



Engrais verts, travail réduit et biodiversité : rendez-vous au Saguenay-Lac-Saint-Jean

18 et 19 juillet 2023

HORAIRE

18 juillet 2023

11:00	Accueil et repas
12:00	Présentation de la ferme : historique, rotation, cultures, type de sol, etc.
12:30	Semis-direct de blé d'automne dans le chanvre Parcelle 2022, résultat du blé d'automne et parcelle 2023, démonstration d'implantation du blé d'automne dans le chanvre Olivier Milot, Ferme Taillon & Fils et Martine Bergeron, agr. GMA
14:00	Développement des variétés de blé d'automne résistant Michel McElroy, Ph.D. chercheur en blé au CEROM
14:30	Aménager pour favoriser la biodiversité : de la bande fleurie à la haie brise-vent Stratégie d'entretien des haies brise-vent et aménagements favorable à la biodiversité (équipement sur place) Noémie Gagnon-Lupien, MSc et Denis La France du CETAB+, Louis Mailloux, biologiste AGIR, Jean-François Tremblay, biologiste UPA, et Olivier Milot, Ferme Taillon & Fils inc.
15:30	Essai de variété de chanvre industriel pour le textile Jean-Marie Niget, agr. Innovagro consultants inc., Audrey Bouchard, agr. GMA et Olivier Milot, Ferme Taillon & Fils
17:30	Rendez-vous à la microbrasserie locale LA CHOUAPE

19 juillet 2023

9:00	Présentation de la ferme : historique, rotation, cultures, type de sol, etc.
9:30	Production de lin et de pois fourrager Raphaël Lapage, La Ferme Olofée, inc.
10:15	Engrais verts intercalaires dans le chanvre et comparaison d'écartement (6 et 10 po) Audrey Bouchard, agr. GMA et Raphaël Lapage, La Ferme Olofée, inc. et Denis La France, CETAB+
10:45	Travail minimum en précédent de la culture du chanvre Christine Gagnon, agr. GMA et Raphaël Lapage, La Ferme Olofée, inc.
11:30	Essai de canola d'automne Sébastien Boquel, Ph.D. chercheur en entomologie au CEROM
12:30	Fin de l'activité (approximatif)

Ce projet s'inscrit dans le Plan d'agriculture durable 2020-2030 et dans le programme Prime-Vert du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation, correspondant à un engagement du Syndicat des producteurs de grains biologiques du Québec : « Accroître l'adoption de pratiques innovantes visant à assurer une couverture hivernale des sols chez les producteurs et productrices de grains biologiques. ».

LIEU

Ferme Taillon & Fils inc.

343, Rue Principale, Saint-Prime, QC G8J 1R9

La Ferme Olofée inc.

1198, Rang Simple N, Saint-Félicien, QC G8K 2N8

COÛT

Avec diner

85 \$: Intervenants et autres

65 \$: Producteurs

INSCRIPTION

Inscription en ligne au plus tard le **jeudi 14 juillet** cetab.bio/slsj



RENSEIGNEMENTS

Murielle Bournival, coordonnatrice des services-conseils CETAB+

Bournival.murielle@cegepvicto.ca

Martine Bergeron, agronome GMA

martine.bergeron@gmasaglac.com

PARTENAIRES

Québec

