



**Gérer les eaux de pluie différemment
Une première Ruelle bleue-verte prend forme!**

Montréal, le 25 juillet 2018 – L'[Alliance Ruelles bleues-vertes](#) s'apprête à inaugurer son tout premier site transitoire, affectueusement nommé « ruelle Turquoise » par les citoyens, dans l'arrondissement de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve. L'événement aura lieu le **8 août 2018 dès 16 h à l'entrée de la ruelle par le parc linéaire d'Antenne-Longue-Pointe**.

Pour l'occasion, M. Pierre Lessard-Blais, maire de l'arrondissement de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve, et M. Sylvain Ouellet, vice-président du comité exécutif, responsable de l'eau et des infrastructures de l'eau, des infrastructures et de la Commission des services électriques, nous feront l'honneur de leur présence. Une visite de la ruelle et de ses nouveaux aménagements suivra le discours de M. Lessard-Blais et précèdera le dévoilement de la nouvelle signalétique.

Depuis l'été 2017, 11 activités ont rassemblé plus d'une centaine de riverains sur la ruelle située dans le quartier Viauville entre les rues Ontario, Viau, Saint-Clément et le parc linéaire d'Antenne-Longue-Pointe. Lors de deux activités, les riverains ont pu réfléchir à leurs besoins et partager leurs idées d'aménagement de la future Ruelle bleue-verte. Les échanges ont permis de concevoir les principes qui ont guidé l'aménagement transitoire. Pourquoi transitoire? D'abord, pour offrir aux riverains un nouvel espace appropriable d'ici la construction permanente. Et aussi, parce qu'il permettra de tester un aménagement tout en étant réutilisable pour l'aménagement permanent.

L'inauguration sera l'occasion d'en apprendre un peu plus sur ce projet innovant, qui combine la gestion des eaux pluviales et la participation citoyenne, tout en profitant de ce nouvel espace à échelle humaine construit pour et par les citoyens.

À propos de Ruelles bleues-vertes

Le projet Ruelles bleues-vertes vise à expérimenter des modes inédits de gestion des eaux pluviales urbaines en engageant les communautés dans l'amélioration de leurs milieux de vie. L'aspect novateur du projet réside dans le débranchement des drains des toitures afin de détourner les eaux de pluie vers la ruelle pour diminuer la pression sur les infrastructures municipales lors d'événements météorologiques extrêmes.

Le projet est piloté par l'Alliance Ruelles bleues-vertes, composée du [Centre d'écologie urbaine de Montréal \(CEUM\)](#), [Vinci Consultants](#), la Société d'Habitation Populaire de l'Est de Montréal (SHAPEM), [Les ateliers UBLO](#) et [Collectif 7 à nous](#). Le projet se déroulera sur un horizon de trois ans sur deux sites relevant de l'espace public et privé dans les arrondissements de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve et du Sud-Ouest.

Le projet Ruelles bleues-vertes est financé par le Fonds vert dans le cadre d'Action Climat Québec (volet régional), un programme du ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques découlant du Plan d'action 2013/2020 sur les changements climatiques.

Source :

Susie Larrivée, chargée de projets – communications
Centre d'écologie urbaine de Montréal
communications@ecologieurbaine.net
Tél. 514 282-8378, poste 227

Ou

Pascale Rouillé, Urbaniste OUQ
Présidente et co-fondatrice Les ateliers UBLO
prouille@lesateliersublo.com
Tél. 514 257 8557



En partenariat avec



Centre
d'écologie
urbaine
de Montréal



SHAPEM
Société d'Habitation Populaire
de l'Est de Montréal (SHAPEM)

