

Ordre du Jour

8h45	Café	
9h00	Bienvenue	Brian Van Doormaal
9h10	Génomique (Partie 1)	Recherche axée sur l'amélioration des évaluations génétiques canadiennes en utilisant le génotypage d'ADN chez les Holsteins – Flavio Schenkel Analyse de l'impact de l'incorporation de l'information d'ADN génotypé aux évaluations génétiques officielles – Gerrit Kistemaker
10h15	Pause	
10h30	Génomique (Partie 2)	Questions et plans reliés à l'incorporation de l'information d'ADN génotypé aux évaluations génétiques officielles au Canada – Brian Van Doormaal L'établissement d'un service national de génotypage d'ADN pour les génisses et les vaches au Canada – Jay Shannon
12h00	Dîner	
13h15	Production	Impact (Listes) des améliorations dans le Modèle jour du test canadien incluant un ajustement pour le nombre de jours gestante (Rapport 1) et les nouvelles définitions des groupes de contemporaines (Rapport 2) – Filippo Miglior
14h00	Performance reproductrice	Considérer les groupes génétiques en tant qu'effet aléatoire au lieu de fixe pour les évaluations génétiques de la performance reproductrice – Gerrit Kistemaker
14h45	Pause	
15h00	Évaluations de la vache	Étude de la précision des évaluations génétiques considérées extrêmes pour les vaches Holstein – Brian Van Doormaal
15h45	Questions générales	
16h15	Discussion ouverte	Brian Van Doormaal
16h30	Clôture	