

22-003
no. 13
1975
c. 3

Statistics Canada Statistique Canada



Price: \$1.40 for 1974 series

Prix: \$1.40 pour la série 1975

**THIRD FORECAST OF THE COMMERCIAL PRODUCTION OF
ALL FRUITS, 1975**

Estimates released in this report, except where otherwise indicated, are based on figures 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. Estimates are based on conditions in early October. Accordingly all estimates apply to the situation as it existed at the time when the reports concerned were made.

**TROISIÈME ESTIMATION DE LA PRODUCTION COMMERCIALE
DE TOUS LES FRUITS EN 1975**

Sauf indication contraire, les chiffres contenus dans ce rapport ont été fournis à Statistique Canada par le bureau de la statistique du Québec et par le ministre fédéral et les ministères provinciaux de l'Agriculture, pour les diverses régions productrices de fruits. Les chiffres pour 1975 sont tous sujets à révision. Les estimations sont fondées sur la situation existant au début d'octobre et ne valent, par conséquent, que pour le moment où les rapports ont été établis.

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

TABLEAU 1. Troisième estimation de la production commerciale de tous les fruits en 1975
avec les dernières estimations de 1974

	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.	21,328	23,449	447,909	492,428
Cortland	"	758	833	15,918	17,493
Delicious	"	4,250	5,343	89,264	116,400
McIntosh	"	9,999	9,849	209,978	206,835
Spy	"	1,825	1,907	38,334	40,052
Other - Autres	"	4,496	5,317	94,415	111,648
Pears - Poires	"	1,669	1,769	41,715	44,237
Plums and prunes - Prunes et pruneaux	"	253	491	7,086	12,269
Peaches - Pêches	"	2,252	2,705	56,305	67,614
Apricots - Abricots	"	127	145	3,180	3,633
Cherries, sweet - Cerises, douces	"	374	488	9,344	12,192
Cherries, sour - Cerises, sèches	"	338	357	8,456	8,912
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	24,758	25,803	16,233	16,922
Raspberries - Framboises	"	10,261	9,688	7,520	7,110
Loganberries - Mûres de logan	lb. - liv.	347	348	174	174
Grapes - Raisins	"	159,682	173,344	79,841	86,672
Blueberries - Bleuets	"	19,496	27,000	9,748	13,500
Cranberries - Canneberges	"	9,414	12,275	4,707	6,137

Agriculture Division
Agricultural Crops Unit

Division de l'Agriculture
Unité de l'Agriculture

December - 1975 - Décembre
3-3102-553

TABLE I. Third Forecast of the Commercial Production of All Fruits, 1975
with latest Estimates for 1974 - Continued

TABLERAU 1. Troisième estimation de la production commerciale de tous les fruits en 1975
avec les dernières estimations de 1974 - suite

Kind of fruit - Espèce de fruits	Volumetric units or pounds - Unités volumétriques ou livres			Tons - Tonnes	
	Unit -	1974	1975	1974	1975
	Unité	'000			
Newfoundland - Terre-Neuve:					
Blueberries - Bleuets	lb. - liv.	662	3,000	131	1,500
Cranberries(1) - Canneberges(1)	"	140	165	70	82
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard:					
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	1,200	1,200	750	750
Blueberries - Bleuets	lb. - liv.	700	800	350	400
Cranberries - Canneberges	"	-	-	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:					
Apples - Total - Pommes	bu. - boiss.	2,250	2,600	47,250	54,600
Cortland	"	255	300	5,355	6,300
Delicious	"	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	3,300
Cranberries - Canneberges	"	90	110	45	55
New Brunswick:					
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
Québec:					
Apples - Total - Pommes	bu. - boiss.	6,573	5,700	138,033	119,700
Cortland	"	428	438	8,988	9,198
McIntosh	"	5,070	4,042	106,470	84,882
Other - Autres	"	1,075	1,220	22,575	25,620
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	6,830	5,800	4,269	3,625
Raspberries - Framboises	"	640	580	400	362
Blueberries - Bleuets	lb. - liv.	4,050	7,500	2,025	3,750
Ontario:					
Apples - Total - Pommes	bu. - boiss.	6,534	6,947	137,228	145,882
Delicious	"	947	1,062	19,897	22,294
McIntosh	"	2,870	3,131	60,270	65,752
Spy	"	1,545	1,557	32,454	32,702
Other - Autres	"	1,172	1,197	24,607	25,134

(1) Common name Partridgeberry. - Nom commun: Pain de Perdrix.

TABLE 1. Three Year Forecast of the Commercial Production of All Fruits 1975
with latest Estimates for 1974 - Continued

TABLÉAU 1. Trois années prévisions de la production commerciale de tous les fruits en 1975
avec les 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			
Ontario - Conclued - Fin:					
Pears - Poires	bu. - boiss.	663	909	16,565	22,737
Plums and prunes - Prunes et pruneaux	"	134	276	3,349	6,906
Peaches - Pêches	"	1,682	2,009	42,050	50,214
Cherries, sweet - Cerises, douces	"	85	148	2,116	3,692
Cherries, sour - Cerises, sôres	"	308	323	7,696	8,066
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	8,828	9,147	5,518	5,717
Raspberries - Framboises	"	705	620	441	388
Grapes - Raisins	lb. - liv.	135,397	145,344	67,698	72,672
British Columbia - Colombie-Britannique:					
Apples - Total - Pommes	bu. - boiss.	5,721	7,857	120,148	165,001
Delicious	"	3,008	4,131	63,172	86,756
McIntosh	"	1,359	1,866	28,538	39,191
Other - Autres	"	1,354	1,860	28,438	39,054
Pears - Poires	"	937	800	23,425	20,000
Plums and prunes - Prunes et pruneaux	"	147	212	3,687	5,288
Peaches - Pêches	"	570	696	14,255	17,400
Apricots - Abricots	"	127	145	3,180	3,633
Cherries, sweet - Cerises, douces	"	289	340	7,228	8,500
Cherries, sour - Cerises, sôres	"	30	34	760	846
Strawberries - Fraises	qt. - pte.	6,060	6,356	4,546	4,767
Raspberries - Framboises	"	8,851	8,433	6,638	6,325
Loganberries - Mûres de Logan	lb. - liv.	347	348	174	174
Grapes - Raisins	"	24,285	28,000	12,143	14,000
Blueberries - Bleuets	"	3,600	5,500	1,800	2,750
Cranberries - Canneberges	"	9,184	12,000	4,592	6,000

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

TABIEAU 1. Troisième estimation de la production commerciale de tous les fruits en 1975
avec les dernières estimations de 1974 - fin

Kind of fruit - Espèce de fruits	1974	1975
	metric tons - tonnes métriques	
Canada:		
Apples - Pommes	406,336	446,723
Pears - Poires	37,843	40,131
Plums and prunes - Prunes et pruneaux	6,428	11,130
Peaches - Pêches	51,079	61,338
Apricots - Abricots	2,885	3,296
Cherries, sweet - Cerises, douces	8,477	11,060
Cherries, sour - Cerises, sùres	7,671	8,085
Strawberries - Fraises	14,726	15,351
Raspberries - Framboises	6,822	6,450
Loganberries - Mûres de logan	158	158
Grapes - Raisins	72,431	78,628
Blueberries - Bleuets	8,843	12,247
Cranberries - Canneberges	4,270	5,567

Note: The Canadian Department of Agriculture and Statistics Canada are now complying with the Canadian Horticultural 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 1975 and 1974 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 pounds; 1 bushel of all other tree fruits = 50 pounds (net weight). In the case of British Columbia 1 quart of berries = 1.5 pounds. - Nota: 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 1975 et 1974, 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 mesures de volume (à l'exception des raisins et des bleuets). On les a converties aux taux suivants: 1 pinte de fraises, framboises = 1.25 livres; 1 boisseau de tous les autres fruits de verger = 50 livres (poids net). Dans le cas de la Colombie-Britannique, 1 pinte de baies = 1.5 livres.

TABLE 2. 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 sèches	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	125.00
Less than 1 3/4 inches in diameter - Moins de 1 3/4 pouces de diamètre	85.00	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
Clingsstone	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		
Damson plums - Prunes Damson	205.50	205.50
Other varieties - Autres variétés	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	400.00
Class - Classe 8A	317.00
Class - Classe 9	461.00	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

TABLÉAU 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			
United States — États-Unis:					
Apples(1) — Pommes(1)	bu. — boiss.	151,393	173,740	3,221,250	3,648,550
Peaches(1) — Pêches(1)	"	60,029	61,681	1,440,700	1,480,350
Pears(1) — Poires(1)	"	29,968	30,152	736,240	740,750
Grapes(1) — Raisins(1)	lb. — liv.	8,388,200	8,565,500	4,194,100	4,282,750
Apricots(1) — Abricots(1)	bu. — boiss.	3,900	5,746	93,600	137,900
Cherries, sweet(1) — Cerises, douces(1)	"	5,129	5,318	143,600	148,700
Cherries, sour(1) — Cerises, sûres(1)	"	4,725	5,539	132,300	155,100
Strawberries(2) — Fraises(2)	qt. — pte.	355,467	361,000	266,600	270,750
California — Californie:					
Strawberries(2) — Fraises(2)	qt. — pte.	255,133	258,067	191,350	193,550

(1) Crop Production U.S.D.A. September 1975 — Septembre 1975.

(2) Fruit Situation U.S.D.A.

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)

TABLÉAU 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 dessert	11,075	12,440	232.6	261.2
Cooking apples - Pommes à cuire	7,874	6,614	165.3	138.9
Total	18,949	19,054	397.9	400.1

(1) Source: Commonwealth Economic Committee.

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

TABLÉAU 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	85,009	95,691	1,785.2	2,009.5

(1) Source: Commonwealth Economic Committee.

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

TABLÉAU 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	67,267	88,090	1,412.6	1,849.9

(1) Source: Commonwealth Economic Committee.

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

TABLÉAU 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	99,003	106,557	2,079.1	2,237.7

(1) Source: Commonwealth Economic Committee.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010686260