



# Observer pour des fourrages de qualité

## Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°6 – semaine 12 – lundi 16 MARS 2020

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

### Roanne – 336m

Somme de t° : 364°C + 60°C

### Arthun - 350m

Somme de t° : 352°C +58°C

### Bard – 810m

Somme de t° : °C +°C

### Savigneux – 380m

Pousse : 27 kg ms d'herbe /ha/jour

### St Maurice en Gourgis – 600m

Pousse : kg ms d'herbe /ha/jour

### Ressins – 330 m

Pousse : 20 kg ms d'herbe /ha/jour

### Violay – 830m

Somme de t° : 269°C +50°C

### Panissières – 600 m

Pousse : 15 kg ms d'herbe /ha/jour

### St Etienne Andrézieux – 400m

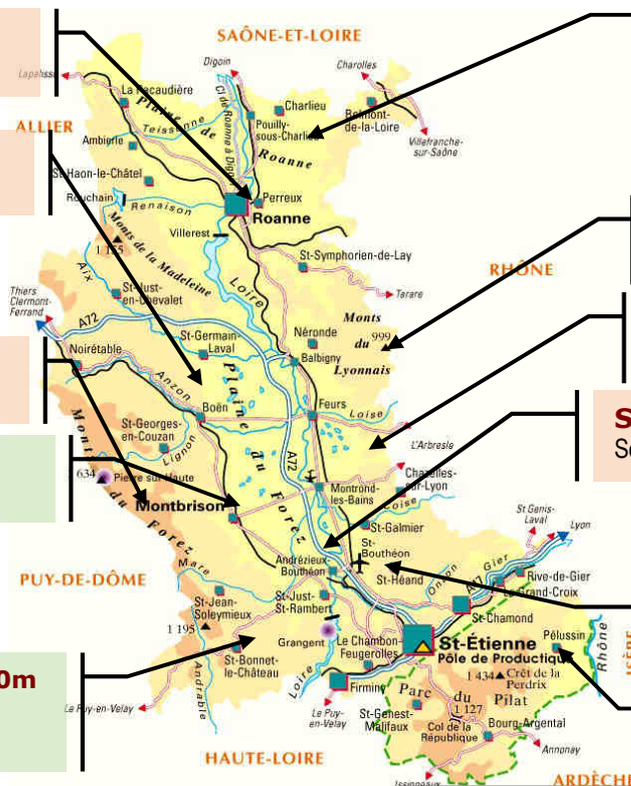
Somme de t° : 348°C + 55°C

### Veauchette – 360m

Somme de t° : 376°C + 58°C

### Pélussin – 400m

Somme de t° : 367°C + 69°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 : doux et sec températures conformes aux normales saisonnières voire au-dessus et pas de pluies significatives (de plus de 10mm) de prévue.

### Que faire cette semaine :

- Zone de plaine (400-600m) : tous les animaux doivent être au pâturage. Le repère 350°C base 01/02 est atteint cette semaine, les premiers semis et sur semis de prairies peuvent débutés.
- Zone de coteaux (600-800m) : poursuite des mises à l'herbe quelques heures par jour.
- Zone de montagne (> 800m) : fin des premiers apports pour les fauches précoces. Pour rappel, il faut compter 3 mois pour les fumiers et 8 semaines pour les lisiers avant la première utilisation.

### Zoom technique : le semis des prairies

Le semis des prairies est possible à partir de 350°C. Les semences fourragères sont de très petites tailles, elles doivent être positionnées à 1.5 cm de profondeur. Il est conseillé de rouler avant et après le semis. La densité de semis est de 30 kg/ha en prairie multi espèces. Un surdosage coûte cher et n'apporte pas de différence significative.

Le semis sous couvert de céréale est fortement recommandé. 50 à 60kg/ha d'avoine permet d'assurer une bonne première coupe et un fourrage de qualité, sur prairie multi espèces à implantation longue.

### 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

**Semis – Sur semis** : 350°C 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

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



LOIRE  
CONSEIL ÉLEVAGE



AGRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE