
Produire autrement à l'ITAQ Découverte des projets étudiants en TPHA

Saint-Hyacinthe, le 26 avril 2024. – L'Institut de technologie agroalimentaire du Québec (ITAQ) organise, via son programme de Technologie de la production horticole agroenvironnementale (TPHA), deux journées de présentation mettant en vedette des projets de fin d'année des étudiants de ce programme. Ce sont dix techniques pour produire autrement. Celles-ci seront présentées sous forme de vidéoconférence les **2 et 7 mai** prochains, entre 15 h et 18 h, au Pavillon horticole écoresponsable (Jardin Daniel A. Séguin).

Produire autrement en maraîcher

Lors de la présentation du 2 mai, chacun des cinq duos d'étudiants et étudiantes viendront expliquer leur projet traitant entre autres de : filets anti-insectes, de biofiltres, de gestion des eaux de lavage, du « no-till » dans la culture maraîchère et des robots désherbeur par rapport au sarclage mécanique.

Alors que le 7 mai, les cinq autres duos viendront nous entretenir de : carpopapse dans la pomme, de bassins de rétention, d'implantation de bandes riveraines, de dispersion de trichogrammes et de haies brise-vent.

En plus de ces présentations au contenu très différents, le 7 mai, Mme Myriane Simard, une ancienne étudiante de TPHA, nous parlera de ce que le projet Produire autrement signifie pour elle, maintenant qu'elle possède sa propre entreprise maraîchère.

Les visiteurs pourront poser leurs questions aux étudiants selon les différentes expertises présentées lors de ces deux journées.

À propos de l'Institut de technologie agroalimentaire du Québec

Depuis plus de 60 ans, l'ITAQ est l'unique institut spécialisé en agroalimentaire au Québec. Il se démarque par ses laboratoires-écoles, ses fermes-écoles, des grands animaux, ses usines-écoles (transformation laitière, boulangerie, carné et végétaux), en plus de ses programmes uniques et exclusifs en techniques équine, en technologie du génie agromécanique et technologie des productions animales. L'ITAQ est un acteur clé et est mandaté par le gouvernement du Québec pour la mise en œuvre du volet formation du Plan d'agriculture durable 2020-30. Positionné comme étant la référence en perfectionnement en agroalimentaire, l'Institut a développé une expertise qui répond aux besoins de la main-d'œuvre et des gestionnaires d'entreprises agroalimentaires du Québec. L'Institut poursuit une longue tradition et effectue un virage signifiant pour la transition agroécologique. Pour plus d'information sur l'Institut, rendez-vous au www.itaq.ca.

Légende photographies jointes : Affiches des programmes des deux journées.

Pour information :

Caroline Nadeau

Conseillère en communications externes et relations publiques

Direction des communications et du secrétariat général

Institut de technologie agroalimentaire du Québec

Cell. : 450 513-2513

caroline.nadeau@itaq.ca