

Mégatendances canadiennes

Ressources : les changements à long terme dans les produits de base

Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca.

Vous pouvez également communiquer avec nous par :

Courriel à STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca

Téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

- Service de renseignements statistiques 1-800-263-1136
- Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants 1-800-363-7629
- Télécopieur 1-514-283-9350

Programme des services de dépôt

- Service de renseignements 1-800-635-7943
- Télécopieur 1-800-565-7757

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site www.statcan.gc.ca sous « Contactez-nous » > « Normes de service à la clientèle ».

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population du Canada, les entreprises, les administrations et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques exactes et actuelles.

Signes conventionnels dans les tableaux

Les signes conventionnels suivants sont employés dans les publications de Statistique Canada :

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- ^p provisoire
- ^r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- ^E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié
- * valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence ($p < 0,05$)

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2014

Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'[entente de licence ouverte](#) de Statistique Canada.

Une [version HTML](#) est aussi disponible.

This publication is also available in English.



Ressources : les changements à long terme dans les produits de base

MÉGATENDANCES CANADIENNES

Longue est la liste des villes et des villages canadiens qui doivent leur croissance aux ressources qui peuvent être le résultat de l'extraction, du forage, de la coupe, de l'agriculture ou de la pêche dans leurs environs. A travers le pays, les produits de base ont souvent été associés aux noms des localités qui se sont développées grâce à ces produits mêmes : charbon à Glace Bay, en Nouvelle-Écosse; blé à Swift Current, en Saskatchewan; nickel à Sudbury, en Ontario; pétrole à Fort McMurray, en Alberta; homard à Shediac, au Nouveau-Brunswick; bois d'œuvre à Prince George, en Colombie-Britannique; or à Dawson City, au Yukon; aluminium à Saguenay-Lac-Saint-Jean, au Québec.

Ces ressources naturelles ont financé le développement du Canada pendant des générations. En fournissant de la nourriture et un abri aux Canadiens, la matière première à l'industrie canadienne, et des produits bruts et semi-transformés à vendre sur les marchés internationaux, les ressources naturelles ont soutenu le niveau de vie des Canadiens et ont aidé à financer les emprunts internationaux et l'achat de biens et services étrangers, en particulier des biens de consommation et du matériel et outillage permettant d'accroître la productivité.

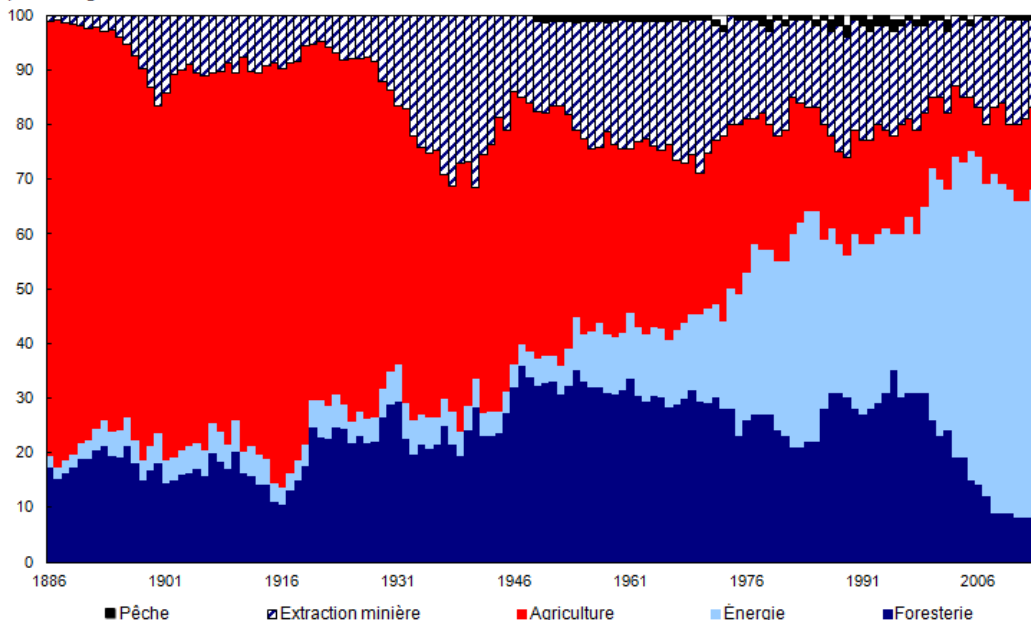
À l'heure actuelle, les ressources naturelles continuent de jouer ce rôle important. Elles représentent entre un cinquième et un tiers des exportations du Canada et influent souvent sur les mouvements du dollar canadien ¹. En 2014, comme le prix du baril de pétrole brut se situait entre un sommet d'environ 114,02 \$US et moins de 55 \$US, le taux de change entre le Canada et les États-Unis a fluctué de plus de 91 cents à approximativement 86 cents.

Bien que l'incidence de l'ensemble des ressources naturelles sur l'économie soit demeurée relativement constante pendant de longues périodes de temps, la composition de la production de ressources naturelles a changé.

Ensemble changeant des produits de base

Graphique 1
Certaines ressources, en pourcentage de la production totale, de 1886 à 2014

pourcentage



Source : Statistique Canada, Division de l'analyse économique.

Aux commencements de l'histoire du Canada, l'économie reposait sur l'agriculture et les produits forestiers. Ensuite, l'accent s'est déplacé de la ferme et de la forêt vers ce qui se trouve sous le sol, dans les entrailles de la terre. Cette progression peut être suivie en utilisant les 24 produits de base qui forment l'indice des prix des produits de base de la Banque du Canada.

L'importance des métaux et des minéraux a augmenté au fil du temps, en raison de l'évolution technologique découlant de l'introduction de l'hydroélectricité et de l'amélioration des chemins de fer, des routes et des réseaux de pipelines. L'amélioration du matériel d'exploitation des mines et des techniques de forage a mené à l'augmentation des connaissances en matière de gîtes minéraux, à un meilleur accès aux minéraux, ainsi qu'à une diminution des coûts de transport. En même temps, la demande a changé alors que de nouveaux produits ont fait leur apparition sur le marché. Ainsi, l'importance croissante des journaux aux États-Unis a mené à une demande accrue de papier journal provenant du Canada et les nouveaux réseaux de distribution d'électricité ont nécessité des quantités considérables de cuivre.

Montée du pétrole

Pendant la période allant de 1886 à 1947, la foresterie, ensuite l'exploitation minière et finalement à l'énergie se sont jointes à l'agriculture. À l'exception d'une apparition précoce de l'industrie du pétrole à Oil Springs, en Ontario, le pétrole n'a pas représenté une composante majeure de la production d'énergie pour le Canada jusqu'en 1947, année de la découverte de pétrole à Leduc, en Alberta. Après le choc du prix du pétrole de 1973, la production de sources d'énergie conventionnelles a augmenté et l'innovation technologique a permis le développement de l'extraction des sables bitumineux au Canada. Le passage à l'extraction non conventionnelle, de même que l'introduction de la production délocalisée dans les années 1990, constituent les derniers changements novateurs d'une longue série d'innovations dans le domaine des industries de transformation des ressources du Canada. Le résultat est une concentration de l'industrie pétrolière et gazière en Alberta et en Saskatchewan, mais la production délocalisée a également une contribution importante à l'économie de Terre-Neuve-et-Labrador.

De nos jours, le Canada est l'un des rares pays développés exportateurs nets d'énergie. En 2010, ces exportations ont totalisé environ 9 700 pétajoules, une hausse de 3 % par rapport à 2009. En 2010, le Canada a exporté 63 % de sa production de pétrole brut, 61 % de son gaz naturel marchand, 55 % de son charbon et 20 % de ses produits pétroliers raffinés ².

Alors que l'importance des produits énergétiques est montée pendant les 40 dernières années, l'histoire économique du Canada a été influencée par la richesse de l'ensemble de ses ressources. L'énergie est la dernière manifestation de la dépendance profonde du Canada de ses ressources naturelles, lesquelles constituent la force motrice de l'innovation et de la croissance économique.

Définitions

Indice des prix des produits de base de la Banque du Canada : L'indice des prix des produits de base de la Banque du Canada est un indice en chaîne Fisher des prix au comptant ou des prix des transactions exprimés en dollars des États-Unis pour 24 produits de base fabriqués au Canada et vendus sur les marchés mondiaux.

Les 24 produits de base clés compris dans quatre groupes d'industrie :

- Produits de l'agriculture et de la pêche : bovins, porcs, blé, orge, pommes de terre, canola, maïs, poissons et crustacés
- Foresterie : bois d'œuvre, pâte, papier journal
- Métaux et minéraux : or, argent, plomb, fer, nickel, cuivre, aluminium, zinc, potasse
- Énergie : charbon, pétrole, gaz naturel

Références

- 1 Amano, Robert A. et Simon van Norden. 1993. « A forecasting equation for the Canada-U.S. dollar exchange rate », *The Exchange Rate and the Economy*, Ottawa, Banque du Canada, p. 207 à 265.
- 2 Statistique Canada. 2013. « Approvisionnement et demande d'énergie, 2012 (www.statcan.gc.ca/daily-quotidien/131210/dq131210a-fra.htm) », *Le Quotidien*, 10 décembre.