

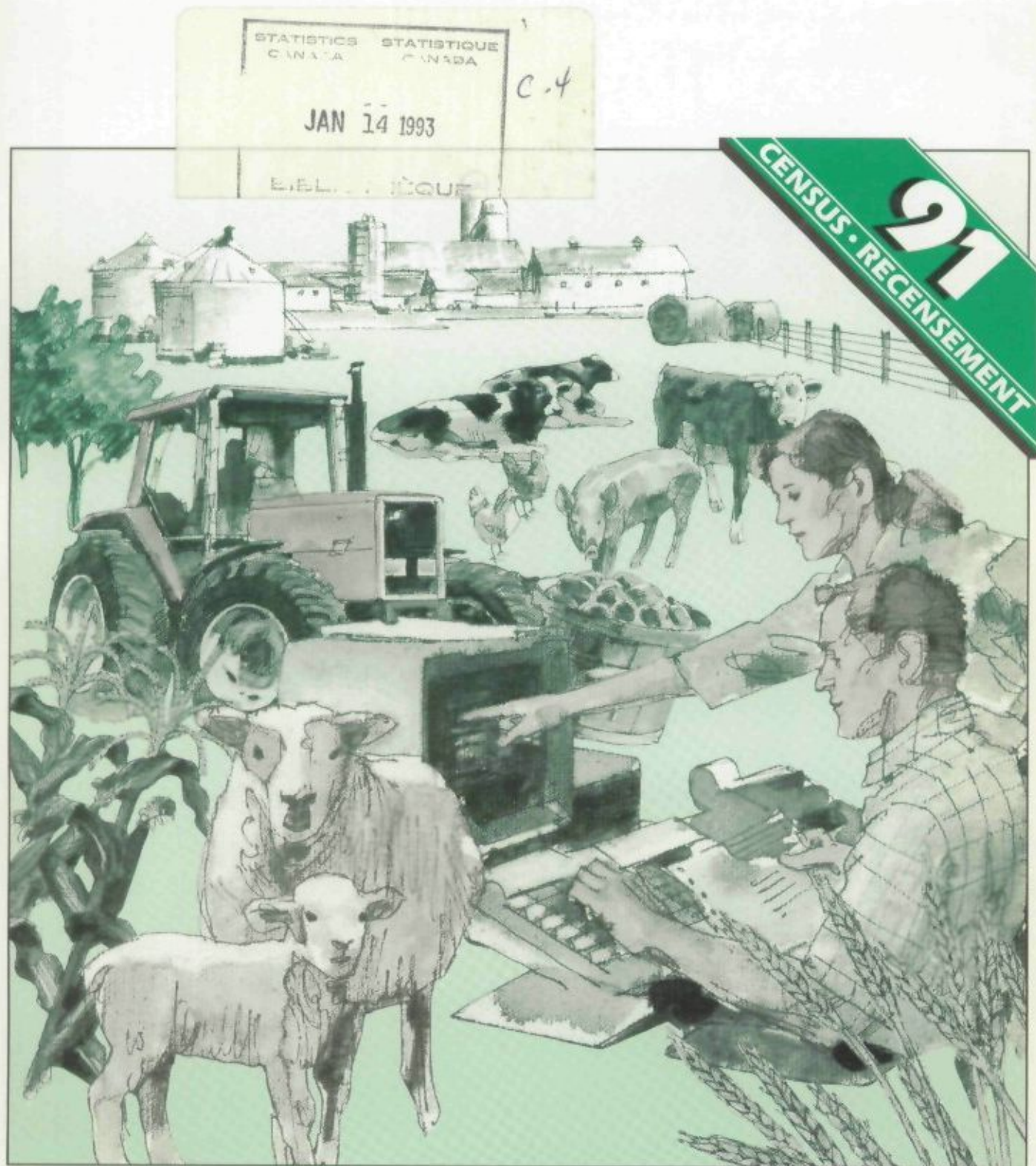


# Agricultural Profile of Alberta

Part 2

# Profil agricole de l'Alberta

Partie 2



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
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la 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 Alberta

## Part 2

Statistique Canada  
Division de l'agriculture

# Profil agricole de l'Alberta

## Partie 2

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 Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Printed in Canada

December 1992

Price: Canada: \$39.00  
United States: US\$47.00  
Other Countries: US\$55.00

Catalogue No. 95-383

ISBN 0-660-57258-7

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'emmager dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Décembre 1992

Prix : Canada : 39 \$  
États-Unis : 47 \$ US  
Autres pays : 55 \$ US

N° 95-383 au catalogue

ISBN 0-660-57358-7

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.
- for confidentiality reasons, data have been combined with those of the preceding size class.

## 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.
- pour des raisons de confidentialité, les données ont été combinées avec celles de la catégorie de taille précédente.

## Canadian Cataloguing in Publication Data

### Main entry under title:

Agricultural profile of Alberta. Part 2 = Profil agricole de l'Alberta. Partie 2

Text in English and French.

ISBN 0-660-57256-7

CS95-383

I. Agriculture - Alberta - Statistics. 2. Canada - Census, 1991. I. Statistics Canada. Agriculture Division. II. Title. III. Title: Profil agricole de l'Alberta. Partie 2.

HA741.5.1991 A37 1992 338.1'097123'021  
C93-099309-8E

### How to Cite this Document

Statistics Canada. Agriculture Division.  
Agriculture Profile of Alberta - Part 2.  
Ottawa: Industry, Science and Technology Canada, 1992.  
1991 Census of Agriculture.  
Catalogue number 95-383.

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.



## Données de catalogage avant publication (Canada)

### Vedette principale au titre:

Agricultural profile of Alberta. Part 2 = Profil agricole de l'Alberta. Partie 2

Texte en anglais et en français.

ISBN 0-660-57256-7

CS95-383

I. Agriculture - Alberta - Statistiques. 2. Canada - Recensement, 1991. I. Statistique Canada. Division de l'agriculture. II. Titre. III. Titre: Profil agricole de l'Alberta. Partie 2.

HA741.5.1991 A37 1992 338.1'097123'021  
C93-099309-8F

### Pour citer ce document

Statistique Canada. Division de l'agriculture.  
Profil agricole de l'Alberta - Partie 2.  
Ottawa: Industrie, Sciences et Technologie Canada, 1992.  
Recensement de l'agriculture de 1991.  
Numéro 95-383 au catalogue.

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

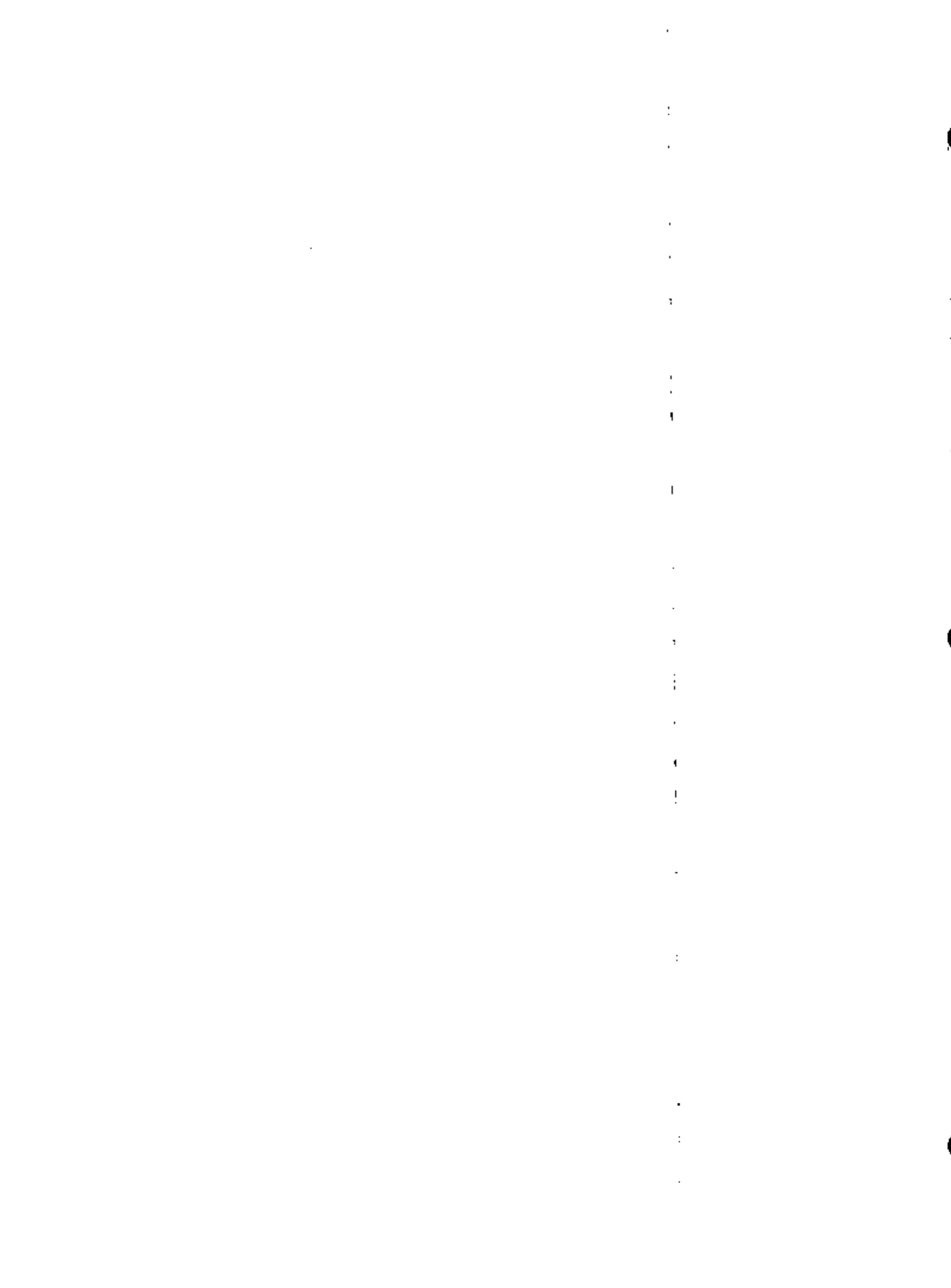
This publication would not have been possible without the continued support and co-operation of the farm operators and the Canadian public who participated in the 1991 and earlier Censuses of Agriculture and Population.

We would also like to thank a large team of Statistics Canada staff from several divisions. From field collection and map preparation, through data processing and analysis, to developing and producing this publication, many devoted people contributed to the success of the 1991 Census of Agriculture.

## Remerciements

La présente publication n'aurait pas vu le jour sans la coopération et le soutien constants des exploitants agricoles et des Canadiens qui ont participé au Recensement de l'agriculture, au Recensement de la population de 1991 et à des recensements antérieurs.

Nous tenons à remercier une équipe considérable formée du personnel de plusieurs divisions de Statistique Canada. Qu'il s'agisse des collectes sur le terrain, de l'établissement de cartes, de l'analyse et du traitement des données ou de la production de cette publication, de nombreuses personnes dévouées ont contribué au succès du Recensement de l'agriculture de 1991.



## Table of Contents

	Page
<b>Highlights</b>	ix
<b>Introduction</b>	xi
<b>How Part 2 is Organized</b>	xi
<b>Related Readings</b>	xiii
<b>Background</b>	xvi
<b>History</b>	xvi
<b>Questionnaire Development</b>	xvi
<b>Collection Procedures</b>	xvii
<b>Confidentiality</b>	xvii
<b>Data Quality</b>	xviii
<b>Notes to Data Users</b>	xx
<b>General Notes</b>	xx
<b>Data Table Footnotes</b>	xxi
<b>Geographic Area Amalgamations</b>	xxix

## Data Tables

### Section 1. Historical Data

#### Table

1. Farms Classified by Size of Farm, Alberta, 1976-1991	1
2. Farms Classified by Gross Receipts Class (in 1990 Constant Dollars), Alberta, 1976-1991	1
3. Farms with Gross Receipts of \$ 2,500 or more Classified by Farm Type, Alberta, 1976-1991	2
4. Farms Classified by Operating Arrangements, Alberta, 1976-1991	2
5. Farm Land Area Classified by Tenure, Alberta, 1971-1991	3

## Table des matières

	Page
<b>Faits saillants</b>	ix
<b>Introduction</b>	xi
<b>Structure de la Partie 2</b>	xi
<b>Lectures complémentaires</b>	xiii
<b>Contexte</b>	xvi
<b>Historique</b>	xvi
<b>Élaboration du questionnaire</b>	xvi
<b>Procédures de collecte</b>	xvii
<b>Confidentialité</b>	xvii
<b>Qualité des données</b>	xviii
<b>Notes à l'intention des utilisateurs de données</b>	xx
<b>Notes d'ordre général</b>	xx
<b>Notes relatives aux tableaux de données</b>	xxi
<b>Unités géographiques combinées</b>	xxix

## Tableaux de données

### Section 1. Données historiques

#### Tableau

1. Fermes classées selon la taille de la ferme, Alberta, 1976-1991	1
2. Fermes classées selon la catégorie des revenus bruts (en dollars constants de 1990), Alberta, 1976-1991	1
3. Fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus classées selon le genre de ferme, Alberta, 1976-1991	2
4. Fermes classées selon la forme juridique, Alberta, 1976-1991	2
5. Superficie des terres agricoles classées selon le mode d'occupation, Alberta, 1971-1991	3

**Table of Contents – Continued**

	Page
6. Total Land Area and Use of Farm Land, Alberta, 1971-1991	3
7. Grains, Alberta, 1971-1991	4
8. Hay and Fodder Crops, Alberta, 1971-1991	5
9. Oilseeds, Alberta, 1971-1991	5
10. Other Field Crops, Alberta, 1971-1991	6
11. Horticulture and Greenhouse Products, Alberta, 1971-1991	6
12. Selected Land Management Practices, Alberta, 1971-1991	7
13. Poultry, Alberta, 1971-1991	7
14. Cattle and Calves, Alberta, 1971-1991	8
15. Pigs, Alberta, 1971-1991	8
16. Other Livestock, Alberta, 1971-1991	9
17. Paid Agricultural Labour, Alberta, 1971-1991	9
18. Selected Machinery and Equipment, Alberta, 1971-1991	9
19. Total Farm Capital, Alberta, 1971-1991	10
20. Value of Forest Products Sold and Number of Taps on Maple Trees, Alberta, 1971-1991	10
21. Selected Expenditures, Alberta, 1971-1991	11
22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Alberta, 1976-1991	12
23. Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Alberta, 1976-1991	15

**Table des matières – suite**

	Page
6. Superficie totale de la terre et utilisation de la terre agricole, Alberta, 1971-1991	3
7. Céréales, Alberta, 1971-1991	4
8. Foin et cultures fourragères, Alberta, 1971-1991	5
9. Graines oléagineuses, Alberta, 1971-1991	5
10. Autres grandes cultures, Alberta, 1971-1991	6
11. Produits horticoles et de serres, Alberta, 1971-1991	6
12. Certaines pratiques de gestion des terres, Alberta, 1971-1991	7
13. Volaille, Alberta, 1971-1991	7
14. Bovins et veaux, Alberta, 1971-1991	8
15. Porcs, Alberta, 1971-1991	8
16. Autres animaux, Alberta, 1971-1991	9
17. Main-d'œuvre agricole rémunérée, Alberta, 1971-1991	9
18. Certaines machines et matériel, Alberta, 1971-1991	9
19. Valeur totale des biens en capital, Alberta, 1971-1991	10
20. Valeur des produits forestiers vendus et nombre d'entailles d'érables, Alberta, 1971-1991	10
21. Certaines dépenses, Alberta, 1971-1991	11
22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Alberta, 1976-1991	12
23. Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Alberta, 1976-1991	15

**Table of Contents – Continued****Section 2. Small Area Data**

24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991
25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991
26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991
27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision

Page

20

24

27

30

**Section 3. Agriculture Cross-classified Data**

28. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts Class, Alberta, 1991
29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts of \$2,500 or more Classified by Farm Type, Alberta, 1991
30. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Alberta, 1991
31. Farms Classified by Farm Type and Gross Receipts Class, Alberta, 1991

34

42

58

66

**Section 4. Agriculture-Population Cross-classified Data**

32. Farms Classified by Number of Operators per Farm, showing Size of Farm, Tenure of Operators, Farm Type, Total Gross Farm Receipts and Total Farm Capital, Alberta, 1991

70

**Table des matières – suite****Section 2. Données régionales**

24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991
25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991
26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991
27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée

Page

20

24

27

30

**Section 3. Données agricoles recoupées**

28. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts, Alberta, 1991
29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus classées selon le genre de ferme, Alberta, 1991
30. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Alberta, 1991
31. Fermes classées selon le genre de ferme et la catégorie des revenus bruts, Alberta, 1991

34

42

58

66

**Section 4. Données recoupées agriculture-population**

32. Fermes réparties selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classées par la taille de la ferme, le mode d'occupation des exploitant(e)s, le genre de ferme, les revenus agricoles totaux bruts et le capital agricole total, Alberta, 1991

70

## Table of Contents – Concluded

	Page
33. Farms Classified by Sex of Operators and Number of Operators per Farm, showing Size of Farm, Farm Type, Total Gross Farm Receipts and Total Farm Capital, Alberta, 1991	71
34. Farm Operators Classified by Number of Operators per Farm, showing Sex, Age, Mother Tongue and Residence Status of Operators, Alberta, 1991	72
35. Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Age, Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Alberta, 1991	73
36. Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Alberta, 1991	74
37. Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Alberta, 1991	75
38. Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Alberta, 1991	76
39. Total Population and Farm Population Classified by Rural and Urban Status, showing Sex and Age, Alberta, 1991	77
<b>Appendix I – Glossary</b>	<b>80</b>
<b>Appendix II – Reference Map</b>	<b></b>

## Table des matières – fin

	Page
33. Fermes réparties selon le sexe des exploitant(e)s et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classées par la taille de la ferme, le genre de ferme, les revenus agricoles totaux bruts et le capital agricole total, Alberta, 1991	71
34. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le sexe, l'âge, la langue maternelle et la résidence des exploitant(e)s, Alberta, 1991	72
35. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par l'âge, l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(e)s, Alberta, 1991	73
36. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Alberta, 1991	74
37. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(e)s, Alberta, 1991	75
38. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Alberta, 1991	76
39. Population totale et population agricole réparties selon l'appartenance à la population rurale ou urbaine, classées par le sexe et l'âge, Alberta, 1991	77
<b>Annexe I – Glossaire</b>	<b>80</b>
<b>Annexe II – Carte de référence</b>	<b></b>

## Highlights

- In 1991, there were 57,245 census farms enumerated in Alberta, a 9% decrease since 1971.
- From 1981 to 1991, the number of farms with gross receipts of \$100,000 or more (in 1990 constant dollars) increased 98% to 13,688.
- Total farm area increased 4% since 1971 to 51.4 million acres (20.8 million hectares). Over the same period, the area of land in crops increased 27% to 23.0 million acres (9.3 million hectares).
- Field crops with major increases included wheat, up 124% since 1971 to 7.7 million acres (3.1 million hectares); canola, up 50% to 3.0 million acres (1.2 million hectares); and dry field beans, up from 938 acres (380 hectares) in 1971 to 29,400 acres (11,900 hectares) in 1991. Mixed grains increased 195% from 1986 to 1991, to 360,800 acres (146,000 hectares) – reversing a downward trend that started in 1971.
- The number of hens and chickens increased 10% since 1971; however, the number of farms with hens and chickens dropped 66%. Over the same period, the number of dairy cows decreased 43%, while the number of farms with dairy cows dropped 82%. The number of sheep and lambs increased 71% since 1986.
- From 1971 to 1991, the average number of tractors per reporting farm in Alberta increased from two to three.
- In 1991, the value of Alberta's farm capital exceeded \$30.8 billion; 69% of this was accounted for by land and buildings, 20% by machinery and equipment, and the remaining 11% by livestock and poultry.
- In 1991, 60% of farms in Alberta were run by sole operators, 95% of whom were male. The remaining 22,680 farms had two or more operators; 86% of these farms were managed by a combination of male and female operators.

## Faits saillants

- En 1991, on dénombrait 57,245 fermes de recensement en Alberta, une diminution de 9% depuis 1971.
- De 1981 à 1991, le nombre de fermes dont les revenus bruts se chiffraient à \$100,000 et plus (en dollars constants de 1990) a augmenté de 98%, pour atteindre 13,688.
- La superficie totale des fermes a augmenté de 4% depuis 1971, pour atteindre 51.4 millions d'acres (20.8 millions d'hectares). Durant la même période, la superficie des terres en culture a augmenté de 27%, pour atteindre 23.0 millions d'acres (9.3 millions d'hectares).
- Les grandes cultures dont la superficie a augmenté considérablement comprennent le blé, dont la superficie a augmenté de 124% depuis 1971, pour atteindre 7.7 millions d'acres (3.1 millions d'hectares); le canola, dont la superficie a augmenté de 50%, pour atteindre 3.0 millions d'acres (1.2 million d'hectares); et les haricots secs, dont la superficie a augmenté de 938 acres (380 hectares) en 1971 à 29,400 acres (11,900 hectares) en 1991. Quant aux mélanges de céréales, leur superficie a augmenté de 195% de 1986 à 1991, pour atteindre 360,800 acres (146,000 hectares), inversant une tendance à la baisse qui avait débuté en 1971.
- Le nombre de poules et de poulets a augmenté de 10% depuis 1971; toutefois, le nombre de fermes qui en faisaient l'élevage a diminué de 66%. Durant la même période, le nombre de vaches laitières a diminué de 43% tandis que le nombre de fermes faisant l'élevage de vaches laitières a diminué de 82%. Le nombre de moutons et d'agneaux a augmenté de 71% depuis 1986.
- De 1971 à 1991, le nombre moyen de tracteurs par ferme a augmenté de 2 à 3 en Alberta.
- En 1991, la valeur du capital agricole de l'Alberta dépassait 30.8 milliards de dollars; 69% de ce montant représentait la valeur des terres et des bâtiments, 20%, la machinerie et le matériel, et l'autre 11%, le bétail et la volaille.
- En 1991, 60% des fermes de l'Alberta étaient dirigées par des exploitants uniques, dont 95% étaient des hommes. Les autres 22,680 fermes étaient gérées par deux exploitants et plus; 86% de ces fermes étaient exploitées par des hommes et des femmes en association.

- In 1991, there were 81,415 operators managing Alberta's 57,245 farms. Of these operators, 27% were female. Women were best represented on two-operator farms, where they accounted for 45% of operators. On farms with three or more operators, women accounted for 29% of operators.
  - In 1991, 48% of operators in Alberta were between 35 and 54 years of age. Operators aged 55 or over accounted for 32% of the total, while those under 35 accounted for only 20%.
  - In 1990, the proportion of male and female operators in Alberta that worked for pay off the farm was the same - 40%. Of this group, 56% of males and 49% of females worked 190 days or more.
  - In 1991, the farm population of Alberta was 177,190 - 7% of the province's population.
- En 1991, les 67,245 fermes de l'Alberta étaient dirigées par 81,415 exploitants, dont 27% étaient des femmes. On retrouvait la majorité d'entre elles dans les fermes à deux exploitants, où elles représentaient une proportion de 45% des exploitants. Dans les fermes à trois exploitants et plus, 29% étaient des femmes.
  - En 1991, 48% des exploitants agricoles de l'Alberta étaient âgés entre 35 et 54 ans. Les exploitants âgés de 55 ans et plus représentaient 32% du nombre total tandis que la proportion de ceux de moins de 35 ans n'était que de 20%.
  - En 1990, la proportion d'exploitants et d'exploitantes agricoles de l'Alberta qui avaient un travail à l'extérieur de la ferme était la même, soit 40%. Dans cette catégorie, 56% des hommes et 49% des femmes ont travaillé 190 jours et plus.
  - En 1991, la population agricole de l'Alberta était de 177,190 personnes, c'est-à-dire 7% de la population de la province.

## **Introduction**

Census data users were consulted during the planning phase for 1991 Census of Agriculture 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 are being released in two stages. The 11 Part 1 Agricultural Profiles, released in July, 1992, contained basic results from the 1991 Census of Agriculture for Canada and each province. The Part 2 Agricultural Profiles present additional 1991 Census of Agriculture data and selected historical data from the agricultural censuses conducted in 1971, 1976, 1981 and 1986. In addition, each Part 2 publication includes data on selected agricultural and demographic characteristics of farm operators, and on selected demographic characteristics of the farm population.

## **Introduction**

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 l'agriculture 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. La Partie 1 des profils agricoles (qui en compte 11 et qui a été diffusée en juillet 1992) contient les données de base du Recensement de l'agriculture de 1991 pour le Canada et chaque province. La Partie 2 des profils agricoles présente des données additionnelles du Recensement de l'agriculture de 1991 ainsi que des données historiques choisies des recensements de l'agriculture de 1971, 1976, 1981 et 1986. De plus, chaque publication de la Partie 2 comprend des données sur certaines caractéristiques démographiques et agricoles concernant les exploitants agricoles, ainsi que sur certaines caractéristiques démographiques de la population agricole.

## **How Part 2 is Organized**

Information that relates to or clarifies the data tables is presented under these headings:

*Related Readings* briefly describes other Statistics Canada publications that focus on agriculture or on rural areas.

*Background* contains general information on the history of the census, how the 1991 questionnaire was developed and how the data were collected.

*Confidentiality* provides an overview of how Statistics Canada ensured that census data could not be associated with a specific farm operation or individual.

*Data Quality* describes the major kinds of error that occur when census data are collected and processed, and briefly outlines the measures taken to ensure that 1991 Census of Agriculture data are of high quality.

## **Structure de la Partie 2**

L'information relative aux tableaux de données, ou qui les clarifie, est présentée sous les rubriques suivantes:

*Lectures complémentaires* décrit brièvement les autres publications de Statistique Canada qui traitent de l'agriculture et des questions rurales.

*Contexte* contient de l'information générale concernant l'historique du recensement et décrit la façon dont le questionnaire de 1991 a été conçu et les méthodes appliquées à la collecte de données.

*Confidentialité* donne un aperçu des mesures prises par Statistique Canada pour garantir que les données du recensement ne puissent être reliées à une entreprise agricole ou à un exploitant en particulier.

*Qualité des données* donne la description des principaux types d'erreurs qui peuvent se produire lorsque les données du recensement sont recueillies et traitées. Cette section décrit brièvement les mesures prises pour que les données du Recensement de l'agriculture de 1991 soient de haute qualité.

*Notes to Data Users* offers help in understanding and interpreting the data tables. This section includes notes on data discrepancies; footnotes to tables; and a list of geographic area amalgamations which identify where data were combined for confidentiality purposes. Consult this section before analyzing data.

The data tables are grouped into four sections:

**Section 1** (Tables 1 to 23) presents provincial data from the 1991 Census of Agriculture and from the three or four previous agricultural censuses. These tables cover a broad selection of variables on land use, crops, poultry, livestock and farm finances.

**Section 2** (Tables 24 to 27) presents data on key land use, land management, livestock, poultry and financial variables. These 1991 Census of Agriculture data are tabulated at two subprovincial levels — census divisions and census consolidated subdivisions.

**Section 3** (Tables 28 to 31) presents provincial data on a variety of 1991 Census of Agriculture variables cross-classified by value of gross receipts, farm type and value of farm capital (value of all land, buildings, machinery, equipment, livestock and poultry).

**Section 4** (Tables 32 to 39) presents provincial data on selected agricultural variables and demographic characteristics (age, sex, marital status and mother tongue) cross-classified by the number of operators per farm. In addition, the last table displays age and sex breakdowns for both the farm population and total population. The data in this section are from the Agriculture-Population database, created by computer-matching data from the 1991 Census of Agriculture with data from the 1991 Census of Population.

**Appendix I** defines geographic units and selected concepts and variables from the 1991 Census of Agriculture and the 1991 Census of Population.

**Appendix II** comprises one or more reference maps that identify the small areas for which data are tabulated in Section 2 of the data tables.

*Notes à l'intention des utilisateurs de données* aide à comprendre et à interpréter les données contenues dans les tableaux. Cette section renferme des notes sur les écarts de données, des renvois se rapportant aux tableaux, et une liste des unités géographiques pour lesquelles les données ont été combinées pour assurer la confidentialité. Veuillez consulter cette section avant d'analyser les données.

Les tableaux de données sont regroupés en quatre sections:

La **Section 1** (tableaux 1 à 23) présente des données provinciales du Recensement de l'agriculture de 1991 ainsi que des trois ou quatre recensements de l'agriculture précédents. Ces tableaux couvrent une vaste gamme de variables sur l'utilisation des terres, les cultures, la volaille, le bétail et les finances agricoles.

La **Section 2** (tableaux 24 à 27) présente des données clés sur l'utilisation et la gestion des terres, le bétail, la volaille ainsi que les variables financières. Ces données du Recensement de l'agriculture de 1991 sont totalisées à deux sous-niveaux provinciaux: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement unifiées.

La **Section 3** (tableaux 28 à 31) présente des données provinciales pour une gamme de variables du Recensement de l'agriculture de 1991, recoupées selon la valeur de revenus bruts, le genre de ferme et la valeur du capital agricole (la valeur de toutes les terres, des bâtiments, des machines, du matériel, du bétail et de la volaille).

La **Section 4** (tableaux 32 à 39) présente des données provinciales pour des variables agricoles choisies ainsi que des caractéristiques démographiques (l'âge, le sexe, l'état matrimonial et la langue maternelle) qui sont recoupées selon le nombre d'exploitants par ferme. De plus, le dernier tableau présente des répartitions selon l'âge et le sexe pour la population agricole et la population globale. Les données contenues dans cette section proviennent de la base de données agriculture-population, créée par couplage informatique des données du Recensement de l'agriculture de 1991 et de celles du Recensement de la population de 1991.

L'**annexe I** donne une définition des unités géographiques et des concepts choisis ainsi que des variables provenant du Recensement de l'agriculture de 1991 et du Recensement de la population de 1991.

L'**annexe II** comprend une ou plusieurs cartes de référence qui indiquent les petites régions pour lesquelles les données sont totalisées dans la section 2 des tableaux de données.

## 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 1 Agricultural Profiles:** 11 publications, one for Canada and one for each province, present basic counts and totals for all variables from the 1991 Census of Agriculture. The data in these publications are also available in electronic format. Available: July 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

- 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: December 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

## Lectures complémentaires

### Autres publications du Recensement de l'agriculture de 1991

- Publications 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

**La Partie 1 des profils agricoles** comprend 11 publications, une pour le Canada et une pour chacune des provinces; elle présente des comptes de base ainsi que des totaux pour toutes les variables du Recensement de l'agriculture de 1991. Les données contenues dans ces tableaux sont aussi disponibles sur support électronique. Diffusion: juillet 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

- 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: décembre 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

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 1-800-465-1891, or in Ottawa at 951-8711 from 8 a.m. to 4 p.m. Eastern Standard Time.

Pour obtenir de plus amples renseignements au sujet de ces publications ou d'autres produits et services, consultez 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 1-800-465-1891 ou au numéro 951-8711 (résidents d'Ottawa) de 8 h à 16 h, heure normale de l'Est.

## Other Agriculture Division Publications

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

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

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

## 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 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, 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

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, 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.

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, 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.

## **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 dwelling, to name a few.

### **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.

## **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.

### **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.

The differences between the 1991 and the 1986 Census questionnaires may be important for your particular data application. Appendix II in each of the Part 1 Agricultural Profiles is a copy of the 1991 Census of Agriculture questionnaire. A copy of the 1986 questionnaire is at the back of 1986 Census of Agriculture data publications.

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. L'annexe II pour chacune des publications de la Partie 1 des profils agricoles reproduit le questionnaire du Recensement de l'agriculture de 1991. Un exemplaire du questionnaire de 1986 se trouve au dos des publications sur les données du Recensement de l'agriculture de 1986.

## 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.

## 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.

## Confidentiality

Statistics Canada is keenly aware of the importance of keeping the information it collects strictly confidential. Two procedures ensured that the data in this publication could not be associated with a specific farm or individual.

## Confidentialité

Statistique Canada est parfaitement conscient de l'importance que revêt la protection du caractère confidentiel des renseignements recueillis. Deux méthodes assurent que les données contenues dans cette publication ne puissent pas être reliées à une ferme ou à une personne en particulier.

The first procedure identified and deleted all cell values in a table that could result in the disclosure of information concerning a specific farm operation. In all cases, however, suppressed data were included in aggregate subtotals and totals. This procedure was applied to data from the current and historical Census of Agriculture databases (all data in Tables 1 to 31). As well, data for geographic areas with very few farms were merged with data from adjacent areas.

La première méthode consiste à identifier et à éliminer toutes les cellules d'un tableau qui pourraient révéler de l'information au sujet d'une entreprise agricole particulière. Cependant, dans tous les cas, les données supprimées sont incluses dans les totaux et les sous-totaux globaux. Cette méthode a été appliquée aux bases de données actuelle et historiques du Recensement de l'agriculture (toutes les données dans les tableaux 1 à 31). De plus, les données concernant les régions géographiques qui comptaient très peu de fermes ont été combinées avec les données des régions avoisinantes.

The second confidentiality procedure, "random rounding", was applied to data retrieved from the Agriculture-Population database (all data in Tables 32 to 39). The figures in each table, including totals, were randomly rounded either up or down to a multiple of 5 or 10. Random rounding was the primary confidentiality procedure used for the Census of Population. While strongly protecting confidentiality, this procedure does not add significant error to the data. (See the Data discrepancies subsection in *Notes to Data Users*.)

## 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 paragraphs outline the most common types of errors. Footnotes on specific variables are listed in *Notes to Data Users*.

### 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 agricul-

La deuxième méthode de confidentialité, «l'arrondissement aléatoire», a été appliquée aux données tirées de la base de données agriculture-population (toutes les données des tableaux 32 à 39). Les chiffres dans chaque tableau, y compris les totaux, ont été arrondis aux multiples de 5 ou 10 inférieurs ou supérieurs. L'arrondissement aléatoire était la méthode principale de confidentialité appliquée au Recensement de la population. Tout en protégeant la confidentialité, cette méthode n'ajoute pas d'erreurs significatives aux données. (Veuillez consulter la sous-section sur les écarts de données dans les *Notes à l'intention des utilisateurs de données*).

## 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. Les renvois concernant des variables précises sont présentés dans les *Notes à l'intention des utilisateurs de données*.

### 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

tural operation when none of its operators lived on or near the holding. To reduce this under-coverage, 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.

### 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.

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.

### 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 saisies 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

The factors for converting imperial and metric units in the data tables are:

1 acre	= 0.404 685 6 hectare
1 hectare	= 2.471 acres
1 square foot	= 0.092 903 04 square metre
1 square metre	= 10.763 91 square feet

#### Data discrepancies

In Tables 1 to 31, totals may not equal the sum of their parts either because conversion factors were used, or because fractions were rounded to whole numbers.

All data in Tables 32 to 39 were subjected to the confidentiality procedure known as "random rounding". This procedure created some data inconsistencies:

- Because all figures in a table, including totals, were independently rounded, totals do not always equal the sum of their parts.
- Minor differences can be expected between the randomly rounded cell values in Tables 32 and 33, and corresponding cell values in earlier tables protected using cell suppression. In the Ontario publication, for example, the actual 1991 total of 68,633 farms in the province has been randomly rounded to 68,630.
- Random rounding can significantly distort results for variables with small cell counts.
- Even though distortions due to random rounding tend to cancel each other out when data cells are reaggregated by users, these distortions can be minimized by using subtotals whenever possible.

#### Headquarters rule

Many Canadian farm operations are composed of numerous parcels of land scattered over a number of locations. These different locations are often

## Notes à l'intention des utilisateurs de données

### Notes d'ordre général

#### Facteurs de conversion

Les facteurs de conversion des unités impériales et métriques dans les tableaux de données sont:

1 acre	= 0.404 685 6 hectare
1 hectare	= 2.471 acres
1 pied carré	= 0.092 903 04 mètre carré
1 mètre carré	= 10.763 91 pieds carrés

#### Écarts de données

Dans les tableaux 1 à 31, les totaux n'égalent pas nécessairement la somme de leurs composantes parce que des facteurs de conversion ont été utilisés ou encore parce que des fractions ont été arrondies à des chiffres entiers.

Toutes les données contenues dans les tableaux 32 à 39 ont été soumises à la méthode de confidentialité dite «arrondissement aléatoire». Cette méthode engendre certains écarts dans les données:

- Puisque les chiffres contenus dans les tableaux, y compris les totaux, ont été arrondis indépendamment, les totaux ne sont pas toujours égaux à la somme de leurs composantes.
- On peut s'attendre à des différences mineures entre les cellules des tableaux 32 et 33 soumises à l'arrondissement aléatoire et les cellules correspondantes dans les tableaux précédents qui sont protégées par la suppression de cellules. Par exemple, dans la publication de l'Ontario, pour 1991, le total réel de 68,633 fermes de cette province a été arrondi de façon aléatoire à 68,630.
- L'arrondissement aléatoire peut modifier les résultats de façon significative lorsqu'il s'agit de variables qui s'expriment par des petits nombres.
- Même si les distorsions causées par l'arrondissement aléatoire ont tendance à s'annuler lorsque les usagers font des totalisations personnalisées, ces distorsions peuvent être réduites au minimum en totalisant les sous-totaux lorsque possible.

#### 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

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 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.

#### Data Table Footnotes

##### Table 2

<sup>1</sup> 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 3

<sup>1</sup> The data for receipts are reported for the year preceding the census year. Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

<sup>2</sup> The definition of farm type is provided in Appendix I.

<sup>3</sup> In 1976, all 771 institutional farms in Canada were excluded.

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 établissements indiens partiellement dénombrés

Le dénombrement n'a pas été autorisé en 1991, sur certaines réserves indiennes et établissements indiens, ou a dû être interrompu avant qu'il ne soit complété. À cette fin, aucune ferme de recensement sur ces réserves et établissements n'a pu 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 des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, consultez la publication intitulée *Divisions de recensement et subdivisions de recensement*, numéro 93-304 au catalogue.

#### Notes relatives aux tableaux de données

##### Tableau 2

<sup>1</sup> Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

##### Tableau 3

<sup>1</sup> Les données sur les revenus sont celles de l'année qui précède l'année du recensement. Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

<sup>2</sup> La définition du genre de ferme est donnée dans l'annexe I.

<sup>3</sup> En 1976, toutes les 771 fermes institutionnelles au Canada ont été exclues.

**Table 4**

- <sup>1</sup> In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.

**Table 5**

- <sup>1</sup> In 1981, the area of unimproved land was under-reported in the four Western provinces, which affected the total area of farms for each of the western provinces and for Canada.

**Table 6**

- <sup>1</sup> In 1981, the area of unimproved land was under-reported in the four Western provinces, which affected the area of the "All other land" category and the total area of farms for each of the Western provinces and for Canada.
- <sup>2</sup> The data for summerfallow have been overstated in previous censuses, in 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.
- <sup>3</sup> The 1986 and 1991 Censuses included a separate question on unimproved land for pasture, resulting in more accurate reporting of improved pasture.

**Table 7**

- <sup>1</sup> In 1991, unlike previous censuses, the questionnaire made no distinction between oats for grain and oats for fodder. Therefore, the data reported in 1991 relate to total oats.
- <sup>2</sup> In 1981, the data reported pertain to barley for grain only.

**Table 8**

- <sup>1</sup> Other fodder crops are included in the 1986 data for total tame hay.

**Tableau 4**

- <sup>1</sup> Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.

**Tableau 5**

- <sup>1</sup> En 1981, la superficie des terres non améliorées était sous-déclarée dans les quatre provinces de l'Ouest, ce qui affectait la superficie totale des fermes de chacune des provinces de l'Ouest et de l'ensemble du Canada.

**Tableau 6**

- <sup>1</sup> En 1981, la superficie des terres non améliorées était sous-déclarée dans les quatre provinces de l'Ouest, ce qui affectait la superficie de la catégorie «Autres terres» de même que la superficie totale des fermes de chacune des provinces de l'Ouest et de l'ensemble du Canada.
- <sup>2</sup> 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 sur les terres en jachère a permis de réduire de façon significative la portée des surestimations dans ces régions.
- <sup>3</sup> En 1986 et 1991, on a posé une question distincte sur les terres non améliorées servant au pâturage, ce qui a donné des résultats plus exacts concernant les pâtures améliorées.

**Tableau 7**

- <sup>1</sup> En 1991, contrairement aux recensements antérieurs, le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoine récoltée comme céréale et celle servant au fourrage. En conséquence, les données déclarées en 1991 concernent toutes les cultures d'avoine.
- <sup>2</sup> En 1981, les données déclarées pour l'orge concernaient exclusivement celle qui avait été récoltée comme céréale.

**Tableau 8**

- <sup>1</sup> En 1986, d'autres fourrages sont inclus dans les données concernant le foin cultivé.

- 2** In 1991, the questionnaire made no distinction between oats for grain and oats for fodder. The 1991 oats for grain figure in Table 7 is therefore the figure for total oats.

#### Table 11

- 1** In 1981, operators were asked to report the "area harvested or to be harvested" for all berries and grapes, while in the other census years operators reported the "total area under cultivation".

#### Table 12

- 1** The data for land management practices are reported for the year preceding the census year.

#### Table 14

- 1** In 1971 and 1976, the number of beef cows was obtained by subtracting "cows milked or to be milked" from "total cows". This resulted in understating the size of the dairy herd and overstating that of the beef herd because dairy farmers did not always report "dry dairy cows" under "cows milking or to be milked". Since 1981, when a separate question on the number of beef cows was introduced, the reporting of both dairy and beef cows has improved.

#### Table 15

- 1** Boars are included in the 1971 and 1976 data for all other pigs.

#### Table 17

- 1** The data for paid labour are reported for the year preceding the census year.

#### Table 19

- 1** The definition of farm capital is provided in Appendix I.
- 2** 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.

- 2** En 1991, le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoine récoltée comme céréale et celle servant au fourrage. Les données de 1991 concernant l'avoine récoltée comme céréale dans le tableau 7 se rapportent donc à la récolte totale d'avoine.

#### Tableau 11

- 1** En 1981, on demandait aux exploitants de déclarer «la superficie récoltée ou devant l'être» pour tous les petits fruits et le raisin, tandis que lors des autres années de recensement les exploitants ont déclaré «la superficie totale en culture».

#### Tableau 12

- 1** Les données concernant les pratiques de gestion des terres sont celles de l'année précédant l'année du recensement.

#### Tableau 14

- 1** En 1971 et 1976, on obtenait le nombre de vaches de boucherie en soustrayant le nombre de vaches «traitées ou devant l'être» du «nombre total de vaches». Cela entraînait une sous-estimation du troupeau laitier et une surestimation du troupeau de boucherie, puisque les agriculteurs ne déclaraient pas toujours les «vaches traitées» dans la catégorie des «vaches traitées ou devant l'être». Depuis 1981, une question distincte sur le nombre de vaches de boucherie a permis d'améliorer les données sur les deux catégories de vaches.

#### Tableau 15

- 1** Les verrats sont inclus dans les données de 1971 et 1976 qui concernent tous les autres porcs.

#### Tableau 17

- 1** Les données concernant le travail rémunéré sont celles de l'année précédant l'année du recensement.

#### Tableau 19

- 1** La définition du capital agricole est donnée dans l'annexe I.
- 2** 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 certains 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 20**

- <sup>1</sup> The data for forest products sold are reported for the year preceding the census year.

**Table 21**

- <sup>1</sup> The data for expenses are reported for the year preceding the census year.
- <sup>2</sup> In 1981, heating costs were included in expenses for fuel, oil and lubricants for farm machinery.
- <sup>3</sup> In 1971, lime was not included in the cost of commercial fertilizer purchased.

**Table 22**

- <sup>1</sup> In 1991, unlike previous censuses, the questionnaire made no distinction between oats for grain and oats for fodder. Therefore, the data reported in 1991 relate to total oats.
- <sup>2</sup> In 1981, the data reported pertain to barley for grain only.
- <sup>3</sup> Other fodder crops are included in the 1986 data for total tame hay.

**Table 23**

- <sup>1</sup> In 1971 and 1976, the number of beef cows was obtained by subtracting "cows milked or to be milked" from "total cows". This resulted in understating the size of the dairy herd and overstating that of the beef herd because dairy farmers did not always report "dry dairy cows" under "cows milking or to be milked". Since 1981, when a separate question on the number of beef cows was introduced, the reporting of both dairy and beef cows has improved.

**Table 27**

- <sup>1</sup> 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 28**

- <sup>1</sup> Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

**Tableau 20**

- <sup>1</sup> Les données concernant les produits forestiers vendus sont celles de l'année précédant l'année du recensement.

**Tableau 21**

- <sup>1</sup> Les données sur les dépenses sont celles de l'année précédant l'année du recensement.
- <sup>2</sup> En 1981, les frais de chauffage étaient compris dans les dépenses de carburant, d'huile et de lubrifiants pour la machinerie de la ferme.
- <sup>3</sup> En 1971, la chaux ne faisait pas partie des sommes déboursées pour l'achat d'engrais commerciaux.

**Tableau 22**

- <sup>1</sup> En 1991, contrairement aux recensements antérieurs, le questionnaire ne faisait aucune distinction entre l'avoine récoltée comme céréale et celle servant au fourrage. En conséquence, les données déclarées en 1991 concernent toutes les cultures d'avoine.
- <sup>2</sup> En 1981, les données déclarées pour l'orge concernaient exclusivement celle qui avait été récoltée comme céréale.
- <sup>3</sup> En 1986, d'autres fourrages sont inclus dans les données concernant le foin cultivé.

**Tableau 23**

- <sup>1</sup> En 1971 et 1976, on obtenait le nombre de vaches de boucherie en soustrayant le nombre de vaches «traites ou devant l'être» du «nombre total de vaches». Cela entraînait une sous-estimation du troupeau laitier et une surestimation du troupeau de boucherie, puisque les agriculteurs ne déclaraient pas toujours les «vaches traites» dans la catégorie des «vaches traites ou devant l'être». Depuis 1981, une question distincte sur le nombre de vaches de boucherie a permis d'améliorer les données sur les deux catégories de vaches.

**Tableau 27**

- <sup>1</sup> Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

**Tableau 28**

- <sup>1</sup> Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

- 2** In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.
- 3** 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.
- 4** 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.
- 2** Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.
- 3** Cette superficie 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 requéraient pas de travail de la terre.
- 4** 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 possédaient l'exploitant. Cela a eu pour résultat de gonfler la valeur totale des terres et bâtiments par rapport aux recensements antérieurs, alors que certains 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 29**

- 1** Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.
- 2** In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.
- 3** 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.

**Tableau 29**

- 1** Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.
- 2** Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.
- 3** Cette superficie 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 requéraient pas de travail de la terre.

<sup>4</sup> 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.

Table 30

- <sup>1</sup> In 1991, for the first time, respondents were permitted to report more than one operating arrangement. For presentation purposes in this table, a procedure was used to assign each 1991 multiple response to a single operating arrangement. However, the comparability of 1991 data with data from earlier censuses is somewhat limited.
- <sup>2</sup> 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.
- <sup>3</sup> 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.
- <sup>4</sup> 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 31

- <sup>1</sup> Traditionally, receipts are under-reported. In 1991, the level of under-reporting was significantly reduced, most notably in the Atlantic provinces, Manitoba and Alberta.

<sup>4</sup> 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 certains 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.

Tableau 30

- <sup>1</sup> Pour la première fois en 1991, les répondants ont pu déclarer plus d'une forme juridique d'exploitation agricole. Dans le but de faciliter la présentation du tableau, une procédure a été utilisée pour donner une seule forme juridique aux exploitations qui ont déclaré une forme juridique multiple en 1991. De ce fait, la comparabilité des données du Recensement de 1991 avec les données des recensements précédents, est cependant quelque peu limitée.
- <sup>2</sup> Cette superficie 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 pâtures qui ne requièrent pas de travail de la terre.
- <sup>3</sup> 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 certains 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.
- <sup>4</sup> Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

Tableau 31

- <sup>1</sup> Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

**Table 32**

- 1** 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 33**

- 1** 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 34**

- 1** This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.

- 2** Mother tongue refers to the first language learned at home in childhood and still understood by the individual at the time of the census. If two languages were learned at the same time, the language spoken most often as a child was selected.

**Table 35**

- 1** This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.

- 2** Separated refers to legally married persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

- 3** This average includes only those operators who worked for pay off the farm.

**Table 36**

- 1** This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.

**Tableau 32**

- 1** Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

**Tableau 33**

- 1** Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

**Tableau 34**

- 1** Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.

- 2** Langue maternelle est la première langue apprise à la maison dans l'enfance et encore comprise par le recensé au moment du recensement. Si deux langues ont été apprises simultanément, la langue la plus souvent parlée à la maison durant l'enfance, a été sélectionnée.

**Tableau 35**

- 1** Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.

- 2** Séparé(e) réfère à une personne légalement mariée qui a été abandonnée par son conjoint ou qui l'a quittée parce qu'elle ne voulait plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

- 3** Cette moyenne ne s'applique qu'aux exploitants qui avaient un travail rémunéré hors exploitation.

**Tableau 36**

- 1** Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.

- <sup>2</sup> 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 37**

- <sup>1</sup> This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- <sup>2</sup> Separated refers to legally married persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

**Table 38**

- <sup>1</sup> This is a count of distinct operators; hence, operators of two or more separate farms were included only once in the total. This is the primary reason why, for example, the number of operators of farms with one operator is less than the number of farms run by sole operators tabulated in previous tables.
- <sup>2</sup> 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 39**

- <sup>1</sup> Rural population refers to all persons living outside urban areas. Urban areas are those areas which attained a population concentration of at least 1,000 and a population density of at least 400 per square kilometre, at the previous census.
- <sup>2</sup> Farm population refers to all persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural or urban area.
- <sup>3</sup> Rural farm population refers to all persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural area.

- <sup>2</sup> Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

**Tableau 37**

- <sup>1</sup> Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- <sup>2</sup> Séparé(e) réfère à une personne légalement mariée qui a été abandonnée par son conjoint ou qui l'a quittée parce qu'elle ne voulait plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

**Tableau 38**

- <sup>1</sup> Le compte s'applique à des exploitants distincts; donc, les exploitants de deux fermes distinctes et plus n'ont été inclus qu'une fois dans le total. C'est pour cela principalement que le nombre d'exploitants d'une ferme ayant un exploitant est inférieur au nombre de fermes gérées par un exploitant unique totalisées dans les tableaux précédents.
- <sup>2</sup> Traditionnellement, les revenus sont sous-déclarés. En 1991, toutefois, le taux de sous-déclaration a diminué de façon significative, et plus particulièrement dans les provinces de l'Atlantique, au Manitoba et en Alberta.

**Tableau 39**

- <sup>1</sup> Population rurale réfère à toutes les personnes vivant à l'extérieur des régions urbaines. Les régions urbaines sont celles ayant atteint une concentration démographique d'au moins 1,000 habitants et dont la densité de population était d'au moins 400 habitants au kilomètre carré, d'après les résultats du recensement précédent.
- <sup>2</sup> Population agricole réfère à toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale ou urbaine.
- <sup>3</sup> Population rurale agricole réfère à toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale.

## Geographic Area Amalgamations

Due to confidentiality constraints, data for census divisions (CDs) or census consolidated subdivisions (CCSs) with very few farms were combined with data from adjacent areas. The following table provides a list of these geographic amalgamations in alphabetical order by CD. The first column provides the name of the CD where the amalgamation occurred. The second column shows the name of the CD or CCS for which data are available. In most cases, this name is identical to the largest component of the amalgamation. The third column lists the names of all the geographic areas which were merged and the number of farms located in each in 1991.

## Unités géographiques combinées

En raison des contraintes qu'impose le respect de la confidentialité, les données relatives aux divisions de recensement (DR) ou celles relatives aux subdivisions de recensement unifiées (SRU) qui ne comptent que très peu d'exploitations agricoles ont été combinées aux données des unités géographiques adjacentes. Le tableau qui suit donne la liste des unités géographiques dont les données ont été combinées, et ce par ordre alphabétique de DR où a eu lieu la combinaison des données. La deuxième colonne indique le nom de la DR ou de la SRU pour lesquelles on détient des données. Dans la plupart des cas, ce nom correspond à la plus grande des unités géographiques combinées. La troisième colonne donne le nom de toutes les unités géographiques qui ont été combinées ainsi que le nombres d'exploitations agricoles que chacune comptait en 1991.

Census Division Division de recensement	Census Division or Census Consolidated Subdivision	Census Division or Census Consolidated Subdivision Components	Number of Farms Nombre de fermes
	Division de recensement ou subdivision de recensement unifiée	Composantes de la division de recensement ou de la subdivision de recensement unifiée	
Name Nom			
<b>Division No. 5</b>			
	Starland No. 47	Badlands No. 7 Starland No. 47	17 445
<b>Division No. 6</b>			
	Division No. 15	Improvement District No. 4 Improvement District No. 5 Improvement District No. 6 Improvement District No. 8 Improvement District No. 9 Improvement District No. 12	1 6 49 61 1 2



## **Data Tables**

### **Section 1. Historical Data**

## **Tableaux de données**

### **Section 1. Données historiques**



Table 1. Farms Classified by Size of Farm, Alberta, 1976-1991

Tableau 1. Fermes classées selon la taille de la ferme, Alberta, 1976-1991

	Census year - Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Farms reporting - Fermes déclarées				% distribution - Répartition en %			
<b>Size of farm - Taille de la ferme</b>								
Under 10 acres - Moins de 10 acres	730	910	1,031	1,008	1.2	1.6	1.8	1.8
10 - 69 acres	3,548	3,352	3,365	3,420	5.8	5.8	5.8	6.0
70 - 239 "	11,572	12,426	12,588	13,268	18.9	21.4	21.8	23.2
240 - 399 "	10,877	9,383	8,726	8,536	17.8	16.2	15.1	14.9
400 - 559 "	7,947	6,844	6,267	5,911	13.0	11.8	10.8	10.3
560 - 759 "	7,269	6,404	6,103	5,672	11.9	11.0	10.6	9.9
760 - 1,119 "	8,172	7,600	7,341	6,825	13.4	13.1	12.7	11.9
1,120 - 1,599 "	5,038	4,978	5,164	5,188	8.2	8.6	8.9	9.1
1,600 - 2,239 "	2,634	2,849	3,154	3,232	4.3	4.9	5.5	5.6
2,240 - 2,879 "	1,201	1,222	1,477	1,512	2.0	2.1	2.6	2.6
2,880 - 3,519 "	640	675	784	859	1.0	1.2	1.4	1.5
3,520 and over - 3,520 et plus	1,502	1,413	1,777	1,814	2.5	2.4	3.1	3.2
Total	61,130	58,056	57,777	57,245	100.0	100.0	100.0	100.0

Table 2. Farms Classified by Gross Receipts<sup>1</sup> Class (in 1990 Constant Dollars), Alberta, 1976-1991Tableau 2. Fermes classées selon la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup> (en dollars constants de 1990), Alberta, 1976-1991

	Census year - Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
	Farms reporting - Fermes déclarées				% distribution - Répartition en %			
<b>Receipts class in 1990 constant dollars - Catégorie des revenus en dollars constants de 1990</b>								
Under 2,500 - Moins de 2,500	..	7,277	6,218	3,802	..	12.5	10.8	6.6
2,500 - 4,999	..	4,780	4,170	3,159	..	8.2	7.2	5.5
5,000 - 9,999	..	6,723	5,762	4,810	..	11.6	10.0	8.4
10,000 - 24,999	..	12,132	10,235	11,255	..	20.9	17.7	19.7
25,000 - 49,999	..	11,203	10,035	9,950	..	19.3	17.4	17.4
50,000 - 99,999	..	9,093	10,511	10,681	..	15.7	18.2	18.7
100,000 - 249,999	..	5,147	8,150	9,744	..	8.9	14.1	17.0
250,000 - 499,999	..	1,111	1,776	2,556	..	1.9	3.1	4.5
500,000 and over - 500,000 et plus	..	590	920	1,288	..	1.0	1.6	2.2
Total	..	58,056	57,777	57,245	..	100.0	100.0	100.0

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 3. Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or more Classified by Farm Type<sup>2</sup>, Alberta, 1976-1991**

**Tableau 3. Fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 \$ ou plus classées selon le genre de ferme<sup>2</sup>, Alberta, 1976-1991**

	Census year - Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
<b>Farms reporting - Fermes déclarantes</b>								<b>% distribution - Répartition en %</b>
<b>Farm type - Genre de ferme</b>								
Dairy - Produits laitiers	1,933	2,743	1,828	1,379	3.8	5.4	3.5	2.6
Cattle - Bovins	19,505	16,098	17,110	22,143	38.7	31.5	33.1	41.4
Pigs - Porcs	1,176	1,402	1,635	1,653	2.3	2.7	3.2	3.1
Poultry - Volaille	307	622	533	412	0.6	1.2	1.0	0.8
Wheat - Blé	8,500	7,378	8,504	6,015	16.9	14.4	16.4	11.3
Small grains - Petits grains	14,719	16,493	15,403	12,659	29.2	32.2	29.8	23.7
Other field crops - Autres grandes cultures	524	1,122	1,187	2,540	1.0	2.2	2.3	4.8
Fruits - Fruits	..	5	14	62	..	--	--	0.1
Vegetables - Légumes	..	70	105	80	..	0.1	0.2	0.1
Miscellaneous specialty - Spécialités diverses	662	1,574	1,944	3,730	1.3	3.1	3.8	7.0
Livestock combination - Combinaison de bétail	3,105	2,515	1,399	1,775	6.2	4.9	2.7	3.3
Other combinations - Autres combinaisons	..	1,142	2,081	995	..	2.2	4.0	1.9
Total	50,431 <sup>3</sup>	51,164	51,743	53,443	100.0	100.0	100.0	100.0

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 4. Farms Classified by Operating Arrangements, Alberta, 1976-1991**

**Tableau 4. Fermes classées selon la forme juridique, Alberta, 1976-1991**

	Census year - Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
<b>Farms reporting - Fermes déclarantes</b>								<b>% distribution - Répartition en %</b>
<b>Operating Arrangements<sup>1</sup> - Forme juridique<sup>1</sup></b>								
Individual or family farm - Ferme individuelle ou familiale	55,737	50,169	47,862	35,875	91.2	86.4	82.8	62.7
Partnership with a written agreement - Société de personnes avec contrat écrit	2,120	1,446	1,654	2,455	3.5	2.5	2.9	4.3
Partnership with no written agreement - Société de personnes sans contrat écrit	..	3,723	4,794	14,287	..	6.4	8.3	25.0
Family corporation - Corporation familiale	2,595	2,269	2,864	3,663	4.2	3.9	5.0	6.4
Non-family corporation - Corporation non familiale	374	190	199	644	0.6	0.3	0.3	1.1
Other types - Autres formes juridiques	304	259	404	321	0.5	0.4	0.7	0.6
Total	61,130	58,056	57,777	57,245	100.0	100.0	100.0	100.0

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 5. Farm Land Area Classified by Tenure, Alberta, 1971-1991

Tableau 5. Superficie des terres agricoles classées selon le mode d'occupation, Alberta, 1971-1991

	Census year – Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Total area of farms – Superficie agricole totale</b>					
Area in acres – Superficie en acres	49,506,287	49,928,771	47,218,170 <sup>1</sup>	51,040,463	51,425,111
Area in hectares – Superficie en hectares	20,034,481	20,205,455	19,108,513 <sup>1</sup>	20,655,340	20,811,002
Farms reporting – Fermes déclarantes	62,702	61,130	58,056	57,777	57,245
<b>Area owned – Superficie possédée</b>					
Area in acres – Superficie en acres	31,712,473	32,098,368	30,663,075	29,785,690	30,467,667
Area in hectares – Superficie en hectares	12,833,581	12,989,747	12,408,905	12,053,840	12,329,826
Farms reporting – Fermes déclarantes	58,477	57,243	54,381	53,717	53,915
<b>Area rented or leased – Superficie louée d'autrui</b>					
Area in acres – Superficie en acres	17,793,814	17,830,403	16,555,090	21,254,773	20,957,444
Area in hectares – Superficie en hectares	7,200,900	7,215,707	6,699,607	8,601,501	8,481,176
Farms reporting – Fermes déclarantes	25,509	24,227	24,206	27,510	26,125

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 6. Total Land Area and Use of Farm Land, Alberta, 1971-1991

Tableau 6. Superficie totale de la terre et utilisation de la terre agricole, Alberta, 1971-1991

	Census year – Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Total land area – Superficie totale de la terre</b>					
Area in acres – Superficie en acres	137,710,720	157,710,720	157,710,720	157,710,720	157,710,720
Area in hectares – Superficie en hectares	63,823,257	63,823,257	63,823,257	63,823,257	63,823,257
<b>Total area of farms – Superficie agricole totale</b>					
Area in acres – Superficie en acres	49,506,287	49,928,771	47,218,170 <sup>1</sup>	51,040,463	51,425,111
Area in hectares – Superficie en hectares	20,034,481	20,205,455	19,108,513 <sup>1</sup>	20,655,340	20,811,002
Farms reporting – Fermes déclarantes	62,702	61,130	58,056	57,777	57,245
<b>Land in crops – Terres en culture</b>					
Area in acres – Superficie en acres	18,092,544	18,877,471	20,858,765	22,641,092	22,961,142
Area in hectares – Superficie en hectares	7,321,792	7,639,441	8,441,242	9,162,524	9,292,044
Farms reporting – Fermes déclarantes	58,410	55,847	53,323	52,347	50,732
<b>Summerfallow<sup>2</sup> – Jachères<sup>2</sup></b>					
Area in acres – Superficie en acres	7,008,714	6,494,462	5,449,831	5,253,965	4,377,212
Area in hectares – Superficie en hectares	2,836,326	2,628,215	2,205,468	2,127,013	1,771,395
Farms reporting – Fermes déclarantes	43,758	35,486	27,845	25,278	18,963
<b>Improved pasture<sup>3</sup> – Pâturage amélioré<sup>3</sup></b>					
Area in acres – Superficie en acres	2,744,940	3,277,655	3,907,830	3,402,183	4,305,760
Area in hectares – Superficie en hectares	1,110,838	1,326,420	1,581,443	1,376,814	1,742,479
Farms reporting – Fermes déclarantes	28,466	25,963	27,071	22,254	23,375
<b>All other land – Autres terres</b>					
Area in acres – Superficie en acres	21,660,214	21,279,183	17,001,799 <sup>1</sup>	19,741,223	19,780,997
Area in hectares – Superficie en hectares	8,765,577	8,611,379	6,880,383 <sup>1</sup>	7,988,989	8,005,085
Farms reporting – Fermes déclarantes	59,821	56,824	52,464	51,708	52,086

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 7. Grains, Alberta, 1971-1991**  
**Tableau 7. Céréales, Alberta, 1971-1991**

	<b>Census year - Année de recensement</b>				
	<b>1971</b>	<b>1976</b>	<b>1981</b>	<b>1986</b>	<b>1991</b>
<b>Total wheat - Total, blé</b>					
Area in acres - Superficie en acres	3,443,311	5,545,301	6,705,436	7,601,700	7,714,992
Area in hectares - Superficie en hectares	1,393,458	2,244,103	2,713,593	3,076,299	3,122,146
Farms reporting - Fermes déclarantes	26,821	27,506	26,801	24,652	23,534
<b>Total spring wheat (excluding durum) -</b>					
<b>Total, blé de printemps (excluant le blé durum)</b>					
Area in acres - Superficie en acres	3,045,268	4,910,604	5,961,384	6,516,630	6,885,763
Area in hectares - Superficie en hectares	1,232,376	1,987,251	2,412,486	2,637,186	2,786,569
Farms reporting - Fermes déclarantes	25,670	26,598	26,030	23,735	22,601
<b>Durum wheat - Blé durum</b>					
Area in acres - Superficie en acres	241,924	369,337	506,002	638,807	745,179
Area in hectares - Superficie en hectares	97,903	149,465	204,772	258,516	301,563
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,330	2,325	2,400	2,436	2,530
<b>Winter wheat - Blé d'hiver</b>					
Area in acres - Superficie en acres	156,119	265,360	238,050	446,263	84,050
Area in hectares - Superficie en hectares	63,179	107,387	96,335	180,596	34,014
Farms reporting - Fermes déclarantes	1,199	1,794	1,557	2,130	579
<b>Oats for grain - Avoine-grain</b>					
Area in acres - Superficie en acres	1,864,109	1,794,140	1,311,081	1,183,426	1,285,430
Area in hectares - Superficie en hectares	754,378	726,063	530,576	478,915	520,195
Farms reporting - Fermes déclarantes	31,381	26,547	19,594	16,248	15,780
<b>Buckwheat - Orge</b>					
Area in acres - Superficie en acres	5,688,715	5,630,002	6,432,958	5,892,677	5,404,324
Area in hectares - Superficie en hectares	2,302,141	2,278,381	2,603,325	2,384,682	2,187,052
Farms reporting - Fermes déclarantes	43,141	36,274	32,795	29,765	26,371
<b>Mixed grains - Mélanges de céréales</b>					
Area in acres - Superficie en acres	418,888	267,655	145,436	122,398	360,757
Area in hectares - Superficie en hectares	169,518	108,316	58,856	49,533	145,993
Farms reporting - Fermes déclarantes	6,166	3,669	1,941	1,482	2,686
<b>Cereals for grain - Mals-grain</b>					
Area in acres - Superficie en acres	2,070	2,787	11,402	7,235	8,670
Area in hectares - Superficie en hectares	838	1,128	4,614	2,928	3,509
Farms reporting - Fermes déclarantes	39	43	73	31	46
<b>Total rye - Total, seigle</b>					
Area in acres - Superficie en acres	249,446	180,539	292,999	213,601	161,253
Area in hectares - Superficie en hectares	100,947	73,062	118,572	86,441	65,257
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,383	1,908	2,459	2,140	1,674
<b>Fall rye - Seigle d'automne</b>					
Area in acres - Superficie en acres	225,803	156,860	241,416	168,709	126,007
Area in hectares - Superficie en hectares	91,379	63,479	97,698	68,274	50,993
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,637	1,720	2,126	1,808	1,395
<b>Spring rye - Seigle de printemps</b>					
Area in acres - Superficie en acres	23,643	23,679	51,583	44,892	35,246
Area in hectares - Superficie en hectares	9,568	9,583	20,875	18,167	14,264
Farms reporting - Fermes déclarantes	321	227	414	414	318
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>					
Area in acres - Superficie en acres	9,262	751	3,331	1,833	244
Area in hectares - Superficie en hectares	3,748	304	1,348	742	99
Farms reporting - Fermes déclarantes	106	11	50	25	11

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données.»

Table 8. Hay and Fodder Crops, Alberta, 1971-1991

Tableau 8. Foin et cultures fourragères, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Corn for silage - Maïs à ensilage</b>					
Area in acres - Superficie en acres	3,885	26,122	24,937	21,769	20,768
Area in hectares - Superficie en hectares	1,572	10,571	10,092	8,810	8,405
Farms reporting - Fermes déclarantes	90	264	181	196	208
<b>Total tame hay - Total, foin cultivé</b>					
Area in acres - Superficie en acres	3,260,349	3,849,647	3,480,670	3,734,112	4,256,445
Area in hectares - Superficie en hectares	1,319,416	1,557,897	1,408,577	1,511,141	1,722,522
Farms reporting - Fermes déclarantes	36,270	36,488	32,476	31,492	30,684
<b>Oats for fodder - Avoine pour fourrages</b>					
Area in acres - Superficie en acres	579,336	502,483	495,234	574,983	.. <sup>2</sup>
Area in hectares - Superficie en hectares	234,449	203,348	200,414	232,687	.. <sup>2</sup>
Farms reporting - Fermes déclarantes	13,154	10,148	8,870	8,931	..
<b>Other fodder crops - Autres cultures fourragères</b>					
Area in acres - Superficie en acres	153,819	130,609	228,234	.. <sup>1</sup>	79,911
Area in hectares - Superficie en hectares	62,248	52,856	92,363	.. <sup>1</sup>	32,339
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,117	1,301	2,202	..	915

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 9. Oilseeds, Alberta, 1971-1991

Tableau 9. Graines oléagineuses, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Canola (rapeseed) - Canola (colza)</b>					
Area in acres - Superficie en acres	1,987,625	740,091	1,455,205	2,802,720	2,982,130
Area in hectares - Superficie en hectares	804,363	299,504	588,901	1,134,220	1,206,825
Farms reporting - Fermes déclarantes	16,436	7,595	9,689	13,876	13,679
<b>Flaxseed - Lin</b>					
Area in acres - Superficie en acres	270,753	73,281	102,345	84,572	70,506
Area in hectares - Superficie en hectares	109,570	29,656	41,418	34,225	28,533
Farms reporting - Fermes déclarantes	3,252	954	1,009	707	586
<b>Soybeans - Soja</b>					
Area in acres - Superficie en acres	171	313	272	x	797
Area in hectares - Superficie en hectares	69	127	110	x	323
Farms reporting - Fermes déclarantes	6	10	12	3	6
<b>Sunflowers - Tournesol</b>					
Area in acres - Superficie en acres	13,603	3,557	419	4,435	2,849
Area in hectares - Superficie en hectares	5,505	1,439	170	1,795	1,153
Farms reporting - Fermes déclarantes	89	58	14	46	34

Table 10. Other Field Crops, Alberta, 1971-1991

Tableau 10. Autres grandes cultures, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Potatoes - Pommes de terre</b>					
Area in acres - Superficie en acres	26,139	16,218	16,628	22,450	28,339
Area in hectares - Superficie en hectares	10,578	6,563	6,729	9,085	11,468
Farms reporting - Fermes déclarantes	344	284	277	267	362
<b>Tobacco - Tabac</b>					
Area in acres - Superficie en acres	-	-	-	-	-
Area in hectares - Superficie en hectares	-	-	-	-	-
Farms reporting - Fermes déclarantes	-	-	-	-	-
<b>Mustard seed - Graines de moutarde</b>					
Area in acres - Superficie en acres	43,977	21,717	43,547	69,268	59,872
Area in hectares - Superficie en hectares	17,797	8,789	17,623	28,032	24,239
Farms reporting - Fermes déclarantes	314	136	209	307	273
<b>Sugar beets - Betteraves à sucre</b>					
Area in acres - Superficie en acres	43,384	41,883	35,535	29,668	35,075
Area in hectares - Superficie en hectares	17,557	16,949	14,381	12,006	14,194
Farms reporting - Fermes déclarantes	754	599	517	432	400
<b>Dry field peas - Pois secs de grande culture</b>					
Area in acres - Superficie en acres	17,555	7,480	7,409	14,630	167,056
Area in hectares - Superficie en hectares	7,104	3,027	2,998	5,921	67,605
Farms reporting - Fermes déclarantes	438	189	133	225	1,600
<b>Total dry field beans -</b>					
<b>Total, haricots secs de grande culture</b>					
Area in acres - Superficie en acres	938	7,830	8,862	13,054	29,352
Area in hectares - Superficie en hectares	380	3,169	3,586	5,283	11,878
Farms reporting - Fermes déclarantes	24	173	106	148	247

Table 11. Horticulture and Greenhouse Products, Alberta, 1971-1991

Tableau 11. Produits horticoles et de serres, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Total berries and grapes - Total, petits fruits et raisin</b>					
Area in acres - Superficie en acres	81	264	105	403	1,077
Area in hectares - Superficie en hectares	33	107	42	163	436
Farms reporting - Fermes déclarantes	47	71	98	161	298
<b>Total tree fruits - Total, arbres fruitiers</b>					
Area in acres - Superficie en acres	239	920	111	85	74
Area in hectares - Superficie en hectares	97	372	45	34	30
Farms reporting - Fermes déclarantes	64	64	58	151	64
<b>Total vegetables (excluding greenhouse vegetables) -</b>					
<b>Total, légumes (excluant les légumes de serre)</b>					
Area in acres - Superficie en acres	7,407	10,709	9,963	8,895	11,536
Area in hectares - Superficie en hectares	2,998	4,334	4,032	3,600	4,668
Farms reporting - Fermes déclarantes	403	415	431	478	483
<b>Total greenhouse products - Total, produits de serres</b>					
Area in sq. ft. - Superficie en pi <sup>2</sup>	2,331,700	..	4,183,125	5,588,482	5,744,516
Area in m <sup>2</sup> - Superficie en m <sup>2</sup>	216,622	..	388,625	519,187	533,683
Farms reporting - Fermes déclarantes	128	..	379	405	424

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. -- Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 12. Selected Land Management Practices<sup>1</sup>, Alberta, 1971-1991Tableau 12. Certaines pratiques de gestion des terres<sup>1</sup>, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Commercial fertilizer - engrangé chimique</b>					
Area in acres - Superficie en acres	5,583,003	..	13,603,578	16,938,768	15,690,907
Area in hectares - Superficie en hectares	2,259,361	..	5,505,172	6,854,873	6,349,884
Farms reporting - Fermes déclarantes	23,115	..	33,647	37,037	32,982
<b>Herbicides</b>					
Area in acres - Superficie en acres	5,454,426	..	11,761,734	15,005,557	14,012,340
Area in hectares - Superficie en hectares	2,207,328	..	4,759,804	6,072,533	5,670,592
Farms reporting - Fermes déclarantes	26,159	..	31,222	32,837	27,047
<b>Insecticides or fungicides - Insecticides ou fongicides</b>					
Area in acres - Superficie en acres	399,522	..	519,300	1,981,004	1,367,186
Area in hectares - Superficie en hectares	161,681	..	210,153	801,684	553,280
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,177	..	2,875	5,905	3,823

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 13. Poultry, Alberta, 1971-1991

Tableau 13. Volaille, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Total hens and chickens - Total, poules et poulets</b>					
Number - Nombre	7,923,093	7,980,682	9,190,525	8,852,415	8,702,434
Farms reporting - Fermes déclarantes	26,005	22,299	18,166	12,169	8,867
<b>Pullets intended for laying - Poulettes destinées à la ponte</b>					
Number - Nombre	1,624,128	1,266,850	1,230,983	1,073,497	973,171
Farms reporting - Fermes déclarantes	10,025	7,572	6,184	3,964	2,904
<b>Laying hens - Poules pondreuses</b>					
Number - Nombre	2,438,811	2,141,328	2,402,261	2,155,083	2,029,682
Farms reporting - Fermes déclarantes	21,250	17,124	13,354	8,443	5,903
<b>All other chickens - Tous les autres poulets</b>					
Number - Nombre	3,860,204	4,572,504	5,557,281	5,623,835	5,699,581
Farms reporting - Fermes déclarantes	17,323	17,158	13,280	8,744	5,382
<b>Turkeys - Dindons et dinde</b>					
Number - Nombre	896,301	822,410	903,252	763,485	812,849
Farms reporting - Fermes déclarantes	4,549	4,615	4,445	2,673	2,024

Table 14. Cattle and Calves, Alberta, 1971-1991

Tableau 14. Bovins et veaux, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Total cattle and calves - Total, bovins et veaux</b>					
Number - Nombre	3,702,125	4,614,372	4,192,887	3,827,143	4,756,365
Farms reporting - Fermes déclarantes	44,575	44,569	37,134	33,498	34,912
<b>Dairy cows<sup>1</sup> - Vaches laitières<sup>1</sup></b>					
Number - Nombre	185,557	157,352	165,528	124,204	105,905
Farms reporting - Fermes déclarantes	21,368	14,497	8,827	5,574	3,897
<b>Beef cows<sup>1</sup> - Vaches de boucherie<sup>1</sup></b>					
Number - Nombre	1,270,250	1,590,315	1,367,783	1,321,556	1,635,727
Farms reporting - Fermes déclarantes	35,999	38,635	29,739	27,655	30,067
<b>Total heifers - Total, génisses</b>					
Number - Nombre	489,125	632,865	631,732	571,158	733,665
Farms reporting - Fermes déclarantes	31,395	32,759	26,340	22,888	23,310
<b>Bulls, 1 year and over - Taureaux d'un an et plus</b>					
Number - Nombre	71,811	88,241	89,514	78,996	95,525
Farms reporting - Fermes déclarantes	30,003	31,905	27,929	24,571	27,232
<b>Steers, 1 year and over - Bouvillons d'un an et plus</b>					
Number - Nombre	528,082	769,728	631,092	478,147	626,350
Farms reporting - Fermes déclarantes	19,486	26,691	16,855	13,189	10,518
<b>Calves, under 1 year - Veaux de moins d'un an</b>					
Number - Nombre	1,157,300	1,375,871	1,307,238	1,253,082	1,559,193
Farms reporting - Fermes déclarantes	40,334	40,238	32,758	29,513	31,247

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 15. Pigs, Alberta, 1971-1991

Tableau 15. Porcs, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Total pigs - Total, porcs</b>					
Number - Nombre	1,815,539	878,213	1,199,397	1,454,824	1,729,870
Farms reporting - Fermes déclarantes	26,204	12,513	9,994	6,538	6,148
<b>Boars - Verrats</b>					
Number - Nombre	.. <sup>1</sup>	.. <sup>1</sup>	9,423	10,319	12,274
Farms reporting - Fermes déclarantes	..	..	4,470	3,366	3,451
<b>Sows for breeding and bred gilts -</b>					
<b>Truies de reproduction et jeunes truies pucées</b>					
Number - Nombre	179,508	86,460	127,136	153,384	183,348
Farms reporting - Fermes déclarantes	14,717	6,492	5,750	4,062	4,034
<b>All other pigs - Tous les autres porcs</b>					
Number - Nombre	1,636,031 <sup>1</sup>	791,753 <sup>1</sup>	1,062,838	1,291,121	1,534,248
Farms reporting - Fermes déclarantes	..	..	9,441	6,119	5,713

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 16. Other Livestock, Alberta, 1971-1991

Tableau 16. Autres animaux, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Total sheep and lambs - Total, moutons et agneaux</b>					
Number - Nombre	244,926	189,258	201,294	179,123	305,642
Farms reporting - Fermes déclarantes	2,511	2,408	2,332	2,148	3,155
<b>Horses and ponies - Chevaux et poneys</b>					
Number - Nombre	88,809	..	118,706	135,025	109,237
Farms reporting - Fermes déclarantes	22,292	..	19,291	20,921	17,782

Table 17. Paid Agricultural Labour, Alberta, 1971-1991

Tableau 17. Main-d'œuvre agricole rémunérée, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Total weeks of paid labour<sup>1</sup> -</b>					
Nombre total de semaines de travail rémunéré <sup>1</sup>					
Number - Nombre	552,430	556,216	559,110	867,535	784,665
Farms reporting - Fermes déclarantes	20,996	16,376	17,950	24,978	22,483

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 18. Selected Machinery and Equipment, Alberta, 1971-1991

Tableau 18. Certaines machines et matériel, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Total tractors - Total, tracteurs</b>					
Number - Nombre	111,256	118,987	124,214	150,479	155,872
Farms reporting - Fermes déclarantes	56,173	54,486	52,596	52,567	51,868
<b>Grain combines - Moissonneuses-batteuses</b>					
Number - Nombre	42,373	42,984	42,663	42,970	41,689
Farms reporting - Fermes déclarantes	38,826	37,141	36,221	35,359	33,385
<b>Swathers - Andaineuses</b>					
Number - Nombre	40,749	44,227	47,601	49,144	47,645
Farms reporting - Fermes déclarantes	37,031	37,644	38,075	37,577	35,696

Table 19. Total Farm Capital<sup>1</sup>, Alberta, 1971–1991Tableau 19. Valeur totale des biens en capital<sup>1</sup>, Alberta, 1971–1991

	Census year – Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Total farm capital –</b>					
<b>Valeur totale des biens en capital</b>					
Amount – Montant	5,242,097,400	13,861,645,858	36,827,139,664	28,623,414,155	30,806,123,283
Farms reporting – Fermes déclarantes	62,702	61,130	58,056	57,777	57,245
<b>Value of land and buildings –</b>					
<b>Valeur de la terre et des bâtiments</b>					
Amount – Montant	3,530,252,200	10,627,528,030	29,961,158,994	20,773,519,568	21,291,474,996 <sup>2</sup>
Farms reporting – Fermes déclarantes	62,702	61,130	58,056	57,777	57,245
<b>Value of machinery and equipment –</b>					
<b>Valeur des machines et du matériel</b>					
Amount – Montant	867,446,000	2,110,053,378	4,362,214,708	5,382,302,260	6,079,438,281
Farms reporting – Fermes déclarantes	60,633	59,467	57,324	56,664	55,923
<b>Value of livestock and poultry –</b>					
<b>Valeur de bétail et de la volaille</b>					
Amount – Montant	844,161,330	1,124,064,450	2,503,765,962	2,467,592,327	3,435,210,006
Farms reporting – Fermes déclarantes	51,717	47,713	41,598	41,782	42,016

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 20. Value of Forest Products Sold and Number of Taps on Maple Trees, Alberta, 1971–1991

Tableau 20. Valeur des produits forestiers vendus et nombre d'entailles d'érables, Alberta, 1971–1991

	Census year – Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Value of forest products sold<sup>1</sup> –</b>					
<b>Valeur des produits forestiers vendus<sup>1</sup></b>					
Amount – Montant	426,760	..	2,541,828	2,091,363	2,440,865
Farms reporting – Fermes déclarantes	495	..	540	359	396
<b>Number of taps on maple trees –</b>					
<b>Nombre d'entailles d'érables</b>					
Number – Nombre	—	..	—	—	—
Farms reporting – Fermes déclarantes	—	..	—	—	—

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 21. Selected Expenditures<sup>1</sup>, Alberta, 1971-1991Tableau 21. Certaines dépenses<sup>1</sup>, Alberta, 1971-1991

	Census year - Année de recensement				
	1971	1976	1981	1986	1991
<b>Rent or leasing expenses - Frais de location</b>					
Amount - Montant	28,529,450	..	165,063,265	183,014,240	193,582,394
Farms reporting - Fermes déclarantes	19,063	..	24,578	25,039	25,514
<b>Cash wages - Salaires versés</b>					
Amount - Montant	32,342,220	..	123,800,679	254,952,138	303,856,844
Farms reporting - Fermes déclarantes	20,924	..	17,950	24,978	22,487
<b>Fuel, oil and lubricants for farm machinery -</b>					
<b>Cerberant, huile et lubrifiants pour la</b>					
<b>machinerie agricole</b>					
Amount - Montant	45,107,760	..	199,396,270 <sup>2</sup>	312,778,314	279,034,996
Farms reporting - Fermes déclarantes	56,472	..	53,524	53,682	52,266
<b>Fertilizer and lime - engrang et chaux</b>					
Amount - Montant	22,713,820 <sup>1</sup>	..	219,427,120	335,543,183	293,773,990
Farms reporting - Fermes déclarantes	28,999	..	34,730	37,497	34,933
<b>Herbicides, insecticides or fungicides -</b>					
<b>Herbicides, insecticides ou fongicides</b>					
Amount - Montant	5,007,060	..	70,205,462	150,047,993	158,442,917
Farms reporting - Fermes déclarantes	29,189	..	32,662	34,945	30,586
<b>Feed and supplements -</b>					
<b>Aliments et compléments</b>					
Amount - Montant	66,817,810	..	334,414,836	524,708,689	545,644,634
Farms reporting - Fermes déclarantes	37,239	..	34,841	34,481	37,230
<b>Custom work, contract work and machine rental or leasing - Travail à forfait,</b>					
<b>travail à contrat et location de machines</b>					
Amount - Montant	11,295,280	..	59,022,349	89,376,258	124,026,602
Farms reporting - Fermes déclarantes	18,798	..	22,115	26,679	26,371

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Alberta, 1976-1991**

**Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Alberta, 1976-1991**

	Census year — Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
<b>Farms reporting — Fermes déclarantes</b>								<b>Area in acres — Superficie en acres</b>
<b>Total spring wheat (excluding durum) — Total, blé de printemps (excluant le blé durum)</b>								
Size class — Catégorie de taille								
1 - 72 acres	9,229	6,783	5,039	4,102	358,279	285,027	216,664	182,490
73 - 192 "	9,101	9,039	7,929	7,491	1,106,292	1,117,044	988,680	943,983
193 - 362 "	4,971	5,586	5,354	5,149	1,307,447	1,481,308	1,430,606	1,389,113
363 - 697 "	2,426	3,325	3,657	3,805	1,176,915	1,621,974	1,789,212	1,884,091
698 - 1,197 "	644	947	1,231	1,426	553,878	819,755	1,075,111	1,249,638
1,198 - 2,997 "	216	327	471	552	363,626	543,295	790,839	917,710
2,998 and over - 2,998 et plus	11	23	54	76	44,167	92,981	225,498	318,338
Total	26,598	26,030	23,735	22,601	4,910,604	5,961,384	6,516,630	6,885,763
<b>Durum wheat - Blé durum</b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 47 acres	367	214	175	173	10,635	6,767	5,131	5,184
48 - 127 "	985	837	674	678	81,908	71,940	57,643	56,558
128 - 362 "	786	1,031	1,103	1,081	161,686	218,488	240,387	237,263
363 - 947 "	169	270	413	484	92,495	143,107	225,780	268,363
948 - 1,797 "	18	40	59	91	22,613	46,409	70,036	113,934
1,798 and over - 1,798 et plus	*	8	12	23	*	19,291	39,830	63,877
Total	2,325	2,400	2,436	2,530	369,337	506,002	638,807	745,179
<b>Winter wheat - Blé d'hiver</b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 32 acres	249	154	206	83	4,725	3,126	4,051	1,647
33 - 127 "	900	779	799	280	64,354	58,985	61,043	20,147
128 - 362 "	508	503	822	174	103,169	101,946	172,700	35,376
363 - 572 "	69	76	162	24	30,670	33,321	73,170	10,560
573 - 947 "	45	33	98	11	31,899	23,978	70,516	7,210
948 and over - 948 et plus	23	12	43	7	30,543	16,694	64,783	9,110
Total	1,794	1,557	2,130	579	265,360	238,050	446,263	84,050
<b>Oats for grain - Avoine-grain</b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 32 acres	8,631	6,602	4,825	4,649	174,614	133,022	98,827	94,250
33 - 127 "	14,823	10,771	9,181	8,419	974,681	707,551	610,060	567,426
128 - 192 "	1,840	1,272	1,291	1,406	281,399	194,192	196,952	215,255
193 - 362 "	1,041	800	783	1,017	251,782	194,117	191,270	233,340
363 - 447 "	87	63	80	139	34,578	24,957	32,163	33,598
448 - 697 "	96	69	67	106	50,974	36,699	35,556	57,050
698 and over - 698 et plus	29	17	21	44	26,112	20,543	18,598	42,511
Total	26,547	19,994	16,248	15,780	1,794,140	1,311,081	1,183,426	1,285,430

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Alberta, 1976-1991**

**Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Alberta, 1976-1991**

	Census year - Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
<b>Farms reporting - Fermes déclarantes</b>								<b>Area in acres - Superficie en acres</b>
<b>Barley - Orge</b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 72 acres	13,769	9,797	8,731	7,096	557,049	410,764	368,518	302,572
73 - 192 "	13,695	12,331	11,289	10,457	1,643,746	1,506,682	1,389,871	1,292,062
193 - 447 "	6,802	7,760	7,136	6,462	1,887,277	2,206,513	2,028,889	1,846,655
448 - 947 "	1,638	2,363	2,089	1,820	970,532	1,430,478	1,259,103	1,090,245
948 - 1,797 "	281	395	371	375	343,311	482,685	465,647	460,017
1,798 - 2,397 "	48	84	85	99	95,766	169,927	174,838	200,972
2,398 and over - 2,398 et plus	41	65	64	62	132,321	225,909	205,791	211,781
Total	36,274	32,795 <sup>a</sup>	29,765	26,371	5,630,002	6,432,958 <sup>a</sup>	5,892,677	5,404,324
<b>Mixed Grains - Mélanges de céréales</b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 17 acres	435	225	141	177	4,603	2,443	1,587	1,985
18 - 47 "	1,354	729	513	647	41,968	22,638	16,076	20,311
48 - 72 "	729	365	282	499	42,703	20,952	14,456	29,370
73 - 127 "	657	350	317	544	62,853	33,505	30,541	52,467
128 - 277 "	377	210	180	531	66,017	37,500	32,694	96,228
278 - 362 "	61	30	20	113	18,973	9,405	6,235	35,168
363 and over - 363 et plus	56	32	29	175	30,538	18,993	18,809	125,228
Total	3,669	1,941	1,482	2,686	267,655	145,436	122,398	360,757
<b>Fall rye - Seigle d'automne</b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 72 acres	968	983	1,028	813	37,216	41,383	37,774	30,583
73 - 127 "	428	565	397	303	40,183	53,628	37,501	28,735
128 - 277 "	246	434	284	209	43,856	78,313	49,810	36,071
278 - 572 "	68	114	82	58	25,233	42,574	30,741	21,186
573 - 697 "	10	13	7	6	10,370	7,980	4,267	3,814
698 and over - 698 et plus	"	17	10	6	"	17,538	8,616	5,618
Total	1,720	2,126	1,808	1,395	156,860	241,416	168,709	126,007
#								
<b>Corn for silage - Maïs à ensilage</b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 17 acres	38	15	26	13	330	134	242	80
18 - 32 "	35	20	31	19	903	466	732	452
33 - 72 "	82	41	47	70	4,019	2,231	2,445	3,596
73 - 127 "	53	45	42	52	4,997	4,169	4,158	5,049
128 - 192 "	28	21	20	40	4,230	3,195	3,117	5,938
193 - 362 "	20	25	19	7	4,993	6,432	4,847	1,842
363 and over - 363 et plus	8	14	11	7	6,650	8,310	6,228	3,811
Total	264	181	196	208	26,122	24,937	21,769	20,768

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Alberta, 1976-1991

Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Alberta, 1976-1991

	Census year — Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
<b>Farms reporting — Fermes déclarantes</b>								<b>Area in acres — Superficie en acres</b>
<b>Total tame hay — Total, foin cultivé</b>								
Size class — Catégorie de taille								
1 - 47 acres	12,184	11,056	9,667	7,861	312,739	280,381	249,265	208,167
48 - 127 "	14,499	12,501	11,880	11,280	1,167,566	1,012,268	965,969	924,206
128 - 277 "	7,428	6,619	7,204	7,807	1,340,482	1,200,498	1,318,271	1,439,863
278 - 362 "	1,207	1,217	1,388	1,711	378,549	382,870	434,918	536,639
363 - 572 "	849	775	964	1,388	372,509	341,250	424,171	616,331
573 - 1,197 "	286	266	343	565	208,071	194,916	257,826	415,824
1,198 and over - 1,198 et plus	35	42	46	72	69,731	68,487	83,692	113,415
Total	36,488	32,476	31,492 <sup>a</sup>	30,684	3,849,647	3,480,670	3,734,112 <sup>a</sup>	4,256,445
<b>Canola (rapeseed) — Canola (colza)</b>								
Size class — Catégorie de taille								
1 - 72 acres	3,958	3,186	3,098	2,636	162,274	141,515	146,847	126,208
73 - 127 "	1,888	2,550	3,171	2,941	179,973	245,381	307,942	285,869
128 - 277 "	1,375	2,714	4,542	4,711	242,390	493,500	834,068	868,617
278 - 572 "	329	997	2,356	2,572	119,925	365,675	887,551	972,224
573 - 1,197 "	42	212	603	695	31,219	153,180	453,699	524,563
1,198 - 1,797 "	3	20	83	88	4,310	29,226	117,014	123,747
1,798 and over - 1,798 et plus	-	10	23	36	-	24,728	53,599	80,902
Total	7,595	9,689	13,876	13,679	740,091	1,453,205	2,802,720	2,982,130
<b>Flaxseed — Lin</b>								
Size class — Catégorie de taille								
1 - 72 acres	573	460	265	230	22,092	19,557	11,446	10,292
73 - 192 "	323	435	348	267	35,174	49,276	40,786	31,703
193 - 362 "	51	94	70	70	12,880	23,863	18,934	18,292
363 - 572 "	7	17	17	13	3,135	7,487	7,703	5,819
573 and over - 573 et plus	-	3	7	6	-	2,160	5,703	4,400
Total	954	1,009	707	584	73,281	102,345	84,572	70,506
<b>Potatoes — Pommes de terre</b>								
Size class — Catégorie de taille								
1 - 17 acres	186	186	166	241	583	570	578	707
18 - 47 "	24	24	20	24	719	703	548	693
48 - 127 "	35	22	27	32	2,940	1,826	2,160	2,742
128 - 277 "	22	29	32	33	4,055	5,457	6,375	6,560
278 - 572 "	11	12	17	24	3,657	4,735	6,803	9,357
573 and over - 573 et plus	6	4	5	8	4,264	3,337	5,986	8,280
Total	284	277	267	362	16,218	16,628	22,450	28,339

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. — Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 22. Selected Crops: Farms Reporting and Area in Acres by Size Class, Alberta, 1976-1991**

**Tableau 22. Certaines cultures: fermes déclarantes et superficie en acres selon la catégorie de taille, Alberta, 1976-1991**

	Census year - Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
<b>Farms reporting - Fermes déclarantes</b>								<b>Area in acres - Superficie en acres</b>
<b>Mustard seed - Graines de moutarde</b>								
<b>Size class - Catégorie de taille</b>								
1 - 127 acres	85	94	121	114	5,436	7,321	9,653	9,054
128 - 277 "	33	77	110	98	5,973	13,900	19,229	18,337
278 - 362 "	6	19	26	31	1,870	5,890	8,120	9,745
363 - 697 "	12	13	36	21	8,438	6,109	17,103	10,142
698 and over - 698 et plus	"	6	14	9	"	10,327	15,161	12,594
Total	136	209	307	273	21,717	43,547	69,268	59,872
<b>Sugar beets - Betteraves à sucre</b>								
<b>Size class - Catégorie de taille</b>								
1 - 47 acres	255	206	176	108	7,555	6,117	5,269	3,488
48 - 77 "	172	172	132	141	10,741	10,412	7,987	8,955
78 - 127 "	108	89	81	85	10,462	8,765	8,095	8,750
128 - 192 "	38	31	27	39	5,787	4,728	4,042	5,976
193 and over - 193 et plus	26	19	16	27	7,338	5,513	4,275	7,906
Total	599	517	432	400	41,883	35,535	29,668	35,075

**Table 23. Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Alberta, 1976-1991**

**Tableau 23. Certaines bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Alberta, 1976-1991**

	Census year - Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
<b>Farms reporting - Fermes déclarantes</b>								<b>Number of animals - Nombre d'animaux</b>
<b>Total cattle and calves - Total, bovins et veaux</b>								
<b>Size class - Catégorie de taille</b>								
1 - 32 animals - animaux	14,105	12,158	10,634	9,066	211,764	177,718	156,236	144,612
33 - 77 "	12,613	9,771	8,524	9,110	668,275	518,624	452,802	485,140
78 - 122 "	7,176	5,797	5,208	5,630	702,270	568,466	510,784	553,681
123 - 177 "	4,394	3,637	3,568	3,991	644,432	535,900	527,171	590,329
178 - 272 "	3,319	2,935	2,862	3,537	718,390	638,098	620,382	770,300
273 - 527 "	2,186	1,986	1,920	2,506	784,079	713,006	695,386	903,096
528 - 1,127 "	597	637	608	780	429,417	462,009	445,365	562,561
1,128 and over - 1,128 et plus	179	213	174	292	455,745	579,066	419,117	746,646
Total	44,569	37,134	33,498	34,912	4,614,372	4,192,887	3,827,143	4,756,365

Table 23. Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Alberta, 1976-1991

Tableau 23. Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Alberta, 1976-1991

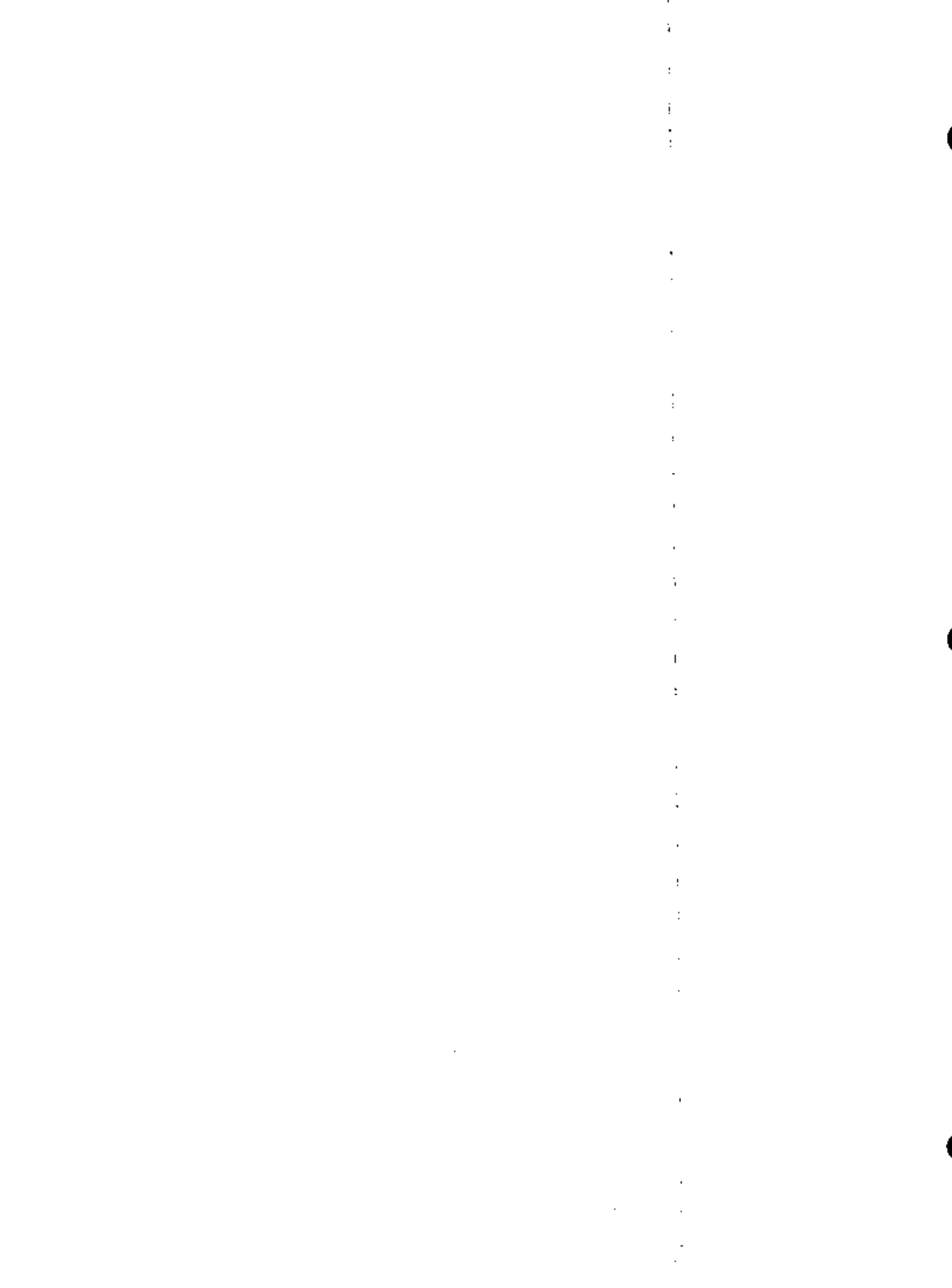
	Census year - Année de recensement							
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
<b>Farms reporting - Fermes déclarantes</b>								<b>Number of animals - Nombre d'animaux</b>
<b>Dairy cows<sup>1</sup> - Vaches laitières<sup>1</sup></b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 17 animals - animaux	12,064	6,302	3,824	2,386	45,509	24,909	12,295	6,810
18 - 47 "	1,613	1,367	757	597	47,999	42,571	25,659	20,223
48 - 77 "	536	673	524	496	31,608	39,913	31,686	29,867
78 - 122 "	209	325	338	301	19,861	31,404	32,588	28,771
123 - 177 "	58	112	96	78	8,297	16,067	13,891	11,110
178 and over - 178 et plus	17	48	35	39	4,078	10,664	8,085	9,124
Total	14,497	8,827	5,574	3,897	157,352	165,528	124,204	105,905
<b>Beef cows<sup>1</sup> - Vaches de boucherie<sup>1</sup></b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 17 animals - animaux	14,312	10,005	9,077	8,066	113,751	80,987	74,685	70,664
18 - 47 "	13,743	10,281	9,220	10,410	412,142	311,258	281,316	318,305
48 - 122 "	8,537	7,514	7,370	8,829	617,883	550,099	543,950	642,039
123 - 177 "	1,179	1,031	1,095	1,525	170,340	149,263	157,847	219,927
178 - 272 "	534	577	568	802	113,852	123,540	121,194	169,048
273 - 527 "	260	269	266	363	92,343	96,757	93,595	127,788
528 and over - 528 et plus	70	62	59	72	70,004	55,879	48,969	67,956
Total	38,635	29,739	27,655	30,067	1,590,315	1,367,783	1,321,556	1,635,727
<b>Total pigs - Total, porcs</b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 77 animals - animaux	10,311	7,291	4,084	3,462	191,612	141,575	80,218	69,827
78 - 272 "	1,518	1,614	1,191	1,255	213,439	236,332	180,240	190,081
273 - 527 "	386	535	544	600	143,069	200,604	207,535	234,997
528 - 1,127 "	196	371	422	448	149,062	276,166	327,859	338,719
1,128 - 2,652 "	95	160	230	276	155,382	266,390	382,657	451,371
2,653 and over - 2,653 et plus	7	23	67	107	25,649	78,330	276,315	444,875
Total	12,513	9,994	6,538	6,148	878,213	1,199,397	1,454,824	1,729,870
<b>Sows for breeding and bred gilts - Truies de reproduction et jeunes truies pleines</b>								
Size class - Catégorie de taille								
1 - 32 animals - animaux	5,919	4,759	2,892	2,645	40,239	37,407	27,231	27,366
33 - 77 "	364	566	585	718	17,686	28,420	29,449	36,314
78 - 177 "	166	318	426	441	18,557	35,540	48,611	50,708
178 - 272 "	37	85	98	124	7,532	18,074	21,277	27,302
273 and over - 273 et plus	6	22	61	106	2,446	7,695	26,816	41,658
Total	6,492	5,750	4,062	4,034	86,460	127,136	153,384	183,348

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 23. Selected Livestock and Poultry: Farms Reporting and Number of Animals or Birds by Size Class, Alberta, 1976-1991**

**Tableau 23. Certains bétail et certaines volailles: fermes déclarantes et nombre d'animaux ou nombre d'oiseaux selon la catégorie de taille, Alberta, 1976-1991**

	Census year — Année de recensement				Number of animals — Nombre d'animaux			
	1976	1981	1986	1991	1976	1981	1986	1991
<b>Farms reporting — Fermes déclarantes</b>								
<b>Total sheep and lambs — Total, moutons et agneaux</b>								
<i>Size class — Catégorie de taille</i>								
1 - 17 animals — animaux	1,201	1,091	1,009	1,268	6,524	6,451	6,447	6,381
18 - 47 "	468	462	474	697	13,879	13,661	14,153	21,185
48 - 122 "	389	403	330	498	30,132	31,515	26,150	38,132
123 - 527 "	273	300	263	590	64,203	75,168	63,863	138,093
528 - 1,127 "	60	54	55	75	46,459	39,626	40,855	57,231
1,128 and over - 1,128 et plus	17	22	17	27	28,061	34,873	27,655	42,620
<b>Total</b>	<b>2,408</b>	<b>2,332</b>	<b>2,148</b>	<b>3,155</b>	<b>189,258</b>	<b>201,294</b>	<b>179,123</b>	<b>305,642</b>
<b>Horses and ponies — Chevaux et poneys</b>								
<i>Size class — Catégorie de taille</i>								
1 - 2 animals — animaux	..	7,559	7,970	7,191	..	11,421	12,297	11,176
3 - 7 "	..	7,904	8,697	7,368	..	34,417	38,061	32,068
8 - 17 "	..	2,664	2,927	2,203	..	29,341	32,235	24,243
18 - 47 "	..	970	1,068	830	..	25,244	28,813	21,951
48 - 77 "	..	121	146	110	..	7,187	8,477	6,397
78 - 177 "	..	57	68	58	..	5,896	7,336	6,539
178 and over - 178 et plus	..	16	25	22	..	5,202	7,806	6,843
<b>Total</b>	<b>..</b>	<b>19,291</b>	<b>20,921</b>	<b>17,782</b>	<b>..</b>	<b>118,708</b>	<b>135,025</b>	<b>109,237</b>
<b>Laying hens — Poules pondeuses</b>								
<i>Size class — Catégorie de taille</i>								
1 - 122 birds — oiseaux	15,963	12,419	7,540	5,182	493,239	372,514	231,927	151,221
123 - 972 "	894	672	634	468	231,018	160,437	160,756	118,012
973 - 9,977 "	236	209	219	203	872,795	956,191	950,054	927,763
9,978 - 20,022 "	24	42	41	40	318,883	567,186	554,452	537,868
20,023 and over - 20,023 et plus	7	12	9	10	225,393	345,933	257,894	294,818
<b>Total</b>	<b>17,124</b>	<b>13,354</b>	<b>8,443</b>	<b>5,903</b>	<b>2,141,328</b>	<b>2,402,261</b>	<b>2,155,083</b>	<b>2,029,682</b>



**Section 2. Small Area Data**

**Section 2. Données régionales**

**Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991**

**Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991**

Geographic identification Identification géographique	Total area of farms Superficie totale des fermes			Area owned Superficie possédée			Land in crops Terre en culture		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Alberta	57,245	51,425,111	20,811,002	53,915	30,467,667	12,329,826	50,732	22,961,142	9,292,044
Division No. 1	1,752	4,213,431	1,765,115	1,640	1,861,509	753,326	1,549	929,381	376,107
Cypress No. 1	1,004	2,405,400	923,431	942	958,261	388,037	834	350,154	141,723
Forty Mile County No. 6	748	1,808,031	731,684	698	902,648	365,289	715	579,027	234,324
Division No. 2	3,680	4,254,899	1,721,894	3,367	2,371,460	959,696	3,306	1,706,032	690,487
Lethbridge County No. 26	1,188	758,875	307,106	1,091	523,479	211,844	1,070	487,507	197,387
Newell County No. 4	933	1,411,739	571,310	859	652,571	264,086	808	310,134	125,507
Taber No. 14	952	968,771	392,048	863	519,931	210,409	876	437,467	177,037
Warner County No. 5	607	1,115,514	451,432	554	675,479	273,357	552	470,924	190,576
Division No. 3	2,872	2,624,860	1,062,243	1,895	1,647,456	666,702	1,687	1,124,713	455,155
Cardno No. 6	710	942,240	381,311	646	577,883	233,861	591	472,830	191,347
Pincher Creek No. 9	499	566,634	229,309	462	385,078	155,836	396	192,120	77,748
Willow Creek No. 26	863	1,115,986	451,623	787	684,495	277,005	700	459,763	186,059
Division No. 4	1,585	5,016,535	2,030,119	1,500	2,868,886	833,687	1,485	1,129,598	457,116
Special Area No. 2	571	2,187,781	885,363	540	805,074	325,802	512	345,545	139,837
Special Area No. 3	650	1,764,807	714,192	615	759,443	307,336	626	493,032	199,523
Special Area No. 4	364	1,063,947	430,564	345	495,569	200,550	347	290,981	117,756
Division No. 5	3,259	3,892,992	1,575,438	2,997	2,410,461	979,479	3,018	2,045,363	835,823
Kneehill No. 48	989	875,725	354,393	905	531,451	215,071	903	546,881	221,313
Stirland No. 47	462	606,695	245,521	433	406,945	164,685	434	279,665	113,176
Vulcan County No. 2	855	1,302,332	527,035	771	719,931	291,346	811	613,824	248,406
Wheatland County No. 16	953	1,108,240	448,489	888	751,134	304,378	870	624,993	252,926
Division No. 6	4,780	3,305,241	1,337,583	4,361	1,896,614	767,632	3,841	1,479,412	598,292
Calgary	40	17,602	7,123	24	5,755	2,329	27	9,810	3,970
Division No. 15	120	428,034	173,219	102	99,974	40,458	60	11,708	4,738
Foothills No. 31	1,312	893,351	361,526	1,201	542,789	219,659	1,014	393,260	159,147
Mountain View County No. 17	1,784	962,713	389,596	1,642	594,597	240,625	1,519	523,507	211,856
Rocky View No. 44	1,524	1,003,541	406,119	1,392	653,499	264,462	1,221	540,127	218,582
Division No. 7	3,641	4,598,725	1,821,379	3,421	3,025,878	1,224,206	3,348	2,292,300	927,661
Flagstaff County No. 29	996	1,005,006	406,731	927	649,108	262,683	934	677,332	274,107

**Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991**

**Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991**

Geographic identification Identification géographique	Total area of farms Superficie totale des fermes			Area owned Superficie possédée			Land in crops Terre en culture		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Pinehurst County No. 18	525	761,866	308,316	499	548,915	222,138	487	361,034	148,938
Provost No. 52	563	921,959	373,104	534	634,361	256,217	524	353,745	143,156
Sintnor County No. 6	907	973,665	394,028	854	651,960	263,839	818	452,110	182,962
Wainwright No. 61	650	838,229	339,219	607	540,734	218,827	585	441,079	178,498
Division No. 8	4,454	2,246,323	906,626	4,189	1,544,996	625,238	3,784	1,314,770	532,868
Lacombe County No. 14	1,327	670,150	271,200	1,248	452,135	182,973	1,120	414,616	167,729
Ponoka County No. 3	1,332	634,823	256,904	1,221	459,133	185,805	1,133	327,008	132,335
Red Deer County No. 23	1,795	935,350	378,523	1,670	633,728	256,461	1,531	573,146	231,944
Division No. 9	1,227	703,627	284,748	1,171	371,651	150,402	1,043	214,527	86,816
Clearwater No. 99	1,227	703,627	284,748	1,171	371,651	150,402	1,043	214,527	86,816
Division No. 10	6,703	4,848,403	1,998,841	6,335	3,205,584	1,297,234	6,169	2,872,445	1,162,437
Beaver County No. 9	1,035	754,706	305,419	962	496,747	201,026	928	427,781	173,117
Camrose County No. 22	1,419	835,770	338,224	1,342	588,219	238,044	1,310	573,636	232,142
Lamont County No. 30	1,152	549,429	222,346	1,092	345,257	139,721	1,076	354,622	143,510
Minburn County No. 27	878	719,046	290,988	825	477,609	193,281	820	441,774	178,780
Two Hills County No. 21	807	575,754	232,999	778	380,293	153,899	761	329,206	133,225
Vermilion River County No. 24	1,412	1,405,698	568,866	1,331	917,459	371,282	1,274	745,426	301,663
Division No. 11	6,954	2,880,151	1,133,181	6,592	1,736,176	702,603	5,754	1,511,566	611,709
Brazeau No. 77	619	262,101	106,069	594	175,726	71,114	483	85,363	34,545
Edmonton	204	65,574	26,537	162	27,085	10,961	171	44,633	18,062
Leduc County No. 25	1,595	372,363	231,627	1,517	365,209	147,795	1,401	361,375	146,243
Parkland County No. 31	1,145	485,528	196,486	1,098	284,585	115,167	925	211,318	85,517
Strathcona County No. 20	889	232,075	93,917	844	134,043	54,247	655	137,204	55,534
Surgeon No. 90	1,150	511,074	206,824	1,077	304,754	123,330	998	363,808	147,228
Wetaskiwin County No. 10	1,352	671,436	271,720	1,300	444,763	179,989	1,121	307,865	124,589
Division No. 12	2,282	1,742,020	784,970	2,190	984,338	398,347	2,108	744,154	301,148
Bonnyville No. 87	657	458,857	185,693	641	286,735	116,038	627	217,360	87,962

**Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991**

**Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991**

Geographic identification Identification géographique	Total area of farms Superficie totale des fermes			Area owned Superficie possédée			Land in crops Terre en culture		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Smoky Lake County No. 13	672	487,958	197,470	633	246,015	99,559	613	206,058	83,389
St. Paul County No. 19	933	795,205	321,808	916	451,588	182,751	868	320,736	129,792
Division No. 13	5,314	3,041,292	1,230,767	5,125	2,099,394	833,407	4,785	1,516,161	614,378
Athabasca County No. 12	985	664,608	268,957	958	444,486	179,877	925	302,943	122,597
Barhead County No. 11	993	525,492	212,659	964	373,991	151,349	899	269,368	109,009
Improvement District No. 15	327	210,726	85,278	317	123,182	49,850	276	63,738	25,794
Lac Ste. Anne County No. 28	1,200	595,900	241,153	1,166	432,280	174,937	1,033	265,657	107,508
Thurhild County No. 7	691	380,459	153,966	650	222,997	90,244	629	201,394	81,582
Westlock No. 92	1,130	664,107	268,755	1,070	462,458	187,150	1,023	414,861	167,888
Division No. 14	782	469,576	190,031	752	289,879	117,310	672	141,975	57,455
Improvement District No. 14	782	469,576	190,031	752	289,879	117,310	672	141,975	57,455
Division No. 16	785	710,854	287,672	762	355,586	143,901	707	198,669	80,398
Improvement District No. 18 (Part)	785	710,854	287,672	762	355,586	143,901	707	198,669	80,398
Division No. 17	3,386	3,796,232	1,131,593	2,942	1,894,793	730,373	2,898	1,344,158	543,961
Improvement District No. 17	1,049	932,554	377,391	1,003	570,493	230,870	962	410,541	166,140
Improvement District No. 21	622	612,522	247,879	592	378,970	153,364	582	280,332	113,446
Improvement District No. 22	763	681,260	275,696	729	461,832	186,897	724	359,535	145,499
Improvement District No. 23	670	569,896	230,629	618	393,496	159,242	630	293,750	118,876
Division No. 18	888	786,768	286,019	845	480,548	194,471	798	278,998	112,906
Improvement District No. 16	880	706,768	286,019	845	480,548	194,471	795	278,998	112,906
Division No. 19	3,987	3,565,182	1,442,776	3,831	2,362,066	955,894	3,783	2,095,960	848,205
Fairview No. 136	342	322,870	130,661	324	206,239	83,462	332	201,033	81,355
Grande Prairie County No. 1	1,526	1,149,787	465,302	1,466	698,673	283,743	1,433	607,724	245,937
Improvement District No. 19	384	485,140	196,329	360	309,173	125,318	362	287,984	116,543
Improvement District No. 20	689	606,454	245,423	662	417,826	169,088	663	312,109	126,306

**Table 24. Total Area of Farms, Area Owned, and Land in Crops, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991**

**Tableau 24. Superficie totale des fermes, superficie possédée, et terre en culture, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 1991**

Geographic identification Identification géographique	Total area of farms Superficie totale des fermes			Area owned Superficie possédée			Land in crops Terre en culture		
	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares	Farms reporting Fermes déclarantes	Acres	Hectares
Peace No. 135	254	233,082	94,325	247	153,662	62,185	238	132,058	53,442
Smoky River No. 130	597	580,724	235,011	584	457,822	185,274	564	432,562	175,052
Spirit River No. 133	195	187,125	75,727	188	118,671	48,024	191	122,490	49,370

**Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991**

**Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 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		
Alberta	57,245	22,634	3,347	8,463	4,837	5,629	14,647		
Division No. 1	1,752	330	135	121	734	173	395		
Cypress No. 1	1,004	214	93	24	290	106	223		
Forty Mile County No. 8	742	116	42	47	444	67	172		
Division No. 2	3,680	1,435	276	199	911	326	896		
Lethbridge County No. 26	1,118	384	73	47	269	139	317		
Newell County No. 4	933	539	54	52	62	40	175		
Taber No. 14	952	407	103	29	275	98	219		
Warner County No. 5	607	109	46	71	305	49	125		
Division No. 3	2,072	477	295	251	309	124	710		
Cardston No. 6	710	158	59	77	41	38	240		
Pincher Creek No. 9	499	174	86	93	61	30	143		
Willow Creek No. 26	863	145	150	81	206	56	327		
Division No. 4	1,685	259	250	216	634	195	528		
Special Area No. 2	571	94	98	72	209	72	184		
Special Area No. 3	650	68	81	99	355	66	237		
Special Area No. 4	364	97	64	45	72	57	107		
Division No. 5	3,259	492	292	663	887	413	1,288		
Kneehill No. 48	989	119	56	221	167	131	462		
Stirland No. 47	462	80	43	105	174	83	149		
Vulcan County No. 2	835	107	125	177	436	94	263		
Wheatland County No. 16	953	116	68	160	110	105	334		
Division No. 6	4,780	1,230	479	622	198	377	1,334		
Calgary	40	4	4	3	2	4	11		
Division No. 15	120	15	3	6	+	3	13		
Foothills No. 31	1,312	271	172	162	35	90	341		
Mountain View County No. 17	1,784	646	131	318	87	163	458		
Rocky View No. 44	1,524	294	169	133	74	117	511		
Division No. 7	3,641	933	298	430	230	507	1,436		
Flagstaff County No. 29	996	171	54	69	37	153	438		
Painearth County No. 18	525	146	71	94	54	72	227		
Provost No. 52	563	157	65	67	50	83	178		
Sundre County No. 6	907	309	59	98	47	112	294		
Wainwright No. 61	650	150	49	102	42	87	299		

**Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991**

**Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 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
Division No. 8	4,454	1,924	168	1,146	89	465	1,307
Lacombe County No. 14	1,327	533	54	372	34	120	462
Ponoka County No. 3	1,332	703	42	342	23	123	272
Red Deer County No. 13	1,795	688	72	432	32	232	573
Division No. 9	1,227	581	36	177	24	46	176
Clearwater No. 99	1,227	581	36	177	24	40	176
Division No. 10	6,783	2,087	312	1,014	247	1,114	2,141
Beaver County No. 9	1,035	264	45	106	20	143	295
Camrose County No. 22	1,419	520	48	177	58	203	462
Lamont County No. 30	1,152	398	52	129	48	194	315
Minburn County No. 27	878	226	43	131	29	144	307
Two Hills County No. 21	807	281	48	104	35	227	245
Vermilion River County No. 24	1,412	318	76	367	57	203	517
Division No. 11	6,954	2,977	159	884	110	395	1,442
Bronze No. 77	619	254	16	26	12	20	77
Edmonton	204	56	4	30	1	11	67
Leduc County No. 25	1,595	796	23	203	30	101	281
Parlind County No. 31	1,143	475	19	114	20	64	203
Strathcona County No. 20	889	254	15	100	7	46	208
Sturgeon No. 90	1,150	462	31	148	21	89	309
Weiskiwin County No. 10	1,352	680	49	203	19	64	297
Division No. 12	2,282	1,099	109	269	68	264	599
Bonnyville No. 87	657	328	29	52	15	75	126
Smoky Lake County No. 13	672	319	28	86	25	68	168
St. Paul County No. 19	953	452	52	131	28	121	206
Division No. 13	5,316	3,168	166	802	120	343	1,050
Athabasca County No. 12	985	640	28	99	24	69	184
Barnhead County No. 11	993	642	32	181	24	65	195
Improvement District No. 15	327	176	13	39	14	21	49
Lac Ste. Anne County No. 28	1,200	674	42	208	20	48	166
Thorhild County No. 7	691	346	26	53	19	64	166
Wetaskiwin No. 92	1,120	690	25	222	19	76	290
Division No. 14	782	346	25	115	12	31	82
Improvement District No. 14	782	346	25	115	12	31	82

**Table 25. Practices Used to Control Soil Erosion, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, 1991**

**Tableau 25. Mesures utilisées pour contrôler l'érosion des sols, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, 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
Division No. 16	785	392	35	68	20	40	84
Improvement District No. 18 (Part)	785	392	35	68	20	40	84
Division No. 17	3,106	1,590	117	445	84	305	522
Improvement District No. 17	1,049	543	46	130	33	68	139
Improvement District No. 21	622	280	27	148	9	46	86
Improvement District No. 22	765	425	32	118	19	74	139
Improvement District No. 23	670	342	12	49	23	120	158
Division No. 18	880	493	26	144	33	70	115
Improvement District No. 16	880	493	26	144	33	70	115
Division No. 19	3,987	2,297	169	897	116	444	721
Fairview No. 136	342	168	17	121	7	34	75
Grande Prairie County No. 1	1,526	721	64	430	62	240	275
Improvement District No. 19	384	263	14	60	11	38	84
Improvement District No. 20	689	474	28	129	15	56	113
Peace No. 135	254	127	20	66	8	39	68
Smoky River No. 130	597	424	23	40	11	23	72
Spirit River No. 133	195	120	3	51	3	14	34

**Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991**

**Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991**

Geographic identification Identification géographique	Total cattle and calves Total des bovins et veaux		Total pigs Total des porcs		Total hens and chickens Total des poules et poulets	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Alberta	34,912	4,756,365	6,148	1,739,878	9,867	8,702,434
Division No. 1	985	189,758	112	53,317	326	201,650
Cypress No. 1	626	117,732	61	18,324	136	60,701
Ferry Mile County No. 8	159	63,026	51	34,993	90	140,949
Division No. 2	2,034	522,406	382	235,387	447	1,220,769
Lethbridge County No. 26	567	223,439	177	117,636	158	856,382
Newell County No. 4	617	155,163	92	47,709	128	172,826
Taber No. 14	518	93,569	78	36,736	101	59,577
Warren County No. 5	332	70,235	35	33,226	60	131,984
Division No. 3	1,529	323,918	148	77,789	302	485,448
Cardston No. 6	519	102,222	38	35,004	73	168,129
Piney Creek No. 9	411	89,138	37	30,538	110	149,425
Willow Creek No. 26	599	132,558	73	32,247	119	167,886
Division No. 4	1,152	252,525	101	38,826	220	71,134
Special Area No. 2	465	116,138	39	9,173	81	38,688
Special Area No. 3	375	58,379	42	21,309	69	26,883
Special Area No. 4	312	78,008	26	8,344	70	5,563
Division No. 5	1,791	261,250	321	183,810	367	1,282,359
Kneehill No. 48	490	54,349	131	78,160	129	858,318
Stirland No. 47	248	27,172	39	20,884	61	27,610
Vulcan County No. 2	423	46,301	65	33,873	68	48,275
Wheatland County No. 16	540	133,428	86	50,093	109	268,156
Division No. 6	3,133	419,409	350	91,451	624	1,079,992
Calgary	16	2,590	1	x	4	198
Division No. 15	86	16,586	2	x	19	610
Foothills No. 31	790	107,490	78	15,899	171	612,230
Mountain View County No. 17	1,302	159,851	166	45,756	249	255,613
Rocky View No. 44	939	132,892	103	29,744	181	211,341
Division No. 7	2,581	427,022	402	92,121	517	243,885
Flagstaff County No. 29	606	70,620	107	19,450	134	33,472
Paintearth County No. 18	409	64,976	55	15,348	72	26,817
Provost No. 52	440	114,109	65	8,056	75	27,025
Stettler County No. 6	688	104,405	115	27,124	142	138,043
Wainwright No. 61	438	72,912	60	22,143	94	18,528

**Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991**

**Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991**

Geographic identification Identification géographique	Total cattle and calves Total des bovins et veaux		Total pigs Total des porcs		Total hens and chickens Total des poules et poulets	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Division No. 8	3,198	439,844	590	283,487	622	289,528
Lacombe County No. 14	902	115,012	201	138,946	195	211,553
Ponoka County No. 3	1,077	162,182	158	50,523	210	25,087
Red Deer County No. 23	1,219	162,650	231	94,018	217	51,888
Division No. 9	987	125,016	79	20,569	197	51,311
Clearwater No. 99	987	125,016	79	20,569	197	51,311
Division No. 10	4,035	423,285	946	183,763	1,118	1,155,148
Beaver County No. 9	682	69,843	125	29,843	164	222,835
Camrose County No. 22	848	79,096	200	44,091	212	603,149
Lamont County No. 30	609	42,993	190	21,560	230	91,724
Minburn County No. 27	523	52,196	121	21,509	157	54,162
Two Hills County No. 21	483	45,808	138	18,294	141	80,748
Vermilion River County No. 24	890	132,349	182	48,456	206	102,480
Division No. 11	4,424	409,476	647	198,810	1,152	1,655,421
Brazeau No. 77	479	42,201	40	1,911	115	7,576
Edmonton	74	4,927	8	2,901	21	14,330
Leduc County No. 25	1,074	89,803	158	32,305	274	232,398
Parkland County No. 31	773	77,806	113	14,039	194	327,619
Strathcona County No. 20	481	31,752	64	7,379	136	366,128
Sturgeon No. 90	531	45,162	137	52,443	183	622,740
Wetaskiwin County No. 10	1,012	117,825	127	27,832	229	84,430
Division No. 12	1,440	153,813	420	78,844	458	97,923
Bonnyville No. 87	408	46,161	93	18,163	144	15,141
Smoky Lake County No. 13	408	36,290	116	14,520	134	51,126
St. Paul County No. 19	624	71,362	211	46,121	180	31,656
Division No. 13	3,560	422,373	734	172,898	1,047	556,572
Athabasca County No. 12	600	66,135	90	5,524	169	98,210
Barbado County No. 11	729	95,860	246	95,970	209	146,531
Improvement District No. 15	230	23,804	40	4,458	84	8,538
Lac Ste. Anne County No. 28	905	106,976	114	16,648	252	30,348
Thorhild County No. 7	399	34,632	83	10,757	145	71,118
Westlock No. 92	697	94,966	161	39,541	188	201,827
Division No. 14	533	65,367	71	4,518	163	22,148
Improvement District No. 14	533	65,367	71	4,518	163	22,148

**Table 26. Total Cattle and Calves, Total Pigs, and Total Hens and Chickens, by Census Division and Census Consolidated Subdivision, June 4, 1991**

**Tableau 26. Total des bovins et veaux, total des porcs, et total des poules et poulets, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée, le 4 juin 1991**

Geographic identification Identification géographique	Total cattle and calves Total des bovins et veaux		Total pigs Total des porcs		Total hens and chickens Total des poules et poulets	
	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre	Farms reporting Fermes déclarantes	Number Nombre
Division No. 16	545	58,757	106	9,234	145	33,487
Improvement District No. 18 (Part)	545	58,757	106	9,234	145	33,487
Division No. 17	1,294	106,829	404	25,094	557	58,108
Improvement District No. 17	537	56,297	93	9,196	168	14,857
Improvement District No. 21	260	24,215	81	5,056	92	6,653
Improvement District No. 22	236	17,354	51	2,836	116	10,121
Improvement District No. 23	261	8,163	129	8,006	181	26,477
Division No. 18	424	46,518	73	8,169	169	58,819
Improvement District No. 16	424	46,518	73	8,169	169	58,819
Division No. 19	1,357	119,599	262	32,653	544	219,740
Fairview No. 136	129	12,960	25	3,074	41	2,904
Grande Prairie County No. 1	639	53,249	121	15,310	259	101,432
Improvement District No. 19	117	13,413	17	3,137	46	72,977
Improvement District No. 20	233	21,011	47	4,402	96	6,744
Peace No. 135	111	8,600	22	2,144	49	3,411
Smoky River No. 130	72	7,068	20	2,981	26	30,617
Spirit River No. 133	56	3,298	10	1,605	27	1,655

**Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts<sup>1</sup>, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts<sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée**

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 Total du capital agricole, 1991 \$	Total gross farm receipts, 1990 Revenus agricoles totaux bruts, 1990 \$	Total expenses, 1990 Total des dépenses, 1990 \$
Alberta	57,245	30,806,123,283	5,541,937,479	4,653,484,267
Division No. 1	1,752	1,381,873,371	219,357,759	172,830,996
Cypress No. 1	1,004	720,326,980	104,554,087	82,769,249
Forty Mile County No. 8	748	661,546,391	114,803,672	90,061,747
Division No. 2	3,684	2,805,321,058	967,522,306	841,299,381
Lethbridge County No. 26	1,188	925,159,778	436,213,384	389,410,053
Newell County No. 4	933	696,698,156	257,149,163	225,060,533
Taber No. 14	952	632,295,836	160,063,942	132,614,896
Warner County No. 5	607	551,167,280	114,095,817	94,212,900
Division No. 3	2,072	1,666,266,189	309,982,390	252,838,944
Cardston No. 6	710	631,183,409	115,676,896	87,000,653
Piney Creek No. 9	499	376,848,405	61,760,994	52,954,831
Willow Creek No. 26	863	658,234,375	132,544,500	112,880,460
Division No. 4	1,585	1,186,605,285	196,368,601	151,814,844
Special Area No. 2	571	440,287,966	75,192,420	58,731,557
Special Area No. 3	650	441,583,048	65,736,871	48,794,428
Special Area No. 4	364	304,734,271	55,439,310	44,288,809
Division No. 5	3,259	2,501,681,212	501,806,099	405,006,566
Kneehill No. 48	989	719,383,365	127,720,027	104,496,325
Stanland No. 47	462	326,022,825	48,353,338	37,322,823
Vulcan County No. 2	853	638,571,112	98,874,404	75,590,500
Wheatland County No. 16	953	817,703,910	226,858,330	187,596,918
Division No. 6	4,788	3,276,550,184	439,708,488	377,964,285
Calgary	40	50,015,198	5,397,313	4,455,911
Division No. 15	120	107,593,347	7,344,664	6,631,358
Foothills No. 31	1,312	919,912,259	110,776,581	97,980,487
Mountain View County No. 17	1,784	992,587,723	163,283,672	139,837,828
Rocky View No. 44	1,524	1,206,441,657	152,906,258	129,058,701
Division No. 7	3,641	2,330,853,238	421,135,840	343,478,226
Flagstaff County No. 29	996	618,299,805	106,553,347	90,100,489
Painearth County No. 18	525	315,437,944	56,839,153	46,178,169
Provost No. 52	563	437,379,549	76,754,474	63,576,596

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts<sup>1</sup>, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts<sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée**

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 Total des dépenses, 1990
Stettler County No. 6	907	505,350,122	99,094,276	77,535,942
Wainwright No. 61	650	454,185,818	81,894,588	66,087,030
Division No. 8	4,454	2,441,174,663	496,978,738	480,842,373
Lacombe County No. 14	1,327	752,478,035	157,057,952	129,726,671
Ponoka County No. 3	1,332	640,346,975	140,003,981	112,915,634
Red Deer County No. 23	1,793	1,048,149,651	199,916,805	168,200,068
Division No. 9	1,227	516,395,152	60,730,573	53,355,967
Clearwater No. 99	1,227	526,395,152	60,730,573	53,355,967
Division No. 10	6,783	3,241,788,384	523,191,804	438,670,653
Beaver County No. 9	1,035	482,946,072	78,432,982	65,758,989
Camrose County No. 22	1,419	675,542,982	120,988,369	97,906,510
Lamont County No. 30	1,152	411,315,162	57,933,699	50,856,941
Minburn County No. 37	878	462,199,808	69,102,978	59,095,021
Two Hills County No. 21	807	338,096,248	50,859,841	44,040,970
Vermilion River County No. 24	1,412	571,687,612	145,867,935	121,012,222
Division No. 11	6,954	3,268,163,461	441,947,529	374,771,372
Brazeau No. 77	619	189,439,736	17,828,830	16,315,604
Edmonton	204	181,667,646	16,289,103	14,190,566
Leduc County No. 25	1,595	741,672,538	103,191,003	86,010,324
Parkland County No. 31	1,145	548,191,436	57,764,938	50,595,264
Strathcona County No. 20	889	409,669,714	59,011,102	49,384,552
Surgeon No. 90	1,150	601,949,024	90,312,617	78,160,556
Wetaskiwin County No. 10	1,352	595,573,367	97,049,936	80,114,506
Division No. 12	3,282	849,880,946	127,263,470	113,161,652
Bonnyville No. 87	657	242,598,023	37,134,734	33,087,129
Smoky Lake County No. 13	672	229,835,659	31,377,396	27,371,112
St. Paul County No. 19	953	377,447,270	58,751,140	52,703,411
Division No. 13	5,316	2,056,322,807	338,663,418	284,416,975
Athabasca County No. 12	985	351,969,720	48,520,615	41,790,988
Barhead County No. 11	993	441,163,967	82,876,980	70,006,010
Improvement District No. 15	327	111,512,453	11,689,680	10,350,150
Lat Sis. Anne County No. 28	1,200	403,453,158	55,460,360	47,042,237

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 27. Total Farm Capital, Total Gross Farm Receipts<sup>1</sup>, and Total Expenses, by Census Division and Census Consolidated Subdivision**

**Tableau 27. Total du capital agricole, revenus agricoles totaux bruts<sup>1</sup>, et total des dépenses, par division de recensement et par subdivision de recensement unifiée**

Geographic identification Identification géographique	Total number of farms Nombre total de fermes	Total farm capital, 1991 \$ Total du capital agricole, 1991	Total gross farm receipts, 1990 \$ Revenus agricoles totaux bruts, 1990	Total expenses, 1990 \$ Total des dépenses, 1990
Thorhild County No. 7	691	228,999,021	31,732,671	27,249,224
Westlock No. 92	1,120	519,224,488	108,382,612	87,977,466
Division No. 14	783	258,158,562	37,801,891	31,746,635
Improvement District No. 14	782	258,158,562	37,801,891	31,746,635
Division No. 16	785	257,063,969	27,672,985	25,659,962
Improvement District No. 18 (Part)	785	257,063,969	27,672,985	25,659,962
Division No. 17	3,186	961,684,842	136,377,076	122,482,948
Improvement District No. 17	1,049	343,014,550	48,666,244	43,152,214
Improvement District No. 21	622	187,228,997	26,900,654	24,210,025
Improvement District No. 22	765	246,231,762	33,437,879	30,245,047
Improvement District No. 23	670	385,209,533	27,372,299	24,875,662
Division No. 18	880	255,370,998	35,723,174	32,543,042
Improvement District No. 16	880	255,370,998	35,723,174	32,543,042
Division No. 19	3,987	1,549,968,970	259,705,329	220,604,346
Fairview No. 136	342	134,647,895	23,169,905	20,180,521
Grande Prairie County No. 1	1,526	574,271,139	92,529,552	78,598,149
Improvement District No. 19	384	177,535,346	35,207,743	29,166,630
Improvement District No. 20	689	205,313,940	32,350,328	27,777,330
Peace No. 135	254	101,353,275	14,104,613	12,293,411
Smoky River No. 130	597	266,842,074	50,061,058	42,186,191
Spirit River No. 133	195	81,005,301	12,282,130	10,402,114

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Section 3. Agriculture Cross-classified Data**

**Section 3. Données agricoles recoupées**

Table 28. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts<sup>1</sup> Class, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Total	Value of total gross farm receipts in 1990 (\$)			
				Under 2,500	2,500 Moins de 2,500	5,000 4,999	10,000 9,999
							24,999
1	Total number of farms	No.	57,245	3,802	3,159	4,810	11,255
	Operating arrangements <sup>2</sup> , June 4, 1991						
2	Individual or family farm	No.	35,875	2,536	2,124	3,222	7,637
3	Partnership with a written agreement	No.	2,455	146	98	189	353
4	Partnership without a written agreement	No.	14,287	975	855	1,227	2,789
5	Family corporation	No.	3,663	83	62	123	339
6	Non-family corporation	No.	644	39	15	31	103
7	Other operating arrangements	No.	321	23	5	18	34
8	Total area of farms	ac. ha.	51,425,111 20,811,002	320,113 372,356	666,816 269,851	1,504,289 608,764	4,386,181 1,775,024
9	Farms reporting	No.	57,245	3,802	3,159	4,810	11,255
	Tenure, June 4, 1991						
11	Area owned	ac. ha.	30,467,667 12,329,826	549,325 222,304	470,796 190,524	938,956 379,982	2,931,817 1,186,464
12	Farms reporting	No.	53,915	3,505	2,904	4,440	10,433
14	Area rented or leased	ac. ha.	20,957,444 8,481,176	370,788 150,053	196,020 79,326	565,333 228,782	1,454,364 528,560
15	Farms reporting	No.	26,125	719	576	1,191	3,636
	Use of farm land, 1991						
17	Land in crops	ac. ha.	22,961,142 9,292,044	253,241 102,483	224,608 90,896	495,707 200,605	1,755,309 710,348
18	Farms reporting	No.	50,732	2,716	2,330	3,873	9,784
20	Improved land for pasture or grazing	ac. ha.	4,305,760 1,742,479	78,853 31,911	57,060 23,091	128,814 52,129	415,433 168,120
21	Farms reporting	No.	23,375	1,181	919	1,660	4,252
	Field crops, 1991						
23	Total wheat	ac. ha.	7,714,992 3,122,146	43,054 17,423	32,880 13,306	91,278 36,939	411,341 166,464
24	Farms reporting	No.	23,534	456	380	882	3,169

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 28. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup>, Alberta, 1991

Valeur des revenus agricoles totaux bruts en 1990 (\$)					Unité	Détail	No
25,000	50,000	100,000	250,000	500,000 and over			
49,999	99,999	249,999	499,999	500,000 et plus			
9,958	16,681	9,744	2,556	1,288	nbre	Nombre total de fermes	1
						Forme juridique <sup>2</sup> , le 4 juillet 1991	
6,753	6,941	5,446	939	277	nbre	Ferme individuelle ou familiale	2
317	419	596	255	82	nbre	Société de personnes avec contrat écrit	3
2,499	2,694	2,532	535	181	nbre	Société de personnes sans contrat écrit	4
286	463	1,035	743	529	nbre	Corporation familiale	5
58	120	110	75	93	nbre	Corporation non familiale	6
37	44	25	9	126	nbre	Autres formes juridiques	7
6,450,200 2,610,303 9,958	11,203,139 4,533,749 16,681	13,265,283 6,177,640 9,744	5,686,773 1,263,988 2,556	5,422,317 1,194,334 1,288	ac ha nbre	Superficie totale des fermes	8
						Fermes déclarantes	9
						Métaux d'occupation, le 4 juillet 1991	10
3,994,120 1,616,363 9,359	6,406,217 2,592,504 10,145	8,639,038 3,496,094 9,394	3,119,825 1,262,549 2,484	3,417,573 1,383,043 1,251	ac ha nbre	Superficie possédée	11
						Fermes déclarantes	12
2,436,080 993,940 4,502	4,796,922 1,941,245 6,320	6,626,245 2,681,546 6,591	2,486,948 1,006,432 1,776	2,004,744 811,291 814	ac ha nbre	Superficie louée	14
						Fermes déclarantes	15
							16
						Utilisation de la terre agricole, 1991	
2,765,638 1,119,214 9,174	4,966,100 2,009,709 10,081	7,309,683 2,958,123 9,263	2,757,716 1,116,008 2,371	2,433,140 984,657 1,140	ac ha nbre	Terre en culture	17
						Fermes déclarantes	18
							19
549,426 722,345 4,132	1,046,686 423,579 4,827	1,189,948 481,555 4,562	427,435 172,977 1,241	412,105 166,773 596	ac ha nbre	Terre améliorée pour le pâturage ou le pacage	20
						Fermes déclarantes	21
							22
						Grande culture, 1991	
806,592 326,416 4,258	1,717,003 694,846 6,029	2,731,902 1,101,515 6,158	1,005,843 407,050 1,537	885,099 358,187 665	ac ha nbre	Total, blé	23
						Fermes déclarantes	24
							25

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 28. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts<sup>1</sup> Class, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Total	Value of total gross farm receipts in 1990 (\$)			
				Under 2,500	2,500	5,000	10,000
				Moins de 2,500	4,999	9,999	24,999
26	Oats	ac.	1,285,430	27,631	20,077	45,597	145,023
27		ha.	520,195	11,182	8,125	18,452	58,689
28	Farms reporting	No.	15,780	634	499	1,002	2,762
29	Barley	ac.	3,404,324	45,313	32,374	94,535	351,359
30		ha.	1,187,052	18,338	13,101	38,257	142,190
31	Farms reporting	No.	26,371	653	500	1,167	3,787
32	Mixed grains	ac.	360,757	3,143	2,222	3,696	16,356
33		ha.	145,993	1,272	899	1,496	6,619
34	Farms reporting	No.	2,686	53	31	72	253
35	Corn for grain	ac.	8,670	x	x	x	x
36		ha.	3,509	x	x	x	x
37	Farms reporting	No.	46	1	1	1	2
38	Total tame hay	ac.	4,256,445	106,613	112,890	201,035	598,267
39		ha.	1,722,522	43,145	45,685	81,356	242,110
40	Farms reporting	No.	30,684	1,738	1,666	2,533	6,036
41	Canola (rapeseed)	ac.	2,982,130	20,454	15,476	42,631	171,586
42		ha.	1,206,825	8,277	6,263	17,252	69,438
43	Farms reporting	No.	13,679	235	176	444	1,648
44	Potatoes	ac.	28,339	97	94	86	192
45		ha.	11,468	39	38	35	78
46	Farms reporting	No.	362	35	31	39	50
Fruits and vegetables, 1991							
47	Total tree fruits	ac.	74	9	11	11	x
48		ha.	30	4	4	5	x
49	Farms reporting	No.	64	10	13	8	7
50	Total berries and grapes	ac.	1,077	96	183	164	243
51		ha.	436	39	74	66	98
52	Farms reporting	No.	298	41	58	38	61
53	Total vegetables	ac.	11,536	76	81	165	306
54		ha.	4,668	31	33	67	124
55	Farms reporting	No.	483	37	47	47	75
Nursery and greenhouse products, 1991							
56	Nursery products	ac.	\$,332	309	662	658	689
57		ha.	2,160	125	268	266	279
58	Farms reporting	No.	384	58	85	54	69
59	Total greenhouse products	sq. ft.	\$,744,516	54,972	117,656	69,254	332,264
60		sq. ft.	533,683	5,107	10,931	6,434	30,868
61	Farms reporting	No.	424	23	42	31	73

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 28. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup>, Alberta, 1991

Valeur des revenus agricoles totaux bruts en 1990 (\$)					Unité	Détail	No
25,000 49,999	50,000 99,999	100,000 249,999	250,000 499,999	500,000 et over 500,000 et plus			
208,411 84,341 3,133	313,062 126,692 3,644	358,789 143,197 3,155	97,404 39,418 662	69,436 28,100 289	ac ha nbre	Avoine Fermes déclarantes	26 27 28
594,926 240,758 4,745	1,085,870 439,436 6,311	1,696,397 686,502 6,537	706,641 285,967 1,787	796,909 322,498 884	ac ha nbre	Orge Fermes déclarantes	29 30 31
28,956 11,718 386	58,204 23,554 639	107,760 43,609 806	57,950 23,452 271	82,470 33,374 175	ac ha nbre	Mélanges de céréales Fermes déclarantes	32 33 34
x x 1	1,181 472 8	1,199 485 10	1,415 573 9	4,494 1,819 13	ac ha nbre	Mais-grain Fermes déclarantes	35 36 37
704,551 285,122 5,439	944,405 382,187 5,771	1,012,574 409,774 5,344	350,103 141,682 1,466	226,005 91,461 691	ac ha nbre	Total, foin cultive Fermes déclarantes	38 39 40
322,138 130,365 1,292	662,687 268,180 3,597	1,093,787 442,640 3,931	408,516 165,321 968	244,855 99,089 388	ac ha nbre	Canola (colza) Fermes déclarantes	41 42 43
769 311 31	1,803 730 32	2,712 1,098 32	4,596 1,860 30	17,990 7,280 92	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	44 45 46
Fruits et légumes, 1991							
18 7 10	x x 8	15 6 7	- -	x x 1	ac ha nbre	Total, arbres fruitiers Fermes déclarantes	47 48 49
70 28 37	116 47 29	148 60 27	x x 4	x x 3	ac ha nbre	Total, petits fruits et raisin Fermes déclarantes	50 51 52
255 305 59	865 350 49	2,277 921 62	3,784 1,531 43	3,228 1,306 64	ac ha nbre	Total, légumes Fermes déclarantes	53 54 55
Produits de pépinière et de serre, 1991							
617 250 40	359 145 31	760 308 25	652 264 12	631 255 10	ac ha nbre	Produits de pépinière Fermes déclarantes	56 57 58
337,174 31,324 62	640,782 78,111 77	1,541,569 143,216 62	870,222 80,846 33	1,580,623 146,845 21	pi <sup>2</sup> m <sup>2</sup> nbre	Total, produits de serre Fermes déclarantes	59 60 61

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 28. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts<sup>1</sup> Class, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Total	Value of total gross farm receipts in 1990 (\$)			
				Under 2,500	2,500	5,000	10,000
				Moins de 2,500	4,999	9,999	24,999
<b>Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990</b>							
62	Commercial fertilizer	ac. ha.	15,690,907	83,820	79,678	200,869	792,264
63		No.	6,349,884	33,921	32,245	81,289	320,618
64	Farms reporting		32,982	797	829	1,690	\$1,179
65	Herbicides	ac. ha.	14,012,340	48,896	47,921	127,400	618,758
66		No.	5,670,593	19,788	19,393	51,557	250,402
67	Farms reporting		27,047	551	488	1,085	3,824
68	Insecticides or fungicides	ac. ha.	1,367,186	6,475	4,333	11,725	52,585
69		No.	553,280	2,620	1,753	4,745	21,280
70	Farms reporting		3,823	85	73	135	386
<b>Tillage methods used, 1991</b>							
71	Conventional tillage	ac. ha.	14,291,324	129,804	108,888	267,695	1,015,280
72		No.	5,783,493	52,530	44,065	108,332	410,869
73	Farms reporting		36,838	1,518	1,243	2,455	6,840
74	Conservation tillage	ac. ha.	4,779,955	29,110	16,919	55,462	203,094
75		No.	1,934,379	11,780	6,685	22,445	82,189
76	Farms reporting		9,249	258	188	438	1,325
77	No tillage <sup>2</sup>	ac. ha.	614,109	4,768	5,347	9,846	31,731
78		No.	248,521	1,930	2,164	3,985	12,841
79	Farms reporting		1,976	81	66	108	232
<b>Livestock and poultry, June 4, 1991</b>							
80	Total cattle and calves	No. No.	4,756,365	50,611	27,859	89,204	354,666
81	Farms reporting		34,912	1,789	1,057	2,522	6,666
82	Total pigs	No. No.	1,729,870	8,602	7,230	16,234	44,571
83	Farms reporting		6,148	303	213	369	989
84	Total sheep and lambs	No. No.	305,642	12,316	16,679	23,820	52,143
85	Farms reporting		3,155	305	281	312	617
86	Total hens and chickens	No. No.	8,702,434	60,817	68,702	86,232	197,312
87	Farms reporting		8,867	769	512	832	1,778
<b>Use of personal computers for farm management, June 4, 1991</b>							
88	Farms reporting	No.	7,011	295	266	375	905

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 28. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup>, Alberta, 1991

Valeur des revenus agricoles totaux bruts en 1990 (\$)					Unité	Détail	No
25,000 49,999	50,000 99,999	100,000 249,999	250,000 499,999	500,000 et plus			
						Utilisation de l'engrain, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990	
1,584,931 641,399 6,069	3,263,638 1,320,747 7,686	5,446,632 2,204,174 7,735	2,178,788 381,724 2,021	2,060,287 833,768 976	ac ha nbre	Engrain chimique Fermes déclarantes	62 63 64
1,311,822 530,875 4,852	3,000,398 1,214,218 6,791	5,067,970 2,050,934 6,841	1,951,513 789,749 1,759	1,837,662 743,675 856	ac ha nbre	Herbicides Fermes déclarantes	65 66 67
112,112 45,370 527	255,779 103,510 855	510,902 206,755 1,120	200,396 81,097 346	212,880 86,149 196	ac ha nbre	Insecticides ou fongicides Fermes déclarantes	68 69 70
						Méthodes de travail utilisées, 1991	
1,709,092 691,645 6,957	3,211,462 1,299,632 7,977	4,625,876 1,872,025 7,168	1,678,211 679,148 1,322	1,545,016 625,246 158	ac ha nbre	Travail conventionnel du sol Fermes déclarantes	71 72 73
412,780 167,046 1,563	908,296 367,574 2,079	1,694,052 685,558 2,400	766,783 310,306 455	693,859 280,795 341	ac ha nbre	Travail de conservation du sol Fermes déclarantes	74 75 76
61,521 24,892 285	113,907 46,097 423	229,651 92,936 554	86,763 35,112 150	70,574 28,560 77	ac ha nbre	Sans travail du sol <sup>2</sup> Fermes déclarantes	77 78 79
						Bœuf et volaille, le 4 juin 1991	
541,407 6,348	915,789 7,124	1,258,677 6,662	\$15,319 1,754	1,002,833 990	nbre nbre	Total, bovins et veaux Fermes déclarantes	80 81
91,002 1,044	176,336 1,237	443,649 1,283	327,816 423	614,430 287	nbre nbre	Total, porcs Fermes déclarantes	82 83
47,185 511	46,849 479	46,158 408	13,395 133	47,097 109	nbre nbre	Total, moutons et agneaux Fermes déclarantes	84 85
191,685 1,518	476,766 1,501	1,225,794 1,294	1,751,622 353	4,643,504 290	nbre nbre	Total, poules et poulets Fermes déclarantes	86 87
						Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991	
853	1,225	1,829	749	514	nbre	Fermes déclarantes	88

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 28. Selected Agricultural Data Classified by Gross Receipts<sup>1</sup> Class, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Total	Value of total gross farm receipts in 1990 (\$)			
				Under 2,500	2,500	5,000	10,000
				Moins de 2,500	4,999	9,999	24,999
<b>Farm capital, 1991</b>							
89	Total farm capital	\$	30,806,123,283	643,707,670	546,877,820	969,658,002	2,836,976,553
90	Market value of land and buildings <sup>a</sup>	\$	21,291,474,996	515,526,686	434,854,341	736,845,539	2,042,080,810
91	Market value of farm machinery and equipment	\$	6,079,438,281	84,780,118	80,510,925	158,668,573	532,066,424
92	Market value of livestock and poultry	\$	3,435,210,006	43,400,866	31,512,554	74,143,890	262,829,319
<b>Receipts and expenses, 1990</b>							
93	Total gross farm receipts	\$	5,541,937,470	4,874,083	11,051,616	34,197,193	181,300,613
94	Total expenses	\$	4,653,484,267	27,563,331	25,987,789	55,562,700	207,137,998
<b>Paid agricultural labour, 1990</b>							
95	Total weeks of paid labour Farms reporting	wk. No.	784,665 22,483	3,827 341	3,471 368	7,674 756	31,021 2,439

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 28. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup>, Alberta, 1991

Valeur des revenus agricoles totaux bruts en 1990 (\$)					Unité	Détail	No
25,000	50,000	100,000	250,000	500,000 and over			
25,000	50,000	100,000	250,000	500,000 and over			
49,999	99,999	249,999	499,999	500,000 et plus			
						Capital agricole, 1991	
3,698,377,592	6,019,596,973	8,673,175,933	3,574,372,556	3,843,380,184	\$	Total, capital agricole	89
2,567,202,554	4,127,304,649	5,918,700,246	2,452,160,513	2,496,799,658	\$	Valeur marchande des terres et des bâtiments <sup>2</sup>	90
753,719,259	1,265,815,688	1,862,742,088	729,152,954	611,982,252	\$	Valeur marchande de la machinerie et du matériel agricoles	91
377,455,779	626,476,636	891,733,599	393,059,089	734,598,274	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille	92
						Revenus et dépenses, 1990	
358,096,251	760,056,167	1,470,246,115	858,119,198	1,863,996,234	\$	Revenus agricoles totaux bruts	93
326,806,559	628,918,280	1,165,374,048	679,258,377	1,536,875,185	\$	Total des dépenses	94
						Mains-d'œuvre agricole rémunérée, 1990	
58,291	118,222	229,012	141,639	191,508	sem.	Total des semaines de travail rémunérée	95
3,341	\$,294	6,724	2,157	1,063	nbre	Fermes déclarantes	96

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Alberta, 1991**

No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more	Dairy	Cattle
			Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Produits laitiers	Bovins
1	Total number of farms	No.	53,443	1,379	22,143
	Operating arrangements <sup>2</sup> , June 4, 1991				
2	Individual or family farm	No.	33,339	592	13,767
3	Partnership with a written agreement	No.	2,309	160	886
4	Partnership without a written agreement	No.	13,312	382	6,004
5	Family corporation	No.	3,580	225	1,252
6	Non-family corporation	No.	605	20	191
7	Other operating arrangements	No.	298	-	43
8	Total area of farms	ac.	50,504,998	704,756	23,178,381
9		ha.	20,438,645	286,882	9,379,929
10	Farms reporting	No.	53,443	1,379	22,143
	Tenure, June 4, 1991				
11	Area owned	ac.	29,918,342	489,985	13,217,307
12		ha.	12,107,522	198,290	5,348,654
13	Farms reporting	No.	50,410	1,282	21,162
14	Area rented or leased	ac.	20,586,656	214,271	9,961,004
15		ha.	8,331,123	86,712	4,031,075
16	Farms reporting	No.	25,406	672	11,421
	Use of farm land, 1991				
17	Land in crops	ac.	22,707,901	451,153	7,141,471
18		ha.	9,189,561	182,575	2,890,050
19	Farms reporting	No.	48,016	1,266	19,425
20	Improved land for pasture or grazing	ac.	4,226,907	75,498	2,881,589
21		ha.	1,710,568	30,553	1,166,138
22	Farms reporting	No.	22,194	744	13,376
	Field crops, 1991				
23	Total wheat	ac.	7,671,938	31,075	1,293,551
24		ha.	3,104,723	12,576	523,481
25	Farms reporting	No.	23,078	218	5,675

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 \$ ou plus, classées selon le genre de ferme, Alberta, 1991

Pigs Porcs	Poultry Volaille	Wheat Blé	Small grains (excluding wheat) Ménages grains (excluant le blé)	Unité	Détail	No
1,653	412	6,015	12,659	nbre	Nombre total de fermes	1
					Ferme juridique <sup>2</sup> , le 4 juin 1991	
928	175	4,089	8,340	nbre	Ferme individuelle ou familiale	2
95	34	243	497	nbre	Société de personnes avec contrat écrit	3
411	94	1,115	2,919	nbre	Société de personnes sans contrat écrit	4
169	84	487	762	nbre	Corporation familiale	5
27	24	75	135	nbre	Corporation non familiale	6
23	1	6	6	nbre	Autres formes juridiques	7
916,239 376,789 1,653	120,533 48,778 412	6,839,705 2,767,930 6,015	11,857,684 4,798,634 12,659	ac ha nbre	Superficie totale des fermes	8
					Fermes déclarantes	9
					Méthode d'occupation, le 4 juin 1991	10
680,852 275,531 1,535	87,184 35,282 397	4,427,028 1,791,554 5,603	7,612,332 3,080,601 11,906	ac ha nbre	Superficie possédée	11
					Fermes déclarantes	12
235,387 95,238 673	33,349 13,496 98	2,412,677 976,376 2,981	4,245,352 1,718,033 6,787	ac ha nbre	Superficie louée	13
					Fermes déclarantes	14
					Utilisation de la terre agricole, 1991	15
601,744 243,517 1,346	77,279 31,274 214	3,954,147 1,600,186 6,015	8,147,736 3,297,077 12,659	ac ha nbre	Terre en culture	16
					Fermes déclarantes	17
55,129 22,310 516	6,918 2,800 86	159,972 64,738 1,042	405,720 164,189 3,388	ac ha nbre	Terre aménagée pour le pâturage ou le pâcage	18
					Fermes déclarantes	19
					Grande culture, 1991	20
160,591 64,989 650	39,041 15,799 125	3,122,482 1,263,624 6,015	2,393,379 968,566 8,463	ac ha nbre	Total, blé	21
					Fermes déclarantes	22

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Alberta, 1991**

No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains)	Fruits	Vegetables Légumes
			Grandes cultures (autres que menuis grains)		
1	Total number of farms	No.	2,540	62	80
	Operating arrangements <sup>2</sup> , June 4, 1991				
2	Individual or family farm	No.	1,745	36	43
3	Partnership with a written agreement	No.	99	3	7
4	Partnership without a written agreement	No.	524	20	22
5	Family corporation	No.	146	3	5
6	Non-family corporation	No.	22	-	3
7	Other operating arrangements	No.	4	-	-
8	Total area of farms	ac. ha.	949,461	6,391	12,335
9		No.	384,233	2,584	4,992
10	Farms reporting	No.	2,540	62	80
	Tenure, June 4, 1991				
11	Area owned	ac. ha.	762,826	4,322	8,550
12		No.	308,705	1,749	3,460
13	Farms reporting	No.	2,420	56	69
14	Area rented or leased	ac. ha.	186,635	2,069	3,785
15		No.	75,528	837	1,532
16	Farms reporting	No.	560	9	27
	Use of farm land, 1991				
17	Land in crops	ac. ha.	621,056	1,426	7,643
18		No.	251,332	577	3,093
19	Farms reporting	No.	2,540	62	80
20	Improved land for pasture or grazing	ac. ha.	31,506	305	247
21		No.	12,750	123	100
22	Farms reporting	No.	442	13	13
	Field crops, 1991				
23	Total wheat	ac. ha.	90,239	203	1,493
24		No.	36,518	82	604
25	Farms reporting	No.	548	4	10

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

**Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 \$ ou plus, classées selon le genre de ferme, Alberta, 1991**

Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons	Unité	Détail	No
3,730	1,775	995	nbre	Nombre total de fermes Ferme juridique <sup>2</sup> , le 4 juin 1991	1
2,015	1,036	573	nbre	Ferme individuelle ou familiale	2
175	73	37	nbre	Société de personnes avec contrat écrit	3
1,142	477	202	nbre	Société de personnes sans contrat écrit	4
306	80	61	nbre	Corporation familiale	5
87	11	10	nbre	Corporation non familiale	6
5	98	112	nbre	Autres formes juridiques	7
748,663 259,736 3,730	2,248,767 910,844 1,775	2,930,653 1,185,993 995	ac ha nbre	Superficie totale des fermes Fermes déclarantes	8 9 10
				Mode d'occupation, le 4 juin 1991	
509,254 206,088 3,418	1,698,439 687,334 1,693	420,263 170,074 849	ac ha nbre	Superficie possédée Fermes déclarantes	11 12 13
231,409 93,648 849	550,328 222,710 895	2,510,390 1,015,919 432	ac ha nbre	Superficie louée Fermes déclarantes	14 15 16
				Utilisation de la terre agricole, 1991	
209,611 84,827 2,246	1,214,460 491,474 1,648	280,655 113,577 515	ac ha nbre	Terre en culture Fermes déclarantes	17 18 19
112,518 45,534 1,361	144,973 58,668 851	352,532 142,665 362	ac ha nbre	Terre aménagée pour le pâturage ou le pacage Fermes déclarantes	20 21 22
				Grandes cultures, 1991	
8,326 3,369 113	431,784 174,737 915	99,774 40,377 342	ac ha nbre	Total, blé Fermes déclarantes	23 24 25

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Alberta, 1991**

No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more	Dairy Products laitiers	Cattle Bovins
			Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus		
26	Oats	ac. ha. No.	1,257,799 509,013 15,146	26,758 10,829 418	757,000 306,347 8,938
27	Farms reporting				
28	Barley	ac. ha. No.	5,359,011 2,168,715 25,718	164,240 66,466 891	1,644,485 665,499 9,444
29	Farms reporting				
30	Mixed grains	ac. ha. No.	357,614 144,721 2,633	18,109 7,328 177	249,936 101,146 1,698
31	Farms reporting				
32	Corn for grain	ac. ha. No.	8,669 3,508 45	x x 2	4,143 1,677 17
33	Farms reporting				
34	Total tame hay	ac. ha. No.	4,149,832 1,679,377 28,946	183,502 74,261 1,094	2,604,668 1,054,072 15,672
35	Farms reporting				
36	Canola (rapeseed)	ac. ha. No.	2,961,676 1,198,548 13,444	19,157 7,753 132	359,126 145,333 2,426
37	Farms reporting				
38	Potatoes	ac. ha. No.	28,242 11,429 327	x x 1	664 269 39
39	Potatoes				
40	Farms reporting				
41	Fruits and vegetables, 1991				
42	Total tree fruits	ac. ha. No.	65 26 34	x x 1	3 1 14
43	Farms reporting				
44	Total berries and grapes	ac. ha. No.	981 397 257	x x 3	x x 30
45	Farms reporting				
46	Total vegetables	ac. ha. No.	11,460 4,638 446	x x 2	527 213 40
47	Farms reporting				
48	Nursery and greenhouse products, 1991				
49	Nursery products	ac. ha. No.	5,028 2,035 326	23 9 5	57 23 20
50	Farms reporting				
51	Total greenhouse products	sq. ft. m. No.	5,689,544 528,576 401	x x 1	37,394 3,474 20
52	Farms reporting				

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 \$ ou plus, classées selon le genre de ferme, Alberta, 1991

Pigs Porcs	Poultry Volaille	Wheat Blé	Small grains (excluding wheat) Ménages grains (excluant le blé)	Unité	Détail	No
13,129	868	39,917	285,121	ac ha tibre	Avoine	26
5,313	351	16,154	115,384		Fermes déclarantes	27
226	21	589	3,088			28
294,166	17,296	334,148	2,376,816	ac ha tibre	Orge	29
119,045	6,999	135,225	961,863		Fermes déclarantes	30
1,118	106	2,079	9,765			31
6,124	241	5,611	53,981	ac ha tibre	Mélanges de céréales	32
2,478	340	3,271	21,845		Fermes déclarantes	33
70	6	58	393			34
X	-	X	2,637	ac ha tibre	Mais-grain	35
X	-	X	1,067		Fermes déclarantes	36
I	-	4	13			37
53,808	6,691	93,164	545,237	ac ha tibre	Total, foin culturé	38
21,775	2,708	37,702	220,630		Fermes déclarantes	39
650	95	1,004	4,877			40
38,200	11,188	255,423	2,095,921	ac ha tibre	Canola (colza)	41
23,553	4,528	103,366	846,189		Fermes déclarantes	42
325	57	1,337	8,289			43
73	X	X	70	ac ha tibre	Pommes de terre	44
30	X	X	28		Fermes déclarantes	45
13	Z	L	16			46
					Fruits et légumes, 1991	
-	X	X	3	ac ha tibre	Total, arbres fruitiers	47
-	X	X	1		Fermes déclarantes	48
-	1	1	2			49
8	11	X	116	ac ha tibre	Total, petits fruits et	50
3	5	X	47		raisin	51
5	3	9	25		Fermes déclarantes	52
151	40	67	674	ac ha tibre	Total, légumes	53
61	16	27	273		Fermes déclarantes	54
14	5	12	39			55
					Produits de pépinière et	
					de serre, 1991	
20	X	?	55	ac ha tibre	Produits de pépinière	56
8	X	3	22		Fermes déclarantes	57
4	Z	3	14			58
X	7,200	X	23,138	m <sup>2</sup>	Total, produits de serre	59
X	669	X	2,150	m <sup>2</sup>	Fermes déclarantes	60
I	5	1	10	m <sup>2</sup>		61

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Alberta, 1991**

No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains)	Fruits	Vegetables Légumes
			Grandes cultures (autres que menus grains)		
26	Oats	ac. ha. No.	21,077 \$,530 373	102 41 \$	-
27	Farms reporting				
29	Barley	ac. ha. No.	53,040 21,465 600	185 75 \$	511 207 8
30	Farms reporting				
32	Mixed grains	ac. ha. No.	1,815 735 25	- -	x
33	Farms reporting				x
34	Farms reporting				1
35	Corn for grain	ac. ha. No.	x x 2	- -	-
36	Farms reporting				-
37	Farms reporting				-
38	Total tame hay	ac. ha. No.	334,764 135,474 2,261	431 174 11	806 326 14
39	Farms reporting				
40	Farms reporting				
41	Canola (rapeseed)	ac. ha. No.	16,437 6,652 159	- -	x
42	Farms reporting				x
43	Farms reporting				1
44	Potatoes	ac. ha. No.	24,892 9,912 107	5 3 3	222 90 22
45	Farms reporting				
46	Farms reporting				
<b>Fruits and vegetables, 1991</b>					
47	Total tree fruit	ac. ha. No.	1 - 3	- - 10	2
48	Farms reporting				
49	Farms reporting				4
50	Total berries and grapes	ac. ha. No.	47 19 23	- - -	44
51	Farms reporting				18
52	Farms reporting				20
53	Total vegetables	ac. ha. No.	1,660 672 39	- x 16	4,109 1,663 80
54	Farms reporting				
55	Farms reporting				
<b>Nursery and greenhouse products, 1991</b>					
56	Nursery products	ac. ha. No.	13 5 8	9 4 7	x
57	Farms reporting				x
58	Farms reporting				2
59	Total greenhouse products	sq. ft. m <sup>2</sup> . No.	7,954 739 6	- x 2	34,836 3,236 9
60	Farms reporting				
61	Farms reporting				

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>†</sup> de 2,500 \$ ou plus, classées selon le genre de ferme, Alberta, 1991

Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons	Unité	Détail	No
21,906 8,865 469	76,936 31,135 843	14,985 6,064 176	ac ha nbre	Avoine Fermes déclarantes	26 27 28
17,374 7,031 260	394,980 159,843 1,122	61,770 24,997 320	ac ha nbre	Orge Fermes déclarantes	29 30 31
1,582 640 29	15,303 6,193 145	x x 31	ac ha nbre	Mélanges de céréales Fermes déclarantes	32 33 34
- - -	x x 2	419 170 4	ac ha nbre	Mais-grain Fermes déclarantes	35 36 37
141,417 57,229 1,767	144,870 58,627 1,158	40,474 16,379 343	ac ha nbre	Total, foin cultivé Fermes déclarantes	38 39 40
3,749 1,517 50	118,002 47,754 495	x x 163	ac ha nbre	Canola (colza) Fermes déclarantes	41 42 43
33 13 21	1,164 471 58	1,513 612 44	ac ha nbre	Pommes de terre Fermes déclarantes	44 45 46
2 1 4	x x 2	21 8 7	ac ha nbre	Fruits et légumes, 1991 Total, arbres fruitiers Fermes déclarantes	47 48 49
122 50 33	37 15 13	76 31 34	ac ha nbre	Total, petits fruits et rapin Fermes déclarantes	50 51 52
209 84 51	250 101 58	3,756 1,530 90	ac ha nbre	Total, légumes Fermes déclarantes	53 54 55
4,711 1,906 239	34 14 5	95 38 17	ac ha nbre	Produits de pépinière et de serre, 1991 Produits de pépinière Fermes déclarantes	56 57 58
5,424,006 503,907 306	9,822 912 7	132,324 12,293 33	pi <sup>2</sup> m <sup>2</sup> nbre	Total, produits de serre Fermes déclarantes	59 60 61

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Alberta, 1991**

No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more  Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Dairy Products laitiers	Cattle Bovins
	Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990				
62	Commercial fertilizer	ac. ha. No.	15,607,087 6,315,963 32,165	286,091 115,777 899	4,264,300 1,725,701 11,738
63	Farms reporting				
64					
65	Herbicides	ac. ha. No.	13,963,444 5,650,805 26,496	171,223 69,291 656	3,186,622 1,289,580 8,489
66	Farms reporting				
67					
68	Insecticides or fungicides	ac. ha. No.	1,360,711 550,660 3,738	4,772 1,931 33	197,696 80,005 815
69	Farms reporting				
70					
	Tillage methods used, 1991				
71	Conventional tillage	ac. ha. No.	14,161,520 5,730,963 35,320	249,965 101,157 1,035	3,260,055 1,521,640 13,862
72	Farms reporting				
73					
74	Conservation tillage	ac. ha. No.	4,750,845 1,922,599 8,991	49,351 19,972 159	1,132,323 458,316 3,001
75	Farms reporting				
76					
77	No tillage <sup>2</sup>	ac. ha. No.	609,341 246,592 1,895	2,135 864 22	146,451 59,267 647
78	Farms reporting				
79					
	Livestock and poultry, June 4, 1991				
80	Total cattle and calves	No. No.	4,705,754 33,123	179,518 1,379	3,890,251 22,143
81	Farms reporting				
82					
83	Total pigs	No. No.	1,721,268 5,845	4,587 115	143,133 1,951
84	Farms reporting				
85					
86	Total sheep and lambs	No. No.	293,326 2,850	2,320 76	65,501 1,107
87	Farms reporting				
88					
	Total hens and chickens	No. No.	8,641,617 8,098	32,632 254	550,686 3,864
	for farm management, June 4, 1991				
88	Farms reporting	No.	6,716	295	2,324

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 \$ ou plus, classées selon le genre de ferme, Alberta, 1991

Pigs Porcs	Poultry Volaille	Wheat Blé	Small grains (excluding wheat)	Unité	Détail	No
			Menus grains (excluant le blé)			
Utilisation de l'engrais, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990						
489,412	57,805	2,469,226	6,307,783	ac ha nbre	Engrais chimique	62
198,058	23,393	999,260	2,633,606		Fermes déclarantes	63
1,021	150	4,162	10,555			64
454,384	60,989	3,050,696	5,734,837	ac ha nbre	Herbicides	65
183,883	24,681	1,234,573	2,320,806		Fermes déclarantes	66
928	135	4,432	9,203			67
34,291	3,557	304,865	666,989	ac ha nbre	Insecticides ou fungicides	68
13,877	1,439	123,374	269,921		Fermes déclarantes	69
100	10	710	1,526			70
Méthodes de travail utilisées, 1991						
438,662	50,731	2,549,265	5,809,115	ac ha nbre	Travail conventionnel du sol	71
177,520	20,530	1,031,651	2,350,865		Fermes déclarantes	72
1,078	150	4,558	10,516			73
124,542	22,027	1,142,133	1,139,397	ac ha nbre	Travail de conservation du sol	74
50,400	8,914	462,205	744,377		Fermes déclarantes	75
251	45	1,727	2,880			76
7,413	x	266,294	144,667	ac ha nbre	Sans travail du sol <sup>2</sup>	77
3,000	x	107,765	58,545		Fermes déclarantes	78
29	2	494	457			79
Bétail et volaille, le 4 juin 1991						
48,055	5,387	\$9,549	295,707	nbre nbre	Total, bovins et veaux	80
727	109	1,255	4,624		Fermes déclarantes	81
1,159,110	3,138	5,204	43,232	nbre nbre	Total, porcs	82
1,633	26	169	695		Fermes déclarantes	83
10,510	1,216	3,902	21,521	nbre nbre	Total, moutons et agneaux	84
125	28	91	320		Fermes déclarantes	85
321,827	6,088,054	115,731	231,262	nbre nbre	Total, poules et poulets	86
376	331	428	1,312		Fermes déclarantes	87
Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991						
305	119	765	1,723	nbre	Fermes déclarantes	88

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains)	Fruits	Vegetables Légumes
			Grandes cultures (autres que ménus grains)		
<b>Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990</b>					
62	Commercial fertilizer	ac. ha. No.	290,633	455	6,664
63			117,615	184	2,697
64	Farms reporting		1,162	27	42
65	Herbicides	ac. ha. No.	205,159	391	4,935
66			83,025	158	1,997
67	Farms reporting		793	23	35
68	Insecticides or fungicides	ac. ha. No.	44,610	107	2,628
69			18,053	43	1,064
70	Farms reporting		179	10	20
<b>Tillage methods used, 1991</b>					
71	Conventional tillage	ac. ha. No.	253,173	636	7,128
72			102,455	257	2,909
73	Farms reporting		1,354	32	70
74	Conservation tillage	ac. ha. No.	45,485	84	381
75			18,407	34	154
76	Farms reporting		262	4	10
77	No tillage <sup>2</sup>	ac. ha. No.	9,609	47	x
78			3,889	19	x
79	Farms reporting		83	3	4
<b>Livestock and poultry, June 4, 1991</b>					
80	Total cattle and calves	No. No.	1,964	x	x
81	Farms reporting		43	1	8
82	Total pigs	No. No.	1,673	x	x
83	Farms reporting		41	2	3
84	Total sheep and lambs	No. No.	469	x	x
85	Farms reporting		8	2	4
86	Total hens and chickens	No. No.	47,004	388	1,292
87	Farms reporting		151	8	11
<b>Use of personal computers for farm management, June 4, 1991</b>					
88	Farms reporting	No.	266	13	11

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 \$ ou plus, classées selon le genre de ferme, Alberta, 1991

Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons	Unité	Détail	No
				Utilisation de l'engrais, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990	
81,620 33,030 819	928,312 375,674 1,099	224,786 90,968 511	ac ha nbre	Engrais chimique	62
				Fermes déclarantes	63 64
36,361 14,715 434	857,769 347,127 926	200,078 80,969 440	ac ha nbre	Herbicides	65
				Fermes déclarantes	66 67
11,799 4,775 123	68,526 27,731 120	20,871 8,446 93	ac ha nbre	Insecticides ou fongicides	68 69
				Fermes déclarantes	70
				Méthodes de travail utilisées, 1991	
63,446 25,676 908	796,705 323,415 1,291	182,579 73,887 466	ac ha nbre	Travail conventionnel du sol	71
				Fermes déclarantes	72 73
11,127 4,503 143	321,903 130,270 369	61,892 25,047 140	ac ha nbre	Travail de conservation du sol	74
				Fermes déclarantes	75 76
4,882 1,976 72	20,657 8,360 56	7,168 2,901 26	ac ha nbre	Sans travail du sol <sup>2</sup>	77
				Fermes déclarantes	78 79
				Bétail et volaille, le 4 juin 1991	
15,950 806	175,162 1,673	34,008 355	nbre nbre	Total, bovins et veaux	80
				Fermes déclarantes	81
2,150 159	351,596 953	7,418 78	nbre nbre	Total, porcs	82
				Fermes déclarantes	83
104,644 620	81,428 450	1,433 19	nbre nbre	Total, moutons et agneaux	84
				Fermes déclarantes	85
40,847 551	1,144,229 712	67,665 100	nbre nbre	Total, poules et poulets	86
				Fermes déclarantes	87
577	195	123	nbre	Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991	
				Fermes déclarantes	88

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Alberta, 1991**

No.	Item	Unit	Total for farms with gross receipts of \$2,500 or more	Dairy	Cattle
			Total pour les fermes déclarant des revenus bruts de 2,500 \$ ou plus	Produits laitiers	Bovins
	<b>Farm capital, 1991</b>				
89	Total farm capital	\$	30,162,415,613	1,027,755,513	13,085,526,908
90	Market value of land and buildings <sup>4</sup>	\$	20,775,948,310	634,312,183	8,393,675,489
91	Market value of farm machinery and equipment	\$	5,994,658,163	212,214,288	2,178,615,820
92	Market value of livestock and poultry	\$	3,391,809,140	181,229,042	2,513,335,599
	<b>Receipts and expenses, 1991</b>				
93	Total gross farm receipts	\$	5,537,063,387	280,281,906	2,584,939,711
94	Total expenses	\$	4,625,920,936	206,231,755	2,239,863,511
	<b>Paid agricultural labour, 1990</b>				
95	Total weeks of paid labour: Farms reporting	wk. No.	280,838 22,142	57,313 966	296,494 8,756

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 \$ ou plus, classées selon le genre de ferme, Alberta, 1991

Pigs Porcs	Poultry Volaille	Wheat Blé	Small grains (excluding wheat) Ménages grains (excluant le blé)	Unité	Détail	No
					<b>Capital agricole, 1991</b>	
1,003,197,493	282,525,204	3,645,087,599	7,286,104,747	\$	Total, capital agricole	89
693,577,473	214,102,323	2,558,277,006	5,248,238,444	\$	Valeur marchande des terres et des bâtiments*	90
180,605,106	41,761,888	845,066,906	1,835,865,608	\$	Valeur marchande de la machinerie et du matériel agricoles	91
134,014,914	26,660,993	41,743,687	202,000,695	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille	92
					<b>Revenus et dépenses, 1990</b>	
301,036,452	135,033,895	460,140,392	1,075,424,386	\$	Revenus agricoles totaux bruts	93
243,311,976	111,127,270	361,294,440	895,104,565	\$	Total des dépenses	94
					<b>Main-d'œuvre agricole rémunérée, 1990</b>	
38,637 828	18,592 284	74,800 2,637	151,147 5,640	sem. nbr.	Total des semaines de travail rémunérée Fermes déclarantes	95 96

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 29. Selected Agricultural Data for Farms with Gross Receipts<sup>1</sup> of \$2,500 or More, Classified by Farm Type, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Field crops (other than small grains)	Fruits	Vegetables Légumes
			Grandes cultures (autres que menuis grains)		
<b>Farm capital, 1991</b>					
89	Total farm capital	\$	747,858,079	11,139,929	24,760,276
90	Market value of land and buildings <sup>2</sup>	\$	546,827,091	9,374,800	18,003,971
91	Market value of farm machinery and equipment	\$	199,111,436	1,707,350	6,601,022
92	Market value of livestock and poultry	\$	1,919,562	57,779	155,283
<b>Receipts and expenses, 1990</b>					
93	Total gross farm receipts	\$	130,149,456	1,069,620	7,602,983
94	Total expenses	\$	107,752,859	1,172,636	6,715,946
<b>Paid agricultural labour, 1990</b>					
95	Total weeks of paid labour	wk.	24,982	340	5,596
96	Farms reporting	No.	728	30	45

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

**Tableau 29. Données agricoles sélectionnées sur les fermes déclarant des revenus bruts<sup>1</sup> de 2,500 \$ ou plus,  
classées selon le genre de ferme, Alberta, 1991**

Miscellaneous specialty Spécialités diverses	Livestock combination Combinaison de bétail	Other combinations Autres combinaisons	Unité	Détail	No
				Capital agricole, 1991	
1,037,812,579	1,534,531,951	671,113,335	\$	Total, capital agricole	89
809,255,929	1,094,478,996	555,824,605	\$	Valeur marchande des terres et des bâtiments <sup>2</sup>	90
134,414,572	266,933,443	91,858,734	\$	Valeur marchande de la machinerie et du matériel agricoles	91
94,142,078	173,117,512	23,431,996	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille	92
				Revenus et dépenses, 1990	
174,778,875	312,145,932	74,459,774	\$	Revenus agricoles totaux bruts	93
152,544,261	235,862,641	64,934,076	\$	Total des dépenses	94
				Main-d'œuvre agricole rémunérée, 1990	
74,287 1,180	19,995 618	18,655 430	sem. nbre	Total des semaines de travail rémunérée Fermes déclarantes	95 96

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 30. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Total	Value of total farm capital in 1991 (\$)		
				Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 99,999	100,000 199,999
1	Total number of farms	No.	57,245	1,214	4,135	11,311
	Operating arrangements <sup>1</sup> , June 4, 1991					
2	Individual or family farm	No.	35,875	887	2,956	7,727
3	Partnership with a written agreement	No.	2,455	35	149	374
4	Partnership without a written agreement	No.	14,287	242	891	2,844
5	Family corporation	No.	3,663	25	96	257
6	Non-family corporation	No.	644	18	39	92
7	Other operating arrangements	No.	321	2	4	13
8	Total area of farms	ac.	51,425,181	192,246	823,829	2,906,961
9		ha.	20,811,002	77,799	333,392	1,177,215
10	Farms reporting	No.	57,245	1,214	4,135	11,311
	Terrain, June 4, 1991					
11	Area owned	ac.	30,467,667	148,104	650,711	2,253,248
12		ha.	12,329,826	59,936	263,333	911,857
13	Farms reporting	No.	53,915	936	3,652	10,503
14	Area rented or leased	ac.	20,957,444	44,142	173,118	655,713
15		ha.	8,481,176	17,864	70,058	265,358
16	Farms reporting	No.	26,125	315	755	2,491
	Use of farm land, 1991					
17	Land in crops	ac.	22,961,142	82,256	356,880	1,307,588
18		ha.	9,292,044	33,288	144,424	529,162
19	Farms reporting	No.	50,732	801	3,108	9,104
20	Improved land for pasture or grazing	ac.	4,305,760	11,800	62,917	264,609
21		ha.	1,742,479	4,775	25,462	107,083
22	Farms reporting	No.	23,375	194	1,033	3,719
	Field crops, 1991					
23	Total wheat	ac.	7,714,992	20,467	89,809	317,856
24		ha.	3,122,146	8,283	36,344	128,632
25	Farms reporting	No.	23,534	203	904	2,604

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 30. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Alberta, 1991

Valeur totale du capital agricole en 1991 (\$)					Unité	Détail	No
200,000 + 149,999	350,000 + 499,999	500,000 + 999,999	1,000,000 + 1,499,999	1,500,000 and over et plus			
13,046	8,254	12,473	3,798	3,012	nbre	Nombre total de fermes	1
						Forme juridique <sup>1</sup> , le 4 juin 1991	
8,590	5,326	7,547	1,839	953	nbre	Ferme individuelle ou familiale	2
469	328	594	283	219	nbre	Société de personnes avec contrat écrit	3
3,434	2,114	3,217	932	593	nbre	Société de personnes sans contrat écrit	4
444	340	937	617	947	nbre	Corporation familiale	5
98	81	137	78	101	nbre	Corporation non familiale	6
13	15	41	19	199	nbre	Autres formes juridiques	7
5,620,554 2,274,357 13,046	5,884,451 2,381,353 8,254	14,737,402 5,964,014 13,473	7,479,394 3,826,883 3,798	13,778,274 5,575,869 3,012	ac ha ha nbre	Superficie totale des fermes	8
						Fermes déclarantes	9
						Mode d'occupation, le 4 juin 1991	10
4,062,618 1,644,083 12,362	3,850,971 1,558,433 7,905	8,715,738 3,527,134 12,013	4,096,949 1,657,976 3,672	6,689,328 2,707,073 2,872	ac ha ha nbre	Superficie possédée	11
						Fermes déclarantes	12
1,537,936 630,474 4,635	2,033,480 822,920 4,281	6,021,664 2,436,881 8,366	3,382,445 1,368,827 2,391	7,088,946 2,668,794 2,391	ac ha ha nbre	Superficie louée	14
						Fermes déclarantes	15
						Utilisation de la terre agricole, 1991	16
2,697,256 1,091,561 11,512	2,829,340 1,144,993 7,682	7,151,906 2,894,273 12,004	3,516,617 1,423,124 3,662	5,019,299 2,031,238 2,859	ac ha ha nbre	Terre en culture	17
						Fermes déclarantes	18
							19
512,085 207,233 5,282	540,125 218,621 3,775	1,243,133 503,028 5,981	590,483 238,960 1,807	1,080,508 437,266 1,584	ac ha ha nbre	Terre aménagée pour le pâturage ou le pacage	20
						Fermes déclarantes	21
							22
						Grandes cultures, 1991	
724,173 293,062 4,306	849,196 343,657 3,762	2,432,250 984,297 7,255	1,338,496 341,670 2,527	1,942,745 786,201 1,975	ac ha ha nbre	Total, blé	23
						Fermes déclarantes	24
							25

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 30. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Total	Value of total farm capital in 1991 (\$)			
				Under 50,000	50,000	100,000	199,999
				Moins de 50,000	99,999	199,999	
26	Oats	ac.	1,285,430	4,763	27,276	104,587	
27		ha.	520,195	1,928	11,038	42,325	
28	Farms reporting	No.	15,780	116	661	2,246	
29	Barley	ac.	5,404,324	16,689	65,214	252,031	
30		ha.	2,187,052	6,754	26,391	101,993	
31	Farms reporting	No.	26,371	197	884	2,995	
32	Mixed grains	ac.	360,757	318	2,448	12,044	
33		ha.	145,993	129	991	4,874	
34	Farms reporting	No.	2,686	7	43	218	
35	Corn for grain	ac.	8,670	-	-	x	
36		ha.	3,509	-	-	x	
37	Farms reporting	No.	46	-	-	2	
38	Total tame hay	ac.	4,256,445	23,358	116,758	427,506	
39		ha.	1,722,522	9,453	47,250	173,006	
40	Farms reporting	No.	30,684	378	1,211	5,556	
41	Canola (rapeseed)	ac.	2,982,130	11,516	43,016	144,342	
42		ha.	1,206,825	4,660	17,408	58,413	
43	Farms reporting	No.	13,679	128	437	1,358	
44	Potatoes	ac.	28,339	54	75	383	
45		ha.	11,468	22	30	155	
46	Farms reporting	No.	362	21	33	71	
<b>Fruits and vegetables, 1991</b>							
47	Total tree fruits	ac.	74	4	9	22	
48		ha.	30	2	4	9	
49	Farms reporting	No.	64	6	11	19	
50	Total berries and grapes	ac.	1,077	27	84	395	
51		ha.	436	11	34	160	
52	Farms reporting	No.	298	21	33	113	
53	Total vegetables	ac.	11,536	125	107	778	
54		ha.	4,668	51	43	315	
55	Farms reporting	No.	483	29	55	116	
<b>Nursery and greenhouse products, 1991</b>							
56	Nursery products	ac.	5,337	131	298	1,277	
57		ha.	2,160	53	121	517	
58	Farms reporting	No.	384	29	43	110	
59	Total greenhouse products	sq. ft.	5,744,516	171,053	218,579	966,298	
60		sq. m.	533,683	15,891	20,307	89,772	
61	Farms reporting	No.	424	34	51	135	

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 30. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Alberta, 1991

Valeur totale du capital agricole en 1991 (\$)					Unité	Détail	No
200,000	350,000	500,000	1,000,000	1,500,000 and over			
349,999	499,999	999,999	1,499,999	1,500,000 et plus			
204,759	189,814	421,555	157,250	175,426	ac	Avoine	26
82,363	76,815	170,597	63,637	70,992	ha		27
3,457	2,643	4,391	1,236	990	nbre	Fermes déclarantes	28
555,859	609,015	1,627,198	834,752	1,423,567	ac	Orge	29
224,348	246,460	658,504	345,906	576,097	ha		30
5,060	4,302	8,049	2,694	2,190	nbre	Fermes déclarantes	31
26,141	32,089	101,195	55,483	131,039	ac	Mélanges de céréales	32
10,579	12,986	40,952	22,453	53,030	ha		33
381	383	914	347	393	nbre	Fermes déclarantes	34
x	366	2,067	849	3,218	ac	Maïs-grain	35
x	148	836	344	2,112	ha		36
2	5	16	6	15	nbre	Fermes déclarantes	37
745,832	664,806	1,284,214	451,313	542,658	ac	Total, foin cultivé	38
301,827	269,037	519,703	182,640	219,606	ha		39
2,170	4,761	7,238	2,083	1,780	nbre	Fermes déclarantes	40
331,953	371,298	998,968	492,882	588,155	ac	Canola (colza)	41
134,337	150,259	404,268	199,462	238,018	ha		42
2,397	2,184	4,389	1,572	1,214	nbre	Fermes déclarantes	43
671	1,376	4,869	5,688	15,223	ac	Pommes de terre	44
222	557	1,970	2,302	6,161	ha		45
52	25	39	31	90	nbre	Fermes déclarantes	46
						Fruits et légumes, 1991	
x	x	16	x	x	ac	Total, arbres fruitiers	47
x	x	6	x	x	ha		48
14	5	7	1	1	nbre	Fermes déclarantes	49
217	125	123	99	8	ac	Total, petits fruits et	50
88	51	50	40	3	ha	raisin	51
63	25	30	8	5	nbre	Fermes déclarantes	52
898	656	3,160	2,388	3,425	ac	Total, légumes	53
363	265	1,279	966	1,386	ha		54
84	37	66	22	74	nbre	Fermes déclarantes	55
						Produits de pépinière et	
						de serre, 1991	
1,286	467	1,010	714	154	ac	Produits de pépinière	56
520	189	409	289	62	ha		57
112	37	32	10	11	nbre	Fermes déclarantes	58
1,746,804	303,972	610,846	572,156	1,154,808	pi <sup>2</sup>	Total, produits de serre	59
162,383	28,240	56,749	53,155	107,285	m <sup>2</sup>		60
115	28	37	9	15	nbre	Fermes déclarantes	61

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 30. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Total	Value of total farm capital in 1991 (\$)		
				Under 50,000	50,000 to 99,999	100,000
				Moins de 50,000	99,999	100,000
	Use of fertilizer, herbicides, insecticides or fungicides, 1990					
62	Commercial fertilizer	ac.	15,690,907	34,970	155,966	642,671
63		ha.	6,349,884	14,132	63,117	260,080
64	Farms reporting	No.	32,982	285	1,182	4,380
65	Herbicides	ac.	14,012,340	21,973	117,575	427,089
66		ha.	5,670,592	8,892	47,581	193,071
67	Farms reporting	No.	27,047	199	906	3,110
68	Insecticides or fungicides	ac.	1,367,186	2,733	17,159	44,072
69		ha.	553,280	1,106	6,944	17,235
70	Farms reporting	No.	3,823	34	127	379
	Tillage methods used, 1991					
71	Conventional tillage	ac.	14,291,324	49,615	209,150	770,138
72		ha.	5,783,493	20,078	84,640	311,664
73	Farms reporting	No.	36,838	465	2,011	5,876
74	Conservation tillage	ac.	4,779,955	11,282	44,812	155,241
75		ha.	1,934,379	4,566	18,135	62,828
76	Farms reporting	No.	9,249	102	354	1,105
77	No tillage <sup>1</sup>	ac.	614,109	2,155	7,585	22,103
78		ha.	248,521	872	3,070	8,945
79	Farms reporting	No.	1,976	26	93	322
	Livestock and poultry, June 4, 1991					
80	Total cattle and calves	No.	4,756,365	4,770	36,817	212,207
81	Farms reporting	No.	34,912	913	1,571	5,835
82	Total pigs	No.	1,229,870	3,254	17,485	73,751
83	Farms reporting	No.	6,148	79	433	1,121
84	Total sheep and lambs	No.	305,642	3,553	16,614	55,526
85	Farms reporting	No.	3,155	64	301	734
86	Total hens and chickens	No.	8,702,434	14,207	64,174	360,728
87	Farms reporting	No.	8,867	153	705	1,959
88	Use of personal computers for farm management, June 4, 1991	No.	7,011	71	250	904
	Farms reporting	No.				

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 30. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Alberta, 1991

Valeur totale du capital agricole en 1991 (\$)					Unité	Détail	N°
200,000 149,999	150,000 499,999	500,000 999,999	1,000,000 1,499,999	1,500,000 et plus			
						Utilisation de engrains, des herbicides, des insecticides ou des fongicides, 1990	
1,508,379 610,419 6,882	1,784,172 722,008 5,381	4,959,814 2,007,165 9,391	2,597,093 1,051,006 3,055	4,007,392 1,621,936 2,426	ac ha nbre	Engrais chimique Fermes déclarantes	62 63 64
1,223,221 495,020 5,285	1,532,962 620,368 4,358	4,515,310 1,827,281 8,239	2,434,884 985,362 2,765	3,689,327 1,493,018 2,185	ac ha nbre	Herbicides Fermes déclarantes	65 66 67
109,639 44,369 611	140,010 56,660 543	399,769 161,781 1,165	270,795 109,587 506	383,009 154,998 458	ac ha nbre	Insecticides ou fongicides Fermes déclarantes	68 69 70
						Méthodes de travail utilisées, 1991	
1,660,163 671,844 8,203	1,766,481 714,869 5,881	4,547,036 1,840,120 9,454	2,202,541 891,317 2,829	3,086,200 1,248,941 2,119	ac ha nbre	Travail conventionnel du sol Fermes déclarantes	71 72 73
353,470 143,044 1,654	456,785 184,654 1,380	1,429,918 578,667 2,682	883,088 357,373 1,026	1,445,359 584,916 946	ac ha nbre	Travail de conservation du sol Fermes déclarantes	74 75 76
55,112 22,305 344	67,280 27,227 284	176,183 71,299 345	112,833 45,662 237	170,852 69,141 225	ac ha nbre	Sans travail du sol <sup>2</sup> Fermes déclarantes	77 78 79
						Bétail et volaille, le 4 juin 1991	
503,700 8,031	553,515 5,487	1,345,588 8,728	654,586 2,684	1,443,182 2,263	nbre nbre	Total, bovins et veaux Fermes déclarantes	80 81
181,191 1,312	200,387 951	449,241 1,416	217,143 423	587,418 413	nbre nbre	Total, porcs Fermes déclarantes	82 83
61,685 705	41,854 417	49,848 542	14,532 160	62,028 192	nbre nbre	Total, moutons et agneaux Fermes déclarantes	84 85
575,984 2,064	931,109 1,271	2,132,381 1,774	1,703,202 483	2,920,649 458	nbre nbre	Total, poules et poulets Fermes déclarantes	86 87
						Micro-ordinateurs utilisés pour la gestion de l'entreprise, le 4 juin 1991	
1,199	951	1,805	872	959	nbre	Fermes déclarantes	88

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 30. Selected Agricultural Data Classified by Farm Capital Class, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Total	Value of total farm capital in 1991 (\$)		
				Under 50,000 Moins de 50,000	50,000 99,999	100,000 199,999
<b>Farm capital, 1991</b>						
89	Total farm capital	\$	30,806,123,283	40,627,485	320,590,417	1,692,536,654
90	Market value of land and buildings <sup>a</sup>	\$	21,291,474,996	24,395,491	217,034,011	1,168,855,878
91	Market value of farm machinery and equipment	\$	6,079,438,281	11,059,548	70,237,064	348,312,475
92	Market value of livestock and poultry	\$	3,435,210,006	5,172,446	33,299,342	175,368,301
<b>Receipts and expenses, 1990</b>						
93	Total gross farm receipts <sup>a</sup>	\$	5,541,937,470	12,301,687	50,399,841	221,263,541
94	Total expenses	\$	4,653,484,267	12,540,223	53,272,307	220,495,835
<b>Paid agricultural labour, 1990</b>						
95	Total weeks of paid labour	wk.	784,665	1,945	6,742	32,459
96	Farms reporting	No.	22,483	141	555	2,200

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 30. Données agricoles sélectionnées classées selon la catégorie du capital agricole, Alberta, 1991

Valeur totale du capital agricole en 1991 (\$)					Unité	Détail	No
200,000	350,000	500,000	1,000,000	1,500,000 and over			
349,999	499,999	999,999	1,499,999	1,500,000 et plus			
3,495,103,696	3,462,518,814	8,724,179,288	4,562,717,290	8,507,849,639	\$	Capital agricole, 1991	
						Total, capital agricole	89
2,378,768,549	2,298,311,344	5,818,189,230	3,137,441,138	6,248,459,355	\$	Valeur marchande des terres et des bâtiments <sup>1</sup>	90
						Valeur marchande de la machinerie et du matériel agricoles	91
732,445,974	760,485,736	1,949,158,782	960,464,391	1,247,274,311	\$	Valeur marchande du bétail et de la volaille	92
						Revenus et dépenses, 1990	
491,509,911	540,650,588	1,443,170,220	798,282,617	1,984,359,065	\$	Revenus agricoles totaux bruts <sup>2</sup>	93
447,579,974	449,947,951	1,170,021,086	646,630,994	1,653,995,897	\$	Total des dépenses	94
						Main-d'œuvre agricole rémunérée, 1990	
72,864 3,884	79,883 3,407	216,873 7,141	131,442 2,776	242,457 1,379	sem- ntrs	Total des semaines de travail rémunérée Fermes déclarantes	95 96

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Table 31. Farms Classified by Farm Type and Gross Receipts<sup>1</sup> Class, Alberta, 1991

No.	Item	Unit	Total	Value of total gross farm receipts in 1990 (\$)			
				Under 2,500	2,500 - 4,999	5,000 - 9,999	10,000 - 24,999
				Moins de 2,500	4,999	9,999	24,999
1	Total number of farms	No.	57,245	3,802	3,159	4,810	11,255
	Farm type						
2	Dairy	No.	1,461	82	29	40	108
3	Cattle	No.	23,493	1,350	617	1,921	5,049
4	Pigs	No.	1,737	64	35	74	184
5	Poultry	No.	459	47	22	17	39
6	Sheep and lambs	No.	512	93	127	91	118
7	Goats	No.	141	36	47	23	19
8	Horses and ponies	No.	2,843	447	684	508	612
9	Fur	No.	11	2	1	1	2
10	Other livestock specialty	No.	331	45	40	29	64
11	Wheat	No.	6,244	129	184	411	1,218
12	Oilseeds	No.	2,543	157	90	215	604
13	Corn for grain	No.	1	-	1	-	-
14	Dry field peas and beans	No.	92	4	3	10	19
15	Other small grains	No.	10,660	476	269	640	1,846
16	Hay and other fodder crops	No.	2,490	379	552	427	612
17	Forage seed for seed	No.	116	8	9	23	34
18	Tobacco	No.	-	-	-	-	-
19	Potatoes	No.	98	5	8	4	8
20	Other field crops	No.	232	4	7	8	14
21	Fruits	No.	30	18	29	11	19
22	Vegetables	No.	98	18	12	14	13
23	Fruit and vegetables	No.	9	-	3	1	3
24	Mushrooms	No.	12	1	2	-	3
25	Greenhouse products	No.	288	11	27	19	40
26	Nursery products	No.	271	44	67	32	43
27	Maple syrup products	No.	-	-	-	-	-
28	Cattle and pigs	No.	657	21	26	37	94
29	Cattle, pigs and sheep	No.	193	24	20	22	48
30	Other livestock combinations	No.	1,024	114	98	112	248
31	Other field crop combinations	No.	214	3	15	9	39
32	All other types	No.	875	100	135	111	156

See footnote(s) in the Notes to Data Users section.

Tableau 31. Fermes classées selon le genre de ferme et la catégorie des revenus bruts<sup>1</sup>, Alberta, 1991

Valeur des revenus agricoles totaux bruts en 1990 (\$)					Unité	Détail	No
25,000 49,999	50,000 99,999	100,000 249,999	250,000 499,999	500,000 et plus			
9,950	10,681	9,744	2,556	1,288	nbre	Nombre total de fermes	1
82	150	583	304	83	nbre	Genre de ferme	
4,679	4,229	3,703	856	589	nbre	Produits laitiers	2
210	301	529	219	101	nbre	Bovins	3
21	27	96	104	86	nbre	Porcs	4
46	26	9	2	-	nbre	Volaille	5
6	6	3	1	-	nbre	Moutons et agneaux	6
255	183	115	29	12	nbre	Chèvres	7
3	1	1	-	1	nbre	Chevaux et poney	8
51	54	34	8	6	nbre	Autres animaux à fourrure	9
1,256	1,479	1,199	216	52	nbre	Autres spécialités de bétail	10
551	302	358	53	13	nbre	Blé	11
-	-	-	-	-	nbre	Graines oléagineuses	12
19	24	11	1	1	nbre	Mais-grain	13
1,926	2,437	2,407	531	128	nbre	Haricot et pois secs de grande culture	14
265	155	77	17	6	nbre	Autres menus grains	15
25	6	10	1	-	nbre	Foin et autres cultures fourragères	16
-	-	-	-	-	nbre	Graines de semence de plantes fourragères	17
6	7	12	19	29	nbre	Tabac	18
25	45	90	32	7	nbre	Pommes de terre	19
-	1	1	1	-	nbre	Autres grandes cultures	20
15	10	6	8	2	nbre	Fruits	21
-	2	-	-	-	nbre	Légumes	22
-	-	1	-	5	nbre	Fruits et légumes	23
43	58	50	24	16	nbre	Champignons	24
26	15	23	10	12	nbre	Produits de serre	25
-	-	-	-	-	nbre	Produits de pépinière	26
107	142	130	35	65	nbre	Produits de la sève d'érable	27
36	15	17	3	8	nbre	Bovins et porcs	28
151	152	124	31	54	nbre	Bovins, porcs et moutons	29
39	36	47	23	3	nbre	Autres combinaisons de bétail	30
108	120	108	28	9	nbre	Autres combinaisons de grandes cultures	31
						Tous les autres types	32

Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».



**Section 4. Agriculture-  
Population Cross-  
classified Data**

**Section 4. Données recoupées  
agriculture-population**

**Table 32. Farms Classified by Number of Operators per Farm, showing Size of Farm, Tenure of Operators, Farm Type, Total Gross Farm Receipts and Total Farm Capital, Alberta, 1991**

**Tableau 32. Fermes réparties selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classées par la taille de la ferme, le mode d'occupation des exploitant(e)s, le genre de ferme, les revenus agricoles totaux bruts et le capital agricole total, Alberta, 1991**

Item Détail	Total	Farms with one operator	Farms with two operators	Farms with three or more operators
		Fermes ayant un(e) exploitant(e)	Fermes ayant deux exploitant(e)s	Fermes ayant trois exploitant(e)s ou plus
<b>Total number of farms –</b>				
<b>Nombre total de fermes</b>	57,245	34,565	20,145	2,530
<b>Size of farm – Taille de la ferme</b>				
Under 10 acres – Moins de 10 acres	1,005	580	380	45
10– 69 acres	3,420	1,855	1,490	75
70– 239 acres	13,265	8,195	4,800	280
240– 559 acres	14,445	9,190	4,815	440
560– 1,599 acres	17,685	10,775	6,050	860
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	7,415	3,975	2,610	835
<b>Tenure of operators –</b>				
<b>Mode d'occupation des exploitant(e)s</b>				
Owner – Propriétaire	31,120	18,975	11,045	1,105
Tenant – Locataire	3,330	2,370	870	90
Part owner, part tenant –				
Propriétaire et locataire	22,795	13,225	8,230	1,335
<b>Farm type – Genre de ferme</b>				
Dairy – Produits laitiers	1,465	625	660	175
Cattle – Bovins	23,490	13,385	8,785	1,125
Pigs – Porcs	1,733	965	680	100
Poultry – Volaille	460	235	195	30
Wheat – Blé	6,245	4,360	1,670	215
Small grains – Petits grains	13,295	8,680	4,115	500
Other field crops – Autres grandes cultures	2,935	2,030	825	80
Fruits – Fruits	80	40	40	5
Vegetables – Légumes	95	50	45	5
Miscellaneous specialty – Spécialités diverses	4,410	2,270	2,010	125
Livestock combination – Combinaison de bétail	1,935	1,025	785	125
Other combinations – Autres combinaisons	1,095	710	335	50
<b>Total gross farm receipts<sup>1</sup> in 1990 (\$)</b>				
<b>Revenus agricoles totaux bruts<sup>1</sup> en 1990 (\$)</b>				
Under 10,000 – Moins de 10,000	11,770	7,340	4,190	245
10,000 – 49,999	21,205	13,545	7,045	615
50,000 – 99,999	10,680	6,565	3,735	385
100,000 – 249,999	9,740	5,330	3,775	640
250,000 and over – 250,000 et plus	3,845	1,785	1,405	655
<b>Total farm capital (\$)</b>				
<b>Capital agricole total (\$)</b>				
Under 100,000 – Moins de 100,000	5,350	3,755	1,490	105
100,000 – 349,999	24,360	15,175	8,620	560
350,000 – 999,999	20,730	12,280	7,525	920
1,000,000 and over – 1,000,000 et plus	6,810	3,350	2,505	955

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 33. Farms Classified by Sex of Operators and Number of Operators per Farm, showing Size of Farm, Farm Type, Total Gross Farm Receipts and Total Farm Capital, Alberta, 1991**

**Tableau 33. Fermes réparties selon le sexe des exploitant(e)s et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classées par la taille de la ferme, le genre de ferme, les revenus agricoles totaux bruts et le capital agricole total, Alberta, 1991**

Item	Farms with one operator			Farms with two or more operators			
	Fermes ayant un(e) exploitant(c)		Fermes ayant deux exploitant(e)s ou plus		Male operators only	Female operators only	
	Détail	Male	Female	Total			
		Sexe masculin	Sexe féminin	Total	Exploitants seulement	Exploitantes seulement	Exploitants et exploitantes
<b>Total number of farms –</b> <b>Nombre total de fermes</b>	34,565	32,800	1,765	22,680	2,985	80	19,610
<b>Size of farm – Taille de la ferme</b>							
Under 10 acres – Moins de 10 acres	585	515	70	425	45	5	380
10– 69 acres	1,850	1,620	230	1,565	60	10	1,495
70– 239 acres	8,195	7,615	575	5,075	285	25	4,765
240– 559 acres	9,190	8,765	425	5,255	500	25	4,735
560– 1,599 acres	10,775	10,415	355	6,910	1,090	10	5,810
1,600 acres and over – 1,600 acres et plus	3,975	3,865	110	3,445	1,010	10	2,425
<b>Farm type – Genre de ferme</b>							
Dairy – Produits laitiers	630	585	40	835	175	5	660
Cattle – Bovins	13,580	12,875	705	9,910	1,335	35	8,540
Pigs – Porcs	960	935	30	775	115	—	660
Poultry – Volaille	235	220	15	225	20	—	200
Wheat – Blé	4,365	4,190	175	1,880	325	5	1,550
Small grains – Petits grains	8,680	8,390	280	4,620	645	10	3,960
Other field crops – Autres grandes cultures	2,025	1,925	105	910	95	—	810
Fruits – Fruits	35	30	5	45	—	—	40
Vegetables – Légumes	50	45	5	45	10	—	40
Miscellaneous specialty – Spécialités diverses	2,270	1,980	290	2,140	95	20	2,020
Livestock combination – Combinaison de bétail	1,025	965	65	905	110	10	795
Other combinations – Autres combinaisons	715	665	50	390	55	5	335
<b>Total gross farm receipts<sup>1</sup> in 1990 (\$)</b> <b>Revenus agricoles totaux bruts<sup>1</sup> en 1990 (\$)</b>							
Under 10,000 – Moins de 10,000	7,340	6,715	625	4,430	240	35	4,155
10,000 – 49,999	13,545	12,785	765	7,660	660	25	6,970
50,000 – 99,999	6,560	6,350	215	4,120	545	10	3,565
100,000 – 249,999	5,330	5,200	135	4,410	860	5	3,550
250,000 and over – 250,000 et plus	1,785	1,755	30	2,060	680	—	1,375
<b>Total farm capital (\$)</b> <b>Capital agricole total (\$)</b>							
Under 100,000 – Moins de 100,000	3,755	3,420	335	1,595	105	10	1,480
100,000 – 349,999	15,180	14,275	910	9,180	595	40	8,545
350,000 – 999,999	12,280	11,855	425	8,450	1,215	25	7,215
1,000,000 and over – 1,000,000 et plus	3,355	3,255	100	3,455	1,075	5	2,375

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 34. Farm Operators Classified by Number of Operators per Farm, showing Sex, Age, Mother Tongue and Residence Status of Operators, Alberta, 1991**

**Tableau 34. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le sexe, l'âge, la langue maternelle et la résidence des exploitant(e)s, Alberta, 1991**

Item	Total	Operators of farms	Operators of farms	Operators of farms
		with one operator	with two operators	with three or more operators
Détail	Exploitant(e)s d'une ferme ayant un(e) exploitant(e)	Exploitant(e)s d'une ferme ayant deux exploitant(e)s	Exploitant(e)s d'une ferme ayant trois exploitant(e)s ou plus	
<b>Total number of operators<sup>1</sup> – Nombre total d'exploitant(e)s<sup>1</sup></b>	<b>81,415</b>	<b>34,290</b>	<b>39,850</b>	<b>7,280</b>
<b>Sex – Sexe</b>				
Male – Masculin	59,710	32,540	21,985	5,185
Female – Féminin	21,710	1,750	17,865	2,095
<b>Age – Âge</b>				
Under 25 years – Moins de 25 ans	2,375	665	770	945
25–29 years – ans	5,485	1,990	2,790	705
30–34 years – ans	8,800	3,225	4,885	690
35–39 years – ans	10,350	4,060	5,715	575
40–44 years – ans	9,765	3,920	5,335	510
45–49 years – ans	9,630	4,090	4,865	675
50–54 years – ans	9,095	3,945	4,420	740
55–59 years – ans	8,795	3,905	4,080	810
60–64 years – ans	7,355	3,405	3,180	770
65–69 years – ans	5,055	2,380	2,025	450
70 years and over – 70 ans et plus	4,705	2,505	1,780	420
<b>Mother tongue<sup>2</sup> – Langue maternelle<sup>2</sup></b>				
English – Anglais	64,985	26,705	32,490	5,790
French – Français	2,140	940	995	205
German – Allemand	4,635	2,135	2,095	410
Ukrainian – Ukrainien	3,685	1,815	1,575	300
Dutch – Néerlandais	1,565	630	750	185
Other languages – Autres langues	4,405	2,065	1,940	390
<b>Residence status – Résidence<sup>3</sup></b>				
Lived on the holding for all or part of the previous 12 months – Demeura sur l'exploitation agricole durant une partie ou l'ensemble des 12 derniers mois	74,520	30,310	37,440	6,770
Did not live on the holding during the previous 12 months – Ne demeura pas sur l'exploitation agricole durant les 12 derniers mois	6,895	3,980	2,405	515

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 35. Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Age, Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Alberta, 1991**

**Tableau 35. Exploitant(e)s agricoles réparti(e)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par l'âge, l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(e)s, Alberta, 1991**

Item Détail	Total	Operators of farms with one operator		Operators of farms with two or more operators			
		Exploitant(e)s d'une ferme ayant un(e) exploitant(e)		Exploitant(e)s d'une ferme ayant deux exploitant(e)s ou plus			
		Male Sexe masculin	Female Sexe féminin	Male Sexe masculin	Female Sexe féminin		
Total	Total			Total			
<b>Total number of operators<sup>1</sup> –</b> <b>Nombre total d'exploitant(e)s<sup>1</sup></b>	81,415	34,290	32,540	1,750	47,130	27,170	19,955
<b>Age – Âge</b>							
Under 35 years – Moins de 35 ans	16,660	5,875	5,665	210	10,790	6,300	4,490
35–54 years – ans	38,850	16,015	15,270	743	22,830	12,245	10,590
55 years and over – 55 ans et plus	25,910	12,400	11,605	800	13,510	8,625	4,880
<b>Average age of operators –</b> <b>Âge moyen des exploitant(e)s</b>	47.3	48.9	48.7	52.7	46.0	46.6	45.2
<b>Marital status – État matrimonial</b>							
Single (never married) –							
Célibataire (jamais marié(e))	8,375	4,585	4,445	145	3,785	3,320	470
Married – Marié(e)	67,560	25,820	25,215	605	41,745	23,070	18,670
Separated <sup>2</sup> – Séparé(e) <sup>2</sup>	900	710	640	70	190	140	50
Widowed – Veuf(ve)	2,020	1,350	660	690	670	160	505
Divorced – Divorcé(e)	2,560	1,815	1,575	240	740	480	270
<b>Paid off-farm work in 1990 –</b> <b>Travail hors exploitation</b> <b>rémunéré en 1990</b>							
None – Aucun	48,775	20,935	19,745	1,185	27,840	15,900	11,945
1–19 days – jours	1,360	515	495	25	845	460	385
20–59 days – jours	3,015	1,225	1,180	50	1,790	910	880
60–189 days – jours	10,705	4,300	4,115	190	6,400	3,535	2,870
190 days and over – 190 jours et plus	17,565	7,310	7,015	300	10,250	6,375	3,880
<b>Average days worked for pay</b> <b>off the farm<sup>3</sup> –</b> <b>Nombre moyen de jours travaillés hors</b> <b>exploitation rémunérés<sup>3</sup></b>	183	187	187	184	181	187	172

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 36. Farm Operators Classified by Sex and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Alberta, 1991**

**Tableau 36. Exploitant(s) agricoles réparti(e)s selon le sexe et le nombre d'exploitant(s) par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Alberta, 1991**

Item	Operators of farms with one operator			Operators of farms with two or more operators		
	Exploitant(e)s d'une ferme ayant un(e) exploitant(e)		Total	Exploitant(e)s d'une ferme ayant deux exploitant(e)s ou plus		Total
	Male	Female		Male	Female	
Détail	Sexe masculin	Sexe féminin	Total	Sexe masculin	Sexe féminin	Total
<b>Total number of operators<sup>1</sup> –</b> <b>Nombre total d'exploitant(e)s<sup>1</sup></b>	34,290	32,540	1,750	47,125	27,170	19,955
<b>Farm type – Genre de ferme</b>						
Dairy – Produits laitiers	625	580	40	1,825	1,150	675
Cattle – Bovins	13,485	12,790	700	20,660	11,970	8,690
Pigs – Porcs	955	925	30	1,625	960	665
Poultry – Volaille	230	215	15	475	270	210
Wheat – Blé	4,320	4,150	175	3,855	2,295	1,560
Small grains – Petits grains	8,600	8,315	280	9,525	5,520	4,005
Other field crops – Autres grandes cultures	2,015	1,910	100	1,865	1,045	820
Fruits – Fruits	40	35	5	90	45	45
Vegetables – Légumes	50	40	5	100	55	45
Miscellaneous specialty – Spécialités diverses	2,260	1,970	295	4,375	2,285	2,090
Livestock combination – Combinaison de bétail	1,020	955	65	1,920	1,110	810
Other combinations – Autres combinaisons	700	650	50	805	465	345
<b>Total gross farm receipts<sup>2</sup> in 1990 (\$)</b> <b>Revenus agricoles totaux bruts<sup>2</sup> en 1990 (\$)</b>						
Under 2,500 – Moins de 2,500	2,310	2,095	215	2,960	1,545	1,420
2,500 – 4,999	1,940	1,760	180	2,440	1,280	1,160
5,000 – 9,999	3,030	2,810	220	3,580	1,890	1,690
10,000 – 24,999	7,110	6,650	460	8,295	4,450	3,840
25,000 – 49,999	6,315	6,020	300	7,365	4,125	3,240
50,000 – 99,999	6,510	6,300	215	8,465	4,865	3,600
100,000 – 249,999	5,295	5,165	135	9,335	5,735	3,595
250,000 – 499,999	1,195	1,175	20	3,030	2,065	960
500,000 and over – 500,000 et plus	375	365	10	1,660	1,220	450

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 37. Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Marital Status and Paid Off-farm Work of Operators, Alberta, 1991**

**Tableau 37. Exploitant(s) agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(s) par ferme, classé(e)s par l'état matrimonial et le travail hors exploitation rémunéré des exploitant(s), Alberta, 1991**

Item	Total	Operators of farms with one operator			Operators of farms with two or more operators				
		Exploitant(e)s d'une ferme ayant un(e) exploitant(e)			Exploitant(e)s d'une ferme ayant deux exploitant(e)s ou plus				
		Under 35 years	35-54 years	55 years and over	Under 35 years	35-54 years	55 years and over		
Détail	Total	Moins de 35 ans	35-54 ans	55 ans et plus	Total	35 ans et plus	55 ans et plus		
<b>Total number of operators<sup>1</sup> –</b> <b>Nombre total d'exploitant(s)<sup>1</sup> –</b>	81,420	34,295	5,875	16,015	12,400	47,125	10,785	22,830	13,510
<b>Marital status – État matrimonial</b>									
Single (never married) –									
Célibataire (jamais marié(e))	8,375	4,585	1,840	1,390	1,355	3,785	2,505	785	500
Married – Marié(e)	67,560	25,820	3,765	12,850	9,210	41,740	8,130	21,325	12,285
Separated <sup>2</sup> – Séparé(e) <sup>2</sup>	900	710	95	405	215	190	45	105	35
Widowed – Veuf(ve)	2,020	1,355	15	300	1,035	665	5	130	535
Divorced – Divorcé(e)	2,565	1,820	160	1,070	585	740	100	490	150
<b>Paid off-farm work in 1990 –</b> <b>Travail hors exploitation rémunéré en 1990</b>									
None – Aucun	48,775	20,935	2,565	8,360	10,010	27,840	5,295	11,650	10,895
1– 19 days – Jours	1,360	515	125	260	135	845	245	430	165
20– 39 days – Jours	3,015	1,230	325	675	235	1,790	565	930	290
40– 189 days – Jours	10,705	4,300	1,145	2,350	810	6,400	1,965	3,585	850
190 days and over – 190 jours et plus	17,565	7,315	1,715	4,375	1,220	10,250	2,715	6,235	1,310

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 38. Farm Operators Classified by Age and Number of Operators per Farm, showing Farm Type and Total Gross Farm Receipts, Alberta, 1991**

**Tableau 38. Exploitant(s) agricoles réparti(e)s selon l'âge et le nombre d'exploitant(e)s par ferme, classé(e)s par le genre de ferme et les revenus agricoles totaux bruts, Alberta, 1991**

Item	Operators of farms with one operator				Operators of farms with two or more operators			
	Exploitant(e)s d'une ferme ayant un(e) exploitant(e)			Exploitant(e)s d'une ferme ayant deux exploitant(e)s ou plus				
	Under 35 years	35-54 years	55 years and over	Under 35 years	35-54 years	55 years and over		
Détail	Total	Moins de 35 ans	35-54 ans	55 ans et plus	Total	Moins de 35 ans	35-54 ans	55 ans et plus
<b>Total number of operators<sup>1</sup> –</b> <b>Nombre total d'exploitant(e)s<sup>1</sup></b>	34,295	5,875	16,015	12,400	47,130	10,785	22,830	13,510
<b>Farm type – Géocat de ferme</b>								
Dairy – Produits laitiers	625	120	330	170	1,825	600	840	390
Cattle – Bovins	13,485	2,025	6,380	5,085	20,665	4,605	9,805	6,255
Pigs – Porcs	955	260	500	195	1,625	485	830	315
Poultry – Volaille	230	50	115	70	475	125	260	90
Wheat – Blé	4,320	875	1,780	1,665	3,855	820	1,680	1,355
Small grains – Petits grains	8,600	1,675	3,945	2,985	9,525	2,185	4,455	2,895
Other field crops – Autres grandes cultures	2,015	300	835	870	1,865	350	870	635
Fruits – Fruits	40	5	25	10	90	20	50	20
Vegetables – Légumes	50	5	15	30	95	20	60	20
Miscellaneous specialty – Spécialités diverses	2,260	300	1,210	755	4,375	900	2,590	885
Livestock combination – Combinaison de bétail	1,020	145	560	315	1,925	485	995	440
Other combinations – Autres combinaisons	695	115	320	265	810	195	395	215
<b>Total gross farm receipts<sup>2</sup> in 1990 (\$)</b> <b>Revenus agricoles totaux bruts<sup>2</sup> en 1990 (\$)</b>								
Under 2,500 – Moins de 2,500	2,310	385	1,065	860	2,960	755	1,440	770
2,500 – 4,999	1,945	310	855	775	2,435	555	1,245	645
5,000 – 9,999	3,030	510	1,280	1,235	3,580	795	1,735	1,055
10,000 – 24,999	7,110	1,195	2,955	2,960	8,295	1,720	3,895	2,675
25,000 – 49,999	6,315	1,135	2,670	2,510	7,370	1,630	3,355	2,385
50,000 – 99,999	6,510	1,180	3,135	2,200	8,470	1,890	4,040	2,535
100,000 – 249,999	5,300	915	2,995	1,390	9,330	2,225	4,820	2,290
250,000 – 499,999	1,195	180	715	295	3,025	800	1,490	735
500,000 and over – 500,000 et plus	580	70	340	170	1,665	415	820	425

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. – Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

**Table 39. Total Population and Farm Population Classified by Rural and Urban Status, showing Sex and Age, Alberta, 1991**

**Tableau 39. Population totale et population agricole réparties selon l'appartenance à la population rurale ou urbaine, classées par le sexe et l'âge, Alberta, 1991**

Item Détail	Total	Under	25-34	35-44	45-54	55-64	65 years and over	
		25 years Moins de 25 ans	years 25-34	years 35-44	years 45-54	years 55-64	65 ans et plus	
<b>Total population -</b> <b>Population totale</b>								
Total								
Male - Sexe masculin	1,277,375	496,245	246,840	211,390	126,470	96,090	100,330	
Female - Sexe féminin	1,268,180	476,230	243,645	202,615	121,955	93,515	130,215	
<b>Rural<sup>1</sup> - Rurale<sup>1</sup></b>								
Male - Sexe masculin	268,630	108,795	39,935	40,980	30,050	24,785	24,075	
Female - Sexe féminin	246,030	99,785	38,855	38,185	27,075	20,155	21,980	
<b>Urban - Urbaine</b>								
Male - Sexe masculin	1,008,745	387,450	206,905	170,415	96,420	71,305	76,255	
Female - Sexe féminin	1,022,150	376,445	204,795	164,435	94,880	73,355	108,240	
<b>Farm population<sup>2</sup> -</b> <b>Population agricole<sup>2</sup></b>								
Total	177,190	69,825	22,110	27,500	24,800	20,345	12,615	
Male - Sexe masculin	94,935	37,175	11,410	13,920	12,845	11,790	7,805	
Female - Sexe féminin	82,250	32,645	10,700	13,580	11,955	8,560	4,810	
<b>Rural<sup>3</sup> - Rurale<sup>3</sup></b>								
Male - Sexe masculin	92,125	36,265	11,065	13,565	12,435	11,330	7,470	
Female - Sexe féminin	79,735	31,795	10,410	13,240	11,515	8,175	4,595	
<b>Urban - Urbaine</b>								
Male - Sexe masculin	2,810	910	340	355	410	460	340	
Female - Sexe féminin	2,520	855	290	340	440	380	210	

See footnote(s) in the Notes to Data Users section. - Voir note(s) dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

## Glossary

### Geographic Units

Census of Agriculture data are available for various pre-established statistical and administrative areas. Subject to confidentiality constraints, data are published at the five levels of geography defined 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.

#### 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.

## Glossaire

### Unités géographiques

Les données recueillies dans le cadre du Recensement de l'agriculture sont agrégées pour divers secteurs statistiques et entités administratives établis. Étant donné les contraintes imposées par la confidentialité, les données sont publiées pour les cinq niveaux géographiques indiqués 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.

#### 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.

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. 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 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 operator

Refers to a person responsible for the day-to-day decisions made in the agricultural operation of the holding. In 1991, for the first time, more than one operator could be reported for each agricultural holding.

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. Par exception, une subdivision de recensement dont la population excède 100,000 habitants d'après le Recensement de 1986, constitue d'ordinaire une SRU à elle seule.

## Terminologie du recensement

### Ferme de recensement

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

### Capital agricole

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

### Exploitant(e) agricole

Personne responsable des décisions quotidiennes prises pour la bonne marche d'une exploitation agricole. Pour la première fois en 1991, il était possible de déclarer plus d'un(e) exploitant(e) pour chaque exploitation agricole.

**Farm population**

All persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural or urban area.

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

**Rural farm population**

All persons who are members of a farm operator's household and living on a farm in a rural area.

**Rural population**

All persons living outside urban areas. Urban areas are those areas which attained a population concentration of at least 1,000 and a population density of at least 400 per square kilometre, at the previous census.

**Population agricole**

Toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale ou urbaine.

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

**Population rurale agricole**

Toutes les personnes faisant partie du ménage d'un exploitant agricole et habitant une ferme dans une région rurale.

**Population rurale**

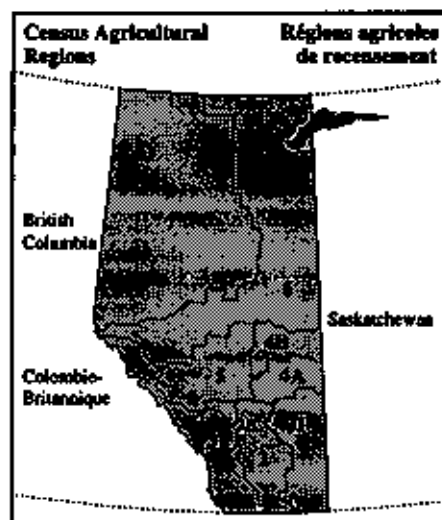
Toutes les personnes vivant à l'extérieur des régions urbaines. Les régions urbaines sont celles ayant atteint une concentration démographique d'au moins 1,000 habitants et dont la densité de population était d'au moins 400 habitants au kilomètre carré, d'après les résultats du recensement précédent.

**Appendix II**  
**Reference Map**

**Annexe II**  
**Carte de référence**

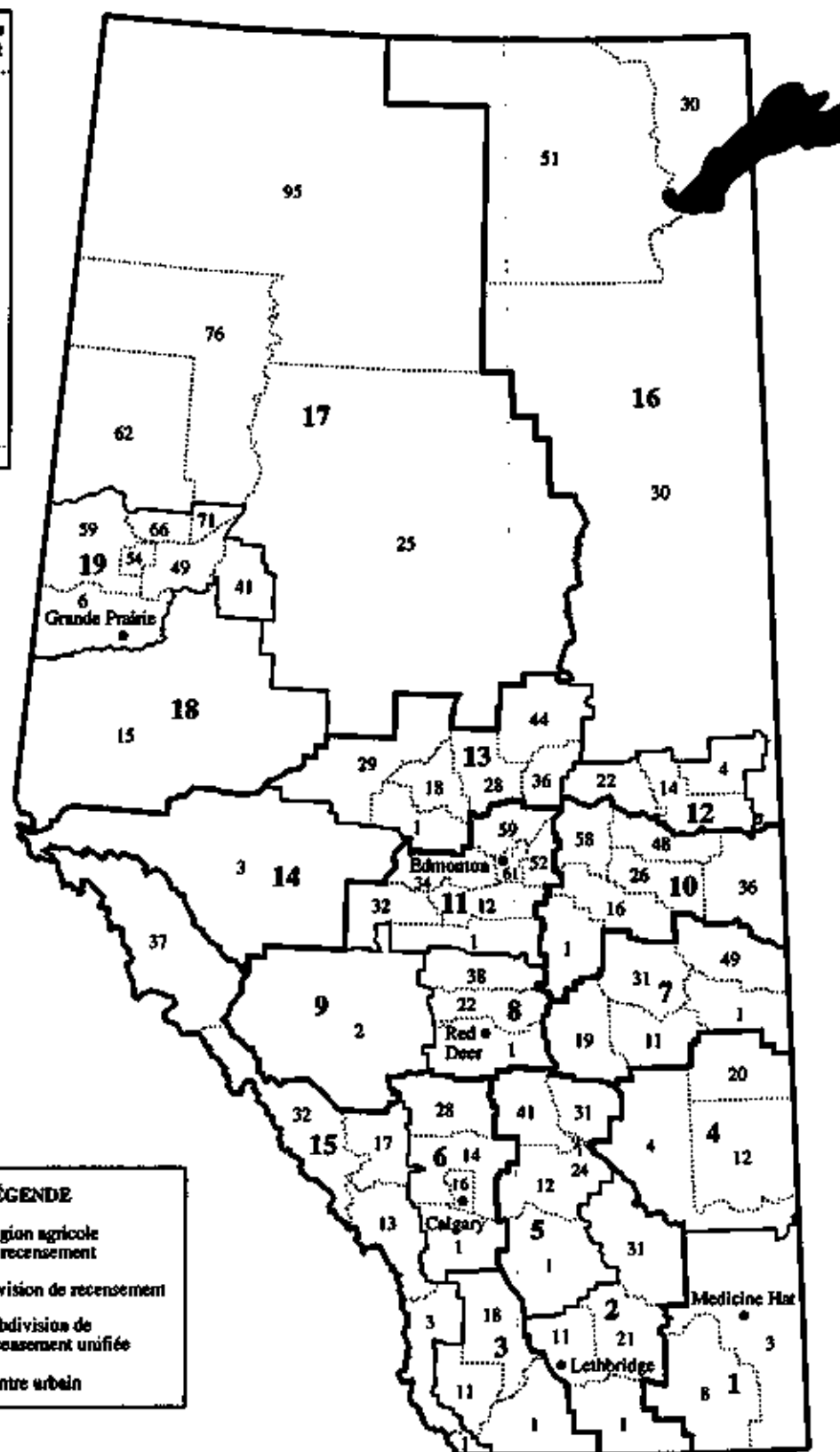
# ALBERTA

## 1991 Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions



# ALBERTA

## Divisions de recensement et subdivisions de recensement unifiées, 1991



# ALBERTA

## 1991 Census Divisions and Census Consolidated Subdivisions

### Divisions de recensement et subdivisions de recensement unifiées, 1991

1	<b>Division No. 1</b>	8	<b>Division No. 8</b>	14	<b>Division No. 14</b>
	3 Cypress No. 1		1 Red Deer County No. 23		3 Improvement District No. 14
	8 Forty Mile County No. 8		22 Lacombe County No. 14		
			38 Ponoka County No. 3		
2	<b>Division No. 2</b>	9	<b>Division No. 9</b>	15	<b>Division No. 15*</b>
	1 Warner County No. 5		2 Clearwater No. 99		1 Improvement District No. 4
	11 Lethbridge County No. 26				3 Improvement District No. 6
	21 Taber No. 14				13 Improvement District No. 5
	31 Newell County No. 4				17 Improvement District No. 8
3	<b>Division No. 3</b>	10	<b>Division No. 10</b>		32 Improvement District No. 9
	1 Cardston No. 6		1 Camrose County No. 22		37 Improvement District No. 12
	11 Pincher Creek No. 9		16 Beaver County No. 9		
	18 Willow Creek No. 26		26 Minburn County No. 27		
4	<b>Division No. 4</b>		36 Vermilion River County		
	4 Special Area No. 2		No. 24		
	12 Special Area No. 3		48 Two Hills County No. 21		
	20 Special Area No. 4		58 Lamont County No. 30		
5	<b>Division No. 5*</b>	11	<b>Division No. 11</b>	16	<b>Division No. 16</b>
	1 Vulcan County No. 2		1 Wetaskiwin County No. 10		30 Improvement District No. 18
	12 Wheatland County No. 16		12 Leduc County No. 25		(Part)
	24 Badlands No. 7		32 Brazeau No. 77		53 Improvement District No. 24
	31 Starland No. 47		34 Parkland County No. 31		
	41 Kneehill No. 48		52 Strathcona County No. 20		
6	<b>Division No. 6*</b>		59 Sturgeon No. 90		
	1 Foothills No. 31		61 Edmonton		
	14 Rocky View No. 44				
	16 Calgary				
	28 Mountain View County				
	No. 17				
7	<b>Division No. 7</b>	12	<b>Division No. 12</b>	17	<b>Division No. 17</b>
	1 Provost No. 52		4 Bonnyville No. 87		25 Improvement District No. 17
	11 Peacearch County No. 18		14 St. Paul County No. 19		62 Improvement District No. 21
	19 Stettler County No. 6		22 Smoky Lake County No. 13		76 Improvement District No. 22
	31 Flagstaff County No. 29				95 Improvement District No. 23
	49 Wainwright No. 61				
		13	<b>Division No. 13</b>	18	<b>Division No. 18</b>
			1 Lac Ste. Anne County		15 Improvement District No. 16
			No. 28		
			18 Barrhead County No. 11		
			28 Westlock No. 92		
			29 Improvement District No. 15		
			36 Thorhild County No. 7		
			44 Athabasca County No. 12		

\* Due to confidentiality constraints, the data for some or all of the geographic areas in this census division have been amalgamated. See geographic area amalgamations in the Notes to Data Users section for details.

Census consolidated subdivisions in *italics* had no farms in 1991.

En raison des contraintes qui imposent le respect de la confidentialité, les données relatives à certaines ou toutes les unités géographiques pour cette division de recensement ont été combinées. Pour des détails, voir les unités géographiques combinées dans la section «Notes à l'intention des utilisateurs de données».

Les subdivisions de recensement unifiées qui n'avaient pas de fermes en 1991 sont indiquées en *italiques*.

**JOIN THE  
*Celebration*  
WITH THE MOST USEFUL**

**WITH THE MOST USEFUL  
AND ATTRACTIVE  
CANADA YEAR BOOK  
EVER PUBLISHED.**

On the occasion of the nation's 125th anniversary of Confederation, the 1992 Canada Year Book takes a unique look at the fascinating highlights in the development of Canada since 1867.

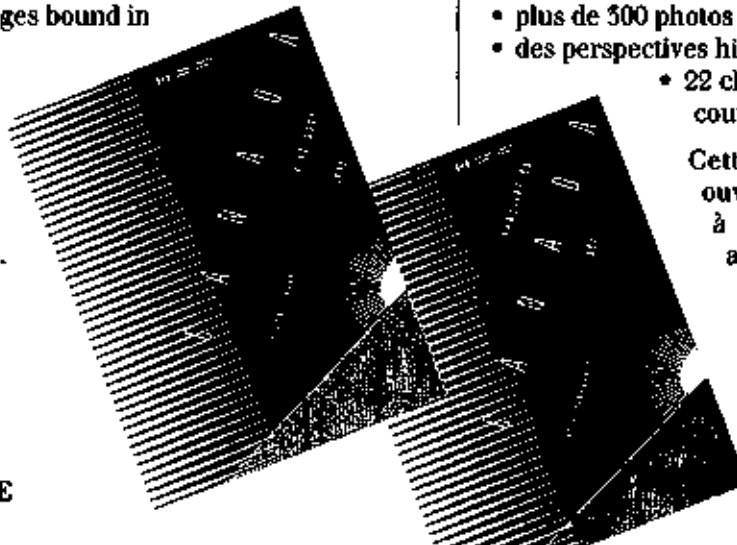
Exceptionally popular among business people, journalists, librarians, parliamentarians, educators and diplomats for 125 years, the 1992 Canada Year Book is designed as a comprehensive reference source for the latest on economic, political, and social information on Canada and Canadians. And for the first time, this "special collector's" edition presents picturesque vignettes on Canada's past with informative, easy-to-read text.

**Special features include:**

- a new 22cm X 30cm (9" X 12") format
  - larger typeface
  - over 300 rare archival photos
  - historical perspectives on Canada's past
  - 22 chapters, 607 pages bound in  
deluxe hard cover

Time and time again, you'll reach for this compact encyclopedia to answer questions on all aspects of Canada.

- THE LAND
  - THE PEOPLE
  - THE NATION
  - THE ECONOMY
  - ARTS AND LEISURE



# PARTICIPEZ à la fête EN VOUS PROCURANT

**EN VOUS PROCURANT  
L'ANNUAIRE DU CANADA  
LE PLUS UTILE ET LE PLUS  
ATTRAYANT JAMAIS PUBLIÉ.**

**L'Annuaire du Canada de 1992**, qui marque le 125e anniversaire de la Confédération, jette un regard unique sur les grands moments de l'évolution du pays depuis 1867.

Cet ouvrage, particulièrement populaire depuis 125 ans auprès des gens d'affaires, des journalistes, des bibliothécaires, des parlementaires, des enseignants et des diplomates, est conçu comme un ouvrage de référence où l'on retrouve les données économiques, politiques et sociales les plus récentes sur le Canada et les Canadiens. Cette édition spéciale présente, pour la première fois, de pittoresques illustrations se rapportant à l'histoire du Canada de même que des textes informatifs et faciles à lire.

Au nombre des caractéristiques spéciales, on compte :

- un nouveau mode de présentation :  
22cm x 30 cm (9" x 12")
  - des caractères plus gros
  - plus de 500 photos d'archives rares
  - des perspectives historiques sur le passé du Canada
    - 22 chapitres, 607 pages reliées par une couverture rigide de luxe.

Cette encyclopédie compacte est un ouvrage indispensable pour répondre à vos questions portant sur tous les aspects du Canada.

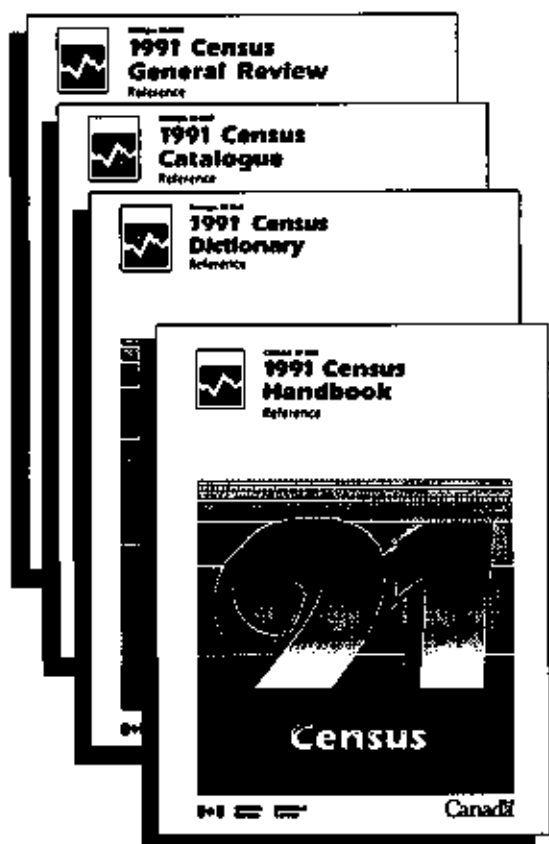
- LE TERRITOIRE
  - LA POPULATION
  - LA NATION
  - L'ÉCONOMIE
  - LES ARTS ET LES LOISIRS





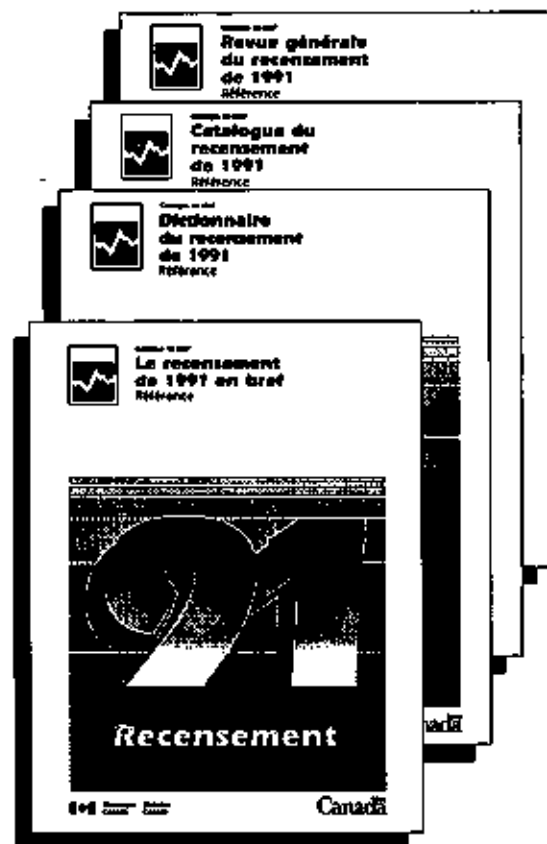
**The Census is the  
most comprehensive  
data base available  
in Canada today...  
are you sure you're  
getting everything  
out of it ?**

**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 que soit, sous une forme qui vous convient.

Vous découvrirez dans notre publication gratuite, intitulée *Produits et services de recensement de l'agriculture de 1991*, tous les produits et services qu'offre le recensement de l'agriculture.

Nous avons à votre disposition une série unique de 24 publications, dont les données vous permettent de mieux comprendre la situation fascinante de l'agriculture aux échelles nationale, provinciale et infraprovinciale.

Si vous avez des besoins spéciaux, les *Services personnalisés* vous offrent un vaste éventail de possibilités et ils peuvent regrouper les variables ou délimiter les régions géographiques selon vos spécifications. Les *données non publiées* peuvent

vous être communiquées sur support papier ou sur disquette et elles sont présentées sous forme de tableaux renfermant des données régionales, tableaux qui sont spécialement conçus pour répondre à vos besoins.

De plus, trois *publications analytiques*, comprenant cartes et graphiques, vous donnent un aperçu des tendances actuelles observées dans le secteur primaire en constante évolution qu'est l'agriculture. Ces publications sont indispensables à toute personne qui s'intéresse de près ou de loin à l'agriculture.

For more information, contact your local Statistics Canada Regional Reference Centre or:

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

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

To order Publications:  
call Toll free: 1 800 267-6677

Pour plus de renseignements, communiquez avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous ou avec :

Sous-section des services aux utilisateurs  
Recensement de l'agriculture  
Statistique Canada  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0T6

Si 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