



2 avril / environnement

La ruelle Cartierville, un nouveau cœur pour la communauté

par Daniel Lefebvre, architecte paysagiste associé, Groupe Rousseau Lefebvre

Localisée dans un milieu difficile, cette ruelle entièrement asphaltée était devenu un lieu sans intérêt, jonché de déchets et détritux.

Ce projet visait au départ la gestion des eaux de ruissellement pour régler des problèmes d'inondation récurrents dans les bâtiments adjacents.

Le programme très technique s'est transformé en véritable réaménagement urbain, créant ainsi un lieu de rencontre et d'activités pour la communauté.

La transformation de cette ruelle est devenu prétexte à augmenter la biodiversité, instaurer de l'agriculture urbaine, contribuer à diminuer l'îlot de chaleur et même attirer la petite faune.

Ce nouveau poumon vert au milieu d'un quartier dense et pavé démontre la capacité de l'architecte paysagiste à recréer des écosystèmes viable au cœur de l'urbanité.

notice biographique :

Daniel Lefebvre a fait des études en urbanisme et en architecture de paysage à l'Université de Montréal. Cofondateur du Groupe Rousseau Lefebvre, il dirige, conçoit et met en oeuvre des projets à caractère urbain où sont intégrées les notions de développement durable par la pérennité des aménagements originaux, vivants et intégrés. Il s'intéresse tout particulièrement au développement d'approches permettant de lier une approche fonctionnelle et esthétique contemporaine au respect du lieu. Ses habiletés à diriger des équipes pluridisciplinaires alliées à son désir de réaliser des projets intégrés et complets l'ont amené à développer une expertise pointue dans le domaine du développement durable. Ainsi, au cours des années plus d'une cinquantaine de ses projets ont été primés pour leur qualité, de leur innovation esthétique et leurs qualités environnementales. Il a su développer des spécialités qui permettent d'appliquer concrètement le développement durable en aménagement du territoire. Il s'intéresse tout particulièrement aux approches favorisant la création d'écosystèmes à toutes les échelles, en milieu urbain et l'utilisation de matériaux durables.

Conférence présentée par Matériaux paysagers Savaria