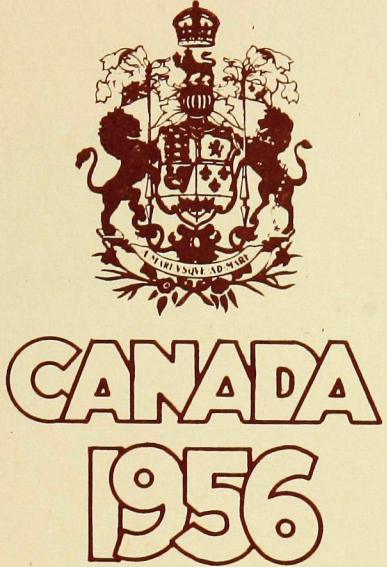


96-501 c.2

PROPERTY OF
~~D.B.S. HEALTH AND WELFARE~~
~~DIVISIONAL LIBRARY~~

CENSUS

OF



RECENSEMENT

DU

CANADA
1956

AGRICULTURE

MANITOBA

BULLETIN: 2-7



CENSUS

OF

CANADA
1956

RECENSEMENT

DU

AGRICULTURE

MANITOBA

BULLETIN: 2-7

50 cents

PUBLISHED BY AUTHORITY OF
THE HONOURABLE GORDON CHURCHILL
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

PUBLIÉ D'ORDRE DE
L'HONORABLE GORDON CHURCHILL
MINISTRE DU COMMERCE

EDMOND CLOUTIER, C.M.G., O.A., D.S.P.
QUEEN'S PRINTER AND CONTROLLER OF STATIONERY—IMPRIMEUR DE LA REINE ET CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE
OTTAWA, 1957

PREFACE

This bulletin presents the final results of the Census of Agriculture taken as of June 1, 1956.

A brief introduction sets out the definitions of terms used in the bulletin, and contains a section on the Agriculture Quality Check. The tabular material contains pertinent information for a number of earlier censuses; a series of tables showing current data for counties and census divisions; and tables in which the data are cross-classified by size, tenure and economic class of farm.

Specimens of the various questionnaires used will be found in the appendices, along with a Tabular Index and Index to tables.

Material for this bulletin was prepared in the Agriculture Section of the Census Division.

WALTER E. DUFFETT
Dominion Statistician

Ottawa, July 31, 1957.

PRÉFACE

Le présent bulletin contient les résultats définitifs du recensement de l'agriculture effectué en 1956 à compter du 1^{er} juin.

Dans une courte introduction on trouve les définitions des termes et explications employées dans le bulletin de même qu'une section traitant du contrôle qualitatif du recensement de l'agriculture. Les tableaux contiennent des renseignements pertinents sur un certain nombre de recensements antérieurs; une série de tableaux donnant les chiffres actuels pour les comtés et les divisions de recensement; et d'autres tableaux où les données sont regroupées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme.

Des reproductions des divers questionnaires employés se trouvent dans les appendices de même qu'un index tabulaire et un index des tableaux.

La matière du présent bulletin a été établie à la Section de l'agriculture de la Division du recensement.

WALTER E. DUFFETT
Statisticien du Dominion

Ottawa, le 31 juillet 1957.

TABLE OF CONTENTS

Preface
Introduction

Historical

- Table 1. Population, farms, areas, machinery and electric power, 1901-1956, and farm expenditures, 1900-1955.
Table 2. Farms classified by size and tenure of farm, 1921-1956.
Table 3. Area of field crops and number of fruit trees, 1911-1955.
Table 4. Livestock on farms, 1921-1956.
Table 5. Livestock elsewhere than on farms, 1921-1956.

Province and census division

- Table 6. Area and farms reporting field crops, 1956.
Table 7. Livestock on farms, 1956.
Table 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955.
Table 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956.
Table 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956.
Table 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956.
Table 12. Farm expenditures, 1955.
Table 13. Dairy products and eggs, May, 1956.
Table 14. Farm labour and part-time work.

Subdivision

- Table 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956.
Table 16. Farm machinery, electric power, size of farms, and operators not residing on farm operated, 1956.
Table 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956.

Cross-classification

- Table 18. Farms reporting field crops classified by area sown for harvest, 1956.
Table 19. Farms reporting livestock classified by number reported, 1956.
Table 20. Farms and farm data classified by size of farm, 1956.
Table 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956.
Table 22. Farms and farm data classified by tenure of operator, 1956.
Table 23. Area and condition of farm land classified by area of improved land, 1956.

Appendices

TABLE DES MATIÈRES

Préface
Introduction

Historique

- Tableau 1. Population, fermes, superficies, machines et énergie électrique, 1901-1956, et dépenses des fermes, 1900-1955.
Tableau 2. Fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, 1921-1956.
Tableau 3. Superficie des grandes cultures et nombre d'arbres fruitiers, 1911-1956.
Tableau 4. Bétail dans les fermes, 1921-1956.
Tableau 5. Bestiaux ailleurs que dans les fermes, 1921-1956.

Province et division de recensement

- Tableau 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956.
Tableau 7. Bétail dans les fermes, 1956.
Tableau 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâtures non défrichés, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955.
Tableau 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956.
Tableau 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956.
Tableau 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956.
Tableau 12. Dépenses des fermes, 1955.
Tableau 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956.
Tableau 14. Main-d'œuvre agricole et travail à temps partiel.

Subdivision

- Tableau 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956.
Tableau 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956.
Tableau 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956.

Classification recoupée

- Tableau 18. Fermes déclarant des grandes cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1956.
Tableau 19. Fermes déclarant du bétail classées selon le nombre d'animaux, 1956.
Tableau 20. Fermes et données sur les fermes classées selon la grandeur de la ferme, 1956.
Tableau 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956.
Tableau 22. Fermes et données sur les fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant, 1956.
Tableau 23. Superficie et état de la terre agricole classés selon la superficie de la terre défrichée, 1956.

Appendices

Symbols used:

- to indicate nil or zero
- .. to indicate figures are not available
- to indicate less than one acre

Signes conventionnels:

- signifie néant ou zéro
- .. chiffres non disponibles
- moins d'une acre

INTRODUCTION

This is part of a series of ten provincial reports and a summary report for Canada, which present the final results of the 1956 Census of Agriculture.

Definition of a Farm.—For census purposes, a farm is defined as a holding on which agricultural operations are carried out and which is:

- (1) three acres or more in size, or
- (2) from one to three acres in size, and with the agricultural production in 1955 valued at \$250 or more.

The holding may consist of a single tract of land or of a number of separate tracts held under the same or different tenures, and operated as a single unit. Where the farm was made up of several parts located in different municipalities, the 1956 Census reported the complete farm as one unit in the municipality where the headquarters were located.

The same farm definition was used in the 1951 Census. For a comparison with earlier censuses in which different criteria were used, see the Introduction to Volume VI, 1951 Census.

Year to which Census figures apply.—The statistics of farms, farm operators, farm areas, crop areas, livestock numbers, farm machinery and electric power relate to June 1, 1956, while data on new breaking, months of part-time work, male farm labour and farm expenditures relate to the year 1955. In order to minimize the error due to memory bias, both milk and egg production were reported for May, 1956.

The number of male farm workers refers to the week ending June 2, 1956, while grass silage production applies to the year 1956.

Fully Owned Farms.—Full ownership means that the operator holds the title or deed to all the land he operates or has a purchase agreement for same. It does not necessarily mean that the property is free of debt.

Partly Owned, Partly Rented.—This term refers to instances where the farm operator owns only part of the land he operates and rents or leases the remainder.

Farm Operator.—This term is used in the Census to designate the person who is directly responsible for the agricultural operations of the farm, whether as owner, tenant or hired manager. As one operator only was listed for each farm, the number of farm operators is the same as the number of farms. If, for example, the farm was operated by a partnership, only one partner was considered to be the farm operator.

Farm Population.—All persons living in a dwelling situated on a farm as defined in the Census were considered to be farm population, regardless of their occupation. In the case of institutions located on a farm, only the manager and members of his household were included with the farm population. Prior to the 1951 Census, the farm population as shown in the Agriculture Volume was tabulated from a question appearing on the General Farm Schedule. In both the 1951 and 1956 Censuses the question appeared only on the population document. Nevertheless, the term farm population has the same definition in all censuses. The farm population figures given in Tables 1, 9, and 15 include both urban and rural farm population. Persons living on farms that were located in cities, towns or villages were included with the farm population of the adjoining subdivisions.

Farm Areas.—The area of farm land reported for each municipality or subdivision represents the area of land operated by farmers whose headquarters are in the municipi-

INTRODUCTION

Le présent rapport fait partie d'une série de dix rapports provinciaux et d'un rapport national qui donnent les chiffres définitifs du recensement de l'agriculture de 1956.

Définition d'une ferme.—Aux termes du recensement, une ferme est un lopin de terre consacré à l'exploitation agricole et ayant une superficie

- (1) de trois acres et plus, ou
- (2) d'une à trois acres et une production agricole de \$250 ou plus en 1955.

La terre peut se composer d'un seul ou de plusieurs lopins distincts détenus selon le même ou différents titres d'occupation mais exploités comme ferme unique. Là où une ferme se compose de plusieurs parties situées dans différentes municipalités, la ferme entière est consignée comme une unité dans la municipalité où est située la partie principale.

La même définition d'une ferme a servi au recensement de 1951. Pour la comparer avec les notions différentes des recensements antérieurs, voir l'introduction du Volume VI sur le recensement de 1951.

Année à laquelle s'appliquent les chiffres du recensement.—La statistique des fermes, des exploitants agricoles, des superficies des fermes et des cultures, du nombre de bestiaux, des machines agricoles et de l'énergie électrique porte sur le 1^{er} juin 1956, tandis que les données sur les nouveaux labours, les mois de travail à temps partiel, la main-d'œuvre agricole masculine et les dépenses de la ferme portent sur l'année 1955. Pour réduire l'erreur d'un défaut de mémoire, la production de lait et d'œufs porte sur mai 1956.

Le nombre des travailleurs agricoles est celui de la semaine terminée le 2 juin 1956, et la production des herbes d'ensilage est celle de 1956.

Propriété entière des fermes.—La propriété entière signifie que l'exploitant détient le titre ou acte notarié de toute la terre qu'il exploite ou a signé une convention pour l'acheter. Cela ne veut pas dire nécessairement que la propriété soit libre de dette.

Partiellement possédée, partiellement louée.—Ces expressions s'appliquent aux fermes où l'exploitant n'est propriétaire que d'une partie de la terre qu'il exploite et loue le reste à bail ou autrement.

Exploitant agricole.—Aux termes du recensement, cette expression désigne la personne directement responsable des travaux agricoles de la ferme, soit à titre de propriétaire, de locataire ou de gérant engagé. Comme on n'a attribué qu'un seul exploitant à chaque ferme, le nombre d'exploitants agricoles correspond au nombre de fermes. Par exemple, si la ferme était exploitée en société, un seul des associés est considéré comme étant l'exploitant de la ferme.

Population agricole.—Toute personne demeurant dans un logement situé dans une ferme, telle que celle-ci est définie dans le recensement, fait partie de la population agricole, quelle que soit son occupation. Dans le cas des institutions situées dans une ferme, seuls le gérant et les membres de son ménage sont comptés parmi la population agricole. Avant le recensement de 1951, la population agricole figurant au volume de l'agriculture se calculait d'après les réponses à une question du Questionnaire agricole général. Lors des deux recensements de 1951 et de 1956, cette question ne figurait que sur le Document-population. Toutefois, la population agricole a gardé sa même définition dans tous les recensements. Les chiffres sur la population agricole des tableaux 1, 9 et 15 comprennent la population agricole urbaine et rurale. Les personnes demeurant dans des fermes situées dans les villes et les villages font partie de la population agricole des subdivisions voisines.

Superficie des fermes.—La superficie des fermes ou terre agricole, déclarée dans chaque municipalité ou subdivision représente la superficie de la terre exploitée par des cultivateurs

pality. The area of farm land reported in Table 15 for the municipal units may, therefore, be greater or less than the actual farm area within the municipal boundaries. For larger subdivisions of the provinces, such as census divisions or counties, the discrepancy between reported area of farms and actual farm area within the subdivision will be less significant.

Large areas of timber land or other non-agricultural land held by a farm operator, but operated apart from the farm business are excluded.

Condition of Land.—All farm land is classified according to use, with each acre included in only one of the categories. The classes are as follows:

(a) **Total Cropland**(Question 6).—This is the total area of cropland sown or to be sown for harvest in 1956. It is the total area of all field crops (Table 6), and fruits, vegetables, nursery and greenhouse products (Table 11). Because some crops are reported in fractions of an acre there may be slight differences between the sum of the individual crop acreages and the total cropland. Where intercropping and double cropping is practised the land area was to be reported only once under area of cropland (Question 6) but the areas of each crop were included with the individual crop acreages (Questions 15 to 32 incl.).

(b) **Improved Pasture.**—All land which has been cultivated and seeded to pasture and was used for grazing is included in this item. Enumerators were instructed not to include natural prairie or hay land that was pastured after the crop had been removed.

(c) **Summer Fallow.**—Enumerators were instructed to include in this item the total acreage which was tilled or was to be tilled as summer fallow in 1956. They were not to include as summer fallow, land ploughed in the summer after a crop, such as hay or fall rye, had been removed. It includes an area which was sown to a crop with the intention of ploughing it under as green manure.

There are indications that in some areas the enumerator may have erroneously included summer or fall ploughing and idle land as summer fallow.

(d) **Other Improved Land.**—This item includes the area of barnyards, home gardens, lanes and roads on farms. It also includes areas of cultivated land that were lying idle, being neither summer fallowed nor cropped, and area of new breaking that had not yet been cropped.

(e) **Woodland.**—This includes farm woodlots, land leased for cutting and cutover land with young growth which has or will have value as timber or fuelwood. It excludes large timber tracts which are run as a separate business from the farm. There is some evidence that changes in the area of this item between censuses may be due to differences in interpretation. This would be particularly true in areas of brushland.

(f) **Other Unimproved Land.**—Areas of natural pasture or hay land that had not been cultivated, brush pasture, grazing or waste land, sloughs, marsh and rocky land, etc., are all included in this item.

Crops.—The area of crops in 1956 represent the areas planted or to be planted for harvest in 1956, as reported to the enumerator on the Census date. Actual harvested acreages may vary from the Census report due to changes in planting intentions or crop failure which occurred after the Census date.

Vegetables and small fruits were to be reported only when grown mainly for sale and tree fruits only when there were 25 or more fruit trees on the farm. In the case of vegetables, there are indications that some enumerators may have misunderstood the question and included home gardens as "Vegetables grown mainly for sale". Greenhouse and nursery products were to be reported only when grown mainly for sale.

dont le quartier général est dans la municipalité. La superficie des fermes des subdivisions municipales, indiquée au tableau 15, peut donc être plus ou moins grande que la superficie réelle des fermes en deçà des limites municipales. Dans le cas des grandes subdivisions des provinces, comme par exemple les divisions de recensement ou les comtés, la différence entre la superficie déclarée et la superficie réelle des fermes dans la subdivision sera moins marquée.

Les grandes étendues de terres boisées ou autres terres non agricoles, détenues par un exploitant mais exploitées en marge de l'entreprise de la ferme, ne comptent pas.

État de la terre.—Toute terre agricole est classée d'après son utilisation et chaque acre n'est inscrite que dans une des catégories. Voici ces catégories:

a) **Terre en culture** (question 6).—Par là on entend la superficie totale de la terre ensemencée ou devant l'être en vue de la récolte de 1956. Cette superficie totale comprend toutes les grandes cultures (tableau 6), les fruits, les légumes, les pépinières et les serres (tableau 11). Comme certaines cultures sont déclarées en fraction d'acre, il peut y avoir de légères différences entre la somme des superficies individuelles et la superficie totale en culture. Là où se pratiquent les cultures entre-plantées ou successives, la superficie de la terre ne devait figurer qu'une fois dans la superficie totale en culture (question 6), mais devait être répétée pour chaque culture avec les superficies individuelles des cultures (questions 15 à 32).

b) **Pâturages améliorés.**—Ils comprennent toute la terre qui a été préparée et ensemencée de graine à pâturage et sert de pacage. Les agents recenseurs avaient reçu instruction de ne pas inclure les prairies naturelles ou les terres à foin devant servir au pacage après la coupe du foin.

c) **Jachère.**—Les agents recenseurs devaient indiquer en acres la superficie labourée ou devant l'être en jachère à l'été de 1956. Ils ne devaient pas considérer comme jachère la terre labourée au cours de l'été après une récolte, soit de foin, de seigle d'automne ou autres, mais devaient y inclure la superficie ensemencée et retournée ensuite pour que la récolte serve d'engrais vert.

Il semble qu'en certains endroits les agents recenseurs aient, par erreur, inclus avec la jachère le labourage d'été ou d'automne et la terre inexploitée.

d) **Autre terre défrichée.**—Elle comprend la superficie des basses-cours, des jardins potagers et des chemins de ferme. On y inclut aussi les superficies de terre cultivée mais inexploitée, n'étant ni en jachère ni en culture, et les nouveaux labours qui n'avaient pas encore été mis en culture.

e) **Terres à bois.**—On entend par là les lots boisés de ferme, les terres affermées pour la coupe du bois et les terres déboisées recouvertes de jeunes pousses qui ont ou auront une valeur de bois d'œuvre ou de chauffage. Ces terres ne comprennent pas les grandes étendues boisées qui sont exploitées en marge de la ferme. Il y a lieu de croire que les changements de superficie de ces terres d'un recensement à l'autre tiennent à des différences d'interprétation. Tel serait particulièrement le cas dans les régions de terres en broussailles.

f) **Autre terre non défrichée.**—Cette rubrique comprend les étendues de terre naturellement en pâturage ou en foin et sans culture, les pâturages de brousse, les terres à pacage ou incultes, les fondrières, les marais et les terrains rocailleux, etc.

Récoltes.—La superficie des récoltes de 1956 représente les superficies ensemencées ou devant l'être en vue de la récolte de 1956, d'après les renseignements donnés à l'agent recenseur lors du recensement. La superficie réelle des cultures peut différer de celle du recensement, car après la date du recensement on a pu modifier les projets de semaines ou une récolte a pu manquer.

On ne devait déclarer les légumes et les petits fruits que lorsqu'on les cultivait surtout pour la vente, et les fruits de verger seulement si la ferme comptait 25 arbres fruitiers ou plus. Dans le cas des légumes, il semble que certains agents recenseurs aient mal compris la question et inclus les jardins potagers parmi les "légumes cultivés surtout pour la vente". On ne devait déclarer les produits de serre et de pépinière que si on les cultivait surtout pour la vente.

Fruit trees which were definitely abandoned and worthless were not to be included.

Livestock.—Livestock are reported on the farm where located, regardless of ownership, except for livestock kept on community pastures. In this case, livestock are related to the farm of the operator owning them rather than to the community pasture.

Enumerators were instructed to include all "heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production" and "cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked" regardless of whether or not they were of dairy breeding.

Milk Production.—In order to keep response error to a minimum, the production of whole milk was enumerated for the month of May, 1956.

The enumerator was required to enter both the amount of dairy products produced on the farm and the milk equivalent for each product. A table of conversion rates was given on the Agriculture Document to assist the enumerator in calculating these milk equivalents. Only the milk equivalent figures were tabulated, and the amount of dairy products was calculated by dividing the milk equivalent figures by the conversion rates given to the enumerator.

Egg Production and Sales, May, 1956.—An examination of a small number of the Agriculture documents, made after the tabulations were completed, indicated that the inquiries on egg production and sales were not always completed by the census enumerator. Some Agriculture documents contained entries for laying hens but not for egg production or egg sales. The extent of the under enumeration is not known and the data for these items published in the tables have not been adjusted.

Farm expenditures.—Specified farm expenditures for 1955, whether paid in cash or obtained on credit, were reported for each farm. In the case of tenant-operated farms, these expenditures include contributions made by the landlord as well as those made by the tenant operator.

Part-time Work.—The enumerator was instructed to report the total number of months the farm operator worked for wages, commissions, etc., at non-farm work off the farm during 1955. Non-farm work included fishing, working in the woods or on the roads, trucking (non-agriculture), factory or clerical work, carpentry, etc. It also included such non-farm work as operating a filling station, grocery store, or tourist cabins, either on the farm property or elsewhere.

Farm Labour.—Only male farm labour, 14 years of age and over was included. Total labour includes twelve months for the operator's labour on all farms.

Any male, 14 years of age and over, working on the farm for wages, salary or board, commission, or on a piece rate or contract basis, was reported as "paid labour". Male members of the operator's family (related by blood or marriage) who did farm work or chores full-time or part-time on the farm but did not receive specified wages, were reported as "unpaid family labour".

Net farm labour was calculated by deducting from total male farm labour the months of part-time work performed by operators of all farms other than "Commercial crop and livestock" farms.

Conversion of "Arpents" to "Acres".—In certain sections of the Province of Quebec, the land measure is the "arpent" and enumerators reported land areas in this unit. The conversion to acres was made in the Dominion Bureau of Statistics using the factor "1,000 arpents equal 845 acres".

Economic Classification of Farms¹.—The need for an economic classification of farms in Canada has been recog-

Les arbres fruitiers définitivement abandonnés et sans valeur n'ont pas été comptés.

Animaux.—Les animaux sont attribués à la ferme où ils se trouvent, sauf ceux qui sont mis dans des pâturages en commun, quels qu'en soient les propriétaires. Dans ce cas, ils sont attribués à la ferme de l'exploitant à qui ils appartiennent plutôt qu'au pâturage en commun.

Les agents recenseurs devaient inscrire toutes les "génisses d'un an et de moins de 2, élevées principalement pour la production laitière" et "les vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées", de race laitière ou non.

Production de lait.—Pour réduire l'erreur des réponses, la production de lait entier a porté sur le mois de mai 1956.

L'agent recenseur devait inscrire le montant des produits laitiers obtenus dans la ferme et l'équivalent de lait de chaque produit. Le Document-agriculture donnait une table de conversion pour aider l'agent recenseur dans ses calculs d'équivalents de lait. Seuls les chiffres en équivalents de lait entraient dans les calculs et on a obtenu la quantité des produits laitiers en divisant les chiffres en équivalents de lait par les facteurs de conversion donnés à l'agent recenseur.

Production et vente d'oeufs en mai 1956.—L'examen de quelques Documents-agriculture une fois les calculs terminés a révélé que les agents recenseurs n'ont pas toujours complété les données sur la production et la vente d'oeufs. Certains Documents-agriculture contenaient des chiffres sur les poules pondeuses, mais non sur la production ni la vente d'oeufs. Conséquemment, la statistique relative à ces deux articles ne doit pas servir sans une certaine réserve. Le degré de sous-dénombrement n'est pas connu et les données relatives à ces articles et publiées dans les tableaux n'ont pas été rectifiées.

Dépenses de la ferme.—Chaque ferme a dû déclarer des dépenses spécifiées pour 1955, qu'elles aient été faites au comptant ou à crédit. Dans le cas des fermes exploitées par des locataires, ces dépenses comprennent les contributions du propriétaire et celles de l'exploitant locataire.

Travail à temps partiel.—L'agent recenseur devait relever le nombre total de mois durant lesquels l'exploitant avait travaillé pour un salaire, une commission, etc., à du travail non agricole en dehors de sa ferme en 1955. Le travail non agricole comprend le pêche, la coupe du bois, le travail de voirie, le camionnage (non agricole), le travail de fabrique ou de bureau, la charpenterie, etc. Il comprend aussi l'exploitation d'un poste d'essence, d'une épicerie, de cabines de touristes, soit sur les terrains de la ferme ou ailleurs.

Main-d'œuvre agricole.—Elle ne comprend que la main-d'œuvre agricole masculine de 14 ans et plus. L'année entière de travail comprend les douze mois de travail de l'exploitant sur sur toutes les fermes.

Tout employé masculin de 14 ans et plus, travaillant dans une ferme pour des gages, un salaire ou la pension, à commission, à la pièce ou à l'entreprise, était inscrit avec la "main-d'œuvre rémunérée". Les membres de sexe masculin de la famille de l'exploitant (parents par le sang ou le mariage) qui faisaient des travaux agricoles ou le train de ferme de plein temps ou à temps partiel sans recevoir de salaire fixe, étaient considérés comme "main-d'œuvre familiale non rémunérée".

La main-d'œuvre agricole nette s'obtient en déduisant de la main-d'œuvre agricole masculine le nombre de mois de travail à temps partiel des exploitants de toutes les fermes, sauf des fermes commerciales de culture et d'élevage.

Équivalent des "arpents" en "acres".—Dans certaines parties de la province de Québec, la mesure agraire est l'"arpent" et les agents recenseurs ont consigné les superficies en arpents. La conversion en acres a été faite au Bureau fédéral de la statistique à raison de 1,000 arpents pour 845 acres.

Classement économique des fermes¹.—Depuis nombre d'années, on reconnaît au Canada la nécessité d'un classement

1. Préparé avec la collaboration de la Division de l'économie du ministère de l'Agriculture.

1. Prepared in cooperation with the Economics Division, Department of Agriculture.

nized for a number of years. The 1951 Census, in response to this need, provided a number of economic classes based on reported sales of farm products.

Following the publication of the 1951 Census, the "Advisory Committee on Agricultural Economics" directed attention to the need for more detailed study of the prospects and for problems involved in establishing an economic classification of farms. It was felt that a classification based on income as reported in the Census left much to be desired. In the first place, the reliability of the income data is open to serious question. Second, areas suffering crop failures or abnormal production and marketing conditions during the Census year are penalized in any classification based solely on income data.

In view of these limitations the Economics Division, Department of Agriculture, developed a classification based on the productive capacity of farms as reflected in the inventory data shown by the Census. Three classes of farms were delineated.

- (a) Commercial crop and livestock farms.
- (b) Institutional farms, etc.
- (c) Other farms.

(a) Commercial crop and livestock farms.—Farms having a potential production of \$1,200 or more (based on average production and price series) are classified as commercial crop and livestock farms. Commercial farms thus defined delineate that segment of the total number of farms on which the operators devoted most of their time to farming with a view to selling on the market. The selection of the \$1,200 benchmark is an arbitrary one but is believed to represent the lower limit of those farms which provide substantial employment to the operator. While an income of \$1,200 is clearly below desirable living standards it does represent a farm unit which has passed the subsistence stage.

(b) Institutional Farms, etc.—The following types of farms are classified as "Institutional farms, etc."—Indian Reserve farms, Experimental farms, Community Pastures, Hutterite Colonies, and farms operated by penitentiaries, hospitals, etc.

(c) Other Farms.—This is a miscellaneous category including not only those units producing crops and livestock worth less than \$1,200 but including also acreages devoted to greenhouses, nurseries, apiaries, forest products, fur production and goats.

Standards of Production.—On the basis of national production and price data for recent years the average annual value of production by type of enterprise was established. The values are shown in Table 1.

Evaluation Procedure.—Using the point values in Table 1, each farm was examined with a view to determining whether the inventory shown represents a crop and livestock production of 100 points (\$1,200) or more. For example, each farm reporting 50 acres or more of cropland (excluding acreage of tame hay) was credited with 100 points since each acre of cropland (excluding acreage of tame hay) has a point value of 2.

The inventory data on each farm schedule was evaluated according to the following procedures.

- (1) Acres of cropland less the acreage of tame hay was multiplied by 2.
- (2) If Procedure 1 resulted in a point value of less than 100, the point value of all livestock items except pigs was added to the total points in Procedure 1.
- (3) If Procedure 2 indicated a total of less than 100 points the additional points applicable for special crops and fruit trees were added to Procedure 2.
- (4) If Procedures 1, 2 and 3 resulted in a total of less than 100 points, one and one-half points were added for each hog reported.

des fermes au point de vue économique. Pour répondre à ce besoin, le recensement de 1951 a établi certaines catégories économiques d'après les chiffres de vente des produits agricoles.

Après la publication des résultats du recensement de 1951, la "Commission consultative sur l'économie agricole" a attiré l'attention sur la nécessité d'une étude plus détaillée des perspectives et des problèmes propres à l'établissement d'un classement économique des fermes. On s'est rendu compte qu'un classement basé sur le revenu déclaré au recensement laissait beaucoup à désirer. D'abord, la valeur des données sur le revenu peut être mise en doute. Ensuite, un classement basé uniquement sur les données relatives au revenu ne rend pas justice aux régions souffrant de cultures manquées ou anormales et des conditions du marché.

A cause de ces restrictions, la Division de l'économie du ministère de l'Agriculture a élaboré un classement basé sur la capacité productive des fermes d'après les inventaires déclarés au recensement, et a délimité trois classes:

- a) les fermes commerciales de culture et d'élevage
- b) les fermes des institutions, etc.
- c) les autres fermes.

a) Les fermes commerciales de culture et d'élevage.—Les fermes dont la capacité de production est de \$1,200 ou plus (d'après la production moyenne et les séries de prix) sont classées comme fermes commerciales de culture et d'élevage. Les fermes commerciales ainsi définies forment dans le grand total un groupe de fermes où les exploitants consacrent la plupart de leur temps à l'agriculture en vue de la vente sur le marché. Le choix du montant de \$1,200 est arbitraire, mais représente apparemment la limite inférieure des fermes qui fournissent de l'emploi convenable à l'exploitant. Même si un revenu de \$1,200 est nettement inférieur au niveau de vie désirable, il représente une ferme qui peut désormais se suffire.

b) Les fermes des institutions, etc.—Dans cette catégorie, on classe les fermes des réserves indiennes, les fermes expérimentales, les pâturages en commun, les colonies hutterites, et les fermes exploitées par les pénitenciers, les hôpitaux, etc.

c) Autres fermes.—Cette catégorie diversifiée comprend non seulement les fermes dont les produits de culture et d'élevage rapportent moins de \$1,200, mais aussi les superficies consacrées aux serres, aux pépinières, à l'apiculture, aux produits forestiers, à l'élevage des animaux à fourrure et des chèvres.

Normes de production.—On s'est basé sur la production nationale et les prix des dernières années pour établir la valeur annuelle moyenne de la production par genre d'entreprise. Ces valeurs paraissent au tableau 1.

Méthode d'évaluation.—On a appliqué les valeurs en points du tableau 1 à chaque ferme en vue de déterminer si les cultures et les animaux déclarés représentaient une production de 100 points (\$1,200) ou plus. Par exemple, chaque ferme qui déclarait 50 acres ou plus en culture (autre que de foin cultivé) recevait 100 points, car chaque acre de culture (autre que de foin cultivé) a une valeur de 2 points.

On a évalué les données d'inventaire de chaque questionnaire agricole de la façon suivante:

1° les acres en culture moins les acres en foin cultivé ont été multipliées par 2.

2° Si le calcul 1 donnait moins de 100 points, on y ajoutait la valeur en points de tous les animaux (sauf les porcs).

3° Si le calcul 2 donnait moins de 100 points, on y ajoutait les points supplémentaires applicables aux cultures spéciales et aux arbres fruitiers.

4° Si les calculs 1, 2 et 3 donnaient moins de 100 points, on ajoutait un point et demi pour chaque porc déclaré.

(5) If Procedures 1, 2, 3 and 4 gave a total of less than 100 points this summation was discontinued. Attention then was turned to whether the farm reported pigs. If there were 29 pigs or more, the farm was classified as a "commercial" crop and livestock farm.

(6) If the farm reported one or more pigs and 29 acres or more of cropland (exclusive of tame hay) the farm was classified as commercial. This procedure is based on the assumption that where there is evidence that pigs are kept and there is sufficient cropland from which to feed 29 or more pigs, the farm has the capacity indicated for a commercial farm. This deductive process is necessitated by the absence in the Census of a total count of all pigs raised during the year.

5° Si les calculs 1, 2, 3 et 4 donnaient moins de 100 points, on cessait d'y ajouter. L'attention se portait alors sur le nombre de porcs déclarés. S'il y en avait 29 ou plus, la ferme était classée comme ferme "commerciale" de culture et d'élevage.

6° Si la ferme déclarait un porc ou plus et 29 acres ou plus de culture (sans le foin cultivé), la ferme était classée commerciale. Cette façon de procéder est fondée sur l'hypothèse que là où l'on élève des porcs et qu'il y a suffisamment de culture pour en nourrir 29 ou plus, la ferme a la capacité requise pour devenir une ferme commerciale. Ce procédé deductif est nécessité par l'absence dans le recensement du nombre total de porcs élevés durant l'année.

TABLE 1. Crop and Livestock Inventory Requirements to Meet "Commercial Crop and Livestock" Classification, 1956 Census¹

TABLEAU 1. Normes de culture et d'élevage exigées dans une "ferme commerciale de culture et d'élevage", recensement de 1956¹

Item	Requirements for \$1,200 gross revenue — Normes pour un revenu brut de \$1,200	Point Value — Valeur en points	Détail
Livestock Items²			Animaux²
Dairy cows and heifers	9	11	Vaches laitières et génisses
Calves	25	4	Veaux
All other cattle	15	7	Toutes autres bêtes à cornes
Hogs	29	3.5	Porcs
Sheep and lambs	50	2	Moutons et agneaux
Hens and pullets, 6 months and over	200	0.5	Poules et poulettes de 6 mois et plus
Fowl and chickens	769	0.13	Volailles et poulets
Turkeys.....	167	0.6	Dindons
Ducks and geese	400	0.25	Canards et pie
Crop Items³			Cultures³
Cereals and flax	50	2	Céréales et lin
Dry field beans	15	7	Haricots des champs (secs)
Corn for grain	15	7	Mais à grain
Soybeans	20	5	Fèves soya
Potatoes	5	20	Pommes de terre
Field roots	6	17	Racines des champs
Sugar beets	9	12	Betteraves à sucre
Tobacco	2	50	Tabac
Strawberries	2.5	40	Fraises
Raspberries	2	50	Framboises
Other small fruits	9	12	Autres petits fruits
Vegetables	5	20	Légumes
Apples (Canada excluding B.C.)	500	0.2	Pommes (Canada sauf C.-B.)
Apples (B.C.)	250	0.4	Pommes (C.-B.)
Pears (Canada excluding B.C.)	715	0.14	Poires (Canada sauf C.-B.)
Pears (B.C.)	400	0.25	Poires (C.-B.)
Peaches	400	0.25	Pêches
Cherries	143	0.7	Cerises
Other tree fruits	500	0.2	Autres fruits d'arbres

- Source: Dominion Bureau of Statistics Annuals; Markets Information, Department of Agriculture; Federal and Provincial Census Reports.
- Most recent ten-year averages. The category "all other cattle" based on normal rate of growth of yearlings as reported in Morrison's *Feeds and Feeding*, p. 825. Sheep and lamb rating includes value of wool clip. Poultry data for 9-year period 1946-54 due to change in classification of poultry in 1946.
- Five-year averages (1950-54) except apple and pear trees where the 1951 Census count of trees was applied to value of production in 1950, 1951 and 1952 as reported in provincial statistics. Other crops such as corn for ensilage or fodder, other fodder crops, rape for seed, sunflowers for seed, mustard seed, and hops are valued at 2 points per acre. Information on these crops was insufficient to establish separate ratings.

- Source: Rapports annuels du Bureau fédéral de la statistique; information sur les marchés, ministère de l'agriculture; rapports fédéral et provinciaux de recensement.
- La moyenne décennale la plus récente. La catégorie "toutes autres bêtes à cornes" se fonde sur le taux de croissance des animaux d'un an, établi par Morrison dans *Feeds and Feeding*, p. 825. L'évaluation des moutons et agneaux comprend la valeur de la laine tondue. Les données sur les volailles portent sur une période de 9 ans (1946-1954) à cause d'un changement dans le classement de la volaille en 1946.
- Moyennes quinquennales (1950-1954), sauf dans le cas des pommiers et des poiriers, dont le nombre au recensement de 1951 a été appliquée à la valeur de production de 1950, 1951 et 1952 telle qu'elle est établie par la statistique provinciale. On a accordé 2 points l'acre aux autres cultures: mais d'ensilage ou fourrager, autres cultures fourragères, colza pour la semence, graine de moutarde et houblon. Les renseignements sur ces cultures étaient trop incomplets pour leur attribuer une évaluation individuelle.

AGRICULTURE QUALITY CHECK

Purpose of the Survey

Difficulties are encountered in the Census of Agriculture in making a complete and accurate enumeration. These include definitional problems (such as what constitutes a farm), the inability of some census enumerators to perform a thorough job, and difficulties experienced by some farmers in answering questions concerning their farms.

Previously no concerted effort had been made to measure by means of a field check the extent of these difficulties. As part of the 1956 Census of Agriculture, a Quality Check Sample survey was undertaken to provide estimates of the completeness of coverage of the Census and to provide checks on the quality of selected items.

Description of Sample

The Agriculture Quality Check was undertaken in all provinces except Newfoundland and entailed a post-Census re-enumeration of all farms in an *area sample of farms*. The frame from which the sample was selected was an ordered listing of rural area segments containing an average of eight farms according to the 1951 Census. Rural Census Subdivisions (municipalities or townships) containing farms in 1951 were listed within Type of Farming Area strata principally on the basis of geographic contiguity and similarity in type and size of specific farm enterprises. Within subdivisions, enumeration areas were geographically ordered by official census numbering. A geographic ordering of area segments within the enumeration areas was implicit but delineation of area segments on maps was completed for only those enumeration areas identified as containing sample segments. Separate listings were made for each province.

Two systematic samples with different random starts were selected in each province. The sampling rate was variable among provinces, though constant within each province. The national sample of 601 area segments represents an average sampling rate of 0.8 per cent. Sampling rates by province, and the total number of farms in the sample by province are recorded in Table II.

TABLE II. Number of farms in the sample and sampling rate by province, 1956
TABLEAU II. Nombre de fermes comprises dans l'échantillon et taux de sondage par province, 1956

Province	Farms — Fermes	Sampling Rate — Taux de sondage	Province
	No. — nomb.	p.c.	
Canada¹	4,771	0.8	Canada¹
Prince Edward Island	92	1.0	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	151	0.7	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	239	1.1	Nouveau-Brunswick
Quebec	869	0.7	Québec
Ontario	1,054	0.7	Ontario
Manitoba	438	0.9	Manitoba
Saskatchewan	949	0.9	Saskatchewan
Alberta	773	1.0	Alberta
British Columbia	206	0.8	Colombie-Britannique

1. Does not include Newfoundland, Yukon and Northwest Territories.

1. Non compris Terre-Neuve, le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest.

All farms with headquarters located inside the sample segment boundaries were defined as belonging to the sample and were re-enumerated. For resident farms, (farms for which the operator's residence was located on one of the tracts comprising the farm holding), the farm residence was defined as the headquarters. For non-resident farms, (farms on which the operator did not live), the northwest

AGRICULTURE – CONTRÔLE QUALITATIF

Objet du contrôle

Il est difficile d'effectuer le Recensement de l'Agriculture de façon que le dénombrement soit complet et exact. Cela tient aux problèmes que posent les définitions (par ex., qu'est-ce qu'une ferme?), à l'impossibilité pour certains agents recenseurs d'effectuer un dénombrement complet et aux difficultés qu'ont certains cultivateurs à répondre aux questions relatives à leur ferme.

On n'avait pas encore fait d'effort concerté afin de déterminer au moyen d'un contrôle sur place l'étendue des difficultés. Un Contrôle qualitatif par sondage a été pratiqué, dans le cadre du Recensement de l'Agriculture de 1956, afin d'obtenir une estimation de l'intégralité du dénombrement et un contrôle de l'exactitude de certains points.

Description de l'échantillon

Le Contrôle a été pratiqué dans toutes les provinces, sauf Terre-Neuve, et a consisté à effectuer un nouveau dénombrement post-censal de toutes les fermes d'un *échantillon aréolaire de fermes*. Le cadre d'où a été tiré l'échantillon est une liste méthodique de segments de secteurs ruraux contenant en moyenne huit fermes d'après le recensement de 1951. Les subdivisions rurales du recensement (municipalités ou townships) renfermant des fermes en 1951 ont été inscrites dans les strates (Régions de types d'agriculture) surtout d'après la contiguïté géographique et la similitude de genre et d'importance des exploitations agricoles déterminées. Au sein des subdivisions, les secteurs de dénombrement ont été rangés géographiquement d'après leur numéro officiel de recensement. Les segments de secteur se trouvaient implicitement rangés par ordre géographique au sein des secteurs de dénombrement, mais la délimitation des segments de secteur sur les cartes n'a été faite que pour les secteurs de dénombrement renfermant des segments compris dans l'échantillon. Une liste distincte a été dressée pour chaque province.

Deux échantillons systématiques à partir de points de départ aléatoires ont été tirés dans chaque province. Le taux de sondage a varié d'une province à l'autre, tout en étant constant au sein de chaque province. L'échantillon national de 601 segments de secteur forme un taux moyen de sondage de 0.8 p. 100. Les taux de sondage par province et le nombre total de fermes comprises dans l'échantillon de chaque province sont indiqués au tableau II.

Toutes les fermes dont le bâtiment de gestion ou pied à terre était situé à l'intérieur des limites d'un segment de l'échantillon ont été considérées comme se trouvant dans l'échantillon et ont fait l'objet d'un nouveau dénombrement. Dans le cas des fermes habitées (fermes dans le cas desquelles la demeure de l'exploitant se trouvait située sur l'une des parcelles constituant la ferme), la demeure agricole a été considérée comme bâtiment de

corner of the most northerly tract in the farm holding was defined as the farm headquarters.

The re-enumeration was performed by approximately 200 enumerators selected from the larger group of census enumerators on the basis of their competence in completing the regular census enumeration. They were given additional training and assigned to areas in which they had not previously enumerated. Detailed instruction manuals and maps were provided. All households within the segment were interviewed with provision on the questionnaire for terminating the interview when it was established that the holding was not a farm according to the census definition. A complete accounting of all land within the sample segment boundaries was required with appropriate designation on work maps of farm headquarters and the disposition of land as between farms with headquarters inside and outside the segment boundaries. Most of the re-enumeration was completed during July and August, 1956, although a few reports were received in September. No field check was carried out to explain differences between data secured through the Quality Check and the Census.

The questionnaire used for re-enumeration contained similar questions and referred to the same time period as the Census for acreages sown to individual crops and respecting numbers of livestock on farms at June 1. Additional explanations for particular questions and additional questions were included to (1) facilitate complete coverage of farms, (2) encourage accuracy in response to individual questions, and (3) compensate, in the case of numbers of pigs, for the later interview date. With respect to acreages sown or to be sown to individual crops for harvest in 1956, it was recognized that data reported in the re-enumeration could differ from that reported in the Census, if there were elements of intention to seed in the census reports and those intentions were not realized or were changed by the time the re-enumeration took place.

Large Farms whose headquarters were located inside the sample segments were re-enumerated but were removed from the sample before tabulation. A listing of large farms was compiled in advance of the 1956 Census and special efforts were made during the 1956 Census to ensure that these farms were enumerated. These large farms in the pre-Census listing were treated as a sub-Universe for purposes of the Quality Check, the 1956 Census totals for these farms being added to the sample estimates derived from the area sample of all other farms.

Method of Estimation

A ratio method of estimation was used to derive sample estimates, except in a few cases where the correlation between sample and census totals within the sampled segments was less than 0.5; in these cases a "straight" estimate was used, being more efficient than the ratio estimate. The straight estimate was obtained simply by multiplying the sample total by the inverse of the sampling rate. For the ratio estimates, sample totals were multiplied by the ratio of the Census all-farms total to census totals for farms in the sample segments only. The "Census" sample was obtained by super-imposing sample segment boundaries on enumeration-area maps returned by census enumerators on which were marked the headquarters of all farms enumerated in the regular census. The Census reports for all farms belonging to the sample segments were then tabulated to provide the required census-enumerated sample. Where enumerators' maps had not been satisfactorily completed, these were completed in the office, before superimposing segment boundaries, on the basis of reported location and related data. Where enumerators' maps could not be used, a random sample from the enumeration area was selected to represent the census-enumerated sample for the sample segment within it. Estimates were made for each province, and the all-Canada totals derived by summing provincial estimates.

gestion. Dans le cas des fermes inhabitées (fermes où n'habitaient pas l'exploitant), l'angle nord-ouest de la parcelle située le plus au nord de la terre a été considéré comme étant le lieu de gestion de la ferme.

Le nouveau dénombrement a été effectué par environ 200 agents choisis parmi l'ensemble des agents recenseurs d'après la compétence dont ils avaient fait preuve au recensement. Une formation spéciale leur a été donnée et des secteurs où ils n'avaient pas travaillé déjà leur ont été attribués. On leur a remis un manuel et des cartes détaillées. Les agents ont interrogé tous les ménages du segment; il était pourvu dans le questionnaire à l'arrêt de l'entrevue lorsque l'agent constatait que la terre n'était pas une ferme selon la définition du recensement. L'agent devait rendre compte de toute la terre située dans les limites des segments de l'échantillon et devait indiquer sur des cartes de travail le lieu de gestion de la ferme et la répartition de la terre entre fermes avec lieu de gestion situé à l'intérieur et à l'extérieur des limites du segment. Le gros du nouveau dénombrement s'est fait en juillet et août 1956; quelques rapports sont parvenus au Bureau en septembre. Il n'a pas été pratiqué d'enquête sur place afin d'expliquer les différences entre les résultats du Contrôle qualitatif et du Recensement.

Le questionnaire utilisé pour le Contrôle renfermait des questions semblables à celui du Recensement et portait sur la même période en ce qui concerne les superficies consacrées à chaque culture et le nombre de bestiaux dans les fermes le 1^{er} juin. Il contenait d'autres explications au sujet de certaines questions ainsi que d'autres questions afin 1) de faciliter le dénombrement de toutes les fermes, 2) d'aider à obtenir des réponses exactes aux différentes questions et 3) de tenir compte, dans le cas des porcelets, de la date plus tardive de l'entrevue. En ce qui concerne les superficies consacrées ou à consacrer aux diverses cultures et à récolter en 1956, il a été admis que les chiffres déclarés au nouveau dénombrement pouvaient différer de ceux du Recensement si les déclarations faites au Recensement se fondaient en partie sur des projets auxquels il n'a pas été donné suite ou qui ont été modifiés subséquemment.

Les *grandes fermes* dont le lieu de gestion était situé à l'intérieur d'un segment de l'échantillon ont été dénombrées de nouveau; cependant, elles ont été exclues de l'échantillon avant la totalisation des résultats. Une liste des grandes fermes a été établie avant le Recensement de 1956 et on a veillé de façon toute spéciale durant le Recensement à en faire le dénombrement; les grandes fermes ont été considérées comme étant un sous-univers pour les fins du Contrôle qualitatif, les totaux du Recensement de 1956 à l'égard de ces fermes étant ajoutés aux estimations fondées sur l'échantillon aréolaire de toutes les autres fermes.

Méthode d'estimation

La méthode du quotient a servi aux estimations de l'échantillon, sauf dans quelques cas où la corrélation entre les totaux de l'échantillon et ceux du recensement dans les segments échantillonnes était inférieure à 0.5; dans ces cas particuliers, on a utilisé l'estimation "directe", étant plus efficace que l'estimation par quotient. L'estimation directe a consisté simplement à multiplier le total de l'échantillon par l'inverse du taux de sondage. En ce qui concerne les estimations par quotient, les totaux de l'échantillon ont été multipliés par le rapport entre le total de toutes les fermes obtenu au Recensement et les totaux du recensement pour les fermes situées dans les seuls segments de l'échantillon. L'échantillon du "Recensement" a été obtenu en superposant les limites des segments de l'échantillon sur les cartes des secteurs de dénombrement retournées par les agents recenseurs et sur lesquelles était marqué le lieu de gestion de toutes les fermes dénombrées au recensement régulier. Les chiffres du Recensement de toutes les fermes situées dans les segments de l'échantillon ont ensuite été totalisés afin d'obtenir un échantillon du Recensement. Dans le cas des cartes que les agents recenseurs n'avaient pas marquées de façon satisfaisante, le Bureau les a complétées avant d'y superposer les limites des segments en se fondant sur les renseignements relatifs à l'emplacement et autres renseignements connexes déclarés au recensement. Lorsqu'on n'a pu utiliser les cartes des agents recenseurs, on a tiré un échantillon aléatoire du secteur de dénombrement qui a constitué l'échantillon de recensement correspondant au segment à échantillonner compris dans le secteur de dénombrement. Des estimations ont été établies pour chaque province et les totaux de l'ensemble du Canada ont été obtenus en faisant la somme des estimations provinciales.

Variances of sample estimates were calculated on the assumption that the sample segments within each sampling interval were random drawings from the population of segments within the interval. In this context, the sampling interval was considered to be a Zone and the two drawings within each Zone to be independent of the drawings in other Zones¹.

Analysis of Sample Estimates

A comparison of Census totals and sample estimates is presented in Tables III to VI for selected characteristics of farms for Canada and for regions. Items for which the standard error of the sample estimate exceeds 10 per cent are excluded.

For each sample estimate the sampling error is recorded in the tables as the Standard Error in absolute terms and as a percentage of the Census total. The observed difference of the sample estimate from the Census total is also presented, and the ratio of the observed difference to the Standard Error is shown in the second last column.

In the last column is given the approximate probability that a difference as large as or larger than the observed difference would result from sampling error alone. In this regard, it is assumed that a complete and accurate coverage of the farm universe was obtained in the Census enumeration. Further, it is a premise that the Quality Check sample was an unbiased sample of the farm universe. Under these assumptions, in repeated samples of the same size drawn from the farm universe by the same procedures, sample estimates would then be distributed about the Census total as an average. It is further assumed that the sample estimates from repeated samples would be approximately normally distributed about the Census total with standard deviation equal to the computed standard error.

From Table III, it is evident that for most of the items selected the sample estimate for Canada differs from the Census total by an amount which could be attributed to sampling error. For example, the sample estimate in Table III for total acreage in farms differs from the Census total by 6,583,000 acres or 3.8 per cent. The probability of this positive difference or a larger positive difference occurring because of sampling error alone is approximately 0.29 and the observed difference, therefore, is not judged to be unusually large. However, the sample estimate of number of farms (Table III) differs from the Census total by 47,000 or 7.6 per cent, and the probability of a positive difference this large or larger is less than 0.01. In this case, the observed difference cannot safely be attributed solely to sampling error. It would appear that the hypothesis that the census enumeration was a complete and accurate coverage of the farm universe with respect to number of farms would, therefore, have to be rejected. However, there is another consideration. There seems to be no significant under-enumeration of farm acreage. Consequently, much of the apparent under-enumeration in the number of farms is probably due to a difference in the application of the definition of what constitutes a farm between the Census enumeration and the Quality Check enumeration. On the other hand, a rejection of the hypothesis that the Census enumeration was complete and accurate would be appropriate with respect to the number of pigs on farms where the same definitional problem is not present. Similar interpretations of the evidence for individual items in Tables IV, V and VI can be made.

The effectiveness of the Quality Check sample in detecting error in the Census totals is limited by the sampling error associated with the sample estimates. Where the sampling error is large, errors in Census totals can also be large and may even remain undetected. Given the variability that exists in the farm universe, the design and size of the Quality Check sample determine the sampling errors of resulting estimates. For potatoes (Table III), for example, the appreciable observed difference of 12.8 per cent can be attributed to sampling error alone and the Quality Check sample was, therefore, a rather blunt tool for determining the quality of Census totals of potato acreage. In this regard,

'Des variances des estimations de contrôle ont été calculées en posant en hypothèse que les segments d'échantillonnage au sein de chaque intervalle d'échantillonnage étaient des prélevements aléatoires de la population de segments au sein de l'intervalle. Dans ce contexte, l'intervalle d'échantillonnage a été considéré comme étant une Zone et les deux prélevements au sein de chaque Zone comme étant indépendants des prélevements des autres Zones¹.

Analyse des estimations de contrôle

La comparaison des résultats du Recensement et du Contrôle, en ce qui concerne certaines caractéristiques des fermes du Canada et des régions, est donnée aux tableaux III à VI. Sont exclus les articles dont l'erreur-type de l'estimation de contrôle dépasse 10 p. 100.

L'erreur d'échantillonnage de chaque estimation de contrôle est inscrite dans les tableaux comme erreur-type en chiffres absolus et en pourcentage du total du Recensement. La différence observée entre l'estimation de contrôle et le total du Recensement est aussi donnée; le rapport entre la différence observée et l'erreur-type est donné dans l'avant-dernière colonne.

Dans la dernière colonne sont données les probabilités approximatives que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence aussi grande ou plus grande que la différence observée. Il est posé en hypothèse, à ce sujet, que la couverture de l'univers des fermes a été complète et exacte au Recensement. En outre, en principe, l'échantillon du Contrôle qualitatif a été un échantillon sans erreur systématique de l'univers des fermes. Ces hypothèses posées, si l'on tire à plusieurs reprises et par la même méthode des échantillons de même taille de l'univers des fermes, les estimations obtenues seraient alors réparties autour du total du Recensement comme moyenne. Il est de plus posé en hypothèse que les estimations provenant d'échantillons répétés seraient à peu près normalement réparties autour du total du Recensement, l'écart-type étant égal à l'erreur-type calculée.

Au tableau III, il est évident que, dans le cas de la plupart des articles choisis, l'estimation de contrôle pour le Canada diffère du total du Recensement d'un montant qui pourrait être attribué à l'erreur d'échantillonnage. Ainsi, entre l'estimation de contrôle (tableau III) de la superficie totale des fermes et le total du Recensement, il y a une différence de 6,583,000 acres ou de 3.8 p. 100. Les probabilités d'une différence positive égale ou plus grande du fait de la seule erreur d'échantillonnage sont d'environ 0.29; aussi, la différence observée n'est-elle pas jugée exceptionnellement grande. Cependant, l'estimation de contrôle du nombre de fermes (tableau III) diffère de 47,000 ou de 7.6 p. 100 du total du Recensement et les probabilités d'une telle différence ou différence plus grande sont inférieures à 0.01. Dans ce dernier cas, on ne saurait attribuer la différence observée à la seule erreur d'échantillonnage. Il semble donc que l'hypothèse de la couverture complète et exacte de l'univers des fermes quant au nombre de fermes au Recensement soit à rejeter. Il existe, cependant, un autre point à considérer. Il ne semble pas que la superficie des fermes ait été beaucoup sous-recensée. Par conséquent, le sous-dénombrement apparent du nombre de fermes tient probablement pour beaucoup à une différence d'application de la définition de "ferme" au Recensement et au dénombrement du Contrôle qualitatif. Par contre, il semble à propos de rejeter l'hypothèse de l'intégralité et de l'exactitude du Recensement quant au nombre de porcs dans les fermes lorsque le même problème de définition ne se pose pas. On peut interpréter de même façon les constatations relatives aux divers articles des tableaux IV, V et VI.

L'efficacité de l'échantillon du Contrôle qualitatif comme moyen de découvrir l'erreur des totaux du Recensement est limitée par l'erreur d'échantillonnage qui fausse les estimations de contrôle. Bien que l'erreur d'échantillonnage soit grande, les erreurs qui comportent les totaux du Recensement peuvent aussi être grandes et même ne pas être découvertes. Étant donné la variabilité de l'univers des fermes, le plan et la taille de l'échantillon du Contrôle qualitatif déterminent les erreurs d'échantillonnage des estimations. Dans le cas des pommes de terre (tableau III), par exemple, on peut attribuer à la seule erreur d'échantillonnage la différence observée de 12.8 p. 100; l'échantillon adopté pour le Contrôle qualitatif était donc un outil plutôt

1. Les variances des estimations par quotient et des estimations directes ont été calculées au moyen des formules (4) et (15), respectivement, de W.E. Deming's données dans "On Simplification of Sampling Design through Replication with Equal Probabilities and Without Stages", J.A.S.A., mars 1956.

1. The variances of the ratio and straight estimates were computed using formulae (4) and (15) respectively of W.E. Deming's "On Simplification of Sampling Design through Replication with Equal Probabilities and Without Stages", J.A.S.A., March, 1956.

it may be noted that approximately 80 per cent of the sample estimates in Tables III to VI are larger than Census totals. This suggests the presence of under-enumeration in the Census as a whole, even though for most items individually the observed difference can be attributed to sampling error.

The combined effect of incompleteness of coverage and error in reporting may be termed under-or over-enumeration. An unbiased estimate of the under-enumeration in the Census is the observed difference recorded in the tables except in the case of crops where the effect of changes in the farmer's intentions are reflected. These estimates of differences contain components due to sampling, definitional difficulties, changes in intentions, memory recall, and actual under-enumeration. Though providing a measure of under-enumeration they do not provide a means of adjusting Census statistics, but by indicating the relative stability of estimates by item, they should condition the use of the Census statistics in any particular study.

grossier pour déterminer la valeur des totaux du Recensement quant à la superficie de pommes de terre. A ce propos, il y a lieu de noter qu'environ 80 p. 100 des estimations de contrôle aux tableaux III à VI dépassent les totaux du Recensement. Il faut en conclure que le dénombrement a été incomplet dans l'ensemble au Recensement, bien que pour la plupart des articles en particulier la différence observée puisse être attribuée à l'erreur d'échantillonnage.

L'intégralité de la couverture et l'erreur intervenant dans les déclarations peuvent se traduire par un dénombrement exagéré ou insuffisant. Une estimation non faussée de l'insuffisance du Recensement est la différence observée indiquée dans les tableaux, sauf dans le cas des cultures qui se ressentent des changements intervenus dans les projets des cultivateurs. Les estimations des différences renferment des éléments qui tiennent à l'échantillonnage, aux difficultés se rattachant aux définitions, aux changements intervenus dans les projets des cultivateurs, à la fidélité de la mémoire et au sous-dénombrement lui-même. Bien qu'elles fournissent une mesure du sous-dénombrement, elles ne fournissent pas le moyen de rectifier les résultats du Recensement; cependant, en indiquant la stabilité relative des estimations concernant chaque article, elles devraient servir de guide aux études qui utilisent la statistique du Recensement.

TABLE III. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Canada¹, 1956

TABLEAU III. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Canada¹, 1956

Item	Unit	Census — Recense- ment '000	Sample — Contrôle			Observed difference: Sample minus Census				Unité	Article		
			Estimate — Estima- tion '000	Standard Error — Erreur-type		'000	% of Census — % du Recense- ment	Ratio to Std. Error — Par rapport à l'erreur- type	Probabi- lity of occur- rence ² — Proba- bilités d'une dif- férence ²				
				'000	% of Census — % du Recense- ment								
Farms	No.	573	620	9	1.6	47	7.6	5.22	3	nomb.	Fermes		
Total acreage	ac.	173,847	180,430	11,728	6.7	6,583	3.8	0.56	0.29	ac.	Superficie totale		
Oats for grain	"	11,705	12,115	230	2.0	410	3.5	1.78	0.04	"	Avoine à grain		
Barley ⁴	"	8,384	9,086	209	2.5	702	8.4	3.36	3	"	Orge ⁴		
Potatoes	"	312	352	24	7.7	40	12.8	1.67	0.05	nomb.	Pommes de terre		
Pigs	No.	4,731	5,224	125	2.6	493	10.4	3.94	3	nomb.	Porcs		
Sheep	"	1,620	1,668	107	6.6	48	3.0	0.45	0.33	"	Moutons		
Cattle	"	11,011	11,792	483	4.4	781	7.1	1.62	0.05	"	Bêtes à cornes		
Cows milking	"	3,160	3,229	65	2.1	69	2.2	1.06	0.15	"	Vaches en lactation		
Hens and chickens	"	67,535	68,825	2,822	4.2	1,290	1.9	0.46	0.33	"	Poules et poulets		

1. Does not include Newfoundland, Yukon and Northwest Territories.
2. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. — The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.
3. Less than 0.01.
4. Does not include Maritime Provinces.

1. Sans Terre-Neuve, le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest.
2. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. — Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.
3. Moins de 0.01.
4. Sans les provinces Maritimes.

TABLE IV. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Maritime Provinces, 1956

TABLEAU IV. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Provinces Maritimes, 1956

Item	Unit	Census — Recense- ment '000	Sample — Contrôle			Observed difference: Sample minus Census				Unité	Article		
			Estimate — Estima- tion '000	Standard Error — Erreur-type		'000	% of Census — % du Recense- ment	Ratio to Std. Error — Par rapport à l'erreur- type	Probabi- lity of occur- rence ¹ — Proba- bilités d'une dif- férence ¹				
				'000	% of Census — % du Recense- ment								
Farms	No.	53	59	5	9.4	6	11.3	1.20	0.12	nomb.	Fermes		
Total acreage	ac.	6,822	6,692	555	8.1	- 130	- 1.9	- 0.23	0.41	ac.	Superficie totale		
Oats for grain	"	271	255	19	7.0	- 16	- 5.9	- 0.84	0.20	"	Avoine à grain		
Pigs	No.	133	144	10	7.5	11	8.3	1.10	0.14	nomb.	Porcs		
Cattle	"	495	476	33	6.7	- 19	- 3.8	- 0.58	0.28	"	Bêtes à cornes		
Cows milking	"	212	201	15	7.1	- 11	- 5.2	- 0.73	0.24	"	Vaches en lactation		

1. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. — The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

1. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. — Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

TABLE V. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Quebec - Ontario, 1956

TABLEAU V. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Québec - Ontario, 1956

Item	Unit	Census — Recense- ment '000	Sample — Contrôle		Observed difference: Sample minus Census				Unité	Article	
			Standard Error — Erreure-type		Différence observée: Contrôle moins Recensement						
			Estimate — Estima- tion '000	% of Census — % du Recense- ment	'000	% of Census — % du Recense- ment	'000	Ratio to Std. Error — Par rapport à l'erreure- type	Probabi- lity of occur- rence ¹ — Proba- bilités d'une diffé- rence ¹		
Farms	No.	263	278	6	2.3	15	5.7	2.50	2	nomb.	Fermes
Total acreage	ac.	35,790	37,725	981	2.7	1,935	5.4	1.97	0.02	ac.	Superficie totale
Fall wheat ³	"	625	649	21	3.4	24	3.8	1.14	0.13	"	Blé d'automne ³
Oats for grain	"	2,684	2,687	97	3.6	3	0.1	0.03	0.49	"	Avoine à grain
Mixed grain	"	1,178	1,337	91	7.7	159	13.5	1.75	0.04	"	Céréales mélangées
Corn for grain ³	"	501	519	35	7.0	18	3.6	0.51	0.31	"	Mais à grain ³
Potatoes	"	153	185	15	9.8	32	20.9	2.13	0.02	"	Pommes de terre
Pigs	No.	2,435	2,646	100	4.1	211	8.7	2.11	0.02	nomb.	Porcs
Sheep	"	733	710	50	6.8	- 23	- 3.1	- 0.46	0.33	"	Moutons
Cattle	"	4,903	5,129	128	2.6	226	4.6	1.77	0.04	"	Bêtes à cornes
Cows milking	"	2,080	2,092	56	2.7	12	0.6	0.21	0.42	"	Vaches en lactation
Hens and chickens	"	35,815	37,300	2,424	6.8	1,485	4.1	0.61	0.27	"	Poules et poulets

1. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. — The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

2. Less than 0.01.

3. Ontario only.

1. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. — Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

2. Moins de 0.01.

3. Ontario seulement.

TABLE VI. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Prairie Provinces, 1956

TABLEAU VI. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Provinces des Prairies, 1956

Item	Unit	Census — Recense- ment '000	Sample — Contrôle		Observed difference: Sample minus Census				Unité	Article	
			Standard Error — Erreure-type		Différence observée: Contrôle moins Recensement						
			Estimate — Estima- tion '000	% of Census — % du Recense- ment	'000	% of Census — % du Recense- ment	'000	Ratio to Std. Error — Par rapport à l'erreure- type	Probabi- lity of occur- rence ¹ — Proba- bilités d'une diffé- rence ¹		
Farms	No.	232	246	4	1.7	14	6.0	3.50	2	nomb.	Fermes
Total acreage	ac.	126,696	128,157	10,509	8.3	1,461	1.1	0.14	0.45	ac.	Superficie totale
Spring wheat	"	20,488	21,520	667	3.2	1,032	5.0	1.55	0.06	"	Blé de printemps
Durum wheat	"	1,043	1,154	84	8.0	111	10.6	1.32	0.09	"	Blé dur
Oats for grain	"	8,657	9,053	208	2.4	396	4.6	1.90	0.03	"	Avoine à grain
Barley	"	8,181	8,879	213	2.6	698	8.5	3.28	2	"	Orge
Flax seed	"	3,010	3,354	201	6.7	344	11.4	1.71	0.04	"	Graine de lin
Summer fallow	"	24,112	25,776	670	2.8	1,664	6.9	2.48	2	"	Jachère
Pigs	No.	2,113	2,358	75	3.5	245	11.6	3.27	2	nomb.	Porcs
Sheep	"	621	619	36	5.8	- 2	- 0.3	- 0.06	0.48	"	Moutons
Cattle	"	5,189	5,541	338	6.5	352	6.8	1.04	0.15	"	Bêtes à cornes
Cows milking	"	777	782	20	2.6	5	0.6	0.25	0.40	"	Vaches en lactation
Hens and chickens	"	23,652	22,644	1,608	6.8	- 1,008	- 4.3	- 0.63	0.27	"	Poules et poulets

1. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. — The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

2. Less than 0.01.

1. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. — Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

2. Moins de 0.01.

MANITOBA

MAN.

MUNICIPALITIES – MUNICIPALITÉS

Division No. 1

1. Hanover
2. La Broquerie
3. Piney
4. Reynolds¹
5. Ste. Anne
6. Stuartburn
7. Taché
8. Unorganized

Division No. 2

1. De Salaberry
2. Franklin
3. Montcalm
4. Morris
5. Rhineland
6. Roland
7. Stanley
8. Thompson

Division No. 3

1. Argyle
2. Lorne
3. Louise
4. Pembina
5. Riverside
6. Roblin
7. Strathcona
8. Turtle Mountain

Division No. 4

1. Albert
2. Arthur
3. Brenda
4. Cameron
5. Edward
6. Morton
7. Whitewater
8. Winchester

Division No. 5

1. Alexander
2. Brokenhead
3. Kildonan E.
4. Kildonan N.
5. Lac du Bonnet
6. Reynolds¹
7. St. Clements
8. St. Paul E.
9. Springfield
10. Victoria Beach
11. Whitemouth
12. Unorganized

Division No. 6

1. Cartier
2. Charleswood
3. Dufferin
4. Fort Garry
5. Grey
6. Macdonald
7. Portage la Prairie
8. Ritchot
9. St. Vital

Division No. 7

1. Cornwallis
2. Cypress N.
3. Cypress S.
4. Elton
5. Norfolk N.
6. Norfolk S.
7. Oakland
8. Victoria

Division No. 8

1. Daly
2. Glenwood
3. Pipestone
4. Sifton
5. Wallace
6. Whitehead
7. Woodworth

Division No. 9

1. Assiniboia
2. Kildonan W.
3. Old Kildonan
4. Rockwood
5. Rosser
6. St. Andrews
7. St. Francois Xavier
8. St. Paul W.
9. Woodlands

Division No. 10

1. Alonsa¹
2. Glenella
3. Lakeview
4. Langford
5. Lansdowne
6. McCreary
7. Rosedale
8. Westbourne
9. Riding Mountain Nat. Park¹

Division No. 11

1. Archie
2. Birtle
3. Blanshard
4. Clanwilliam
5. Ellice
6. Homiota
7. Harrison
8. Minota
9. Minto
10. Odanah
11. Saskatchewan
12. Shool Lake
13. Strathclair
14. Riding Mountain Nat. Park¹

Division No. 12

1. Armstrong
2. Bifrost
3. Coldwell
4. Ericksdale
5. Fisher¹
6. Gimli
7. Grahamdale¹
8. St. Laurent
9. Siglunes
10. Unorganized

Division No. 13

1. Alonsa¹
2. Dauphin
3. Ethelbert
4. Lawrence
5. Mossey River
6. Ochre River
7. Ste. Rose
8. Riding Mountain Nat. Park¹

Division No. 14

1. Boulton
2. Gilbert Plains
3. Grandview
4. Hillsburg
5. Park¹
6. Rossburn
7. Russell
8. Shellmouth
9. Shell River
10. Silver Creek
11. Riding Mountain Nat. Park¹

Division No. 15

1. Minitonas
2. Park¹
3. Swan River
4. Unorganized

¹ Part of municipality. – Partie de municipalité.

MANITOBA

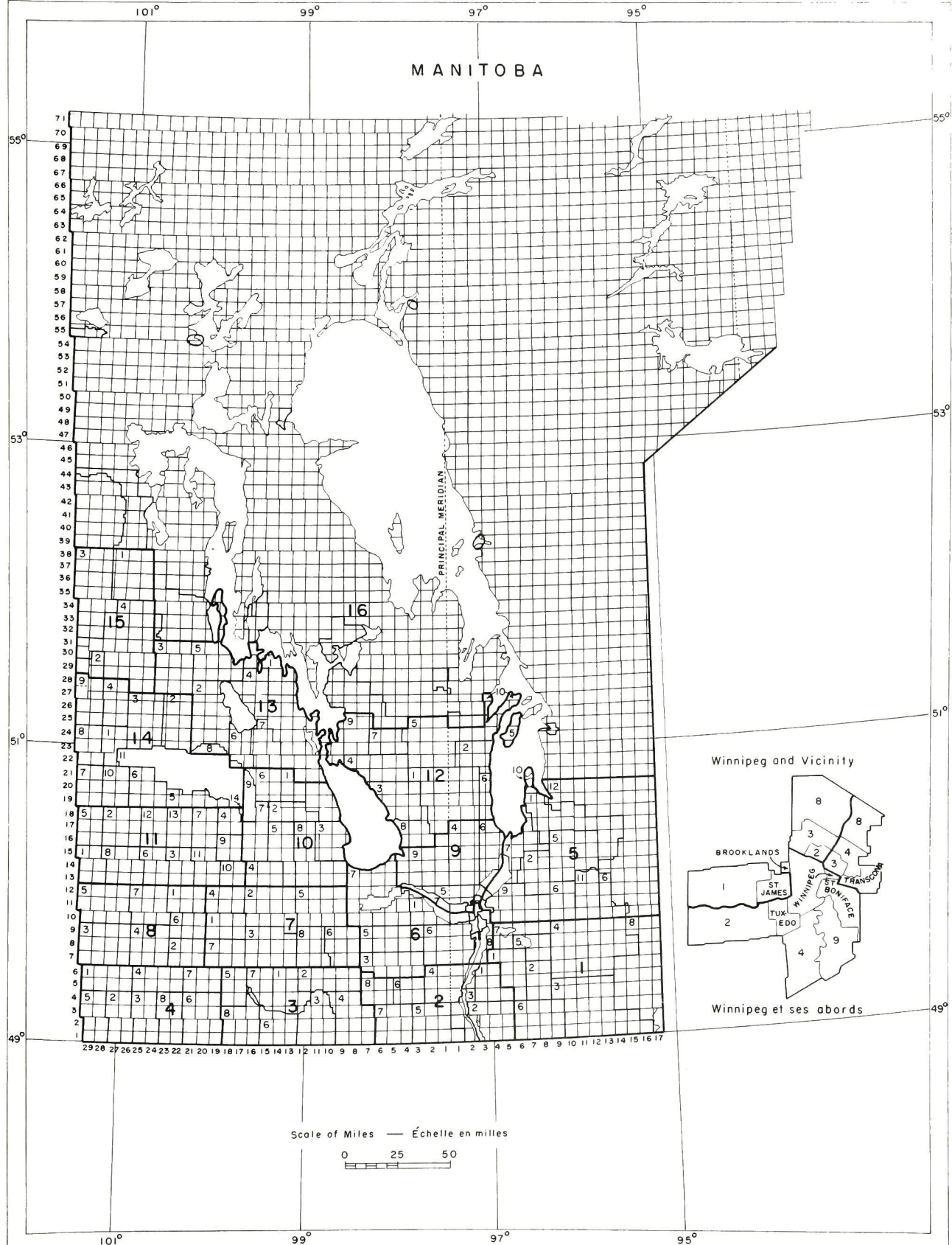


TABLE 1. Population, farms, areas, machinery and electric power, 1901-1956, and farm expenditures, 1900-1955

No.	Item	Unit	1901	1911	1921	1931
POPULATION						
1	Total population	No.	255,211	461,394	610,118	700,139
2	Farm population	"	256,305
3	Percentage living on farms	p. c.	36.6
FARMS						
4	Total number of farms	No.	32,252 ¹	43,631 ¹	53,252 ¹	54,199
FARM AREAS						
5	Total land area	ac.	41,169,098	41,169,098	135,536,000 ²	135,536,000 ²
6	Area in farms	"	8,843,347	12,184,304 ³	14,615,844 ³	15,131,685
7	Percentage of total area in farms	p. c.	21.5	29.6	10.8	11.2
8	Average area per farm	ac.	274.2	279.3	274.5	279.2
9	Area operated by owner	"	10,799,431	9,064,093
10	" " " tenant	"	1,956,575	2,884,682
11	" " " part owner, part tenant	"	1,581,856	2,974,227
12	" " " manager	"	262,196	208,683
13	Total area operated by owner ⁴	"	8,073,894	10,290,538 ³	12,006,671 ³	10,917,126
14	" " " tenant	"	769,453	1,893,766	2,609,173	4,214,559
15	Percentage of farm land operated by owner ⁴	p. c.	91.3	84.5 ³	82.1 ³	72.1
Condition of farm land:						
16	Improved land	ac.	3,995,305	6,746,169	8,057,823	8,521,930
17	Under crops	"	2,761,309 ⁵	5,182,309 ⁵	5,858,683 ⁵	5,846,030 ⁵
18	Pasture	"	417,329	411,924
19	Summer fallow	"	..	938,788	1,642,021 ⁷	2,069,944
20	Other improved land	"	139,790	194,032
21	Unimproved land	"	4,848,042	5,438,135	6,558,021	6,609,755
22	Woodland	"	258,729	497,547	1,889,363	2,018,520
23	Other unimproved land	"	4,589,313	4,940,588	4,668,658	4,591,235
FARM MACHINERY						
24	Automobiles	No.	25,588
25	Farms reporting	"	24,450
26	Motor trucks	"	3,260
27	Farms reporting	"	3,123
28	Tractors	"	10,027	14,366
29	Farms reporting	"	8,909	12,983
30	Grain combines	"	355
31	Farms reporting	"	351
32	Gasoline engines	"	17,557
33	Farms reporting	"	13,828	13,820
ELECTRIC POWER						
34	Farms reporting electric power	No.	1,292 ⁹	1,995 ⁹
FARM EXPENDITURES						
35	Expenditures for rent	\$	516,383	1,839,414	8,121,247	574,470 ¹⁰
36	" " farm labour (wages and board)	\$	2,615,111	5,411,916	17,722,987	9,564,000

1. For comparison with the later censuses, deductions have been made as follows: 243 plots under 1 acre in 1901 and 1,278 in 1911. In 1911 and 1921, farms on Indian Reserves were not included.
 2. The land area total has been revised since the 1951 Census.
 3. Area includes only improved acreage on Indian Reserves.
 4. Includes area operated by manager.
 5. Includes field, garden, orchard and nursery crop land.
 6. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land but excludes home gardens.
 7. Includes idle land.
 8. Includes duplication where farms had tractors under 15 h.p. and 15 h.p. and over.
 9. Includes some farms reporting gas.
 10. Does not include rent for farms operated by share tenants or by cash and share tenants.
 11. Based on 20 p.c. sample.

TABLEAU 1. Population, fermes, superficies, machines et énergie électrique, 1901-1956, et dépenses des fermes, 1900-1955

1941	1951	1956	Unité	Détail	No
POPULATION					
729,744	776,541	850,040	nomb.	Population totale	1
249,599	219,233	206,729	"	Population agricole	2
34,2	28,2	24,3	%	Pourcentage vivant dans les fermes	3
FERMES					
58,024	52,383	49,201	nomb.	Nombre total de fermes	4
SUPERFICIES DES FERMES					
135,536,000 ²	135,536,000 ²	135,536,000 ²	ac.	Superficie totale en terre	5
16,891,322	17,730,393	17,931,817	"	Superficie des fermes	6
12,5	13,1	13,2	%	Pourcentage de la superficie agricole totale	7
291,1	338,5	364,5	ac.	Superficie moyenne par ferme	8
9,251,725	10,535,678	10,111,232	"	Superficie exploitée par propriétaire	9
3,424,526	1,784,152	1,618,172	"	" " " locataire	10
4,043,659	4,989,478	5,769,755	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire	11
171,412	421,085	432,658	"	" " " gérant	12
11,608,541	13,788,328	13,818,460	"	Superficie totale exploitée par propriétaire ⁴	13
5,282,781	3,942,065	4,113,357	"	" " " locataire	14
68,7	77,8	77,1	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire ⁴	15
Etat de la terre agricole:					
9,829,174	10,761,810	11,453,783	ac.	Terre défrichée	16
6,327,967 ⁵	7,335,184 ⁵	7,686,013 ⁶	"	En culture	17
455,487	584,722	594,902	"	Pâturage	18
2,767,335	2,519,264	2,827,551	"	Jachère	19
278,385	322,640	345,317	"	Autre terre défrichée	20
7,062,148	6,968,583	6,478,034	"	Terre non défrichée	21
1,529,648	1,812,209	1,566,494	"	Terre à bois	22
5,532,500	5,156,374	4,911,540	"	Autre terre non défrichée	23
MACHINES AGRICOLES					
27,074	32,060	32,619	nomb.	Automobiles	24
26,410	30,848	31,312	"	Fermes déclarant	25
7,566	21,163	28,556	"	Camions automobiles	26
7,248	19,937	26,255	"	Fermes déclarant	27
22,050	50,984	59,265	"	Tracteurs	28
20,948 ⁸	40,641	42,236	"	Fermes déclarant	29
1,714	15,268	21,425	"	Moissonneuses-batteuses	30
1,655	14,663	20,679	"	Fermes déclarant	31
15,772	17,370	24,305	"	Moteurs à essence	32
12,639	14,150	18,689	"	Fermes déclarant	33
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE					
..	25,208	41,464	nomb.	Fermes pourvues d'énergie électrique	34
DÉPENSES DES FERMES					
4,433,980	10,218,000 ¹¹	6,307,034	\$	Dépenses pour loyer	35
7,071,210	11,922,000 ¹¹	9,764,871	\$	" " main-d'œuvre agricole (salaires et pension)	36

1. Pour comparaison avec les derniers recensements, ont été éliminés: 243 lopins de moins de 1 acre en 1901 et 1,278 en 1911. En 1911 et en 1921, les fermes dans les réserves indiennes ne sont pas comprises.

2. Les chiffres de la superficie des terres ont été revus depuis le recensement de 1951.

3. Comprend seulement la superficie défrichée des réserves indiennes.

4. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

5. Comprend la terre à grande culture, à jardins, à vergers et à pépinières.

6. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières, à l'exclusion des potagers.

7. Comprend la terre improductive.

8. Comprend un double emploi alors que les fermes possédaient des tracteurs de moins de 15 h.p. et de 15 h.p. et plus.

9. Comprend certaines fermes qui déclarent le gaz.

10. Ne comprend pas le loyer des fermes exploitées par les locataires à parts ou les locataires partie à parts et partie en argent.

11. Fondé d'après un échantillon de 20 p. 100.

TABLE 2. Farms classified by size and tenure of farm, 1921-1956

TABLEAU 2. Fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, 1921-1956

Item - Détail	1921 ¹		1931		1941		1951		1956	
	No.- nomb.	%	No.- nomb.	%	No.- nomb.	%	No.- nomb.	%	No.- nomb.	%
All farms - Toutes fermes	53,252	100.0	54,199	100.0	58,024	100.0	52,383	100.0	49,201	100.0
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la grandeur:										
1 - 4 acres	694	1.3	1,028	1.9	739	1.3	678	1.3	425	0.9
5 - 10 "	735	1.4	1,205	2.2	1,218	2.3	1,176	2.2	1,102	2.2
11 - 50 "	1,674	3.1	2,379	4.4	3,031	5.2	2,321	4.5	2,062	4.2
51 - 100 "	2,599	4.9	3,121	5.7	3,330	6.6	2,555	4.9	2,270	4.6
101 - 200 "	22,696	42.6	19,958	36.8	20,013	34.4	13,336	25.5	11,090	22.5
201 - 299 "	2,802	5.3	3,187	5.9	3,704	6.3	4,138	7.8	3,855	7.8
300 - 479 "			13,644	25.2	14,410	24.9	15,198	29.0	14,268	29.0
480 - 639 "			4,972	9.2	5,502	9.4	6,294	12.0	6,685	13.6
640 - 959 "			3,754	6.9	4,248	7.3	4,919	9.4	5,439	11.1
960 - 1,279 "			951	1.8	{ 883	1.5	1,150	2.2	1,279	2.6
1,280 acres and over - et plus					{ 446	0.8	618	1.2	726	1.5
Farms classified by tenure - Fermes classées selon le mode d'occupation:										
Farms operated by - Fermes exploitées par:										
Owner - Propriétaire	43,169	81.0	37,769	69.7	38,293	66.0	37,184	71.0	33,950	69.0
Tenant - Locataire	6,053	11.4	9,857	18.2	10,986	18.9	5,062	9.7	4,325	8.8
Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire	3,549	6.7	6,369	11.7	8,367	14.4	9,780	18.6	10,519	21.4
Manager - Gérant	481	0.9	204	0.4	378	0.7	357	0.7	407	0.8

1. Farms on Indian Reserves are not included. — Les fermes dans les réserves indiennes ne sont pas comprises.

TABLE 3. Area of field crops and number of fruit trees, 1911-1956

TABLEAU 3. Superficie des grandes cultures et nombre d'arbres fruitiers, 1911-1956

Item - Détail	1911	1921	1931	1941	1951	1956	acres
FIELD CROPS - GRANDES CULTURES							
Wheat, all - Tout blé	3,094,573	2,819,428	2,617,051	2,465,222	2,325,989	2,198,882	
Wheat, fall sown - Blé d'automne	13,301	8,021	3,813	844	2,716	4,429	
Wheat, durum - Blé dur	3,081,272	2,811,407	{ 821,465	135,371	176,942	31,358	
Wheat, other spring sown - Autre blé de printemps			{ 1,791,773	2,329,007	2,146,331	2,163,095	
Oats for grain - Avoine à grain	1,307,434	1,792,917	1,518,390	1,320,591	1,642,630	2,052,633	
Barley - Orge	448,105	823,242	1,128,815	1,541,389	2,040,271	1,547,837	
Mixed grains - Céréales mélangées	1,541	2,707	11,596	8,795 ¹	33,024	66,900	
Rye, all - Tout seigle	4,725	175,262	50,390	157,376	52,770	68,446	
Rye, fall sown - Seigle d'automne	4,725	175,262	{ 35,388	130,028	41,789	61,414	
Rye, spring sown - Seigle de printemps			{ 15,002	27,348	10,981	7,032	
Flax seed - Graine de lin	79,765	54,139	101,364	172,250	654,995	788,855	
Corn for grain - Maïs à grain	937	781	957	76,906	24,969	7,085	
Buckwheat - Sarrasin	321	635	3,381	3,108	7,395	61,837	
Field peas (dry) - Pois (secs)	414	522	542	1,506	14,921	55,627	
Field beans (dry) - Haricots des champs (secs)	113	39	334	287 ²	51	319	
Soybeans - Soya	64	3,225	
Tame hay - Foin cultivé	156,597	63,235	295,642	412,553	399,075	634,257	
Corn for ensilage or fodder - Maïs d'ensilage ou fourrager	9,919	7,202	7,279	35,206	15,742	19,172	
Potatoes - Pommes de terre	26,488	30,396	37,938	33,206	15,846	16,503	
Turnips, swedes and mangels - Navets, rutabagas et betteraves fourragères	2,114	1,060	{ 1,965	1,116	334	514	
Sugar beets for sugar - Betteraves à sucre pour le sucre			{ —	16,560	18,827	24,446	
Tobacco - Tabac	46	3	17	7	—	2	
FRUIT TREES³ - ARBRES FRUITIERS³							
number - nombre							
Apple trees, total - Pommiers, total	22,093	6,537	18,538	46,902 ⁴	7,437	17,572	
10 years and over - ans et plus	4,292	2,095	7,671	2,008	3,241	8,748	
Under 10 years - Moins de 10 ans	17,801	4,442	10,867	26,053	4,246	8,824	
Pear trees - Poiriers	73	11	139	4,722	66	406	
Peach trees - Pêchers	78	11	4	356	1	3	
Cherry trees (sweet and sour) - Cerisiers (cerises sucrées et sures)	12,147	682	3,407	14,542	1,019	1,772	

1. Mixed or other grains. — Céréales mélangées ou autres.

2. Includes soybeans. — Comprend les soya.

3. Limited to farms with 25 or more fruit trees in 1951 and 1956. — Limité aux fermes ayant 25 arbres fruitiers ou plus en 1951 et 1956.

4. The age breakdown of apple trees on farms with less than 50 fruit trees was not obtained in 1941, although the total includes apple trees on such farms. — La classification recoupée des pommiers par âge dans les fermes ayant moins de 50 arbres fruitiers, n'a pas été obtenue en 1941, mais le total comprend les pommiers dans ces fermes.

TABLE 4. Livestock on farms, 1921-1956
TABLEAU 4. Bétail dans les fermes, 1921-1956

Item -- Détail	Unit — Unité	1921	1931	1941	1951	1956
Horses — Chevaux:						
Number — Nombre	No. — nomb.	355,747	324,659	301,763	130,887	75,055
Farms reporting — Fermes déclarant	"	46,448	45,001	47,618	39,004	28,679
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	%	87.2	83.0	82.1	74.5	58.3
Cattle — Bêtes à cornes:						
Number — Nombre	No. — nomb.	645,925	668,878	705,337	671,183	871,480
Farms reporting — Fermes déclarant	"	49,427	42,513	39,036
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	%	85.2	81.2	79.3
Milk cows — Vaches laitières	No. — nomb.	225,699	279,505	306,294 ¹	218,473 ¹	222,990 ¹
Pigs — Porcs:						
Number — Nombre	No. — nomb.	200,167	390,043	503,407	337,953	310,423
Farms reporting — Fermes déclarant	"	34,080	35,373	41,477	33,007	25,893
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	%	64.0	65.3	71.5	63.0	52.6
Sheep — Moutons:						
Number — Nombre	No. — nomb.	112,788	216,790	246,169	65,481	73,123
Farms reporting — Fermes déclarant	"	6,984	4,891	6,031	2,327	2,307
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	%	13.1	9.0	10.4	4.4	4.7
Poultry — Volailles:						
Hens and chickens — Poules et poulets	No. — nomb.	3,227,499	5,022,258	5,747,907	6,457,849	5,989,665
Turkeys — Dindons	"	153,402	400,357	601,172	311,008	663,622
Ducks — Canards	"	42,181	54,252	57,278	64,771	40,359
Geese — Oies	"	38,243	88,355	63,633	54,943	48,468

1. 2 years and over. — 2 ans et plus.

TABLE 5. Livestock elsewhere than on farms, 1921-1956
TABLEAU 5. Bestiaux ailleurs que dans les fermes, 1921-1956

Item — Détail	1921	1931	1941	1951	1956
number — nombre					
Horses and ponies — Chevaux et poneys	10,515	9,298	6,014	1,977	1,493
Cattle, total — Bêtes à cornes, total	14,488	16,166	16,747	3,098	3,127
Cows, 2 years and over, milking or to be milked — Vaches de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	8,674	7,792	9,811	1,572	1,768
Other cattle and calves — Autres bêtes à cornes et veaux	5,814	8,374	6,936	1,526	1,359
Chickens, total — Poulets, total	395,081	447,073	384,528	135,859	94,232
Chickens, 6 months and over — Poulets de 6 mois et plus	155,897	34,247	37,946
Chickens, under 6 months — Poulets de moins de 6 mois	228,631	101,612	56,286
Other poultry — Autres volailles	4,634	10,011	14,248	6,402	3,379
Goats — Chèvres	450	127	166
Pigs — Porcs	4,241	7,505	10,385	1,561	1,033
Sheep — Moutons	97	208

TABLE 6. Area and farms reporting field crops, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
1	Wheat, all	ac.	2, 198, 882	34, 133	242, 699	231, 127	225, 267	114, 782	291, 900	167, 985	162, 523
2	Wheat, fall sown	"	4, 429	135	118	637	412	225	512	295	295
3	Farms reporting	No.	125	9	4	72	5	8	74	9	5
4	Wheat, durum	ac.	31, 358	3, 253	8, 532	4, 981	1, 526	714	8, 670	436	493
5	Farms reporting	No.	713	56	217	93	30	22	157	15	19
6	Wheat, other spring sown	ac.	2, 163, 095	30, 745	234, 049	225, 509	223, 329	113, 843	282, 718	167, 254	161, 735
7	Farms reporting	No.	32, 071	847	3, 214	2, 905	2, 052	2, 670	2, 599	2, 112	1, 838
8	Oats for grain	ac.	2, 052, 633	89, 549	224, 314	153, 486	115, 350	113, 496	224, 192	168, 144	131, 016
9	Farms reporting	No.	38, 056	2, 182	3, 886	2, 950	1, 993	2, 804	2, 871	2, 424	2, 017
10	Barley	ac.	1, 547, 837	25, 491	121, 593	180, 436	88, 476	47, 413	142, 087	84, 847	87, 122
11	Farms reporting	No.	28, 266	767	2, 568	2, 742	1, 361	1, 927	1, 966	1, 519	1, 479
12	Mixed grains	ac.	66, 900	15, 024	8, 734	3, 407	1, 707	1, 605	6, 802	2, 482	2, 071
13	Farms reporting	No.	2, 087	387	299	120	50	49	193	86	67
14	Rye, all	ac.	68, 446	840	3, 058	2, 656	17, 225	969	3, 856	13, 429	9, 737
15	Rye, fall sown	"	61, 414	748	2, 826	2, 295	16, 008	889	3, 546	12, 124	8, 790
16	Farms reporting	No.	1, 646	57	111	65	301	50	129	314	200
17	Rye, spring sown	ac.	7, 032	92	232	361	1, 217	80	310	1, 305	947
18	Farms reporting	No.	194	4	6	8	22	10	7	30	14
19	Flax seed	ac.	788, 855	12, 908	158, 426	82, 430	168, 626	11, 373	104, 041	36, 819	49, 351
20	Farms reporting	No.	14, 832	428	2, 776	1, 655	1, 724	519	1, 706	849	921
21	Corn for grain	ac.	7, 085	48	5, 284	174	119	9	1, 152	29	24
22	Farms reporting	No.	357	12	227	11	5	3	65	7	3
23	Buckwheat	ac.	61, 837	5, 090	21, 714	7, 422	814	1, 054	13, 481	5, 732	230
24	Farms reporting	No.	2, 262	274	689	251	25	95	423	233	13
25	Field peas (dry)	ac.	55, 627	496	28, 075	340	—	425	22, 678	2, 096	232
26	Farms reporting	No.	1, 236	20	576	16	—	42	479	48	9
27	Field beans (dry)	ac.	319	3	175	11	—	50	69	—	—
28	Farms reporting	No.	34	3	17	1	—	2	8	—	—
29	Soybeans	ac.	3, 225	—	1, 880	52	5	19	996	211	—
30	Farms reporting	No.	163	—	105	2	1	2	43	4	—
31	Tame hay	ac.	634, 257	70, 270	35, 941	36, 494	22, 483	54, 663	62, 748	59, 739	35, 440
32	Farms reporting	No.	20, 276	1, 853	1, 529	1, 373	720	2, 180	1, 340	1, 437	934
33	Corn for ensilage or fodder	ac.	19, 172	2, 099	3, 570	931	644	271	4, 433	2, 500	833
34	Farms reporting	No.	1, 531	237	258	70	40	29	290	188	46
35	Other fodder crops	ac.	66, 645	5, 326	5, 452	3, 951	3, 879	2, 793	7, 667	4, 564	2, 991
36	Farms reporting	No.	3, 169	236	368	211	178	159	245	172	127
37	Potatoes	ac.	16, 503	1, 388	1, 267	494	222	4, 861	1, 904	904	400
38	Farms reporting	No.	30, 549	1, 950	2, 536	2, 142	1, 401	2, 993	1, 857	1, 678	1, 524
39	Turnips, swedes and mangels	ac.	514	70	8	3	4	73	76	10	2
40	Farms reporting	No.	545	150	14	8	21	60	40	12	5
41	Sugar beets for sugar	ac.	24, 446	3, 107	16, 816	—	—	165	4, 119	—	—
42	Farms reporting	No.	784	116	520	—	—	9	122	—	—
43	Sunflowers for seed	ac.	32, 959	211	29, 392	267	237	—	1, 585	938	40
44	Rape for seed	"	29, 108	212	4, 082	1, 086	1, 292	595	1, 306	1, 109	896
45	Mustard seed	"	554	—	58	—	—	—	16	—	—
46	Tobacco	"	2	—	—	—	—	1	—	—	—
47	Farms reporting	No.	13	—	—	—	—	8	1	1	—
48	Other field crops	ac.	2, 079	227	867	101	—	24	447	253	20

TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956, par division de recensement

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Détail	No.
81,390	127,566	197,749	65,146	81,463	114,969	43,515	16,668	ac.	Tout blé	1
122 5	57 2	410 7	27 3	620 23	169 7	246 7	149 5	" nomb.	Blé d'automne	2
618 21	491 12	373 10	481 39	342 10	41 4	407 8	- -	ac. nomb.	Blé dur	4
80,650 1,589	127,018 1,779	196,966 2,943	64,638 1,575	80,501 1,798	114,759 2,499	42,862 1,064	16,519 587	ac. nomb.	Autre blé de printemps	6
									Fermes déclarant	7
106,082 1,861	169,822 2,273	141,997 3,014	68,473 2,180	90,866 2,120	150,302 3,089	75,989 1,495	29,555 897	ac. nomb.	Avoine à grain	8
									Fermes déclarant	9
109,323 1,635	63,453 1,349	179,713 2,787	44,857 1,554	65,284 1,581	178,395 2,868	102,459 1,418	26,888 745	ac. nomb.	Orge	10
									Fermes déclarant	11
6,696 173	2,542 107	1,916 68	2,416 117	4,533 156	4,636 127	2,015 70	314 18	ac. nomb.	Céréales mélangées	12
									Fermes déclarant	13
1,759	3,143	2,310	258	1,040	2,043	5,292	831	ac.	Tout seigle	14
1,643 35	2,961 71	2,057 55	227 19	809 32	1,761 51	4,157 138	573 18	" nomb.	Seigle d'automne	15
116 6	182 17	253 6	31 2	231 16	282 15	1,135 32	258 5	ac. nomb.	Seigle de printemps	17
									Fermes déclarant	18
30,510 695	51,093 1,016	25,691 601	14,971 619	27,799 749	6,873 250	2,973 119	4,971 205	ac. nomb.	Graine de lin	19
									Fermes déclarant	20
36 5	95 9	84 6	28 3	3 1	- -	- -	- -	ac. nomb.	Mais à grain	21
									Fermes déclarant	22
2,976 106	2,113 66	106 4	244 26	313 26	333 14	208 16	7 1	ac. nomb.	Sarrasin	23
									Fermes déclarant	24
704 16	70 2	3 1	30 4	462 16	6 1	10 6	- -	ac. nomb.	Pois (secs)	25
									Fermes déclarant	26
11 3	-	-	-	-	-	-	-	ac. nomb.	Haricots des champs (secs)	27
									Fermes déclarant	28
52 4	-	-	10 2	-	-	-	-	ac. nomb.	Soya	29
									Fermes déclarant	30
31,705 971	40,846 1,080	28,790 1,342	42,566 1,442	45,194 1,284	33,621 1,451	17,814 791	15,943 549	ac. nomb.	Foin cultivé	31
									Fermes déclarant	32
1,969 205	1,169 99	339 34	144 11	72 8	106 7	24 4	68 5	ac. nomb.	Mais d'ensilage ou fourrager	33
									Fermes déclarant	34
4,021 142	4,740 200	3,555 241	1,549 79	3,522 179	7,843 471	1,002 73	3,790 88	ac. nomb.	Autres cultures fourragères	35
									Fermes déclarant	36
1,888 1,395	406 2,015	471 2,649	495 1,963	679 2,172	630 2,826	224 844	270 604	ac. nomb.	Pommes de terre	37
									Fermes déclarant	38
63 36	13 7	138 32	19 55	7 17	10 53	6 14	12 21	ac. nomb.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères	39
									Fermes déclarant	40
239 8	-	-	-	-	-	-	-	ac. nomb.	Betteraves à sucre pour le sucre	41
									Fermes déclarant	42
131	158	-	-	-	-	-	-	ac.	Tournesol pour la semence	43
9,111	589	2,257	4,382	36	120	1,142	893	"	Colza pour la semence	44
445	-	-	35	-	-	-	-	"	Graine de moutarde	45
-	-	-	-- 1	-	-	-- 2	-	" nomb.	Tabac	46
									Fermes déclarant	47
84	4	36	5	-	-	-	9	ac.	Autres grandes cultures	48

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by census division

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3
number					
LIVESTOCK					
Horses:					
1	Total number	75,055	3,849	3,624	6,218
2	Farms reporting	28,679	1,762	1,980	2,343
Cattle:					
3	Total number	871,480	45,020	49,567	79,229
4	Cows and heifers, 2 years and over	392,798	23,695	23,244	33,141
5	Heifers, 1 year and under 2 years	115,568	6,222	6,804	9,971
6	Calves, under 1 year	247,714	11,217	14,268	24,363
7	Steers, 1 year and over	94,422	2,346	3,759	9,299
8	Bulls, 1 year and over	20,978	1,540	1,492	1,855
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	53,070	5,416	4,406	3,409
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	222,990	22,621	18,326	14,468
11	Farms reporting cattle (all ages)	39,036	2,505	3,838	2,871
12	Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	34,891	2,465	3,640	2,134
13	Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	18,287	1,661	1,863	1,263
Pigs:					
14	Total number	310,423	16,780	36,050	35,925
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over	76,567	3,982	8,405	8,638
16	Pigs, under 6 months	233,856	12,798	27,645	27,287
17	Farms reporting pigs (all ages)	25,893	1,827	2,924	1,984
Sheep:					
18	Total number	73,123	4,730	3,835	5,729
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over	37,810	2,477	1,894	2,898
20	Lambs, under 1 year	35,313	2,253	1,941	2,831
21	Farms reporting sheep (all ages)	2,307	218	169	139
POULTRY					
Hens and chickens:					
22	Total number	5,989,665	586,999	1,058,247	386,595
23	Hens and pullets, 6 months and over	1,944,817	171,808	296,526	114,214
24	Pullets, 2 months to 6 months	782,593	142,489	139,866	37,243
25	Cockerels, capons and roosters, 2 months and over	432,029	67,332	98,947	27,512
26	Chicks, under 2 months	2,830,226	205,370	522,908	207,626
27	Farms reporting chickens (all ages)	33,097	2,165	3,299	2,147
Turkeys:					
28	Total number	663,622	65,540	158,425	38,817
29	Farms reporting	6,447	212	288	436
Ducks:					
30	Total number	40,359	1,784	2,740	1,966
31	Farms reporting	3,250	144	169	244
Geese:					
32	Total number	48,468	1,378	2,332	1,293
33	Farms reporting	3,969	160	234	248

TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par division de recensement

Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Détail	No
nombre						
Bétail						
4,723	3,135	3,320	5,165	5,276	Chevaux: Nombre total.....	1
1,642	1,517	1,469	1,858	1,658	Fermes déclarant.....	2
63,252	31,282	52,078	69,181	67,862	Bêtes à cornes: Nombre total.....	3
26,187	13,301	23,583	29,961	28,825	Vaches et génisses de 2 ans et plus	4
8,268	4,265	6,930	9,349	8,693	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans	5
19,112	8,004	14,007	20,427	20,341	Veaux de moins de 1 an	6
8,372	1,607	6,252	7,872	8,393	Bouvillons de 1 an et plus.....	7
1,313	1,195	1,306	1,572	1,405	Taureaux de 1 an et plus	8
2,016	3,245	3,832	3,162	1,831	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière .	9
8,802	14,515	15,149	13,039	9,077	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	10
1,987	2,767	2,511	2,354	1,962	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
1,585	2,682	2,240	1,993	1,599	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	12
698	1,331	1,056	975	596	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
11,594	15,058	34,826	17,811	19,562	Porcs: Nombre total.....	14
2,797	3,315	9,244	3,885	4,535	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	15
8,797	11,743	25,582	13,926	15,027	Porcs de moins de 6 mois	16
1,044	1,971	1,487	1,370	1,184	Fermes déclarant des porcs (de tous âges)	17
3,864	2,125	5,347	4,972	3,923	Moutons: Nombre total.....	18
1,894	1,096	2,753	2,571	2,139	Brebis, bêliers et moutons de 1 an et plus	19
1,970	1,029	2,594	2,401	1,784	Agneaux de moins de 1 an	20
72	76	103	130	82	Fermes déclarant des moutons (de tous âges)	21
VOLAILLES						
188,969	462,058	776,244	314,287	230,183	Poules et poulets: Nombre total.....	22
69,112	162,424	226,154	107,118	73,665	Poules et poulettes de 6 mois et plus	23
13,592	68,693	143,581	35,337	22,941	Poulettes de 2 à 6 mois	24
10,069	23,979	73,661	22,224	15,448	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus	25
96,196	206,962	332,848	149,608	118,129	Poussins de moins de 2 mois	26
1,646	2,805	2,258	1,868	1,646	Fermes déclarant des poulets (de tous âges)	27
13,153	24,361	134,600	13,866	18,585	Dindons: Nombre total.....	28
516	206	310	426	605	Fermes déclarant.....	29
1,554	2,411	8,581	1,080	1,545	Canards: Nombre total.....	30
216	149	173	154	198	Fermes déclarant.....	31
1,146	3,798	19,855	1,386	1,184	Oies: Nombre total.....	32
209	209	255	215	195	Fermes déclarant.....	33

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by census division - Concluded

No.	Item	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12
number					
LIVESTOCK					
Horses:					
1 Total number	2, 528	4, 850	6, 787	5, 487	
2 Farms reporting	1, 113	1, 768	2, 489	2, 138	
Cattle:					
3 Total number	35, 293	59, 854	74, 705	73, 106	
4 Cows and heifers, 2 years and over	18, 573	26, 405	32, 464	32, 508	
5 Heifers, 1 year and under 2 years	4, 882	7, 988	9, 550	10, 102	
6 Calves, under 1 year	8, 390	16, 669	23, 026	19, 468	
7 Steers, 1 year and over	2, 690	7, 564	7, 962	9, 313	
8 Bulls, 1 year and over	758	1, 227	1, 703	1, 715	
9 Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	3, 449	2, 993	2, 841	5, 849	
10 Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	14, 137	11, 778	13, 426	23, 448	
11 Farms reporting cattle (all ages)	1, 874	2, 195	3, 027	2, 896	
12 Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	1, 740	1, 921	2, 523	2, 726	
13 Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	937	1, 030	1, 136	1, 779	
Pigs:					
14 Total number	17, 443	18, 404	23, 186	6, 729	
15 Boars, sows and pigs, 6 months and over	5, 127	5, 082	5, 715	1, 859	
16 Pigs, under 6 months	12, 316	13, 322	17, 471	4, 870	
17 Farms reporting pigs (all ages)	1, 012	1, 540	1, 992	1, 536	
Sheep:					
18 Total number	2, 699	5, 842	2, 771	10, 019	
19 Ewes, rams and wethers, 1 year and over	1, 442	3, 003	1, 442	5, 165	
20 Lambs, under 1 year	1, 257	2, 839	1, 329	4, 854	
21 Farms reporting sheep (all ages)	65	139	99	354	
POULTRY					
Hens and chickens:					
22 Total number	301, 203	293, 842	352, 625	204, 885	
23 Hens and pullets, 6 months and over	111, 089	102, 279	124, 039	86, 921	
24 Pullets, 2 months to 6 months	53, 400	30, 568	19, 672	24, 058	
25 Cockereils, capons and roosters, 2 months and over	20, 349	13, 066	17, 023	6, 663	
26 Chicks, under 2 months	116, 365	147, 929	191, 891	87, 243	
27 Farms reporting chickens (all ages)	1, 678	1, 873	2, 574	2, 136	
Turkeys:					
28 Total number	44, 801	27, 214	35, 477	22, 372	
29 Farms reporting	251	412	814	300	
Ducks:					
30 Total number	2, 174	5, 900	2, 779	1, 325	
31 Farms reporting	127	208	374	173	
Geese:					
32 Total number	1, 293	3, 576	1, 547	2, 364	
33 Farms reporting	145	321	301	302	

TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par division de recensement — fin

Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Détail	No
nombre					
BÉTAIL					
6,496	8,622	2,188	2,487	Chevaux:	1
2,187	2,915	945	895	Nombre total	1
				Fermes déclarant	2
60,321	69,054	17,869	23,807	Bêtes à cornes:	3
28,193	30,894	8,212	10,611	Nombre total	3
7,645	9,436	2,408	3,050	Vaches et génisses de 2 ans et plus	4
16,121	19,907	5,183	6,411	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans	5
7,037	7,199	1,578	3,179	Veaux de moins de 1 an	6
1,325	1,618	488	556	Bouvillons de 1 an et plus	7
3,871	4,139	1,263	1,348	Taureaux de 1 an et plus	8
15,008	17,686	5,809	5,701	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	9
2,599	3,232	1,357	1,061	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	10
2,332	2,897	1,249	865	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
1,349	1,557	578	478	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	12
				Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
14,818	20,972	17,828	3,437	Porcs:	14
3,410	5,223	4,327	1,023	Nombre total	14
11,408	15,749	13,501	2,414	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	15
1,834	2,512	1,087	589	Porcs de moins de 6 mois	16
				Fermes déclarant des porcs (de tous âges)	17
6,293	4,866	2,638	3,470	Moutons:	18
3,387	2,472	1,256	1,921	Nombre total	18
2,906	2,394	1,382	1,549	Brebis, bêliers et moutons de 1 an et plus	19
228	231	100	102	Agneaux de moins de 1 an	20
				Fermes déclarant des moutons (de tous âges)	21
VOLAILLES					
Poules et poulets:					
271,570	354,243	125,756	81,959	Nombre total	22
101,441	120,757	41,357	35,913	Poules et poulettes de 6 mois et plus	23
21,300	18,067	7,809	3,977	Poulettes de 2 à 6 mois	24
14,478	12,161	6,703	2,414	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus	25
134,351	203,258	69,887	39,655	Poussins de moins de 2 mois	26
2,189	2,864	1,109	840	Fermes déclarant des poulets (de tous âges)	27
Dindons:					
18,609	35,375	9,058	3,369	Nombre total	28
433	820	281	137	Fermes déclarant	29
Canards:					
1,860	3,320	737	603	Nombre total	30
296	437	100	88	Fermes déclarant	31
Oies:					
2,595	3,115	859	747	Nombre total	32
394	515	141	125	Fermes déclarant	33

TABLE 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total number of farms	No.	49,201	3,080	4,688	3,378	2,410
2	Total land area ¹	ac.	135,536,000	2,739,840	1,484,800	1,649,280	1,578,240
3	Percentage of total area in farms	p.c.	13.2	28.0	92.0	91.3	86.9
4	Total farm area.....	ac.	17,931,817	757,598	1,365,397	1,506,416	1,370,973
5	Average area per farm.....	"	364.5	249.3	291.3	445.9	568.9
	Condition of farm land:						
6	Improved land	ac.	11,453,783	364,267	1,185,317	1,045,284	1,002,205
	Farms reporting:						
7	Under 3 acres improved	No.	892	68	78	35	22
8	3- 9 acres improved.....	"	1,994	211	195	40	27
9	10- 69 " "	"	7,023	982	510	103	64
10	70- 129 " "	"	7,373	746	517	251	88
11	130- 179 " "	"	6,610	458	702	277	124
12	180- 239 " "	"	5,614	263	523	434	150
13	240- 399 " "	"	11,787	270	1,308	1,405	809
14	400- 559 " "	"	4,720	57	506	570	597
15	560- 759 " "	"	2,117	17	226	201	336
16	760-1,119 " "	"	825	6	99	52	151
17	1,120-1,599 " "	"	174	1	18	8	33
18	1,600 acres and over "	"	72	1	6	2	9
19	Under crops ²	ac.	7,686,013	266,844	916,122	704,892	646,365
20	Farms reporting	No.	45,899	2,868	4,411	3,278	2,340
21	1- 7 acres under crops	"	2,023	239	141	26	18
22	8- 17 " "	"	1,491	184	88	14	16
23	18- 32 " "	"	2,271	289	135	28	20
24	33- 72 " "	"	6,454	779	405	170	73
25	73-127 " "	"	9,398	693	735	461	176
26	128-192 " "	"	9,064	377	874	916	437
27	193-277 " "	"	7,800	192	1,011	897	611
28	278-362 " "	"	3,715	71	460	424	472
29	363-447 " "	"	1,763	17	247	204	258
30	448-572 " "	"	1,116	14	174	101	153
31	573-697 " "	"	426	7	81	18	60
32	698-947 " "	"	244	4	42	14	34
33	948 acres and over under crops	"	134	2	18	5	12
34	Improved pasture	ac.	594,902	36,338	43,864	35,926	30,173
35	Farms reporting	No.	17,027	1,139	2,070	1,049	622
36	Summer fallow	ac.	2,827,551	45,540	195,503	281,485	304,040
37	Farms reporting	No.	37,394	1,457	3,338	3,171	2,269
38	Other improved land	ac.	345,317	15,545	29,828	22,981	21,627
39	Unimproved land	"	6,478,034	403,431	180,080	461,132	368,768
40	Woodland	"	1,566,494	141,731	49,689	74,353	23,843
41	Farms reporting	No.	21,577	1,668	915	1,084	279
42	Other unimproved land	ac.	4,911,540	261,700	130,391	386,779	344,925
	Tenure:						
43	Farm area operated by owner ³	ac.	13,818,460	693,655	1,047,403	1,030,203	888,843
44	" " " tenant	"	4,113,357	74,043	317,994	476,213	482,130
45	Percentage of farm land operated by the owner ³	p.c.	77.1	90.4	76.7	68.4	64.8
	Unimproved pasture, new breaking and grass silage:						
46	Area of unimproved pasture	ac.	2,316,949	116,477	61,201	206,514	140,076
47	Farms reporting	No.	25,481	1,745	1,305	2,528	1,322
48	Area of new breaking, 1955	ac.	46,843	4,742	1,475	3,482	2,575
49	Farms reporting	No.	2,910	396	120	224	108
50	Tons of grass silage, 1956	ton	149,669	11,890	8,863	11,186	13,859
51	Farms reporting	No.	1,915	220	149	165	184

1. The land area total has been revised since the 1951 Census. Census Division land areas, which have not been revised, do not add to the provincial total.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes area operated by manager.

TABLEAU 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâturages non défrichés, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Détail	No
4,080	3,990	2,757	2,353	nomb.	Nombr. total de fermes	1
3,244,435	1,539,040	1,649,920	1,382,400	ac.	Superficie totale en terre ¹	2
22.0	89.0	78.8	92.1	%	Pourcentage de la superficie agricole totale	3
712,410	1,387,993	1,300,758	1,273,783	ac.	Superficie totale des fermes	4
174.6	347.9	471.8	541.3	"	Superficie moyenne par ferme	5
					Etat de la terre agricole:	
494,564	1,200,319	864,135	780,712	ac.	Terre défrichée	6
76	124	38	23	nomb.	Fermes déclarant: Moins de 3 acres défrichées	7
339	259	43	37	"	3- 9 acres défrichées	8
1,267	435	122	95	"	10- 69 " "	9
892	277	205	180	"	70- 129 " "	10
615	443	299	187	"	130- 179 " "	11
379	334	330	295	"	180- 239 " "	12
385	1,093	1,008	833	"	240- 399 " "	13
85	518	432	410	"	400- 559 " "	14
28	310	190	199	"	560- 759 " "	15
10	129	72	73	"	760-1,119 " "	16
1	44	12	17	"	1,120-1,599 " "	17
3	24	6	4	"	1,600 acres et plus "	18
356,370	897,731	551,949	482,939	ac.	En culture ²	19
3,855	3,726	2,632	2,262	nomb.	Fermes déclarant	20
393	268	33	28	"	1- 7 acres en culture	21
320	137	21	13	"	8- 17 " " "	22
406	107	44	29	"	18- 32 " " "	23
892	240	163	158	"	33- 72 " " "	24
917	461	428	361	"	73-127 " " "	25
499	564	667	586	"	128-192 " " "	26
257	807	691	534	"	193-277 " " "	27
107	440	321	295	"	278-362 " " "	28
33	272	142	133	"	363-447 " " "	29
18	227	72	78	"	448-572 " " "	30
8	92	27	30	"	573-697 " " "	31
1	59	15	12	"	698-947 " " "	32
4	52	8	5	"	948 acres et plus en culture	33
26,878	61,997	58,938	27,694	ac.	Paturage défriché	34
1,328	1,626	1,145	189	nomb.	Fermes déclarant	35
90,738	212,593	232,026	250,423	ac.	Jachère	36
2,595	2,723	2,154	2,130	nomb.	Fermes déclarant	37
20,578	27,998	21,222	19,656	ac.	Autre terre défrichée	38
217,846	187,674	436,623	493,073	"	Terre non défrichée	39
49,791	68,436	93,198	57,327	"	Terre à bois	40
1,232	1,267	1,186	860	nomb.	Fermes déclarant	41
168,055	119,238	343,425	435,746	ac.	Autre terre non défrichée	42
					Mode d'occupation:	
605,369	1,097,333	942,385	992,697	ac.	Superficie agricole exploitée par le propriétaire ³	43
107,041	290,660	358,373	281,088	"	" " " " le locataire	44
85.0	79.1	72.4	77.9	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire ³	45
					Paturages non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:	
65,260	64,256	193,210	202,032	ac.	Superficie des paturages non défrichés	46
1,661	779	1,466	1,582	nomb.	Fermes déclarant	47
2,537	2,332	1,900	3,406	ac.	Superficie des nouveaux labours, 1955	48
199	76	110	130	nomb.	Fermes déclarant	49
8,298	21,025	21,805	13,029	tonne	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956	50
162	191	142	135	nomb.	Fermes déclarant	51

1. Les chiffres de la superficie des terres ont été révisés depuis le recensement de 1951. Les superficies totales des terres des divisions de recensement, qui n'ont pas été révisées, ne concordent pas avec le total provincial.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

TABLE 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955, by census division – Concluded

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12
1	Total number of farms	No.	2,773	2,660	3,581	3,503
2	Total land area	ac.	898,285	1,521,280	1,864,960	2,073,600
3	Percentage of total area in farms	p.c.	88.6	77.2	89.5	56.2
4	Total farm area	ac.	795,654	1,174,152	1,669,341	1,165,425
5	Average area per farm	"	286.9	441.4	466.2	332.7
Condition of farm land:						
6	Improved land	ac.	543,158	744,895	971,207	370,834
<i>Farms reporting:</i>						
7	Under 3 acres improved	No.	50	31	27	135
8	3- 9 acres improved	"	186	59	43	231
9	10- 69 " "	"	629	196	151	1,155
10	70- 129 " "	"	437	348	401	865
11	130- 179 " "	"	392	389	417	525
12	180- 239 " "	"	260	312	758	274
13	240- 399 " "	"	493	757	1,156	264
14	400- 559 " "	"	154	323	437	43
15	560- 759 " "	"	96	150	149	8
16	760-1,119 " "	"	57	73	35	3
17	1,120-1,599 " "	"	14	15	5	—
18	1,600 acres and over "	"	5	7	2	—
19	Under crops ¹	ac.	390,140	467,860	584,923	245,695
20	<i>Farms reporting</i>	No.	2,585	2,483	3,475	2,879
21	1- 7 acres under crops	"	202	48	29	232
22	8- 17 " "	"	151	35	31	241
23	18- 32 " "	"	211	81	34	378
24	33- 72 " "	"	387	292	364	749
25	73-127 " "	"	524	562	865	627
26	128-192 " "	"	410	515	1,045	367
27	193-277 " "	"	333	481	694	199
28	278-362 " "	"	155	226	270	59
29	363-447 " "	"	76	113	85	19
30	448-572 " "	"	66	76	41	4
31	573-697 " "	"	39	23	10	1
32	698-947 " "	"	21	21	4	2
33	948 acres and over under crops	"	10	10	3	1
34	Improved pasture	ac.	26,650	57,124	29,582	41,801
35	<i>Farms reporting</i>	No.	847	1,154	877	1,159
36	Summer fallow	ac.	104,498	193,104	333,864	59,007
37	<i>Farms reporting</i>	No.	1,861	2,220	3,372	1,825
38	Other improved land	ac.	21,870	26,807	22,838	24,331
39	Unimproved land	"	252,496	429,257	698,134	794,591
40	Woodland	"	55,085	108,341	120,628	277,479
41	<i>Farms reporting</i>	No.	1,150	1,493	2,424	2,508
42	Other unimproved land	ac.	197,411	320,916	577,506	517,112
Tenure:						
43	Farm area operated by owner ²	ac.	697,860	947,466	1,274,232	947,812
44	" " " tenant	"	97,794	226,686	395,109	217,613
45	Percentage of farm land operated by the owner ²	p.c.	87.7	80.7	76.3	81.3
Unimproved pasture, new breaking and grass silage:						
46	Area of unimproved pasture	ac.	118,944	182,259	260,130	198,635
47	<i>Farms reporting</i>	No.	967	1,543	2,486	2,238
48	Area of new breaking, 1955	ac.	2,486	4,174	5,166	2,329
49	<i>Farms reporting</i>	No.	126	178	415	162
50	Tons of grass silage, 1956	ton	6,894	5,668	7,573	8,040
51	<i>Farms reporting</i>	No.	93	85	94	130

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

2. Includes area operated by manager.

TABLEAU 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâtures non défrichées, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955, par division de recensement – fin

Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Détail	No
3,024	3,704	1,821	1,399	nomb.	Nombre total de fermes	1
2,127,360	2,327,040	1,474,560	113,047,680	ac.	Superficie totale en terre	2
48.6	59.9	37.6	0.4	%	Pourcentage de la superficie agricole totale	3
1,033,903	1,393,829	554,019	460,064	ac.	Superficie totale des fermes	4
341.9	376.3	304.2	328.9	"	Superficie moyenne par ferme	5
					Etat de la terre agricole:	
526,716	805,109	382,635	172,426	ac.	Terre défrichée	6
91	40	12	42	nomb.	Fermes déclarant: Moins de 3 acres défrichées	7
154	77	41	52	"	3- 9 acres défrichées	8
403	305	190	416	"	10- 69 " "	9
686	755	348	377	"	70- 129 " "	10
557	637	382	206	"	130- 179 " "	11
359	611	203	129	"	180- 239 " "	12
564	855	448	139	"	240- 399 " "	13
145	275	139	29	"	400- 559 " "	14
43	111	45	8	"	560- 759 " "	15
20	32	12	1	"	760-1,119 " "	16
1	4	1	—	"	1,120-1,599 " "	17
1	2	—	—	"	1,600 acres et plus " "	18
321,356	499,973	252,644	100,210	ac.	En culture ¹	19
2,702	3,498	1,726	1,179	nomb.	Fermes déclarant	20
233	39	25	69	"	1- 7 acres en culture	21
73	49	31	87	"	8- 17 " " "	22
176	122	64	147	"	18- 32 " " "	23
519	642	276	345	"	33- 72 " " "	24
759	1,027	517	285	"	73-127 " " "	25
446	840	376	145	"	128-192 " " "	26
310	459	261	63	"	193-277 " " "	27
108	179	102	26	"	278-362 " " "	28
34	78	41	11	"	363-447 " " "	29
28	37	26	1	"	448-572 " " "	30
10	15	5	—	"	573-697 " " "	31
5	8	2	—	"	698-947 " " "	32
1	3	—	—	"	948 acres et plus en culture	33
59,743	25,955	16,007	16,232	ac.	Pâture défriché	34
1,228	1,151	722	421	nomb.	Fermes déclarant	35
123,867	255,629	102,369	42,865	ac.	Jachère	36
2,196	3,316	1,538	929	nomb.	Fermes déclarant	37
21,750	23,552	11,615	13,119	ac.	Autre terre défrichée	38
507,187	588,720	171,384	287,638	"	Terre non défrichée	39
178,443	136,476	46,531	85,143	"	Terre à bois	40
1,918	2,170	584	839	nomb.	Fermes déclarant	41
328,744	452,244	124,853	202,495	ac.	Autre terre non défrichée	42
					Mode d'occupation:	
786,100	1,079,710	448,207	339,185	ac.	Superficie agricole exploitée par le propriétaire ²	43
247,803	314,119	105,812	120,879	"	" " " le locataire	44
76.0	77.5	80.9	73.7	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire	45
					Pâtures non défrichées, nouveaux labours et herbes d'ensilage:	
148,511	254,696	32,834	71,914	ac.	Superficie des pâtures non défrichés	46
1,670	2,890	602	697	nomb.	Fermes déclarant	47
1,895	5,633	1,478	1,233	ac.	Superficie des nouveaux labours, 1955	48
136	365	93	72	nomb.	Fermes déclarant	49
1,390	4,316	2,833	3,000	tonne	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956	50
17	59	50	39	nomb.	Fermes déclarant	51

1. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

2. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

TABLE 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
POPULATION							
1	Total population	No.	850,040	24,888	39,118	22,520	14,630
2	Farm population	"	206,729	15,393	22,866	13,345	8,875
FARMS							
3	Total number of farms	No.	49,201	3,080	4,688	3,378	2,410
Farms classified by size of farm:							
4	Farms under 3 acres	"	114	5	14	—	—
5	" 3 - 9 acres	"	1,052	54	125	17	8
6	" 10 - 69 "	"	2,900	189	385	60	24
7	" 70 - 239 "	"	13,803	1,605	1,536	458	176
8	" 240 - 399 "	"	14,755	862	1,530	1,161	588
9	" 400 - 559 "	"	7,860	262	623	806	571
10	" 560 - 759 "	"	4,815	70	312	525	530
11	" 760 - 1,119 "	"	2,753	25	128	275	344
12	" 1,120 - 1,599 "	"	823	4	27	58	130
13	" 1,600 - 2,239 "	"	219	3	5	16	27
14	" 2,240 - 2,879 "	"	47	—	1	1	10
15	" 2,880 acres and over	"	60	1	2	1	2
Farms classified by tenure:							
16	Farms operated by owner	No.	33,950	2,528	2,929	1,935	1,214
17	" " tenant	"	4,325	97	490	730	510
18	" " part owner, part tenant	"	10,519	435	1,231	684	675
19	" " manager	"	407	20	38	29	11
Farms classified by economic class:							
20	Commercial crop and livestock farms	No.	43,593	2,544	4,322	3,284	2,362
21	Institutional farms, etc.	"	53	—	3	1	—
22	Other farms	"	5,555	536	363	93	48
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms.	p. c.	88.6	82.6	92.2	97.2	98.0
24	Farm operators not residing on farm operated	No.	5,137	163	480	410	293

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by census division

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
number						
Farm machinery:						
1	Automobiles	32,619	1,738	3,463	2,606	1,840
2	Farms reporting	31,312	1,693	3,327	2,482	1,750
3	Motor trucks	28,556	1,593	3,511	1,872	1,675
4	Farms reporting	26,255	1,473	3,131	1,789	1,553
5	Tractors	59,265	2,985	6,512	4,539	3,421
6	Farms reporting	42,236	2,319	4,096	3,128	2,272
7	Grain combines	21,425	554	2,604	2,081	1,658
8	Farms reporting	20,679	541	2,526	2,033	1,596
9	Gasoline engines	24,305	734	2,848	2,035	1,726
10	Farms reporting	18,689	627	2,211	1,623	1,329
Electric power on farms:						
11	Farms reporting ¹	41,464	2,571	4,224	2,988	2,156
Source of supply:						
12	Power line	41,003	2,513	4,210	2,975	2,126
13	Wind electric	66	4	3	6	7
14	Other	399	54	11	8	25

1. One or more sources of power.

TABLEAU 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Détail	No
POPULATION						
60,568	368,724	45,923	22,171	nomb.	Population totale	1
17,069	19,212	10,969	9,084	"	Population agricole	2
FERMES						
4,080	3,990	2,757	2,353	nomb.	Nombre total de fermes	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:						
15	44	4	1	"	Fermes de moins de 3 acres	4
245	238	26	15	"	" 3-9 acres	5
856	394	53	50	"	" 10-69 "	6
1,869	802	401	211	"	" 70-239 "	7
773	1,193	889	646	"	" 240-399 "	8
229	639	608	502	"	" 400-559 "	9
56	417	421	429	"	" 560-759 "	10
27	172	238	352	"	" 760-1,119 "	11
6	62	88	104	"	" 1,120-1,599 "	12
1	9	19	36	"	" 1,600-2,239 "	13
1	5	3	5	"	" 2,240-2,879 "	14
2	15	7	2	"	" 2,880 acres et plus "	15
Fermes classées selon le mode d'occupation:						
3,220	2,839	1,693	1,560	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire	16
121	385	377	250	"	" " locataire	17
701	718	668	514	"	" " mi-propriétaire, mi-locataire	18
38	48	19	29	"	" " gérant	19
Fermes classées selon la catégorie économique:						
2,989	3,428	2,619	2,262	nomb.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	20
3	21	3	91	"	Fermes d'institutions, etc.	21
1,088	541	135			Autres fermes	22
73	85. 9	95. 0	96. 1	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage).	23
321	495	262	258	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Détail	No
nombre					
				Machines agricoles:	
2,253	3,004	2,104	1,809	Automobiles	1
2,183	2,797	2,029	1,728	Fermes déclarant	2
2,253	3,320	1,679	1,397	Camions automobiles	3
2,091	2,786	1,559	1,308	Fermes déclarant	4
4,322	5,285	3,458	3,331	Tracteurs	5
3,268	3,380	2,510	2,179	Fermes déclarant	6
1,363	2,267	1,574	1,391	Moissonneuses-batteuses	7
1,329	2,073	1,533	1,353	Fermes déclarant	8
981	2,624	1,694	1,355	Moteurs à essence	9
749	1,882	1,284	1,024	Fermes déclarant	10
Énergie électrique dans les fermes:					
3,553	3,650	2,466	2,121	Fermes déclarant ¹	11
3,534	3,636	2,457	2,116	Source d'énergie électrique:	
2	4	—	2	Ligne de transmission	12
17	10	9	3	Aéromoteur	13
				Autre	14

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956, by census division — Concluded

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12
POPULATION						
1	Total population	No.	72,639	18,928	24,567	23,666
2	Farm population	"	11,711	10,787	13,944	13,530
FARMS						
3	Total number of farms	No.	2,773	2,660	3,581	3,503
Farms classified by size of farm:						
4	Farms under 3 acres	"	6	11	3	3
5	" 3- 9 acres	"	128	34	24	18
6	" 10- 69	"	411	68	76	96
7	" 70- 239	"	944	570	488	1,408
8	" 240- 399	"	674	351	1,220	1,020
9	" 400- 559	"	299	532	777	478
10	" 560- 759	"	172	324	559	245
11	" 760-1,119	"	89	180	333	154
12	" 1,120-1,599	"	24	60	83	58
13	" 1,600-2,239	"	16	19	15	18
14	" 2,240-2,879	"	2	4	1	4
15	" 2,880 acres and over	"	8	7	2	1
Farms classified by tenure:						
16	Farms operated by owner	No.	2,224	1,824	2,304	2,670
17	" " tenant	"	125	188	391	86
18	" " part owner, part tenant	"	373	628	864	723
19	" " manager	"	51	20	22	24
Farms classified by economic class:						
20	Commercial crop and livestock farms	No.	2,247	2,464	3,443	2,859
21	Institutional farms, etc.	"	6	5	2	3
22	Other farms	"	520	191	136	641
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms.	p.c.	81.0	92.6	96.1	81.6
24	Farm operators not residing on farm operated	No.	268	292	350	442

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by census division — Concluded

No.	Item	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12
number					
Farm machinery:					
1	Automobiles	1,862	1,817	2,698	1,767
2	Farms reporting	1,754	1,742	2,590	1,707
3	Motor trucks	1,772	1,645	2,176	1,498
4	Farms reporting	1,566	1,505	2,063	1,428
5	Tractors	3,211	3,411	4,822	3,500
6	Farms reporting	2,266	2,403	3,340	2,743
7	Grain combines	1,180	1,138	2,081	556
8	Farms reporting	1,129	1,093	2,021	551
9	Gasoline engines	1,307	1,324	2,426	1,109
10	Farms reporting	971	1,003	1,847	918
Electric power on farms:					
11	Farms reporting ¹	2,450	2,191	3,152	2,719
12	Source of supply:				
13	Power line	2,437	2,188	3,142	2,644
14	Wind electric	1	3	—	5
	Other	12	—	10	70

1. One or more sources of power.

TABLEAU 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1^{er} juin 1956, par division de recensement — fin

Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Détail	No.
POPULATION						
24,188	22,581	12,365	52,564	nomb.	Population totale	1
12,382	14,937	7,132	5,493	"	Population agricole	2
FERMES						
3,024	3,704	1,821	1,399	nomb.	Nombre total de fermes	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:						
2	2	—	4	"	Fermes de moins de 3 acres	4
43	27	32	18	"	" 3- 9 acres	5
67	100	39	32	"	" 10- 69 "	6
1,085	942	705	603	"	" 70- 239 "	7
996	1,320	617	415	"	" 240- 399 "	8
447	657	262	168	"	" 400- 559 "	9
199	369	103	84	"	" 560- 759 "	10
117	214	55	50	"	" 760- 1,119 "	11
41	57	6	15	"	" 1,120- 1,599 "	12
18	12	2	3	"	" 1,600- 2,239 "	13
5	4	—	1	"	" 2,240- 2,879 "	14
4	—	—	6	"	" 2,880 acres et plus	15
Fermes classées selon le mode d'occupation:						
2,147	2,476	1,338	1,049	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire	16
129	241	93	112	"	" " locataire	17
733	969	373	230	"	" " mi-propriétaire, mi-locataire	18
15	18	17	8	"	" " gérant	19
Fermes classées selon la catégorie économique:						
2,623	3,451	1,632	1,064	nomb.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	20
1	1	—	4	"	Fermes d'institution, etc.	21
400	252	189	331	"	Autres fermes	22
86.7	93.2	89.6	76.1	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage)	23
265	315	323	200	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1^{er} juin 1956, par division de recensement — fin

Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Détail	No.
nombre						
					Machines agricoles:	
1,721	2,328	1,054	555		Automobiles	1
1,685	2,275	1,029	541		Fermes déclarant	2
1,172	1,606	909	478		Camions automobiles	3
1,129	1,532	884	458		Fermes déclarant	4
3,003	4,144	2,013	1,308		Tracteurs	5
2,424	3,269	1,599	1,040		Fermes déclarant	6
632	1,257	895	194		Moissonneuses-batteuses	7
612	1,229	867	193		Fermes déclarant	8
1,168	1,531	986	457		Moteurs à essence	9
957	1,191	734	339		Fermes déclarant	10
Énergie électrique dans les fermes:						
2,260	2,864	1,354	745		Fermes déclarant ¹	11
Source d'énergie électrique:						
2,162	2,810	1,328	725		Ligne de transmission	12
13	10	2	4		Aéromoteur	13
86	44	24	16		Autre	14

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Vegetables ¹ , total area	ac.	8,015	234	2,878	18	10
2	Farms reporting	No.	2,457	151	277	21	15
	Tree fruits ² :						
3	Total area	ac.	356	10	213	5	3
4	Apple trees, all	No.	17,572	422	10,843	274	52
5	Trees 10 years and over	"	8,748	263	5,168	121	32
6	Trees under 10 years	"	8,824	159	5,675	153	20
7	Peach trees	"	3	—	3	—	—
8	Pear trees	"	406	—	295	1	—
9	Cherry trees (sweet and sour)	"	1,772	184	1,215	32	2
10	Other fruit trees	"	7,215	475	2,536	154	128
11	Small fruits (cultivated) ¹ , total area	ac.	434	61	34	3	7
12	Strawberries	"	218	39	8	1	3
13	Raspberries	"	169	22	19	2	4
14	Other small fruits	"	47	--	7	--	--
15	Nurseries ¹ , total area	"	243	2	64	—	—
16	Greenhouses ¹ , total area	sq. ft.	302,146	—	—	300	—

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Rent, total	\$	6,307,034	79,205	970,494	970,178	873,934
2	Cash basis	\$	1,291,111	33,532	245,905	138,555	147,128
3	Share or kind basis	\$	5,015,923	45,673	724,589	831,623	726,806
4	Farms reporting any rent	No.	10,212	350	1,340	1,149	921
5	Hired farm labour, total	\$	9,764,871	299,790	1,256,153	654,964	595,318
6	Wages	\$	8,236,109	269,208	1,128,935	525,595	463,385
7	House rent, room and board	\$	1,528,762	30,582	127,218	129,369	131,933
8	Farms reporting farm labour (wages and board)	No.	15,454	708	1,653	1,130	772
9	Feed purchased through commercial channels	\$	5,311,369	695,748	658,671	132,562	116,055
10	Farms reporting	No.	18,040	1,745	1,985	1,212	660

TABLEAU 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Détail	No
1,661	1,901	95	8	ac.	Légumes ¹ , superficie totale	1
723	370	41	24	nomb.	Fermes déclarant	2
					Fruits d'arbres ² :	
12	58	7	2	ac.	Superficie totale	3
651	3,546	121	97	nomb.	Tous pommiers	4
280	1,640	105	77	"	Pommiers de 10 ans et plus	5
371	1,906	16	20	"	Pommiers de moins de 10 ans	6
-	-	-	-	"	Pêchers	7
1	28	-	3	"	Poiriers	8
22	55	8	14	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures)	9
521	1,752	254	46	"	Autres arbres fruitiers	10
32	164	10	5	ac.	Petits fruits (cultivés) ¹ , superficie totale	11
20	92	4	1	"	Fraises	12
10	42	6	3	"	Framboises	13
2	30	--	1	"	Autres petits fruits	14
3	41	26	-	"	Pépinières ¹ , superficie totale	15
90,706	85,156	26,400	7,300	pi. car.	Serres ¹ , superficie totale	16

1. Principalement pour la vente.

2. Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers et plus.

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Détail	No
155,098	611,942	536,959	370,982	\$	Loyer, total	1
57,239	102,237	115,224	68,347	\$	En argent	2
97,859	509,705	421,735	302,635	\$	A la part ou en nature	3
559	748	774	520	nomb.	Fermes déclarant un loyer	4
595,237	1,387,111	749,096	548,170	\$	Main-d'œuvre agricole engagée, total	5
542,654	1,201,006	617,706	424,471	\$	Salaires	6
52,583	186,105	131,390	123,699	\$	Loyer de la maison, chambre et pension	7
937	1,370	1,007	831	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension).	8
625,878	1,381,606	142,524	131,716	\$	Fourrage acheté dans le commerce	9
1,624	1,338	844	955	nomb.	Fermes déclarant	10

TABLE 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956, by census division - Concluded

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12
1	Vegetables ¹ , total area	ac.	943	9	17	61
2	Farms reporting	No.	339	18	38	129
	Tree fruits ² :					
3	Total area	ac.	13	7	1	8
4	Apple trees, all	No.	899	102	58	136
5	Trees 10 years and over	"	532	91	18	64
6	Trees under 10 years	"	367	11	40	72
7	Peach trees	"	-	-	-	-
8	Pear trees	"	25	3	-	40
9	Cherry trees (sweet and sour)	"	69	4	-	31
10	Other fruit trees	"	171	88	36	610
11	Small fruits (cultivated) ¹ , total area	ac.	40	19	4	1
12	Strawberries	"	20	9	1	--
13	Raspberries	"	18	10	3	--
14	Other small fruits	"	2	--	--	--
15	Nurseries ¹ , total area	"	23	-	-	1
16	Greenhouses ¹ , total area	sq. ft.	81,290	7,000	-	-

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by census division - Concluded

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12
1	Rent, total	\$	126,379	226,497	696,988	36,463
2	Cash basis	\$	58,086	38,797	126,456	27,170
3	Share or kind basis	\$	68,293	187,700	570,532	9,293
4	Farms reporting any rent	No.	260	442	956	460
5	Hired farm labour, total	\$	767,232	479,865	792,519	313,703
6	Wages	\$	671,200	395,875	627,106	260,294
7	House rent, room and board	\$	96,032	83,990	165,413	53,409
8	Farms reporting farm labour (wages and board)	No.	802	874	1,468	755
9	Feed purchased through commercial channels	\$	540,068	124,457	107,356	336,293
10	Farms reporting	No.	1,098	907	1,324	1,397

TABLEAU 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956, par division de recensement — fin

Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Détail	No
69	58	16	37	ac.	Légumes ¹ , superficie totale	1
105	100	38	68	nomb.	Fermes déclarant	2
					Fruits d'arbres ² :	
14	—	2	1	ac.	Superficie totale	3
265	—	100	6	nomb.	Tous pommiers	4
257	—	100	—	"	Pommiers de 10 ans et plus	5
8	—	—	6	"	Pommiers de moins de 10 ans	6
—	—	—	—	"	Pêchers	7
10	—	—	—	"	Poiriers	8
28	—	96	12	"	Cerisiers (cèrises sucrées et sures)	9
393	—	—	51	"	Autres arbres fruitiers	10
15	17	6	16	ac.	Petits fruits (cultivés) ¹ , superficie totale	11
5	7	3	5	"	Fraises	12
8	9	3	10	"	Framboises	13
2	1	--	1	"	Autres petits fruits	14
2	81	—	—	"	Pépinières ¹ , superficie totale	15
2,120	1,874	—	—	pi. car.	Serres ¹ , superficie totale	16

1. Principalement pour la vente.

2. Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers et plus.

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par division de recensement — fin

Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Détail	No
155,162	340,345	109,659	46,749	\$	Loyer, total	1
31,531	54,386	24,266	22,252	\$	En argent	2
123,631	285,959	85,393	24,497	\$	A la part ou en nature	3
564	729	211	229	nomb.	Fermes déclarant un loyer	4
335,175	625,416	220,260	144,862	\$	Main-d'œuvre agricole engagée, total	5
273,684	512,319	196,565	126,106	\$	Salaires	6
61,491	113,097	23,695	18,756	\$	Loyer de la maison, chambre et pension	7
838	1,513	452	344	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension).	8
102,147	118,687	31,788	65,813	\$	Fourrage acheté dans le commerce	9
840	1,494	311	306	nomb.	Fermes déclarant	10

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956						
1	Milk production	lb.	105,507,914	11,339,451	10,018,432	7,025,519
2	Milk sold	"	18,631,056	5,538,927	1,561,649	168,965
3	Cream sold	"	6,890,004	413,740	667,507	584,041
4	Butter made on farms	"	140,215	4,510	14,747	10,154
Milk consumed on farms by:						
5	(a) Farm households	"	8,877,896	707,612	1,007,011	536,471
6	(b) Livestock	"	5,593,515	842,780	406,023	225,825
7	Cows milked yesterday	No.	174,095	18,283	15,124	11,646
8	Milk sold directly to consumers	lb.	585,305	41,400	55,303	86,305
EGGS, MAY, 1956¹						
9	Hen egg production	doz.	2,387,212	218,342	376,177	136,230
10	Hen eggs sold	"	1,886,990	184,836	332,667	107,405

1. See "Introduction".

TABLE 14. Farm labour and part-time work, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3
Months of male farm labour, 1955:						
1	Total months ¹	mths.	736,806	45,532	72,721	49,092
2	Paid labour	"	71,910	2,432	8,962	5,227
3	Farms reporting	No.	14,115	597	1,526	1,020
4	Unpaid family labour	mths.	74,494	6,140	7,503	3,329
5	Farms reporting	No.	8,791	642	923	430
Farms classified by months of male farm labour:						
6	Total number of farms	No.	49,201	3,080	4,688	3,378
7	12 months	"	28,740	1,954	2,526	2,032
8	13-18 months	"	12,188	630	1,236	812
9	19-24 "	"	5,925	353	648	431
10	25-30 "	"	1,240	63	144	58
11	31-36 "	"	697	55	89	27
12	37-48 "	"	271	17	31	15
13	49 months and over	"	140	8	14	3
Number of male farm workers², week ending June 2, 1956:						
14	Paid workers	No.	8,427	316	1,020	537
15	Farms reporting	"	6,330	223	722	466
16	Unpaid family workers ³	"	12,779	787	1,377	605
17	Farms reporting	"	9,359	584	945	459
Part-time work by farm operators, 1955:						
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators	mths.	41,125	3,989	2,159	637
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:						
19	All operators reporting	No.	7,243	769	471	141
20	1 month or less	"	1,010	113	119	26
21	2 months	"	1,025	123	63	22
22	3 "	"	834	96	56	26
23	4 "	"	636	70	42	17
24	5 "	"	442	53	25	6
25	6 "	"	791	76	47	15
26	7- 9 "	"	775	106	54	11
27	10-12 "	"	1,730	132	65	18
28	Net farm labour ⁴	mths.	720,027	43,903	72,005	48,963

1. Includes an assignment of 12 months labour for each farm operator.

2. Working 15 hours or more.

3. Excluding operator.

4. See "Introduction".

TABLEAU 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956, par division de recensement

Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Unité	Détail	No
					PRODUITS LAITIERS, MAI 1956	
3,857,478	6,946,190	7,773,975	6,414,507	liv.	Production de lait	1
60,431	1,634,670	2,734,260	1,074,045	"	Lait vendu	2
308,245	373,785	403,042	443,270	"	Crème vendue	3
6,009	10,793	7,653	8,126	"	Beurre fabriqué dans les fermes	4
359,891	747,652	549,087	465,907	"	Lait consommé dans les fermes par:	
204,479	556,175	268,885	238,715	"	(a) Ménages dans les fermes	5
					(b) Bétail	6
6,452	11,352	11,675	10,392	nomb.	Vaches traitées hier	7
16,717	17,280	43,672	131,640	liv.	Lait vendu directement au consommateur	8
					OEUFS, MAI 1956 ¹	
86,226	187,314	272,166	137,015	douz.	Production d'oeufs de poule	9
61,222	144,759	230,702	109,213	"	Oeufs de poule vendus	10

1. Voir "Introduction".

TABLEAU 14. Main-d'œuvre agricole et travail à temps partiel, par division de recensement

Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Unité	Détail	No
					Mois de main-d'œuvre agricole masculine, 1955:	
35,597	58,865	63,570	42,880	mois	Total, mois ¹	1
4,478	3,859	9,331	5,472	"	Main-d'œuvre rémunérée	2
741	842	1,291	925	nomb.	Fermes déclarant	3
2,199	6,046	6,359	4,324	mois	Main-d'œuvre familiale non rémunérée	4
257	771	784	464	nomb.	Fermes déclarant	5
					Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'œuvre agricole masculine:	
2,410	4,080	3,990	2,757	nomb.	Nombre total de fermes	6
1,476	2,669	2,194	1,504	"	12 mois	7
534	868	1,042	667	"	13-18 mois	8
319	377	464	429	"	19-24	9
41	95	123	83	"	25-30	10
24	39	94	52	"	31-36	11
9	21	39	15	"	37-48	12
7	11	34	7	"	49 mois et plus	13
					Nombre d'ouvriers agricoles ² , semaine terminée le 2 juin 1956:	
488	442	1,167	543	nomb.	Travailleurs rémunérés	14
415	288	723	418	"	Fermes déclarant	15
376	995	1,271	657	"	Travailleurs familiaux non rémunérés ³	16
285	783	863	490	"	Fermes déclarant	17
					Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:	
499	9,460	5,296	920	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme.	18
					Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:	
120	1,473	757	156	nomb.	Tous exploitants déclarant	19
28	131	66	33	"	1 mois ou moins	20
21	189	71	18	"	2 mois	21
17	154	74	15	"	3	22
8	129	53	7	"	4	23
17	85	42	9	"	5	24
7	179	81	17	"	6	25
7	158	82	12	"	7- 9	26
15	448	288	45	"	10-12	27
35,563	54,404	61,069	42,622	mois	Main-d'œuvre agricole, net ⁴	28

1. Comprend 12 mois de main-d'œuvre attribués à chaque exploitant de ferme.

2. Travailant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. Voir "Introduction".

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by census division — Concluded

No.	Item	Unit	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956							
1	Milk production	lb.	4,545,194	7,048,465	4,872,078	6,210,362	10,146,021
2	Milk sold	"	389,354	3,890,288	107,596	280,845	667,794
3	Cream sold	"	348,852	221,343	373,250	473,359	793,321
4	Butter made on farms	"	4,725	5,485	10,390	8,675	8,649
Milk consumed on farms by :							
5	(a) Farm households	"	372,695	440,409	495,900	632,340	761,389
6	(b) Livestock	"	176,495	367,208	276,332	341,710	566,900
7	Cows milked yesterday	No.	7,611	10,778	8,842	10,613	17,959
8	Milk sold directly to consumers	lb.	13,543	98,776	6,528	11,502	30,488
EGGS, MAY, 1956¹							
9	Hen egg production	doz.	93,184	135,418	139,177	149,799	106,468
10	Hen eggs sold	"	66,898	106,369	110,156	112,851	72,946

1. See "Introduction".

TABLE 14. Farm labour and part-time work, by census division — Concluded

No.	Item	Unit	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12
Months of male farm labour, 1955:							
1	Total months ¹	mths.	35,318	40,893	41,240	54,377	53,019
2	Paid labour	"	4,240	4,996	3,780	6,321	2,589
3	Farms reporting	No.	769	737	802	1,346	669
4	Unpaid family labour	mths.	2,842	2,621	5,540	5,084	3,394
5	Farms reporting	No.	305	410	498	627	1,008
Farms classified by months of male farm labour:							
6	Total number of farms	No.	2,353	2,773	2,660	3,581	3,503
7	12 months	"	1,348	1,773	1,484	1,812	2,027
8	13-18 months	"	562	611	645	1,086	884
9	19-24 "	"	343	252	379	519	407
10	25-30 "	"	65	63	68	94	84
11	31-36 "	"	22	37	62	52	56
12	37-48 "	"	11	18	15	16	28
13	49 months and over	"	2	19	7	2	17
Number of male farm workers², week ending June 2, 1956:							
14	Paid workers	No.	425	528	481	772	379
15	Farms reporting	"	366	357	382	649	280
16	Unpaid family workers ³	"	464	602	736	797	1,523
17	Farms reporting	"	318	423	543	617	1,134
Part-time work by farm operators, 1955:							
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators.	mths.	1,051	5,434	1,454	886	3,828
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:							
19	All operators reporting	No.	185	742	294	204	721
20	1 month or less	"	20	63	54	45	79
21	2 months	"	23	60	49	33	140
22	3 "	"	20	67	25	23	90
23	4 "	"	31	53	27	20	65
24	5 "	"	11	31	26	15	42
25	6 "	"	20	81	37	27	78
26	7-9 "	"	20	88	25	21	91
27	10-12 "	"	40	299	51	20	136
28	Net farm labour ⁴	mths.	35,014	38,362	40,890	54,194	51,328

1. Includes an assignment of 12 months labour for each farm operator.

2. Working 15 hours or more.

3. Excluding operator.

4. See "Introduction".

TABLEAU 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956, par division de recensement – fin

Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Détail	No
PRODUITS LAITIERS, MAI 1956						
6,538,172	7,967,325	2,499,047	2,205,698	liv.	Production de lait	1
207,928	82,622	145,955	85,727	"	Lait vendu	2
513,250	620,387	175,824	176,288	"	Crème vendue	3
14,592	15,909	6,749	3,049	"	Beurre fabriqué dans les fermes	4
543,553	738,242	331,037	183,200	"	Lait consommé dans les fermes par:	
384,390	544,363	95,075	97,660	"	(a) Ménages dans les fermes	5
11,577	13,539	4,337	3,915	nomb.	(b) Bétail	6
3,373	10,840	10,135	2,798	liv.	Vaches traitées hier	7
OEUFS, MAI 1956 ¹						
120,537	138,974	48,838	41,347	douz.	Production d'oeufs de poule	9
39,354	97,240	33,170	27,202	"	Oeufs de poule vendus	10

1. Voir "Introduction".

TABLEAU 14. Main-d'œuvre agricole et travail à temps partiel, par division de recensement – fin

Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Détail	No
Mois de main-d'œuvre agricole masculine, 1955:						
44,105	54,589	25,353	19,655	mois	Total, mois ¹	1
2,648	4,604	1,890	1,081	"	Main-d'œuvre rémunérée	2
784	1,321	430	315	nomb.	Fermes déclarant	3
5,169	5,537	1,611	1,786	mois	Main-d'œuvre familiale non rémunérée	4
581	647	206	228	nomb.	Fermes déclarant	5
Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'œuvre agricole masculin:						
3,024	3,704	1,821	1,399	nomb.	Nombre total de fermes	6
1,814	1,956	1,242	929	"	12 mois	7
750	1,190	370	301	"	13-18 mois	8
342	379	163	120	"	19-24 "	9
79	112	30	38	"	25-30 "	10
25	47	9	7	"	31-36 "	11
12	15	7	2	"	37-48 "	12
2	5	—	2	"	49 mois et plus	13
Nombre d'ouvriers agricoles ² , semaine terminée le 2 juin 1956:						
333	619	234	143	nomb.	Travailleurs rémunérés	14
256	505	189	97	"	Fermes déclarant	15
848	1,006	354	381	"	Travailleurs familiaux non rémunérés ³	16
645	747	266	257	"	Fermes déclarant	17
Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:						
2,063	1,293	718	1,433	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme	18
Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:						
458	341	162	249	nomb.	Tous exploitants déclarant	19
77	89	37	30	"	1 mois ou moins	20
91	56	29	37	"	2 mois	21
68	59	21	23	"	3 "	22
41	45	11	17	"	4 "	23
37	15	7	21	"	5 "	24
40	32	20	34	"	6 "	25
46	11	17	26	"	7-9 "	26
58	34	20	61	"	10-12 "	27
43,418	54,226	25,113	18,953	mois	Main-d'œuvre agricole, net ⁴	28

1. Comprend 12 mois de main-d'œuvre attribués à chaque exploitant de ferme.

2. Travailleur 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. Voir "Introduction".

**TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision**

No.	Subdivision	Farm population — Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire
1	MANITOBA	206,729	49,201	33,950	407	4,325	10,519
2	Division No. 1	15,393	3,080	2,528	20	97	435
3	Hanover	4,921	917	733	1	44	139
4	La Broquerie	1,075	221	190	1	6	24
5	Piney L.G.D. — D.G.L.	1,749	402	350	10	9	33
6	Reynolds L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	741	172	131	1	9	31
7	Ste. Anne	2,042	350	295	2	4	49
8	Stuartburn L.G.D. — D.G.L.	2,264	524	421	1	9	93
9	Taché	2,601	494	408	4	16	66
10	Unorganized — Non organisées	—	—	—	—	—	—
11	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
12	Division No. 2	22,866	4,688	2,929	38	490	1,231
13	De Salaberry	2,678	465	360	8	18	79
14	Franklin	2,460	614	451	1	36	126
15	Montcalm	1,799	319	188	6	45	80
16	Morris	3,279	684	415	2	66	201
17	Rhineland	5,435	1,079	616	8	96	359
18	Roland	1,182	298	152	2	60	84
19	Stanley	4,755	902	548	10	107	237
20	Thompson	1,197	316	189	—	62	65
21	Indian Reserves — Réserves indiennes	81	11	10	1	—	—
22	Division No. 3	13,345	3,378	1,935	29	730	684
23	Argyle	1,508	384	225	2	70	87
24	Lorne	2,377	586	299	2	177	108
25	Louise	1,919	476	249	9	110	108
26	Pembina	2,531	608	315	1	142	150
27	Riverside	919	235	127	—	51	57
28	Roblin	1,226	336	211	4	68	53
29	Strathcona	981	237	156	6	32	43
30	Turtle Mountain	1,771	493	330	5	80	78
31	Indian Reserves — Réserves indiennes	113	23	23	—	—	—
32	Division No. 4	8,875	2,410	1,214	11	510	675
33	Albert	953	275	153	1	39	82
34	Arthur	1,084	288	144	2	50	92
35	Brenda	1,236	344	172	1	69	102
36	Cameron	1,005	260	120	2	50	88
37	Edward	841	272	152	—	36	84
38	Morton	1,658	416	225	3	98	90
39	Whitewater	827	249	99	2	77	71
40	Winchester	1,271	306	149	—	91	66
41	Division No. 5	17,069	4,080	3,220	38	121	701
42	Alexander L.G.D. ³ — D.G.L. ³	885	221	173	5	8	35
43	Brokenhead	3,076	779	536	4	33	206
44	Kildonan E.	17	2	2	—	—	—
45	Kildonan N.	523	132	114	3	3	12
46	Lac du Bonnet	1,350	328	260	5	12	51
47	Reynolds L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	280	46	37	1	2	6
48	St. Clements	4,229	950	780	10	23	137
49	St. Paul E.	793	169	138	2	4	25
50	Springfield	4,532	1,107	888	8	28	183
51	Victoria Beach	93	20	19	—	1	—
52	Whitemouth	1,254	321	269	—	6	46
53	Unorganized ⁴ — Non organisées ⁴	—	—	—	—	—	—
54	Indian Reserves — Réserves indiennes	37	5	4	—	1	—
55	Division No. 6	19,212	3,990	2,839	48	385	718
56	Cartier	2,396	246	156	3	25	62
57	Charleswood	761	170	141	7	10	12
58	Dufferin	2,702	615	435	1	71	108

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes data for 1 farm in Unorganized.

4. See footnote 3.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision

Area of farm land — Superficie de la terre agricole			Condition of farm land — État de la terre agricole									No
			Improved land — Terre défrichée				Unimproved land — Terre non défrichée					
Total area — Superficie totale	Area owned ¹ — Superficie possédée ¹	Area rented — Superficie louée	Total	Under crops ² — En culture ²	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre	acres	acres
17,931,817	13,818,460	4,113,357	11,453,783	7,686,013	2,827,551	594,902	345,317	6,478,034	1,566,494	4,911,540	1	
767,698	693,655	74,043	364,267	266,844	45,540	36,338	15,545	403,431	141,731	261,700	2	
175,217	153,267	21,950	95,624	74,586	13,567	3,999	3,472	79,593	26,600	52,993	3	
117,932	112,657	5,275	29,133	21,735	2,149	3,695	1,554	88,799	27,379	61,420	4	
101,436	95,304	6,132	38,970	26,782	2,490	7,507	2,191	62,466	32,823	29,643	5	
35,368	29,319	6,049	15,451	10,751	2,478	1,519	703	19,917	4,310	15,607	6	
75,006	69,942	5,064	45,596	34,983	4,494	4,407	1,712	29,410	14,359	15,051	7	
138,125	120,548	17,577	35,872	21,945	4,390	6,385	3,152	102,253	29,852	72,401	8	
124,614	112,618	11,996	103,621	76,062	15,972	8,826	2,761	20,993	6,408	14,585	9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
1,365,397	1,047,403	317,994	1,185,317	916,122	195,503	43,864	29,828	180,080	49,689	130,391	12	
149,333	130,732	18,601	119,122	93,247	18,220	4,388	3,267	30,211	13,715	16,496	13	
210,906	169,193	41,713	146,779	103,927	31,399	7,821	3,632	64,127	10,357	53,770	14	
112,096	87,566	24,530	106,734	85,240	14,310	4,328	2,856	5,362	2,453	2,909	15	
231,436	179,204	52,232	225,493	173,677	41,313	5,975	4,528	5,943	1,654	4,289	16	
226,101	173,739	52,362	220,146	176,751	28,311	8,119	6,965	5,955	244	5,711	17	
108,927	71,673	37,254	105,826	79,995	19,662	3,587	2,582	3,101	341	2,760	18	
206,679	153,418	53,261	167,346	134,667	21,751	6,826	4,102	39,333	10,346	28,987	19	
118,023	79,982	38,041	92,024	67,350	20,020	2,810	1,844	25,999	10,554	15,445	20	
1,896	1,896	—	1,847	1,268	517	10	52	49	25	24	21	
1,506,416	1,030,203	476,213	1,045,284	704,892	281,485	35,926	22,981	461,132	74,353	386,779	22	
176,621	120,373	56,248	111,521	75,066	31,810	2,544	2,101	65,100	8,079	57,021	23	
220,276	126,483	93,793	167,331	116,438	43,488	4,318	3,087	52,945	13,696	39,249	24	
224,016	147,337	76,679	173,866	122,081	41,475	6,055	4,255	50,150	3,645	46,505	25	
262,465	172,497	89,968	182,107	129,209	45,432	3,473	3,993	80,358	19,244	61,114	26	
127,968	90,310	37,658	87,167	56,174	26,572	2,783	1,638	40,801	7,229	33,572	27	
160,773	118,302	42,471	110,968	71,442	29,148	7,528	2,850	49,805	8,360	41,445	28	
113,435	84,601	28,834	65,275	41,766	20,114	1,749	1,646	48,160	7,702	40,458	29	
218,727	168,165	50,562	145,092	91,589	42,718	7,460	3,325	73,635	6,263	67,372	30	
2,135	—	1,957	1,127	728	16	86	178	135	43	31		
1,370,973	888,843	482,130	1,002,205	646,365	304,040	30,173	21,627	368,768	23,843	344,925	32	
165,895	120,236	45,659	102,875	64,199	31,675	5,247	1,754	63,020	564	62,456	33	
180,057	119,702	60,355	134,458	86,001	41,355	3,891	3,211	45,599	1,339	44,260	34	
193,565	121,452	72,113	164,803	105,594	49,959	5,856	3,394	28,762	928	27,834	35	
169,952	116,857	53,095	114,537	75,707	32,729	3,469	2,632	55,415	6,477	48,938	36	
166,713	122,650	44,063	108,535	69,152	34,592	2,064	2,727	58,178	328	57,850	37	
199,019	129,881	69,138	145,798	95,156	45,341	2,795	2,506	53,221	7,364	45,857	38	
138,886	71,950	66,936	114,939	76,269	34,416	1,861	2,393	23,947	1,172	22,775	39	
156,886	86,115	70,771	116,260	74,287	33,973	4,990	3,010	40,626	5,671	34,955	40	
712,410	605,369	107,041	494,564	356,370	90,738	26,878	20,578	217,846	49,791	168,055	41	
46,512	40,193	6,319	23,251	15,306	3,927	2,618	1,400	23,261	5,478	17,783	42	
166,248	133,444	32,804	125,132	93,294	23,940	4,123	3,775	41,116	10,380	30,736	43	
6	6	—	5	1	—	—	4	1	—	1	44	
3,521	2,647	874	3,184	2,287	379	48	470	337	97	240	45	
74,668	64,179	10,489	44,286	30,921	7,924	3,545	1,896	30,382	3,909	26,473	46	
9,119	8,337	782	2,659	2,028	307	140	184	6,460	2,635	3,825	47	
134,925	118,774	16,151	91,365	64,984	18,560	4,083	3,738	43,560	12,076	31,484	48	
8,392	7,078	1,314	7,203	5,158	1,356	106	583	1,189	462	727	49	
208,218	178,418	29,800	161,466	116,114	31,850	6,694	6,808	46,752	7,977	38,775	50	
791	789	2	521	4	—	452	65	270	259	11	51	
58,215	50,874	7,341	35,198	26,129	2,465	4,959	1,645	23,017	5,108	17,909	52	
1,795	630	1,165	294	144	30	110	10	1,501	1,410	91	54	
1,387,993	1,097,333	290,660	1,200,319	897,731	212,593	61,997	27,998	187,674	68,436	119,238	55	
136,055	108,211	27,844	128,856	103,015	21,003	2,475	2,363	7,199	1,795	5,404	56	
17,824	14,642	3,182	15,486	10,944	3,107	833	602	2,338	1,006	1,332	57	
210,888	165,903	44,985	183,865	135,506	25,103	18,318	4,938	27,023	14,083	12,940	58	

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Non organisées.

4. Voir renvoi 3.

**TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision — Continued**

No.	Subdivision	Farm population — Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme						
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire		
number — nombre									
MANITOBA — Con. — suite									
Division No. 6 — Con. — fin									
1	Fort Garry	813	126	94	7	3	22		
2	Grey	2,601	574	424	2	51	97		
3	Macdonald	2,153	580	360	9	72	139		
4	Portage la Prairie	5,391	1,153	782	13	133	225		
5	Ritchot	1,371	296	237	4	14	41		
6	St. Vital	957	222	202	2	6	12		
7	Indian Reserves — Réserves indiennes	67	8	8	—	—	—		
8	Division No. 7	10,969	2,757	1,693	19	377	668		
9	Cornwallis	883	225	155	6	19	45		
10	Cypress N.	1,700	405	236	1	40	128		
11	Cypress S.	899	222	118	3	30	71		
12	Elton	1,204	330	204	2	57	67		
13	Norfolk N.	2,746	643	407	4	90	142		
14	Norfolk S.	1,653	419	258	1	63	97		
15	Oakland	961	269	178	2	32	57		
16	Victoria	923	244	137	—	46	61		
17	Division No. 8	9,084	2,353	1,560	29	250	514		
18	Daly	1,002	234	147	6	23	58		
19	Glenwood	873	255	168	2	34	51		
20	Pipestone	1,693	450	294	—	45	111		
21	Sifton	900	234	149	4	26	55		
22	Wallace	2,060	500	329	8	55	108		
23	Whitehead	900	258	175	1	35	47		
24	Woodworth	1,457	381	257	8	32	84		
25	Indian Reserves — Réserves indiennes	199	41	41	—	—	—		
26	Division No. 9	11,711	2,773	2,224	51	125	373		
27	Assiniboia	287	65	30	4	12	19		
28	Kildonan W.	47	5	4	—	—	1		
29	Old Kildonan	311	92	70	3	9	10		
30	Rockwood	3,487	855	708	8	34	105		
31	Rosser	1,189	243	189	6	12	36		
32	St. Andrews	3,648	904	766	10	21	107		
33	St. Francois Xavier	609	119	84	6	12	17		
34	St. Paul W.—O.	383	101	67	5	8	21		
35	Woodlands	1,750	389	306	9	17	57		
36	Division No. 10	10,787	2,660	1,824	20	188	628		
37	Alonsa L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	816	202	140	—	3	59		
38	Glenella	1,025	254	187	1	12	54		
39	Lakeview	615	168	122	2	6	38		
40	Langford	1,100	269	162	1	32	74		
41	Lansdowne	1,334	319	206	1	33	79		
42	McCreary	1,295	331	247	2	15	67		
43	Rosedale	1,949	508	326	8	45	129		
44	Westbourne	2,614	607	432	5	42	128		
45	Riding Mountain National Park (part) — Parc national, Riding Mountain (partie)	—	—	—	—	—	—		
46	Indian Reserves — Réserves indiennes	39	2	2	—	—	—		
47	Division No. 11	13,944	3,581	2,304	22	391	864		
48	Archie	874	225	127	—	20	78		
49	Birtle	1,698	446	335	2	21	88		
50	Blanshard	1,117	280	184	2	48	46		
51	Clanwilliam	893	236	158	2	20	56		
52	Ellice	598	123	94	2	5	22		
53	Hamiota	1,176	303	178	1	56	68		
54	Harrison	1,109	292	174	3	35	80		
55	Miniotka	1,263	348	216	2	36	94		
56	Minto	983	234	128	3	31	72		
57	Odanah	835	215	123	—	31	61		

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

**TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956,
par subdivision — suite**

Area of farm land			Condition of farm land — État de la terre agricole								
Superficie de la terre agricole			Improved land — Terre défrichée					Unimproved land — Terre non défrichée			
Total area — Superficie totale	Area owned — Superficie possédée ¹	Area rented — Superficie louée	Total	Under crops ² — En culture ²	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre	No
acres			acres						acres		
15,798	12,796	3,002	13,460	9,723	1,053	1,981	703	2,338	1,019	1,319	1
220,474	180,695	39,789	186,821	135,468	26,893	20,039	4,421	33,653	17,348	16,305	2
265,543	202,888	62,655	256,709	190,356	58,756	3,948	3,649	8,834	3,845	4,989	3
427,450	332,718	94,732	329,664	249,291	60,971	10,354	9,048	97,786	24,783	73,003	4
79,160	67,139	12,021	72,122	53,822	13,403	3,202	1,695	7,038	3,781	3,257	5
13,553	11,103	2,450	12,245	9,062	1,767	847	569	1,308	660	648	6
1,248	—	—	1,091	544	537	—	10	157	116	41	7
1,300,758	942,385	358,373	864,135	551,949	232,026	58,938	21,222	436,623	93,198	343,425	8
105,431	85,113	20,318	70,146	44,417	18,407	5,776	1,546	35,285	5,526	29,759	9
219,799	158,104	61,695	139,074	88,773	37,250	10,468	2,583	80,725	9,016	71,709	10
143,063	104,740	38,323	76,864	50,722	20,880	3,496	1,766	66,199	6,688	59,511	11
140,571	97,933	42,638	110,004	68,602	35,868	2,108	3,426	30,567	2,917	27,650	12
261,214	194,589	66,625	175,581	111,469	40,482	19,045	4,585	85,633	26,990	58,643	13
163,847	110,644	53,203	115,323	74,511	26,020	11,009	3,783	48,524	23,020	25,504	14
149,639	115,143	34,496	106,870	66,011	34,830	4,142	1,887	42,769	10,619	32,150	15
117,194	76,119	41,075	70,273	47,444	18,289	2,894	1,646	46,921	8,422	38,499	16
1,273,785	992,697	281,088	780,712	482,939	250,423	27,694	19,656	493,073	57,327	435,746	17
127,418	98,243	29,175	84,625	49,195	31,133	1,948	2,349	42,793	10,874	31,919	18
132,329	99,536	32,793	104,186	66,872	29,708	5,082	2,524	28,143	3,475	24,668	19
264,671	209,090	55,581	169,204	107,472	54,067	4,502	3,163	95,467	2,574	92,893	20
171,830	134,055	37,775	60,448	37,900	16,148	4,930	1,470	111,382	14,245	97,137	21
253,253	196,530	56,723	142,449	88,314	43,923	6,568	3,644	110,804	13,631	97,173	22
132,157	99,825	32,332	97,324	58,690	34,406	2,330	1,898	34,833	3,995	30,838	23
188,466	151,757	36,709	118,829	72,322	39,660	2,334	4,513	69,637	8,519	61,118	24
3,661	3,661	—	3,647	2,174	1,378	—	95	14	14	—	25
795,654	697,860	97,794	543,158	390,140	104,498	26,650	21,870	252,496	55,085	197,411	26
16,934	11,857	5,077	15,026	11,422	2,903	376	325	1,908	575	1,333	27
1,655	1,447	208	1,224	1,018	200	—	6	431	—	431	28
6,788	4,907	1,881	6,614	5,166	881	340	227	174	—	174	29
237,753	209,322	28,431	151,242	107,058	29,760	7,798	6,626	86,511	16,728	69,783	30
100,754	88,084	12,670	92,525	68,300	19,123	3,300	1,802	8,229	1,660	6,569	31
169,167	151,042	18,125	127,704	93,773	23,161	5,588	5,182	41,463	18,381	23,082	32
46,811	36,671	10,140	40,024	28,537	10,269	507	711	6,787	3,234	3,553	33
18,008	13,358	4,650	17,241	12,552	2,755	1,361	573	767	23	744	34
197,784	181,172	16,612	91,558	62,314	15,446	7,380	6,418	106,226	14,484	91,742	35
1,174,152	947,466	226,686	744,895	467,860	193,104	57,124	26,807	429,257	108,341	320,916	36
89,944	69,077	20,867	35,002	18,990	8,872	4,200	2,940	54,942	18,425	36,517	37
104,848	87,372	17,476	66,356	40,781	18,116	4,584	2,875	38,492	11,991	26,501	38
108,117	96,719	11,398	46,068	29,163	10,018	4,564	2,323	62,049	7,284	54,765	39
136,569	107,227	29,342	86,702	55,992	24,703	3,713	2,294	49,867	5,032	44,835	40
156,341	122,961	33,380	92,873	58,794	26,094	5,442	2,543	63,468	19,175	44,293	41
102,581	85,253	17,328	65,228	40,141	15,811	6,916	2,360	37,353	14,991	22,362	42
170,188	124,663	45,525	122,904	77,361	36,846	4,902	3,795	47,284	11,772	35,512	43
305,444	254,074	51,370	229,642	146,586	52,603	22,788	7,665	75,802	19,671	56,131	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
120	120	—	120	52	41	15	12	—	—	—	46
1,669,341	1,274,232	395,109	971,207	584,923	333,864	29,582	22,838	698,134	120,628	577,506	47
124,775	94,075	30,700	60,263	36,546	19,731	2,234	1,752	64,512	2,967	61,545	48
203,299	169,748	33,551	110,970	69,303	36,357	2,439	2,871	92,329	21,051	71,278	49
134,834	100,712	34,122	89,810	55,379	30,635	1,445	2,351	45,024	12,102	32,922	50
72,066	55,546	16,520	33,408	20,210	9,854	2,039	1,305	38,658	9,608	29,050	51
128,168	118,970	9,198	51,205	24,197	15,652	10,229	1,127	76,963	5,240	71,723	52
137,898	91,682	46,216	94,484	56,069	35,190	1,242	1,983	43,414	9,665	33,749	53
109,841	78,236	31,605	67,093	39,262	24,179	2,137	1,515	42,748	8,057	34,691	54
180,729	135,893	44,836	106,077	63,243	39,120	1,450	2,264	74,652	21,335	53,317	55
89,909	63,019	26,890	61,975	39,884	19,244	1,434	1,413	27,934	5,705	22,229	56
88,527	62,370	26,157	57,098	35,395	19,676	754	1,273	31,429	2,485	28,944	57

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

**TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,
by subdivision — Concluded**

No.	Subdivision	Farm population — Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme						
			Total	Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire		
number — nombre									
MANITOBA — Con. — fin									
Division No. 11 — Con. — fin									
1	Saskatchewan	1,072	293	193	—	37	63		
2	Shoal Lake	1,000	247	155	5	25	62		
3	Strathclair	1,180	323	223	—	26	74		
4	Riding Mountain National Park (part) — Parc national, Riding Mountain (partie)	—	—	—	—	—	—		
5	Indian Reserves — Réserves indiennes	146	16	16	—	—	—		
6	Division No. 12	13,530	3,503	2,670	24	86	723		
7	Armstrong L.G.D. — D.G.L.	2,824	790	604	6	21	159		
8	Bifrost	2,028	571	489	6	9	67		
9	Coldwell	1,128	245	148	—	6	91		
10	Eriksdale	961	214	140	1	6	67		
11	Fisher L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	3,285	932	763	4	27	138		
12	Gimli	1,247	295	255	5	—	35		
13	Grahamdale L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	235	60	33	—	3	24		
14	St. Laurent	657	120	80	1	4	35		
15	Siglunes	1,165	276	158	1	10	107		
16	Unorganized — Non organisées	—	—	—	—	—	—		
17	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—		
18	Division No. 13	12,382	3,024	2,147	15	129	733		
19	Alonsa L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	1,601	333	203	2	39	89		
20	Dauphin	3,760	990	749	1	35	205		
21	Ethelbert	1,768	425	326	7	11	81		
22	Lawrence	1,138	286	170	—	5	111		
23	Mossey River	1,861	463	339	—	17	107		
24	Ochre River	1,062	284	202	4	13	65		
25	Ste. Rose ³	1,192	243	158	1	9	75		
26	Riding Mountain National Park (part) — Parc national, Riding Mountain (partie)	—	—	—	—	—	—		
27	Indian Reserves ⁴ — Réserves indiennes ⁴	—	—	—	—	—	—		
28	Division No. 14	14,937	3,704	2,476	18	241	969		
29	Boulton	1,196	284	188	1	13	82		
30	Gilbert Plains	2,460	620	419	1	39	161		
31	Grandview	2,167	555	396	4	36	119		
32	Hillsburg	1,103	264	185	1	11	67		
33	Park L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	1,114	290	194	6	16	74		
34	Rossburn	1,709	431	285	1	36	109		
35	Russell	1,016	251	168	—	19	64		
36	Shellmouth	1,094	280	176	1	24	79		
37	Shell River	1,379	416	267	—	23	126		
38	Silver Creek	1,057	277	165	1	24	87		
39	Riding Mountain National Park (part) — Parc national, Riding Mountain (partie)	13	3	—	2	—	1		
40	Indian Reserves — Réserves indiennes	129	33	33	—	—	—		
41	Division No. 15	7,132	1,821	1,338	17	93	373		
42	Minitonas	2,408	685	511	4	33	137		
43	Park L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	867	143	94	—	8	41		
44	Swan River	3,857	993	733	13	52	195		
45	Unorganized — Non organisées	—	—	—	—	—	—		
46	Division No. 16	5,493	1,399	1,049	8	112	230		
47	Alonsa L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	98	23	13	—	9	1		
48	Consol L.G.D. (part) — D.G.L. (partie) (Carrot Valley S.D.—D.S.)	66	25	3	—	3	19		
49	Consol L.G.D. (part) — D.G.L. (partie) (D.R. Hamilton S.D. — D.S., Gillam S.D. — D.S. & Wanless S.D. — D.S.)	16	3	1	—	1	2		
50	Consol L.G.D. (part) — D.G.L. (partie) (Union S.D. — D.S.)	39	7	3	—	2	2		
51	Fisher L.G.D. (part) (2 parts — D.G.L. (partie) (2 parties)	315	83	71	—	1	11		
52	Grahamdale L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	1,633	410	351	3	12	44		
53	Mountain L.G.D. — D.G.L.	2,490	653	480	3	37	133		
54	Park L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	9	2	2	—	—	—		
55	Unorganized — Non organisées	385	113	46	1	47	19		
56	Indian Reserves — Réserves indiennes	442	80	79	1	—	—		

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

4. See footnote 3.

**TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956,
par subdivision – fin**

Area of farm land			Condition of farm land – État de la terre agricole									No
Superficie de la terre agricole			Improved land – Terre défrichée					Unimproved land – Terre non défrichée				
Total area Superficie totale	Area owned ¹ Superficie possédée ¹	Area rented Superficie louée	Total	Under crops ² En culture ²	Summer fallow Jachère	Pasture Pâturage	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre	No	
acres			acres									
135,399	100,473	34,926	84,080	49,082	31,737	1,342	1,919	51,319	6,485	44,834	1	
130,337	97,897	32,440	69,930	44,659	23,181	767	1,323	60,407	7,774	52,633	2	
132,369	104,421	27,948	83,717	51,038	28,908	2,070	1,701	48,652	8,079	40,573	3	
1,190	1,190	—	1,097	656	400	—	41	93	75	—	18	4
1,165,425	947,812	217,613	370,834	245,695	59,007	41,801	24,331	794,591	277,479	517,112	6	
229,737	188,154	41,583	58,212	27,712	11,315	13,707	5,478	171,525	68,909	102,616	7	
140,709	129,221	11,488	89,767	72,189	10,048	4,033	3,497	50,942	16,822	34,120	8	
138,261	99,574	38,687	12,093	4,331	1,953	4,222	1,087	126,168	36,567	89,601	9	
95,024	71,608	23,416	16,645	7,632	3,555	1,845	3,613	78,379	34,556	43,823	10	
274,456	237,956	36,500	138,664	102,073	21,102	8,894	6,595	135,792	34,798	100,994	11	
59,651	55,763	3,888	25,703	18,877	4,098	1,865	863	33,948	7,891	26,057	12	
24,149	14,386	9,763	3,109	1,211	737	783	378	21,040	11,555	9,485	13	
60,996	45,453	15,543	1,219	646	135	98	340	59,777	12,046	47,731	14	
142,442	105,697	36,745	25,422	10,524	6,064	6,354	2,480	117,020	54,335	62,685	15	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,033,903	786,100	247,803	526,716	321,356	123,867	59,743	21,750	507,187	178,443	328,744	18	
164,262	89,734	74,528	29,735	7,011	5,940	13,308	3,476	134,527	64,509	70,018	19	
286,921	241,079	45,842	202,875	135,498	46,321	13,208	7,848	84,046	28,375	55,671	20	
117,340	100,050	17,290	64,372	39,140	19,081	4,381	1,770	52,968	9,662	43,306	21	
109,597	78,578	31,019	41,637	19,767	9,694	10,263	1,913	67,960	22,346	45,614	22	
139,280	103,524	35,756	70,603	41,685	21,064	5,506	2,348	68,677	20,386	48,291	23	
98,931	79,825	19,106	45,596	33,047	7,505	3,249	1,795	53,335	11,461	41,874	24	
117,572	93,310	24,262	71,898	45,208	14,262	9,823	2,600	45,674	21,704	23,970	25	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1,393,829	1,079,710	314,119	805,109	499,973	255,629	25,955	23,552	588,720	136,476	452,244	28	
88,121	67,018	21,103	47,746	29,989	15,133	960	1,664	40,375	7,824	32,551	29	
210,969	167,725	43,244	152,416	96,107	45,213	6,309	4,787	58,553	20,904	37,649	30	
178,160	141,466	36,694	115,776	76,014	33,911	3,139	2,712	62,384	10,708	51,676	31	
93,628	75,794	17,834	45,394	27,296	15,269	1,728	1,101	48,234	9,223	39,011	32	
104,987	82,830	22,157	47,417	27,447	16,653	1,938	1,379	57,570	17,835	39,735	33	
155,927	115,345	40,582	78,127	44,317	29,368	2,452	1,990	77,800	25,035	52,765	34	
123,471	93,583	29,888	64,536	41,006	20,103	1,758	1,669	58,935	10,405	48,530	35	
123,917	95,808	28,109	65,627	40,522	20,910	2,121	2,074	58,290	6,455	51,835	36	
181,792	141,171	40,621	108,304	64,729	34,798	4,507	4,270	73,488	21,198	52,290	37	
128,871	95,144	33,727	75,930	49,859	23,239	1,043	1,789	52,941	6,860	46,081	38	
358	198	160	237	186	44	—	7	121	—	121	39	
3,628	3,628	—	3,599	2,501	988	—	110	29	29	—	40	
554,019	448,207	105,812	382,635	252,644	102,369	16,007	11,615	171,384	46,531	124,853	41	
196,620	162,107	34,513	142,013	96,080	35,941	6,736	3,256	54,607	9,907	44,700	42	
42,300	30,991	11,309	16,885	8,687	7,292	454	452	25,415	10,044	15,371	43	
315,099	255,109	59,990	223,737	147,877	59,136	8,817	7,907	91,362	26,580	64,782	44	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
460,064	339,185	120,879	172,426	100,210	42,865	16,232	13,119	287,638	85,143	202,495	46	
3,343	1,713	1,630	462	21	—	402	39	2,881	1,520	1,361	47	
11,662	4,550	7,112	3,365	1,929	933	314	189	8,297	342	7,955	48	
4,300	2,220	2,080	543	353	75	60	55	3,757	—	3,757	49	
2,407	167	2,240	728	249	106	329	44	1,679	—	1,679	50	
24,750	22,670	2,080	7,597	5,433	1,404	114	646	17,153	4,437	12,716	51	
136,237	123,580	12,657	44,097	22,590	11,146	7,542	2,819	92,140	43,305	48,835	52	
197,578	156,048	41,530	97,450	62,293	25,237	6,030	3,890	100,128	18,884	81,244	53	
169	169	—	56	37	—	15	4	113	108	5	54	
70,669	19,119	51,550	13,951	5,028	2,101	1,426	5,396	56,718	13,899	42,819	55	
8,949	8,949	—	4,177	2,277	1,863	—	37	4,772	2,648	2,124	56	

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Comprend les données relatives à ferme dans les réserves indiennes.

4. Voir renvoi 3.

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956,
by subdivision

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power — Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks — Camions automobiles	Tractors — Tracteurs	Gasoline engines — Moteurs à essence	Grain combines — Moissonneuses-batteuses	
number							
1	MANITOBA.....	32,619	28,556	59,263	24,305	21,425	41,464
2	Division No. 1	1,738	1,593	2,985	734	554	2,571
3	Hanover	605	475	880	201	175	831
4	La Broquerie	107	105	211	51	12	179
5	Piney L.G.D. — D.G.L.	220	192	434	71	47	308
6	Reynolds L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	59	86	157	17	16	128
7	Ste. Anne	207	185	348	59	83	332
8	Stuartburn L.G.D. — D.G.L.	229	216	324	137	—	351
9	Taché	311	334	631	198	221	442
10	Unorganized — Non organisées	—	—	—	—	—	—
11	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—
12	Division No. 2	3,463	3,511	6,512	2,848	2,604	4,224
13	De Salaberry	231	367	537	291	246	415
14	Franklin	433	388	730	360	249	502
15	Montcalm	248	281	475	246	251	298
16	Morris	515	600	1,039	486	507	629
17	Rhineland	861	772	1,571	559	560	997
18	Roland	247	266	492	238	218	275
19	Stanley	658	605	1,214	386	347	827
20	Thompson	259	229	443	269	224	280
21	Indian Reserves — Réserves indiennes	11	3	11	13	2	1
22	Division No. 3	2,606	1,872	4,539	2,035	2,081	2,988
23	Argyle	302	211	515	207	230	351
24	Lorne	438	253	716	395	351	517
25	Louise	383	321	675	311	334	424
26	Pembina	495	428	868	504	416	560
27	Riverside	179	122	330	131	147	216
28	Roblin	239	173	461	161	218	272
29	Strathcona	184	94	312	100	97	224
30	Turtle Mountain	363	269	640	213	287	424
31	Indian Reserves — Réserves indiennes	23	1	22	13	1	—
32	Division No. 4	1,840	1,675	3,421	1,726	1,658	2,156
33	Albert	203	127	376	124	151	216
34	Arthur	228	218	463	208	230	262
35	Brenda	267	257	482	280	276	308
36	Cameron	210	227	384	191	178	244
37	Edward	168	171	381	190	162	213
38	Morton	342	276	595	314	269	388
39	Whitewater	192	190	344	190	196	232
40	Winchester	230	209	396	229	196	293
41	Division No. 5	2,253	2,253	4,322	981	1,363	3,553
42	Alexander L.G.D. ¹ — D.G.L. ¹	90	92	209	56	76	165
43	Brokenhead	494	373	905	234	330	664
44	Kildonan E.	—	1	—	—	—	2
45	Kildonan N.	93	79	109	13	12	131
46	Lac du Bonnet	167	173	376	54	141	282
47	Reynolds L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	21	19	26	13	6	29
48	St. Clements	460	494	974	135	246	843
49	St. Paul E.	110	116	153	23	26	161
50	Springfield	657	713	1,271	397	431	971
51	Victoria Beach	13	29	5	22	—	20
52	Whitemouth	146	161	289	34	94	280
53	Unorganized ² — Non organisées ²	—	—	—	—	—	—
54	Indian Reserves — Réserves indiennes	2	3	5	—	1	5
55	Division No. 6	3,004	3,320	5,285	2,624	2,267	3,650
56	Cartier	199	291	406	251	206	241
57	Charleswood	127	101	109	58	29	159
58	Dufferin	466	464	861	362	360	572

1. Includes data for 1 farm in Unorganized.

2. See footnote 1.

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956, par subdivision

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No		
	Farms of — Fermes de:															
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600-2,239	2,240-2,879	2,880 and over — et plus				
nombre																
49,201	114	1,052	2,900	13,803	14,755	7,860	4,815	2,753	823	219	47	60	5,137	1		
3,080	5	54	189	1,605	862	262	70	25	4	3	—	1	163	2		
917	5	24	101	503	223	50	7	3	—	1	—	—	35	3		
221	—	4	9	115	65	14	9	3	—	1	—	1	17	4		
402	—	1	6	230	112	35	10	6	1	1	—	—	36	5		
172	—	—	7	113	38	10	2	2	—	—	—	—	8	6		
350	—	5	24	203	82	24	9	2	1	—	—	—	16	7		
524	—	4	9	222	205	67	12	5	—	—	—	—	19	8		
494	—	16	33	219	137	62	21	4	2	—	—	—	32	9		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11		
4,688	14	125	385	1,536	1,530	623	312	128	27	5	1	2	480	12		
465	—	6	38	126	166	73	32	16	6	1	—	1	45	13		
614	3	1	15	194	216	95	51	30	6	3	—	—	58	14		
319	—	4	15	74	119	63	30	9	4	—	1	—	43	15		
684	—	5	24	190	260	107	63	28	6	1	—	—	98	16		
1,079	2	40	146	521	265	73	23	8	—	—	—	1	97	17		
298	—	2	5	58	126	62	32	11	2	—	—	—	39	18		
902	9	62	133	305	249	91	37	14	2	—	—	—	51	19		
316	—	5	9	59	127	59	44	12	1	—	—	—	49	20		
11	—	—	—	9	2	—	—	—	—	—	—	—	—	21		
3,378	—	17	60	458	1,161	806	525	275	58	16	1	1	410	22		
384	—	—	5	54	118	95	67	35	8	2	—	—	22	23		
586	—	4	16	107	243	131	56	24	4	1	—	—	85	24		
476	—	3	8	43	177	115	72	45	9	3	—	1	62	25		
608	—	3	15	90	217	132	87	54	7	3	—	—	57	26		
235	—	—	4	17	53	72	48	27	10	3	1	—	25	27		
336	—	—	1	40	111	73	70	35	5	1	—	—	67	28		
237	—	1	2	22	74	66	46	22	1	3	—	—	16	29		
493	—	6	7	64	168	122	79	33	14	—	—	—	76	30		
23	—	—	2	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31		
2,410	—	8	24	176	588	571	530	344	130	27	10	2	293	32		
275	—	2	3	26	46	55	77	47	13	2	4	—	44	33		
288	—	—	4	12	52	72	76	46	19	4	3	—	42	34		
344	—	1	1	16	102	85	74	38	20	6	1	—	51	35		
260	—	—	7	15	54	55	51	44	26	6	—	2	23	36		
272	—	1	2	27	51	46	67	52	19	6	1	—	61	37		
416	—	1	1	35	134	136	58	40	10	1	—	—	27	38		
249	—	3	2	11	57	66	62	36	11	—	1	—	33	39		
306	—	—	4	34	92	56	65	41	12	2	—	—	12	40		
4,080	15	245	856	1,869	773	229	56	27	6	1	1	2	321	41		
221	1	6	15	130	51	13	3	1	—	1	—	—	46	42		
779	2	12	63	421	205	54	12	10	—	—	—	—	66	43		
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44		
132	5	49	67	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45		
328	—	2	27	176	85	28	6	2	2	—	—	—	32	46		
46	—	—	7	22	15	1	—	1	—	—	—	—	5	47		
950	—	78	285	406	133	37	5	2	2	—	1	1	76	48		
169	2	30	98	35	4	—	—	—	—	—	—	—	9	49		
1,107	2	50	253	465	221	76	28	10	1	—	—	1	66	50		
20	3	6	9	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	51		
321	—	10	32	199	58	19	2	1	—	—	—	—	21	52		
5	—	—	—	4	—	—	—	—	—	1	—	—	—	54		
3,990	44	238	394	802	1,193	639	417	172	62	9	5	15	495	55		
246	—	4	15	45	73	39	33	17	9	1	—	10	39	56		
170	20	68	46	10	6	4	5	—	1	—	—	—	10	57		
615	2	11	19	153	227	124	56	17	5	1	—	—	53	58		

1. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Non organisées.

2. Voir renvoi 1.

**TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956,
by subdivision — Continued**

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power — Fermes pourvues d'énergie électrique		
		Automobiles	Motor trucks — Camions automobiles	Tractors — Tracteurs	Gasoline engines — Moteurs à essence	Grain combines — Moissonneuses-batteuses			
number									
MANITOBA — Con. — suite									
Division No. 6 — Con. — fin									
1 Fort Garry	84	108	141	44	24	116			
2 Grey	412	415	733	323	289	519			
3 Macdonald	518	590	918	590	499	540			
4 Portage la Prairie	846	963	1,561	807	693	1,007			
5 Ritchot	207	232	403	139	137	277			
6 St. Vital	137	153	145	43	27	219			
7 Indian Reserves — Réserves indiennes	8	3	8	7	3	—			
8 Division No. 7	2,104	1,679	3,458	1,694	1,574	2,466			
9 Cornwallis	173	162	301	151	123	206			
10 Cypress N.	320	270	484	252	248	361			
11 Cypress S.	172	135	310	154	126	204			
12 Elton	290	234	440	229	228	314			
13 Norfolk N.	474	305	786	304	289	572			
14 Norfolk S.	295	237	477	209	219	367			
15 Oakland	216	195	370	216	214	231			
16 Victoria	164	141	290	179	127	211			
17 Division No. 8	1,809	1,397	3,331	1,355	1,391	2,121			
18 Daly	196	190	348	176	158	216			
19 Glenwood	191	182	337	170	186	228			
20 Pipestone	348	237	659	240	296	410			
21 Sifton	170	138	375	99	109	216			
22 Wallace	383	229	693	215	219	453			
23 Whitehead	190	194	349	213	177	237			
24 Woodworth	291	227	543	224	240	361			
25 Indian Reserves — Réserves indiennes	40	—	27	18	6	—			
26 Division No. 9	1,862	1,772	3,211	1,307	1,180	2,450			
27 Assiniboia	46	62	78	40	34	57			
28 Kildonan W. — O.	8	9	12	5	—	5			
29 Old Kildonan	46	55	64	12	23	86			
30 Rockwood	588	440	945	363	335	729			
31 Rosser	209	211	352	201	175	226			
32 St. Andrews	531	552	957	402	300	799			
33 St. François Xavier	90	106	171	85	76	111			
34 St. Paul W. — O.	64	83	126	35	45	87			
35 Woodlands	280	254	506	164	192	350			
36 Division No. 10	1,817	1,645	3,411	1,324	1,138	2,191			
37 Alonsa L. G. D. (part) — D. G. L. (partie)	99	119	243	65	33	139			
38 Glenella	166	124	332	105	76	209			
39 Lakeview	111	120	238	73	78	136			
40 Langford	227	184	345	176	177	252			
41 Lansdowne	251	206	426	199	146	273			
42 McCreary	180	150	366	106	81	263			
43 Rosedale	313	288	593	207	215	397			
44 Westbourne	468	454	867	392	332	521			
45 Riding Mountain National Park (part) — Parc national, Riding Mountain (partie)	—	—	—	—	—	—			
46 Indian Reserves — Réserves indiennes	2	—	1	1	—	—	1		
47 Division No. 11	2,698	2,176	4,822	2,426	2,081	3,152			
48 Archie	145	104	306	56	62	207			
49 Birtle	333	235	565	264	240	385			
50 Blanshard	248	211	430	268	218	263			
51 Clanwilliam	148	101	271	105	45	177			
52 Ellice	93	81	170	99	79	113			
53 Hamiota	264	209	440	244	229	283			
54 Harrison	184	166	359	179	115	244			
55 Miniot	247	231	470	270	235	303			
56 Minto	183	146	318	120	154	210			
57 Odanah	182	135	295	138	148	194			

**TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956,
par subdivision – suite**

All farms — Toutes fermes	Size of farm – Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No	
	Farms of — Fermes de:													
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559	560-759	760 1,119	1,120- 1,599	1,600- 2,239	2,240- 2,879	2,880 and over — et plus		
nombre														
126	2	40	46	15	8	8	4	1	1	1	—	—	12	1
574	4	8	8	95	217	121	85	25	10	1	—	—	56	2
580	2	2	9	89	162	138	112	47	17	1	1	—	112	3
1,153	2	23	112	255	412	166	102	51	20	2	3	5	166	4
296	—	7	43	110	75	34	18	7	—	1	1	—	40	5
222	12	75	96	22	9	3	3	2	—	—	—	—	7	6
8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
2,757	4	26	53	401	889	608	421	238	88	19	3	7	262	8
225	3	12	12	32	57	31	41	25	8	2	2	—	22	9
405	—	1	6	35	111	94	79	52	22	3	1	1	44	10
222	—	3	1	22	57	55	36	22	16	8	—	2	17	11
330	—	1	9	42	127	83	37	25	5	—	—	1	36	12
643	1	3	16	118	225	141	96	28	11	4	—	—	36	13
419	—	1	5	98	153	84	43	28	6	1	—	—	37	14
269	—	3	3	20	72	72	51	32	14	1	—	1	44	15
244	—	2	1	34	87	48	38	26	6	—	—	2	26	16
2,353	1	15	50	211	646	502	429	352	104	36	5	2	258	17
234	—	—	5	25	68	51	35	30	16	3	—	1	22	18
255	—	1	10	16	83	52	41	37	13	2	—	—	37	19
450	—	1	3	24	109	107	91	85	19	10	1	—	61	20
234	—	1	3	14	30	45	48	56	23	11	2	1	14	21
500	—	4	9	49	151	100	96	71	14	6	—	—	38	22
258	—	3	2	22	73	59	59	33	6	1	—	—	54	23
381	1	5	2	36	132	88	59	40	13	3	2	—	32	24
41	—	—	16	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
2,773	6	128	411	944	674	299	172	89	24	16	2	8	268	26
65	—	6	20	16	10	2	4	5	2	—	—	—	14	27
5	—	—	1	1	2	—	—	1	—	—	—	—	2	28
92	—	24	45	13	7	1	2	—	—	—	—	—	7	29
855	1	4	60	378	252	88	41	21	5	4	—	1	70	30
243	—	4	18	35	75	48	35	25	1	1	—	1	32	31
904	5	78	213	348	153	62	24	9	9	3	—	—	82	32
119	—	1	11	26	32	25	15	6	1	2	—	1	8	33
101	—	—	11	39	26	17	1	4	1	1	—	1	14	34
389	—	—	4	101	126	72	47	21	5	6	2	5	39	35
2,660	11	34	68	570	851	532	324	180	60	19	4	7	292	36
202	—	3	3	41	67	38	25	16	5	3	1	—	16	37
254	—	—	3	49	84	62	40	13	2	1	—	—	29	38
168	—	2	4	22	56	30	30	16	7	—	1	—	21	39
269	4	9	12	25	87	64	35	25	4	2	1	1	18	40
319	2	1	8	56	83	75	44	34	10	4	1	1	23	41
331	—	1	7	118	121	52	24	7	1	—	—	—	44	42
508	3	9	23	156	162	93	35	18	7	2	—	—	55	43
607	2	9	7	102	191	118	91	51	24	7	1	4	86	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46
3,581	3	24	76	488	1,220	777	559	333	83	15	1	2	350	47
225	—	2	4	13	59	51	46	35	14	1	—	—	17	48
446	—	3	10	52	161	92	77	39	9	2	—	—	35	49
280	—	1	—	19	100	82	47	21	8	2	—	—	31	50
236	—	3	8	77	85	45	13	4	1	—	—	—	9	51
123	—	—	1	10	35	24	24	16	9	2	—	2	8	52
303	—	3	3	27	108	80	49	28	5	—	—	—	26	53
292	—	3	13	70	89	54	40	20	3	—	—	—	32	54
348	—	—	5	21	105	81	80	46	8	2	—	—	47	55
234	1	2	3	53	88	47	21	16	2	1	—	—	18	56
215	—	3	1	38	84	46	25	13	4	1	—	—	23	57

**TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956,
by subdivision — Concluded**

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power — Fermes pourvues d'énergie électrique		
		Automobiles	Motor trucks — Camions automobiles	Tractors — Tracteurs	Gasoline engines — Moteurs à essence	Grain combines — Moisson- neuses- batteuses			
number									
MANITOBA — Con. — fin									
Division No. 11 — Con. — fin									
1 Saskatchewan	237	210	440	214	202	268			
2 Shoal Lake	176	165	357	190	159	219			
3 Strathclair	242	182	394	265	195	286			
4 Riding Mountain National Park (part) — Parc national, Riding Mountain (partie)	—	—	—	—	—	—			
5 Indian Reserves — Réserves indiennes	16	—	7	14	—	—			
6 Division No. 12	1,767	1,498	3,500	1,109	556	2,719			
7 Armstrong L.G.D. — D.G.L.	348	283	624	343	16	595			
8 Bifrost	367	232	691	162	237	441			
9 Coldwell	113	139	255	89	7	211			
10 Eriksdale	87	94	201	65	17	181			
11 Fisher L.G.D.(part) — D.G.L.(partie)	437	399	1,003	167	200	663			
12 Gimli	170	149	304	122	58	254			
13 Grahamdale L.G.D.(part) — D.G.L.(partie)	31	22	42	19	5	48			
14 St. Laurent	47	66	101	38	2	94			
15 Siglunes	167	114	279	104	14	232			
16 Unorganized — Non organisées	—	—	—	—	—	—			
17 Indian Reserves — Réserves indiennes	—	—	—	—	—	—			
18 Division No. 13	1,721	1,172	3,003	1,168	632	2,260			
19 Alonsa L.G.D.(part) — D.G.L.(partie)	190	106	264	97	8	203			
20 Dauphin	662	443	1,069	547	347	735			
21 Ethelbert	215	103	419	103	45	342			
22 Lawrence	132	119	268	92	19	227			
23 Mossey River	196	194	450	107	69	323			
24 Ochre River	181	104	280	98	63	232			
25 Ste. Rose ¹	145	103	253	124	81	198			
26 Riding Mountain National Park (part) — Parc national, Riding Mountain (partie)	—	—	—	—	—	—			
27 Indian Reserves ² — Réserves indiennes ²	—	—	—	—	—	—			
28 Division No. 14	2,328	1,606	4,144	1,531	1,257	2,864			
29 Boulton	154	68	285	31	61	208			
30 Gilbert Plains	377	345	730	280	287	467			
31 Grandview	360	242	617	227	196	431			
32 Hillsburg	150	98	264	79	24	191			
33 Park L.G.D.(part) — D.G.L.(partie)	146	116	294	107	44	210			
34 Rossburn	245	176	461	137	102	359			
35 Russell	190	115	318	136	128	211			
36 Shellmouth	189	105	320	86	104	207			
37 Shell River	278	224	478	261	159	351			
38 Silver Creek	205	112	347	167	145	227			
39 Riding Mountain National Park (part) — Parc national, Riding Mountain (partie)	2	1	1	—	1	1			
40 Indian Reserves — Réserves indiennes	32	4	29	20	6	1			
41 Division No. 15	1,054	909	2,013	986	895	1,354			
42 Minitonas	414	308	757	313	321	484			
43 Park L.G.D.(part) — D.G.L.(partie)	38	52	103	16	21	66			
44 Swan River	602	549	1,153	657	553	804			
45 Unorganized — Non organisées	—	—	—	—	—	—			
46 Division No. 16	555	478	1,308	457	194	745			
47 Alonsa L.G.D.(part) — D.G.L.(partie)	4	6	5	19	—	3			
48 Consol L.G.D. (part) — L.G.L. (partie) (Carrot Valley S.D. — D.S.)	11	21	37	35	10	—			
49 Consol L.G.D. (part) — D.G.L. (partie) (D.R. Hamilton S.D. — D.S., Gillam S.D. — D.S. & Wanless S.D. — D.S.)	2	—	4	5	2	2			
50 Consol L.G.D.(part) — D.G.L.(partie) (Union S.D. — D.S.)	4	4	6	3	—	5			
51 Fisher L.G.D.(part) (2 parts) — D.G.L.(partie) (2 parties)	33	37	85	18	17	45			
52 Grahamdale L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	227	110	417	121	40	290			
53 Mountain L.G.D. — D.G.L.	228	246	615	187	105	373			
54 Park L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	—	1	2	4	—	1			
55 Unorganized — Non organisées	33	47	112	59	19	20			
56 Indian Reserves — Réserves indiennes	13	6	25	6	1	6			

1. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

2. See footnote 1.

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956,
par subdivision - fin

All farms Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated - Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No.	
	Farms of - Fermes de:													
	Under 3 - Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600-2,239	2,240-2,879	2,880 and over - et plus		
nombre														
293	-	3	6	32	100	63	49	34	4	2	-	-	30	1
247	2	-	3	20	78	46	49	35	13	1	-	-	26	2
323	-	1	10	49	128	66	39	26	3	1	-	-	48	3
16	-	-	9	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
3,503	3	18	96	1,408	1,020	478	245	154	58	18	4	1	442	6
790	-	5	12	352	261	101	33	19	5	2	-	-	61	7
571	-	3	16	294	187	51	14	3	3	-	-	-	117	8
245	-	1	3	48	49	34	50	37	15	6	2	-	18	9
214	-	2	1	56	50	51	26	16	10	1	1	-	17	10
932	-	2	14	417	298	122	49	24	4	2	-	-	187	11
295	3	4	27	159	74	23	3	1	1	-	-	-	13	12
60	-	-	4	17	15	8	9	5	1	1	-	-	2	13
120	-	1	15	20	20	20	19	11	10	4	-	-	5	14
276	-	-	4	45	66	68	42	38	9	2	1	-	22	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
3,024	2	43	67	1,085	996	447	199	117	41	18	5	4	265	18
333	-	1	5	127	86	33	18	30	15	13	2	3	36	19
990	2	16	26	396	345	131	45	22	3	3	1	-	83	20
425	-	7	6	177	161	51	17	6	-	-	-	-	27	21
286	-	2	3	87	82	60	31	11	10	-	-	-	31	22
463	-	14	13	168	168	69	19	6	3	1	2	-	41	23
284	-	1	7	92	97	44	28	13	1	-	-	1	26	24
243	-	2	7	38	57	59	41	29	9	1	-	-	21	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
3,704	2	27	100	942	1,320	657	369	214	57	12	4	-	315	28
284	-	6	15	91	83	57	28	4	-	-	-	-	23	29
620	1	6	12	179	248	90	51	28	3	1	-	-	48	30
555	-	3	24	182	194	88	39	22	3	-	-	-	62	31
264	-	-	3	86	91	48	18	15	2	1	-	-	14	32
290	-	1	4	61	116	70	28	9	1	-	-	-	19	33
431	1	4	11	111	168	73	32	23	7	-	1	-	38	34
251	-	1	2	39	69	53	45	31	10	-	1	-	26	35
280	-	-	9	41	111	45	43	19	10	2	-	-	40	36
416	-	1	5	82	146	81	53	34	8	6	-	-	26	37
277	-	4	5	48	91	52	32	29	13	2	1	-	19	38
3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	39
33	-	-	9	22	2	-	-	-	-	-	-	-	-	40
1,821	-	32	39	705	617	262	103	55	6	2	-	-	323	41
685	-	13	11	297	227	90	33	11	2	1	-	-	158	42
143	-	2	5	63	45	15	6	5	1	1	-	-	11	43
993	-	17	23	345	345	157	64	39	3	-	-	-	154	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
1,399	4	18	32	603	415	168	84	50	15	3	1	6	200	46
23	-	5	2	13	2	-	1	-	-	-	-	-	-	47
25	-	-	1	6	4	6	6	1	1	-	-	-	2	48
3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	49
7	-	-	3	1	-	-	1	2	-	-	-	-	1	50
83	-	1	-	36	29	11	2	4	-	-	-	-	5	51
410	-	2	7	150	136	64	30	17	4	-	-	-	42	52
653	-	5	9	296	207	74	34	20	6	1	-	-	111	53
2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
113	4	5	9	21	36	12	10	5	4	-	2	-	37	55
80	-	-	-	77	1	1	-	1	-	-	-	-	1	56

1. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.

2. Voir renvol 1.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision

No.	Subdivision	Livestock — Bétail								
		Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Pigs — Porcs	Hens and chickens — Poules et poulets				
		Horses — Chevaux	Cows and heifers ¹ milking or to be milked			Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées	Total	Hens and pullets ²		
		Total	—			—	—	Poulettes ²		
number — nombre										
1	MANITOBA	75,055	871,480			222,990	73,123	310,423	5,989,665	1,944,817
2	Division No. 1	3,849	45,020			22,621	4,730	16,780	586,999	171,808
3	Hanover	936	11,396			6,140	657	7,642	286,825	65,210
4	La Broquerie	331	4,121			2,210	411	844	29,121	8,471
5	Piney L.G.D. — D.G.L.	421	4,483			1,991	1,460	887	17,283	8,030
6	Reynolds L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	185	1,776			709	118	414	10,510	4,452
7	Ste. Anne	375	5,336			2,978	168	1,805	102,033	40,614
8	Stuartburn L.G.D. — D.G.L.	1,249	12,181			5,451	1,774	1,851	40,185	12,450
9	Taché	352	5,727			3,142	142	3,337	101,042	32,581
10	Unorganized ³ — Non organisées ³	—	—			—	—	—	—	—
11	Indian Reserves ³ — Réserves indiennes ³	—	—			—	—	—	—	—
12	Division No. 2	3,624	49,567			18,326	3,835	36,050	1,058,247	296,526
13	De Salaberry	397	5,228			2,793	288	3,358	87,430	28,542
14	Franklin	970	11,099			4,039	734	4,418	111,388	33,814
15	Montcalm	212	2,969			1,309	128	2,986	59,038	16,880
16	Morris	308	3,800			1,525	72	5,857	190,072	49,757
17	Rhineland	501	7,049			3,388	439	7,956	293,037	81,568
18	Roland	213	3,261			630	320	1,702	63,644	18,100
19	Stanley	643	11,415			3,904	1,298	7,307	197,641	52,250
20	Thompson	350	4,742			736	556	2,466	55,997	15,615
21	Indian Reserves — Réserves indiennes	30	4			2	—	—	—	—
22	Division No. 3	6,218	79,229			14,468	5,729	35,925	386,595	114,214
23	Argyle	740	9,709			2,106	811	3,437	40,254	13,255
24	Lorne	885	9,023			2,819	153	4,236	55,283	18,554
25	Louise	795	12,855			1,757	1,533	6,863	59,797	17,770
26	Pembina	1,063	12,557			2,504	1,002	9,158	97,570	25,051
27	Riverside	582	6,430			680	356	2,994	24,839	7,148
28	Roblin	524	8,358			1,247	698	3,264	29,207	9,174
29	Strathcona	605	6,980			1,281	442	2,695	22,271	7,048
30	Turtle Mountain	966	13,297			2,058	734	3,278	57,374	16,214
31	Indian Reserves — Réserves indiennes	58	20			16	—	—	—	—
32	Division No. 4	4,723	63,252			8,802	3,864	11,594	188,969	69,112
33	Albert	675	8,001			1,088	1,913	941	18,120	7,277
34	Arthur	582	7,902			829	557	1,288	19,293	8,140
35	Brenda	595	7,458			1,313	231	2,139	21,744	7,872
36	Cameron	478	9,020			1,020	62	1,053	21,612	7,460
37	Edward	618	8,295			550	618	1,803	13,105	5,130
38	Morton	820	10,110			1,906	335	1,461	49,788	17,109
39	Whitemouth	348	4,710			490	35	1,613	21,839	7,071
40	Winchester	607	7,756			1,606	113	1,296	23,468	9,053
41	Division No. 5	3,135	31,282			14,515	2,125	15,058	462,058	162,424
42	Alexander L.G.D. ⁴ — D.G.L. ⁴	196	1,606			583	314	604	11,542	4,616
43	Brokenhead	896	7,978			4,007	209	4,271	112,605	38,211
44	Kildonan E.	1	23			22	—	—	2,000	500
45	Kildonan N.	15	86			45	7	82	8,632	4,279
46	Lac du Bonnet	227	3,375			1,251	320	868	49,367	15,365
47	Reynolds L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	49	436			177	18	86	1,798	817
48	St. Clements	667	5,891			2,314	356	3,511	101,606	33,987
49	St. Paul E.	21	146			80	—	128	7,163	2,020
50	Springfield	782	8,013			4,334	304	4,855	117,532	43,397
51	Victoria Beach	4	14			7	—	2	244	189
52	Whitemouth	267	3,643			1,691	597	621	49,569	19,043
53	Unorganized ⁵ — Non organisées ⁵	—	—			—	—	—	—	—
54	Indian Reserves — Réserves indiennes	10	71			4	—	30	—	—
55	Division No. 6	3,620	52,078			15,149	5,347	34,826	776,244	226,154
56	Cartier	121	1,963			772	6	8,943	109,666	28,265
57	Charleswood	109	1,101			217	54	1,316	19,495	5,365
58	Dufferin	769	12,980			2,745	1,828	6,418	127,894	38,586

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. No farms.

4. Includes data for 1 farm in Unorganized.

5. See footnote 4.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision

Certain field crops - Certaines grandes cultures										
Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flax seed - Graine de lin	Mixed grains - Céréales mélangées	Tame hay - Foin cultivé	Corn for ensilage - Maïs d'ensilage	Other fodder crops - Autres cultures fourragères	Potatoes - Pommes de terre	No
acres										
2, 198, 882	2, 052, 633	1, 547, 837	68, 446	788, 855	66, 900	634, 257	19, 172	66, 645	16, 503	1
34, 133	89, 549	25, 491	840	12, 908	15, 024	70, 270	2, 099	5, 326	1, 388	2
5, 916	30, 484	11, 104	139	2, 809	7, 467	9, 419	1, 136	1, 194	690	3
163	6, 835	51	102	25	793	12, 278	216	333	83	4
868	6, 037	464	212	1, 426	185	15, 304	9	1, 225	107	5
1, 471	2, 597	788	55	329	26	5, 084	40	106	64	6
3, 429	11, 702	3, 904	107	1, 146	2, 791	9, 831	255	996	103	7
418	9, 838	266	125	212	211	8, 009	67	789	269	8
21, 868	22, 056	8, 914	100	6, 961	3, 551	10, 345	376	683	72	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
242, 699	224, 314	121, 593	3, 058	158, 426	8, 734	35, 941	3, 570	5, 452	1, 267	12
26, 225	29, 698	10, 121	57	8, 438	1, 504	6, 727	368	509	62	13
24, 124	41, 739	12, 392	573	10, 768	411	5, 554	136	737	108	14
21, 419	18, 150	16, 591	10	9, 449	678	2, 626	617	831	68	15
62, 921	37, 881	20, 323	330	33, 202	2, 143	6, 320	163	724	52	16
32, 816	35, 146	25, 173	497	42, 599	765	3, 775	287	946	229	17
26, 510	13, 920	9, 082	252	19, 350	539	2, 278	772	442	97	18
23, 900	30, 909	16, 265	599	28, 423	2, 099	5, 073	649	979	607	19
24, 571	16, 454	11, 352	740	5, 856	595	3, 588	578	284	41	20
213	417	294	-	341	-	-	-	-	3	21
231, 127	153, 486	180, 436	2, 656	82, 430	3, 407	36, 494	931	3, 951	494	22
27, 339	17, 960	19, 017	364	3, 738	618	4, 434	376	580	72	23
43, 671	25, 906	25, 535	1, 029	11, 205	418	6, 092	36	692	85	24
35, 396	23, 836	36, 008	73	16, 254	216	7, 837	187	664	61	25
38, 778	27, 128	35, 672	229	15, 169	1, 167	7, 095	163	385	89	26
18, 842	9, 825	14, 923	401	8, 628	143	2, 383	68	512	24	27
23, 045	14, 858	16, 849	264	12, 653	288	2, 385	4	235	76	28
13, 171	10, 213	12, 199	115	1, 545	336	2, 980	69	533	18	29
30, 383	23, 476	19, 914	181	13, 238	221	3, 288	28	350	47	30
502	284	319	-	-	-	-	-	-	22	31
225, 267	115, 350	88, 476	17, 225	168, 626	1, 707	22, 483	644	3, 879	222	32
24, 010	16, 128	7, 002	2, 392	9, 843	140	3, 637	25	886	28	33
23, 739	15, 097	6, 313	3, 391	33, 628	66	2, 268	136	926	33	34
36, 705	12, 758	21, 772	2, 813	28, 978	268	1, 823	95	127	14	35
22, 105	12, 482	4, 287	3, 674	29, 855	285	2, 633	-	312	23	36
16, 341	13, 803	6, 676	3, 832	22, 398	145	4, 683	118	1, 078	28	37
39, 032	21, 770	17, 102	392	12, 227	270	3, 556	106	210	32	38
34, 717	10, 680	10, 964	300	16, 100	454	1, 750	140	128	19	39
28, 618	12, 632	14, 360	431	15, 597	79	2, 133	24	212	45	40
114, 782	113, 496	47, 413	969	11, 373	1, 605	54, 663	271	2, 793	4, 861	41
4, 496	4, 117	1, 331	24	721	54	3, 826	27	443	66	42
35, 307	33, 471	10, 651	349	1, 356	59	10, 545	29	803	273	43
-	-	-	-	-	-	-	-	--	44	
326	449	314	-	167	-	111	-	21	395	
9, 905	7, 444	3, 548	49	521	20	9, 004	15	81	64	46
172	458	34	-	44	-	1, 235	2	54	8	47
25, 616	14, 104	12, 382	222	1, 474	56	6, 971	-	385	2, 838	48
1, 544	1, 160	913	-	116	19	418	-	-	424	49
32, 974	44, 061	16, 687	322	5, 889	853	12, 582	198	938	725	50
-	-	-	-	1	4	-	-	-	1	51
4, 430	8, 118	1, 535	3	1, 084	544	9, 967	-	68	67	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
12	114	18	-	-	-	-	-	-	-	54
291, 900	224, 192	142, 087	3, 856	104, 041	6, 802	62, 748	4, 433	7, 667	1, 904	55
35, 896	24, 626	24, 796	240	10, 877	381	2, 108	110	298	190	56
3, 143	3, 472	2, 758	-	210	165	686	75	-	32	57
30, 823	40, 643	11, 611	1, 524	17, 695	2, 899	14, 584	1, 622	1, 921	424	58

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Aucune ferme.

4. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Non organisées.

5. Voir renvoi 4.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Livestock - Bétail										
		Horses — Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Pigs — Porcs	Hens and chickens — Poules et poulets					
			Total	Cows and heifers ¹ milking or to be milked — Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets ² — Poules et poulettes ²				
number — nombre												
MANITOBA-Con. — suite												
Division No. 6 — Con. — fin												
1	Fort Garry	211	1,775	831	196	714	56,857	2,939				
2	Grey	634	11,596	4,355	1,846	3,284	86,660	28,753				
3	Macdonald	238	3,700	1,328	14	3,049	132,407	38,419				
4	Portage la Prairie	1,285	15,654	3,231	1,239	8,428	141,271	52,165				
5	Ritchot	201	2,653	1,154	50	1,595	85,469	27,680				
6	St. Vital	40	630	305	114	1,068	16,525	3,982				
7	Indian Reserves — Réserves indiennes	12	26	11	—	11	—	—				
8	Division No. 7	5, 165	69, 181	13, 039	4, 972	17, 811	314, 287	107, 118				
9	Cornwallis	426	6,657	1,709	767	2,793	30,324	9,745				
10	Cypress N.	747	11,330	1,342	716	2,559	33,879	12,348				
11	Cypress S.	511	3,067	1,030	15	2,306	25,896	7,418				
12	Elton	450	6,516	1,053	307	1,976	43,040	14,707				
13	Norfolk N.	1,395	16,651	4,037	2,463	3,444	87,178	29,082				
14	Norfolk S.	650	7,828	1,972	547	1,700	42,250	16,110				
15	Oakland	470	5,867	689	156	1,546	20,697	7,169				
16	Victoria	516	6,265	1,207	1	1,487	31,023	10,539				
17	Division No. 8	5, 276	67, 862	9, 077	3, 923	19, 562	230, 183	73, 665				
18	Daly	419	5,424	758	482	2,072	32,554	10,047				
19	Glenwood	364	6,473	804	495	2,110	28,154	8,715				
20	Pipestone	913	12,151	1,427	520	2,609	26,484	9,612				
21	Sifton	732	12,456	1,488	801	926	20,606	6,940				
22	Wallace	1,408	15,799	2,165	572	4,930	50,561	16,837				
23	Whitehead	438	5,879	865	226	1,391	28,450	8,261				
24	Woodworth	871	9,661	1,559	827	5,524	43,374	13,253				
25	Indian Reserves — Réserves indiennes	131	19	11	—	—	—	—				
26	Division No. 9	2, 528	35, 293	14, 137	2, 699	17, 443	301, 203	111, 089				
27	Assiniboia	54	428	173	15	376	8,560	3,048				
28	Kildonan W.	4	266	226	—	—	—	—				
29	Old Kildonan	30	138	68	—	981	2,203	1,099				
30	Rockwood	1,045	13,546	5,952	1,339	6,091	83,570	31,330				
31	Rosser	172	2,949	1,439	38	2,456	42,965	14,538				
32	St. Andrews	475	6,078	2,765	546	3,704	78,646	30,308				
33	St. François Xavier	43	916	348	—	556	22,141	8,404				
34	St. Paul W.	42	980	327	—	776	7,890	2,537				
35	Woodlands	663	9,992	2,839	761	2,503	55,228	19,825				
36	Division No. 10	4, 850	59, 854	11, 778	5, 842	18, 404	293, 842	102, 279				
37	Alonsa L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	435	4,662	882	1,123	477	11,663	4,994				
38	Glenella	481	5,153	1,407	660	1,274	23,820	8,103				
39	Lakeview	230	4,768	354	215	287	11,899	5,028				
40	Langford	457	5,633	1,099	320	2,500	38,800	13,775				
41	Lansdowne	747	8,800	1,779	370	2,657	47,204	16,363				
42	McCreary	642	6,252	1,515	1,206	1,772	25,105	9,630				
43	Rosedale	787	7,522	2,134	528	3,486	50,395	14,745				
44	Westbourne	1,063	17,049	2,608	1,420	5,951	84,956	29,641				
45	Riding Mountain National Park (part) ³ — Parc national, Riding Mountain (partie) ³	—	—	—	—	—	—	—				
46	Indian Reserves — Réserves indiennes	8	15	—	—	—	—	—				
47	Division No. 11	6, 787	74, 705	13, 426	2, 771	23, 186	352, 625	124, 039				
48	Archie	672	9,723	1,412	249	2,175	20,887	7,257				
49	Birtle	1,010	9,987	1,654	492	1,895	36,217	13,233				
50	Blanshard	420	5,920	994	168	3,463	39,983	12,883				
51	Clanwilliam	538	4,495	1,227	267	950	14,404	6,496				
52	Ellice	202	3,654	398	11	796	9,037	3,845				
53	Hamiota	563	5,873	937	120	2,474	45,176	15,714				
54	Harrison	570	4,207	1,146	277	1,495	26,307	8,696				
55	Minota	683	8,566	1,140	812	2,374	32,549	10,969				
56	Minto	369	3,475	895	92	1,105	13,539	6,072				
57	Odanah	279	3,253	711	55	1,708	18,209	6,706				

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. No farms.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision — suite

Certain field crops — Certaines grandes cultures										
Wheat — Ble	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flax seed — Graine de lin	Mixed grains — Céréales mélangées	Tame hay — Foin cultivé	Corn for ensilage — Mais d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	No
acres										
1,694	2,775	1,073	—	686	419	2,000	123	43	116	1
39,751	37,494	13,054	705	19,926	1,034	18,023	480	1,060	68	2
89,360	44,346	21,755	160	24,653	376	6,654	418	350	46	3
69,729	52,687	58,404	1,012	24,616	657	14,091	1,080	3,391	565	4
19,006	15,905	7,204	196	4,662	731	3,449	439	358	250	5
2,310	2,020	1,308	19	716	140	1,153	86	246	205	6
188	224	124	—	—	—	—	—	—	8	7
167,985	168,144	84,847	13,429	36,819	2,482	59,739	,2,500	4,564	904	8
8,636	15,279	8,585	1,176	1,300	346	7,097	963	265	163	9
30,173	28,512	7,767	1,819	5,233	703	12,678	199	674	116	10
16,218	14,471	8,100	1,950	1,542	291	7,288	252	536	38	11
26,247	15,234	19,352	316	3,476	126	3,232	140	184	81	12
23,778	50,516	6,740	2,717	5,528	348	15,259	537	1,670	386	13
20,956	19,906	7,499	3,045	10,339	282	7,923	142	639	67	14
27,798	12,280	17,261	802	5,147	80	2,136	189	258	28	15
14,179	11,946	9,543	1,604	4,254	306	4,126	78	338	25	16
162,523	131,016	87,122	9,737	49,351	2,071	35,440	833	2,991	400	17
20,560	10,737	11,526	345	2,910	23	2,226	20	204	49	18
26,884	13,852	10,262	1,069	9,949	378	3,979	133	161	68	19
38,834	22,466	18,491	2,986	17,391	97	5,787	117	682	27	20
5,402	16,455	2,487	2,636	2,945	75	7,366	52	341	46	21
25,284	29,706	16,071	570	6,966	535	8,348	170	590	96	22
19,863	16,745	13,295	1,498	4,412	191	1,942	192	469	50	23
25,164	20,252	14,153	633	4,778	772	5,792	149	544	62	24
532	803	837	—	—	—	—	—	—	2	25
81,390	106,082	109,323	1,759	30,510	6,696	31,705	1,969	4,021	1,888	26
3,165	2,891	3,826	220	531	4	352	65	110	59	27
—	400	120	—	—	—	278	—	200	7	28
1,291	981	1,732	—	573	15	408	—	—	49	29
20,624	36,651	20,136	127	4,707	3,077	13,202	1,062	1,223	211	30
16,477	20,406	17,685	252	8,321	410	3,625	271	158	26	31
21,585	14,922	29,853	998	8,551	1,715	9,100	238	482	1,226	32
5,994	6,925	11,978	—	2,128	119	366	22	64	79	33
1,474	2,698	4,145	18	1,421	8	929	10	830	181	34
10,780	20,208	19,848	144	4,278	1,348	3,445	301	954	50	35
127,566	169,822	63,453	3,143	51,093	2,542	40,846	1,169	4,740	406	36
3,509	8,256	2,311	324	1,799	—	2,570	—	210	27	37
7,986	17,142	4,611	34	7,506	40	2,830	—	604	46	38
7,922	14,010	2,069	50	2,941	75	1,370	—	493	14	39
18,549	16,425	8,265	1,707	4,135	222	5,336	378	557	48	40
12,722	23,104	6,689	259	8,220	309	6,535	151	581	47	41
11,465	10,785	9,423	81	2,485	448	5,098	—	255	50	42
37,872	19,605	10,693	244	4,487	247	3,297	113	446	61	43
27,541	60,465	19,392	444	19,498	1,201	13,810	527	1,594	112	44
—	—	30	—	—	22	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46
197,749	141,997	179,713	2,310	25,691	1,916	28,790	339	3,555	471	47
12,339	14,996	5,300	135	438	274	2,693	28	339	26	48
20,018	22,124	19,902	697	960	300	4,422	—	853	60	49
19,778	13,492	13,907	87	4,934	345	2,512	2	145	45	50
2,500	5,585	8,908	—	92	25	2,984	—	105	44	51
9,589	9,154	4,108	343	480	—	502	—	12	14	52
24,073	12,662	12,429	153	3,067	95	2,323	94	536	51	53
10,529	6,305	19,011	40	969	11	2,023	3	284	36	54
25,685	15,499	11,744	593	3,862	167	4,368	125	586	46	55
17,691	7,723	9,796	95	2,131	141	2,079	15	175	32	56
16,308	7,065	8,768	4	1,699	165	1,234	58	82	25	57

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Aucune ferme.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision — Concluded

No.	Subdivision	Livestock — Bétail										
		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes			Sheep — Moutons	Pigs — Porcs	Hens and chickens — Poules et poulets				
			Total	Cows and heifers ¹ milking or to be milked — Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées				Hens and pullets ² — Poules et poulettes ²				
								Total				
number — nombre												
MANITOBA — Con. — fin												
Division No. 11 — Con. — fin												
1	Saskatchewan	420	5,099	857	153	1,691	27,255	10,400				
2	Shoal Lake	529	5,989	1,122	63	1,565	37,244	11,335				
3	Strathclair	475	4,454	925	12	1,495	31,818	10,433				
4	Riding Mountain National Park (part) ³ — Parc national, Riding Mountain (partie) ³	—	—	—	—	—	—	—				
5	Indian Reserves — Réserves indiennes	57	10	8	—	—	—	—				
6	Division No. 12	5,487	73,106	23,448	10,019	6,729	204,885	86,921				
7	Armstrong L.G.D. — D.G.L.	1,585	18,076	6,155	949	1,182	35,828	15,323				
8	Bifrost	409	7,379	2,865	2,245	1,118	55,762	23,539				
9	Coldwell	647	10,199	2,839	1,812	486	7,603	3,920				
10	Eriksdale	429	5,595	1,492	857	554	12,877	6,550				
11	Fisher L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	975	11,672	4,355	1,701	2,247	61,135	22,510				
12	Gimli	300	3,591	1,620	717	409	16,789	6,982				
13	Grahamdale L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	97	1,075	486	170	102	1,225	686				
14	St. Laurent	362	4,280	1,133	309	143	3,509	1,905				
15	Siglunes	683	11,239	2,503	1,759	488	10,157	5,506				
16	Unorganized ³ — Non organisées ³	—	—	—	—	—	—	—				
17	Indian Reserves ³ — Réserves indiennes ³	—	—	—	—	—	—	—				
18	Division No. 13	6,496	60,321	15,008	6,293	14,818	271,570	101,441				
19	Alonsa L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	1,082	12,042	1,169	2,064	368	6,365	3,367				
20	Dauphin	1,668	12,790	4,857	1,055	5,740	101,933	37,541				
21	Ethelbert	836	6,023	2,762	258	2,574	42,772	12,731				
22	Lawrence	805	7,264	1,229	395	1,457	22,533	10,297				
23	Mossey River	1,036	8,233	2,428	701	2,365	40,779	13,780				
24	Ochre River	570	7,000	1,356	1,019	1,229	24,432	11,014				
25	Ste. Rose ⁴	499	6,969	1,207	801	1,085	32,706	12,711				
26	Riding Mountain National Park (part) ³ — Parc national, Riding Mountain (partie) ³	—	—	—	—	—	—	—				
27	Indian Reserves ⁵ — Réserves indiennes ⁵	—	—	—	—	—	—	—				
28	Division No. 14	8,622	69,054	17,686	4,866	20,972	354,243	120,757				
29	Boulton	710	4,738	1,366	350	1,104	20,407	7,001				
30	Gilbert Plains	1,023	8,117	2,603	995	5,542	84,476	30,021				
31	Grandview	1,098	8,327	2,219	530	3,796	56,218	18,804				
32	Hillsburg	770	5,729	1,526	265	1,426	17,479	6,828				
33	Parl L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	802	4,571	1,441	160	1,470	25,329	8,273				
34	Rossburn	1,165	8,702	2,528	519	1,624	41,171	14,091				
35	Russell	653	6,198	898	661	878	20,673	7,046				
36	Shellmouth	690	6,815	1,405	479	1,194	21,863	8,023				
37	Shell River	923	9,783	2,378	745	2,746	40,355	13,405				
38	Silver Creek	656	6,010	1,305	162	1,176	26,137	7,180				
39	Riding Mountain National Park (part) — Parc national, Riding Mountain (partie)	7	20	2	—	—	—	—				
40	Indian Reserves — Réserves indiennes	120	44	15	—	10	55	55				
41	— 6	—	—	—	6	80	30	30				
42	Division No. 15	2,188	17,869	5,809	2,638	17,828	125,756	41,357				
43	Minitonas	799	6,673	2,327	1,058	4,815	51,066	15,861				
44	Park L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	331	1,876	567	196	668	6,115	2,323				
45	Swan River	1,058	9,320	2,915	1,384	12,345	68,575	23,173				
46	Unorganized ³ — Non organisées ³	—	—	—	—	—	—	—				
47	Division No. 16	2,487	23,807	5,701	3,470	3,437	81,959	35,913				
48	Alonsa L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	77	659	39	473	17	531	270				
49	Consol L.G.D. (part) — D.G.L. (partie) (Carrot Valley S.D. — D.S.) ..	38	463	37	209	97	5,452	2,040				
50	Consol L.G.D. (part) — D.G.L. (partie) (D.R. Hamilton S.D. — D.S., Gillam S.D. — D.S. & Wanless S.D. — D.S.)	2	8	8	—	—	120	120				
51	Consol L.G.D. (part) — D.G.L. (partie) (Union S.D. — D.S.) ..	11	150	72	11	—	439	439				
52	Fisher L.G.D. (part) (2 parts) — D.G.L. (partie) (2 parties)	123	1,061	340	57	149	3,642	1,646				
53	Grahamdale L.G.D. — D.G.L. (partie)	783	9,582	2,380	1,726	791	25,156	12,618				
54	Mountain L.G.D. — D.G.L. (partie)	1,178	8,151	2,576	810	2,302	42,162	16,511				
55	Park L.G.D. (part) — D.G.L. (partie)	2	18	5	—	—	45	45				
56	Unorganized — Non organisées	189	3,476	188	184	73	2,987	1,417				
	Indian Reserves — Réserves indiennes	84	239	56	—	8	1,425	807				

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. No farms.

4. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

5. See footnote 4.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision — fin

Certain field crops — Certaines grandes cultures										
Wheat — Blé	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flax seed — Graine de lin	Mixed grains — Céréales mélangées	Tame hay — Foin cultivé	Corn for ensilage — Mais d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	No
acres										
18,542	11,182	14,284	30	2,930	266	1,288	6	130	39	1
9,171	8,349	24,384	26	807	33	1,569	8	270	26	2
11,481	7,745	26,685	107	3,322	89	793	—	38	19	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
45	116	487	—	—	—	—	—	—	8	5
65,146	68,473	44,857	258	14,971	2,416	42,566	144	1,549	495	6
3,169	10,860	5,136	13	337	173	7,716	4	105	119	7
16,953	13,059	19,078	27	5,083	1,124	12,858	9	239	66	8
380	3,019	823	—	80	119	351	3	12	19	9
516	4,892	839	102	394	15	832	—	—	14	10
37,098	28,435	13,883	44	6,696	514	13,721	—	670	172	11
4,640	3,283	3,560	28	1,641	242	4,904	128	287	35	12
274	617	117	—	34	60	109	—	—	5	13
6	374	20	14	—	5	88	—	70	36	14
2,110	3,934	1,401	30	706	164	1,987	—	166	29	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
81,463	90,866	63,284	1,040	27,799	4,533	45,194	72	3,522	679	18
765	2,439	1,038	7	136	41	2,396	—	43	88	19
37,056	33,310	28,525	723	17,297	1,844	14,375	49	1,418	232	20
10,490	13,121	8,451	216	838	163	5,088	—	529	153	21
7,706	6,000	4,096	—	487	219	1,159	10	39	70	22
7,863	12,436	14,425	9	2,439	20	4,045	—	355	54	23
7,201	8,389	4,109	—	2,086	1,277	9,777	3	120	40	24
10,382	15,171	4,640	85	4,516	969	8,354	10	1,018	42	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
114,969	150,302	178,395	2,043	6,873	4,636	33,621	106	7,843	630	28
4,965	8,930	14,740	5	182	40	1,064	—	56	41	29
30,762	31,644	16,657	370	2,377	2,712	8,322	10	2,862	91	30
23,493	24,409	17,167	494	1,116	1,535	5,202	1	2,575	63	31
4,938	7,043	12,150	133	109	15	2,146	17	701	65	32
4,144	6,574	14,519	34	169	—	1,761	7	236	51	33
7,840	12,273	21,566	91	554	33	1,450	71	114	159	34
8,632	13,079	15,213	87	668	178	2,905	—	242	23	35
7,426	10,974	17,406	471	509	—	3,394	—	155	29	36
13,291	17,766	26,236	301	339	123	5,959	—	534	57	37
8,827	16,710	21,660	57	821	—	1,418	—	362	31	38
90	80	10	—	—	—	—	—	6	—	39
561	820	1,071	—	29	—	—	—	—	20	40
43,515	75,989	102,459	5,292	2,973	2,015	17,814	24	1,002	224	41
16,272	31,519	38,144	1,293	795	780	6,543	4	349	81	42
944	3,707	3,402	—	—	—	470	—	141	29	43
26,299	40,763	60,913	3,999	2,178	1,235	10,796	20	512	114	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
16,668	29,555	26,888	831	4,971	314	15,943	68	3,790	270	46
—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	47
246	537	809	40	233	40	10	—	—	14	48
15	5	5	—	—	—	325	—	—	3	49
—	126	30	—	—	—	86	—	—	5	50
1,444	1,295	955	—	615	6	1,076	25	8	7	51
3,609	6,281	5,310	5	1,953	17	4,998	6	321	79	52
10,323	19,680	17,861	301	1,727	251	7,686	36	3,459	78	53
—	—	—	—	—	—	35	—	—	2	54
724	982	1,059	485	372	—	1,363	1	2	30	55
307	649	859	—	71	—	364	—	—	33	56

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.
4. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.
5. Voir renvoi 4.

TABLE 18. Farms reporting field crops classified by area sown for harvest, 1956

No.	Field crop	All farms reporting Toutes fermes déclarant	Area sown				
			1-32 acres	33-72 acres	73-127 acres	128-192 acres	193-277 acres
			number				
1	Wheat, fall sown	125	74	37	11	3	-
2	Wheat, durum	713	324	222	111	37	15
3	Wheat, other spring sown	32,071	10,463	10,938	6,768	2,500	951
			1-4 acres	5-7 acres	8-12 acres	13-17 acres	18-32 acres
4	Oats for grain	38,056	597	868	2,389	1,981	8,478
5	Barley	28,266	737	935	2,006	1,618	6,038
6	Flax seed	14,832	387	462	1,200	899	3,557
7	Rye, spring sown	194	16	14	28	21	43
8	Rye, fall sown	1,646	39	76	181	151	511
9	Tame hay	20,276	1,321	1,830	3,762	2,101	5,180
10	Mixed grains	2,087	71	104	290	232	679
			1/10 acre	2/10-3/10 acre	4/10-6/10 acre	7/10-1 3/10 acres	1 4/10-26/10 acres
11	Potatoes	30,549	17,322	7,395	2,547	1,829	678
			1 acre	2 acres	3-7 acres	8-12 acres	13-17 acres
12	Sugar beets for sugar	784	5	8	62	124	82
13	Soybeans	163	4	26	33	29	13
14	Corn for grain	357	14	8	78	79	30
			1/10-4/10 acre	5/10-14/10 acres	15/10-24/10 acres	25/10-74/10 acres	75/10-124/10 acres
15	Tobacco	13	12	1	-	-	-

TABLE 19. Farms reporting livestock classified by number reported, 1956

No.	Item	All farms reporting Toutes fermes déclarant	Farms reporting				
			1 animal	2 animals — animaux	3-7 animals — animaux	8-12 animals — animaux	13-17 animals — animaux
			number				
1	Horses (all ages).....	28,679	4,020	15,175	9,037	350	53
2	Sheep (all ages).....	2,307	131	113	385	287	196
3	Pigs (all ages).....	25,893	2,744	4,756	6,717	4,668	2,206
4	Cattle (all ages)	39,036	695	1,266	6,474	6,326	5,434
			1 animal	2 animals — animaux	3-7 animals — animaux	8-12 animals — animaux	13-17 animals — animaux
5	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	34,891	3,910	4,177	16,211	7,138	2,030
6	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	18,287	5,346	5,157	6,980	654	87
			1-7 birds — oiseaux	8-17 birds — oiseaux	18-47 birds — oiseaux	48-77 birds — oiseaux	78-122 birds — oiseaux
7	Chickens (all ages)	33,097	845	2,463	6,366	4,693	4,334
8	Hens and pullets, 6 months and over	30,260	1,355	4,240	11,661	6,238	3,332
9	Turkeys (all ages)	6,447	1,886	1,496	1,313	545	465

TABLEAU 18. Fermes déclarant des grandes cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1956

Superficie ensemencée						Grande culture	No
278-362 acres	363-447 acres	448-572 acres	573-697 acres	698-947 acres	948 acres and over et plus		
nombre							
- 282	- 80	- 50	- 23	- 10	- 6		
33-47 acres	48-72 acres	73-127 acres	128-192 acres	193-277 acres	278 acres and over et plus		
6,840 4,593 2,377 20 271 2,209 319	8,254 5,487 2,676 25 238 2,080 231	6,420 4,822 2,185 21 137 1,291 127	1,589 1,397 650 4 31 331 26	457 452 301 2 9 113 6	183 181 138 — 2 58 2		
27 10- 73 10 acres	74 10- 123 10 acres	124 10- 173 10 acres	174 10- 223 10 acres	224 10- 273 10 acres	274 10 acres and over et plus		
476	135	51	39	24	53	Pommes de terre	11
18-32 acres	33-47 acres	48-62 acres	63-77 acres	78-92 acres	93 acres and over et plus		
232 30 88	114 9 34	81 7 12	29 3 6	23 5 3	24 4 5	Betteraves à sucre pour le sucre	12
125 10- 174 10 acres	175 10- 324 10 acres	325 10- 474 10 acres	475 10- 624 10 acres	625 10- 774 10 acres	775 10 acres and over et plus	Soya	13
-	-	-	-	-	-	Mais à grain	14
						Tabac	15

TABLEAU 19. Fermes déclarant du bétail classées selon le nombre d'animaux, 1956

Fermes déclarant						Détail	No
18-32 animals — animaux	33-47 animals — animaux	48-62 animals — animaux	63-77 animals — animaux	78-122 animals — animaux	123 animals and over — animaux et plus		
nombre							
36 432 3,150 10,995	2 266 893 4,409	1 186 350 1,747	— 91 145 722	4 143 160 742	1 77 104 226	Chevaux (de tous âges)	1
18-32 animals — animaux	33-47 animals — animaux	48-62 animals — animaux	63-77 animals — animaux	78-92 animals — animaux	93 animals and over — animaux et plus	Moutons (de tous âges)	2
1,262 53	115 8	35 1	6 1	5 —	2 —	Porcs (de tous âges)	3
123-177 birds — oiseaux	178-272 birds — oiseaux	273-527 birds — oiseaux	528-972 birds — oiseaux	973-2,027 birds — oiseaux	2,028 birds and over — oiseaux et plus	Bêtes à cornes (de tous âges)	4
4,355 1,759 167	4,111 968 198	4,114 503 193	1,236 130 73	453 74 ¹ 111 ¹	127	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées. Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	5
						Poulets (de tous âges)	7
						Poules et poulettes de 6 mois et plus	8
						Dindons (de tous âges)	9

TABLE 20. Farms and farm data classified by size of farm, 1956

No.	Item	Unit	All farms — Toutes fermes	Size of farm					
				Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399	400-559
1	All farms	No.	49,201	114	1,052	2,900	13,803	14,755	7,860
2	Farms classified by area of improved land:								
2	Under 3 acres improved	"	892	114	153	201	276	74	31
3	3 - 9 acres improved	"	1,994	—	899	419	395	118	53
4	10 - 69 " "	"	7,023	—	—	2,280	3,393	900	235
5	70 - 129 " "	"	7,373	—	—	—	5,093	1,634	446
6	130 - 179 " "	"	6,610	—	—	—	3,855	2,096	441
7	180 - 239 " "	"	5,614	—	—	—	—	3,649	816
8	240 - 399 " "	"	11,787	—	—	—	—	6,284	3,696
9	400 - 559 " "	"	4,720	—	—	—	—	—	2,142
10	560 - 759 " "	"	2,117	—	—	—	—	—	—
11	760 - 1,119 " "	"	825	—	—	—	—	—	—
12	1,120 - 1,599 " "	"	174	—	—	—	—	—	—
13	1,600 acres and over "	"	72	—	—	—	—	—	—
14	Farms classified by tenure:								
14	Farms operated by owner	No.	33,950	101	937	2,500	11,735	10,552	4,312
15	" " tenant	"	4,325	12	90	193	938	1,463	821
16	" " part owner, part tenant	"	10,519	1	8	164	1,034	2,643	2,689
17	" " manager	"	407	—	17	43	96	97	38
18	Area and condition of farm land:								
18	Total farm area	ac.	17,931,817	179	5,701	91,989	2,108,016	4,569,982	3,681,959
19	Improved land	"	11,453,783	171	4,841	65,143	1,386,979	3,098,308	2,443,814
20	Under crops ¹	"	7,686,013	30	1,665	39,840	952,632	2,110,792	1,646,814
21	Pasture	"	594,902	4	741	7,257	97,043	162,159	112,324
22	Summer fallow	"	2,827,551	—	310	9,432	270,096	726,801	620,822
23	Other improved land	"	345,317	137	2,125	8,614	67,208	98,556	63,854
24	Unimproved land	"	6,478,034	8	860	26,846	721,037	1,471,674	1,238,145
25	Woodland	"	1,566,494	—	204	7,155	221,651	397,990	305,594
26	Other unimproved land	"	4,911,540	8	656	19,691	499,386	1,073,684	932,551
27	Field crops:								
27	Wheat, all	ac.	2,198,882	—	135	8,001	221,813	586,638	483,853
28	Oats for grain	"	2,052,633	1	139	9,887	289,916	600,277	440,655
29	Barley	"	1,547,837	—	110	6,189	185,334	431,039	339,673
30	Rye, all	"	68,446	—	2	138	3,946	11,347	11,185
31	Flax seed	"	788,855	—	20	2,214	69,903	184,336	167,826
32	Mixed grains	"	66,900	—	30	586	16,688	21,685	12,581
33	Corn for grain	"	7,085	—	—	149	1,738	2,598	1,268
34	Tame hay	"	634,257	1	372	5,070	107,908	176,839	125,019
35	Potatoes	"	16,503	13	287	2,546	5,735	3,381	1,493
36	Livestock:								
36	Horses	No.	75,055	22	366	1,454	15,448	23,155	14,175
37	Cattle, total	"	871,480	212	2,270	10,864	128,678	238,599	173,582
38	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	222,990	93	910	4,521	51,048	74,773	43,419
39	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	"	53,070	17	155	852	11,720	18,074	10,370
40	Pigs	"	310,423	1,081	1,741	7,012	52,647	90,964	58,304
41	Sheep	"	73,123	2	292	1,343	14,181	19,862	13,044
42	Hens and chickens, total	"	5,989,665	14,181	123,063	262,679	1,438,356	1,837,359	1,027,302
43	Hens and pullets, 6 months and over	"	1,944,817	5,352	27,398	85,810	482,407	589,716	334,678
44	Turkeys	"	663,622	1,582	4,352	38,348	113,182	179,367	97,102
45	Ducks	"	40,359	43	291	973	6,026	8,593	4,695
46	Geese	"	48,468	7	337	1,177	6,373	8,377	4,482
47	Farm machinery:								
47	Automobiles	No.	32,619	56	555	1,492	7,174	9,805	5,947
48	Farms reporting	"	31,312	56	532	1,437	7,032	9,567	5,733
49	Motor trucks	"	28,556	27	338	1,179	5,741	8,105	5,310
50	Farms reporting	"	26,255	25	321	1,089	5,552	7,787	4,949
51	Tractors	"	59,265	11	256	1,650	12,421	17,483	11,062
52	Farms reporting	"	42,236	11	243	1,501	10,703	13,666	7,564
53	Grain combines	"	21,425	—	12	139	2,989	6,764	4,736
54	Farms reporting	"	20,679	—	12	136	2,955	6,682	4,650
55	Gasoline engines	"	24,305	6	112	325	3,393	7,130	5,369
56	Farms reporting	"	18,689	6	89	266	2,838	5,885	4,129
57	Electric power:								
57	Farms reporting ²	No.	41,464	102	965	2,434	9,895	12,656	7,212
58	Source of supply:								
58	Power line	"	41,003	101	957	2,408	9,663	12,527	7,181
59	Wind electric	"	66	—	—	2	30	17	5
60	Other	"	399	1	8	24	203	113	26
61	Farm operators not residing on farm operated	No.	5,137	15	38	240	2,157	1,484	581

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

2. One or more sources of power.

TABLEAU 20. Fermes et données sur les fermes classées selon la grandeur de la ferme, 1956

560-759	Grandeur de la ferme					Unité	Détail	No			
	acres										
	760-1,119	1,120-1,599	1,600-2,239	2,240-2,879	2,880 and over — et plus						
4,815	2,753	823	219	47	60	nomb.	Toutes fermes	1			
19	13	6	2	1	2	"	Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:				
36	38	24	6	4	2	"	Moins de 3 acres défrichées	2			
102	71	25	12	1	4	"	3- 9 acres défrichées	3			
114	58	15	7	1	5	"	10- 69 "	4			
138	58	14	7	—	1	"	70- 129 "	5			
268	68	13	8	—	1	"	130- 179 "	6			
1,326	411	50	13	3	4	"	180- 239 "	7			
1,744	694	116	19	5	—	"	240- 399 "	8			
1,068	844	172	29	3	1	"	400- 559 "	9			
—	498	272	45	7	3	"	560- 759 "	10			
—	—	116	50	6	2	"	760-1,119 "	11			
—	—	—	21	16	35	"	1,120-1,599 "	12			
—	—	—	—	—	—	—	1,600 acres et plus "	13			
2,330	1,128	258	71	15	11	nomb.	Fermes classées selon le mode d'occupation:				
525	220	49	8	2	4	"	Fermes exploitées par propriétaire	14			
1,919	1,372	504	132	25	28	"	" " locataire	15			
41	33	12	8	5	17	"	" " mi-propriétaire, mi-locataire	16			
—	—	—	—	—	—	—	" " gérant	17			
3,069,106	2,397,940	1,035,254	393,341	115,770	462,580	ac.	Superficie et état de la terre agricole:				
2,017,159	1,473,869	590,718	183,508	52,938	136,335	"	Superficie totale des fermes	18			
1,343,936	963,595	387,232	118,184	35,663	85,630	"	Terre défrichée	19			
89,504	63,101	25,851	11,323	2,598	22,997	"	En culture ¹	20			
535,522	414,185	164,562	49,364	12,508	23,949	"	Pâture	21			
48,197	32,988	13,073	4,637	2,169	3,759	"	Jachère	22			
1,051,947	924,071	444,536	209,833	62,832	326,245	"	Autre terre défrichée	23			
236,173	201,673	91,733	50,149	12,394	41,778	"	Terre non défrichée	24			
815,774	722,398	352,803	159,684	50,438	284,467	"	Terre à bois	25			
—	—	—	—	—	—	—	Autre terre non défrichée	26			
416,884	299,256	123,532	32,411	8,819	17,540	ac.	Grandes cultures:				
333,775	228,081	86,298	26,624	9,366	27,614	"	Tout blé	27			
268,057	196,823	73,484	20,486	6,405	20,237	"	Avoine à grain	28			
15,668	13,097	8,375	2,838	1,116	734	"	Orge	29			
160,106	121,572	55,923	16,889	5,382	4,684	"	Tout seigle	30			
8,151	4,637	1,091	472	100	879	"	Graine de lin	31			
700	260	50	62	—	260	"	Céréales mélangées	32			
95,011	69,395	27,187	14,821	2,817	9,817	"	Mais à grain	33			
1,323	577	668	123	114	243	"	Poin cultivé	34			
—	—	—	—	—	—	—	Pommes de terre	35			
9,603	6,713	2,513	947	268	391	nomb.	Bétail:				
134,778	104,518	43,290	19,185	5,489	10,015	"	Chevaux	36			
25,285	15,379	4,471	1,777	283	1,031	"	Bêtes à cornes, total	37			
6,239	3,620	1,079	418	73	453	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	38			
39,303	27,575	8,727	3,462	2,609	16,998	"	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	39			
10,000	7,294	4,216	1,486	416	987	"	Porcs	40			
613,316	360,913	111,815	32,791	13,701	154,189	"	Moutons	41			
204,062	118,910	35,909	12,941	4,329	43,305	"	Poules et poulets, total	42			
57,491	29,639	6,591	2,006	14,862	119,100	"	Poules et poulettes de 6 mois et plus	43			
2,887	2,277	657	138	424	13,355	"	Dindons	44			
2,544	1,896	487	177	1,915	20,696	"	Canards	45			
—	—	—	—	—	—	—	Oies	46			
4,001	2,467	797	217	43	65	nomb.	Machines agricoles:				
3,764	2,258	695	174	31	33	"	Automobiles	47			
3,831	2,549	949	293	86	148	"	Fermes déclarant	48			
3,437	2,134	685	189	43	44	"	Camions automobiles	49			
8,050	5,334	1,927	630	179	262	"	Fermes déclarant	50			
4,710	2,706	814	216	46	56	"	Tracteurs	51			
3,492	2,178	749	205	61	100	"	Fermes déclarant	52			
3,356	2,043	624	152	35	34	"	Moissonneuses-batteuses	53			
3,922	2,622	944	264	68	150	"	Fermes déclarant	54			
2,860	1,812	576	147	32	49	"	Moteurs à essence	55			
—	—	—	—	—	—	—	Fermes déclarant	56			
4,488	2,619	785	209	44	55	nomb.	Énergie électrique:				
4,473	2,609	780	208	44	52	"	Fermes déclarant ²	57			
6	3	2	—	—	1	"	Source d'énergie électrique:				
10	7	4	1	—	2	"	Ligne de transmission	58			
343	180	74	18	2	5	nomb.	Aéromoteur	59			
—	—	—	—	—	—	—	Autre	60			
—	—	—	—	—	—	—	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	61			

1. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

2. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956

TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956

Item — Détail	Unit — Unité	All farms — Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms — Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms — Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes
All farms — Toutes fermes	No. — nomb.	49,201	43,593	88.6	5,608	11.4
Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur de la ferme:						
Under 3 acres — Moins de 3 acres	No. — nomb.	114	26	22.8	83	77.2
3- 9 acres	"	1,052	156	14.8	896	85.2
10- 69 "	"	2,900	1,176	40.6	1,724	59.4
70- 239 "	"	13,803	11,504	83.3	2,299	16.7
240- 399 "	"	14,755	14,330	97.1	425	2.9
400- 559 "	"	7,860	7,766	98.8	94	1.2
560- 759 "	"	4,815	4,790	99.5	25	0.5
760-1,119 "	"	2,753	2,733	99.3	20	0.7
1,120-1,599 "	"	823	817	99.3	6	0.7
1,600-2,239 "	"	219	215	98.2	4	1.8
2,240-2,879 "	"	47	43	91.5	4	8.5
2,880 acres and over — et plus	"	60	37	61.7	23	38.3
Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:						
Farms operated by — Fermes exploitées par:						
Owner — Propriétaire	No. — nomb.	33,950	28,980	85.4	4,970	14.6
Tenant — Locataire	"	4,325	3,971	91.8	354	8.2
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire	"	10,519	10,325	98.2	194	1.8
Manager — Gérant	"	407	317	77.9	90	22.1
Farms classified by area of improved land — Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres improved — Moins de 3 acres défrichées	No. — nomb.	892	328	36.8	564	63.2
3- 9 acres improved — défrichées	"	1,994	669	33.6	1,325	66.4
10- 69 "	"	7,023	4,196	59.7	2,827	40.3
70- 129 "	"	7,373	6,756	91.6	617	8.4
130- 179 "	"	6,610	6,460	97.7	150	2.3
180- 239 "	"	5,614	5,571	99.2	43	0.8
240- 399 "	"	11,787	11,749	99.7	38	0.3
400- 559 "	"	4,720	4,711	99.8	9	0.2
560- 759 "	"	2,117	2,114	99.9	3	0.1
760-1,119 "	"	825	821	99.5	4	0.5
1,120-1,599 "	"	174	170	97.7	4	2.3
1,600 acres and over improved — et plus défrichées	"	72	48	66.7	24	33.3
Area and condition of farm land — Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area — Superficie totale des fermes	ac.	17,931,817	17,127,229	95.5	804,588	4.5
Improved land — Terre défrichée	"	11,453,783	11,157,752	97.4	296,031	2.6
Under crops ¹ — En culture ¹	"	7,686,013	7,540,398	98.1	145,615	1.9
Pasture — Pâturage	"	594,902	545,914	91.8	48,988	8.2
Summer fallow — Jachère	"	2,827,551	2,757,241	97.5	70,310	2.5
Other improved land — Autre terre défrichée	"	345,317	314,199	91.0	31,118	9.0
Unimproved land — Terre non défrichée	"	6,478,034	5,969,477	92.1	508,557	7.9
Woodland — Terre à bois	"	1,566,494	1,436,521	91.7	129,973	8.3
Other unimproved land — Autre terre non défrichée	"	4,911,540	4,532,956	92.3	378,584	7.7

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956 — Continued

TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956 — suite

Item — Détail	Unit — Unité	All farms — Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms — Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms — Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes
Field crops-area and farms reporting — Grandes cultures-superficie et fermes déclarant:						
Wheat, all — Tout blé	ac.	2,198,882	2,176,154	99.0	22,728	1.0
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	No. — nomb.	32,421	31,651	97.6	770	2.4
Oats for grain — Avoine à grain	ac.	2,052,633	2,013,115	98.1	39,518	1.9
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	No. — nomb.	38,056	36,838	96.8	1,218	3.2
Barley — Orge	ac.	1,547,837	1,520,230	98.2	27,607	1.8
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	No. — nomb.	28,266	27,511	97.3	755	2.7
Rye, all — Tout seigle	ac.	68,446	67,827	99.1	619	0.9
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	No. — nomb.	1,809	1,783	98.6	26	1.4
Flax seed — Graine de lin	ac.	788,855	783,444	99.3	5,411	0.7
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	No. — nomb.	14,832	14,572	98.2	260	1.8
Mixed grains — Céréales mélangées	ac.	66,900	65,448	97.8	1,452	2.2
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	No. — nomb.	2,087	2,040	97.7	47	2.3
Corn for grain — Maïs à grain	ac.	7,085	6,808	96.1	277	3.9
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	No. — nomb.	357	349	97.8	8	2.2
Tame hay — Foin cultivé	ac.	634,257	593,558	93.6	40,699	6.4
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	No. — nomb.	20,276	18,831	92.9	1,445	7.1
Potatoes — Pommes de terre	ac.	16,503	14,745	89.3	1,758	10.7
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	No. — nomb.	30,549	27,963	91.5	2,586	8.5
Livestock-number and farms reporting — Bétail-nombre et fermes déclarant:						
Horses — Chevaux	No. — nomb.	75,055	71,207	94.9	3,848	5.1
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	28,679	27,083	94.4	1,596	5.6
Cattle, total — Bêtes à cornes, total	"	871,480	854,662	98.1	16,818	1.9
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	39,036	36,428	93.3	2,608	6.7
Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked — Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	"	222,990	216,450	97.1	6,540	2.9
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	34,891	32,645	93.6	2,246	6.4
Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production — Génisses de 1 an et moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	"	53,070	51,531	97.1	1,539	2.9
Pigs — Porcs	"	310,423	289,598	93.3	20,825	6.7
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	25,893	24,745	95.6	1,148	4.4
Sheep — Moutons	"	73,123	71,322	97.5	1,801	2.5
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	2,307	2,201	95.4	106	4.6
Hens and chickens, total — Poules et poulets, total	"	5,989,665	5,711,775	95.4	277,890	4.6
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	33,097	30,813	93.1	2,284	6.9
Hens and pullets, 6 months and over — Poules et poulettes de 6 mois et plus	"	1,944,817	1,852,054	95.2	92,763	4.8
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	30,260	28,236	93.3	2,024	6.7
Turkeys — Dindons	"	663,622	553,565	83.4	110,057	16.6
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	6,447	6,277	97.4	170	2.6
Ducks — Canards	"	40,359	26,542	65.8	13,817	34.2
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	3,250	3,104	95.5	146	4.5
Geese — Oies	"	48,468	29,124	60.1	19,344	39.9
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	3,060	3,759	94.7	210	5.3

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956 — Concluded

TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956 — fin

Item — Détail	Unit — Unité	All farms — Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms — Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms — Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes
Farm machinery — Machines agricoles:						
Automobiles	No. — nomb.	32,619	30,195	92.6	2,424	7.4
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	31,312	28,078	92.5	2,334	7.5
Motor trucks — Camions automobiles	"	28,556	26,896	94.2	1,660	5.8
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	26,255	24,758	94.3	1,497	5.7
Tractors — Tracteurs	"	59,265	56,632	95.6	2,633	4.4
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	42,236	39,965	94.6	2,271	5.4
Grain combines — Moissonneuses-batteuses	"	21,425	21,118	98.6	307	1.4
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	20,679	20,427	98.8	252	1.2
Gasoline engines — Moteurs à essence	"	24,305	23,559	96.9	746	3.1
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	"	18,689	18,156	97.1	533	2.9
Electric power — Énergie électrique:						
<i>Farms reporting¹ — Fermes déclarant¹</i>	No. — nomb.	41,464	37,750	91.1	3,705	8.9
Source of supply — Source d'énergie électrique:						
Power line — Ligne de transmission	"	41,003	37,410	91.2	3,593	8.8
Wind electric — Aéromoteur	"	66	60	90.9	6	9.1
Other — Autre	"	399	293	73.4	106	26.6
Dairy products, May, 1956 — Produits laitiers, mai 1956:						
Milk production — Production de lait	lb. — liv.	105,507,914	102,443,110	97.1	3,064,804	2.9
Milk sold — Lait vendu	"	18,631,056	18,009,002	96.7	622,054	3.3
Cream sold — Crème vendue	"	6,890,004	6,752,255	98.0	137,749	2.0
Butter made on farms — Beurre fabriqué dans les fermes	"	140,215	132,579	94.6	7,636	5.4
Milk consumed on farms by — Lait consommé dans les fermes par:						
(a) Farm households — Ménages dans les fermes	"	8,877,896	8,350,363	94.1	527,533	5.9
(b) Livestock — Bétail	"	5,593,515	5,246,689	93.8	346,826	6.2
Eggs, May, 1956² — Oeufs, mai 1956²:						
Hen egg production — Production d'oeufs de poule	doz. — douz.	2,387,212	2,260,057	94.7	127,155	5.3
Hen eggs sold — Oeufs de poule vendus	"	1,886,990	1,794,814	95.1	92,176	4.9
Farm expenditures, 1955 — Dépenses des fermes, 1955:						
Rent — Loyer	\$	6,307,034	6,259,698	99.2	47,336	0.8
Cash basis — En argent	\$	1,291,111	1,268,998	98.3	22,113	1.7
Share or kind basis — A la part ou en nature	\$	5,015,923	4,990,700	99.5	25,223	0.5
<i>Farms reporting any rent — Fermes déclarant un loyer</i>	No. — nomb.	10,212	9,917	97.1	295	2.9
Hired farm labour — Main-d'œuvre agricole engagée	\$	9,764,871	9,090,922	93.1	673,949	6.9
Wages — Salaires	\$	8,236,109	7,598,609	92.3	637,500	7.7
House rent, room and board — Loyer de la maison, chambre et pension	\$	1,528,762	1,492,313	97.6	36,449	2.4
<i>Farms reporting farm labour (wages and board) — Fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension)</i>	No. — nomb.	15,454	14,885	96.3	560	3.7
Feed purchased through commercial channels — Fourrage acheté dans le commerce	\$	5,311,369	3,836,437	72.2	1,474,932	27.8
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i>	No. — nomb.	18,040	16,846	93.4	1,104	6.6
Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No. — nomb.	5,137	4,143	80.7	994	19.3

1. One or more sources of power. — Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

2. See "Introduction". — Voir "Introduction".

TABLE 22. Farms and farm data classified by tenure of operator, 1956

TABLEAU 22. Fermes et données sur les fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant, 1956

Item — Détail	Unit — Unité	All farms — Toutes fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par:			
			Owner — Propriétaire	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire	Manager — Gérant
All farms — Toutes fermes	No. — nomb.	49,201	33,950	4,325	10,519	407
Farms classified by area of improved land — Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres — Moins de 3 acres	"	892	701	116	55	20
3 — 9 acres	"	1,994	1,681	145	145	23
10 — 69	"	7,023	5,962	305	683	73
70 — 129	"	7,373	5,985	436	898	54
130 — 179	"	6,610	5,084	534	955	37
180 — 239	"	5,614	3,784	497	1,305	28
240 — 399	"	11,787	7,089	1,459	3,160	79
400 — 559	"	4,720	2,315	557	1,814	34
560 — 759	"	2,117	951	212	930	24
760 — 1,119	"	825	318	53	438	16
1,120 — 1,599	"	174	56	11	99	8
1,600 acres and over — et plus	"	72	24	—	37	11
Area and condition of farm land — Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area — Superficie totale des fermes	ac.	17,931,817	10,111,232	1,618,172	5,769,755	432,658
Improved land — Terre défrichée	"	11,453,783	6,594,601	1,135,463	3,587,243	136,476
Under crops ¹ — En culture ¹	"	7,686,013	4,413,160	764,258	2,427,952	80,643
Pasture — Pâturage	"	594,902	373,818	35,900	160,144	25,040
Summer fallow — Jachère	"	2,827,551	1,588,644	305,440	909,366	24,101
Other improved land — Autre terre défrichée	"	345,317	218,979	29,865	89,781	6,692
Unimproved land — Terre non défrichée	"	6,478,034	3,516,631	482,709	2,182,512	296,182
Woodland — Terre à bois	"	1,566,494	901,169	99,937	526,975	38,363
Other unimproved land — Autre terre non défrichée	"	4,911,540	2,615,462	382,722	1,655,537	257,819
Farm machinery — Machines agricoles:						
Automobiles	No. — nomb.	32,619	22,083	2,543	7,732	261
Farms reporting — Fermes déclarant	"	31,312	21,283	2,457	7,333	239
Motor trucks — Camions automobiles	"	28,556	18,057	2,607	7,606	286
Farms reporting — Fermes déclarant	"	26,255	16,792	2,462	6,784	217
Tractors — Tracteurs	"	59,265	38,299	4,797	15,609	560
Farms reporting — Fermes déclarant	"	42,236	28,260	3,626	10,027	323
Grain combines — Moissonneuses-batteuses	"	21,425	13,179	2,003	6,070	173
Farms reporting — Fermes déclarant	"	20,679	12,803	1,959	5,773	144
Gasoline engines — Moteurs à essence	"	24,305	15,055	2,095	6,937	218
Farms reporting — Fermes déclarant	"	18,689	11,754	1,669	5,123	143
Electric power — Énergie électrique:						
Farms reporting ² — Fermes déclarant ²	No. — nomb.	41,464	28,215	3,403	9,513	333
Source of power — Source d'énergie électrique:						
Power line — Ligne de transmission	"	41,003	27,869	3,359	9,448	327
Wind electric — Aéromoteur	"	66	42	8	15	1
Other — Autre	"	399	305	37	52	5
Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No. — nomb.	5,137	3,471	883	731	52

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

2. One or more sources of power. — Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 23. Area and condition of farm land classified by area of improved land, 1956

TABLEAU 23. Superficie et état de la terre agricole classés selon la superficie de la terre défrichée, 1956

Area of improved land — Superficie de la terre défrichée	Total farm area — Superficie totale des fermes	Condition of farm land — État de la terre agricole							
		Improved land — Terre défrichée				Unimproved land — Terre non défrichée			
		Total	Under crops ¹ — En culture ¹	Pasture	Summer fallow — Jachère	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre
acres									
All farms — Toutes fermes	17,931,817	11,453,783	7,086,013	594,902	2,827,551	345,317	6,478,034	1,566,494	4,911,540
Under 3 acres — Moins de 3 acres	129,885	936	204	11	4	717	128,949	30,285	98,664
3 — 9 acres	265,249	10,263	3,104	979	446	5,734	254,986	61,411	193,575
10 — 69	1,137,275	264,364	157,210	32,774	45,259	29,121	872,911	275,970	596,941
70 — 129	1,629,114	733,181	479,010	55,980	159,822	38,369	895,933	267,106	628,827
130 — 179	1,648,873	1,005,088	678,950	67,352	217,926	40,860	643,785	175,577	468,208
180 — 239	1,919,954	1,178,228	795,644	58,036	286,791	37,757	741,726	176,633	565,093
240 — 399	5,057,526	3,583,196	2,427,909	165,088	898,463	91,736	1,474,330	305,917	1,168,413
400 — 559	2,910,197	2,183,317	1,466,965	89,901	575,441	51,010	726,880	140,361	586,519
560 — 759	1,697,920	1,346,228	906,524	57,593	354,582	27,529	351,692	69,276	282,416
760 — 1,119	918,641	727,237	486,400	33,556	193,967	13,314	191,404	28,237	163,167
1,120 — 1,599	276,781	225,160	152,575	10,584	56,968	5,033	51,621	7,358	44,263
1,600 acres and over — et plus	340,402	196,585	131,518	23,048	37,882	4,137	143,817	28,363	115,454

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

APPENDICES

Agriculture on farms, 1931-1956
Agriculture dans les fermes, 1931-1956

Item — Détail	Unit — Unité	1931	1941	1951	1956
POPULATION					
Total population — Population totale	No. — nomb.	13,546	16,942	25,100	31,503
Farm population — Population agricole	"	74	42	47	56
FARMS — FERMES					
Total number of farms — Nombre total de fermes	No. — nomb.	41	26	4	22
Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur de la ferme:					
1- 4 acres	"	2	1	1	—
5- 10 "	"	5	4	—	6
11- 50 "	"	7	4	1	—
51-100 "	"	3	8	1	3
101-200 "	"	19	7	—	7
201-299 "	"	—	—	—	1
300 acres and over — et plus	"	5	2	1	5
Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:					
Farms operated by — Fermes exploitées par:					
Owner — Propriétaire	No. — nomb.	39	26	4	10
Tenant — Locataire	"	—	—	—	5
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire	"	2	—	—	2
Manager — Gérant	"	—	—	—	5
Farms classified by economic class — Fermes classées selon la catégorie économique:					
Commercial crop and livestock farms — Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	No. — nomb.	5
Other farms — Autres fermes	"	17
AREAS — SUPERFICIES					
Condition of farm land — État de la terre agricole:					
Total farm area — Superficie totale des fermes	ac.	5,197	2,781	432	4,477
Improved land — Terre défrichée	"	1,137	1,050	80	712
Unimproved land — Terre non défrichée	"	4,060	1,731	352	3,765
Crops — Cultures:					
Wheat, all — Tout blé	ac.	8	—	2	23
Oats for grain — Avoine à grain	"	63	27	10	52
Barley — Orge	"	—	—	—	15
Tame hay — Foin cultivé	"	558	392	20	84
Other fodder crops — Autres cultures fourragères	"	75	44	12	12
Potatoes — Pommes de terre	"	69	47	9	31
Turnips, swedes and mangels — Navets, rutabagas et betteraves fourragères	"	5	2	3	3
Vegetables — Légumes	"	—	3 ¹	5 ²	10 ²
LIVESTOCK — BÉTAIL					
Horses — Chevaux:					
Total number — Nombre total	No. — nomb.	62	90	5	174
Cattle — Bêtes à cornes:					
Total number — Nombre total	No. — nomb.	72	52	15	117
Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked — Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	"	29	21	5	16
Pigs — Porcs:					
Total number — Nombre total	No. — nomb.	41	72	—	98
Hens and chickens — Poules et poulets:					
Total number — Nombre total	No. — nomb.	224	138	—	621
Hens and pullets, 6 months and over — Poules et poulettes de 6 mois et plus	"	180	138	—	221

1. Reported on "Fruits and Vegetables" questionnaire. — Sur le questionnaire "Fruits et légumes".
 2. Grown mainly for sale. — Cultivé principalement pour la vente.

CENSUS OF CANADA, 1956
FORM 6 (PART 1) - AGRICULTURE
DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Form No. _____ (Number in order of visitation)

Dist. _____ Enum. Area _____

**I. Name and address of farm operator
(Person in charge of this holding - owner, tenant, or hired manager)**

• A person in charge of the holding center, terminal, or travel manager.

Surname or Family Name

Given Name and Initials

R. R. No.

Post Office Address

2. Location of farm - list each lot, section or part separately

Separately
**(Includes all land operated in this enumeration area or elsewhere,
whether owned, rented or leased from others, or managed.)**

Total Acreage
(Enter also in Ques. 5)

3. Do you, the operator, live on this farm?	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	4. How many acres of this farm do you:								
		<input type="checkbox"/> a) Own ?	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90							
		<input type="checkbox"/> b) Rent or lease from others ?	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90							
		<input type="checkbox"/> c) Operate for others as a hired manager ?	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90							
5. What is the total area of all land you operate ? (In this enumeration area or elsewhere)		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90								
Complete questions 15 to 34 on reverse side before questions 6 to 14										
CONDITION OF LAND, JUNE 1, 1956										
6. Cropland sown or to be sown for harvest in 1956 (Must equal acreage reported in 33)		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> None	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9						
7. Improved land for pasture or grazing (Exclude area to be cut this year for hay, ensilage or seed)		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9						
8. Summer fallow		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9						
9. Other improved land (Barnyards, lanes, home gardens, improved idle land, etc.)		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9						
10. Woodland		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9						
11. Other unimproved land (Unimproved hay land, native pasture, sloughs, marshes, etc.)		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9						
Sum of acreages in 6 to 11 must equal acreage in 5		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9						
12. Unimproved pasture - Area of unimproved land (Question 11) used for pasture		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> None	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9						
13. New breaking - Area of virgin land ploughed for the first time in 1955		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> None	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9						
14. Grass silage - Tons of grass, alfalfa and clover to be cut for ensilage in 1956 (Exclude grain mixtures)		<input type="checkbox"/> Tons (Green weight) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> 23	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9						

32. OTHER CROPS

Acres

a) Sugar beets for sugar	
b) Dry field beans	
c) Soybeans for beans	
d) Sunflowers for seed	
e) Rape for seed	
f) Mustard seed	
g) TOBACCO (Report to nearest tenth acre)	10
h) Other field crops (Flax or fibre varieties, hops, etc.)	
i) Tree fruits (25 or more trees, bearing or non-bearing)	10
In questions (j) to (o) report area of products GROWN MAINLY for SALE Exclude gardens for home use	
j) Vegetables (Include for canning)	10
k) Strawberries	10
l) Raspberries	10
m) Other small fruits (Grapes, currants, etc.)	10
n) Nursery products	10
	Square feet
o) Greenhouse products	10
p) TOTAL 32(a) to (o) (To nearest acre)	

34 IF A TOTAL OF 25 OR MORE
FRUIT TREES (Bearing or non-
bearing) state number of treesNumber
of trees

a) Apple - i) 10 years and over	-
ii) Under 10 years	
b) Peach	
c) Pear	
d) Cherry (Sweet and sour)	
e) Other fruit trees	

AREA SOWN OR TO BE SOWN
FOR HARVEST IN 1956

ACRES

15. Spring wheat (Exclude durum)	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	SW 15
16. Durum wheat	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	DW 16
17. Fall wheat (Sown last fall)	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	FW
18. Oats for grain (To be threshed or combined)	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	O 18
19. Barley	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	B 19
20. Mixed grains (Two or more grains sown together)	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	MG 20
21. Fall rye (Sown last fall)	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	FR 21
22. Spring rye	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	SR 22
23. Flax seed	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	F 23
24. Buckwheat	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	BW 24
25. Dry field peas (Exclude canning peas)	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	Pe 25
26. Corn for grain (Exclude sweet and canning corn)	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	CG 26
27. Corn for ensilage or fodder	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	CE 27
28. Tame hay - Grasses, clovers and alfalfa cut or to be cut for hay, ensilage, or seed	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	H 28
29. Other fodder crops - To be cut for grain hay, green feed, or ensilage	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	OF 29
30. Potatoes for home use or for sale (Report to nearest tenth acre)	10 20 30 40 50 60 70 80 90	Tenths of acre 10	Po 30
31. Turnips, swedes, and mangels (Report to nearest tenth acre)	10 20 30 40 50 60 70 80 90	Tenths of acre 10	Tu 31
32. Other crops (First complete Ques. 32(a) to (p))	10 20 30 40 50 60 70 80 90	1 2 3 4 5 6 7 8 9	OC 32
33. TOTAL OF QUESTIONS 15 to 32 (This acreage, less intercropping, must be recorded in Question 6)	1 2 3 4 5 6 7 8 9	T(12)	T 33
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	H(12)	H 33
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	(Ex)	(Ex) 33
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	(19)	(19) H 33

IMXG1776MS

FORM 6 (PART II) - AGRICULTURE

Name of operator _____
 Farm No. _____ Dist. _____
 (Enter the same number as on Part I of the document for this farm)
 Enum. area _____

Milk equivalent table

Unit of measure	1 gal. milk	1 lb. butterfat	1 lb. cream	1 gal. cream	1 lb. butter
Approximate milk equivalent	10 lb.	30 lb.	10 lb.	100 lb.	25 lb.

PRODUCTION OF WHOLE MILK, MAY 1956

SALE OF MILK AND CREAM, MAY		Quantity	Milk equivalent lb.
49. Whole milk sold in MAY (Check unit - include milk sold retail and to dairy or factory)	<input type="checkbox"/> Gal. <input type="checkbox"/> Qt. <input type="checkbox"/> Lb.		
50. Cream sold, MAY: a) On a butterfat basis	Lb.		
OR			
b) By measure (Report in pounds - 1 gal. of cream weighs approx. 10 lbs.)	Lb.		
FARM USE OF MILK AND CREAM, MAY (Do not include milk bought)			
51. Butter made on this farm, MAY	Lb.		
52. Milk and cream used in households, MAY (Check unit - Convert cream to milk equivalent)	<input type="checkbox"/> Gal. <input type="checkbox"/> Qt.		
53. Whole milk fed to live stock, MAY (Check unit - Do not include skim milk)	<input type="checkbox"/> Gal. <input type="checkbox"/> Qt.		
54. Total whole milk produced, MAY (Must equal the amount reported in 49 to 53)	Lb.		

55. Number of cows and heifers milked yesterday No. _____

56. How much of the milk sold in MAY did
you sell directly to consumers?
(Not for resale) Qt. _____

COMMENTS

LIVE STOCK ON THIS FARM,
JUNE 1, 1956

PIGS

C	D	NUMBER	H(35)	S	(36)	I	2	3	4	5	6	7	8	9				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H(35)	1	2	3	4	5	6	7	8	9

35. Total pigs

(Must equal number reported in 36, 37)

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

36. Pigs under 6 months
(Born since December 1)

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

37. Boars, sows and pigs,
6 months and over

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

SHEEP

T	1	2	3	4	5	6	7	8	9	H(38)	39	I	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H(38)	39	I	2	3	4	5	6	7	8	9	

38. Total sheep and lambs

(Must equal number reported in 39, 40)

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

39. All lambs, under 1 year

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

40. Ewes, rams and wethers,
1 year and over

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

CATTLE

T	1	2	3	4	5	6	7	8	9	H(40)	41	I	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H(40)	41	I	2	3	4	5	6	7	8	9	

41. Total cattle and calves

(Must equal number reported in 42 to 46)

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

42. Calves, under 1 year

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

43. Steers, 1 year and over

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

44. Bulls, 1 year and over

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

45. Heifers, 1 year and under 2

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

46. Cows and heifers, 2 years and over

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

OF THE CATTLE REPORTED
ABOVE, HOW MANY ARE:

T	1	2	3	4	5	6	7	8	9	H(62)	63	I	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H(62)	63	I	2	3	4	5	6	7	8	9	

47. Heifers, 1 year and under 2, being
raised mainly for milk production?

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

48. Cows and heifers, 2 years and
over, milking or to be milked?

10	20	30	40	50	60	70	80	90	None	1	2	3	4	5	6	7	8	9
----	----	----	----	----	----	----	----	----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

754938

2 (60)
H
2
679

754938

6009-9J-19-5-55

IBMX61777MS

-69. EGG PRODUCTION:		Dozen	
a) Hens eggs laid in May, 1956.....	b) Hens eggs sold in May, 1956.....		
FARM EXPENDITURES, 1955		Dollars only	
70. Rent paid in 1955 for farm buildings and land now operated by you:		\$	
a. Cash basis.....	/00		
b) Share or kind basis.....	/00		
71. Feed purchased through commercial channels. (Exclude direct purchases from other farmers)	/00		
72. Wages paid to farm labour (cash and kind) (Exclude amount paid for housework, custom work, and construction labour)	/00		
73. Value of house rent or room and board furnished hired workers.....	/00		
PART-TIME WORK IN 1955		Months	
74. Months operator worked at NON-FARM work off this farm.....			
MALE FARM LABOUR (14 years of age and over - exclude operator)		Months	
75. Months of male farm labour in 1955:			
a) Paid labour.....			
b) Unpaid family labour (Exclude operator)			
76. Number of male farm workers employed 15 hours or more during week ending JUNE 2, 1956:	Number		
a) Paid workers.....			
b) Unpaid family workers..... (Exclude operator)			
COMMENTS:			
HENS AND CHICKENS		NUMBER	
57. Total hens and chickens, all ages (Must equal number reported in 58 to 67)	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	None <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9
58. Chicks, under 2 months	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
59. Cockerels, capons and roosters, 2 months and over	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
60. Pulletts, 2 to 6 months	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
61. Hens and pulletts, 6 months and over	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
OTHER POULTRY			
62. Turkeys, all ages	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
63. Geese, all ages	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
64. Ducks, all ages	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
65. Total turkeys, geese, and ducks (Must equal number reported in 62 to 64)	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	None <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
HORSES			
66. Total horses, all ages	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	None <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
FARM MACHINERY			
67. State the number of the following machines on this farm on June 1, 1956:	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> (58) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
a) Automobiles	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> Ex <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
b) Tractors (Exclude garden tractors)	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
c) Motor trucks	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 61 <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
d) Gasoline engines	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 74 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
e) Grain combines, self-propelled or with auxiliary engine	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
f) Grain combines, power take-off	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 75a <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
g) ADD number of farm machines reported in (a) to (f) and enter total	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	None <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	
68. ELECTRIC POWER - Source of electric power on this farm	Power Line <input type="checkbox"/> Wind Electric <input type="checkbox"/> Other Sources <input type="checkbox"/> None <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (75b) 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	

32. AUTRES CULTURES		Acres	SUPERFACE ENSEMBLÉE OU DEVANT L'ETRE POUR LA RÉCOLTE DE 1956		ACRES
a) Batteraves à sucre pour le sucre			[]	[]	SW
b) Haricots des champs, secs			[]	[]	DIV
c) Soya pour la graine			[]	[]	16
d) Tournesol pour la semence			[]	[]	FW
e) Colza pour la semence			[]	[]	17
f) Graine de moutarde			[]	[]	18
g) Tabac (découper au diamètre d'orec pris)			[]	[]	9
h) Autres grandes cultures (Lin pour la filasse, houblon, etc.)			[]	[]	19
i) Fruits durs (Fruits durs au plus, en rapport ou non)			[]	[]	20
Aux questions (l) à (o) déclarer la superficie des produits CULTIVES PRINCIPALEMENT pour la VENTE Exclure les jardins potagers			[]	[]	FR
j) Légumes (Y compris les légumes pour les conserves.)			[]	[]	21
k) Fraises			[]	[]	22
l) Framboises			[]	[]	23
m) Autres petits fruits (Raisins, goûters, etc.)			[]	[]	24
n) Produits de pépinière			[]	[]	25
o) Produits de serre	Pieds cannes		[]	[]	26
p) TOTAL 32(a) à (o) (à l'orec pris)			[]	[]	27
34. SI AU TOTAL IL Y A 25 ARBRES FRUITIERS OU PLUS (en rapport ou non) donner le nombre d'arbres	Nombre d'arbres		[]	[]	28
a) Pommeiers - i) De 10 ans et plus			[]	[]	29
ii) De moins de 10 ans			[]	[]	30
b) Pêchers			[]	[]	31
c) Poiriers			[]	[]	32
d) Cerisiers (cerises sucrées et suaves)			[]	[]	33
e) Autres arbres fruitiers			[]	[]	34
33. TOTAL QUESTIONS 15 à 32 (Ce superface moins les cultures entre-plan, doit être inscrit à la question 6)			[]	[]	35

15. Blé de printemps (Exclure le blé dur)	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
16. Blé dur	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
17. Blé d'automne (Semé l'automne dernier)	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
18. Avoine à grain (Betaue)	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
19. Orge	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
20. Céréales mélangées (Deux céréales ou plus semées ensemble)	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
21. Seigle d'automne (Semé l'automne dernier)	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
22. Seigle de printemps	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
23. Graine de lin	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
24. Sarrasin	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
25. Pois SECs (Exclure les pois de conserve)	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
26. Maïs à grain (Exclure le maïs sacré et le maïs de conserve)	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
27. Maïs d'ensilage ou pour fourrage	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
28. Foin cultivé - Herbes, trèfle et luzerne coupées ou à couper pour le foin, ensilage et la semence	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
29. Autres cultures fourragères - A couper pour le foin, les fourrages verts ou l'ensilage	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
30. Pommes de terre pour consommation à la ferme ou pour la vente (éclairer ou déchirer au diamètre d'orec près)	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
31. Navets, rutabagas, betteraves fourragères (éclairer au diamètre d'orec près)	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
32. Autres cultures (Compléter à droite les questions 32(a) à (p))	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
33. TOTAL QUESTIONS 15 à 32 (Ce superface moins les cultures entre-plan, doit être inscrit à la question 6)	2	3	4	5	6	7	8	9

IMMIGRANTS

FORMULE 6 (PARTIE II) -AGRICULTURE									
Nom de l'exploitant _____		N° de la ferme (inscrire le même numéro que sur la partie I du document relatif à cette ferme)		District _____		Secteur de dénombrement _____		NOMBRE	
BESTIAUX DANS CETTE FERME, 1 ^{er} JUIN 1956									
35. Total, porcs (Doit être égal au nombre déclaré à 36, 37)								S	
36. Porcs de moins de 6 mois (Nés depuis le 1 ^{er} décembre)								H	
37. Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus								S	
38. Total, moutons et agneaux (Doit être égal au nombre déclaré à 39, 40)								H	
39. Tous agneaux de moins de 1 an								S	
40. Brebis, bêliers et moutons de 1 an et plus								H	
PRODUCTION DE LAIT ENTIER, MAI 1956									
VENTES DE LAIT ET DE CRÈME, MAI		Quantité		Équivalent de lait liv.					
49. Lait entier vendu en MAI		<input type="checkbox"/> Gall. <input type="checkbox"/> Ptes <input type="checkbox"/> Liv.							
50. Crème vendue en MAI:									
a) Sur base de gros de beurre		Liv.							
b) À la mesure		Liv.							
(Déclarer en litres - 1 gall. de crème pesse environ 10 livres)									
LAIT ET CRÈME CONSOMMÉS À LA FERME, MAI (Ne pas inclure le lait acheté)									
51. Beurre fabriqué dans cette ferme, MAI		Liv.							
52. Lait et crème consommés dans les ménages, MAI		<input type="checkbox"/> Gall. <input type="checkbox"/> Ptes							
53. Lait entier donné aux bétails, MAI		<input type="checkbox"/> Gall. <input type="checkbox"/> Ptes							
54. Total lait entier produit en MAI		Liv.							
(Doit être égal à la quantité déclarée à 49, 53)									
SUR LES BÉTES À CORNES DÉCLARÉES C-DÉSSUS, COMBIEN SONT DES:									
47. Génisses de 1 an et de moins de 2, élevées principalement pour la production laitière?								H	
48. Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traînées?								S	
COMMENTAIRES									
55. Nombre de vaches et de génisses traitées hier		Nomb.						S	
56. Du lait vendu en MAI, combien l'a été directement aux consommateurs? (Non pour la revente)		Ptes						H	
1172480									
600992 5755									
IBEX-CODEANS									

69. PRODUCTION D'OEUVS:	Douzaines			
a) Oeufs de poule pondus en mai 1956				
b) Oeufs de poule vendus en mai 1956				
DÉPENSES DE LA FERME, 1955				
70. Loyer payé en 1955 pour les bâtiments et la terre que vous exploitez actuellement:	Dollars seulement			
a) En argent	\$ /00			
b) À la pari ou en nature	/00			
71. Fourrage acheté dans le commerce	/00			
(Exclure les achats directs d'autres cultivateurs)				
72. Salaires versés à la main-d'œuvre agricole (en argent et en nature). (Exclure les montants payés pour travail ménager, travail à la pièce et pour la main-d'œuvre de construction)	/00			
73. Valeur locative de la maison ou de la chambre et de la pension fournies à la main-d'œuvre engagée	/00			
TRAVAIL À TEMPS PARTIEL EN 1955				
74. Mois durant lesquels l'exploitant a travaillé en dehors de cette ferme à des travaux NON AGRICOLES.....	Mois			
MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE MASCULINE (14 ans et plus - sans l'exploitant)				
75. Mâts de main-d'œuvre agricole masculine en 1955:	Mois			
a) Main-d'œuvre rémunérée				
b) Main-d'œuvre familiale non rémunérée (Sans l'exploitant)				
76. Nombre de travailleurs agricoles employés 15 heures ou plus durant la semaine terminée le 2 JUIN 1956 :	Nombre			
a) Travailleurs rémunérés				
b) Travailleurs familiaux non rémunérés (Sans l'exploitant)				
COMMENTAIRES:				
POULES ET POULETS NOMBRE				
57. Total, poules et poulets de tous âges (Doit être égal au nombre déclaré à 58-61)	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	Aucun <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	T 57
58. Poussins de moins de 2 mois	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	T 58
59. Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	G 59
60. Poulettes de 2 à 6 mois	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	P 60
61. Poules et poulettes de 6 mois et plus	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	H 61
AUTRES VOLAILLES				
62. Dindons de tous âges	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	T 62	
63. Oies de tous âges	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	G 63	
64. Canards de tous âges	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	D 64	
65. Total, dindons, oies et canards (Doit être égal au nombre déclaré à 62-64)	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	Aucun <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	T 65
CHEVAUX				
66. Total, chevaux de tous âges	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 90	Aucun <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	H 66
MACHINERIE AGRICOLE				
67. Donner le nombre de chacune des machines suivantes dans cette ferme le 1 ^{er} juin 1956:	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	H 58	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	H 59
a) Automobiles	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	AU 67
b) Tracteurs (Exclure les tracteurs de jardin)	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	Tr 68
c) Camions automobiles	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	MT 69
d) Moteurs à essence	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	GE 70
e) Moissonneuses-batteuses, auto-propulsées ou à moteur auxiliaire	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	Co 71
f) Moissonneuses-batteuses, à prise de force	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	Co 72
g) ADDITIONNER le nombre de machines agricoles déclarées de (a) à (f) et inscrire le total	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	T 73
68. ÉNERGIE ÉLECTRIQUE-Source d'énergie électrique pour cette ferme	Ligne de transmission <input type="checkbox"/> Aéromoteur <input type="checkbox"/> Autres sources <input type="checkbox"/> Aucune <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	EP 74

Form 7

LIVE STOCK ELSEWHERE THAN ON FARMS

This form is to be used for reporting live stock on:-

- (1) All holdings under 1 acre.
(2) Other holdings under 3 acres if the agricultural production in 1955 was less than \$250.

Province
Electoral District
Enumeration Area

Note: Agricultural operations on holdings of 3 acres or more must be reported on Form 6.

Formule 7

BESTIAUX AILLEURS QUE DANS LES FERMES

La présente formule doit servir au dénombrement des bestiaux dans:

- 1) Toutes les terres de moins d'une acre.
2) Toutes les terres de moins de trois acres si la production agricole en 1955 a été inférieure à \$250.

Province
District électoral
Secteur de dénombrement

Les opérations agricoles exécutées sur les terres de trois acres ou plus doivent être déclarées sur la forme 6.

Tabular index – Index des tableaux

INDEX

Table No.

	Table No.
Animals, number on farms	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Apple trees, number	3, 11
Area, land, total	1, 8
percentage of total land area in farms	1, 8
farm, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
average area per farm	1, 8
by condition of land:	
improved, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
under crops	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
pasture	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
summerfallow	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
unimproved, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
woodland	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
certain field crops	3, 6, 17, 20, 21
by tenure of operator	1, 8, 15, 22
owned land	1, 8, 15
percentage of farm area operated by owner	1, 8
rented land	1, 8, 15
vegetables, fruits, nurseries and greenhouses	11
Automobiles	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Barley	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Beans, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
Beets, sugar	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Berries, area	
strawberries	11
raspberries	11
other small fruits	11
Board and room, and house rent, expenditures for	12, 21
Breaking, new, area and farms reporting	8
Buckwheat	
area	3, 6
farms reporting	6
Bulls, one year and over, number	7
Butter made on farms, May, 1956	13, 21
Calves under one year, number	7
Cattle	
on farms, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	4
for milk, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
for milk	5
Cherry trees, number	3, 11
Chicks, under two months, number	7
Chickens, all ages	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Classification of farms	
by total area (size)	2, 9, 16, 20, 21
by area of improved land	8, 20, 21, 22, 23
by area of certain field crops	18
by total area under crop	8
by economic class	9, 21
by number of livestock reported	19
by tenure	2, 9, 15, 20, 21, 22
by months of male farm labour	14
by months of non-farm work by operator	14
Cockerels, capons and roosters, number	7
Combines, grain	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Commercial crop and livestock farms	
number	9, 21
percentage of farms classified as	9
farms and farm data classified by	21
Condition of land	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
Corn for ensilage or fodder	
area	3, 6, 17
farms reporting	6
Corn for grain	
area	3, 6, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Cows and heifers, two years and over	
number	7
for milk, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
milked yesterday	13
Cream sold, May, 1956	13, 21
Crops	
area, total under crops	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
field crops, area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
area of vegetables	18
farms reporting	11
area of tree fruits	11
farms reporting	11
area of small fruits	11
farms reporting	11
area of nurseries	11
farms reporting	11
area of greenhouses	11
farms classified by total area under crops	8
by area of certain field crops	18
Dairy products	
production, May, 1956	13, 21
by economic class	21
Ducks	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 21
Durum wheat	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Economic class	
number of farms by	9
farms and farm data classified by	21
Eggs, hen	
production, May, 1956	13, 21
sold, May, 1956	13, 21
by economic class	21
Electric power	
farms reporting any	1, 10, 16, 20, 21, 22
power line source	10, 20, 21, 22
wind electric source	10, 20, 21, 22
other source	10, 20, 21, 22
Engines, gasoline	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Ewes, rams and wethers, number	7
Expenditures	
farm labour, total	1, 12, 21
farms reporting farm labour (wages and board)	12, 21
wages	12, 21
house rent, room and board	12, 21
feed	12, 21
farms reporting	12, 21
rent, total)	1, 12, 21
farms reporting any rent	12, 21
cash basis	12, 21
share basis	12, 21
Fall rye	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Fall wheat, area	
farms reporting	3, 6
farms reporting by area sown	6, 13
Family labour, unpaid, male	
months	14
number of unpaid family workers	14
farms reporting	14
Farm population	1, 9, 15
Farms	
total number	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
classified by size	2, 9, 10, 20, 21
tenure	2, 9, 15, 20, 21, 22
economic class	9, 21
area of improved land	8, 20, 21, 22, 23
total area under crop	8
area sown to certain field crops	18
number of livestock reported	19
months of male farm labour	14
Feed purchased through commercial channels	
value	12, 21
farms reporting	12, 21
Field crops	
area sown to certain field crops	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting certain field crops	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
beans, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
peas, dry	
area	3, 6
farms reporting	6

INDEX -- Continued

Table No.

Table No.

Flax seed	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Fodder crops, other	
area	3, 6, 17
farms reporting	6
Fruits, small cultivated, area	11
Fruit trees	
area	11
number	3, 11
Gasoline engines	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Geese	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 21
Goats reported elsewhere than on farms, number	5
Grain combines	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Grass silage, production and farms reporting	8
Greenhouses, area	11
Hay, tame	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Heifers, one year and under two	
number	7
for milk, number	7, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
Hens and chickens, all ages	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Hens, six months and over	
number	7, 17, 20, 21
farms reporting	19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Horses	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms, number	5
Improved land	
total area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
classification of farms by area	8, 20, 21, 22, 23
Institutional farms, number	9
Labour, farm	
expenditures for	1, 12, 21
farms reporting	12, 21
months, total	14
paid labour	14
unpaid family labour	14
farms classified by months	14
net farm labour	14
male farm workers, number paid	14
farms reporting	14
unpaid family	14
farms reporting	14
part time work by operator	14
total months	14
farms classified by months of non-farm work	14
Lambs, under one year, number	7
Livestock	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by numbers reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms	5
milk consumed by	13, 27
Machines, farm	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Managers	
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of farms operated by	2
area operated by	1, 22
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Mangelis, swedes and turnips	
area	3, 6
farms reporting	6
Milk	
total production, May, 1956	13, 21
sold, May, 1956	13, 21
sold directly to consumers, May, 1956	13
consumed on farms by households, May, 1956	13, 21
consumed on farms by livestock, May, 1956	13, 21
number of cows raised mainly for	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting cows being raised mainly for	7, 19, 21
number of cows being raised mainly for milk elsewhere than on farms	5
Mixed grains	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Motor trucks	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Mustard seed, area	6
New breaking, area and farms reporting	8
Non-farm work by operator	
months, total	14
farms classified by months	14
Non-resident operators	
area	9, 16, 20, 21, 22
Nurseries, area	11
Oats for grain	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Operators, farm	
total number	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
non-resident on farm operated	9, 16, 20, 21, 22
classified by:	
size of farm	2, 9, 16, 20, 21
tenure of farm	2, 9, 15, 20, 21, 22
economic class of farm	9, 21
by months of non-farm work off the farm	14
Owned land	
area	1, 8, 15
percentage operated by owner	1, 8
Owners	
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of all farms operated by	2
area operated by	1, 8, 22
percentage of total area operated by	1, 8
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Paid labour, months of male	14
farms classified by months of	14
Paid workers, number and farms reporting	14
Part-time work off farm by operator	
total months	14
farms reporting, classified by months of	14
Part owner, part tenant	
area operated by	1, 22
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of farms operated by	2
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Pasture	
area of improved	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting	8
area of unimproved	8
farms reporting	8
Peach trees, number	3, 11
Peas, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
Pear trees, number	3, 11
Pigs, all	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms, number	5
Population	
total	1, 9
on farms	1, 9, 15
percentage of total on farms	1
Popotates	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Poultry	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by size of flock	19
reported elsewhere than on farms, number	5

INDEX — Concluded

Table No.

Table No.

Pullets	
two to six months, number	7
six months and over, number	7, 17, 20, 21
farms reporting	19, 21
farms reporting by number reported	19
Rape for seed, area	6
Raspberries, area	11
Rent	
total	1, 12, 21
farms reporting any rent	12, 21
cash basis	12, 21
share or kind basis	12, 21
house rent or room and board furnished hired workers	12, 21
Rented land, area	1, 8, 15
Residence of farm operator	9, 16, 20, 21, 22
Room and board, expenditures for	12, 21
Roosters, cockerels and capons, number	7
Rye, all	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	21
Rye, fall	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Rye, spring	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Sheep, all	
number on farms	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of all farms reporting	4
reported elsewhere than on farms	5
one year and over, number	7
under one year, number	7
Silage, grass, production and farms reporting	8
Size of farm	
number of farms by	2, 9, 16, 20, 21
farms and farm data classified by	20
percentage of farms by	2
Small fruits, cultivated, area	11
Soybeans	
area	6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Spring wheat	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Spring rye	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Steers, one year and over, number	7
Strawberries, area	11
Sugar beets for sugar	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Summerfallow	
area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting	8
Sunflowers for seed, area	6
Swedes, mangels and turnips	
area	3, 6
farms reporting	6

Tame hay	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Tenants	
area operated by	1, 8, 22
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of all farms operated by	2
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Tenure of operator	
area by	1, 8, 15, 22
number of farms by	2, 9, 15, 20, 21, 22
condition of land classified by	22
farm machinery classified by	22
electric power on farms classified by	22
Tobacco	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Tractors	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Trees, fruit	
area	11
number	3, 11
Trucks, motor	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Turkeys	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
Turnips, swedes and mangels	
area	3, 6
farms reporting	6
Unimproved land	
total area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other unimproved land, total	1, 8, 15, 20
pasture, area and farms reporting	8
Unpaid family labour, total months	14
family workers, number and farms reporting	14
Vegetables, area and farms reporting	11
Wages, amount paid and farms reporting	12, 21
Wheat, all	
area	3, 6, 17, 21
farms reporting	21
Wheat, durum	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Wheat, fall	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Wheat, spring	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Woodland	
area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting	8
Work off farms by operator	
total months	14
farms reporting by months	14
Workers, farm	
paid, number and farms reporting	14
unpaid family, number and farms reporting	14

INDEX

	N° du tableau	N° du tableau
Agneaux de moins d'un an, nombre	7	
Animaux		
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	
ailleurs que dans les fermes, nombre	5	
Arbres fruitiers		
superficie	11	
nombre	3, 11	
Automobiles		
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	
Avoine à grain		
superficie	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant	6, 18, 21	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Batteuses-moissonneuses		
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	
Bétail		
nombre d'animaux	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	
pourcentage des fermes déclarant	4	
ailleurs que dans les fermes	5	
lait consommé par	13, 27	
Bêtes à cornes		
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	
pourcentage des fermes déclarant	4	
pour la production laitière		
nombre	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	
ailleurs que dans les fermes, nombre	5	
pour la production laitière	5	
Betteraves à sucre pour le sucre		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6, 13	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	16	
Betteraves fourragères, rutabagas et navets		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6	
superficie	13, 21	
Beurre fabriqué dans les fermes, mai 1956		
Blé, tout		
superficie	3, 6, 17, 21	
fermes déclarant	21	
Blé dur		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6, 18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Blé d'autonne		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6, 18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Blé de printemps		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6, 18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Bouillons d'un an et plus, nombre	7	
Brebis, bêliers et moutons, nombre	7	
Camions automobiles		
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	
Canards		
nombre	4, 7, 20, 21	
fermes déclarant	7, 21	
Céréales mélangées		
superficie	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant	6, 18, 21	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Cerisiers, nombre	3, 11	
Chambre et pension, dépenses pour	12, 21	
Chevaux		
nombre	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	
pourcentage des fermes déclarant	4	
ailleurs que dans les fermes	5	
Chèvres ailleurs que dans les fermes, nombre	5	
Cochets, chapons et coqs, nombre	7	
Colza pour la semence, superficie	6	
Cochs, cochets et chapons, nombre	7	
Crème vendue, mai 1956	13, 21	
Cultures		
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
grandes cultures, superficie	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant	6, 18, 21	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
légumes, superficie	11	
fermes déclarant	11	
Fruits d'arbres, superficie		11
petits fruits, superficie		11
pépinières, superficie		11
serres, superficie		11
fermes classées, selon la superficie totale en culture		8
selon la superficie de certaines grandes cultures		18
Cultures fourragères, autres		
superficie	3, 6, 17	
fermes déclarant	6	
Dépenses		
main-d'œuvre agricole, total		1, 12, 21
fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension)		12, 21
salaires		12, 21
loyer de la maison, chambre et pension		12, 21
fourrage		12, 21
fermes déclarant		12, 21
loyer, total		1, 12, 21
fermes déclarant un loyer		12, 21
loyer en argent		12, 21
loyer à la part		12, 21
Dindons		
nombre		4, 7, 20, 21
fermes déclarant		7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux		19
Économique, catégorie (fermes)		
nombre de fermes selon la catégorie économique		9
fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique		21
Énergie électrique		
fermes pourvues		1, 10, 16, 20, 21, 22
ligne de transmission		10, 20, 21, 22
aéromoteur		10, 20, 21, 22
autre source		10, 20, 21, 22
Ensilage, herbes d', production et fermes déclarant		8
Essence, moteurs à		
nombre		1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant		1, 10, 20, 21, 22
Exploitants de ferme		
nombre total		1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
ne résidant pas dans la ferme exploitée		9, 16, 20, 21, 22
classés selon la grandeur de la ferme		2, 9, 16, 20, 21
le mode d'occupation		2, 9, 15, 20, 21, 22
la catégorie économique de la ferme		9, 21
le nombre de mois de travail non agricole hors-ferme		14
exploitants ne résidant pas dans la ferme		9, 16, 20, 21, 22
Fermes, nombre et classification		
nombre total		1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
classées selon la grandeur		2, 9, 16, 20, 21
le mode d'occupation		2, 9, 15, 20, 21, 22
la catégorie économique		9, 21
la superficie de la terre défrichée		8, 20, 21, 22, 23
la superficie totale en culture		8
la superficie ensemencée en certaines grandes cultures		18
le nombre d'animaux		19
le nombre de mois de main-d'œuvre agricole masculine		14
la superficie totale (grandeur de la ferme)		2, 9, 16, 20, 21
la superficie de la terre défrichée		8, 20, 21, 22, 23
la superficie de certaines grandes cultures		18
la superficie totale en culture		8
la catégorie économique de la ferme		9, 21
le nombre d'animaux		19
le mode d'occupation		2, 9, 15, 20, 21, 22
le nombre de mois de main-d'œuvre agricole masculine		14
le nombre de mois de travail non agricole des exploitants		14
Fermes commerciales mixtes, (cultures et élevage)		
nombre		9, 21
pourcentage des fermes classées telles		9
fermes et données sur les fermes classées telles		21
Foin cultivé		
superficie		3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant		6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée		18
Fourrage acheté dans le commerce		
valeur		12, 21
fermes déclarant		12, 21
Fraises, superficie		11
Framboises, superficie		11
Fruits d'arbres		
superficie		11
nombre		3, 11
ruits, petits (cultivés), superficie		11
Génisses d'un an et de moins de deux ans		
nombre		7
pour la production laitière, nombre		7, 20, 21
fermes déclarant		7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux		19

INDEX — suite

	N° du tableau	N° du tableau
Gérants		
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22	
pourcentage des fermes exploitées par	2	
superficie exploitée par	1, 22	
état de la terre exploitée par	22	
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22	
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22	
Graine de lin		
superficie	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant	6, 18, 21	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Grandes cultures		
superficie ensemencée en certaines grandes cultures	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant certaines grandes cultures	6, 18, 21	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
haricots des champs (secs)		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6	
pois (secs)		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6	
Grandeur de la ferme		
nombre de fermes selon la	2, 9, 16, 20, 21	
fermes et données des fermes classées selon la	20	
pourcentage des fermes selon la	2	
Haricots des champs (secs)		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6	
Herbes d'ensilage, production et fermes déclarant	8	
Institutions, fermes d', nombre	9	
Jachère		
superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
fermes déclarant	8	
Labours, nouveaux, superficie et fermes déclarant	8	
Lait		
production totale, mai 1956	13, 21	
vendu, mai 1956	13, 21	
vendu directement aux consommateurs, mai 1956	13	
consommé à la ferme par les ménages, mai 1956	13, 21	
consommé à la ferme par le bétail, mai 1956	13, 21	
nombre de vaches élevées principalement pour le lait	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant des vaches élevées principalement pour le lait	7, 19, 21	
nombre de vaches élevées principalement pour le lait ailleurs que dans les fermes	5	
Laîtiers, produits		
production, mai 1956	13, 21	
selon la catégorie économique	21	
Légumes, superficie et fermes déclarant	11	
Lin, graine de		
superficie	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant	6, 18, 21	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Locataires		
superficie exploitée par	1, 8, 22	
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22	
pourcentage de toutes les fermes exploitées par	2	
état de la terre exploitée par	22	
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22	
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22	
Loyer		
total	1, 12, 21	
fermes déclarant un loyer	12, 21	
en argent	12, 21	
à la part ou en nature	12, 21	
loyer de la maison ou chambre et pension fournies aux travailleurs agricoles	12, 21	
Machines de ferme		
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	
Main-d'œuvre agricole		
dépenses pour	1, 12, 21	
fermes déclarant	12, 21	
nombre de mois, total	14	
main-d'œuvre rémunérée	14	
main-d'œuvre familiale non rémunérée	14	
fermes classées selon le nombre de mois	14	
main-d'œuvre agricole, net	14	
travailleurs agricoles, nombre rémunérés	14	
fermes déclarant	14	
familiaux non rémunérés	14	
fermes déclarant	14	
travail à temps partiel des exploitants de ferme	14	
nombre de mois, total	14	
fermes classées selon les mois de travail non agricole	14	
Main-d'œuvre familiale, masculine non rémunérée		
nombre de mois	14	
nombre de travailleurs familiaux non rémunérés	14	
fermes déclarant	14	
Main-d'œuvre masculine, rémunérée		
nombre de mois	14	
fermes classées selon le nombre de mois	14	
Mais d'ensilage ou fourrager		
superficie	3, 6, 17	
fermes déclarant	6	
Mais à grain		
superficie	3, 6, 20, 21	
fermes déclarant	6, 18, 21	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Mi-propriétaire, mi-locataire		
superficie exploitée par	1, 22	
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22	
pourcentage des fermes exploitées par	2	
état de la terre agricole exploitée par	22	
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22	
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22	
Mode d'occupation de la ferme		
superficie selon le	1, 8, 22	
nombre de fermes selon le	2, 9, 15, 20, 21, 22	
état de la terre classée selon le	22	
pourcentage des fermes selon le	22	
machines agricoles classées selon le	22	
énergie électrique dans les fermes classées selon le	22	
Moissonneuses-batteuses		
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	
Moteurs à essence		
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	
Moutarde, graine de, superficie	6	
Moutons		
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	
pourcentage de toutes les fermes déclarant	4	
ailleurs que dans les fermes	5	
de 1 an et plus, nombre	7	
de moins de 1 an, nombre	7	
Navets, rutabagas et betteraves fourragères		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6	
Non rémunérée, main-d'œuvre familiale, nombre de mois, total		
Non rémunérée, travailleurs familiaux, nombre et fermes déclarant		
Nouveaux labours, superficie et fermes déclarant	8	
Oeufs de poule		
production, mai 1956	13, 21	
vendus, mai 1956	13, 21	
selon la catégorie économique de la ferme	21	
Oies		
nombre	4, 7, 20, 21	
fermes déclarant	7, 21	
Orge		
superficie	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant	6, 18, 21	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Ouvriers, agricoles		
rémunérés, nombre et fermes déclarant	14	
non rémunérés, familiaux, nombre et fermes déclarant	14	
Pâturage		
superficie défrichée en	1, 8, 15, 20, 21, 22	
fermes déclarant	8	
superficie non défrichée	8	
fermes déclarant	8	
Pêcheurs, nombre		
Pension et chambre, et loyer de la maison, dépenses pour	3, 11	
Pépinières, superficie	12, 21	
Petits fruits (cultivés), superficie		
framboises	11	
autres petits fruits	11	
Poiriers, nombre		
Pois des champs (secs)		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6	
Pommes de terre		
superficie	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant	6, 18, 21	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Pommiers, nombre		
Population		
totale	1, 9	
agricole	1, 9, 15	
pourcentage vivant dans les fermes	1	
Porcs		
nombre	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	
pourcentage des fermes déclarant	4	
ailleurs que dans les fermes, nombre	5	



1010018305

INDEX - fin

	N° du tableau	N° du tableau
Poules et poulets		
nombre	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant.....	7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19	
ailleurs que dans les fermes, nombre	5	
Poulettes		
de 2 à 6 mois, nombre	7	
de 6 mois et plus, nombre	7, 17, 20, 21	
fermes déclarant.....	19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19	
Poussins de moins de deux mois, nombre	7	
Propriétaires		
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22	
pourcentage des fermes exploitées par	2	
superficie exploitée par	1, 8, 22	
pourcentage de la superficie totale exploitée par	1, 8	
état de la terre agricole exploitée par	22	
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22	
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22	
Résidence de l'exploitant de ferme	9, 16, 20, 21, 22	
Rutabagas, betteraves fourragères et navets		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6	
Salaires, montant payé et fermes déclarant		
Sarrasin		
superficie	12, 21	
fermes déclarant	3, 6	
Seigle, tout		
superficie	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant	21	
Seigle d'automne		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6, 13	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	13	
Seigle de printemps		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6, 18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Serres, superficie	11	
Soya		
superficie	6	
fermes déclarant	6, 18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Tabac		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6, 18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	13	
Taureaux, un an et plus, nombre	7	
Terre à bois		
superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
fermes déclarant	3	
Terre agricole, état	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
Terre défrichée		
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
classification des fermes selon la superficie	8, 20, 21, 22, 23	
Terre louée, superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
Terre non défrichée		
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
autre terre non défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
pâturage, superficie et fermes déclarant	8	
Terre possédée		
superficie	1, 8, 15	
pourcentage, exploitée par le propriétaire	1, 8	
Terre, superficie	1, 8	
pourcentage de la superficie totale dans les fermes	1, 8	
superficie totale des fermes	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
superficie moyenne par ferme	1, 8	
selon l'état:		
terre défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
en culture	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
pâturage	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
jachère	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
autre terre défrichée	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
terre non défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
terre à bois	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
autre	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
certaines grandes cultures	3, 6, 17, 20, 21	
selon le mode d'occupation	1, 8, 15, 22	
superficie possédée	1, 8, 15	
pourcentage de la terre agricole exploitée par le proprié-		
taire	1, 8	
superficie louée	1, 8, 15	
légumes, fruits, pépinières et serres	11	
Tournesol pour la semence, superficie	6	
Tracteurs		
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	
Travail à temps partiel, hors-ferme, de l'exploitant		
nombre de mois, total	14	
fermes déclarant, classées selon le nombre de mois du	14	
Travail non agricole des exploitants		
nombre de mois, total	14	
fermes classées selon le nombre de mois	14	
Travailleurs, rémunérés, nombre et fermes déclarant	14	
Vaches et génisses de deux ans et plus		
nombre	7	
pour la production laitière, nombre	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	13	
pour la production laitière, ailleurs que dans les fermes	5	
traites hier	13	
Veaux de moins d'un an, nombre	7	
Voitures		
nombre	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19	
ailleurs que dans les fermes, nombre	5	

- 1-17 Family composition.**— Families by number of children, and children by age, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (32 pp., 25 cents).
- 1-18 Families by type.**— For counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (32 pp., 25 cents).
- 1-19 Families by characteristics of head.**— Families by marital status and sex of head, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas; family characteristics by marital status, sex and age of head, and age of husband by age of wife, for provinces, 1956 (28 pp., 25 cents).
- 1-20 Household and family status of individuals.**— Population by sex, age, and marital status, showing household and family status; population by sex, age, and relationship to head of household, for provinces, 1956 (28 pp., 25 cents).

Reference Maps

- 1-21 Reference maps.**— Provinces, counties and subdivisions, metropolitan and other major urban areas (60 pp., 50 cents).

Agriculture

A series of ten provincial reports, and a summary report for Canada, are being issued on the results of the 1956 Census of Agriculture. Each report contains information on the number and area of occupied farms, tenure, area of crops, number of livestock, output of dairy products, and inventories of farm machinery. Tabulations of this information by size, tenure, and by an economic classification of farms are also shown in the reports. Additional tables provide data on certain aspects of farm expenditures and farm labour.

- 2-1 Newfoundland (36 pp., 50 cents).
 2-2 Prince Edward Island (24 pp., 25 cents).
 2-3 Nova Scotia (36 pp., 50 cents).
 2-4 New Brunswick (42 pp., 50 cents).
 2-5 Quebec (210 pp., \$1.50).
 2-6 Ontario (132 pp., \$1.00).
 2-7 Manitoba (42 pp., 50 cents).
 2-8 Saskatchewan (66 pp., 75 cents).
 2-9 Alberta (42 pp., 50 cents).
 2-10 British Columbia (36 pp., 50 cents).
 2-11 Canada — Summary tables (54 pp., 75 cents).

In order to make available at an earlier date some of the data from the 1956 Census of Agriculture, three reports are being issued in advance of the provincial reports. They show the following information for the provinces and counties. The number and area of farms (Report No. A-1) are shown also for census subdivisions, and where possible, comparative figures are given for 1951.

- A-1 Number and area of farms (72 pp., 75 cents).
 A-2 Number of livestock on farms (48 pp., 50 cents).
 A-3 Area of field crops (36 pp., 50 cents).

Analytical Reports

A further series of 1956 Census reports (Reports No. 3-1, 3-2, etc.), will consist of analyses of the statistics in the earlier series. The subjects to be covered will include: Growth of Population, Rural and Urban Distribution, Age Composition, Marital Status, Households and Families, and Agriculture.

- 1-17 Composition de la famille.**— Familles selon le nombre d'enfants, et nombre d'enfants selon l'âge, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).
- 1-18 Familles selon le type.**— Comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).
- 1-19 Familles selon les caractéristiques du chef.**— Familles selon l'état matrimonial et le sexe du chef, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines; caractéristiques des familles selon l'état matrimonial, le sexe et l'âge du chef, et l'âge de l'époux selon l'âge de l'épouse, provinces, 1956 (28 pages, 25 cents).
- 1-20 Situation familiale et situation dans le ménage.**— Population selon le sexe, l'âge et l'état matrimonial, situation familiale et situation dans le ménage; population selon le sexe, l'âge et le lien avec le chef du ménage, provinces, 1956 (28 pages, 25 cents).

Cartes de référence

- 1-21 Cartes de référence.**— Provinces, comtés et subdivisions, zones métropolitaines et autres grandes agglomérations urbaines (60 pages, 50 cents).

Agriculture

Les résultats définitifs du recensement de l'agriculture de 1956 sont contenus dans une série de dix rapports provinciaux et dans un rapport récapitulatif national. Chaque rapport contient des renseignements sur le nombre et la superficie des fermes occupées, le mode d'occupation, la superficie des cultures, le nombre de bestiaux, la production de laitages et le nombre de machines agricoles. Les mêmes renseignements sont aussi classés selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique des fermes. Des tableaux sont ajoutés qui donnent des détails relatifs à certains aspects des dépenses et de la main-d'œuvre agricoles.

- 2-1 Terre-Neuve (36 pages, 50 cents).
 2-2 Île-du-Prince-Édouard (24 pages, 25 cents).
 2-3 Nouvelle-Écosse (36 pages, 50 cents).
 2-4 Nouveau-Brunswick (42 pages, 50 cents).
 2-5 Québec (210 pages, \$1.50).
 2-6 Ontario (132 pages, \$1.00).
 2-7 Manitoba (42 pages, 50 cents).
 2-8 Saskatchewan (66 pages, 75 cents).
 2-9 Alberta (42 pages, 50 cents).
 2-10 Colombie-Britannique (36 pages, 50 cents).
 2-11 Canada — Tableaux récapitulatifs (54 pages, 75 cents).

Afin de faire connaître plus tôt certains des résultats du recensement de l'agriculture de 1956, trois rapports sont publiés avant les rapports provinciaux. Ils contiennent des renseignements pour les provinces et les comtés. Le Rapport n° A-1 contient aussi le nombre et la superficie des fermes des subdivisions de recensement et, là où la chose est possible, des chiffres comparatifs tirés du recensement de 1951.

- A-1 Nombre et superficie des fermes (72 pages, 75 cents).
 A-2 Nombre de bestiaux dans les fermes (48 pages, 50 cents).
 A-3 Superficie des grandes cultures (36 pages, 50 cents).

Rapports analytiques

Une troisième série de rapports sur le recensement de 1956 (Rapports 3-1, 3-2, etc.), contiendra des analyses de la statistique parue dans les deux séries précédentes. Les sujets observés seront: l'accroissement de la population, la répartition rurale et urbaine, la composition par âge, l'état matrimonial, les ménages et les familles, et l'agriculture.

REPORTS OF THE 1956 CENSUS OF CANADA

Results of the 1956 Census on Population and Agriculture are being issued as a series of reports, rather than as bound volumes. The reports are prepared so that by removal of the covers the tables can, if desired, be placed in loose-leaf binders or bound in volume form. In the latter case, Reports No. 1-1 to 1-21 would form the first volume, and Reports No. 2-1 to 2-11, the second. Introductory signatures and appendices will be issued on request to subscribers of the full series of population reports to complete the materials of this volume.

Population — General Characteristics

- 1-1 **Electoral districts.** — By counties and subdivisions, 1956 and 1951 (96 pp., 75 cents).
- 1-2 **Counties and subdivisions.** — By sex, Nfld., P.E.I., N.S., and N.B., 1956 and 1951 (8 pp., 25 cents).
- 1-3 **Counties and subdivisions.** — By sex, Quebec, 1956 and 1951 (16 pp., 25 cents).
- 1-4 **Counties and subdivisions.** — By sex, Ontario, 1956 and 1951 (12 pp., 25 cents).
- 1-5 **Census divisions and subdivisions.** — By sex, Man., Sask., Alta., B.C., Yukon and N.W.T., 1956 and 1951 (16 pp., 25 cents).
- 1-6 **Incorporated cities, towns and villages.** — (With guide to locations); metropolitan and other major urban areas, 1956 and 1951 (28 pp., 25 cents).
- 1-7 **Rural and urban distribution.** — Rural farm, rural non-farm and urban population, by sex, for provinces and counties, 1956 (16 pp., 25 cents).
- 1-8 **Sex ratios.** — Population by sex (showing proportions of males to females), for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (8 pp., 25 cents).
- 1-9 **Age groups.** — Five-year age groups and sex, for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas (by specified age groups), 1956 (64 pp., 50 cents).
- 1-10 **Single years of age.** — By sex, for provinces, 1956 (12 pp., 25 cents).
- 1-11 **Marital status.** — By sex, for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (44 pp., 50 cents).
- 1-12 **Marital status by age groups.** — By sex, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (32 pp., 25 cents).

Households and Families

- 1-13 **Households by size.** — Households showing average size, for provinces and incorporated centres of 1,000 and over, 1956 and 1951; dwellings (occupied, vacant and under construction), for provinces and municipalities of 10,000 and over, 1956; and households by number of persons, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (44 pp., 50 cents).
- 1-14 **Household composition.** — Households by number of families and lodgers, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (24 pp., 25 cents).
- 1-15 **Households by characteristics of head.** — Households by type, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas; household characteristics by sex and age of head, for provinces, rural and urban, 1956 (24 pp., 25 cents).
- 1-16 **Families by size.** — Families showing average size, for provinces and incorporated centres of 1,000 and over, 1956 and 1951; families by number of persons, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (40 pp., 50 cents).

(Continued on inside back cover)

RAPPORTS DU RECENSEMENT DU CANADA, 1956

Les résultats du recensement de la population et de l'agriculture de 1956 sont publiés dans une série de rapports plutôt qu'en volumes reliés. Les rapports sont préparés de façon que, si on le désire, on puisse, enlevant la couverture, placer les tableaux dans des relieurs à feuilles mobiles ou les relier en volumes. Dans ce dernier cas, les rapports 1-1 à 1-21 formeraient le premier volume et les rapports 2-1 à 2-11, le second. Une introduction et des appendices seront envoyés sur demande aux personnes qui s'abonneront à la série complète des rapports sur la population, ce qui complétera la matière de ce volume.

Population — Caractéristiques générales

- 1-1 **Districts électoraux.** — Par comté et subdivision, 1956 et 1951 (96 pages, 75 cents).
- 1-2 **Comtés et subdivisions.** — Selon le sexe, T.-N., I.-P.-É., N.-É., et N.-B., 1956 et 1951 (8 pages, 25 cents).
- 1-3 **Comtés et subdivisions.** — Selon le sexe, Québec, 1956 et 1951 (16 pages, 25 cents).
- 1-4 **Comtés et subdivisions.** — Selon le sexe, Ontario, 1956 et 1951 (12 pages, 25 cents).
- 1-5 **Divisions et subdivisions de recensement.** — Selon le sexe, Man., Sask., Alb., C.-B., Yukon et T.N.-O., 1956 et 1951 (16 pages, 25 cents).
- 1-6 **Cités, villes et villages constitués.** — (Guide des localités); zones métropolitaines et autres grandes agglomérations urbaines, 1956 et 1951 (28 pages, 25 cents).
- 1-7 **Répartition rurale et urbaine.** — Population rurale agricole, rurale non agricole et urbaine, selon le sexe, provinces et comtés, 1956 (16 pages, 25 cents).
- 1-8 **Masculinité et féminité.** — Population selon le sexe (proportion des hommes par rapport aux femmes), provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (8 pages, 25 cents).
- 1-9 **Groupes d'âge.** — Groupes quinquennaux selon l'âge et le sexe, provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines (selon certains groupes d'âge), 1956 (64 pages, 50 cents).
- 1-10 **Années d'âge.** — Selon le sexe, provinces, 1956 (12 pages, 25 cents).
- 1-11 **État matrimonial.** — Selon le sexe, provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (44 pages, 50 cents).
- 1-12 **État matrimonial par groupe d'âge.** — Selon le sexe, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).

Ménages et familles

- 1-13 **Ménages selon la taille.** — Ménages et taille moyenne, provinces et centres constitués de 1,000 habitants et plus, 1956 et 1951; logements (occupés, vacants et en construction), provinces et municipalités de 10,000 habitants et plus, 1956; et ménages selon le nombre de personnes, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (44 pages, 50 cents).
- 1-14 **Composition du ménage.** — Ménages selon le nombre de familles et de chambres, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (24 pages, 25 cents).
- 1-15 **Ménages selon les caractéristiques du chef.** — Ménages selon le type, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines; caractéristiques des ménages selon le sexe et l'âge du chef, provinces, régions rurales et régions urbaines, 1956 (24 pages, 25 cents).
- 1-16 **Familles selon la taille.** — Familles et taille moyenne, provinces et centres constitués de 1,000 habitants et plus, 1956 et 1951; familles selon le nombre de personnes, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (40 pages, 50 cents).

(Suite à l'intérieur de la couverture arrière)