

Description de l'initiative en développement durable soumise : Entrée # 7343

Nom de l'initiative déposée

Récolter des données pour bâtir des villes à échelle humaine

Court résumé de l'initiative

Si les chiffres sur la circulation automobile sont connus, paradoxalement, on dispose encore de peu de données sur les déplacements faits à pied et à vélo ou sur la manière dont les espaces publics sont réellement utilisés par la population. L'étude de la vie dans les espaces publics (ÉVEP) est une méthode associée à une série d'outils standards (p.ex. cartographie des activités stationnaires) qui permettent aux décideurs et aux professionnels de baser leurs interventions d'aménagement sur des données fiables. Les ÉVEP sont utilisées depuis plus d'une décennie au Québec par des municipalités, OBNL et professionnels pour favoriser des actions de transition écologique et créer des villes à échelle humaine. Elles fournissent aussi des indicateurs utiles pour mesurer l'atteinte des cibles de développement durable en termes d'inclusivité des espaces publics.

La nouvelle publication du CEUM, Revue et mode d'emploi des études de la vie dans les espaces publics au Canada, trace un portrait de 10 études de cas de parcs, de rues, de centres-villes et de quartiers mettant de l'avant l'ÉVEP comme outil de planification. La publication complète un Guide complet des outils d'observation lancé en 2019, sur la plateforme lesespacespublics.com, en partenariat avec GEHL. La revue contient:

- Un plaidoyer pour la récolte de données à échelle humaine
- Des définitions pour comprendre la vie dans les espaces publics
- Un inventaire de 10 cas canadiens
- Un guide pratique issu de témoignages de professionnels

Une série de trois événements ont permis à plus de 300 participants de se familiariser avec ces méthodes et leur utilisation

- Une conférence de lancement, disponible en ligne, était donnée par Birgitte Svarre, directrice et cheffe d'équipe chez GEHL Architects, leader mondial de la récolte de données pour des villes à échelle humaine. Cette dernière a exposé comment certaines villes réussissent à adapter leurs espaces publics pour faire face aux grands défis du 21e siècle, tels que les changements climatiques et la densification des centre-villes, et ce particulièrement dans le contexte sanitaire actuel.
- Un webinaire a permis de présenter des études de cas de la revue en compagnie de Marie-Hélène Armand, conseillère en aménagement à la Ville de Montréal. Cette dernière a expliqué comment les professionnels de l'urbanisme et de la mobilité utilisent les données des ÉVEP dans les projets de la Ville de Montréal.
- Une formation professionnelle a été donnée à une vingtaine de professionnels (22) qui ont testé les outils à la Place Shamrock.

Échelle de l'initiative déposée (un seul choix)

Îlot urbain/espace public

Thèmes concernés : (maximum trois choix)

- Mobilité et déplacement
- Espaces publics et cadre de vie

Information sur l'organisation ayant réalisé le projet

Le Centre d'écologie urbaine de Montréal (CEUM) est un OBNL qui a pour mission de développer et de proposer des pratiques et des politiques urbaines contribuant à créer des villes écologiques, démocratiques et en santé. Depuis 25 ans, le CEUM a permis à des milliers de citoyens de participer activement aux projets d'aménagements urbains, et à des organisations et des décideurs de concevoir des espaces publics sécuritaires et conviviaux répondant aux besoins de leurs citoyens. Le CEUM favorise le développement d'une véritable culture de l'urbanisme participatif à Montréal, au Québec et au Canada.

Description de l'initiative en développement durable soumise : Entrée # 7343

Centre d'écologie urbaine de Montréal (CEUM)

5333 avenue Casgrain, bur. 701

Montréal, Québec H2T 1X3

Canada

[Map It](#)

Types de pratiques : (maximum 1 choix) - Voir annexe au bas de la page pour de plus amples explications

- Analyse, étude et essai
- Évaluation et suivi

Nom du membre de l'OUQ impliqué

Voyer Julien

Numéro de permis

7312

Partenaires

Le projet a-t-il été réalisé en collaboration avec des partenaires?

- Non

Liste des documents accompagnant le dépôt de l'initiative

- [com-transformer-la-rue-par-les-donnees-vf.pdf](#)
- [pho-m17-formationevp-20210528-credit-alexandrelegault-8.jpg](#)
- [pho-m17-formationevp-20210528-credit-alexandrelegault-7.jpg](#)
- [pho-m17-formationevp-20210528-credit-alexandrelegault-6.jpg](#)
- [pho-m17-formationevp-20210528-credit-alexandrelegault-3.jpg](#)
- [com-revue-et-mode-emploi-evp-ceum-2021.pdf](#)
- [pho-m17-formationevp-20210528-credit-alexandrelegault-31.jpg](#)

Consentement

- En soumettant cette initiative, je déclare que tous les renseignements fournis sont véridiques et complets et je consens que celle-ci soit accessible sur le site internet de l'OUQ en excluant les informations personnelles. J'autorise l'OUQ à vérifier l'exactitude de toutes les informations relatives à cette initiative. Dans le cas où certaines données seraient inexactes, je comprends que le dépôt de cette initiative pourra être refusé sans préavis.