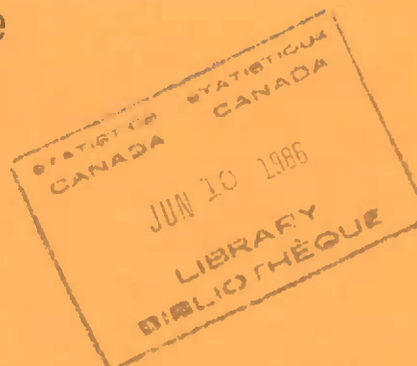




Statistics
Canada

Statistique
Canada



Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

STOCKS OF FRUIT AND VEGETABLES

STOCKS DE FRUITS ET DE LÉGUMES

MAY 1, 1986

1^{er} MAI 1986

Apples. Canadian apples held in cold and common storage were 47 979 tonnes compared with 57 378 tonnes last year.

Pommes. Les stocks de pommes canadiennes en entreposage frigorifique et ordinaire étaient de 47 979 tonnes comparativement à 57 378 tonnes l'an dernier.

Pears. There were 0 tonnes of pears on hand at May 1, 1986.

Poires. Les stocks de poires en main étaient de 0 tonnes au 1^{er} mai 1986.

Fruit, frozen and in preservatives. There were 623 tonnes of fruit in "Containers 0.454 kg and Under", as against 15 168 tonnes in "Containers over 0.454 kg".

Fruits congelés et en conserve. Il y avait 623 tonnes en "Contenants de 0.454 kg et moins", contre 15 168 en "Contenants de plus de 0.454 kg".

The stocks of fruit in sulphur dioxide, etc. totaled 805 tonnes. A year ago they amounted to 648 tonnes and last month 873 tonnes. The total of all fruit frozen and in preservatives was 16 596 tonnes as compared with 16 545 tonnes last year and 19 102 tonnes last month.

Les stocks de fruits conservés dans l'anhydride sulfureux, etc., s'élevaient à 805 tonnes contre 648 tonnes il y a un an et 873 tonnes le mois dernier. Les stocks de fruits congelés et en conserve s'élevaient à 16 596 tonnes, contre 16 545 l'année dernière et 19 102 le mois dernier.

Vegetables. Stocks of onions were reported as 19 647 tonnes as compared with 27 051 tonnes last year. Stocks of carrots amounted to 875 tonnes as compared with 4 981 tonnes last year. Stocks of cabbage increased to 3 674 tonnes from 2 307 tonnes last year. Stocks of rutabagas amounted to 4 652 tonnes this year as compared with 7 918 tonnes last year.

Légumes. Les stocks d'oignons étaient rapportés à 19 647 tonnes contre 27 050 tonnes l'an dernier. Les stocks de carottes s'élevaient à 875 tonnes contre 4 981 tonnes l'an dernier. Les stocks de choux ont augmenté à 3 674 tonnes de 2 307 tonnes l'an dernier. Les stocks de rutabagas étaient rapportés à 4 652 tonnes contre 7 918 tonnes l'an dernier.

Vegetables, frozen and in brine. The total stocks of frozen vegetables amounted to 57 570 tonnes as compared with 44 040 tonnes last year. Current holdings of frozen vegetables intended for remanufacture amounted to 20 373 tonnes. There were 5 730 tonnes of vegetables held in brine as against 7 592 tonnes last year.

Légumes congelés et saumurés. Les stocks de légumes congelés s'élevaient à 57 570 tonnes, contre 44 040 l'année dernière. Les stocks détenus de légumes congelés destinés à la retransformation s'élevaient à 20 373 tonnes. Il y avait 5 730 tonnes de légumes saumurés contre 7 592 l'année dernière.

Note as to Source and Content

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

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

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

Agriculture/Natural Resources Division,
Livestock and Animal Products Section.

Division de l'agriculture/ressources naturelles,
Section du bétail et des produits d'origine animale.

June 1986
4-3103-508

Juin 1986
4-3103-508

certain areas of commercial production. Inventories of fresh fruit and vegetables are obtained through the inspection services of Agriculture Canada.

Note - Cause of Increased Fruit and Vegetable Stocks

The fruit and vegetable stocks publication is the result of a survey of plants having fruit and vegetables in cold and common storage. Users of these data will notice that the stocks have increased in 1986 over the previous year's levels. This increase is due to more plants being surveyed and not due to a large increase in stocks. The 1986 and 1985 data are thus not strictly comparable. The survey list frame has been augmented with new respondents for 1986 due to new list sources becoming available. Our intent is always to provide improved coverage of the level of stocks and to provide our users with better information.

Metric Conversion

This publication carries the data in metric units.

Conversion factor used was

1 kg = 2.2046 lb.

Note: See footnotes at end of tables for information as to specific cities and areas included on stocks of potatoes and other vegetables.

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.

Nota - La cause de l'augmentation des stocks de fruits et légumes

La publication sur les stocks de fruits et légumes est le produit d'une enquête auprès des entreprises qui conservent des fruits et légumes en entrepôt ordinaires ou frigorifiques. Les utilisateurs de ces données remarqueront que les stocks ont augmenté en 1986 comparativement à ceux de l'année précédente. Cette augmentation s'explique par une hausse du nombre des entreprises participant à l'enquête et non par un accroissement majeur des stocks. Par conséquent, les données de 1986 et celles de 1985 ne peuvent pas vraiment être comparées. De nouveaux répondants se sont ajoutés à la liste de référence de l'enquête pour 1986 en raison de l'élargissement de la liste à partir de d'autres sources. Notre but est toujours d'améliorer la couverture du niveau des stocks et de fournir aux utilisateurs une meilleure information.

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 à la fin des tableaux 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

	May 1, 1986 ^P	April 1, 1986 ^F	May 1, 1985
	1 ^{er} mai 1986 ^P	1 ^{er} avril 1986 ^F	1 ^{er} mai 1985
	tonnes		
Containers 0.454 kg and under - Contenants de 0.454 kg et moins:			
Apples - Pommes	(1)	(1)	(1)
Blueberries - Bluets	33	53	118
Cherries - Cerises	(1)	(1)	(1)
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	(1)
Plums - Prunes	-	-	-
Raspberries - Framboises	268	302	251
Strawberries - Fraises	298	471	410
Other fruit - Autres fruits	24	51	105
Total	623	877	884
Containers over 0.454 kg up to 13.6 kg - Contenants de plus de 0.454 kg jusqu'à 13.6 kg:			
Apples - Pommes	2 471	2 273	2 071
Blueberries - Bluets	2 397	2 551	2 007
Cherries - Cerises	1 577	1 790	1 267
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	(1)
Plums - Prunes	-	-	-
Raspberries - Framboises	461	650	407
Strawberries - Fraises	1 842	1 960	1 976
Other fruit - Autres fruits	497	452	332
Total	9 245	9 676	8 060
Containers over 13.6 kg - Contenants de plus de 13.6 kg:			
Apples - Pommes	(1)	1 376	(1)
Blueberries - Bluets	1 525	2 042	842
Cherries - Cerises	(1)	(1)	(1)
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	(1)
Plums - Prunes	(1)	(1)	46
Raspberries - Framboises	765	1 105	1 823
Strawberries - Fraises	880	1 314	1 722
Other fruit - Autres fruits	2 753	1 839	2 520
Total	5 923	7 676	6 953

(1) The figures are confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act and are included in "other fruit".

(1) Les chiffres étant confidentiels en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relative au secret, ils ne peuvent être publiés que sous la rubrique "autres fruits".

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

	May 1, 1986 ^P	April 1, 1986 ^F	May 1, 1985
	1 ^{er} mai 1986 ^P	1 ^{er} avril 1986 ^F	1 ^{er} mai 1985
	tonnes		
Frozen fruit (all containers) - Fruits congelés (tous contenants):			
Apples - Pommes	3 750	3 649	3 370
Blueberries - Bleuets	3 955	4 646	2 967
Cherries - Cerises	2 341	2 793	2 041
Citrus fruit - Agrumes	39	(1)	83
Plums - Prunes	(1)	(1)	46
Raspberries - Framboises	1 494	2 057	2 481
Strawberries - Fraises	3 020	3 745	4 108
Other fruit - Autres fruits	1 192	1 339	801
Total	15 791	18 229	15 897
Fruit in SO ₂ , etc. - Fruits conservés dans le SO ₂ , etc.:			
Apples - Pommes	(1)	(1)	(1)
Blueberries - Bleuets	(1)	(1)	(1)
Cherries - Cerises	(1)	(1)	323
Citrus fruit - Agrumes	138	149	(1)
Plums - Prunes	(1)	(1)	(1)
Raspberries - Framboises	131	142	(1)
Strawberries - Fraises	(1)	(1)	(1)
Other fruit - Autres fruits	536	582	325
Total	805	873	648
Summary of fruit - Sommaire de fruits:			
Frozen - Congelés:			
Containers 0.454 kg and under - Contenants de 0.454 kg et moins	623	877	884
Containers over 0.454 kg - Contenants de plus de 0.454 kg	15 168	17 352	15 013
Total	15 791	18 229	15 897
In preservatives - En conserve:			
Total	805	873	648
GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL	16 596	19 102	16 545

(1) The figures are confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act and are included in "other fruit".

(1) Les chiffres étant confidentiels en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relative au secret, ils ne peuvent être publiés que sous la rubrique "autres fruits".

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

	May 1 1986 ^P		Total	April 1,	May 1,
	1 ^{er} mai 1986 ^P			1986 ^T	1985
	Controlled atmosphere	Cold and common		1 ^{er} avril 1986 ^T	1 ^{er} mai 1985
	Atmosphère contrôlée	Entreposage frigorifique et ordinaire			
	tonnes				
CANADA	40 677	7 302	47 979	81 758	57 378
Maritimea	1 000	348	1 348	3 678	3 295
Québec	7 738	-	7 738	12 766	6 671
Ontario	14 050	1 903	15 953	26 292	12 253
Manitoba	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	17 889	5 051	22 940	39 022	35 159

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

	May 1,	April 1,	May 1,
	1986 ^P	1986 ^T	1985
	1 ^{er} mai 1986 ^P	1 ^{er} avril 1986 ^T	1 ^{er} mai 1985
	tonnes		
CANADA	-	-	-
Maritimes	-	-	-
Québec	-	-	-
Ontario	-	-	-
Manitoba	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-
Alberta	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	-	-	-

TABLE 5. Vegetables in Cold and Common Storage

Including Holdings by Commercial Growers in Specified Areas(1) 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(1) avec chiffres correspondants pour l'année précédente

	May 1 - 1 ^{er} mai			
	1986P	1985	1986P	1985
Potatoes			Onions	
Pommes de terre			Oignons	
	'000 tonnes		tonnes	
CANADA	(2)	(2)	19 647	27 051
Maritimes	(2)	(2)	-	-
Québec	(2)	(2)	5 266	6 934
Ontario	(2)	(2)	14 381	19 912
Manitoba	(2)	(2)	-	154
Saskatchewan	(2)	(2)	-	-
Alberta	(2)	(2)	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	(2)	(2)	-	51

	May 1 - 1 ^{er} mai					
	1986P	1985	1986P	1985	1986P	1985
Carrots			Cabbage		Rutabagas	
Carottes			Choux		Rutabagas	
	tonnes					
CANADA	875	4 981	3 674	2 307	4 652	7 918
Maritimes	44	1	94	171	1 371	1 461
Québec	423	2 299	2 547	1 365	2 909	3 214
Ontario	408	2 681	1 033	771	329	3 243
Manitoba	-	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	43	-
Alberta	-	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	-	-	-	-	-	-

(1) **Maritimes** - Includes holdings of commercial growers in recognized areas of commercial production. **Quebec** - Montréal, Québec, Sherbrooke and producer stocks in areas of commercial production. **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.

(1) **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.

(2) Omitted as the stocks estimates are under review.

(2) Chiffres omis car les estimations des stocks sont en revue.

TABLE 6. Frozen Vegetables in Storages and Factories in Canada

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

	May 1, 1986 ^P	April 1, 1986 ^F	May 1, 1985
	1 ^{er} mai 1986 ^P	1 ^{er} avril 1986 ^F	1 ^{er} mai 1985
	tonnes		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	129	122	60
Beans - Haricots:			
Green - Verts	5 483	5 868	4 833
Wax - Beurre	1 169	1 278	578
Lima	288	328	314
Broccoli - Brocoli	1 933	1 963	2 072
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	1 769	2 078	1 327
Carrots - Carottes	7 434	8 103	5 974
Cauliflower - Choux-fleurs	2 055	2 058	1 093
Corn - Maïs	8 974	8 133	10 360
Peas - Pois	21 368	21 948	10 113
Spinach - Épinards	428	293	490
Squash - Courges	467	512	737
Other vegetables - Autres légumes	6 073	6 120	6 089
Frozen - Total - Congelés	57 570	58 804	44 040
In brine - En saumure	5 730	6 749	7 592
GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL	63 300	65 553	51 632

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

	May 1, 1986 ^P	April 1, 1986 ^F	May 1, 1985
	1 ^{er} mai 1986 ^P	1 ^{er} avril 1986 ^F	1 ^{er} mai 1985
	tonnes		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	(1)	(1)	(1)
Beans - Haricots:			
Green - Verts	1 548	1 570	722
Wax - Beurre	209	208	(1)
Lima	51	53	106
Broccoli - Brocoli	532	535	(1)
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	1 007	1 019	208
Carrots - Carottes	3 870	3 888	1 200
Corn - Maïs	670	687	(1)
Cauliflower - Choux-fleurs	2 426	2 624	1 457
Peas - Pois	9 851	10 101	2 217
Spinach - Épinards	(1)	(1)	(1)
Squash - Courges	(1)	(1)	22
REPORTED - TOTAL - DÉCLARÉ	20 373	20 894	6 274

(1) Omitted to avoid disclosing individual company operations, included in totals.

(1) Chiffres omis pour garantir le secret des renseignements individuels; ces données sont toutefois comprises dans les totaux.



1010672529

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.

This publication was prepared under the direction of:

- **Helen Fitzgerald-McDonald**, Chief
Livestock and Animal Products Section
- **Peter Beerstecher**, Project Manager
Animal Products Unit
- **Dave Burroughs**, Analyst
Animal Products Unit

Please contact us if you would like to receive this information via **ENVOY 100** or a similar electronic messaging system by calling 613-990-8714.

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.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Helen Fitzgerald-McDonald**, chef
Section du bétail et des produits
d'origine animale
- **Peter Beerstecher**, chargé de projet des
produits d'origine animale
- **Dave Burroughs**, analyste
Sous-section des produits d'origine animale

Si vous désirez recevoir cette information via **ENVOY 100** ou un système de message électronique semblable, s'il-vous-plaît nous le faire savoir en téléphonant 613-990-8714.