

Communiqué – Gatineau, le 15 mars 2007

22 mars - Journée mondiale de l'eau

(décrétée le 22 décembre 1992 par l'Assemblée générale de l'ONU)

Poser un geste! Apportez votre eau

En vue de la journée mondiale de l'eau le Conseil régional de l'environnement et du développement durable de l'Outaouais, le CREDDO, aimerait vous rappeler que l'eau est une denrée rare dans plusieurs pays de la Terre soit **1,1 milliard de personnes sont privées d'un accès à l'eau potable.** (rapport de l'UNESCO)

Par contre, chez nous, l'eau domine même le paysage et que faisons-nous? Nous nous permettons de nous plaindre d'avoir à traverser des cours d'eau en demandant la construction de ponts. Nous achetons de l'eau en bouteille car l'eau traitée par nos municipalités, avec l'argent de nos taxes, n'est bonne qu'à laver nos vêtements et nos autos puis arroser nos pelouses.

Pourtant beaucoup d'eau en bouteille est moins bonne que l'eau du robinet, à preuve, le 8 mars dernier on pouvait lire un avis aux consommateurs de l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) « qui surveille de près le déroulement d'une enquête menée par les autorités américaines sur des concentrations élevées d'arsenic dans l'eau minérale de marque Jermuk. Le produit est importé d'Arménie. »

Le Canada est un pays riche en eau douce. En effet, les cours d'eau canadiens déversent en moyenne près de **9 % des ressources en eau renouvelables de la planète**, alors que le pays abrite moins de un pour cent de la population mondiale. De plus, lorsque l'on sait que 2,5 % seulement de la totalité de l'eau sur le globe est potable, le mot «richesse» n'est pas une extrapolation. La superficie en eau du Québec est de 19,9 % et celle de l'Ontario de 17,8 (http://www.cric.ca/fr_html/guide/water/eau.) Il y a cependant plus d'eau souterraine que de surface au Canada et 60% de l'eau s'écoule vers le nord tandis que 85% de la population réside dans le sud.

Donc en cette journée de l'eau, **prenez l'habitude d'apporter votre eau du robinet** dans une gourde plutôt que d'acheter des bouteilles d'eau dont la qualité n'est pas garantie. De plus il a été démontré que des produits chimiques se dégagent du plastique dans l'eau. N'oublions pas toutes ces bouteilles à recycler!

-30-

Source :

Nicole DesRoches 819-772-4925