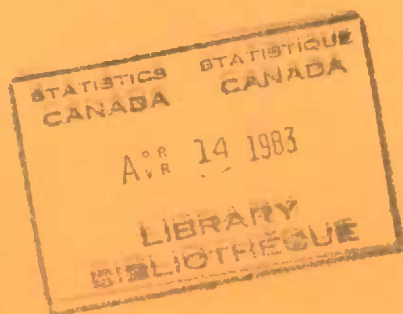




Statistics
Canada

Statistique
Canada



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

STOCKS OF FRUIT AND VEGETABLES

MARCH 1, 1983

Apples. Canadian apples held in cold and common storage were 136 452 tonnes compared with 112 659 tonnes last year.

Fruit, frozen and in preservatives. There were 1 102 tonnes of fruit in "Containers 0.454 kg and Under", as against 20 333 tonnes in "Containers over 0.454 kg."

The stocks of fruit in sulphur dioxide, etc. totalled 642 tonnes. A year ago they amounted to 548 tonnes and last month 635 tonnes. The total of all fruit frozen and in preservatives was 22 077 tonnes as compared with 14 970 tonnes last year and 27 572 tonnes last month.

Vegetables. Stocks of potatoes were 1 176 000 tonnes, as compared with 1 163 000 tonnes last year. Stocks of onions were reported as 45 877 tonnes as compared with 32 874 tonnes last year. Stocks of carrots amounted to 23 493 tonnes as compared with 18 064 tonnes last year. Stocks of cabbage increased to 22 923 tonnes from 8 445 tonnes last year.

Agriculture Statistics Division.
Livestock and Animal Products Section.

April 1983
4-3103-508

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

STOCKS DE FRUITS ET DE LÉGUMES

1^{ER} MARS 1983

Pommes. Les stocks de pommes canadiennes en entreposage frigorifique et ordinaire étaient de 136 452 tonnes comparativement à 112 659 tonnes l'an dernier.

Fruits congelés et en conserve. Il y avait 1 102 tonnes en "Contenants de 0.454 kg et moins", contre 20 333 en "Contenants de plus de 0.454 kg".

Les stocks de fruits conservés dans l'anhydride sulfureux, etc., s'élevaient à 642 tonnes contre 548 tonnes il y a un an et 635 tonnes le mois dernier. Les stocks de fruits congelés et en conserve s'élevaient à 22 077 tonnes, contre 14 970 l'année dernière et 27 572 le mois dernier.

Légumes. Les stocks de pommes de terre étaient de 1 176 000 tonnes contre 1 163 000 tonnes l'an dernier. Les stocks d'oignons étaient rapportés à 45 877 tonnes contre 32 874 tonnes l'an dernier. Les stocks de carottes s'élevaient à 23 493 tonnes contre 18 064 tonnes l'an dernier. Les stocks de choux augmentaient à 22 923 tonnes de 8 445 tonnes l'an dernier.

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

Avril 1983
4-3103-508

Vegetables, frozen and in brine. The total stocks of frozen vegetables amounted to 66 557 tonnes as compared with 44 029 tonnes last year. Current holdings of frozen vegetables intended for remanufacture amounted to 10 659 tonnes. There were 8 012 tonnes of vegetables held in brine as against 5 417 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 66 557 tonnes, contre 44 029 l'année dernière. Les stocks détenus de légumes congelés destinés à la retransformation s'établissaient à 10 659 tonnes. Il y avait 8 012 tonnes de légumes saumurés contre 5 417 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

	March 1, 1983P	February 1, 1983 ^r	March 1, 1982
	1 ^{er} mars 1983P	1 ^{er} février 1983 ^r	1 ^{er} mars 1982
	tonne		
Containers 0.454 kg and under - Conteneants de 0.454 kg et moins:			
Apples - Pommes	(1)	(1)	(1)
Blueberries - Bluets	55	46	62
Cherries - Cerises	-	-	(1)
Citrus fruit - Agrumes	-	-	-
Plums - Prunes	-	-	-
Raspberries - Framboises	392	416	176
Strawberries - Fraises	640	815	581
Other fruit - Autres fruits	15	18	24
TOTAL	1 102	1 295	843
Containers over 0.454 kg up to 13.6 kg - Conteneants de plus de 0.454 kg jusqu'à 13.6 kg:			
Apples - Pommes	2 374	2 448	2 288
Blueberries - Bluets	2 852	3 417	963
Cherries - Cerises	1 486	1 521	1 548
Citrus fruit - Agrumes	(1)	15	-
Plums - Prunes	69	77	48
Raspberries - Framboises	1 691	1 740	503
Strawberries - Fraises	2 920	3 090	1 933
Other fruit - Autres fruits	438	357	326
TOTAL	11 830	12 665	7 609
Containers over 13.6 kg - Conteneants de plus de 13.6 kg:			
Apples - Pommes	1 803	2 090	1 333
Blueberries - Bluets	1 161	1 252	707
Cherries - Cerises	435	564	254
Citrus fruit - Agrumes	20	3 069	146
Plums - Prunes	34	35	60
Raspberries - Framboises	2 391	2 606	1 070
Strawberries - Fraises	1 378	1 902	996
Other fruit - Autres fruits	1 281	1 459	1 404
TOTAL	8 503	12 977	5 970

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

	March 1, 1983P	February 1, 1983F	March 1, 1982
	1er mars 1983P	1er février 1983F	1er mars 1982
	tonne		
Frozen fruit (all containers) - Fruits congelés (tous contenants):			
Apples - Pommes	4 177	4 538	3 621
Blueberries - Bluets	4 068	4 715	1 732
Cherries - Cerises	1 921	2 085	1 802
Citrus fruit - Agrumes	20	3 084	146
Plums - Prunes	103	112	108
Raspberries - Framboises	4 474	4 762	1 749
Strawberries - Fraises	4 938	5 807	3 510
Other fruit - Autres fruits	1 734	1 834	1 754
Total	21 435	26 937	14 422
Fruit in SO ₂ , etc. - Fruits conservés dans le SO ₂ , etc.:			
Apples - Pommes	69	74	(1)
Blueberries - Bluets	-	-	-
Cherries - Cerises	188	127	63
Citrus fruit - Agrumes	88	95	120
Plums - Prunes	(1)	(1)	(1)
Raspberries - Framboises	(1)	(1)	48
Strawberries - Fraises	(1)	163	129
Other fruit - Autres fruits	297	176	188
Total	642	635	548
Summary of fruit - Sommaire de fruits:			
Frozen - Congelés:			
Containers 0.454 kg and under - Contenants de 0.454 kg et moins	1 102	1 295	843
Containers over 0.454 kg - Contenants de plus de 0.454 kg	20 333	25 642	13 579
Total	21 435	26 937	14 422
In preservatives - En conserve:			
Total	642	635	548
GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL	22 077	27 572	14 970

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)

	March 1, 1983P			February 1, 1983F	March 1, 1982
	1 ^{er} mars 1983P	Controlled atmosphere	Cold and Common	1 ^{er} février 1983F	1 ^{er} mars 1982
		Atmosphère contrôlée	Entreposage frigorifique et ordinaire		
	tonne				
CANADA	108 200	28 252	136 452	175 088	112 659
Maritimes	5 118	3 826	8 944	12 639	4 726
Québec	22 217	550	22 767	28 712	6 270
Ontario	29 658	9 326	38 984	50 623	23 854
Manitoba	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	51 207	14 550	65 757	83 114	77 809

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)

	March 1, 1983P			February 1, 1983F	March 1, 1982
	1 ^{er} mars 1983P			1 ^{er} février 1983F	1 ^{er} mars 1982
	tonne				
CANADA	-		1 847		-
Maritimes	-		-		-
Québec	-		-		-
Ontario	-		102		-
Manitoba	-		-		-
Saskatchewan	-		-		-
Alberta	-		-		-
British Columbia - Colombie-Britannique	-		1 745		-

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)

	March 1, 1983P	March 1, 1982	March 1, 1983P	March 1, 1982
	1er mars 1983P	1er mars 1982	1er mars 1983P	1er mars 1982
	Potatoes		Onions	
	Pommes de terre		Oignons	
	'000 tonne		tonne	
CANADA	1 176	1 163^F	45 877	32 874
Maritimes	670	718 ^F	-	-
Québec	103	104	9 971	7 896
Ontario	116	101 ^F	32 528	23 595
Manitoba	153	161	1 679	-
Saskatchewan	10	6	-	-
Alberta	93	60	-	272
British Columbia - Colombie-Britannique	31	13	1 699	1 111
	Carrots		Cabbage	
	Carottes		Choux	
	tonne		tonne	
CANADA	23 493	18 064	22 923	8 445
Maritimes	334	454	1 952	1 573
Québec	6 807	5 959	16 584	4 331
Ontario	15 771	11 542	4 366	2 523
Manitoba	108	46	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	473	63	21	18

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

	March 1, 1983P	February 1, 1983P	March 1, 1982
	1er mars 1983P	1er février 1983P	1er mars 1982
	tonne		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	223	229	95
Beans - Haricots:			
Green - Verts	5 312	5 930	4 953
Wax - Beurre	887	1 061	964
Lima	465	504	553
Broccoli - Brocoli	3 181	4 230	2 552
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	5 589	5 631	3 463
Carrots - Carottes	10 102	11 002	6 804
Cauliflower - Choux-fleurs	3 253	3 903	1 484
Corn - Maïs	15 742	17 202	7 451
Peas - Pois	15 127	18 970	9 880
Spinach - Épinards	264	350	519
Squash - Courges	736	763	858
Other vegetables - Autres légumes	5 676	6 269	4 453
Frozen - Total - Congelés	66 557	76 044	44 029
In brine - En saumure	8 012	4 515	5 417
GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL	74 569	80 557	49 446

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

	March 1, 1983P	February 1, 1983P	March 1, 1982
	1er mars 1983P	1er février 1983P	1er mars 1982
	tonne		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	-	-	-
Beans - Haricots:			
Green - Verts	288	461	674
Wax - Beurre	(3)	(3)	(3)
Lima	117	147	132
Broccoli - Brocoli	58	(3)	(3)
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	1 611	1 610	1 802
Carrots - Carottes	1 705	2 116	1 421
Corn - Maïs	1 690	2 180	1 158
Cauliflower - Choux-fleurs	298	377	345
Peas - Pois	4 756	5 992	3 727
Spinach - Épinards	(3)	(3)	(3)
Squash - Courges	(3)	(3)	(3)
REPORTED - TOTAL - DÉCLARÉ	10 659	13 103	9 534

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



1010672631

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 qu' 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.