

Bulletin Info prairies, mode d'emploi

Des stades clef de gestion de l'herbe à retenir

Pâture		Fauche			
Mise à l'herbe	Fin du 1 ^{er} tour	Fin déprimage	Ensilage Enrubannage	Foin Précoce	Foin Tardif
250 °	500°	500°	700°	800°	1100°

Des repères climatiques par zone pour se situer

grâce à un **poste proche** de chez soi

OU

par **gamme d'altitude**

Cumul des températures au 27 Mars 2011 (cumul à partir du 1er février, base 0 – 18 °C, source Météo-France)							
Plaine (300 à 500 m)	364 °	Demi-montagne (500 à 850 m)	300 °	Plateaux d'altitude (850 à 1100m)	216°	Montagne (> 1100 m)	193°
Rappel 2010 : 303°		Rappel 2010 : 219°		Rappel 2010 : 145°		Rappel 2010 : 107°	
CLERMONT 330 m	375 °	SAYA 550 m	341 °	St G. CHAMPANELLE 890 m	232 °	LAQUEUILLE 1100 m	201 °
ISSOIRE 372 m	345 °	AMBER 555 m	281 °	VERNINES 1045 m	237 °	MONT DORE 1220 m	193 °
COURPIERE 455 m	373°	ST GERVAIS 705 m	300°	ST GERMAIN L'H. 1070 m	201°	ANZAT LUGUET 1270 m	194°
		ST SULPICE 851 m	279°	MARCENAT (15) 1075 m	193°		
Gain depuis 20 mars : 65°		Gain depuis 20 mars : 60°		Gain depuis 20 mars : 49°		Gain depuis 20 mars : 51°	

Des conseils de pilotage par zone

Issus d'exploitations suivies en temps réel.

Conseils de la semaine : Mise à l'herbe et fin des apports d'azote

En plaine : La mise à l'herbe doit être terminée, quels que soient les troupeaux. Les conditions météorologiques rendent la pousse de l'herbe très active. Réduire de façon significative la distribution d'aliment permettra de profiter pleinement de la qualité de l'herbe disponible. Dans les systèmes avec moins de 30 ares pâturées par VL, apporter 30N après le passage des vaches sur les premières parcelles pâturées si cela n'a pas été réalisé avant.

En demi-montagne : Les 300° sont atteints. La mise à l'herbe doit commencer dès maintenant (au moins quelques heures par jour) pour ménager une bonne transition alimentaire. S'il y a des soucis de portance, lâcher les animaux sur des surfaces plus importantes et faire tourner rapidement.

Déprimage : Le déprimage des parcelles de fauche devrait être terminé avant le repère des 500° pour les prairies précoces. Soit vers le 10 avril en plaine, et une semaine plus tard en demi montagne. Pour les prairies tardives, le déprimage peut se prolonger jusqu'à 800°.

En Montagne et sur les plateaux d'altitude : Profiter des conditions favorables pour terminer les apports d'azote minéral quelle que soit l'altitude.

Si les conditions climatiques le permettent, la mise à l'herbe pourra commencer dès le 1^{er} avril ; finissez de préparer vos paddocks !

Exemple pour le 27 mars 2011 :

Je suis en Combrailles à 600 mètres d'altitude.

◇ Grâce au **tableau des températures**, je sais que :

On est à 300 ° sur ma zone, et qu'on progresse de 60 ° par semaine. On est en avance par rapport à 2010.

◇ Grâce au **tableau des stades clefs**, je sais que cela correspond à la mise à l'herbe des animaux, et dans deux grosses semaines je devrais avoir cessé le déprimage car on sera à 500°.

◇ Je dispose de **préconisations adaptées à ma zone** pour le pilotage des prairies.