

Le Quotidien

Statistique Canada

Le mardi 26 mai 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Enquête sur les dépenses en immobilisations et réparations, 2013 (dépenses réelles)	2
Les dépenses totales en immobilisations au chapitre de la construction non résidentielle et du matériel et outillage déclarées par les organismes publics et privés ont augmenté de 2,7 % par rapport à 2012 pour s'établir à 256,0 milliards de dollars en 2013.	
Transport et distribution de gaz naturel, mars 2015	8
Les Canadiens et la nature : autour de la maison, 2013	11
Statistiques laitières, mars 2015	12
Statistiques sur le broyage des graines oléagineuses, avril 2015	13
Blé moulu et farine de blé produite, mars 2015	14
Livraisons des principales céréales, avril 2015	15
Nouveaux produits et études	16



Communiqués

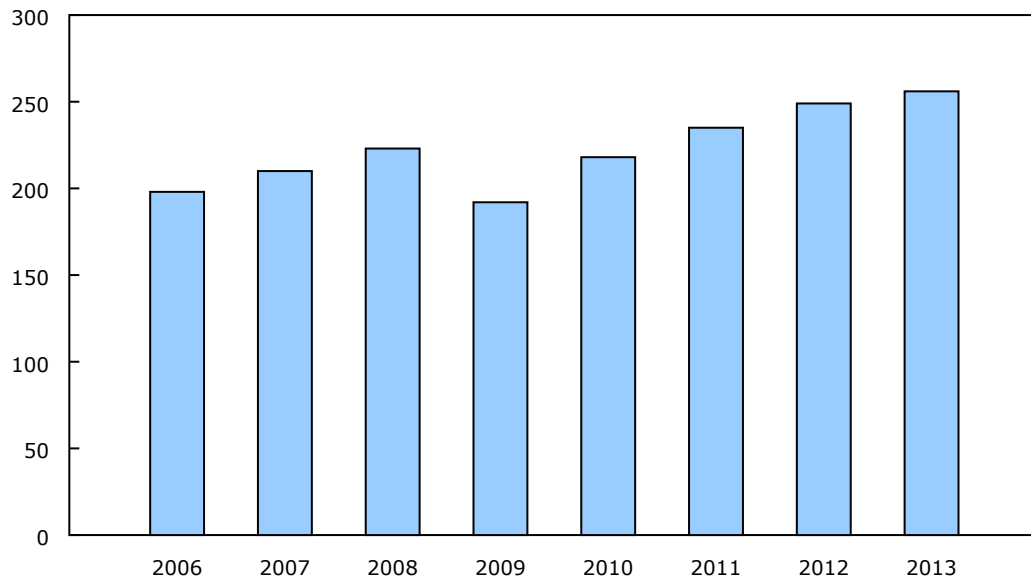
Enquête sur les dépenses en immobilisations et réparations, 2013 (dépenses réelles)

Les dépenses totales en immobilisations au chapitre de la construction non résidentielle et du matériel et outillage déclarées par les organismes publics et privés ont augmenté de 2,7 % par rapport à 2012 pour s'établir à 256,0 milliards de dollars en 2013. Cette croissance s'explique par la hausse de 6,5 % des dépenses en immobilisations relatives à la construction non résidentielle. En revanche, les dépenses en immobilisations consacrées au matériel et outillage ont diminué de 4,9 % pour se chiffrer à 78,0 milliards de dollars.

Des augmentations marquées en matière de dépenses en immobilisations ont été enregistrées dans le secteur de transport et de l'entreposage, le secteur de l'extraction minière, l'exploitation en carrière, et l'extraction de pétrole et de gaz ainsi que le secteur des services publics.

Graphique 1 Progression dans les dépenses en immobilisations

milliards de dollars



Source(s) : Tableau CANSIM [029-0045](#).

Les dépenses totales en immobilisations des organismes du secteur privé se sont accrues de 5,0 % pour atteindre 183,4 milliards de dollars, alors que celles du secteur public ont reculé de 2,5 % pour se chiffrer à 72,6 milliards de dollars.

En 2013, les dépenses en immobilisations consacrées aux produits de propriété intellectuelle se sont élevées à 17,2 milliards de dollars. (Les produits de propriété intellectuelle ont trait aux logiciels, au forage d'exploration, à la prospection minérale et aux dépenses géologiques, géophysiques et autres coûts d'exploration et d'évaluation.)

Note aux lecteurs

L'Enquête sur les dépenses en immobilisations et réparations (EDIR) au chapitre de la construction non résidentielle et du matériel et outillage est fondée sur une enquête par sondage réalisée auprès de 25 000 organismes privés et publics. Cette enquête a été menée entre mai 2014 et la fin de septembre 2014.

Comme il a été annoncé dans [Le Quotidien](#) du 26 février 2015, l'EDIR a fait l'objet d'un important remaniement. Pour obtenir de plus amples renseignements sur les changements conceptuels et méthodologiques apportés, voir « [Modifications aux produits de l'Enquête sur les dépenses en immobilisations et réparations](#) », accessible à partir du module Définitions, sources de données et méthodes de notre site Web, sous le numéro d'enquête 2803.

Les changements conceptuels liés aux normes internationales d'information financière ont été appliqués à l'EDIR, dépenses réelles de 2013. À compter de l'enquête sur les dépenses réelles de 2013, les organismes de chaque secteur devaient déclarer leurs dépenses en immobilisations relatives aux contrats de crédit-bail. Auparavant, les organismes détenant un contrat de crédit-bail devaient déclarer la valeur de ces dépenses. Ces changements ont eu une incidence sur les estimations des dépenses en immobilisations des organismes du secteur de la finance et des assurances. Par conséquent, les données sur les dépenses réelles de 2013 du secteur de la finance et des assurances ne sont pas comparables avec celles des années précédentes. Ce changement conceptuel a eu une plus grande incidence sur les données de l'Ontario, étant donné que plus de la moitié des dépenses en immobilisations liées au secteur de la finance et des assurances ont été engagées dans cette province.

À partir de la présente diffusion, les ajustements effectués au chapitre de la comptabilité macroéconomique qui étaient appliqués précédemment pour correspondre au concept de formation brute de capital fixe du Système de comptabilité nationale ne seront plus effectués dans le cadre du programme de l'EDIR. Pour obtenir plus de renseignements, voir « [Rapprochement des dépenses en immobilisations et de la formation brute de capital fixe](#) ».

Les données du présent communiqué sont exprimées en dollars courants.

Sommaire des provinces et des territoires

En 2013, les dépenses en immobilisations relatives à la construction non résidentielle et au matériel et outillage ont augmenté dans quatre provinces ainsi que dans l'ensemble des territoires. Parmi les provinces, l'Alberta, la Saskatchewan, Terre-Neuve-et-Labrador et l'Île-du-Prince-Édouard ont observé des hausses.

L'augmentation la plus marquée a été enregistrée en Alberta, les dépenses en immobilisations ayant progressé de 16,6 % pour atteindre 91,7 milliards de dollars, surtout en raison de la croissance des dépenses en immobilisations dans le sous-secteur de l'extraction de pétrole et de gaz.

Les dépenses en immobilisations se sont accrues de 12,4 % pour atteindre 18,2 milliards de dollars en Saskatchewan. Dans cette province, les dépenses dans le sous-secteur de l'extraction minière et de l'exploitation en carrière ont progressé de 788 millions de dollars pour s'établir à 4,9 milliards de dollars, et celles dans le sous-secteur de l'extraction de pétrole et de gaz ont augmenté de 605 millions de dollars pour atteindre 4,9 milliards de dollars.

À Terre-Neuve-et-Labrador, les dépenses en immobilisations au chapitre de la construction non résidentielle et du matériel et outillage ont augmenté de 22,5 % pour s'établir à 8,1 milliards de dollars, sous l'effet de la hausse des dépenses dans le sous-secteur de l'extraction de pétrole et de gaz. Les dépenses en immobilisations dans ce sous-secteur ont progressé de 1,4 milliard de dollars pour se chiffrer à 3,2 milliards de dollars.

Les dépenses en immobilisations en Ontario ont connu une baisse de 9,4 % pour se situer à 57,0 milliards de dollars, principalement en raison d'un repli de 1,3 milliard de dollars dans le secteur de l'extraction minière, de l'exploitation en carrière et de l'extraction de pétrole et de gaz.

En Colombie-Britannique, les dépenses en immobilisations ont fléchi de 8,2 % pour s'établir à un peu moins de 25,7 milliards de dollars. Cette baisse s'explique par une réduction des dépenses en immobilisations dans le secteur des administrations publiques.

Perspective sectorielle

Des hausses marquées en matière de dépenses en immobilisations ont été enregistrées dans un certain nombre de secteurs, le secteur du transport et de l'entreposage ayant contribué le plus à la croissance globale en 2013. Les dépenses dans ce secteur se sont accrues de 6,2 milliards de dollars pour se chiffrer à 24,4 milliards de dollars, surtout en raison de l'accroissement des dépenses en immobilisations consacrées au transport par pipeline et aux activités de soutien au transport.

Les dépenses en immobilisations relatives à la construction non résidentielle et au matériel et outillage dans le secteur de l'extraction minière, de l'exploitation en carrière et de l'extraction de pétrole et de gaz ont augmenté de 7,1 % pour se chiffrer à 83,9 milliards de dollars, essentiellement en raison des hausses observées dans le sous-secteur de l'extraction de pétrole et de gaz, où les dépenses ont progressé de 6,3 milliards de dollars pour se situer à 65,1 milliards de dollars. Cette augmentation marquée a contrebalancé la réduction des dépenses dans le sous-secteur de l'extraction minière et de l'exploitation en carrière en 2013.

Les dépenses en immobilisations dans le secteur des services publics se sont accrues de 13,9 % pour se situer à 29,6 milliards de dollars. La croissance notable des dépenses dans le sous-secteur de la production, du transport et de la distribution d'électricité a compensé la diminution des dépenses dans les sous-secteurs de la distribution de gaz naturel (-24,1 %) et des réseaux d'aqueduc, d'égout et autres (-7,0 %).

Les dépenses en immobilisations ont fléchi de 10,8 % dans le secteur des services d'enseignement et de 5,9 % dans le secteur des administrations publiques.

Dépenses en immobilisations consacrées aux produits de propriété intellectuelle

En 2013, les dépenses en immobilisations relatives au forage d'exploration se sont élevées à 5,5 milliards de dollars. Les dépenses géologiques, géophysiques et autres coûts d'exploration et d'évaluation ont atteint 1,1 milliard de dollars, tandis que les dépenses en prospection minérale se sont chiffrées à 2,4 milliards de dollars.

Parmi les provinces, l'Alberta représentait près de la moitié (48,9 %) des dépenses de prospection minérale et d'évaluation, alors que la Colombie-Britannique représentait 15,8 %, la Saskatchewan, 8,4 % et Terre-Neuve-et-Labrador, 8,1 %.

Les dépenses en logiciels se sont élevées à 8,3 milliards de dollars en 2013, l'Ontario (45,0 %) ayant engagé la plus grande part des dépenses, suivi du Québec (18,9 %).

Tableau 1
Dépenses en immobilisations, construction non résidentielle et matériel et outillage, secteurs industriels

	2012	2013	2012 à 2013
	millions de dollars		variation en %
Total, construction non résidentielle et matériel et outillage	249 225,5	256 042,4	2,7
Dépenses totales en immobilisations du secteur public	74 433,7	72 597,9	-2,5
Dépenses totales en immobilisations du secteur privé	174 791,5	183 444,5	5,0
Secteurs industriels			
Agriculture, foresterie, pêche et chasse	5 759,7	6 352,3	10,3
Extraction minière, exploitation en carrière et extraction de pétrole et de gaz	78 314,5	83 890,7	7,1
Services publics	26 008,6	29 615,0	13,9
Construction	5 501,3	6 132,5	11,5
Fabrication	15 189,5	15 779,1	3,9
Commerce de gros	3 309,1	3 666,7	10,8
Commerce de détail	7 238,5	7 854,3 ^E	8,5
Transport et entreposage	18 205,3	24 368,8	33,9
Industrie de l'information et industrie culturelle	6 736,9	7 507,4	11,4
Finance et assurances ¹	13 182,2	3 118,0	-76,3
Services immobiliers et services de location et de location à bail	9 174,4	9 993,2	8,9
Services professionnels, scientifiques et techniques	2 406,3	2 124,4	-11,7
Gestion de sociétés et d'entreprises	216,0	309,0	43,1
Services administratifs, de soutien et de gestion de déchets et d'assainissement	1 930,6	2 164,4	12,1
Services d'enseignement	8 684,5	7 743,7	-10,8
Soins de santé et assistance sociale	9 563,8	8 825,8	-7,7
Arts, spectacles et loisirs	1 565,0	2 062,6	31,8
Services d'hébergement et de restauration	3 157,1	3 572,4 ^E	13,2
Autres services, sauf les administrations publiques	1 418,0	1 169,2	-17,5
Administrations publiques	31 663,9	29 792,9	-5,9

^E à utiliser avec prudence

1. Les changements conceptuels liés aux normes internationales d'information financière ont été appliqués à l'Enquête sur les dépenses en immobilisations et réparations, dépenses réelles de 2013. À compter de l'enquête sur les dépenses réelles de 2013, les organismes de chaque secteur devaient déclarer leurs dépenses en immobilisations relatives aux contrats de crédit-bail. Auparavant, les organismes détenant un contrat de crédit-bail devaient déclarer la valeur de ces dépenses. Ces changements ont eu une incidence sur les estimations des dépenses en immobilisations des organismes du secteur de la finance et des assurances. Par conséquent, les données sur les dépenses réelles de 2013 du secteur de la finance et des assurances ne sont pas comparables avec celles des années précédentes.

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

Source(s) : Tableaux CANSIM 029-0045 et 029-0047.

Tableau 2

Dépenses en immobilisations, construction non résidentielle et matériel et outillage, par province et territoire

	2012	2013	2012 à 2013
	millions de dollars		variation en %
Canada	249 225,5	256 042,4	2,7
Construction non résidentielle	167 199,9	178 075,1	6,5
Matériel et outillage	82 025,6	77 967,2	-4,9
Terre-Neuve-et-Labrador	6 647,9	8 142,2	22,5
Construction non résidentielle	5 127,2	6 673,2	30,2
Matériel et outillage	1 520,7	1 469,0	-3,4
Île-du-Prince-Édouard	530,2	568,6	7,2
Construction non résidentielle	300,3	329,9	9,9
Matériel et outillage	229,9	238,7	3,8
Nouvelle-Écosse	3 598,4	3 575,4	-0,6
Construction non résidentielle	2 113,2	1 948,1	-7,8
Matériel et outillage	1 485,2	1 627,3	9,6
Nouveau-Brunswick	3 253,5	2 981,6	-8,4
Construction non résidentielle	1 992,5	1 705,2	-14,4
Matériel et outillage	1 261,0	1 276,4	1,2
Québec	40 191,6	38 364,7	-4,5
Construction non résidentielle	25 718,1	25 409,0	-1,2
Matériel et outillage	14 473,5	12 955,6	-10,5
Ontario	62 867,5	56 980,5	-9,4
Construction non résidentielle	35 683,6	34 264,2	-4,0
Matériel et outillage	27 183,9	22 716,3	-16,4
Manitoba	7 795,3	7 619,8	-2,3
Construction non résidentielle	4 836,3	4 663,3	-3,6
Matériel et outillage	2 959,0	2 956,5	-0,1
Saskatchewan	16 184,1	18 184,2	12,4
Construction non résidentielle	11 544,0	12 593,8	9,1
Matériel et outillage	4 640,1	5 590,4	20,5
Alberta	78 605,8	91 681,7	16,6
Construction non résidentielle	59 293,5	70 854,7	19,5
Matériel et outillage	19 312,3	20 826,9	7,8
Colombie-Britannique	27 950,0	25 658,6	-8,2
Construction non résidentielle	19 419,3	17 957,9	-7,5
Matériel et outillage	8 530,7	7 700,7	-9,7
Yukon	386,1	434,1	12,4
Construction non résidentielle	292,3	258,0	-11,7
Matériel et outillage	93,8	176,0	87,6
Territoires du Nord-Ouest	875,0	1 035,1	18,3
Construction non résidentielle	606,9	776,2	27,9
Matériel et outillage	268,1	258,8	-3,5
Nunavut	340,1	816,0	139,9
Construction non résidentielle	272,7	641,3	135,2
Matériel et outillage	67,4	174,6	159,1

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

Source(s) : Tableau CANSIM [029-0045](#).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [029-0045](#) à [029-0051](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2803](#).

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Pour obtenir des renseignements analytiques ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Valérie Gaudreault au 613-883-0624 (valerie.gaudreault@statcan.gc.ca), Division de l'investissement, des sciences et de la technologie.

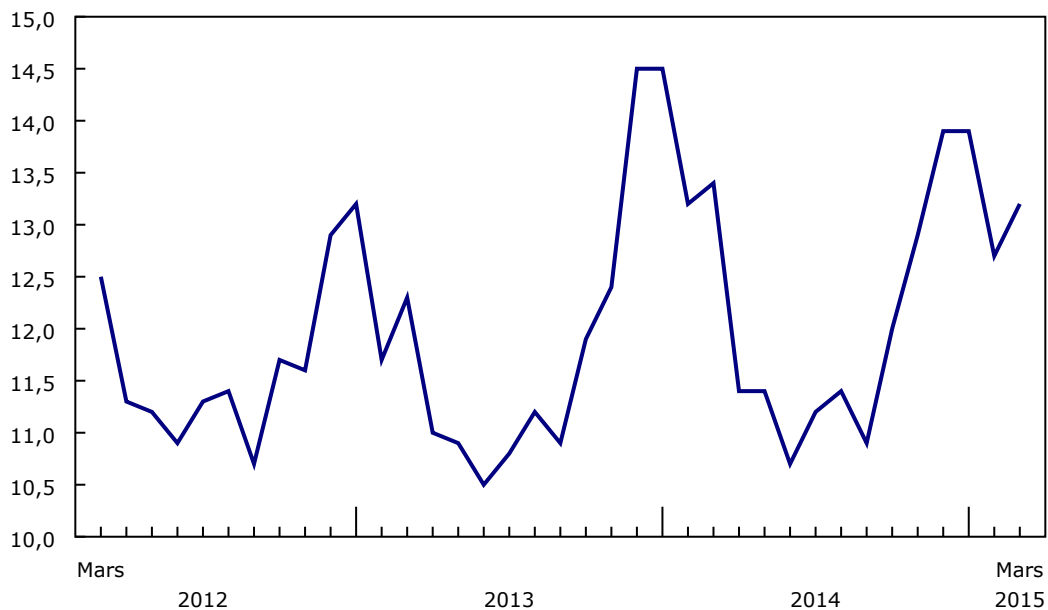
Transport et distribution de gaz naturel, mars 2015

Les services canadiens de gaz naturel ont reçu un total de 13,2 milliards de mètres cubes de gaz marchand en mars, en baisse de 1,3 % par rapport au même mois en 2014.

Les services de gaz ont vendu 9,6 milliards de mètres cubes de gaz naturel en mars, en baisse de 3,7 %. Les revenus ont diminué de 19,9 % par rapport à 12 mois plus tôt pour s'établir à 1,9 milliard de dollars; cette diminution est attribuable à une baisse des volumes et des prix. Selon l'Indice des prix des matières brutes, les prix du gaz naturel ont diminué de 20,9 % en mars comparativement à la même période un an plus tôt.

Graphique 1 Total de gaz naturel marchand

milliards de mètres cubes



Source(s) : Tableau CANSIM 129-0002.

Baisse des ventes et des revenus dans cinq provinces

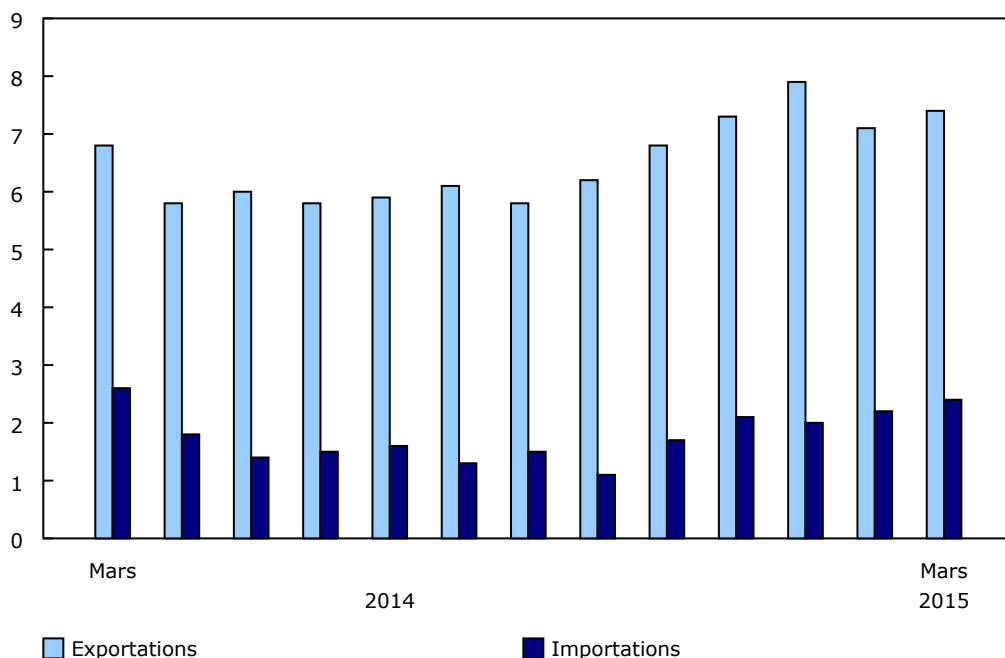
En mars, les arrivages totaux de gaz marchand ont diminué de 3,6 % en Alberta pour atteindre 9,4 milliards de mètres cubes. Cette baisse a été partiellement contrebalancée par la hausse des arrivages en Colombie-Britannique, lesquels ont crû de 6,9 % pour se situer à 3,2 milliards de mètres cubes.

Les ventes de gaz naturel en Alberta ont fléchi de 5,0 % pour atteindre 3,6 milliards de mètres cubes et celles en Ontario ont reculé de 5,9 % pour s'établir à 3,5 milliards de mètres cubes par rapport à mars 2014.

La baisse des revenus observée à l'échelle nationale a été menée par les revenus plus faibles en Ontario, où ils ont diminué de 0,7 % pour s'établir à 913,0 millions de dollars, en Alberta, où ils ont baissé de 55,8 % pour atteindre 341,6 millions de dollars, et en Colombie-Britannique, où ils ont fléchi de 14,2 % pour se situer à 171,5 millions de dollars.

Graphique 2 Exportations et importations de gaz naturel

milliards de mètres cubes



Source(s) : Tableau CANSIM [129-0002](#).

Hausse des exportations

En mars, les exportations canadiennes de gaz naturel par pipeline à destination des États-Unis ont augmenté de 9,1 % pour s'établir à 7,4 milliards de mètres cubes. La hausse des exportations de la Colombie-Britannique et de l'Ontario a contribué à l'augmentation nationale.

Sous l'effet principalement d'une diminution enregistrée en Ontario, les importations canadiennes de gaz naturel ont reculé de 8,9 % pour s'établir à 2,5 milliards de mètres cubes.

Note aux lecteurs

Des révisions ont été apportées aux données de janvier et de février 2015.

Les données sur les importations et les exportations sont une combinaison des données provenant de l'Office national de l'énergie et des répondants.

Les données sur le gaz marchand déclarées pour la Colombie-Britannique englobent également les données pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Le total de gaz marchand comprend le gaz provenant des gisements ainsi que des usines de traitement ou de retraitement, après retranchement des volumes utilisés dans les gisements, dans les usines et pour la réinjection, ainsi que des volumes perdus en cours de traitement (ou de retraitement) ou d'une autre façon.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [129-0001](#) à [129-0004](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2149](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Les Canadiens et la nature : autour de la maison, 2013

En 2013, plus de la moitié des ménages canadiens (57 %) ont dit avoir cultivé des fruits, des fines herbes, des légumes ou des fleurs pour usage personnel au cours des 12 mois précédents. L'endroit le plus courant pour cultiver ces types de végétaux était la cour extérieure (81 % de ces ménages), suivie du balcon (30 %) et de l'intérieur (22 %).

Plus de la moitié (59 %) des ménages canadiens qui avaient une pelouse ou un jardin ont dit avoir utilisé des engrais ou des pesticides en 2013, soit une proportion supérieure à celle de 2011 (55 %). Les ménages de la Saskatchewan qui avaient une pelouse ou un jardin (75 %) étaient les plus susceptibles d'avoir fait usage d'engrais ou de pesticides en 2013, alors que ceux du Nouveau-Brunswick (47 %) étaient les moins susceptibles.

Note aux lecteurs

Dans le cadre de l'Enquête sur les ménages et l'environnement, les ménages canadiens sont interrogés à propos de leurs activités et de leurs comportements par rapport à l'environnement. L'enquête porte sur un vaste éventail de sujets, comme la consommation et la conservation d'eau et d'énergie, les produits dangereux utilisés à la maison, ainsi que les interactions du ménage avec la nature. Les gouvernements s'appuient sur les données de l'enquête pour orienter les politiques et les programmes, les chercheurs s'en servent pour en savoir plus long sur les Canadiens, tandis que les particuliers les utilisent pour voir comment ils se comparent au reste du pays.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [153-0064](#) et [153-0156 à 153-0158](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [3881](#).

Les feuillets d'information « Les Canadiens et la nature : fruits, fines herbes, légumes et fleurs cultivés à la maison, 2013 » et « Les Canadiens et la nature : engrais et pesticides, 2013 » sont maintenant accessibles dans *Feuillets d'information de l'enviro (16-508-X)*, à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Statistiques laitières, mars 2015

Les consommateurs ont acheté 236 872 kilolitres de lait et de crème en mars, en baisse de 1,2 % par rapport à mars 2014.

Les ventes de lait ont diminué de 2,9 % par rapport au même mois de l'année précédente pour s'établir à 206 686 kilolitres en mars, tandis que les ventes de crème ont augmenté de 12,3 % pour atteindre 30 186 kilolitres.

Note aux lecteurs

Il est possible de consulter les statistiques laitières pour le Canada et les provinces.

Les données sur les stocks de produits laitiers pour le 1^{er} avril 2015 sont maintenant accessibles dans le tableau de CANSIM 003-0033. Ces données représentent les stocks à la fermeture du mois précédent.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [003-0007](#) à [003-0012](#), [003-0029](#), [003-0033](#) et [003-0034](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [3430](#), [3431](#) et [3432](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Statistiques sur le broyage des graines oléagineuses, avril 2015

Les tritrateurs ont broyé 598 907 tonnes métriques de canola en avril. La production d'huile s'est chiffrée à 260 152 tonnes et celle de tourteaux a atteint 339 667 tonnes.

Note aux lecteurs

Une [vidéo](#) animée qui illustre la nature et l'étendue des données statistiques agricoles recueillies et diffusées par Statistique Canada est également offerte.

Données offertes dans CANSIM : tableau [001-0005](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [3404](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Blé moulu et farine de blé produite, mars 2015

Les minotiers ont moulu 249 433 tonnes métriques de blé en mars. La production de farine de blé a atteint 188 013 tonnes.

Note aux lecteurs

Une [vidéo](#) animée qui illustre la nature et l'étendue des données statistiques agricoles recueillies et diffusées par Statistique Canada est également offerte.

Données offertes dans CANSIM : tableau [001-0044](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [3403](#) et [3443](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Livraisons des principales céréales, avril 2015

Il est maintenant possible de consulter les données d'avril sur les livraisons des principales céréales.

Les principales céréales comprennent le blé (sauf le blé dur), le blé dur, l'avoine, l'orge, le seigle, le lin et le canola. Les données sur les livraisons de ces cultures sont disponibles à l'échelle du Canada et à l'échelon régional.

Note aux lecteurs

Une [vidéo](#) animée qui illustre la nature et l'étendue des données statistiques agricoles recueillies et diffusées par Statistique Canada est également offerte.

Données offertes dans CANSIM : tableau [001-0001](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [3403](#), [3404](#), [3443](#), [5046](#) et [5153](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Nouveaux produits et études

Nouveaux produits

Les nouveautés en matière de comptes économiques canadiens

Numéro au catalogue [13-605-X](#) (HTML)

Nouvelles études

Rapprochement des dépenses en immobilisations et de la formation brute de capital fixe

Les nouveautés en matière de comptes économiques canadiens

Feuillets d'information de l'enviro : « Les Canadiens et la nature : fruits, fines herbes, légumes et fleurs cultivés à la maison, 2013 »

Numéro au catalogue [16-508-X2015006](#) (HTML | PDF)

Feuillets d'information de l'enviro : « Les Canadiens et la nature : engrais et pesticides, 2013 »

Numéro au catalogue [16-508-X2015007](#) (HTML | PDF)



Bulletin officiel de diffusion des données de Statistique Canada

Numéro au catalogue 11-001-X.

Publié tous les jours ouvrables par la Division des communications, 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 ou pour s'y abonner, visitez notre site Web à l'adresse : <http://www.statcan.gc.ca>.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 2015. Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'entente de [licence ouverte de Statistique Canada](#) :

<http://www.statcan.gc.ca/reference/copyright-droit-auteur-fra.htm>