

Fruit and vegetable production

December 1978

Production de fruits et légumes

Décembre 1978





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

FRUIT AND VEGETABLE PRODUCTION

PRODUCTION DE FRUITS ET LÉGUMES

DECEMBER - 1978 - DÉCEMBRE

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

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

December - 1978 - Décembre
4-3102-553

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

Vol. 47—No. 8

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

Ottawa

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa K1A 0S9 or, in the case of Statistics Canada publications only, to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6.

Inquiries about this publication should be addressed to Horticultural Crops Unit, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0L7. (Telephone: 995-4877) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)—	(726-0713)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)
Regina	(569-5405)
Truro	(893-2308)
Edmonton	(425-5052)
Montréal	(283-5725)
Vancouver	(666-3695)
Ottawa	(992-4734)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Charlottetown, Saint John and Sydney by calling the operator and asking for ZENITH 22066. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Imprimerie et édition, Approvisionnement et Services Canada, Ottawa K1A 0S9 ou, lorsqu'il s'agit uniquement de publications de Statistique Canada, à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressés à Unité de l'horticulture, Division de l'Agriculture, Statistique Canada, Ottawa K1A 0L7. (Téléphone: 995-4877) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)
Regina	(569-5405)
Truro	(893-2308)
Edmonton	(425-5052)
Montréal	(283-5725)
Vancouver	(666-3695)
Ottawa	(992-4734)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de Charlottetown, de Saint John et de Sydney en demandant à la téléphoniste le numéro ZENITH 22066. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

PREFACE

The accompanying tables represent the most current information available at the time of printing on fruit and vegetable production in Canada for 1976, 1977 and 1978. The 1976 and 1977 data are subject to revision, while the 1978 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. 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 1978 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 1976, 1977 et 1978. Les données de 1976 et 1977 sont sujettes à révision tandis que les données de 1978 sont des estimations. 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'autococonsommation. 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 1978 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. 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 1977 value data and all 1978 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.

Brief reports of growing conditions across Canada will be published monthly during the summer. A summary of growing conditions and crop productions for the entire 1978 season will be contained in the January, 1979 publication.

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. Vegetable estimates in Ontario for corn and lettuce production (fresh) were converted at the following rates: 1 dozen of corn = 6 pounds; 1 dozen of lettuce (head) = 15 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

Further supplemental information will be presented in the publication as follows:

May: Canadian Mushroom Growers' Survey - Preliminary

June: Canadian Mushroom Growers' Survey - Final

November: Estimated Sales of Fruit to Processors

January: Summary of Growing Conditions and Crop Production

Les estimations de la valeur agricole représentent une estimation des profits réalisés par les producteurs après la vente de fruits de conserve et de fruits frais. 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 1977 sur la valeur et toutes les estimations de 1978 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.

De brefs rapports sur l'état des cultures au Canada paraîtront tous les mois pendant l'été. La publication de janvier 1979 renfermera un résumé de ces rapports et de la production enregistrée pour toute la saison 1978.

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 livre; 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 livre. Les estimations des légumes de l'Ontario pour le maïs et la laitue sont converties aux taux suivant: 1 douzaine de maïs = 6 livres; 1 douzaine de laitue (pommée) 15 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

De plus amples renseignements complémentaires seront présentés dans la publication au cours des mois suivants:

Mai: Enquête sur les producteurs de champignons Canadiens préliminaire

Juin: Enquête sur les producteurs de champignons Canadiens - final

Novembre: Ventes estimatives de fruits aux conditionneurs

Janvier: Sommaire des conditions de croissance et de production agricole

TABLE OF CONTENTS

Table:	Page
1. Estimate of Total Commercial Production and Value of Fruit in Canada, by Province, 1976, 1977 and 1978	8
2. Area, Production and Farm Value of all Commercial Vegetables in Canada, by Province, 1976, 1977 and 1978	10
3. Area and Production of Processing Vegetables, Intentions to Contract, Contracted and Harvested by or for Canadian Processors, 1977 and 1978	18
4. Acquirements of Fresh Vegetables by Canadian Processors, 1976 and 1977	20
5. Federal Subsidy Payments for Fruits and Vegetables in Canada, by province, 1976 and 1977.....	20
6. Area, Production and Farm Value of Potatoes in Canada, by Province, 1977 and 1978	22

TABLE DES MATIÈRES

Tableau:	Page
1. Total estimatif de la production commerciale et de la valeur des fruits au Canada par province, 1976, 1977 et 1978	8
2. Superficie, production et valeur à la ferme de tous légumes commerciaux au Canada, par province, 1976, 1977 et 1978	10
3. Superficie et production de légumes de Conserverie, Intentions de production à contrat, sous contrat et récoltée par ou pour les conditionneurs Canadiens, 1977 et 1978	18
4. Achats de légumes frais par les conserveries du Canada, 1976 et 1977	20
5. Paiements de subvention fédérale pour les fruits et légumes au Canada, par province, 1976 et 1977.....	20
6. Superficie, production et valeur à la ferme des pommes de terre au Canada, par province, 1977 et 1978.....	22

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.
- x 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.
- x 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,
1976, 1977 and 1978

TABLEAU 1. Total estimatif de la production commerciale et de la valeur des fruits au Canada
par province, 1976, 1977 et 1978

Item	1976				1977				1978			
	Production			Value — Valeur	Production			Value — Valeur	Production			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	
Apples, by variety — Pommes par variété:	'000			\$'000	'000			\$'000	'000			\$'000
Total Apples — Total de pommes:												
Canada	21,478	451,037	409 174	60,839	21,595	453,515	411 423	69,470	23,805	499,910	453 509	..
N.S. — N.É.	2,250	47,250	42 864	5,346	2,200	46,200	41 912	5,185	2,500	52,500	47 627	..
N.B.	280	5,880	5 334	826	250	5,250	4 763	688	300	6,300	5 715	..
Qué.	3,793	79,653	72 260	9,436	4,944	103,824	94 188	8,158	5,337	112,077	101 674	..
Ont.	6,089	127,860	115 993	24,873	6,711	140,936	127 855	27,442	7,489	157,267	142 670	..
B.C. — C.B.	9,066	190,394	172 723	20,358	7,490	157,305	142 705	27,997	8,179	171,766	155 823	..
Delicious — Délicieuses:												
Canada	5,973	125,435	113 792	..	5,334	112,009	101 613	..	5,907	124,046	112 532	..
N.S. — N.É.	300	6,300	5 715	..	200	4,200	3 810	..	250	5,250	4 763	..
Qué.	66	1,386	1 257	..	75	1,575	1 429	..	123	2,583	2 343	..
Ont.	998	20,965	19 019	4,531	921	19,331	17 537	4,727	1,419	29,807	27 040	..
B.C. — C.B.	4,609	96,784	87 801	11,038	4,138	86,903	78 837	16,199	4,115	86,406	78 386	..
McIntosh:												
Canada	8,266	173,586	157 475	..	9,004	189,097	171 547	..	10,093	211,961	192 287	..
N.S. — N.É.	480	10,080	9 144	..	470	9,870	8 954	..	650	13,650	12 383	..
N.B.	160	3,360	3 048	..	150	3,150	2 858	..	175	3,675	3 334	..
Qué.	2,704	56,784	51 514	..	3,804	79,884	72 470	..	4,092	85,932	77 956	..
Ont.	2,496	52,406	47 542	10,487	2,886	60,612	54 986	11,818	2,969	62,348	56 561	..
B.C. — C.B.	2,426	50,956	46 227	4,645	1,694	35,581	32 279	6,151	2,207	46,356	42 053	..
Other — Autre:												
Canada	7,239	152,016	137 907	..	7,257	152,408	138 263	..	7,805	163,903	148 690	..
N.S. — N.É.	1,470	30,870	28 005	..	1,530	32,130	29 148	..	1,600	33,600	30 481	..
N.B.	120	2,520	2 286	..	100	2,100	1 905	..	125	2,625	2 381	..
Qué.	1,023	21,483	19 489	..	1,065	22,365	20 289	..	1,122	23,562	21 375	..
Ont.	2,595	54,489	49 432	9,855	2,904	60,993	55 332	10,897	3,101	65,112	59 069	..
B.C. — C.B.	2,031	42,654	38 695	4,675	1,658	34,821	31 589	5,647	1,857	39,004	35 384	..
Peaches — Pêches:												
Canada	2,161	54,022	49 008	15,989	1,887	47,172	42 794	13,994	1,890	47,240	42 855	..
Ont.	1,540	38,492	34 919	11,725	1,287	32,166	29 181	9,690	1,239	30,972	28 097	..
B.C. — C.B.	621	15,530	14 089	4,264	600	15,006	13 613	4,304	651	16,268	14 758	..
Pears — Poires:												
Canada	1,290	32,274	29 279	3,388	1,702	42,568	38 617	6,793	1,620	40,505	36 746	..
N.S. — N.É.	60	1,500	1 361	194	65	1,625	1 474	220	75	1,875	1 701	..
Ont.	272	6,812	6 180	1,648	719	17,982	16 313	3,772	724	18,100	16 420	..
B.C. — C.B.	958	23,962	21 738	1,546	918	22,961	20 830	2,801	821	20,530	18 625	..
Cherries, sweet — Cerises sucrées:												
Canada	385	9,614	8 722	2,831	447	11,172	10 135	5,132	370	9,261	8 401	..
Ont.	17	422	383	175	63	1,566	1 421	831	87	2,175	1 973	..
B.C. — C.B.	368	9,192	8 339	2,656	384	9,606	8 714	4,301	283	7,086	6 428	..

TABLE 1. Estimate of Total Commercial Production and Value of Fruit in Canada, by province, 1976, 1977, 1978 - Concluded

TABLEAU 1. Total estimatif de la production commerciale et de la valeur des fruits au Canada par province, 1976, 1977, 1978 - fin

Item	1976				1977				1978			
	Production			Value Valeur	Production			Value Valeur	Production			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	
	'000			\$'000	'000			\$'000	'000			\$'000
Cherries, sour - Cerises, aigres:												
Canada	214	5,348	4 851	2,856	311	7,762	7 041	4,358	225	5,642	5 118	..
Ont.	174	4,360	3 955	2,512	280	6,990	6 341	3,897	190	4,759	4 317	4,228
B.C. - C.B.	40	988	896	344	31	772	700	461	35	883	801	..
Plums and prunes - Prunes et pruneaux:												
Canada	280	7,017	6 366	1,428	319	7,968	7 228	2,020	337	8,422	7 640	..
N.S. - N.É.	7	175	159	46	9	225	204	56	11	275	249	..
Ont.	106	2,658	2 411	950	171	4,266	3 870	1,274	138	3,452	3 132	..
B.C. - C.B.	167	4,184	3 796	432	139	3,477	3 154	690	188	4,695	4 259	..
Raspberries - Framboises:	qt. - pte.				qt. - pte.				qt. - pte.			
Canada	10,004	7,328	6 648	5,633	11,227	8,251	7 485	9,522	11,402	8,361	7 584	..
N.S. - N.É.	35	22	20	42	30	19	17	45	35	22	20	..
N.B.	32	20	18	38	15	9	8	23	30	19	17	..
Qué.	740	462	419	755	664	415	376	677	847	529	480	872
Ont.	589	368	334	600	645	403	366	695	613	383	347	..
B.C. - C.B.	8,608	6,456	5 857	4,198	9,873	7,405	6 718	8,082	9,877	7,408	6 720	..
Strawberries - Fraises:												
Canada	31,105	20,184	18 311	15,851	34,153	22,272	20 205	18,836	39,789	25,954	23 546	..
P.E.I. - I.P.É.	650	406	368	319	525	328	298	273	1,500	938	851	..
N.S. - N.É.	2,400	1,500	1 361	1,224	2,400	1,500	1 361	1,320	2,800	1,750	1 588	..
N.B.	1,450	906	822	884	900	562	510	630	1,800	1,125	1 021	..
Qué.	8,850	5,531	5 018	4,336	8,758	5,474	4 966	5,167	9,896	6,185	5 611	6,234
Ont.	11,806	7,379	6 694	5,762	14,148	8,842	8 021	7,198	15,110	9,444	8 567	..
B.C. - C.B.	5,949	4,462	4 048	3,326	7,422	5,566	5 049	4,248	8,683	6,512	5 908	..
Grapes - Raisins:	lb. - liv.				lb. - liv.				lb. - liv.			
Canada	177,858	88,928	80 674	20,382	140,615	70,307	63 782	16,945	152,294	76,147	69 079	..
Ont.	152,481	76,240	69 164	16,642	117,168	58,584	53 147	13,080	126,294	63,147	57 286	..
B.C. - C.B.	25,377	12,688	11 510	3,740	23,447	11,723	10 635	3,865	26,000	13,000	11 793	..
Blueberries - Bleuets:												
Canada	24,936	12,468	11 312	8,649	34,967	17,484	15 861	19,049
Nfld. - T.N.	1,100	550	499	275	3,661	1,830	1 660	1,098	2,000	1,000	907	..
P.E.I. - I.P.É.	800	400	363	240	750	375	340	412	850	425	386	..
N.S. - N.É.	7,030	3,515	3 189	2,250	8,350	4,175	3 787	5,177	11,800	5,900	5 352	..
N.B.	3,760	1,880	1 706	1,128	3,303	1,652	1 499	1,982	3,700	1,850	1 678	..
Qué.	5,200	2,600	2 359	1,940	10,650	5,325	4 831	4,915
B.C. - C.B.	7,046	3,523	3 196	2,816	8,253	4,127	3 744	5,465	6,000	3,000	2 722	..
Cranberries - Canneberges:												
Canada	14,326	7,163	6 498	2,296	15,146	7,573	6 870	3,294	13,003	6,502	5 899	..
Nfld. - T.N.	83	42	38	46	246	123	112	86	200	100	91	..
P.E.I. - I.P.É.	5	2	2	1	16	8	7	2	3	2	2	..
N.S. - N.É.	338	169	153	95	184	92	83	46	300	150	136	..
B.C. - C.B.	13,900	6,950	6 305	2,154	14,700	7,350	6 668	3,160	12,500	6,250	5 670	..

Common name: Partridgeberry. - Nom commun: Pain de perdrix.

TABLE 2. Area, Production and Farm Value of all Commercial Vegetables in Canada,
by province, 1976, 1977 and 1978

No.	Item	1976				Value - Valeur \$'000
		Area - Superficie		Production		
		Acres	hectares	Tons - Tonnes	Metric tonnes - tonnes métriques	
	Asparagus — Asperges:					
1	Canada	4,096	1 658	2,906	2 637	2,684
2	Québec.....	430	174	366	332	273
3	Ontario.....	2,933	1 187	1,912	1 735	1,867
4	Manitoba.....	115	47	86	78	86
5	British Columbia — Colombie-Britannique.....	618	250	542	492	458
	Beans — Haricots:					
6	Canada	18,721	7 576	39,937	36 230	7,217
7	Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard.....	28	11	56	51	14
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.....	9,710	3 929	18,264	16 569	2,627
12	Ontario.....	4,552	1 842	11,797	10 702	2,928
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.....	1,079	437	2,727	2 474	425
	Beets — Betteraves:					
17	Canada	2,326	940	20,953	19 009	2,081
18	Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard.....	220	89	1,639	1 487	197
19	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse.....	100	40	270	245	43
20	New Brunswick — Nouveau-Brunswick.....	40	16	146	132	35
21	Maritimes.....	360	145	2,055	1 864	275
22	Québec.....	890	360	5,918	5 369	474
23	Ontario.....	976	395	12,092	10 970	1,096
24	Manitoba.....	40	16	360	327	79
25	British Columbia — Colombie-Britannique.....	60	24	528	479	157
	Cabbage — Choux:					
26	Canada	10,309	4 172	115,514	104 793	9,969
27	Newfoundland — Terre-Neuve.....	500	202	2,935	2 663	616
28	Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard.....	110	45	1,028	933	103
29	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse.....	350	142	3,062	2 778	368
30	New Brunswick — Nouveau-Brunswick.....	200	81	1,980	1 796	289
31	Québec.....	4,550	1 841	43,450	39 417	2,684
32	Ontario.....	3,024	1 224	50,489	45 803	3,956
33	Manitoba.....	400	162	4,000	3 629	560
34	Alberta.....	260	105	2,506	2 273	370
35	Prairies.....	660	267	6,506	5 902	930
36	British Columbia — Colombie-Britannique.....	915	370	6,064	5 501	1,023
	Carrots — Carottes:					
37	Canada	14,365	5 813	197,734	179 382	13,917
38	Newfoundland — Terre-Neuve.....	130	53	572	519	103
39	Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard.....	210	85	1,176	1 067	47
40	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse.....	560	227	11,676	10 592	467
41	New Brunswick — Nouveau-Brunswick.....	230	93	1,196	1 085	203
42	Québec.....	8,840	3 577	91,936	83 403	5,111
43	Ontario.....	3,339	1 351	75,698	68 672	5,896
44	Manitoba.....	255	103	4,250	3 856	680
45	Alberta.....	310	125	4,778	4 335	604
46	Prairies.....	565	228	9,028	8 191	1,284
47	British Columbia — Colombie-Britannique.....	491	199	6,452	5 853	806

TABLEAU 2. Superficie, production et valeur de la ferme de tous légumes commerciaux au Canada, par province, 1976, 1977 et 1978

1977					1978					N°
Area Superficie		Production		Value	Area Superficie		Production		Value	
Acres	hectares	Tons	Metric	Valeur	Acres	hectares	Tons	Metric	Valeur	
		Tonnes	tonnes métriques				Tonnes	tonnes métriques		
				\$'000					\$'000	
3,507	1 419	2,833	2 571	2,902	3,534	1 429	1
372	151	402	365	345	400	162	2
2,489	1 007	1,943	1 763	2,053	2,487	1 006	1,929	1 750	..	3
100	40	75	68	85	100	40	4
546	221	413	375	419	547	221	492	446	..	5
23,181	9 380	51,296	46 535	8,914	6
25	10	39	35	9	40	16	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
12,825	5 190	25,945	23 537	3,394	12,943	5 238	11
5,548	2 245	13,956	12 661	3,330	6,556	2 653	14,528	13 180	..	12
x	x	x	x	x	13
x	x	x	x	x	14
x	x	x	x	x	15
1,381	559	4,716	4 278	851	1,218	493	4,818	4 371	..	16
2,304	933	21,621	19 614	1 906	2,395	969	17
170	69	1,326	1 203	159	150	61	18
110	45	375	340	45	100	40	19
50	20	165	150	53	60	24	20
330	134	1,866	1 693	257	310	125	21
852	345	6,858	6 221	386	1,035	419	22
953	386	11,676	10 592	1,008	938	380	11,518	10 449	..	23
40	16	120	109	19	40	16	24
129	52	1,101	999	236	72	29	661	600	..	25
9,983	4 038	123,970	112 463	10,824	11,635	4 709	26
410	166	2,862	2 596	520	380	154	27
110	44	902	818	99	120	49	28
300	121	2,190	1 987	263	320	129	29
220	89	1,485	1 347	327	270	109	30
4,090	1 655	44,877	40 712	3,014	5,245	2 123	31
3,302	1 336	60,546	54 926	4,977	3,755	1 520	70,448	63 909	..	32
420	170	2,310	2 096	231	410	166	33
260	105	2,850	2 585	410	300	121	34
680	275	5,160	4 681	641	710	287	35
871	352	5,948	5 396	983	835	338	6,386	5 793	..	36
13,551	5 484	180,799	164 018	15,747	16,159	6 539	37
100	40	412	374	112	150	61	38
260	105	2,080	1 887	125	250	101	39
600	243	8,400	7 620	504	620	251	40
180	73	1,395	1 266	335	190	77	41
7,852	3 178	81,221	73 682	5,213	9,327	3 774	42
3,340	1 352	69,739	63 266	6,525	4,519	1 829	135,853	123 244	..	43
295	119	4,425	4 014	708	275	111	44
370	150	5,617	5 096	1,123	370	150	45
665	269	10,042	9 110	1,831	645	261	46
554	224	7,510	6 813	1,102	458	185	5,679	5 152	..	47

TABLE 2. Area, Production and Farm Value of all Commercial Vegetables in Canada, by province, 1976, 1977 and 1978 -Continued

No.	Item	1976				Value — Valeur \$'000
		Area — Superficie		Production		
		Acres	hectares	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques	
Cauliflower — Choux-fleurs:						
1	Canada	3,088	1 250	19,567	17 751	4,919
2	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	60	24	168	152	30
3	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	70	28	312	283	106
4	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	70	28	214	194	69
5	Maritimes	200	80	694	629	205
6	Québec	570	231	1,966	1 784	509
7	Ontario	1,541	624	13,935	12 642	3,347
8	Manitoba	110	45	440	399	106
9	British Columbia — Colombie-Britannique	667	270	2,532	2 297	752
Celery — Céleri:						
10	Canada	1,273	515	28,575	25 923	3,227
11	Québec	560	227	8,848	8 027	794
12	Ontario	509	206	16,983	15 407	1,826
13	Manitoba	40	16	450	408	108
14	British Columbia — Colombie-Britannique	164	66	2,294	2 081	499
Corn — Maïs:						
15	Canada	75,755	30 657	290,455	263 495	21,845
16	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	50	20	95	86	22
17	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	440	178	836	758	211
18	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	420	170	798	724	212
19	Maritimes	910	368	1,729	1 568	445
20	Québec	19,880	8 045	60,288	54 692	4,639
21	Ontario	47,222	19 110	192,794	174 900	13,996
22	Manitoba	x	x	x	x	x
23	Alberta	x	x	x	x	x
24	Prairies	4,040	1 635	17,010	15 431	1,354
25	British Columbia — Colombie-Britannique	3,703	1 499	18,634	16 904	1,411
Cucumbers — Concombres:						
26	Canada	9,129	3 693	63,344	57 464	10,870
27	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	40	16	156	142	25
28	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	80	32	396	359	55
29	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	70	28	259	235	64
30	Maritimes	190	76	811	736	144
31	Québec	2,590	1 048	15,200	13 789	2,053
32	Ontario	5,949	2 407	45,636	41 400	8,124
33	Manitoba	85	34	353	320	78
34	Alberta	130	53	372	337	152
35	Prairies	215	87	725	657	230
36	British Columbia — Colombie-Britannique	185	75	972	882	319
Greenhouse Cucumbers — Concombres de serre:						
37	Canada	2,147	..	7,046
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	4	..	24
41	Maritimes	x	..	x
42	Québec	37	..	112
43	Ontario	1,472	..	4,722
44	Manitoba	x	..	x
45	Saskatchewan	x	..	x
46	Alberta	x	..	x
47	Prairies	x	..	x
48	British Columbia — Colombie-Britannique	261	..	902

TABLEAU 2. Superficie, production et valeur de la ferme de tous légumes commerciaux au Canada, par province, 1976, 1977 et 1978 - suite

1977					1978					N°
Area — Superficie		Production		Value	Area — Superficie		Production		Value	
Acres	hectares	Tons	Metric tonnes	Valeur	Acres	hectares	Tons	Metric tonnes	Valeur	
		Tonnes	tonnes métriques				Tonnes	tonnes métriques		
\$'000					\$'000					
3,055	1 236	19,088	17 317	4,748	3,958	1 602	1
30	12	108	98	24	40	16	2
70	28	361	327	137	60	24	3
60	24	240	218	82	80	32	4
160	64	709	643	243	180	72	5
484	196	2,234	2 027	562	708	287	6
1,560	631	13,548	12 291	3,110	2,097	849	21,084	19 127	..	7
110	45	495	449	198	130	53	8
741	300	2,102	1 907	635	843	341	3,701	3 357	..	9
1,140	461	25,483	23 118	3,567	1,323	535	10
524	212	6,940	6 296	953	609	246	11
448	181	15,215	13 803	1,914	538	218	16,074	14 582	..	12
40	16	1,000	907	270	40	16	13
128	52	2,328	2 112	430	136	55	3,174	2 879	..	14
63,960	25 884	267,906	243 039	20,201	15
60	24	72	65	22	50	20	16
480	194	816	740	228	450	182	17
390	158	507	460	162	410	166	18
930	376	1,395	1 265	412	910	368	19
17,806	7 206	53,170	48 235	4,408	18,350	7 426	20
38,616	15 627	182,789	165 823	12,826	37,697	15 255	158,570	143 852	..	21
x	x	x	x	x	22
x	x	x	x	x	23
3,676	1 488	15,774	14 310	1,318	24
2,932	1 187	14,778	13 406	1,237	3,573	1 446	18,951	17 192	..	25
9,762	3 950	66,704	60 514	11,512	9,380	3 795	26
20	x	59	54	14	20	8	27
90	36	369	335	59	100	40	28
60	24	157	142	44	70	28	29
170	68	585	531	117	190	76	30
2,980	1 206	15,638	14 187	2,258	3,128	1 266	31
6,220	2 517	49,049	44 497	8,616	5,676	2 297	50,354	45 680	..	32
85	34	136	123	22	85	34	33
130	53	208	189	157	130	53	34
215	87	344	312	179	215	87	35
177	72	1,088	987	342	171	69	1,313	1 191	..	36
..	..	doz. - douz. '000	..	8,316	doz. - douz. '000	37
..	..	2,218	..	x	38
..	..	x	..	x	39
..	..	x	..	x	40
..	..	x	..	x	41
..	..	71	..	205	42
..	..	1,448	..	5,465	43
..	..	2	..	8	44
..	..	x	..	x	45
..	..	232	..	826	46
..	..	x	..	x	47
..	..	352	..	1,224	48

TABLE 2. Area, Production and Farm Value of all Commercial Vegetables in Canada, by province, 1976, 1977 and 1978 -Continued

No.	Item	1976				Value — Valeur \$'000
		Area — Superficie		Production		
		Acres	hectares	Tons — Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques	
Lettuce — Laitue:						
1	Canada	4,648	1 882	35,034	31 783	7,701
2	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	30	12	105	95	44
3	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	110	45	380	345	167
4	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	50	20	228	207	100
5	Maritimes	190	77	713	647	311
6	Québec	2,670	1 081	16,154	14 655	2,933
7	Ontario	1,168	473	9,195	8 342	2,655
8	British Columbia — Colombie-Britannique	620	251	8,972	8 139	1,802
Onions — Oignons:						
9	Canada	9,182	3 716	95,424	86 566	13,182
10	Québec	3,190	1 291	22,330	20 257	2,542
11	Ontario	4,815	1 949	60,600	54 975	9,120
12	Manitoba	450	182	4,050	3 674	486
13	Alberta	170	69	1,870	1 696	224
14	Prairies	620	251	5,920	5 370	710
15	British Columbia — Colombie-Britannique	557	225	6,574	5 964	810
Parsnips — Panais:						
16	Canada	434	174	2,881	2 613	645
17	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	20	8	120	109	29
18	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	60	24	258	234	67
19	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	50	20	200	181	104
20	Maritimes	130	52	578	524	200
21	Ontario	233	94	1,906	1 729	351
22	Manitoba	60	24	351	318	77
23	British Columbia — Colombie-Britannique	11	4	46	42	17
Peas — Pois:						
24	Canada	54,703	22 137	68,476	62 120	14,723
25	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3,578	1 448	5,260	4 772	820
26	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x
27	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	x	x	x	x	x
28	Maritimes	9,001	3 643	11,340	10 287	1,860
29	Québec	14,130	5 718	11,200	10 160	2,750
30	Ontario	23,100	9 348	31,000	28 123	6,882
31	Manitoba	x	x	x	x	x
32	Alberta	x	x	x	x	x
33	Prairies	4,322	1 749	7,650	6 940	1,730
34	British Columbia — Colombie-Britannique	4,150	1 679	7,286	6 610	1,501
Rutabagas:						
35	Canada	8,426	3 409	114,085	103 497	11,583
36	Newfoundland — Terre-Neuve	760	308	7,200	6 532	909
37	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	500	202	6,300	5 715	302
38	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	500	202	4,000	3 629	512
39	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	300	121	3,000	2 722	396
40	Québec	2,300	931	18,285	16 588	1,236
41	Ontario	3,433	1 389	67,994	61 683	6,905
42	Manitoba	255	103	2,788	2 529	362
43	Alberta	150	61	2,068	1 876	475
44	Prairies	405	164	4,856	4 405	837
45	British Columbia — Colombie-Britannique	228	92	2,450	2 223	486

TABLEAU 2. Superficie, production et valeur de la ferme de tous légumes commerciaux au Canada, par province, 1976, 1977 et 1978 - suite

1977					1978					N°
Area — Superficie		Production		Value	Area — Superficie		Production		Value	
Acres	hectares	Tons	Metric tonnes	Valeur	Acres	hectares	Tons	Metric tonnes	Valeur	
		— Tonnes	— tonnes métriques				— Tonnes	— tonnes métriques		
\$'000					\$'000					
4,275	1 729	38,278	34 725	6,833	5,024	2 033	1
20	8	83	75	33	20	8	2
90	36	274	249	99	70	28	3
60	24	129	117	62	70	28	4
170	68	486	441	194	160	64	5
2,164	876	19,486	17 677	2,938	2,915	1 180	6
1,327	537	9,555	8 668	2,516	1,348	546	12,960	11 757	..	7
614	248	8,751	7 939	1,185	601	243	8,240	7 475	..	8
9,017	3 649	118,494	107 494	11,070	9,619	3 893	9
2,916	1 180	35,173	31 908	3,247	3,270	1 323	10
4,980	2 015	69,057	62 647	5,746	5,239	2 120	109,668	99 489	..	11
390	158	3,608	3 273	433	390	158	12
120	49	1,848	1 676	296	120	49	13
510	207	5,456	4 949	729	510	207	14
611	247	8,808	7 990	1,348	600	243	8,196	7 435	..	15
340	137	2,161	1 960	582	546	220	16
30	12	177	161	46	30	12	17
70	28	287	260	75	90	36	18
30	12	141	128	62	40	16	19
130	52	605	549	183	160	64	20
140	57	1,160	1 052	264	301	122	3,568	3 237	..	21
50	20	310	281	99	60	24	22
20	8	86	78	36	25	10	83	75	..	23
50,364	20 382	75,001	68 040	16,037	24
x	x	x	x	x	25
x	x	x	x	x	26
x	x	x	x	x	27
7,797	3 156	9,860	8 944	1,720	28
12,894	5 218	15,450	14 016	3,355	29
21,400	8 660	32,650	29 620	7,340	22,833	9 240	31,288	28 384	..	30
—	—	—	—	—	31
x	x	x	x	x	32
x	x	x	x	x	33
x	x	x	x	x	34
7,945	3 216	103,018	93 456	9,322	8,354	3 382	35
690	279	7,225	6 554	923	630	255	36
440	178	4,180	3 792	251	450	182	37
420	170	2,604	2 362	260	400	162	38
330	134	2,360	2 141	283	350	142	39
1,954	791	18,131	16 448	1,587	1,933	782	40
3,415	1 382	60,809	55 165	4,589	3,955	1 601	69,622	63 160	..	41
250	101	2,500	2 268	375	215	87	42
150	61	2,512	2 279	491	150	61	43
400	162	5,012	4 547	866	365	148	44
296	120	2,697	2 447	563	271	110	2,566	2 328	..	45

TABLE 2. Area, Production and Farm Value of all Commercial Vegetables in Canada, by province, 1976, 1977 and 1978 -Concluded

No.	Item	1976				Value — Valeur \$'000
		Area — Superficie		Production		
		Acres	hectares	Tons Tonnes	Metric tonnes — tonnes métriques	
	Spinach — Épinards:					
1	Canada	833	337	3,367	3 054	737
2	Québec	170	69	340	308	81
3	Ontario	610	247	2,845	2 581	584
4	British Columbia — Colombie-Britannique	53	21	182	165	72
	Tomatoes — Tomates:					
5	Canada	28,482	11 526	449,984	408 218	43,133
6	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	10	4	44	40	16
7	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	x	x	x	x	x
8	New Brunswick — Nouveau Brunswick	x	x	x	x	x
9	Maritimes	x	x	x	x	x
10	Québec	3,010	1 218	7,370	6 686	1,791
11	Ontario	24,942	10 094	440,053	399 209	40,516
12	Manitoba	45	18	225	204	90
13	British Columbia — Colombie-Britannique	x	x	x	x	x
	Greenhouse tomatoes — Tomates de serre:					
14	Canada	17,846	16 188	15,240
15	Nfld. — T.N. and/et P.E.I. — I.P.É.	65	59	58
16	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	592	537	525
17	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	129	117	151
18	Maritimes	786	713	734
19	Québec	275	249	301
20	Ontario	14,357	13 024	12,264
21	Manitoba	30	27	29
22	Saskatchewan	31	28	30
23	Alberta	59	53	51
24	Prairies	120	108	110
25	British Columbia — Colombie-Britannique	2,308	2 094	1,831
	Mushrooms — Champignons					
26	Canada	21,891	19 859	31,105
27	Maritimes, Québec, Ontario	17,833	16 178	25,020
28	Prairies	x ¹	x ¹	x ¹
29	British Columbia — Colombie-Britannique	4,058	3 681	6,085

¹Confidential figures included with Maritimes, Quebec and Ontario

TABLEAU 2. Superficie, production et valeur de la ferme de tous légumes commerciaux au Canada, par province, 1976, 1977 et 1978 - lin

1977					1978					N°	
Area - Superficie		Production		Value	Area - Superficie		Production		Value		
Acres	hectares	Tons	Metric tonnes	Valeur	Acres	hectares	Tons	Metric tonnes	Valeur		
		Tonnes	tonnes métriques				Tonnes	tonnes métriques			
					\$'000						\$'000
715	289	2.277	2 066	774	1,048	424	1	
133	54	271	246	69	208	84	2	
519	210	1,814	1 646	628	770	312	3,210	2 912	..	3	
63	25	192	174	77	70	28	330	299	..	4	
28,663	11 599	499,686	453 306	49,901	5	
10	4	34	31	14	10	4	6	
x	x	x	x	x	7	
x	x	x	x	x	8	
x	x	x	x	x	9	
2,650	1 072	9,446	8 569	2,102	2,944	1 191	10	
25,529	10 331	486,925	441 731	46,821	27,302	11 049	500,724	454 249	..	11	
40	16	92	83	29	40	16	12	
x	x	x	x	x	13	
..	..	17,312	15 704	16,109	14	
..	..	60	54	53	15	
..	..	505	458	534	16	
..	..	84	76	114	17	
..	..	649	588	701	18	
..	..	416	377	463	19	
..	..	14,115	12 805	13,222	20	
..	..	29	26	29	21	
..	..	23	21	21	22	
..	..	114	103	102	23	
..	..	166	150	152	24	
..	..	1,966	1 784	1,571	25	
..	..	23,712	21 512	38,107	26	
..	..	18,267	16 572	29,626	27	
..	..	x ¹	x ¹	x ¹	28	
..	..	5,445	4 940	8,481	29	

¹ Les données confidentielles sont incluses avec les Maritimes, le Québec et l'Ontario.

TABLE 3. Area and Production of Processing Vegetables. Intentions to Contract, Contracted and Harvested by or for Canadian Processors, 1977 and 1978

No.	Item	1977								
		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 Tonnes	Metric tonnes tonnes métriques	\$'000
	Beans, green and waxed:									
1	Canada	20,772	8 407	20,099	8 134	20,599	8 335	44,933	40 762	6,410
2	Maritimes	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3	Quebec	11,571	4 683	10,826	4 381	11,780	4 767	24,388	22 124	2,962
4	Ontario	4,349	1 760	4,109	1 663	4,300	1 740	10,200	9 253	1,580
5	Prairies	x	x	x	x	x	x	x	x	x
6	British Columbia.....	1,143	463	1,291	522	1,202	486	3,836	3 480	632
	Corn:									
7	Canada	51,833	20 976	48,685	19 702	46,140	18 672	230,187	208 823	12,600
8	Quebec	10,307	4 171	9,069	3 670	8,980	3 634	37,616	34 125	1,595
9	Ontario	37,008	14 977	34,797	14 082	32,500	13 152	167,000	151 500	9,470
10	Prairies	x	x	x	x	x	x	x	x	x
11	British Columbia.....	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Peas:									
12	Canada	57,824	23 401	55,491	22 457	50,454	20 417	75,001	68 040	16,037
13	Maritimes	11,200	4 532	10,200	4 128	7,797	3 155	9,860	8 944	1,720
14	Quebec	15,055	6 093	14,062	5 691	12,984	5 254	15,450	14 016	3,355
15	Ontario	22,718	9 194	22,649	9 166	21,400	8 660	32,650	29 620	7,340
16	Prairies	4,170	1 688	3,673	1 486	x	x	x	x	x
17	British Columbia.....	4,681	1 894	4,907	1 986	x	x	x	x	x
	Tomatoes:									
18	Canada	23,399	9 469	23,528	9 522	23,441	9 487	461,097	418 300	37,149
19	Maritimes	x	x	x	x	x	x	x	x	x
20	Quebec	695	281	545	221	400	162	1,606	1 457	112
21	Ontario	22,538	9 121	22,948	9 287	23,000	9 308	459,050	416 443	37,000
22	British Columbia.....	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Asparagus:									
23	Canada	1,515	613	1,567	634	1,035	419	867	787	854
	Broccoli:									
24	Canada	796	322	1,040	421	1,081	437	3,181	2 886	1,110
	Brussels Sprouts:									
25	Canada	616	249	679	275	845	342	3,037	2 755	1,281
	Carrots:									
26	Canada	2,255	913	2,175	880	1,992	806	25,360	23 006	1,214
	Cucumbers:									
27	Canada	7,024	2 842	6,870	2 780	6,960	2 817	53,232	48 291	8,429

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.

TABIEAU 3. Superficie et production de légumes de conserverie. Intentions de production à contrat, sous contrat et récoltée par ou pour des conditionneurs Canadiens, 1977 et 1978

1978									Item	N°
Intentions to Contract Projets de contrat		Contracted Cultivée sous contrat		Harvested Récoltée						
Area Superficie		Area Superficie		Area Superficie		Production		Value Valeur		
Acres	hectares	Acres	hectares	Acres	hectares	Tons Tonnes	Metric tonnes métriques	\$'000		
22,110	8 948	21,902	8 862	Haricots verts et jaunes:	
x	x	x	x	Canada	1
11,680	4 727	11,537	4 669	Maritimes	2
5,120	2 072	4,970	2 011	Québec	3
x	x	x	x	Ontario	4
1,260	510	1,370	554	Prairies	5
				Colombie-Britannique	6
				Mais:	
48,480	19 619	47,577	19 253	Canada	7
8,130	3 290	8,257	3 341	Québec	8
35,350	14 306	34,300	13 881	Ontario	9
x	x	x	x	Prairies	10
x	x	x	x	Colombie-Britannique	11
				Pois:	
51,750	20 942	49,859	20 178	Canada	12
10,230	4 140	9,520	3 853	Maritimes	13
10,290	4 164	10,469	4 237	Québec	14
23,700	9 591	22,400	9 065	Ontario	15
5,310	1 420	3,580	1 449	Prairies	16
4,010	1 627	3,890	1 574	Colombie-Britannique	17
				Tomates:	
24,780	10 028	24,400	9 874	Canada	18
x	x	x	x	Maritimes	19
550	223	190	77	Québec	20
24,180	9 785	24,170	9 781	Ontario	21
x	x	x	x	Colombie-Britannique	22
				Asperges:	
1,530	619	1,230	498	Canada	23
				Brocoli:	
1,930	781	1,100	445	Canada	24
				Choux de Bruxelles:	
930	376	1,000	405	Canada	25
				Carottes:	
2,340	947	2,320	939	Canada	26
				Concombres:	
7,600	3 076	6,870	2 780	Canada	27

¹ 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.

TABLE 4. Acquirements of Fresh Vegetables by Canadian Processors, 1976 and 1977

No.	Canada	1976					
		Total acquirements - Achats globaux					
		Domestic - Canadiens			Imports - Importations		
		Pounds — livres	Metric tonnes — tonnes métriques	Value — Valeur	Pounds — livres	Metric tonnes — tonnes métriques	Value — Valeur
'000		\$ '000	'000		\$ '000		
1	Asparagus	2,302	1 044	1,034	6,664	3 023	3,541
2	Beans, green and waxed	69,588	31 564	4,962	—	—	—
3	Broccoli	3,408	1 546	535	—	—	—
4	Brussels Sprouts	3,890	1 764	798	—	—	—
5	Carrots	61,148	27 736	1,435	—	—	—
6	Corn	511,166	231 860	14,775	—	—	—
7	Cucumbers	100,416	45 548	8,133	3,028	1 373	432
8	Peas	136,952	62 120	14,723	—	—	—
9	Tomatoes	837,016	379 663	33,330	1,536	697	61

TABLE 5. Federal Subsidy Payments for Fruits and Vegetables in Canada, by province, 1976¹ and 1977¹

No.	Item	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle Écosse	New Brunswick — Nouveau Brunswick	Quebec — Québec	Ontario
				dollars		
1	Apricots	1976	—	—	—	—
2	Sweet Cherries	1976	—	—	—	—
3		1977	—	—	—	45,007
4	Pears: (summer)	1976	—	38,021	—	105,786
5	Pears: (winter)	1976	—	—	—	—
6	Prune-Plums	1976	—	—	—	—
7	Grapes ²	1976	—	—	—	330,000
8	Cucumbers (greenhouse)	1976	—	11,214	2,636	181,849

¹ Payments to November 30, 1978
² Agricultural Products Board payment.
 Source: Agricultural Stabilization Board.

TABLEAU 4. Achats de légumes frais par les conserveries du Canada, 1976 et 1977

1977						Canada	N ^o
Total acquisitions - Achats globaux							
Domestic - Canadiens			Imports - Importations				
Pounds — livres	Metric tonnes — tonnes métriques	Value — Valeur	Pounds — livres	Metric tonnes — tonnes métriques	Value — Valeur		
'000		\$ '000	'000		\$ '000		
1,978	897	980	5,738	2 603	3,576	Asperges	1
88,308	40 056	6,191	x	x	x	Haricots verts et jaunes	2
7,376	3 346	1,262	—	—	—	Brocoli	3
6,788	3 079	1,434	—	—	—	Choux de Brussels	4
67,372	30 559	1,695	x	x	x	Carottes	5
465,936	211 345	12,427	—	—	—	Maïs	6
110,212	49 991	8,817	1,378	625	242	Concombres	7
149,708	67 906	16,041	x	x	x	Pois	8
900,018	421 849	37,838	x	x	x	Tomates	9

TABLEAU 5. Paiements de subvention fédérale pour les fruits et légumes au Canada, par province, 1976¹ et 1977¹

Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Canada	Item	N ^o
		dollars				
—	—	—	129,821	129,821	Abricots 1976	1
—	—	—	1,321,220	1,321,220	Cerises sucrées 1976	2
—	—	—	392,259	437,266	1977	3
—	—	—	787,365	931,172	Poires: (été) 1976	4
—	—	—	534,409	534,409	Poires: (hiver) 1976	5
—	—	—	326,863	326,863	Prunes - Pruneaux 1976	6
—	—	—	—	330,000	Raisins ² 1976	7
—	—	41,892	37,922	275,513	Concombres (de serre) 1976	8

¹ Paiements au 30 novembre 1978

² Office des prix des produits agricoles.

Source: Office de stabilisation des prix agricoles.

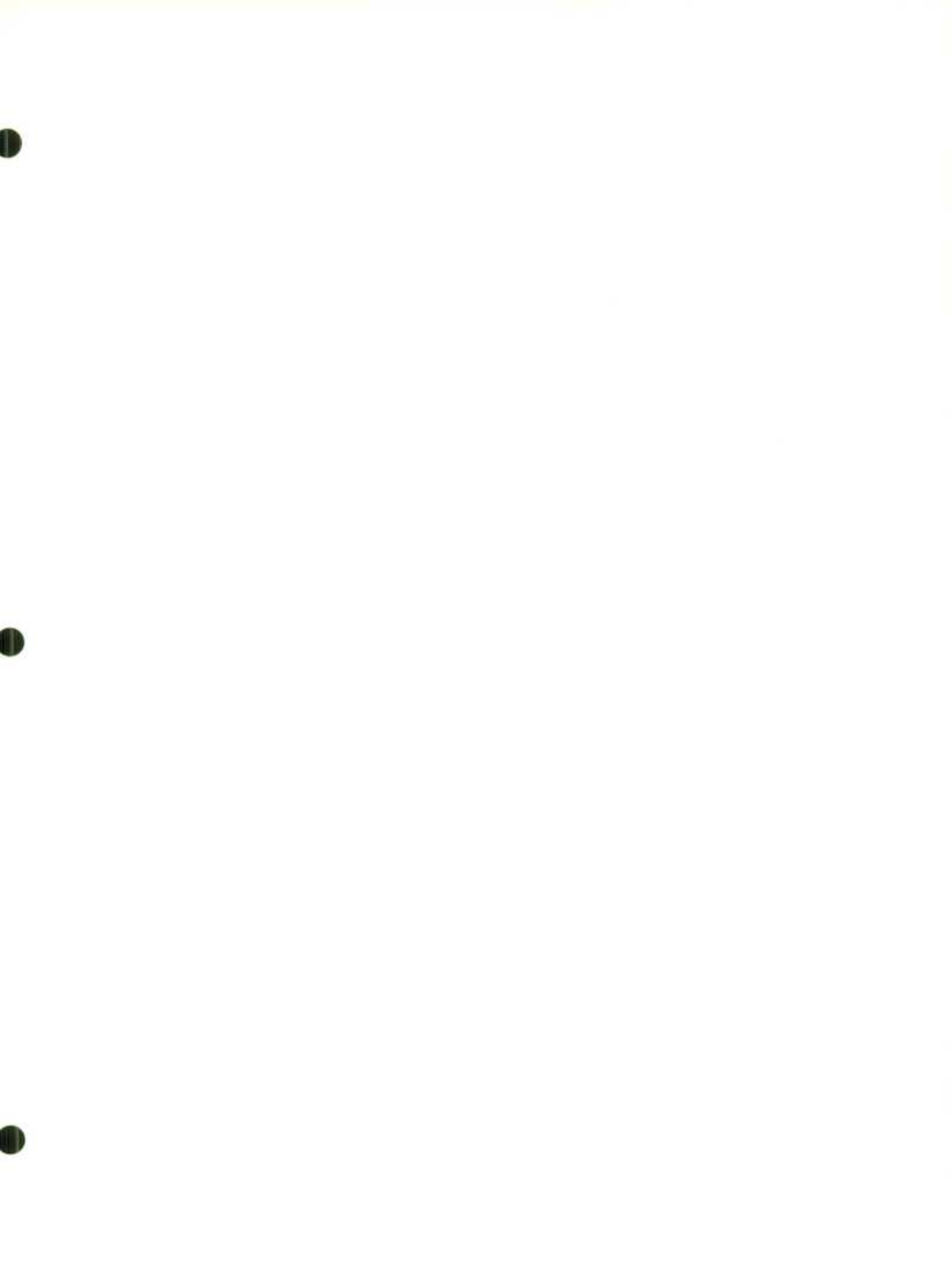
Table 6: Area, Production and Farm Value of Potatoes in Canada, by Province, 1977 and 1978

No.	Item	1977				
		Area planted — Superficie ensemencée	Total production — Production totale		Yield per acre — Rendement à l'acre	Farm value — Valeur à la ferme
		acres	Cwt — Qtl	Metric tonnes — tonnes métriques	Cwt — Qtl	\$'000
	CANADA	276,790	54,969,000	2 493 353	198.6	173,226
2	Newfoundland	1,190	128,000	5 806	107.6	565
3	Prince Edward Island	55,000	11,913,000	540 365	216.6	30,497
4	Nova Scotia	3,800	623,000	28 259	164.0	2,037
5	New Brunswick	57,000	11,093,000	503 170	194.6	29,396
6	Quebec	45,000	8,032,000	364 325	178.5	27,710
7	Ontario	48,100	10,760,000	488 066	223.7	32,710
8	Manitoba	37,000	5,500,000	249 476	148.6	20,185
9	Saskatchewan	1,700	420,000	19 051	247.1	1,890
10	Alberta	17,000	3,700,000	167 829	217.6	17,316
11	British Columbia	11,000	2,800,000	127 006	254.5	18,920

Tableau 6: Superficie, production et valeur à la ferme des pommes de terre au Canada, par province, 1977 et 1978

1978						
Area planted — Superficie ensemencée	Total production — Production totale		Yield per acre — Rendement à l'acre	Farm Value — Valeur à la ferme	Item	N ^o
acres	Cwt — Qtl	Metric tonnes — tonnes metriques	Cwt — Qtl	\$'000		
275,120	CANADA	
1,120	Terre-Neuve	2
56,000	12,067,000	547 350	215.5	..	Île-du-Prince-Édouard	3
3,800	649,000	29 438	170.8	..	Nouvelle Écosse	4
58,000	11,907,000	540 093	205.3	..	Nouveau Brunswick	5
46,000	7,590,000	344 277	165.0	..	Québec	6
44,400	8,791,000	398 753	198.0	..	Ontario	7
37,000	6,800,000	308 443	183.8	..	Manitoba	8
1,800	360,000	16 329	200.0	..	Saskatchewan	9
17,000	3,500,000	158 757	205.9	..	Alberta	10
10,000	2,200,000	99 790	220.0	..	Colombie-Britannique	11





STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010501576