



# Observer pour des fourrages de qualité

## Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°12 – semaine 20 – lundi 15 mai 2017

Sommes températures base 0-18 au 1<sup>er</sup> février Source Météo France 13/5/17

**Saint Germain Laval - 420m**  
Croissance : 33 kg MS/j/ha (40kg/j /ha sur 15j)

**Perreux - 279m**  
Somme de t° : 1003° à partir du 1<sup>er</sup> février

**Boën - 430m**  
Somme de t° : 1016° à partir du 1<sup>er</sup> février

**Commelle Vernay - 340m**  
Croissance : 33 kg MS j/ha (26kg/j /ha sur 15j)

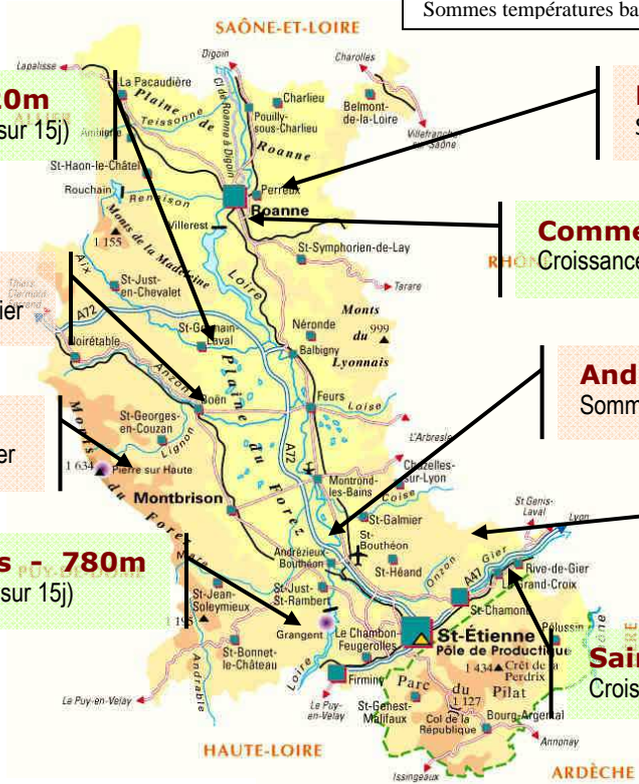
**Chalmazel - 990m**  
Somme de t° : 605° à partir du 1<sup>er</sup> février

**Andrézieux Bouthéon - 400m**  
Somme de t° : 1005° à partir du 1<sup>er</sup> février

**Saint Maurice en Gourgois - 780m**  
Croissance : 34 kg MS/j/ha (30kg/j /ha sur 15j)

**Grammond - 804m**  
Somme de t° : 860° à partir du 1<sup>er</sup> février

**Saint Paul en Jarez - 410m**  
Croissance : 45 kg MS j/ha (35kg/j /ha sur 15j)

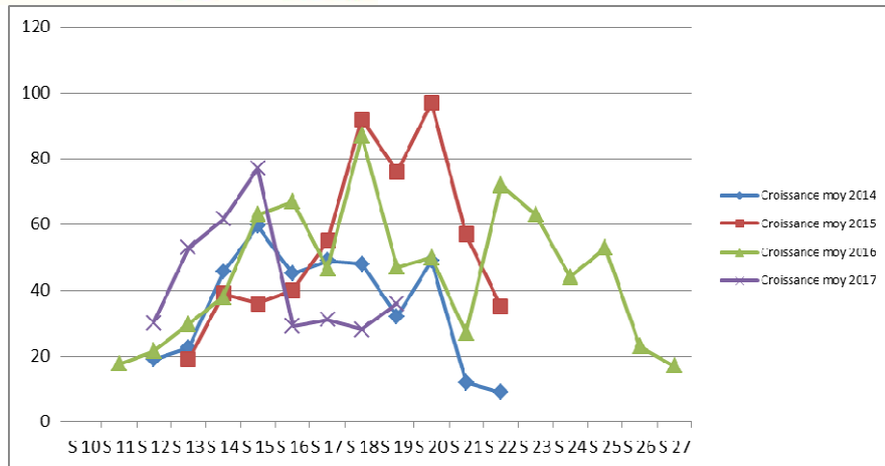


### Pousse toujours faible

La reprise de la pousse est faible malgré des conditions plus chaudes cette semaine. Avec des cumuls de 60mm à Boën et plus de 100mm sur le sud de la Loire, la portance des sols peut être limitée sur certaines parcelles. Il convient de choisir les parcelles les mieux drainées pour éviter d'abimer les prairies. Si les quantités d'herbe disponibles sont faibles, le temps de présence au pâturage peut être réduit. Les vaches peuvent ingérer 2kg de MS par heure. Ainsi en 3h, elles ingèrent 1/3 de la ration. Le reste sera apporté à l'auge.

### Méteil protéique précoce : à récolter au début de la floraison du pois.

Trois plateformes d'essais de méteils protéiques précoces ont été implantées sur la Loire dans le cadre du PEP bovins lait. Ces méteils sont une alternative au ray grass (ou ray grass trèfle incarnat) 6 mois entre 2 maïs. Ils permettent d'obtenir un fourrage riche en azote avec peu d'intrants (fumure limitée aux apports de matières organiques ou à 30 unités d'azote minérale et sans désherbage). Ces méteils ont également un intérêt agronomique en assurant un travail du sol en profondeur permettant une reprise en techniques simplifiées (TCS). Les restitutions azotées à la culture suivante sont plus importantes que derrière une graminée seule. Le bilan de cette expérimentation vous sera transmis dans les semaines à venir.



Retrouver 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

