



La Chapelle de Mardore 650M

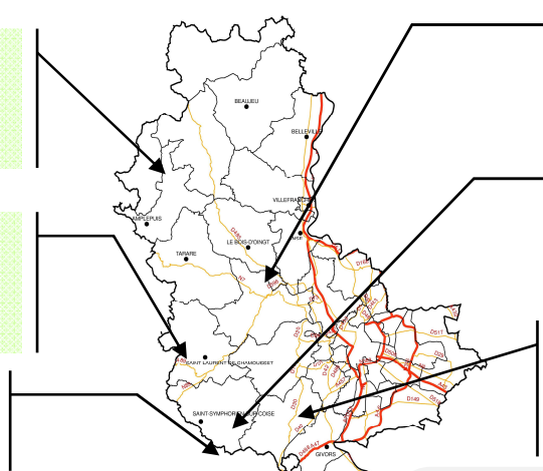
Cumul température 01/02 : 379°C
Croissance hebdomadaire : 8kg/j/ha (9kg sur 15j)
Agrandissement de la surface pâturée

Meys-600 M

Cumul température 01/02 : 480°C
Croissance hebdomadaire : 24kg/j/ha (35kg sur 15j)
Pâturage des prairies destiné à l'ensilage

Grammond-800 M

Cumul température 01/02 : 432°C



Bibost- 400 M

Cumul température 01/02 : 529°C
Croissance hebdomadaire : 17kg (15g sur 15j)
Réduction du temps de présence à la pâture

Larajasse 700 M

Cumul température 01/02 : 432°C
Croissance hebdomadaire : 2kg/ha/j
Maintient de la ration à l'auge

St jean de touslas -250 M

Cumul température 01/02 : 570°C
Croissance hebdomadaire : 13kg/j/ha (24kg sur 15j)
agrandissement du parcellaire

Les années se suivent et se ressemblent, après un mois de février printanier, la fin du mois de mars avec des gelées importantes a été hivernal et a pénalisé la croissance de l'herbe.

Deux semaines consécutives à moins de 20kg/j/ha est exceptionnel pour une fin mars. Les températures annoncées cette semaine devrait être plus favorables mais le manque de pluviométrie va limiter cette reprise de croissance. L'objectif est de conserver tout le potentiel de croissance sur les semaines à venir. La gestion de la hauteur de sortie des parcelles est donc le critère à surveiller. Plusieurs stratégies peuvent s'offrir à nous suivant la situation et les opportunités que l'on a :

- Baisser le temps de présence au pâturage et augmenter la part à l'auge : le volume dans les parcelles étant moins élevé qu'habituellement à cette époque, il faut faire consommer moins d'herbe pour conserver une hauteur de sortie entre 4 et 6 cm.
- Augmenter la surface accessible : les prairies longues durée sont encore à des stades épis < 5cm, vous pouvez les faire consommer (c'est encore du déprimage) sans risque de perte de rendement. La date de récolte sera en revanche décalée.
- Réaliser du topping sur les prairies précoces : les RGI sont souvent trop avancés pour être mis en pâturage. Le topping (fauche avant pâture) peut être réaliser pour faire consommer une herbe qui serait source de refus au pâturage. La fauche doit avoir lieu d'une à quelques heures avant le passage des animaux. Cette technique ne doit pas être systématisée mais permet d'allonger les temps de repos sur les autres parcelles.
- Refermer les animaux : si les prairies sont vraiment trop rases (< 5 cm) et que les autres stratégies ne sont pas réalisables. On peut alors refermer les animaux quelques jours pour laisser à la prairie le temps de refaire du stock. Il faudra alors réaliser une nouvelle mise à l'herbe.

Quelque soit la stratégie, il faudra surveiller l'évolution des parcelles de pâture principales pour être réactif avec le retour de la croissance. Le risque est de manquer d'herbe aujourd'hui mais de se faire dépasser dans un mois.

Récolte des RGI : Suivant vos objectifs de production par vache, certains RGI peuvent être récoltés cette semaine. Ces fourrages riches en MAT peuvent poser des problèmes de conservation. On veillera à assurer 30-35% de MS. Pour cela une bonne répartition du fourrage au soleil est le seul garant d'une évolution rapide de ma MS. Une hauteur de fauche maîtrisée (à environ 7cm) limitera l'introduction de terre dans l'ensilage favorable aux spores butyriques.

Retrouvez nos vidéos en ligne pour vous accompagner sur la gestion du pâturage

<https://www.facebook.com/Service-Promotion-de-l'Elevage-Laitier-418403301919939/>
<http://www.fidocl.fr/etiquettes/rhone>

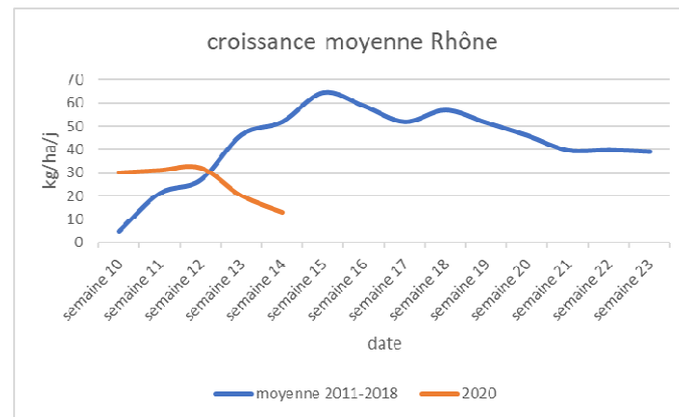


Figure 2. Influence de la hauteur de coupe sur la teneur en cendres totales du fourrage (Boonen J., 2010)

