

POUR PUBLICATION IMMÉDIATE



## UNE NORME ÉLECTRIQUE PLUS VERTE POUR LE CANADA

**EcoLogo<sup>MC</sup> publie sa norme « Produits de l'électricité renouvelable à faible impact »**

**OTTAWA, 17 novembre 2010** – Dans le contexte actuel en pleine évolution – l'incertitude économique et le changement environnemental - le besoin s'est plus que jamais fait sentir pour une électricité plus propre et plus verte. Aujourd'hui, le Programme EcoLogo<sup>MC</sup>, l'une des écoétiquettes les plus reconnues en Amérique du Nord publie sa norme Produits de l'électricité renouvelable à faible impact pour contribuer à l'évolution de la manière dont l'électricité plus verte est définie à travers le Canada.

« EcoLogo a depuis longtemps été la norme par excellence de la production plus verte d'électricité dans de nombreuses régions du Canada, et cette norme récemment révisée permettra aux leaders environnementaux du secteur de l'électricité de recevoir la reconnaissance qu'ils méritent », déclare Angela Griffiths, Directrice exécutive du Programme EcoLogo.

En vertu de cette norme récemment révisée, la disponibilité de Certificats d'énergie renouvelable (CÉR) et d'électricité renouvelable groupée à faible impact facilitera aux consommateurs et acheteurs d'appuyer les produits de l'électricité renouvelable à faible impact, réalisant potentiellement la croissance dans ce marché.

L'électricité renouvelable groupée à faible impact et les CÉRs reconnus par cette norme peuvent provenir des technologies de production suivantes : l'électricité de biogaz, de biomasse, solaire et éolienne ainsi que l'hydroélectricité. Les nouvelles technologies ajoutées à la norme révisée Produits de l'électricité renouvelable à faible impact sont l'électricité géothermale, l'électricité marémotrice et des vagues.

Les avantages potentiels qu'offrent les produits de l'électricité renouvelable à faible impact sont nombreux : le remplacement des sources non renouvelables de carburants par des sources renouvelables et plus durables; la réduction des émissions atmosphériques qui contribuent au changement climatique, aux smog, aux pluies acides et aux poussières en suspension dans l'air; la réduction de déchets solides produits par l'industrie minière et extractive lors de l'exploitation de sources non renouvelables de carburant, et l'élimination des déchets nucléaires; ainsi que la réduction des impacts sur les écosystèmes aquatiques et terrestres générés par la production d'électricité.

Pour de plus amples renseignements sur cette nouvelle norme, veuillez consulter [www.ecologo.org](http://www.ecologo.org) et cliquez sur « Nos critères » et sélectionner CCD-003 pour l'électricité renouvelable à faible impact.

**À propos d'EcoLogo<sup>MC</sup> :**

EcoLogo est un programme d'écoétiquetage multi-attributs de tierce partie approuvé par le *Global Ecolabelling Network*, association internationale de programmes d'écoétiquetage de produits et services conformes à la norme ISO 14024. Constitué en 1988 par le gouvernement du Canada, EcoLogo est un écolabel officiel du gouvernement du Canada qui est géré par TerraChoice une tierce partie non-gouvernementale. EcoLogo est l'une des écoétiquettes les plus respectées en Amérique du Nord. TerraChoice n'est pas un agent d'Environnement Canada. Pour de plus amples renseignements consultez: [www.ecologo.org](http://www.ecologo.org).

###

*Personne-ressource aux médias :*

Kate Rusnak, Tél. : (800) 478-0399, poste 250, Courriel : [krusnak@terrachoice.com](mailto:krusnak@terrachoice.com)