

STEQ 2026 : Synergies pour un monde durable

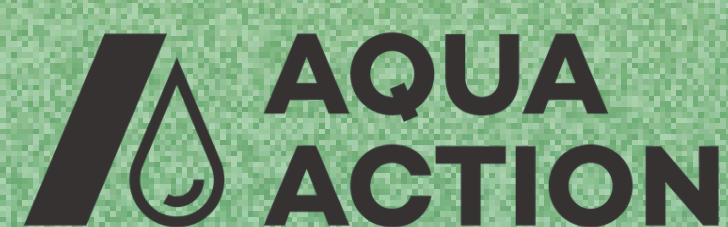
Programmation

18 - 19 mars, Centre des Congrès de Québec

Organisé par



PARTENAIRE MAJEUR



PARTENAIRES PRÉSENTATEURS



AVEC LE SOUTIEN DE



	Salle Eau	Salle MR	Salle SES	Salle BD	Salon d'exposition
8h00	Réseautage & viennoiseries				
9h00	Mots d'ouvertures des partenaires et plénière : Les solutions basées sur la nature : résoudre les défis inhérents à l'action environnementale				
10h15	Réseautage avec des délégations étrangères <i>Présenté par le MRIF</i>	Pause réseautage			
10h45	Mots et Conférences d'ouverture <i>Conférence du MELCCFP</i>	Mots et Conférences d'ouverture <i>Présenté par Matrec et panel de Uni Recycle</i>	Mots et Conférences d'ouverture <i>Conférences de Cain Lamarre et WSP</i>	Mots et Conférences d'ouverture <i>Conférence de Fondation 2025</i>	
12h00	Dîner réseautage		Cérémonie PEX <i>Secteur SES, BD et ACCÉ</i>		
Salle Eau					
13h30	Compétition style "oeil du dragon" <i>Présenté par AquaAction</i>				
15h00	Pause réseautage				
15h30	Eau potable et résilience des réseaux <i>Présenté par Artelia Canada</i>	Cartographier les risques pour planifier l'adaptation des infrastructures d'eau			
		Enjeux reliés à l'eau dans les communautés autochtones			
		L'adaptation aux changements climatiques pour des infrastructures en eau potable résiliente			
Salle MR					
13h30	Les partenaires du secteur <i>Conférences de RECYC-QUÉBEC et Investissement Québec</i>	Retombées économiques, sociales et environnementales du secteur du réemploi			
		L'économie sociale et circulaire, c'est de l'entrepreneuriat			
		Panel : Ces déchets qui vous coûtent plus cher que vous ne le pensez			
15h00	Pause réseautage				
15h30	La valorisation et le marché des matières au Québec : entre défis et solutions	Compostage des BFS : une voie durable pour valoriser les MRF			
		New West Gypsum gestionnaire des débris de cloisons de gypse au Québec			
		Valorisation des bardeaux d'asphalte postconsommation dans les matériaux de chaussées au Québec : état des lieux et perspectives			

Salle Eau

Salle MR

Salle SES

Salle BD

Salon d'exposition

Salle SES

13h30	Cadre législatif et réglementaire en évolution	Gérer l'invisible : procédures de caractérisation environnementale sécuritaires en présence d'amiante	
		Gestion des sols contenant de l'amiante au Québec : nouvelles orientations et perspectives	
		Présentation du mémoire - Orientation pour la valorisation des sols contenant de l'amiante	

15h00	Pause réseautage		
-------	------------------	--	--

15h30	Innovation, outils et pratiques émergentes <i>Présenté par Chemco Inc.</i>	Optimisation d'un projet ISCO complexe à long terme	
		Expertises environnementales : l'importance des données et de la stratégie d'interprétation	
		Optimisation de l'enlèvement des métaux lourds des eaux souterraines à l'aide de médias innovantes	

Salle BD

13h30	Biodiversité des systèmes naturels	Table sur l'ADN environnemental du Québec (TAQ) - Démocratiser l'utilisation de l'ADN environnemental pour la protection sur la nature	
		Biochar et biodiversité : une solution climatique au service du vivant	
		Biodiversité et données : passer de l'intention à l'action	

15h00	Pause réseautage		
-------	------------------	--	--

15h30	Écosystèmes urbains	SylvCIT : Un outil pour des forêts urbaines diversifiées et résilientes	
		Suivis des populations de tortues géographiques par drone et intelligence artificielles	
		Biodiversité et cohabitation portuaire	

17h00	Cocktail réseautage		
-------	---------------------	--	--

19h00	Fin de la première journée		
-------	----------------------------	--	--

Salle Eau

Salle MR

Salle SES

Salle ACCÉ

Salon d'exposition

8h00

Réseautage & viennoiseries

Salle Eau

8h30

Eaux usées et valorisation des ressources

Présenté par Le Groupe Hélios

Réutilisation de l'eau potable : tendances mondiales et leviers pour le Québec

Table de consultation scientifique sur les contaminants nocifs non normés dans les eaux municipales du Québec : Rapport et recommandations

Optim'EAU pour les étangs aérés : avantages, défis et optimisation

10h00

Pause réseautage

10h30

Concrétiser l'action environnementale : résultats, ententes et projets d'adaptation

Conférence du MAMH

SQEEP 2019-2025, Résultats 2024 préliminaires

Co'eau pluviale : Sortir du cadre par une communauté de pratique internationale

Une adaptation au changement climatique en cours : Miquelon

Salle MR

8h30

REP : où en sommes-nous et où allons-nous?

Recyclage des matériaux du bâtiment - quel incitatifs en France ? (à distance)

25 années de REP, ou en sommes-nous ?

REP et gestion municipal

10h00

Pause réseautage

10h30

La modernisation de la collecte sélective : retour sur les réussites de 2025, les défis à relever en 2026

Conférence de ÉEQ

Salle SES

8h30

Valorisation et réutilisation des sols contaminés

Présenté par Artelia Canada

Mise en place d'une économie circulaire des matériaux d'excavation à la ville de Québec

Panel : Analyse comparative sur la valorisation des sols de la Colombie-Britannique, de l'Ontario et du Québec

Lignes directrices pour la valorisation des sols contaminés au Québec

10h00

Pause réseautage

10h30

Réhabilitation et contaminants émergents

Conférence de Matrec

Réhabilitation de CRS : de site contaminé à futur parc municipal à un modèle d'autofinancement

Contaminants émergents : comprendre, encadrer, agir

Salle Eau

Salle MR

Salle SES

Salle ACCÉ

Salon d'exposition

Salle ACCÉ

8h30

Mots et conférences d'ouverture
Conférences de Hydro Québec et la Ville de Québec

10h00

Pause réseautage

10h30

L'air du temps:
état des lieux

Transformer votre consommation énergétique en source d'économies avec ISO 50001

La filières éolienne au BAPE (1997 à 2025) bilan et perspectives

La quantification carbone, adapté au contexte québécois

11h30

Cérémonie des Distinctions

12h30

Dîner

Salle Eau

13h30

Eaux pluviales et
gestion
décentralisée

Présenté par
Cteau

Techniques de restauration des bassins d'eau urbains

Panel : Gestion des eaux décentralisées

15h00

Pause réseautage

15h30

Innovation,
gouvernance et
gestion intégrée

Défi Eau propre - Répondre aux enjeux municipaux pour améliorer la qualité de l'eau

Soutenir nos services publics : enseignements tirés d'une tournée de sensibilisation municipale au Québec sur le financement durable des services d'eau

Salle MR

13h30

Municipalités et
régions : innovation
et résilience

Les plastiques souples post consommation : le conditionnement en région pour intégration au bitume

Quand les données nourrissent la terre : l'innovation au cœur de Listuguj

La fabrication de palettes industrielles à partir de plastiques et fibres recyclés

15h00

Pause réseautage

15h30

Vision et
continuité : bâtir
le futur
ensemble

Enfouissement des matières résiduelles et SPFA : ou en sommes nous ?

Oser le pré-traitement des déchets pour atteindre le résidu ultime

Salle SES

13h30

Sols et eaux
souterraines

Sous la surface : la réalité sur la décontamination in situ

Traitement in-situ des sols et des eaux souterraines à l'aide d'un procédé enzymatique - réalisation d'un essai de démonstration

15h00

Pause réseautage

Salle Eau

Salle MR

Salle SES

Salle ACCÉ

Salon d'exposition

Salle SES

15h30	Hydrogéologie et gestion de l'eau : enjeux et acceptabilité	Comment faire face aux enjeux lié au PFAS	
		Les modèles conceptuels en hydrogéologie : un cadre essentiel pour la compréhension, la modélisation et la prise de décision	
		Suivi des eaux souterraines - travaux en cours et interprétation des données du Réseaux de suivi des eaux souterraines du Québec (RSESQ)	

Salle ACCÉ

13h30	Changements climatiques: Réalités climatiques <i>Conférence de Deepsky</i>	L'émergence d'un secteur de l'avenir pour le Québec : l'élimination du carbone à grande échelle	
		Développement et implantation d'un test climat à la ville de Québec	
		Panel : De la vulnérabilité à la résilience : structurer l'adaptation climatique	

Pause réseautage

15h30	Énergie en transition	L'énergie de nos collectivités - repenser la production et la consommation locale	
		L'intelligence énergétique : vers une industrie plus circulaire et plus propre	

Fin de l'événement