

# Assemblée générale annuelle 2014 et conférences

8 mars 2014 • Centre de formation agricole, St-Anselme, QC

## SAMEDI, 8 MARS

- 8h00 Accueil et inscription  
Ouverture de l'encan silencieux
- 8h30 Mise à jour sur les projets de recherche  
en insémination artificielle chez la chèvre  
(Geneviève Maher, agr. M.Sc., MAPAQ)
- 9h30 La survie des chevreaux nouveau-nés  
(François Massicotte, agr. - La Coop)
- 10h15 Pause
- 10h30 ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE  
de l'Association canadienne  
de la chèvre de boucherie\***
- 12h30 Dîner et Vente de sujets reproducteurs  
«Partagez votre troupeau»
- 14h00 Atelier pratique sur le clôturage  
(Dominique De Gery, Matélevage)
- 15h00 Pause  
Les enchères de l'encan silencieux se terminent  
à la fin de la pause
- 15h15 Étude de cas avec l'Outil de diagnostic du  
CRAAQ (Patricia Turmel, B.Sc. - CRAAQ)

Les frais sont 50 \$ par personne  
et incluent un dîner chaud

Il faut s'inscrire à l'avance (**avant le 28 février 2014**)  
pour assister aux conférences.

- 16h00 Démystifier l'utilisation des boucles d'oreilles  
électroniques comme outil de gestion du  
troupeau avec le Capriciel  
(Jacques Kirouac)
- 16h45 Biosecurité : Programme national pour les  
chèvres (Virginie Rochet, agr. AAC – Dr Patricia  
Pentney, dmv. - CFIA)
- 17h15 Allocution de clôture

\* Cette portion de l'Assemblée générale annuelle est gratuite pour tous  
les membres. Le coût de l'événement est de 50\$ par personne et inclus  
un dîner chaud. Un pré-enregistrement est requis et doit être reçu au  
Bureau de l'ACCB avant le 28 février 2014. L'ACCB est en mesure de  
recevoir les paiements via Paypal; contactez le Bureau afin de recevoir  
une facture et ainsi de pouvoir payer votre inscription en ligne avec  
votre carte de crédit.

## Inscription – AGA 2014 et conférences

NOM: \_\_\_\_\_

ADRESSE: \_\_\_\_\_

TÉLÉPHONE: \_\_\_\_\_

COURRIEL: \_\_\_\_\_

L'ACCB peut recevoir les paiements par «PayPal».  
Contactez le Bureau pour recevoir une facture et  
payer votre inscription à l'AGA en ligne avec  
une carte de crédit.

Nombre: \_\_\_\_\_ x 50 \$ ch. = \_\_\_\_\_

TOTAL CI-JOINT = \_\_\_\_\_

Samedi, le dîner est  
inclus dans les frais  
d'inscription.

**IL FAUT S'INSCRIRE À L'AVANCE POUR ASSISTER AUX CONFÉRENCES.**

**SVP – Retournez cette inscription avec votre chèque au bureau de l'ACCB avant le 28 février 2014.**

Association canadienne de la chèvre de boucherie, B.P. 61, Anaheim, SK S0K 0G0

## Itinéraire pour se rendre à l'AGA

Centre de formation agricole  
St-Anselme

819, Route Bégin  
St-Anselme QC G0R 2N0

**En provenance de l'Ouest (Autoroute 20 Est) :** Prendre l'Autoroute 20 Est. Prendre la sortie 325S pour rejoindre Rte du Président Kennedy/QC-173 Sud en direction de QC-277 Sud/Pintendre/Lac-Etchemin sur environ 12 km. Au rond-point, prendre la 2e sortie vers Route Campagna (QC-277 S). Au carrefour giratoire, continuer tout droit sur Route Campagna/QC-277 S. Continuer de suivre Route Campagna qui devient Route Bégin sur environ 10.7 km. La destination se trouve à votre gauche. Tourner à gauche au feu de circulation sur Rue des Marianistes et prendre la première entrée à gauche.

**En provenance de l'Est (Autoroute 20 Ouest) :** Prendre l'Autoroute 20 Ouest. Prendre la sortie 325 vers QC-173/QC-277/Pintendre/Lac-Etchemin/Lévis/Centre-Ville. Au premier feu de circulation, tourner à gauche sur Boul Wilfrid Carrier. Au deuxième feu de circulation, tourner à gauche sur Rte du Président Kennedy et rouler sur environ 12 km. Au rond-point, prendre la 2e sortie vers Route Campagna (QC-277 S). Au carrefour giratoire, continuer tout droit sur Route Campagna/QC-277 S. Continuer de suivre Route Campagna qui devient Route Bégin sur environ 10.7 km. La destination se trouve à votre gauche. Tourner à gauche au feu de circulation sur Rue des Marianistes et prendre la première entrée à gauche.

## Les conférenciers...

### DOMINIQUE DE GERY

Dominique a commencé sa carrière comme tondeur de mouton. Il a beaucoup voyagé tout en prenant de l'expérience et des connaissances dans le domaine de la vente de produits agricoles. Originaire de la France, ayant soif d'aventure, il a décidé de s'établir au Québec. Tondre des moutons était pour lui son emploi principal. Voulant améliorer son sort, il a démarré son entreprise de matériel d'élevage. Matélevage a vu jour en 1984. La clôture électrique et ses accessoires sont l'une des spécialités de Dominique ainsi que de son entreprise Matélevage. L'un de ces proverbes concernant la clôture électrique est « Petit choc, petite mémoire – Gros choc, grosse mémoire ».

### JACQUES KIROUAC

Monsieur Jacques Kirouac a travaillé pendant 30 ans comme ingénieur électronique/informatique dans le développement de réseaux à large bande et de systèmes de bases de données pour Bell Canada. Il a aussi à son actif plusieurs années d'expérience dans la gestion d'équipes responsable du soutien informatique aux utilisateurs, de la formation d'utilisateurs et de la mise en marché de nouveaux produits. Il a par la suite été président de Cygnal Technologies / Normex Télécom, entreprise de déploiement de réseaux informatiques sans fil et de fibre optique.

De 1996 à 2013, co-proprétaire de la Ferme Le Trécarré SENC, petite entreprise principalement ovine, ayant aussi fait l'élevage caprin pendant 5 ans. Première ferme ovine au Canada à obtenir le statut de salubrité alimentaire (HACCP). Développement et mise en marché des logiciels Capriciel et BerGère<sup>MC</sup> en 1999, suite à un travail en focus group avec une vingtaine de producteurs ovins en Estrie. Développement du logiciel BerGère mobile en collaboration avec le MAPAQ, la Fédération des producteurs de moutons et la compagnie Viascan permettant l'utilisation d'outils de saisie électronique évolués pour le travail en bergerie ainsi que des interfaces avec les balances électroniques. Ces outils sont couramment utilisés par une centaine de producteurs ovins au Québec.

### GENEVIÈVE MAHER

Originaire de la Montérégie, Geneviève a étudié à l'ITA de St-Hyacinthe avant de faire un Baccalauréat en agronomie et une Maîtrise en sciences animales à Université Laval. Pendant ses études, elle saute sur l'occasion de faire quelques stages en coopération internationale. Sa maîtrise au sein du laboratoire de fonction spermatique de l'Université Laval la mène à comparer des techniques de congélation de semence de bouc et d'insémination artificielle chez la chèvre. En 2011, Geneviève travaille chez Valacta et a la chance de faire le suivi du projet Élaboration d'un plan d'élevage des chevrettes de races laitières. En 2012, elle réalise le projet Transfert technologique des techniques de reproduction avancée chez la chèvre en collaboration avec l'Université Laval, Valacta et le CEPOQ. Depuis l'été 2012, Geneviève travaille au MAPAQ à la Direction du développement des secteurs agroalimentaires à titre d'Agente de développement pour le secteur des petits ruminants.

### DR PATRICIA PENTNEY

Dr Pentney a gradué de l'Université de Guelph avec une Maîtrise en physiologie de l'environnement et elle est également une professionnelle accréditée en gestion de projet. Dr Pentney a travaillé sur le Programme intégré canadien de surveillance de la résistance aux antimicrobiens (PICRA) avec Santé Canada. À présent, elle travaille avec l'Agence Canadienne d'Inspection des Aliments à titre de gestionnaire de projet pour les projets touchant à la biosécurité sous la politique Cultivons l'avenir et également comme spécialiste vétérinaire en biosécurité.

### VIRGINIE ROCHET

Virginie a gradué de l'Université Laval avec en main un Baccalauréat en agronomie (productions animales) en 2000. Membre de l'Ordre des Agronomes du Québec depuis ce temps, elle a débuté sa carrière dans le secteur privé de l'alimentation animale. En 2007, elle a joint Agriculture et Agroalimentaire Canada à titre de spécialiste sectorielle des petits ruminants. De ce fait, elle a participé au développement de la Norme nationale de biosécurité à la ferme pour l'industrie caprine.