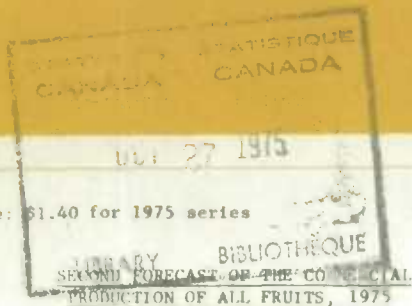


22-003
no. 5
1975
c. 3

Statistics Canada Statistique Canada



Price: \$1.40 for 1975 series

Prix: \$1.40 pour la série de 1975

LIBRARY BIBLIOTHÈQUE
SECOND FORECAST OF THE COMMERCIAL
PRODUCTION OF ALL FRUITS, 1975

DEUXIÈME PRÉVISION DE LA PRODUCTION COMMERCIALE DE TOUS LES FRUITS EN 1975

The forecast released in this publication, except where otherwise indicated, are based on reports submitted to Statistics Canada by the Quebec Bureau of Statistics and Federal and Provincial Departments of Agriculture personnel in the various fruit growing areas. All 1975 figures are subject to revision. Reports were made as of August for Ontario and British Columbia. Forecasts for the Atlantic Provinces and Quebec were based on conditions in late August. Accordingly all forecasts apply to the situation as it existed at the time when the reports concerned were made.

Les prévisions citées dans le présent exposé s'appuient, sauf indication contraire, sur des rapports soumis à Statistique Canada par le Bureau de la statistique du Québec, le ministère fédéral et les ministères provinciaux de l'Agriculture concernant les diverses régions productrices de fruits. Tous les chiffres de 1975 sont sujets à révision. Les rapports de l'Ontario et de la Colombie-Britannique datent d'août. Pour les prévisions du Québec et des provinces de l'Atlantique, on a tenu compte des conditions atmosphériques qui prévalent généralement en fin d'août. En conséquence toutes les prévisions ont été faites en fonction de la situation existant au moment de la rédaction des rapports en question.

TABLE 1. Second Forecast of the Commercial Production of All Fruits 1975 with Latest Estimates for 1974

TABLEAU I. Deuxième prévision de la production marchande de tous les fruits en 1975 et dernières estimations de 1974

Kind of fruit — Espèce de fruits	Volumetric units or pounds — Unités volumétriques ou livres		Tons — Tonnes		
	Unit — Unité	1974	1975	1974	1975
	'000				
Canada:					
Apples, by varieties - Total - Pommes par variétés	bu. - boiss.	21,643	23,044	454,483	483,920
Cortland	"	758	850	15,918	17,850
Delicious - Délicieuses	"	4,212	4,814	88,451	101,085
McIntosh	"	10,282	10,435	215,910	219,125
Spy	"	1,834	1,919	38,512	40,308
Other - Autres	"	4,557	5,026	95,692	105,552
Pears - Poires	"	1,604	1,649	40,077	41,204
Plums and prunes - Prunes et pruneaux	"	276	486	6,892	12,131
Peaches - Pêches	"	2,284	2,573	57,088	64,323
Apricots - Abricots	"	120	150	3,003	3,758
Cherries, sweet - Cerises douces	"	272	449	6,797	11,229
Cherries, sour - Cerises sèches	"	338	359	8,458	8,985
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	24,758	24,935	16,232	16,373
Raspberries - Framboises	"	10,261	7,949	7,519	5,819
Loganberries - Mûres de Logan	"	347	300	174	150
Grapes - Raisins	lb. - liv.	159,682	171,167	79,840	85,584
Blueberries - Bleuets	"	19,584	24,000	9,792	12,000
Cranberries - Canneberges	"	9,274	12,110	4,637	6,055

Agriculture Division
Horticultural Crops Unit

Division de l'Agriculture
Unité de l'Horticulture

October - 1975 - Octobre
S-3102-553

TABLE 1. Second Forecast of the Commercial Production of All Fruits 1975 with Latest Estimates for 1974 - Continued

TABLEAU 1. Deuxième prévision de la production marchande de tous les fruits en 1975 et dernières estimations de 1974 - suite

Kind of fruit — Espèce de fruits	Volumetric units or pounds — Unités volumétriques ou livres		Tons — Tonnes		
	Unit — Unité	1974	1975	1974	1975
'000					
<u>Newfoundland - Terre-Neuve:</u>					
Blueberries - Bleuets	lb. - liv.	750	2,000	375	1,000
<u>Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard:</u>					
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	1,200	1,200	750	750
Blueberries - Bleuets	lb. - liv.	700	800	350	400
Cranberries - Canneberges	"	-	-	-	-
<u>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:</u>					
Apples - Total - Pommes	bu. - boiss.	2,250	2,600	47,250	54,600
Cortland	"	255	300	5,355	6,300
Delicious - Délicieuses	"	295	350	6,195	7,350
McIntosh	"	560	600	11,760	12,600
Spy	"	280	350	5,880	7,350
Other - Autres	"	860	1,000	18,060	21,000
Pears - Poires	"	69	60	1,725	1,500
Plums - Prunes	"	2	3	50	75
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	1,600	1,900	1,000	1,188
Raspberries - Framboises	"	35	25	22	16
Blueberries - Bleuets	lb. - liv.	7,700	7,000	3,850	3,500
Cranberries - Canneberges	"	90	110	45	55
<u>New Brunswick - Nouveau-Brunswick:</u>					
Apples - Total - Pommes	bu. - boiss.	250	345	5,250	7,245
Cortland	"	75	95	1,575	1,995
McIntosh	"	140	210	2,940	4,410
Other - Autres	"	35	40	735	840
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	240	1,400	150	875
Raspberries - Framboises	"	30	30	19	19
Blueberries - Bleuets	lb. - liv.	2,784	3,200	1,392	1,600
<u>Québec:</u>					
Apples - Total - Pommes	bu. - boiss.	6,573	6,129	138,033	128,709
Cortland	"	428	455	8,988	9,555
McIntosh	"	5,070	4,441	106,470	93,261
Other - Autres	"	1,075	1,233	22,575	25,893
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	6,830	4,950	4,269	3,094
Raspberries - Framboises	"	640	475	400	297
Blueberries - Bleuets	lb. - liv.	4,050	5,000	2,025	2,500
<u>Ontario:</u>					
Apples - Total - Pommes	bu. - boiss.	6,571	6,965	137,980	146,257
Delicious - Délicieuses	"	953	1,077	20,006	22,607
McIntosh	"	2,886	3,088	60,600	64,842
Spy	"	1,554	1,569	32,632	32,958
Other - Autres	"	1,178	1,231	24,742	25,850

TABLE 1. Second Forecast of the Commercial Production of All Fruits 1975 with Latest Estimates for 1974 - Continued

TABLEAU 1. Deuxième prévision de la production marchande de tous les fruits en 1975 et dernières estimations de 1974 - suite

Kind of fruit - Espèce de fruits	Volumetric units or pounds - Unités volumétriques ou livres		Tons - Tonnes		
	Unit - Unité	1974	1975	1974	1975
		'000			
<u>Ontario - Concluded - fin:</u>					
Pears - Poires	bu. - boiss.	663	806	16,564	20,140
Plums and prunes - Prunes et pruneaux	"	134	271	3,348	6,768
Peaches - Pêches	"	1,582	1,918	42,050	47,938
Cherries, sweet - Cerises douces	"	85	119	2,116	2,983
Cherries, sour - Cerises sûres	"	308	320	7,696	8,004
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	8,828	9,181	5,518	5,738
Raspberries - Framboises	"	705	620	440	388
Grapes - Raisins	lb. - liv.	135,397	142,167	67,698	71,084
<u>British Columbia - Colombie-Britannique:</u>					
Apples - Total - Pommes	bu. - boiss.	5,999	7,005	125,970	147,109
Delicious - Délicieuses	"	2,964	3,387	62,250	71,128
McIntosh	"	1,626	2,096	34,140	44,012
Other - Autres	"	1,409	1,522	29,580	31,969
Pears - Poires	"	872	783	21,788	19,564
Plums and prunes - Prunes et pruneaux	"	140	212	3,494	5,288
Peaches - Pêches	"	602	655	15,038	16,385
Apricots - Abricots	"	120	150	3,003	3,758
Cherries, sweet - Cerises douces	"	187	330	4,681	8,246
Cherries, sour - Cerises sûres	"	30	39	762	981
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	6,060	6,304	4,545	4,728
Raspberries - Framboises	"	8,851	6,799	6,638	5,099
Loganberries - Mûres de Logan	lb. - liv.	347	300	174	150
Grapes - Raisins	"	24,285	29,000	12,142	14,500
Blueberries - Bleuets	"	3,600	6,000	1,800	3,000
Cranberries - Canneberges	"	9,184	12,000	4,592	6,000

TABLE 1. Second Forecast of the Commercial Production of All Fruits 1975 with Latest Estimates for 1974 - Concluded

TABLEAU I. Deuxième prévision de la production marchande de tous les fruits en 1975 et dernières estimations de 1974 - fin

Kind of fruit - Espèce de fruits	1974	1975
	metric tons - tonnes métriques	
Canada:		
Apples - Pommes	412,300	439,005
Pears - Poires	36,357	37,380
Plum and prunes - Prunes et pruneaux	6,252	11,005
Peaches - Pêches	51,789	58,353
Apricots - Abricots	2,724	3,409
Cherries, sweet - Cerises douces	6,166	10,187
Cherries, sour - Cerises sôres	7,673	8,151
Strawberries - Fraises	14,725	14,855
Raspberries - Framboises	6,821	5,279
Loganberries - Mûres de Logan	158	136
Grapes - Raisins	72,430	77,641
Blueberries - Bleuets	8,883	10,886
Cranberries - Canneberge	4,207	5,493

Note: The Canadian Department of Agriculture and Statistics Canada are now complying with the Canadian Horticulture Council's request to adopt a conversion factor of 42 lb. per bushel for apples rather than the 45 lb. that had been used in the past. British Columbia and Ontario report their apple figures in pounds while Quebec and the Maritimes report in bushels. The 1974 and 1975 apple data in this report have been converted using the 42 lb. per bushel conversion. For all Provinces other than British Columbia and Ontario the original estimates secured by Statistics Canada were stated in measures of volume (except grapes and blueberries). These were converted at the following rates: 1 quart of strawberries, raspberries = 1.25 lb., 1 bushel of all other tree fruits = 50 lb. (net weight). In the case of British Columbia 1 quart of berries = 1.5 lb. **Note:** Le ministère canadien de l'Agriculture et Statistique Canada se sont conformés à la demande du Conseil canadien de l'horticulture d'adopter le facteur de conversion de 42 liv. par boisseau de pommes plutôt que les 45 liv. utilisées dans le passé. La Colombie-Britannique et l'Ontario calculent leurs pommes en livres tandis que le Québec et les Maritimes le font en boisseaux. Dans le présent rapport, les données sur les pommes pour 1974 et 1975 ont été converties à raison de 42 liv. par boisseau. Pour toutes les provinces autres que la Colombie-Britannique et l'Ontario, les estimations premières fournies à Statistique Canada étaient en mesure de volume (à l'exception du raisin et des bleuets). On les a converties aux taux suivant: 1 pinte de fraises, framboise = 1.25 liv., 1 boisseau de tous les autres fruits de verger = 50 liv. (poids net). Dans le cas de la Colombie-Britannique 1 pinte de baies = 1.5 liv.

TABLE 1. Minimum Prices for processing for Cherries, Pears, Peaches, Plums, Prunes and Grapes in the Province of Ontario

TABLÉAU 2. Coût minimum de transformation des cerises, des poires, des prunes, des pruneaux et des raisins en Ontario

Kind of fruit - Espèce de fruits	1974	1975
	ton - dollars - tonne	
White and black sweet cherries(1) - Cerises blanches et noires, douces(1)	540.50	460.50
White and black sweet cherries for brining purposes(1) - Cerises blanches et noires douces pour saumure(1)	440.50	300.50
Sour cherries - Cerises sûres	421.50	302.10
Pears - Poires:		
Bartlett(1):		
Not less than 2 1/8 inches in diameter - 2 1/8 pouces et plus de diamètre	200.50	201.00
Less than 2 1/8 inches in diameter - Moins de 2 1/8 pouces de diamètre	140.50	141.00
Kieffer(1):		
Not less than 2 1/16 inches in diameter - 2 1/16 pouces et plus de diamètre	125.00	..
Less than 1 3/4 inches in diameter - Moins de 1 3/4 pouces de diamètre	85.00	..
All varieties other than Bartlett or Kieffer - Toutes autres variétés excepté Bartlett et Kieffer:		
Not less than 2 1/8 inches in diameter - 2 1/8 pouces et plus de diamètre	160.50	161.00
Less than 2 1/8 inches in diameter - Moins de 2 1/8 pouces de diamètre	135.50	136.00
Peaches(1) - Pêches(1):		
Freestone	208.00	208.50
Clingstone	208.00	208.50
Plums and prunes(1) - Prunes et pruneaux(1):		
Italian, Felenburg, German and Stanley prunes - Type Italien, Felenburg, type Allemand et Stanley	205.50	205.50
Damson plums - Prunes Damson	220.50	220.50
Other varieties - Autres variétés	175.50	175.50
Grapes(1) - Raisins(1):		
Classification by variety - Classification par variété:		
Class - Classe 1	196.00	..
Class - Classe 2	191.00	191.00
Class - Classe 3	201.00	201.00
Class - Classe 3A	208.00	208.00
Class - Classe 4	234.00	234.00
Class - Classe 4A	252.00	252.00
Class - Classe 5	288.00	317.00
Class - Classe 6	338.00	372.00
Class - Classe 7	356.00	392.00
Class - Classe 8	369.00	406.00
Class - Classe 8A	317.00
Class - Classe 9	463.00	509.00
Class - Classe 10	241.00	265.00

(1) Ontario Tender Fruit Growers' Marketing Board.
 .. Figures not available. - Nombres indisponibles.

TABLE 3. Estimate of Commercial Production of Apples, Peaches, Pears, Grapes, Apricots, Cherries and Strawberries in United States, 1974 and 1975

TABLEAU 3. Estimation de la production commerciale de pommes, de pêches, de poires, de raisins, d'abricots, de cerises et de fraises aux États-Unis en 1974 et 1975

Kind of fruit — Espèce de fruits	Estimated production — Production prévue				
	Volumetric units — Unités volumétriques			Tons — Tonnes	
	Unit — Unité	1974	1975	1974	1975
		'000			
<u>United States — États-Unis:</u>					
Apples — Pommes	bu. — boiss.	153,393	173,740	3,221,250	3,648,550
Peaches — Pêches	"	60,029	61,681	1,440,700	1,480,350
Pears — Poires	"	29,968	30,432	736,240	747,750
Grapes — Raisins	lb. — liv.	8,388,200	8,565,500	4,194,100	4,282,750
Apricots — Abricots	bu. — boiss.	3,917	5,750	94,000	138,000
Cherries, sweet — Cerises, douces	"	5,143	5,321	144,000	149,000
Cherries, sour — Cerises, sûres	"	4,714	5,536	132,000	155,000
Strawberries — Fraises	qt. — pte.	355,467	361,000	266,600	270,750
<u>California — Californie:</u>					
Strawberries — Fraises	qt. — pte.	255,133	258,067	191,350	193,550

Note: The United States Department of Agriculture published the original estimates of apples, peaches and strawberries in pounds; and pears, grapes, apricots and cherries in tons. The following conversion rates were used to bring these items to corresponding units in the Canadian crop estimates: apples, 1 bu. = 42 lb; pears, 1 bu. = 50 lb., (California, 1 bu. = 48 lb.); peaches and apricots, 1 bu. = 48 lb.; cherries, 1 bu. = 56 lb.; strawberries, 1 qt. = 1.5 lb., (Conversion Factors and Weights and Measures for Agricultural Commodities and their Products — United States Department of Agriculture May 1952). — Nota: Le ministère de l'Agriculture des États-Unis avait calculé sa production de pommes, de pêches et de fraises en livres; celle des poires, des raisins, des abricots et des cerises en tonnes. On a utilisé les tables de conversion suivantes pour pouvoir établir un parallèle entre la production américaine et canadienne: pommes, 1 boiss. = 42 liv.; poires, 1 boiss. = 50 liv.; (Californie 1 boiss. = 48 liv.); pêches et abricots, 1 boiss. = 48 liv.; cerises, 1 boiss. = 56 liv; fraises, 1 pinte = 1.5 liv. (Conversion Factors and Weights and Measures for Agricultural Commodities and their Products — United States Department of Agriculture Mai 1952).

TABLE 4. Estimated Apple Production in England and Wales, 1975 with Latest 1974 Figures(1)

TABLEAU 4. Estimation de la production de pommes en Angleterre et au Pays de Galles en 1975 avec les derniers chiffres de 1974(1)

	1974	1975	1974	1975
	bu. - '000 - boiss.		ton - '000 - tonne	
Dessert apples - Pommes à dessert	9,857	11,095	207.0	233.0

(1) Source: Commonwealth Economic Committee.

TABLE 5. Estimated Apple Production in France, 1975 with Comparable 1974 Figures(1)

TABLEAU 5. Estimation de la production de pommes en France, en 1975 en comparaison des chiffres de 1974(1)

	1974	1975	1974	1975
	bu. - '000 - boiss.		ton - '000 - tonne	
Table apples - Pommes de table	84,981	95,690	1,784.6	2,009.5

(1) Source: Commonwealth Economic Committee.

TABLE 6. Estimated Apple Production in Western Germany, 1975 with Latest 1974 Figures(1)

TABLEAU 6. Estimation de la production de pommes en Allemagne de l'Ouest en 1975 avec les derniers chiffres de 1974(1)

	1974	1975	1974	1975
	bu. - '000 - boiss.		ton - '000 - tonne	
Apples - Pommes	62,519	..	1,312.9	..

(1) Source: Commonwealth Economic Committee.

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

TABLE 7. Estimate of Apple Production in Italy, 1975 with Comparable 1974 Figures(1)

TABLEAU 7. Estimation de la production de pommes en Italie en 1975, en comparaison des chiffres de 1974(1)

	1974	1975	1974	1975
	bu. - '000 - boiss.		ton - '000 - tonne	
Apples - Pommes	96,476	99,733	2,026.0	2,094.4

(1) Source: Commonwealth Economic Committee.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010686118