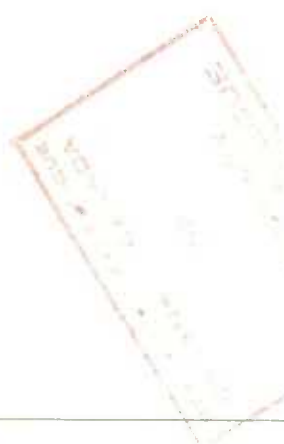


Fruit and vegetable production

NOVEMBER 1976

Production de fruits et légumes

NOVEMBRE 1976





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Agriculture Division — Division de l'agriculture
Crops Section — Section des cultures

FRUIT AND VEGETABLE PRODUCTION

PRODUCTION DE FRUITS ET LÉGUMES

NOVEMBER - 1976 - NOVEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1976 - Novembre
5-3102-553

Price—Prix: 40 cents
\$3.00 a year - par année

Vol. 45—No. 7

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

PREFACE

The accompanying tables represent the most current information available at the time of printing on fruit and vegetable production in Canada for 1974, 1975 and 1976. The data are subject to revision, while the 1976 figures are forecasts. Estimates are provided in both imperial and metric units. The word "tonnes" indicates metric tonnes.

Vegetables

Data for the main processing crops are collected in three processor surveys - Intentions to contract, Contracted and Harvested acreage, production (purchases) and value. The term "acreage contracted" includes crops grown by farmers under contract to processors as well as crops grown on land owned or rented by processors.

Vegetable questionnaires are mailed to all farmers who produce vegetables for sale in the provinces for which statistics are published in this report. There are two Statistics Canada questionnaires: the first one, mailed during the latter part of July, is designed to obtain information on the acreage of vegetables, and the second, mailed about the middle of November, procures information on yields and prices. The results of these surveys form the basis of the estimates with the final figures being prepared in consultation with representatives of Federal and Provincial Departments of Agriculture. Statistics on greenhouse vegetable production are obtained from a survey of the Greenhouse Industry.

Data collection procedures for potatoes vary to some extent from those of the other vegetables. A survey of farmers' intentions to plant potatoes is conducted in March. Preliminary acreage figures are produced by a July 1st survey. Estimates of production are derived from these preliminary acreage data and yield surveys conducted in the Provinces in September and October. Revisions to these data will occur upon completion of the subsequent survey. The potato production figures represent total production (field run). To obtain marketable potatoes, the user must exclude estimates for cullage, spoilage and waste.

Only vegetable crops grown commercially are included; no data are available on vegetables grown for home consumption. The areas shown in the accompanying tables are planted acreages, except in the case of the processing crops, where for the most part harvested acreages are provided. All value data refers to the "farm gate value" or value received by the farmer.

Fruits

Commercial crop estimates presented in this report refer to marketed fruit only. The 1976 production forecasts are based on conditions as reported to Statistics Canada at time of publication.

PRÉFACE

Les tableaux ci-joints représentent les derniers renseignements disponibles au moment de l'impression et portent sur la production de fruits et de légumes au Canada en 1974, 1975 et 1976. Les données de 1974 et 1975 sont sujettes à révision tandis que les données de 1976 sont des estimations de la production. Les estimations sont exprimées en unités impériales et métriques. Le mot "tonne" représente la tonne métrique.

Légumes

Les données sur les principales cultures de conserve sont recueillies au moyen de trois enquêtes sur les conditionneurs - Intentions de prendre contrat, Cultures sous contrat et Superficies récoltées, production (achats) et valeur. L'expression "superficie sous contrat" désigne aussi bien les récoltes produites par les agriculteurs sous contrat avec des entreprises que les récoltes provenant des terres possédées ou louées par les entreprises de transformation.

Les questionnaires sur les légumes sont envoyés par la poste à tous les cultivateurs qui produisent des légumes pour la vente dans les provinces sur lesquelles portent les statistiques présentées dans ce rapport. Statistique Canada produit deux questionnaires: le premier, qui est envoyé pendant la seconde moitié de juillet, vise à obtenir des données sur la superficie des cultures de légumes; le second, que l'on envoie vers la mi-novembre, recueille des renseignements sur les rendements et les prix. Les résultats de ces enquêtes servent de base aux estimations, les données définitives étant préparées en consultation avec des représentants des ministères fédéral et provinciaux de l'Agriculture. Des statistiques portant sur la production de légumes de serre sont obtenues à partir d'une enquête sur l'industrie de la culture de serre.

Les méthodes de collecte de données sur les pommes de terre diffèrent dans une certaine mesure de celles utilisées pour les autres légumes. En mars, on procède à une enquête portant sur la superficie projetée de culture des pommes de terre. Des données provisoires sur les superficies sont produites par une enquête menée le 1^{er} juillet. Les estimations de la production sont tirées de ces données provisoires sur les superficies et des enquêtes sur les rendements menées dans les provinces en septembre et octobre. La révision de ces données a lieu lors de l'enquête subséquente. Les chiffres sur la production de pommes de terre représentent la production totale (récolte brute). Pour obtenir les données sur les pommes de terre commercialisables, l'utilisateur doit exclure les estimations les rejets, des pertes et des déchets.

Seules les cultures commerciales de légumes sont prises en compte; aucune donnée n'est recueillie sur les légumes destinés à l'autoconsommation. Les superficies exprimées dans les tableaux ci-joints sont les superficies ensemencées, sauf dans le cas des cultures de conserve où l'on donne surtout les superficies récoltées. Tous les renseignements sur la valeur se réfèrent à la "valeur à la ferme" ou valeur reçue par le cultivateur.

Fruits

Les estimations des cultures commerciales présentées dans ce rapport se rapportent uniquement aux fruits vendus. Les estimations de la production de 1976 sont fondées sur les conditions signalées à Statistique Canada au moment de la publication.

Farm value data represent an estimate of returns to the grower from fruit crop sales, both processing and fresh market. Federal subsidies are included in the farm value shown. The supplement published in November entitled "Estimated Sales of Fruit to Processors" breaks out the quantity and value of the major processed fruit crops.

The 1975 value data and all 1976 fruit crop estimates should be regarded as preliminary and subject to revision. The data are prepared in consultation with Provincial and Federal Departments of Agriculture in the various fruit growing areas.

Note: For the Maritimes and Quebec, the fruit estimates secured by Statistics Canada were stated in measures of volume (except grapes and blueberries). These were converted at the following rates: 1 bushel of apples = 42 pounds; 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.

Confidentiality

In cases of confidentiality of Provincial data, these data are included in regional and Canada totals.

Metric Conversion

The following conversion factors were used in this publication:

- (1) Area 1 acre = 0.404 685 hectare
- (2) Production (a) 1 ton (short 2,000 lb.) = 0.907 185 metric tonne, (b) 1 lb. = 0.453 592 kg

Supplemental information will be presented in the publication as follows:

June: Mushroom Growers Survey

July: Niagara Sour Cherry Objective Yield Survey Results

August: Niagara Grape and Peach Objective Yield Survey Results

November: Estimated Sales of Fruit to Processors

Les estimations de la valeur agricole représentent une estimation des profits réalisés par les producteurs après la vente des fruits de conserve et de fruits frais. La valeur de la ferme comprend les subventions fédérales. Le supplément publié en Novembre intitulé "Estimations des ventes aux conditionneurs de Fruit" présente la quantité et la valeur des fruits mis en conserve.

Les données de 1975 sur la valeur et toutes les estimations de 1976 sur les cultures de fruits doivent être considérées comme préliminaires et sujettes à révision. Les données sont préparées en consultation avec les ministères fédéral et provinciaux de l'Agriculture dans diverses régions productrices de fruits.

Note: Dans les Provinces Maritimes et au Québec, les estimations initiales effectuées par Statistique Canada ont été exprimées en mesures de volume (sauf pour les raisins et les bleuets). Les chiffres obtenus ont été convertis aux taux suivants: 1 boisseau de pommes = 42 livres; 1 pinte de fraises, de framboises = 1.25 livres; 1 boisseau de tous autres fruits de verger = 50 livres (poids net). Dans le cas de la Colombie-Britannique, 1 pinte de baies = 1.5 livres.

Confidentialité

Si les données d'une province sont confidentielles, elles seront comprises dans les totaux des régions et du Canada.

Conversion métrique

Dans cette publication les facteurs de conversion suivants ont été utilisés:

- (1) Superficie 1 acre = 0.404 685 hectare
- (2) Production (a) 1 tonne (courte 2,000 liv.) = 0.907 185 tonne métrique, (b) 1 liv. = 0.453 592 kg

Des renseignements complémentaires seront présentés dans la publication au cours de mois suivants:

Juin: Enquête sur les producteurs de champignons

JUILLET: Résultats de l'enquête sur les rendements prévus de cerises aigres du Niagara

Août: Résultats de l'enquête sur les rendements prévus de raisins et de pêches du Niagara

Novembre: Ventes estimatives de fruits aux conditionneurs

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Estimate of Total Commercial Production and Value of Fruit in Canada, by Province, 1974, 1975, 1976	8
2. Area, Production and Farm Value of all Commercial Vegetables, 1974, 1975, 1976	10
3. Area and Production of Processing Vegetables. Intentions to Contract, Contracted and Harvested by or for Canadian Processors, 1975, 1976	18

Supplement:

Estimated Sales of Fruit to Processors

TABLEAU DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Total estimatif de la production commerciale et de la valeur des fruits au Canada par province, 1974, 1975, 1976	8
2. Superficie, production et valeur de la ferme de tous légumes commerciaux, 1974, 1975, 1976	10
3. Superficie et production de légumes de Conserverie. Intentions de production à contrat, sous contrat et récoltée par ou pour les conditionneurs Canadiens, 1975, 1976	18

Supplément:

Ventes estimatives de fruits aux conditionneurs

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- R revised figures.
- * confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- * confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Estimate of Total Commercial Production and Value of Fruit in Canada, by province,
1974, 1975, 1976

TABLEAU 1. Total estimatif de la production commerciale et de la valeur des fruits au Canada
par province, 1974, 1975, 1976

Item	1974						1975						1976					
	Production			Value — Valeur	Production			Value — Valeur	Production			Value — Valeur				Value — Valeur		
	Bushels Boisseaux	Tons Tonnes	Metric tonnes tonnes métriques		Bushels Boisseaux	Tons Tonnes	Metric tonnes tonnes métriques		Bushels Boisseaux	Tons Tonnes	Metric tonnes tonnes métriques		Bushels Boisseaux	Tons Tonnes	Metric tonnes tonnes métriques			
	'000			\$'000	'000			\$'000	'000			\$'000	'000			\$'000		
Apples, by variety — Pommes par variété:																		
Total Apples — Total de pommes:																		
Canada	21,328	447,909	406 336	53,973	24,169	507,528	460 422	41,431	20,884	438,556	397 850							
N.S. — N.E.	2,250	47,250	42 864	4,415	2,600	54,600	49 533	3,172	2,300	48,300	43 816							
N.B.	250	5,250	4 763	612	310	6,510	5 906	651	280	5,880	5 334							
Qué.	6,573	138,033	125 221	12,030	5,700	119,700	108 590	8,835	3,793	79,653	72 260							
Ont.	6,534	137,228	124 491	20,802	6,834	143,500	130 180	15,931	6,193	130,062	117 990							
B.C. — C.B.	5,721	120,148	108 997	16,114	8,725	183,218	166 213	12,842	8,318	174,661	158 450							
Delicious — Délicieuses:																		
Canada	4,334	91,028	82 579	..	6,007	126,133	114 426	..	5,582	117,226	106 345							
N.S. — N.E.	295	6,195	5 620	..	325	6,825	6 192	..	300	6,300	5 715							
Qué.	84	1,764	1 600	..	79	1,659	1 505	..	66	1,386	1 257							
Ont.	947	19,897	18 050	..	1,024	21,500	19 504	3,233	1,022	21,470	19 477							
B.C. — C.B.	3,008	63,172	57 309	..	4,579	96,149	87 225	6,604	4,194	88,070	79 896							
McIntosh:																		
Canada	9,999	209,978	190 488	..	10,181	213,788	193 946	..	8,198	172,152	156 174							
N.S. — N.E.	560	11,760	10 668	..	620	13,020	11 812	..	480	10,080	9 144							
N.B.	140	2,940	2 667	..	180	3,780	3 429	..	160	3,360	3 048							
Qué.	5,070	106,470	96 588	..	4,042	84,882	77 004	..	2,704	56,784	51 514							
Ont.	2,870	60,270	54 676	..	3,035	63,725	57 810	6,471	2,505	52,603	47 721							
B.C. — C.B.	1,359	28,538	25 889	..	2,304	48,381	43 891	3,604	2,349	49,325	44 747							
Other — Autre:																		
Canada	6,995	146,903	133 269	..	7,981	167,607	152 050	..	7,104	149,178	135 331							
N.S. — N.E.	1,395	29,295	26 576	..	1,655	34,755	31 529	..	1,520	31,920	28 957							
N.B.	110	2,310	2 096	..	130	2,730	2 477	..	120	2,520	2 286							
Qué.	1,419	29,799	27 033	..	1,579	33,159	30 081	..	1,023	21,483	19 489							
Ont.	2,717	57,061	51 765	..	2,775	58,275	52 866	6,227	2,666	55,989	50 792							
B.C. — C.B.	1,354	28,438	25 799	..	1,842	38,688	35 097	2,634	1,775	37,266	33 807							
Peaches — Pêches:																		
Canada	2,252	56,305	51 079	14,553	2,610	65,257	59 201	15,556	2,224	55,594	50 434							
Ont.	1,682	42,050	38 147	10,820	1,964	49,102	44 545	11,066	1,544	38,594	35 012	11,900						
B.C. — C.B.	570	14,255	12 932	3,733	646	16,155	14 656	4,490	680	17,000	15 422							
Pears — Poires ¹ :																		
Canada	1,669	41,715	37 844	6,798	1,685	42,128	38 218	6,448	1,304	32,604	29 577							
N.S. — N.E.	69	1,725	1 565	249	64	1,600	1 451	211	65	1,625	1 474							
Ont.	663	16,564	15 027	3,347	803	20,086	18 222	3,983	319	7,979	7 238							
B.C. — C.B.	937	23,426	21 252	3,202	818	20,442	18 545	2,254	920	23,000	20 865							
Cherries, sweet — Cerises sucrée ¹ :																		
Canada	374	9,344	8 477	4,347	565	14,116	12 806	5,802	378	9,454	8 576							
Ont.	85	2,116	1 920	1,126	149	3,728	3 382	1,597	37	932	845	362						
B.C. — C.B.	289	7,228	6 557	3,221	416	10,388	9 424	4,205	341	8,522	7 731							

TABLE 1. Estimate of Total Commercial Production and Value of Fruit in Canada, by province,
1974, 1975, 1976 - Concluded

TABLEAU 1. Total estimatif de la production commerciale et de la valeur des fruits au Canada
par province, 1974, 1975, 1976 - fin

Item	1974			1975			1976			Value — Valeur		
	Production			Value — Valeur	Production			Value — Valeur	Production			
	Bushels — Boisseaux	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques		Bushels — Boisseaux	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques		Bushels — Boisseaux	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques	
Cherries, sour — Cerises, aigres:	'000			\$'000	'000			\$'000	'000			\$'000
Canada	338	8,456	7,671	3,756	337	8,436	7,653	2,739	221	5,519	5,007	..
Ont.	308	7,696	6,982	3,382	301	7,538	6,838	2,363	184	4,592	4,166	2,500
B.C. — C.B.	30	760	689	374	36	898	815	376	37	927	841	..
Plums and prunes — Prunes et pruneaux ¹ :												
Canada	283	7,084	6,426	1,699	465	11,606	10,529	2,513	312	7,801	7,077	..
N.S. — N.E.	2	50	45	12	6	150	136	38	7	175	159	..
Ont.	134	3,348	3,037	999	234	5,840	5,298	1,745	117	2,923	2,652	1,100
B.C. — C.B.	147	3,686	3,344	688	225	5,616	5,095	730	188	4,703	4,266	..
Raspberries — Framboises:	q.t. - pte.				q.t. - pte.				q.t. - pte.			
Canada	10,283	7,533	6,834	5,318	10,308	7,577	6,873	4,158	8,004	5,855	5,312	..
N.S. — N.E.	35	22	20	30	25	16	15	24	35	22	20	..
N.B.	30	19	17	22	30	19	17	25	32	20	18	..
Qué.	640	400	363	499	580	362	328	545	525	328	298	..
Ont.	727	454	412	552	601	376	341	534	594	371	337	..
B.C. — C.B.	8,851	6,638	6,022	4,215	9,072	6,804	6,172	3,030	6,818	5,114	4,639	..
Strawberries — Fraises:												
Canada	24,758	16,232	14,725	11,045	27,883	18,287	16,590	13,649	30,438	19,768	17,932	..
P.E.I. — I.P.É.	1,200	750	680	444	1,200	750	680	526	650	406	368	292
N.S. — N.E.	1,600	1,000	907	704	2,300	1,438	1,305	1,104	2,200	1,375	1,247	1,056
N.B.	240	150	136	134	1,110	694	630	655	1,600	1,000	907	864
Qué.	6,830	4,269	3,873	3,005	5,800	3,625	3,289	3,074	8,500	5,312	4,819	..
Ont.	8,828	5,518	5,006	3,737	10,595	6,622	6,007	4,986	11,527	7,204	6,535	..
B.C. — C.B.	6,060	4,545	4,123	3,021	6,878	5,158	4,679	3,304	5,961	4,471	4,056	..
Grapes — Raisins:	lb. - liv.				lb. - liv.				lb. - liv.			
Canada	159,682	79,840	72,430	18,563	169,258	84,629	76,774	20,689	187,482	93,741	85,040	..
Ont.	135,397	67,698	61,415	15,180	144,044	72,022	65,337	16,727	160,482	80,241	72,793	..
B.C. — C.B.	24,285	12,142	11,015	3,383	25,214	12,607	11,437	3,962	27,000	13,500	12,247	..
Blueberries — Bleuets:												
Canada	19,496	9,748	8,844	3,946	31,722	15,862	14,390	8,179	21,246	10,623	9,638	..
Nfld. — T.N. ²	662	331	300	139	3,191	1,596	1,448	798	1,250	625	567	312
P.E.I. — I.P.É.	700	350	318	126	800	400	363	200	500	250	227	150
N.S. — N.E.	7,700	3,850	3,493	1,424	10,100	5,050	4,581	2,676	6,000	3,000	2,722	1,800
N.B.	2,784	1,392	1,263	501	3,835	1,918	1,740	997	3,760	1,880	1,706	1,128
Qué.	4,050	2,025	1,837	842	7,500	3,750	3,402	2,011	5,200	2,600	2,359	1,940
Ont.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B.C. — C.B.	3,600	1,800	1,633	914	6,296	3,148	2,856	1,497	4,536	2,268	2,057	..
Cranberries — Canneberges:												
Canada	9,414	4,707	4,271	1,039	12,682	6,340	5,752	1,594	12,420	6,210	5,633	..
Nfld. — T.N. ²	140	70	64	42	165	82	74	71	100	50	45	55
P.E.I. — I.P.É.	—	—	—	—	10	5	5	2	70	35	32	..
N.S. — N.E.	90	45	41	23	282	141	128	54	250	125	113	..
B.C. — C.B.	9,184	4,592	4,166	974	12,225	6,112	5,545	1,467	12,000	6,000	5,443	..

¹ The farm value includes the federal subsidy when applicable. — La valeur de la ferme comprend la subvention fédérale quand applicable.

² Common name: Partridgeberry. — Nom commun: Pain de perdrix.

TABLE 2. Area, Production and Farm Value of all Commercial Vegetables, 1974, 1975 and 1976 - Continued

No.	Item	1974					\$'000	
		Area Superficie		Production		Value — Valeur		
		Acres	hectares	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques			
	Asparagus — Asperges:							
1	Canada	3,789	1 534	3,121	2 831	2,502		
2	Québec	270	109	256	232	164		
3	Ontario	2,801	1 134	2,364	2 145	1,980		
4	Manitoba	125	51	94	85	56		
5	British Columbia — Colombie-Britannique	593	240	407	369	302		
	Beans — Haricots:							
6	Canada	24,264	9 819	49,069	44 514	6,752		
7	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	10	4	17	15	8		
8	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x		
9	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	x	x	x	x	x		
10	Maritimes	x	x	x	x	x		
11	Québec	13,280	5 374	24,040	21 809	2,601		
12	Ontario	6,537	2 645	14,163	12 848	2,548		
13	Manitoba	x	x	x	x	x		
14	Alberta	x	x	x	x	x		
15	Prairies	x	x	x	x	x		
16	British Columbia — Colombie-Britannique	1,420	575	5,616	5 095	834		
	Beets — Betteraves:							
17	Canada	2,540	1 027	20,527	18 621	1,589		
18	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	270	109	1,876	1 702	188		
19	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	80	32	124	112	25		
20	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	50	20	115	104	30		
21	Maritimes	400	161	2,115	1 918	243		
22	Québec	1,110	449	5,272	4 783	316		
23	Ontario	918	372	12,544	11 380	914		
24	Manitoba	40	16	180	163	22		
25	Alberta	—	—	—	—	—		
26	Prairies	40	16	180	163	22		
27	British Columbia — Colombie-Britannique	72	29	416	377	94		
	Cabbage — Choux:							
28	Canada	9,582	3 878	89,534	81 224	6,949		
29	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	80	32	640	581	49		
30	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	380	154	3,154	2 861	360		
31	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	170	69	1,284	1 165	180		
32	Maritimes	630	255	5,078	4 607	589		
33	Québec	4,580	1 853	31,602	28 669	1,580		
34	Ontario	2,920	1 182	41,886	37 998	3,128		
35	Manitoba	380	154	2,068	1 876	265		
36	Alberta	250	101	3,038	2 756	380		
37	Prairies	630	255	5,106	4 632	645		
38	British Columbia — Colombie-Britannique	822	333	5,862	5 318	1,007		
	Carrots — Carottes:							
39	Canada	15,970	6 462	208,510	189 158	14,283		
40	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	500	202	3,800	3 447	106		
41	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	830	336	11,994	10 881	360		
42	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	170	69	1,386	1 257	166		
43	Maritimes	1,500	607	17,180	15 585	632		
44	Québec	9,650	3 905	72,858	66 096	4,086		
45	Ontario	3,659	1 481	102,476	92 965	7,267		
46	Manitoba	400	162	6,760	6 133	676		
47	Alberta	320	129	3,840	3 484	803		
48	Prairies	720	291	10,600	9 617	1,479		
49	British Columbia — Colombie-Britannique	441	178	5,396	4 895	825		

TABLEAU 2. Superficie, production et valeur de la ferme de tous légumes commerciaux, 1974, 1975 & 1976 - suite

1975				1976				Value — Valeur	N°		
Area — Superficie		Production		Area — Superficie		Production					
Acres	hectares	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques			Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques				
				\$'000				\$'000			
3,860	1 563	3,087	2 799	2,810	4,127	1 670	1		
330	134	297	269	197	430	174	2		
2,789	1 129	2,216	2 010	2,161	2,966	1 200	1,956	1 774	3		
125	51	94	85	83	115	47	4		
616	249	480	435	369	616	249	538	488	5		
22,368	9 053	47,369	42 973	7,696	20,516	8 302	6		
30	12	70	64	29	30	12	7		
x	x	x	x	x	x	x	8		
x	x	x	x	x	x	x	9		
x	x	x	x	x	x	x	10		
12,130	4 909	24,644	22 357	3,340	10,261	4 152	11		
5,733	2 320	11,971	10 860	2,511	5,454	2 207	13,886	12 597	12		
x	x	x	x	x	x	x	13		
x	x	x	x	x	x	x	14		
x	x	x	x	x	x	x	15		
1,484	601	4,968	4 507	873	1,171	474	16		
2,591	1 048	21,889	19 858	1,644	2,365	956	17		
200	81	1,230	1 116	98	220	89	18		
90	36	297	269	49	100	40	19		
40	16	186	169	18	40	16	20		
330	133	1,713	1 554	165	360	145	21		
1,170	473	6,844	6 209	358	890	360	22		
965	391	12,470	11 313	919	996	403	12,420	11 267	23		
40	16	320	290	58	40	16	24		
—	—	—	—	—	—	—	25		
40	16	320	290	58	40	16	26		
86	35	542	492	144	79	32	617	560	27		
9,728	3 936	99,799	90 536	9,179	9,712	3 931	28		
100	40	720	653	60	110	45	29		
400	162	2,960	2 685	343	350	142	30		
210	85	2,762	2 506	398	200	81	31		
710	287	6,442	5 844	801	660	268	32		
4,520	1 829	32,544	29 523	2,353	4,550	1 841	33		
3,028	1 225	49,044	44 492	4,142	2,974	1 204	54,122	49 099	34		
400	162	2,900	2 631	464	400	162	35		
210	85	2,455	2 227	329	260	105	36		
610	247	5,355	4 858	793	660	267	37		
860	348	6,414	5 819	1,090	868	351	5,543	5 029	38		
16,114	6 522	244,796	222 076	12,798	14,204	5 747	39		
400	162	3,360	3 048	121	210	85	40		
800	324	13,040	11 830	443	560	227	41		
210	85	1,449	1 315	223	230	93	42		
1,410	571	17,849	16 193	787	1,000	405	43		
9,570	3 873	95,222	86 384	5,560	8,840	3 577	44		
3,912	1 583	114,957	104 287	4,509	3,373	1 365	85,976	77 996	45		
385	156	6,641	6 025	531	255	103	46		
390	158	5,074	4 603	660	310	125	47		
775	314	11,715	10 628	1,191	565	228	48		
447	181	5,053	4 584	751	426	172	4,000	3 629	49		

TABLE 2. Area, Production and Farm Value of all Commercial Vegetables, 1974, 1975 and 1976 - Continued

No.	Item	1974					Value — Valeur	
		Area — Superficie		Production		Tons — Tonnes		
		Acres	hectares	Tons	Tonnes			
							\$'000	
	Cauliflowers — Choux-fleurs:							
1	Canada	3,338	1 351	17,907	16 245	3,876		
2	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	150	61	398	361	36		
3	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	70	28	329	298	105		
4	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	70	28	175	159	66		
5	Maritimes	290	117	902	818	207		
6	Québec	880	356	3,256	2 954	736		
7	Ontario	1,405	569	11,252	10 208	2,227		
8	Manitoba	130	53	325	295	104		
9	British Columbia — Colombie-Britannique	633	256	2,172	1 970	602		
	Celery — Céleri:							
10	Canada	1,105	447	23,521	21 338	2,488		
11	Québec	430	174	5,977	5 422	514		
12	Ontario	467	189	14,204	12 886	1,465		
13	Manitoba	60	24	900	816	108		
14	British Columbia — Colombie-Britannique	148	60	2,440	2 214	401		
	Corn — Maïs:							
15	Canada	72,259	29 242	248,842	225 747	16,084		
16	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	50	20	65	59	12		
17	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	410	166	636	577	114		
18	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	450	182	810	735	178		
19	Maritimes	910	368	1,511	1 371	304		
20	Québec	19,530	7 903	52,698	47 807	3,536		
21	Ontario	44,903	18 172	165,427	150 073	10,011		
22	Manitoba	x	x	x	x	x		
23	Alberta	x	x	x	x	x		
24	Prairies	x	x	x	x	x		
25	British Columbia — Colombie-Britannique	x	x	x	x	x		
	Cucumbers — Concombres:							
26	Canada	9,358	3 787	63,983	58 045	8,298		
27	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	30	12	94	85	12		
28	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	100	40	370	336	63		
29	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	70	28	259	235	47		
30	Maritimes	200	80	723	656	122		
31	Québec	3,110	1 259	16,396	14 874	1,586		
32	Ontario	5,607	2 269	44,909	40 741	6,120		
33	Manitoba	85	34	302	274	88		
34	Alberta	120	49	304	276	94		
35	Prairies	205	83	606	550	182		
36	British Columbia — Colombie-Britannique	236	96	1,349	1 224	288		
	Greenhouse Cucumbers — Concombres de serre:				doz. · douz. '000			
37	Canada	1,878	..	4,867		
38	Nfld. — T.-N. and/et P.E.I. — I.P.E.	x	..	x		
39	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	x	..	x		
40	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	x	..	x		
41	Maritimes	x	..	x		
42	Québec	43	..	67		
43	Ontario	1,297	..	3,373		
44	Manitoba	2	..	9		
45	Saskatchewan	x	..	x		
46	Alberta	270	..	625		
47	Prairies	x	..	x		
48	British Columbia — Colombie-Britannique	140	..	460		

TABLEAU 2. Superficie, production et valeur de la ferme de tous légumes commerciaux, 1974, 1975 & 1976 - suite

1975				1976				N°	
Area Superficie		Production		Value — Valeur	Area Superficie		Production		Value — Valeur
Acres	hectares	Tons Tonnes	Metric tonnes tonnes métriques		Acres	hectares	Tons Tonnes	Metric tonnes tonnes métriques	
				\$'000					\$'000
3,551	1 437	20,247	18 368	5,245	3,205	1 296
110	45	583	529	78	60	24
50	20	278	252	75	70	28	3
90	36	436	396	140	70	28	4
250	101	1,297	1 177	293	200	80	5
890	360	2,937	2 664	741	570	231	6
1,462	592	13,008	11 801	3,283	1,538	622	14,422	13 083	..
135	55	675	612	270	110	45	8
814	329	2,330	2 114	658	787	318	1,850	1 678	..
									9
1,125	454	28,060	25 456	3,823	1,253	507
470	190	8,126	7 372	940	560	227
468	189	16,875	15 309	2,277	509	206	16,983	15 407	..
40	16	700	635	112	40	16	13
147	59	2,359	2 140	494	144	58	2,500	2 268	..
									14
77,425	31 331	302,493	274 418	21,276	77,349	31 302
40	16	74	67	15	50	20
310	206	1,071	972	216	440	178	17
420	182	630	572	156	420	170	18
1,000	404	1,775	1 611	387	910	368	19
20,810	8 421	60,045	54 472	4,042	21,219	8 587	20
48,890	19 785	209,273	189 849	14,319	47,224	19 111	193,109	175 186	..
1,244	503	3,013	2 733	279	x	x	22
2,277	921	10,133	9 193	797	x	x	23
3,521	1 424	13,146	11 926	1,076	4,369	1 768	24
3,204	1 297	18,254	16 560	1,452	3,627	1 468	25
9,393	3 800	69,554	63 098	10,876	9,209	3 726
40	16	148	134	21	40	16
60	24	228	207	41	80	32	28
80	32	312	283	62	70	28	29
180	72	688	624	124	190	76	30
2,670	1 081	15,443	14 010	1,945	2,660	1 076	31
6,209	2 513	52,018	47 190	8,364	6,006	2 431	45,345	41 136	..
85	34	246	223	64	85	34	33
100	40	387	351	165	130	53	34
185	74	633	574	229	215	87	35
149	60	772	700	214	138	56	794	720	..
									36
		doz. - douz. '000					doz. - douz. '000		
..	..	1,828	..	5,974	37
..	..	x	..	x	38
..	..	98	..	317	39
..	..	x	..	x	40
..	..	x	..	x	41
..	..	25	..	47	42
..	..	1,283	..	4,185	43
..	..	2	..	8	44
..	..	x	..	x	45
..	..	x	..	x	46
..	..	x	..	x	47
..	..	211	..	680	48

TABLE 2. Area, Production and Farm Value of all Commercial Vegetables, 1974, 1975 and 1976 - Continued

No.	Item	1974				Value — Valeur	
		Area — Superficie		Production			
		Acres	hectares	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques		
	Lettuce — Laitue:					\$'000	
1	Canada	5,181	2,096	36,271	32,904	5,777	
2	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	40	16	90	82	30	
3	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	110	45	330	299	119	
4	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	40	16	84	76	37	
5	Maritimes	190	77	504	457	186	
6	Québec	3,020	1,222	13,288	12,055	1,595	
7	Ontario	1,313	531	12,495	11,335	2,531	
8	Manitoba	20	8	30	27	5	
9	British Columbia — Colombie-Britannique	638	258	9,954	9,030	1,460	
	Onions — Oignons:						
10	Canada	8,603	3,482	111,632	101,271	12,769	
11	Québec	2,780	1,125	24,464	22,193	2,202	
12	Ontario	4,605	1,864	74,903	67,951	8,938	
13	Manitoba	450	182	2,385	2,164	286	
14	Alberta	170	69	934	847	178	
15	Prairies	620	251	3,319	3,011	464	
16	British Columbia — Colombie-Britannique	598	242	8,946	8,116	1,165	
	Parsnips — Panais:						
17	Canada	425	171	2,799	2,539	543	
18	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	20	8	53	48	11	
19	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	70	28	322	292	90	
20	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	60	24	153	139	46	
21	Maritimes	150	60	528	479	147	
22	Ontario	202	82	1,865	1,692	274	
23	Manitoba	50	20	300	272	84	
24	British Columbia — Colombie-Britannique	23	9	106	96	38	
	Peas — Pois:						
25	Canada	64,059	25,923	84,422	76,585	14,765	
26	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	4,481	1,813	6,396	5,802	819	
27	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x	
28	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	x	x	x	x	x	
29	Maritimes	9,371	3,792	12,925	11,725	1,625	
30	Québec	16,700	6,758	13,689	12,418	2,315	
31	Ontario	27,700	11,210	39,500	35,834	7,500	
32	Manitoba	x	x	x	x	x	
33	Alberta	x	x	x	x	x	
34	Prairies	4,984	2,017	7,538	6,838	1,273	
35	British Columbia — Colombie-Britannique	5,304	2,146	10,770	9,770	2,052	
	Potatoes — Pomme de terre:						
36	Canada	282,600	114,365	2,757,300	2,501,382	152,147	
37	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	52,000	21,044	620,000	562,455	28,024	
38	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	4,400	1,781	31,900	28,939	1,818	
39	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	58,000	23,472	688,050	624,189	29,311	
40	Maritimes	114,400	46,297	1,339,950	1,215,583	59,153	
41	Québec	53,000	21,448	421,250	382,152	29,824	
42	Ontario	45,700	18,494	429,600	389,727	26,549	
43	Manitoba	35,000	14,164	245,000	222,260	12,887	
44	Saskatchewan	2,500	1,012	19,000	17,237	1,144	
45	Alberta	23,000	9,308	200,000	181,437	13,160	
46	Prairies	60,500	24,484	464,000	420,934	33,365	
47	British Columbia — Colombie-Britannique	9,000	3,642	102,500	92,986	9,430	

TABLEAU 2. Superficie, production et valeur de la ferme de tous légumes commerciaux, 1974, 1975 & 1976 - suite

1975					1976					N°
Area Superficie		Production		Value — Valeur	Area Superficie		Production		Value — Valeur	N°
Acres	hectares	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques		Acres	hectares	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques		
				\$'000					\$'000	
4,866	1 968	35,365	32 083	6,145	4,657	1 885				1
30	12	74	67	26	30	12				2
90	36	252	229	99	110	45				3
50	20	112	102	38	50	20				4
170	68	438	398	163	190	77				5
2,790	1 129	14,926	13 541	2,193	2,670	1 081				6
1,253	507	11,528	10 458	2,796	1,169	473	9,195	8 342		7
20	8	30	27	5	20	8				8
633	256	8,443	7 659	988	608	246	8,084	7 334		9
8,556	3 462	113,286	102 771	17,407	9,489	3 840				10
2,950	1 194	37,908	34 390	4,676	3,190	1 291				11
4,604	1 863	62,636	56 822	10,651	5,084	2 057	69,894	63 407		12
450	182	4,162	3 776	500	450	182				13
50	20	300	272	40	170	69				14
500	202	4,462	4 048	540	620	251				15
502	203	8,280	7 511	1,540	595	241	7,531	6 832		16
430	172	2,965	2 691	647	440	177				17
30	12	134	122	33	20	8				18
80	32	348	316	97	60	24				19
60	24	315	286	113	50	20				20
170	68	797	724	243	130	52				21
189	76	1,732	1 571	282	232	94	2,306	2 092		22
60	24	378	343	101	60	24				23
11	4	58	53	21	18	7				24
66,747	27 012	86,247	78 242	18,211	58,830	23 808				25
6,044	2 446	7,902	7 169	1,375	5,000	2 023				26
x	x	x	x	x	x	x				27
x	x	x	x	x	x	x				28
11,996	4 855	14,273	12 949	2,465	10,830	4 383				29
18,430	7 458	17,459	15 839	3,551	15,910	6 439				30
28,200	11 412	39,000	35 380	8,690	23,100	9 348	33,350	30 255		31
x	x	x	x	x	x	x				32
x	x	x	x	x	x	x				33
4,196	1 699	6,685	6 064	1,473	4,835	1 957				34
3,925	1 588	8,830	8 010	2,032	4,155	1 681				35
260,300	105 340	2,419,500	2 194 934	249,242	286,500	115 943	2,741,650	2 487 185		36
46,000	18 616	464,050	420 979	56,614	53,000	21 448	569,750	516 869		37
4,300	1 740	31,800	28 848	3,288	4,000	1 619	32,800	29 756		38
54,000	21 853	541,000	490 787	54,966	58,000	23 472	606,100	549 845		39
104,300	42 209	1,036,850	940 614	114,868	115,000	46 539	1,208,650	1 096 470		40
49,500	20 032	356,400	323 321	36,068	52,000	21 044	442,500	401 429		41
44,000	17 806	480,000	435 449	49,920	48,000	19 425	528,000	478 994		42
32,000	12 950	225,000	204 117	17,505	37,000	14 973	200,000	181 437		43
2,500	1 012	26,250	23 814	1,964	2,500	1 012	27,500	24 948		44
18,000	7 284	170,000	154 221	15,742	20,000	8 094	200,000	181 437		45
52,500	21 246	421,250	382 152	35,211	59,500	24 079	427,500	387 822		46
10,000	4 047	125,000	113 398	13,175	12,000	4 856	135,000	122 470		47

TABLE 2. Area, Production and Farm Value of all Commercial Vegetables, 1974, 1975 and 1976 - Concluded

No.	Item	1974					\$'000	
		Area — Superficie		Production		Value — Valeur		
		Acres	hectares	Tons	Metric tonnes — tonnes métriques			
	Rutabagas:							
1	Canada	9,413	3,809	109,491	99,329	8,100		
2	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	791	320	8,700	7,893	354		
3	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	820	332	8,200	7,439	533		
4	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	938	380	7,500	6,804	322		
5	Maritimes	2,549	1,032	24,400	22,136	1,209		
6	Québec	2,230	902	17,506	15,881	1,295		
7	Ontario	3,888	1,573	59,480	53,959	4,522		
8	Manitoba	250	101	2,380	2,159	238		
9	Alberta	220	89	2,783	2,525	373		
10	Prairies	470	190	5,163	4,684	611		
11	British Columbia — Colombie-Britannique	276	112	2,942	2,669	463		
	Spinach — Épinards:							
12	Canada	869	352	2,782	2,524	657		
13	Québec	170	69	230	209	49		
14	Ontario	634	257	2,358	2,139	540		
15	British Columbia — Colombie-Britannique	65	26	194	176	68		
	Tomatoes — Tomates:							
16	Canada	28,187	11,407	379,114	343,927	32,520		
17	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	20	8	60	54	13		
18	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x		
19	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	x	x	x	x	x		
20	Maritimes	x	x	x	x	x		
21	Québec	3,790	1,534	11,468	10,404	1,867		
22	Ontario	23,900	9,672	363,094	329,393	29,663		
23	Manitoba	65	26	260	236	88		
24	British Columbia — Colombie-Britannique	x	x	x	x	x		
	Greenhouse tomatoes — Tomates de serre:							
25	Canada	15,181	13,773	10,979		
26	Nfld. — T.N. and et P.E.I. — I.P.E.	43	39	41		
27	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	696	631	625		
28	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	53	48	63		
29	Maritimes	792	718	729		
30	Québec	252	229	190		
31	Ontario	12,858	11,665	9,126		
32	Manitoba	32	29	28		
33	Saskatchewan	5	5	3		
34	Alberta	112	102	92		
35	Prairies	149	136	123		
36	British Columbia — Colombie-Britannique	1,130	1,025	811		
	Mushrooms — Champignons							
37	Canada	19,214	17,431	22,109		
38	Maritimes, Québec, Ontario	14,594	13,239	16,110		
39	Prairies	1,309	1,188	1,882		
40	British Columbia — Colombie-Britannique	3,311	3,004	4,117		

TABLEAU 2. Superficie, production et valeur de la ferme de tous légumes commerciaux, 1974, 1975 et 1976 - fin

1975				1976				Value — Valeur	N°		
Area — Superficie		Production		Area — Superficie		Production					
Acres	hectares	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques			Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques				
				\$'000				\$'000			
8.607	3 483	100,136	90 842	8,091	8,179	3 309	1		
500	202	4,900	4 445	240	500	202	2		
600	243	3,900	3 538	339	500	202	3		
400	162	2,400	2 177	181	300	121	4		
1,500	607	11,200	10 160	760	1,300	525	5		
2,460	996	18,081	16 403	1,691	2,300	931	6		
3,898	1 577	61,918	56 171	4,428	3,902	1 579	83,844	76 062	7		
265	107	3,736	3 390	396	255	103	8		
160	65	2,259	2 049	339	150	61	9		
425	172	5,995	5 439	735	405	164	10		
324	131	2,942	2 669	477	272	110	2,650	2 404	11		
884	358	2,713	2 460	535	823	334	12		
170	69	264	239	63	170	69	13		
648	262	2,248	2 039	401	585	237	2,745	2 490	14		
56	17	201	182	71	68	28	192	174	15		
28,981	11 728	421,410	382 297	42,468	28,724	11 625	16		
20	8	78	71	23	10	4	17		
x	x	x	x	x	x	x	18		
x	x	x	x	x	x	x	19		
x	x	x	x	x	x	x	20		
3,780	1 530	14,961	13 572	2,167	3,273	1 325	21		
24,743	10 013	402,584	365 218	39,057	24,912	10 082	439,513	398 720	22		
45	18	328	298	116	45	18	23		
x	x	x	x	x	x	x	24		
		15,645	14 195	14,716	25		
		53	48	51	26		
		705	640	672	27		
		68	62	78	28		
		826	750	801	29		
		175	159	177	30		
		12,363	11 216	12,012	31		
		26	24	26	32		
		26	24	25	33		
		88	80	86	34		
		140	128	137	35		
		2,141	1 942	1,589	36		
		21,272	19 297	28,067	37		
		16,021	14 534	19,793	38		
		1,624	1 473	2,500	39		
		3,627	3 290	5,774	40		

TABLE 3. Acreage and Production of Processing Vegetables. Intentions to Contract, Contracted and Harvested by or for Canadian Processors.

No.	Item	1975								
		Intentions to Contract Projets de contrat		Contracted Cultivée sous contrat				Harvested Récoltée		Value Valeur
		Area Superficie		Area Superficie		Area ¹ Superficie ¹		Production		
No.	Item	Acres	hectares	Acres	hectares	Acres	hectares	Tons	Metric tonnes tonnes métiques	\$'000
	Beans, green and waxed:									
1	Canada	24,051	9,734	22,954	9,290	19,731	7,985	41,906	38,017	5,930
2	Maritimes	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3	Quebec	13,770	5,573	12,820	5,188	11,090	4,488	23,396	21,225	3,005
4	Ontario	4,770	1,930	4,825	1,953	4,300	1,740	8,150	7,394	1,260
5	Prairies	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6	British Columbia	1,531	620	1,299	526	1,420	575	4,748	4,307	769
	Corn:									
7	Canada	63,770	25,807	63,050	25,516	58,392	23,630	265,021	240,422	14,927
8	Maritimes	x	x	x	x	x	x	x	x	x
9	Quebec	11,090	4,488	10,880	4,403	10,360	4,193	44,893	40,726	2,048
10	Ontario	45,696	18,492	45,459	18,397	43,100	17,442	194,000	175,994	11,300
11	Prairies	x	x	x	x	x	x	x	x	x
12	British Columbia	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Peas:									
13	Canada	72,758	29,443	71,946	29,115	66,747	27,012	86,247	78,242	18,211
14	Maritimes	13,965	5,651	13,861	5,609	11,996	4,855	14,273	12,949	2,465
15	Quebec	17,540	7,098	18,930	7,661	18,430	7,458	17,459	15,839	3,551
16	Ontario	28,953	11,717	29,194	11,814	28,200	11,412	39,000	35,380	8,690
17	Prairies	6,280	2,541	5,980	2,420	4,196	1,699	6,685	6,064	1,473
18	British Columbia	6,020	2,436	3,981	1,611	3,925	1,588	8,830	8,010	2,032
	Tomatoes:									
19	Canada	22,984	9,301	23,308	9,433	23,324	9,439	386,026	350,197	31,361
20	Maritimes	x	x	x	x	x	x	x	x	x
21	Quebec	610	247	810	328	840	340	4,671	4,237	265
22	Ontario	22,141	8,960	22,312	9,029	22,300	9,024	380,000	344,730	31,000
23	British Columbia	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Asparagus:									
24	Canada	1,955	791	1,841	745	1,840	745	1,648	1,495	1,516
	Beets:									
25	Canada	1,966	795	1,763	714	1,658	671	16,283	14,772	804
	Broccoli:									
26	Canada	1,245	504	1,110	449	840	340	1,890	1,715	555
	Brussels Sprouts:									
27	Canada	993	402	954	386	806	326	2,250	2,040	789
	Carrots:									
28	Canada	2,908	1,176	2,439	987	2,109	853	29,326	26,604	1,286
	Cauliflower:									
29	Canada	1,003	405	930	376	746	302	3,797	3,445	806
	Cucumbers:									
30	Canada	7,659	3,099	7,431	3,007	7,468	3,022	59,600	54,068	8,934

¹ Some adjustment in contracted area may occur as the contracted survey was undertaken prior to or at the time of planting. Also, although most area is contracted, some upward adjustment may result from non-contracted purchases by processors.

TABLEAU 3. Superficie et production de légumes de conserves. Intentions de production à contrat, sous contrat et récoltée par ou pour des conditionneurs Canadiens.

1976										Item	N°		
Intentions to Contract Projets de contrat		Contracted Cultivée sous contrat		Harvested Récoltée									
Area Superficie		Area Superficie		Area ¹ Superficie ¹		Production		Value Valeur					
Acres	hectares	Acres	hectares	Acres	hectares	Tons	Metric tonnes tonnes métriques	\$'000					
17,879	7 235	16,950	6 859	Haricots verts et jaunes:				
x	x	x	x	Canada	1			
9,936	4 021	9,351	3 784	Maritimes	2			
3,286	1 330	2,951	1 194	Québec	3			
x	x	x	x	Ontario	4			
1,015	411	1,123	454	Prairies	5			
									Colombie-Britannique	6			
56,190	22 740	56,816	22 992	Mais:				
-	-	-	-	Canada	7			
10,360	4 193	11,349	4 593	Maritimes	8			
39,142	15 840	38,762	15 686	Québec	9			
x	x	x	x	Ontario	10			
x	x	x	x	Prairies	11			
									Colombie-Britannique	12			
60,771	24 594	58,277	23 584	Pois:				
12,000	4 856	10,830	4 383	Canada	13			
16,091	6 512	15,913	6 440	Maritimes	14			
23,820	9 640	22,631	9 158	Québec	15			
5,100	2 064	4,835	1 956	Ontario	16			
3,760	1 522	4,068	1 646	Prairies	17			
									Colombie-Britannique	18			
22,404	9 066	22,495	9 103	Tomates:				
x	x	x	x	Canada	19			
570	231	673	272	Maritimes	20			
21,667	8 768	21,654	8 763	Québec	21			
x	x	x	x	Ontario	22			
									Colombie-Britannique	23			
1,553	628	1,776	719	Asperges:				
									Canada	24			
1,305	528	1,270	514	Betteraves:				
									Canada	25			
956	387	902	365	Brocoli:				
									Canada	26			
590	239	514	208	Choux de Bruxelles:				
									Canada	27			
1,987	804	2,270	919	Carottes:				
									Canada	28			
578	234	534	216	Choux-fleurs:				
									Canada	29			
6,916	2 799	6,390	2 586	Concombres:				
									Canada	30			

Comme l'enquête a été effectuée presque au même moment que les semences, le chiffre de la superficie cultivée sera susceptible d'être rectifié. En outre, même si la plus grande partie des terres font l'objet d'un contrat, les légumes non cultivés sous contrat qu'achètent les conditionneurs entraîneront peut-être une hausse du niveau de production.

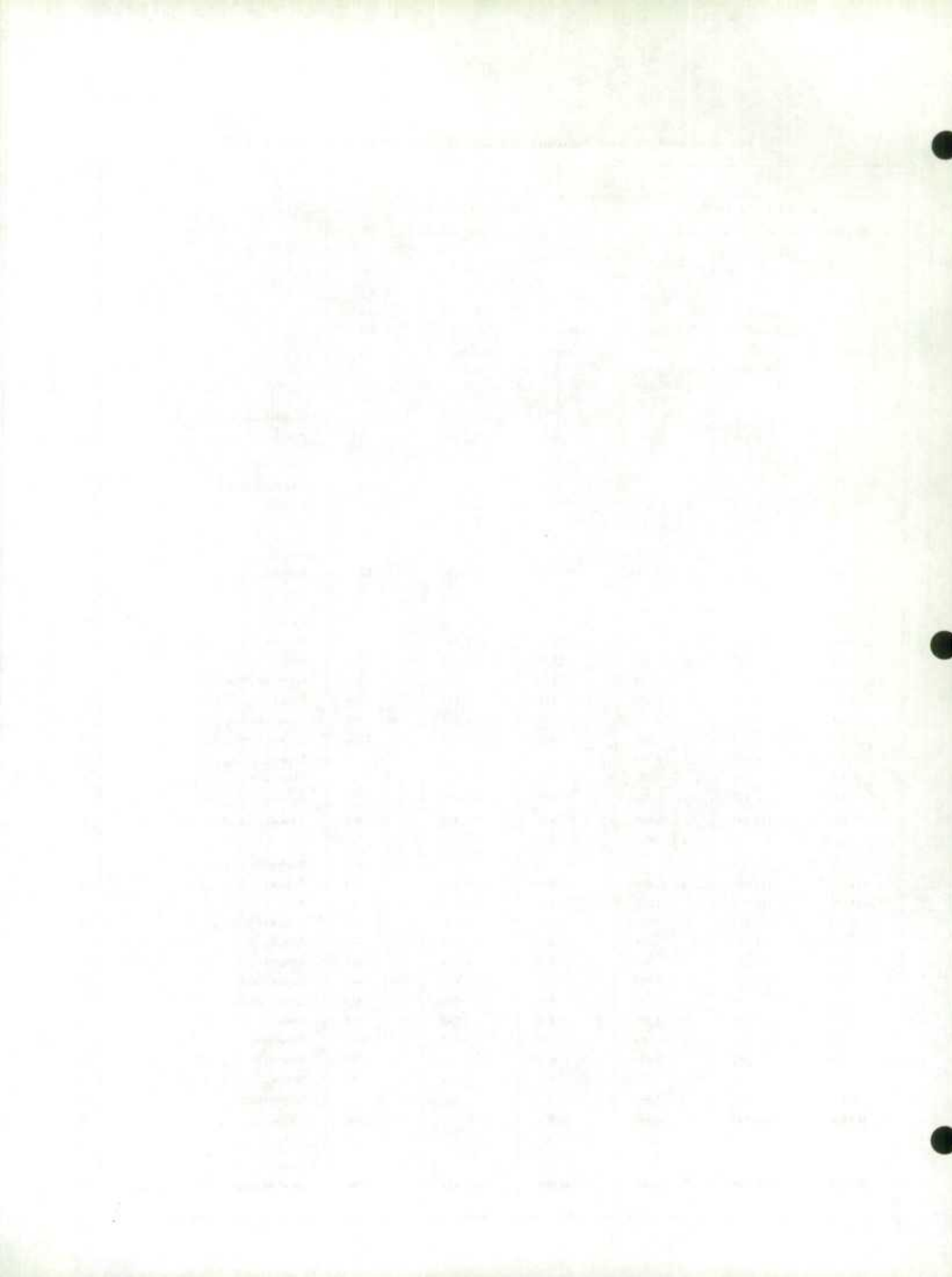
Estimated Fresh Market Sales and Sales to Processors, 1975

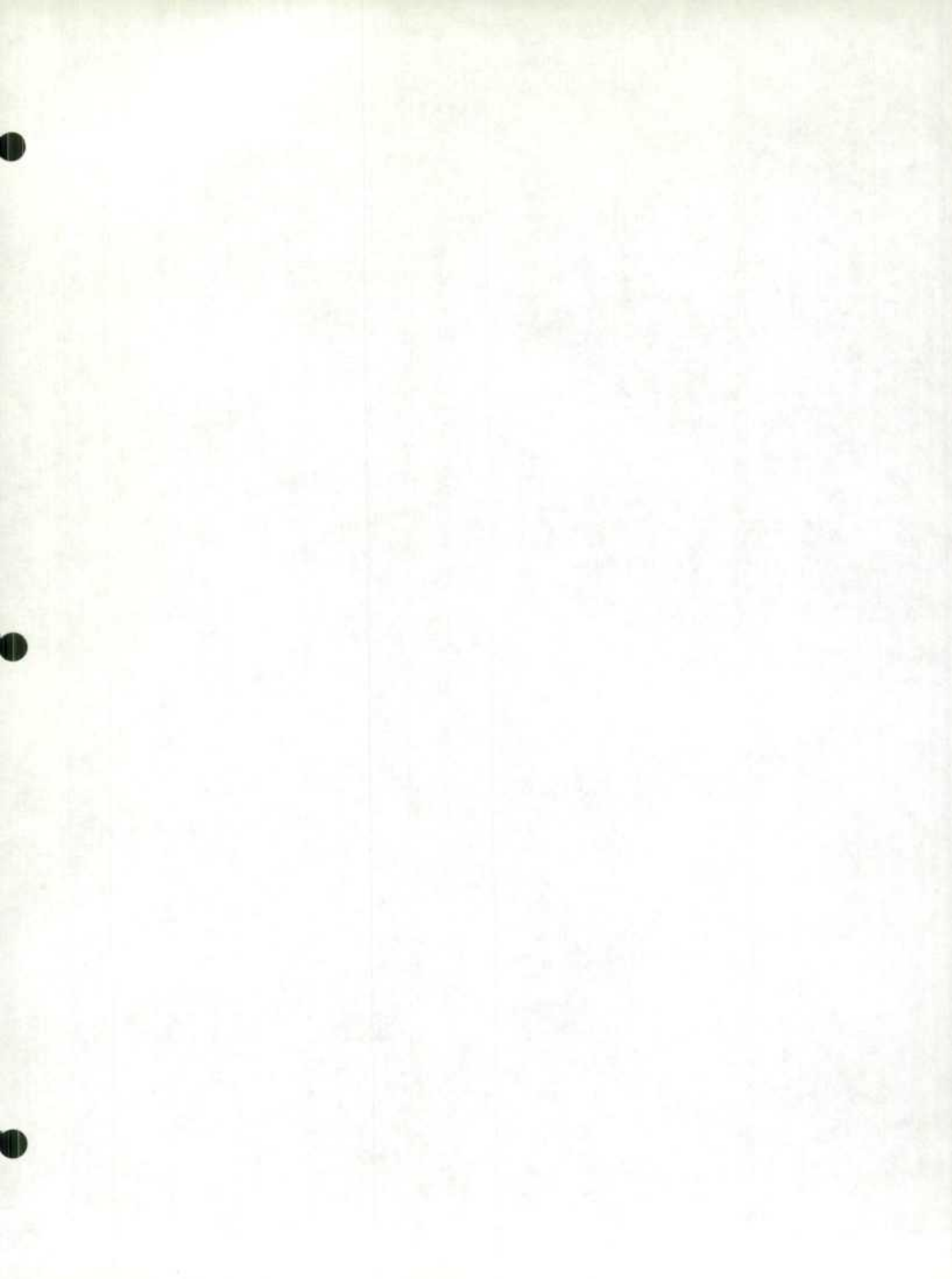
No.	Item	1974					
		Estimated Fresh Market Sales Ventes estimatives pour consommation immédiate			Sales to Processors Ventes pour conserve		
		Quantity Quantité		Value — Valeur	Quantity Quantité		Value — Valeur
		Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques		Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques	
				\$'000			\$'000
	Nova Scotia:						
1	Apples	16,737	15 184	2,192	30,513	27 681	2,223
	New Brunswick:						
2	Apples	5,250	4 763	612	—	—	—
	Quebec:						
3	Apples	90,678	82 262	9,716	47,355	42 960	2,314
	Ontario:						
4	Apples	58,678	53 232	11,533	78,550	71 259	9,269
5	Pears	5,072	4 601	1,412	11,493	10 426	1,935
6	Plums and prunes	2,482	2 251	825	867	787	174
7	Peaches	30,478	27 650	8,415	11,572	10 498	2,405
8	Cherries, sweet	1,032	936	632	1,083	983	494
9	Cherries, sour	614	557	308	7,082	6 425	3,074
10	Strawberries	5,518	5 005	3,737	—	—	—
11	Raspberries	454	412	552	—	—	—
12	Grapes	11,162	10 126	2,380	56,536	51 289	12,800
13	Total	115,490	104 770	29,794	167,183	151 667	30,151
	British Columbia:						
14	Apples	96,181	87 254	15,519	23,968	21 743	595
15	Pears	15,615	14 166	2,498	7,810	7 086	704
16	Plums and prunes	2,886	2 618	580	801	727	108
17	Peaches	12,466	11 309	3,454	1,789	1 623	279
18	Apricots	1,684	1 528	566	1,496	1 357	371
19	Cherries, sweet	5,316	4 823	2,788	1,912	1 735	433
20	Cherries, sour	760	689	374	—	—	—
21	Strawberries	1,302	1 181	843	3,244	2 943	2,178
22	Raspberries	212	193	182	6,426	5 830	4,033
23	Grapes	686	622	296	11,457	10 394	3,087
24	Blueberries	550	499	364	1,250	1 134	550
25	Cranberries	—	—	—	4,592	4 166	974
26	Total	137,658	124 882	27,464	64,745	58 738	13,312
	Canada:						
27	Total apples	267,524	242 695	39,572	180,386	163 643	14,401

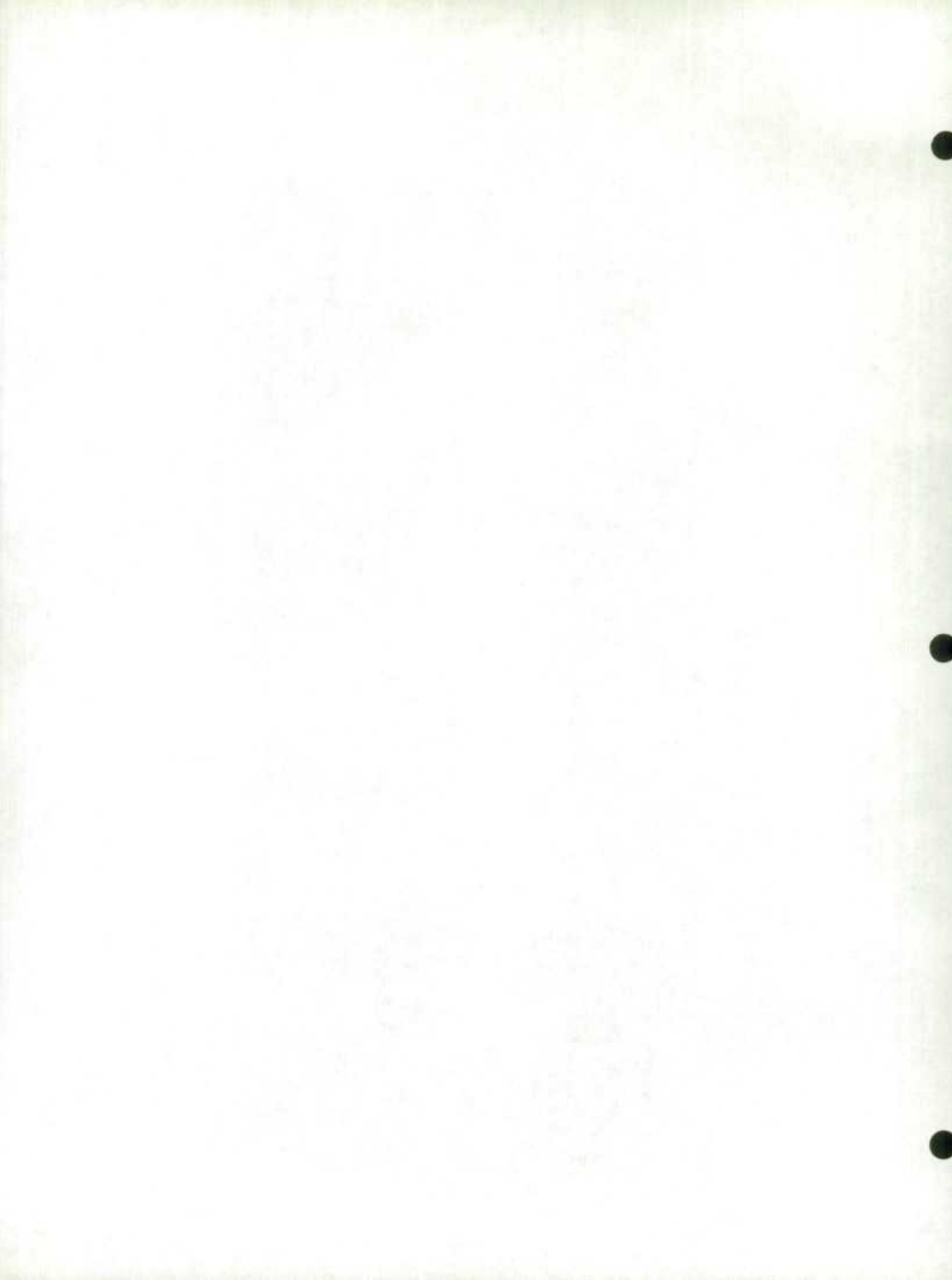
¹ Subsidies are not included in the farm values shown.—Les subventions ne sont pas incluses dans les valeurs de la ferme.

Ventes estimatives pour consommation immédiate et ventes pour conserve, 1975

1975							Item	N°		
Estimated Fresh Market Sales			Sales to Processors							
Ventes estimatives pour consommation immédiate		Ventes pour conserve								
Quantity Quantité		Value — Valeur	Quantity Quantité		Value — Valeur					
Tons	Metric tonnes tonnes métriques		Tons	Metric tonnes tonnes métriques						
		\$'000			\$'000					
21,127	19 166	2,042	33,473	30 366	1,135	Nouvelle-Écosse:		1		
						Pommes.....				
6,510	5 906	651	—	—	—	Nouveau-Brunswick:		2		
						Pommes.....				
81,165	73 632	7,730	38,535	34 958	1,652	Québec:		3		
						Pommes.....				
						Ontario:				
65,200	59 148	9,824	78,300	71 033	6,107	Pommes.....		4		
8,148	7 392	1,812	11,937	10 829	2,031	Poires.....		5		
4,868	4 416	1,344	973	883	193	Prunes et pruneaux.....		6		
39,183	35 546	9,000	9,919	8 998	2,066	Pêches.....		7		
1,920	1 741	1,036	1,498	1 359	407 ¹	Cerises, sucrées.....		8		
580	527	183	6,957	6 311	2,180	Cerises, aigres.....		9		
6,622	6 007	4,986	—	—	—	Fraises.....		10		
376	341	534	—	—	—	Framboises.....		11		
9,732	8 829	2,150	62,290	56 509	14,577	Raisins.....		12		
136,629	123 947	30,869	171,874	155 922	27,561	Total.....		13		
						Colombie-Britannique:				
133,320	120 946	12,438	49,898	45 267	404	Pommes.....		14		
11,995	10 882	1,583	8,447	7 663	533	Poires.....		15		
4,208	3 817	418	1,406	1 276	112	Prunes et pruneaux.....		16		
14,548	13 198	4,194	1,607	1 458	296	Pêches.....		17		
2,240	2 032	491	1,938	1 758	461	Abricots.....		18		
7,266	6 592	3,095	3,121	2 831	642	Cerises, sucrées.....		19		
92	83	38	806	731	338	Cerises, aigres.....		20		
1,802	1 635	1,383	3,306	3 045	1,921	Fraises.....		21		
538	488	369	6,266	5 685	2,661	Framboises.....		22		
949	861	374	11,658	10 576	3,587	Raisins.....		23		
730	663	511	2,418	2 193	985	Bleuets.....		24		
6,112	5 545	1,467	—	—	—	Canneberges.....		25		
183,800	166 742	26,361	90,871	82 483	11,940	Total.....		26		
						Canada:				
307,322	278 798	32,685	200,206	181 624	9,298	Total de pommes.....		27		









STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010501596

c.1