

Un mois d'avril très sec...

Associée au froid matinal, la faible pluviométrie a fortement freiné la pousse de l'herbe. Le cheptel « vèlages d'automne » a dû être affouragé à partir du 11 avril. L'avance d'herbe est très faible (les hauteurs mesurées à l'herbomètre ne dépassent pas 55 mm) et le rythme de rotation des parcelles est excessivement rapide.



Les terres à maïs ont été labourées et hersées afin de pouvoir être semées début mai en attendant les premiers orages.

Au fil des semaines...

10 avril

Mise à l'herbe
du cheptel de
printemps

11 avril

Affouragement du
cheptel d'automne

16 avril

Visite du lycée
de Troyes, 27
élèves de
terminale STAV

20 avril

Préparation des
terres pour le
semis des maïs

28 avril

Intervention de
J GUERIN au
lycée de
Fontaines sur
l'engraissement



Au fil des expérimentations...

× Essai système

Les vêlages étant terminés, tous les animaux ont donc pu être mis à l'herbe. Le temps ensoleillé a permis une sortie dans des conditions idéales pour les petits veaux. Ceux-ci ont été vaccinés au Miloxan® contre l'entérotoxémie et traités au Vecoxan® contre la coccidiose.

Un curage a aussi été réalisé. Les fumiers ont été épandus sur les terres à maïs ou mis en tas en bout de champs.

La litière du PSH, constituée de plaquettes de bois, a aussi été mise en tas afin que les plaquettes se dégradent du mieux possible.

La pousse de l'herbe étant fortement ralentie, l'ensilage d'herbe pour le système « vêlages d'automne » qui était prévu début mai sera retardé de quelques jours afin d'obtenir de meilleurs rendements.

× Engraissement des babys à l'enrubannage

La pesée des babys à l'engraissement s'est révélée plutôt encourageante avec un GMQ de 1500 g pour les animaux à l'enrubannage et un GMQ de 1800 g pour les animaux au maïs ensilage. Un tamisage de bouse a été effectué, nous avons pu conclure par une bonne utilisation digestive de la ration.



Joris GUERIN
Ferme Expérimentale de Jalogny