



Le Quotidien

Statistique Canada

Le vendredi 30 juillet 2004

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

COMMUNIQUÉS PRINCIPAUX

- **Perspectives du monde des affaires : industries manufacturières, juillet 2004**

Les perspectives des fabricants pour le troisième trimestre de 2004 étaient plus optimistes que pour le mois d'avril. Les perspectives de production et d'emploi pour le trimestre prochain étaient meilleures et la satisfaction concernant le niveau actuel des commandes en carnet et des commandes reçues était plus élevée.

2
- **Effectifs universitaires, 2001-2002**

Un nombre record d'étudiants se sont inscrits dans les universités canadiennes en 2001-2002, dépassant le sommet enregistré en 1992-1993. Les effectifs universitaires ont augmenté de 4,3 % par rapport à 2000-2001, la plus forte hausse en dix ans, pour atteindre le nombre record de 886 800.

6

AUTRES COMMUNIQUÉS

Industrie canadienne de la transformation des aliments, 1992 à 2003	11
Indices des prix des ordinateurs et des périphériques, mai 2004	11
Indice de prix des services d'ingénierie-conseil, 2002	12
Fichier de conversion des codes postaux, décembre 2003	12
Acier en formes primaires, données hebdomadaires, semaine se terminant le 24 juillet 2004	12

NOUVEAUX PRODUITS

CENTRES DE CONSULTATION RÉGIONAUX

CALENDRIER DES COMMUNIQUÉS : Août 2004



COMMUNIQUÉS PRINCIPAUX

Perspectives du monde des affaires : industries manufacturières

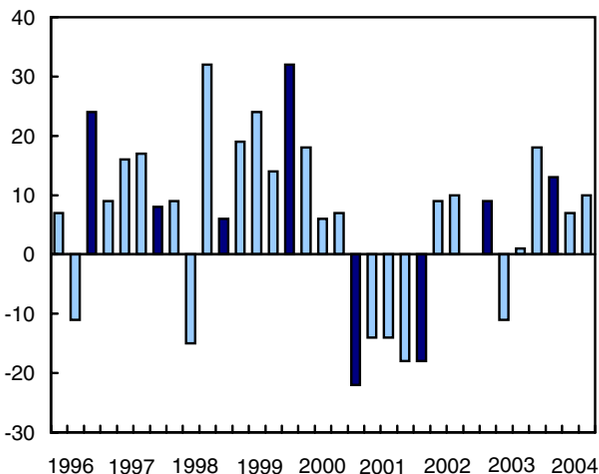
Juillet 2004

Les perspectives des fabricants pour le troisième trimestre de 2004 étaient plus optimistes que pour le mois d'avril. Les perspectives de production et d'emploi pour le trimestre prochain étaient meilleures et la satisfaction concernant le niveau actuel des commandes en carnet et des commandes reçues était plus élevée.

Malgré cet optimisme apparent, certaines incertitudes se profilent toujours à l'horizon. Comme au cours de l'enquête précédente, les producteurs de métaux de première transformation ainsi que les fabricants de produits métalliques ouvrés et de machines ont fait état d'incertitudes importantes concernant les pénuries d'acier et l'augmentation des prix et des exportations de ferraille vers la Chine.

Bilan des prévisions du volume de la production pour les trois prochains mois par rapport aux trois mois précédents

Bilan des opinions



Dans le cadre de l'enquête à participation volontaire, à laquelle ont pris part près de 4 000 fabricants au cours des deux premières semaines de juillet, on cherchait à connaître les opinions des fabricants sur les obstacles à la production, les niveaux des stocks de produits finis, les niveaux de nouvelles commandes et de commandes

Note aux lecteurs

L'Enquête sur les perspectives du monde des affaires est menée en janvier, en avril, en juillet et en octobre. La majorité des réponses sont recueillies au cours des deux premières semaines de ces mois. Les résultats sont fondés sur les réponses obtenues de quelque 4 000 fabricants et pondérés selon la valeur des livraisons ou selon le nombre de salariés des fabricants. Par conséquent, les réponses des grands fabricants ont une incidence plus forte sur les résultats que celles des petits.

Les données qui figurent dans le présent communiqué sont désaisonnalisées, à l'exception de celles qui portent sur les obstacles à la production.

en carnet ainsi que sur les perspectives de production et d'emploi pour les trois prochains mois.

Les fabricants font preuve de plus d'optimisme au sujet des perspectives de production

En juillet, 23 % des fabricants ont affirmé qu'ils allaient augmenter leur production au cours du troisième trimestre de 2004, tandis que 13 % d'entre eux s'attendaient à la réduire, de sorte que le bilan des opinions s'établissait à +10. Il s'agit d'une hausse par rapport au bilan de +7 affiché en avril. Entraînés par les fabricants de matériel de transport et de métaux de première transformation, 16 des 21 grands groupes d'industries manufacturières ont continué de contribuer à ce bilan positif.

Le bilan des opinions a été déterminé en soustrayant la proportion de fabricants qui ont déclaré que leur production diminuerait au cours des trois prochains mois de la proportion de ceux qui ont affirmé que la production augmenterait.

Le degré de satisfaction au sujet du niveau des commandes reçues remonte

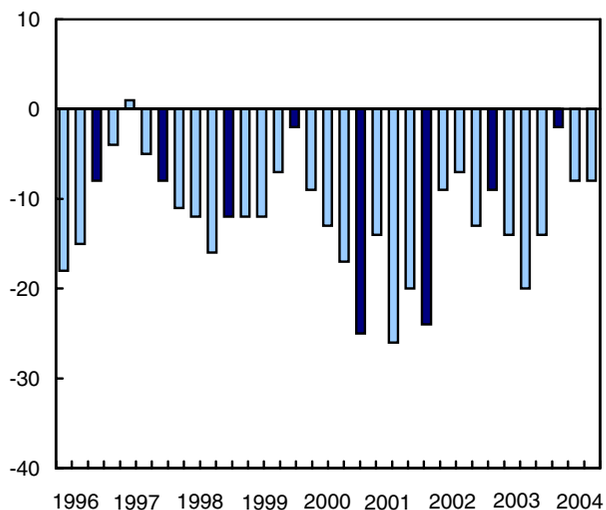
Le bilan des opinions du mois de juillet concernant le niveau actuel des commandes reçues a augmenté de 8 points pour s'établir à +6. La proportion de fabricants ayant déclaré que le niveau des commandes reçues diminuait est tombée, passant de 22 % en avril à 13 % en juillet. Le bilan a chuté à -2 en avril après avoir été positif dans les deux enquêtes précédentes. Ce bilan positif est attribuable principalement aux fabricants de matériel de transport et de métaux de première transformation.

Le bilan des opinions des fabricants au sujet des stocks de produits finis reste inchangé

En juillet, 79 % des fabricants ont indiqué que le niveau actuel des stocks de produits finis était quasi normal, en hausse de 7 points de pourcentage par rapport à avril. Quelque 14 % ont indiqué que les stocks étaient trop hauts et 6 %, que les stocks étaient trop bas, de sorte que le bilan des opinions s'établissait à un niveau inchangé de -8. Selon l'enquête mensuelle de mai sur les industries manufacturières, les produits finis ont augmenté de 1,3 % pour s'établir à 20,5 milliards de dollars, soit le niveau le plus élevé depuis l'été dernier.

Bilan du niveau actuel des stocks de produits finis en main

Bilan des opinions



Le taux de satisfaction des fabricants au sujet des commandes en carnet n'a jamais été aussi élevé en quatre ans

En juillet, étant donné que 21 % des fabricants ont déclaré que le niveau actuel des commandes en carnet était supérieur à la normale et que 18 % ont dit qu'il était inférieur, le bilan des opinions concernant le niveau actuel de commandes en carnet s'établissait à +3, en hausse de 3 points par rapport à avril. Il s'agit du meilleur bilan positif depuis l'enquête d'avril 2000. L'amélioration du bilan est attribuable principalement aux fabricants d'ordinateurs et de produits électroniques ainsi qu'aux industries de métal de première transformation et de fabrication de machines.

Selon l'enquête mensuelle de mai sur les industries manufacturières, les fabricants ont signalé le premier recul depuis décembre dans les commandes en carnet. Les commandes ont fléchi légèrement de 0,2 % pour se chiffrer à 37,1 milliards de dollars, une baisse largement attribuable au secteur des pièces et des produits aérospatiaux (-2,6 %). Si on exclut le secteur de l'aérospatial, les commandes en carnet ont augmenté de 0,9 %.

Les perspectives d'emploi des fabricants s'améliorent

Le bilan des opinions au sujet des perspectives d'emploi pour les trois mois à venir a augmenté de 6 points pour s'établir à +5 en juillet. Ainsi, 88 % des fabricants ont déclaré qu'ils allaient maintenir ou accroître leurs effectifs au cours du troisième trimestre, tandis que 12 % ont indiqué qu'ils prévoyaient les réduire. Il s'agit de la meilleure perspective d'emploi depuis l'enquête d'octobre 2000. Selon l'Enquête sur la population active, le secteur de la fabrication a accusé 12 000 pertes d'emplois en juin. Cela compense le gain réalisé en mai et continue une période de quasi-stagnation qui avait commencé à l'automne 2003. L'emploi dans la fabrication ne s'est pas encore remis des pertes subies entre novembre 2002 et septembre 2003.

Plus de fabricants ont fait état d'obstacles à la production

La proportion de fabricants ayant déclaré qu'il n'y avait pas d'obstacles à la production a glissé de 3 autres points en juillet pour s'établir à 78 %. La proportion de fabricants ayant déclaré des pénuries de matières premières a continué à augmenter et est passée de 7 % en avril à 8 % en juillet. L'inquiétude concernant les pénuries de matières premières a été principalement ressentie par les fabricants des secteurs des métaux de première transformation, des produits métalliques ouvrés et des machines qui avaient fait état de leurs inquiétudes concernant les pénuries d'acier ainsi que l'augmentation des prix et des exportations de ferraille vers la Chine, laquelle vit en ce moment un boom de la construction. Bien que moins prononcée, une inquiétude croissante s'est fait ressentir en ce qui concerne les pénuries de matières premières dans l'industrie papetière et l'industrie alimentaire. La proportion de fabricants qui ont fait état d'une pénurie de main-d'oeuvre qualifiée a augmenté de 2 points pour s'établir à 7 %.

Données stockées dans CANSIM : tableaux 302-0007 et 302-0008.

Définitions, sources de données et méthodes : numéro d'enquête 2152.

Les données d'octobre 2004 de l'Enquête sur les perspectives du monde des affaires seront publiées le 28 octobre.

Pour obtenir des données ou des renseignements généraux, communiquez avec l'agent de diffusion

au (613) 951-9497 ou composez sans frais le 1 866 873-8789 (manufact@statcan.ca). Télécopieur : (613) 951-9499. Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Daniela Ravindra au (613) 951-3514 (daniela.ravindra@statcan.ca), Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie. □

Perspectives du monde des affaires, industries manufacturières

	Juillet 2003	Octobre 2003	Janvier 2004	Avril 2004	Juillet 2004
données désaisonnalisées					
Le volume de la production pour les trois prochains mois, comparativement au volume des trois derniers mois est :					
Quasi le même (%)	57	50	57	63	63
Accru (%)	22	34	28	22	23
Moindre (%)	21	16	15	15	13
Bilan des opinions	1	18	13	7	10
Le niveau des commandes reçues est :					
Quasi le même (%)	63	63	65	58	68
À la hausse (%)	15	20	24	20	19
À la baisse (%)	22	17	11	22	13
Bilan des opinions	-7	3	13	-2	6
Le niveau actuel des commandes en carnet est :					
Quasi normal (%)	59	62	68	72	61
Plus que normal (%)	6	13	11	14	21
Moins que normal (%)	35	25	21	14	18
Bilan des opinions	-29	-12	-10	0	3
Les stocks de produits finis en main sont :					
Quasi normaux (%)	72	76	84	72	79
Trop bas (%)	4	5	7	10	6
Trop hauts ¹ (%)	24	19	9	18	14
Bilan des opinions	-20	-14	-2	-8	-8
Au cours des trois prochains mois, l'emploi :					
Changera peu (%)	67	69	68	71	71
Augmentera (%)	13	16	15	14	17
Diminuera (%)	20	15	17	15	12
Bilan des opinions	-7	1	-2	-1	5
données non désaisonnalisées					
%					
Obstacles à la production :					
Pénurie de capital de roulement	4	4	3	3	3
Pénurie de main-d'oeuvre qualifiée	7	8	5	5	7
Pénurie de main-d'oeuvre non qualifiée	2	3	2	2	2
Pénurie de matières brutes	3	3	3	7	8
Autres difficultés	5	6	4	3	2
Pas de difficultés	79	75	84	81	78

1. *Tendance saisonnière non apparente.*



Effectifs universitaires

2001-2002

Un nombre record d'étudiants se sont inscrits dans les universités canadiennes en 2001-2002, dépassant le sommet observé en 1992-1993. Les effectifs universitaires ont augmenté de 4,3 % par rapport à 2000-2001, la plus forte hausse en dix ans, pour atteindre le sommet de 886 800.

La proportion des étudiants inscrits à temps plein dans les universités n'a cessé de s'accroître au cours des dernières années. Près des trois-quarts (72 %) des étudiants étaient inscrits à temps plein en 2001-2002, soit la plus forte proportion jamais observée. Les effectifs universitaires à temps plein ont augmenté de 11 % entre 1997-1998 et 2001-2002, alors que ceux à temps partiel connaissaient une hausse de moins de 1 % au cours de la même période.

Effectifs records chez les femmes et chez les hommes

En 2001-2002, les femmes se sont inscrites en nombre record et leur effectif a atteint 510 000, en hausse de 4 % par rapport au précédent sommet établi en 1992-1993.

Les femmes se sont également inscrites en nombre record au premier cycle, leur effectif y franchissant pour la première fois la barre des 400 000. Des gains de 39 200 étudiantes, observés depuis la reprise de la croissance des effectifs débutant en 1997-1998, dont 14 200 au cours de la dernière année, ont permis d'atteindre un tel nombre.

Ce sont les effectifs féminins à temps plein qui ont contribué le plus à l'accroissement du nombre d'étudiantes au premier cycle universitaire. Ils ont augmenté de 13,3 % par rapport à 1997-1998, comparativement à 3,7 % pour les effectifs à temps partiel.

Pour la première fois en dix ans, les hommes ont observé une augmentation annuelle de leurs effectifs universitaires similaire à celle des femmes, soit 4,1 % comparativement à 4,4 %. Le nombre d'hommes inscrits dans les universités en 2001-2002 a atteint 376 800.

Cette importante augmentation, attribuable en grande partie à l'augmentation des inscriptions à temps plein (+11 200), leur a permis d'atteindre un sommet des effectifs à temps plein, tant au niveau du premier cycle qu'aux cycles supérieurs. Cette hausse n'était cependant pas suffisante pour permettre aux hommes d'atteindre les effectifs records enregistrés en 1992-1993 (394 300).

Note aux lecteurs

Les données sur les effectifs universitaires pour 2001-2002 sont tirées des renseignements du Système d'information amélioré sur les étudiants (SIAE) et du Système d'information statistique sur la clientèle universitaire (SISCU).

Les données provisoires sur les effectifs universitaires de 1999-2000 et de 2000-2001 avaient déjà paru dans Le Quotidien du 31 mars et du 17 avril 2003. La présente diffusion rend disponible les données finales pour ces mêmes périodes.

Les données sur le domaine d'étude ont été codées selon la nouvelle Classification des programmes d'enseignement (CPE). Avant la mise en oeuvre du SIAE, la Section de l'éducation postsecondaire et de la formation des adultes du Centre de la statistique de l'éducation utilisait la classification du SISCU pour les domaines d'étude universitaires. Des tables de conversion du SISCU au CPE et du CPE au SISCU sont disponibles sur demande.

Les données sur les niveaux d'études, la citoyenneté et le statut d'immigration ont été codées en utilisant les nouvelles classifications du SIAE. Des tables de conversion sont également disponibles pour ces variables.

Pour les fins de ce communiqué, un étudiant étranger est défini comme un étudiant non canadien qui ne possède pas le statut de «résident permanent» et qui a dû obtenir l'autorisation du gouvernement canadien pour entrer au Canada avec l'intention de poursuivre des études.

Les données historiques sur les effectifs de 1992-1993 à 2001-2002 ont été converties en utilisant les définitions de variables et les jeux de codes du SIAE afin de maintenir la continuité historique des séries statistiques.

Les données sont sujettes à révision. Au Québec, la conciliation entre les données de Statistique Canada et celles du ministère de l'Éducation du Québec n'est pas terminée.

Hausse des effectifs dans presque tous les domaines d'étude traditionnels et non traditionnels

Les effectifs universitaires se sont accrus dans presque tous les domaines d'étude. Le domaine «Santé, parcs, récréation et conditionnement physique » a connu la plus forte hausse (+9 %) par rapport à 2000-2001. Cet accroissement appréciable a mis fin à une stagnation de plus de quatre ans de ces effectifs.

La forte croissance du nombre d'étudiants dans ce domaine est principalement attribuable aux augmentations observées dans les catégories «Santé et éducation physique/conditionnement physique» (+2 700), «Sciences infirmières» (+2 400) et «Programmes de résidence en médecine » (+1 500). Ce domaine est le quatrième en importance quant au nombre d'étudiants sur les 13 grands domaines d'étude de la Classification des programmes d'enseignement. Les femmes ont connu une hausse de 10 % dans ce domaine au cours de la dernière année.

Le domaine «Architecture, génie et technologies connexes» a affiché la plus forte augmentation des cinq

dernières années (+7 %), les étudiants en génie ayant représenté 91 % des effectifs de ce domaine. Bien que les hommes y soient grandement majoritaires, les femmes y ont enregistré depuis 1997-1998 une hausse de 50 %. Elles ont représenté 24 % des effectifs de ce domaine par rapport à 19 % en 1992-1993.

Le nombre d'étudiants inscrits en «Mathématiques, informatique et sciences de l'information» a également connu une hausse appréciable de 6 % au cours de la dernière année. Dominé à près de 76 % par les étudiants en «Informatique, sciences de l'information et services de soutien connexes», ce domaine d'étude est celui qui a connu la plus forte croissance depuis 1992-1993 (44 %). Après avoir atteint un sommet de 11 % en 1999-2000, les taux de croissance dans ce domaine semblent cependant s'essouffler, affichant 4 % et 6 % pour les deux années suivantes.

Le domaine du «Commerce, gestion et administration publique» a affiché sa plus forte hausse (+5 %) annuelle en dix ans. Premier secteur quant à l'importance de ses effectifs totaux (143 700) et masculins en 2001-2002, il s'est établi au troisième rang chez les femmes. La croissance de la dernière année est attribuable à une hausse presque identique du nombre d'hommes et de femmes.

Les deux autres domaines d'étude les plus populaires, soit «Sciences sociales et de comportements et droit» ainsi que «Sciences humaines» ont connu des hausses respectives de 3% et de 5% par rapport à 2000-2001.

Les domaines «Agriculture, ressources naturelles et conservation» (-4%) ainsi que «Services personnels, de protection et de transport» (-13 %) sont les seuls à avoir enregistré une baisse de leurs effectifs depuis un an.

Effectifs universitaires à temps plein à l'échelon provincial

La plupart des provinces ont vu leur nombre d'étudiants croître au cours de la dernière année. Elles ont affiché des hausses variant de 2 % en Saskatchewan à 7 % en Colombie-Britannique. Les effectifs à l'Île-du-Prince-Édouard sont demeurés stables. Seule Terre-Neuve-et-Labrador a enregistré une faible baisse (-200).

Au cours des cinq dernières années, les effectifs à temps plein se sont accrus de telle sorte que toutes les provinces ont vu leurs effectifs dépasser ceux de 1997-1998. En contrepartie, le Québec, le Manitoba et la Colombie-Britannique ont observé une baisse de leurs effectifs à temps partiel au cours de la même période. Toutes les autres provinces ont enregistré des augmentations.

Les effectifs d'étudiants étrangers sont toujours en hausse

Le nombre d'étudiants étrangers inscrits dans les universités canadiennes a continué de progresser. Il a franchi la barre des 50 000 en 2001-2002 pour se situer à 52 600, en hausse de 60 % par rapport à 1997-1998. Leur proportion par rapport aux effectifs totaux est cependant demeurée relativement faible, soit près de 6 % de l'ensemble des effectifs.

Cette hausse est largement tributaire des inscriptions au premier cycle, où se retrouvent actuellement un peu plus que la moitié (54 %) des étudiants étrangers. Alors qu'on en comptait 15 200 en 1997-1998, ils étaient 28 600 inscrits au premier cycle dans les établissements canadiens en 2001-2002. Les inscriptions aux cycles supérieurs ont quant à elles fait un bond de 11 % par rapport à 2000-2001, soit la plus importante augmentation des cinq dernières années.

La proportion d'inscriptions d'étudiants étrangers masculins diminue d'année en année au profit des étudiantes étrangères. En 1992-1993, un peu plus de 60 % étaient des hommes alors qu'en 2001-2002, cette proportion se situait à 55 %.

La provenance des étudiants étrangers s'est diversifiée au cours des 10 dernières années. Alors que près de 50 % des étudiants étrangers venaient d'Asie en 1992-1993, cette proportion n'était plus que 39 % en 2001-2002. Ce remaniement des effectifs des étudiants étrangers s'est effectué au profit de l'Europe (21 % des effectifs totaux) et de l'Amérique du Nord, de l'Amérique centrale et des Antilles (18 % des effectifs totaux) en 2001-2002.

Données stockées dans CANSIM : tableau 477-0011.

Définitions, sources de données et méthodes : numéros d'enquête, y compris ceux des enquêtes connexes, 3124 et 5017.

Pour obtenir des données ou des renseignements généraux, communiquez avec les Services à la clientèle au (613) 951-7608 ou composez sans frais le 1 800 307-3382 (educationstats@statcan.ca). Télécopieur : (613) 951-9040.

Pour plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Sylvie Bonhomme au (613) 951-5366 (sylvie.bonhomme@statcan.ca) ou avec Manon Declos au (613) 951-9298 (manon.declos@statcan.ca), Culture, tourisme et centre de la statistique de l'éducation. Télécopieur : (613) 951-6765.

□

Effectif universitaire selon le régime d'étude

	1992-1993	1997-1998	2000-2001	2001-2002	1997-1998 à 2001-2002	
	en milliers				var. en % ¹	var. réelle
Total²	885,6	822,8	850,5	886,8	7,8	64,0
Hommes	394,3	358,4	362,2	376,8	5,1	18,4
Femmes	491,3	464,4	488,2	509,8	9,8	45,4
Temps plein	569,5	573,1	607,3	635,6	10,9	62,5
Hommes	273,0	260,4	265,3	276,5	6,2	16,1
Femmes	296,5	312,7	341,9	359,1	14,8	46,4
Temps partiel	316,2	249,7	243,3	251,1	0,6	1,5
Hommes	121,3	98,0	96,8	100,3	2,4	2,3
Femmes	194,9	151,7	146,3	150,7	-0,6	-1,0
1^{er} cycle	680,4	635,4	666,8	689,7	8,6	54,4
Temps plein	481,1	482,1	505,7	528,2	9,6	46,2
Hommes	223,7	213,4	215,4	223,9	4,9	10,4
Femmes	257,4	268,6	290,2	304,3	13,3	35,7
Temps partiel	199,3	153,3	161,2	161,5	5,4	8,2
Hommes	72,9	57,9	62,3	62,6	8,0	4,6
Femmes	126,4	95,4	98,8	98,9	3,7	3,5
2^e et 3^e cycles	109,5	112,7	119,9	126,9	12,6	14,2
Temps plein	71,7	75,4	81,0	84,8	12,5	9,4
Hommes	41,5	39,8	41,3	43,1	8,2	3,3
Femmes	30,2	35,6	39,7	41,7	17,2	6,1
Temps partiel	37,8	37,3	38,9	42,1	12,9	4,8
Hommes	17,9	17,0	17,5	18,9	11,0	1,9
Femmes	19,9	20,3	21,4	23,2	14,4	2,9

1. Les pourcentages sont calculés à partir des chiffres réels non arrondis.

2. La somme des chiffres peut ne pas correspondre exactement aux totaux indiqués en raison de l'exclusion des catégories «sexe inconnu» et «autre niveau d'études» ou en raison de l'arrondissement des chiffres.

Effectif universitaire selon le domaine d'étude et le sexe

	1992-1993	2000-2001	2001-2002	1992-1993 à 2001-2001	2000-2001 à 2001-2002
	en milliers			var. en % ¹	
Total²	885,6	850,5	886,8	0,1	4,3
Homme	394,3	362,2	376,8	-4,4	4,1
Femme	491,3	488,2	509,8	3,8	4,4
Perfectionnement et initiation aux loisirs	0	0	0,1	...	36,7
Homme	0	0	0	...	-44,0
Femme	0	0	0	...	100,0
Éducation	87,0	67,2	70,4	-19,1	4,7
Homme	22,8	16,8	17,2	-24,7	2,4
Femme	64,2	50,5	53,2	-17,1	5,4
Arts visuels et d'interprétation, et technologie des communications	25,2	26,8	27,8	10,6	3,8
Homme	9,0	9,2	9,4	4,3	2,5
Femme	16,1	17,6	18,4	14,1	4,4
Sciences humaines	148,4	121,5	127,3	-14,2	4,8
Homme	57,4	45,1	47,4	-17,5	5,1
Femme	90,9	76,4	79,9	-12,1	4,6
Sciences sociales et de comportements et droit	147,5	135,3	138,8	-5,9	2,6
Homme	58,7	47,4	48,3	-17,7	1,8
Femme	88,8	87,8	90,5	2,0	3,1
Commerce, gestion et administration publique	136,8	136,8	143,7	5,0	5,0
Homme	64,8	60,7	63,8	-1,7	5,0
Femme	72,0	76,1	79,9	10,9	5,0
Sciences physiques et de la vie, et technologies	73,3	79,3	80,7	10,2	1,8
Homme	38,2	35,8	36,5	-4,6	1,8
Femme	35,0	43,5	44,3	26,3	1,8
Mathématiques, informatique et sciences de l'information	31,9	43,3	46,0	44,0	6,1
Homme	22,1	30,7	32,7	48,3	6,5
Femme	9,9	12,6	13,3	34,4	5,1
Architecture, génie et technologies connexes	64,3	71,1	76,2	18,4	7,2
Homme	52,3	54,2	58,2	11,3	7,4
Femme	12,0	16,8	18,0	49,5	6,7
Agriculture, ressources naturelles et conservation	13,5	15,4	14,8	9,9	-3,8
Homme	7,6	7,4	6,9	-9,5	-7,6
Femme	5,9	8,0	7,9	35,0	-0,3
Santé, parcs, récréation et conditionnement physique	70,4	74,6	81,2	15,4	8,9
Homme	26,2	23,2	24,6	-6,1	5,8
Femme	44,2	51,3	56,6	28,2	10,3
Services personnels, de protection et de transport	0,3	1,0	0,9	258,4	-12,6
Homme	0,2	0,8	0,7	226,2	-11,3
Femme	0	0,3	0,2	408,9	-16,4
Autres	87,1	78,0	78,8	-9,5	1,1
Homme	34,9	30,7	31,2	-10,6	1,7
Femme	52,2	47,2	47,6	-9,0	0,7

... N'ayant pas lieu de figurer.

1. Les pourcentages sont calculés à partir des chiffres réels non arrondis.

2. La somme des chiffres peut ne pas correspondre exactement aux totaux indiqués en raison de l'exclusion des catégories «sexe inconnu» et en raison de l'arrondissement des chiffres.

Inscriptions à l'université par province

	1997-1998	2000-2001	2001-2002	1997-1998 à 2001-2002	2000-2001 à 2001-2002
	en milliers			var. en % ¹	
Canada²	822,8	850,5	886,8	7,8	4,3
Terre-Neuve et Labrador	15,8	17,2	17,0	7,7	-1,2
Île-du-Prince-Édouard	2,9	3,4	3,4	14,3	-0,4
Nouvelle-Écosse	37,1	38,8	40,9	10,3	5,3
Nouveau-Brunswick	22,7	23,7	24,4	7,5	3,0
Québec	232,1	233,1	240,3	3,5	3,1
Ontario	303,4	319,4	335,1	10,4	4,9
Manitoba	30,8	31,9	34,1	10,8	6,9
Saskatchewan	31,2	31,5	32,1	2,8	2,0
Alberta	71,4	76,3	79,1	10,8	3,7
Colombie-Britannique	75,3	75,1	80,3	6,7	7,0
Temps plein					
Canada	573,1	607,3	635,6	10,9	4,7
Terre-Neuve et Labrador	13,1	14,4	14,2	8,0	-1,7
Île-du-Prince-Édouard	2,5	2,8	2,8	13,6	-0,2
Nouvelle-Écosse	30,1	30,9	32,7	8,9	6,0
Nouveau-Brunswick	18,5	19,1	19,7	6,4	2,9
Québec	131,1	139,4	144,0	9,9	3,3
Ontario	227,2	242,5	254,2	11,9	4,8
Manitoba	21,0	23,4	24,8	18,1	6,3
Saskatchewan	23,9	23,9	24,3	1,7	1,6
Alberta	52,8	58,0	60,2	13,9	3,7
Colombie-Britannique	53,0	53,0	58,8	10,9	11,1
Temps partiel					
Canada	249,7	243,3	251,1	0,6	3,2
Terre-Neuve et Labrador	2,7	2,8	2,9	6,3	1,2
Île-du-Prince-Édouard	0,5	0,6	0,6	18,0	-1,0
Nouvelle-Écosse	7,0	7,9	8,2	16,4	2,7
Nouveau-Brunswick	4,2	4,6	4,7	12,7	3,2
Québec	101,0	93,7	96,3	-4,7	2,7
Ontario	76,3	76,9	80,9	6,1	5,2
Manitoba	9,8	8,6	9,3	-4,9	8,5
Saskatchewan	7,4	7,6	7,8	6,4	3,0
Alberta	18,6	18,3	19,0	2,0	3,4
Colombie-Britannique	22,3	22,1	21,5	-3,4	-2,7

1. Les pourcentages sont calculés à partir des chiffres réels non arrondis.

2. La somme des chiffres peut ne pas correspondre exactement aux totaux indiqués en raison de l'arrondissement des chiffres.

Inscriptions à l'université des étudiants étrangers

	1992-1993	1997-1998	2000-2001	2001-2002
	en milliers			
Total¹	36,8	32,9	45,7	52,6
Origine				
Afrique	6,2	5,1	6,3	7,0
Amérique du Nord, centrale et Antilles	4,8	5,1	8,4	9,5
Amérique du Sud	1,0	1,0	1,3	1,6
Asie	18,1	12,5	16,4	20,5
Europe	5,9	7,9	10,1	10,8
Océanie	0,4	0,4	0,5	0,5
Autre	0,5	0,7	2,8	2,7
Inscriptions au 1 ^{er} cycle	18,8	15,2	24,1	28,6
Inscriptions aux cycles supérieurs	14,7	12,3	14,9	16,5
Proportion (%) des effectifs totaux	4,2	4,0	5,4	5,9
Proportion (%) d'hommes	60,7	56,9	54,5	54,8

1. La somme des chiffres peut ne pas correspondre exactement aux totaux indiqués en raison de l'exclusion des catégories «non déclaré», autre niveau d'études ou en raison de l'arrondissement des chiffres.

AUTRES COMMUNIQUÉS

Industrie canadienne de la transformation des aliments

1992 à 2003

Selon un nouveau profil, l'industrie de la transformation des aliments, la troisième industrie manufacturière au Canada, représentait 1,9 % de la production économique du pays en 2001, proportion semblable à celles des industries alimentaires d'autres grands pays industrialisés.

En 2001, l'industrie alimentaire correspondait à 1,3 % du produit intérieur brut aux États-Unis, à 2,3 % au Royaume-Uni, à 2,5 % en France et à 3,0 % au Japon.

Les entreprises canadiennes ont exporté en 2001 pour près de 61,5 milliards de dollars de produits alimentaires transformés, soit 11 % du total pour l'ensemble du secteur de la fabrication.

La valeur moyenne des livraisons par établissement a varié de 30 millions de dollars dans le secteur de la mouture de céréales et d'oléagineux à 2,7 millions de dollars dans celui des produits de boulangerie et des tortillas.

Au Canada, les exportations de produits alimentaires transformés excèdent les importations d'environ 30 %. En 2003, les entreprises canadiennes ont exporté pour 16,8 milliards de dollars de produits alimentaires transformés et en ont importé pour 12,6 milliards de dollars.

L'industrie représentait environ 4 % du commerce canadien de marchandises, soit essentiellement la même part qu'en 1995. Le Canada a toujours été un grand exportateur d'aliments.

Les produits de la viande constituaient le principal produit exporté par l'industrie alimentaire canadienne avant la découverte d'un cas d'encéphalopathie spongiforme bovine (ESB ou maladie de la vache folle) en mai 2003. Les entreprises canadiennes ont exporté pour 5,2 milliards de dollars de viande en 2002, soit près du tiers de la valeur totale des exportations de produits alimentaires transformés.

En 2002, le poisson et les fruits de mer étaient le deuxième produit d'exportation en importance, les exportations de ce produit totalisant 3,3 milliards de dollars. Le poisson et les fruits de mer ont représenté 20 % de l'ensemble des exportations de produits alimentaires transformés.

En 2001, l'industrie employait quelque 238 000 personnes, soit 12 % de l'effectif total du secteur de la fabrication. Elle produisait 9 % de la valeur ajoutée de ce secteur.

La taille des établissements de transformation des aliments, mesurée en fonction de l'effectif, variait entre environ 76 travailleurs en moyenne par établissement de transformation de la viande et 17 par établissement de transformation de produits de boulangerie et de tortillas.

Le rapport *Profil de l'industrie : L'industrie canadienne de la transformation des aliments* (15-515-XWF, gratuit) est accessible en ligne.

Pour plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Mike Trant au (613) 951-2859 (mike.trant@statcan.ca), Division de l'agriculture. ■

Indices des prix des ordinateurs et des périphériques

Mai 2004 (données provisoires)

Les prix des ordinateurs commerciaux, tels que mesurés par les Indices des prix des ordinateurs et périphériques, ont diminué de 2,3 % comparativement à avril. Les prix des ordinateurs de bureaux ont reculé de 1,8 %, ceux des serveurs, de 3,8 % et ceux des portables, de 2,4 %.

Les prix des ordinateurs des consommateurs, représentant les marques et les modèles d'ordinateurs habituellement achetés par les consommateurs et les petites entreprises, ont diminué de 0,6 %. Les prix des ordinateurs de bureaux ont baissé de 1,6 %, alors que les portables ont augmenté de 0,9 %.

Dans le cas des périphériques d'ordinateur, les prix des moniteurs et des imprimantes sont demeurés inchangés.

Ces indices sont offerts à l'échelle du Canada seulement.

Données stockées dans CANSIM : tableaux 331-0001 et 331-0002.

Définitions, sources de données et méthodes : numéro d'enquête 5032.

Pour plus de renseignements sur ces indices, communiquez avec les Services à la clientèle au (613) 951-9606 ou composez sans frais le 1 866 230-2248 (infounit@statcan.ca). Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Fred Barzyk au (613) 951-2493 (fred.barzyk@statcan.ca), Division des prix. ■

Indice de prix des services d'ingénierie-conseil

2002 (données provisoires)

Les indices de prix des services d'ingénierie-conseil (IPSIC) sont maintenant disponibles pour 2002 (1997=100). Les IPSIC mesurent la variation de prix d'ensemble des services d'ingénierie-conseil ainsi que la variation de ses composantes, soit le taux de rémunération et le multiplicateur net réalisé. Il existe des indices détaillés pour dix domaines d'activités et pour les marchés régionaux, national et étranger.

Le total du Canada de l'IPSIC pour 2002 s'est établi à 112,5, en hausse de 1,2 % par rapport à l'année précédente.

Données stockées dans CANSIM : tableau 327-0007.

Définitions, sources de données et méthodes : numéro d'enquête 2328.

Les indices de prix des services d'ingénierie-conseil seront publiés dans le numéro du premier trimestre de 2004 de *Statistiques des prix des immobilisations* (62-007-XPB, 26 \$ / 85 \$), qui paraîtra en août.

Pour plus de renseignements sur ces indices, communiquez avec les Services à la clientèle au (613) 951-9606 ou composez sans frais le 1 866 230-2248 (infounit@statcan.ca). Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Fred Barzyk au (613) 951-2493 (fred.barzyk@statcan.ca), Division des prix. ■

Fichier de conversion des codes postaux

Décembre 2003

La mise à jour de décembre 2003 du *Fichier de conversion des codes postaux* (FCCP) paraît aujourd'hui. Ce fichier numérique lie les codes postaux de six caractères aux régions géographiques normalisées du Recensement de 2001 tels que les aires de diffusion, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Il situe également chaque code postal selon sa latitude et sa longitude, offrant ainsi un support aux applications cartographiques.

La mise à jour de décembre 2003 du *Fichier des codes postaux par circonscription électorale fédérale (ordonnance de représentation de 2003)* est également en vente. Ce produit constitue un sous-ensemble du FCCP. Il relie les codes postaux de six caractères aux circonscriptions électorales fédérales canadiennes. En utilisant le code postal comme lien, il est possible

d'organiser ou de totaliser par circonscription électorale fédérale les données tirées des fichiers administratifs.

Nota : Le Fichier de conversion des codes postaux contient de l'information sur les circonscriptions électorales fédérales qui tient compte des ordonnances de représentation de 1996 et de 2003 à partir de la publication de décembre 2003. Les circonscriptions fédérales des deux ordonnances seront incluses dans toutes les publications futures qui utiliseront la géographie de 2001.

Le *Fichier de conversion des codes postaux* (92F0153XCF, 9 000 \$; 92F0153UCF, 1 500 \$) et le *Fichier des codes postaux par circonscription électorale fédérale* (92F0193XCB, 2 900 \$; 92F0193UCB, 500 \$) sont accessibles en format ASCII sur disquette ou sur CD-ROM. Voir *Pour commander les produits*. Les guides de référence du *Fichier de conversion des codes postaux* (92F0153GIF, gratuit) et du *Fichier des codes postaux par circonscription électorale fédérale* (92F0193GIF, gratuit) sont accessibles en format électronique.

Pour plus de renseignements ou pour commander les fichiers, communiquez avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de votre localité. ■

Acier en formes primaires, données hebdomadaires

Semaine se terminant le 24 juillet 2004 (données provisoires)

La production d'acier en formes primaires pour la semaine se terminant le 24 juillet a atteint 287 095 tonnes métriques, en hausse de 2,4 % par rapport à la production de 280 395 tonnes de la semaine précédente mais en baisse de 2,0 % comparativement à la production de 292 823 tonnes de la semaine correspondante en 2003.

Le total cumulatif au 24 juillet était de 9 127 377 tonnes, en hausse de 2,5 % comparativement aux 8 908 039 tonnes produites au cours de la même période en 2003.

Définitions, sources de données et méthodes : numéro d'enquête 2131.

Pour plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec l'agent de diffusion au (613) 951-9497 ou composez sans frais le 1 866 873-8789 (manufact@statcan.ca), Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie. ■

NOUVEAUX PRODUITS

Profil de l'industrie : L'industrie canadienne de la transformation des aliments, 1992 à 2003
Numéro au catalogue : 15-515-XWF
(gratuit).

Fichier de conversion des codes postaux (FCCP), guide de référence, décembre 2003
Numéro au catalogue : 92F0153GIF
(gratuit).

Fichier de conversion des codes postaux (FCCP), mise à jour, décembre 2003
Numéro au catalogue : 92F0153UCF (1 500\$).

Fichier des codes postaux par circonscriptions électorales fédérales (FCPCEF) (ordonnance de représentation de 2003), Recensement de 2001, guide de référence, décembre 2003
Numéro au catalogue : 92F0193GIF
(gratuit).

Fichier des codes postaux par circonscriptions électorales fédérales (FCPCEF) (ordonnance de représentation de 2003), Recensement de 2001, mise à jour, décembre 2003
Numéro au catalogue : 92F0193UCB (500 \$).

Les prix sont en dollars canadiens et n'incluent pas les taxes de vente. Des frais de livraison supplémentaires s'appliquent aux envois à l'extérieur du Canada.

Les numéros au catalogue se terminant par : -XIB ou -XIF représentent la version électronique offerte sur Internet, -XMB ou -XMF, la version microfiche, -XPB ou -XPF, la version papier, -XDB ou -XDF, la version électronique sur disquette et -XCB ou -XCF, la version électronique sur CD-ROM.

Pour commander les produits

Pour commander les produits par téléphone :

Ayez en main : • Titre • Numéro au catalogue • Numéro de volume • Numéro de l'édition • Numéro de carte de crédit.

Au Canada et aux États-Unis, composez :	1 800 267-6677
Pour les autres pays, composez :	1 613 951-7277
Pour envoyer votre commande par télécopieur :	1 877 287-4369
Pour un changement d'adresse ou pour connaître l'état de votre compte :	1 800 700-1033

Pour commander par la poste, écrivez à : Gestion de la circulation, Division de la diffusion, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. Veuillez inclure un chèque ou un mandat-poste à l'ordre du **Receveur général du Canada/Publications**. Au Canada, ajoutez 7 % de TPS et la TVP en vigueur.

Pour commander par Internet : écrivez à infostats@statcan.ca ou téléchargez la version électronique en vous rendant au site Web de Statistique Canada (www.statcan.ca). À la page *Nos produits et services*, sous *Parcourir les publications Internet*, choisissez *Payantes*.

Les agents libraires agréés et autres librairies vendent aussi les publications de Statistique Canada.

Catalogue 11-001-XIF (Anglais) 11-010-150-03004013



Le Quotidien

Statistique Canada

Le jeudi 8 juin 1997
Pour être diffusé à 8 h 30

PRINCIPAUX COMMUNIQUÉS

- **Transport urbain, 1996** 2
Malgré la priorité accordée aux services de transport urbain, les Canadiens y ont de moins en moins recours. En 1996, les Canadiens ont effectué un voyage moyen de déplacement au travail sans les services de transport urbain, soit le niveau le plus bas enregistré au cours des 25 dernières années.
- **Productivité, rémunération horaire et coût unitaire de la main-d'œuvre, 1996** 5
À l'instar de la croissance de l'industrie et des emplois, la hausse de la productivité des entreprises canadiennes en 1996 s'est avérée encore une fois relativement faible.

AUTRES COMMUNIQUÉS

- Indice des offres d'emploi, mai 1997 10
- Emplois sur les équipements à court terme 10
- Aides en termes positifs, septembre 1997 11
- Production d'œufs, avril 1997 11

NOUVELLES PARUTIONS 12



Bulletin officiel de diffusion des données de Statistique Canada

Numéro au catalogue 11-001-XIF.

Publié tous les jours ouvrables par la Division des communications, Statistique Canada, Immeuble R.-H.-Coats, 10^e étage, section G, Ottawa, K1A 0T6.

Pour consulter *Le Quotidien* sur Internet, visitez notre site à l'adresse <http://www.statcan.ca>. Pour le recevoir par courrier électronique tous les matins, envoyez un message à lstproc@statcan.ca. Laissez en blanc la ligne de l'objet. Dans le corps du message, tapez : subscribe quotidien prénom et nom.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 2004. Il est permis de citer la présente publication dans les journaux et les magazines ainsi qu'à la radio et à la télévision à condition d'en indiquer la source : Statistique Canada. Toute autre forme de reproduction est permise sous réserve de mention de la source, comme suit, dans chaque exemplaire : Statistique Canada, *Le Quotidien*, numéro 11-001-XIF au catalogue, date et numéros de page.

CENTRES DE CONSULTATION RÉGIONAUX

Les centres de consultation régionaux de Statistique Canada offrent une gamme complète de produits et services. On y trouve une bibliothèque où vous pouvez consulter ou commander nos différents produits, dont nos publications, disquettes, CD-ROM et cartes.

Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information du système de retrait de données CANSIM. Un service téléphonique de renseignements sans frais est également disponible dans tous les secteurs d'appels. On y offre aussi plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour plus de renseignements, communiquez avec le centre de consultation de votre région.

Numéro sans frais pour les demandes de renseignements (Canada et États-Unis) : 1 800 263-1136

Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis) : 1 800 267-6677

Numéro sans frais de commande par télécopieur (Canada et États-Unis) : 1 877 287-4369

Numéro sans frais pour les appareils de télécommunications pour les malentendants : 1 800 363-7629

Courriel : infostats@statcan.ca

**Terre-Neuve et Labrador,
Île-du-Prince-Édouard,
Nouvelle-Écosse et
Nouveau-Brunswick**
Services-conseils
Statistique Canada
1741, rue Brunswick
2^e étage, case postale 11
Halifax (N.-É.)
B3J 3X8

Québec
Services-conseils
Statistique Canada
200, boul. René-Lévesque Ouest
Complexe Guy-Favreau
4^e étage, Tour Est
Montréal (Qc)
H2Z 1X4

Région de la Capitale nationale
Services-conseils
Centre de consultation statistique
(RCN)
Statistique Canada
Rez-de-chaussée, imm. R.-H.-Coats
Tunney's Pasture
Ottawa (Ont.)
K1A 0T6

Ontario
Services-conseils
Statistique Canada
10^e étage, imm. Arthur Meighen
25, avenue St. Clair Est
Toronto (Ont.)
M4T 1M4

Manitoba
Services-conseils
Statistique Canada
Édifice Via Rail, pièce 200
123, rue Main
Winnipeg (Man.)
R3C 4V9

Saskatchewan
Services-conseils
Statistique Canada
Park Plaza
2365, rue Albert, pièce 440
Regina (Sask.)
S4P 4K1

**Alberta, Territoires du Nord-Ouest
et Nunavut**
Services-conseils
Statistique Canada
Pacific Plaza, pièce 900
10909, avenue Jasper, N.O.
Edmonton (Alb.)
T5J 4J3

Colombie-Britannique et Yukon
Services-conseils
Statistique Canada
Library Square Tower
300, rue Georgia Ouest, pièce 600
Vancouver (C.-B.)
V6B 6C7

CALENDRIER DES COMMUNIQUÉS : AOÛT 2004

(À cause de circonstances imprévisibles, les dates de parution peuvent être modifiées.)

Date de parution	Titre	Période de référence
5	Régimes de pension d'employeurs	2002
6	Enquête sur la population active	Juillet 2004
9	Permis de bâtir	Juin 2004
10	Indice des prix des logements neufs	Juin 2004
13	Commerce international de marchandises du Canada	Juin 2004
13	Enquête mensuelle sur les industries manufacturières	Juin 2004
16	Ventes de véhicules automobiles neufs	Juin 2004
18	Opérations internationales du Canada en valeurs mobilières	Juin 2004
18	Les immigrants dans les régions métropolitaines de recensement	
19	Commerce du bétail	1 ^{er} juillet 2004
19	Voyages entre le Canada et les autres pays	Juin 2004
20	Commerce de gros	Juin 2004
23	Commerce de détail	Juin 2004
24	Indice des prix à la consommation	Juillet 2004
24	Estimations de la production des principales grandes cultures	31 juillet 2004
24	Assurance-emploi	Juin 2004
25	Indicateurs avancés	Juillet 2004
26	Recettes monétaires agricoles	Deuxième trimestre de 2004
26	Statistiques financières des entreprises	Deuxième trimestre de 2004
26	Emploi, rémunération et heures de travail	Juin 2004
27	Compte des voyages internationaux	Deuxième trimestre de 2004
27	Caractéristiques des voyageurs internationaux	Premier trimestre de 2004
30	Balance des paiements internationaux	Deuxième trimestre de 2004
30	Indices des prix des produits industriels et des matières brutes	Juillet 2004
31	Produit intérieur brut par industrie	Juin 2004
31	Comptes économiques et financiers nationaux	Deuxième trimestre de 2004
