




TOURNÉE DES PLANTES FOURRAGÈRES

Mercredi 5 juin 2024

Abitibi-Témiscamingue

PROGRAMME

Contacts/Organisateurs : Mme Darquise Froment (MAPAQ Abitibi-Témiscamingue) : 873 998-3595; Mme France Bélanger (MAPAQ Abitibi-Témiscamingue) : 418 252-0302;
M. Ayitre Akpakouma (MAPAQ) : 418 994-9991

Heure	Entreprise	Adresse	Points d'intérêt	Personnes ressources	
		Nous encourageons le covoiturage avec les personnes que vous connaissez. Pour ceux et celles ayant choisi de prendre le transport collectif (autobus), le départ aura lieu de l'Hôtel Deville Centre Hôtelier.			
8 h 45	Point de rassemblement à la Ferme Métivier	<i>Explications des consignes (horaire et déroulement de la journée).</i>		M. Ayitre Akpakouma	
9 h à 10 h 15	Ferme Métivier <i>Patrick Métivier</i>	409, 3e-et-4e Rang, Laverlochère, QC J0Z 2P0	<ul style="list-style-type: none"> • En production laitière jusqu'en 2022 et production de foin de commerce en expansion, • Machinerie spécialisée (machine à grappins, nouveau séchoir à foin de type AGL), • Défis d'une production de fourrage biologique avec un minimum de fertilisation. 	M. Danik Sarrazin, Services Agritem	
10 h 40 à 12 h	Ferme Bérichel 2007 Inc. <i>Martin Bérubé</i>	561, route 101 Sud, Saint-Bruno-de-Guigues, QC J0Z 2G0	<ul style="list-style-type: none"> • Partage de résultats d'essais en parcelles de la fertilisation azotée et de sursemis de prairies de graminées pour mieux combler les besoins alimentaires de troupeaux laitiers, • Amélioration de la gestion post-récolte pour diminuer les toxines dans les fourrages, • Utilisation d'outils de collecte de données (logiciels et personnalisés) pour le suivi des rendements de ses différentes cultures. 	Mme Josée Falardeau, synAgri	
12 h 30 à 13 h 30	Centre du Témiscamingue Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT)	79, rue Côté Notre-Dame-du-Nord, QC J0Z 3B0	Dîner à l'UQAT Les boîtes à lunch seront livrées à l'UQAT. <i>(N'oubliez pas de nous faire part de toutes allergies ou préférences alimentaires lors de votre inscription.)</i>	Merci à  Partenaire du dîner	M. Ayitre Akpakouma

TOURNÉE DES PLANTES FOURRAGÈRES

Mercredi 5 juin 2024

Abitibi-Témiscamingue

Heure	Entreprise	Adresse	Points d'intérêt	Personnes ressources
13 h 30 à 14 h 45	UQAT	79, rue Côté, Notre-Dame-du-Nord, QC J0Z 3B0	<ul style="list-style-type: none"> • Présentation du projet de recherche pâturages agroforestiers pour une production bovine écoresponsable (Écobœuf), • Présentation du projet sur les traits racinaires et la colonisation mycorhizienne des plantes fourragères, • Visite de la Station de recherche agroalimentaire de l'Abitibi-Témiscamingue : laboratoire d'analyse de sols et d'analyse des fourrages, • Présentation du microprogramme de 2^e cycle en agriculture fourragère. 	M. Simon Lafontaine, Écobœuf - UQAT M. Werbson Lima-Barroso M. Vincent Poirier, UQAT
15 h 05 à 16 h 30	Ranch du Coyote <i>Yves Marcoux</i>	345, chemin des Pins, Nédélec, QC J0Z 2Z0	<ul style="list-style-type: none"> • Rotation en agriculture biologique : chanvre avec culture de couverture, avoine grainée, 3 ans de foin (2 coupes), • Pâturage extensif : sur 120 acres pour 140 vaches-veaux, • Prairie : mélanges fourragers de luzerne ou trèfle rouge et essai de plusieurs graminées, • Amendement chaulant : cendre de bois, • Essais de différents cultivars de luzerne en raison de problèmes de drainage au printemps, • Sol couvert en tout temps : labour de printemps avec sol argileux pour le contrôle des mauvaises herbes. 	Mme Lucie Rioux, JMP Consultants – Club Fertilisation 2000

Merci à notre partenaire!






TOURNÉE DES PLANTES FOURRAGÈRES

Jeudi 6 juin 2024

Abitibi-Témiscamingue

PROGRAMME

Contacts/Organisateurs : Mme Darquise Froment (MAPAQ Abitibi-Témiscamingue) : 873 998-3595; Mme France Bélanger (MAPAQ Abitibi-Témiscamingue) : 418 252-0302;
M. Ayitre Akpakouma (MAPAQ) : 418 994-9991

Heure	Entreprise	Adresse	Points d'intérêt	Personnes ressources	
		Nous encourageons le covoiturage avec les personnes que vous connaissez. Pour ceux et celles ayant choisi de prendre le transport collectif (autobus), le départ aura lieu de l'Hôtel Deville Centre Hôtelier.			
8 h 45	Point de rassemblement à la Ferme Micar	<i>Explications des consignes (horaire et déroulement de la journée).</i>		M. Ayitre Akpakouma	
9 h à 10 h 15	Ferme Micar (9226-8804 Québec Inc.) <i>Mickaël Roy</i>	275, 2e-et-3e Rang, Sainte-Germaine- Boulé, QC J0Z 1M0	<ul style="list-style-type: none"> • Programme action-climat : pâturages intensifs en production bovine, • Comparaison de plantes abris : millet japonais vs avoine pour l'implantation d'un mélange fourrager de fléole et lotier. 	M. Vincent Chrétien, Sollio Mme Marie-Pier Landry	
10 h 30 à 12 h	Ferme Des Pics Inc. <i>Sylvain Fontaine,</i> <i>Nathalie Gaudet,</i> <i>Maxime Fontaine</i>	660, route 393, Palmarolle, QC J0Z 3C0	<ul style="list-style-type: none"> • Amélioration des terres : nivellement et drainage (profil de sol), • Prairie de luzerne : essais de différents mélanges fourragers (fétuque élevée, dactyle, fléole) de bonne qualité alimentaire pour la production laitière, • Prairie brome et fléole : vaches taries/en transition et fertilisation adaptée, • Maïs ensilage : production sous plastique (1700-1900 UTM) et essai de 2 cultivars/an (teneur en matière sèche et fermentation en silo-tour). 	M. Vincent Chrétien	
12 h à 13 h	Salle communautaire	199-A, chemin J.- Alfred-Roy Ste-Germaine-de- Boulé, QC J0Z 1M0	Dîner à la salle communautaire Les boîtes à lunch seront livrées à la salle. <i>(N'oubliez pas de nous faire part de toutes allergies ou préférences alimentaires lors de votre inscription.)</i>	Merci à  Partenaire du dîner	M. Ayitre Akpakouma

TOURNÉE DES PLANTES FOURRAGÈRES

Jeudi 6 juin 2024

Abitibi-Témiscamingue

Heure	Entreprise <i>Producteurs</i>	Adresse	Points d'intérêt	Personnes ressources
13 h 30 à 14 h 45	Ferme D. J. Frappier Inc. <i>Dany Frappier</i>	166, 6e-et-7e Rang Ouest, Macamic, QC J0Z 2S0 Pour GPS : 166, chemin Couture, La Sarre, QC	<ul style="list-style-type: none"> • Pâturage intensif en production bovine : 2 sites et 4 groupes de vaches, • Conservation et amélioration de la structure du sol : nivellement des terres argileuses depuis 10 ans pour augmenter l'efficacité du travail au champ et les rendements fourragers (profil de sol), • Conservation des fourrages : tas d'ensilage 22 pi x 100 pi sur le ciment et sur le sol. 	M. Vincent Chrétien
15 h 20 à 16 h 45	Ferme Lafontaine-Noël <i>Éric Lafontaine</i> <i>Hélène Noël</i> <i>Corine Lafontaine</i>	323, 10e-et-1e Rang Ouest, Dupuy, QC J0Z 1X0	<ul style="list-style-type: none"> • Programme action-climat : pâturages intensifs en production bovine, • Projet Écobœuf : bœuf nourri à l'herbe et carboneutre, • Sylvopastoralisme : pâturage adaptatif multi-parcelles, • Amendement et fertilité : utilisation de cendre de bois, • Machinerie spécialisée pour les fourrages en coopératives de matériel agricole (CUMA). 	M. Vincent Chrétien Mme Marie-Pier Landry Mme Frédérique Lavallée, Écobœuf M. Simon Lafontaine, Écobœuf - UQAT

Merci à notre partenaire!

