

Au fil des semaines...

02/10/2019

Arrivée des veaux
achetés pour l'essai
variétés de maïs

Pesée de tous les
veaux de l'essai
pour le début de
l'adaptation

08/10/2019

Première pesée
des veaux
d'automne

14 et 15/10/2019

Double pesée, mise en
lot et début de la phase
expérimentale de l'essai
variétés maïs

Réception des premières
valeurs de dérobées de
l'essai PAPSAAL

Semis d'orge (7ha)

28 et 29/10/2019

Double pesée des
génisses en essai
PAPSAAL

29 et 30/10/2019

Double Pesée et
début de la phase
d'évaluation des
veaux de la station
du GIE

Simple pesée et
mise en lot des
veaux d'automne

Au fil des expérimentations...

× L'essai système

La campagne de vêlages d'automne s'est terminée le 26 octobre. C'est PHENOMENE, un fils d'ICE TEA qui clôture la campagne !

Les petits veaux d'automne ont eu leurs premières pesées ce mois-ci en vue de l'essai sur la complémentation hivernale des veaux d'automne :

	Pesée 1 Au 08/10	GMQ Nais – P1	Pesée Mise En Lot au 29/10	GMQ Nais - MEL
Femelles non - complémentées	77 kg	1268 g/j	97 kg	1120 g/j
Femelles complémentées	77 kg	1149 g/j	97 kg	1077 g/j
Mâles complémentés bas	89 kg	1555 g/j	112 kg	1326 g/j
Mâles complémentés haut	87 kg	1456 g/j	111 kg	1322 g/j

L'essai débutera à la suite d'une 3^{ème} pesée qui aura lieu le 13/11.

Pour rappel : cet essai a pour but d'évaluer l'intérêt économique de la complémentation des femelles ainsi que la complémentation plus ou moins élevée par kg de poids vif des mâles.

× L'essai PAPSAAL

Les génisses de printemps sont utilisées pour réaliser l'essai PAPSAAL (mesurer l'intérêt économique d'une exploitation en donnant des fourrages de dérobées sorgho, vesce, pois, trèfle d'alexandrie aux génisses, dans le but d'accroître l'autonomie énergétique et protéique).

La double pesée de début d'essai a permis la mise en lot ;

- Le lot témoin pèse 332 kg et est nourrit à l'enrubannage de prairies
- Le lot expérimental pèse 334 kg et est nourrit à l'enrubannage de dérobées

Ci-après les valeurs nutritives au 15/10/2019 de l'enrubannage de dérobées :

VALEURS NUTRITIVES <small>Selon équations INRA 2007</small>			Interprétation		
unités	/ sur sec	/ sur aliment	Médiocre	Bon	Excel.
dMO	%	65.9			
UFL	/ Kg	0.34	0.7	0.93	
UFV	/ Kg	0.3	0.64	0.88	
PDIN	g/Kg	35	50	100	
PDIE	g/Kg	30	65	75	
PDIA	g/Kg	10	15	20	

* Engraissement des mâles avec 2 variétés comparées selon le Taux de MS :

	Poids d'entrée Au 02/10/2019	Moyenne double pesée début phase expérimentale Au 15/10/2019
Lot Expérimental Nouvelle variété à 38% de MS	332 kg	342 kg
Lot Témoin variété à 32% de MS	323 kg	341 kg

Nous expérimentons dans les auges peseuses l'écart entre deux variétés d'ensilage de maïs de semences, d'implantation et de récoltes différentes. Cette expérimentation est réalisée avec les mâles de printemps et hors système de la ferme de Jalogy mais aussi une vingtaine de veaux achetés. Suite à la phase d'adaptation, une double pesée a eu lieu ce qui a permis la mise en lot et la phase expérimentale a pu commencer.

Travaux de la ferme

Les semis d'orge ont eu lieu le 14/10 sur 2 parcelles différentes, cela correspond à 7ha semés. C'est de la semence « AMISTAR » de *Semence de France*.



Les parcelles 15 jours après le semis.



Station d'évaluation du GIE (suivez-nous : <https://www.facebook.com/Station-dEvaluation-de-Sa%C3%B4ne-et-Loire-242538129251710/>)



« Si tôt arrivés, si tôt visités ! »

Le 03/10, en partenariat avec la société SIMON GENETIC, nous avons eu la visite d'une délégation équatorienne (éleveurs, techniciens, et un homme du ministère de l'agriculture de l'Equateur).

« Bien dégagé derrière les oreilles s'il vous plait ! »

Du 07/10 au 10/10 tous les veaux ont été tondus afin de les soulager de leurs poils avant le début de l'évaluation et limiter les risques d'épidémie de maladies respiratoires.



Le 29 et 30/10 a eu lieu la double pesée début de contrôle. Les veaux ont commencé fort avec un poids moyen de 540kg et un GMQ en adaptation de 1485 g/j. L'objectif de la ration était fixé à 1100g/j de GMQ puis à 1300g/j de GMQ (ce qui confirme leur fort potentiel de croissance). Nous espérons qu'ils continueront sur ce bon début de station.

Ferme Expérimentale de Jalogy

Suivez-nous : <https://www.facebook.com/fermejalogy/>