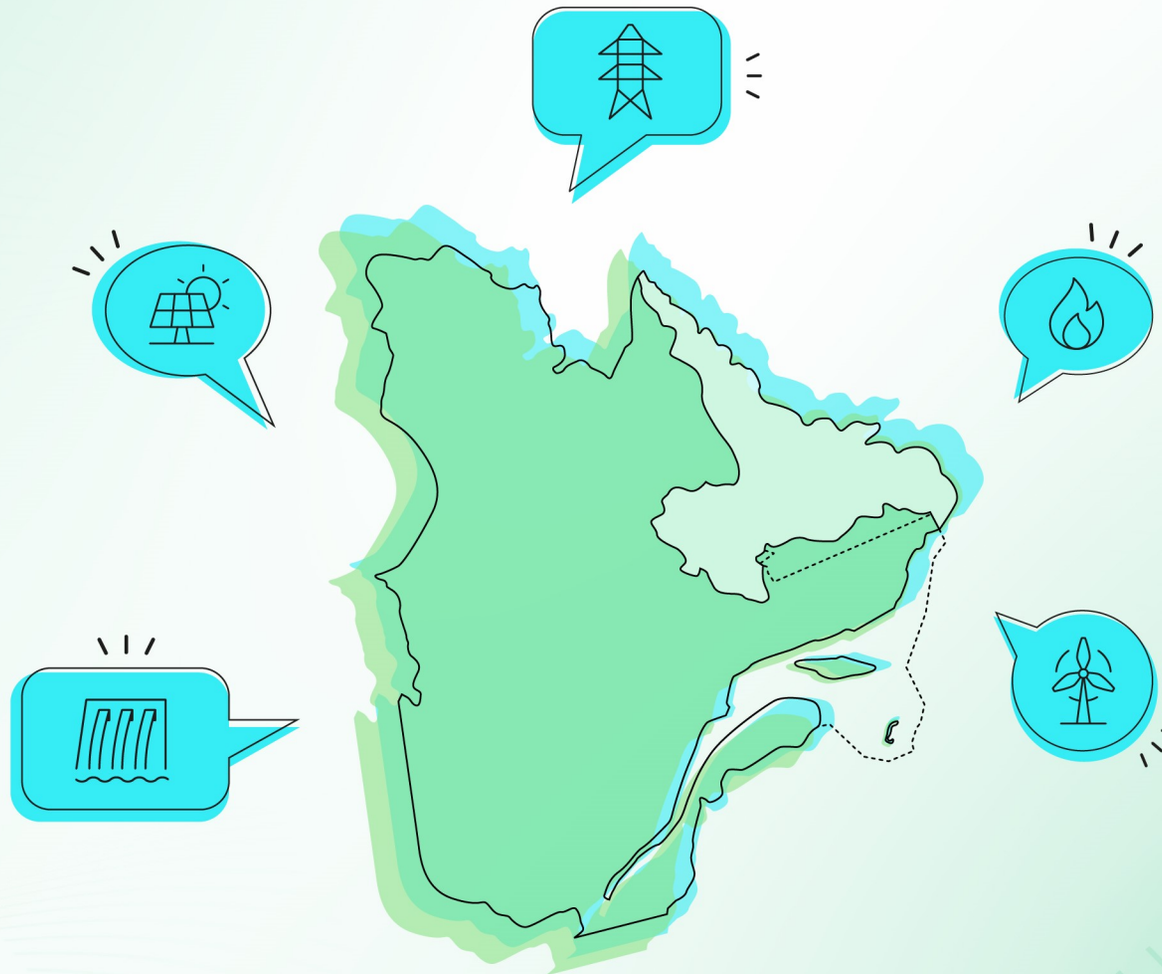


# VISION ÉNERGIE

La tournée sur la planification énergétique



Thème	Question	Groupe d'intérêt	Résumé des propos
1. Demande énergétique	1. Quels devraient être les objectifs prioritaires du Québec pour son avenir énergétique en lien avec la demande et la consommation d'énergie?	Autre <i>Gaz naturel et accompagnement</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Déterminer les réductions évidentes en matière de sobriété énergétique et tenir un débat pour cibler ce qu'il faut faire en premier :<ul style="list-style-type: none"><li>– Par exemple, en transport routier lourd, ce n'est pas nécessairement l'électricité la meilleure réponse, mais plutôt le train, sauf peut-être pour les véhicules utilisés dans le domaine minier.</li><li>– Il y a des choix à faire pour aller chercher d'importantes économies d'énergie.</li></ul></li><li>• Fournir des aides gouvernementales pour aller chercher des réductions évidentes.</li><li>• Se donner une vision énergie :<ul style="list-style-type: none"><li>– Un balisage de ce qui se fait à travers le monde devrait être effectué.</li><li>– Nous n'avons pas de vision ici; nous sommes éparpillés dans nos politiques.</li><li>– Ailleurs, on améliore la productivité énergétique, on produit plus et avec une meilleure qualité en consommant moins d'énergie.</li><li>– Les autres pays ont des objectifs.</li><li>– On est les cancrs de la productivité énergétique, et notre efficacité énergétique est l'une des plus faibles au monde.</li></ul></li></ul>

1. Demande énergétique	1.1. Quelles actions pourriez-vous (vous ou votre organisation) mettre en place pour répondre à ces objectifs prioritaires?	Autre	
1. Demande énergétique	1.2. Sachant que le développement économique influence directement la consommation énergétique, à quoi devrait ressembler l'économie du Québec dans 25 ans?	Autre	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Densification de l'urbanisation pour avoir du transport en commun.</li> </ul>
1. Demande énergétique	1.3. Quel devrait être le rôle des différentes parties prenantes dans l'atteinte de ces objectifs prioritaires?	Autre	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gouvernements :             <ul style="list-style-type: none"> <li>– Émettre des lignes directrices.</li> </ul> </li> <li>• Régie de l'énergie :             <ul style="list-style-type: none"> <li>– Effectuer un suivi des objectifs (ex. : premier wagon de gaz naturel renouvelable (GNR) pour le propane). Il y a possibilité de créer et de développer une production ici aussi.</li> </ul> </li> <li>• Entreprises, distributeurs et citoyens :             <ul style="list-style-type: none"> <li>– Réduire leur consommation.</li> </ul> </li> </ul>

<p>2. Offre énergétique</p>	<p>2. Quels devraient être les objectifs prioritaires du Québec pour son avenir énergétique en lien avec l'offre d'énergie (production, importation, interconnexions, stockage, etc.)?</p>	<p>Autre</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S'assurer de l'impartialité et de l'indépendance dans l'attribution des blocs d'énergie.</li> <li>• Augmenter la capacité des centrales actuelles.</li> <li>• Diversifier les sources d'énergie pour avoir une sécurité énergétique.</li> </ul>
<p>2. Offre énergétique</p>	<p>2.1. Quelles sont les avenues énergétiques vers lesquelles le Québec devrait se tourner afin de répondre à ces objectifs prioritaires?</p>	<p>Autre</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reconnaître que la première source d'énergie est l'efficacité énergétique :             <ul style="list-style-type: none"> <li>– 30 % qu'on peut aller chercher partout;</li> <li>– 20 % rentables selon les dernières études.</li> </ul> </li> <li>• Développer les bioénergies comme le GNR et le biopropane.</li> <li>• Développer l'énergie solaire.</li> <li>• Développer l'éolien.</li> <li>• Faire une utilisation sensée de l'énergie :             <ul style="list-style-type: none"> <li>– La bonne utilisation à la bonne place.</li> </ul> </li> <li>• Fournir des programmes d'aide pour commencer l'utilisation de ces énergies, qui sont plus coûteuses au départ.</li> </ul>
<p>2. Offre énergétique</p>	<p>2.2. Quelle pourrait être la contribution de votre organisme ou de votre région à l'atteinte de ces objectifs prioritaires?</p>	<p>Autre</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Augmenter le pourcentage d'investissement par les entreprises et le milieu.</li> <li>• Récupérer les déchets de bois.</li> </ul>

2. Offre énergétique	2.3. Avec quels compromis seriez-vous à l'aise pour l'atteinte des objectifs en matière d'avenir énergétique du Québec?	Autre	<ul style="list-style-type: none"><li>• Enlever les sources d'énergie les plus riches en carbone en premier :<ul style="list-style-type: none"><li>– Le propane est moins polluant que le méthane.</li></ul></li><li>• Instaurer une tarification du carbone pour forcer à retirer les énergies fossiles lourdes.</li></ul>
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>1. Demande énergétique</p>	<p>1. Quels devraient être les objectifs prioritaires du Québec pour son avenir énergétique en lien avec la demande et la consommation d'énergie?</p>	<p>Consommateurs et regroupements citoyens</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tenir compte de l'inquiétude des organisations sur le terrain à l'égard de la distribution du bloc patrimonial d'hydroélectricité :<ul style="list-style-type: none"><li>– Hydro-Québec est la richesse du peuple.</li><li>– Elle doit avoir accès à de l'énergie abordable. C'est un besoin fondamental.</li></ul></li><li>• Choisir à qui et pour qui on veut produire :<ul style="list-style-type: none"><li>– Les citoyens veulent un débat social là-dessus.</li><li>– On doit être équitables selon les enjeux et les types d'acteurs.</li></ul></li><li>• Tenir compte des limites planétaires et de la diversité des ménages.</li><li>• Tendre vers l'objectif ultime, qui est le bien-être des ménages.</li><li>• Viser la réduction de la consommation avant la production de nouvelles énergies :<ul style="list-style-type: none"><li>– Ce n'est pas aux petits consommateurs de réduire. Les gros consommateurs doivent faire une différence.</li><li>– On utilise beaucoup d'énergie au Québec, le parc immobilier fuit, l'Europe a de l'avance sur nous, énormes différences</li><li>– On peut sensibiliser la population à ce qu'il faut faire pour arriver à la décarbonation et à la sobriété énergétique.</li></ul></li></ul>
-------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. Demande énergétique	1.1. Quelles actions pourriez-vous (vous ou votre organisation) mettre en place pour répondre à ces objectifs prioritaires?	Consommateurs et regroupements citoyens	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leur rôle comme organisation est de ne laisser personne derrière.</li><li>• On doit réclamer des audiences publiques et y participer pour connaître nos vrais besoins énergétiques.</li></ul>
1. Demande énergétique	1.2. Sachant que le développement économique influence directement la consommation énergétique, à quoi devrait ressembler l'économie du Québec dans 25 ans?	Consommateurs et regroupements citoyens	<ul style="list-style-type: none"><li>• Développer une économie qui travaille pour nous et qui est décarbonée.</li></ul>

<p>1. Demande énergétique</p>	<p>1.3. Quel devrait être le rôle des différentes parties prenantes dans l'atteinte de ces objectifs prioritaires?</p>	<p>Consommateurs et regroupements citoyens</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gouvernements :           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Responsabiliser les grands consommateurs qui ont des subventions et des crédits.</li> <li>– Adopter de la réglementation municipale et/ou provinciale pour la promotion immobilière afin de limiter le phénomène de maisons de plus en plus grandes et améliorer l'isolation.</li> <li>– S'inspirer des incitatifs de l'Europe pour inciter les propriétaires à faire de l'efficacité énergétique.</li> <li>– Tenir compte de la réalité de certaines familles. Les locataires payent. Certaines familles ne font que payer leurs loyers et ne mangent pas.</li> <li>– Reconnaître que le prix des loyers est exorbitant et que, si les propriétaires font des améliorations, les loyers vont augmenter, et les ménages n'ont pas la capacité de payer plus.</li> </ul> </li> </ul>
<p>2. Offre énergétique</p>	<p>2. Quels devraient être les objectifs prioritaires du Québec pour son avenir énergétique en lien avec l'offre d'énergie (production, importation, interconnexions, stockage, etc.)?</p>	<p>Consommateurs et regroupements citoyens</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Avoir comme objectif principal le bien-être de la population et des générations futures :           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Décarbonation;</li> <li>– Protection de l'environnement;</li> <li>– Efficacité énergétique;</li> <li>– Sobriété énergétique.</li> </ul> </li> <li>• S'assurer que la société partage une vision commune quant à l'avenir énergétique décarboné :           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Il est difficile de savoir vers où on veut aller, car il n'y a pas de vision commune et partagée.</li> </ul> </li> <li>• Éviter d'enrichir les compagnies étrangères qui ont des intérêts de profits au détriment des communautés.</li> <li>• Prendre en compte le fait que l'électricité est une ressource collective au profit de la communauté.</li> <li>• Maintenir les services publics d'électricité.</li> </ul>

2. Offre énergétique	2.1. Quelles sont les avenues énergétiques vers lesquelles le Québec devrait se tourner afin de répondre à ces objectifs prioritaires?	Consommateurs et regroupements citoyens	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réaliser, par l'entremise du Bureau d'audiences publiques sur l'environnement, une audience publique générale sur la filière éolienne .</li> </ul>
2. Offre énergétique	2.2. Quelle pourrait être la contribution de votre organisme ou de votre région à l'atteinte de ces objectifs prioritaires?	Consommateurs et regroupements citoyens	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensibiliser.</li> <li>• Informer.</li> <li>• Mobiliser.</li> </ul>
2. Offre énergétique	2.3. Avec quels compromis seriez-vous à l'aise pour l'atteinte des objectifs en matière d'avenir énergétique du Québec?	Consommateurs et regroupements citoyens	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tarifier l'énergie selon une échelle graduée : <ul style="list-style-type: none"> <li>– Échelon de base pour une consommation normale;</li> <li>– Graduation pour tenir compte des grands consommateurs, les carnivores électriques.</li> </ul> </li> <li>• Ne réaliser aucun compromis sur la privatisation de l'énergie au Québec ni morcellement : <ul style="list-style-type: none"> <li>– Fournir des propositions pour un débat public.</li> </ul> </li> </ul>

1. Demande énergétique	1. Quels devraient être les objectifs prioritaires du Québec pour son avenir énergétique en lien avec la demande et la consommation d'énergie?	Monde municipal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viser plus d'autonomie dans nos objectifs en efficacité énergétique : <ul style="list-style-type: none"> <li>– Limiter le gaspillage.</li> <li>– Promouvoir les meilleures pratiques de consommation.</li> <li>– Diminuer la dépendance aux importations.</li> </ul> </li> </ul>
1. Demande énergétique	1.1. Quelles actions pourriez-vous (vous ou votre organisation) mettre en place pour répondre à ces objectifs prioritaires?	Monde municipal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Promouvoir les programmes d'efficacité énergétique lors de la délivrance de permis.</li> <li>• Rapprocher la production électrique des consommateurs.</li> </ul>
1. Demande énergétique	1.2. Sachant que le développement économique influence directement la consommation énergétique, à quoi devrait ressembler l'économie du Québec dans 25 ans?	Monde municipal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plus d'autonomie énergétique;</li> <li>• Système énergétique plus vert;</li> <li>• Diminution des achats à l'étranger pour les différents équipements;</li> <li>• Récupération d'énergie dans les industries qui créent de la chaleur : <ul style="list-style-type: none"> <li>– Prévu dans les nouveaux parcs industriels;</li> </ul> </li> <li>• Complémentarité des secteurs industriels pour générer de l'économie circulaire.</li> </ul>

<p>1. Demande énergétique</p>	<p>1.3. Quel devrait être le rôle des différentes parties prenantes dans l'atteinte de ces objectifs prioritaires?</p>	<p>Monde municipal</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gouvernement provincial :<ul style="list-style-type: none"><li>– Avoir une vision à long terme.</li><li>– Bien communiquer et vulgariser.</li><li>– Donner des objectifs clairs.</li><li>– Mobiliser les différents acteurs.</li><li>– Fournir des incitatifs à l'adhésion.</li></ul></li><li>• Gouvernement fédéral :<ul style="list-style-type: none"><li>– Simplifier la lourdeur administrative.</li><li>– Offrir des subventions.</li><li>– Favoriser l'achat interprovincial.</li></ul></li><li>• Municipal :<ul style="list-style-type: none"><li>– Être au cœur des projets en tant que partenaire.</li><li>– Se doter de parcs de véhicules électriques.</li><li>– Fournir de l'énergie pour les bâtiments municipaux.</li><li>– Adapter la réglementation pour plus de flexibilité.</li></ul></li><li>• Régie de l'énergie :<ul style="list-style-type: none"><li>– Être indépendante de la politique.</li></ul></li><li>• Citoyens :<ul style="list-style-type: none"><li>– Participer.</li></ul></li><li>• Autres :<ul style="list-style-type: none"><li>– Diminuer le travail en vase clos.</li><li>– Rendre les projets communs.</li><li>– Décentraliser les projets pour que les gens participent.</li></ul></li></ul>
-------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>2. Offre énergétique</p>	<p>2. Quels devraient être les objectifs prioritaires du Québec pour son avenir énergétique en lien avec l'offre d'énergie (production, importation, interconnexions, stockage, etc.)?</p>	<p>Monde municipal</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diversifier l'offre.</li> <li>• Développer une vision claire.</li> <li>• Optimiser les équipements existants (ex. : barrages) :           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Les technologies vieillissantes pourraient être actualisées. On peut être plus efficaces avant de construire de nouvelles infrastructures.</li> </ul> </li> <li>• Utiliser l'énergie des entreprises qui est non utilisée.</li> <li>• Réaliser du stockage pour pallier les heures de pointe.</li> </ul>
<p>2. Offre énergétique</p>	<p>2.1. Quelles sont les avenues énergétiques vers lesquelles le Québec devrait se tourner afin de répondre à ces objectifs prioritaires?</p>	<p>Monde municipal</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viser les énergies renouvelables.</li> <li>• Viser des sources qui sont utilisables lors des périodes de pointe.</li> </ul>

<p>2. Offre énergétique</p>	<p>2.2. Quelle pourrait être la contribution de votre organisme ou de votre région à l'atteinte de ces objectifs prioritaires?</p>	<p>Monde municipal</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Optimiser les contrôles pour le chauffage des bâtiments :           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Meilleure gestion des horaires hors pointe.</li> </ul> </li> <li>• Permettre certaines installations de production d'énergie dans la réglementation municipale :           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ex. : panneaux solaires, éoliennes, etc.</li> </ul> </li> <li>• S'impliquer dans des projets communautaires en énergie comme les barrages :           <ul style="list-style-type: none"> <li>– Permet de diversifier les sources de revenus des communautés.</li> <li>– Favorise l'acceptabilité sociale.</li> </ul> </li> <li>• Bien communiquer l'information aux citoyens et bien vulgariser.</li> </ul>
<p>2. Offre énergétique</p>	<p>2.3. Avec quels compromis seriez-vous à l'aise pour l'atteinte des objectifs en matière d'avenir énergétique du Québec?</p>	<p>Monde municipal</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accepter de voir certaines structures apparaître dans notre paysage comme des éoliennes, des panneaux solaires, etc.</li> <li>• Payer davantage pour économiser à long terme.</li> <li>• Faire preuve d'ouverture d'esprit et être moins réticents au changement.</li> </ul>

