

96-501 C.2



SEE BOUND  
VOLUME FOR  
OTHER PARTS

CENSUS

OF

**CANADA**  
**1956**

RECENSEMENT

DU

**AGRICULTURE**

**NEWFOUNDLAND**

**TERRE - NEUVE**

BULLETIN: 2-1





CENSUS  
OF

CANADA  
1956

RECENSEMENT  
DU

# AGRICULTURE

## NEWFOUNDLAND

## TERRE-NEUVE

BULLETIN: 2-1

50 cents

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

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

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

DOMINION BUREAU OF STATISTICS



BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE



## 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<sup>er</sup> juin.

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

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

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

WALTER E. DUFFETT  
*Statisticien du Dominion*

Ottawa, le 31 juillet 1957.

**Symbols used:**

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

**Signes conventionnels:**

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

## 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, 1911-1956.  
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<sup>er</sup> juin 1956.  
Tableau 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1<sup>er</sup> juin 1956.  
Tableau 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956.  
Tableau 12. Dépenses des fermes, 1955.  
Tableau 13. Produits laitiers et oeufs, mai 1956.  
Tableau 14. Main-d'œuvre agricole et travail à temps partiel.

### Subdivision

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

### Classification recoupée

- Tableau 18. Fermes déclarant des grandes cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1956.  
Tableau 19. Fermes déclarant le 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<sup>er</sup> 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 pâturage et sert de pacage. Les agents recenseurs avaient reçu instruction de ne pas inclure les prairies naturelles ou les terres à foin devant servir au pacage après la coupe du foin.

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

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

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

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

f) **Autre terre non défrichée.**—Cette rubrique comprend les étendues de terre naturellement en pâturage ou en foin et sans culture, les pâturages de brousse, les terres à pacage ou incultes, les fondrières, les marais et les terrains rocheux, 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 Farms<sup>1</sup>.**—The need for an economic classification of farms in Canada has been recog-

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Classement économique des fermes<sup>1</sup>.**—Depuis nombre d'années, on reconnaît au Canada la nécessité d'un classement

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(1) Acres of cropland less the acreage of tame hay was multiplied by 2.

(2) If Procedure 1 resulted in a point value of less than 100, the point value of all livestock items except pigs was added to the total points in Procedure 1.

(3) If Procedure 2 indicated a total of less than 100 points the additional points applicable for special crops and fruit trees were added to Procedure 2.

(4) If Procedures 1, 2 and 3 resulted in a total of less than 100 points, one and one-half points were added for each hog reported.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**TABLE 1. Crop and Livestock Inventory Requirements to Meet "Commercial Crop and Livestock" Classification, 1956 Census<sup>1</sup>**

**TAELFAU 1. Normes de culture et d'élevage exigées dans une "ferme commerciale de culture et d'élevage", recensement de 1956<sup>1</sup>**

Item	Requirements for \$1,200 gross revenue — Normes pour un revenu brut de \$1,200	Point Value — Valeur en points	Détail
<b>Livestock Items<sup>2</sup></b>			
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
<b>Crop Items<sup>3</sup></b>			
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

1. Source: Dominion Bureau of Statistics Annuals; Markets Information, Department of Agriculture; Federal and Provincial Census Reports.

2. 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.

3. 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.

1. Source: Rapports annuels du Bureau fédéral de la statistique; information sur les marchés, ministère de l'agriculture; rapports fédéral et provinciaux de recensement.

2. 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.

3. 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**  
**TABLFAU II. Nombre de fermes comprises dans l'échantillon et taux de sondage par province, 1956**

Province	Farms — Fermes	Sampling Rate — Taux de sondage	Province
	No. — nombr.	p.c.	
<b>Canada<sup>1</sup></b> .....	<b>4,771</b>	<b>0.8</b>	<b>Canada<sup>1</sup></b>
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

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

## 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.

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 détaillés. 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<sup>er</sup> juin. Il contenait d'autres explications au sujet de certaines questions ainsi que d'autres questions afin 1) de faciliter le dénombrement de toutes les fermes, 2) d'aider à obtenir des réponses exactes aux différentes questions et 3) de tenir compte, dans le cas des porcelets, de la date plus tardive de l'entrevue. En ce qui concerne les superficies consacrées ou à consacrer aux diverses cultures et à récolter en 1956, il a été admis que les chiffres déclarés au nouveau dénombrement pouvaient différer de ceux du Recensement si les déclarations faites au Recensement se fondaient en partie sur des projets auxquels il n'a pas été donné suite ou qui ont été modifiés subséquemment.

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

#### Méthode d'estimation

La méthode du quotient a servi aux estimations de l'échantillon, sauf dans quelques cas où la corrélation entre les totaux de l'échantillon et ceux du recensement dans les segments échantillonnés 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 Zones<sup>1</sup>.

#### 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 Zones<sup>1</sup>.

#### Analyse des estimations de contrôle

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

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

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

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

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

1. Les variances des ratios 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.

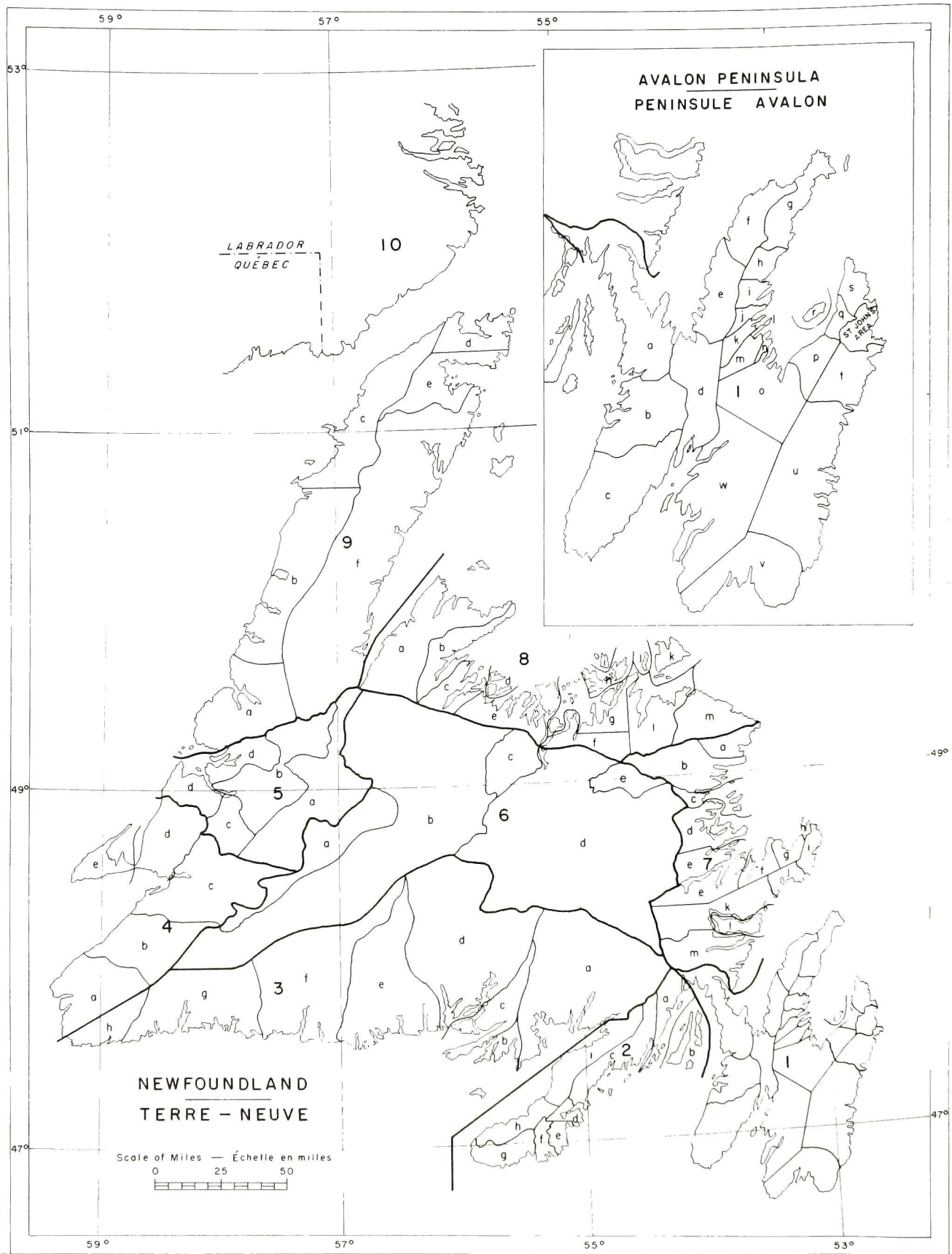




**NEWFOUNDLAND**

---

**TERRE - NEUVE**



**TABLE 1. Population, farms, areas, machinery and electric power, 1951-1956, and farm expenditures, 1950-1955**  
**TARLEAU 1. Population, fermes, superficies, machines et énergie électrique, 1951-1956, et dépenses des fermes, 1950-1955**

Item — Détail	Unit — Unité	1951	1956
<b>POPULATION</b>			
Total population — Population totale .....	No. — nombr.	361,416	415,074
Farm population — Population agricole .....	"	19,975	13,055
Percentage living on farms — Pourcentage vivant dans les fermes .....	%	5.5	3.1
<b>FARMS — FERMES</b>			
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	No. — nombr.	3,626	2,387
<b>FARM AREAS — SUPERFICIES DES FERMES</b>			
Total land area <sup>1</sup> — Superficie totale en terre <sup>1</sup> .....	ac.	91,548,800	91,548,800
Area in farms — Superficie des fermes .....	"	<b>85,040</b>	<b>71,814</b>
Percentage of total area in farms — Pourcentage de la superficie agricole totale .....	%	0.1	0.1
Average area per farm — Superficie moyenne par ferme .....	ac.	23.5	30.1
Area operated by — Superficie exploitée par:			
Owner — Propriétaire .....	ac.	72,061	64,436
Tenant — Locataire .....	"	2,332	319
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	"	7,166	4,730
Manager — Gérant .....	"	3,481	2,329
Total area operated by — Superficie totale exploitée par:			
Owner <sup>2</sup> — Propriétaire <sup>2</sup> .....	"	79,770	69,573
Tenant — Locataire .....	"	5,270	2,241
Percentage of farm land operated by owner <sup>2</sup> — Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire <sup>2</sup> .....	%	93.8	96.9
<b>Condition of farm land — État de la terre agricole:</b>			
Improved land — Terre défrichée .....	ac.	<b>28,981</b>	<b>24,234</b>
Under crops — En culture .....	"	20,271 <sup>3</sup>	15,968 <sup>4</sup>
Pasture — Pâture .....	"	5,885	5,739
Summer fallow — Jachère .....	"	..	92
Other improved land — Autre terre défrichée .....	"	2,825	2,435
Unimproved land — Terre non défrichée .....	"	<b>56,059</b>	<b>47,580</b>
Woodland — Terre à bois .....	"	37,394	26,919
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	"	18,665	20,661
<b>FARM MACHINERY — MACHINES AGRICOLES</b>			
Automobiles .....	No. — nombr.	185	268
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	169	255
Motor trucks — Camions automobiles .....	"	507	735
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	476	686
Tractors — Tracteurs .....	"	126	296
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	110	272
Grain combines — Moissonneuses-batteuses .....	"	—	—
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	—	—
Gasoline engines — Moteurs à essence .....	"	136	83
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	118	66
<b>ELECTRIC POWER — ÉNERGIE ÉLECTRIQUE</b>			
Farms reporting electric power — Fermes pourvues d'énergie électrique .....	No. — nombr.	1,383	1,059
<b>FARM EXPENDITURES — DÉPENSES DES FERMES</b>			
Expenditures for — Dépenses pour:			
Rent — Loyer .....	\$	..	27,811
Farm labour (wages and board) — Main-d'œuvre agricole (salaires et pension) .....	\$	459,817	519,641

1. The land area total has been revised since the 1951 Census. — Les chiffres de la superficie des terres ont été révisés depuis le recensement de 1951.

2. Includes area operated by manager. — Comprend la terre exploitée par le gérant.

3. Includes field, garden, orchard and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à jardins, à vergers et à pépinières.

4. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land but excludes home gardens. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières, à l'exclusion des potagers.

**TABLE 2. Farms classified by size and tenure of farm, 1951 and 1956**  
**TABLEAU 2. Fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, 1951 et 1956**

Item — Détail	1951		1956	
	No. — nomb.	%	No. — nomb.	%
All farms — Toutes fermes .....	3,626	100.0	2,387	100.0
Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur:				
1- 4 acres .....	897	24.7	528	22.1
5- 10 " .....	1,268	35.0	774	32.4
11- 50 " .....	1,087	30.0	761	31.9
51-100 " .....	218	6.0	183	7.7
101-200 " .....	126	3.4	110	4.6
201-299 " .....	15	0.4	14	0.6
300-479 " .....	11	0.3	10	0.4
480-639 " .....	2	0.1	4	0.2
640 acres and over — et plus .....	2	0.1	3	0.1
Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:				
Farms operated by — Fermes exploitées par:				
Owner — Propriétaire .....	3,248	89.6	2,223	93.2
Tenant — Locataire .....	60	1.7	17	0.7
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	283	7.8	125	5.2
Manager — Gérant .....	35	0.9	22	0.9

**TABLE 3. Area of field crops and number of fruit trees, 1951 and 1956**  
**TABLEAU 3. Superficie des grandes cultures et nombre d'arbres fruitiers, 1951 et 1956**

Item — Détail	1951	1956	acres
<b>FIELD CROPS — GRANDES CULTURES</b>			
Wheat, all — Tout blé .....	—	—	1
Wheat, fall sown — Blé d'automne .....	—	—	—
Wheat, durum — Blé dur .....	—	—	—
Wheat, other spring sown — Autre blé de printemps .....	—	—	1
Oats for grain — Avoine à grain .....	123	127	
Barley — Orge .....	—	1	
Mixed grains — Céréales mélangées .....	20	41	
Rye, all — Tout seigle .....	—	—	—
Rye, fall sown — Seigle d'automne .....	—	—	—
Rye, spring sown — Seigle de printemps .....	—	—	—
Flax seed — Graine de lin .....	—	—	—
Corn for grain — Mais à grain .....	—	—	—
Buckwheat — Sarrasin .....	—	—	1
Field peas (dry) — Pois (secs) .....	—	—	—
Field beans (dry) — Haricots des champs (secs) .....	—	—	—
Soybeans — Soya .....	—	—	—
Faime hay — Foin cultivé .....	15,224	11,433	
Corn for ensilage or fodder — Mais d'ensilage ou fourrager .....	—	34	
Potatoes — Pommes de terre .....	2,505	2,148	
Turnips, swedes and mangels — Navets, rutabagas et betteraves fourragères .....	863	876	
Sugar beets for sugar — Betteraves à sucre pour le sucre .....	—	—	
Tobacco — Tabac .....	—	—	
<b>FRUIT TREES<sup>1</sup> — ARBRES FRUITIERS<sup>1</sup></b>			
		number — nombre	
Apple trees, total — Pommiers, total .....	..	623	
10 years and over — ans et plus .....	..	279	
Under 10 years — Moins de 10 ans .....	..	344	
Pear trees — Poiriers .....	..	—	17
Peach trees — Pêchers .....	..	—	—
Cherry trees (sweet and sour) — Cerisiers (cerises sucrées et sures) .....	..	—	23

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

TABLE 4. Livestock on farms, 1951 and 1956  
 TABLEAU 4. Bétail dans les fermes, 1951 et 1956

Item — Détail	Unit — Unité	1951	1956
<b>Horses — Chevaux:</b>			
Number — Nombre .....	No. — nombr.	2,874	1,715
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	2,570	1,539
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes.....	%	70.9	64.5
<b>Cattle — Bêtes à cornes:</b>			
Number — Nombre .....	No. — nombr.	7,944	8,085
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	1,920	1,426
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes.....	%	53.0	59.7
Milk cows <sup>1</sup> — Vaches laitières <sup>1</sup> .....	No. — nombr.	4,062	3,689
<b>Pigs — Porcs:</b>			
Number — Nombre .....	No. — nombr.	1,712	1,820
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	380	219
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes.....	%	10.5	9.2
<b>Sheep — Moutons:</b>			
Number — Nombre .....	No. — nombr.	17,519	18,540
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	1,432	1,205
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes.....	%	39.5	50.5
<b>Poultry — Volailles:</b>			
Hens and chickens — Poules et poulets.....	No. — nombr.	73,714	105,783
Turkeys — Dindons .....	"	1,553	2,084
Ducks — Canards .....	"	614	533
Geese — Oies .....	"	548	307

1. 2 years and over. — 2 ans et plus.

TABLE 5. Livestock elsewhere than on farms, 1951 and 1956  
 TABLEAU 5. Bestiaux ailleurs que dans les fermes, 1951 et 1956

Item — Détail	1951	1956
number — nombre		
Horses and ponies — Chevaux et poneys .....	10,451	9,896
Cattle, total — Bêtes à cornes, total.....	5,920	5,562
Cows, 2 years and over, milking or to be milked — Vaches de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées .....	3,312	3,136
Other cattle and calves — Autres bêtes à cornes et veaux .....	2,608	2,426
Chickens, total — Poulets, total .....	206,167	180,041
Chickens, 6 months and over — Poulets de 6 mois et plus .....	162,942	157,159
Chickens, under 6 months — Poulets de moins de 6 mois .....	43,225	22,882
Other poultry — Autres volailles .....	9,074	2,910
Goats — Chèvres .....	5,457	2,291
Pigs — Porcs.....	1,278	626
Sheep — Moutons.....	56,120	60,926

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

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
1	Wheat, all.....	ac.	1	1	-	-	-	-
2	Wheat, fall sown.....	"	-	-	-	-	-	-
3	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
4	Wheat, durum.....	ac.	-	-	-	-	-	-
5	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
6	Wheat, other spring sown.....	ac.	1	1	-	-	-	-
7	Farms reporting.....	No.	1	1	-	-	-	-
8	Oats for grain.....	ac.	127	41	-	1	49	27
9	Farms reporting.....	No.	55	15	-	1	32	1
10	Barley.....	ac.	1	-	-	-	1	-
11	Farms reporting.....	No.	1	-	-	-	1	-
12	Mixed grains.....	ac.	41	17	-	-	4	20
13	Farms reporting.....	No.	9	6	-	-	1	2
14	Rye, all.....	ac.	-	-	-	-	-	-
15	Rye, fall sown.....	"	-	-	-	-	-	-
16	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
17	Rye, spring sown.....	ac.	-	-	-	-	-	-
18	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
19	Flax seed.....	ac.	-	-	-	-	-	-
20	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
21	Corn for grain.....	ac.	-	-	-	-	-	-
22	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
23	Buckwheat.....	ac.	1	1	-	-	-	-
24	Farms reporting.....	No.	1	1	-	-	-	-
25	Field peas (dry).....	ac.	-	-	-	-	-	-
26	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
27	Field beans (dry).....	ac.	-	-	-	-	-	-
28	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
29	Soybeans.....	ac.	-	-	-	-	-	-
30	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
31	Tame hay.....	ac.	11,433	4,978	169	64	5,046	594
32	Farms reporting.....	No.	1,807	1,020	28	12	573	32
33	Corn for ensilage or fodder.....	ac.	34	18	-	-	14	2
34	Farms reporting.....	No.	14	11	-	-	2	1
35	Other fodder crops.....	ac.	688	509	7	-	86	38
36	Farms reporting.....	No.	116	90	4	-	9	5
37	Potatoes.....	ac.	2,148	1,135	24	8	585	87
38	Farms reporting.....	No.	1,826	1,123	17	12	458	37
39	Turnips, swedes and mangels.....	ac.	876	464	12	3	176	59
40	Farms reporting.....	No.	1,362	892	17	10	272	32
41	Sugar beets.....	ac.	-	-	-	-	-	-
42	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
43	Sunflowers for seed.....	ac.	-	-	-	-	-	-
44	Rape for seed.....	"	-	-	-	-	-	-
45	Mustard seed.....	"	-	-	-	-	-	-
46	Tobacco.....	"	-	-	-	-	-	-
47	Farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-
48	Other field crops.....	ac.	9	9	-	-	-	-

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

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
-	-	-	-	-	ac.	Tout blé .....	1
-	-	-	-	-	"	Blé d'automne .....	2
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	3
-	-	-	-	-	ac.	Blé dur .....	4
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	5
-	-	-	-	-	ac.	Autre blé de printemps .....	6
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	7
-	3	6	-	-	ac.	Avoine à grain .....	8
-	3	3	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	9
-	-	-	-	-	ac.	Orge .....	10
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	11
-	-	-	-	-	ac.	Céréales mélangées .....	12
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	13
-	-	-	-	-	ac.	Tout seigle .....	14
-	-	-	-	-	"	Seigle d'automne .....	15
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	16
-	-	-	-	-	ac.	Seigle de printemps .....	17
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	18
-	-	-	-	-	ac.	Graine de lin .....	19
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	20
-	-	-	-	-	ac.	Mais à grain .....	21
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	22
-	-	-	-	-	ac.	Sarrasin .....	23
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	24
-	-	-	-	-	ac.	Pois (secs) .....	25
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	26
-	-	-	-	-	ac.	Haricots des champs (secs) .....	27
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	28
-	-	-	-	-	ac.	Soya .....	29
-	-	-	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	30
55 1	281 99	136 29	110 13	-	ac. nomb.	Foin cultivé .....	31
						Fermes déclarant .....	32
-	-	-	-	-	ac. nomb.	Mais d'ensilage ou fourrager .....	33
						Fermes déclarant .....	34
32 1	15 6	1 1	-	-	ac. nomb.	Autres cultures fourragères .....	35
						Fermes déclarant .....	36
5 3	195 120	100 45	9 11	-	ac. nomb.	Pommes de terre .....	37
						Fermes déclarant .....	38
3 1	111 90	45 41	4 7	-	ac. nomb.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères .....	39
						Fermes déclarant .....	40
-	-	-	-	-	ac. nomb.	Betteraves à sucre pour le sucre .....	41
						Fermes déclarant .....	42
-	-	-	-	-	ac.	Tournesol pour la semence .....	43
-	-	-	-	-	"	Colza pour la semence .....	44
-	-	-	-	-	"	Graine de moutarde .....	45
-	-	-	-	-	" nomb.	Tabac .....	46
						Fermes déclarant .....	47
-	-	-	-	-	ac.	Autres grandes cultures .....	48

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

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
number						
LIVESTOCK						
<b>Horses:</b>						
1	Total number .....	1,715	997	29	3	465
2	Farms reporting .....	1,539	944	28	3	423
<b>Cattle:</b>						
3	Total number .....	8,085	4,548	242	23	1,948
4	Cows and heifers, 2 years and over .....	4,452	2,636	109	12	989
5	Heifers, 1 year and under 2 years .....	1,032	658	22	1	184
6	Calves, under 1 year .....	1,753	830	52	4	537
7	Steers, 1 year and over .....	514	232	52	—	162
8	Bulls, 1 year and over .....	334	192	7	6	76
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	652	418	7	1	109
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	3,689	2,360	51	10	740
11	Farms reporting cattle (all ages) .....	1,426	811	28	8	446
12	Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	1,136	673	17	6	349
13	Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	340	228	5	1	70
<b>Pigs:</b>						
14	Total number .....	1,820	1,382	—	—	119
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over .....	623	503	—	—	46
16	Pigs, under 6 months .....	1,197	879	—	—	73
17	Farms reporting pigs (all ages) .....	219	111	—	—	79
<b>Sheep:</b>						
18	Total number .....	18,540	7,815	802	202	7,888
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over .....	10,072	4,104	423	124	4,389
20	Lambs, under 1 year .....	8,468	3,711	379	78	3,499
21	Farms reporting sheep (all ages) .....	1,205	508	19	13	519
POULTRY						
<b>Hens and chickens:</b>						
22	Total number .....	105,783	83,173	312	228	6,652
23	Hens and pullets, 6 months and over .....	79,138	59,669	274	96	5,433
24	Pullets, 2 months to 6 months .....	13,803	13,452	—	60	2
25	Cockerels, capons and roosters, 2 months and over .....	1,157	770	10	10	201
26	Chicks, under 2 months .....	11,685	9,282	28	62	1,016
27	Farms reporting chickens (all ages) .....	1,593	860	25	10	485
<b>Turkeys:</b>						
28	Total number .....	2,084	2,078	—	—	3
29	Farms reporting .....	13	11	—	—	1
<b>Ducks:</b>						
30	Total number .....	533	372	13	—	90
31	Farms reporting .....	89	46	3	—	25
<b>Geese:</b>						
32	Total number .....	307	157	—	—	88
33	Farms reporting .....	47	23	—	—	15

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

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Détail	No
nombre							
BÉTAIL							
31	70	69	37	14	—	Chevaux:	
27	3	65	36	10	—	Nombre total.....	1
						Fermes déclarant.....	2
						Bêtes à cornes:	
570	131	380	115	128	—	Nombre total.....	3
299	88	179	67	73	—	Vaches et génisses de 2 ans et plus .....	4
93	11	41	8	14	—	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans .....	5
130	29	114	28	29	—	Veaux de moins de 1 an .....	6
28	—	34	3	3	—	Bouvillons de 1 an et plus.....	7
20	3	12	9	9	—	Taureaux de 1 an et plus .....	8
77	11	15	4	10	—	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	9
265	80	82	51	50	—	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	10
32	3	64	21	13	—	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges).....	11
24	3	39	13	12	—	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	12
11	3	13	4	5	—	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
						Porcs:	
67	—	17	62	173	—	Nombre total.....	14
11	—	2	18	43	—	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus .....	15
56	—	15	44	130	—	Porcs de moins de 6 mois .....	16
8	—	7	11	3	—	Fermes déclarant des porcs (de tous âges) .....	17
						Moutons:	
398	—	661	616	158	—	Nombre total.....	18
219	—	347	374	92	—	Brebis, bêliers et moutons de 1 an et plus .....	19
179	—	314	242	66	—	Agnéaux de moins de 1 an .....	20
17	—	75	43	11	—	Fermes déclarant des moutons (de tous âges) .....	21
VOLAILLES							
						Poules et poulets:	
7,732	3,845	2,199	929	713	—	Nombre total.....	22
6,922	3,827	1,710	820	387	—	Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	23
256	—	33	—	—	—	Poulettes de 2 à 6 mois .....	24
2	1	21	29	113	—	Cochets, chapon et coqs de 2 mois et plus.....	25
552	17	435	80	213	—	Poussins de moins de 2 mois .....	26
24	8	115	52	14	—	Fermes déclarant des poulets (de tous âges) .....	27
						Dindons:	
—	—	—	3	—	—	Nombre total.....	28
—	—	—	1	—	—	Fermes déclarant.....	29
						Canards:	
29	2	20	5	2	—	Nombre total.....	30
4	1	7	2	1	—	Fermes déclarant.....	31
						Oies:	
48	2	6	6	—	—	Nombre total.....	32
4	1	2	2	—	—	Fermes déclarant.....	33

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

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
1	Total number of farms .....	No.	2,387	1,324	30	14	716	55
2	Total land area <sup>1</sup> .....	ac.	91,548,800	2,316,800	1,107,200	5,127,680	1,736,960	1,530,240
3	Percentage of total area in farms .....	p.c.	0.1	1.2	0.1	—	2.0	0.2
4	Total farm area .....	ac.	71,814	28,095	582	250	35,391	3,708
5	Average area per farm .....	"	30.1	21.2	19.4	17.9	49.4	67.4
<b>Condition of farm land:</b>								
6	Improved land .....	ac.	24,234	11,087	254	87	9,413	1,567
	Farms reporting:							
7	Under 3 acres improved .....	No.	379	247	1	1	72	4
8	3- 9 acres improved .....	"	1,322	827	19	11	313	15
9	10- 69 "	"	656	236	10	2	320	32
10	70- 129 "	"	18	8	—	—	7	2
11	130- 179 "	"	7	3	—	—	3	1
12	180- 239 "	"	2	2	—	—	—	—
13	240- 399 "	"	1	—	—	—	1	1
14	400- 559 "	"	—	1	—	—	—	—
15	560- 759 "	"	—	—	—	—	—	—
16	760-1,119 "	"	—	—	—	—	—	—
17	1,120-1,599 "	"	—	—	—	—	—	—
18	1,600 acres and over "	"	—	—	—	—	—	—
19	Under crops <sup>2</sup> .....	ac.	15,968	7,533	225	73	6,050	874
20	Farms reporting .....	No.	2,186	1,215	29	13	670	50
21	1 acre under crops .....	"	226	139	—	—	50	3
22	2- 4 acres under crops .....	"	906	605	10	6	198	7
23	5- 7 " " "	"	486	271	5	5	159	6
24	8- 12 " " "	"	305	90	10	2	147	16
25	13- 17 " " "	"	84	37	3	—	32	4
26	18- 32 " " "	"	128	48	1	—	67	6
27	33- 47 " " "	"	27	13	—	—	9	5
28	48- 72 " " "	"	18	9	—	—	6	2
29	73-127 " " "	"	3	2	—	—	1	—
30	128-192 " " "	"	1	—	—	—	—	1
31	193 acres and over under crops .....	"	2	1	—	—	1	—
32	Improved pasture .....	ac.	5,739	2,263	23	3	2,460	597
33	Farms reporting .....	No.	687	344	7	2	227	24
34	Summer fallow .....	ac.	92	42	—	—	34	3
35	Farms reporting .....	No.	21	11	—	—	5	1
36	Other improved land .....	ac.	2,435	1,249	6	11	869	93
37	Unimproved land .....	"	47,580	17,008	328	163	25,978	2,141
38	Woodland .....	"	26,919	7,096	126	74	17,012	1,414
39	Farms reporting .....	No.	1,138	515	12	3	474	43
40	Other unimproved land .....	ac.	20,661	9,912	202	89	8,966	727
<b>Tenure:</b>								
41	Farm area operated by owner <sup>3</sup> .....	ac.	69,573	26,619	538	250	35,323	3,561
42	" " " tenant .....	"	2,241	1,476	44	—	68	147
43	Percentage of farm land operated by the owner <sup>3</sup> .....	p.c.	96.9	94.7	92.4	100.0	99.8	96.0
<b>Unimproved pasture, new breaking and grass silage:</b>								
44	Area of unimproved pasture .....	ac.	4,768	3,783	120	1	694	80
45	Farms reporting .....	No.	292	196	11	1	57	9
46	Area of new breaking, 1955 .....	ac.	404	239	2	—	55	16
47	Farms reporting .....	No.	108	50	2	—	29	3
48	Tons of grass silage, 1956 .....	ton	4,031	1,354	—	—	1,620	785
49	Farms reporting .....	No.	98	22	—	—	53	16

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

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

3. Includes area operated by manager.

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

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
10	156	67	15	—	nomb.	Nombre total de fermes .....	1
6,138,240	1,635,840	1,989,760	4,375,040	71,680,000	ac.	Superficie totale en terre <sup>1</sup> .....	2
—	0.1	—	—	—	%	Pourcentage de la superficie agricole totale .....	3
337	2,364	888	199	—	ac.	Superficie totale des fermes .....	4
33.7	15.2	13.3	13.3	—	"	Superficie moyenne par ferme .....	5
						État de la terre agricole:	
172	986	533	135	—	ac.	Terre défrichée .....	6
4	38	12	—	—	nomb.	Fermes déclarant: Moins de 3 acres défrichées .....	7
2	92	32	11	—	"	3- 9 acres défrichées .....	8
3	26	23	4	—	"	10- 69 " "	9
1	—	—	—	—	"	70- 129 " "	10
—	—	—	—	—	"	130- 179 " "	11
—	—	—	—	—	"	180- 239 " "	12
—	—	—	—	—	"	240- 399 " "	13
—	—	—	—	—	"	400- 559 " "	14
—	—	—	—	—	"	560- 759 " "	15
—	—	—	—	—	"	760-1,119 " "	16
—	—	—	—	—	"	1,120-1,599 " "	17
—	—	—	—	—	"	1,600 acres et plus " "	18
99	661	330	123	—	ac.	En culture <sup>2</sup> .....	19
4	145	45	15	—	nomb.	Fermes déclarant .....	20
1	29	3	1	—	"	1 acre en culture .....	21
—	68	9	3	—	"	2- 4 acres en culture .....	22
—	21	15	4	—	"	5- 7 " "	23
1	20	13	6	—	"	8- 12 " "	24
—	3	5	—	—	"	13- 17 " "	25
1	4	—	1	—	"	18- 32 " "	26
—	—	—	—	—	"	33- 47 " "	27
1	—	—	—	—	"	48- 72 " "	28
—	—	—	—	—	"	73-127 " "	29
—	—	—	—	—	"	128-192 " "	30
—	—	—	—	—	"	193 acres et plus en culture .....	31
50	217	115	11	—	ac.	Pâturage défriché .....	32
2	65	12	4	—	nomb.	Fermes déclarant .....	33
5	8	—	—	—	ac.	Jachère .....	34
1	3	—	—	—	nomb.	Fermes déclarant .....	35
18	100	88	1	—	ac.	Autre terre défrichée .....	36
165	1,378	355	64	—	"	Terre non défrichée .....	37
40	861	233	63	—	"	Terre à bois .....	38
2	66	17	6	—	nomb.	Fermes déclarant .....	39
125	517	122	1	—	ac.	Autre terre non défrichée .....	40
						Mode d'occupation:	
259	2,134	691	198	—	ac.	Superficie agricole exploitée par le propriétaire <sup>3</sup> .....	41
78	230	197	1	—	"	" " " " le locataire .....	42
76.9	90.3	77.8	99.5	—	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire <sup>3</sup> . ....	43
						Pâturages non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:	
47	37	6	—	—	ac.	Superficie des pâturages non défrichés .....	44
2	14	2	—	—	nomb.	Fermes déclarant .....	45
52	40	—	—	—	ac.	Superficie des nouveaux labours, 1955 .....	46
2	22	—	—	—	nomb.	Fermes déclarant .....	47
—	80	192	—	—	tonne	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956 .....	48
—	2	5	—	—	nomb.	Fermes déclarant .....	49

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

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

3. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
POPULATION								
1	Total population .....	No.	415,074	171,213	23,980	21,675	19,631	35,215
2	Farm population .....	"	13,055	6,281	135	35	4,985	492
FARMS								
3	Total number of farms .....	No.	2,387	1,324	30	14	716	55
Farms classified by size of farm:								
4	Farms under 3 acres .....	"	77	35	—	—	20	2
5	" 3- 9 acres .....	"	1,073	766	11	8	180	5
6	" 10- 69 " .....	"	986	464	18	5	346	33
7	" 70- 129 " .....	"	136	31	1	—	91	9
8	" 130- 179 " .....	"	64	14	—	1	47	1
9	" 180- 239 " .....	"	25	6	—	—	17	2
10	" 240- 399 " .....	"	19	4	—	—	13	2
11	" 400- 559 " .....	"	2	—	—	—	1	1
12	" 560- 759 " .....	"	2	1	—	—	1	—
13	" 760-1,119 " .....	"	2	2	—	—	—	—
14	" 1,120-1,599 " .....	"	—	—	—	—	—	—
15	" 1,600 acres and over .....	"	1	1	—	—	—	—
Farms classified by tenure:								
16	Farms operated by owner .....	No.	2,223	1,203	25	14	707	50
17	" " tenant .....	"	17	10	—	—	1	3
18	" " part owner, part tenant .....	"	125	97	4	—	4	1
19	" " manager .....	"	22	14	1	—	4	1
Farms classified by economic class:								
20	Commercial crop and livestock farms .....	No.	520	258	12	2	133	38
21	Institutional farms, etc. ....	"	10	9	—	—	—	—
22	Other farms .....	"	1,857	1,057	18	12	583	17
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms.	p.c.	21.8	19.5	40.0	14.4	18.6	69.1
24	Farm operators not residing on farm operated .....	No.	189	117	6	11	11	3

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

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
number							
Farm machinery:							
1	Automobiles .....	268	131	—	—	98	10
2	Farms reporting .....	255	125	—	—	94	9
3	Motor trucks .....	735	486	15	—	142	38
4	Farms reporting .....	686	446	15	—	137	36
5	Tractors .....	296	143	8	2	61	33
6	Farms reporting .....	272	128	8	2	59	28
7	Grain combines .....	—	—	—	—	—	—
8	Farms reporting .....	—	—	—	—	—	—
9	Gasoline engines .....	83	17	1	—	38	11
10	Farms reporting .....	66	15	1	—	30	7
Electric power on farms:							
11	Farms reporting <sup>1</sup> .....	1,059	904	1	—	93	21
Source of supply:							
12	Power line .....	1,010	889	1	—	74	19
13	Wind electric .....	4	2	—	—	2	—
14	Other .....	45	13	—	—	17	2

1. One or more sources of power.

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

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
POPULATION							
33,738	38,209	40,629	19,970	10,814	nomb.	Population totale .....	1
68	690	224	145	—	“	Population agricole .....	2
FERMES							
10	156	67	15	—	nomb.	Nombre total de fermes .....	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:							
3	8	9	—	—	“	Fermes de moins de 3 acres .....	4
2	61	32	8	—	“	“ 3 - 9 acres .....	5
4	85	24	7	—	“	“ 10 - 69 .....	6
—	2	2	—	—	“	“ 70 - 129 .....	7
1	—	—	—	—	“	“ 130 - 179 .....	8
—	—	—	—	—	“	“ 180 - 239 .....	9
—	—	—	—	—	“	“ 240 - 399 .....	10
—	—	—	—	—	“	“ 400 - 559 .....	11
—	—	—	—	—	“	“ 560 - 759 .....	12
—	—	—	—	—	“	“ 760 - 1,119 .....	13
—	—	—	—	—	“	“ 1,120 - 1,599 .....	14
—	—	—	—	—	“	“ 1,600 acres et plus .....	15
Fermes classées selon le mode d'occupation:							
7	146	57	14	—	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire .....	16
1	—	2	—	—	“	“ “ locataire .....	17
1	9	8	1	—	“	“ “ mi-propriétaire, mi-locataire .....	18
1	1	—	—	—	“	“ “ gérant .....	19
Fermes classées selon la catégorie économique:							
9	38	26	4	—	nomb.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	20
—	—	—	1	—	“	Fermes d'institutions, etc. ....	21
1	118	41	10	—	“	Autres fermes .....	22
90.0	24.4	38.8	26.7	—	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage). ....	23
4	17	14	6	—	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée .....	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1<sup>er</sup> juin 1956, par division de recensement

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Détail	No
nombre						
1	23	5	—	—	Machines agricoles:	
1	23	3	—	—	Automobiles .....	1
9	36	8	1	—	Fermes déclarant .....	2
7	36	8	1	—	Camions automobiles .....	3
5	31	13	—	—	Fermes déclarant .....	4
3	31	13	—	—	Tracteurs .....	5
—	—	—	—	—	Fermes déclarant .....	6
—	—	—	—	—	Moissonneuses-batteuses .....	7
1	2	13	—	—	Fermes déclarant .....	8
1	2	10	—	—	Moteurs à essence .....	9
					Fermes déclarant .....	10
Énergie électrique dans les fermes:						
7	24	7	2	—	Fermes déclarant <sup>1</sup> .....	11
Source d'énergie électrique:						
4	21	1	1	—	Ligne de transmission .....	12
—	—	—	—	—	Aéromoteur .....	13
3	3	6	1	—	Autre .....	14

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

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

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
1	Vegetables <sup>1</sup> , total area .....	ac.	591	350	3	-	100	41
2	Farms reporting .....	No.	526	323	5	-	99	26
	Tree fruits <sup>2</sup> :							
3	Total area .....	ac.	14	3	-	-	4	2
4	Apple trees, all .....	No.	623	84	-	-	118	270
5	Trees 10 years and over .....	"	279	55	-	-	101	30
6	Trees under 10 years .....	"	344	29	-	-	17	240
7	Peach trees .....	"	-	-	-	-	-	-
8	Pear trees .....	"	17	10	-	-	-1	-
9	Cherry trees (sweet and sour) .....	"	23	-	-	-	2	10
10	Other fruit trees .....	"	461	15	-	-	112	55
11	Small fruits (cultivated) <sup>1</sup> , total area .....	ac.	19	6	--	-	8	4
12	Strawberries .....	"	12	5	-	-	4	3
13	Raspberries .....	"	1	--	--	-	1	-
14	Other small fruits .....	"	6	1	-	-	3	1
15	Nurseries <sup>1</sup> , total area .....	"	6	4	-	-	1	1
16	Greenhouses <sup>1</sup> , total area .....	sq. ft.	18,254	8,054	-	-	-	6,200

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
1	Rent, total .....	\$	27,811	24,647	25	-	465	1,120
2	Cash basis .....	\$	25,521	23,507	25	-	365	920
3	Share or kind basis .....	\$	2,290	1,140	-	-	100	200
4	Farms reporting any rent .....	No.	100	79	2	-	4	3
5	Hired farm labour, total .....	\$	519,641	395,448	1,932	300	11,508	65,973
6	Wages .....	\$	496,179	375,805	1,932	300	10,914	65,338
7	House rent, room and board .....	\$	23,462	19,643	-	-	594	635
8	Farms reporting farm labour (wages and board) ....	No.	352	213	5	1	62	14
9	Feed purchased through commercial channels .....	\$	1,016,198	816,094	1,301	950	15,108	104,523
10	Farms reporting .....	No.	1,060	655	15	2	233	32

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

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
4	53	38	2	—	ac.	Légumes <sup>1</sup> , superficie totale .....	1
1	46	24	2	—	nombr.	Fermes déclarant .....	2
						Fruits d'arbres <sup>2</sup> :	
—	1	3	1	—	ac.	Superficie totale .....	3
—	59	90	2	—	nombr.	Tous pommiers .....	4
—	41	50	2	—	"	Pommiers de 10 ans et plus .....	5
—	18	40	—	—	"	Pommiers de moins de 10 ans .....	6
—	—	—	—	—	"	Pêchers .....	7
—	—	6	—	—	"	Poiriers .....	8
—	—	10	1	—	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures) .....	9
—	49	180	50	—	"	Autres arbres fruitiers .....	10
—	--	1	—	—	ac.	Petits fruits (cultivés) <sup>1</sup> , superficie totale .....	11
—	--	--	—	—	"	Fraises .....	12
—	--	--	—	—	"	Framboises .....	13
—	--	1	—	—	"	Autres petits fruits .....	14
—	—	—	—	—	"	Pépinières <sup>1</sup> , superficie totale .....	15
—	—	—	4,000	—	pi. car.	Serres <sup>1</sup> , superficie totale .....	16

1. Principalement pour la vente.

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

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

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
181	60	1,303	10	—	\$	Loyer, total .....	1
181	60	453	10	—	\$	En argent .....	2
—	—	850	—	—	\$	A la part ou en nature .....	3
4	2	5	1	—	nombr.	Fermes déclarant un loyer .....	4
12,473	14,965	10,935	6,107	—	\$	Main-d'œuvre agricole engagée, total .....	5
11,273	14,965	10,935	4,717	—	\$	Salaires .....	6
1,200	—	—	1,390	—	\$	Loyer de la maison, chambre et pension .....	7
7	36	12	2	—	nombr.	Fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension). .....	8
27,944	16,955	11,203	22,120	—	\$	Fourrage acheté dans le commerce .....	9
8	85	19	11	—	nombr.	Fermes déclarant .....	10

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

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
<b>DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956</b>								
1	Milk production .....	lb.	1,649,141	1,131,061	14,395	4,445	215,890	167,658
2	Milk sold .....	"	1,064,869	794,468	4,950	1,200	24,945	150,462
3	Cream sold .....	"	1,527	1,169	12	—	110	—
4	Butter made on farms .....	"	6,093	2,933	146	15	2,810	49
Milk consumed on farms by:								
5	(a) Farm households .....	"	265,346	155,898	2,940	2,250	86,605	3,845
6	(b) Livestock .....	"	151,331	95,675	2,740	620	32,990	12,126
7	Cows milked yesterday .....	No.	2,731	1,822	25	10	487	196
8	Milk sold directly to consumers .....	lb.	113,256	83,915	500	1,200	10,475	6,938
<b>Eggs, May, 1956<sup>1</sup></b>								
9	Hen egg production .....	doz.	96,467	70,754	336	123	7,722	8,845
10	Hen eggs sold .....	"	76,587	60,732	37	53	1,827	7,845

1. See "Introduction"

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

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
<b>Months of male farm labour, 1955:</b>								
1	Total months <sup>1</sup> .....	mths.	35,385	20,134	429	191	9,717	1,319
2	Paid labour .....	"	3,255	2,508	16	3	93	366
3	Farms reporting .....	No.	312	194	5	1	43	13
4	Unpaid family labour .....	mths.	3,486	1,738	53	20	1,032	293
5	Farms reporting .....	No.	597	313	12	8	160	31
<b>Farms classified by months of male farm labour:</b>								
6	Total number of farms .....	No.	2,387	1,324	30	14	716	55
7	12 months .....	"	1,553	864	14	6	518	13
8	13-18 months .....	"	519	293	12	7	126	9
9	19-24 "	"	220	95	3	1	67	24
10	25-30 "	"	35	21	1	—	5	2
11	31-36 "	"	25	22	—	—	—	2
12	37-48 "	"	17	13	—	—	—	3
13	49 months and over .....	"	18	16	—	—	—	2
<b>Number of male farm workers<sup>2</sup>, week ending June 2, 1956:</b>								
14	Paid workers .....	No.	467	347	5	2	17	33
15	Farms reporting .....	"	223	163	5	1	12	9
16	Unpaid family workers <sup>3</sup> .....	"	1,038	577	8	13	292	47
17	Farms reporting .....	"	719	395	6	8	209	32
<b>Part-time work by farm operators, 1955:</b>								
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators .....	mths.	7,619	4,089	30	28	2,669	194
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:								
19	All operators reporting .....	No.	1,014	562	10	8	304	29
20	1 month or less .....	"	29	8	3	2	6	1
21	2 months .....	"	49	28	2	1	11	—
22	3 "	"	88	55	1	—	14	4
23	4 "	"	79	41	1	3	20	2
24	5 "	"	37	22	2	—	8	2
25	6 "	"	185	123	1	2	29	8
26	7- 9 "	"	167	112	—	—	36	6
27	10-12 "	"	380	173	—	—	180	6
28	Net farm labour <sup>4</sup> .....	mths.	28,559	16,365	416	165	7,251	1,230

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

2. Working 15 hours or more.

3. Excluding operator.

4. See "Introduction".

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

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
						PRODUITS LAITIERS, MAI 1956	
57,030	20,685	12,524	25,453	—	liv.	Production de lait .....	1
55,490	4,345	11,294	17,715	—	"	Lait vendu .....	2
—	136	—	100	—	"	Crème vendue .....	3
—	49	—	91	—	"	Beurre fabriqué dans les fermes .....	4
940	9,125	780	2,963	—	"	Lait consommé dans les fermes par:	
600	4,630	450	1,500	—	"	(a) Ménages dans les fermes .....	5
68	49	30	44	—	nombr.	(b) Bétail .....	6
—	4,045	4,468	1,715	—	liv.	Vaches traitées hier .....	7
						Lait vendu directement au consommateur .....	8
						OEUFS, MAI 1956 <sup>1</sup>	
4,790	2,332	1,077	488	—	douz.	Production d'oeufs de poule .....	9
4,430	854	502	307	—	"	Oeufs de poule vendus .....	10

1. Voir "Introduction".

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

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
						Mois de main-d'œuvre agricole masculine, 1955:	
205	2,157	951	282	—	mois	Total, mois <sup>1</sup> .....	1
79	110	66	14	—	"	Main-d'œuvre rémunérée .....	2
7	36	11	2	—	nombr.	Fermes déclarant .....	3
6	175	81	88	—	mois	Main-d'œuvre familiale non rémunérée .....	4
1	49	14	9	—	nombr.	Fermes déclarant .....	5
						Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'œuvre agricole masculine:	
10	156	67	15	—	nombr.	Nombre total de fermes .....	6
3	83	47	5	—	"	12 mois .....	7
2	61	7	2	—	"	13-18 mois .....	8
3	8	12	7	—	"	19-24 "	9
1	3	1	1	—	"	25-30 "	10
—	1	—	—	—	"	31-36 "	11
—	—	—	—	—	"	37-48 "	12
—	—	—	—	—	"	49 mois et plus .....	13
						Nombre d'ouvriers agricoles <sup>2</sup> , semaine terminée le 2 juin 1956:	
12	25	13	13	—	nombr.	Travailleurs rémunérés .....	14
7	18	7	1	—	"	Fermes déclarant .....	15
—	59	29	13	—	"	Travailleurs familiaux non rémunérés <sup>3</sup> .....	16
—	43	17	9	—	"	Fermes déclarant .....	17
						Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:	
25	438	88	58	—	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:	
3	73	18	7	—	nombr.	Tous exploitants déclarant .....	19
—	8	—	1	—	"	1 mois ou moins .....	20
—	5	2	—	—	"	2 mois .....	21
—	9	5	—	—	"	3 " .....	22
—	11	—	1	—	"	4 " .....	23
—	2	1	—	—	"	5 " .....	24
1	13	8	—	—	"	6 " .....	25
1	9	2	1	—	"	7- 9 " .....	26
1	16	—	4	—	"	10-12 " .....	27
198	1,811	890	233	—	mois	Main-d'œuvre agricole, net <sup>4</sup> .....	28

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

2. Travailleur 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. Voir "Introduction".

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

No.	Subdivision	Farm population — Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire
number — nombre							
1	<b>NEWFOUNDLAND — TERRE-NEUVE .....</b>	13,055	2,387	2,223	22	17	125
2	<b>Division No. 1 .....</b>	6,281	1,324	1,203	14	10	97
3	Subdivision A — Isthmus of Avalon — Isthme d'Avalon .....	12	2	2	—	—	—
4	Subdivision B — Placentia .....	62	15	13	2	—	—
5	Subdivision C — St. Bride's .....	556	167	167	—	—	—
6	Subdivision D — Whitbourne .....	102	50	46	4	—	—
7	Subdivision E — Heart's Delight .....	31	21	18	—	—	3
8	Subdivision F — New Perlican-Winterton .....	53	36	35	—	—	1
9	Subdivision G — North Shore of Conception Bay — Côte nord de la baie Conception .....	81	41	41	—	—	—
10	Subdivision H — Carbonear .....	173	42	41	—	—	1
11	Subdivision I — Harbour Grace .....	111	25	15	—	1	9
12	Subdivision J — Spaniard's Bay .....	18	8	7	—	—	1
13	Subdivision K — Bay Roberts <sup>3</sup> .....	65	30	24	—	—	6
14	Subdivision L — Port de Grave <sup>4</sup> .....	—	—	—	—	—	—
15	Subdivision M — Clarke's Beach .....	40	23	21	—	—	2
16	Subdivision N — Brigus .....	36	4	3	—	—	1
17	Subdivision O — Head of Conception Bay — Fond de la baie Conception .....	352	47	44	1	—	2
18	Subdivision P — Kelligrews .....	744	180	148	2	—	30
19	Subdivision Q — St. John's West Extern .....	401	73	67	—	1	5
20	Subdivision R — Bell Island .....	36	7	7	—	—	—
21	Subdivision S — St. John's East Extern .....	721	136	127	1	—	8
22	Subdivision T — Bay Bulls .....	244	34	31	—	—	3
23	Subdivision U — Southern Shore .....	47	24	24	—	—	—
24	Subdivision V — Trepassey Bay .....	199	34	34	—	—	—
25	Subdivision W — St. Mary's .....	157	75	75	—	—	—
26	St. John's Area .....	2,040	250	213	4	8	25
27	<b>Division No. 2 .....</b>	135	30	25	1	—	4
28	Subdivision A — Mid Bay .....	—	—	—	—	—	—
29	Subdivision B — Placentia Bay N.W. — O. ....	—	—	—	—	—	—
30	Subdivision C — Placentia Bay W. — O. Centre <sup>5</sup> .....	—	—	—	—	—	—
31	Subdivision D — Mortier Bay .....	—	—	—	—	—	—
32	Subdivision E — Burin .....	11	2	1	—	—	1
33	Subdivision F — St. Lawrence .....	—	—	—	—	—	—
34	Subdivision G — Lamaline .....	65	10	9	1	—	—
35	Lawn L.G.C. — C.A.L. ....	—	—	—	—	—	—
36	Unorganized — Non organisées .....	65	10	9	1	—	—
37	Subdivision H — Fortune-Grand Bank <sup>6</sup> .....	59	18	15	—	—	3
38	Subdivision I — Bay l'Argent .....	—	—	—	—	—	—
39	<b>Division No. 3 .....</b>	35	14	14	—	—	—
40	Subdivision A — Belle Bay .....	—	—	—	—	—	—
41	Subdivision B — Harbour Breton <sup>7</sup> .....	—	—	—	—	—	—
42	Subdivision C — Hermitage Bay .....	—	—	—	—	—	—
43	Subdivision D — Bay d'Espoir <sup>8</sup> .....	27	12	12	—	—	—
44	Head of Bay d'Espoir L.G.C. — C.A.L. ....	—	—	—	—	—	—
45	Milltown, Bay d'Espoir L.G.C. — C.A.L. ....	—	—	—	—	—	—
46	St. Alban's, Bay d'Espoir L.G.C. <sup>8</sup> — C.A.L. <sup>8</sup> .....	27	12	12	—	—	—
47	Unorganized — Non organisées .....	—	—	—	—	—	—
48	Subdivision E — Pushthrough .....	—	—	—	—	—	—
49	Subdivision F — Purgeo .....	—	—	—	—	—	—
50	Subdivision G — Rose Blanche .....	—	—	—	—	—	—
51	Subdivision H — Port Aux Basques .....	8	2	2	—	—	—
52	<b>Division No. 4 .....</b>	4,985	716	707	4	1	4
53	Subdivision A — Codroy Valley .....	1,369	247	242	3	1	1
54	Subdivision B — Crabb's River .....	1,303	175	174	—	—	1
55	Subdivision C — St. George's .....	40	16	14	1	—	1
56	Subdivision D — Stephenville .....	557	75	74	—	—	1
57	Berry Head, Port au Port, L.G.C. — C.A.L. ....	73	7	7	—	—	—
58	Unorganized — Non organisées .....	484	68	67	—	—	1
59	Subdivision E — Port au Port .....	1,716	203	203	—	—	—

1. Includes area operated by manager.

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

3. Includes data for 1 farm in Subdivision L — Port de Grave.

4. See footnote 3.

5. See footnote 6.

6. Includes data for 1 farm in Subdivision C — Placentia Bay W. Centre.

7. See footnote 8.

8. Includes data for 1 farm in Subdivision B — Harbour Breton and 1 farm in Subdivision D — Unorganized.



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

No.	Subdivision	Farm population — Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme					
			Total	Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Mi-proprié- taire, mi-locataire	
number — nombre								
	<b>NEWFOUNDLAND—Con. — TERRE-NEUVE—fin</b>							
1	<b>Division No. 5</b>	492	55	50	1	3	1	
2	Subdivision A—Deer Lake	12	3	3	—	—	—	
3	<i>Subdivision B—Humber Valley</i>	420	42	39	1	2	—	
4	Pasadena-Midland L.G.C. — C.A.L.	44	7	6	—	1	—	
5	Steady Brook, Humber District L.G.C. — C.A.L.	—	—	—	—	—	—	
6	Unorganized — Non organisées	376	35	33	1	1	—	
7	Subdivision C—Corner Brook <sup>3</sup>	60	10	8	—	1	1	
8	Subdivision D—Bay of Islands <sup>4</sup>	—	—	—	—	—	—	
9	<b>Division No. 6</b>	68	10	7	1	1	1	
10	Subdivision A—Buchans	—	—	—	—	—	—	
11	Subdivision B—Exploits Valley <sup>5</sup>	—	—	—	—	—	—	
12	<i>Subdivision C—Grand Falls<sup>6</sup></i>	57	8	5	1	1	1	
13	Subdivision D—Terra Nova	11	2	2	—	—	—	
14	Subdivision E—Gander	—	—	—	—	—	—	
15	<b>Division No. 7</b>	690	156	146	1	—	9	
16	Subdivision A—Wesleyville	—	—	—	—	—	—	
17	Subdivision B—Greenspond	—	—	—	—	—	—	
18	Subdivision C—Freshwater Bay	—	—	—	—	—	—	
19	Subdivision D—Alexander Bay	320	66	64	—	—	2	
20	Subdivision E—Chandlers Reach	208	44	37	—	—	7	
21	Subdivision F—Southward Bay	37	14	14	—	—	—	
22	<i>Subdivision G—Black Head Bay<sup>7</sup></i>	23	7	7	—	—	—	
23	Subdivision H—Bonavista Area	69	15	14	1	—	—	
24	Subdivision I—Catalina	4	2	2	—	—	—	
25	Subdivision J—Trinity <sup>8</sup>	—	—	—	—	—	—	
26	Subdivision K—Smith Sound <sup>9</sup>	29	8	8	—	—	—	
27	Subdivision L—Random Island <sup>10</sup>	—	—	—	—	—	—	
28	Subdivision M—South West Arm	—	—	—	—	—	—	
29	<b>Division No. 8</b>	224	67	57	—	2	8	
30	Subdivision A—White Bay South	—	—	—	—	—	—	
31	<i>Subdivision B—Green Bay</i>	62	32	28	—	1	3	
32	Burlington L.G.C.—C.A.L.	—	—	—	—	—	—	
33	Unorganized — Non organisées	62	32	28	—	1	3	
34	<i>Subdivision C—Halls Bay-Little Bay</i>	43	14	13	—	—	1	
35	Little Bay Islands L.G.C.—C.A.L.	—	—	—	—	—	—	
36	Springdale-South Brook R.D.—D.R.	15	6	5	—	—	1	
37	Unorganized — Non organisées	28	8	8	—	—	—	
38	<i>Subdivision D—Pilley's Island</i>	26	4	4	—	—	—	
39	Triton L.G.C.—C.A.L.	—	—	—	—	—	—	
40	Unorganized — Non organisées	26	4	4	—	—	—	
41	<i>Subdivision E—Notre Dame Bay Centre</i>	57	6	5	—	—	1	
42	Roberts Arm L.G.C.—C.A.L.	—	—	—	—	—	—	
43	Unorganized — Non organisées	57	6	5	—	—	1	
44	Subdivision F—Lewisporte <sup>11</sup>	—	—	—	—	—	—	
45	Subdivision G—Notre Dame Bay South <sup>12</sup>	36	11	7	—	1	3	
46	Subdivision H—New World Island <sup>13</sup>	—	—	—	—	—	—	
47	Subdivision I—Twillingate Island <sup>14</sup>	—	—	—	—	—	—	
48	Subdivision J—Change Islands	—	—	—	—	—	—	
49	Subdivision K—Fogo Island	—	—	—	—	—	—	
50	Subdivision L—Sir Charles Hamilton Sound	—	—	—	—	—	—	
51	Subdivision M—Straight Shore	—	—	—	—	—	—	
52	<b>Division No. 9</b>	145	15	14	—	—	1	
53	<i>Subdivision A—Bonne Bay<sup>13</sup></i>	145	15	14	—	—	1	
54	Woody Point, Bonne Bay L.G.C.—C.A.L. <sup>14</sup>	—	—	—	—	—	—	
55	Unorganized <sup>13</sup> — Non organisées <sup>13</sup>	145	15	14	—	—	1	
56	Subdivision B—Cowhead <sup>14</sup>	—	—	—	—	—	—	
57	Subdivision C—Strait of Belle Isle — Détroit de Belle-Isle	—	—	—	—	—	—	
58	Subdivision D—Quirpon-Cook's Harbour <sup>14</sup>	—	—	—	—	—	—	
59	Subdivision E—Hare Bay <sup>14</sup>	—	—	—	—	—	—	
60	Subdivision F—White Bay North <sup>14</sup>	—	—	—	—	—	—	
61	<b>Division No. 10</b>	—	—	—	—	—	—	
62	<b>Labrador</b>	—	—	—	—	—	—	

1. Includes area operated by manager. 2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. 3. Includes data for 1 farm in Subdivision D—Bay of Islands. 4. See footnote 3. 5. See footnote 6. 6. Includes data for 1 farm in Subdivision B—Exploits Valley. 7. Includes data for 1 farm in Subdivision J—Trinity. 8. See footnote 7. 9. Includes data for 1 farm in Subdivision L—Random Island. 10. See footnote 9. 11. See footnote 12. 12. Includes data for 1 farm in Subdivision F—Lewisporte and 1 farm in Subdivision I—Twillingate Island. 13. Includes data for 1 farm in Subdivision A—Woody Point, Bonne Bay L.G.C., 1 farm in Subdivision B—Cowhead, 1 farm in Subdivision D—Quirpon-Cook's Harbour, 1 farm in Subdivision E—Hare Bay and 1 farm in Subdivision F—White Bay North. 14. See footnote 13.



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

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power — Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks — Camions automobiles	Tractors — Tracteurs	Gasoline engines — Moteurs à essence	Grain combines — Moisson- neuses- batteuses	
number							
1	NEWFOUNDLAND — TERRE-NEUVE .....	268	735	296	83	—	1,059
2	<b>Division No. 1 .....</b>	<b>131</b>	<b>486</b>	<b>143</b>	<b>17</b>	<b>—</b>	<b>904</b>
3	Subdivision A — Isthmus of Avalon — Isthme d'Avalon.	1	—	—	—	—	—
4	Subdivision B — Placentia .....	—	3	—	—	—	10
5	Subdivision C — St. Bride's .....	—	—	—	—	—	—
6	Subdivision D — Whithourne .....	13	13	3	2	—	24
7	Subdivision E — Heart's Delight .....	1	3	1	1	—	16
8	Subdivision F — New Perlican-Winterton .....	—	—	—	—	—	29
9	Subdivision G — North Shore of Conception Bay — Côte nord de la baie Conception .....	2	7	—	—	—	34
10	Subdivision H — Carbonear .....	1	9	1	—	—	36
11	Subdivision I — Harbour Grace .....	1	9	2	1	—	12
12	Subdivision J — Spaniard's Bay .....	2	1	—	1	—	7
13	Subdivision K — Bay Roberts <sup>1</sup> .....	4	28	5	1	—	17
14	Subdivision L — Port de Grave <sup>2</sup> .....	—	—	—	—	—	—
15	Subdivision M — Clarke's Beach .....	1	2	9	—	—	12
16	Subdivision N — Brigus .....	—	—	—	—	—	3
17	Subdivision O — Head of Conception Bay — Fond de la baie Conception .....	7	18	5	3	—	45
18	Subdivision P — Kelligrews .....	18	117	20	—	—	173
19	Subdivision Q — St. John's West Extern .....	8	49	8	3	—	60
20	Subdivision R — Bell Island .....	—	—	—	—	—	5
21	Subdivision S — St. John's East Extern .....	22	56	10	—	—	132
22	Subdivision T — Bay Bulls .....	4	12	14	—	—	29
23	Subdivision U — Southern Shore .....	—	5	—	—	—	17
24	Subdivision V — Trepassey Bay .....	—	—	—	—	—	—
25	Subdivision W — St. Mary's .....	1	1	2	—	—	7
26	St. John's Area .....	45	153	63	5	—	236
27	<b>Division No. 2 .....</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>1</b>
28	Subdivision A — Mid Bay .....	—	—	—	—	—	—
29	Subdivision B — Placentia Bay N.W. — O. .....	—	—	—	—	—	—
30	Subdivision C — Placentia Bay W. — O. Centre <sup>3</sup> .....	—	—	—	—	—	—
31	Subdivision D — Mortier Bay .....	—	—	—	—	—	—
32	Subdivision E — Burin .....	—	2	2	—	—	—
33	Subdivision F — St. Lawrence .....	—	—	—	—	—	—
34	Subdivision G — Lamaline .....	—	1	—	—	—	—
35	Lawn L.G.C. — C.A.L. .....	—	—	—	—	—	—
36	Unorganized — Non organisées .....	—	1	—	—	—	—
37	Subdivision H — Fortune-Grand Bank <sup>4</sup> .....	—	12	6	1	—	1
38	Subdivision I — Bay l'Argent .....	—	—	—	—	—	—
39	<b>Division No. 3 .....</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
40	Subdivision A — Belle Bay .....	—	—	—	—	—	—
41	Subdivision B — Harbour Breton <sup>5</sup> .....	—	—	—	—	—	—
42	Subdivision C — Hermitage Bay .....	—	—	—	—	—	—
43	Subdivision D — Bay d'Espoir <sup>6</sup> .....	—	—	2	—	—	—
44	Head of Bay d'Espoir L.G.C. — C.A.L. .....	—	—	—	—	—	—
45	Milltown, Bay d'Espoir L.G.C. — C.A.L. .....	—	—	—	—	—	—
46	St. Alban's, Bay d'Espoir L.G.C. <sup>6</sup> — C.A.L. <sup>6</sup> .....	—	—	2	—	—	—
47	Unorganized <sup>5</sup> — Non organisées <sup>5</sup> .....	—	—	—	—	—	—
48	Subdivision E — Pushthrough .....	—	—	—	—	—	—
49	Subdivision F — Burgeo .....	—	—	—	—	—	—
50	Subdivision G — Rose Blanche .....	—	—	—	—	—	—
51	Subdivision H — Port aux Basques .....	—	—	—	—	—	—
52	<b>Division No. 4 .....</b>	<b>98</b>	<b>142</b>	<b>61</b>	<b>38</b>	<b>—</b>	<b>93</b>
53	Subdivision A — Codroy Valley .....	36	52	31	17	—	8
54	Subdivision B — Crabbs River .....	17	52	24	11	—	2
55	Subdivision C — St. George's .....	—	1	1	2	—	14
56	Subdivision D — Stephenville .....	15	7	—	6	—	49
57	Berry Head, Port au Port, L.G.C. — C.A.L. .....	2	2	—	2	—	7
58	Unorganized — Non organisées .....	13	5	—	4	—	42
59	Subdivision E — Port au Port .....	30	30	5	2	—	20

1. Includes data for 1 farm in Subdivision L — Port de Grave.

2. See footnote 1.

3. See footnote 4.

4. Includes data for 1 farm in Subdivision C — Placentia Bay W. Centre.

5. See footnote 6.

6. Includes data for 1 farm in Subdivision B — Harbour Breton and 1 farm in Subdivision D — Unorganized.



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

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power — Fermes pourvues d'énergie électrique		
		Automobiles	Motor trucks — Camions automobiles	Tractors — Tracteurs	Gasoline engines — Moteurs à essence	Grain combines — Moissonneuses-batteuses			
number									
<b>NEWFOUNDLAND — Con. — TERRE-NEUVE — fin</b>									
1	<b>Division No. 5</b>	<b>10</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>11</b>	—	<b>21</b>		
2	Subdivision A — Deer Lake	—	—	—	—	—	2		
3	<i>Subdivision B — Humber Valley</i>	<i>10</i>	<i>33</i>	<i>30</i>	<i>9</i>	—	<i>10</i>		
4	Pasadena — Midland L.G.C. — C.A.L.	4	5	6	3	—	7		
5	Steady Brook, Humber District L.G.C. — C.A.L.	—	—	—	—	—	—		
6	Unorganized — Non organisées	6	28	24	6	—	3		
7	Subdivision C — Corner Brook <sup>1</sup>	—	5	3	2	—	9		
8	Subdivision D — Bay of Islands <sup>2</sup>	—	—	—	—	—	—		
9	<b>Division No. 6</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	—	<b>7</b>		
10	Subdivision A — Buchans	—	—	—	—	—	—		
11	<i>Subdivision B — Exploits Valley<sup>3</sup></i>	<i>—</i>	<i>—</i>	<i>—</i>	<i>—</i>	—	<i>—</i>		
12	<i>Subdivision C — Grand Falls<sup>4</sup></i>	<i>1</i>	<i>6</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	—	<i>7</i>		
13	Subdivision D — Terra Nova	—	3	1	—	—	—		
14	Subdivision E — Gander	—	—	—	—	—	—		
15	<b>Division No. 7</b>	<b>23</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	—	<b>24</b>		
16	Subdivision A — Wesleyville	—	—	—	—	—	—		
17	Subdivision B — Greenspond	—	—	—	—	—	—		
18	Subdivision C — Freshwater Bay	—	—	—	—	—	—		
19	Subdivision D — Alexander Bay	7	8	10	—	—	2		
20	Subdivision E — Chandlers Reach	9	17	17	1	—	1		
21	Subdivision F — Southward Bay	1	1	—	—	—	1		
22	Subdivision G — Black Head Bay <sup>5</sup>	—	—	—	—	—	1		
23	Subdivision H — Bonavista Area	1	5	—	—	—	11		
24	Subdivision I — Catalina	1	1	1	—	—	2		
25	Subdivision J — Trinity <sup>6</sup>	—	—	—	—	—	—		
26	Subdivision K — Smith Sound <sup>7</sup>	4	4	3	1	—	6		
27	Subdivision L — Random Island <sup>8</sup>	—	—	—	—	—	—		
28	Subdivision M — South West Arm	—	—	—	—	—	—		
29	<b>Division No. 8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	—	<b>7</b>		
30	Subdivision A — White Bay South	—	—	—	—	—	—		
31	<i>Subdivision B — Green Bay</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>8</i>	—	<i>2</i>		
32	Burlington L.G.C. — C.A.L.	—	—	—	—	—	—		
33	Unorganized — Non organisées	2	4	5	8	—	2		
34	<i>Subdivision C — Halls Bay-Little Bay</i>	<i>—</i>	<i>—</i>	<i>1</i>	—	—	<i>2</i>		
35	Little Bay Islands L.G.C. — C.A.L.	—	—	—	—	—	—		
36	Springdale-South Brook R.D. — D.R.	—	—	1	—	—	—		
37	Unorganized — Non organisées	—	—	—	—	—	2		
38	<i>Subdivision D — Pilley's Island</i>	<i>—</i>	<i>—</i>	<i>—</i>	<i>3</i>	—	<i>1</i>		
39	Triton L.G.C. — C.A.L.	—	—	—	—	—	—		
40	Unorganized — Non organisées	—	—	—	3	—	1		
41	<i>Subdivision E — Notre Dame Bay Centre</i>	<i>—</i>	<i>1</i>	—	—	—	—		
42	Roberts Arm L.G.C. — C.A.L.	—	—	—	—	—	—		
43	Unorganized — Non organisées	—	1	—	—	—	—		
44	Subdivision F — Lewisporte <sup>9</sup>	—	—	—	—	—	—		
45	Subdivision G — Notre Dame Bay South <sup>10</sup>	3	3	7	2	—	2		
46	Subdivision H — New World Island	—	—	—	—	—	—		
47	Subdivision I — Twillingate Island <sup>9</sup>	—	—	—	—	—	—		
48	Subdivision J — Change Islands	—	—	—	—	—	—		
49	Subdivision K — Fogo Island	—	—	—	—	—	—		
50	Subdivision L — Sir Charles Hamilton Sound	—	—	—	—	—	—		
51	Subdivision M — Straight Shore	—	—	—	—	—	—		
52	<b>Division No. 9</b>	—	<b>1</b>	—	—	—	<b>2</b>		
53	<i>Subdivision A — Bonne Bay<sup>11</sup></i>	<i>—</i>	<i>1</i>	—	—	—	<i>2</i>		
54	Woody Point, Bonne Bay L.G.C. <sup>12</sup> — C.A.L. <sup>12</sup>	—	—	—	—	—	—		
55	Unorganized <sup>11</sup> — Non organisées <sup>11</sup>	—	1	—	—	—	2		
56	Subdivision B — Cowhead <sup>12</sup>	—	—	—	—	—	—		
57	Subdivision C — Strait of Belle Isle — Détroit de Belle-Isle	—	—	—	—	—	—		
58	Subdivision D — Quirpon-Cook's Harbour <sup>12</sup>	—	—	—	—	—	—		
59	Subdivision E — Hare Bay <sup>12</sup>	—	—	—	—	—	—		
60	Subdivision F — White Bay North <sup>12</sup>	—	—	—	—	—	—		
61	<b>Division No. 10</b>	—	—	—	—	—	—		
62	Labrador	—	—	—	—	—	—		

1. Includes data for 1 farm in Subdivision D — Bay of Islands. 2. See footnote 1. 3. See footnote 4. 4. Includes data for 1 farm in Subdivision B — Exploits Valley. 5. Includes data for 1 farm in Subdivision J — Trinity. 6. See footnote 5. 7. Includes data for 1 farm in Subdivision L — Random Island. 8. See footnote 7. 9. See footnote 10. 10. Includes data for 1 farm in Subdivision F — Lewisporte and 1 farm in Subdivision I — Twillingate Island. 11. Includes data for 1 farm in Subdivision A — Woody Point, Bonne Bay L.G.C., 1 farm in Subdivision B — Cowhead, 1 farm in Subdivision D — Quirpon-Cook's Harbour, 1 farm in Subdivision E — Hare Bay and 1 farm in Subdivision F — White Bay North. 12. See footnote 11.



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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail							
				Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets	
		Horses - Chevaux	Total	Cows and heifers <sup>1</sup> milking or to be milked - Vaches et génisses <sup>1</sup> en lactation ou devant être traitées	-			Total	Hens and pullets <sup>2</sup> - Poules et poulettes <sup>2</sup>
		number - nombre							
1	NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE.....	1,715	8,085		3,689	18,540	1,820	105,783	79,138
2	<b>Division No. 1 .....</b>	997	4,548		2,360	7,815	1,382	83,173	59,669
3	Subdivision A - Isthmus of Avalon - Isthme d'Avalon.....	2	4		2	9	-	150	127
4	Subdivision B - Placentia.....	4	73		7	165	200	3,878	3,840
5	Subdivision C - St. Bride's.....	151	582		260	2,031	1	1,193	1,012
6	Subdivision D - Whitbourne.....	21	73		30	335	7	1,222	1,169
7	Subdivision E - Heart's Delight.....	10	36		10	245	-	428	408
8	Subdivision F - New Pelican-Winterton.....	23	31		10	150	-	541	403
9	Subdivision G - North Shore of Conception Bay - Côte nord de la baie Conception.....	27	97		38	358	-	527	453
10	Subdivision H - Carbonear.....	35	74		31	616	2	1,391	897
11	Subdivision I - Harbour Grace.....	16	55		28	333	-	760	693
12	Subdivision J - Spaniard's Bay.....	4	7		2	34	-	101	92
13	Subdivision K - Bay Roberts <sup>3</sup> .....	26	68		20	463	55	10,832	6,655
14	Subdivision L - Port de Grave <sup>4</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
15	Subdivision M - Clarke's Beach.....	25	166		11	142	24	5,504	5,484
16	Subdivision N - Brigus.....	4	15		12	74	-	36	36
17	Subdivision O - Head of Conception Bay - Fond de la baie Conception .....	38	100		54	338	50	4,118	3,774
18	Subdivision P - Kelligrews.....	139	291		145	592	146	2,560	2,309
19	Subdivision Q - St. John's West Extern .....	49	139		59	45	107	1,991	1,572
20	Subdivision R - Bell Island .....	5	6		4	-	-	55	48
21	Subdivision S - St. John's East Extern .....	97	351		94	588	43	2,089	1,804
22	Subdivision T - Bay Bulls.....	22	242		152	7	3	1,145	1,048
23	Subdivision U - Southern Shore .....	18	53		27	191	-	261	250
24	Subdivision V - Trepasse Bay .....	27	37		29	409	-	373	269
25	Subdivision W - St. Mary's .....	49	130		76	684	10	845	606
26	St. John's Area.....	205	1,918		1,259	6	734	43,173	26,740
27	<b>Division No. 2 .....</b>	29	242		51	802	-	312	274
28	Subdivision A - Mid Bay <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
29	Subdivision B - Placentia Bay N.W. - O. <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
30	Subdivision C - Placentia Bay W. - O. Centre <sup>6</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
31	Subdivision D - Mortier Bay <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
32	Subdivision E - Burin .....	1	16		2	17	-	17	14
33	Subdivision F - St. Lawrence <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
34	Subdivision G - Lamaline .....	11	41		18	216	-	95	92
35	Lawn L.G.C. <sup>5</sup> - C.A.L. <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
36	Unorganized - Non organisées .....	11	41		18	216	-	95	92
37	Subdivision H - Fortune-Grand Bank <sup>7</sup> .....	17	185		31	569	-	200	168
38	Subdivision I - Bay l'Argent <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
39	<b>Division No. 3 .....</b>	3	23		10	202	-	228	96
40	Subdivision A - Belle Bay <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
41	Subdivision B - Harbour Breton <sup>8</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
42	Subdivision C - Hermitage Bay <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
43	Subdivision D - Bay d'Espoir <sup>9</sup> .....	3	23		10	176	-	228	96
44	Head of Bay d'Espoir L.G.C. - C.A.L. <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
45	Milltown, Bay d'Espoir L.G.C. - C.A.L. <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
46	St. Alban's, Bay d'Espoir L.G.C. - C.A.L. <sup>9</sup> .....	3	23		10	176	-	228	96
47	Unorganized <sup>8</sup> - Non organisées <sup>8</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
48	Subdivision E - Pushthrough <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
49	Subdivision F - Burgeo <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
50	Subdivision G - Rose Blanche <sup>5</sup> .....	-	-		-	-	-	-	-
51	Subdivision H - Port aux Basques .....	-	-		-	26	-	-	-
52	<b>Division No. 4 .....</b>	465	1,948		740	7,888	119	6,652	5,433
53	Subdivision A - Codroy Valley .....	189	1,008		410	3,138	88	2,324	2,083
54	Subdivision B - Crabs River .....	145	330		62	2,357	4	1,621	1,296
55	Subdivision C - St. George's .....	11	62		21	123	3	374	274
56	Subdivision D - Stephenville .....	23	104		52	483	5	780	534
57	Berry Head, Port au Port L.G.C. - C.A.L. .....	3	8		5	11	-	46	34
58	Unorganized - Non organisées .....	20	96		47	472	5	734	500
59	Subdivision E - Port au Port .....	97	444		195	1,787	19	1,553	1,246

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. Includes data for 1 farm in Subdivision L - Port de Grave.

4. See footnote 3.

5. No farms.

6. See footnote 7.

7. Includes data for 1 farm in Subdivision C - Placentia Bay W. Centre.

8. See footnote 9.

9. Includes data for 1 farm in Subdivision B - Harbour Breton and 1 farm in Subdivision D - Unorganized.

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

Certain field crops — Certaines grandes cultures											
Wheat — Blé	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flax seed — Graine de lin	Mixed grains — Céréales mélangées	Tame hay — Foin cultivé	Corn for ensilage — Mais d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	No	
acres											
1	127	1	-	-	41	11,433	34	688	2,148	1	
1	41	-	-	-	17	4,978	18	509	1,135	2	
-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	3	
-	-	-	-	-	-	7	-	-	1	4	
-	-	-	-	-	-	284	-	-	45	5	
-	-	-	-	-	-	171	-	1	20	6	
-	-	-	-	-	-	40	-	-	20	7	
-	-	-	-	-	-	21	-	-	12	8	
-	-	-	-	-	-	87	-	-	29	9	
1	-	-	-	-	-	86	-	15	40	10	
-	-	-	-	-	-	103	1	7	37	11	
-	2	-	-	-	-	25	3	-	6	12	
-	2	-	-	-	-	111	-	3	42	13	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	
-	1	-	-	-	-	157	1	302	23	15	
-	-	-	-	-	-	14	-	-	4	16	
-	-	-	-	-	-	160	1	6	54	17	
-	5	-	-	-	-	1	355	1	20	264	18
-	-	-	-	-	-	227	-	17	73	19	
-	-	-	-	-	-	24	-	-	2	20	
-	-	-	-	-	-	449	11	32	124	21	
-	5	-	-	-	-	317	-	10	37	22	
-	-	-	-	-	-	103	-	-	6	23	
-	-	-	-	-	-	106	-	-	4	24	
-	-	-	-	-	-	196	-	-	31	25	
-	26	-	-	-	16	1,933	-	96	260	26	
-	-	-	-	-	-	169	-	7	24	27	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	64	-	-	8	39	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	
-	1	-	-	-	-	60	-	-	8	43	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	
-	1	-	-	-	-	60	-	-	8	46	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	
-	49	1	-	-	4	5,046	14	86	585	52	
-	49	1	-	-	4	2,473	10	61	110	53	
-	-	-	-	-	-	902	-	25	171	54	
-	-	-	-	-	-	51	4	-	5	55	
-	-	-	-	-	-	260	-	-	250	56	
-	-	-	-	-	-	15	-	-	1	57	
-	-	-	-	-	-	245	-	-	249	58	
-	-	-	-	-	-	1,360	-	-	49	59	

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans la subdivision L — Port de Grave.

4. Voir renvoi 3.

5. Aucune ferme.

6. Voir renvoi 7.

7. Comprend les données relatives à 1 ferme dans la subdivision C — Placentia Bay O. Centre.

8. Voir renvoi 9.

9. Comprend les données relatives à 1 ferme dans la subdivision B — Harbour Breton et 1 ferme dans la subdivision D — Non organisées.



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

Certain field crops — Certaines grandes cultures										No
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	
acres										
—	27	—	—	—	20	594	2	38	87	1
—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	2
—	27	—	—	—	20	514	—	30	82	3
—	—	—	—	—	10	58	—	7	13	4
—	27	—	—	—	10	456	—	23	69	6
—	—	—	—	—	—	79	2	8	4	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	—	—	55	—	32	5	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	55	—	32	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	3	—	—	—	—	281	—	15	195	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
—	—	—	—	—	—	52	—	3	71	19
—	—	—	—	—	—	111	—	7	99	20
—	1	—	—	—	—	29	—	—	3	21
—	—	—	—	—	—	14	—	—	3	22
—	1	—	—	—	—	18	—	—	4	23
—	—	—	—	—	—	25	—	3	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	1	—	—	—	—	32	—	2	15	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
—	6	—	—	—	—	136	—	1	100	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	1	—	—	—	—	71	—	—	48	31
—	1	—	—	—	—	71	—	—	—	32
—	—	—	—	—	—	21	—	—	48	33
—	—	—	—	—	—	21	—	—	—	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	21	—	—	2	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	40
—	—	—	—	—	—	13	—	—	15	41
—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	42
—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	43
—	5	—	—	—	—	31	—	1	—	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51
—	—	—	—	—	—	110	—	—	9	52
—	—	—	—	—	—	110	—	—	9	53
—	—	—	—	—	—	110	—	—	—	54
—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	55
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62

1. 2 ans et plus. 2. 6 mois et plus. 3. Aucune ferme. 4. Comprend les données relatives à 1 ferme dans la subdivision D — Bay of Islands. 5. Voir renvoi 4. 6. Voir renvoi 7. 7. Comprend les données relatives à 1 ferme dans la subdivision B — Exploits Valley. 8. Comprend les données relatives à 1 ferme dans la subdivision J — Trinity. 9. Voir renvoi 8. 10. Comprend les données relatives à 1 ferme dans la subdivision L — Random Island. 11. Voir renvoi 10. 12. Voir renvoi 13. 13. Comprend les données relatives à 1 ferme dans la subdivision F — Lewisporte et 1 ferme dans la subdivision I — Twillingate Island. 14. Comprend les données relatives à 1 ferme dans la subdivision A — Woody Point, Bonne Bay C.A.L., 1 ferme dans la subdivision B — Cowhead, 1 ferme dans la subdivision D — Quirpon-Cook's Harbour, 1 ferme dans la subdivision E — Hare Bay et 1 ferme dans la subdivision F — White Bay North. 15. Voir renvoi 14.

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 acre	2-4 acres	5-7 acres	8-12 acres	13-17 acres
1	Wheat, fall sown.....	—	—	—	—	—	—
2	Wheat, durum.....	—	—	—	—	—	—
3	Wheat, other spring sown.....	1	1	—	—	—	—
4	Oats for grain.....	55	37	15	1	—	—
5	Barley .....	1	1	—	—	—	—
6	Flax seed .....	—	—	—	—	—	—
7	Rye, spring sown.....	—	—	—	—	—	—
8	Rye, fall sown .....	—	—	—	—	—	—
9	Tame hay.....	220	866	304	230	52	—
10	Mixed grains .....	9	1	5	1	2	—
		No. — nomb.					number
11	Potatoes .....	1,826	170	234	482	523	287
			1 acre	2/10 - 3/10 acre	4/10 - 6/10 acre	7/10 - 1 3/10 acres	1 4/10 - 2 6/10 acres
12	Sugar beets for sugar.....	—	—	—	—	—	—
13	Soybeans .....	—	—	—	—	—	—
14	Corn for grain .....	—	—	—	—	—	—
			1/10 - 4/10 acre	5/10 - 1 4/10 acres	1 5/10 - 2 4/10 acres	2 5/10 - 7 4/10 acres	7 5/10 - 12 4/10 acres
15	Tobacco.....	—	—	—	—	—	—

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

No.	Item	All farms reporting — Toutes fermes déclarant	Farms reporting				
			1 animal	2 animals — animaux	3-7 animals — animaux	8-12 animals — animaux	13-17 animals — animaux
1	Horses (all ages).....	1,539	1,453	71	13	1	—
2	Sheep (all ages).....	1,205	13	35	287	320	217
3	Pigs (all ages).....	219	96	47	46	5	7
4	Cattle (all ages) .....	1,426	235	358	578	125	44
		No. — nomb.					number
5	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.....	1,136	558	300	179	38	26
6	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	340	199	87	50	3	—
			1-7 birds — oiseaux	8-17 birds — oiseaux	18-47 birds — oiseaux	48-77 birds — oiseaux	78-122 birds — oiseaux
7	Chickens (all ages).....	1,593	364	764	313	46	31
8	Hens and pullets, 6 months and over .....	1,569	441	786	220	32	19
9	Turkeys (all ages) .....	13	10	—	—	—	—

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
18-32 acres	33-47 acres	48-72 acres	73-127 acres	128-192 acres	193 acres and over — et plus		
nombre							
—	—	—	—	—	—	Blé d'automne.....	1
—	—	—	—	—	—	Blé dur.....	2
—	—	—	—	—	—	Autre blé de printemps.....	3
2	—	—	—	—	—	Avoine à grain.....	4
—	—	—	—	—	—	Orge.....	5
—	—	—	—	—	—	Graine de lin.....	6
—	—	—	—	—	—	Seigle de printemps.....	7
—	—	—	—	—	—	Seigle d'automne.....	8
104	12	15	4	—	—	Foin cultivé.....	9
—	—	—	—	—	—	Céréales mélangées.....	10
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 - 27 3/10 acres	27 4/10 acres and over — et plus	Pommes de terre.....	11
119	8	1	1	—	1	Betteraves à sucre pour le sucre.....	12
18-32 acres	33-47 acres	48-62 acres	63-77 acres	78-92 acres	93 acres and over — et plus	Soya.....	13
—	—	—	—	—	—	Mais à grain.....	14
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 - 77 4/10 acres	77 5/10 acres and over — et plus	Tabac.....	15
—	—	—	—	—	—		

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

Fermes déclarant						Détail	No
18-32 — animaux	33-47 — animaux	48-62 — animaux	63-77 — animaux	78-122 — animaux	123 animals and over — animaux et plus		
nombre							
—	—	—	1 4	—	—	Chevaux (de tous âges).....	1
237 7 58	64 3 14	18 3 10	—	5 1 1	5 4 1	Moutons (de tous âges).....	2
18-32 — animaux	33-47 — animaux	48-62 — animaux	63-77 — animaux	78-92 — animaux	93 animals and over — animaux et plus	Porcs (de tous âges).....	3
—	—	—	—	—	—	Bêtes à cornes (de tous âges).....	4
25	8	1	—	—	1	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	5
—	—	1	—	—	—	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		
12 11 —	15 14 1	16 17 —	7 9 1	14 20 <sub>1</sub> 11	11 .. ..	Poulets (de tous âges).....	7
						Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	8
						Dindons (de tous âges) .....	9

1. 973 oiseaux et plus.



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

Grandeur de la ferme						Unité	Détail	No
240-399	400-559	560-759	760-1,119 <sup>1</sup>	1,120-1,599	1,600 and over <sup>2</sup> et plus <sup>2</sup>			
19	2	2	3	-	-	nomb.	Toutes fermes .....	1
1	-	-	-	-	-	"	Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:	
3	-	-	-	-	-	"	Moins de 3 acres défrichées .....	2
9	-	1	1	-	-	"	3- 9 acres défrichées .....	3
1	-	-	1	-	-	"	10- 69 "	4
4	-	1	-	-	-	"	70- 129 "	5
1	-	-	-	-	-	"	130- 179 "	6
-	2	-	-	-	-	"	180- 239 "	7
-	-	-	-	-	-	"	240- 399 "	8
-	-	-	1	-	-	"	400- 559 "	9
-	-	-	-	-	-	"	560- 759 "	10
-	-	-	-	-	-	"	760-1,119 "	11
-	-	-	-	-	-	"	1,120-1,599 "	12
-	-	-	-	-	-	"	1,600 acres et plus "	13
18	1	1	3	-	-	nomb.	Fermes classées selon le mode d'occupation:	
-	-	-	-	-	-	"	Fermes exploitées par propriétaire .....	14
-	-	-	-	-	-	"	" " locataire .....	15
1	1	1	-	-	-	"	" " mi-propriétaire, mi-locataire .....	16
						"	" " gérant .....	17
Superficie et état de la terre agricole:								
5,454	1,052	1,177	6,200	-	-	ac.	Superficie totale des fermes .....	18
1,206	690	196	564	-	-	"	Terre défrichée .....	19
473	460	103	445	-	-	"	En culture <sup>3</sup> .....	20
559	200	85	99	-	-	"	Pâture .....	21
10	-	-	-	-	-	"	Jachère .....	22
164	30	8	20	-	-	"	Autre terre défrichée .....	23
4,248	362	981	5,636	-	-	"	Terre non défrichée .....	24
1,942	322	778	700	-	-	"	Terre à bois .....	25
2,306	40	203	4,936	-	-	"	Autre terre non défrichée .....	26
Grandes cultures:								
-	-	-	-	-	-	ac.	Tout blé .....	27
-	27	-	-	-	-	"	Avoine à grain .....	28
-	-	-	-	-	-	"	Orge .....	29
-	-	-	-	-	-	"	Tout seigle .....	30
10	-	-	-	-	-	"	Graine de lin .....	31
-	-	-	-	-	-	"	Céréales mélangées .....	32
418	110	77	140	-	-	"	Mais à grain .....	33
20	241	15	3	-	-	"	Foin cultivé .....	34
						"	Pommes de terre .....	35
Bétail:								
18	1	3	11	-	-	nomb.	Chevaux .....	36
183	218	37	143	-	-	"	Bêtes à cornes, total .....	37
97	100	26	9	-	-	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées .....	38
13	50	-	-	-	-	"	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière .....	39
2	4	47	1	-	-	"	Porcs .....	40
290	37	-	10	-	-	"	Moutons .....	41
193	-	156	3,059	-	-	"	Poules et poulets, total .....	42
188	-	156	3,059	-	-	"	Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	43
-	-	-	-	-	-	"	Dindons .....	44
8	-	8	-	-	-	"	Canards .....	45
28	-	-	-	-	-	"	Oies .....	46
Machines agricoles:								
5	2	1	1	-	-	nomb.	Automobiles .....	47
4	l	l	l	-	-	"	Fermes déclarant .....	48
13	1	1	2	-	-	"	Camions automobiles .....	49
9	l	l	2	-	-	"	Fermes déclarant .....	50
8	4	3	7	-	-	"	Tracteurs .....	51
7	l	2	2	-	-	"	Fermes déclarant .....	52
-	-	-	-	-	-	"	Moissonneuses-batteuses .....	53
-	-	-	-	-	-	"	Fermes déclarant .....	54
5	2	2	-	-	-	"	Moteurs à essence .....	55
3	l	l	-	-	-	"	Fermes déclarant .....	56
Énergie électrique:								
5	l	l	3	-	-	nomb.	Fermes déclarant <sup>4</sup> .....	57
5	1	-	3	-	-	"	Source d'énergie électrique:	
-	-	1	-	-	-	"	Ligne de transmission .....	58
-	1	1	1	-	-	"	Aéromoteur .....	59
-	1	1	1	-	-	"	Autre .....	60
						nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée .....	61

1. Comprend les données d'une ferme du groupe de 1600 acres et plus.

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 les 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.	2,387	520	21.8	1,867	78.2
Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur de la ferme:						
Under 3 acres — Moins de 3 acres .....	No. — nomb.	77	13	16.9	64	83.1
3- 9 acres .....	"	1,073	88	8.2	985	91.8
10- 69 "	"	986	285	28.9	701	71.1
70- 129 "	"	136	69	50.7	67	49.3
130- 179 "	"	64	33	51.6	31	48.4
180- 239 "	"	25	17	68.0	8	32.0
240- 399 "	"	19	10	52.6	9	47.4
400- 559 "	"	2	2	100.0	—	—
560- 759 "	"	2	1	50.0	1	50.0
760-1,119 "	"	2	1	50.0	1	50.0
1,120-1,599 "	"	—	—	—	—	—
1,600 acres and over — et plus .....	"	1	1	100.0	—	—
Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:						
Farms operated by — Fermes exploitées par:						
Owner — Propriétaire .....	No. — nomb.	2,223	429	19.3	1,794	80.7
Tenant — Locataire .....	"	17	9	52.9	8	47.1
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	"	125	73	58.4	52	41.6
Manager — Gérant .....	"	22	9	40.9	13	59.1
Farms classified by area of improved land — Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres improved — Moins de 3 acres défrichées .....	No. — nomb.	379	41	10.8	338	89.2
3- 9 acres improved — défrichées .....	"	1,322	141	10.7	1,181	89.3
10- 69 "	"	656	316	48.2	340	51.8
70- 129 "	"	18	11	61.1	7	38.9
130- 179 "	"	7	6	85.7	1	14.3
180- 239 "	"	2	2	100.0	—	—
240- 399 "	"	2	2	100.0	—	—
400- 559 "	"	1	1	100.0	—	—
560- 759 "	"	—	—	—	—	—
760-1,119 "	"	—	—	—	—	—
1,120-1,599 "	"	—	—	—	—	—
1,600 acres and over improved — et plus défrichées .....	"	—	—	—	—	—
Area and condition of farm land — Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area — Superficie totale des fermes .....	ac.	71,814	33,860	47.1	37,954	52.9
Improved land — Terre défrichée .....	"	24,234	11,712	48.3	12,522	51.7
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> .....	"	15,968	7,370	46.2	8,598	53.8
Pasture — Pâturage .....	"	5,739	3,299	57.5	2,440	42.5
Summer fallow — Jachère .....	"	92	61	66.3	31	33.7
Other improved land — Autre terre défrichée .....	"	2,435	982	40.3	1,453	59.7
Unimproved land — Terre non défrichée .....	"	47,580	22,148	46.5	25,432	53.5
Woodland — Terre à bois .....	"	26,919	11,214	41.7	15,705	58.3
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	"	20,661	10,934	52.9	9,727	47.1

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		Other farms — Autres fermes	
			Ferme commerciales mixtes (cultures et élevage)		Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes
			Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes		
<b>Field crops-area and farms reporting — Grandes cultures-superficie et fermes déclarant:</b>						
Wheat, all — Tout blé .....	ac.	1	1	100.0	—	—
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. — nomb.	1	1	100.0	—	—
Oats for grain — Avoine à grain .....	ac.	127	83	65.4	44	34.6
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. — nomb.	55	36	65.5	19	34.5
Barley — Orge .....	ac.	1	1	100.0	—	—
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. — nomb.	1	1	100.0	—	—
Rye, all — Tout seigle .....	ac.	—	—	—	—	—
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. — nomb.	—	—	—	—	—
Flax seed — Graine de lin .....	ac.	—	—	—	—	—
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. — nomb.	—	—	—	—	—
Mixed grains — Céréales mélangées .....	ac.	41	39	95.1	2	4.9
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. — nomb.	9	8	88.9	1	11.1
Corn for grain — Maïs à grain .....	ac.	—	—	—	—	—
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. — nomb.	—	—	—	—	—
Tame hay — Foin cultivé .....	ac.	11,433	4,682	41.0	6,751	59.0
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. — nomb.	1,807	379	21.0	1,428	79.0
Potatoes — Pommes de terre .....	ac.	2,148	1,088	50.7	1,060	49.3
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. — nomb.	1,826	433	23.7	1,393	76.3
<b>Livestock-number and farms reporting — Bétail-nombre et fermes déclarant:</b>						
Horses — Chevaux .....	No. — nomb.	1,715	434	25.3	1,281	74.7
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	1,539	375	24.4	1,164	75.6
Cattle, total — Bêtes à cornes, total .....	"	8,085	4,955	61.3	3,130	38.7
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	1,426	411	28.8	1,015	71.2
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 .....	"	3,689	2,424	65.7	1,265	34.3
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	1,136	342	30.1	794	69.9
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 .....	"	652	369	56.6	283	43.4
Pigs — Porcs .....	"	1,820	1,138	62.5	682	37.5
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	219	102	46.6	117	53.4
Sheep — Moutons .....	"	18,540	8,279	44.7	10,261	55.3
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	1,205	281	23.3	924	76.7
Hens and chickens, total — Poules et poulets, total .....	"	105,783	86,215	81.5	19,568	18.5
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	1,593	382	24.0	1,211	76.0
Hens and pullets, 6 months and over — Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	"	79,138	63,866	80.7	15,272	19.3
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	1,569	379	24.2	1,190	75.8
Turkeys — Dindons .....	"	2,084	2,072	99.4	12	0.6
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	13	8	61.5	5	38.5
Ducks — Canards .....	"	533	299	56.1	234	43.9
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	89	33	37.1	56	62.9
Geese — Oies .....	"	307	199	64.8	108	35.2
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	47	23	48.9	24	51.1

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
<b>Farm machinery — Machines agricoles:</b>						
Automobiles .....	No. — nomb.	268	98	36.6	170	63.4
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	"	255	90	35.3	165	64.7
Motor trucks — Camions automobiles .....	"	735	312	42.4	423	57.6
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	"	686	277	40.4	409	59.6
Tractors — Tracteurs .....	"	296	214	72.3	82	27.7
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	"	272	196	72.1	76	27.9
Grain combines — Moissonneuses-batteuses .....	"	—	—	—	—	—
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	"	—	—	—	—	—
Gasoline engines — Moteurs à essence .....	"	83	56	67.5	27	32.5
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	"	66	42	63.6	24	36.4
<b>Electric power — Énergie électrique:</b>						
<i>Farms reporting<sup>1</sup> — Fermes déclarant<sup>1</sup></i> .....	No. — nomb.	1,059	260	24.6	799	75.4
Source of supply — Source d'énergie électrique:						
Power line — Ligne de transmission .....	"	1,010	247	24.5	763	75.5
Wind electric — Aéromoteur .....	"	4	—	—	4	100.0
Other — Autre .....	"	45	13	28.9	32	71.1
<b>Dairy products, May, 1956 — Produits laitiers, mai 1956:</b>						
Milk production — Production de lait .....	lb. — liv.	1,649,141	1,206,609	73.2	442,532	26.8
Milk sold — Lait vendu .....	"	1,064,869	979,079	91.9	85,790	8.1
Cream sold — Crème vendue .....	"	1,527	1,405	92.0	122	8.0
Butter made on farms — Beurre fabriqué dans les fermes .....	"	6,093	2,066	33.9	4,027	66.1
Milk consumed on farms by — Lait consommé dans les fermes par:						
(a) Farm households — Ménages dans les fermes .....	"	265,346	81,144	30.6	184,202	69.4
(b) Livestock — Bétail .....	"	151,331	80,686	53.3	70,645	46.7
<b>Eggs, May, 1956<sup>2</sup> — Oeufs, mai 1956<sup>2</sup>:</b>						
Hen egg production — Production d'oeufs de poule .....	doz. — douz.	96,467	75,928	78.7	20,539	21.3
Hen eggs sold — Oeufs de poule vendus .....	"	76,587	69,547	90.8	7,040	9.2
<b>Farm expenditures, 1955 — Dépenses des fermes, 1955:</b>						
Rent — Loyer .....	\$	27,811	24,409	87.8	3,402	12.2
Cash basis — En argent .....	\$	25,521	22,389	87.7	3,132	12.3
Share or kind basis — A la part ou en nature .....	\$	2,290	2,020	88.2	270	11.8
<i>Farms reporting any rent — Fermes déclarant un loyer</i> .....	No. — nomb.	100	65	65.0	35	35.0
Hired farm labour — Main-d'œuvre agricole engagée .....	\$	519,641	416,515	80.2	103,126	19.8
Wages — Salaires .....	\$	496,179	399,473	80.5	96,706	19.5
House rent, room and board — Loyer de la maison, chambre et pension .....	\$	23,462	17,042	72.6	6,420	27.4
<i>Farms reporting farm labour (wages and board) — Fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension)</i> ....	No. — nomb.	352	208	59.1	144	40.9
Feed purchased through commercial channels — Fourrage acheté dans le commerce .....	\$	1,016,198	788,165	77.6	228,033	22.4
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	No. — nomb.	1,060	341	32.2	719	67.8
Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée .....	No. — nomb.	189	48	25.4	141	74.6

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.	2,387	2,223	17	125	22
Farms classified by area of improved land — Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres — Moins de 3 acres .....	"	379	370	1	1	7
3- 9 acres .....	"	1,322	1,258	8	52	4
10- 69 " .....	"	656	574	8	67	7
70- 129 " .....	"	18	13	—	3	2
130- 179 " .....	"	7	5	—	1	1
180- 239 " .....	"	2	1	—	1	—
240- 399 " .....	"	2	1	—	—	1
400- 559 " .....	"	1	1	—	—	—
560- 759 " .....	"	—	—	—	—	—
760-1,119 " .....	"	—	—	—	—	—
1,120-1,599 " .....	"	—	—	—	—	—
1,600 acres and over — et plus .....	"	—	—	—	—	—
Area and condition of farm land — Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area — Superficie totale des fermes .....	ac.	71,814	64,436	319	4,730	2,329
Improved land — Terre défrichée .....	"	24,234	20,655	183	2,444	952
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> .....	"	15,968	13,961	94	1,482	431
Pasture — Pâturage .....	"	5,739	4,580	65	708	386
Summer fallow — Jachère .....	"	92	78	—	14	—
Other improved land — Autre terre défrichée .....	"	2,435	2,036	24	240	135
Unimproved land — Terre non défrichée .....	"	47,580	43,781	136	2,286	1,377
Woodland — Terre à bois .....	"	26,919	24,450	98	1,459	912
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	"	20,661	19,331	38	827	465
Farm machinery — Machines agricoles:						
Automobiles .....	No. — nomb.	268	239	4	19	6
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	255	230	4	16	5
Motor trucks — Camions automobiles .....	"	735	633	9	83	10
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	686	595	9	72	10
Tractors — Tracteurs .....	"	296	228	3	54	11
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	272	214	3	50	5
Grain combines — Moissonneuses-batteuses .....	"	—	—	—	—	—
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	—	—	—	—	—
Gasoline engines — Moteurs à essence .....	"	83	69	—	9	5
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	66	56	—	7	3
Electric power — Énergie électrique:						
Farms reporting <sup>2</sup> — Fermes déclarant <sup>2</sup> .....	No. — nomb.	1,059	939	13	90	17
Source of power — Source d'énergie électrique:						
Power line — Ligne de transmission .....	"	1,010	894	13	88	15
Wind electric — Aéromoteur .....	"	4	4	—	—	—
Other — Autre .....	"	45	41	—	2	2
Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée .....	No. — nomb.	189	162	4	18	5

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 <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup>	Pasture — Pâturage	Summer fallow — Jachère	Other — Autre	Total	Woodland	Other — Autre
		acres							
All farms — Toutes fermes .....	71,814	24,234	15,968	5,739	92	2,435	47,580	26,919	20,661
Under 3 acres — Moins de 3 acres .....	3,712	541	336	24	—	181	3,171	1,816	1,355
3- 9 acres .....	16,794	6,637	5,323	667	26	621	10,157	6,458	3,699
10- 69 " .....	39,839	12,967	8,219	3,522	61	1,165	26,872	15,982	10,890
70- 129 " .....	3,559	1,501	788	496	5	212	2,053	1,398	660
130- 179 " .....	2,143	1,033	302	570	—	161	1,110	833	277
180- 239 " .....	515	405	140	210	—	55	110	110	—
240- 399 " .....	1,052	690	460	200	—	30	362	322	40
400- 559 " .....	4,200	460	400	50	—	10	3,740	—	3,740
560- 759 " .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
760-1,119 " .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1,120-1,599 " .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1,600 acres and over — et plus .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1. — 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
<b>Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur de la ferme:</b>					
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
<b>Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:</b>					
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
<b>Farms classified by economic class — Fermes classées selon la catégorie économique:</b>					
Commercial crop and livestock farms — Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	No. — nomb.	..	..	..	5
Other farms — Autres fermes .....	"	..	..	..	17
AREAS — SUPERFICIES					
<b>Condition of farm land — État de la terre agricole:</b>					
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
<b>Crops — Cultures:</b>					
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 <sup>1</sup>	5 <sup>2</sup>	10 <sup>2</sup>
LIVESTOCK — BÉTAIL					
<b>Horses — Chevaux:</b>					
Total number — Nombre total .....	No. — nomb.	62	90	5	174
<b>Cattle — Bêtes à cornes:</b>					
Total number — Nombre total .....	No. — nomb.	72	52	15	117
Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked — Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées .....	"	29	21	5	16
<b>Pigs — Porcs:</b>					
Total number — Nombre total .....	No. — nomb.	41	72	—	98
<b>Hens and chickens — Poules et poulets:</b>					
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.







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

IBM6177MS

RECENSEMENT DU CANADA, 1956  
FORMULE 6 (PARTIE 1)-AGRICULTURE  
BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

N° de la ferme \_\_\_\_\_ (Dans l'ordre de la visite)

Dist. \_\_\_\_\_ Secteur de dénomb. \_\_\_\_\_

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

Nom de famille \_\_\_\_\_

Prénom et initiales \_\_\_\_\_

R.R. no.

Adresse postale \_\_\_\_\_

2. Situation de la ferme - indiquer séparément chaque lot, section ou partie de section (Inclure toute la terre exploitée dans ce secteur de dénombrement ou ailleurs, qu'elle soit possédée, louée à bail ou autrement d'autres personnes, ou confiée à un gérant)

Quart de section et section	Township	Rang	Méridien	Possédée, louée à bail ou autrement, ou gérée (Inscrire P,L ou G)	Superficie en acres
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)
M.F.					

N° du lot \_\_\_\_\_ Rang ou concession \_\_\_\_\_ Superficie totale (Inscrire aussi à la question 5)

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

Oui  Non

A B

1 2 3 4 5 6 7 8 9

T(4) H S 1 2 3 4 5 6 7 8 9

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

a) Propriétaire ?

10 20 30 40 50 60 70 80 90

1 2 3 4 5 6 7 8 9

b) Locataire à bail ou autrement ?

10 20 30 40 50 60 70 80 90

1 2 3 4 5 6 7 8 9

c) Gérant engagé ?

10 20 30 40 50 60 70 80 90

1 2 3 4 5 6 7 8 9

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

(Dans ce secteur de dénombrement ou ailleurs)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

1 2 3 4 5 6 7 8 9

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

ÉTAT DE LA TERRE AU 1<sup>er</sup> JUIN 1956

6. Terre ensemencée ou devant l'être en vue de la récolte de 1956

(La superficie doit être égale à celle déclarée à 33)

10 T

1 2 3 4 5 6 7 8 9

T(4b) H

1 2 3 4 5 6 7 8 9

7. Terre défrichée pour pâturage et pacage

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

10 20 30 40 50 60 70 80 90

Aucune

1 2 3 4 5 6 7 8 9

8. Jachères

1 2 3 4 5 6 7 8 9

9. Autre terre défrichée

(Bois-sous-cours, routes, jardins potagers, terre défrichée mais inexploitée, etc.)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

1 2 3 4 5 6 7 8 9

10. Terre à bois

10 20 30 40 50 60 70 80 90

1 2 3 4 5 6 7 8 9

11. Autre terre non défrichée

(Terre à foin non défrichée, pâturage naturel, marécages, marais, etc.)

10 20 30 40 50 60 70 80 90

1 2 3 4 5 6 7 8 9

12. Pâturages non défrichés-Superficie de terre non défrichée (Question 11) servant aux pâturages

10 20 30 40 50 60 70 80 90

Aucun

1 2 3 4 5 6 7 8 9

13. Nouveaux labours-Superficie de terre vierge labourée pour la première fois en 1956

10 20 30 40 50 60 70 80 90

Aucun

1 2 3 4 5 6 7 8 9

14. Herbes d'ensilage-Tonnes d'herbe, de luzerne et de trefle devant être coupées pour l'ensilage en 1956

(Exclure les mélanges de graines)

1 2 3 4 5 6 7 8 9

H 8

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1172498

Tonnes (Poids vert)

C N C

1172498

6009-92 : 5-7-55

ANSWER

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, roubion, etc.)		
i) Fruits d'arbres (25 arbres ou plus, en rapport ou non)	- 10 -	
<p>Aux questions (j) à (o) déclarer la superficie des produits CULTIVÉS PRINCIPALEMENT pour la VENTE Exclure les jardins potagers</p>		
j) Légumes (y compris les légumes pour les conserves)	- 10 -	
k) Fraises	- 10 -	
l) Framboises	- 10 -	
m) Autres petits fruits (Raisins, gabelles, etc.)	- 10 -	
n) Produits de pépinière	- 10 -	
	Pieds carrés	
o) Produits de serre	- 10 -	
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		

SUPERFACE ENSEMENCÉE OU DEVANT L'ETRE POUR LA RECOLTE DE 1956											
ACRES											
15. Blé de printemps (Exclure le blé dur)	<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		
16. Blé dur	<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		
17. Blé d'automne (Semé l'automne dernier)	<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		
18. Avoine à grain (Battue)	<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		
19. Orge	<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		
20. Céréales mélangées (Deux céréales ou plus semées ensemble)	<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		
21. Seigle d'automne (Semé l'automne dernier)	<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		
22. Seigle de printemps	<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		
23. Graine de lin	<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		
24. Sarrasin	<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		
25. Pois secs (Exclure les pois de conserve)	<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		
26. Maïs à grain (Exclure le maïs sucré et le maïs de conserve)	<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		
27. Maïs d'ensilage ou pour fourrage	<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		
28. Foin cultivé - Herbes, trèfle et luzerne coupés ou à couper pour le foin, l'ensilage et la semence	<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		
29. Autres cultures fourragères - À couper pour le foin, les fourrages verts ou l'ensilage	<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		
30. Pommes de terre pour consommation à la ferme ou pour la vente (Déclarer au dixième d'acre près)	<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	Dixième d'acre - 10 -	
31. Navets, rutabagas, betteraves fourragères (Déclarer au dixième d'acre près)	<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	Dixième d'acre - 10 -	
32. Autres cultures (Compléter d'abord les questions 32(a) à (p))	<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		
33. TOTAL, QUESTIONS 15 à 32 (Cette superficie, moins les cultures entre-planées, doit être inscrite à la question 6)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	T (12)	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	H (12)	
	(Ex)	(19)	H	1	2	3	4	5	6	7	8
										T (33)	

IBM6100SMS



69. PRODUCTION D'OEUVS	Douzaines
a) Oeufs de poule pondus en mai 1956.....	
b) Oeufs de poule vendus en mai 1956.....	
DÉPENSES DE LA FERME, 1955	
70. Loyer payé en 1955 pour les bâtiments et la terre que vous exploitez actuellement:	
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	
74. Mois durant lesquels l'exploitant a travaillé en dehors de cette ferme à des travaux NON AGRICOLES.....	Mois
MAIN-D'OEUVRE AGRICOLE MASCULINE (14 ans et plus - sans l'exploitant)	
75. Mois de main-d'œuvre agricole masculine en 1955:	Mois
a) Main-d'œuvre rémunérée.....	
b) Main-d'œuvre familiale non rémunérée..... (Sans l'exploitant)	
76. Nombre de travailleurs agricoles employés 15 heures ou plus durant la semaine terminée le 2 JUIN 1956:	Nombre
a) Travailleurs rémunérés.....	
b) Travailleurs familiaux non rémunérés..... (Sans l'exploitant)	
COMMENTAIRES:	

POULES ET POULETS											
NOMBRE											
57. Total, poules et poulets de tous âges (Doit être égal au nombre déclaré à 58-61)	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 90	Aucun <input type="checkbox"/>	T 57
58. Poussins de moins de 2 mois	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	C 58
59. Cochets, chiapons et coqs, de 2 mois et plus	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	G 59
60. Poulettes de 2 à 6 mois	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	P 60
61. Poules et poulettes de 6 mois et plus	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	H 61
AUTRES VOLAILLES											
62. Dindons de tous âges	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	T 62
63. Oies de tous âges	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	G 63
64. Canards de tous âges	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	O 64
65. Total, dindons, oies et canards (Doit être égal au nombre déclaré à 62-64)	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 90	Aucun <input type="checkbox"/>	T 65
CHEVAUX											
66. Total, chevaux de tous âges	<input type="checkbox"/> 10	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 30	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 60	<input type="checkbox"/> 70	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	H 66
MACHINERIE AGRICOLE											
67. Donner le nombre de chacune des machines suivantes dans cette ferme le 1 <sup>er</sup> juin 1956:	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	H 67
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 2 3 4 5 6 7 8 9	A 67
b) Tracteurs (Exclure les tracteurs de jardin)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	T 67
c) Camions automobiles	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	MT
d) Moteurs à essence	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	GE
e) Moissonneuses-batteuses, auto-propulsées ou à moteur auxiliaire	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1 2 3 4 5 6 7 8 9	Co
f) Moissonneuses-batteuses, à prise de force	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 1 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	<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	Aucune <input type="checkbox"/>	T 68
68. ÉNERGIE ÉLECTRIQUE- Source d'énergie électrique pour cette ferme	<input type="checkbox"/> Ligne de transmission	<input type="checkbox"/> Aéromoteur	<input type="checkbox"/> Autres sources	<input type="checkbox"/> Aucune							EP 68

IBMX61807MS

## Form 7

## LIVE STOCK ELSEWHERE THAN ON FARMS

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

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

Province  
Electoral District  
Enumeration Area

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

### Formule 7

## BESTIAUX AILLEURS QUE DANS LES FERMES

La présente formule doit servir au dénombrement des bestiaux dans:

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

Province
District électoral
Secteur de dénombrement

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

## Tabular index – Index des tableaux

Item	Historical — Historique	Census division or county Comté ou division de recensement												Sub- division	Cross- classification Classification recoupée			Détail								
	Table — Tableau																									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
Farms:																										
Total number .....	X	X							X	X					X	X	X			X	X	X			Fermes:	
Non-resident .....										X	X						X	X	X						Nombre total Inhabitées	
Classification of farms by:																										Classification des fermes selon:
Size .....	X									X							X	X		X	X	X			Grandeur	
Tenure .....	X									X						X			X	X	X				Mode d'occupation	
Economic class .....										X									X						Catégorie économique	
Area of improved land .....									X										X	X	X	X			Superficie de la terre défrichée	
Farm population .....	X									X						X									Population agricole	
Farm labour and part-time work off-farm by the operator.															X											Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel hors-ferme des exploitants.
Area and condition of farm land .....	X								X						X				X	X	X	X			Superficie et état de la terre agricole	
Farm expenditures .....	X										X				X				X						Dépenses des fermes	
Field crops .....		X		X												X	X		X	X					Grandes cultures	
Tree fruits .....		X									X														Arbres fruitiers	
Vegetables, fruits, greenhouses, and nurseries.											X														Légumes, fruits, serres et pépinières	
Livestock .....		X	X		X												X	X	X	X					Bétail	
Milk and egg production .....														X						X					Produits laitiers et oeufs	
Machinery and electric power .....	X									X						X				X	X	X			Machines et énergie électrique	
Livestock elsewhere than on farms..							X																			Bétiaux ailleurs que dans les fermes

## 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

Table No.

Cows and heifers, two years and over	
number	7
for milk, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
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	
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.

Table No.

Flax seed	
area .....	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting .....	6, 18, 21
farms reporting by area sown .....	18
Fodder crops, other	
area .....	3, 6, 17
farms reporting .....	6
Fruits, small cultivated, area .....	11
Fruit trees	
area .....	11
number .....	3, 11
Gasoline engines	
number .....	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting .....	1, 10, 20, 21, 22
Geese	
number .....	4, 7, 20, 21
farms reporting .....	7, 21
Goats reported elsewhere than on farms, number .....	5
Grain combines	
number .....	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting .....	1, 10, 20, 21, 22
Grass silage, production and farms reporting .....	8
Greenhouses, area .....	11
Hay, tame	
area .....	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting .....	6, 18, 21
farms reporting by area sown .....	18
Heifers, one year and under two	
number .....	7
for milk, number .....	7, 20, 21
farms reporting .....	7, 19, 21
farms reporting by number reported .....	19
Hens and chickens, all ages	
number .....	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting .....	7, 19, 21
farms reporting by number reported .....	19
reported elsewhere than on farms, number .....	5
Hens, six months and over	
number .....	7, 17, 20, 21
farms reporting .....	19, 21
farms reporting by number reported .....	19
reported elsewhere than on farms, number .....	5
Horses	
number .....	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting .....	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported .....	19
percentage of farms reporting .....	4
reported elsewhere than on farms, number .....	5
Improved land	
total area .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
classification of farms by area .....	8, 20, 21, 22, 23
Institutional farms, number .....	9
Labour, farm	
expenditures for .....	1, 12, 21
farms reporting .....	12, 21
months, total .....	14
paid labour .....	14
unpaid family labour .....	14
farms classified by months .....	14
net farm labour .....	14
male farm workers, number paid .....	14
farms reporting .....	14
unpaid family .....	14
farms reporting .....	14
part time work by operator	
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
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 .....	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 .....	3, 16, 20, 21, 22
Nurseries, area .....	11
Oats for grain	
area .....	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting .....	6, 18, 21
farms reporting by area sown .....	18
Operators, farm	
total number .....	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
non-resident on farm operated .....	9, 16, 20, 21, 22
classified by:	
size of farm .....	2, 9, 16, 20, 21
tenure of farm .....	2, 9, 15, 20, 21, 22
economic class of farm .....	9, 21
by months of non-farm work off the farm .....	14
Owned land	
area .....	1, 8, 15
percentage operated by owner .....	1, 8
Owners	
number of farms operated by .....	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of all farms operated by .....	2
area operated by .....	1, 8, 22
percentage of total area operated by .....	1, 8
condition of land operated by .....	22
farm machinery on farms operated by .....	22
electric power on farms operated by .....	22
Paid labour, months of male .....	14
farms classified by months of .....	14
Paid workers, number and farms reporting .....	14
Part-time work off farm by operator	
total months .....	14
farms reporting, classified by months of .....	14
Part owner, part tenant	
area operated by .....	1, 22
number of farms operated by .....	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of farms operated by .....	2
condition of land operated by .....	22
farm machinery on farms operated by .....	22
electric power on farms operated by .....	22
Pasture	
area of improved .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting .....	8
area of unimproved .....	8
farms reporting .....	8
Peach trees, number .....	3, 11
Peas, dry field	
area .....	3, 6
farms reporting .....	6
Pear trees, number .....	3, 11
Pigs, all	
number .....	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting .....	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported .....	19
percentage of farms reporting .....	4
reported elsewhere than on farms, number .....	5
Population	
total .....	1, 9
on farms .....	1, 9, 15
percentage of total on farms .....	1
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 .....	3, 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 .....	3
Unpaid family labour, total months .....	14
family workers, number and farms reporting .....	14
Vegetables, area and farms reporting .....	11
Wages, amount paid and farms reporting .....	12, 21
Wheat, all	
area .....	3, 6, 17, 21
farms reporting .....	21
Wheat, durum	
area .....	3, 6
farms reporting .....	6, 18
farms reporting by area sown .....	18
Wheat, fall	
area .....	3, 6
farms reporting .....	6, 18
farms reporting by area sown .....	18
Wheat, spring	
area .....	3, 6
farms reporting .....	6, 18
farms reporting by area sown .....	18
Woodland	
area .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting .....	8
Work off farms by operator	
total months .....	14
farms reporting by months .....	14
Workers, farm	
paid, number and farms reporting .....	14
unpaid family, number and farms reporting .....	14

## INDEX

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

## INDEX — suite

	N° du tableau	N° du tableau
Gérants		
nombre de fermes exploitées par pourcentage des fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22	
superficie exploitée 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	
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		
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		
fermes déclarant un loyer		
en argent		
à la part ou en nature		
loyer de la maison ou chambre et pension fournies aux travailleurs agricoles		
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		
main-d'œuvre rémunérée		
main-d'œuvre familiale non rémunérée		
fermes classées selon le nombre de mois		
main-d'œuvre agricole, net		
travailleurs agricoles, nombre rémunérés		
fermes déclarant		
familiaux non rémunérés		
fermes déclarant		
travail à temps partiel des exploitants de ferme		
nombre de mois, total		
fermes classées selon les mois de travail non agricole		
Main-d'œuvre familiale, masculine non rémunérée		
nombre de mois		
nombre de travailleurs familiaux non rémunérés		
fermes déclarant		



1010018295

## 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 .....	5	
Seigle, tout		
superficie .....	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant .....	21	
Seigle d'automne		
superficie .....	3, 6	
fermes déclarant .....	13	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée .....	13	
Seigle de printemps		
superficie .....	3, 6	
fermes déclarant .....	18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée .....	18	
Serres, superficie .....	11	
Soya		
superficie .....	6	
fermes déclarant .....	18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée .....	15	
Tabac		
superficie .....	6, 18	
fermes déclarant .....	15	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée .....	15	
Taureaux, un an et plus, nombre .....	7	
Terre à bois		
superficie .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
fermes déclarant .....	3	
Terre agricole, état	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
Terre défrichée		
superficie totale .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
classification des fermes selon la superficie .....	8, 20, 21, 22, 23	
Terre louée, superficie .....	1, 8, 15	
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 .....	1, 8	
pourcentage de la superficie totale dans les fermes .....	1, 8	
superficie totale des fermes .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
superficie moyenne par ferme .....	1, 8	
selon l'état:		
terre défrichée, total .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
en culture .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
pâturage .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
jachère .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
autre terre défrichée .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
terre non défrichée, total .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
terre à bois .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
autre .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
certaines grandes cultures .....	3, 6, 17, 20, 21	
selon le mode d'occupation .....	1, 8, 15, 22	
superficie possédée .....	1, 8, 15	
pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétai-		
taire .....	1, 8, 15	
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 .....	19	
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	

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

**Reference Maps**

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

**Agriculture**

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

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

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

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

**Analytical Reports**

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

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

**Cartes de référence**

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

**Agriculture**

Les résultats définitifs du recensement de l'agriculture de 1956 sont contenus dans une série de dix rapports provinciaux et dans un rapport récapitulatif national. Chaque rapport contient les 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 reliures 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 arrière)