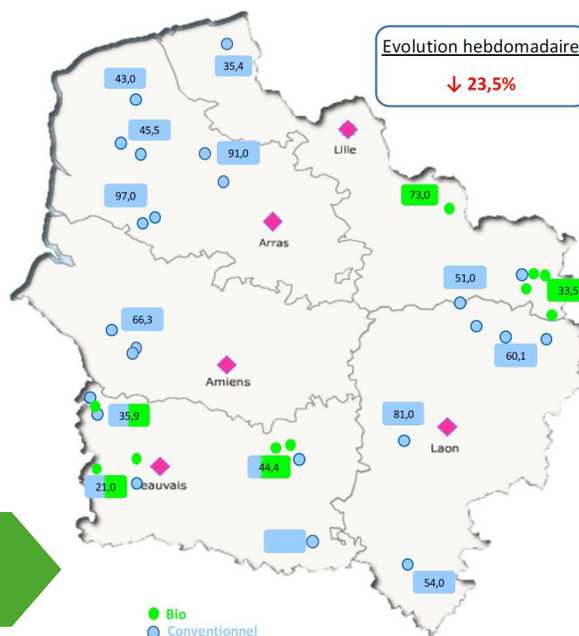


Herbophyl'hebdo

Des récoltes au top !

La pousse de l'herbe pour cette semaine est de 53.2 Kg MS/ha/j. Elle marque un ralentissement plutôt qu'une baisse car elle est difficilement comparable à la semaine dernière. En effet, de nombreuses parcelles de fauches ayant été récoltées, la moyenne se fait surtout sur des parcelles exploitées au pâturage.



Coté fauche

Les conditions météo de ces derniers jours ont été optimales pour assurer un préfanage de qualité.

Ces récoltes se sont faites en avance par rapport à l'an dernier, les rendements sont très satisfaisants allant de 2.5 à 4 TMS/Ha, et gage de bonnes valeurs alimentaires grâce à un bon rapport tige/feuille.

Une fois les parcelles libérées, il est encore recommandé de réaliser un apport de fertilisation, 15 à 20 m³ de lisier, ou 30 à 50 unités d'azote sous forme minérale.

La gestion du pâturage, des situations contrastées :

Aux vues de l'hétérogénéité sur l'avancement du premier cycle de pâturage, il y a peut-être la possibilité de débrayer des parcelles pour la fauche. Avant de prendre la décision il est important de calculer le nombre de jours d'avance (15 à 18 jours), et de quantifier le volume de stock sur pieds.

L'avancement des températures, 805 degrés jours en moyenne sur la région nous annonce la fin du premier tour de pâturage.

La plante de la semaine : la renoncule.

Les parcelles commencent à se colorer de jaune, c'est la période de floraison des renoncules, mais attention une renoncule peut en cacher une autre !

Nous en rencontrons principalement trois dans nos prairies :

- **La renoncule bulbeuse** : on la retrouve surtout dans les parcelles sèches, avec des pH neutres à basiques. Elle a un mode de reproduction pas graines mais n'est pas très invasive.
- **La renoncule âcre** : on la retrouve dans les sols fertiles, frais, temporairement humides, avec des pH neutres à basiques. Elle a un mode de reproduction par graines.
- **La renoncule rampante** : on la retrouve dans les sols fertiles, humides, avec des pH plutôt légèrement acides. Elle a un mode de reproduction par stolons. Elle est très invasive dès que la végétation présente des espaces vides.

Les renoncules sont considérées comme toxiques car elle provoque des troubles digestifs (toxicité qui disparaît au séchage). Naturellement elle est peu consommée par les animaux tant que la couverture herbacée consommable est suffisante pour les besoins des animaux. La fauche précoce est un moyen de limiter la propagation de la renoncule âcre et bulbeuse.



La renoncule rampante

Les Herbophyles



Le groupe des Herbophyles est constitué de conseillers des Chambres d'Agriculture, de Seenorest et d'Avenir Conseil Élevage.

Chambre d'Agriculture

Aisne - Leborgne Gaëtan	06 18 51 01 54
Oise - Récopé Christelle	06 73 74 33 61
Somme - Leroy Claire	06 86 37 56 68
Nord - De Wilde Quentin	06 42 59 01 11
Pas de Calais - Pruvost Olivier	06 85 08 60 45

Seenorest

Pas de Calais - Dujardin Pierre	06 71 98 56 55
---------------------------------	----------------

Avenir Conseil Élevage

Nord - Gruener Sophie	06 84 95 94 39
Picardie - Lejeune Raphaël	06 85 50 81 91