

Compte tenu du succès et des commentaires positifs reçus à la suite des premières Sessions ouvertes de l'industrie tenues virtuellement en octobre 2020, Lactanet se réjouit de poursuivre cette initiative avant la prochaine réunion du Conseil d'évaluation génétique (GEB) prévue à la fin de février 2021.

Lactanet Canada a donc prévu deux sessions virtuelles qui auront lieu le jeudi 18 février et le vendredi 19 février 2021. L'ordre du jour proposé pour ces deux réunions est présenté ci-dessous.

Pour participer à une des sessions par webinaire, ou aux deux, vous devez vous inscrire à l'avance à :

https://tryglobal.zoom.us/webinar/register/WN_OLD3No8PRbGuFbUelykzyA

Une fois votre inscription complétée, vous recevrez un message de confirmation et le lien approprié pour y participer.

ORDRE DU JOUR

(Les heures sont exprimées en HNE applicables en Ontario et au Québec)

Un service de traduction simultanée sera offert.

Jeudi 18 février 2021

- 12 h 30 Mot de bienvenue et lignes directrices de la réunion – Filippo Miglior, modérateur
- 12 h 40 [Compte rendu des activités commerciales de Lactanet](#) – Neil Petreny
- 13 h 10 [Efficience alimentaire : Ce à quoi s'attendre de la publication des évaluations génétiques d'avril 2021](#) – Gerrit Kistemaker
- 13 h 50 [Aperçu des projets de recherche en cours au Centre pour l'amélioration génétique des animaux \(CGIL\), Université de Guelph](#) – Gerson de Oliveira, Tatiane Chud et Christine Baes
- 14 h 30 [Interprétation de l'outil adapté aux caractères fonctionnels](#) – Allison Fleming
- 15 h 00 Période ouverte de questions et de discussions (participation optionnelle de 60 minutes)

Vendredi 19 février 2021

- 12 h 30 Mot de bienvenue et lignes directrices de la réunion – Brian Van Doormaal, modérateur
- 12 h 40 [Aperçu préliminaire des nouveaux produits et services de Lactanet](#) – Richard Cantin
- 13 h 15 [Mise en œuvre en avril 2021 des indices composites pour les principaux caractères de conformation dans les races Holstein, Ayrshire et Jersey \(HO, AY et JE\)](#) – Allison Fleming
- 14 h 00 [Sélection génétique en vue de la réduction de la taille corporelle](#) – Peter Sullivan
- 14 h 30 [Projet de collecte de données liées à la raideur](#) – Brian Van Doormaal
- 15 h 00 Période ouverte de questions et de discussions (participation optionnelle de 60 minutes)