

COMMUNIQUÉ

Pour publication immédiate

Budget 2022 de Valoris

La MRC du Haut-Saint-François réagit à la position de la Ville de Sherbrooke

COOKSHIRE-EATON, le 25 novembre 2021 – Lors de sa séance ordinaire du 24 novembre, la MRC du Haut-Saint-François, co-proprétaire de Valoris à 50 % avec la ville de Sherbrooke, a suspendu l'adoption du budget de la régie intermunicipale. Cette décision a été prise dans le contexte de la position du conseil municipal de Sherbrooke de ne pas adopter le budget de la Régie.

Valoris a été créée par les deux partenaires dans le but premier de valoriser les matières résiduelles et de minimiser l'enfouissement grâce à une ligne de tri mécano-biologique complémentaire au tri à la source. Cette formule permettra d'atteindre des performances inégalées de détournement et c'est la mission environnementale fondamentale de Valoris.

La création même de Valoris repose aussi sur 2 autres objectifs, soit que la ville puisse enfouir le déchet ultime (objectif atteint) et que le Haut-Saint-François profite des retombées économiques de la valorisation (objectif non atteint, en attente du redémarrage du tri).

L'établissement du tarif d'enfouissement est donc un exercice stratégique et rigoureux, car la capacité d'investir la mise de fonds dans la relance du tri en dépend. La tarification doit être vue comme un investissement environnemental, économique et social. En plus de la performance de détournement qui en découlera, cet investissement permettra aux deux co-proprétaires des économies substantielles en payant moins de redevances à l'enfouissement, en recevant un retour de redevances plus important et en réduisant les émissions de GES de plus de la moitié. Les partenaires pourront alors l'investir dans d'autres priorités ou dans le tri à la source.

Avec ces prémisses, la MRC du Haut-Saint-François respecte la décision du nouveau conseil municipal de la ville de Sherbrooke de vouloir mieux comprendre le dossier complexe de Valoris, incluant le souhait de tenter de baisser la tarification le plus possible.

Lors de cette même séance, la MRC a délégué les élus suivants à siéger sur le conseil d'administration de Valoris : Lyne Boulanger - mairesse de East Angus, Eugène Gagné - maire de Weedon et Denis Savage - maire de Bury. Les représentants des deux partenaires nouvellement nommés sur le conseil d'administration de Valoris auront un grand défi à relever et nous avons confiance, jusqu'à preuve du contraire, qu'ils le relèveront avec succès !

La MRC du Haut-Saint-François comprend 14 municipalités (Ascot Corner, Bury, Chartierville, Cookshire-Eaton, Dudswell, East Angus, Hampden, La Patrie, Lingwick, Newport, Saint-Isidore-de-Clifton, Scotstown, Weedon et Westbury) pour une population de 22 521 habitants. Son conseil d'administration est formé de leurs maires. La MRC fournit des services tels que : transport collectif, internet haute vitesse, loisirs, cartographie/géomatique, urbanisme et inspection, gestion des cours d'eau (sécurité des personnes et des biens), programmes de rénovation domiciliaire, écocentre, mesure et vidange des fosses septiques, vente pour défaut de paiement de taxes municipales, fibre optique intermunicipale. Ses responsabilités couvrent l'aménagement du territoire, l'évaluation foncière, le plan de gestion des matières résiduelles, Récup-Estrie (en partenariat avec 5 autres MRC de l'Estrie), le parc éco-industriel Valoris, la sécurité publique, le schéma de couverture de risque en sécurité incendie. La MRC travaille sur des projets comme : la préservation du ciel étoilé, le Parc régional du Marécage-des-Scots, la planification de la voirie locale, l'Article 59 de la Loi sur la protection du territoire et des activités agricoles (occupation du territoire), le Plan de développement de la zone agricole (PDZA) et le développement socio-économique par le biais de son Centre local de développement.

– 30 –

Source :

Danielle Jean
Conseillère en communications
819 560-8500 poste 2208
djean.cld@hsfqc.ca

Informations :

Robert G. Roy
Préfet
819 560-8400 poste 2106
prefet.mrc@hsfqc.ca