

Biométhanisation

SAINT-HYACINTHE CONCLUT UNE ENTENTE AVEC EVOLEUM POUR PRODUIRE DU GAZ NATUREL

Pour diffusion immédiate

Saint-Hyacinthe, le 20 février 2017 – La Ville de Saint-Hyacinthe a conclu une entente de cinq ans avec Evoleum, une entreprise productrice de biocarburant située à Saint-Jean-sur-Richelieu, afin de recueillir et traiter plus de 1 500 tonnes par année de résidus de gras végétal pour les valoriser en gaz naturel renouvelable.

Pionnière dans le domaine, Saint-Hyacinthe abrite la plus grande usine au Canada à produire du biogaz à partir de matières organiques provenant notamment des entreprises agroalimentaires. Elle utilise ce gaz pour ses besoins énergétiques ou pour la vente à des tiers. « L'entente avec Evoleum démontre, une fois de plus, le positionnement du projet novateur qui allie des intérêts écologiques, économiques et sociaux. De plus en plus d'entreprises choisissent d'envoyer leurs matières vers notre usine de valorisation de matières organiques afin d'en faire une source d'énergie renouvelable contribuant, de ce fait, à la réduction des émissions de gaz à effet de serre », souligne le maire de Saint-Hyacinthe, Claude Corbeil.



Première rangée : Mme Hélène Beauchesne, directrice des Services juridiques et greffière, M. Claude Corbeil, maire et M. Serge Quintal, cofondateur et vice-président projet et développement pour Evoleum. Deuxième rangée : M. Louis Bilodeau, directeur général de la Ville et M. Pierre Mathieu, directeur du Service de la gestion des eaux usées et de la biométhanisation.

Evoleum est une entreprise québécoise carboneutre qui fabrique des carburants écologiques (biodiesel et biomazout) à base d'huile végétale recyclée, ainsi que des produits dérivés doux pour l'environnement. Elle aide les grandes sociétés québécoises consommatrices de carburants polluants (diesel et mazout) à réduire leur empreinte environnementale en fournissant un biodiesel ou du biomazout biodégradable à plus de 95 % et qui n'émet aucun gaz à effet de serre.

À propos de la biométhanisation

Saint-Hyacinthe est devenue une pionnière en production de gaz naturel par biométhanisation et innove avec des procédés écologiques, rentables et durables. En plus de faire un bon geste pour l'environnement, elle crée une source de revenus supplémentaires qui diminue la charge



fiscale de ses citoyens. Le projet à terme permettra de réduire les gaz à effets de serre de 49 111 tonnes en équivalent CO₂. Il génèrera des économies annuelles d'environ 1,5 M\$ en transport et en enfouissement des boues et de 500 000 \$ en chauffage des bâtiments. Lorsque l'usine sera pleinement fonctionnelle, elle produira environ 16 millions de mètres cubes de gaz naturel renouvelable par année. Elle en utilisera 1,25 million pour ses besoins et revendra les surplus à Gaz Métro.

– 30 –

Source : Direction des communications
Téléphone : 450 778.8304