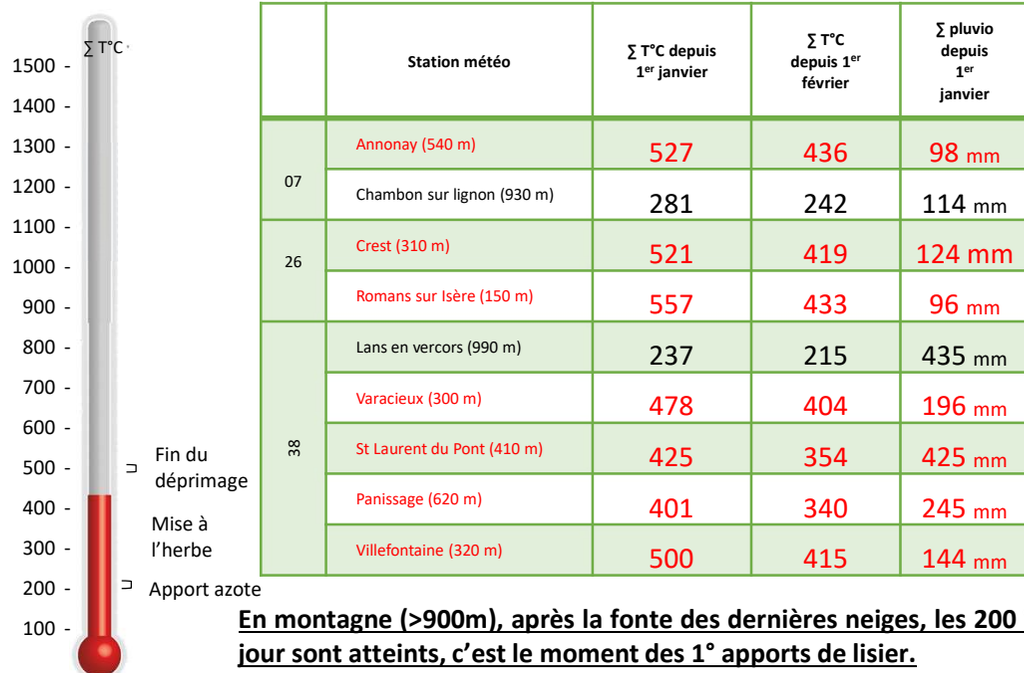


29 mars
2021

En plaine et coteaux, la fin du 1^o tour de pâturage approche et les génisses sont sorties.



Des croissances d'herbe très variables

Les hauteurs d'herbes sont très hétérogènes suivant le type de prairie, de sol et d'exposition. Cela entraîne des croissances irrégulières de 0 à 100Kg de MS par jour.

Le froid de la semaine du 15 mars a stoppé la croissance, mais elle a redémarré depuis. Pour la plaine avec le temp chaud, la croissance se situe autour de 60Kg de MS. En coteau entre 500 et 600m la croissance est entre 25 et 45 Kg. En montagne à 700m la croissance mesurée est de 11Kg. Compter cette semaine entre 20 à 30 Kg. La mise à l'herbe est à prévoir, quelques heures dans la journée. Au-dessus la neige se retire.

Attention : le mode d'exploitation joue beaucoup sur la croissance, c'est le surpâturage (inférieur à 5 cm) qui limite le plus le rendement. C'est d'autant plus important si le temps reste plutôt sec. Seules les parcelles avec du dactyle peuvent être surpâturées. Les mélanges suisse à l'inverse sont appétants et ne doivent pas être surpâturés.

Contact : Patrick PELLEGRIN – patrick.pellegrin@adice-conseil.fr

RGI, une visite s'impose

La récolte du RGI est à réaliser en théorie entre 500 et 600° de cumul à partir du 1^{er} février. Or le cumul de Romans est à 433° et des RGI ont été récoltés. Une visite est nécessaire pour mesurer la hauteur de l'épi dans la tige. A partir de 10 cm il faut commencer à se préparer car avec la chaleur prévue cette semaine, les stades avancent rapidement et la valeur va diminuer.



Avec un épis entre 10 et 20 cm l'ensilage aura une très bonne valeur 0.9UF et 430 de NDF, mais la quantité sera limitée. Entre 20 et 40 cm la valeur commence à diminuer à 0.85 UF et 460 de NDF. En fin montaison début épiaison c'est un bon compromis, mais la valeur sera autour de 0,8 UF et 520 de NDF. Au-dessus la valeur diminue rapidement à 0,7 UF et 600 NDF, un aliment qui convient aux génisses ou des vaches laitières qui produisent peu.

Ça bouge dans les campagnes

Au Gaec de Soivieux (Blandin 38) c'est la fin du premier tour, l'herbe pâturée représente 50% de la ration.



Gaec des 2 Rives (Royans 26) sursemis de méteil dans une prairie naturelle

29 Mars
2021

Des croissances d'herbe très hétérogènes à la fin mars 2021

GAEC DE SULLY (Varacieux 38)

Altitude : 420 m. 66 vaches

18 Ha de pâturage (27 ares/VL)

Mise à l'herbe 13 mars

Hauteur moyenne 7,7 cm

Croissance : 27 Kg de MS/jour/Ha**GAEC DU LUTHAU** (Panissage 38)

Altitude : 600 m. 69 vaches

12,4 Ha de pâturage

Mise à l'herbe 24 mars

Hauteur moyenne: 9,5 cm

Croissance 15 Kg de MS/jour/ha**GAEC DE LA MURE** (Biol 38)

Altitude 500 m. 80 vaches 27,5 Ha

Mise à l'herbe : 5 Mars

Hauteur moyenne : 7 cm

Croissance : 24 Kg de MS/jour/ha

Une parcelle de 5 Ha a déjà été ensilée et sera pâturée dans la semaine.

Guillaume VESSARD (Miribel les Echelles 38)

Altitude : 740 m. 46 vaches

19,31 Ha de pâturage (42 ares/VL)

Mise à l'herbe : 25 Mars

Hauteur moyenne : 5,9 cm

Croissance: 11 Kg de MS/jour/ha

Les premières sorties des vaches mi-mars

GAEC DE POSEFOI (Peaugres 07)

Altitude 360. 36 vaches

12 ha à pâture (33 ares/VL)

Mise à l'herbe le 14 mars

Hauteur moyenne 5,8 cm

Croissance 55 Kg de MS/jour/ha

Des parcelles en sortie d'hiver très dégradées, graminées et trèfle ont disparu



Suite au sec de l'an dernier, la prairie se couvre de rosacées ou laisse des espaces vides. Du sursemis peut se tenter.

Pour le sursemis choisir des variétés plutôt agressive, RGI, RGH, RGA, TV, TB de 25 à 30 Kg par Ha. Le tenter sur plusieurs années.

Un broyage ou un pâturage très ras avant le semis est souhaitable.

Parfois un semis de méteil est réalisé la première année pour créer de l'espace. Si vous observez beaucoup de mauvaises herbes avec aucun espace une destruction est préférable avec un déchaumeur ou chimique.



Contact :

Patrick PELLEGRIN – patrick.pellegrin@adice-conseil.fr