



Consultation sectorielle

18 et 22 février 2013

CAHIER du participant



CRECQ
Conseil régional de
l'environnement
du Centre-du-Québec

Fondsvert Québec 

Centre québécois
d'actions sur les
changements
climatiques

MOT du président

Par notre propre énergie évoque la nécessité de se prendre en main collectivement et d'identifier des manières d'éviter le recours aux énergies non-renouvelables et polluantes, qui accélère l'épuisement des ressources. Cela implique d'imaginer un développement des régions qui favorise la réduction globale des besoins en énergie, par un meilleur aménagement du territoire, par plus d'efficacité énergétique, par l'encouragement au transport actif, le recours aux énergies renouvelables locales, etc.

Le Centre-du-Québec, leader en développement durable, est appelé à innover dans un contexte d'adaptation au changement climatique où les enjeux énergétiques sont omniprésents. Il s'agit d'un défi de taille pour assurer un avenir de qualité aux générations futures. Les acteurs régionaux ont intérêt à améliorer leurs modèles de développement, de transport et d'aménagement du territoire. Les entreprises, comme les citoyens, sont appelées à être proactives. Aujourd'hui, nous sommes ici pour déterminer les enjeux auxquels nous devons faire face, les stratégies à adopter et les priorités d'action pour atteindre nos objectifs.

C'est avec plaisir que le Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec vous invite à ces ateliers. Soyez innovateurs et créatifs



Gilles Brochu
Président du Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec



« Lors des Rendez-vous de l'énergie en 2010-2011, vous nous avez fait part de votre intérêt pour la continuité de la démarche en vue de bâtir un plan d'action régional pour la réduction de notre dépendance au pétrole. L'atelier auquel vous participez aujourd'hui constitue une étape cruciale de ce processus. Votre participation nous permettra de tracer le cadre stratégique dans lequel s'inscriront des actions concertées afin de transformer une menace pour notre développement en opportunité pour assurer notre qualité de vie.»



PROGRAMME de la journée

Agriculture et foresterie

18 février 2013, 13h00 à 16h30
 62, rue St-Jean-Baptiste
 bureau S-05, Victoriaville



Aménagement du territoire, transports et habitation

18 février 2013, 8h30 à 12h00
 62, rue St-Jean-Baptiste
 bureau S-05, Victoriaville

Industrie, commerce et institution

22 février 2013, 13h00 à 16h30
 747, boul. Pierre-Roux Est
 Victoriaville



| HORAIRE | ACTIVITÉS |
|------------|---|
| 15 minutes | Accueil |
| 15 minutes | Mot d'ouverture <i>Isabelle Bonsant, directrice générale</i> |
| 1 heure | Portrait et diagnostic de la dépendance au pétrole au Centre-du-Québec <i>Éric Perreault, chargé de projet</i> |
| 15 minutes | Pause |
| 60 minutes | Atelier 1 : Réflexion et échange sur le diagnostic et les pistes d'action |
| 30 minutes | Atelier 2 : Consensus sur une vision globale |
| 15 minutes | Mot de la fin |

MISE en contexte

Au cours des deux dernières années, la démarche des **Rendez-vous de l'énergie** a permis à la société québécoise de prendre conscience de sa dépendance au pétrole et d'y réfléchir de façon constructive pour trouver des alternatives. Cette démarche a culminé en novembre 2011 avec le premier Forum québécois sur l'énergie. Au Centre-du-Québec, la participation des acteurs socio-économiques aux consultations des *Rendez-vous de l'énergie* a fait ressortir plusieurs enjeux auxquels est confrontée notre région quant à sa dépendance au pétrole. Les grands consensus qui s'en sont dégagés ont balisé la réflexion en vue d'établir une vision commune sur l'avenir énergétique du Québec à long terme.

La mobilisation des acteurs régionaux, entamée au cours de cette démarche, se poursuit maintenant dans le cadre d'un vaste chantier de prise en charge régionale de la lutte aux changements climatiques : **Par notre PROPRE énergie**. Par cette deuxième phase, le CRECQ a amorcé une vaste consultation sur la planification et la mise en œuvre d'actions et de stratégies régionales riches en opportunités en matière d'énergie et de lutte aux changements climatiques.

Avec ce nouveau chantier, le Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement du Québec (RNCREQ) et les seize conseils régionaux de l'environnement (CRE) poursuivent leur démarche en faveur d'une transition énergétique inspirante. Ils agissent comme des catalyseurs dans leur milieu en mobilisant les décideurs et en développant les outils nécessaires afin qu'ils entreprennent la mise en œuvre d'une stratégie de réduction de la dépendance au pétrole à l'échelle de chacune des régions du Québec.

Concrètement, chaque conseil régional de l'environnement :

- prépare un portrait énergétique régional (diagnostic), de manière à identifier les principaux facteurs qui influencent la dépendance au pétrole, ainsi que les pistes de solutions à privilégier;
- réalise des consultations sectorielles sur la réduction de la dépendance au pétrole réunissant les acteurs clés de leur région dont plusieurs ont déjà été identifiées, sensibilisées et mobilisées dans le cadre des Rendez-vous de l'énergie;
- élabore un plan d'action régional 2013-2020 de réduction de la dépendance au pétrole qui identifiera les moyens et actions prioritaires à réaliser à l'échelle de la région.

DIAGNOSTIC énergétique

Le diagnostic fait ressortir les forces et les faiblesses de notre région en ce qui concerne sa dépendance au pétrole, et les opportunités et menaces qui pourraient aider ou nuire à ses objectifs d'indépendance au pétrole.

| | |
|----|---|
| 1. | Le leadership en développement durable est en expansion au Centre-du-Québec. |
| 2. | La situation géographique centrale de la région constitue un atout. |
| 3. | Des orientations, outils et technologies sont disponibles pour soutenir les actions de réduction de la dépendance au pétrole. |
| 4. | Les industries, commerces et institutions (excluant le transport) ont généralement une faible dépendance au pétrole |
| 5. | Certains secteurs industriels montrent toutefois une forte dépendance au pétrole, notamment le secteur de la construction. |
| 6. | Il n'y a pas de vision de la réduction de la dépendance au pétrole au sein des structures décisionnelles. |
| 7. | L'accès à des données régionales fiables est parfois difficile. |
| 8. | Le prix relativement bas du pétrole peut nuire au développement de solutions de remplacement. |
| 9. | La dépendance au pétrole du secteur du transport des marchandises est très forte. |

Ateliers de consultation

Objectifs

Pour atteindre les objectifs provinciaux prévus dans ce chantier, le Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec a planifié des consultations sectorielles : agriculture/foresterie, aménagement du territoire/transport/habitation et industrie/commerce/institution afin d'atteindre les objectifs suivants :

- Valider et bonifier la vision stratégique, le portrait et le diagnostic global préliminaire de la dépendance au pétrole au Centre-du-Québec,
- Identifier les grandes actions pour réduire la dépendance au pétrole au Centre-du-Québec.
- Susciter l'intérêt des intervenants consultés en vue d'amorcer une démarche d'engagement de leur organisation en faveur de la réduction de la dépendance au pétrole.

Déroulement

Les échanges se dérouleront en deux étapes :

Atelier 1 : Diagnostic et pistes d'action pour diminuer notre dépendance au pétrole

Objectif : Les discussions et les échanges menés lors de cet atelier doivent permettre de valider et bonifier le diagnostic proposé et d'identifier des pistes d'actions régionales qui permettront de préciser la vision globale (atelier 2).

Atelier 2 : Consensus sur une vision globale

Objectif : Les discussions et les échanges menés lors de cet atelier doivent permettre d'obtenir un consensus autour d'une vision régionale d'indépendance au pétrole.

Atelier 1 : Diagnostic et pistes d'action

Considérant le diagnostic présenté précédemment, avez-vous d'autres éléments (forces, faibles, opportunités et menaces) à ajouter pouvant faciliter ou nuire à notre indépendance au pétrole en région?

| | |
|---|--|
| <p style="text-align: center;">Forces</p> <p>Atouts/avantages de la région, dans quoi elle est bonne, les ressources et les leviers particuliers dont elle dispose</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> | <p style="text-align: center;">Faiblesse</p> <p>Ce dans quoi la région est moins bonne, ses principales contraintes et lacunes.</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> |
| <p style="text-align: center;">Opportunités</p> <p>Occasions favorables pour la région selon tendances perceptibles dans l'environnement. Possibilité de changement.</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> | <p style="text-align: center;">Menaces</p> <p>Tendances et changements perceptibles qui menacent ou freinent la région, trajectoires de développement problématiques.</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> |

Atelier 1 : Diagnostic et pistes d'action

En fonction du portrait et du diagnostic discutés précédemment, quelles seraient les pistes d'action pour diminuer la dépendance au pétrole de notre région?

Piste d'action 1 :

Piste d'action 2 :

Piste d'action 3 :

Piste d'action 4 :

Piste d'action 5 :

Atelier 1 : Diagnostic et pistes d'action

Piste d'action 6 :

Piste d'action 7 :

Piste d'action 8 :

Piste d'action 9 :

Piste d'action 10 :

Atelier 2 : Vision

La vision décrit le but souhaité. Elle nous donne un aperçu de ce qui constituera un succès. Elle est fondée sur des prévisions raisonnables quant à l'avenir.

Considérant que ...



| | |
|----|---|
| 1. | Le Centre-du-Québec a besoin d'énergie pour assurer sa prospérité économique. |
| 2. | Le Centre-du-Québec est très dépendant du pétrole. |
| 3. | Le pétrole est une ressource non renouvelable. |
| 4. | Le Centre-du-Québec, comme tout autre territoire dans le monde, sera inévitablement confronté à la raréfaction de cette ressource. |
| 5. | La dépendance au pétrole entraîne de nombreux impacts négatifs dans notre société sur les plans économiques, sociaux et environnementaux. |
| 6. | Le coût des mesures prises pour prévenir les impacts négatifs de la dépendance au pétrole sera beaucoup moindre que celui associé à la réparation ou la compensation des dommages induits par l'inaction. |
| 7. | Pour que le développement du Centre-du-Québec soit durable, son économie doit permettre le maintien ou l'amélioration de la qualité de vie tout en respectant la capacité de support des écosystèmes. |
| 8. | L'utilisation durable de l'énergie implique que l'on doive soutenir en priorité les mesures d'économie d'énergie et l'efficacité énergétique, et favoriser la substitution des énergies fossiles et polluantes par les sources d'énergie locales, propres et renouvelables. |
| 9. | Les faits et constats présentés dans le portrait et le diagnostic de la dépendance au pétrole au Centre-du-Québec traduisent la situation actuelle vécue dans la région. |

Atelier 2 : Vision

Proposition d'énoncé de vision

Favoriser le développement durable du Centre-du-Québec par la réduction de sa dépendance au pétrole.

Faire de la diminution de la dépendance au pétrole un tremplin pour le développement économique du Centre-du-Québec dans un cadre de développement durable.

Les énoncés de la page précédente résumant-ils correctement les principaux faits et circonstances dans lesquels s'insère la présente consultation? Quels éléments additionnels, régionaux ou provinciaux, devrait-on considérer?

Considérant les attendus proposés de la page précédente, êtes-vous en accord avec l'une ou l'autre des propositions de vision énoncées? Si non, pourquoi?

Prochaines étapes

La tenue de cet atelier de travail constitue une étape importante vers l'élaboration d'un plan d'action régional concerté de réduction de la dépendance pour le Centre-du-Québec.

Afin de faire en sorte que les acteurs du développement de la région adhèrent à ce plan et intègrent la vision de réduction de la dépendance au pétrole, le CRECQ poursuivra, en partenariat avec les intervenants concernés, le processus de mobilisation régional en cours. Les prochaines phases du projet devraient donc nous permettre de favoriser la mise en œuvre des meilleures actions qui auront été ciblées.

Pour suivre l'évolution du projet, vous pouvez consulter les sites internet suivants :

Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement

<http://www.rncreq.org/par-notre-propre-energie-p26.html>

Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec

<http://www.crecq.qc.ca/energie>



CRECQ
 Conseil régional de
 l'environnement
 du Centre-du-Québec

Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec

Éric Perreault, chargé de projet

eric.perreault@crecq.qc.ca

400, rue Heriot, Drummondville (Qc), J2B 1B3

Téléphone: (819) 475-1048, Télécopieur: (819) 475-5112

www.crecq.qc.ca