



# Observer pour des fourrages de qualité

## Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°5 – semaine 11 – lundi 9 MARS 2020

Sommes températures base 0-18 au 1<sup>er</sup> février. Source Météo France 08/03/20

### Roanne – 336m

Somme de t° : 305°C + 57°C

### Arthun - 350m

Somme de t° : 294°C +55°C

### Bard – 810m

Somme de t° : 227°C +36°C

### Savigneux – 380m

Pousse : 30 kg ms d'herbe /ha/jr

### St Maurice en Gourgis – 600m

### Ressins – 330 m

Pousse : 30 kg ms d'herbe /ha/jour

### Violay – 830m

Somme de t° : 219°C +34°C

### Panissières – 600 m

### St Etienne Andrézieux – 400m

Somme de t° : 284°C +40°C

### Veauchette – 360m

Somme de t° : 318°C +62°C

### Pélussin – 400m

Somme de t° : 298°C +58°C

#### Point météo :

- sommes de températures : l'avance se maintient à plus de 15 jours par rapport à la « normale »
- pluviométrie : la répartition est très inégale sur le département. Pour la dernière semaine, il y a eu de 10 à 30 mm de pluie
- prévision pour les 10 prochains jours : conditions météo plus douces avec des températures proches des « normales » voir légèrement supérieures

#### Que faire cette semaine :

- Zone de plaine (400-600m) : le repère 300°C base 01/02 est atteint cette semaine, les premiers animaux peuvent commencer le déprimage. La pousse de l'herbe est plus forte que la normale : 30 kg ms/ha/jr cette semaine contre 15 kg habituellement
- Zone de coteaux (600-800m) : la sortie des animaux est à prévoir pour permettre le décalage de pousse d'herbe.
- Zone de montagne (> 800m) : les apports sur pâture doivent être fait, poursuite des premiers apports sur fauche.

#### Zoom technique : le déprimage

- Les premières fleurs des forsythias sont sorties. Les premiers animaux peuvent débuter le déprimage en zone de plaine si les conditions de portances sont réunies. Le talon de la botte ne soit pas s'enfoncer à plus de 4 cm de profondeur, la quantité d'herbe dans les paddocks avec une hauteur moyenne de 6 cm.
- Le hersage de prairie doit être fini pour ne pas pénaliser la reprise de végétation ; il n'a d'intérêt que pour écarter les taupinières. Concernant l'ébousage, il est préférable de le réaliser à l'entrée de l'hiver pour favoriser l'utilisation de la matière organique.

#### 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<sup>er</sup> janvier et 200° base 0-18° au 1<sup>er</sup> février

Mise à l'herbe : entre 250° et 300° base 0-18° au 1<sup>er</sup> février

Un correctif de + ou - 0.6 °C par jour peut-être appliqué par 100 m d'altitude de différence par rapport à la station la plus proche

L'exposition des parcelles doit aussi être prise en compte pour commencer par celle se réchauffant plus vite

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

