

Introduction

Alek Ignatow

Directeur exécutif, Division de la politique des marchés intérieurs et internationaux

Téléphone : (613) 992-3834

Télécopieur : (613) 943-8450

Courriel : aignatow@nrcan.gc.ca

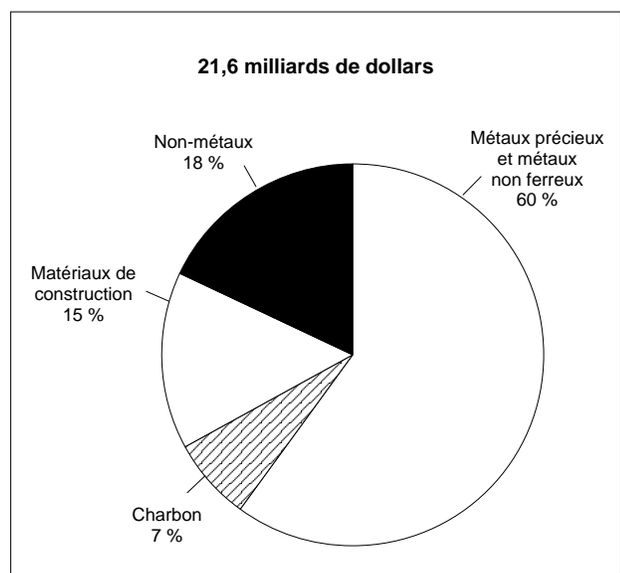
Les présentes perspectives sur les principaux métaux non ferreux ont été préparées par le personnel de la Division de la politique des marchés intérieurs et internationaux, au début de novembre 2000. Elles reflètent les conditions et les attentes du marché à ce moment précis.

L'économie canadienne a connu une forte croissance en 1999 et devrait continuer à croître à court terme. Globalement, le produit intérieur brut (PIB) réel du Canada a augmenté de 4,5 % en 1999. La valeur totale de la production minérale du Canada, notam-

ment des métaux, des non-métaux, des matériaux de construction et des combustibles, a grimpé de 20,6 % en 1999. Elle a atteint, selon les estimations, une valeur jamais enregistrée de 53,5 milliards de dollars. La valeur de la production des métaux non ferreux au Canada, dont il est question dans cette publication, s'est chiffrée à 12,4 milliards de dollars en 1999.

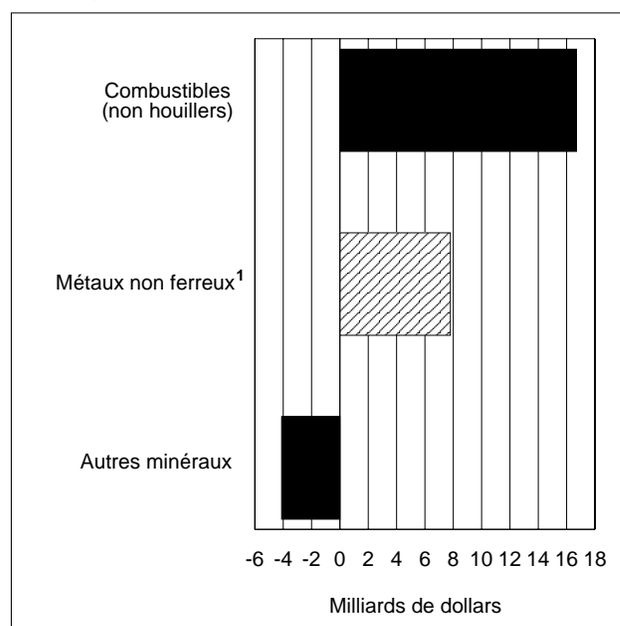
Les minéraux bruts, le charbon, les produits de fonderie et d'alliage ainsi que les produits minéraux ont compté pour 44,0 milliards de dollars de la valeur des exportations totales du Canada (ce qui équivaut à une augmentation de 11,1 % par rapport à 1998), laquelle se chiffre à 330,0 milliards de dollars. Les exportations de minéraux métalliques et de produits de minéraux représentent 76,1 % (33,5 milliards de dollars) de la valeur totale des non-combustibles (y

Figure 1
Valeur de la production des minéraux et des métaux en 1999



Source : Ressources naturelles Canada.

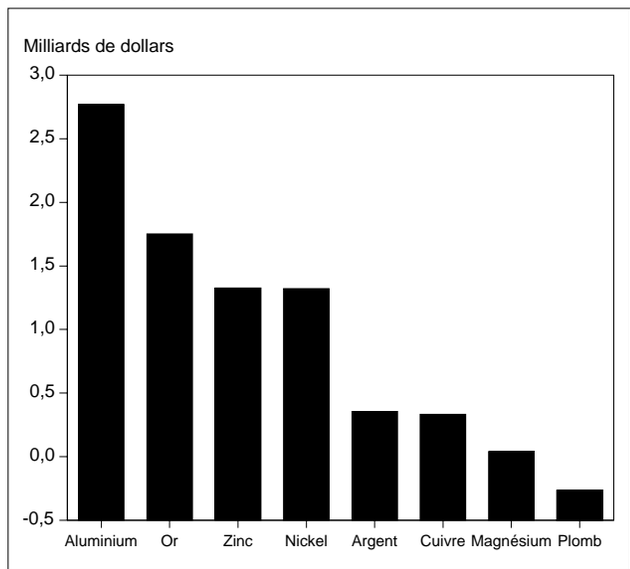
Figure 2
Recettes nettes d'exportation en 1999
Valeur des produits minéraux : 20 milliards de dollars



Source : Ressources naturelles Canada.

¹ Les recettes comprennent celles de l'aluminium.

Figure 3
Valeur nette des exportations en 1999
(étapes I à IV)



Source : Ressources naturelles Canada.

compris le charbon) alors que celles des non-métaux, des matériaux de construction et de charbon correspondent respectivement à 16,7 % (7,4 milliards), 2,5 % (1,1 milliard) et 4,6 % (2,0 milliards de dollars) de cette valeur. Les États-Unis demeurent le principal partenaire commercial du Canada, les exportations vers ce pays s'élevant à 34,7 milliards de dollars. Ils sont suivis par l'Union européenne (3,3 milliards) et le Japon (1,9 milliard).

Durant le premier semestre de l'an 2000, le taux annualisé de croissance du PIB a été de 4,9 %. Globalement, la croissance de l'économie canadienne devrait être plus forte en l'an 2000 que ce qui avait été prévu auparavant, surtout en raison d'une augmentation des investissements dans les secteurs de la construction résidentielle, de la machinerie et de l'équipement. On prévoit que l'économie canadienne s'accroîtra de 4,7 % environ en l'an 2000 et de 3,5 % en 2001.

L'industrie minière demeure un participant essentiel à l'économie canadienne. L'industrie minière et l'industrie de la transformation des minéraux ont fourni de l'emploi à 386 036 Canadiens en 1999, ce qui équivalait à une augmentation de 1,8 % par rapport aux 379 277 emplois enregistrés en 1998. Selon les estimations, les emplois liés directement à l'exploitation des métaux, des non-métaux, des carrières et du charbon se sont chiffrés à 52 297, ce qui correspond à des pertes d'emploi supérieures à 2600 par rapport aux 54 903 emplois recensés en 1998. En outre, les fermetures de mines qui se sont produites en 1999 et celles prévues pour l'an 2000 devront davantage réduire le nombre d'emplois dans le sec-

teur minier. Les emplois dans les usines de fusion et d'affinage estimés à 59 727 en 1998 ont monté à 60 048 en 1999. Les gains les plus importants ont été le fait des industries de fabrication de produits minéraux dont le nombre d'emplois a augmenté de 3,4 %, passant de 264 646 en 1998 à 273 690 en 1999.

Le secteur des métaux non ferreux se classe au deuxième rang en ce qui a trait à la valeur de la production minérale canadienne; il est devancé seulement par le secteur des combustibles non houillers (pétrole brut, gaz naturel et uranium). Avec une valeur totale de 7,9 milliards de dollars en 1999, les métaux non ferreux (à l'exclusion de l'aluminium qui n'est pas extrait au Canada) représentent 36 % de la production des non-combustibles. En tenant compte de la production d'aluminium, l'estimation de la valeur de la production des métaux non ferreux du Canada se hisse à 13 milliards de dollars.

En 1999, les métaux non ferreux ont généré un excédent commercial net équivalant à environ 50 % de celui des combustibles (à l'exclusion du charbon). Le surplus global des exportations de marchandises canadiennes a été, en grande partie, attribuable à l'excédent net généré par l'industrie minière canadienne. Les combustibles non houillers ont été à l'origine d'un surplus net de 16,7 milliards de dollars. Les métaux non ferreux (y compris les métaux recyclables), dont les exportations et les importations se sont établies respectivement à 16,5 et à 8,7 milliards de dollars, ont produit un excédent commercial net de 7,8 milliards de dollars pour le Canada. D'autres produits minéraux ont créé un déficit commercial net global de 4,1 milliards de dollars.

La situation de l'aluminium, du cuivre, du magnésium, du nickel, de l'or, du plomb et du zinc ainsi que les prévisions concernant ces métaux sont présentées dans les pages suivantes. Viennent ensuite des tableaux portant sur le commerce pour la période de 1998 et 1999 et pour les neuf premiers mois de l'an 2000.

Nous vous saurions gré de nous faire part de vos commentaires. Nous vous incitons à les communiquer directement aux spécialistes concernés, par téléphone, par télécopieur ou par courrier électronique.

NOTE À L'INTENTION DU LECTEUR

La présente publication a pour but de donner de l'information générale et de susciter la discussion. Elle ne devrait pas servir d'ouvrage de référence ou de guide dans le cadre d'activités commerciales ou d'investissements. Les renseignements que l'on y trouve ne sauraient être considérés comme des propositions. L'auteur et Ressources naturelles Canada ne donnent aucune garantie quant à son contenu et n'assument aucune responsabilité, qu'elle soit accessoire, consécutive, financière ou d'une autre nature, pour les actes découlant de son utilisation.