

JEUDI LE 05 DÉCEMBRE

- 8h30 **Accueil des participants**
- 9h00 Mot de bienvenue
- 9h30 **Présentation de l'entreprise en étude de cas**
- 10h15 Pause
- 10h30 **Atelier Desjardins : Les principes de gestion**



Par Cyrille Néron, agr., M. Bc.

Directeur principal, Relations d'affaires et développement des marchés agricole et agroalimentaire



- 10h45 Étude des scénarios en groupe
- 11h15 **Atelier Lely**
Quand l'automatisation de la régie est une solution gagnante



Par Carl Vachon, gérant des ventes Québec



- 11h30 **Plénière et retour sur l'étude de cas**
- 12h15 Dîner

- 13h15 **Atelier Trouw-nutrition/Shur-gain**
L'alimentation selon le mode de traite



Par Martin Cartier, T.P., conseiller au développement



- 14h15 Pause
- 14h30 **Atelier Aleop**
Exploiter ses données financières et en tirer le meilleur profit
Par Patrice Carle, agr. Directeur général Solution Aleop inc.
et Pierre Dionne, consultant



Panel de discussion

- **Joséanne Naud** – Ferme Frimag inc. à Saint-Valentin
- 15h à 17h00 • **François et Sébastien Leclerc** – Ferme Clerval inc. à Saint-Zéphirin



- 18h30 **Souper des partenaires au Shaker Cuisine & Mixologie**

VENDREDI LE 06 DÉCEMBRE

8h30 Retour sur l'étude de cas et les conférences de la veille
8h45 **Atelier Holstein Canada**

Optimiser sa stratégie d'élevage grâce aux outils



9h30 **Atelier CIAQ**

Les stratégies génétiques optimales



Par Pier-Olivier Lehoux, agr.B.Sc.A,
Conseiller stratégique



10h30 Pause

10h45 **Suite de l'atelier Desjardins**

- Ratios technico-économiques d'analyses
Approche budgétaire des scénarios
proposés
- Stratégies financières



Par Simon Le Meudec, agr., MBA
Directeur principal, Relations d'affaires et développement des marchés agricole
et agroalimentaire



12h00 Dîner

13h00 **Retour sur le cas réel en groupe**

Plan d'action pour la ferme et synthèse

14h00 **Vetoquinol**

Augmenter la fertilité des vaches sans grand investissement

Par D^{re} Virginie Filteau, DMV DES MSc.

Cheffe services techniques vétérinaires, Animaux de production



14h30 Pause

14h45 **John Deere**

Survol des éléments de gestion de la machinerie



JOHN DEERE

15h30 **Discussion avec les intervenants et conclusion**

16h00 **Fin de l'évènement**