

Bulletin pousse de l'herbe régional N°23 - Rédigé le 14/11/2017

Une fin de saison de pâturage avec de très bonnes conditions d'exploitation

La croissance de l'herbe a diminué de moitié sur les deux premières semaines de novembre par rapport à la fin octobre avec une moyenne régionale proche de 10 kg MS/ha/j. Cinq exploitations affichent d'ores et déjà une pousse proche de 0. Les premières gelées marquent la fin de la saison de pousse sur des sols toujours secs.

Un bon bilan automnal

Selon les exploitations, la pousse a repris plus ou moins rapidement sur la fin de l'été. Le bilan est donc variable entre les exploitations mais toujours supérieur à la moyenne de pousse observée en automne. Sur les départements Maine-et-Loire et Loire-Atlantique, si l'on excepte les secteurs très faiblement arrosés (Sud-Ouest 49), la croissance cumulée s'échelonne de 800 kg MS/ha à 1,7 t MS/ha avec une moyenne proche de 1,2 t MS/ha. En Mayenne, le redémarrage plus précoce a permis de cumuler entre 1,4 et 2,5 t MS/ha avec une moyenne à 1,8 t MS/ha. Les conditions de pâturage ont été excellentes, permettant notamment la valorisation de jeunes semis de fin d'été

Valoriser les dernières parcelles avant le repos hivernal

Avec une moyenne des hauteurs proches de 6 cm, le stock d'herbe disponible est faible. Les bonnes conditions d'exploitation actuelles permettent de finir tranquillement de valoriser les dernières parcelles avant un repos hivernal mérité.

Privilégier la consommation rapide des stocks d'enrubannage réalisés dernièrement. Avec un taux de matière sèche faible ces fourrages auront une conservation délicate.

Fumiers, composts, c'est le moment

La bonne portance et des prairies bien valorisées (après un dernier pâturage ou une fauche d'octobre) permettent d'envisager les apports de fumier vieilli ou compost (sauf effluents de volailles). Ces matières organiques à effet azote lent vont assurer la fertilisation de fond de la prairie (phosphore et potasse) et renforcer le pool d'azote disponible pour la minéralisation de printemps. Privilégier les prairies fauchées qui ne bénéficient pas des restitutions de pâturage.

Un apport de 15 t/ha de fumier vieilli bovin apportera environ 35 u P₂O₅/ha et 120 u K₂O à la prairie.

Pour épandre du lisier, réglementairement, il faut maintenant attendre le 1^{er} février. Seuls les effluents peu chargés (issus d'un traitement et < 0,5 uN/m³) peuvent être épandus sur la période hivernale dans la limite de 20 uN efficace/ha.

Action partenariale : Chambres d'agriculture Pays de la Loire, Elevage Conseil Loire Anjou, Atlantic Conseil élevages

	Croissance moyenne (kg MS/ha/jour) du 1 au 14 novembre 2017
Zone Nord	5
Zone Intermédiaire	10
Zone Sud - Nord Loire	6
Zone Sud - Sud Loire	14
MOYENNE REGION	9



