

Conseil collectif sur la production fourragère réalisée par les techniciens de la Chambre d'Agriculture 71 Outil de pilotage et d'aide à la décision pour les éleveurs

Rédaction : Véronique GILLES – vgilles@sl.chambagri.fr – Amélie POULLEAU – apoulleau@sl.chambagri.fr

Sommes des températures cumulées	200°C (base janvier) Apport d'azote	300°C- 350°C (base février) mise à l'herbe	500°C à 550 °C fin déprimage épis 5 cm	700°C-800°C fauche précoce début épiaison	1000°C foin précoce début floraison	1200°C foin moyen floraison	1400°C foin tardif médiocre début grainage	>1400 °C grainage
- ZONES précoces								
- ZONES tardives								

>300 < 300

Les 200° : Azote et démarrage des prairies

Station	200 °AZOTE Σ tpt°cumulée base janvier	Mise à l'herbe Σ tpt°cumulée base février
Autun 300	202	111
Autun 400*	180	101
Autun 500*	160	92
Macon 200	247	139
St Symphorien de M	215	120
Saint Yan	247	138
Jalogny	240	136
Beaudemont 300*	233	139
Beaudemont 400	211	129
Mont St Vincent 600	180	113
Mont St Vincent 400*	219	133
Matour 400	221	129
Chalon	231	126
Varenne ST Sauveur	252	148
St Maurice les Couches	216	123

* données recalculées

Une semaine printanière : 50 à 70° pris dans la semaine. Toutes les zones ont atteint les 200°, sauf les hauteurs du Morvan, qui ont eu de la douceur en journée, mais encore des matins avec des gelées.

La valorisation

des épandages d'azote est à l'optimum pour des fauches précoces, et pour favoriser le tallage des parcelles dégradées. Les prochaines semaines sont annoncées sans pluie. Nous devrions cumuler 100 à 120° les 15 prochains jours, avec toutefois des risques de gelées la semaine prochaine en zones tardives.

Mise en place d'un pâturage tournant

Organisez dès maintenant votre parcellaire. Une rotation sur 28 jours au printemps, un temps de repos minimum de 21 jours entre chaque passage : il faut au moins 4 paddocks pour ne pas dépasser 7 jours de pâture. Avec 5 paddocks : 6 jours maxi, et 6 paddocks : 5 jours... Plus vous avez de paddocks et plus vous maîtriserez la pousse de l'herbe.

Exemple de découpe :



Source : Précurseur n°11 avril 2020

Les avantages :

• Offrir aux animaux une herbe de qualité sur la durée : Pâture entre 5 et 12 cm maxi, afin de n'avoir que des limbes

(feuilles) à consommer et le moins de gaine (tige) : Les parcelles pâturées entre 300 et 500° risquent d'épier si on n'y retourne pas avant les 700°.

- Diminution des coûts de concentrés (une économie de concentrés pouvant aller jusqu'à 300 kg sur des brouards initialement complémentés) : Une herbe jeune, c'est 0.9 à 1 UF et 18 à 20% de MAT.
- Amélioration de la flore : Evolution très rapide, liée à une meilleure valorisation de la couverture végétale et peu de surpâturage (21 j de repos).
- La possibilité de gérer les pics de pousse, en court-circuitant un ou deux paddocks.
- Des animaux plus dociles.
- Diminution du parasitisme : Evite le surpâturage.

Comment le mettre en place ?

Quelle surface affecter au pâturage, 35, 45, 55 ares par UGB ? Cela dépend de nombreux facteurs. Cependant, un ajustement par rapport à vos pratiques habituelles peut être tenté sans prendre de risque. Pour cela, affectez 5 parcelles à votre lot, ou réajustez votre lot pour 5 parcelles.

La hauteur de l'herbe au lâcher est déterminante dans la maîtrise de la pousse. Ne pas se faire déborder !

➔ A moins de 5 cm, les animaux freinent la pousse pendant 4 à 5 semaines. Cela peut être un moyen de gérer sa pâture en système extensif.

➔ Si vous êtes chargé au lâcher, avec des parcelles exploitées à flux tendu, car associés à un agrandissement en fin juin avec une fauche précoce (début mai). Dans ce cas, il est préférable d'avoir un peu d'avance à la mise à l'herbe avec une hauteur de lâcher autour de 7-8 cm.

➔ En cours de pâturage, préserver au maximum les réserves de la plante. Ne pas descendre en-dessous de 5 cm (herbomètre) : 1 cm de moins c'est 1 semaine de repousse perdue (limite la photosynthèse).

Quelques repères de hauteurs sans herbomètre

Repère à la botte	à la semelle	entre semelle et talon	au talon	entre talon et cheville	à la cheville	mi-botte
Hauteur de l'herbomètre	2 cm	3 cm	5 cm	8 cm	10 cm	13 cm

Source : Produire avec de l'herbe, du sol à l'animal – IDELE / CA Bretagne / Pays de Loire

(Plus de détails dans les semaines à venir).