
Activité de comparaison de machinerie agricole à l'ITAQ : Nos finissants démontrent leurs compétences en vulgarisation

Saint-Hyacinthe, le 6 décembre 2023. – L'Institut de technologie agroalimentaire du Québec (ITAQ) a tenu le mardi 28 novembre dernier la 13^e édition de la journée de comparaison de machinerie agricole. Cette activité est organisée annuellement par les étudiants et étudiantes de dernière année du programme de Technologie du génie agromécanique (TGA) dans le cadre du cours « Réaliser des activités de formation et d'information ».

Les finissants du programme TGA de cette année étaient appelés à tenir des ateliers de formation à propos de deux pulvérisateurs et expliquer la différence entre l'arroseuse de John Deere 410R et la UF2002 d'Amazone, apportant ainsi des informations précieuses à notre communauté. La formation avait pour objectif principal de permettre aux participants de se familiariser avec les dernières avancées technologiques.

Citations :

« Chaque année, je suis de nouveau impressionné par le dévouement et l'engagement de nos étudiants envers l'activité. Ils s'y investissent complètement ce qui rend l'expérience d'apprentissage d'autant plus enrichissante », explique Alexandre Bakaras, professeur du programme TGA. J'aimerais remercier Terapro Agriculture ainsi que le groupe JLD-Laguë qui nous ont prêté les pulvérisateurs. Sans la collaboration de l'industrie, une activité comme celle-ci ne pourrait avoir lieu », ajoute-t-il.



Légende des photos :

Les finissants du programme TGA participent activement à la planification et à l'organisation de l'activité de comparaison de machinerie agricole qui a lieu chaque

année au campus de Saint-Hyacinthe. Crédit : Institut de technologie agroalimentaire du Québec

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 -

Source :

Caroline Nadeau

Conseillère en communications externes et relations publiques

Institut de technologie agroalimentaire du Québec

Cell. : 450 513-2513

caroline.nadeau@itaq.ca