

La leucose bovine expliquée aux pareurs d'onglons

Par Anne-Marie Christen, chargée de projets, R et D

À la demande de l'Association des pareurs d'onglons du Québec, Dr Jean Durocher est venu jaser leucose bovine avec 32 de ses membres le 5 octobre dernier. Comme intervenants sur les fermes laitières au Québec, ils entendent parler de tous ces sujets qui font l'actualité laitière. Et comme ils ont des outils et qu'ils parent des vaches, les producteurs leur posent aussi des questions sur leurs pratiques et la biosécurité à l'égard de cette maladie.

Jean a abordé des points tels que l'impact économique de cette maladie, la prévalence dans les troupeaux et les modes de transmission. Après sa présentation, de nombreuses questions ont fusé de toutes parts démontrant l'intérêt des pareurs de bien faire et de bien comprendre les enjeux liés à cette maladie.



Ensuite, Dre Marjolaine Rousseau, professeure à la Faculté de médecine vétérinaire (FMV), a poursuivi la conversation en présentant des points sur la biosécurité puisque les pareurs se promènent d'une étable à une autre. Une bonne partie de sa présentation a aussi porté sur l'efficacité des divers produits pour le nettoyage et la désinfection des outils de parage. Les pareurs ont échangé avec elle sur leurs trucs du métier, tester leurs méthodes et il y en a même un qui a partagé une invention de son cru !

Le Hoof Supervisor sur le bout des doigts!

Après le dîner, nous avons changé de sujet et avons pris d'assaut le Hoof Supervisor™, l'outil utilisé par les pareurs d'onglons pour la collecte de données.

Marianne Villetaz-Robichaud et moi avons fait un retour sur l'utilisation du Hoof Supervisor pour la collecte de données et sur l'importance de remettre les rapports de parage aux clients et aux intervenants qui travaillent avec eux. Puis Marianne a enchaîné avec la production de nouveaux rapports permettant de faire un meilleur suivi de la santé des onglons sur la ferme.



Nous en avons profité pour leur présenter notre nouveau rapport sur la santé des onglons car ils sont parmi ceux qui ont permis la création de ce rapport grâce aux données qu'ils collectent ensemble sur plus de 625 fermes au Québec. Mais pour vous de Valacta, ça viendra un peu plus tard!

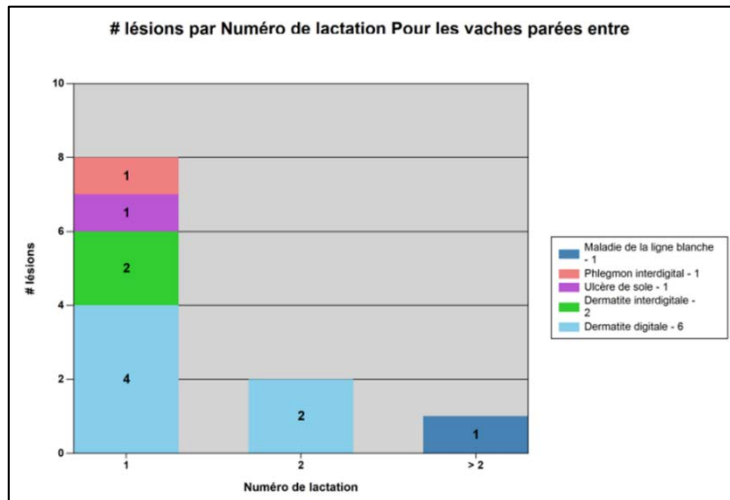


Figure 1. Les tableaux personnalisés produits par le Hoof Supervisor permettent un suivi plus pointu du troupeau comme cet exemple présentant le nombre de lésions par numéro de lactation.

Un merci spécial à la Faculté de médecine vétérinaire pour le prêt du local de formation!

La certification de 10 nouveaux pareurs!

Le 22 novembre prochain, l'APOQ, la Faculté de médecine vétérinaire et Valacta seront impliqués à nouveau dans la certification d'un troisième groupe de 10 pareurs membres de l'APOQ ce qui portera le nombre de pareurs certifiés à 43! Nous sommes vraiment fiers du chemin parcouru depuis avril 2014 où tous les intervenants de l'industrie laitière se rencontraient pour amorcer ce projet initial qui a pavé la voie à tous ces accomplissements!

Également, comme l'APOQ est soucieuse de la formation et du professionnalisme de ses membres, nous entreprendrons aussi la re-certification des pareurs formés en décembre 2014. Les 24 et 25 novembre 2018 et les 16 et 17 mars 2019, deux groupes de 10 pareurs referont le processus de certification avec des critères plus sévères incluant des évaluations théoriques et pratiques. Les formateurs Dr André Desrochers, professeur à la FMV, Dr André Clavet de la Clinique vétérinaire B. St-Pierre & Locovet Service et moi-même sommes derrière ces deux formations à venir.