

# TOURNÉE DES PLANTES FOURRAGÈRES

## Jeudi 19 Mai 2022

### Montréal ouest

#### PROGRAMME

Contacts/Organisateurs : Fernand Turcotte (MAPAQ) : (1) 514 918-1034 – Olivier Fauvelet (CRAAQ) : (1) 450-521-9230

Date et heure	Entreprise	Adresse	Points d'intérêt	Personnes ressources
8 h 45	<b>Point de rassemblement au Collège Macdonald (1<sup>ère</sup> visite)</b>	Remise des cocardes pour le dîner (CRAAQ) et consignes (horaire, déroulement de la journée). <b>Centre de recherche agronomique Emile A Lods</b> <b>20965 chemin Ste-Marie</b> <b>Sainte-Anne-de-Bellevue, QC</b> (coordonnées exactes: 45.42577874781835, -73.92860763795105)		
9 h 00 à 10 h 15	<b>Collège Macdonald</b> Centre de recherche agronomique Emile A Lods <i>Université McGill</i>	20965 chemin Ste- Marie Sainte-Anne-de- Bellevue, QC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projets de recherche en cours, notamment sur la luzerne</li> <li>• Projet cicadelles</li> <li>• Longévité des parcelles en place</li> </ul>	M. Philippe Seguin
10 h 45 à 12 h 00	<b>Ferme Vaudal</b> <i>Alain Boyer, Suzanne Dufresne, Véronique Boyer et Jérémie Mercier</i>	1107, rang Saint- Antoine Vaudreuil-Dorion, QC J7V 8P2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excellence des pratiques</li> <li>• Pâturage en régie intensive depuis 1992</li> <li>• Rendements dans les récoltes, production fourragère de qualité des prairies</li> <li>• Pratiques agroenvironnementales : respect des bandes riveraines, application minimale de pesticides et utilisation des semences non traitées aux néonicotinoïdes</li> </ul>	M. Ricardo Manzano
12 h 30 à 13 h 30	<b>Dîner à la Ferme Iceberg</b> <i>David Cécylre et Marie-Pierre Nadon</i>	9, Route 236 Saint-Stanislas-de- Kostka, QC J0S 1W0 (au carrefour de la Route 236 et Route 201)	Pour le dîner, s.v.p. vous rendre à la ferme qui sera visitée après le dîner. Les boîtes à lunch seront livrées à la ferme.	

# TOURNÉE DES PLANTES FOURRAGÈRES

## Jeudi 19 Mai 2022

### Montréal ouest

Date et heure	Entreprise et prod.	Adresse	Points d'intérêt	Personnes ressources
13 h 30 à 14 h 45	<b>Ferme Iceberg (2006)</b> <i>David Cécyre et Marie-Pierre Nadon</i>	9, Route 236 Saint-Stanislas-De- Kostka, QC J0S 1W0  (au carrefour de la Route 236 et Route 201)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réalité de la culture du seigle d'automne dans les rotations</li> <li>• Utilisation de l'herbe du Soudan en plante-abri, sans herbicides</li> <li>• Utilisation de l'avoine comme plante-abri, sans herbicides</li> </ul>	M. David Cécyre
15 h 00 à 16 h 15	<b>Ferme Montcalm</b> <i>Marc, Maurice, François Montcalm, Roselyne Laplante et Julie Lecot</i>	95, rang du Cinq St-Louis-de-Gonzague, QC J0S 1T0	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aucune fertilisation minérale sur les luzernières au printemps. Seul le lisier est épandu en fertilisation.</li> <li>• Prairies de graminées établies avant 2020, pour l'alimentation des génisses et taures de remplacement.</li> <li>• Prairies de graminées fertilisées seulement au printemps et après la 2<sup>e</sup> et la 3<sup>e</sup> coupe, une application de lisier effectuée.</li> </ul>	M. David Girardville