



Observer pour des fourrages de qualité

Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°7 – semaine 15 – lundi 11 avril 2016

Boën - 430m

Somme de t° : 457° à partir du 1^{er} février
Précipitations : 68 mm depuis le 1^{er} février

St Bonnet Le Courreau - 1000m

Croissance moyenne : 40 kg/ha/j

Andrézieux Bouthéon - 400m

Somme de t° : 472° à partir du 1^{er} février
Précipitations : 96 mm depuis le 1^{er} février

St Maurice en Gourgois - 780m

Croissance moyenne : 17 kg/ha/j
Sur les 15 derniers jours : 22 kg/ha/j

Pâturage : assurer une transition alimentaire dans de bonnes conditions sur les Monts.

Le temps est très favorable à la mise à l'herbe ces jours en altitude. Allez-y.

En plaine, la pousse est au rendez-vous ces jours. Diminuer voire supprimer le fourrage à l'auge selon l'herbe disponible dans les parcelles. Les 500° sont atteints cette semaine, il faut sortir les animaux des parcs à foin qui ont été déprimés pour ne pas compromettre le rendement.

Préparer la récolte de l'ensilage d'herbe.

Au bon stade : viser 90 UFL pour cela le taux de CB est inférieur 250g/kg et 150g/kg de MAT.

Faucher à 6-7 de haut pour augmenter la valeur du fourrage, favoriser le séchage et la reprise de la prairie.

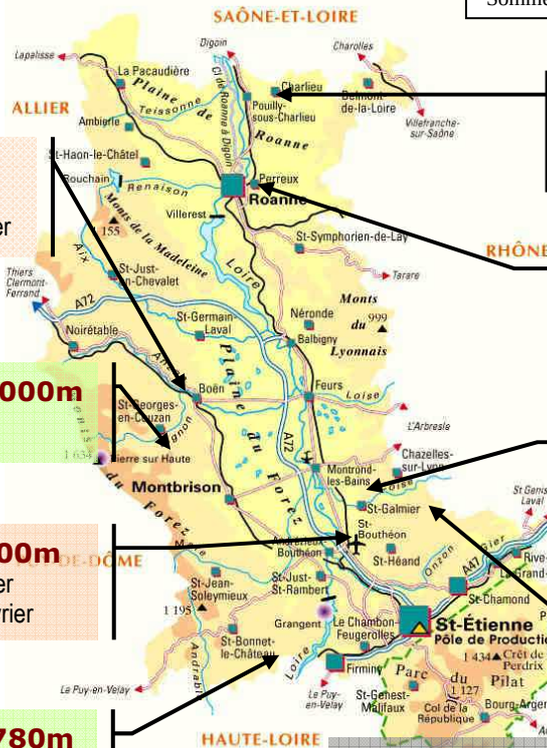
Viser 30% de MS avec une coupe à l'ensileuse à moins de 5cm pour une bonne conservation et une ingestion maximale.

Mais comment atteindre ces 30 % de MS ? Il faut obtenir ce taux de MS le plus rapidement possible pour limiter la consommation des sucres. Le séchage le plus rapide se fait par la respiration du fourrage au travers des stomates : cela nécessite des plantes exposées à la lumière. Pourquoi ne pas choisir de faucher à plat à la levée de la rosée et d'andainer. Le fourrage doit couvrir 80% de la surface après la fauche.

On peut ainsi atteindre 30% de MS en moins de 48h.

Bonne récolte si la météo est au rendez-vous.

Sommes températures base 0-18 au 1^{er} février Source Météo France



Charlieu - 279m

Somme de t° : 460° à partir du 1^{er} février
Précipitations : 119 mm depuis le 1^{er} février

Perreux - 260m

Croissance moyenne : 24 kg/ha/j
Sur les 15 derniers jours : 22 kg/ha/j

St Médard en Forez - 600m

Croissance moyenne : 71 kg/ha/j
Sur les 15 derniers jours : 52 kg/ha/j

Grammond - 804m

Somme de t° : 327° à partir du 1^{er} février
Précipitations : 117 mm depuis le 1^{er} février

Sommes de températures : comment les utiliser ?

Apports azotés :

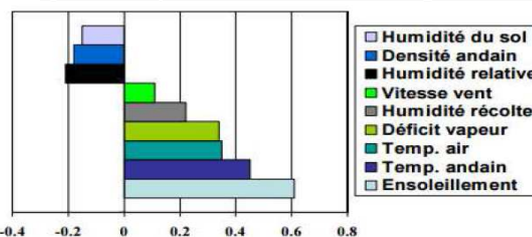
Entre 200° base 0-18° au 1^{er} janvier et 200° base 0-18° au 1^{er} février

Mise à l'herbe : entre 250° et 300° base 0-18° au 1^{er} février

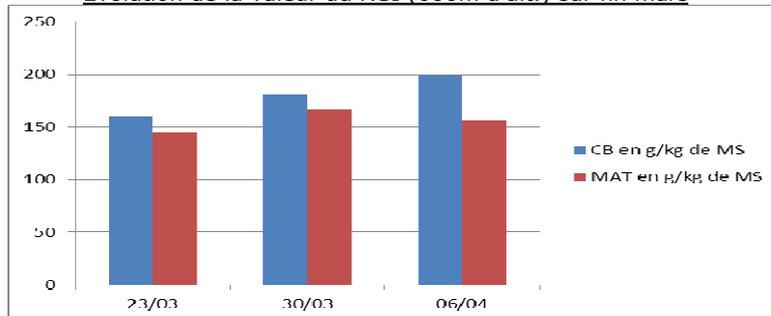
Fin de déprimage à 500° base 0-18 au 1^{er} février

Ensilage à 700° base 0-18 au 1^{er} février

Qu'est-ce qui aide ou nuit au séchage de l'herbe ?



Evolution de la valeur du RGI (600m d'alt.) sur fin mars



20g/kg de CB/sem : **Prévoir la récolte dans les 10 jours** à venir
Le 13/4 : épis à 15/20cm du sol.

Retrouver nous sur le site <http://www.fidocl.fr>

Contact : Florence FARGIER

06 74 88 65 37 ffargier@loire-conseil-elevage.fr

Loire Conseil Elevage – Sourcieux – 42600 Chalain Le Comtal



LOIRE
CONSEIL ÉLEVAGE

