Rapport annuel

2425



SOMMAIRE

- 3 MOT DE LA DIRECTION
- 5 RÉSEAU ENVIRONNEMENT EN CHIFFRES
- 6 RÉSEAU ENVIRONNEMENT EN BREF
- 8 PARTIE 1 CONSEIL D'ADMINISTRATION
- 11 PARTIE 2 ÉQUIPE RÉSEAU ENVIRONNEMENT
- 15 PARTIE 3 SECTEURS
- 16 Secteur Eau
- 20 Secteur Matières résiduelles
- 23 Secteur Sols et Eaux Souterraines
- 25 Secteur Air, Changements Climatiques et Énergie
- 26 Secteur Biodiversité
- 27 Multisectoriel
- 28 PARTIE 4 RÉGIONS
- 29 Région Capitale-Nationale, Chaudière-Appalaches et Hors Québec
- 29 Région Estrie et Montérégie
- 30 Région Saguenay Lac-Saint-Jean
- 31 Région Bas-Saint-Laurent/Gaspésie/Îles-De-La-Madeleine
- 32 PARTIE 5 PUBLICATIONS ET COMMUNICATIONS
- 35 PARTIE 6 PRIX DISTINCTIONS 2025





Mathieu Laneuville, ing. Président-directeur général

Geneviève PigeonPrésidente du Conseil d'administration

MOT DE LA DIRECTION

Avec un nouveau plan stratégique, Réseau Environnement termine son année 2024-2025 avec ambition et entame avec confiance la prochaine avec l'aspiration constante de réussir la transition vers un monde durable. Redoublant d'efforts pour y parvenir, Réseau a su se positionner comme une organisation environnementale incontournable, notamment en démontrant une croissance soutenue de son membership et en organisant des évènements d'envergure courus par les professionnels du milieu. De plus, à travers des positionnements forts sur des sujets clés et des collaborations soutenues avec les instances gouvernementales, notre organisation continue de solidifier son positionnement comme un interlocuteur d'expertise et une partie prenante essentielle des chantiers en environnement du Québec.

Grâce à l'engagement renouvelée au sein de chacun de nos secteurs de ses 2760 membres et à l'engagement accru de ses comités, Réseau a déployé des actions porteuses qui ont lumière mettre en préoccupations pressantes auxquelles fait face le Québec. En effet, avec la thématique L'urgence d'innover. Americana a été, entre autres, l'un des points de bascule de notre année lors des 12 et 13 mars derniers, mobilisant 2500 participants et menant ces derniers et Réseau à développer de nouveaux partenariats prolifiques.

Réseau continue également de s'impliquer sur le terrain en accompagnant les municipalités partout au Québec dans leur transition vers une gestion plus durable des activités sur leur territoire. En ce sens, les programmes d'excellence ont continué de jouer un rôle crucial comme lieu de partage d'expertise pour celles-ci, avec une participation constante au sein des programmes existants des secteurs de l'eau, des matières résiduelles, de l'air et des changements climatiques et de la biodiversité, et un intérêt marqué pour le nouveau programme développé concernant la gestion des sols.

L'année 2024-2025 fût également une période marquée par des démarches politiques majeures de notre part afin de collaborer avec les instances à bonifier le cadre règlementaire et législatif, mais également à inscrire au sein des priorités gouvernementales des enjeux de taille qui ne peuvent être repoussés à plus tard. Les secteurs Eau s'est investis dans un travail de fond envers de grandes politiques québécoises, telle que la Stratégie québécoise d'économie d'eau potable, démontrant ainsi tout le potentiel de l'apport de notre expertise lors de l'élaboration de politiques publiques, rendant souhaitable ainsi une plus grande sollicitation de Réseau sur d'autres dossiers majeurs.

En plus d'avoir commenté et participé aux consultations pour plus d'une dizaine de projets de lois et règlements, Réseau a également été proactif pour sensibiliser les gouvernements, provincial comme fédéral, à des enjeux majeurs comme le financement des services d'eau et la gestion des plastiques.





Malgré les difficultés politiques locales internationales à se saisir de ces enjeux de taille, nous demeurons confiants de la pertinence du rôle de Réseau en tant qu'aviseur et initiateur de changements sur des questions si fondamentales et maintenons notre engagement à expliquer, publiciser, sensibiliser et faire changer les choses les problématiques environnementales prioritaires de notre société, maintenant et à l'avenir.

Alors que 2025-2026 s'annonce une année riche en rebondissements politiques, Réseau appelle ses membres à continuer d'adhérer à la mission qu'ils partagent tous, soit construire le Québec durable de demain que méritent les générations présentes et futures. Avec la conviction indéniable, soutenue par des preuves manifestes, de la différence que peut faire notre organisation, notre direction vous invite à poursuivre votre participation dans les prochains chantiers de Réseau, que ce soit lors de nos évènements, comme le Salon des TEQ ou nos colloques, ou lors de consultations sectorielles, et à faire rayonner votre implication afin de diffuser notre mission. Sans chacun de vous, Réseau ne pourrait occuper le rôle clé qui est le sien dans l'écosystème québécois. C'est pourquoi nous tenons à remercier tous nos membres, nos partenaires et nos équipes qui rendent les avancées que nous accomplissons ensemble possibles.

En conclusion, malgré les tumultes propres à cette époque, où l'espoir collectif vacille parfois face aux constats d'immobilisme politique ou de scepticisme face à la science en matière de protection environnementale, rappelons-nous le rôle de phare dans cette nuit de turbulences que peut et doit jouer Réseau grâce à son expertise pour nous collectivement mener à bon port. Incarnons les changements que nous souhaitons voir et dressonsnous en rempart au cynisme et à la démagogie afin d'assurer aux Québécois et aux Québécoises la société durable qu'ils méritent. En 2025-2026, unissons nos forces et exploitons notre transversalité pour faire avancer les dossiers qui sont primordiaux et prenons place sur la scène publique et politique afin de les faire connaître et de réaliser des changements structurants au monde dans lequel nous vivons. C'est notre devoir à tous en tant que citoyennes et citoyens, mais surtout, en tant que spécialistes.

RÉSEAU ENVIRONNEMENT 2024-2025 EN CHIFFRES

événements

34
représentations externes

programmes d'excellence

+ 2 700
membres chez Réseau Environnement

54 prises de positions

28 000 abonnés LinkedIn

86
mentions médiatiques

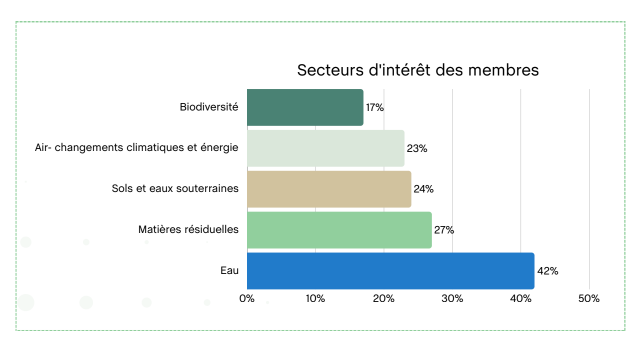
RÉSEAU ENVIRONNEMENT EN BREF

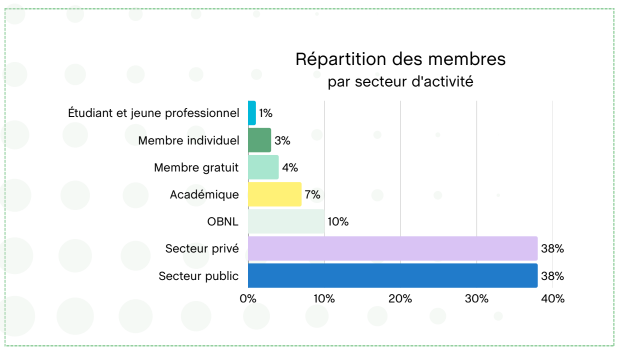
Réseau Environnement est le plus important regroupement de spécialistes environnement au Québec. Portée par son expertise, sa force de collaboration et sa vision pragmatique, l'association favorise l'émergence de solutions environnementales fondées sur la science et les meilleures pratiques. Ses membres, issus des domaines public, privé et académique, œuvrent dans les secteurs de l'eau, des matières résiduelles, de l'air, de l'énergie, de l'adaptation aux changements climatiques, des sols, des eaux souterraines et de la biodiversité. Ensemble, ils s'engagent envers la réussite de la transition vers un monde durable.

L'association est l'initiatrice et l'organisatrice de plusieurs événements tels qu'Americana et le Salon des technologies environnementales du Québec. Elle publie la revue spécialisée Vecteur Environnement, réunit les municipalités au sein des programmes d'excellence, réalise des partenariats d'expertise et formule des recommandations sur de nombreux enjeux en environnement.



RÉSEAU ENVIRONNEMENT EN BREF







CONSEIL D'ADMINISTRATION



Présidente Geneviève Pigeon



Vice-Président **Martin Beaudry**



Trésorier Yves Gauthier



Secretaire

Jean-Luc Martel



Administratrice **Dominique Anglade**



Administratrice
Karine Boies



Administrateur Olivier Joyal



Administrateur Robert A. Dubé



Administrateur **Simon Naylor**

Afin de contribuer à la bonne gouvernance de Réseau Environnement et pour l'assister dans l'exercice de ses fonctions, le conseil d'administration s'est doté de comités, chacun d'entre eux étant voué à un domaine d'intervention précis.

Comité de gouvernance et ressources humaines

Ce comité s'assure que toutes les instances exécutent les responsabilités qui leur incombent dans le respect des lois, des règlements et des politiques. Il a également pour mandat de concevoir et d'actualiser les politiques, les règlements et les pratiques, en plus de recruter des candidats pour le conseil d'administration. Enfin, il a le mandat de rédiger la politique de ressources humaines de l'organisation, énonçant certains principes que la direction générale doit respecter.

Membres:

- · Karine Boies, présidente
- · Robert A. Dubé
- · Geneviève Pigeon
- Martin Beaudry
- · Jean-Luc Martel

Comité organisation événements

Il joue un rôle-conseil quant aux stratégies à adopter pour l'organisation des événements de Réseau Environnement.

Membres:

- · Jean-Louis Chamard, président
- · Martin Beaudry
- · Simon Naylor
- · Geneviève Pigeon

Comité d'audit

Ce comité est chargé de surveiller le respect des budgets, ainsi que les processus comptables et de communication de l'information financière.

Membres:

- · Yves Gauthier, président
- · Geneviève Pigeon
- · Martin Beaudry
- · Jean-Luc Martel
- · Dominique Anglade

Comité de mise en candidature

Membres:

- · Yves Gauthier, président
- · Geneviève Pigeon
- Jean-Luc Martel
- Mathieu Laneuville



PARTIE 2 ÉQUIPE RÉSEAU ENVIRONNEMENT

DIRECTION & ADMINISTRATION



Président - directeur général Mathieu Laneuville



Directrice générale adjointe Sarah Rineau-Rossi



Directeur du secteur technique (jusqu'en octobre 2024) puis conseiller stratégique (jusqu'en février 2024) Charles Leclerc



Directrice du secteur technique (à partir de septembre 2024) Anne Desautels



Adjointe à l'administration et responsable VDAR

Samia Aden



Cheffe Comptable **Hèlène Do**

ÉQUIPE TECHNIQUE



Coordonnatrice secteur Biodiversité (jusqu'en août 2024) Agathe Stevenin



Coordonnateur secteurs Air, Changements climatiques et Énergie et Biodiversité (depuis septembre 2024) Esteban Perez



Coordonnatrice secteur Eau **Mélyna Masse**



Coordonnateur secteur Eau Nicolas Fabre



Coordonnatrice secteur Eau (depuis septembre 2024) **Dominique Adam**



Coordonnatrice secteur Eau (depuis octobre 2024) Margot Pelissier



Responsable de projet et développement stratégique (jusqu'à sepptembre 2024) **Malik Guelmi**



Coordonnatrice secteur Matières Résiduelles Iris Laforme



Coordonnatrice secteur Air,
Changements climatiques
et Énergie et secteur Sols et Eaux Souterraines
(jusqu'à septembre 2024)
Jeanne Tremblay



Coordonnatrice secteur Sols et Eaux Souterraines (depuis septembre 2024) Soukaina Benabdejlil



Adjointe Administrative
Alison Mbengo

ÉQUIPE DES COMMUNICATIONS, DU MARKETING ET DES RELATIONS CLIENTS



Responsable stratégie et partenariats

Claire Gaouditz



Responsable marketing et communications Léna Spyrou



Conseillère communications et événements (depuis mars 2025) Chloé Raimondo



Responsable des événements (jusqu'en octobre 2024) **Marie Josselin**



Responsable des événements (depuis octobre 2024) Sarah Guilbault



Adjointe administrative et responsable de la revue Vecteur Environnement (de septembre 2024 à mai 2025) **Hélène Guitton**



Adjointe administrative et responsable du membership (depuis septembre 2024) Véronique Bridier



Adjoint administratif (depuis mai 2025) Alaaeddine Mebrad



Responsable de la revue Vecteur Environnement (depuis mai 2025) Marie Foucherot



SECTEUR EAU

Représentant du secteur : Martine Lanoue (jusqu'à mars 2025), Virginie McMurray-Beaulieu (depuis avril 2025).

Coordonnateurs du secteur : Nicolas Fabre ; Mélyna Masse ; Dominique Adam ; Margot Pelissier ; Soukaina Benabdejlil

Depuis juillet 2024, le secteur de l'eau a connu une dynamique renouvelée, marquée par l'ajout de nouvelles personnes dans l'équipe permanente. Ces recrutements visent à renforcer le soutien et l'expertise disponibles pour faire face aux enjeux croissants liés à la gestion de l'eau.

L'un des événements phares a été l'édition 2024 du Symposium de l'eau, qui a eu lieu le 22 octobre 2024. Cet événement a constitué une plateforme essentielle pour partager les dernières innovations et bonnes pratiques dans le domaine de l'eau.

Nouveautés à souligner :

La campagne Pensez bleu est lancée! Coordonnée par Réseau Environnement, cette campagne a pour mission de sensibiliser le public sur les moyens de préserver la qualité et la quantité de notre ressource en eau ainsi que de promouvoir les métiers de l'eau.

Un comité de travail s'est réuni afin d'élaborer une prise de position sur le financement des services d'eau. Son objectif a été d'analyser les enjeux actuels, les besoins futurs ainsi que les différentes options de financement pour garantir un accès équitable et durable à l'eau pour tous.

Enfin, le travail continu du groupe d'expert en gestion décentralisée des eaux, ainsi que les multiples programmes d'excellence (PEX) en eau demeurent une priorité.



Événements

Symposium sur la gestion de l'eau

22 octobre 2024

Ville de Québec

250 participantes et participants

▶ Projets et activités

Les membres et les employés du secteur EAU de Réseau Environnement ont représenté l'association lors de plusieurs occasions en 2024-2025.

- Lancement de la campagne "Pensez Bleu" : <u>consulter le</u> <u>site internet</u>
- Mise en œuvre de le Stratégie québécoise d'économie d'eau potable (SQEEP) (2022-2025).
- Élaboration de la SQEEP 2026-2032 en partenariat avec le ministre des Affaires municipales et de l'Habitation (MAMH)
- Webinaires avec AquaAction
- Certification des vérificateurs de dispositifs antirefoulement
- Organiser et coordonner des ateliers concernant l'encadrement des rejets de phosphore en partenariat avec le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les Changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP)

Participation des membres bénévoles

Les membres ont répondu présents aux appels à comité pour l'élaboration de cinq prises de position.

Le comité Campagne nationale de sensibilisation sur l'utilisation durable de l'eau (CPNAT'EAU) se réunit quatre fois par année et rassemble près de 50 membres bénévoles lors de rencontres virtuelles.

La rencontre annuelle du secteur a eu lieu au printemps et a permis l'élection des membres du comité sectoriel ainsi que de sa représentante.

▶ Prises de positions

Commentaires sur le projet de règlement modifiant le Règlement sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées (Q-2, r.22)

Destinataire: MELCCFP (ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs)

Publié le 11 septembre 2024

Soutien à l'élaboration d'un standard de l'AWWA sur les lingettes "jetables dans les toilettes" - Lettre

Destinataire: Canadian Water and Wastewater Association (CWWA)

Publié le 18 novembre 2024

Participation à la consultation - Ajout proposé de certaines substances perfluoroalkyliques et polyfluoroalkyliques (SPFA) - Mémoire

Destinataire: Inventaire national des rejets de polluants (INRP) - Environnement Canada

Publié le 25 novembre 2024

Prise de position sur les financement des services d'eau - Mémoire

Destinataire ; Gouvernement du Québec

Publié le 14 avril 2025

L'enjeu des lingettes dites "jetables' dans les toilettes - Mémoire

Destinataire : MELCCFP Publié le 25 juin 2025

Associations partenaires

Réseau Environnement représente plusieurs associations du secteur de l'eau au Québec.





Réseau Environnement est le gestionnaire de la section québécoise de l'AWWA (SQ-AWWA). L'AWWA est le plus important réseau de professionnels de l'eau au monde. C'est une ressource reconnue d'information concernant l'amélioration de la qualité et la fourniture d'eau potable en Amérique du Nord et diffuseurs de plusieurs périodiques, normes, guides pratiques, etc.

L'AWWA rallie plus de 50 000 membres, représentant tous les aspects de la profession : petites, grandes et moyennes installations de distribution d'eau potable, fabricants, distributeurs, consultants, ingénieurs scientifiques, gestionnaires, opérateurs, communicateurs, et bien plus.

Réseau Environnement agit à titre d'association membre de la WEF pour la province du Québec.

La <u>Water Environment Federation</u> (WEF) est une association sans but lucratif qui fournit de l'enseignement technique et des formations aux professionnels de la qualité de l'eau partout dans le monde depuis 1928. La Fédération compte 34 000 membres individuels et 75 associations membres affiliées qui soutiennent sa mission de faire preuve d'un leadership audacieux, de mettre en relation les professionnels de l'eau, et de favoriser le transfert de connaissances dans le monde entier pour supporter l'eau propre et salubre.

Programmes

110 municipalités participent aux différents programmes d'excellence en eau de Réseau Environnement.



'ROGRAMME D'EXCELLENCE EN EAU POTABLE - TRAITEMENT

Programme d'excellence en eau potable - volet traitement (PEXEP-T)

Le PEXEP-T s'adresse aux municipalités désireuses d'améliorer la performance de leurs installations de production d'eau potable et de protéger la santé publique contre toute contamination microbiologique de l'eau par le biais d'un suivi amélioré et d'une application des meilleures pratiques d'exploitation.



PROGRAMME D'EXCELLENCE EN EAU POTABLE - **DISTRIBUTION**

Programme d'excellence en eau potable – volet distribution (PEXEP-D)

Le PEXEP-D vise à accompagner les municipalités en les outillant afin qu'elles répondent aux exigences de la stratégie québécoise d'économie d'eau potable (SQEEP). Plus précisément, il vise à assurer l'amélioration de la qualité de l'eau potable distribuée aux usagers, et ce, par l'optimisation des opérations au sein des systèmes municipaux de distribution d'eau potable (entretien, réparation, chlore, fuites, etc.).



Programme d'excellence en gestion des eaux pluviales (PEXGEP)

La DEVOED assess to the contract of the contra



Le PEXGEP permet d'accompagner les municipalités qui s'engagent en matière de gestion durable des eaux pluviales. Le comité d'experts, formé de partenaires municipaux et privés, des OBNL et des universités, a continué l'élaboration des indicateurs et de la structure du programme.

GROUPE D'EXPERTS

Reconnaissance et échanges

Municipalité

en économie d'eau

Groupe d'experts en gestion décentralisée des eaux.

En 2022, les activités de l'Association des entreprises spécialisées en eau du Québec (AESEQ) ont été intégrées au sein de Réseau Environnement, créant le groupe d'experts en gestion décentralisée des eaux (GED). Ce dernier a pour but de rassembler les spécialistes du domaine pour échanger sur les meilleures pratiques au Québec, identifier les enjeux majeurs du domaine et participer aux prises de position et aux actions de Réseau Environnement.

Programme d'excellence Municipalité Écon'Eau

Remis sur pied en 2021, ce programme accompagne les municipalités dans leurs efforts de réduction de la consommation d'eau. Successeur du PEEP (Programme en économie d'eau potable), il s'adresse aux municipalités souhaitant s'améliorer dans l'économie d'eau potable et dans la sensibilisation citoyenne.





Programme d'excellence des stations de récupération des ressources de l'eau (PEX-StaRRE)

Le PEX-StaRRE vise à assurer l'amélioration de la qualité des rejets liquides en maximisant la récupération des ressources de l'eau des stations de traitement municipal par l'optimisation des opérations. Le PEX-StaRRE comprend deux volets, soit le volet stations mécanisées (SM) et le volet étangs aérés (EA). L'intérêt pour ces programmes ne cesse de croître et la force principale de ce groupe est l'échange et le partage d'expertise entre les différentes municipalités que le composent. Poursuivant les mêmes objectifs, ces deux volets utilisent une démarche et des outils similaires.



SECTEUR MATIÈRES RÉSIDUELLES

Représentant du secteur : Jean-Luc Plante

Coordonnatrice du secteur : Iris Laforme

Réseau Environnement est fier de propulser l'infolettre mensuelle de Éco Entreprises Québec destiné aux municipalités et aux membres du secteur MR. Une première infolettre a été publiée le 31 juillet 2024 à 1581 abonnés. L'infolettre compte maintenant 1903 abonnés, une augmentation de 20%. De plus, dans le cadre des Rendez-vous de la modernisation, Réseau Environnement a organisé 4 webinaires pour les organismes municipaux avec une moyenne de 264 participants par webinaire. Un beau succès.

Les matières résiduelles fertilisantes ont fait l'objet d'attention particulière avec la consultation publique du MELCCFP concernant le nouvel outil d'encadrement règlementaire envisagé, soit le Code de gestion des matières résiduelles fertilisantes (MRF). Cet outil règlementaire était attendu depuis longtemps par nos membres qui souhaitaient que le guide sur le recyclage des MRF soit transformé en règlement. Ainsi, Réseau Environnement a formé un comité d'expert transmettre **MELCCFP** commentaires recommandations concernant ce nouvel outil d'encadrement règlementaire. Le Code de gestion des MRF a été édicté en mars 2025.

Événements

Colloque en gestion des matières résiduelles coorganisé avec RECYC-QUÉBEC

17 octobre 2024Drummondville
300 personnes

▶ Projets et activités

 Entente avec Éco Entreprises Québec (ÉEQ) : 4 webinaires et 10 infolettres



▶ Programme

GMR Pro – Programme d'excellence en gestion des matières résiduelles

Depuis 2018, le programme GMR Pro vise à stimuler, outiller et reconnaitre les efforts des organisations municipales qui s'engagent envers la réduction des matières envoyées à l'élimination. Ce programme — élaboré par Réseau Environnement et RECYC-QUÉBEC — mise sur l'approche participative et le partage d'expertise.

11 municipalités membres.





Participation des membres bénévoles

Des membres bénévoles du comité sur les plastiques ont été sollicités pour préparer la comparution devant le comité permanent de la science et de la recherche (SRSR) de la Chambre des communes.

Un comité a été formé pour transmettre nos commentaires dans le cadre de la consultation sur le projet d'encadrement des MRF. Deux rencontres de comité ont été réalisées en août 2024.

Un comité a été formé pour transmettre les commentaires dans le cadre de la consultation publique les modifications proposées aux règlements encadrant la modernisation de la consigne et de la collecte sélective selon une approche de responsabilité élargie des producteurs.

Un comité a été formé pour transmettre nos commentaires dans le cadre de la consultation publique du BNQ sur le projet de norme Amendements de sols — Biosolides (norme BNQ 0413-400).

Prises de position

Proiet d'encadrement des matières résiduelles fertilisantes (MRF)

Destinataire: MELCCFP (ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs) Transmis le 6 septembre 2024

Étude sur l'innovation, la science et la recherche en matière de recyclage des plastiques

Destinataire : Comité permanent de la science et de la recherche (SRSR) de la Chambre des communes

Transmis le 22 octobre 2024

Commentaires sur les modifications proposées aux règlements encadrant la modernisation de la consigne et de la collecte sélective selon une approche de responsabilité élargie des producteurs.

Destinataire : MELCCFP (ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs) Publié le 15 novembre 2024

Commentaires sur le projet de norme Amendements de sols -Biosolides (BNQ 0413-400).

Destinataire : Bureau de Normalisation du Québec

Transmis le 14 mai 2025



Association partenaire

Réseau Environnement représente une association du secteur des matières résiduelles au Québec : Solid Waste Association of North America (SWANA)



Réseau Environnement est partenaire du chapitre québécois de la Solid Waste Association of North America (SWANA) depuis 2013. Compte tenu de leur notoriété, de leur réseau et de la complémentarité des services offerts, les deux organisations ont uni leurs forces.

Fondée en 1961, SWANA est devenue la plus importante association de gestion de déchets solides au monde avec plus de 10 000 membres. La majorité d'entre eux sont des fonctionnaires du secteur public, tandis que le reste des membres comprend des organismes qui fournissent des services de consultation, des équipements et mettent à disposition de nouvelles technologies.



SECTEUR SOLS ET EAUX SOUTERRAINES

Représentant du secteur : Philippe Giasson (jusqu'à mars 2025), puis André Carange (depuis mars 2025)

Coordonnatrice du secteur : Soukaina Benabdejlil

Cette année, le secteur Sol et Eau Souterraine s'est distingué par le lancement officiel de son programme d'excellence en gestion des terrains contaminés (PEXTC).

Cette phase de démarrage est soutenue par la mise en place d'un comité consultatif dont le rôle est de soutenir le développement d'outils adaptés aux enjeux rencontrés par les municipalités.

Les livrables prévus pour la première année du PEXTC sont en cours de finalisation. La version préliminaire du guide a été distribuée afin de recueillir les commentaires des membres. La version finale du 1er livrable est prévu pour août et 2e livrable est prévue pour le mois de septembre.

Programme

Le programme d'excellence entame désormais sa phase d'avancement, avec la définition des outils à développer pour la première année, parmi lesquels :

- 1. Guide méthodologique du programme : Démarche à suivre pour identifier les terrains contaminés sur le territoire des municipalités et assurer leur gestion durable.
- 2. Textes vulgarisés des lois : Explication simplifiée des lois et règlements principaux relatifs à la gestion des terrains contaminés des municipalités.
- 3.Guide de soutien aux demandes de subvention : Ce guide sera remplacé cette année par un autre document portat sur la gestion des matières granulaires résiduelles, en raison de l'absence de renouvellement du programme Climat Sol Plus. Il pourrait toutefois être reporté à la prochaine année du programme. Grille d'indicateurs du programme : Indicateurs permettant d'évaluer la performance des municipalités membres du programme, en vue de la remise de prix lors de la cérémonie de reconnaissance.

11 municipalités membres.

▶Association partenaire

Réseau Environnement a organisé, en collaboration avec EnviroCompétences, une formation intensive pour techniciens et techniciennes en caractérisation des sols et en réhabilitation des sites contaminés. La première cohorte s'est déroulée du 24 au 28 février 2025 et la seconde, du 10 au 14 mars 2025.



COMITÉ SECTORIEL DE MAIN-D'ŒUVRE DE L'ENVIRONNEMENT





Participation des membres bénévoles

Les bénévoles du secteur ont participé à 5 réunions de comités.



▶ Prises de positions

Commentaires sur les Lignes directrices pour la valorisation des sols contaminés

Destinataire : MELCCFP (ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs)

Transmis le 18 mars 2024

Commentaires sur le Cahier 5 - Échantillonnage des sols du Guide d'échantillonnage à des fins d'analyses environnementales

Destinataire : MELCCFP (ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs)

Transmis le jeudi 4 juillet 2024

Commentaire sur le Cadre Normatif - InnovEnSol-Plus

Destinataire : MELCCFP (ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs)

Transmis le vendredi 12 juillet 2024





SECTEUR AIR, CHANGEMENTS CLIMATIQUES ET ÉNERGIE

Représentant du secteur : Simon Langlois-Bertrand

Coordonnateurs du secteur : Esteban Perez

L'outil d'inventaire corporatif des gaz à effet de serre (GES), développé par Réseau Environnement dans le cadre du PEXCC, a fait l'objet d'une webdiffusion du MELCCFP, le 25 septembre 2024, L'outil est rendu disponible gratuitement aux participants du programme Accélérer la Transition Climatique Locale (ATCL) par le Ministère.

Le projet de loi 69 du ministère de l'Économie, de l'innovation et de l'énergie (MÉIÉ), a fait l'objet d'une consultation particulière en septembre 2024. Dans le cadre de cette réflexion, Réseau Environnement a produit un mémoire à partir des échanges de son comité Réflexion sur l'avenir énergétique du Québec.

Un nouveau représentant de secteur a été élu lors de la rencontre annuelle ayant eu lieu le 3 mars 2025, Simon Langlois-Bertrand.

> Prise de position

Recommandations pour une gouvernance responsable des ressources énergétiques au Québec

Destinataire: MELCCFP (ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs)

Publié le 4 septembre 2024



Événements

Webdiffusion de l'outil d'inventaire corporatif de GES du PEXCC par le MELCCFP 25 septembre 2024

En ligne

120 participantes et participants

> Programme

Le programme est en phase de développement. Initialement destiné aux municipalités de moins de 10 000 habitants et aux MRC, le PEXCC s'adressera désormais aux petites et moyennes municipalités de moins de 50 000 habitants, avec pour objectif d'accélérer leur action climatique.

Depuis la webdiffusion de l'outil d'inventaire corporatif de GES du PEXCC par le MELCCFP le nombre de participants au PEX, a augmenté passant à 62 organismes participants en date du 05 juin 2025.

Le programme n'a pas encore de frais d'adhésion. La demande de prolongation de la durée de l'entente au 31 décembre 2025 a été acceptée, prolongeant d'autant la gratuité au programme pour les municipalités.

Un travail de bonification du programme est en cours, le but étant d'offrir plus d'outils et/ou de service afin de limiter au mieux la perte de membres lorsqu'que le programme deviendra payant (à partir du 1er juillet 2026) et d'offrir une meilleure pérennité du programme en absence de financement par le ministère.

67 municipalités membres.



SECTEUR BIODIVERSITÉ

Représentant du secteur : David Roy

Coordonnateurs du secteur : Esteban Perez

La sortie du Plan Nature 2030 nous a permis d'analyser l'intégration des recommandations du mémoire produit par Réseau Environnement : Le Plan Nature 2030 reflète plusieurs recommandations du mémoire, notamment celles liées à la collaboration avec les Premières Nations, à l'amélioration de l'accès à la nature, et à la promotion des pratiques durables.

Programme

Le Programme d'excellence pour la Biodiversité (PEXBD) a pour objectif de fournir un outil de référence en matière de gestion de la diversité biologique adapté aux activités et aux modèles de gestion municipale pour encourager les élues et élus, les gestionnaires et les fonctionnaires municipaux à prendre des décisions plus adaptées à la sauvegarde et à la restauration de la biodiversité, de sa contribution à la qualité de vie des citoyens et pour l'adaptation aux changements climatiques.

Les indicateurs du formulaire, ont été révisés, un nouveau guide sera produit par la suite et transmis aux membres.

23 municipalités membres.





Webinaire/formation en ligne:

La modernisation de la loi sur l'exportation et comment ces nouveautés impactent le travail des municipalités

31 octobre 2024

En ligne

26 participantes et participants







MULTISECTORIEL

Au cours de l'année 2024-2025, Réseau Environnement a organisé des évènements regroupant l'ensemble des secteurs.

▶ Prises de positions

Commentaires sur l'ajout de 131 SPFA individuels à l'Inventaire national des rejets de polluants - Mémoire

Destinataire: Inventaire national des rejets de polluants (Environnement Canada) Publié le 25 novembre 2024

Lettre pour commenter le Projet de loi 81 : Loi modifiant diverses dispositions en matière d'environnement (omnibus 2024)

Destinataires : Aux membres de la Commission des transports et de l'environnement de l'Assemblée nationale du Québec -

Direction des commissions parlementaires Date de transmission : 31 janvier 2025

Participation à la consultation - Approche de gestion des risques pour les substances perfluoroalkyliques et polyfluoroalkyliques (SPFA), excluant les fluoropolymères

Destinataire: Environnement et Changements Climatiques Canada (ECCC) - Substance

Publié le 8 mai 2025

Événements

Assenblée Générale annuelle

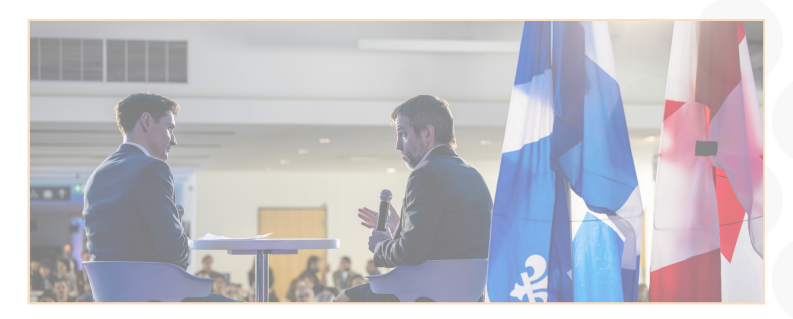
21 novembre 2024

École de Technologie Supérieur (ETS), Montréal

36 participantes et participants

Americana 2025: L'urgence d'innover

12 et 13 mars 2025 Grand Quai de Montréal 2500 participantes et participants





RÉGION

Capitale-Nationale, Chaudière-Appalaches et Hors Québec

Représentante du comité : Mme Céline Vaneeckhaute



Symposium sur la gestion de l'eau

22 octobre 2024

Ville de Québec 250 participantes et participants Visite des Laboratoires pour l'innovation scientifique et technologique de l'environnement (LISTE) de l'IRNS

7 mai 2025

14 participantes et participants

RÉGION

Estrie et Montérégie

Représentante du comité : Mme Léonie Lepage-Ouellette



Visite d'une usine certifiée LEED 19 février 2025

24 participantes et participants

RÉGION

Saguenay Lac-Saint-Jean

Représentante du comité : Mme Sandra Rossignol



Rendez-vous Transition verte

26 février 2025

350 participantes et participants

Le RDV Transition verte 2024, organisé par la CCISF, en partenariat avec Réseau Environnement, Energir, Hydro-Québec, Rio Tinto, Catapulte, la FCCQ et le Regroupement des Chambres de commerce du Saguenay-LacSaint-Jean, était l'événement phare dédié à la promotion de l'économie verte.

L'objectif est d'outiller les entreprises régionales dans l'économie verte, promouvoir l'expertise et le savoir-faire régional et québécois en environnement, inspirer et favoriser la diffusion des meilleures pratiques environnementales.

Le RDV Transition verte, c'est quoi?

- Un colloque annuel incontournable, d'une journée, sous forme de conférences et de panels de discussion, où des experts partagent leurs connaissances sur les enjeux environnementaux actuels, couvrant les thèmes de l'efficacité énergétique et la décarbonation des industries.
- Une opportunité de réseautage et de maillage entre entreprises et spécialistes environnementaux, ainsi que la possibilité de rencontrer et d'explorer des partenariats pour une croissance durable.
- Un salon des Exposants, mettant en avant l'expertise régionale et nationale. Ce salon présentera les dernières innovations environnementales et les programmes d'aide financière pour les pratiques écoresponsables. À l'heure de la transition climatique et énergétique, le virage vers une économie verte est une tendance indéniable dans les investissements réalisés au Saguenay-Lac-Saint-Jean, et au Québec.

RÉGION

Bas-Saint-Laurent/Gaspésie/ Îles-De-La-Madeleine

Représentant du comité : M. Éric Côté



46e Colloque Régional 15 mai 2025

82 participantes et participants

En 2024-2025, le comité régional compte neuf membres représentatifs des divers domaines de l'environnement dans le Bas-Saint-Laurent, La Gaspésie et les Îles-de-la-Madeleine : la gestion des matières résiduelles, l'eau potable et les eaux usées, la protection des milieux naturels et hydriques, le développement durable, l'économie circulaire et les changements climatiques. Le comité s'est réuni à quelques reprises pour l'organisation du 46ème colloque régional et son traditionnel souper aux homards le 23 mai 2024 à Matane. Le mandat du président du comité, Éric Côté, a été renouvelé lors de l'assemblée générale annuelle.



Réseau Environnement diffuse de l'information aux médias, à ses membres et à la communauté engagée dans l'action environnementale. L'association offre ainsi un large choix de publications à travers divers médias alimentés quotidiennement selon les dernières informations en environnement, en particulier celles qui concernent les membres ou qui répondent à leurs besoins.

INFOLETTRE

À la Une, envoyée chaque jeudi à plus de 10 000 personnes, permet de découvrir les dernières nouvelles de Réseau Environnement et de ses partenaires, ainsi que de consulter l'actualité environnementale.

RÉSEAUX SOCIAUX

Réseau Environnement est principalement présent sur LinkedIn et Facebook.



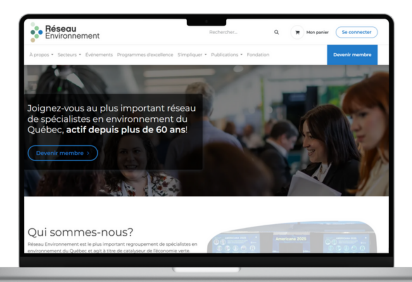
f

28 000 abonnés

9 300 abonnés

SITE INTERNET

En 2024, Réseau Environnement a changé de plateforme d'hébergement pour son site internet et a donc fait une refonte complète du design du site.



7 200 visiteurs en moyenne par mois

PRÉSENCES MÉDIATIQUES

Réseau Environnement a eu 85 mentions dans les médias télévisés, radiophoniques et écrits régionaux et nationaux (Radio-Canada, 98.5, TVA, L'Ordre des ingénieur, ou L'Actualité) entre le 1er juillet 2024 et le 30 juin 2025 sur des sujets comme nos événements, la COP29 à Bakou, le mémoire sur les "lingettes jetables", le fluor...

REPRÉSENTATIONS EXTERNES

Réseau Environnement a participé à 34 événements externes comme la COP29 à Bakou, le congrès de la FQM, le Sommet sur la Transition Verte et numérique de la main-d'oeuvre ou encore la Commission interparlementaire Catalogne-Québec de l'Assemblée nationale du Québec et le comité permanent de la science et de la recherche (SRSR) de la Chambre des communes de Canada.

VECTEUR ENVIRONNEMENT

Publiée dès 1986 sous le nom de Sciences et techniques de l'eau, la revue porte – depuis 1998 – le nom Vecteur Environnement. Elle a connu en 2017 une transformation graphique afin de donner une plus grande visibilité aux auteurs et au contenu des articles qui la rendent si unique.

Publiée quatre fois par année, elle est distribuée en version papier ou électronique aux membres de l'association, ainsi qu'à de nombreux abonnés qui résident tant au Québec qu'à l'étranger, comme aux États-Unis, en France et en Allemagne.

Un grand merci aux membres du comité Vecteur pour leur contribution essentielle à la qualité et à la pertinence du contenu de la revue. Leur expertise et leur engagement permettent à Vecteur Environnement de demeurer une référence incontournable dans le domaine.



Septembre 2024:

Contaminants d'intérêt émergent : enjeux et piste de solutions



Réseau Environnement

Décembre 2024 :

Gaspillage alimentaire : sensibiliser, informer et agir





Réseau Environnement

Mars 2025 :

Gestion des infrastructures en eau : enjeux et financement







Juin 2025 :

Portrait du Saint-Laurent





Réseau Environnement décerne depuis 2000 des prix nommés Distinctions lors d'une cérémonie où sont honorés des membres de divers domaines d'expertise. Présentés à l'occasion d'Americana 2025, les prix Distinctions visent à reconnaître l'excellence et le savoir-faire québécois en matière d'environnement, en soulignant le dévouement et le travail des membres.

Distinctions

ÉDITION 2025

Distinction
Secteur Eau

Lauréate : Pascale Fortin

Distinction
Secteur Sols et Eaux
Souterraines

Lauréat : Ghislain Dubuc

Distinction AWWA

Lauréate: Martine Lanoue

Distinction
Secteur Matières
résiduelles

Lauréate : Marie-Caroline Bourg

Distinction WEF

Lauréate : Carolyne Ky

Distinction

Secteur Biodiversité

Lauréate : Ville de Salaberry-de-Valleyfield

Distinction (remise par ECOTECH)

Secteur Air, Changements climatiques et Énergie

Lauréat : Centre de biométhanisation de l'agglomération de Québec

Distinction

Membre de l'année

Distinction remise à un individu en reconnaissance de son travail soutenu de bénévole et de sa participation exceptionnelle aux réalisations de Réseau Environnement.

Lauréate: Maxine Dandois-Fafard

Distinction (remise par EnvrioCompétences)

Coeur Vert

Distinction remise par EnviroCompétences à une organisation membre de Réseau Environnement pour ses actions et ses stratégies innovatrices en matière de gestion des ressources humaines, pour l'application des meilleures pratiques dans ce domaine et en reconnaissance des efforts déployés pour la valorisation du capital humain.

Lauréat : Centre Eau Terre Environnement de l'INRS

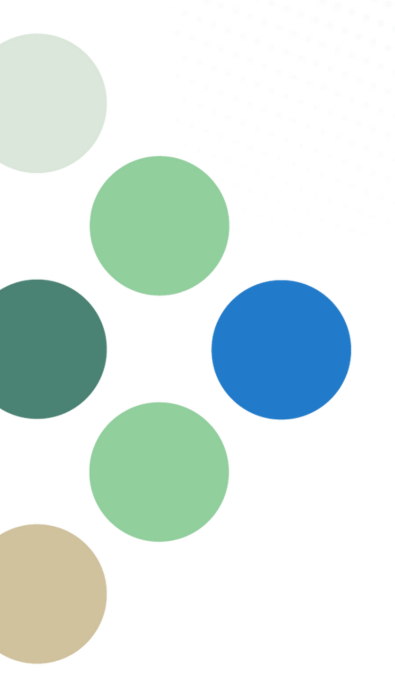
Distinction

Vecteur Environnement (Meilleur article technique/scientifique)

Distinction remise aux auteures et auteurs d'un article technique ou scientifique de la revue Vecteur Environnement pour l'excellence et la rigueur du contenu de cet article.

Lauréats : Luc Vescovi et Nour Srour







En cohérence avec la mission de Réseau Environnement, le rapport annuel 2024-2025 (du 1er juillet 2024 au 30 juin 2025) existe en version PDF seulement.

295, place D'Youville Montréal (Québec), H2Y 2B5 Tél. : 514 270-7110 infos@reseau-environnement.com

www.reseau-environnement.com



