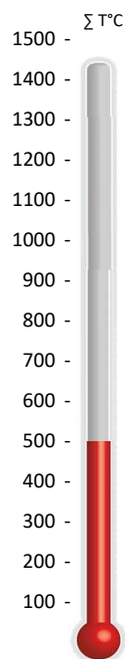


En plaine et coteaux, finir le 1^o tour de pâturage. Surveiller les RGI.



- ⊢ Fauche PN
- ⊢ Fauche PT
- ⊢ Ensilage RGI
- ⊢ Fin déprimage
- ⊢ Mise à l'herbe
- ⊢ Apport azote

	Station météo	Σ T°C depuis 1 ^{er} février	Σ pluvio depuis 1 ^{er} janvier
07	Annonay (540 m)	587	111 mm
	Chambon sur lignon (930 m)	321	125 mm
26	Crest (310 m)	560	152 mm
	Romans sur Isère (150 m)	573	113 mm
08	Lans en vercors (990 m)	297	455 mm
	Varacieux (300 m)	553	209 mm
	St Laurent du Pont (410 m)	481	472 mm
	Panissage (620 m)	469	262 mm
	Villefontaine (320 m)	552	169 mm

En montagne (>900m), après la fonte des dernières neiges, la mise à l'herbe approche !

Les pluies vont relancer la croissance

Sauf en montagne où l'herbe qui pointait se retrouve sous la neige, dans les autres zones la croissance est voisine de 45 Kg de MS par jour. Comment interpréter cette mesure ? Prenons pour exemple un troupeau de 50 VL qui pâturent sur 10 Ha (20 ares par vache). Une croissance de 45 kg signifie que chaque jour sur l'ensemble des parcelles, la prairie produit 450 Kg de MS (10 Ha à 45 Kg de MS/Ha/jour). Pour ne pas avoir de surpâturage il faut que les vaches ne consomment pas plus que cette quantité, soit 9 Kg de MS par vache (450 Kg divisé par 50 VL). Les fourrages complémentaires doivent donc apporter entre 6 et 9 kg MS selon la productivité du troupeau. Cela représente une demi-ration à l'auge.

Après les petites pluies de ce week-end (entre 15 et 30 mn selon les secteurs), la croissance doit se maintenir voir augmenter si les températures sont de saison.

En plaines et coteaux le premier tour doit être terminé. Ecartez des parcelles à faucher si vous pensez être débordé par la croissance à venir.

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

Ensilage fin mars en Ardèche !

Dans plusieurs zones de plaine et coteaux quelques parcelles de RGI ont déjà été fauchées précocement. Le développement très hétérogène, selon l'exposition, le potentiel des sols et la fertilisation, permet d'étaler les chantiers.



Le gel impacte aussi les fourrages



Même si ce n'est sans commune mesure avec les dégâts observés sur l'arboriculture, le gel important (plusieurs heures à -4 à -6 °) de la semaine dernière a noirci les pointes de RGI et luzernes. Quelques feuilles vont se dessécher. Les pluies devraient relancer la croissance. A surveiller si les dégâts sont plus importants. Faucher rapidement en ultime recours.

Les luzernes aussi sont en avance

Par endroit la luzerne est en avance avec déjà 20 à 30 cm de haut. Les suivis des dernières années ont démontré l'objectif d'une récolte à 60 cm, soit au dessus du genoux. A cette hauteur la luzerne est riche et productive : 24% de MAT et 4 T de MS. Passé ce stade, la valeur chute rapidement. A surveiller de près la semaine prochaine.

Des croissances d'herbe qui commencent à décoller

GAEC DE SULLY (Varacieux 38)

Altitude : 420 m. 66 vaches
 18 Ha de pâturage (27 ares/VL)
 Fin du premier tour
 L'herbe pâturée représente 5,2 Kg de MS
Hauteur moyenne 7,8 cm
Croissance : 10 Kg de MS/jour/Ha

Guillaume VESSARD (Miribel les Echelles 38)

Altitude : 740 m. 46 vaches
 19,3 Ha de pâturage (42 ares/VL)
 Mise à l'herbe : 25 Mars
 L'herbe pâturée représente 6,4 Kg de MS
Hauteur moyenne : 7,6 cm
Croissance: 66 Kg de MS/jour/ha
 Mesures réalisées avant le froid

GAEC DE POSEFOI (Peaugres 07)

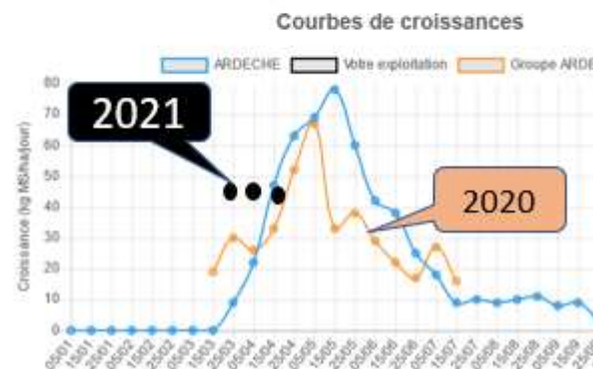
Altitude 360m. 36 vaches
 12 ha à pâture (33 ares/VL)
 Mise à l'herbe le 14 mars
 L'herbe pâturée représente 9,4 Kg de MS
Hauteur moyenne 7,4 cm
Croissance 43 Kg de MS/jour/ha

GAEC DU LUTHAU (Panissage 38)

Altitude : 600 m. 69 vaches
 12,4 Ha de pâturage
 Mise à l'herbe le 24 Mars
 Fin du premier tour
 L'herbe pâturée représente 8,8 Kg de MS
Hauteur moyenne: 10,1 cm
Croissance 38 Kg de MS/jour/ha

GAEC DE LA MURE (Biol 38)

Altitude 500 m. 80 vaches
 27,5 Ha de pâturage
 Mise à l'herbe : 5 Mars
 Fin du premier tour
Hauteur moyenne : 7,5 cm
Croissance : 23 Kg de MS/jour/ha



Dans l'Isère la croissance est voisine de 2020, mas inférieure aux moyennes historiques



En Ardèche la croissance est meilleure que l'année précédente

12 avril
2021