

## Ordre du Jour

8h45	Café	
9h00	Bienvenue	Brian Van Doormaal
9h10	Génomique (Partie 1)	<a href="#">Recherche axée sur l'amélioration des évaluations génétiques canadiennes en utilisant le génotypage d'ADN chez les Holsteins</a> – 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)	<a href="#">Questions et plans reliés à l'incorporation de l'information d'ADN génotypé aux évaluations génétiques officielles au Canada</a> – 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 ( <a href="#">Listes</a> ) des améliorations dans le Modèle jour du test canadien incluant un ajustement pour le nombre de jours gestante ( <a href="#">Rapport 1</a> ) et les nouvelles définitions des groupes de contemporaines ( <a href="#">Rapport 2</a> ) – Filippo Miglior
14h00	Performance reproductive	<a href="#">Considérer les groupes génétiques en tant qu'effet aléatoire au lieu de fixe pour les évaluations génétiques de la performance reproductive</a> – Gerrit Kistemaker
14h45	Pause	
15h00	Évaluations de la vache	<a href="#">Étude de la précision des évaluations génétiques considérées extrêmes pour les vaches Holstein</a> – Brian Van Doormaal
15h45	Questions générales	
16h15	Discussion ouverte	Brian Van Doormaal
16h30	Clôture	