



Point Fourrages

Conseil collectif à destination des éleveurs de la Nièvre

09/05/2019

N°13



Calendrier fourrager

Départ en végétation

200 – 220 °C
(base janvier)

300 – 350 °C
(base février)

Epis 5 cm

500 – 550 °C
(base février)

Début épiaison

700 – 800 °C
(base février)

Début floraison

1000 °C
(base février)

floraison

1200 °C
(base février)

Apport d'azote

Mise à l'herbe

Fin du déprimage

Fauche précoce

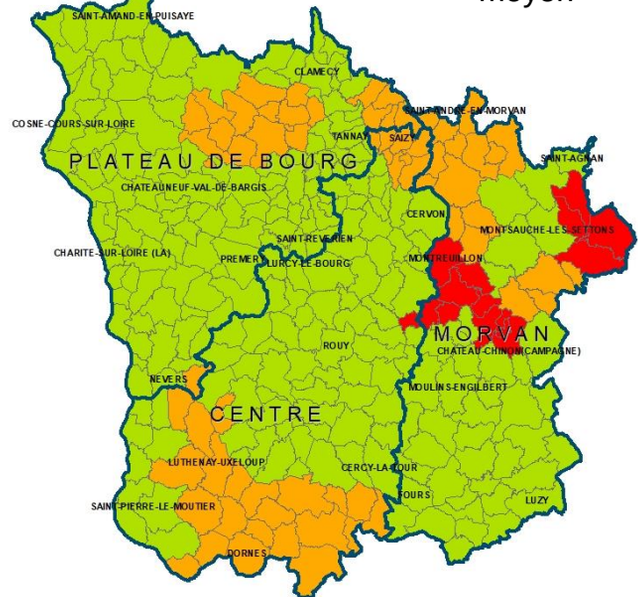
Foin précoce

Foin moyen



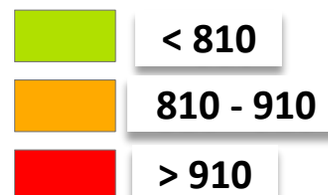
Agro – Météo

La chute des températures en début de semaine a été défavorable à la pousse. La production d'herbe sur l'ensemble du département a ralenti pour atteindre environ 65 kg de MS/ha/jour. Avec 65°C supplémentaires cumulés la semaine dernière, les 800°C cumulés depuis début février sont maintenant atteints sur l'ensemble du département (sauf Dun les Places). Les prairies temporaires prévues pour être ensilées sont en cours de récolte. Les prévisions météo annonce un créneau de beau temps (au moins 3 jours) pour le début de semaine prochaine, tenez-vous prêt pour vos enrubbages et ainsi garantir un taux de 60 % MS minimum (afin d'assurer une bonne conservation du fourrage).



Station météo	Altitude (m)	Cumul pluvio semaine passée (mm)	Cumul pluvio depuis le 1er janvier (mm)	Degrés cumulés depuis le 1 ^{er} février
Avrée	302	5,6	242,8	792
Château-Chinon	598	22,6	382,1	913
Clamecy	215	15,8	172	809
Dun les Places	598	10,9	328,9	735
Lormes	485	15,9	343,5	830
Nevers	175	11,2	186,8	801
Prémery	260	12,4	246,8	795

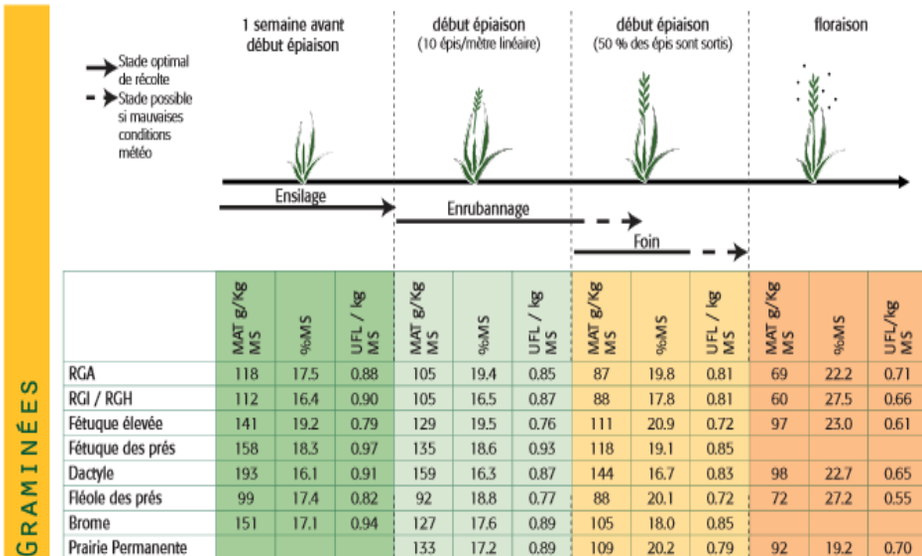
Degrés cumulés depuis le 1^{er} février 2019



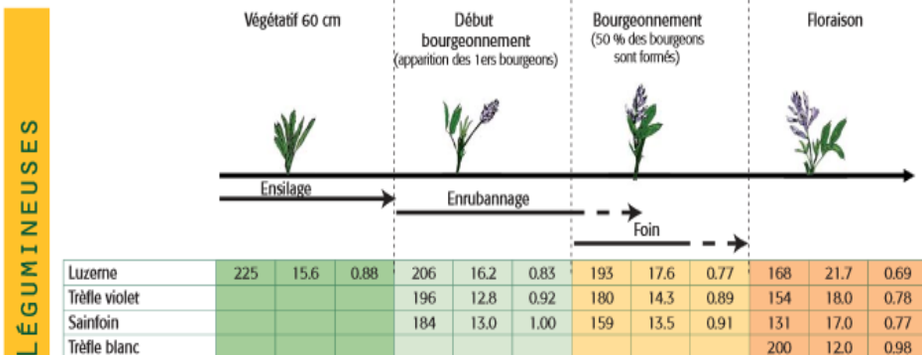
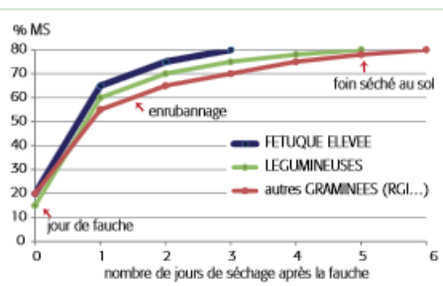
Repères physiologiques et valeur alimentaire.

La valeur nutritive et l'ingestibilité des fourrages conservés sont déterminées par le fourrage vert au moment de la fauche en premier lieu. Un fourrage récolté au stade feuillu possède une meilleure valeur alimentaire qu'au stade épiaison. En revanche, une récolte au stade épiaison ou floraison permet d'atteindre un rendement plus élevé.

La date de récolte optimale, début épiaison, permet d'assurer la qualité et le rendement. Pour les légumineuses, la valeur alimentaire baisse moins vite que celle des graminées au cours de la campagne.



Réussir la récolte de ses fourrages :



Utilisation	Objectif de teneur en MS (%)
Ensilage	30 à 40
Enrubannage	50 à 60
Foin séché en grange	50 à 60
Foin séché au champ	80 à 85

Ovins viande

Attention aux myiases

Quelques cas de myiases ont été découverts lors de la tonte la semaine dernière.

Le temps frais de ces derniers jours freine son développement mais il faut quand même surveiller de près les brebis non tondues ainsi que les agneaux, surtout ceux avec l'arrière train souillé.

Un animal isolé avec des tâches noirâtres sur la toison doit vous alerter.

Attention également aux myiases qui peuvent se loger entre les onglons.

Des conseillers élevage à votre service

Tél : 03 86 93 40 60

Mail : elevage@nievre.chambagri.fr



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural