

Réchauffement de la planète : quelle énergie choisir ?

Le **traité international de Kyoto** vise à diminuer les émissions de **gaz à effet de serre** (GES), principaux responsables du réchauffement climatique.

des formes d'énergie renouvelables et non polluantes, qui ne dégagent presque pas de gaz à effet de serre : l'**hydroélectricité** et l'**énergie éolienne**.

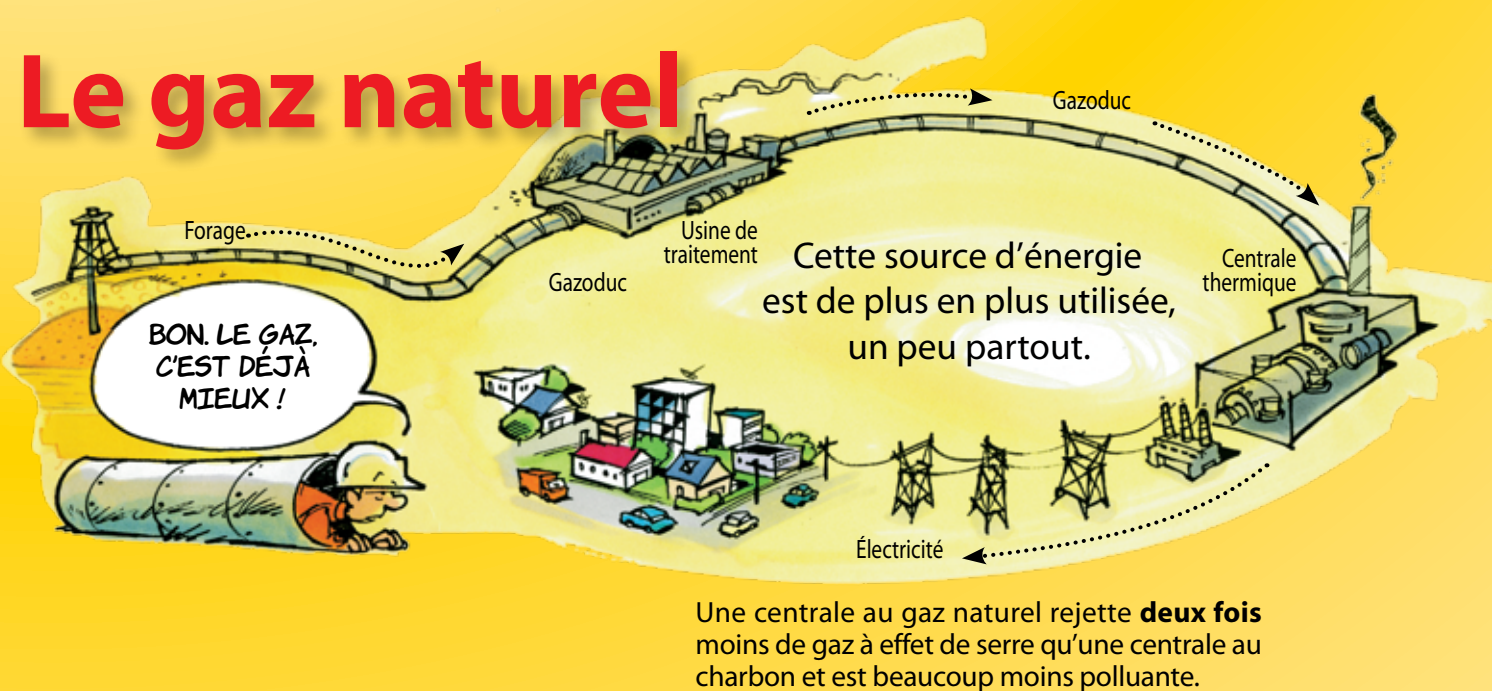
Comme Québécois, comment faire notre part ? D'abord, chaque individu doit **économiser** l'énergie. Ensuite, notre société doit miser sur

Voici les trois principaux moyens de produire de l'électricité en Amérique du Nord :

Le charbon



Le gaz naturel



L'hydroélectricité



L'énergie éolienne a le vent dans les voiles !

En fonctionnant, les éoliennes ne dégagent **aucun** gaz à effet de serre. Tu en verras de plus en plus dans certaines régions du Québec !

Pour en savoir plus : www.hydroquebec.com/comprendre

