



7e Symposium de l'AICE Canada

PROGRAMME DE LA JOURNÉE

3 Octobre 2024

*Sandman Hotel Montreal - Longueuil
999 Rue de Sérigny, Montréal*

8:50 Mot de bienvenue du président du comité technique IECA – Chapitre de Québec

Gilles Rivard // Lasalle | NHC

Gestion des eaux pluviales – considérations générales

9:00 The Adaptive Management Approach to Stormwater in the Lake Simcoe Watershed

Kenneth Cheney // Directeur de l'ingénierie - Lake Simcoe Region Conservation Authority

10:00 L'adaptation et la collaboration: la clé du succès des projets pour l'eau à l'OBV SCABRIC

Geneviève Audet // Directrice générale – OBV Scabric

10:30 Pause santé

Gestion des sédiments et de la pollution

11:00 Tarification, redevance et taxation: que sont ces instruments fiscaux et quelle est leur utilité en gestion des eaux pluviales?

Martin Bouchard-Valentine // (MELCCFP)

11:30 Pratiques de traitement des eaux pluviales : retour sur expériences, standardisation et pistes de développement

Patricia Gomez // Pluvia - CTEAU

12:00 Diner

Restauration de cours d'eau et de berges – analyses et considérations pratiques

13:15 Prévion de la mobilité des rivières à l'aide d'outils géomatiques

Pascale Biron // Université Concordia

13:45 Aménagements des berges pour gérer les risques d'érosion dans une approche basée sur la nature

Steve Renaud // Lasalle-NHC

14:15 Cours d'eau urbains – Particularités, enjeux et concepts d'aménagement

Mélanie Glorieux Rousseau-Lefebvre

14:45 Pause santé

Gestion des eaux pluviales et verdissement – Suivi et volets normatif et réglementaire

15:15 Infrastructures vertes et bleues de gestion des eaux pluviales : suivis de performance en contexte québécois

Sophie Duschesne // INRS

15:45 Élaboration d'un guide d'infrastructures vertes

Alexandre Baker // Marie-Hélène Gosselin // Ville de Québec

16:15 Augmenter la résilience pour les zones urbaines existantes – Planification et bilan pour Montréal

Marie Dugué // Ville de Montréal

16:45 Fin de la journée

