






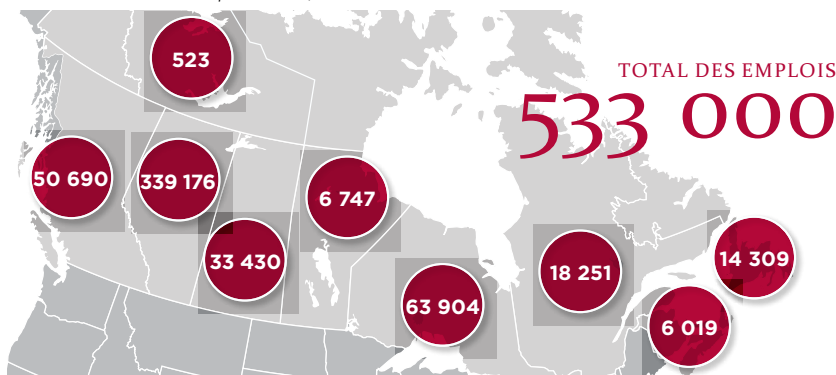
L'Association canadienne des producteurs pétroliers (ACPP) a publié *Une vision globale pour l'avenir du pétrole et du gaz naturel au Canada*, le premier d'une série de rapports économiques de l'ACPP à paraître en 2018.

**Parmi les enjeux clés abordés dans le premier rapport figurent :**

-  • **LES ÉNERGIES DE L'AVENIR** - Même si les énergies renouvelables sont en hausse, l'Agence internationale de l'énergie (AIE) prévoit que le pétrole et le gaz naturel continueront à représenter la plus grande partie des sources d'énergie dans l'avenir, en répondant à 52 % de la demande énergétique totale d'ici 2040.
-  • **LA COMPÉTITIVITÉ** - Les investissements mondiaux dans le secteur du pétrole et du gaz naturel ont augmenté en 2017, mais ont diminué au Canada. Le total des dépenses en immobilisations pour le pétrole et le gaz naturel canadiens a été de 45 milliards de dollars en 2017, soit une baisse de 19 % par rapport à 2016 et de 46 % par rapport à 2014. En comparaison, les investissements dans le secteur du pétrole et du gaz naturel aux États-Unis ont augmenté de 38 % l'an dernier, pour atteindre 120 milliards de dollars.
-  • **LES BÉNÉFICES POUR L'ENSEMBLE DU CANADA** - Les investissements en capital dans le secteur de l'énergie au Canada ont généré environ 19 milliards de dollars de recettes publiques annuelles en 2015 et 533 000 emplois dans tout le pays en 2017, contre 640 000 emplois en 2015.

**NOMBRE D'EMPLOIS AU CANADA EN 2017 (directs et indirects)**

Source: Prism Economics et Statistique Canada, 2017



« L'ACPP représente une industrie énergétique tournée vers l'avenir – une industrie qui valorise les pratiques de développement durable et les processus à faible émission de carbone. Dans un monde en pleine croissance où de nombreuses économies émergentes ont besoin d'une variété de produits énergétiques, nous voulons aider à créer une vision pour l'industrie canadienne du pétrole et du gaz naturel qui reconnaisse le rôle important que nos ressources jouent dans le futur mix énergétique mondial »

Tim McMillan,  
 Président et chef de la direction, ACPP

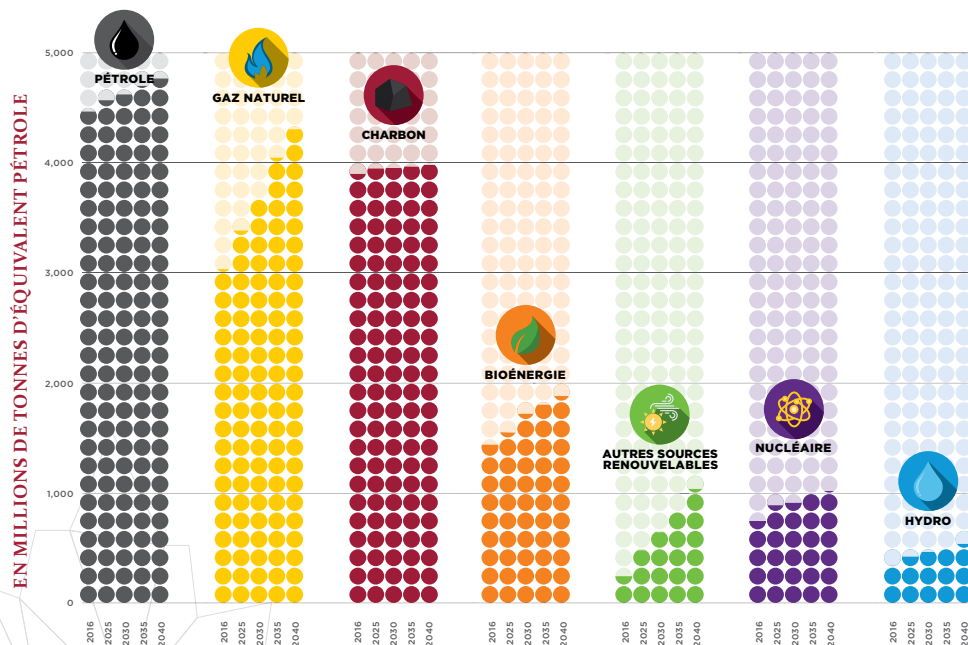


## Le défi énergétique du Canada

Ce rapport envisage un avenir marqué par les contraintes liées aux émissions de carbone dans lequel l'industrie canadienne du pétrole et du gaz naturel pourra prospérer moyennant certaines conditions. Il aborde les questions importantes auxquelles l'industrie est confrontée aujourd'hui, telles que la compétitivité, l'accès aux marchés, le climat et l'innovation, ainsi que les avantages pour tous les Canadiens, en particulier ceux faisant partie des peuples autochtones.

## Croissance des sources d'énergie futures de 2016 à 2040

Source: AIE, World Energy Outlook, New Policies Scenario, 2017



« Nous avons besoin d'une collaboration entre l'industrie et tous les niveaux de gouvernement pour rééquilibrer les règles du jeu et rétablir la compétitivité de notre pays au profit de tous les Canadiens, et pas seulement de l'industrie du pétrole et du gaz naturel. Nous pouvons satisfaire la demande mondiale d'énergie, mais pour ce faire, nous devons travailler collectivement à la création d'un plan ambitieux pour l'avenir. »

*Tim McMillan,*  
Président et chef de la direction, ACPP

## Des solutions canadiennes

Par le biais de la série de rapports économiques, l'ACPP demande au gouvernement fédéral d'adhérer à une vision en quatre volets pour le secteur du pétrole et du gaz naturel afin de créer des emplois pour les Canadiens et de contribuer à la prospérité nationale :

- Il est essentiel que les ressources pétrolières et gazières du Canada soient reliées au marché mondial.
- Des politiques compétitives à l'échelle mondiale qui augmentent la capacité du pays à attirer des capitaux sont nécessaires pour créer des emplois et assurer la prospérité nationale.
- Tout plan climatique doit être comparable à celui d'autres pays qui se disputent le même capital disponible à l'échelle mondiale.
- Les politiques gouvernementales doivent stimuler et accélérer l'innovation et la technologie dans le secteur du pétrole et du gaz naturel.

Le pétrole et le gaz naturel canadiens ont leur place dans le futur bouquet énergétique mondial, mais seulement si l'industrie et le gouvernement travaillent ensemble pour trouver un équilibre entre la gestion de l'environnement, la sécurité énergétique et la prospérité pour tous les Canadiens.

[capp.ca/  
rapportseconomiques](http://capp.ca/rapportseconomiques)