

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Un projet étudiant pour l'environnement Alliance entre l'ITAQ et l'École secondaire Saint-Joseph

Saint-Hyacinthe, le 30 avril 2024. – Marc-Antoine Lapointe, étudiant en technique de production horticole agroenvironnementale (TPHA) à l'Institut de technologie agroalimentaire du Québec (ITAQ), mène un projet novateur visant à étudier la croissance du chêne dans divers pots de pépinière. Dans le cadre de cette initiative, une collaboration précieuse s'est formée entre l'ITAQ et l'École secondaire Saint-Joseph, de Saint-Hyacinthe.

Le 23 avril dernier, une équipe composée d'étudiants de l'ITAQ et d'élèves de l'École Saint-Joseph s'est mobilisée pour mettre en œuvre ce projet ambitieux. En cette journée spéciale, dédiée à la préservation de notre planète à l'occasion du Jour de la Terre qui se tenait le 22 avril, les participants ont pris part à une activité de plantation d'arbres. Cette action symbolique incarne l'engagement commun en faveur de la protection de notre environnement et de la promotion de la biodiversité.

Cette alliance entre des institutions d'enseignement illustre l'importance de travailler ensemble pour protéger et préserver notre environnement. En unissant nos ressources et notre expertise, nous pouvons accomplir de grandes choses et laisser un héritage positif pour les générations futures.

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.

- 30 -

Légende de la photo : Mme Maria Douahi, directrice des services aux élèves de l'École secondaire St-Joseph de Saint-Hyacinthe, M. Marc-Antoine Lapointe finissant TPHA et M. Michel Lussier, directeur général de l'École secondaire St-Joseph de Saint-Hyacinthe

Pour information :

Caroline Nadeau
Conseillère en communications externes et relations publiques
Institut de technologie agroalimentaire du Québec
Cell. : 450 513-2513

caroline.nadeau@itaq.ca

Institut de technologie
agroalimentaire du Québec
www.itaq.ca

Campus de La Pocatière
401, rue Poiré
La Pocatière (Québec) G0R 1Z0
Téléphone : 418 856-1110

Campus de Saint-Hyacinthe
3230, rue Sicotte
Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 2M2
Téléphone : 450 778-6504