



Journée Dura-Club inc.

« Grandes Cultures »



Euro-Spa, 455, rang de l'Église S, Saint-Ignace-de-Stanbridge
16 mars 2018

9h30 - 9h45	Accueil des participants
9h45 - 10h00	Mot de bienvenue
10h00 - 10h45	État de la résistance des mauvaises herbes aux herbicides et les moyens pour l'éviter <i>Marie-Edith Cuerrier, agr., M.Sc. consultante en malherbologie</i>
10h45 - 11h15	Herbicides appropriés pour le brûlage de printemps et d'automne en mode semi-direct <i>Jacques Madison Hekimian, agr. consultant en phytoprotection</i>
11h15 - 11h30	PAUSE
11h30 - 12h15	Résultats des projets PAAR 2016-2017 - En vue d'utiliser de façon raisonnée l'atrazine et les néonicotinoïdes pour se préparer à la réglementation à venir <i>Stéphanie Mathieu, agr. Mapaq Saint-Jean-sur-Richelieu</i>
12h15 - 13h15	Dîner
13h15 - 13h45	Des vers de terre et des bobettes pour la biodiversité du sol (Biodiversité 2020) <i>Julie Bellefroid, chargée de projets en environnement, Dura-Club inc.</i>
13h45 - 14h00	Projets de fertilisation 2017 et projets PAAR à venir en 2018 <i>Daniel Simard, agr. Dura-Club inc.</i>
14h00 - 14h15	PAUSE
14h15 - 14h45	Réduction de l'impact de l'écoulement de l'eau dans les champs agricoles (OBVBM\MRC Brome-Missisquoi) <i>Simon Lajeunesse, coordonnateur de la gestion des cours d'eau MRC BM et Enrique Martin, agr. OBVBM</i>
14h45 - 15h15	Défi 0-10-30 : des objectifs que se donnent les agriculteurs pour être les meilleurs en agroenvironnement <i>Isabelle Martineau, agr., Gestrie-sol</i>
15h15	Mot de la fin

Coût de l'activité 10\$, repas inclus

Inscription requise avant le 9 mars auprès de francine.morin@duraclub.com
ou au 450-248-0454, poste 21

Cette activité est rendue possible grâce à une aide gouvernementale du
Volet 4 du Programme Prime-Vert