



L'excédent commercial du secteur des minéraux du Canada monte en flèche en 2007 et atteint 21,5 G\$

Les échanges commerciaux de l'industrie de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux¹ ont toujours d'importantes retombées sur la situation commerciale du Canada sur la scène mondiale. En 2007, ils constituaient 18,7 % des exportations totales et 15,4 % des importations totales du pays. L'excédent commercial du secteur des minéraux du Canada a monté en flèche en 2007 et a atteint la barre des 21,5 G\$, ce qui représente une hausse de 67,3 % par rapport à l'année précédente.

Les exportations, tout comme les importations, ont connu une croissance annuelle au cours des cinq dernières années. En 2007, la valeur des exportations totales de l'industrie de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux du Canada a progressé de 12,6 % pour atteindre 84,3 G\$, tandis que la valeur des importations a connu une hausse de 1,2 % et s'est chiffrée à 62,8 G\$.

Les États-Unis sont toujours le principal partenaire commercial du Canada, les échanges commerciaux avec ceux-ci comptant pour plus de 58,0 % des exportations et des importations.

Exportations totales

Les produits minéraux ciblés par l'industrie de l'extraction des minéraux et celle de la fusion et de l'affinage (étapes 1 et 2) constituent 59,5 % des exportations, d'une valeur de 50,2 G\$, soit une hausse de 20,1 % par rapport à 2006. Quant aux industries de fabrication de produits semi-ouvrés et de fabrication de produits métalliques ouvrés, leurs exportations représentaient respectivement 23,3 % et 17,1 % des exportations totales.

Produits métalliques

Les exportations de produits métalliques ont augmenté de 14,6 % en 2007, passant de 59,9 G\$ en 2006 à 68,7 G\$, ce qui correspond à 81,5 % des exportations totales. Les exportations de fer et d'acier ont atteint 14,5 G\$ et celles d'aluminium, 12,4 G\$. Les exportations de nickel ont fait un bond de 81,6 % et se sont chiffrées à 10,7 G\$; cette hausse découle principalement des augmentations du prix du nickel. La valeur combinée des trois catégories de produits compte pour 54,8 % des exportations totales de produits métalliques.

Produits non métalliques

Les exportations de produits non métalliques, qui ont progressé de 7,6 % et se sont élevées à 12,4 G\$ en 2007, constituaient 14,7 % des exportations totales; la moitié de ces exportations consistaient en produits de l'extraction des minéraux (étape 1). Les trois plus importants produits non métalliques, au chapitre de la valeur des exportations, étaient la potasse et les composés du potassium (valeur de 3,0 G\$, soit une hausse de 23,9 % par rapport à 2006), les diamants (2,0 G\$) et les composés d'engrais azotés (1,5 G\$). Leur valeur combinée représentait 52,6 % des exportations totales de produits non métalliques.

¹ Pour les besoins des échanges commerciaux, Ressources naturelles Canada (RNC) a divisé l'industrie de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux en quatre étapes, selon l'étape de traitement ou de fabrication qui correspond le mieux au produit dans le cadre du Système harmonisé de désignation et de codification des marchandises. L'étape 1 tient compte de l'extraction et de la concentration des métaux, l'étape 2, de la fusion et de l'affinage, l'étape 3, de la fabrication de produits non métalliques et métalliques non ouvrés, et l'étape 4, de la fabrication de produits métalliques ouvrés. Pour obtenir plus de renseignements, veuillez visiter le site de RNC, à [http://mmsd1.smm.rncan.gc.ca/mmsd/trade/default_f.asp].

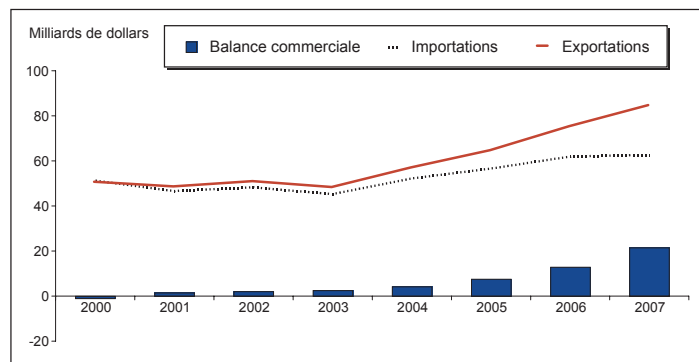
Produits du charbon

Les exportations totales de charbon et de coke ont fléchi de 7,7 % en 2007 et se sont établies à 3,2 G\$, constituant ainsi 3,8 % des exportations totales. La valeur des exportations de charbon provenant d'exploitations minières représentait 92,5 % des exportations totales de cette catégorie.

Les États-Unis s'avèrent encore le principal partenaire commercial du Canada au chapitre des exportations canadiennes de produits de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux. Les exportations destinées à ce marché représentaient 58,6 % des exportations totales en 2007. Les exportations de produits de fer et d'acier et de produits d'aluminium comptaient pour 38,2 % du total. La part des produits susmentionnés exportés aux États-Unis a toutefois chuté depuis 2003, car elle se situait alors à 73,2 %.

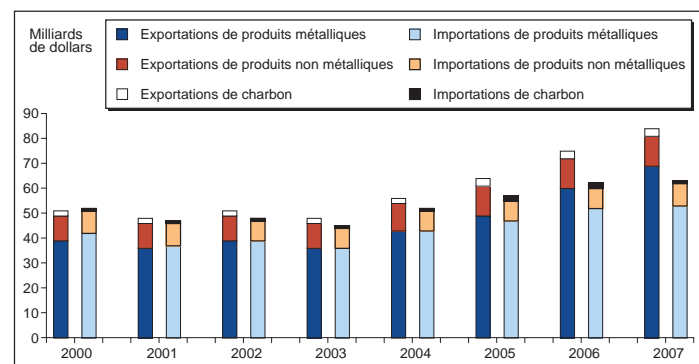
Par ailleurs, les exportations destinées au marché de l'Union européenne ont bondi de 49,0 % en 2007, s'élevant à 17,1 G\$, ce qui représente 20,3 % des exportations

Figure 1
Valeur des échanges commerciaux de l'industrie de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux, de 2000 à 2007



Sources : Ressources naturelles Canada; Statistique Canada.

Figure 2
Valeur des échanges commerciaux canadiens de produits de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux, de 2000 à 2007



Sources : Ressources naturelles Canada; Statistique Canada.
Remarques : Les étapes 1 à 4 traitent des métaux et des non-métaux. Les données sur le charbon excluent l'étape 4.

totales de produits de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux. Cette part n'était alors que de 12,5 % il y a cinq ans. Les pays qui occupent les autres rangs des cinq principaux partenaires du Canada à ce chapitre sont la Norvège, le Japon et la Chine.

Importations totales

Les produits de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux importés au Canada se situent habituellement plus en aval, dans la chaîne des produits à valeur ajoutée. Les trois quarts des produits importés, d'une valeur de 47,3 G\$, comprenaient des produits ouvrés et semi-ouvrés. Le reste des importations étaient grossièrement réparties à parts égales entre l'industrie de l'extraction des minéraux et celle de la fusion et de l'affinage.

Produits métalliques

Les produits métalliques comptaient pour 83,9 % des importations totales effectuées en 2007; leur valeur de 52,7 G\$ représente une légère augmentation comparativement à 2006. Quatre produits représentaient les deux tiers des importations de métaux en 2007, à savoir le fer et l'acier (20,6 G\$), l'aluminium (6,0 G\$), l'or (4,5 G\$) et le cuivre (3,7 G\$). Cependant, le commerce de ces produits, hormis l'or, a quelque peu diminué de 2006 à 2007; celui de l'aluminium et du fer et de l'acier a fléchi de quelque 4,0 % et celui du cuivre, de 8,2 %.

Produits non métalliques

De 2006 à 2007, les importations de produits non métalliques ont progressé de 5,2 % pour atteindre 8,8 G\$. Celles de verre et d'articles de verre (2,3 G\$) et celles d'argile et de produits d'argile (1,2 G\$) comptaient pour 39,5 % des importations totales de produits non métalliques en 2007.

Produits du charbon

Les importations de charbon ont chuté de 14,8 % pour tomber à 1,2 G\$ en 2007, alors que celles de coke ont bondi de 26,8 % pour s'élever à 141,8 M\$.

Les expéditions de biens en provenance des États-Unis représentaient 58,2 % des importations totales. L'Union européenne, la Chine, le Mexique et le Pérou étaient les principaux partenaires d'importation du Canada en 2007.

Balance commerciale

L'excédent commercial de l'industrie de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux a atteint 21,5 G\$ en 2007, comparativement à 12,9 G\$ en 2006. Depuis les 20 dernières années, hormis l'an 2000, cette industrie contribue favorablement à la balance commerciale du Canada.

Les plus importants excédents ont découlé du commerce avec les États-Unis (12,9 G\$) et l'Union européenne (11,4 G\$), mais ils ont été contrebalancés par les déficits commerciaux avec la Chine (2,4 G\$), le Pérou (1,8 G\$) et le Mexique (1,5 G\$).

L'excédent commercial rattaché aux étapes 1 et 2 des industries a compensé le déficit commercial lié aux produits ouvrés. Par le passé, l'étape 4 a toujours entraîné un important déficit commercial.

Commerce à l'échelle provinciale et territoriale

Au Canada, la majeure partie des importations et des exportations de produits minéraux en 2007 sont effectuées en direction ou en provenance de l'Ontario et du Québec. L'Ontario comptait pour 45,8 % des exportations totales de l'industrie de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux en 2007 et le Québec, pour 22,9 %. Ces proportions s'élevaient respectivement à 58,5 % et à 18,3 % dans le cas des importations totales. Pour leur part, la Colombie-Britannique, l'Alberta, la Saskatchewan et le Manitoba représentaient 25,5 % des exportations totales et 21,4 % des importations totales.

Les exportations de l'industrie de l'exploitation minière et de la transformation des minéraux constituaient une importante partie des exportations de la plupart des provinces et des territoires en 2007; dans le cas des Territoires du Nord-Ouest, elles en constituaient la quasi-totalité, et dans celui du Yukon, elles en représentaient 76,1 %.

Toutes les provinces et tous les territoires, sauf la Nouvelle-Écosse et l'Île-du-Prince-Édouard, ont enregistré un excédent commercial dans l'industrie des minéraux.

TABEAU 1. VALEUR DES ÉCHANGES COMMERCIAUX CANADIENS DE MINÉRAUX, EN 2007

Étape	Exportations nationales	Exportations totales	Importations totales	Balance commerciale
Étape 1	17 857 010	17 937 741	7 816 289	10 121 452
Étape 2	32 073 507	32 248 242	7 652 613	24 595 629
Étape 3	17 712 505	19 654 059	19 511 764	142 296
Étape 4	13 077 894	14 443 915	27 776 702	-13 332 787
Total	80 720 916	84 283 958	62 757 368	21 526 589

Sources : Ressources naturelles Canada; Statistique Canada.

Remarques : Le commerce des minéraux inclut le charbon. Les chiffres peuvent avoir été arrondis.

TABEAU 2. VALEUR DES ÉCHANGES COMMERCIAUX CANADIENS DE MINÉRAUX SELON LE PAYS, EN 2007

Pays	Exportations totales	Importations totales	Balance commerciale
États-Unis	49 387 083	36 514 650	12 872 433
Royaume-Uni	8 591 753	665 820	7 925 933
27 pays de l'UE (1)	8 482 764	5 044 397	3 438 367
Norvège	3 421 422	137 518	3 283 904
Japon	3 366 114	1 084 134	2 281 980
Chine	3 020 437	5 436 651	-2 416 213
Corée du Sud	1 337 447	678 601	658 846
Mexique	693 536	2 193 978	-1 500 443
Brésil	568 108	938 619	-370 511
Pérou	19 096	1 805 460	-1 786 364
Autres pays	5 396 197	8 257 539	-2 861 343
Total canadien	84 283 958	62 757 368	21 526 589

Sources : Ressources naturelles Canada; Statistique Canada.

(1) 27 pays de l'Union européenne (sauf le Royaume-Uni).

Remarques : Le commerce des minéraux inclut le charbon. Les chiffres peuvent avoir été arrondis.

TABEAU 3. VALEUR DES ÉCHANGES COMMERCIAUX CANADIENS DE MINÉRAUX SELON LA PROVINCE ET LE TERRITOIRE PRODUCTEURS, EN 2007

Province/territoire	Exportations totales	Importations totales	Balance commerciale	Exportations totales de l'économie totale	Exportations totales
					en pourcentage du total provincial/territorial
	(k\$)	(k\$)	(k\$)	(k\$)	(%)
Terre-Neuve-et-Labrador	1 723 891	103 466	1 620 424	11 593 804	14,9
Île-du-Prince-Édouard	10 917	21 902	-10 985	802 749	1,4
Nouvelle-Écosse	329 961	483 531	-153 570	5 451 341	6,1
Nouveau-Brunswick	952 373	478 854	473 519	11 181 151	8,5
Québec	19 283 825	11 489 315	7 794 510	69 926 014	27,6
Ontario	38 618 284	36 731 759	1 886 525	202 410 502	19,1
Manitoba	3 120 124	2 189 544	930 581	11 830 742	26,4
Saskatchewan	4 962 446	1 298 851	3 663 595	19 970 690	24,8
Alberta	5 414 868	3 424 363	1 990 505	82 883 234	6,5
Colombie-Britannique	7 986 340	6 533 895	1 452 446	32 413 581	24,6
Yukon	17 185	1 876	15 309	22 570	76,1
Territoires du Nord-Ouest	1 863 492	12	1 863 480	1 882 022	99,0
Nunavut	251	-	251	5 554	4,5
Total canadien	84 283 958	62 757 368		450 373 955	18,7

Sources : Ressources naturelles Canada; Statistique Canada.

- néant.

Remarques : Le commerce des minéraux inclut le charbon. Les chiffres peuvent avoir été arrondis. Les données dans ce tableau ont été attribuées au dernier territoire ou à la dernière province où le minéral a été transformé. Par exemple, les données sur l'or qui aurait été extrait au Yukon et affiné en Ontario seraient attribuées à l'Ontario.

D'autres faits sur l'exploitation minière se trouvent à [<http://statsminieres.rncan.gc.ca>].

