

Souveraineté La Solution inc.

Mettons à profit ce que nous avons

L'annonce faite par la ministre concernant la modernisation de l'usine nucléaire de Gentilly produisant de l'électricité coûterait selon elle \$1.9 milliard. Nous savons tous qu'avant la fin des travaux les déboursés seront plus de \$2 milliards. Elle dit que l'électricité serait produite au coût de \$0.072 kw heure, et que ce coût est comparable à ce que cela coûte de par le monde. La comparaison n'est pas exacte; car presque tous les pays sont sans les ressources hydrauliques que nous possédons ici au Québec. Nous sommes les premier au monde et notre hydroélectricité est la moins coûteuse soit \$0.02 à \$0.03 kw heure.

Il faut prendre en considération toutes les ententes secrètes de vente d'électricité aux compagnies étrangères et d'ici, moins onéreuses pour celles-ci.

Si l'électricité produite avec de l'énergie nucléaire nous coûte plus de \$0.072 du kw heure et plus de \$0.10 pour l'électricité produite par éolienne, et les contrats d'électricité sont moindre pour les compagnies, la différence sera payée par nous contribuables et cela justifiera l'acceptation de la demande d'augmentation d'Hydro Québec par le ministre de l'énergie dans le cabinet de Jean Charest.

On pourrait utiliser ces \$2 milliards pour: un train magnétique entre l'aéroport de Mirabel et le centre ville de Montréal qui pourrait injecter 3 fois plus d'argent dans l'économie québécoise et créerait 2 fois plus d'emplois pour nos gens et sans compter que cette construction projetterait toute la population du Québec dans le 21e siècle et mettrait à profit l'aéroport de Mirabel qui nous a coûté jadis plus d'un demi milliard de dollars à construire et qu'aujourd'hui il en coûterait plus \$1.5 milliard.

Il y a bien d'autres projets tels qu'un tain TGV entre Gaspé et Montréal, un transporteur Québec Air, faire de Pétro Canada une raffinerie québécoise, que la voiture électrique soit notre carte d'honneur au Québec, et réactiver la raffinerie de sucre de St-Hilaire (betterave à sucre).

Il y a une source d'énergie qui était très connue et utilisée au Québec, au Canada, aux É.U. avant les années 1930 et qu'on a mise de côté à cause du lobbying du pétrole, et qui est encore utilisée partout dans le monde. Vous connaîtrez cette source d'énergie et tous les enjeux de celle-ci dans l'édition d'octobre 2008.

Équipe de Rédaction du journal

Éditeur: Compagnie Souveraineté La Solution inc.

Rédacteur en chef: André Desnoyers

Montage graphique: Jean Luc Messier

Programmeur: Jean Lussier

