
Webdiffusion régionale

COLLOQUE GRANDES CULTURES 2017 DU CRAAQ

Le jeudi 23 février 2017 à Rouyn-Noranda



La webdiffusion aura lieu dans les locaux de l'UPA (970, avenue Larivière)
Ça débute à 8 h 55 pour se terminer vers 16 h 15.

MODALITÉS D'INSCRIPTION

- ☞ Vous devez faire votre préinscription auprès du Réseau Agriconseils : en ligne, au <https://goo.gl/forms/Gtz2TV1rkjSSpMFt1>, ou par téléphone, au 1-866-680-1858 (sans frais), au plus tard le **20 février 2017**.
- ☞ L'inscription sera **payable le matin de l'évènement en argent comptant ou par chèque** à l'ordre du Réseau Agriconseils Abitibi-Témiscamingue.
- ☞ Le matériel du participant vous sera remis le matin de l'évènement.
- ☞ Le dîner est aux frais des participants (l'organisation logistique ne prévoit pas de dîner de groupe, les participants seront libres d'aller dîner à l'endroit de leur choix). Le matin de l'activité, une réservation à un restaurant commun pourra être faite si le groupe le souhaite.

- ✍ **Tarif producteur** : 100 \$ – rabais de groupe (20 \$) – rabais du Réseau (20 \$) = **60 \$ + taxes (71.98 \$)**

- ✍ **Tarif intervenant** : 100 \$ – rabais de groupe (20 \$) = **80 \$ + taxes (91.98 \$)**

- ✍ **Tarif relève/étudiant** : 45 \$ – rabais du Réseau (20 \$) = **25 \$ + taxes (31.74 \$)**

Le programme est disponible sur la page suivante

Programme de la journée

- 8 h 55 **Mot d'ouverture**
- 9 h 00 **Les bénéfiques économiques des rotations pour l'entreprise : un cas bien concret**
Raymond Durivage, producteur, Ferme EDPA inc., Saint-Édouard et Réjean Prince, agronome, agroéconomiste, MAPAQ, Direction régionale de la Montérégie
Une présentation dynamique qui fera ressortir les avantages agronomiques et économiques des bonnes pratiques tels que les cultures de couverture et l'intégration du blé d'automne dans la rotation sur l'entreprise EDPA
- 9 h 40 **Revue de littérature sur les rotations : faits saillants sur les pratiques optimales en regard des maladies, des insectes et des mauvaises herbes**
Nathalie Lanoie, Ph.D., agronome, consultante
Quelles sont les rotations et les pratiques culturales qui permettent de réduire la pression des maladies, des insectes et des mauvaises herbes en grandes cultures?
- 10 h 20 Pause
- 10 h 50 **Bénéfices des cultures de couverture dans les systèmes de production : résultats d'une méta-analyse**
Anne Vanasse, Ph.D., agronome, professeure et chercheure, Université Laval
La contribution des cultures de couverture à la dynamique de l'azote, à la qualité des sols et aux rendements des grandes cultures sera discutée.
- 11 h 35 **Les dernières données de recherche sur le blé d'automne**
Denis Pageau, M. Sc., chercheur scientifique, gestion des cultures, Agriculture et Agroalimentaire Canada
La culture du blé d'automne peut présenter plusieurs avantages. Les résultats d'une étude sur l'effet de la date et de la dose de semis dans les 3 zones de production du Québec seront présentés.
- 12 h 10 Dîner
- 13 h 25 **Témoignage d'un producteur; ses "trucs" pour réussir la culture de blé d'automne**
Paul Caplette, producteur, Céréales Bellevue
Gage de réussite pour la culture du blé d'hiver : planification, détermination, discipline et précision d'exécution du processus de gestion.
- 13 h 50 **Résultats de l'enquête sur la folle avoine et la petite herbe à poux résistantes aux herbicides**
Marie-Édith Cuerrier, M. Sc., agronome, chercheure en malherbologie, CÉROM, Saint-Mathieu-de-Beloeil
Les principaux résultats d'un vaste inventaire (2014-2015) de la folle avoine (Saguenay-Lac-Saint-Jean) et de la petite herbe à poux (Montérégie) résistantes aux herbicides des groupes 1 et 2, respectivement, seront présentés.
- Nouvelle méthode de détection de la résistance par les gènes**
Martin Laforest, Ph.D., chercheur en malherbologie, Agriculture et Agroalimentaire Canada, Centre de R&D de Saint-Jean-sur-Richelieu
Les causes génétiques de la résistance des mauvaises herbes aux herbicides seront présentées ainsi que les tests génétiques permettant d'en faire le diagnostic rapide.
- 14 h 30 **SAGe pesticides : un outil pour la gestion de la phytoprotection sur la ferme**
Mathieu Côté, agronome, agent de développement pour l'homologation des pesticides et des biopesticides, MAPAQ, Direction de la phytoprotection
Présentation de SAGe pesticides à l'aide de plusieurs exemples concrets. Sera également présentée, l'élaboration des différentes possibilités de l'outil.
- 15 h 00 **EN PRIMEUR : UN PANEL D'ÉCHANGES**
En lien avec la gestion des ennemis des cultures, la rotation des cultures et les cultures de couverture, des producteurs agricoles viendront nous parler de leur expérience : en régie intensive, conventionnelle et biologique.
Seront présents MM. Alain Legault (DOMAR Farms, Ontario), Régis Cadorette (Les Élevages R. Cadorette), Paul Caplette (Céréales Bellevue) et Sylvain Poussard (Ferme L. et S. Poussard)
- 16 h 15 **Mot de la fin et évaluation de la journée**