



# Observer pour des fourrages de qualité

## Note Patur'RA

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°1 – semaine 11 – lundi 10 mars 2014

### Juré - 660m

Station de Neulise  
Somme de t° : 210 °

### Périgneux - 640m

Station de Saint Bonnet Le Château  
Somme de t° : 165 °

### Rozier en Donzy - 510m

Station de Feurs  
Somme de t° : 252 °

### Grammond - 730m

Station de Grammond  
Somme de t° : 180 °

### Saint Chamond - 440m

Station de St Chamond  
Somme de t° : 250 °

### C'est reparti pour une nouvelle saison de suivi de croissance de l'herbe.

Avec un hiver 2014 tempéré, la vie du sol et la végétation n'ont pas été stoppées. Ainsi, en zone de plaine, les prairies à base de ray grass sont garnies. La mise à l'herbe peut démarrer surtout avec la semaine ensoleillée annoncée qui améliorera la portance des sols. En sortant quelques heures les laitières sur des prairies peu garnies, vous assurez une bonne transition alimentaire qui optimisera la production laitière et une gestion du pâturage facilitée. C'est le moment de valider la cohérence de votre système de pâturage en vérifiant les surfaces disponibles, en prévoyant la rotation des parcelles et la complémentation à l'auge en fonction de la pousse de l'herbe.

Les génisses peuvent déprimer les prairies dont l'exploitation est prévue en foin. Ainsi, vous assurerez un fourrage de qualité.

### Assurez la fertilisation de vos prairies pour une récolte en qualité et en quantité.

Les sommes de températures en 2014 sont les plus hautes sur ces 4 dernières années.

Les apports d'engrais devraient être faits jusqu'à 600m d'altitude. Pour les zones plus hautes, prévoir rapidement l'épandage en un seul apport si le premier n'a pas été réalisé. Cet apport assez précoce assure le rendement et évite l'excès d'azote soluble dans les fourrages. Un délai minimum de 6 semaines avant la récolte doit être respecté.

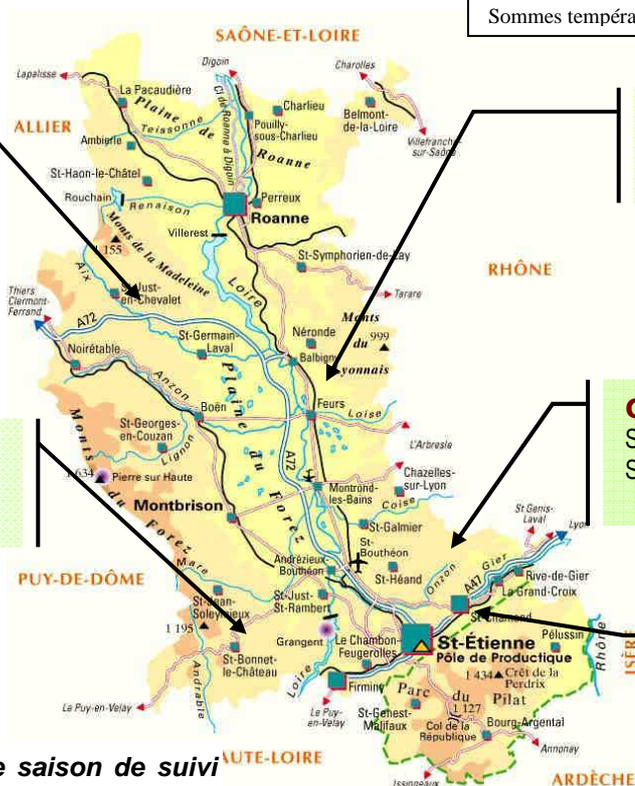
Retrouvez-nous sur le site <http://www.fidocl.fr>

Contact : Florence FARGIER

06 74 88 65 37 [ffargier@loire-conseil-elevage.fr](mailto:ffargier@loire-conseil-elevage.fr)

Loire Conseil Elevage – Sourcieux – 42600 Chalais Le Comtal

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



### Sommes de températures : comment les utiliser ?

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

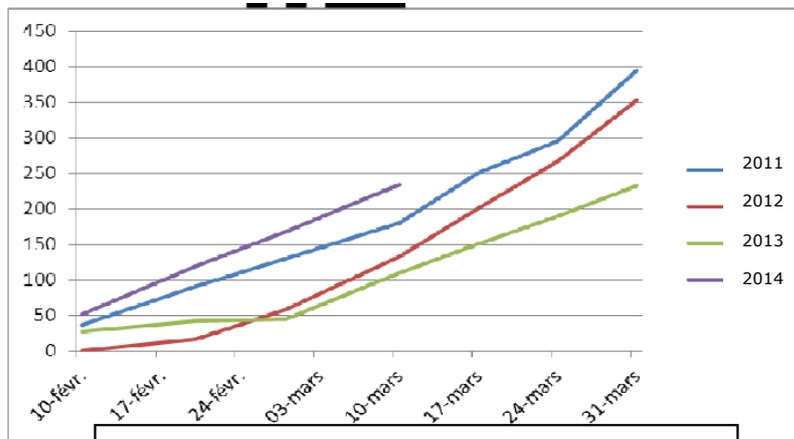
#### Apports azotés :

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

**Fin de déprimage** à 500° base 0-18 au 1<sup>er</sup> février

**Ensilage** à 700° base 0-18 au 1<sup>er</sup> février



Evolution des sommes de température en base 0-18°



LOIRE  
CONSEIL ÉLEVAGE

