

COMMUNIQUÉ

Appui financier du Fonds municipal vert de la FCM à la Municipalité régionale de York pour son analyse de la consommation d'énergie des usines de traitement de l'eau et des eaux usées

Le 30 novembre 2011, Newmarket, Ont. – Berry Vrbanovic, président de la Fédération canadienne des municipalités (FCM) et conseiller à la Ville de Kitchener, Ontario, et Lois Brown, députée de Newmarket-Aurora, ont annoncé aujourd'hui une subvention du Fonds municipal vert^{MC} (FMV) à la Municipalité régionale de York. Le financement d'un montant de 68 094 \$ a servi à déterminer et à évaluer les possibilités d'améliorer l'efficacité énergétique des procédés à certaines usines de traitement de l'eau et des eaux usées.

« 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^{me} Brown. 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 York, à assurer un avenir plus vert à nos citoyens. »

La Région de York a évalué plusieurs technologies de gestion de l'eau et des eaux usées qui pourraient permettre d'améliorer l'efficacité énergétique. L'électricité consommée par les installations sélectionnées — une station d'épuration des eaux usées, une station de traitement des eaux souterraines, deux stations de pompage de l'eau et trois stations de pompage des eaux usées — représente 30 % de l'électricité consommée chaque année par les Services environnementaux de la Région de York (plus de 64 millions de kilowattheures). Ces Services mobilisent 60 % du budget de la Région consacré à l'électricité.

Au pays, on n'accorde généralement pas une grande priorité aux répercussions que les activités municipales d'approvisionnement en eau et de traitement des eaux usées ont sur l'énergie, l'accent étant mis sur la qualité de l'eau et le service de collecte des eaux usées. Dans la Région de York, on constate un effort concerté pour examiner sans cesse les initiatives et les pratiques en matière d'énergie durable.

L'étude financée par la FCM a porté sur les possibilités d'économie d'énergie des projets d'immobilisations, comme l'installation de moteurs à haut rendement et des modifications aux procédures d'exploitation, comme le pompage aux heures creuses. L'étude a révélé que les améliorations de l'efficacité énergétique peuvent engendrer des économies d'électricité de 5 à 20 % et que le maintien en excellent état de marche des pompes et de leurs moteurs, des commandes des soufflantes, des installations électriques et du matériel de plomberie peut économiser des milliers de kilowattheures par an.

Les municipalités qui souhaitent en savoir plus sur les résultats et les leçons tirées de l'étude menée par la Région de York devraient communiquer avec M. Michael Lithgow, gestionnaire, Services énergétiques municipaux de la Région de York.

« L'infrastructure d'approvisionnement en eau et de traitement des eaux usées est à l'origine d'une part importante de la consommation d'électricité de notre municipalité, explique Bill Fisch, président et premier dirigeant de la Région de York. Le financement obtenu de la Fédération canadienne des municipalités par l'intermédiaire du Fonds municipal vert a permis de financer l'analyse de la consommation d'énergie des usines de traitement de l'eau et des eaux usées, laquelle permettra en bout de ligne de réduire la demande en énergie et les coûts tout en améliorant l'efficacité opérationnelle. »

Le gouvernement du Canada a doté la Fédération canadienne des municipalités (FCM) 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

Municipalité régionale de York

Barbara Moss
Spécialiste des communications
Municipalité régionale de York
Tél. : 905-830-4444, poste 1237
Courriel : barbara.moss@york.ca
www.york.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
Télec. : 613-244-1515
Courriel : mgingues@fcm.ca
www.fcm.ca/fmv

Ressources naturelles Canada

Patricia Best
Directrice des communications
Cabinet du ministre
Ressources naturelles Canada
Tél. : 613-996-2007

