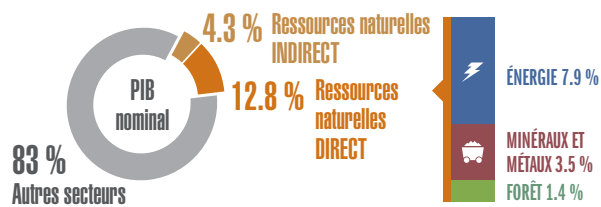




10 FAITS sur les ressources naturelles au Canada

1 PRODUIT INTÉRIEUR BRUT 17 % du PIB

En 2018, les ressources naturelles, directement et indirectement représentaient 17 % du PIB nominal au Canada.



Source : Estimations de Ressources naturelles Canada en utilisant les données de Statistique Canada (comptes nationaux)

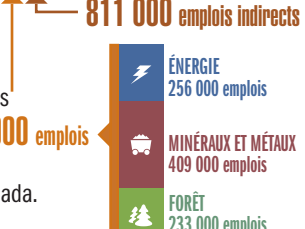
2 EMPLOIS

AUTRES SECTEURS (16,9 M d'emplois)



RESSOURCES NATURELLES

1,71 M d'emplois

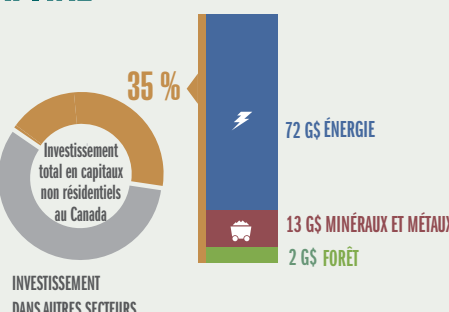


En 2018, les ressources naturelles étaient directement et indirectement responsables de 1,71 million d'emplois au Canada.

Source : Estimations de Ressources naturelles Canada en utilisant les données de Statistique Canada (comptes nationaux)

3 DÉPENSES EN CAPITAL 87 G\$

En 2018, les entreprises de ressources naturelles ont investi 87 milliards de dollars, représentant plus de 35 % de l'investissement total en capitaux non résidentiels au Canada.



Source : Ressources naturelles Canada, calculs fondés sur des données de Statistique Canada

4 GRANDS PROJETS 635 G\$

Il y a 455 grands projets de ressources naturelles en construction ou prévus au cours des 10 prochaines années, représentant un investissement potentiel de 635 milliards de dollars.



Sources : Ressources naturelles Canada grands projets prévus ou en cours de construction 2019-2029

*Sous-secteur étant arrondi, la valeur des projets peuvent ne pas totaliser au total

5 RECETTES AUX GOUVERNEMENTS 21 G\$ par année

Montant moyen annuel amassé par les gouvernements provenant du secteur des ressources naturelles (2013-2017).



Sources : Estimations de Ressources naturelles Canada en utilisant les données de Statistique Canada, Association canadienne des producteurs, pétroliers, Association minière du Canada et conseil canadien des ministres des forêts

6 EXPORTATIONS 264 G\$

La valeur des exportations de produits issus des ressources naturelles du Canada était estimée à 264 G \$ en 2018, représentant 49% de la valeur du total des exportations de biens du Canada.



Source : Estimations de Ressources naturelles Canada en utilisant les données de Statistique Canada

7 ACTIFS CANADIENS À L'ÉTRANGER 612 G\$

Valeur totale des actifs d'entreprises canadiennes d'extraction in 2017.



Source : Estimations de Ressources naturelles Canada selon les documents des entreprises

De ces actifs, 220 G\$ se trouvaient à l'extérieur du Canada dans 122 pays.

8 COMMUNAUTÉS DÉPENDANTES DES RESSOURCES

909 communautés

En 2018, 909 communautés étaient économiquement dépendantes d'au moins un secteur des ressources naturelles. Parmi ces communautés, 609 dépendent considérablement ou fortement d'au moins un des secteurs des ressources naturelles.

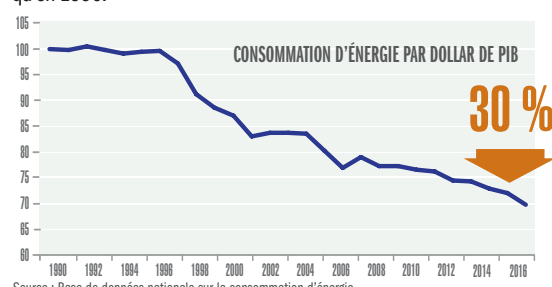


Source de données : estimations de Ressources naturelles Canada

*Les totaux sectoriels ne sont pas additifs, car certaines communautés dépendent de plus d'un secteur de ressources

9 INTENSITÉ ÉNERGÉTIQUE

Le Canada a consommé 30 % moins d'énergie par dollar de PIB en 2016 qu'en 1990.



Source : Base de données nationale sur la consommation d'énergie

10 TECHNOLOGIES PROPRES

En 2017, les technologies propres, les énergies propres et les biens et services environnementaux représentaient 62 milliards de dollars (3,1%) du PIB nominal et fournissaient 282 000 emplois avec un niveau de rémunération annuel moyen supérieur de 47% à la moyenne nationale.

EN TERMES RÉELS, LE SECTEUR A CONNU UNE CROISSANCE DE 19,4% DE 2007 À 2017, TANDIS QUE LE SOUS-SECTEUR DES TECHNOLOGIES PROPRES A AUGMENTÉ DE 25% AU COURS DE LA MÊME PÉRIODE.

Source des données : calculs de Ressources naturelles Canada, fondés sur le Compte économique des produits environnementaux et de technologies propres de Statistique Canada, chiffres provisoires

Il se peut qu'en raison de l'arrondissement, la somme des montants individuels ne corresponde pas aux totaux. L'activité économique associée à l'extraction du charbon et de l'uranium est classée dans le secteur des minéraux et des métaux.

N° de cat. M2-17F-PDF (En ligne) / Juillet 2019

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Ressources naturelles, 2019