



Observer pour des fourrages de qualité

Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°18 – semaine 24 – lundi 8 Juin 2020

Sommes températures base 0-18 au 1^{er} février. Source Météo France 07/06/20

Roanne – 336m

Somme de t° : 1353°C + 103°C

Arthun - 350m

Somme de t° : 1320°C + 101°C

Bard – 810m

Somme de t° : 1215°C + 97°C

Savigneux – 380m

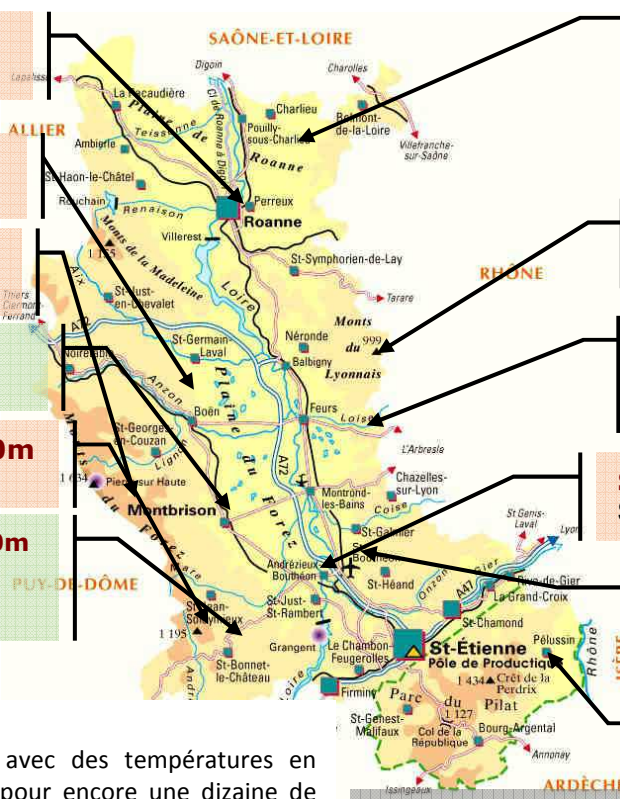
Pousse : kg ms d'herbe /ha/jour

St Bonnet le Chateau – 870m

Somme de t° : 1160°C + 93°C

St Maurice en Gourgis – 600m

Hauteur moyenne : 8.1 cm
Croissance à 15 kg MS/ha/jour
Fauche des refus



Ressins – 330 m

Pousse : 49 kg ms d'herbe /ha/jour
Complémentation avec du foin

Violay – 830m

Somme de t° : 1241°C + 97°C

Panissières – 600 m

Pousse : 16 kg ms d'herbe /ha/jour
Ration complète à l'auge

St Etienne Andrézieux – 400m

Somme de t° : 1 441°C +120°C

Veauchette – 360m

Somme de t° : 1365°C + 104°C

Pélussin – 400m

Somme de t° : 1469°C + 107°C

Point météo :

Poursuite des conditions fraîches, avec des températures en dessous des normales saisonnières pour encore une dizaine de jours.

Des précipitations sous formes orageuses sont annoncées sans apporter des cumuls conséquents.

Croissance de l'herbe :

Des températures pas trop élevées et quelques précipitations sont les conditions optimales pour la pousse des prairies.

Malgré tout, la pousse de l'herbe est ralentie ; il est temps d'agrandir les tours de pâture afin de laisser un temps de repousse plus long entre deux passages. Une quarantaine de jours entre deux passages est une bonne moyenne. Pour les parcelles fauchées, il est nécessaire d'attendre au minimum trois semaines avant de remettre les animaux.

Que faire cette semaine : fauche sur tous les secteurs

- Zone de plaine et de coteaux (400-800m) : le seuil des 1 200°C a été atteint. Les foins tardifs doivent se terminer.

- Zone de montagne (> 800m) : pleine période pour les foins. Atteinte des 1200°C dans quelques jours.

Zoom technique : comment limiter les pertes lors de la récolte en foin ?

Fauche : en fonction du type de matériel (faucheuse rotative, conditionneuse à fléaux ou à rouleaux), les pertes peuvent aller jusqu'à 10%.

Séchage : dès la fauche la surface d'exposition du fourrage doit être la plus importante possible

Fanage et andainage : toujours sur fourrage ré humidifié et avec un régime de prise de force faible de 200 – 350 tr/min

Pressage : en matinée, avec un liage filet de préférence, en moyenne densité.

Bilan fourrager, ou en êtes-vous dans vos stocks ?

La période de semis des dérobées est bientôt arrivé, il est temps de faire un premier état des stocks.

Les besoins en kg MS/jour sont de :

- bovin adulte : entre 15 et 17 kg MS/jour,
- génisses de plus de 2 ans : 10 kg MS/jour,
- génisses de 1 à 2 ans : 7 kg MS/jour,
- génisses de moins de 1 an : 4 kg MS/jour
- caprin et les ovin : entre 1.7 et 2.2 kg MS/animal/jour.

Les stocks :

- Ensilage d'herbe : 225 kg MS/m³ (30%MS, silo 1.5m de haut)
- Enrubannage : 240 kg MS/balle ronde de 120x120 à 60% MS
- Foin : 170 kg MS/balle ronde de 120x120

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

Contact : Stéphane LAURENT

slaurent@loire-conseil-elevage.fr

Loire Conseil Elevage – Sourcieux – 42600 Chalain Le Comtal

Retrouver nous sur le site <http://www.chambre-agriculture.fr>

Contact : Pierre VERGIAT

Pierre.vergiat@loire.chambagri.fr

Chambre d'Agriculture – 42155 St Priest En Jarez

