

# LES GRANDS ENJEUX

## Comprendre le monde - la société



### AFFICHEZ CES PAGES

La compréhension,  
c'est contagieux !



COMITÉ DE SOLIDARITÉ  
TROIS-RIVIÈRES  
[www.cs3r.org](http://www.cs3r.org)



STOPPONS  
LES DEPENSES MILITAIRES.COM

## L'or bleu

# À qui profitera-t-il ?

Si au Québec l'eau est encore une ressource relativement abondante et accessible, la situation est tout autre ailleurs. L'Organisation des Nations-Unies estime à plus d'un milliard le nombre d'êtres humains sans accès à de l'eau potable. Des millions de personnes en meurent. L'accès à l'eau est d'ailleurs devenu source de conflits et on estime que cette situation

**Essentielle à la vie et irremplaçable, l'eau est en train de devenir une source de profits faciles et de conflits importants.**

va s'aggraver en raison des changements climatiques. Source de toute vie, l'eau est devenue objet de commerce. « Flairant » la bonne affaire, des entreprises font de cette richesse irremplaçable et tarissable une occasion d'affaires, source de « profits faciles ».

La croissance phénoménale de l'industrie de l'eau embouteillée et l'idée d'exporter notre eau pour satisfaire les besoins de nos puissants voisins posent l'épineuse question de la

nature de cette ressource unique. L'eau fait-elle partie du patrimoine commun de l'humanité à titre de « bien collectif » gratuit et accessible ou doit-on plutôt la considérer comme une simple marchandise offerte selon la loi de l'offre et de la demande, au risque de devenir inaccessible pour les plus démunis des démunis?

*Comme dans la chanson des Cowboys Fringants!*

« On nous dit qu'est inépuisable  
Pas besoin de gestion viable  
Y'a un signe de piastre  
au bout de l'eau potable »

Tiré de la chanson « Toutes les 8 secondes »,  
Les cowboys fringants

L'OR BLEU DANS LE MONDE

À peine **2,5%** de l'eau sur Terre est douce et possiblement propre à la consommation humaine. La balance est composée d'eau salée ou emprisonnée dans les glaces.

Selon l'ONU, environ **1 milliard d'êtres humains** n'ont pas accès à de l'eau potable dans le monde.

Selon l'Organisation mondiale de la santé (OMS), la consommation d'eau de mauvaise qualité provoque, annuellement, plus de **4 milliards de cas de diarrhée**.

On estime à **10 millions** le nombre de personnes, principalement des enfants, qui **meurent chaque année** des suites d'avoir bu de l'eau impropre à la consommation.

La consommation d'eau **double tous les 20 ans**, deux fois plus rapidement que la croissance démographique.

Le Conseil des Canadiens estimait en 2003 que le commerce mondial de l'eau représentait un chiffre d'affaires de **800 milliards \$**.

## Les mythes sur l'eau

**A** *L'eau est une ressource intarissable?*

**FAUX!** L'eau douce est disponible en quantité limitée sur Terre et sa consommation augmente deux fois plus vite que la croissance de la population mondiale. Ici même au Québec, au Canada également, des populations locales commencent à se plaindre du tarissement de leurs nappes phréatiques, conséquence des prélèvements intensifs des compagnies qui vendent de l'eau embouteillée.

**B** *Exploiter l'eau serait rentable et profiterait à tous les Québécois*

**FAUX!** Si des discours « intéressés » tentent actuellement de nous convaincre que l'embouteillage de l'eau et sa commercialisation constitue une opération économiquement et socialement rentable et que l'éventuelle exportation de l'eau du Grand Nord aux États-Unis serait profitable pour tout le monde, la réalité est tout autre.

D'abord, les compagnies étrangères et québécoises qui pompent l'eau souterraine du Québec ne paient actuellement aucune redevance pour l'eau qu'elles prélèvent sous nos pieds. Les 8 millions de dollars de redevances que compte percevoir le ministre des Finances, à compter de 2011 seulement, constituent une somme ridicule par rapport aux énormes profits et avantages qu'en tirent les entreprises qui exploitent l'eau pour leurs



# Pourquoi donner notre eau?



Alors que les compagnies pétrolières paient des redevances significatives pour chaque litre de pétrole extrait du sous-sol, d'autres compagnies pompent l'eau de nos nappes phréatiques et de nos rivières sans verser un sou au gouvernement du Québec tout en engrangeant des profits appréciables parce qu'elles nous revendent ensuite cette eau dans des bouteilles de plastique. Alors qu'il n'en coûte que 0,002\$ par litre d'eau du robinet, l'eau embouteillée se vend entre 0,75\$ et 2\$ du litre et génère de

très importants impacts négatifs sur l'environnement. Parmi ceux-ci, notons que la production d'une bouteille de plastique de 1 litre requiert l'utilisation d'au moins 3 à 5 litres d'eau, d'environ 1/3 de litre de pétrole, et que d'importantes quantités de gaz à effet de serre sont aussi rejetées dans l'atmosphère lors du transport de ces bouteilles vers les lieux de vente. Ces impacts négatifs coûtent de l'argent à l'État et aux collectivités et il serait donc tout à fait normal que les embouteilleurs et les autres secteurs industriels qui utilisent de l'eau pour produire de la richesse paient des redevances équitables avant de pouvoir profiter de cette ressource vitale qui appartient à tous.

Lisez les autres pages de la série

« Les grands enjeux »

[www.lagazette.ca](http://www.lagazette.ca)

dans la section

« Les grands enjeux »



Publié par le Comité de Solidarité/Trois-Rivières, un organisme sans but lucratif indépendant, en collaboration avec La Gazette de la Mauricie, grâce à des dons de citoyens et de citoyennes de la Mauricie.

Le chiffre du mois  
**330 millions**



C'est le nombre approximatif de litres d'essence qu'il faut pour produire le milliard de bouteilles d'eau en plastique vendu chaque année au Québec.

## Quel gaspillage!

**1 milliard**

Estimation du nombre de bouteilles d'eau vendues au Québec en 2008.

**1 530 000**

C'est le nombre de bouteilles d'eau qui se retrouvent chaque jour dans les poubelles au Québec (63 750 bouteilles à l'heure).

**1000 ans**

C'est le temps qu'il faut pour qu'une bouteille d'eau en plastique soit complètement décomposée.

**25%**

C'est le pourcentage d'eau embouteillée qui provient des réseaux publics d'aqueduc. Donc, de l'eau du robinet qui coûte 0,002 \$/litre à produire et qui est revendue souvent à plus 1\$ du litre dans les magasins.

**0 \$**

C'est ce qu'il en coûte actuellement au Québec aux compagnies qui prélèvent notre eau pour la revendre avec profit.

(Source : [www.Recyc-Québec.gouv.qc.ca](http://www.Recyc-Québec.gouv.qc.ca) et [http://www.ecosynthese.com/dossiers/eau\\_en\\_bouteille/fr/EB02\\_stats.htm](http://www.ecosynthese.com/dossiers/eau_en_bouteille/fr/EB02_stats.htm))

# L'eau n'est pas une marchandise

Essentielle à toute vie et irremplaçable, l'eau ne doit donc pas être considérée comme une marchandise comme les autres. Pour la mettre à l'abri de ceux et celles qui ne cherchent qu'à s'enrichir et pour assurer une gestion durable et responsable de cette ressource naturelle, la plus importante sur la planète, il importe d'en officialiser énergiquement le caractère public. Il faut aussi exiger que les embouteilleurs d'eau paient de justes redevances sur chaque litre qu'ils prélèvent au Québec. Les revenus tirés de ces redevances pourraient notamment être utilisés pour compenser les dommages environnementaux dus à cette exploitation et pour l'entretien des services publics d'approvisionnement en eau potable des municipalités. L'État doit aussi prendre des mesures responsables pour réduire le fantastique gaspillage et le désastre écologique occasionné par la consommation d'eau embouteillée. Parce que l'eau est un des éléments les plus importants pour assurer la vie, il faut éviter à tout prix que la soif des uns soit motif d'enrichissement pour d'autres. L'eau doit demeurer accessible à toutes les personnes et non pas seulement à ceux qui en auront les moyens.



**C** L'eau embouteillée serait plus sécuritaire que l'eau du robinet

**FAUX!** Certains promoteurs de l'eau embouteillée font valoir une meilleure qualité par rapport à l'eau du robinet. Même si les consommateurs paient beaucoup plus cher l'eau embouteillée, l'eau du robinet l'emporte habituellement sur l'eau achetée en magasin en termes de qualité et de sécurité. Cela est dû au fait que le Québec possède actuellement les normes de qualité les plus élevées au pays en ce qui a trait à l'eau potable, et que les systèmes publics d'approvisionnement sont soumis à de fréquents et rigoureux contrôles. De plus, environ 25% de l'eau vendue en bouteille provient... du robinet municipal financé par nos taxes. Pourquoi alors payer plus d'un dollar pour un litre d'eau pas plus sécuritaire que l'eau du robinet et qui occasionne au surplus des coûts environnementaux que la collectivité devra assumer?

## Pour en savoir plus

Le site de la Coalition Eau Secours - <http://eausecours.org/>

Le Conseil des Canadiens - [www.canadians.org](http://www.canadians.org)

Le livre « Eau secours »

De Pierre-Louis Trudeau, Éditions Michel Brulé, 2008,

À voir

Les clips des Zapartistes sur le site d'Eau secours  
<http://eausecours.org/>

## Pour agir

**1) Bannissez la consommation de bouteilles d'eau** de votre résidence, de votre milieu de travail ou de votre école.

**2) Écrivez à vos députés et aux premiers ministres** pour dénoncer les ridicules redevances qui seront imposées en 2011 aux compagnies qui utilisent de l'eau et pour vous élever contre tout projet de privatisation ou d'exportation de cette ressource naturelle vitale pour la population.

- Jean Charest, premier ministre du Québec - [www.premier.gouv.qc.ca](http://www.premier.gouv.qc.ca) (utilisez le formulaire à cet effet dans la section « Nous joindre »).
- Stephen Harper, premier ministre du Canada - [pm@pm.gc.ca](mailto:pm@pm.gc.ca)

Pour réagir ou faire un commentaire à propos du contenu de ces deux pages, faites-le par courriel à :

**grandsenjeux@cs3r.org**

(819) 373-2598

Vous pouvez faire un don à l'organisme pour qu'il puisse continuer sa mission d'éducation et de sensibilisation en envoyant un chèque à :

CSTM – Fonds de Charité

942, Ste-Geneviève, Trois-Rivières (Qc) G9A 3X6