

Accompagnement des municipalités pour une meilleure gestion durable des eaux pluviales

En collaboration avec Réseau Environnement

Stéphanie Milot et Sébastien Cottinet
27 octobre 2020



Objectifs



1

Mise en contexte du projet

2

Objectifs et échéancier (effet COVID)

3

Les ateliers

4

Et les OBV là-dedans... ?



Mise en contexte

Stratégie québécoise sur l'eau, mesure 3.1.2 :

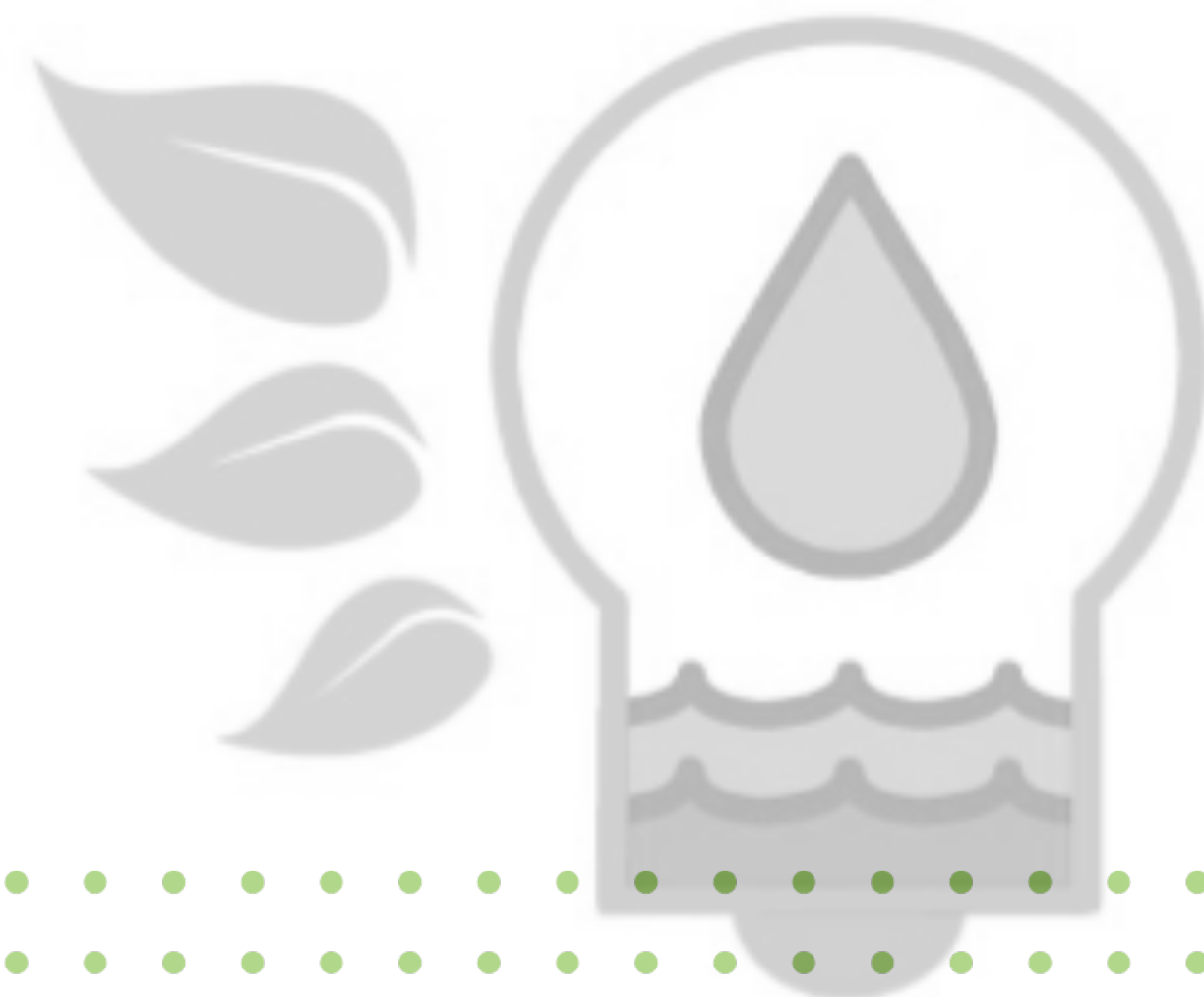
- « Encourager les municipalités à adopter des pratiques favorables à une gestion durable des eaux pluviales »

Collaborations précédentes entre Réseau & ROBVQ

- Coopération France-Québec en matière de gestion des eaux pluviales
- Campagne nationale sur la protection et l'utilisation durable de l'eau (Pensez Bleu!)

Discussions préalables ...

- Échanges entre MELCC, Réseau & ROBVQ en 2018 et 2019
- Concrétisation de la demande en décembre 2019 et signature en février 2020

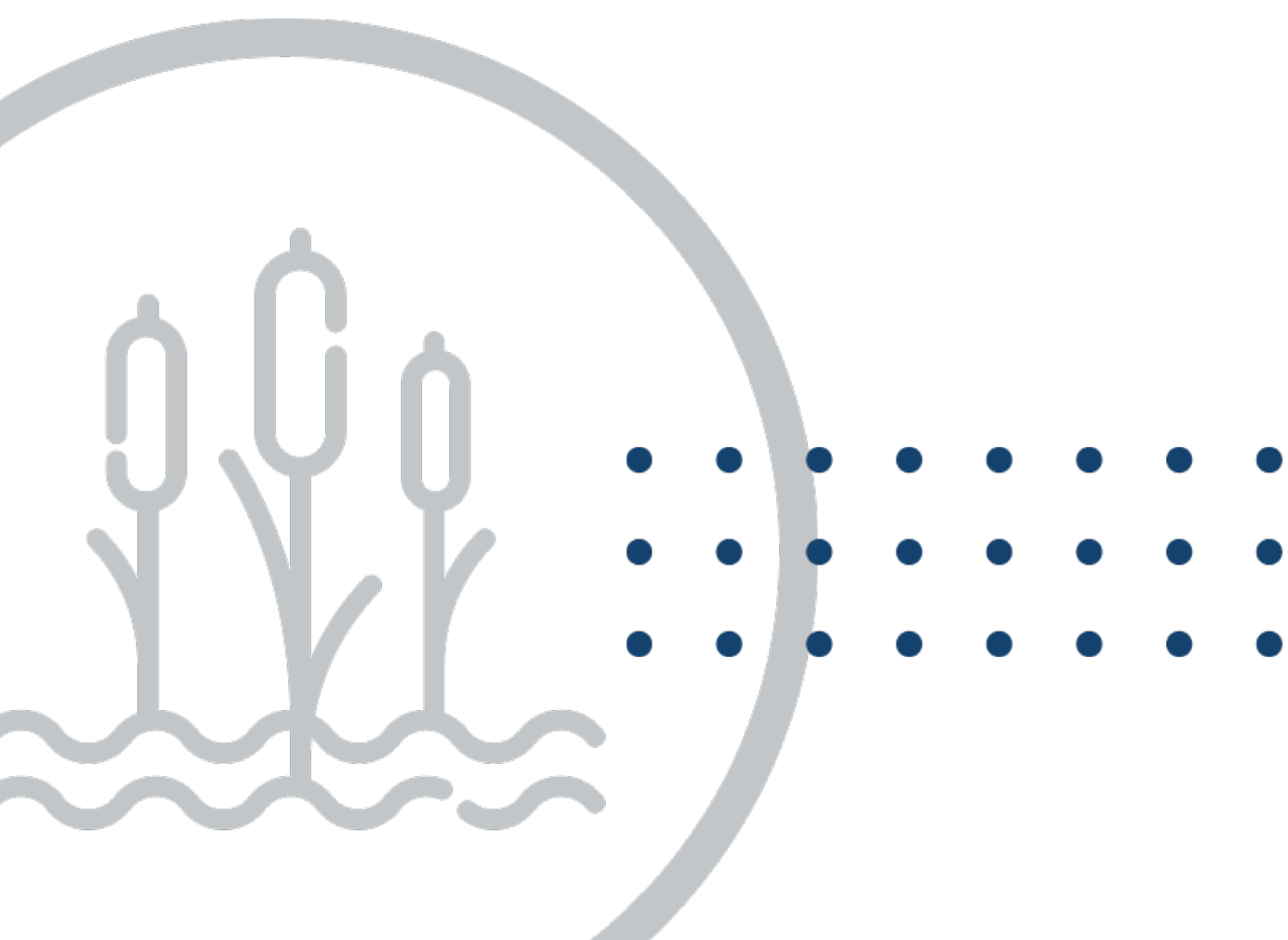


Objectifs



Les objectifs généraux du projet sont :

- Soutenir le Programme d'excellence en gestion durable des eaux pluviales (PEX) de Réseau Environnement;
- Favoriser le développement des communautés de pratique du PEX de Réseau Environnement;
- Diffuser et faire la promotion de l'autodiagnostic et de son guide d'accompagnement (ROBVQ);
- Développer du contenu et organiser des ateliers régionaux (webinaires) portant sur la gestion durable des eaux pluviales et sur ces outils plus précisément (ROBVQ et Réseau Environnement).



Échéancier et COVID

Effet de la COVID

- Transfert de budget vers plus d'activités? (évaluation en réaction aux propositions)

Chronologie des activités :

- Printemps-été 2020 : Mise à jour PEX, préparation des ateliers, impression de l'autodiagnostic et son guide
- Automne-Hiver 2020-2021 : Ateliers 1-2, 3-4, 5-6 ... *et autres ?*
- Printemps-été 2021 : Mise à jour des exemples dans le guide de l'autodiagnostic
- Automne-Hiver 2021-2022 : Ateliers 7-8. 9-10 ... *et autres ?*



Les ateliers



Deux ateliers ont déjà eu lieu les 14 et 15 octobre derniers :

- LA GESTION DES EAUX PLUVIALES, CATALYSEUR POUR UNE DÉMARCHE DURABLE HOLISTIQUE
- Pascale Rouillé, les Ateliers Ublo
- L'USAGE DE PGO EN GESTION DES EAUX PLUVIALES, COMMENT LES CHOISIR
- Marcel Roy, J.F. Sabourin et associés inc. (JFSA)



Les OBV là-dedans... ?



Utiliser les ateliers comme un outil de développement :

- Les contenus ont été enregistrés : vous pouvez les utiliser pour vos municipalités (stephanie@robvq.qc.ca)
- Des contenus d'atelier sont encore à déterminer : influencez Stéphanie avec des propositions basées sur des besoins municipaux
- D'autres idées pour améliorer la GDEP sur votre territoire ?



Merci !