

Édition

Journée des Producteurs en Pépinière 2018

Drummondville, 1^{er} février 2018

Une présentation de



Commanditaires Or



Formation accréditée 4h45

Journée des Producteurs en Pépinière 2018

600, boul. St-Joseph, Drummondville J2C 2C1

Drummondville, 1er février 2018

Programme préliminaire de la journée



8h40 **Mot de bienvenue**

8h45 **Mise à jour du Réseau d'Alertes Phytosanitaires (RAP) - Pépinières ornementales**

Nathalie Roullé, Ph.D. biol., Réseau de surveillance phytosanitaire des cultures ornementales

Plusieurs ennemis naturels sont présents naturellement dans les productions ornementales et réduisent la présence des insectes ravageurs. Découvrez ces principaux alliés des cultures, mais aussi comment faciliter leur travail.

8h55 **Pépinière Mauricèdres, un exemple inspirant d'une relève réussie**

Sylvain Brouillette, propriétaire, Mauricèdres, St-Maurice

Yannick Marchand, future relève, Mauricèdres, St-Maurice

Deux jeunes employés de la pépinière Mauricèdres prennent la relève de l'entreprise. Malgré leurs domaines d'études très différents de celui de la production horticole, soit les statistiques économiques et le génie civil, comment se passe la transition? De quelle façon la vision de cette relève inédite fait-elle progresser l'entreprise? Les outils mis en place par la relève dans le but de peaufiner la production dans les moindres détails seront présentés.

9h25 **Engrais à libération contrôlée: une question d'irrigation**

Émilie Lemaire, M. Sc., agr., chargée de projets, IQDHO

Nicolas Authier, DTA, agr., conseiller en pépinière, IQDHO

Découvrez les résultats d'un projet de 2 ans réalisé en conditions réelles de production avec des plantes ligneuses et herbacées cultivées en contenant. Le projet a permis d'évaluer différents programmes d'irrigation, 3 types d'engrais à libération contrôlée et 2 façons de placer ces engrais. Le but était de mesurer le dégagement des éléments minéraux en pépinière ornementale en fonction de ces paramètres. Émilie et Nicolas feront ressortir les régies qui permettent d'éviter le plus possible les pertes dans l'environnement.

9h55 **Améliorer l'efficacité de vos opérations de production en pépinière, c'est facile !**

Marc Benoit, DTA, conseiller en serriculture et coordonnateur du service en gestion, IQDHO

On améliore uniquement ce que l'on peut mesurer. L'établissement d'une mesure est la première étape dans une démarche d'amélioration d'un processus de production. À l'aide d'une méthode simple qui vous sera proposée, il est possible de mesurer l'efficacité de vos opérations de production. Venez en apprendre davantage sur cette méthode qui a fait ses preuves. Marc citera des exemples concrets en pépinière.

10h05 **Pause santé et visite des kiosques**

10h40 **Les dix meilleures décisions qui ont favorisé l'expansion de Verbinnen's Nursery**

Alex Verbinnen, responsable de la propagation, Verbinnen's Nursery Ltd, Dundas (ON)

Traduction simultanée

Verbinnen's Nursery est spécialisée dans la production de plantes indigènes herbacées et ligneuses. La production chez cette entreprise se fait en champs, en cellules et en pots. La pépinière a plus de 700 000 plants en production. Chef de file dans le domaine, Alex Verbinnen présentera les 10 meilleures innovations ou décisions stratégiques qui ont permis à la pépinière de se développer et prendre de l'expansion. Les processus mis en place, les méthodes de production pour accroître la qualité du matériel et le développement du marché seront exposés.

11h20 **Redécouvrez des plantes oubliées ou méconnues à produire**

Marc Légaré, DTA, conseiller en pépinière, IQDHO

L'horticulture ornementale est un peu comme la mode vestimentaire. On peut sortir des boules à mites certaines plantes qui furent populaires dans le passé et qui ont été ensuite oubliées. D'autres plantes indigènes méconnues ont des attraits particuliers, à tel point qu'il serait intéressant de les utiliser dans les aménagements paysagers. Marc présentera une sélection de plantes ligneuses et herbacées intéressantes à promouvoir et comment les produire.

12h00 **Dîner et visite des kiosques**

13h15 **Impact de l'irrigation sur l'efficacité des engrais azotés en champs**

Christine Landry, biologiste, agr., Ph. D.

Institut de recherche et de développement en agroenvironnement (IRDA)

L'eau influence grandement le comportement de l'azote dans le sol. Effectivement, il y a une relation complexe entre l'eau, le sol, les microorganismes et la plante. Découvrez comment une irrigation raisonnée peut avoir un impact important sur la croissance de vos plants en champs.

13h45 **Les plantes ligneuses offertes sur le marché québécois : celles qui sont à promouvoir et celles qui sont à proscrire**

Luc Thériault, horticulteur, Jardin Botanique de Montréal

Chaque année, de nombreux végétaux sont offerts dans les catalogues des fournisseurs. Plusieurs sont très intéressants pour notre marché, mais certains sont non adaptés au climat québécois. Doit-on faire la promotion de tous ces nouveaux végétaux ? Comment connaître leur performance sous notre climat ? Découvrez le comportement de quelques espèces très commercialisées, mais aux qualités médiocres ainsi que d'autres méconnues à promouvoir.

14h35 **Nouveau guide**

Répertoire des problèmes phytosanitaires des herbacées vivaces ornementales du Québec



14h45 **Pause santé et visite des kiosques**

15h10 **Capsule scientifique : La taille et la dominance apicale chez les végétaux**

Gilbert Bilodeau, M. Sc., agr., conseiller en serriculture, IQDHO

Comment et pourquoi la taille influence-t-elle la dominance apicale et la croissance des plantes cultivées ? Gilbert présentera de façon vulgarisée les grands principes de physiologie végétale se rapportant à la taille afin d'aider à mieux comprendre ce qui se passe dans la plante quand on coupe une tige.

15h25 **Le développement du système racinaire des jeunes plants dans la culture en conteneurs et en multicellules**

Alex Verbinnen, responsable de la propagation, Verbinnen's Nursery Ltd, Dundas (ON)

Traduction simultanée

Le bon développement d'un jeune plant aura un impact sur toute sa vie. La culture en multicellules ou en pots facilite la production de plants mais ce mode de production peut aussi parfois affecter la qualité des plants. Nous nous attardons souvent aux parties aériennes des plants alors que le système racinaire est aussi ou sinon plus important. Nous verrons comment favoriser un bon développement des racines des jeunes plants et du matériel un peu plus gros en production en pots. Alex nous fera part de son expérience.

16h05 **Mot de la fin**

Formulaire d'inscription



Journée des Producteurs en Pépinière 2018

Jeudi 1er février 2018
 Hôtel Le Dauphin, Drummondville
 600, boul. St-Joseph, Drummondville J2C 2C1
 - Sortie 177 de l'autoroute 20

Le coût d'inscription inclut le diner

		Nom des participants	Membre IQDHO	+ Taxes (TPS + TVQ)	= Montant	Après le 27 janvier (tx incluses)
Membre	1		120 \$	6,00 11,97	137,97 \$	165,00 \$
	2		120 \$	6,00 11,97	137,97 \$	165,00 \$
	3		120 \$	6,00 11,97	137,97 \$	165,00 \$
	4		120 \$	6,00 11,97	137,97 \$	165,00 \$
	5		120 \$	6,00 11,97	137,97 \$	165,00 \$

		Nom des participants	Non-membre	+ Taxes (TPS + TVQ)	= Montant	Après le 27 janvier (tx incluses)
Non-membre	1		140 \$	7,00 13,97	160,97 \$	190,00 \$
	2		140 \$	7,00 13,97	160,97 \$	190,00 \$
	3		140 \$	7,00 13,97	160,97 \$	190,00 \$
	4		140 \$	7,00 13,97	160,97 \$	190,00 \$
	5		140 \$	7,00 13,97	160,97 \$	190,00 \$

TOTAL:

Nom de l'entreprise:

Adresse:

Ville:

Code Postal:

Téléphone:

Courriel:

Mode de paiement:

- Chèque à l'ordre de l'IQDHO daté du jour de l'envoi.
 Visa et MasterCard seulement. Toute autre carte de crédit refusée.

N° carte de crédit:

Date d'expiration:

Nom du détenteur:

Signature:

TPS : 131989444RT0001
 TVQ : 1009469164TQ0001
 Rév.:17/10/2017

Pour renseignements et inscriptions :

IQDHO

3230, rue Sicotte, E-307, Saint-Hyacinthe, QC J2S 2M2

Téléphone : 450 778-6514 • Télécopieur : 450 778-6537

Courriel : info@iqdho.com

Modalités d'inscription
 En cas d'annulation, aucun
 remboursement 5 jours ouvrables précédant l'activité.