

COMMUNIQUÉ

Appui financier du Fonds municipal vert de la FCM à la Région de Waterloo pour l'amélioration de la gestion du centrifugat à la Station d'épuration des eaux usées de Kitchener

Le 14 octobre 2011, Région de Waterloo, Ont. – Berry Vrbanovic, président de la Fédération canadienne des municipalités (FCM) et conseiller municipal de Kitchener (Ontario), et Harold Albrecht, député de la circonscription de Kitchener-Conestoga, ont annoncé aujourd'hui l'appui financier d'un montant total de 2 200 000 \$ du Fonds municipal vert (FMV) à la Région de Waterloo. La municipalité régionale a reçu une subvention de 200 000 \$ et un prêt à faible taux d'intérêt de 2 000 000 \$ de la FCM pour moderniser la Station d'épuration des eaux usées de Kitchener afin d'améliorer la gestion des biosolides créés pendant le processus de traitement des eaux, de réduire le flux de polluants rejeté dans la rivière Grand et de répondre aux préoccupations concernant le rendement et la capacité.

« Le Fonds municipal vert de la FCM offre tout un éventail de ressources et de services conçus expressément pour répondre aux besoins des gouvernements municipaux en matière de développement durable, a déclaré M. Vrbanovic. Le financement et le savoir-faire assurés par le Fonds permettent de soutenir le développement de collectivités plus durables sur le plan environnemental, social et économique. »

« Le gouvernement du Canada aide les municipalités de tous les coins du pays à assainir leur environnement, comme elles s'en sont fixé l'objectif, par l'entremise du Fonds municipal vert, a dit M. Albrecht. Le financement annoncé aujourd'hui est un autre exemple des moyens pris par notre gouvernement, en partenariat avec la FCM, pour aider les collectivités, dont la Région de Waterloo, à assurer un avenir plus vert à nos citoyens. »

La modernisation de la Station d'épuration des eaux usées de Kitchener permettra d'améliorer le procédé par lequel on ajoute de l'air à l'eau et on transforme l'ammoniac et l'azote organique en nitrate. La construction s'effectue par étapes afin de réduire l'incidence sur le fonctionnement de la station. La modernisation prévoit également la conception et la construction de nouvelles installations pour traiter les biosolides créés pendant le processus de traitement des eaux. La nouvelle installation convertira les biosolides en gâteaux plutôt qu'en liquide.

Pour ce qui est de l'écoulement d'eau, la modernisation réduira d'environ 75 % la quantité d'ammoniac-azote dans les eaux sortant de la station d'épuration. Cette mesure améliorera la qualité de l'eau dans la rivière Grand, ce qui protégera la santé des collectivités qui puisent leur eau potable dans le bassin hydrologique de la rivière Grand et utilisent le bassin pour leurs loisirs. Cette mesure permettra aussi de faire face à la croissance démographique en assurant la durabilité du bassin hydrologique. La compression de biosolides en forme de gateaux diminuera le besoin en espace de stockage et réduira les émissions de gaz à effet de serre associées au transport. Le processus réduira également le risque d'écoulement des champs par suite de l'épandage de biosolides liquides.

« La protection de la qualité de la rivière Grand comme source d'eau potable est une priorité pour la Région de Waterloo, a expliqué le président régional Ken Seiling. Les résidents ont fait part de leur soutien indéfectible à cet objectif dans leur avis sur le plan directeur du traitement des eaux usées et sur le plan stratégique régional. La modernisation de la Station d'épuration des eaux usées de Kitchener en vue d'améliorer la gestion de son centrifugat nous aidera à atteindre cet objectif. »

Le gouvernement du Canada a doté la Fédération canadienne des municipalités de 550 millions de dollars afin d'établir le Fonds municipal vert^{MC}. Le Fonds appuie les partenariats et sert de levier aux projets financés par les secteurs public et privé afin d'atteindre des normes supérieures de qualité de l'air, de l'eau, du sol et de protection du climat.

La FCM est la voix nationale des gouvernements municipaux depuis 1901. Elle encourage l'aménagement de collectivités durables pour l'amélioration de la qualité de vie, en favorisant des gouvernements municipaux forts, efficaces et responsables.

– 30 –

Renseignements

Région de Waterloo

Nancy Kodousek,
Directrice, Services des eaux
Région de Waterloo
Tél. : 519-575-4447
Courriel : nkodousek@regionofwaterloo.ca
www.regionofwaterloo.ca

Fonds municipal vert de la FCM

Maurice Gingues
Agent des relations avec les médias
Fonds municipal vert
Fédération canadienne des municipalités
Tél. : 613-907-6399
Télé. : 613-244-1515
Courriel : mgingues@fcm.ca
www.fcm.ca/fmv

Ressources naturelles Canada

Julie Di Mambro
Attachée de presse
Cabinet du ministre
Ressources naturelles Canada
Tél. : 613-996-2007

Relations avec les médias
Ressources naturelles Canada
Tél. : 613-992-4447