



Centre d'expertise sur les  
**matières résiduelles**

**MÉMOIRE PRÉSENTÉ**  
**À LA COMMISSION DE CONSULTATION PUBLIQUE**  
**SUR LE PROJET DE PLAN MÉTROPOLITAIN**  
**DE GESTION DES MATIÈRES RÉSIDUELLES**  
**DE LA COMMUNAUTÉ MÉTROPOLITAINE DE MONTRÉAL**

**PAR**

**LE CENTRE D'EXPERTISE SUR LES MATIÈRES RÉSIDUELLES**  
**MONSIEUR JEAN-LOUIS CHAMARD, PRÉSIDENT**

**Le mercredi 26 novembre 2003**  
**à Montréal**

Madame la présidente de la Commission,  
Madame et messieurs les commissaires,  
Mesdames et messieurs,

J'aimerais ce soir vous présenter le Centre d'expertise sur les matières résiduelles dont j'assume la présidence et vous faire part de sa mission, de ses activités et de ses récentes réalisations dans la perspective de nos interrelations en environnement.

Le Centre d'expertise sur les matières résiduelles est né en mai 2000 de la volonté commune de trois acteurs majeurs en environnement: RÉSEAU Environnement, ICI Environnement et la Ville de Montréal, de contribuer à une gestion durable et responsable des matières résiduelles.

**Réseau Environnement** est un organisme dont la réputation n'est plus à faire. Il assure un rôle de leader dans la diffusion des connaissances techniques et représente ses membres, près de 2000 entreprises, organismes et municipalités, auprès des différentes instances gouvernementales.

**ICI Environnement** regroupe les chercheurs en environnement de 18 institutions universitaires du Québec actifs dans le domaine de l'environnement. Il constitue un potentiel important d'accroissement de la recherche et du développement dans le domaine de la gestion des matières résiduelles au Québec.

Quant à la **Ville de Montréal**, elle joue un rôle important dans la gestion des matières résiduelles au Québec. Les travaux qu'elle réalise au Complexe environnemental de Saint-Michel et ses différents programmes de réduction des déchets ont notamment contribué à faire d'elle un modèle en matière environnementale et un leader mondial dans le domaine de la gestion environnementale en milieu urbain.

Ce regroupement stratégique de l'entreprise privé, du milieu universitaire et du monde municipal s'est donné comme mission de valoriser et faire connaître les enjeux de la gestion des matières résiduelles par la diffusion publique de l'information dans un contexte de développement durable. Notre Centre a aussi pour mandat de soutenir et promouvoir l'innovation et l'expertise québécoise dans le domaine de la gestion des matières résiduelles en partenariat avec les entreprises et les groupes de chercheurs.

Les forces complémentaires des trois membres fondateurs ont été mises à profit pour la mise en place de trois volets stratégiques de développement : d'abord une Vitrine technologique, un Pôle d'information et de diffusion et enfin, un Carrefour de la recherche et du développement.

Ces trois volets s'intègrent parfaitement dans la mission du Centre d'expertise sur les matières résiduelles et dans le plan d'action québécois sur la gestion des matières résiduelles 1998–2008.

La **Vitrine technologique** du Centre d'expertise sur les matières résiduelles est un lieu unique de promotion des technologies québécoises liées à la gestion des matières résiduelles. Elle offre aux entreprises du Québec de contribuer à la démonstration et à la diffusion des solutions québécoises novatrices qu'elles ont développées dans ce secteur.

Localisée à l'entrée du Complexe environnemental de Saint-Michel, la Vitrine a reçu jusqu'à maintenant près de 1800 visiteurs du Québec et de l'étranger, des gestionnaires, des représentants de plusieurs municipalités, des gouvernements locaux et étrangers qui sont à la recherche de solutions innovantes pour le traitement et la mise en valeur de leurs matières résiduelles.

Le **Pôle d'information et de diffusion** mis en place par le Centre d'expertise sur les matières résiduelles entend jouer un rôle d'interprétation, d'information et de sensibilisation tant auprès des Québécois que des partenaires et des visiteurs étrangers sur les problématiques de la gestion des matières résiduelles et sur les solutions appliquées pour y faire face dans le respect d'un développement durable et responsable. Déjà, plusieurs activités ont eu cours dans le cadre de ce volet dont la sensibilisation à la gestion durable et responsable des déchets, le Safari environnemental, réalisé à vélo sur la piste cyclable qui ceinture le Complexe environnemental de Saint-Michel. Dans un avenir rapproché, le Centre d'expertise fournira le contenu environnemental pour toutes les activités de sensibilisation que la Cité des arts du cirque, la Tohu, organisera au Complexe environnemental de Saint-Michel.

Enfin, le **Carrefour de la recherche et du développement** se veut un lieu de convergence des principaux intervenants du secteur des matières résiduelles qui permette de

dégager les axes de développement et de préciser les priorités d'action dans ce domaine au Québec.

Dans cet esprit, le Centre a réalisé une étude qui fait état de la recherche effectuée au Québec et des tendances observées dans le secteur des matières résiduelles de 1990 à 2002.

Le Centre d'expertise sur les matières résiduelles a également créé un comité aviseur regroupant 20 experts issus du milieu afin d'identifier les forces et les faiblesses de la recherche et du développement en matières résiduelles au Québec et de recommander des priorités d'action. L'étude réalisée pour le compte du Centre d'expertise a été soumise à l'analyse de ce comité d'experts et leur rapport orientera les suites à donner au cours de la prochaine année.

Le Centre d'expertise sur les matières résiduelles est en mesure d'offrir à la Communauté métropolitaine de Montréal un partenariat pour la mise en place d'une veille technologique dans le domaine des matières résiduelles tel qu'il est proposé dans le plan métropolitain de gestion des matières résiduelles.

Les expertises multiples que détient le Centre peuvent être mises à profit dans le contexte actuel de l'application du plan métropolitain de gestion des matières résiduelles de la Communauté métropolitaine de Montréal. Je profite de l'occasion pour vous inviter à venir visiter le Centre d'expertise sur les matières résiduelles et toutes ses installations.

Merci de votre attention.