



# Observer pour des fourrages de qualité

## Note Fourrages

Un réseau régional pour faciliter vos décisions

Note N°6 – semaine 16 – lundi 16 avril 2018

Sommes températures base 0-18 au 1<sup>er</sup> février. Source Météo France 14/4/18

### Boën - 430m

Somme de t° : 444° à partir du 1<sup>er</sup> février

### Charlieu - 279m

Somme de t° : 463° à partir du 1<sup>er</sup> février

### St Bonnet Le Courreau - 1050m

Pâturage 5.5ha en 12 paddocks – 23 ares/VL  
Hauteur d'herbe : 7 cm – Mise à l'herbe le 14/4

### Nandax - 330m

Pâturage tournant dynamique : 19 paddocks de 0.8ha  
Croissance : 115 kg MS/J/ha – Mise à l'herbe fin mars

### St Denis sur Coise - 480m

Pousse de 30 kg/j sur fin mars.  
Pousse à 90 kg/j du 1 au 15 avril – Mise à l'herbe : 22/3

### Bard - 810m

Somme de t° : 351° à partir du 1<sup>er</sup> février

### Grammond - 804m

Somme de t° : 334° à partir du 1<sup>er</sup> février

### St Maurice en Gourgois - 780m

Pâturage tournant sur 21j – 17 paddocks  
Croissance : 45 kg MS/j/ha

### Doizieux - 650m

Pâturage 14ha en 10 paddocks pour 240 chèvres  
Croissance : 75 kg MS/J/ha

### Andrézieux Bouthéon - 400m

Somme de t° : 452° à partir du 1<sup>er</sup> février

### Explosion de la pousse : faire consommer un maximum d'herbe

85kg de MS/j/ha de moyenne de pousse sur le département cette semaine ! Cela permet de nourrir 5 VL/ha sans complémentation. C'est le moment de réduire la quantité de fourrages conservés distribuée voire de fermer les silos sur les secteurs précoces. Si les parcelles d'entrée ont plus de 15 - 18 cm, les animaux auront du mal à consommer l'herbe jusqu'à 5-6 cm d'hauteur de sortie. Le pâturage sera compliqué sur les prochains tours : n'hésitez pas à faucher rapidement les 20 cm d'herbe disponibles sur un ou deux paddocks parcelles pour les réintégrer le tour suivant.

### Ensilage d'herbe : Atteindre 30% de MS rapidement

Comment faire ?

- Conditions météo : ensoleillés d'abord pour exposer un maximum de fourrages à la lumière et favoriser la respiration. Le vent amplifiera ce phénomène.
- Etaler le fourrage sur un maximum de surface. La semaine dernière, avec une petite coupe de 2T de MS, le fourrage est passé de 13% de MS à 24% conditionneuse volet fermé et de 13% à 33% conditionneuse volet ouvert ou rotative plus fanage !
- Faucher à 7cm pour favoriser le séchage, gagner sur la repousse et la pérennité de la prairie.

Un ensilage d'herbe à 30% de MS, c'est un ensilage avec moins de pertes de conservation par les jus (si trop humide) ou par reprise de fermentation à l'ouverture (si trop sec), c'est un ensilage qui favorisera un maximum d'ingestion.

Allier Qualité, Rendement et Matière Sèche lors de sa récolte d'ensilage d'herbe, c'est une production laitière au rendez-vous l'hiver prochain.

### 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<sup>er</sup> janvier et 200° base 0-18° au 1<sup>er</sup> février

Mise à l'herbe : entre 250° et 300° base 0-18° au 1<sup>er</sup> février

**Fin de déprimage à 500° base 0-18 au 1<sup>er</sup> février**

**Ensilage à 700° base 0-18 au 1<sup>er</sup> février**

### Essai MS réalisé chez N. Charretier, St Cyr Les Vignes le 10/4/18

Parcelle RGI (20kg) Trèfle Incarnat (10kg) Hauteur : 40cm, Epis : 8 cm, rendement : 2T de MS

Durée de séchage	Témoin : Andain serré conditionneur fermé	Bande 2 : Andain large Conditionneur ouvert	Bande 3 : Andain large Conditionneur fermé	Bande 4 : Fauche rotative Fanage 3h plus tard
Exposition au soleil	40 %	92 %	92 %	100%
MS : J 0	13%	13%	13%	13%
MS : J 24h	24,5%	33,6%	33,3%	34,1%

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

