

L'ONTARIO INVESTIT DANS DES PROJETS SCIENTIFIQUES RELATIFS À L'AIR PUR ET AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Le financement appuie des initiatives avant-gardistes de l'Ontario

TORONTO — Le gouvernement McGuinty investit dans des initiatives et partenariats pour obtenir des données scientifiques permettant d'orienter les mesures de dépollution de l'air et d'atténuation du changement climatique, a annoncé aujourd'hui la ministre de l'Environnement, Laurel Broten.

« Tous les Ontariens et Ontariennes veulent de l'air sain et un environnement plus propre et plus sûr pour cette génération et la prochaine, a dit M^{me} Broten. Ainsi, nous aidons diverses organisations canadiennes à renforcer les connaissances scientifiques de l'Ontario en matière de dépollution et de changement climatique et à mieux comprendre l'importance et les effets de ces phénomènes. »

Le gouvernement verse 480 000 \$ pour des programmes clés favorisant la recherche scientifique, l'information et la sensibilisation et qui aideront à mieux comprendre les causes et les effets de la pollution de l'air et des gaz à effet de serre, et à trouver des moyens de réduire les émissions nocives.

« Notre gouvernement s'est engagé à investir dans des organisations qui veulent améliorer notre environnement et protéger notre santé, a dit Dalton McGuinty, premier ministre et ministre de la Recherche et de l'Innovation. La recherche et l'innovation sont cruciales pour lancer de nouvelles initiatives qui amélioreront la qualité de vie des familles ontariennes. »

Cette initiative est l'une des façons dont le gouvernement McGuinty aide les collectivités de l'Ontario et protège la santé de la population et l'environnement de la province. De plus :

- Il imposera à partir du 1^{er} janvier 2007 une moyenne annuelle de cinq pour cent d'éthanol dans l'essence. Cela réduira les émissions de gaz à effet de serre d'environ 800 000 tonnes par an, comme si l'on éliminait 200 000 véhicules de la circulation.
- Il a signé des contrats avec des parcs éoliens visant la production de 1 300 mégawatts d'électricité, soit assez pour alimenter 300 000 logements.
- Il a fixé un objectif de production d'électricité de sources renouvelables de cinq pour cent d'ici 2007 et de dix pour cent d'ici 2010, plaçant l'Ontario au premier plan en Amérique du Nord.

« Notre gouvernement est résolu à collaborer avec les intervenants pour améliorer l'environnement, protéger la santé des familles de l'Ontario et améliorer la compréhension des données scientifiques concernant des questions de grande importance aujourd'hui », a conclu M^{me} Broten.

-30-

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

John Steele
Direction des communications
416-314-6666

Also available in English.