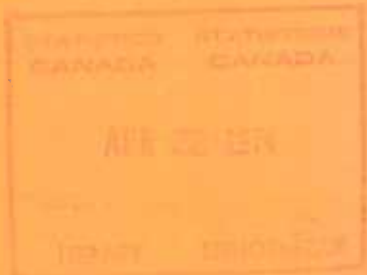




Statistics Canada Statistique Canada

C3



Price: 30 cents, \$3.00 per year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

STOCKS OF FRUIT AND VEGETABLESSTOCKS DE FRUITS ET DE LÉGUMES

MARCH - 1974 - MARS

Apples. — Canadian apples held in cold and common storage were 176,811,000 lb. compared with 172,823,000 lb. last year.

Pears. — There were 1,729,000 lb. of pears on hand at March 1, 1974.

Fruit, frozen and in preservatives. — There were 2,588,000 lb. of fruit in "Containers 1 lb. and Under", as against 37,478,000 lb. in "Containers over 1 lb.".

The stocks of fruit in sulphur dioxide, etc. totalled 7,085,000 lb. A year ago they amounted to 3,466,000 lb. and last month 7,825,000 lb. The total of all fruit frozen and in preservatives was 47,151,000 lb. as compared with 39,952,000 lb. last year and 50,296,000 lb. last month.

Vegetables. — Stocks of potatoes were 12,009,000 hundredweight, as compared with 13,384,000 hundredweight last year. Stocks of onions were reported as 44,230,000 lb. as compared with 27,154,000 lb. last year. Stocks of carrots amounted to 42,663,000 lb. as compared with 39,418,000 lb. last year. Stocks of cabbage increased to 2,581,000 lb. from 1,470,000 lb. last year.

Vegetables, frozen and in brine. — The total stocks of frozen vegetables amounted to 79,835,000 lb. as compared with 65,975,000 lb. last year. Current holdings of frozen vegetables intended for remanufacture amounted to 13,294,000 lb. There were 7,376,000 lb. of vegetables held in brine as against 5,783,000 lb. 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: See footnotes on page five for information as to specific cities and areas included on stocks of potatoes and other vegetables.

Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section

April - 1974 - Avril
5-3103-508

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

Pommes. — Les stocks de pommes canadiennes en entreposage frigorifique et ordinaire étaient de 176,811,000 livres comparativement à 172,823,000 livres l'an dernier.

Poires. — Les stocks de poires en main étaient de 1,729,000 livres au 1^{er} mars 1974.

Fruits congelés et en conserve. — Il y avait 2,588,000 livres en "Contenants de 1 lb. et moins", contre 37,478,000 en "Contenants de plus de 1 lb.".

Les stocks de fruits conservés dans l'anhydride sulfureux, etc., s'élevaient à 7,085,000 livres, contre 9,466,000 livres il y a un an et 7,825,000 livres le mois dernier. Les stocks de fruits congelés et en conserve s'élevaient à 47,151,000 livres, contre 39,952,000 l'année dernière et 50,296,000 le mois dernier.

Légumes. — Les stocks de pommes de terre étaient de 12,009,000 poids de cent livres contre 13,384,000 poids de cent livres l'an dernier. Les stocks d'oignons étaient rapportés à 44,230,000 livres contre 27,154,000 livres l'an dernier. Les stocks de carottes s'élevaient à 42,663,000 livres contre 39,418,000 livres l'an dernier. Les stocks de choux augmentaient à 2,581,000 livres de 1,470,000 lb. l'an dernier.

Légumes congelés et saumurés. — Les stocks de légumes congelés s'élevaient à 79,835,000 livres, contre 65,975,000 l'année dernière. Les stocks détenus de légumes congelés destinés à la retransformation s'établissaient à 13,294,000 livres. Il y avait 7,376,000 livres de légumes saumurés contre 5,783,000 l'année dernière.

NOTE SUR 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 des 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: Voir la note page 5 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.

Division de l'agriculture
Section du bétail et des produits d'origine animale

TABLE 1. Frozen Fruit in Storages and Factories in Canada

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

	March 1, 1974 ^P Mars	February 1, 1974 ^R Février	March 1, 1973 Mars
thousand pounds — milliers de livres			
<u>Containers 1 lb. and under — Contenants de 1 lb. et moins</u>			
Apples — Pommes	41	42	(1)
Blueberries — Bluets	45	58	24
Cherries — Cerises	(1)	(1)	(1)
Citrus Fruit — Agrumes	(1)	(1)	51
Plums — Prunes	—	—	—
Raspberries — Framboises	736	955	584
Strawberries — Fraises	1,429	2,070	1,965
Other fruit — Autres fruits	337	316	330
Total	2,588	3,441	2,954
<u>Containers over 1 lb. up to 30 lb. — Contenants de plus de 1 lb. jusqu'à 30 lb.</u>			
Apples — Pommes	5,698	4,389	4,413
Blueberries — Bluets	6,367	7,424	2,936
Cherries — Cerises	2,651	2,917	3,983
Citrus Fruit — Agrumes	44	57	(1)
Plums — Prunes	377	359	333
Raspberries — Framboises	1,619	1,714	1,603
Strawberries — Fraises	3,949	3,740	3,149
Other fruit — Autres fruits	1,315	1,451	1,596
Total	22,020	22,051	18,013
<u>Containers over 30 lb. — Contenants de plus de 30 lb.</u>			
Apples — Pommes	1,442	1,266	912
Blueberries — Bluets	3,315	3,439	637
Cherries — Cerises	413	651	732
Citrus Fruit — Agrumes	43	649	(1)
Plums — Prunes	380	513	509
Raspberries — Framboises	4,347	4,766	2,810
Strawberries — Fraises	2,097	2,604	1,681
Other fruit — Autres fruits	3,421	3,091	2,238
Total	15,458	16,979	9,519

p Preliminary figures. — Chiffres préliminaires.

r Revised figures. — Chiffres rectifiés.

See footnote(s) page 3. — Voir renvoi(s) à la page 3.

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, 1974 ^p Mars	February 1, 1974 ^r Février	March 1, 1973 Mars
thousand pounds — milliers de livres			
<u>Frozen fruit (all containers) — Fruits congelés (tous contenants)</u>			
Apples — Pommes	7,181	5,697	5,325
Blueberries — Bluets	9,727	10,921	3,597
Cherries — Cerises	3,064	3,568	4,715
Citrus fruit — Agrumes	87	706	51
Plums — Prunes	757	872	842
Raspberries — Framboises	6,702	7,435	4,997
Strawberries — Fraises	7,475	8,414	6,795
Other fruit — Autres fruits	5,073	4,858	4,164
Total	40,066	42,471	30,486
<u>Fruit in SO₂, etc. — Fruits conservés dans le SO₂, etc.</u>			
Apples — Pommes	974	645	839
Blueberries — Bluets	—	—	(1)
Cherries — Cerises	1,252	1,663	2,160
Citrus fruit — Agrumes	656	822	1,042
Plums — Prunes	(1)	(1)	(1)
Raspberries — Framboises	(1)	996	1,045
Strawberries — Fraises	1,823	2,010	1,605
Other fruit — Autres fruits	2,380	1,689	2,775
Total	7,085	7,825	9,466
<u>Summary of fruit — Sommaire de fruits</u>			
Frozen: — Congelés:			
Containers 1 lb. and under — Contenants de 1 lb. et moins	2,588	3,441	2,954
Containers over 1 lb. — Contenants de plus de 1 lb.	37,478	39,030	27,532
Total	40,066	42,471	30,486
In preservatives: — En conserve:			
Total	7,085	7,825	9,466
Grand — Total — Global	47,151	50,296	39,952

⁽¹⁾ Less than three firms reporting this item. The figures therefore cannot be shown separately but are included in "Other fruit". — Les chiffres étant connus pour moins de trois entreprises seulement, ils ne peuvent être publiés que sous la rubrique "autres fruits".

^p Preliminary figures. — Chiffres préliminaires.

^r Revised figures. — Chiffres rectifiés.

TABLE 3. Apples in Cold and Common Storage

TABLEAU 3. Pommes en entreposage frigorifique et ordinaire

(Including holdings by commercial growers with comparative figures for last year and last month)

(Y compris les stocks détenus par les producteurs commerciaux, avec chiffres correspondants pour l'année précédente et le mois précédent)

	March 1, 1974 ^p — Mars		Total	February 1,	March 1,
	Controlled atmosphere	Cold and common — Entreposage frigorifique et ordinaire		1974 ^r	Février
	— Atmosphère contrôlée				Mars
thousand pounds — milliers de livres					
CANADA	113,947	62,864	176,811	247,874	172,823
Maritimes	7,750	3,856	11,606	18,049	9,207
Québec	40,990	1,802	42,792	54,925	56,641
Ontario	26,353	8,867	35,220	43,899	54,354
Manitoba	—	1,022	1,022	585	618
Saskatchewan	—	513	513	406	410
Alberta	—	783	783	824	815
British Columbia — Colombie-Britannique	38,854	46,021	84,875	129,186	50,778

^p Preliminary figures. — Chiffres préliminaires.

^r Revised figures. — Chiffres rectifiés.

TABLE 4. Pears in Cold and Common Storage

TABLEAU 4. Poires en entreposage frigorifique et ordinaire

(Including holdings by commercial growers with comparative figures for last year and last month)

(Y compris les stocks détenus par les producteurs commerciaux, avec chiffres correspondants pour l'année précédente et le mois précédent)

	March 1,		March 1, 1973
	1974 ^p	1974 ^r	
	Mars	Février	
thousand pounds — milliers de livres			
CANADA	1,729	2,676	1,457
Maritimes	10	8	4
Québec	693	723	703
Ontario	507	883	361
Manitoba	113	111	109
Saskatchewan	62	36	44
Alberta	90	130	48
British Columbia — Colombie-Britannique	254	785	188

^p Preliminary figures. — Chiffres préliminaires.

^r Revised figures. — Chiffres rectifiés.

TABLE 5. Vegetables in Cold and Common Storage

TABLEAU 5. Légumes en entreposage frigorifique et ordinaire

(Including holdings by commercial growers in specified areas(1) with comparative figures for last year)

(Y compris les stocks détenus par les producteurs commerciaux dans les régions particulières(1) avec chiffres correspondants pour l'année précédente)

	Potatoes		Onions - Oignons	
	Pommes de terre		Onions - Oignons	
	March 1, 1974P Mars	March 1, 1973 Mars	March 1, 1974P Mars	March 1, 1973 Mars
	'000 cwt.	'000 cwt.	lb. - '000 - liv.	lb. - '000 - liv.
CANADA	12,009	13,384 ^r	44,230	27,154
Maritimes	7,231	8,584 ^r	408	330
Québec	1,040	960	7,913	3,626
Ontario	1,793	1,757	30,322	20,516
Manitoba	18	9	403	305
Saskatchewan	120	103	338	220
Alberta	1,381	1,737	933	489
British Columbia - Colombie-Britannique	426	234	3,913	1,668
		Carrots - Carottes		Cabbage - Choux
		lb. - '000 - liv.	lb. - '000 - liv.	
CANADA	42,663	39,418	2,581	1,470
Maritimes	562	266	325	141
Québec	10,610	8,656	680	451
Ontario	29,176	28,862	970	431
Manitoba	214	139	192	126
Saskatchewan	87	104	49	74
Alberta	1,376	719	124	73
British Columbia - Colombie-Britannique	638	672	241	174

- (1) Maritimes Includes holdings of commercial growers in recognized areas of commercial production. - Stocks des producteurs commerciaux dans les régions reconnues de production commerciale.
 Québec Montreal, Quebec, Sherbrooke and producer stocks in these areas. - Montréal, Québec, Sherbrooke et stocks des producteurs de ces régions.
 Ontario All Major cities and producer stocks in areas of commercial production. - Toutes les grandes villes et stocks des producteurs des régions de production commerciale.
 Manitoba Winnipeg stocks only. - Stocks de Winnipeg seulement.
 Saskatchewan Regina and Craven-Lumsden area, and Saskatoon. - Regina et région de Craven-Lumsden, et Saskatoon.
 Alberta Edmonton, Calgary and farm storage in commercial production areas of Lethbridge and Brooks. - Edmonton, Calgary et entrepôts de ferme des régions de production commerciale de Lethbridge et de Brooks.
 British Columbia - Colombie-Britannique Vancouver District, Victoria and farm storage in commercial production areas of Vancouver Island, Lower Mainland and Inland B.C. - District de Vancouver, Victoria et entrepôts de ferme des régions de production commerciale de l'île Vancouver, les parties basses et les terres intérieures de la C.-B.
- ^p Preliminary figures. - Chiffres préliminaires.
^r Revised figures. - Chiffres rectifiés.

TABLE 6. Frozen Vegetables in Storages and Factories in Canada

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

	March 1, 1974P Mars	February 1, 1974r Février	March 1, 1973 Mars
thousand pounds — milliers de livres			
<u>Frozen — Congelés</u>			
Asparagus — Asperges	425	413	390
Beans — Haricots:			
Green — Verts	11,780	13,682	9,206
Wax — Beurre	1,886	2,025	759
Lima	2,170	2,178	1,230
Broccoli — Brocoli	3,123	3,654	3,320
Brussel Sprouts — Choux de Bruxelles	3,805	3,661	2,194
Carrots — Carottes	17,182	16,961	9,842
Cauliflower — Choux-fleurs	2,692	2,820	1,674
Corn — Maïs	10,480	12,720	14,172
Peas — Pois	17,234	21,496	16,022
Spinach — Épinards	1,105	1,088	789
Squash — Courges	1,865	2,041	1,400
Other vegetables — Autres légumes	6,088	6,365	4,977
Frozen — Total — Congelés	79,835	89,104	65,975
In brine — En saumure	7,376	8,291	5,783
Grand — Total — Global	87,211	97,395	71,758

P Preliminary figures. — Chiffres préliminaires.

r Revised figures. — Chiffres rectifiés.

TABLE 7. Frozen Vegetables Intended for Re-Manufacture Held in Storages and Factories in Canada(1)

TABLEAU 7. Légumes congelés destinés à la retransformation détenus dans les entrepôts et fabriques au Canada(1)

	March 1, 1974P Mars	February 1, 1974r Février	March 1, 1973 Mars
thousand pounds — milliers de livres			
<u>Frozen — Congelés</u>			
Asparagus — Asperges	(2)	(2)	—
Beans — Haricots:			
Green — Verts	1,856	2,146	1,202
Wax — Beurre	552	798	(2)
Lima	791	726	197
Broccoli — Brocoli	(2)	(2)	(2)
Brussel Sprouts — Choux de Bruxelles	(2)	(2)	(2)
Carrots — Carottes	2,444	3,220	1,198
Corn — Maïs	1,652	1,597	803
Cauliflower — Choux-fleurs	—	—	—
Peas — Pois	5,023	5,098	4,483
Spinach — Épinards	(2)	(2)	(2)
Squash — Courges	(2)	(2)	(2)
Reported — Total — Déclaré	13,294	14,577	8,255

(1) At time of publication reports had not been received from 12 of 15 plants contacted. — Au moment de mettre sous presse, les déclarations de 12 des 15 entreprises contactées ne nous étaient pas parvenues.

(2) Omitted to avoid disclosing individual company operations, included in totals. — Chiffres omis pour garantir le secret des renseignements individuels; ces données sont toutefois comprises dans les totaux.

p Preliminary figures. — Chiffres préliminaires.

r Revised figures. — Chiffres rectifiés.



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010672399