

Session ouverte de l'industrie
Salle Trillium, Holiday Inn, Guelph, Ontario
Mercredi 25 avril 2018

ORDRE DU JOUR

8 h 45	Café	
9 h 00	Bienvenue	Greg Dietrich, président du GEB
	Vulgarisation de l'industrie	Aperçu de récents articles de CDN – Brian Van Doormaal
	Expression des éprouves	Mise en application d'une échelle de VÉR pour la Cote des cellules somatiques – Brian Van Doormaal
	Santé des onglons	Paramètres génétiques pour les lésions aux onglons chez les animaux Holstein canadiens – Janusz Jamrozik Déterminer la valeur économique et l'importance relative des lésions aux onglons pour une indice de sélection dans l'industrie laitière canadienne – Francesca Malchiodi Rapports de gestion des troupeaux du contrôle laitier pour la santé des onglons – Robert Moore
12 h 00	Dîner	
	Génomique	Exactitude des prédictions basées sur la Valeur génomique directe (VGD) par rapport à la Moyenne des parents génomique (MPG) – Gerrit Kistemaker Procédures de dé-régression améliorées pour les races colorées – Pete Sullivan
	Caractères de vêlage	Paramètres génétiques des caractères de vêlage chez les Holstein à partir du modèle d'effets maternels directs – Janusz Jamrozik
	Biais potentiels	Évaluation de domaines de biais potentiels dans les évaluations génétiques traditionnelles – Brian Van Doormaal
16 h 30	Clôture	