

# Cinq raisons pour interdire l'eau embouteillée

Au Canada, nous ne sommes pas immunisés contre les menaces grandissantes de rareté de l'eau. Vingt pour cent des municipalités ont été confrontées à des pénuries au cours des dernières années. Le Canada est un exportateur net d'eau embouteillée, vendant ses eaux de glaciers anciens partout dans le monde, principalement au profit des grandes multinationales de l'eau sous contrôle étranger. Dans Vers le pacte de l'eau, la présidente du Conseil des Canadiens Maude Barlow écrit : « La plupart des provinces font payer pratiquement rien à ces entreprises pour extraire cette eau des sources et aquifères, et des bassins hydrologiques entiers sont maintenant menacés en raison de cette pratique. » Mais les gens ripostent. Dans les collectivités de partout au Canada, on pose des questions sur les pratiques de prise d'eau à grande échelle et dommageables des sociétés d'embouteillage à but lucratif et les citoyennes et citoyens demandent aux gouvernements municipaux et aux conseils scolaires de mettre fin à la vente d'eau embouteillée. C'est maintenant un excellent moment de se joindre à la riposte.

## Voici cinq raisons pour interdire l'eau embouteillée :

### 1. L'eau embouteillée entraîne des pénuries d'eau.

Selon la Earth Policy Institute, des pénuries d'eau ont été rapportées dans la région des Grands Lacs, près des usines d'embouteillage de l'eau. À Guelph (Ontario), une coalition de citoyennes et de citoyens appelée Wellington Water Watchers (WWW), qui comprend des membres du Conseil des Canadiens, a lancé une campagne contre Nestlé. La prise de 3,6 millions de litres d'eau par jour effectuée par la société cause un renversement du ruissellement souterrain vers Mill Creek. La fabrication de bouteilles d'eau requiert également des quantités d'eau importantes. De trois à cinq litres d'eau sont nécessaires pour produire chaque bouteille d'eau en plastique de un litre.

La demande pour l'eau embouteillée contribue également à la crise mondiale de l'eau. Les pénuries d'eau causées par le drainage de l'eau souterraine par Coca-Cola à Plachimada (Inde) ont

entraîné des milliers de personnes à exiger la fermeture de l'usine de Coca-Cola dans leur collectivité. Récemment, Medha Patkar, une militante sociale à la tête de la bataille à Plachimada, a dit aux médias : « L'embouteillage de l'eau a véritablement exploité nos réserves souterraines [...] détruit nos aquifères, et [...] empiété sur les droits des gens aux ressources naturelles et le droit de planifier avec ces ressources. »

### 2. L'eau embouteillée contribue aux changements climatiques.

Dans une ère où le monde entier est aux prises avec les conséquences des changements climatiques, l'industrie de l'eau embouteillée nécessite d'énormes quantités de combustibles fossiles pour fabriquer et transporter leurs produits. Selon Bow River Keeper, un groupe de citoyennes et citoyens qui protège le bassin hydrologique de la rivière Bow en Alberta, un quart des 89 milliards de litres d'eau embouteillée consommés chaque année sont achetés à l'extérieur du pays où ils sont produits. Le transport des bouteilles produit de grandes quantités d'émissions de gaz à effet de serre. Le groupe Bow River Keeper estime que « la fabrication et le transport d'une bouteille de un kilogramme d'eau Fiji consomment 26,88 kilogrammes d'eau (7,1 gallons), 0,849 kilogramme de combustible fossile (un litre ou 0,26 gallon), et émettent 562 grammes de gaz à effet de serre (1,2 livre) ».

### 3. Nos sites d'enfouissement ne peuvent recevoir les bouteilles d'eau.

Les municipalités canadiennes sont aux prises avec une crise de gestion des déchets et nos sites d'enfouissement ne peuvent recevoir la quantité de déchets générés par l'industrie de l'eau embouteillée. Selon un article publié récemment dans le Toronto Sun, « aussi peu que 50 pour cent des bouteilles d'eau que les Torontois consomment chaque jour sont vraiment recyclées. Cela signifie qu'autant que 65 millions de bouteilles d'eau en plastique vides par année se retrouvent dans les déchets



UNBOTTLE IT!





des sites d'enfouissement ». Dans certaines collectivités, le pourcentage des bouteilles d'eau qui se retrouvent dans les sites d'enfouissement peut être aussi élevé que 80 pour cent.

#### 4. L'eau embouteillée n'est pas plus sécuritaire.

Afin de persuader les gens à dépenser de 200 à 3 000 fois ce qu'ils dépensent pour l'eau du robinet, les sociétés qui produisent l'eau embouteillée publicisent leurs produits comme étant une « solution plus sécuritaire et plus saine ». Rien ne peut être plus loin de la vérité. L'eau embouteillée est réglementée comme un produit alimentaire par l'Agence canadienne d'inspection des aliments. Comme tel, les usines d'embouteillage de l'eau sont inspectées en moyenne seulement une fois tous les trois ans, selon l'Institut Polaris, un organisme de recherche situé à Ottawa. Par contre, les règlements concernant l'eau du robinet sont beaucoup plus sévères. L'eau du robinet municipale est testée continuellement – pendant et après son traitement.

#### 5. L'eau est un droit de la personne.

Partout dans le monde, il y a un mouvement grandissant de citoyennes et de citoyens qui travaille à établir un « droit à l'eau » mondial, qui affirme que l'eau est une ressource essentielle et irremplaçable pour la santé des gens et pour notre planète en général. Le gouvernement canadien bloque la reconnaissance du droit de la personne à l'eau – une question qui touche des milliards de personnes qui vivent sans un accès à une eau propre et sécuritaire. Le Canada a d'abord adopté cette position en 2002 dans un vote devant la Commission des droits de la personne. En mars, notre pays a confirmé sa position devant le nouveau Conseil des droits de la personne en menant des efforts pour soutenir une résolution sur le droit à l'eau. L'eau est un droit de la personne et il devrait être garanti à toutes et à tous, peu importe leur capacité de payer.

L'industrie de l'eau embouteillée a travaillé fort pour miner notre confiance face à l'eau publique. Le Canada a un des meilleurs réseaux d'eau potable publics au monde. Le Conseil des Canadiens a concentré ses efforts sur la lutte pour une Politique nationale des eaux qui améliorerait le réseau public, garantirait le droit de la personne à l'eau dans les lois et assurerait des normes quant à une eau potable saine pour toutes les collectivités du Canada.

#### Agissez!

Joignez-vous à la lutte contre l'eau embouteillée. Visitez [www.canadians.org](http://www.canadians.org) ou appelez-nous à 1-800-387-7177 pour savoir comment vous pouvez obtenir une interdiction sur l'eau embouteillée dans votre municipalité ou votre conseil scolaire.

#### Sources et autres lectures :

Barlow, Maude (2007), Vers le pacte de l'eau. Toronto : Mclelland et Stewart.

Arnold, Emily et Larsen, Janet, Bottled Water: Pouring Resources Down the Drain : [www.earth-policy.org/Updates/2006/Update51.htm](http://www.earth-policy.org/Updates/2006/Update51.htm)

Campagne Inside the bottle : [www.insidethebottle.org](http://www.insidethebottle.org)

Centre de documentation de l'Inde : [www.indiaresource.org](http://www.indiaresource.org)

Campagne Think Outside the Bottle : [www.thinkoutsidethebottle.org](http://www.thinkoutsidethebottle.org)

Wellington Water Watchers: [www.wellingtonwaterwatchers.ca](http://www.wellingtonwaterwatchers.ca)

#### Joignez-vous au Conseil des Canadiens

La force du Conseil repose sur ses membres. Nous n'acceptons pas de financement des entreprises ou des gouvernements : les dons de nos membres sont donc essentiels à nos activités. Nous travaillons avec des groupes communautaires, des personnes âgées, des étudiants, des syndicats et d'autres organismes à travers le Canada pour promouvoir des politiques progressistes sur les soins de santé publics, le commerce équitable, la sécurité énergétique, l'eau et d'autres sujets de nature sociale et économique qui préoccupent les Canadiens. Visitez [www.canadians.org](http://www.canadians.org), ou composez le 1-800-387-7177 pour devenir membre dès aujourd'hui.



**Pour plus d'information au sujet de la campagne nationale de l'eau du Conseil des Canadiens, appelez-nous au 1-800-387-7177 ou visitez notre site Web à [www.canadians.org](http://www.canadians.org).**