

## Gestion des matières résiduelles: Étude pour choisir la meilleure option de traitement de la matière organique

La MRC de Bellechasse tient à souligner l'initiative du gouvernement du Québec en lien avec la stratégie de valorisation de la matière organique rendue publique le vendredi 3 juillet (<http://www.fil-information.gouv.qc.ca/Pages/Article.aspx?idArticle=2807034421>). Cette stratégie vise notamment, d'ici 2025, à offrir la gestion de la matière organique à tous les citoyens ainsi qu'à l'ensemble des industries, commerces et institutions au Québec.

Plusieurs mesures permettront d'accélérer la mise sur pied des services de collecte et d'installations de traitement de la matière organique et les systèmes déployés devront être adaptés aux différents contextes régionaux.

En ce qui concerne le service GMR de la MRC de Bellechasse, le caractère rural du territoire soulève plusieurs défis qui doivent être intégrés dans le choix et l'application d'une méthode de gestion optimale de la matière organique.

C'est pourquoi la MRC de Bellechasse a mandaté la firme de génie-conseil GBI pour effectuer une étude comparative des options de traitement de la matière organique. Leur expertise mise à profit dans cette étude d'envergure permettra de cibler l'option de traitement la plus avantageuse pour les usagers du service GMR de la MRC de Bellechasse.

Cette étude sera réalisée par une équipe multidisciplinaire en intégrant les critères du développement durable, c'est-à-dire autant les aspects économiques que sociaux et environnementaux et visera ainsi à faire ressortir la meilleure option adaptée à la réalité bellechassoise.

Ce projet pourrait possiblement être éligible à une subvention de Recyc-Québec, dans le cadre d'un nouveau programme de financement qui pourrait rembourser plus de la moitié des coûts.

Les résultats de l'analyse seront présentés au conseil de la MRC à l'automne 2020.

Pour plus d'informations, contactez le Service GMR de la MRC de Bellechasse



[www.mrcbellechasse.qc.ca/gmr](http://www.mrcbellechasse.qc.ca/gmr)



[infogmr@mrcbellechasse.qc.ca](mailto:infogmr@mrcbellechasse.qc.ca)



(418) 466-2495

### Saviez-vous que?

Les matières organiques constituent environ 60 % des matières résiduelles éliminées chaque année au Québec. Elles représentent aussi le cinquième émetteur de gaz à effet de serre (GES) en importance au Québec.

Pour Bellechasse, l'estimation des GES produit par l'enfouissement des matières organiques représente l'équivalent de 3750 fois le tour de la terre en voiture à chaque année.



(Sources : Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques et MRC de

