



Statistics
Canada

Statistique
Canada



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

STOCKS OF FRUIT AND VEGETABLES

AUGUST 1, 1986

Fruit, frozen and in preservatives. There were 1 176 tonnes of fruit in "Containers 0.454 kg and Under", as against 18 037 tonnes in "Containers over 0.454 kg".

The stocks of fruit in sulphur dioxide, etc. totaled 845 tonnes. A year ago they amounted to 489 tonnes and last month 644 tonnes. The total of all fruit frozen and in preservatives was 20 058 tonnes as compared with 20 523 tonnes last year and 13 440 tonnes last month.

Vegetables, frozen and in brine. The total stocks of frozen vegetables amounted to 57 640 tonnes as compared with 47 264 tonnes last year. Current holdings of frozen vegetables intended for remanufacture amounted to 6 397 tonnes. There were 2 760 tonnes of vegetables held in brine as against 5 424 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.

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

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

September 1986
4-3103-508

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

STOCKS DE FRUITS ET DE LÉGUMES

1^{er} AOÛT 1986

Fruits congelés et en conserve. Il y avait 1 176 tonnes en "Contenants de 0.454 kg et moins", contre 18 037 en "Contenants de plus de 0.454 kg".

Les stocks de fruits conservés dans l'anhydride sulfureux, etc., s'élevaient à 845 tonnes contre 489 tonnes il y a un an et 644 tonnes le mois dernier. Les stocks de fruits congelés et en conserve s'élevaient à 20 058 tonnes, contre 20 523 l'année dernière et 13 440 le mois dernier.

Légumes congelés et saumurés. Les stocks de légumes congelés s'élevaient à 57 640 tonnes, contre 47 264 l'année dernière. Les stocks détenus de légumes congelés destinés à la retransformation s'élevaient à 6 397 tonnes. Il y avait 2 760 tonnes de légumes saumurés contre 5 424 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.

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

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

Septembre 1986
4-3103-508

TABLE 1. Frozen Fruit in Storages and Factories in Canada

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

	August 1, 1986 ^P	July 1, 1986 ^F	August 1, 1985
	1 ^{er} août 1986 ^P	1 ^{er} juillet 1986 ^F	1 ^{er} août 1985
	tonnes		
Containers 0.454 kg and under - Contenants de 0.454 kg et moins:			
Apples - Pommes	-	-	-
Blueberries - Bluets	45	63	63
Cherries - Cerises	(1)	(1)	(1)
Citrus fruit - Agrumes	-	-	(1)
Plums - Prunes	-	-	-
Raspberries - Framboises	256	199	515
Strawberries - Fraises	837	904	752
Other fruit - Autres fruits	38	41	15
Total	1 176	1 207	1 345
Containers over 0.454 kg up to 13.6 kg - Contenant de plus de 0.454 kg jusqu'à 13.6 kg:			
Apples - Pommes	1 723	1 245	1 486
Blueberries - Bluets	662	641	974
Cherries - Cerises	2 157	974	2 759
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	(1)
Plums - Prunes	(1)	(1)	(1)
Raspberries - Framboises	1 035	515	830
Strawberries - Fraises	3 145	2 129	2 834
Other fruit - Autres fruits	792	555	529
Total	9 514	6 059	9 412
Containers over 13.6 kg - Contenants de plus de 13.6 kg:			
Apples - Pommes	1 432	1 091	1 435
Blueberries - Bluets	490	534	351
Cherries - Cerises	(1)	(1)	1 864
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	(1)
Plums - Prunes	(1)	(1)	(1)
Raspberries - Framboises	1 941	797	2 672
Strawberries - Fraises	2 089	1 857	2 524
Other fruit - Autres fruits	2 571	1 251	431
Total	8 523	5 530	9 277

(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".

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.

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.
- † 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.

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

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.
- † 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.

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

	August 1, 1986 ^P	July 1, 1986 ^R	August 1, 1985
	1 ^{er} août 1986 ^P	1 ^{er} juillet 1986 ^R	1 ^{er} août 1985
	tonnes		
Frozen fruit (all containers) - Fruits congelés (tous contenants):			
Apples - Pommes	3 155	2 336	2 921
Blueberries - Bluets	1 197	1 238	1 388
Cherries - Cerises	3 657	1 499	4 623
Citrus fruit - Agrumes	(1)	39	59
Plums - Prunes	(1)	(1)	(1)
Raspberries - Framboises	3 232	1 511	4 017
Strawberries - Fraises	6 071	4 890	6 110
Other fruit - Autres fruits	1 901	1 283	916
Total	19 213	12 796	20 034
Fruit in SO ₂ , etc. - Fruits conservés dans le SO ₂ , etc.:			
Apples - Pommes	(1)	(1)	(1)
Blueberries - Bluets	(1)	(1)	-
Cherries - Cerises	(1)	(1)	(1)
Citrus fruit - Agrumes	(1)	109	(1)
Plums - Prunes	(1)	(1)	(1)
Raspberries - Framboises	98	(1)	(1)
Strawberries - Fraises	(1)	(1)	(1)
Other fruit - Autres fruits	747	535	489
Total	845	644	489
Summary of fruit - Sommaire de fruits:			
Frozen - Congelés:			
Containers 0.454 kg and under - Contenants de 0.454 kg et moins	1 176	1 207	1 345
Containers over 0.454 kg - Contenants de plus de 0.454 kg	18 037	11 589	18 689
Total	19 213	12 796	20 034
In preservatives - En conserve:			
Total	845	644	489
GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL	20 058	13 440	20 523

(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. Frozen Vegetables in Storages and Factories in Canada

TABLEAU 3. Légumes congelés dans les entrepôts et les fabriques au Canada

	August 1, 1986 ^P	July 1, 1986 ^F	August 1, 1985
	1 ^{er} août 1986 ^P	1 ^{er} juillet 1986 ^F	1 ^{er} août 1985
	tonnes		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	493	507	211
Beans - Haricots:			
Green - Verts	3 864	3 792	3 666
Wax - Beurre	781	663	600
Lima	290	270	242
Broccoli - Brocoli	2 224	1 823	1 722
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	1 436	1 320	956
Carrots - Carottes	3 908	3 933	3 299
Cauliflower - Choux-fleurs	1 861	1 700	707
Corn - Maïs	5 682	6 167	4 318
Peas - Pois	31 147	22 614	25 358
Spinach - Épinards	444	457	439
Squash - Courges	417	416	536
Other vegetables - Autres légumes	5 093	5 244	5 210
Frozen - Total - Congelés	57 640	48 906	47 264
In brine - En saumure	2 760	4 070	5 424
GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL	60 400	52 976	52 688

TABLE 4. Frozen Vegetables Intended for Re-manufacture Held in Storages and Factories in Canada

TABLEAU 4. Légumes congelés destinés à la retransformation détenus dans les entrepôts et fabriques au Canada

	August 1, 1986 ^P	July 1, 1986 ^F	August 1, 1985
	1 ^{er} août 1986 ^P	1 ^{er} juillet 1986 ^F	1 ^{er} août 1985
	tonnes		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	(1)	(1)	(1)
Beans - Haricots:			
Green - Verts	515	741	286
Wax - Beurre	(1)	(1)	(1)
Lima	35	42	64
Broccoli - Brocoli	326	309	105
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	143	246	(1)
Carrots - Carottes	989	1 074	599
Corn - Maïs	(1)	(1)	89
Cauliflower - Choux-fleurs	716	909	693
Peas - Pois	3 379	6 465	7 010
Spinach - Épinards	(1)	(1)	(1)
Squash - Courges	(1)	(1)	(1)
REPORTED - TOTAL - DÉCLARÉ	6 397	10 306	9 025

(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.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010672538