



COMMUNIQUÉ

LES ÉCO-COLLECTIVITÉS DE L'ALBERTA ACCUEILLENT UNE DÉLÉGATION NATIONALE DE REPRÉSENTANTS MUNICIPAUX DANS LE CADRE DE LA MISSION DE PLANIFICATION ÉNERGÉTIQUE COMMUNAUTAIRE 2007 DE LA FCM 29 JUILLET – 3 AOÛT 2007

Le 26 juillet 2007, Ottawa (Ont.) – Le coup d'envoi de la 12^e Mission de planification énergétique communautaire de la FCM sera donné le 29 juillet à Edmonton (Alberta) au moment où des dirigeants municipaux de tout le Canada amorceront une visite d'une semaine des installations écologiques ultramodernes de certaines municipalités rurales et urbaines de l'Alberta.

La délégation pourra se familiariser avec les politiques, plans, pratiques exemplaires et technologies (équivalents ou même supérieurs à ceux que l'on trouve où que ce soit dans le monde) utilisés pour soutenir le développement communautaire durable et en observer la mise en œuvre.

Au cours des dernières années, des missions se sont rendues dans divers pays européens, dont l'Angleterre, l'Allemagne, la Suède, les Pays-Bas, le Danemark et la Finlande, lesquels ont intégré des concepts de planification énergétique communautaire à leurs stratégies de développement économique de même qu'à leurs politiques nationales régissant l'offre et la demande d'énergie.

Cette année toutefois, ce sont les réalisations canadiennes qui prennent la vedette en raison des progrès accomplis au cours des dernières années par les collectivités canadiennes au chapitre des pratiques de développement durable et des initiatives de réduction des émissions de gaz à effet de serre. Cette fois, le meilleur au monde se trouve juste ici dans notre cour.

Des visites d'installations et des exposés mettent en lumière les politiques et les stratégies en matière d'énergie et d'environnement; l'aménagement de terrain, la conception de bâtiment et l'efficacité énergétique; les pratiques relatives à l'utilisation des terres et à la planification urbaine durable; la conception et l'efficacité des infrastructures; l'approvisionnement en énergie renouvelable; les systèmes énergétiques communautaires ainsi que les pratiques en matière de gestion durable des déchets.

Outre le contact avec des idées novatrices, les délégués pourront tirer de leur mission de précieuses leçons qui leur permettront de renforcer leur capacité de mettre en œuvre des mesures de développement durable au sein de leurs propres collectivités.

La mission commence le 29 juillet par une soirée organisée par la Ville d'Edmonton. Le 30 juillet, les délégués visiteront le projet CO₂RE d'Edmonton, le projet Riverdale Net Zero, le poste de police de Millwoods – un bâtiment ayant obtenu la certification Or du LEED ainsi que le centre de gestion des déchets d'Edmonton.

Le 31 juillet, les délégués commenceront leur journée au bureau principal de l'Alberta Association of Municipal Districts and Counties (AAMDC) à Nisku et se rendront à Sherwood Park pour un dîner offert par l'Association canadienne des réseaux thermiques. Ils visiteront ensuite le « Centre in the Park » du comté de Strathcona, son centre énergétique communautaire et le village urbain de Emerald Hills. Les délégués se rendront ensuite à Vegreville pour un exposé donné par l'Alberta Research Council et une visite de la société Highmark Renewables Inc.

Le 1^{er} août, les délégués visiteront d'abord les installations de recyclage du sable d'épandage du centre de gestion des déchets d'Edmonton. Puis, ils iront à Red Deer voir le bassin de retenue des eaux pluviales de cette ville. En après-midi, ils se rendront au Olds College pour y entendre un exposé de l'Alberta Urban Municipal Association (AUMA) sur son projet pilote de planification municipale du développement durable, suivi d'une visite au BioFuel Technology Centre de la Olds College School of Innovation.

La journée du 2 août commence à Calgary où la visite aura pour thème central la politique de la Ville sur l'énergie verte et les bâtiments écologiquement viables de même que le captage et la réutilisation du méthane; la mission se rendra ensuite à Airdrie pour visiter les installations de eCycle Solutions et le Airdrie Environmental Education Centre. Après un dîner offert par la Ville de Calgary, les délégués se rendront au parc éolien de McBride Lake à Fort McLeod où ils assisteront à une présentation donnée par TransAlta Wind.

Le 3 août, les délégués visiteront les installations écologiques les plus récentes et les plus vastes de Calgary, c'est-à-dire le Calgary Water Centre – un bâtiment ayant obtenu la certification Or du LEED. De là, ils iront assister à un exposé dans les installations de Climate Change Central pour se rendre ensuite dans la ville d'Okotoks où on leur donnera un aperçu de la vision d'avenir de cette ville en matière de développement durable. Ils y visiteront les installations ultramodernes de traitement des eaux usées d'Okotoks, le centre de recyclage et Drake Landing – la première installation d'une technologie solaire d'emmagasinement saisonnier en Amérique du Nord.

Outre la FCM, la Mission de planification énergétique communautaire de 2007 est aussi parrainée par l'AUMA, l'AAMDC, Climate Change Central, SAIC Canada, FVB Energy Inc. et Jacques Whitford Limited.

La Fédération canadienne des municipalités (FCM) est la voix nationale des gouvernements municipaux depuis 1901. La FCM soutient l'aménagement de collectivités viables bénéficiant d'une qualité de vie élevée en favorisant des gouvernements municipaux forts, efficaces et responsables.

Renseignements :

Fédération canadienne des municipalités

Lucille Hodgins
Gestionnaire, Relations avec les collectivités
Fonds municipal vert
Centre pour le développement des collectivités
viables
Fédération canadienne des municipalités
Tél. : 613-907-6299
Cell. : 613-447-0051
Télé. : 613-244-1515
Courriel : lhodgins@fcm.ca

Alberta Urban Municipal Association (AUMA)

Wendy Graden
Directeur principal, Services organisationnels
10507 Saskatchewan Drive NW
Edmonton (Alberta) T6E 4S1
Tél. : 780-431-4529
Cell. : 780-913-8090
Télé. : 780-433-4454
Courriel : wgraden@auma.ab.ca

SAIC Canada

Bill Wong, ing.
Gestionnaire de programmes
Énergie renouvelable et changements climatiques
335 River Road
Ottawa (Ontario)
K1A 0H3
Tél. : 613-991-1840
Courriel : bill.wong@saiccanada.com

Jacques Whitford Limited

Don Grant
Conseiller principal – Viabilité
2781 Lancaster Road, Suite 200
Ottawa (Ontario) K1B 1A7
Tél. : 613-738-0708
Télé. : 613-738-0721
Courriel : don.grant@jacqueswhitford.com

Alberta Association of Municipal Districts and
Counties (AAMDC)

Dawn Bailey
Coordonnateur, Site Web et Communications
2510 Sparrow Drive
Nisku (Alberta) T9E 8N5
Tél. : 780-955-4075
Télé. : 780-955-3615
Courriel : dawn@aamdc.com

Climate Change Central

Jennifer Paul
Communications et Relations communautaires
Suite 100, 999 - 8th Street S.W.
Calgary (Alberta)
T2R 1J5
Sans frais : 1-866-609-2700
Tél. : 403-517-2729
Télé. : 403-517-2727
Courriel : jpaul@climatechangecentral.com

FVB Energy Inc.

Jim Manson
Ingénieur de projet
Suite 350
13220 St. Albert Trail NW
Edmonton (Alberta) T5L 4W1
Tél. : 780-453-3410
Télé. : 780-453-3682
Courriel : jmanson@fvbenergy.com

Pour de l'information sur la Mission de planification énergétique communautaire de la FCM, veuillez consulter le http://www.collectivitesviables.fcm.ca/fr/Programs/Community_Energy_Mission/

Pour de l'information sur le Fonds municipal vert, y compris sur les différents projets et études approuvés, veuillez consulter le <http://www.collectivitesviables.fcm.ca/>

Pour de l'information sur la Fédération canadienne des municipalités, veuillez consulter le <http://www.fcm.ca>

Pour de l'information sur l'Alberta Association of Municipal Districts and Counties (AAMDC), veuillez consulter le www.aamdc.com

Pour de l'information sur l'Alberta Urban Municipal Association (AUMA), veuillez consulter le www.auma.ab.ca

Pour de l'information sur Climate Change Central, veuillez consulter le www.climatechangecentral.com

Pour de l'information sur SAIC Canada, veuillez consulter le www.saiccanada.com

Pour de l'information sur FVB Energy, veuillez consulter le www.fvbenergy.com

Pour de l'information sur Jacques Whitford, veuillez consulter le www.jacqueswhitford.com