

COMMERCE INTERNATIONAL PAR NIVEAU TECHNOLOGIQUE

LES EXPORTATIONS DE HAUTE TECHNOLOGIE DU QUÉBEC ONT ENCORE RALENTI EN 2002

Les exportations manufacturières de haute technologie du Québec s'élevaient à 16,4 milliards de dollars en 2002, soit une baisse de 16,8 % par rapport à 2001, quand elles atteignaient 19,7 milliards. Pour leur part, les exportations manufacturières ont diminué de 4,1% depuis 2001 et elles s'établissent à 63,3 milliards de dollars.

La part des industries de haute technologie dans les exportations manufacturières du Québec est donc de 25,8 % en 2002, soit une diminution de 4 points de pourcentage depuis 2001. Soulignons qu'en 2000, les industries de haute technologie comptaient pour 33,7 % des exportations manufacturières. Elles ont donc perdu 7,9 points de pourcentage en deux ans.

PAR RAPPORT AU CANADA, LE QUÉBEC RESTE FORTEMENT SPÉCIALISÉ DANS LES EXPORTATIONS DE HAUTE TECHNOLOGIE

Au Canada, les exportations de haute technologie ont chuté de 16,2 % en 2002 et elles s'établissent à 37,3 milliards de dollars. Les exportations manufacturières sont restées stables pendant cette période, soit à 311,5 milliards de dollars en 2001 et en 2002. La part des industries de haute technologie a donc diminué : elles représentent 12,0 % des exportations manufacturières canadiennes en 2002, c'est-à-dire une baisse de 2,3 points de pourcentage par rapport à 2001.

La part du Québec dans les exportations de haute technologie du Canada est de 43,9 %, tandis que la part du Québec dans l'ensemble des exportations manufacturières du Canada n'est que de 20,3 %. Le Québec est particulièrement spécialisé dans l'industrie aéronautique et spatiale; en effet, 71,8 % des exportations canadiennes de cette industrie proviennent du Québec en 2002. De même, une grande part des exportations canadiennes de l'équipement et des appareils de radio, de télévision et de communication proviennent du Québec, soit 34,7 % des exportations du Canada dans ce domaine. Cependant, cette proportion a fortement diminué au cours des dernières années, puisqu'elle était de 51,2 % en 2000.

L'INDUSTRIE AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE ENREGISTRE UNE BAISSÉ DE SES EXPORTATIONS DE 1,2 MILLIARD DE DOLLARS EN 2002

L'industrie aéronautique et spatiale a enregistré une baisse de 10,4 % de ses exportations en 2002. Celles-ci totalisent 10,4 milliards de dollars en 2002, alors qu'elles s'élevaient à 11,6 milliards en 2001. Il s'agit de la première baisse depuis 1992, l'industrie ayant connu une hausse spectaculaire de ses exportations durant la dernière décennie, soit un taux de croissance annuel moyen de 17,0 % de 1992 à 2002.

Malgré tout, en 2002, la part de l'industrie aéronautique et spatiale dans les exportations manufacturières du Québec s'élève à 16,4 %, soit une augmentation de 7,5 points de pourcentage depuis 1992, quand elle n'était que de 8,9 %.

L'ÉQUIPEMENT ET LES APPAREILS DE RADIO, DE TÉLÉVISION ET DE COMMUNICATION ONT ENCORE VU LEURS EXPORTATIONS CHUTER EN 2002

Les industries de l'équipement et des appareils de radio, de télévision et de communication ont exporté pour une valeur



Figure 1
Exportations des industries de haute technologie
Canada, 1992-2002

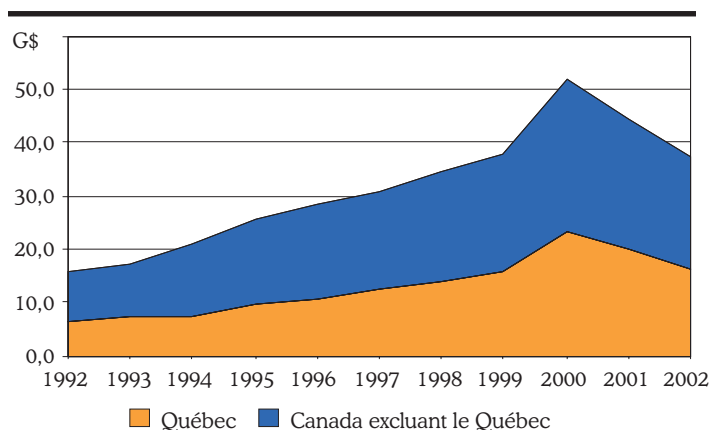
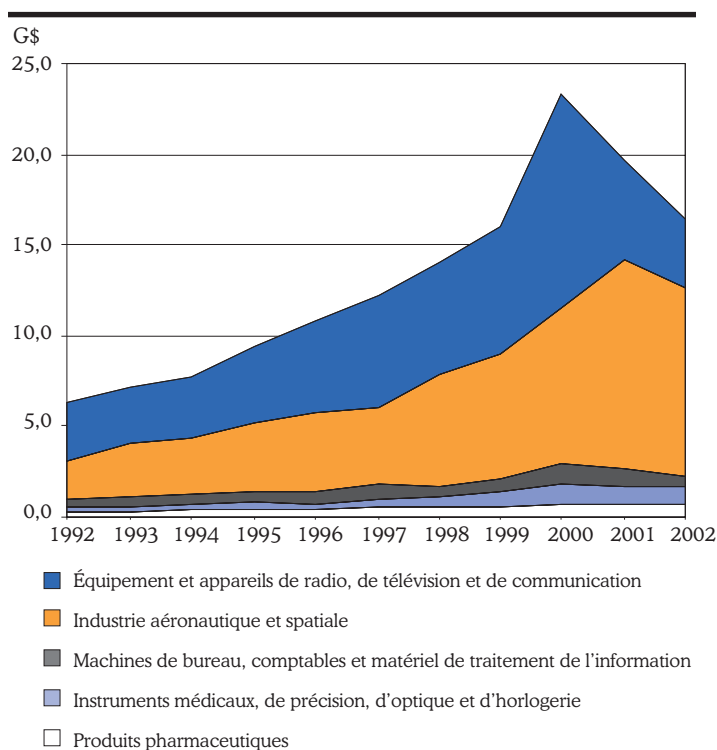


Figure 2
Exportations des industries de haute technologie
du Québec, 1992-2002



Source : Institut de la statistique du Québec, Direction des statistiques économiques et sociales.

de 3,8 milliards de dollars en 2002, soit une baisse de 32 % par rapport à 2001 quand elles se chiffraient à 5,6 milliards. Cette nouvelle baisse fait suite à une chute de 52,7 % entre 2000 et 2001. La valeur des exportations de cette industrie en 2002 est plus faible qu'en 1995.

EN 2001, LES EXPORTATIONS DE HAUTE TECHNOLOGIE DU G-7 ONT AUSSI DIMINUÉ

Les exportations de haute technologie du G-7 ont diminué de 2,2 % entre 2000 et 2001. Comme au Québec, cette baisse est largement due à l'industrie de l'équipement et des appareils de radio, de télévision et de communication dont les exportations ont enregistré une baisse de 15,3 % pendant cette période.

Cette dernière industrie constitue maintenant 9,2 % des exportations manufacturières du G-7, alors qu'elle en représentait 10,8 % en 2000. La chute des exportations du G-7 concernant cette industrie fait également suite à une décennie de forte croissance.

L'industrie des machines de bureau, comptables et du matériel de traitement de l'information a également connu une année difficile au chapitre de ses exportations, soit une baisse de 10,6 %. Alors qu'elle représentait 5,6 % des exportations manufacturières du G-7 en 2000, elle n'en constituait plus que 5,0 % en 2001.

Pour sa part, le Québec a également connu une chute de 30,0 % de ses exportations relatives à l'industrie des machines

de bureau, comptables et du matériel de traitement de l'information entre 2000 et 2001. Alors qu'elle représentait 1,9 % des exportations du Québec en 2000, cette proportion n'était plus que de 1,4 % en 2001.

Par rapport au G-7, le Québec affiche une très forte spécialisation de l'industrie aéronautique et spatiale. Celle-ci ne représente que 5,7 % des exportations manufacturières du G-7, mais 17,5 % de celles du Québec en 2001. Tandis que le Québec effectue 1,7 % des exportations manufacturières du G-7 en 2001, il monopolise 5,1 % des exportations de l'industrie aéronautique et spatiale.

La seule industrie pour laquelle le Québec se charge d'une part encore plus grande des exportations du G-7 est celle du papier, du carton, de l'édition, de l'imprimerie, du bois et du meuble. En 2001, le Québec accaparait 8,0 % des exportations du G-7 relativement à cette industrie, basée sur l'une des ressources naturelles les plus abondantes du Québec. En effet, elle produit 19,5 % des exportations manufacturières, ce qui explique la forte proportion des exportations de faible technologie.

L'industrie des produits métallurgiques de base, qui comprend l'aluminium, représente également une part importante des exportations du G-7 en provenance du Québec (4,8 %). Cette industrie contribue également à expliquer la forte proportion du groupe de moyenne-faible technologie dans les exportations du Québec.

Tableau 1

Structure des exportations manufacturières selon les niveaux technologiques, Québec, Canada et G-7

Industries	Québec				Canada				G-7			
	1992	1997	2000	2001	1992	1997	2000	2001	1992	1997	2000	2001
	%											
Haute technologie	26,0	24,9	33,7	29,8	12,3	12,7	16,1	14,3	22,2	24,0	28,3	27,6
Aéronautique et spatiale	8,9	8,8	12,4	17,5	3,2	3,0	4,0	5,4	4,9	4,2	4,8	5,7
Produits pharmaceutiques	1,1	0,9	1,0	1,1	0,4	0,6	0,6	0,7	1,8	2,1	2,4	3,0
Machines de bureau, comptables et matériel de traitement de l'information	1,5	1,6	1,9	1,4	3,2	2,9	2,5	2,2	5,2	5,6	5,6	5,0
Équipements et app. de radio, télévision et communication	13,2	12,5	17,0	8,4	4,1	4,9	7,1	4,3	6,3	7,9	10,8	9,2
Instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie	1,4	1,0	1,5	1,4	1,4	1,4	1,9	1,6	4,0	4,1	4,6	4,7
Moyenne-haute technologie	13,3	18,1	16,5	16,5	42,9	43,1	43,1	43,4	44,1	44,1	42,7	42,7
Moyenne-faible technologie	25,0	22,6	18,7	20,6	18,1	17,7	15,7	16,7	14,8	14,3	13,4	13,5
Faible technologie	35,6	34,4	31,0	33,1	26,6	26,5	25,2	25,6	18,2	16,9	15,3	15,8

Sources : Institut de la statistique du Québec, Direction des statistiques économiques et sociales.
OCDE, STAN – Base de données des échanges bilatéraux, 2002, données compilées par l'ISQ.

CLASSIFICATION PAR NIVEAU TECHNOLOGIQUE

La classification des niveaux technologiques provient de l'OCDE. Révisée en 2001, elle est basée sur la troisième révision de la classification internationale type des industries des Nations Unies (CITI 3).

SOURCES DES DONNÉES

Les données concernant le Québec et le Canada présentées dans ce bulletin sont construites à partir des données douanières. Celles-ci sont fournies à la Direction des statistiques économiques et sociales de l'ISQ par Statistique Canada.

Les données concernant les autres pays du G-7 proviennent de la Base de données des échanges bilatéraux 2002 (BTD) de l'OCDE.

POUR EN SAVOIR PLUS :

Les tableaux concernant le commerce international par niveau technologique sont consultables sur le site de l'ISQ dans la section « [Économie du savoir](http://www.stat.gouv.qc.ca/savoir) » à l'adresse suivante :

<http://www.stat.gouv.qc.ca/savoir>

Vous pouvez également communiquer avec nous pour toute information supplémentaire :

Karine St-Pierre, économiste
Tél. : (418) 691-2408, poste 3096

Institut de la statistique du Québec (ISQ)
Centre d'information et de documentation (CID)

Tél. : (418) 691-2401

ou 1 800 463-4090
(sans frais d'appel au Canada et aux États-Unis)