

DES SITUATIONS HETEROGENES : DES CONDUITES A PERSONNALISER

A l'échelle de la région, on observe des croissances très hétérogènes entre les fermes cette 1^{ère} semaine de mai : de 26 kg MS/ha/jour à 106 kg MS/ha/jour. Cependant, la pousse de cette semaine correspond quasiment à la moyenne historique de chaque département, ou en dessous suivant les aléas locaux.

Les hauteurs d'herbe mesurées restent assez élevées avec 11.6 cm herbomètre en moyenne.

Des disparités dans les mesures

Cette hétérogénéité très importante peut s'expliquer par plusieurs raisons.

En premier lieu, les contextes pédoclimatiques commencent à se différencier selon les zones (Pluies orageuses, gelées, températures, sols ...). Ensuite, la conduite fait aussi apparaître des différences. La croissance de l'herbe est proportionnelle à la hauteur d'herbe. Certains élevages, notamment avec une mise à l'herbe tardive, qui n'ont pas encore fait les débrayages de ce printemps se retrouvent à gérer des hauteurs importantes : l'herbe haute pousse plus vite, mais la qualité est rarement au rendez-vous. D'autres, en revanche, ont débrayé ou augmenté le chargement, ce qui conduit à des hauteurs mieux maîtrisées et des croissances moins élevées.

De plus, la semaine dernière, certaines fermes ont été mesurées avant l'Ascension, et d'autres après : ces dernières ont bénéficié du climat très favorable du long week-end, ce qui a dopé leurs valeurs de pousse.

Gérer les épiaisons et les hauteurs importantes

Les hauteurs de sorties parfois élevées des tours précédents commencent à faire apparaître des refus. Ceci est accentué avec les refus du ou des 1^{ers} passages et l'épiaison des espèces précoces, comme le pâturin des prés (notamment en prairie naturelle). Ces refus et épis génèrent une valorisation qui peut être plus difficile par la baisse de la qualité et de la quantité consommable. En système laitier, ces parcelles vont être délicates à faire raser surtout s'il y a peu ou pas de trèfle. Il faudra envisager une fauche des refus ou le passage de génisses derrière les laitières.

Sur des hauteurs d'entrée élevées (> 15 cm), pour limiter le gaspillage et par la même occasion les refus, on peut réduire la surface accessible avec un fil avant ou encore finir la parcelle avec des animaux à besoins plus modérés.



Rédigé le 11 mai 2016

Action partenariale : Chambres d'agriculture Pays de la Loire, Elevage Conseil Loire Anjou, Atlantic Conseil Elevage, CLASEL, Bovins Croissance SV

	Croissance moyenne (kg MS/ha/jour) 4 au 11 mai 2016	Hauteur moyenne (cm)	Jours d'avance au pâturage (hauteur de pâturage 5 cm)					
			20 ares/VL	30 ares/VL	40 ares/VL	50 ares/VL	40 ares/VA+v	50 ares/VA+v
Zone Nord	46	11,6	15	23	30	38	28	35
Zone Intermédiaire	81	9,8	11	16	22	27	20	25
Zone Sud - Nord Loire	74	11,4	15	22	29	37	27	34
Zone Sud - Sud Loire	49	12,5	17	26	34	43	32	39