

Diffusion immédiate
Le 5 octobre 2006

QUATRE INSTALLATIONS SONT NOMMÉES CHEFS DE FILE ENVIRONNEMENTAUX

*S'engager à long terme à protéger l'environnement :
un élément clé du programme*

TORONTO — Trillium Health Centre, Rohm and Haas Canada (installation de West Hill), Cargill Limited (installation de Toronto) et Teknion (usine de Flint) ont été intégrées au Programme des chefs de file environnementaux de l'Ontario.

« Le gouvernement McGuinty est fier de reconnaître les efforts de ces installations qui sont allées au-delà de ce qui leur était demandé, a déclaré la ministre de l'Environnement, Laurel Broten. Nous espérons que d'autres entreprises prendront exemple sur celles-ci et parviendront à réduire leur impact sur l'environnement. »

Le Programme des chefs de file environnementaux de l'Ontario récompense les installations qui vont au-delà de ce qu'exigent les normes réglementaires en matière de réduction des émissions ou des rejets polluants.

Pour faire partie du programme, une installation doit être dotée d'un système de gestion environnementale, faire l'inventaire de ses émissions et diffuser publiquement les progrès réalisés. En retour, le ministère apporte une reconnaissance publique aux installations et leur donne l'occasion de forger un lien spécial, tout en améliorant l'environnement.

Le directeur exécutif de Pollution Probe, Ken Ogilvie, appuie le programme. « Le Programme de chefs de file environnementaux est un moyen innovateur de relever les défis environnementaux et de reconnaître les entreprises qui ont un rendement supérieur à la moyenne. »

L'hôpital communautaire Trillium Health Centre, parmi les plus importants de l'Ontario, dessert les habitants de Mississauga, du sud d'Etobicoke et des régions aux alentours. Il s'est engagé à réduire de 98 pour cent les rejets de mercure provenant de ses installations et de 30 pour cent le volume de déchets non dangereux actuellement envoyés en décharge. L'hôpital s'est aussi engagé à tenir deux journées durant lesquelles les membres de la collectivité peuvent déposer leur thermomètre à mercure.

L'installation West Hill de Rohm and Haas Canada, membre de l'industrie d'enduit de bâtiment et de revêtement spécial, fabrique plus de 120 types de composés d'émulsion acrylique. Elle s'est engagée à réduire de 50 pour cent ses émissions de 2-éthylhexanol (polluant précurseur de smog) et à évaluer sa conservation énergétique.

Cargill gère une usine d'emballage de viandes, à Toronto. L'installation Cargill Foods Toronto s'est engagée, d'ici 2010, à réduire de 15 pour cent sa consommation d'électricité et de gaz naturel, de 10 pour cent sa consommation d'eau, de 20 pour cent la charge organique dans ses eaux usées et de 5 pour cent la quantité d'huile utilisée produite par l'usine.

Teknion, société de renommée internationale, s'occupe de la conception et de la fabrication de systèmes de bureau et autres meubles connexes. Son usine de panneaux de Toronto s'est engagée, d'ici 2009, à réduire de 10 pour cent sa consommation d'électricité, de 50 pour cent ses émissions de particules (polluant précurseur de smog) et de 10 pour cent ses rejets de monoxyde et dioxyde de carbone, et à accroître de 20 pour cent la quantité de déchets réacheminés.

« Le gouvernement, les entreprises et les citoyens de l'Ontario sont tous responsables de l'environnement, a affirmé M^{me} Broten. Nous devons déployer des efforts communs pour préserver avec succès notre environnement et le protéger adéquatement. »

Pour obtenir de plus amples renseignements sur le Programme des chefs de file environnementaux et sur ses nouveaux membres, veuillez consulter le site du ministère à www.ontario.ca/chef-de-file-environnementaux.

– 30 –

Renseignements (médias) :

John Steele, 416 314-6666
Ministère de l'Environnement

Anne O'Hagan, 416 325-5809
Bureau de la ministre

Renseignements (public) :

416 325-4000 ou 1-800-565-4923/ www.ene.gov.on.ca

Also available in English.