



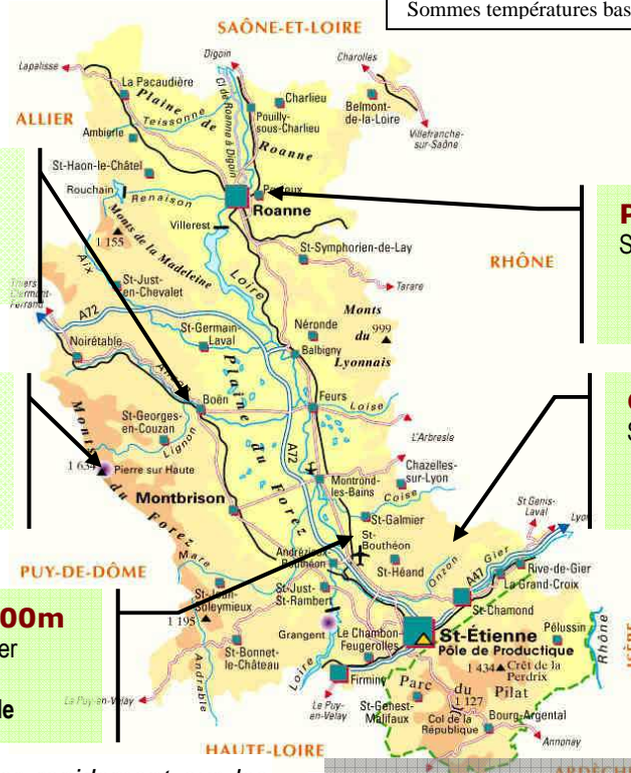
Observer pour des fourrages de qualité

Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°3 – semaine 11 – lundi 13 mars 2017

Sommes températures base 0-18 au 1^{er} février Source Météo France 11/3/17



Boën - 430m
Somme de t° : 290° à partir du 1^{er} février
Apports à terminer
Mise à l'herbe dès que possible

Perreux - 279m
Somme de t° : 292° à partir du 1^{er} février
Apports à terminer
Mise à l'herbe dès que possible

Chalmazel - 990m
Somme de t° : 182° à partir du 1^{er} février
Apports à réaliser d'ici le 25 mars
Mise à l'herbe à préparer

Grammond - 804m
Somme de t° : 243° à partir du 1^{er} février
Apports à réaliser d'ici le 20 mars
Mise à l'herbe à préparer

Andrézieux Bouthéon - 400m
Somme de t° : 307° à partir du 1^{er} février
Apports à terminer
Mise à l'herbe dès que possible

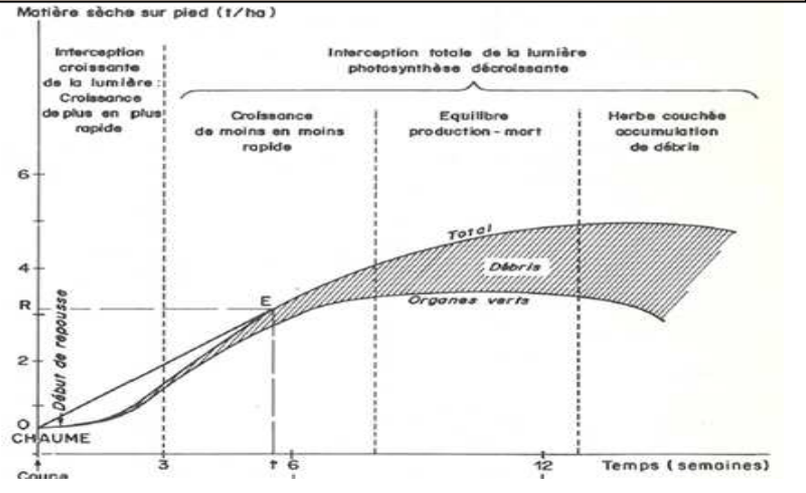
Apports de fertilisants : à terminer rapidement sur les parcelles en récolte précoce
Les conditions météorologiques sont favorables depuis mi-février. La végétation démarre. Les apports d'engrais qui permettent d'anticiper le réchauffement du sol doivent se terminer en plaine et sont à réaliser rapidement en altitude. 5 à 6 semaines sont nécessaires entre l'épandage et la récolte pour ne pas risquer des ensilages avec trop d'azote soluble.

Mise à l'herbe : les conditions sont réunies en plaine et sur les coteaux bien orientés.
Les belles journées de cette semaine ont été favorables au ressuyage des sols. Les conditions de portance s'améliorent. En plaine, les sommes de températures atteignent les 250 à 300° base 0-18° au 1^{er} février. Elles marquent le début des mises à l'herbe quelques heures par jour ou sur de grandes surfaces (possibilité d'utiliser des fauches à déprimer). La complémentation en fourrages est indispensable car les hauteurs d'herbe sont encore insuffisantes. La douceur annoncée laisse penser que la croissance de l'herbe pourra être rapide. Si les stations météo sont éloignés de votre exploitation, regarder les forsythias près de chez vous : la floraison est un bon indicateur pour la mise à l'herbe. Les génisses peuvent déprimer les parcs à foin. Ainsi sera économisé du fourrage sur le mois de mars et la qualité du foin sera amélioré : après 8 semaines de croissances, l'augmentation de rendement ne se fait plus que par l'augmentation de la part de feuilles mortes. Profitez des belles journées de cette semaine pour lâcher.

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^{er} janvier et 200° base 0-18° au 1^{er} février
Mise à l'herbe : entre 250° et 300° base 0-18° au 1^{er} février
Fin de déprimage à 500° base 0-18 au 1^{er} février
Ensilage à 700° base 0-18 au 1^{er} février



Retrouver nous sur le site <http://www.fidocl.fr>
Contact : Florence FARGIER
06 74 88 65 37 ffargier@loire-conseil-elevage.fr
Loire Conseil Elevage – Sourcieux – 42600 Chalin Le Comtal

