



COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Pour diffusion immédiate

1^{ÈRE} FORMATION AGRICOLE AU NOUVEAU-BRUNSWICK

Saint-Jean-sur-Richelieu, 5 mars 2020 — Soleno, une entreprise québécoise spécialisée dans la gestion des eaux pluviales et impliquée depuis plus de 40 ans dans le drainage agricole, est fière d'offrir une première formation agricole à Grand-Sault, Nouveau-Brunswick. Ajoutée au calendrier de la 6^e édition des Formations agricoles Soleno, celle de [Grand-Sault](#) sera présentée le jeudi 2 avril prochain Rosanne Chabot, Ph. D., ingénieure, agronome et Daniel Laberge, qui cumule plus de 40 ans d'expérience dans le domaine agricole.

Offertes en collaboration avec Logiag et l'Institut de technologie agroalimentaire (ITA), ces formations d'une journée accueillent les agriculteurs et les agri-installateurs qui souhaitent connaître les avantages du drainage agricole, faire exécuter des travaux de drainage ou même les effectuer eux-mêmes. Pour réussir un projet de drainage, il est essentiel de comprendre l'importance d'un bon drainage et de bien connaître les défis que représentent le travail préparatoire, les différentes étapes et les produits à utiliser.

Ces formations sont rendues possibles grâce à des partenaires tels que : Logiag, La Terre de chez nous, BMR, Fondation Jefo, Geomensura, Desjardins Entreprises, Info Excavation, Innotag, JNB L'outilleur agricole, Fondation Agria et Financement agricole Canada. Plus d'une quinzaine de formations sont prévues de novembre 2019 à avril 2020 ; consultez soleno.com/nos-formations/ pour plus d'information.

À propos de Rosanne Chabot

Rosanne est titulaire d'un baccalauréat en génie rural à l'Université Laval, d'un diplôme d'études approfondies (DEA) sur le fonctionnement physique, chimique et biologique de la biosphère continentale de l'Université Pierre-et-Marie-Curie (Paris VI), l'Institut National Agronomique Paris-Grignon (INAPG) et Cemagref, d'un doctorat sur l'influence des prélèvements racinaires sur le fonctionnement hydraulique du drainage dont la partie expérimentale a été réalisée au Maroc.

À propos de Soleno

Chef de file en matière de solutions pour le contrôle et la maîtrise de l'eau pluviale, Soleno fabrique et distribue une vaste gamme de produits pour le captage, le transport, le traitement et le stockage de l'eau pluviale, pour les secteurs des infrastructures, du résidentiel, des ressources naturelles et de l'aménagement agricole. La plupart des produits Soleno sont faits de polyéthylène à haute densité, un matériau léger et résistant dont la durée de vie peut dépasser 100 ans. Ces produits sont principalement fabriqués à l'usine de Saint-Jean-sur-Richelieu au Québec. Soleno emploie plus de 400 travailleurs. Pour en apprendre plus sur Soleno, visitez soleno.com

Relations avec les médias

Christel Liburdy
Responsable marketing et communication
cliberdy@soleno.com