



Observer pour des fourrages de qualité

Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°13 – semaine 22 – lundi 27 mai 2019

Sommes températures base 0-18 au 1^{er} février. Source Météo France 15/04/19

Boën - 430m

Somme de t° : 1083°C à partir du 01 février

Crémeaux - 700m

Pousse d'herbe 40 à 70 kg MS/ha/jour

Bard - 810m

Somme de t° : 863°C à partir du 01 février

Andrézieux Bouthéon - 400m

Somme de t° : 1015°C à partir du 01 février

Usson en Forez - 900m

Pousse d'herbe 30 à 70 kg MS/ha/jour
Ensilage prévu

St Maurice en Gourgais - 600m

Pousse d'herbe 37 kg MS/ha/jour
1^{ère} coupe à réaliser

Charlieu - 279m

Somme de t° : 1023°C à partir du 01 février

Violay - 830m

Somme de t° : 899°C à partir du 01 février

Cottance - 500m

Pousse d'herbe 20 kg MS/ha/jour sur PN et 50 kg MS/ha/jour sur les autres prairies
2^{ème} coupe sur les RGI fauchés fin avril

Yzeron - 700m

Somme de t° : 949°C à partir du 01 février

Grammond - 804m

Somme de t° : 915°C à partir du 01 février

Pélussin - 400m

Somme de t° : 1114°C à partir du 01 février

Point météo :

- sommes de températures : retour à des conditions météo normales avec la fin des matinées fraîches. Le mois de Mai aura été très frais avec -2°C de moyenne par rapport « aux normales ».
- pluviométrie : Côté précipitations, le déficit cumulé depuis le 01/01 est proche de 30% par rapport aux « normales ».
- les 10 prochains jours sont annoncés chaud et sec favorable aux récoltes.

Que faire cette semaine :

- Les croissances d'herbe sont comprises entre 37 et 70 kg MS/ha/jour pour les prairies les plus productives.
- En plaine (400m) : 2^{ème} coupe notamment pour les RGI ensilés fin avril et début des foins.
- Zone de coteaux (600m) : le seuil des 1 000°C sera atteint cette semaine, les premiers foins peuvent se réaliser.
- Montagne (>800m) : poursuite des 1^{ères} coupes

Gestion des refus :

Il existe différentes solutions pour "nettoyer" les paddocks et ainsi poursuivre le pâturage dans de bonnes conditions. Le choix va dépendre de la quantité de refus. Par ordre de préférence : fauche et ramassage, vient ensuite la fauche puis laisser sécher le fourrage et repasser les vaches (en pâturage de nuit par exemple) ou un lot de génisses. Enfin, le broyage est la technique venant en dernière position. Si la quantité d'herbe broyée est importante, elle risque de créer un mulch qui va pénaliser les repousses et ainsi augmenter la zone de refus.

Sommes de températures : comment les utiliser ?

A chaque somme de température correspond un stade végétatif de la prairie. Elles permettent d'anticiper les interventions.

Ensilage / enrubannage / foin ventilé : 650-700° base 0-18 au 1^{er} février (550°C pour les RGI)

Foin précoce : 1 000°C

Foin tardif : 1 200°C

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

Contact : Stéphane LAURENT
slaurent@loire-conseil-elevage.fr

Loire Conseil Elevage – Sourcieux – 42600 Chalain Le Comtal

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

Contact : Pierre VERGIAT
Pierre.vergiat@loire.chambagri.fr
Chambre d'Agriculture – 42155 St Priest En Jarez



LOIRE
CONSEIL ÉLEVAGE



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
DE L'ALIMENTATION
DE LA PÊCHE
ET DE LA RURALITÉ