



COMMUNIQUÉ

Le Fonds municipal vert de la FCM accorde une subvention de 59 000 \$ à la Ville de Berwick pour la réalisation de projets de conservation de l'énergie et d'énergie renouvelable

Le 2 octobre 2009, Berwick (N.-É.) – Basil Stewart, président de la FCM et maire de la Ville de Summerside (Î.-P.-É.), et Greg Kerr, député de West Nova, représentant l'honorable Lisa Raitt, ministre des Ressources naturelles, ont annoncé aujourd'hui une subvention de 59 000 \$ du Fonds municipal vert (FMV) à la Ville de Berwick. Cette aide financière a permis à la Ville d'évaluer de possibles projets d'énergies renouvelables, de mettre en œuvre des mesures visant à améliorer l'efficacité énergétique de l'hôtel-de-ville et de sensibiliser la population à la consommation énergétique résidentielle et commerciale.

« Le Fonds municipal vert de la FCM offre tout un éventail de ressources et de services conçus expressément pour répondre aux besoins de développement durable des gouvernements municipaux, a dit le président de la FCM et maire de Summerside, Basil Stewart. L'aide financière et le savoir-faire fournis par le Fonds permettent de soutenir le développement de collectivités plus viables sur les plans environnemental, social et économique. »

« Notre gouvernement aide les municipalités de tous les coins du pays à assainir leur environnement comme elles s'en sont fixé l'objectif, au moyen du Fonds municipal vert, a dit Greg Kerr. La subvention de 59 000 \$ annoncée aujourd'hui pour l'évaluation de possibles projets d'énergies renouvelables, la mise en œuvre de mesures visant à améliorer l'efficacité énergétique de l'hôtel-de-ville et la sensibilisation de la population à la consommation énergétique commerciale et résidentielle est un autre exemple des moyens pris par le gouvernement du Canada en partenariat avec la FCM pour aider les municipalités, dont Berwick, à assurer un avenir plus vert à leur population. »

Dans le cadre de son programme général – *The Berwick Energy Future* – Berwick a profité de la subvention du FMV pour évaluer deux projets d'énergies renouvelables et mettre en œuvre des mesures d'amélioration de l'efficacité énergétique qui entraîneront une réduction de la demande en électricité pour son service de production d'électricité en régie municipale.

La première étude a permis de démontrer que les systèmes géothermiques communautaires sont financièrement et techniquement viables pour les projets de lotissement de plus de 10 maisons ou pour des espaces commerciaux de surface équivalente.

La Ville a réalisé une seconde étude de faisabilité visant une installation de production d'énergie de quartier de 1,2 MW qui utiliserait les flux de déchets agricoles locaux comme matière organique pour la digestion anaérobie. Ce projet d'énergie renouvelable pourrait entraîner une réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) de la collectivité d'environ 9 000 tonnes par année.

La Ville a aussi réalisé une vérification de la consommation d'énergie de son hôtel de ville. Elle a ainsi déterminé que les émissions de GES de son hôtel-de-ville pourraient être réduites de 61 tonnes par année grâce à des améliorations éconergétiques. La Ville a en outre organisé une

foire de sensibilisation et d'information sur l'énergie à l'intention des résidents, des entreprises et d'autres organisations. Si les deux projets d'énergie renouvelable se concrétisent et si les deux sous-projets relatifs à la demande en électricité produisent les résultats escomptés sur le plan de l'efficacité énergétique, la Ville pourrait réduire ses émissions de GES d'un total de près de 11 000 tonnes par année, soit l'équivalent de 5 tonnes par résident.

« Le Fonds municipal vert a apporté un soutien déterminant aux initiatives de recherches de Berwick dans le domaine du développement durable, en l'aidant à s'équiper des outils nécessaires pour diversifier ses activités futures sur le plan de l'énergie, a affirmé John Prall, maire de la Ville de Berwick. Berwick est une petite municipalité qui exploite sa propre installation de production d'électricité depuis près de 90 ans, et elle a toujours favorisé les projets d'énergie novateurs. Armée de son plan énergétique, Berwick peut envisager son développement durable à long terme avec confiance. »

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

La Fédération canadienne des municipalités (FCM) est la voix nationale des gouvernements municipaux depuis 1901. Elle stimule le développement durable et la qualité de vie des collectivités en favorisant des gouvernements municipaux forts, efficaces et responsables.

– 30 –

Renseignements

Ville de Berwick (N.-É.)

Bob Ashley
Directeur général
Tél. : 902-538-4007
Télé. : 902-538-3724
Courriel : bashley@town.berwick.ns.ca
<http://www.town.berwick.ns.ca/>

Fonds municipal vert

Dave Weatherall
Agent des communications
Fonds municipal vert
Fédération canadienne des municipalités
Tél. : 613-907-6292
Télé. : 613-244-1515
Courriel : dweatherall@fcm.ca
<http://www.sustainablecommunities.fcm.ca>

Ressources naturelles Canada

Jocelyne Turner
Attachée de presse
Cabinet de la ministre des Ressources naturelles du Canada
Tél. : 613-996-2007
Télé. : 613-943-0663
<http://nrcan-rncan.gc.ca>