



Statistics
Canada

Statistique
Canada



 **june 3** le 3 juin
census of agriculture recensement
de l'agriculture de l'agriculture

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

FEBRUARY 1, 1986

Apples. Canadian apples held in cold and common storage were 157 548 tonnes compared with 149 991 tonnes last year.

Pears. There were 1 785 tonnes of pears on hand at February 1, 1986.

Fruit, frozen and in preservatives. There were 857 tonnes of fruit in "Containers 0.454 kg and Under", as against 24 527 tonnes in "Containers over 0.454 kg".

The stocks of fruit in sulphur dioxide, etc. totaled 856 tonnes. A year ago they amounted to 768 tonnes and last month 924 tonnes. The total of all fruit frozen and in preservatives was 26 240 tonnes as compared with 25 406 tonnes last year and 25 831 tonnes last month.

Vegetables. Stocks of onions were reported as 55 784 tonnes as compared with 61 486 tonnes last year. Stocks of carrots amounted to 30 805 tonnes as compared with 50 321 tonnes last year. Stocks of cabbage decreased to 16 585 tonnes from 19 730 tonnes last year. Stocks of rutabagas amounted to 29 648 tonnes this year as compared with 33 006 tonnes last year.

Vegetables, frozen and in brine. The total stocks of frozen vegetables amounted to 72 159 tonnes as compared with 65 952 tonnes last year. Current holdings of frozen vegetables intended for remanufacture amounted to 26 638 tonnes. There were 6 595 tonnes of vegetables held in brine as against 11 300 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

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

March 1986
4-3103-508

STOCKS DE FRUITS ET DE LÉGUMES

1^{ER} FÉVRIER 1986

Pommes. Les stocks de pommes canadiennes en entreposage frigorifique et ordinaire étaient de 157 548 tonnes comparativement à 149 991 tonnes l'an dernier.

Poires. Les stocks de poires en main étaient de 1 785 tonnes au 1^{ER} février 1986.

Fruits congelés et en conserve. Il y avait 857 tonnes en "Contenants de 0.454 kg et moins", contre 24 527 en "Contenants de plus de 0.454 kg".

Les stocks de fruits conservés dans l'anhydride sulfureux, etc., s'élevaient à 856 tonnes contre 768 tonnes il y a un an et 924 tonnes le mois dernier. Les stocks de fruits congelés et en conserve s'élevaient à 26 240 tonnes, contre 25 406 l'année dernière et 25 831 le mois dernier.

Légumes. Les stocks d'oignons étaient rapportés à 55 784 tonnes contre 61 486 tonnes l'an dernier. Les stocks de carottes s'élevaient à 30 805 tonnes contre 50 321 tonnes l'an dernier. Les stocks de choux ont diminué à 16 585 tonnes de 19 730 tonnes l'an dernier. Les stocks de rutabagas étaient rapportés à 29 648 tonnes contre 33 006 tonnes l'an dernier.

Légumes congelés et saumurés. Les stocks de légumes congelés s'élevaient à 72 159 tonnes, contre 65 952 l'année dernière. Les stocks détenus de légumes congelés destinés à la retransformation s'élevaient à 26 638 tonnes. Il y avait 6 595 tonnes de légumes saumurés contre 11 300 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

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

Mars 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.

This publication was prepared under the direction of:

- **Helen Fitzgerald, 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 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.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Helen Fitzgerald, 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 1. Frozen Fruit in Storages and Factories in Canada

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

	February 1, 1986 ^P	January 1, 1986 ^F	February 1, 1985
	1er février 1986 ^P	1er janvier 1986 ^F	1er février 1985
tonnes			
Containers 0.454 kg and under - Contenants de 0.454 kg et moins:			
Apples - Pommes	(1)	(1)	-
Blueberries - Bluets	35	39	130
Cherries - Cerises	(1)	(1)	(1)
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	-
Plums - Prunes	-	-	(1)
Raspberries - Framboises	378	391	296
Strawberries - Fraises	421	351	541
Other fruit - Autres fruits	23	18	8
TOTAL	857	799	975
Containers over 0.454 kg up to 13.6 kg - Contenants de plus de 0.454 kg jusqu'à 13.6 kg:			
Apples - Pommes	1 868	1 683	2 247
Blueberries - Bluets	5 626	5 509	3 904
Cherries - Cerises	1 969	2 578	1 752
Citrus fruit - Agrumes	24	19	(1)
Plums - Prunes	-	(1)	(1)
Raspberries - Framboises	832	615	580
Strawberries - Fraises	2 510	2 251	2 454
Other fruit - Autres fruits	562	582	474
TOTAL	13 391	13 237	11 411
Containers over 13.6 kg - Contenants de plus de 13.6 kg:			
Apples - Pommes	1 584	1 348	1 635
Blueberries - Bluets	2 869	3 759	2 012
Cherries - Cerises	1 614	1 506	1 208
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	(1)
Plums - Prunes	(1)	(1)	54
Raspberries - Framboises	2 179	1 302	3 669
Strawberries - Fraises	1 795	1 567	2 178
Other fruit - Autres fruits	1 095	1 389	1 496
TOTAL	11 136	10 871	12 252

(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

	February 1, 1986 ^P	January 1, 1986 ^F	February 1, 1985
	1er février 1986 ^P	1er janvier 1986 ^F	1er février 1985
	tonnes		
Frozen fruit (all containers) - Fruits congelés (tous contenants):			
Apples - Pommes	3 452	3 031	3 882
Blueberries - Bluets	8 530	9 307	6 046
Cherries - Cerises	3 583	4 084	2 960
Citrus fruit - Agrumes	100	86	(1)
Plums - Prunes	(1)	(1)	54
Raspberries - Framboises	3 389	2 308	4 545
Strawberries - Fraises	4 726	4 169	5 173
Other fruit - Autres fruits	1 604	1 922	1 978
Total	25 384	24 907	24 638
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)	318
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	(1)
Plums - Prunes	(1)	(1)	(1)
Raspberries - Framboises	(1)	(1)	(1)
Strawberries - Fraises	(1)	(1)	(1)
Other fruit - Autres fruits	856	924	450
Total	856	924	768
Summary of fruit - Sommaire de fruits:			
Frozen - Congelés:			
Containers 0.454 kg and under - Contenants de 0.454 kg et moins	857	799	975
Containers over 0.454 kg - Contenants de plus de 0.454 kg	24 527	24 108	23 663
Total	25 384	24 907	24 638
In preservatives - En conserve:			
Total	856	924	768
GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL	26 240	25 831	25 406

(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

	February 1, 1986P		January 1, 1986P	February 1, 1985
	1 ^{er} février 1986P		1 ^{er} janvier 1986P	1 ^{er} février 1985
	Controlled atmosphere	Cold and Common	Total	
	Atmosphère contrôlée	Entreposage frigorifique et ordinaire		
	tonnes			
CANADA	118 359	39 189	157 548	194 661
Maritimes	5 957	4 875	10 832	16 812
Québec	23 775	2 205	25 980	31 410
Ontario	33 771	17 745	51 516	65 121
Manitoba	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	54 856	14 364	69 220	81 318

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

	February 1, 1986P	January 1, 1986P	February 1, 1985
	1 ^{er} février 1986P	1 ^{er} janvier 1986P	1 ^{er} février 1985
	tonnes		
CANADA	1 785	2 896	2 043
Maritimes	-	-	-
Québec	-	-	-
Ontario	136	110	181
Manitoba	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-
Alberta	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	1 649	2 786	1 862

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

	February 1 - 1 ^{er} février					
	1986P	1985	1986P	1985	1986P	1985
	Potatoes		Onions			
	Pommes de terre		Oignons			
	'000 tonnes		Tonnes			
CANADA	(2)	(2)	55 784		61 486	
Maritimes	(2)	(2)	-		-	
Québec	(2)	(2)	14 862		14 427	
Ontario	(2)	(2)	37 996		43 259	
Manitoba	(2)	(2)	626		1 249	
Saskatchewan	(2)	(2)	-		-	
Alberta	(2)	(2)	454		363	
British Columbia - Colombie-Britannique	(2)	(2)	1 846		2 188	
	February 1 - 1 ^{er} février					
	1986P	1985	1986P	1985	1986P	1985
	Carrots		Cabbage		Rutabagas	
	Carottes		Choux		Rutabagas	
	Tonnes					
CANADA	50 805	50 321	16 585	19 730	29 648	33 006
Maritimes	2 188	888	2 003	2 871	3 505	3 506
Québec	11 281	18 840	13 480	11 811	8 853	7 329
Ontario	16 095	30 315	1 061	4 556	15 944	21 440
Manitoba	-	278	-	-	227	95
Saskatchewan	-	-	-	-	148	49
Alberta	1 819	-	41	-	240	41
British Columbia - Colombie-Britannique	52	-	-	492	731	546

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

	February 1, 1986 ^P	January 1, 1986 ^F	February 1, 1985
	1er février 1986 ^P	1er janvier 1986 ^F	1er février 1985
	tonnes		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	389	118	92
Beans - Haricots:			
Green - Verts	7 561	8 483	7 345
Wax - Beurra	914	1 025	941
Lima	428	411	444
Broccoli - Brocoli	2 269	2 440	2 645
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	2 678	2 124	2 326
Carrots - Carottes	10 981	10 479	9 372
Cauliflower - Choux-fleurs	2 254	2 250	1 465
Corn - Maïs	10 584	16 061	17 262
Peas - Pois	27 036	30 788	16 477
Spinach - Épinards	431	551	477
Squash - Courges	646	730	911
Other vegetables - Autres légumes	5 988	6 476	6 195
Frozen - Total - Congelés	72 159	81 936	65 952
In brine - En saumure	6 595	6 445	11 300
GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL	78 754	88 381	77 252

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

	February 1, 1986 ^P	January 1, 1986 ^F	February 1, 1985
	1er février 1986 ^P	1er janvier 1986 ^F	1er février 1985
	tonnes		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	(1)	(1)	(1)
Beans - Haricots:			
Green - Verts	2 091	1 834	1 136
Wax - Beurra	225	172	(1)
Lima	110	92	140
Broccoli - Brocoli	722	722	(1)
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	1 270	1 035	402
Carrots - Carottes	4 313	3 278	1 562
Corn - Maïs	780	685	(1)
Cauliflower - Choux-fleurs	3 457	2 946	3 183
Peas - Pois	13 469	12 321	5 055
Spinach - Épinards	(1)	(1)	(1)
Squash - Courges	(1)	(1)	104
REPORTED - TOTAL - DÉCLARÉ	26 638	23 363	12 440

(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
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010672520