



Ressources naturelles
Canada

Natural Resources
Canada

Secteur des minéraux
et des métaux

Minerals and
Metals Sector

L'industrie des minéraux et des métaux du Canada



Un aperçu économique

2005

Préface

Ce bref aperçu économique de l'industrie des minéraux et des métaux du Canada a été produit par le Secteur des minéraux et des métaux (SMM) de Ressources naturelles Canada. Les graphiques qu'il renferme illustrent les paramètres économiques et financiers ainsi que l'envergure de cette industrie active à l'échelle mondiale. Cette industrie fondée sur le savoir est l'un des éléments moteurs de l'économie canadienne et de la collectivité minière internationale.

Pour obtenir de plus amples informations sur les enjeux économiques, financiers et fiscaux touchant l'industrie des minéraux et des métaux du Canada, veuillez visiter ces sites Web du SMM :

Page d'accueil du SMM

www.rncan.gc.ca/smm

**Fiscalité et réglementation
minières au Canada**

www.rncan.gc.ca/taxeminiere

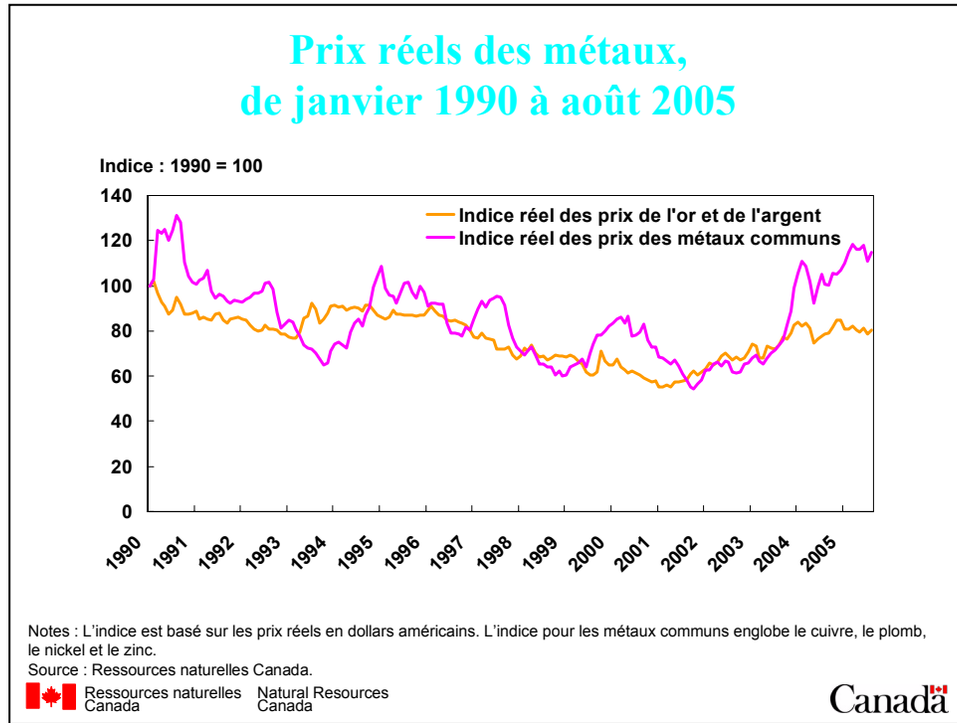
**Statistiques en ligne sur les
minéraux et l'exploitation
minière**

<http://statsdeminiere.rncan.gc.ca>

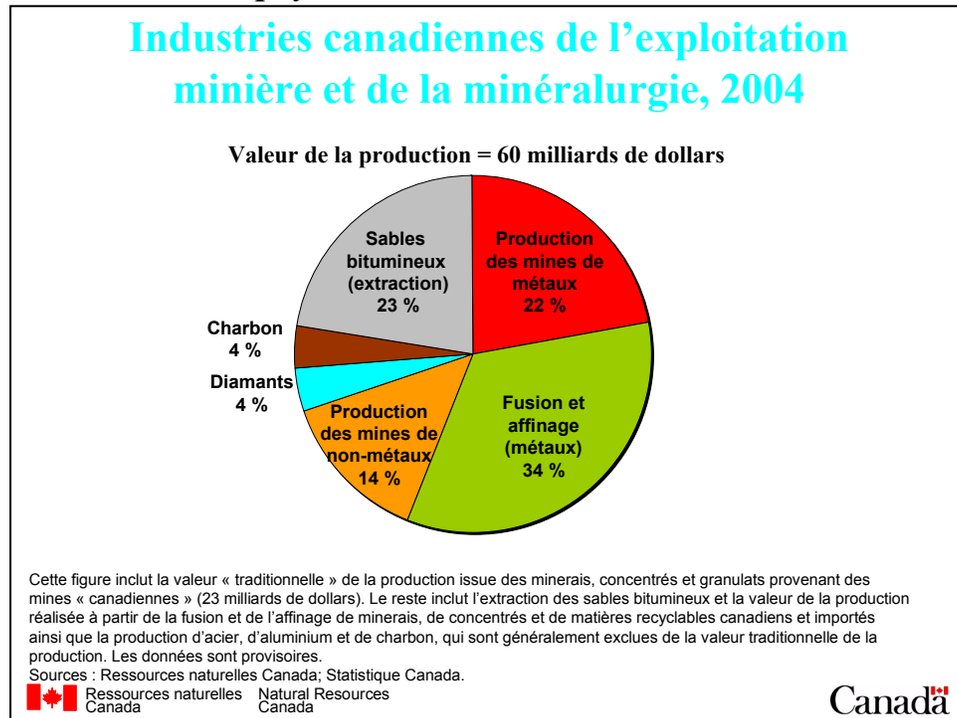
ou communiquer avec :

Keith J. Brewer (Ph.D.)
Directeur général
Direction de l'analyse économique, financière et sociale
Secteur des minéraux et des métaux
Ministère des Ressources naturelles du Canada
580, rue Booth
Ottawa (Ontario), Canada K1A 0E4
Tél. : (613) 992-2662
Télec. : (613) 943-8453
Courriel : kbrewer@rncan.gc.ca

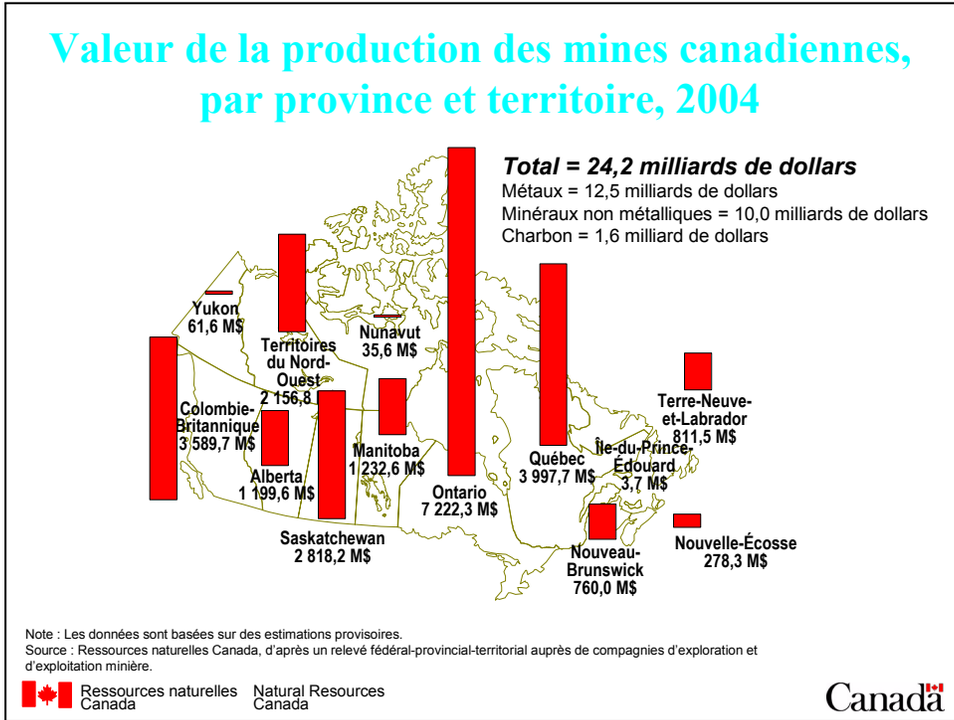
Le maintien d'une forte demande de la plupart des métaux a mené à une augmentation des prix réels des métaux en 2004 et en 2005.



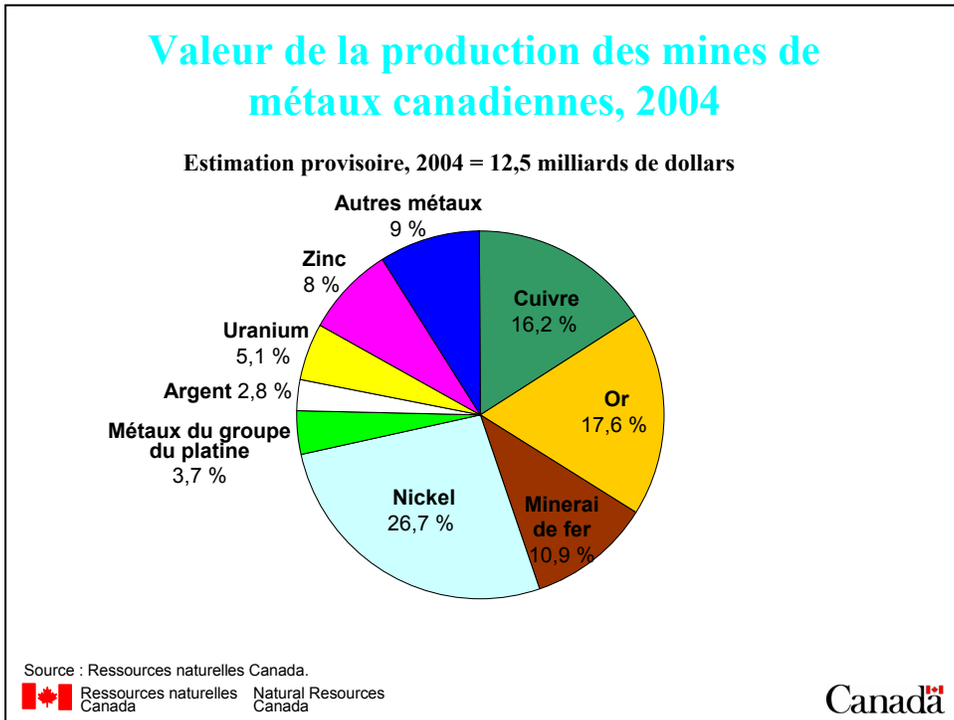
Des prix plus élevés ont continué de stimuler les activités liées aux minéraux dans tout le pays.



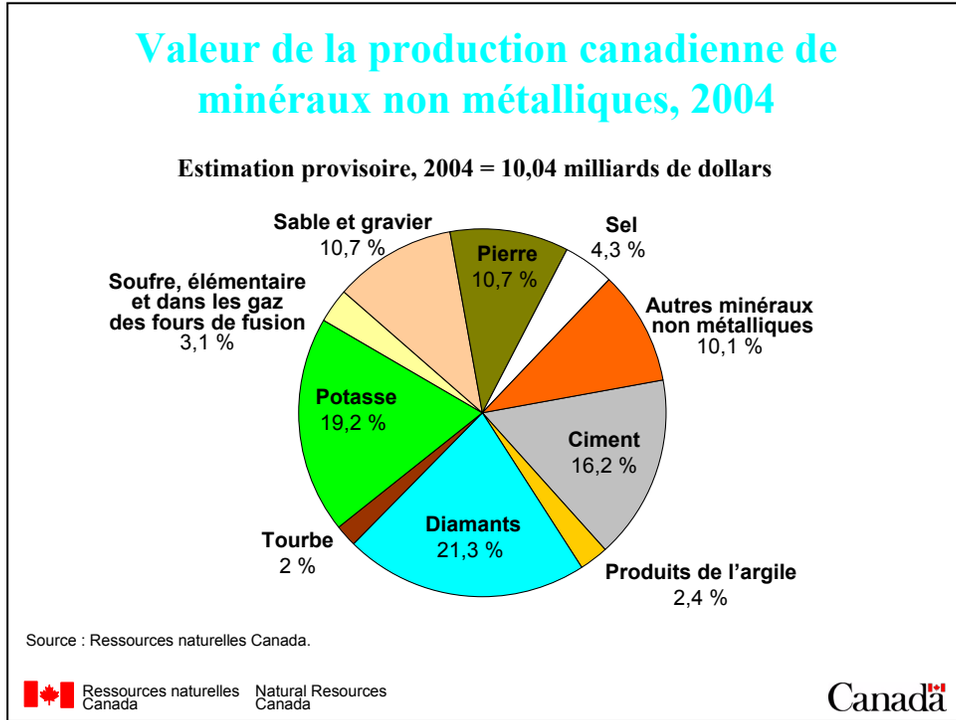
La production de minéraux dans chaque province et territoire continue de contribuer à la prospérité économique globale du pays.



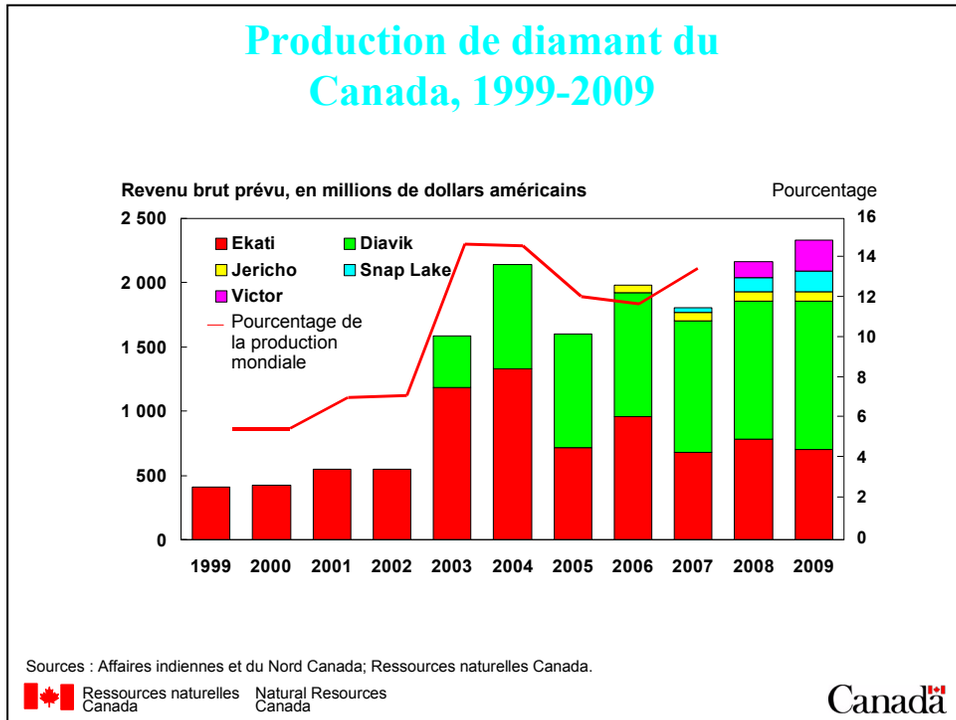
Selon la valeur de la production des mines, le nickel, l'or, le cuivre et le minerai de fer sont, dans l'ordre, les plus importants métaux du Canada.



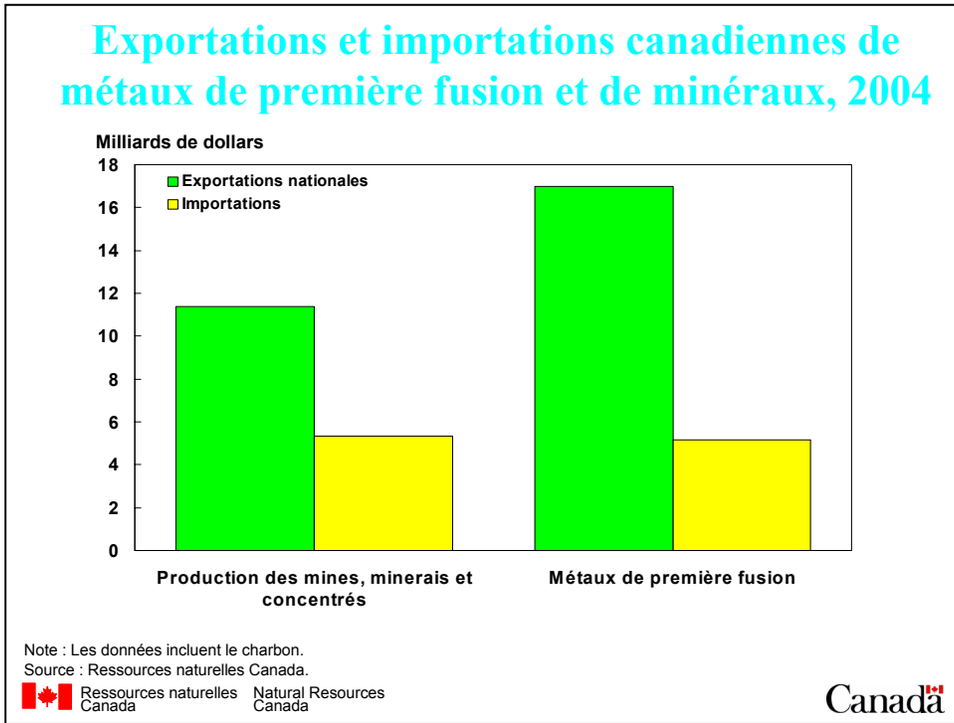
Les diamants, la potasse et le ciment sont les principaux produits minéraux non métalliques du Canada.



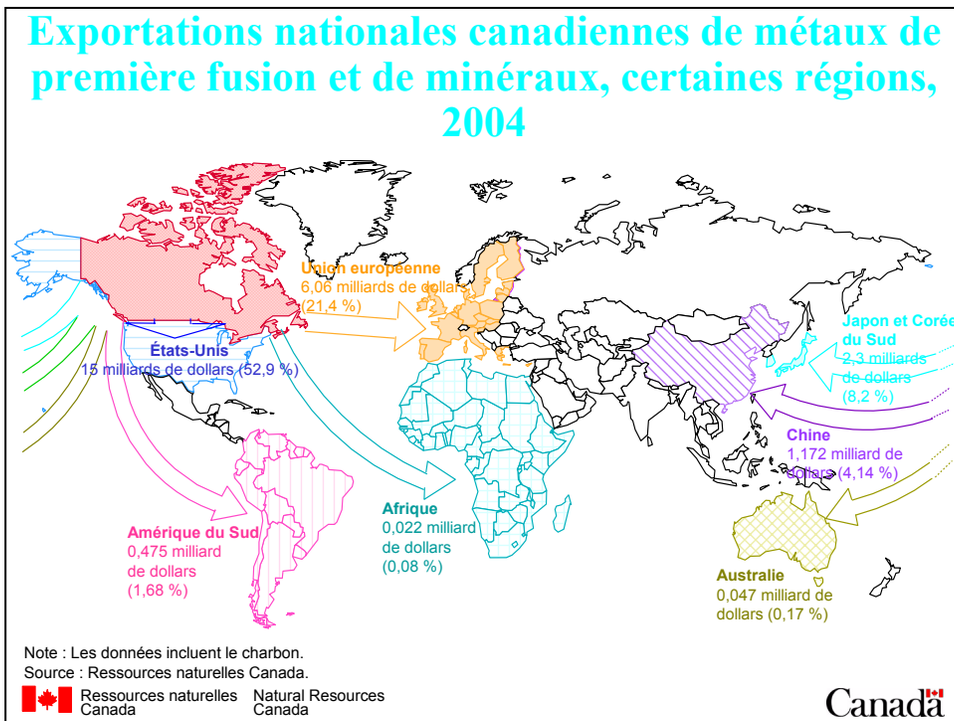
La production de diamant du Canada devrait demeurer élevée étant donné que de nouvelles mines seront mises en production.



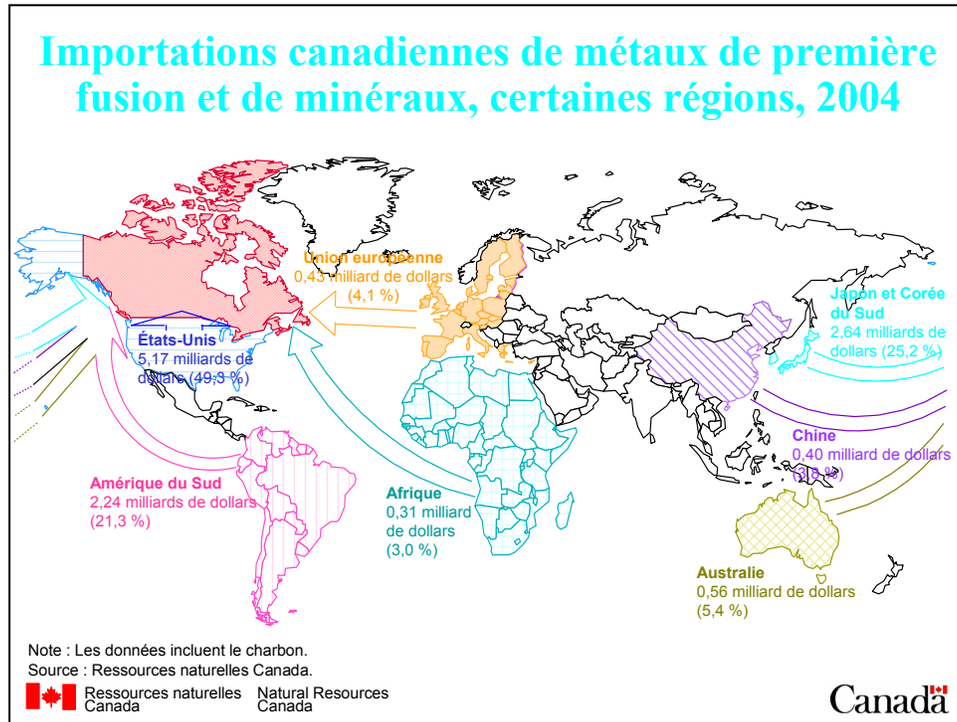
Une grande partie de la production de minéraux et de métaux du Canada est exportée et aide le Canada à maintenir une balance commerciale positive.



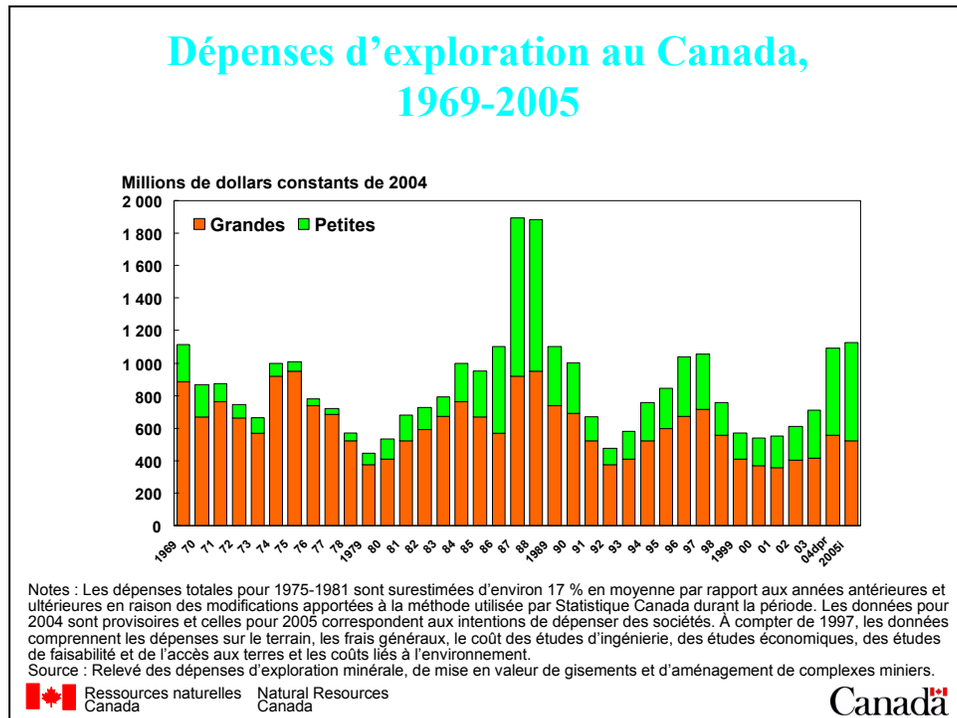
En 2004, le Canada a exporté des métaux de première fusion et des minéraux dans plus de 130 pays et territoires et la valeur de ces exportations s'est chiffrée à près de 28,3 milliards de dollars.



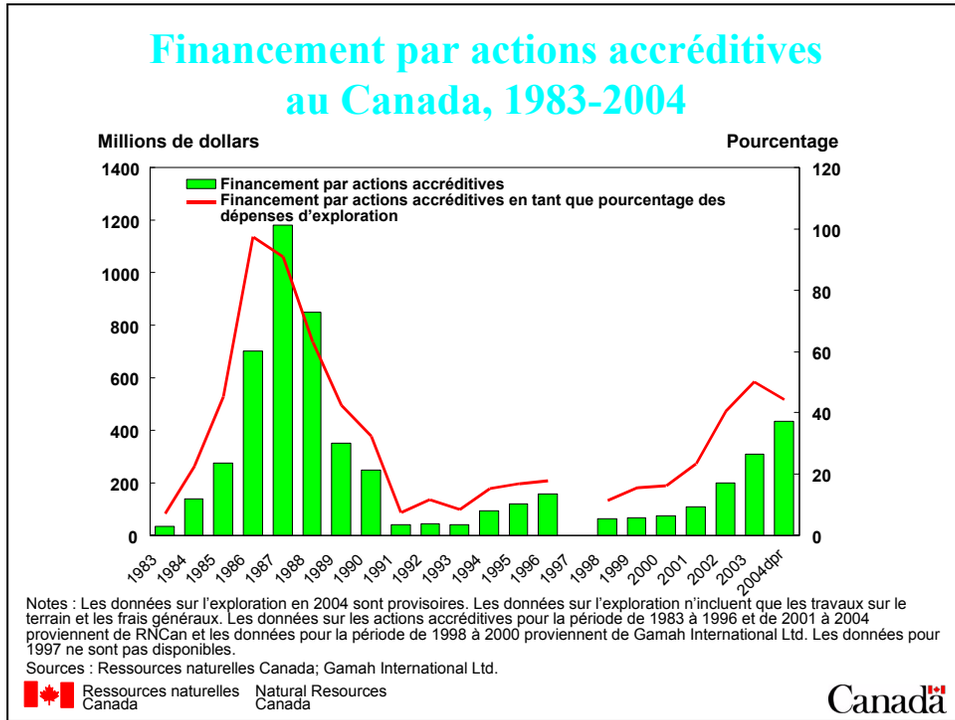
En 2004, la valeur des importations canadiennes de métaux de première fusion et de minéraux a totalisé près de 10,5 milliards de dollars.



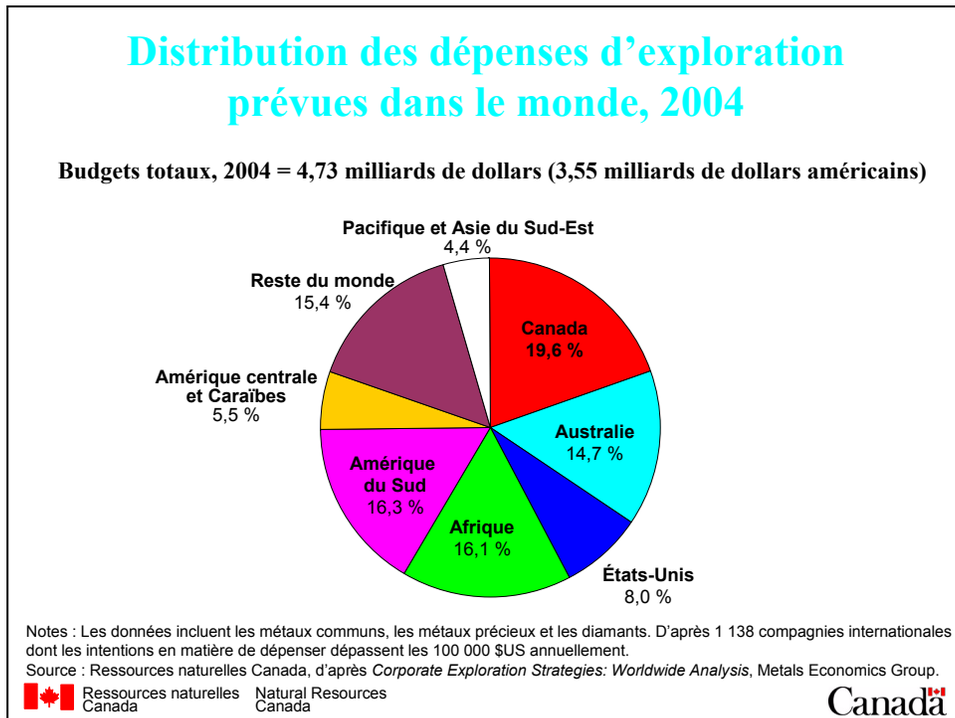
Les dépenses d'exploration au Canada dépassent maintenant le milliard de dollars annuellement.



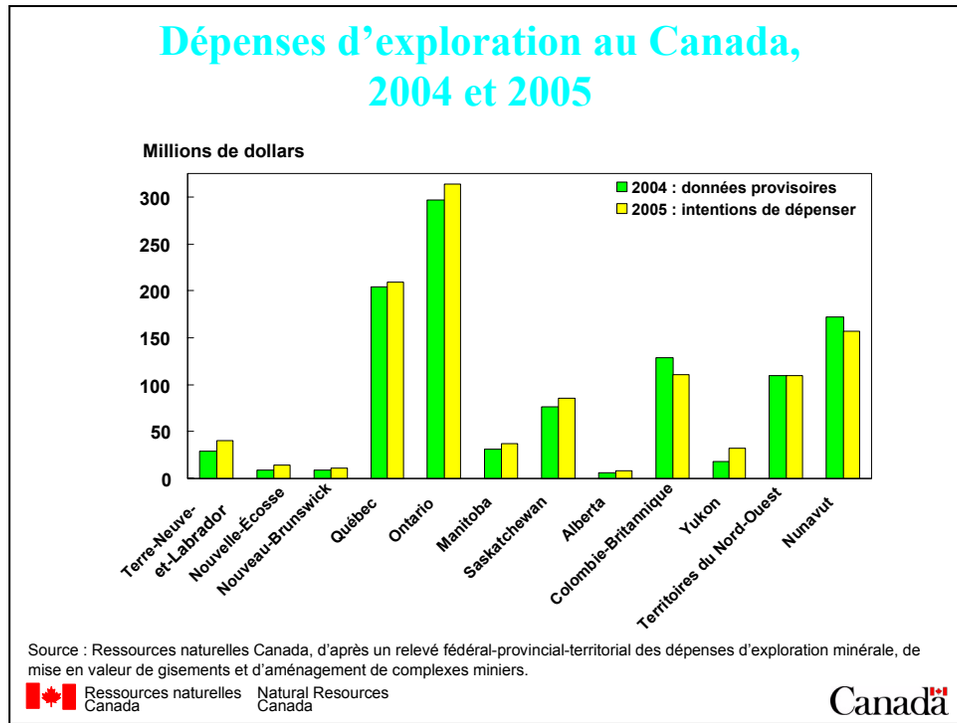
Les actions accréditatives ont joué un rôle essentiel dans le financement de l'actuelle recrudescence de l'exploration au Canada.



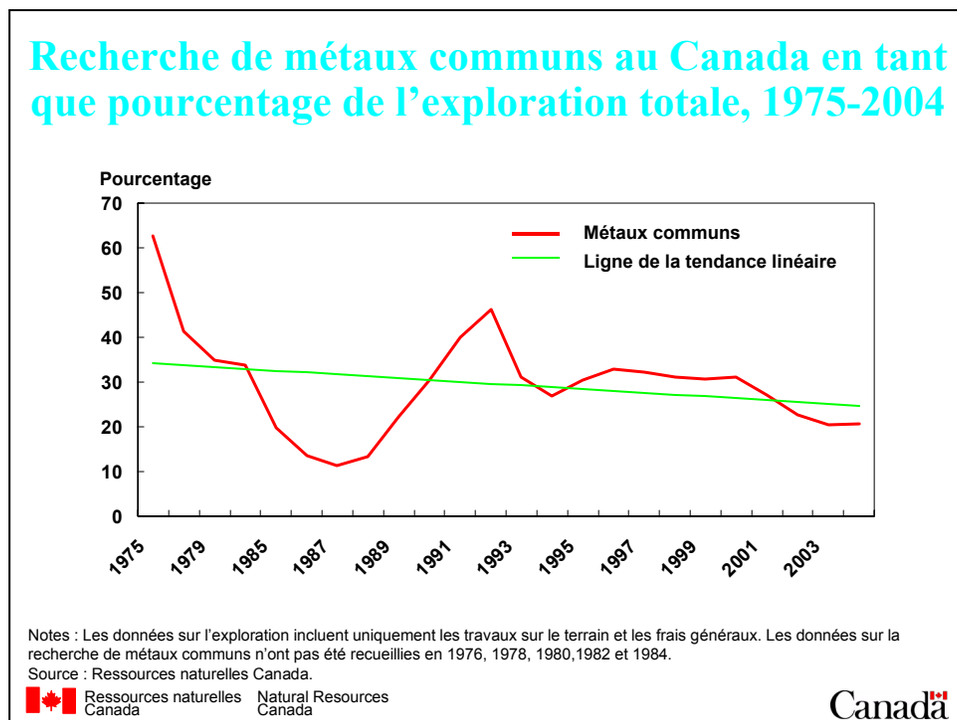
Cette recrudescence a aussi conservé au Canada sa première position dans le monde pour l'exploration minérale pour la troisième année consécutive.



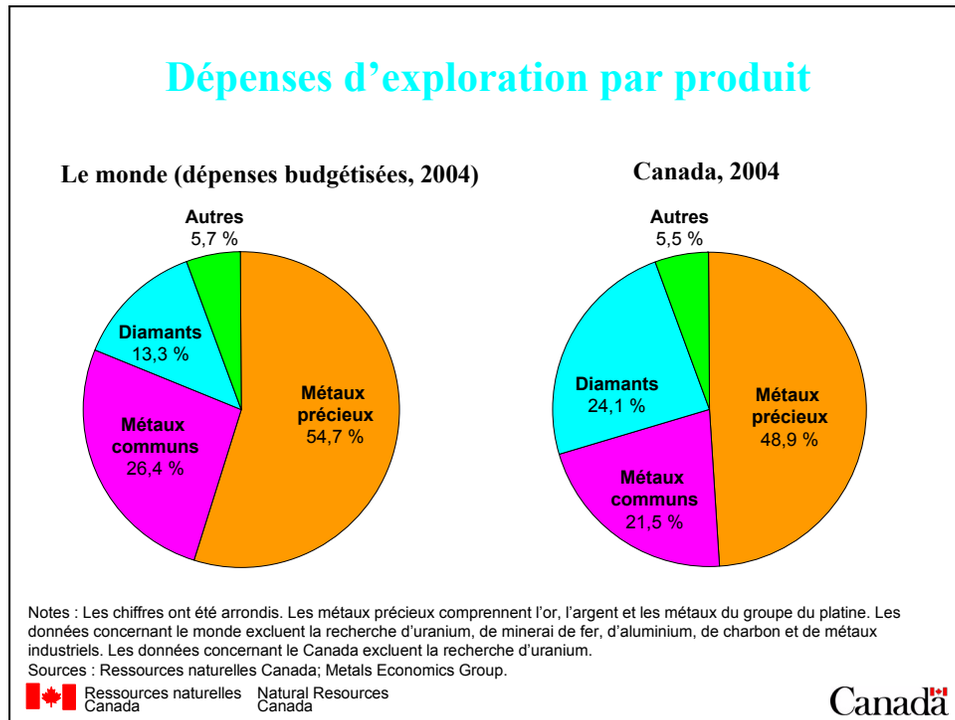
Le Québec, l'Ontario, la Colombie-Britannique, les Territoires du Nord-Ouest et le Nunavut devraient enregistrer des dépenses d'exploration de plus de 100 millions de dollars en 2004 et en 2005.



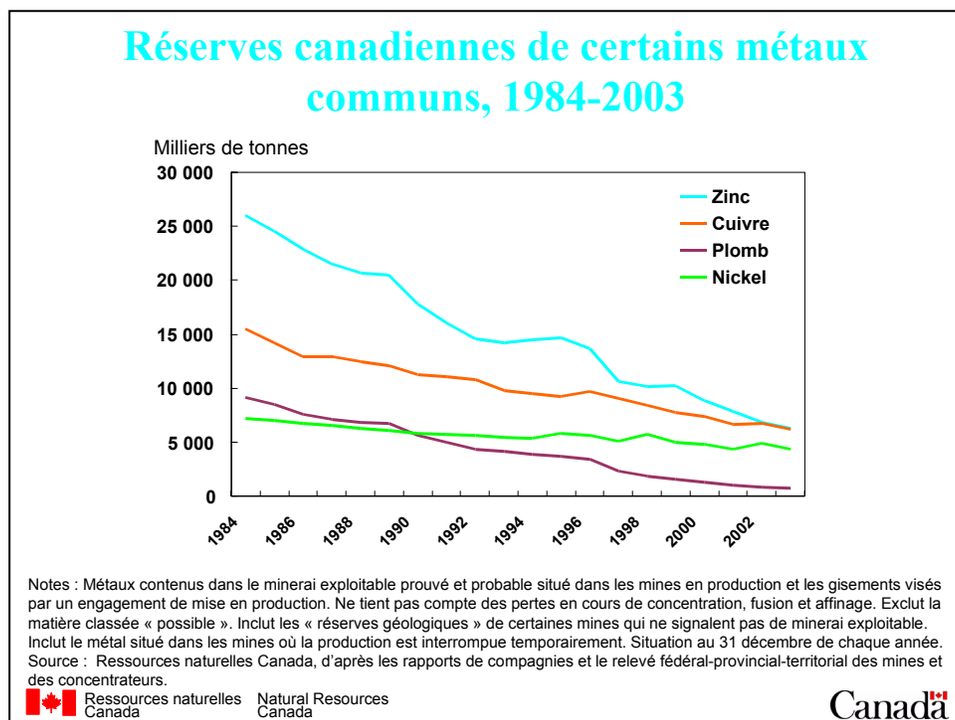
Les dépenses d'exploration du secteur des métaux communs ont diminué jusqu'au niveau de 20 % environ de toutes les dépenses d'exploration.



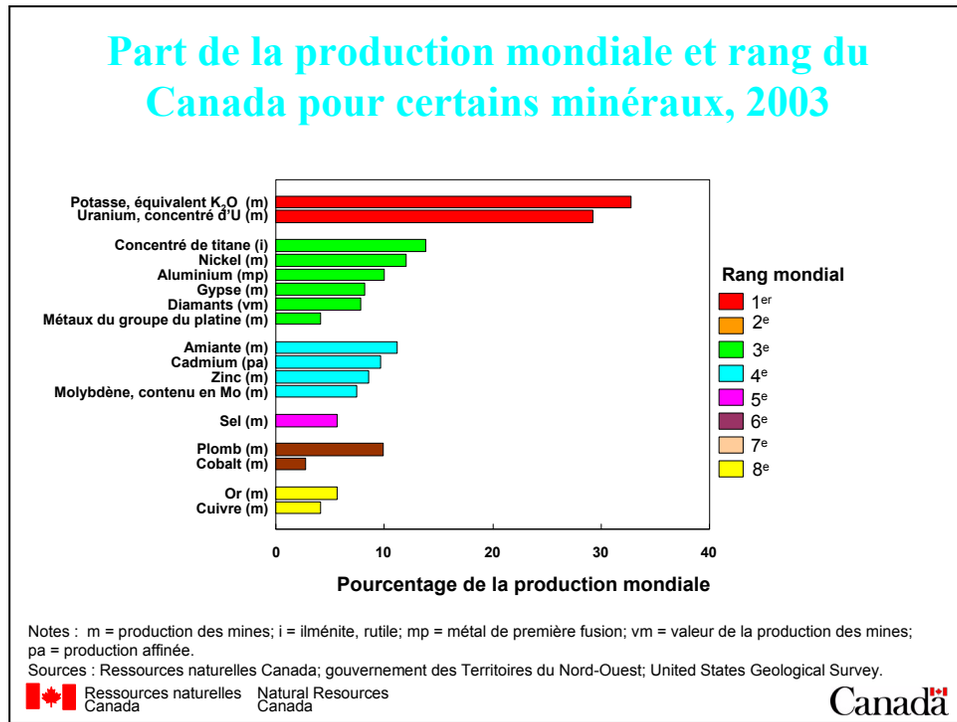
En pourcentage, l'exploration dans le secteur des métaux communs au Canada a baissé jusqu'en deçà du taux moyen mondial.



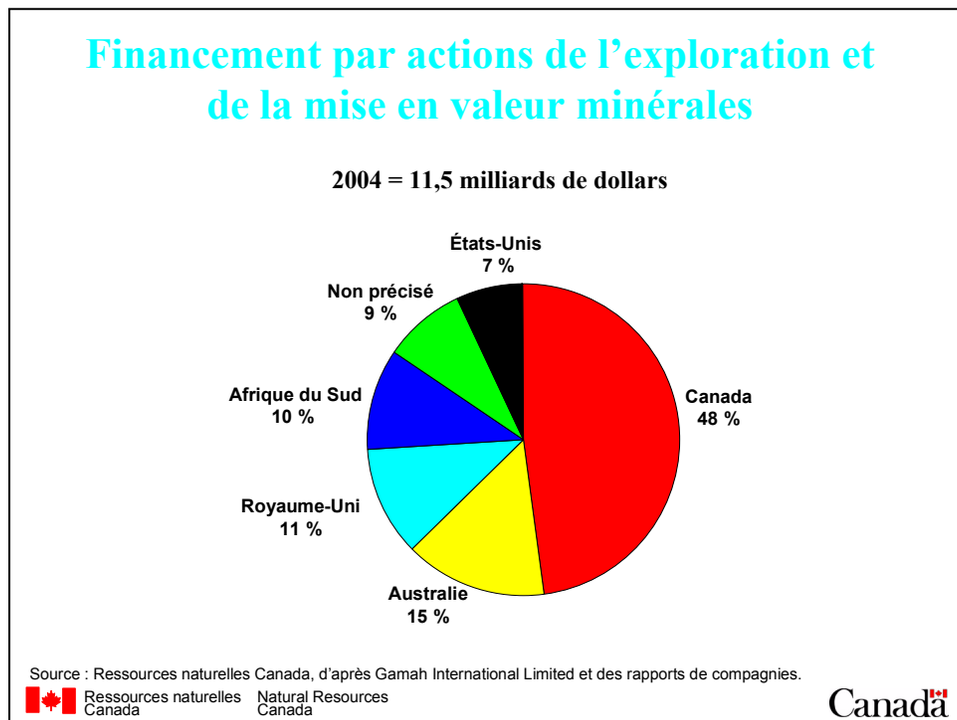
Un ralentissement dans la recherche de métaux communs a évidemment entraîné une baisse prolongée des réserves de métaux communs du Canada.



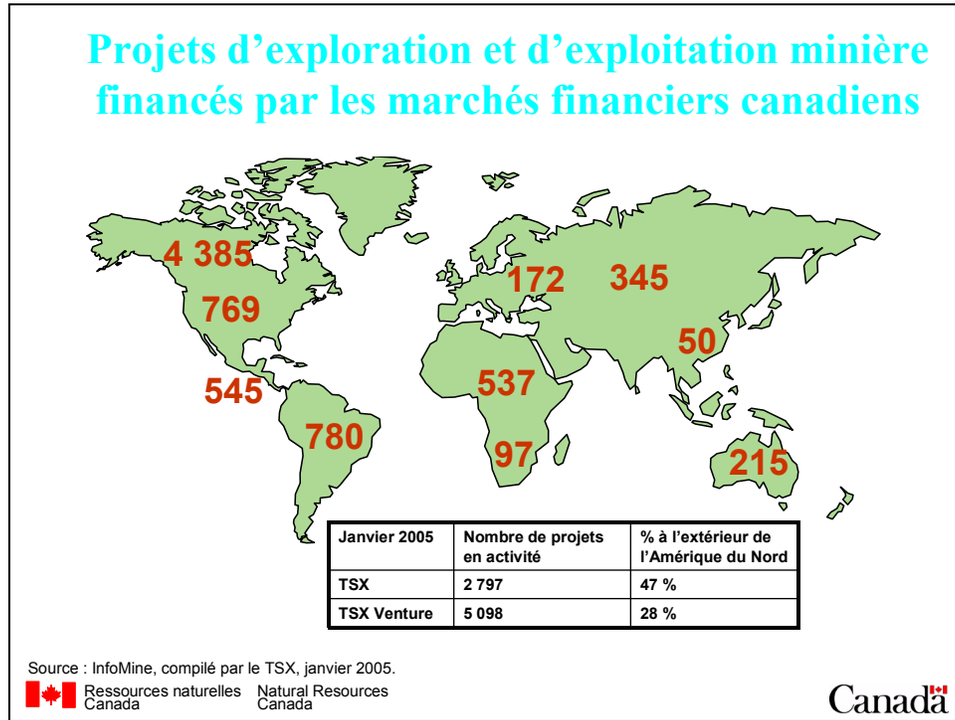
À moins que de nouvelles réserves soient découvertes, le Canada pourrait perdre son rang parmi les grands producteurs de minéraux et de métaux.



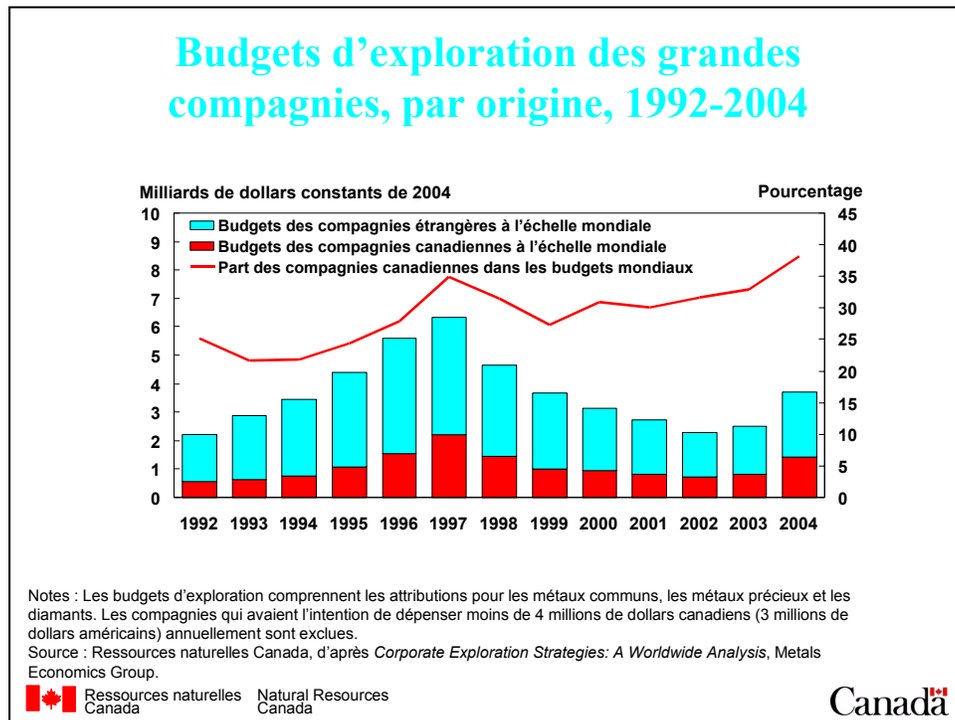
Les compagnies inscrites aux bourses canadiennes sont les plus efficaces au monde pour la vente d'actions à des fins d'exploration et de mise en valeur de minéraux.



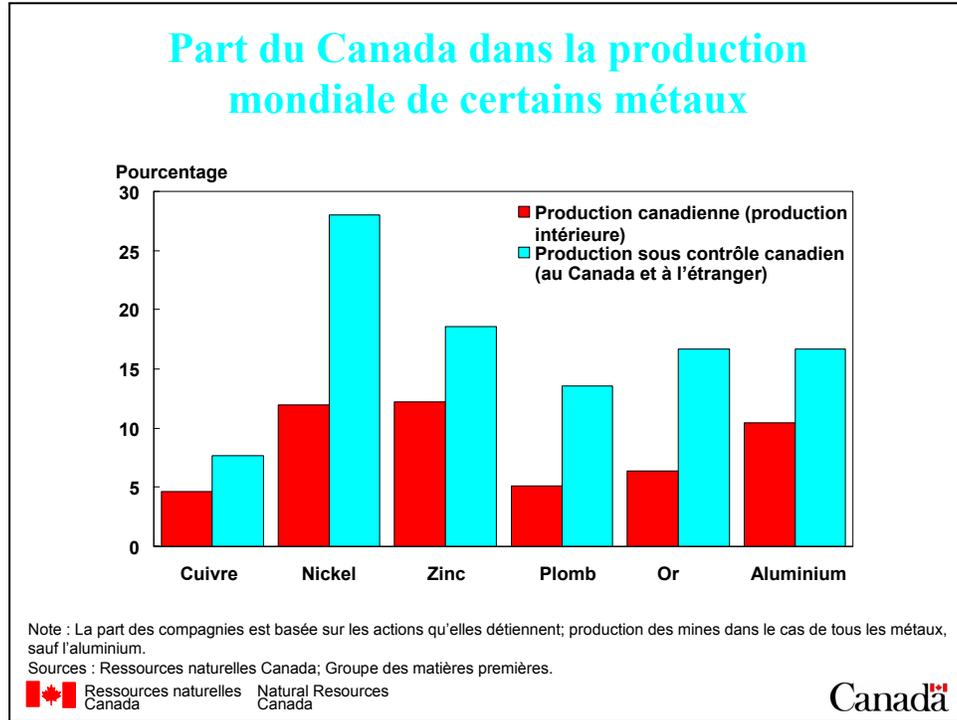
Au début de 2005, 4 385 projets au Canada, et 3 510 à l'étranger, étaient financés par des compagnies inscrites aux bourses canadiennes.



Les compagnies basées au Canada continuent d'engager environ le tiers des dépenses d'exploration mondiales.



Les compagnies minières basées au Canada contrôlent une part importante de la production de métaux mondiale.



Le Canada est à la fois une source et un récipiendaire d'investissements dans les minéraux.

