



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.

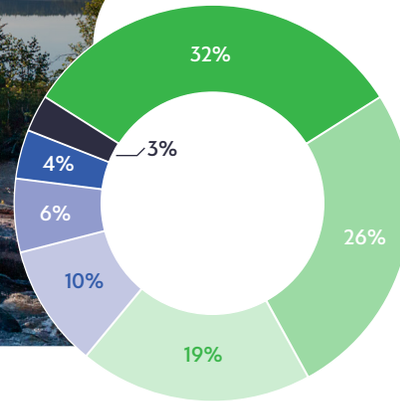


Renouvelable – Le propane créé à partir de matières renouvelables est déjà produit au Canada, aux États-Unis et en Europe.





Statistiques régionales Manitoba en 2022



Demande en propane par secteur

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



Produit intérieur brut

1,1 milliards de dollars

658 millions de dollars en 2018



Estimation des recettes des gouvernements

54 millions de dollars

24 millions de dollars en 2018



Surface commerciale utilisant du propane

777 000 m²

L'équivalent de **622 piscines olympiques !**



Ménages utilisant le propane comme principale source d'énergie

2 030



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

648 employés



Nombre de stations de ravitaillement en auto-propane

46



Le saviez-vous?

Un important centre de transit

Le Manitoba joue un rôle important dans l'industrie canadienne du propane, à la fois **comme petit producteur et comme centre de transit et de distribution** du propane depuis l'Ouest canadien vers le centre du pays et de nombreuses destinations aux États-Unis et au Mexique.



Le propane dans les secteurs clés des mines, du pétrole et du gaz et des bâtiments

L'utilisation du propane dans **les secteurs minier, pétrolier et gazier représente près de 40%** de la demande dans la province, tandis que son utilisation dans les bâtiments résidentiels et commerciaux en représente environ 20%. Bien que son utilisation dans le secteur agricole ne représente que 10% de la demande provinciale, le propane y joue un rôle important, entre autres pour le séchage des récoltes et le chauffage des étables.