



Observer pour des fourrages de qualité

Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°3 – semaine 12 – lundi 18 mars 2019

Sommes températures base 0-18 au 1^{er} février. Source Météo France 18/03/19

Boën - 430m

Somme de t° : 330°C à partir du 01 février

Bard - 810m

Somme de t° : 281°C à partir du 01 février

Andrézieux Bouthéon - 400m

Somme de t° : 311°C à partir du 01 février

St Maurice en Gourgois - 600m

Début du déprimage fin mars

Charlieu - 279m

Somme de t° : 316°C à partir du 01 février

Violay - 830m

Somme de t° : 288°C à partir du 01 février

Cottance - 500m

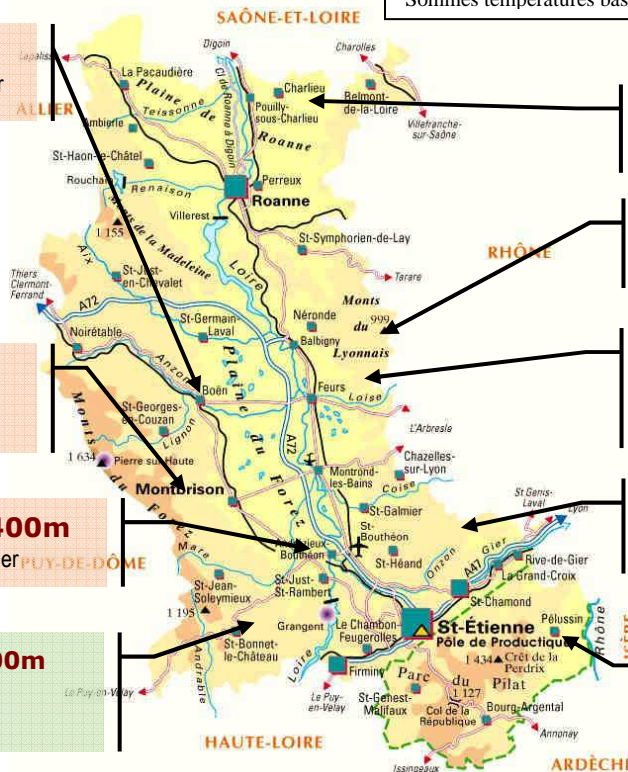
Début du pâturage le 19/03
Pousse d'herbe 20 kg MS/ha/jour

Grammond - 804m

Somme de t° : 298°C à partir du 01 février

Pélussin - 400m

Somme de t° : 359°C à partir du 01 février



Point météo :

- sommes de températures : avance de plus de 10 jours par rapport « aux normales » en zone de plaine,
- pluviométrie : déficit de 30 mm depuis le 01/01 par rapport « aux normales »
- prévision de la semaine : matinée fraîche, après-midi « de saison », pas de pluie significative

Que faire cette semaine :

- En plaine (400m) : le seuil des 300°C est atteint pour la mise à l'herbe. Avec les températures annoncées cette semaine, il est temps de prévoir les sursemis de prairie.
- Zone de coteaux (600m) : les premiers animaux pourront commencer à sortir la dernière semaine de mars.
- Montagne (800m) : les apports pour les premières coupes doivent se terminer cette semaine, avec l'atteinte du seuil des 200°C

Zoom technique : le sursemis

- semis de prairie ou sursemis possible à partir de 350°C,
- intervenir sur une végétation la plus rase possible,
- créer de la terre fine avec le passage d'une herse,
- utiliser des espèces agressives ray-grass et trèfle,
- mettre au régime la prairie : pas d'apport minéraux l'année du sursemis,
- utiliser régulièrement la prairie pour limiter la concurrence de la flore en place,

Sommes de températures : comment les utiliser ?

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

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

Sursemis : à partir de 350°C

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

Ensilage à 700° base 0-18 au 1^{er} février (500°C pour les RGI)

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

