

Un ATELIER TECHNIQUE en bergerie au Lac-Saint-Jean qui fut bien populaire!

MARIE-JOSÉE CIMON, AGR., COORDONNATRICE EN TRANSFERT DES CONNAISSANCES, CEPOQ

MARIE-CLAUDE LITALIEN, TSA, SOUTIEN À LA RECHERCHE ET RESPONSABLE DU LABORATOIRE, CEPOQ

Déjà offert dans 3 régions du Québec en 2023, l'atelier technique sous le thème de la manipulation et les soins de base aux brebis et aux béliers s'est maintenant fait connaître dans la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean, à la Ferme Lapointe à Dalmas. L'atelier affichait complet et nous avons même accepté quelques participants de plus, car pour nous, il n'est pas question de refuser une personne qui veut apprendre! Parmi les participants, nous avons des producteurs en démarrage, déjà bien établis et des intervenants.



Lors de notre atelier, nous avons expliqué comment bien manipuler les moutons (seul et en groupe) de façon sécuritaire pour l'éleveur et pour ne pas blesser l'animal ainsi que certains principes liés au comportement des ovins. Il a aussi été question de l'évaluation de l'état de chair, la procédure d'injection, la taille des onglons, l'évaluation du système mammaire, le test CMT chez la brebis, l'examen du système reproducteur et la pose du harnais marqueur chez le bélier. Tous ces nouveaux apprentissages

ont été mis en pratiques par nos participants. Et à tout cela, nous avons agrémenté le dîner avec une causerie sur la pharmacie ovine de base.

Selon notre sondage d'appréciation, les participants ont bien aimé : « de pouvoir pratiquer les techniques apprises » et « l'expertise des formateurs et l'hospitalité des hôtes ».

Nos participants de la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean ont d'ailleurs répondu positivement à

la possibilité de refaire un autre atelier dans leur belle région dès cet automne. L'atelier proposerait cette fois-ci le sujet des soins aux agneaux et aux brebis entourant l'agnelage. Ils pourront y mettre en pratique l'identification et l'injection chez le nouveau-né, la caudectomie avec l'élastique, le gavage d'un agneau, l'évaluation de la qualité du colostrum avec le réfractomètre de Brix, l'évaluation de l'état de santé de la brebis et des agneaux naissants et le dosage du BHB pour la détection des risques de toxémie de gestation chez la brebis avant l'agnelage. Tout au long de cet atelier, il y aura aussi une présentation de la trousse d'agnelage et des dystocies, une discussion sur l'allaitement artificiel (trucs & conseils) et une démonstration de nécropsie d'un agneau mort à la ferme. Suivez-nous sur nos réseaux pour connaître la date et l'endroit de cet atelier, les éleveurs des régions alentour seront les bienvenus! ■



Merci à l'équipe de la ferme hôte pour son bel accueil et à tous les participants d'avoir répondu présent!

Cette activité a bénéficié d'une aide financière offerte par l'entremise des réseaux Agriconseils grâce au Programme services-conseils 2023-2028, en vertu du Partenariat canadien pour une agriculture durable, entente conclue entre les gouvernements du Canada et du Québec.