

## Au fil des semaines...

02/10/2017	07/10/2017	10/10/2017	19/10/2017	23/10/2017
Rentrée des veaux de la station d'évaluation	Semis des cultures automnales en orge	Seconde session d'abattage des vaches de réforme en expérimentation	Sevrage des veaux de l'essai système de printemps et du cheptel hors système	Troisième vague d'abattage des vaches de réforme en expérimentation

## Au fil des expérimentations...

### × L'essai système

#### Le cheptel d'Automne :



La fin des vêlages approche ! Au cours de ce mois, ce sont 6 vêlages supplémentaires qui ont été réalisés.

Parallèlement, nous préparons la mise à la reproduction des femelles du cheptel d'automne qui débutera au mois de novembre. Pour ce faire, toutes les vaches et génisses ont été vaccinées contre la BVD et la FCO. L'objectif étant de minimiser la manipulation et donc le

stress de ces femelles pendant la mise à la reproduction. Conjointement, un flushing sera effectué trois semaines au préalable de la mise au taureau ou de l'insémination artificielle. Pour rappel, 24 vaches seront en reproduction en monte naturelle et 43 vaches/génisses en insémination artificielle avec groupage des chaleurs, réalisée par la Coopérative ELVA NOVIA.

#### Le cheptel de Printemps :

La fin du mois d'octobre a été rythmée par le sevrage des veaux mâles et femelles du système de printemps. Le sevrage est l'occasion de peser vaches et veaux et d'attribuer une note d'état corporel aux vaches. Le poids moyen des veaux mâles sevrés est de 281 kg et celui des femelles de 256 kg. Mâles et femelles ont été rentrés en bâtiment et recevront une ration constituée d'enrubannage d'herbe, d'orge aplatie et de minéral. En ce qui concerne les vaches, celles-ci ont été réallotées sur plusieurs parcelles en attendant la rentrée en bâtiment, prévue courant Novembre.



## Quelques chiffres....

	Mâles	Femelles
Poids moyen	281 kg	256 kg
GMQ moyen du Lâcher au sevrage	1096 g/j	961 g/j

Les croissances au pâturage sont satisfaisantes en sachant que les veaux ne reçoivent pas de complémentation au pré

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

Sur ce dernier mois de période de contrôle, les niveaux de croissance des deux lots d'animaux engraisés à l'ensilage d'herbe et à l'ensilage de maïs sont équivalents et très élevés : 2020 g/j pour un poids moyen de 520 kg. Les rations distribuées sont contrastées au niveau de la teneur en amidon (6 % pour la ration ensilage d'herbe contre 24 % pour la ration ensilage de maïs) et ne dépassent pas 35 % de concentrés.

## Travaux de la ferme



Les semis d'automne ont concerné la mise en culture de 10 hectares en orge d'hiver de manière simplifiée c'est-à-dire un unique déchaumage en préalable du semis. Deux variétés ont été choisies : Amistar et Calypso. La moitié de la surface emblavée a été désherbée à l'aide de Defi (4l/ha) et Hauban (95 g/ha) en pré levée. L'autre moitié sera désherbée au printemps suivant les adventices présentes.

## Nouvel équipement



La ferme a fait l'acquisition d'une nouvelle dérouleuse de marque Hulster en remplacement de l'ancienne. Le choix s'est porté sur une machine possédant un faible encombrement, une polyvalence balles rondes et balles carrées, un poids et un entretien limité.

## Le GIE Synergie Charolais



Le GIE Synergie Charolais a accueilli le 2 octobre dernier à Jalogny 91 veaux issus d'exploitations différentes. Cette année, le lot est très homogène et d'un très bon niveau. A noter, dès à présent, la date de la porte ouverte, le samedi 10 février 2018, et celle de la vente, le vendredi 16 février 2018 sous la halle à Charolles, comme ce fut déjà le cas cette année. On ne change pas une formule qui gagne.

Suivez l'évaluation en direct sur notre site internet : [stationevaluation71.com](http://stationevaluation71.com)

## Ferme Expérimentale de Jalogny