

Pour diffusion immédiate

**XIII^e Congrès international de la viabilité hivernale de l'AIPCR
LA VILLE DE LÉVIS PARTAGE SON EXPERTISE EN GESTION DES LIEUX
D'ÉLIMINATION DES NEIGES USÉES**

Lévis, le 10 février 2010. – La Ville de Lévis est heureuse de recevoir aujourd'hui deux groupes de congressistes qui participent à deux ateliers dans le cadre du XIII^e Congrès international de la viabilité hivernale de l'Association mondiale de la route (AIPCR) qui se tient du 8 au 11 février 2010. « Je suis honorée de recevoir à Lévis de nombreux experts afin de partager notre expertise et notre savoir-faire en matière de gestion des neiges usées », a mentionné la mairesse de Lévis, madame Danielle Roy Marinelli.

La Ville de Lévis a mis en place un programme de gestion des neiges usées qui a fait ses preuves. Les visites techniques d'aujourd'hui sont l'occasion de partager l'expertise de Lévis en la matière. Deux volets principaux y sont plus particulièrement abordés. Le premier de ces volets touche aux aspects et aux exigences de mise en place d'un lieu d'élimination des neiges usées. Le second volet s'attache surtout à la gestion administrative informatisée qui a pour but de faciliter le contrôle de toutes les opérations complexes des lieux d'élimination des neiges usées de Lévis.

L'implication de son personnel et l'utilisation judicieuse des nouvelles technologies permettent à la Ville de Lévis d'améliorer constamment la gestion de la neige qui recouvre son territoire durant la saison hivernale. Le budget annuel consacré à cette vaste entreprise représente des coûts d'environ 13 500 000 \$.

L'AIPCR compte des membres dans plus de 142 pays. C'est la première fois que l'Association tient son congrès sur la viabilité hivernale en Amérique du Nord. Plus de 1 500 administrateurs de réseaux routiers, experts et exposants se rassemblent pour partager leur expertise et s'enquérir des nouvelles technologies en matière d'entretien du réseau routier durant l'hiver.

- 30 -

Source : Nicole Rodrigue
Direction des communications
Téléphone : 418 835-8288