



TransAqua

GREATER MONCTON
WASTEWATER
COMMISSION

COMMISSION
DES EAUX USÉES
DU GRAND MONCTON

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

25 mars 2026

Pour diffusion immédiate

TransAqua tiendra son assemblée générale annuelle le 27 mars 2026

RIVERVIEW, N.-B. – TransAqua, la Commission des eaux usées du Grand Moncton, tiendra son assemblée générale annuelle (AGA) le vendredi 27 mars 2026, à partir de 10 h, dans les locaux administratifs de TransAqua situés au 355, chemin Hillsborough, à Riverview.

L'assemblée présentera un aperçu des activités et des réalisations de la Commission en 2025, ainsi qu'une mise à jour sur les priorités et les initiatives prévues pour 2026 et au-delà.

Les résidents de Moncton, Dieppe et Riverview sont invités à y assister, ainsi que les organisations environnementales, les fournisseurs, les autres parties prenantes intéressées et le grand public.

« Nous sommes heureux d'inviter les résidents des trois communautés et nos partenaires à en apprendre davantage sur notre travail au cours de l'année écoulée et sur les priorités qui nous guideront au cours de l'année à venir », a déclaré Nicolas Cormier, président de la Commission TransAqua.

L'AGA comprendra des présentations par des représentants de la Commission, un aperçu des faits marquants opérationnels et la publication des résultats financiers 2025 de TransAqua. Le public et les médias auront également l'occasion de poser des questions.

À propos de TransAqua

TransAqua / Commission des eaux usées du Grand Moncton (www.transaqua.ca) a été créée en 1983 pour répondre aux besoins en matière de collecte et de traitement des eaux usées de Moncton, Dieppe et Riverview. La Commission exploite un réseau de collecte des eaux usées de 38,2 kilomètres et une station d'épuration régionale desservant les trois communautés.

TransAqua est également reconnue comme un chef de file dans la réutilisation bénéfique des biosolides grâce à la production de compost de type AA, la classification de compost de la plus haute qualité actuellement atteinte au Canada, transformant ainsi les sous-produits des eaux usées en une ressource précieuse plutôt que de les envoyer à la décharge.

Contact médias :

Velta Tomsons

Responsable des communications et du marketing - TransAqua

506-850-4431

vtomsons@transaqua.ca

www.transaqua.ca