



C-4
Catalogue 95-317

Agricultural Profile of Nova Scotia

Part 1

Catalogue 95-317

Profil agricole de la Nouvelle-Écosse

Partie 1

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA
JULY 31 1997
LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

CENSUS - RECENSEMENT
21



Statistics Statistique
Canada Canada

Canada

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:

User Services
Census of Agriculture
Agriculture Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9823) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	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	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-3028

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, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

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 géographiques 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 ordiolingue 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:

Services aux utilisateurs
Recensement de l'agriculture
Division de l'agriculture

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9823) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain 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	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-3028

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 des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Agriculture Division

Agricultural Profile of Nova Scotia

Part 1

Statistique Canada
Division de l'agriculture

Profil agricole de la Nouvelle-Écosse

Partie 1

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission from Chief, Author
Services, Publications Division, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

June 1992

Price: Canada: \$30.00
United States: US\$36.00
Other Countries: US\$42.00

Catalogue No. 95-317

ISBN 0-660-57190-0

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services
aux auteurs, Division des publications, Statistique
Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Juin 1992

Prix : Canada : 30 \$
États-Unis : 36 \$ US
Autres pays : 42 \$ US

N° 95-317 au catalogue

ISBN 0-660-57190-0

Ottawa

Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to
a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses and
governments. Accurate and timely statistical
information could not be produced without their
continued cooperation and goodwill.*

Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises et les administrations
canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des statistiques
précises et actuelles.*

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.
- 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.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Canadian Cataloguing in Publication Data

Main entry under title:

Agricultural profile of Nova Scotia.
Part 1 = Profil agricole de la Nouvelle-Écosse.
Partie 1

Text in English and French.
ISBN 0-660-57190-0
CS95-317

1. Agriculture -- Nova Scotia -- Statistics.
2. Canada -- Census, 1991. I. Statistics
Canada. Agriculture Division. II. Title:
Profil agricole de la Nouvelle-Écosse.
Partie 1.

HA741.1991 A37 1992 338.1'09716'021
C92-099437-7E

Données de catalogage avant publication (Canada)

Vedette principale au titre:

Agricultural profile of Nova Scotia.
Part 1 = Profil agricole de la
Nouvelle-Écosse. Partie 1

Texte en anglais et en français.
ISBN 0-660-57190-0
CS95-317

1. Agriculture -- Nouvelle-Écosse --
Statistiques. 2. Canada -- Recensement,
1991. I. Statistique Canada. Division
de l'agriculture. II. Titre: Profil
agricole de la Nouvelle-Écosse. Partie 1.

HA741.1991 A37 1992 338.1'09716'021
C92-099437-7F

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



Acknowledgements

Many people contributed to this publication.

First, it would not have been possible without the continued support and co-operation of the farm operators who participated in the 1991 Census of Agriculture. Special thanks go to those who provided wording and content changes during the testing of the proposed 1991 questionnaire. Their input was invaluable in balancing the needs of data users with the reality of what operators could reasonably answer.

Special mention should be given to the Census of Agriculture data users who provided valuable suggestions for content changes to the questionnaire and improvements to the product line.

The hard work of Statistics Canada staff in the various aspects of the 1991 Census of Agriculture should not go unnoticed, particularly the work of the census representatives who were responsible for the various data collection activities.

Special thanks to Sharon Huffman, Rick Harrison, Georges Gauvreau and their support staff for developing and producing the data tables and to Rosemary Villani who wrote the text and co-ordinated the production phases. The valuable comments and suggestions provided by Mel Jones, Gary Davidson, Wilson Freeman, and Lynda Kemp are gratefully appreciated.

Many thanks to the Remote Sensing Unit of the Agriculture Division for developing and producing the reference maps. Finally, the assistance of Statistics Canada staff from Editorial Services in Communications Division, Library Services and Publications Division is gratefully acknowledged.

Remerciements

Cette publication a vu le jour grâce à la contribution de nombreuses personnes.

Soulignons d'abord qu'il aurait été impossible de mener ce projet à terme sans un soutien et une collaboration de tous les exploitants agricoles qui ont participé au Recensement de l'agriculture de 1991. Nous adressons aussi des remerciements particuliers aux personnes dont les suggestions nous ont permis d'apporter les modifications appropriées au libellé et au contenu pendant la mise à l'essai du questionnaire de 1991. Leurs commentaires nous ont été d'un précieux secours pour établir un juste équilibre entre les besoins des utilisateurs de données et le fardeau de réponses pouvant être raisonnablement imposé aux exploitants.

Les modifications au contenu du questionnaire et les améliorations apportées à la gamme de produits, ont été inspirées des suggestions faites par les utilisateurs des données du Recensement de l'agriculture.

Nous nous en voudrions de passer sous silence la contribution du personnel de Statistique Canada à la mise en oeuvre des divers aspects du Recensement de l'agriculture de 1991, et en particulier le travail des recenseurs responsables des diverses activités relatives à la collecte des données.

Nous tenons à exprimer notre gratitude à Sharon Huffman, Rick Harrison, Georges Gauvreau et à leurs personnels de soutien ayant participé à l'élaboration et à la production des tableaux de données ainsi qu'à Rosemary Villani, qui a rédigé le texte de la présente publication et coordonné les étapes de la production. Nous voulons manifester notre reconnaissance à Mel Jones, Gary Davidson, Wilson Freeman et Lynda Kemp pour leurs commentaires et leurs conseils judicieux.

Nous sommes redevables à l'Unité de la télédétection de la Division de l'agriculture pour l'élaboration et la production des cartes de référence. Finalement, nous tenons à souligner la collaboration des membres du personnel de Statistique Canada relevant des Services de rédaction de la Division des communications, des Services de la bibliothèque et de la Division des publications.

Table of Contents

	Page
Highlights	xiii
Introduction	xv
How Part 1 is Organized	xv
Related Readings	xvi
Background	xix
History	xix
Questionnaire Development	xx
Collection Procedures	xx
Confidentiality	xx
Data Quality	xxi
Notes to Data Users	xxiii
General Notes	xxiii
Notes on Variables	xxiv

Data Tables

Table

Operating Arrangements	
1.1 Farms reporting two or more operating arrangements	1
1.2 Farms reporting only one operating arrangement	2
Farm Land Area Classified by Tenure	
2.1 Total area of farms; Area owned	3
2.2 Area rented or leased from others	4
Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest	
3.1 Total wheat; Spring wheat (excluding durum); Durum wheat	5
3.2 Winter wheat; Oats; Barley	6

Table des matières

	Page
Faits saillants	xiii
Introduction	xv
Structure de la Partie I	xv
Lectures complémentaires	xvi
Contexte	xix
Historique	xix
Élaboration du questionnaire	xx
Procédures de collecte	xx
Confidentialité	xx
Qualité des données	xxi
Notes à l'intention des utilisateurs de données	xxiii
Notes d'ordre général	xxiii
Notes relatives à certaines variables	xxiv

Tableaux de données

Tableau

Forme juridique	
1.1 Fermes déclarant deux formes juridiques ou plus	1
1.2 Fermes déclarant une seule forme juridique	2
Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation	
2.1 Superficie totale des fermes; Superficie possédée	3
2.2 Superficie louée d'autrui	4
Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte	
3.1 Total, blé; Blé de printemps (sauf le blé durum); Blé durum	5
3.2 Blé d'hiver; Avoine; Orge	6

Table of Contents – Continued

	Page
3.3 Mixed grains; Corn for grain; Buckwheat	7
3.4 Total rye; Fall rye; Spring rye	8
3.5 Corn for silage; Alfalfa and alfalfa mixtures; All other tame hay	9
3.6 Other fodder crops; Canola (rapeseed); Flaxseed	10
3.7 Soybeans; Sunflowers; Potatoes	11
3.8 Mustard seed; Dry field peas; Lentils	12
3.9 Total dry field beans; Dry white beans; Fababeans for beans	13
3.10 Other dry beans; Canary seed; Tobacco	14
3.11 Sugar beets; Millet for grain; Triticale	15
3.12 Safflower; Caraway seed	16
3.13 Forage seed for seed; Other field crops	17
 Forage Seed to be Harvested for Seed	
4.1 Total forage seed for seed; Alfalfa for seed; Alsike for seed	18
4.2 Red clover for seed; Bird's-foot trefoil for seed; Sweet clover for seed	19
4.3 Timothy for seed; Bromegrass for seed; Creeping red fescue for seed	20
4.4 Crested wheatgrass for seed; Other forage seed for seed	21
 Tree Fruits Grown for Sale	
5.1 Total tree fruits	22
5.2 Total apple	23
5.3 Standard apple	24
5.4 Semi-dwarf apple	25
5.5 Dwarf apple	26
5.6 Pear	27
5.7 Plum and prune	28
5.8 Sweet cherry	29
5.9 Sour cherry	30
5.10 Peach	31
5.11 Apricot	32
5.12 Other tree fruits	33

Table des matières – suite

	Page
3.3 Mélanges de céréales; Maïs-grain; Sarrasin	7
3.4 Total, seigle; Seigle d'automne; Seigle de printemps	8
3.5 Maïs à ensilage; Luzerne et mélanges de luzerne; Tout autre foin cultivé	9
3.6 Autres cultures fourragères; Canola (colza); Lin	10
3.7 Soja; Tournesol; Pommes de terre	11
3.8 Graines de moutarde; Pois secs de grande culture; Lentilles	12
3.9 Total, haricots secs de grande culture; Haricots blancs secs; Féveroles cultivées pour la fève	13
3.10 Autres haricots secs; Graines de l'alpiste des Canaries; Tabac	14
3.11 Betteraves à sucre; Millet pour le grain; Triticale	15
3.12 Carthame; Graines de carvi	16
3.13 Graines de semence de plantes fourragères; Autres plantes de grande culture	17
 Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées	
4.1 Total, graines de semence de plantes fourragères; Luzerne pour la graine; Trèfle d'alsike pour la graine	18
4.2 Trèfle rouge pour la graine; Lotier corniculé pour la graine; Mélilot (trèfle d'odeur) pour la graine	19
4.3 Fléole (mil) pour la graine; Brome pour la graine; Fétuque rouge traçante pour la graine	20
4.4 Agropyre à crête pour la graine; Autres plantes fourragères pour la graine	21
 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit	
5.1 Total, arbres fruitiers	22
5.2 Total, pommiers	23
5.3 Pommiers standard	24
5.4 Pommiers semi-nains	25
5.5 Pommiers nains	26
5.6 Poiriers	27
5.7 Pruniers	28
5.8 Cerisiers (cerises douces)	29
5.9 Cerisiers (cerises aigres)	30
5.10 Pêchers	31
5.11 Abricotiers	32
5.12 Autres arbres fruitiers	33

Table of Contents – Continued

	Page
Berries and Grapes Grown for Sale	
6.1 Total berries and grapes	34
6.2 Strawberries	35
6.3 Raspberries	36
6.4 Grapes	37
6.5 Blueberries	38
6.6 Cranberries	39
6.7 Other cultivated berries	40
Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables)	
7.1 Total vegetables; Sweet corn; Tomatoes	41
7.2 Cucumbers and gherkins; Green peas; Green or wax beans	42
7.3 Cabbage; Chinese cabbage; Cauliflower	43
7.4 Broccoli; Brussels sprouts; Carrots	44
7.5 Rutabagas (turnips); Beets; Radishes	45
7.6 Dry onions; Green onions and shallots; Celery	46
7.7 Lettuce; Spinach; Peppers	47
7.8 Squash; zucchini and pumpkins; Asparagus, producing; Asparagus, non-producing	48
7.9 Rhubarb; Other vegetables	49
Nursery Products and Sod Grown for Sale	
8.1 Nursery Products; Sod	50
Farm Land Area Classified by Use of Land	
9.1 Total area of farms; Land in crops; Summerfallow	51
9.2 Improved land for pasture or grazing; Unimproved land for pasture, grazing or hay; All other land	52
Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale	
10.1 Total area under glass, plastic or other protection; Total area in use on June 4, 1991; Flowers	53
10.2 Greenhouse tomatoes; Greenhouse cucumbers; Greenhouse lettuce	54
10.3 Other greenhouse vegetables; Vegetable transplants	55
10.4 Other greenhouse products; Total growing area for mushrooms	56

Table des matières – suite

	Page
Petits fruits et raisin cultivés pour la vente	
6.1 Total, petits fruits et raisin	34
6.2 Fraises	35
6.3 Framboises	36
6.4 Raisin	37
6.5 Bleuets	38
6.6 Canneberges	39
6.7 Autres petits fruits cultivés	40
Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre)	
7.1 Total, légumes; Maïs sucré; Tomates	41
7.2 Concombres et cornichons; Pois verts; Haricots (jaunes ou verts)	42
7.3 Choux; Choux chinois; Choux-fleurs	43
7.4 Brocoli; Choux de Bruxelles; Carottes	44
7.5 Rutabagas (navets); Betteraves; Radis	45
7.6 Oignons secs; Oignons verts et échalotes; Céleri	46
7.7 Laitue; Épinards; Piments	47
7.8 Courges, zuchinis et citrouilles; Asperges productives; Asperges non productives	48
7.9 Rhubarbe; Autres légumes	49
Produits de pépinière et du gazon cultivés pour la vente	
8.1 Produits de pépinière; Gazon	50
Superficies agricoles classées selon l'utilisation de la terre	
9.1 Superficie totale des fermes; Terre en culture; Jachère	51
9.2 Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage; Terre non améliorée pour le pâturage, le pacage ou le foin; Autres terres	52
Produits de serres et de champignons cultivés pour la vente	
10.1 Superficie totale sous verre, plastique ou autres couvertures; Superficie totale utilisée le 4 juin 1991; Fleurs	53
10.2 Tomates de serre; Concombres de serre; Laitue de serre	54
10.3 Autres légumes de serre; Semis de légumes	55
10.4 Autres produits de serre; Surface totale pour la culture des champignons	56

Table of Contents – Continued

	Page
Farms Classified by Total Farm Area	
11.1 Number of farms reporting by total farm area	57
Farms Classified by Area in Crops and Summerfallow	
12.1 Number of farms reporting by area in crops and summerfallow	58
Use of Commercial Fertilizer, Manure, Herbicides, Insecticides or Fungicides, and Irrigation	
13.1 Commercial fertilizer; Manure	59
13.2 Herbicides; Insecticides or fungicides; Irrigation	60
Practices Used to Control Soil Erosion	
14.1 Crop rotation; Winter cover crops; Grassed waterways; Strip-cropping; Contour cultivation; Other practices	61
Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land	
15.1 Total summerfallow land; Chemical only	62
15.2 Tillage only; Tillage and chemical combination	63
Methods of Tillage Used to Prepare Land for Seeding	
16.1 Total land prepared for seeding; Conventional tillage	64
16.2 Conservation tillage; No tillage	65
Windbreaks and Shelterbelts Planted for Soil Conservation	
17.1 Total length; Average length per farm reporting	66
Poultry Inventory	
18.1 Total hens and chickens; Pullets and pullet chicks under 20 weeks; Hens and pullets 20 weeks and over; All other chickens	67
18.2 Birds in hatchery supply flocks; Turkeys; Other poultry	68

Table des matières – suite

	Page
Fermes classées selon la superficie totale des fermes	
11.1 Nombre de fermes déclarantes selon la superficie totale des fermes	57
Fermes classées selon la superficie comprenant les terres en culture et en jachère	
12.1 Nombre de fermes déclarantes selon la superficie comprenant les terres en culture et en jachère	58
Utilisation de l'engrais chimique, du fumier, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, et de l'irrigation	
13.1 Engrais chimique; Fumier (purin)	59
13.2 Herbicides; Insecticides ou fongicides; Irrigation	60
Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols	
14.1 Rotation de cultures; Culture de couverture d'hiver; Voies d'eau engazonnées; Culture en bandes alternées; Culture à travers de la pente; Autres mesures	61
Formes de désherbage utilisées sur les terres en jachère	
15.1 Terres totales en jachère; Produits chimiques seulement	62
15.2 Sarclage seulement; Sarclage et produits chimiques	63
Méthodes de travail utilisées pour préparer les terres pour les semis	
16.1 Total des terres préparées pour les semis; Travail conventionnel du sol	64
16.2 Travail de conservation du sol; Sans travail du sol	65
Brise-vent plantés pour la conservation des sols	
17.1 Longueur totale; Longueur moyenne par ferme déclarante	66
Inventaire des volailles	
18.1 Total, poules et poulets; Poulettes et poussins de moins de 20 semaines; Poules et poulettes de 20 semaines et plus; Tous les autres poulets	67
18.2 Oiseaux d'approvisionnement de couvoir; Dindons et dindes; Autres volailles	68

Table of Contents - Continued

Table des matières - suite

	Page		Page
Poultry Production		Production de volailles	
19.1 Total chicken egg production; Total chicken production; Total turkey production	69	19.1 Production totale d'oeufs de poule; Production totale de poulets; Production totale de dindons et dindes	69
Cattle and Calves		Bovins et veaux	
20.1 Total cattle and calves; Total cows; Dairy cows; Beef cows	70	20.1 Total, bovins et veaux; Total des vaches; Vaches laitières; Vaches de boucherie	70
20.2 Total heifers; Dairy heifers; Beef heifers; Heifers for slaughter or feeders	71	20.2 Total des génisses; Génisses laitières; Génisses de boucherie; Génisses pour la boucherie ou l'engraissement	71
20.3 Bulls; Steers; Calves; Cows milked on June 3, 1991	72	20.3 Taureaux; Bouvillons; Veaux; Vaches traites le 3 juin 1991	72
Pigs		Porcs	
21.1 Total pigs; Boars; Sows	73	21.1 Total, porcs; Verrats; Truies	73
21.2 Total all other pigs; All other pigs less than 45 lbs; All other pigs from 45 to 130 lbs; All other pigs over 130 lbs	74	21.2 Total de tous les autres porcs; Tous les autres porcs de moins de 45 livres; Tous les autres porcs de 45 à 130 livres; Tous les autres porcs de plus de 130 livres	74
Sheep and Lambs		Moutons et agneaux	
22.1 Total sheep and lambs; Rams; Ewes and wethers; Lambs	75	22.1 Total, moutons et agneaux; Béliers non castrés; Brebis et béliers castrés; Agneaux	75
Other Livestock and Colonies of Bees		Autres animaux et colonies d'abeilles	
23.1 Horses and ponies; Goats; Rabbits; Mink	76	23.1 Chevaux et poneys; Chèvres; Lapins; Visons	76
23.2 Fox; All other livestock; Colonies of bees	77	23.2 Renards; Tous les autres animaux; Colonies d'abeilles	77
Farm Machinery and Equipment		Machinerie et matériel agricoles	
24.1 Total market value of all farm machinery and equipment; Total tractors	78	24.1 Valeur marchande totale de la machinerie et du matériel agricoles; Total, tracteurs	78
24.2 Tractors under 20 hp; Tractors from 20 to 39 hp	79	24.2 Tracteurs de moins de 20 ch; Tracteurs de 20 à 39 ch	79
24.3 Tractors from 40 to 99 hp; Tractors from 100 to 149 hp	80	24.3 Tracteurs de 40 à 99 ch; Tracteurs de 100 à 149 ch	80
24.4 Tractors over 149 hp	81	24.4 Tracteurs de plus de 149 ch	81
24.5 Total farm trucks; Pick-ups and cargo vans; Other trucks	82	24.5 Total des camions de ferme; Camionnettes et fourgonnettes de chargement; Autres camions	82
24.6 Cars; Swathers; Mower-conditioners	83	24.6 Véhicules automobiles; Andaineuses; Faucheuses-conditionneuses	83
24.7 Total grain combines; Self-propelled; Pull type	84	24.7 Total des moissonneuses-batteuses; Automotrices; Traînantes	84
24.8 Total balers; Balers making bales less than 200 lbs; Balers making bales of 200 lbs or more	85	24.8 Total des presses; Presses pour balles de moins de 200 livres; Presses pour balles de 200 livres et plus	85
24.9 Forage harvesters; Cultivation, tillage and seeding equipment; All other farm machinery and equipment; Use of personal computers for farm management	86	24.9 Fourragères; Matériel pour semer et pour travailler le sol; Tout autre machinerie et matériel agricoles; Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise	86

Table of Contents - Continued

	Page
Farm Capital	
25.1 Total farm capital; Farm machinery and equipment; Livestock and poultry	87
25.2 Total land and buildings; Owned; Rented or leased from others	88
Farms Classified by Total Farm Capital	
26.1 Number of farms reporting by total farm capital	89
Farm Business Operating Expenses	
27.1 Total expenses; Rent or leasing expenses	90
27.2 Wages and salaries; Electricity	91
27.3 Farm interest expenses; Telephone	92
27.4 Farm machinery expenses; Custom work, contract work and machine rental or leasing	93
27.5 Crop expenses	94
27.6 Livestock expenses	95
27.7 Livestock expenses (concluded); Fuel for heating and crop drying; All other expenses	96
Farms Classified by Total Gross Farm Receipts	
28.1 Number of farms reporting by total gross farm receipts	97
Farms Reporting Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type	
29.1 Dairy; Cattle; Pigs; Poultry; Wheat; Small grains (excluding wheat)	98
29.2 Field crops (other than small grains); Fruits; Vegetables; Miscellaneous specialty; Total mixed; Livestock combination; Other combinations	99
Forest Products Sold and Number of Taps on Maple Trees	
30.1 Forest products sold; Number of taps on maple trees	100
Paid Agricultural Labour	
31.1 Total weeks of paid labour; Year round; Seasonal or temporary	101

Table des matières - suite

	Page
Capital agricole	
25.1 Total, capital agricole; Machinerie et matériel agricoles; Bétail et volaille	87
25.2 Total des terrains et des bâtiments; Possédés; Loués d'autrui	88
Fermes classées selon la valeur totale du capital agricole	
26.1 Nombre de fermes déclarantes selon la valeur totale du capital agricole	89
Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole	
27.1 Total des dépenses; Frais de location	90
27.2 Salaires; Électricité	91
27.3 Dépenses en frais d'intérêt de l'exploitation agricole; Téléphone	92
27.4 Dépenses au chapitre de la machinerie agricole; Travail à forfait, travail à contrat et location de machines	93
27.5 Dépenses au chapitre des cultures	94
27.6 Dépenses au chapitre du bétail	95
27.7 Dépenses au chapitre du bétail (fin); Combustible pour le chauffage et pour le séchage des récoltes; Toutes les autres dépenses	96
Fermes classées selon la valeur des revenus agricoles totaux bruts	
28.1 Nombre de fermes déclarantes selon la valeur des revenus agricoles totaux bruts	97
Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme	
29.1 Produits laitiers; Bovins; Porcs; Volaille; Blé; Menus grains (excluant le blé)	98
29.2 Grandes cultures (autres que menus grains); Fruits; Légumes; Spécialités diverses; Total, divers; Combinaison de bétail; Autres combinaisons	99
Produits forestiers vendus et nombre d'entailles d'érables	
30.1 Produits forestiers vendus; Nombre d'entailles d'érables	100
Main-d'oeuvre agricole rémunérée	
31.1 Total des semaines de travail rémunéré; Toute l'année; Saisonnière ou temporaire	101

Table of Contents - Concluded

	Page
Appendix I - Glossary	103
Appendix II - 1991 Census of Agriculture Questionnaire	
Appendix III - Reference Map	

Table des matières - fin

	Page
Annexe I - Glossaire	103
Annexe II - Questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991	
Annexe III - Carte de référence	

Highlights

- In 1991, the number of census farms enumerated in Nova Scotia was 3,980, a 7% decrease since 1986. However, the number with gross receipts of \$25,000 or more (in constant 1990 dollars) increased 9% to 1,576.
- The total farm area decreased 5% since 1986 to 981.1 thousand acres (397.0 thousand hectares). The total area of land in crops decreased 3% to 262.5 thousand acres (106.2 thousand hectares).
- The total area of field crops decreased 22% since 1986. Field crops with major increases included total dry field beans, up 66%; and potatoes, up 9%. Major decreases were recorded for tobacco, down 48%; and oats, down 34%.
- Since 1986 the total area of berries and grapes cultivated increased 23.1%. The greatest change occurred for blueberries, up 25% to 25.3 thousand acres (10.3 thousand hectares). This represented 40% of the total area of blueberries in Canada in 1991.
- Compared with 1986, the use of commercial fertilizer decreased by 3% and herbicide use by 10%.
- In 1991, conventional tillage was used on 88% of the land prepared for seeding, while conservation tillage was used on an additional 8% and no tillage on the remaining 4%.
- The total number of hens and chickens increased 19% since 1986. The total number of cattle and calves decreased 3%, while the number of beef cows increased 19% and the number of dairy cows decreased 15%.
- The percentage of farms in Nova Scotia using personal computers for farm management quadrupled from under 3% in 1986 to over 10% in 1991.

Faits saillants

- En 1991, le nombre de fermes de recensement dénombrées en Nouvelle-Écosse était de 3 980, ce qui représente une diminution de 7 % par rapport à 1986. Cependant, le nombre de fermes de recensement dont les revenus bruts s'élevaient à 25 000 \$ et plus (en dollars constants de 1990) a augmenté de 9 %, pour atteindre 1 576.
- La superficie totale des fermes a diminué de 5 % depuis 1986, pour s'établir à 981 100 acres (397 000 hectares). La superficie totale des terres en culture a chuté de 3 %, descendant à 262 500 acres (106 200 hectares).
- La superficie totale des grandes cultures a diminué de 22 % depuis 1986. Parmi les grandes cultures qui ont connu d'importantes augmentations, on compte l'ensemble des haricots secs de grande culture, en hausse de 66 %, et les pommes de terre, en hausse de 9 %. Des diminutions appréciables ont toutefois touché le tabac, en baisse de 48 %, et l'avoine, en baisse de 34 %.
- Depuis 1986, la superficie totale consacrée à la culture des petits fruits et du raisin s'est accrue de 23,1 %. Les changements les plus importants concernaient les bleuets, qui ont connu une hausse de 25 %, pour atteindre 25 300 acres (10 300 hectares). Cela représentait 40 % de la superficie totale consacrée à la culture des bleuets au Canada en 1991.
- Comparativement à 1986, l'utilisation d'engrais chimique a diminué de 3 % et celle d'herbicides, de 10 %.
- En 1991, on a eu recours à un travail conventionnel du sol sur 88 % des terres préparées pour les semailles. On a pratiqué un travail de conservation du sol sur 8 % des terres préparées pour les semailles, tandis que la méthode sans travail a été déclaré sur les derniers 4 % des terres.
- Le nombre total de poules et de poulets a augmenté de 19 % depuis 1986. Le nombre total de bovins et de veaux a diminué de 3 %, tandis que le nombre de vaches de boucherie a augmenté de 19 % et que celui de vaches laitières a chuté de 15 %.
- Le pourcentage de fermes de la Nouvelle-Écosse où l'on utilise des micro-ordinateurs pour la gestion de l'exploitation a quadruplé; de moins de 3 % en 1986, il est passé à plus de 10 % en 1991.

- Since 1986, the total value of farm capital increased 20% (in current dollars) to over \$1.1 billion in 1991.
- Almost 56% of the farms in Nova Scotia had no farm interest expenses in 1990. The remaining farms reported interest payments exceeding \$23 million or \$12,130 per farm. Livestock related expenses accounted for the largest share (37%) of total operating expenses, down from 41% in 1985.
- Depuis 1986, la valeur totale du capital agricole a augmenté de 20 % (en dollars courants), pour atteindre plus de 1,1 milliard de dollars en 1991.
- Près de 56 % des fermes de la Nouvelle-Écosse n'avaient pas encouru de frais d'intérêt liés à leurs opérations en 1990. Les autres fermes ont déclaré des frais d'intérêt de plus de 23 millions de dollars, ce qui représente 12 130 \$ par ferme. Les dépenses au chapitre du bétail représentaient la plus grande part (37 %) du total des dépenses liées au fonctionnement de l'exploitation, ce qui constitue une baisse par rapport à 41 % en 1985.

Introduction

The data in this publication were provided by agricultural producers in the 1991 Census of Agriculture. These data are important in planning and developing agricultural policy, and in analyzing the agricultural sector.

Census data users were consulted during the planning phase for 1991 Census products and services. Their comments and suggestions improved the 1991 publications and helped formulate the release strategy and data dissemination formats. In order to publish the 1991 Census results as early as possible, the 1991 data will be released in two stages. The first release, the **11 Part 1 Agricultural Profiles**, presents the basic results from the 1991 Census of Agriculture for Canada and each of the provinces. The **11 Part 2 Agricultural Profiles**, (released six months later) will present demographic data on farm operators and their households, historical data, and selected small area data. The analytical potential of the data is demonstrated by including cross-classified tables for certain variables in the Part 2 series of publications.

How Part 1 is Organized

The **Part 1 Agricultural Profiles** present a series of tables displaying basic counts and totals for each variable from the 1991 Census of Agriculture questionnaire. The names of geographic areas appear on the left side of each table and variables are displayed across the top. Each provincial publication displays data by province, census agricultural region (except for Prince Edward Island where this geographic level has not been defined) and census division. The Canada publication tabulates the national and provincial data. Canada level figures do not include data for the Yukon and the Northwest Territories. Selected data for the Territories are presented in a separate section of Agricultural Profile of Canada - Part 1, catalogue number 92-303.

This publication also provides background information on the 1991 Census of Agriculture

Introduction

Les données figurant dans la présente publication ont été recueillies auprès des producteurs agricoles dans le cadre du Recensement de l'agriculture de 1991. Ces données sont particulièrement importantes pour planifier et élaborer la politique agricole ainsi que pour analyser ce secteur d'activité.

Après avoir tenu des consultations auprès des utilisateurs de données dans le cadre de la planification de la gamme de produits et services du Recensement de 1991, nous nous sommes inspirés de leurs commentaires et de leurs suggestions pour améliorer les publications ainsi qu'élaborer une stratégie de diffusion et déterminer le format dans lequel les données seraient diffusées. Afin de diffuser les résultats du Recensement de 1991 le plus tôt possible, nous avons choisi de les publier en deux parties. Dans un premier temps, la **Partie 1 des profils agricoles**, qui en compte 11, présente les données de base du Recensement de l'agriculture de 1991 pour l'ensemble du Canada et chacune des provinces. La **Partie 2 des profils agricoles**, diffusée six mois plus tard, présentera des données démographiques sur les exploitants agricoles et leur ménage, des données chronologiques ainsi que certaines données régionales. De plus, elle démontrera le potentiel analytique des données au moyen de tableaux croisés portant sur certaines variables.

Structure de la Partie 1

La **Partie 1 des profils agricoles** présente une série de tableaux faisant état des chiffres et totaux de base relatifs à chacune des variables du questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991. Dans chaque cas, le nom de la région géographique sur laquelle portent les données figure du côté gauche du tableau, tandis que les variables traitées sont indiquées dans la partie supérieure. Chaque publication provinciale ventile les données à l'échelle de la province, de la région agricole de recensement (sauf dans le cas de l'Île-du-Prince-Édouard où aucune unité géographique de ce genre n'a été définie) et de la division de recensement. Par ailleurs, la publication portant sur le Canada présente les données agrégées à l'échelle nationale et provinciale. Les données agrégées à l'échelle nationale ne prennent pas en considération les données sur le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, mais certaines données relatives à ces territoires sont présentées dans la publication intitulée *Profil agricole du Canada - Partie 1*, n° 92-303 au catalogue.

La présente publication renferme également de l'information documentaire sur le Recensement de

and describes measures to ensure data confidentiality and quality. A section containing notes assists users in interpreting the tabulated data. Of particular interest are the notes on specific variables and, where applicable, geographic area amalgamations that identify where data were combined for confidentiality purposes. **You should read this section before analyzing the data.**

Three appendices provide definitions of geographic units, census concepts and variables, the 1991 Census of Agriculture questionnaire, and a reference map identifying the location of geographic areas listed in the tables.

The data are also available in electronic format. If you are interested in obtaining electronic data, contact your local Statistics Canada Regional Reference Centre or consult the 1991 Census of Agriculture Products and Services, catalogue number 92-303, for more information.

Related Readings

Additional 1991 Census of Agriculture Publications

- **Data publications**

Census Overview of Canadian Agriculture: 1971-1991, catalogue number 93-348, compares selected data from the Censuses of Agriculture from 1971 to 1991 at the national and provincial levels. Available: June 1992

Part 2 Agricultural Profiles: one Canada and 10 provincial publications present demographic information, cross-classified tables, historical and small area data. Available: December 1992

Profile of the Canadian Farm Population, catalogue number 93-349, profiles farm operators and their families using socio-economic data such as age, sex, education, income and farm type from the Censuses of Agriculture and Population, aggregated to the national and provincial levels. Available: October 1993

l'agriculture de 1991 et fait état des mesures prises pour assurer la confidentialité et la qualité des données. Enfin, elle comporte une section spéciale comprenant des notes destinées à aider les utilisateurs à interpréter les données totalisées. Les notes relatives à certaines variables et, lorsqu'il est applicable, à certaines unités géographiques pour lesquelles les données ont été combinées à d'autres, en raison des contraintes imposées par la confidentialité, ont un intérêt particulier. **Vous devriez lire cette dernière section avant d'analyser les données.**

La publication comporte trois annexes où vous trouverez les définitions des unités géographiques, des concepts et des variables du recensement, un questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991, ainsi qu'une carte de référence indiquant l'emplacement des régions géographiques énumérées dans les tableaux.

Les données sont aussi offertes sur support électronique. Les personnes souhaitant se procurer les données sur un tel support sont priées de communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près ou, de consulter la publication intitulée *Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991*, numéro 92-303 au catalogue, pour obtenir de plus amples renseignements.

Lectures complémentaires

Autres publications du Recensement de l'agriculture de 1991

- **Publication de données**

Aperçu de l'agriculture canadienne selon les données du recensement : 1971-1991, numéro 93-348 au catalogue, compare les données recueillies dans le cadre des divers Recensements de l'agriculture tenus de 1971 à 1991 à l'échelle du Canada et des provinces. Diffusion : juin 1992

Partie 2 des profils agricoles - Onze publications, soit une sur le Canada et une sur chacune des provinces, qui présentent des données démographiques, des tableaux croisés, des données chronologiques et des données régionales. Diffusion : décembre 1992

Profil de la population agricole canadienne, numéro 93-349 au catalogue, trace un profil des exploitants agricoles et de leur famille à partir de données sur certaines caractéristiques socio-économiques comme l'âge, le sexe, la scolarité, le revenu et le genre de ferme recueillies dans le cadre des recensements de l'agriculture et de la population et agrégées à l'échelle du Canada et des provinces. Diffusion : octobre 1993

● Analytical publications

Trends and Highlights of Canadian Agriculture and Its People, catalogue number 10-545E, examines the emerging trends in the agricultural sector and the people involved in Canadian agriculture through the extensive use of graphs and tables. Available: October 1992

The Face of Canadian Agriculture, catalogue number 96-302E, analyzes the human side of agriculture and rural life, in a collection of articles on topics such as farm women, farm families, farm labour, household income, and farm and rural population characteristics. Available: March 1994

Canadian Agriculture at a Glance, catalogue number 96-301, examines current data and historical trends in an exciting, visual format using colourful maps and graphs. Available: April 1994

For more information on these and other products and services, consult 1991 Census of Agriculture Products and Services, catalogue number 92-303. If you cannot find the data you need or have questions on data in any of the 1991 Census of Agriculture publications, call your Statistics Canada Regional Reference Centre or the User Services Unit of the Census of Agriculture, toll-free at 1-800-465-1991, or in Ottawa at 951-8711 from 8 a.m. to 4 p.m. Eastern Standard Time.

Other Agriculture Division Publications

Data from a number of surveys conducted by the Agriculture Division of Statistics Canada each year are available in publications covering such topics as crop and livestock production and financial statistics. Some of the Division's key publications include:

Farming Facts, catalogue number 21-522E, an up-to-date report offering annual statistics on crops, livestock, poultry, farm cash receipts, investment and expenses, using graphs and charts.

Agricultural Economic Statistics, catalogue number 21-603E, a publication estimating nine agricultural economic indicators: farm

● Publications analytiques

Tendances et faits saillants de l'agriculture et de la population agricole au Canada, numéro 10-545F au catalogue, examine, grâce à de nombreux graphiques et tableaux, les nouvelles tendances émergeant dans le secteur agricole et sur les personnes exerçant leurs activités dans le secteur agricole canadien. Diffusion : octobre 1992

Le visage de l'agriculture canadienne, numéro 96-302F au catalogue, présente une analyse de l'aspect humain de la vie agricole et rurale au moyen d'un recueil d'articles portant sur des sujets comme les agricultrices, les familles agricoles, le travail agricole, le revenu du ménage ainsi que les caractéristiques de la population agricole et rurale. Diffusion : mars 1994

Un coup d'oeil sur l'agriculture canadienne, numéro 96-301 au catalogue, présente les données courantes et les tendances historiques sous une forme visuelle captivante faisant appel à des cartes et à des graphiques hauts en couleur. Diffusion : avril 1994

Pour obtenir de plus amples renseignements au sujet de ces publications ou d'autres produits et services, consulter la publication intitulée *Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991*, numéro 92-303 au catalogue. Si vous ne trouvez pas les données dont vous avez besoin ou si vous avez des questions relatives aux données figurant dans l'une ou l'autre des publications du Recensement de l'agriculture de 1991, communiquez avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près ou avec le Service aux utilisateurs du Recensement de l'agriculture au **numéro sans frais 1-800-465-1991** ou au numéro 951-8711 (résidents d'Ottawa) de 8 h à 16 h, heure normale de l'Est.

Autres publications de la Division de l'agriculture

Les données recueillies dans le cadre de diverses enquêtes réalisées chaque année par la Division de l'agriculture de Statistique Canada sont diffusées dans des publications portant sur des sujets comme les récoltes, le bétail et les statistiques financières. Voici quelques-unes des principales publications de la Division :

Données agricoles, numéro 21-522F au catalogue, fournit des statistiques annuelles à jour, à l'aide de graphiques et de tableaux, sur les récoltes, le bétail, les volailles, les revenus, les investissements et les dépenses agricoles.

Statistiques économiques agricoles, numéro 21-603F au catalogue, renferme des estimations de neuf indicateurs économiques agricoles : le revenu

income, farm cash receipts, farm operating expenses and depreciation charges, current values of farm capital, farm debt outstanding, the farm product price index, direct program payments, production (value added), and balance sheets. This binder-style publication contains current and historical data and is updated every June and December.

Field Crop Reporting Series, catalogue number 22-002, a series of eight publications detailing farm stocks of grain, crop area, yield and production. Stock reports detail the farm-held stocks at the provincial level, and the farm-held, plus commercial stocks, at the national level for major grains. The first area report contains the planting intentions. June estimates are made once seeding is done; yields and levels of production, by province, are estimated every August 15 and September 15 based on expectations to the end of harvest. The November estimates are released after harvest.

Livestock and Animal Products Statistics, catalogue number 23-203, presents provincial estimates of the number of pigs, cattle and sheep on farms. The tables provide information on slaughter, average prices, imports, exports, apparent per capita consumption, meat stocks and other animal products.

Details on these and other Agriculture Division publications can be found in the Statistics Canada Catalogue, catalogue number 11-204E.

A number of working papers analyzing the agricultural sector are also available from the Agriculture Division. A complete list is available by contacting the User Services Unit, toll-free at 1-800-465-1991.

1991 Census of Population Publications

- Data publication

Urban and Rural Areas, Canada, Provinces and Territories – Part A, catalogue number,

agricole, les recettes monétaires agricoles, les dépenses d'exploitation agricole et l'amortissement, la valeur courante du capital agricole, la dette agricole en cours, l'indice des prix des produits agricoles, les paiements directs en vertu des programmes aux producteurs, l'indice de la production (valeur ajoutée) et les états financiers. Cette publication, qui est offerte dans un relieur à feuilles mobiles, renferme des données courantes et chronologiques et est mise à jour deux fois par année, aux mois de juin et décembre.

Série de rapports sur les grandes cultures, numéro 22-002 au catalogue, est une série de huit publications présentant des chiffres détaillés sur les stocks de céréales dans les fermes, les superficies cultivées, les rendements et la production. Les rapports sur les stocks décrivent les inventaires de céréales dans les fermes à l'échelle provinciale ainsi que les stocks de céréales dans les fermes, incluant les stocks en position commerciale à l'échelle nationale pour les principales céréales. Les premiers rapports sur les superficies présentent les intentions d'ensemencement, alors que les estimations de juin sont faites lorsque les semences sont terminées. Les rendements et les niveaux de production par province font l'objet d'estimations de fin de récolte le 15 août et le 15 septembre, tandis que les estimations de novembre sont publiées après les récoltes.

Statistique du bétail et des produits animaux, numéro 23-203 au catalogue, présente les estimations provinciales du nombre de porcs, de bovins et de moutons sur les fermes. Les tableaux contiennent des renseignements sur l'abattage, les prix moyens, les importations et les exportations, la consommation apparente par habitant, les stocks de viande, et divers autres produits d'origine animale.

Vous pouvez trouver des données détaillées sur ces produits et sur les autres publications de la Division de l'agriculture dans *le Catalogue de Statistique Canada*, numéro 11-204F au catalogue.

Vous pouvez également vous procurer auprès de la Division de l'agriculture un certain nombre de documents de travail présentant une analyse du secteur agricole. Vous pouvez obtenir la liste de ces documents en communiquant avec le Service aux utilisateurs, au numéro sans frais 1-800-465-1991.

Publications du Recensement de la population de 1991

- Publication de données

Régions urbaines et rurales, Canada, provinces et territoires – Partie A, numéro 93-339 au catalogue,

93-339 contains selected data from the 1991 Census of Agriculture such as aggregate area of census farms, number of greenhouses and nursery farms, number of male and female operators, and aggregate value of land and buildings. Available: First quarter 1993

For more information on the above publication, or to find the appropriate publication or service for your population and housing data needs, consult the 1991 Census Catalogue, catalogue number 92-302E.

Background

History

Provisions were made under the British North America Act (BNA) of 1867 for a census to be taken every 10 years starting in 1871. However, western Canada was rapidly expanding at the turn of the century. To monitor this growth, the Census of Agriculture was taken every five years in Manitoba starting in 1896 and in Alberta and Saskatchewan beginning in 1906. By 1956, rapid economic growth and development created the need for national demographic information at more frequent intervals. To meet this need, the five-year Censuses of Agriculture and Population were extended to the entire country, and have been taken simultaneously ever since.

The 1991 Census of Agriculture was conducted on June 4, 1991, in conjunction with the Census of Population. Every farm household in Canada received both the Census of Agriculture and the Census of Population questionnaires. The Census of Agriculture produces a snapshot of Canadian agriculture by providing statistics on such topics as crop areas, number of livestock, weeks of farm labour, number and value of farm machinery, farm expenses and receipts, and land management practices at the national, provincial and subprovincial levels. The Census of Population, on the other hand, provides important information on the Canadian population such as age, sex, education level, languages spoken, income, and type and age of dwellings, to name a few.

renferme certaines données produites à partir du Recensement de l'agriculture de 1991, comme la superficie agrégée des fermes de recensement, le nombre de serres et de pépinières, le nombre d'exploitants agricoles de sexe masculin et de sexe féminin et la valeur agrégée des terres et des bâtiments. Diffusion : premier trimestre de 1993

Pour obtenir de plus amples renseignements sur cette publication ou pour déterminer quelle publication ou quel service répond le mieux à vos besoins en matière de données sur la population ou le logement, consultez le *Catalogue du recensement de 1991*, numéro 92-302F au catalogue.

Contexte

Historique

L'Acte de l'Amérique du Nord britannique de 1867 prévoyait la tenue d'un recensement tous les 10 ans à compter de 1871. Toutefois, afin de quantifier les changements rapides découlant de l'essor foudroyant qu'a connu l'Ouest canadien au tournant du siècle, le Recensement de l'agriculture a été réalisé tous les cinq ans au Manitoba à compter de 1896, puis en Saskatchewan et en Alberta, à compter de 1906. Dès 1956, la croissance économique et le développement rapides firent en sorte qu'il devint nécessaire de recueillir des données nationales sur la démographie à intervalles plus fréquents. À cette fin, les recensements quinquennaux de l'agriculture et de la population ont alors été étendus à l'ensemble du pays.

Le Recensement de l'agriculture de 1991 a été réalisé le 4 juin 1991, en même temps que le Recensement de la population. Chaque exploitant agricole du Canada a donc reçu à cette occasion un questionnaire du Recensement de l'agriculture et un questionnaire du Recensement de la population. Le Recensement de l'agriculture permet d'obtenir une vision de l'agriculture canadienne en fournissant, à l'échelle nationale, provinciale et infraprovinciale, des données statistiques sur des sujets aussi variés que la superficie cultivée, le nombre de têtes de bétail, les semaines de travail agricole, le nombre et la valeur des machines agricoles, les dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, les revenus agricoles bruts ainsi que les pratiques de gestion des terres. Pour sa part, le Recensement de la population permet de recueillir des données importantes sur diverses caractéristiques de la population canadienne comme l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les langues parlées, le revenu, le type de logement et l'âge du logement.

Questionnaire Development

Public user workshops were held across Canada to determine the data requirements for the 1991 Census of Agriculture. Through this consultation process and extensive testing with respondents, the content of the 1991 questionnaire was developed and then approved by Cabinet in the summer of 1990. Certain basic questions appear on every census, while other questions are either added, modified or dropped.

The differences between the 1991 and the 1986 Census questionnaires may be important for your particular data application. A copy of the current Census of Agriculture questionnaire can be found in Appendix II; a copy of the 1986 questionnaire appears at the back of all 1986 Census of Agriculture data publications.

Collection Procedures

Conducting the Census of Agriculture jointly with the Census of Population helps streamline collection procedures and reduce costs. Census representatives visit each household and drop off a Census of Population questionnaire. A Census of Agriculture questionnaire is also dropped off if someone in the household operates a farm. Prior to the 1991 Census, census representatives picked up the questionnaires in rural areas, but in 1991, respondents were asked to complete and mail them in. Following a review by the census representatives, the questionnaires were sent to regional processing sites for initial processing, and then forwarded to Ottawa. A toll-free telephone service was available for respondents who required assistance in completing the questionnaire.

Confidentiality

Statistics Canada is keenly aware of the importance of keeping information collected by the census strictly confidential. All tabulated data are subject to confidentiality restrictions prior to release. A number of computerized checks are performed on each table to suppress all data which could result in the disclosure of information concerning any particular farm operation. Furthermore, due to confidentiality

Élaboration du questionnaire

Dans un premier temps, des ateliers ont été tenus partout au Canada afin de déterminer les besoins des utilisateurs en matière de données du Recensement de l'agriculture de 1991. Le questionnaire de 1991 a ensuite été élaboré à la lumière des commentaires recueillis au cours de ces consultations et suite à de nombreux essais réalisés auprès des répondants. Enfin, le questionnaire a été approuvé par le Cabinet au cours de l'été 1990.

Certaines questions de base sont posées à l'occasion de chaque recensement, alors que d'autres questions sont ajoutées, modifiées ou éliminées. Il est donc possible que les questionnaires des recensements de 1991 et de 1986 présentent des différences revêtant une plus ou moins grande importance selon l'utilisation que vous faites des données. Vous trouverez un exemplaire du questionnaire de 1991 à l'annexe II. Vous trouverez peut-être utile de comparer cette version du questionnaire avec celle de 1986. Vous trouverez un exemplaire du questionnaire de 1986 à l'arrière des publications relatives au Recensement de l'agriculture de 1986.

Procédures de collecte

Le fait de réaliser simultanément les Recensements de l'agriculture et de la population permet de rationaliser les procédures de collecte et de réduire les coûts. Les recenseurs visitent tous les ménages et leur laissent un questionnaire du Recensement de la population ainsi qu'un questionnaire du Recensement de l'agriculture lorsqu'un des membres du ménage est un exploitant agricole. Auparavant, les recenseurs recueillaient eux-mêmes les questionnaires dans les régions rurales, mais, en 1991, les répondants de ces régions devaient retourner leur questionnaire par la poste. Après avoir fait l'objet d'un contrôle initial par un recenseur, les questionnaires étaient envoyés aux centres de traitement régionaux pour être soumis à un premier traitement, puis ils étaient acheminés à Ottawa. Un service d'appel sans frais était offert aux répondants ayant besoin d'aide pour remplir le questionnaire.

Confidentialité

Statistique Canada est parfaitement conscient de l'importance que revêt la protection du caractère confidentiel des renseignements recueillis dans le cadre du recensement. Tous les tableaux diffusés doivent respecter les contraintes imposées par la confidentialité. À cette fin, chaque tableau fait l'objet d'un certain nombre de contrôles informatisés visant à supprimer toutes les données susceptibles d'entraîner la divulgation de renseignements relatifs à une exploitation

constraints, data for those geographic areas with very few farm operations are not released separately, but rather merged with a geographically adjacent area.

Data Quality

The 1991 Census of Agriculture procedures were designed to collect complete and accurate information for every agricultural holding in Canada. To ensure that data from the 1991 Census of Agriculture are accurate, control procedures were incorporated in each of the census collection and data processing stages. Following the processing stage, the data were thoroughly validated by comparing them to the findings of the 1986 Census of Agriculture, other surveys and administrative data. The improved data quality of the 1991 Census of Agriculture is mainly due to improved coverage and imputation methods, the introduction of a telephone assistance service for respondents and the increased use of administrative data in the validation process. A response rate of over 98% also contributed to its overall success.

However, with a project as large and complex as the census, the data will vary somewhat from reality. Knowing what types of errors can occur and their impact on specific variables will help you to assess the usefulness of the data for your particular application. The following overview outlines the most common types of errors. Notes on specific variables are presented in the following section.

Coverage errors

In spite of efforts by census representatives to locate and enumerate all farm operations in Canada, some were missed, primarily because of the difficulty in correctly identifying an agricultural operation when none of its operators lived on or near the holding. To reduce this undercoverage, a question was added to the 1991 Census of Population questionnaire asking if anyone in the household operated an agricultural holding. If a respondent answered yes, a Census of Agriculture questionnaire was dropped off at the household if this had not been done during the census representative's visit.

agricole précise. De plus, nous ne publions pas séparément les données sur les unités géographiques ne comportant que très peu d'exploitations agricoles, mais les incorporons aux informations portant sur une région géographique voisine.

Qualité des données

Les procédures du Recensement de l'agriculture de 1991 ont été conçues afin de permettre la collecte de données complètes et exactes au sujet de chaque exploitant agricole du Canada. Afin d'assurer l'exactitude de ces données, des procédures de contrôle devaient être exécutées à chaque étape de la collecte et du traitement. Après l'étape du dépouillement, les données ont été validées en les comparant aux résultats du Recensement de l'agriculture de 1986, aux résultats d'autres enquêtes et à certaines données administratives. L'amélioration de la qualité des données du Recensement de l'agriculture de 1991 est surtout attribuable à l'assurance d'une couverture plus complète et à l'utilisation de méthodes d'imputation améliorées, à l'introduction d'un service d'assistance téléphonique à l'intention des répondants et à l'utilisation accrue qui a été faite des données administratives dans le cadre du processus de validation. L'obtention d'un taux de réponse de plus de 98 % a aussi contribué à la réussite globale de l'entreprise.

Cependant, compte tenu de l'envergure et de la complexité du recensement, il est inévitable que les données recueillies s'écartent légèrement de la réalité. Le fait de connaître les types d'erreurs susceptibles de se produire ainsi que l'incidence de ces erreurs sur certaines variables, vous aidera à déterminer si les données produites peuvent être utiles pour l'application à laquelle vous les destinez. Les paragraphes suivants font état des types d'erreurs les plus courants, tandis que la section suivante renferme des notes relatives à certaines variables précises.

Erreurs de couverture

Malgré les efforts déployés par les recenseurs pour repérer et dénombrer toutes les exploitations agricoles au Canada, certaines d'entre elles ont été oubliées, surtout en raison des difficultés que pose le repérage d'une exploitation agricole près de laquelle ou sur laquelle aucun des exploitants n'habite. Afin de réduire l'importance de ce sous-dénombrement, le questionnaire du Recensement de la population de 1991 comportait une question additionnelle demandant d'indiquer si un des membres du ménage était un exploitant agricole. Lorsque le recensé répondait par l'affirmative, un questionnaire du Recensement de l'agriculture était livré au ménage, si le recenseur ne l'avait déjà livré lors de sa visite.

Non-response errors

Some questionnaires were only partially completed or not completed at all, usually due to the operator's absence during the census period or a refusal to complete the questionnaire. If, in either case, the follow-up attempt to obtain the appropriate information was unsuccessful, missing responses were estimated employing an automated imputation procedure during the subsequent data processing stage. This procedure assigned values selected from similar agricultural operations within the same geographic region to questions with missing or invalid answers. The data obtained using this procedure generally had little impact on the final figures released.

Response errors

An operator occasionally provided an inaccurate response on the questionnaire, perhaps as a result of the operator misinterpreting a question, placing a response in the wrong location or providing an approximate response. Very large numbers or inconsistent responses, which would have a significant impact on totals at either the provincial or subprovincial levels, were confirmed or corrected by contacting the operator.

Processing errors

Occasionally, errors occur when census questionnaires are processed. For example, when the questionnaires are prepared for data entry to the computer, respondent comments may be missed or incorrectly interpreted. During data entry, keying errors may also occur if the handwriting is unclear, or entries are miskeyed or missed altogether. Computerized checks identified unusual and incorrect data entries for corrective action.

Erreurs dues à la non-réponse

Certains questionnaires n'ont été que partiellement remplis ou ont été laissés en blanc, d'ordinaire soit que l'exploitant ait été absent pendant la période du recensement, soit qu'il ait refusé de remplir le questionnaire. Dans les deux cas, le suivi effectué pour tenter d'obtenir les renseignements appropriés a été infructueux, et les réponses manquantes ont été estimées au moyen d'une procédure d'imputation automatique pendant le stade subséquent du dépouillement. Cette procédure permet d'attribuer aux questions dont les réponses sont manquantes ou invalides, des valeurs tirées d'enregistrements relatifs à des exploitations agricoles similaires appartenant à la même région géographique. En général, les données obtenues à l'aide de cette procédure n'ont eu aucune incidence sur les chiffres définitifs diffusés.

Erreurs de réponse

À l'occasion, il arrive qu'un exploitant inscrive une réponse inexacte sur le questionnaire, soit qu'il ait mal interprété une question, soit qu'il ait inscrit sa réponse au mauvais endroit ou qu'il ait fourni une réponse au jugé. Un très grand nombre de réponses incohérentes, qui auraient eu une incidence considérable sur les totaux agrégés à l'échelle provinciale ou infraprovinciale, ont pu être confirmées ou corrigées en communiquant avec l'exploitant.

Erreurs de traitement

Il est possible que certaines erreurs se produisent pendant le traitement des questionnaires du recensement. Ainsi, lorsque les questionnaires sont préparés en vue de la saisie des données sur ordinateur, il peut arriver que les commentaires formulés par les répondants soient oubliés ou mal interprétés. Pendant la saisie des données, il est possible que des erreurs se glissent lorsque l'écriture du répondant est difficilement lisible, ou encore que des réponses soient mal tapées ou complètement oubliées. Des contrôles informatiques permettent de relever les erreurs de saisie (données incohérentes et incorrectes) en vue d'apporter les corrections appropriées.

Notes to Data Users

General Notes

Conversion factors

Data in this publication are usually presented in metric as well as imperial units, but there are exceptions. Table 17 - Windbreaks and Shelterbelts Planted for Soil Conservation, for example, is presented in metric units only, while Table 11 - Farms Classified by Total Farm Area and Table 12 - Farms Classified by Area in Crops and Summerfallow are presented only in imperial units. The conversion factors used by Statistics Canada are:

1 acre	=	0.404 685 6 hectares
1 hectare	=	2.471 acres
1 arpent	=	0.845 acres (for respondents in Quebec who reported land areas in arpents)
1 sq. ft.	=	0.092 903 04 sq. metres
1 mile	=	1.609 344 kilometres
1 kilometre	=	0.621 371 2 miles

Rounding

Totals may not equal the sum of their parts due to the use of conversion factors and the rounding of fractions to whole numbers, where applicable.

Headquarters rule

Many Canadian farm operations are composed of numerous parcels of land scattered over a number of locations. These different locations are often situated in several geographic areas (such as townships, counties). In these situations, the "headquarters rule" assigns all data collected to the geographic area where the farm headquarters is located.

Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

Some Indian reserves and Indian settlements were incompletely enumerated in 1991 as enumeration was not permitted, or was interrupted before it could be completed. As a result, it was not possible to identify any census

Notes à l'intention des utilisateurs de données

Notes d'ordre général

Facteurs de conversion

Les données figurant dans la présente publication sont ordinairement exprimées en unités métriques et en unités impériales, mais il existe quelques exceptions à cette règle. Ainsi, les données du tableau 17 «Brise-vent plantés pour la conservation des sols» sont exprimées en unités métriques uniquement, tandis que les données du tableau 11 «Fermes classées selon la superficie totale des fermes» et celles du tableau 12 «Fermes classées selon la superficie comprenant les terres en culture et en jachère» sont exprimées en unités impériales uniquement. Voici les facteurs de conversion utilisés par Statistique Canada :

1 acre	=	0.404 685 6 hectare
1 hectare	=	2.471 acres
1 arpent	=	0.845 acre (pour les répondants du Québec qui ont déclaré les superficies en arpents)
1 pi ²	=	0.092 903 04 mètre carré
1 mille	=	1.609 344 kilomètre
1 kilomètre	=	0.621 371 2 mille

Arrondissement

En raison de l'utilisation de facteurs de conversion et de l'arrondissement des fractions en nombres entiers dans certains cas, il est possible que les totaux ne correspondent pas à la somme des chiffres arrondis ou transformés.

Règle de l'emplacement

Nombre d'exploitations agricoles canadiennes se composent de nombreux lopins de terre éparpillés en différents endroits. Ces divers lopins sont souvent situés dans des régions géographiques distinctes (comme des cantons ou townships, des comtés). En pareil cas, la «règle de l'emplacement» stipule que toutes les données recueillies doivent être attribuées à la région géographique où est situé l'emplacement de l'exploitation agricole.

Réserves indiennes et établissement indiens partiellement dénombrés

Le dénombrement n'a pas été autorisé en 1991, sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou, a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme. À cette fin, aucune ferme de recensement sur ces réserves et établissements, a pu

farms on these reserves and settlements. While the impact of missing data is very small at the higher geographic levels (Canada, provinces, census agricultural regions), the impact is more significant for those census divisions and census consolidated subdivisions in which the affected reserves and settlements are located.

For more information and for a list of the names and locations of all incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements, please refer to Census Divisions and Census Subdivisions, catalogue number 93-304.

Notes on Variables

The validation process identified some instances where data either were not directly comparable to data from previous censuses or were of reduced quality primarily due to coverage or response errors. Following a thorough investigation of each case, the following list of notes was developed to identify these variables and to explain the situation associated with each.

Table 1

Operating Arrangements

In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. As a result, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.

Table 3

Durum Wheat

The data for durum wheat in Manitoba are over-reported because some respondents included spring wheat with durum wheat.

Dry White Beans

Some respondents in Quebec included coloured beans with dry white beans.

Other Field Crops

The increase in the area for other field crops in the Prairie provinces is primarily because of improved coverage of wild rice operations.

Table 5

Number of Apple Trees

Many respondents in Ontario and British Columbia experienced difficulties providing the number of apple trees for the three categories:

être identifiée. Alors que l'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions agricoles de recensement), l'effet est plus important pour les divisions de recensement et les subdivisions de recensement unifiées où sont situées les réserves et les établissements en cause.

Pour de plus amples renseignements et pour obtenir une liste complète des noms et des emplacements pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés, consultez la publication intitulée *Divisions de recensement et subdivisions de recensement*, numéro 93-304 au catalogue.

Notes relatives à certaines variables

Le processus de validation permet de repérer les cas où les données relatives à certaines variables ne sont pas comparables avec les données des recensements antérieurs, ou n'étaient pas précises, causé par des erreurs de couverture ou de réponse. Après un examen approfondi de chaque cas, une liste de notes a été rédigée afin d'indiquer quelles étaient les variables en cause et d'expliquer les problèmes soulevés dans chaque cas.

Tableau 1

Forme juridique de l'exploitation agricole

Pour la première fois en 1991, les répondants pouvaient déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation. En conséquence, la comparaison entre les données de 1991 et celles des recensements antérieurs est quelque peu limitée.

Tableau 3

Blé durum

Les données concernant le blé durum au Manitoba sont surestimées parce que certains répondants ont inclus le blé de printemps avec le blé durum.

Haricots blancs secs

Certains répondants du Québec ont combiné les haricots colorés avec les haricots blancs secs.

Autres grandes cultures

L'augmentation de la superficie des autres grandes cultures dans les provinces des Prairies est principalement attribuable au fait que le recensement a amélioré la couverture des exploitations de riz sauvage.

Tableau 5

Nombre de pommiers

Plusieurs répondants en Ontario et en Colombie-Britannique ont éprouvé quelques difficultés à donner le nombre exact de pommiers dans les trois catégories

standard, semi-dwarf and dwarf. For these two provinces, users should interpret these categories instead as low, medium and high density. In Ontario, it appears that these reporting difficulties resulted in an overestimate of the number of apple trees.

Table 6

Blueberries

The increase in the area of blueberries in Quebec can be attributed mainly to improved coverage, not to an actual increase in area since 1986.

Table 9

Summerfallow

The data for summerfallow have been overstated in previous censuses, for geographic areas where the practice is not common. However, a question added to the 1991 questionnaire about the use of weed control methods on summerfallow land significantly reduced the extent of over-reporting in these areas.

Table 13

Irrigation

In 1991, unlike previous censuses, only one question was asked about irrigation. As a result, some respondents missed this question, causing the area to be under-reported.

Table 15

Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land

The area for "tillage and chemical combination" was over-reported, and the areas for "tillage only" and "chemical only" were under-reported, because respondents interpreted this question in different ways.

Table 16

No Tillage

This area has been overstated mainly because respondents misunderstood the term "no tillage". They interpreted it in several different ways, for instance, as one tillage just prior to seeding, or as land planted to hay or pasture requiring no tillage.

suyvantes : standard, semi-nain et nain. En ce qui a trait à ces deux provinces, les utilisateurs devraient interpréter les résultats de ces catégories comme représentant une densité faible, moyenne et forte. En Ontario, il semble que ce problème de déclaration a entraîné une surestimation du nombre de pommiers.

Tableau 6

Bleuets

L'augmentation de la superficie consacrée à la culture des bleuets au Québec est surtout attribuable à une meilleure couverture, et non pas à un véritable accroissement de la superficie de cette culture.

Tableau 9

Jachère

Lors des recensements antérieurs, les données sur la jachère ont été surestimées dans les régions géographiques où cette pratique n'est pas commune. Toutefois, une question additionnelle dans le questionnaire de 1991 sur les méthodes de lutte contre les mauvaises herbes dans les terres en jachère a permis de réduire de façon significative la portée des surestimations dans ce secteur.

Tableau 13

Irrigation

En 1991, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé qu'une seule question concernant l'irrigation. Certains répondants n'ont par conséquent pas remarqué la question, ce qui a entraîné une sous-estimation.

Tableau 15

Méthodes de lutte contre les mauvaises herbes utilisées dans les terres en jachère

Les répondants ont interprété cette question de diverses façons, de sorte que les données relatives à la jachère où on a eu recours au «sarclage et aux produits chimiques» ont donné lieu à une surestimation, alors que les données où on a utilisé «le sarclage seulement» ont donné lieu à une sous-estimation.

Tableau 16

Sans travail

Cette section a été l'objet d'une surestimation parce que les répondants ont mal compris ce que signifiait «sans travail». Certains ont cru qu'il s'agissait d'un seul labour juste avant les semences, d'autres ont pensé que cela englobait les cultures de foin ou les pâturages qui ne requièrent pas de travail de la terre.

Table 17

Windbreaks or Shelterbelts

Although the question asked about the length of windbreaks or shelterbelts planted for soil conservation, natural windbreaks maintained for the same purpose often were included.

Table 19

Poultry Production

Some respondents experienced difficulty estimating poultry production for 1990. An alternate source for these production estimates is Production of Poultry and Eggs, catalogue number 23-202.

Table 22

Wethers

To protect the confidentiality of individual farm operators, the data for wethers have been combined with data for ewes. The total number of wethers in Canada is 5,171.

Table 23

Colonies of Bees

The increase in the number of bee colonies in 1991 results primarily from improved coverage. However, some undercoverage remains, mainly in small operations.

Table 24

Mower-Conditioners

Data for mower-conditioners is overstated because some mowers and some swathers with conditioner attachments were included.

Table 25

Value of Land and Buildings

In 1991, for the first time, there were two separate questions on the value of land and buildings; one on rented properties and one on owned properties. As a result, the total reported value of land and buildings increased, compared with earlier censuses, where some respondents had failed to include rented land. In particular, respondents near large urban areas reported the true market value of their rented properties regardless of intended future use.

Tableau 17

Brise-vent

La question portait de façon précise sur la longueur des brise-vent plantés spécifiquement pour conserver le sol, mais les répondants ont aussi inclus les brise-vent naturels ayant la même fonction.

Tableau 19

Production avicole

Certains répondants ont éprouvé quelques difficultés à estimer la production avicole de 1990. Il existe cependant une autre source qui permet d'estimer cette production; il s'agit de la publication intitulée *Production de volaille et oeufs*, numéro 23-202 au catalogue.

Tableau 22

Béliers castrés

Afin d'assurer la confidentialité des exploitants, les données concernant les béliers castrés ont été combinées aux données relatives aux brebis. Le nombre total de béliers au Canada s'élève à 5 171.

Tableau 23

Colonies d'abeilles

L'augmentation du nombre de colonies d'abeilles en 1991 est surtout attribuable à une meilleure couverture. Toutefois, on remarque toujours une certaine sous-estimation, particulièrement en ce qui concerne les petites exploitations.

Tableau 24

Faucheuses-conditionneuses

Les données concernant les faucheuses-conditionneuses sont surestimées parce que les répondants ont inclus certaines faucheuses et certaines andaineuses portant des accessoires de conditionnement.

Tableau 25

Valeur des terres et des bâtiments

Pour la première fois, en 1991 il y avait deux questions distinctes sur la valeur des terres et des bâtiments : l'une concernait les terres louées et l'autre, celles que possédait l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que les répondants avaient négligé d'inclure les terres louées. En particulier, les répondants installés près des grands centres urbains ont déclaré la valeur courante du marché des terres qu'ils louent, sans égard à l'usage qu'on pourrait éventuellement en faire.

Table 28

Total Gross Farm Receipts

Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

Table 29

Farm Type

As a result of refinements to the farm typing procedures in 1991, some census farms that reported tame hay have been typed differently in 1991 than in previous censuses.

Table 30

Maple Tree Taps

Efforts were increased in 1991 to identify all operations with maple tree taps, but some undercoverage remains.

Tableau 28

Revenus agricoles totaux bruts

Traditionnellement, les revenus sont sous-estimés. Toutefois en 1991, le taux de sous-estimation a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

Tableau 29

Genre de ferme

À la suite d'améliorations apportées aux méthodes de classement en 1991, certaines fermes de recensement ayant déclaré du foin cultivé ont été classées différemment en 1991 par rapport aux recensements antérieurs.

Tableau 30

Érables entaillés

En 1991, on a multiplié les efforts pour dénombrier les exploitations qui comportent des érables entaillés, mais une certaine sous-estimation subsiste.



Data Tables

Tableaux de données

TABLE 1.1

Operating Arrangements, by Census Agricultural Region and Census Division,
June 4, 1991

TABLEAU 1.1

Forme juridique, par région agricole de recensement et par division de recensement,
le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Farms reporting two or more operating arrangements Fermes déclarant deux formes juridiques ou plus							
		Total	Individual or family holding Exploitation individuelle ou familiale						Other combin- ations Autres combi- naisons
			And partnership Et société de personnes		And corporation Et corporation		And family corporation and partnership Et corporation familiale et société de personnes		
			With written agreement Avec contrat écrit	Without written agreement Sans contrat écrit	Family Familiale	Non- family Non familiale	With written agreement Avec contrat écrit	Without written agreement Sans contrat écrit	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	1,133	251	540	219	30	56	23	14
Agricultural Region Région agricole 1	522	147	32	73	24	9	5	2	2
Digby County	106	42	8	10	13	6	2	2	1
Lunenburg County	250	59	16	37	5	-	1	-	-
Queens County	35	9	2	4	3	-	-	-	-
Shelburne County	22	8	-	6	1	-	-	-	1
Yarmouth County	109	29	6	16	2	3	2	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	389	92	171	90	6	20	4	6
Annapolis County	257	70	15	40	11	-	2	2	-
Hants County	399	121	27	60	23	3	6	1	1
Kings County	666	198	50	71	56	3	12	1	5
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	354	78	172	64	9	19	8	4
Colchester County	494	146	32	71	30	2	6	2	3
Cumberland County	588	152	33	81	22	6	7	2	1
Halifax County	164	56	13	20	12	1	6	4	-
Agricultural Region Région agricole 4	565	148	33	80	21	2	7	4	1
Antigonish County	196	51	16	21	8	2	3	1	-
Guysborough County	40	8	1	2	2	-	-	3	-
Pictou County	329	89	16	57	11	-	4	-	1
Agricultural Region Région agricole 5	325	95	16	44	20	4	5	5	1
Cape Breton County	112	31	2	9	12	3	2	3	-
Inverness County	133	42	11	19	7	-	3	2	-
Richmond County	22	6	-	5	-	-	-	-	1
Victoria County	58	16	3	11	1	1	-	-	-

TABLE 1.2 Operating Arrangements, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 1.2 Forme juridique, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Farms reporting only one operating arrangement Fermes déclarant une seule forme juridique						
	Total	Individual or family holding Exploitation individuelle ou familiale	Partnership Société de personnes		Corporation		Other (institution, community pasture, etc.) Autre (établissement institutionnel, pâturage communautaire, etc.)
			With written agreement	Without written agreement	Family	Non- family	
			Avec contrat écrit	Sans contrat écrit	Familiale	Non familiale	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,847	2,737	18	26	29	28	9
Agricultural Region Région agricole 1	375	362	2	4	4	1	2
Digby County	64	59	2	1	2	-	-
Lunenburg County	191	186	-	1	2	-	2
Queens County	26	26	-	-	-	-	-
Shelburne County	14	14	-	-	-	-	-
Yarmouth County	80	77	-	2	-	1	-
Agricultural Region Région agricole 2	933	886	3	9	14	20	1
Annapolis County	187	181	-	2	2	2	-
Hants County	278	270	1	1	4	2	-
Kings County	468	435	2	6	8	16	1
Agricultural Region Région agricole 3	892	864	6	9	7	2	4
Colchester County	348	334	2	5	4	1	2
Cumberland County	436	423	3	4	3	1	2
Halifax County	108	107	1	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	417	400	5	4	4	4	-
Antigonish County	145	140	1	1	-	3	-
Guysborough County	32	31	-	1	-	-	-
Pictou County	240	229	4	2	4	1	-
Agricultural Region Région agricole 5	230	225	2	-	-	1	2
Cape Breton County	81	79	2	-	-	-	-
Inverness County	91	88	-	-	-	1	2
Richmond County	16	16	-	-	-	-	-
Victoria County	42	42	-	-	-	-	-

TABLE 2.1

Farm Land Area Classified by Tenure, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 2.1

Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Total area of farms Superficie totale des fermes			Area owned Superficie possédée		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	981,086	397,031	3,881	850,235
Agricultural Region Région agricole 1	522	96,498	39,051	509	86,451	34,985
Digby County	106	15,948	6,454	101	x	x
Lunenburg County	250	52,715	21,333	245	46,163	18,682
Queens County	35	8,264	3,344	35	7,061	2,857
Shelburne County	22	7,720	3,124	21	x	x
Yarmouth County	109	11,851	4,796	107	9,898	4,006
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	301,370	121,960	1,296	252,407	102,145
Annapolis County	257	61,198	24,766	252	47,979	19,416
Hants County	399	100,696	40,750	391	87,898	35,571
Kings County	666	139,476	56,444	653	116,530	47,158
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	349,963	141,625	1,200	303,961	123,009
Colchester County	494	131,917	53,385	474	115,871	46,891
Cumberland County	588	178,142	72,092	575	152,948	61,896
Halifax County	164	39,904	16,149	151	35,142	14,221
Agricultural Region Région agricole 4	565	156,886	63,490	558	138,562	56,074
Antigonish County	196	60,498	24,483	192	56,087	22,698
Guysborough County	40	13,060	5,285	40	10,793	4,368
Pictou County	329	83,328	33,722	326	71,682	29,009
Agricultural Region Région agricole 5	325	76,369	30,905	318	68,854	27,864
Cape Breton County	112	18,138	7,340	112	16,470	6,665
Inverness County	133	38,898	15,741	129	34,728	14,054
Richmond County	22	3,371	1,364	21	3,251	1,316
Victoria County	58	15,962	6,460	56	14,405	5,829

TABLE 2.2 Farm Land Area Classified by Tenure, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 2.2 Superficies agricoles classées selon le mode d'occupation, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification	Area rented or leased from others Superficie louée d'autrui								
	Total			From governments Des gouvernements			From other sources D'autres sources		
	Farms report- ing	Acres	Hectares	Farms report- ing	Acres	Hectares	Farms report- ing	Acres	Hectares
	Ferme décla- rantes			Ferme décla- rantes			Ferme décla- rantes		
Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	1,305	130,851	52,954	271	36,704	14,854	1,204	94,147	38,100
Agricultural Region Région agricole 1	122	10,047	4,066	14	3,053	1,236	116	6,994	2,830
Digby County	11	x	x	-	-	-	11	x	x
Lunenburg County	69	6,552	2,652	7	2,102	851	66	4,450	1,801
Queens County	8	1,203	487	3	754	305	6	449	182
Shelburne County	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Yarmouth County	33	1,953	790	4	197	80	32	1,756	711
Agricultural Region Région agricole 2	491	48,963	19,815	116	12,784	5,174	456	36,179	14,641
Annapolis County	100	13,219	5,350	33	4,676	1,892	88	8,543	3,457
Hants County	145	12,798	5,179	22	1,482	600	139	11,316	4,579
Kings County	246	22,946	9,286	61	6,626	2,681	229	16,320	6,604
Agricultural Region Région agricole 3	415	46,002	18,616	108	15,842	6,411	372	30,160	12,205
Colchester County	185	16,046	6,494	52	4,298	1,739	161	11,748	4,754
Cumberland County	178	25,194	10,196	39	9,656	3,908	165	15,538	6,288
Halifax County	52	4,762	1,927	17	1,888	764	46	2,874	1,163
Agricultural Region Région agricole 4	186	18,324	7,415	25	3,561	1,441	173	14,763	5,974
Antigonish County	65	4,411	1,785	6	235	95	62	4,176	1,690
Guysborough County	12	2,267	917	3	1,467	594	9	800	324
Pictou County	109	11,646	4,713	16	1,859	752	102	9,787	3,961
Agricultural Region Région agricole 5	91	7,515	3,041	8	1,464	592	87	6,051	2,449
Cape Breton County	28	1,668	675	3	31	13	28	1,637	662
Inverness County	40	4,170	1,688	5	1,433	580	36	2,737	1,108
Richmond County	4	120	49	-	-	-	4	120	49
Victoria County	19	1,557	630	-	-	-	19	1,557	630

TABLE 3.1

Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.1

Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total wheat Total, blé			Spring wheat (excluding durum) Blé de printemps (sauf le blé durum)			Durum wheat Blé durum		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	123	3,789	1,533	57	1,510	611	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	6	x	x	2	x	x	-	-	-
Digby County	2	x	x	2	x	x	-	-	-
Lunenburg County	3	5	2	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	74	2,740	1,109	28	791	320	-	-	-
Annapolis County	14	243	98	4	70	28	-	-	-
Hants County	9	142	57	6	90	36	-	-	-
Kings County	51	2,355	953	18	631	255	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	29	632	256	18	415	168	-	-	-
Colchester County	10	x	x	8	197	80	-	-	-
Cumberland County	17	401	162	10	218	88	-	-	-
Halifax County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	11	314	127	9	x	x	-	-	-
Antigonish County	2	x	x	1	x	x	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	9	x	x	8	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	3	x	x	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Inverness County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	-	-	-	-	-	-

TABLE 3.2 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.2 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Winter wheat Blé d'hiver			Oats Avoine			Barley Orge		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	80	2,279	922	681	10,743	4,348	454	13,067
Agricultural Region Région agricole 1	4	x	x	55	536	217	23	213	86
Digby County	-	-	-	4	55	22	2	x	x
Lunenburg County	3	5	2	44	435	176	16	176	71
Queens County	-	-	-	4	22	9	4	22	9
Shelburne County	-	-	-	1	x	x	-	-	-
Yarmouth County	1	x	x	2	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	58	1,949	789	248	4,095	1,657	186	5,245	2,123
Annapolis County	11	173	70	34	454	184	31	1,118	452
Hants County	4	52	21	85	1,138	461	35	657	266
Kings County	43	1,724	698	129	2,503	1,013	120	3,470	1,404
Agricultural Region Région agricole 3	13	217	88	205	3,584	1,450	140	4,864	1,968
Colchester County	3	x	x	79	1,056	427	59	1,817	735
Cumberland County	8	183	74	106	2,275	921	69	2,695	1,091
Halifax County	2	x	x	20	253	102	12	352	142
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	135	2,053	831	84	2,266	917
Antigonish County	1	x	x	45	668	270	22	900	364
Guysborough County	-	-	-	8	130	53	3	50	20
Pictou County	1	x	x	82	1,255	508	59	1,316	533
Agricultural Region Région agricole 5	3	x	x	38	475	192	21	479	194
Cape Breton County	1	x	x	9	118	48	8	x	x
Inverness County	1	x	x	17	264	107	11	296	120
Richmond County	-	-	-	4	22	9	-	-	-
Victoria County	1	x	x	8	71	29	2	x	x

TABLE 3.3

Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.3

Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Mixed grains Mélanges de céréales			Corn for grain Mais-grain			Buckwheat Sarrasin		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	113	2,289	926	69	3,808	1,541	17	416
Agricultural Region Région agricole 1	7	48	19	3	x	x	2	x	x
Digby County	-	-	-	1	x	x	-	-	-
Lunenburg County	4	39	16	2	x	x	-	-	-
Queens County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	1	x	x	-	-	-	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	35	535	217	51	3,080	1,246	4	113	46
Annapolis County	4	34	14	10	x	x	-	-	-
Hants County	16	265	107	2	x	x	-	-	-
Kings County	15	236	96	39	2,356	953	4	113	46
Agricultural Region Région agricole 3	45	1,210	490	8	x	x	7	241	98
Colchester County	9	210	85	7	329	133	4	x	x
Cumberland County	36	1,000	405	1	x	x	3	x	x
Halifax County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	20	447	181	6	x	x	3	38	15
Antigonish County	7	190	77	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	1	x	x	-	-	-
Pictou County	13	257	104	5	x	x	3	38	15
Agricultural Region Région agricole 5	6	49	20	1	x	x	1	x	x
Cape Breton County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Inverness County	4	x	x	1	x	x	1	x	x
Richmond County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 3.4 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.4 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total rye Total, seigle			Fall rye Seigle d'automne			Spring rye Seigle de printemps		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	69	1,221	494	54	1,113	450	15	108
Agricultural Region Région agricole 1	7	30	12	5	x	x	2	x	x
Digby County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Lunenburg County	5	x	x	4	16	6	1	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	43	997	403	39	976	395	4	21	8
Annapolis County	4	26	11	4	26	11	-	-	-
Hants County	4	21	8	1	x	x	3	x	x
Kings County	35	950	384	34	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	12	152	62	8	107	43	4	45	18
Colchester County	7	98	40	5	x	x	2	x	x
Cumberland County	3	x	x	1	x	x	2	x	x
Halifax County	2	x	x	2	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	4	32	13	1	x	x	3	x	x
Antigonish County	2	x	x	-	-	-	2	x	x
Guysborough County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Pictou County	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	3	10	4	1	x	x	2	x	x
Cape Breton County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Inverness County	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	-	-	-	1	x	x

TABLE 3.5

Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.5

Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Corn for silage Maïs à ensilage			Alfalfa and alfalfa mixtures Luzerne et mélanges de luzerne			All other tame hay Tout autre foin cultivé		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	112	4,060	1,643	539	22,466	9,092	2,073	144,276
Agricultural Region Région agricole 1	5	58	23	23	483	195	220	8,996	3,641
Digby County	1	x	x	3	x	x	16	494	200
Lunenburg County	4	x	x	18	413	167	150	6,173	2,498
Queens County	-	-	-	-	-	-	13	468	189
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	3	54	22
Yarmouth County	-	-	-	2	x	x	38	1,807	731
Agricultural Region Région agricole 2	65	2,552	1,033	198	8,515	3,446	702	48,327	19,557
Annapolis County	4	138	56	38	2,362	956	147	10,296	4,167
Hants County	22	1,004	406	66	2,553	1,033	261	20,875	8,448
Kings County	39	1,410	571	94	3,600	1,457	294	17,156	6,943
Agricultural Region Région agricole 3	28	1,128	456	130	5,574	2,256	581	49,785	20,147
Colchester County	22	937	379	68	2,815	1,139	278	22,754	9,208
Cumberland County	3	127	51	38	1,895	767	221	20,599	8,336
Halifax County	3	64	26	24	864	350	82	6,432	2,603
Agricultural Region Région agricole 4	14	322	130	134	6,412	2,595	368	25,348	10,258
Antigonish County	-	-	-	59	2,954	1,195	142	11,263	4,558
Guysborough County	1	x	x	9	310	125	21	1,034	418
Pictou County	13	x	x	66	3,148	1,274	205	13,051	5,282
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	54	1,482	600	202	11,820	4,783
Cape Breton County	-	-	-	21	640	259	60	3,128	1,266
Inverness County	-	-	-	26	662	268	95	6,421	2,598
Richmond County	-	-	-	2	x	x	13	392	159
Victoria County	-	-	-	5	x	x	34	1,879	760

TABLE 3.6 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.6 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Other fodder crops Autres cultures fourragères			Canola (rapeseed) Canola (colza)			Flaxseed Lin		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	7	104	42	4	96	39	4	19
Agricultural Region Région agricole 1	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	2	x	x	-	-	-	2	x	x
Annapolis County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Hants County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	1	x	x	-	-	-	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	3	60	24	3	x	x	2	x	x
Colchester County	-	-	-	3	x	x	1	x	x
Cumberland County	3	60	24	-	-	-	1	x	x
Halifax County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Antigonish County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	1	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 3.7

Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.7

Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Soybeans Soja			Sunflowers Tournesol			Potatoes Pommes de terre		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	21	457	185	-	-	-	137	4,386
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	18	37	15
Digby County	-	-	-	-	-	-	6	20	8
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-	9	14	6
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	3	3	1
Agricultural Region Région agricole 2	12	252	102	-	-	-	82	4,036	1,633
Annapolis County	1	x	x	-	-	-	10	233	94
Hants County	4	x	x	-	-	-	10	27	11
Kings County	7	135	55	-	-	-	62	3,776	1,528
Agricultural Region Région agricole 3	8	x	x	-	-	-	15	266	108
Colchester County	1	x	x	-	-	-	6	x	x
Cumberland County	7	x	x	-	-	-	8	82	33
Halifax County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-	9	18	7
Antigonish County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	1	x	x	-	-	-	9	18	7
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	13	29	12
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	7	21	8
Inverness County	-	-	-	-	-	-	4	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	2	x	x

TABLE 3.8 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.8 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Mustard seed Graines de moutarde			Dry field peas Pois secs de grande culture			Lentils Lentilles		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1	x	x	3	49	20	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	3	49	20	-	-	-
Annapolis County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hants County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	3	49	20	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 3.9 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.9 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total dry field beans Total, haricots secs de grande culture			Dry white beans Haricots blancs secs			Fababeans for beans Féveroles cultivées pour la fève		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	19	273	110	4	4	2	4	x
Agricultural Region Région agricole 1	3	x	x	2	x	x	-	-	-
Digby County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Lunenburg County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	15	263	106	2	x	x	3	x	x
Annapolis County	3	x	x	1	x	x	1	x	x
Hants County	3	x	x	1	x	x	1	x	x
Kings County	9	212	86	-	-	-	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Antigonish County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 3.10 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.10 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Other dry beans Autres haricots secs			Canary seed Graines de l'alpiste des Canaries			Tobacco Tabac		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	13	x	x	-	-	-	10	315
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	11	207	84	-	-	-	10	315	127
Annapolis County	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Hants County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Kings County	8	x	x	-	-	-	9	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 3.11

Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.11

Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Sugar beets Betteraves à sucre			Millet for grain Millet pour le grain			Triticale		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	-	-	-	-	-	-	10	189
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-	-	-	8	x	x
Annapolis County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Hants County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-	7	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	2	x	x
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Inverness County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 3.12 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.12 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Safflower Carthame			Caraway seed Graines de carvi		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-	-	-
Annapolis County	-	-	-	-	-	-
Hants County	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 3.13 Field Crops Seeded or to be Seeded for Harvest, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 3.13 Grandes cultures semées ou devant être semées pour la récolte, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Forage seed for seed Graines de semence de plantes fourragères			Other field crops Autres plantes de grande culture		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3	29	12	3	11
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	1	x	x
Digby County	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	1	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1	x	x	-	-	-
Annapolis County	-	-	-	-	-	-
Hants County	1	x	x	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	2	x	x	2	x	x
Colchester County	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	2	x	x	2	x	x
Halifax County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 4.1 Forage Seed to be Harvested for Seed, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 4.1 Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total forage seed for seed Total, graines de semence de plantes fourragères			Alfalfa for seed Luzerne pour la graine			Alsike for seed Trèfle d'alsike pour la graine		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3	29	12	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Annapolis County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hants County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 4.2

Forage Seed to be Harvested for Seed, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 4.2

Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Red clover for seed Trèfle rouge pour la graine			Bird's-foot trefoil for seed Lotier corniculé pour la graine			Sweet clover for seed Mélilot (trèfle d'odeur) pour la graine		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2	x	x	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Annapolis County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hants County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 4.3 Forage Seed to be Harvested for Seed, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 4.3 Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Timothy for seed Fléole (mil) pour la graine			Brome grass for seed Brome pour la graine			Creeping red fescue for seed Fétuque rouge traçante pour la graine		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2	x	x	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Annapolis County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hants County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 4.4

Forage Seed to be Harvested for Seed, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 4.4

Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Crested wheatgrass for seed Agropyre à crête pour la graine			Other forage seed for seed Autres plantes fourragères pour la graine		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-
Digby County	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-	-	-
Annapolis County	-	-	-	-	-	-
Hants County	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 5.1 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.1 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Total tree fruits Total, arbres fruitiers					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	401	996,748	863,696	133,052	10,278	4,159
Agricultural Region Région agricole 1	33	22,320	17,859	4,461	215	87
Digby County	7	x	x	x	28	11
Lunenburg County	15	6,854	5,396	1,458	71	29
Queens County	1	x	x	x	x	x
Shelburne County	4	x	x	x	x	x
Yarmouth County	6	5,613	4,696	917	37	15
Agricultural Region Région agricole 2	320	965,117	838,303	126,814	9,904	4,008
Annapolis County	39	76,247	68,411	7,836	732	296
Hants County	36	39,657	36,273	3,384	448	181
Kings County	245	849,213	733,619	115,594	8,725	3,531
Agricultural Region Région agricole 3	22	6,293	5,554	739	87	35
Colchester County	9	3,121	2,505	616	29	12
Cumberland County	5	x	x	x	36	15
Halifax County	8	x	x	x	23	9
Agricultural Region Région agricole 4	15	2,376	1,707	669	53	21
Antigonish County	4	1,720	1,156	564	x	x
Guysborough County	1	x	x	x	x	x
Pictou County	10	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	11	642	273	369	20	8
Cape Breton County	6	x	x	x	13	5
Inverness County	3	x	x	x	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	2	x	x	x	x	x

TABLE 5.2 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.2 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Total apple Total, pommiers					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	388	936,324	812,091	124,233	9,508	3,848
Agricultural Region Région agricole 1	32	20,033	16,276	3,757	186	75
Digby County	6	x	x	x	21	9
Lunenburg County	15	5,850	4,507	1,343	59	24
Queens County	1	x	x	x	x	x
Shelburne County	4	x	x	x	x	x
Yarmouth County	6	5,138	4,586	552	32	13
Agricultural Region Région agricole 2	313	908,833	789,011	119,822	9,186	3,718
Annapolis County	37	64,968	57,905	7,063	626	253
Hants County	35	37,490	34,765	2,725	404	164
Kings County	241	806,375	696,341	110,034	8,156	3,301
Agricultural Region Région agricole 3	21	5,613	5,339	274	78	32
Colchester County	8	x	x	x	23	10
Cumberland County	5	x	x	x	35	14
Halifax County	8	x	x	x	20	8
Agricultural Region Région agricole 4	11	x	x	x	41	17
Antigonish County	2	x	x	x	x	x
Guysborough County	1	x	x	x	x	x
Pictou County	8	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	11	x	x	x	17	7
Cape Breton County	6	x	x	x	x	x
Inverness County	3	x	x	x	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	2	x	x	x	x	x

TABLE 5.3 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.3 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Standard apple Pommiers standard					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	301	161,932	155,043	6,889	3,346	1,354
Agricultural Region Région agricole 1	19	x	x	x	57	23
Digby County	3	x	x	x	x	x
Lunenburg County	10	624	499	125	9	4
Queens County	1	x	x	x	x	x
Shelburne County	2	x	x	x	x	x
Yarmouth County	3	x	x	x	3	1
Agricultural Region Région agricole 2	250	154,889	148,451	6,438	3,179	1,287
Annapolis County	30	x	x	x	349	141
Hants County	27	x	x	x	190	77
Kings County	193	133,528	127,705	5,823	2,641	1,069
Agricultural Region Région agricole 3	15	x	x	x	61	25
Colchester County	6	458	350	108	x	x
Cumberland County	4	x	x	x	x	x
Halifax County	5	917	916	1	18	7
Agricultural Region Région agricole 4	9	x	x	x	36	15
Antigonish County	2	x	x	x	x	x
Guysborough County	1	x	x	x	x	x
Pictou County	6	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	8	92	40	52	12	5
Cape Breton County	4	36	19	17	x	x
Inverness County	2	x	x	x	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	2	x	x	x	x	x

TABLE 5.4

Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.4

Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Semi-dwarf apple Pommiers semi-nains					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	228	698,667	602,324	96,343	5,866	2,374
Agricultural Region Région agricole 1	18	x	x	x	x	x
Digby County	4	x	x	x	x	x
Lunenburg County	9	3,327	2,666	661	42	17
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	x	x	x	x
Yarmouth County	4	x	x	x	29	12
Agricultural Region Région agricole 2	194	684,131	590,149	93,982	5,735	2,321
Annapolis County	21	43,952	39,847	4,105	263	107
Hants County	20	29,477	26,921	2,556	209	85
Kings County	153	610,702	523,381	87,321	5,263	2,130
Agricultural Region Région agricole 3	9	1,506	1,351	155	13	5
Colchester County	4	1,276	1,212	64	9	4
Cumberland County	3	x	x	x	x	x
Halifax County	2	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	3	x	x	x	x	x
Antigonish County	1	x	x	x	x	x
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	2	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	4	x	x	x	x	x
Cape Breton County	3	387	166	221	5	2
Inverness County	1	x	x	x	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 5.5 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.5 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Dwarf apple Pommiers nains					Area Superficie	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Acres	Hectares	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs			
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	67	75,725	54,724	21,001	296	120	
Agricultural Region Région agricole 1	8	x	x	x	x	x	
Digby County	1	x	x	x	x	x	
Lunenburg County	5	1,899	1,342	557	8	3	
Queens County	-	-	-	-	-	-	
Shelburne County	2	x	x	x	x	x	
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	
Agricultural Region Région agricole 2	51	69,813	50,411	19,402	272	110	
Annapolis County	6	x	x	x	14	6	
Hants County	4	x	x	x	5	2	
Kings County	41	62,145	45,255	16,890	253	102	
Agricultural Region Région agricole 3	5	x	x	x	4	2	
Colchester County	3	x	x	x	x	x	
Cumberland County	-	-	-	-	-	-	
Halifax County	2	x	x	x	x	x	
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	x	x	x	
Antigonish County	1	x	x	x	x	x	
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	
Pictou County	1	x	x	x	x	x	
Agricultural Region Région agricole 5	1	x	x	x	x	x	
Cape Breton County	1	x	x	x	x	x	
Inverness County	-	-	-	-	-	-	
Richmond County	-	-	-	-	-	-	
Victoria County	-	-	-	-	-	-	

TABLE 5.6 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.6 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Pear Poiriers					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	216	40,671	34,659	6,012	489	198
Agricultural Region Région agricole 1	22	1,721	1,378	343	18	7
Digby County	5	x	x	x	3	1
Lunenburg County	10	887	807	80	9	3
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	3	x	x	x	4	2
Yarmouth County	4	x	x	x	3	1
Agricultural Region Région agricole 2	171	37,627	33,004	4,623	458	185
Annapolis County	21	6,597	6,339	258	61	25
Hants County	18	1,181	569	612	16	7
Kings County	132	29,849	26,096	3,753	381	154
Agricultural Region Région agricole 3	13	x	x	x	6	3
Colchester County	7	x	x	x	4	2
Cumberland County	2	x	x	x	x	x
Halifax County	4	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	8	x	x	x	x	x
Antigonish County	3	x	x	x	x	x
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	5	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	2	x	x	x	x	x
Cape Breton County	2	x	x	x	x	x
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 5.7 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.7 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Plum and prune Pruniers					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	142	10,001	9,017	984	132	54
Agricultural Region Région agricole 1	16	281	105	176	5	2
Digby County	5	x	x	x	x	x
Lunenburg County	7	100	73	27	2	1
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	x	x	x	x
Yarmouth County	3	x	x	x	1	--
Agricultural Region Région agricole 2	113	9,344	8,572	772	121	49
Annapolis County	22	1,719	1,531	188	18	7
Hants County	15	693	660	33	15	6
Kings County	76	6,932	6,381	551	87	35
Agricultural Region Région agricole 3	5	59	50	9	x	x
Colchester County	2	x	x	x	x	x
Cumberland County	1	x	x	x	x	x
Halifax County	2	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	4	272	257	15	4	1
Antigonish County	1	x	x	x	x	x
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	3	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	4	45	33	12	x	x
Cape Breton County	3	x	x	x	2	1
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	x	x	x

TABLE 5.8 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.8 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Sweet cherry Cerisiers (cerises douces)					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	87	1,700	1,539	161	39	16
Agricultural Region Région agricole 1	10	56	45	11	3	1
Digby County	5	31	24	7	2	1
Lunenburg County	2	x	x	x	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	x	x	x	x
Yarmouth County	2	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	67	1,546	1,415	131	35	14
Annapolis County	10	411	351	60	7	3
Hants County	10	166	160	6	8	3
Kings County	47	969	904	65	21	8
Agricultural Region Région agricole 3	3	x	x	x	x	x
Colchester County	1	x	x	x	x	x
Cumberland County	2	x	x	x	x	x
Halifax County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	6	84	79	5	1	--
Antigonish County	2	x	x	x	x	x
Guysborough County	1	x	x	x	x	x
Pictou County	3	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	1	x	x	x	x	x
Cape Breton County	1	x	x	x	x	x
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 5.9 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.9 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Sour cherry Cerisiers (cerises aigres)					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	53	877	659	218	14	6
Agricultural Region Région agricole 1	3	x	x	x	2	1
Digby County	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	1	x	x	x	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	x	x	x	x
Yarmouth County	1	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	44	661	597	64	12	5
Annapolis County	8	x	x	x	x	x
Hants County	2	x	x	x	x	x
Kings County	34	613	565	48	10	4
Agricultural Region Région agricole 3	4	14	14	-	x	x
Colchester County	2	x	x	x	x	x
Cumberland County	2	x	x	x	x	x
Halifax County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	x	x	x
Antigonish County	1	x	x	x	x	x
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	1	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 5.10 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.10 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Peach Pêchers					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	69	6,778	5,700	1,078	80	33
Agricultural Region Région agricole 1	10	x	x	x	x	x
Digby County	4	11	6	5	1	--
Lunenburg County	4	x	x	x	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	2	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	57	6,741	5,674	1,067	79	32
Annapolis County	10	2,453	2,253	200	19	8
Hants County	5	115	111	4	2	1
Kings County	42	4,173	3,310	863	57	23
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-
Colchester County	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	x	x	x
Antigonish County	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	2	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 5.11 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.11 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Apricot Abricotiers					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	12	59	17	42	3	1
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	x	x	x
Digby County	1	x	x	x	x	x
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	1	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	7	x	x	x	x	x
Annapolis County	2	x	x	x	x	x
Hants County	1	x	x	x	x	x
Kings County	4	x	x	x	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	1	x	x	x	x	x
Colchester County	1	x	x	x	x	x
Cumberland County	-	-	-	-	-	-
Halifax County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	x	x	x
Antigonish County	1	x	x	x	x	x
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	1	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 5.12 Tree Fruits Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 5.12 Arbres fruitiers cultivés pour la vente du fruit, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Other tree fruits Autres arbres fruitiers					
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie	
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	10	338	14	324	14	6
Agricultural Region Région agricole 1	1	x	x	x	x	x
Digby County	1	x	x	x	x	x
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	8	x	x	x	x	x
Annapolis County	1	x	x	x	x	x
Hants County	1	x	x	x	x	x
Kings County	6	x	x	x	12	5
Agricultural Region Région agricole 3	1	x	x	x	x	x
Colchester County	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	1	x	x	x	x	x
Halifax County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 6.1 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.1 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total berries and grapes		Total, petits fruits et raisin			
	Under cultivation En culture			For harvest Pour la récolte		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	809	26,745	10,823	741	14,249	5,766
Agricultural Region Région agricole 1	73	1,429	578	68	727	294
Digby County	12	x	x	10	x	x
Lunenburg County	26	258	104	24	159	64
Queens County	3	x	x	3	x	x
Shelburne County	5	x	x	5	x	x
Yarmouth County	27	132	54	26	85	34
Agricultural Region Région agricole 2	155	1,697	687	143	1,031	417
Annapolis County	19	61	25	16	45	18
Hants County	33	921	373	32	465	188
Kings County	103	716	290	95	521	211
Agricultural Region Région agricole 3	455	20,153	8,156	412	10,657	4,313
Colchester County	116	2,893	1,171	106	1,526	618
Cumberland County	314	16,613	6,723	282	8,788	3,556
Halifax County	25	646	262	24	343	139
Agricultural Region Région agricole 4	101	3,208	1,298	94	1,654	670
Antigonish County	27	568	230	25	291	118
Guysborough County	6	71	29	5	34	14
Pictou County	68	2,569	1,040	64	1,330	538
Agricultural Region Région agricole 5	25	258	104	24	179	72
Cape Breton County	15	149	60	14	75	31
Inverness County	4	103	42	4	99	40
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	6	6	3	6	5	2

TABLE 6.2

Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.2

Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Strawberries Fraises					
	Under cultivation En culture			For harvest Pour la récolte		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	180	1,012	410	171	653	264
Agricultural Region Région agricole 1	28	125	51	28	81	33
Digby County	5	x	x	5	x	x
Lunenburg County	11	x	x	11	x	x
Queens County	1	x	x	1	x	x
Shelburne County	3	21	9	3	x	x
Yarmouth County	8	31	13	8	20	8
Agricultural Region Région agricole 2	74	421	170	70	287	116
Annapolis County	11	41	17	11	31	13
Hants County	11	81	33	11	53	22
Kings County	52	299	121	48	202	82
Agricultural Region Région agricole 3	36	256	104	33	148	60
Colchester County	17	x	x	16	75	30
Cumberland County	17	154	62	15	x	x
Halifax County	2	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	23	130	53	21	80	32
Antigonish County	7	x	x	7	x	x
Guysborough County	2	x	x	2	x	x
Pictou County	14	93	38	12	55	22
Agricultural Region Région agricole 5	19	80	32	19	58	23
Cape Breton County	11	x	x	11	x	x
Inverness County	3	x	x	3	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	5	5	2	5	4	1

TABLE 6.3 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.3 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Raspberries Framboises					
	Under cultivation En culture			For harvest Pour la récolte		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	100	112	45	85	87	35
Agricultural Region Région agricole 1	16	x	x	13	x	x
Digby County	5	x	x	3	1	--
Lunenburg County	5	4	1	5	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	6	x	x	5	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	45	50	20	41	x	x
Annapolis County	7	x	x	6	x	x
Hants County	12	x	x	10	x	x
Kings County	26	x	x	25	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	19	23	9	14	21	8
Colchester County	6	x	x	4	x	x
Cumberland County	11	13	5	9	x	x
Halifax County	2	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	14	23	9	12	16	7
Antigonish County	4	4	2	4	3	1
Guysborough County	1	x	x	1	x	x
Pictou County	9	x	x	7	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	6	x	x	5	4	2
Cape Breton County	3	3	1	2	x	x
Inverness County	2	x	x	2	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	1	x	x

TABLE 6.4 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.4 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Grapes Raisin					
	Under cultivation En culture			For harvest Pour la récolte		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	44	170	69	41	143	58
Agricultural Region Région agricole 1	6	x	x	5	9	4
Digby County	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	5	x	x	4	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	x	1	x	x
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	29	x	x	27	x	x
Annapolis County	1	x	x	1	x	x
Hants County	6	29	12	6	21	9
Kings County	22	x	x	20	85	34
Agricultural Region Région agricole 3	7	27	11	7	26	10
Colchester County	2	x	x	2	x	x
Cumberland County	3	x	x	3	x	x
Halifax County	2	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	2	x	x
Antigonish County	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	2	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 6.5 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.5 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Blueberries Bleuets					
	Under cultivation En culture			For harvest Pour la récolte		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	586	25,346	10,257	529	13,277	5,373
Agricultural Region Région agricole 1	40	1,276	516	37	622	252
Digby County	4	x	x	4	x	x
Lunenburg County	12	196	79	10	114	46
Queens County	2	x	x	2	x	x
Shelburne County	1	x	x	1	x	x
Yarmouth County	21	97	39	20	61	25
Agricultural Region Région agricole 2	45	1,036	419	39	541	219
Annapolis County	7	11	4	5	8	3
Hants County	11	806	326	11	387	157
Kings County	27	219	89	23	146	59
Agricultural Region Région agricole 3	421	19,814	8,018	378	10,443	4,226
Colchester County	103	2,784	1,127	92	1,443	584
Cumberland County	300	16,398	6,636	268	8,668	3,508
Halifax County	18	632	256	18	331	134
Agricultural Region Région agricole 4	74	3,049	1,234	69	x	x
Antigonish County	20	531	215	18	x	x
Guysborough County	3	65	26	2	x	x
Pictou County	51	2,453	993	49	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	6	172	69	6	x	x
Cape Breton County	4	x	x	4	x	x
Inverness County	1	x	x	1	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	1	x	x

TABLE 6.6

Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.6

Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Cranberries Canneberges					
	Under cultivation En culture			For harvest Pour la récolte		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	13	91	37	10	78	32
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	2	x	x
Digby County	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	2	x	x	2	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	2	x	x	1	x	x
Annapolis County	-	-	-	-	-	-
Hants County	-	-	-	-	-	-
Kings County	2	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	6	31	12	4	18	7
Colchester County	-	-	-	-	-	-
Cumberland County	5	x	x	3	x	x
Halifax County	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	3	3	1	3	x	x
Antigonish County	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	1	x	x	1	x	x
Pictou County	2	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 6.7 Berries and Grapes Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 6.7 Petits fruits et raisin cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Other cultivated berries / Autres petits fruits cultivés					
	Under cultivation / En culture			For harvest / Pour la récolte		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	20	14	6	17	9	4
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	2	x	x
Digby County	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	1	x	x	1	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	8	x	x	7	x	x
Annapolis County	2	x	x	1	x	x
Hants County	1	x	x	1	x	x
Kings County	5	x	x	5	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	6	3	1	5	2	1
Colchester County	1	x	x	1	x	x
Cumberland County	2	x	x	1	x	x
Halifax County	3	1	1	3	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	3	x	x	2	x	x
Antigonish County	2	x	x	1	x	x
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	1	x	x	1	x	x
Cape Breton County	-	-	-	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	1	x	x

TABLE 7.1

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.1

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total vegetables Total, légumes			Sweet corn Maïs sucré			Tomatoes Tomates		
	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	416	9,462	3,829	127	1,018	412	132	95
Agricultural Region Région agricole 1	53	233	94	12	36	15	21	5	2
Digby County	8	x	x	3	9	4	1	x	x
Lunenburg County	25	127	51	5	20	8	13	3	1
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	18	78	31	4	7	3	7	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	238	7,316	2,961	88	794	321	73	63	25
Annapolis County	34	628	254	12	111	45	7	2	1
Hants County	43	190	77	12	44	18	20	15	6
Kings County	161	6,498	2,630	64	639	259	46	45	18
Agricultural Region Région agricole 3	66	1,394	564	16	156	63	15	7	3
Colchester County	34	746	302	9	41	17	8	x	x
Cumberland County	23	608	246	7	114	46	5	5	2
Halifax County	9	40	16	-	-	-	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	31	153	62	6	19	8	12	9	4
Antigonish County	11	x	x	1	x	x	3	x	x
Guysborough County	2	x	x	1	x	x	1	x	x
Pictou County	18	117	47	4	x	x	8	8	3
Agricultural Region Région agricole 5	28	367	148	5	14	6	11	10	4
Cape Breton County	13	316	128	3	x	x	4	4	2
Inverness County	8	x	x	-	-	-	5	x	x
Richmond County	2	x	x	1	x	x	1	x	x
Victoria County	5	30	12	1	x	x	1	x	x

TABLE 7.2 **Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991**

TABLEAU 7.2 **Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991**

Geographic identification Identification géographique	Cucumbers and gherkins Concombres et cornichons			Green peas Pois verts			Green or wax beans Haricots (jaunes ou verts)		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	150	86	35	135	1,896	767	165	2,096
Agricultural Region Région agricole 1	24	7	3	23	13	5	23	9	4
Digby County	3	x	x	3	1	--	4	x	x
Lunenburg County	10	3	1	9	7	3	8	6	2
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Yarmouth County	10	3	1	11	5	2	10	2	1
Agricultural Region Région agricole 2	84	58	23	84	1,873	758	98	2,063	835
Annapolis County	7	1	1	11	129	52	13	261	106
Hants County	23	8	3	22	10	4	25	16	6
Kings County	54	49	20	51	1,734	702	60	1,787	723
Agricultural Region Région agricole 3	16	7	3	14	5	2	18	7	3
Colchester County	8	x	x	6	2	1	8	x	x
Cumberland County	6	3	1	6	x	x	8	3	1
Halifax County	2	x	x	2	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	11	6	3	8	2	1	13	6	3
Antigonish County	2	x	x	3	x	x	3	x	x
Guysborough County	1	x	x	1	x	x	1	x	x
Pictou County	8	6	2	4	1	1	9	5	2
Agricultural Region Région agricole 5	15	8	3	6	3	1	13	11	4
Cape Breton County	7	5	2	3	2	1	6	9	4
Inverness County	4	1	--	-	-	-	4	1	1
Richmond County	2	x	x	2	x	x	2	x	x
Victoria County	2	x	x	1	x	x	1	x	x

TABLE 7.3

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.3

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Cabbage Choux			Chinese cabbage Choux chinois			Cauliflower Choux-fleurs		
	Farms report- ing	Acres	Hectares	Farms report- ing	Acres	Hectares	Farms report- ing	Acres	Hectares
	Fermes décl- arantes			Fermes décl- arantes			Fermes décl- arantes		
Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	126	466	188	15	8	3	81	189	76
Agricultural Region Région agricole 1	20	44	18	2	x	x	10	11	4
Digby County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	13	38	16	1	x	x	5	7	3
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	7	6	2	1	x	x	5	4	1
Agricultural Region Région agricole 2	75	310	125	7	4	2	43	136	55
Annapolis County	8	6	2	-	-	-	3	x	x
Hants County	14	7	3	2	x	x	15	x	x
Kings County	53	297	120	5	x	x	25	125	51
Agricultural Region Région agricole 3	14	17	7	1	x	x	14	23	9
Colchester County	7	8	3	1	x	x	6	x	x
Cumberland County	4	x	x	-	-	-	6	16	7
Halifax County	3	x	x	-	-	-	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	7	9	4	2	x	x	8	x	x
Antigonish County	2	x	x	-	-	-	4	1	1
Guysborough County	1	x	x	1	x	x	1	x	x
Pictou County	4	x	x	1	x	x	3	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	10	85	34	3	2	1	6	x	x
Cape Breton County	7	x	x	3	2	1	4	12	5
Inverness County	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	2	x	x	-	-	-	1	x	x

TABLE 7.4 Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.4 Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Broccoli			Brussels sprouts			Carrots		
	Brocoli			Choux de Bruxelles			Carottes		
	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares	Farms report- ing Fermes décla- rantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	81	404	164	25	17	7	153	1,571	636
Agricultural Region Région agricole 1	10	9	4	3	x	x	22	7	3
Digby County	-	-	-	-	-	-	3	x	x
Lunenburg County	5	7	3	1	x	x	11	3	1
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Yarmouth County	5	3	1	2	x	x	7	2	1
Agricultural Region Région agricole 2	45	361	146	17	14	6	68	577	233
Annapolis County	4	x	x	1	x	x	7	1	1
Hants County	16	6	3	5	x	x	17	4	2
Kings County	25	x	x	11	5	2	44	571	231
Agricultural Region Région agricole 3	12	8	3	3	2	1	41	960	388
Colchester County	7	5	2	1	x	x	25	600	243
Cumberland County	4	x	x	-	-	-	14	x	x
Halifax County	1	x	x	2	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	7	6	3	-	-	-	10	3	1
Antigonish County	3	x	x	-	-	-	1	x	x
Guysborough County	1	x	x	-	-	-	1	x	x
Pictou County	3	x	x	-	-	-	8	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	7	20	8	2	x	x	12	25	10
Cape Breton County	4	19	8	2	x	x	6	24	10
Inverness County	2	x	x	-	-	-	3	--	--
Richmond County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Victoria County	1	x	x	-	-	-	2	x	x

TABLE 7.5

Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.5

Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Rutabagas (turnips) Rutabagas (navets)			Beets Betteraves			Radishes Radis		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	111	384	155	134	79	32	27	7
Agricultural Region Région agricole 1	14	13	5	23	9	4	3	1	1
Digby County	-	-	-	2	x	x	-	-	-
Lunenburg County	9	5	2	12	x	x	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	5	8	3	9	4	1	3	1	1
Agricultural Region Région agricole 2	58	162	66	68	46	19	13	x	x
Annapolis County	8	7	3	7	1	--	1	x	x
Hants County	11	10	4	21	15	6	5	1	--
Kings County	39	146	59	40	31	13	7	2	1
Agricultural Region Région agricole 3	16	55	22	20	10	4	6	1	1
Colchester County	6	9	4	11	5	2	1	x	x
Cumberland County	7	x	x	7	x	x	2	x	x
Halifax County	3	x	x	2	x	x	3	1	--
Agricultural Region Région agricole 4	11	48	20	12	4	2	3	1	--
Antigonish County	2	x	x	3	x	x	1	x	x
Guysborough County	2	x	x	1	x	x	1	x	x
Pictou County	7	x	x	8	2	1	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	12	106	43	11	11	4	2	x	x
Cape Breton County	7	89	36	6	9	4	2	x	x
Inverness County	2	x	x	2	x	x	-	-	-
Richmond County	1	x	x	2	x	x	-	-	-
Victoria County	2	x	x	1	x	x	-	-	-

TABLE 7.6 **Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991**

TABLEAU 7.6 **Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991**

Geographic identification Identification géographique	Dry onions Oignons secs			Green onions and shallots Oignons verts et échalotes			Celery Céleri		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	57	140	57	32	16	7	8	12
Agricultural Region Région agricole 1	9	2	1	3	1	--	2	x	x
Digby County	-	-	-	1	x	x	-	-	-
Lunenburg County	3	--	--	1	x	x	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	6	2	1	1	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	31	121	49	19	12	5	3	x	x
Annapolis County	2	x	x	1	x	x	-	-	-
Hants County	8	x	x	6	x	x	1	x	x
Kings County	21	120	48	12	11	4	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	7	x	x	5	1	--	2	x	x
Colchester County	6	x	x	3	x	x	2	x	x
Cumberland County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Halifax County	-	-	-	1	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	5	x	x	1	x	x	-	-	-
Antigonish County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	4	1	--	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	5	x	x	4	x	x	1	x	x
Cape Breton County	2	x	x	3	2	1	1	x	x
Inverness County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	1	x	x	-	-	-

TABLE 7.7 **Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991**

TABLEAU 7.7 **Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991**

Geographic identification Identification géographique	Lettuce Laitue			Spinach Épinards			Peppers Piments		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	78	256	103	40	82	33	59	23
Agricultural Region Région agricole 1	13	12	5	4	1	--	8	3	1
Digby County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	7	x	x	-	-	-	4	2	1
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	5	8	3	4	1	--	4	2	1
Agricultural Region Région agricole 2	36	142	57	18	x	x	43	18	7
Annapolis County	6	5	2	-	-	-	3	2	1
Hants County	7	5	2	8	x	x	12	3	1
Kings County	23	131	53	10	x	x	28	13	5
Agricultural Region Région agricole 3	15	59	24	8	2	1	5	1	--
Colchester County	7	x	x	3	x	x	3	x	x
Cumberland County	3	x	x	2	x	x	1	x	x
Halifax County	5	7	3	3	1	--	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	5	x	x	4	x	x	1	x	x
Antigonish County	3	x	x	2	x	x	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Pictou County	2	x	x	2	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	9	x	x	6	x	x	2	x	x
Cape Breton County	5	x	x	5	5	2	2	x	x
Inverness County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	1	x	x	-	-	-
Victoria County	2	x	x	-	-	-	-	-	-

TABLE 7.8 **Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991**

TABLEAU 7.8 **Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991**

Geographic identification Identification géographique	Squash, zucchini and pumpkins Courges, zucchinis et citrouilles			Asparagus, producing Asperges productives			Asparagus, non-producing Asperges non productives		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	198	419	170	18	17	7	12	12
Agricultural Region Région agricole 1	30	28	11	5	4	1	4	x	x
Digby County	5	x	x	1	x	x	-	-	-
Lunenburg County	14	15	6	2	x	x	1	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	10	7	3	2	x	x	3	--	--
Agricultural Region Région agricole 2	120	330	134	10	7	3	4	9	4
Annapolis County	17	59	24	1	x	x	-	-	-
Hants County	26	29	12	2	x	x	-	-	-
Kings County	77	242	98	7	4	2	4	9	4
Agricultural Region Région agricole 3	20	40	16	2	x	x	3	1	--
Colchester County	8	x	x	1	x	x	2	x	x
Cumberland County	9	25	10	1	x	x	1	x	x
Halifax County	3	x	x	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	14	9	4	1	x	x	1	x	x
Antigonish County	4	x	x	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Pictou County	8	5	2	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	14	13	5	-	-	-	-	-	-
Cape Breton County	7	11	4	-	-	-	-	-	-
Inverness County	5	x	x	-	-	-	-	-	-
Richmond County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	-	-	-	-	-	-

TABLE 7.9 Vegetables Grown for Sale (excluding Greenhouse Vegetables), by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 7.9 Légumes cultivés pour la vente (excluant les légumes de serre), par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Rhubarb Rhubarbe			Other vegetables Autres légumes		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	36	41	16	63	129	52
Agricultural Region Région agricole 1	7	x	x	9	13	5
Digby County	1	x	x	2	x	x
Lunenburg County	1	x	x	2	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	1	x	x
Yarmouth County	5	2	1	4	8	3
Agricultural Region Région agricole 2	19	35	14	36	98	40
Annapolis County	1	x	x	5	15	6
Hants County	5	x	x	7	7	3
Kings County	13	32	13	24	75	31
Agricultural Region Région agricole 3	5	3	1	7	11	4
Colchester County	3	x	x	4	4	2
Cumberland County	-	-	-	1	x	x
Halifax County	2	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	5	5	2
Antigonish County	-	-	-	2	x	x
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	2	x	x	3	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	3	--	--	6	2	1
Cape Breton County	-	-	-	1	x	x
Inverness County	2	x	x	2	x	x
Richmond County	1	x	x	-	-	-
Victoria County	-	-	-	3	x	x

TABLE 8.1 Nursery Products and Sod Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 8.1 Produits de pépinière et du gazon cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Nursery products Produits de pépinière			Sod Gazon		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	82	538	218	30	3,358	1,359
Agricultural Region Région agricole 1	14	32	13	-	-	-
Digby County	3	3	1	-	-	-
Lunenburg County	4	20	8	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	7	9	4	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	29	322	130	10	1,634	661
Annapolis County	2	x	x	2	x	x
Hants County	9	91	37	5	x	x
Kings County	18	x	x	3	950	384
Agricultural Region Région agricole 3	27	135	55	8	1,517	614
Colchester County	13	76	31	5	x	x
Cumberland County	4	27	11	1	x	x
Halifax County	10	32	13	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	5	19	8	3	x	x
Antigonish County	1	x	x	1	x	x
Guysborough County	-	-	-	1	x	x
Pictou County	4	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	7	30	12	9	x	x
Cape Breton County	6	x	x	8	174	70
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	1	x	x

TABLE 9.1

Farm Land Area Classified by Use of Land, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 9.1

Superficies agricoles classées selon l'utilisation de la terre, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total area of farms Superficie totale des fermes			Land in crops Terre en culture			Summerfallow Jachère		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	981,086	397,031	3,209	262,503	106,231	153	2,930
Agricultural Region Région agricole 1	522	96,498	39,051	327	12,334	4,991	15	192	78
Digby County	106	15,948	6,454	34	739	299	6	x	x
Lunenburg County	250	52,715	21,333	198	7,811	3,161	5	x	x
Queens County	35	8,264	3,344	17	1,453	588	-	-	-
Shelburne County	22	7,720	3,124	9	208	84	1	x	x
Yarmouth County	109	11,851	4,796	69	2,123	859	3	48	19
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	301,370	121,960	1,094	102,211	41,363	80	1,534	621
Annapolis County	257	61,198	24,766	207	17,155	6,942	14	407	165
Hants County	399	100,696	40,750	329	29,152	11,797	12	178	72
Kings County	666	139,476	56,444	558	55,904	22,624	54	949	384
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	349,963	141,625	1,045	91,429	37,000	37	977	395
Colchester County	494	131,917	53,385	403	34,479	13,953	15	251	102
Cumberland County	588	178,142	72,092	527	47,799	19,344	18	491	199
Halifax County	164	39,904	16,149	115	9,151	3,703	4	235	95
Agricultural Region Région agricole 4	565	156,886	63,490	493	41,091	16,629	16	178	72
Antigonish County	196	60,498	24,483	174	16,720	6,766	6	43	17
Guysborough County	40	13,060	5,285	28	1,724	698	1	x	x
Pictou County	329	83,328	33,722	291	22,647	9,165	9	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	325	76,369	30,905	250	15,438	6,248	5	49	20
Cape Breton County	112	18,138	7,340	87	4,746	1,921	4	x	x
Inverness County	133	38,898	15,741	108	8,030	3,250	-	-	-
Richmond County	22	3,371	1,364	14	522	211	-	-	-
Victoria County	58	15,962	6,460	41	2,140	866	1	x	x

TABLE 9.2 Farm Land Area Classified by Use of Land, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 9.2 Superficies agricoles classées selon l'utilisation de la terre, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Improved land for pasture or grazing Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage			Unimproved land for pasture, grazing or hay Terre non améliorée pour le pâturage, le pacage ou le foin			All other land Autres terres		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,735	75,918	30,723	1,620	86,923	35,176	3,531	552,812
Agricultural Region Région agricole 1	190	5,169	2,092	226	10,934	4,425	472	67,869	27,466
Digby County	12	519	210	20	1,345	544	98	x	x
Lunenburg County	118	2,893	1,171	130	6,399	2,590	231	x	x
Queens County	12	405	164	14	706	286	30	5,700	2,307
Shelburne County	5	69	28	7	316	128	20	x	x
Yarmouth County	43	1,283	519	55	2,168	877	93	6,229	2,521
Agricultural Region Région agricole 2	588	23,694	9,589	580	32,044	12,968	1,185	141,887	57,420
Annapolis County	137	5,445	2,204	141	8,050	3,258	240	30,141	12,198
Hants County	191	8,304	3,361	176	9,899	4,006	366	53,163	21,514
Kings County	260	9,945	4,025	263	14,095	5,704	579	58,583	23,708
Agricultural Region Région agricole 3	512	26,832	10,859	407	25,077	10,148	1,066	205,648	83,223
Colchester County	244	11,832	4,788	180	9,606	3,887	431	75,749	30,655
Cumberland County	199	11,642	4,711	158	12,178	4,928	490	106,032	42,910
Halifax County	69	3,358	1,359	69	3,293	1,333	145	23,867	9,659
Agricultural Region Région agricole 4	302	14,946	6,048	249	12,416	5,025	518	88,255	35,716
Antigonish County	111	5,888	2,383	93	6,341	2,566	181	31,506	12,750
Guysborough County	18	974	394	17	798	323	39	x	x
Pictou County	173	8,084	3,271	139	5,277	2,136	298	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	143	5,277	2,136	158	6,452	2,611	290	49,153	19,892
Cape Breton County	42	1,310	530	45	2,075	840	90	x	x
Inverness County	65	3,214	1,301	76	3,083	1,248	125	24,571	9,944
Richmond County	9	144	58	11	418	169	21	2,287	926
Victoria County	27	609	246	26	876	355	54	x	x

TABLE 10.1

Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 10.1

Produits de serres et de champignonnières cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Greenhouses Serres								
	Total area under glass, plastic or other protection Superficie totale sous verre, plastique ou autres couvertures			Total area in use on June 4, 1991 Superficie totale utilisée le 4 juin 1991			Flowers Fleurs		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Square feet Pieds carrés	Square metres Mètres carrés	Farms reporting Fermes déclarantes	Square feet Pieds carrés	Square metres Mètres carrés	Farms reporting Fermes déclarantes	Square feet Pieds carrés	Square metres Mètres carrés
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	174	2,461,113	228,645	174	2,415,208	224,380	128	1,686,469	156,678
Agricultural Region Région agricole 1	32	164,203	15,255	32	161,524	15,006	26	125,602	11,669
Digby County	6	29,617	2,752	6	29,168	2,710	4	x	x
Lunenburg County	14	85,892	7,980	14	84,992	7,896	12	76,921	7,146
Queens County	1	x	x	1	x	x	1	x	x
Shelburne County	2	x	x	2	x	x	2	x	x
Yarmouth County	9	44,514	4,135	9	43,184	4,012	7	29,093	2,703
Agricultural Region Région agricole 2	63	1,047,015	97,271	63	1,016,379	94,425	42	632,244	58,737
Annapolis County	8	205,260	19,069	8	205,215	19,065	7	x	x
Hants County	24	609,611	56,635	24	605,094	56,215	17	x	x
Kings County	31	232,144	21,567	31	206,070	19,145	18	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	50	955,066	88,729	50	950,171	88,274	40	748,187	69,509
Colchester County	19	157,086	14,594	19	156,142	14,506	14	x	x
Cumberland County	9	594,289	55,211	9	590,776	54,885	7	x	x
Halifax County	22	203,691	18,924	22	203,253	18,883	19	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	12	127,260	11,823	12	126,124	11,717	8	72,926	6,775
Antigonish County	7	75,312	6,997	7	74,176	6,891	4	24,646	2,290
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	5	51,948	4,826	5	51,948	4,826	4	48,280	4,485
Agricultural Region Région agricole 5	17	167,569	15,568	17	161,010	14,958	12	107,510	9,988
Cape Breton County	11	86,525	8,038	11	x	x	7	29,550	2,745
Inverness County	2	x	x	2	x	x	2	x	x
Richmond County	1	x	x	1	x	x	1	x	x
Victoria County	3	x	x	3	x	x	2	x	x

TABLE 10.2 Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 10.2 Produits de serres et de champignonnières cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification	Greenhouses Serres								
	Greenhouse tomatoes Tomates de serre			Greenhouse cucumbers Concombres de serre			Greenhouse lettuce Laitue de serre		
	Farms report- ing	Square feet	Square metres	Farms report- ing	Square feet	Square metres	Farms report- ing	Square feet	Square metres
	Fermes décla- rantes	Pieds carrés	Mètres carrés	Fermes décla- rantes	Pieds carrés	Mètres carrés	Fermes décla- rantes	Pieds carrés	Mètres carrés
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	36	284,173	26,401	29	245,130	22,773	7	15,422	1,433
Agricultural Region Région agricole 1	6	x	x	4	x	x	3	x	x
Digby County	3	6,900	641	3	3,700	344	2	x	x
Lunenburg County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	3	x	x	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	17	134,923	12,535	15	164,155	15,250	4	x	x
Annapolis County	2	x	x	1	x	x	-	-	-
Hants County	6	x	x	6	x	x	4	x	x
Kings County	9	38,324	3,560	8	40,666	3,778	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	10	105,775	9,827	8	74,875	6,956	-	-	-
Colchester County	4	48,400	4,497	3	x	x	-	-	-
Cumberland County	4	x	x	3	x	x	-	-	-
Halifax County	2	x	x	2	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Antigonish County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	2	x	x	2	x	x	-	-	-
Cape Breton County	2	x	x	2	x	x	-	-	-
Inverness County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 10.3

Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 10.3

Produits de serres et de champignonnières cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Greenhouses Serres					
	Other greenhouse vegetables Autres légumes de serre			Vegetable transplants Semis de légumes		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Square feet Pieds carrés	Square metres Mètres carrés	Farms reporting Fermes déclarantes	Square feet Pieds carrés	Square metres Mètres carrés
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	17	31,680	2,943	57	64,643	6,006
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	8	x	x
Digby County	1	x	x	1	x	x
Lunenburg County	1	x	x	4	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	1	x	x
Yarmouth County	-	-	-	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	10	27,957	2,597	23	39,878	3,705
Annapolis County	1	x	x	4	x	x
Hants County	4	x	x	9	x	x
Kings County	5	16,680	1,550	10	12,578	1,169
Agricultural Region Région agricole 3	4	x	x	15	16,190	1,504
Colchester County	2	x	x	5	3,824	355
Cumberland County	-	-	-	3	x	x
Halifax County	2	x	x	7	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	4	x	x
Antigonish County	-	-	-	1	x	x
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	-	-	-	3	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	1	x	x	7	3,470	322
Cape Breton County	-	-	-	3	750	70
Inverness County	-	-	-	1	x	x
Richmond County	-	-	-	1	x	x
Victoria County	1	x	x	2	x	x

TABLE 10.4 Greenhouse Products and Mushrooms Grown for Sale, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 10.4 Produits de serres et de champignonnières cultivés pour la vente, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Greenhouses Serres			Mushroom houses Champignonnières		
	Other greenhouse products Autres produits de serre			Total growing area for mushrooms Surface totale pour la culture des champignons		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Square feet Pieds carrés	Square metres Mètres carrés	Farms reporting Fermes déclarantes	Square feet Pieds carrés	Square metres Mètres carrés
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	16	87,691	8,147	3	20,832	1,935
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	1	x	x
Digby County	1	x	x	-	-	-
Lunenburg County	1	x	x	1	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	4	x	x	-	-	-
Annapolis County	1	x	x	-	-	-
Hants County	1	x	x	-	-	-
Kings County	2	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	3	x	x	2	x	x
Colchester County	1	x	x	-	-	-
Cumberland County	1	x	x	1	x	x
Halifax County	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	3	x	x	-	-	-
Antigonish County	2	x	x	-	-	-
Guysborough County	-	-	-	-	-	-
Pictou County	1	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	4	x	x	-	-	-
Cape Breton County	3	x	x	-	-	-
Inverness County	1	x	x	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-

TABLE 11.1 Farms Classified by Total Farm Area, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 11.1 Fermes classées selon la superficie totale des fermes, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Number of farms reporting by total farm area (acres) Nombre de fermes déclarantes selon la superficie totale de fermes (acres)											
		Under 3 Moins de 3	3 - 9	10 - 69	70 - 129	130 - 179	180 - 239	240 - 399	400 - 559	560 - 759	760 - 1,119	1,120 - 1,599	1,600 and over 1,600 et plus
		Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	147	207	716	613	404	452	694	371	189	118
Agricultural Region Région agricole 1	522	35	47	121	92	52	48	69	30	15	4	4	5
Digby County	106	10	16	32	18	5	4	8	10	1	-	-	2
Lunenburg County	250	6	13	41	52	35	29	47	13	8	-	4	2
Queens County	35	3	3	8	1	2	4	5	5	3	1	-	-
Shelburne County	22	3	4	5	2	1	3	-	-	-	3	-	1
Yarmouth County	109	13	11	35	19	9	8	9	2	3	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	43	80	260	189	139	140	231	125	67	34	13	1
Annapolis County	257	2	6	44	39	31	39	50	25	10	11	-	-
Hants County	399	17	21	66	48	41	38	88	44	22	6	7	1
Kings County	666	24	53	150	102	67	63	93	56	35	17	6	-
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	50	59	230	183	108	138	204	113	76	51	16	18
Colchester County	494	16	20	83	63	49	60	95	49	32	21	4	2
Cumberland County	588	15	30	119	98	43	61	87	53	35	26	6	15
Halifax County	164	19	9	28	22	16	17	22	11	9	4	6	1
Agricultural Region Région agricole 4	565	10	11	61	89	64	74	136	72	22	17	7	2
Antigonish County	196	5	1	16	20	20	27	56	31	11	6	2	1
Guysborough County	40	-	4	5	2	5	5	6	7	2	2	2	-
Pictou County	329	5	6	40	67	39	42	74	34	9	9	3	1
Agricultural Region Région agricole 5	325	9	10	44	60	41	52	54	31	9	12	3	-
Cape Breton County	112	4	3	21	29	16	18	12	7	2	-	-	-
Inverness County	133	-	5	10	19	17	23	29	15	5	8	2	-
Richmond County	22	1	-	6	3	4	3	4	1	-	-	-	-
Victoria County	58	4	2	7	9	4	8	9	8	2	4	1	-

TABLE 12.1 Farms Classified by Area in Crops and Summerfallow, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 12.1 Fermes classées selon la superficie comprenant les terres en culture et en jachère, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms reporting Nombre total de fermes déclarantes	Number of farms reporting by area in crops and summerfallow (acres) Nombre de fermes déclarantes selon la superficie comprenant les terres en culture et en jachère (acres)											
		Under 3 Moins de 3	3 3	10 10	70 70	130 130	180 180	240 240	400 400	560 560	760 760	1,120 1,120	1,600 and over 1,600 et plus
		9	9	69	129	179	239	399	559	759	1,119	1,599	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,214	177	331	1,505	574	229	156	179	38	14	7	3	1
Agricultural Region Région agricole 1	328	45	58	177	33	8	3	2	1	-	1	-	-
Digby County	35	9	9	16	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Lunenburg County	198	23	27	114	26	4	2	1	1	-	-	-	-
Queens County	17	1	3	9	2	1	-	-	-	-	1	-	-
Shelburne County	9	-	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	69	12	16	33	4	2	1	1	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1,098	63	105	472	207	90	51	76	18	10	3	3	-
Annapolis County	210	10	17	107	34	13	13	10	4	2	-	-	-
Hants County	329	21	28	139	66	27	20	21	5	2	-	-	-
Kings County	559	32	60	226	107	50	18	45	9	6	3	3	-
Agricultural Region Région agricole 3	1,045	47	109	487	174	76	61	71	12	4	3	-	1
Colchester County	403	14	34	188	73	39	26	25	3	1	-	-	-
Cumberland County	527	21	66	252	80	29	26	38	9	2	3	-	1
Halifax County	115	12	9	47	21	8	9	8	-	1	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	493	11	39	226	112	43	35	21	6	-	-	-	-
Antigonish County	174	2	11	73	40	21	15	8	4	-	-	-	-
Guysborough County	28	1	4	15	5	1	1	1	-	-	-	-	-
Pictou County	291	8	24	138	67	21	19	12	2	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	250	11	20	143	48	12	6	9	1	-	-	-	-
Cape Breton County	87	5	9	50	15	3	3	2	-	-	-	-	-
Inverness County	108	2	7	58	24	8	2	6	1	-	-	-	-
Richmond County	14	-	-	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	41	4	4	23	7	1	1	1	-	-	-	-	-

TABLE 13.1 Use of Commercial Fertilizer, Manure, Herbicides, Insecticides or Fungicides, and Irrigation, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 13.1 Utilisation de l'engrais chimique, du fumier, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, et de l'irrigation, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Commercial fertilizer Engrais chimique			Manure Fumier (purin)		
		Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	2,424	203,287	82,267	2,259	98,314	39,786
Agricultural Region Région agricole 1	522	249	10,837	4,386	276	6,628	2,682
Digby County	106	21	420	170	28	416	168
Lunenburg County	250	159	7,645	3,094	175	4,555	1,843
Queens County	35	13	497	201	16	419	170
Shelburne County	22	5	165	67	7	43	17
Yarmouth County	109	51	2,110	854	50	1,195	484
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	892	79,822	32,303	811	38,425	15,550
Annapolis County	257	163	11,741	4,751	164	6,026	2,439
Hants County	399	278	24,832	10,049	275	13,542	5,480
Kings County	666	451	43,249	17,502	372	18,857	7,631
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	711	65,589	26,543	606	30,597	12,382
Colchester County	494	300	29,815	12,066	292	15,918	6,442
Cumberland County	588	321	27,730	11,222	230	10,111	4,092
Halifax County	164	90	8,044	3,255	84	4,568	1,849
Agricultural Region Région agricole 4	565	375	33,405	13,519	363	14,727	5,960
Antigonish County	196	139	16,334	6,610	137	6,948	2,812
Guysborough County	40	24	1,459	590	23	607	246
Pictou County	329	212	15,612	6,318	203	7,172	2,902
Agricultural Region Région agricole 5	325	197	13,634	5,517	203	7,937	3,212
Cape Breton County	112	80	4,270	1,728	65	2,381	964
Inverness County	133	84	8,045	3,256	94	4,194	1,697
Richmond County	22	10	202	82	13	267	108
Victoria County	58	23	1,117	452	31	1,095	443

TABLE 13.2

Use of Commercial Fertilizer, Manure, Herbicides, Insecticides or Fungicides, and Irrigation, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 13.2

Utilisation de l'engrais chimique, du fumier, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, et de l'irrigation, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Herbicides			Insecticides or fungicides Insecticides ou fongicides			Irrigation		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,057	55,310	22,383	654	33,274	13,466	180	5,381
Agricultural Region Région agricole 1	67	963	390	49	598	242	14	135	55
Digby County	10	100	40	8	70	28	2	x	x
Lunenburg County	35	624	253	22	310	125	6	101	41
Queens County	4	87	35	3	29	12	-	-	-
Shelburne County	3	31	13	3	109	44	2	x	x
Yarmouth County	15	121	49	13	80	32	4	12	5
Agricultural Region Région agricole 2	417	28,769	11,642	385	21,281	8,612	107	4,201	1,700
Annapolis County	65	3,379	1,367	42	1,495	605	16	352	142
Hants County	73	2,967	1,201	56	1,251	506	19	425	172
Kings County	279	22,423	9,074	287	18,535	7,501	72	3,424	1,386
Agricultural Region Région agricole 3	393	19,753	7,994	165	10,290	4,164	34	846	342
Colchester County	136	5,085	2,058	49	1,856	751	16	195	79
Cumberland County	231	13,698	5,543	106	8,215	3,324	13	618	250
Halifax County	26	970	393	10	219	89	5	33	13
Agricultural Region Région agricole 4	143	5,027	2,034	37	812	329	15	119	48
Antigonish County	45	1,457	590	10	x	x	7	40	16
Guysborough County	4	171	69	2	x	x	1	x	x
Pictou County	94	3,399	1,376	25	622	252	7	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	37	798	323	18	293	119	10	80	32
Cape Breton County	18	248	100	13	225	91	4	62	25
Inverness County	16	493	200	2	x	x	2	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Victoria County	3	57	23	3	x	x	3	4	2

TABLE 14.1 Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 14.1 Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Farms reporting the following practices			Fermes déclarant les mesures suivantes		
		Crop rotation using clover, alfalfa, etc. Rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.	Winter cover crops Culture de couverture d'hiver	Grassed waterways Voies d'eau engazonnées	Strip-cropping Culture en bandes alternées	Contour cultivation Culture à travers de la pente	Other practices Autres mesures
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	1,100	380	268	83	246	238
Agricultural Region Région agricole 1	522	87	31	21	12	28	27
Digby County	106	6	2	3	1	1	1
Lunenburg County	250	61	25	15	7	16	18
Queens County	35	5	-	-	1	2	2
Shelburne County	22	-	-	-	-	-	2
Yarmouth County	109	15	4	3	3	9	4
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	406	210	104	35	90	104
Annapolis County	257	73	21	19	3	20	22
Hants County	399	125	41	37	14	25	26
Kings County	666	208	148	48	18	45	56
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	312	80	84	17	47	50
Colchester County	494	134	35	43	8	20	24
Cumberland County	588	140	34	30	7	20	19
Halifax County	164	38	11	11	2	7	7
Agricultural Region Région agricole 4	565	213	37	41	14	46	35
Antigonish County	196	82	14	15	4	17	9
Guysborough County	40	9	3	2	2	1	4
Pictou County	329	122	20	24	8	28	22
Agricultural Region Région agricole 5	325	82	22	18	5	35	22
Cape Breton County	112	37	10	5	4	17	6
Inverness County	133	32	9	7	1	11	9
Richmond County	22	3	-	-	-	2	1
Victoria County	58	10	3	6	-	5	6

TABLE 15.1 Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 15.1 Formes de désherbage utilisées sur les terres en jachère, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total summerfallow land Terres totales en jachère			Chemical only Produits chimiques seulement		
		Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	153	2,930	1,186	21	264	107
Agricultural Region Région agricole 1	522	15	192	78	2	x	x
Digby County	106	6	x	x	-	-	-
Lunenburg County	250	5	x	x	2	x	x
Queens County	35	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	22	1	x	x	-	-	-
Yarmouth County	109	3	48	19	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	80	1,534	621	13	166	67
Annapolis County	257	14	407	165	2	x	x
Hants County	399	12	178	72	4	x	x
Kings County	666	54	949	384	7	82	33
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	37	977	395	6	x	x
Colchester County	494	15	251	102	3	x	x
Cumberland County	588	18	491	199	3	x	x
Halifax County	164	4	235	95	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	565	16	178	72	-	-	-
Antigonish County	196	6	43	17	-	-	-
Guysborough County	40	1	x	x	-	-	-
Pictou County	329	9	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	325	5	49	20	-	-	-
Cape Breton County	112	4	x	x	-	-	-
Inverness County	133	-	-	-	-	-	-
Richmond County	22	-	-	-	-	-	-
Victoria County	58	1	x	x	-	-	-

TABLE 15.2 Forms of Weed Control Used on Summerfallow Land, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 15.2 Formes de désherbage utilisées sur les terres en jachère, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Tillage only Sarclage seulement			Tillage and chemical combination Sarclage et produits chimiques		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	111	2,098	849	34	568
Agricultural Region Région agricole 1	10	x	x	4	x	x
Digby County	3	x	x	3	x	x
Lunenburg County	4	x	x	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	1	x	x	-	-	-
Yarmouth County	2	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	59	967	391	19	401	162
Annapolis County	11	290	117	1	x	x
Hants County	10	104	42	2	x	x
Kings County	38	573	232	16	294	119
Agricultural Region Région agricole 3	25	811	328	6	x	x
Colchester County	10	162	66	2	x	x
Cumberland County	11	414	168	4	x	x
Halifax County	4	235	95	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	13	166	67	3	12	5
Antigonish County	4	x	x	2	x	x
Guysborough County	-	-	-	1	x	x
Pictou County	9	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	4	x	x	2	x	x
Cape Breton County	3	15	6	2	x	x
Inverness County	-	-	-	-	-	-
Richmond County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	-	-	-

TABLE 16.1 Methods of Tillage Used to Prepare Land for Seeding, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 16.1 Méthodes de travail utilisées pour préparer les terres pour les semis, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total land prepared for seeding Total des terres préparées pour les semis			Conventional tillage Travail conventionnel du sol		
		Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	1,873	78,243	31,664	1,711	69,120	27,972
Agricultural Region Région agricole 1	522	177	2,883	1,167	155	1,772	717
Digby County	106	22	179	72	21	x	x
Lunenburg County	250	112	1,508	610	96	1,321	535
Queens County	35	9	947	383	8	x	x
Shelburne County	22	3	45	18	3	x	x
Yarmouth County	109	31	204	83	27	172	70
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	717	41,495	16,792	662	37,713	15,262
Annapolis County	257	123	5,014	2,029	113	4,562	1,846
Hants County	399	220	6,251	2,530	201	5,264	2,130
Kings County	666	374	30,230	12,234	348	27,887	11,285
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	507	21,278	8,611	463	18,504	7,488
Colchester County	494	228	8,682	3,513	207	7,504	3,037
Cumberland County	588	216	11,007	4,454	200	9,516	3,851
Halifax County	164	63	1,589	643	56	1,484	601
Agricultural Region Région agricole 4	565	315	9,358	3,787	290	8,233	3,332
Antigonish County	196	117	3,466	1,403	106	3,072	1,243
Guysborough County	40	16	606	245	14	348	141
Pictou County	329	182	5,286	2,139	170	4,813	1,948
Agricultural Region Région agricole 5	325	157	3,229	1,307	141	2,898	1,173
Cape Breton County	112	59	1,214	491	52	x	x
Inverness County	133	64	1,550	627	60	1,423	576
Richmond County	22	9	82	33	9	x	x
Victoria County	58	25	383	155	20	333	135

TABLE 16.2 Methods of Tillage Used to Prepare Land for Seeding, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 16.2 Méthodes de travail utilisées pour préparer les terres pour les semis, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Conservation tillage Travail de conservation du sol			No tillage Sans travail du sol		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	207	6,123	2,478	138	3,000
Agricultural Region Région agricole 1	20	132	53	15	979	396
Digby County	2	x	x	2	x	x
Lunenburg County	10	94	38	10	93	38
Queens County	1	x	x	1	x	x
Shelburne County	1	x	x	-	-	-
Yarmouth County	6	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	83	3,144	1,272	46	638	258
Annapolis County	9	353	143	10	99	40
Hants County	21	795	322	16	192	78
Kings County	53	1,996	808	20	347	140
Agricultural Region Région agricole 3	64	1,802	729	44	972	393
Colchester County	29	690	279	22	488	197
Cumberland County	29	1,083	438	16	408	165
Halifax County	6	29	12	6	76	31
Agricultural Region Région agricole 4	25	826	334	20	299	121
Antigonish County	10	263	106	10	131	53
Guysborough County	3	x	x	1	x	x
Pictou County	12	x	x	9	x	x
Agricultural Region Région agricole 5	15	219	89	13	112	45
Cape Breton County	6	127	51	4	x	x
Inverness County	6	83	34	5	44	18
Richmond County	-	-	-	1	x	x
Victoria County	3	9	4	3	41	17

TABLE 17.1 Windbreaks and Shelterbelts Planted for Soil Conservation, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 17.1 Brise-vent plantés pour la conservation des sols, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Windbreaks and shelterbelts planted for soil conservation Brise-vent plantés pour la conservation des sols		
		Farms reporting Fermes déclarantes	Total length in kilometres Longueur totale en kilomètres	Average length in kilometres per farm reporting Longueur moyenne en kilomètres par ferme déclarante
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	111	178	1.6
Agricultural Region Région agricole 1	522	15	13	0.8
Digby County	106	-	-	-
Lunenburg County	250	11	x	x
Queens County	35	-	-	-
Shelburne County	22	1	x	x
Yarmouth County	109	3	2	0.5
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	53	100	1.9
Annapolis County	257	10	16	1.6
Hants County	399	8	11	1.4
Kings County	666	35	73	2.1
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	18	16	0.9
Colchester County	494	9	9	1.0
Cumberland County	588	6	5	0.8
Halifax County	164	3	3	0.9
Agricultural Region Région agricole 4	565	16	33	2.0
Antigonish County	196	2	x	x
Guysborough County	40	1	x	x
Pictou County	329	13	31	2.4
Agricultural Region Région agricole 5	325	9	16	1.8
Cape Breton County	112	5	x	x
Inverness County	133	1	x	x
Richmond County	22	-	-	-
Victoria County	58	3	3	1.0

TABLE 18.1 Poultry Inventory, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 18.1 Inventaire des volailles, par région agricole de recensement et division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Total hens and chickens Total, poules et poulets		Pullets and pullet chicks under 20 weeks Poulettes et poussins de moins de 20 semaines		Hens and pullets 20 weeks and over Poules et poulettes de 20 semaines et plus		All other chickens Tous les autres poulets	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	640	3,616,704	200	584,853	464	910,193	321
Agricultural Region Région agricole 1	91	238,894	32	x	70	x	40	145,269
Digby County	15	x	5	180	10	246	6	x
Lunenburg County	51	236,303	16	x	42	x	21	143,984
Queens County	3	x	-	-	3	17	1	x
Shelburne County	7	x	4	112	4	48	1	x
Yarmouth County	15	1,710	7	357	11	346	11	1,007
Agricultural Region Région agricole 2	231	2,665,938	71	293,302	153	509,215	129	1,863,421
Annapolis County	37	3,807	10	944	34	2,300	19	563
Hants County	66	157,126	21	51,729	54	85,959	28	19,438
Kings County	128	2,505,005	40	240,629	65	420,956	82	1,843,420
Agricultural Region Région agricole 3	163	338,131	50	100,665	124	172,561	67	64,905
Colchester County	69	151,623	19	x	56	85,618	29	x
Cumberland County	67	80,197	24	x	45	x	25	x
Halifax County	27	106,311	7	x	23	x	13	x
Agricultural Region Région agricole 4	95	161,760	28	x	68	x	55	46,573
Antigonish County	20	128,525	8	x	10	x	10	x
Guysborough County	11	236	1	x	10	125	3	x
Pictou County	64	32,999	19	x	48	x	42	x
Agricultural Region Région agricole 5	60	211,981	19	61,105	49	149,386	30	1,490
Cape Breton County	21	138,103	7	x	18	x	6	x
Inverness County	19	x	5	x	14	x	11	x
Richmond County	7	364	3	36	5	92	5	236
Victoria County	13	x	4	259	12	x	8	470

TABLE 18.2 Poultry Inventory, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 18.2 Inventaire des volailles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Birds in hatchery supply flocks Oiseaux d'approvisionnement de couvoir		Turkeys Dindons et dindes		Other poultry Autres volailles	
	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number
	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	8	96,358	132	223,823	193	11,437
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	15	x	40	4,746
Digby County	-	-	2	x	2	x
Lunenburg County	-	-	9	x	24	x
Queens County	-	-	1	x	4	x
Shelburne County	-	-	3	31	2	x
Yarmouth County	-	-	-	-	8	2,128
Agricultural Region Région agricole 2	6	x	60	183,553	58	2,209
Annapolis County	-	-	14	x	16	242
Hants County	2	x	20	x	19	723
Kings County	4	67,558	26	178,787	23	1,244
Agricultural Region Région agricole 3	2	x	28	1,512	52	3,797
Colchester County	2	x	13	227	24	3,425
Cumberland County	-	-	9	1,119	21	259
Halifax County	-	-	6	166	7	113
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	17	x	29	435
Antigonish County	-	-	6	x	4	40
Guysborough County	-	-	1	x	4	20
Pictou County	-	-	10	273	21	375
Agricultural Region Région agricole 5	-	-	12	286	14	250
Cape Breton County	-	-	3	x	5	156
Inverness County	-	-	4	47	5	60
Richmond County	-	-	1	x	2	x
Victoria County	-	-	4	163	2	x

TABLE 19.1 Poultry Production, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 19.1 Production de volailles, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Total chicken egg production Production totale d'oeufs de poule		Total chicken production Production totale de poulets		Total turkey production Production totale de dindons et dindes	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Dozens of eggs Douzaines d'oeufs	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	363	18,752,244	277	13,328,544	135
Agricultural Region Région agricole 1	62	1,058,275	37	1,303,073	25	x
Digby County	6	1,198	3	95	1	x
Lunenburg County	38	1,051,891	22	1,302,124	14	x
Queens County	3	185	-	-	2	x
Shelburne County	5	1,344	4	125	3	59
Yarmouth County	10	3,657	8	729	5	116
Agricultural Region Région agricole 2	120	10,236,381	113	11,511,868	48	613,486
Annapolis County	27	29,367	10	x	8	x
Hants County	41	1,829,950	22	x	17	x
Kings County	52	8,377,064	81	11,500,117	23	602,772
Agricultural Region Région agricole 3	92	3,758,322	55	234,239	29	1,380
Colchester County	42	1,888,457	26	x	17	1,144
Cumberland County	33	x	19	28,003	6	85
Halifax County	17	x	10	x	6	151
Agricultural Region Région agricole 4	55	x	49	x	24	x
Antigonish County	10	x	18	x	10	x
Guysborough County	6	918	1	x	1	x
Pictou County	39	131,629	30	4,306	13	270
Agricultural Region Région agricole 5	34	x	23	x	9	337
Cape Breton County	16	2,135,910	6	x	-	-
Inverness County	7	x	8	245	4	x
Richmond County	3	410	4	255	4	120
Victoria County	8	x	5	368	1	x

TABLE 20.1 Cattle and Calves, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 20.1 Bovins et veaux, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Total cattle and calves Total, bovins et veaux		Cows Vaches					
			Total		Dairy Laitières		Beef De boucherie	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,329	128,619	2,142	56,542	818	28,913	1,559	27,629
Agricultural Region Région agricole 1	285	9,705	253	4,032	74	1,394	203	2,638
Digby County	23	716	22	264	3	3	20	261
Lunenburg County	181	6,079	160	2,526	49	788	127	1,738
Queens County	23	664	19	226	4	31	16	195
Shelburne County	5	39	3	14	-	-	3	14
Yarmouth County	53	2,207	49	1,002	18	572	37	430
Agricultural Region Région agricole 2	792	47,766	710	19,725	257	9,967	521	9,758
Annapolis County	185	9,548	164	3,778	48	1,697	128	2,081
Hants County	281	17,499	262	8,174	117	4,725	171	3,449
Kings County	326	20,719	284	7,773	92	3,545	222	4,228
Agricultural Region Région agricole 3	649	42,165	610	19,073	251	9,983	436	9,090
Colchester County	315	20,314	299	9,577	141	6,092	199	3,485
Cumberland County	253	16,707	240	7,177	78	2,379	192	4,798
Halifax County	81	5,144	71	2,319	32	1,512	45	807
Agricultural Region Région agricole 4	396	20,401	378	9,621	151	5,273	265	4,348
Antigonish County	152	9,651	144	4,467	59	2,522	103	1,945
Guysborough County	24	941	24	440	6	173	21	267
Pictou County	220	9,809	210	4,714	86	2,578	141	2,136
Agricultural Region Région agricole 5	207	8,582	191	4,091	85	2,296	134	1,795
Cape Breton County	55	1,983	48	1,022	26	743	28	279
Inverness County	104	5,117	99	2,357	38	1,207	72	1,150
Richmond County	14	251	12	116	4	34	9	82
Victoria County	34	1,231	32	596	17	312	25	284

TABLE 20.2

Cattle and Calves, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 20.2

Bovins et veaux, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Heifers Génisses							
	Total		Dairy Laitières		Beef De boucherie		For slaughter or feeders Pour la boucherie ou l'engraissement	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,866	27,086	675	14,006	1,139	6,880	558	6,200
Agricultural Region Région agricole 1	231	2,054	46	736	163	696	92	622
Digby County	19	x	-	-	16	x	9	x
Lunenburg County	148	1,189	31	416	106	435	52	338
Queens County	19	152	3	49	15	61	7	42
Shelburne County	2	x	-	-	1	x	1	x
Yarmouth County	43	553	12	271	25	132	23	150
Agricultural Region Région agricole 2	620	10,677	215	4,985	367	2,500	218	3,192
Annapolis County	148	2,207	43	939	97	670	52	598
Hants County	227	3,660	100	2,240	126	914	60	506
Kings County	245	4,810	72	1,806	144	916	106	2,088
Agricultural Region Région agricole 3	542	8,780	214	4,851	333	2,234	136	1,695
Colchester County	263	4,700	128	3,116	138	835	62	749
Cumberland County	214	2,944	59	1,058	161	1,176	55	710
Halifax County	65	1,136	27	677	34	223	19	236
Agricultural Region Région agricole 4	314	3,965	137	2,508	181	1,023	69	434
Antigonish County	127	1,900	55	1,282	74	421	26	197
Guysborough County	18	186	5	128	13	50	4	8
Pictou County	169	1,879	77	1,098	94	552	39	229
Agricultural Region Région agricole 5	159	1,610	63	926	95	427	43	257
Cape Breton County	46	400	19	231	24	92	14	77
Inverness County	76	917	29	572	48	223	18	122
Richmond County	9	49	3	8	7	26	3	15
Victoria County	28	244	12	115	16	86	8	43

TABLE 20.3 Cattle and Calves, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 20.3 Bovins et veaux, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification	Bulls		Steers		Calves		Cows milked on June 3, 1991	
	Taureaux		Bouvillons		Veaux		Vaches traites le 3 juin 1991	
	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number
Identification géographique	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre	Fermes déclarantes	Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,307	1,846	878	9,195	2,075	33,950	781	22,923
Agricultural Region Région agricole 1	157	214	148	902	243	2,503	68	1,131
Digby County	18	x	12	69	20	203	1	x
Lunenburg County	98	133	91	562	155	1,669	49	652
Queens County	14	21	14	102	20	163	3	x
Shelburne County	1	x	3	x	4	9	-	-
Yarmouth County	26	x	28	x	44	459	15	456
Agricultural Region Région agricole 2	440	639	334	4,294	694	12,431	238	7,923
Annapolis County	106	147	93	787	163	2,629	45	1,215
Hants County	157	227	98	777	252	4,661	109	3,796
Kings County	177	265	143	2,730	279	5,141	84	2,912
Agricultural Region Région agricole 3	398	582	202	2,696	599	11,034	242	7,811
Colchester County	176	249	96	887	286	4,901	134	4,754
Cumberland County	171	262	79	1,489	239	4,835	78	1,876
Halifax County	51	71	27	320	74	1,298	30	1,181
Agricultural Region Région agricole 4	211	268	120	730	361	5,817	144	4,174
Antigonish County	82	103	43	404	142	2,777	56	1,991
Guysborough County	13	15	13	38	23	262	5	138
Pictou County	116	150	64	288	196	2,778	83	2,045
Agricultural Region Région agricole 5	101	143	74	573	178	2,165	89	1,884
Cape Breton County	22	25	20	120	42	416	26	618
Inverness County	51	71	40	415	91	1,357	42	962
Richmond County	5	7	3	8	14	71	5	31
Victoria County	23	40	11	30	31	321	16	273

TABLE 21.1 Pigs, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 21.1 Porcs, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification	Total pigs		Boars		Sows	
	Total, porcs		Verrats		Truies	
	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number
Identification géographique	Ferms déclarantes	Nombre	Ferms déclarantes	Nombre	Ferms déclarantes	Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	329	133,640	126	610	139	11,754
Agricultural Region Région agricole 1	49	19,003	17	103	22	1,984
Digby County	8	x	8	x	8	x
Lunenburg County	32	x	8	35	13	x
Queens County	5	x	1	x	1	x
Shelburne County	2	x	-	-	-	-
Yarmouth County	2	x	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	142	88,050	65	338	72	6,774
Annapolis County	23	8,838	10	70	11	1,173
Hants County	45	8,829	16	50	17	875
Kings County	74	70,383	39	218	44	4,726
Agricultural Region Région agricole 3	73	17,707	29	113	28	1,981
Colchester County	37	x	13	x	13	x
Cumberland County	27	7,022	14	52	13	831
Halifax County	9	x	2	x	2	x
Agricultural Region Région agricole 4	37	8,564	12	51	14	986
Antigonish County	7	x	5	21	5	420
Guysborough County	2	x	-	-	-	-
Pictou County	28	4,394	7	30	9	566
Agricultural Region Région agricole 5	28	316	3	5	3	29
Cape Breton County	6	x	1	x	1	x
Inverness County	13	x	1	x	1	x
Richmond County	2	x	-	-	-	-
Victoria County	7	126	1	x	1	x

TABLE 21.2

Pigs, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 21.2

Porcs, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	All Other Pigs Tous les autres porcs							
	Total		Less than 45 lbs (20 kg) Moins de 45 livres (20 kg)		From 45 to 130 lbs (20-60 kg) De 45 à 130 livres (20-60 kg)		Over 130 lbs (60 kg) Plus de 130 livres (60 kg)	
	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number	Farms reporting	Number
	Ferme déclarantes	Nombre	Ferme déclarantes	Nombre	Ferme déclarantes	Nombre	Ferme déclarantes	Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	314	121,276	192	39,222	205	39,338	129	42,716
Agricultural Region Région agricole 1	46	16,916	30	5,657	25	5,892	21	5,367
Digby County	8	x	8	x	8	x	8	x
Lunenburg County	29	x	16	x	13	1,346	12	1,276
Queens County	5	x	4	x	2	x	1	x
Shelburne County	2	x	1	x	1	x	-	-
Yarmouth County	2	x	1	x	1	x	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	137	80,938	89	24,436	95	26,447	66	30,055
Annapolis County	22	7,595	14	3,715	15	2,074	5	1,806
Hants County	43	7,904	25	3,115	23	1,997	15	2,792
Kings County	72	65,439	50	17,606	57	22,376	46	25,457
Agricultural Region Région agricole 3	68	15,613	40	5,905	45	4,650	24	5,058
Colchester County	35	x	20	x	25	x	12	3,386
Cumberland County	25	6,139	13	2,666	19	1,801	12	1,672
Halifax County	8	x	7	x	1	x	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	35	7,527	19	3,091	24	2,274	12	2,162
Antigonish County	7	x	6	x	4	x	5	1,144
Guysborough County	2	x	1	x	1	x	-	-
Pictou County	26	3,798	12	1,669	19	1,111	7	1,018
Agricultural Region Région agricole 5	28	282	14	133	16	75	6	74
Cape Breton County	6	x	3	14	4	12	1	x
Inverness County	13	141	5	x	9	49	2	x
Richmond County	2	x	2	x	-	-	1	x
Victoria County	7	x	4	x	3	14	2	x

TABLE 22.1 Sheep and Lambs, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 22.1 Moutons et agneaux, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Total sheep and lambs Total, moutons et agneaux		Rams Béliers non castrés		Ewes and wethers Brebis et béliers castrés		Lambs Agneaux	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	285	31,670	209	535	274	14,758	269
Agricultural Region Région agricole 1	42	4,568	33	87	39	2,173	35	2,308
Digby County	4	46	3	x	2	x	3	x
Lunenburg County	24	1,322	17	29	24	683	20	610
Queens County	2	x	1	x	1	x	1	x
Shelburne County	3	x	3	12	3	x	3	335
Yarmouth County	9	2,466	9	41	9	1,111	8	1,314
Agricultural Region Région agricole 2	58	5,442	41	84	56	2,529	56	2,829
Annapolis County	11	329	9	12	10	146	10	171
Hants County	29	2,838	17	38	28	1,438	28	1,362
Kings County	18	2,275	15	34	18	945	18	1,296
Agricultural Region Région agricole 3	83	10,959	56	186	78	5,166	77	5,607
Colchester County	37	4,075	23	91	36	2,009	33	1,975
Cumberland County	35	6,041	27	86	32	2,741	34	3,214
Halifax County	11	843	6	9	10	416	10	418
Agricultural Region Région agricole 4	66	8,173	49	128	65	3,708	66	4,337
Antigonish County	14	1,282	11	20	14	582	14	680
Guysborough County	8	837	8	20	8	387	8	430
Pictou County	44	6,054	30	88	43	2,739	44	3,227
Agricultural Region Région agricole 5	36	2,528	30	50	36	1,182	35	1,296
Cape Breton County	7	441	7	10	7	198	7	233
Inverness County	19	1,383	15	26	19	636	18	721
Richmond County	5	89	4	4	5	46	5	39
Victoria County	5	615	4	10	5	302	5	303

TABLE 23.1 Other Livestock and Colonies of Bees, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 23.1 Autres animaux et colonies d'abeilles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification	Horses and ponies Chevaux et poneys		Goats Chèvres		Rabbits Lapins		Mink Visons	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	780	2,957	176	2,313	161	2,741	80	285,607
Agricultural Region Région agricole 1	90	261	28	172	24	195	60	254,455
Digby County	7	12	1	x	1	x	49	230,637
Lunenburg County	57	159	17	120	12	86	3	x
Queens County	3	14	1	x	2	x	-	-
Shelburne County	5	19	1	x	4	14	2	x
Yarmouth County	18	57	8	41	5	71	6	17,500
Agricultural Region Région agricole 2	258	1,112	60	1,474	57	826	3	8,250
Annapolis County	60	179	9	51	13	226	1	x
Hants County	102	496	21	400	25	318	1	x
Kings County	96	437	30	1,023	19	282	1	x
Agricultural Region Région agricole 3	240	883	45	386	35	1,151	7	15,157
Colchester County	93	382	19	154	12	260	2	x
Cumberland County	101	294	17	181	16	201	4	6,926
Halifax County	46	207	9	51	7	690	1	x
Agricultural Region Région agricole 4	122	402	26	172	27	373	3	2,495
Antigonish County	27	91	2	x	6	x	1	x
Guysborough County	9	17	2	x	2	x	2	x
Pictou County	86	294	22	142	19	x	-	-
Agricultural Region Région agricole 5	70	299	17	109	18	196	7	5,250
Cape Breton County	21	153	8	46	8	140	-	-
Inverness County	24	78	4	x	7	46	-	-
Richmond County	5	9	1	x	2	x	3	3,200
Victoria County	20	59	4	22	1	x	4	2,050

TABLE 23.2 Other Livestock and Colonies of Bees, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 23.2 Autres animaux et colonies d'abeilles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Fox Renards		All other livestock Tous les autres animaux	Colonies of bees Colonies d'abeilles	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of colonies Nombre de colonies
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	100	13,231	86	125	5,514
Agricultural Region Région agricole 1	46	7,571	12	15	86
Digby County	16	3,678	-	4	x
Lunenburg County	3	83	7	7	59
Queens County	-	-	3	1	x
Shelburne County	7	572	2	-	-
Yarmouth County	20	3,238	-	3	9
Agricultural Region Région agricole 2	4	x	26	42	4,227
Annapolis County	2	x	8	7	45
Hants County	1	x	12	12	478
Kings County	1	x	6	23	3,704
Agricultural Region Région agricole 3	24	2,255	35	37	793
Colchester County	15	1,562	16	18	324
Cumberland County	7	x	10	14	426
Halifax County	2	x	9	5	43
Agricultural Region Région agricole 4	11	x	9	24	214
Antigonish County	5	278	1	7	36
Guysborough County	2	x	-	-	-
Pictou County	4	256	8	17	178
Agricultural Region Région agricole 5	15	1,257	4	7	194
Cape Breton County	-	-	2	3	x
Inverness County	5	340	1	2	x
Richmond County	3	90	-	-	-
Victoria County	7	827	1	2	x

TABLE 24.1 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.1 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Total market value of all farm machinery and equipment Valeur marchande totale de la machinerie et du matériel agricoles		Total tractors Total, tracteurs				Market value \$ Valeur marchande
	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of tractors Nombre de tracteurs			
				Total	Two wheel drive Deux roues motrices	Four wheel drive Quatre roues motrices	
Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	3,899	219,974,576	3,448	7,834	6,076	1,758	85,035,817
Agricultural Region Région agricole 1	515	18,282,293	429	732	573	159	6,978,040
Digby County	102	3,528,225	78	105	70	35	1,040,700
Lunenburg County	249	9,525,844	224	420	336	84	3,995,517
Queens County	34	990,760	30	45	37	8	342,600
Shelburne County	22	468,050	13	21	13	8	156,750
Yarmouth County	108	3,769,414	84	141	117	24	1,442,473
Agricultural Region Région agricole 2	1,310	88,864,237	1,182	3,079	2,376	703	34,189,098
Annapolis County	257	11,842,586	235	481	379	102	4,675,439
Hants County	393	24,141,122	342	846	632	214	9,479,066
Kings County	660	52,880,529	605	1,752	1,365	387	20,034,593
Agricultural Region Région agricole 3	1,200	64,966,676	1,043	2,312	1,781	531	24,975,107
Colchester County	487	28,864,671	428	1,029	832	197	11,141,442
Cumberland County	554	26,973,461	483	953	704	249	10,535,076
Halifax County	159	9,128,544	132	330	245	85	3,298,589
Agricultural Region Région agricole 4	552	29,794,688	509	1,108	888	220	11,399,880
Antigonish County	195	13,497,900	182	436	340	96	5,271,950
Guysborough County	37	1,430,975	32	61	51	10	503,500
Pictou County	320	14,865,813	295	611	497	114	5,624,430
Agricultural Region Région agricole 5	322	18,066,682	285	603	458	145	7,493,692
Cape Breton County	110	5,987,850	99	214	175	39	2,278,900
Inverness County	133	8,811,132	119	268	196	72	3,873,300
Richmond County	21	694,000	18	29	23	6	250,500
Victoria County	58	2,573,700	49	92	64	28	1,090,992

TABLE 24.2

Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.2

Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Tractors under 20 p.t.o. hp (15 kW) Tracteurs de moins de 20 ch (15 kW)					Tractors from 20 to 39 p.t.o. hp (15-28 kW) Tracteurs de 20 à 39 ch (15-28 kW)				
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of tractors Nombre de tracteurs			Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of tractors Nombre de tracteurs			Market value \$ Valeur marchande
		Total	Two wheel drive	Four wheel drive			Total	Two wheel drive	Four wheel drive	
			Deux roues motrices	Quatre roues motrices				Deux roues motrices	Quatre roues motrices	
Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	863	1,038	908	130	3,312,358	1,432	1,847	1,645	202	10,079,580
Agricultural Region Région agricole 1	103	111	87	24	471,919	191	239	210	29	1,496,323
Digby County	24	x	x	x	163,000	31	33	22	11	x
Lunenburg County	49	56	44	12	200,269	100	130	122	8	731,000
Queens County	2	x	x	x	x	11	15	13	2	x
Shelburne County	5	5	2	3	27,150	5	5	4	1	31,600
Yarmouth County	23	23	19	4	x	44	56	49	7	383,973
Agricultural Region Région agricole 2	358	445	391	54	1,382,996	455	635	556	79	3,349,915
Annapolis County	44	52	50	2	x	100	122	115	7	644,675
Hants County	106	133	117	16	x	134	181	159	22	954,208
Kings County	208	260	224	36	783,329	221	332	282	50	1,751,032
Agricultural Region Région agricole 3	247	300	269	31	837,393	438	551	487	64	2,829,129
Colchester County	110	128	117	11	276,702	197	255	232	23	1,135,507
Cumberland County	95	117	101	16	408,950	184	220	189	31	1,294,000
Halifax County	42	55	51	4	151,741	57	76	66	10	399,622
Agricultural Region Région agricole 4	99	116	103	13	356,350	227	284	269	15	1,518,121
Antigonish County	40	51	44	7	x	61	74	67	7	408,450
Guysborough County	8	8	8	-	x	16	22	21	1	131,500
Pictou County	51	57	51	6	146,650	150	188	181	7	978,171
Agricultural Region Région agricole 5	56	66	58	8	263,700	121	138	123	15	886,092
Cape Breton County	24	26	23	3	67,000	42	47	44	3	244,500
Inverness County	19	x	x	x	x	47	54	47	7	445,300
Richmond County	4	4	3	1	16,500	9	10	10	-	41,500
Victoria County	9	x	x	x	x	23	27	22	5	154,792

TABLE 24.3 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.3 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Tractors from 40 to 99 p.t.o. hp (29-74 kW) Tracteurs de 40 à 99 ch (29-74 kW)					Tractors from 100 to 149 p.t.o. hp (75-111 kW) Tracteurs de 100 à 149 ch (75-111 kW)				
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of tractors Nombre de tracteurs			Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of tractors Nombre de tracteurs			Market value \$ Valeur marchande
		Total	Two wheel drive	Four wheel drive			Total	Two wheel drive	Four wheel drive	
			Deux roues motrices	Quatre roues motrices				Deux roues motrices	Quatre roues motrices	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,409	4,531	3,252	1,279	61,390,170	263	346	224	122	8,231,984
Agricultural Region Région agricole 1	242	360	257	103	4,730,848	12	15	12	3	226,450
Digby County	35	43	24	19	589,500	2	x	x	x	x
Lunenburg County	141	227	164	63	2,991,748	4	x	x	x	x
Queens County	21	24	18	6	222,600	1	x	x	x	x
Shelburne County	7	11	7	4	98,000	-	-	-	-	-
Yarmouth County	38	55	44	11	829,000	5	x	x	x	145,000
Agricultural Region Région agricole 2	873	1,799	1,297	502	24,090,437	118	171	115	56	4,302,550
Annapolis County	157	281	201	80	3,304,914	15	19	9	10	396,750
Hants County	248	491	333	158	6,993,291	29	33	20	13	857,800
Kings County	468	1,027	763	264	13,792,232	74	119	86	33	3,048,000
Agricultural Region Région agricole 3	732	1,334	957	377	18,236,176	91	111	60	51	2,624,984
Colchester County	311	578	439	139	8,126,470	49	58	38	20	1,300,338
Cumberland County	329	576	398	178	7,873,197	29	37	15	22	883,929
Halifax County	92	180	120	60	2,236,509	13	16	7	9	440,717
Agricultural Region Région agricole 4	358	667	482	185	8,742,909	27	29	25	4	575,500
Antigonish County	141	296	215	81	4,353,300	7	x	x	x	207,000
Guysborough County	17	26	20	6	238,000	4	x	x	x	75,500
Pictou County	200	345	247	98	4,151,609	16	17	15	2	293,000
Agricultural Region Région agricole 5	204	371	259	112	5,589,800	15	20	12	8	502,500
Cape Breton County	76	132	100	32	1,830,800	5	6	5	1	x
Inverness County	90	174	119	55	2,744,500	8	x	x	x	316,000
Richmond County	9	15	10	5	192,500	-	-	-	-	-
Victoria County	29	50	30	20	822,000	2	x	x	x	x

TABLE 24.4

Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.4

Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Tractors over 149 p.t.o. hp (111 kW) Tracteurs de plus de 149 ch (111 kW)				
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of tractors Nombre de tracteurs			Market value \$ Valeur marchande
		Total	Two wheel drive Deux roues motrices	Four wheel drive Quatre roues motrices	
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	62	72	47	25	2,021,725
Agricultural Region Région agricole 1	5	7	7	-	52,500
Digby County	1	x	x	x	x
Lunenburg County	2	x	x	x	x
Queens County	1	x	x	x	x
Shelburne County	-	-	-	-	-
Yarmouth County	1	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	26	29	17	12	1,063,200
Annapolis County	6	7	4	3	x
Hants County	8	8	3	5	x
Kings County	12	14	10	4	660,000
Agricultural Region Région agricole 3	14	16	8	8	447,425
Colchester County	8	10	6	4	302,425
Cumberland County	3	3	1	2	75,000
Halifax County	3	3	1	2	70,000
Agricultural Region Région agricole 4	9	12	9	3	207,000
Antigonish County	5	x	x	x	x
Guysborough County	1	x	x	x	x
Pictou County	3	4	3	1	55,000
Agricultural Region Région agricole 5	8	8	6	2	251,600
Cape Breton County	3	3	3	-	x
Inverness County	5	5	3	2	x
Richmond County	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-

TABLE 24.5

Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.5

Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Farm trucks Camions de ferme								
	Total			Pick-ups and cargo vans Camionnettes et fourgonnettes de chargement			Other trucks Autres camions		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,117	4,856	32,098,001	2,720	3,311	21,266,712	1,129	1,545	10,831,289
Agricultural Region Région agricole 1	407	551	3,527,531	329	370	2,336,221	161	181	1,191,310
Digby County	81	112	803,035	62	71	511,050	37	41	291,985
Lunenburg County	207	290	1,740,609	164	185	1,093,849	93	105	646,760
Queens County	23	29	168,850	19	20	117,850	8	9	51,000
Shelburne County	18	21	131,500	15	15	102,500	5	6	29,000
Yarmouth County	78	99	683,537	69	79	510,972	18	20	172,565
Agricultural Region Région agricole 2	1,053	1,907	12,615,603	931	1,203	7,457,756	460	704	5,157,847
Annapolis County	199	286	1,570,926	156	179	995,626	91	107	575,300
Hants County	305	473	3,322,600	269	322	2,054,700	119	151	1,267,900
Kings County	549	1,148	7,722,077	506	702	4,407,430	250	446	3,314,647
Agricultural Region Région agricole 3	942	1,433	9,660,139	826	1,020	6,810,053	296	413	2,850,086
Colchester County	401	590	3,927,931	348	410	2,660,220	133	180	1,267,711
Cumberland County	413	636	4,283,092	364	448	3,059,647	128	188	1,223,445
Halifax County	128	207	1,449,116	114	162	1,090,186	35	45	358,930
Agricultural Region Région agricole 4	462	614	3,905,984	412	461	2,969,634	138	153	936,350
Antigonish County	173	235	1,643,864	153	171	1,269,114	63	64	374,750
Guysborough County	31	46	266,400	26	31	172,400	12	15	94,000
Pictou County	258	333	1,995,720	233	259	1,528,120	63	74	467,600
Agricultural Region Région agricole 5	253	351	2,388,744	222	257	1,693,048	74	94	695,696
Cape Breton County	93	136	1,074,700	79	97	649,500	30	39	425,200
Inverness County	99	140	851,252	87	101	656,602	29	39	194,650
Richmond County	19	24	139,500	17	18	106,800	5	6	32,700
Victoria County	42	51	323,292	39	41	280,146	10	10	43,146

TABLE 24.6

Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.6

Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Cars Véhicules automobiles			Swathers Andaineuses			Mower-conditioners Faucheuses-conditionneuses		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,613	1,807	12,374,960	92	98	165,721	1,618	1,726	7,244,208
Agricultural Region Région agricole 1	181	201	1,348,863	12	16	x	143	157	423,729
Digby County	31	34	238,000	-	-	-	7	x	x
Lunenburg County	98	110	659,563	8	11	14,200	90	101	271,425
Queens County	12	12	54,000	-	-	-	13	13	32,200
Shelburne County	9	11	73,500	1	x	x	2	x	x
Yarmouth County	31	34	323,800	3	x	9,000	31	33	103,804
Agricultural Region Région agricole 2	627	721	4,928,495	27	28	53,800	555	598	2,517,103
Annapolis County	125	139	788,150	6	7	10,800	117	125	437,800
Hants County	171	205	1,431,138	11	11	27,700	195	210	1,010,390
Kings County	331	377	2,709,207	10	10	15,300	243	263	1,068,913
Agricultural Region Région agricole 3	449	500	3,460,138	19	19	26,171	482	512	2,159,516
Colchester County	192	222	1,695,185	6	6	4,091	227	236	1,144,773
Cumberland County	198	214	1,327,929	10	10	18,580	193	207	743,400
Halifax County	59	64	437,024	3	3	3,500	62	69	271,343
Agricultural Region Région agricole 4	230	246	1,743,785	15	15	x	300	316	1,490,126
Antigonish County	89	96	691,728	8	8	17,750	119	124	708,635
Guysborough County	11	12	69,500	1	x	x	13	14	51,000
Pictou County	130	138	982,557	6	x	8,500	168	178	730,491
Agricultural Region Région agricole 5	126	139	893,679	19	20	34,300	138	143	653,734
Cape Breton County	39	43	283,250	1	x	x	43	43	171,900
Inverness County	52	58	354,700	12	13	x	66	70	383,876
Richmond County	10	12	80,500	3	x	x	4	5	11,300
Victoria County	25	26	175,229	3	3	x	25	25	86,658

TABLE 24.7 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.7 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Grain combines Moissonneuses-batteuses								
	Total			Self-propelled Automotrices			Pull type Trainantes		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	363	379	3,662,662	312	325	3,532,307	53	54	130,355
Agricultural Region Région agricole 1	10	10	x	9	x	x	1	x	x
Digby County	3	3	x	2	x	x	1	x	x
Lunenburg County	7	7	26,500	7	7	26,500	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shelburne County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yarmouth County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	122	127	1,638,593	109	114	x	13	13	x
Annapolis County	23	23	252,500	22	x	x	1	x	x
Hants County	40	40	191,400	29	x	174,800	11	x	16,600
Kings County	59	64	1,194,693	58	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	148	156	1,184,934	131	136	1,140,714	19	20	44,220
Colchester County	58	61	503,034	47	x	470,014	12	x	33,020
Cumberland County	79	84	612,900	74	78	x	6	6	x
Halifax County	11	11	69,000	10	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	76	78	x	59	61	x	17	17	57,335
Antigonish County	24	26	199,750	18	20	177,500	6	6	22,250
Guysborough County	3	3	x	3	3	x	-	-	-
Pictou County	49	49	360,585	38	38	325,500	11	11	35,085
Agricultural Region Région agricole 5	7	8	x	4	x	x	3	x	3,500
Cape Breton County	2	x	x	1	x	x	1	x	x
Inverness County	4	5	x	3	x	x	1	x	x
Richmond County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	1	x	x	-	-	-	1	x	x

TABLE 24.8

Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.8

Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Balers Presses								
	Total			Making bales less than 200 lbs (90 kg) Pour balles de moins de 200 livres (90 kg)			Making bales 200 lbs (90 kg) or more Pour balles de 200 livres (90 kg) et plus		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,095	2,421	10,293,032	1,949	2,024	6,723,820	396	397	3,569,212
Agricultural Region Région agricole 1	245	268	858,235	237	251	719,735	16	17	138,500
Digby County	22	22	74,300	21	x	x	1	x	x
Lunenburg County	156	177	532,935	151	164	443,435	12	13	89,500
Queens County	21	21	71,800	20	x	x	1	x	x
Shelburne County	3	4	14,000	3	x	x	1	x	x
Yarmouth County	43	44	165,200	42	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	691	827	3,480,999	639	669	2,107,649	158	158	1,373,350
Annapolis County	158	179	647,150	151	158	469,900	21	21	177,250
Hants County	243	305	1,342,300	222	234	726,200	71	71	616,100
Kings County	290	343	1,491,549	266	277	911,549	66	66	580,000
Agricultural Region Région agricole 3	591	685	2,951,709	540	556	1,781,412	129	129	1,170,297
Colchester County	284	335	1,373,923	267	279	900,626	56	56	473,297
Cumberland County	230	262	1,177,084	204	207	675,584	55	55	501,500
Halifax County	77	88	400,702	69	70	205,202	18	18	195,500
Agricultural Region Région agricole 4	365	410	1,867,502	350	362	1,442,195	48	48	425,307
Antigonish County	133	150	871,559	128	132	663,559	18	18	208,000
Guysborough County	20	21	95,100	17	17	54,100	4	4	41,000
Pictou County	212	239	900,843	205	213	724,536	26	26	176,307
Agricultural Region Région agricole 5	203	231	1,134,587	183	186	672,829	45	45	461,758
Cape Breton County	61	70	286,400	59	62	x	8	8	x
Inverness County	99	110	583,058	88	88	345,300	22	22	237,758
Richmond County	12	13	51,900	11	x	x	2	x	x
Victoria County	31	38	213,229	25	x	90,229	13	x	123,000

TABLE 24.9 Farm Machinery and Equipment, by Census Agricultural Region and Census Division, June 4, 1991

TABLEAU 24.9 Machinerie et matériel agricoles, par région agricole de recensement et par division de recensement, le 4 juin 1991

Geographic identification Identification géographique	Forage harvesters Fourragères			Cultivation, tillage and seeding equipment Matériel pour semer et pour travailler le sol		All other farm machinery and equipment Tout autre machinerie et matériel agricoles		Use of personal computers for farm management Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	445	484	3,851,552	1,850	12,280,724	2,984	52,967,899	408
Agricultural Region Région agricole 1	23	25	x	191	828,135	379	4,168,610	39
Digby County	2	x	x	14	x	69	1,302,590	10
Lunenburg County	15	17	30,200	122	575,295	195	1,679,600	18
Queens County	-	-	-	14	83,190	25	238,120	1
Shelburne County	-	-	-	4	x	11	83,600	2
Yarmouth County	6	x	49,950	37	126,950	79	864,700	8
Agricultural Region Région agricole 2	159	175	1,345,341	683	5,470,446	1,035	22,624,759	195
Annapolis County	21	21	153,000	137	712,290	205	2,594,531	29
Hants County	64	69	646,500	212	1,258,231	316	5,431,797	46
Kings County	74	85	545,841	334	3,499,925	514	14,598,431	120
Agricultural Region Région agricole 3	147	161	1,409,661	514	3,148,509	893	15,990,792	99
Colchester County	80	85	731,861	228	1,523,789	371	6,818,642	45
Cumberland County	45	51	419,900	219	1,215,020	405	6,640,480	36
Halifax County	22	25	257,900	67	409,700	117	2,531,670	18
Agricultural Region Région agricole 4	82	85	x	307	1,862,454	431	6,187,972	54
Antigonish County	32	33	327,000	103	721,504	145	3,044,160	16
Guysborough County	5	5	x	15	135,800	27	215,975	4
Pictou County	45	47	329,700	189	1,005,150	259	2,927,837	34
Agricultural Region Région agricole 5	34	38	x	155	971,180	246	3,995,766	21
Cape Breton County	13	13	x	58	393,400	82	1,353,400	5
Inverness County	18	22	x	64	425,780	99	1,961,966	9
Richmond County	1	x	x	8	21,400	17	133,900	1
Victoria County	2	x	x	25	130,600	48	546,500	6

TABLE 25.1 Farm Capital, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 25.1 Capital agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total farm capital Total, capital agricole		Farm machinery and equipment Machinerie et matériel agricoles		Livestock and poultry Bétail et volaille	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	1,158,923,945	3,899	219,974,576	2,980	137,938,612
Agricultural Region Région agricole 1	522	117,647,189	515	18,282,293	442	17,435,333
Digby County	106	24,648,778	102	3,528,225	93	7,815,060
Lunenburg County	250	59,217,918	249	9,525,844	216	6,031,554
Queens County	35	6,332,681	34	990,760	29	643,121
Shelburne County	22	3,910,360	22	468,050	17	258,760
Yarmouth County	109	23,537,452	108	3,769,414	87	2,686,838
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	484,031,598	1,310	88,864,237	1,016	55,562,973
Annapolis County	257	69,893,511	257	11,842,586	214	8,069,635
Hants County	399	139,967,415	393	24,141,122	344	16,286,799
Kings County	666	274,170,672	660	52,880,529	458	31,206,539
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	327,464,262	1,200	64,966,676	790	37,927,659
Colchester County	494	146,425,249	487	28,864,671	374	19,046,267
Cumberland County	588	133,089,569	554	26,973,461	302	13,960,717
Halifax County	164	47,949,444	159	9,128,544	114	4,920,675
Agricultural Region Région agricole 4	565	146,593,179	552	29,794,688	462	18,724,026
Antigonish County	196	63,989,520	195	13,497,900	171	8,557,350
Guysborough County	40	7,703,432	37	1,430,975	31	908,457
Pictou County	329	74,900,227	320	14,865,813	260	9,258,219
Agricultural Region Région agricole 5	325	83,187,717	322	18,066,682	270	8,288,621
Cape Breton County	112	29,345,135	110	5,987,850	77	2,380,975
Inverness County	133	38,678,455	133	8,811,132	120	4,372,549
Richmond County	22	2,725,717	21	694,000	20	291,117
Victoria County	58	12,438,410	58	2,573,700	53	1,243,980

TABLE 25.2 Farm Capital, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 25.2 Capital agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Land and buildings Terrains et bâtiments					
	Total		Owned Possédés		Rented or leased from others Loués d'autrui	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande	Farms reporting Fermes déclarantes	Market value \$ Valeur marchande
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	801,010,757	3,889	726,140,954	1,324	74,869,803
Agricultural Region Région agricole 1	522	81,929,563	509	74,445,113	127	7,484,450
Digby County	106	13,305,493	101	x	11	x
Lunenburg County	250	43,660,520	245	39,128,220	70	4,532,300
Queens County	35	4,698,800	35	4,286,600	10	412,200
Shelburne County	22	3,183,550	21	x	2	x
Yarmouth County	109	17,081,200	107	15,367,500	34	1,713,700
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	339,604,388	1,301	308,549,817	499	31,054,571
Annapolis County	257	49,981,290	252	43,473,390	101	6,507,900
Hants County	399	99,539,494	393	91,070,903	147	8,468,591
Kings County	666	190,083,604	656	174,005,524	251	16,078,080
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	224,569,927	1,202	200,549,975	419	24,019,952
Colchester County	494	98,514,311	476	88,305,366	188	10,208,945
Cumberland County	588	92,155,391	575	82,599,584	179	9,555,807
Halifax County	164	33,900,225	151	29,645,025	52	4,255,200
Agricultural Region Région agricole 4	565	98,074,465	558	89,318,845	187	8,755,620
Antigonish County	196	41,934,270	192	38,870,950	66	3,063,320
Guysborough County	40	5,364,000	40	4,612,000	12	752,000
Pictou County	329	50,776,195	326	45,835,895	109	4,940,300
Agricultural Region Région agricole 5	325	56,832,414	319	53,277,204	92	3,555,210
Cape Breton County	112	20,976,310	112	19,895,300	28	1,081,010
Inverness County	133	25,494,774	129	23,926,274	41	1,568,500
Richmond County	22	1,740,600	22	1,629,600	4	111,000
Victoria County	58	8,620,730	56	7,826,030	19	794,700

TABLE 26.1 Farms Classified by Total Farm Capital, by Census Agricultural Region and Census Division, 1991

TABLEAU 26.1 Fermes classées selon la valeur totale du capital agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1991

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Number of farms reporting by total farm capital \$ Nombre de fermes déclarantes selon la valeur totale du capital agricole \$							
		Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 99,999	100,000 199,999	200,000 349,999	350,000 499,999	500,000 999,999	1,000,000 1,499,999	1,500,000 and over 1,500,000 et plus
		Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	361	640	1,118	872	397	444
Agricultural Region Région agricole 1	522	67	88	169	107	36	47	7	1
Digby County	106	19	17	25	24	9	10	2	-
Lunenburg County	250	16	32	101	55	20	24	1	1
Queens County	35	3	12	9	8	1	2	-	-
Shelburne County	22	4	7	5	4	-	1	1	-
Yarmouth County	109	25	20	29	16	6	10	3	-
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	55	169	380	315	148	171	44	40
Annapolis County	257	6	44	94	65	23	17	4	4
Hants County	399	24	49	111	92	55	51	7	10
Kings County	666	25	76	175	158	70	103	33	26
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	163	233	310	245	117	141	25	12
Colchester County	494	46	80	126	101	47	79	9	6
Cumberland County	588	100	129	146	101	55	40	13	4
Halifax County	164	17	24	38	43	15	22	3	2
Agricultural Region Région agricole 4	565	46	93	161	131	61	61	9	3
Antigonish County	196	12	27	38	57	21	34	4	3
Guysborough County	40	4	13	11	7	2	2	1	-
Pictou County	329	30	53	112	67	38	25	4	-
Agricultural Region Région agricole 5	325	30	57	98	74	35	24	2	5
Cape Breton County	112	9	16	35	29	12	8	1	2
Inverness County	133	12	21	38	29	17	13	-	3
Richmond County	22	3	8	8	2	1	-	-	-
Victoria County	58	6	12	17	14	5	3	1	-

TABLE 27.1 Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.1 Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Total expenses Total des dépenses		Rent or leasing expenses Frais de location					
			Total		Cash basis En argent		Share crop basis Sur la base du partage des récoltes	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	300,957,456	1,023	2,824,366	962	2,657,751	81	166,615
Agricultural Region Région agricole 1	522	29,118,948	95	98,356	88	82,706	8	15,650
Digby County	106	12,510,683	6	3,151	6	3,151	-	-
Lunenburg County	250	11,695,979	55	59,125	50	x	6	x
Queens County	35	903,025	6	4,065	5	x	1	x
Shelburne County	22	406,060	2	x	2	x	-	-
Yarmouth County	109	3,603,201	26	x	25	x	1	x
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	154,296,665	411	1,726,997	390	1,680,023	31	46,974
Annapolis County	257	13,027,019	82	166,188	79	163,528	4	2,660
Hants County	399	32,995,003	115	282,575	106	259,406	13	23,169
Kings County	666	108,274,643	214	1,278,234	205	1,257,089	14	21,145
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	74,029,159	314	626,943	293	546,222	24	80,721
Colchester County	494	32,749,846	146	349,472	136	x	11	x
Cumberland County	588	30,565,852	123	221,657	114	166,808	11	54,849
Halifax County	164	10,713,461	45	55,814	43	x	2	x
Agricultural Region Région agricole 4	565	27,769,909	132	232,384	123	215,014	13	17,370
Antigonish County	196	13,679,934	44	112,472	41	x	4	x
Guysborough County	40	899,728	7	4,195	6	x	1	x
Pictou County	329	13,190,247	81	115,717	76	106,017	8	9,700
Agricultural Region Région agricole 5	325	15,742,775	71	139,686	68	133,786	5	5,900
Cape Breton County	112	6,172,941	20	35,593	20	x	1	x
Inverness County	133	7,670,052	39	96,573	37	x	2	x
Richmond County	22	414,995	3	800	3	800	-	-
Victoria County	58	1,484,787	9	6,720	8	x	2	x

TABLE 27.2

Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.2

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Wages and salaries Salaires						Electricity Électricité	
	Total		Paid to family members Versés aux membres de la famille		Paid to all other persons Versés aux autres personnes		Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant		
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,223	55,462,201	1,065	15,724,388	1,862	39,737,813	2,856	6,337,379
Agricultural Region Région agricole 1	246	5,875,791	117	1,838,991	199	4,036,800	372	622,471
Digby County	65	3,352,503	37	910,022	51	2,442,481	82	253,173
Lunenburg County	112	1,666,418	48	541,544	92	1,124,874	182	245,766
Queens County	17	132,998	6	2,927	14	130,071	24	27,296
Shelburne County	6	76,790	2	x	6	x	15	6,640
Yarmouth County	46	647,082	24	x	36	x	69	89,596
Agricultural Region Région agricole 2	809	27,026,753	361	5,954,795	716	21,071,958	1,035	3,003,601
Annapolis County	137	2,304,309	64	644,344	113	1,659,965	198	329,063
Hants County	218	7,102,945	98	1,622,723	189	5,480,222	304	773,887
Kings County	454	17,619,499	199	3,687,728	414	13,931,771	533	1,900,651
Agricultural Region Région agricole 3	671	15,837,403	344	5,355,754	546	10,481,649	822	1,655,038
Colchester County	274	5,654,266	155	2,392,050	220	3,262,216	349	762,473
Cumberland County	310	7,829,780	138	1,935,796	259	5,893,984	342	614,570
Halifax County	87	2,353,357	51	1,027,908	67	1,325,449	131	277,995
Agricultural Region Région agricole 4	340	4,098,965	163	1,520,724	283	2,578,241	404	674,652
Antigonish County	134	1,882,660	61	600,292	114	1,282,368	160	349,362
Guysborough County	18	83,133	7	16,952	14	66,181	28	17,744
Pictou County	188	2,133,172	95	903,480	155	1,229,692	216	307,546
Agricultural Region Région agricole 5	157	2,623,289	80	1,054,124	118	1,569,165	223	381,617
Cape Breton County	64	1,194,736	35	639,779	45	554,957	74	151,933
Inverness County	62	1,123,428	29	x	49	x	93	169,891
Richmond County	6	96,275	3	x	3	x	17	13,724
Victoria County	25	208,850	13	94,425	21	114,425	39	46,069

TABLE 27.3 Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.3 Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Farm interest expenses / Dépenses en frais d'intérêt de l'exploitation agricole						Telephone Téléphone	
	Total		On operating debt Sur la dette pour financer les opérations courantes		On all other debts Sur toutes les autres formes de dettes			
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,940	23,532,414	1,195	7,762,871	1,460	15,769,543	2,587	1,685,573
Agricultural Region Région agricole 1	211	2,014,873	128	865,421	145	1,149,452	322	160,597
Digby County	65	1,025,960	50	465,199	37	560,761	72	53,506
Lunenburg County	90	529,744	47	210,146	68	319,598	149	66,627
Queens County	7	40,224	4	x	5	x	23	9,444
Shelburne County	7	48,321	4	15,133	5	33,188	15	5,509
Yarmouth County	42	370,624	23	x	30	x	63	25,511
Agricultural Region Région agricole 2	745	10,790,962	496	3,601,742	550	7,189,220	945	696,581
Annapolis County	119	1,127,326	83	346,597	78	780,729	183	91,189
Hants County	215	3,119,604	135	865,208	161	2,254,396	270	192,514
Kings County	411	6,544,032	278	2,389,937	311	4,154,095	492	412,878
Agricultural Region Région agricole 3	534	6,489,556	324	1,959,611	428	4,529,945	735	531,206
Colchester County	233	3,452,113	147	928,885	186	2,523,228	309	169,075
Cumberland County	230	2,141,348	133	700,238	182	1,441,110	319	277,873
Halifax County	71	896,095	44	330,488	60	565,607	107	84,258
Agricultural Region Région agricole 4	298	3,064,405	162	843,896	228	2,220,509	380	170,589
Antigonish County	120	1,406,571	60	366,350	95	1,040,221	147	73,693
Guysborough County	14	81,035	7	28,699	12	52,336	24	x
Pictou County	164	1,576,799	95	448,847	121	1,127,952	209	x
Agricultural Region Région agricole 5	152	1,172,618	85	492,201	109	680,417	205	126,600
Cape Breton County	51	399,847	30	163,600	37	236,247	69	47,133
Inverness County	69	646,026	41	290,070	48	355,956	88	x
Richmond County	4	5,248	1	x	4	x	11	x
Victoria County	28	121,497	13	x	20	x	37	18,261

TABLE 27.4

Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.4

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Farm machinery expenses Dépenses au chapitre de la machinerie agricole						Custom work, contract work and machine rental or leasing Travail à forfait, travail à contrat et location de machines	
	Total		Fuel, oil and lubricants Carburant, huile et lubrifiants		Repairs, maintenance, registration and insurance Réparations, entretien, immatriculation et assurances		Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant		
Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	3,477	26,809,274	3,264	11,234,318	3,187	15,574,956	1,503	6,793,196
Agricultural Region Région agricole 1	444	2,048,600	405	929,780	393	1,118,820	118	264,734
Digby County	90	563,962	76	301,771	80	262,191	15	36,901
Lunenburg County	223	967,282	212	389,451	203	577,831	62	136,924
Queens County	27	101,609	26	47,480	25	54,129	5	2,021
Shelburne County	13	36,282	10	19,839	10	16,443	6	27,677
Yarmouth County	91	379,465	81	171,239	75	208,226	30	61,211
Agricultural Region Région agricole 2	1,205	12,235,459	1,132	4,949,665	1,118	7,285,794	548	2,537,110
Annapolis County	238	1,380,386	225	548,977	218	831,409	101	337,963
Hants County	352	3,059,631	323	1,299,219	324	1,760,412	161	575,350
Kings County	615	7,795,442	584	3,101,469	576	4,693,973	286	1,623,797
Agricultural Region Région agricole 3	1,039	8,143,941	979	3,479,331	947	4,664,610	527	2,570,603
Colchester County	424	4,003,097	405	1,601,184	387	2,401,913	196	869,990
Cumberland County	478	3,238,216	449	1,531,815	435	1,706,401	273	1,425,264
Halifax County	137	902,628	125	346,332	125	556,296	58	275,349
Agricultural Region Région agricole 4	506	2,808,048	476	1,138,644	471	1,669,404	227	888,520
Antigonish County	181	1,258,991	174	520,203	168	738,788	79	359,450
Guysborough County	33	124,630	27	41,993	31	82,637	11	63,533
Pictou County	292	1,424,427	275	576,448	272	847,979	137	465,537
Agricultural Region Région agricole 5	283	1,573,226	272	736,898	258	836,328	83	532,229
Cape Breton County	100	556,709	97	288,189	88	268,520	18	256,123
Inverness County	116	804,159	112	357,441	111	446,718	49	x
Richmond County	19	42,607	16	17,813	16	24,794	4	x
Victoria County	48	169,751	47	73,455	43	96,296	12	34,722

TABLE 27.5

Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.5

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Crop expenses Dépenses au chapitre des cultures							
	Total		Fertilizer and lime Engrais et chaux		Herbicides, insecticides, fungicides, etc. Herbicides, insecticides, fongicides, etc.		Seed and seedlings Semences et jeunes plants	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,011	19,366,929	2,680	10,537,182	1,435	4,448,240	1,771	4,381,507
Agricultural Region Région agricole 1	333	691,389	297	433,288	123	98,653	192	159,448
Digby County	30	51,074	25	25,268	13	12,553	19	13,253
Lunenburg County	197	415,027	186	283,025	70	47,592	115	84,410
Queens County	21	59,315	15	27,609	8	10,856	13	20,850
Shelburne County	12	37,891	10	12,215	4	x	10	x
Yarmouth County	73	128,082	61	85,171	28	x	35	x
Agricultural Region Région agricole 2	1,049	9,950,926	971	4,506,312	578	2,935,550	675	2,509,064
Annapolis County	188	1,158,220	173	607,583	81	292,293	117	258,344
Hants County	321	1,604,873	299	967,942	115	210,352	200	426,579
Kings County	540	7,187,833	499	2,930,787	382	2,432,905	358	1,824,141
Agricultural Region Région agricole 3	962	5,121,771	812	3,091,108	492	898,372	490	1,132,291
Colchester County	379	1,964,524	332	1,357,891	172	237,482	216	369,151
Cumberland County	462	2,526,459	369	1,323,906	281	584,814	200	617,739
Halifax County	121	630,788	111	409,311	39	76,076	74	145,401
Agricultural Region Région agricole 4	440	1,975,040	391	1,429,934	184	216,334	258	328,772
Antigonish County	160	909,585	150	749,433	55	43,901	95	116,251
Guysborough County	26	68,274	24	51,337	5	3,645	14	13,292
Pictou County	254	997,181	217	629,164	124	168,788	149	199,229
Agricultural Region Région agricole 5	227	1,627,803	209	1,076,540	58	299,331	156	251,932
Cape Breton County	85	754,138	77	440,229	26	x	61	x
Inverness County	98	764,218	92	557,578	24	x	62	x
Richmond County	13	15,807	11	11,780	1	x	10	x
Victoria County	31	93,640	29	66,953	7	5,692	23	20,995

TABLE 27.6

Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.6

Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Livestock expenses Dépenses au chapitre du bétail							
	Total		Feed and supplements		Aliments et compléments		Livestock and poultry purchases Achats de bétail et de volailles	
			Total		From commercial suppliers Auprès de fournisseurs commerciaux			
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,871	109,735,366	2,753	75,565,390	2,652	68,319,776	1,581	29,807,523
Agricultural Region Région agricole 1	417	12,172,487	409	9,792,270	395	8,885,372	214	2,033,903
Digby County	89	5,339,624	88	4,872,986	81	4,255,647	37	x
Lunenburg County	201	5,091,728	196	3,546,410	193	3,287,558	119	1,383,356
Queens County	29	370,319	29	335,010	29	327,686	12	26,756
Shelburne County	15	133,825	15	92,295	15	90,786	7	x
Yarmouth County	83	1,236,991	81	945,569	77	923,695	39	219,435
Agricultural Region Région agricole 2	985	63,730,336	948	41,277,173	908	37,877,393	581	20,687,969
Annapolis County	208	3,915,305	198	2,934,875	185	2,042,779	106	697,629
Hants County	334	11,036,178	326	6,059,866	318	5,768,609	174	4,397,849
Kings County	443	48,778,853	424	32,282,432	405	30,066,005	301	15,592,491
Agricultural Region Région agricole 3	765	19,505,547	731	13,782,155	704	12,855,396	422	4,521,664
Colchester County	360	9,565,342	351	7,283,530	340	6,926,929	186	1,657,080
Cumberland County	292	6,676,379	271	4,115,477	258	3,618,779	164	2,177,156
Halifax County	113	3,263,826	109	2,383,148	106	2,309,688	72	687,428
Agricultural Region Région agricole 4	443	9,177,190	417	6,609,277	408	5,815,990	239	1,847,398
Antigonish County	162	5,003,446	150	3,611,960	146	3,052,212	84	1,014,571
Guysborough County	30	290,310	29	202,231	29	188,088	14	60,372
Pictou County	251	3,883,434	238	2,795,086	233	2,575,690	141	772,455
Agricultural Region Région agricole 5	261	5,149,806	248	4,104,515	237	2,885,625	125	716,589
Cape Breton County	76	2,093,167	72	1,810,224	69	720,151	34	193,915
Inverness County	115	2,356,985	112	1,715,640	106	1,669,229	59	446,718
Richmond County	20	183,584	19	174,535	18	116,722	10	6,291
Victoria County	50	516,070	45	404,116	44	379,523	22	69,665

TABLE 27.7 Farm Business Operating Expenses, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 27.7 Dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Livestock expenses Dépenses au chapitre du bétail		Fuel for heating and crop drying Combustible pour le chauffage et pour le séchage des récoltes		All other expenses Toutes les autres dépenses	
	Veterinary services, etc. Services vétérinaires, etc.		Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant				
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,353	4,362,453	806	3,542,846	2,468	44,867,912
Agricultural Region Région agricole 1	312	346,314	96	258,317	315	4,911,333
Digby County	56	x	17	75,293	70	1,755,536
Lunenburg County	152	161,962	50	155,138	145	2,362,200
Queens County	24	8,553	9	15,242	19	140,492
Shelburne County	11	x	4	x	13	25,506
Yarmouth County	69	71,987	16	x	68	627,599
Agricultural Region Région agricole 2	831	1,765,194	332	2,020,972	877	20,576,968
Annapolis County	173	282,801	45	226,857	160	1,990,213
Hants County	284	578,463	78	563,594	266	4,683,852
Kings County	374	903,930	209	1,230,521	451	13,902,903
Agricultural Region Région agricole 3	609	1,201,728	225	965,578	753	12,581,573
Colchester County	291	624,732	84	161,832	328	5,797,662
Cumberland County	232	383,746	99	573,568	327	5,040,738
Halifax County	86	193,250	42	230,178	98	1,743,173
Agricultural Region Région agricole 4	389	720,515	95	149,054	344	4,531,062
Antigonish County	145	376,915	40	60,257	113	2,263,447
Guysborough County	26	27,707	1	x	28	157,558
Pictou County	218	315,893	54	x	203	2,110,057
Agricultural Region Région agricole 5	212	328,702	58	148,925	179	2,266,976
Cape Breton County	58	89,028	23	40,286	59	643,276
Inverness County	96	194,627	19	86,303	78	1,341,051
Richmond County	14	2,758	4	5,587	10	30,191
Victoria County	44	42,289	12	16,749	32	252,458

TABLE 28.1 Farms Classified by Total Gross Farm Receipts, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 28.1 Fermes classées selon la valeur des revenus agricoles totaux bruts, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total gross farm receipts \$ Revenus agricoles totaux bruts	Number of farms reporting by total gross farm receipts \$ Nombre de fermes déclarantes selon la valeur des revenus agricoles totaux bruts \$								
			Under 2,500 Moins de 2,500	2,500 4,999	5,000 9,999	10,000 24,999	25,000 49,999	50,000 99,999	100,000 249,999	250,000 499,999	500,000 and over 500,000 et plus
			Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,980	354,123,954	680	412	586	726	404	365
Agricultural Region Région agricole 1	522	31,652,019	103	69	93	110	40	36	36	21	14
Digby County	106	13,514,202	15	10	9	26	8	12	7	11	8
Lunenburg County	250	12,424,946	48	39	51	49	17	15	21	6	4
Queens County	35	885,985	12	7	3	9	2	-	1	1	-
Shelburne County	22	493,203	4	3	8	3	2	-	2	-	-
Yarmouth County	109	4,333,683	24	10	22	23	11	9	5	3	2
Agricultural Region Région agricole 2	1,322	179,643,545	182	139	158	218	147	123	162	100	93
Annapolis County	257	15,163,261	41	36	50	38	28	22	26	11	5
Hants County	399	39,278,404	55	52	48	84	44	28	50	24	14
Kings County	666	125,201,880	86	51	60	96	75	73	86	65	74
Agricultural Region Région agricole 3	1,246	90,357,720	238	106	200	230	124	118	142	60	28
Colchester County	494	40,663,045	83	41	74	87	44	49	69	36	11
Cumberland County	588	36,646,501	122	55	108	112	62	48	49	20	12
Halifax County	164	13,048,174	33	10	18	31	18	21	24	4	5
Agricultural Region Région agricole 4	565	33,122,780	81	58	92	109	64	57	68	32	4
Antigonish County	196	16,642,001	24	13	25	41	19	19	34	19	2
Guysborough County	40	1,051,799	7	9	7	4	8	2	3	-	-
Pictou County	329	15,428,980	50	36	60	64	37	36	31	13	2
Agricultural Region Région agricole 5	325	19,347,890	76	40	43	59	29	31	30	13	4
Cape Breton County	112	8,535,976	26	9	13	21	9	18	11	3	2
Inverness County	133	8,625,958	24	18	22	26	11	7	15	8	2
Richmond County	22	385,004	10	5	2	1	1	2	1	-	-
Victoria County	58	1,800,952	16	8	6	11	8	4	3	2	-

TABLE 29.1 Farms Reporting Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 29.1 Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms reporting Nombre total de fermes déclarantes	Dairy Produits laitiers	Cattle Bovins	Pigs Porcs	Poultry Volaille	Wheat Blé	Small grains (excluding wheat) Menus grains (excluant le blé)
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	3,300	633	1,011	99	117	-	13
Agricultural Region Région agricole 1	419	46	137	15	13	-	-
Digby County	91	-	13	8	-	-	-
Lunenburg County	202	32	86	6	12	-	-
Queens County	23	2	14	1	1	-	-
Shelburne County	18	-	2	-	-	-	-
Yarmouth County	85	12	22	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1,140	192	340	51	77	-	5
Annapolis County	216	34	107	7	4	-	-
Hants County	344	95	120	7	5	-	-
Kings County	580	63	113	37	68	-	5
Agricultural Region Région agricole 3	1,008	209	274	22	12	-	6
Colchester County	411	116	126	12	5	-	2
Cumberland County	466	65	113	9	3	-	4
Halifax County	131	28	35	1	4	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	484	125	177	11	8	-	1
Antigonish County	172	50	71	5	7	-	-
Guysborough County	33	4	14	-	-	-	-
Pictou County	279	71	92	6	1	-	1
Agricultural Region Région agricole 5	249	61	83	-	7	-	1
Cape Breton County	86	22	11	-	5	-	-
Inverness County	109	28	53	-	2	-	1
Richmond County	12	2	5	-	-	-	-
Victoria County	42	9	14	-	-	-	-

TABLE 29.2

Farms Reporting Total Gross Farm Receipts of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 29.2

Fermes déclarant des revenus agricoles totaux bruts de 2,500 \$ et plus, classées selon le genre de ferme, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

Geographic identification Identification géographique	Field crops (other than small grains) Grandes cultures (autres que menus grains)	Fruits	Vegetables Légumes	Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Mixed Divers		
					Total	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	82	517	135	543	150	92	58
Agricultural Region Région agricole 1	7	28	16	133	24	16	8
Digby County	3	4	2	60	1	-	1
Lunenburg County	4	10	8	29	15	10	5
Queens County	-	3	-	2	-	-	-
Shelburne County	-	6	-	8	2	2	-
Yarmouth County	-	5	6	34	6	4	2
Agricultural Region Région agricole 2	42	161	74	144	54	26	28
Annapolis County	7	19	9	22	7	2	5
Hants County	7	24	7	61	18	11	7
Kings County	28	118	58	61	29	13	16
Agricultural Region Région agricole 3	18	256	27	149	35	21	14
Colchester County	5	61	16	53	15	10	5
Cumberland County	10	184	5	59	14	7	7
Halifax County	3	11	6	37	6	4	2
Agricultural Region Région agricole 4	6	63	10	64	19	17	2
Antigonish County	-	15	3	18	3	3	-
Guysborough County	1	3	1	9	1	1	-
Pictou County	5	45	6	37	15	13	2
Agricultural Region Région agricole 5	9	9	8	53	18	12	6
Cape Breton County	5	4	6	24	9	4	5
Inverness County	3	4	2	11	5	4	1
Richmond County	-	-	-	4	1	1	-
Victoria County	1	1	-	14	3	3	-

TABLE 30.1 Forest Products Sold and Number of Taps on Maple Trees, by Census Agricultural Region and Census Division

TABLEAU 30.1 Produits forestiers vendus et nombre d'entailles d'érables, par région agricole de recensement et par division de recensement

Geographic identification Identification géographique	Forest products sold in 1990 Produits forestiers vendus en 1990		Number of taps on maple trees in 1991 Nombre d'entailles d'érables en 1991	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	975	6,892,078	103	218,483
Agricultural Region Région agricole 1	162	1,444,476	9	507
Digby County	19	186,627	1	x
Lunenburg County	110	1,125,985	7	x
Queens County	16	72,040	-	-
Shelburne County	2	x	-	-
Yarmouth County	15	x	1	x
Agricultural Region Région agricole 2	257	1,413,488	12	2,356
Annapolis County	58	250,341	5	245
Hants County	91	574,956	3	54
Kings County	108	588,191	4	2,057
Agricultural Region Région agricole 3	289	2,233,817	58	189,534
Colchester County	131	842,122	15	x
Cumberland County	119	1,260,055	41	138,200
Halifax County	39	131,640	2	x
Agricultural Region Région agricole 4	203	1,527,661	16	16,328
Antigonish County	95	822,502	2	x
Guysborough County	22	225,322	3	x
Pictou County	86	479,837	11	8,949
Agricultural Region Région agricole 5	64	272,636	8	9,758
Cape Breton County	8	23,200	1	x
Inverness County	36	183,236	6	x
Richmond County	6	11,803	-	-
Victoria County	14	54,397	1	x

TABLE 31.1 Paid Agricultural Labour, by Census Agricultural Region and Census Division, 1990

TABLEAU 31.1 Main-d'oeuvre agricole rémunérée, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

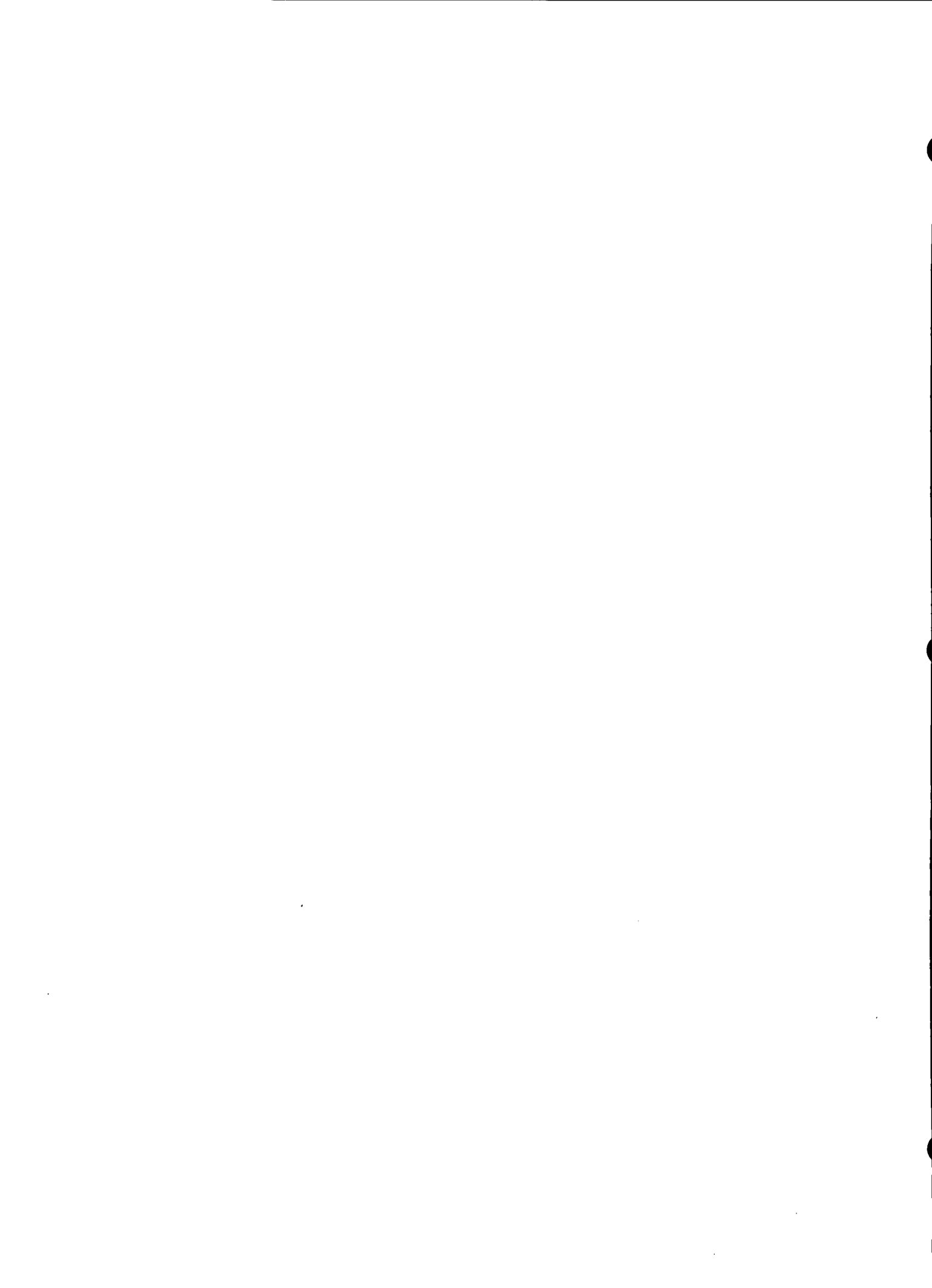
Geographic identification Identification géographique	Weeks of paid labour / Semaines de travail rémunéré					
	Total		Year round Toute l'année		Seasonal or temporary Saisonnière ou temporaire	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of weeks Nombre de semaines	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of weeks Nombre de semaines	Farms reporting Fermes déclarantes	Number of weeks Nombre de semaines
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	2,224	151,743	726	72,690	1,946	79,053
Agricultural Region Région agricole 1	246	14,458	97	8,512	200	5,946
Digby County	65	7,075	34	4,329	53	2,746
Lunenburg County	112	4,633	40	2,840	92	1,793
Queens County	17	363	3	x	15	x
Shelburne County	6	450	2	x	5	x
Yarmouth County	46	1,937	18	977	35	960
Agricultural Region Région agricole 2	810	79,418	295	34,681	706	44,737
Annapolis County	138	6,944	41	3,210	120	3,734
Hants County	218	17,498	70	10,867	194	6,631
Kings County	454	54,976	184	20,604	392	34,372
Agricultural Region Région agricole 3	671	39,176	208	21,451	590	17,725
Colchester County	274	12,867	90	7,591	238	5,276
Cumberland County	310	20,771	87	10,940	277	9,831
Halifax County	87	5,538	31	2,920	75	2,618
Agricultural Region Région agricole 4	340	10,784	86	4,772	309	6,012
Antigonish County	134	4,406	37	2,319	122	2,087
Guysborough County	18	358	4	84	15	274
Pictou County	188	6,020	45	2,369	172	3,651
Agricultural Region Région agricole 5	157	7,907	40	3,274	141	4,633
Cape Breton County	64	3,643	18	1,550	56	2,093
Inverness County	62	3,440	17	x	54	x
Richmond County	6	202	1	x	6	x
Victoria County	25	622	4	210	25	412

Appendix I

Glossary

Annexe I

Glossaire



Geographic Units

Census of Agriculture data are available for various pre-established statistical and administrative areas. Subject to confidentiality constraints, data in Agricultural Profile of Canada - Part 1 are published at the national and provincial levels with a separate section containing selected data for the Yukon and the Northwest Territories. Data in each of the provincial **Part 1 Agricultural Profiles** are presented for the province, census agricultural regions (excluding Prince Edward Island where census agricultural regions are not defined) and census divisions. These geographic levels are described below. Additional information on census geography is found in the 1991 Census Dictionary, catalogue number 92-301E.

Canada

Canada totals do not include data for the Yukon and the Northwest Territories.

Province/Territory

Refers to the major political divisions of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified.

Census Agricultural Region (CAR)

A census agricultural region is a subprovincial geographic area used by the Census of Agriculture for disseminating agricultural statistics. In all provinces except Prince Edward Island and Saskatchewan, a census agricultural region is a contiguous group of census divisions. In Saskatchewan, census agricultural regions are groupings of census consolidated subdivisions, but these groupings do not necessarily respect census division boundaries. For Prince Edward Island, the Yukon and the Northwest Territories, census agricultural regions have not been defined. In the Prairie provinces, census agricultural regions are commonly referred to as crop districts.

Unités géographiques

Les données recueillies dans le cadre du Recensement de l'agriculture sont agrégées pour divers secteurs statistiques et entités administratives établis. Sous réserve des contraintes imposées par la confidentialité, les données figurant dans *Profil agricole du Canada - Partie 1* sont diffusées à l'échelle nationale et provinciale, tandis qu'une section distincte de la publication renferme des données sur le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Les données figurant dans chacun des **Profils agricoles - Partie 1**, à l'échelle provinciale, sont présentées pour la province, les régions agricoles de recensement (sauf dans le cas de l'Île-du-Prince-Édouard où aucune unité géographique de ce genre n'a été définie) et les divisions de recensement. Ces différentes unités géographiques sont décrites ci-après. Le lecteur trouvera de plus amples renseignements sur la géographie du recensement dans le Dictionnaire du recensement de 1991, numéro 92-301F au catalogue.

Canada

Les totaux pour le Canada ne tiennent pas compte des données pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Province et territoire

Ces unités correspondent aux principales divisions politiques du Canada. Du point de vue statistique, ce sont des unités de base pour lesquelles toutes les données sont totalisées et recoupées.

Région agricole de recensement (RAR)

La région agricole de recensement est une région géographique infraprovinciale utilisée dans le cadre du Recensement de l'agriculture pour la diffusion des statistiques agricoles. Dans toutes les provinces, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard et en Saskatchewan, la région agricole de recensement est formée d'un groupe de divisions de recensement contiguës. En Saskatchewan, la région agricole de recensement est un groupe de subdivisions de recensement unifiées dont les limites ne correspondent pas nécessairement à celles des divisions de recensement. Aucune région agricole de recensement n'a été définie pour l'Île-du-Prince-Édouard, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Dans les provinces des Prairies, les régions agricoles de recensement sont fréquemment désignées sous le nom de districts agricoles.

Census Division (CD)

Refers to the general term applied to geographic areas established by provincial law, which are intermediate geographic areas between the census subdivision and the province. They correspond to counties, districts, regions, district municipalities, regional districts, regional municipalities, and united counties, to name a few.

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, provincial law does not provide for these administrative geographic areas. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with these provinces. In Quebec, the number of census divisions has increased from 76 to 99 as a result of the new census division structure implemented since the 1986 Census.

Census Consolidated Subdivision (CCS)

The concept of a census consolidated subdivision is a grouping of small census subdivisions (municipalities, towns, townships, cities, parishes, etc.) within a census division with a combined land area greater than 25 square kilometres (km²). An exception to this general concept is a census subdivision with a population greater than 100,000 according to the 1986 Census, which usually forms a CCS on its own.

Census Terms

Census Farm

Refers to a farm, ranch or other agricultural holding which produces at least one of the following products intended for sale: crops, livestock, poultry, animal products, greenhouse or nursery products, mushrooms, sod, honey, or maple syrup products. Census farms are also commonly referred to as farm operations or agricultural holdings.

Farm Capital

Includes the value of all land, buildings, machinery, equipment (including passenger vehicles), livestock and poultry. Values for livestock and poultry inventories reported in the census were derived from data on average farm prices for the respective types of livestock and poultry. The values for land and buildings as well

Division de recensement (DR)

Terme générique qui désigne les régions géographiques établies en vertu des lois provinciales et qui constituent les régions intermédiaires entre la subdivision de recensement et la province. Ces divisions correspondent entre autres aux comtés, aux districts, aux régions, aux districts municipaux, aux districts régionaux, aux municipalités régionales et aux comtés unis.

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de ces entités administratives. C'est pourquoi les divisions de recensement y ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec ces provinces. Au Québec, le nombre de divisions de recensement est passé de 76 à 99 par suite de l'implantation d'une nouvelle structure des divisions de recensement depuis le Recensement de 1986.

Subdivision de recensement unifiée (SRU)

Le concept de subdivision de recensement unifiée désigne un groupe de petites subdivisions de recensement (municipalités, villes, cantons ou townships, paroisses, etc.) incluses dans une division de recensement dont la superficie totale est supérieure à 25 kilomètres carrés (km²). Par exception, une subdivision de recensement dont la population excède 100 000 habitants d'après le Recensement de 1986 constitue d'ordinaire une SRU à elle seule.

Terminologie du recensement

Ferme de recensement

Ferme, ranch ou autre exploitation agricole qui produit dans l'intention de vendre au moins un des articles suivants : cultures, bétail, volaille, produits d'origine animale, produits de serre ou de pépinière, champignons, gazon, miel ou produits de la sève d'érable. Les fermes de recensement sont souvent désignées sous le nom d'exploitations agricoles.

Capital agricole

Valeur de l'ensemble des terres, des bâtiments, de la machinerie, du matériel (y compris les véhicules de tourisme), du bétail et des volailles. La valeur du bétail et de la volaille déclarés à l'occasion du recensement a été établie à partir des données sur les prix agricoles moyens pour les espèces respectives de bétail et de volaille. La valeur des terres, des bâtiments, de la

as machinery and equipment were reported by respondents on June 4, 1991. Farm capital does not include the value of crops in the field or in storage, or farm inputs on hand, such as fertilizer and seed.

Farm Type

Each census farm is classified according to the predominant commodity produced. This is done by estimating the potential receipts from the inventories of crops and livestock reported on the questionnaire. The commodity or group of commodities which accounts for 51% or more of the total potential receipts determines the farm type. For example, a census farm with derived total potential receipts of 60% in dairy, 20% in beef cattle and 20% in small grains, would be classified as a dairy farm.

machinerie et du matériel a été déclarée par les répondants le 4 juin 1991. Le capital agricole ne comprend pas la valeur des cultures non récoltées ou stockées, ni celle des intrants agricoles non utilisés, comme les engrais et les graines de semence.

Genre de ferme

Chaque ferme de recensement est classée selon son activité principale, laquelle est déterminée en estimant les revenus agricoles totaux bruts susceptibles d'être tirés de la vente des cultures et du bétail déclarés sur le questionnaire. C'est le produit ou le groupe de produits qui représente 51% ou plus des revenus agricoles potentiels totaux qui détermine le genre de ferme. Ainsi, une ferme de recensement qui a tiré 60% de ses revenus agricoles potentiels totaux de sa production laitière, 20% de ses vaches de boucherie et 20% de la vente de petits grains serait classée comme une ferme laitière.



Appendix II

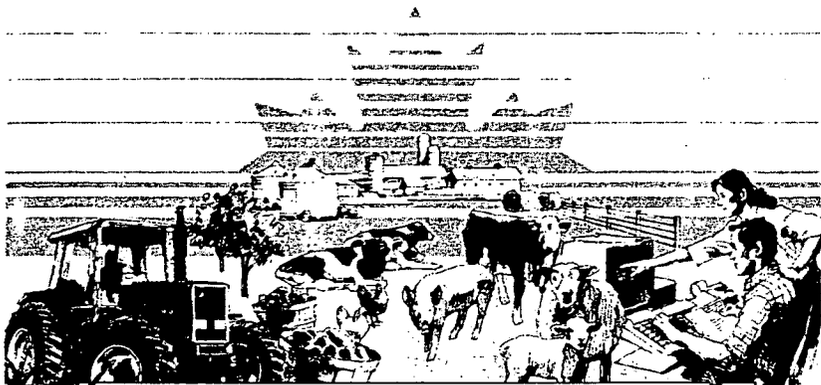
**1991 Census of Agriculture
Questionnaire**

Annexe II

**Questionnaire du Recensement de
l'agriculture de 1991**



1991 CENSUS OF CANADA
AGRICULTURE QUESTIONNAIRE



Who should complete this questionnaire?

Any of the persons operating an agricultural holding which produces at least one of the following products intended for sale:

- | | | | | |
|---------------------|-------------------|-----------------|------------------------|------------------------------------|
| Crops | Livestock | Poultry | Animal Products | Other Agricultural Products |
| • field crops | • cattle | • hens | • milk or cream | • greenhouse or nursery products |
| • tree fruits | • pigs | • chickens | • eggs | • mushrooms |
| • berries or grapes | • sheep | • turkeys | • wool | • sod |
| • vegetables | • horses | • other poultry | • furs | • honey |
| • seed | • other livestock | | | • maple syrup products |

IMPORTANT: Please complete one questionnaire for each agricultural holding.

How to complete this questionnaire

A Answer the questions by:

Marking a circle

OR Entering a number 150 in a box

OR Printing in a box

B If help is required, please call us toll free at 1-800-465-1991.

(This service is available between 9 a.m. and 9 p.m. from Thursday, May 30 to Friday, June 7, except Sunday.)

C After completing the questionnaire, please return it in the postage-paid envelope provided. Thank you.

Please turn the page and start at STEP 1 →

OFFICE USE		CENSUS REPRESENTATIVE USE			
		Farm Operator's Residence			
		001 PROV	002 FED No.	003 EA No.	004 VN
		005 Hhnc. No.	006 Form. E. No.	1	
		Farm Headquarters			
		008 PROV	009 FED No.	010 EA No.	011 VN
				012	CC

STEP 1 - Please list, in any order, the operators of this holding as of June 4, 1991.

- The operators are those persons responsible for the day-to-day decisions made in the agricultural operation of this holding.
- If there are more than 3 operators, please provide names and addresses in the comments section on page 3 or attach a separate list.

1.	Family name (print) 020 _____ Given name and initial(s) (print) 021 _____ P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street 022 _____ Name of post office 023 _____ Province Postal Code 025 _____ Area Code Telephone Number 024 026	01.
2.	Did this person live on this holding at any time during the past 12 months? 027 <input type="radio"/> No 028 <input type="radio"/> Yes	
3.	In 1990, how many days did this person work off this holding for pay? (Do not include custom work.) 029 <input type="radio"/> None OR 030 <input type="text"/> Number of days	
4.	Family name (print) 040 _____ Given name and initial(s) (print) 041 _____ Print address and telephone number if different from above. P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street 042 _____ Name of post office 043 _____ Province Postal Code 045 _____ Area Code Telephone Number 044 046	02.
5.	Did this person live on this holding at any time during the past 12 months? 047 <input type="radio"/> No 048 <input type="radio"/> Yes	
6.	In 1990, how many days did this person work off this holding for pay? (Do not include custom work.) 049 <input type="radio"/> None OR 050 <input type="text"/> Number of days	
7.	Family name (print) 060 _____ Given name and initial(s) (print) 061 _____ Print address and telephone number if different from above. P.O. Box No., R.R. No., or name of road or street 062 _____ Name of post office 063 _____ Province Postal Code 065 _____ Area Code Telephone Number 064 066	03.
8.	Did this person live on this holding at any time during the past 12 months? 067 <input type="radio"/> No 068 <input type="radio"/> Yes	
9.	In 1990, how many days did this person work off this holding for pay? (Do not include custom work.) 069 <input type="radio"/> None OR 070 <input type="text"/> Number of days	
FCU USE	01. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Doc. No. Pers. No. 02. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Doc. No. Pers. No. 03. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Doc. No. Pers. No. 04. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Doc. No. Pers. No. 14. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	OFFICE USE

STEP 5 - Please answer the following questions about field crops grown on this holding

• Report the total area of the various crops seeded or to be seeded for harvest in 1991, even if they were sown or planted in an earlier year.

Area		Area	
20. Wheat:			
- spring wheat (Report durum wheat below.)	150	32. Potatoes grown for sale	166
- durum wheat	151	33. Mustard seed	167
- winter wheat (to be harvested in 1991)	152	34. Dry field peas (Report green peas in question 70, page 6.)	168
21. Oats	153	35. Lentils	169
22. Barley	154	36. Dry white beans	170
23. Mixed grains	155	37. Fababeans for beans (Report silage in question 31.)	171
24. Corn:		38. Other dry beans (e.g. yellow eye, kidney, etc.)	172
- for grain (Report sweet corn in question 67, page 6.)	156	39. Sunflowers	173
- for silage	157	40. Buckwheat	174
25. Rye:		41. Canary seed (grown for bird seed)	175
- fall rye (to be harvested in 1991)	158	42. Tobacco	176
- spring rye	159	43. Sugar beets for sugar	177
26. Canola (rapeseed)	160	44. Millet for grain	178
27. Flaxseed	161	45. Triticale	179
28. Soybeans	162	46. Safflower	180
29. Alfalfa and alfalfa mixtures cut for hay or silage	163	47. Caraway seed	181
30. All other tame hay cut for hay or silage (include clovers.)	164	48. Forage seed to be harvested in 1991 for seed	182
31. Other fodder crops (e.g. sorghum, etc.) cut for hay or silage (Report pasture in STEP 8, page 6.)	165	49. Other field crops (e.g. peanuts, etc.)	183
Specify		Specify	
50. TOTAL area of field crops (Total of questions 20 to 49)		184	

STEP 6 - Are any fruits or vegetables grown for sale?

No - Skip to STEP 7
 Yes

TREE FRUITS (grown for sale)

• Do not include trees that are abandoned.
• Report the area to the nearest tenth, e.g. $\frac{315}{10}$

	Number of trees		Area on June 4, 1991
	Bearing	Non-bearing	
51. Apple: - standard	192	193	194
- semi-dwarf	195	196	197
- dwarf	198	199	200
52. Pear	201	202	203
53. Plum and prune	204	205	206
54. Cherry (sweet)	207	208	209
55. Cherry (sour)	210	211	212
56. Peach	213	214	215
57. Apricot	216	217	218
58. Other tree fruits (e.g. filbert nuts, nectarines, etc.) (Report the areas of berries and grapes on the next page.)	219	220	221
Specify			
59. TOTAL area of tree fruits			222

BERRIES AND GRAPES (grown for sale)

• Report the area to the nearest tenth, e.g. $\frac{517}{10}$

	Area harvested or to be harvested in 1991	Total area under cultivation in 1991
60. Strawberries	240	241
61. Raspberries	242	243
62. Grapes	244	245
63. Blueberries (cultivated high and low bush, and low bush grown on managed land)	246	247
64. Cranberries	248	249
65. Other cultivated berries (e.g. saskatoons, loganberries, currants, etc.) Specify	250	251
66. TOTAL area of berries and grapes under cultivation	252	251

VEGETABLES (grown for sale)

• Do not include greenhouse products. These should be reported in STEP 10, page 7.

• Report the area to the nearest tenth, e.g. $\frac{113}{10}$

Area		Area		Area	
67. Sweet corn	270	77. Carrots	280	87. Squash and pumpkins (include zucchini.)	290
68. Tomatoes	271	78. Rutabagas (turnips)	281	88. Rhubarb	291
69. Cucumbers and gherkins	272	79. Beets	282	89. Asparagus, producing	292
70. Green peas (Report dry field peas in question 34.)	273	80. Radishes	283	90. Asparagus, not producing	293
71. Green or wax beans	274	81. Dry onions	284	91. Other vegetables (e.g. bok choy, melons, etc.) Specify	294
72. Cabbage (Report Chinese cabbage below.)	275	82. Green or bunching onions, shallots	285		295
73. Chinese cabbage	276	83. Celery	286		296
74. Cauliflower	277	84. Lettuce	287		297
75. Broccoli	278	85. Spinach	288	92. TOTAL area of vegetables (Total of questions 67 to 91)	296
76. Brussels sprouts	279	86. Peppers	289		298

STEP 7 - Are any nursery products or sod grown for sale?

No - Skip to STEP 8
 Yes

• Include total area under cultivation.

	Area
93. TOTAL area of nursery products (include area of cut flowers, bulbs, shrubs, trees, vines, ornamentals, etc. grown out-of-doors.)	312
94. TOTAL area of sod grown for sale	313

STEP 8 - Please answer the following questions about the use of the land on this holding

	Area
95. Sum of all the areas reported for field crops, fruits, vegetables, nursery products and sod (Total of questions 50, 59, 66, 92, 93 and 94)	320
96. Summerfallow (Report idle land that has not been worked or sprayed for more than one year in question 99.)	321
97. Improved land for pasture or grazing (Improved by seeding, draining, vengating, fertilizing, brush or weed control. Do not include areas to be harvested for hay, silage or seed.)	322
98. Unimproved land for pasture, grazing or hay (Include native pasture, native hay, rangeland, grazable bush, etc.)	323
99. All other land (include land on which farm buildings, barnyards, lanes, home gardens, greenhouses and mushroom houses are located; improved idle land; woodlots; Christmas tree lots; sugarbush; tree windbreaks; bogs; marshes; sloughs; etc.)	324
100. TOTAL land area (Total of questions 95 to 99) (This total should equal the total area of the holding reported in question 19, page 4.)	325

STEP 9 - Will any forage seed be harvested for seed in 1991?

330 No - Skip to STEP 10
331 Yes

- Answer the following questions if forage seed area was reported in question 48, page 5.
- Include both common and pedigreed seed area.

Area	Area
101. Alfalfa for seed 332	106. Timothy for seed 337
102. Alsike for seed 333	107. Bromegrass for seed 338
103. Red clover for seed 334	108. Creeping red fescue for seed 339
104. Bird's-foot trefoil for seed 335	109. Crested wheatgrass for seed 340
105. Sweet clover for seed 336	110. Other forage seed 341
	Specify _____

STEP 10 - Are any greenhouse products or mushrooms grown for sale?

350 No - Skip to STEP 11
351 Yes

111. Will area be reported in square feet or square metres? 352 Square feet OR 353 Square metres

GREENHOUSES

Area
112. TOTAL area under glass, plastic or other protection 354
Of this total, report the area on June 4, 1991 for each of the following:
113. Flowers (e.g. cut flowers, bedding and potted plants, etc.) 355
114. Greenhouse tomatoes 356
115. Greenhouse cucumbers 357
116. Greenhouse lettuce 358
117. Other greenhouse vegetables Specify 359
118. Vegetable transplants for sale 360
119. Other (e.g. tree seedlings, etc.) Specify 361

MUSHROOM HOUSES

120. TOTAL growing area (standing footage) for mushrooms on June 4, 1991 362

STEP 11 - Does this operation own any colonies of bees for the production of honey?

370 No - Skip to STEP 12
371 Yes

• Include all colonies of bees owned regardless of location.
121. In 1991, how many colonies will be harvested for honey? 372

COMMENTS 373

STEP 12 - Please answer the following questions about land management practices used on this holding.

Area in 1990	Area in 1991
122. In 1990, what was the area of land on which each of the following was used:	
- commercial fertilizer 380	394
- manure 381	
- herbicides 382	395
- insecticides or fungicides 383	
- irrigation (application of water) 384	396

123. Indicate which of the following practices are currently used to control soil erosion:
385 crop rotation using clover, alfalfa, etc.
386 winter cover crops
387 grassed waterways (Do not include ditches.)
388 strip-cropping
389 contour cultivation
390 other practices Specify _____

124. If summerfallow land was reported in question 96, page 6, what is the area on which each of the following forms of weed control is being used:
- chemical only 391
- tillage only 392
- tillage and chemical combination 393

125. What is the area of land prepared or to be prepared for seeding in 1991 using:
- conventional tillage which incorporates most of the crop residue (trash) into the soil 394
- conservation tillage which retains most of the crop residue (trash) on the surface (include minimum tillage practices.) 395
- no tillage prior to seeding (include direct seeding into stubble or sod, and ridge tillage.) 396

126. Are there any windbreaks or shelterbelts on this holding that have been planted for soil conservation?
397 No 398 Yes
If yes, report total length to the nearest tenth of a mile or kilometre, e.g.

Miles	Kilometres
399	400

 OR

6	4
10	10

127. Are any measures to control soil salinity (alkali) currently used on this holding?
401 No 402 Yes

STEP 13 - Are there any poultry on this holding, June 4, 1991?

410 No - Skip to STEP 14
411 Yes

- Include all poultry on this holding, regardless of ownership.
- Do not include poultry owned but kept on a holding operated by someone else.

HENS AND CHICKENS

Number of birds
128. Pullets and pullet chicks, under 20 weeks, intended for laying 412
129. Hens and pullets, 20 weeks and over, kept for laying 413
130. All other chickens (e.g. broilers, roasters, Cornish, chicks, etc.) 414
131. TOTAL hens and chickens (Total of questions 128 to 130) 415
132. How many of the hens and pullets, 20 weeks and over (question 129) produce fertilized eggs for a hatchery (that is, hatchery supply flock)? 416

OTHER POULTRY

133. Turkeys (all ages) 417
134. Other poultry (e.g. geese, ducks, pheasants, guinea fowl, etc.) Specify 418
..... 419

STEP 14 - Were any turkeys, chickens or chicken eggs produced on this holding in 1990?

430 No - Skip to STEP 15
431 Yes

- Include all marketings and home use.

135. TOTAL chicken egg production during 1990 432	Total production during 1990
	432 Dozens of eggs
136. TOTAL chicken production during 1990 (Include broilers, roasters, Cornish, and stewing hens.) 433	433 Number of birds
137. TOTAL turkey production during 1990 434	434 Number of birds

STEP 15 - Are there any livestock on this holding, June 4, 1991?

440 No - Skip to STEP 16
441 Yes

- Include all animals on this holding, regardless of ownership.
- Include any animals owned but pastured on a community pasture, grazing co-op or public land.
- Do not include animals owned but kept on a farm, ranch or feedlot operated by someone else.

138. CATTLE OR CALVES { 442 No - Skip to question 147
443 Yes

Number
444
445
446
447
448
449
450
451
452

139. Bulls, 1 year and over
140. Cows mainly for dairy
141. Cows mainly for beef
142. Heifers, 1 year and over: { for dairy herd replacement
for beef herd replacement
for slaughter or feeders
143. Steers, 1 year and over
144. Calves, under 1 year
145. TOTAL cattle and calves (Total of questions 139 to 144)

153. PIGS { 461 No - Skip to question 158
462 Yes

Number
463
464
465
466
467
468

154. Boars, 6 months and over
155. Sows for breeding and bred gilts
156. All other pigs: { under 45 lbs (20 kg) (Include suckling pigs.)
45 to 130 lbs (20 to 60 kg)
over 130 lbs (60 kg)
157. TOTAL pigs (Total of questions 154 to 156)

LIVESTOCK OWNERSHIP

158. Are all the cattle, calves, sheep, lambs and pigs reported on this page owned by this operation?

468 No 470 Yes

147. SHEEP OR LAMBS { 454 No - Skip to question 153
455 Yes

Number
456
457
458
459
460

148. Ewes, 1 year and over
149. Lambs, under 1 year
150. Rams, 1 year and over
151. Wethers (castrated sheep), 1 year and over
152. TOTAL sheep and lambs (Total of questions 148 to 151)

159. OTHER LIVESTOCK { 471 No - Skip to STEP 16
472 Yes

Number
473
474
475
476
477
478
479

160. Horses and ponies (all ages)
161. Goats
162. Rabbits
163. Mink
164. Fox
165. Other livestock (e.g. elk, buffalo, etc.) Specify

STEP 16 - Please answer the following questions about the market value of land and buildings on this holding.

- Do not include the value of any land and buildings rented or leased to others.

166. What is the estimate of the present market value of land and buildings that are:

- owned
- rented or leased from governments or others

Present market value (dollars only)	
490	.00
491	.00

STEP 17 - Please answer the following questions about farm machinery and equipment located on this holding.

- Report all farm machinery and equipment used in the farm business and located on this holding on June 4, 1991, regardless of ownership.
- Include all farm machinery and equipment located on this holding: - with shared ownership - with a long-term lease.
- For this step, "Present market value" refers to the amount a machine or piece of equipment would bring at an auction sale in your district.

167. Tractors: - under 20 p.t.o. hp. (15 kW) (Include garden tractors.)
- 20-39 p.t.o. hp. (15-28 kW)
- 40-89 p.t.o. hp. (29-74 kW)
- 100-149 p.t.o. hp. (75-111 kW)
- over 149 p.t.o. hp. (111 kW)

Number		Present market value (dollars only)
2 wheel drive	4 wheel drive	
500	501	502 .00
503	504	505 .00
506	507	508 .00
509	510	511 .00
512	513	514 .00

168. Farm trucks: - pick-ups and cargo vans
- other trucks

Number	Present market value (dollars only)
515	516 .00
517	518 .00
519	520 .00
521	522 .00
523	524 .00
525	526 .00
527	528 .00
529	530 .00
531	532 .00
533	534 .00
	535 .00
	536 .00

169. Cars (include all passenger vehicles used in the farm business.)

170. Grain combines: - self-propelled
- pull type

171. Swathers (include self-propelled and pull type.)

172. Mower conditioners

173. Balers: - making bales less than 200 lbs (90 kg)
- making bales 200 lbs (90 kg) or more

174. Forage harvesters

175. Cultivation, tillage and seeding equipment

176. All other farm machinery and equipment (include materials handling and processing equipment (elevators, wagons, manure spreaders, dryers, milkers, grinder-mixers, etc.); harvesting equipment (rakes, pickers, etc.); spraying and irrigation equipment; workshop and office equipment; etc.)

177. TOTAL present market value of all farm machinery and equipment (Total of values reported in questions 167 to 176)

537	.00
-----	-----

178. Is a personal computer used on this holding in the management of the farm business? 538 No 539 Yes

OFFICE USE

540	541	542	543	544	545
-----	-----	-----	-----	-----	-----

STEP 18 - Please answer the following questions about the expenses and receipts of this operation in 1990 (calendar year).

- **Account books** or completed income tax forms, if available, are useful in completing this step.
- In cases where records are not kept for the calendar year, expenses and total gross farm receipts should be reported for the last complete accounting (fiscal) year.

FARM BUSINESS OPERATING EXPENSES

- Do **not** include costs of any goods purchased only for retail sales.
- Report gross expenses (without deducting any rebates received).

179. **Rent or leasing expenses** for land and buildings rented or leased from governments or others:

- cash basis (include community pasture and grazing fees.)
- share crop basis (estimated dollar value)

Amount (dollars only)	
560	.00
561	.00

180. **Wages and salaries** for farm labour and management: (include contributions made on behalf of all employees for C.P.P., Q.P.P., Unemployment Insurance and Worker's Compensation. Do not include wages paid for housework. Report custom work and contract work in question 185.)

- paid to family members
- paid to all other persons

562	.00
563	.00

181. **Farm interest expenses:** (Do not include payment of principal or amount of debt outstanding.)

- on operating debt
- on all other debts (e.g. machinery or mortgage debt)

564	.00
565	.00

182. **Farm machinery expenses** (farm business share):

- fuel, oil and lubricants (Report fuel for heating and crop drying in question 188.)
- repairs, maintenance, registration and insurance (include parts and labour costs.)

566	.00
567	.00

183. **Crop expenses:** (Include custom application costs if included in the purchase price.)

- fertilizer and lime
- herbicides, insecticides, fungicides, etc.
- seed and seedlings (include seed treatment and cleaning costs if included in the purchase price.)

568	.00
569	.00
570	.00

184. **Livestock expenses:**

- feed and supplements (include hay or straw purchased for feed.)
- livestock and poultry purchases
- veterinary services, artificial insemination, drugs, etc.

571	.00
572	.00
573	.00

185. **Custom work, contract work and machine rental or leasing**

574	.00
-----	-----

186. **Telephone** (farm business share)

575	.00
-----	-----

187. **Electricity** (farm business share)

576	.00
-----	-----

188. **Fuel for heating and crop drying** (farm business share)

577	.00
-----	-----

189. **All other farm business operating expenses** (Do not include depreciation or capital cost allowance.)

578	.00
-----	-----

190. **TOTAL farm business operating expenses in 1990** (Total of questions 179 to 189)

579	.00
-----	-----

191. What percentage of the feed and supplement purchases reported in question 184 was purchased from feed mills, feed dealers or other wholesalers and retailers of feed?

580 %

192. Is there a production contract in which some of the supplies (e.g. feed, seed, fertilizer, animals, etc.) are paid for by the production contractor?

581 No 582 Yes

TOTAL GROSS FARM RECEIPTS

- Do **not** report net income.
- Report sales of forest products in question 194.

Amount (dollars only)	
590	.00

193. What were the **total gross farm receipts** of this operation in 1990?

• **Include:**

- receipts from all agricultural products sold
- Marketing Board payments received
- program and rebate payments received
- dividends received from co-operatives
- custom work and all other farm receipts.

• **Do not include:**

- receipts from sale of capital items (e.g. land, buildings or machinery)
- receipts from the sale of any goods bought only for retail sales.

STEP 19 - Were any forest products from this holding sold in 1990 or any maple trees tapped in 1991?

500 No - Skip to STEP 20
601 Yes

194. **Sales of forest products** from this holding in 1990 (include Christmas trees, firewood, pulpwood, logs, fence posts, pilings, etc. Report sales of maple syrup products in question 193 above.)

Amount (dollars only)	
602	.00

195. Number of taps made on maple trees in the spring of 1991

Number
603

STEP 20 - Was any work done on this holding by paid agricultural labour in 1990?

610 No
611 Yes

- Do **not** include persons under 15 years of age.
- Do **not** include housework, custom work and non-agricultural work.
- Answer question 196 below if wages and salaries were reported for persons 15 years of age and over in question 180, page 11.
- Calculate and record the total number of weeks of paid labour during 1990. For example, 5 people working for one week are reported as 5 weeks of labour.

196. During 1990, what was the **total number of weeks** of paid labour:

- worked on a year round basis

Total weeks
612
613

- worked on a seasonal or temporary basis

A message to Farm Operators

The Census of Agriculture provides a detailed picture of Canadian agriculture, and is a key source of information for those analyzing this rapidly changing industry. For example, census data are used to develop and evaluate policies and programs in such areas as crop diversification, farm financing and crop insurance as well as to formulate production, marketing and investment strategies.

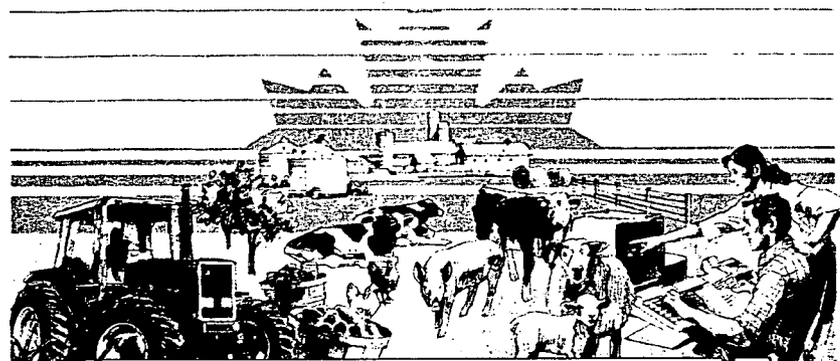
Only persons sworn to secrecy under the *Statistics Act* will have access to your completed questionnaire. The information provided will be treated in accordance with the confidentiality provisions of the Act and anyone violating those provisions will be subject to prosecution.

For assistance or further information, please telephone us toll-free at 1-800-465-1991 or write to Census of Agriculture, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Thank you for completing the 1991 Census of Agriculture questionnaire.

Please put it in the postage-paid return envelope and mail it today.

RECENSEMENT DU CANADA DE 1991 QUESTIONNAIRE SUR L'AGRICULTURE



Qui devrait remplir ce questionnaire?

Toute personne responsable d'une exploitation agricole et qui produit dans l'intention de vendre au moins un des articles suivants:

Cultures

- grandes cultures
- arbres fruitiers
- petits fruits ou raisin
- légumes
- graines de semence

Détail

- bovins
- porcs
- moutons
- chevaux
- autres animaux

Vieilles

- poules
- poutets
- dindons
- dindes
- autres volailles

Produits d'origine animale

- lait ou crème
- oeufs
- laine
- fourrure

Autres produits agricoles

- produits de serre ou de pépinière
- champignons
- gazon
- miel
- produits de la sève d'érable

IMPORTANT: Veuillez remplir un questionnaire pour chaque exploitation agricole.

Comment remplir ce questionnaire

A Répondre aux questions:

en cochant le cercle

OU en inscrivant un numéro dans la case réponse

150 540

OU en écrivant en lettres moulées dans la case réponse

canards

B

Les personnes qui ont besoin d'aide peuvent composer sans frais le 1-800-465-1991. (Ce service est offert de 9 h à 21 h du jeudi 30 mai au vendredi 7 juin, sauf le dimanche.)

C

Veuillez retourner le questionnaire une fois rempli dans l'enveloppe de retour affranchie ci-jointe. Merci.

Veuillez commencer à l'ÉTAPE 1, page 2 →

RÉSERVÉ AU BUREAU				RÉSERVÉ AU RECENSEUR			
Résidence de l'exploitant(e) agricole							
001 PROV	002 C.E.F. N°	003 S.D. N°	004 NV	A			
005 Mun. N°	DCE Formule 5 N°		007	B			
Emplacement de l'exploitation agricole				2			
008 PROV	009 C.E.F. N°	010 S.D. N°	011 NV	G12	CR		

ÉTAPE 1 - Veuillez inscrire, dans n'importe quel ordre, le nom des exploitant(e)s au 4 juin 1991.

- Les exploitant(e)s sont les personnes responsables de prendre au jour le jour les décisions nécessaires à la bonne marche de l'exploitation agricole.
- S'il y a plus de trois exploitant(e)s, veuillez inscrire leurs noms et adresses dans la section «commentaires» à la page 3 ou joindre une feuille supplémentaire.

1. 01.

Nom de famille (en lettres moulées) 020

Prénoms (en lettres moulées) 021

Case postale, route rurale, chemin ou rue 022

Bureau de poste 023 Province 024

Code postal 025 Ind. rég. 026 Numéro de téléphone 024

2. Est-ce que cette personne a habité l'exploitation à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois? 027 Non 028 Oui

3. Pendant combien de jours cette personne a-t-elle travaillé à l'extérieur de cette exploitation moyennant une rémunération en 1990? (Ne pas inclure le travail à forfait.) 029 Aucun OU 030 Nombre de jours

4. 02.

Nom de famille (en lettres moulées) 040

Prénoms (en lettres moulées) 041

Inscrire l'adresse et le numéro de téléphone s'ils diffèrent de ceux indiqués ci-dessus.

Case postale, route rurale, chemin ou rue 042

Bureau de poste 043 Province 044

Code postal 045 Ind. rég. 046 Numéro de téléphone 044

5. Est-ce que cette personne a habité l'exploitation à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois? 047 Non 048 Oui

6. Pendant combien de jours cette personne a-t-elle travaillé à l'extérieur de cette exploitation moyennant une rémunération en 1990? (Ne pas inclure le travail à forfait.) 049 Aucun OU 050 Nombre de jours

7. 03.

Nom de famille (en lettres moulées) 060

Prénoms (en lettres moulées) 061

Inscrire l'adresse et le numéro de téléphone s'ils diffèrent de ceux indiqués ci-dessus.

Case postale, route rurale, chemin ou rue 062

Bureau de poste 063 Province 064

Code postal 065 Ind. rég. 066 Numéro de téléphone 064

8. Est-ce que cette personne a habité l'exploitation à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois? 067 Non 068 Oui

9. Pendant combien de jours cette personne a-t-elle travaillé à l'extérieur de cette exploitation moyennant une rémunération en 1990? (Ne pas inclure le travail à forfait.) 069 Aucun OU 070 Nombre de jours

RÉSERVÉ À LA SSC		RÉSERVÉ AU BUREAU	
01. 080	081	02. 082	083
N° doc.	N° pers.	N° doc.	N° pers.
03. 084	085	14. 086	
N° doc.	N° pers.		

ÉTAPE 5 - Veuillez répondre aux questions suivantes portant sur les grandes cultures de cette exploitation.

• Inscrivez la superficie totale des différentes cultures semées ou devant être pour la récolte en 1991, même si elles ont été semées ou plantées au cours d'une année précédente.

20. Blé:	Superficie	Superficie
- blé de printemps (inscrivez le blé durum ci-dessous)	150	166
- blé durum	151	167
- blé d'hiver (devant être récolté en 1991)	152	168
	153	169
21. Avoine	154	170
22. Orge	155	171
23. Mélanges de céréales		
24. Maïs:		
- maïs-grain (inscrivez le maïs sucré à la question 67, page 6)	156	172
- maïs à ensilage	157	173
25. Seigle:		
- seigle d'automne (devant être récolté en 1991)	158	174
- seigle de printemps	159	175
26. Canola (colza)	160	176
27. Lin	161	177
28. Soja	162	178
29. Luzerne et mélanges de luzerne coupés pour le foin ou l'ensilage	163	179
30. Tout autre foin cultivé coupé pour le foin ou l'ensilage (inclure le trèfle.)	164	180
31. Autres cultures fourragères (p. ex. sorgho, etc.) coupées pour le foin ou l'ensilage (inscrivez les pâturages à l'ÉTAPE 8, page 6.)	165	181
Précisez		182
32. Pommes de terre pour la vente		183
33. Graines de moutarde		184
34. Pois secs de grande culture (inscrivez les pois verts à la question 70, page 6.)		
35. Lentilles		
36. Haricots blancs secs		
37. Fèves (gouranges ou féveroles) cultivées pour la fève (inscrivez l'ensilage à la question 31.)		
38. Autres haricots secs (p. ex. à oeil jaune, rouges, etc.)		
39. Tournesol		
40. Sarrasin		
41. Alpiste des Canaries (cultivés comme nourriture d'oiseaux)		
42. Tabac		
43. Betteraves à sucre cultivées pour le sucre		
44. Millet pour le grain		
45. Triticale		
46. Carthame		
47. Graines de carvi		
48. Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées en 1991		
49. Autres plantes de grande culture (p. ex. arachides, etc.)		
50. Superficie TOTALE des grandes cultures (total des questions 20 à 49)		184

ÉTAPE 6 - Y a-t-il des fruits ou légumes cultivés pour la vente?

190 Non - Passez à l'ÉTAPE 7
191 Oui

ARBRES FRUITIERS (cultivés pour la vente du fruit)

• Ne pas inclure les arbres abandonnés.
• Inscrivez, au dixième près, la superficie occupée, p. ex. $3 \frac{5}{10}$

	Nombre d'arbres		Superficie le 4 juin 1991
	Productifs	Non productifs	
51. Pommiers: - standard	192	193	194
- semi-nains	195	196	197
- nains	198	199	200
52. Poiriers	201	202	203
53. Pruniers	204	205	206
54. Cerisiers (cerises douces)	207	208	209
55. Cerisiers (cerises aigres)	210	211	212
56. Pêchers	213	214	215
57. Abricotiers	216	217	218
58. Autres arbres fruitiers (p. ex. noisetiers, nectarines, etc.) (inscrivez les superficies de petits fruits et raisin à la page suivante.)	219	220	221
Précisez			222
59. Superficie TOTALE en arbres fruitiers			222

PETITS FRUITS ET RAISIN (cultivés pour la vente)

• Inscrivez, au dixième près, la superficie occupée, p. ex. $5 \frac{7}{10}$

	Superficie récoltée ou devant être récoltée en 1991	Superficie totale en culture en 1991
60. Fraises	240	241
61. Framboises	242	243
62. Raisin	244	245
63. Bleuets (bleuets en corymbe, bleuets nains cultivés et bleuets nains produits sur des terres aménagées)	246	247
64. Canneberges	248	249
65. Autres petits fruits cultivés (p. ex. mûres, groseilles, saskatoons, etc.)	250	251
Précisez		252
66. Superficie TOTALE de petits fruits et de raisin en culture		252

LÉGUMES (cultivés pour la vente)

• Ne pas inclure les produits de serres, ceux-ci devront être déclarés à l'ÉTAPE 10, page 7.

• Inscrivez, au dixième près, la superficie occupée, p. ex. $1 \frac{3}{10}$

	Superficie		Superficie		Superficie
67. Maïs sucré	270	67. Carottes	280	87. Courges et citrouilles (inclure les zucchinis.)	290
68. Tomates	271	68. Rutabagas (navets)	281		291
69. Concombres et cornichons	272	69. Betteraves	282	88. Rhubarbe	292
70. Pois verts (inscrivez les pois secs de grande culture à la question 34.)	273	70. Radis	283	89. Asperges productives	293
71. Haricots (jaunes ou verts)	274	71. Oignons secs	284	90. Asperges non productives	294
72. Choux (inscrivez les choux chinois ci-dessous.)	275	72. Oignons verts et échalotes	285	91. Autres légumes (p. ex. pak-choi, metons, etc.)	295
73. Choux chinois	276	73. Céleri	286	Précisez	296
74. Choux-fleurs	277	74. Laitue	287		297
75. Brocoli	278	75. Épinards	288	92. Superficie TOTALE en légumes (total des questions 67 à 91)	296
76. Choux de Bruxelles	279	76. Piments	289		297

ÉTAPE 7 - Y a-t-il des produits de pépinière ou du gazon cultivés pour la vente?

310 Non - Passez à l'ÉTAPE 8
311 Oui

• Inclure la superficie totale en culture.

93. Superficie TOTALE en produits de pépinière (y compris la superficie cultivée à l'extérieur en: fleurs à couper, bubes, arbustes, arbres, vignes, plantes ornementales, etc.)

94. Superficie TOTALE en gazon cultivé pour la vente

ÉTAPE 8 - Veuillez répondre aux questions suivantes portant sur l'utilisation faite de la terre dans cette exploitation.

	Superficie
95. Somme des superficies inscrites en grandes cultures, fruits, légumes, gazon et produits de pépinière (total des questions 50, 59, 66, 92, 93 et 94)	320
96. Jachère (inscrivez les terres en friche à la question 99, c.-à-d. les superficies inexploitées qui n'ont pas été travaillées ou pulvérisées depuis plus d'une année.)	321
97. Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage (Améliorée par ensemencement, drainage, irrigation, fertilisation, débroussaillage ou désherbage. Ne pas inclure les superficies qui seront récoltées pour le foin, l'ensilage ou la semence.)	322
98. Terre non améliorée pour le pâturage, le pacage ou le foin (inclure les pâturages ou pacages naturels, les grandes prairies, les boisés pouvant servir au pacage, etc.)	323
99. Autres terres (inclure les terres où se trouvent les bâtiments, la cour de ferme, les chemins, les jardins, les serres et champignonnières; les terres inexploitées améliorées; les boisés; les plantations d'arbres de Noël; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.)	324
100. Superficie TOTALE (total des questions 95 à 99) (Ce total devrait correspondre à la superficie totale des terres de l'exploitation agricole inscrite à la question 19, page 4.)	325

ETAPE 9 - Y aura-t-il récolte de graines de semence de plantes fourragères en 1991?

330 Non - Passez à l'ETAPE 10
331 Oui

• Répondez aux questions suivantes si une superficie en graines de semence de plantes fourragères a été inscrite à la question 48, page 5.
• Inclure les superficies en graines de semence ordinaires ou certifiées.

Superficie	Superficie
101. Luzerne pour la graine 332	106. Fléole (mil) pour la graine 337
102. Trèfle d'alsike pour la graine 333	107. Brome pour la graine 338
103. Trèfle rouge pour la graine 334	108. Fétuque rouge traçante pour la graine 339
104. Lotier corniculé pour la graine 335	109. Agropyre à crête pour la graine 340
105. Mélilot (trèfle d'odeur) pour la graine 336	110. Autres plantes fourragères pour la graine Précisez 341

ETAPE 10 - Y a-t-il des produits de serres ou de champignonnières cultivés pour la vente?

350 Non - Passez à l'ETAPE 11
351 Oui

111. Les superficies dans cette section seront-elles données en pieds carrés ou en mètres carrés? 352 Pieds carrés OU 353 Mètres carrés

SERRES	Superficie
112. Superficie TOTALE sous verre, plastique ou autres couvertures Veuillez répartir cette superficie totale entre chacun des produits suivants au 4 juin 1991:	354
113. Fleurs (p. ex. fleurs à couper, plants de plate-bande et en pots, etc.)	355
114. Tomates de serre	356
115. Concombres de serre	357
116. Laitues de serre	358
117. Autres légumes de serre Précisez	359
118. Semis de légumes pour la vente	360
119. Autres (p. ex. jeunes plants (arbres), etc.) Précisez	361
CHAMPIGNONNIÈRES	
120. Surface TOTALE pour la culture des champignons, le 4 juin 1991	362

ETAPE 11 - Est-ce que cette exploitation possède des colonies d'abeilles pour la production de miel?

370 Non - Passez à l'ETAPE 12
371 Oui

• Inclure toutes colonies possédées indépendamment de leur emplacement.
121. Combien de colonies d'abeilles serviront à la récolte du miel en 1991? 372

COMMENTAIRES 373

ETAPE 12 - Veuillez répondre aux questions suivantes portant sur les pratiques de gestion des terres de cette exploitation.

Superficie en 1990	Superficie en 1991
122. Quelle était la superficie des terres sur lesquelles il y avait en 1990: - de l'engrais chimique 380	125. Quelle est la superficie des terres préparées ou devant être préparées pour les semis en 1991: - par un travail conventionnel du sol (p. ex. labours) qui comporte l'enfouissement de la plupart des résidus (déchets) de récolte 394
- du fumier, purin 381	- par un travail de conservation du sol qui maintient à la surface la plupart des résidus (déchets) de récolte (y compris un travail du sol réduit au minimum) 395
- des herbicides 382	- sans travail du sol préalable (y compris les semis directs sur chaume ou gazon et les labours en billons) 396
- des insecticides ou des fongicides 383	
- de l'irrigation (arrosage) 384	

123. Lesquelles des mesures suivantes sont actuellement utilisées pour contrôler l'érosion des sols:
385 rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.
386 culture de couverture d'hiver
387 voies d'eau engazonnées (ne pas tenir compte des fossés)
388 culture en bandes alternées
389 culture à travers de la pente
390 autres mesures Précisez

124. Si une superficie de terres en jachère a été inscrite à la question 96, page 6, donnez la superficie pour chacune des formes de désherbage suivantes utilisées:
391 produits chimiques seulement
392 sarclage seulement
393 sarclage et produits chimiques

Superficie en 1991
391
392
393

126. Y a-t-il des brise-vent sur cette exploitation qui ont été plantés pour la conservation des sols?
397 Non 398 Oui

Si oui, inscrivez la longueur totale au dixième de mille ou de kilomètre près, p. ex. 6 4
10

Milles	Kilomètres
399 <input type="text"/>	400 <input type="text"/>

127. Y a-t-il des mesures actuellement utilisées pour contrôler la salinité (alcalinité) des sols de cette exploitation?
401 Non 402 Oui

ETAPE 13 - Y a-t-il de la volaille dans cette exploitation, au 4 juin 1991?

410 Non - Passez à l'ETAPE 14
411 Oui

• Inclure toutes les volailles qui se trouvent dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire.
• Ne pas inclure les volailles qui vous appartiennent et qui sont gardées dans une ferme exploitée par autrui.

POULES ET POULETS

128. Poulettes et poussins, de moins de 20 semaines, destinés à la ponte 412

129. Poules et poulettes, de 20 semaines et plus, gardées pour la ponte 413

130. Tous les autres poulets (p. ex. poulets à griller ou à rôtir, Cornouailles, poussins pour la chair, etc.) 414

131. TOTAL des poules et poulets (total des questions 128 à 130) 415

132. Combien de poules et poulettes, de 20 semaines et plus (question 129), produisent des oeufs fécondés pour un couvoir (troupeau d'approvisionnement de couvoir)? 416

AUTRES VOLAILLES

133. Dindons et dindes (tous âges) 417

134. Autres volailles (p. ex. oies, canards, faisans, pintades, etc.) Précisez 418

419

ETAPE 14 - En 1990, y a-t-il eu production de dindons, dindes, poulets ou oeufs de poule dans cette exploitation?

430 Non - Passez à l'ETAPE 15
431 Oui

• Inclure la production vendue et celle consommée à la maison.

135. Production TOTALE d'oeufs de poule en 1990 432 Douzaines d'oeufs

136. Production TOTALE de poulets en 1990 (Inclure les poulets à griller ou à rôtir, Cornouailles, et les poules à bouillir.) 433 Nombre d'oiseaux

137. Production TOTALE de dindons et dindes en 1990 434 Nombre d'oiseaux

ÉTAPE 15 - Y a-t-il du bétail dans cette exploitation, au 4 juin 1991?

1440 Non - Passez à l'ÉTAPE 16
1441 Oui

- Inclure tous les animaux qui se trouvent dans cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire.
- Inclure tous les animaux qui appartiennent à cette exploitation et qui sont en pacage dans un pâturage communautaire ou public ou dans un pâturage en association coopérative.
- Ne pas inclure les animaux qui appartiennent à cette exploitation et qui sont gardés dans une ferme, un ranch ou un parc d'engraissement exploité par quelqu'un d'autre.

138. **BOVINS OU VEAUX** { 442 Non - Passez à la question 147
443 Oui

153. **PORCS** { 461 Non - Passez à la question 158
462 Oui

	Nombre
139. Taureaux d'un an et plus	444
140. Vaches principalement pour la production laitière	445
141. Vaches principalement pour la boucherie	446
142. Génisses d'un an et plus: { pour le remplacement de bovins laitiers pour le remplacement de bovins de boucherie pour la boucherie ou l'engraissement	447 448 449
143. Bouvillons d'un an et plus	450
144. Veaux de moins d'un an	451
145. TOTAL des bovins et veaux (total des questions 139 à 144)	452
148. Combien de vaches ont été traitées hier? ...	453

	Nombre
154. Verrats de 6 mois et plus	463
155. Truies de reproduction et jeunes truies pleines	464
156. Tous les autres porcs: { moins de 45 livres (20 kg) (comprend les porcelets non sevrés) 45 à 130 livres (20 à 60 kg) plus de 130 livres (60 kg)	465
	466
	467
157. TOTAL des porcs (total des questions 154 à 156)	468

BÉTAIL POSSÉDÉ

158. Est-ce que tous les bovins, veaux, moutons, agneaux et porcs inscrits sur cette page appartiennent à l'exploitation?

469 Non 470 Oui

147. **MOUTONS OU AGNEAUX** { 454 Non - Passez à la question 153
456 Oui

159. **AUTRES ANIMAUX** { 471 Non - Passez à l'ÉTAPE 16
472 Oui

	Nombre
148. Brebis d'un an et plus	456
149. Agneaux de moins d'un an	457
150. Béliers non castrés d'un an et plus	458
151. Béliers castrés d'un an et plus	459
152. TOTAL des moutons et agneaux (total des questions 148 à 151)	460

	Nombre
160. Chevaux et poneys (tous âges)	473
161. Chèvres	474
162. Lapins	475
163. Visons	476
164. Renards	477
165. Autres animaux (p. ex. élans, bisons, etc.) Précisez	478
	479

ÉTAPE 16 - Veuillez répondre aux questions suivantes portant sur la valeur marchande des terres et des bâtiments de cette exploitation.

- Ne pas inclure la valeur des terrains et bâtiments que vous louez à autrui.

166. Quelle est la valeur marchande actuelle estimée des terres et des bâtiments qui sont:

- possédés
- loués des gouvernements ou d'autrui

Valeur marchande actuelle (dollars seulement)	
490	.00
491	.00

ÉTAPE 17 - Veuillez répondre aux questions suivantes portant sur la machinerie et le matériel agricoles qui se trouvent dans cette exploitation.

- Inscrire toute la machinerie et tout le matériel agricoles qui se trouvent dans cette exploitation le 4 juin 1991, et qui sont utilisés par cette exploitation, quel qu'en soit le propriétaire.
- Inclure tout le matériel et toute la machinerie qui se trouvent dans cette exploitation et qui sont: - en copropriété - loués avec un bail à long terme.
- Dans la présente étape, la «valeur marchande actuelle» est le montant que rapporteraient la machinerie ou le matériel s'ils étaient vendus aux enchères dans votre région.

	Nombre		Valeur marchande actuelle (dollars seulement)
	2 roues motrices	4 roues motrices	
167. Tracteurs: - moins de 20 c.v. (15 kW) (y compris les tracteurs de jardin)	500	501	502 .00
- 20-39 c.v. (15-28 kW)	503	504	505 .00
- 40-89 c.v. (29-74 kW)	506	507	508 .00
- 100-149 c.v. (75-111 kW)	509	510	511 .00
- plus de 149 c.v. (111 kW)	512	513	514 .00

	Nombre	Valeur marchande actuelle (dollars seulement)
168. Camions de ferme: - camionnettes (pick-up) et fourgonnettes de chargement	515	516 .00
- autres camions	517	518 .00
169. Véhicules automobiles (Inclure tout véhicule servant au transport des passagers et utilisé dans l'exploitation agricole.)	519	520 .00
170. Moissonneuses-batteuses: - automotrices	521	522 .00
- trainantes	523	524 .00
171. Andalouses (automotrices et trainantes)	525	526 .00
172. Faucheuses-conditionneuses	527	528 .00
173. Presses: - pour balles de moins de 200 livres (90 kg)	529	530 .00
- pour balles de 200 livres (90 kg) ou plus	531	532 .00
174. Fourragères	533	534 .00
175. Matériel pour semer et pour travailler le sol		535 .00
176. Tout autre machinerie et matériel (Inclure le matériel de maintenance et de traitement (élevateurs, remorques, épandeurs à fumier, séchoirs, trapeuses, broyeurs-mélangeurs, etc.); le matériel pour la récolte (râteaux, cueilleuses, etc.); le matériel d'irrigation et de pulvérisation; le matériel de bureau et d'atelier; etc.)		536 .00

177. Valeur marchande actuelle TOTALE de la machinerie et du matériel agricoles (total des valeurs inscrites aux questions 167 à 176) 537 .00

178. Y a-t-il dans cette exploitation agricole un micro-ordinateur qui sert à la gestion de l'entreprise? 538 Non 539 Oui

RÉSERVÉ AU BUREAU

540	541	542	543	544	545
-----	-----	-----	-----	-----	-----

ÉTAPE 18 - Veuillez répondre aux questions suivantes portant sur les dépenses et les revenus de cette exploitation agricole au cours de la dernière année civile (1990).

- Les registres comptables ou les déclarations d'impôt peuvent vous servir à remplir la présente étape.
- Si les dossiers ne sont pas tenus sur la base de l'année civile, déclarez les dépenses et les revenus agricoles totaux bruts pour le dernier exercice comptable (financier) terminé.

DÉPENSES POUR LE FONCTIONNEMENT DE L'EXPLOITATION AGRICOLE

- Ne pas inclure le coût des produits achetés uniquement pour la vente au détail.
- Déclarer les dépenses brutes (sans déduire les remises reçues).

179. Frais de location des terres et des bâtiments loués des gouvernements ou d'autrui:

- en argent (inclure les droits de pâturage communautaire et de pacage)
- sur la base du partage des récoltes (valeur estimative en argent)

Montant (dollars seulement)	
560	.00
561	.00

180. Salaires versés à la main-d'oeuvre agricole et à la direction de l'exploitation agricole:
(Inclure les contributions versées au nom de tous les employés au Régime de pensions du Canada, au Régime de rentes du Québec, à l'Assurance-chômage et à la Commission des accidents du travail. Ne pas inclure les salaires versés pour le travail ménager. Déclarez le travail à forfait et à contrat à la question 185.)

- versés aux membres de la famille
- versés aux autres personnes

562	.00
563	.00

181. Dépenses en frais d'intérêt de l'exploitation agricole:

- (Ne pas déclarer les paiements sur le capital ni le solde de la dette.)
- frais d'intérêt sur la dette pour financer les opérations courantes
- frais d'intérêt sur toutes les autres formes de dettes (p. ex. emprunts pour la machinerie, hypothèques)

564	.00
565	.00

182. Dépenses au chapitre de la machinerie de l'exploitation agricole (imputables à l'exploitation agricole):

- en carburant, huile et lubrifiants (déclarer le carburant utilisé pour le chauffage et pour le séchage des récoltes à la question 188)
- réparations, entretien, immatriculation et assurances (inclure le coût de la main-d'oeuvre et des pièces)

566	.00
567	.00

183. Dépenses au chapitre des cultures:

- (Inclure le coût de l'épandage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat.)
- engrais et chaux
- herbicides, insecticides, fongicides, etc.
- semences et jeunes plants (inclure les coûts du traitement des semences et de nettoyage lorsqu'ils sont compris dans le prix d'achat)

568	.00
569	.00
570	.00

184. Dépenses au chapitre du bétail:

- aliments et compléments (inclure le foin ou la paille achetés comme aliments)
- achats de bétail et de volailles
- services vétérinaires, insémination artificielle, médicaments, etc.

571	.00
572	.00
573	.00

185. Travail à forfait, travail à contrat et location de machines

574	.00
-----	-----

186. Téléphone (la part imputable à l'exploitation agricole)

575	.00
-----	-----

187. Électricité (la part imputable à l'exploitation agricole)

576	.00
-----	-----

188. Combustible pour le chauffage et pour le séchage des récoltes
(la part imputable à l'exploitation agricole)

577	.00
-----	-----

189. Ensemble des autres dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole
(Ne pas inclure l'amortissement ou l'allocation du coût en capital.)

578	.00
-----	-----

190. TOTAL des dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole en 1990
(total des questions 179 à 189)

579	.00
-----	-----

191. Quel pourcentage du montant des achats d'aliments et de compléments inscrit à la question 184 représente des achats effectués auprès des meuneries, des négociants ou d'autres grossistes et détaillants?

580 %

192. Est-ce que cette exploitation a passé un contrat de production en vertu duquel certains éléments (p. ex. aliments, graines de semence, engrais, animaux, etc.) sont payés par l'entrepreneur qui a accordé le contrat?

581 Non 582 Oui

REVENUS AGRICOLES TOTAUX BRUTS

- Ne pas déclarer le revenu net.
- Inscrivez les ventes de produits forestiers à la question 194.

Montant (dollars seulement)	
590	.00

193. Quels étaient les revenus agricoles totaux bruts de cette exploitation en 1990?

• Inclure:

- tous les revenus de la vente de produits agricoles
- les paiements reçus d'offices de mise en marché
- les paiements reçus de programmes et les remises
- les dividendes reçus des coopératives
- les revenus du travail à forfait et tous les autres revenus agricoles.

• Ne pas inclure:

- les revenus de la vente de biens en capital (p. ex. les terres, les bâtiments ou la machinerie)
- les revenus provenant de la vente de produits achetés uniquement pour la vente au détail.

ÉTAPE 19 - Y a-t-il eu vente de produits forestiers de cette exploitation en 1990 ou des érables entaillés en 1991?

194. Quelles étaient les ventes de produits forestiers de cette exploitation en 1990?
(Inclure les arbres de Noël, le bois de chauffage, le bois à pâte, les billes, les poteaux de clôture, les piquets, etc. Inscrivez les ventes de produits de la sève d'érable à la question 193 ci-dessus.)

Montant (dollars seulement)	
602	.00

195. Nombre d'entaillés d'érables faites au printemps de 1991

Nombre	
603	

ÉTAPE 20 - Y a-t-il eu dans cette exploitation en 1990 du travail accompli par une main-d'oeuvre agricole rémunérée?

- Ne pas inclure les personnes de moins de 15 ans.
- Ne pas inclure le travail ménager, le travail à forfait et le travail non agricole.
- Répondez à la question 196 ci-dessous, si un salaire a été inscrit pour les personnes de 15 ans et plus à la question 180, page 11.
- Calculez et déclarez le nombre total de semaines de travail rémunéré en 1990. Par exemple, le nombre total de semaines de travail de 5 personnes ayant travaillé chacune une semaine, sera de 5 semaines.

196. En 1990, quel était le nombre total de semaines de travail rémunéré effectué:

- par une main-d'oeuvre travaillant sur une base annuelle
- par une main-d'oeuvre travaillant sur une base saisonnière ou temporaire

Nombre total de semaines	
612	
613	

Un message aux exploitant(e)s agricoles

Le Recensement de l'agriculture brosse un tableau détaillé de l'agriculture canadienne et est une importante source de renseignements pour ceux qui analysent ce secteur en évolution rapide. Par exemple, les données du recensement servent à l'élaboration et à l'évaluation de politiques et de programmes portant notamment sur la diversification des cultures, le financement agricole et l'assurance-récolte, aussi bien qu'à la formulation de stratégies de production, de commercialisation et d'investissement.

Seules les personnes ayant prêté le serment de garder le secret en vertu de la Loi sur la statistique pourront avoir accès à votre questionnaire rempli. Les renseignements qu'il contient seront traités en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret. Toute personne qui ne respecte pas ces dispositions est passible de poursuites.

Si vous avez besoin d'aide ou de renseignements additionnels, veuillez téléphoner sans frais au numéro 1-800-465-1991 ou écrire au Recensement de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Merci d'avoir rempli le questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991.

Veuillez le poster aujourd'hui en utilisant l'enveloppe de retour affranchie.

Appendix III

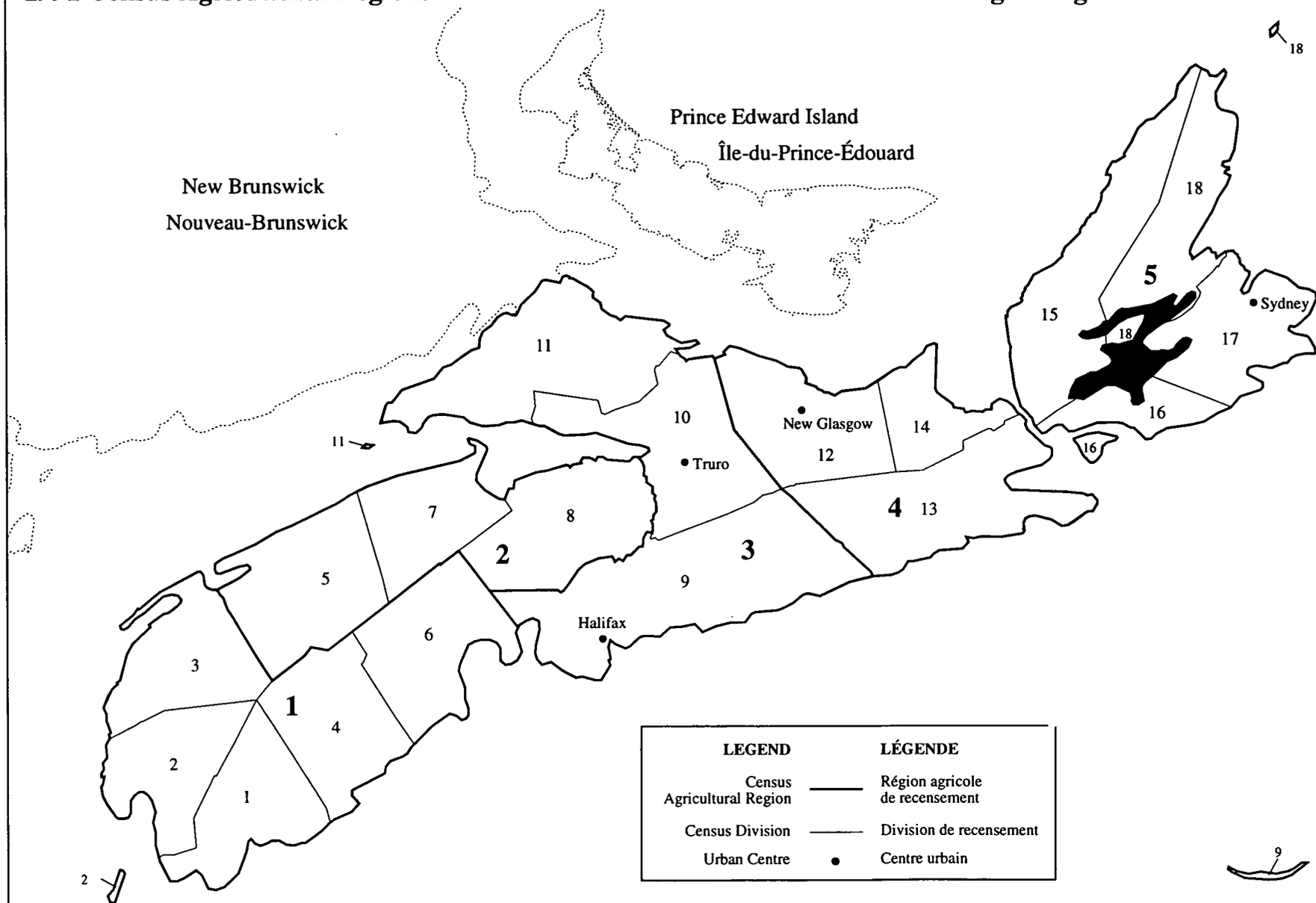
Reference Map

Annexe III

Carte de référence

NOVA SCOTIA
1991 Census Agricultural Regions

NOUVELLE-ÉCOSSE
Régions agricoles de recensement, 1991



LEGEND	LÉGENDE
Census Agricultural Region	— Région agricole de recensement
Census Division	— Division de recensement
Urban Centre	• Centre urbain

NOVA SCOTIA / NOUVELLE-ÉCOSSE

1991 Census Agricultural Regions and Census Divisions

Régions agricoles de recensement et divisions de recensement, 1991

1 Census Agricultural Region 1
Région agricole de recensement 1

- 1 Shelburne County
- 2 Yarmouth County
- 3 Digby County
- 4 Queens County
- 6 Lunenburg County

2 Census Agricultural Region 2
Région agricole de recensement 2

- 5 Annapolis County
- 7 Kings County
- 8 Hants County

3 Census Agricultural Region 3
Région agricole de recensement 3

- 9 Halifax County
- 10 Colchester County
- 11 Cumberland County

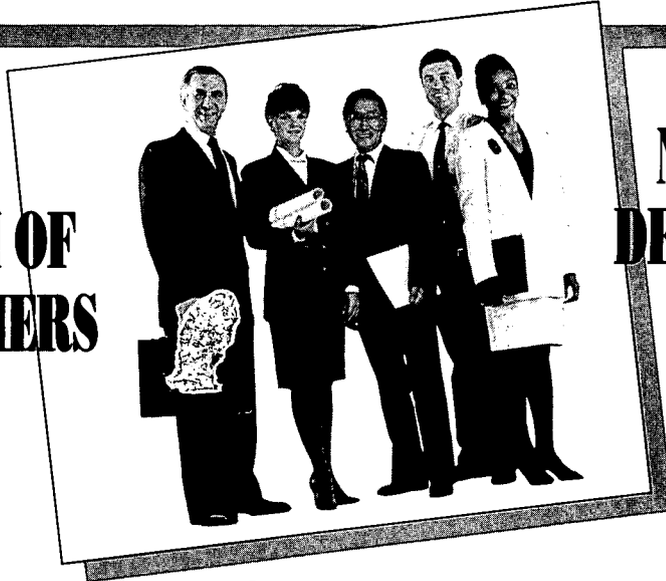
4 Census Agricultural Region 4
Région agricole de recensement 4

- 12 Pictou County
- 13 Guysborough County
- 14 Antigonish County

5 Census Agricultural Region 5
Région agricole de recensement 5

- 15 Inverness County
- 16 Richmond County
- 17 Cape Breton County
- 18 Victoria County

HIRE OUR TEAM OF RESEARCHERS FOR \$53 A YEAR



NOTRE ÉQUIPE DE CHERCHEURS EST À VOTRE SERVICE POUR 53\$ PAR ANNÉE

Subscribing to **Perspectives on Labour and Income** is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But **Perspectives** is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analysing the statistics to bring you simple, clear summaries of where the labour market and income distributions are headed.

Our team of experts is working to bring you the latest labour and income data. Each quarterly issue has:

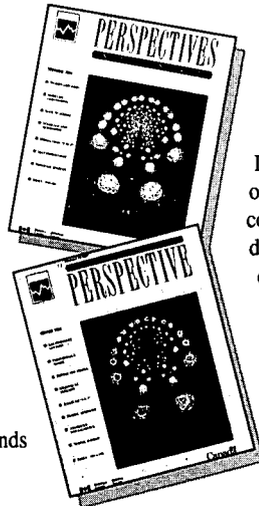
- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research projects
- information on new survey results

As a special bonus, twice a year you will also receive a Labour Market Review, giving you up-to-the-minute analysis and data of how the labour market has performed over the last six months or year.

And all for only \$53.00.

Thousands of Canadian professionals turn to **Perspectives** to discover new trends in labour and income and to stay up-to-date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find **Perspectives** indispensable. **GUARANTEED.** If you aren't convinced after reading your first issue, we'll give you a **FULL REFUND** on all outstanding issues. Order your subscription to **Perspectives** today.



S'abonner à **L'emploi et le revenu en perspective**, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les tendances actuelles du marché du travail et de la répartition des revenus.

Notre équipe de spécialistes travaille activement afin de mettre à votre disposition des données actuelles sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez

- des articles de fond rédigés par des spécialistes de l'emploi et du revenu;
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu;
- un aperçu des projets de recherche en cours;
- de l'information provenant des nouvelles enquêtes.

En plus, vous recevrez une revue du marché du travail, un supplément publié deux fois par année.

Tout cela pour 53 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent **Perspective** pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que **L'emploi et le revenu en perspective** deviendra pour vous un outil indispensable. Nous le garantissons. Si vous n'êtes pas satisfaits après avoir lu le premier numéro, nous vous **REMBOURSERONS** le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à **Perspective** dès aujourd'hui.

ORDER NOW!

For only \$53 (plus \$3.71 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$64 for U.S. customers and US\$74 for customers outside North America. Fax your Visa or MasterCard order to: 613-951-1584

Call toll free:

1-800-267-6677

Or mail to:

Publication Sales and Service
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Or contact your nearest
Statistics Canada Reference
Centre listed in this
publication.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT!

Pour 53 \$ seulement (plus 3,71 \$ de TPS), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année). L'abonnement est de 64 \$ US aux États-Unis et de 74 \$ US à l'extérieur de l'Amérique du Nord. Faites parvenir votre commande par télécopieur (Visa ou MasterCard) : 613-951-1584

par téléphone (sans frais) :

1-800-267-6677

par courrier :

Publications - Ventes et services
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
ou contactez le bureau de Statistique
Canada le plus proche.
(Voir la liste dans la
présente publication.)

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

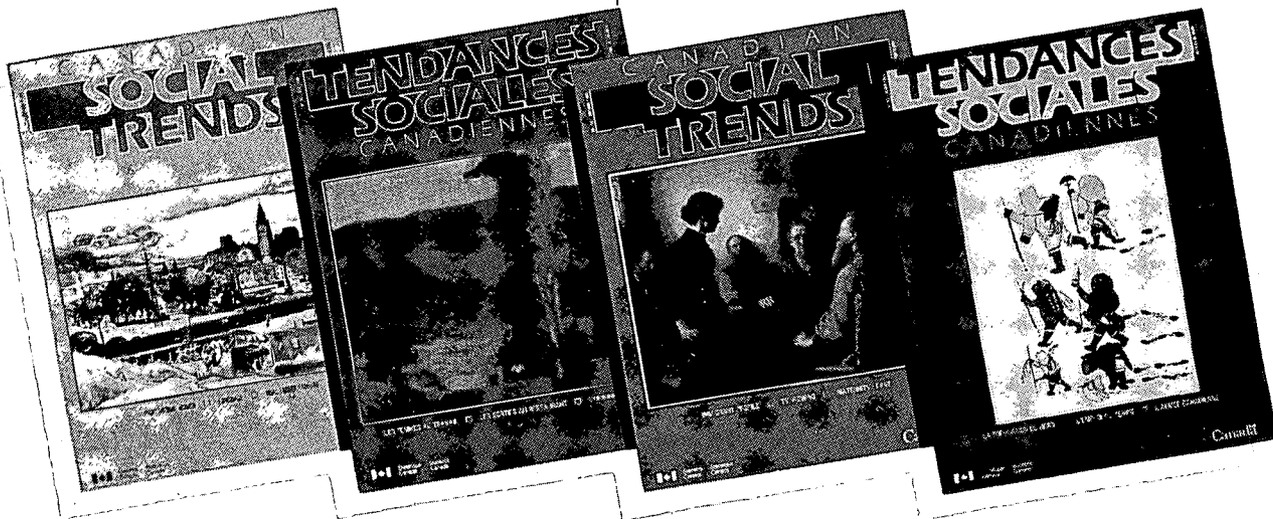
Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



I·N·F·O·M·A·T

Don't start your week without it

votre première lecture de la semaine

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

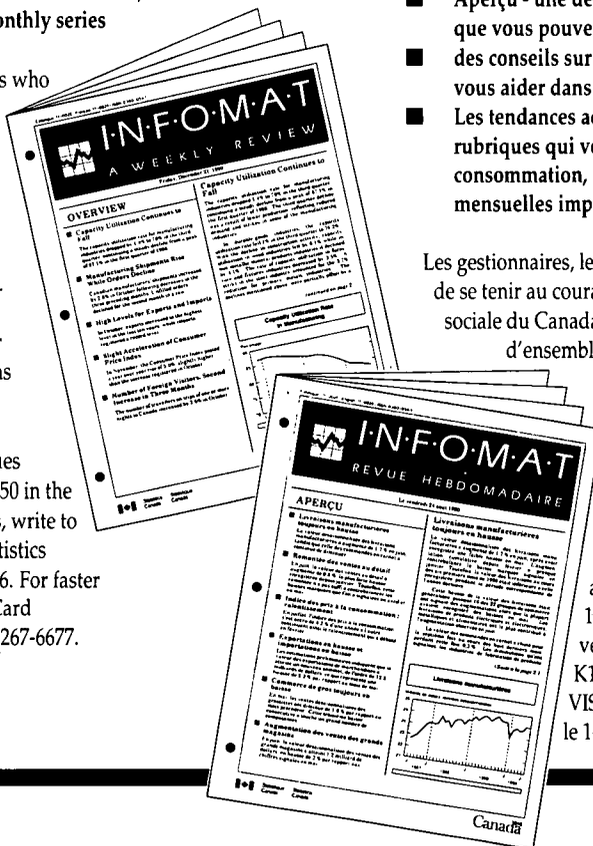
En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

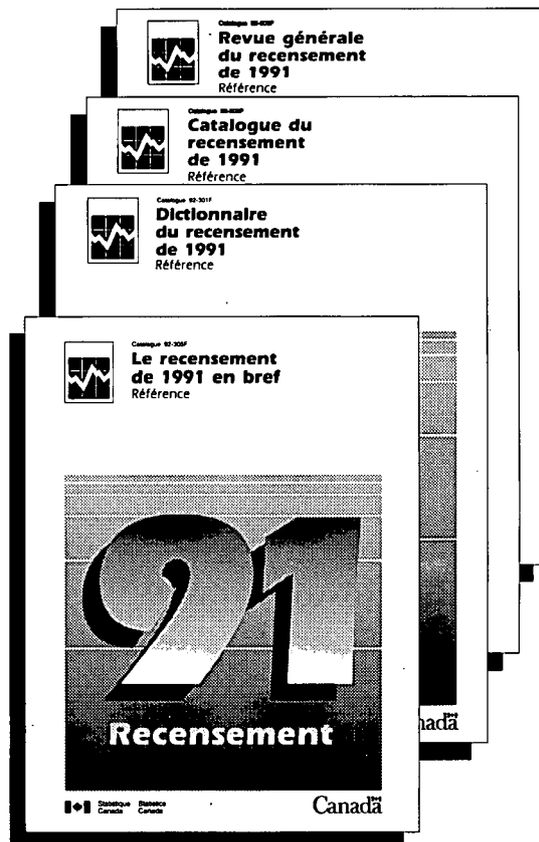
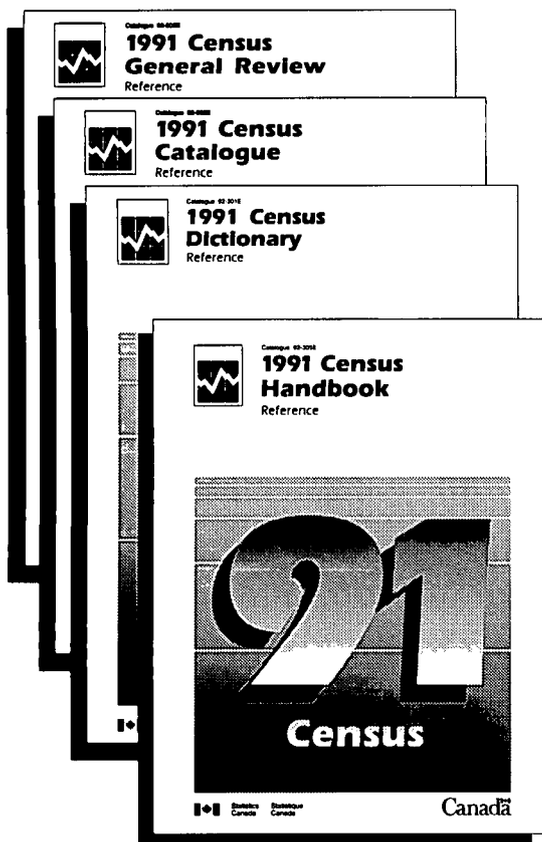
Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'actualité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.



The Census is the most comprehensive data base available in Canada today... are you sure you're getting everything out of it ?

De nos jours, le recensement constitue la base de données la plus complète qui soit au Canada... Voulez-vous en tirer tous les avantages ?



Statistics Canada has designed a series of 1991 General Reference Products to put the Census to work for you.

To order the Census Dictionary, Census Handbook, Census General Review or a Census Catalogue of products and services, call your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre or our national order line...

Statistique Canada a conçu une série de produits de référence afin de faire travailler le recensement pour vous.

On peut se procurer le Dictionnaire du recensement, le Recensement en bref, la Revue générale du recensement et le Catalogue des produits et services auprès des centres régionaux de consultation de Statistique Canada ou en téléphonant au...

 **1 800 267-6677** 

Put the Most Reliable Data on Canada's Farms and Farmers to Work for You!

Les données les plus fiables sur l'agriculture et sur les exploitants agricoles à votre disposition

Keeping up with changes in Canada's dynamic agriculture sector could be a time-consuming task. To help, the 1991 Census of Agriculture offers the most comprehensive information available in a format to suit you.

With our **free** publication, the **1991 Census of Agriculture Products and Services**, you'll discover all the products and services available from the Census of Agriculture.

A unique series of **24 Data Publications** presents a fascinating insight into agriculture at the national, provincial and sub-provincial levels.

Got a specific request? **Custom Services** offer a wide range of services in the combinations of variables or geographic areas that interest you. **Unpublished Data** are available in print or on diskette in a series of specially designed small area data tables.

Three **Analytical Publications**, with maps and graphics, provide a quick look at current trends in Canada's fast-changing primary agriculture industry. These publications are a must for anyone with a keen or casual interest in agriculture.



Suivre l'évolution du secteur agricole canadien, secteur dynamique s'il en est un, exige beaucoup de temps. Afin de vous aider dans cette tâche, le recensement de l'agriculture de 1991 met à votre disposition les renseignements les plus exhaustifs qui soit, sous une forme qui vous convient.

Vous découvrirez dans notre publication **gratuite**, intitulée **Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991**, tous les produits et services qu'offre le recensement de l'agriculture.

Nous avons à votre disposition une série unique de **24 publications**, dont les **données** vous permettent de mieux comprendre la situation fascinante de l'agriculture aux échelles nationale, provinciale et infraprovinciale.

Si vous avez des besoins spéciaux, les **Services personnalisés** vous offrent un vaste éventail de possibilités et ils peuvent regrouper les variables ou délimiter les régions géographiques selon vos spécifications. Les **données non publiées** peuvent

vous être communiquées sur support papier ou sur disquette et elles sont présentées sous forme de tableaux renfermant des données régionales, tableaux qui sont spécialement conçus pour répondre à vos besoins.

De plus, trois **publications analytiques**, comprenant cartes et graphiques, vous donnent un aperçu des tendances actuelles observées dans le secteur primaire en constante évolution qu'est l'agriculture. Ces publications sont indispensables à toute personne qui s'intéresse de près ou de loin à l'agriculture.

For more information, contact your local Statistics Canada Regional Reference Centre or:

■ User Services Unit
 Census of Agriculture
 Statistics Canada
 Ottawa, Ontario
 K1A 0T6

■ In Ottawa, call: 613 951-8711
 Outside Ottawa, call Toll free:
 1 800 465-1991
 Fax: 613 951-1680

■ To order Publications:
 call Toll free: 1 800 267-6677

Pour plus de renseignements, communiquez avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous ou avec :

■ Sous-section des services aux utilisateurs
 Recensement de l'agriculture
 Statistique Canada
 Ottawa (Ontario)
 K1A 0T6

■ Si vous appelez d'Ottawa, composez le 951-8711
 Si vous appelez de l'extérieur, composez le numéro sans frais 1 800 465-1991
 Télécopieur : 613 951-1680

■ Pour commander les publications, composez le numéro sans frais 1 800 267-6677