

# PROGRAMMATION

## Formation sur l'analyse des conditions d'ambiance Bergeries et chèvres

20-21 février 2020  
CENTREXPO COGECO DRUMMONDVILLE

### Journée du 20 février 2020

- 8h15** Accueil et inscription
- 8h45** Mot de bienvenue
- 9h00** **POURQUOI FAUT-IL VENTILER ?**  
*Par : Pierre-Luc Lizotte, agr. Ph.D. ing. jr*
- 9h45** **PARLONS TEMPÉRATURE... VISÉE? DE CONSIGNES? QUELLES SONT LES SOURCES DE VARIATION?**  
*Par : Pierre-Luc Lizotte, agr. Ph.D. ing. jr*
- 10h30** Pause café
- 10h50** **PRODUCTION ET RÉTENTION DE CHALEUR DANS LES BÂTIMENTS**  
*Par : Johanne Cameron, agr. M.Sc. Consultante*
- 11h20** **HUMIDITÉ RELATIVE ET TEMPÉRATURE FROIDE**  
*Par : Johanne Cameron, agr. M.Sc. Consultante*
- 12h00** Dîner
- 13h30** **COMPOSANTES DE VENTILATION**  
*Par : Bruno Marquis, ing. CFM Systèmes*
- 14h30** **COMPRENDRE LES PALLIERS DE VENTILATION... COMPRENDRE LA VENTILATION!**  
*Par : Johanne Cameron, agr. M.Sc. Consultante*
- 15h05** Pause café
- 15h25** **EXERCICES**  
*Par : Francis Pouliot, ing. CDPQ*
- 16h10** **ALORS? COMMENT CONTRÔLER L'HUMIDITÉ EN HIVER?**  
*Par : Bruno Marquis, ing. CFM Systèmes*
- 16h40** **PRÉSENTATION DES FERMES PARTENAIRES**
- 17h00** **FIN DE LA JOURNÉE**

### Journée du 21 février 2020

Ateliers en bergerie (Maricourt) et en chèvrerie laitière (Valcourt). Les ateliers consistent à faire un diagnostic des conditions ambiantes, mettre en pratique les notions acquises le jour précédent et utiliser les outils disponibles pour évaluer ces conditions (détecteurs de gaz, manomètre, hygromètre, pompe fumigène, etc.) dans les diverses sections de bâtiment (aire d'élevage, pouponnière, salle de traite, aire des naissances, etc.).