

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.



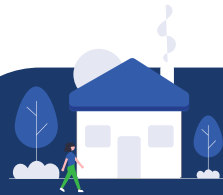
Le propane est abordable

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.

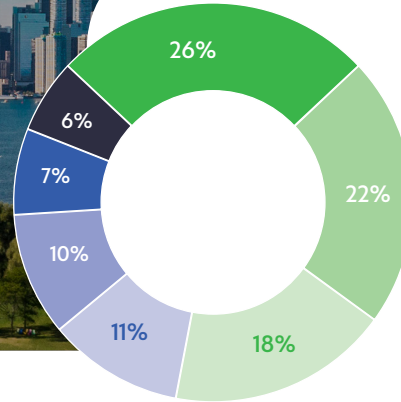


Renouvelable – Le propane créé à partir de matières renouvelables est déjà produit au Canada, aux États-Unis et en Europe.





Statistiques régionales Ontario en 2022



Demande en propane par secteur

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



Produit intérieur brut

1,3 milliards de dollars

\$1.02 B *in 2018*



Estimation des recettes des gouvernements

579 millions de dollars

394 millions de dollars *en 2018*



Surface commerciale utilisant du propane

7,5 millions de m²

L'équivalent de **1 401 terrains de football !**



Les ménages utilisant le propane comme principale source d'énergie ont triplé

211 745

62 733 *en 2018*



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

7 044 employés

6 549 *en 2018*



Nombre de stations de ravitaillement en auto-propane

90



Production de propane en Ontario

61,000

barils par jour



Distribution du propane à l'exportation

56% *par voie ferrée*

39% *par pipeline*



Le saviez-vous?

Un centre d'approvisionnement clé

Le sud de l'Ontario est un **centre d'approvisionnement clé** pour le centre et l'est du Canada. Cette région fournit un cinquième du propane du pays et sert de point de transit pour près de 20% des exportations de propane du Canada vers le Midwest et le nord-est des États-Unis.



Un important marché intérieur

L'Ontario compte pour **près d'un tiers de la demande de propane au Canada** et environ 40% des ventes nationales de propane. La province utilise 40% du propane à vocation commerciale et agricole du Canada, 55% du propane destiné au transport et plus de 60% du propane consommé dans les bâtiments résidentiels.