



LES JOURNÉES D'INNOVATION OVINE ET CAPRINE DU CEPOQ : *un franc succès!*

STÉPHANIE DION, M.SC., AGR., CHARGÉE DE PROJET, CEPOQ

CATHERINE ELEMENT-BOULIANNE, M.SC., AGR., RESPONSABLE DE LA R&D, CEPOQ

La première édition des **Journées d'innovation ovine et caprine**, orchestrée par le CEPOQ, s'est déroulée les 30 novembre et 1^{er} décembre à l'hôtel Le Dauphin à Drummondville. Étala sur deux journées, l'évènement a été ponctué de partages de connaissances, d'échanges stimulants et de rencontres fructueuses. Sous le thème de « l'innovation comme levier de rentabilité et de durabilité pour nos secteurs », l'évènement a rassemblé un nombre impressionnant de participants venant de divers horizons de l'industrie, faisant de ces journées un rendez-vous incontournable pour les acteurs passionnés des productions ovine et caprine.

QUELQUES STATISTIQUES ÉLOQUENTES

90 participants : La diversité des profils a été l'une des forces majeures de l'évènement. Parmi nous, on comptait entre autres 29 agronomes/agroéconomistes, 9 vétérinaires, 8 chercheurs, 5 étudiants et 18 producteurs.rices.

Conférenciers au rendez-vous : Parmi ces participants engagés, pas moins de 24 conférenciers ont partagé leur expertise au cours de 18 conférences captivantes. Ce large éventail d'expertise a permis d'offrir aux participants un excellent survol des tendances et des développements les plus récents dans les secteurs ovin et caprin au Québec.

Heures de formation accréditées : Les journées de formation ont été accréditées pour un total de 6 h 30 (heures régulières) auprès de l'OAQ et sont également accréditées auprès de l'OMVQ.

Au moment d'écrire cet article, déjà plusieurs participants avaient répondu au sondage d'appréciation de l'évènement : 95 % ont indiqué qu'ils souhaitent participer à une prochaine édition! Les éléments les plus appréciés ont été « les échanges et le réseautage », « l'ambiance », « la programmation variée », « la qualité des conférences » et « le chantier collaboratif »!

PREMIER JOUR : UN FOCUS SUR LA RENTABILITÉ, LA DURABILITÉ ET LA TRANSFORMATION NUMÉRIQUE

La première journée a débuté par un mot de bienvenue du président du CEPOQ, mettant en avant l'importance de l'innovation en tant que levier pour certains enjeux communs issus des planifications stratégiques des deux secteurs, lesquels ont été explorés tout au long de la programmation des deux journées. La première conférence, inaugurant l'évènement, a été assurée par un panel d'experts composé de Marie-Pier Fortin-Miousse (agr., JMP Consultant), Patrice Carle (agr., CEGA/Solution Aleop Inc.) et René Gagnon (agr., Mouvement Desjardins). Ce panel a abordé les défis liés à la rentabilité et à la pérennité des entreprises, offrant des perspectives riches et variées.

La matinée a également été marquée par des présentations convaincantes, notamment sur la réduction des émissions de GES en production ovine, présentée par Charlotte Codron (agr., Agriclimat) et Alexandre Antcil (producteur ovin, Ferme l'Abitibienne), et sur

les enjeux de la transformation numérique en production animale, par Patrick Gagnon (Ph.D. CDPQ) et Alexandra Carrier (chargée de projet en analyse et valorisation des données, CEPOQ).



Mot de bienvenue de Martin Dion, Président du CEPOQ.

APRÈS-MIDI AXÉ SUR LA SANTÉ, L'ALIMENTATION OVINE, LA REPRODUCTION ET LA GÉNÉTIQUE

L'après-midi a été segmenté en conférences spécialisées, offrant aux participants une plongée approfondie dans des domaines clés des productions ovine et caprine. La salle A s'est concentrée sur la santé ovine, avec des conférences captivantes sur le maedi-visna et la paratuberculose (Julie Arsenault, dmv, M.Sc., Ph.D, FMV de l'UdeM), ainsi que sur la toxémie de gestation (Marguerite Plante-Dubé, M.Sc., agr., candidate au doctorat en sciences animales, U. Laval et Jean-Michel Beaudoin, M.Sc, agr., CEPOQ) et la santé mammaire (Gaston Rioux, dmv, CEPOQ).

En parallèle, la salle B a exploré les aspects de la reproduction, présentant des constats sur la fertilité des troupeaux caprins de boucherie (Catherine Chaput, M.Sc, agr., CEPOQ), ainsi que des discussions sur les techniques de reproduction assistées avec Hernan Baldassarre (Ph.D., professionnel de recherche) et Vilceu Bordignon (Ph.D., professeur agrégé) de l'Université McGill. L'après-midi s'est poursuivi avec 2 dernières conférences de qualité, la première étant intitulée « L'amélioration génétique d'hier à aujourd'hui » et regroupait un trio d'experts sur le sujet, soit Frédéric Fortin (M.Sc., agr., CEPOQ),



Hernan Baldassarre, Ph.D., professionnel de recherche, Université McGill

Laurence Maignel (M.Sc., CCAP) et Jacques Chenais (Ph.D., ImaGene). La seconde, dont le titre était « La génomique, un outil de plus pour l'amélioration génétique », présentée par William Poisson (M.Sc., agr., U. Laval) et Claude Robert (Ph.D, U. Laval), est venue conclure parfaitement cette journée sous le thème de l'innovation!

Les participants ont pu ensuite participer à un cocktail de réseautage au Salon de l'Innovation, créant un cadre propice aux échanges et aux relations professionnelles. La soirée s'est finalement poursuivie autour d'un souper convivial au restaurant Le Globe-Trotter, où près de la moitié des participants ont continué à renforcer leurs liens dans une atmosphère décontractée.



Frédéric Fortin (M.Sc., agr., CEPOQ), Laurence Maignel (M.Sc., CCAP) et Jacques Chenais (Ph.D., ImaGene) prêts à accueillir les questions des participants

DEUXIÈME JOUR : PERSPECTIVES SUR LE TRANSPORT ET L'ABATTAGE, ET PRÉSENTATIONS EN LIEN AVEC LES PETITS RUMINANTS LAITIERS

Comme la veille, la deuxième journée a débuté avec des conférences simultanées, l'une portant sur le transport, l'abattage et la transformation (Salle A), et l'autre sur les petits ruminants laitiers (Salle B). Dans la Salle A, divers sujets ont été abordés, notamment la gestion pré-abattage des agneaux lourds au Québec (Jean-Michel Beaudoin, M.Sc., agr., CEPOQ), ainsi que les opportunités et défis des secteurs ovin et caprin du point de vue du directeur général, Guillaume Pham, de l'abattoir Viandes Lafrance.



Guillaume Pham, directeur général de l'abattoir Viandes Lafrance

Du côté de la Salle B, les discussions ont porté sur la prévalence et les impacts des infections intramammaires chez les petits ruminants laitiers avec Emmie Ouellet (agr., candidate au doctorat en épidémiologie vétérinaire), ainsi que sur la présentation des services variés du Centre d'expertise en fromagerie du Québec (CEFQ) et de ses projets d'innovation en cours avec Maryse Lamoureux (directrice scientifique) et Louise Lefebvre (conseillère en technologie

fromagère). Pour clore ce segment, les conclusions du projet portant sur le sevrage des chevrettes laitières ainsi que les considérations technico-économiques qui en découlent, ont été présentées par Carl Julien, Ph.D., chercheur scientifique au Centre de recherche en sciences animales de Deschambault (CRSAD).

CHANTIER COLLABORATIF : LES ACTEURS CLÉS AUTOUR D'UNE TABLE

Ce chantier a rassemblé autour d'une même table des producteurs, des vétérinaires, des agronomes, des chercheurs et des transformateurs, chacun participant à l'une des quatre thématiques spécifiques abordées. Ces échanges ont donné naissance à des idées de projets de recherche et d'innovation concertées, ont facilité le développement de collaborations futures, et surtout, ont créé une opportunité de travailler en multidisciplinarité pendant quelques heures!



Échange entre les participants autour de la table traitant la gestion technico-économique lors du Chantier collaboratif

En résumé, la première édition des **Journées d'innovation ovine et caprine** a réuni les acteurs passionnés de l'industrie autour du thème inspirant de l'innovation. Ces deux journées d'échanges, de conférences captivantes et de collaborations fructueuses ont mis en lumière les défis et opportunités des secteurs ovin et caprin et ont permis aux participants de retourner à la maison la tête pleine d'idées! Avec une participation diversifiée et des heures de forma-

tion accréditées, l'évènement a pleinement rempli sa mission, laissant présager un avenir prometteur pour une éventuelle seconde édition. ■

Au nom de toute l'équipe du CEPOQ, merci infiniment à tous ceux qui ont été parmi nous!

Nous vous souhaitons de très Joyeuses Fêtes!



L'équipe du CEPOQ (de gauche à droite). Ligne du haut : Stéphanie Dion (chargée de projet), Jade Pinel (soutien et dev. GenOvis-service au Québec), Julie Baillargeon (directrice générale), Amélie St-Pierre (soutien et dev. GenOvis-service hors Québec), Marie-Claude Litalien (soutien en R&D), Martine Jean (technicienne en administration), Catherine Chaput (agente de développement - secteur caprin), Julie Martineau (soutien à la saisie de données GenOvis) Ligne du bas : Gaston Rioux (coordonnateur du secteur de la Santé), Karine Majeau (gestionnaire du développement stratégique et des affaires), Frédéric Fortin (généticien), Pierre Rhéaume (responsable des communications), Marie-Josée Cimon (coordonnatrice du secteur du Transfert des connaissances), Martin Dion (président du CEPOQ), Annie Daignault (soutien en Santé), Catherine Element-Boulianne (responsable du secteur de la R&D), Jean-Michel Beaudoin (chargé de projet).

Un merci spécial à nos précieux partenaires

