



ACTIONS NÉCESSAIRES À UNE RÉDUCTION À LA SOURCE

Le mois dernier cette chronique soulevait la problématique de la surconsommation. Mais comment peut-on éviter d'embarquer dans ce mode de vie devenu coutume? En devenant conscients de tous nos gestes qui additionnés ont des répercussions importantes sur l'environnement! Oui je peux changer des choses, peu importe si mon voisin ne le fait pas, d'autres le font et plus nous donnerons l'exemple, plus de gens adhéreront à nos convictions.

Un exemple de comportement aberrant est l'achat de bouteilles d'eau. Y'a-t-il une municipalité ici qui offre une eau impure à la consommation? Sauf quelques exceptions de mesures temporaires, les municipalités investissent énormément en hygiène du milieu afin d'offrir une eau de qualité à ses résidents qui payent ce service à même le compte de taxes. Boire une bouteille d'eau c'est mille fois le prix de l'eau du robinet! En acceptant de payer pour un service fourni, nous encourageons une privatisation de l'eau qui pourrait nous coûter les yeux de la tête.

Il est étonnant de constater qu'au Canada, c'est au Québec que l'on consomme le plus d'eau embouteillée, la consommation actuelle atteint 50 litres par personne, ce qui signifie que l'eau embouteillée l'emporte sur l'eau distribuée par les municipalités! Au niveau mondial, en 1990 on embouteillait 7,5 milliards de litres d'eau, en 2003 nous en étions rendus à 138 milliards! Et ce marché évolue constamment. Tout récemment nous apprenions l'arrivée chez-nous au Québec de nouvelles bouteilles de 15 litres non-réutilisables! Contrairement aux bouteilles traditionnelles de 11 et 18 litres réutilisables jusqu'à 70 fois, ces bouteilles déjà sur les tablettes en Ontario, se retrouvent dans le bac à recyclage ou la poubelle après une utilisation! Notre gouvernement provincial s'apprête à déposer un projet de loi interdisant ces bouteilles dites jetables après usage, l'embouteilleur est favorable à une telle réglementation en interdisant la vente, la seule raison qui l'a incité à mettre sur le marché ce nouveau produit est pour répondre à la demande des clients! Sur la planète des gens vivent dans des cabanes qu'on n'oserait appeler remises ici et d'autres parmi les 20% bien nantis préfèrent des bouteilles neuves dans leurs maisons, les autres égratignées quelque peu jurent avec le décor!

Chaque année à l'échelle mondiale, plus de 2,7 millions de tonnes de plastique entrent dans la fabrication de bouteilles destinées à l'embouteillage d'eau. Plus concrètement, cela signifie par exemple que les Américains utilisent chaque année 1,5 millions de barils de pétrole, ressource non renouvelable et polluante, pour produire ces bouteilles. Et ce, sans compter les émissions de CO₂ produit par les transporteurs. Tant d'impacts environnementaux facilement évitables en ouvrant simplement le robinet et en remerciant la nature pour ce qu'elle nous donne. Pour l'odeur parfois inévitable du chlore, un pichet d'eau avec une grande embouchure placé au frigo suffit à évaporer cette substance.

L'exemple de l'eau potable n'est qu'une coutume, une mode parmi tant d'autres, ainsi une réflexion sur les besoins de base, sur nos comportements, nos habitudes, est très certainement la solution. Pourquoi j'accepte qu'on mette mes achats dans un sac de

plastique que je jette par la suite? Quand on pense au problème que ces sacs entraînent en libérant quantités de substances nocives et en mettant jusqu'à 400 ans à se dégrader. L'habitude de traîner mes sacs tissus lors de mon magasinage vient contrer ce problème. Une addition d'actions en faveur de l'humain et la nature replace l'homme dans cet engrenage indéfectible qu'est l'ENVIRONNEMENT.

16-02-2007