



# Observer pour des fourrages de qualité

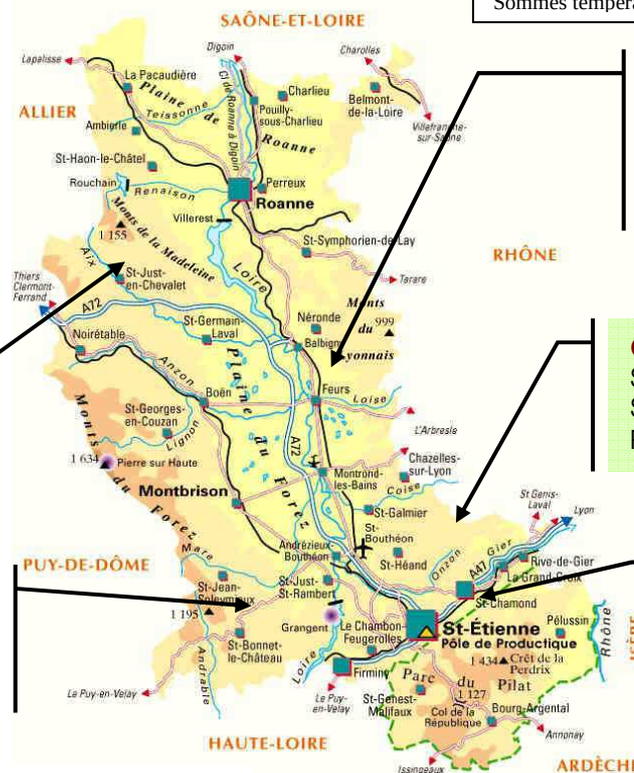
## Note Patur'RA

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°12 - semaine 22 - lundi 26 mai 2014



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



**Rozier en Donzy - 510m**  
 Station de Feurs  
 Somme de t° : 1180 °  
 Faible pousse : ouverture des parcelles mesurées

**Grammond - 730m**  
 Station de Grammond  
 Somme de t° : 961 °  
 Pousse moyenne : 12 kg/ha/j

**Juré - 660m**  
 Station de Neulise  
 Somme de t° : 1099 °  
 Pousse moyenne : 32 kg/ha/j

**Périgneux - 640m**  
 Station de Saint Bonnet Le Château  
 Somme de t° : 918 °  
 Pousse absente

**Saint Chamond - 440m**  
 Station de St Chamond  
 Somme de t° : 1197 °

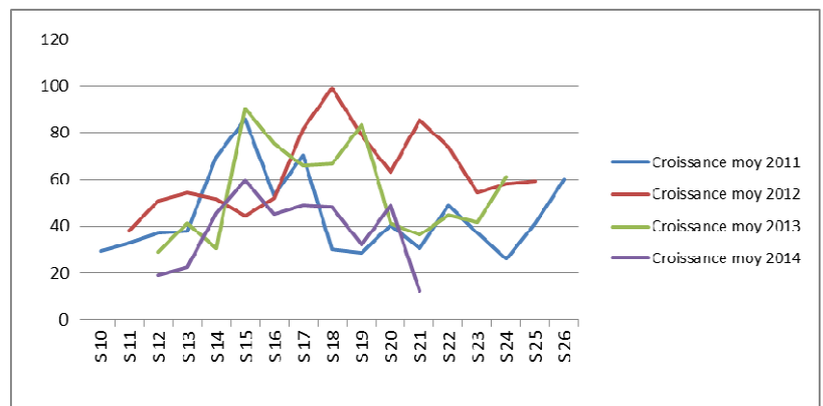
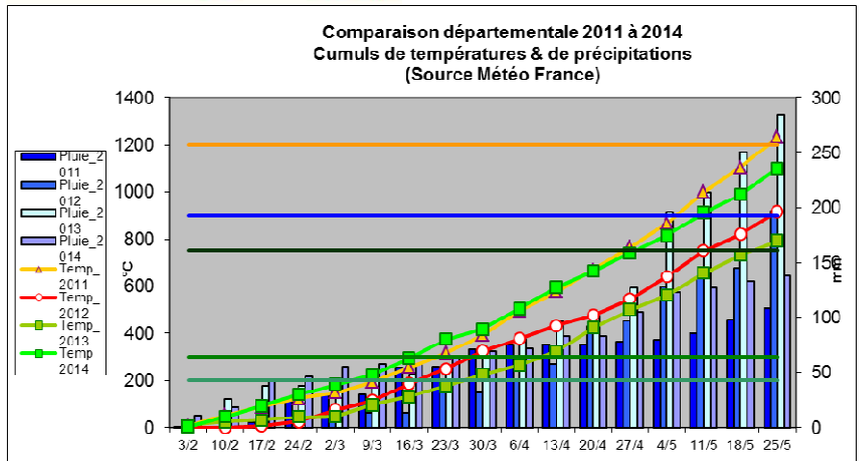
**Déficit hydrique prononcé et vent fort : pas de pousse d'herbe cette semaine.**

Comme le montre le graphique ci-contre, le manque de pluie s'accroît de semaine en semaine sans pour autant être au niveau de 2011. La pousse moyenne sur les 3 sites mesurés est de 12 kg/ha/j. Chez beaucoup d'entre vous, l'ensilage de maïs n'a pas été arrêté. Aujourd'hui, se pose la question de le faire durer jusqu'à la récolte prochaine. N'hésitez pas à évaluer vos stocks disponibles pour caler la ration estivale dès maintenant. Pour les fourrages récoltés ce printemps, un délai de 3 à 4 semaines est nécessaire avant ouverture pour éviter un échauffement trop important au front d'attaque et pour garder une ration saine cet été. Un avancement de 20 cm/j en été limite ce risque.

*Après 2 années humides et favorables au développement de maladies sur céréales, on note également des attaques fongiques importantes cette année notamment sur parcelles de blé.*

Si vos parcelles sont infectées, il est nécessaire de poser un diagnostic (rouille brune, septoriose, fusariose, ...) pour prévoir les implantations prochaines. Des mesures préventives peuvent être mises en œuvre : choisir de variétés résistantes ou peu sensibles, faire évoluer les dates de semis, mettre en œuvre des rotations avec destruction des repousses de céréales, adapter la fertilisation. L'application de fongicides peut être prévue et déclenchée à temps en fonction de l'apparition ou non de la maladie.

L'année étant en avance, les moissons vont commencer début juin sur la vallée du Gier. Il sera possible de prévoir l'implantation de dérobées si le temps s'y prête. Nous le détaillerons la semaine prochaine.



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 Chalain Le Comtal

