

Par notre propre énergie

On s'active pour un Québec sans pétrole

**Le pétrole est une énergie non-renouvelable, polluante et de plus en plus chère.
Pourtant notre mode de vie en est totalement dépendant.
C'est une réalité qui n'est pas encore prise très au sérieux.
Pas assez en tout cas pour nous inciter concrètement à nous en départir.**

C'est ce constat qui amène de plus en plus de gens à s'interroger sur le risque que représente cette dépendance et à se poser la question : peut-on imaginer **un Québec sans pétrole** ? Cette question inspirante et stimulante a incité le RNCREQ et les CRE à initier une démarche visant à engager le Québec sur cette voie.

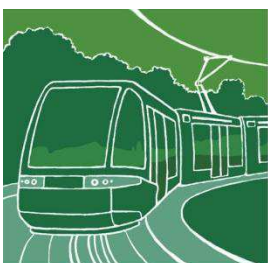
Soyons réaliste ! Sortir de cette dépendance n'est pas facile. **Il faut une stratégie efficace pour convaincre et mobiliser** les acteurs de changement et les citoyens, pour prendre en compte le contexte dans lequel ils évoluent et les contraintes auxquelles ils font face, puis les amener à s'investir graduellement dans la mise en œuvre planifiée d'actions structurantes.

La première phase de la démarche, *Les Rendez-vous de l'énergie*, a été entreprise en 2009 et s'est conclue par le Forum sur l'énergie en novembre 2011. Cette étape de sensibilisation, d'information et de consultation sur la réduction de la dépendance au pétrole a permis de réfléchir collectivement et constructivement à des alternatives pour **une transition énergétique inspirante**.

La deuxième phase, *Par notre PROPRE énergie*, poursuit la mobilisation des acteurs régionaux sous la forme d'**un vaste chantier de prise en charge régionale de la réduction de la dépendance au pétrole**. Elle vise le passage de la conscientisation à l'action.

Le Québec a la chance de posséder de nombreuses ressources : non seulement des sources d'énergie propres et renouvelables qui peuvent être développées, mais aussi des technologies et un savoir-faire considérables en matière d'économie d'énergie, d'efficacité énergétique et d'aménagement du territoire. Il peut compter aussi sur la volonté de ses citoyens de changer leurs comportements, surtout s'ils sont informés et sensibilisés.

En somme, la recherche et la mise en œuvre de solutions pour réduire notre consommation de pétrole peut constituer un véritable projet de société, truffé d'opportunités pour le Québec.



Par notre PROPRE énergie

Depuis plusieurs mois, le Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement (CRE) et les seize CRE mobilisent les acteurs du milieu et **mettent au point des outils pour entreprendre la mise en œuvre d'une stratégie** de réduction de la dépendance au pétrole à l'échelle de chacune des régions du Québec.

Ainsi, *Par notre PROPRE énergie* permet, dans chaque région, de :

- **Poursuivre la réflexion** sur les enjeux de la dépendance au pétrole;
- **Promouvoir et favoriser des initiatives innovantes** qui proposent des alternatives concrètes à l'utilisation du pétrole et des moyens de diminuer notre consommation;
- **Favoriser l'intégration des enjeux** de réduction de la dépendance au pétrole dans **les processus de développement locaux et régionaux**.

En réunissant de nombreux intervenants de secteurs diversifiés et en travaillant de façon multidisciplinaire, **les CRE embrassent pleinement la complexité de l'enjeu énergétique et son caractère transversal**. Leur mandat se décline en trois volets :

• Formation d'une Table régionale sur la réduction de la dépendance au pétrole

Dans chaque région, les CRE animent une Table pour la réduction de la dépendance au pétrole. Elle **réunit des acteurs clés régionaux provenant de divers secteurs** (développement régional, municipal, agricole, industriel, transport, aménagement, ressources naturelles, construction, environnement, énergie, etc.). La Table régionale est le lieu de coordination et de concertation pour opérer la démarche, identifier les priorités et susciter l'engagement.

• Réalisation d'un portrait énergétique régional

La réalisation d'un portrait énergétique régional sert de point d'ancrage pour la planification des actions. Chaque région **dresse l'état de la situation de sa consommation et de sa production énergétique** de façon à :

- identifier les facteurs qui influencent sa dépendance au pétrole,
- dégager les principaux enjeux énergétiques locaux,
- pointer les axes d'intervention prioritaires.

Il en résulte un document de référence qui constitue la pierre angulaire pour orienter la réflexion de la Table. Il permet aussi de recentrer la problématique de manière à favoriser l'implication et la mobilisation des intervenants du milieu.

• Élaboration d'un plan d'action régional de mobilisation

À la lumière du portrait énergétique, chaque Table élabore un plan d'action régional qui présente les principales interventions qui doivent être réalisées pour amorcer la réduction de la dépendance au pétrole. Il s'agit de **définir les différentes étapes à franchir, et d'identifier les secteurs à prioriser, les acteurs à mobiliser et les appuis à obtenir**. Ultiment, ce plan d'action régional est adopté par la Table régionale et servira de guide pour orienter les actions subséquentes et poursuivre le travail de mobilisation.

Le RNCREQ accompagne les CRE dans cette démarche en assurant la coordination des actions, en favorisant le partage d'expertise et en proposant divers outils. Le RNCREQ fait aussi la promotion de la démarche et **des initiatives innovantes en matière de réduction de la dépendance au pétrole**, comme le développement du transport collectif, l'électrification des transports, la substitution du mazout et les mesures de réduction de la consommation et d'efficacité énergétique



Vers un Québec sans pétrole

L'engagement du RNCREQ et des CRE pour un Québec sans pétrole a débuté en 2009 avec *les Rendez-vous de l'énergie*. Cette phase de consultation et de sensibilisation avait pour but d'**imaginer un Québec sans pétrole**.

La formation de 16 comités d'action régionaux (un par région) a permis d'impliquer 264 personnes issus de plus de 200 organisations clés : conférences régionales des éluEs, forums jeunesse, municipalités régionales de comté, centres locaux de développement, coopératives de développement régional, chambres de commerce et d'industries, entreprises, chaires de recherche, universités, municipalités, producteurs, sociétés de transport, conseils centraux de la CSN, fédérations régionales de l'Union des producteurs agricoles, agences de la santé et des services sociaux, associations environnementales, SADC, commissions régionales sur les ressources naturelles et le territoire, commissions scolaires, agences de transport et d'urbanisme, ministères (MTQ, MRNF, MDEIE, MAPAQ, MAMROT), etc.



En partant de la question « *Comment le Québec peut-il diminuer sa consommation de pétrole et accroître son indépendance énergétique tout en favorisant le développement économique et social harmonieux de son territoire ?* », cette démarche novatrice, consultative et non partisane a constitué un élément déclencheur conduisant à une volonté d'agir collective pour **occuper le territoire, produire, consommer et se déplacer différemment**.

Le premier **Forum québécois sur l'énergie** en novembre 2011 a été le point culminant de cette première phase. Il a réuni plus de 350 décideurs et acteurs socioéconomiques de tous les milieux et secteurs d'activité, une quarantaine de conférenciers et autant d'exposants. Une déclaration d'engagement, signée par plus de 150 organisations, a par ailleurs démontré l'importance de l'enjeu aux yeux des représentants présents.

Les Rendez-vous de l'énergie se sont avérés structurants et porteurs de signification autant régionalement qu'à l'échelle du Québec. Ils ont permis au RNCREQ et aux CRE de démontrer qu'ils pouvaient jouer un rôle unique et essentiel en matière de mobilisation et de concertation des acteurs.

En s'appuyant sur les résultats des *Rendez-vous de l'énergie*, les CRE ont proposé au gouvernement du Québec de leur confier le mandat de **poursuivre la mobilisation régionale en faveur de la réduction de la dépendance au pétrole**.

Par notre PROPRE énergie permet ainsi de **passer de la conscientisation à l'action**, en reprenant les enjeux et constats présentés lors des *Rendez-vous de l'énergie*, dans une réflexion sur les actions à mettre en place pour réduire notre dépendance au pétrole.



Pourquoi faut-il réduire notre dépendance au pétrole ?

Au Québec, le pétrole représente environ 40 % de la consommation énergétique, soit presque autant que la consommation d'électricité. Or, depuis quelques années, l'accroissement de la demande mondiale de pétrole, combiné au fait que cette ressource non-renouvelable se raréfie, entraîne une pression à la hausse sur les prix. Une tendance qui n'est pas près de s'atténuer, et qui a de lourds impacts sur l'économie. En outre, la consommation de pétrole a aussi des effets néfastes sur les écosystèmes, la santé publique, le climat et la qualité de vie.



◆ Les impacts sur l'économie québécoise

Malgré le fait que cette source d'énergie soit très importante pour notre économie, le Québec n'en produit pas et nous devons nous approvisionner entièrement sur les marchés extérieurs pour combler nos besoins. En 2012, les dépenses québécoises pour l'achat de pétrole et de produits pétroliers se sont élevées à quelque 12 milliards de dollars, une sortie nette de capitaux vers l'étranger.

Au delà des impacts de ces importations sur l'économie globale du Québec, l'augmentation des prix du pétrole touche directement aux finances de tout le monde (individus, entreprises, gouvernement). Déjà aux prises avec des problèmes inquiétants en matière de relève, de dévitalisation et d'accès aux services, les régions rurales et périphériques du Québec risquent quant à elles de voir ces problématiques s'amplifier.

◆ Les impacts sur les transports et la mobilité personnelle

L'aménagement du territoire, l'expansion des villes et le développement des banlieues ont rendu la voiture indispensable aux déplacements courants d'une grande partie de la population. Le temps de navettage des personnes pour aller et revenir de la résidence au lieu de travail a ainsi explosé au cours des dernières années. Les infrastructures routières, coûteuses à développer et à entretenir, ne suffisent pas à absorber ces besoins croissants. On estime qu'en 2009, le coût de la congestion s'élevait à près de trois milliards de dollars uniquement pour la région métropolitaine, en hausse de 100 % depuis 2004.

◆ Les impacts sur la santé et la sécurité

L'exposition aux polluants de l'air issus de la combustion des produits pétroliers engendre le développement et l'aggravation de problèmes cardiorespiratoires. Aussi, la combustion des hydrocarbures demeure la principale source de pollution atmosphérique : contaminants, émission des matières particulaires, dioxyde de soufre. Cette combustion est en outre le principal précurseur de l'ozone et du smog.

Par ailleurs, l'automobile favorise un aménagement urbain où l'on devient dépendant de son utilisation excessive, ce qui conduit à une plus grande sédentarisation, donc à l'augmentation du taux d'obésité de la population et à d'autres problèmes de santé publique liés au manque d'exercice.

◆ Les impacts sur les écosystèmes locaux

Les infrastructures pour accommoder les déplacements en voiture (routes et stationnements) participent directement au phénomène d'îlots de chaleur. En plus des impacts pour la santé humaine, ce phénomène est fortement nuisible pour la flore. L'expansion des villes et l'étalement urbain sont aussi responsables chaque année de la disparition de milliers d'hectares de terres arables, de milieux humides et de milieux naturels.

◆ Les impacts sur le climat

Au Québec, la combustion de pétrole est responsable de 60 % des émissions totales de GES, 40 % étant attribuables au seul secteur des transports.



Réduire notre dépendance au pétrole, c'est...

Réduire le smog
Développer et exporter des savoir faire
Diversifier les revenus agricoles et forestiers
Réduire les émissions de GES
Inverser la balance commerciale
Développer les régions et favoriser l'occupation du territoire
Lutter contre l'obésité
Développer de nouvelles technologies et infrastructures d'énergies
Stimuler l'innovation
Endiguer l'étalement urbain
Créer des emplois
Améliorer la qualité de l'air
Développer les transports en commun
Améliorer les finances publiques
Lutter contre la pauvreté

PARTENAIRES PRINCIPAUX



Centre québécois
d'actions sur les
changements
climatiques

PARTENAIRES



L'Union des
producteurs
agricoles



Fédération québécoise
des coopératives forestières

SUIVEZ-NOUS



facebook.com/ParNotrePropreEnergie



twitter.com/PNPEnergie

[#qcsanspetrole](https://twitter.com/qcsanspetrole)

CONTACT

Regroupement des conseils régionaux de l'environnement (RNCREQ)

50, rue Sainte-Catherine Ouest

Bureau 380

Montréal (Québec) H2X 3V4

514 861-7022

info@rncreq.org

www.rncreq.org

