

Un projet sur la valorisation et l'adoption des bonnes pratiques à la ferme

DONNANT ACCÈS À DES OUTILS POUR LES ÉLEVEURS

MARIE-JOSÉE CIMON, AGR., COORDONNATRICE SECTEUR VULGARISATION, CEPOQ

L'application de bonnes pratiques d'élevage se veut un élément de réussite pour l'entreprise et son gestionnaire et assure également le respect et le bien-être des animaux. Par le projet intitulé « Valorisation et adoption des bonnes pratiques à la ferme par la réalisation d'outils de diffusion tangibles destinés aux producteurs ovins et caprins », l'équipe du CEPOQ a mis en œuvre la conception d'outils de diffusion (capsules vidéo, tutoriel, formation en ligne) visant à mettre en avant-plan de bonnes pratiques d'élevage et ainsi inciter les producteurs ovins et caprins à adopter celles-ci.

Ces outils qui sont maintenant accessibles en tout temps pour le secteur ovin et caprin comprennent :

- 1. Un tutoriel sur la trousse d'analyse des conditions ambiantes à la ferme**
- 2. Une formation complète enregistrée sur la photopériode**
- 3. Une capsule vidéo valorisant la participation d'éleveurs aux projets de recherche et**
- 4. Deux capsules témoignage sur les bienfaites du programme de l'arthrite encéphalite caprine (AEC).**

Tutoriel filmé en bergerie sur l'utilisation des équipements de la trousse diagnostique des conditions d'ambiance. Le CEPOQ possède une trousse diagnostique pour évaluer les conditions d'ambiance dans les bâtiments. Celle-ci comprend plusieurs outils permettant d'évaluer par exemple les concentrations en NH₃ et en CO₂, la pression statique, les mouvements de l'air ou encore la température et l'humidité. Le tutoriel produit sous la forme d'une vidéo permet de faire la démonstration de l'utilisation de tous

les équipements de la trousse. L'outil se veut un atout fort intéressant pour les producteurs accompagnés de leurs intervenants afin d'utiliser la trousse et ainsi adopter de bonnes pratiques sanitaires telles que d'offrir de meilleures conditions ambiantes des bâtiments et un confort accru pour les animaux. Le tutoriel est maintenant disponible gratuitement sur notre chaîne YouTube et peut donc être consulté en tout temps. Pour la location de la trousse d'analyse des conditions d'ambiance au CEPOQ,

les frais de location sont de 25\$ + taxes/jour, plus les frais d'expédition.

Formation sur la photopériode enregistrée.

La formation complète sur la photopériode a été produite et enregistrée par Johanne Cameron, agr. M.Sc., consultante spécialisée en production ovine. La formation est divisée en plusieurs modules très complets, dont un portant sur le démarrage sous photopériode spécifiquement et un autre répondant aux spécificités de la production caprine. Elle peut maintenant être offerte à tout moment suivant les besoins des éleveurs et intervenants sans qu'ils aient à attendre la tenue d'une journée de formation en salle. Avec cette version numérique, il sera possible de répondre aux demandes ponctuelles et souvent nécessaires pour les démarrages ou l'amélioration des



conditions sous photopériode en bergerie et chèvrerie. Son coût est de 125\$ + taxes et inclut près de 15 heures de contenu, contactez-nous pour la commander!

Valorisation de la participation des producteurs à des projets en R&D.

Le secteur de recherche et de développement occupe une grande place au CEPOQ et l'équipe doit solliciter pour certains de ses projets la participation des éleveurs ovins. C'est toujours avec plaisir que l'équipe de R&D travaille auprès d'eux et souhaite encourager l'intérêt d'encore plus de producteurs à embarquer dans cette aventure! C'est donc à la suite d'un projet sur la santé de la glande mammaire que la production d'une capsule vidéo témoignage a vu le jour en 2019. Celle-ci présente le témoignage des éleveurs Francis Boucher et Geneviève Castonguay sur leur expérience de participation au projet en question. On y révèle l'impact positif chez les propriétaires d'avoir participé à ce projet de recherche et les avantages qu'ils en tirent sur leur entreprise. On espère par cette capsule que les éleveurs qui la visionnent y voient non seulement les avantages de la participation à divers projets de R&D, mais aussi les nouvelles pratiques liées à la santé du pis qui peuvent être mises en pratique directement sur leur entreprise. Ne manquez pas de vi-

sionner la capsule sur notre chaîne YouTube si ce n'est déjà fait!



Témoignages de producteurs de chèvres de boucherie et de chèvres laitières participant au programme AEC.

Le Programme de certification sanitaire pour l'arthrite encéphalite caprine (AEC) est coordonné par l'équipe de santé du CEPOQ avec la collaboration des vétérinaires praticiens, qui encadrent les éleveurs de caprins de boucherie et laitier par la mise en place d'un plan de lutte contre le virus de l'AEC adapté à chaque entreprise. La maladie qui génère des pertes économiques dans les élevages caprins par des problèmes tels qu'un amaigrissement important, des troubles aux articulations, ou encore des problèmes de pis (pis de bois, mamelle débalancée).

La production de 2 capsules vidéo de type témoignage qui présentent le programme d'assainissement des troupeaux caprins pour l'arthrite encéphalite caprine aura permis de rejoindre un grand nombre de producteurs de chèvres de boucherie et de chèvres laitières dont 13 ont d'ailleurs adhéré au programme d'assainissement depuis leurs diffusions. Le programme compte à ce jour 37 adhérents. L'objectif de ces témoignages est de démontrer les avantages sur la santé et le bien-être des chèvres en participant à un tel programme sanitaire. La première capsule mise en ligne en nombre 2020 fait intervenir deux entreprises de caprins de boucherie soit celle de Mme Sophie Bourgeois de la Fermette Harbour et Évelyne La Roche & Nancy Mc Neil de la Chèvrerie Du Biquet ainsi que leurs vétérinaires praticiens. La seconde, diffusée en juin 2021, fait référence à l'élevage de chèvre laitière en présentant La chèvrerie Du Rocher propriété de Julie Marcoux et Serge Boissonnault. Elles sont disponibles sur notre chaîne YouTube, où elles comptent maintenant plus de 1000 vues et sur le site du CEPOQ dans la section Capsules vidéo. ■

Ce projet a été réalisé grâce à une aide financière du Programme Innov'Action agroalimentaire issu de l'Accord Canada-Québec de mise en œuvre du Partenariat canadien pour l'agriculture.

