



Canadian Propane Association
Association canadienne du propane

Le propane Une énergie pour tous

Le propane est une source d'énergie canadienne, produite au Canada, pour la population canadienne, d'un océan à l'autre.



Il sert quotidiennement à des millions de Canadiens pour le chauffage des maisons, le séchage des récoltes, l'alimentation des chariots élévateurs et le transport des enfants à l'école.



Le propane est abordable

Il procure jusqu'à **45 %** d'économies par rapport au diesel.

Il assure pour les fournaies un taux d'efficacité de **97 %** comparativement aux fournaies au mazout dont le taux d'efficacité est de **60 à 80 %**.

Il réduit les dépenses d'entretien à long terme.

Il ne présente aucun risque de contamination, ce qui réduit les primes d'assurance.



Le propane est accessible

Il est parfait pour les régions rurales et éloignées, car il est livré en citerne, sans détérioration, contrairement au diesel.

Il est très facile à transporter et polyvalent.

L'infrastructure de distribution est incomparable partout au Canada.

Il est idéal comme source d'énergie d'appoint pour les infrastructures essentielles comme les hôpitaux et comme solution hybride avec des technologies renouvelables.

Le propane est plus propre



Les gouvernements de partout dans le monde reconnaissent qu'il est une source d'énergie sobre en carbone qui améliore la qualité de l'air intérieur et extérieur et qui réduit les émissions de GES.



Source d'énergie à plus faibles émissions que le mazout, le propane est idéal pour les communautés autochtones, rurales et éloignées.

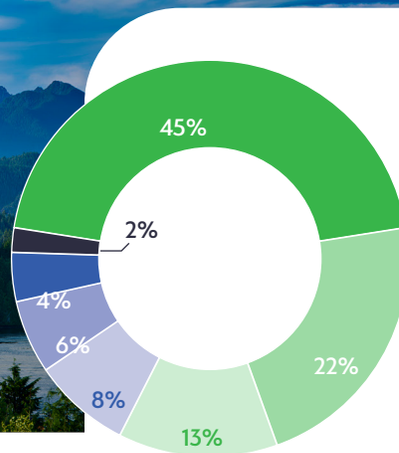


Renouvelable – Le propane créé à partir de matières renouvelables est déjà produit au Canada, aux États-Unis et en Europe.





Statistiques régionales Colombie-Britannique en 2022



Demande en propane par secteur

- Fin non énergétique et autoconsommation
- Transport
- Commercial / Institutionnel
- Minier, pétrolier et gazier
- Résidentiel
- Fabrication et construction
- Agriculture



Produit intérieur brut

1,1 milliards de dollars

658 millions de dollars en 2018



Estimation des recettes des gouvernements

446 millions de dollars

261 millions de dollars en 2018



Surface commerciale utilisant du propane

1,7 millions de m²

L'équivalent de **317 terrains de football !**



Ménages utilisant le propane comme principale source d'énergie

14 762



Nombre d'emplois qui dépendent de l'industrie du propane

4 700 employés



Nombre de stations de ravitaillement en auto-propane

123

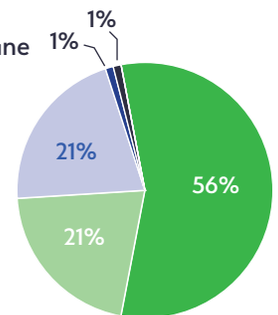


Production de propane en Colombie-Britannique

41 000 barils par jour

Exportations de propane par destination

- Japon
- Corée du Sud
- É.-U.
- Chine
- Singapour



Le saviez-vous?

Colombie Britannique: Notre passerelle vers les marchés mondiaux

Le propane est **le troisième combustible exporté** par la Colombie-Britannique, après le gaz naturel et le charbon, et la province compte pour plus de 40% des exportations de propane canadien.



Production d'énergie primaire

On associe souvent l'hydroélectricité à la Colombie-Britannique, mais les combustibles classiques (charbon, pétrole brut, gaz naturel et LGN) représentent **plus de 90% de la production d'énergie primaire de la province**. La production de propane représente un peu moins de 2% du total, mais contribue pour plus d'un quart à la production d'hydroélectricité de la province.