

## COMMUNIQUÉ

### **Appui financier du Fonds municipal vert de la FCM à la Ville de London pour ses initiatives de croissance intelligente et d'énergies renouvelables**

**Le 8 mars 2011, London, Ont.** – Hans Cunningham, président de la Fédération canadienne des municipalités (FCM) et directeur du District régional de Central Kootenay (Colombie-Britannique), et Ed Holder, député de London-Ouest, ont souligné aujourd'hui les résultats obtenus grâce à la subvention accordée par le Fonds municipal vert<sup>MC</sup> (FMV) à la Ville de London. En 2007, la Ville a utilisé le financement de 90 000 \$ pour mener un projet qui attire l'attention sur des solutions en matière de croissance intelligente et d'énergies renouvelables dans le secteur du logement.

« 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. Cunningham. 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. Holder. 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 London, à assurer un avenir plus vert à nos citoyens. »

Dans le cadre du projet, la Ville a examiné les solutions en matière d'énergie durable qui pourraient être employées autant dans des maisons individuelles que dans l'ensemble des nouveaux lotissements. Au niveau des maisons individuelles le projet a mis à l'essai un processus novateur dirigé par des constructeurs pour l'évaluation et la sélection de solutions en matière de conception, de construction et de technologie adaptées au marché du logement de London. Au niveau des lotissements, on a étudié la faisabilité de systèmes communautaires d'énergie renouvelable dans le contexte de lotissements à usage et densité mixtes.

Ce projet financé par le FMV a créé des résultats durables pour le marché canadien du logement. L'évaluation des nouvelles technologies et techniques, dirigée par les constructeurs et connue sous le nom de projet de partenariat en matière d'efficacité énergétique (LEEP) de London, a débouché sur l'utilisation de nouvelles technologies (comprenant la récupération de chaleur des eaux usées, les ventilateurs-récupérateurs de chaleur, l'isolation de la dalle du plancher du sous-sol et le coffrage à béton isolant) sur le marché de la construction domiciliaire de London. Le processus de consultation a servi de modèle pour la promotion de l'adoption de nouvelles technologies de construction domiciliaire au Canada. Des partenariats s'inspirant du LEEP sont en voie d'établissement dans la région du Grand Toronto, à Hamilton-Halton et à Sudbury et se poursuivent à London. Ressources naturelles Canada entend mener des projets similaires au Canada.

L'étude de faisabilité portant sur les systèmes communautaires d'énergie renouvelable a révélé que les lotissements à usage et densité mixtes permettent d'équilibrer les demandes résidentielle et commerciale concurrentes en énergie. Cet équilibre est crucial pour la viabilité financière à long terme des systèmes communautaires d'énergie renouvelable comme les systèmes de stockage intersaisonnier de l'énergie thermique aquifère.

« La Ville de London se réjouit du soutien du Fonds municipal vert à ses initiatives d'énergies durables, a expliqué le maire Joe Fontana. Le projet LEEP montre bien comment une administration municipale et des entreprises locales peuvent collaborer en vue d'atteindre des objectifs communs, soit créer des emplois verts, économiser l'énergie et protéger notre environnement. »

Le gouvernement du Canada a doté la Fédération canadienne des municipalités (FCM) de 550 millions de dollars afin d'établir le Fonds municipal vert<sup>MC</sup>. 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

### **Ville de London**

Jamie Skimming, ing.  
Gestionnaire, Qualité de l'air  
Ville de London  
Tél. : 519 661-2500 poste 5204  
Courriel : [jskimmin@london.ca](mailto:jskimmin@london.ca)  
[www.london.ca](http://www.london.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](mailto:mgingues@fcm.ca)  
[www.fcm.ca/fmv](http://www.fcm.ca/fmv)

### **Ressources naturelles Canada**

Richard Walker  
Directeur des communications  
Cabinet du ministre  
Ressources naturelles Canada  
Tél. : 613 996-2007

Relations avec les médias  
Ressources naturelles Canada

Tél. : 613 992-4447