

MEI

Assainissement

PUBLI-REPORTAGE



améliore la façon de «PENSER» l'assainissement AUTONOME AU QUÉBEC

M. Daniel St-Pierre
Vice-Président
MEI

Le traitement des eaux usées de résidences isolées au Québec comporte plusieurs problématiques qui doivent être prises en compte par différents intervenants. Naturellement, les inspecteurs municipaux sont les premiers gardiens de l'environnement car ils s'assurent que les propriétaires de résidences utilisent un système de traitement des eaux usées adéquat et surtout respectueux de l'environnement.

Il est cependant important de ne pas oublier qu'en plus de l'inspecteur municipal, plusieurs acteurs entrent en scène quand vient le temps de concevoir, de vendre ou d'installer un système de traitement des eaux usées. Ainsi, les fabricants, les représentants, les distributeurs, les entrepreneurs font tous partie d'une chaîne importante, et sont parfois, sans le vouloir, les responsables d'un bris dans la ligne, ce qui amène l'assainissement autonome à être mal perçu.

Toutefois, il est indiscutable de dire que tous les intervenants du secteur ont à cœur de travailler avec des entrepreneurs conscientisés. C'est pourquoi, les associations et regroupements offrent par de la formation, des rencontres, salons, colloques et séminaires, des outils qui permettront à leurs membres de se faire

reconnaître bientôt comme professionnels de l'assainissement autonome.

MEI Assainissement considère que tous les intervenants sont importants, voire même primordiaux, dans la réussite d'une installation septique performante. C'est pourquoi, depuis plus de 35 ans, l'entreprise s'est assurée d'être entourée d'une équipe d'experts respectueux de l'environnement et concernés par l'importance de l'assainissement autonome pour la survie de nos sols, de nos rivières et de nos lacs.

Avec sa gamme de produits développés pour le traitement primaire, autant

résidentiel que commercial, MEI Assainissement offre à ses clients une grande variété de fosses septiques en béton, de préfiltres, de postes de pompage et de dosage pré-assemblés, de puits absorbants, de tuyauterie SDSFP, de chambres d'infiltration, de tuyauterie et de raccords BNQ, de boîtes de distribution, de chambres à siphon doseur, de pièges à matières grasses, de panneaux de contrôle, de pompes d'égouts et d'effluents, d'arbres à flotteurs ainsi qu'un mât de ventilation avec boîte de jonction et filtre au charbon. Tous les produits MEI Assainissement ont été



conçus afin de préserver la qualité de l'environnement, de s'assurer que les systèmes soient les plus performants dans les conditions utilisées, et ce, tout en respectant les standards de qualités les plus élevés.

MEI Assainissement est aussi distributeur d'un grand nombre de produits pour le traitement des eaux usées. Il est possible de se procurer dans notre centre de distribution les produits des entreprises suivantes : IPEX, PREMIER TECH, WEDCO, ZABEL, POLYLOK, TOPP INDUSTRIES, HYDROTECH, SJE RHOMBUS, HYDROMATIC, BARNES, SWEET-AIR, INFILTRATOR, ENVIRO-SEPTIC, SOLENO et plus. Cette grande variété de produits offerte à nos clients nous démarque autant par le choix que par l'importance que nous accordons à la qualité de chacune des installations septiques.

Depuis plus de 25 ans, MEI Assainissement s'est aussi spécialisée dans la conception et le montage de postes de pompage de béton pré-assemblés, équipés, au choix du client, d'un système à coulisseau pour un entretien plus rapide, qui répondent aux normes environnementales. Aucun autre fabricant de béton n'est en

mesure d'offrir à ses clients des postes de pompage aussi performants, développés et assemblés spécifiquement selon les règles en vigueur, que ce soit pour le dosage d'un élément épurateur conventionnel, d'un système de distribution sous faible pression ou de la biofiltration, et ce, afin de relever les eaux usées vers la fosse septique ou vers un réseau d'égouts, même



Aussi, depuis quelques années, le service technique de MEI Assainissement s'est spécialisé dans la conception de produits innovateurs. Ainsi, le logiciel PRODIS a été développé afin de faciliter le travail des inspecteurs municipaux et d'augmenter la rapidité de leurs interventions. Le système de distribution sous faible pression MEI Assainissement

a aussi été conçu afin de faciliter l'installation de ce type de système, pour tout élément épurateur et tous types de sols ayant une percolation minimum requise. Le travail est ainsi grandement simplifié pour l'installateur qui reçoit de la tuyauterie spécifiquement trouée pour ce système, grâce à l'unité de perforation unique, conçue, développée et utilisée par MEI Assainissement.

La force de l'équipe MEI Assainissement se situe dans la capacité à penser autrement l'assainissement autonome.

Nous croyons que c'est dans un esprit de collaboration et d'innovation que la qualité des eaux sera conservée et que le traitement des eaux usées évoluera pour permettre aux clients de posséder des systèmes de qualité, ayant une durée de vie supérieure.

si celui-ci est sous pression. De plus, MEI Assainissement offre maintenant à sa clientèle un tout nouveau poste de pompage léger, développé avec un matériau très résistant à la pression des terres et à la poussée de la nappe phréatique, de 600 mm à 1,8 m de diamètre, d'une hauteur de 1,2 m à 6 m, d'une seule venue.

REPAR-MIX^{MD}

Pour des réparations de béton durables

Pourquoi tout reconstruire?



Le **REPAR-MIX**, offert en sac de 22,7 kg, est un béton à prise rapide ne nécessitant que l'ajout d'eau. Il est résistant, durable et facile à poser.

Le **REPAR-MIX**, la solution de rechange par excellence à la reconstruction.

Pour plus d'information, composez le (450) 652-0689 ou le 1 800 363-9881

Site Internet : www.bauval.com



TECH-MIX^{MD}