

La qualité
est dans notre **nature**



Aperçu statistique de l'industrie des légumes de plein champ 2021

Préparé par :
Section de l'horticulture
Division des cultures et de l'horticulture
Agriculture et Agroalimentaire Canada
Décembre 2022



Gouvernement
du Canada

Government
of Canada

Canada



© Sa Majesté le Roi du Chef du Canada, représenté par la ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire, (2022).

Version électronique disponible à l'adresse suivante :

<https://agriculture.canada.ca/fr/secteurs-agricoles-du-canada/horticulture/rapports-lindustrie-horticole>

ISBN : 2817-187X

N° d'AAC : 13144F

Catalogue no. : A1-37F-PDF

Also published in English under the title

Statistical Overview of the Canadian Field Vegetable Industry, 2021

ISBN : 2817-1861

AAFC no. : 13144E

Catalogue no. : A1-37E-PDF

Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez le site <https://agriculture.canada.ca> ou composez sans frais le 1-855-773-0241.



TABLE DES MATIÈRES

Aperçu	1
1. Production	3
1.1. Nombre de fermes productrices de légumes de plein champ par province	3
1.2. Superficie ensemencée de légumes de plein champ par produit.....	4
1.3. Superficie ensemencée de légumes de plein champ par province	5
1.4. Volume de production de légumes de plein champ par produit	6
1.5. Volume de production de légumes de plein champ par province	7
1.6. Valeur à la ferme des légumes de plein champ, par produit.....	8
1.7. Valeur à la ferme des légumes de plein champ par province	9
2. Commerce	10
2.1. Balance commerciale relative aux légumes de plein champ canadiens - valeur	10
2.2. Exportations	11
2.2.1. Exportations canadiennes de légumes de plein champ par produit - valeur	11
2.2.2. Exportations canadiennes de légumes de plein champ par produit – volume	12
2.2.3. Principales destinations des légumes de plein champ exportés – valeur	13
2.2.4. Principales destinations des légumes de plein champ exportés – volume	14
2.2.5. Destinations des cinq principales exportations canadiennes de légumes de plein champ – valeur	15
2.2.6. Destinations des cinq principales exportations canadiennes de légumes de plein champ – volume	16
2.3. Importations	17
2.3.1. Importations canadiennes de légumes de plein champ par produit – valeur	17
2.3.2. Importations canadiennes de légumes de plein champ par produit - volume	18
2.3.3. Principales sources de légumes de plein champ importés au Canada - valeur	19
2.3.4. Principales sources de légumes de plein champ importés au Canada - volume	20
2.3.5. Sources des cinq principales importations canadiennes de légumes de plein champ – valeur.....	21
2.3.6. Sources des cinq principales importations canadiennes de légumes de plein champ – volume.....	22
3. Disponibilité pour la consommation	23
3.1. Légumes frais disponibles pour consommation au Canada.....	23
3.2. Légumes frais disponibles pour consommation ajustés en fonction des pertes au Canada	25
4. Données mondiales	27
4.1. Production mondiale	27
4.1.1. Production mondiale de légumes frais par produit - volume.....	27
4.1.2. Production mondiale de légumes frais par pays - volume	28
4.1.3. Production mondiale de légumes frais par produit - superficie	29
4.1.4. Production mondiale de légumes frais par pays - superficie	30
4.2. Commerce international.....	31
4.2.1. Principaux importateurs de légumes frais à l'échelle mondiale - valeur	31
4.2.2. Principaux importateurs de légumes frais à l'échelle mondiale - volume	32
4.2.3. Principaux légumes frais importés à l'échelle mondiale – valeur	33
4.2.4. Principaux légumes frais importés à l'échelle mondiale – volume	34



4.2.5. Principaux exportateurs de légumes frais à l'échelle mondiale - valeur	35
4.2.6. Principaux exportateurs de légumes frais à l'échelle mondiale - volume	36
4.2.7. Principaux légumes frais exportés à l'échelle mondiale - valeur	37
4.2.8. Principaux légumes frais exportés à l'échelle mondiale - volume	38
5. Sources principales	39



Aperçu

Poursuivant la tendance au regroupement des exploitations agricoles observée lors du recensement précédent et en raison du vieillissement des exploitants agricoles, le nombre d'exploitations de légumes de plein champ a diminué de 8,5 % entre 2016 (4 509 exploitations) et 2021 (4 125 exploitations). Parallèlement, la superficie totale consacrée aux légumes de plein champ a légèrement diminué de 2,7 % pour atteindre 106 576 hectares en 2021, contre 109 518 hectares en 2016.

La production de légumes de plein champ au Canada a légèrement augmenté (+1,4 %) par rapport à 2020 pour atteindre près de 2,3 millions de tonnes métriques en 2021, attribuable en grande partie à l'augmentation de la production de tomates de champ (+4,7 %) et d'oignons secs (+4,8 %). Les tomates de champ figurent au sommet de la production de légumes de plein champ (22,6 %), suivies des carottes (15,9 %) et des oignons secs (10,7 %).

L'Ontario demeure le plus grand producteur de légumes de plein champ, fournissant plus de 55 % de la production totale au Canada en 2021. Le Québec suit avec près de 33 %. La Nouvelle-Écosse, la Colombie-Britannique et l'Alberta ont chacune contribué pour environ 3 % à la production totale, tandis que les autres provinces productrices de légumes de plein champ ont chacune représenté 1 % ou moins de la production totale du Canada. En raison d'une gelée tardive au début de la saison de croissance 2021 et d'une chaleur excessive en août, la production totale de légumes de plein champ de l'Ontario a diminué de 3,5 % par rapport à 2020. Cependant, la production totale du Québec a augmenté de près de 12 % en 2021 par rapport à 2020, avec une augmentation de la production d'oignons secs, de choux et de laitue par rapport à l'année précédente. Inversement, en Colombie-Britannique, la production totale a chuté de près de 9 % en 2021, la province ayant été confrontée à une chaleur estivale intense suivie d'inondations en novembre.

La valeur totale à la ferme des légumes de plein champ canadiens a augmenté de 4 % pour atteindre 1,41 milliard de dollars en 2021, cette hausse étant principalement attribuable à l'augmentation des prix à la ferme et de la production. Par produit, les augmentations notables de la valeur à la ferme en 2021 comprenaient les concombres et les cornichons (+17,5 %), les courges et les courgettes (+10,6 %) et la laitue (+9 %). Les valeurs à la ferme combinées des carottes, des oignons secs, des tomates, des choux, des poivrons, de la laitue, du maïs sucré et du brocoli représentaient près de 60 % de la valeur totale des légumes de plein champ cultivés au Canada l'an dernier. Les carottes ont enregistré la plus grande valeur (140,9 M\$), suivies des oignons secs (118,6 M\$), des tomates (117,2 M\$), des choux (107,7 M\$), des poivrons (87,6 M\$), de la laitue (85 M\$), du maïs sucré (84,8 M\$) et du brocoli (84,7 M\$).

Comme il a été mentionné précédemment, en 2021, les carottes représentaient la culture de légumes de plein champ la plus importante au Canada en termes de valeur (près de 141 millions de dollars), la deuxième plus importante en termes de volume de production total (361 622 tonnes métriques) et la troisième plus importante en termes de superficie ensemencée (9 677 hectares). Les carottes sont récoltées en été et en automne dans la plupart des provinces, la majeure partie de la production ayant lieu en Ontario (44 %), au Québec (32 %) et en Nouvelle-Écosse (14 %). La superficie ensemencée a augmenté de 5,2 % en 2021 par rapport à 2020. La production totale de carottes en 2021 a connu une croissance marginale (+0,4 %) par rapport à l'année précédente, bien que la valeur globale à la ferme ait augmenté de 3,5 %.

La culture de légumes de plein champ la plus importante au Canada pour ce qui est du volume total de production demeure la tomate de plein champ (515 013 tonnes métriques en 2021). Les tomates de plein champ sont également la troisième plus importante culture en termes de valeur (plus de 117 millions de dollars en 2021), la production étant principalement concentrée en Ontario (97 %). La majeure partie de la production canadienne de tomates de plein champ (92 %) est destinée au marché de la transformation. En 2021, la superficie totale consacrée aux tomates de plein champ a augmenté de 4 % par rapport à 2020, ce qui concorde avec l'augmentation de la production totale (+4,7 %).



Les oignons secs représentent la deuxième culture de légumes de plein champ en importance au Canada en termes de valeur (118,6 millions de dollars en 2021) et la troisième plus importante culture en termes de volume de production (244 015 tonnes métriques en 2021). La superficie enssemencée pour les oignons secs (6 041 hectares) en 2021 est restée assez stable par rapport à 2020 (5 936 hectares). Les oignons secs sont principalement produits au Québec (48 %), en Ontario (34 %) et en Alberta (11 %). La production totale d'oignons secs a augmenté de 4,8 % en 2021 par rapport à 2020, tandis que la valeur globale à la ferme a augmenté de 2,5 %.

En raison de l'augmentation de la production intérieure et de la croissance de la demande de certains légumes de plein champ, la valeur totale des exportations canadiennes de légumes de plein champ a augmenté de 5,8 % en 2021 par rapport à l'année précédente, pour atteindre 764,8 millions de dollars. Cette hausse est attribuable à l'augmentation de la valeur des exportations de divers produits, notamment le chou-fleur et le brocoli (+57,2 %), les oignons et les échalotes (+20,9 %) et les choux (+14,9 %). Les États-Unis demeurent le principal acheteur de légumes canadiens, important 94,6 % des exportations canadiennes de légumes de plein champ en termes de valeur.

Étant donné son emplacement géographique et sa courte saison de croissance, le Canada dépend largement des importations pour répondre à la demande intérieure de légumes toute l'année. Le déficit commercial du Canada en matière de légumes de plein champ était de 2,8 milliards de dollars en 2021, après un sommet de 3 milliards de dollars en 2020. Cinquième importateur mondial de légumes frais en termes de valeur, le Canada a importé pour plus de 3,6 milliards de dollars de légumes de plein champ en 2021, soit une baisse de 3,2 % par rapport à 2020. Plus de 2,2 milliards de dollars (61,5 %) d'importations de légumes de plein champ provenaient des États-Unis. Le Mexique arrive au deuxième rang de nos fournisseurs de légumes, pour une valeur d'un peu plus de 842 millions de dollars (23,3 %). Les principaux légumes de plein champ importés en termes de valeur étaient la laitue (13,5 % de toutes les importations de légumes de plein champ), les oignons et les échalotes (12,6 %), les choux (9,5 %), les tomates (6,3 %) et le chou-fleur et le brocoli (6,3 %).



1. Production

1.1. Nombre de fermes productrices de légumes de plein champ^{1,2} par province

	2011	2016	2021	Parts en % 2021
Terre-Neuve-et-Labrador	87	73	73	1,8 %
Île-du-Prince-Édouard	37	48	43	1,0 %
Nouvelle-Écosse	127	170	132	3,2 %
Nouveau-Brunswick	87	92	78	1,9 %
Québec	750	981	1 035	25,1 %
Ontario	1 361	1 709	1 430	34,7 %
Manitoba	90	119	107	2,6 %
Saskatchewan	47	82	70	1,7 %
Alberta	128	174	164	4,0 %
Colombie-Britannique	785	1 061	993	24,1 %
Canada	3 499	4 509	4 125	100,0 %

Remarques:

1. Le nombre de fermes légumières inclut toutes les exploitations ayant déclaré cultiver des légumes, et non uniquement les exploitations dont la production de légumes représente 50 % ou plus des recettes agricoles totales.

2. Inclut les melons.

Source: Statistique Canada. Tableau 32-10-0166-01 Exploitations agricoles classées selon le type d'exploitation agricole, données chronologiques du Recensement de l'agriculture



1.2. Superficie ensemencée de légumes de plein champ par produit (en hectares)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Maïs sucré	17 968	17 551	17 516	17 405	17 725	16,6 %
Pois verts	11 176	11 387	11 493	12 272	11 099	10,4 %
Carottes ¹	8 662	8 344	8 461	9 198	9 677	9,1 %
Haricots verts ou jaunes	8 179	8 477	8 092	8 485	7 709	7,2 %
Tomates	6 557	6 559	6 216	6 272	6 523	6,1 %
Choux ²	5 458	5 912	5 600	5 982	6 413	6,0 %
Oignons secs	5 776	5 624	5 702	5 936	6 041	5,7 %
Citrouilles	3 427	3 197	3 275	3 854	4 714	4,4 %
Brocoli	4 423	4 570	4 550	4 323	4 350	4,1 %
Laitue ³	3 975	3 931	3 902	3 367	3 420	3,2 %
Courges et zucchini	3 300	3 218	3 042	2 998	3 377	3,2 %
Concombres et cornichons	2 532	2 433	2 465	2 382	2 518	2,4 %
Poivrons	2 556	2 514	2 262	2 441	2 462	2,3 %
Asperges	2 381	2 320	2 431	2 438	2 411	2,3 %
Betteraves	1 928	1 758	1 817	2 011	2 148	2,0 %
Choux-fleurs	1 860	1 921	1 882	1 896	2 024	1,9 %
Rutabagas et navets	1 678	1 530	1 524	1 593	1 662	1,6 %
Radis ⁴	935	1 144	1 061	1 244	1 260	1,2 %
Patates douces	..	726	811	808	1 008	0,9 %
Ail	658	641	566	850	975	0,9 %
Céleri	870	802	781	795	894	0,8 %
Épinards	716	728	707	619	853	0,8 %
Échalotes et oignons verts	793	754	806	671	801	0,8 %
Melons d'eau	693	696	719	668	767	0,7 %
Choux de Bruxelles	600	669	650	675	725	0,7 %
Autres melons	572	505	465	428	466	0,4 %
Poireaux	321	337	350	352	359	0,3 %
Autres herbes fines	..	295	337	322	344	0,3 %
Panais	391	367	349	350	271	0,3 %
Aubergines	..	223	241	215	230	0,2 %
Rhubarbe	260	216	198	193	222	0,2 %
Persil	159	153	134	127	156	0,1 %
Autres légumes	5 139	4 410	3 888	3 222	2 969	2,8 %
Total⁵	103 939	103 912	102 292	104 393	106 576	100,0 %

Remarques:

1. Inclut les carottes miniatures et les carottes régulières.
 2. Inclut les choux ordinaires, les choux frisés et choux chinois.
 3. Inclut la laitue en feuilles, la laitue pommée et la laitue mélangée.
 4. Inclut les radis asiatiques.
 5. Les totaux peuvent ne pas correspondre aux chiffres indiqués en raison de la suppression de données en application des dispositions relatives à la confidentialité de la *Loi sur la statistique*.
- .. Données non disponibles pour une période de référence précise.

Source : Statistique Canada. Tableau 32-10-0365-01 Superficie, production et valeur à la ferme des légumes



1.3. Superficie ensemencée de légumes de plein champ¹ par province (en hectares)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Terre-Neuve-et-Labrador	280	264	260	264	280	0,3 %
Île-du-Prince-Édouard	885	963	904	871	848	0,8 %
Nouvelle-Écosse	2 254	2 159	2 223	2 260	2 228	2,1 %
Nouveau-Brunswick	649	592	556	526	607	0,6 %
Québec	37 286	37 472	37 862	38 567	39 128	36,7 %
Ontario	50 362	50 945	49 295	50 880	51 659	48,5 %
Manitoba	1 826	1 612	1 524	1 455	1 449	1,4 %
Saskatchewan	381	332	326	376	399	0,4 %
Alberta	4 160	3 776	3 762	3 974	4 144	3,9 %
Colombie-Britannique	5 858	5 796	5 579	5 219	5 835	5,5 %
Canada²	103 939	103 912	102 292	104 393	106 576	100,0 %

Remarques:

1. Inclut les melons.

2. Les totaux peuvent ne pas correspondre aux chiffres indiqués en raison de la suppression de données en application des dispositions relatives à la confidentialité de la *Loi sur la statistique*.

Source: Statistique Canada. Tableau 32-10-0365-01 Superficie, production et valeur à la ferme des légumes



1.4. Volume de production de légumes de plein champ par produit (en tonnes métriques)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Tomates	492 394	497 438	490 286	492 072	515 013	22,6 %
Carottes ¹	385 627	361 539	362 984	360 226	361 622	15,9 %
Oignons secs	235 882	241 619	250 847	232 800	244 015	10,7 %
Maïs sucré	196 869	189 691	189 554	197 966	195 786	8,6 %
Choux ²	162 034	170 141	163 881	169 512	175 280	7,7 %
Citrouilles	82 792	76 042	75 925	96 938	84 458	3,7 %
Laitue ³	86 603	85 755	84 902	66 813	75 612	3,3 %
Poivrons	71 242	66 945	63 438	67 747	69 815	3,1 %
Concombres et cornichons	62 204	57 295	59 344	57 655	57 720	2,5 %
Betteraves	40 716	43 298	46 325	48 403	56 137	2,5 %
Haricots verts ou jaunes	52 196	56 268	58 417	52 270	45 241	2,0 %
Courges et zucchini	50 371	56 064	53 877	49 496	45 035	2,0 %
Rutabagas et navets	47 781	47 138	45 737	45 077	43 289	1,9 %
Pois verts	46 111	45 531	48 662	50 178	42 251	1,9 %
Brocoli	42 432	42 427	42 313	38 250	40 709	1,8 %
Melon d'eau	26 200	30 548	32 942	33 562	34 780	1,5 %
Céleri	34 967	32 414	32 441	30 758	32 756	1,4 %
Choux-fleurs	32 494	28 996	31 598	29 794	30 659	1,3 %
Radis ⁴	16 383	15 802	15 618	15 167	15 741	0,7 %
Patates douces	..	12 935	13 690	10 911	14 797	0,6 %
Échalotes et oignons verts	18 410	15 592	16 269	13 716	14 210	0,6 %
Autres melons	14 327	14 259	12 472	11 058	10 939	0,5 %
Asperges	8 956	8 963	10 235	7 761	8 940	0,4 %
Poireaux	5 459	6 127	6 413	6 713	6 785	0,3 %
Épinards	5 503	4 832	4 607	4 154	6 406	0,3 %
Panais	8 321	7 137	6 264	6 078	5 638	0,2 %
Choux de Bruxelles	6 234	6 331	6 394	6 541	5 505	0,2 %
Aubergines	..	3 248	3 475	3 383	3 028	0,1 %
Autres herbes fines	..	1 084	1 580	1 971	2 227	0,1 %
Ail	1 563	1 490	1 248	1 840	1 938	0,1 %
Rhubarbe	2 525	1 680	1 656	1 281	1 853	0,1 %
Persil	2 936	2 507	1 898	1 814	1 799	0,1 %
Autres légumes	..	34 788	35 837	33 035	26 795	1,2 %
Total⁵	2 239 530	2 265 925	2 271 130	2 244 939	2 276 778	100,0 %

Remarques:

1. Inclut les carottes miniatures et les carottes régulières.
 2. Inclut les choux ordinaires, les choux frisés et choux chinois.
 3. Inclut la laitue en feuilles, la laitue pommée et la laitue mélangée.
 4. Inclut les radis asiatiques.
 5. Les totaux peuvent ne pas correspondre aux chiffres indiqués en raison de la suppression de données en application des dispositions relatives à la confidentialité de la *Loi sur la statistique*.
- .. Données non disponibles pour une période de référence précise.

Source : Statistique Canada. Tableau 32-10-0365-01 Superficie, production et valeur à la ferme des légumes



1.5. Volume de production¹ de légumes de plein champ par province (en tonnes métriques)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Terre-Neuve-et-Labrador	4 069	3 484	3 333	3 265	3 502	0,2 %
Île-du-Prince-Édouard	27 216	24 678	24 145	24 804	19 809	0,9 %
Nouvelle-Écosse	67 402	56 297	57 655	68 421	73 388	3,2 %
Nouveau-Brunswick	6 305	6 437	7 800	6 839	8 206	0,4 %
Québec	702 535	698 481	704 491	665 215	744 153	32,7 %
Ontario	1 253 287	1 300 680	1 306 839	1 310 972	1 265 530	55,6 %
Manitoba	33 412	28 573	27 356	25 875	23 339	1,0 %
Saskatchewan	3 383	3 416	3 972	3 595	3 137	0,1 %
Alberta	60 617	59 124	54 645	59 016	65 646	2,9 %
Colombie-Britannique	81 304	84 755	80 894	76 936	70 067	3,1 %
Canada²	2 239 530	2 265 925	2 271 130	2 244 939	2 276 778	100,0 %

Remarques:

1. Inclut les melons.

2. Les totaux peuvent ne pas correspondre aux chiffres indiqués en raison de la suppression de données en application des dispositions relatives à la confidentialité de la *Loi sur la statistique*.

Source: Statistique Canada. Tableau 32-10-0365-01 Superficie, production et valeur à la ferme des légumes



1.6. Valeur à la ferme¹ des légumes de plein champ, par produit (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Carottes ²	132 805	129 170	139 818	136 105	140 909	9,9 %
Oignons secs	91 337	101 940	112 449	115 651	118 572	8,4 %
Tomates	109 876	106 820	109 857	116 706	117 162	8,3 %
Choux ³	72 924	91 237	87 945	99 755	107 715	7,6 %
Proivrons	67 570	68 632	74 405	82 162	87 575	6,2 %
Laitue ⁴	78 997	81 844	82 370	77 971	84 967	6,0 %
Maïs sucré	75 879	76 193	78 373	84 272	84 781	6,0 %
Brocoli	72 010	75 850	79 364	77 937	84 679	6,0 %
Courges et zucchini	38 163	40 538	42 164	46 113	50 996	3,6 %
Concombres et cornichons	35 485	33 771	37 491	39 509	46 413	3,3 %
Asperges	39 711	38 094	45 130	41 726	42 884	3,0 %
Choux-fleurs	29 236	32 475	36 670	36 650	39 541	2,8 %
Haricots verts ou jaunes	35 694	35 620	39 159	39 803	35 662	2,5 %
Citrouilles	28 747	27 944	32 101	36 226	33 268	2,3 %
Échalotes et oignons verts	32 992	30 851	32 686	32 488	31 852	2,2 %
Rutabagas et navets	27 010	28 872	31 297	31 155	31 261	2,2 %
Céleri	19 197	17 816	19 896	22 150	25 178	1,8 %
Pois verts	23 225	22 127	23 969	25 585	23 262	1,6 %
Ail	15 667	15 135	14 245	20 815	23 044	1,6 %
Radis ⁵	14 865	16 473	19 135	20 836	21 753	1,5 %
Betteraves	21 435	18 734	19 037	20 708	20 822	1,5 %
Melon d'eau	8 401	11 847	13 649	15 559	17 791	1,3 %
Patates douces	..	12 734	13 507	11 526	15 755	1,1 %
Épinards	11 700	10 620	10 355	10 416	15 605	1,1 %
Poireaux	9 674	11 066	12 316	13 685	14 441	1,0 %
Choux de Bruxelles	12 279	12 593	13 078	14 256	12 956	0,9 %
Autres melons	8 611	9 057	8 737	9 012	9 364	0,7 %
Herbes fines	..	3 602	5 368	6 410	7 941	0,6 %
Panais	9 509	8 875	8 179	8 506	6 651	0,5 %
Aubergines	..	2 927	4 789	5 094	5 524	0,4 %
Persil	6 541	6 080	5 071	5 202	5 260	0,4 %
Rhubarbe	3 654	2 728	2 809	2 322	4 296	0,3 %
Autres légumes	77 783	74 574	48 259	55 432	48 956	3,5 %
Total⁶	1 210 975	1 256 842	1 303 677	1 361 744	1 416 836	100,0 %

Remarques:

1. La valeur à la ferme est la valeur reçue par les producteurs lors de la première transaction et du premier changement de propriétaire. Cette valeur exclut les coûts faisant l'objet d'une facturation distincte, dont ceux liés à la livraison, à l'entreposage, à la mise en marché et aux frais administratifs.

2. Inclut les carottes miniatures et les carottes régulières.

3. Inclut les choux ordinaires, les choux frisés et choux chinois.

4. Inclut la laitue en feuilles, la laitue pommée et la laitue mélangée.

5. Inclut les radis asiatiques.

6. Les totaux peuvent ne pas correspondre aux chiffres indiqués en raison de la suppression de données en application des dispositions relatives à la confidentialité de la *Loi sur la statistique*.

.. Données non disponibles pour une période de référence précise.

Source : Statistique Canada. Tableau 32-10-0365-01 Superficie, production et valeur à la ferme des légumes



1.7. Valeur à la ferme¹ des légumes de plein champ par province (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Terre-Neuve-et-Labrador	5 486	4 693	5 110	5 535	6 070	0,4 %
Île-du-Prince-Édouard	12 887	13 475	13 635	13 871	11 557	0,8 %
Nouvelle-Écosse	39 192	32 748	28 986	30 753	29 655	2,1 %
Nouveau-Brunswick	7 665	7 593	7 836	7 348	9 853	0,7 %
Québec	438 579	456 603	490 124	507 230	572 245	40,4 %
Ontario	527 179	551 929	567 328	591 933	586 093	41,4 %
Manitoba	33 671	30 341	32 995	33 045	29 795	2,1 %
Saskatchewan	5 383	5 628	6 801	6 569	5 960	0,4 %
Alberta	39 840	47 927	46 798	52 336	54 595	3,9 %
Colombie-Britannique	101 093	105 904	104 064	113 122	111 012	7,8 %
Canada²	1 210 975	1 256 842	1 303 677	1 361 744	1 416 836	100,0 %

Remarques:

1. La valeur à la ferme est la valeur reçue par les producteurs lors de la première transaction et du premier changement de propriétaire. Cette valeur exclut les coûts faisant l'objet d'une facturation distincte, dont ceux liés à la livraison, à l'entreposage, à la mise en marché et aux frais administratifs.

2. Les totaux peuvent ne pas correspondre aux chiffres indiqués en raison de la suppression de données en application des dispositions relatives à la confidentialité de la *Loi sur la statistique*.

Source : Statistique Canada. Tableau 32-10-0365-01 Superficie, production et valeur à la ferme des légumes



2. Commerce

2.1. Balance commerciale relative aux légumes de plein champ^{1,2} canadiens - valeur (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021
Exportations	681 361	738 164	770 685	723 016	764 846
Importations	3 355 483	3 434 219	3 764 987	3 734 732	3 614 262
Balance commerciale (exportations moins importations)	-2 674 122	-2 696 055	-2 994 302	-3 011 716	-2 849 416

Remarques :

1. Inclut les légumes congelés.

2. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.2. Exportations

2.2.1. Exportations canadiennes de légumes de plein champ¹ par produit - valeur (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Choux ²	49 100	79 292	68 056	67 126	77 142	10,1 %
Laitue ³	56 217	60 274	70 857	66 284	70 059	9,2 %
Carottes	64 836	72 067	71 446	66 719	68 884	9,0 %
Oignons et échalotes	54 033	58 831	55 525	56 183	67 909	8,9 %
Haricots ⁴	66 621	58 373	57 205	56 231	52 435	6,9 %
Poivrons	34 100	38 449	38 964	42 597	33 415	4,4 %
Chou-fleur et brocoli	19 888	16 608	30 498	19 553	30 733	4,0 %
Patates douces	21 917	26 763	30 175	31 230	29 846	3,9 %
Tomates	25 454	23 500	29 247	27 808	27 261	3,6 %
Citrouilles, courges et gourdes	19 499	23 978	27 452	30 460	27 211	3,6 %
Maïs sucré ⁴	30 593	27 376	23 285	22 969	24 423	3,2 %
Concombres et cornichons	27 305	25 232	32 309	27 135	18 401	2,4 %
Pois ⁴	20 493	19 737	24 074	21 871	15 200	2,0 %
Asperges	7 922	8 348	11 973	7 691	10 205	1,3 %
Épinards ⁴	7 286	7 744	7 113	8 870	8 712	1,1 %
Aubergines	5 926	6 157	7 527	11 602	7 489	1,0 %
Céleri	2 948	4 042	4 842	3 328	5 253	0,7 %
Choux de Bruxelles	4 794	3 556	4 054	4 066	2 926	0,4 %
Poireaux ⁵	1 988	1 884	1 914	2 601	2 873	0,4 %
Ail	742	695	525	829	996	0,1 %
Navets	1 282	732	784	479	411	0,1 %
Autres légumes ⁴	158 417	174 527	172 860	147 383	183 063	23,9 %
Total	681 361	738 164	770 685	723 016	764 846	100,0 %

Remarques :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.
3. Comprend le chou-rave, le chou frisé et les crucifères comestibles similaires.
3. Inclut la laitue pommée.
4. Comprend les légumes congelés.
5. Inclut d'autres légumes alliés.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.2.2. Exportations canadiennes de légumes de plein champ¹ par produit – volume (en tonnes métriques)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Carottes	96 754	93 935	100 824	86 143	92 142	14,3 %
Choux ²	64 622	83 760	71 608	72 027	84 884	13,2 %
Oignons et échalotes	65 029	66 872	61 485	62 009	63 586	9,9 %
Patates douces	30 286	36 870	42 236	42 982	40 985	6,4 %
Laitue ³	38 849	37 744	40 306	32 082	39 473	6,1 %
Citrouilles, courges et gourdes	26 706	32 584	36 836	44 575	37 786	5,9 %
Haricots ⁴	39 672	35 200	34 264	34 503	33 685	5,2 %
Poivrons	41 248	39 695	40 740	40 087	32 171	5,0 %
Concombres et cornichons	37 214	30 849	38 763	31 775	25 591	4,0 %
Chou-fleur et brocoli	19 786	14 625	23 768	15 410	24 133	3,8 %
Maïs sucré ⁴	21 476	19 517	17 297	17 583	18 824	2,9 %
Tomates	14 596	13 703	13 365	8 204	10 868	1,7 %
Pois ⁴	12 274	11 530	13 645	12 781	10 324	1,6 %
Céleri	4 571	5 506	7 910	4 515	6 377	1,0 %
Aubergines	1 675	2 028	2 399	2 885	2 175	0,3 %
Asperges	1 421	1 648	2 087	1 289	1 897	0,3 %
Épinards ⁴	1 768	1 886	1 445	1 464	1 613	0,3 %
Poireaux ⁵	706	671	701	951	947	0,1 %
Choux de Bruxelles	1 850	1 315	1 346	1 428	811	0,1 %
Navets	1 643	661	558	362	331	0,1 %
Ail	226	189	107	147	237	0,0 %
Autres légumes ⁴	99 797	107 987	104 895	93 934	114 050	17,8 %
Total	622 167	638 774	656 583	607 137	642 442	100,0 %

Remarques :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.
2. Comprend le chou-rave, le chou frisé et les crucifères comestibles similaires.
3. Inclut la laitue pommée.
4. Comprend les légumes congelés.
5. Inclut d'autres légumes alliacés.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.2.3. Principales destinations des légumes de plein champ^{1,2} exportés – valeur (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
États-Unis	653 165	705 317	730 279	682 569	723 388	94,6 %
Pays-Bas	17 486	20 866	23 765	23 804	22 703	3,0 %
Mexique	134	167	49	145	2 795	0,4 %
Israël	1 307	2 159	2 696	2 728	2 542	0,3 %
Norvège	146	1 633	1 735	2 192	1 923	0,3 %
Japon	905	676	4 018	2 004	1 160	0,2 %
Émirats Arabes Unis	273	308	215	1 273	952	0,1 %
Koweït	625	621	748	678	772	0,1 %
Chine	1 269	315	973	970	759	0,1 %
Espagne	0	82	10	15	758	0,1 %
Costa Rica	200	307	279	253	689	0,1 %
Saint-Pierre-et-Miquelon	627	623	573	570	579	0,1 %
Sainte-Lucie	13	4	22	117	419	0,1 %
Égypte	172	0	0	640	385	0,1 %
Taiwan	537	356	235	65	357	0,0 %
Autres	4 499	4 731	5 087	4 992	4 663	0,6 %
Total	681 361	738 164	770 685	723 016	764 846	100,0 %

Remarques :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.
2. Comprend les légumes congelés.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.2.4. Principales destinations des légumes de plein champ^{1,2} exportés – volume (en tonnes métriques)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
États-Unis	587 812	598 177	607 961	556 315	590 647	91,9 %
Pays-Bas	25 051	29 603	34 048	33 993	32 346	5,0 %
Israël	1 870	3 080	3 851	3 925	3 636	0,6 %
Norvège	209	2 325	2 485	3 129	2 732	0,4 %
Mexique	234	219	25	207	2 665	0,4 %
Émirats Arabes Unis	99	165	109	1 576	1 242	0,2 %
Japon	590	445	2 078	1 115	1 126	0,2 %
Chine	1 164	274	1 234	1 115	990	0,2 %
Costa Rica	67	149	144	122	514	0,1 %
Espagne	0	46	14	22	490	0,1 %
Népal	0	0	136	0	431	0,1 %
Suisse	0	0	0	0	418	0,1 %
Trinité-et-Tobago	329	321	343	474	417	0,1 %
Saint-Pierre-et-Miquelon	420	413	396	429	402	0,1 %
Koweït	162	276	365	328	398	0,1 %
Autres	4 161	3 281	3 393	4 389	3 987	0,6 %
Total	622 167	638 774	656 583	607 137	642 442	100,0 %

Remarques :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.
2. Comprend les légumes congelés.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.2.5. Destinations des cinq principales exportations canadiennes de légumes de plein champ¹ – valeur (en milliers de dollars canadiens)

		2017	2018	2019	2020	2021
Choux ²	États-Unis	48 888	79 029	67 802	66 847	76 949
	Trinité-et-Tobago	144	132	186	263	186
	France	9	9	6	5	5
	Saint-Pierre-et-Miquelon	1	2	1	2	2
	Barbade	39	119	60	9	0
Laitues ³	États-Unis	56 118	60 145	70 849	66 187	69 974
	Saint-Pierre-et-Miquelon	2	3	3	18	21
	Royaume-Uni	0	0	0	2	20
	Trinité-et-Tobago	0	0	0	3	8
	France	10	10	5	4	3
Carottes	États-Unis	64 760	71 930	71 381	66 700	68 878
	France	4	4	3	5	3
	Saint-Pierre-et-Miquelon	1	1	1	2	3
	Barbade	71	132	61	9	0
	Jamaïque	0	0	0	2	0
Oignons et échalotes	États-Unis	53 745	58 688	55 289	56 029	67 887
	Jamaïque	43	65	8	0	9
	Saint-Pierre-et-Miquelon	1	1	1	6	6
	France	1	2	5	5	6
	Barbade	12	5	4	1	0
Haricots ⁴	États-Unis	65 575	58 055	53 634	51 893	50 784
	Cuba	0	0	0	0	39
	France	73	165	54	181	32

Remarques :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.
2. Comprend le chou-rave, le chou frisé et les crucifères comestibles similaires.
3. Inclut la laitue pommée.
4. Comprend les légumes congelés.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.2.6. Destinations des cinq principales exportations canadiennes de légumes de plein champ¹ – volume (en tonnes métriques)

		2017	2018	2019	2020	2021
Carottes	États-Unis	96 575	93 614	100 690	86 101	91 999
	France	9	10	8	12	7
	Saint-Pierre-et-Miquelon	1	1	1	5	6
	Barbade	168	309	124	22	0
	Jamaïque	0	0	0	3	0
Choux ²	États-Unis	64 347	83 506	71 298	71 635	84 563
	Trinité-et-Tobago	217	152	246	378	330
	France	6	6	4	3	3
	Saint-Pierre-et-Miquelon	1	1	1	2	1
	Barbade	24	94	60	8	0
Oignons et échalotes	États-Unis	64 676	66 650	61 217	61 797	63 275
	Jamaïque	98	133	27	0	10
	Saint-Pierre-et-Miquelon	1	1	1	5	6
	France	1	2	6	6	7
	Barbade	14	6	4	1	0
Patates douces	Pays-Bas	25 051	29 504	34 048	33 888	32 292
	Israël	1 870	3 080	3 834	3 925	3 636
	États-Unis	2 365	1 488	1 798	1 889	1 848
	Norvège	209	2 325	2 485	3 129	2 732
	Suisse	0	0	0	0	418
Laitues ³	États-Unis	38 757	37 624	40 299	31 990	39 388
	Saint-Pierre-et-Miquelon	2	3	2	17	20
	Royaume-Uni	0	0	0	3	19
	Trinité-et-Tobago	0	0	0	4	13
	France	9	9	5	3	3

Remarques :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.
2. Comprend le chou-rave, le chou frisé et les crucifères comestibles similaires.
3. Inclut la laitue pommée.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.3. Importations

2.3.1. Importations canadiennes de légumes de plein champ¹ par produit – valeur (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Laitue ²	551 042	539 261	581 568	575 354	559 200	15,5 %
Choux ³	374 847	380 289	416 774	407 352	419 161	11,6 %
Oignons et échalotes	178 611	193 406	237 177	215 342	236 781	6,6 %
Tomates	234 159	266 115	270 662	265 225	230 250	6,4 %
Poivrons	182 789	206 548	232 760	226 843	228 068	6,3 %
Chou-fleur et brocoli	189 110	188 498	200 784	199 545	192 265	5,3 %
Épinards ⁴	161 440	161 820	159 619	166 838	157 002	4,3 %
Carottes	139 341	150 872	147 874	149 821	142 246	3,9 %
Asperges	111 090	110 175	110 189	116 354	111 175	3,1 %
Haricots ⁴	94 277	101 285	108 001	111 525	105 385	2,9 %
Céleri	91 787	85 828	145 122	94 942	87 288	2,4 %
Pois ⁴	85 693	90 375	89 320	88 652	85 475	2,4 %
Maïs sucré ⁴	75 121	68 333	70 552	78 758	81 325	2,3 %
Patates douces	60 359	66 581	75 102	86 688	77 925	2,2 %
Citrouilles, courges et gourdes	74 870	74 239	74 499	89 611	73 917	2,0 %
Ail	62 931	48 607	60 495	73 144	70 507	2,0 %
Aubergines	37 362	35 362	41 242	48 506	45 738	1,3 %
Ignames ⁴	35 413	31 054	39 841	47 206	41 035	1,1 %
Choux de Bruxelles	28 067	27 331	33 688	35 191	34 024	0,9 %
Concombres et cornichons	43 157	44 622	41 820	40 673	33 645	0,9 %
Pousses de bambou et feuilles de cactus	26 582	28 102	29 617	29 599	29 119	0,8 %
Gombo	21 528	20 468	23 846	27 005	27 365	0,8 %
Radis	16 077	16 763	19 231	20 591	21 211	0,6 %
Persil	17 892	18 036	19 565	19 191	19 465	0,5 %
Poireaux	11 717	11 510	13 945	15 091	15 596	0,4 %
Autres légumes ⁴	450 223	468 739	521 695	505 687	489 095	13,5 %
Total	3 355 483	3 434 219	3 764 987	3 734 732	3 614 262	100,0 %

Remarques :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.
2. Inclut la laitue pommée.
3. Comprend le chou-rave, le chou frisé et les crucifères comestibles similaires.
4. Comprend les légumes congelés.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.3.2. Importations canadiennes de légumes de plein champ¹ par produit - volume (en tonnes métriques)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Laitue ²	278 990	271 831	278 521	257 051	267 154	13,5 %
Oignons et échalotes	179 212	187 087	206 850	210 754	248 445	12,6 %
Choux ³	169 557	176 504	188 418	178 686	188 966	9,5 %
Tomates	137 017	158 823	151 989	121 450	125 371	6,3 %
Chou-fleur et brocoli	105 024	110 080	110 568	109 012	124 844	6,3 %
Carottes	112 982	115 073	109 786	107 915	109 757	5,5 %
Poivrons	89 891	91 695	98 748	89 950	100 527	5,1 %
Céleri	86 871	88 271	81 683	92 649	87 046	4,4 %
Patates douces	66 242	72 402	68 573	76 285	81 274	4,1 %
Maïs sucré ⁴	64 505	58 542	59 995	51 670	64 295	3,2 %
Citrouilles, courges et gourdes	56 589	55 580	57 611	60 003	59 562	3,0 %
Épinards ⁴	46 588	46 620	45 947	47 969	48 419	2,4 %
Haricots ⁴	38 450	40 530	42 531	41 446	38 529	1,9 %
Aubergines	25 095	25 253	26 217	27 374	28 211	1,4 %
Asperges	20 118	24 015	23 421	24 852	27 496	1,4 %
Concombres et cornichons	30 934	30 566	28 664	29 106	26 774	1,4 %
Pois ⁴	19 414	21 643	21 314	22 645	24 621	1,2 %
Ail	18 648	21 391	20 685	24 240	22 921	1,2 %
Ignames ⁴	20 296	17 128	19 437	20 206	19 951	1,0 %
Radis	14 922	15 773	17 724	18 213	17 858	0,9 %
Pousses de bambou et feuilles de cactus	12 701	12 985	13 474	14 145	14 666	0,7 %
Choux de Bruxelles	9 318	10 466	10 475	11 897	12 626	0,6 %
Persil	9 716	9 596	10 045	9 180	8 872	0,4 %
Gombo	6 776	7 049	7 709	7 507	8 101	0,4 %
Poireaux	5 623	5 348	6 397	6 746	6 463	0,3 %
Autres légumes ⁴	180 815	198 060	230 725	209 188	216 842	11,0 %
Total	1 806 293	1 872 312	1 937 506	1 870 141	1 979 591	100,0 %

Remarques :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.
2. Inclut la laitue pommée.
3. Comprend le chou-rave, le chou frisé et les crucifères comestibles similaires.
4. Comprend les légumes congelés.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.3.3. Principales sources de légumes de plein champ¹ importés au Canada - valeur (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
États-Unis	2 220 727	2 214 241	2 373 838	2 312 460	2 224 413	61,5 %
Mexique	676 815	757 725	856 244	860 489	842 014	23,3 %
Chine	176 796	148 401	161 401	166 899	160 488	4,4 %
Guatemala	28 233	38 580	48 821	57 916	56 120	1,6 %
Pérou	47 078	42 386	41 484	47 752	40 159	1,1 %
Espagne	30 969	37 506	51 925	45 172	35 833	1,0 %
Honduras	20 658	22 002	28 462	32 855	32 244	0,9 %
Inde	17 823	19 647	24 195	25 217	29 299	0,8 %
Belgique	8 218	13 237	20 908	20 541	21 931	0,6 %
Équateur	5 657	7 889	15 700	18 803	15 134	0,4 %
République dominicaine	16 692	12 499	11 796	12 093	12 325	0,3 %
Jamaïque	8 534	9 279	10 120	12 040	11 798	0,3 %
Costa Rica	9 583	10 316	11 126	9 374	10 845	0,3 %
Pologne	6 727	9 489	9 399	8 933	10 330	0,3 %
Nicaragua	5 967	5 919	7 237	9 500	9 945	0,3 %
Autres	75 005	85 102	92 331	94 688	101 382	2,8 %
Total	3 355 483	3 434 219	3 764 987	3 734 732	3 614 262	100,0 %

Remarque :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.3.4. Principales sources de légumes de plein champ¹ importés au Canada - volume (en tonnes métriques)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
États-Unis	1 247 350	1 255 960	1 265 408	1 217 307	1 300 530	65,7 %
Mexique	368 698	406 596	428 777	413 798	439 558	22,2 %
Chine	74 042	79 022	88 003	85 455	78 664	4,0 %
Espagne	13 308	16 912	23 287	20 694	17 676	0,9 %
Belgique	4 173	8 001	13 456	12 986	14 192	0,7 %
Honduras	8 941	9 732	12 103	12 288	13 208	0,7 %
Pérou	11 221	11 754	11 887	13 649	12 823	0,6 %
Guatemala	7 480	10 960	12 830	12 443	11 787	0,6 %
Inde	5 784	6 610	8 343	8 697	10 199	0,5 %
Costa Rica	7 642	7 805	7 692	8 128	9 944	0,5 %
Pologne	5 384	7 125	8 086	7 009	8 890	0,4 %
Équateur	2 667	3 756	7 471	8 936	7 453	0,4 %
République dominicaine	10 841	8 196	7 765	6 895	6 593	0,3 %
Turquie	823	664	786	1 024	4 845	0,2 %
Israël	7 015	5 715	5 067	3 830	4 473	0,2 %
Autres	30 922	33 506	36 546	37 002	38 756	2,0 %
Total	1 806 293	1 872 312	1 937 506	1 870 141	1 979 591	100,0 %

Remarque :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.3.5. Sources des cinq principales importations canadiennes de légumes de plein champ¹ – valeur (en milliers de dollars canadiens)

		2017	2018	2019	2020	2021
Laitues ²	États-Unis	538 905	524 049	559 615	553 219	524 457
	Mexique	9 702	13 376	19 638	20 263	33 418
	Chine	614	684	1 128	1 038	446
	Espagne	1 126	379	366	157	313
	Pays-Bas	203	97	124	82	178
Choux ³	États-Unis	314 193	314 624	329 457	312 055	333 278
	Mexique	55 540	58 571	76 163	84 247	76 863
	Guatemala	59	16	957	4 940	5 233
	Chine	2 551	2 802	3 185	3 078	2 177
	Espagne	1 530	3 185	5 206	1 745	793
Oignons et échalotes	États-Unis	117 023	122 495	158 035	140 266	161 431
	Mexique	49 095	55 506	63 171	57 843	56 047
	Pérou	6 699	7 060	7 596	9 601	9 046
	Espagne	1 021	1 505	1 454	1 531	2 056
	Pays-Bas	1 326	2 377	959	1 732	1 994
Tomates	Mexique	133 111	171 119	173 171	160 415	143 927
	États-Unis	98 134	93 246	94 456	101 095	84 881
	Guatemala	554	857	2 522	2 869	1 321
	République dominicaine	526	255	27	56	120
	Nouvelle-Zélande	518	450	484	746	0
Poivrons	Mexique	85 148	104 384	119 653	112 997	132 305
	États-Unis	71 818	72 077	73 886	78 495	67 165
	Honduras	7 331	7 159	10 313	11 551	10 058
	Espagne	7 888	10 356	16 844	12 311	7 928
	République dominicaine	5 457	4 546	4 094	5 785	6 641

Remarques :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.
2. Inclut la laitue pommée.
3. Comprend le chou-rave, le chou frisé et les crucifères comestibles similaires.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



2.3.6. Sources des cinq principales importations canadiennes de légumes de plein champ¹ – volume (en tonnes métriques)

		2017	2018	2019	2020	2021
Laitues ²	États-Unis	271 701	263 431	268 010	246 907	253 074
	Mexique	6 270	7 623	9 493	9 379	13 624
	Chine	334	393	668	536	230
	Pays-Bas	55	23	26	20	71
	Espagne	455	136	116	48	56
Oignons et échalotes	États-Unis	145 643	148 853	168 571	171 352	204 960
	Mexique	23 996	27 041	27 202	26 920	29 109
	Pérou	4 386	4 555	4 708	5 942	5 718
	Espagne	1 327	2 236	1 777	2 249	3 205
	Pays-Bas	1 633	2 102	591	1 543	2 184
Choux ³	États-Unis	126 373	127 123	131 223	121 397	133 051
	Mexique	37 346	42 043	46 277	50 028	51 446
	Chine	3 945	4 116	5 117	3 944	2 325
	Guatemala	25	5	167	863	961
	Espagne	868	1 928	3 438	1 302	501
Tomates	Mexique	73 769	94 386	92 993	72 432	76 626
	États-Unis	62 029	63 644	57 771	47 759	48 241
	Guatemala	259	336	1 045	947	387
	République dominicaine	253	128	9	38	116
	Nouvelle-Zélande	288	240	169	252	0
Chou-fleur et brocoli	États-Unis	89 224	96 307	91 899	89 115	103 880
	Mexique	14 720	12 987	17 045	18 645	20 435
	Espagne	603	496	1 231	809	439
	Chine	241	159	262	162	52
	Guatemala	3	0	56	249	17

Remarques :

1. Exclut les légumes de serre, les pommes de terre et les champignons.

2. Inclut la laitue pommée.

3. Comprend le chou-rave, le chou frisé et les crucifères comestibles similaires.

Source : Statistique Canada (CATSNET, mai 2022)



3. Disponibilité pour la consommation

3.1. Légumes frais disponibles¹ pour consommation² au Canada (en kilogrammes par personne)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Oignons et échalotes, frais	8,68	8,44	8,86	9,56	9,31	13,3 %
Laitue, fraîche ³	8,48	8,20	8,29	7,44	7,84	11,2 %
Tomates, fraîches ³	7,88	8,42	7,87	7,08	7,23	10,3 %
Carottes, fraîches	7,19	7,27	6,46	6,70	6,40	9,1 %
Poivrons, frais ³	4,36	4,33	4,31	3,95	4,77	6,8 %
Choux, frais	4,00	4,26	4,50	4,36	4,22	6,0 %
Chou-fleur, frais	2,88	3,01	2,80	2,87	3,02	4,3 %
Citrouilles et courges, fraîches	3,44	3,20	3,17	3,45	2,99	4,3 %
Maïs, frais	3,01	2,84	2,78	2,60	2,93	4,2 %
Concombres, frais ³	3,18	3,56	3,24	3,41	2,87	4,1 %
Céleri, frais	2,80	2,69	2,43	2,77	2,61	3,7 %
Brocoli, frais	2,31	2,45	2,37	2,29	2,49	3,6 %
Champignons, frais	2,16	2,13	2,10	1,86	1,70	2,4 %
Choux chinois, frais ⁴	0,94	1,62	1,69	1,64	1,69	2,4 %
Patates douces	1,13	1,11	0,89	1,00	1,23	1,8 %
Betteraves, fraîches	0,98	0,97	0,94	0,91	0,97	1,4 %
Épinards, frais	0,97	0,94	0,92	0,93	0,97	1,4 %
Rutabagas et navets, frais	0,98	1,17	0,91	0,97	0,95	1,4 %
Haricots verts ou jaunes, frais	0,86	0,89	0,92	0,86	0,88	1,3 %
Asperges, fraîches	0,68	0,75	0,75	0,74	0,81	1,2 %

Remarques :

1. Les aliments disponibles par personne sont calculés en divisant la consommation apparente par la population canadienne au 1^{er} juillet d'une année donnée au niveau du commerce de détail.

La consommation apparente représente la totalité des aliments disponibles pour la consommation humaine à partir de l'approvisionnement alimentaire canadien.

Offre totale = stocks d'ouverture + production + importations

Consommation apparente = offre totale – exportations – utilisation industrielle – facteur de perte – stocks de fermeture

2. Les données n'ont pas été ajustées pour tenir compte des pertes, comme le gaspillage ou la détérioration de la qualité dans les magasins, les ménages, les établissements privés ou les restaurants, ou encore des pertes en cours de préparation.

3. Inclut les légumes de serre.

4. « Choux chinois, frais » compris dans la catégorie choux.

Source : Statistique Canada. Tableau 32-10-0054-01 Aliments disponibles au Canada

... suite



3.1. Légumes frais disponibles¹ pour consommation² au Canada (en kilogrammes par personne) – suite

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Chou frisé, frais ³	..	0,79	0,77	0,68	0,71	1,0 %
Aubergines, fraîches	0,58	0,62	0,63	0,63	0,68	1,0 %
Ail, frais	0,44	0,49	0,47	0,55	0,52	0,7 %
Choux de Bruxelles, frais	0,29	0,34	0,33	0,38	0,39	0,6 %
Radis, frais	0,44	0,35	0,37	0,44	0,32	0,5 %
Poireaux, frais	0,27	0,27	0,30	0,31	0,30	0,4 %
Persil, frais	0,32	0,30	0,30	0,27	0,26	0,4 %
Pois, frais	0,31	0,32	0,26	0,22	0,21	0,3 %
Gombo, frais	0,16	0,17	0,18	0,17	0,19	0,3 %
Rapini, frais	0,21	0,18	0,18	0,17	0,17	0,2 %
Manioc, frais	0,11	0,12	0,13	0,16	0,16	0,2 %
Panais, frais	0,23	0,19	0,16	0,16	0,13	0,2 %
Autres racines comestibles, fraîches	0,06	0,05	0,06	0,05	0,07	0,1 %
Artichauts, frais	0,03	0,04	0,03	0,04	0,04	0,1 %
Olives, fraîches	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,0 %
Chou-rave, frais	0,88
Total	71,25	72,48	70,38	69,63	70,03	100,0 %

Remarques :

1. Les aliments disponibles par personne sont calculés en divisant la consommation apparente par la population canadienne au 1^{er} juillet d'une année donnée au niveau du commerce de détail.

La consommation apparente représente la totalité des aliments disponibles pour la consommation humaine à partir de l'approvisionnement alimentaire canadien.

Offre totale = stocks d'ouverture + production + importations

Consommation apparente = offre totale – exportations – utilisation industrielle – facteur de perte – stocks de fermeture

2. Les données n'ont pas été ajustées pour tenir compte des pertes, comme le gaspillage ou la détérioration de la qualité dans les magasins, les ménages, les établissements privés ou les restaurants, ou encore des pertes en cours de préparation.

3. «Chou frisé, frais » compris dans la catégorie choux.

.. Données non disponibles pour une période de référence précise.

Source : Statistique Canada. Tableau 32-10-0054-01 Aliments disponibles au Canada



3.2. Légumes frais disponibles¹ pour consommation ajustés² en fonction des pertes au Canada (en kilogrammes par personne)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Tomates, fraîches ³	5,71	6,10	5,70	5,13	5,24	15,3 %
Oignons et échalotes, frais	4,16	4,05	4,25	4,59	4,47	13,1 %
Laitue, fraîche ³	4,53	4,38	4,42	3,98	4,19	12,2 %
Carottes, fraîches	3,92	3,96	3,52	3,65	3,49	10,2 %
Choux, frais	2,25	2,40	2,53	2,45	2,37	6,9 %
Poivrons, frais ³	1,95	1,94	1,92	1,76	2,13	6,2 %
Céleri, frais	1,39	1,34	1,21	1,37	1,30	3,8 %
Brocoli, frais	1,16	1,23	1,19	1,15	1,25	3,6 %
Concombres, frais ³	1,39	1,55	1,41	1,49	1,25	3,6 %
Champignons, frais	1,37	1,35	1,33	1,18	1,08	3,2 %
Choux chinois, frais ⁴	0,53	0,91	0,95	0,93	0,95	2,8 %
Chou-fleur, frais	0,85	0,88	0,82	0,84	0,89	2,6 %
Maïs, frais	0,72	0,68	0,67	0,62	0,70	2,0 %
Betteraves, frais	0,54	0,53	0,51	0,50	0,53	1,5 %
Citrouilles et courges, fraîches	0,61	0,57	0,56	0,61	0,53	1,5 %
Épinards, frais	0,52	0,50	0,49	0,50	0,52	1,5 %
Patates douces	0,44	0,43	0,34	0,39	0,48	1,4 %
Haricots verts ou jaunes, frais	0,45	0,47	0,48	0,45	0,46	1,3 %
Aubergines, fraîches	0,27	0,30	0,30	0,30	0,32	0,9 %
Asperges, fraîches	0,25	0,28	0,27	0,27	0,30	0,9 %
Choux de Bruxelles, frais	0,22	0,25	0,25	0,28	0,29	0,8 %
Ail, frais	0,21	0,23	0,22	0,26	0,25	0,7 %

Remarques :

1. Les aliments disponibles par personne sont calculés en divisant la consommation apparente par la population canadienne au 1^{er} juillet d'une année donnée au niveau du commerce de détail.

La consommation apparente représente la totalité des aliments disponibles pour la consommation humaine à partir de l'approvisionnement alimentaire canadien.

Offre totale = stocks d'ouverture + production + importations

Consommation apparente = offre totale – exportations – utilisation industrielle – facteur de perte – stocks de fermeture

2. À titre expérimental, à utiliser avec réserve. Les données ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, dans les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

3. Inclut les légumes de serre.

4. «Choux chinois, frais » compris dans la catégorie choux.

Source : Statistique Canada. Tableau 32-10-0054-01 Aliments disponibles au Canada

...suite



3.2. Légumes frais disponibles¹ pour consommation ajustés² en fonction des pertes au Canada (en kilogrammes par personne) – suite

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Chou frisé, frais ³	..	0,22	0,21	0,19	0,20	0,6 %
Rutabagas et navets, frais	0,16	0,19	0,15	0,16	0,15	0,4 %
Poireaux, frais	0,13	0,13	0,14	0,15	0,14	0,4 %
Persil, frais	0,16	0,15	0,15	0,14	0,13	0,4 %
Radis, frais	0,16	0,13	0,13	0,16	0,12	0,4 %
Manioc, frais	0,07	0,08	0,09	0,11	0,11	0,3 %
Pois, frais	0,16	0,17	0,14	0,12	0,11	0,3 %
Rappini, frais	0,11	0,09	0,10	0,09	0,09	0,3 %
Gombo, frais	0,07	0,07	0,07	0,07	0,08	0,2 %
Panais, frais	0,13	0,10	0,09	0,09	0,07	0,2 %
Autres racines comestibles, frais	0,04	0,03	0,05	0,04	0,05	0,1 %
Artichauts, frais	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,0 %
Chou-rave, frais	0,62
Total	35,26	35,70	34,67	34,03	34,25	100,0 %

Remarques :

1. Les aliments disponibles par personne sont calculés en divisant la consommation apparente par la population canadienne au 1^{er} juillet d'une année donnée au niveau du commerce de détail.

La consommation apparente représente la totalité des aliments disponibles pour la consommation humaine à partir de l'approvisionnement alimentaire canadien.

Offre totale = stocks d'ouverture + production + importations

Consommation apparente = offre totale – exportations – utilisation industrielle – facteur de perte – stocks de fermeture

2. À titre expérimental, à utiliser avec réserve. Les données ont été rajustées pour tenir compte des pertes qui peuvent survenir dans les points de vente au détail, dans les ménages, lors de la cuisson ou dans l'assiette.

3. «Chou frisé, frais » compris dans la catégorie choux.

.. Données non disponibles pour une période de référence précise.

Source : Statistique Canada. Tableau 32-10-0054-01 Aliments disponibles au Canada



4. Données mondiales

4.1. Production mondiale

4.1.1. Production mondiale de légumes frais^{1,2,3} par produit - volume (en milliers de tonnes métriques)

	2016	2017	2018	2019	2020	Parts en % 2020
Tomates	177 383	178 024	180 231	183 015	186 821	16,3 %
Oignons, secs	94 949	96 780	96 879	99 521	104 554	9,1 %
Concombres et cornichons	80 778	82 294	84 864	87 976	91 258	7,9 %
Choux et autres crucifères	70 846	71 059	69 592	70 259	70 862	6,2 %
Aubergines	51 680	52 883	54 122	55 377	56 619	4,9 %
Champignons et truffes	38 661	39 857	40 600	41 736	42 793	3,7 %
Carottes et navets	39 626	40 345	39 793	41 249	40 952	3,6 %
Piments forts et poivrons, frais	33 607	35 028	35 717	36 026	36 137	3,1 %
Épinards	26 706	27 794	28 962	30 132	30 995	2,7 %
Ail	25 853	26 473	26 990	28 043	28 054	2,4 %
Citrouilles, courges et gourdes	26 217	26 634	27 116	27 299	27 963	2,4 %
Laitues et chicorées	26 355	26 657	27 064	27 285	27 660	2,4 %
Choux-fleurs et brocolis	24 444	25 207	25 321	25 786	25 531	2,2 %
Haricots, frais	22 377	22 712	23 332	22 950	23 277	2,0 %
Pois, frais	18 623	19 269	19 463	19 564	19 867	1,7 %
Gombo	8 830	9 156	9 575	9 957	10 549	0,9 %
Maïs, frais	11 498	11 469	9 035	8 765	8 773	0,8 %
Asperges	8 267	8 388	8 513	8 404	8 452	0,7 %
Oignons et échalotes, frais	4 581	4 674	4 569	4 360	4 453	0,4 %
Poireaux, autres légumes alliacés	2 119	2 172	2 119	2 150	2 120	0,2 %
Autres légumes à cosses, npa ⁴	1 541	1 527	1 627	1 528	1 597	0,1 %
Artichauts	1 412	1 660	1 629	1 583	1 517	0,1 %
Haricots verts	1 919	1 925	1 445	1 445	1 389	0,1 %
Feuilles de manioc	84	84	85	84	84	0,0 %
Légumes frais, npa ⁴	289 472	297 274	292 402	295 179	296 169	25,8 %
Total	1 087 829	1 109 345	1 111 046	1 129 673	1 148 446	100,0 %

Remarques :

1. Inclut les légumes de serre et les champignons.
2. N'inclut pas les pommes de terres.
3. Les données de production de l'OAA pour l'année 2021 n'étaient pas encore disponibles au moment de la rédaction de ce rapport.
4. npa : Non précisé ailleurs.

Source: Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (OAA) | © OAA Division de la Statistique 2022



4.1.2. Production mondiale de légumes frais^{1,2,3} par pays - volume (en milliers de tonnes métriques)

	2016	2017	2018	2019	2020	Parts en % 2020
Chine	557 352	573 645	578 575	584 809	594 049	51,7 %
Inde	125 447	131 334	135 591	137 402	141 195	12,3 %
États-Unis	34 135	32 079	31 732	32 983	33 124	2,9 %
Turquie	24 421	24 923	24 173	25 382	25 961	2,3 %
Viet Nam	15 193	15 717	16 264	16 671	17 002	1,5 %
Égypte	15 257	15 517	15 385	16 007	16 135	1,4 %
Nigeria	14 124	14 596	15 435	15 779	15 706	1,4 %
Mexique	14 250	15 435	16 087	15 132	15 098	1,3 %
Russie	13 191	13 629	13 716	14 153	13 951	1,2 %
Espagne	13 137	13 147	12 455	13 259	12 669	1,1 %
Iran	13 391	10 832	10 632	11 474	12 623	1,1 %
Indonésie	10 887	11 384	11 755	11 968	12 582	1,1 %
Italie	13 047	12 487	10 352	10 437	10 849	0,9 %
Japon	10 224	10 256	10 120	10 389	10 222	0,9 %
Ouzbékistan	11 237	10 096	9 123	9 975	9 904	0,9 %
Ukraine	9 498	9 304	9 458	9 707	9 675	0,8 %
Corée du Sud	9 094	9 619	10 178	9 664	9 477	0,8 %
Brésil	8 901	8 925	8 765	8 576	8 374	0,7 %
Algérie	6 447	6 524	6 909	7 294	7 986	0,7 %
Bangladesh	5 204	5 824	5 759	6 301	7 139	0,6 %
Philippines	6 492	6 631	6 550	6 622	6 624	0,6 %
Pakistan	4 937	5 049	5 456	5 463	5 573	0,5 %
Pays-Bas	4 973	5 431	4 681	5 369	5 293	0,5 %
Birmanie	4 845	4 756	4 783	4 782	4 820	0,5 %
Kazakhstan	3 766	3 760	4 006	4 272	4 451	0,4 %
...						
Canada⁴	2 349	2 319	2 287	2 287	2 241	0,2 %
Total	1 087 829	1 109 345	1 111 046	1 129 673	1 148 446	100,0 %

Remarques :

1. Inclut les légumes de serre et les champignons.

2. N'inclut pas les pommes de terre.

3. Les données de production de l'OAA pour l'année 2021 n'étaient pas encore disponibles au moment de la rédaction de ce rapport.

4. En 2020, le Canada se classait au 48^e rang mondial des producteurs de légumes en volume.

Source: Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (OAA) | © OAA Division de la Statistique 2022



4.1.3. Production mondiale de légumes frais^{1,2,3} par produit - superficie (en hectares)

	2016	2017	2018	2019	2020	Parts en % 2020
Oignons, secs	5 076 328	5 144 037	5 146 725	5 152 420	5 478 651	9.4%
Tomates	4 854 457	4 876 142	5 004 555	4 999 181	5 051 983	8.7%
Gombo	2 166 811	2 141 973	2 454 500	2 528 065	2 531 557	4.3%
Pois, frais	2 400 926	2 457 804	2 498 791	2 495 074	2 531 503	4.3%
Choux et autres crucifères	2 424 564	2 424 482	2 407 529	2 413 686	2 414 288	4.1%
Concombres et cornichons	2 196 558	2 177 465	2 156 042	2 210 939	2 261 318	3.9%
Piments forts et poivrons, frais	1 913 487	1 948 488	1 986 279	1 963 089	2 069 990	3.6%
Citrouilles, courges et gourdes	1 939 120	1 985 264	1 981 331	1 980 450	2 019 564	3.5%
Aubergines	1 782 236	1 849 441	1 844 211	1 846 564	1 876 710	3.2%
Ail	1 492 411	1 544 611	1 585 933	1 629 344	1 631 869	2.8%
Haricots, frais	1 527 479	1 545 165	1 560 043	1 548 089	1 579 489	2.7%
Asperges	1 562 376	1 530 886	1 550 165	1 551 246	1 546 315	2.7%
Choux-fleurs et brocolis	1 307 782	1 357 462	1 356 858	1 360 864	1 357 186	2.3%
Laitues et chicorées	1 204 427	1 223 888	1 235 748	1 221 200	1 226 370	2.1%
Carottes et navets	1 144 231	1 154 932	1 122 447	1 141 436	1 125 644	1.9%
Maïs, frais	1 171 355	1 176 483	1 096 998	1 017 852	1 016 651	1.7%
Épinards	907 420	914 370	922 173	928 545	920 804	1.6%
Champignons et truffes	153 722	164 993	189 241	218 611	276 951	0.5%
Autres légumes à cosses, npa ⁴	240 547	238 081	239 749	241 611	255 359	0.4%
Oignons et échalotes, frais	222 036	227 667	223 696	214 335	208 347	0.4%
Haricots verts	200 406	191 165	157 276	143 164	146 350	0.3%
Poireaux, autres légumes alliacés	131 649	136 468	136 556	133 480	133 553	0.2%
Artichauts	122 310	129 314	124 879	121 797	115 897	0.2%
Feuilles de manioc	7 742	7 750	7 842	7 778	7 790	0.0%
Légumes frais, npa ⁴	20 187 413	20 374 746	20 409 735	20 456 197	20 513 861	35.2%
Total	56 337 793	56 923 077	57 399 302	57 525 017	58 298 000	100.0%

Remarques :

1. Inclut les légumes de serre et les champignons.
2. N'inclut pas les pommes de terres.
3. Les données de production de l'OAA pour l'année 2021 n'étaient pas encore disponibles au moment de la rédaction de ce rapport.
4. npa : Non précisé ailleurs.

Source: Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (OAA) | © OAA Division de la Statistique 2022



4.1.4. Production mondiale de légumes frais^{1,2,3} par pays - superficie (en hectares)

	2016	2017	2018	2019	2020	Parts en % 2020
Chine	22 863 161	23 046 189	23 215 444	23 127 329	23 221 660	39,8 %
Inde	8 517 322	8 765 605	8 946 159	8 991 794	9 138 225	15,7 %
Nigeria	3 558 368	3 662 188	4 122 374	4 161 467	4 222 093	7,2 %
Indonésie	1 077 575	1 172 543	1 176 053	1 132 232	1 187 013	2,0 %
Viet Nam	955 311	984 607	1 006 559	990 900	996 741	1,7 %
États-Unis	992 339	962 542	934 849	860 051	848 827	1,5 %
Cameroun	707 370	742 896	716 316	739 785	760 092	1,3 %
Philippines	745 919	758 381	752 089	755 891	754 988	1,3 %
Turquie	726 228	737 995	704 075	720 039	744 527	1,3 %
Bangladesh	572 895	616 549	616 749	651 082	725 428	1,2 %
Mexique	707 232	697 268	697 343	673 013	692 770	1,2 %
Égypte	617 578	618 832	624 045	647 218	654 345	1,1 %
Russie	552 969	549 732	562 104	579 085	629 459	1,1 %
Ukraine	451 794	446 613	440 506	452 703	465 118	0,8 %
Tanzanie	406 184	417 945	420 223	414 783	417 652	0,7 %
Pakistan	405 630	407 346	421 370	411 980	413 695	0,7 %
Iran	459 713	354 261	344 370	367 678	396 311	0,7 %
Japon	375 389	374 593	373 461	372 037	372 373	0,6 %
Birmanie	375 062	367 737	371 523	373 068	371 406	0,6 %
Thaïlande	363 668	365 170	366 514	364 884	361 639	0,6 %
Brésil	363 441	356 264	350 002	346 401	344 858	0,6 %
Italie	476 762	463 926	334 230	337 350	331 240	0,6 %
Espagne	327 119	330 669	313 650	323 960	325 710	0,6 %
Éthiopie	300 422	309 712	311 791	315 770	324 324	0,6 %
Algérie	295 858	295 736	299 308	304 359	314 988	0,5 %
..						
Canada⁴	98 387	92 477	91 348	89 421	88 622	0,2 %
Total	56 337 793	56 923 077	57 399 302	57 525 017	58 298 000	100,0 %

Remarques :

1. Inclut les légumes de serre et les champignons.
2. N'inclut pas les pommes de terre.
3. Les données de production de l'OAA pour l'année 2021 n'étaient pas encore disponibles au moment de la rédaction de ce rapport.
4. En 2020, le Canada se classait au 48e rang mondial des producteurs de légumes en volume.

Source: Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (OAA) | © OAA Division de la Statistique 2022



4.2. Commerce international

4.2.1. Principaux importateurs de légumes frais^{1,2} à l'échelle mondiale - valeur (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
États-Unis	10 507 922	11 064 739	12 153 232	13 680 463	13 489 736	23,1 %
Allemagne	6 644 541	6 891 988	6 944 456	7 708 424	7 895 592	13,5 %
Royaume-Uni	4 030 214	4 286 384	4 320 309	4 335 325	3 843 324	6,6 %
France	3 226 818	3 216 308	3 263 997	3 484 916	3 558 622	6,1 %
Canada	3 278 247	3 310 156	3 583 412	3 567 629	3 504 083	6,0 %
Pays-Bas	2 436 070	2 426 831	2 542 472	2 585 089	2 756 867	4,7 %
Russie	1 846 241	1 887 909	2 012 537	1 888 961	1 701 733	2,9 %
Belgique	1 324 487	1 231 333	1 236 616	1 335 106	1 337 967	2,3 %
Pologne	887 139	973 920	1 140 615	1 195 120	1 275 907	2,2 %
Italie	1 040 880	1 045 036	1 234 674	1 117 555	1 141 612	2,0 %
Hong Kong	592 635	545 081	673 303	934 201	998 741	1,7 %
Espagne	825 542	926 634	945 187	948 354	967 180	1,7 %
Japon	1 089 244	1 181 194	1 053 748	974 680	940 668	1,6 %
Indonésie	856 993	747 838	804 985	903 565	935 679	1,6 %
Malaisie	855 448	773 479	764 327	841 201	889 797	1,5 %
Autres	12 165 545	12 170 246	13 172 990	13 673 161	13 214 977	22,6 %
Total	51 607 966	52 679 076	55 846 860	59 173 750	58 452 485	100,0 %

Remarques :

1. N'inclut pas les pommes de terre.
2. Inclut les légumes de serre et les champignons.

Source : Global Trade Tracker (mai 2022)



4.2.2. Principaux importateurs de légumes frais^{1,2} à l'échelle mondiale - volume (en tonnes métriques)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
États-Unis	6 854 776	7 174 573	7 471 782	7 625 677	8 238 603	21,1 %
Allemagne	3 281 295	3 307 256	3 374 409	3 510 698	3 512 672	9,0 %
France	1 877 995	1 947 536	1 910 436	1 890 644	1 957 746	5,0 %
Canada	1 699 506	1 752 649	1 782 720	1 725 151	1 833 671	4,7 %
Royaume-Uni	2 188 916	2 272 553	2 310 233	2 179 618	1 814 115	4,6 %
Pays-Bas	1 319 181	1 407 602	1 503 377	1 410 912	1 595 924	4,1 %
Russie	1 710 313	1 667 893	1 676 149	1 540 829	1 484 929	3,8 %
Belgique	1 202 216	1 103 117	1 101 350	1 144 014	1 184 633	3,0 %
Malaisie	1 190 546	1 189 796	1 102 400	1 079 029	1 131 145	2,9 %
Arabie Saoudite	762 427	771 703	1 011 353	954 770	943 196	2,4 %
Hong Kong	853 928	780 378	804 569	909 812	916 630	2,3 %
Pologne	562 521	616 817	830 814	773 459	778 052	2,0 %
Indonésie	715 866	716 714	591 427	735 244	730 413	1,9 %
Pakistan	192 058	339 182	478 940	745 770	710 830	1,8 %
Espagne	545 600	655 786	679 605	648 452	701 737	1,8 %
Autres	11 411 428	11 812 008	12 158 936	12 017 528	11 518 401	29,5 %
Total	36 368 572	37 515 563	38 788 500	38 891 607	39 052 697	100,0 %

Remarques:

1. N'inclut pas les pommes de terre.
2. Inclut les légumes de serre et les champignons.

Source : Global Trade Tracker (mai 2022)



4.2.3. Principaux légumes frais^{1,2,3} importés à l'échelle mondiale – valeur (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Tomates	11 497 481	11 761 857	11 816 511	12 822 218	12 624 465	21,6 %
Poivrons	6 769 065	7 078 902	7 509 178	8 218 279	8 143 665	13,9 %
Oignons et échalotes	3 574 546	3 718 148	4 604 971	4 213 199	3 895 921	6,7 %
Concombres et cornichons	3 259 544	3 575 202	3 562 651	3 871 941	3 868 895	6,6 %
Laitues ⁴	3 235 573	3 279 080	3 442 364	3 431 081	3 569 577	6,1 %
Ail	3 420 577	2 582 746	3 038 285	3 794 028	3 457 763	5,9 %
Champignons	2 388 219	2 544 154	2 663 514	2 689 016	2 718 310	4,7 %
Choux, chou-rave et chou frisé ⁵	2 370 306	2 303 159	2 595 662	2 700 054	2 655 458	4,5 %
Asperges	2 011 346	1 984 387	2 062 896	2 000 422	2 133 282	3,6 %
Citrouilles, courges et gourdes	1 791 125	1 789 018	1 859 694	2 236 391	1 970 241	3,4 %
Chou-fleur et brocoli	1 472 392	1 539 020	1 690 546	1 814 310	1 797 115	3,1 %
Carottes et navets	1 405 118	1 764 950	1 651 370	1 590 666	1 538 642	2,6 %
Haricots	1 300 997	1 420 845	1 339 260	1 436 847	1 422 420	2,4 %
Aubergines	659 151	644 374	668 619	756 879	706 447	1,2 %
Pois	523 601	564 821	569 017	605 190	613 438	1,0 %
Épinards	436 921	446 745	519 647	584 445	609 589	1,0 %
Poireaux ⁶	539 103	535 452	519 289	491 839	578 852	1,0 %
Céleri	366 166	356 607	527 150	481 811	457 122	0,8 %
Chicorée et endives	347 026	351 106	333 007	318 628	318 065	0,5 %
Choux de Bruxelles	249 940	247 560	273 886	303 417	313 160	0,5 %
Olives	85 158	87 164	121 951	99 629	125 085	0,2 %
Légumes à cosse, npa ⁷	108 188	115 730	115 651	102 682	99 761	0,2 %
Artichauts	100 466	86 806	98 565	89 997	92 335	0,2 %
Autres légumes, npa ⁷	3 694 239	3 898 879	4 260 849	4 519 655	4 742 285	8,1 %
Total	51 607 964	52 679 081	55 846 865	59 173 751	58 452 480	100,0 %

Remarques :

1. Les calculs tiennent uniquement compte des légumes frais ou réfrigérés.
2. Inclut les légumes de serre et les champignons.
3. N'inclut pas les pommes de terre.
4. Inclut la laitue pommée.
5. Comprend les crucifères similaires, mais exclut les choux-fleurs, les brocolis pommés et les choux de Bruxelles.
6. Comprend d'autres légumes alliacés.
7. npa : Non précisé ailleurs.

Source : Global Trade Tracker (mai 2022)



4.2.4. Principaux légumes frais^{1,2,3} importés à l'échelle mondiale – volume (en tonnes métriques)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Tomates	6 665 848	6 936 633	7 040 464	6 986 659	7 155 138	18,3 %
Oignons et échalotes	6 390 163	6 449 706	7 121 294	6 754 996	6 296 624	16,1 %
Poivrons	3 306 569	3 526 957	3 563 947	3 688 863	3 834 571	9,8 %
Concombres et cornichons	2 608 235	2 716 047	2 791 452	2 833 380	2 886 645	7,4 %
Choux, chou-rave et chou frisé ⁴	2 697 952	2 668 359	2 818 136	2 819 867	2 740 047	7,0 %
Carottes et navets	2 350 393	2 480 180	2 471 119	2 412 668	2 363 937	6,1 %
Laitues ⁵	1 942 273	1 966 787	2 069 920	2 031 647	2 152 357	5,5 %
Ail	1 733 752	1 839 057	1 751 039	2 106 296	2 021 789	5,2 %
Citrouilles, courges et gourdes	1 421 692	1 515 041	1 570 324	1 625 781	1 649 197	4,2 %
Chou-fleur et brocoli	1 063 853	1 034 805	1 084 036	1 083 777	1 112 111	2,8 %
Champignons	673 434	680 542	707 240	702 875	688 402	1,8 %
Haricots	612 100	647 970	605 659	656 337	670 453	1,7 %
Asperges	388 788	431 831	434 142	427 032	485 498	1,2 %
Aubergines	421 861	440 231	435 736	456 528	450 095	1,2 %
Céleri	385 441	361 368	406 441	424 935	403 777	1,0 %
Pois	275 683	277 113	275 849	289 978	327 355	0,8 %
Poireaux ⁶	327 118	306 860	297 707	289 836	301 403	0,8 %
Épinards	192 382	195 677	212 135	210 140	228 688	0,6 %
Choux de Bruxelles	170 710	170 476	171 072	190 103	193 081	0,5 %
Chicorée et endives	187 599	175 977	166 347	148 653	159 443	0,4 %
Olives	49 863	55 219	88 435	65 795	82 807	0,2 %
Légumes à cosse, npa ⁷	94 567	109 960	95 133	70 684	56 461	0,1 %
Artichauts	53 398	44 125	52 052	45 395	44 539	0,1 %
Autres légumes, npa ⁷	2 353 749	2 483 402	2 557 949	2 569 019	2 744 800	7,0 %
Total	36 368 570	37 515 551	38 788 496	38 891 604	39 052 694	100,0 %

Remarques :

1. Les calculs tiennent uniquement compte des légumes frais ou réfrigérés.
2. Inclut les légumes de serre et les champignons.
3. N'inclut pas les pommes de terre.
4. Comprend les crucifères similaires, mais exclut les choux-fleurs, les brocolis pommés et les choux de Bruxelles.
5. Inclut la laitue pommée.
6. Comprend d'autres légumes alliacés.
7. npa : Non précisé ailleurs.

Source : Global Trade Tracker (mai 2022)



4.2.5. Principaux exportateurs de légumes frais^{1,2} à l'échelle mondiale - valeur (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Mexique	7 744 417	8 308 149	9 341 973	10 392 851	9 871 447	16,7 %
Espagne	7 558 016	7 957 118	8 430 366	8 993 624	9 613 433	16,2 %
Pays-Bas	7 855 803	8 344 392	8 649 723	8 850 873	8 780 182	14,8 %
Chine	6 268 402	5 421 175	6 590 802	7 115 607	7 277 420	12,3 %
États-Unis	2 733 831	2 780 397	2 948 090	2 853 213	2 769 802	4,7 %
Italie	1 888 416	2 031 750	2 030 948	2 124 517	2 261 536	3,8 %
Canada	1 596 555	1 736 653	1 940 540	2 242 414	2 202 307	3,7 %
France	1 606 941	1 521 994	1 594 864	1 654 439	1 760 123	3,0 %
Maroc	1 397 424	1 368 536	1 521 436	1 662 319	1 646 982	2,8 %
Belgique	1 225 856	1 100 194	1 178 289	1 230 902	1 267 973	2,1 %
Pologne	935 403	1 064 698	1 125 873	1 083 920	1 136 512	1,9 %
Turquie	705 389	726 431	821 961	909 114	1 038 666	1,8 %
Inde	805 718	784 701	739 083	730 420	789 260	1,3 %
Pérou	678 261	672 520	731 463	725 288	727 999	1,2 %
Allemagne	549 458	602 501	631 338	621 228	641 229	1,1 %
Autres	7 802 237	8 176 849	8 427 346	7 817 975	7 496 962	12,6 %
Total	51 352 127	52 598 058	56 704 095	59 008 704	59 281 833	100,0 %

Remarques :

1. N'inclut pas les pommes de terre.
2. Inclut les légumes de serre et les champignons.

Source : Global Trade Tracker (mai 2022)



4.2.6. Principaux exportateurs de légumes frais^{1,2} à l'échelle mondiale - volume (en tonnes métriques)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Mexique	6 080 552	6 171 728	12 010 119	8 623 319	7 381 383	17,1 %
Chine	5 542 841	5 680 896	5 854 067	6 340 233	5 776 807	13,4 %
Espagne	4 869 976	5 109 849	5 396 942	5 378 461	5 421 182	12,5 %
Pays-Bas	5 019 362	5 036 973	5 123 686	5 168 119	5 119 504	11,8 %
Inde	1 893 146	1 966 366	1 734 717	1 773 465	1 745 230	4,0 %
États-Unis	1 600 894	1 627 834	1 613 980	1 552 801	1 604 968	3,7 %
Turquie	1 084 209	1 035 225	1 141 156	1 186 045	1 488 097	3,4 %
Égypte	816 496	811 833	1 104 529	728 717	1 302 240	3,0 %
Maroc	879 827	981 222	934 992	1 068 955	1 165 225	2,7 %
France	1 072 576	998 333	1 024 892	1 008 871	1 026 080	2,4 %
Canada	827 988	841 278	882 066	877 586	946 158	2,2 %
Belgique	951 584	832 935	950 363	972 903	893 190	2,1 %
Italie	829 464	867 298	844 845	863 425	864 213	2,0 %
Pologne	737 278	768 334	703 688	685 611	728 400	1,7 %
Pakistan	171 105	342 238	272 934	356 672	578 206	1,3 %
Autres	10 140 974	8 637 994	8 064 344	7 072 313	7 198 229	16,6 %
Total	42 518 272	41 710 336	47 657 320	43 657 496	43 239 112	100,0 %

Remarques :

1. N'inclut pas les pommes de terre.
2. Inclut les légumes de serre et les champignons.

Source : Global Trade Tracker (mai 2022)



4.2.7. Principaux légumes frais^{1,2,3} exportés à l'échelle mondiale - valeur (en milliers de dollars canadiens)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Tomates	11 193 681	11 563 053	11 630 456	12 554 163	12 458 549	21,0 %
Poivrons	6 299 280	6 654 881	7 141 474	7 781 509	7 633 008	12,9 %
Oignons et échalotes	4 054 522	4 429 691	5 325 180	5 007 569	4 630 647	7,8 %
Ail	4 087 487	2 729 320	3 692 510	4 208 173	3 839 538	6,5 %
Concombres et cornichons	3 051 442	3 374 292	3 379 470	3 661 000	3 819 790	6,4 %
Laitues ⁴	3 051 301	3 263 026	3 453 090	3 474 043	3 729 134	6,3 %
Champignons	2 311 287	2 568 206	2 721 488	2 847 158	3 056 226	5,2 %
Choux, chou-rave et chou frisé ⁵	1 865 416	1 992 366	2 296 724	2 176 905	2 348 317	4,0 %
Chou-fleur et brocoli	1 762 355	1 846 245	2 396 330	2 138 057	2 171 515	3,7 %
Carottes et navets	1 623 850	1 981 101	1 928 296	1 844 943	1 900 003	3,2 %
Citrouilles, courges et gourdes	1 602 389	1 654 511	1 703 837	2 070 373	1 841 041	3,1 %
Asperges	1 730 406	1 614 289	1 702 007	1 601 540	1 744 648	2,9 %
Haricots	1 037 551	1 092 727	1 096 312	1 300 490	1 323 664	2,2 %
Épinards	412 145	447 449	526 184	757 852	1 004 118	1,7 %
Aubergines	638 493	640 564	648 780	697 235	664 295	1,1 %
Pois	491 266	492 411	477 596	491 680	515 875	0,9 %
Poireaux ⁶	386 448	390 379	423 052	405 135	478 249	0,8 %
Céleri	361 259	360 691	454 344	438 744	446 187	0,8 %
Chicorée et endives	384 633	383 051	401 778	373 002	360 529	0,6 %
Choux de Bruxelles	230 794	223 643	253 622	292 628	313 258	0,5 %
Légumes à cosse, npa ⁷	164 280	159 562	207 180	201 104	179 181	0,3 %
Olives	95 285	105 893	95 637	99 202	108 974	0,2 %
Artichauts	82 591	65 910	77 005	71 766	75 846	0,1 %
Autres légumes, npa ⁷	4 433 650	4 564 462	4 671 741	4 514 432	4 639 242	7,8 %
Total	51 351 811	52 597 723	56 704 093	59 008 703	59 281 834	100,0 %

Remarques :

1. Les calculs tiennent uniquement compte des légumes frais ou réfrigérés.
2. Inclut les légumes de serre et les champignons.
3. N'inclut pas les pommes de terre.
4. Inclut la laitue pommée.
5. Comprend les crucifères similaires, mais exclut les choux-fleurs, les brocolis pommés et les choux de Bruxelles.
6. Comprend d'autres légumes alliacés.
7. npa : Non précisé ailleurs.

Source : Global Trade Tracker (mai 2022)



4.2.8. Principaux légumes frais^{1,2,3} exportés à l'échelle mondiale - volume (en tonnes métriques)

	2017	2018	2019	2020	2021	Parts en % 2021
Oignons et échalotes	7 818 193	7 961 475	8 616 503	8 484 650	8 453 889	19,6 %
Tomates	7 558 676	7 765 035	7 524 261	7 097 255	7 343 311	17,0 %
Poivrons	3 343 071	3 463 467	3 513 764	3 707 952	3 793 585	8,8 %
Carottes et navets	2 683 738	2 847 266	2 894 543	2 813 067	3 101 945	7,2 %
Concombres et cornichons	2 875 203	2 888 965	2 907 444	2 785 829	2 899 063	6,7 %
Choux, chou-rave et chou frisé ⁴	2 271 845	2 334 183	2 866 705	2 372 644	2 414 836	5,6 %
Laitues ⁵	2 052 638	2 119 833	7 039 899	3 610 442	2 397 375	5,5 %
Ail	2 172 561	2 307 229	2 221 232	2 733 181	2 366 871	5,5 %
Citrouilles, courges et gourdes	1 447 356	1 581 213	1 630 862	1 688 123	1 753 082	4,1 %
Chou-fleur et brocoli	1 352 926	1 365 315	1 537 516	1 629 581	1 479 291	3,4 %
Champignons	672 915	705 093	730 855	749 350	785 760	1,8 %
Haricots	553 917	578 767	548 947	659 877	712 409	1,6 %
Aubergines	563 547	588 961	540 900	460 436	468 048	1,1 %
Asperges	380 737	415 663	420 040	396 105	462 711	1,1 %
Céleri	349 445	341 484	352 045	359 750	380 448	0,9 %
Épinards	158 760	164 186	205 289	274 310	349 193	0,8 %
Pois	484 393	453 977	318 779	276 854	314 495	0,7 %
Poireaux ⁶	317 631	289 320	295 828	294 711	305 570	0,7 %
Chicorée et endives	216 686	204 007	218 001	193 461	200 653	0,5 %
Choux de Bruxelles	155 404	153 625	155 223	179 835	195 280	0,5 %
Légumes à cosse, npa ⁷	177 301	163 500	135 377	122 910	116 957	0,3 %
Olives	69 135	78 587	78 361	63 209	94 101	0,2 %
Artichauts	42 126	35 044	40 958	34 557	31 606	0,1 %
Autres légumes, npa ⁷	4 799 934	2 904 003	2 863 984	2 669 405	2 818 632	6,5 %
Total	42 518 138	41 710 198	47 657 316	43 657 494	43 239 111	100,0 %

Remarques :

1. Les calculs tiennent uniquement compte des légumes frais ou réfrigérés.
2. Inclut les légumes de serre et les champignons.
3. N'inclut pas les pommes de terre.
4. Comprend les crucifères similaires, mais exclut les choux-fleurs, les brocolis et les choux de Bruxelles.
5. Inclut la laitue pommée.
6. Comprend d'autres légumes alliacés.
7. npa : Non précisé ailleurs.

Source : Global Trade Tracker (mai 2022)



5. Sources principales

FAOSTAT

Global Trade Tracker

Statistique Canada. Tableau 32-10-0166-01 Exploitations agricoles classées selon le type d'exploitation agricole, données chronologiques du Recensement de l'agriculture

Statistique Canada. Tableau 32-10-0365-01 Superficie, production et valeur à la ferme des légumes

Statistique Canada. Tableau 32-10-0054-01 Aliments disponibles au Canada

Statistique Canada. CATSNET