

C.4

Catalogue 95-323



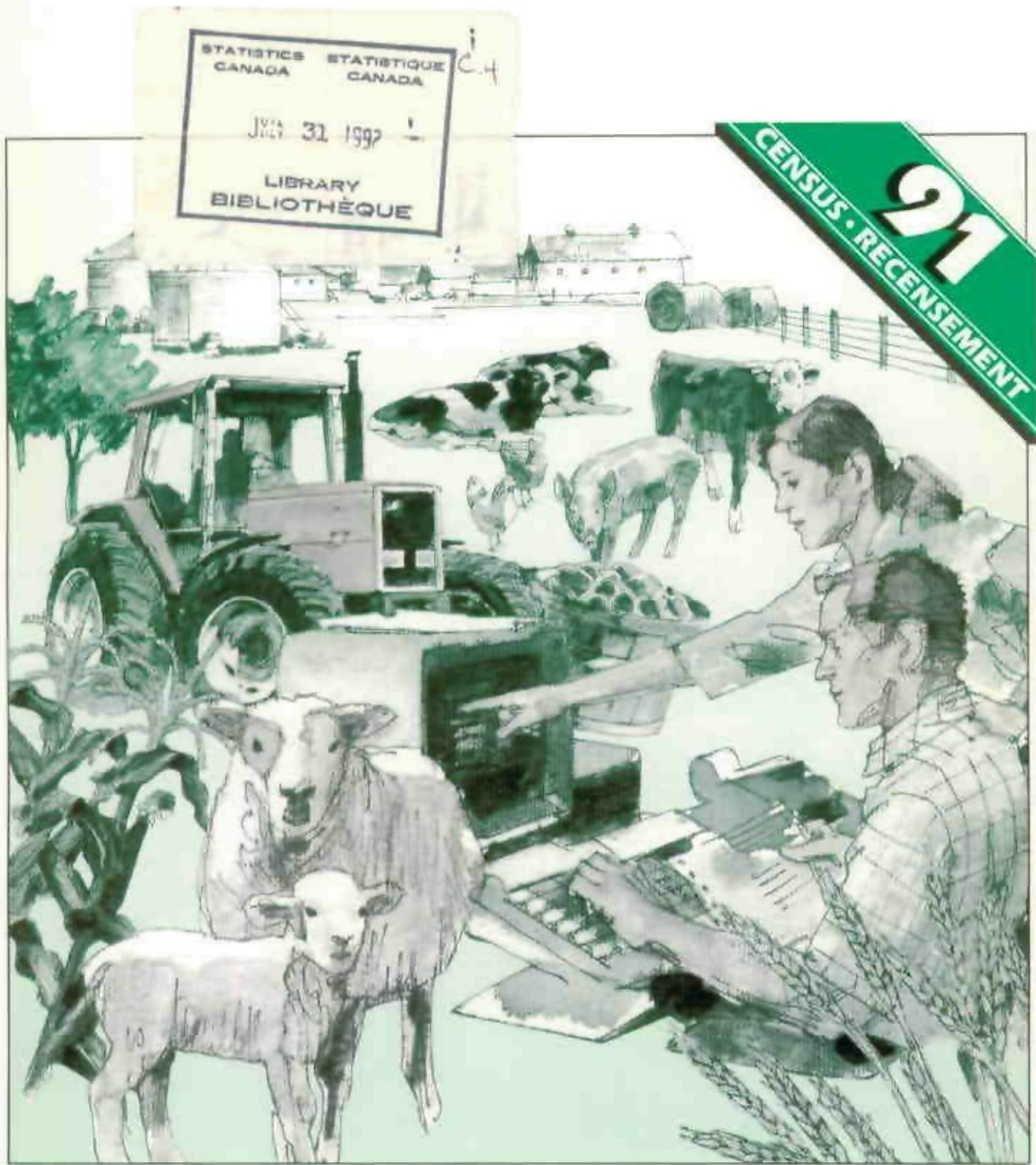
Agricultural Profile of New Brunswick

Part 1

Catalogue 95-323

Profil agricole du Nouveau- Brunswick

Partie 1



Statistics
Canada

Statistique
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: 951-8711 or toll free 1-800-465-1991) 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 NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel 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 ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-8711 ou sans frais 1-800-465-1991) 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
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-3028

Comment commander les publications

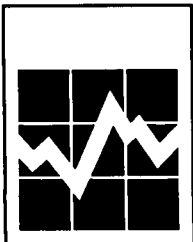
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

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 New Brunswick

Part 1

Statistique Canada
Division de l'agriculture

Profil agricole du Nouveau-Brunswick

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.

July 1992

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

Catalogue No. 95-323

ISBN 0-660-57196-X

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.

Juillet 1992

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

N° 95-323 au catalogue

ISBN 0-660-57196-X

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 New Brunswick.
Part 1 = Profil agricole du Nouveau-Brunswick.
Partie 1

Text in English and French.
ISBN 0-660-57196-X
CS95-323

1. Agriculture -- New Brunswick -- Statistics. 2.
Canada -- Census, 1991. I. Statistics Canada.
Agriculture Division. II. Title: Profil agricole
du Nouveau-Brunswick. Partie 1.

HA741.1991 A37 1992 338.1'09715'1021
C92-099443-1E

Données de catalogage avant publication (Canada)

Vedette principale au titre:

Agricultural profile of New Brunswick.
Part 1 = Profil agricole du Nouveau-Brunswick.
Partie 1

Texte en anglais et en français.
ISBN 0-660-57196-X
CS95-323

1. Agriculture -- Nouveau-Brunswick -- Statistiques. 2.
Canada -- Recensement, 1991. I. Statistique Canada.
Division de l'agriculture. II. Titre: Profil agricole
du Nouveau-Brunswick. Partie 1.

HA741.1991 A37 1992 338.1'09715'1021
C92-099443-1F

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.

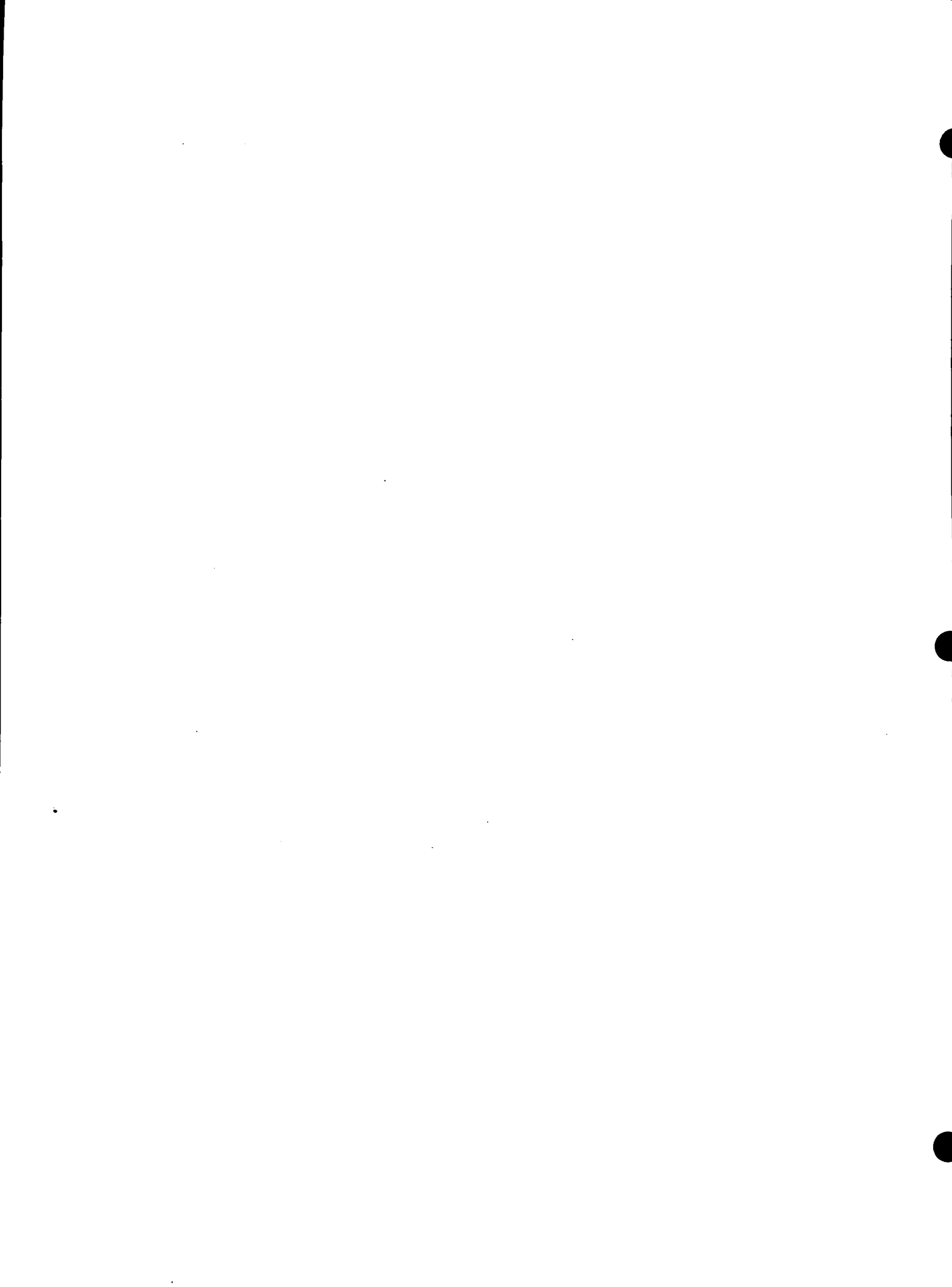


Table of Contents

	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
Notes on Geographic Area	
Amalgamations	xxvii

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

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
Notes relatives aux unités géographiques	xxvii

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

Table of Contents – Continued

	Page
3.2 Winter wheat; Oats; Barley	6
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; Fababean 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
3.2 Blé d'hiver; Avoine; Orge	6
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, zucchinis 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 champignonnières 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

	Page
Poultry Production	
19.1 Total chicken egg production; Total chicken production; Total turkey production	69
Cattle and Calves	
20.1 Total cattle and calves; Total cows; Dairy cows; Beef cows	70
20.2 Total heifers; Dairy heifers; Beef heifers; Heifers for slaughter or feeders	71
20.3 Bulls; Steers; Calves; Cows milked on June 3, 1991	72
Pigs	
21.1 Total pigs; Boars; Sows	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
Sheep and Lambs	
22.1 Total sheep and lambs; Rams; Ewes and wethers; Lambs	75
Other Livestock and Colonies of Bees	
23.1 Horses and ponies; Goats; Rabbits; Mink	76
23.2 Fox; All other livestock; Colonies of bees	77
Farm Machinery and Equipment	
24.1 Total market value of all farm machinery and equipment; Total tractors	78
24.2 Tractors under 20 hp; Tractors from 20 to 39 hp	79
24.3 Tractors from 40 to 99 hp; Tractors from 100 to 149 hp	80
24.4 Tractors over 149 hp	81
24.5 Total farm trucks; Pick-ups and cargo vans; Other trucks	82
24.6 Cars; Swathers; Mower-conditioners	83
24.7 Total grain combines; Self-propelled; Pull type	84
24.8 Total balers; Balers making bales less than 200 lbs; Balers making bales of 200 lbs or more	85
24.9 Forage harvesters; Cultivation, tillage and seeding equipment; All other farm machinery and equipment; Use of personal computers for farm management	86

Table des matières – suite

	Page
Production de volailles	
19.1 Production totale d'oeufs de poule; Production totale de poulets; Production totale de dindons et dindes	69
Bovins et veaux	
20.1 Total, bovins et veaux; Total des vaches; Vaches laitières; Vaches de boucherie	70
20.2 Total des génisses; Génisses laitières; Génisses de boucherie; Génisses pour la boucherie ou l'engraissement	71
20.3 Taureaux; Bouvillons; Veaux; Vaches traitées le 3 juin 1991	72
Porcs	
21.1 Total, porcs; Verrats; Truies	73
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
Moutons et agneaux	
22.1 Total, moutons et agneaux; Béliers non castrés; Brebis et béliers castrés; Agneaux	75
Autres animaux et colonies d'abeilles	
23.1 Chevaux et poneys; Chèvres; Lapins; Visons	76
23.2 Renards; Tous les autres animaux; Colonies d'abeilles	77
Machinerie et matériel agricoles	
24.1 Valeur marchande totale de la machinerie et du matériel agricoles; Total, tracteurs	78
24.2 Tracteurs de moins de 20 ch; Tracteurs de 20 à 39 ch	79
24.3 Tracteurs de 40 à 99 ch; Tracteurs de 100 à 149 ch	80
24.4 Tracteurs de plus de 149 ch	81
24.5 Total des camions de ferme; Camionnettes et fourgonnettes de chargement; Autres camions	82
24.6 Véhicules automobiles; Andaineuses; Faucheuses-conditionneuses	83
24.7 Total des moissonneuses-batteuses; Automotrices; Trainantes	84
24.8 Total des presses; Presses pour balles de moins de 200 livres; Presses pour balles de 200 livres et plus	85
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

- The number of census farms enumerated in New Brunswick in 1991 was 3,252, a 9% decrease since 1986. Also, the number with gross receipts of \$25,000 or more (in constant 1990 dollars) decreased 2% to 1,340.
- Total farm area decreased 8% since 1986 to 928.2 thousand acres (375.6 thousand hectares). The total area of land in crops decreased 6% to 302.1 thousand acres (122.2 thousand hectares).
- The total area of field crops decreased 12% since 1986. Field crops with major increases included rye, up 36%, and barley, up 21%. Major decreases were recorded for spring wheat (excluding durum), down 48%; oats, down 33%; and mixed grains, down 28%.
- The total greenhouse area in use increased by 15% since 1986.
- Compared with 1986, the use of commercial fertilizer decreased by 7% and herbicide use by 13%.
- In 1991, conventional tillage was used on 85% of the land prepared for seeding. Conservation tillage was used on an additional 13% and no tillage on the remaining 2%.
- The total number of hens and chickens decreased by 10% since 1986. The number of beef cows increased 15%, while the number dairy cows decreased 13%. The total number of sheep and lambs increased 10%, and the total number of pigs decreased by 25%.
- The percentage of farms in New Brunswick using personal computers for farm management more than quadrupled from just over 2% in 1986 to almost 10% in 1991.
- Since 1986, the total value of farm capital increased 21% (in current dollars) to over \$919.5 million in 1991.

Faits saillants

- Le nombre de fermes de recensement dénombrées au Nouveau-Brunswick en 1991 était de 3 252, ce qui représente une diminution de 9 % par rapport à 1986. Le nombre de fermes dont les revenus bruts s'élevaient à 25 000 \$ et plus (en dollars constants de 1990) a en outre connu un recul de 2 %, pour s'établir à 1 340.
- La superficie totale des fermes a diminué de 8 % depuis 1986, pour se chiffrer à 928 200 acres (375 600 hectares). La superficie totale des terres en culture a connu un recul de 6 %, portant celle-ci à 302 100 acres (122 200 hectares).
- La superficie totale des grandes cultures a diminué de 12 % depuis 1986. Parmi les grandes cultures qui ont connu d'importantes augmentations, on compte le seigle, en hausse de 36 % et l'orge, en hausse de 21 %. Des diminutions appréciables ont toutefois touché le blé d'hiver (à l'exception du blé durum), en baisse de 48 %; l'avoine, en baisse de 33 %; et les mélanges de céréales, en baisse de 28 %.
- La superficie totale des serres utilisée a augmenté de 15 % depuis 1986.
- Comparativement à 1986, l'utilisation d'engrais chimique a diminué de 7 % et celle d'herbicides, de 13 %.
- En 1991, on a eu recours à un travail conventionnel du sol sur 85 % des terres préparées pour les semaines. On a pratiqué un travail de conservation du sol sur 13 % des terres préparées pour les semaines, tandis que la méthode sans travail a été déclarée sur les derniers 2 % des terres.
- Le nombre total de poules et de poulets a diminué de 10 % depuis 1986. Le nombre de vaches de boucherie a augmenté de 15 % et celui de vaches laitières a chuté de 13 %. Le nombre total de moutons et d'agneaux s'est accru de 10 %, tandis que celui de porcs a connu un recul de 25 %.
- Au Nouveau-Brunswick, le pourcentage de fermes où l'on utilise des micro-ordinateurs pour la gestion de l'exploitation a plus que quadruplé, passant d'un peu plus de 2 % en 1986 à près de 10 % en 1991.
- Depuis 1986, la valeur totale du capital agricole a augmenté de 21 % (en dollars courants), pour atteindre plus de 919,5 millions de dollars en 1991.

- Over 50% of the farms in New Brunswick had no farm interest expenses in 1990. The remaining farms reported interest payments exceeding \$18.5 million or \$11,494 per farm. Livestock related expenses accounted for the largest share (31%) of total operating expenses, down from 37% in 1985.
- Plus de 50 % des fermes du Nouveau-Brunswick n'ont encouru aucun frais d'intérêt liés à leurs opérations en 1990. Les autres fermes ont déclaré des frais d'intérêt s'élevant à plus de 18,5 millions de dollars, ce qui représente 11 494 \$ par ferme. Quoiqu'en baisse par rapport aux 37 % qu'elles atteignaient en 1985, les dépenses associées au bétail représentaient la plus importante part (31 %) du total des dépenses liées au fonctionnement de l'exploitation.

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.

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.

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

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.

- **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'œil 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.

Other Agriculture Division Publications

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 semaines 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'entrainer 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 exploitation 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 épars dans 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.

suivantes : 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 pas conséquemment 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 semaines, 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 dénombrer les exploitations qui comportent des érables entaillés, mais une certaine sous-estimation subsiste.

Notes on Geographic Area Amalgamations

Data for census divisions with few farm operations have not been released separately, but have been merged with a geographically adjacent census division. The census division amalgamations for the 1991 Census of Agriculture are:

New Brunswick

Kings County

Data for Kings County include the data for Saint John County (28 farms).

Notes relatives aux unités géographiques combinées

Les données sur les divisions de recensement comptant un nombre d'exploitations agricoles minime n'ont pas été publiées séparément, mais elles ont été incorporées aux informations de la division de recensement voisine. Voici la liste des divisions de recensement dont les données ont été combinées, selon le Recensement de l'agriculture de 1991 :

Nouveau-Brunswick

Kings County

Les données du Kings County incluent les données du Saint John County (28 fermes).



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	Total	Farms reporting two or more operating arrangements Fermes déclarant deux formes juridiques ou plus								Other combinations Autres combinaisons	
			Individual or family holding Et société de personnes		Exploitation individuelle ou familiale Et corporation		And family corporation and partnership Et corporation familiale et société de personnes					
			And partnership With written agreement 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				
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	925	126	463	195	26	67	28	20			
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	376	51	174	86	7	38	14	6			
Carleton County	479	156	24	67	43	2	7	9	4			
Madawaska County	182	48	6	12	14	4	12	-	-			
Victoria County	214	68	9	33	13	-	10	2	1			
York County	367	104	12	62	16	1	9	3	1			
Agricultural Region Région agricole 2	901	239	29	150	38	4	10	4	4			
Charlotte County	109	26	3	17	3	1	2	-	-			
Kings County	520	140	19	84	26	1	5	3	2			
Queens County	162	45	3	34	5	1	1	-	1			
Sunbury County	110	28	4	15	4	1	2	1	1			
Agricultural Region Région agricole 3	741	213	34	111	39	6	14	5	4			
Albert County	144	38	3	23	9	1	1	-	1			
Kent County	172	52	8	19	11	2	7	3	2			
Westmorland County	425	123	23	69	19	3	6	2	1			
Agricultural Region Région agricole 4	368	97	12	28	32	9	5	5	6			
Gloucester County	169	38	3	11	12	5	3	2	2			
Northumberland County	108	30	6	10	12	-	2	-	-			
Restigouche County	91	29	3	7	8	4	-	3	4			

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 Avec contrat écrit	Without written agreement Sans contrat écrit	Family Familiale	Non-family Non familiale		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	2,327	2,220	8	15	38	37	9	
Agricultural Region Région agricole 1	866	815	5	8	15	19	4	
Carleton County	323	307	-	1	7	7	1	
Madawaska County	134	122	1	4	1	6	-	
Victoria County	146	137	2	-	3	3	1	
York County	263	249	2	3	4	3	2	
Agricultural Region Région agricole 2	662	639	1	1	11	8	2	
Charlotte County	83	82	-	-	1	-	-	
Kings County	380	365	1	-	8	5	1	
Queens County	117	112	-	-	2	3	-	
Sunbury County	82	80	-	1	-	-	1	
Agricultural Region Région agricole 3	528	503	1	5	10	7	2	
Albert County	106	99	1	2	3	1	-	
Kent County	120	117	-	-	-	2	1	
Westmorland County	302	287	-	3	7	4	1	
Agricultural Region Région agricole 4	271	263	1	1	2	3	1	
Gloucester County	131	128	1	-	1	1	-	
Northumberland County	78	74	-	1	1	1	1	
Restigouche County	62	61	-	-	-	1	-	

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	928,205	375,631	3,140	779,234	315,345
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	418,441	169,337	1,204	345,927	139,992
Carleton County	479	182,517	73,862	468	146,683	59,360
Madawaska County	182	65,552	26,528	175	55,055	22,280
Victoria County	214	77,413	31,328	208	62,408	25,256
York County	367	92,959	37,619	353	81,781	33,096
Agricultural Region Région agricole 2	901	249,140	100,823	878	220,722	89,323
Charlotte County	109	25,830	10,453	101	22,048	8,923
Kings County	520	147,158	59,553	510	129,709	52,491
Queens County	162	51,681	20,915	159	46,443	18,795
Sunbury County	110	24,471	9,903	108	22,522	9,114
Agricultural Region Région agricole 3	741	181,333	73,383	721	153,294	62,036
Albert County	144	31,125	12,596	139	28,436	11,508
Kent County	172	46,125	18,666	167	36,555	14,793
Westmorland County	425	104,083	42,121	415	88,303	35,735
Agricultural Region Région agricole 4	368	79,291	32,088	337	59,291	23,994
Gloucester County	169	26,878	10,877	160	21,610	8,745
Northumberland County	108	20,923	8,467	102	16,385	6,631
Restigouche County	91	31,490	12,744	75	21,296	8,618

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 Identification géographique	Area rented or leased from others Superficie louée d'autrui								
	Total			From governments Des gouvernements			From other sources D'autres sources		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,127	148,971	60,286	261	36,259	14,673	1,004	112,712	45,613
Agricultural Region Région agricole 1	476	72,514	29,345	119	18,504	7,488	434	54,010	21,857
Carleton County	213	35,834	14,502	56	8,771	3,549	192	27,063	10,952
Madawaska County	63	10,497	4,248	19	2,869	1,161	56	7,628	3,087
Victoria County	96	15,005	6,072	29	5,617	2,273	89	9,388	3,799
York County	104	11,178	4,524	15	1,247	505	97	9,931	4,019
Agricultural Region Région agricole 2	264	28,418	11,500	44	4,923	1,992	239	23,495	9,508
Charlotte County	41	3,782	1,531	14	1,108	448	34	2,674	1,082
Kings County	159	17,449	7,061	22	2,803	1,134	146	14,646	5,927
Queens County	37	5,238	2,120	4	537	217	34	4,701	1,902
Sunbury County	27	1,949	789	4	475	192	25	1,474	597
Agricultural Region Région agricole 3	237	28,039	11,347	46	6,021	2,437	217	22,018	8,910
Albert County	27	2,689	1,088	7	573	232	22	2,116	856
Kent County	69	9,570	3,873	12	1,558	631	66	8,012	3,242
Westmorland County	141	15,780	6,386	27	3,890	1,574	129	11,890	4,812
Agricultural Region Région agricole 4	150	20,000	8,094	52	6,811	2,756	114	13,189	5,337
Gloucester County	64	5,268	2,132	20	1,498	606	50	3,770	1,526
Northumberland County	41	4,538	1,836	8	926	375	38	3,612	1,462
Restigouche County	45	10,194	4,125	24	4,387	1,775	26	5,807	2,350

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	134	5,470	2,214	101	4,070	1,647	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	81	4,218	1,707	64	3,243	1,312	-	-	-
Carleton County	59	3,287	1,330	49	2,513	1,017	-	-	-
Madawaska County	3	60	24	3	60	24	-	-	-
Victoria County	11	541	219	8	460	186	-	-	-
York County	8	330	134	4	210	85	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	14	590	239	12	448	181	-	-	-
Charlotte County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	13	x	x	11	x	x	-	-	-
Queens County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	32	593	240	19	x	x	-	-	-
Albert County	2	x	x	1	x	x	-	-	-
Kent County	11	x	x	10	x	x	-	-	-
Westmorland County	19	440	178	8	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	7	69	28	6	x	x	-	-	-
Gloucester County	3	x	x	3	x	x	-	-	-
Northumberland County	3	x	x	2	x	x	-	-	-
Restigouche County	1	x	x	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	49	1,400	567	829	21,755	8,804	510	31,648	12,807
Agricultural Region Région agricole 1	29	975	395	387	12,770	5,168	268	20,513	8,301
Carleton County	22	774	313	200	7,547	3,054	132	10,694	4,328
Madawaska County	-	-	-	36	1,263	511	55	4,282	1,733
Victoria County	3	81	33	82	2,775	1,123	63	4,964	2,009
York County	4	120	49	69	1,185	480	18	573	232
Agricultural Region Région agricole 2	6	142	57	184	2,820	1,141	76	2,177	881
Charlotte County	-	-	-	20	690	279	5	373	151
Kings County	6	142	57	120	1,748	707	58	1,595	645
Queens County	-	-	-	24	203	82	5	86	35
Sunbury County	-	-	-	20	179	72	8	123	50
Agricultural Region Région agricole 3	13	x	x	168	3,345	1,354	107	2,415	977
Albert County	1	x	x	18	201	81	10	125	51
Kent County	1	x	x	74	1,420	575	49	820	332
Westmorland County	11	x	x	76	1,724	698	48	1,470	595
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	90	2,820	1,141	59	6,543	2,648
Gloucester County	-	-	-	31	584	236	17	564	228
Northumberland County	1	x	x	40	931	377	18	271	110
Restigouche County	-	-	-	19	1,305	528	24	5,708	2,310

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	83	2,997	1,213	20	662	268	62	905	366
Agricultural Region Région agricole 1	36	1,782	721	5	230	93	45	834	338
Carleton County	24	1,205	488	2	x	x	22	253	102
Madawaska County	1	x	x	-	-	-	9	465	188
Victoria County	7	502	203	-	-	-	6	74	30
York County	4	x	x	3	x	x	8	42	17
Agricultural Region Région agricole 2	20	470	190	7	296	120	9	x	x
Charlotte County	-	-	-	-	-	-	3	9	4
Kings County	16	432	175	5	x	x	4	11	4
Queens County	4	38	15	2	x	x	1	x	x
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	22	482	195	5	129	52	6	42	17
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	8	175	71	1	x	x	3	27	11
Westmorland County	14	307	124	4	x	x	3	15	6
Agricultural Region Région agricole 4	5	263	106	3	7	3	2	x	x
Gloucester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	1	x	x	2	x	x	1	x	x
Restigouche County	4	x	x	1	x	x	1	x	x

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			Fall rye			Spring rye		
	Total, seigle		Seigle d'automne			Seigle de printemps			
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	80	2,035	824	45	1,171	474	38	864	350
Agricultural Region Région agricole 1	56	1,699	688	32	1,000	405	26	699	283
Carleton County	29	924	374	14	397	161	17	527	213
Madawaska County	6	358	145	5	x	x	1	x	x
Victoria County	16	372	151	10	220	89	6	152	62
York County	5	45	18	3	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	14	227	92	9	104	42	6	123	50
Charlotte County	1	x	x	1	x	x	1	x	x
Kings County	9	129	52	5	x	x	4	x	x
Queens County	3	x	x	2	x	x	1	x	x
Sunbury County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	5	83	34	3	x	x	2	x	x
Albert County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Kent County	2	x	x	1	x	x	1	x	x
Westmorland County	2	x	x	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	5	26	11	1	x	x	4	x	x
Gloucester County	3	x	x	-	-	-	3	x	x
Northumberland County	2	x	x	1	x	x	1	x	x
Restigouche County	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	99	2,179	882	447	23,516	9,517	1,759	135,989	55,033
Agricultural Region Région agricole 1	42	935	378	146	7,600	3,076	701	54,222	21,943
Carleton County	18	390	158	63	3,207	1,298	304	23,580	9,542
Madawaska County	3	60	24	9	540	219	87	8,548	3,459
Victoria County	8	271	110	20	729	295	102	7,088	2,868
York County	13	214	87	54	3,124	1,264	208	15,006	6,073
Agricultural Region Région agricole 2	24	652	264	140	7,769	3,144	492	36,904	14,935
Charlotte County	-	-	-	8	210	85	35	2,970	1,202
Kings County	20	631	255	107	6,714	2,717	332	24,438	9,890
Queens County	3	x	x	16	592	240	74	6,224	2,519
Sunbury County	1	x	x	9	253	102	51	3,272	1,324
Agricultural Region Région agricole 3	23	488	197	104	5,321	2,153	409	33,542	13,574
Albert County	3	72	29	8	315	127	60	4,661	1,886
Kent County	7	42	17	28	1,278	517	91	6,517	2,637
Westmorland County	13	374	151	68	3,728	1,509	258	22,364	9,050
Agricultural Region Région agricole 4	10	104	42	57	2,826	1,144	157	11,321	4,581
Gloucester County	1	x	x	19	758	307	54	3,056	1,237
Northumberland County	7	55	22	21	735	297	64	3,990	1,615
Restigouche County	2	x	x	17	1,333	539	39	4,275	1,730

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	13	405	164	6	16	6	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	3	31	13	5	x	x	-	-	-
Carleton County	-	-	-	5	x	x	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
York County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Charlotte County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	7	239	97	1	x	x	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	2	x	x	1	x	x	-	-	-
Westmorland County	5	x	x	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	6	44	18	4	15	6	442	50,621	20,486
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	2	x	x	332	48,121	19,474
Carleton County	-	-	-	2	x	x	163	22,955	9,290
Madawaska County	-	-	-	-	-	-	49	8,904	3,603
Victoria County	-	-	-	-	-	-	109	16,079	6,507
York County	-	-	-	-	-	-	11	183	74
Agricultural Region Région agricole 2	3	18	7	2	x	x	42	229	93
Charlotte County	-	-	-	1	x	x	4	43	17
Kings County	2	x	x	1	x	x	9	29	12
Queens County	1	x	x	-	-	-	22	113	46
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	7	44	18
Agricultural Region Région agricole 3	3	26	11	-	-	-	22	960	388
Albert County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Kent County	1	x	x	-	-	-	7	x	x
Westmorland County	2	x	x	-	-	-	14	779	315
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	46	1,311	531
Gloucester County	-	-	-	-	-	-	20	527	213
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	10	300	121
Restigouche County	-	-	-	-	-	-	16	484	196

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	4	108	44	6	261	106	3	233	94
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	4	x	x	1	x	x
Carleton County	-	-	-	3	x	x	1	x	x
Madawaska County	-	-	-	1	x	x	-	-	-
Victoria County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Charlotte County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	2	x	x	2	x	x
Gloucester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche County	1	x	x	2	x	x	2	x	x

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			Dry white beans			Fababean for beans		
	Total, haricots secs de grande culture			Harcots blancs secs			Féveroles cultivées pour la fève		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	18	168	68	3	16	6	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	5	103	42	-	-	-	-	-	-
Carleton County	4	x	x	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	3	x	x	-	-	-	-	-	-
Charlotte County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Kings County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	9	60	24	3	16	6	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	4	41	17	2	x	x	-	-	-
Westmorland County	5	19	8	1	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	16	152	62	-	-	-	6	168	68
Agricultural Region Région agricole 1	5	103	42	-	-	-	1	x	x
Carleton County	4	x	x	-	-	-	1	x	x
Madawaska County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	3	x	x	-	-	-	-	-	-
Charlotte County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Kings County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	7	44	18	-	-	-	5	x	x
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	3	x	x	-	-	-	3	97	39
Westmorland County	4	x	x	-	-	-	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	-	-	-	9	22	9	3	23	9
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	6	17	7	1	x	x
Carleton County	-	-	-	5	x	x	1	x	x
Madawaska County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	1	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	3	5	2	1	x	x
Charlotte County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	3	5	2	1	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Westmorland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	-	-	-	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	1	x	x
Carleton County	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	1	x	x
York County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	1	x	x
Charlotte County	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	-	-	-	27	2,664	1,078
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	11	2,493	1,009
Carleton County	-	-	-	9	x	x
Madawaska County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	2	x	x
York County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	3	x	x
Charlotte County	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	2	x	x
Queens County	-	-	-	1	x	x
Sunbury County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	11	144	58
Albert County	-	-	-	2	x	x
Kent County	-	-	-	7	83	34
Westmorland County	-	-	-	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	2	x	x
Gloucester County	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	1	x	x
Restigouche County	-	-	-	1	x	x

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			Alfalfa for seed			Alsike for seed		
	Total, graines de semence de plantes fourragères			Luzerne pour la graine			Trèfle d'alsike pour la graine		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carleton County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlotte County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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 Méliilot (tréfle d'odeur) pour la graine		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carleton County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlotte County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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			Bromegrass for seed			Creeping red fescue for seed		
	Fléole (mil) pour la graine			Brome pour la graine			Fétuque rouge traçante pour la graine		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carleton County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlotte County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-
Carleton County	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	-	-	-
Charlotte County	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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	Farms reporting Fermes déclarantes	Total tree fruits Total, arbres fruitiers					
		Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie		
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares	
New Brunswick Nouveau-Brunswick	131	207,493	157,263	50,230	1,685	682	
Agricultural Region Région agricole 1	59	128,082	92,499	35,583	904	366	
Carleton County	17	46,443	26,347	20,096	271	110	
Madawaska County	4	x	x	x	x	x	
Victoria County	2	x	x	x	x	x	
York County	36	80,910	65,473	15,437	625	253	
Agricultural Region Région agricole 2	43	36,882	31,485	5,397	387	156	
Charlotte County	9	10,101	8,388	1,713	77	31	
Kings County	10	3,268	2,798	470	x	x	
Queens County	12	19,535	16,637	2,898	x	x	
Sunbury County	12	3,978	3,662	316	65	27	
Agricultural Region Région agricole 3	22	40,910	31,810	9,100	346	140	
Albert County	2	x	x	x	x	x	
Kent County	11	15,503	12,499	3,004	131	53	
Westmorland County	9	x	x	x	x	x	
Agricultural Region Région agricole 4	7	1,619	1,469	150	48	20	
Gloucester County	4	x	x	x	x	x	
Northumberland County	2	x	x	x	x	x	
Restigouche County	1	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	Farms reporting Fermes déclarantes	Total apple Total, pommiers					
		Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie		
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares	
New Brunswick Nouveau-Brunswick	124	205,501	155,731	49,770	1,653	669	
Agricultural Region Région agricole 1	56	127,556	92,127	35,429	895	362	
Carleton County	15	x	x	x	269	109	
Madawaska County	3	x	x	x	x	x	
Victoria County	2	x	x	x	x	x	
York County	36	80,579	65,244	15,335	619	251	
Agricultural Region Région agricole 2	41	x	x	x	381	154	
Charlotte County	9	9,784	8,225	1,559	73	30	
Kings County	8	x	x	x	37	15	
Queens County	12	x	x	x	206	83	
Sunbury County	12	3,934	3,630	304	65	26	
Agricultural Region Région agricole 3	20	39,906	30,937	8,969	x	x	
Albert County	2	x	x	x	x	x	
Kent County	11	15,109	12,135	2,974	123	50	
Westmorland County	7	x	x	x	x	x	
Agricultural Region Région agricole 4	7	x	x	x	x	x	
Gloucester County	4	x	x	x	x	x	
Northumberland County	2	x	x	x	x	x	
Restigouche County	1	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	Farms reporting Fermes déclarantes	Standard apple Pommiers standard						
		Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie			
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	79	29,104	27,224	1,880	603	244		
Agricultural Region Région agricole 1	36	12,627	11,400	1,227	300	121		
Carleton County	7	x	x	x	x	x		
Madawaska County	2	x	x	x	x	x		
Victoria County	-	-	-	-	-	-		
York County	27	x	x	x	x	x		
Agricultural Region Région agricole 2	28	x	x	x	170	69		
Charlotte County	3	x	x	x	13	5		
Kings County	4	x	x	x	13	5		
Queens County	11	5,412	5,337	75	106	43		
Sunbury County	10	2,109	2,055	54	38	15		
Agricultural Region Région agricole 3	12	7,375	6,863	512	x	x		
Albert County	-	-	-	-	-	-		
Kent County	7	x	x	x	x	x		
Westmorland County	5	x	x	x	x	x		
Agricultural Region Région agricole 4	3	x	x	x	x	x		
Gloucester County	1	x	x	x	x	x		
Northumberland County	1	x	x	x	x	x		
Restigouche County	1	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	Farms reporting Fermes déclarantes	Semi-dwarf apple Pommiers semi-nains						
		Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie			
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	86	137,857	106,350	31,507	905	366		
Agricultural Region Région agricole 1	41	85,736	63,798	21,938	509	206		
Carleton County	13	x	x	x	x	x		
Madawaska County	-	-	-	-	-	-		
Victoria County	2	x	x	x	x	x		
York County	26	48,582	39,562	9,020	291	118		
Agricultural Region Région agricole 2	27	25,509	20,904	4,605	195	79		
Charlotte County	7	7,239	6,152	1,087	50	20		
Kings County	4	x	x	x	20	8		
Queens County	7	x	x	x	x	x		
Sunbury County	9	1,696	1,446	250	x	x		
Agricultural Region Région agricole 3	14	25,566	20,731	4,835	x	x		
Albert County	2	x	x	x	x	x		
Kent County	8	x	x	x	x	x		
Westmorland County	4	x	x	x	x	x		
Agricultural Region Région agricole 4	4	1,046	917	129	x	x		
Gloucester County	3	x	x	x	x	x		
Northumberland County	1	x	x	x	x	x		
Restigouche 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	Farms reporting Fermes déclarantes	Dwarf apple Pommiers nains				Area Superficie		
		Number of trees Nombre d'arbres						
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	37	38,540	22,157	16,383	145	59		
Agricultural Region Région agricole 1	13	29,193	16,929	12,264	87	35		
Carleton County	1	x	x	x	x	x		
Madawaska County	2	x	x	x	x	x		
Victoria County	-	-	-	-	-	-		
York County	10	x	x	x	x	x		
Agricultural Region Région agricole 2	12	x	x	x	17	7		
Charlotte County	4	x	x	x	10	4		
Kings County	4	59	53	6	4	2		
Queens County	1	x	x	x	x	x		
Sunbury County	3	129	129	-	x	x		
Agricultural Region Région agricole 3	9	6,965	3,343	3,622	x	x		
Albert County	1	x	x	x	x	x		
Kent County	6	x	x	x	x	x		
Westmorland County	2	x	x	x	x	x		
Agricultural Region Région agricole 4	3	x	x	x	x	x		
Gloucester County	3	x	x	x	x	x		
Northumberland County	-	-	-	-	-	-		
Restigouche 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	Farms reporting Fermes déclarantes	Pear Poiriers					
		Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie		
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares	
New Brunswick Nouveau-Brunswick	31	558	358	200	10		4
Agricultural Region Région agricole 1	10	118	61	57	4		2
Carleton County	2	x	x	x	x		x
Madawaska County	1	x	x	x	x		x
Victoria County	-	-	-	-	-		-
York County	7	x	x	x	1		1
Agricultural Region Région agricole 2	10	104	77	27	1		--
Charlotte County	4	52	28	24	1		--
Kings County	2	x	x	x	x		x
Queens County	2	x	x	x	x		x
Sunbury County	2	x	x	x	x		x
Agricultural Region Région agricole 3	11	336	220	116	5		2
Albert County	1	x	x	x	x		x
Kent County	5	114	90	24	2		1
Westmorland County	5	x	x	x	x		x
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-		-
Gloucester County	-	-	-	-	-		-
Northumberland County	-	-	-	-	-		-
Restigouche 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	Farms reporting Fermes déclarantes	Plum and prune Pruniers						
		Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie			
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	29	728	604	124	11	5		
Agricultural Region Région agricole 1	12	382	288	94	x	x		
Carleton County	2	x	x	x	x	x		
Madawaska County	-	-	-	-	-	-		
Victoria County	1	x	x	x	x	x		
York County	9	258	188	70	2	1		
Agricultural Region Région agricole 2	9	72	57	15	1	--		
Charlotte County	3	30	30	-	--	--		
Kings County	2	x	x	x	x	x		
Queens County	1	x	x	x	x	x		
Sunbury County	3	x	x	x	x	x		
Agricultural Region Région agricole 3	7	x	x	x	7	3		
Albert County	1	x	x	x	x	x		
Kent County	4	x	x	x	x	x		
Westmorland County	2	x	x	x	x	x		
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	x	x	x		
Gloucester County	-	-	-	-	-	-		
Northumberland County	-	-	-	-	-	-		
Restigouche 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	Farms reporting Fermes déclarantes	Sweet cherry Cerisiers (cerises douces)						
		Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie			
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	7	x	x	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 1	3	9	9	-	--	--	--	--
Carleton County	-	-	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-
York County	3	9	9	-	--	--	--	--
Agricultural Region Région agricole 2	2	x	x	x	x	x	x	x
Charlotte County	1	x	x	x	x	x	x	x
Kings County	1	x	x	x	x	x	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	2	x	x	x	x	x	x	x
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	1	x	x	x	x	x	x	x
Westmorland County	1	x	x	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	-	-	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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	Farms reporting Fermes déclarantes	Sour cherry Cerisiers (cerises aigres)						
		Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie			
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	14	443	401	42	6	3		
Agricultural Region Région agricole 1	4	17	14	3	x	x		
Carleton County	1	x	x	x	x	x		
Madawaska County	-	-	-	-	-	-		
Victoria County	-	-	-	-	-	-		
York County	3	x	x	x	x	2	1	
Agricultural Region Région agricole 2	7	x	x	x	x	1	--	
Charlotte County	4	74	37	37	1	--		
Kings County	1	x	x	x	x	x	x	
Queens County	2	x	x	x	x	x	x	
Sunbury County	-	-	-	-	-	-		
Agricultural Region Région agricole 3	2	x	x	x	x	x	x	x
Albert County	-	-	-	-	-	-		
Kent County	1	x	x	x	x	x	x	x
Westmorland County	1	x	x	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	x	x	x	x	x
Gloucester County	-	-	-	-	-	-		
Northumberland County	-	-	-	-	-	-		
Restigouche County	1	x	x	x	x	x	x	x

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	Farms reporting Fermes déclarantes	Peach Pêchers						
		Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie			
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	4	150	57	93	2	1		
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-		
Carleton County	-	-	-	-	-	-		
Madawaska County	-	-	-	-	-	-		
Victoria County	-	-	-	-	-	-		
York County	-	-	-	-	-	-		
Agricultural Region Région agricole 2	4	150	57	93	2	1		
Charlotte County	3	x	x	x	x	x		x
Kings County	1	x	x	x	x	x		x
Queens County	-	-	-	-	-	-		
Sunbury County	-	-	-	-	-	-		
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-		
Albert County	-	-	-	-	-	-		
Kent County	-	-	-	-	-	-		
Westmorland County	-	-	-	-	-	-		
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-		
Gloucester County	-	-	-	-	-	-		
Northumberland County	-	-	-	-	-	-		
Restigouche 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	Farms reporting Fermes déclarantes	Apricot Abricotiers					
		Number of trees Nombre d'arbres		Area Superficie			
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs		Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1	x	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-
Carleton County	-	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1	x	x	x	x	x	x
Charlotte County	1	x	x	x	x	x	x
Kings County	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	-	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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	Farms reporting Fermes déclarantes	Other tree fruits		Autres arbres fruitiers				
		Number of trees Nombre d'arbres			Area Superficie			
		Total	Bearing Productifs	Non-bearing Non productifs	Acres	Hectares		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1	x	x	x	x	x	x	x
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-	-	-
Carleton County	-	-	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1	x	x	x	x	x	x	x
Charlotte County	1	x	x	x	x	x	x	x
Kings County	-	-	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	-	-	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	356	10,432	4,222	335	6,438	2,606
Agricultural Region Région agricole 1	82	672	272	77	426	172
Carleton County	25	259	105	25	152	61
Madawaska County	11	34	14	11	28	11
Victoria County	12	69	28	10	48	20
York County	34	310	126	31	198	80
Agricultural Region Région agricole 2	130	3,039	1,230	123	1,786	723
Charlotte County	52	2,244	908	50	1,330	538
Kings County	31	250	101	28	142	58
Queens County	35	479	194	35	274	111
Sunbury County	12	67	27	10	40	16
Agricultural Region Région agricole 3	60	2,878	1,165	55	1,848	748
Albert County	10	987	400	9	623	252
Kent County	22	1,286	520	20	874	354
Westmorland County	28	605	245	26	351	142
Agricultural Region Région agricole 4	84	3,843	1,555	80	2,379	963
Gloucester County	57	3,064	1,240	54	1,835	743
Northumberland County	17	635	257	17	457	185
Restigouche County	10	144	58	9	87	35

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	181	1,070	433	165	761	308
Agricultural Region Région agricole 1	53	429	174	50	280	113
Carleton County	20	248	100	20	142	58
Madawaska County	5	13	5	5	11	5
Victoria County	9	54	22	8	40	16
York County	19	114	46	17	86	35
Agricultural Region Région agricole 2	65	295	120	58	207	84
Charlotte County	9	29	12	8	18	7
Kings County	16	79	32	13	57	23
Queens County	31	136	55	30	105	42
Sunbury County	9	52	21	7	27	11
Agricultural Region Région agricole 3	33	156	63	27	111	45
Albert County	4	x	x	3	3	1
Kent County	17	x	x	15	x	x
Westmorland County	12	x	x	9	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	30	190	77	30	164	66
Gloucester County	15	146	59	15	x	x
Northumberland County	9	x	x	9	30	12
Restigouche County	6	x	x	6	x	x

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	92	124	50	85	90	37
Agricultural Region Région agricole 1	33	x	x	31	36	15
Carleton County	5	x	x	5	x	x
Madawaska County	8	12	5	8	x	x
Victoria County	8	x	x	6	x	x
York County	12	15	6	12	14	6
Agricultural Region Région agricole 2	23	x	x	22	20	8
Charlotte County	4	x	x	4	x	x
Kings County	9	5	2	8	4	1
Queens County	5	8	3	5	x	x
Sunbury County	5	x	x	5	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	16	19	8	15	15	6
Albert County	2	x	x	2	x	x
Kent County	6	4	2	6	x	x
Westmorland County	8	x	x	7	8	3
Agricultural Region Région agricole 4	20	36	15	17	20	8
Gloucester County	11	20	8	9	15	6
Northumberland County	4	x	x	4	4	2
Restigouche County	5	x	x	4	2	1

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	5	x	x	5	x	x
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-
Carleton County	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	4	x	x	4	x	x
Charlotte County	1	x	x	1	x	x
Kings County	2	x	x	2	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	1	x	x
Gloucester County	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	1	x	x	1	x	x
Restigouche 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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	149	9,229	3,735	141	5,578	2,258
Agricultural Region Région agricole 1	19	199	80	16	x	x
Carleton County	1	x	x	1	x	x
Madawaska County	3	x	x	3	x	x
Victoria County	2	x	x	1	x	x
York County	13	182	74	11	97	39
Agricultural Region Région agricole 2	56	2,714	1,098	55	1,554	629
Charlotte County	41	2,207	893	40	1,305	528
Kings County	8	165	67	8	80	32
Queens County	4	335	136	4	x	x
Sunbury County	3	7	3	3	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	25	2,702	1,093	23	1,721	696
Albert County	7	x	x	6	x	x
Kent County	4	x	x	4	x	x
Westmorland County	14	x	x	13	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	49	3,615	1,463	47	x	x
Gloucester County	38	2,898	1,173	36	x	x
Northumberland County	8	x	x	8	x	x
Restigouche County	3	x	x	3	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 1	-	-	-	-	-	-
Carleton County	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	1	x	x	1	x	x
Charlotte County	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	-	-	-	-
Albert County	-	-	-	-	-	-
Kent County	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	-	-	-	-	-	-
Gloucester County	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	10	4	2	10	4	2
Agricultural Region Région agricole 1	2	x	x	2	x	x
Carleton County	1	x	x	1	x	x
Madawaska County	1	x	x	1	x	x
Victoria County	-	-	-	-	-	-
York County	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	2	x	x	2	x	x
Charlotte County	-	-	-	-	-	-
Kings County	1	x	x	1	x	x
Queens County	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	4	1	1	4	1	1
Albert County	-	-	-	-	-	-
Kent County	1	x	x	1	x	x
Westmorland County	3	x	x	3	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	2	x	x
Gloucester County	-	-	-	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-
Restigouche County	2	x	x	2	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 reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	353	7,145	2,891	131	710	287	95	130	53
Agricultural Region Région agricole 1	150	4,931	1,995	47	196	79	17	6	3
Carleton County	65	2,472	1,000	19	x	x	4	x	x
Madawaska County	34	1,252	507	5	x	x	5	2	1
Victoria County	26	1,125	455	7	29	12	2	x	x
York County	25	82	33	16	59	24	6	1	--
Agricultural Region Région agricole 2	100	1,193	483	31	296	120	43	91	37
Charlotte County	10	89	36	4	32	13	3	1	--
Kings County	46	378	153	9	61	25	16	5	2
Queens County	28	155	63	9	49	20	12	13	5
Sunbury County	16	571	231	9	154	62	12	72	29
Agricultural Region Région agricole 3	63	671	271	26	109	44	19	23	9
Albert County	9	14	6	3	4	2	3	1	--
Kent County	22	302	122	11	79	32	6	14	6
Westmorland County	32	355	144	12	26	10	10	9	4
Agricultural Region Région agricole 4	40	350	142	27	109	44	16	9	4
Gloucester County	15	142	58	11	51	21	9	3	1
Northumberland County	12	44	18	9	14	6	3	x	x
Restigouche County	13	164	66	7	44	18	4	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	99	68	28	152	3,697	1,496	107	668	271
Agricultural Region Région agricole 1	18	10	4	84	3,625	1,467	24	x	x
Carleton County	8	x	x	41	1,750	708	8	x	x
Madawaska County	4	2	1	26	x	x	4	x	x
Victoria County	2	x	x	13	672	272	5	x	x
York County	4	--	--	4	x	x	7	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	38	37	15	37	27	11	40	x	x
Charlotte County	3	1	--	3	2	1	3	x	x
Kings County	19	15	6	15	8	3	18	8	3
Queens County	5	3	1	13	5	2	12	4	2
Sunbury County	11	17	7	6	12	5	7	13	5
Agricultural Region Région agricole 3	23	11	5	19	39	16	20	x	x
Albert County	3	--	--	3	1	--	4	x	x
Kent County	8	6	2	7	33	13	8	38	15
Westmorland County	12	5	2	9	5	2	8	5	2
Agricultural Region Région agricole 4	20	11	5	12	6	2	23	x	x
Gloucester County	11	7	3	6	4	2	11	x	x
Northumberland County	4	2	1	3	1	--	5	1	--
Restigouche County	5	3	1	3	1	1	7	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 reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	80	327	132	16	10	4	58	231	93
Agricultural Region Région agricole 1	13	15	6	2	x	x	6	x	x
Carleton County	4	x	x	-	-	-	1	x	x
Madawaska County	3	--	--	-	-	-	3	--	--
Victoria County	3	x	x	-	-	-	1	x	x
York County	3	--	--	2	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	28	180	73	7	7	3	25	x	x
Charlotte County	4	15	6	2	x	x	2	x	x
Kings County	11	95	39	1	x	x	10	18	7
Queens County	4	27	11	1	x	x	4	2	1
Sunbury County	9	43	17	3	x	x	9	76	31
Agricultural Region Région agricole 3	23	80	32	4	x	x	16	14	6
Albert County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Kent County	9	x	x	-	-	-	6	10	4
Westmorland County	13	44	18	3	--	--	10	4	2
Agricultural Region Région agricole 4	16	52	21	3	2	1	11	x	x
Gloucester County	6	26	11	-	-	-	3	1	--
Northumberland County	4	x	x	1	x	x	3	1	--
Restigouche County	6	x	x	2	x	x	5	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 Brocoli			Brussels sprouts Choux de Bruxelles			Carrots Carottes		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	73	307	124	14	66	27	99	207	84
Agricultural Region Région agricole 1	12	x	x	4	x	x	19	21	9
Carleton County	3	x	x	-	-	-	6	3	1
Madawaska County	3	--	--	1	x	x	4	x	x
Victoria County	2	x	x	2	x	x	2	x	x
York County	4	--	--	1	x	x	7	1	--
Agricultural Region Région agricole 2	29	x	x	3	x	x	31	22	9
Charlotte County	2	x	x	-	-	-	4	2	1
Kings County	14	22	9	1	x	x	14	6	3
Queens County	4	x	x	-	-	-	7	2	1
Sunbury County	9	x	x	2	x	x	6	13	5
Agricultural Region Région agricole 3	16	x	x	3	x	x	27	147	60
Albert County	-	-	-	-	-	-	1	x	x
Kent County	8	38	15	2	x	x	7	x	x
Westmorland County	8	x	x	1	x	x	19	144	58
Agricultural Region Région agricole 4	16	x	x	4	3	1	22	17	7
Gloucester County	6	x	x	-	-	-	9	6	2
Northumberland County	3	1	--	-	-	-	5	2	1
Restigouche County	7	x	x	4	3	1	8	8	3

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)			Beets			Radishes		
	Rutabagas (navets)		Betteraves			Radis			
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	85	195	79	89	44	18	17	7	3
Agricultural Region Région agricole 1	17	18	7	17	3	1	6	x	x
Carleton County	5	x	x	5	x	x	-	-	-
Madawaska County	4	5	2	4	1	--	1	x	x
Victoria County	3	x	x	2	x	x	1	x	x
York County	5	x	x	6	1	--	4	--	--
Agricultural Region Région agricole 2	30	68	28	34	24	10	7	6	2
Charlotte County	3	x	x	4	2	1	-	-	-
Kings County	15	42	17	15	4	2	4	x	x
Queens County	8	12	5	7	2	1	1	x	x
Sunbury County	4	x	x	8	15	6	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	19	51	21	19	9	4	2	x	x
Albert County	-	-	-	1	x	x	1	x	x
Kent County	5	x	x	7	5	2	-	-	-
Westmorland County	14	x	x	11	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	19	57	23	19	7	3	2	x	x
Gloucester County	7	18	7	8	3	1	-	-	-
Northumberland County	5	5	2	5	1	--	2	x	x
Restigouche County	7	35	14	6	3	1	-	-	-

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	41	11	4	35	11	4	5	1	--
Agricultural Region Région agricole 1	10	3	1	10	2	1	-	-	-
Carleton County	3	x	x	2	x	x	-	-	-
Madawaska County	2	x	x	4	1	1	-	-	-
Victoria County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
York County	4	1	--	3	--	--	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	12	3	1	13	5	2	3	x	x
Charlotte County	2	x	x	-	-	-	-	-	-
Kings County	5	1	--	7	x	x	2	x	x
Queens County	3	1	--	1	x	x	-	-	-
Sunbury County	2	x	x	5	3	1	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	7	2	1	8	1	1	2	x	x
Albert County	-	-	-	1	x	x	-	-	-
Kent County	3	1	--	2	x	x	1	x	x
Westmorland County	4	1	1	5	1	--	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	12	4	2	4	3	1	-	-	-
Gloucester County	3	1	--	3	x	x	-	-	-
Northumberland County	4	--	--	-	-	-	-	-	-
Restigouche County	5	3	1	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	44	83	34	15	10	4	34	21	8
Agricultural Region Région agricole 1	5	1	--	2	x	x	4	1	--
Carleton County	-	-	-	-	-	-	2	x	x
Madawaska County	1	x	x	1	x	x	1	x	x
Victoria County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
York County	3	x	x	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	20	26	11	8	1	1	20	19	8
Charlotte County	2	x	x	1	x	x	1	x	x
Kings County	10	13	5	5	1	--	6	x	x
Queens County	1	x	x	1	x	x	4	4	2
Sunbury County	7	x	x	1	x	x	9	13	5
Agricultural Region Région agricole 3	12	50	20	2	x	x	6	1	--
Albert County	1	x	x	-	-	-	-	-	-
Kent County	2	x	x	1	x	x	1	x	x
Westmorland County	9	50	20	1	x	x	5	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	7	6	2	3	x	x	4	--	--
Gloucester County	2	x	x	1	x	x	1	x	x
Northumberland County	2	x	x	-	-	-	1	x	x
Restigouche County	3	x	x	2	x	x	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	126	228	92	8	12	5	8	5	2
Agricultural Region Région agricole 1	36	35	14	3	x	x	2	x	x
Carleton County	19	24	10	-	-	-	1	x	x
Madawaska County	3	1	--	-	-	-	-	-	-
Victoria County	5	6	2	2	x	x	-	-	-
York County	9	4	2	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	60	175	71	2	x	x	2	x	x
Charlotte County	6	10	4	1	x	x	2	x	x
Kings County	28	62	25	1	x	x	-	-	-
Queens County	15	18	7	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	11	85	34	-	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	22	13	5	2	x	x	2	x	x
Albert County	3	1	--	1	x	x	-	-	-
Kent County	6	5	2	-	-	-	-	-	-
Westmorland County	13	6	3	1	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	8	5	2	1	x	x	2	x	x
Gloucester County	4	3	1	1	x	x	1	x	x
Northumberland County	3	x	x	-	-	-	-	-	-
Restigouche County	1	x	x	-	-	-	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	15	7	3	44	93	38
Agricultural Region Région agricole 1	5	x	x	11	9	4
Carleton County	-	-	-	1	x	x
Madawaska County	2	x	x	1	x	x
Victoria County	-	-	-	2	x	x
York County	3	--	--	7	7	3
Agricultural Region Région agricole 2	5	6	2	17	30	12
Charlotte County	1	x	x	1	x	x
Kings County	2	x	x	7	10	4
Queens County	1	x	x	4	x	x
Sunbury County	1	x	x	5	15	6
Agricultural Region Région agricole 3	4	x	x	12	24	10
Albert County	-	-	-	3	x	x
Kent County	1	x	x	3	x	x
Westmorland County	3	--	--	6	15	6
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	4	30	12
Gloucester County	-	-	-	1	x	x
Northumberland County	1	x	x	2	x	x
Restigouche County	-	-	-	1	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	52	409	166	9	491	199
Agricultural Region Région agricole 1	15	114	46	2	x	x
Carleton County	5	x	x	-	-	-
Madawaska County	1	x	x	1	x	x
Victoria County	-	-	-	-	-	-
York County	9	55	22	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	20	196	79	3	310	125
Charlotte County	4	5	2	-	-	-
Kings County	11	183	74	1	x	x
Queens County	3	x	x	-	-	-
Sunbury County	2	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	13	79	32	3	51	21
Albert County	2	x	x	-	-	-
Kent County	1	x	x	2	x	x
Westmorland County	10	70	28	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	4	20	8	1	x	x
Gloucester County	2	x	x	1	x	x
Northumberland County	-	-	-	-	-	-
Restigouche County	2	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	928,205	375,631	2,587	302,079	122,247	130	3,833	1,551
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	418,441	169,337	1,024	162,629	65,814	56	1,960	793
Carleton County	479	182,517	73,862	423	79,588	32,208	24	756	306
Madawaska County	182	65,552	26,528	137	25,925	10,491	6	133	54
Victoria County	214	77,413	31,328	187	35,236	14,260	16	884	358
York County	367	92,959	37,619	277	21,880	8,855	10	187	76
Agricultural Region Région agricole 2	901	249,140	100,823	716	57,397	23,228	28	441	178
Charlotte County	109	25,830	10,453	94	6,749	2,731	4	130	53
Kings County	520	147,158	59,553	415	37,740	15,273	8	136	55
Queens County	162	51,681	20,915	122	8,210	3,322	9	60	24
Sunbury County	110	24,471	9,903	85	4,698	1,901	7	115	47
Agricultural Region Région agricole 3	741	181,333	73,383	567	52,064	21,070	21	483	195
Albert County	144	31,125	12,596	82	6,472	2,619	3	19	8
Kent County	172	46,125	18,666	145	12,650	5,119	9	184	74
Westmorland County	425	104,083	42,121	340	32,942	13,331	9	280	113
Agricultural Region Région agricole 4	368	79,291	32,088	280	29,989	12,136	25	949	384
Gloucester County	169	26,878	10,877	131	8,972	3,631	11	236	96
Northumberland County	108	20,923	8,467	84	7,057	2,856	8	123	50
Restigouche County	91	31,490	12,744	65	13,960	5,649	6	590	239

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,284	61,896	25,048	1,352	82,254	33,287	2,940	478,143	193,498
Agricultural Region Région agricole 1	479	22,424	9,075	518	29,019	11,744	1,126	202,409	81,912
Carleton County	197	10,057	4,070	212	11,461	4,638	439	80,655	32,640
Madawaska County	55	3,198	1,294	62	4,246	1,718	163	32,050	12,970
Victoria County	77	2,673	1,082	84	5,241	2,121	193	33,379	13,508
York County	150	6,496	2,629	160	8,071	3,266	331	56,325	22,794
Agricultural Region Région agricole 2	403	20,477	8,287	427	26,359	10,667	822	144,466	58,463
Charlotte County	30	1,201	486	32	2,196	889	86	15,554	6,294
Kings County	264	13,925	5,635	268	15,344	6,209	487	80,013	32,380
Queens County	71	4,586	1,856	82	6,144	2,486	151	32,681	13,226
Sunbury County	38	765	310	45	2,675	1,083	98	16,218	6,563
Agricultural Region Région agricole 3	296	15,637	6,328	304	22,163	8,969	668	90,986	36,821
Albert County	37	1,785	722	68	4,376	1,771	130	18,473	7,476
Kent County	73	3,694	1,495	60	4,931	1,996	157	24,666	9,982
Westmorland County	186	10,158	4,111	176	12,856	5,203	381	47,847	19,363
Agricultural Region Région agricole 4	106	3,358	1,359	103	4,713	1,907	324	40,282	16,302
Gloucester County	41	1,412	571	44	2,036	824	144	14,222	5,755
Northumberland County	45	1,210	490	35	1,793	726	96	10,740	4,346
Restigouche County	20	736	298	24	884	358	84	15,320	6,200

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
	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	130	1,344,362	124,895	130	1,283,550	119,246	94	764,646	71,038
Agricultural Region Région agricole 1	39	213,580	19,842	39	202,730	18,834	27	83,834	7,788
Carleton County	10	33,520	3,114	10	33,352	3,099	7	23,600	2,193
Madawaska County	3	10,650	989	3	10,650	989	2	x	x
Victoria County	9	88,361	8,209	9	80,201	7,451	6	x	x
York County	17	81,049	7,530	17	78,527	7,295	12	40,565	3,769
Agricultural Region Région agricole 2	46	681,931	63,353	46	655,726	60,919	32	466,807	43,368
Charlotte County	4	86,892	8,073	4	65,224	6,060	4	55,235	5,131
Kings County	21	328,240	30,494	21	324,131	30,113	14	216,360	20,101
Queens County	10	70,470	6,547	10	70,150	6,517	7	16,160	1,501
Sunbury County	11	196,329	18,240	11	196,221	18,230	7	179,052	16,634
Agricultural Region Région agricole 3	24	241,291	22,417	24	228,127	21,194	18	93,613	8,697
Albert County	2	x	x	2	x	x	1	x	x
Kent County	3	x	x	3	x	x	1	x	x
Westmorland County	19	223,863	20,798	19	210,727	19,577	16	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	21	207,560	19,283	21	196,967	18,299	17	120,392	11,185
Gloucester County	11	82,760	7,689	11	72,300	6,717	10	39,325	3,653
Northumberland County	5	88,100	8,185	5	87,967	8,172	4	52,467	4,874
Restigouche County	5	36,700	3,410	5	36,700	3,410	3	28,600	2,657

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 Identification géographique	Greenhouses Serres								
	Greenhouse tomatoes Tomates de serre			Greenhouse cucumbers Concombres de serre			Greenhouse lettuce Laitue de serre		
	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	43	220,009	20,440	29	111,109	10,322	10	22,186	2,061
Agricultural Region Région agricole 1	11	43,843	4,073	8	34,129	3,171	5	x	x
Carleton County	2	x	x	2	x	x	1	x	x
Madawaska County	1	x	x	1	x	x	-	-	-
Victoria County	4	28,300	2,629	1	x	x	-	-	-
York County	4	x	x	4	8,546	794	4	2,986	277
Agricultural Region Région agricole 2	14	93,366	8,674	4	x	x	-	-	-
Charlotte County	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kings County	5	33,064	3,072	2	x	x	-	-	-
Queens County	4	51,640	4,798	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	5	8,662	805	2	x	x	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	8	33,700	3,131	7	x	x	5	x	x
Albert County	1	x	x	1	x	x	1	x	x
Kent County	2	x	x	2	x	x	1	x	x
Westmorland County	5	31,820	2,956	4	x	x	3	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	10	49,100	4,562	10	x	x	-	-	-
Gloucester County	5	18,750	1,742	6	8,950	831	-	-	-
Northumberland County	2	x	x	2	x	x	-	-	-
Restigouche County	3	x	x	2	x	x	-	-	-

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	22	78,628	7,305	46	80,452	7,474
Agricultural Region Région agricole 1	10	x	x	13	9,317	866
Carleton County	4	x	x	5	1,532	142
Madawaska County	-	-	-	1	x	x
Victoria County	1	x	x	2	x	x
York County	5	9,622	894	5	5,473	508
Agricultural Region Région agricole 2	5	x	x	19	x	x
Charlotte County	-	-	-	4	9,989	928
Kings County	4	532	49	10	x	x
Queens County	1	x	x	3	x	x
Sunbury County	-	-	-	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	5	x	x	9	12,305	1,143
Albert County	-	-	-	-	-	-
Kent County	2	x	x	2	x	x
Westmorland County	3	x	x	7	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	x	5	x	x
Gloucester County	2	x	x	4	x	x
Northumberland County	-	-	-	1	x	x
Restigouche County	-	-	-	-	-	-

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	5	6,520	606	3	56,158	5,217
Agricultural Region Région agricole 1	1	x	x	1	x	x
Carleton County	-	-	-	-	-	-
Madawaska County	-	-	-	-	-	-
Victoria County	-	-	-	-	-	-
York County	1	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	-	-	-	1	x	x
Charlotte County	-	-	-	-	-	-
Kings County	-	-	-	-	-	-
Queens County	-	-	-	-	-	-
Sunbury County	-	-	-	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	3	x	x	1	x	x
Albert County	-	-	-	-	-	-
Kent County	1	x	x	-	-	-
Westmorland County	2	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	1	x	x	-	-	-
Gloucester County	1	x	x	-	-	-
Northumberland County	-	-	-	-	-	-
Restigouche 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	10	70	130	180	240	400	560	760	1,120	1,600 and over 1,600 et plus
			-	69	129	179	239	399	559	759	1,119	1,599	
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	121	150	387	479	304	391	646	378	204	124	39	29
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	40	47	102	166	87	162	268	157	110	68	20	15
Carleton County	479	10	11	27	61	36	71	91	68	52	36	9	7
Madawaska County	182	1	14	16	20	9	22	36	30	20	10	1	3
Victoria County	214	6	2	16	26	15	26	57	29	18	10	6	3
York County	367	23	20	43	59	27	43	84	30	20	12	4	2
Agricultural Region Région agricole 2	901	29	54	107	114	95	104	193	111	46	32	10	6
Charlotte County	109	3	11	15	19	16	9	18	11	1	2	4	-
Kings County	520	12	27	57	54	50	67	130	68	30	19	3	3
Queens County	162	6	5	13	24	19	20	33	23	10	5	1	3
Sunbury County	110	8	11	22	17	10	8	12	9	5	6	2	-
Agricultural Region Région agricole 3	741	33	36	106	118	82	91	137	77	32	18	6	5
Albert County	144	5	9	24	28	20	11	26	12	4	3	1	1
Kent County	172	6	6	21	23	17	25	34	26	8	4	1	1
Westmorland County	425	22	21	61	67	45	55	77	39	20	11	4	3
Agricultural Region Région agricole 4	368	19	13	72	81	40	34	48	33	16	6	3	3
Gloucester County	169	9	7	42	44	15	17	18	12	2	2	1	-
Northumberland County	108	7	4	18	22	15	11	15	9	6	-	-	1
Restigouche County	91	3	2	12	15	10	6	15	12	8	4	2	2

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	3	10	70	130	180	240	400	560	760	1,120	1,600 and over
		Moins de 3	9	69	129	179	239	399	559	759	1,119	1,599	1,600 et plus
New Brunswick Nouveau-Brunswick	2,590	99	228	997	514	223	182	211	74	40	13	5	4
Agricultural Region Région agricole 1	1,024	28	60	313	206	97	97	130	52	26	7	5	3
Carleton County	423	8	14	115	86	50	34	60	28	19	5	4	-
Madawaska County	137	2	10	30	25	7	23	27	10	1	-	1	1
Victoria County	187	2	11	48	34	19	23	27	13	6	2	-	2
York County	277	16	25	120	61	21	17	16	1	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 2	717	39	87	308	144	62	31	33	8	4	1	-	-
Charlotte County	94	7	15	37	21	4	4	5	-	1	-	-	-
Kings County	416	15	39	167	95	48	24	20	6	1	1	-	-
Queens County	122	10	18	66	14	3	2	5	2	2	-	-	-
Sunbury County	85	7	15	38	14	7	1	3	-	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	569	21	50	250	124	43	35	31	7	5	3	-	-
Albert County	84	5	9	45	10	5	4	3	2	1	-	-	-
Kent County	145	1	13	60	38	14	9	8	1	1	-	-	-
Westmorland County	340	15	28	145	76	24	22	20	4	3	3	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	280	11	31	126	40	21	19	17	7	5	2	-	1
Gloucester County	131	3	19	66	20	11	7	3	1	1	-	-	-
Northumberland County	84	3	7	41	14	8	5	4	2	-	-	-	-
Restigouche County	65	5	5	19	6	2	7	10	4	4	2	-	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			Manure		
		Engrais chimique			Fumier (purin)		
		Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	1,887	193,079	78,136	1,741	73,838	29,881
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	810	111,445	45,100	629	26,045	10,540
Carleton County	479	347	55,142	22,315	255	9,378	3,795
Madawaska County	182	100	17,079	6,912	78	4,320	1,748
Victoria County	214	162	26,579	10,756	81	2,876	1,164
York County	367	201	12,645	5,117	215	9,471	3,833
Agricultural Region Région agricole 2	901	504	32,426	13,122	537	25,908	10,485
Charlotte County	109	59	3,961	1,603	32	1,766	715
Kings County	520	285	22,042	8,920	365	18,985	7,683
Queens County	162	93	3,433	1,389	88	3,429	1,388
Sunbury County	110	67	2,990	1,210	52	1,728	699
Agricultural Region Région agricole 3	741	382	28,557	11,557	427	16,036	6,490
Albert County	144	38	2,772	1,122	61	1,990	805
Kent County	172	108	7,986	3,232	103	2,903	1,175
Westmorland County	425	236	17,799	7,203	263	11,143	4,509
Agricultural Region Région agricole 4	368	191	20,651	8,357	148	5,849	2,367
Gloucester County	169	81	3,803	1,539	59	1,867	756
Northumberland County	108	65	4,635	1,876	57	2,061	834
Restigouche County	91	45	12,213	4,942	32	1,921	777

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	859	98,495	39,860	608	59,526	24,089	132	2,619	1,060
Agricultural Region Région agricole 1	469	76,277	30,868	384	52,737	21,342	33	1,307	529
Carleton County	221	40,071	16,216	184	27,120	10,975	3	57	23
Madawaska County	64	12,091	4,893	49	8,420	3,407	9	396	160
Victoria County	121	22,046	8,922	107	16,292	6,593	11	746	302
York County	63	2,069	837	44	905	366	10	108	44
Agricultural Region Région agricole 2	158	5,548	2,245	107	2,560	1,036	63	698	282
Charlotte County	38	1,651	668	27	1,214	491	7	70	28
Kings County	69	2,934	1,187	31	563	228	13	219	89
Queens County	30	494	200	27	433	175	31	310	125
Sunbury County	21	469	190	22	350	142	12	99	40
Agricultural Region Région agricole 3	113	4,929	1,995	57	1,958	792	26	497	201
Albert County	9	715	289	2	x	x	1	x	x
Kent County	36	1,432	580	24	x	x	10	x	x
Westmorland County	68	2,782	1,126	31	1,078	436	15	241	98
Agricultural Region Région agricole 4	119	11,741	4,751	60	2,271	919	10	117	47
Gloucester County	51	1,919	777	32	1,310	530	7	107	43
Northumberland County	32	1,789	724	15	432	175	2	x	x
Restigouche County	36	8,033	3,251	13	529	214	1	x	x

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	1,136	253	228	118	216	216
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	539	139	130	77	103	85
Carleton County	479	254	59	36	33	29	25
Madawaska County	182	54	22	23	9	21	12
Victoria County	214	131	37	50	31	42	21
York County	367	100	21	21	4	11	27
Agricultural Region Région agricole 2	901	285	61	64	24	61	61
Charlotte County	109	27	4	6	2	6	16
Kings County	520	189	31	37	16	31	31
Queens County	162	45	17	16	4	15	7
Sunbury County	110	24	9	5	2	9	7
Agricultural Region Région agricole 3	741	198	41	29	12	31	53
Albert County	144	16	7	4	3	4	14
Kent County	172	59	14	12	3	9	13
Westmorland County	425	123	20	13	6	18	26
Agricultural Region Région agricole 4	368	114	12	5	5	21	17
Gloucester County	169	38	3	3	1	8	5
Northumberland County	108	42	6	1	4	8	6
Restigouche County	91	34	3	1	-	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	130	3,833	1,551	29	298	121
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	56	1,960	793	12	114	46
Carleton County	479	24	756	306	6	36	15
Madawaska County	182	6	133	54	1	x	x
Victoria County	214	16	884	358	2	x	x
York County	367	10	187	76	3	40	16
Agricultural Region Région agricole 2	901	28	441	178	7	100	40
Charlotte County	109	4	130	53	1	x	x
Kings County	520	8	136	55	3	x	x
Queens County	162	9	60	24	1	x	x
Sunbury County	110	7	115	47	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	741	21	483	195	3	17	7
Albert County	144	3	19	8	-	-	-
Kent County	172	9	184	74	1	x	x
Westmorland County	425	9	280	113	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	368	25	949	384	7	67	27
Gloucester County	169	11	236	96	6	x	x
Northumberland County	108	8	123	50	1	x	x
Restigouche County	91	6	590	239	-	-	-

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	103	3,010	1,218	25	525	212
Agricultural Region Région agricole 1	45	1,631	660	11	215	87
Carleton County	21	685	277	5	35	14
Madawaska County	4	x	x	2	x	x
Victoria County	13	702	284	3	x	x
York County	7	x	x	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 2	23	307	124	5	34	14
Charlotte County	4	x	x	1	x	x
Kings County	7	78	32	1	x	x
Queens County	7	x	x	2	x	x
Sunbury County	5	58	23	1	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	16	284	115	5	182	74
Albert County	3	19	8	-	-	-
Kent County	7	93	38	2	x	x
Westmorland County	6	172	70	3	x	x
Agricultural Region Région agricole 4	19	788	319	4	94	38
Gloucester County	5	x	x	4	94	38
Northumberland County	8	x	x	-	-	-
Restigouche County	6	590	239	-	-	-

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	1,793	152,417	61,681	1,668	129,942	52,586
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	773	110,350	44,657	718	92,785	37,549
Carleton County	479	333	58,355	23,615	309	48,702	19,709
Madawaska County	182	112	18,260	7,390	109	15,464	6,258
Victoria County	214	175	29,059	11,760	161	24,702	9,997
York County	367	153	4,676	1,892	139	3,917	1,585
Agricultural Region Région agricole 2	901	445	13,517	5,470	414	11,807	4,778
Charlotte County	109	34	1,954	791	32	1,823	738
Kings County	520	277	8,713	3,526	257	7,355	2,976
Queens County	162	78	1,439	582	73	1,261	510
Sunbury County	110	56	1,411	571	52	1,368	554
Agricultural Region Région agricole 3	741	376	14,301	5,787	352	12,506	5,061
Albert County	144	48	1,125	455	44	1,080	437
Kent County	172	123	4,705	1,904	116	4,140	1,675
Westmorland County	425	205	8,471	3,428	192	7,286	2,949
Agricultural Region Région agricole 4	368	199	14,249	5,766	184	12,844	5,198
Gloucester County	169	77	2,727	1,104	69	2,134	864
Northumberland County	108	66	2,276	921	63	2,237	905
Restigouche County	91	56	9,246	3,742	52	8,473	3,429

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			No tillage		
	Travail de conservation du sol			Sans travail du sol		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
New Brunswick Nouveau-Brunswick	216	19,049	7,709	93	3,426	1,386
Agricultural Region Région agricole 1	126	15,749	6,373	46	1,816	735
Carleton County	61	8,669	3,508	20	984	398
Madawaska County	18	2,689	1,088	6	107	43
Victoria County	34	3,777	1,528	10	580	235
York County	13	614	248	10	145	59
Agricultural Region Région agricole 2	40	1,498	606	16	212	86
Charlotte County	3	131	53	-	-	-
Kings County	23	1,166	472	11	192	78
Queens County	8	x	x	3	x	x
Sunbury County	6	x	x	2	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	28	694	281	21	1,101	446
Albert County	4	x	x	2	x	x
Kent County	6	x	x	11	x	x
Westmorland County	18	529	214	8	656	265
Agricultural Region Région agricole 4	22	1,108	448	10	297	120
Gloucester County	9	x	x	9	x	x
Northumberland County	4	39	16	-	-	-
Restigouche County	9	x	x	1	x	x

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	
			Longueur totale en kilomètres		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	101	205	2.0	
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	33	71	2.2	
Carleton County	479	6	13	2.1	
Madawaska County	182	5	4	0.7	
Victoria County	214	11	31	2.9	
York County	367	11	24	2.2	
Agricultural Region Région agricole 2	901	30	54	1.8	
Charlotte County	109	6	3	0.5	
Kings County	520	12	14	1.1	
Queens County	162	6	16	2.7	
Sunbury County	110	6	22	3.6	
Agricultural Region Région agricole 3	741	29	37	1.3	
Albert County	144	7	11	1.5	
Kent County	172	6	11	1.7	
Westmorland County	425	16	16	1.0	
Agricultural Region Région agricole 4	368	9	43	4.7	
Gloucester County	169	3	x	x	
Northumberland County	108	4	21	5.1	
Restigouche County	91	2	x	x	

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	494	2,413,042	132	457,809	337	579,608	237	1,375,625
Agricultural Region Région agricole 1	148	1,476,855	36	309,908	89	322,970	76	843,977
Carleton County	50	21,220	10	x	32	x	29	x
Madawaska County	27	745,604	5	x	8	x	20	x
Victoria County	21	1,488	4	245	11	x	12	x
York County	50	708,543	17	x	38	276,403	15	x
Agricultural Region Région agricole 2	168	442,461	46	80,320	116	128,653	84	233,488
Charlotte County	8	x	4	x	7	x	2	x
Kings County	116	226,964	31	x	84	101,510	59	x
Queens County	25	x	5	101	12	x	13	180,723
Sunbury County	19	x	6	99	13	262	10	x
Agricultural Region Région agricole 3	128	364,366	35	x	89	x	55	282,082
Albert County	20	1,194	8	x	17	x	7	x
Kent County	34	138,285	11	x	22	x	19	x
Westmorland County	74	224,887	16	x	50	x	29	x
Agricultural Region Région agricole 4	50	129,360	15	x	43	x	22	16,078
Gloucester County	27	x	9	x	22	29,090	10	x
Northumberland County	11	48,244	4	x	10	x	4	x
Restigouche County	12	x	2	x	11	x	8	x

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 Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
New Brunswick Nouveau-Brunswick	9	174,200	99	153,937	114	6,719
Agricultural Region Région agricole 1	1	x	24	59,122	28	924
Carleton County	-	-	7	129	7	63
Madawaska County	-	-	5	x	3	20
Victoria County	-	-	6	57	7	50
York County	1	x	6	x	11	791
Agricultural Region Région agricole 2	6	x	39	44,007	40	3,172
Charlotte County	-	-	3	125	5	125
Kings County	6	x	24	x	24	2,923
Queens County	-	-	7	x	7	78
Sunbury County	-	-	5	x	4	46
Agricultural Region Région agricole 3	-	-	27	50,696	37	2,470
Albert County	-	-	5	99	5	57
Kent County	-	-	4	53	10	90
Westmorland County	-	-	18	50,544	22	2,323
Agricultural Region Région agricole 4	2	x	9	112	9	153
Gloucester County	-	-	7	x	7	x
Northumberland County	-	-	1	x	2	x
Restigouche County	2	x	1	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	246	11,173,866	174	9,599,503	80	504,929
Agricultural Region Région agricole 1	65	5,970,394	51	x	19	226,206
Carleton County	19	x	14	993	7	65
Madawaska County	3	x	18	3,831,502	5	x
Victoria County	11	x	6	x	1	x
York County	32	5,011,003	13	1,362,257	6	x
Agricultural Region Région agricole 2	81	2,511,783	67	x	31	x
Charlotte County	4	x	3	x	2	x
Kings County	58	x	45	1,172,815	23	103,059
Queens County	7	x	13	1,335,480	5	x
Sunbury County	12	2,772	6	537	1	x
Agricultural Region Région agricole 3	69	762,030	43	1,696,555	19	x
Albert County	13	2,806	6	254	3	41
Kent County	16	x	10	537,268	2	x
Westmorland County	40	x	27	1,159,033	14	x
Agricultural Region Région agricole 4	31	1,929,659	13	x	11	x
Gloucester County	16	x	4	209	5	x
Northumberland County	6	x	7	x	6	125
Restigouche County	9	x	2	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,926	105,137	1,769	45,597	637	23,330	1,297	22,267
Agricultural Region Région agricole 1	706	38,096	658	16,003	219	7,219	498	8,784
Carleton County	304	17,968	279	6,778	79	2,277	224	4,501
Madawaska County	85	4,562	76	2,160	29	1,136	53	1,024
Victoria County	99	5,092	93	2,176	28	956	75	1,220
York County	218	10,474	210	4,889	83	2,850	146	2,039
Agricultural Region Région agricole 2	579	30,163	536	14,207	230	8,797	366	5,410
Charlotte County	40	2,148	35	1,037	16	739	21	298
Kings County	381	21,558	354	10,357	175	7,023	221	3,334
Queens County	101	4,509	95	1,981	24	623	85	1,358
Sunbury County	57	1,948	52	832	15	412	39	420
Agricultural Region Région agricole 3	486	29,073	435	11,609	124	4,536	345	7,073
Albert County	79	4,035	68	1,528	19	662	53	866
Kent County	111	6,180	102	2,630	28	760	88	1,870
Westmorland County	296	18,858	265	7,451	77	3,114	204	4,337
Agricultural Region Région agricole 4	155	7,805	140	3,778	64	2,778	88	1,000
Gloucester County	58	2,193	49	1,060	24	728	29	332
Northumberland County	61	2,557	58	1,250	21	803	41	447
Restigouche County	36	3,055	33	1,468	19	1,247	18	221

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,547	23,523	533	11,326	944	5,682	401	6,515
Agricultural Region Région agricole 1	544	8,676	168	3,521	351	2,113	129	3,042
Carleton County	225	4,566	55	933	152	937	64	2,696
Madawaska County	65	799	24	463	39	272	12	64
Victoria County	82	982	22	437	59	390	25	155
York County	172	2,329	67	1,688	101	514	28	127
Agricultural Region Région agricole 2	482	6,522	204	4,277	280	1,603	105	642
Charlotte County	33	454	16	353	13	74	7	27
Kings County	325	4,866	160	3,443	173	990	69	433
Queens County	84	829	17	284	70	427	20	118
Sunbury County	40	373	11	197	24	112	9	64
Agricultural Region Région agricole 3	390	6,635	102	2,396	247	1,599	137	2,640
Albert County	64	1,066	14	430	39	169	24	467
Kent County	92	1,132	18	392	64	432	32	308
Westmorland County	234	4,437	70	1,574	144	998	81	1,865
Agricultural Region Région agricole 4	131	1,690	59	1,132	66	367	30	191
Gloucester County	49	460	24	322	22	105	12	33
Northumberland County	50	515	18	324	30	149	9	42
Restigouche County	32	715	17	486	14	113	9	116

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 Identification géographique	Bulls Taureaux		Steers Bouvillons		Calves Veaux		Cows milked on June 3, 1991 Vaches traitées le 3 juin 1991	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,197	1,651	608	6,126	1,754	28,240	621	18,690
Agricultural Region Région agricole 1	461	642	223	2,531	648	10,244	205	5,859
Carleton County	204	273	106	1,669	274	4,682	77	1,859
Madawaska County	61	101	18	184	79	1,318	27	947
Victoria County	73	98	43	387	90	1,449	27	783
York County	123	170	56	291	205	2,795	74	2,270
Agricultural Region Région agricole 2	342	480	147	716	546	8,238	231	7,077
Charlotte County	21	35	11	52	38	570	17	601
Kings County	225	306	89	433	360	5,596	176	5,670
Queens County	69	109	34	143	95	1,447	23	479
Sunbury County	27	30	13	88	53	625	15	327
Agricultural Region Région agricole 3	297	403	182	2,558	425	7,868	123	3,502
Albert County	41	55	27	386	67	1,000	18	538
Kent County	83	104	45	331	105	1,983	27	603
Westmorland County	173	244	110	1,841	253	4,885	78	2,361
Agricultural Region Région agricole 4	97	126	56	321	135	1,890	62	2,252
Gloucester County	34	46	21	60	51	567	22	593
Northumberland County	37	48	27	169	54	575	22	622
Restigouche County	26	32	8	92	30	748	18	1,037

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 Identification géographique	Total pigs Total, porcs		Boars Verrats		Sows Truies	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
New Brunswick Nouveau-Brunswick	291	76,093	129	446	144	7,584
Agricultural Region Région agricole 1	113	35,532	51	198	59	3,499
Carleton County	44	4,157	21	32	24	428
Madawaska County	24	25,610	14	125	13	2,495
Victoria County	12	256	4	5	5	29
York County	33	5,509	12	36	17	547
Agricultural Region Région agricole 2	82	19,682	35	109	38	1,689
Charlotte County	3	15	-	-	-	-
Kings County	60	19,480	31	105	33	1,667
Queens County	12	155	2	x	2	x
Sunbury County	7	32	2	x	3	x
Agricultural Region Région agricole 3	75	16,070	38	111	42	1,761
Albert County	10	3,117	6	21	7	347
Kent County	20	1,730	11	19	12	223
Westmorland County	45	11,223	21	71	23	1,191
Agricultural Region Région agricole 4	21	4,809	5	28	5	635
Gloucester County	13	x	2	x	2	x
Northumberland County	6	x	1	x	2	x
Restigouche County	2	x	2	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 Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
New Brunswick Nouveau-Brunswick	274	68,063	192	26,388	163	21,888	107	19,787
Agricultural Region Région agricole 1	105	31,835	74	12,162	62	10,506	51	9,167
Carleton County	41	3,697	31	x	23	1,384	19	x
Madawaska County	23	22,990	15	8,936	18	7,404	19	6,650
Victoria County	11	222	5	x	5	96	4	x
York County	30	4,926	23	1,901	16	1,622	9	1,403
Agricultural Region Région agricole 2	79	17,884	58	5,825	43	6,119	20	5,940
Charlotte County	3	15	2	x	1	x	-	-
Kings County	59	17,708	45	5,691	35	6,077	20	5,940
Queens County	12	136	7	x	6	x	-	-
Sunbury County	5	25	4	x	1	x	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	70	14,198	51	5,411	46	4,629	32	4,158
Albert County	8	2,749	6	950	6	929	4	870
Kent County	19	1,488	14	672	13	502	6	314
Westmorland County	43	9,961	31	3,789	27	3,198	22	2,974
Agricultural Region Région agricole 4	20	4,146	9	2,990	12	634	4	522
Gloucester County	13	x	6	x	6	10	2	x
Northumberland County	5	x	2	x	4	x	1	x
Restigouche County	2	x	1	x	2	x	1	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	161	10,217	110	201	156	4,918	150	5,098
Agricultural Region Région agricole 1	51	3,263	37	72	50	1,771	47	1,420
Carleton County	18	883	14	24	18	401	16	458
Madawaska County	9	1,447	9	31	9	931	8	485
Victoria County	3	185	2	x	3	x	3	92
York County	21	748	12	x	20	x	20	385
Agricultural Region Région agricole 2	43	1,833	31	44	42	843	40	946
Charlotte County	3	85	2	x	3	38	3	x
Kings County	29	1,337	21	29	28	624	27	684
Queens County	4	271	4	7	4	114	4	150
Sunbury County	7	140	4	x	7	67	6	x
Agricultural Region Région agricole 3	55	4,699	34	76	52	2,105	52	2,518
Albert County	8	605	5	9	8	255	8	341
Kent County	14	570	10	13	13	277	12	280
Westmorland County	33	3,524	19	54	31	1,573	32	1,897
Agricultural Region Région agricole 4	12	422	8	9	12	199	11	214
Gloucester County	9	234	6	x	9	x	8	114
Northumberland County	1	x	-	-	1	x	1	x
Restigouche County	2	x	2	x	2	x	2	x

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 Identification géographique	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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	667	3,133	90	547	118	1,648	7	20,644
Agricultural Region Région agricole 1	243	1,004	27	138	39	667	4	x
Carleton County	105	338	8	19	9	50	3	x
Madawaska County	16	45	3	30	7	77	-	-
Victoria County	32	83	4	19	5	10	-	-
York County	90	538	12	70	18	530	1	x
Agricultural Region Région agricole 2	204	965	34	244	42	458	1	x
Charlotte County	12	49	3	11	7	x	-	-
Kings County	124	640	23	120	22	195	1	x
Queens County	37	176	5	97	10	28	-	-
Sunbury County	31	100	3	16	3	x	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	160	946	25	156	28	450	2	x
Albert County	29	199	6	x	5	25	1	x
Kent County	39	186	3	x	6	134	-	-
Westmorland County	92	561	16	89	17	291	1	x
Agricultural Region Région agricole 4	60	218	4	9	9	73	-	-
Gloucester County	23	84	1	x	4	x	-	-
Northumberland County	31	116	2	x	4	46	-	-
Restigouche County	6	18	1	x	1	x	-	-

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	110	9,448	47	113	3,759
Agricultural Region Région agricole 1	26	2,166	14	40	400
Carleton County	5	689	3	12	x
Madawaska County	2	x	1	2	x
Victoria County	1	x	2	7	112
York County	18	1,253	8	19	119
Agricultural Region Région agricole 2	21	1,043	15	32	1,133
Charlotte County	4	x	1	6	42
Kings County	8	338	10	10	590
Queens County	5	351	3	10	466
Sunbury County	4	x	1	6	35
Agricultural Region Région agricole 3	47	5,434	12	28	1,827
Albert County	13	1,135	1	5	65
Kent County	7	455	6	5	30
Westmorland County	27	3,844	5	18	1,732
Agricultural Region Région agricole 4	16	805	6	13	399
Gloucester County	10	542	5	7	126
Northumberland County	6	263	-	4	x
Restigouche County	-	-	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			
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,194	220,472,966	2,857	7,127	5,831	1,296	79,436,210		
Agricultural Region Région agricole 1	1,220	108,679,353	1,124	3,230	2,743	487	36,625,553		
Carleton County	478	46,689,505	443	1,303	1,151	152	14,943,714		
Madawaska County	182	18,560,007	165	516	370	146	6,635,146		
Victoria County	211	25,138,502	201	686	598	88	8,300,815		
York County	349	18,291,339	315	725	624	101	6,745,878		
Agricultural Region Région agricole 2	889	51,670,743	785	1,761	1,394	367	19,969,972		
Charlotte County	107	5,184,475	86	180	137	43	1,801,790		
Kings County	516	33,985,400	464	1,080	845	235	13,349,299		
Queens County	161	7,526,152	144	306	244	62	3,032,100		
Sunbury County	105	4,974,716	91	195	168	27	1,786,783		
Agricultural Region Région agricole 3	726	38,864,558	646	1,452	1,153	299	15,524,017		
Albert County	138	4,981,643	115	202	159	43	2,074,495		
Kent County	169	9,481,396	154	365	291	74	3,921,100		
Westmorland County	419	24,401,519	377	885	703	182	9,528,422		
Agricultural Region Région agricole 4	359	21,258,312	302	684	541	143	7,316,668		
Gloucester County	165	7,326,196	137	277	203	74	2,783,803		
Northumberland County	103	6,392,572	91	202	166	36	2,411,057		
Restigouche County	91	7,539,544	74	205	172	33	2,121,808		

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)					Tractors from 20 to 39 p.t.o. hp (15-28 kW)					Market value \$ Valeur marchande	
	Tracteurs de moins de 20 ch (15 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					
		Total	Two wheel drive Deux roues motrices	Four wheel drive Quatre roues motrices			Total	Two wheel drive Deux roues motrices	Four wheel drive Quatre roues motrices			
New Brunswick Nouveau-Brunswick	701	842	742	100	2,609,745	1,057	1,372	1,243	129	6,415,710		
Agricultural Region Région agricole 1	317	383	342	41	1,108,155	376	511	464	47	1,792,206		
Carleton County	88	103	95	8	281,173	135	174	166	8	423,841		
Madawaska County	59	70	49	21	213,216	41	54	41	13	216,736		
Victoria County	78	91	86	5	242,617	64	99	84	15	224,700		
York County	92	119	112	7	371,149	136	184	173	11	926,929		
Agricultural Region Région agricole 2	168	195	175	20	634,073	324	411	374	37	2,128,804		
Charlotte County	20	x	x	x	85,108	36	45	42	3	220,631		
Kings County	93	x	x	x	x	174	214	196	18	1,111,473		
Queens County	35	x	x	x	x	66	92	83	9	450,800		
Sunbury County	20	23	22	1	x	48	60	53	7	345,900		
Agricultural Region Région agricole 3	141	165	139	26	463,316	237	300	275	25	1,551,123		
Albert County	30	x	x	x	x	35	42	36	6	251,700		
Kent County	33	x	x	x	x	56	71	67	4	379,200		
Westmorland County	78	95	79	16	x	146	187	172	15	920,223		
Agricultural Region Région agricole 4	75	99	86	13	404,201	120	150	130	20	943,577		
Gloucester County	31	42	34	8	168,700	55	62	52	10	429,400		
Northumberland County	21	26	26	-	93,501	39	57	50	7	343,369		
Restigouche County	23	31	26	5	142,000	26	31	28	3	170,808		

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)						Tractors from 100 to 149 p.t.o. hp (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 Deux roues motrices	Four wheel drive Quatre roues motrices			Total	Two wheel drive Deux roues motrices	Four wheel drive Quatre roues motrices			
New Brunswick Nouveau-Brunswick	2,138	4,123	3,216	907	50,578,431	421	692	574	118	16,222,143		
Agricultural Region Région agricole 1	864	1,711	1,422	289	17,562,091	311	545	469	76	12,995,193		
Carleton County	356	719	618	101	6,627,599	148	268	241	27	6,289,193		
Madawaska County	126	257	186	71	2,722,994	57	112	90	22	2,441,200		
Victoria County	161	337	296	41	3,285,498	88	145	124	21	3,865,000		
York County	221	398	322	76	4,926,000	18	20	14	6	399,800		
Agricultural Region Région agricole 2	579	1,101	811	290	15,737,822	37	47	30	17	1,263,000		
Charlotte County	53	99	66	33	1,142,051	7	x	x	x	354,000		
Kings County	370	724	534	190	10,925,588	25	31	20	11	x		
Queens County	102	170	121	49	2,389,100	2	x	x	x	x		
Sunbury County	54	108	90	18	1,281,083	3	x	x	x	45,000		
Agricultural Region Région agricole 3	482	939	706	233	12,432,578	37	43	31	12	960,000		
Albert County	77	126	98	28	1,612,245	2	x	x	x	x		
Kent County	122	243	176	67	3,246,850	10	x	x	x	x		
Westmorland County	283	570	432	138	7,573,483	25	x	x	x	661,000		
Agricultural Region Région agricole 4	213	372	277	95	4,845,940	36	57	44	13	1,003,950		
Gloucester County	98	166	113	53	2,096,703	5	x	x	x	x		
Northumberland County	63	108	83	25	1,673,187	8	x	x	x	x		
Restigouche County	52	98	81	17	1,076,050	23	42	35	7	707,950		

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	Farms reporting Fermes déclarantes	Tractors over 149 p.t.o. hp (111 kW) Tracteurs de plus de 149 ch (111 kW)				Market value \$ Valeur marchande	
		Number of tractors Nombre de tracteurs					
		Total	Two wheel drive Deux roues motrices	Four wheel drive Quatre roues motrices			
New Brunswick Nouveau-Brunswick	75	98	56	42	3,610,181		
Agricultural Region Région agricole 1	59	80	46	34	3,167,908		
Carleton County	29	39	31	8	1,321,908		
Madawaska County	14	23	4	19	1,041,000		
Victoria County	13	14	8	6	683,000		
York County	3	4	3	1	122,000		
Agricultural Region Région agricole 2	6	7	4	3	206,273		
Charlotte County	-	-	-	-	-		
Kings County	5	x	x	x	x	x	
Queens County	-	-	-	-	-		
Sunbury County	1	x	x	x	x	x	
Agricultural Region Région agricole 3	4	5	2	3	117,000		
Albert County	-	-	-	-	-		
Kent County	1	x	x	x	x	x	
Westmorland County	3	x	x	x	x	x	
Agricultural Region Région agricole 4	6	6	4	2	119,000		
Gloucester County	1	x	x	x	x	x	
Northumberland County	2	x	x	x	x	x	
Restigouche County	3	3	2	1	25,000		

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	2,661	4,955	32,446,876	2,372	2,974	19,484,309	1,080	1,981	12,962,567
Agricultural Region Région agricole 1	1,053	2,562	17,364,033	949	1,265	8,737,784	554	1,297	8,626,249
Carleton County	431	1,086	7,226,944	386	517	3,437,005	242	569	3,789,939
Madawaska County	155	392	2,962,733	141	187	1,506,873	81	205	1,455,860
Victoria County	194	658	4,466,743	186	284	2,045,898	133	374	2,420,845
York County	273	426	2,707,613	236	277	1,748,008	98	149	959,605
Agricultural Region Région agricole 2	744	1,086	6,740,353	663	774	4,871,389	250	312	1,868,964
Charlotte County	88	139	950,300	81	95	648,800	31	44	301,500
Kings County	438	621	3,825,038	387	437	2,719,390	149	184	1,105,648
Queens County	135	197	1,189,878	127	158	1,015,378	37	39	174,500
Sunbury County	83	129	775,137	68	84	487,821	33	45	287,316
Agricultural Region Région agricole 3	594	852	5,436,711	526	633	3,947,871	170	219	1,488,840
Albert County	107	134	760,090	94	104	612,450	27	30	147,640
Kent County	143	216	1,057,800	128	163	791,700	44	53	266,100
Westmorland County	344	502	3,618,821	304	366	2,543,721	99	136	1,075,100
Agricultural Region Région agricole 4	270	455	2,905,779	234	302	1,927,265	106	153	978,514
Gloucester County	114	187	1,171,290	99	128	791,812	46	59	379,478
Northumberland County	83	138	927,789	72	95	637,253	28	43	290,536
Restigouche County	73	130	806,700	63	79	498,200	32	51	308,500

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,619	1,859	13,308,592	121	130	444,297	1,483	1,570	6,926,578
Agricultural Region Région agricole 1	701	830	6,099,911	29	29	79,050	584	617	2,454,104
Carleton County	304	366	2,495,624	9	9	29,700	251	259	1,024,702
Madawaska County	89	101	883,270	9	9	36,600	82	83	368,858
Victoria County	134	162	1,329,552	5	5	7,700	81	88	318,282
York County	174	201	1,391,465	6	6	5,050	170	187	742,262
Agricultural Region Région agricole 2	452	502	3,444,061	25	28	114,900	427	452	2,119,977
Charlotte County	42	46	385,200	3	4	x	35	39	185,500
Kings County	288	315	2,192,410	19	21	96,950	287	301	1,480,612
Queens County	78	87	519,350	2	x	x	69	74	292,200
Sunbury County	44	54	347,101	1	x	x	36	38	161,665
Agricultural Region Région agricole 3	325	369	2,408,060	40	43	130,697	333	347	1,645,544
Albert County	53	55	298,000	2	x	x	50	51	204,244
Kent County	73	90	603,800	16	x	x	89	93	410,800
Westmorland County	199	224	1,506,260	22	23	71,747	194	203	1,030,500
Agricultural Region Région agricole 4	141	158	1,356,560	27	30	119,650	139	154	706,953
Gloucester County	62	69	582,692	10	x	x	59	68	224,047
Northumberland County	37	42	362,268	2	x	x	49	51	288,606
Restigouche County	42	47	411,600	15	16	91,700	31	35	194,300

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	665	704	6,699,954	488	511	6,198,387	187	193	501,567
Agricultural Region Région agricole 1	409	433	4,438,620	310	320	4,150,049	108	113	288,571
Carleton County	212	219	2,254,694	161	165	2,146,900	54	54	107,794
Madawaska County	48	53	758,865	41	44	711,065	9	9	47,800
Victoria County	88	98	1,163,498	69	72	1,067,884	21	26	95,614
York County	61	63	261,563	39	39	224,200	24	24	37,363
Agricultural Region Région agricole 2	96	96	751,353	60	60	663,057	36	36	88,296
Charlotte County	13	13	109,500	7	7	97,500	6	6	12,000
Kings County	66	66	570,980	44	44	509,080	22	22	61,900
Queens County	7	7	53,000	5	x	x	2	x	x
Sunbury County	10	10	17,873	4	x	x	6	x	x
Agricultural Region Région agricole 3	101	107	723,276	73	77	649,576	29	30	73,700
Albert County	9	9	31,300	6	6	17,300	3	3	14,000
Kent County	39	41	332,100	31	33	316,000	8	8	16,100
Westmorland County	53	57	359,876	36	38	316,276	18	19	43,600
Agricultural Region Région agricole 4	59	68	786,705	45	54	735,705	14	14	51,000
Gloucester County	19	20	121,883	12	13	x	7	7	x
Northumberland County	17	21	122,322	12	x	106,822	5	x	15,500
Restigouche County	23	27	542,500	21	x	x	2	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)			Making bales 200 lbs (90 kg) or more		
	Pour balles de moins de 200 livres (90 kg)			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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,852	2,203	9,322,043	1,698	1,784	5,843,921	415	419	3,478,122
Agricultural Region Région agricole 1	701	832	3,252,074	636	662	1,882,492	168	170	1,369,582
Carleton County	300	366	1,358,529	270	277	638,855	87	89	719,674
Madawaska County	91	103	561,211	75	78	340,151	25	25	221,060
Victoria County	99	124	416,138	92	101	249,490	23	23	166,648
York County	211	239	916,196	199	206	653,996	33	33	262,200
Agricultural Region Région agricole 2	528	639	3,076,414	478	505	1,877,493	133	134	1,198,921
Charlotte County	34	39	184,100	29	31	118,600	8	8	65,500
Kings County	343	423	2,074,779	310	330	1,253,585	92	93	821,194
Queens County	97	116	504,922	89	93	303,322	23	23	201,600
Sunbury County	54	61	312,613	50	51	201,986	10	10	110,627
Agricultural Region Région agricole 3	453	538	2,251,821	420	441	1,472,721	96	97	779,100
Albert County	69	73	269,862	65	66	211,362	7	7	58,500
Kent County	118	147	652,450	115	121	447,350	26	26	205,100
Westmorland County	266	318	1,329,509	240	254	814,009	63	64	515,500
Agricultural Region Région agricole 4	170	194	741,734	164	176	611,215	18	18	130,519
Gloucester County	69	82	251,704	67	74	209,323	8	8	42,381
Northumberland County	61	66	300,230	60	61	265,092	5	5	35,138
Restigouche County	40	46	189,800	37	41	136,800	5	5	53,000

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			Cultivation, tillage and seeding equipment		All other farm machinery and equipment		Use of personal computers for farm management Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise	
	Fourragères			Matériel pour semer et pour travailler le sol		Tout autre machinerie et matériel agricoles			
	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		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	400	443	2,599,523	1,628	14,568,598	2,481	54,720,295	310	
Agricultural Region Région agricole 1	149	170	893,390	686	8,618,738	941	28,853,880	139	
Carleton County	61	72	367,556	295	3,820,144	380	13,167,898	47	
Madawaska County	19	20	127,300	102	1,728,749	127	4,497,275	23	
Victoria County	16	17	97,767	130	2,427,145	171	6,610,862	21	
York County	53	61	300,767	159	642,700	263	4,577,845	48	
Agricultural Region Région agricole 2	116	126	871,331	439	2,725,655	688	11,856,727	89	
Charlotte County	13	14	x	38	278,800	84	1,187,635	13	
Kings County	82	89	641,702	275	1,792,100	405	7,961,530	52	
Queens County	13	13	x	80	338,190	125	1,525,112	14	
Sunbury County	8	10	x	46	316,565	74	1,182,450	10	
Agricultural Region Région agricole 3	90	93	536,352	329	1,965,430	568	8,242,650	60	
Albert County	9	9	x	44	172,700	95	1,113,500	16	
Kent County	27	29	x	91	517,960	130	1,826,536	12	
Westmorland County	54	55	379,000	194	1,274,770	343	5,302,614	32	
Agricultural Region Région agricole 4	45	54	298,450	174	1,258,775	284	5,767,038	22	
Gloucester County	11	12	x	82	507,275	132	1,592,852	11	
Northumberland County	17	24	x	49	304,750	85	1,565,550	6	
Restigouche County	17	18	125,750	43	446,750	67	2,608,636	5	

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	919,550,329	3,194	220,472,966	2,413	100,537,114
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	416,751,425	1,220	108,679,353	878	38,037,662
Carleton County	479	156,276,909	478	46,689,505	349	13,084,782
Madawaska County	182	79,186,570	182	18,560,007	118	8,957,397
Victoria County	214	85,331,585	211	25,138,502	113	3,841,611
York County	367	95,956,361	349	18,291,339	298	12,153,872
Agricultural Region Région agricole 2	901	235,067,729	889	51,670,743	713	29,363,550
Charlotte County	109	21,336,479	107	5,184,475	54	1,952,094
Kings County	520	154,743,486	516	33,985,400	454	21,598,198
Queens County	162	38,181,668	161	7,526,152	128	4,228,788
Sunbury County	110	20,806,096	105	4,974,716	77	1,584,470
Agricultural Region Région agricole 3	741	182,843,361	726	38,864,558	613	25,437,863
Albert County	144	29,052,850	138	4,981,643	116	3,502,341
Kent County	172	41,945,709	169	9,481,396	138	5,135,538
Westmorland County	425	111,844,802	419	24,401,519	359	16,799,984
Agricultural Region Région agricole 4	368	84,887,814	359	21,258,312	209	7,698,039
Gloucester County	169	30,560,767	165	7,326,196	85	2,339,141
Northumberland County	108	26,373,684	103	6,392,572	83	2,459,962
Restigouche County	91	27,953,363	91	7,539,544	41	2,898,936

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	598,540,249	3,154	524,370,196	1,143	74,170,053
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	270,034,410	1,207	232,613,669	485	37,420,741
Carleton County	479	96,502,622	469	81,581,281	214	14,921,341
Madawaska County	182	51,669,166	176	44,967,566	66	6,701,600
Victoria County	214	56,351,472	208	45,580,322	101	10,771,150
York County	367	65,511,150	354	60,484,500	104	5,026,650
Agricultural Region Région agricole 2	901	154,033,436	880	140,749,036	266	13,284,400
Charlotte County	109	14,199,910	101	12,385,760	41	1,814,150
Kings County	520	99,159,888	511	90,218,638	161	8,941,250
Queens County	162	26,426,728	160	24,966,728	37	1,460,000
Sunbury County	110	14,246,910	108	13,177,910	27	1,069,000
Agricultural Region Région agricole 3	741	118,540,940	723	105,384,294	240	13,156,646
Albert County	144	20,568,866	141	19,061,300	27	1,507,566
Kent County	172	27,328,775	167	22,511,375	72	4,817,400
Westmorland County	425	70,643,299	415	63,811,619	141	6,831,680
Agricultural Region Région agricole 4	368	55,931,463	344	45,623,197	152	10,308,266
Gloucester County	169	20,895,430	163	17,055,564	66	3,839,866
Northumberland County	108	17,521,150	103	15,346,850	41	2,174,300
Restigouche County	91	17,514,883	78	13,220,783	45	4,294,100

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	
		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		
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	298	572	885	680	341	351	91	34		
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	89	200	311	257	130	188	47	20		
Carleton County	479	28	82	117	106	53	68	18	7		
Madawaska County	182	12	22	34	32	23	40	16	3		
Victoria County	214	13	29	46	46	22	43	8	7		
York County	367	36	67	114	73	32	37	5	3		
Agricultural Region Région agricole 2	901	74	168	260	199	101	69	22	8		
Charlotte County	109	23	27	23	22	9	2	1	2		
Kings County	520	24	86	140	123	76	50	17	4		
Queens County	162	9	35	60	32	11	10	3	2		
Sunbury County	110	18	20	37	22	5	7	1	-		
Agricultural Region Région agricole 3	741	69	146	219	157	66	63	16	5		
Albert County	144	23	37	41	22	10	7	3	1		
Kent County	172	15	29	45	46	19	14	4	-		
Westmorland County	425	31	80	133	89	37	42	9	4		
Agricultural Region Région agricole 4	368	66	58	95	67	44	31	6	1		
Gloucester County	169	43	25	48	30	16	4	3	-		
Northumberland County	108	13	18	26	26	16	7	1	1		
Restigouche County	91	10	15	21	11	12	20	2	-		

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	250,599,830	920	2,544,329	883	2,461,492	56	82,837
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	131,376,594	404	1,804,251	390	1,756,375	23	47,876
Carleton County	479	46,953,746	186	848,635	181	842,110	7	6,525
Madawaska County	182	29,132,020	61	340,869	57	319,719	6	21,150
Victoria County	214	23,827,546	81	517,331	79	499,706	6	17,625
York County	367	31,463,282	76	97,416	73	94,840	4	2,576
Agricultural Region Région agricole 2	901	58,697,730	213	293,518	205	288,516	10	5,002
Charlotte County	109	4,897,758	29	28,833	26	27,233	3	1,600
Kings County	520	41,913,603	131	225,410	128	x	4	x
Queens County	162	7,537,496	34	28,802	33	x	2	x
Sunbury County	110	4,348,873	19	10,473	18	x	1	x
Agricultural Region Région agricole 3	741	42,191,643	186	272,330	173	252,421	17	19,909
Albert County	144	4,846,339	30	31,565	25	22,845	6	8,720
Kent County	172	8,717,693	48	65,255	45	61,967	5	3,288
Westmorland County	425	28,627,611	108	175,510	103	167,609	6	7,901
Agricultural Region Région agricole 4	368	18,333,863	117	174,230	115	164,180	6	10,050
Gloucester County	169	6,363,566	42	46,152	42	46,152	-	-
Northumberland County	108	4,970,758	33	42,379	33	42,379	-	-
Restigouche County	91	6,999,539	42	85,699	40	75,649	6	10,050

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,871	44,981,262	952	15,824,513	1,528	29,156,749	2,472	4,393,041
Agricultural Region Région agricole 1	790	22,740,168	378	7,019,868	689	15,720,300	1,012	2,042,065
Carleton County	319	7,824,566	148	2,967,128	283	4,857,438	409	635,821
Madawaska County	127	4,178,458	68	1,325,965	112	2,852,493	154	554,232
Victoria County	155	5,171,283	81	1,472,413	137	3,698,870	185	327,767
York County	189	5,565,861	81	1,254,362	157	4,311,499	264	524,245
Agricultural Region Région agricole 2	484	10,567,699	256	3,982,381	382	6,585,318	652	1,124,520
Charlotte County	73	1,397,665	31	609,709	62	787,956	58	80,105
Kings County	285	6,628,604	172	2,681,182	215	3,947,422	398	830,745
Queens County	79	1,246,816	33	301,829	65	944,987	120	146,173
Sunbury County	47	1,294,614	20	389,661	40	904,953	76	67,497
Agricultural Region Région agricole 3	357	7,387,980	191	3,048,601	277	4,339,379	577	797,286
Albert County	58	1,070,880	34	511,882	36	558,998	100	120,357
Kent County	93	1,999,335	46	776,273	78	1,223,062	132	149,930
Westmorland County	206	4,317,765	111	1,760,446	163	2,557,319	345	526,999
Agricultural Region Région agricole 4	240	4,285,415	127	1,773,663	180	2,511,752	231	429,170
Gloucester County	110	1,635,551	59	712,407	84	923,144	97	165,150
Northumberland County	58	1,068,255	29	451,559	42	616,696	74	98,717
Restigouche County	72	1,581,609	39	609,697	54	971,912	60	165,303

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		On all other debts			
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,617	18,585,141	1,015	6,452,327	1,221	12,132,814	2,273	1,532,981
Agricultural Region Région agricole 1	688	9,418,389	445	3,356,368	541	6,062,021	925	708,311
Carleton County	292	3,628,228	184	1,434,405	233	2,193,823	376	238,725
Madawaska County	117	2,096,152	83	683,759	89	1,412,393	145	124,708
Victoria County	135	1,950,850	97	727,916	108	1,222,934	176	173,090
York County	144	1,743,159	81	510,288	111	1,232,871	228	171,788
Agricultural Region Région agricole 2	397	3,925,684	245	1,463,956	283	2,461,728	613	395,624
Charlotte County	43	351,136	28	136,451	31	214,685	58	28,554
Kings County	246	2,668,093	150	1,058,342	178	1,609,751	364	266,813
Queens County	67	595,523	42	143,206	50	452,317	114	57,198
Sunbury County	41	310,932	25	125,957	24	184,975	77	43,059
Agricultural Region Région agricole 3	364	3,614,008	211	1,162,830	274	2,451,178	511	261,180
Albert County	64	479,350	35	176,114	45	303,236	84	34,989
Kent County	83	653,424	49	160,621	67	492,803	120	57,235
Westmorland County	217	2,481,234	127	826,095	162	1,655,139	307	168,956
Agricultural Region Région agricole 4	168	1,627,060	114	469,173	123	1,157,887	224	167,866
Gloucester County	71	539,180	50	159,198	51	379,982	104	63,728
Northumberland County	45	365,669	27	95,363	31	270,306	63	48,329
Restigouche County	52	722,211	37	214,612	41	507,599	57	55,809

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							
	Total		Fuel, oil and lubricants Carburant, huile et lubrifiants		Repairs, maintenance, registration and insurance Réparations, entretien, immatriculation et assurances		Custom work, contract work and machine rental or leasing Travail à forfait, travail à contrat et location de machines	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant
New Brunswick Nouveau-Brunswick	2,904	28,759,233	2,748	11,672,140	2,629	17,087,093	956	3,044,450
Agricultural Region Région agricole 1	1,123	16,992,941	1,069	6,620,834	1,038	10,372,107	387	1,468,858
Carieton County	443	7,278,463	430	2,983,121	420	4,295,342	188	702,654
Madawaska County	171	3,226,600	162	1,252,201	155	1,974,399	45	235,285
Victoria County	197	3,978,940	187	1,574,802	186	2,404,138	72	300,220
York County	312	2,508,938	290	810,710	277	1,698,228	82	230,699
Agricultural Region Région agricole 2	807	5,219,773	764	2,225,596	722	2,994,177	253	655,188
Charlotte County	90	556,218	85	269,270	76	286,948	33	64,213
Kings County	473	3,320,216	447	1,357,404	428	1,962,812	153	473,597
Queens County	145	904,799	137	400,229	134	504,570	42	87,003
Sunbury County	99	438,540	95	198,693	84	239,847	25	30,375
Agricultural Region Région agricole 3	661	4,208,836	617	1,831,452	589	2,377,384	216	674,037
Albert County	127	620,122	119	259,621	115	360,501	37	81,624
Kent County	157	890,718	147	430,523	130	460,195	50	124,505
Westmorland County	377	2,697,996	351	1,141,308	344	1,556,688	129	467,908
Agricultural Region Région agricole 4	313	2,337,683	298	994,258	280	1,343,425	100	246,367
Gloucester County	143	744,228	137	343,541	127	400,687	42	116,428
Northumberland County	91	565,866	88	231,063	83	334,803	32	44,637
Restigouche County	79	1,027,589	73	419,654	70	607,935	26	85,302

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	2,339	30,852,928	2,130	14,390,996	1,150	7,148,879	1,504	9,313,053
Agricultural Region Région agricole 1	931	22,686,583	865	9,787,166	574	5,835,637	645	7,063,780
Carleton County	377	11,564,431	356	5,124,973	267	3,031,329	294	3,408,129
Madawaska County	120	3,359,970	109	1,455,818	78	929,830	74	974,322
Victoria County	183	6,866,384	175	2,717,245	129	1,706,146	149	2,442,993
York County	251	895,798	225	489,130	100	168,332	128	238,336
Agricultural Region Région agricole 2	659	3,714,401	592	2,075,126	258	657,941	404	981,334
Charlotte County	83	500,362	68	233,194	48	121,895	34	145,273
Kings County	377	2,406,465	347	1,473,584	120	354,194	246	578,687
Queens County	118	370,159	105	198,426	53	85,933	72	85,800
Sunbury County	81	437,415	72	169,922	37	95,919	52	171,574
Agricultural Region Région agricole 3	491	2,329,243	445	1,425,658	167	286,902	301	616,683
Albert County	69	130,893	55	98,734	22	11,034	40	21,125
Kent County	129	710,990	121	471,854	49	103,832	80	135,304
Westmorland County	293	1,487,360	269	855,070	96	172,036	181	460,254
Agricultural Region Région agricole 4	258	2,122,701	228	1,103,046	151	368,399	154	651,256
Gloucester County	120	499,890	102	260,487	75	143,639	63	95,764
Northumberland County	80	641,717	72	244,542	35	70,822	47	326,353
Restigouche County	58	981,094	54	598,017	41	153,938	44	229,139

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		From commercial suppliers Auprès de fournisseurs commerciaux		Livestock and poultry purchases Achats de bétail et de volailles		
			Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	
New Brunswick Nouveau-Brunswick	2,350	76,600,456	2,269	52,105,682	2,180	46,816,216	1,193	21,017,314	
Agricultural Region Région agricole 1	859	34,595,139	816	22,393,967	774	19,924,082	438	10,690,292	
Carleton County	341	8,051,985	317	3,272,058	299	2,851,936	184	4,389,321	
Madawaska County	114	11,638,254	108	8,296,888	106	6,936,448	79	3,016,483	
Victoria County	115	1,146,275	107	770,853	100	586,169	52	286,536	
York County	289	13,758,625	284	10,054,168	269	9,549,529	123	2,997,952	
Agricultural Region Région agricole 2	690	22,115,494	679	15,611,547	663	14,155,133	364	5,456,447	
Charlotte County	51	1,126,389	49	877,532	46	852,206	28	134,177	
Kings County	440	17,159,948	436	12,106,486	426	10,753,660	247	4,272,169	
Queens County	124	2,993,343	122	2,144,717	119	2,110,801	57	760,435	
Sunbury County	75	835,814	72	482,812	72	438,466	32	289,666	
Agricultural Region Région agricole 3	594	15,817,555	576	10,783,231	558	9,877,781	311	4,321,308	
Albert County	111	1,578,618	109	1,170,522	107	1,130,835	51	317,598	
Kent County	132	2,519,755	122	1,703,261	119	1,489,203	56	682,617	
Westmorland County	351	11,719,182	345	7,909,448	332	7,257,743	204	3,321,093	
Agricultural Region Région agricole 4	207	4,072,268	198	3,316,937	185	2,859,220	80	549,267	
Gloucester County	86	1,433,355	80	1,149,352	75	1,026,529	34	216,992	
Northumberland County	79	1,328,484	78	1,065,506	74	1,044,789	27	211,964	
Restigouche County	42	1,310,429	40	1,102,079	36	787,902	19	120,311	

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,891	3,477,460	622	1,787,720	1,985	37,518,289
Agricultural Region Région agricole 1	679	1,510,880	274	766,545	790	18,153,344
Carleton County	267	390,606	113	161,494	325	6,018,744
Madawaska County	98	324,883	42	202,961	114	3,174,531
Victoria County	91	88,886	70	173,189	127	3,222,217
York County	223	706,505	49	228,901	224	5,737,852
Agricultural Region Région agricole 2	572	1,047,500	156	531,550	545	10,154,279
Charlotte County	40	114,680	14	43,013	63	721,270
Kings County	375	781,293	93	255,460	335	7,678,252
Queens County	97	88,191	29	65,848	92	1,041,832
Sunbury County	60	63,336	20	167,229	55	712,925
Agricultural Region Région agricole 3	479	713,016	126	280,328	452	6,548,860
Albert County	79	90,498	17	16,689	78	681,252
Kent County	108	133,877	26	40,764	101	1,505,782
Westmorland County	292	488,641	83	222,875	273	4,361,826
Agricultural Region Région agricole 4	161	206,064	66	209,297	198	2,661,806
Gloucester County	63	67,011	26	44,990	93	1,074,914
Northumberland County	62	51,014	18	126,507	52	640,198
Restigouche County	36	88,039	22	37,800	53	946,694

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	3,252	301,068,453	566	359	445	542	288	272	461	205	114
Agricultural Region Région agricole 1	1,242	157,914,473	177	128	158	179	101	113	202	115	69
Carleton County	479	57,916,879	48	43	60	67	50	53	81	56	21
Madawaska County	182	33,860,282	18	18	18	24	15	11	36	23	19
Victoria County	214	29,606,819	26	17	24	21	18	22	49	24	13
York County	367	36,530,493	85	50	56	67	18	27	36	12	16
Agricultural Region Région agricole 2	901	72,102,813	176	98	126	163	76	67	133	39	23
Charlotte County	109	5,826,522	25	12	17	22	12	5	10	4	2
Kings County	520	51,556,479	86	48	61	99	38	45	97	29	17
Queens County	162	9,146,210	32	19	31	30	17	12	15	3	3
Sunbury County	110	5,573,602	33	19	17	12	9	5	11	3	1
Agricultural Region Région agricole 3	741	48,634,883	132	95	103	149	80	51	78	38	15
Albert County	144	5,858,551	37	21	23	28	11	8	8	6	2
Kent County	172	9,904,319	30	22	22	39	18	13	18	7	3
Westmorland County	425	32,872,013	65	52	58	82	51	30	52	25	10
Agricultural Region Région agricole 4	368	22,416,284	81	38	58	51	31	41	48	13	7
Gloucester County	169	7,682,067	42	23	22	21	13	23	21	2	2
Northumberland County	108	6,056,178	26	9	26	18	7	4	13	2	3
Restigouche County	91	8,678,039	13	6	10	12	11	14	14	9	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)
New Brunswick Nouveau-Brunswick	2,686	512	822	71	78	-	23
Agricultural Region Région agricole 1	1,065	161	288	28	29	-	11
Carleton County	431	56	123	9	1	-	3
Madawaska County	164	26	33	13	15	-	4
Victoria County	188	16	41	1	-	-	3
York County	282	63	91	5	13	-	1
Agricultural Region Région agricole 2	725	196	227	21	27	-	3
Charlotte County	84	14	17	-	2	-	1
Kings County	434	158	131	21	18	-	2
Queens County	130	14	55	-	7	-	-
Sunbury County	77	10	24	-	-	-	-
Agricultural Region Région agricole 3	609	100	259	20	15	-	-
Albert County	107	13	37	3	-	-	-
Kent County	142	18	64	3	5	-	-
Westmorland County	360	69	158	14	10	-	-
Agricultural Region Région agricole 4	287	55	48	2	7	-	9
Gloucester County	127	20	15	1	2	-	2
Northumberland County	82	17	26	-	3	-	1
Restigouche County	78	18	7	1	2	-	6

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 menuis grains)	Fruits	Vegetables Légumes	Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Mixed Divers		
					Total	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons
New Brunswick Nouveau-Brunswick	376	198	71	404	131	69	62
Agricultural Region Région agricole 1	317	51	13	112	55	35	20
Carleton County	165	17	5	30	22	14	8
Madawaska County	44	3	4	13	9	4	5
Victoria County	101	7	3	9	7	6	1
York County	7	24	1	60	17	11	6
Agricultural Region Région agricole 2	14	69	30	101	37	18	19
Charlotte County	3	31	3	9	4	2	2
Kings County	4	10	13	57	20	11	9
Queens County	4	19	2	19	10	3	7
Sunbury County	3	9	12	16	3	2	1
Agricultural Region Région agricole 3	21	31	16	125	22	12	10
Albert County	1	5	1	43	4	2	2
Kent County	6	13	8	20	5	2	3
Westmorland County	14	13	7	62	13	8	5
Agricultural Region Région agricole 4	24	47	12	66	17	4	13
Gloucester County	12	37	6	27	5	3	2
Northumberland County	4	10	1	14	6	1	5
Restigouche County	8	-	5	25	6	-	6

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'éryables, 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'éryables en 1991	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Amount \$ Montant	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
New Brunswick Nouveau-Brunswick	719	5,040,695	155	463,743
Agricultural Region Région agricole 1	292	2,403,867	52	64,120
Carleton County	130	1,135,428	8	8,876
Madawaska County	48	375,628	16	25,052
Victoria County	47	297,354	7	8,287
York County	67	595,457	21	21,905
Agricultural Region Région agricole 2	214	1,066,195	21	13,365
Charlotte County	24	202,281	1	x
Kings County	127	508,336	15	11,412
Queens County	46	273,740	3	127
Sunbury County	17	81,838	2	x
Agricultural Region Région agricole 3	135	923,461	40	108,143
Albert County	30	201,617	29	97,800
Kent County	32	121,951	3	1,038
Westmorland County	73	599,893	8	9,305
Agricultural Region Région agricole 4	78	647,172	42	278,115
Gloucester County	34	186,339	16	x
Northumberland County	19	81,173	2	x
Restigouche County	25	379,660	24	250,036

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

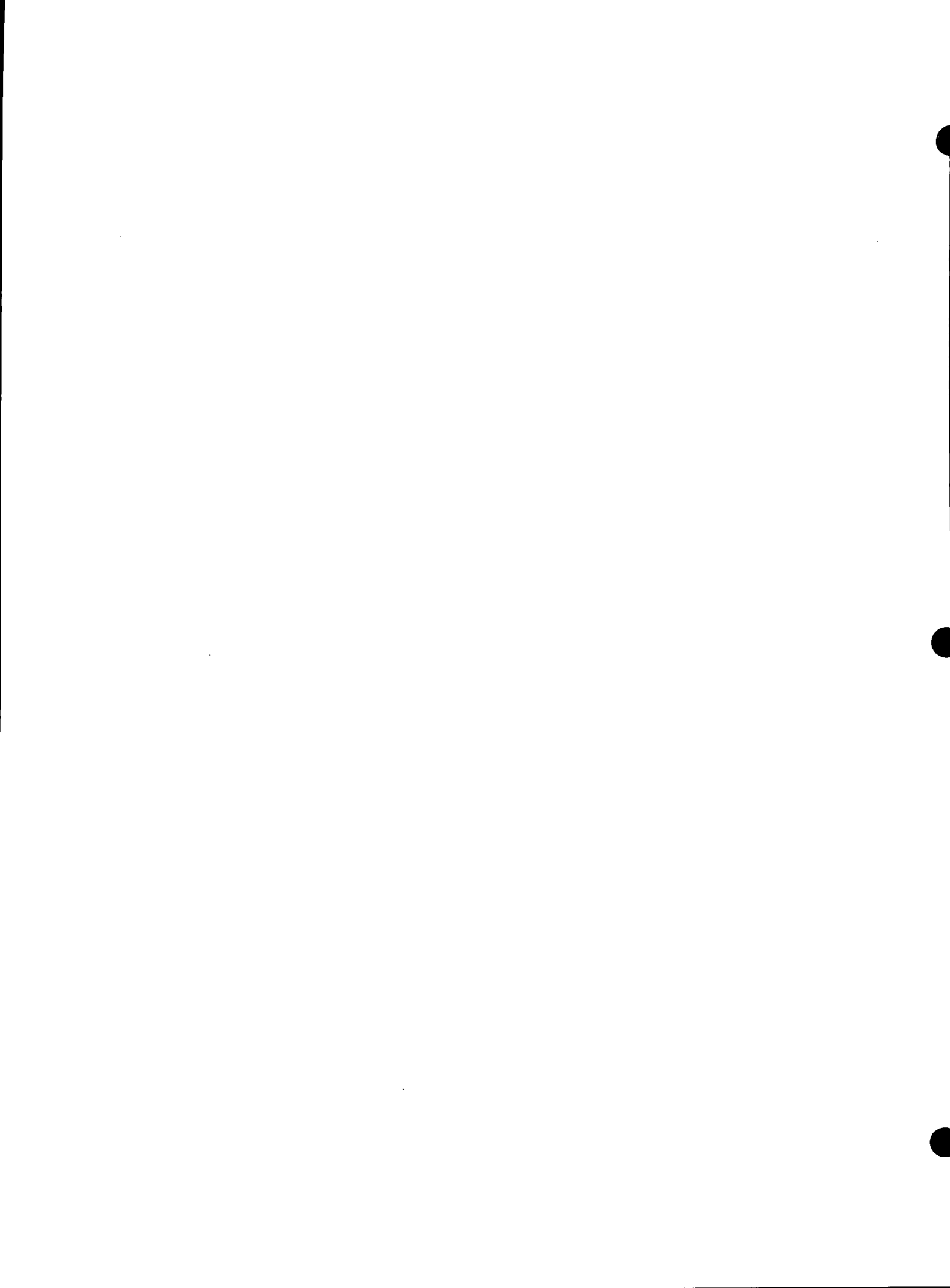
TABLEAU 31.1 Main-d'œuvre agricole rémunérée, par région agricole de recensement et par division de recensement, 1990

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
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,873	112,855	625	58,816	1,615	54,039
Agricultural Region Région agricole 1	790	56,932	262	28,866	703	28,066
Carleton County	319	20,504	87	8,888	294	11,616
Madawaska County	127	10,326	62	5,712	106	4,614
Victoria County	155	10,598	44	2,734	143	7,864
York County	189	15,504	69	11,532	160	3,972
Agricultural Region Région agricole 2	485	26,946	177	15,786	403	11,160
Charlotte County	73	3,920	19	1,839	65	2,081
Kings County	285	17,048	118	11,655	223	5,393
Queens County	80	3,615	25	1,656	73	1,959
Sunbury County	47	2,363	15	636	42	1,727
Agricultural Region Région agricole 3	357	18,199	113	8,983	302	9,216
Albert County	58	2,626	17	1,476	50	1,150
Kent County	93	5,361	23	1,857	84	3,504
Westmorland County	206	10,212	73	5,650	168	4,562
Agricultural Region Région agricole 4	241	10,778	73	5,181	207	5,597
Gloucester County	111	3,981	28	1,622	100	2,359
Northumberland County	58	3,302	22	1,842	45	1,460
Restigouche County	72	3,495	23	1,717	62	1,778



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 contigües. 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 (km^2). 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 (km^2). 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'étable. 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 engrains 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

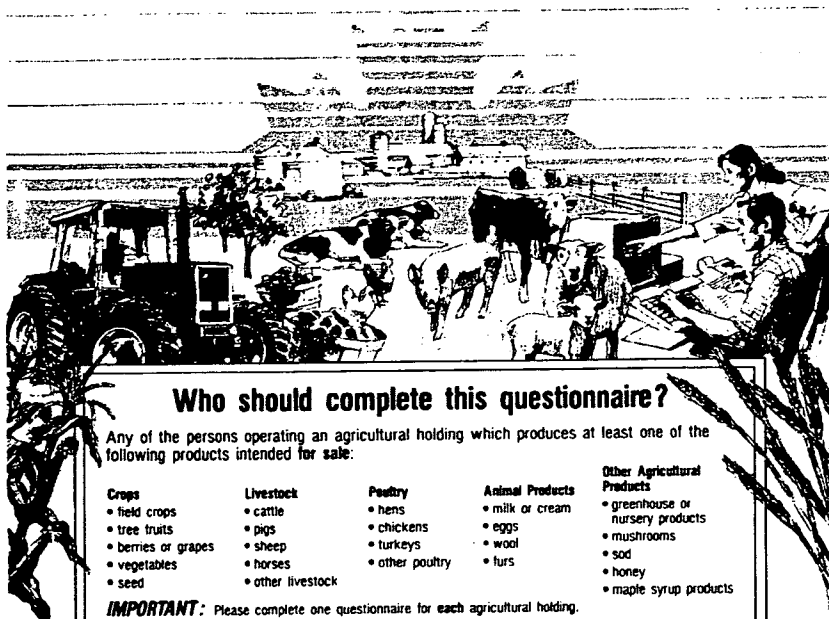


CONFIDENTIAL WHEN COMPLETED

This information is collected under the authority of the Statistics Act
(R.S.C. 1985, c. S-19) and must be provided by law.

991 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 in a box 150 **540**

Or Printing in a box **ducks**

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 →

CENSUS REPRESENTATIVE USE				
Farm Operator's Residence				
001 PROV	002 FED No.	003 EA No.	004 VN	
005 HHC No.	006 Farm E No.	007		
Farm Headquarters				
008 PROV	009 FED No.	010 EA No.	011 VN	
		012	CC	

Canada

FORM 6

Un questionnaire en français peut être obtenu en composant sans frais le 1-800-465-1991.

-2-

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)	01.
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	Province
023	Postal Code	024
025		Area Code Telephone Number

2. Did this person live on this holding at any time during the past 12 months? 027 No 028 Yes

3. In 1990, how many days did this person work off this holding for pay?
(Do not include custom work.)

029 None OR 030 Number of days

4.	Family name (print)	02.
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	Province
043	Postal Code	044
045		Area Code Telephone Number

5. Did this person live on this holding at any time during the past 12 months? 047 No 048 Yes

6. In 1990, how many days did this person work off this holding for pay?
(Do not include custom work.)

049 None OR 050 Number of days

7.	Family name (print)	03.
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	Province
063	Postal Code	064
065		Area Code Telephone Number

8. Did this person live on this holding at any time during the past 12 months? 067 No 068 Yes

9. In 1990, how many days did this person work off this holding for pay?
(Do not include custom work.)

069 None OR 070 Number of days

FCU USE 01. 080	081	02. 082	083	03. 084	085	OFFICE USE 14. 086
Doc. No.	Pers. No.	Doc. No.	Pers. No.	Doc. No.	Pers. No.	

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.

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

**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.

3 15
10

	Number of trees		
	Bearing	Non-bearing	Area on June 4, 1991
51. Apple: – standard	192	193	10
– semi-dwarf			10
– dwarf			10
52. Pear	195	196	10
53. Plum and prune	198	199	10
54. Cherry (sweet)	201	202	10
55. Cherry (sour)	204	205	10
56. Peach	207	208	10
57. Apricot	210	211	10
58. Other tree fruits (e.g. filbert nuts, nectarines, etc.) (Report the areas of berries and grapes on the next page.)	213	214	10
Specify _____	216	217	10
59. TOTAL area of tree fruits	219	220	10
			222

BERRIES AND GRAPES (grown for sale)

- Report the area to the nearest tenth. e.g.

5 7
10

60. Strawberries		
61. Raspberries		
62. Grapes		
63. Blueberries (cultivated high and low bush, and low bush grown on managed land)		
64. Cranberries		
65. Other cultivated berries (e.g. Saskatoons, Loganberries, currants, etc.) Specify _____		
66. TOTAL area of berries and grapes under cultivation		

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.

1 3
10

67. Sweet corn	270	Area
	271	10
68. Tomatoes	272	77. Carrots
	273	10
69. Cucumbers and gherkins	274	78. Rutabagas (turnips)
	275	10
70. Green peas (Report dry field peas in question 34.)	276	79. Beets
	277	10
80. Radishes	278	80. Radishes
	279	10
81. Dry onions	280	87. Squash and pumpkins (Include zucchini.)
	281	10
82. Green or bunching onions, shallots	282	290
	283	10
83. Celery	284	291
	285	10
84. Lettuce	286	88. Rhubarb
	287	292
85. Spinach	288	89. Asparagus, producing
	289	293
86. Peppers	290	90. Asparagus, not producing
	291	294
91. Other vegetables (e.g. bok choy, melons, etc.) Specify _____	292	295
	293	10
92. TOTAL area of vegetables (Total of questions 67 to 91)	294	296
	295	10

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

No – Skip to STEP 8

Yes

- Include total area under cultivation.

93. TOTAL area of nursery products (Include area of cut flowers, bulbs, shrubs, trees, vines, ornamentals, etc. grown out-of-doors.)

94. TOTAL area of sod grown for sale

**STEP 8 – Please answer the following questions
about the use of the land on this holding.**

95. Sum of all the areas reported for field crops, fruits, vegetables, nursery products and sod
(Total of questions 50, 59, 68, 92, 93 and 94)

96. Summerfallow (Report idle land that has not been worked or sprayed for more than one year in question 99.)

97. Improved land for pasture or grazing (Improved by seeding, draining, irrigating, fertilizing, brush or weed control. Do not include areas to be harvested for hay, silage or seed.)

98. Unimproved land for pasture, grazing or hay
(Include native pasture, native hay, rangeland, grazable bush, etc.)

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.)

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.)

Area
320
321
322
323
324
325

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

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

	Area
101. Alfalfa for seed	332
102. Alsike for seed	333
103. Red clover for seed	334
104. Bird's-foot trefoil for seed	335
105. Sweet clover for seed	336

	Area
106. Timothy for seed	337
107. Bromegrass for seed	338
108. Creeping red fescue for seed	339
109. Crested wheatgrass for seed	340
110. Other forage seed Specify _____	341

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

- 111. Will area be reported in square feet or square metres?

352 Square feet OR 353 Square metres

GREENHOUSES

- 112. TOTAL area under glass, plastic or other protection _____

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.) _____

- 114. Greenhouse tomatoes _____

- 115. Greenhouse cucumbers _____

- 116. Greenhouse lettuce _____

- 117. Other greenhouse vegetables Specify _____

- 118. Vegetable transplants for sale _____

- 119. Other (e.g. tree seedlings, etc.) Specify _____

MUSHROOM HOUSES

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

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

- Include all colonies of bees owned regardless of location.

- 121. In 1991, how many colonies will be harvested for honey? _____

<p>COMMENTS</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	373
--	-----

330 No - Skip to STEP 10

331 Yes

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

- 122. In 1990, what was the area of land on which each of the following was used:

	Area in 1990
-commercial fertilizer	380
-manure	381
-herbicides	382
-insecticides or fungicides	383
-irrigation (application of water)	384

- 125. What is the area of land prepared or to be prepared for seeding in 1991 using:

	Area in 1991
-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

- 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 _____

- 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. 6 1/4

Miles	Kilometres
399 1/10	400 1/10

- 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
- tillage only
- tillage and chemical combination

- 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

- 128. Pufflets and pullet chicks, under 20 weeks, intended for laying _____

Number of birds
412
413
414
415

- 129. Hens and pullets, 20 weeks and over, kept for laying _____

- 130. All other chickens (e.g. broilers, roasters, Cornish, chicks, etc.) _____

- 131. TOTAL hens and chickens (Total of questions 128 to 130) _____

416

- 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)? _____

417
418
419

OTHER POULTRY

- 133. Turkeys (all ages) _____

- 134. Other poultry (e.g. geese, ducks, pheasants, guinea fowl, etc.) Specify _____

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 _____

Total production during 1990
432
Dozens of eggs
433
Number of birds
434
Number of birds

- 136. TOTAL chicken production during 1990 (include broilers, roasters, Cornish, and stewing hens.) _____

- 137. TOTAL turkey production during 1990 _____

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

- 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.

440 No – Skip to STEP 16

441 Yes

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

139. Bulls, 1 year and over

Number

444

140. Cows mainly for dairy

445

141. Cows mainly for beef

446

142. Heifers, 1 year and over:
 for dairy herd replacement

447

143. Steers, 1 year and over

448

144. Calves, under 1 year

449

145. TOTAL cattle and calves
(Total of questions 139 to 144)

450

146. How many cows
were milked yesterday?

451

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

148. Ewes, 1 year and over

Number

456

149. Lambs, under 1 year

457

150. Rams, 1 year and over

458

151. Wethers
(castrated sheep), 1 year and over

459

152. TOTAL sheep and lambs
(Total of questions 148 to 151)

460

153. PIGS

{ 451 No – Skip to question 158
 452 Yes

154. Boars, 6 months and over

Number

463

155. Sows for breeding and bred gilts

464

156. All other pigs:
 under 45 lbs (20 kg)
 (include sucking pigs.)

465

157. TOTAL pigs
(Total of questions 154 to 156)

468

LIVESTOCK OWNERSHIP

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

469 No 470 Yes

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:

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

– owned

– rented or leased from governments or others

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.

Number
500 2 wheel drive
501 4 wheel drive
502 .00
503 .00
504 .00
505 .00
506 .00
507 .00
509 .00
510 .00
512 .00
513 .00

Present market value (dollars only)
514 .00
515 .00
516 .00
518 .00
520 .00
522 .00
524 .00
526 .00
528 .00
530 .00
532 .00
534 .00
535 .00
536 .00

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

– other trucks

Number
517 .00
519 .00
521 .00
523 .00
525 .00
527 .00
529 .00
531 .00
533 .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, mixers, 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)

Number
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:

		Amount (dollars only)
	560	.00
- cash basis (Include community pasture and grazing fees.)	561	.00

180. Wages and salaries for farm labour and management:

(Include contributions made on behalf of all employees for C.P.P., O.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	562	.00
- paid to all other persons	563	.00

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

- on operating debt	564	.00
- on all other debts (e.g. machinery or mortgage debt)	565	.00

182. Farm machinery expenses (farm business share):

- fuel, oil and lubricants (Report fuel for heating and crop drying in question 188.)	566	.00
- repairs, maintenance, registration and insurance (Include parts and labour costs.)	567	.00

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

- fertilizer and lime	568	.00
- herbicides, insecticides, fungicides, etc.	569	.00
- seed and seedlings (Include seed treatment and cleaning costs if included in the purchase price.)	570	.00

184. Livestock expenses:

- feed and supplements (Include hay or straw purchased for feed.)	571	.00
- livestock and poultry purchases	572	.00
- veterinary services, artificial insemination, drugs, etc.	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
-----	-----

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

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

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.

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

Amount (dollars only)
590 .00

• 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?

600 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

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:

Total weeks
612
613

- worked on a year round basis

- 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.**

ENQUÊTE D'AGRICULTURE
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	Détaill	Vétalie	Produits d'origine animale	Autres produits agricoles
• grandes cultures	• bovins	• poules	• lait ou crème	• produits de serre ou de pépinière
• arbres fruitiers	• porcs	• poulets	• œufs	• champignons
• petits fruits ou raisin	• moutons	• dindons	• laine	• gazon
• légumes	• chevaux	• dinde	• fourrure	• miel
• graines de semence	• autres animaux	• autres volatiles		• produits de la sève d'érable

IMPORTANT: Veuillez remplir un questionnaire pour chaque exploitation agricole.

Comment remplir ce questionnaire?

A Répondez 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 une fois rempli dans l'enveloppe de retour affranchie ci-jointe. Merci.

Veuillez commencer à l'ETAPÉ 1, page 2 ➔

RÉSERVÉ AU BUREAU		RÉSERVÉ AU RECENSEUR			
Résidence de l'exploitant(e) agricole					
001 PROV	002 CEF N°	003 SD N°	004 NV		
005 Men. N°	006 Formule 6 N°	007	2		
Emplacement de l'exploitation agricole					
008 PROV	009 CEF N°	010 SD N°	011 NV	G12	CR

Canada Post

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.
- Si 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. Nom de famille (en lettres moulées)	01.	
020 Prénoms (en lettres moulées)		
021 Case postale, route rurale, chemin ou rue		
022 Bureau de poste	Province	
023 Code postal	Ind. rég.	Numéro de téléphone
025	026	027

2. Est-ce que cette personne a habité l'exploitation à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois? Non 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.) Aucun OU 030 Nombre de jours

4. Nom de famille (en lettres moulées)	02.	
040 Prénoms (en lettres moulées)		
041 Inscrivez l'adresse et le numéro de téléphone si ils diffèrent de ceux indiqués ci-dessus.		
Case postale, route rurale, chemin ou rue		
042 Bureau de poste	Province	
043 Code postal	Ind. rég.	Numéro de téléphone
045	046	047

5. Est-ce que cette personne a habité l'exploitation à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois? Non 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.) Aucun OU 050 Nombre de jours

7. Nom de famille (en lettres moulées)	03.	
060 Prénoms (en lettres moulées)		
061 Inscrivez l'adresse et le numéro de téléphone si ils diffèrent de ceux indiqués ci-dessus.		
Case postale, route rurale, chemin ou rue		
062 Bureau de poste	Province	
063 Code postal	Ind. rég.	Numéro de téléphone
065	066	067

8. Est-ce que cette personne a habité l'exploitation à un moment quelconque au cours des 12 derniers mois? Non 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.) Aucun OU 070 Nombre de jours

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

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 l'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 (inscrire le blé durum ci-dessous)	150	32. Pommes de terre pour la vente
- blé durum	151	33. Graines de moutarde
- blé d'hiver (devant être récolté en 1991)	152	34. Pois secs de grande culture (Inscrire les pois verts à la question 70, page 6.)
21. Avoine	153	35. Lentilles
22. Orge	154	36. Haricots blancs secs
23. Mélanges de céréales	155	37. Fèves (gourjanes ou fèveroles) cultivées pour la têve (Inscrire l'ensilage à la question 31.)
24. Maïs:		38. Autres haricots secs (p. ex. à oeil jaune, rouges, etc.)
- maïs-grain (inscrire le maïs sucré à la question 67, page 6)	156	39. Tournesol
- maïs à ensilage	157	40. Sarrasin
25. Seigle:		41. Alpiste des Canaries (cultivés comme nourriture d'oiseaux)
- seigle d'automne (devant être récolté en 1991)	158	42. Tabac
- seigle de printemps	159	43. Betteraves à sucre cultivées pour le sucre
26. Canola (colza)	160	44. Millet pour le grain
27. Lin	161	45. Triticale
28. Soja	162	46. Carthame
29. Luzerne et mélanges de luzerne coupées pour le foin ou l'ensilage	163	47. Graines de carvi
30. Tout autre foin cultivé coupé pour le foin ou l'ensilage (Inclure le trèfle.)	164	48. Graines de semence de plantes fourragères devant être récoltées en 1991
31. Autres cultures fourragères (p. ex. sorgho, etc.) coupées pour le foin ou l'ensilage (Inclure les pâtures à l'ÉTAPE 8, page 6.)	165	49. Autres plantes de grande culture (p. ex. arachides, etc.)
Precisez _____		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?

- Ne pas inclure les arbres abandonnés.
- Inscrivez, au dixième près, la superficie occupée, p. ex.

3 **5**

	Nombre d'arbres	Superficie le 4 juin 1991
	Productifs	Non productifs
51. Pommiers: - standard	192	193
- semi-nains	194	10
- nains	195	196
52. Poiriers	197	10
53. Pruniers	198	199
54. Cerisiers (cerises douces)	200	10
55. Cerisiers (cerises aigres)	201	202
56. Pêchers	203	10
57. Abricotiers	204	205
58. Autres arbres fruitiers (p. ex. noisetiers, nectarines, etc.) (Inclure les superficies de petits fruits et raisin à la page suivante.)	207	208
Precisez _____	210	211
	213	214
	215	10
	216	217
	218	10
	219	220
	221	10
	222	10

59. Superficie TOTALE en arbres fruitiers

PETITS FRUITS ET RAISIN (cultivés pour la vente)

- Inscrivez, au dixième près, la superficie occupée, p. ex.

5 **7**

60. Fraises	
61. Framboises	
62. Raisin	
63. Bleuets (bleuets en corymbe, bleuets nains cultivés et bleuets nains produits sur des terres aménagées)	
64. Canneberges	
65. Autres petits fruits cultivés (p. ex. mûres, groseilles, saskabons, etc.)	
Precisez _____	
66. Superficie TOTALE de petits fruits et de raisin en culture	

Superficie totale en culture en 1991

240	241
242	243
244	245
246	247
248	249
250	251
	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 **3**

67. Mais sucré	270	280
	271	10
68. Tomates	272	281
69. Concombres et concombre	273	282
70. Pois verts (Inscrire les pois secs de grande culture à la question 34.)	274	283
71. Haricots (jaunes ouverts)	275	284
72. Choux (Inscrire les choux chinois ci-dessous.)	276	285
73. Choux chinois	277	286
74. Choux-fleurs	278	287
75. Brocoli	279	288
76. Choux de Bruxelles	280	289
77. Carottes	281	290
78. Rutabagas (navets)	282	291
79. Betteraves	283	292
80. Radis	284	293
81. Oignons secs	285	294
82. Oignons verts et échalotes	286	295
83. Céleri	287	296
84. Laitue	288	
85. Epinards	289	
86. Piments	290	

Superficie

87. Courges et citrouilles (Inclure les zucchinis.)	290
88. Rhubarbe	291
89. Asperges productives	292
90. Asperges non productives	293
91. Autres légumes (p. ex. pak-choï, melons, etc.)	294
Precisez _____	295
92. Superficie TOTALE en légumes (total des questions 67 à 91)	296

Superficie

93. Superficie TOTALE en produits de pépinière (y compris la superficie cultivée à l'extérieur en fleurs à couper, bulbes, arbustes, arbres, vignes, plantes ornementales, etc.)	310
94. Superficie TOTALE en gazon cultivé pour la vente	311
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)	312
96. Jachère (Inscrire 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.)	313
97. Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage (Améliorée par engrangement, drainage, irrigation, fertilisation, débroussaillage ou désherbage. Ne pas inclure les superficies qui seront récoltées pour le foin, l'ensilage ou la semence.)	
98. Terre non améliorée pour le pâturage, le pacage ou le foin (Inclure les pâtures ou pacages naturels, les grandes prairies, les boissons pouvant servir au pacage, etc.)	
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 érabilières; les brise-vent; les terrains marécageux; etc.)	
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

Superficie

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

- 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
332	106. Fléole (mil) pour la graine
333	107. Brome pour la graine
334	108. Fétuque rouge traçante pour la graine
335	109. Agropyre à crête pour la graine
338	110. Autres plantes fourragères pour la graine Précisez _____

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

111. Les superficies dans cette section seront-elles données en pieds carrés ou en mètres carrés?

352 Pieds carrés OU 353 Mètres carrés

SERRES

112. Superficie TOTALE sous verre, plastique ou autres couvertures

Superficie
354

Veuillez répartir cette superficie totale entre chacun des produits suivants au 4 juin 1991:

113. Fleurs (p. ex. fleurs à couper, plants de plate-bande et en pots, etc.)

355
356

114. Tomates de serre

357
358

115. Concombres de serre

359
360

117. Autres légumes de serre Précisez _____

361
362

CHAMPIGNONNIÈRES

120. Surface TOTALE pour la culture des champignons, le 4 juin 1991

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

- Inclure toutes colonies possédées indépendamment de leur emplacement.

121. Combien de colonies d'abeilles serviront à la récolte du miel en 1991?

Nombre de colonies
372

COMMENTAIRES

373

330 Non – Passez à l'ÉTAPE 10

331 Oui

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

122. Quelle était la superficie des terres sur lesquelles il y avait en 1990:

- de l'engrais chimique
- du fumier, purin
- des herbicides
- des insecticides ou des fongicides
- de l'irrigation (arrosage)

Superficie en 1990

380
381
382
383
384

Superficie en 1991

394
395
396

123. Lesquelles des mesures suivantes sont actuellement utilisées pour contrôler l'érosion des sols:

- 365 rotation de cultures avec trèfle, luzerne, etc.
- 366 culture de couverture d'hiver
- 367 voies d'eau engazonnées (ne pas tenir compte des fossés)
- 368 culture en bandes alternées
- 369 culture à travers de la pente
- 390 autres mesures Précisez _____

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

397 Non 398 Oui

6 $\frac{4}{10}$

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

Milles	Kilomètres
399 $\frac{10}{10}$	400 $\frac{10}{10}$

127. Y a-t-il des mesures actuellement utilisées pour contrôler la salinité (acidité) des sols de cette exploitation?

401 Non 402 Oui

ÉTAPE 13 – Y a-t-il de la volaille dans cette exploitation; au 4 juin 1991?

410 Non – Passez à l'ÉTAPE 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 autre.

POULES ET POULETS

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

Nombre d'oiseaux

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 œufs fécondés pour un couvoir (troupeau d'approvisionnement de couvoir)?

416

AUTRES VOLAILLES

133. Dindons et dinde (tous âges)

417

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

418

419

ÉTAPE 14 – En 1990, y a-t-il eu production de dindons, dinde, poulets ou œufs de poule dans cette exploitation?

420 Non – Passez à l'ÉTAPE 15
421 Oui

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

135. Production TOTALE d'œufs de poule en 1990

Production totale en 1990

432 Douzaines d'œufs

136. Production TOTALE de poulets en 1990 (Inclure les poulets à griller ou à rôtir, Cornouailles, et les poulets à bouillir.)

433 Nombre d'oiseaux

137. Production TOTALE de dindons et dinde en 1990

434 Nombre d'oiseaux

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

Non – Passez à l'ÉTAPE 16

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
pour le remplacement de bovins laitiers	447
pour le remplacement de bovins de boucherie	448
pour la boucherie ou l'engraissement	449
142. Génisses d'un an et plus:	450
143. Bouvillons d'un an et plus	451
144. Veaux de moins d'un an	452
145. TOTAL des bovins et veaux (total des questions 139 à 144)	453
146. Combien de vaches ont été traitées hier?	
158. Est-ce que tous les bovins, veaux, moutons, agneaux et porcs inscrits sur cette page appartiennent à l'exploitation?	<input type="radio"/> 469 Non <input type="radio"/> 470 Oui

147. MOUTONS OU AGNEAUX { 454 Non – Passez à la question 153
 455 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
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:

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.

- Incrire 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)
167. Tracteurs: – moins de 20 c.v. (15 kW) (y compris les tracteurs de jardin)	500 501
– 20-39 c.v. (15-28 kW)	503 504
– 40-89 c.v. (29-74 kW)	506 507
– 100-149 c.v. (75-111 kW)	509 510
– plus de 149 c.v. (111 kW)	512 513
168. Camions de ferme: – camionnettes (pick-up) et fourgonnettes de chargement	515
– autres camions	516 ,00
169. Véhicules automobiles (inclure tout véhicule servant au transport des passagers et utilisé dans l'exploitation agricole)	517
170. Molissonneuses-batteuses: – automotrices	519
– trainantes	520 ,00
171. Andaineuses (automotrices et trainantes)	521
172. Faucheuses-conditionneuses	522 ,00
173. Presses: – pour balles de moins de 200 livres (90 kg)	523
– pour balles de 200 livres (90 kg) ou plus	524 ,00
174. Fourragères	525
175. Matériel pour semer et pour travailler le sol	526 ,00
176. Tout autre machinerie et matériel	527 ,00
(inclure le matériel de manutention et de traitement (élévateurs, remorques, épandeurs à fumier, séchoirs, trayeuses, broyeurs-mélangeurs, etc.); le matériel pour la récolte (réseaux, cueilleuses, etc.); le matériel d'irrigation et de pulvérisation; le matériel de bureau et d'atelier; etc.)	
177. Valeur marchande actuelle TOTALE de la machinerie et du matériel agricoles (total des valeurs inscrites aux questions 167 à 176)	529 ,00
178. Y a-t-il dans cette exploitation agricole un micro-ordinateur qui sert à la gestion de l'entreprise?	531 ,00
	533 ,00
	534 ,00
	535 ,00
	536 ,00

RÉSERVÉ AU BUREAU

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

538 Non 539 Oui

ETAPE 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 (financer 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 pêche)
- sur la base de partage des récoltes (valeur estimative en argent)

Montant (dollars seulement)
560 .00
561 .00

180. Salaires versés à la main-d'œuvre 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. Né 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 189)
- réparations, entretien, immatriculation et assurances (inclure le coût de la main-d'œuvre et des pièces)

566 .00
567 .00

183. Dépenses au chapitre des cultures:

(Inclure le coût de l'épannage sur commande lorsqu'il est compris dans le prix d'achat.)

- engrains 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
575 .00

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

576 .00
577 .00

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

578 .00
579 .00

190. TOTAL des dépenses pour le fonctionnement de l'exploitation agricole en 1990

(total des questions 179 à 189)

580 %

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

581 Non

582 Oui

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

REVENUS AGRICOLES TOTAUX BRUTS

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

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

Montant (dollars seulement)
590 ,00

• 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.

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

{ Non – Passez à l'ÉTAPE 20. Oui

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 pâtre, les billes, les poteaux de clôture, les pâlets, etc.)
Inscrivez les ventes de produits de la sève d'érable à la question 193 ci-dessus.)

Montant (dollars seulement)
602 ,00

Nombre
603

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

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

{ Non Oui

- 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 180 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'œuvre travaillant sur une base annuelle

Nombre total de semaines
612

613

Un message aux exploitant(e)s agricoles

Le Recensement de l'agriculture brosser 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.**

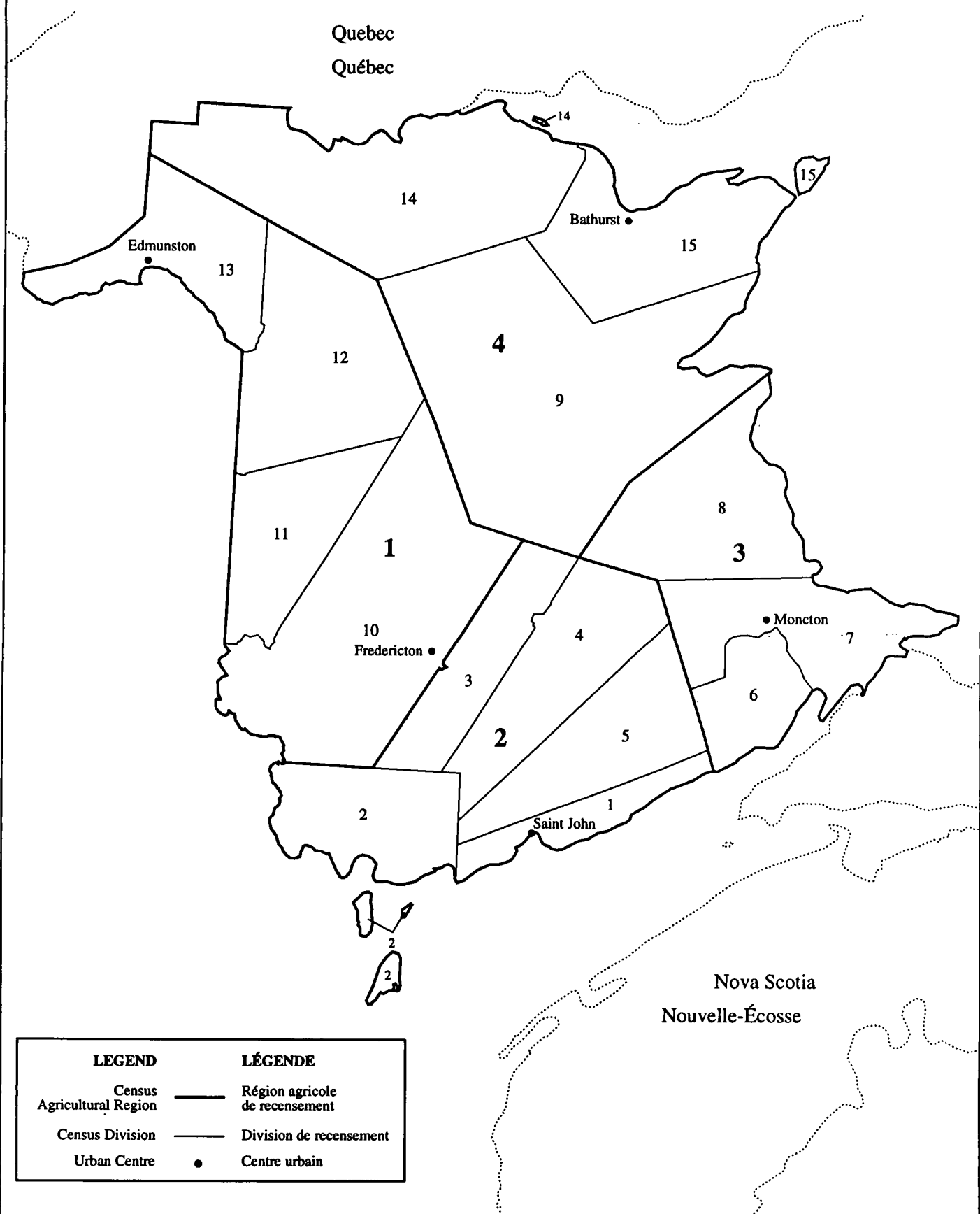
**Veuillez le poster aujourd'hui en
utilisant l'enveloppe de retour affranchie.**

Appendix III
Reference Map

Annexe III
Carte de référence

NEW BRUNSWICK
1991 Census Agricultural Regions

NOUVEAU-BRUNSWICK
Régions agricoles de recensement, 1991



Source: 1991 Census of Agriculture, Agriculture Division, Statistics Canada

Source: Recensement de l'agriculture de 1991, Division de l'agriculture, Statistique Canada

NEW BRUNSWICK / NOUVEAU-BRUNSWICK

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

- 10 York County
- 11 Carleton County
- 12 Victoria County
- 13 Madawaska County

2 Census Agricultural Region 2

Région agricole de recensement 2

- 1 Saint John County
- 2 Charlotte County
- 3 Sunbury County
- 4 Queens County
- 5 Kings County

3 Census Agricultural Region 3

Région agricole de recensement 3

- 6 Albert County
- 7 Westmorland County
- 8 Kent County

4 Census Agricultural Region 4

Région agricole de recensement 4

- 9 Northumberland County
- 14 Restigouche County
- 15 Gloucester County

INFORMAT

Don't start your week without it

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.

votre première lecture de la semaine

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.

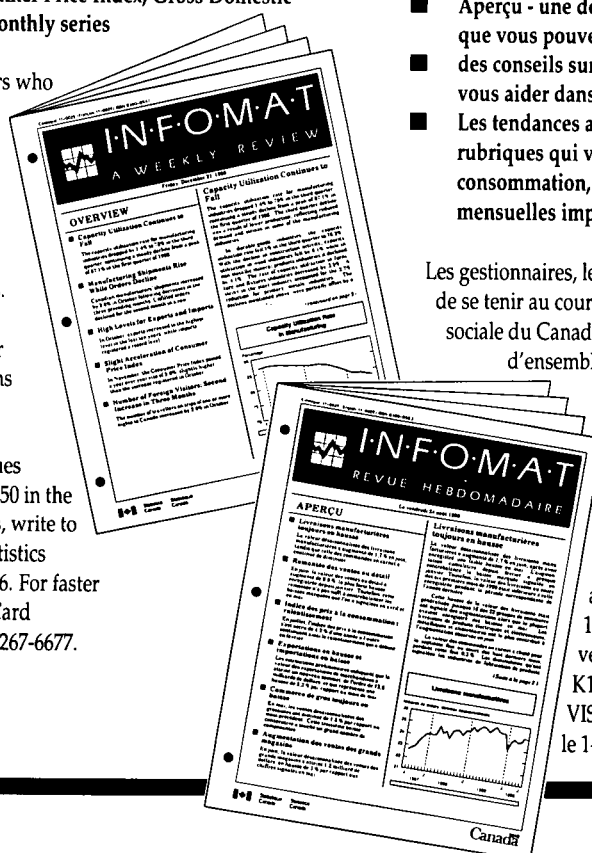
En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes 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'autorité 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.



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 ŒUVRE 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.



Now More Than Ever, Strategic Planning Requires Reliable Trade Information . . .

. . . And We've Got It.

At the International Trade Division, Statistics Canada, we edit, compile and analyse data from hundreds of thousands of Customs documents each month. Available on tape, printouts, microfiche, diskettes or publications, these statistics can serve to:

- ✓ determine market shares
- ✓ identify domestic and foreign market trends
- ✓ forecast inventory and plan production
- ✓ describe merchandise trade

Do You Need A Special Report Designed To Meet Your Specific Needs? We've Got It.

If you are interested in one commodity or a certain country you may wish a monthly, quarterly or annual report on exports/imports. We can tailor a report just for you. Data variables include:

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| ✓ U.S. state of destination | ✓ quantity shipped |
| ✓ mode of transport | ✓ HS class |
| ✓ country origin/destination | ✓ value of commodity shipped |

Do You Need Comprehensive World Trade Data? We've Got It!

Our World Trade Database presents a complete matrix of country to country trade flows for 160 countries, 600 commodities and 300 industries. That's the most comprehensive database of comparable trade data available today.

Do You Need a Complete Database of Timely Trade Statistics? We've Got It!

TIERS, our new software package provides data on over 15,000 commodities for 200 countries at the most detailed level for imports and exports. It is updated monthly, just 48 hours after the data are released and allows you immediate access to quantity, value, province, year and U.S. state code variables.

Put Our Data To Work For You!

To receive a free copy of the Catalogue of Products and Services available from the International Trade Division or to talk with a technical consultant about how we can help you, please contact:
Trade Information Unit
International Trade Division
9-B2 Jean Talon Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Tel: (613) 951-9647
Fax: (613) 951-0117

Aujourd'hui plus que jamais, la planification stratégique nécessite des renseignements fiables sur le commerce . . .

. . . Et nous les avons.

À la Division du commerce international de Statistique Canada, nous vérifions, rassemblons et analysons chaque mois les données de centaines de milliers de documents douaniers. Les statistiques sur bande, sur sortie imprimée, sur microfiche, sur disquette ou sous forme de publications peuvent servir à:

- ✓ déterminer les parts de marché
- ✓ dégager les tendances sur les marchés intérieurs et étrangers
- ✓ gérer les stocks et planifier la production
- ✓ décrire le commerce de marchandises

Avez-vous besoin d'un rapport spécial répondant parfaitement à vos besoins?

Nous l'avons!

Si vous vous intéressez à une marchandise ou à un pays particulier, un rapport mensuel, trimestriel ou annuel sur les exportations/imports vous serait peut être utile. Nous pouvons vous produire un rapport sur mesure. Les données peuvent être présentées en fonction des variables:

- | | |
|-------------------------------------|---------------------|
| ✓ état américain de destination | ✓ quantité expédiée |
| ✓ valeur des marchandises expédiées | ✓ classe du SH |
| ✓ pays d'origine/de destination | ✓ mode de transport |

Avez-vous besoin de données sur l'ensemble du commerce mondial?

Nous les avons!

Notre Base de données sur le commerce mondial donne accès à une matrice complète de données sur les flux des échanges pour 160 pays, 600 groupes de marchandises et 300 branches d'activité. Cette base de données comparables sur le commerce est la plus complète qui soit.

Avez-vous besoin d'une base de données complète offrant des statistiques actuelles sur le commerce?

Nous l'avons!

TIERS est notre nouveau progiciel donnant accès à des données très détaillées sur les importations et les exportations, et ce pour 200 pays et plus de 15,000 marchandises. Les mises à jour s'effectuent mensuellement, à peine 48 heures après la diffusion des données, ce qui vous permet d'accéder sans délai aux variables quantité, valeur, province, année et code d'état américain.

Mettez nos données à votre service!

Pour recevoir gratuitement le Catalogue des produits et services de la Division du commerce international ou pour consulter un expert technique qui vous renseignera sur ce que nous avons à vous offrir, veuillez communiquer avec:
Sous-section de l'information sur le commerce
Division du commerce international
9-B2 immeuble Jean-Talon
Tunney's Pasture
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
Tél. : (613) 951-9647
Téléc. : (613) 951-0117



ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:

FAX TO: (613) 951-1584

METHOD OF PAYMENT

**Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6**

A Fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation for fax or telephone orders.

(Please print)

Company _____

Department _____

Attention _____

Address _____

City _____ Province _____

Postal Code _____ Tel. _____ Fax _____

Please ensure that all information, including telephone number, is completed.

<input type="checkbox"/> Purchase Order Number	_____		
<input type="checkbox"/> Bill me later (for subscriptions only – max. \$500)			
Authorized signature _____			
<input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____			
<input type="checkbox"/> Charge to my:		<input type="checkbox"/> MasterCard	<input type="checkbox"/> VISA
Account Number _____			
Expiry Date _____			
Signature _____			
Client Reference Number _____			

Catalogue Number	Title	Required Issue	Annual Subscription or Book Price			Qty	Total \$
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		

<ul style="list-style-type: none"> ▶ Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST. 			SUBTOTAL
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/ Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank. 			GST (7%) (Cdn. customers only)
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars. 			GRAND TOTAL

For faster ordering		1-800-267-6677 (Canadian Residents Only)	or		(613) 951-1584	VISA and MasterCard Accounts	PF 91058
---------------------	---	---	----	---	----------------	------------------------------------	-------------

Thank you for your order!		 (613) 951-7277 (Clients outside of Canada)	
---------------------------	--	---	--



Statistics
Canada Statistique
Canada

Canada



BON

Statistique Can...

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



MANDE

POSTEZ À :

TÉLÉCOPIEZ AU : (613) 951-1584

MODALITÉS DE PAIEMENT

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6**

(En caractères d'imprimerie s.v.p.)

Entreprise _____

Service _____

À l'attention de _____

Adresse _____

Ville _____ Province _____

Code postal _____ Tél. _____ Télécopieur _____

Veuillez vous assurer d'avoir fourni toute l'information, y compris votre numéro de téléphone.

Le bon télécopié tient lieu de commande originale. Veuillez ne pas envoyer de confirmation pour les commandes faites par téléphone ou télécopieur.

 N° du bon de commande _____

 Envoyez-moi la facture plus tard (pour abonnements seulement – max. 500 \$)

Signature de la personne autorisée _____

 Paiement inclus _____ \$

 Débitez mon compte : MasterCard VISA

N° de compte _____

Date d'expiration _____

Signature _____

Numéro de référence du client _____

Numéro au catalogue	Titre	Édition demandée	Abonnement annuel ou prix de la publication			Quant.	Total \$
			Canada \$	États-Unis \$ US	Autres pays \$ US		

Veuillez noter que les réductions s'appliquent au prix des publications et non au total général, ce dernier pouvant inclure des frais de port et de manutention particuliers et la TPS.	TOTAL
Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada – Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.	TPS (7 %) (Clients canadiens seulement)
Veuillez noter que les prix au Catalogue pour les É.-U. et les autres pays sont donnés en dollars américains.	TOTAL GÉNÉRAL

Pour un service plus rapide, composez le

1-800-267-6677
(Clients canadiens seulement)

ou



(613) 951-1584

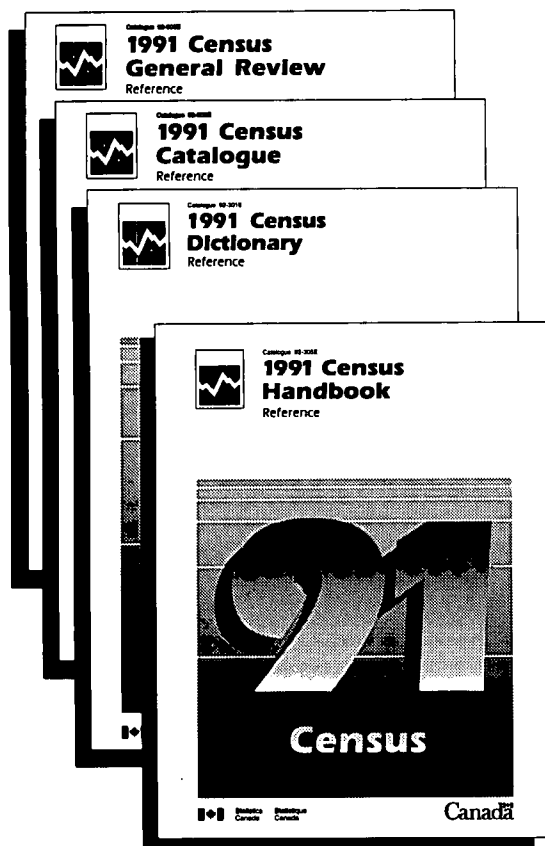
Comptes
VISA et
MasterCardPF
91058

Merci de votre commande!

(613) 951-7277
(Les clients à l'étranger)Statistique
CanadaStatistics
Canada**Canada**

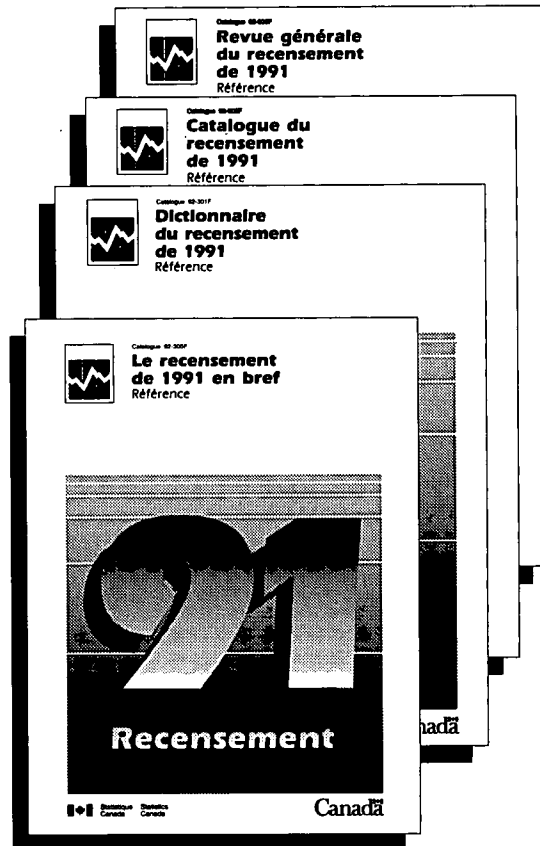
**The Census is the
most comprehensive
data base available
in Canada today...
are you sure you're
getting everything
out of it ?**

**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!

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.



Les données les plus fiables sur l'agriculture et sur les exploitants agricoles à votre disposition

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:

In Ottawa, call: 613 951-8711
 Outside Ottawa, call Toll free:
 1 800 465-1991
 Fax: 613 951-1680

User Services Unit
 Census of Agriculture
 Statistics Canada
 Ottawa, Ontario
 K1A 0T6

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 vousappelez d'Ottawa, composez le 951-8711
 Si vousappelez 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