

Au fil des semaines...

10/01/2018	11/01/2018	16/01/2018	24/01/2018	31/01/2018
Rappel FCO des veaux d'automne et des broutards du cheptel de printemps et hors système	Vaccination avec Rotavec des vaches de printemps et hors système.	Traitement avec Distocur des vaches des trois cheptels.	Pesée des veaux d'automne et primo-vaccination avec Bravoxin	Fin de la période de reproduction du cheptel d'automne



Au fil des expérimentations...

× L'essai systèmes

La période de reproduction des vaches du cheptel d'automne s'est terminée fin janvier. La première échographie, réalisée début janvier révèle de bons résultats à savoir :

- 17 génisses pleines sur 17 génisses échographiées dont 14 en première IA. Une génisse reste à échographier prochainement suite à un non-retour.
- 22 vaches pleines sur 24 vaches échographiées dont 21 en première IA. Il reste 24 vaches à échographier.

Les échographies ont été effectuées sur les vaches et les génisses ayant subi une synchronisation des chaleurs et une insémination artificielle. Il en résulte un très bon taux de fécondation en première IA puisque ce sont 35 vaches et génisses sur 42 femelles synchronisées qui ont été diagnostiquées « pleines ».

Les 24 vaches misent au taureau seront quant à elles échographiées au mois de mars avant la mise à l'herbe.



Concernant l'essai sur la complémentation des veaux d'automne, une pesée a été réalisée le 24 janvier dernier et révèle une bonne croissance des veaux sur ce dernier mois. Il reste encore deux mois d'essai avant d'arriver aux conclusions.

	Lot mâles complémentés haut	Lot mâles complémentés bas	Lot femelles complémentées	Lot femelles non complémentées
poids moyen	208 kg	214 kg	207 kg	193 kg
GMQ 29/12 – 24/01	1 347 g/j	1 456 g/j	1 395 g/j	1 111 g/j

Parallèlement, les vaches du cheptel de printemps et hors système ont été déparasitées avec Distocur puisque des coprologies réalisées au mois de décembre ont montré la présence de paramphistomes. Ce déparasitage a été effectué avec l'aide des élèves de la MFR de Mazille mi-janvier.

De même, l'ensemble des vaches de ces deux cheptels ont été vaccinées avec Rotavec en prévention des diarrhées néonatales.

Les premiers vêlages sont attendus pour le début du mois de février.

**** Engraissement des mâles EFFI J : poursuite des mesures pour caractériser l'efficacité alimentaire individuelle***

La période de contrôle a pris fin le 28 janvier dernier. Sur ces 170 jours de contrôle, la croissance moyenne des deux lots d'animaux engraisés à l'ensilage d'herbe et à l'ensilage de maïs est de 1650 g/j. Les premiers abattages ont eu lieu le 7 février 2018 et ont concerné 14 taurillons engraisés soit à l'herbe soit au maïs. L'objectif d'abattage à atteindre est 430 kg de carcasse.



Travaux de la ferme

Le mois de janvier particulièrement pluvieux et doux n'a pas permis la réalisation de travaux dans les prairies et les cultures. En effet, durant ce début d'année, la Grosne a débordé à de nombreuses reprises.

Le cumul des températures montre une avance de vingt jours par rapport à l'année dernière. Les premiers passages d'azote sur les prairies ensilées devraient donc se réaliser mi-février si les conditions météorologiques et la portance des sols le permettent.

A vos agendas :

10 Février 2018 : Portes ouvertes de la station d'évaluation à Jalogny

16 Février 2018 : Vente aux enchères des veaux de la station d'évaluation à Charolles