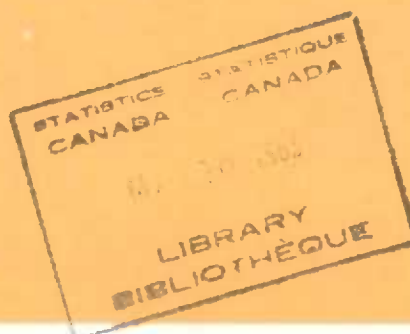




Statistics
Canada

Statistique
Canada



Price: Canada, \$1.55, \$15.50 a year
Other Countries, \$1.85, \$18.60 a year

Prix: Canada, \$1.55, \$15.50 par année
Autres pays, \$1.85, \$18.60 par année

STOCKS OF FRUIT AND VEGETABLES

APRIL 1, 1983

Apples. Canadian apples held in cold and common storage were 92 063 tonnes compared with 74 913 tonnes last year.

Fruit, frozen and in preservatives. There were 992 tonnes of fruit in "Containers 0.454 kg and Under", as against 20 869 tonnes in "Containers over 0.454 kg."

The stocks of fruit in sulphur dioxide, etc. totalled 678 tonnes. A year ago they amounted to 537 tonnes and last month 635 tonnes. The total of all fruit frozen and in preservatives was 22 539 tonnes as compared with 15 525 tonnes last year and 22 107 tonnes last month.

Vegetables. Stocks of potatoes were 883 000 tonnes, as compared with 866 000 tonnes last year. Stocks of onions were reported as 28 040 tonnes as compared with 23 463 tonnes last year. Stocks of carrots amounted to 8 758 tonnes as compared with 7 636 tonnes last year. Stocks of cabbage increased to 13 859 tonnes from 3 084 tonnes last year.

Agriculture Statistics Division.
Livestock and Animal Products Section.

May 1983
4-3103-508

STOCKS DE FRUITS ET DE LÉGUMES

1^{er} AVRIL 1983

Pommes. Les stocks de pommes canadiennes en entreposage frigorifique et ordinaire étaient de 92 063 tonnes comparativement à 74 913 tonnes l'an dernier.

Fruits congelés et en conserve. Il y avait 992 tonnes en "Contenants de 0.454 kg et moins", contre 20 869 en "Contenants de plus de 0.454 kg".

Les stocks de fruits conservés dans l'anhydride sulfureux, etc., s'élevaient à 678 tonnes contre 537 tonnes il y a un an et 635 tonnes le mois dernier. Les stocks de fruits congelés et en conserve s'élevaient à 22 539 tonnes, contre 15 525 l'année dernière et 22 107 le mois dernier.

Légumes. Les stocks de pommes de terre étaient de 883 000 tonnes contre 866 000 tonnes l'an dernier. Les stocks d'oignons étaient rapportés à 28 040 tonnes contre 23 463 tonnes l'an dernier. Les stocks de carottes s'élevaient à 8 758 tonnes contre 7 636 tonnes l'an dernier. Les stocks de choux augmentaient à 13 859 tonnes de 3 084 tonnes l'an dernier.

Division de la statistique agricole.
Section du bétail et des produits d'origine animale.

Mai 1983
4-3103-508

Vegetables, frozen and in brine. The total stocks of frozen vegetables amounted to 62 640 tonnes as compared with 39 378 tonnes last year. Current holdings of frozen vegetables intended for remanufacture amounted to 9 395 tonnes. There were 7 139 tonnes of vegetables held in brine as against 4 884 tonnes last year.

Note as to Source and Content

The data contained in this report represents stocks of fruit and vegetables (fresh, frozen and in preservatives) held by food processors, cold storages, fruit warehouses, wholesalers and in storages of growers in certain areas of commercial production. Inventories of fresh fruit and vegetables are obtained through the inspection services of Agriculture Canada.

Metric Conversion

This publication carries the data in metric units.

Conversion factor used was

1 kg = 2.2046 lb.

Note

See footnotes on page 8 for information as to specific cities and areas included on stocks of potatoes and other vegetables.

Légumes congelés et saumurés. Les stocks de légumes congelés s'élevaient à 62 640 tonnes, contre 39 378 l'année dernière. Les stocks détenus de légumes congelés destinés à la retransformation s'établissaient à 9 395 tonnes. Il y avait 7 139 tonnes de légumes saumurés contre 4 884 l'année dernière.

Note sur la source des données et le contenu de la publication

Les données publiées ici représentent les stocks de fruits et légumes (frais, congelés et en conserve) détenus par les établissements de conditionnement, les entrepôts frigorifiques, les entrepôts de fruits, les grossistes et les entrepôts de producteurs dans certaines régions de production commerciale. Les données sur les stocks de fruits et légumes frais proviennent des services d'inspection du ministère de l'Agriculture Canada.

Conversion au système métrique

Cette publication contient les données en unités métriques.

Le facteur de conversion utilisé était

1 kg = 2.2046 livres

Nota

Voir la note page 8 pour plus de renseignements quant aux villes et aux régions où sont recueillies les données sur les stocks de pommes de terre et d'autres légumes.

TABLE 1. Frozen Fruit in Storages and Factories in Canada

TABLEAU 1. Fruits congelés dans les entrepôts et les fabriques au Canada

	April 1, 1983P	March 1, 1983F	April 1, 1982
	1er avril 1983P	1er mars 1983F	1er avril 1982
tonne			
Containers 0.454 kg and under - Contenants de 0.454 kg et moins:			
Apples - Pommes	(1)	(1)	(1)
Blueberries - Bluets	48	55	36
Cherries - Cerises	-	-	(1)
Citrus fruit - Agrumes	-	-	-
Plums - Prunes	-	-	-
Raspberries - Framboises	349	392	124
Strawberries - Fraises	578	640	548
Other fruit - Autres fruits	17	15	65
TOTAL	992	1 102	773
Containers over 0.454 kg up to 13.6 kg - Contenants de plus de 0.454 kg jusqu'à 13.6 kg:			
Apples - Pommes	2 183	2 428	2 291
Blueberries - Bluets	1 890	2 849	767
Cherries - Cerises	986	1 479	1 333
Citrus fruit - Agrumes	13	(1)	16
Plums - Prunes	61	69	46
Raspberries - Framboises	1 536	1 691	380
Strawberries - Fraises	2 609	2 920	1 515
Other fruit - Autres fruits	357	431	382
TOTAL	9 635	11 867	6 730
Containers over 13.6 kg - Contenants de plus de 13.6 kg:			
Apples - Pommes	1 699	1 803	1 058
Blueberries - Bluets	1 084	1 161	514
Cherries - Cerises	389	435	231
Citrus fruit - Agrumes	3 473	20	2 419
Plums - Prunes	30	34	78
Raspberries - Framboises	2 045	2 391	821
Strawberries - Fraises	1 404	1 378	1 123
Other fruit - Autres fruits	1 110	1 281	1 241
TOTAL	11 234	8 503	7 485

See footnote(s) on page 8.
Voir note(s) à la page 8.

TABLE 2. Fruit, Frozen and in Preservatives in Storages and Factories in Canada

TABLEAU 2. Fruits congelés et en conserve dans les entrepôts et les fabriques au Canada

	April 1, 1983P	March 1, 1983F	April 1, 1982
	1er avril 1983P	1er mars 1983F	1er avril 1982
tonne			
Frozen fruit (all containers) - Fruits congelés			
(tous contenants):			
Apples - Pommes	3 882	4 231	3 349
Blueberries - Bluets	3 022	4 065	1 317
Cherries - Cerises	1 375	1 914	1 564
Citrus fruit - Agrumes	3 486	20	2 435
Plums - Prunes	91	103	124
Raspberries - Framboises	3 930	4 474	1 325
Strawberries - Fraises	4 591	4 938	3 186
Other fruit - Autres fruits	1 484	1 727	1 688
Total	21 861	21 472	14 988
Fruit in SO₂, etc. - Fruits conservés dans le			
SO₂, etc.:			
Apples - Pommes	71	69	(1)
Blueberries - Bluets	-	-	-
Cherries - Cerises	132	188	91
Citrus fruit - Agrumes	113	81	72
Plums - Prunes	(1)	(1)	(1)
Raspberries - Framboises	103	(1)	(1)
Strawberries - Fraises	162	(1)	116
Other fruit - Autres fruits	97	297	258
Total	678	635	537
Summary of fruit - Sommaire de fruits:			
Frozen - Congelés:			
Containers 0.454 kg and under - Contenants de 0.454 kg et moins	992	1 102	773
Containers over 0.454 kg - Contenants de plus de 0.454 kg	20 869	20 370	14 215
Total	21 861	21 472	14 988
In preservatives - En conserve:			
Total	678	635	537
GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL	22 539	22 107	15 525

See footnote(s) on page 8.
Voir note(s) à la page 8.

TABLE 3. Apples in Cold and Common Storage
(Including holdings by commercial growers with comparative figures for last year and last month)

TABLEAU 3. Pommes en entreposage frigorifique et ordinaire
(Y compris les stocks détenus par les producteurs commerciaux, avec chiffres correspondants pour l'année précédente et le mois précédent)

	April 1, 1983P			March 1, 1983P	April 1, 1982
	1 ^{er} avril 1983P	Controlled atmosphere	Cold and Common	1 ^{er} mars 1983P	1 ^{er} avril 1982
	Atmosphère contrôlée	Entreposage frigorifique et ordinaire	Total		
	tonne				
CANADA	81 476	10 587	92 063	136 452	74 913
Maritimes	2 811	1 518	4 329	8 944	2 067
Québec	16 126	111	16 237	22 767	3 753
Ontario	22 107	5 039	27 146	38 984	15 231
Manitoba	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	40 432	3 919	44 351	65 757	53 862

Source: Agriculture Canada

TABLE 4. Pears in Cold and Common Storage
(Including holdings by commercial growers with comparative figures for last year and last month)

TABLEAU 4. Poires en entreposage frigorifique et ordinaire
(Y compris les stocks détenus par les producteurs commerciaux, avec chiffres correspondants pour l'année précédente et le mois précédent)

	April 1, 1983P			March 1, 1983P	April 1, 1982
	1 ^{er} avril 1983P			1 ^{er} mars 1983P	1 ^{er} avril 1982
	tonne				
CANADA	-			-	-
Maritimes	-			-	-
Québec	-			-	-
Ontario	-			-	-
Manitoba	-			-	-
Saskatchewan	-			-	-
Alberta	-			-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	-			-	-

Source: Agriculture Canada

TABLE 5. Vegetables in Cold and Common Storage
(Including holdings by commercial growers in specified areas(2) with comparative figures for last year)

TABLEAU 5. Légumes en entreposage frigorifique et ordinaire
(Y compris les stocks détenus par les producteurs commerciaux dans les régions particulières(2) avec chiffres correspondants pour l'année précédente)

	April 1, 1983P	April 1, 1982	April 1, 1983P	April 1, 1982
	1er avril 1983P	1er avril 1982	1er avril 1983P	1er avril 1982
	Potatoes		Onions	
	Pommes de terre		Oignons	
	'000 tonne		tonne	
CANADA	883	886^r	28 040	23 463
Maritimes	501	565 ^r	-	-
Québec	73	79	7 411	6 362
Ontario	84	66	18 654	17 095
Manitoba	130	124	998	-
Saskatchewan	8	3	-	-
Alberta	67	43	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	20	6	977	6
	Carrots		Cabbage	
	Carottes		Choux	
	tonne			
CANADA	8 758	7 636	13 859	3 084
Maritimes	18	-	599	298
Québec	2 217	2 061	10 762	1 999
Ontario	6 437	5 558	2 498	787
Manitoba	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	86	17	-	-

Source: Agriculture Canada
See footnote(s) on page 8.
Voir note(s) à la page 8.

TABLE 6. Frozen Vegetables in Storages and Factories in Canada

TABLEAU 6. Légumes congelés dans les entrepôts et les fabriques au Canada

	April 1, 1983P	March 1, 1983 ^r	April 1, 1982
	1 ^{er} avril 1983P	1 ^{er} mars 1983 ^r	1 ^{er} avril 1982
	tonne		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	202	223	88
Beans - Haricots:			
Green - Verts	4 811	5 312	4 594
Wax - Beurre	762	887	1 061
Lima	410	465	480
Broccoli - Brocoli	3 833	3 181	2 232
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	5 322	5 589	3 169
Carrots - Carottes	9 008	10 102	6 917
Cauliflower - Choux-fleurs	3 062	3 253	1 507
Corn - Maïs	13 208	15 742	5 634
Peas - Pois	16 186	15 127	8 406
Spinach - Épinards	211	264	439
Squash - Courges	711	736	780
Other vegetables - Autres légumes	4 914	5 676	4 071
Frozen - Total - Congelés	62 640	66 557	39 378
In brine - En saumure	7 139	8 012	4 884
GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL	69 779	74 569	44 262

TABLE 7. Frozen Vegetables Intended for Re-manufacture Held in Storages and Factories in Canada

TABLEAU 7. Légumes congelés destinés à la retransformation détenus dans les entrepôts et fabriques au Canada

	April 1, 1983P	March 1, 1983 ^r	April 1, 1982
	1 ^{er} avril 1983P	1 ^{er} mars 1983 ^r	1 ^{er} avril 1982
	tonne		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	-	-	-
Beans - Haricots:			
Green - Verts	244	288	574
Wax - Beurre	(3)	(3)	(3)
Lima	98	117	108
Broccoli - Brocoli	(3)	58	(3)
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	1 426	1 611	1 405
Carrots - Carottes	1 914	1 705	1 419
Corn - Maïs	1 568	1 690	862
Califlower - Choux-fleurs	243	298	284
Peas - Pois	3 758	4 756	3 076
Spinach - Épinards	(3)	(3)	(3)
Squash - Courges	(3)	(3)	(3)
REPORTED - TOTAL - DÉCLARÉ	9 395	10 659	8 022

See footnote(s) on page 8.
Voir note(s) à la page 8.



1010672634

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

FOOTNOTES

- (1) Less than three firms reporting this item. The figures therefore cannot be shown separately but are included in "other fruit".
 - (2) Maritimes
Includes holdings of commercial growers in recognized areas of commercial production.

Quebec
Montréal, Québec, Sherbrooke and producer stocks in these areas.

Ontario
All major cities and producer stocks in areas of commercial production.

Manitoba
Winnipeg stocks only.

Saskatchewan
Regina and Craven-Lumsden area, and Saskatoon.

Alberta
Edmonton, Calgary and farm storage in commercial production areas of Lethbridge and Brooks.

British Columbia
Vancouver District, Victoria and farm storage in commercial production areas of Vancouver Island, lower mainland and inland.
- (3) Omitted to avoid disclosing individual company operations, included in totals.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTES

- (1) Les chiffres étant connus pour moins de trois entreprises seulement, ils ne peuvent être publiés que sous la rubrique "autres fruits".
 - (2) Maritimes
Stocks des producteurs commerciaux dans les régions reconnues de production commerciale.

Québec
Montréal, Québec, Sherbrooke et stocks des producteurs de ces régions.

Ontario
Toutes les grandes villes et stocks des producteurs des régions de production commerciale.

Manitoba
Stocks de Winnipeg seulement.

Saskatchewan
Regina et région de Craven-Lumsden, et Saskatoon.

Alberta
Edmonton, Calgary et entrepôts de ferme des régions de production commerciale de Lethbridge et de Brooks.

Colombie-Britannique
District de Vancouver, Victoria et entrepôts de ferme des régions de production commerciale de l'île Vancouver, les parties basses et les terres intérieures.
- (3) Chiffres omis pour garantir le secret des renseignements individuels; ces données sont toutefois comprises dans les totaux.