Le Quotidien

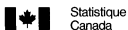
Statistique Canada

Le vendredi 18 juillet 2008

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

diplôme. Indicateurs avancés, juin 2008 Production canadienne de pommes de terre, 2008 Stocks de viande de volaille congelée, 1er juillet 2008 Fer et acier primaire, mai 2008 Enquête mensuelle sur les grands détaillants, mai 2008 Nouveaux produits	9 10 11 11 11
Indicateurs avancés, juin 2008 Production canadienne de pommes de terre, 2008 Stocks de viande de volaille congelée, 1er juillet 2008 Fer et acier primaire, mai 2008	10 11 11
Indicateurs avancés, juin 2008 Production canadienne de pommes de terre, 2008 Stocks de viande de volaille congelée, 1er juillet 2008	10 11 11
Indicateurs avancés, juin 2008 Production canadienne de pommes de terre, 2008	10
Indicateurs avancés, juin 2008	
·	9
diplôme.	
La valeur et le volume du commerce de gros ont augmenté en mai, surtout grâce au gonflement de la demande mondiale de produits chimiques agricoles. Étude: Les immigrants sur le marché du travail canadien: analyse selon la région où le plus haut niveau de scolarité postsecondaire a été atteint, 2007 Quand les immigrants entrent sur le marché du travail canadien, plusieurs font face au départ à des difficultés pour trouver un emploi. Une nouvelle étude révèle que les immigrants âgés de 25 à 54 ans titulaires d'un grade universitaire et arrivés au Canada au cours des cinq années précédentes étaient également moins susceptibles d'avoir un emploi en 2007 que leurs homologues nés au Canada. Ce résultat s'avère peu importe le pays où ils ont obtenu leur	6
Commerce de gros, mai 2008	2





Communiqués

Commerce de gros

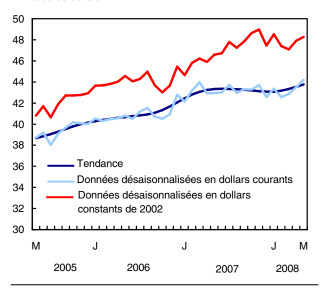
Mai 2008

La valeur et le volume du commerce de gros ont augmenté en mai, surtout grâce au gonflement de la demande mondiale de produits chimiques agricoles.

Les ventes en gros en dollars courants ont augmenté de 1,6 % en mai pour se chiffrer à 44,2 milliards de dollars. Il s'agit d'une quatrième hausse au cours des cinq derniers mois. Les ventes en dollars constants, en neutralisant l'effet de la variation des prix, ont crû de 0,7 % en mai.

Les ventes des grossistes continuent d'augmenter

milliards de dollars



Dans l'ensemble, six des sept secteurs du commerce de gros ont enregistré une progression en valeur de leurs ventes, la seule baisse à ce chapitre ayant été observée dans le secteur des produits automobiles. Le groupe des véhicules automobiles et celui des pièces et accessoires de véhicules automobiles ont tous deux fléchi.

Depuis février 2008, la tendance observée dans les ventes en gros en dollars courants a été légèrement à la hausse. Cela a fait suite à une période, de juillet 2007 à février 2008, durant laquelle les ventes avaient suivi une tendance graduelle à la baisse, en grande partie

Note aux lecteurs

Le volume des ventes (en dollars constants) est calculé en déflatant les ventes en dollars courants à l'aide des indices des prix à l'importation et des indices des prix des produits industriels. Puisque de nombreux biens vendus par les grossistes sont importés, toute variation de la valeur du dollar canadien peut entraîner des écarts entre le niveau et les taux de croissance du volume des ventes et ceux des ventes en dollars courants. Par exemple, dans les périodes caractérisées par une appréciation du dollar canadien, comme cela a été le cas récemment, les prix ont tendance à diminuer et, en conséquence, le niveau du volume des ventes peut être supérieure à celui des ventes exprimé en dollars courants.

Le volume des ventes en gros est estimé au moyen d'un indice en chaîne de Fisher fondé sur l'année de référence 2002.

en raison d'un ralentissement des exportations de véhicules automobiles et de bois d'oeuvre.

Forte hausse des produits chimiques agricoles

Le secteur des «produits divers», qui regroupe principalement les grossistes d'engrais et de fournitures agricoles, de produits chimiques, de matériaux recyclés et de produits en papier, a enregistré sa plus forte hausse cette année, ses ventes en dollars courants ayant progressé de 9,5 % pour atteindre 6,4 milliards de dollars en mai.

Les ventes de produits chimiques agricoles, par exemple les engrais, ont été particulièrement vigoureuses, en raison de la forte demande mondiale pour ces produits. Les exportations d'engrais et de matières fertilisantes étaient 57,7 % plus élevées en mai comparativement au même mois en 2007. En outre, l'Indice des prix des produits industriels indique que les prix globaux des engrais en mai étaient 27,5 % plus élevés qu'ils ne l'étaient en mai 2007.

Les grossistes de produits agricoles ont affiché leur plus forte hausse mensuelle depuis deux ans, leurs ventes en dollars courants ayant progressé de 7,3 % en mai pour se chiffrer à 474,6 millions de dollars. Cette forte hausse a éliminé toutes les baisses enregistrées au cours des cinq premiers mois de 2008.

La Saskatchewan et l'Alberta arrivent en tête

En Saskatchewan, les ventes ont augmenté en mai pour un troisième mois consécutif, s'étant accrues de 5,8 % pour s'établir à 1,7 milliard de dollars. La progression a été largement attribuable à la croissance

des ventes de matériaux de construction et de produits agricoles.

Les ventes ont progressé en Alberta (+4,7 %) pour un cinquième mois consécutif, grâce à la vigueur de plusieurs secteurs, notamment ceux des matériaux de construction, des machines et fournitures et des «produits divers».

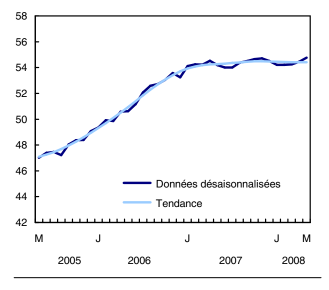
Seulement deux provinces ont accusé un recul en mai, soit la Colombie-Britannique (-1,3 %), qui a subi les effets du déclin du secteur des matériaux de construction et de celui des machines et fournitures, et Terre-Neuve-et-Labrador (-0,4 %).

Les stocks augmentent pour un troisième mois d'affilée

En mai, les stocks des grossistes ont augmenté pour un troisième mois d'affilée (+0,6 %) pour atteindre 54,8 milliards de dollars. Dans l'ensemble, des hausses ont été observées dans 10 des 15 groupes de commerce en mai, représentant 82 % des stocks.

Les stocks augmentent pour un troisième mois consécutif

milliards de dollars



Le ratio des stocks aux ventes a fléchi pour un deuxième mois consécutif, passant de 1,25 en avril à 1,24 en mai.

Données stockées dans CANSIM : tableaux 081-0007 à 081-0010.

Définitions, sources de données et méthodes : numéro d'enquête 2401.

Le numéro de mai 2008 de la publication *Commerce* de gros (63-008-XWF, gratuite) paraîtra sous peu.

Les estimations du commerce de gros pour juin seront diffusées le 19 août.

données Pour commander des ou obtenir plus de renseignements, communiquez avec les Services à la clientèle au 613-951-3549 sans frais le 1-877-421-3067 composez (grossistesinfo@statcan.ca). Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Pierre Desjardins au 613-951-9682 (pierre.desjardins@statcan.ca), Division de la statistique du commerce.

ш

Le Quotidien, le 18 juillet 2008

Stocks de commerce de gros et ratio des stocks aux ventes

· ·									
	Mai	Février	Mars	Avril	Mai	Avril	Mai	Avril	Mai
	2007	2008 ^r	2008 ^r	2008 ^r	2008 ^p	à	2007	2008 ^r	2008 ^p
						mai	à		
						2008	mai		
							2008		
			Stocko do con	nmaraa da a	roo			Ratio des stoo ventes	ks aux
		•	Stocks de con	illileice de g	105			ventes	

	Données désaisonnalisées								
		millio	ns de dollars			variation	en %		
Stocks	54 197	54 215	54 252	54 447	54 761	0,6	1,0	1,25	1,24
Produits agricoles	194	156	165	180	173	-4,1	-10,6	0,41	0,36
Produits alimentaires	4 169	4 238	4 360	4 320	4 347	0,6	4,3	0,63	0,63
Alcool et tabac	298	342	354	347	338	-2,5	13,5	0,53	0,50
Habillement	1 651	1 764	1 759	1 741	1 752	0,7	6,1	2,21	2,22
Articles ménagers et personnels	3 901	4 038	4 081	4 046	4 071	0,6	4,3	1,49	1,45
Produits pharmaceutiques	3 461	3 608	3 590	3 800	3 780	-0,5	9,2	1,20	1,20
Véhicules automobiles	4 666	4 539	4 347	4 322	4 285	-0,9	-8,2	0,78	0,78
Pièces et accessoires de véhicules automobiles	3 321	3 196	3 259	3 243	3 270	0,8	-1,5	2,09	2,14
Matériaux de construction	5 863	5 989	5 903	5 966	6 028	1,0	2,8	1,60	1,62
Produits métalliques	3 076	2 755	2 776	2 784	2 795	0,4	-9,1	1,79	1,76
Bois d'oeuvre et menuiseries	1 262	1 088	1 063	1 103	1 078	-2,2	-14,5	1,20	1,14
Machines et fournitures	11 776	11 614	11 570	11 453	11 506	0,5	-2,3	2,38	2,39
Ordinateurs et autres appareils électroniques	1 755	1 573	1 646	1 704	1 712	0,5	-2,4	0,61	0,61
Machines de bureau et d'usage professionnel	2 617	2 672	2 701	2 661	2 721	2,2	4,0	1,29	1,31
Produits divers	6 187	6 641	6 680	6 779	6 905	1,9	11,6	1,15	1,07

révisé

p provisoire

Note: Les o Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux.

Ventes	des	grossistes
--------	-----	------------

	Mai	Février	Mars	Avril	Mai	Avril	Mai
	2007	2008 ^r	2008 ^r	2008 ^r	2008 ^p	à	2007
						mai	à
						2008	mai
							2008
			Données dé	saisonnalisées			2000
•		millio	ns de dollars			variation e	n %
Total des ventes	42 957	42 550	42 864	43 514	44 203	1,6	2,9
Produits agricoles	469	448	454	442	475	7,3	1,1
Produits alimentaires, tabac et alcool	7 371	7 439	7 461	7 518	7 541	0,3	2,3
Produits alimentaires	6 737	6 791	6 785	6 860	6 863	0,0	1,9
Alcool et tabac	634	648	676	658	678	3,1	6.9
Articles personnels et ménagers	6 347	6 562	6 463	6 668	6 761	1,4	6,5
Habillement	733	789	747	788	790	0,3	7.8
Articles ménagers et personnels	2 766	2 730	2 715	2 716	2 811	3,5	1,6
Produits pharmaceutiques	2 848	3 043	3 001	3 164	3 160	-0.1	11.0
Produits automobiles	8 071	7 058	7 148	7 114	7 004	-1,5	-13,2
Véhicules automobiles	6 517	5 558	5 607	5 566	5 478	-1,6	-15,9
Pièces et accessoires de véhicules automobiles	1 554	1 500	1 542	1 548	1 526	-1,4	-1,8
Matériaux de construction	6 336	6 002	6 116	6 206	6 254	0.8	-1,3
Matériaux de construction	3 762	3 630	3 738	3 728	3 727	0.0	-0,9
Produits métalliques	1 454	1 462	1 482	1 558	1 585	1.7	9.0
Bois d'oeuvre et menuiseries	1 120	911	895	920	942	2.4	-15,9
Machines et fournitures électroniques	9 142	9 259	9 477	9 685	9 727	0,4	6,4
Machines et fournitures	4 483	4 641	4 802	4 804	4 820	0,3	7,5
Ordinateurs et autres appareils électroniques	2 581	2 608	2 636	2 816	2 828	0,5	9.6
Machines de bureau et d'usage professionnel	2 078	2 010	2 040	2 065	2 079	0.6	0.0
Produits divers	5 219	5 782	5 744	5 881	6 440	9,5	23,4
Total, sans les produits automobiles	34 885	35 492	35 715	36 400	37 198	2,2	6,6
Ventes, par province et par territoire							
Terre-Neuve-et-Labrador	239	276	257	254	253	-0,4	5,7
Île-du-Prince-Édouard	41	38	40	40	40	0,5	-2,4
Nouvelle-Écosse	560	580	575	589	592	0.4	5.7
Nouveau-Brunswick	416	426	424	427	433	1.3	4.0
Québec	8 133	8 172	8 057	8 079	8 199	1,5	0,8
Ontario	21 935	20 711	21 036	21 397	21 665	1,3	-1,2
Manitoba	1 115	1 106	1 062	1 075	1 083	0,8	-2,8
Saskatchewan	1 163	1 414	1 589	1 599	1 691	5,8	45,3
Alberta	4 881	5 368	5 463	5 516	5 774	4,7	18,3
Colombie-Britannique	4 394	4 370	4 290	4 447	4 390	-1.3	-0.1
Yukon	12	14	12	14	12	-12,8	6,6
Territoires du Nord-Ouest	64	70	58	74	66	-11,3	2,6
Nunavut	3	3	2	3	4	24,8	25.8
Tanarat	U	3	_	3	7	24,0	25,0

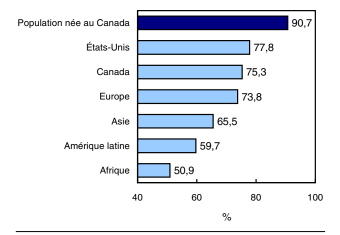
p provisoire Note: Les Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux.

Nunavut révisé

Étude: Les immigrants sur le marché du travail canadien: analyse selon la région où le plus haut niveau de scolarité postsecondaire a été atteint

Quand les immigrants intègrent le marché du travail canadien, plusieurs font face au départ à des difficultés pour trouver un emploi. Une nouvelle étude révèle que les immigrants âgés de 25 à 54 ans titulaires d'un grade universitaire et arrivés au Canada au cours des cinq années précédentes étaient également moins susceptibles d'avoir un emploi en 2007 que leurs homologues nés au Canada. Ce résultat s'avère peu importe le pays où ils ont obtenu leur diplôme.

Taux d'emploi des immigrants âgés de 25 à 54 ans arrivés au Canada entre 2002 et 2007 et ayant un grade universitaire, selon le lieu des études universitaires, movenne annuelle de 2007



Les taux d'emploi pour ces immigrants variaient selon l'endroit où ils avaient obtenu leur grade universitaire. Ceux qui ont étudié dans les pays occidentaux avaient généralement des taux d'emploi plus élevés que ceux qui avaient étudié ailleurs.

Par contre, l'écart entre le taux d'emploi des immigrants titulaires d'un grade universitaire et celui des personnes nées au Canada était plus petit pour les immigrants arrivés depuis plus longtemps au pays. Pour les immigrants qui ont étudié à l'université et qui sont arrivés au Canada plus de 10 ans auparavant, le taux d'emploi en 2007 était comparable à celui des personnes nées au Canada.

Note aux lecteurs

Des études ont montré que les nouveaux arrivants au Canada font face à des défis pour entrer sur le marché du travail. Par exemple, les difficultés associées à la reconnaissance des titres de compétences étrangers et une connaissance insuffisante des langues officielles contribuent à un écart entre les revenus et les taux d'emploi des immigrants et des personnes nées au Canada. Cependant, des études ont aussi indiqué que ces écarts sont plus faibles pour les immigrants établis au Canada depuis plus longtemps.

Cette étude, la quatrième d'une série d'articles analytiques qui s'appuient sur les données sur les immigrants de l'Enquête sur la population active (EPA), met en lumière la relation entre les pays où les immigrants ont atteint leur niveau d'études postsecondaires le plus élevé et leur situation sur le marché du travail en 2007.

Pour mieux comprendre l'expérience des immigrants sur le marché du travail, l'EPA a commencé, en janvier 2006, à recueillir des renseignements afin d'identifier les immigrants en âge de travailler, c'est-à-dire ceux de 15 ans et plus.

L'EPA s'est enrichie de cinq nouvelles questions permettant d'identifier les immigrants et de déterminer quand ils se sont établis au Canada ainsi que le pays où ils sont nés et dans lequel ils ont obtenu leur niveau de scolarité le plus élevé. L'ajout de ces questions faisait suite à un partenariat avec Ressources humaines et Développement social Canada ainsi qu'avec Citoyenneté et Immigration Canada. L'EPA est maintenant en mesure de fournir régulièrement des renseignements sur les immigrants sur le marché du travail.

Le premier rapport sur le marché du travail des immigrants fondé sur les données de l'EPA de 2006 a été diffusé dans Le Quotidien le 10 septembre 2007. Le deuxième portait sur le degré d'adaptation des immigrants de pays de naissance particuliers sur le marché du travail canadien en 2006. Le troisième comportait une mise à jour de la situation des immigrants sur le marché du travail en fonction des données de 2007.

Un rapport final, dont la diffusion est prévue pour l'automne 2008, offrira un examen des caractéristiques de l'emploi chez les immigrants au Canada, notamment le secteur d'activité et la profession, les salaires, les heures travaillées moyennes, le statut syndical, le travail à temps plein ou à temps partiel et les heures supplémentaires non rémunérées.

Plus d'un immigrant sur trois a un diplôme universitaire

En 2007, 37 % ou 1,2 million d'immigrants du principal groupe d'âge actif, soit ceux âgés de 25 à 54 ans, avaient un grade universitaire, comparativement à seulement 22 % des personnes de ce groupe d'âge nées au Canada. La différence était encore plus prononcée chez ceux ayant immigré entre 2002 et 2007. Plus de la moitié de ces immigrants, soit 320 000, avaient un grade universitaire.

Parmi ces arrivants récents, plus de la moitié avaient reçu leur grade le plus élevé en Asie, suivis de loin de

l'Europe, du Canada, de l'Afrique, de l'Amérique latine et des États-Unis.

Les arrivants récents titulaires de grades universitaires canadiens ont des taux d'emploi plus bas

En 2007, parmi tous les immigrants faisant partie du principal groupe d'âge actif et titulaires d'un grade universitaire, un sur trois, ou plus de 420 000, avait obtenu son grade le plus élevé au Canada. La plupart de ces immigrants ayant étudié au Canada étaient arrivés avant 1997.

Environ 28 000 immigrants faisant partie du principal groupe d'âge actif et arrivés entre 2002 et 2007 ont reçu leur grade le plus élevé au Canada. Malgré leur éducation canadienne, le taux d'emploi pour ces nouveaux arrivants était de 75,3 % en 2007, soit un taux beaucoup plus bas que la moyenne de 90,7 % notée pour leurs pairs nés au Canada ayant un grade universitaire.

L'âge et la fréquentation scolaire influent sur les taux d'emploi des immigrants

Pour plusieurs raisons, les immigrants, particulièrement ceux qui sont arrivés plus récemment, peuvent éprouver de la difficulté à trouver un emploi. Des études antérieures ont fait état d'effets de difficultés associés à la reconnaissance des titres de compétences étrangers, à la barrière de la langue, à la comparabilité du niveau de scolarité, et au manque d'expérience et de connaissances sur le marché du travail canadien.

La présente étude révèle que l'âge et la fréquentation scolaire influent aussi sur le degré d'activité dans l'économie des immigrants hautement scolarisés.

En 2007, les nouveaux arrivants ayant immigré au Canada entre 2002 et 2007 et possédant un grade universitaire canadien avaient, en moyenne, cinq ans de moins que les personnes nées au Canada titulaires d'un grade universitaire. Compte tenu de leur âge et du peu de temps écoulé depuis leur arrivée au pays, ils étaient moins susceptibles d'avoir acquis une expérience de travail canadienne significative, voire une expérience de travail en général, que leurs homologues nés au Canada.

En 2007, la fréquentation scolaire des immigrants arrivés au cours des cinq années précédentes et ayant fait des études universitaires était différente de celle de leurs pairs nés au Canada. Près de 1 de ces immigrants titulaires d'un grade universitaire sur 5 était aux études au Canada en 2007, même s'il était déjà titulaire d'un grade universitaire, comparativement à 1 sur 15 des personnes nées au Canada.

Pour les immigrants ayant un grade canadien, la fréquentation scolaire était encore plus élevée, 1 sur 3 d'eux étant retourné aux études.

La majorité de ces immigrants aux études, arrivés au Canada entre 2002 et 2007, ne travaillaient pas et n'étaient pas à la recherche d'un emploi, tandis que la plupart des étudiants nés au Canada titulaires d'un grade travaillaient ou étaient à la recherche d'un emploi.

Le sexe était également un facteur important. Les femmes immigrantes représentaient près de la moitié des immigrants ayant un grade universitaire et arrivés au pays entre 2002 et 2007. Cependant, leur participation à la population active était beaucoup plus faible, surtout chez les femmes nées ou scolarisées en Asie.

L'écart entre les immigrants qui ont fait leurs études à l'étranger et les personnes nées au Canada est plus petit pour les immigrants arrivés depuis plus longtemps au pays

L'écart entre les taux d'emploi des immigrants titulaires d'un grade et des personnes nées au Canada est plus petit pour les immigrants arrivés depuis plus longtemps au pays. Parmi les immigrants ayant un grade universitaire et arrivés au Canada plus de 10 ans auparavant, environ 60 % avaient un grade universitaire canadien. En 2007, ces immigrants avaient un taux d'emploi comparable à celui des personnes nées au Canada.

En moyenne, l'âge de ces immigrants était beaucoup plus près de celui de leurs homologues nés au Canada. Pour cette raison, qui s'ajoute au temps passé au Canada, ces immigrants disposaient probablement des outils et de l'expérience de travail nécessaires pour améliorer leurs chances de décrocher un emploi.

Toutefois, des écarts importants entre les taux d'emploi subsistaient dans le cas des immigrants qui avaient obtenu un grade d'une université étrangère, comparativement aux personnes nées au Canada. Par exemple, en 2007, le taux d'emploi noté pour les 108 000 immigrants ayant obtenu un grade universitaire en Asie et arrivés au Canada avant 1997 était de 7,1 points de pourcentage inférieur à celui observé pour leurs homologues nés au Canada.

Les taux d'emploi sont élevés pour les immigrants titulaires d'un grade canadien vivant en Ontario et en Colombie-Britannique, mais plus bas pour ceux vivant au Québec

L'étude permet aussi d'examiner le taux d'emploi des immigrants âgés de 25 à 54 ans au sein des trois provinces où la vaste majorité des immigrants décident de s'établir, soit l'Ontario, la Colombie-Britannique et le Québec.

Le Québec a affiché la plus grande proportion d'immigrants titulaires d'un grade universitaire canadien, sans égard à la période écoulée depuis l'arrivée au pays. La Colombie-Britannique, qui a une forte proportion d'immigrants asiatiques, a enregistré la plus grande part d'immigrants ayant obtenu un grade universitaire en Asie. En Ontario, les immigrants ayant obtenu un grade universitaire en Asie ou au Canada étaient les plus nombreux.

En Ontario et en Colombie-Britannique, les immigrants possédant un grade canadien avaient des taux d'emploi similaires à ceux des diplômés nés au Canada, sans égard à la période d'immigration. Cependant, au Québec, les immigrants ayant obtenu un grade au Canada et arrivés depuis 1997 avaient un taux d'emploi beaucoup plus bas que celui de leurs pairs nés au Canada.

Dans les trois provinces, le taux d'emploi des immigrants diplômés universitaires arrivés au Canada avant 1997 était similaire à celui de leurs homologues nés au Canada. Il y avait une exception notable, soit en Ontario, où les 61 000 immigrants arrivés avant 1997 et ayant obtenu un grade universitaire en Asie avaient un taux d'emploi plus bas que celui de leurs homologues nés au Canada.

Faible taux d'emploi des immigrants ayant un diplôme de l'enseignement postsecondaire de la plupart des régions et des périodes d'immigration

En 2007, 29 %, soit environ 900 000 immigrants âgés de 25 à 54 ans, étaient titulaires d'un certificat ou d'un diplôme d'études postsecondaires (excluant les grades universitaires). À quelques exceptions près, les

immigrants qui avaient atteint ce niveau de scolarité, sans égard à la période écoulée depuis leur arrivée au pays et à la région où ils avaient obtenu leur diplôme, avaient un taux d'emploi bien inférieur à celui des personnes nées au Canada ayant atteint un niveau de scolarité semblable.

L'exception la plus notable a été notée chez les immigrants arrivés avant 1997 et ayant obtenu leur diplôme de l'enseignement postsecondaire au Canada. Ce groupe, qui représente près de la moitié de tous les immigrants ayant un diplôme, avait un taux d'emploi comparable à celui de leurs homologues nés au Canada.

Définitions, sources de données et méthodes : numéro d'enquête 3701.

L'étude «Les immigrants sur le marché du travail canadien en 2007 : analyse selon la région d'obtention des études postsecondaires», qui fait partie de la *Série d'analyses de la population active immigrante* (71-606-XWF2008004, gratuite), est maintenant accessible. À partir du module *Publications* de notre site Web, sous *Publications Internet gratuites*, choisissez *Travail*.

Pour commander des données ou pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec les Services à la clientèle au 613-951-4090 ou composez sans frais le 1-866-873-8788 (travail@statcan.ca). Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Christel Le Petit au 613-951-3856 (christel.lepetit@statcan.ca), Division de la statistique du travail.

Indicateurs avancés

Juin 2008

L'indicateur avancé composite était inchangé en juin, après avoir affiché des hausses de 0,1 % en avril et de 0,2 % en mai. Les nouvelles commandes de biens fabriqués et l'indice du logement ont tous deux reculé, après avoir connu des hausses exceptionnelles le mois précédent. En ce qui a trait aux autres composantes, les dépenses des ménages ont de nouveau constitué le principal facteur de croissance, ce qui témoigne de la vigueur du marché du travail.

Les dépenses des consommateurs en biens durables ont poursuivi leur forte croissance observée depuis le début de l'année. La rémunération horaire moyenne s'est accrue de 4,4 % par rapport à juin 2007, soit deux fois le taux d'inflation enregistré de mai 2007 à mai 2008. Le recul de l'indice du logement a fait suite à une forte reprise observée en mai.

Le secteur de la fabrication a continué d'afficher des résultats mitigés. La baisse des nouvelles commandes s'ajoute au mouvement en dents de scie noté au cours des derniers mois. Cette instabilité est attribuable en partie à la place de plus en plus importante qu'occupe l'industrie de l'aérospatiale dans la fabrication. Les commandes de l'industrie de l'aérospatiale tendent également à fluctuer fortement d'un mois à l'autre. Les stocks ont plafonné, et l'augmentation de la production en avril laisse entendre que les entreprises étaient satisfaites, du moins temporairement, du ratio

des stocks aux ventes. Le nombre moyen d'heures hebdomadaires de travail s'est également stabilisé en mai et en juin, mois au cours desquels la croissance de l'emploi a également repris dans les usines.

L'indicateur avancé pour les États-Unis a fléchi de 0,1 %, soit son plus faible recul noté depuis octobre 2007. La hausse des commandes de produits fabriqués a aidé à compenser la baisse de la confiance des consommateurs et la diminution du nombre de permis de bâtir.

Données stockées dans CANSIM: tableau 377-0003.

Définitions, sources de données et méthodes : numéro d'enquête 1601.

Le présent communiqué sera offert dans le numéro d'août 2008 de la publication *L'observateur économique canadien*, vol. 21, nº 8 (11-010-XWB, gratuite), qui paraîtra sous peu. Pour obtenir plus de renseignements sur l'économie, veuillez consultez *L'observateur économique canadien*.

Une analyse plus détaillée des composantes est maintenant offerte en ligne.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Philip Cross au 613-951-9162 (oec@statcan.ca), Groupe de l'analyse de conjoncture.

Ind	100	.	140	~			á۵
เทต	เตล	rei i	ırs	а١	ıaı	nc	PS

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Dernier
	2008	2008	2008	2008	2008	2008	mois
							de
							données
							disponibles
							variation en %
Indicateur avancé composite (1992=100)	228,6	228,0	227,8	228,0	228,5	228,6	0,0
Indice du logement (1992=100) ¹	143,9	141,4	141,2	138,8	141,0	139,5	-1,1
Emploi dans les services aux personnes et aux							
entreprises (milliers)	2 877	2 882	2 895	2 905	2 919	2 934	0,5
Indice du cours des actions S&P/TSX							
(1975=1 000)	13 880	13 777	13 522	13 572	13 748	14 010	1,9
Offre de monnaie, M1 (millions de dollars							
de 1992) ²	170 267	170 620	171 422	171 980	172 239	172 262	0,0
Indice avancé des États-Unis du Conference							
Board (1992=100) ³	125,5	125,2	124,8	124,5	124,3	124,2	-0,1
Fabrication							
Heures hebdomadaires moyennes de travail	38,2	38,1	38,0	37,9	37,9	37,9	0,0
Nouvelles commandes de biens durables (millions							
de dollars de 1992) ⁴	26 815	25 924	26 001	26 012	26 322	25 398	-3,5
Ratio des stocks aux ventes de produits finis ⁴	1,82	1,80	1,79	1,79	1,76	1,75	-0,01 ⁵
Commerce de détail							
Meubles et articles ménagers (millions de dollars	0.704	0.770	0.700	0.047	0.004	0.040	0.0
de 1992) ⁴	2 761	2 776	2 798	2 817	2 834	2 843	0,3
Ventes d'autres biens durables (millions de dollars	0.070	0.400	0.407	0.500	0.000	0.710	0.5
de 1992) ⁴	9 276	9 406	9 497	9 596	9 662	9 713	0,5
Indicateur avancé composite non lissé	229,6	227,6	227,6	228,7	229,2	229,7	0,2

- 1. Indice composite des mises en chantier de logements (unités) et des ventes de maisons (service inter-agences).
- 2. Données obtenues après déflation par l'Indice des prix à la consommation.
- 3. Les statistiques figurant sur cette ligne ont été publiées au cours du mois indiqué, mais portent sur le mois précédent.
- 4. Les statistiques figurant sur cette ligne ont été publiées au cours du mois indiqué, mais portent sur le deuxième mois avant.
- 5. Différence par rapport au mois précédent.

Production canadienne de pommes de terre

2008 (données provisoires)

En 2008, les exploitants canadiens, à l'exception des producteurs du Québec, ont réduit leur superficie ensemencée en pommes de terre de 4 % par rapport à l'année précédente.

La Saskatchewan et Terre-Neuve-et-Labrador n'ont enregistré aucun changement, tandis que les autres provinces ont réduit leur ensemencement. L'Alberta a affiché la plus importante diminution (-8 %). La superficie ensemencée en pommes de terre a diminué de 6 % en Colombie-Britannique, de 4 % en Nouvelle-Écosse et de 3 % dans chacune des provinces restantes.

Nota: Les données de 2008 pour le Québec ne sont pas comparables avec celles de 2007, en raison des révisions apportées à la liste de producteurs. Par conséquent, l'agence provinciale examine présentement les valeurs de la superficie ensemencée en 2007. Il se peut alors que des révisions soient comprises dans la diffusion de novembre 2008 afin de tenir compte de ces autres exploitations.

Données stockées dans CANSIM : tableaux 001-0014 et 001-0045.

Définitions, sources de données et méthodes : numéros d'enquête, y compris ceux des enquêtes connexes, 3401, 3407, 3446 et 3465.

Le numéro de juillet 2008 de la publication *Production canadienne de pommes de terre*, vol. 6, nº 1 (22-008-XWF, gratuite), est maintenant accessible. À partir du module *Publications*, sous *Publications Internet gratuite*, choisissez *Agriculture*.

Cette publication contient des tableaux provenant du United State's National Agricultural Statistics Service. Ces tableaux portant sur les pommes de terre feront dorénavant partie intégrante de cette publication. Ils comprennent des estimations de la superficie ensemencée et récoltée, de la production et de la valeur, par saison de récolte.

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec les Services à la clientèle en composant sans frais le 1-800-465-1991. Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Bernadette Alain au 902-893-7251 (bernadette.alain@statcan.ca), Division de l'agriculture.

Stocks de viande de volaille congelée

1^{er} juillet 2008 (données provisoires)

Les stocks de viande de volaille congelée dans les entrepôts frigorifiques au 1^{er} juillet étaient de 78 123 tonnes métriques, en hausse de 20,2 % par rapport à l'année précédente.

Données stockées dans CANSIM : tableaux 003-0023 à 003-0024.

Définitions, sources de données et méthodes : numéro d'enquête 3425.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Bernadette Alain au 902-893-7251 (bernadette.alain@statcan,ca), Division de l'agriculture.

Fer et acier primaire

Mai 2008

Il est maintenant possible de consulter les données de mai sur le fer et l'acier primaire.

Données stockées dans CANSIM : tableaux 303-0048 à 303-0051.

Définitions, sources de données et méthodes : numéros d'enquête, y compris ceux des enquêtes connexes, 2116 et 2184.

Le numéro de mai 2008 de la publication *Acier,* produits tubulaires et fil d'acier (41-019-XWF, gratuite) paraîtra sous peu.

Pour obtenir 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 et de l'énergie.

Enquête mensuelle sur les grands détaillants

Mai 2008

Il est maintenant possible de consulter les données de mai de l'Enquête mensuelle sur les grands détaillants.

Données stockées dans CANSIM: tableau 080-0009.

Définitions, sources de données et méthodes : numéro d'enquête 5027.

Il est également possible de consulter un tableau de données à partir du module *Tableaux sommaires* de notre site Web.

Pour commander des données ou pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec les Services à la clientèle au 613-951-3549 ou composez sans frais le 1-877-421-3067 (detaillantsinfo@statcan.ca). Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Ruth Barnes au 613-951-6190, Division de la statistique du commerce.

Nouveaux produits

Système de codage pour les classifications des industries (SCCI), version 1.4, 2008 Numéro au catalogue : 12F0074XCB (300 \$).

Production canadienne de pommes de terre, juillet 2008, vol. 6, nº 1
Numéro au catalogue : 22-008-XWF (gratuit).

Opérations internationales du Canada en valeurs mobilières, mai 2008, vol. 74, n° 5 Numéro au catalogue : 67-002-XWF (gratuit). Série d'analyses de la population active immigrante : «Les immigrants sur le marché du travail canadien en 2007 : analyse selon la région d'obtention des études postsecondaires», nº 4 Numéro au catalogue : 71-606-XWF2008004 (gratuit).

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 : -XWF, -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, -XCB ou -XCF, la version électronique sur CD-ROM, -XVB ou -XVF, la version électronique sur DVD-ROM et -XBB ou -XBF, une base de données.

Pour commander les produits

Pour commander par téléphone, ayez en main :

Le titre • Le numéro au catalogue • Le numéro de volume • Le numéro de l'édition • Votre numéro de carte de crédit.

Au Canada et aux États-Unis, composez le : 1-800-267-6677
Pour les autres pays, composez le : 1-613-951-2800
Pour envoyer votre commande par télécopieur, composez le : 1-877-287-4369
Pour un changement d'adresse ou pour connaître l'état de votre compte, composez le : 1-877-591-6963

Pour commander par la poste, écrivez à : Finances, immeuble R.-H.-Coats, 6e étage, 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 5 % 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.



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 et des services de bibliothèque, Statistique Canada, Immeuble R.-H.-Coats, 10^e étage, section G, 100 promenade Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario 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 *listproc@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, 2008. Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Calendrier des communiqués : 21 au 25 juillet 2008

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

Date de parution	Titre	Période de référence
21	Niveaux relatifs de productivité multifactorielle au Canada et aux États-Unis : une analyse sectorielle	1994 à 2003
21	Les services communautaires et le placement sous garde des jeunes	2005-2006
22	Commerce de détail	Mai 2008
22	Distribution de productions cinématographiques et vidéo	2006
22	Assurance-emploi	Mai 2008
23	Indice des prix à la consommation	Juin 2008
24	Enquête sur la participation et les limitations d'activité	2006
24	Enquête sur la couverture de l'assurance-emploi	2007
25	Coup d'oeil sur l'agriculture canadienne	2006