

Webinaire

Le rôle des interstices dans la conception d'un parc urbain inondable



À la suite des inondations de 2017 et 2019, la ville de Gatineau a fait face aux crues exceptionnelles des rivières des Outaouais et Gatineau. Elle a dû revoir sa stratégie de développement de son territoire. Au centre-ville de Hull, le quartier durable ZIBI se déploie sur les deux rives de la rivière des Outaouais et intègre de nouveaux modèles hydrauliques proposant des espaces publics résilients. L'un des nouveaux espaces publics est le parc inondable Terasini, implanté sur un ancien site industriel de 0,75 hectare de la E.B. Eddy en rive de la rivière des Outaouais.

Aménagé de 2022 à 2024 en mettant l'accent sur la résilience et la restauration naturelle des berges de la rivière, le parc se caractérise par une naturalisation dense des berges, l'aménagement de sentiers accessibles, et de belvédères surélevés offrant une vue imprenable sur la rivière, les chutes de la Chaudière et la colline parlementaire fédérale. Les contraintes du site comprenaient une absence de berge, la topographie abrupte, le recouvrement des sols contaminés et un équilibre entre déblai et remblai dans la plaine inondable. La technique choisie pour un aménagement résilient a été de naturaliser les deux étages supérieurs de la berge selon différentes techniques de plantations.

Quand : 17 octobre 2025 de 10 h à 11 h

Où : Zoom

Prix : Gratuit

INSCRIPTION : <https://phytotechno.com/webinaires/>

Conférencier : Christian Matteau | Architecte paysagiste et directeur de projets senior, CSW
Architectes paysagistes.



Christian Matteau est diplômé de la faculté d'aménagement de l'Université de Montréal. Architecte paysagiste et directeur de projets senior chez CSW, il œuvre pour la transformation des espaces naturels et urbains autour d'une approche durable de l'urbanisme. Il intègre en amont de sa réflexion les principes d'un développement durable permettant de consolider les trames vertes et bleues en milieu urbain. Son approche conceptuelle est résolument transversale, nécessitant un dialogue permanent avec les différents concepteurs, ingénieurs, spécialistes, techniciens

et intervenants. En 2024, il est lauréat avec l'équipe Atelier UP+ de la victoire du paysage argent pour le Quartier durable de Roque Fraisse en région montpelliéraine qui prône notamment des mesures paysagères généreuses alliant bio climatisme, gestion des eaux pluviales, et espaces de vie.

Partenaires

Officiel



Permanent

