



Date : 17/06/2019

Herbophyl'Hebdo : Complémentation au pâturage faites les comptes !

Pousse de la semaine : 81,5 KG MS/Ha /j en moyenne

Une augmentation de la pousse cette semaine grâce à de bonnes précipitations sur l'ensemble de la région des Hauts de France. Cela permet de garder un bon rythme de pâturage surtout dans les zones les plus sèches. On constate des différences dans les repousses avec plus de feuilles dans les prairies fauchées et d'avantages de tiges dans les autres. Les repousses derrière les fauches sont autour de 100 Kg MS/Ha/ jour.

Il est donc important de profiter encore de l'herbe et de corriger les rations au plus juste. Néanmoins il est judicieux de garder le cloisonnement des parcelles en pâturage tournant et d'adapter l'alimentation à l'auge.

Ares/vl	10	20	30	40	50	>60
Pousse/j						
20 Kg MS	14 Kg MS	12 Kg MS	10 Kg Ms	8 Kg MS	6 Kg MS	4 Kg MS
50 Kg Ms	11 Kg Ms	6 Kg Ms	1 Kg MS	Pas complémentation		
60 Kg Ms	10 Kg Ms	4 Kg Ms				
80 Kg MS	8 Kg MS					

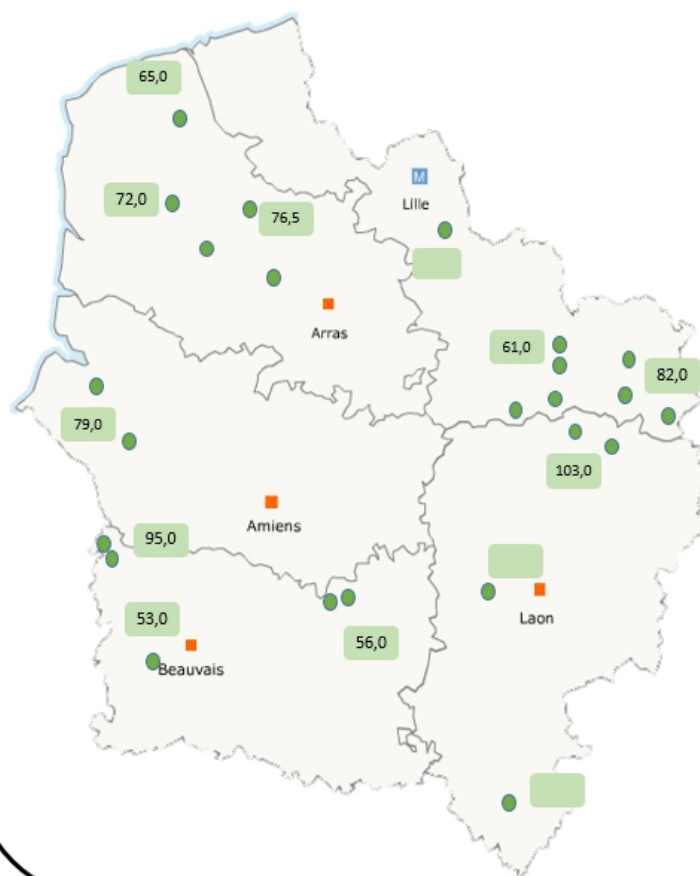
Le tableau ci-dessus indique les quantités de MS à apporter en complément du pâturage en fonction des surfaces proposées et de la pousse de la semaine.

Si la complémentation est faite en ensilage d'herbe, aucune correction azotée n'est à prévoir. Eventuellement une complémentation en céréale (orge), avec un maximum de deux kilos par repas, ou du maïs grain avec un maximum de 50 % de la MS d'ensilage d'herbe distribué. Avec une complémentation à base de maïs ensilage et ou pulpes, prévoir au maximum 200 gr de correcteur azoté / Kg MS de fourrage.

Herbophyl'Hebdo 2019

Carte des croissances de l'herbe en kgMS/ha

Semaine du 10/6 au 17/6



Les Herbophyles

Chambres d'Agriculture	Aisne	Leborgne Gaëtan	06 18 51 01 54	Avenir Conseil Elevage			HERBOPHYLES CONTACTS DU GROUPE REGIONAL				
	Oise	Récopé Christelle	06 73 74 33 61							Lejeune Raphaël	06 85 50 81 91
	Somme	Traullé Simon	03 22 20 67 30								
	Nord	De Wilde Quentin	06 42 59 01 11		Gruener Sophie	06 84 95 94 39					
	Pas-de-Calais	Pruvost Olivier	06 85 08 60 45							Oxygen Conseil Elevage	Hennebelle Dany