
Inauguration du projet de verdissement « Au cœur du boisé » Une réalisation des finissants en PCHO de l'ITAQ

Saint-Hyacinthe, le 29 avril 2024. – L'Institut de technologie agroalimentaire du Québec (ITAQ) est fier d'annoncer l'inauguration d'un nouveau jardin à la thématique renversante et où la conservation de la nature existante est préservée. Nommé « Au cœur du boisé », ce jardin réalisé par les finissants du programme Paysage et commercialisation en horticulture ornementale (PCHO) sera inauguré le vendredi 10 mai prochain, à 15 h, au Jardin Daniel A. Seguin. Il sera d'ailleurs accessible au public tout au long de la saison par la suite.

« *Au Cœur du boisé* est le premier aménagement d'une série de jardins thématiques ayant pour but de revitaliser la partie sud-ouest du jardin pédagogique laissé à l'abandon depuis plusieurs années. L'espace avait besoin d'une nouvelle identité pour mieux s'intégrer au paysage. Cet aménagement est une ode dédiée aux milieux naturels qui sont en déclin année après année », déclarent Véronique Pepin et Sophie Mailloux, enseignantes du programme PCHO.

« *Au cœur du boisé*, signifie la portion la plus profonde du boisé. Elle détient un côté imposant et énigmatique qui mène à la découverte de soi lorsqu'on saisit un moment pour l'admirer », ajoutent Myriam Oubda et Yanick Raymond, tous deux étudiants finissants du programme PCHO.

Un message fort et éloquent qui ne pourrait être appliqué sans l'approche « PUUR paysage ». Cette approche est basée sur la durabilité des ouvrages construits, le rapprochement des communautés et le design. Ce concept impose donc l'utilisation des technologies modernes les plus rigoureuses pour développer des aménagements résilients et bénéfiques pour l'eau, l'air, la terre, mais surtout pour les êtres vivants.

Ce jardin fut réalisé dans le cadre du cours « Projet de verdissement » qui permet aux étudiants de mettre en pratique les connaissances acquises durant les trois années du parcours collégial.

L'aménagement se compose de trois facettes. La première étant la conservation de la nature existante. Toutes les constructions ont été adaptées à la présence d'arbres matures. La seconde étant la végétation luxuriante nouvellement implantée pour revitaliser le site. La sélection de végétaux indigènes, telle la trille à grandes fleurs, la sanguinaire, le lys et le rhododendron du Canada sauront charmer les visiteurs. Enfin, le dernier aspect est l'utilisation subtile de l'art dans le jardin. Une pancarte et un coup de pied représentent l'implication humaine dans la conservation de ce lieu mythique.

La réalisation de cet espace vert n'aurait pas été possible sans l'appui des enseignants et des technologues de l'ITAQ. Toujours chaleureux et prêts à aider, les étudiants les en remercient. L'engagement de ceux-ci a été crucial pour la réussite du projet.

Si vous ne pouvez pas être présent, vous pouvez toujours vous abonner à la page Facebook du programme PCHO. En s'abonnant à cette page, il est possible de voir l'évolution du projet « Au cœur du boisé » et de se tenir à jour sur les activités des étudiants du programme PCHO. <https://www.facebook.com/ITAQjardinsPCHO>

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 des photos :

Projet de verdissement *Au cœur du boisée* réalisé par les finissants de programme de PCHO de l'ITAQ

- 30 -

Source :

Myriam Oubda & Yanick Raymond
Étudiants en *Paysage et commercialisation en horticulture ornementale* (PCHO)
Véronique Pepin et Johane Deblois, enseignantes en paysage
Institut de technologie agroalimentaire du Québec, Campus de Saint-Hyacinthe

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