

Un projet par:

DÉFENSE ENVIRONNEMENTALE

L'ASSOCIATION CANADIENNE
DU DROIT DE L'ENVIRONNEMENT

PollutionWatch
www.PollutionWatch.org

Pour diffusion immédiate

Le 11 octobre 2006

Les émetteurs de gaz à effet de serre exposés au grand jour

Les Canadiens peuvent classer les installations émettrices de gaz à effet de serre selon la province, la société, l'installation et le code postal

Toronto – Alors que le gouvernement fédéral déploie son assortiment de mesures relatives à la propreté de l'air et aux changements climatiques, Défense environnementale et l'Association canadienne du droit de l'environnement ont rendu public un outil permettant de classer et de suivre de près les plus importants émetteurs de gaz à effet de serre au Canada. Les gaz à effet de serre, tels le dioxyde carbone et le méthane, contribuent aux changements climatiques dans le monde.

La base de données, accessible sur le site Web de PollutionWatch (www.PollutionWatch.org), révèle que 321 installations canadiennes ont émis 278 890 313 tonnes (équivalent CO₂) de gaz à effet de serre, soit plus du tiers (37 %) des émissions totales au pays. C'est plus que les émissions totales de gaz à effet de serre provenant des voitures, des camions, des avions et des trains combinées. Le site Web de PollutionWatch se fonde sur les données fournies par l'industrie au gouvernement fédéral en ce qui a trait aux émissions de gaz à effet de serre. Ces données concernant les émissions pour l'année 2004 ont été déclarées en juin 2005 par chacune des installations concernées.

« Les Canadiens peuvent voir, pour la première fois, quelle s installations sont les pires pollueurs au Canada en ce qui concerne les émissions de gaz à effet de serre, » a déclaré Aaron Freeman, directeur des politiques et des campagnes, Défense environnementale. « Ce sont ces sociétés qui devront effectuer les plus importantes réductions d'émissions de gaz à effet de serre pour que le Canada respecte ses obligations internationales conformément au Protocole de Kyoto. »

L'analyse de PollutionWatch révèle que l'Alberta vient en tête pour la quantité d'émissions de gaz à effet de serre déclarées, soit 109 503 697 tonnes d'équivalent CO₂, suivie par l'Ontario (77 273 825 tonnes d'équivalent CO₂), et le Québec (22 904 613 tonnes d'équivalent CO₂).

Classement par province : émissions totales de gaz à effet de serre déclarées par les grandes installations industrielles (2004)

Province	Total de tous les gaz (tonnes d'équivalent CO ₂)
Alberta	109 503 697
Ontario	77 273 825
Québec	22 904 613
Saskatchewan	22 425 303
Colombie-Britannique	13 842 489
Nouveau-Brunswick	12 953 875
Nouvelle-Écosse	11 683 931
Terre-Neuve et Labrador	5 368 923
Manitoba	2 460 523
Territoires-du-Nord-Ouest	366 134
Île-du-Prince-Édouard	107 000
Nunavut	Aucune déclaration provenant d'installations
Yukon	Aucune déclaration provenant d'installations

PollutionWatch classe également par secteur et par société les émissions déclarées. Le secteur de la production d'électricité à partir de combustibles fossiles a déclaré les plus fortes émissions de gaz à effet de serre, soit 119 124 339 tonnes d'équivalent CO₂, suivi par le secteur de l'extraction du pétrole par des méthodes non conventionnelles (31 675 983 tonnes d'équivalent CO₂) et raffineries de pétrole (20 599 519 tonnes d'équivalent CO₂)

Les plus gros émetteurs de gaz à effet de serre incluent les sociétés de production d'électricité à partir des combustibles fossiles et les industries pétrolières :

Les 10 pires pollueurs ayant émis des gaz à effet de serre en 2004 (total de tous les gaz) tonnes d'équivalent CO₂)

Classement	Nom de la société (peut compter plus d'une installation déclarant des émissions)	Total de tous les gaz (tonnes d'équivalent CO ₂)	Prov.	Pourcentage
1	Ontario Power Generation	24 887 358	ON	8,97 %
2	Transalta Utilities Corporation	22 672 480	AB	8,17 %
3	Saskatchewan Power Corporation	13 669 500	SK	4,93 %
4	Alberta Power (2000) Ltd.	11 957 574	AB	4,31 %
5	Nova Scotia Power Incorporated	10 570 678	NS	3,81 %
6	Syncrude Canada Ltd.	10 367 463	AB	3,74 %
7	Suncor Energy Inc. Oil Sands	8 599 254	AB	3,10 %
8	EPCOR Generation Inc.	6 898 565	AB	2,49 %
9	Petro-Canada	5 731 121	AB	2,07 %
10	Dofasco Inc	4 863 485	ON	1,75 %
	Les 10 plus importantes sociétés	120 217 478		43%
	Total de tous les gaz de toutes les sources (tiré de l'Inventaire canadien des gaz à effet de serre)	758 000 000		

« Ces chiffres confirment que le gouvernement fédéral doit absolument fixer immédiatement des objectifs de réduction des gaz à effet de serre », a insisté Hugh Benevides, avocat de l'Association du droit de l'environnement. «La législation actuelle en donne le pouvoir au gouvernement fédéral. »

Défense environnementale et l'Association canadienne du droit de l'environnement demandent au gouvernement fédéral de prendre les mesures suivantes :

- S'assurer que le Canada renouvelle son engagement à remplir ses obligations conformément au Protocole de Kyoto et prend immédiatement des mesures visant à réduire les niveaux de gaz à effet de serre.
- Fixer des objectifs et des échéanciers réglementés relativement aux gaz à effet de serre provenant des grands émetteurs finaux de façon à ce que ces objectifs commencent à s'appliquer le 1^{er} janvier 2008. Ces objectifs doivent être proportionnels à la contribution de ce secteur aux émissions totales au Canada.
- Imposer l'adoption obligatoire de plans de prévention de la pollution dans toutes les installations déclarant des gaz à effet de serre, ainsi que dans les installations déclarant des émissions dans le cadre de l'Inventaire national des rejets de polluants (INRP).
- Réduire de façon notable les subventions accordées à la production d'électricité à partir de combustibles fossiles.
- Réitérer son engagement à mettre en place des mesures et des programmes visant à soutenir et à promouvoir une technologie énergétique alternative et des dispositifs économiseurs d'énergie.
- Exiger la diffusion publique des données sur les émissions de gaz à effet de serre dans les six mois suivant la date limite de déclaration.

D'autres classements sont disponibles sur la fiche d'information de PollutionWatch intitulée « Faits saillants sur la pollution par les gaz à effet de serre au Canada » accessible sur le site Web de PollutionWatch (www.PollutionWatch.org).

PollutionWatch (www.PollutionWatch.org) est un projet concerté de Défense environnementale et de l'Association canadienne du droit de l'environnement. Ce site suit de près les rejets et transferts de polluants partout au Canada à partir des données recueillies par Environnement Canada par le biais de l'Inventaire national des rejets de polluants (INRP), ainsi que des données rassemblées par le biais du programme de déclaration obligatoire des GES du gouvernement fédéral L'INRP et le programme de déclaration obligatoire des gaz à effet de serre n'incluent pas tous les polluants ni toutes les sources de pollution existants.

Pour plus de détails ou pour obtenir une entrevue, veuillez joindre :

Jennifer Foulds, Défense environnementale, (416) 323-9521, poste 232; (647) 280-9521 (cell.)

Hugh Benevides, Association canadienne du droit de l'environnement, (416) 960-2284, poste 218