

## INSCRIPTIONS EN LIGNE SEULEMENT AU COLLOQUESANTE.CA

### SOUTIEN TECHNIQUE À L'INSCRIPTION

Centre d'expertise en développement  
continu des compétences vétérinaires

Faculté de médecine vétérinaire -  
Université de Montréal

Courriel  
formationcontinue@medvet.umontreal.ca

Téléphone

## QU'EST-CE QUE LE COLLOQUE SUR LA SANTÉ DES TROUPEAUX LAIERS (CSTL) ?



Il s'agit d'une rencontre annuelle parrainée par l'Association des médecins vétérinaires praticiens du Québec (AMVPQ) en collaboration avec des partenaires de l'industrie laitière.

### LES OBJECTIFS SONT D'OFFRIR DE L'INFORMATION DE POINTE SUR LA SANTÉ DES TROUPEAUX LAIERS ET DE FAVORISER LES ÉCHANGES ENTRE LES PARTICIPANTS.

Il se distingue des autres événements laitiers par ses ateliers interactifs qui favorisent les échanges entre participants et spécialistes pour aider à solutionner des problématiques vécues à la ferme ou pour approfondir les connaissances.

Tout au long de l'évènement, des moments sont prévus pour la visite des nombreux kiosques. Cette journée se termine par un cocktail servi dans l'espace réservé aux exposants pour poursuivre les échanges dans une atmosphère agréable.

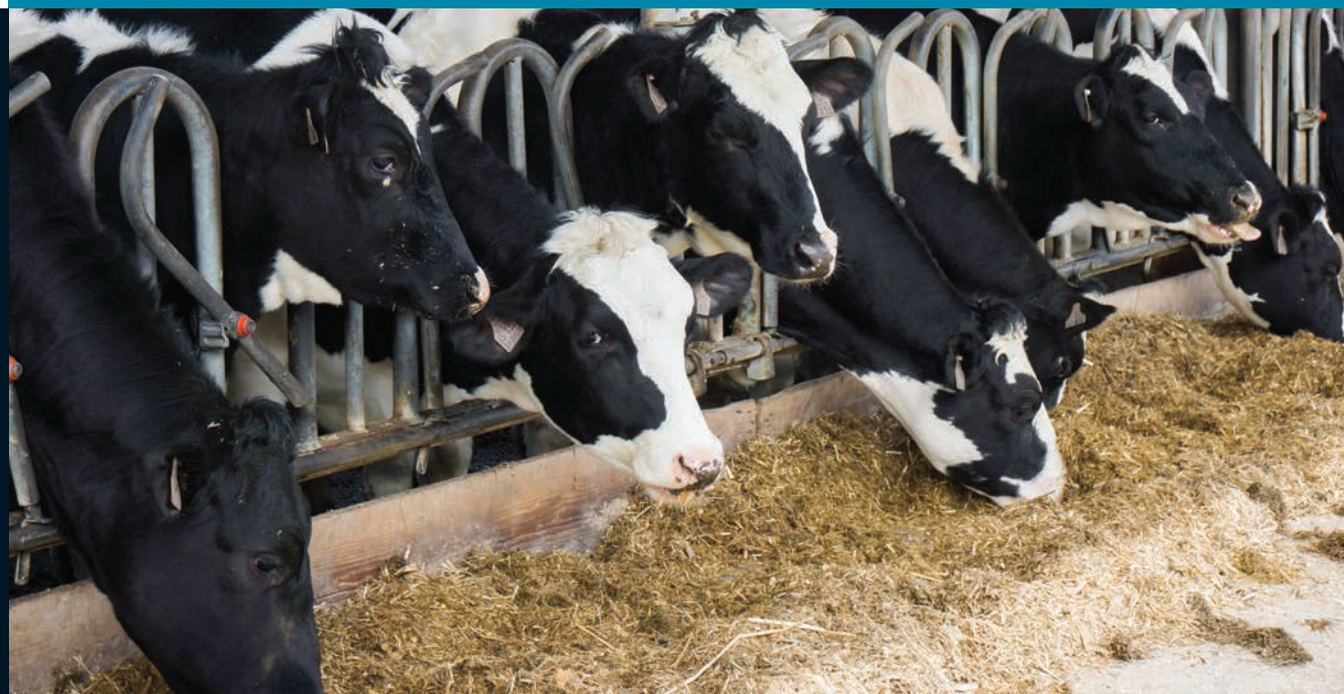
Une formule hybride sera présentée pour la première fois lors de l'édition 2021. Les participants qui le désirent seront donc à même de suivre des conférences et des ateliers à distance.

## INFORMATION GÉNÉRALE COLLOQUESANTE.CA

France Sylvestre, coordonnatrice  
Clinique vétérinaire Bon Conseil

Courriel  
colloquecstl@gmail.com

Cellulaire  
819 475-7363



FORMATION  
RECONNUE  
PAR L'OAQ



FORMATION  
SCIENTIFIQUE  
RECONNUE  
PAR L'OMVO



## COLLOQUE SUR LA SANTÉ DES TROUPEAUX LAIERS EN CONSTANTE AMÉLIORATION!

**30 NOVEMBRE 2021 • 16<sup>e</sup> ÉDITION**  
CENTREXPO COGECO, DRUMMONDVILLE |  
550, RUE SAINT-AMANT, DRUMMONDVILLE J2C 6Z3

**COLLOQUESANTE.CA**



PARRAINÉ PAR:



MÉDIAS OFFICIELS:



# PROGRAMME DU COLLOQUE

## 8 H 00 INSCRIPTION

## 8 H 45 MOT DE BIENVENUE

## 9 H 00 CONFÉRENCE 1

### Gestion des procédures et conditions douloureuses chez les bovins laitiers

(Conférence en anglais avec traduction simultanée)

Par Dre Charlotte Winder, m.v., DVSc (OVC, U of Guelph)

Cette conférence présentera des principes généraux de contrôle de la douleur chez les bovins laitiers tout en mettant l'accent sur la gestion de la douleur lors de l'écornage, de la dystocie, de la mammite, de la métrite, de la diarrhée néonatale de même que durant et après les procédures chirurgicales. En général, l'administration préventive d'un produit contre la douleur s'avère souhaitable pour bien des procédures et conditions rencontrées. Traiter tôt dans l'évolution de la maladie aidera l'animal à mieux répondre à la douleur.

## 10 H 25 CONFÉRENCE 2

### L'utilisation de litière de fumier recyclé : les résultats de notre étude

Par Dre Annie Fréchette m.v., candidate au Ph.D. (FMV, U de Montréal)

Venez apprendre les résultats de notre vaste étude réalisée sur les litières de fumier recyclé. Le confort et l'hygiène des vaches logées sur cette litière est-il supérieur? La santé des animaux est-elle assurée? Y a-t-il des risques à utiliser ce produit? Est-ce facile d'utilisation?

Commanditée par :



Commanditée par :



## 9 H 55 PAUSE

## 11 H 15 CONFÉRENCE 3

### Portrait de l'évolution de la santé du pis au Québec dans les 10 dernières années

Par Dr Jean-Philippe Roy m.v., M.Sc., DECBBM (FMV, U de Montréal)

Depuis le premier août 2012, la limite maximale pour le comptage de cellules somatiques dans le lait de réservoir a été fixé à 400 000 c/mL. Quelle a été l'évolution de la situation depuis ce temps? Quelles sont les nouveautés dans notre coffre à outils pour lutter contre la mammite? Quels sont les défis actuels? Cette conférence permettra de constater le chemin parcouru et d'entrevoir l'avenir en santé du pis.

## 12 H 10 DÎNER

## 13 H 30 À 15 H 30 ATELIER VIRTUEL

## 13 H 30 À 14 H 45 ATELIER 1 EN PRÉSENTIEL

## 15 H 15 À 16 H 30 ATELIER 2 EN PRÉSENTIEL

## 16 H 30 COCKTAIL

## 18 H 00 FIN DU COLLOQUE

Commanditée par :



# ATELIERS

Chaque atelier sera donné deux fois en après-midi pour permettre aux participants en présentiel de choisir 2 sujets parmi les ateliers 1 à 5.

Pour les participants en virtuel, un seul atelier, d'une durée bonifiée de 2 heures pourra être choisi parmi les ateliers 6 et 7.

## ATELIER 1

### Est-ce que vos vaches ont leur passeport vaccinal?

Par Dr Jean-Philippe Roy m.v., M.Sc., DECBBM (FMV, U de Montréal), Dre Elizabeth Doré m.v., DACVIM-LA, M.Sc. (Zoetis)

Les vaccins sont maintenant des outils fréquemment utilisés en production laitière afin de prévenir certaines maladies. Leur administration se fait cependant souvent sans penser aux aspects immunologiques impliqués. Cet atelier présentera la place de la vaccination dans la prévention des maladies et son importance pour améliorer l'immunité des bovins laitiers. Quelles sont les considérations à revoir avec son médecin vétérinaire lors du développement de votre protocole de vaccination? Comment s'assurer que votre protocole est bien suivi et adapté au fil du temps? L'importance de la manutention des vaccins pour en assurer leur efficacité optimale sera également abordée.

## ATELIER 2

### Soin de la vache à terre

Par Dre Marjolaine Rousseau m.v., MS, DACVS-LA (FMV, U de Montréal), Dre Manon Veillette m.v. (FMV, U de Montréal)

Cet atelier vise à outiller les producteurs dans la gestion des vaches à terre. À quelles étapes le médecin vétérinaire doit-il être impliqué? Comment gérer sa vache à terre tout en respectant les enjeux du bien-être animal? Une présentation interactive suivie d'une période de discussion tentera de répondre à ces questions.

## ATELIER 3

### PROFILab : un ingrédient de plus pour la recette de votre succès

Par Mme Débora Santschi, Ph.D., agr., Dr Éric Martineau m.v., B.Sc. agr. (Clinique Vétérinaire de Coaticook)

PROFILab, l'analyse du profil d'acides gras du lait de réservoir, est un outil additionnel pour le producteur et ses intervenants dans l'évaluation des performances du troupeau. Dans une session interactive où vos données réelles seront utilisées, vous verrez comment s'intègrent ces nouvelles informations dans l'analyse et l'interprétation des performances de la ferme.

## ATELIER 4

### Discussion sur les procédures et conditions douloureuses chez les bovins laitiers (Atelier en anglais)

Par Dre Charlotte Winder, m.v., DVSc (OVC, U of Guelph), Dre Isabelle Morin m.v. (Lactanet et PLQ)

Plusieurs facteurs propres à la ferme doivent être considérés à l'égard du contrôle et de la gestion de la douleur chez les animaux de production. Au cours de cet atelier, nous discuterons plus particulièrement de stratégies concrètes permettant l'implantation de bonnes pratiques de gestion de la douleur à la ferme.

## ATELIER 5

### Ma vache boite! Je la traite, j'appelle le pareur ou le vétérinaire?

Par Dr André Desrochers m.v., MS, DACVS-LA, DECBBM (FMV, U de Montréal), Mme Marianne Villettaz Robichaud agr., M.Sc., Ph.D. (FMV, U de Montréal)

Les boiteries sont un problème de bien-être important dans nos élevages. Selon le type de stabulation de la ferme, la détection peut s'avérer difficile. Les onglons sont à l'origine de 90% des boiteries. En fonction de la lésion, vous pourrez la traiter. Si plusieurs animaux sont atteints, vous contacterez le pareur. Dans les cas inexplicables, vous contacterez le vétérinaire. Pour l'animal, il est primordial de choisir rapidement le bon intervenant. Nous allons vous présenter différents cas de boiterie sur lesquels vous devrez évaluer la démarche et discuter de la prise en charge afin de soulager rapidement la vache.

## ATELIER 6

### Optimiser ses performances en reproduction : Un objectif réalisable pour tous! (Atelier virtuel)

Par Dr Jocelyn Dubuc m.v., M.Sc., DVSc (FMV, U de Montréal), Dr René Bergeron m.v. (Clinique Vétérinaire Bon Conseil)

Cet atelier vise à démystifier les données accessibles et à planifier les différentes étapes permettant l'évaluation des performances de votre troupeau en se basant sur des situations réelles. Il vise aussi à vous permettre d'améliorer la reproduction en appliquant des concepts simples et efficaces et ainsi tendre vers une plus grande rentabilité dans ce secteur névralgique de la production laitière.

## ATELIER 7

### L'ABC de l'alimentation en RTM pour les vaches tarées (Atelier virtuel)

Par Dr Jérôme Carrier m.v., M.Sc., Ph.D., (Elanco), Mme Annick Desjardins agr. (Lactanet)

Bien que la RTM soit couramment utilisée en lactation, son usage ne fait que commencer au Québec chez les vaches tarées, et ce même en stabulation libre. Nous discuterons donc des principaux facteurs de réussite de l'alimentation en RTM chez les vaches en début de tarissement et en préparation au vêlage, pour un début de lactation réussi.

Commandité par :



Commandité par :



Commandité par :



# TARIFICATION

## INSCRIPTION EN PRÉSENTIEL

### Comprend :

- les 3 conférences
- 2 ateliers
- le dîner
- les deux pauses santé
- le cocktail

## PRIX

- Producteurs : 137 \$
- Médecins vétérinaires, agronomes et autres intervenants : 160 \$

## INSCRIPTION EN VIRTUEL

### Comprend :

- les 3 conférences
- 1 atelier (durée 2 h)

## PRIX

- Producteurs : 87 \$
- Médecins vétérinaires, agronomes et autres intervenants : 110 \$
- Étudiants : Gratuit



## INSCRIPTION DE GROUPE 25 \$ DE RABAIS PAR PERSONNE

Un groupe doit être formé d'un médecin vétérinaire ou d'un agronome accompagné d'au moins 3 producteurs.

## CHOIX D'ATELIERS

Vous pourrez choisir vos ateliers lors de votre inscription.



## MERCI À NOS COMMANDITAIRES



COMMANDITAIRES PLATINE



COMMANDITAIRES OR

