

# Statistics Canada Statistique Canada

22-003  
no. 1  
1973  
c. 2

Price: \$1.40 for 1974 series

Prix: \$1.40 la série 1974

VALUE OF FRUIT PRODUCTION, 1973

The total farm value of the 1973 commercial fruit crop in Canada is estimated at \$129.5 million, about 40% higher than the 1972 total of \$92.5 million. The 1973 total is comprised of \$61.4 million from the sale of apples, \$36.4 million from the sales of tender fruits and \$31.7 million from sales of small fruits.

Ontario fruit growers received an estimated \$46.8 million from the sales of crops in 1973, about a 17% increase over the previous year. Returns were higher this year for apples, peaches, sour cherries, strawberries, raspberries and grapes while the value of other fruits decreased.

The value of British Columbia fruit is estimated at \$45.9 million, 52% higher than the \$30.2 million in 1972.

Commercial fruit production in Quebec stood at \$23.7 million in 1973, about 74% higher than the 1972 value of \$13.6 million.

The 1973 total value of commercial fruit production in the Atlantic provinces increased to \$13.0 million from \$8.7 million.

In Table 2 the estimated volume and value of apples sold on the fresh market and those sold for processing for both 1972 and 1973 are shown. Similar estimates for the other fruits in Quebec, Ontario and British Columbia are also included in this table.

Commercial crop estimates presented in this report refer to marketed fruit only. Farm value as indicated in Table 1 is an estimate of returns from fruit crop sales, whether for processing or for the fresh fruit market. Table 2 includes a breakdown between the fresh market and processing sales. Except where otherwise noted, the data were supplied to Statistics Canada by Provincial and Federal departments of Agricultural personnel in the various fruit growing areas and by the Quebec Bureau of Statistics. The 1973 figures are preliminary and subject to revision.

Agriculture Division  
Horticultural Crops Unit

VALEUR DE LA PRODUCTION FRUITIÈRE, 1973

Selon les estimations, la valeur à la ferme totale de la récolte de fruits commerciaux au Canada en 1973 a atteint \$129.5 millions, soit environ 40 % de plus qu'en 1972 (la valeur totale était alors de \$92.5 millions). Le total de 1973 comprend \$61.4 millions, provenant de la vente de pommes, \$36.4 millions, provenant de la vente de fruits tendres et \$31.7 millions, provenant de la vente de petits fruits.

Les producteurs de fruits Ontariens ont reçu, selon les estimations, \$46.8 millions de la vente de leurs récoltes de 1973, ce qui représente une augmentation d'environ 17 % par rapport à l'année précédente. Les recettes ont été plus élevées cette année pour ce qui est des pommes, pêches, cerises aigres, fraises, framboises et des raisins, mais elles ont diminué en ce qui concerne les autres fruits.

La valeur des fruits de la Colombie-Britannique est estimée à \$45.9 millions, 52 % plus élevée que celle de \$30.2 millions atteinte en 1972.

La production de fruits commerciaux au Québec s'est chiffrée à \$23.7 millions en 1973, soit environ 74 % plus élevée qu'en 1972 (elle atteignait alors \$13.6 millions).

La valeur totale de la production de fruits commerciaux dans les provinces de l'Atlantique s'est élevée à \$13.0 millions en 1973 comparativement à \$8.7 millions pour 1972.

On trouvera au tableau 2 le volume et la valeur estimatifs des pommes vendues pour consommation immédiate, ainsi que des pommes vendues pour conserve en 1972 et 1973. Des chiffres estimatifs comparables, concernant les autres fruits produits au Québec, en Ontario et en Colombie-Britannique, figurent également dans ce tableau.

Les estimations présentées dans ce rapport relativement à la culture commerciale ne portent que sur les fruits vendus commercialisés. La valeur à la ferme indiquée au tableau 1 constitue une estimation des recettes provenant de la vente des fruits, qu'ils aient été vendus pour conserve ou pour consommation immédiate. Au tableau 2, les ventes sont divisées en deux catégories: les ventes pour consommation immédiate et les ventes pour conserve. Sauf indication contraire, les données ont été fournies à Statistique Canada par le personnel des ministères provinciaux et fédéral de l'Agriculture dans les diverses régions de culture des fruits, ainsi que par le Bureau de la statistique du Québec. Les chiffres de 1973 sont préliminaires et sujets à révision.

Division de l'Agriculture  
Unité de l'Horticulture

TABLE 1. Estimated Total Commercial Production and Value of Fruit in Canada, by Province, 1972 and 1973

No.		1972		
		Production		Farm value - Valeur à la ferme
		'000	tons - tonnes	\$'000
<u>Canada:</u>				
1	Apples .....	20,619	432,994	37,164
2	Pears .....	1,738	43,445	5,860
3	Plums and prunes .....	362	9,053	1,797
4	Peaches .....	1,693	42,322	9,843
5	Apricots .....	126	3,144	496
6	Cherries, sweet .....	319	7,996	3,808
7	Cherries, sour .....	362	9,054	1,933
8	Strawberries .....	21,801	14,309	7,638
9	Raspberries .....	9,046	6,584	4,844
10	Loganberries .....	680	340	163
11	Grapes .....	124,398	62,199	10,978
12	Blueberries .....	26,221	13,111	7,002
13	Cranberries .....	7,846	3,923	954
14	Total .....		648,474	92,480
<u>Newfoundland:</u>				
15	Blueberries .....	1,835	918	360
<u>Prince Edward Island:</u>				
16	Strawberries .....	270	169	97
17	Blueberries .....	177	88	42
18	Cranberries .....	30	15	5
19	Total .....		272	144
<u>Nova Scotia:</u>				
20	Apples .....	1,950	40,950	3,100
21	Pears .....	70	1,750	154
22	Plums and prunes .....	6	150	34
23	Strawberries .....	1,200	750	492
24	Raspberries .....	30	19	20
25	Blueberries .....	10,000	5,000	2,400
26	Cranberries .....	160	80	30
27	Total .....		48,699	6,230
<u>New Brunswick:</u>				
28	Apples .....	325	6,825	715
29	Strawberries .....	769	481	323
30	Raspberries .....	30	19	16
31	Blueberries .....	3,779	1,890	907
32	Total .....		9,215	1,961

TABLEAU 1. Total estimatif de la production commerciale et de la valeur des fruits au Canada, par province, 1972 et 1973

1973				
Production		Farm value - Valeur à la ferme		No
'000	tons-tonnes	\$'000		
19,693	413,551	61,398	boiss. <u>Canada:</u>	
1,387	34,657	4,859	" Pommes .....	1
415	10,391	2,256	" Poires .....	2
1,963	49,088	11,699	" Prunes et pruneaux .....	3
148	3,712	756	" Pêches .....	4
460	11,501	4,864	" Abricots .....	5
222	5,555	2,456	" Cerises, sucrées .....	6
23,659	15,379	9,494	" Cerises, aigres .....	7
9,799	7,189	6,725	ptes. Fraises .....	8
403	202	110	" Framboises .....	9
132,016	66,009	12,898	liv. Mûres de Logan .....	10
36,013	18,006	10,367	" Raisins .....	11
11,659	5,830	1,586	" Bleuets .....	12
			" Canneberges .....	13
	641,070	129,468	Total .....	14
2,596	1,298	625	liv. <u>Terre-Neuve:</u>	
			" Bleuets .....	15
500	312	175	ptes. <u>Île-du-Prince-Édouard:</u>	
1,000	500	260	" Fraises .....	16
35	18	4	liv. Bleuets .....	17
			" Canneberges .....	18
	830	439	Total .....	19
2,200	46,200	5,482	boïss. <u>Nouvelle-Écosse:</u>	
50	1,250	168	" Pommes .....	20
5	125	30	" Poires .....	21
1,500	938	570	" Prunes et pruneaux .....	22
50	31	38	ptes. Fraises .....	23
10,200	5,100	2,907	" Framboises .....	24
119	60	29	liv. Bleuets .....	25
			" Canneberges .....	26
	53,704	9,224	Total .....	27
325	6,825	845	boïss. <u>Nouveau-Brunswick:</u>	
1,226	766	588	" Pommes .....	28
10	6	8	ptes. Fraises .....	29
4,650	2,325	1,302	" Framboises .....	30
			liv. Bleuets .....	31
	9,922	2,743	Total .....	32

TABLE 1. Estimated Total Commercial Production and Value of Fruit in Canada,  
by Province, 1972 and 1973 - Concluded

No.		1972			
		Production		Farm value - Valeur à la ferme	
		'000	tons - tonnes	\$'000	
<u>Quebec:</u>					
1	Apples .....	bu.	5,986	125,706	9,522
2	Strawberries .....	qt.	4,900	3,062	1,785
3	Raspberries .....	"	700	438	350
4	Blueberries .....	lb.	6,321	3,160	1,896
5	Total .....			132,366	13,553
<u>Ontario:</u>					
6	Apples .....	bu.	6,575	138,085	12,340
7	Pears .....	"	935	23,375	3,248
8	Plums and prunes .....	"	228	5,711	1,178
9	Peaches .....	"	1,263	31,584	7,593
10	Cherries, sweet .....	"	148	3,712	1,516
11	Cherries, sour .....	"	337	8,426	1,747
12	Strawberries .....	qt.	9,189	5,743	2,985
13	Raspberries .....	"	850	531	466
14	Grapes .....	lb.	104,281	52,141	8,928
15	Total .....			269,308	40,001
<u>British Columbia:</u>					
16	Apples .....	bu.	5,783	121,428	11,487
17	Pears .....	"	733	18,320	2,458
18	Plums and prunes .....	"	128	3,192	585
19	Peaches .....	"	430	10,738	2,250
20	Apricots .....	"	126	3,144	496
21	Cherries, sweet .....	"	171	4,284	2,292
22	Cherries, sour .....	"	25	628	186
23	Strawberries .....	qt.	5,473	4,104	1,956
24	Raspberries .....	"	7,436	5,577	3,992
25	Loganberries .....	lb.	680	340	163
26	Grapes .....	"	20,117	10,058	2,050
27	Blueberries .....	"	4,109	2,055	1,397
28	Cranberries .....	"	7,656	3,828	919
29	Total .....			187,696	30,231

TABLEAU 1. Total estimatif de la production commerciale et de la valeur des fruits au Canada, par province, 1972 et 1973 - fin

1973				N <sup>o</sup>
Production		Farm value - Valeur à la ferme		
'000	tons - tonnes	\$'000		
			<u>Québec:</u>	
4,694	98,574	17,602	boiss. Pommes .....	1
6,910	4,319	2,557	ptes. Fraises .....	2
430	269	314	" Framboises .....	3
11,650	5,825	3,256	liv. Bleuets .....	4
	108,987	23,729	Total .....	5
			<u>Ontario:</u>	
4,832	101,466	17,298	boiss. Pommes .....	6
393	9,815	1,564	" Poires .....	7
154	3,856	1,146	" Prunes et pruneaux .....	8
1,418	35,453	8,198	" Pêches .....	9
113	2,817	1,128	" Cerises, sucrées .....	10
194	4,857	2,128	" Cerises, aigres .....	11
8,788	5,492	3,334	ptes. Fraises .....	12
783	489	537	" Framboises .....	13
119,147	59,574	11,452	liv. Raisins .....	14
	223,819	46,785	Total .....	15
			<u>Colombie-Britannique:</u>	
7,642	160,486	20,171	boiss. Pommes .....	16
944	23,592	3,127	" Poires .....	17
256	6,410	1,080	" Prunes et pruneaux .....	18
545	13,635	3,501	" Pêches .....	19
148	3,712	756	" Abricots .....	20
347	8,684	3,736	" Cerises, sucrées .....	21
28	698	328	" Cerises, aigres .....	22
4,735	3,552	2,270	ptes. Fraises .....	23
8,526	6,394	5,828	" Framboises .....	24
403	202	110	liv. Mûres de Logan .....	25
12,869	6,435	1,446	" Raisins .....	26
5,917	2,958	2,017	" Bleuets .....	27
11,505	5,752	1,553	" Canneberges .....	28
	242,510	45,923	Total .....	29

TABLE 2. Estimated Fresh Market Sales and Sales to Processors

1972

No.		Estimated fresh market sales — Ventes estimatives pour consommation immédiate		
		Quantity — Quantité		Value — Valeur
		'000	tons — tonnes	\$'000
1	<u>Nova Scotia:</u> Apples ..... bu.	758	15,918	1,955
2	<u>New Brunswick:</u> Apples ..... bu.	325	6,825	715
3	<u>Quebec:</u> Apples ..... bu.	3,711	77,931	7,422
4	Strawberries ..... qt.	4,370	2,731	1,652
5	Raspberries ..... "	x	x	x
6	Total .....		80,662	9,074
7	<u>Ontario:</u> Apples ..... bu.	3,702	77,747	8,813
8	Pears ..... "	337	8,415	1,338
9	Plums and prunes ..... "	177	4,443	986
10	Peaches ..... "	929	23,220	6,259
11	Cherries, sweet ..... "	120	3,015	1,299
12	Cherries, sour ..... "	42	1,052	300
13	Strawberries ..... qt.	x	x	x
14	Raspberries ..... "	—	—	—
15	Grapes ..... lb.	12,223	6,112	1,235
16	Total .....		124,004	20,230
17	<u>British Columbia:</u> Apples ..... bu.	4,315	90,610	11,237
18	Pears ..... "	513	12,834	2,063
19	Plums and prunes ..... "	116	2,890	549
20	Peaches ..... "	374	9,345	2,057
21	Apricots ..... "	79	1,976	375
22	Cherries, sweet ..... "	144	3,605	2,184
23	Cherries, sour ..... "	7	178	54
24	Strawberries ..... qt.	1,141	856	465
25	Raspberries ..... "	263	198	119
26	Loganberries ..... lb.	40	20	14
27	Grapes ..... "	1,267	633	168
28	Blueberries ..... "	1,370	685	548
29	Cranberries ..... "	215	108	26
30	Total .....		123,938	19,859
31	<u>Canada:</u> Apples ..... bu.	12,811	269,031	30,142

.. Not available.  
— Nil.  
x Confidential

TABLEAU 2. Ventes estimatives pour consommation immédiate et ventes pour conserve

1972

Sales to processors - Ventes pour conserve				
Quantity - Quantité		Value - Valeur		N°
'000	tons - tonnes	\$'000		
1,192	25,032	1,145	boiss. <u>Nouvelle-Écosse:</u> Pommes .....	1
-	-	-	boiss. <u>Nouveau-Brunswick:</u> Pommes .....	2
2,275	47,775	2,100	boiss. <u>Québec:</u> Pommes .....	3
530	331	133	ptes. Fraises .....	4
..	..	..	" Framboises .....	5
	48,106	2,233	Total .....	6
2,873	60,338	3,527	boiss. <u>Ontario:</u> Pommes .....	7
598	14,960	1,910	" Poires .....	8
51	1,268	192	" Prunes et pruneaux .....	9
334	8,364	1,334	" Pêches .....	10
28	698	217	" Cerises, sucrées .....	11
295	7,374	1,447	" Cerises, aigres .....	12
..	..	..	ptes. Fraises .....	13
-	-	-	" Framboises .....	14
92,058	46,029	7,693	liv. Raisins .....	15
	139,031	16,320	Total .....	16
1,468	30,818	250	boiss. <u>Colombie-Britannique:</u> Pommes .....	17
220	5,486	395	" Poires .....	18
12	302	36	" Prunes et pruneaux .....	19
56	1,393	193	" Pêches .....	20
47	1,168	121	" Abricots .....	21
27	679	108	" Cerises, sucrées .....	22
18	450	132	" Cerises, aigres .....	23
4,332	3,248	1,491	ptes. Fraises .....	24
7,173	5,379	3,873	" Framboises .....	25
640	320	149	liv. Mûres de Logan .....	26
18,850	9,425	1,882	" Raisins .....	27
2,739	1,370	849	" Bleuets .....	28
7,441	3,720	893	" Canneberges .....	29
	63,758	10,372	Total .....	30
7,808	163,963	7,022	boiss. <u>Canada:</u> Pommes .....	31

.. Non disponible.  
- Nil.  
x Confidentiel.

TABLE 2. Estimated Fresh Market Sales and Sales to Processors - Concluded

1973

No.		Estimated fresh market sales - Ventes estimatives pour consommation immédiate		
		Quantity - Quantite		Value - Valeur
		'000	tons - tonnes	\$'000
1	<u>Nova Scotia:</u> Apples ..... bu.	1,125	23,625	3,365
2	<u>New Brunswick:</u> Apples ..... bu.	325	6,825	845
3	<u>Quebec:</u> Apples ..... bu.	3,173	66,633	14,278
4	Strawberries ..... qt.	..	..	..
5	Raspberries ..... "	x	x	x
6	Total .....		66,633	14,278
7	<u>Ontario:</u> Apples ..... bu.	3,001	63,014	11,936
8	Pears ..... "	129	3,229	751
9	Plums and prunes ..... "	126	3,160	1,041
10	Peaches ..... "	1,015	25,370	6,483
11	Cherries, sweet ..... "	72	1,803	778
12	Cherries, sour ..... "	58	1,452	615
13	Strawberries ..... qt.	8,661	5,413	3,308
14	Raspberries ..... "	732	458	513
15	Grapes ..... lb.	14,849	7,425	1,769
16	Total .....		111,324	27,184
17	<u>British Columbia:</u> Apples ..... bu.	5,567	116,904	18,366
18	Pears ..... "	669	16,710	2,609
19	Plums and prunes ..... "	192	4,795	895
20	Peaches ..... "	475	11,891	3,227
21	Apricots ..... "	114	2,858	643
22	Cherries, sweet ..... "	252	6,313	3,008
23	Cherries, sour ..... "	6	153	55
24	Strawberries ..... qt.	1,065	799	575
25	Raspberries ..... "	251	188	143
26	Loganberries ..... lb.	-	-	-
27	Grapes ..... "	1,415	708	231
28	Blueberries ..... "	548	274	192
29	Cranberries ..... "	-	-	-
30	Total .....		161,593	29,944
31	<u>Canada:</u> Apples ..... bu.	13,191	277,001	48,780

.. Not available.  
- Nil.  
x Confidential.

TABLEAU 2. Ventes estimatives pour consommation immédiate et ventes pour conserve - fin

1973

Sales to processors - Ventes pour conserve				
Quantity - Quantité		Value - Valeur		
'000	tons - tonnes	\$'000		
1,075	22,575	2,117	<u>Nouvelle-Écosse:</u> boiss. Pommes .....	1
-	-	-	<u>Nouveau-Brunswick:</u> boiss. Pommes .....	2
1,521	31,941	3,324	<u>Québec:</u> boiss. Pommes .....	3
..	..	..	ptes. Fraises .....	4
..	..	..	" Framboises .....	5
	31,941	3,324	Total .....	6
1,831	38,452	5,372	<u>Ontario:</u> boiss. Pommes .....	7
264	6,586	813	" Poires .....	8
28	696	105	" Prunes et pruneaux .....	9
403	10,083	1,715	" Pêches .....	10
41	1,014	350	" Cerises, sucrées .....	11
136	3,405	1,513	" Cerises, aigres .....	12
127	79	26	ptes. Fraises .....	13
51	31	24	" Framboises .....	14
104,298	52,149	9,683	liv. Raisins .....	15
	112,495	19,601	Total .....	16
2,075	43,582	1,805	<u>Colombie-Britannique:</u> boiss. Pommes .....	17
275	6,882	518	" Poires .....	18
64	1,615	185	" Prunes et pruneaux .....	19
70	1,744	274	" Pêches .....	20
34	854	113	" Abricots .....	21
95	2,371	728	" Cerises, sucrées .....	22
22	545	273	" Cerises, aigres .....	23
3,670	2,753	1,695	ptes. Fraises .....	24
8,275	6,206	5,685	" Framboises .....	25
403	202	110	liv. Mûres de Logan .....	26
11,454	5,727	1,215	" Raisins .....	27
5,369	2,684	1,825	" Bleuets .....	28
11,505	5,752	1,553	" Canneberges .....	29
	80,917	15,979	Total .....	30
6,502	136,550	12,618	<u>Canada</u> boiss. Pommes .....	31

.. Non disponible.  
- Nil.  
x Confidentiel.

TABLE 3. Estimated Total Commercial Production of Fruit in Canada 1972 and 1973

TABLEAU 3. Chiffres estimatifs de la production commerciale totale des fruits du Canada 1972-73

Kind of fruit — Variété de fruit	Estimated production — Production estimative	
	1972	1973
	metric tons - tonnes métriques	
<u>Canada:</u>		
Apples - Pommes .....	392,806	375,167
Pears - Poires .....	39,413	31,440
Plums and Prunes - Prunes et pruneaux ...	8,213	9,427
Peaches - Pêches .....	38,394	44,532
Apricots - Abricots .....	2,852	3,367
Cherries, sweet - Cerises, sucrées .....	7,254	10,434
Cherries, sour - Cerises, aigres .....	8,214	5,039
Strawberries - Fraises .....	12,981	13,952
Raspberries - Framboises .....	5,973	6,522
Loganberries - Mûres de Logan .....	308	183
Grapes - Raisins .....	56,426	59,882
Blueberries - Bleuets .....	11,894	16,335
Cranberries - Canneberges .....	3,559	5,289

Note: The Canadian Department of Agriculture and Statistics Canada are now complying with the Canadian Horticultural Councils 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 1972 and 1973 apple data in this report have been converted using the 42 pound 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 de l'agriculture du Canada et Statistique Canada se conforment maintenant à la demande des Conseils d'horticulture du Canada d'adopter un facteur de conversion de 42 livres par boisseau pour les pommes plutôt que le facteur de conversion de 45 livres qui était utilisé par le passé. La Colombie-Britannique et l'Ontario déclarent leurs chiffres relatifs à la production de pommes en livres tandis que le Québec et les Maritimes les déclarent en boisseaux. Dans ce rapport, les données de 1972 et 1973 sur les pommes ont été converties au moyen du facteur de conversion de 42 livres par boisseau. Pour toutes les provinces autres que la Colombie-Britannique et l'Ontario, les estimations originales obtenues par Statistique Canada ont été indiquées en mesures de volume (à l'exception des raisins et des bleuets). Elles ont été converties selon les taux suivants: 1 pinte de fraises, de framboises = 1.25 livre; 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 livre.



STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010686054