



Aperçu statistique de l'industrie des légumes de serre du Canada 2015

Préparé par :

Section des analyses et des renseignements sur les marchés Division de l'horticulture et des enjeux pan sectoriels Agriculture et Agroalimentaire Canada Juin 2016















© Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, représentée par le ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire, (2015).

Version électronique disponible à l'adresse

www.agr.gc.ca/horticulture_f

ISSN: 1925-380X No d'AAC: 12507F

Cat. No.: A71-39/2015F-PDF

Issued also in English under the title:

Statistical Overview of the Canadian Greenhouse Vegetable Industry, 2015

ISSN: 1925-3796 AAFC No.: 12507E

Cat. No.: A71-39/2015E-PDF

Auteure: Zixuan (Bonnie) Wang, Section des analyses et des renseignements sur les marchés

Pour de plus amples renseignements, rendez-vous au <u>www.agr.gc.ca</u> ou composez sans frais le 1-855-773-0241.



Table des matières

Aperçu	
1. Production	
1.1. Nombre de fermes productrices de légumes de serre par province	
1.2. Superficie récoltée de légumes de serre par province (mètres carrés)	
1.3. Superficie récoltée de légumes de serre par province – parts en pourcentage, 2015	. 3
1.4. Superficie récoltée de légumes de serre par produit (mètres carrés)	. 3
1.5. Superficie récoltée de légumes de serre par produit – parts en pourcentage, 2015	. 4
1.6. Production de légumes de serre¹ par province (tonnes métriques)	. 4
1.7. Production de légumes de serre par province – parts en pourcentage, 2015	. 5
1.8. Production de légumes de serre par produit (tonnes métriques)	. 5
1.9. Valeur à la ferme des légumes de serre par province (milliers de dollars canadiens)	. 6
1.10. Valeur à la ferme des légumes de serre par produit (milliers de dollars canadiens)	. 6
2. Main d'œuvre	7
2.1. Nombre total d'employés des producteurs de serre spécialisés en légumes	. 7
3. Commerce	8
3.1. Balance commerciale des légumes de serre canadiens (milliers de dollars canadiens)	
3.2. Exportations	
3.2.1. Exportations canadiennes de légumes de serre par produit – valeur (milliers de dolla	
canadiens)	
3.2.2. Exportations canadiennes de légumes de serre – volume (tonnes métriques)	. 8
3.2.3. Exportations canadiennes de légumes de serre par province – valeur (milliers de	
dollars canadiens)	. 9
3.2.4. Exportations canadiennes de légumes de serre par province – volume (tonnes	
métriques)	. 9
3.2.5. Principales destinations des légumes de serre exportés par par produit – valeur	
(milliers de dollars canadiens)	
3.2.6. Exportations canadiennes de légumes de serre – volume (tonnes métriques)	
3.3. Importations	
3.3.1. Importations de légumes de serre – valeur (milliers de dollars canadiens)	
3.3.2. Importations de légumes de serre par produit – volume (tonnes métriques)	12
3.3.3. Principales sources de légumes de serre importés au Canada par produit – valeur	
(milliers de dollars canadiens)	13
3.3.4. Principales sources de légumes de serre importés au Canada par produit –volume	
(tonnes métriques)	
4. Sources principales	15



Aperçu

L'industrie des légumes de serre canadienne produit principalement des tomates, mais aussi des concombres, de la laitue, des poivrons et d'autres légumes et fruits de serre.

La superficie récoltée en légumes de serre au Canada dépasse les 14 millions de mètres carrés en 2015, en hausse de 3 % par rapport à l'année précédente. Elle n'a cessé de croître depuis cinq ans.

L'Ontario demeure la première province productrice de légumes de serre au pays en 2015, représentant 69 % de la superficie globale récoltée, suivie de la Colombie-Britannique (20 %) et du Québec (7 %). L'Ontario produit 71 % des légumes de serre canadiens, la Colombie-Britannique, 22 % et le Québec, 4 %. La production nationale de légumes de serre excède les 600 000 tonnes métriques.

La valeur à la ferme des légumes de serre produits au Canada en 2015 avoisine les 1,3 milliard de dollars, chiffre supérieur de 4 % et de 7 % à ceux de 2014 et de 2013, respectivement. Les tomates comptent pour 40 % (517 M\$) de la valeur à la ferme globale des légumes de serre, et les poivrons et les concombres pour 33 % (426 M\$) et 24 % (308 M\$), respectivement.

Les producteurs canadiens de légumes de serre engagent de la main-d'œuvre saisonnière et permanente. Les employés saisonniers travaillent moins de huit mois par an, et les permanents, plus de huit. Le nombre d'emplois dans les serres de légumes est relativement stable depuis cinq ans. En 2015, sur les 10 515 employés, 5 514 étaient permanents et 5 000, saisonniers. L'Ontario, à elle seule, emploie 61 % de la main-d'œuvre serricole du pays.

La valeur des exportations de légumes de serre est supérieure à celles des autres produits frais canadiens exportés (fruits, légumes et pommes de terre), comptant pour 41 % de la valeur globale. Au cours des cinq dernières années, cette valeur a fluctué; hormis le recul de 2 % en 2012 par rapport à 2011, elle a enregistré une croissance de 43 %, étant passée de 579 M\$ en 2012 à un pic de 826 M\$ en 2015. Les poivrons représentent 40 % de la valeur des exportations, et les tomates, 38 %. Ces cinq dernières années, les États-Unis ont été le principal débouché d'exportation des légumes de serre canadiens. En 2015, la valeur des exportations vers ce pays représente 99,7 % des exportations canadiennes globales.

En 2015, le Canada a importé pour 370 M\$ de légumes de serre (tomates, poivrons, concombres et laitue). Les deux principales provenances sont le Mexique (315 M\$) et les États-Unis (33 M\$). Les tomates (53 %) sont le premier produit importé, suivies des poivrons (35 %), des concombres (12 %) et de la laitue (0,2 %).

-

¹ La valeur à la ferme est le point d'établissement du prix à la production, et elle exclut les charges de transport ou de livraison.



1. Production

1.1. Nombre de fermes¹ productrices de légumes de serre par province

	2011	2012	2013	2014	2015
Provinces de l'Atlantique	45	50	50	45	40
Québec	245	240	235	195	190
Ontario	235	235	230	230	228
Provinces des Prairies	80	85	85	80	75
Colombie-Britannique	130	135	135	130	125
Canada	735	745	735	680	658

Remarque:

Pour des raisons de confidentialité, la ventilation par province pour l'Atlantique et les Prairies n'est pas présentée.

Source: Statistique Canada (CANSIM Tableau 001-0047)

1.2. Superficie récoltée de légumes de serre par province (mètres carrés)

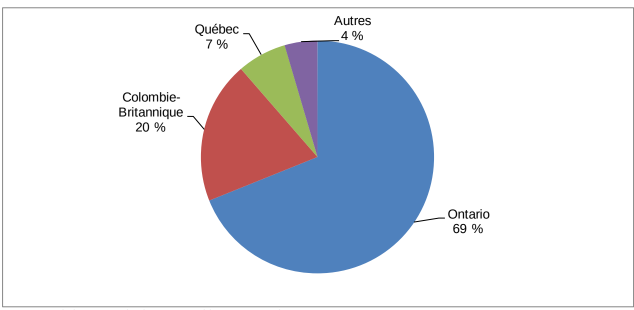
	2011	2012	2013	2014	2015
Terre-Neuve-et-Labrador	1 509	2 522	3 018	3 235	2 330
Île-du-Prince-Édouard	242	х	1 236	1 398	х
Nouvelle-Écosse	52 850	51 554	63 959	67 577	72 898
Nouveau-Brunswick	х	х	x	х	2 934
Québec	650 696	813 802	974 967	909 517	932 767
Ontario	8 260 638	8 946 414	9 536 949	9 648 343	9 973 043
Manitoba	7 786	6 778	6 595	835	5 245
Saskatchewan	9 289	4 575	15 250	12 978	11 445
Alberta	506 093	520 013	541 095	530 301	506 884
Colombie-Britannique	2 805 537	2 890 257	2 953 999	3 014 961	2 844 344
Canada	12 616 282	13 342 785	14 159 519	14 234 970	14 393 898

x: Trop peu fiable pour être publiée ou confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*. Source: Statistique Canada. (CANSIM Tableau 001-0006)

^{1.} Le nombre de fermes représente le nombre d'exploitations de serres spécialisées dans la production de légumes et fruit incluant tous les autres types d'enclos de protection utilisés pour la culture des plantes, comme l'isolant rigide, les puits de mine, les granges et les abris.



1.3. Superficie récoltée de légumes de serre par province – parts en pourcentage, 2015



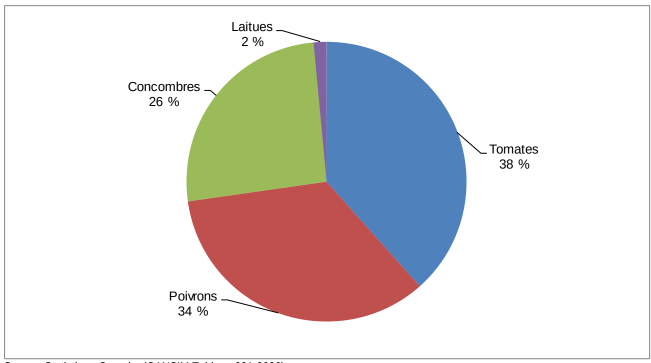
Source: Statistique Canada. (CANSIM Tableau 001-0006)

1.4. Superficie récoltée de légumes de serre par produit (mètres carrés)

	2011	2012	2013	2014	2015	
Tomates	5 321 281	5 313 632	5 626 969	5 540 991	5 530 341	
Poivrons	3 887 737	4 546 257	4 887 414	4 951 039	4 940 123	
Concombres	3 089 805	3 273 983	3 462 182	3 544 037	3 710 078	
Laitues	317 459	208 913	182 954	198 903	213 356	
Total	12 616 282	13 342 785	14 159 519	14 234 970	14 393 898	
Source: Statistique Canada. (Tableau 001-0006)						



1.5. Superficie récoltée de légumes de serre par produit – parts en pourcentage, 2015



Source: Statistique Canada. (CANSIM Tableau 001-0006)

1.6. Production de légumes de serre¹ par province (tonnes métriques)

	2011	2012	2013	2014	2015
Terre-Neuve-et-Labrador	7	9	16	25	7
Île-du-Prince-Édouard	0	х	х	66	х
Nouvelle-Écosse	347	1 943	2 763	2 668	2 714
Nouveau-Brunswick	х	х	26,64	23,82	24
Québec	22 468	22 777	21 764	20 495	2 432
Ontario	348 487	385 363	408 398	420 341	415 558
Manitoba	190	162	178	24	152
Saskatchewan	92	86	210	162	154
Alberta	21 025	23 115	20 769	22 357	20 866
Colombie-Britannique	112 095	115 073	130 325	124 256	119 789
Canada	509 126	551 714	585 617	590 986	581 677

Remarques:

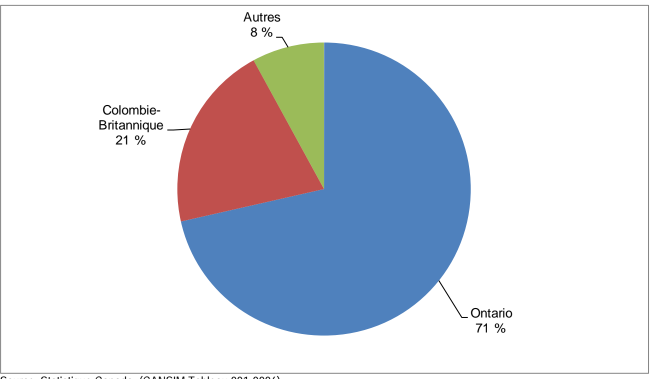
Source: Statistique Canada. (CANSIM Tableau 001-0006)

^{1.} N'inclut pas les laitues.

x: Trop peu fiable pour être publiée ou confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.



1.7. Production de légumes de serre par province - parts en pourcentage, 2015



Source: Statistique Canada. (CANSIM Tableau 001-0006)

1.8. Production de légumes de serre par produit (tonnes métriques)

	2011	2012	2013	2014	2015
Tomatoes	266 481	272 992	282 809	280 332	266 845
Concombres	152 453	166 731	174 534	180 360	180 194
Poivrons	90 192	111 991	128 274	130 294	134 638
Laitues ¹	15 643	15 304	17 467	18 387	20 699
Total	524 769	567 018	603 084	609 373	602 376

Remarque:

1. La production de laitue a été convertie à l'aide du taux de conversion de Statistique Canada : une douzaine de pommes de laitues correspond à 15 livres (selon l'équivalence : 1 livre = 0.4536 kg).

Source: Statistique Canada. (CANSIM Tableau 001-0006)



1.9. Valeur à la ferme des légumes de serre par province (milliers de dollars canadiens)

40				2015
19	22	83	83	50
6	х	15	211	х
1 039	4 699	7 302	7 503	7 118
х	х	111	90	101
71 981	80 913	86 011	86 678	36 420
687 296	678 383	767 501	803 226	820 299
724	651	703	87	609
847	398	1 194	873	979
42 379	50 545	52 275	52 114	50 897
259 239	231 049	299 792	290 743	302 543
1 095 624	1 055 981	1 222 150	1 249 671	1 287 236
	6 1 039 x 71 981 687 296 724 847 42 379 259 239	6 x 1 039 4 699 x x 71 981 80 913 687 296 678 383 724 651 847 398 42 379 50 545 259 239 231 049	6 x 15 1 039 4 699 7 302 x x 111 71 981 80 913 86 011 687 296 678 383 767 501 724 651 703 847 398 1 194 42 379 50 545 52 275 259 239 231 049 299 792	6 x 15 211 1 039 4 699 7 302 7 503 x x 111 90 71 981 80 913 86 011 86 678 687 296 678 383 767 501 803 226 724 651 703 87 847 398 1 194 873 42 379 50 545 52 275 52 114 259 239 231 049 299 792 290 743

Remarque:

Source : Statistique Canada. (CANSIM Tableau 001-0006)

1.10. Valeur à la ferme des légumes de serre par produit (milliers de dollars canadiens)

	2011	2012	2013	2014	2015	
Tomates	484 934	437 649	516 656	507 098	516 928	
Poivrons	299 612	313 357	377 329	398 699	426 118	
Concombres	284 522	281 791	299 170	312 127	308 199	
Laitues	26 555	23 184	28 994	31 748	35 991	
Total	1 095 624	1 055 981	1 222 150	1 249 671	1 287 236	
Source: Statistique Canada. (CANSIM Tableau 001-0006)						

x: Trop peu fiable pour être publiée ou confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.



2. Main d'œuvre

2.1. Nombre total d'employés des producteurs de serre spécialisés en légumes

		2011	2012	2013	2014	2015
Provinces de	Employés saisonniers ¹	105	125	140	96	93
l'Atlantique	Employés permanents ²	60	70	73	52	58
	Nombre total d'employés	165	195	213	148	152
Québec	Employés saisonniers ¹	655	890	596	496	467
	Employés permanents ²	910	1 055	720	698	800
	Nombre total d'employés	1 565	1 945	1 316	1 194	1 267
Ontario	Employés saisonniers ¹	3 475	3 856	3 564	3 708	3 380
	Employés permanents ²	2 790	2 765	2 610	2 977	3 006
	Total employees	6 265	6 621	6 174	6 685	6 386
Provinces des	Employés saisonniers ¹	240	190	104	96	120
Prairies	Employés permanents ²	360	470	438	399	385
	Nombre total d'employés	600	660	542	495	505
Colombie-	Employés saisonniers ¹	1 025	1 180	1 156	1 058	940
Britannique	Employés permanents ²	1 330	1 360	1 180	1 387	1 265
	Nombre total d'employés	2 355	2 540	2 336	2 445	2 205
Canada	Employés saisonniers ¹	5 500	6 241	5 560	5 454	5 000
	Employés permanents ²	5 450	5 720	5 021	5 513	5 514
	Nombre total d'employés	10 950	11 961	10 581	10 967	10 515

Remarques:

Pour des raisons de confidentialité, la ventilation par province pour l'Atlantique et les Prairies n'est pas présentée.

Statistique Canada. (CANSIM Tableau 001-0055)

^{1.} Main-d'oeuvre saisonnière qui travaille moins de 8 mois par année.

^{2.} Main-d'oeuvre permanente qui travaille plus de 8 mois par année.



3. Commerce

3.1. Balance commerciale des légumes de serre canadiens (milliers de dollars canadiens)

	2011	2012	2013	2014	2015		
Exportations	590 438	578 802	724 057	730 092	827 500		
Importations	234 721	222 591	259 074	309 934	369 896		
Balance commerciale (Exportations - Importations)	355 717	356 211	464 983	420 158	457 604		
Source: Statistique Canada. (CATSNET, mai 2016)							

3.2. Exportations

3.2.1. Exportations canadiennes de légumes de serre par produit – valeur (milliers de dollars canadiens)

	2011	2012	2013	2014	2015		
Tomates	292 709	265 396	315 472	297 925	311 310		
Poivrons	185 036	204 582	248 240	269 723	329 947		
Concombres et cornichons	112 693	108 824	160 346	162 443	186 242		
Total	590 438	578 802	724 057	730 092	827 500		
Source: Statistique Canada. (CATSNET, mai 2016)							

3.2.2. Exportations canadiennes de légumes de serre – volume (tonnes métriques)

	2011	2012	2013	2014	2015		
Tomates	135 967	131 845	126 869	133 944	125 327		
Poivrons	54 528	65 377	73 858	76 684	82 317		
Concombres et cornichons	56 737	60 241	77 938	77 477	93 631		
Total	247 233	257 463	278 666	288 105	301 275		
Source: Statistique Canada. (CATSNET, mai 2016)							



3.2.3. Exportations canadiennes de légumes de serre par province – valeur (milliers de dollars canadiens)

	2011	2012	2013	2014	2015				
Île-du-Prince-Édouard	0	4	0	3	0				
Nouvelle-Écosse	20	19	13	9	3				
Nouveau-Brunswick	0	0	1	2	3				
Québec	3 184	3 446	5 267	3 233	5 766				
Ontario	447 577	448 388	583 889	579 985	654 262				
Manitoba	5	1	0	0	0				
Alberta	703	546	187	278	378				
Colombie-Britannique	138 949	126 389	134 699	146 581	167 087				
Total	590 438	578 802	724 057	730 092	827 500				
Source: Statistique Canada. (CA	iource : Statistique Canada. (CATSNET, mai 2016)								

3.2.4. Exportations canadiennes de légumes de serre par province – volume (tonnes métriques)

	2011	2012	2013	2014	2015
Île-du-Prince-Édouard	0	1	0	1	0
Nouvelle-Écosse	5	6	4	3	1
Nouveau-Brunswick	0	0	0	1	1
Québec	2 561	3 025	3 786	2 416	4 370
Ontario	186 028	197 008	217 267	232 563	247 821
Manitoba	8	0	0	0	0
Alberta	552	657	115	227	206
Colombie-Britannique	58 077	56 764	57 494	52 895	48 876
Total	247 233	257 463	278 666	288 105	301 275
Source : Statistique Canada. (CAT	SNET, mai 2016)				



3.2.5. Principales destinations des légumes de serre exportés par par produit – valeur (milliers de dollars canadiens)

		2011	2012	2013	2014	2015
États-Unis	Poivrons	184 973	204 535	248 221	269 675	329 693
	Tomates	292 094	264 822	314 052	297 079	309 363
	Concombres et cornichons	112 675	108 823	160 337	162 322	186 202
	Total	589 742	578 181	722 610	729 077	825 258
Japon	Tomates	583	561	1 265	632	1 539
	Concombres et cornichons	7	0	0	2	17
	Total	590	561	1 265	635	1 556
Hong Kong	Poivrons	0	0	0	6	174
	Tomates	1	2	6	47	136
	Concombres et cornichons	0	0	0	6	6
	Total	1	2	6	58	316
Taïwan	Tomates	19	2	137	161	261
	Concombres et cornichons	10	0	0	4	C
	Poivrons	0	1	0	0	C
	Total	28	2	137	165	261
Allemagne	Poivrons	58	38	0	25	67
	Total	58	38	0	25	67
Autres pays	Concombres et cornichons	1	1	8	109	17
	Poivrons	6	8	19	17	12
	Tomates	12	9	12	7	12
	Total	19	18	40	132	41
Total	Poivrons	185 036	204 582	248 240	269 723	329 947
	Tomates	292 709	265 396	315 472	297 925	311 310
	Concombres et cornichons	112 693	108 824	160 346	162 443	186 242
ľ	Total	590 438	578 802	724 057	730 092	827 500

10



3.2.6. Exportations canadiennes de légumes de serre – volume (tonnes métriques)

		2011	2012	2013	2014	2015
États-Unis	Poivrons	54 499	65 357	73 853	76 667	82 243
	Tomates	135 808	131 647	126 423	133 691	124 689
	Concombres et cornichons	56 732	60 241	77 935	77 432	93 615
	Total	247 039	257 245	278 210	287 790	300 547
Japon	Tomates	150	194	397	183	505
	Concombres et cornichons	3	0	0	1	6
	Total	153	194	397	184	511
Hong Kong	Poivrons	0	0	0	2	52
	Tomates	0	1	2	14	45
	Concombres et cornichons	0	0	0	2	2
	Total	0	1	2	18	99
Taïwan	Tomates	5	1	44	53	84
	Concombres et cornichons	2	0	0	1	C
	Poivrons	0	0	0	0	C
	Total	7	1	44	54	84
Allemagne	Poivrons	28	17	0	11	20
	Total	28	17	0	11	20
Autres pays	Concombres et cornichons	0	0	3	41	7
	Poivrons	2	2	5	4	3
	Tomates	4	3	4	2	4
	Total	6	5	12	47	13
Total	Poivrons	54 528	65 377	73 858	76 684	82 317
	Tomates	135 967	131 845	126 869	133 944	125 327
	Concombres et cornichons	56 737	60 241	77 938	77 477	93 631
	Total	247 233	257 463	278 666	288 105	301 275

11



3.3. Importations

3.3.1. Importations de légumes de serre – valeur (milliers de dollars canadiens)

	2011	2012	2013	2014	2015			
Tomates	132 775	123 064	138 271	159 233	194 993			
Poivrons	75 034	77 577	91 886	108 055	129 741			
Concombres et cornichons	26 469	21 598	28 076	41 971	44 368			
Laitues	443	353	841	674	793			
Total	234 721	222 591	259 074	309 934	369 896			
Source: Statistique Canada. (CATSNET, mai 2016)								

3.3.2. Importations de légumes de serre par produit – volume (tonnes métriques)

	2011	2012	2013	2014	2015		
Tomates	58 311	57 006	64 215	64 192	70 723		
Poivrons	27 490	30 764	35 074	37 998	38 086		
Concombres et cornichons	16 121	15 696	18 936	27 157	25 068		
Laitues	273	258	418	247	284		
Total	102 195	103 724	118 643	129 593	134 161		
Source: Statistique Canada. (CATSNET, mai 2016)							



3.3.3. Principales sources de légumes de serre importés au Canada par produit – valeur (milliers de dollars canadiens)

_					2015
Tomates	115 521	104 166	122 513	143 632	174 917
Poivrons	59 335	68 908	84 192	95 804	105 933
Concombres et cornichons	18 294	17 664	22 702	33 664	33 762
Laitues	7	2	2	11	5
Total	193 156	190 740	229 410	273 111	314 618
Tomates	13 362	17 177	13 987	14 932	19 577
Concombres et cornichons	6 327	3 047	3 434	6 423	8 134
Poivrons	1 106	980	1 504	2 423	4 776
Laitues	412	307	800	630	762
Total	21 207	21 511	19 724	24 408	33 249
Poivrons	5 917	2 851	3 442	5 674	14 807
Concombres et cornichons	1 008	433	1 720	903	2 114
Tomates	0	0	0	0	23
Laitues	0	0	1	0	C
Total	6 924	3 284	5 162	6 578	16 943
Poivrons	3 423	1 158	699	1 229	1 633
Tomates	6	98	0	3	13
Laitues	0	0	0	0	0
Concombres et cornichons	0	0	0	0	0
Total	3 430	1 255	699	1 232	1 646
Poivrons	27	55	181	267	667
Tomates	1 184	757	1 312	445	146
Laitues	0	0	0	0	C
Concombres et cornichons	0	101	3	0	C
Total	1 212	914	1 495	713	813
Tomates	2 701	866	459	221	317
Poivrons	5 226	3 625	1 868	2 657	1 925
Concombres et cornichons	840	352	218	981	357
Laitues	25	44	38	33	26
Total	8 792	4 887	2 584	3 892	2 626
Tomates	132 775	123 064	138 271	159 233	194 993
Poivrons	75 034	77 577	91 886	108 055	129 741
Concombres et cornichons	26 469	21 598	28 076	41 971	44 368
Laitues	443	353	841	674	793
Total	234 721	222 591	259 074	309 934	369 896
	Concombres et cornichons Laitues Total Tomates Concombres et cornichons Poivrons Laitues Total Poivrons Concombres et cornichons Tomates Laitues Total Poivrons Concombres et cornichons Tomates Laitues Concombres et cornichons Total Poivrons Total Poivrons Total Poivrons Total Poivrons Concombres et cornichons Total Tomates Laitues Concombres et cornichons Total Tomates Laitues Concombres et cornichons Total Tomates Poivrons Concombres et cornichons Laitues Total Tomates Poivrons Concombres et cornichons Laitues Total Tomates Poivrons Concombres et cornichons Laitues Total Tomates Poivrons	Concombres et cornichons 18 294 Laitues 7 Total 193 156 Tomates 13 362 Concombres et cornichons 6 327 Poivrons 1 106 Laitues 412 Total 21 207 Poivrons 5 917 Concombres et cornichons 1 008 Tomates 0 Laitues 0 Total 6 924 Poivrons 3 423 Tomates 6 Laitues 0 Concombres et cornichons 0 Total 3 430 Poivrons 27 Tomates 1 184 Laitues 0 Concombres et cornichons 0 Total 1 212 Tomates 2 701 Poivrons 5 226 Concombres et cornichons 840 Laitues 25 Total 8 792 Total 8 792 Tomates <td< td=""><td>Concombres et cornichons 18 294 17 664 Laitues 7 2 Total 193 156 190 740 Tomates 13 362 17 177 Concombres et cornichons 6 327 3 047 Poivrons 1 106 980 Laitues 412 307 Total 21 207 21 511 Poivrons 5 917 2 851 Concombres et cornichons 1 008 433 Tomates 0 0 0 Laitues 0 0 0 Total 6 924 3 284 0 0 Poivrons 3 423 1 158 0 0 Tomates 6 98 1 158 0 0 Tomates 6 98 1 158 1 258 Poivrons 3 423 1 158 1 258 Poivrons 27 55 5 Tomates 1 184 757 Laitues 0</td><td>Concombres et cornichons 18 294 17 664 22 702 Laitues 7 2 2 Total 193 156 190 740 229 410 Tomates 13 362 17 177 13 987 Concombres et cornichons 6 327 3 047 3 434 Poivrons 1 106 980 1 504 Laitues 412 307 800 Total 21 207 21 511 19 724 Poivrons 5 917 2 851 3 442 Concombres et cornichons 1 008 433 1 720 Tomates 0 0 0 0 Laitues 0 0 0 0 Total 6 924 3 284 5 162 Poivrons 3 423 1 158 699 Tomates 6 98 0 Laitues 0 0 0 Concombres et cornichons 0 0 0 Total 1 247 1 312</td><td>Concombres et cornichons 18 294 17 664 22 702 33 664 Laitues 7 2 2 11 Total 193 156 190 740 229 410 273 111 Tomates 13 362 17 177 13 987 14 932 Concombres et cornichons 6 327 3 047 3 434 6 423 Poivrons 1 106 980 1 504 2 423 Laitues 412 307 800 630 Total 21 207 21 511 19 724 24 408 Poivrons 5 917 2 851 3 442 5 674 Concombres et cornichons 1 008 433 1 720 903 Tomates 0 0 0 0 0 Laitues 0 0 0 0 0 Total 6 924 3 284 5 162 6 578 Poivrons 3 423 1 158 699 1 229 Tomates 6 98 0</td></td<>	Concombres et cornichons 18 294 17 664 Laitues 7 2 Total 193 156 190 740 Tomates 13 362 17 177 Concombres et cornichons 6 327 3 047 Poivrons 1 106 980 Laitues 412 307 Total 21 207 21 511 Poivrons 5 917 2 851 Concombres et cornichons 1 008 433 Tomates 0 0 0 Laitues 0 0 0 Total 6 924 3 284 0 0 Poivrons 3 423 1 158 0 0 Tomates 6 98 1 158 0 0 Tomates 6 98 1 158 1 258 Poivrons 3 423 1 158 1 258 Poivrons 27 55 5 Tomates 1 184 757 Laitues 0	Concombres et cornichons 18 294 17 664 22 702 Laitues 7 2 2 Total 193 156 190 740 229 410 Tomates 13 362 17 177 13 987 Concombres et cornichons 6 327 3 047 3 434 Poivrons 1 106 980 1 504 Laitues 412 307 800 Total 21 207 21 511 19 724 Poivrons 5 917 2 851 3 442 Concombres et cornichons 1 008 433 1 720 Tomates 0 0 0 0 Laitues 0 0 0 0 Total 6 924 3 284 5 162 Poivrons 3 423 1 158 699 Tomates 6 98 0 Laitues 0 0 0 Concombres et cornichons 0 0 0 Total 1 247 1 312	Concombres et cornichons 18 294 17 664 22 702 33 664 Laitues 7 2 2 11 Total 193 156 190 740 229 410 273 111 Tomates 13 362 17 177 13 987 14 932 Concombres et cornichons 6 327 3 047 3 434 6 423 Poivrons 1 106 980 1 504 2 423 Laitues 412 307 800 630 Total 21 207 21 511 19 724 24 408 Poivrons 5 917 2 851 3 442 5 674 Concombres et cornichons 1 008 433 1 720 903 Tomates 0 0 0 0 0 Laitues 0 0 0 0 0 Total 6 924 3 284 5 162 6 578 Poivrons 3 423 1 158 699 1 229 Tomates 6 98 0



3.3.4. Principales sources de légumes de serre importés au Canada par produit – volume (tonnes métriques)

		2011	2012	2013	2014	2015
Mexique	Tomates	51 529	48 551	56 937	57 867	63 069
	Poivrons	22 311	27 656	32 565	33 811	31 909
	Concombres et cornichons	12 252	13 528	16 071	23 326	20 588
	Laitues	2	2	1	4	1
	Total	86 095	89 736	105 574	115 008	115 567
États-Unis	Tomates	5 511	7 848	6 415	6 062	7 400
	Concombres et cornichons	3 038	1 684	1 592	2 897	3 151
	Poivrons	468	416	559	921	1 317
	Laitues	251	229	394	237	278
	Total	9 267	10 177	8 960	10 118	12 146
Espagne	Poivrons	1 807	977	1 077	1 565	3 722
	Concombres et cornichons	451	261	1 162	434	1 149
	Tomates	0	0	0	0	14
	Laitues	0	0	0	0	0
	Total	2 258	1 238	2 240	2 000	4 885
Israël	Poivrons	1 218	430	190	405	421
	Tomates	1	19	0	0	3
	Laitues	0	0	0	0	0
	Concombres et cornichons	0	0	0	0	0
	Total	1 220	450	190	406	424
Guatemala	Poivrons	5	17	40	59	107
	Tomates	435	230	650	180	59
	Laitues	0	0	0	0	0
	Concombres et cornichons	0	39	3	0	0
	Total	441	286	693	239	166
Autres pays	Tomates	834	357	213	82	179
	Poivrons	1 681	1 268	642	1 235	610
	Concombres et cornichons	380	184	108	499	179
	Laitues	20	28	22	6	4
	Total	2 914	1 838	986	1 822	973
Total	Tomates	58 311	57 006	64 215	64 192	70 723
	Poivrons	27 490	30 764	35 074	37 998	38 086
	Concombres et cornichons	16 121	15 696	18 936	27 157	25 068
	Laitues	273	258	418	247	284
	Total	102 195	103 724	118 643	129 593	134 161
Source: Statistic	jue Canada. (CATSNET, mai 2016)					



4. Sources principales

Statistique Canada. CANSIM Tableau 001-0006

Statistique Canada. CANSIM Tableau 001-0047

Statistique Canada. CANSIM Tableau 001-0055

Statistique Canada. CATSNET