

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

Une année précoce

Station	200 °AZOTE Σ tpt° cumulée base janvier
Autun 300	92
Autun 400*	79
Autun 500*	68
Macon 200	108
Torcy	
Saint Yan	109
Jalogny	104
Beaumont 300*	94
Beaumont 400	83
Mont St Vincent 600	67
Mont St Vincent 400*	86
Matour 400	92
Chalon	104
Varenne ST Sauveur	104
St Maurice les Couches	93

* données recalculées

Les températures douces de la semaine dernière nous ont permis de rattraper le retard de l'année avec un gain d'environ 40 °C au cours des 7 derniers jours.

A ce jour, on estime que les 200° C seront atteints entre le 22 et 28 février en fonction des zones géographiques.

☞ Conseil fertilisation : La semaine prochaine.

ce qui est taupe, mousse, bouses etc, avec des herse plus légères. **Ne jamais travailler en condition de gel.**



➔ Intérêt de l'ébousage :

S'il n'a pas été réalisé en fin d'hiver, vous devez intervenir avant les 200 °C.

Cette pratique permet de mieux répartir les éléments fertilisants restitués par les bouses au pâturage (ce qui évite les inégalités au redémarrage de la végétation), de diminuer la formation de zone de refus et de diminuer la formation de vides.

➔ Intérêt de l'étaupinage :

A privilégier sur les parcelles de fauche. Cette intervention est plus tardive : Entre 200° et 300° C.

Cette pratique permet d'éviter d'emmener de la terre dans les fourrages lors de la première coupe au printemps.

Entretien des prairies

Après 3 années consécutives de sécheresse, il est important de faire le point sur vos prairies avant de démarrer une nouvelle campagne.

Diagnostic de la prairie			
% de dicots indésirables + mousse	% de bonnes graminées et légumineuses		
	Supérieur à 70 %	30 à 70 %	Inférieur à 30 %
Inférieur à 15 %	Bonne prairie	Regarnissage	Rénovation après un désherbage total
15 à 30 %	Amélioration : Etaupinage, ébousage, émoussage	Désherbage sélectif + regarnissage	
Supérieur à 30 %		Désherbage sélectif obligatoire + regarnissage	

Le désherbage est à privilégier à l'automne pour ne pas pénaliser la campagne à venir (produits peu sélectifs).

Hersage

Les prairies sont encore au repos : C'est le moment de faire les travaux d'entretien **si besoin et si la portance le permet.**

Rien ne sert d'être trop agressif : Si du nivellement est nécessaire, les outils lourds équipés de rabots sont à privilégier ainsi que les rouleaux en sols ressuyés. Il peut être nécessaire de relever les dents si des mottes s'arrachent. En toutes situations, vérifier le travail effectué par un contrôle visuel. Sans besoin de nivellement, un travail de surface sera suffisant pour tout

Précaution plein air

Le pâturage hivernal s'est imposé dans un certain nombre d'exploitations afin d'économiser de la litière. La remise en état des parcelles pâturées.

Le temps de repos d'une prairie est de 70 j en hiver. Pour pouvoir les valoriser au 300°/350° (date de mise à l'herbe), cela suppose qu'il faut dès maintenant sortir les animaux des parcelles, si vous voulez les intégrer dans votre pâture au printemps (début avril). Il faut donc regrouper les lots sur une parcelle qui sera sacrifiée, et les affourager en conséquence.

Pour remettre en état les zones ou parcelles dégradées (autour des points d'eau, des râteliers), il est préconisé un nivelage avec une herse lourde à partir de mars (en condition de portance), suivi d'un sur-semis à base de Ray-Grass (à la volée) et d'un roulage. Ces zones seront mises en défens avec une clôture électrique et utilisable à la pâture qu'à partir du 2^{ème} cycle.