

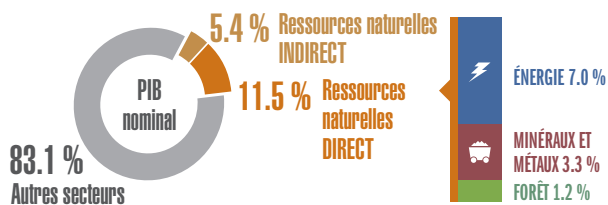


10 FAITS sur les ressources naturelles au Canada

1 PRODUIT INTÉRIEUR BRUT

16,9 % du PIB

En 2019, les ressources naturelles, directement et indirectement représentaient 16,9 % du PIB nominal au Canada.



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

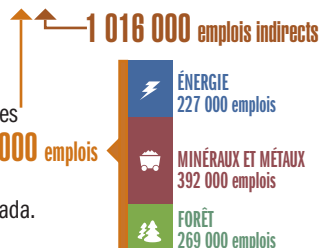
2 EMPLOIS

AUTRES SECTEURS (17,5 M d'emplois)



1,9 M d'emplois

En 2019, les ressources naturelles étaient directement et indirectement responsables de 1,9 million d'emplois au Canada.

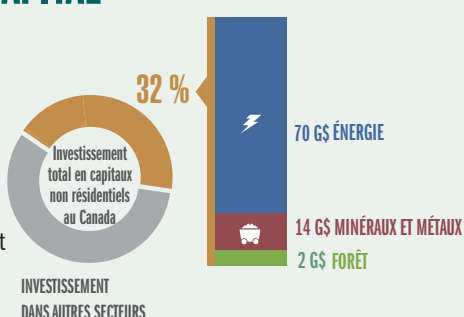


Source : Estimations de Ressources naturelles Canada en utilisant les données de Statistique Canada (comptes nationaux).

3 DÉPENSES EN CAPITAL

86 G\$

En 2019, les entreprises de ressources naturelles ont investi 86 milliards de dollars, représentant plus de 32 % de l'investissement total en capitaux non résidentiels au Canada.



Source : Ressources naturelles Canada, calculs fondés sur des données de Statistique Canada (Tableau : 34-10-0035-01 (anciennement CANSIM 029-0045)).

4 GRANDS PROJETS

589 G\$

Il y a 459 grands projets de ressources naturelles en construction ou prévus au cours des 10 prochaines années, représentant un investissement potentiel de 589 milliards de dollars.



Sources de données : Ressources naturelles Canada, gouvernements provinciaux et territoriaux, bases de données spécialisées, différents sites Web d'entreprises, *Grands projets prévus ou en voie de mise en œuvre 2020-2030*

5 RECETTES AUX GOUVERNEMENTS

21,4 G\$ par année

Pour la période 2014-2018, les gouvernements ont tiré en moyenne 21,4 milliards de dollars annuellement du secteur des ressources naturelles.

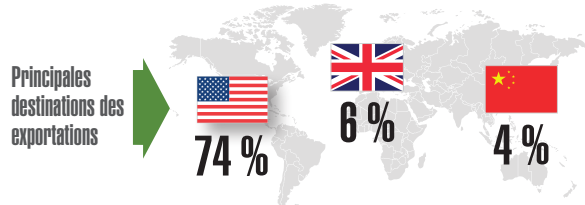


Sources : Estimations de Ressources naturelles Canada en utilisant les données de Statistique Canada, Association canadienne des producteurs, pétroliers, Association minière du Canada et conseil canadien des ministres des forêts.

6 EXPORTATIONS

264 G\$

La valeur des exportations de produits issus des ressources naturelles du Canada était estimée à 264 G \$ en 2019, représentant 48 % 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

654 G\$

La valeur totale des actifs d'entreprises canadiennes d'extraction était de 654 G\$ en 2018.

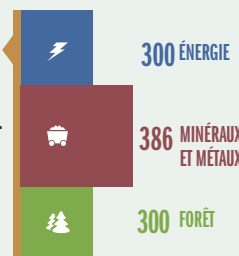


De ces actifs, **248 G\$** se trouvaient à l'extérieur du Canada dans **146 pays**.

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

8 COMMUNAUTÉS DÉPENDANTES DES RESSOURCES

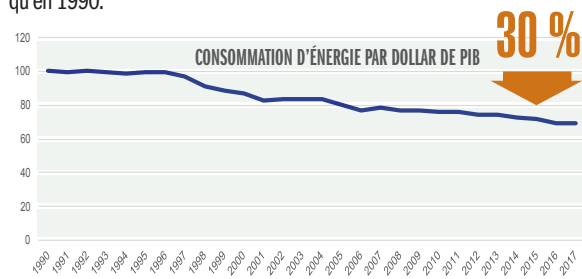
En 2019, **909 communautés** étaient économiquement dépendantes d'au moins un secteur des ressources naturelles. Parmi ces communautés, 609 dépendent considérablement ou fortement d'au moins un des secteurs des ressources naturelles.



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 2017 qu'en 1990.



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

10 TECHNOLOGIES PROPRES

En 2018, les technologies propres, les énergies propres ainsi que les biens et les services environnementaux représentaient 66 G\$ (3,2 %) du PIB nominal du Canada et fournissaient 317 000 emplois. Le PIB tiré des technologies propres, des énergies propres et des biens environnementaux a connu une croissance de 39,3 % de 2008 à 2018, tandis que le PIB du sous-secteur des technologies propres a augmenté de 46 % durant la même période.

LA RÉMUNÉRATION ANNUELLE MOYENNE PAR EMPLOI DANS LE SECTEUR ÉTAIT DE 84 700 \$, SOIT 37 % PLUS ÉLEVÉ QUE LA MOYENNE NATIONALE. LA VALEUR DES EXPORTATIONS DU SECTEUR A AUGMENTÉ DE 42,9 % ENTRE 2008 ET 2018.



Source des données : Statistique Canada - Compte économique des produits environnementaux et de technologies propres. Tableaux de Statistique Canada : Tableau : 36-10-0629-01, Tableau : 36-10-0632-01, Tableau : 36-10-0627-01.

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.

Note: la méthode de calcul du PIB et de l'emploi indirects a été modifiée pour la version 2020 des 10 faits sur les ressources naturelles au Canada, et les indicateurs ne sont pas comparables aux versions précédentes.