



Ouvrir la voie vers des paysages canadiens en santé



Vineland est sur le point de franchir une nouvelle étape dans ses efforts continus d'intégration de l'environnement en milieu urbain. Un consortium au sein de l'ensemble de la chaîne de valeur est en train de voir le jour afin de relever les défis courants liés au paysage urbain. Ainsi, de nouvelles infrastructures sur le campus de Vineland seront destinées à l'intégration de l'environnement en milieu urbain.

L'intégration de l'environnement en milieu urbain est un élément clé pour combattre les changements climatiques et assurer une vie durable dans nos villes. Malheureusement, la défaillance des arbres plantés en milieu urbain est très élevée. Cela représente un problème onéreux pour les municipalités et pour l'industrie du paysagement.

Voilà pourquoi, depuis plus de 10 ans, Vineland est à l'avant-garde de la recherche afin d'améliorer la survie des arbres et d'augmenter la durabilité des arbres et arbustes en milieu urbain grâce à son programme Virage écologique du paysage.

« Cette nouvelle initiative a pour but de trouver les écarts courants dans l'ensemble des activités des parties prenantes et de trouver des pistes de solutions adaptées aux paysages réels qui pourront offrir de multiples avantages, a déclaré Darby McGrath, chercheuse principale, Horticulture environnementale, Vineland. Les impacts économiques des plantations urbaines défaillantes sont considérables et une approche coordonnée en matière de recherche horticole aidera à raviver la concurrence dans les secteurs des pépinières et de l'aménagement paysager, et ce, d'une multitude de façons. »



Darby McGrath,
chercheuse principale,
Horticulture environnementale

La COVID-19 a fait en sorte que cette nouvelle initiative de Vineland tombe à point. Les projecteurs se sont soudainement tournés vers la disponibilité et l'accessibilité aux espaces verts en régions urbaines ; il s'agit maintenant d'un élément clé pour les villes qui essaient d'imaginer leur avenir post-pandémie.

Landscape Ontario appuie fermement la nouvelle orientation de Vineland en matière d'horticulture urbaine et le nouveau consortium. C'est l'évolution d'un long et fructueux partenariat entre Vineland et Landscape Ontario, qui est fier d'avoir soutenu le déploiement initial et le lancement de Vineland en tant que plaque tournante de l'innovation horticole il y a plus de dix ans.

« Landscape Ontario sait que de petits investissements peuvent rapporter gros en ce qui a trait au développement de l'industrie. Chaque interaction que nous avons eue avec l'équipe de Vineland a toujours donné des résultats à long terme, a déclaré Tony DiGiovanni, directeur administratif, Landscape Ontario. Les activités du nouveau consortium et les projets qu'il dirigera chez Vineland comporteront des avantages indéniables pour les générations à venir. »

Landscape Ontario est le chef de file des associations professionnelles horticoles de l'Ontario et ses quelque 2 000 membres représentent un vaste éventail de paysagistes professionnels comprenant, entre autres, des concepteurs, des gestionnaires au sol, des producteurs, des centres de jardinage, des entrepreneurs et des spécialistes en entretien de pelouse.

« Landscape Ontario est un chef de file de l'industrie et leur soutien est un vote de confiance envers Vineland et cette nouvelle initiative après plusieurs années de partenariat, a déclaré McGrath. Nous sommes une entreprise axée sur les résultats, alors trouver les bons partenaires est important – c'est là que nous serons témoins de véritables changements fondamentaux. »

Les parties prenantes du consortium comprendront des municipalités, des autorités de conservation, le gouvernement provincial, des ONG, des fournisseurs, des pépinières, des paysagistes, des architectes, des associations professionnelles, des promoteurs immobiliers et des consultants. Les membres fondateurs du consortium joueront un rôle crucial en établissant la première liste de projets que Vineland espère lancer prochainement. À plus long terme, les membres du consortium aideront Vineland à établir ses priorités de recherche dans le domaine de l'intégration de l'environnement en milieu urbain. Cela assurera que les projets du secteur seront pertinents et viables économiquement.

« Une approche coordonnée de la recherche en horticulture représente une valeur importante ce qui permettra de rassembler tous les acteurs de la chaîne de valeur liés à l'intégration de l'environnement en milieu urbain, d'ajouter McGrath. Nous sommes impatients de travailler avec de nouveaux partenaires tout au long du déroulement de cette initiative. »

Ce qui compte : des dollars bien investis

La durée de vie d'un arbre le long d'une route achalandée, par exemple, est seulement de cinq à 10 ans, après quoi, il doit être remplacé ce qui occasionne des coûts supplémentaires tant pour les municipalités que pour l'industrie du paysagement. Pour l'industrie de l'intégration à l'environnement, résoudre les problèmes de défaillance des arbres est une partie importante de sa durabilité économique future.