

96-511 C.1

CENSUS
OF



DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÊTER

RE PUBLIÉ
CANADA
1956

RECENSEMENT

DU

AGRICULTURE

CANADA

BULLETIN: 2-11

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 recoupées 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 défrichées, 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 œufs, 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

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'oeufs 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 pâture 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-

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

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 traites", 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-dénombrissement 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 spécifiques 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 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.

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 nécessaire 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			
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 pigeons
Crop Items³			
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 pommeiers 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
TABLAU II. Nombre de fermes comprises dans l'échantillon et taux de sondage par province, 1956

Province	Farms — Fermes	Sampling Rate — Taux de sondage	Province
Canada ¹	4,771	0.8	Canada ¹
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.

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 secteurs 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.

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

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 terre), 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 subseqüemment.

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 ayant 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 prélèvements 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 prélèvements au sein de chaque Zone comme étant indépendants des prélèvements 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 que 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		Différence observée: Contrôle moins Recensement							
				'000	% of Census — % du Recense- ment	'000	% of Census — % du Recense- ment	Ratio to Std. Error — Par rapport à l'erre- ur-type	Probabi- lity of occur- rence ² — Proba- bilités d'une dif- férence ²				
Farms	No. ac.	573	620	9	1.6	47	7.6	5.22	3	nomb. ac.	Fermes		
Total acreage		173,847	180,430	11,728	6.7	6,583	3.8	0.56	0.29	"	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. ac.	4,731	5,224	125	2.6	493	10.4	3.94	3	"	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		Différence observée: Contrôle moins Recensement							
				'000	% of Census — % du Recense- ment	'000	% of Census — % du Recense- ment	Ratio to Std. Error — Par rapport à l'erre- ur-type	Probabi- lity of occur- rence ¹ — Proba- bilités d'une dif- férence ¹				
Farms	No. ac.	53	59	5	9.4	6	11.3	1.20	0.12	nomb. ac.	Fermes		
Total acreage		6,822	6,692	555	8.1	- 130	- 1.9	- 0.23	0.41	"	Superficie totale		
Oats for grain	"	271	255	19	7.0	- 16	- 5.9	- 0.84	0.20	"	Avoine à grain		
Pigs	No. ac.	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 - Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article	
			Estimate - Estima- tion '000	Standard Error - Erreur-type '000	'000	% of Census - % du Recense- ment	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	"	Maïs 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 - Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article	
			Estimate - Estima- tion '000	Standard Error - Erreure-type '000	'000	% of Census - % du Recense- ment	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.

CANADA

CANADA

INDEX MAP
of
COUNTIES
and
SUS DIVISIONS

CARTE INDEX
des
COMTÉS
et
VISIONS de RECENSEMENT

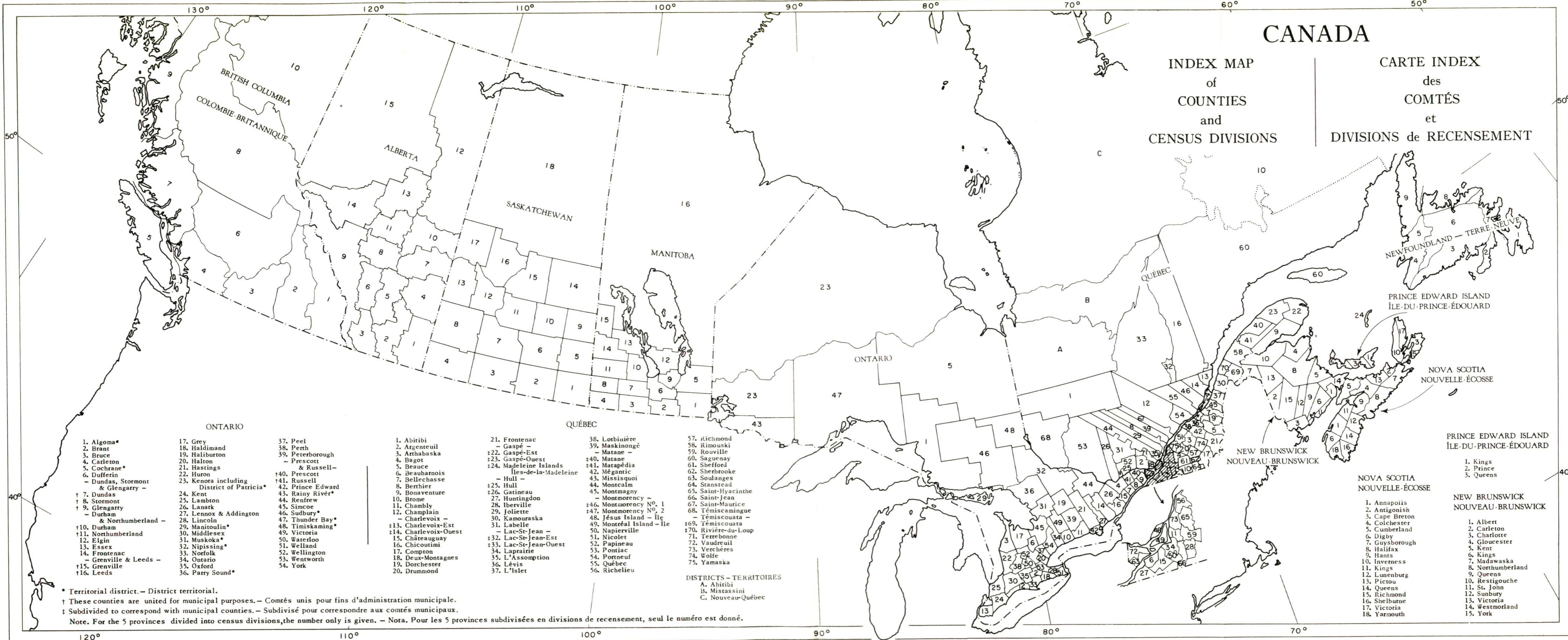


TABLE 1. Population, farms, areas, machinery and electric power, 1901-1956, and farm expenditures, 1900-1955

No.	Item	Unit	1901	1911	1921	1931
POPULATION						
1	Total population ¹	No.	5,371,315	7,206,643	8,787,949 ²	10,376,786
2	Farm population	"	3,289,140
3	Percentage living on farms.....	p.c.	31.7
FARMS						
4	Total number of farms	No.	511,073 ³	682,329 ³	711,090 ³	728,623
FARM AREAS						
5	Total land area ⁴	ac.	858,128,909	963,361,155	1,353,687,040	1,246,803,840
6	Area in farms.....	"	63,422,338	108,968,715 ⁵	140,887,903 ⁵	163,114,034
7	Percentage of total area in farms	p.c.	7.4	11.3	10.4	13.1
8	Average area per farm	ac.	124.1	159.7	198.1	223.9
9	Area operated by owner.....	"	107,518,534	104,932,697
10	" " " tenant	"	13,041,194	20,032,353
11	" " " part owner, part tenant	"	17,082,770	36,020,532
12	" " " manager	"	3,131,277	2,128,452
13	Total area operated by owner ⁶	"	57,522,441	97,885,815 ⁵	120,289,556 ⁵	125,552,653
14	" " " tenant	"	5,899,897	11,082,900	20,598,347	37,561,381
15	Percentage of farm land operated by owner ⁶	p.c.	90.7	89.8 ⁵	85.4 ⁵	77.0
Condition of farm land:						
16	Improved land	ac.	30,166,033	48,733,823	70,769,548	85,732,172
17	Under crops	"	20,241,963 ⁷	35,898,276 ⁷	50,033,611 ⁷	58,339,948 ⁷
18	Pasture	"	7,601,599	8,011,716
19	Summer fallow	"	..	2,538,009	12,000,991 ⁹	17,007,278
20	Other improved land	"	1,133,347	2,373,230
21	Unimproved land.....	"	33,256,305	60,234,892	70,118,355	77,381,862
22	Woodland.....	"	16,791,885	17,477,526	23,770,511	26,645,281
23	Other unimproved land	"	16,464,420	42,757,366	46,347,844	50,736,581
FARM MACHINERY						
24	Automobiles.....	No.	321,284
25	Farms reporting	"	303,372
26	Motor trucks.....	"	48,401
27	Farms reporting	"	46,365
28	Tractors	"	47,455	105,360
29	Farms reporting	"	43,578	97,262
30	Grain combines	"	8,917
31	Farms reporting	"	8,750
32	Gasoline engines	"	179,765
33	Farms reporting	"	136,632	155,677
ELECTRIC POWER						
34	Farms reporting electric power.....	No.	26,842 ¹²	73,351 ¹²
FARM EXPENDITURES						
35	Expenditures for rent	\$	7,355,323	13,595,351	50,953,550	10,776,800 ¹³
36	" " farm labour (wages and board).....	\$	24,228,515	34,745,813	131,677,166	100,425,980

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

2. Includes 485 members of the Royal Canadian Navy whose province of residence is not known.

3. For comparison with the later censuses, deductions have been made as follows: 33,615 plots under 1 acre in 1901 and 30,141 in 1911. In 1911 and 1921, farms on Indian Reserves in the Prairie Provinces were not included.

4. The land area total has been revised since the 1951 Census.

5. Area includes only improved acreage on Indian Reserves in the Prairie Provinces.

6. Includes area operated by manager.

7. Includes field, garden, orchard and nursery crop land.

8. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land but excludes home gardens.

9. Includes idle land.

10. Does not include Newfoundland.

11. Includes duplication where farms had tractors under 15 h.p. and 15 h.p. and over.

12. Includes some farms reporting gas.

13. Does not include rent for farms operated by share tenants or by cash and share tenants.

14. Based on 20 p.c. sample, except in Newfoundland.

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

1941	1951 ¹	1956 ¹	Unité	Détail	No
POPULATION					
11,506,655	14,009,429	16,080,791	nomb.	Population totale ¹	1
3,152,449	2,911,996	2,746,755	"	Population agricole	2
27.4	20.8	17.1	%	Pourcentage vivant dans les fermes	3
FERMES					
732,832	623,091	575,015	nomb.	Nombre total de fermes	4
SUPERFICIES DES FERMES					
246,803,840	2,271,974,400	2,271,974,400	ac.	Superficie totale en terre ⁴	5
173,563,282	174,046,654	173,923,691	"	Superficie des fermes	6
13.9	7.7	7.7	%	Pourcentage de la superficie agricole totale	7
236.8	279.3	302.5	ac.	Superficie moyenne par ferme	8
95,023,429	93,890,335	90,274,078	"	Superficie exploitée par propriétaire	9
27,189,432	15,672,307	14,691,787	"	" " " locataire	10
48,098,405	59,103,257	63,757,730	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire	11
3,252,016	5,380,755	5,200,096	"	" " " gérant	12
121,983,083	129,683,550	128,795,179	"	Superficie totale exploitée par propriétaire ⁶	13
51,580,199	44,363,104	45,128,512	"	" " " locataire	14
70.3	74.5	74.1	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire ⁶	15
État de la terre agricole:					
91,636,065	96,852,826	100,326,243	ac.	Terre défrichée	16
56,279,910 ⁷	62,212,148 ⁷	62,944,176 ⁸	"	En culture	17
8,502,873	10,005,126	10,057,819	"	Pâturage	18
23,535,106	22,032,062 ¹⁰	24,619,625	"	Jachère	19
3,318,176	2,603,490	2,704,623	"	Autre terre défrichée	20
81,927,217	77,193,828	73,597,448	"	Terre non défrichée	21
22,266,082	22,779,944	19,540,541	"	Terre à bois	22
59,661,135	54,413,884	54,056,907	"	Autre terre non défrichée	23
MACHINES AGRICOLES					
315,461	329,667	352,018	nomb.	Automobiles	24
300,394	315,021	330,436	"	Fermes déclarant	25
77,480	196,122	277,183	"	Camions automobiles	26
72,976	182,255	248,474	"	Fermes déclarant	27
159,752	399,686	499,811	"	Tracteurs	28
152,607 ¹¹	342,658	388,816	"	Fermes déclarant	29
19,013	90,500	136,927	"	Moissonneuses-batteuses	30
18,303	86,631	130,384	"	Fermes déclarant	31
168,225	183,051	249,779	"	Moteurs à essence	32
143,912	146,018	171,925	"	Fermes déclarant	33
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE					
..	319,383	422,604	nomb.	Fermes pourvues d'énergie électrique	34
DÉPENSES DES FERMES					
39,439,680	74,006,600 ¹⁴	67,542,664	\$	Dépenses pour loyer	35
83,815,810	146,079,817 ¹⁴	163,521,035	\$	" " main-d'œuvre agricole (salaires et pension)	36

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

2. Comprend 485 membres de la Marine Royale Canadienne dont les provinces de résidence ne sont pas connues.

3. Pour comparaison avec les derniers recensements, ont été éliminés: 33,615 lopins de moins de 1 acre en 1901 et 30,141 en 1911. En 1911 et en 1921, les fermes dans les réserves indiennes ne sont pas comprises dans les provinces des Prairies.

4. Les chiffres de la superficie des terres ont été révisés depuis le recensement de 1951.

5. Comprend seulement la superficie défrichée des réserves indiennes dans les provinces des Prairies.

6. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

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

9. Comprend la terre improductive.

10. Ne comprend pas les données de Terre-Neuve.

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

12. Comprend certaines fermes qui déclarent le gaz.

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

14. Fondé d'après un échantillon de 20 p. 100, excepté pour Terre-Neuve.

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 ²		1956 ²	
	No. — nomb.	%	No. — nomb.	%	No. — nomb.	%	No. — nomb.	%	No. — nomb.	%
All farms — Toutes fermes	711,090	100.0	728,623	100.0	732,832	100.0	623,091	100.0	575,015	100.0
Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur:										
1- 4 acres	21,503	3.0	19,713	2.7	11,834	1.6	9,315	1.5	8,119	1.4
5- 10 "	22,555	3.2	24,028	3.3	21,605	2.9	21,481	3.4	18,803	3.3
11- 50 "	82,713	11.6	80,070	11.0	77,107	10.5	59,076	9.5	52,341	9.1
51-100 "	158,292	22.3	148,255	20.4	159,159	21.8	123,411	19.8	109,652	19.1
101-200 "	229,648	32.3	233,306	32.0	230,298	31.5	173,895	27.9	154,803	26.9
201-299 "	31,482	4.4	35,620	4.9	37,632	5.1	38,970	6.3	37,721	6.6
300-479 "										
480-639 "										
640 acres and over — et plus										
Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:										
Farms operated by — Fermes exploitées par:										
Owner — Propriétaire	609,572	85.7	583,706	80.1	548,821	74.9	481,447	77.3	442,488	77.0
Tenant — Locataire	55,948	7.9	74,382	10.2	94,287	12.9	44,983	7.2	35,521	6.2
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire	39,962	5.6	67,942	9.3	84,896	11.6	89,226	14.3	90,764	15.8
Manager — Gérant	5,608	0.8	2,593	0.4	4,828	0.6	7,435	1.2	6,242	1.0

1. Farms on Indian Reserves in the Prairie Provinces are not included. — Dans les provinces des Prairies, les fermes sur les réserves indiennes ne sont pas comprises.

2. Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

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 ¹	1956 ¹	acres	
FIELD CROPS — GRANDES CULTURES								
Wheat, all — Tout blé	11,095,880	20,276,070	26,355,136	21,949,523	25,254,990	22,780,123		
Wheat, fall sown — Blé d'automne	1,162,657	647,216	591,478	611,450	792,523	684,361		
Wheat, durum — Blé dur			1,109,780	236,652	614,946	1,529,845		
Wheat, other spring sown — Autre blé de printemps			{ 24,653,878	21,101,421	23,847,521	20,565,897		
Oats for grain — Avoine à grain	9,641,240	14,228,252	12,837,736	12,275,729	11,897,685	11,704,948		
Barley — Orge	1,522,534	2,171,984	3,791,395	5,311,508	7,839,707	8,390,353		
Mixed grains — Céréales mélangées	525,517	669,806	1,195,625	1,436,207 ²	1,524,069	1,560,866		
Rye, all — Tout seigle	132,928	774,561	799,335	928,711	1,127,581	547,965		
Rye, fall sown — Seigle d'automne			613,392	693,172	707,574	363,925		
Rye, spring sown — Seigle de printemps			{ 185,943	235,539	420,007	184,040		
Flax seed — Graine de lin	1,351,105	463,599	648,100	1,008,377	1,161,413	3,042,425		
Corn for grain — Maïs à grain	324,141	231,359	134,991	341,488	318,995	523,170		
Buckwheat — Sarrasin	373,730	242,192	335,807	208,759	124,882	170,694		
Field peas (dry) — Pois (secs)	294,802	120,052	81,567	71,181	37,546	88,410		
Field beans (dry) — Haricots des champs (secs)	53,284	26,086	86,073	116,180 ³	59,350	67,290		
Soybeans — Soya	155,594	243,067		
Tame hay — Foin cultivé	8,785,791	8,819,885	9,683,626	10,365,241	10,553,193	10,934,632		
Corn for ensilage or fodder — Maïs d'ensilage ou fourrager	295,457	421,129	335,291	409,081	388,037	400,814		
Potatoes — Pommes de terre	480,842	555,290	591,804	479,910	287,570	314,565		
Turnips, swedes and mangels — Navets, rutabagas and betteraves fourragères	202,452	162,746	{ 138,711	127,515	47,880	42,763		
Sugar beets for sugar — Betteraves à sucre pour le sucre	25,826	16,628	42,589	69,081	95,669	82,945		
Tobacco — Tabac			58,329	71,872	118,452	129,685		
FRUIT TREES⁴ — ARBRES FRUITIERS⁴								
					number — nombre			
Apple trees, total — Pommiers, total	16,217,176	11,982,424	10,388,876	8,510,167 ⁵	5,429,086	5,363,368		
10 years and over — ans et plus	10,617,372	9,421,540	8,303,866	4,248,405	3,746,161	3,867,439		
Under 10 years — Moins de 10 ans	5,599,804	2,560,884	2,085,010	2,316,950	1,682,925	1,495,929		
Pear trees — Poiriers	967,242	597,130	605,868	978,526	1,228,663	1,199,981		
Peach trees — Pêchers	1,895,647	1,161,414	996,065	2,312,801	2,208,413	2,088,844		
Cherry trees (sweet and sour) — Cerisiers (cerises sucrées et sures)	1,237,074	750,418	667,562	833,247	718,867	743,715		

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

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

3. Includes soybeans. — Comprend les soya.

4. Limited to farms with 25 or more fruit trees. — Limité aux fermes ayant 25 arbres fruitiers ou plus.

5. 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 ¹	1956 ¹
Horses — Chevaux:						
Number — Nombre	No. — nomb.	3,451,752	3,113,909	2,788,795	1,306,639	784,018
Farms reporting — Fermes déclarant	"	608,272	582,089	571,284	451,648	317,806
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	%	85.5	79.9	78.0	72.5	55.3
Cattle — Bêtes à cornes:						
Number — Nombre	No. — nomb.	8,369,489	7,973,031	8,517,007	8,371,006	11,019,403
Farms reporting — Fermes déclarant	"	599,192	493,322	452,487
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	%	81.8	79.2	78.7
Milk cows — Vaches laitières	No. — nomb.	3,228,633	3,523,001	3,626,025 ²	2,907,854 ²	3,163,679 ²
Pigs — Porcs:						
Number — Nombre	No. — nomb.	3,324,291	4,699,831	6,081,389	4,915,987	4,732,799
Farms reporting — Fermes déclarant	"	452,935	437,837	477,663	364,068	287,357
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	%	63.7	60.1	65.2	58.4	50.0
Sheep — Moutons:						
Number — Nombre	No. — nomb.	3,200,467	3,627,116	2,839,948	1,478,737	1,638,194
Farms reporting — Fermes déclarant	"	161,838	130,084	116,807	62,566	58,362
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	%	22.8	17.9	15.9	10.0	10.1
Poultry — Volailles:						
Hens and chickens — Poules et poulets	No. — nomb.	41,125,091	61,277,229	58,994,493	64,615,025	67,641,719
Turkeys — Dindons	"	1,084,787	2,223,197	3,204,569	2,529,034	4,771,859
Ducks — Canards	"	548,849	749,930	621,549	437,631	420,728
Geese — Oies	"	588,467	902,251	650,006	352,402	326,062

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

2. 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 ¹	1956 ¹
number — nombre					
Horses and ponies — Chevaux et poneys	158,742	101,522	56,213	34,588	29,329
Cattle, total — Bêtes à cornes, total	149,995	126,852	136,038	43,166	35,925
Cows, 2 years and over, milking or to be milked — Vaches de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées	96,020	62,113	81,138	20,947	19,584
Other cattle and calves — Autres bêtes à cornes et veaux	53,975	64,739	54,900	22,219	16,341
Chickens, total — Poulets, total	6,896,556	5,562,829	4,544,023	2,511,601	1,986,023
Chickens, 6 months and over — Poulets de 6 mois et plus	1,859,061	908,571	864,977
Chickens, under 6 months — Poulets de moins de 6 mois	2,684,962	1,603,030	1,121,046
Other poultry — Autres volailles	81,498	108,700	131,498	104,096	80,156
Goats — Chèvres	1,345 ²	1,167 ²	11,393	8,605	6,116
Pigs — Porcs	80,439	74,997	92,920	27,500	25,243
Sheep — Moutons	3,499	68,782

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories. — Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

2. British Columbia only. — Colombie-Britannique seulement.

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

No.	Item	Unit	Canada ¹	Newfoundland —Terre-Neuve	Prince Edward Island —Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia —Nouvelle-Écosse	New Brunswick —Nouveau-Brunswick
1	Wheat, all	ac.	22,780,123	1	3,060	813	2,121
2	Wheat, fall sown	"	684,381	—	131	234	163
3	Farms reporting	No.	48,469	—	18	59	50
4	Wheat, durum	ac.	1,529,845	—	126	46	345
5	Farms reporting	No.	15,198	—	47	16	108
6	Wheat, other spring sown	ac.	20,565,897	1	2,803	533	1,613
7	Farms reporting	No.	177,992	1	962	205	462
8	Oats for grain	ac.	11,704,948	127	98,011	43,311	129,694
9	Farms reporting	No.	355,494	55	6,313	7,417	11,670
10	Barley	ac.	8,390,353	1	894	1,526	4,034
11	Farms reporting	No.	154,091	1	226	588	879
12	Mixed grains	ac.	1,560,866	41	57,396	9,687	5,436
13	Farms reporting	No.	63,287	9	3,388	1,074	555
14	Rye, all	ac.	547,965	—	26	477	171
15	Rye, fall sown	"	363,925	—	24	461	143
16	Farms reporting	No.	11,835	—	6	101	19
17	Rye, spring sown	ac.	184,040	—	2	16	28
18	Farms reporting	No.	3,696	—	1	5	4
19	Flax seed	ac.	3,042,425	—	3	—	29
20	Farms reporting	No.	46,837	—	2	—	11
21	Corn for grain	ac.	523,170	—	176	61	91
22	Farms reporting	No.	29,703	—	76	26	64
23	Buckwheat	ac.	170,694	1	309	498	5,751
24	Farms reporting	No.	16,441	1	99	173	1,449
25	Field peas (dry)	ac.	88,410	—	—	131	212
26	Farms reporting	No.	3,733	—	—	16	29
27	Field beans (dry)	ac.	67,290	—	124	228	221
28	Farms reporting	No.	5,194	—	17	183	107
29	Soybeans	ac.	243,067	—	1	5	15
30	Farms reporting	No.	9,150	—	1	5	10
31	Tame hay	ac.	10,934,632	11,433	204,646	314,241	399,403
32	Farms reporting	No.	346,752	1,807	8,635	17,536	18,077
33	Corn for ensilage or fodder	ac.	400,814	34	967	1,239	1,496
34	Farms reporting	No.	56,519	14	441	266	432
35	Other fodder crops	ac.	1,013,125	688	2,483	7,692	11,882
36	Farms reporting	No.	50,436	116	224	1,374	1,401
37	Potatoes	ac.	314,565	2,148	42,545	10,212	46,190
38	Farms reporting	No.	302,199	1,826	7,398	14,222	14,953
39	Turnips, swedes and mangels	ac.	42,763	876	6,799	3,674	2,910
40	Farms reporting	No.	41,917	1,362	4,923	5,878	4,806
41	Sugar beets for sugar	ac.	82,945	—	—	—	—
42	Farms reporting	No.	4,773	—	—	—	—
43	Sunflowers for seed	ac.	34,260	—	—	—	—
44	Rape for seed	"	352,465	—	—	—	—
45	Mustard seed	"	107,997	—	—	—	—
46	Tobacco	"	129,685	—	—	—	—
47	Farms reporting	No.	7,422	—	—	—	2
48	Other field crops	ac.	12,219	9	16	84	28

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956, par province

Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Unité	Détail	No
15,052	642,079	2,198,882	14,568,515	5,295,675	53,902	ac.	Tout blé	1
3,343	624,994	4,429	14,903	33,083	3,101	"	Blé d'automne	2
426	46,783	125	300	545	163	nombr.	Fermes déclarant	3
1,972	2,217	31,358	1,043,438	447,496	2,847	ac.	Blé dur	4
686	243	713	9,765	3,563	57	nombr.	Fermes déclarant	5
9,737	14,868	2,163,095	13,510,174	4,815,096	47,954	ac.	Autre blé de printemps	6
2,039	2,066	32,071	90,290	48,100	1,794	nombr.	Fermes déclarant	7
1,257,817	1,426,550	2,052,633	3,669,504	2,934,733	92,516	ac.	Avoine à grain	8
85,734	73,214	38,056	72,474	56,521	4,036	nombr.	Fermes déclarant	9
31,560	104,875	1,547,837	3,026,988	3,606,192	66,431	ac.	Orge	10
5,994	10,755	28,266	53,439	52,146	1,795	nombr.	Fermes déclarant	11
193,688	984,275	66,900	49,412	189,312	4,719	ac.	Céréales mélangées	12
13,550	36,339	2,087	1,384	4,586	315	nombr.	Fermes déclarant	13
8,194	85,566	68,446	299,900	83,639	1,546	ac.	Tout seigle	14
6,888	82,320	61,414	156,810	54,752	1,113	"	Seigle d'automne	15
462	5,510	1,646	2,793	1,228	70	nombr.	Fermes déclarant	16
1,306	3,246	7,032	143,090	28,887	433	ac.	Seigle de printemps	17
239	289	194	2,287	637	40	nombr.	Fermes déclarant	18
1,976	17,194	788,855	1,709,685	511,053	13,630	ac.	Graine de lin	19
230	848	14,832	22,286	8,343	285	nombr.	Fermes déclarant	20
12,342	501,553	7,085	401	1,028	433	ac.	Mais à grain	21
2,817	26,216	357	20	44	83	nombr.	Fermes déclarant	22
47,424	53,055	61,837	1,669	88	62	ac.	Sarrasin	23
6,786	5,600	2,262	54	10	7	nombr.	Fermes déclarant	24
3,244	7,642	55,627	2,899	12,042	6,613	ac.	Pois (secs)	25
880	826	1,236	95	465	186	nombr.	Fermes déclarant	26
1,513	64,073	319	113	521	178	ac.	Haricots des champs (secs)	27
849	3,903	34	7	17	77	nombr.	Fermes déclarant	28
194	239,501	3,225	119	—	7	ac.	Soya	29
61	8,900	163	6	—	4	nombr.	Fermes déclarant	30
3,486,886	3,290,414	634,257	647,357	1,614,228	331,683	ac.	Foin cultivé	31
103,559	105,621	20,276	21,788	38,051	11,394	nombr.	Fermes déclarant	32
78,892	290,240	19,172	2,102	2,698	3,974	ac.	Mais d'ensilage ou fourrager	33
17,605	35,274	1,531	112	115	729	nombr.	Fermes déclarant	34
196,030	98,944	66,645	188,786	397,126	42,837	ac.	Autres cultures fourragères	35
10,840	5,303	3,169	8,460	16,651	2,896	nombr.	Fermes déclarant	36
99,276	53,651	16,503	14,556	19,451	10,002	ac.	Pommes de terre	37
70,817	46,357	30,549	61,444	48,425	6,194	nombr.	Fermes déclarant	38
10,135	16,188	514	385	758	521	ac.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères	39
11,646	9,017	545	1,446	1,664	622	nombr.	Fermes déclarant	40
6,763	15,055	24,446	—	36,681	—	ac.	Betteraves à sucre pour le sucre	41
1,217	1,492	784	—	1,280	—	nombr.	Fermes déclarant	42
—	436	32,959	814	51	—	ac.	Tournesol pour la semence	43
—	—	29,108	297,400	25,770	187	"	Colza pour la semence	44
—	—	554	—	107,443	—	"	Graine de moutarde	45
11,052	118,582	2	1	1	47	ac.	Tabac	46
1,945	5,440	13	6	12	3	nombr.	Fermes déclarant	47
2,780	4,064	2,079	1,075	402	1,681	ac.	Autres grandes cultures	48

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by province

No.	Item	Canada ¹	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick
number						
LIVESTOCK						
Horses:						
1 Total number	784,018	1,715	14,557	17,865	19,256	
2 Farms reporting	317,806	1,539	7,387	11,630	12,318	
Cattle:						
3 Total number	11,019,403	8,085	123,700	187,425	183,645	
4 Cows and heifers, 2 years and over	5,052,593	4,452	49,056	94,348	93,502	
5 Heifers, 1 year and under 2 years	1,515,971	1,032	19,567	28,280	25,154	
6 Calves, under 1 year	2,910,681	1,753	31,974	43,331	50,363	
7 Steers, 1 year and over	1,267,048	514	20,879	17,903	8,803	
8 Bulls, 1 year and over	273,110	334	2,224	3,563	5,823	
9 Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	729,296	652	10,213	19,009	18,805	
10 Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	3,163,679	3,689	43,811	82,805	85,581	
11 Farms reporting cattle (all ages)	452,487	1,426	8,292	17,641	16,903	
12 Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	398,604	1,136	7,931	16,623	16,107	
13 Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	211,148	340	4,375	7,105	6,995	
Pigs:						
14 Total number	4,732,799	1,820	46,676	32,670	53,856	
15 Boars, sows and pigs, 6 months and over	1,061,991	623	8,924	7,986	12,612	
16 Pigs, under 6 months	3,670,808	1,197	37,752	24,684	41,244	
17 Farms reporting pigs (all ages)	287,357	219	5,286	6,869	9,731	
Sheep:						
18 Total number	1,638,194	18,540	33,356	83,215	63,980	
19 Ewes, rams and wethers, 1 year and over	850,204	10,072	16,832	45,937	32,868	
20 Lambs, under 1 year	787,990	8,468	16,524	37,278	31,112	
21 Farms reporting sheep (all ages)	58,362	1,205	1,528	3,460	3,097	
POULTRY						
Hens and chickens:						
22 Total number	67,641,719	105,783	812,343	1,908,524	1,124,585	
23 Hens and pullets, 6 months and over	21,243,588	79,138	385,431	772,515	426,968	
24 Pullets, 2 months to 6 months	12,234,824	13,803	73,391	641,874	213,408	
25 Cockerels, capons and roosters, 2 months and over	5,897,751	1,157	32,016	82,006	88,602	
26 Chicks, under 2 months	28,265,556	11,685	321,505	412,129	395,607	
27 Farms reporting chickens (all ages)	366,869	1,593	6,889	11,417	13,729	
Turkeys:						
28 Total number	4,771,859	2,084	13,726	53,815	44,837	
29 Farms reporting	43,814	13	75	205	303	
Ducks:						
30 Total number	420,728	533	5,033	2,469	2,184	
31 Farms reporting	32,425	89	870	480	496	
Geese:						
32 Total number	326,062	307	8,825	3,364	4,046	
33 Farms reporting	33,673	47	890	472	535	

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par province

Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Détail	No
nombre							
163,565	139,661	75,055	170,769	154,672	26,729	BÉTAIL	
89,971	60,450	28,679	57,407	42,531	5,885	Chevaux:	
						Nombre total	1
						Fermes déclarant	2
2,002,179	2,901,670	871,480	1,869,032	2,449,211	422,859	Bêtes à cornes:	
1,127,907	1,285,384	392,798	786,845	1,016,120	202,126	Nombre total	3
260,285	450,097	115,568	248,320	307,825	59,825	Vaches et génisses de 2 ans et plus	4
468,078	699,230	247,714	553,738	714,425	100,048	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans	5
56,863	412,239	94,422	243,064	359,901	52,452	Veaux de moins de 1 an	6
89,046	54,720	20,978	37,065	50,940	8,408	Bouvillons de 1 an et plus	7
						Taureaux de 1 an et plus	8
224,447	262,324	53,070	58,575	60,249	21,952	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	9
1,054,297	1,025,907	222,990	272,226	282,200	90,157	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	10
104,572	111,021	39,036	75,039	63,432	15,118	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
101,105	94,948	34,891	61,205	52,396	12,259	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	12
66,791	55,920	18,287	24,847	21,252	5,236	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
887,094	1,548,280	310,423	591,902	1,211,508	48,472	Porcs:	
173,664	265,054	76,567	162,719	337,295	16,527	Nombre total	14
713,430	1,283,226	233,856	429,183	874,213	31,945	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	15
68,287	73,053	25,893	48,367	45,643	4,005	Porcs de moins de 6 mois	16
						Fermes déclarant des porcs (de tous âges)	17
338,600	393,811	73,123	142,696	404,820	86,053	Moutons:	
169,191	192,310	37,810	80,413	219,407	45,364	Nombre total	18
169,409	201,501	35,313	62,283	185,413	40,689	Brebis, bêliers et moutons de 1 an et plus	19
24,625	11,005	2,307	3,983	5,785	1,367	Agneaux de moins de 1 an	20
						Fermes déclarant des moutons (de tous âges)	21
VOLAILLES							
10,882,482	24,933,604	5,989,665	8,219,286	9,443,521	4,221,305	Poules et poulets:	
3,215,883	7,699,280	1,944,817	2,647,975	2,642,494	1,428,866	Nombre total	22
1,823,691	5,686,711	782,593	584,444	1,366,686	1,048,073	Poulettes de 6 mois et plus	23
1,261,986	2,365,172	432,029	465,398	880,281	289,104	Poulettes de 2 à 6 mois	24
4,580,922	9,182,441	2,830,226	4,521,469	4,554,060	1,455,262	Cochets, chapons et cogs de 2 mois et plus	25
75,018	87,825	33,097	67,408	55,086	14,803	Poussins de moins de 2 mois	26
						Fermes déclarant des poulets (de tous âges)	27
631,846	1,415,091	663,622	773,125	820,154	353,559	Dindons:	
2,382	2,825	6,447	16,685	14,076	803	Nombre total	28
						Fermes déclarant	29
44,549	123,938	40,359	78,407	98,928	24,328	Canards:	
1,872	8,251	3,250	9,434	6,724	959	Nombre total	30
						Fermes déclarant	31
11,828	96,361	48,468	52,119	86,314	14,430	Oies:	
1,454	8,615	3,969	8,188	8,106	1,397	Nombre total	32
						Fermes déclarant	33

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

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

No.	Item	Unit	Canada ¹	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec
1	Total number of farms	No.	575,015	2,387	9,432	21,075	22,116	122,617
2	Total land area ²	ac.	2,271,974,400	91,548,800	1,397,760	13,275,520	17,582,720	335,270,400
3	Percentage of total area in farms	p.c.	7.7	0.1	76.2	20.9	17.0	4.7
4	Total farm area	ac.	173,923,691	71,814	1,065,463	2,775,642	2,981,449	15,910,128
5	Average area per farm	"	302.5	30.1	113.0	131.7	134.8	129.8
	Condition of farm land:							
6	Improved land	ac.	100,326,243	24,234	645,492	629,874	951,291	8,629,835
	Farms reporting:							
7	Under 3 acres improved	No.	11,102	379	53	1,392	634	824
8	3- 9 acres improved	"	33,409	1,322	354	4,680	3,180	4,677
9	10- 69	"	168,943	656	5,078	12,877	14,043	58,941
10	70- 129	"	138,062	18	3,148	1,706	3,279	43,933
11	130- 179	"	57,386	7	580	262	586	9,704
12	180- 239	"	36,427	2	153	97	241	3,222
13	240- 399	"	63,172	2	55	45	117	1,187
14	400- 559	"	30,578	1	6	7	26	98
15	560- 759	"	18,888	—	4	3	7	20
16	760-1,119	"	11,606	—	1	4	—	9
17	1,120-1,599	"	3,770	—	—	2	2	1
18	1,600 acres and over	"	1,672	—	—	—	1	1
19	Under crops ³	ac.	62,944,176	15,968	419,099	416,235	617,279	5,549,524
20	Farms reporting	No.	544,143	2,186	9,169	19,499	20,606	118,841
21	1 acre under crops	"	226	57	1,006	636	1,296	
22	2- 4 acres under crops	"	41,574	906	233	2,582	1,908	3,315
23	5- 7	"	486	247	506	2,276	1,891	3,887
24	8- 12	"	41,350	305	84	3,251	2,845	6,941
25	13- 17	"	55,956	128	468	2,043	1,919	5,972
26	18- 32	"	146,343	27	1,837	4,453	4,728	20,710
27	33- 47	"	103,611	18	2,159	1,929	2,671	21,322
28	48- 72	"	56,295	3	2,321	1,309	2,399	30,013
29	73-127	"	99,014	1	1,165	519	1,272	20,978
30	128-192	"	—	—	143	94	231	3,590
31	193-277	"	—	—	—	—	—	—
32	278-362	"	—	—	—	—	—	—
33	363-447	"	—	—	—	—	—	—
34	448-572	"	—	—	—	—	106	817
35	573-697	"	—	—	—	—	—	—
36	698-947	"	—	—	—	—	—	—
37	948 acres and over under crops	"	—	—	—	—	—	—
38	Improved pasture	ac.	10,057,819	5,739	201,225	161,424	252,686	2,642,764
39	Farms reporting	No.	314,590	687	8,620	9,435	15,022	99,879
40	Summer fallow	ac.	24,619,625	92	2,463	2,649	13,560	67,082
41	Farms reporting	No.	227,083	21	172	329	999	4,347
42	Other improved land	ac.	2,704,623	2,435	22,705	49,566	67,766	370,465
43	Unimproved land	"	73,597,448	47,580	419,971	2,145,768	2,030,158	7,280,293
44	Woodland	"	19,540,541	26,919	334,226	1,566,071	1,703,702	4,877,803
45	Farms reporting	No.	310,554	1,138	7,788	16,656	19,050	91,512
46	Other unimproved land	ac.	54,056,907	20,661	85,745	579,697	326,456	2,402,490
	Tenure:							
47	Farm area operated by owner ⁴	ac.	128,795,179	69,573	1,031,968	2,711,619	2,910,864	15,515,261
48	" " " tenant	"	45,128,512	2,241	33,495	64,023	70,585	394,867
49	Percentage of farm land operated by the owner ⁴	p.c.	74.1	96.9	96.9	97.7	97.6	97.5
	Unimproved pasture, new breaking and grass silage:							
50	Area of unimproved pasture	ac.	35,887,583	4,768	21,958	278,344	79,933	972,617
51	Farms reporting	No.	244,030	292	1,420	10,990	4,430	33,046
52	Area of new breaking, 1955	ac.	438,752	404	431	1,486	1,535	37,691
53	Farms reporting	No.	27,958	108	75	419	357	7,266
54	Tons of grass silage, 1956	ton	1,054,163	4,031	9,015	32,462	12,243	238,205
55	Farms reporting	No.	15,669	98	149	290	113	3,982

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

2. Land area totals for Newfoundland, Ontario, Manitoba and Saskatchewan have been revised since the 1951 Census.

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

4. 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 province**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Unité	Détail	No
140,602	49,201	103,391	79,424	24,748	nomb.	Nombre total de fermes	1
213,654,400	135,536,000	140,916,480	159,232,000	229,938,560	ac.	Superficie totale en terre ²	2
9.3	13.2	44.6	28.9	2.0	%	Pourcentage de la superficie agricole totale	3
19,879,646	17,931,817	62,793,979	45,970,395	4,538,881	ac.	Superficie totale des fermes	4
141.4	364.5	607.3	578.8	183.4	"	Superficie moyenne par ferme	5
12,572,157	11,453,783	40,506,000	23,746,113	1,166,752	ac.	État de la terre agricole:	
						Terre défrichée	6
2,508	892	886	1,008	2,520	nomb.	Fermes déclarant:	
7,611	1,994	810	1,378	7,398	"	Moins de 3 acres défrichées	7
46,933	7,023	4,244	8,176	10,965	"	3- 9 acres défrichées	8
55,298	7,373	9,040	12,412	1,853	"	10- 69 " "	9
16,775	6,610	10,478	11,720	663	"	70- 129 " "	10
7,270	5,614	10,259	9,103	465	"	130- 179 " "	11
3,565	11,787	28,157	17,746	511	"	180- 239 " "	12
436	4,720	17,210	7,881	193	"	240- 399 " "	13
128	2,117	11,703	4,820	86	"	400- 559 " "	14
62	825	7,453	3,196	56	"	560- 759 " "	15
11	174	2,305	1,253	22	"	760-1,119 " "	16
5	72	846	731	16	"	1,120-1,599 " "	17
						1,600 acres et plus " "	18
8,219,407	7,686,013	24,480,501	14,850,171	689,749	ac.	En culture ³	19
132,159	45,899	100,686	75,873	19,207	nomb.	Fermes déclarant	20
1,835				1,692	"	1 acre en culture	21
4,008	2,023	694	1,225	3,477	"	2- 4 acres en culture	22
3,381				2,276	"	5- 7 " "	23
5,265		1,491	686	2,892	"	8- 12 " "	24
3,933			1,381	1,365	"	13- 17 " "	25
15,010	2,271	1,588	2,586	2,643	"	18- 32 " "	26
18,912	6,454	8,021	10,056	1,291	"	33- 47 " "	27
36,217				1,222	"	48- 72 " "	28
34,662	9,398	17,023	17,460	1,131	"	73-127 " "	29
7,059	9,064	20,287	15,284	542	"	128-192 " "	30
	7,800	20,155	12,140		"	193-277 " "	31
	3,715	13,318	6,696		"	278-362 " "	32
	1,763	7,675	3,525		"	363-447 " "	33
1,877	1,116	5,883	2,734	676	"	448-572 " "	34
	426	2,611	1,219		"	573-697 " "	35
	244	1,915	975		"	698-947 " "	36
	134	830	592		"	948 acres et plus en culture	37
3,470,688	594,902	1,128,001	1,279,894	320,251	ac.	Pâturage défriché	38
97,393	17,027	25,654	28,955	11,911	nomb.	Fermes déclarant	39
333,973	2,827,551	14,193,468	7,091,264	87,479	ac.	Jachère	40
23,824	37,394	95,506	62,061	2,426	nomb.	Fermes déclarant	41
548,089	345,317	704,030	524,784	69,273	ac.	Autre terre défrichée	42
7,307,489	6,478,034	22,287,979	22,224,282	3,372,129	"	Terre non défrichée	43
3,338,870	1,566,494	2,379,043	2,891,128	855,398	"	Terre à bois	44
84,399	21,577	30,841	28,288	9,299	nomb.	Fermes déclarant	45
3,968,619	4,911,540	19,908,936	19,333,154	2,516,731	ac.	Autre terre non défrichée	46
17,982,565	13,818,460	41,408,721	29,707,927	3,635,268	ac.	Mode d'occupation:	
1,897,081	4,113,357	21,385,258	16,262,468	903,613	"	Superficie agricole exploitée par le propriétaire ⁴	47
90.5	77.1	65.9	64.6	80.1	%	" " " le locataire	48
						Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire ⁴	49
2,384,867	2,316,949	12,802,105	15,257,452	1,766,444	ac.	Pâturages non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:	
53,723	25,481	58,950	50,421	5,258	nomb.	Superficie des pâturages non défrichés	50
20,391	46,843	164,102	154,633	11,186	ac.	Fermes déclarant	51
2,408	2,910	7,048	6,472	889	nomb.	Superficie des nouveaux labours, 1955	52
209,643	149,669	119,036	218,893	60,931	tonne	Fermes déclarant	53
2,910	1,915	1,777	3,938	496	nomb.	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956	54
						Fermes déclarant	55

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

2. Les chiffres de la superficie des terres à Terre-Neuve, en Ontario, au Manitoba et en Saskatchewan ont été revisés depuis le recensement de 1951.

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

4. 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 province

No.	Item	Unit	Canada ¹	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec
POPULATION								
1	Total population	No.	16,080,791	415,074	99,285	694,717	554,616	4,628,378
2	Farm population	"	2,746,755	13,055	43,296	98,944	128,978	765,459
FARMS								
3	Total number of farms	No.	575,015	2,387	9,432	21,075	22,116	122,617
Farms classified by size of farm:								
4	Farms under 3 acres	"	2,052	77	9	78	62	196
5	" 3- 9 acres	"	19,415	1,073	217	1,255	861	1,976
6	" 10- 69	"	75,409	986	2,372	5,870	5,530	18,897
7	" 70- 129	"	261,799	136	3,894	5,792	7,546	52,776
8	" 130- 179	"		64	1,556	2,688	2,621	19,994
9	" 180- 239	"		25	862	2,522	2,551	16,361
10	" 240- 399	"	93,551	19	433	2,001	2,058	10,042
11	" 400- 559	"	46,997	2	70	580	590	1,826
12	" 560- 759	"	31,825	2	13	181	172	385
13	" 760-1,119	"	24,958	2	5	83	95	123
14	" 1,120-1,599	"	11,104	—	1	17	24	24
15	" 1,600 acres and over	"	7,905	1	—	8	6	17
Farms classified by tenure:								
16	Farms operated by owner	No.	442,488	2,223	8,482	19,496	20,804	116,668
17	" " tenant	"	35,521	17	97	241	229	1,269
18	" " part owner, part tenant	"	90,764	125	714	975	810	3,890
19	" " manager	"	6,242	22	139	363	273	790
Farms classified by economic class:								
20	Commercial crop and livestock farms	No.	454,078	520	6,958	8,107	9,021	88,197
21	Institutional farms, etc.	"	695	10	6	23	24	179
22	Other farms	"	120,242	1,857	2,468	12,945	13,071	34,241
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms	p.c.	79.0	21.8	73.8	38.5	40.8	71.9
24	Farm operators not residing on farm operated	No.	50,452	189	466	479	733	5,067

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

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

No.	Item	Canada ¹	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec
number							
Farm machinery:							
1	Automobiles	352,018	268	4,511	8,209	8,757	52,738
2	Farms reporting	330,436	255	4,305	7,804	8,413	51,492
3	Motor trucks	277,183	735	3,247	7,200	5,614	28,758
4	Farms reporting	248,474	686	3,089	6,685	5,197	27,382
5	Tractors	499,811	296	4,840	6,537	7,646	54,322
6	Farms reporting	388,816	272	4,588	6,024	7,017	50,291
7	Grain combines	136,927	—	238	88	598	1,481
8	Farms reporting	130,384	—	238	88	598	1,475
9	Gasoline engines	249,779	83	3,519	2,510	1,478	21,480
10	Farms reporting	171,925	66	2,658	2,025	1,341	19,446
Electric power on farms:							
11	Farms reporting ²	422,604	1,059	3,748	18,677	19,328	108,015
Source of supply:							
12	Power line	405,396	1,010	3,678	18,604	18,969	107,259
13	Wind electric	5,195	4	5	10	64	215
14	Other	12,171	45	67	66	297	553

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

2. 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 province

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Unité	Détail	No
POPULATION							
5,404,933	850,040	880,665	1,123,116	1,398,464	nomb.	Population totale.....	1
683,148	206,729	362,231	332,191	112,668	"	Population agricole.....	2
FERMES							
140,602	49,201	103,391	79,424	24,748	nomb.	Nombre total de fermes	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:							
688	114	45	78	705	"	Fermes de moins de 3 acres.....	4
5,988	1,052	442	884	5,664	"	" 3- 9 acres	5
24,997	2,900	1,208	2,073	10,573	"	" 10- 69 "	6
49,000	13,803	14,549	19,559	{ 2,005	"	" 70- 129 "	7
23,101						" 130- 179 "	8
18,032						" 180- 239 "	9
13,882	14,755	26,496	22,438	1,424	"	240- 399 "	10
3,318	7,860	19,996	12,069	686	"	400- 559 "	11
1,012	4,815	16,553	8,228	462	"	560- 759 "	12
431	2,753	14,191	6,877	397	"	760-1,119 "	13
112	823	6,364	3,551	188	"	1,120-1,599	14
41	326	3,547	3,667	292	"	1,600 acres et plus.....	15
Fermes classées selon le mode d'occupation:							
117,013	33,950	54,218	48,298	21,326	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire	16
6,368	4,325	13,476	8,484	1,010	"	" " locataire	17
14,784	10,519	35,034	21,886	2,025	"	" " mi-propriétaire, mi-locataire	18
2,437	407	663	756	387	"	" " gérant	19
Fermes classées selon la catégorie économique:							
113,704	43,593	98,778	71,969	13,226	nomb.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)	20
112	53	126	118	40	"	Fermes d'institutions, etc.	21
26,786	5,555	4,487	7,337	11,482	"	Autres fermes	22
80.9	88.6	95.5	90.6	53.4	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage).	23
6,972	5,137	21,161	9,366	876	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée.....	24

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

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

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Détail	No
Machines agricoles:						
117,321	32,619	64,941	47,714	14,933	Automobiles.....	1
105,574	31,312	62,692	44,778	13,804	Fermes déclarant	2
58,041	28,556	74,498	58,749	11,758	Camions automobiles	3
52,859	26,255	66,076	49,974	10,254	Fermes déclarant	4
136,062	59,265	121,388	94,156	15,282	Tracteurs	5
105,792	42,236	91,768	68,393	12,422	Fermes déclarant	6
16,644	21,425	61,861	33,531	1,060	Moissonneuses-batteuses	7
16,294	20,679	58,699	31,317	995	Fermes déclarant	8
24,289	24,305	100,732	63,462	7,896	Moteurs à essence	9
18,214	18,689	63,253	41,024	5,196	Fermes déclarant	10
Énergie électrique dans les fermes:						
125,310	41,464	43,778	40,937	20,279	Fermes déclarant ²	11
124,873	41,003	34,819	35,844	19,334	Source d'énergie électrique:	
79	66	3,421	1,312	19	Ligne de transmission	12
365	399	5,604	3,839	930	Aéromoteur	13
					Autre	14

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
2. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

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

No.	Item	Unit	Canada ¹	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec
1	Vegetables ² , total area	ac.	192,525	591	525	3,899	2,261	51,714
2	Farms reporting	No.	42,160	526	522	2,725	2,224	13,637
	Tree fruits ³ :							
3	Total area	ac.	163,930	14	277	17,191	2,634	28,272
4	Apple trees, all	No.	5,363,368	623	12,489	770,869	158,943	1,511,769
5	Trees 10 years and over	"	3,867,439	279	7,508	672,503	118,467	1,113,796
6	Trees under 10 years	"	1,495,929	344	4,981	98,366	40,476	397,973
7	Peach trees	"	2,088,844	—	46	16,315	52	1,517
8	Pear trees	"	1,199,981	17	635	41,972	723	2,481
9	Cherry trees (sweet and sour)	"	743,715	23	1,265	5,751	1,047	12,235
10	Other fruit trees	"	968,939	461	1,255	12,084	1,767	24,786
11	Small fruits (cultivated) ² , total area	ac.	45,247	19	714	775	2,025	6,444
12	Strawberries	"	15,690	12	595	646	742	5,086
13	Raspberries	"	5,928	1	21	44	65	1,136
14	Other small fruits	"	23,629	6	98	85	1,218	222
15	Nurseries ² , total area	"	6,874	6	2	97	12	606
16	Greenhouses ² , total area	sq. ft.	19,398,277	18,254	79,212	453,216	210,303	1,477,508

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

2. Mainly for sale.

3. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by province

No.	Item	Unit	Canada ¹	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec
1	Rent, total	\$	67,542,664	27,811	55,600	108,339	88,370	874,273
2	Cash basis	\$	14,623,255	25,521	43,996	97,259	77,399	717,140
3	Share or kind basis	\$	52,919,409	2,290	11,604	11,080	10,971	157,133
4	Farms reporting any rent	No.	91,401	100	420	758	654	3,748
5	Hired farm labour, total	\$	163,521,035	519,641	2,083,469	3,943,857	4,066,302	18,036,304
6	Wages	\$	144,442,255	496,179	1,828,417	3,625,320	3,808,157	15,921,553
7	House rent, room and board	\$	19,078,780	23,462	255,552	318,537	258,145	2,114,751
8	Farms reporting farm labour (wages and board)	No.	188,212	352	5,004	5,258	5,960	33,369
9	Feed purchased through commercial channels	\$	165,247,192	1,016,198	2,789,596	9,369,808	5,404,070	21,152,783
10	Farms reporting	No.	235,363	1,060	6,537	14,238	9,440	30,970

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

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

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Unité	Détail	No
100,069	8,015	1,328	11,258	12,855	ac.	Légumes ² , superficie totale	1
14,208	2,457	2,062	1,177	2,315	nomb.	Fermes déclarant	2
						Fruits d'arbres ³ :	
74,647	356	315	42	40,182	ac.	Superficie totale	3
1,542,949	17,572	15,231	2,202	1,330,721	nomb.	Tous pommiers	4
1,135,945	8,748	5,272	999	803,922	"	Pommiers de 10 ans et plus	5
407,004	8,824	9,959	1,203	526,799	"	Pommiers de moins de 10 ans	6
1,732,913	3	5	4	337,989	"	Pêchers	7
792,885	406	87	80	360,695	"	Poiriers	8
557,124	1,772	1,103	146	163,249	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures)	9
515,561	7,215	4,628	1,592	399,590	"	Autres arbres fruitiers	10
29,135	434	265	96	5,340	ac.	Petits fruits (cultivés) ² , superficie totale	11
6,009	218	88	28	2,266	"	Fraises	12
2,521	169	155	59	1,757	"	Framboises	13
20,605	47	22	9	1,317	"	Autres petits fruits	14
3,797	243	619	265	1,227	"	Pépinières ² , superficie totale	15
11,251,314	302,146	292,779	1,548,206	3,763,581	pi. car.	Serres ² , superficie totale	16

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

2. Principalement pour la vente.

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

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par province

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Unité	Détail	No
12,059,291	6,307,034	29,699,761	17,232,912	1,088,822	\$	Loyer, total	1
4,946,349	1,291,111	3,254,943	3,357,351	811,735	\$	En argent	2
7,112,942	5,015,923	26,444,818	13,875,581	277,087	\$	A la part ou en nature	3
16,655	10,212	34,920	22,066	1,864	nomb.	Fermes déclarant un loyer	4
67,841,955	9,764,871	20,734,691	24,169,518	12,330,184	\$	Main-d'œuvre agricole engagée, total	5
61,362,822	8,236,109	17,205,544	20,341,483	11,588,923	\$	Salaires	6
6,479,133	1,528,762	3,529,147	3,828,035	741,261	\$	Loyer de la maison, chambre et pension	7
54,023	15,454	33,357	27,610	7,818	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension).	8
90,546,285	5,311,369	2,312,104	8,632,677	18,706,667	\$	Fourrage acheté dans le commerce	9
92,108	18,040	20,175	28,733	14,055	nomb.	Fermes déclarant	10

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by province

No.	Item	Unit	Canada ¹	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956								
1	Milk production	lb.	1,676,646,269	1,649,141	20,814,439	38,024,964	42,866,132	600,582,836
2	Milk sold	"	769,941,462	1,064,869	3,093,797	16,290,673	10,021,773	285,402,706
3	Cream sold	"	69,128,082	1,527	1,375,995	1,425,586	2,448,434	25,338,988
4	Butter made on farms	"	1,255,992	6,093	18,974	62,997	109,933	173,422
	Milk consumed on farms by:							
5	(a) Farm households	"	94,025,416	265,346	1,898,416	3,857,098	3,511,830	24,328,693
6	(b) Livestock	"	89,998,582	151,331	1,587,919	2,046,411	2,099,868	33,125,959
7	Cows milked yesterday	No.	2,559,444	2,731	33,953	64,011	69,834	927,202
8	Milk sold directly to consumers	lb.	14,190,905	113,256	127,278	681,631	955,755	6,935,369
EGGS, MAY, 1956²								
9	Hen egg production	doz.	27,715,171	96,467	576,726	1,108,068	606,206	4,386,175
10	Hen eggs sold	"	21,935,776	76,587	485,948	948,404	415,676	3,141,307

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

2. See "Introduction".

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

No.	Item	Unit	Canada ¹	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec
Months of male farm labour, 1955:								
1	Total months ²	mths.	8,732,082	35,385	147,584	305,642	312,182	1,848,501
2	Paid labour	"	1,022,885	3,255	17,966	30,103	26,806	138,182
3	Farms reporting	No.	169,832	312	4,194	4,501	5,002	28,987
4	Unpaid family labour	mths.	809,017	3,486	16,434	22,639	19,984	238,915
5	Farms reporting	No.	100,951	597	2,106	3,206	3,348	30,005
Farms classified by months of male farm labour:								
6	Total number of farms	No.	575,015	2,387	9,432	21,075	22,116	122,617
7	12 months	"	335,630	1,553	4,248	14,078	14,810	70,807
8	13-18 months	"	141,050	519	3,310	4,185	4,975	30,930
9	19-24 "	"	66,755	220	1,085	2,031	1,573	14,190
10	25-30 "	"	15,715	35	558	378	415	3,333
11	31-36 "	"	8,932	25	141	202	158	2,092
12	37-48 "	"	4,285	17	65	108	108	892
13	49 months and over	"	2,648	18	25	93	77	373
Number of male farm workers³, week ending June 2, 1956:								
14	Paid workers	No.	113,947	467	2,915	3,669	3,637	19,508
15	Farms reporting	"	76,235	223	1,588	2,230	2,233	13,771
16	Unpaid family workers ⁴	"	148,369	1,038	2,943	4,279	4,969	46,237
17	Farms reporting	"	107,829	719	2,282	3,297	3,713	32,253
Part-time work by farm operators, 1955:								
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators	mths.	858,851	7,619	12,217	58,885	62,299	220,089
	Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:							
19	All operators reporting	No.	129,633	1,014	2,016	8,203	8,924	38,393
20	1 month or less	"	13,183	29	205	660	640	4,191
21	2 months	"	14,624	49	364	846	801	4,962
22	3 "	"	11,999	88	160	632	758	4,344
23	4 "	"	9,936	79	141	493	636	3,747
24	5 "	"	7,710	37	98	381	504	2,928
25	6 "	"	13,445	185	228	934	1,124	4,707
26	7-9 "	"	15,843	167	300	1,121	1,388	5,281
27	10-12 "	"	42,893	380	520	3,136	3,073	8,233
28	Net farm labour ⁵	mths.	8,300,479	28,559	141,213	258,957	264,135	1,736,719

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

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

3. Working 15 hours or more.

4. Excluding operator.

5. See "Introduction".

TABLEAU 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956, par province

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Unité	Détail	No
PRODUITS LAITIERS, MAI 1956							
553,715,770	105,507,914	123,644,467	134,743,400	55,088,966	liv.	Production de lait	1
348,569,705	18,631,056	12,762,786	28,453,694	45,644,483	"	Lait vendu	2
15,617,042	6,890,004	7,854,923	7,908,561	267,022	"	Crème vendue	3
89,783	140,215	357,017	252,317	45,237	"	Beurre fabriqué dans les fermes	4
18,616,064	8,877,896	15,706,121	14,021,309	2,941,983	"	Lait consommé dans les fermes par:	
28,114,932	5,593,515	7,700,951	6,874,798	2,701,338	"	(a) Ménages dans les fermes	5
783,902	174,095	210,915	220,057	72,731	nomb.	(b) Bétail	6
1,841,295	585,305	785,261	484,444	1,675,893	liv.	Vaches traitées hier	7
10,257,817	2,387,212	3,135,121	3,249,838	1,911,287	douz.	Lait vendu directement au consommateur	8
8,989,482	1,886,990	2,030,377	2,294,230	1,666,563	"	OEUFS, MAI 1956 ²	
						Production d'oeufs de poule	9
						Oeufs de poule vendus	10

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

2. Voir "Introduction"

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

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Unité	Détail	No
Mois de main-d'œuvre agricole masculine, 1955:							
2,255,211	736,806	1,491,826	1,215,895	382,633	mois	Total, mois ²	1
379,912	71,910	142,356	149,553	62,706	"	Main-d'œuvre rémunérée	2
48,748	14,115	30,516	25,430	6,921	nomb.	Fermes déclarant	3
188,075	74,484	108,778	113,254	22,951	mois	Main-d'œuvre familiale non rémunérée	4
23,547	8,781	13,462	12,740	3,155	nomb.	Fermes déclarant	5
Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'œuvre agricole masculine:							
140,602	49,201	103,391	79,424	24,748	nomb.	Nombre total de fermes	6
76,791	28,740	63,172	45,573	15,843	"	12 mois	7
33,827	12,188	26,161	19,718	5,237	"	13-18 mois	8
19,707	5,925	10,500	9,300	2,220	"	19-24 "	9
4,657	1,240	2,040	2,502	556	"	25-30 "	10
2,908	697	1,015	1,302	392	"	31-36 "	11
1,552	271	355	675	241	"	37-48 "	12
1,160	140	148	354	259	"	49 mois et plus	13
Nombre d'ouvriers agricoles ³ , semaine terminée le 2 juin 1956:							
34,982	8,427	18,141	16,580	5,607	nomb.	Travailleurs rémunérés	14
21,447	6,330	14,295	11,654	2,459	"	Fermes déclarant	15
32,672	12,779	19,362	19,223	4,864	"	Travailleurs familiaux non rémunérés ⁴	16
24,394	9,359	14,870	13,638	3,301	"	Fermes déclarant	17
Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:							
263,387	41,125	40,927	70,008	82,253	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:							
33,913	7,243	7,998	12,328	9,595	nomb.	Tous exploitants déclarant	19
2,979	1,010	1,408	1,637	423	"	1 mois ou moins	20
3,039	1,025	1,244	1,724	570	"	2 mois	21
2,378	834	851	1,400	554	"	3 "	22
1,836	636	769	1,176	423	"	4 "	23
1,416	442	617	909	378	"	5 "	24
2,624	791	817	1,242	792	"	6 "	25
3,556	775	750	1,250	1,252	"	7- 9 "	26
16,085	1,730	1,542	2,990	5,203	"	10-12 "	27
2,139,426	720,027	1,485,511	1,195,625	329,905	mois	Main-d'œuvre agricole, net ⁵	28

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

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

3. Travailant 15 heures ou plus.

4. A l'exclusion de l'exploitant.

5. Voir "Introduction".

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

No.	Census division Division de recensement	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
1	Canada ³	2,746,755	575,015	442,488	6,242	35,521	90,764
2	Newfoundland — Terre-Neuve	13,055	2,387	2,223	22	17	125
3	Division No. 1	6,281	1,324	1,203	14	10	97
4	Division No. 2	135	30	25	1	—	4
5	Division No. 3	35	14	14	—	—	—
6	Division No. 4	4,985	716	707	4	1	4
7	Division No. 5	492	55	50	1	3	1
8	Division No. 6	68	10	7	1	1	1
9	Division No. 7	690	156	146	1	—	9
10	Division No. 8	224	67	57	—	2	8
11	Division No. 9	145	15	14	—	—	1
12	Division No. 10	—	—	—	—	—	—
13	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	43,296	9,432	8,482	139	97	714
14	Kings	10,194	2,300	2,039	40	21	200
15	Prince	16,652	3,436	3,040	49	43	304
16	Queens	16,450	3,696	3,403	50	33	210
17	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	98,944	21,075	19,496	363	241	975
18	Annapolis	6,087	1,476	1,363	19	10	84
19	Antigonish	5,726	1,072	1,039	15	4	14
20	Cape Breton	4,706	1,013	965	7	15	26
21	Colchester	7,786	1,694	1,491	17	26	160
22	Cumberland	8,007	1,749	1,600	35	22	92
23	Digby	5,017	1,106	1,042	11	15	38
24	Guysborough	3,311	682	658	14	3	7
25	Halifax	3,987	784	725	19	8	32
26	Hants	6,594	1,333	1,224	24	16	69
27	Inverness	9,180	1,829	1,739	33	12	45
28	Kings	9,539	1,830	1,536	28	33	233
29	Lunenburg	9,472	2,205	2,095	45	16	49
30	Pictou	8,276	1,897	1,804	29	16	48
31	Queens	836	232	220	4	3	5
32	Richmond	2,161	436	415	3	3	15
33	Shelburne	347	85	75	6	2	2
34	Victoria	3,263	750	689	34	21	6
35	Yarmouth	4,649	902	816	20	16	50
36	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	128,978	22,116	20,804	273	229	810
37	Albert	2,457	483	450	5	7	21
38	Carleton	9,170	1,755	1,566	14	25	150
39	Charlotte	1,872	469	431	15	4	19
40	Gloucester	25,379	3,726	3,574	25	28	99
41	Kent	12,583	1,993	1,931	5	12	45
42	Kings	8,351	1,786	1,636	32	32	86
43	Madawaska	10,433	1,501	1,448	11	4	38
44	Northumberland	11,894	2,191	2,103	37	18	33
45	Queens	3,205	692	649	9	5	29
46	Restigouche	9,910	1,406	1,371	9	4	22
47	St. John	1,015	212	195	8	5	4
48	Sunbury	2,525	480	457	6	8	9
49	Victoria	6,714	994	860	25	15	94
50	Westmorland	13,916	2,573	2,413	45	31	84
51	York	9,554	1,855	1,720	27	31	77

1. Includes area operated by manager.

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

3. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

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

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 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											
173,923,691	128,795,179	45,128,512	100,326,243	62,944,176	24,619,625	10,057,819	2,704,623	73,597,448	19,540,541	54,056,907	1
71,814	69,573	2,241	24,234	15,968	92	5,739	2,435	47,580	26,919	20,661	2
28,095	26,619	1,476	11,087	7,533	42	2,263	1,249	17,008	7,096	9,912	3
582	538	44	254	225	—	23	6	328	126	202	4
250	250	—	87	73	—	3	11	163	74	89	5
35,391	35,323	68	9,413	6,050	34	2,460	869	25,978	17,012	8,966	6
3,708	3,561	147	1,567	874	3	597	93	2,141	1,414	727	7
337	259	78	172	99	5	50	18	165	40	125	8
2,364	2,134	230	986	661	8	217	100	1,378	861	517	9
888	691	197	533	330	—	115	88	355	233	122	10
199	198	1	135	123	—	11	1	64	63	1	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
1,063,463	1,031,968	33,495	645,492	419,099	2,463	201,225	22,705	419,971	334,226	85,745	13
282,965	274,895	8,070	126,552	81,746	890	38,316	5,600	156,413	123,746	32,667	14
389,592	374,187	15,405	248,729	164,214	1,011	75,061	8,443	140,863	109,800	31,063	15
392,906	382,886	10,020	270,211	173,139	562	87,848	8,662	122,695	100,680	22,015	16
2,775,642	2,711,619	64,023	629,874	416,235	2,649	161,424	49,566	2,145,768	1,566,071	579,697	17
206,524	201,963	4,561	46,070	31,249	167	11,706	2,948	160,454	109,656	50,798	18
149,311	148,139	1,172	35,213	23,294	203	9,928	1,788	114,098	83,449	30,649	19
107,436	105,240	2,196	17,618	12,044	152	3,803	1,619	89,818	71,848	17,970	20
275,166	266,063	9,103	70,271	47,309	107	19,351	3,504	204,895	162,218	42,677	21
281,057	274,003	7,054	88,104	54,766	489	28,484	4,365	192,953	150,229	42,724	22
106,350	105,526	824	16,277	6,657	97	5,898	3,625	90,073	62,811	27,262	23
98,939	98,119	820	10,505	6,558	11	1,436	2,500	88,434	70,335	18,099	24
106,883	105,786	1,097	22,374	14,954	1	6,117	1,302	84,509	69,773	14,736	25
223,610	217,329	6,281	56,349	38,794	147	13,258	4,150	167,261	131,000	36,261	26
236,636	233,619	3,017	36,069	27,498	171	4,094	4,306	200,567	158,548	42,019	27
249,097	232,391	16,706	92,953	67,160	719	18,977	6,097	156,144	87,566	68,578	28
213,588	212,303	1,285	29,331	21,396	63	4,793	3,079	184,257	106,749	77,508	29
248,673	245,423	3,250	72,408	42,066	153	24,297	5,892	176,265	122,832	53,433	30
35,367	34,593	774	3,560	1,867	1	1,139	553	31,807	28,173	3,634	31
50,104	49,457	647	4,028	2,567	79	567	815	46,076	40,863	5,213	32
9,562	9,342	220	948	456	—	388	104	8,614	7,128	1,486	33
106,791	103,995	2,796	15,079	10,223	32	3,472	1,352	91,712	74,001	17,711	34
70,548	68,328	2,220	12,717	7,377	57	3,716	1,567	57,831	28,892	28,939	35
2,981,449	2,910,864	70,585	951,291	617,279	13,560	252,686	67,766	2,030,158	1,703,702	326,456	36
88,144	86,477	1,667	21,843	11,948	107	7,659	2,129	66,301	53,595	12,706	37
339,879	326,480	13,399	156,389	113,025	1,261	36,568	5,535	183,490	155,716	27,774	38
71,142	69,266	1,876	13,382	8,415	46	2,941	1,980	57,760	48,518	9,242	39
265,604	260,029	5,575	73,543	48,003	2,074	16,896	6,570	192,061	167,873	24,188	40
237,104	233,533	3,571	85,837	54,467	1,384	24,427	5,559	151,267	139,154	12,113	41
336,831	325,803	11,028	104,811	63,438	408	37,108	3,857	232,020	185,282	46,738	42
226,134	222,524	3,610	93,337	59,830	2,846	22,329	8,332	132,797	97,452	35,345	43
208,698	206,161	2,537	41,734	29,390	563	8,741	3,040	166,964	154,821	12,143	44
136,380	133,111	3,269	27,579	16,993	180	7,523	2,883	108,801	94,206	14,595	45
148,844	147,511	1,333	46,424	27,254	1,404	11,220	6,546	102,420	74,908	27,512	46
27,611	27,254	357	6,647	2,488	21	1,283	2,855	20,964	16,782	4,182	47
86,586	83,791	2,795	16,265	11,659	137	3,443	1,026	70,321	53,382	16,939	48
157,805	153,913	3,892	63,016	43,800	351	13,261	5,604	94,789	84,414	10,375	49
302,127	294,283	7,844	124,208	73,043	1,839	42,052	7,274	177,919	141,171	36,748	50
348,560	340,728	7,832	76,276	53,526	939	17,235	4,576	272,284	236,428	35,856	51

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 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

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

No.	Census division — Division de recensement	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									
Canada — Con. — suite									
1	Québec	765,459	122,617	116,668	790	1,269	3,890		
2	Abitibi	40,999	6,436	6,305	8	21	102		
3	Argenteuil	4,415	858	776	19	20	43		
4	Arthabaska	13,785	2,256	2,215	10	6	25		
5	Bagot	10,534	1,908	1,825	11	19	53		
6	Beauce	26,251	4,138	4,106	6	4	22		
7	Beauharnois	3,659	696	588	1	21	86		
8	Bellechasse	14,315	2,229	2,183	4	10	32		
9	Berthier	8,997	1,494	1,419	12	13	50		
10	Bonaventure	23,644	3,547	3,384	27	10	126		
11	Brome	6,032	1,155	1,033	47	37	38		
12	Chamby	2,498	399	329	3	30	37		
13	Champlain	15,715	2,390	2,290	10	13	77		
14	Charlevoix	8,901	1,271	1,247	5	3	16		
15	Charlevoix-Est	3,574	529	522	4	1	2		
16	Charlevoix-Ouest	5,327	742	725	1	2	14		
17	Châteauguay	7,156	1,279	1,092	20	30	137		
18	Chicoutimi	16,685	2,040	1,983	11	9	37		
19	Compton	11,971	2,108	2,035	15	25	33		
20	Deux-Montagnes	8,163	1,430	1,327	12	16	75		
21	Dorchester	20,062	3,225	3,173	5	5	42		
22	Drummond	11,656	2,091	1,989	12	25	65		
23	Frontenac	15,510	2,683	2,661	3	6	13		
24	Gaspé	32,535	4,798	4,685	15	15	83		
25	Gaspé-Est	19,264	2,899	2,811	10	3	75		
26	Gaspé-Ouest	4,868	682	669	3	8	2		
27	Madeleine Islands — Îles-de-la-Madeleine	8,403	1,217	1,205	2	4	6		
28	Hull	11,894	2,101	1,881	13	57	150		
29	Gatineau	10,239	1,809	1,643	10	42	114		
30	Hull	1,655	292	238	3	15	36		
31	Huntingdon	6,596	1,296	1,111	16	30	139		
32	Iberville	5,289	929	816	9	38	66		
33	Joliette	10,820	1,803	1,709	11	35	48		
34	Kamouraska	12,037	1,743	1,690	7	6	40		
35	Labelle	10,864	1,654	1,593	14	8	39		
36	Lac-St-Jean	28,345	3,583	3,477	10	4	92		
37	Lac-St-Jean-Est	8,786	1,023	988	3	3	29		
38	Lac-St-Jean-Ouest	19,559	2,560	2,489	7	1	63		
39	Laprairie	4,403	750	624	7	37	82		
40	L'Assomption	7,174	1,349	1,296	6	13	34		
41	Lévis	6,528	1,025	964	10	3	48		
42	L'Islet	11,760	1,813	1,772	7	1	33		
43	Lotbinière	17,442	2,900	2,844	12	9	35		
44	Maskinongé	7,430	1,114	1,063	6	13	32		
45	Matane	31,930	4,459	4,336	12	9	102		
46	Matane	12,696	1,775	1,738	5	3	29		
47	Matapedia	19,234	2,684	2,598	7	6	73		
48	Mégantic	13,661	2,237	2,182	10	6	39		
49	Mississquoi	8,027	1,311	1,204	33	41	33		
50	Montcalm	7,181	1,288	1,249	4	8	27		
51	Montmagny	9,570	1,654	1,577	5	7	65		
52	Montmorency	6,369	925	862	24	10	29		
53	Montmorency No. 1	3,673	524	471	21	7	25		
54	Montmorency No. 2 (Île-d'Orléans)	2,696	401	391	3	3	4		

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 division de recensement — 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 — En culture ²	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre	No
acres											
15,910,128	15,515,261	394,867	8,629,835	5,549,524	67,082	2,642,764	370,465	7,280,293	4,877,803	2,402,490	1
800,203	786,817	13,386	329,200	227,906	2,951	81,259	17,084	471,003	85,163	385,840	2
166,545	160,587	5,958	72,224	45,242	435	23,500	3,047	94,321	71,676	22,645	3
382,835	380,340	2,495	242,058	145,017	490	87,308	9,243	140,777	86,466	54,311	4
213,084	208,493	4,591	162,541	108,545	466	50,384	3,146	50,543	23,512	27,031	5
532,990	531,041	1,949	306,913	169,325	1,459	126,938	9,191	226,077	165,872	60,205	6
64,913	57,770	7,143	56,176	36,798	266	16,903	2,209	8,737	3,073	5,664	7
282,848	279,955	2,893	145,863	95,544	701	45,144	4,474	136,985	105,568	31,417	8
182,962	178,971	3,991	112,267	72,395	396	34,326	5,150	70,695	59,154	11,541	9
355,698	349,252	6,446	128,715	86,036	1,154	34,565	6,960	226,983	198,994	27,989	10
204,769	195,698	9,071	81,806	57,610	493	18,266	5,437	122,963	68,006	54,957	11
45,036	38,364	6,672	39,918	30,573	236	8,138	971	5,118	3,343	1,775	12
272,474	267,762	4,712	161,774	101,126	1,935	51,329	7,384	110,700	90,463	20,237	13
201,396	200,610	786	93,166	37,261	1,680	48,428	5,797	108,230	92,738	15,492	14
84,439	84,210	229	38,232	15,316	593	19,702	2,621	46,207	38,319	7,888	15
116,957	116,400	557	54,934	21,945	1,087	28,726	3,176	62,023	54,419	7,604	16
138,824	127,972	10,852	104,353	74,246	449	25,619	4,039	34,471	16,078	18,393	17
341,091	336,544	4,547	160,119	96,751	1,150	52,743	9,476	180,972	118,333	62,639	18
357,187	351,423	5,764	162,320	98,462	998	58,120	4,740	194,867	114,932	79,935	19
138,048	132,377	5,671	103,353	75,071	375	24,661	3,246	34,695	26,415	8,280	20
390,427	387,008	3,419	200,880	121,024	798	67,704	11,354	189,547	151,948	37,599	21
291,575	285,304	6,271	184,817	117,169	1,532	60,460	5,656	106,758	62,128	44,630	22
371,469	370,134	1,335	166,902	90,741	1,238	68,463	6,460	204,567	155,687	48,880	23
249,234	245,304	3,930	92,238	62,185	764	23,753	5,536	156,996	135,795	21,201	24
151,345	148,317	3,028	45,957	32,964	524	9,318	3,151	105,388	97,359	8,029	25
78,187	77,385	802	33,146	21,368	129	10,450	1,199	45,041	33,968	11,073	26
19,702	19,602	100	13,135	7,853	111	3,985	1,186	6,567	4,468	2,099	27
420,358	395,931	24,427	164,193	103,102	1,152	51,761	8,178	256,165	197,081	59,084	28
379,301	359,378	19,923	139,753	86,836	1,130	44,060	7,727	239,548	187,867	51,681	29
41,057	36,553	4,504	24,440	16,266	22	7,701	451	16,617	9,214	7,403	30
202,596	187,114	15,482	115,769	78,226	346	31,612	5,585	86,827	26,440	60,387	31
105,564	95,476	10,088	92,513	67,602	370	21,920	2,621	13,051	8,275	4,776	32
197,211	192,297	4,914	125,744	81,496	709	39,068	4,471	71,467	53,670	17,797	33
203,778	201,802	1,976	119,183	82,862	254	32,723	3,344	84,595	51,966	32,629	34
301,473	296,104	5,369	122,415	74,407	979	40,818	6,211	179,058	134,864	44,194	35
519,708	511,732	7,976	310,400	188,531	4,698	101,512	15,659	209,308	93,562	115,746	36
153,839	151,103	2,736	109,500	66,121	1,488	37,189	4,702	44,339	27,696	16,643	37
365,869	360,629	5,240	200,900	122,410	3,210	64,323	10,957	164,969	65,866	99,103	38
74,913	66,357	8,556	70,000	53,820	3,087	10,745	2,348	4,913	3,066	1,847	39
130,888	128,442	2,446	96,945	66,778	810	25,162	4,195	33,943	28,077	5,866	40
118,028	115,673	2,355	73,355	50,334	174	19,484	3,363	44,673	33,862	10,811	41
221,574	218,708	2,866	98,195	61,628	570	30,584	5,413	123,379	107,288	16,091	42
319,026	316,860	2,166	179,440	118,980	806	53,507	6,147	139,586	105,063	34,523	43
126,810	124,589	2,221	91,326	62,144	326	25,838	3,018	35,484	30,109	5,375	44
613,808	604,731	9,077	267,973	177,682	1,474	77,901	10,916	345,835	258,617	87,218	45
248,124	245,689	2,435	117,697	74,503	1,044	37,166	4,984	130,427	94,158	36,269	46
365,684	359,042	6,642	150,276	103,179	430	40,735	5,932	215,408	164,459	50,949	47
365,874	362,779	3,095	169,678	109,540	3,642	49,921	6,575	196,196	136,262	59,934	48
200,640	191,352	9,288	113,596	87,547	738	21,996	3,315	87,044	28,539	58,505	49
129,333	127,088	2,245	73,598	45,176	297	21,218	6,907	55,735	49,338	6,397	50
212,131	208,018	4,113	88,021	50,452	1,937	31,211	4,421	124,110	112,337	11,773	51
130,530	127,830	2,700	57,588	33,702	276	19,158	4,452	72,942	58,732	14,210	52
87,268	84,858	2,410	29,898	15,756	178	10,489	3,475	57,370	45,811	11,559	53
43,262	42,972	290	27,690	17,946	98	8,669	977	15,572	12,921	2,651	54

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 census division — Continued**

No.	Census division Division de recensement	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									
Canada — Con. — suite									
Québec — Con. — fin									
1	Montréal & Jésus Islands — Îles	5,887	994	798	13	114	69		
2	Montréal Island — Île	1,640	315	215	12	68	20		
3	Jésus Island — Île	4,247	679	583	1	46	49		
4	Napierville	5,414	951	834	4	29	84		
5	Nicolet	17,151	2,995	2,907	7	20	61		
6	Papineau	9,660	1,761	1,656	14	24	67		
7	Pontiac	8,097	1,482	1,308	20	24	130		
8	Portneuf	14,491	2,378	2,285	16	14	63		
9	Québec	5,274	782	718	25	4	35		
10	Richelieu	5,270	1,002	940	6	14	42		
11	Richmond	9,169	1,496	1,422	15	17	42		
12	Rimouski	21,341	2,851	2,771	16	2	62		
13	Rouville	8,200	1,416	1,296	7	46	67		
14	Saguenay	4,682	539	534	—	2	3		
15	Shefford	10,680	1,948	1,868	27	24	29		
16	Sherbrooke	4,589	735	686	9	19	21		
17	Soulange	3,678	736	634	2	25	75		
18	Stanstead	7,485	1,334	1,228	34	30	42		
19	St-Hyacinthe	7,609	1,468	1,399	8	26	35		
20	St-Jean	4,608	797	679	16	16	86		
21	St-Maurice	7,354	1,301	1,198	12	18	73		
22	Témiscamingue	14,991	2,395	2,301	5	14	75		
23	Témiscouata	30,321	4,293	4,187	13	11	82		
24	Rivière-du-Loup	15,143	2,148	2,095	6	6	41		
25	Témiscouata	15,178	2,145	2,092	7	5	41		
26	Terrebonne	8,390	1,408	1,345	23	14	26		
27	Vaudreuil	4,463	868	755	9	22	82		
28	Verchères	6,475	1,014	862	8	50	94		
29	Wolfe	10,335	1,634	1,600	1	6	27		
30	Yamaska	9,042	1,674	1,562	8	11	93		
31	Ontario	683,148	140,602	117,013	2,437	6,368	14,784		
32	Algoma	5,146	1,115	962	14	17	122		
33	Brant	12,738	2,079	1,694	60	99	226		
34	Bruce	18,886	4,443	3,786	47	130	480		
35	Carleton	13,915	2,743	2,261	45	46	391		
36	Cochrane	10,619	1,772	1,641	29	21	81		
37	Dufferin	8,236	2,031	1,782	39	49	161		
38	Dundas	9,097	1,801	1,531	21	81	168		
39	Durham	10,023	2,251	1,845	39	135	232		
40	Elgin	15,943	3,491	2,715	77	286	413		
41	Essex	28,067	5,312	3,968	100	418	826		
42	Frontenac	10,345	2,063	1,741	34	79	209		
43	Glengarry	9,759	1,887	1,505	27	100	255		
44	Grenville	6,714	1,439	1,251	24	28	136		
45	Grey	24,147	6,154	5,473	71	134	476		
46	Haldimand	11,489	2,305	1,822	24	93	366		
47	Haliburton	1,278	331	310	1	4	16		
48	Halton	9,097	1,712	1,356	64	107	185		
49	Hastings	17,231	3,229	2,681	37	118	393		
50	Huron	22,794	5,443	4,513	61	190	679		
51	Kenora	2,174	462	409	3	16	34		

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 division de recensement – suite**

Area of farm land Superficie de la terre agricole			Condition of farm land – État de la terre agricole								No
Total area – Superficie totale	Area owned ¹ – Superficie possédée ¹	Area rented – Superficie louée	Improved land – Terre défrichée				Unimproved land – Terre non défrichée				
Total	Under crops ² – En culture ²	Summer fallow – Jachère	Pasture – Pâturage	Other – Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other – Autre				
acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres				
59,287	49,946	9,341	50,896	37,897	1,178	8,668	3,153	8,391	5,157	3,234	1
21,356	15,722	5,634	18,526	12,703	486	4,082	1,255	2,830	1,754	1,076	2
37,931	34,224	3,707	32,370	25,194	692	4,586	1,898	5,561	3,403	2,158	3
90,415	84,762	5,653	75,317	58,016	930	13,434	2,937	15,098	5,210	9,888	4
358,139	353,133	5,006	249,099	165,693	980	74,925	7,501	109,040	83,066	25,974	5
296,117	286,092	10,025	148,665	85,438	1,581	54,615	7,031	147,452	120,561	26,891	6
298,554	283,071	15,483	152,863	86,686	841	60,499	4,837	145,691	113,496	32,195	7
319,520	316,308	3,212	162,062	99,551	915	54,328	7,268	157,458	132,968	24,490	8
70,442	68,356	2,086	35,888	23,048	395	9,293	3,152	34,554	29,018	5,536	9
99,216	96,150	3,066	79,895	55,340	489	22,027	2,039	19,321	17,046	2,275	10
224,136	218,554	5,582	116,160	76,294	1,001	35,302	3,582	107,976	48,622	59,354	11
410,229	405,758	4,471	196,783	121,550	991	63,733	10,509	213,446	167,127	46,319	12
132,096	123,413	8,683	108,715	77,682	1,023	27,341	2,669	23,381	14,689	8,692	13
74,767	74,242	525	29,861	7,535	507	18,590	3,229	44,906	24,598	20,308	14
315,110	309,156	5,954	184,117	113,794	1,163	62,847	6,313	130,993	55,616	75,377	15
82,501	79,805	2,696	48,434	24,976	264	16,493	6,701	34,067	19,612	14,455	16
77,472	70,090	7,382	67,854	46,654	2,808	14,916	3,476	9,618	6,512	3,106	17
221,768	213,817	7,951	100,434	70,940	313	23,374	5,807	121,334	58,443	62,891	18
151,737	148,647	3,090	119,683	82,231	738	34,189	2,525	32,054	21,247	10,807	19
100,504	91,354	9,150	82,020	63,484	361	16,590	1,585	18,484	6,873	11,611	20
139,580	134,394	5,186	94,284	58,555	992	28,482	6,255	45,296	32,846	12,450	21
350,553	341,716	8,837	164,673	118,701	450	39,225	6,297	185,880	76,578	109,302	22
625,709	619,795	5,914	288,849	181,346	3,265	91,868	12,370	336,860	272,005	64,855	23
332,435	329,899	2,536	183,428	116,523	1,836	59,127	5,942	149,007	103,738	45,269	24
293,274	289,896	3,378	105,421	64,823	1,429	32,741	6,428	187,853	168,267	19,586	25
162,906	160,004	2,902	89,567	50,452	1,115	27,873	10,127	73,339	60,214	13,125	26
96,205	88,219	7,986	73,607	52,846	204	17,805	2,752	22,598	17,876	4,722	27
111,691	98,390	13,301	92,981	71,485	463	19,207	1,826	18,710	14,391	4,319	28
265,805	263,002	2,803	125,862	68,343	1,063	51,196	5,260	139,943	88,836	51,107	29
197,818	192,478	5,340	153,731	107,951	441	41,795	3,544	44,087	32,704	11,383	30
19,879,646	17,982,565	1,897,081	12,572,157	8,219,407	333,973	3,470,688	548,089	7,307,489	3,338,870	3,968,619	31
209,645	194,548	15,097	86,807	58,899	1,388	22,202	4,318	122,838	93,021	29,817	32
218,707	193,646	25,061	175,309	123,786	9,795	31,792	9,936	43,398	17,793	25,605	33
744,028	686,643	57,385	538,341	284,007	6,929	233,163	14,242	205,687	106,829	98,858	34
444,509	403,005	41,504	300,310	176,677	1,939	110,610	11,084	144,199	55,163	89,036	35
300,767	286,203	14,564	116,416	76,465	2,306	30,175	7,470	184,351	53,945	130,406	36
309,992	290,412	19,580	231,402	142,246	6,614	75,505	7,037	78,590	32,361	46,229	37
220,465	200,470	19,995	174,723	108,715	1,013	58,006	6,989	45,742	18,286	27,456	38
312,765	276,628	36,137	196,239	125,140	7,417	55,444	8,238	116,526	43,917	72,609	39
418,077	362,746	55,331	329,703	223,529	14,790	71,256	20,128	88,374	40,109	48,265	40
377,144	306,651	70,493	345,615	295,939	11,723	21,875	16,078	31,529	16,703	14,826	41
455,704	419,047	36,657	178,390	111,319	1,834	57,597	7,640	277,314	95,226	182,088	42
269,727	239,820	29,907	171,039	119,294	860	44,851	6,034	98,688	37,171	61,517	43
215,661	198,947	16,714	116,201	69,997	973	38,605	6,626	99,460	36,468	62,992	44
955,077	894,388	60,689	573,843	352,957	13,994	188,510	18,382	381,234	143,754	237,480	45
277,181	238,638	38,543	233,388	156,762	14,523	51,429	10,674	43,793	25,704	18,089	46
75,532	72,423	3,109	18,956	9,975	279	7,956	746	56,576	34,691	21,885	47
186,502	160,965	25,537	139,558	88,184	6,056	38,572	6,746	46,944	23,477	23,467	48
604,769	545,314	59,455	253,012	163,589	6,596	66,123	16,704	351,757	156,847	194,910	49
775,063	704,908	70,155	625,704	372,547	9,446	225,602	18,109	149,359	67,286	82,073	50
101,881	93,259	8,622	26,752	17,441	679	6,744	1,888	75,129	54,203	20,926	51

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 census division — Continued**

No.	Census division Division de recensement	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									
Canada — Con. — suite									
Ontario — Con. — fin									
1	Kent	27,922	5,125	3,749	95	464	817		
2	Lambton	20,119	4,521	3,526	43	178	774		
3	Lanark	9,644	2,183	1,874	21	54	234		
4	Leeds	10,379	2,246	1,809	39	112	286		
5	Lennox & Addington	8,504	1,858	1,572	31	65	190		
6	Lincoln	18,396	3,467	3,164	72	65	166		
7	Manitoulin	4,637	988	864	20	17	87		
8	Middlesex	27,009	5,543	4,279	99	286	879		
9	Muskoka	2,393	486	434	9	11	32		
10	Nipissing	7,113	1,114	1,052	5	13	44		
11	Norfolk	18,044	3,760	2,919	159	494	188		
12	Northumberland	12,516	2,660	2,163	39	124	334		
13	Ontario	15,462	3,093	2,523	68	205	297		
14	Oxford	20,410	3,926	3,266	140	213	307		
15	Parry Sound	5,402	1,213	1,129	10	8	66		
16	Peel	9,647	1,892	1,512	53	104	223		
17	Perth	18,985	4,302	3,841	49	122	290		
18	Peterborough	10,320	1,854	1,543	23	76	212		
19	Prescott	9,540	1,900	1,680	25	55	140		
20	Prince Edward	8,624	1,594	1,264	51	73	206		
21	Rainy River	5,087	1,177	1,039	13	34	91		
22	Renfrew	15,671	3,200	2,875	41	39	245		
23	Russell	8,851	1,650	1,437	11	51	151		
24	Simcoe	26,066	5,588	4,730	82	225	551		
25	Stormont	8,469	1,686	1,387	23	100	176		
26	Sudbury	7,996	1,402	1,317	11	11	63		
27	Thunder Bay	6,561	1,486	1,379	18	15	74		
28	Timiskaming	7,876	1,555	1,330	17	32	176		
29	Victoria	9,385	2,201	1,795	17	115	274		
30	Waterloo	13,692	2,602	2,230	35	146	191		
31	Welland	9,159	1,919	1,594	33	64	228		
32	Wellington	19,115	4,305	3,783	61	165	296		
33	Wentworth	13,774	2,701	2,282	47	123	249		
34	York	18,682	3,342	2,426	160	358	398		
35	Manitoba	206,729	49,201	33,950	407	4,325	10,519		
36	Division No. 1	15,393	3,080	2,528	20	97	435		
37	Division No. 2	22,866	4,688	2,929	38	490	1,231		
38	Division No. 3	13,345	3,378	1,935	29	730	684		
39	Division No. 4	8,875	2,410	1,214	11	510	675		
40	Division No. 5	17,069	4,080	3,220	38	121	701		
41	Division No. 6	19,212	3,990	2,839	48	385	718		
42	Division No. 7	10,969	2,757	1,693	19	377	668		
43	Division No. 8	9,084	2,353	1,560	29	250	514		
44	Division No. 9	11,711	2,773	2,224	51	125	373		
45	Division No. 10	10,787	2,660	1,824	20	188	628		
46	Division No. 11	13,944	3,581	2,304	22	391	864		
47	Division No. 12	13,530	3,503	2,670	24	86	723		
48	Division No. 13	12,382	3,024	2,147	15	129	733		
49	Division No. 14	14,937	3,704	2,476	18	241	969		
50	Division No. 15	7,132	1,821	1,338	17	93	373		
51	Division No. 16	5,493	1,399	1,049	8	112	230		

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 division de recensement – suite**

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		
acres												
550,592	455,145	95,447	497,702	423,362	8,559	48,786	16,995	52,890	23,062	29,828	1	
605,142	531,170	73,972	476,954	296,036	17,771	146,056	17,091	128,188	60,087	68,101	2	
516,081	478,054	38,027	178,098	113,945	1,454	54,381	8,318	337,983	159,939	178,044	3	
411,507	368,824	42,683	169,862	117,733	1,277	42,650	8,202	241,645	86,841	154,804	4	
333,401	308,238	25,163	167,433	100,714	7,788	50,597	8,334	165,968	54,528	111,440	5	
170,681	161,295	9,386	146,185	105,941	6,729	24,032	9,483	24,496	13,248	11,248	6	
282,106	262,023	20,083	67,940	54,398	454	10,709	2,379	214,166	111,876	102,290	7	
717,361	618,001	99,360	552,851	332,646	17,822	181,033	21,350	164,510	53,077	111,433	8	
101,087	96,399	4,688	29,875	19,402	48	7,718	2,707	71,212	48,871	22,341	9	
229,582	222,219	7,363	81,618	56,302	601	20,517	4,198	147,964	81,667	66,297	10	
347,603	293,063	54,540	261,374	190,140	12,604	33,273	25,357	86,229	45,536	40,693	11	
381,913	340,035	41,878	228,883	148,045	7,310	62,260	11,268	153,030	48,934	104,096	12	
411,976	362,860	49,116	275,429	173,802	6,672	84,454	10,501	136,547	45,787	90,760	13	
454,009	412,100	41,909	378,432	262,088	7,300	91,475	17,569	75,577	32,944	42,633	14	
304,339	294,953	9,386	82,704	54,583	964	21,342	5,815	221,635	175,161	46,474	15	
227,872	198,317	29,555	188,499	112,771	5,951	62,877	6,900	39,373	13,814	25,559	16	
510,192	482,556	27,636	454,979	299,613	7,074	134,373	13,919	55,213	30,290	24,923	17	
343,330	310,644	32,686	166,452	98,390	6,699	54,519	6,844	176,878	86,276	90,602	18	
256,580	240,661	15,919	209,762	128,320	673	73,843	6,926	46,818	18,192	28,626	19	
219,270	194,343	24,927	149,626	94,646	7,833	37,223	9,924	69,644	24,251	45,393	20	
273,378	255,047	18,331	89,574	57,293	3,184	22,649	6,448	183,804	95,777	88,027	21	
743,272	709,548	33,724	290,327	182,032	2,990	92,208	13,097	452,945	276,724	176,221	22	
206,898	190,133	16,765	164,525	103,949	381	55,649	4,546	42,373	15,274	27,099	23	
759,358	685,598	73,760	504,005	331,878	27,310	122,795	22,022	255,353	100,835	154,518	24	
216,392	190,216	26,176	143,744	93,126	464	43,694	6,460	72,648	22,143	50,505	25	
246,984	237,880	9,104	83,800	56,789	1,412	20,078	5,521	163,184	79,413	83,771	26	
225,244	217,008	8,236	67,733	48,584	1,103	12,677	5,369	157,511	91,165	66,346	27	
302,046	273,746	28,300	137,202	105,205	2,146	24,909	4,942	164,844	73,261	91,583	28	
466,908	410,776	56,132	233,762	128,481	5,130	92,693	7,458	233,146	71,125	162,021	29	
290,999	264,215	26,784	236,801	176,981	4,280	46,654	8,886	54,198	29,438	24,760	30	
144,818	128,696	16,122	116,462	71,578	9,357	25,679	9,848	28,356	13,355	15,001	31	
594,972	550,993	43,979	471,562	301,141	11,678	141,808	16,935	123,410	53,744	69,666	32	
215,484	193,391	22,093	170,260	118,488	8,781	33,161	9,830	45,224	18,957	26,267	33	
345,073	275,757	69,316	266,034	183,537	11,020	57,899	13,578	79,039	30,324	48,715	34	
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	35	
767,698	693,655	74,043	364,267	266,844	45,540	36,338	15,545	403,431	141,731	261,700	36	
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	37	
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	38	
1,370,973	888,843	482,130	1,002,205	646,365	304,040	30,173	21,627	368,768	23,843	344,925	39	
712,410	605,369	107,041	494,564	356,370	90,738	26,878	20,578	217,846	49,791	168,055	40	
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	41	
1,300,758	942,385	358,373	864,135	551,949	232,026	58,938	21,222	436,623	93,198	343,425	42	
1,273,785	992,697	281,088	780,712	482,939	250,426	27,694	19,656	493,073	57,327	435,746	43	
795,654	697,860	97,794	543,158	390,140	104,498	26,650	21,870	252,496	55,085	197,411	44	
1,174,152	947,466	226,686	744,895	467,860	193,104	57,124	26,807	429,257	108,341	320,916	45	
1,669,341	1,274,232	395,109	971,207	584,923	333,864	29,582	22,838	698,134	120,628	577,506	46	
1,165,425	947,812	217,613	370,834	245,695	59,007	41,801	24,331	794,591	277,479	517,112	47	
1,033,903	786,100	247,803	526,716	321,356	123,867	59,743	21,750	507,187	178,443	328,744	48	
1,393,829	1,079,710	314,119	805,109	499,973	255,629	25,955	23,552	588,720	136,476	452,244	49	
554,019	448,207	105,812	382,635	252,644	102,369	16,007	11,615	171,384	46,531	124,853	50	
460,064	339,185	120,879	172,426	100,210	42,865	16,232	13,119	287,638	85,143	202,495	51	

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 census division — Concluded**

No.	Census division — Division de recensement	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									
Canada — Con. — fin									
1	Saskatchewan	362,231	103,391	4,218	663	13,476	35,034		
2	Division No. 1	18,155	5,131	2,607	28	789	1,707		
3	Division No. 2	16,045	5,118	2,141	37	1,027	1,913		
4	Division No. 3	16,339	5,633	2,766	25	826	2,016		
5	Division No. 4	9,218	3,307	1,306	30	445	1,526		
6	Division No. 5	26,107	6,945	4,269	38	720	1,918		
7	Division No. 6	26,341	7,160	4,112	74	1,121	1,853		
8	Division No. 7	17,594	5,519	2,421	27	908	2,163		
9	Division No. 8	16,017	5,850	2,424	40	1,162	2,224		
10	Division No. 9	30,275	7,883	4,734	47	688	2,414		
11	Division No. 10	23,473	6,293	3,931	27	565	1,770		
12	Division No. 11	17,217	5,228	2,647	32	771	1,778		
13	Division No. 12	15,355	4,852	2,298	33	633	1,888		
14	Division No. 13	17,551	5,067	2,280	44	757	1,986		
15	Division No. 14	31,083	8,513	4,550	58	1,080	2,825		
16	Division No. 15	40,178	10,049	6,059	67	949	2,974		
17	Division No. 16	22,804	6,148	3,136	37	600	2,375		
18	Division No. 17	16,356	4,297	2,349	15	376	1,557		
19	Division No. 18	2,123	398	188	4	59	147		
20	Alberta	332,191	79,424	48,298	756	8,484	21,886		
21	Division No. 1	7,729	2,191	799	21	301	1,070		
22	Division No. 2	25,327	4,850	2,879	77	724	1,170		
23	Division No. 3	14,300	2,957	1,749	71	394	743		
24	Division No. 4	8,077	2,384	398	23	387	1,576		
25	Division No. 5	18,808	4,765	2,381	46	800	1,538		
26	Division No. 6	23,123	5,191	3,324	114	647	1,106		
27	Division No. 7	22,443	5,748	2,771	25	705	2,247		
28	Division No. 8	29,850	6,955	4,652	63	628	1,612		
29	Division No. 9	1,512	252	166	2	21	63		
30	Division No. 10	43,625	11,121	6,852	56	970	3,243		
31	Division No. 11	41,660	9,219	6,472	89	824	1,834		
32	Division No. 12	24,324	5,228	3,474	39	336	1,379		
33	Division No. 13	31,348	7,887	5,419	52	533	1,883		
34	Division No. 14	4,918	1,113	866	16	47	184		
35	Division No. 15	35,147	9,563	6,096	62	1,167	2,238		
36	British Columbia — Colombie-Britannique	112,668	24,748	21,326	387	1,010	2,025		
37	Division No. 1	2,711	581	496	10	20	55		
38	Division No. 2	5,775	1,422	1,294	11	39	78		
39	Division No. 3	24,155	5,158	4,524	102	199	333		
40	Division No. 4	40,541	9,005	7,813	143	480	569		
41	Division No. 5	13,957	3,327	2,991	50	116	170		
42	Division No. 6	11,224	2,106	1,723	33	55	295		
43	Division No. 7	444	141	121	4	6	10		
44	Division No. 8	8,282	1,593	1,364	28	35	166		
45	Division No. 9	329	59	50	—	5	4		
46	Division No. 10	5,250	1,356	950	6	55	345		

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 division de recensement – 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												
62,793,979	41,408,721	21,385,258	40,506,000	24,480,501	14,193,468	1,128,001	704,030	22,287,979	2,379,043	19,908,936	1	
3,341,745	2,305,572	1,036,173	2,158,982	1,356,487	673,392	86,446	42,657	1,182,763	59,816	1,122,947	2	
3,923,251	2,392,740	1,530,511	2,572,880	1,569,078	929,251	43,485	31,066	1,350,371	1,250	1,349,121	3	
4,371,702	2,662,283	1,709,419	2,936,100	1,754,956	1,084,089	63,739	33,316	1,435,602	5,429	1,430,173	4	
4,575,995	2,576,016	1,999,979	1,849,062	1,072,616	693,489	59,390	23,567	2,726,933	6,563	2,720,370	5	
3,386,908	2,542,368	844,540	1,888,648	1,090,113	690,992	49,644	57,899	1,498,260	259,725	1,238,535	6	
3,999,312	2,762,322	1,236,990	3,130,495	1,857,204	1,168,996	53,809	50,486	868,817	112,298	756,519	7	
4,274,898	2,663,570	1,611,328	2,864,366	1,686,953	1,080,590	61,261	35,562	1,410,532	2,586	1,407,946	8	
5,401,985	3,105,545	2,296,440	3,483,655	2,055,155	1,303,463	84,069	40,968	1,918,330	1,006	1,917,324	9	
2,851,420	2,069,006	782,414	1,695,736	1,040,630	561,675	50,918	42,513	1,155,684	318,366	837,318	10	
2,868,395	2,147,771	720,624	1,803,446	1,085,956	633,040	43,218	41,232	1,064,949	208,225	856,724	11	
3,508,221	2,397,404	1,110,817	2,734,201	1,637,770	948,701	108,207	39,523	774,020	30,615	743,405	12	
3,303,101	2,195,367	1,107,734	2,423,252	1,476,080	839,492	65,347	42,333	879,849	67,530	812,319	13	
3,886,813	2,578,135	1,308,678	2,809,404	1,576,069	1,073,929	117,630	41,776	1,077,409	10,427	1,066,982	14	
3,259,021	2,106,955	1,152,066	2,164,634	1,362,154	678,801	66,054	57,625	1,094,387	383,867	710,520	15	
4,008,493	2,927,076	1,081,417	2,907,156	1,886,477	881,560	81,773	57,346	1,101,337	252,658	848,679	16	
3,205,641	2,174,997	1,030,644	1,769,768	1,135,129	548,978	49,314	36,347	1,435,873	356,126	1,079,747	17	
2,459,293	1,705,110	754,183	1,242,461	789,456	384,537	40,568	27,900	1,216,832	267,975	948,857	18	
167,785	96,484	71,301	71,754	48,218	18,493	3,129	1,914	96,031	34,581	61,450	19	
45,970,395	29,707,927	16,262,468	23,746,113	14,850,171	7,091,264	1,279,894	524,784	22,224,282	2,891,128	19,333,154	20	
4,184,499	1,925,855	2,258,644	1,294,691	746,156	505,707	28,564	14,264	2,889,808	4,498	2,885,310	21	
3,984,410	2,498,591	1,485,819	2,165,625	1,244,243	791,340	99,711	30,331	1,818,785	435	1,818,350	22	
2,556,237	1,863,950	692,287	1,221,368	665,445	462,717	74,075	19,131	1,334,869	59,422	1,275,447	23	
4,943,144	1,549,358	3,393,786	1,405,826	818,070	479,633	78,230	29,893	3,537,318	6,570	3,530,748	24	
3,787,200	2,332,769	1,454,431	2,804,121	1,510,776	1,168,440	94,432	30,473	983,079	5,215	977,864	25	
2,966,972	2,142,071	824,901	1,716,710	1,064,894	476,205	136,910	38,701	1,250,262	102,167	1,148,095	26	
4,393,690	2,933,760	1,459,930	2,346,976	1,408,270	749,840	146,861	42,005	2,046,714	188,055	1,858,659	27	
2,584,557	1,963,184	621,373	1,537,234	1,059,651	302,209	128,487	46,887	1,047,323	317,403	729,920	28	
234,247	125,132	109,115	21,929	17,143	2,250	1,445	1,091	212,318	42,549	169,769	29	
4,791,387	3,532,427	1,258,960	2,960,086	1,980,931	780,306	127,231	71,618	1,831,301	347,877	1,483,424	30	
2,643,397	2,051,376	592,021	1,639,096	1,172,296	277,671	131,079	58,050	1,004,301	316,804	687,497	31	
1,861,236	1,445,531	415,705	873,386	566,668	226,069	48,610	32,039	987,850	249,234	738,616	32	
2,674,903	2,078,214	596,689	1,415,574	966,851	313,506	87,730	47,487	1,259,329	446,293	813,036	33	
372,293	314,792	57,501	115,527	76,992	20,687	11,684	6,164	256,766	100,264	156,502	34	
3,992,223	2,950,917	1,041,306	2,227,964	1,551,785	534,684	84,845	56,650	1,764,259	704,342	1,059,917	35	
4,538,881	3,635,268	903,613	1,166,732	689,749	87,479	320,251	69,273	3,372,129	855,398	2,516,731	36	
175,102	151,428	23,674	47,242	21,749	936	22,462	2,095	127,860	60,191	67,669	37	
99,520	90,302	9,218	46,241	29,578	2,319	11,455	2,889	53,279	32,341	20,938	38	
668,203	552,279	115,924	161,322	111,890	6,342	35,511	7,579	506,881	111,425	395,456	39	
294,033	252,300	41,733	204,016	99,774	1,594	83,745	18,903	90,017	50,145	39,872	40	
193,303	174,405	18,898	65,869	27,225	1,020	28,398	9,226	127,434	81,735	45,699	41	
1,773,855	1,310,800	463,055	205,216	109,970	5,345	81,045	8,856	1,568,639	277,525	1,291,114	42	
20,049	18,617	1,432	3,272	1,978	42	877	375	16,777	7,528	9,249	43	
620,449	553,231	67,218	146,522	90,442	5,155	40,734	10,191	473,927	196,363	277,564	44	
4,043	3,227	816	1,080	263	26	660	131	2,963	1,451	1,512	45	
690,324	528,679	161,645	285,972	196,880	64,700	15,364	9,028	404,352	36,694	367,658	46	

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

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

No.	Census division — Division de recensement	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							
1	CANADA ¹	352,018	277,183	499,811	249,779	136,927	422,604
2	Newfoundland — Terre-Neuve	268	735	296	83	—	1,059
3	Division No. 1.....	131	486	143	17	—	904
4	Division No. 2.....	—	15	8	1	—	1
5	Division No. 3.....	—	—	2	—	—	—
6	Division No. 4.....	98	142	61	38	—	93
7	Division No. 5.....	10	38	33	11	—	21
8	Division No. 6.....	1	9	5	1	—	7
9	Division No. 7.....	23	36	31	2	—	24
10	Division No. 8.....	5	8	13	13	—	7
11	Division No. 9.....	—	1	—	—	—	2
12	Division No. 10.....	—	—	—	—	—	—
13	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	4,511	3,247	4,840	3,519	238	3,748
14	Kings	782	796	936	827	29	614
15	Prince.....	1,356	1,095	1,798	1,346	102	1,339
16	Queens.....	1,873	1,356	2,106	1,346	107	1,795
17	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	8,209	7,200	6,537	2,510	88	18,677
18	Annapolis.....	693	440	512	323	3	1,399
19	Antigonish.....	287	324	239	65	6	934
20	Cape Breton.....	273	439	287	68	7	857
21	Colchester.....	798	678	791	120	14	1,452
22	Cumberland.....	868	604	777	193	15	1,540
23	Digby	336	281	154	112	5	1,028
24	Guysborough	228	204	61	39	3	608
25	Halifax	281	325	311	61	1	745
26	Hants	545	503	634	155	3	1,250
27	Inverness	427	499	188	59	2	1,563
28	Kings	893	795	1,080	856	9	1,718
29	Lunenburg	956	630	322	148	7	1,963
30	Pictou	912	674	768	135	10	1,554
31	Queens	74	77	43	8	—	214
32	Richmond	103	155	46	21	1	335
33	Shelburne	33	44	24	16	—	73
34	Victoria	199	253	99	73	—	624
35	Yarmouth	303	275	201	58	2	820
36	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	8,757	5,614	7,646	1,478	598	19,328
37	Albert	284	187	182	62	3	473
38	Carleton	1,168	672	1,373	99	304	1,638
39	Charlotte	273	144	148	45	13	425
40	Gloucester	497	312	458	250	27	2,969
41	Kent	624	389	495	139	33	1,651
42	Kings	969	733	791	172	28	1,600
43	Madawaska	571	384	745	145	39	1,256
44	Northumberland	586	374	215	50	7	1,821
45	Queens	416	241	298	97	6	651
46	Restigouche	289	309	311	61	13	1,089
47	St. John	95	109	53	21	2	203
48	Sunbury	220	125	184	38	9	446
49	Victoria	632	471	785	118	70	945
50	Westmorland	1,111	687	851	107	11	2,469
51	York	1,022	477	757	74	33	1,692

1. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

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

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: acres													
	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 and over — et plus				
nombre														
575,015	2,052	19,415	75,409	261,799	93,551	46,997	31,825	24,958	11,104	7,905	50,452	1		
2,387	77	1,073	986	225	19	2	2	2	—	1	189	2		
1,324	35	766	464	51	4	—	1	2	—	1	117	3		
30	—	11	18	1	—	—	—	—	—	—	6	4		
14	—	8	5	1	—	—	—	—	—	—	11	5		
716	20	180	346	155	13	1	1	—	—	—	11	6		
55	2	5	33	12	2	1	—	—	—	—	3	7		
10	3	2	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—		
156	8	61	85	2	—	—	—	—	—	—	4	8		
67	9	32	24	2	—	—	—	—	—	—	17	9		
15	—	8	7	—	—	—	—	—	—	—	14	10		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	11		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12		
9,432	9	217	2,372	6,312	433	70	13	5	1	—	466	13		
2,300	2	40	520	1,556	158	17	6	1	—	—	100	14		
3,436	3	104	881	2,246	161	34	3	4	—	—	168	15		
3,696	4	73	971	2,510	114	19	4	—	1	—	198	16		
21,075	78	1,255	5,870	11,002	2,001	580	181	83	17	8	479	17		
1,476	1	83	349	811	169	44	9	8	1	1	47	18		
1,072	—	29	241	663	110	18	7	4	—	—	14	19		
1,013	6	88	313	534	51	14	6	1	—	—	11	20		
1,694	4	69	321	971	219	70	23	15	2	—	61	21		
1,749	1	46	360	1,008	230	62	28	8	4	2	58	22		
1,106	3	109	503	393	66	16	6	8	2	—	5	23		
682	—	36	163	365	74	35	6	3	—	—	13	24		
784	7	70	272	297	96	28	8	4	—	2	12	25		
1,333	3	42	341	652	175	80	23	15	2	—	30	26		
1,829	1	61	469	1,098	154	37	9	—	—	—	22	27		
1,830	8	111	514	925	187	56	19	4	3	3	74	28		
2,205	22	207	846	955	132	27	7	7	2	—	44	29		
1,897	2	69	400	1,214	165	36	8	2	1	—	56	30		
232	1	30	54	98	28	11	10	—	—	—	5	31		
436	4	32	139	216	38	5	—	2	—	—	10	32		
85	9	21	21	20	7	4	3	—	—	—	5	33		
750	1	25	140	489	64	25	5	1	—	—	3	34		
902	5	127	424	293	36	12	4	1	—	—	9	35		
22,116	62	861	5,530	12,718	2,058	590	172	95	24	6	733	36		
483	—	12	83	279	71	23	6	5	3	1	6	37		
1,755	3	21	135	1,156	310	87	24	17	2	—	88	38		
469	3	16	89	276	60	16	4	4	1	—	15	39		
3,726	46	392	1,683	1,511	78	9	3	4	—	—	104	40		
1,993	—	27	606	1,177	145	28	9	1	—	—	85	41		
1,786	2	34	173	1,123	323	87	32	9	3	—	27	42		
1,501	2	11	195	1,090	141	41	11	9	1	—	108	43		
2,191	—	116	745	1,223	83	17	5	1	1	—	79	44		
692	1	19	86	397	123	40	17	7	2	—	5	45		
1,406	—	29	394	907	65	6	3	2	—	—	60	46		
212	—	15	68	107	12	4	1	4	—	1	7	47		
480	1	10	98	270	54	25	8	10	4	—	11	48		
994	—	7	105	734	107	29	6	4	1	—	29	49		
2,573	3	125	847	1,329	193	55	14	4	2	1	51	50		
1,855	1	27	223	1,139	293	123	29	14	4	2	58	51		

1. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

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

No.	Census division — Division de recensement	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									
CANADA — Con. — suite									
1	Québec	52,738	28,758	54,322	21,480	1,481	108,015		
2	Abitibi	1,663	1,470	1,887	501	38	4,716		
3	Argenteuil	498	347	520	194	21	731		
4	Arthabaska	1,267	376	834	365	21	2,181		
5	Bagot	1,053	414	1,222	106	24	1,867		
6	Beauce	2,350	466	1,155	1,475	35	3,891		
7	Beauharnois	544	147	645	28	15	677		
8	Bellechasse	1,032	270	686	566	19	2,029		
9	Berthier	588	278	759	144	20	1,429		
10	Bonaventure	768	733	635	444	21	2,465		
11	Brome	731	310	530	309	16	1,038		
12	Chambly	266	120	398	26	30	344		
13	Champlain	967	438	939	463	30	2,286		
14	Charlevoix	227	268	401	509	8	1,127		
15	Charlevoix-Est	113	164	164	223	6	453		
16	Charlevoix-Ouest	114	104	237	286	2	674		
17	Châteauguay	930	377	1,148	141	29	1,256		
18	Chicoutimi	696	881	958	719	55	1,888		
19	Compton	1,183	571	1,039	329	15	1,928		
20	Deux-Montagnes	809	580	1,251	213	50	1,409		
21	Dorchester	1,609	449	881	799	9	3,137		
22	Drummond	1,075	442	820	168	11	1,874		
23	Frontenac	1,214	334	555	468	2	2,300		
24	Gaspé	792	670	374	370	13	2,887		
25	Gaspé-Est	602	388	172	185	1	1,907		
26	Gaspé-Ouest	139	203	151	118	12	551		
27	Madeleine Islands — Îles-de-la-Madeleine	51	79	51	67	—	429		
28	Hull	913	873	977	385	30	1,361		
29	Gatineau	744	776	833	354	26	1,118		
30	Hull	169	97	144	31	4	243		
31	Huntingdon	982	337	937	195	14	1,195		
32	Iberville	607	211	742	104	7	923		
33	Joliette	829	425	875	231	14	1,770		
34	Kamouraska	586	195	682	492	5	1,658		
35	Labelle	366	777	536	206	24	1,106		
36	Lac-St-Jean	1,135	1,206	1,702	1,008	59	3,371		
37	Lac-St-Jean-Est	375	349	518	333	18	984		
38	Lac-St-Jean-Ouest	760	857	1,184	675	41	2,387		
39	Laprairie	462	267	690	60	35	734		
40	L'Assomption	684	296	1,010	120	28	1,246		
41	Lévis	581	190	580	193	12	991		
42	L'Islet	580	279	551	368	18	1,712		
43	Lotbinière	1,379	314	1,094	372	2	2,806		
44	Maskinongé	482	145	534	98	27	1,003		
45	Matane	950	1,139	1,358	840	18	3,762		
46	Matane	412	503	584	345	7	1,509		
47	Matapedia	538	636	774	495	11	2,253		
48	Mégantic	1,221	404	725	618	37	2,019		
49	Missisquoi	887	375	968	273	8	1,215		
50	Montcalm	594	267	553	93	19	1,195		
51	Montmagny	482	237	440	381	1	1,471		
52	Montmorency	263	209	483	216	19	877		
53	Montmorency No. 1	143	117	221	95	13	487		
54	Montmorency No. 2 (Île-d'Orléans)	120	92	262	121	6	390		

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956,
par division de recensement — 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 and over — et plus				
nombre														
122,617	196	1,976	18,897	89,131	10,042	1,826	385	123	24	17	5,067	1		
6,436	—	10	283	5,819	257	63	3	—	—	1	376	2		
858	1	10	46	572	173	41	10	2	—	3	21	3		
2,256	—	15	164	1,687	319	53	15	3	—	—	64	4		
1,908	4	15	343	1,419	111	14	1	1	—	—	71	5		
4,138	2	15	432	3,350	299	32	4	4	—	—	183	6		
696	4	22	206	450	13	—	1	—	—	—	11	7		
2,229	4	16	177	1,840	163	22	4	1	1	1	100	8		
1,494	1	25	265	1,038	141	17	6	—	—	1	31	9		
3,547	1	93	1,241	2,036	145	23	6	1	1	—	128	10		
1,155	4	22	123	759	199	32	9	5	1	1	25	11		
399	3	10	96	270	19	—	—	—	1	—	2	12		
2,390	3	11	411	1,743	186	29	6	1	—	—	98	13		
1,271	—	14	145	802	236	52	16	6	—	—	35	14		
529	—	3	39	364	93	23	5	2	—	—	12	15		
742	—	11	106	438	143	29	11	4	—	—	23	16		
1,279	2	30	304	891	45	4	2	1	—	—	39	17		
2,040	—	10	123	1,561	244	79	17	4	2	—	94	18		
2,108	1	15	194	1,488	318	80	6	5	1	—	111	19		
1,430	12	40	427	905	38	5	1	—	2	—	24	20		
3,225	2	16	382	2,622	177	16	8	2	—	—	107	21		
2,091	2	22	320	1,500	214	24	7	2	—	—	121	22		
2,683	—	12	269	2,142	230	25	5	—	—	—	282	23		
4,798	11	681	2,749	1,301	52	—	2	1	—	1	117	24		
2,899	3	231	1,848	801	13	—	1	1	—	1	83	25		
682	—	12	147	483	39	—	1	—	—	—	33	26		
1,217	8	438	754	17	—	—	—	—	—	—	1	27		
2,101	4	24	172	1,308	392	141	41	17	1	1	136	28		
1,809	4	22	121	1,104	365	136	38	17	1	1	123	29		
292	—	2	51	204	27	5	3	—	—	—	13	30		
1,296	2	18	130	959	150	28	6	1	2	—	53	31		
929	6	26	177	682	36	2	—	—	—	—	36	32		
1,803	5	57	331	1,254	138	16	1	1	—	—	54	33		
1,743	—	20	220	1,358	133	11	—	—	—	1	51	34		
1,654	—	2	69	1,222	286	53	18	4	—	—	49	35		
3,583	2	11	342	2,833	312	70	9	2	—	2	88	36		
1,023	—	3	65	831	104	17	2	1	—	—	11	37		
2,560	2	8	277	2,002	208	53	7	1	—	2	77	38		
750	2	14	225	487	18	4	—	—	—	—	23	39		
1,349	7	43	365	898	32	3	1	—	—	—	77	40		
1,025	1	11	150	823	33	6	1	—	—	—	36	41		
1,813	3	23	254	1,379	128	23	2	—	1	—	41	42		
2,900	3	23	300	2,369	178	19	5	2	1	—	135	43		
1,114	—	7	175	836	82	11	2	1	—	—	37	44		
4,459	—	6	237	3,785	375	44	8	3	1	—	360	45		
1,775	—	1	102	1,463	184	18	5	1	1	—	153	46		
2,684	—	5	135	2,322	191	26	3	2	—	—	207	47		
2,237	1	11	162	1,741	263	37	14	8	—	—	81	48		
1,311	1	15	155	941	164	27	7	1	—	—	53	49		
1,288	2	35	402	760	67	17	4	1	—	—	43	50		
1,654	—	19	182	1,308	121	20	2	1	1	—	61	51		
925	9	22	129	664	80	15	5	1	—	—	28	52		
524	2	8	64	354	75	15	5	1	—	—	8	53		
401	7	14	65	310	5	—	—	—	—	—	20	54		

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

No.	Census division — Division de recensement	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									
CANADA — Con. — suite									
Québec — Con. — fin									
1	Montréal & Jésus Islands — Îles	657	931	1,043	280	21	991		
2	Montréal Island — Île	202	265	328	61	17	312		
3	Jésus Island — Île	455	666	715	219	4	679		
4	Napierville	498	459	918	83	15	933		
5	Nicolet	1,043	532	1,178	166	40	2,916		
6	Papineau	856	514	761	273	34	1,457		
7	Pontiac	969	508	764	490	28	626		
8	Portneuf	960	397	1,054	571	26	2,340		
9	Québec	385	160	387	211	30	703		
10	Richelieu	487	192	503	97	17	961		
11	Richmond	824	512	664	177	16	1,449		
12	Rimouski	658	627	1,229	948	46	2,653		
13	Rouville	919	542	1,252	281	22	1,402		
14	Saguenay	94	141	136	76	2	285		
15	Shefford	1,195	541	906	191	11	1,774		
16	Sherbrooke	416	249	325	90	3	716		
17	Soulanges	481	92	520	58	29	702		
18	Stanstead	840	376	744	168	14	1,179		
19	St-Hyacinthe	930	365	1,300	121	34	1,438		
20	St-Jean	599	160	743	91	35	776		
21	St-Maurice	490	270	589	176	15	1,275		
22	Témiscamingue	682	747	941	189	12	1,944		
23	Témiscouata	1,268	661	1,710	1,494	29	3,485		
24	Rivière-du-Loup	702	221	1,111	1,053	25	2,031		
25	Témiscouata	566	440	599	441	4	1,454		
26	Terrebonne	552	682	730	203	20	1,342		
27	Vaudreuil	523	161	652	89	63	819		
28	Verchères	570	246	913	83	32	1,002		
29	Wolfe	763	305	400	206	16	1,450		
30	Yamaska	834	301	886	78	12	1,522		
31	Ontario	117,321	58,041	136,062	24,289	16,644	125,310		
32	Algoma	617	531	818	147	36	907		
33	Brant	1,891	1,086	2,381	366	336	1,956		
34	Bruce	4,002	1,145	4,112	444	354	3,973		
35	Carleton	2,406	1,012	2,343	586	200	2,335		
36	Cochrane	553	771	1,071	176	34	1,299		
37	Dufferin	1,698	665	2,072	145	243	1,821		
38	Dundas	1,545	558	1,456	273	96	1,606		
39	Durham	1,902	870	2,017	310	225	2,011		
40	Elgin	3,223	1,629	4,145	810	801	3,322		
41	Essex	4,916	2,256	6,936	945	1,313	5,197		
42	Frontenac	1,467	1,074	1,213	450	74	1,786		
43	Glengarry	1,288	560	1,300	340	49	1,467		
44	Grenville	1,200	408	883	202	46	1,184		
45	Grey	5,052	1,575	5,078	734	314	5,143		
46	Haldimand	2,046	968	2,501	419	564	2,153		
47	Haliburton	196	132	117	44	1	221		
48	Halton	1,578	871	1,776	407	189	1,639		
49	Hastings	2,473	1,317	2,201	538	223	2,543		
50	Huron	4,943	1,832	5,815	688	822	4,828		
51	Kenora	227	252	323	81	33	328		

**TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956,
par division de recensement — 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 and over — et plus				
nombre														
994	20	36	673	252	8	3	1	—	1	—	24	1		
315	7	15	204	81	4	3	—	—	1	—	9	2		
679	13	21	469	171	4	—	1	—	—	—	15	3		
951	5	25	337	554	23	4	1	1	—	1	55	4		
2,995	2	23	334	2,448	160	24	4	—	—	—	104	5		
1,761	1	4	115	1,287	270	67	12	5	—	—	54	6		
1,482	—	9	79	973	281	113	19	7	—	1	41	7		
2,378	—	13	248	1,785	266	48	14	1	3	—	73	8		
782	—	10	363	349	41	13	3	3	—	—	13	9		
1,002	3	10	239	735	15	—	—	—	—	—	44	10		
1,496	4	24	187	1,087	162	25	3	4	—	—	21	11		
2,851	—	4	150	2,309	333	47	8	—	—	—	108	12		
1,416	20	58	367	951	18	—	2	—	—	—	28	13		
539	2	4	109	354	42	22	4	1	1	—	30	14		
1,948	4	33	202	1,364	289	44	11	1	—	—	67	15		
735	3	36	200	444	40	9	3	—	—	—	22	16		
736	1	19	191	501	20	3	1	—	—	—	41	17		
1,334	1	31	156	888	206	41	8	3	—	—	46	18		
1,468	13	17	255	1,149	30	4	—	—	—	—	58	19		
797	4	15	119	597	50	8	4	—	—	—	39	20		
1,301	—	19	314	890	70	5	1	2	—	—	63	21		
2,395	1	5	98	2,023	195	63	7	1	2	—	195	22		
4,293	—	14	223	3,527	458	55	0	7	—	—	204	23		
2,148	—	7	103	1,706	293	34	4	1	—	—	73	24		
2,145	—	7	120	1,821	165	21	5	6	—	—	131	25		
1,408	1	18	312	959	96	11	6	3	1	1	44	26		
868	2	20	176	603	57	7	1	2	—	—	46	27		
1,014	2	8	202	774	25	3	—	—	—	—	25	28		
1,634	—	8	147	1,213	215	45	5	—	—	1	55	29		
1,674	2	22	224	1,313	105	4	3	—	—	1	85	30		
140,602	688	5,988	24,997	90,133	13,882	3,318	1,012	431	112	41	6,972	31		
1,115	1	22	130	642	238	64	14	4	—	—	59	32		
2,079	17	107	604	1,237	93	13	6	1	1	—	50	33		
4,443	24	91	376	3,175	566	148	35	21	7	—	220	34		
2,743	12	68	352	1,816	358	93	26	15	3	—	76	35		
1,772	7	15	102	1,325	229	62	20	11	1	—	139	36		
2,031	4	26	133	1,623	214	24	7	—	—	—	119	37		
1,801	4	28	308	1,329	118	6	6	—	2	—	94	38		
2,251	4	100	354	1,509	229	48	4	3	—	—	92	39		
3,491	14	143	808	2,245	236	25	11	7	2	—	186	40		
5,312	54	563	2,532	2,039	100	13	6	3	2	—	306	41		
2,063	4	40	168	1,205	398	147	57	35	6	3	64	42		
1,887	3	33	169	1,484	172	20	5	1	—	—	124	43		
1,439	—	30	227	963	160	44	11	4	—	—	54	44		
6,154	14	134	666	4,372	803	139	19	3	4	—	516	45		
2,305	2	71	507	1,544	155	16	5	5	—	—	68	46		
331	—	3	16	199	70	30	8	5	—	—	4	47		
1,712	38	200	342	1,014	95	15	6	2	—	—	84	48		
3,229	5	87	390	1,916	574	174	51	24	7	1	154	49		
5,443	17	135	607	4,096	474	88	18	6	—	2	405	50		
462	1	13	32	262	100	30	15	9	—	—	8	51		

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

No.	Census division — Division de recensement	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									
CANADA — Con. — suite									
Ontario — Con. — fin									
1	Kent	5,027	2,194	8,181	1,584	2,022	5,006		
2	Lambton	4,011	1,768	5,220	593	1,129	4,248		
3	Lanark	1,784	740	1,314	540	76	1,601		
4	Leeds	1,794	895	1,531	523	71	1,967		
5	Lennox & Addington	1,532	700	1,361	239	212	1,652		
6	Lincoln	3,076	2,484	3,425	720	144	3,370		
7	Manitoulin	630	327	655	105	11	747		
8	Middlesex	4,919	2,494	6,073	947	1,156	5,176		
9	Muskoka	291	219	294	79	3	411		
10	Nipissing	544	460	760	106	46	925		
11	Norfolk	3,432	1,856	4,116	1,403	361	3,659		
12	Northumberland	2,238	1,142	2,253	425	304	2,454		
13	Ontario	2,706	1,230	3,124	421	290	2,834		
14	Oxford	3,924	1,836	5,045	677	766	3,829		
15	Parry Sound	700	492	704	237	6	949		
16	Peel	1,799	1,084	2,175	493	303	1,790		
17	Perth	3,981	1,518	5,159	963	472	3,946		
18	Peterborough	1,637	735	1,351	313	159	1,612		
19	Prescott	1,168	602	1,346	146	74	1,648		
20	Prince Edward	1,457	747	1,575	365	246	1,505		
21	Rainy River	611	491	954	183	51	813		
22	Renfrew	2,523	1,170	2,213	744	153	2,065		
23	Russell	1,141	538	1,177	124	53	1,486		
24	Simcoe	4,412	2,258	5,621	573	605	5,045		
25	Stormont	1,304	492	1,157	246	41	1,457		
26	Sudbury	480	691	841	124	40	1,158		
27	Thunder Bay	850	920	930	179	29	1,258		
28	Timiskaming	713	830	1,210	238	97	1,236		
29	Victoria	1,997	746	1,754	242	159	1,895		
30	Waterloo	2,378	943	3,001	784	234	2,323		
31	Welland	1,729	1,061	1,834	223	191	1,870		
32	Wellington	3,797	1,390	4,485	508	395	3,831		
33	Wentworth	2,449	1,641	2,702	391	290	2,620		
34	York	3,064	1,835	3,963	746	502	3,205		
35	Manitoba	32,619	28,556	59,265	24,305	21,425	41,464		
36	Division No. 1	1,738	1,593	2,985	734	554	2,571		
37	Division No. 2	3,463	3,511	6,512	2,848	2,604	4,224		
38	Division No. 3	2,606	1,872	4,539	2,035	2,081	2,988		
39	Division No. 4	1,840	1,675	3,421	1,726	1,658	2,156		
40	Division No. 5	2,253	2,253	4,322	981	1,363	3,552		
41	Division No. 6	3,004	3,320	5,285	2,624	2,267	3,650		
42	Division No. 7	2,104	1,679	3,458	1,694	1,574	2,466		
43	Division No. 8	1,809	1,397	3,331	1,355	1,391	2,121		
44	Division No. 9	1,862	1,772	3,211	1,307	1,180	2,450		
45	Division No. 10	1,817	1,645	3,411	1,324	1,138	2,191		
46	Division No. 11	2,698	2,176	4,822	2,426	2,081	3,152		
47	Division No. 12	1,767	1,498	3,500	1,109	556	2,719		
48	Division No. 13	1,721	1,172	3,003	1,168	632	2,260		
49	Division No. 14	2,328	1,606	4,144	1,531	1,257	2,864		
50	Division No. 15	1,054	909	2,013	986	895	1,354		
51	Division No. 16	555	478	1,308	457	194	745		

**TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956,
par division de recensement — 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:													
	acres													
nombre														
5,125	15	199	1,432	3,187	238	39	9	5	—	1	316	1		
4,521	16	91	867	3,090	384	50	13	4	4	2	258	2		
2,183	3	25	126	1,213	490	213	67	42	3	1	113	3		
2,246	1	29	222	1,450	412	93	32	7	—	—	81	4		
1,858	5	40	195	1,209	288	76	30	9	5	1	67	5		
3,467	47	734	1,778	868	32	7	—	—	1	—	139	6		
988	1	29	146	376	202	110	76	25	16	7	34	7		
5,543	13	202	1,215	3,542	449	79	28	9	3	3	348	8		
486	1	3	26	312	96	34	8	6	—	—	18	9		
1,114	1	10	42	727	227	81	24	2	—	—	50	10		
3,760	18	211	1,185	2,255	75	12	4	—	—	—	137	11		
2,660	5	95	454	1,750	288	46	14	5	2	1	92	12		
3,093	20	205	581	1,930	269	48	24	12	2	2	125	13		
3,926	20	102	766	2,839	166	22	8	2	1	—	137	14		
1,213	2	6	46	682	277	136	48	14	2	—	46	15		
1,892	20	177	335	1,184	146	23	5	1	1	—	76	16		
4,302	25	116	531	3,439	166	21	1	1	2	—	192	17		
1,854	2	28	167	1,224	297	84	31	17	4	—	48	18		
1,900	1	7	201	1,550	127	10	3	1	—	—	111	19		
1,594	8	54	231	1,115	162	22	1	1	—	—	81	20		
1,177	—	13	61	651	314	94	36	5	2	1	72	21		
3,200	7	32	128	1,875	743	291	78	41	3	2	125	22		
1,650	—	27	266	1,252	96	8	1	—	—	—	44	23		
5,588	39	285	833	3,769	547	83	24	6	2	—	282	24		
1,686	10	39	273	1,211	126	24	2	1	—	—	69	25		
1,402	1	17	97	971	241	59	9	6	—	1	91	26		
1,486	2	99	270	832	228	39	14	2	—	—	69	27		
1,555	4	25	86	997	311	95	26	9	2	—	120	28		
2,201	3	29	156	1,428	379	108	41	27	18	12	125	29		
2,602	27	186	429	1,844	96	15	2	1	2	—	118	30		
1,919	27	197	810	829	49	6	—	1	—	—	60	31		
4,305	7	108	416	3,371	343	44	11	4	1	—	240	32		
2,701	44	323	933	1,328	64	9	—	—	—	—	98	33		
3,342	68	336	870	1,838	172	38	12	6	1	1	168	34		
49,201	114	1,052	2,900	13,803	14,755	7,860	4,815	2,753	823	326	5,137	35		
3,080	5	54	189	1,605	862	262	70	25	4	4	163	36		
4,688	14	125	385	1,536	623	312	128	27	8	8	480	37		
3,378	—	17	60	458	1,161	806	525	275	58	18	410	38		
2,410	—	8	24	176	588	571	530	344	130	39	293	39		
4,080	15	245	856	1,869	773	229	56	27	6	4	321	40		
3,990	44	238	394	802	1,193	639	417	172	62	29	495	41		
2,757	4	26	53	401	889	608	421	238	88	29	262	42		
2,353	1	15	50	211	646	502	429	352	104	43	258	43		
2,773	6	128	411	944	674	299	172	89	24	26	268	44		
2,660	11	34	68	570	851	532	324	180	60	30	292	45		
3,581	3	24	76	488	1,220	777	559	333	83	18	350	46		
3,503	3	18	96	1,408	1,020	478	245	154	58	23	442	47		
3,024	2	43	67	1,085	996	447	199	117	41	27	265	48		
3,704	2	27	100	942	1,320	657	369	214	57	16	315	49		
1,821	—	32	39	705	617	262	103	55	6	2	323	50		
1,399	4	18	32	603	415	168	84	50	15	10	200	51		

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

No.	Census division — Division de recensement	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									
CANADA — Con. — fin									
1	Saskatchewan	64,941	74,498	121,388	100,732	61,861	43,778		
2	Division No. 1	3,586	3,160	7,015	4,553	3,190	2,597		
3	Division No. 2	3,498	4,280	6,451	5,692	3,835	2,381		
4	Division No. 3	3,641	5,194	6,271	6,529	4,022	2,388		
5	Division No. 4	1,812	3,045	3,704	3,825	2,065	988		
6	Division No. 5	4,993	2,790	8,811	5,403	3,218	3,261		
7	Division No. 6	5,419	5,663	9,294	8,657	5,253	3,949		
8	Division No. 7	3,732	5,141	6,533	6,876	4,182	2,720		
9	Division No. 8	4,137	6,373	6,776	8,384	4,522	2,419		
10	Division No. 9	4,694	3,139	8,578	4,882	3,027	1,727		
11	Division No. 10	3,821	3,385	7,356	5,315	3,258	2,573		
12	Division No. 11	3,735	4,469	6,317	6,161	3,931	3,009		
13	Division No. 12	3,156	4,391	5,503	5,512	3,458	2,519		
14	Division No. 13	3,462	4,425	5,861	6,426	3,813	2,567		
15	Division No. 14	4,270	5,180	9,944	6,297	4,303	2,771		
16	Division No. 15	5,699	6,839	11,521	8,330	5,265	4,391		
17	Division No. 16	2,988	3,985	6,428	4,577	2,695	1,961		
18	Division No. 17	2,135	2,839	4,617	3,102	1,724	1,484		
19	Division No. 18	163	200	408	211	100	73		
20	Alberta	17,714	58,749	94,156	63,462	33,531	40,937		
21	Division No. 1	1,551	2,640	2,970	3,071	1,667	1,052		
22	Division No. 2	3,907	6,227	8,253	4,297	3,213	3,612		
23	Division No. 3	2,149	2,934	3,856	2,676	1,557	2,052		
24	Division No. 4	1,516	2,208	3,003	3,094	1,501	1,041		
25	Division No. 5	3,912	5,521	6,508	6,423	3,994	3,467		
26	Division No. 6	3,805	4,786	6,584	4,504	2,391	3,970		
27	Division No. 7	3,972	4,021	6,960	4,762	2,923	3,344		
28	Division No. 8	4,196	4,735	8,221	5,468	2,566	4,346		
29	Division No. 9	83	161	200	120	13	76		
30	Division No. 10	7,090	6,603	12,686	9,517	4,351	5,526		
31	Division No. 11	5,715	5,552	10,273	5,887	2,907	5,564		
32	Division No. 12	1,940	2,714	5,044	2,655	896	1,567		
33	Division No. 13	3,495	4,538	8,842	4,970	2,181	2,896		
34	Division No. 14	376	654	1,054	611	79	169		
35	Division No. 15	4,007	5,455	9,702	5,407	3,292	2,255		
36	British Columbia — Colombie-Britannique	14,933	11,758	15,282	7,896	1,060	20,279		
37	Division No. 1	264	411	426	326	16	337		
38	Division No. 2	688	749	780	512	64	1,108		
39	Division No. 3	3,646	2,690	3,564	1,730	161	4,652		
40	Division No. 4	6,064	3,359	4,788	1,383	254	8,855		
41	Division No. 5	2,234	1,401	1,527	1,089	32	3,093		
42	Division No. 6	976	1,241	1,616	1,113	78	1,202		
43	Division No. 7	61	92	60	87	—	70		
44	Division No. 8	552	902	1,200	814	94	424		
45	Division No. 9	11	31	20	26	1	36		
46	Division No. 10	437	882	1,301	816	360	502		

**TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956,
par division de recensement — 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:													
	acres													
nombre														
103,391	45	442	1,208	14,549	26,496	19,996	16,553	14,191	6,364	3,547	21,161	1		
5,131	5	12	63	386	969	1,080	1,090	933	417	176	1,006	2		
5,118	2	12	22	299	953	916	1,038	1,058	531	287	1,319	3		
5,633	—	6	18	313	1,249	993	1,018	1,113	579	344	1,561	4		
3,307	—	8	15	210	496	390	439	616	520	613	963	5		
6,945	4	37	66	815	2,188	1,662	1,177	723	228	45	940	6		
7,160	5	36	69	593	1,917	1,603	1,421	1,038	336	142	1,537	7		
5,519	2	12	58	399	971	970	1,089	1,072	595	351	1,339	8		
5,850	—	11	31	381	1,073	930	1,085	1,156	689	494	2,039	9		
7,883	6	65	201	2,053	2,779	1,620	712	370	59	18	997	10		
6,293	2	31	64	1,143	2,009	1,390	911	547	157	39	1,026	11		
5,228	1	27	78	445	992	1,049	1,010	974	454	198	1,202	12		
4,852	—	11	27	420	934	865	922	993	480	200	1,172	13		
5,067	—	7	20	325	926	924	1,019	1,030	529	287	1,190	14		
8,513	4	44	101	2,372	2,962	1,518	836	501	134	41	1,546	15		
10,049	12	93	236	2,495	3,223	1,924	1,156	672	178	60	1,638	16		
6,148	1	18	95	1,006	1,733	1,266	932	759	230	108	993	17		
4,297	—	8	35	753	1,020	843	652	607	242	137	615	18		
398	1	4	9	141	102	53	46	29	6	7	78	19		
79,424	78	884	2,073	19,559	22,438	12,069	8,228	6,877	3,551	3,667	9,366	20		
2,191	4	15	19	123	213	197	276	459	341	544	458	21		
4,850	6	100	246	1,462	939	472	408	446	315	456	667	22		
2,957	2	43	93	487	561	382	425	424	257	283	358	23		
2,384	—	6	7	71	183	170	221	373	395	958	397	24		
4,765	3	18	68	494	864	731	812	851	536	388	824	25		
5,191	7	158	316	966	1,271	801	708	495	262	207	415	26		
5,748	—	14	47	527	1,087	933	1,003	1,045	623	469	762	27		
6,955	2	63	207	2,137	2,216	1,152	614	403	114	47	504	28		
252	—	2	31	82	53	26	12	16	6	24	60	29		
11,121	9	79	195	2,549	3,764	1,983	1,250	832	314	146	1,148	30		
9,219	7	212	469	3,734	2,893	1,125	465	254	46	14	830	31		
5,228	4	80	155	1,621	1,729	915	427	229	49	19	481	32		
7,887	1	35	111	2,701	2,800	1,322	520	307	65	25	696	33		
1,113	—	3	22	458	363	147	66	38	9	7	83	34		
9,563	33	56	87	2,147	3,502	1,713	1,021	705	219	80	1,683	35		
24,748	705	5,664	10,573	4,357	1,424	686	462	397	188	292	876	36		
581	3	35	121	214	93	41	26	22	13	13	29	37		
1,422	22	308	734	265	49	21	13	5	3	2	59	38		
5,158	215	1,282	2,549	656	177	90	55	56	23	55	291	39		
9,005	369	2,811	4,729	1,015	58	9	5	5	2	2	166	40		
3,327	87	972	1,530	594	83	28	15	11	3	4	83	41		
2,106	5	171	684	589	206	99	91	66	56	139	53	42		
141	2	17	58	44	7	5	4	1	2	1	2	43		
1,593	1	56	117	670	364	150	80	87	24	44	62	44		
59	—	9	36	9	2	2	—	—	—	—	3	45		
1,356	—	3	15	301	385	241	173	144	62	32	128	46		

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

No.	Census division — Division de recensement	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			Total	Hens and pullets ² — Poules et poulettes ²	
				Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées					
number — nombre									
1	CANADA ³	784,018	11,019,403	3,163,679	1,638,194	4,732,799	67,641,719	21,243,588	
2	Newfoundland — Terre-Neuve	1,715	8,085	3,689	18,540	1,820	105,783	79,138	
3	Division No. 1	997	4,548	2,360	7,815	1,382	83,173	59,669	
4	Division No. 2	29	242	51	802	—	312	274	
5	Division No. 3	3	23	10	202	—	228	96	
6	Division No. 4	465	1,948	740	7,883	119	5,652	5,433	
7	Division No. 5	31	570	265	398	67	7,732	6,922	
8	Division No. 6	70	131	30	—	—	3,845	3,827	
9	Division No. 7	69	380	32	661	17	2,199	1,710	
10	Division No. 8	37	115	51	616	62	929	820	
11	Division No. 9	14	128	50	158	173	713	387	
12	Division No. 10 ⁴	—	—	—	—	—	—	—	
13	Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	14,557	123,700	43,811	33,356	46,676	812,343	385,431	
14	Kings	3,545	22,949	9,126	10,281	7,458	118,004	65,371	
15	Prince	5,376	43,335	15,766	15,369	15,378	291,240	141,893	
16	Queens	5,636	57,416	18,919	7,706	23,840	403,099	178,167	
17	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	17,865	187,425	82,805	83,215	32,670	1,908,524	772,515	
18	Annapolis	1,113	14,939	5,304	5,508	2,123	128,954	35,306	
19	Antigonish	1,202	10,665	4,743	9,399	1,023	57,995	29,174	
20	Cape Breton	715	5,228	3,495	3,999	797	137,194	52,873	
21	Colchester	1,657	22,646	10,833	2,927	2,963	110,659	42,605	
22	Cumberland	2,019	19,312	7,683	3,384	2,968	96,089	44,117	
23	Digby	501	5,473	2,097	1,498	1,062	26,183	13,583	
24	Guyborough	625	3,671	1,364	5,425	244	16,547	8,926	
25	Halifax	586	7,185	3,507	1,461	4,225	112,003	49,412	
26	Hants	1,215	18,480	9,815	2,878	2,371	168,740	70,269	
27	Inverness	2,366	11,717	6,071	21,535	1,476	28,483	19,449	
28	Kings	1,580	26,256	8,503	6,010	6,750	687,791	252,183	
29	Lunenburg	1,083	12,393	4,657	2,955	3,032	111,520	45,013	
30	Pictou	1,766	16,134	8,159	6,910	1,940	124,175	62,031	
31	Queens	158	1,621	613	464	213	9,973	4,132	
32	Richmond	309	1,886	1,053	3,957	142	14,523	8,339	
33	Shelburne	28	574	263	270	94	17,201	6,335	
34	Victoria	668	3,626	2,161	3,412	395	22,602	12,102	
35	Yarmouth	274	5,619	2,484	1,223	852	37,892	16,666	
36	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	19,256	183,645	85,581	63,980	53,856	1,124,585	426,968	
37	Albert	604	7,676	2,932	1,098	1,079	21,125	8,652	
38	Carleton	1,476	22,231	9,352	7,210	10,252	136,295	39,864	
39	Charlotte	461	3,137	1,919	512	530	24,925	9,623	
40	Gloucester	1,943	12,855	5,899	5,506	3,317	90,326	40,120	
41	Kent	1,909	15,437	6,533	5,772	4,099	86,438	35,326	
42	Kings	2,181	29,309	15,865	6,481	7,089	149,307	59,519	
43	Madawaska	1,020	11,906	5,450	14,292	3,924	82,101	22,957	
44	Northumberland	1,553	7,232	3,432	1,904	1,690	59,778	28,095	
45	Queens	787	6,965	3,231	879	1,157	36,608	13,523	
46	Restigouche	914	7,674	3,525	4,401	2,546	57,361	23,217	
47	St. John	189	1,295	716	128	1,380	23,239	10,079	
48	Sunbury	445	3,138	1,547	571	713	12,383	6,571	
49	Victoria	750	8,347	3,589	2,563	2,053	40,515	17,567	
50	Westmorland	2,891	27,600	12,017	6,479	7,784	113,106	51,682	
51	York	2,133	18,843	9,574	6,184	6,243	191,078	60,173	

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. Includes data for Yukon and Northwest Territories.

4. No farms.

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

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										
22,780,123	11,704,948	8,390,353	547,965	3,042,425	1,560,866	10,934,632	400,814	1,013,125	314,365	1
1	127	1	—	—	41	11,433	34	688	2,148	2
1	41	—	—	—	17	4,978	18	509	1,135	3
—	—	—	—	—	—	169	—	7	24	4
—	1	—	—	—	—	64	—	—	8	5
—	49	1	—	—	4	5,046	14	86	585	6
—	27	—	—	—	20	594	2	38	87	7
—	—	—	—	—	—	55	—	32	5	8
—	3	—	—	—	—	281	—	15	195	9
—	6	—	—	—	—	136	—	1	100	10
—	—	—	—	—	—	110	—	—	9	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
3,060	98,011	894	26	3	57,396	204,646	967	2,483	42,543	13
369	22,472	364	10	—	6,360	42,531	145	523	7,094	14
1,844	36,601	241	—	—	20,889	77,541	443	1,343	23,298	15
847	38,938	289	16	3	30,147	84,574	379	617	12,153	16
813	43,311	1,526	477	—	9,687	314,241	1,239	7,692	10,212	17
55	1,701	84	138	—	581	24,310	23	624	475	18
27	2,445	88	6	—	165	19,067	25	644	487	19
4	520	9	1	—	100	9,455	132	587	577	20
126	6,379	222	1	—	1,670	36,980	54	480	708	21
211	7,413	358	19	—	3,510	40,334	138	625	924	22
4	402	17	—	—	31	5,125	72	333	345	23
1	580	23	—	—	2	5,550	—	102	250	24
13	1,324	18	1	—	113	12,404	68	308	284	25
50	4,216	122	2	—	529	30,720	127	414	586	26
22	1,705	28	—	—	48	23,794	5	928	734	27
140	6,888	113	288	—	2,035	38,188	343	907	2,690	28
2	1,461	101	6	—	37	18,059	99	350	637	29
151	7,489	305	15	—	749	31,017	29	568	784	30
—	91	13	—	—	2	1,597	4	29	62	31
—	108	—	—	—	15	2,041	7	263	88	32
—	2	—	—	—	—	383	4	13	23	33
5	497	5	—	—	99	8,952	50	252	301	34
2	85	20	—	—	1	6,265	59	265	257	35
2,121	129,694	4,034	171	29	5,436	399,403	1,496	11,882	46,190	36
2	1,509	47	—	—	176	9,319	67	365	217	37
351	37,734	1,401	—	13	1,296	56,955	32	368	13,366	38
3	943	33	—	—	8	5,732	21	79	221	39
117	8,950	188	10	1	128	31,556	73	2,877	3,084	40
695	10,788	393	14	4	442	38,512	57	536	1,872	41
30	9,772	137	30	—	186	49,976	378	684	809	42
329	13,247	605	5	5	436	32,906	57	3,180	5,851	43
78	3,368	59	30	—	129	22,758	22	996	1,304	44
7	1,777	41	9	—	23	12,959	100	179	503	45
130	6,572	106	10	—	757	17,089	66	651	1,605	46
—	261	3	—	—	2	1,703	—	206	135	47
6	1,039	26	—	—	16	9,249	4	40	410	48
168	12,698	393	—	—	175	15,577	64	361	13,797	49
115	11,367	448	41	4	1,245	55,765	317	874	1,371	50
90	9,669	154	22	2	417	39,347	238	486	1,645	51

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Comprend les données du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

4. Aucune ferme.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by census division — Continued

No.	Census division — Division de recensement	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			Total	Hens and pullets ²				
				Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées				Poules et poulettes ²				
number — nombre												
CANADA — Con. — suite												
1	Québec.....	163,565	2,002,179	1,054,297	338,600	887,094	10,882,482	3,215,883				
2	Abitibi.....	4,358	56,923	25,616	10,298	11,190	145,138	81,065				
3	Argenteuil.....	1,956	17,683	10,315	1,177	2,816	79,459	23,623				
4	Arthabaska.....	3,939	53,220	30,447	3,008	29,207	307,917	91,954				
5	Bagot.....	2,369	34,580	20,859	1,680	36,197	388,087	79,949				
6	Beauce.....	6,430	76,798	37,105	34,368	30,486	192,207	80,388				
7	Beauharnois.....	938	14,997	8,314	194	3,062	80,108	23,287				
8	Bellechasse.....	3,477	36,674	20,697	3,148	29,987	305,057	98,362				
9	Berthier.....	2,103	24,049	12,231	2,793	10,095	306,554	51,834				
10	Bonaventure.....	3,592	24,201	10,177	12,980	6,858	114,288	52,294				
11	Brome.....	2,109	26,845	15,804	2,093	9,373	112,817	22,211				
12	Chambly.....	438	6,110	3,686	174	1,235	45,097	14,685				
13	Champlain.....	3,253	37,304	20,655	5,948	13,926	139,658	55,410				
14	Charlevoix.....	1,679	17,357	7,752	10,278	6,569	159,605	31,971				
15	Charlevoix-Est.....	698	7,227	3,232	4,697	2,786	95,562	14,926				
16	Charlevoix-Ouest.....	981	10,130	4,520	5,581	3,783	64,043	17,045				
17	Châteauguay.....	1,684	28,232	17,217	516	5,997	99,545	34,805				
18	Chicoutimi.....	2,241	34,038	16,864	9,862	10,944	201,990	67,263				
19	Compton.....	3,324	53,851	25,037	4,031	15,059	105,266	41,522				
20	Deux-Montagnes.....	2,029	24,635	14,897	381	8,277	124,879	35,934				
21	Dorchester.....	4,837	51,011	28,714	12,207	42,308	468,460	121,665				
22	Drummond.....	3,079	40,770	22,724	1,676	15,773	255,869	78,952				
23	Frontenac.....	3,847	46,964	22,368	12,201	14,200	52,866	33,081				
24	Gaspé.....	3,032	16,368	6,140	5,822	5,045	79,237	47,946				
25	Gaspé-Est.....	1,819	8,050	2,864	1,059	2,986	44,221	23,244				
26	Gaspé-Ouest.....	505	4,231	1,598	3,356	1,432	18,759	10,603				
27	Madeleine Islands — îles-de-la-Madeleine.....	708	4,087	1,678	1,407	627	16,257	14,099				
28	Hull.....	3,368	39,932	14,777	4,654	8,890	81,484	36,343				
29	Gatineau.....	2,907	34,958	12,617	4,198	7,656	66,918	31,891				
30	Hull.....	461	4,974	2,160	456	1,234	14,566	4,452				
31	Huntingdon.....	1,887	29,734	17,078	191	5,921	70,276	28,736				
32	Iberville.....	1,139	19,623	12,479	302	3,752	134,092	29,964				
33	Joliette.....	2,514	26,791	14,330	3,706	18,638	630,853	123,291				
34	Kamouraska.....	2,834	31,311	16,469	8,186	16,752	82,760	32,164				
35	Labelle.....	2,350	25,230	12,530	4,585	11,447	70,859	32,634				
36	Lac-St-Jean.....	4,482	79,771	40,461	25,924	43,844	271,875	87,181				
37	Lac-St-Jean-Est.....	1,565	29,664	15,410	14,395	16,996	116,773	32,351				
38	Lac-St-Jean-Ouest.....	2,917	50,107	25,051	11,529	26,848	155,102	54,830				
39	Laprairie.....	900	9,002	5,111	285	6,463	74,298	20,053				
40	L'Assomption.....	1,978	19,665	10,941	617	10,733	178,080	46,737				
41	Lévis.....	1,480	17,121	10,219	975	12,430	142,983	52,177				
42	L'Islet.....	2,437	20,294	10,500	7,503	9,438	67,853	27,531				
43	Lotbinière.....	4,256	51,451	25,751	4,062	37,935	289,722	104,355				
44	Maskinongé.....	1,553	21,650	10,543	6,720	16,017	94,314	31,115				
45	Matane.....	4,366	47,605	22,603	28,824	20,181	130,313	69,107				
46	Matane.....	1,557	17,563	8,027	12,624	8,229	54,306	29,023				
47	Matapedia.....	2,809	30,042	14,576	16,200	11,952	76,007	40,084				
48	Mégantic.....	4,467	53,398	23,775	5,906	17,986	218,229	84,908				
49	Mississquoi.....	1,791	31,198	18,842	728	4,892	318,140	21,232				
50	Montcalm.....	2,020	14,793	8,521	562	13,804	119,034	40,006				
51	Montmagny.....	2,155	21,212	11,245	2,287	12,117	93,265	28,850				
52	Montmorency.....	1,367	13,600	7,167	591	5,843	122,464	40,876				
53	Montmorency No. 1.....	797	7,291	3,715	547	2,099	31,390	12,409				
54	Montmorency No. 2 (Île-d'Orléans).....	570	6,309	3,452	44	3,744	91,074	28,467				

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par division de recensement — 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 — Maïs d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	No
acres										
15,052	1,257,817	31,560	8,194	1,976	193,688	3,486,886	78,892	196,030	99,276	1
1,485	36,989	505	43	7	6,655	165,588	509	12,370	3,088	2
45	13,270	211	60	14	290	26,042	1,375	3,178	320	3
70	32,000	278	152	—	3,652	101,831	1,230	3,142	1,398	4
117	30,484	929	44	4	2,961	63,863	2,908	1,486	636	5
135	33,899	346	2	1	805	120,780	194	10,478	2,280	6
183	8,466	340	3	60	5,303	15,399	2,638	542	171	7
81	22,004	114	39	—	1,139	65,111	504	3,763	1,937	8
133	16,945	811	1,768	—	862	41,262	494	4,805	1,355	9
609	24,225	578	3	1	2,518	48,831	150	5,361	2,842	10
98	5,606	108	41	5	418	44,652	1,712	3,616	557	11
120	7,707	643	2	—	1,224	18,154	523	339	27	12
192	23,130	335	312	—	3,184	64,991	1,521	3,386	1,918	13
155	14,373	280	144	—	1,375	17,431	146	882	1,392	14
55	5,357	136	63	—	600	8,311	25	109	388	15
100	9,016	144	81	—	775	9,120	121	773	1,004	16
105	16,915	519	13	257	4,363	40,439	3,503	1,724	716	17
232	24,322	404	41	—	2,732	63,434	207	1,963	2,786	18
358	14,305	288	80	—	1,439	69,295	751	8,401	1,532	19
60	25,739	718	—	—	2,386	36,843	2,134	613	1,258	20
63	25,468	109	13	33	2,070	88,307	273	3,380	1,251	21
41	23,536	276	89	—	1,369	83,986	1,885	3,051	1,307	22
19	13,112	144	26	—	3,060	67,669	286	4,753	1,205	23
552	10,460	349	—	8	379	42,593	194	2,901	3,740	24
351	4,495	165	—	8	82	23,042	144	2,229	2,003	25
197	5,071	175	—	—	287	13,985	34	511	840	26
4	894	9	—	—	10	5,566	16	161	897	27
464	24,045	586	57	40	1,721	71,047	1,310	1,449	1,294	28
440	20,081	519	57	—	1,697	59,480	1,126	1,240	1,274	29
24	3,964	67	—	40	24	11,567	184	209	20	30
69	13,969	178	17	—	4,272	48,549	2,712	1,900	323	31
16	12,499	262	12	54	4,294	41,627	3,594	1,464	176	32
211	21,567	599	2,517	3	742	45,279	1,122	1,493	1,763	33
443	21,166	494	105	—	3,888	50,706	362	2,194	2,577	34
273	16,676	285	38	—	5,008	42,353	882	5,553	2,532	35
372	46,865	1,206	150	34	23,759	106,833	475	5,159	2,871	36
75	14,876	283	28	20	9,476	38,476	99	1,771	793	37
297	31,989	923	122	14	14,283	68,357	376	3,388	2,078	38
162	11,526	720	7	236	1,829	32,052	901	520	633	39
314	19,588	1,609	191	48	3,166	29,812	1,753	2,136	907	40
44	10,976	63	3	—	1,084	34,577	307	1,248	1,309	41
215	15,402	403	106	7	1,047	36,557	315	5,111	1,833	42
121	26,565	161	16	5	2,105	77,041	1,079	9,151	1,688	43
403	15,997	408	47	50	1,454	40,923	413	548	524	44
688	45,529	805	13	—	12,638	107,019	369	5,795	4,067	45
487	21,546	421	10	—	3,201	44,093	195	2,172	2,070	46
201	23,983	384	3	—	9,437	62,926	174	3,623	1,997	47
48	16,757	84	56	—	2,990	79,641	692	7,180	1,375	48
221	12,665	482	60	37	2,746	57,898	3,911	4,303	477	49
164	14,024	487	10	—	1,892	21,699	999	776	638	50
71	11,831	95	29	—	486	35,001	255	923	1,295	51
58	9,735	130	60	—	661	15,657	151	2,800	2,095	52
48	5,474	62	55	—	427	6,722	84	1,749	401	53
10	4,261	68	5	—	234	8,935	67	1,051	1,694	54

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by census division — Continued

No.	Census division — Division de recensement	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													
CANADA — Con. — suite													
Québec — Con. — fin													
1	Montréal & Jésus Islands — Îles	1,025	5,735	3,215	566	4,782	75,785	32,548					
2	Montréal Island — Île	423	2,748	1,336	562	2,646	25,359	10,751					
3	Jésus Island — Île	602	2,987	1,879	4	2,136	50,426	21,797					
4	Napierville	1,355	11,106	6,442	148	3,757	81,119	28,098					
5	Nicolet	4,364	59,130	34,790	2,248	36,782	264,695	91,053					
6	Papineau	3,106	31,848	16,574	4,213	16,219	132,995	47,204					
7	Pontiac	2,902	35,388	13,256	5,105	9,644	89,085	34,494					
8	Portneuf	3,209	38,075	22,100	2,042	11,126	136,723	59,434					
9	Québec	949	6,756	3,916	345	6,571	141,644	20,158					
10	Richelieu	1,470	18,917	10,218	912	9,380	153,953	41,309					
11	Richmond	2,524	38,864	21,406	1,927	6,413	60,082	25,298					
12	Rimouski	3,856	40,729	20,259	23,308	18,017	134,691	57,147					
13	Rouville	1,351	23,758	15,429	285	12,296	516,252	45,237					
14	Saguenay	430	3,900	1,652	1,377	1,405	15,388	7,748					
15	Shefford	3,328	50,128	31,085	1,802	29,590	248,493	47,621					
16	Sherbrooke	826	13,668	7,545	715	3,762	73,919	21,875					
17	Soulanges	1,038	11,795	5,820	274	4,910	97,233	33,989					
18	Stanstead	2,044	36,837	19,391	1,418	13,239	121,388	27,677					
19	St-Hyacinthe	1,478	26,065	16,325	266	12,037	364,291	90,037					
20	St-Jean	804	14,465	8,382	143	3,169	48,702	15,780					
21	St-Maurice	1,636	19,342	10,035	8,287	8,557	175,312	35,174					
22	Témiscamingue	2,423	39,747	17,370	5,888	14,981	74,687	37,447					
23	Témiscouata	5,666	61,959	32,048	27,800	30,611	167,331	69,271					
24	Rivière-du-Loup	3,416	40,277	21,438	14,682	22,901	97,886	40,855					
25	Témiscouata	2,250	21,682	10,610	13,118	7,710	69,445	28,416					
26	Terrebonne	1,885	13,581	8,086	1,102	11,897	190,877	67,201					
27	Vaudreuil	1,183	14,772	7,995	496	6,009	87,299	32,079					
28	Verchères	1,384	18,734	11,189	327	2,925	201,477	58,614					
29	Wolfe	2,927	36,642	18,259	4,500	9,762	54,531	26,668					
30	Yamaska	2,344	34,247	20,549	1,663	13,566	219,532	57,261					
31	Ontario	139,661	2,901,670	1,025,907	393,811	1,548,280	24,933,604	7,699,280					
32	Algoma	1,168	18,766	6,802	4,305	2,689	83,625	32,835					
33	Brant	1,741	34,422	14,505	5,560	22,992	457,211	134,221					
34	Bruce	4,441	153,985	33,044	11,884	79,929	861,226	231,151					
35	Carleton	4,504	79,108	36,508	9,890	14,153	259,752	106,080					
36	Cochrane	1,459	17,030	6,962	2,286	4,185	92,787	47,004					
37	Dufferin	2,301	61,523	12,522	10,469	36,014	470,494	142,791					
38	Dundas	2,910	43,155	24,268	680	11,767	267,309	105,773					
39	Durham	2,695	48,056	13,417	10,293	22,665	392,034	125,107					
40	Elgin	2,537	53,409	17,693	7,547	35,859	503,062	184,823					
41	Essex	1,087	27,833	14,396	1,631	25,591	517,588	185,285					
42	Frontenac	3,067	46,909	22,004	5,630	11,484	116,840	49,648					
43	Glengarry	3,593	43,962	25,731	1,001	9,418	211,228	71,158					
44	Grenville	2,093	25,111	13,685	3,768	6,419	134,233	51,038					
45	Grey	7,148	165,489	42,542	36,062	92,998	906,670	278,369					
46	Haldimand	1,398	39,444	17,991	6,061	21,788	471,406	162,218					
47	Haliburton	497	4,683	1,530	382	914	12,301	6,818					
48	Halton	1,146	30,961	12,533	5,115	13,408	461,658	114,253					
49	Hastings	3,696	59,872	26,396	10,561	38,687	245,147	84,640					
50	Huron	4,111	166,622	38,122	9,172	107,316	1,620,328	511,081					
51	Kenora	311	3,269	1,332	492	398	40,779	16,615					

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

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

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 — Mâls d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	No
acres										
511	5,683	503	15	2	391	11,366	570	811	4,300	1
160	2,731	218	15	—	25	5,477	253	193	157	2
351	2,952	285	—	2	366	5,889	317	618	4,143	3
73	11,815	916	5	22	2,733	24,704	1,632	1,731	4,929	4
198	39,423	312	70	158	2,939	106,987	4,073	5,253	3,233	5
420	26,900	493	13	4	3,297	45,185	2,336	3,268	2,662	6
360	24,754	802	83	—	2,034	53,998	1,489	1,204	955	7
238	25,218	243	21	—	1,602	66,816	993	1,610	1,663	8
134	3,828	169	42	—	202	15,882	187	711	716	9
95	13,238	371	176	—	857	34,133	1,131	2,487	510	10
28	11,134	139	72	—	1,572	59,162	917	2,419	513	11
509	39,529	1,093	49	7	6,357	64,576	215	5,081	3,237	12
233	16,781	757	94	52	4,220	37,434	3,308	1,603	284	13
7	2,420	26	10	—	213	3,758	86	342	506	14
167	18,852	258	121	23	1,077	84,118	2,628	4,184	901	15
22	3,684	28	50	—	478	18,831	336	1,026	168	16
290	11,306	910	72	504	3,385	23,039	603	2,114	178	17
96	10,332	316	28	—	2,592	54,370	875	1,432	560	18
388	21,801	1,241	91	22	4,636	36,102	2,494	1,185	518	19
167	12,379	458	30	137	3,584	36,193	1,934	866	108	20
112	15,151	280	321	36	1,090	34,742	1,267	2,050	1,338	21
360	21,724	691	25	1	8,963	83,280	49	2,273	1,309	22
682	45,747	1,155	73	—	9,472	108,578	521	7,002	6,812	23
353	34,054	872	70	—	5,343	65,568	360	4,194	5,131	24
329	11,693	283	3	—	4,129	43,010	161	2,808	1,681	25
167	13,327	500	5	1	608	28,460	1,298	1,035	1,385	26
43	16,284	477	59	83	1,586	30,418	1,212	641	339	27
308	20,814	1,107	77	20	2,748	40,562	1,526	469	512	28
52	10,639	49	5	—	1,627	52,636	102	2,345	612	29
182	24,717	924	218	—	1,459	70,784	2,371	3,051	935	30
642,079	1,426,550	104,875	85,566	17,194	984,275	3,290,414	290,240	98,944	53,651	31
1,307	13,411	384	79	1	3,480	38,982	177	282	384	32
17,015	26,198	732	6,867	35	5,252	35,369	6,166	994	939	33
8,899	37,571	8,810	309	2,074	87,936	123,179	7,875	1,809	704	34
1,749	42,676	1,840	147	32	15,934	96,685	7,648	2,747	994	35
544	12,488	863	26	—	2,822	48,604	263	9,188	1,284	36
3,813	16,836	1,846	546	2,518	48,979	60,393	1,722	1,166	2,963	37
272	12,860	962	63	—	23,487	58,049	7,780	1,032	238	38
13,924	25,028	1,544	2,599	4	15,517	47,951	4,366	1,193	1,247	39
25,692	24,433	849	8,273	10	2,754	42,758	10,961	1,237	1,327	40
40,224	28,251	687	881	51	524	31,082	4,562	1,266	4,766	41
1,996	18,112	437	126	—	2,059	82,218	3,162	1,383	578	42
400	31,796	1,309	37	33	4,351	73,910	2,978	1,519	206	43
403	10,778	164	92	10	4,158	44,028	3,116	951	696	44
9,816	48,633	7,860	372	1,000	109,281	157,264	7,098	3,978	935	45
25,951	33,075	722	245	177	4,268	76,046	5,616	1,128	86	46
25	2,182	27	14	—	226	6,907	152	343	93	47
12,327	16,781	625	341	10	6,430	39,937	3,021	1,003	350	48
9,944	43,616	850	842	—	5,111	87,314	4,761	3,714	1,024	49
18,699	47,909	16,820	565	2,291	107,461	121,634	12,681	2,038	522	50
396	3,454	195	—	25	883	11,811	4	418	134	51

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by census division — Continued

No.	Census division — Division de recensement	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			Total	Hens and pullets ² — Poules et poulettes ²								
			Vaches et génisses ¹ en lactation ou devant être traitées				Total	Hens and pullets ² — Poules et poulettes ²								
number — nombre																
CANADA — Con.—suite																
Ontario — Con.—fin																
1	Kent.....	848	42,430	6,882	4,692	61,647	784,556	272,802								
2	Lambton	2,880	89,007	20,188	16,683	51,852	1,207,237	399,039								
3	Lanark	3,593	54,857	19,898	16,221	12,055	179,559	65,605								
4	Leeds	3,579	58,084	30,035	5,963	9,618	179,659	65,408								
5	Lennox & Addington	2,404	38,861	17,068	6,178	13,395	237,442	69,065								
6	Lincoln	977	18,368	9,696	2,338	9,682	526,751	83,325								
7	Manitoulin	1,405	25,092	5,482	15,793	3,776	50,374	19,295								
8	Middlesex	3,861	132,573	36,953	12,957	62,158	1,111,634	409,287								
9	Muskoka	691	7,364	3,066	1,134	1,506	54,643	13,516								
10	Nipissing	1,269	21,062	8,563	2,326	4,030	54,494	26,932								
11	Norfolk	3,721	23,725	11,553	1,290	16,471	544,185	123,370								
12	Northumberland	2,997	53,379	22,010	5,908	29,583	447,820	141,869								
13	Ontario	3,582	78,118	26,078	16,288	42,882	626,116	193,581								
14	Oxford	3,109	101,942	46,390	4,709	73,462	1,202,639	402,837								
15	Parry Sound	1,567	20,573	7,142	3,070	3,630	81,051	38,295								
16	Peel	1,676	47,242	18,638	5,901	18,839	378,707	113,193								
17	Perth	3,812	128,516	44,610	4,715	122,527	1,640,308	507,963								
18	Peterborough	2,776	42,993	14,061	6,018	15,348	347,637	111,642								
19	Prescott	3,636	46,969	26,741	1,106	17,524	280,437	74,747								
20	Prince Edward	1,306	25,667	13,178	7,438	15,705	308,129	71,919								
21	Rainy River	787	16,148	4,924	6,265	1,480	53,833	26,394								
22	Renfrew	5,088	79,709	25,621	17,805	16,515	281,506	109,197								
23	Russell	2,876	41,550	23,699	913	15,285	184,468	55,615								
24	Simcoe	5,310	125,357	36,421	25,116	77,450	734,865	239,459								
25	Stormont	2,270	36,714	22,205	1,092	10,063	328,836	79,900								
26	Sudbury	1,143	16,436	6,103	971	3,729	75,585	27,645								
27	Thunder Bay	862	13,295	7,036	894	1,679	160,625	72,020								
28	Timiskaming	1,499	25,026	9,905	8,258	5,881	100,145	47,712								
29	Victoria	2,642	69,887	11,819	17,057	23,825	254,241	94,612								
30	Waterloo	3,452	65,102	24,174	2,847	75,566	1,402,856	339,776								
31	Welland	1,102	16,447	8,767	1,770	7,374	293,925	81,778								
32	Wellington	5,269	118,846	30,951	13,465	94,227	1,198,732	365,493								
33	Wentworth	1,829	33,283	16,585	2,956	24,740	689,490	126,318								
34	York	3,940	63,439	27,482	10,885	46,102	805,441	188,763								
35	Manitoba	75,055	871,480	222,990	73,123	310,423	5,989,665	1,944,817								
36	Division No. 1	3,849	45,020	22,621	4,730	16,780	586,999	171,808								
37	Division No. 2	3,624	49,567	18,326	3,835	36,050	1,058,247	296,526								
38	Division No. 3	6,218	79,229	14,468	5,729	35,925	386,595	114,214								
39	Division No. 4	4,723	63,252	8,802	3,864	11,594	188,969	69,112								
40	Division No. 5	3,135	31,282	14,515	2,125	15,058	462,058	162,424								
41	Division No. 6	3,620	52,078	15,149	5,347	34,826	776,244	226,154								
42	Division No. 7	5,165	69,181	13,039	4,972	17,811	314,287	107,118								
43	Division No. 8	5,276	67,862	9,077	3,923	19,562	230,183	73,665								
44	Division No. 9	2,528	35,293	14,137	2,699	17,443	301,203	111,089								
45	Division No. 10	4,850	59,854	11,778	5,842	18,404	293,842	102,279								
46	Division No. 11	6,787	74,705	13,426	2,771	23,186	352,625	124,039								
47	Division No. 12	5,487	73,106	23,448	10,019	6,729	204,885	86,921								
48	Division No. 13	6,496	60,321	15,008	6,293	14,818	271,570	101,441								
49	Division No. 14	8,622	69,054	17,686	4,866	20,972	354,243	120,757								
50	Division No. 15	2,188	17,869	5,809	2,638	17,828	125,756	41,357								
51	Division No. 16	2,487	23,807	5,701	3,470	3,437	81,959	35,913								

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

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

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										
61,124	32,396	2,708	988	50	2,864	29,498	6,295	902	964	1
47,336	40,834	4,604	379	212	4,309	66,636	19,661	1,093	966	2
1,848	19,309	819	199	24	8,713	70,314	5,302	3,769	602	3
1,163	23,017	390	152	—	4,166	74,742	8,076	2,141	767	4
6,488	18,089	368	305	—	4,019	63,647	1,994	1,417	463	5
8,553	11,001	54	94	—	368	39,684	3,572	899	105	6
889	7,036	352	11	3	5,990	38,297	714	477	324	7
43,516	59,968	5,961	2,875	17	19,622	85,077	22,990	2,389	1,286	8
58	4,314	82	33	—	682	13,111	317	486	120	9
239	14,647	403	9	1	915	33,079	149	5,945	729	10
19,124	16,053	205	34,865	10	1,266	27,083	4,821	541	1,381	11
17,387	36,924	948	1,920	—	8,337	61,706	6,483	1,009	871	12
19,355	27,014	2,248	1,686	47	30,896	72,678	7,894	2,471	1,486	13
21,501	51,275	1,881	7,561	105	33,329	80,612	18,300	3,113	727	14
150	13,195	325	51	—	1,486	37,356	333	841	622	15
12,565	20,558	1,272	391	174	18,103	48,884	3,410	934	661	16
12,322	41,064	7,298	1,694	1,965	103,148	105,765	14,062	2,378	435	17
12,044	24,898	414	323	25	4,282	49,366	4,077	1,689	443	18
397	45,850	2,556	93	93	4,622	63,998	3,665	4,268	1,382	19
11,528	16,115	518	639	—	1,311	41,512	3,252	844	331	20
637	8,209	545	76	1,229	685	44,558	77	761	395	21
4,406	53,425	2,667	551	13	6,036	107,289	2,326	1,644	1,494	22
1,493	35,392	900	121	230	3,528	54,059	4,915	1,862	401	23
42,852	62,616	6,214	2,954	230	66,973	119,555	8,396	2,751	5,729	24
352	18,494	385	37	10	10,788	56,389	3,682	460	170	25
396	13,449	593	277	40	1,182	33,495	162	4,727	1,723	26
439	6,293	422	2	1	1,668	36,993	234	521	1,397	27
1,523	27,772	806	13	—	5,087	68,104	117	793	600	28
10,965	24,793	1,334	356	13	19,287	63,751	3,369	1,948	298	29
20,582	36,231	2,085	1,370	17	36,182	58,406	11,622	1,630	1,531	30
13,437	9,270	374	131	1	576	31,883	3,537	774	286	31
12,057	44,205	3,454	1,197	4,219	96,039	120,669	10,159	1,985	1,590	32
13,824	25,010	664	576	100	4,578	43,904	5,365	1,176	2,431	33
28,133	41,746	3,500	1,213	94	22,325	64,193	6,803	2,917	1,471	34
2,198,882	2,052,633	1,547,837	68,446	788,835	66,900	634,257	19,172	66,645	16,503	35
34,133	89,549	25,491	840	12,908	15,024	70,270	2,099	5,326	1,388	36
242,699	224,314	121,593	3,058	158,426	8,734	35,941	3,570	5,452	1,267	37
231,127	153,486	180,436	2,656	82,430	3,407	36,494	931	3,051	494	38
225,267	115,350	88,476	17,225	168,626	1,707	22,483	644	3,879	222	39
114,782	113,496	47,413	969	11,373	1,605	54,663	271	2,793	4,861	40
291,900	224,192	142,087	3,856	104,041	6,802	62,748	4,433	7,667	1,904	41
167,985	168,144	84,847	13,429	36,819	2,482	59,739	2,500	4,564	904	42
162,523	131,016	87,122	9,737	49,351	2,071	35,440	833	2,991	400	43
81,390	106,082	109,323	1,759	30,510	6,696	31,705	1,969	4,021	1,888	44
127,566	169,822	63,453	3,143	51,093	2,542	40,846	1,169	4,740	406	45
197,749	141,997	179,713	2,310	25,691	1,916	28,790	339	3,555	471	46
65,146	68,473	44,857	258	14,971	2,416	42,566	144	1,549	495	47
81,463	90,866	65,284	1,040	27,799	4,533	45,194	72	3,522	679	48
114,969	150,302	178,395	2,043	6,873	4,636	33,621	106	7,843	630	49
43,515	75,989	102,459	5,292	2,973	2,015	17,814	24	1,002	224	50
16,668	29,555	26,888	831	4,971	314	15,943	68	3,790	270	51

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

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

No.	Census division — Division de recensement	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	Pens and pullets ² — Poules et poulettes ²				
number — nombre												
CANADA — Con. — fin												
1	Saskatchewan	170,769	1,869,032		272,226	142,696	591,902	8,219,286	2,647,975			
2	Division No. 1	12,662	136,000		11,819	10,469	23,201	338,079	128,277			
3	Division No. 2	8,143	107,501		8,105	6,016	26,553	397,673	127,376			
4	Division No. 3	6,939	123,093		5,828	5,844	24,772	414,605	122,750			
5	Division No. 4	6,862	144,864		3,221	17,725	12,339	174,310	58,218			
6	Division No. 5	17,052	156,645		30,421	8,166	30,245	647,862	219,012			
7	Division No. 6	11,109	117,768		21,239	3,210	28,047	703,552	223,369			
8	Division No. 7	7,203	121,560		10,007	3,790	18,794	408,092	129,233			
9	Division No. 8	5,923	107,906		5,574	31,865	15,539	346,747	92,081			
10	Division No. 9	15,808	104,681		34,682	8,734	30,449	738,938	232,309			
11	Division No. 10	12,567	96,615		22,243	4,037	30,459	559,818	183,434			
12	Division No. 11	6,792	77,451		12,548	2,215	36,754	489,405	156,075			
13	Division No. 12	5,805	76,177		8,735	3,657	22,499	370,895	118,044			
14	Division No. 13	7,573	94,565		8,839	3,127	29,361	396,216	118,039			
15	Division No. 14	9,683	71,013		20,918	6,203	53,367	486,021	174,075			
16	Division No. 15	14,195	118,017		36,104	8,224	125,640	1,012,669	310,426			
17	Division No. 16	12,354	106,504		20,264	9,680	45,039	409,371	141,799			
18	Division No. 17	9,564	103,155		10,776	8,968	34,861	304,485	106,741			
19	Division No. 18	535	5,517		903	766	3,983	20,548	6,717			
20	Alberta	154,672	2,449,211		282,200	404,820	1,211,508	9,443,521	2,642,494			
21	Division No. 1	4,832	150,831		4,722	51,785	14,825	220,494	54,224			
22	Division No. 2	5,666	203,187		12,171	83,794	83,199	667,713	175,010			
23	Division No. 3	9,733	204,655		7,034	101,679	38,782	401,035	104,920			
24	Division No. 4	9,547	167,974		4,075	9,010	11,551	189,109	55,644			
25	Division No. 5	6,351	170,847		11,267	13,463	74,064	707,160	181,301			
26	Division No. 6	13,575	294,339		24,722	25,990	82,516	876,638	202,847			
27	Division No. 7	13,586	247,145		16,945	10,359	68,683	554,636	184,474			
28	Division No. 8	12,865	213,804		31,377	24,393	134,756	662,982	205,815			
29	Division No. 9	1,510	18,956		432	688	1,172	6,816	2,651			
30	Division No. 10	22,674	284,116		46,162	10,761	220,331	1,618,132	441,930			
31	Division No. 11	12,571	170,980		52,213	25,105	149,923	1,442,743	412,215			
32	Division No. 12	12,696	84,367		21,292	10,921	108,627	524,122	140,704			
33	Division No. 13	12,481	130,028		31,800	21,120	130,288	952,847	273,883			
34	Division No. 14	2,068	15,588		3,350	4,742	5,765	72,877	26,898			
35	Division No. 15	14,517	92,394		14,638	11,010	87,026	546,217	179,978			
36	British Columbia — Colombie-Britannique	26,729	422,859		90,157	86,053	48,472	4,221,305	1,428,866			
37	Division No. 1	1,639	15,110		1,202	1,807	764	54,412	22,997			
38	Division No. 2	562	10,960		3,305	1,562	1,419	118,469	51,641			
39	Division No. 3	2,861	54,212		7,217	15,857	6,014	291,708	96,498			
40	Division No. 4	1,822	104,813		60,034	7,472	12,411	2,783,796	860,663			
41	Division No. 5	836	22,852		9,488	16,334	4,553	576,988	221,133			
42	Division No. 6	9,232	144,998		4,090	32,598	4,443	157,460	71,885			
43	Division No. 7	230	2,831		240	268	149	18,782	8,658			
44	Division No. 8	5,516	44,836		3,052	7,808	2,320	123,667	60,120			
45	Division No. 9	19	676		101	5	20	4,679	2,213			
46	Division No. 10	4,012	21,571		1,428	2,342	16,379	91,344	33,058			

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par division de recensement — 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 — Maïs d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	No
acres										
14,568,515	3,669,504	3,026,988	299,900	1,709,685	49,412	647,357	2,102	188,786	14,556	1
510,854	349,610	185,168	30,731	210,649	3,395	56,488	205	7,520	663	2
1,046,593	183,821	127,954	10,953	182,468	2,679	10,210	525	3,271	525	3
1,319,987	117,773	130,461	16,040	136,188	2,220	21,100	111	9,906	486	4
772,128	62,838	121,327	26,489	36,672	2,034	42,459	—	8,108	221	5
490,724	340,427	155,553	12,498	30,941	3,050	43,461	119	11,115	1,182	6
1,251,445	202,808	171,211	5,252	185,746	2,937	19,653	72	14,357	1,613	7
1,186,734	144,820	142,111	22,656	146,734	1,808	27,437	40	11,483	604	8
1,482,442	66,853	102,302	49,295	317,114	1,205	14,053	24	10,647	399	9
333,976	284,452	342,614	11,631	10,266	2,456	43,025	34	5,500	1,259	10
665,391	196,329	134,637	2,035	38,093	1,655	25,195	73	9,383	855	11
1,167,382	167,876	112,680	12,048	118,513	3,364	29,399	102	6,330	697	12
902,135	190,812	171,039	33,808	116,350	1,921	33,826	62	8,889	493	13
970,140	261,467	152,040	7,547	100,401	1,593	53,984	—	10,048	396	14
541,304	305,424	299,154	4,608	33,259	5,006	83,988	344	11,799	1,034	15
1,059,554	308,999	295,359	16,493	36,376	10,139	50,799	145	28,362	2,223	16
528,741	261,472	196,076	25,093	6,073	1,810	45,195	159	16,815	946	17
324,082	210,894	172,275	12,514	3,513	1,911	43,653	87	14,647	825	18
14,903	12,829	15,027	209	329	229	3,432	—	606	135	19
5,295,675	2,934,733	3,606,192	83,639	511,053	189,312	1,614,228	2,698	397,126	19,451	20
489,490	35,842	62,176	10,602	64,211	1,717	20,537	49	9,714	752	21
670,259	92,357	150,072	6,035	101,380	13,499	83,463	308	9,601	5,298	22
342,544	85,726	72,241	7,799	37,825	4,133	93,279	99	16,654	388	23
488,589	113,276	55,411	7,880	38,264	3,615	87,363	67	22,426	231	24
954,528	153,622	239,061	8,173	74,158	5,011	57,381	39	15,602	535	25
232,749	223,832	346,592	13,036	15,458	15,444	161,948	186	54,506	653	26
693,214	325,221	175,172	12,837	13,877	18,067	123,772	200	34,823	654	27
67,557	201,315	494,592	2,624	1,767	31,837	216,250	273	41,334	1,258	28
288	2,619	2,228	12	—	637	9,727	—	1,621	24	29
634,272	591,297	508,967	6,074	12,420	25,311	132,110	245	64,199	1,504	30
119,097	362,145	426,781	1,437	3,372	28,279	175,359	410	49,958	4,130	31
137,115	129,102	198,053	1,400	3,835	20,247	58,778	113	16,396	1,072	32
121,957	235,057	422,968	2,070	9,733	16,545	124,725	374	30,556	1,248	33
10,284	20,441	18,204	91	75	587	23,227	33	3,487	493	34
333,732	362,881	433,674	3,569	134,678	4,383	246,309	302	26,249	1,211	35
53,902	92,516	66,431	1,546	13,630	4,719	331,683	3,974	42,837	10,002	36
1,294	875	190	107	—	249	16,609	—	1,994	277	37
5,907	4,213	967	2	705	143	10,741	19	569	297	38
5,563	8,283	6,352	167	10	563	44,721	587	3,608	1,609	39
361	14,062	354	143	—	585	47,178	2,814	13,738	4,702	40
259	3,026	113	71	—	547	15,950	165	3,740	1,026	41
3,739	8,411	3,962	295	—	588	80,366	274	8,229	1,092	42
—	2	—	—	—	50	1,658	—	221	10	43
3,318	11,493	2,735	40	—	828	65,504	33	5,515	781	44
—	5	—	—	—	—	116	—	46	47	45
33,461	42,146	51,758	721	12,915	1,166	48,840	82	5,177	161	46

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

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

No.	Field crop	All farms reporting — Toutes fermes déclarant	Area sown		
			1-7 acres	8-17 acres	18-32 acres
			No. — nombr. number		
1	Wheat, fall sown	43,469	15,364	21,562	8,531
2	Wheat, durum	15,198	1,268	718	1,568
3	Wheat, other spring sown	177,992	9,725	10,972	19,920
			1-4 acres	5-7 acres	8-12 acres
4	Oats for grain	355,494	27,648	27,045	53,031
5	Barley	154,091	9,563	6,777	10,935
6	Flax seed	46,837	1,049	1,219	3,087
7	Rye, spring sown	3,696	332	208	299
8	Rye, fall sown	11,335	1,753	1,259	1,617
9	Tame hay	346,752	20,822	21,696	43,417
10	Mixed grains	63,287	4,539	4,912	9,491
			1/10 acre	2/10-3/10 acre	4/10-6/10 acre
11	Potatoes	302,199	114,125	56,052	40,757
			1 acre	2 acres	3-7 acres
12	Sugar beets for sugar	4,773	122	223	1,326
13	Soybeans	9,150	96	133	1,094
14	Corn for grain	29,703	2,084	1,575	7,592
			1/10-4/10 acre	5/10- 1 4/10 acres	1 5/10- 2 4/10 acres
15	Tobacco	7,422	236	846	852
					1,603

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

No.	Item	All farms reporting — Toutes fermes déclarant	Farms reporting				
			1 animal — animaux	2 animals — animaux	3-7 animals — animaux	8-12 animals — animaux	13-17 animals — animaux
	No. — nomb.		number				
1	Horses (all ages)	317,806	81,303	155,672	74,514	4,128	896
2	Sheep (all ages)	58,362	2,427	2,573	11,549	10,219	7,430
3	Pigs (all ages)	287,357	33,322	36,373	56,429	47,926	26,864
4	Cattle (all ages)	452,487	13,998	19,933	71,716	63,034	58,793
			1 animal — animaux	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.	398,604	55,290	46,019	135,662	83,972	39,692
6	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	211,148	55,436	53,349	84,426	13,325	2,804
			1-7 birds — oiseaux	8-17 birds — oiseaux	18-47 birds — oiseaux	48-77 birds — oiseaux	78-122 birds — oiseaux
7	Chickens (all ages)	366,869	16,511	49,798	84,371	45,754	39,935
8	Hens and pullets, 6 months and over	336,553	22,147	69,109	128,383	53,286	27,533
9	Turkeys (all ages)	43,814	14,487	10,403	7,881	2,924	2,813

* Tables 18 to 23 include data for Yukon and Northwest Territories.
1 973 birds and over.

1. 973 birds and over.

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

Superficie ensemencée						Grande culture	No
33-72 acres	73-127 acres	128-192 acres	193 acres and over — et plus				
nombre							
2,580	332	62	38			Blé d'automne	1
4,360	3,416	1,761	2,107			Blé dur	2
43,296	37,279	24,185	32,615			Autre blé de printemps	3
18-32 acres	33-47 acres	48-72 acres	73-127 acres	128-192 acres	193 acres and over — et plus		
93,061	43,404	39,962	26,601	6,633	2,866	Avoine à grain	4
29,633	23,078	29,178	25,269	7,945	4,255	Orge	5
9,447	6,860	8,783	8,671	3,045	2,343	Graine de lin	6
754	489	607	510	182	103	Seigle de printemps	7
2,666	1,392	1,223	759	221	115	Seigle d'automne	8
105,795	56,843	43,616	19,106	3,342	1,914	Foin cultivé	9
21,211	9,620	4,665	1,455	202	76	Céréales mélangées	10
1 4/10- 2 6/10 acres	2 7/10- 7 3/10 acres	7 4/10- 12 3/10 acres	12 4/10- 17 3/10 acres	17 4/10- 22 3/10 acres	22 4/10 acres and over — et plus		
16,614	12,590	3,519	1,226	834	1,581	Pommes de terre	11
13-17 acres	18-32 acres	33-47 acres	48-62 acres	63-77 acres	78 acres and over — et plus		
445	1,023	366	176	75	73	Betteraves à sucre pour le sucre	12
1,164	2,589	1,015	556	286	424	Soya	13
2,909	5,542	2,081	1,044	467	675	Mais à grain	14
7 5/10- 12 4/10 acres	12 5/10- 17 4/10 acres	17 5/10- 32 4/10 acres	32 5/10- 47 4/10 acres	47 5/10- 62 4/10 acres	62 5/10 acres and over — et plus		
303	295	1,532	1,381	281	93	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							
809	184	89	36	136	39	Chevaux (de tous âges)	1
12,429	5,034	2,439	1,258	1,660	1,344	Moutons (de tous âges)	2
47,781	19,264	9,156	4,192	4,180	1,870	Porcs (de tous âges)	3
128,331	52,289	21,091	8,919	8,870	5,513	Bêtes à cornes (de tous âges)	4
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		
32,799	3,964	823	220	92	71	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	5
1,541	145	47	17	4	4	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	6
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		
38,071	35,243	36,318	12,782	5,369	2,717	Poulets (de tous âges)	7
15,698	10,204	7,180	1,828	1,215	..	Poules et poulettes de 6 mois et plus	8
1,263	1,429	1,263	478	873	..	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				
				acres				
				Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-239	240-399
1	All farms	No.	575,015	2,052	19,415	75,409	261,799	93,551
2	Farms classified by area of improved land:							
3	Under 3 acres improved	"	11,102	2,052	2,799	3,074	2,325	390
4	3-9 acres improved	"	33,409	—	16,616	10,804	5,253	414
5	10-129	"	168,943	—	—	61,531	94,686	9,445
6	130-179	"	138,062	—	—	—	116,196	16,304
7	180-239	"	57,386	—	—	—	36,537	15,405
8	240-399	"	36,427	—	—	—	6,802	21,075
9	400-559	"	63,172	—	—	—	—	30,518
10	560-759	"	30,578	—	—	—	—	—
11	760-1,119	"	18,888	—	—	—	—	—
12	1,120-1,599	"	11,606	—	—	—	—	—
13	1,600 acres and over	"	3,770	—	—	—	—	—
	1,600 acres and over	"	1,672	—	—	—	—	—
14	Farms classified by tenure:	No.	442,488	1,914	18,065	68,718	233,397	67,676
15	Farms operated by owner	"	35,521	108	859	3,112	10,220	8,513
16	" " " part owner, part tenant	"	90,764	9	307	2,631	15,252	16,507
17	" " " manager	"	6,242	21	184	948	2,930	855
18	Area and condition of farm land:							
19	Total farm area	ac.	173,923,691	3,319	105,956	2,806,239	35,115,936	28,689,885
20	Improved land	"	100,326,243	3,192	87,862	1,926,322	21,455,663	17,480,320
21	Under crops ³	"	62,944,176	1,477	45,428	1,239,511	14,165,639	11,300,287
22	Pasture	"	10,057,819	196	16,584	475,721	4,906,373	1,770,134
23	Summer fallow	"	24,619,625	14	1,796	56,668	1,475,432	3,883,109
24	Other improved land	"	2,704,623	1,505	24,054	154,422	908,219	526,790
25	Unimproved land	"	73,597,448	127	18,094	879,917	13,660,273	11,209,565
26	Woodland	"	19,540,541	19	6,224	481,662	7,431,583	4,575,654
	Other unimproved land	"	54,056,907	108	11,870	398,255	6,228,690	6,633,911
27	Field crops:							
28	Wheat, all	ac.	22,780,123	3	918	62,334	1,456,832	3,536,505
29	Oats for grain	"	11,704,948	10	2,150	191,377	2,988,046	2,521,594
30	Barley	"	8,390,352	2	247	17,167	882,231	1,955,018
31	Rye, all	"	547,965	4	124	6,902	86,948	61,274
32	Flax seed	"	3,042,425	—	29	7,154	139,874	421,086
33	Mixed grains	"	1,560,866	5	464	49,435	993,965	276,392
34	Corn for grain	"	523,170	4	797	62,146	355,897	69,830
35	Tame hay	"	10,934,632	95	14,785	538,403	5,819,053	1,898,799
	Potatoes	"	314,565	120	3,761	39,802	182,431	47,151
36	Livestock:							
37	Horses	No.	784,018	186	4,669	45,097	313,784	142,723
38	Cattle, total	"	11,019,403	1,608	27,068	401,752	4,275,460	1,852,026
	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	3,163,679	632	11,595	186,094	1,840,671	595,075
39	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	"	729,296	71	1,846	38,324	423,985	142,424
40	Pigs	"	4,732,799	6,429	32,586	250,444	2,164,931	908,828
41	Sheep	"	1,638,194	616	13,955	76,352	680,631	278,215
42	Hens and chickens, total	"	67,641,719	690,160	3,551,068	8,819,728	29,722,608	10,475,368
43	Hens and pullets, 6 months and over	"	21,243,588	161,721	910,590	2,604,537	9,757,421	3,380,235
44	Turkeys	"	4,771,859	52,468	208,095	705,913	1,533,266	823,536
45	Ducks	"	420,728	663	11,368	54,417	153,303	54,310
46	Geese	"	326,062	317	5,603	24,053	107,058	54,025
47	Farm machinery:							
48	Automobiles	No.	352,018	1,094	10,123	40,172	151,379	56,878
	Farms reporting	"	330,436	1,039	9,514	37,396	142,258	53,987
49	Motor trucks	"	277,183	559	5,461	24,557	85,804	50,975
50	Farms reporting	"	248,474	508	5,073	22,580	81,124	47,951
51	Tractors	"	499,811	213	4,372	34,428	186,285	97,590
52	Farms reporting	"	388,816	210	4,223	31,528	158,326	78,764
53	Grain combines	"	136,927	1	73	1,429	22,763	29,853
54	Farms reporting	"	130,384	1	69	1,394	22,431	29,345
55	Gasoline engines	"	249,779	197	1,716	9,551	53,969	49,001
56	Farms reporting	"	171,925	149	1,381	7,620	44,062	36,811
57	Electric power:							
	Farms reporting ⁴	No.	422,604	1,889	16,829	63,647	204,660	57,540
	Source of supply:							
58	Power line	"	405,396	1,879	16,713	63,106	201,559	54,298
59	Wind electric	"	5,195	1	26	107	546	796
60	Other	"	12,171	9	91	441	2,575	2,459
61	Farm operators not residing on farm operated	No.	50,452	140	812	4,683	19,206	11,285

1. Includes data for 1 farm in size group 1,600 acres and over in Newfoundland.

2. See footnote 1.

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

4. One or more sources of power.

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

Grandeur de la ferme					Unité	Détail	No
400-559	560-759	760-1,119 ¹	1,120-1,599	1,600 and over ² et plus ²			
46,997	31,825	24,959	11,104	7,904	nomb.	Toutes fermes	1
128	82	60	36	156	"	Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:	
142	68	53	33	26	"	Moins de 3 acres défrichées	2
2,084	662	333	98	104	"	3- 9 acres défrichées	3
3,679	1,067	496	156	164	"	10- 69 "	4
3,562	1,101	468	157	156	"	70- 129 "	5
5,464	1,879	796	200	211	"	130- 179 "	6
19,922	7,856	3,382	841	653	"	180- 239 "	7
12,016	11,118	5,304	1,368	772	"	240- 399 "	8
-	7,992	7,989	1,974	933	"	400- 559 "	9
-	-	6,078	4,056	1,472	"	560- 759 "	10
-	-	-	2,185	1,585	"	760-1,119 "	11
-	-	-	-	1,672	"	1,120-1,599 "	12
						1,600 acres et plus "	13
25,595	14,359	8,556	2,858	1,350	nomb.	Fermes classées selon le mode d'occupation:	
4,700	3,866	2,508	1,017	618	"	Fermes exploitées par propriétaire	14
16,318	13,364	13,667	7,112	5,597	"	" " locataire	15
384	236	228	117	339	"	" " mi-propriétaire, mi-locataire	16
						" " gérant	17
Superficie et état de la terre agricole:							
22,060,564	20,335,239	21,956,906	14,063,745	28,785,902	ac.	Superficie totale des fermes	18
13,903,038	13,473,051	14,407,245	8,875,695	8,713,855	"	Terre défrichée	19
8,838,949	8,387,832	8,767,237	5,274,695	4,923,121	"	En culture ³	20
819,117	537,215	516,721	321,871	693,887	"	Pâture	21
3,912,850	4,286,567	4,882,581	3,148,353	2,972,255	"	Jachère	22
332,122	261,437	240,706	130,776	124,592	"	Autre terre défrichée	23
8,157,526	6,862,188	7,549,661	5,188,050	20,072,047	"	Terre non défrichée	24
2,626,819	1,651,432	1,395,271	608,193	763,684	"	Terre à bois	25
5,530,707	5,210,756	6,154,390	4,379,857	19,308,363	"	Autre terre non défrichée	26
Grandes cultures:							
3,601,160	4,023,260	4,565,074	2,927,695	2,606,342	ac.	Tout blé	27
1,822,678	1,491,301	1,356,551	691,510	639,731	"	Avoine à grain	28
1,626,823	1,392,078	1,303,930	671,345	541,512	"	Orge	29
58,857	77,499	98,921	73,190	84,246	"	Tout seigle	30
438,720	561,249	645,734	456,422	372,157	"	Graine de lin	31
101,228	53,443	43,365	19,344	23,225	"	Céréales mélangeées	32
16,705	7,160	5,117	2,708	2,806	"	Mais à grain	33
863,639	548,157	508,725	285,117	437,859	"	Foin cultivé	34
17,870	8,705	7,105	3,622	3,998	"	Pommes de terre	35
Bétail:							
83,000	59,955	55,073	29,804	49,727	nomb.	Chevaux	36
1,060,508	829,775	850,790	544,633	1,175,783	"	Bêtes à cornes, total	37
245,034	133,225	92,742	34,333	24,278	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	38
58,634	31,089	20,408	7,014	5,501	"	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	39
493,880	334,788	279,313	128,917	132,683	"	Porcs	40
130,208	92,463	80,910	54,527	230,317	"	Moutons	41
5,422,880	3,519,553	2,841,610	1,273,558	1,325,186	"	Poules et poulets, total	42
1,684,834	1,085,938	867,876	388,477	401,959	"	Poules et poulettes de 6 mois et plus	43
515,735	319,603	227,792	112,561	272,890	"	Dindons	44
34,905	23,359	19,868	8,970	59,565	"	Canards	45
29,441	18,726	23,138	7,733	55,968	"	Oies	46
Machines agricoles:							
31,471	23,592	20,107	9,706	7,496	nomb.	Automobiles	47
30,010	22,356	18,815	8,835	6,226	"	Fermes déclarant	48
32,372	26,617	24,891	13,597	12,350	"	Camions automobiles	49
29,835	23,728	20,634	9,878	7,163	"	Fermes déclarant	50
56,961	43,654	38,884	19,951	17,473	"	Tracteurs	51
43,120	30,225	24,102	10,784	7,534	"	Fermes déclarant	52
24,047	21,565	19,543	9,960	7,693	"	Moissonneuses-batteuses	53
23,517	20,766	18,390	8,787	5,684	"	Fermes déclarant	54
37,563	33,431	32,424	17,294	14,633	"	Moteurs à essence	55
26,112	21,471	18,871	9,006	6,442	"	Fermes déclarant	56
Énergie électrique:							
28,437	19,982	16,517	7,604	5,499	nomb.	Fermes déclarant ⁴	57
25,942	17,680	14,067	6,236	3,916	"	Source d'énergie électrique:	
711	741	945	594	728	"	Ligne de transmission	58
1,798	1,579	1,536	789	894	"	Aéromoteur	59
5,374	3,943	2,919	1,259	831	nomb.	Autre	60
						Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	61

1. Comprend les données d'une ferme du groupe de 1,600 acres et plus pour Terre-Neuve.

2. Voir renvoi 1.

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

4. 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.	575,015	454,078	79.0	120,937	21.0
Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur de la ferme:						
Under 3 acres — Moins de 3 acres	No. — nomb.	2,052	482	23.5	1,570	76.5
3- 9 acres	"	19,415	4,035	20.8	15,380	79.2
10- 69 "	"	75,409	35,485	47.1	39,924	52.9
70- 239 "	"	261,799	205,578	78.5	56,221	21.5
240- 399 "	"	93,551	87,898	94.0	5,653	6.0
400- 559 "	"	46,997	45,786	97.4	1,211	2.6
560- 759 "	"	31,825	31,424	98.7	401	1.3
760-1,119 "	"	24,958	24,733	99.1	225	0.9
1,120-1,599 "	"	11,104	11,032	99.4	72	0.6
1,600 acres and over — et plus	"	7,905	7,625	96.5	280	3.5
Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:						
Farms operated by — Fermes exploitées par:						
Owner — Propriétaire	No. — nomb.	442,488	329,393	74.4	113,095	25.6
Tenant — Locataire	"	35,521	31,450	88.5	4,071	11.5
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire	"	90,764	88,608	97.6	2,156	2.4
Manager — Gérant	"	6,242	4,627	74.1	1,615	25.9
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.	11,102	2,347	21.1	8,755	78.9
3- 9 acres improved — défrichées	"	33,409	6,722	20.1	26,687	79.9
10- 69 "	"	168,943	97,173	57.5	71,770	42.5
70- 129 "	"	138,062	127,048	92.0	11,014	8.0
130- 179 "	"	57,386	55,807	97.2	1,579	2.8
180- 239 "	"	36,427	35,933	98.6	494	1.4
240- 399 "	"	63,172	62,830	99.5	342	0.5
400- 559 "	"	30,578	30,483	99.7	95	0.3
560- 759 "	"	18,888	18,840	99.7	48	0.3
760-1,119 "	"	11,606	11,570	99.7	36	0.3
1,120-1,599 "	"	3,770	3,747	99.4	23	0.6
1,600 acres and over improved — et plus défrichées	"	1,672	1,578	94.4	94	5.6
Area and condition of farm land — Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area — Superficie totale des fermes	ac.	173,923,691	159,349,287	91.6	14,574,404	8.4
Improved land — Terre défrichée	"	100,326,243	96,112,427	95.8	4,213,816	4.2
Under crops ¹ — En culture ¹	"	62,944,176	60,786,873	96.6	2,157,303	3.4
Pasture — Pâturage	"	10,057,819	8,872,363	88.2	1,185,456	11.8
Summer fallow — Jachère	"	24,619,625	24,125,079	98.0	494,546	2.0
Other improved land — Autre terre défrichée	"	2,704,623	2,328,112	86.1	376,511	13.9
Unimproved land — Terre non défrichée	"	73,597,448	63,236,860	85.9	10,360,588	14.1
Woodland — Terre à bois	"	19,540,541	15,199,590	77.8	4,340,951	22.2
Other unimproved land — Autre terre non défrichée	"	54,056,907	48,037,270	88.9	6,019,637	11.1

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. No. – nomb.	22,780,123 228,283	22,617,667 221,851	99.3 97.2	162,456 6,432	0.7 2.8
Farms reporting – Fermes déclarant						
Oats for grain – Avoine à grain	ac. No. – nomb.	11,704,948 355,494	11,407,365 323,601	97.5 91.0	297,583 31,893	2.5 0.0
Barley – Orge	ac. No. – nomb.	8,390,353 154,091	8,291,470 150,252	98.8 97.5	98,883 3,839	1.2 2.5
Rye, all – Tout seigle	ac. No. – nomb.	547,965 15,265	542,017 14,800	98.9 97.0	5,948 465	1.1 3.0
Farms reporting – Fermes déclarant						
Flax seed – Graine de lin	ac. No. – nomb.	3,042,425 46,837	3,023,567 46,169	99.4 98.6	18,858 668	0.6 1.4
Mixed grains – Céréales mélangées	ac. No. – nomb.	1,560,866 63,287	1,528,898 60,389	98.0 95.4	31,968 2,898	2.0 4.6
Corn for grain – Maïs à grain	ac. No. – nomb.	523,170 29,703	513,414 28,285	98.1 95.2	9,756 1,418	1.9 4.8
Farms reporting – Fermes déclarant						
Tame hay – Foin cultivé	ac. No. – nomb.	10,934,632 346,752	9,546,876 273,518	87.3 78.9	1,387,756 73,234	12.7 21.1
Potatoes – Pommes de terre	ac. No. – nomb.	314,565 302,199	280,030 251,778	89.0 83.3	34,535 50,421	11.0 16.7
Livestock-number and farms reporting – Bétaill–nombre et fermes déclarant:						
Horses – Chevaux	No. – nomb. "	784,018 317,806	696,837 271,782	88.9 85.5	87,181 46,024	11.1 14.5
Farms reporting – Fermes déclarant						
Cattle, total – Bêtes à cornes, total	"	11,019,403 452,487	10,690,207 387,895	97.0 85.7	329,196 64,592	3.0 14.3
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	"	3,163,679 398,604	3,037,707 343,787	96.0 86.2	125,972 54,817	4.0 13.8
Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production – Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière	"	729,296	703,434	96.5	25,862	3.5
Pigs – Porcs	"	4,732,799 287,357	4,589,233 261,218	97.0 90.9	143,566 26,139	3.0 9.1
Farms reporting – Fermes déclarant						
Sheep – Moutons	"	1,638,194 58,362	1,521,282 50,601	92.9 86.7	116,912 7,761	7.1 13.3
Hens and chickens, total – Poules et poulets, total	"	67,641,719 366,869	64,796,808 314,933	95.8 85.8	2,844,911 51,936	4.2 14.2
Hens and pullets, 6 months and over – Poules et poulettes de 6 mois et plus	"	21,243,588 336,553	20,068,421 289,399	94.5 86.0	1,175,167 47,154	5.5 14.0
Farms reporting – Fermes déclarant						
Turkeys – Dindons	"	4,771,859 43,814	4,548,877 42,192	95.3 96.3	222,982 1,622	4.7 3.7
Farms reporting – Fermes déclarant						
Ducks – Canards	"	420,728 32,425	358,435 29,411	85.2 90.7	62,293 3,014	14.8 9.3
Farms reporting – Fermes déclarant						
Geese – Oies	"	326,062 33,673	261,343 30,834	80.2 91.6	64,719 2,839	19.8 8.4
Farms reporting – Fermes déclarant						

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.	352,018	302,935	86.1	49,083	13.9
<i>Farms reporting – Fermes déclarant</i>	"	330,436	284,221	86.0	46,215	14.0
Motor trucks — Camions automobiles	"	277,183	247,772	89.4	29,411	10.6
<i>Farms reporting – Fermes déclarant</i>	"	248,474	221,702	89.2	26,772	10.8
Tractors — Tracteurs	"	499,811	469,381	93.9	30,430	6.1
<i>Farms reporting – Fermes déclarant</i>	"	388,816	360,982	92.8	27,834	7.2
Grain combines — Moissonneuses-batteuses	"	136,927	135,182	98.7	1,745	1.3
<i>Farms reporting – Fermes déclarant</i>	"	130,384	128,820	98.8	1,564	1.2
Gasoline engines — Moteurs à essence	"	249,779	237,354	95.0	12,425	5.0
<i>Farms reporting – Fermes déclarant</i>	"	171,925	162,200	94.3	9,725	5.7
Electric power — Énergie électrique:						
<i>Farms reporting¹ – Fermes déclarant¹</i>	No. – nomb.	422,604	336,789	79.7	85,815	20.3
Source of supply — Source d'énergie électrique:						
Power line — Ligne de transmission	"	405,396	321,252	79.2	84,144	20.8
Wind electric — Aéromoteur	"	5,195	4,981	95.9	214	4.1
Other — Autre	"	12,171	10,709	88.0	1,462	12.0
Dairy products, May, 1956 — Produits laitiers, mai 1956:						
Milk production — Production de lait	lb. – liv.	1,676,646,269	1,610,242,421	96.0	66,403,848	4.0
Milk sold — Lait vendu	"	769,941,462	753,754,238	97.9	16,187,224	2.1
Cream sold — Crème vendue	"	69,128,082	67,287,205	97.3	1,840,877	2.7
Butter made on farms — Beurre fabriqué dans les fermes	"	1,255,992	1,018,795	81.0	239,197	19.0
Milk consumed on farms by — Lait consommé dans les fermes par:						
(a) Farm households — Ménages dans les fermes	"	94,025,416	81,809,862	87.0	12,215,554	13.0
(b) Livestock — Bétail	"	89,998,582	82,981,092	92.2	7,017,490	7.8
Eggs, May, 1956² — Oeufs, mai 1956²:						
Hen egg production — Production d'oeufs de poule	doz. – douz.	27,715,171	26,010,037	93.8	1,705,134	6.2
Hen eggs sold — Oeufs de poule vendus	"	21,935,776	20,915,296	95.3	1,020,480	4.7
Farm expenditures, 1955 — Dépenses des fermes, 1955:						
Rent — Loyer	\$	67,542,664	66,830,997	98.9	711,667	1.1
Cash basis — En argent	\$	14,623,255	14,154,129	96.8	469,126	3.2
Share or kind basis — A la part ou en nature	\$	52,919,409	52,676,868	99.5	242,541	0.5
<i>Farms reporting any rent – Fermes déclarant un loyer</i>	No. – nomb.	91,401	87,924	96.2	3,477	3.8
Hired farm labour — Main d'œuvre agricole engagée	\$	163,521,035	151,116,124	92.4	12,404,911	7.6
Wages — Salaires	\$	144,442,255	132,592,003	91.8	11,850,252	8.2
House rent, room and board — Loyer de la maison, chambre et pension	\$	19,078,780	18,524,121	97.1	554,659	2.9
<i>Farms reporting farm labour (wages and board) – Fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension)</i>	No. – nomb.	188,212	174,724	92.8	13,488	7.2
Feed purchased through commercial channels — Fourrage acheté dans le commerce	\$	165,247,192	153,561,303	92.9	11,685,889	7.1
<i>Farms reporting – Fermes déclarant</i>	No. – nomb.	235,363	200,818	85.3	34,545	14.7
Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No. – nomb.	50,452	37,123	73.6	13,329	26.4

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.	575,015	442,488	35,521	90,764	6,242
Farms classified by area of improved land — Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres — Moins de 3 acres	"	11,102	9,841	782	267	212
3- 9 acres	"	33,409	31,141	1,206	738	324
10- 69 "	"	168,943	154,784	5,476	6,731	1,952
70- 129 "	"	133,062	118,999	6,012	11,436	1,615
130- 179 "	"	57,386	43,589	3,844	9,364	589
180- 239 "	"	36,427	23,502	2,794	9,761	370
240- 399 "	"	63,172	35,513	7,325	19,797	537
400- 559 "	"	30,578	13,347	3,873	13,131	227
560- 759 "	"	18,888	7,099	2,391	9,255	143
760- 1,119 "	"	11,606	3,415	1,287	6,791	113
1,120- 1,599 "	"	3,770	381	386	2,437	66
1,600 acres and over — et plus	"	1,672	377	145	1,056	94
Area and condition of farm land — Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area — Superficie totale des fermes	ac.	173,923,691	90,274,078	14,691,787	63,757,730	5,200,096
Improved land — Terre défrichée	"	100,326,243	54,756,830	9,486,537	34,806,890	1,275,986
Under crops ¹ — En culture ¹	"	62,944,176	34,732,557	5,921,173	21,570,898	719,548
Pasture — Pâturage	"	10,057,819	7,340,746	381,454	2,033,557	302,062
Summer fallow — Jachère	"	24,619,625	10,896,061	2,993,688	10,522,409	207,467
Other improved land — Autre terre défrichée	"	2,704,623	1,787,466	190,222	680,026	46,909
Unimproved land — Terre non défrichée	"	73,597,448	35,517,248	5,205,250	28,950,840	3,924,110
Woodland — Terre à bois	"	19,540,541	14,577,854	760,786	3,835,880	366,021
Other unimproved land — Autre terre non défrichée	"	54,056,907	20,939,394	4,444,464	25,114,960	3,558,089
Farm machinery — Machines agricoles:						
Automobiles	No. — nomb.	352,018	260,908	20,732	66,149	4,229
Farms reporting — Fermes déclarant	"	330,436	245,769	19,574	61,577	3,516
Motor trucks — Camions automobiles	"	277,183	180,462	22,191	70,853	3,677
Farms reporting — Fermes déclarant	"	248,474	165,558	19,862	60,199	2,855
Tractors — Tracteurs	"	499,811	334,960	35,182	122,856	6,813
Farms reporting — Fermes déclarant	"	388,876	272,804	27,529	84,178	4,306
Grain combines — Moissonneuses-batteuses	"	136,927	73,989	13,457	48,243	1,238
Farms reporting — Fermes déclarant	"	130,384	71,232	12,858	45,193	1,101
Gasoline engines — Moteurs à essence	"	349,779	145,953	21,619	79,305	2,902
Farms reporting — Fermes déclarant	"	171,925	106,787	14,362	48,997	1,779
Electric power — Énergie électrique:						
Farms reporting ² — Fermes déclarant ²	No. — nomb.	422,604	337,703	19,118	60,832	4,951
Source of power — Source d'énergie électrique:						
Power line — Ligne de transmission	"	405,396	328,602	17,299	54,736	4,759
Wind electric — Aéromoteur	"	5,195	2,345	569	2,245	36
Other — Autre	"	12,171	6,822	1,260	3,932	157
Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No. — nomb.	50,452	33,132	8,736	7,864	720

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 Pâturage	Summer fallow Jachère	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois
All farms — Toutes fermes	173,923,691	100,326,243	62,944,176	10,057,819	24,619,625	2,704,623	73,597,448	19,540,541
Under 3 acres — Moins de 3 acres	2,393,160	12,443	4,780	687	42	6,934	2,380,717	236,136
3- 9 acres	1,401,360	187,616	106,121	33,493	3,047	44,955	1,213,744	620,464
10- 69 "	18,908,222	6,340,403	4,222,092	1,469,879	233,701	414,731	12,567,819	5,751,909
70- 129 "	23,963,956	12,930,848	8,626,949	2,886,240	880,698	536,961	11,033,108	4,865,421
130- 179 "	14,590,759	8,592,990	5,587,391	1,504,218	1,197,857	303,524	5,997,769	1,966,469
180- 239 "	13,565,380	7,521,828	4,850,660	958,884	1,482,957	229,327	6,043,552	1,500,833
240- 399 "	30,953,842	19,215,483	12,310,867	1,182,726	5,260,045	461,845	11,738,359	1,938,591
400- 559 "	21,666,657	14,245,642	8,908,683	559,145	4,509,080	268,734	7,421,015	806,842
560- 759 "	17,481,475	12,087,506	7,377,876	417,021	4,104,125	188,484	5,393,965	4,066,050
760- 1,119 "	15,168,509	10,389,213	6,122,539	380,889	3,739,799	145,986	4,779,296	248,628
1,120- 1,599 "	7,102,471	4,866,878	2,778,265	218,617	1,811,897	58,099	2,235,593	74,148
	3,127,900	3,935,393	2,047,953	446,020	1,396,377	45,043	2,792,507	61,049

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 traîtes	"	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
MINISTRY 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)

Surname or Family Name

Given Name and Initials

R. R. No.

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

(Include 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?	Yes <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	A	B	1 2 3 4 5 6 7 8 9	T <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/>	1 2 3 4 5 6 7 8 9			
4. How many acres of this farm do you:				10 20 30 40 50 60 70 80 90		10 20 30 40 50 60 70 80 90			
a) Own?	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90		10 20 30 40 50 60 70 80 90			
b) Rent or lease from others?	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90		10 20 30 40 50 60 70 80 90			
c) Operate for others as a hired manager?	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90		10 20 30 40 50 60 70 80 90			
5. What is the total area of all land you operate? (In this enumeration area or elsewhere)	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90		10 20 30 40 50 60 70 80 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 20 30 40 50 60 70 80 90	None <input type="checkbox"/>	10 20 30 40 50 60 70 80 90			
7. Improved land for pasture or grazing (Exclude area to be cut this year for hay, ensilage or seed)	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90		10 20 30 40 50 60 70 80 90			
8. Summer fallow	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90		10 20 30 40 50 60 70 80 90			
9. Other improved land (Barnyards, lanes, home gardens, improved idle land, etc.)	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90		10 20 30 40 50 60 70 80 90			
10. Woodland	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90		10 20 30 40 50 60 70 80 90			
11. Other unimproved land (Unimproved hay land, native pasture, sloughs, marshes, etc.)	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90		10 20 30 40 50 60 70 80 90			
Sum of acreages in 6 to 11 must equal acreage in 5									
12. Unimproved pasture - Area of unimproved land (Question 11) used for pasture	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90	None <input type="checkbox"/>	10 20 30 40 50 60 70 80 90			
13. New breaking - Area of virgin land ploughed for the first time in 1955	<input type="checkbox"/>			10 20 30 40 50 60 70 80 90	None <input type="checkbox"/>	10 20 30 40 50 60 70 80 90			
14. Grass silage - Tons of grass, alfalfa and clover to be cut for ensilage in 1956 (Exclude grain mixtures)	Tons (Green weight)	1 2 3 4 5 6 7 8 9	H 8	1 2 3 4 5 6 7 8 9	T <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/>	1 2 3 4 5 6 7 8 9			
		1 2 3 4 5 6 7 8 9	H 8	1 2 3 4 5 6 7 8 9	T <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/>	1 2 3 4 5 6 7 8 9			
		1 2 3 4 5 6 7 8 9	H 23	1 2 3 4 5 6 7 8 9	T <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/>	1 2 3 4 5 6 7 8 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 of 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
o) Greenhouse products	Square feet
p) TOTAL 32(a) to (o) (To nearest acre)	10

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

15. Spring wheat (Exclude durum)

ACRES

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 FA 17

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

1 2 3 4 5 6 7 8 9 Po 30

31. Turnips, swedes, and mangels
(Report to nearest tenth acre)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

1 2 3 4 5 6 7 8 9 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

1 2 3 4 5 6 7 8 9 T 33

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9 H 32

1 2 3 4 5 6 7 8 9 EX 32

1 2 3 4 5 6 7 8 9 H 32

IMX6177SMS

FORM 6 (PART II) - AGRICULTURE

Name of operator _____
 Farm No. _____
 (Enter the same number as on Part I
 of the document for this farm)
 Dist. _____
 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 OR b) By measure (Report in pounds - 1 gal. of cream weights approx. 10 lbs.)	Lb. 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									
NUMBER									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (35)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	None
1	2	3	4	5	6	7	8	9	T 35
35. Total pigs (Must equal number reported in 36,37)									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	P 36
36. Pigs under 6 months (Born since December 1)									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	P 37
37. Boars, sows and pigs, 6 months and over									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	P 38
SHEEP									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (38)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	None
1	2	3	4	5	6	7	8	9	T 38
38. Total sheep and lambs (Must equal number reported in 39,40)									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	S 39
39. All lambs, under 1 year									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	S 40
40. Ewes, rams and wethers, 1 year and over									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CATTLE									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (49)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	None
1	2	3	4	5	6	7	8	9	T 49
41. Total cattle and calves (Must equal number reported in 42 to 46)									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	C 42
42. Calves, under 1 year									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	C 43
43. Steers, 1 year and over									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	C 44
44. Bulls, 1 year and over									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	Bu 44
45. Heifers, 1 year and under 2									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H 45
46. Cows and heifers, 2 years and over									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	C 46
OF THE CATTLE REPORTED ABOVE HOW MANY ARE:									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (62)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	None
1	2	3	4	5	6	7	8	9	C 47
47. Heifers, 1 year and under 2, being raised mainly for milk production?									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	C 48
48. Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked?									
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	C 49
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (63)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	None
1	2	3	4	5	6	7	8	9	C 50
(Ex) (64) H 1 2 3 4 5 6 7 8 9									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (65)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	None
1	2	3	4	5	6	7	8	9	C 51

754938

754938

6009-93-19-5-55

IBMX61777MS

-69. EGG PRODUCTION:		Dozen																																							
a) Hens eggs laid in May, 1956.			<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"/> 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																			
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 purchase 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.			<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"/> 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 63																			
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.			<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"/> 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																			
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 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									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																					
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. Pullets, 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 pullets, 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		T 57 H																																							
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																		<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																		<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"/> T 58									<input type="checkbox"/> H 58									<input type="checkbox"/> T 60									<input type="checkbox"/> H 60												
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																					
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"/> 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"/> 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"/> 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"/> 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"/> 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																		<input type="checkbox"/> N 0																					
68. ELECTRIC POWER - Source of electric power on this farm		Power Line	Wind Electric	Other Sources	None																			<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	
																								<input type="checkbox"/> N 0																	
																								<input type="checkbox"/> T 60																	

RECENSEMENT DU CANADA, 1956
FORMULE 6 (PARTIE I) - AGRICULTURE
BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

No de la ferme _____ (Dans l'ordre de la visite)

Dist. _____ Secteur de dénombr. _____

I. Nom et adresse de l'exploitant de la ferme
 (Personne responsable de cette exploitation - propriétaire, locataire ou gérant)

Nom de famille _____

EN MÈTRES

3. En votre qualité d'exploitant, demeurez-vous dans cette ferme?

Oui [] Non []

4. De combien d'acres de cette ferme êtes-vous:

- a) Propriétaire ?
- b) Locataire à bail ou autrement ?
- c) Gérant engagé ?

La somme des superficies (a), (b) et (c) doit égaler la superficie 5.

5. Quelle est la superficie totale de toute la ferme que vous exploitez?

(Dans ce secteur de dénombrage ou ailleurs)

Répondez aux questions 15 à 34 au verso avant de répondre aux questions 6 à 14

ÉTAT DE LA TERRE AU 1^{er} JUILLET 1956

6. Terre ensemencée ou devant l'être en vue
 (La superficie doit être égale à celle déclarée à 33)

7. Terre défrichée pour pâture et paillage

(Exclure la superficie devant être coupée cette année pour le foin, l'ensilage et la semence)

8. Jachères

9. Autre terre défrichée
 (Exclure les cours, routes, cours d'eau, terrains potagers, terres défrichées mais non labourées, etc.)

10. Terre à bois

11. Autre terre non défrichée
 (Terre à foin non défrichée, pâturines naturelles, morécages, marais, etc.)

La somme des superficies données à 6-11 doit être égale à la superficie donnée à 5

12. Pâtures non défrichées - Superficie de terre non défrichée (Question 11) servant aux pâtures

13. Nouveaux labours - Superficie de terre vierge labourée pour la première fois en 1955

14. Herbes d'ensilage - Tonnes d'herbes, d'azumer et trèfle devant être coupées pour l'ensilage en 1956
 (Exclure les malherbes de moins de trois ans)

No du lot _____ Rang ou concession _____

Superficie totale
 (Inscrire aussi la question 1)

1172498

32. AUTRES CULTURES

Acres

a) Betteraves à sucre pour le sucre	
b) Haricots des champs, secs	
c) Soya pour la graine	
d) Tournesol pour la semence	
e) Colza pour la semence	
f) Graine de moutarde	
g) Tabac (Déclarer au dixième d'acre près)	- 10 -
h) Autres grandes cultures (Lin pour la filasse, houblon, etc.)	
i) Fruits d'arbres (25 arbres ou plus, en rapport ou non)	- 10 -
Aux questions (j) à (o) déclarer la superficie des produits CULTIVÉS PRINCIPALEMENT pour la VENTE Exclure les jardins potagers	
j) Légumes (Y compris les légumes pour les conserves)	- 10 -
k) Fraises	- 10 -
l) Framboises	- 10 -
m) Autres petits fruits (Raisins, gâdelles, etc.)	- 10 -
n) Produits de pépinière	- 10 -
o) Pieds cannes	
p) TOTAL 32(a) à (o) (À l'acre près)	

34. SI, AU TOTAL, IL Y A 25 ARBRES
FRUITIERS OU PLUS (en rapport ou non) donner le nombre d'arbres

Nombre d'arbres

- a) Pommiers - i) De 10 ans et plus
ii) De moins de 10 ans
- b) Pêchers
- c) Poiriers
- d) Cerisiers (Cerises sucrées et sures)
- e) Autres arbres fruitiers

SUPERFICIE ENSEMBEÉE OU DEVANT
L'ÊTRE POUR LA RÉCOLTE DE 1956

15. Blé de printemps (Exclure le blé dur)

ACRES

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

SW
15

16. Blé dur

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

DW
16

17. Blé d'automne (Semé l'automne dernier)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

FA
17

18. Avoine à grain (Battue)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

O
18

19. Orge

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

B
1920. Céréales mélangées
(Deux céréales ou plus semées ensemble)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

MG
20

21. Seigle d'automne (Semé l'automne dernier)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

FR
21

22. Seigle de printemps

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

SR
22

23. Graine de lin

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

F
23

24. Sarrasin

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

BW
24

25. Pois SECS (Exclure les pois de conserve)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

Pe
25

26. Maïs à grain

(Exclure le maïs sucré et le maïs de conserve)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

CG
26

27. Maïs d'ensilage ou pour fourrage

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

CE
27

28. Foin cultivé - Herbes, trèfle et luzerne coupés ou à couper pour le foin, l'ensilage et la semence

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

H
28

29. Autres cultures fourragères - À couper pour le foin, les fourrages verts ou l'ensilage

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

OF
29

30. Pommes de terre pour consommation à la ferme ou pour la vente (Déclarer au dixième d'acre près)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

Po
30

31. Navets, rutabagas, betteraves fourragères (Déclarer au dixième d'acre près)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

Tu
3132. Autres cultures
(Compléter d'abord les questions 32(a) à (p))

10 20 30 40 50 60 70 80 90

2 3 4 5 6 7 8 9

OC
3233. TOTAL, QUESTIONS 15 à 32
(Cette superficie, moins les cultures entre-plantées, doit être inscrite à la question 6)

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

T
33

(15) H (19) H (Ex)

IBM6105MS

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 dénomb. _____

Table de l'équivalent de lait

Unité de mesure	1 gall. de lait	1 liv. de gras de beurre	1 liv. de crème	1 gall. de crème	1 liv. de beurre
Équivalent approximatif de lait	10 liv.	30 liv.	10 liv.	100 liv.	25 liv.

PRODUCTION DE LAIT ENTIER, MAI 1956

VENTES DE LAIT ET DE CRÈME, MAI	Quantité	Équivalent de lait liv.
49. Lait entier vendu en MAI (Marquer l'unité - inclure le lait vendu en détail de même qu'aux laiteries et aux fabricques)	<input type="checkbox"/> Gall. <input type="checkbox"/> Ptes <input type="checkbox"/> Liv.	
50. Crème vendue en MAI: a) Sur base de gras de beurre OU b) À la mesure (Déclarer en livres - 1 gall. de crème pèse environ 10 livres)	Liv.	
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 (Marquer l'unité - convertir la crème en équivalent de lait)	<input type="checkbox"/> Gall. <input type="checkbox"/> Ptes	
53. Lait entier donné aux bestiaux, MAI (Marquer l'unité - pas inclure le lait écrémé)	<input type="checkbox"/> Gall. <input type="checkbox"/> Ptes	
54. Total, lait entier produit en MAI (Doit être égal à la quantité déclarée à 49-53)	Liv.	
55. Nombre de vaches et de génisses traites hier	Nomb.	
56. Du lait vendu en MAI, combien l'a été directement aux consommateurs? (Non pour la revente)	Ptes	

COMMENTAIRES

BESTIAUX DANS CETTE FERME, 1 ^{er} JUIN 1956									
PORCS									
NOMBRE									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (35)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
35. Total, porcs (Doit être égal au nombre déclaré à 36, 37)	10	20	30	40	50	60	70	80	90
Aucun	<input type="checkbox"/>								
36. Porcs de moins de 6 mois (Nés depuis le 1 ^{er} décembre)	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	<input type="checkbox"/>								
37. Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	<input type="checkbox"/>								
MOUTONS									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (38)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
38. Total, moutons et agneaux (Doit être égal au nombre déclaré à 39, 40)	10	20	30	40	50	60	70	80	90
Aucun	<input type="checkbox"/>								
39. Tous agneaux de moins de 1 an	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	<input type="checkbox"/>								
40. Brebis, bêliers et moutons de 1 an et plus	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	<input type="checkbox"/>								
BÊTES À CORNES									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (40)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
41. Total, bêtes à cornes et veaux (Doit être égal au nombre déclaré à 42-46)	10	20	30	40	50	60	70	80	90
Aucun	<input type="checkbox"/>								
42. Veaux de moins de 1 an	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	<input type="checkbox"/>								
43. Bouvillons de 1 an et plus	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	<input type="checkbox"/>								
44. Taureaux de 1 an et plus	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	<input type="checkbox"/>								
45. Génisses de 1 an et de moins de 2	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	<input type="checkbox"/>								
46. Vaches et génisses de 2 ans et plus	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	<input type="checkbox"/>								
SUR LES BÊTES À CORNES DÉCLARÉES CI-DESSUS, COMBIEN SONT DES:									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (62)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
47. Génisses de 1 an et de moins de 2, élevées principalement pour la production laitière?	10	20	30	40	50	60	70	80	90
Aucune	<input type="checkbox"/>								
48. Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traites?	10	20	30	40	50	60	70	80	90
Aucune	<input type="checkbox"/>								
Ex. <input type="checkbox"/> P4. <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/>	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/>	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 69. <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/>	1	2	3	4	5	6	7	8	9

1172480

1172480

6009-52-5-7-55

IBM 1060MS

69. PRODUCTION D'OEUVFS:		Douzaines																			
a) Oeufs de poule pondus en mai 1956.....																					
b) Oeufs de poule vendus en mai 1956.....																					
DÉPENSES DE LA FERME, 1955		Dollars seulement																			
70. Loyer payé en 1955 pour les bâtiments et la terre que vous exploitez actuellement:		\$																			
a) En argent.....		/00																			
b) À la part ou en nature.....		/00																			
71. Fourrage acheté dans le commerce (Exclure les achats directs d'autres cultivateurs)		/00																			
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		Mois																			
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)		Nombre																			
75. Mois de main-d'œuvre agricole masculine en 1955:																					
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)		10	20	30	40	50	60	70	80	90	Aucun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	T 57
58. Poussins de moins de 2 mois		10	20	30	40	50	60	70	80	90		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Cr 58
59. Cochetts, chaprons et coqs de 2 mois et plus		10	20	30	40	50	60	70	80	90		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Cs 59
60. Poulettes de 2 à 6 mois		10	20	30	40	50	60	70	80	90		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Pu 60
61. Poules et poulettes de 6 mois et plus		10	20	30	40	50	60	70	80	90		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ha 61
AUTRES VOLAILLES																					
62. Dindons de tous âges		10	20	30	40	50	60	70	80	90		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Tu 62
63. Oies de tous âges		10	20	30	40	50	60	70	80	90		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ge 63
64. Canards de tous âges		10	20	30	40	50	60	70	80	90		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Du 64
65. Total, dindons, oies et canards (Doit être égal au nombre déclaré à 62-64)		10	20	30	40	50	60	70	80	90		1	2	3	4	5	6	7	8	9	T 65
CHEVAUX																					
66. Total, chevaux de tous âges		10	20	30	40	50	60	70	80	90		1	2	3	4	5	6	7	8	9	He 66
MACHINERIE AGRICOLE																					
67. Donner le nombre de chacune des machines suivantes dans cette ferme le 1 ^{er} juin 1956:		1	2	3	4	5	6	7	8	9	H 58	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Au 67
a) Automobiles		1	2	3	4	5	6	7	8	9		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ex
b) Tracteurs (Exclure les tracteurs de jardin)		1	2	3	4	5	6	7	8	9		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Tr
c) Camions automobiles		1	2	3	4	5	6	7	8	9		1	2	3	4	5	6	7	8	9	MT
d) Moteurs à essence		1	2	3	4	5	6	7	8	9		1	2	3	4	5	6	7	8	9	GE
e) Moissonneuses-batteuses, auto-propulsées ou à moteur auxiliaire		1	2	3	4	5	6	7	8	9		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Co
f) Moissonneuses-batteuses, à prise de force		1	2	3	4	5	6	7	8	9		1	2	3	4	5	6	7	8	9	Co
g) ADDITIONNER le nombre de machines agricoles déclarées de (a) à (f) et inscrire le total		1	2	3	4	5	6	7	8	9		1	2	3	4	5	6	7	8	9	T
68. ÉNERGIE ÉLECTRIQUE-Source d'énergie électrique pour cette ferme		Ligne de transmission	Aéromoteur	Autres sources	Aucune	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	EP 68					

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.

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

Province
District électoral
Secteur de dénombrement

Tabular index – Index des tableaux

INDEX

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	
Breaking, new, area and farms reporting	
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	Table No.
number	7
for milk, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
for milk, reported elsewhere than on farms	5
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
farms reporting by area sown	18
area of vegetables	11
farms reporting	11
area of tree fruits	11
area of small fruits	11
area of nurseries	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, 18
Family labour, unpaid, male	
months	14
number of unpaid family workers	14
farms reporting	14
Farm population	
Farms	
total number	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
classified by size	2, 9, 16, 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.

Flax seed	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Fodder crops, other	3, 6, 17
area	
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
Mangels, swedes and turnips	
area	3, 6
farms reporting	6

Table No.

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

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		
Laitiers, 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			
fermes déclarant			
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			
familiaux non rémunérés			
fermes déclarant			
travail à temps partiel des exploitants de ferme			
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 déclarant	14		
superficie	1, 22		
état de la terre	22		
machines agricoles	22		
énergie électrique	22		
superficie	3, 6, 17, 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	2		
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	14		
Non rémunérée, travailleurs familiaux, nombre et fermes déclarant	14		
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		
Paturage			
superficie défrichée en	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23		
fermes déclarant	8		
superficie non défrichée	8		
fermes déclarant	8		
Pêchers, nombre	3, 11		
Pension et chambre, et loyer de la maison, dépenses pour	12, 21		
Pépinières, superficie	11		
Petits fruits (cultivés), superficie			
fraises	11		
framboises	11		
autres petits fruits	11		
Poiriers, nombre	3, 11		
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	3, 11		
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		



1010018312

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	12, 21	
Sarrasin		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	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, 16	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	16	
Taureaux, un an et plus, nombre	7	
Terre à bois		
superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
fermes déclarant	6	
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	
Terre non défrichée		
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
autre terre non défrichée, total	1, 8, 15, 20	
pâturage, superficie et fermes déclarant	8	
Terre possédée		
superficie	1, 8, 15	
pourcentage, exploitée par le propriétaire	1, 8	
Terre, superficie		
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, 3	
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 propriétaire		
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	18	
pour la production laitière, ailleurs que dans les fermes	5	
traites hier	13	
Veaux de moins d'un an, nombre	7	
Volailles		
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	

(Continued from outside back cover)

- 1-17 **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.

(Suite de l'extérieur de la couverture arrière)

- 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 chambreurs, 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)