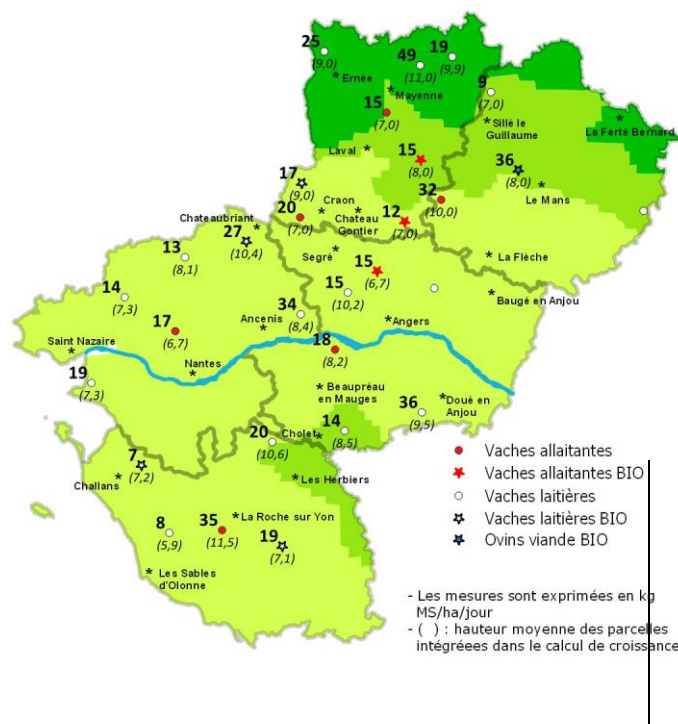


Bien gérer la fin de la saison

- Réduire la hauteur d'herbe moyenne
- Les bonnes pratiques du pâturage d'automne
- Des économies non négligeables à réaliser
- Le réseau prolonge pour 15 jours !

	Croissance moyenne (kg MS/ha/jour) du 28/10 au 11/11	Hauteur moyenne (cm)
Zone Nord	37	9,5
Zone Intermédiaire	18	7,9
Zone Sud	Nord Loire	20
	Sud Loire	20
MOYENNE REGION	21	8,3

Nous avons pu mesurer en cette première quinzaine de novembre une pousse de 21 Kg de moyenne sur tous les départements (18 à 25 KgMs/ha/j). Les écarts les plus importants au sein des départements s'expliquent par plusieurs exploitations qui ont des hauteurs moyennes importantes sur le circuit de pâturage.



Réduire la hauteur d'herbe moyenne

La pluviométrie commence tout juste à dégrader par endroits les conditions de pâturage. Il devient donc urgent d'accélérer pour avoir le temps de passer sur toutes les parcelles de pâturage avant que la portance ne soit trop compromise.

Depuis la reprise des mesures au mois de septembre, la hauteur moyenne des circuits de pâturage n'a cessé d'augmenter pour se retrouver au même niveau qu'à la mi-mars. Il est désormais impératif d'avoir une hauteur après passage des animaux de 5 cm herbomètre (hauteur de cheville), et d'insister davantage que ce que nous recommandons jusqu'alors, et de ce que nous observons. Sans cela, les résidus de masse foliaire qui passeraient l'hiver vont former un tissu de feuille sénescents abondant qui pénalisera la bonne valorisation de l'herbe au premier tour et donc la qualité du pâturage de l'an prochain.

Les bonnes pratiques du pâturage d'automne

L'herbe de ces dernières semaines est plus humide et moins riche en sucre que pendant le printemps, il est donc normal que les animaux la trouvent moins appétante. Cependant, il est impératif de bien les faire consommer l'herbe disponible.

Pour cela on pourra limiter l'apport de fourrage distribué et notamment avant leur sortie au pâturage (pas de fourrage ou un peu de fibre uniquement, 1Kg de foin par exemple). Attention toutefois lors des premières gelées où il est conseillé d'avoir cette fibre de disponible pour tous les animaux et d'attendre si possible le dégel avant d'y

mettre les animaux. On cherchera aussi à limiter la consommation de fourrage conservé en enfermant les animaux au champ.

Afin de limiter le tri dans la parcelle et les refus d'espèces moins appétantes, il est judicieux de diviser les parcelles à la dimension qui offre au lot d'animaux la quantité d'herbe qu'ils sont en capacité d'ingérer sur la journée. Le fil avant peut se révéler très efficace pour atteindre nos objectifs de hauteur sortie avant le repos hivernal.

Dans le cas où le pâturage serait trop compliqué par les animaux à fort besoins, on peut prévoir de faire pâturer le dernier tour par d'autres animaux moins regardant sur la qualité et ayant moins de fourrages distribués. Des génisses notamment sont plus légères et sont plus faciles à faire insister pour diminuer la hauteur sortie des parcelles

Des économies non négligeables à réaliser

L'herbe d'automne, bien que moins appétante, reste de très bonne valeur, notamment azotée. Faire pâturer cette herbe permet d'assurer une pousse de qualité lors du printemps suivant mais aussi évidemment de faire des économies de fourrage et de correcteur azoté.

Par exemple, la ferme moyenne du réseau compte 33 ares de pâturage / UGB et 8.3 cm de hauteur moyenne. Ceci correspond à 250Kg de MS d'herbe à faire consommer par VL avant l'hiver. Soit pour un troupeau moyen de 60 vaches : 15 tMS de fourrage ! C'est autant de fourrage que l'on peut économiser dans les stocks pour cet hiver ou l'été prochain.

		Hauteur moyenne sur le circuit de pâturage (en cm herbometre)				
		6	7	8	9	10
Ares par vaches	10	23	46	69	92	115
	20	46	92	138	184	230
	30	69	138	207	276	345
	40	92	184	276	368	460

Quantité d'herbe disponible par vache sur le circuit en fonction de la surface par vache et de la hauteur moyenne sur le circuit (en KgMS / vaches)

De plus, l'apport de cette herbe dans la ration permet d'économiser entre 0.7 et 1 Kg de correcteur par animal et par jour. Ce qui peut représenter jusqu'à 30€ par jour de concentrés en moins pour un troupeau de 60 vaches.

Le Réseau continue pour 15 jours !

Au vue des conditions de pousse et de la possibilité de faire pâturer les animaux tard dans la saison, le Réseau de la Pousse de l'herbe Pays de la Loire a pris la décision de prolonger pour une quinzaine supplémentaire et fera donc des mesures de pousse de l'herbe jusqu'à fin novembre.

Demain, les périodes de pousse de l'herbe seront probablement plus importantes autour de l'hiver que lors de la décennie précédente, il est donc logique que tous les acteurs s'adaptent afin de mesurer et valoriser au mieux cette ressource en herbe lorsqu'elle est présente.

Bulletin pousse de l'herbe Pays de la Loire, une action partenariale :

Chambre d'agriculture Pays de la Loire 02 53 46 62 28 www.pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr
SEENOVIA 02 43 64 12 64 www.seenovia.fr

