

Upcoming Dates

GREATER MONCTON

COMMISSION

DES EAUX USÉES DU GRAND MONCTON

April 22nd

Earth Day - Healthy Soils Healthy Life

May 7th

Compost Facility Opening

May 5th-11th

International Compost Week

May 15th

Compost Toilets Opening

June 21st

Compost Open House 10am-3pm 399 Delong Drive

Tips - Sewer Dos and Don'ts

Some municipalities have combined sewers, which means that when it rains and when snow melts, all that precipitation is mixed with the wastewater from homes. This drastically increases the amount of wastewater we need to treat! To help offset this, please check if your downspout is connected to the sewer - if it is; disconnect it! Removing roof runoff will not only help keep your sewer system happy, but your garden and lawn as well.



2024 International Women's Day

TransAqua had the pleasure of celebrating its four female staff on March 8th 2024! From left to right. Stella Richard our Administrative Assistant, Velta Tomsons our Communications and Marketing Manager, Sharon Doucette our Director of Finance and Administration and Candace Jonah our Laboratory Technologist. Each of these ladies contributes to the operation of our plant and adds incredible value to the TransAgua team. To learn more about our staff and what we do follow us on social media @transagua



2023 Annual General Meeting



Our Commissioners and GM, the AGM taking place and our past Chair receiving an art piece as thanks for his near 8 years of service.

On March 22nd there was a full house as TransAgua held its 2023 AGM! Representatives from all three communities were in attendance. Some key takeaways were the community's concern over the dumping of illegal contaminants into the wastewater stream (oil and volatile organic compounds) and the need for TransAqua to increase communications around the efforts we have taken to mitigate the Moncton North End odor issues.

To learn more about TransAgua and our events, join our mailing list: info@transaqua.ca

3rd Anniversary of Secondary Treatment

In January we celebrated the 3 year anniversary of our secondary treatment system! Each element of our plant works together to ensure the water returned to the Petitcodiac is the cleanest possible, and the secondary clarifiers are a big part of that. They allow the Suspended Solids to settle and be recycled back into our bioreactors. The surface effluent proceeds to disinfection by UV treatment. To learn more visit transagua.ca



One of our secondary clarifiers and the bitty-bugs that return to our bio reactors to keep treating wastewater!





Journée internationale des droits des femmes 2024

TransAqua a eu le plaisir de mettre à l'honneur les quatre femmes de son personnel le 8 mars 2024! De gauche à droite : Stella Richard, notre adjointe administrative, Velta Tomsons, notre directrice des communications et du marketing, Sharon Doucette, notre directrice des finances et de l'administration et Candace Jonah, notre technologiste de laboratoire. Chacune d'entre elles est une force à part entière et chacune d'entre elles ajoute une valeur ajoutée extraordinaire à toute l'équipe de TransAqua. Pour en savoir plus sur notre personnel et sur nos activités, suivez-nous sur les médias sociaux @transaqua



Assemblée générale annuelle 2023



Nos commissaires et le DG, l'AGA en session, et notre ancien président recevant une œuvre d'art en remerciement de 8 années de service.

Nous avons fait salle comble le 22 mars à l'occasion de l'AGA 2023 de TransAqua! Les représentants des trois collectivités étaient présents. Parmi les principaux points à retenir, mentionnons les inquiétudes de la communauté quant au déversement de contaminants illégaux dans les eaux usées (huile, composés organiques volatils) et la nécessité pour TransAqua de mieux communiquer les efforts qui ont été déployés pour atténuer les problèmes d'odeur dans le nord de Moncton.

Pour en savoir plus sur TransAqua et nos événements, abonnez-vous à notre liste de diffusion : info@transaqua.ca

3e anniversaire du traitement secondaire

En janvier, nous avons célébré le 3e anniversaire de notre système de traitement secondaire! L'ensemble de l'installation fonctionne à l'unisson afin de veiller à ce que l'effluent que nous déversons dans la rivière Petitcodiac soit aussi propre que possible, et les clarificateurs secondaires y contribuent grandement. Ils permettent aux matières solides en suspension dans la liqueur mixte de se déposer et d'être recyclés dans nos bioréacteurs. L'effluent de surface est ensuite désinfecté par un traitement UV. Pour en apprendre plus, consultez transaqua.ca



Un de nos clarificateurs secondaires et les minuscules insectes qui sont renvoyés dans nos bioréacteurs où ils continueront à traiter les eaux usées!

Dates à venir

22 avril

Jour de la Terre - Des sols sains pour une vie saine

7 mai

Ouverture de l'installation de compostage

Du 5 au 11 mai

Semaine internationale du compost

15 mai

Ouverture des toilettes à compost

21 juin

Portes ouvertes de l'installation de compostage 10 h à 15 h 399, promenade Delong

Conseils - Les égouts, les choses à faire et à ne pas faire

Certaines municipalités disposent d'égouts unitaires. Cela signifie que lorsqu'il pleut et lors de la fonte des neiges, toutes ces précipitations se mélangent aux eaux usées des foyers. Cela augmente considérablement le volume d'eaux usées que nous devons traiter! Pour aider à compenser cela, veuillez vérifier si votre tuyau de descente pluviale est relié aux égouts. Si c'est le cas, déconnectez-le! Éliminer les eaux qui ruissellent de votre toit contribuera non seulement à garder votre réseau d'égouts heureux, mais aussi votre jardin et votre pelouse.

