



Observer pour des fourrages de qualité

Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°9 – semaine 15 – lundi 6 AVRIL 2020

Sommes températures base 0-18 au 1^{er} février. Source Météo France 05/04/20

Roanne – 336m

Somme de t° : 533°C +52°C

Arthun – 350m

Somme de t° : 529°C +°C

Bard – 810m

Somme de t° : 419°C +39°C

Savigneux – 380m

Pousse : 41 kg ms d'herbe /ha/jour

St Bonnet le Chateau – 870m

Somme de t° : 427°C +38°C

St Maurice en Gourgouis – 600m

Hauteur moyenne : 5.2 cm –
croissance à 23 kg MS/ha/jour
Pâture quelques heures par jour

Ressins – 330 m

Pousse : 19 kg ms d'herbe /ha/jour

Parigny – 400 m

Pousse : 12 kg ms d'herbe /ha/jour

Violay – 830m

Somme de t° : 433°C +50°C

Panissières – 600 m

Pousse : 28 kg ms d'herbe /ha/jour

St Etienne Andrézieux – 400m

Somme de t° : 530°C +50°C

Chazelles sur Lyon – 550 m

Pousse : 40 kg ms d'herbe /ha/jour

Veauchette – 360m

Somme de t° : 554°C +49°C

Pélussin – 400m

Somme de t° : 578°C +58°C

Point météo :

- sommes de températures : l'avance est désormais d'une dizaine de jours en raison des fortes gelées matinales de ces derniers jours.
- pluviométrie : toujours aucune pluie significative annoncée avec une fiabilité importante.
- prévision pour les 10 prochains jours : matinée fraîche et après-midi au-dessus des normales. Attention : en raison de la crise sanitaire et de la baisse du trafic aérien les prévisions météo sont fiables.

Que faire cette semaine :

- Zone de plaine (400-600m) : le repère des 550°C est dépassé. Le déprimage doit être terminé. Les premières fauches vont pouvoir débuter dans de bonnes conditions.
- Zone de coteaux (600-800m) : atteinte des 500°C autour du 11/04, il reste quelques jours pour le déprimage. Par ailleurs, il est temps de prévoir les premières fauches.
- Zone de montagne (> 800m) : poursuite des apports d'azote pour les fauches tardives, poursuite du déprimage, début de semis / sursemis des prairies...

Zoom technique : les premières coupes... la hauteur de fauche

Les premières coupes vont pouvoir débuter dans les prochains jours dans de bonnes conditions de portance. Afin de récolter un fourrage de qualité, la hauteur de fauche est un élément fondamental à prendre en compte. Viser 7 cm ni plus ni moins. Au-delà la perte de rendement est d'environ 250 kg MS/ha/cm d'herbe. En dessous, la repousse sera plus longue et par conséquent la pérennité de la prairie remise en cause. Après la fauche, les prairies doivent être de couleur verte et non « blanche ».

Comment réduire la production laitière ?

La conjoncture actuelle nécessite une limitation du volume en lien avec la baisse de la demande

Plusieurs leviers sont envisageables :

- Réduire la complémentation en fourrages pour valoriser au maximum la pâture et réduire ainsi le coût alimentaire
- Limiter voir supprimer la correction azotée et réserver la complémentation aux fraîches vèlées
- Anticiper les réformes (en profitant pour éliminer les vaches vides ou à cellules)
- Rallonger la période de tarissement (+ 1 mois n'a pas d'incidence sur la lactation suivante si l'état d'engraissement est maîtrisé)

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

