

Pourquoi réduire notre consommation de pétrole ?

Parce que le pétrole nous coûte de plus en plus cher, individuellement et collectivement.

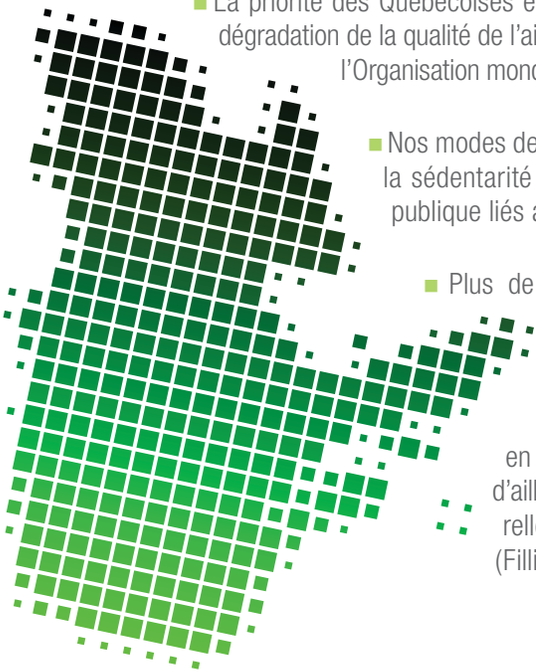
- Dans les années 90, le prix du litre d'essence fluctuait entre 0,50 \$ et 0,75 \$ tandis qu'aujourd'hui, il atteint 1,50 \$ (Régie de l'énergie, 2014). Comme les ressources mondiales se raréfient alors que la demande est en croissance, le prix du pétrole continuera inévitablement d'augmenter.
- Les deux premiers postes d'importation au Québec sont le pétrole et les voitures. Les importations de pétrole ont, à elles seules, creusé de 14 milliards \$ le déficit commercial du Québec l'an dernier, soit deux fois plus qu'il y a dix ans (CEEQ, 2014). En réduisant la consommation de pétrole, plus d'argent serait dès maintenant disponible pour stimuler l'économie québécoise.
- 74,5 % de notre consommation de pétrole est associée à nos modes de transport (CEEQ, 2014). Or le transport représente la deuxième plus grande part des dépenses des ménages avec 19,5 %, derrière le logement, 25,8 % (Statistique Canada, 2012). Les ménages québécois dépensent ainsi annuellement plus de 35 milliards \$ pour le transport, essentiellement pour posséder et utiliser une automobile (Institut de la statistique du Québec, 2013). C'est plus que le budget québécois de la santé. En réduisant leur consommation de pétrole, les ménages font d'importantes économies et investissent davantage dans leur communauté.
- Nos modes de transport et d'occupation du territoire, principalement centrés sur l'automobile, accaparent une énorme part de notre richesse individuelle et collective. Nous payons cher collectivement pour la construction et l'entretien des infrastructures (routes, ponts, espaces de stationnement, déneigement, etc.) ainsi que pour la congestion routière (retards, utilisation de véhicules, carburant, émissions polluantes et émissions de GES), qui sont des conséquences d'un mauvais aménagement du territoire et des transports.

■ **Le pétrole est une énergie importante et notre mode de vie en est totalement dépendant.**

■ **Toutefois, c'est une ressource non renouvelable, polluante, qui contribue très largement aux changements climatiques et qui coûte de plus en plus cher.**

■ **Heureusement, des solutions existent, en particulier au Québec, pour nous permettre de tirer avantage dès maintenant d'une réduction significative de notre consommation de pétrole.**

Parce que le pétrole a des impacts négatifs sur la santé et l'environnement.



■ La priorité des Québécoises et des Québécois est la santé. Or, la combustion du pétrole contribue au smog et à la dégradation de la qualité de l'air, dont les impacts sur les maladies respiratoires et cardiaques sont bien connus. De plus, l'Organisation mondiale de la santé (OMS) a confirmé le lien entre la pollution de l'air et le cancer (AFP, 2013).

■ Nos modes de transport et d'occupation du territoire, basés sur l'utilisation de l'automobile, favorisent la sédentarité et contribuent à l'augmentation du taux d'obésité et à d'autres problèmes de santé publique liés au manque d'exercice.

■ Plus de la moitié des émissions de gaz à effet de serre au Québec proviennent de la combustion du pétrole. Ainsi, en réduisant la consommation de pétrole, on agit concrètement contre les changements climatiques, qui augmentent la fréquence et l'intensité de phénomènes tels que les périodes de chaleur accablante, la pollution atmosphérique, l'érosion côtière, les inondations, l'altération des ressources en eau et les feux de forêt. Le coût de l'inaction est important. La Banque TD a d'ailleurs évalué de 21 à 43 milliards \$ les pertes économiques des catastrophes naturelles liées aux changements climatiques qui pourraient survenir d'ici 2050 au Canada (Fillion, 2014).

Parce qu'au Québec, c'est possible.

- Le Québec a la chance de posséder des sources d'énergie propres et renouvelables abondantes, mais aussi des technologies et un savoir-faire considérables en matière d'économie d'énergie, d'efficacité énergétique, de transport durable et d'aménagement du territoire.
- La réduction progressive et planifiée de la consommation du pétrole aura assurément des impacts rapides et positifs sur le développement économique régional, la balance commerciale québécoise, l'emploi et la qualité de vie, lesquels seront supérieurs aux éventuels impacts négatifs du statu quo.

Réduire la consommation de pétrole... Oui mais comment ?

- Réduire la consommation d'une ressource aussi étroitement associée à notre mode de vie représente tout un défi. Il faudra notamment modifier significativement la manière d'occuper le territoire, de développer les régions, de produire les biens et services et de consommer l'énergie.
- Pour y parvenir, il faut bien plus que de bonnes intentions. En outre, les conditions suivantes doivent être respectées :
 - Une **compréhension commune** des enjeux s'appuyant notamment sur un accès à de l'information crédible et bien documentée.
 - L'**adhésion** et l'**engagement** de tous, tant des organisations, des entreprises, des élus que de la population, à la nécessité de réduire collectivement notre consommation de pétrole.
 - La **participation continue** du milieu à la réflexion, en amont de la mise en œuvre des actions, pour favoriser l'engagement, permettre l'identification des actions les plus porteuses et l'acceptabilité des moyens d'intervention proposés.
 - Des **échanges intersectoriels** afin d'alimenter la réflexion, de confronter les points de vue et de créer la **synergie** qui permettra d'atteindre des objectifs communs.
 - Une **modulation régionale** afin de développer une approche structurante appropriée et associée à l'identité territoriale.
 - Une **démarche de planification structurée**, à long terme, incluant des axes stratégiques, des objectifs porteurs, des moyens d'action appropriés.

Par notre PROPRE énergie vise à réunir ces conditions. Il s'agit d'une démarche unique et structurée de mobilisation à l'échelle nationale et régionale pour que le Québec réduise significativement sa consommation de pétrole. Déjà, de nombreuses organisations sont engagées à travers tout le Québec !

Par notre PROPRE énergie est un véritable projet de société, truffé d'opportunités pour le Québec !

Par notre PROPRE énergie est une initiative du Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement (RNCREQ). La démarche est rendue possible grâce à la participation du gouvernement du Québec dans le cadre du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques.



Pour en savoir plus, vous joindre à la démarche ou faire connaître votre initiative :
par-notre-propre-energie.com | info@par-notre-propre-energie.com | 514 861-7022

Par notre **propre**
énergie