

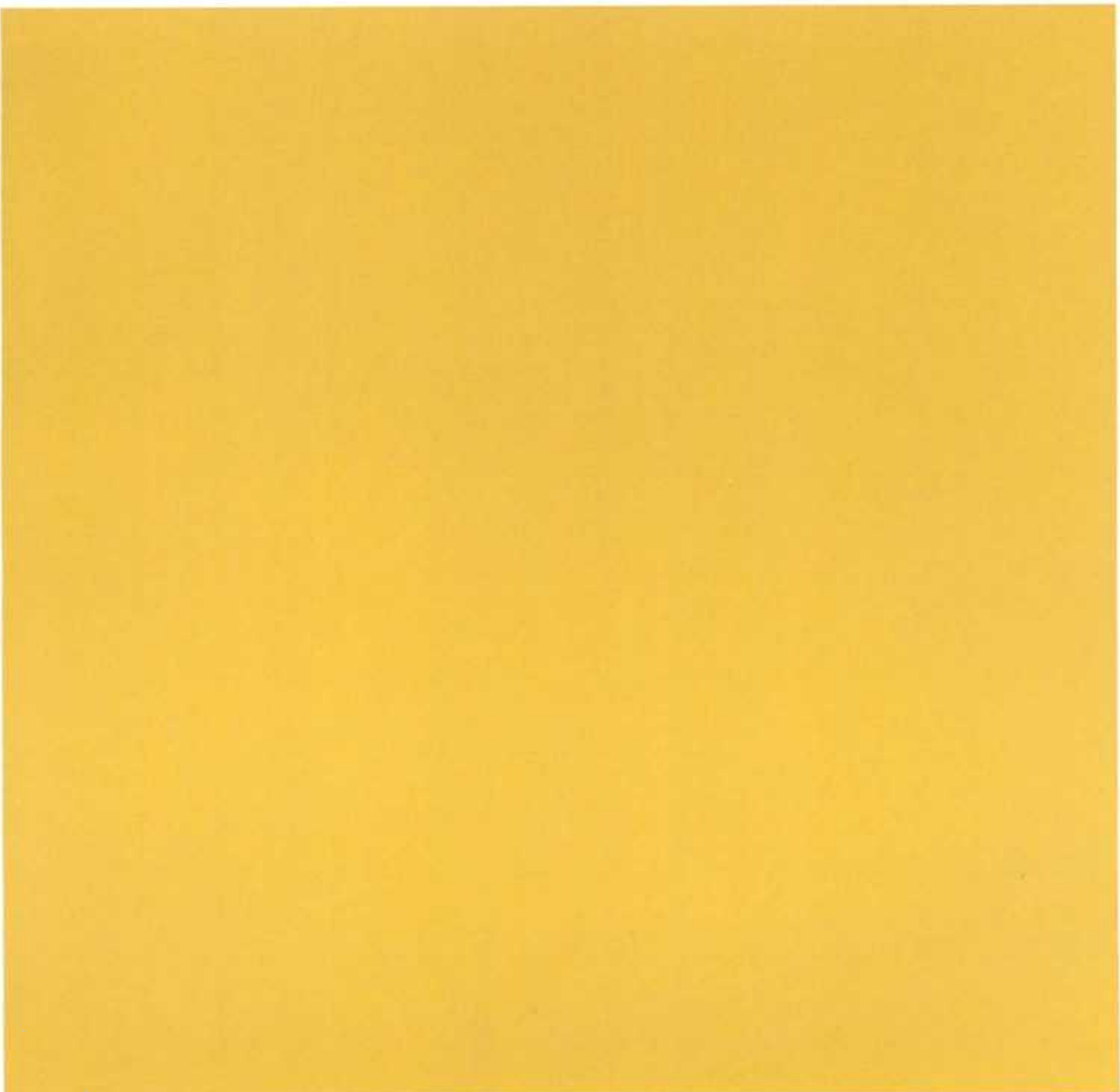


## Greenhouse industry

1980 and 1981

## L'industrie des cultures de serre

1980 et 1981



## Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Horticultural Crops Unit,  
Agriculture Statistics Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4877) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Toronto (966-6586)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Truro (893-7251)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2-2015

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

## Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographique sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Unité de l'horticulture,  
Division de la statistique Agricole,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4877) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Toronto (966-6586)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Truro (893-7251)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-282-8006
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada  
Agriculture Statistics Division  
Horticultural Crops Unit

# Greenhouse industry

1980 and 1981

Statistique Canada  
Division de la statistique agricole  
Unité de l'horticulture

# L'industrie des cultures de serre

1980 et 1981

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1982

September 1982  
4-3102-572

Price: Canada, \$6.00  
Other Countries, \$7.20

Catalogue 22-202

ISSN 0527-5329

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1982

Septembre 1982  
4-3102-572

Prix: Canada, \$6.00  
Autres pays, \$7.20

Catalogue 22-202

ISSN 0527-5329

Ottawa

## 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.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
<b><u>Introduction</u></b>	<b>5</b>
<b>Chart</b>	
1. Total Greenhouse Area under Glass and Plastic, Canada, 1972-1981	7
2. Total Greenhouse Fuel Costs, Canada, 1972-1981	7
3. Greenhouse Labour: Gross Yearly Payroll, Canada, 1972-1981	8
4. Greenhouse Labour: Number of Employees, Canada, 1972-1981	8
5. Total Greenhouse Sales of Vegetables and Ornamental Flowers, Canada, 1972-1981	9
6. Total Greenhouse Ornamental and Plant Sales, Canada, 1972-1981	9
7. Total Greenhouse Purchases, Canada, 1972-1981	10
<b>Table</b>	
1. Total Area of Glass and Plastic and Total Sales of Vegetables and Ornamental Flowers, 1980 and 1981	12
2. Labour, Gross Yearly Payroll, Total Investment, Total Purchases and Fuel Costs, 1980 and 1981	16
3. Farm Value and Production of Greenhouse Vegetables, 1980 and 1981	18
4. Ornamental Flower and Plant Sales, 1980 and 1981	20
5. Flower Production by Variety, 1980 and 1981	24
6. Analysis of the Internal Structure of the Greenhouse Industry, 1981	32
7. Analysis of the Internal Structure of the Flowers Only Industry in the Greenhouse, 1981	34
8. Analysis of the Internal Structure of the Flowers Industry, by Type of Sales, 1981	36
9. Flower and Plant Sales Through the Three Major Canadian Auctions, 1981	36

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
<b><u>Introduction</u></b>	<b>5</b>
<b>Graphique</b>	
1. Superficie totale sous verre et plastique de serre, Canada, 1972-1981	7
2. Prix total du combustible de serre, Canada, 1972-1981	7
3. Main-d'oeuvre de serre: Rémunération annuelle brute, Canada, 1972-1981	8
4. Main-d'oeuvre de serre: Nombre d'employés, Canada, 1972-1981	8
5. Ventes totales de serre des légumes et fleurs d'ornement, Canada, 1972-1981	9
6. Ventes totales de serre de fleurs d'ornement et de plants, Canada, 1972-1981	9
7. Valeur totale des achats de serre, Canada, 1972-1981	10
<b>Tableau</b>	
1. Superficie totale sous verre et plastique et ventes totales des légumes et fleurs d'ornement, 1980 et 1981	12
2. Main-d'oeuvre, rémunération annuelle brute, investissement global, valeur des achats et prix total du combustible, 1980 et 1981	16
3. Valeur à la ferme et production des légumes de serre, 1980 et 1981	18
4. Ventes de fleurs d'ornement et de plants, 1980 et 1981	20
5. Production de fleurs par variété, 1980 et 1981	24
6. Analyse de la structure interne de l'industrie des cultures de serre, 1981	32
7. Analyse de la structure interne de l'industrie des fleurs seulement, cultivées dans les serres, 1981	34
8. Analyse de la structure interne de l'industrie floricole, selon le mode de distribution des ventes, 1981	36
9. Ventes de fleurs et de plants effectuées dans le cadre des trois principales ventes aux enchères du Canada, 1981	36

## INTRODUCTION

Statistics Canada has conducted an annual survey of the greenhouse industry since 1955. The survey is designed to provide insight into the general economic situation of the industry. To this end, data are provided on market structure and production inputs.

A breakdown of sales, indicating channels of distribution and flower varieties sold, assists in the determination of market structure. All sales figures published represent prices paid to the grower. In recent years sales of flowers and plants through the Montreal, Toronto and Vancouver flower auctions have steadily increased. Commencing with 1980 data, total sales, sales by market and type through the auction centres will now be available (see Table 9). These sales data are already included in the detailed production and sales breakdown. Data collected on important inputs of production include the number of employees, gross yearly payroll, total investment and area operated under glass and plastic.

The preliminary 1981 results of the survey are presented along with final data for 1980. Where possible, figures appear by province illustrating the geographical distribution of the industry and at the same time, illustrating general regional characteristics. Averages are calculated, thus giving an idea of the structure of a typical firm.

For the 1981 survey, a total of 1,549 commercial greenhouse establishments reported as compared with 1,611 in 1980. In some cases, there were firms that did not report operating under any glass or plastic. Such operations cultivated "greenhouse" crops under cloth or out of doors and were thus excluded from the survey. Also excluded from the survey were areas of glass used for the production of plants for setting out on the owner's farm and conservatories maintained for non-commercial purposes.

## INTRODUCTION

Statistique Canada fait une enquête annuelle sur les cultures de serre depuis 1955. Les renseignements recueillis servent à donner un aperçu de la situation économique générale de l'industrie, c'est pourquoi ils contiennent des détails sur la structure du marché et les facteurs de production.

On trouvera dans la publication, afin de mieux cerner la structure du marché, une ventilation des ventes selon le réseau de distribution et la variété de fleur. Tous les chiffres sur les ventes sont fondés sur les prix payés aux producteurs. Au cours des dernières années, les ventes de fleurs et de plants dans le cadre des ventes aux enchères de Montréal, Toronto et Vancouver ont augmenté de façon régulière. Les données sur les ventes totales et les ventes selon le marché et le genre effectuées dans les centres de ventes aux enchères seront maintenant disponibles à partir de 1980 (voir tableau 9). Ces données figurent dans la production détaillée et la répartition des ventes. Parmi les données recueillies sur les principaux facteurs de production se trouvent le nombre de salariés, les salaires annuels bruts, l'investissement total et la superficie exploitée sous verre et sous plastique.

Les chiffres présentés comprennent les résultats provisoires de l'enquête de 1981 et les données finales pour 1980. Dans la mesure du possible, les chiffres sont donnés par province de façon à illustrer la répartition géographique de l'industrie et, par le fait même, les particularités régionales. La présentation de moyennes permet en outre de se faire une idée de la structure de l'entreprise type.

En 1981, un total de 1,549 établissements commerciaux de cultures de serre ont participé à l'enquête, contre 1,611 en 1980. Certaines entreprises ont déclaré ne pas cultiver sous verre ou sous plastique, mais plutôt sous bâche ou à ciel ouvert et, de ce fait, ont été exclues de l'enquête. N'ont également pas été prises en compte les superficies sous verre servant à la production de plants destinés à être repiqués dans la ferme du propriétaire et les serres non-commerciales.

Except as indicated, the figures in the tables are the totals of the data as reported by the operator. Although questionnaires are sent to all known greenhouse operators, it is not possible to get replies from every enterprise; however, it is believed that almost all the industry is covered in this publication.

The greenhouse sample is reviewed annually to ensure that only operators who are actively involved in the growing of flowers and vegetables are included in the survey. Therefore, attempts are made to eliminate floricultural wholesalers and retailers. Every five years, as information becomes available from the Census of Agriculture, a revised list of greenhouse operators forms the basis for the survey.

In the case of cucumbers, tomatoes and area under glass and plastic in Ontario, the figures for Essex County, the most important producing area, were based on data obtained from the local co-operative marketing agency.

In order to obtain a more homogeneous working sample, the last few tables deal with flower and vegetable growers separately. Operators who produce both flowers and vegetables together have not been included in the analyses. Production and marketing conditions are quite different in these two areas and it is essential that a distinction be made between the two. This cannot be done by including mixed producers in the sample.

The concept of investment as used in this survey means the present market value of land, buildings, equipment and machines. In fact, it is the replacement cost (the current market price if one wished to acquire the whole range of facilities available).

Total area under glass and plastic for 1981 was 46.0 million square feet. The total value of growers' sales stood at \$251.9 million in 1981 as compared with \$226.4 million in 1980.

Sauf indication contraire, les chiffres des tableaux représentent la somme des données déclarées par les exploitants. Bien que des questionnaires aient été envoyés à tous les exploitants connus, il a été impossible d'obtenir la participation de tous; on estime toutefois que les données de la présente publication sont représentatives de la plus grande partie de l'industrie.

Nous revoyons chaque année l'exploitants de serres afin de nous assurer que seuls ceux qui cultivent des fleurs et des légumes sont inclus dans l'enquête. Par conséquent, nous tentons d'éliminer les grossistes et les détaillants. Grâce au recensement de l'agriculture, nous obtenons tous les cinq ans de nouvelles données qui nous permettent de disposer d'une liste révisée des exploitants de serres aux fins de l'enquête.

Dans les statistiques de l'Ontario, les chiffres sur les concombres, les tomates et la superficie sous verre et sous plastique dans le comté d'Essex, région la plus productrice, reposent sur les données fournies par la co-opérative locale de commercialisation.

Pour avoir un échantillon plus homogène, les quelques tableaux de la fin livrent des données sur les producteurs de fleurs et les producteurs de légumes séparément. Les exploitants qui produisent à la fois des fleurs et des légumes n'ont pas été pris en compte dans les analyses. Il est en effet essentiel de faire la distinction entre les deux types d'exploitation, pour lesquels les conditions de production et de mise en marché sont tout à fait différentes.

Dans la présente enquête, le mot "investissement" désigne la valeur marchande actuelle des terrains, des bâtiments, du matériel et des machines, ce que l'on pourrait en fait appeler le coût de remplacement (ce que coûterait, à l'heure actuelle, la totalité des installations utilisées).

La superficie totale sous verre et plastique en 1981 s'établissait à 46.0 millions de pieds carrés. La valeur totale des ventes de producteurs s'est chiffrée à \$251.9 millions en 1981, contre \$226.4 millions en 1980.

Chart — 1

Total Greenhouse Area under Glass and Plastic — Canada, 1972-1981

Superficie totale sous verre et plastique de serre — Canada, 1972-1981

Millions of square feet

Millions de pieds carrés

50

45

Area under plastic

Superficie sous plastique

40

Area under glass

Superficie sous verre

35

30

25

20

15

10

5

0

1972

1973

1974

1975

1976

1977

1978

1979

1980

1981

Graphique — 1

Millions of square feet

Millions de pieds carrés

50

45

40

35

30

25

20

15

10

5

0

Chart — 2

Total Greenhouse Fuel Costs — Canada, 1972-1981

Prix total du combustible de serre — Canada, 1972-1981

\$ millions

32

30

28

26

24

22

20

18

16

14

12

10

8

6

4

2

0

1972

1973

1974

1975

1976

1977

1978

1979

1980

1981

Graphique — 2

Chart — 3

**Greenhouse Labour: Gross Yearly Payroll, Canada, 1972-1981**

**Main-d'oeuvre de serre: Rémunération annuelle brute, Canada, 1972-1981**

Graphique — 3

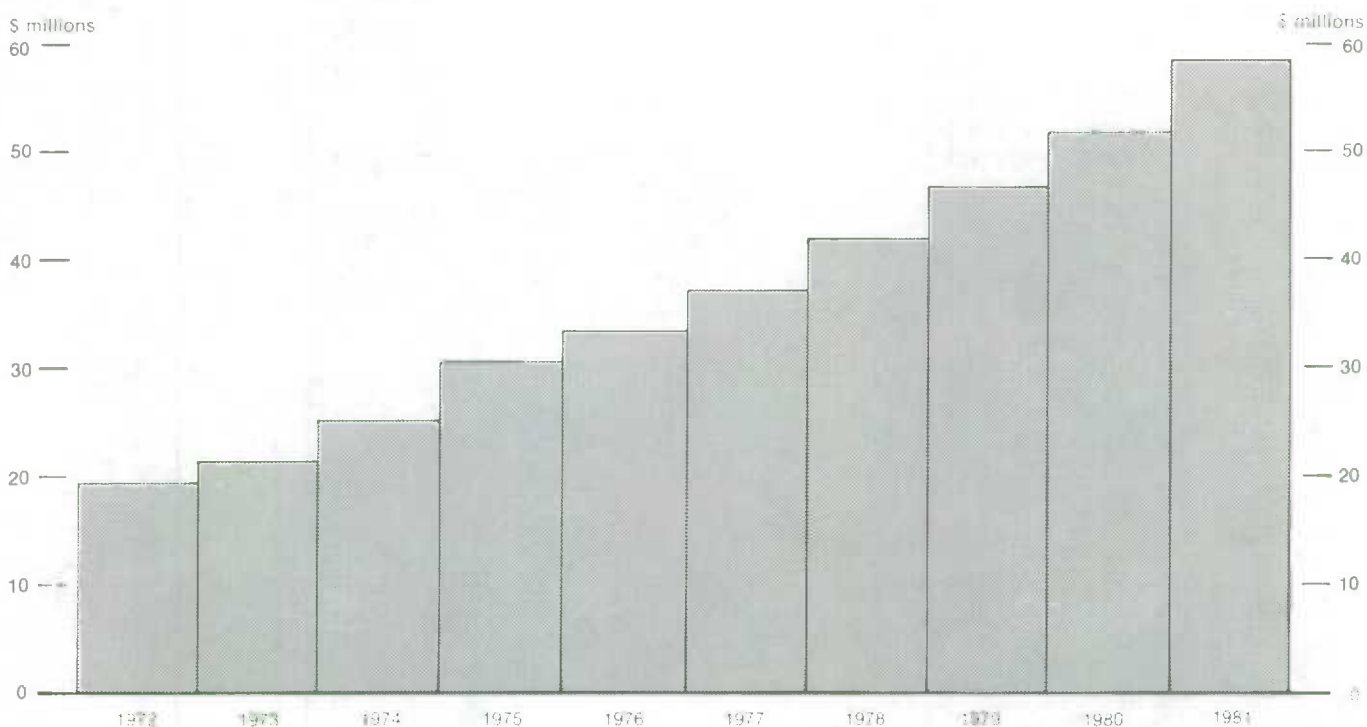


Chart — 4

**Greenhouse Labour: Number of Employees, Canada, 1972-1981**

**Main-d'oeuvre de serre: Nombre d'employés, Canada, 1972-1981**

Graphique — 4

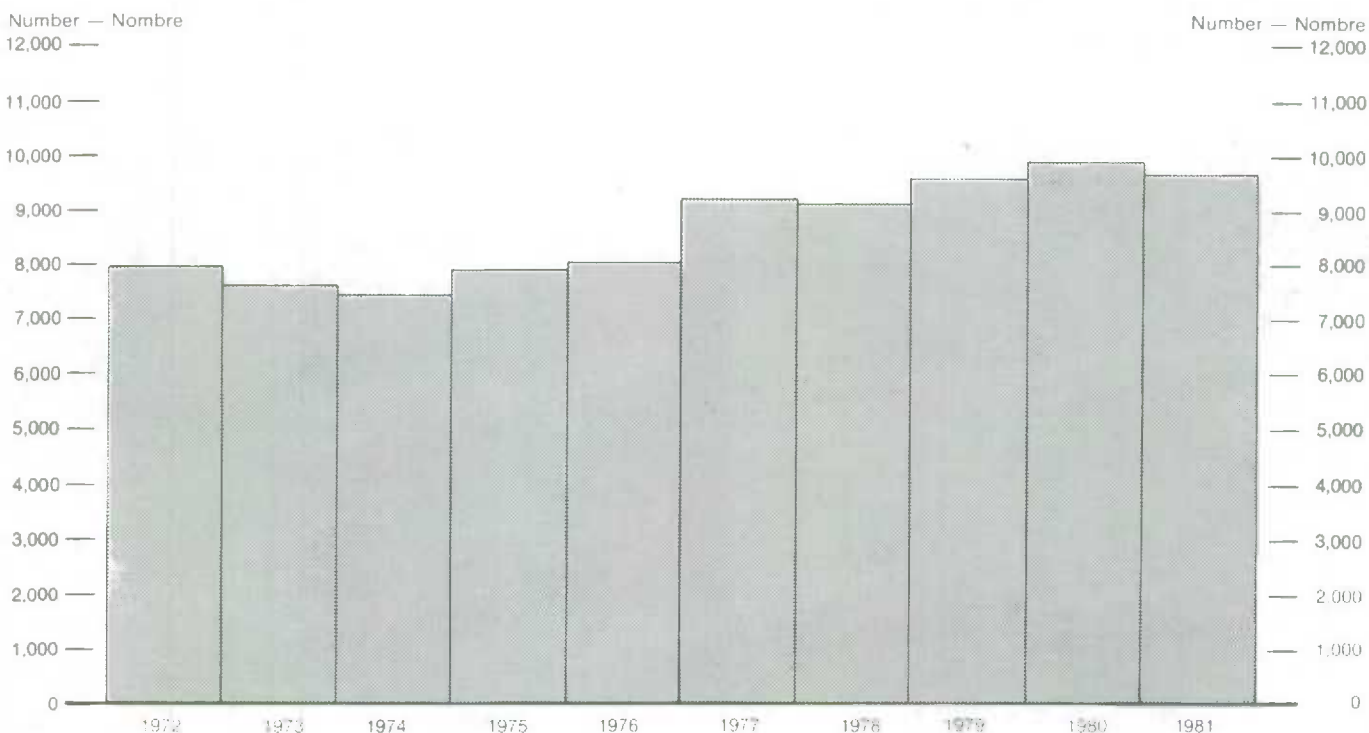
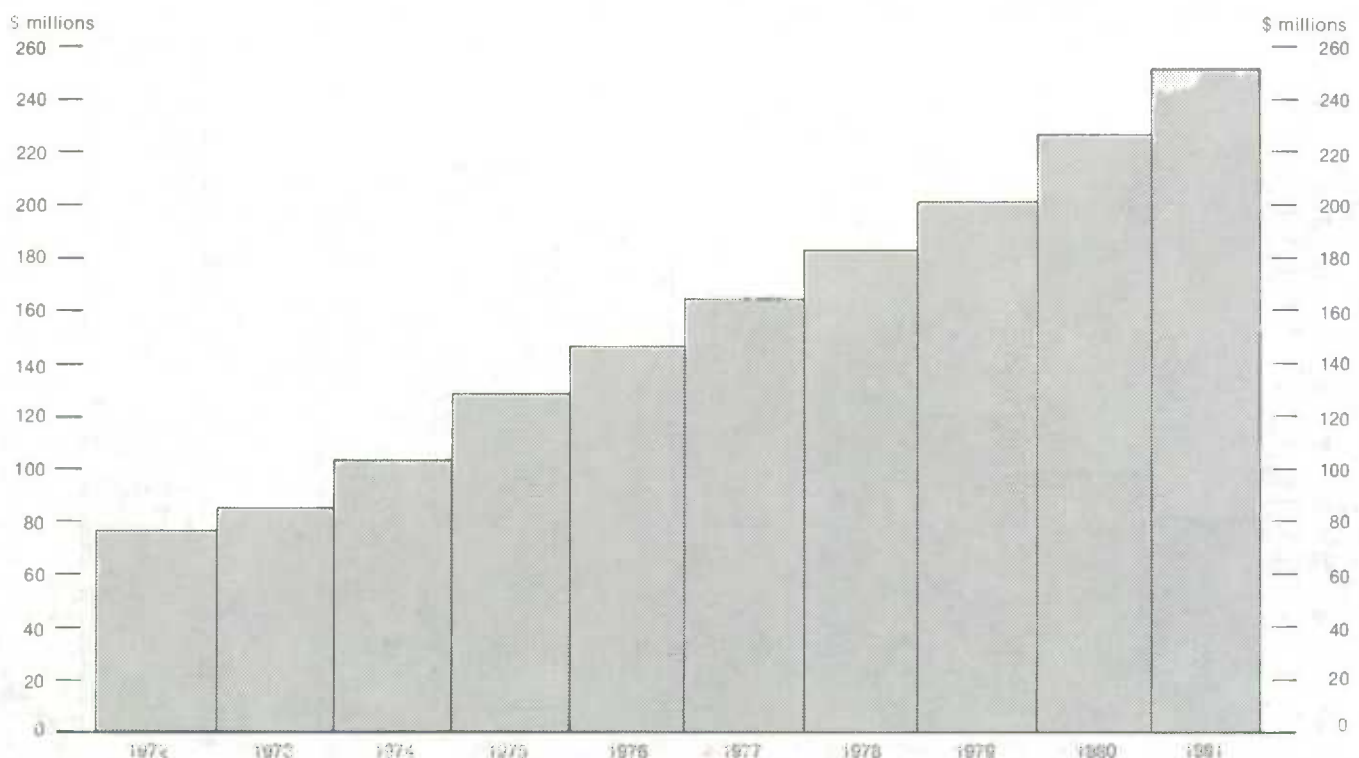


Chart — 5

Total Greenhouse Sales of Vegetables and Ornamental Flowers, Canada, 1972-1981

Ventes totales de serre des légumes et fleurs d'ornement, Canada, 1972-1981

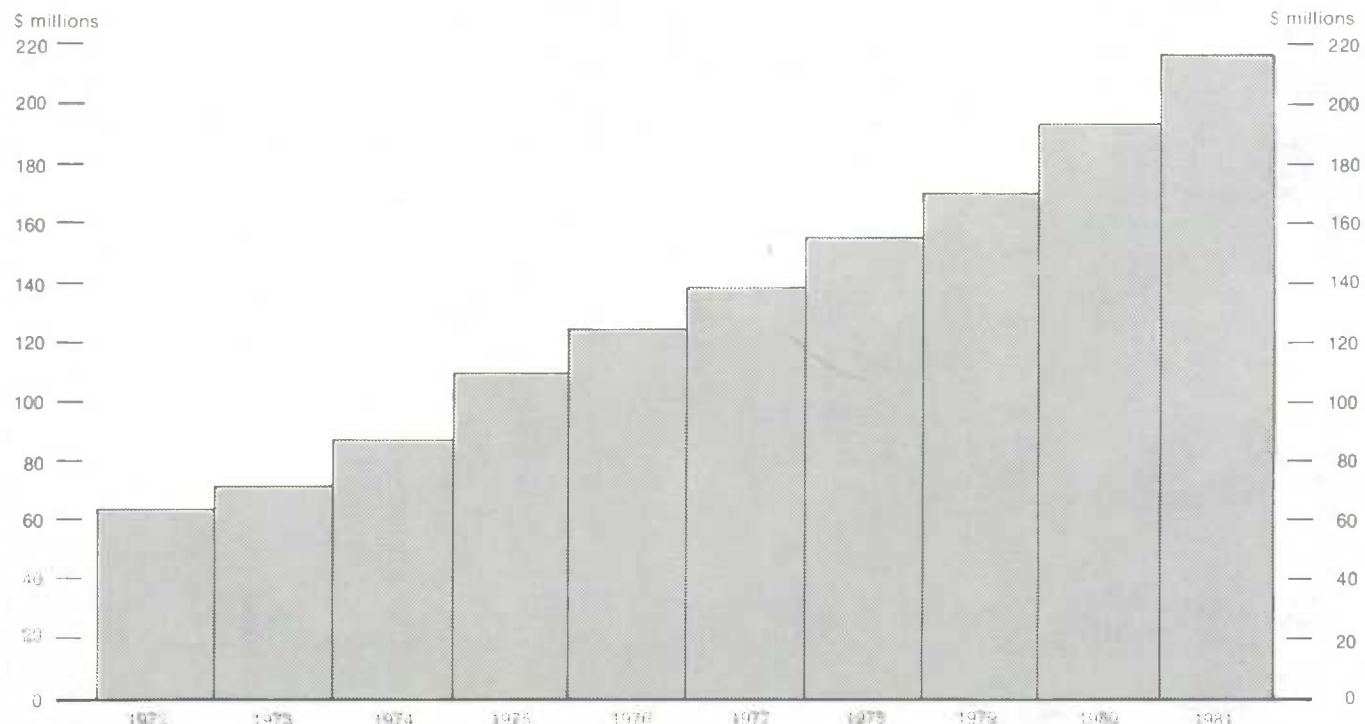


Graphique — 5

Chart — 5

Total Greenhouse Ornamental and Plant Sales, Canada, 1972-1981

Ventes totales de serre de fleurs d'ornement et de plants, Canada, 1972-1981



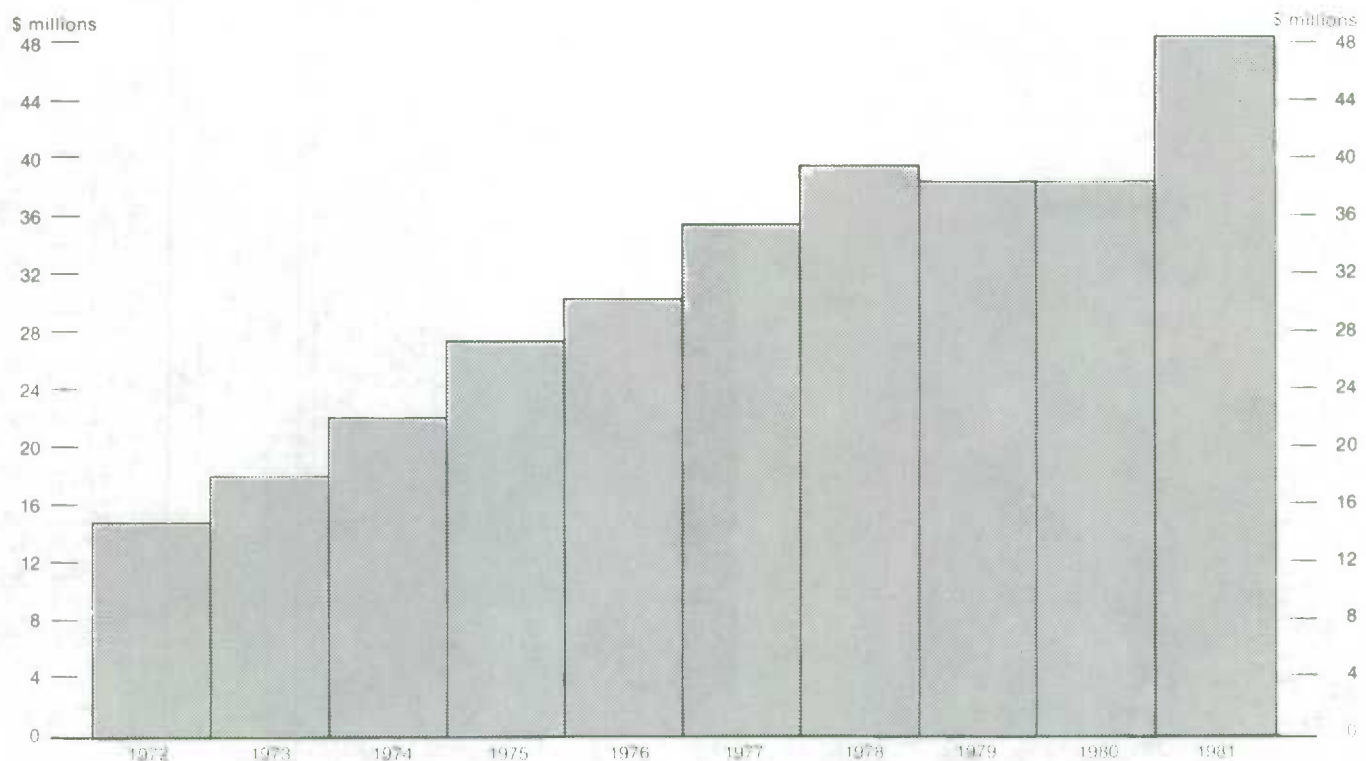
Graphique — 6

Chart — 7

**Total Greenhouse Purchases, Canada, 1972-1981**

**Valeur totale des achats de serre, Canada, 1972-1981**

Graphique — 7



Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Total Area of Glass and Plastic and Total Sales of Vegetables and Ornamental Flowers, 1980 and 1981

No.		Newfoundland and Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario			
		Terre-Neuve et Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick					
1980									
Area of glass and plastic:									
1	Number reporting		41	87	70	316	731		
2	Total area	sq. ft. $m^2$	333,386 30 973	1,842,923 171 213	675,283 62 736	4,600,489 427 399	25,539,005 2 372 650		
4	Average/firm	sq. ft. $m^2$	8,131 755	21,183 1 968	9,647 896	14,559 1 353	34,937 3 246		
Glass:									
6	Number reporting		14	33	26	134	551		
7	Area	sq. ft. $m^2$	84,088 7 812	854,632 79 398	90,333 8 392	1,019,834 94 746	17,087,555 1 587 485		
9	Average/firm	sq. ft. $m^2$	6,006 558	25,898 2 406	3,474 323	7,611 707	31,012 2 881		
Plastic:									
11	Number reporting		37	70	61	269	483		
12	Area	sq. ft. $m^2$	249,298 23 161	988,291 91 815	584,950 54 344	3,580,655 332 653	8,451,450 785 165		
14	Average/firm	sq. ft. $m^2$	6,738 626	14,118 1 312	9,589 891	13,311 1 237	17,498 1 626		
Sales of orna- mentals, plants and vegetables:									
16	Number reporting		41	87	70	316	731		
17	Total sales	\$	3,876,832	9,071,572	4,970,404	23,476,121	132,814,518		
18	Average/firm	\$	94,557	104,271	71,006	74,292	181,689		
19	Sales per square foot of glass and plastic	\$	11.63	4.92	7.36	5.10	5.20		
20	Sales per square metre of glass and plastic	\$	125.17	52.98	79.23	54.93	55.98		

TABLEAU 1. Superficie totale sous verre et plastique et ventes totales des légumes et fleurs d'ornement, 1980 et 1981

Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia	Canada			N°
<b>1980</b>							
						<b>Superficie sous verre et plastique:</b>	
35	29	105	197	1,611		Nombre déclarant	1
442,804 41 138	220,742 20 508	2,826,145 262 557	5,601,601 520 405	42,082,378 3 909 579	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Superficie totale	2
12,652 1 175	7,612 707	26,916 2 501	28,435 2 642	26,122 2 427	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Moyenne/entreprise	4
							5
<b>Verre:</b>							
8	14	57	116	953		Nombre déclarant	6
71,160 6 611	74,741 6 944	1,660,815 154 294	2,691,448 250 044	23,634,606 2 195 726	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Superficie	7
8,895 826	5,339 496	29,137 2 707	23,202 2 156	24,800 2 304	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Moyenne/entreprise	9
							10
<b>Plastique:</b>							
32	23	74	134	1,183		Nombre déclarant	11
371,644 34 527	146,001 13 564	1,165,330 108 263	2,910,153 270 361	18,447,772 1 713 853	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Superficie	12
11,614 1 079	6,348 590	15,748 1 463	21,718 2 018	15,594 1 449	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Moyenne/entreprise	14
							15
<b>Ventes de fleurs d'ornement, de plants et de légumes:</b>							
35	29	105	197	1,611		Nombre déclarant	16
2,697,865	1,789,633	15,666,039	32,015,719	226,378,703	\$	Ventes totales	17
77,082	61,711	149,200	162,516	140,521	\$	Moyenne/entreprise	18
6.09	8.11	5.54	5.72	5.38	\$	Ventes par pied carré sous verre et sous plastique	19
65.58	87.27	59.67	61.52	57.90	\$	Ventes par mètre carré sous verre et sous plastique	20

TABLE 1. Total Area of Glass and Plastic and Total Sales of Vegetables and Ornamental Flowers, 1980 and 1981 - Concluded

No.		Newfoundland and Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
		Terre-Neuve et Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
	1981					
	Area of glass and plastic:					
1	Number reporting		41	94	78	317
2	Total area	sq. ft. m <sup>2</sup>	303,366 28 184	1,851,250 171 987	721,369 67 017	4,909,110 456 071
3						29,369,107 2 728 478
4	Average/firm	sq. ft. m <sup>2</sup>	7,399 687	19,694 1 830	9,248 859	15,486 1 439
5						43,704 4 060
	Glass:					
6	Number reporting		18	29	24	129
7	Area	sq. ft. m <sup>2</sup>	93,000 8 640	844,942 78 498	51,328 4 768	1,072,004 99 592
8						18,357,675 1 705 483
9	Average/firm	sq. ft. m <sup>2</sup>	5,167 480	29,136 2 707	2,139 199	8,310 772
10						36,137 3 357
	Plastic:					
11	Number reporting		36	81	68	272
12	Area	sq. ft. m <sup>2</sup>	210,366 19 544	1,006,308 93 489	670,041 62 249	3,837,106 356 479
13						11,011,432 1 022 995
14	Average/firm	sq. ft. m <sup>2</sup>	5,844 543	12,424 1 154	9,854 915	14,107 1 311
15						23,990 2 229
	Sales of orna- mentals, plants and vegetables:					
16	Number reporting		41	94	78	317
17	Total sales	\$	4,199,611	9,357,349	4,370,444	27,043,277
18	Average/firm	\$	102,430	99,546	56,031	85,310
19	Sales per square foot of glass and plastic	\$	13.84	5.05	6.06	5.51
20	Sales per square metre of glass and plastic	\$	149.01	54.41	65.21	59.30
						53.86

TABLEAU 1. Superficie totale sous verre et plastique et ventes totales des légumes et fleurs d'ornement, 1980 et 1981 - fin

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada		British Columbia	
							No
1981							
						Superficie sous verre et plastique:	
34	26	97	190	1,549		Nombre déclarant	1
516,804 48 013	232,224 21 574	2,385,114 221 584	5,753,528 534 520	46,041,872 4 277 428	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Superficie totale	2
15,200 1 412	8,932 830	24,589 2 284	30,282 2 813	29,724 2 761	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Moyenne/entreprise	4
						Verre:	
7	12	51	115	893		Nombre déclarant	6
37,170 3 454	72,803 6 763	1,109,696 103 094	2,697,296 250 587	24,335,914 2 260 879	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Superficie	7
5,310 493	6,067 564	21,759 2 021	23,455 2 179	27,252 2 532	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Moyenne/entreprise	9
						Plastique:	
33	21	69	130	1,169		Nombre déclarant	11
479,634 44 559	159,421 14 811	1,275,418 118 490	3,056,232 283 933	21,705,958 2 016 549	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Superficie	12
14,534 1 350	7,591 705	18,484 1 717	23,509 2 184	18,568 1 725	$\text{pi}^2$ $\text{m}^2$	Moyenne/entreprise	14
						Ventes de fleurs d'ornement, de plants et de légumes:	
34	26	97	190	1,549		Nombre déclarant	16
3,415,712	1,965,061	17,768,633	36,850,618	251,926,203	\$	Ventes totales	17
100,462	75,579	183,182	193,951	162,638	\$	Moyenne/entreprise	18
6.61	8.46	7.45	6.40	5.47	\$	Ventes par pied carré sous verre et sous plastique	19
71.14	91.08	80.19	68.94	58.90	\$	Ventes par mètre carré sous verre et sous plastique	20

TABLE 2. Labour, Gross Yearly Payroll, Total Investment, Total Purchases and Fuel Costs, 1980 and 1981

		Newfoundland and Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
		Terre-Neuve et Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
No.						
		1980				
Labour by province:(1)						
1	Number reporting	41	87	70	316	731
2	Total employees	No. 188	554	311	1,414	4,900
3	Average/firm	No. 5	6	4	4	7
Gross yearly payroll:(1)						
4	Number reporting	28	45	34	189	521
5	Total payroll	\$ 939,159	2,930,838	1,066,284	5,372,937	27,000,360
6	Average/firm	\$ 33,541	65,130	31,361	28,428	51,824
Total investment:(2)						
7	Number reporting	41	87	70	316	731
8	Total value	\$ 5,088,912	7,957,720	4,338,807	25,480,089	161,558,062
9	Average/firm	\$ 124,120	91,468	61,983	80,633	221,010
Total purchases:(3)						
10	Number reporting	38	83	68	254	548
11	Total value	\$ 539,393	1,551,232	899,258	5,153,372	19,150,019
12	Average/firm	\$ 14,195	18,690	13,224	20,289	34,945
Total fuel cost:(4)						
13	Number reporting	41	87	70	316	731
14	Total cost	\$ 246,886	1,643,964	597,820	2,356,418	16,978,896
15	Average/firm	\$ 6,022	18,896	8,540	7,457	23,227
		1981				
Labour by province:(1)						
16	Number reporting	41	94	78	317	672
17	Total employees	No. 196	512	290	1,378	4,696
18	Average/firm	No. 5	5	4	4	7
Gross yearly payroll:(1)						
19	Number reporting	23	55	37	187	494
20	Total payroll	\$ 1,144,087	3,105,445	1,044,709	6,174,643	30,314,119
21	Average/firm	\$ 49,743	56,463	28,235	33,019	61,365
Total investment:(2)						
22	Number reporting	41	94	78	317	672
23	Total value	\$ 5,561,112	8,770,210	4,337,575	28,595,988	169,159,965
24	Average/firm	\$ 135,637	93,300	55,610	90,208	251,726
Total purchases:(3)						
25	Number reporting	40	90	77	284	548
26	Total value	\$ 414,582	1,763,537	1,531,143	6,345,770	25,025,065
27	Average/firm	\$ 10,365	19,595	19,885	22,344	45,666
Total fuel cost:(4)						
28	Number reporting	41	94	78	317	672
29	Total cost	\$ 298,331	1,716,389	550,143	2,981,261	20,120,397
30	Average/firm	\$ 7,276	18,259	7,053	9,405	29,941

(1) Includes full-time and part-time labour.

(2) Includes land, buildings, equipment and machinery at fair market value.

(3) Includes value of flowers, plants, cuttings, seeds and bulbs purchased.

(4) Fuel costs may appear low for some provinces as some greenhouses do not operate for the entire year.

TABLEAU 2. Main-d'œuvre, rémunération annuelle brute, investissement global, valeur des achats et prix total du combustible, 1980 et 1981

Manitoba	Saskat-	Alberta	British	Canada	
	chewan		Columbia		N°
1980					
Main-d'œuvre par pro-					
35	29	105	197	1,611	Rémunération annuelle
184	124	831	1,411	9,917	brute(1):
5	4	8	7	6	Nombre déclarant
					Nombre total d'employés
					Moyenne/entreprise
23	19	75	144	1,078	Investissement global(2):
603,812	380,935	4,842,222	8,490,680	51,627,227	Nombre déclarant
26,253	20,049	64,563	58,963	47,892	Valeur totale
					Moyenne/entreprise
35	29	105	197	1,611	Valeur des achats(3):
3,119,405	2,462,700	29,044,433	58,523,487	297,573,615	Nombre déclarant
89,126	84,921	276,614	297,074	184,714	Valeur totale
					Moyenne/entreprise
27	27	86	152	1,283	Prix total du combustible(4):
26,655	211,598	2,995,896	6,995,839	38,123,262	Nombre déclarant
23,209	7,837	34,836	46,025	29,714	Prix total
					Moyenne/entreprise
35	29	105	197	1,611	
281,218	132,001	933,457	2,964,828	26,135,488	
8,035	4,552	8,890	15,050	16,223	
1981					
Main-d'œuvre par pro-					
34	26	97	190	1,549	Rémunération annuelle
182	99	945	1,443	9,741	brute(1):
5	4	10	8	6	Nombre déclarant
					Nombre total d'employés
					Moyenne/entreprise
18	18	71	135	1,038	Investissement global(2):
674,720	354,597	5,220,535	10,282,718	58,315,573	Nombre déclarant
37,484	19,700	73,529	76,168	56,181	Valeur totale
					Moyenne/entreprise
34	26	97	190	1,549	Valeur des achats(3):
3,417,541	2,624,502	33,481,031	63,389,740	319,337,664	Nombre déclarant
100,516	100,942	345,165	333,630	206,157	Valeur totale
					Moyenne/entreprise
29	26	80	159	1,333	Prix total du combustible(4):
785,002	242,303	3,980,888	8,292,105	48,380,395	Nombre déclarant
27,069	9,319	49,761	52,152	36,294	Prix total
					Moyenne/entreprise
34	26	97	190	1,549	
310,640	188,264	1,294,810	3,417,914	30,878,149	
9,136	7,241	13,349	17,989	19,934	

(1) Comprend la main-d'œuvre permanente et saisonnière.

(2) Comprend le terrain, les bâtiments, l'outillage et les machines évaluées à leur juste valeur marchande.

(3) Comprend la valeur des fleurs, des plants, des boutures, des graines et des bulbes achetées.

(4) Les coûts du combustible peuvent sembler peu élevés pour certaines provinces parce que certaines serres ne sont pas exploitées pendant toute l'année.

TABLE 3. Farm Value and Production of Greenhouse Vegetables, 1980 and 1981

No.		Newfoundland and Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
	Terre-Neuve et Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick			
1980						
Total greenhouse vegetables:						
1 Number reporting		17	30	9	82	242
2 Total value	\$	72,417	725,881	338,011	1,447,023	24,788,149
3 Average/firm	\$	4,260	24,196	37,557	17,647	102,430
4 Tomatoes	lb.	95,872	679,302	321,633	1,428,112	26,396,171
5	kg	43,487	308,126	145,890	647,781	11,973,102
6 Number reporting		17	28	9	66	180
7 Total value	\$	69,752	432,761	259,487	957,096	15,305,162
8 Average/firm	\$	4,103	15,456	28,832	14,501	85,029
9 Average price per pound	\$	0.73	0.64	0.81	0.67	0.58
10 Average price per kilogram	\$	1.60	1.40	1.78	1.48	1.28
11 Cucumbers	doz.	(1)	(1)	(1)	101,305	1,868,796
12 Number reporting		(1)	(1)	(1)	45	126
13 Total value	\$	(1)	(1)	(1)	376,832	8,885,873
14 Average/firm	\$	(1)	(1)	(1)	8,374	70,523
15 Average price per dozen	\$	(1)	(1)	(1)	3.72	4.75
Unspecified:(2)						
16 Number reporting		(1)	(1)	(1)	12	40
17 Total value	\$	(1)	(1)	(1)	113,095	597,114
18 Average/firm	\$	(1)	(1)	(1)	9,425	14,928
1981						
Total greenhouse vegetables:						
19 Number reporting		17	26	13	78	231
20 Total value	\$	101,293	743,035	335,588	1,520,104	27,631,120
21 Average/firm	\$	5,958	28,578	25,814	19,489	119,615
22 Tomatoes	lb.	96,894	308,764	290,540	1,419,783	27,000,852
23	kg	43,950	140,053	131,787	644,003	12,247,380
24 Number reporting		17	22	13	59	164
25 Total value	\$	83,111	224,918	260,128	979,571	16,029,365
26 Average/firm	\$	4,889	10,224	20,010	16,603	97,740
27 Average price per pound	\$	0.86	0.73	0.90	0.69	0.59
28 Average price per kilogram	\$	1.89	1.61	1.97	1.52	1.31
29 Cucumbers	doz.	(1)	80,106	10,070	113,363	2,101,367
30 Number reporting		(1)	17	11	47	120
31 Total value	\$	(1)	513,167	63,658	429,215	11,047,675
32 Average/firm	\$	(1)	30,186	5,787	9,132	92,064
33 Average price per dozen	\$	(1)	6.41	6.32	3.79	5.26
Unspecified:(2)						
34 Number reporting		(1)	5	4	14	35
35 Total value	\$	(1)	4,950	11,802	111,318	554,080
36 Average/firm	\$	(1)	990	2,950	7,951	15,831

(1) Confidential data incorporated in Canada total.

(2) No quantity data are available for unspecified vegetables.

TABLEAU 3. Valeur à la ferme et production des légumes de serre, 1980 et 1981

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia	Canada			No
<b>1980</b>							
Totale des légumes de serre:							
7 49,482 7,069	4 98,909 24,727	45 1,552,428 34,498	69 3,591,377 52,049	505 32,663,677 64,681	\$ \$ \$	Nombre déclarant Valeur totale Moyenne/entreprise	1 2 3
39,830 18 067 6 21,315 3,552 0.54 1.18	29,258 13 271 4 17,469 4,367 0.60 1.32	195,145 88 516 24 119,330 4,972 0.61 1.35	3,472,563 1 575 128 55 1,881,805 34,215 0.54 1.19	32,657,886 14 813 368 389 19,064,177 49,008 0.59 1.29	liv. kg	Tomates	4 5 6 7 8 9 10
(1) (1) (1) (1) (1)	(1) (1) (1) (1) (1)	295,256 33 1,433,098 43,427 4.85	321,934 37 1,667,731 45,074 5.18	2,679,190 284 12,839,576 45,210 4.79	douz.	Concombres Nombre déclarant Valeur totale Moyenne/entreprise Prix moyen la douzaine	11 12 13 14 15
(1) (1) (1)	(1) (1) (1)	- - -	7 41,841 5,977	70 759,924 10,856	\$ \$ \$	Non mentionnés(2): Nombre déclarant Valeur totale Moyenne/entreprise	16 17 18
<b>1981</b>							
Totale des légumes de serre:							
(1) (1) (1)	(1) (1) (1)	39 1,607,103 41,208	65 3,701,686 56,949	474 35,700,554 75,318	\$ \$ \$	Nombre déclarant Valeur totale Moyenne/entreprise	19 20 21
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	134,429 60 976 18 105,307 5,850 0.78 1.73	3,539,662 1 605 564 49 1,981,294 40,435 0.56 1.23	32,814,701 14 884 498 346 19,678,305 56,874 0.60 1.32	liv. kg	Tomates	22 23 24 25 26 27 28
(1) (1) (1) (1) (1)	(1) (1) (1) (1) (1)	264,678 30 1,492,694 49,756 5.64	298,099 35 1,662,822 47,509 5.58	2,879,302 271 15,273,257 56,359 5.30	douz.	Concombres Nombre déclarant Valeur totale Moyenne/entreprise Prix moyen la douzaine	29 30 31 32 33
(1) (1) (1)	- - -	9 9,102 1,820	7 57,570 8,224	74 748,992 10,122	\$ \$ \$	Non mentionnés(2): Nombre déclarant Valeur totale Moyenne/entreprise	34 35 36

(1) Données confidentielles incluses dans le total du Canada.

(2) On ne dispose pas de données quantitatives sur les légumes non mentionnés.

TABLE 4. Ornamental Flower and Plant Sales, 1980 and 1981

No.		Newfoundland and Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
		Terre-Neuve et Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
	1980					
	Value of sales to retail florists:					
1	Number reporting	9	17	10	96	185
2	Total	\$ 120,400	4,940,435	1,632,625	\$ 5,110,681	29,699,395
3	Average/firm	\$ 13,378	290,614	163,262	\$ 53,236	160,537
	Value of sales to domestic wholesalers:					
4	Number reporting	(1)	11	11	49	215
5	Total	\$ (1)	293,746	229,450	1,906,593	34,098,448
6	Average/firm	\$ (1)	26,704	20,859	38,910	158,597
	Value of sales to mass market chain stores:					
7	Number reporting	8	17	14	26	80
8	Total	\$ 486,500	1,055,823	613,679	1,340,426	7,474,055
9	Average/firm	\$ 60,812	62,107	43,834	51,555	93,426
	Value of sales to other greenhouses:					
10	Number reporting	(1)	7	(1)	(1)	80
11	Total	\$ (1)	122,800	(1)	(1)	7,406,775
12	Average/firm	\$ (1)	17,543	(1)	(1)	92,585
	Value of exported sales:					
13	Number reporting	-	5	(1)	(1)	31
14	Total	\$ -	71,750	(1)	(1)	2,166,651
15	Average/firm	\$ -	14,350	(1)	(1)	69,892
	Value of direct sales to the public:(2)					
16	Number reporting	33	75	65	243	379
17	Total	\$ 3,029,515	1,861,137	1,964,946	13,251,782	27,181,041
18	Average/firm	\$ 91,803	24,815	30,230	54,534	71,718
	Total ornamental and plant sales:					
19	Number reporting	34	77	68	276	560
20	Total	\$ 3,804,415	8,345,691	4,632,393	22,029,098	108,026,369
21	Average/firm	\$ 111,895	108,386	68,123	79,816	192,904

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 4. Ventes de fleurs d'ornement et de plants, 1980 et 1981

							British Columbia
Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada			
							N°
1980							
							Valeur des ventes à des fleuristes détaillants:
7 431,193	5 118,600	28 3,670,829	60 6,972,423	417 52,696,585	Nombre déclarant \$ Total \$ Moyenne/entreprise	1 2 3	
61,599	23,720	131,101	116,207	126,371			
							Valeur des ventes à des grossistes canadiens:
10 437,702	(1) (1)	21 3,844,211	68 9,228,933	395 50,176,083	Nombre déclarant \$ Total \$ Moyenne/entreprise	4 5 6	
43,770	(1)	183,058	135,720	127,028			
							Valeur des ventes à des magasins à succursales:
7 941,353	10 197,264	20 1,185,386	38 6,655,577	220 19,550,063	Nombre déclarant \$ Total \$ Moyenne/entreprise	7 8 9	
77,336	19,726	59,269	175,147	88,864			
							Valeur des ventes à d'autres serres:
7 41,165	(1) (1)	9 54,412	23 794,538	185 9,118,749	Nombre déclarant \$ Total \$ Moyenne/entreprise	10 11 12	
5,881	(1)	6,046	34,545	49,291			
							Valeur des exportations:
-	-	-	10 735,711	49 3,000,438	Nombre déclarant \$ Total \$ Moyenne/entreprise	13 14 15	
-	-	-	73,571	61,233			
							Valeur des ventes faites directement au public(2):
31 1,196,970	27 1,291,784	70 5,358,773	97 4,037,160	1,020 59,173,108	Nombre déclarant \$ Total \$ Moyenne/entreprise	16 17 18	
38,612	47,844	76,554	41,620	58,013			
							Ventes totales de fleurs d'ornement et de plants:
33 2,648,383	29 1,690,724	80 14,113,611	151 28,424,342	1,308 193,715,026	Nombre déclarant \$ Total \$ Moyenne/entreprise	19 20 21	
80,254	58,301	176,420	188,241	148,100			

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4. Ornamental Flower and Plant Sales, 1980 and 1981 - Concluded

No.		Newfoundland and Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
		Terre-Neuve et Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
	1981					
	Value of sales to retail florists:					
1	Number reporting	(1)	17	11	104	167
2	Total	\$ (1)	4,617,268	1,642,665	7,532,076	28,865,107
3	Average/firm	\$ (1)	271,604	149,333	72,424	172,845
	Value of sales to domestic wholesalers:					
4	Number reporting	(1)	13	12	48	204
5	Total	\$ (1)	682,642	189,060	1,675,943	42,517,588
6	Average/firm	\$ (1)	52,511	15,755	34,915	208,420
	Value of sales to mass market chain stores:					
7	Number reporting	5	17	14	32	74
8	Total	\$ 299,442	1,199,707	386,313	1,758,953	8,623,679
9	Average/firm	\$ 59,888	70,571	27,594	54,967	116,536
	Value of sales to other greenhouses:					
10	Number reporting	(1)	5	(1)	52	76
11	Total	\$ (1)	128,746	(1)	1,069,623	7,668,249
12	Average/firm	\$ (1)	25,749	(1)	20,570	100,898
	Value of exported sales:					
13	Number reporting	(1)	3	(1)	8	32
14	Total	\$ (1)	104,100	(1)	432,428	3,919,239
15	Average/firm	\$ (1)	34,700	(1)	54,054	122,476
	Value of direct sales to the public:(2)					
16	Number reporting	31	79	68	230	327
17	Total	\$ 3,227,481	1,881,851	1,610,282	13,054,150	27,730,516
18	Average/firm	\$ 104,112	23,821	23,681	56,757	84,803
	Total ornamental and plant sales:					
19	Number reporting	33	83	72	279	502
20	Total	\$ 4,098,318	8,614,314	4,034,856	25,523,173	119,324,378
21	Average/firm	\$ 124,191	103,787	56,040	91,481	237,698

(1) Confidential data incorporated in Canada total.

(2) Includes roadside stands and "owner-owned" retail outlets.

TABLEAU 4. Ventes de fleurs d'ornement et de plants, 1980 et 1981 - fin

Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia	Canada		
	chewan					No
1981						
					Valeur des ventes à des fleuris- ttes détaillants:	
(1)	(1)	27	56	400	Nombre déclarant	1
(1)	(1)	2,751,532	9,066,613	55,243,197	\$ Total	2
(1)	(1)	101,909	161,904	138,108	\$ Moyenne/entreprise	3
					Valeur des ventes à des grossis- ttes canadiens:	
(1)	(1)	28	61	388	Nombre déclarant	4
(1)	(1)	4,690,858	12,039,280	62,381,628	\$ Total	5
(1)	(1)	167,531	197,365	160,777	\$ Moyenne/entreprise	6
					Valeur des ventes à des magasins à succursales:	
613,378	249,638	1,928,272	5,184,556	19,844,038	Nombre déclarant	7
102,230	22,694	69,467	132,940	90,200	\$ Total	8
					\$ Moyenne/entreprise	9
					Valeur des ventes à d'autres serres:	
8	4	11	25	190	Nombre déclarant	10
108,400	5,280	187,693	1,215,320	10,678,847	\$ Total	11
13,550	1,320	17,063	48,613	56,204	\$ Moyenne/entreprise	12
					Valeur des exportations:	
-	(1)	-	6	54	Nombre déclarant	13
-	(1)	-	475,928	5,247,695	\$ Total	14
-	(1)	-	79,321	97,180	\$ Moyenne/entreprise	15
					Valeur des ventes faites direc- tement au public(2):	
31	23	67	98	954	Nombre déclarant	16
1,708,456	1,447,198	7,003,175	5,167,135	62,830,244	\$ Total	17
55,111	62,922	104,525	52,726	65,860	\$ Moyenne/entreprise	18
					Ventes totales de fleurs d'orne- ment et de plants:	
(1)	(1)	78	150	1,257	Nombre déclarant	19
(1)	(1)	16,161,530	33,148,932	216,225,649	\$ Total	20
(1)	(1)	207,199	220,993	172,017	\$ Moyenne/entreprise	21

(1) Données confidentielles incluses dans le total du Canada.

(2) Comprend les serres (des propriétaires) sur le bord de la route et d'autres débouchés de serre.

TABLE 5. Flower Production by Variety, 1980(1) and 1981(1)

No.	Newfoundland and Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
	Terre-Neuve et Ile-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
1980					
number of flowers - nombre de fleurs					
<b>Cut flowers:</b>					
Carnations:					
1 Standards	30,800	(2)	(2)	10,880	4,428,669
2 Number reporting	3	(2)	(2)	3	28
3 Average/firm	10,267	(2)	(2)	3,627	158,167
4 Miniature or sprays	(2)	-	(2)	(2)	3,299,607
5 Number reporting	(2)	-	(2)	(2)	21
6 Average/firm	(2)	-	(2)	(2)	157,124
Chrysanthemums:					
7 Standard	(2)	(2)	(2)	188,100	5,150,890
8 Number reporting	(2)	(2)	(2)	10	36
9 Average/firm	(2)	(2)	(2)	18,810	143,080
10 Sprays	42,850	1,558,198	439,775	506,922	19,576,317
11 Number reporting	6	4	5	11	64
12 Average/firm	7,142	389,550	87,955	46,084	305,880
13 Gladioli	7,700	-	(2)	167,420	823,462
14 Number reporting	4	-	(2)	13	28
15 Average/firm	1,925	-	(2)	12,878	29,409
16 Iris	5,350	(2)	(2)	12,700	1,088,567
17 Number reporting	4	(2)	(2)	4	12
18 Average/firm	1,338	(2)	(2)	3,175	90,714
19 Narcissus, daffodils	11,100	(2)	(2)	68,200	761,800
20 Number reporting	6	(2)	(2)	7	17
21 Average/firm	1,850	(2)	(2)	9,743	44,812
Roses:					
22 Except sweetheart types	7,942	(2)	(2)	2,128,684	18,612,655
23 Number reporting	3	(2)	(2)	4	30
24 Average/firm	2,647	(2)	(2)	532,171	620,422
25 Sweetheart	(2)	(2)	(2)	(2)	13,702,488
26 Number reporting	(2)	(2)	(2)	(2)	24
27 Average/firm	(2)	(2)	(2)	(2)	570,937
28 Snapdragons	(2)	(2)	(2)	23,200	420,664
29 Number reporting	(2)	(2)	(2)	7	26
30 Average/firm	(2)	(2)	(2)	3,314	16,179
31 Tulips	5,400	(2)	(2)	145,075	1,231,417
32 Number reporting	3	(2)	(2)	10	15
33 Average/firm	1,800	(2)	(2)	14,508	82,094
34 Other	(2)	(2)	(2)	1,800	830,256
35 Number reporting	(2)	(2)	(2)	3	21
36 Average/firm	(2)	(2)	(2)	600	39,536

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 5. Production de fleurs par variété, 1980(1) et 1981(1)

Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia	Canada	
	chewan		Colombie-Britannique		
1980					N°
number of flowers - nombre de fleurs					
					Fleurs coupées:
(2)	-	329,799	879,868	6,593,566	Oeillets:
(2)	-	4	7	51	Ordinaires 1
(2)	-	82,450	125,695	129,286	Nombre déclarant 2
(2)	-	(2)	(2)	3,784,010	Moyenne/entreprise 3
(2)	-	(2)	(2)	31	Miniatures ou pompons 4
(2)	-	(2)	(2)	122,065	Nombre déclarant 5
					Moyenne/entreprise 6
(2)	(2)	670,199	188,258	6,661,907	Chrysanthèmes:
(2)	(2)	8	11	75	Ordinaires 7
(2)	(2)	83,775	17,114	88,825	Nombre déclarant 8
(2)	(2)	1,727,783	3,687,560	27,607,405	Moyenne/entreprise 9
(2)	(2)	10	20	122	Genre pompon 10
(2)	(2)	172,778	184,378	226,290	Nombre déclarant 11
					Moyenne/entreprise 12
(2)	(2)	(2)	(2)	1,188,700	Glaïeuls 13
(2)	(2)	(2)	(2)	53	Nombre déclarant 14
(2)	(2)	(2)	(2)	22,428	Moyenne/entreprise 15
-	-	(2)	631,970	1,748,987	Iris 16
-	-	(2)	8	31	Nombre déclarant 17
-	-	(2)	78,996	56,419	Moyenne/entreprise 18
-	-	(2)	9,929,345	10,794,845	Narcisses, jonquilles 19
-	-	(2)	9	43	Nombre déclarant 20
-	-	(2)	1,103,261	251,043	Moyenne/entreprise 21
					Roses:
-	-	1,795,362	2,719,324	28,431,292	Sauf la sweetheart 22
-	-	3	6	49	Nombre déclarant 23
-	-	598,454	453,221	580,230	Moyenne/entreprise 24
-	-	(2)	1,886,248	17,897,836	Sweetheart 25
-	-	(2)	5	39	Nombre déclarant 26
-	-	(2)	377,250	458,919	Moyenne/entreprise 27
(2)	-	(2)	(2)	596,152	Mufliers 28
(2)	-	(2)	(2)	42	Nombre déclarant 29
(2)	-	(2)	(2)	14,194	Moyenne/entreprise 30
(2)	-	(2)	2,455,160	3,927,452	Tulipes 31
(2)	-	(2)	5	38	Nombre déclarant 32
(2)	-	(2)	491,032	103,354	Moyenne/entreprise 33
-	(2)	(2)	1,596,998	2,552,384	Autres 34
-	(2)	(2)	16	49	Nombre déclarant 35
-	(2)	(2)	99,812	52,089	Moyenne/entreprise 36

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Flower Production by Variety, 1980(1) and 1981(1) - Continued

No.	Newfoundland and Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
	Terre-Neuve et Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
1980					
number of containers - nombre de contenants					
<b>Container (potted) plants:</b>					
1 Azaleas	3,099	41,343	(2)	46,159	417,045
2 Number reporting	8	7	(2)	37	67
3 Average/firm	387	5,906	(2)	1,248	6,225
4 Chrysanthemums	20,950	195,456	15,185	58,622	2,789,952
5 Number reporting	12	12	6	28	75
6 Average/firm	1,746	16,288	2,531	2,094	37,199
7 Geraniums	56,775	136,648	133,860	511,208	4,229,457
8 Number reporting	21	44	37	140	279
9 Average/firm	2,704	3,106	3,618	3,651	15,159
10 Lilies	15,465	59,102	19,710	24,093	629,583
11 Number reporting	10	12	7	32	75
12 Average/firm	1,546	4,925	2,816	753	8,394
13 Poinsettias	16,560	113,637	72,570	143,455	1,541,620
14 Number reporting	14	18	9	50	146
15 Average/firm	1,183	6,313	8,063	2,869	10,559
16 Tropical, foliage and green plants	51,765	208,240	166,050	1,290,649	7,061,639
17 Number reporting	14	21	10	63	105
18 Average/firm	3,698	9,916	16,605	20,486	67,254
19 Hanging baskets	3,425	37,682	15,136	138,554	919,858
20 Number reporting	11	40	34	110	245
21 Average/firm	311	942	445	1,260	3,755
22 Other	21,905	103,760	4,730	592,912	3,862,782
23 Number reporting	12	15	7	50	91
24 Average/firm	1,825	6,917	676	11,858	42,448
number of plants and cuttings - nombre de plants et de boutures					
25 Bedding plants	6,764,700	5,696,372	5,332,265	26,719,204	72,280,747
26 Number reporting	31	64	54	190	312
27 Average/firm	218,216	89,006	98,746	140,627	231,669
<b>Cuttings:(3)</b>					
28 Carnations	(2)	-	(2)	6,450	-
29 Number reporting	(2)	-	(2)	4	-
30 Average/firm	(2)	-	(2)	1,612	-
31 Chrysanthemums	(2)	(2)	(2)	(2)	2,507,685
32 Number reporting	(2)	(2)	(2)	(2)	11
33 Average/firm	(2)	(2)	(2)	(2)	227,971
34 Vegetable plants	5,563,554	3,333,744	2,160,780	8,690,986	28,017,085
35 Number reporting	28	66	50	193	275
36 Average/firm	198,698	50,511	43,216	45,031	101,880
37 Other	(2)	112,360	(2)	356,133	1,842,736
38 Number reporting	(2)	6	(2)	10	26
39 Average/firm	(2)	18,727	(2)	35,613	70,874

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 5. Production de fleurs par variété, 1980(1) et 1981(1) - suite

Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia	Canada	
	chewan		Colombie-Britannique	Canada	N°
1980					
number of containers - nombre de contenants					
15,341	(2)	37,591	76,492	639,810	Plantes en contenant (pot):
7	(2)	19	23	173	Azalées 1
2,192	(2)	1,978	3,326	3,698	Nombre déclarant 2
133,190	3,500	164,404	1,003,394	4,384,653	Moyenne/entreprise 3
6	3	16	28	186	Chrysanthèmes 4
22,198	1,167	10,275	35,836	23,573	Nombre déclarant 5
110,023	43,958	902,519	781,747	6,906,195	Moyenne/entreprise 6
21	19	60	72	693	Géraniums 7
5,239	2,314	15,042	10,858	9,966	Nombre déclarant 8
22,800	4,000	36,476	137,869	949,098	Moyenne/entreprise 9
6	3	12	18	175	Lis 10
3,800	1,333	3,040	7,659	5,423	Nombre déclarant 11
53,524	11,700	141,453	394,809	2,489,328	Moyenne/entreprise 12
9	5	27	36	314	Poinsettias 13
5,947	2,340	5,239	10,967	7,928	Nombre déclarant 14
(2)	(2)	2,471,108	6,210,021	17,517,203	Moyenne/entreprise 15
(2)	(2)	24	44	291	Plantes tropicales, vertes ou à feuillage 16
(2)	(2)	102,963	141,137	60,197	Nombre déclarant 17
6,800	6,918	118,038	218,382	1,464,793	Moyenne/entreprise 18
13	11	31	76	571	Paniers de fleurs 19
523	629	3,808	2,873	2,565	Nombre déclarant 20
53,612	1,061	23,489	1,451,226	6,115,477	Moyenne/entreprise 21
8	4	12	39	238	Autres 22
6,702	265	1,957	37,211	25,695	Nombre déclarant 23
number of plants and cuttings - nombre de plants et de boutures					Moyenne/entreprise 24
3,188,801	3,575,292	15,232,198	18,688,729	157,478,308	Plates-bandes 25
25	25	58	76	835	Nombre déclarant 26
127,552	143,012	262,624	245,904	188,597	Moyenne/entreprise 27
					Boutures(3):
-	-	-	-	7,660	Oeillets 28
-	-	-	-	7	Nombre déclarant 29
-	-	-	-	1,094	Moyenne/entreprise 30
(2)	-	(2)	4,618	3,326,010	Chrysanthèmes 31
(2)	-	(2)	4	21	Nombre déclarant 32
(2)	-	(2)	1,154	158,381	Moyenne/entreprise 33
1,279,699	631,290	3,500,444	3,462,404	56,639,986	Plants de légumes 34
26	18	40	58	754	Nombre déclarant 35
49,219	35,072	87,511	59,697	75,119	Moyenne/entreprise 36
(2)	(2)	69,100	48,635	2,452,084	Autres 37
(2)	(2)	5	7	60	Nombre déclarant 38
(2)	(2)	13,820	6,948	40,868	Moyenne/entreprise 39

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Flower Production by Variety, 1980(1) and 1981(1) - Continued

No.	Newfoundland and Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
	Terre-Neuve et Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
1981					
number of flowers - nombre de fleurs					
<b>Cut flowers:</b>					
Carnations:					
1 Standards	32,340	(2)	(2)	(2)	3,504,116
2 Number reporting	3	(2)	(2)	(2)	23
3 Average/firm	10,780	(2)	(2)	(2)	152,353
4 Miniature or sprays	(2)	-	(2)	(2)	4,241,087
5 Number reporting	(2)	-	(2)	(2)	24
6 Average/firm	(2)	-	(2)	(2)	176,712
Chrysanthemums:					
7 Standard	17,615	960,715	(2)	117,200	6,122,633
8 Number reporting	4	4	(2)	9	35
9 Average/firm	4,404	240,179	(2)	13,022	174,932
10 Sprays	34,640	(2)	471,332	472,572	18,760,911
11 Number reporting	5	(2)	5	12	59
12 Average/firm	6,928	(2)	94,266	39,381	317,982
13 Gladioli	7,230	-	55,870	136,480	1,393,326
14 Number reporting	4	-	4	11	19
15 Average/firm	1,808	-	13,968	12,407	73,333
16 Iris	6,040	(2)	(2)	34,400	1,400,103
17 Number reporting	4	(2)	(2)	4	12
18 Average/firm	1,510	(2)	(2)	8,600	116,675
19 Narcissus, daffodils	13,230	(2)	(2)	30,300	1,177,900
20 Number reporting	8	(2)	(2)	5	19
21 Average/firm	1,654	(2)	(2)	6,060	61,995
Roses:					
22 Except sweetheart types	8,339	(2)	(2)	2,150,022	17,146,628
23 Number reporting	3	(2)	(2)	6	27
24 Average/firm	2,780	(2)	(2)	358,337	635,060
25 Sweetheart	(2)	(2)	(2)	1,646,481	14,273,492
26 Number reporting	(2)	(2)	(2)	4	23
27 Average/firm	(2)	(2)	(2)	411,620	620,587
28 Snapdragons	7,230	(2)	(2)	59,400	1,719,110
29 Number reporting	3	(2)	(2)	6	27
30 Average/firm	2,410	(2)	(2)	9,900	63,671
31 Tulips	6,280	(2)	(2)	172,800	1,419,117
32 Number reporting	5	(2)	(2)	6	15
33 Average/firm	1,256	(2)	(2)	28,800	94,608
34 Other(4)	4,210	-	(2)	(2)	1,275,758
35 Number reporting	3	-	(2)	(2)	20
36 Average/firm	1,403	-	(2)	(2)	63,788

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 5. Production de Fleurs par variété, 1980(1) et 1981(1) - suite

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia	Canada	N°
<b>1981</b>					
number of flowers - nombre de fleurs					
				Fleurs coupées:	
(2)	-	(2)	789,096	5,108,167	Oeillets:
(2)	-	(2)	4	37	Ordinaires 1
(2)	-	(2)	197,274	138,059	Nombre déclarant 2
(2)	-	(2)	(2)	4,710,335	Moyenne/entreprise 3
(2)	-	(2)	(2)	34	Miniatures ou pompons 4
(2)	-	(2)	(2)	138,539	Nombre déclarant 5
					Moyenne/entreprise 6
-	(2)	221,985	153,049	7,676,481	Chrysanthèmes:
-	(2)	7	8	71	Ordinaires 7
-	(2)	31,712	19,131	108,119	Nombre déclarant 8
(2)	(2)	895,048	1,727,974	23,456,514	Moyenne/entreprise 9
(2)	(2)	7	16	109	Genre pompon 10
(2)	(2)	127,864	107,998	215,197	Nombre déclarant 11
					Moyenne/entreprise 12
-	(2)	(2)	(2)	1,731,823	Glaïeuls 13
-	(2)	(2)	(2)	42	Nombre déclarant 14
-	(2)	(2)	(2)	41,234	Moyenne/entreprise 15
-	-	(2)	650,155	2,150,438	Iris 16
-	-	(2)	8	31	Nombre déclarant 17
-	-	(2)	81,269	69,369	Moyenne/entreprise 18
-	-	(2)	10,243,613	11,573,013	Narcisses, jonquilles 19
-	-	(2)	11	47	Nombre déclarant 20
-	-	(2)	931,238	246,234	Moyenne/entreprise 21
-	-	(2)	2,756,120	26,067,099	Roses:
-	-	(2)	5	50	Sauf la sweetheart 22
-	-	(2)	551,224	521,342	Nombre déclarant 23
-	-	(2)	2,216,880	19,057,289	Moyenne/entreprise 24
-	-	(2)	5	38	Sweetheart 25
-	-	(2)	443,376	501,508	Nombre déclarant 26
					Moyenne/entreprise 27
(2)	(2)	-	(2)	2,121,661	Muliers 28
(2)	(2)	-	(2)	46	Nombre déclarant 29
(2)	(2)	-	(2)	46,123	Moyenne/entreprise 30
-	-	(2)	2,448,440	4,189,227	Tulipes 31
-	-	(2)	4	35	Nombre déclarant 32
-	-	(2)	612,110	119,692	Moyenne/entreprise 33
-	-	(2)	1,506,714	2,877,185	Autres(4) 34
-	-	(2)	16	44	Nombre déclarant 35
-	-	(2)	94,170	65,391	Moyenne/entreprise 36

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Flower Production by Variety, 1980(1) and 1981(1) - Concluded

No.	Newfoundland and Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
	Terre-Neuve et Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
<b>1981</b>					
number of containers - nombre de contenants					
<b>Container (potted) plants:</b>					
1 Azaleas	3,680	45,348	2,820	31,238	528,659
2 Number reporting	9	8	8	28	58
3 Average/firm	409	5,668	352	1,116	9,115
4 Chrysanthemums	21,985	183,620	12,723	51,243	3,187,515
5 Number reporting	13	11	7	26	67
6 Average/firm	1,691	16,693	1,818	1,971	47,575
7 Geraniums	61,868	150,306	119,174	500,434	4,969,859
8 Number reporting	22	51	39	139	263
9 Average/firm	2,812	2,947	3,056	3,600	18,897
10 Lilies	15,543	62,761	25,145	42,000	628,842
11 Number reporting	11	11	6	27	65
12 Average/firm	1,413	5,706	4,191	1,556	9,674
13 Poinsettias	17,083	105,836	63,197	112,684	1,524,017
14 Number reporting	14	17	9	44	137
15 Average/firm	1,220	6,226	7,022	2,561	11,124
16 Tropical, foliage and green plants	46,590	335,525	74,835	1,347,956	6,598,666
17 Number reporting	11	19	9	57	89
18 Average/firm	4,235	17,659	8,315	23,648	74,142
19 Hanging baskets	5,295	66,596	13,107	120,936	1,028,548
20 Number reporting	13	48	34	117	235
21 Average/firm	407	1,387	386	1,034	4,377
22 Other	24,057	149,263	4,773	756,031	5,376,345
23 Number reporting	14	18	6	50	94
24 Average/firm	1,718	8,292	796	15,121	57,195
number of plants and cuttings - nombre de plants et de boutures					
25 Bedding plants	6,426,800	6,797,749	5,053,267	28,567,989	74,518,556
26 Number reporting	27	71	61	197	291
27 Average/firm	238,030	95,743	82,840	145,015	256,078
<b>Cuttings:(3)</b>					
28 Carnations	-	-	-	(2)	(2)
29 Number reporting	-	-	-	(2)	(2)
30 Average/firm	-	-	-	(2)	(2)
31 Chrysanthemums	(2)	(2)	(2)	(2)	978,470
32 Number reporting	(2)	(2)	(2)	(2)	11
33 Average/firm	(2)	(2)	(2)	(2)	88,952
34 Vegetable plants	4,986,310	2,348,969	1,688,852	9,995,959	29,270,835
35 Number reporting	28	74	54	207	253
36 Average/firm	178,082	31,743	31,275	48,290	115,695
37 Other	(2)	(2)	(2)	786,620	2,003,211
38 Number reporting	(2)	(2)	(2)	12	20
39 Average/firm	(2)	(2)	(2)	65,552	100,161

(1) Includes flowers grown or given some cultural treatment and sold.

(2) Confidential data incorporated in Canada total.

(3) Now includes both rooted and unrooted cuttings.

(4) Now includes peonies.

TABLEAU 5. Production de fleurs par variété, 1980(1) et 1981(1) - fin

Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia	Canada	
	chewan				N°
1981					
number of containers - nombre de contenants					
(2)	(2)	26,310	103,279	775,952	Plantes en contenant (pot):
(2)	(2)	17	21	157	Azalées 1
(2)	(2)	1,548	4,918	4,942	Nombre déclarant 2
					Moyenne/entreprise 3
(2)	(2)	180,024	1,039,564	4,808,874	Chrysanthèmes 4
(2)	(2)	18	26	175	Nombre déclarant 5
(2)	(2)	10,001	39,983	27,479	Moyenne/entreprise 6
110,553	28,135	817,767	784,941	7,543,037	Géraniums 7
25	20	62	68	689	Nombre déclarant 8
4,422	1,407	13,190	11,543	10,948	Moyenne/entreprise 9
(2)	(2)	41,783	120,422	970,346	Lis 10
(2)	(2)	13	18	158	Nombre déclarant 11
(2)	(2)	3,214	6,690	6,141	Moyenne/entreprise 12
(2)	(2)	186,406	413,555	2,483,048	Poinsettias 13
(2)	(2)	26	40	297	Nombre déclarant 14
(2)	(2)	7,169	10,339	8,360	Moyenne/entreprise 15
(2)	(2)	2,427,060	5,692,214	16,584,826	Plantes tropicales, vertes 16
(2)	(2)	22	37	253	ou à feuillage
(2)	(2)	110,321	153,844	65,553	Nombre déclarant 17
4,510	3,915	134,820	282,115	1,659,842	Paniers de fleurs 19
13	11	40	78	589	Nombre déclarant 20
347	356	3,370	3,617	2,818	Moyenne/entreprise 21
68,805	62,600	39,255	1,368,368	7,849,497	Autres 22
6	5	17	37	247	Nombre déclarant 23
11,468	12,520	2,309	36,983	31,779	Moyenne/entreprise 24
number of plants and cuttings - nombre de plants et de boutures					
3,742,350	3,413,936	16,075,888	17,957,865	162,554,400	Boutures(3):
27	22	55	83	834	Oeillets 28
138,606	155,179	292,289	216,360	194,909	Nombre déclarant 29
					Moyenne/entreprise 30
(2)	(2)	(2)	(2)	46,295	Chrysanthèmes 31
(2)	(2)	(2)	(2)	9	Nombre déclarant 32
(2)	(2)	(2)	(2)	5,144	Moyenne/entreprise 33
58,830	-	(2)	(2)	2,336,736	Plants de légumes 34
4	-	(2)	(2)	21	Nombre déclarant 35
14,708	-	(2)	(2)	111,273	Moyenne/entreprise 36
1,412,321	828,616	3,694,996	3,594,488	57,821,346	Autres 37
27	18	47	64	772	Nombre déclarant 38
52,308	46,034	78,617	56,164	74,898	Moyenne/entreprise 39
(2)	-	(2)	133,986	3,075,392	
(2)	-	(2)	6	48	
(2)	-	(2)	22,331	64,071	

(1) Comprend fleurs totalement ou partiellement cultivées et vendues.

(2) Données confidentielles incluses dans le total du Canada.

(3) Comprend maintenant les boutures enracinées ou non enracinées.

(4) Comprend maintenant les pivoines.

TABLE 6. Analysis of the Internal Structure of the Greenhouse Industry, 1981(1)

	Total area (square feet)	Average area per firm per square foot	Total sales	Total fuel costs	Fuel cost per dollar sales	Total investment
Respondents by total sales ranked in strata of 50	Superficie totale (pieds carrés)	Super- ficie moyenne par entre- prise par pied carré	Ventes totales	Prix total du combus- tible	Prix du combus- tible par vente totale	Investis- sement total
dollars						
Flowers only producers:						
1- 50	9,694,656	193,893	106,200,247	8,476,524	0.080	76,710,164
51- 100	3,569,628	71,393	27,777,744	3,033,684	0.109	25,403,353
101- 150	2,486,710	49,734	17,913,761	2,027,404	0.113	20,909,794
151- 200	2,220,884	44,418	12,504,773	1,501,506	0.120	18,083,125
201- 250	2,358,542	47,171	9,331,576	1,395,630	0.150	15,652,000
251- 300	1,299,694	25,994	6,810,425	1,143,912	0.168	10,046,900
301- 350	1,176,286	23,526	4,876,917	703,062	0.144	7,419,562
351- 400	1,138,935	22,779	3,654,120	510,113	0.140	8,286,927
401- 450	1,164,976	23,300	2,890,611	439,491	0.152	7,136,500
451- 500	1,232,547	24,651	2,258,959	334,151	0.148	5,151,939
501- 550	860,973	17,219	1,796,385	235,012	0.131	5,277,323
551- 600	886,718	17,734	1,380,208	241,291	0.175	5,446,368
601- 650	611,302	12,226	1,037,783	173,867	0.168	3,044,100
651- 700	378,481	7,570	792,307	120,494	0.152	2,385,155
701- 750	392,025	7,840	658,012	108,039	0.164	2,260,050
751- 800	355,478	7,110	511,283	84,080	0.164	1,666,555
801- 850	416,342	8,327	381,175	69,663	0.183	1,429,573
851- 900	260,437	5,209	283,309	54,544	0.193	775,843
901-1,075	482,129	2,755	385,568	107,200	0.278	2,814,114
TOTAL	30,986,743	28,825	201,445,163	20,759,667	0.103	219,899,345

Vegetables only  
producers:

Top 25	3,766,818	150,673	7,139,109	2,177,908	0.305	16,475,000
Total	13,742,160	47,062	21,322,430	7,107,870	0.333	66,566,668

(1) Greenhouses that produce both flowers and vegetables have not been included in this analysis.

TABLEAU 6. Analyse de la structure interne de l'industrie des cultures de serre, 1981(1)

Investment per square foot	Investment per dollar sales	Total wages	Average number of employees per firm	Wages per dollar sales	Sales per square foot	Enquêtes classées par groupe de 50, selon l'importance des ventes
Investissement par pied carré	Investissement par vente totale	Salaire total	Moyenne de nombre d'employé par entreprise	Salaire par vente totale	Ventes par pied carré	
dollars			dollars			
7.91	0.722	25,916,645	52	0.244	10.95	1- 50
7.12	0.915	6,651,391	14	0.239	7.78	51- 100
8.41	1.167	3,920,967	10	0.219	7.20	101- 150
8.14	1.446	3,456,503	9	0.276	5.63	151- 200
6.64	1.677	2,466,682	9	0.264	3.96	201- 250
7.73	1.475	1,507,034	5	0.221	5.24	251- 300
6.31	1.521	1,220,927	6	0.250	4.15	301- 350
7.28	2.268	886,840	5	0.243	3.21	351- 400
6.13	2.469	931,781	6	0.322	2.48	401- 450
4.18	2.281	450,219	5	0.199	1.83	451- 500
6.13	2.938	366,036	4	0.204	2.09	501- 550
6.14	3.946	288,567	4	0.209	1.56	551- 600
4.98	2.933	137,927	3	0.133	1.70	601- 650
6.30	3.010	133,810	3	0.169	2.09	651- 700
5.77	3.435	124,542	3	0.189	1.68	701- 750
4.69	3.260	59,230	3	0.116	1.44	751- 800
3.43	3.750	35,018	2	0.092	0.92	801- 850
2.98	2.739	52,796	2	0.186	1.09	851- 900
5.84	7.299	26,294	1	0.068	0.80	901-1,075
7.10	1.092	48,633,209	7	0.241	6.50	TOTAL
						Floriculteurs seulement:
4.37	2.308	2,012,433	11	0.282	1.90	25 plus important
4.84	3.121	4,652,154	4	0.218	1.55	Total

(1) Les serres qui produisent des fleurs et des légumes ne figurent pas dans cette analyse.

TABLE 7. Analysis of the Internal Structure of the Flowers Only Industry in the Greenhouse, 1981(1)

Respondents by total sales ranked in strata of 50	Carnations	Chrysanthemums	Roses	Narcissus and daffodils	Tulips	Total cut flowers
	Oeillet	Chrysanthèmes		Narcisses et jonquilles	Tulipes	Total de fleurs coupées
<b>Flowers only producers:</b>						
1- 50	3,589,295	6,006,488	29,069,268	9,746,415	2,070,960	43,076,103
51- 100	47,658	1,581,003	8,174,790	1,155	470,000	10,863,026
101- 150	1,347,537	4,562,961	3,164,154	139,570	497,380	10,721,787
151- 200	931,197	5,548,204	2,199,241	26,460	131,730	9,397,047
201- 250	2,105,037	4,032,702	3,604	506,610	136,000	8,292,797
251- 300	517,420	3,397,773	369,565	1,500	50,000	4,762,176
301- 350	233,243	75,000	-	11,100	52,467	609,310
351- 400	290,121	342,480	233,432	4,000	52,980	1,090,173
401- 450	6,500	414,300	2,000	2,000	500	450,500
451- 500	365,857	7,273	-	-	-	399,230
501- 550	129,877	13,500	-	320,250	20,000	562,027
551- 600	-	7,000	-	40,997	1,750	270,207
601- 650	-	30,000	-	-	-	32,540
651- 700	15,000	10,100	-	14,936	200	46,236
701- 750	-	24,000	-	600	600	68,236
751- 800	-	1,000	700	-	-	1,700
801- 850	600	-	120	-	-	37,076
851- 900	1,000	5,000	-	-	-	30,800
901-1,075	2,236	700	-	156,720	60	166,410
<b>TOTAL</b>	<b>9,582,578</b>	<b>26,059,484</b>	<b>43,216,874</b>	<b>10,972,313</b>	<b>3,484,627</b>	<b>90,877,381</b>

(1) Greenhouses that produce both flowers and vegetables have not been included in these analyses.

TABLEAU 7. Analyse de la structure interne de l'industrie des fleurs seulement, cultivées dans les serres, 1981(1)

Pot mums	Geraniums	Poinsettias	Azaleas	Total potted plants	Unfinished plants and cuttings	Enquêtes classées par groupe de 50, selon l'importance des ventes
Chrysanthèmes en pot	Géraniums	Poinsetties	Azalées	Total de fleurs en pot	Plants inachevés et boutures	
Floriculteurs seulement:						
2,333,683	2,541,206	945,180	583,970	21,996,888	22,153,044	1- 50
682,262	1,258,087	420,650	48,177	7,824,843	13,222,444	51- 100
632,398	694,278	272,084	38,001	3,317,840	9,813,576	101- 150
349,232	499,755	182,626	24,776	2,349,440	9,955,975	151- 200
197,805	462,563	118,338	7,930	1,672,457	12,265,762	201- 250
57,820	282,166	96,640	13,400	1,050,576	6,901,416	251- 300
17,240	388,478	44,984	3,710	757,554	10,410,553	301- 350
29,710	174,128	34,909	6,550	471,020	9,649,900	351- 400
5,495	178,243	21,870	16,016	318,864	9,201,210	401- 450
2,900	141,955	11,000	650	209,150	7,498,448	451- 500
6,700	130,875	9,300	6,630	223,505	5,368,983	501- 550
9,647	80,124	6,256	-	166,413	4,530,004	551- 600
-	91,333	1,372	1,750	132,749	3,950,133	601- 650
1,225	52,450	4,050	160	116,178	2,350,962	651- 700
215	23,980	1,765	1,750	36,880	2,640,398	701- 750
140	53,423	500	600	66,517	1,881,522	751- 800
1,200	36,030	-	500	48,716	1,215,469	801- 850
100	15,978	500	-	22,358	1,242,784	851- 900
-	25,869	450	1,147	39,674	1,144,289	901-1,075
4,327,772	7,130,921	2,172,474	755,717	40,821,622	135,396,872	TOTAL

(1) Les serres qui produisent des fleurs et des légumes ne figurent pas dans cette analyse.

TABLE 8. Analysis of the Internal Structure of the Flowers Industry, by Type of Sales, 1981

TABLEAU 8. Analyse de la structure interne de l'industrie floricole, selon le mode de distribution des ventes, 1981

	Percentage of total greenhouse sales	Percentage of flower growers only sales	Percentage of top 50 flower growers sales
Breakdown by type of sale			
Ventilation selon le mode de distribution	Pourcentage des ventes de l'industrie de serre	Pourcentage des ventes des flori- culteurs	Pourcentage des ventes des 50 plus gros floriculteurs
Value of sales to retail florists - Valeur des ventes aux fleuristes détaillants	26	24	29
Value of sales to domestic wholesalers - Valeur des ventes aux grossistes canadiens	29	29	28
Value of sales to major market chain stores - Valeur des ventes aux grands magasins à succursales	9	10	11
Value of sales of other greenhouses - Valeur des ventes à d'autres serres	5	6	7
Value of exported sales - Valeur des ventes à l'exportation	2	2	2
Value of direct sales to the public - Valeur des ventes faites directement au public	29	29	23

(1) see introduction

(1) voir introduction

TABLE 9. Flower and Plant Sales Through the Three Major Canadian Auctions, 1981(1)

TABLEAU 9. Ventes de fleurs et de plants effectuées dans le cadre des trois principales ventes aux enchères du Canada, 1981(1)

Market	Sales(2)	Percentage of sales
Marché	Ventes(2)	Pourcentage des ventes
dollars		
Total sales to - Ventes totales à	19,767,965	100
Chain stores - Magasins à succursales	989,974	5
Florists - Fleuristes	6,692,792	34
Nursery and garden centres - Pépinières et centres de jardinage	746,733	4
Wholesalers - Grossistes	8,317,734	42
Other - Autres	3,020,732	15
Sales by type - Ventes selon le genre:		
Cut flowers - Fleurs coupées	7,301,774	37
Potted and bedding plants - Plants en pots et de plate-bande	12,407,854	63
Other - Autres	58,337	--

(1) Montreal, Toronto and Vancouver.

(1) Montréal, Toronto et Vancouver.

(2) These sales data are included elsewhere in the publication.

(2) Ces données sur les ventes figurent ailleurs dans la publication.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010533787

Canadä