

Introduction

Alek Ignatow

Directeur par intérim, Division de la politique des marchés intérieurs et internationaux

Téléphone : (613) 992-3834

Télécopieur : (613) 943-8450

Courriel : aignatow@nrcan.gc.ca

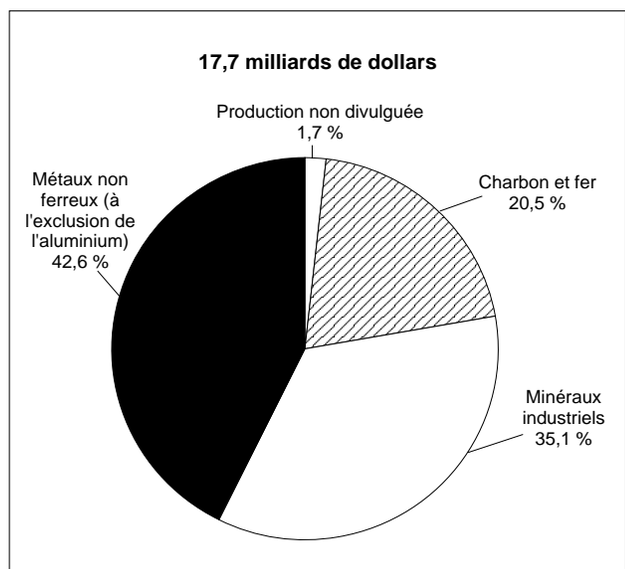
Ces perspectives concernant les principaux métaux non ferreux ont été préparées par le personnel de la Division de la politique des marchés intérieurs et internationaux au début de novembre 1999 et elles reflètent les conditions et les attentes du marché à ce moment-là.

L'économie canadienne a connu une forte croissance en 1998 et devrait continuer à croître à court terme. Globalement, le produit intérieur brut (PIB) réel du Canada a augmenté de 3,1 % en 1998. D'une valeur de 26,5 milliards de dollars en 1998, l'industrie minière (à l'exclusion des industries du pétrole et du gaz naturel) a représenté 3,7 % du PIB du Canada. En dépit de la croissance généralisée enregistrée par

l'économie canadienne, la faiblesse des prix des produits minéraux, surtout causée par une diminution de la demande asiatique, a fait baisser à 44,3 milliards de dollars la valeur totale de la production minière du Canada en 1998, une chute de 12,3 % par rapport à la valeur de 50,5 milliards de dollars enregistrée en 1997. La valeur de la production de métaux s'est établie à 10,3 milliards de dollars en 1998, comparativement à 11,5 milliards de dollars en 1997; la baisse de 10,7 % est surtout attribuable à la forte chute de la valeur de la production de zinc (-20,5 %), de nickel (-20,1 %), de plomb (-20,0 %), de cuivre (-17,4 %) et d'or (-8,1 %).

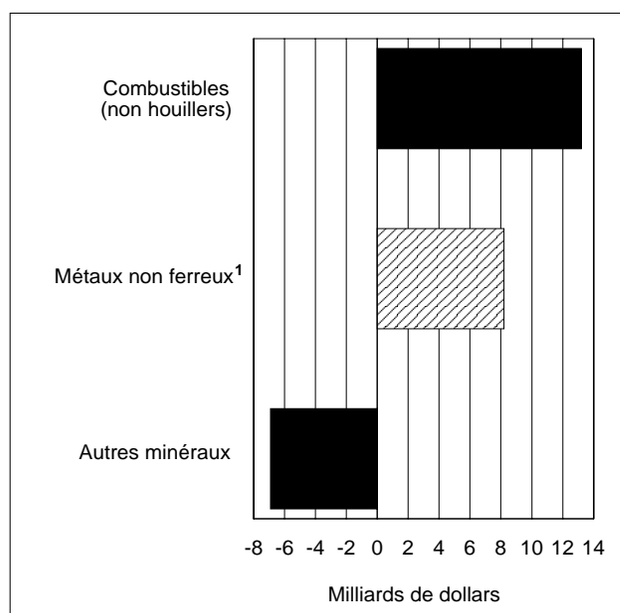
La valeur des exportations de tous les minéraux et produits de minéraux a également diminué en 1998 pour atteindre 69,3 milliards de dollars, ce qui représente une baisse de 5,1 % par rapport à 1997. En 1998, la valeur des exportations de produits métalliques ouvrés a connu une hausse d'environ 15 % à la

Figure 1
Production minière canadienne en 1998



Source : Ressources naturelles Canada.

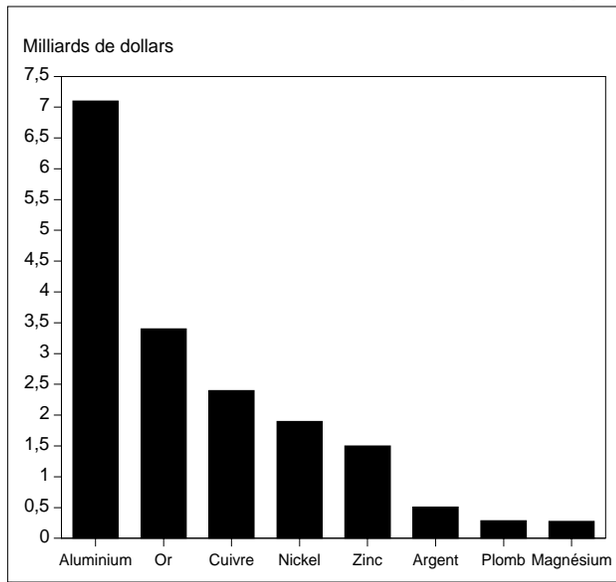
Figure 2
Recettes nettes d'exportation en 1998
Valeur des produits minéraux : 14,5 milliards de dollars



Source : Ressources naturelles Canada.

¹ Les recettes comprennent celles de l'aluminium.

Figure 3
Valeur des exportations en 1998 (étapes I à IV)



Source : Ressources naturelles Canada.

suite de la forte augmentation des exportations vers les États-Unis. En dépit du déclin dans la valeur des exportations et de l'augmentation des importations de produits minéraux, l'excédent commercial du Canada pour ces produits a atteint la valeur très respectable de 15,6 milliards de dollars.

Durant les six premiers mois de 1999, le taux annualisé de croissance du PIB était de 3,7 %. Globalement, la croissance de l'économie canadienne en 1999 devrait être plus forte que ce qui avait été prévu, surtout en raison d'une augmentation des investissements en construction résidentielle, en machinerie et en équipement. Les politiques fiscales du gouvernement orientées vers la réduction des déficits et de la dette ainsi que les politiques monétaires visant à freiner l'inflation ont contribué à cet environnement économique favorable et ont fourni une base solide pour une croissance soutenue au Canada. On prévoit que l'économie canadienne s'accroîtra de 3,5 % en 1999 et de 2,5 % en 2000.

Malgré la chute des prix des produits minéraux et la diminution de la valeur de la production et des exportations en 1998, l'industrie minière demeure un participant essentiel à l'économie canadienne. L'industrie minière et celle de la transformation des minéraux ont fourni de l'emploi à quelque 367 200 Canadiens en 1998, une augmentation de 4,1 % par rapport aux 352 900 emplois de 1997. Les pertes d'emplois dans le secteur des mines ont été compensées par des nouveaux emplois dans les secteurs de la fusion, de l'affinage et de la fabrication de produits semi-ouvrés et ouvrés. La répartition des emplois est la suivante : 55 700 en extraction minière, 59 600 dans la fusion et l'affinage et presque

251 900 emplois dans le secteur de la fabrication des produits minéraux et métalliques.

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 7,6 milliards de dollars en 1998, les métaux non ferreux (en excluant l'aluminium qui n'est pas extrait au Canada) représentent 43 % de la production des minéraux autres que les combustibles. En tenant compte de la production d'aluminium, l'estimation de la valeur de la production des métaux non ferreux au Canada grimpe à environ 12,4 milliards de dollars.

En 1998, les métaux non ferreux ont généré un excédent commercial net équivalant à environ 62 % de celui des combustibles (à l'exclusion du charbon). Le surplus global des exportations de marchandises canadiennes était 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 13,2 milliards de dollars. Les métaux non ferreux (y compris les métaux recyclables), dont les exportations et les importations se sont établies respectivement à 18,8 et à 10,7 milliards de dollars, ont entraîné un excédent commercial net de 8,2 milliards de dollars pour le Canada. D'autres produits minéraux ont engendré un déficit commercial net combiné de 6,9 milliards de dollars.

La situation ainsi que des prévisions pour l'aluminium, le cuivre, le magnésium, le nickel et le zinc sont présentées dans les pages suivantes. Viennent ensuite des tableaux sur le commerce pour la période de 1997, 1998 et pour les neuf premiers mois de 1999.

Nous vous saurions gré de nous faire part de vos commentaires. Nous vous encourageons à les communiquer directement aux spécialistes des minéraux, par téléphone, par télécopieur ou par courriel.