



Date : 28/06/2024

## **Herbophyl'hebdo : le retour du soleil !**

Cette semaine la pousse se maintient à un bon niveau pour une mi-juin, avec une moyenne sur l'ensemble des sites de 48.6 Kg de MS/Ha/jr. Cela permet de profiter d'une bonne repousse derrière les fauches qui ont été réalisées en mai en ensilage ou en enrubannage. La pousse apparaît cependant hétérogène sur les parcelles exploitées plus récemment.

L'incertitude toujours marquée des conditions météo, avec la possibilité de pluies orageuses, questionne sur la possibilité de récolter du foin.

Malgré des pousses encore satisfaisantes, les situations sont parfois tendues pour certains lots de pâturage, les premières coupes ont débuté il y a peu de temps, posant des difficultés pour l'agrandissement de la surface à pâturer. La météo de la semaine, avec une hausse des températures a permis à certains d'effectuer leurs récoltes de foin ou de 2eme coupes, dans des conditions parfois limites, mais permettant de libérer ces surfaces pour un retour au pâturage.

Les premiers retours d'analyses de fourrages récoltés sur le printemps sont plutôt décevants. On observe des valeurs alimentaires relativement faibles pour les coupes précoces réalisées sur avril. Les excès d'eau, le manque d'ensoleillement et des températures relativement froides n'ont pas permis une bonne synthèse des protéines chez les graminées. Les coupes suivantes devraient profiter de meilleures conditions, et être de meilleure qualité.

### **Focus sur la crénelle des prés, qui profite de bonnes conditions cette année !**

La crénelle des prés est une graminée fourragère de la famille des poacées. Comme la fléole c'est une espèce qui épie tardivement. Elle est facilement reconnaissable avec son épi en « zigzag ».

Elle est peu connue, mais pourtant bien présente dans nos prairies permanentes. Elle se plaît particulièrement dans les terrains frais, voir humides. On la rencontre dans les prairies de pâturage, ou de fauche tardive. Elle est assez sensible aux conditions séchantes.

La crénelle résiste très bien au piétinement. Elle préfère les conduites modérées (plutôt extensives), avec peu de fertilisation et des rotations longues.

