



Observer pour des fourrages de qualité

Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°7 – semaine 15 – lundi 10 avril 2017

Sommes températures base 0-18 au 1^{er} février Source Météo France 8/4/17

Saint Germain Laval - 420m
Croissance : 92 kg MS/j/ha (90kg/j /ha sur 15j)

Perreux - 279m
Somme de t° : 590° à partir du 1^{er} février

Boën - 430m
Somme de t° : 595° à partir du 1^{er} février

Commelle Vernay - 340m
Croissance : 83 kg MS j/ha (68kg/j /ha sur 15j)

Chalmazel - 990m
Somme de t° : 397° à partir du 1^{er} février

Andrézieux Bouthéon - 400m
Somme de t° : 592° à partir du 1^{er} février

Saint Maurice en Gourgois - 780m
Croissance : 45 kg MS/j/ha (49kg/j /ha sur 15j)

Grammond - 804m
Somme de t° : 507° à partir du 1^{er} février

Maintien de la croissance malgré le manque d'eau
Selon l'herbe disponible, adapter votre niveau de complémentation. Si vous avez du stock d'herbe sur pied (hauteur d'entré : bas mollet ou plus), réduire les apports de fourrages conservés. Dans le cas contraire, les maintenir.

Réussir son ensilage d'herbe

Prévoir son chantier : stade de récolte

Les premiers chantiers ont commencé sur les RGI les plus avancés. Pour avoir de bonnes valeurs énergétiques et azotées, il faut ensiler au stade pré épiaison. Ce stade correspond à des sommes de température proche de 700° base 0-18 au 1^{er} février. Si vous n'avez pas de station météo proche, vous pouvez surveiller la floraison du lilas. La montée de l'épi dans la gaine repère l'avancée du stade physiologique. A plus de 25cm du sol, il faut prévoir la récolte dans les 10j à venir et se caler sur la fenêtre météo. Les luzernes sont avancées cette année (récolte : stade bourgeonnement), faites le tour des parcelles.

Fauche : préfaner pour atteindre 30-35% de MS

- Faucher à 7cm pour favoriser le séchage et gagner sur la repousse.
- Mettre un maximum de fourrages au soleil. C'est la respiration qui permet un séchage rapide. Les andains doivent recouvrir plus de 75% de la surface de fauche.

Conservation : descente du pH rapide

Finesse de hachage, tassage de couches d'herbe de 20cm maxi avec des pneumatiques adaptés, couverture hermétique avec un film 40micron, fermeture hermétique avec des sacs de lestage et éventuellement utilisation de conservateurs réduiront les pertes.

Bon ensilage !

Sommes de températures : comment les utiliser ?

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



Non !



Oui

Couverture efficace



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 Chalain Le Comtal



LOIRE
CONSEIL ÉLEVAGE

