

96-506  
C.1



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

CENSUS  
OF

CANADA  
1956

RECENSEMENT  
DU

**AGRICULTURE**

**ONTARIO**

DOES NOT CIRCULATE  
NE PAS PRÊTER

**BULLETIN: 2-6**



CENSUS  
OF



CANADA  
1956

RECENSEMENT  
DU

# AGRICULTURE

## ONTARIO

BULLETIN: 2-6

\$1.00

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

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

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





## PREFACE

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

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

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

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

WALTER E. DUFFETT  
*Dominion Statistician*

Ottawa, July 31, 1957.

## PRÉFACE

Le présent bulletin contient les résultats définitifs du recensement de l'agriculture effectué en 1956 à compter du 1<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 recoupées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme.

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

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

WALTER E. DUFFETT  
*Statisticien du Dominion*

Ottawa, le 31 juillet 1957.

**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, 1911-1955.
- Table 4. Livestock on farms, 1921-1956.
- Table 5. Livestock elsewhere than on farms, 1921-1956.

#### Province and census division

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

#### Subdivision

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

#### Cross-classification

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

### Appendices

## TABLE DES MATIÈRES

### Préface

### Introduction

#### Historique

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

#### Province et division de recensement

- Tableau 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956.
- Tableau 7. Bétail dans les fermes, 1956.
- Tableau 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâturages non défrichés, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955.
- Tableau 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1<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'oeuvre 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 ensencée pour la récolte, 1956.
- Tableau 19. Fermes déclarant du bétail classées selon le nombre d'animaux, 1956.
- Tableau 20. Fermes et données sur les fermes classées selon la grandeur de la ferme, 1956.
- Tableau 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956.
- Tableau 22. Fermes et données sur les fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant, 1956.
- Tableau 23. Superficie et état de la terre agricole classés selon la superficie de la terre défrichée, 1956.

### Appendices



## INTRODUCTION

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

**Définition 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'œufs porte sur mai 1956.

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

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

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

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

**Population agricole.**—Toute personne demeurant dans un logement situé dans une ferme, telle que celle-ci est définie dans le recensement, fait partie de la population agricole, quelle que soit son occupation. Dans le cas des institutions situées dans une ferme, seuls le gérant et les membres de son ménage sont comptés parmi la population agricole. Avant le recensement de 1951, la population agricole figurait 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.

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 dehors 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 exploitées non arborées, détenues par un exploitant mais arborées 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 inexploitées, n'étant ni en jachère ni en culture, et les nouveaux labours qui n'avaient pas encore été mis en culture.

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

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

**Récoltes.**—La superficie des récoltes de 1956 représente les superficies ensemencées ou devant l'être en vue de la récolte de 1956, d'après les renseignements donnés à l'agent recenseur lors du recensement. La superficie réelle des cultures peut différer de celle du recensement, car après la date du recensement on a pu modifier les projets de semailles 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 reported 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., on 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 "Arpens" 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 publiés 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., 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'oeuvre agricole.**—Elle ne comprend que la main-d'oeuvre agricole masculine de 14 ans et plus. L'année entière de travail comprend les douze mois de travail de l'exploitant sur ses 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'oeuvre 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'oeuvre familiale non rémunérée".

La main-d'oeuvre agricole nette s'obtient en déduisant de la main-d'oeuvre 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 araire 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 en coopération avec la Division de l'économie, Département de l'Agriculture.

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

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

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

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

(a) Commercial crop and livestock farms.

(b) Institutional farms, etc.

(c) Other farms.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

a) les fermes commerciales de culture et d'élevage

b) les fermes des institutions, etc.

c) les autres fermes.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

6° Si la ferme déclarait un porc ou plus et 29 acres ou plus de culture (sans le foin cultivé), la ferme était classée commerciale. Cette façon de procéder est fondée sur l'hypothèse que là où l'on élève des porcs et qu'il y a suffisamment de culture pour en nourrir 29 ou plus, la ferme a la capacité requise pour devenir une ferme commerciale. Ce procédé déductif est nécessités 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>

TABLÉAU 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	Point Value	Détail
	Normes pour un revenu brut de \$1,200	Valeur en points	
<b>Livestock Items<sup>2</sup></b>			
	nombre - nombre		<b>Animaux<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 poulottes de 6 mois et plus
Pow and chickens .....	769	0.13	Volailles et poulets
Turkeys .....	167	0.6	Dindons
Ducks and geese .....	400	0.25	Canards et pies
<b>Crop Items<sup>3</sup></b>			
	acres		<b>Cultures<sup>3</sup></b>
Cereals and flax .....	50	2	Céréales et lin
Dry field beans .....	15	7	Faricots des champs (secs)
Corn for grain .....	15	7	Méls à grain
Soybeans .....	20	5	Fèves soya
Potatoes .....	5	20	Pommes de terre
Field roots .....	6	17	Racines des champs
Sugar beets .....	9	12	Bettaraves 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
	trees - arbres		
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 fédéraux 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 pommes et des poiriers, dont le nombre au recensement de 1951 a été appliqué 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: méls d'ensilage ou fourrage, autres cultures fourragères, colza pour la semence, graine de moutarde et houblon. Les renseignements sur ces cultures étaient incomplets pour leur attribuer une évaluation individuelle.

## AGRICULTURE QUALITY CHECK

## AGRICULTURE - CONTRÔLE QUALITATIF

## 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.

## 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.

TABLE II. Number of farms in the sample and sampling rate by province, 1956

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

Province	Farms - Fermes	Sampling Rate - Taux de sondage	Province
	No. - nomb.	p. c.	
Canada <sup>1</sup> .....	4,771	0.8	Canada <sup>1</sup>
Prince Edward Island .....	92	1.0	Né-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

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-Univers for purposes of the Quality Check, the 1956 Census totals for these farms being added to the sample estimates derived from the area sample of all other farms.

#### Method of Estimation

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

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

Le nouveau dénombrement a été effectué par environ 200 agents choisis parmi l'ensemble des agents recenseurs d'après la compétence dont ils avaient fait preuve au recensement. Une formation spéciale leur a été donnée et des secteurs où ils n'avaient pas travaillé déjà leur ont été attribués. On leur a remis un manuel et des cartes détaillées. Les agents ont interrogé tous les ménages du segment; il était prévu 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 subséquentement.

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 avant d'y superposer les limites des segments en se fondant sur les renseignements relatifs à l'emplacement et autres renseignements connexes déclarés au recensement. Lorsqu'on n'a pu utiliser les cartes des agents recenseurs, on a tiré un échantillon aléatoire du secteur de dénombrement qui a constitué l'échantillon de recensement correspondant au segment à échantillonner compris dans le secteur de dénombrement. Des estimations ont été établies pour chaque province et les totaux de l'ensemble du Canada ont été obtenus en faisant la somme des estimations provinciales.

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

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.

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

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

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

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

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

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

TABLE III. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Canada<sup>1</sup>, 1956

TABLEAU III. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Canada<sup>1</sup>, 1956

Item	Unit	Census Recense- ment '000	Sample - Contrôle		Observed difference: Sample minus Census Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article	
			Estimate - Estima- tion '000	Standard Error Ereur-type		'000	% of Census - % du Recense- ment	Ratio to Std. Error - Par rapport à l'erreur- type			Probabi- lity of occurrence <sup>1</sup> - Probabi- lités d'une dif- férence <sup>1</sup>
				'000	% of Census - % du Recense- ment						
Farms .....	No.	573	620	9	1.6	47	7.6	3.22	3	nomb.	Fermes
Total acreage .....	ac.	173,847	180,430	11,728	6.7	6,583	3.8	0.56	0.29	ac.	Superficie totale
Oats for grain .....	"	11,705	12,115	230	2.0	410	3.5	1.78	0.04	"	Avoine à grain
Barley .....	"	8,384	9,066	209	2.5	702	8.4	3.36	3	"	Orge <sup>2</sup>
Potatoes .....	No.	312	352	24	7.7	40	12.8	1.67	3	0.05	Pommes de terre
Pigs .....	"	4,731	5,224	125	2.6	493	10.4	3.94	3	nomb.	Porcs
Sheep .....	"	1,620	1,668	107	6.6	48	3.0	0.45	0.33	"	Moutons
Cattle .....	"	11,011	11,792	483	4.4	781	7.1	1.62	0.05	"	Bêtes à cornes
Cows milking .....	"	3,160	3,229	63	2.1	69	2.2	1.06	0.15	"	Vaches en lactation
Hens and chickens .....	"	67,535	68,825	2,822	4.2	1,290	1.9	0.46	0.33	"	Poules et poulets

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

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

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

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

Item	Unit	Census Recense- ment '000	Sample - Contrôle		Observed difference: Sample minus Census Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article	
			Estimate - Estima- tion '000	Standard Error Ereur-type		'000	% of Census - % du Recense- ment	Ratio to Std. Error - Par rapport à l'erreur- type			Probabi- lity of occurrence <sup>1</sup> - Probabi- lités d'une dif- férence <sup>1</sup>
				'000	% of Census - % du Recense- ment						
Farms .....	No.	53	59	5	9.4	6	11.3	1.20	0.12	nomb.	Fermes
Total acreage .....	ac.	6,822	6,892	555	8.1	-139	-1.9	-0.23	0.41	ac.	Superficie totale
Oats for grain .....	"	271	255	19	7.0	-16	-5.9	-0.84	0.20	"	Avoine à grain
Pigs .....	No.	133	144	10	7.5	-11	8.3	1.10	0.14	nomb.	Porcs
Cattle .....	"	495	476	33	6.7	-19	-3.6	-0.58	0.28	"	Bêtes à cornes
Cows milking .....	"	212	201	15	7.1	-11	-5.2	-0.73	0.24	"	Vaches en lactation

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

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

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

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

Item	Unit	Census - Recensement '000	Sample - Contrôle		Observed difference: Sample minus Census - Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article	
			Estimate - Estimation '000	Standard Error - Erreur-type		'000	% of Census - % du Recensement	Ratio to Std. Error - Par rapport à l'erreur- type			Probabi- lity of occur- ence <sup>1</sup> - Proba- bilités d'une diffé- rence <sup>1</sup>
				'000	% of Census - % du Recensement						
Farms .....	No.	263	278	6	2.3	15	5.7	2.50	2	nomb.	Fermes
Total acreage .....	ac.	35,790	37,725	981	2.7	1,935	5.4	1.97	0.02	ac.	Superficie totale
Fall wheat <sup>3</sup> .....	"	625	649	21	3.4	24	3.8	1.14	0.13	"	Blé d'automne <sup>3</sup>
Oats for grain .....	"	2,684	2,687	97	3.6	3	0.1	0.03	0.49	"	Avoine à grain
Mixed grain .....	"	1,178	1,337	91	7.7	159	13.5	1.75	0.04	"	Céréales mélangées
Corn for grain <sup>3</sup> .....	"	501	519	35	7.0	18	3.6	0.51	0.31	"	Maïs à grain <sup>3</sup>
Potatoes .....	"	153	185	15	9.8	32	20.9	2.13	0.02	"	Pommes de terre
Pigs .....	No.	2,435	2,646	100	4.1	211	8.7	2.11	0.02	nomb.	Porcs
Sheep .....	"	733	710	50	6.8	23	3.1	0.46	0.33	"	Moutons
Cattle .....	"	4,903	5,129	128	2.6	236	4.6	1.77	0.04	"	Bêtes à cornes
Cows milking .....	"	2,080	2,092	56	2.7	12	0.6	0.21	0.42	"	Vaches en lactation
Hens and chickens .....	"	35,815	37,300	2,424	6.8	1,485	4.1	0.61	0.27	"	Poules et poulets

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

2. Less than 0.01.  
3. Ontario only.

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

2. Moins de 0.01.  
3. Ontario seulement.

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

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

Item	Unit	Census - Recensement '000	Sample - Contrôle		Observed difference: Sample minus Census - Différence observée: Contrôle moins Recensement				Unité	Article	
			Estimate - Estimation '000	Standard Error - Erreur-type		'000	% of Census - % du Recensement	Ratio to Std. Error - Par rapport à l'erreur- type			Probabi- lity of occur- ence <sup>1</sup> - Proba- bilités d'une diffé- rence <sup>1</sup>
				'000	% of Census - % du Recensement						
Farms .....	No.	232	246	4	1.7	14	6.0	3.50	2	nomb.	Fermes
Total acreage .....	ac.	126,696	128,157	10,509	8.3	1,461	1.1	0.14	0.45	ac.	Superficie totale
Spring wheat .....	"	20,488	21,520	667	3.2	1,032	5.0	1.55	0.06	"	Blé de printemps
Durum wheat .....	"	1,043	1,154	84	8.0	111	10.6	1.32	0.09	"	Blé dur
Oats for grain .....	"	8,657	9,053	288	2.4	396	4.6	1.90	0.03	"	Avoine à grain
Barley .....	"	8,181	8,879	213	2.6	698	8.5	3.28	2	"	Orge
Flax seed .....	"	3,010	3,354	201	6.7	344	11.4	1.71	0.04	"	Graine de lin
Summer fallow .....	"	24,112	25,776	670	2.8	1,664	6.9	2.28	2	"	Jachère
Pigs .....	No.	2,113	2,358	75	3.5	245	11.6	3.27	2	nomb.	Porcs
Sheep .....	"	621	619	36	5.8	2	0.3	0.06	0.48	"	Moutons
Cattle .....	"	5,189	5,541	338	6.5	352	6.8	1.04	0.15	"	Bêtes à cornes
Cows milking .....	"	777	782	20	2.6	5	0.6	0.25	0.40	"	Vaches en lactation
Hens and chickens .....	"	23,652	22,644	1,608	6.8	1,008	4.3	0.63	0.27	"	Poules et poulets

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

2. Less than 0.01.

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

2. Moins de 0.01.

**ONTARIO**





## MUNICIPALITIES - MUNICIPALITÉS

### 4. Carleton

1. Fitzroy
2. Gloucester
3. Goulburn
4. Gower N.
5. Huntley
6. March
7. Marlborough
8. Nepean
9. Osgoode
10. Torbolton

### 7. Dundas

1. Montlido
2. Mountain
3. Willowsburg
4. Winchester

### 8. Stormont

1. Cornwall
2. Finch
3. Osnabruck
4. Roxborough

### 9. Glengarry

1. Charlottenburg
2. Kenyon
3. Lancaster
4. Lachiel

### 10. Durham

1. Cartwright
2. Cavan
3. Clarke
4. Darlington
5. Hope
6. Mavers

### 11. Northumberland

1. Alnwick
2. Brighton
3. Cromohe
4. Haldimand
5. Hamilton
6. Monaghan S.
7. Murcy
8. Percy
9. Seymour

### 14. Frontenac

1. Borrie
2. Bedford
3. Clarendon...
4. Hinchinbrooke
5. Howe Island
6. Kennebec
7. Kingston
8. Loughborough
9. Orlan
10. Oso
11. Palmerston...
12. Pittsburg
13. Parliand
14. Storrington
15. Wolfe Island

### 15. Grenville

1. Augusta
2. Edwardsburg
3. Gower S.

4. Oxford-on-Rideau
5. Wolford

### 16. Leeds

1. Bostard...
2. Crosby N.
3. Crosby S.
4. Elizabethtown
5. Elmsley S.
6. Escott Front
7. Kinley
8. Leeds & Lansd. Front
9. Leeds & Lansd. Rear
10. Yonge Front
11. Yonge Escott

### 19. Holliburton

1. Anson... etc.
2. Cardiff
3. Glomorgan
4. Lutterworth
5. Monmouth
6. Sherborne etc.
7. Snowden
8. Stonhope
9. Dysort etc.

### 21. Hastings

1. Bangor
2. Carlow
3. Dunganston
4. Elzevir...
5. Faraday
6. Hungerford
7. Huntingdon
8. Limerick
9. Madac
10. Marmora & Lake
11. Mayo
12. Mantegale...
13. Rowdan
14. Sidney
15. Thurlow
16. Tudor & Cashell
17. Tyendinago
18. Wallston

### 26. Lanark

1. Bathurst
2. Beckwith
3. Burgess N.
4. Dalhousie...
5. Darling
6. Drummond
7. Elmsley N.
8. Lanark
9. Lavant
10. Montague
11. Pakenham
12. Ramsay
13. Sherbrooke S.

### 27. Lennox & Addington

1. Adolphustown
2. Amherst Island
3. Camden E.
4. Denbigh...
5. Ernestown

6. Fredericksburgh N.
7. Fredericksburgh S.
8. Kaladar...
9. Richmond
10. Sheffield

### 31. Muskoka

1. Brunel
2. Cardwell
3. Chaffey
4. Draper
5. Franklin
6. Freeman
7. McLean
8. Macouley
9. Medora & Wood
10. Monck
11. Morrison
12. Muskoka
13. Oakley
14. Ridout
15. Ryde
16. Stephenson
17. Stisted
18. Watt

### 32. Nipissing

1. Banfield
2. Calvin
4. Cameron
5. Chisholm
6. Ferris E.
7. Ferris O.
10. Papineau

### 36. Parry Sound

1. Armour
2. Corling
3. Chapman
4. Christie
5. Foley
6. Hagerman
7. Himsworth N.
8. Himsworth S.
9. Humphrey
10. July
11. McDougall
12. McKellar
13. McMurrich
14. Machar
15. Nipissing
16. Perry
17. Ryerson
18. Strong

### 39. Peterborough

1. Asphodel
2. Belmont...
3. Burleigh...
4. Chandos
5. Douro
6. Dummer
7. Ennismore
8. Gelway...
9. Horvey
10. Monaghan N.
11. Otonabee

### 12. Smith

1. Alfred
2. Caledonia
3. Hawkesbury E.
4. Hawkesbury W.
5. Langueuil
6. Plantagenet N.
7. Plantagenet S.

### 41. Russell

1. Cambridge
2. Clarence
3. Cumberland
4. Russell

### 42. Prince Edward

1. Ameliasburg
2. Arhol
3. Hollowell
4. Hillier
5. Marysburgh N.
6. Marysburgh S.
7. Sophiasburg

### 44. Renfrew

1. Admaston
2. Algona N.
3. Algona S.
4. Alice...
5. Bagot...
6. Bramley
7. Brougham
8. Brudenell...
9. Deep River
10. Grotton
11. Griffith...
12. Hagarly...
13. Head...
14. Horton
15. McNab
16. Pembroke
17. Petawawa
18. Rodcliffe
19. Roglan
20. Rolph...
21. Ross
22. Sebastopol
23. Sherwood...
24. Stafford
25. Westmeath
26. Wilberforce

### 49. Victoria

1. Bexley
2. Corden
3. Dolton
4. Eldon
5. Emily
6. Fenelon
7. Loxton...
8. Mariposa
9. Ops
10. Somerville
11. Verulam



# ONT.- 2

## MUNICIPALITIES - MUNICIPALITÉS

### 2. Brant

1. Brantford
2. Burford
3. Dumfries S.
4. Oakland
5. Onondago
6. Tuscarora I.R.

### 3. Bruce

1. Albamarle
2. Amabel
3. Arran
4. Brant
5. Bruce
6. Carrick
7. Culross
8. Eastnor
9. Elderslie
10. Greenock
11. Huron
12. Kincardine
13. Kinloss
14. Lindsay
15. St. Edmund's
16. Saugeen

### 6. Dufferin

1. Amaranth
2. Garafraza E.
3. Luther E.
4. Melancthon
5. Mono
6. Mulmur

### 12. Elgin

1. Aldborough
2. Bayham
3. Darchester S.
4. Dunwick
5. Malahide
6. Southwold
7. Yarmouth

### 13. Essex

1. Anderdon
2. Calchester N.
3. Calchester S.
4. Gosfield N.
5. Gosfield S.
6. Maidstone
7. Malden
8. Merse
9. Pelee
10. Rochester
11. Sandwich E.
12. Sandwich S.
13. Sandwich W.
14. Tilbury N.
15. Tilbury W.

### 17. Gray

1. Artemesia
2. Bentinck
3. Collingwood
4. Derby
5. Egremont
6. Euprasia
7. Glenalg
8. Holland
9. Keppel
10. Narnanby
11. Osprey
12. Pratan

### 13. St. Vincent

14. Sorawak
15. Sullivan
16. Sydenham

### 18. Haldimand

1. Canborough
2. Cayuga N.
3. Cayuga S.
4. Dunn
5. Moulton
6. Oneida
7. Rainham
8. Seneca
9. Sherbrooke
10. Walpole

### 20. Halton

1. Esquesing
2. Nassagaweya
3. Nelson
4. Trafalgar

### 22. Huron

1. Ashfield
2. C. Boone
3. Goderich
4. Grey
5. Hay
6. Howick
7. Hullett
8. McKillop
9. Morris
10. Stanley
11. Stephen
12. Tuckersmith
13. Turnberry
14. Usborne
15. Wawanosh E.
16. Wawanosh W.

### 24. Kent

1. Camden
2. Chatham
3. Dover
4. Harwich
5. Howard
6. Orford
7. Raleigh
8. Romney
9. Tilbury E.
10. Zone

### 25. Lambton

1. Bosanquet
2. Brooke
3. Dawn
4. Enniskillen
5. Euphemia
6. Moore
7. Plympton
8. Sarnia
9. Sombra
10. Warwick
11. Indian Reserves

### 28. Lincoln

1. Coistar
2. Clinton
3. Gainsborough
4. Grantham
5. Grimsby N.
6. Grimsby S.
7. Louth

### 8. Niagara

### 30. Middlesex

1. Adelaide
2. Biddulph
3. Caradoc
4. Delaware
5. Dorchester N.
6. Ekfrid
7. Lobo
8. London
9. McGillivray
10. Metcalfe
11. Mossa
12. Nissouri W.
13. Westminster
14. Williams E.
15. Williams W.

### 33. Norfolk

1. Charlotteville
2. Houghton
3. Middleton
4. Townsend
5. Walsingham N.
6. Walsingham S.
7. Windham
8. Woodhouse

### 34. Ontario

1. Brack
2. Mara
3. Pickering
4. Rama
5. Rasch
6. Scott
7. Scugag
8. Thorah
9. Uxbridge
10. Whitby
11. Whitby-E.

### 35. Oxford

1. Blandford
2. Blenheim
3. Dereham
4. Nissouri E.
5. Norwich N.
6. Norwich S.
7. Oxford E.
8. Oxford N.
9. Oxford W.
10. Zorra E.
11. Zorra W.

### 37. Peel

1. Albion
2. Caledon
3. Chinguacousy
4. Toronto
5. Toronto Gore

### 38. Perth

1. Blanshard
2. Downie
3. Easthope N.
4. Easthope S.
5. Ellice
6. Elmu
7. Fullarton
8. Hibbert
9. Lagan
10. Mornington
11. Wallace

### 45. Simcoe

1. Adjala
2. Essa
3. Flos
4. Gwillimbury W.
5. Innisfil
6. Matchedash
7. Medonte
8. Nottawasaga
9. Orillia
10. Oro
11. Sunisdale
12. Tay
13. Tecumseth
14. Tiny
15. Totoronio
16. Vespra

### 50. Waterloo

1. Dumfries N.
2. Waterloo
3. Wellazy
4. Wilmot
5. Woolwich

### 51. Welland

1. Bertie
2. Crowland
3. Humberstone
4. Pelham
5. Stamford
6. Thorold
7. Wainfleet
8. Willoughby

### 52. Wellington

1. Arthur
2. Eramosa
3. Erin
4. Ga. fraza W.
5. Guelph
6. Luther W.
7. Maryborough
8. Minto
9. Nichol
10. Peel
11. Pilkington
12. Puslinch

### 53. Wentworth

1. Ancaster
2. Barton
3. Beverly
4. Binbrook
5. Flamborough E.
6. Flamborough W.
7. Glanford
8. Saltfleet

### 54. York

1. Etobicoke
2. Georgina
3. Gwillimbury E.
4. Gwillimbury N.
5. King
6. Markham
7. Scarborough
8. Vaughan
9. Whitchurch
10. York
11. York E.
12. York N.



# ONT. - 3

## MUNICIPALITIES – MUNICIPALITÉS

### 1. Algoma

1. Day & Bright Additional
2. Elliot Lake
3. Hilton
4. Jocelyn
5. Johnson
6. Karah
7. Laird
8. MacDonald, Meredith & Aberdeen
9. Michipicaten
10. Plummer Additional
11. Prince
12. St. Joseph
13. Torbutt & Torbutt Additional
14. Tarentorus
15. Thessalon & Lefray
16. Thompson
17. Wicksteed

### 5. Cochrane

1. Black River
2. Colvert
3. Fauquier
4. Glockmeyer
5. Kendrey
6. Kingham (pt.)
7. Mountjoy
8. Playfair
9. Shocketon & Machin
10. Tisdale
11. Val Albert
12. Whitney

### 29. Manitoulin

1. Assiginack
2. Barrie Island
3. Billings & part of Allan
4. Burpee
5. Carnarvan
6. Cackburn Island
7. Gordon & part of Allan
8. Howland
9. Rutherford & George Island
10. Sandfield
11. Tehkummah

### 32. Nipissing

1. Banfield
2. Caldwell
3. Colvin
4. Cameron
5. Chisholm
6. Ferris E.

### 7. Ferris W.

8. Field
9. Mattawan
10. Papineau
11. Springer
12. Widdifield

### 46. Sudbury

1. Baldwin
2. Balfour
3. Blezard
4. Capreol
5. Casimir, Jennings & Appleby
6. Chapleau
7. Casby, Mason & Martland
8. Dowling
9. Drury, Denison & Graham
10. Hagar
11. Hallam
12. Hanmer
13. McKim
14. Nairn
15. Maclean & Garson
16. Onaping
17. Ratter & Dunnet
18. Rayside
19. Renabie
20. Salter, May & Harrow
21. Waters

### 48. Timiskaming

1. Armstrong
2. Brethour
3. Bucke
4. Casey
5. Chamberlain
6. Coleman
7. Dack
8. Dymond
9. Eaventurel
10. Gauthier
11. Harley
12. Harris
13. Hilliard
14. Hudson
15. James
16. Kerns
17. Kingham (pt.)
18. Larder Lake
19. McCary
20. Matochewan
21. Teck



# ONT. - 4

## MUNICIPALITIES – MUNICIPALITÉS

### 23. Kenora

1. Ignace
2. Jaffray & Melick
3. Machin
4. Sioux Narrows

### Patricio Portion

1. Balmertown
2. Red Lake

### 43. Rainy River

1. Alberton
2. Atikokan
3. Atwood
4. Blue
5. Chapple
6. Dilke
7. Emo
8. Kingsford
9. La Vallée
10. McCrasson & Tovell
11. Morley & Pattullo
12. Worthington
13. Morson

### 47. Thunder Bay

1. Beardmore
2. Conmee
3. Dorion
4. Gillies
5. Langlois
6. Manitouwadge
7. Marathon
8. Neebing
9. Nipigon
10. O'Connor
11. Oliver
12. Paipoonge
13. Red Rock
14. Schreiber
15. Shuniah
16. Terrace Bay

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

No.	Item	Unit	1901	1911	1921	1931
<b>POPULATION</b>						
1	Total population .....	No.	2,182,947	2,527,292	2,933,662	3,431,583
2	Farm population .....	"	..	..	..	800,960
3	Percentage living on farms .....	p.c.	..	..	..	23.3
<b>FARMS</b>						
4	Total number of farms .....	No.	204,054 <sup>1</sup>	212,108 <sup>1</sup>	198,053	192,174
<b>FARM AREAS</b>						
5	Total land area .....	ac.	141,125,330	141,125,330	213,654,400 <sup>2</sup>	213,654,400 <sup>2</sup>
6	Area in farms .....	"	21,349,524	22,171,785	22,628,901	22,840,898
7	Percentage of total area in farms .....	p.c.	15.1	15.7	10.6	10.6
8	Average area per farm .....	ac.	104.6	104.5	114.3	118.9
9	Area operated by owner .....	"	..	..	18,977,368	18,416,406
10	" " " tenant .....	"	..	..	1,991,606	2,070,148
11	" " " part owner, part tenant .....	"	..	..	1,424,262	2,216,009
12	" " " manager .....	"	..	..	235,665	138,335
13	Total area operated by owner <sup>3</sup> .....	"	18,173,877	19,192,707	20,062,319	19,882,769
14	" " " tenant .....	"	3,175,647	2,979,078	2,598,582	2,958,129
15	Percentage of farm land operated by owner <sup>3</sup> .....	p.c.	85.1	86.6	82.7	87.0
<b>Condition of farm land:</b>						
16	Improved land .....	ac.	13,266,335	13,633,216	13,169,359	13,272,986
17	Under crops .....	"	9,550,333 <sup>4</sup>	10,047,643 <sup>4</sup>	9,381,017 <sup>4</sup>	9,590,735 <sup>4</sup>
18	Pasture .....	"	..	..	3,041,547	2,943,567
19	Summer fallow .....	"	..	247,875	528,180 <sup>6</sup>	344,634
20	Other improved land .....	"	..	..	220,615	394,050
21	Unimproved land .....	"	8,083,189	8,518,569	9,459,342	9,567,912
22	Woodland .....	"	4,823,140	3,935,982	4,514,688	4,702,459
23	Other unimproved land .....	"	3,260,049	4,582,587	4,944,874	4,865,453
<b>FARM MACHINERY</b>						
24	Automobiles .....	No.	..	..	..	125,716
25	Farms reporting .....	"	..	..	..	115,833
26	Motor trucks .....	"	..	..	..	14,386
27	Farms reporting .....	"	..	..	..	13,875
28	Tractors .....	"	..	..	7,181	18,993
29	Farms reporting .....	"	..	..	6,442	18,318
30	Grain combines .....	"	..	..	..	-
31	Farms reporting .....	"	..	..	..	-
32	Gasoline engines .....	"	..	..	..	45,380
33	Farms reporting .....	"	..	..	40,913	40,082
<b>ELECTRIC POWER</b>						
34	Farms reporting electric power .....	No.	..	..	12,845 <sup>8</sup>	32,294 <sup>8</sup>
<b>FARM EXPENDITURES</b>						
35	Expenditures for rent .....	\$	5,228,042	5,709,505	7,671,297	5,690,900 <sup>9</sup>
36	" " farm labour (wages and board) .....	\$	12,152,915	12,056,765	33,007,840	29,674,820

1. For comparison with the later censuses, deductions have been made as follows: 20,073 plots under 1 acre in 1901 and 14,693 in 1911.

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

3. Includes area operated by manager.

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

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

6. Includes idle land.

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

8. Includes some farms reporting gas.

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

10. Based on 20 p.c. sample.



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

1941	1951	1956	Unité	Détail	No
<b>POPULATION</b>					
3 787,655	4 597,542	5 404,933	nom.	Population totale.....	1
704,420	702,778	683,148	"	Population agricole.....	2
18,6	15,3	12,6	%	Pourcentage vivant dans les fermes.....	3
<b>FERMES</b>					
178,204	149,920	140,602	nom.	Nombre total de fermes.....	4
<b>SUPERFICIES DES FERMES</b>					
213,654,400 <sup>2</sup>	213,654,400 <sup>2</sup>	213,654,400 <sup>2</sup>	ac.	Superficie totale en terre.....	5
22,387,981	20,880,054	19,879,046	"	Superficie des fermes.....	6
10,5	9,8	9,3	%	Pourcentage de la superficie agricole totale.....	7
125,6	139,2	141,4	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	8
17,074,876	16,126,617	15,482,239	"	Superficie exploitée par propriétaire.....	9
2,241,455	1,006,743	750,178	"	"    "    " locataire.....	10
2,758,977	3,339,554	3,253,798	"	"    "    " mi-propriétaire, mi-locataire.....	11
312,673	407,140	393,431	"	"    "    " gérant.....	12
19,023,994	18,632,782	17,982,565	"	Superficie totale exploitée par propriétaire <sup>3</sup> .....	13
3,363,987	2,247,322	1,897,081	"	"    "    " locataire.....	14
85,0	89,2	90,5	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire.....	15
<b>État de la terre agricole:</b>					
13,363,361	12,693,250	12,572,157	ac.	Terre défrichée.....	16
9,261,626 <sup>4</sup>	8,645,302 <sup>4</sup>	8,219,407 <sup>5</sup>	"	En culture.....	17
3,237,865	3,235,345	3,470,688	"	Pâturage.....	18
320,785	333,764	333,973	"	Jachère.....	19
543,105	478,839	546,089	"	Autre terre défrichée.....	20
9,024,620	8,186,804	7,307,489	"	Terre non défrichée.....	21
3,864,869	3,852,774	3,338,870	"	Terre à bois.....	22
5,159,751	4,334,030	3,968,619	"	Autre terre non défrichée.....	23
<b>MACHINES AGRICOLES</b>					
128,744	114,870	117,321	nom.	Automobiles.....	24
118,829	107,031	105,574	"	Fermes déclarant.....	25
17,537	41,486	58,041	"	Camions automobiles.....	26
16,312	38,481	52,859	"	Fermes déclarant.....	27
35,460	105,204	136,062	"	Tracteurs.....	28
34,478 <sup>7</sup>	92,065	105,792	"	Fermes déclarant.....	29
796	10,031	16,644	"	Moissonneuses-batteuses.....	30
786	9,856	16,294	"	Fermes déclarant.....	31
32,801	20,243	24,289	"	Moteurs à essence.....	32
28,193	16,524	18,214	"	Fermes déclarant.....	33
<b>ÉNERGIE ÉLECTRIQUE</b>					
..	110,595	125,310	nom.	Fermes pourvues d'énergie électrique.....	34
<b>DÉPENSES DES FERMES</b>					
6,912,320	9,945,000 <sup>8</sup>	12,059,291	\$	Dépenses pour loyer.....	35
28,685,010	38,724,000 <sup>8</sup>	67,841,955	\$	"    " main-d'oeuvre agricole (salaires et pension).....	36

1. Pour comparaison avec les derniers recensements, ont été éliminés: 20,073 lopins de moins de 1 acre en 1901 et 14,693 en 1911.
2. Les chiffres de la superficie des terres ont été révisés depuis le recensement de 1951.
3. Comprend la superficie exploitée par le gérant.
4. Comprend la terre à grande culture, à jardins, à vergers, et à pépinières.
5. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières, à l'exclusion des potagers.
6. Comprend la terre improductive.
7. Comprend un double emploi alors que les fermes possédaient des tracteurs de moins de 15 h.p. et de 15 h.p. et plus.
8. Comprend certaines fermes qui déclarent le gaz.
9. Ne comprend pas le loyer des fermes exploitées par les locataires à parts ou les locataires partie à parts et partie en argent.
10. Pondé d'après un échantillon de 20 p. 100.

TABLE 2. Farms classified by size and tenure of farm, 1921-1956  
TABLEAU 2. Fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, 1921-1956

Item - Détail	1921		1931		1941		1951		1956	
	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%	No. - nomb.	%
All farms - Toutes fermes	198,053	100.0	192,174	100.0	178,204	100.0	149,920	100.0	140,602	100.0
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la grandeur:										
1-4 acres	8,392	4.2	7,825	4.1	4,359	2.5	2,704	1.8	2,556	1.8
5-10 "	7,748	3.9	8,109	4.2	6,769	3.8	6,332	4.2	5,664	4.0
11-50 "	32,783	16.6	30,605	15.9	26,579	14.9	19,702	13.1	18,809	13.4
51-100 "	74,676	37.7	68,620	35.7	63,287	35.5	47,642	31.8	43,458	30.9
101-200 "	56,318	29.4	58,295	30.4	56,839	31.9	49,757	33.2	46,750	33.2
201-299 "	8,113	4.1	9,451	4.9	10,245	5.7	11,716	7.8	11,609	8.3
300-479 "			7,436	3.9	8,177	4.6	9,490	6.3	9,010	6.4
480-639 "			1,213	0.6	1,274	0.7	1,579	1.1	1,685	1.2
640 acres and over - et plus	8,023	4.1	820	0.3	675	0.4	998	0.7	1,063	0.8
Farms classified by tenure - Fermes classées selon le mode d'occupation:										
Farms operated by - Fermes exploitées par:										
Owner - Propriétaire	167,188	84.4	156,678	81.5	139,750	78.4	122,531	81.7	117,013	83.2
Tenant - Locataire	20,199	10.2	21,514	11.2	21,543	12.1	8,552	5.9	6,398	4.6
Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire	9,128	4.6	13,233	6.9	15,282	8.6	15,909	10.6	14,784	10.5
Manager - Gérant	1,538	0.8	749	0.4	1,629	0.9	2,628	1.8	2,437	1.7

TABLE 3. Area of field crops and number of fruit trees, 1911-1956  
TABLEAU 3. Superficie des grandes cultures et nombre d'arbres fruitiers, 1911-1956

Item - Détail	1911	1921	1931	1941	1951	1956
	acres					
FIELD CROPS - GRANDES CULTURES						
Wheat, all - Tout blé	962,298	692,172	633,486	611,157	747,302	642,079
Wheat, fall sown - Blé d'automne	832,790	545,117	534,728	571,392	703,421	624,994
Wheat, durum - Blé dur			15,276	8,100	9,594	2,217
Wheat, other spring sown - Autre blé de printemps	129,508	147,055	83,482	31,665	34,287	14,888
Oats for grain - Avoine à grain	2,806,064	2,850,940	2,362,050	2,003,533	1,749,325	1,426,550
Barley - Orge	519,920	412,483	449,347	355,825	194,147	104,875
Mixed grains - Céréales mélangées	389,320	546,686	1,012,133	1,186,309	1,080,555	984,275
Rye, all - Tout seigle	96,751	100,754	56,623	78,724	72,373	85,566
Rye, fall sown - Seigle d'automne			51,626	71,714	69,624	82,320
Rye, spring sown - Seigle de printemps	96,751	100,754	4,997	7,010	2,749	3,246
Flax seed - Graine de lin	8,693	4,953	5,549	10,672	65,755	17,194
Corn for grain - Maïs à grain	296,190	211,284	125,117	250,984	289,263	501,583
Buckwheat - Sarrasin	178,813	114,287	187,619	115,947	64,399	53,055
Field peas (dry) - Pois (secs)	258,424	83,307	59,811	41,055	7,939	7,642
Field beans (dry) - Haricots des champs (secs)	45,113	18,841	77,242	108,152	37,357	64,073
Soybeans - Soya					154,973	239,501
Tame hay - Foin cultivé	3,520,702	3,456,279	3,710,747	3,712,677	3,406,100	3,290,414
Corn for ensilage or fodder - Maïs d'ensilage ou fourrage	243,491	354,338	270,583	294,943	282,332	290,240
Potatoes - Pommes de terre	156,982	165,580	171,175	123,093	54,894	53,651
Turnips, sweet and mangels - Navets, rutabagas et betteraves fourragères			30,405	63,026	17,553	16,189
Sugar beets for sugar - Betteraves à sucre pour le sucre	153,362	114,342	30,652	29,248	30,068	15,055
Tobacco - Tabac	13,591	6,863	45,868	57,527	106,884	118,582
FRUIT TREES <sup>3</sup> - ARBRES FRUITIERS <sup>3</sup>						
number - nombre						
Apple trees, total - Pommiers, total	8,783,609	5,544,964	4,341,771	2,886,731 <sup>4</sup>	1,909,497	1,542,949
10 years and over - ans et plus	6,710,033	4,550,661	3,710,467	1,140,120	1,059,106	1,135,945
Under 10 years - Moins de 10 ans	2,073,578	994,303	631,304	747,006	450,391	407,004
Pear trees - Poiriers	743,137	448,043	450,722	700,423	828,080	792,885
Peach trees - Pêchers	1,684,647	1,063,814	926,164	2,063,959	1,913,031	1,732,913
Cherry trees (sweet and sour) - Cerisiers (cerises sucrées et sures)	834,782	538,965	453,446	536,491	566,945	637,124

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

2. Includes soybeans. - Comprend les soya.

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

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

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

Item - Détail	Unit - Unité	1921	1931	1941	1951	1956
<b>Horses - Chevaux:</b>						
Number - Nombre .....	No. - nomb.	669,048	577,322	531,960	260,627	139,661
Farms reporting - Fermes déclarant .....	"	172,030	157,493	144,396	103,699	60,450
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes .....	%	86.9	82.0	81.0	69.2	43.0
<b>Cattle - Bêtes à cornes:</b>						
Number - Nombre .....	No. - nomb.	2,633,562	2,514,344	2,639,488	2,465,875	2,901,670
Farms reporting - Fermes déclarant .....	"	..	..	150,427	120,899	111,021
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes .....	%	..	..	84.4	80.6	79.0
Milk cows - Vaches laitières .....	No. - nomb.	1,065,049	1,117,877	1,155,849 <sup>1</sup>	922,116 <sup>1</sup>	1,025,907 <sup>1</sup>
<b>Pigs - Porcs:</b>						
Number - Nombre .....	No. - nomb.	1,386,081	1,359,176	1,882,012	1,755,490	1,548,280
Farms reporting - Fermes déclarant .....	"	138,945	115,066	121,349	93,564	73,053
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes .....	%	70.2	59.9	68.1	62.4	52.0
<b>Sheep - Moutons:</b>						
Number - Nombre .....	No. - nomb.	978,892	1,044,624	661,775	360,201	393,811
Farms reporting - Fermes déclarant .....	"	41,771	36,104	24,305	11,338	11,005
Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes .....	%	21.1	18.8	13.6	7.6	7.8
<b>Poultry - Volailles:</b>						
Hens and chickens - Poules et poulets .....	No. - nomb.	15,526,517	22,524,189	21,763,568	23,767,391	24,933,604
Turkeys - Dindons .....	"	358,365	402,961	678,076	666,465	1,415,091
Ducks - Canards .....	"	300,836	354,705	319,247	164,961	123,938
Geese - Oies .....	"	317,979	454,270	295,721	139,324	96,361

1. 2 years and over. - 2 ans et plus.

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

Item - Détail	1921	1931	1941	1951	1956
	number - nombre				
Horses and ponies - Chevaux et poneys .....	50,786	22,445	10,074	6,904	5,442
Cattle, total - Bêtes à cornes, total .....	41,313	24,695	27,123	3,853	4,128
Cows, 2 years and over, milking or to be milked - Vaches de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées .....	25,817	12,640	14,599	2,242	2,142
Other cattle and calves - Autres bêtes à cornes et veaux .....	15,496	12,055	12,524	1,611	1,986
Chickens, total - Poulets, total .....	3,097,260	2,013,124	1,583,626	700,843	522,009
Chickens, 6 months and over - Poulets de 6 mois et plus .....	..	..	593,169	210,743	204,690
Chickens, under 6 months - Poulets de moins de 6 mois .....	..	..	990,457	490,100	317,319
Other poultry - Autres volailles .....	36,299	34,661	38,462	20,403	19,146
Goats - Chèvres .....	..	..	3,916	898	1,317
Pigs - Porcs .....	31,624	17,851	25,020	8,093	6,452
Sheep - Moutons .....	530	..	..	..	928

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

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
1	Wheat, all .....	ac.	642,079	1,307	17,015	8,899	1,749	544	3,803
2	Wheat, fall sown .....	"	624,994	950	16,925	8,721	1,333	20	3,715
3	Farms reporting .....	No.	46,789	151	1,159	1,007	127	8	325
4	Wheat, durum .....	"	2,217	14	7	13	-	33	4
5	Farms reporting .....	No.	243	4	1	2	-	18	1
6	Wheat, other spring sown .....	ac.	14,868	343	83	165	416	491	94
7	Farms reporting .....	No.	2,066	87	6	39	71	125	17
8	Oats for grain .....	ac.	1,426,550	13,411	26,198	37,571	42,676	12,488	16,836
9	Farms reporting .....	No.	73,214	698	1,266	2,053	1,642	900	818
10	Barley .....	ac.	104,875	384	732	8,810	1,840	863	1,846
11	Farms reporting .....	No.	10,753	93	78	875	179	163	196
12	Mixed grains .....	ac.	984,275	3,480	5,252	87,936	15,934	2,822	48,979
13	Farms reporting .....	No.	36,339	171	230	2,959	636	151	1,400
14	Rye, all .....	ac.	85,566	79	6,867	309	147	26	546
15	Rye, fall sown .....	"	82,320	75	6,494	256	135	14	503
16	Farms reporting .....	No.	5,510	13	313	48	16	5	58
17	Rye, spring sown .....	ac.	3,246	4	373	53	12	12	43
18	Farms reporting .....	No.	289	2	20	6	2	1	3
19	Flax seed .....	ac.	17,194	1	35	2,074	32	-	2,518
20	Farms reporting .....	No.	848	1	3	92	6	-	107
21	Corn for grain .....	ac.	501,533	38	9,011	2,069	851	42	282
22	Farms reporting .....	No.	26,216	5	753	218	91	3	32
23	Buckwheat .....	ac.	53,055	73	515	929	3,096	13	708
24	Farms reporting .....	No.	5,600	20	57	122	275	5	66
25	Field peas (dry) .....	ac.	7,642	10	89	149	65	48	31
26	Farms reporting .....	No.	826	7	7	13	9	27	8
27	Field beans (dry) .....	ac.	64,073	-	50	98	4	-	-
28	Farms reporting .....	No.	3,903	-	9	7	2	-	-
29	Soybeans .....	ac.	239,501	-	339	50	236	-	7
30	Farms reporting .....	No.	8,900	-	23	4	17	-	2
31	Tame hay .....	ac.	3,290,414	38,982	35,969	123,179	96,685	48,604	60,393
32	Farms reporting .....	No.	105,621	991	1,421	3,910	2,296	1,333	1,814
33	Corn for ensilage or fodder .....	ac.	290,240	177	6,166	7,875	7,648	263	1,722
34	Farms reporting .....	No.	35,274	32	718	1,122	786	7	246
35	Other fodder crops .....	ac.	98,944	282	994	1,809	2,741	9,188	1,165
36	Farms reporting .....	No.	5,303	24	57	102	102	250	55
37	Potatoes .....	ac.	53,551	384	939	704	894	1,284	2,963
38	Farms reporting .....	No.	46,357	357	904	1,614	1,012	1,125	469
39	Turnips, swedes and mangels .....	ac.	16,188	53	345	1,160	47	94	112
40	Farms reporting .....	No.	9,017	76	181	589	50	92	81
41	Sugar beets for sugar .....	ac.	15,055	-	-	-	2	-	-
42	Farms reporting .....	No.	1,492	-	-	-	1	-	-
43	Sunflowers for seed .....	ac.	436	-	-	-	-	-	-
44	Rape for seed .....	"	-	-	-	-	-	-	-
45	Mustard seed .....	"	-	-	-	-	-	-	-
46	Tobacco .....	"	118,582	-	9,239	230	18	-	126
47	Farms reporting .....	No.	5,440	-	304	8	1	-	4
48	Other field crops .....	ac.	4,064	2	128	34	92	-	33

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

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Unité	Détail	No
272	13, 924	25, 692	40, 224	1, 996	400	403	ac.	Tout blé .....	1
206	13, 572	25, 391	39, 189	1, 860	217	368	"	Blé d'automne .....	2
27	1, 072	1, 808	2, 586	185	39	45	nomb.	Fermes déclarant .....	3
7	67	51	268	3	-	13	ac.	Blé dur .....	4
1	6	3	16	1	-	1	nomb.	Fermes déclarant .....	5
59	285	250	767	133	183	22	ac.	Autre blé de printemps .....	6
9	14	24	68	19	38	10	nomb.	Fermes déclarant .....	7
12, 860	25, 028	24, 433	28, 251	18, 112	31, 796	10, 778	ac.	Avoine à grain .....	8
634	1, 246	1, 667	2, 241	1, 046	1, 354	666	nomb.	Fermes déclarant .....	9
962	1, 544	849	687	437	1, 309	164	ac.	Orge .....	10
70	157	80	77	51	166	24	nomb.	Fermes déclarant .....	11
23, 487	15, 517	2, 754	524	2, 059	4, 351	4, 158	ac.	Céréales mélangées .....	12
943	697	168	43	111	251	218	nomb.	Fermes déclarant .....	13
63	2, 599	8, 273	881	126	37	92	ac.	Tout seigle .....	14
54	2, 473	8, 126	798	122	37	85	"	Seigle d'automne .....	15
6	174	419	157	20	4	14	nomb.	Fermes déclarant .....	16
9	126	147	83	4	-	7	ac.	Seigle de printemps .....	17
7	6	10	17	1	-	1	nomb.	Fermes déclarant .....	18
-	4	10	51	-	33	1	ac.	Graine de lin .....	19
-	1	2	3	-	3	10	nomb.	Fermes déclarant .....	20
1, 089	1, 071	50, 891	75, 911	525	234	421	ac.	Mais à grain .....	21
139	131	2, 130	3, 353	53	46	82	nomb.	Fermes déclarant .....	22
2, 011	1, 054	842	169	439	2, 305	4, 596	ac.	Sarrasin .....	23
153	116	103	16	48	227	379	nomb.	Fermes déclarant .....	24
28	841	418	419	3	5	-	ac.	Pois (secs) .....	25
3	79	30	27	1	3	-	nomb.	Fermes déclarant .....	26
5	86	6, 092	671	10	5	-	ac.	Haricots des champs (secs) .....	27
2	14	386	31	5	1	-	nomb.	Fermes déclarant .....	28
8	178	21, 626	74, 607	5	24	66	ac.	Soya .....	29
1	13	963	2, 524	2	3	11	nomb.	Fermes déclarant .....	30
58, 049	47, 951	42, 758	31, 082	82, 218	73, 910	44, 028	ac.	Foin cultivé .....	31
1, 530	1, 222	2, 093	2, 151	1, 872	1, 741	1, 259	nomb.	Fermes déclarant .....	32
7, 780	4, 366	10, 961	4, 562	3, 162	2, 978	3, 116	ac.	Mais d'ensilage ou fourrage .....	33
831	622	1, 135	458	366	426	417	nomb.	Fermes déclarant .....	34
1, 032	1, 193	1, 237	1, 266	1, 383	1, 519	951	ac.	Autres cultures fourragères .....	35
52	92	77	85	104	56	72	nomb.	Fermes déclarant .....	36
238	1, 247	1, 327	4, 766	578	206	696	ac.	Pommes de terre .....	37
711	881	673	567	1, 111	425	673	nomb.	Fermes déclarant .....	38
7	159	191	51	51	7	11	ac.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères .....	39
9	123	45	22	65	10	23	nomb.	Fermes déclarant .....	40
-	-	217	1, 104	-	-	2	ac.	Betteraves à sucre pour le sucre .....	41
-	-	29	104	-	-	1	nomb.	Fermes déclarant .....	42
-	-	-	416	-	-	-	ac.	Tournefol pour la semence .....	43
-	-	-	-	-	-	-	"	Colza pour la semence .....	44
-	-	-	-	-	-	-	"	Graine de moutarde .....	45
-	2, 591	21, 794	3, 208	-	-	-	"	Tabac .....	46
-	62	739	756	-	2	-	nomb.	Fermes déclarant .....	47
2	308	61	279	-	5	-	ac.	Autres grandes cultures .....	48

TABLE 6. Area and farms reporting field crops, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora
1	Wheat, all .....	ac.	9,816	25,951	25	12,327	9,944	18,699	396
2	Wheat, fall sown .....	"	9,455	25,677	16	12,243	9,589	19,543	40
3	Farms reporting .....	No.	1,177	1,662	2	820	992	1,598	1
4	Wheat, durum .....	ac.	14	121	—	—	2	54	15
5	Farms reporting .....	No.	3	8	—	—	1	7	2
6	Wheat, other spring sown .....	ac.	347	153	9	84	353	102	341
7	Farms reporting .....	No.	82	8	5	7	29	18	53
8	Oats for grain .....	ac.	48,633	33,075	2,192	16,781	43,616	47,909	3,454
9	Farms reporting .....	No.	2,809	1,531	168	774	1,993	2,466	189
10	Barley .....	ac.	7,860	722	27	625	850	16,820	195
11	Farms reporting .....	No.	1,005	87	8	69	106	1,174	34
12	Mixed grains .....	ac.	109,281	4,268	226	6,430	5,111	107,461	893
13	Farms reporting .....	No.	3,915	220	15	283	256	3,580	48
14	Rye, all .....	ac.	372	245	14	341	842	565	—
15	Rye, fall sown .....	"	353	233	14	338	802	526	—
16	Farms reporting .....	No.	58	32	4	50	126	68	—
17	Rye, spring sown .....	ac.	19	12	—	3	40	39	—
18	Farms reporting .....	No.	5	2	—	1	6	5	—
19	Flax seed .....	ac.	1,000	177	—	10	—	2,291	25
20	Farms reporting .....	No.	62	7	—	1	—	87	3
21	Corn for grain .....	ac.	873	6,698	8	1,462	1,810	15,519	10
22	Farms reporting .....	No.	125	675	2	116	197	1,346	5
23	Buckwheat .....	ac.	1,600	650	8	238	1,444	1,714	54
24	Farms reporting .....	No.	187	72	4	31	180	161	8
25	Field peas (dry) .....	ac.	46	14	—	1	81	129	3
26	Farms reporting .....	No.	9	1	—	1	16	15	2
27	Field beans (dry) .....	ac.	9	—	—	—	—	18,646	—
28	Farms reporting .....	No.	1	—	—	—	—	993	—
29	Soybeans .....	ac.	11	417	1	60	5	858	—
30	Farms reporting .....	No.	2	33	1	4	1	81	—
31	Tame hay .....	ac.	157,264	76,046	6,907	39,937	87,314	121,634	11,811
32	Farms reporting .....	No.	5,197	1,973	270	1,076	2,647	4,580	319
33	Corn for ensilage or fodder .....	ac.	7,099	5,616	152	3,021	4,761	12,681	4
34	Farms reporting .....	No.	1,272	619	51	350	649	1,654	3
35	Other fodder crops .....	ac.	3,978	1,128	343	1,003	3,714	2,038	418
36	Farms reporting .....	No.	238	52	33	47	213	156	27
37	Potatoes .....	ac.	935	86	93	350	1,024	522	134
38	Farms reporting .....	No.	2,245	95	191	299	1,487	1,463	213
39	Turnips, swedes and mangels .....	ac.	260	22	10	278	55	2,050	15
40	Farms reporting .....	No.	346	17	17	110	68	843	27
41	Sugar beets for sugar .....	ac.	—	—	—	—	—	1,085	—
42	Farms reporting .....	No.	—	—	—	—	—	142	—
43	Sunflowers for seed .....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
44	Rape for seed .....	"	—	—	—	—	—	—	—
45	Mustard seed .....	"	—	—	—	—	—	—	—
46	Tobacco .....	"	—	—	—	—	—	2	—
47	Farms reporting .....	No.	—	—	—	—	—	3	—
48	Other field crops .....	ac.	27	44	1	269	212	33	—

TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956, par comté — suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Unité	Détail	No
61, 124	47, 336	1, 848	1, 163	6, 488	8, 553	ac.	Tout blé .....	1
59, 630	47, 000	1, 624	1, 133	6, 318	8, 489	"	Blé d'automne .....	2
3, 374	3, 216	204	142	568	778	nomb.	Fermes déclarant .....	3
383	139	5	—	8	11	ac.	Blé dur .....	4
20	10	2	—	1	1	nomb.	Fermes déclarant .....	5
1, 111	197	219	30	162	53	ac.	Autre blé de printemps .....	6
69	11	55	9	21	5	nomb.	Fermes déclarant .....	7
32, 396	40, 834	19, 309	23, 017	18, 089	11, 001	ac.	Avoine à grain .....	8
2, 712	2, 744	1, 179	1, 358	1, 007	792	nomb.	Fermes déclarant .....	9
2, 708	4, 604	819	390	368	54	ac.	Orge .....	10
262	351	104	59	52	13	nomb.	Fermes déclarant .....	11
2, 864	4, 309	8, 713	4, 166	4, 019	368	ac.	Céréales mélangées .....	12
205	281	501	236	191	31	nomb.	Fermes déclarant .....	13
988	379	199	152	305	94	ac.	Tout seigle .....	14
926	370	186	143	271	94	"	Seigle d'automne .....	15
96	52	36	28	46	17	nomb.	Fermes déclarant .....	16
62	9	13	9	34	—	ac.	Seigle de printemps .....	17
6	3	3	2	5	—	nomb.	Fermes déclarant .....	18
50	212	24	—	—	—	ac.	Graine de lin .....	19
1	18	2	—	—	—	nomb.	Fermes déclarant .....	20
145, 815	58, 236	150	811	978	1, 400	ac.	Mais à grain .....	21
4, 250	2, 866	39	89	125	222	nomb.	Fermes déclarant .....	22
521	674	2, 577	1, 910	1, 895	22	ac.	Sarrasin .....	23
37	72	243	229	173	6	nomb.	Fermes déclarant .....	24
388	111	47	2	41	1	ac.	Pois (secs) .....	25
26	10	7	1	5	1	nomb.	Fermes déclarant .....	26
24, 534	4, 061	3	1	2	19	ac.	Haricots des champs (secs) .....	27
1, 357	266	3	1	2	2	nomb.	Fermes déclarant .....	28
89, 167	38, 804	34	184	98	108	ac.	Soya .....	29
2, 740	1, 642	6	17	7	13	nomb.	Fermes déclarant .....	30
29, 498	66, 636	70, 314	74, 742	63, 647	39, 684	ac.	Poin cultivé .....	31
2, 516	3, 333	1, 903	2, 022	1, 602	1, 233	nomb.	Fermes déclarant .....	32
6, 295	19, 661	5, 302	8, 076	1, 994	3, 572	ac.	Mais d'ensilage ou fourrager .....	33
561	1, 902	706	893	268	443	nomb.	Fermes déclarant .....	34
902	1, 093	3, 769	2, 141	1, 417	899	ac.	Autres cultures fourragères .....	35
67	86	271	127	101	52	nomb.	Fermes déclarant .....	36
964	966	602	767	463	105	ac.	Pommes de terre .....	37
315	413	1, 123	1, 489	814	207	nomb.	Fermes déclarant .....	38
16	47	110	53	23	18	ac.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères .....	39
28	46	185	87	34	21	nomb.	Fermes déclarant .....	40
7, 472	2, 736	—	—	—	2	ac.	Betteraves à sucre pour le sucre .....	41
685	273	—	—	—	1	nomb.	Fermes déclarant .....	42
—	—	—	—	—	—	ac.	Tournesol pour la semence .....	43
—	—	—	—	—	—	"	Colza pour la semence .....	44
—	—	—	—	—	—	"	Graine de moutarde .....	45
4, 520	467	—	—	—	1	"	Tabac .....	46
1, 129	22	—	—	—	1	nomb.	Fermes déclarant .....	47
159	75	8	1	18	216	ac.	Autres grandes cultures .....	48

TABLE 6. Area and farms reporting, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Manitowlin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
1	Wheat, all .....	ac.	889	43,516	58	239	19,124	17,387	19,355
2	Wheat, fall sown .....	"	791	43,057	44	20	17,651	17,196	19,182
3	Farms reporting .....	No.	122	3,070	12	3	1,448	1,435	1,491
4	Wheat, durum .....	ac.	2	96	1	23	64	58	23
5	Farms reporting .....	No.	1	11	1	10	3	8	5
6	Wheat, other spring sown .....	ac.	96	363	13	198	1,409	135	150
7	Farms reporting .....	No.	22	27	6	36	128	13	23
8	Oats for grain .....	ac.	7,036	59,968	4,314	14,647	16,053	36,924	27,014
9	Farms reporting .....	No.	511	3,177	287	714	1,185	1,708	1,372
10	Barley .....	ac.	352	5,961	82	403	205	948	2,248
11	Farms reporting .....	No.	68	476	17	74	29	135	259
12	Mixed grains .....	ac.	5,990	19,622	682	915	1,266	8,337	30,896
13	Farms reporting .....	No.	324	908	40	55	70	384	1,238
14	Rye, all .....	ac.	11	2,875	33	9	34,865	1,920	1,686
15	Rye, fall sown .....	"	11	2,781	33	9	33,677	1,836	1,641
16	Farms reporting .....	No.	3	206	6	3	1,383	224	204
17	Rye, spring sown .....	ac.	-	94	-	-	1,188	84	45
18	Farms reporting .....	No.	-	7	-	-	69	9	7
19	Flax seed .....	ac.	3	17	-	1	10	-	47
20	Farms reporting .....	No.	1	3	-	1	1	-	4
21	Corn for grain .....	ac.	84	54,072	64	30	16,093	1,108	1,870
22	Farms reporting .....	No.	15	2,871	10	5	1,223	129	198
23	Buckwheat .....	ac.	89	1,249	29	76	1,328	2,399	835
24	Farms reporting .....	No.	25	118	9	8	184	267	91
25	Field peas (dry) .....	ac.	45	135	4	16	56	166	196
26	Farms reporting .....	No.	23	73	4	11	6	27	13
27	Field beans (dry) .....	ac.	5	8,066	-	-	8	69	1
28	Farms reporting .....	No.	5	667	-	-	8	12	1
29	Soybeans .....	ac.	-	10,553	-	-	607	111	57
30	Farms reporting .....	No.	-	582	-	-	50	11	6
31	Tame hay .....	ac.	38,297	85,077	13,111	33,079	27,083	61,706	72,678
32	Farms reporting .....	No.	916	3,964	404	833	1,507	2,130	2,310
33	Corn for ensilage or fodder .....	ac.	714	22,990	317	149	4,821	6,483	7,894
34	Farms reporting .....	No.	136	2,372	85	26	554	913	983
35	Other fodder crops .....	ac.	477	2,389	486	5,945	541	1,009	2,471
36	Farms reporting .....	No.	24	198	41	163	48	110	110
37	Potatoes .....	ac.	324	1,286	120	729	1,381	871	1,406
38	Farms reporting .....	No.	719	1,230	145	697	1,675	1,184	768
39	Turnips, swedes and mangels .....	ac.	31	882	33	22	48	144	738
40	Farms reporting .....	No.	77	432	42	33	60	154	414
41	Sugar beets for sugar .....	ac.	-	2,208	-	-	-	-	-
42	Farms reporting .....	No.	-	216	-	-	-	-	-
43	Sunflowers for seed .....	ac.	-	-	-	-	-	-	-
44	Rape for seed .....	"	-	-	-	-	-	-	-
45	Mustard seed .....	"	-	-	-	-	-	-	-
46	Tobacco .....	"	-	6,689	-	-	55,306	547	1
47	Farms reporting .....	No.	-	212	-	1	1,756	20	1
48	Other field crops .....	ac.	9	243	-	7	381	152	44



TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956, par comté - suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Détail	No
21,501	150	12,565	12,322	12,044	397	11,528	ac.	Tout blé .....	1
21,345	42	12,503	12,197	11,949	127	11,490	"	Blé d'automne .....	2
1,877	7	754	1,278	877	15	901	nom.	Fermes déclarant .....	3
50	1	-	33	23	42	12	ac.	Blé dur .....	4
6	1	-	4	2	11	2	nom.	Fermes déclarant .....	5
106	107	62	92	72	228	26	ac.	Autre blé de printemps .....	6
15	31	6	17	9	36	3	nom.	Fermes déclarant .....	7
51,275	13,195	20,558	41,064	24,898	45,850	16,115	ac.	Avoine à grain .....	8
2,301	765	777	2,153	1,204	1,628	959	nom.	Fermes déclarant .....	9
1,881	325	1,272	7,298	414	2,556	518	ac.	Orge .....	10
203	70	107	809	72	228	71	nom.	Fermes déclarant .....	11
33,329	1,486	18,103	103,148	4,282	4,622	1,311	ac.	Céréales mélangées .....	12
1,309	96	582	3,177	239	266	91	nom.	Fermes déclarant .....	13
7,561	51	391	1,694	323	93	639	ac.	Tout seigle .....	14
7,298	29	384	1,619	305	85	636	"	Seigle d'automne .....	15
347	29	32	100	62	7	80	nom.	Fermes déclarant .....	16
263	22	7	75	18	8	3	ac.	Seigle de printemps .....	17
15	3	7	7	2	1	2	nom.	Fermes déclarant .....	18
105	-	174	1,965	25	93	-	ac.	Graines de lin .....	19
12	-	7	85	2	9	-	nom.	Fermes déclarant .....	20
24,489	55	514	5,057	199	148	2,634	ac.	Mais à grain .....	21
1,631	10	42	527	42	33	299	nom.	Fermes déclarant .....	22
1,115	88	124	1,024	395	816	1,608	ac.	Sarrasin .....	23
116	21	17	109	52	87	171	nom.	Fermes déclarant .....	24
35	20	-	157	25	161	720	ac.	Pois (secs) .....	25
3	16	-	16	5	12	63	nom.	Fermes déclarant .....	26
130	-	-	1,427	-	-	-	ac.	Haricots des champs (secs) .....	27
5	-	-	102	-	-	-	nom.	Fermes déclarant .....	28
268	-	47	129	2	5	24	ac.	Soya .....	29
24	-	5	22	1	2	4	nom.	Fermes déclarant .....	30
80,612	37,396	48,884	105,765	49,366	63,998	41,512	ac.	Foin cultivé .....	31
3,130	1,080	1,292	3,830	1,590	1,478	1,306	nom.	Fermes déclarant .....	32
18,300	333	3,410	14,062	4,077	3,665	3,252	ac.	Mais d'ensilage ou fourrage .....	33
1,975	68	350	1,785	572	618	390	nom.	Fermes déclarant .....	34
3,113	841	934	2,378	1,689	4,268	844	ac.	Autres cultures fourragères .....	35
182	63	44	127	115	117	61	nom.	Fermes déclarant .....	36
727	622	661	435	443	1,382	331	ac.	Pommes de terre .....	37
826	760	212	1,789	876	407	589	nom.	Fermes déclarant .....	38
2,047	85	42	1,075	75	11	18	ac.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères .....	39
719	127	33	615	76	12	25	nom.	Fermes déclarant .....	40
63	-	-	160	-	-	-	ac.	Betteraves à sucre pour le sucre .....	41
5	-	-	33	-	-	-	nom.	Fermes déclarant .....	42
-	-	-	-	-	-	20	ac.	Tournesol pour la semence .....	43
-	-	-	-	-	-	-	"	Colza pour la semence .....	44
-	-	-	-	-	-	-	"	Graine de moutarde .....	45
10,754	-	-	-	-	-	-	"	Tabac .....	46
331	1	-	-	-	-	-	nom.	Fermes déclarant .....	47
724	3	28	36	6	97	35	ac.	Autres grandes cultures .....	48

TABLE 6. Area and farms reporting field crops, 1956, by county - Concluded

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
1	Wheat, all .....	ac.	637	4,406	1,493	42,852	352	396	439
2	Wheat, fall sown .....	"	196	3,447	97	42,501	237	51	4
3	Farms reporting .....	No.	18	321	13	2,523	29	11	1
4	Wheat, durum .....	ac.	6	18	18	52	-	33	25
5	Farms reporting .....	No.	2	4	4	4	-	7	6
6	Wheat, other spring sown .....	ac.	435	941	1,378	299	115	312	410
7	Farms reporting .....	No.	92	243	52	27	8	77	95
8	Oats for grain .....	ac.	8,209	53,425	35,392	62,616	18,494	13,449	6,293
9	Farms reporting .....	No.	499	2,353	1,323	2,858	846	751	459
10	Barley .....	ac.	545	2,667	900	6,214	385	593	422
11	Farms reporting .....	No.	79	333	90	555	49	111	63
12	Mixed grains .....	ac.	685	6,036	3,528	66,973	10,788	1,182	1,968
13	Farms reporting .....	No.	51	375	188	2,350	448	76	99
14	Rye, all .....	ac.	76	551	121	2,954	37	277	2
15	Rye, fall sown .....	"	76	469	113	2,921	37	229	2
16	Farms reporting .....	No.	7	95	10	233	6	34	2
17	Rye, spring sown .....	ac.	-	82	8	33	-	48	-
18	Farms reporting .....	No.	-	17	1	7	-	6	-
19	Flax seed .....	ac.	1,229	13	230	230	10	40	1
20	Farms reporting .....	No.	93	3	21	18	1	2	1
21	Corn for grain .....	ac.	82	182	182	1,461	319	15	1
22	Farms reporting .....	No.	6	42	26	136	50	5	1
23	Buckwheat .....	ac.	71	1,489	659	2,066	1,965	262	100
24	Farms reporting .....	No.	15	237	82	213	193	39	17
25	Field peas (dry) .....	ac.	7	560	10	1,573	-	49	8
26	Farms reporting .....	No.	5	65	4	114	-	28	3
27	Field beans (dry) .....	ac.	-	3	1	6	-	-	1
28	Farms reporting .....	No.	-	1	1	1	-	-	1
29	Soybeans .....	ac.	-	4	-	46	12	-	-
30	Farms reporting .....	No.	-	1	-	6	1	-	-
31	Tame hay .....	ac.	44,558	107,289	54,059	119,555	56,389	33,495	36,993
32	Farms reporting .....	No.	990	2,812	1,474	4,213	1,458	943	1,128
33	Corn for ensilage or fodder .....	ac.	77	2,326	4,915	8,396	3,682	162	234
34	Farms reporting .....	No.	4	352	752	1,304	487	11	12
35	Other fodder crops .....	ac.	761	1,644	1,862	2,751	460	4,727	521
36	Farms reporting .....	No.	27	97	57	173	29	157	64
37	Potatoes .....	ac.	395	1,494	401	5,729	170	1,723	1,397
38	Farms reporting .....	No.	1,020	1,896	806	1,484	477	823	1,023
39	Turnips, swedes and mangels .....	ac.	18	22	25	352	7	133	160
40	Farms reporting .....	No.	53	41	24	290	10	131	166
41	Sugar beets for sugar .....	ac.	-	-	2	-	-	-	-
42	Farms reporting .....	No.	-	-	1	-	-	-	-
43	Sunflowers for seed .....	ac.	-	-	-	-	-	-	-
44	Rape for seed .....	"	-	-	-	-	-	-	-
45	Mustard seed .....	"	-	-	-	-	-	-	-
46	Tobacco .....	"	-	1	-	3,042	-	-	-
47	Farms reporting .....	No.	-	2	-	79	-	-	1
48	Other field crops .....	ac.	1	-	8	34	-	-	-

TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956, par comté - fin

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
1, 523	10, 965	20, 582	13, 437	12, 057	13, 824	28, 133	ac.	Tout blé .....	1
936	10, 824	20, 425	13, 369	11, 795	13, 578	27, 716	"	Blé d'automne .....	2
89	936	1, 655	986	1, 121	1, 082	1, 635	nomb.	Fermes déclarant .....	3
24	83	59	6	30	104	101	ac.	Blé dur .....	4
7	6	6	1	8	10	3	nomb.	Fermes déclarant .....	5
563	58	98	62	232	142	316	ac.	Autre blé de printemps .....	6
104	9	7	8	35	19	19	nomb.	Fermes déclarant .....	7
27, 772	24, 793	36, 231	9, 270	44, 205	25, 010	41, 746	ac.	Avoine à grain .....	8
968	1, 241	1, 610	751	1, 593	1, 267	1, 561	nomb.	Fermes déclarant .....	9
806	1, 334	2, 085	374	3, 454	664	3, 500	ac.	Orge .....	10
91	161	284	57	412	67	252	nomb.	Fermes déclarant .....	11
5, 087	19, 287	36, 182	576	96, 039	4, 578	22, 325	ac.	Céréales mélangées .....	12
198	819	1, 322	44	2, 782	245	823	nomb.	Fermes déclarant .....	13
13	356	1, 370	131	1, 197	576	1, 213	ac.	Tout seigle .....	14
3	355	1, 930	123	1, 173	534	1, 173	"	Seigle d'automne .....	15
15	61	157	21	147	85	120	nomb.	Fermes déclarant .....	16
-	1	40	8	24	42	40	ac.	Seigle de printemps .....	17
-	1	5	3	3	7	5	nomb.	Fermes déclarant .....	18
-	13	17	1	4, 219	100	94	ac.	Graine de lin .....	19
-	2	3	1	170	1	7	nomb.	Fermes déclarant .....	20
5	245	4, 061	3, 448	1, 352	5, 541	2, 047	ac.	Mais à grain .....	21
4	43	431	435	185	500	184	nomb.	Fermes déclarant .....	22
108	929	579	389	2, 145	261	790	ac.	Sarrasin .....	23
19	99	45	47	212	33	84	nomb.	Fermes déclarant .....	24
206	364	27	30	75	2	33	ac.	Pois (secs) .....	25
22	45	5	2	11	2	6	nomb.	Fermes déclarant .....	26
-	-	-	28	-	17	15	ac.	Haricots des champs (secs) .....	27
-	-	-	8	-	4	5	nomb.	Fermes déclarant .....	28
-	-	23	285	37	309	99	ac.	Soya .....	29
-	-	2	30	11	22	10	nomb.	Fermes déclarant .....	30
68, 104	63, 751	58, 406	31, 883	120, 669	43, 904	64, 193	ac.	Foin cultivé .....	31
1, 422	1, 885	2, 066	1, 170	3, 769	1, 593	2, 124	nomb.	Fermes déclarant .....	32
117	3, 369	11, 822	3, 537	10, 159	5, 365	6, 803	ac.	Mais d'ensilage ou fourrage .....	33
9	482	1, 377	395	1, 311	615	799	nomb.	Fermes déclarant .....	34
793	1, 948	1, 830	774	1, 985	1, 176	2, 917	ac.	Autres cultures fourragères .....	35
38	160	112	42	137	74	135	nomb.	Fermes déclarant .....	36
600	298	1, 531	286	1, 590	2, 431	1, 471	ac.	Pommes de terre .....	37
1, 097	585	993	345	1, 660	636	539	nomb.	Fermes déclarant .....	38
42	239	1, 491	31	1, 461	11	800	ac.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères .....	39
77	161	779	36	665	297	273	nomb.	Fermes déclarant .....	40
-	-	-	-	2	-	-	ac.	Betteraves à sucre pour le sucre .....	41
-	-	-	-	1	-	-	nomb.	Fermes déclarant .....	42
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Tournesol pour la semence .....	43
-	-	-	-	-	-	-	"	Colza pour la semence .....	44
-	-	-	-	-	-	-	"	Graine de moutarde .....	45
-	-	46	-	-	-	-	"	Tabac .....	46
-	-	2	1	-	1	-	nomb.	Fermes déclarant .....	47
-	3	3	1	113	44	85	ac.	Autres grandes cultures .....	48

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by county

No.	Item	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
					number			
	<b>LIVESTOCK</b>							
	<b>Horses:</b>							
1	Total number.....	139,661	1,168	1,741	4,441	4,504	1,459	2,301
2	<i>Farms reporting</i> .....	60,450	566	762	2,046	1,815	775	1,015
	<b>Cattle:</b>							
3	Total number.....	2,901,670	18,766	34,422	153,985	79,108	17,030	61,523
4	Cows and heifers, 2 years and over .....	1,285,384	9,013	16,247	49,819	41,386	8,167	20,452
5	Heifers, 1 year and under 2 years .....	450,097	2,542	5,672	22,752	13,035	2,288	8,640
6	Calves, under 1 year .....	699,230	5,308	7,574	38,522	15,357	5,053	15,880
7	Steers, 1 year and over .....	412,239	1,508	4,468	40,647	7,763	829	15,528
8	Bulls, 1 year and over .....	54,720	395	461	2,245	1,567	693	1,043
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	262,324	1,360	4,578	5,682	10,327	1,594	1,961
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	1,025,907	6,802	14,505	33,044	36,508	6,962	12,522
11	<i>Farms reporting cattle (all ages)</i> .....	111,021	913	1,545	4,233	2,347	1,149	1,882
12	<i>Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.</i>	94,948	798	1,398	3,526	2,129	1,057	1,414
13	<i>Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.</i>	55,920	453	827	1,787	1,597	520	602
	<b>Pigs:</b>							
14	Total number.....	1,548,280	2,689	22,992	79,929	14,153	4,185	36,014
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over .....	265,054	610	4,346	11,684	2,486	1,180	5,772
16	Pigs, under 6 months .....	1,283,226	2,079	18,646	68,245	11,667	3,005	30,242
17	<i>Farms reporting pigs (all ages)</i> .....	73,053	383	1,069	3,318	1,044	589	1,495
	<b>Sheep:</b>							
18	Total number.....	393,811	4,305	5,560	11,884	9,890	2,286	10,469
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over .....	192,310	2,234	2,757	5,685	4,905	1,291	4,898
20	Lambs, under 1 year .....	201,501	2,071	2,803	8,199	4,985	995	5,571
21	<i>Farms reporting sheep (all ages)</i> .....	11,005	127	118	310	228	114	306
	<b>POULTRY</b>							
	<b>Hens and chickens:</b>							
22	Total number.....	24,933,004	83,625	457,211	861,226	259,752	92,787	470,494
23	Hens and pullets, 6 months and over .....	7,699,280	32,835	134,221	231,151	106,080	47,004	142,791
24	Pullets, 2 months to 6 months .....	5,686,711	11,648	115,973	120,756	54,373	20,117	108,128
25	Cockerels, capons and roosters, 2 months and over .....	2,365,172	4,821	64,282	81,298	15,388	2,281	39,096
26	Chicks, under 2 months .....	9,182,441	34,321	142,735	428,021	83,911	23,385	180,479
27	<i>Farms reporting chickens (all ages)</i> .....	87,825	695	1,279	3,069	1,631	875	1,322
	<b>Turkeys:</b>							
28	Total number.....	1,415,091	357	4,013	8,997	29,036	536	7,294
29	<i>Farms reporting</i> .....	2,825	17	35	42	96	24	19
	<b>Ducks:</b>							
30	Total number.....	123,938	113	1,352	2,367	1,011	171	1,418
31	<i>Farms reporting</i> .....	8,251	20	151	284	100	23	94
	<b>Geese:</b>							
32	Total number.....	96,361	530	1,204	3,054	2,597	387	2,498
33	<i>Farms reporting</i> .....	8,615	79	118	324	146	56	205

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

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Détail	No
nombre								
							<b>BÉTAIL</b>	
							<b>Chevaux:</b>	
2,910	2,695	2,537	1,087	3,067	3,593	2,093	Nombre total .....	1
1,236	1,084	1,174	558	1,368	1,392	899	Fermes déclarant .....	2
							<b>Bêtes à cornes:</b>	
43,155	48,056	53,409	27,833	46,909	43,962	25,111	Nombre total .....	3
25,343	21,475	24,609	15,695	25,680	27,021	14,590	Vaches et génisses de 2 ans et plus .....	4
7,841	7,122	7,781	4,512	7,268	7,551	4,503	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans .....	5
8,001	11,903	12,378	6,094	10,227	7,693	4,933	Veaux de moins de 1 an .....	6
717	6,801	7,551	1,038	2,464	378	383	Bouillons de 1 an et plus .....	7
1,253	755	1,090	494	1,270	1,319	702	Taureaux de 1 an et plus .....	8
7,147	3,254	4,593	3,616	6,037	7,028	4,205	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	9
24,268	13,417	17,693	14,396	22,004	25,731	13,685	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	10
1,581	1,880	2,536	2,379	1,812	1,644	1,182	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
1,530	1,438	2,001	2,109	1,663	1,591	1,138	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	12
1,169	683	917	955	1,227	1,263	858	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
							<b>Porcs:</b>	
11,787	22,665	35,859	25,591	11,484	9,418	6,419	Nombre total .....	14
2,180	3,710	7,702	5,048	2,258	1,845	1,114	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus .....	15
9,587	18,955	28,157	20,543	9,226	7,573	5,305	Porcs de moins de 6 mois .....	16
915	1,179	1,683	1,347	1,048	824	593	Fermes déclarant des porcs (de tous âges)	17
							<b>Moutons:</b>	
680	10,293	7,547	1,631	5,630	1,001	3,768	Nombre total .....	18
356	4,968	3,609	862	2,965	515	1,821	Brebis, béliers et moutons de 1 an et plus .....	19
324	5,325	3,938	769	2,865	486	1,947	Agneaux de moins de 1 an .....	20
30	237	213	74	137	45	121	Fermes déclarant des moutons (de tous âges)	21
							<b>VOLAILES</b>	
							<b>Poules et poulets:</b>	
267,309	392,034	503,062	517,588	116,840	211,228	134,233	Nombre total .....	22
105,773	125,107	184,823	185,285	49,648	71,158	51,038	Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	23
66,842	84,341	126,694	111,254	20,086	50,973	22,862	Poulettes de 2 à 6 mois .....	24
13,668	42,122	29,544	48,767	6,462	12,033	7,183	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus .....	25
81,026	140,464	162,001	172,282	40,644	77,064	53,150	Poussins de moins de 2 mois .....	26
1,107	1,434	2,204	2,955	1,346	1,052	882	Fermes déclarant des poulets (de tous âges)	27
							<b>Dindons:</b>	
1,991	15,651	35,872	94,917	2,816	6,859	22,354	Nombre total .....	28
20	39	85	77	69	62	35	Fermes déclarant .....	29
							<b>Canards:</b>	
510	1,042	2,228	6,552	737	196	421	Nombre total .....	30
81	144	243	424	110	28	67	Fermes déclarant .....	31
							<b>Oies:</b>	
1,579	2,357	1,191	2,154	718	277	779	Nombre total .....	32
152	221	149	198	105	37	101	Fermes déclarant .....	33

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by county - Continued

No.	Item	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Heron
					number		
	<b>LIVESTOCK</b>						
	<b>Horses:</b>						
1	Total number.....	7,148	1,398	497	1,146	3,696	4,111
2	<i>Farms reporting</i> .....	3,190	609	240	495	1,778	1,873
	<b>Cattle:</b>						
3	Total number.....	165,489	39,444	4,683	30,961	59,872	166,622
4	Cows and heifers, 2 years and over .....	59,633	19,842	2,121	15,193	30,528	55,704
5	Heifers, 1 year and under 2 years .....	24,231	6,632	456	5,760	9,053	23,413
6	Calves, under 1 year .....	45,842	9,795	1,604	7,078	15,025	41,413
7	Steers, 1 year and over .....	33,074	2,597	393	2,426	3,666	43,559
8	Bulls, 1 year and over .....	2,709	578	109	504	1,600	2,522
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	6,130	5,212	209	4,289	7,332	6,812
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	42,542	17,991	1,530	12,533	26,396	38,122
11	<i>Farms reporting cattle (all ages)</i> .....	5,521	1,907	304	1,085	2,656	4,920
12	<i>Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.</i>	4,648	1,765	228	908	2,386	3,919
13	<i>Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.</i>	2,097	1,126	103	651	1,675	1,941
	<b>Pigs:</b>						
14	Total number .....	92,998	21,788	914	13,408	38,687	107,316
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over .....	13,895	4,107	168	2,412	6,315	15,898
16	Pigs, under 6 months .....	79,103	17,681	746	10,996	32,372	91,418
17	<i>Farms reporting pigs (all ages)</i> .....	4,356	1,154	194	553	2,062	3,785
	<b>Sheep:</b>						
18	Total number .....	36,062	6,061	382	5,115	10,561	9,172
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over .....	17,094	2,860	192	2,547	5,335	4,323
20	Lambs, under 1 year .....	18,968	3,201	190	2,568	5,226	4,849
21	<i>Farms reporting sheep (all ages)</i> .....	933	197	17	123	287	296
	<b>POULTRY</b>						
	<b>Hens and chickens:</b>						
22	Total number .....	906,670	471,406	12,301	461,658	245,147	1,620,328
23	Hens and pullets, 6 months and over .....	278,369	162,218	6,818	114,253	84,640	511,081
24	Pullets, 2 months to 6 months .....	106,544	110,303	1,983	90,244	37,732	462,165
25	Cockerels, capons and roosters, 2 months and over .....	86,186	46,953	662	36,046	15,282	112,173
26	Chicks, under 2 months .....	435,571	151,932	2,838	221,115	107,493	534,909
27	<i>Farms reporting chickens (all ages)</i> .....	4,036	1,622	238	833	1,962	3,771
	<b>Turkeys:</b>						
28	Total number .....	47,655	52,295	241	31,579	8,109	49,086
29	<i>Farms reporting</i> .....	68	72	19	38	68	50
	<b>Ducks:</b>						
30	Total number .....	2,972	2,195	26	1,096	533	5,094
31	<i>Farms reporting</i> .....	432	167	9	83	67	518
	<b>Geese:</b>						
32	Total number .....	4,397	2,022	43	1,679	1,167	3,578
33	<i>Farms reporting</i> .....	564	144	11	138	155	372

TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par comté - suite

Kenora	Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Détail	No
							nombre	
							<b>BÉTAIL</b>	
							<b>Chevaux:</b>	
311	848	2,880	3,593	3,579	2,404	977	Nombre total .....	1
166	406	1,095	1,527	1,549	1,048	510	Fermes déclarant .....	2
							<b>Bêtes à cornes:</b>	
3,269	42,430	89,007	54,857	58,084	38,861	18,368	Nombre total .....	3
1,570	17,066	35,088	24,000	32,609	19,358	10,316	Vaches et génisses de 2 ans et plus .....	4
413	4,165	12,269	7,823	10,823	6,072	3,017	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans .....	5
956	11,777	25,181	13,290	11,892	8,540	3,844	Veaux de moins de 1 an .....	6
190	8,663	15,095	8,799	1,275	4,058	907	Bouvilons de 1 an et plus .....	7
140	759	1,374	945	1,485	833	284	Taureaux de 1 an et plus .....	8
239	1,436	4,266	4,802	10,131	4,741	2,436	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	9
1,332	6,882	20,188	19,898	30,035	17,068	9,696	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	10
276	2,838	3,646	1,901	2,033	1,648	1,431	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
241	1,632	2,525	1,720	1,967	1,513	1,318	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	12
104	410	1,127	1,156	1,634	1,070	618	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
							<b>Porcs:</b>	
398	61,647	51,852	12,055	9,618	13,395	9,682	Nombre total .....	14
95	12,487	10,071	1,957	1,806	2,499	1,838	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus .....	15
303	49,160	41,781	10,098	7,812	10,896	7,844	Porcs de moins de 6 mois .....	16
102	2,427	2,451	1,165	933	977	649	Fermes déclarant des porcs (de tous âges) .....	17
							<b>Moutons:</b>	
492	4,692	16,683	16,221	5,963	6,178	2,338	Nombre total .....	18
262	2,355	7,921	7,737	2,919	2,887	1,274	Brebis, béliers et moutons de 1 an et plus .....	19
230	2,337	8,762	8,484	3,044	3,291	1,064	Agneaux de moins de 1 an .....	20
15	148	505	498	182	165	61	Fermes déclarant des moutons (de tous âges) ...	21
							<b>VOLAILLES</b>	
							<b>Poules et poulets:</b>	
40,779	784,556	1,207,237	179,559	179,659	237,442	526,751	Nombre total .....	22
16,615	272,802	399,039	65,605	65,408	69,065	83,325	Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	23
7,698	147,466	328,197	38,793	36,138	59,663	74,317	Poulettes de 2 à 6 mois .....	24
2,943	55,684	78,177	9,780	17,638	11,640	115,429	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus .....	25
13,523	308,604	401,824	65,381	60,475	97,074	255,680	Poussins de moins de 2 mois .....	26
229	3,181	3,117	1,413	1,459	1,195	1,587	Fermes déclarant des poulets (de tous âges) .....	27
							<b>Dindons:</b>	
1,013	29,671	133,540	4,361	7,988	3,291	18,626	Nombre total .....	28
15	53	150	74	66	36	57	Fermes déclarant .....	29
							<b>Canards:</b>	
155	10,849	9,145	348	908	681	2,434	Nombre total .....	30
18	676	509	72	132	91	152	Fermes déclarant .....	31
							<b>Oies:</b>	
244	3,243	5,119	776	923	933	1,602	Nombre total .....	32
28	252	363	98	110	115	130	Fermes déclarant .....	33

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by county - Continued

No.	Item	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
					number			
	<b>LIVESTOCK</b>							
	<b>Horses:</b>							
1	Total number .....	1,405	3,861	691	1,269	3,721	2,997	3,582
2	Farms reporting .....	678	1,629	322	606	1,889	1,314	1,352
	<b>Cattle:</b>							
3	Total number .....	25,092	132,573	7,364	21,062	23,725	53,379	78,118
4	Cows and heifers, 2 years and over .....	9,571	53,633	3,714	9,989	12,532	26,103	35,004
5	Heifers, 1 year and under 2 years .....	3,589	20,907	961	2,852	3,902	8,959	12,556
6	Calves, under 1 year .....	7,037	30,977	1,902	5,928	5,334	13,187	19,289
7	Steers, 1 year and over .....	4,472	24,894	623	1,638	1,502	4,220	9,941
8	Bulls, 1 year and over .....	423	2,162	164	655	455	910	1,328
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production .....	800	9,239	541	1,972	3,122	6,381	7,689
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked .....	5,482	36,953	3,066	8,563	11,553	22,010	26,078
11	Farms reporting cattle (all ages) .....	813	4,454	427	954	2,310	2,193	2,544
12	Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked .....	686	3,500	379	865	2,089	1,967	2,041
13	Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production .....	306	1,788	185	519	790	1,341	1,295
	<b>Pigs:</b>							
14	Total number .....	3,776	62,158	1,506	4,030	16,471	29,583	42,882
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over .....	791	10,534	291	1,077	3,263	4,704	7,192
16	Pigs, under 6 months .....	2,985	51,624	1,215	2,953	13,208	24,879	35,690
17	Farms reporting pigs (all ages) .....	522	2,748	180	546	1,470	1,530	1,575
	<b>Sheep:</b>							
18	Total number .....	15,793	12,957	1,134	2,326	1,290	5,908	16,288
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over .....	7,633	6,432	648	1,293	677	2,843	7,375
20	Lambs, under 1 year .....	8,160	6,525	486	1,033	613	3,065	8,913
21	Farms reporting sheep (all ages) .....	397	424	24	105	43	153	330
	<b>POULTRY</b>							
	<b>Hens and chickens:</b>							
22	Total number .....	50,374	1,111,634	54,643	54,494	544,185	447,820	626,116
23	Hens and pullets, 6 months and over .....	19,295	409,287	13,516	26,932	123,370	141,869	193,581
24	Pullets, 2 months to 6 months .....	8,128	281,416	5,100	7,188	112,037	106,739	125,504
25	Cockereils, capons and roosters, 2 months and over .....	5,271	66,520	3,169	2,300	74,588	31,219	69,055
26	Chicks, under 2 months .....	17,680	354,411	32,858	18,074	234,190	167,993	237,976
27	Farms reporting chickens (all ages) .....	650	3,613	288	689	2,478	1,606	1,820
	<b>Turkeys:</b>							
28	Total number .....	37,899	58,773	12,224	1,597	26,741	5,847	33,198
29	Farms reporting .....	99	125	6	13	92	30	59
	<b>Ducks:</b>							
30	Total number .....	313	5,031	109	337	2,124	1,004	7,294
31	Farms reporting .....	41	406	18	30	249	118	197
	<b>Geese:</b>							
32	Total number .....	408	3,592	259	204	980	1,400	2,708
33	Farms reporting .....	57	344	24	35	141	149	243



TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par comté - suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Détail	No
nombre								
							<b>BÉTAIL</b>	
							<b>Chevaux:</b>	
3,109	1,567	1,676	3,812	2,776	3,636	1,306	Nombre total .....	1
1,415	754	572	1,643	1,154	1,429	633	Fermes déclarant .....	2
							<b>Bêtes à cornes:</b>	
101,942	20,573	47,242	128,516	42,993	46,969	25,667	Nombre total .....	3
49,449	9,122	22,312	50,706	18,953	27,721	14,231	Vaches et génisses de 2 ans et plus .....	4
18,487	2,766	8,512	22,386	6,591	7,829	4,758	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans .....	5
21,323	5,871	10,676	31,805	10,800	9,271	5,510	Veaux de moins de 1 an .....	6
11,182	2,441	4,938	21,577	5,910	450	670	Bouillons de 1 an et plus .....	7
1,501	373	804	2,042	739	1,698	498	Taureaux de 1 an et plus .....	8
14,377	1,211	5,816	12,694	3,378	7,276	3,948	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	9
46,390	7,142	18,638	44,810	14,061	26,741	13,178	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	10
3,390	1,016	1,352	4,001	1,624	1,737	1,286	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
3,087	909	1,134	3,617	1,355	1,680	1,220	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.	12
2,303	456	748	2,524	757	1,386	884	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
							<b>Porcs:</b>	
73,462	3,630	18,839	122,527	15,348	17,524	15,705	Nombre total .....	14
11,873	774	3,134	18,078	2,685	3,268	2,685	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus .....	15
61,589	2,856	15,705	104,449	12,663	14,256	13,020	Porcs de moins de 6 mois .....	16
2,435	588	662	3,440	984	1,208	772	Fermes déclarant des porcs (de tous âges) .....	17
							<b>Moutons:</b>	
4,709	3,070	5,901	4,715	6,018	1,106	7,438	Nombre total .....	18
2,266	1,617	2,915	2,297	2,966	569	3,657	Brebis, béliers et moutons de 1 an et plus .....	19
2,443	1,453	2,986	2,418	3,052	537	3,781	Agneaux de moins de 1 an .....	20
152	108	145	164	168	69	114	Fermes déclarant des moutons (de tous âges) .....	21
							<b>VOILAILLES</b>	
							<b>Poules et poulets:</b>	
1,202,639	81,051	378,707	1,640,308	347,637	280,437	308,129	Nombre total .....	22
402,837	38,295	113,193	507,963	111,642	74,747	71,919	Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	23
426,407	9,320	60,276	545,195	59,670	42,543	94,668	Poulettes de 2 à 6 mois .....	24
97,012	4,001	57,944	157,608	64,855	18,119	47,740	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus .....	25
276,383	29,435	147,294	429,542	111,470	145,028	93,802	Poussins de moins de 2 mois .....	26
2,647	792	1,011	3,234	1,248	1,316	853	Fermes déclarant des poulets (de tous âges) .....	27
							<b>Dindons:</b>	
55,095	1,997	88,491	38,496	17,593	3,197	2,349	Nombre total .....	28
74	22	33	32	64	40	32	Fermes déclarant .....	29
							<b>Canards:</b>	
3,615	153	727	3,714	610	337	361	Nombre total .....	30
281	43	83	284	72	35	53	Fermes déclarant .....	31
							<b>Oies:</b>	
10,882	374	1,611	3,160	1,109	445	655	Nombre total .....	32
261	66	127	308	127	34	81	Fermes déclarant .....	33

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by county - Concluded

No.	Item	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stornont	Sudbury	Thunder Bay
		number						
	LIVESTOCK							
	<b>Horses:</b>							
1	Total number .....	787	5,088	2,876	5,310	2,270	1,143	862
2	<i>Farms reporting</i> .....	408	2,264	1,229	2,388	1,044	604	419
	<b>Cattle:</b>							
3	Total number .....	16,148	79,709	41,550	125,357	36,714	16,436	13,285
4	Cows and heifers, 2 years and over .....	6,931	32,513	24,443	51,731	22,986	7,692	7,440
5	Heifers, 1 year and under 2 years .....	2,307	10,767	7,268	19,884	6,063	2,378	1,642
6	Calves, under 1 year .....	4,743	21,442	8,010	32,487	6,354	4,821	3,546
7	Steers, 1 year and over .....	1,783	13,316	404	19,035	329	942	273
8	Bulls, 1 year and over .....	384	1,671	1,425	2,220	982	603	394
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	1,128	5,311	6,508	8,353	5,696	1,390	1,447
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	4,924	25,621	23,699	36,421	22,205	6,103	7,936
11	<i>Farms reporting cattle (all ages)</i> .....	823	2,967	1,500	4,560	1,437	1,008	1,114
12	<i>Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.</i>	733	2,706	1,462	3,753	1,393	835	1,068
13	<i>Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.</i>	406	1,600	1,170	2,047	1,107	442	506
	<b>Pigs:</b>							
14	Total number .....	1,480	16,515	15,285	77,450	10,063	3,729	1,679
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over .....	407	3,316	2,849	13,109	1,742	1,088	751
16	Pigs, under 6 months .....	1,073	13,199	12,436	64,341	8,321	2,641	928
17	<i>Farms reporting pigs (all ages)</i> .....	315	2,137	974	3,398	691	551	272
	<b>Sheep:</b>							
18	Total number .....	6,265	17,805	913	25,116	1,092	971	894
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over .....	3,159	8,619	427	12,236	588	544	485
20	Lambs, under 1 year .....	3,106	9,186	486	12,880	504	427	409
21	<i>Farms reporting sheep (all ages)</i> .....	126	589	47	685	40	38	20
	POULTRY							
	<b>Hens and chickens:</b>							
22	Total number .....	53,833	281,506	184,468	734,865	328,836	75,585	160,625
23	Hens and pullets, 6 months and over .....	26,394	109,197	55,615	239,459	79,900	27,645	72,020
24	Pullets, 2 months to 6 months .....	7,536	36,242	45,117	102,198	106,891	9,546	51,719
25	Cockerels, capons and roosters, 2 months and over .....	3,299	21,698	22,250	94,479	45,414	5,130	8,575
26	Chicks, under 2 months .....	16,604	114,369	61,486	298,729	96,631	33,264	28,311
27	<i>Farms reporting chickens (all ages)</i> .....	619	2,402	1,056	3,392	879	690	818
	<b>Turkeys:</b>							
28	Total number .....	652	12,132	913	55,114	4,704	2,873	1,956
29	<i>Farms reporting</i> .....	37	110	13	117	20	16	30
	<b>Ducks:</b>							
30	Total number .....	203	438	203	2,363	173	150	284
31	<i>Farms reporting</i> .....	42	73	35	259	24	20	31
	<b>Geese:</b>							
32	Total number .....	282	1,653	261	4,350	322	224	635
33	<i>Farms reporting</i> .....	35	165	28	490	56	36	60

TABLEAU 7. Bétail dans les fermes, 1956, par comté — fin

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Détail	No
nombre								
							<b>BÉTAIL</b>	
							<b>Chevaux:</b>	
1,499	2,642	3,452	1,102	5,269	1,829	3,940	Nombre total .....	1
712	1,221	1,159	465	2,170	801	1,055	Fermes déclarant .....	2
							<b>Bêtes à cornes:</b>	
25,026	69,887	65,102	16,447	118,846	33,283	63,439	Nombre total .....	3
11,902	26,736	26,258	9,339	40,860	17,936	33,052	Vaches et génisses de 2 ans et plus .....	4
3,456	10,017	9,999	2,520	15,887	6,312	10,903	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans .....	5
7,488	17,706	15,088	3,479	29,445	6,993	13,572	Veaux de moins de 1 an .....	6
1,489	14,375	12,974	834	30,887	1,633	4,730	Bouillons de 1 an et plus .....	7
691	1,053	783	275	1,767	499	1,182	Taureaux de 1 an et plus .....	8
2,309	3,283	7,682	2,109	6,310	5,000	7,337	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	9
9,905	11,819	24,174	8,707	30,951	16,585	27,482	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traites.	10
1,086	2,063	2,211	1,229	3,835	1,612	2,246	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges)	11
985	1,352	1,984	1,137	3,090	1,427	1,932	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traites.	12
579	699	1,327	552	1,499	840	1,294	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.	13
							<b>Porcs:</b>	
5,881	23,825	75,596	7,374	94,227	24,740	46,102	Nombre total .....	14
1,215	4,161	12,282	1,528	14,591	4,822	9,261	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus .....	15
4,666	19,664	63,284	5,746	79,636	19,918	36,841	Porcs de moins de 6 mois .....	16
554	1,293	1,893	616	3,062	939	1,403	Fermes déclarant des porcs (de tous âges) .....	17
							<b>Moutons:</b>	
8,258	17,057	2,847	1,770	13,465	2,956	10,885	Nombre total .....	18
4,289	8,209	1,428	883	6,584	1,505	5,614	Agneaux, béliers et moutons de 1 an et plus .....	19
3,969	8,848	1,419	887	6,901	1,451	5,271	Poussins de moins de 1 an .....	20
190	448	96	59	413	77	294	Fermes déclarant des moutons (de tous âges) .....	21
							<b>VOLAILLES</b>	
							<b>Poules et poulet:</b>	
100,145	254,241	1,402,856	293,925	1,198,732	689,490	805,441	Nombre total .....	22
47,712	94,612	339,776	81,778	365,493	126,318	188,763	Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	23
16,439	29,498	397,087	47,536	263,194	143,530	130,697	Poulettes de 2 à 6 mois .....	24
3,656	26,478	138,610	37,355	112,212	76,982	116,095	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus .....	25
32,338	103,653	527,383	127,256	457,833	342,660	369,886	Poussins de moins de 2 mois .....	26
855	1,466	1,908	1,246	2,771	1,327	1,657	Fermes déclarant des poulets (de tous âges) .....	27
							<b>Dindons:</b>	
1,452	12,773	151,093	20,876	48,314	21,822	78,772	Nombre total .....	28
27	68	42	38	61	53	86	Fermes déclarant .....	29
							<b>Canards:</b>	
186	1,010	2,236	4,222	2,001	2,102	28,084	Nombre total .....	30
34	112	184	229	223	159	221	Fermes déclarant .....	31
							<b>Oies:</b>	
588	2,257	3,053	1,605	3,922	1,494	2,907	Nombre total .....	32
92	243	219	105	337	135	246	Fermes déclarant .....	33

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

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
1	Total number of farms.....	No.	140,602	1,115	2,079	4,443	2,743	1,772	2,031
2	Total land area <sup>1</sup> .....	ac.	213,654,400	12,364,800	269,440	1,056,000	606,080	33,431,680	336,480
3	Percentage of total area in farms.....	p.c.	9.3	1.7	81.2	70.5	73.3	0.9	87.0
4	Total farm area.....	ac.	19,879,646	209,645	218,707	744,028	444,509	300,767	309,982
5	Average area per farm.....	"	141.4	188.0	105.2	167.5	162.1	169.7	152.6
Condition of farm land:									
6	Improved land.....	ac.	12,572,157	86,807	175,309	538,341	300,310	116,416	231,402
Farms reporting:									
7	Under 3 acres improved.....	No.	2,508	7	40	44	44	38	14
8	3- 9 acres improved.....	"	7,611	48	126	108	88	47	40
9	10- 69 " ".....	"	46,933	519	774	772	668	1,069	329
10	70- 129 " ".....	"	55,298	384	771	1,942	1,120	447	887
11	130- 179 " ".....	"	16,775	111	226	846	232	92	393
12	180- 239 " ".....	"	7,270	23	85	426	232	58	193
13	240- 399 " ".....	"	3,565	22	48	256	116	27	69
14	400- 559 " ".....	"	436	1	7	33	17	2	4
15	560- 759 " ".....	"	128	—	1	10	7	2	2
16	760-1,119 " ".....	"	62	—	—	6	4	—	—
17	1,120-1,599 " ".....	"	11	—	1	—	—	—	—
18	1,600 acres and over ".....	"	5	—	—	—	—	—	—
19	Under crops <sup>2</sup> .....	ac.	8,219,407	58,899	123,786	284,007	176,677	76,465	142,246
Farms reporting:									
20	1 acre under crops.....	No.	132,159	1,063	1,985	4,192	2,576	1,617	1,927
21	2- 4 acres under crops.....	"	1,835	16	34	29	17	22	12
22	5- 7 " ".....	"	4,008	28	87	35	54	38	12
23	8- 12 " ".....	"	3,381	29	57	28	46	58	11
24	13- 17 " ".....	"	5,265	44	90	80	83	144	24
25	18- 22 " ".....	"	3,933	46	70	64	59	120	25
26	23- 27 " ".....	"	15,010	146	219	334	250	346	142
27	28- 32 " ".....	"	18,912	188	301	555	351	295	187
28	33- 47 " ".....	"	36,217	295	455	1,530	752	282	652
29	48- 72 " ".....	"	34,662	216	516	1,298	736	238	732
30	73-127 " ".....	"	7,059	43	109	199	181	50	120
31	128-192 " ".....	"	1,877	12	47	40	47	24	21
31	193 acres and over under crops.....	"	—	—	—	—	—	—	—
32	Improved pasture.....	ac.	3,470,688	22,202	31,792	233,163	110,610	30,175	75,505
33	Farms reporting.....	No.	97,393	800	1,340	4,111	2,266	1,170	1,788
34	Summer fallow.....	ac.	333,973	1,388	9,798	6,929	1,939	2,306	6,614
35	Farms reporting.....	No.	23,824	160	567	694	113	148	486
36	Other improved land.....	ac.	548,089	4,318	9,936	14,242	11,084	7,470	7,037
37	Unimproved land.....	"	7,307,489	122,838	43,398	205,687	144,199	184,351	78,590
38	Woodland.....	"	3,338,870	93,021	17,793	106,829	55,163	53,945	32,361
39	Farms reporting.....	No.	84,399	887	1,001	3,309	1,325	885	1,341
40	Other unimproved land.....	ac.	3,968,619	29,817	25,605	98,858	89,036	130,406	46,225
Tenure:									
41	Farm area operated by owner <sup>3</sup> .....	ac.	17,982,565	194,548	193,646	686,643	403,005	286,203	290,412
42	" " " " tenant.....	"	1,897,081	15,097	25,061	57,385	41,504	14,564	19,580
43	Percentage of farm land operated by the owner.....	p.c.	90.5	92.8	88.5	92.3	90.7	95.2	93.7
Unimproved pasture, new breaking and grass silage:									
44	Area of unimproved pasture.....	ac.	2,384,867	15,195	13,005	60,740	54,816	24,398	28,497
45	Farms reporting.....	No.	53,723	429	563	2,006	1,062	667	961
46	Area of new breaking, 1955.....	ac.	20,391	391	157	268	305	3,395	156
47	Farms reporting.....	No.	2,408	67	17	45	24	372	22
48	Tons of grass silage, 1956.....	ton	209,643	390	4,436	6,839	13,002	6,795	2,245
49	Farms reporting.....	No.	2,910	8	54	83	83	121	22

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



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

No.	Item	Unit	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora
1	Total number of farms	No.	6,154	2,305	331	1,712	3,229	5,443	462
2	Total land area	ac.	1,093,120	312,320	951,040	232,320	1,486,720	828,800	98,060,800 <sup>1</sup>
3	Percentage of total area in farms	p.c.	87.4	88.7	7.9	80.3	40.7	93.5	0.1
4	Total farm area	ac.	955,077	277,181	75,532	186,562	604,769	775,063	101,881
5	Average area per farm	"	155.2	120.3	228.2	108.9	187.3	142.4	220.5
Condition of farm land:									
6	Improved land	ac.	573,843	233,388	18,956	139,558	253,012	625,704	28,752
Farms reporting:									
7	Under 3 acres improved	No.	101	12	18	70	88	61	20
8	3- 9 acres improved	"	175	81	17	238	130	149	37
9	10- 69 "	"	1,792	638	209	483	1,387	913	263
10	70- 129 "	"	2,803	999	97	594	1,157	2,897	99
11	130- 179 "	"	872	317	15	172	308	968	25
12	180- 239 "	"	287	184	11	110	96	463	11
13	240- 399 "	"	112	82	4	34	56	248	7
14	400- 559 "	"	11	8	—	8	3	32	—
15	560- 759 "	"	1	3	—	3	3	6	—
16	760-1,119 "	"	—	1	—	—	—	4	—
17	1,120-1,599 "	"	—	—	—	—	1	1	—
18	1,600 acres and over "	"	—	—	—	—	—	1	—
19	Under crops <sup>2</sup>	ac.	352,957	156,762	9,975	88,184	163,589	372,547	17,441
Farms reporting:									
20	1 acre under crops	No.	5,693	2,209	287	1,572	2,953	5,140	383
21	2- 4 acres under crops	"	32	15	3	46	49	38	13
22	5- 7 "	"	80	41	9	164	79	55	21
23	8- 12 "	"	84	33	13	84	74	60	19
24	13- 17 "	"	152	64	27	80	151	99	47
25	18- 32 "	"	119	65	23	45	100	77	30
26	33- 47 "	"	484	226	74	167	443	338	72
27	48- 72 "	"	865	280	59	177	513	622	46
28	73-127 "	"	2,051	594	64	327	763	1,896	65
29	128-192 "	"	1,526	638	14	364	639	1,721	45
30	193 acres and over under crops	"	171	197	1	91	116	347	21
31		"	29	47	—	27	26	87	4
32	Improved pasture	ac.	188,510	51,429	7,956	38,972	66,123	225,602	6,744
33	Farms reporting	No.	5,212	1,914	198	1,063	2,025	4,920	261
34	Summer fallow	ac.	13,994	14,523	279	6,056	6,596	9,446	679
35	Farms reporting	No.	1,367	992	7	395	470	700	47
36	Other improved land	ac.	18,382	10,674	746	6,746	16,704	18,109	1,888
37	Unimproved land	"	381,234	43,793	58,576	46,944	351,757	149,359	75,129
38	Woodland	"	143,754	25,704	34,691	23,477	156,847	67,286	54,203
39	Farms reporting	No.	4,831	1,594	307	913	2,309	3,724	399
40	Other unimproved land	ac.	237,480	18,089	21,885	23,467	194,910	82,073	20,928
Tenure:									
41	Farm area operated by owner <sup>3</sup>	ac.	894,388	236,638	72,423	160,965	545,314	704,908	93,259
42	" " " tenant	"	60,889	38,543	3,109	25,537	59,455	70,155	8,622
43	Percentage of farm land operated by the owner <sup>3</sup>	p.c.	93.6	86.1	95.9	86.3	90.2	90.9	91.5
Unimproved pasture, new breaking and grass silage:									
44	Area of unimproved pasture	ac.	157,667	5,803	14,319	14,097	126,616	54,023	4,728
45	Farms reporting	No.	3,834	340	182	477	1,999	1,923	125
46	Area of new breaking, 1955	ac.	348	94	1	50	342	716	140
47	Farms reporting	No.	68	13	1	12	25	90	27
48	Tons of grass silage, 1956	ton	8,705	5,585	40	2,432	4,405	8,048	338
49	Farms reporting	No.	91	65	2	102	86	102	11

1. Includes District of Patricia.

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

3. Includes area operated by manager.

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

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Unité	Détail	No
5,125	4,521	2,183	2,246	1,858	3,467	nom.	Nombre total de fermes .....	1
587,320	719,360	728,320	576,000	748,800	212,480	ac.	Superficie totale en terre .....	2
93.7	84.1	70.9	71.4	44.5	80.3	%	Pourcentage de la superficie agricole totale .....	3
550,592	605,142	516,081	411,507	333,401	170,681	ac.	Superficie totale des fermes .....	4
107.4	133.9	236.4	183.2	179.4	49.2	ac.	Superficie moyenne par ferme .....	5
497,702	476,954	178,098	169,862	167,433	146,185	ac.	État de la terre agricole:	
							Terre défrichée .....	6
							Fermes déclarant:	
						nom.	Moins de 3 acres défrichées .....	7
						ac.	3- 9 acres défrichées .....	8
28	41	44	28	36	85	nom.	10- 69 " " " " .....	9
216	115	53	55	66	813	"	70- 129 " " " " .....	10
1,884	1,283	924	1,105	696	1,806	"	130- 179 " " " " .....	11
2,178	1,864	824	800	655	563	"	180- 239 " " " " .....	12
637	680	217	174	204	133	"	240- 399 " " " " .....	13
281	356	88	52	95	38	"	400- 599 " " " " .....	14
167	173	30	28	57	24	"	600- 759 " " " " .....	15
23	14	3	4	7	4	"	760-1,119 " " " " .....	16
7	9	—	—	2	—	"	1,120-1,599 " " " " .....	17
4	2	—	—	—	—	"	1,600 acres et plus .....	18
—	2	—	—	—	1	"		
—	2	—	—	—	—	"		
—	2	—	—	—	—	"		
423,362	296,036	113,945	117,733	100,714	105,941	ac.	En culture <sup>2</sup> .....	19
5,006	4,300	2,046	2,154	1,732	3,371	nom.	Fermes déclarant	20
10	27	29	17	35	94	"	1 acre en culture .....	21
103	59	23	28	41	430	"	2- 4 acres en culture .....	22
68	60	35	30	24	398	"	5- 7 " " " " .....	23
103	102	80	74	63	507	"	8- 12 " " " " .....	24
84	100	47	60	57	273	"	13- 17 " " " " .....	25
290	471	288	328	240	534	"	18- 32 " " " " .....	26
631	652	404	473	304	359	"	33- 47 " " " " .....	27
997	1,231	632	643	470	396	"	48- 72 " " " " .....	28
1,914	1,247	437	411	308	308	"	73-127 " " " " .....	29
585	272	64	52	69	59	"	128-192 " " " " .....	30
221	79	7	13	18	19	"	193 acres et plus en culture .....	31
48,786	146,056	54,381	42,650	50,597	24,032	ac.	Pâturage défriché .....	32
2,307	3,322	1,449	1,378	1,280	1,131	nom.	Fermes déclarant .....	33
8,559	17,771	1,454	1,277	7,788	6,729	ac.	Jachère .....	34
484	1,166	102	114	465	638	nom.	Fermes déclarant .....	35
16,995	17,091	8,318	8,202	8,334	9,483	ac.	Autre terre défrichée .....	36
52,890	128,188	337,983	241,645	165,968	24,496	"	Terre non défrichée .....	37
23,062	60,087	159,939	86,841	54,528	13,248	"	Terre à bois .....	38
1,467	3,011	1,815	1,759	1,243	1,045	nom.	Fermes déclarant .....	39
29,828	68,101	178,044	154,804	111,440	11,248	ac.	Autre terre non défrichée .....	40
455,145	531,170	478,054	368,824	308,238	161,295	ac.	Mode d'occupation:	
95,447	73,972	38,027	42,683	25,163	9,386	"	Superficie agricole exploitée par le propriétaire <sup>3</sup> .....	41
82.7	87.8	92.6	89.6	92.5	94.5	%	" " " " le locataire .....	42
							Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire <sup>3</sup> .....	43
11,300	45,683	106,296	97,661	82,872	4,322	ac.	Pâturages non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:	
406	1,252	1,486	1,978	1,259	260	nom.	Superficie des pâturages non défrichés .....	44
390	1,469	88	284	110	48	ac.	Fermes déclarant .....	45
49	115	13	24	10	9	nom.	Superficie des nouveaux labours, 1955 .....	46
3,740	3,029	2,931	4,059	719	1,843	tonne	Fermes déclarant .....	47
39	100	26	51	10	34	nom.	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956 .....	48
							Fermes déclarant .....	49

1. Comprend le district de Patricia.

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

3. Comprend la superficie exploitée par le gérant.





**TABEAU 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâturages non défrichés, herbes d'ensilage 1956, et nouveaux labours, 1955, par comté — suite**

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Détail	No
3,926	1,213	1,892	4,302	1,854	1,900	1,594	nombr.	Nombre total de fermes .....	1
489,600	2,775,940	300,160	537,600	905,600	316,160	249,600	ac.	Superficie totale en terre .....	2
92.7	11.0	75.9	94.9	37.9	81.2	87.8	%	Pourcentage de la superficie agricole totale .....	3
454,009	304,339	227,872	510,192	343,330	256,580	219,270	ac.	Superficie totale des fermes .....	4
115.6	250.9	120.4	118.6	185.2	135.0	137.6	"	Superficie moyenne par ferme .....	5
<b>État de la terre agricole:</b>									
378,432	82,704	188,499	454,979	166,452	209,762	149,626	ac.	Terre défrichée .....	6
<b>Fermes déclarant:</b>									
42	17	52	42	25	5	34	nombr.	Moins de 3 acres défrichées .....	7
115	34	186	120	50	15	76	"	3 - 9 acres défrichées .....	8
997	676	441	649	671	356	465	"	10 - 69 " " " " .....	9
1,944	377	681	2,394	761	963	667	"	70 - 129 " " " " .....	10
546	72	263	709	215	365	214	"	130 - 179 " " " " .....	11
198	24	171	276	79	138	88	"	180 - 239 " " " " .....	12
66	12	84	99	46	55	46	"	240 - 399 " " " " .....	13
12	—	10	10	5	3	3	"	400 - 559 " " " " .....	14
5	1	3	—	—	—	—	"	560 - 759 " " " " .....	15
1	—	1	3	1	—	1	"	760 - 1,119 " " " " .....	16
—	—	—	—	1	—	—	"	1,120 - 1,599 " " " " .....	17
—	—	—	—	—	—	—	"	1,600 acres et plus " " " " .....	18
262,088	54,583	112,771	299,613	98,390	128,320	94,646	ac.	En culture <sup>1</sup> .....	19
3,769	1,163	1,709	4,115	1,713	1,805	1,487	nombr.	Fermes déclarant .....	20
24	20	33	28	29	5	12	"	1 acre en culture .....	21
60	25	99	42	27	12	40	"	2 - 4 acres en culture .....	22
43	24	79	37	34	11	36	"	5 - 7 " " " " .....	23
58	82	62	70	48	48	52	"	8 - 12 " " " " .....	24
64	58	32	26	58	25	43	"	13 - 17 " " " " .....	25
299	227	155	202	252	161	187	"	18 - 32 " " " " .....	26
487	321	166	408	275	226	223	"	33 - 47 " " " " .....	27
1,279	321	398	1,592	453	590	387	"	48 - 72 " " " " .....	28
1,162	193	499	1,437	447	577	394	"	73 - 127 " " " " .....	29
216	15	136	235	56	126	91	"	128 - 192 " " " " .....	30
56	1	32	46	13	24	22	"	193 acres et plus en culture .....	31
91,475	21,342	62,877	134,373	54,519	73,843	37,223	ac.	Pâturage défriché .....	32
3,225	741	1,330	3,971	1,395	1,776	1,106	nombr.	Fermes déclarant .....	33
7,300	964	5,951	7,074	6,699	673	7,833	ac.	Jachère .....	34
464	47	405	584	523	32	538	nombr.	Fermes déclarant .....	35
17,569	5,815	6,900	13,919	6,844	6,926	9,924	ac.	Autre terre défrichée .....	36
75,577	221,635	39,373	55,213	176,878	46,818	69,644	"	Terre non défrichée .....	37
32,944	175,161	13,814	30,290	86,276	18,192	24,251	"	Terre à bois .....	38
2,202	1,131	809	2,619	1,417	792	1,148	nombr.	Fermes déclarant .....	39
42,633	46,474	25,559	24,923	90,602	28,626	45,393	ac.	Autre terre non défrichée .....	40
<b>Mode d'occupation:</b>									
412,100	294,953	198,317	482,556	310,644	240,661	194,343	ac.	Superficie agricole exploitée par le propriétaire <sup>2</sup> .....	41
41,909	9,386	29,555	27,636	32,686	15,919	24,927	"	" " " " " " " " locataire .....	42
90.8	96.9	87.0	94.6	90.5	93.8	88.6	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire <sup>2</sup> .....	43
<b>Pâturages non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:</b>									
22,791	23,695	15,109	16,065	60,251	10,497	30,510	ac.	Superficie des pâturages non défrichés .....	44
991	519	433	903	1,287	421	695	nombr.	Fermes déclarant .....	45
336	191	73	318	122	103	55	ac.	Superficie des nouveaux labours, 1955 .....	46
48	46	8	45	15	11	12	nombr.	Fermes déclarant .....	47
10,876	687	2,162	7,292	1,503	1,770	1,135	tonne	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956 .....	48
130	11	23	109	20	23	15	nombr.	Fermes déclarant .....	49

1. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.  
2. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
1	Total number of farms .....	No.	1,177	3,200	1,650	5,588	1,686	1,402	1,486
2	Total land area .....	ac.	4,656,640	1,925,760	260,480	1,064,320	263,680	11,557,120	33,581,440
3	Percentage of total area in farms .....	p.c.	5.9	38.6	79.4	71.3	82.1	2.1	0.7
4	Total farm area .....	ac.	273,378	743,272	206,898	759,356	216,392	246,984	225,844
5	Average area per farm .....	"	232.3	232.3	125.4	135.9	128.3	176.2	151.6
Condition of farm land:									
6	Improved land .....	ac.	89,574	290,327	164,525	504,005	143,744	83,800	67,733
Farms reporting:									
7	Under 3 acres improved .....	No.	23	51	11	160	30	22	83
8	3 - 9 acres improved .....	"	45	73	45	341	53	90	231
9	10 - 69 " " " " .....	"	580	1,185	385	1,537	640	842	851
10	70 - 129 " " " " .....	"	342	1,315	792	2,397	581	348	244
11	130 - 179 " " " " .....	"	111	330	260	707	179	66	56
12	180 - 239 " " " " .....	"	47	164	113	298	64	22	16
13	240 - 399 " " " " .....	"	25	89	34	128	36	11	11
14	400 - 559 " " " " .....	"	3	10	—	15	2	—	3
15	560 - 759 " " " " .....	"	—	3	—	3	1	—	1
16	760 - 1,119 " " " " .....	"	—	—	—	2	—	—	—
17	1,120 - 1,599 " " " " .....	"	1	—	—	—	—	—	—
18	1,600 acres and over .....	"	—	—	—	—	—	1	—
19	Under crops <sup>1</sup> .....	ac.	57,293	182,032	103,949	331,878	93,126	56,789	48,584
Farms reporting:									
20	1 acre under crops .....	No.	1,098	3,017	1,596	5,134	1,554	1,310	1,138
21	2 - 4 acres under crops .....	"	56	44	27	147	8	36	103
22	5 - 7 " " " " .....	"	18	40	20	147	21	52	99
23	8 - 12 " " " " .....	"	27	47	21	161	20	69	104
24	13 - 17 " " " " .....	"	64	92	38	197	43	123	121
25	18 - 32 " " " " .....	"	61	94	26	108	37	84	103
26	33 - 47 " " " " .....	"	204	424	160	476	226	246	277
27	48 - 72 " " " " .....	"	169	486	230	618	283	251	162
28	73 - 127 " " " " .....	"	226	389	553	1,442	489	243	174
29	128 - 192 " " " " .....	"	220	735	437	1,522	372	173	154
30	193 acres and over under crops .....	"	36	143	75	316	59	29	29
31	193 acres and over under crops .....	"	17	30	19	61	16	4	12
32	Improved pasture .....	ac.	22,649	92,208	55,649	122,795	43,694	20,078	12,677
Farms reporting:									
33	Summer fallow .....	ac.	3,184	2,990	381	27,310	464	1,412	1,103
34	Farms reporting .....	No.	213	148	20	1,934	34	90	139
35	Other improved land .....	ac.	6,448	13,097	4,546	22,022	6,460	5,521	5,369
36	Unimproved land .....	"	183,804	452,945	42,373	255,353	72,948	163,184	157,511
37	Woodland .....	"	95,777	276,724	15,274	100,835	22,143	79,413	91,165
Farms reporting:									
38	Other unimproved land .....	ac.	88,027	176,221	27,099	154,518	50,505	83,771	66,346
Tenure:									
39	Farm area operated by owner <sup>2</sup> .....	ac.	255,047	709,548	190,133	685,598	190,216	237,880	217,008
40	" " " " tenant .....	"	18,331	33,724	16,765	73,760	26,176	9,104	8,236
41	Percentage of farm land operated by the owner <sup>2</sup> .....	p.c.	93.3	95.5	91.9	90.3	87.9	96.3	96.3
Unimproved pasture, new breaking and grass silage:									
42	Area of unimproved pasture .....	ac.	24,794	122,460	17,084	100,612	34,455	35,670	31,879
Farms reporting:									
43	Area of new breaking, 1955 .....	ac.	274	170	201	388	86	245	420
44	Farms reporting .....	No.	41	28	22	39	10	54	74
45	Tons of grass silage, 1956 .....	ton	982	8,805	2,124	10,734	2,880	2,571	1,458
46	Farms reporting .....	No.	12	215	47	165	36	56	44

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.  
2. Includes area operated by manager.

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

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
1,555	2,201	2,602	1,919	4,305	2,701	3,342	nombr.	Nombre total de fermes .....	1
3,773,440	862,720	330,240	247,680	632,160	293,120	564,480	ac.	Superficie totale en terre .....	2
8.0	54.1	88.1	58.5	91.2	73.5	61.1	%	Pourcentage de la superficie agricole totale .....	3
302,046	466,908	290,999	144,818	594,972	215,484	345,073	ac.	Superficie totale des fermes .....	4
194.2	212.1	111.8	75.5	138.2	79.8	103.3	"	Superficie moyenne par ferme .....	5
<b>État de la terre agricole:</b>									
137,202	233,762	236,801	116,462	471,562	170,260	266,034	ac.	Terre défrichée .....	6
<b>Fermes déclarant:</b>									
15	38	48	81	20	91	166	nombr.	Moins de 3 acres défrichées .....	7
66	42	201	251	121	358	374	"	3 - 9 acres défrichées .....	8
691	598	581	913	730	1,136	1,045	"	10 - 69 " " " " .....	9
447	936	1,280	498	2,178	847	1,198	"	70 - 129 " " " " .....	10
171	312	336	103	750	170	310	"	130 - 179 " " " " .....	11
85	158	104	41	343	69	152	"	180 - 239 " " " " .....	12
66	75	42	28	144	28	73	"	240 - 399 " " " " .....	13
10	12	7	3	11	2	16	"	400 - 559 " " " " .....	14
2	4	—	—	7	—	4	"	560 - 759 " " " " .....	15
2	4	3	—	1	—	4	"	760 - 1,119 " " " " .....	16
—	2	—	—	—	—	—	"	1,120 - 1,599 " " " " .....	17
—	—	—	—	—	—	—	"	1,600 acres et plus .....	18
105,205	128,481	176,981	71,578	301,141	118,488	183,537	ac.	En culture <sup>1</sup> .....	19
1,511	1,995	2,414	1,769	4,077	2,538	2,982	nombr.	Fermes déclarant	
18	5	31	63	44	76	96	"	1 acre en culture .....	20
36	21	88	158	44	217	185	"	2 - 4 acres en culture .....	21
37	21	48	108	47	150	123	"	5 - 7 " " " " .....	22
85	50	63	145	64	203	194	"	8 - 12 " " " " .....	23
71	40	41	143	58	114	101	"	13 - 17 " " " " .....	24
213	176	133	319	231	376	311	"	18 - 32 " " " " .....	25
188	302	216	266	419	324	288	"	33 - 47 " " " " .....	27
291	685	643	284	1,376	511	670	"	48 - 72 " " " " .....	28
368	611	932	213	1,437	461	755	"	73 - 127 " " " " .....	29
146	71	174	53	296	84	192	"	128 - 192 " " " " .....	30
58	13	45	17	55	22	67	"	193 acres et plus en culture .....	31
24,909	92,693	46,654	25,679	141,808	33,161	57,899	ac.	Pâturage défriché .....	32
834	1,685	1,997	1,146	3,849	1,456	1,995	nombr.	Fermes déclarant .....	33
2,146	5,130	4,280	9,357	11,678	8,781	11,020	ac.	Jachère .....	34
786	362	333	692	948	645	774	nombr.	Fermes déclarant .....	35
4,942	7,458	8,886	9,948	16,935	9,830	13,578	ac.	Autre terre défrichée .....	36
164,844	233,146	54,198	28,356	123,410	45,224	79,039	"	Terre non défrichée .....	37
73,261	71,125	29,438	13,355	53,744	18,957	30,324	"	Terre à bois .....	38
879	1,327	1,778	994	2,776	1,124	1,413	nombr.	Fermes déclarant .....	39
91,583	162,021	24,760	15,001	69,666	26,267	48,715	ac.	Autre terre non défrichée .....	40
<b>Mode d'occupation:</b>									
273,746	410,776	264,215	128,696	550,993	193,391	275,757	ac.	Superficie agricole exploitée par le propriétaire <sup>2</sup> .....	41
28,300	56,132	26,784	16,122	43,979	22,093	69,316	"	" " " " le locataire .....	42
90.6	88.0	90.8	88.9	92.6	89.7	79.9	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire <sup>2</sup> .....	43
<b>Pâturages non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:</b>									
39,822	131,478	12,374	4,397	41,952	14,947	28,070	ac.	Superficie des pâturages non défrichés .....	44
788	1,558	621	249	1,834	627	1,001	nombr.	Fermes déclarant .....	45
3,116	243	115	84	363	85	192	ac.	Superficie des nouveaux labours, 1955 .....	46
277	25	16	12	36	11	25	nombr.	Fermes déclarant .....	47
1,170	1,918	8,422	2,539	8,111	6,017	6,808	tonne	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956 .....	48
16	26	111	39	82	51	70	nombr.	Fermes déclarant .....	49

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

2. Comprend la superficie agricole déclarée.

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

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
<b>POPULATION</b>									
1	Total population .....	No.	5,404,933	82,059	77,992	42,070	282,630	86,768	15,569
2	Farm population .....	"	883,148	5,146	12,738	18,886	13,915	10,619	8,226
<b>FARMS</b>									
3	Total number of farms .....	No.	140,602	1,115	2,079	4,443	2,743	1,772	2,061
<b>Farms classified by size of farm:</b>									
4	Farms under 3 acres .....	"	688	1	17	24	12	7	4
5	" 3-9 acres .....	"	5,988	22	107	51	68	15	26
6	" 10-69 " .....	"	24,927	130	604	376	352	102	133
7	" 70-129 " .....	"	49,000	283	752	1,552	947	519	823
8	" 130-179 " .....	"	23,101	228	327	802	441	663	329
9	" 180-239 " .....	"	18,032	131	158	821	428	143	471
10	" 240-399 " .....	"	13,882	238	93	566	358	229	214
11	" 400-559 " .....	"	3,318	64	13	148	93	62	24
12	" 560-759 " .....	"	1,012	14	6	35	26	20	7
13	" 760-1,119 " .....	"	431	4	1	21	15	11	—
14	" 1,120-1,599 " .....	"	112	—	—	1	7	3	—
15	" 1,600 acres and over .....	"	41	—	—	—	—	—	—
<b>Farms classified by tenure:</b>									
16	Farms operated by owner .....	No.	117,013	962	1,694	3,786	2,261	1,641	1,782
17	" " " tenant .....	"	6,368	17	99	130	46	21	49
18	" " " part owner, part tenant .....	"	14,784	122	226	480	391	81	161
19	" " " manager .....	"	2,437	14	60	47	45	29	39
<b>Farms classified by economic class:</b>									
20	Commercial crop and livestock farms .....	No.	113,704	718	1,692	4,085	2,273	775	1,849
21	Institutional farms, etc. ....	"	112	3	3	—	5	2	—
22	Other farms .....	"	26,786	394	384	358	465	995	182
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms.	p.c.	80.9	64.4	81.4	91.9	82.9	43.7	91.0
24	Farm operators not residing on farm operated .....	No.	6,972	59	50	220	76	139	119

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

No.	Item	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
number								
<b>Farm machinery:</b>								
1	Automobiles .....	117,321	617	1,891	4,002	2,406	553	1,698
2	Farms reporting .....	105,574	578	1,658	3,690	2,168	539	1,593
3	Motor trucks .....	58,041	531	1,086	1,145	1,012	771	665
4	Farms reporting .....	52,859	483	971	1,082	916	712	633
5	Tractors .....	136,062	818	2,381	4,112	2,343	1,071	2,072
6	Farms reporting .....	105,792	734	1,789	3,529	1,981	924	1,705
7	Grain combines .....	16,644	36	336	354	200	34	243
8	Farms reporting .....	16,294	36	329	349	199	34	239
9	Gasoline engines .....	24,289	147	366	444	586	176	145
10	Farms reporting .....	18,214	115	301	364	428	146	117
<b>Electric power on farms:</b>								
11	Farms reporting <sup>1</sup> .....	125,310	907	1,956	3,973	2,335	1,299	1,821
<b>Source of supply:</b>								
12	Power line .....	124,873	903	1,953	3,958	2,331	1,289	1,801
13	Wind electric .....	79	—	—	11	1	6	1
14	Other .....	365	4	3	5	3	4	19

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 comté**

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glenarry	Grenville	Unité	Détail	No
<b>POPULATION</b>									
16, 978	35, 827	59, 114	246, 901	76, 534	18, 693	20, 563	nom.	Population totale .....	1
9, 097	10, 023	15, 943	28, 067	10, 345	9, 759	6, 714	"	Population agricole .....	2
<b>FERMES</b>									
1, 801	2, 251	3, 491	5, 312	2, 063	1, 887	1, 439	nom.	Nombre total de fermes .....	3
<b>Fermes classées selon la grandeur de la ferme:</b>									
4	4	14	54	4	3	—	"	Fermes de moins de 3 acres .....	4
28	100	143	563	40	39	30	"	" 3- 9 acres .....	5
308	354	808	2, 532	168	169	227	"	" 10- 69 " .....	6
850	788	1, 323	1, 485	504	807	525	"	" 70- 129 " .....	7
319	362	541	370	329	340	241	"	" 130- 179 " .....	8
180	339	381	184	372	337	197	"	" 180- 239 " .....	9
118	229	236	100	398	172	160	"	" 240- 399 " .....	10
6	48	25	13	147	20	44	"	" 400- 559 " .....	11
6	4	11	6	57	5	11	"	" 560- 759 " .....	12
—	3	7	3	35	1	4	"	" 760- 1, 119 " .....	13
2	—	2	2	6	—	—	"	" 1, 120- 1, 369 " .....	14
—	—	—	—	3	—	—	"	" 1, 500 acres et plus .....	15
<b>Fermes classées selon le mode d'occupation:</b>									
1, 531	1, 845	2, 715	3, 968	1, 741	1, 505	1, 251	nom.	Fermes exploitées par propriétaire .....	16
81	135	286	418	79	100	28	"	" " " locataire .....	17
168	232	413	826	209	255	136	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire .....	18
21	39	77	100	34	27	24	"	" " " gérant .....	19
<b>Fermes classées selon la catégorie économique:</b>									
1, 497	1, 826	3, 014	4, 390	1, 492	1, 534	1, 013	nom.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	20
—	1	1	1	4	2	—	"	Fermes d'institutions, etc. ....	21
304	424	476	921	567	351	426	"	Autres fermes .....	22
83.1	81.1	86.3	82.6	72.3	81.3	70.4	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	23
94	92	186	306	64	124	54	nom.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée .....	24

**TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1<sup>er</sup> juin 1956, par comté**

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glenarry	Grenville	Détail	No	
nombre									
<b>Machines agricoles:</b>									
1, 545	1, 902	3, 223	4, 916	1, 467	1, 288	1, 200	Automobiles .....	1	
1, 400	1, 723	2, 825	4, 373	1, 367	1, 220	1, 093	Fermes déclarant .....	2	
558	870	1, 629	2, 256	1, 074	560	408	Camions automobiles .....	3	
518	783	1, 469	2, 020	1, 002	535	383	Fermes déclarant .....	4	
1, 456	2, 017	4, 145	6, 936	1, 213	1, 300	883	Tracteurs .....	5	
1, 285	1, 683	2, 869	4, 586	1, 072	1, 180	792	Fermes déclarant .....	6	
98	225	801	1, 313	74	49	46	Moissonneuses-batteuses .....	7	
93	218	782	1, 271	71	49	46	Fermes déclarant .....	8	
273	310	810	945	450	340	202	Moteurs à essence .....	9	
206	248	599	654	329	280	140	Fermes déclarant .....	10	
<b>Énergie électrique dans les fermes:</b>									
1, 606	2, 011	3, 322	5, 197	1, 786	1, 467	1, 184	Fermes déclarant <sup>1</sup> .....	11	
<b>Source d'énergie électrique:</b>									
1, 605	2, 003	3, 320	5, 194	1, 778	1, 463	1, 183	Ligne de transmission .....	12	
—	—	1	1	—	3	—	Aéromoteur .....	13	
1	10	1	2	8	1	1	Autre .....	14	

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

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

No.	Item	Unit	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora
<b>POPULATION</b>									
1	Total population .....	No.	60,971	26,067	8,012	68,297	83,745	51,728	47,156
2	Farm population .....	"	24,147	11,489	1,278	9,097	17,231	22,794	2,174
<b>FARMS</b>									
3	Total number of farms .....	No.	6,154	2,305	331	1,712	3,229	5,443	462
<b>Farms classified by size of farm:</b>									
4	Farms under 3 acres .....	"	14	2	—	38	5	17	1
5	" 3- 9 acres .....	"	134	71	3	200	87	135	13
6	" 10- 69 " .....	"	666	507	16	342	390	607	32
7	" 70- 129 " .....	"	2,107	966	76	374	902	2,202	72
8	" 130- 179 " .....	"	1,103	343	40	225	450	1,059	150
9	" 180- 239 " .....	"	1,162	235	83	215	364	835	40
10	" 240- 399 " .....	"	803	155	70	95	574	474	100
11	" 400- 559 " .....	"	139	16	30	15	174	88	30
12	" 560- 759 " .....	"	19	5	8	6	51	18	15
13	" 760-1,119 " .....	"	3	5	5	2	24	6	9
14	" 1,120-1,599 " .....	"	4	—	—	—	7	—	—
15	" 1,600 acres and over .....	"	—	—	—	—	1	2	—
<b>Farms classified by tenure:</b>									
16	Farms operated by owner .....	No.	5,473	1,822	310	1,356	2,681	4,513	409
17	" " " tenant .....	"	134	93	4	107	118	190	16
18	" " " part owner, part tenant .....	"	476	366	16	185	393	679	34
19	" " " manager .....	"	71	24	1	64	37	61	3
<b>Farms classified by economic class:</b>									
20	Commercial crop and livestock farms .....	No.	5,301	1,794	191	1,231	2,294	4,917	180
21	Institutional farms, etc. ....	"	1	—	—	—	1	1	2
22	Other farms .....	"	852	511	140	481	934	525	280
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms.	p.c.	86.1	77.8	57.7	71.9	71.0	90.3	39.0
24	Farm operators not residing on farm operated .....	No.	516	68	4	84	154	405	8

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by county - Continued

No.	Item	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora
number								
<b>Farm machinery:</b>								
1	Automobiles .....	5,052	2,046	196	1,578	2,473	4,943	227
2	Farms reporting .....	4,702	1,854	189	1,345	2,297	4,566	210
3	Motor trucks .....	1,575	968	132	871	1,317	1,832	252
4	Farms reporting .....	1,499	893	121	759	1,237	1,726	226
5	Tractors .....	5,078	2,501	117	1,776	2,201	5,815	323
6	Farms reporting .....	4,533	1,902	115	1,314	1,961	4,418	265
7	Grain combines .....	314	564	1	189	223	822	33
8	Farms reporting .....	304	558	1	184	219	816	32
9	Gasoline engines .....	734	419	44	407	538	688	81
10	Farms reporting .....	573	304	32	309	438	572	61
<b>Electric power on farms:</b>								
11	Farms reporting <sup>1</sup> .....	5,143	2,153	221	1,639	2,543	4,828	328
<b>Source of supply:</b>								
12	Power line .....	5,133	2,147	221	1,633	2,523	4,822	319
13	Wind electric .....	1	—	—	1	2	4	2
14	Other .....	9	6	—	5	18	2	7

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 comté - suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Unité	Détail	No
<b>POPULATION</b>								
85,362	89,939	38,025	43,077	21,611	111,740	nombre	Population totale .....	1
27,922	20,119	9,644	10,379	8,504	18,396	"	Population agricole .....	2
<b>FERMES</b>								
5,125	4,521	2,183	2,246	1,858	3,467	nombre	Nombre total de fermes .....	3
<b>Fermes classées selon la grandeur de la ferme:</b>								
<b>Fermes de moins de 3 acres</b>								
15	16	3	1	5	47	"	" 3-9 acres .....	4
159	91	25	39	40	734	"	" 10-69 " .....	5
1,432	867	126	222	195	1,778	"	" 70-129 " .....	6
2,113	1,735	498	505	580	604	"	" 130-179 " .....	7
701	754	283	441	334	171	"	" 180-239 " .....	8
373	601	432	404	295	93	"	" 240-399 " .....	9
238	364	490	412	288	32	"	" 400-559 " .....	10
39	50	213	93	76	7	"	" 560-759 " .....	11
9	13	67	32	30	—	"	" 760-1,119 " .....	12
5	4	42	7	9	—	"	" 1,120-1,599 " .....	13
—	4	3	—	5	1	"	" 1,600 acres et plus .....	14
1	2	1	—	1	—	"		15
<b>Fermes classées selon le mode d'occupation:</b>								
3,749	3,526	1,874	1,809	1,572	3,164	nombre	Fermes exploitées par propriétaire .....	16
464	178	34	112	65	95	"	" " locataire .....	17
817	774	234	286	190	186	"	" " mi-propriétaire, mi-locataire .....	18
95	43	21	39	31	72	"	" " gérant .....	19
<b>Fermes classées selon la catégorie économique:</b>								
4,750	4,022	1,708	1,831	1,435	2,602	nombre	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	20
2	—	—	23	1	6	"	Fermes d'institutions, etc. ....	21
373	499	475	392	422	859	"	Autres fermes .....	22
92.7	89.0	78.2	81.5	77.2	75.0	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	23
316	258	113	81	67	139	nombre	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée .....	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1<sup>er</sup> juin 1956, par comté - suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Détail	No	
<b>nombre</b>								
<b>Machines agricoles:</b>								
5,027	4,011	1,784	1,794	1,532	3,076	Automobiles .....	1	
4,409	3,648	1,649	1,628	1,402	2,568	Fermes déclarant .....	2	
2,194	1,768	740	895	700	2,484	Camions automobiles .....	3	
1,946	1,638	685	845	645	2,118	Fermes déclarant .....	4	
8,181	5,220	1,314	1,531	1,361	3,425	Tracteurs .....	5	
4,628	3,798	1,199	1,404	1,209	2,821	Fermes déclarant .....	6	
2,022	1,129	76	71	212	144	Moissonneuses-batteuses .....	7	
1,964	1,109	75	71	206	136	Fermes déclarant .....	8	
1,584	593	540	523	239	720	Moteurs à essence .....	9	
1,096	467	395	379	185	549	Fermes déclarant .....	10	
<b>Énergie électrique dans les fermes:</b>								
5,006	4,248	1,601	1,967	1,652	3,370	Fermes déclarant <sup>1</sup> .....	11	
<b>Source d'énergie électrique:</b>								
5,001	4,244	1,589	1,967	1,649	3,369	Ligne de transmission .....	12	
1	1	1	—	—	1	Aéromoteur .....	13	
—	3	11	—	3	—	Autre .....	14	

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

No.	Item	Unit	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
<b>POPULATION</b>									
1	Total population.....	No.	11,060	190,897	25,134	60,452	46,122	38,018	108,440
2	Farm population .....	"	4,637	27,009	2,393	7,113	18,044	12,516	15,462
<b>FARMS</b>									
3	Total number of farms .....	No.	988	5,543	486	1,114	3,760	2,660	3,093
<b>Farms classified by size of farm:</b>									
4	Farms under 3 acres .....	"	1	13	1	1	18	5	20
5	" 3- 9 acres .....	"	29	202	3	10	211	95	205
6	" 10- 69 " .....	"	146	1,215	26	42	1,185	454	581
7	" 70- 129 " .....	"	169	2,004	145	282	1,527	889	1,111
8	" 130- 179 " .....	"	66	888	45	220	517	458	412
9	" 180- 239 " .....	"	141	650	122	215	211	403	407
10	" 240- 399 " .....	"	202	449	96	227	75	288	269
11	" 400- 559 " .....	"	110	79	34	81	12	46	48
12	" 560- 759 " .....	"	76	28	8	24	4	14	24
13	" 760-1,119 " .....	"	25	9	6	2	—	5	12
14	" 1,120-1,599 " .....	"	16	3	—	—	—	2	2
15	" 1,600 acres and over .....	"	7	3	—	—	—	1	2
<b>Farms classified by tenure:</b>									
16	Farms operated by owner .....	No.	864	4,279	434	1,052	2,919	2,183	2,523
17	" " " tenant .....	"	17	288	11	13	494	124	205
18	" " " part owner, part tenant .....	"	87	879	32	44	188	334	297
19	" " " manager .....	"	20	99	9	5	159	39	68
<b>Farms classified by economic class:</b>									
20	Commercial crop and livestock farms .....	No.	711	4,745	332	776	3,183	2,162	2,453
21	Institutional farms, etc. ....	"	—	3	—	—	—	1	2
22	Other farms .....	"	277	795	154	338	576	497	638
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms.	p. c.	72.0	85.6	68.3	69.7	84.7	81.3	79.3
24	Farm operators not residing on farm operated .....	No.	34	348	18	50	137	92	125

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by county - Continued

No.	Item	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
<b>Farm machinery:</b>								
number								
1	Automobiles .....	630	4,919	291	544	3,432	2,238	2,706
2	Farms reporting .....	598	4,369	266	529	3,073	2,043	2,420
3	Motor trucks .....	327	2,494	219	460	1,856	1,142	1,230
4	Farms reporting .....	307	2,236	206	428	1,660	1,070	1,092
5	Tractors .....	655	6,073	294	760	4,116	2,253	3,124
6	Farms reporting .....	591	4,499	263	683	3,098	1,966	2,392
7	Grain combines .....	11	1,156	3	46	361	304	290
8	Farms reporting .....	11	1,126	3	46	353	302	284
9	Gasoline engines .....	105	947	79	106	1,403	425	421
10	Farms reporting .....	90	687	62	92	1,131	328	303
<b>Electric power on farms:</b>								
11	Farms reporting <sup>1</sup> .....	747	5,176	411	925	3,659	2,454	2,834
<b>Source of supply:</b>								
12	Power line .....	746	5,174	407	921	3,654	2,451	2,811
13	Wind electric .....	2	1	—	2	2	—	2
14	Other .....	—	3	4	2	3	3	21

1. One of 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 comté - suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Détail	No
<b>POPULATION</b>									
65,228	28,095	83,108	55,057	67,981	26,291	21,145	nombr.	Population totale .....	1
20,410	5,402	9,647	18,985	10,320	9,540	8,624	"	Population agricole .....	2
<b>FERMES</b>									
3,926	1,213	1,892	4,302	1,854	1,900	1,594	nombr.	Nombre total de fermes .....	3
<b>Fermes classées selon la grandeur de la ferme:</b>									
20	2	20	25	2	1	8	"	Fermes de moins de 3 acres .....	4
102	6	177	116	28	7	54	"	" 3 - 9 acres .....	5
768	46	335	531	167	201	231	"	" 10 - 69 " .....	6
1,803	235	657	2,204	620	830	579	"	" 70 - 129 " .....	7
645	86	273	817	278	471	298	"	" 130 - 179 " .....	8
391	351	234	418	326	249	238	"	" 180 - 239 " .....	9
166	277	146	166	297	127	162	"	" 240 - 399 " .....	10
22	136	23	21	84	10	22	"	" 400 - 559 " .....	11
8	48	5	1	31	3	1	"	" 560 - 759 " .....	12
2	14	1	1	17	1	1	"	" 760 - 1,119 " .....	13
1	2	1	2	4	—	—	"	" 1,120 - 1,599 " .....	14
—	—	—	—	—	—	—	"	" 1,600 acres et plus .....	15
<b>Fermes classées selon le mode d'occupation:</b>									
3,266	1,129	1,512	3,841	1,543	1,680	1,264	nombr.	Fermes exploitées par propriétaire .....	16
213	8	104	122	76	55	73	"	" " " locataire .....	17
307	66	223	290	212	140	206	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire .....	18
140	10	53	49	23	25	51	"	" " " gérant .....	19
<b>Fermes classées selon la catégorie économique:</b>									
3,586	829	1,502	4,007	1,438	1,686	1,318	nombr.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	20
4	—	2	—	1	2	1	"	Fermes d'institutions, etc. ....	21
336	384	388	295	415	212	275	"	Autres fermes .....	22
91.3	68.3	79.4	93.1	77.6	88.7	82.7	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	23
137	46	76	192	48	111	81	nombr.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée .....	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1<sup>er</sup> juin 1956, par comté - suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Détail	No	
nombre									
<b>Machines agricoles:</b>									
3,924	700	1,799	3,981	1,637	1,168	1,457	Automobiles .....	1	
3,405	670	1,553	3,603	1,452	1,141	1,256	Fermes déclarant .....	2	
1,836	492	1,084	1,518	735	602	747	Camions automobiles .....	3	
1,652	463	913	1,433	659	583	680	Fermes déclarant .....	4	
5,045	704	2,175	5,159	1,351	1,346	1,575	Tracteurs .....	5	
3,460	650	1,521	3,695	1,228	1,243	1,271	Fermes déclarant .....	6	
768	6	303	472	159	74	246	Molssonneuses-batteuses .....	7	
746	6	301	464	159	72	243	Fermes déclarant .....	8	
677	237	493	963	313	146	365	Moteurs à essence .....	9	
515	167	327	684	226	122	279	Fermes déclarant .....	10	
<b>Énergie électrique dans les fermes:</b>									
3,829	949	1,790	3,946	1,612	1,648	1,505	Fermes déclarant <sup>1</sup> .....	11	
3,827	928	1,781	3,944	1,605	1,640	1,503	Source d'énergie électrique:	12	
—	1	—	—	—	—	—	Ligne de transmission .....	13	
2	20	9	2	5	2	8	Aéromoteur .....	14	
—	—	—	—	—	—	—	Autre .....	14	

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

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

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
<b>POPULATION</b>									
1	Total population .....	No.	25,483	78,245	18,994	127,016	56,452	141,975	122,890
2	Farm population .....	"	5,087	15,671	8,851	26,066	8,469	7,998	8,561
<b>FARMS</b>									
3	Total number of farms .....	No.	1,177	3,200	1,650	5,588	1,686	1,402	1,486
<b>Farms classified by size of farm:</b>									
4	Farms under 3 acres .....	"	—	7	—	39	10	1	2
5	" " 3- 9 acres .....	"	13	32	27	285	39	17	99
6	" " 10- 89 " .....	"	61	128	266	333	273	37	270
7	" " 70- 129 " .....	"	122	686	714	2,058	725	384	281
8	" " 130- 179 " .....	"	454	404	320	892	268	506	458
9	" " 180- 239 " .....	"	75	776	218	819	218	81	90
10	" " 240- 399 " .....	"	314	743	96	547	126	241	228
11	" " 400- 559 " .....	"	94	291	8	83	24	59	39
12	" " 560- 759 " .....	"	36	78	1	24	2	9	14
13	" " 760-1,119 " .....	"	5	41	—	8	1	8	2
14	" " 1,120-1,599 " .....	"	2	3	—	2	—	—	—
15	" " 1,600 acres and over .....	"	1	2	—	—	—	1	—
<b>Farms classified by tenure:</b>									
16	Farms operated by owner .....	No.	1,039	2,875	1,437	4,730	1,387	1,317	1,379
17	" " " tenant .....	"	34	39	51	225	100	11	15
18	" " " part owner, part tenant .....	"	91	245	151	551	176	63	74
19	" " " manager .....	"	13	41	11	82	23	11	18
<b>Farms classified by economic class:</b>									
20	Commercial crop and livestock farms .....	No.	609	2,617	1,439	4,843	1,311	750	666
21	Institutional farms, etc. ....	"	2	2	1	2	—	1	1
22	Other farms .....	"	566	581	210	943	375	651	819
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms .....	p.c.	51.7	81.8	87.2	83.1	77.8	53.5	44.8
24	Farm operators not residing on farm operated .....	No.	72	125	44	282	69	91	69

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by county - Concluded

No.	Item	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
number								
<b>Farm machinery:</b>								
1	Automobiles .....	611	2,523	1,141	4,412	1,304	480	850
2	Farms reporting .....	588	2,337	1,099	4,106	1,223	467	771
3	Motor trucks .....	491	1,170	538	2,258	492	691	920
4	Farms reporting .....	458	1,075	517	2,106	472	653	809
5	Tractors .....	954	2,213	1,177	5,821	1,157	841	930
6	Farms reporting .....	793	1,977	1,087	4,483	1,067	780	787
7	Grain combines .....	51	153	53	605	41	40	29
8	Farms reporting .....	50	153	52	597	40	37	29
9	Gasoline engines .....	183	744	124	573	246	124	179
10	Farms reporting .....	139	588	104	475	196	99	136
<b>Electric power on farms:</b>								
11	Farms reporting <sup>1</sup> .....	813	2,065	1,486	5,045	1,457	1,158	1,258
Source of supply:								
12	Power line .....	800	2,037	1,484	5,034	1,456	1,141	1,250
13	Wind electric .....	2	2	—	5	—	7	1
14	Other .....	11	28	2	6	1	10	7

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 comté - fin

Tims-haming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
<b>POPULATION</b>									
50,264	28,248	148,774	149,606	75,691	316,238	1,440,601	nombr.	Population totale .....	1
7,876	9,385	13,692	9,159	19,115	13,774	18,682	"	Population agricole .....	2
<b>FERMES</b>									
1,555	2,201	2,602	1,919	4,305	2,701	3,342	nombr.	Nombre total de fermes .....	3
<b>Fermes classées selon la grandeur de la ferme:</b>									
4	3	27	27	7	44	68	"	Fermes de moins de 3 acres .....	4
25	29	186	197	108	323	336	"	" " 3- 9 acres .....	5
86	156	428	810	416	933	870	"	" " 10- 69 " .....	6
340	723	1,128	591	1,908	895	1,179	"	" " 70- 129 " .....	7
562	294	469	174	775	293	392	"	" " 130- 179 " .....	8
95	411	247	64	688	140	267	"	" " 180- 239 " .....	9
311	379	96	49	343	64	172	"	" " 240- 389 " .....	10
95	108	15	6	44	9	38	"	" " 400- 559 " .....	11
26	41	2	—	11	—	12	"	" " 560- 759 " .....	12
9	27	1	1	4	—	6	"	" " 760-1,119 " .....	13
2	18	2	—	1	—	1	"	" " 1,120-1,599 " .....	14
—	12	—	—	—	—	1	"	" " 1,600 acres et plus .....	15
<b>Fermes classées selon le mode d'occupation:</b>									
1,330	1,795	2,230	1,594	3,783	2,282	2,426	nombr.	Fermes exploitées par propriétaire .....	16
32	115	146	64	165	123	358	"	" " " locataire .....	17
176	274	191	228	296	249	398	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire .....	18
17	17	35	33	61	47	160	"	" " " gérant .....	19
<b>Fermes classées selon la catégorie économique:</b>									
915	1,953	2,243	1,120	3,819	1,952	2,525	nombr.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	20
—	1	1	3	5	5	12	"	Fermes d'institutions, etc. ....	21
640	247	358	796	481	744	805	"	Autres fermes .....	22
58.8	88.7	86.2	58.4	88.7	72.3	75.6	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	23
120	125	118	60	240	98	168	nombr.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée .....	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1<sup>er</sup> juin 1956, par comté - fin

Tims-haming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Détail	No
nombre								
<b>Machines agricoles:</b>								
713	1,997	2,378	1,729	3,797	2,449	3,064	Automobiles .....	1
666	1,817	2,003	1,430	3,419	2,057	2,519	Fermes déclarant .....	2
830	746	943	1,061	1,390	1,641	1,835	Camions automobiles .....	3
784	695	854	928	1,295	1,428	1,558	Fermes déclarant .....	4
1,210	1,754	3,001	1,834	4,485	2,702	3,963	Tracteurs .....	5
1,038	1,595	2,104	1,476	3,567	2,098	2,684	Fermes déclarant .....	6
97	159	234	191	395	290	502	Moissonneuses-batteuses .....	7
95	157	224	189	388	287	489	Fermes déclarant .....	8
238	242	784	223	508	391	746	Moteurs à essence .....	9
197	186	455	166	372	299	522	Fermes déclarant .....	10
<b>Énergie électrique dans les fermes:</b>								
1,236	1,895	2,323	1,870	3,831	2,620	3,205	Fermes déclarant <sup>1</sup> .....	11
<b>Source d'énergie électrique:</b>								
1,178	1,885	2,315	1,868	3,821	2,617	3,197	Ligne de transmission .....	12
2	1	6	—	2	1	1	Aéromoteur .....	13
56	9	3	2	8	2	7	Autre .....	14

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

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

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton
1	Vegetables <sup>1</sup> , total area .....	ac.	100,069	111	2,907	46	1,376
2	Farms reporting.....	No.	14,208	107	368	62	226
Tree fruits <sup>2</sup> :							
3	Total area .....	ac.	74,647	78	1,014	213	441
4	Apple trees, all .....	No.	1,542,949	4,792	24,521	7,398	21,753
5	Trees 10 years and over .....	"	1,135,945	4,432	16,672	6,315	8,417
6	Trees under 10 years .....	"	407,004	360	7,849	1,083	13,336
7	Peach trees .....	"	1,732,913	90	7,978	79	2
8	Pear trees .....	"	792,885	109	14,678	427	772
9	Cherry trees (sweet and sour).....	"	557,124	206	3,832	461	200
10	Other fruit trees .....	"	515,561	133	1,079	363	1,327
11	Small fruits (cultivated) <sup>1</sup> , total area .....	ac.	29,135	71	478	22	86
12	Strawberries.....	"	6,009	61	427	14	53
13	Raspberries .....	"	2,521	10	40	7	27
14	Other small fruits .....	"	20,605	--	11	1	6
15	Nurseries <sup>1</sup> , total area.....	"	3,797	1	63	21	33
16	Greenhouses <sup>1</sup> , total area .....	sq. ft.	11,251,314	--	104,271	46,188	93,130

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by county

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton
1	Rent, total .....	\$	12,059,291	14,656	342,082	150,085	109,252
2	Cash basis .....	\$	4,946,349	12,832	104,832	130,321	101,358
3	Share or kind basis .....	\$	7,112,942	1,824	237,250	19,764	7,894
4	Farms reporting any rent .....	No.	16,655	98	237	467	386
5	Hired farm labour, total .....	\$	67,841,955	162,601	2,579,829	808,551	1,982,068
6	Wages .....	\$	61,362,822	143,593	2,335,189	687,396	1,786,239
7	House rent, room and board .....	\$	6,479,133	19,008	244,640	121,155	195,829
8	Farms reporting farm labour (wages and board).....	No.	54,023	342	959	1,786	988
9	Feed purchased through commercial channels .....	\$	90,546,285	279,891	1,656,465	2,443,077	1,983,862
10	Farms reporting .....	No.	92,108	621	1,311	3,458	1,881

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

Cochrane	Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Unité	Détail	No
170	136	39	2 128	1 095	22 429	ac.	Légumes <sup>1</sup> , superficie totale .....	1
114	38	15	214	255	2 261	nomb.	Fermes déclarant .....	2
—	16	808	2 975	1 693	3 501	ac.	Fruits d'arbres <sup>2</sup> : Superficie totale .....	3
—	885	26 712	119 771	44 694	54 018	nomb.	Tous pommiers .....	4
—	585	19 780	87 030	34 876	38 873	"	Pommiers de 10 ans et plus .....	5
—	300	6 932	32 741	9 818	15 145	"	Pommiers de moins de 10 ans .....	6
—	—	—	93	12 960	204 597	"	Pêchers .....	7
—	127	50	11 462	8 130	18 418	"	Poiriers .....	8
—	16	74	2 639	4 738	6 580	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures) .....	9
—	25	331	1 177	1 734	11 329	"	Autres arbres fruitiers .....	10
30	13	8	96	174	625	ac.	Petits fruits (cultivés) <sup>1</sup> , superficie totale .....	11
19	4	2	45	117	241	"	Fraises .....	12
10	9	3	46	27	162	"	Framboises .....	13
1	—	3	5	30	222	"	Autres petits fruits .....	14
—	10	2	332	276	154	"	Pépinières <sup>1</sup> , superficie totale .....	15
1 832	58 400	—	99 630	37 658	2 364 969	pi. car.	Serres <sup>1</sup> , superficie totale .....	16

1. Principalement pour la vente.

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

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par comté

Cochrane	Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Unité	Détail	No
21 547	42 041	55 871	105 116	1 060 480	1 126 294	\$	Loyer, total .....	1
18 762	37 559	41 799	62 391	147 051	240 137	\$	En argent .....	2
2 785	4 482	14 072	42 725	913 429	886 157	\$	A la part ou en nature .....	3
107	166	174	268	576	939	nomb.	Fermes déclarant un loyer .....	4
254 301	444 073	484 118	1 335 999	4 620 429	2 798 254	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total .....	5
226 575	366 937	388 505	1 280 707	4 365 652	2 695 333	\$	Salaires .....	6
27 726	77 136	95 613	55 292	254 777	102 921	\$	Loyer de la maison, chambre et pension .....	7
294	846	670	940	1 613	2 243	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pensions) .....	8
398 564	1 458 259	1 710 340	1 339 380	1 506 826	1 880 334	\$	Fourrage acheté dans le commerce .....	9
712	1 548	1 416	1 493	2 213	2 063	nomb.	Fermes déclarant .....	10

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

No.	Item	Unit	Frontenac	Glengarry	Grenville	Grey	Haldimand
1	Vegetables <sup>1</sup> , total area .....	ac.	223	49	56	119	1,293
2	<i>Farms reporting</i> .....	No.	127	62	48	94	197
Tree fruits <sup>2</sup> :							
3	Total area .....	ac.	54	168	435	3,868	176
4	Apple trees, all .....	No.	2,462	3,204	20,213	144,112	3,166
5	Trees 10 years and over .....	"	1,931	1,625	15,244	109,113	2,410
6	Trees under 10 years .....	"	531	1,579	4,969	34,999	756
7	Peach trees .....	"	11	—	1	228	1,069
8	Pear trees .....	"	14	2	208	5,023	2,408
9	Cherry trees (sweet and sour) .....	"	20	5	33	5,539	826
10	Other fruit trees .....	"	32	50	83	2,788	540
11	Small fruits (cultivated) <sup>1</sup> , total area .....		19	4	36	57	100
12	Strawberries .....	ac.	9	2	20	31	40
13	Raspberries .....	"	9	2	15	22	45
14	Other small fruits .....	"	1	—	1	4	15
15	Nurseries <sup>1</sup> , total area .....	"	8	—	5	10	31
16	Greenhouses <sup>1</sup> , total area .....	sq. ft.	95,082	—	3,800	45,048	41,588

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by county - Continued

No.	Item	Unit	Frontenac	Glengarry	Grenville	Grey	Haldimand
1	Rent, total .....	\$	70,437	68,841	27,795	98,871	100,598
2	Cash basis .....	\$	51,223	56,644	24,260	77,027	68,094
3	Share or kind basis .....	\$	19,214	12,197	3,535	21,844	32,504
4	<i>Farms reporting any rent</i> .....	No.	269	303	141	454	367
5	Hired farm labour, total .....	\$	504,443	549,912	276,517	1,079,440	454,237
6	Wages .....	\$	429,210	455,546	224,321	960,144	404,287
7	House rent, room and board .....	\$	75,233	94,366	52,196	119,296	49,950
8	<i>Farms reporting farm labour (wages and board)</i> .....	No.	656	886	391	1,953	700
9	Feed purchased through commercial channels .....	\$	739,213	1,278,457	1,074,115	3,049,008	1,657,642
10	<i>Farms reporting</i> .....	No.	1,524	1,439	1,120	4,398	1,580

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

Halliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora	Kent	Unité	Détail	No
4	1,580	2,511	1,021	39	11,563	ac.	Légumes <sup>1</sup> , superficie totale .....	1
11	306	395	354	32	1,182	nom.	Fermes déclarant .....	2
Fruits d'arbres <sup>2</sup> :								
--	2,439	390	815	2	1,183	ac.	Superficie totale .....	3
50	82,838	16,917	21,737	200	19,315	nom.	Tous pommiers .....	4
50	57,313	15,508	16,354	100	14,016	"	Pommiers de 10 ans et plus .....	5
-	25,525	1,409	5,383	100	5,299	"	Pommiers de moins de 10 ans .....	6
-	3,625	2	3,311	-	41,698	"	Pêchers .....	7
-	43,789	75	3,576	-	9,876	"	Poiriers .....	8
-	24,697	486	969	-	8,457	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures) .....	9
-	9,082	704	894	-	10,319	"	Autres arbres fruitiers .....	10
2	436	106	39	6	211	ac.	Petits fruits (cultivés) <sup>1</sup> , superficie totale .....	11
2	101	42	20	3	115	"	Fraises .....	12
-	73	54	18	3	38	"	Framboises .....	13
-	262	10	1	--	58	"	Autres petits fruits .....	14
-	576	10	10	-	15	"	Pépinières <sup>1</sup> , superficie totale .....	15
-	579,539	1,170	12,740	6,136	67,440	pi. car.	Serres <sup>1</sup> , superficie totale .....	16

1. Principalement pour la vente.

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

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par comté - suite

Halliburton	Halton	Hastings	Huron	Kenora	Kent	Unité	Détail	No
1,929	96,925	94,084	271,595	5,131	1,369,260	\$	Loyer, total .....	1
1,569	85,490	85,775	195,535	4,026	404,120	\$	En argent .....	2
360	11,435	8,309	76,060	1,105	965,140	\$	A la part ou en nature .....	3
20	210	441	679	31	1,054	nom.	Fermes déclarant un loyer .....	4
17,056	1,415,658	479,610	1,123,536	35,954	2,459,480	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total .....	5
15,028	1,277,458	409,048	960,990	32,248	2,294,437	\$	Salaires .....	6
2,028	138,200	70,562	162,546	3,706	165,043	\$	Loyer de la maison, chambre et pension .....	7
76	680	954	2,258	70	2,550	nom.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension) .....	8
60,524	1,492,986	1,330,517	4,862,530	95,733	2,083,704	\$	Fourrage acheté dans le commerce .....	9
199	987	2,053	4,311	208	2,619	nom.	Fermes déclarant .....	10

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

No.	Item	Unit	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln
1	Vegetables <sup>1</sup> , total area.....	ac.	2,917	56	92	813	1,515
2	<i>Farms reporting</i> .....	No.	386	93	101	199	692
Tree fruits <sup>2</sup> :							
3	Total area .....	ac.	1,628	45	102	40	21,803
4	Apple trees, all .....	No.	28,427	3,571	5,856	959	52,845
5	Trees 10 years and over .....	"	23,563	3,023	4,246	826	38,064
6	Trees under 10 years.....	"	4,864	548	1,610	133	16,791
7	Peach trees .....	"	34,683	1	5	—	1,152,256
8	Pear trees .....	"	9,317	10	102	12	420,356
9	Cherry trees (sweet and sour).....	"	6,731	6	60	4	243,742
10	Other fruit trees .....	"	2,761	38	35	5	328,829
11	Small fruits (cultivated) <sup>1</sup> , total area.....		134	18	45	62	16,287
12	Strawberries .....	ac	46	14	21	23	879
13	Raspberries .....	"	38	3	21	38	235
14	Other small fruits .....	"	50	1	3	1	15,173
15	Nurseries <sup>1</sup> , total area .....	"	74	—	1	1	332
16	Greenhouses <sup>1</sup> , total area .....	sq. ft.	81,669	1,156	3,280	4,000	418,134

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by county - Continued

No.	Item	Unit	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln
1	Rent, total.....	\$	349,004	39,533	82,026	43,522	111,906
2	Cash basis .....	\$	238,585	36,373	61,481	31,596	73,529
3	Share or kind basis .....	\$	110,419	3,160	20,545	11,926	38,276
4	<i>Farms reporting any rent</i> .....	No.	741	257	353	208	160
5	Hired farm labour, total.....	\$	1,006,689	401,997	508,149	301,293	3,338,957
6	Wages .....	\$	904,967	341,394	421,339	247,122	3,190,942
7	House rent, room and board .....	\$	101,722	60,603	86,810	54,171	148,015
8	<i>Farms reporting farm labour (wages and board)</i> .....	No.	1,270	700	824	595	1,976
9	Feed purchased through commercial channels.....	\$	2,386,676	967,652	1,171,409	859,424	1,454,382
10	<i>Farms reporting</i> .....	No.	2,833	1,604	1,743	1,320	1,566



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

Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Unité	Détail	No
29	2,735	61	65	5,178	3,824	ac.	Légumes <sup>1</sup> , superficie totale .....	1
22	394	23	87	740	557	nom.	Fermes déclarant .....	2
35	1,754	1	1	3,585	3,718	ac.	Fruits d'arbres <sup>2</sup> : Superficie totale .....	3
1,551	44,058	56	26	87,613	153,434	nom.	Tous pommiers .....	4
843	34,713	—	—	59,994	126,784	"	Pommiers de 10 ans et plus .....	5
708	9,345	56	26	27,619	26,650	"	Pommiers de moins de 10 ans .....	6
31	6,774	—	—	48,443	531	"	Pêchers .....	7
77	9,054	3	—	23,114	3,734	"	Poiriers .....	8
208	3,694	—	—	20,703	7,536	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures) .....	9
274	3,178	2	—	4,262	1,006	"	Autres arbres fruitiers .....	10
8	179	18	16	2,136	178	ac.	Petits fruits (cultivés) <sup>1</sup> , superficie totale .....	11
6	59	14	14	2,003	44	"	Fraises .....	12
2	72	4	2	80	123	"	Framboises .....	13
—	48	—	—	53	11	"	Autres petits fruits .....	14
—	243	—	—	60	32	"	Pépinières <sup>1</sup> , superficie totale .....	15
—	336,807	—	—	742,679	125,152	pi. car.	Serres <sup>1</sup> , superficie totale .....	16

1. Principalement pour la vente.

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

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par comté - suite

Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Unité	Détail	No
16,159	629,930	7,333	10,280	3,338,680	99,393	\$	Loyer, total .....	1
12,784	376,091	7,198	8,773	456,861	67,309	\$	En argent .....	2
3,375	253,839	135	1,507	2,881,819	32,084	\$	A la part ou en nature .....	3
78	968	40	59	607	353	nom.	Fermes déclarant un loyer .....	4
183,645	2,729,274	54,218	156,772	11,452,128	845,463	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total .....	5
155,463	2,460,930	46,098	142,295	10,601,681	767,058	\$	Salaires .....	6
28,182	268,344	8,120	14,477	850,447	78,405	\$	Loyer de la maison, chambre et pension .....	7
305	2,051	109	331	2,494	974	nom.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension) .....	8
235,603	3,285,674	207,007	255,932	1,464,121	1,374,311	\$	Fourrage acheté dans le commerce .....	9
532	3,703	333	517	2,186	1,709	nom.	Fermes déclarant .....	10

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

No.	Item	Unit	Ontario	Oxford	Parry Sound	Peel	Perth
1	Vegetables <sup>1</sup> , total area .....	ac.	2, 117	2, 673	49	1, 270	186
2	Farms reporting .....	No.	223	205	60	205	79
Tree fruits <sup>2</sup> :							
3	Total area .....	ac.	1, 728	1, 354	6	3, 164	292
4	Apple trees, all .....	No.	60, 164	44, 530	395	120, 067	8, 227
5	Trees 10 years and over .....	"	44, 102	31, 657	260	60, 094	5, 792
6	Trees under 10 years .....	"	16, 062	12, 673	135	39, 993	2, 445
7	Peach trees .....	"	249	919	2	1, 666	106
8	Pear trees .....	"	3, 027	3, 024	1	17, 222	1, 196
9	Cherry trees (sweet and sour) .....	"	746	707	10	11, 480	525
10	Other fruit trees .....	"	995	1, 209	6	5, 117	478
11	Small fruits (cultivated) <sup>1</sup> , total area .....	ac.	380	105	16	342	16
12	Strawberries .....	"	50	71	12	224	9
13	Raspberries .....	"	304	20	3	61	7
14	Other small fruits .....	"	26	14	1	57	--
15	Nurseries <sup>1</sup> , total area .....	"	78	37	--	200	2
16	Greenhouses <sup>1</sup> , total area .....	sq. ft.	129, 830	154, 553	--	2, 497, 884	66, 197

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by county - Continued

No.	Item	Unit	Ontario	Oxford	Parry Sound	Peel	Perth
1	Rent, total .....	\$	151, 649	306, 330	5, 180	132, 249	114, 794
2	Cash basis .....	\$	138, 710	146, 478	4, 802	120, 491	91, 567
3	Share or kind basis .....	\$	12, 939	161, 852	378	11, 758	23, 227
4	Farms reporting any rent .....	No.	418	398	50	263	274
5	Hired farm labour, total .....	\$	1, 397, 564	3, 648, 864	113, 591	2, 733, 162	1, 120, 016
6	Wages .....	\$	1, 220, 692	3, 326, 420	101, 941	2, 487, 840	955, 749
7	House rent, room and board .....	\$	176, 692	322, 444	11, 650	245, 342	164, 267
8	Farms reporting farm labour (wages and board) .....	No.	1, 203	1, 930	306	866	1, 665
9	Feed purchased through commercial channels .....	\$	2, 911, 113	5, 028, 812	287, 334	1, 616, 973	5, 299, 646
10	Farms reporting .....	No.	2, 133	3, 095	698	1, 189	3, 662

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

Peterborough	Prescott	Prince Edward	Rainy River	Renfrew	Russell	Unité	Détail	No
125	79	11,232	26	48	184	ac.	Légumes <sup>1</sup> , superficie totale .....	1
53	26	881	27	58	72	nomb.	Fermes déclarant .....	2
18	45	2,037	2	54	27	ac.	Fruits d'arbres <sup>2</sup> :	
999	2,881	63,167	50	3,878	1,617	nomb.	Superficie totale .....	3
821	2,104	52,841	50	2,704	1,410	"	Tous pommiers .....	4
178	777	10,326	-	1,174	207	"	Pommiers de 10 ans et plus .....	5
-	-	1,178	-	-	-	"	Pommiers de moins de 10 ans .....	6
15	3	1,600	-	3	-	"	Pêchers .....	7
14	4	17,865	-	18	6	"	Poiriers .....	8
4	21	544	222	113	20	"	Cerisiers (cerises sucrées et sures) .....	9
42	29	308	6	20	38	ac.	Autres arbres fruitiers .....	10
25	20	64	2	14	34	"	Petits fruits (cultivés) <sup>1</sup> , superficie totale .....	11
17	8	236	4	6	5	"	Fraises .....	12
--	1	8	--	--	--	"	Framboises .....	13
--	-	15	-	6	-	"	Autres petits fruits .....	14
16,500	800	91,818	-	9,104	-	pi. car.	Pépinières <sup>1</sup> , superficie totale .....	15
							Serres <sup>1</sup> , superficie totale .....	16

1. Principalement pour la vente.

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

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par comté - suite

Peterborough	Prescott	Prince Edward	Rainy River	Renfrew	Russell	Unité	Détail	No
56,688	70,247	91,599	9,640	57,064	46,564	\$	Loyer, total .....	1
41,895	50,504	51,742	7,255	44,041	33,539	\$	En argent .....	2
16,773	19,743	39,857	2,385	13,023	13,025	\$	A la part ou en nature .....	3
252	172	248	66	225	150	nomb.	Fermes déclarant un loyer .....	4
398,468	528,564	567,287	73,726	495,011	338,300	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total .....	5
320,973	428,839	507,680	64,691	405,907	280,028	\$	Salaires .....	8
77,495	99,725	59,627	9,035	89,104	58,272	\$	Loyer de la maison, chambre et pension .....	7
716	915	644	241	976	569	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension) .....	8
1,141,880	1,189,746	878,189	107,526	796,519	1,311,956	\$	Fourrage acheté dans le commerce .....	9
1,375	1,246	986	557	2,015	1,285	nomb.	Fermes déclarant .....	10

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

No.	Item	Unit	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay	Timiskaming
1	Vegetables <sup>1</sup> , total area .....	ac.	3,509	28	249	198	95
2	<i>Farms reporting</i> .....	No.	500	18	197	154	113
Tree fruits <sup>2</sup> :							
3	Total area .....	ac.	1,198	71	2	16	--
4	Apple trees, all .....	No.	32,663	3,911	124	1,161	--
5	Trees 10 years and over .....	"	20,603	3,681	13	702	--
6	Trees under 10 years .....	"	12,060	230	111	459	--
7	Peach trees .....	"	75	1	--	--	--
8	Pear trees .....	"	4,977	15	24	22	--
9	Cherry trees (sweet and sour) .....	"	16,210	18	4	47	--
10	Other fruit trees .....	"	1,444	86	81	120	--
11	Small fruits (cultivated) <sup>1</sup> , total area .....	ac.	298	10	22	42	11
12	Strawberries .....	"	183	7	15	31	7
13	Raspberries .....	"	106	3	7	11	4
14	Other small fruits .....	"	9	--	--	--	--
15	Nurseries <sup>1</sup> , total area .....	"	72	--	1	28	2
16	Greenhouses <sup>1</sup> , total area .....	sq. ft.	174,049	32,740	9,424	32,754	14,334

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by county - Concluded

No.	Item	Unit	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay	Timiskaming
1	Rent, total .....	\$	181,956	66,300	4,210	8,358	23,212
2	Cash basis .....	\$	131,302	49,871	2,954	7,463	18,835
3	Share or kind basis .....	\$	50,654	16,429	1,256	895	4,377
4	<i>Farms reporting any rent</i> .....	No.	578	204	31	54	125
5	Hired farm labour, total .....	\$	2,208,638	379,676	171,838	237,441	191,278
6	Wages .....	\$	1,947,840	313,448	156,557	199,847	160,272
7	House rent, room and board .....	\$	260,798	66,228	15,281	37,594	31,006
8	<i>Farms reporting farm labour (wages and board)</i> .....	No.	2,116	558	258	312	309
9	Feed purchased through commercial channels .....	\$	2,932,405	1,821,342	232,349	700,527	308,957
10	<i>Farms reporting</i> .....	No.	3,599	1,273	503	1,032	662

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

Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
581	198	1,065	165	4,214	5,598	ac.	Légumes <sup>1</sup> , superficie totale .....	1
55	72	303	78	503	570	nom.	Fermes déclarant .....	2
9	839	3,815	215	5,527	1,247	ac.	Fruits d'arbres <sup>2</sup> : Superficie totale .....	3
540	25,257	36,860	7,051	80,880	51,343	nom.	Tous pommiers .....	4
480	18,324	26,539	4,556	61,506	36,816	"	Pommiers de 10 ans et plus .....	5
60	6,933	10,321	2,495	19,374	14,527	"	Pommiers de moins de 10 ans .....	6
—	509	119,933	72	89,411	324	"	Pêchers .....	7
15	2,208	52,174	680	119,060	2,736	"	Poiriers .....	8
28	3,232	59,046	837	103,014	851	"	Censiers (cerises sucrées et sures) .....	9
6	3,080	14,320	595	102,988	1,732	"	Autres arbres fruitiers .....	10
34	54	1,657	70	3,797	137	ac.	Petits fruits (cultivés) <sup>1</sup> , superficie totale .....	11
18	29	91	36	519	57	"	Fraises .....	12
15	23	101	21	264	57	"	Framboises .....	13
1	2	1,465	13	3,014	23	"	Autres petits fruits .....	14
4	59	539	8	235	211	"	Pépinières <sup>1</sup> , superficie totale .....	15
18,970	159,235	216,235	80,110	580,291	1,594,988	pl. car.	Serres <sup>1</sup> , superficie totale .....	16

1. Principalement pour la vente.

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

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par comté - fin

Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
80,720	124,618	46,983	93,797	124,745	297,853	\$	Loyer, total .....	1
75,667	110,038	34,019	88,593	101,093	274,105	\$	En argent .....	2
5,053	14,580	12,964	5,204	23,652	23,748	\$	A la part ou en nature .....	3
340	247	182	297	282	588	nom.	Fermes déclarant un loyer .....	4
339,297	1,229,667	875,365	1,030,876	1,688,031	3,229,604	\$	Main-d'oeuvre agricole engagée, total .....	5
281,788	1,043,796	825,437	858,421	1,557,222	2,899,322	\$	Salaires .....	6
57,509	185,871	49,928	172,455	130,809	330,282	\$	Loyer de la maison, chambre et pension .....	7
793	1,211	624	1,595	1,096	1,418	nom.	Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (so- laires et pension) .....	8
1,071,014	5,554,178	888,787	4,578,002	2,230,234	3,631,998	\$	Fourrage acheté dans le commerce .....	9
1,581	2,110	1,121	3,339	1,495	2,012	nom.	Fermes déclarant .....	10

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

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
<b>DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956</b>									
1	Milk production .....	lb.	553,715,770	3,037,455	8,412,086	16,909,045	20,345,410	3,367,115	5,325,430
2	Milk sold .....	"	348,569,705	1,774,750	6,832,752	2,921,357	17,032,138	1,415,681	362,614
3	Cream sold .....	"	15,617,042	88,440	87,134	1,255,448	193,777	130,297	432,892
4	Butter made on farms .....	"	89,783	1,362	619	1,736	689	3,799	886
Milk consumed on farms by:									
5	(a) Farm households .....	"	18,616,064	148,164	301,638	611,996	431,199	273,306	233,976
6	(b) Livestock .....	"	28,114,932	196,085	390,873	777,819	927,061	280,176	159,720
7	Cows milked yesterday .....	No.	783,902	4,524	11,259	26,293	27,557	5,434	9,117
8	Milk sold directly to consumers .....	lb.	1,841,295	7,365	39,728	1,440	50,725	65,278	612
<b>EGGS, MAY, 1956<sup>1</sup></b>									
9	Hen egg production .....	doz.	10,287,817	42,143	168,965	316,769	212,283	65,325	189,990
10	Hen eggs sold .....	"	8,989,482	33,269	151,571	278,404	172,763	45,549	173,696

1. See "Introduction".

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

No.	Item	Unit	Province	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin
<b>Months of male farm labour, 1955:</b>									
1	Total months <sup>1</sup> .....	mths.	2,255,211	15,850	41,423	66,536	48,879	26,991	29,890
2	Paid labour .....	"	379,912	1,302	14,118	6,984	12,021	1,555	3,310
3	Farms reporting .....	No.	48,748	293	916	1,509	949	254	711
4	Unpaid family labour .....	mths.	188,075	1,168	2,357	6,236	3,942	4,172	2,208
5	Farms reporting .....	No.	23,547	194	337	711	520	517	352
<b>Farms classified by months of male farm labour:</b>									
6	Total number of farms .....	No.	140,602	1,115	2,079	4,443	2,743	1,772	2,031
7	12 months .....	"	76,791	681	996	2,415	1,468	1,101	1,865
8	13-18 months .....	"	33,827	298	427	1,296	574	387	610
9	19-24 " .....	"	19,707	101	287	589	475	217	232
10	25-30 " .....	"	4,657	24	88	117	114	50	66
11	31-36 " .....	"	2,908	8	92	62	77	27	33
12	37-48 " .....	"	1,552	5	95	17	23	12	2
13	49 months and over .....	"	1,160	—	94	7	12	8	3
<b>Number of male farm workers<sup>2</sup>, week ending June 2, 1956:</b>									
14	Paid workers .....	No.	34,982	129	957	699	1,113	202	288
15	Farms reporting .....	"	21,447	98	564	574	518	133	242
16	Unpaid family workers <sup>3</sup> .....	"	32,672	274	427	943	724	643	410
17	Farms reporting .....	"	24,394	211	332	730	553	430	348
<b>Part-time work by farm operators, 1955:</b>									
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators .....	mths.	263,387	3,182	4,622	3,858	5,205	6,717	2,039
<b>Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:</b>									
19	All operators reporting .....	No.	33,913	456	495	828	654	883	299
20	1 month or less .....	"	2,879	61	20	100	35	27	41
21	2 months .....	"	3,039	29	29	80	43	77	27
22	3 " .....	"	2,378	36	23	83	68	56	27
23	4 " .....	"	1,838	16	12	41	32	17	19
24	5 " .....	"	1,416	23	18	31	41	14	15
25	6 " .....	"	2,524	40	29	50	65	40	34
26	7-9 " .....	"	3,556	49	43	75	47	147	35
27	10-12 " .....	"	16,085	179	323	188	323	353	111
28	Net farm labour <sup>4</sup> .....	mths.	2,139,426	13,912	39,418	65,414	46,688	22,403	29,466

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 comté

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Unité	Détail	No
<b>PRODUITS LAITIERS, MAI 1956</b>									
15, 137, 136	6, 170, 868	10, 833, 702	8, 779, 122	12, 773, 381	14, 820, 207	7, 167, 922	liv.	Production de lait .....	1
13, 939, 884	3, 415, 049	9, 101, 025	7, 373, 665	10, 074, 739	12, 494, 290	6, 258, 415	"	Lait vendu .....	2
4, 700	223, 247	63, 086	46, 382	166, 587	109, 698	14, 389	"	Crème vendue .....	3
73	529	1, 990	2, 127	1, 991	667	277	"	Beurre fabriqué dans les fermes .....	4
288, 935	257, 707	405, 343	503, 488	307, 124	338, 915	205, 500	"	Lait consommé dans les fermes par:	5
859, 491	252, 414	646, 738	384, 969	675, 874	873, 350	553, 197	"	(a) Ménages dans les fermes .....	6
20, 185	9, 100	14, 129	11, 555	18, 529	20, 842	9, 733	nombr.	(b) Détail .....	7
8, 918	810	183, 258	36, 440	2, 068	42, 520	7, 030	liv.	Lait vendu directement au consommateur .....	8
<b>OEUFS, MAI 1956<sup>1</sup></b>									
149, 260	155, 866	237, 836	236, 591	66, 738	87, 784	73, 907	douz.	Production d'oeufs de poule .....	9
133, 607	132, 372	206, 887	183, 618	48, 409	70, 188	61, 680	"	Oeufs de poule vendus .....	10

1. Voir "Introduction".

TABLEAU 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel, par comté

Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry	Grenville	Unité	Détail	No
<b>Mois de main-d'oeuvre agricole masculine, 1955:</b>									
28, 452	36, 794	64, 793	83, 941	32, 134	30, 820	20, 490	mois	Total, mois <sup>1</sup> .....	1
3, 942	6, 678	18, 278	14, 372	4, 193	4, 592	2, 105	"	Main-d'oeuvre rémunérée .....	2
609	834	1, 483	2, 058	607	815	341	nombr.	Fermes déclarant .....	3
2, 898	3, 104	4, 623	5, 825	3, 195	3, 584	1, 117	mois	Main-d'oeuvre familiale non rémunérée .....	4
319	344	526	912	397	483	205	nombr.	Fermes déclarant .....	5
<b>Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine<sup>2</sup>:</b>									
1, 801	2, 251	3, 491	5, 312	2, 063	1, 887	1, 439	nombr.	Nombre total de fermes .....	6
896	1, 211	1, 754	2, 864	1, 166	772	954	"	12 mois .....	7
398	566	665	1, 428	475	624	304	"	13-18 mois .....	8
284	277	573	679	310	360	131	"	19-24 " .....	9
55	88	154	172	53	87	20	"	25-30 " .....	10
49	55	127	81	36	59	17	"	31-36 " .....	11
15	30	130	48	13	12	11	"	37-48 " .....	12
4	24	88	40	10	3	2	"	49 mois et plus .....	13
<b>Nombre d'ouvriers agricoles<sup>2</sup>, semaine terminée le 2 juin 1956:</b>									
317	558	1, 783	1, 773	373	375	166	nombr.	Travailleurs rémunérés .....	14
271	273	940	846	271	295	137	"	Fermes déclarant .....	15
471	452	888	1, 481	673	737	349	"	Travailleurs familiaux non rémunérés <sup>3</sup> .....	16
355	340	637	967	449	567	256	"	Fermes déclarant .....	17
<b>Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:</b>									
2, 703	5, 073	4, 287	13, 298	5, 405	2, 032	4, 678	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme .....	18
<b>Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:</b>									
411	629	557	1, 526	714	299	556	nombr.	Tous exploitants déclarant .....	19
37	46	53	74	66	32	31	"	1 mois ou moins .....	20
58	53	56	111	66	31	31	"	2 mois .....	21
39	26	33	78	52	26	28	"	3 " .....	22
39	24	25	65	39	17	25	"	4 " .....	23
19	23	25	87	28	14	29	"	5 " .....	24
40	42	39	91	54	33	59	"	6 " .....	25
40	134	71	147	93	52	67	"	7-9 " .....	26
139	281	255	893	316	94	286	"	10-12 " .....	27
27, 560	34, 575	63, 110	78, 783	29, 751	29, 797	18, 145	mois	Main-d'oeuvre agricole, net <sup>4</sup> .....	28

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

2. Travaillant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kent
<b>DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956</b>									
1	Milk production .....	lb.	18,791,427	9,776,090	582,739	6,959,076	14,573,025	19,407,309	660,412
2	Milk sold .....	"	1,503,478	7,453,710	117,037	5,546,971	7,255,226	7,943,626	488,325
3	Cream sold .....	"	1,578,714	147,246	35,891	94,238	595,710	986,404	4,112
4	Butter made on farms .....	"	3,833	871	719	380	6,268	2,184	52
Milk consumed on farms by:									
5	(a) Farm households .....	"	753,644	351,338	34,919	184,685	425,235	667,055	97,98
6	(b) Livestock .....	"	651,333	476,785	53,893	275,541	778,766	877,979	81,830
7	Cows milked yesterday .....	No.	31,014	13,273	1,012	8,786	20,742	28,276	1,061
8	Milk sold directly to consumers .....	lb.	14,018	81,055	5,020	472	9,760	10,482	96
<b>EGGS, MAY, 1956<sup>1</sup></b>									
9	Hen egg production .....	doz.	372,321	216,463	10,392	150,894	113,363	664,880	21,807
10	Hen eggs sold .....	"	322,524	195,313	7,167	136,250	87,000	625,119	16,706

1. See "Introduction".

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

No.	Item	Unit	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron	Kent
<b>Months of male farm labour, 1955:</b>									
1	Total months <sup>1</sup> .....	mths.	89,501	34,296	4,258	29,992	47,132	81,981	6,288
2	Paid labour .....	"	8,596	3,462	145	7,185	4,411	9,252	281
3	Farms reporting .....	No.	1,695	610	53	640	871	1,930	65
4	Unpaid family labour .....	mths.	7,057	3,174	141	2,263	3,973	7,413	421
5	Farms reporting .....	No.	822	352	31	287	528	809	50
Farms classified by months of male farm labour:									
6	Total number of farms .....	No.	6,154	2,305	331	1,712	3,229	5,443	462
7	12 months .....	"	3,866	1,448	253	891	2,007	2,943	353
8	13-18 months .....	"	1,387	431	65	365	721	1,533	63
9	19-24 " .....	"	665	317	12	293	362	701	22
10	25-30 " .....	"	139	65	1	76	85	137	8
11	31-36 " .....	"	63	27	-	45	39	88	4
12	37-48 " .....	"	21	13	-	27	10	29	-
13	49 months and over .....	"	13	4	-	15	5	12	-
Number of male farm workers <sup>2</sup> , week ending June 2, 1956:									
14	Paid workers .....	No.	716	291	6	624	451	743	23
15	Farms reporting .....	"	547	226	3	376	362	604	20
16	Unpaid family workers <sup>3</sup> .....	"	1,092	543	45	408	706	1,200	65
17	Farms reporting .....	"	823	393	33	282	541	926	55
Part-time work by farm operators:									
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators .....	mths.	6,053	5,883	913	4,599	8,245	5,790	1,905
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:									
19	All operators reporting .....	No.	954	685	147	463	1,081	844	226
20	1 month or less .....	"	169	33	15	15	103	132	11
21	2 months .....	"	123	39	20	25	101	82	5
22	3 " .....	"	85	46	10	14	68	66	20
23	4 " .....	"	53	43	10	12	62	58	14
24	5 " .....	"	31	24	14	6	38	36	11
25	6 " .....	"	65	41	21	18	94	50	22
26	7-9 " .....	"	91	81	17	30	123	83	27
27	10-12 " .....	"	337	378	40	343	491	337	116
28	Net farm labour <sup>4</sup> .....	mths.	87,335	32,040	3,682	27,610	42,975	80,054	4,850

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 comté - suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Unité	Détail	No
<b>PRODUITS LAITIERS, MAI 1956</b>								
1,184,132	9,359,562	9,289,083	17,316,796	9,414,595	5,200,103	liv.	Production de lait .....	1
1,820,894	3,971,215	4,515,828	14,605,609	7,685,648	4,186,609	"	Lait vendu .....	2
81,589	451,555	380,368	94,364	88,171	39,983	"	Crème vendue .....	3
2,077	892	2,076	536	1,408	1,994	"	Beurre fabriqué dans les fermes .....	4
322,321	451,763	315,695	365,651	259,160	317,485	"	Lait consommé dans les fermes par:	
173,104	398,732	601,987	1,390,491	552,887	246,334	"	(a) Ménages dans les fermes .....	5
						"	(b) Détail .....	6
4,707	14,142	13,822	23,889	13,653	7,294	nombr.	Vaches traitées hier .....	7
37,900	2,630	69,280	30,948	30,130	6,320	liv.	Lait vendu directement au consommateur .....	8
<b>OEUFS, MAI 1956<sup>1</sup></b>								
333,915	526,761	91,617	91,221	91,441	113,214	douz.	Production d'oeufs de poule .....	9
304,466	493,844	73,025	71,047	77,961	89,082	"	Oeufs de poule vendus .....	10

1. Voir "Introduction"

TABLEAU 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel, par comté - suite

Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox & Addington	Lincoln	Unité	Détail	No
<b>Mois de main-d'oeuvre agricole masculine, 1955:</b>								
80,752	66,605	32,301	33,727	27,630	63,396	mois	Total, mois <sup>1</sup> .....	1
14,011	7,319	3,434	4,247	2,789	17,698	"	Main-d'oeuvre rémunérée .....	2
2,379	1,106	650	733	547	1,776	nombr.	Fermes déclarant .....	3
5,241	5,034	2,671	2,528	2,545	4,094	mois	Main-d'oeuvre familiale non rémunérée .....	4
775	615	328	345	283	583	nombr.	Fermes déclarant .....	5
<b>Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine:</b>								
5,125	4,521	2,183	2,246	1,858	3,487	nombr.	Nombre total de fermes .....	6
2,425	2,959	1,311	1,280	1,115	1,418	"	12 mois .....	7
1,727	890	502	560	400	1,113	"	13-18 mois .....	8
622	472	276	292	270	534	"	19-24 " .....	9
196	89	59	76	47	155	"	25-30 " .....	10
80	58	23	25	17	106	"	31-36 " .....	11
42	30	5	6	5	69	"	37-48 " .....	12
33	23	7	7	4	72	"	49 mois et plus .....	13
<b>Nombre d'ouvriers agricoles<sup>2</sup>, semaine terminée le 2 juin 1956:</b>								
1,527	647	295	346	226	1,366	nombr.	Travailleurs rémunérés .....	14
903	474	240	275	195	665	"	Fermes déclarant .....	15
960	854	454	459	366	798	"	Travailleurs familiaux non rémunérés <sup>3</sup> .....	16
716	653	343	357	293	530	"	Fermes déclarant .....	17
<b>Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:</b>								
4,176	7,262	3,635	4,949	4,982	13,731	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme .....	18
<b>Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:</b>								
660	908	561	650	599	1,422	nombr.	Tous exploitants déclarant .....	19
83	89	79	56	29	31	"	1 mois ou moins .....	20
125	95	58	58	49	33	"	2 " .....	21
68	50	38	52	39	62	"	3 " .....	22
40	46	40	42	31	46	"	4 " .....	23
24	25	27	32	24	34	"	5 " .....	24
38	54	67	72	44	55	"	6 " .....	25
47	75	67	66	66	148	"	7-9 " .....	26
235	474	190	294	306	951	"	10-12 " .....	27
79,693	64,567	30,847	31,971	25,583	57,480	mois	Main-d'oeuvre agricole, net <sup>4</sup> .....	28

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

2. Travaillant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. Voir "Introduction".

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by county - Continued

No.	Item	Unit	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956									
1	Milk production.....	lb.	2,214,633	21,402,940	1,193,723	4,262,527	8,826,519	11,299,267	12,344,789
2	Milk sold.....	"	125,200	14,873,609	596,094	2,227,257	5,469,447	5,262,823	7,600,794
3	Cream sold.....	"	185,002	485,314	39,288	154,749	24,418	511,705	378,553
4	Butter made on farms.....	"	1,356	1,719	1,590	2,011	3,377	499	748
Milk consumed on farms by:									
5	(a) Farm households.....	"	119,228	673,997	71,119	207,672	546,941	389,103	414,422
6	(b) Livestock.....	"	86,280	959,232	93,880	229,842	481,538	537,810	523,337
7	Cows milked yesterday.....	No.	4,069	28,472	1,884	6,894	9,402	16,625	17,155
8	Milk sold directly to consumers.....	lb.	4,260	157,285	80	107,165	28,740	14,858	1,746
EGGS, MAY, 1956 <sup>1</sup>									
9	Hen egg production.....	doz.	26,235	557,256	17,868	34,882	152,624	190,485	246,810
10	Hen eggs sold.....	"	17,104	508,496	13,790	22,760	111,858	166,838	209,390

1. See "Introduction".

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

No.	Item	Unit	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
Months of male farm labour, 1955:									
1	Total months <sup>1</sup> .....	mths.	14,826	89,871	6,759	16,618	85,156	40,994	51,338
2	Paid labour.....	"	1,315	16,233	449	1,316	35,198	6,110	9,452
3	Farms reporting.....	No.	259	1,465	107	272	2,194	826	1,719
4	Unpaid family labour.....	mths.	1,655	7,122	478	1,934	4,838	2,964	4,778
5	Farms reporting.....	No.	200	863	66	216	659	367	508
Farms classified by months of male farm labour:									
6	Total number of farms.....	No.	988	5,543	486	1,114	3,760	2,660	3,093
7	12 months.....	"	582	3,075	329	691	1,296	1,594	1,628
8	13-18 months.....	"	227	1,203	105	245	712	588	704
9	19-24 .....	"	126	864	41	106	651	313	481
10	25-30 .....	"	33	171	7	38	319	76	142
11	31-36 .....	"	11	106	2	20	259	63	89
12	37-48 .....	"	5	69	2	14	270	20	24
13	49 months and over.....	"	4	55	-	-	253	16	25
Number of male farm workers <sup>2</sup> , week ending June 2, 1956:									
14	Paid workers.....	No.	132	1,464	39	174	3,788	495	753
15	Farms reporting.....	"	94	884	33	140	1,656	332	474
16	Unpaid family workers <sup>3</sup> .....	"	331	1,152	117	307	1,032	560	824
17	Farms reporting.....	"	229	888	77	211	744	416	624
Part-time work by farm operators, 1955:									
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators.....	mths.	1,028	9,305	837	2,174	3,475	4,791	6,251
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:									
19	All operators reporting.....	No.	196	1,120	149	325	481	605	738
20	1 month or less.....	"	41	37	14	34	47	49	39
21	2 months.....	"	29	102	24	32	47	61	41
22	3 .....	"	20	48	20	24	32	44	40
23	4 .....	"	14	53	12	27	28	32	35
24	5 .....	"	12	41	5	28	5	22	22
25	6 .....	"	17	79	22	34	37	45	62
26	7-9 .....	"	21	99	24	43	38	53	122
27	10-12 .....	"	42	613	28	105	208	306	375
28	Net farm labour <sup>4</sup> .....	mths.	14,353	86,551	8,397	15,480	83,354	38,941	48,555

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 comté - suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Détail	No
<b>PRODUITS LAITIERS, MAI 1956</b>									
30,564,813	3,041,675	9,725,107	24,896,829	6,212,565	17,541,670	8,113,839	liv.	Production de lait .....	1
27,523,983	807,589	7,406,565	12,961,101	2,997,102	14,930,079	6,092,094	"	Lait vendu .....	2
113,359	171,348	174,600	1,026,993	257,546	116,945	126,600	"	Crème vendue .....	3
996	5,211	194	625	1,796	492	298	"	Beurre fabriqué dans les fermes .....	4
631,426	180,419	229,209	660,817	258,721	330,803	243,934	"	Lait consommé dans les fermes par:	
1,350,922	209,907	338,473	1,089,360	336,377	1,099,025	504,556	"	(a) Ménages dans les fermes .....	5
							"	(b) Détail .....	6
37,243	5,054	12,639	34,809	9,285	24,244	10,661	nombr.	Vaches traitées hier .....	7
5,358	23,182	620	110,040	74,232	74,422	54,475	liv.	Lait vendu directement au consommateur .....	8
<b>OEUFS, MAI 1956<sup>1</sup></b>									
533,950	50,055	147,187	696,998	145,924	99,365	104,156	douz.	Production d'oeufs de poule .....	9
499,111	39,137	132,105	660,274	127,996	78,685	89,349	"	Oeufs de poule vendus .....	10

1. Voir "Introduction".

TABLEAU 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel, par comté - suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Détail	No
<b>Mois de main-d'oeuvre agricole masculine, 1955:</b>									
69,611	17,398	36,790	68,255	28,442	32,968	25,151	mois	Total, mois <sup>1</sup> .....	1
17,457	883	12,040	9,556	3,361	4,423	4,249	"	Main-d'oeuvre rémunérée .....	2
1,748	264	846	1,647	637	890	602	nombr.	Fermes déclarant .....	3
5,042	1,959	2,046	7,075	2,833	5,785	1,774	mois	Main-d'oeuvre familiale non rémunérée .....	4
607	305	303	817	333	607	245	nombr.	Fermes déclarant .....	5
<b>Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine:</b>									
3,926	1,213	1,892	4,302	1,854	1,900	1,594	nombr.	Nombre total de fermes .....	6
1,833	711	895	2,085	985	853	881	"	12 mois .....	7
826	353	443	1,235	522	663	404	"	13-18 mois .....	8
802	111	346	716	257	370	212	"	19-24 " .....	9
191	24	85	144	44	112	63	"	25-30 " .....	10
146	8	56	92	29	71	36	"	31-36 " .....	11
91	5	33	19	9	25	20	"	37-48 " .....	12
37	1	34	11	8	6	8	"	49 mois et plus .....	13
<b>Nombre d'ouvriers agricoles<sup>2</sup>, semaine terminée le 2 juin 1956:</b>									
1,619	100	1,176	817	281	437	366	nombr.	Travailleurs rémunérés .....	14
1,008	84	468	669	222	364	259	"	Fermes déclarant .....	15
685	526	436	1,037	423	737	272	"	Travailleurs familiaux non rémunérés <sup>3</sup> .....	16
	346	319	821	328	573	227	"	Fermes déclarant .....	17
<b>Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:</b>									
4,971	2,890	3,316	4,045	4,944	1,804	3,104	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme .....	18
<b>Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail: Tous exploitants déclarant</b>									
620	512	347	593	668	359	424	nombr.	1 mois ou moins .....	19
56	80	21	76	81	73	54	"	2 mois .....	20
51	77	13	51	41	41	35	"	3 " .....	21
50	39	9	45	34	19	34	"	4 " .....	22
28	53	9	25	25	30	16	"	5 " .....	23
21	32	14	38	54	24	28	"	6 " .....	24
40	56	4	56	77	33	44	"	7-9 " .....	25
43	49	244	235	292	70	184	"	10-12 " .....	26
329	126						"		27
68,112	15,796	35,270	67,125	26,236	32,587	23,950	mois	Main-d'oeuvre agricole, net <sup>4</sup> .....	28

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

2. Travaillant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. "Net" signifie "à l'exclusion de l'exploitant".

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by county - Concluded

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956									
1	Milk production .....	lb.	2, 142, 648	13, 518, 905	14, 426, 278	17, 158, 277	13, 266, 816	3, 093, 494	4, 006, 013
2	Milk sold .....	"	766, 968	2, 919, 430	12, 232, 100	6, 261, 669	11, 757, 815	1, 711, 443	2, 941, 221
3	Cream sold .....	"	96, 731	911, 959	101, 969	929, 461	33, 043	93, 321	35, 294
4	Butter made on farms .....	"	1, 862	9, 655	174	2, 018	396	1, 759	3, 493
Milk consumed on farms by:									
5	(a) Farm households .....	"	187, 218	503, 984	303, 882	707, 416	261, 530	180, 930	306, 196
6	(b) Livestock .....	"	174, 588	734, 523	866, 256	844, 129	907, 136	223, 937	318, 332
7	Cows milk yesterday .....	No.	3, 648	20, 405	20, 429	25, 554	18, 325	5, 105	5, 829
8	Milk sold directly to consumers .....	lb.	4, 170	4, 282	41, 558	53, 080	1, 375	64, 218	71, 018
EGGS, MAY, 1956 <sup>1</sup>									
9	Hen egg production .....	doz.	34, 668	145, 498	69, 144	306, 549	99, 190	37, 498	88, 251
10	Hen eggs sold .....	"	24, 451	114, 227	53, 560	263, 721	84, 189	25, 177	73, 310

1. See "Introduction".

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

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
Months of male farm labour, 1955:									
1	Total months .....	mths.	15, 660	47, 494	26, 283	89, 961	26, 857	20, 286	21, 103
2	Paid labour .....	"	573	4, 336	2, 877	14, 291	3, 181	1, 223	1, 776
3	Farms reporting .....	No.	176	929	528	1, 912	493	233	274
4	Unpaid family labour .....	mths.	963	4, 758	3, 006	8, 614	3, 444	2, 239	1, 495
5	Farms reporting .....	No.	133	662	372	975	344	329	204
Farms classified by months of male farm labour:									
6	Total number of farms .....	No.	1, 177	3, 200	1, 650	5, 588	1, 686	1, 402	1, 486
7	12 months .....	"	898	1, 779	834	3, 037	944	892	1, 032
8	13-18 months .....	"	187	882	413	1, 364	326	332	252
9	19-24 " .....	"	74	406	293	807	304	125	138
10	25-30 " .....	"	9	85	62	184	47	21	20
11	31-36 " .....	"	9	37	32	89	47	19	15
12	37-48 " .....	"	—	10	13	53	15	8	15
13	49 months and over .....	"	—	1	3	54	3	5	2
Number of male farm workers <sup>2</sup> , week ending June 2, 1956:									
14	Paid workers .....	No.	70	361	195	1, 294	343	164	155
15	Farms reporting .....	"	58	317	164	577	207	109	121
16	Unpaid family workers <sup>3</sup> .....	"	244	785	384	1, 408	436	519	261
17	Farms reporting .....	"	183	630	306	1, 080	337	352	194
Part-time work by farm operators, 1955:									
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators .....	mths.	3, 962	5, 108	3, 099	9, 457	3, 348	5, 190	5, 404
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:									
19	All operators reporting .....	No.	562	771	504	1, 308	445	563	668
20	1 month or less .....	"	49	84	50	130	37	28	34
21	2 months .....	"	39	92	65	123	35	34	53
22	3 " .....	"	58	86	55	100	24	36	46
23	4 " .....	"	35	35	39	91	26	26	34
24	5 " .....	"	23	34	38	68	40	15	37
25	6 " .....	"	81	63	49	107	40	46	62
26	7-9 " .....	"	68	91	82	159	62	48	37
27	10-12 " .....	"	209	266	126	530	181	350	343
28	Net farm labour <sup>4</sup> .....	mths.	13, 325	45, 312	25, 348	86, 199	25, 495	17, 151	17, 001

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 comté - fin

Timis-kaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
PRODUITS LAITIERS, MAI 1956									
5,147,360	5,045,696	13,959,921	4,848,827	16,120,571	8,924,743	14,819,897	liv.	Production de lait .....	1
1,713,652	1,761,514	8,564,840	3,857,996	5,505,060	7,597,503	11,896,230	"	Lait vendu .....	2
287,231	285,110	440,947	45,607	934,460	59,025	202,032	"	Crème vendue .....	3
1,957	1,226	1,964	1,990	683	572	695	"	Beurre fabriqué dans les fermes .....	4
221,954	223,959	430,970	248,438	602,345	298,311	386,920	"	Lait consommé dans les fermes par	5
290,715	178,473	505,544	236,579	651,477	424,389	499,066	"	(a) Menages dans les fermes .....	6
7,916	8,136	18,362	6,626	22,988	12,164	19,609	nomb.	(b) Bétail .....	7
3,943	39,062	19,542	12,525	2,988	66,488	57,442	liv.	Vaches traitées hier .....	8
								Lait vendu directement au consommateur .....	8
OEUFS, MAI 1956 <sup>1</sup>									
65,800	126,120	451,402	122,829	488,751	161,078	252,618	douz.	Production d'oeufs de poule .....	9
52,698	110,653	411,149	96,359	447,777	139,654	224,149	"	Oeufs de poule vendus .....	10

1. Voir "Introduction"

TABLEAU 14. Main-d'oeuvre agricole et travail à temps partiel, par comté - fin

Timis-kaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Détail	No
Mois de main-d'oeuvre agricole masculine, 1955:									
22,837	32,031	44,757	29,351	64,147	44,120	61,317	mois	Total, mois <sup>1</sup> .....	1
1,554	3,206	9,782	4,103	8,092	9,040	17,566	"	Main-d'oeuvre rémunérée .....	2
366	709	1,136	493	1,397	1,012	1,380	nomb.	Fermes déclarant .....	3
2,623	2,413	3,751	2,220	4,395	2,668	3,647	mois	Main-d'oeuvre familiale non rémunérée .....	4
279	310	481	309	552	350	427	nomb.	Fermes déclarant .....	5
Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine:									
1,555	2,201	2,602	1,919	4,305	2,701	3,342	nomb.	Nombre total de fermes .....	6
1,062	1,274	1,157	1,196	2,515	1,497	1,702	"	12 mois .....	7
266	600	626	375	1,028	573	656	"	13-18 mois .....	8
137	249	582	225	574	394	637	"	19-24 " .....	9
37	48	103	53	106	107	104	"	25-30 " .....	10
30	20	75	44	60	74	121	"	31-36 " .....	11
17	7	23	19	14	29	53	"	37-48 " .....	12
6	3	24	7	8	27	69	"	49 mois et plus .....	13
Nombre d'ouvriers agricoles <sup>2</sup> , semaine terminée le 2 juin 1956:									
145	257	822	389	753	831	1,648	nomb.	Travailleurs rémunérés .....	14
113	274	613	240	574	502	832	"	Fermes déclarant .....	15
384	379	565	391	809	479	576	"	Travailleurs familiaux non rémunérés <sup>3</sup> .....	16
277	307	453	279	629	349	416	"	Fermes déclarant .....	17
Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:									
5,577	3,343	4,636	8,491	5,152	7,906	4,577	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:									
742	537	516	826	690	779	540	nomb.	Tous exploitants déclarant .....	19
64	92	32	14	85	21	37	"	1 mois ou moins .....	20
82	69	40	22	57	20	15	"	2 mois .....	21
42	36	11	19	39	27	31	"	3 " .....	22
56	49	32	24	81	27	16	"	4 " .....	23
42	36	11	19	39	27	31	"	5 " .....	24
31	22	12	22	23	19	22	"	6 " .....	25
64	45	32	35	55	31	40	"	7 " .....	26
64	49	25	63	49	45	45	"	8-9 " .....	26
339	175	352	627	322	591	304	"	10-12 " .....	27
19,428	30,959	42,859	24,305	62,425	40,067	59,136	mois	Main-d'oeuvre agricole, net <sup>4</sup> .....	28

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

2. Travaillant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. Voir "Introduction".

TABLE 13. 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-propriétaire, mi-locataire
			number — nombre				
1.	<b>ONTARIO</b> .....	683,148	140,602	117,013	2,437	6,368	14,784
2	<b>Algoma</b> .....	5,146	1,115	962	14	17	122
3	Day & Bright Additional.....	179	37	27	—	—	10
4	Elliot Lake I.D. — D.A. ....	—	—	—	—	—	—
5	Hilton.....	81	19	10	—	—	3
6	Jocelyn.....	16	16	1	84	3	8
7	Johnson.....	331	70	70	1	—	3
8	Kora.....	531	98	81	3	3	11
9	Laird.....	303	77	63	3	—	9
10	MacDonald, Meredith & Aberdeen.....	615	136	128	1	2	5
11	Michipicoten.....	—	—	—	—	—	—
12	Plummer Additional.....	355	89	78	—	1	10
13	Prince.....	195	24	—	—	—	2
14	St. Joseph.....	544	130	101	3	3	23
15	Tarbutt & Tarbutt Additional.....	189	48	40	—	2	6
16	Tarentorus.....	196	24	20	1	—	3
17	Thessalon & LeFroy.....	453	99	82	1	1	15
18	Thompson.....	45	8	5	—	—	3
19	Wicksteed.....	—	—	—	—	—	—
20	Unorganized — Non organisées.....	1,053	228	214	—	—	14
21	Indian Reserves — Réserves indiennes.....	12	3	3	—	—	—
22	<b>Brant</b> .....	12,738	2,079	1,694	60	99	226
23	Brantford.....	3,735	704	567	19	39	79
24	Burford.....	3,006	620	542	24	15	39
25	Dumfries S.....	1,833	342	274	10	17	41
26	Oakland.....	534	102	86	3	4	9
27	Onondaga.....	946	175	129	4	11	31
28	Indian Reserves — Réserves indiennes.....	2,682	136	96	—	13	27
29	<b>Bruce</b> .....	18,886	4,443	3,786	47	130	480
30	Albemarle.....	444	112	93	—	4	15
31	Amabel.....	1,145	257	223	2	9	23
32	Arma.....	1,391	358	285	8	14	31
33	Brant.....	2,113	485	412	6	21	46
34	Bruce.....	1,241	308	264	1	2	41
35	Carrick.....	2,247	476	430	8	18	20
36	Culross.....	1,850	356	301	2	14	39
37	Eastnor.....	665	156	129	2	6	19
38	Elderslie.....	1,167	308	248	1	11	45
39	Greenock.....	1,476	306	262	1	3	40
40	Huron.....	1,405	303	296	5	6	56
41	Kincardine.....	1,535	403	345	5	10	43
42	Kinloss.....	1,106	272	239	5	3	25
43	Lindsay.....	315	75	68	—	—	7
44	St. Edmunds.....	76	18	15	—	—	1
45	Saugen.....	851	205	167	1	9	29
46	Indian Reserves — Réserves indiennes.....	37	8	8	—	—	—
47	<b>Carleton</b> .....	13,915	2,743	2,261	45	46	391
48	Fitzroy.....	1,394	290	221	10	8	51
49	GloUCESTER.....	2,873	526	427	18	15	68
50	Goulburn.....	1,379	308	259	2	4	43
51	Gower N.....	1,196	254	209	1	3	41
52	Huntley.....	932	198	160	3	3	32
53	March.....	571	118	90	—	1	27
54	Marlborough.....	859	151	132	—	1	18
55	Nepean.....	1,515	253	187	6	3	57
56	Osgoode.....	2,848	540	487	1	7	41
57	Torbolton.....	548	105	89	2	1	13

1. Includes area operated by manager.

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

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

Area of farm land Superficie de la terre agricole			Condition of farm land - État de la terre agricole								No.
Total area - Superficie totale	Area owned - Superficie possédée	Area rented - Superficie louée	Improved land - Terre défrichée				Unimproved land - Terre non défrichée				
			Total	Under crops - En culture	Summer fallow - Jachère	Pasture - Pâturage	Other - Autre	Total	Woodland - Terre à bois	Other - Autre	
acres			acres								
19,879,645	17,982,765	1,897,081	12,572,157	8,219,407	333,973	3,470,688	548,089	7,307,489	3,338,870	3,968,619	1
209,645	194,548	15,097	86,807	58,899	1,388	22,202	4,318	122,838	93,021	29,817	2
11,575	10,155	1,420	4,105	3,029	63	878	135	7,470	4,007	3,463	3
2,019	2,019	-	536	311	-	118	107	1,483	1,062	481	5
3,275	2,948	629	835	378	-	451	6	2,440	2,314	126	6
15,071	14,584	1,087	7,256	5,047	137	1,987	385	8,415	7,008	1,407	7
6,595	5,961	634	4,036	4,036	59	1,204	194	2,559	1,297	1,262	8
13,991	12,445	1,456	7,475	5,727	105	1,534	309	6,426	4,201	2,225	9
23,480	22,697	783	9,875	7,085	199	2,377	318	13,865	10,140	3,725	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
19,336	17,985	1,351	8,241	5,755	5	2,179	302	11,095	9,258	1,837	12
2,257	2,161	96	958	752	19	122	55	1,299	695	604	13
22,372	19,690	2,682	9,996	5,921	382	2,838	855	12,376	10,313	2,061	14
9,973	8,988	985	3,653	2,524	190	806	133	6,320	4,343	1,977	15
2,685	2,573	112	1,247	960	18	408	161	1,438	875	563	16
18,251	16,670	1,581	7,210	5,253	55	1,630	272	11,041	7,797	3,244	17
2,487	2,127	360	934	281	10	275	367	1,553	1,327	226	18
55,483	53,562	1,921	20,228	13,503	146	5,930	714	35,190	28,465	6,725	20
285	285	-	157	93	-	64	-	128	67	61	21
218,707	193,646	25,061	175,309	123,786	9,795	31,792	9,936	43,398	17,793	25,605	22
64,394	55,350	9,044	54,864	38,349	3,304	10,502	2,709	9,530	2,858	6,672	23
63,368	59,767	3,601	49,233	35,101	2,877	8,229	3,026	14,135	6,474	7,661	24
46,251	41,419	4,832	33,832	23,846	1,569	7,931	1,384	12,419	4,308	8,111	25
8,998	8,449	549	7,235	5,311	412	973	519	1,763	861	902	26
20,928	17,728	3,200	18,973	14,313	738	3,020	905	1,955	825	1,130	27
14,768	10,933	3,835	11,172	6,844	898	2,037	1,393	3,596	2,467	1,129	28
744,028	686,643	57,385	538,341	281,007	6,929	233,163	14,242	205,687	106,829	98,858	29
32,537	29,983	2,554	11,837	6,790	131	4,593	323	20,700	11,470	9,230	30
41,788	39,536	2,252	26,876	12,181	151	13,822	822	15,112	8,894	6,218	31
52,413	48,275	4,137	42,062	18,803	367	21,834	1,058	10,351	4,961	5,390	32
51,573	46,255	5,318	37,501	31,990	1,225	22,787	1,499	14,072	7,614	6,458	33
74,160	49,786	4,374	44,934	21,485	562	21,375	1,512	9,226	5,713	3,513	34
58,354	54,873	3,481	44,331	30,518	370	11,983	1,460	14,023	6,948	7,075	35
54,912	49,434	5,478	40,296	21,581	321	17,362	1,032	14,616	7,097	7,519	36
42,515	39,908	2,607	18,220	10,184	247	7,279	510	24,295	11,243	13,052	37
54,773	48,981	5,792	46,508	18,700	200	26,756	852	8,265	4,258	4,007	38
52,610	49,202	3,408	37,744	19,934	461	16,272	1,077	14,866	9,025	5,841	39
57,255	52,537	4,718	51,377	28,799	1,136	20,168	1,274	5,878	1,804	4,074	40
59,826	54,960	4,866	49,984	27,362	778	20,781	1,063	9,942	4,184	5,758	41
44,069	41,218	2,851	32,558	17,557	275	14,187	739	11,511	4,572	6,939	42
27,780	26,268	1,512	6,059	4,064	32	1,872	91	21,721	13,895	7,826	43
3,082	2,982	100	1,179	825	31	249	74	1,903	1,084	819	44
35,535	31,698	3,837	26,817	13,253	617	12,093	854	8,718	4,937	3,781	45
746	746	-	298	181	25	50	2	488	235	253	46
444,509	403,005	41,504	300,310	176,677	1,939	110,810	11,084	144,199	55,163	89,036	47
54,874	49,642	5,232	37,093	19,685	203	16,447	758	17,781	7,710	10,071	48
54,191	46,383	7,808	44,127	26,377	333	15,245	2,172	10,054	3,080	6,974	49
52,981	48,865	4,118	35,563	20,046	118	14,435	904	17,478	6,704	10,774	50
32,139	29,297	2,842	26,400	16,096	243	8,924	1,137	5,739	2,504	3,235	51
45,829	41,826	4,003	23,715	13,572	233	9,278	632	22,114	9,440	12,674	52
25,320	21,777	3,543	9,936	6,510	76	3,046	306	15,382	5,661	10,221	53
33,338	31,749	2,189	14,031	8,807	101	4,187	936	19,907	7,998	11,909	54
44,902	38,556	6,346	37,783	21,861	185	14,534	1,183	7,139	2,125	5,013	55
79,814	76,219	3,595	80,897	37,715	272	20,344	2,566	18,917	6,132	12,785	56
20,521	18,691	1,830	10,843	6,008	175	4,170	490	9,676	4,306	5,370	57

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.
2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

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

No.	Subdivision	Farm population - Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner - Propriétaire	Manager - Gérant	Tenant - Locataire	Part owner, part tenant - Mi-propriétaire- mi-locataire
number - nombre							
ONTARIO - Con. - suite							
1	Cochrane .....	10,619	1,772	1,641	29	21	81
2	Black River .....	1,513	234	207	2	4	21
3	Calvert .....	613	93	88	2	1	2
4	Fauquier .....	497	110	104	—	—	4
5	Glackmeyer .....	934	123	115	—	3	5
6	Kendrey I.D. - D.A. ....	84	18	17	1	—	—
7	Kingham I.D. (part) - D.A. (partie) .....	15	2	2	—	—	—
8	Mountjoy .....	459	96	75	2	6	3
9	Playfair .....	339	49	45	—	—	4
10	Shackleton & Machin .....	426	71	71	1	1	1
11	Tisdale .....	53	7	7	—	—	—
12	Val Albert I.D. - D.A. ....	171	33	32	—	—	1
13	Whitney .....	57	21	17	1	1	2
14	Unorganized - Non organisées .....	5,478	922	861	18	5	38
15	Calder, Clute (part - partie) & Leitch (part - partie) .....	384	55	49	5	—	1
16	Casgrain & Hanlan .....	425	96	82	—	—	4
17	Devitt, Eilber & Kendall .....	1,109	193	182	3	—	14
18	Fournier, Lanarche, Brower, Fox & Fyfe .....	681	123	109	7	1	6
19	German & Matheson .....	343	65	57	1	3	4
20	Hagart .....	238	30	30	—	—	—
21	Jidington, McCruse, McGowan & Nee N' .....	467	75	75	—	—	—
22	Lowther, Sletland & Way .....	572	90	85	1	1	3
23	O'Brien (part - partie) .....	184	29	28	1	—	—
24	Owens & Williamson .....	444	75	74	—	—	1
25	Other parts - Autres parties .....	631	95	90	—	—	5
26	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—
27	Dufferin .....	8,236	2,031	1,782	39	49	161
28	Amaranth .....	1,403	356	319	4	8	25
29	Carleton Place .....	1,069	210	197	2	8	33
30	Luther E. ....	817	223	194	1	5	23
31	Melancthon .....	1,898	500	446	16	8	30
32	Mono .....	1,572	350	302	7	15	26
33	Mulmur .....	1,477	362	324	9	5	24
34	Dundas .....	9,097	1,801	1,531	21	81	168
35	Matilda .....	2,304	447	371	3	16	57
36	Mounts In .....	2,143	409	347	6	22	34
37	Williamsburg .....	2,200	437	406	—	19	32
38	Winchester .....	2,450	488	407	12	24	45
39	Durham .....	10,023	2,251	1,845	39	135	232
40	Cartwright .....	902	199	172	3	3	21
41	Chaw .....	1,396	334	286	4	15	29
42	Clarke .....	1,931	434	350	5	31	48
43	Darlington .....	2,824	575	476	13	28	58
44	Hope .....	1,725	396	299	9	36	52
45	Manners .....	1,255	313	262	5	22	24
46	Elgin .....	15,943	3,491	2,715	77	286	413
47	Aldborough .....	2,760	621	494	4	42	81
48	Bayham .....	2,263	516	397	27	69	93
49	Dorchester S. ....	1,233	254	212	1	18	23
50	Durwich .....	1,852	472	359	9	22	82
51	Malahide .....	2,816	555	436	4	79	36
52	Southwold .....	2,299	496	373	8	24	93
53	Yarmouth .....	2,730	575	444	24	32	75
54	Essex .....	28,067	5,312	3,968	100	418	826
55	Anderson .....	1,381	234	176	5	10	44
56	Colchester N. ....	1,461	293	227	4	10	51
57	Colchester S. ....	2,176	414	315	14	17	68
58	Gosfield N. ....	1,798	406	320	8	14	64
59	Gosfield S. ....	2,940	505	354	9	67	75
60	Maldstone .....	2,324	467	366	8	34	59
61	Malden .....	1,642	225	152	3	32	38
62	Mercer .....	5,553	1,223	892	28	70	133
63	Pelee .....	297	75	40	—	6	29
64	Rochester .....	1,836	298	195	3	40	60

1. Includes area operated by manager.

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



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

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole							No	
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée				Unimproved land - Terre non défrichée				
Total area - Superficie totale	Area owned - Superficie possédée <sup>1</sup>	Area rented - Superficie louée	Total	Under crops - En culture <sup>2</sup>	Summer fallow - Jachère	Pasture - Pâturage	Other - Autre	Total	Woodland - Terre à bois	Other - Autre	
acres			acres								
300,767	286,203	14,564	116,416	76,465	2,306	30,175	7,470	184,351	53,945	130,406	1
45,393	41,613	3,780	22,817	15,630	325	6,140	722	22,576	7,297	15,279	2
16,085	15,681	404	6,233	3,638	219	1,180	996	9,852	3,611	6,241	3
20,175	19,476	699	7,537	5,148	200	1,494	685	12,658	115	12,523	4
27,424	26,024	1,400	11,433	5,718	34	3,644	2,037	15,991	5,137	10,854	5
2,054	2,054	—	554	218	10	79	149	1,500	136	138	6
320	320	—	134	80	—	50	4	186	88	98	7
12,123	11,390	733	6,121	4,188	99	1,577	247	6,002	2,963	3,039	8
8,584	8,140	444	3,737	2,032	—	679	26	4,947	488	4,359	9
12,391	12,341	50	3,741	2,741	—	932	66	8,650	420	8,230	10
814	814	—	401	355	25	10	17	413	49	364	11
4,445	4,405	40	1,535	1,120	—	690	105	2,610	347	2,263	12
771	540	231	587	255	10	289	33	184	30	154	13
150,188	143,405	6,783	51,286	34,024	1,384	13,501	2,377	98,902	32,038	66,864	14
11,204	11,054	150	2,727	2,318	117	166	126	8,477	327	8,150	15
17,226	16,372	854	5,015	3,544	12	1,131	328	12,211	6,091	6,120	16
31,087	28,728	2,359	10,510	7,433	230	2,418	427	20,577	5,839	14,738	17
25,376	24,536	840	9,404	6,408	177	2,424	395	15,972	3,769	12,203	18
8,469	7,351	1,118	1,226	1,226	107	617	157	6,362	5,215	1,147	19
4,220	4,220	—	1,659	702	36	840	81	2,561	42	2,519	20
7,733	7,733	—	4,104	2,427	504	1,004	169	3,689	199	3,490	21
18,350	17,450	900	5,792	3,877	172	1,474	269	12,558	5,680	6,878	22
3,234	3,234	—	1,361	415	20	843	83	1,873	1,552	321	23
9,348	9,148	200	3,462	2,719	—	743	—	5,686	—	5,686	24
13,681	13,519	362	5,143	2,853	9	1,841	342	8,738	3,324	5,412	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
309,992	290,412	19,580	231,402	142,246	6,614	75,505	7,037	78,590	32,361	46,229	27
55,777	52,073	3,704	46,118	27,547	1,490	15,716	1,365	9,659	3,400	6,259	28
38,018	34,386	3,632	30,237	19,085	1,409	8,996	747	7,781	2,525	5,256	29
36,725	33,972	2,753	30,596	18,598	802	10,811	885	6,129	1,642	4,487	30
69,343	66,368	2,975	52,941	32,852	1,003	17,586	1,500	16,402	8,043	8,359	31
56,479	52,181	4,298	37,999	21,582	971	13,978	1,457	18,430	8,591	9,839	32
53,650	51,452	2,198	33,511	22,371	399	8,418	1,582	20,139	8,160	11,979	33
220,465	206,470	19,995	174,723	108,715	1,013	58,006	6,989	45,742	18,286	27,456	34
55,299	49,717	5,582	42,388	22,415	390	17,904	1,679	12,911	3,540	9,371	35
51,246	46,723	4,523	41,336	27,973	112	11,532	1,869	9,910	2,453	7,457	36
36,933	31,793	5,140	30,392	24,513	236	12,336	2,317	17,001	9,800	7,201	37
57,527	52,227	5,300	51,607	33,814	285	16,184	1,324	5,920	2,433	3,437	38
312,765	276,628	36,137	196,239	125,140	7,417	55,444	8,238	116,526	43,917	72,609	39
29,034	26,702	2,332	19,286	12,572	396	5,098	820	9,748	4,919	4,829	40
53,259	48,483	4,776	32,973	20,986	1,805	9,428	1,154	20,286	8,086	12,200	41
60,213	52,075	8,138	35,752	22,615	1,071	9,428	2,638	24,481	6,643	17,818	42
59,377	53,217	6,160	43,178	28,966	1,865	10,833	1,494	16,198	5,399	10,800	43
57,172	48,101	9,071	33,434	22,971	1,103	8,387	933	23,336	8,773	15,160	44
53,710	48,050	5,660	31,616	17,030	1,157	12,290	1,139	22,094	10,297	11,797	45
418,077	382,746	55,331	329,703	223,529	14,790	71,256	20,128	88,374	40,109	48,265	46
73,336	64,303	9,033	56,267	37,898	4,032	12,039	2,298	17,069	8,873	8,196	47
55,850	47,303	8,547	38,193	26,488	1,743	5,082	4,880	17,657	7,403	10,254	48
29,960	26,486	3,474	27,092	19,336	621	6,133	1,002	2,868	1,857	1,011	49
66,044	58,415	7,629	52,456	31,640	1,737	16,998	2,081	13,588	6,178	7,410	50
59,333	48,477	10,856	45,392	32,492	3,599	9,517	2,784	10,941	6,116	4,825	51
70,421	61,776	8,645	54,628	38,175	1,932	11,606	2,915	15,793	5,526	10,267	52
63,133	55,986	7,147	52,675	37,500	1,126	9,881	4,168	10,458	4,156	6,302	53
377,144	306,651	70,493	345,615	295,939	11,723	21,875	16,078	31,529	16,703	14,826	54
18,916	15,518	3,398	16,709	13,819	1,273	906	711	2,207	748	1,459	55
28,365	24,696	3,669	26,505	21,699	1,473	2,405	928	1,860	1,249	611	56
33,977	29,725	4,252	28,823	24,386	941	1,712	1,784	5,154	3,428	1,726	57
27,647	23,784	3,863	26,326	22,590	463	1,964	1,319	1,321	630	691	58
28,250	22,104	6,146	25,093	20,726	1,887	1,887	1,410	5,137	1,633	3,502	59
41,853	35,796	6,057	38,814	33,317	1,414	2,520	1,563	3,039	2,095	944	60
19,530	13,309	5,321	16,908	14,196	517	1,124	1,069	1,722	408	1,314	61
56,028	48,227	7,801	51,160	44,658	787	2,979	2,736	4,868	2,643	2,225	62
8,348	5,374	2,974	7,636	6,897	173	335	231	712	466	246	63
29,784	21,902	7,882	27,542	23,770	1,943	1,909	820	2,242	509	1,733	64

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

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

No.	Subdivision	Farm population - Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire
ONTARIO - Con. - suite			number - nombre				
Essex - Con. - fin							
1	Sandwich E. ....	806	160	114	3	13	30
2	Sandwich S. ....	1,233	243	172	4	12	55
3	Sandwich W. - O. ....	2,129	407	324	6	34	43
4	Tilbury N. ....	1,455	267	198	2	38	29
5	Tilbury W. - O. ....	1,036	195	123	3	21	48
6	<b>Frontenac</b> .....	<b>10,345</b>	<b>2,063</b>	<b>1,741</b>	<b>34</b>	<b>79</b>	<b>209</b>
7	Barrie .....	325	41	—	1	1	3
8	Bedford .....	694	148	125	2	11	10
9	Clarendon & Miller .....	301	65	61	—	—	4
10	Hinchinbrook .....	549	122	114	1	3	4
11	Howe Island .....	234	45	32	—	2	11
12	Kennebec .....	326	89	79	3	2	5
13	Kingston .....	1,658	263	213	4	17	29
14	Loughborough .....	868	195	177	5	3	10
15	Olden .....	509	103	98	—	2	3
16	Oso .....	325	67	59	2	1	5
17	Palmerston & N. & S. Canoto .....	156	40	36	—	1	3
18	Pittsburgh .....	1,287	241	176	7	11	45
19	Portland .....	1,186	266	238	1	8	19
20	Storington .....	1,226	219	191	7	4	17
21	Wolfe Island .....	739	155	99	2	13	41
22	<b>Glengary</b> .....	<b>9,759</b>	<b>1,887</b>	<b>1,505</b>	<b>27</b>	<b>100</b>	<b>255</b>
23	Charlottenburg .....	3,187	521	407	5	47	62
24	Kenyon .....	2,240	478	398	9	18	53
25	LANCASTER .....	1,986	378	296	4	13	65
26	Lochiel .....	2,346	510	404	9	22	75
27	<b>Grenville</b> .....	<b>6,714</b>	<b>1,439</b>	<b>1,251</b>	<b>24</b>	<b>28</b>	<b>136</b>
28	Augusta .....	2,127	389	348	6	6	29
29	Edwardsburg .....	2,073	439	380	4	12	43
30	Gower S. ....	556	137	123	4	4	6
31	Oxford-on-Rideau .....	1,212	312	274	10	3	25
32	Wolford .....	746	162	126	—	3	33
33	<b>Grey</b> .....	<b>24,147</b>	<b>6,154</b>	<b>5,473</b>	<b>71</b>	<b>134</b>	<b>476</b>
34	Artemesia .....	1,394	417	377	3	4	33
35	Bentick .....	1,772	484	435	1	8	40
36	Collingwood .....	1,603	432	383	5	10	34
37	Derby .....	1,062	267	230	6	9	22
38	Egremont .....	1,721	455	412	10	11	22
39	Euphrasia .....	1,596	427	383	3	3	28
40	Glennelg .....	1,153	297	256	3	13	28
41	Holland .....	1,325	339	311	5	2	21
42	Keppel .....	1,706	383	337	3	7	36
43	Normanby .....	2,096	484	431	9	14	30
44	Osprey .....	1,345	357	321	—	7	29
45	Proton .....	1,492	396	352	4	3	34
46	St. Vincent .....	1,465	376	336	6	10	24
47	Sarwak .....	456	94	81	2	1	10
48	Sullivan .....	2,038	494	439	6	17	32
49	Sydenham .....	1,923	452	389	4	9	50
50	<b>Haldimand</b> .....	<b>11,489</b>	<b>2,305</b>	<b>1,822</b>	<b>24</b>	<b>93</b>	<b>366</b>
51	Canborough .....	806	171	145	2	3	21
52	Cayuga N. ....	1,186	242	185	5	12	40
53	Cayuga S. ....	512	116	99	2	—	15
54	Dunn .....	467	108	85	—	4	19
55	Moulton .....	1,415	314	268	4	7	35
56	Oneida .....	1,039	219	158	2	10	49
57	Rainham .....	1,058	224	157	6	20	42
58	Seneca .....	1,325	285	242	1	10	32
59	Snerbrook .....	239	49	37	—	3	9
60	Walpole .....	2,805	569	437	2	24	96
61	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	837	18	9	—	—	9

1. Includes area operated by manager.

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

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

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole							No	
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée				Unimproved land - Terre non défrichée				
Total area - Superficie totale	Area owned <sup>1</sup> - Superficie possédée <sup>1</sup>	Area rented - Superficie louée	Total	Under crops <sup>2</sup> - En culture <sup>2</sup>	Summer fallow - Jachère	Pasture - Pâturage	Other - Autre	Total	Woodland - Terre à bois	Other - Autre	
acres			acres								
7,816	5,990	2,226	7,291	6,381	367	258	285	525	134	391	1
20,834	16,535	4,299	19,090	16,444	511	1,252	883	1,744	1,356	388	2
12,234	9,476	2,778	11,166	9,399	484	296	987	1,068	342	746	3
24,027	19,028	4,999	23,160	20,903	633	1,076	548	867	324	543	4
20,415	15,587	4,828	19,392	16,762	677	1,152	801	1,023	736	287	5
<b>455,704</b>	<b>419,047</b>	<b>36,657</b>	<b>178,390</b>	<b>111,319</b>	<b>1,834</b>	<b>57,597</b>	<b>7,640</b>	<b>277,314</b>	<b>95,226</b>	<b>182,088</b>	<b>6</b>
7,003	6,642	361	1,066	722	6	111	227	5,937	2,837	3,100	7
45,171	40,138	5,033	8,302	7,328	10	657	318	36,869	14,401	22,468	8
21,144	20,823	319	1,933	1,662	10	186	94	19,211	10,877	8,334	9
37,634	36,054	1,600	13,865	6,335	-	7,024	506	23,789	9,291	14,498	10
8,181	6,999	1,182	6,555	3,874	-	2,523	158	1,626	624	1,002	11
22,410	21,540	1,870	4,567	1,585	-	2,844	138	17,843	7,474	10,369	12
43,306	37,632	5,674	27,515	15,012	406	10,427	1,670	15,791	4,864	10,927	13
35,056	33,430	1,626	13,719	9,779	21	3,245	674	21,337	4,812	16,525	14
32,889	32,151	738	5,320	3,602	2	1,531	365	27,369	11,621	15,748	15
19,339	18,603	736	2,319	2,039	-	168	112	17,020	7,942	12,078	16
23,440	21,401	2,039	2,195	1,332	-	801	62	21,245	4,547	13,698	17
40,657	36,162	4,495	27,223	16,431	86	9,851	855	13,434	3,407	10,027	18
47,422	44,155	3,267	17,624	13,162	118	3,220	1,124	29,798	8,366	21,432	19
41,815	38,946	2,869	19,091	13,336	180	4,860	715	22,724	3,218	19,506	20
30,217	24,369	5,848	26,986	13,200	1,005	10,149	622	3,351	945	2,376	21
<b>269,727</b>	<b>239,820</b>	<b>29,907</b>	<b>171,039</b>	<b>119,294</b>	<b>860</b>	<b>44,851</b>	<b>6,034</b>	<b>98,688</b>	<b>37,171</b>	<b>61,517</b>	<b>22</b>
74,404	64,477	9,927	45,436	31,942	298	11,483	1,713	28,968	11,783	17,185	23
73,453	67,830	5,623	35,573	26,190	102	7,955	1,326	37,880	12,598	25,282	24
53,010	46,542	6,468	41,444	27,104	286	12,778	1,276	11,566	5,076	6,490	25
68,960	60,971	7,989	46,586	34,058	174	12,635	1,719	20,274	7,174	12,660	26
<b>215,661</b>	<b>198,947</b>	<b>16,714</b>	<b>116,201</b>	<b>69,997</b>	<b>973</b>	<b>38,605</b>	<b>6,626</b>	<b>99,400</b>	<b>36,468</b>	<b>62,992</b>	<b>27</b>
56,465	52,825	3,640	28,553	18,533	467	7,118	2,435	27,912	9,922	17,990	28
55,892	51,436	4,456	32,918	18,125	264	13,495	1,034	22,974	10,589	12,385	29
19,691	18,709	982	12,807	7,474	2	4,280	1,051	6,884	2,004	4,880	30
47,974	45,127	2,847	27,778	15,684	157	10,526	1,411	20,196	6,103	12,346	31
35,639	30,830	4,789	14,145	10,181	83	3,186	695	21,494	6,103	15,391	32
<b>955,077</b>	<b>894,388</b>	<b>60,689</b>	<b>573,843</b>	<b>352,957</b>	<b>13,994</b>	<b>188,510</b>	<b>18,382</b>	<b>381,234</b>	<b>143,754</b>	<b>237,480</b>	<b>33</b>
61,235	57,439	3,796	37,610	21,517	750	14,429	914	23,625	8,503	15,122	34
73,131	68,145	4,986	44,078	23,670	1,522	16,704	2,182	29,053	11,038	18,015	35
59,397	55,335	4,062	35,880	26,489	734	7,631	1,026	23,317	8,460	15,037	36
36,691	32,322	3,369	23,333	14,037	304	8,332	661	13,358	5,188	8,170	37
69,871	66,196	3,675	46,122	29,132	2,307	13,703	980	23,749	9,631	14,118	38
66,728	62,621	4,107	40,707	26,543	401	12,457	1,306	26,021	8,639	17,382	39
51,901	48,843	3,058	27,267	15,477	719	10,965	996	24,634	10,394	14,240	40
55,682	53,096	2,586	28,540	16,898	373	9,375	1,304	27,142	12,067	15,075	41
77,999	72,608	4,791	30,508	19,383	342	9,639	1,244	46,891	16,889	30,202	42
65,966	62,382	3,614	47,343	32,850	881	12,306	1,306	18,653	7,980	10,673	43
61,536	57,369	4,167	37,040	23,434	1,417	11,102	1,087	24,496	10,949	13,547	44
73,716	68,984	4,732	48,914	29,964	2,198	15,057	1,695	24,802	7,743	17,059	45
44,519	42,483	2,036	31,437	20,355	426	9,776	880	13,082	4,258	8,824	46
10,864	10,303	561	6,466	3,888	149	2,225	204	4,398	1,364	3,034	47
75,591	69,887	5,704	45,778	24,663	592	19,411	1,482	29,813	10,213	19,800	48
70,820	65,375	5,445	44,820	24,757	880	16,068	1,115	28,000	11,238	16,762	49
<b>277,181</b>	<b>238,638</b>	<b>38,543</b>	<b>233,388</b>	<b>156,762</b>	<b>14,523</b>	<b>51,429</b>	<b>10,674</b>	<b>43,793</b>	<b>25,704</b>	<b>18,089</b>	<b>50</b>
20,640	18,709	1,931	16,039	9,576	892	5,022	549	4,601	2,322	2,279	51
32,890	28,836	4,054	26,806	17,738	1,137	6,234	604	6,094	3,020	2,274	52
12,728	11,735	993	10,219	7,275	563	1,944	437	2,509	1,180	929	53
13,261	11,443	1,818	11,627	7,707	1,047	2,184	689	1,634	1,584	480	54
24,893	22,427	2,466	19,327	11,753	1,801	3,314	2,459	5,566	1,956	3,610	55
32,316	25,710	6,606	27,613	18,296	1,454	6,955	908	4,703	2,677	2,026	56
25,948	20,872	5,076	22,518	16,627	930	4,069	892	3,430	2,481	949	57
37,429	33,586	3,843	32,490	21,532	1,357	8,379	1,022	4,939	3,308	1,631	58
5,617	5,074	543	4,509	2,456	1,000	887	166	1,108	897	211	59
68,842	58,176	10,666	60,564	42,670	3,492	12,031	2,371	8,278	4,658	3,620	60
2,617	2,070	547	1,676	1,032	190	410	44	941	661	280	61

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

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

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire
number - nombre							
ONTARIO - Con. - suite							
1	Haliburton .....	1,278	331	310	1	4	16
2	Anson, Hindon & Minden .....	387	81	75	-	2	4
3	Cardiff .....	111	28	28	-	-	-
4	Dysart, etc. ....	198	61	57	-	1	3
5	Glanorgan .....	26	7	7	-	-	-
6	Lutterworth .....	127	36	33	-	-	3
7	Monmouth .....	103	24	22	-	2	2
8	Sherborne, etc. ....	4	2	1	-	-	1
9	Snowdon .....	169	48	46	-	2	2
10	Stanhope .....	153	44	41	1	1	1
11	Huron .....	9,097	1,712	1,356	64	107	185
12	Esquesing .....	2,095	418	330	19	21	48
13	Nassagaweya .....	1,629	284	244	10	16	14
14	Nelson .....	2,370	499	406	15	27	51
15	Trafalgar .....	7,003	511	376	20	43	72
16	Hastings .....	17,231	3,229	2,681	37	118	353
17	Bangor, McClure & Wicklow .....	504	103	103	-	-	-
18	Carlow .....	285	42	42	-	-	-
19	Dungannon .....	413	59	56	1	2	-
20	Elsevir & Grimsborpe .....	419	83	74	2	-	7
21	Farsday .....	28	28	27	-	-	1
22	Hungertord .....	1,770	342	261	4	10	67
23	Huntington .....	1,181	218	173	-	13	32
24	Limerick .....	4	4	4	-	-	1
25	Madoc .....	1,241	214	182	1	7	24
26	Marmora & Lake .....	721	112	96	-	2	14
27	Mayo .....	187	35	28	1	1	5
28	Monteagle & Herschel .....	1,104	217	203	1	5	8
29	Rawdon .....	1,885	368	309	2	15	42
30	Sidney .....	2,334	452	372	9	13	56
31	Thurlow .....	2,052	353	279	5	15	54
32	Tudor & Cashel .....	121	18	-	-	2	2
33	Tyendinaga .....	1,908	375	290	8	15	62
34	Wolastoq .....	221	56	55	-	1	2
35	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	654	143	109	3	17	14
36	Huron .....	22,794	5,443	4,513	61	190	679
37	Ashfield .....	1,468	373	304	3	5	61
38	Colborne .....	929	216	173	-	8	35
39	Coderick .....	1,669	391	330	2	10	49
40	Grey .....	1,682	414	373	3	8	27
41	Hay .....	1,673	383	282	4	29	68
42	Howick .....	1,923	496	451	6	8	31
43	Hullett .....	1,640	397	360	2	4	31
44	McKillop .....	1,581	350	286	6	10	48
45	Morris .....	1,506	353	303	8	7	35
46	Stanley .....	1,373	292	221	1	16	54
47	Stephen .....	1,689	399	301	2	26	70
48	Tuckersmith .....	1,366	321	273	5	9	34
49	Turnberry .....	982	243	203	9	5	26
50	Usborne .....	1,372	340	271	3	24	42
51	Wawanosh E. ....	1,095	252	211	4	8	29
52	Wawanosh W. - O. ....	906	223	171	3	10	39
53	Kenora .....	2,174	462	409	3	16	34
54	Ignace .....	-	-	-	-	-	-
55	Jaffray & Melick .....	375	109	102	1	3	3
56	MacInn .....	250	51	44	-	1	6
57	Sioux Narrows I.D., - D.A. 3 .....	-	-	-	-	-	-
58	Unorganized <sup>1</sup> - Non organisées <sup>1</sup> .....	1,349	302	263	2	12	25
59	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-

1. Includes area operated by manager.

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

3. See footnote 4.

4. Includes data for 1 farm in Sioux Narrows I.D.

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

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole								No
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée					Unimproved land - Terre non défrichée			
Total area Superficie totale	Area owned <sup>1</sup> Superficie possédée	Area rented Superficie louée	Total	Under crops <sup>2</sup> En culture <sup>2</sup>	Summer fallow Jachère	Pasture Pâturage	Other Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre	
acres			acres								
75,532	72,423	3,109	18,966	9,975	279	7,966	746	56,576	34,691	21,885	1
19,229	18,046	1,183	4,159	3,023	4	1,081	51	15,070	9,270	5,800	2
4,995	4,995	-	1,068	511	-	492	65	3,927	2,455	1,472	3
10,192	9,507	685	2,210	1,635	2	476	97	7,982	3,510	4,472	4
2,577	2,577	-	453	70	268	11	-	2,124	1,955	169	5
10,091	9,811	280	2,444	944	5	1,431	64	7,647	4,410	3,237	6
5,271	4,871	400	937	610	-	228	99	4,334	2,952	1,382	7
3,466	186	160	48	13	-	32	3	298	288	-	8
14,135	13,799	336	4,106	1,842	-	1,264	320	10,649	5,757	4,892	9
8,976	8,631	45	3,531	1,327	-	2,157	47	5,145	4,054	1,061	10
186,502	160,965	25,537	139,558	88,184	6,056	38,572	6,746	46,944	23,477	23,467	11
56,384	49,963	6,421	42,036	26,492	1,396	12,361	1,787	14,348	7,473	6,875	12
38,097	34,309	3,788	20,947	12,839	1,165	5,910	1,033	17,150	8,431	8,719	13
36,945	32,811	4,134	28,773	20,125	1,080	5,798	1,770	8,172	4,464	3,708	14
55,076	43,882	11,194	47,802	28,728	2,415	14,503	2,156	7,274	3,109	4,165	15
684,769	545,314	59,455	253,012	163,589	6,596	66,123	16,704	351,757	156,847	194,910	16
20,693	20,693	-	5,476	3,107	-	1,936	433	15,217	11,232	3,985	17
12,764	12,764	-	4,248	2,366	1	1,776	105	8,516	7,301	1,215	18
15,568	15,268	280	28,270	20,383	10	1,861	216	11,298	8,993	2,305	19
21,833	20,462	1,171	6,098	2,468	-	3,253	375	15,535	5,121	10,414	20
7,648	7,627	21	1,967	926	-	499	542	5,681	4,187	1,494	21
81,314	71,348	9,966	23,182	17,289	235	4,517	1,141	58,132	14,478	43,654	22
42,200	37,648	4,552	15,829	11,942	382	2,955	550	26,371	7,793	18,578	23
1,169	869	300	320	146	-	123	51	849	631	218	24
50,511	46,851	3,660	20,447	13,962	283	5,322	880	30,064	11,322	18,742	25
27,291	24,957	2,334	6,532	3,693	49	1,946	844	18,759	10,760	7,999	26
9,764	9,238	526	2,444	1,539	-	813	92	7,320	5,557	1,783	27
49,630	47,694	1,936	13,478	7,436	40	4,385	1,617	36,152	28,246	7,906	28
61,861	55,588	6,273	33,285	24,595	513	6,904	1,273	28,376	6,731	21,645	29
36,423	31,775	4,648	6,650	36,616	1,576	9,062	2,222	21,509	8,429	13,080	30
49,878	41,741	8,137	8,137	32,999	1,281	8,559	1,858	16,979	6,251	10,728	31
5,590	4,796	794	789	588	-	106	95	4,801	3,464	1,337	32
65,807	56,469	9,338	11,067	19,086	1,553	8,890	1,938	34,540	10,028	24,512	33
11,224	10,724	500	2,041	1,306	23	378	334	9,183	5,629	3,554	34
11,999	8,682	3,317	9,724	3,500	650	3,036	2,538	2,275	714	1,561	35
775,063	704,908	70,155	625,704	372,547	9,446	225,602	18,189	149,359	67,286	82,073	36
60,846	55,192	5,654	53,068	28,151	1,734	21,947	1,236	7,778	3,768	4,010	37
32,024	28,158	3,866	26,190	15,628	877	9,025	660	5,834	2,193	3,121	38
51,544	47,991	3,553	38,629	21,595	881	14,660	1,493	12,915	5,516	7,399	39
61,244	57,916	3,328	49,633	25,775	383	22,374	1,101	11,991	3,411	8,580	40
49,099	41,979	7,120	40,174	29,934	549	8,277	1,418	8,525	3,246	5,279	41
66,896	63,045	3,851	50,911	28,842	506	20,017	1,546	15,985	7,152	8,833	42
52,152	49,738	2,414	43,263	25,008	372	16,772	1,111	8,889	3,540	5,349	43
49,216	45,117	4,099	44,170	26,846	171	16,193	858	5,046	2,326	2,720	44
54,644	50,694	3,950	41,622	22,544	242	18,066	770	13,022	5,558	7,464	45
42,542	37,135	5,407	33,881	24,373	917	7,251	1,140	8,661	3,967	4,694	46
54,224	46,013	8,211	43,647	27,980	674	13,615	1,378	10,577	3,398	7,179	47
40,582	37,580	3,002	35,149	24,203	496	9,434	1,016	5,433	3,067	2,366	48
38,486	36,053	2,433	27,117	13,010	465	12,665	977	11,369	4,953	6,416	49
45,131	39,426	5,705	40,459	26,420	494	12,400	1,145	4,672	2,603	2,069	50
39,866	37,271	2,595	30,424	16,732	286	12,239	1,127	9,442	4,882	4,560	51
36,187	31,600	4,587	27,367	15,306	399	10,625	1,037	8,820	5,186	3,634	52
101,881	83,239	8,622	26,752	17,441	679	6,744	1,888	75,129	54,203	20,926	53
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
16,576	15,228	1,348	2,988	2,007	70	484	427	13,588	8,655	4,933	55
13,083	11,784	1,299	3,342	2,197	49	866	230	9,741	6,994	2,787	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
72,222	66,247	5,975	20,422	13,237	560	5,394	1,231	51,800	38,594	13,206	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59

1. Comprend la superficie exploitée par le gréant.

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

3. Voir renvoi 4.

4. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Sioux Narrows D.A.

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

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				Part owner, part tenant - Mi-proprié- taire mi-locataire
			Total	Owner - Propriétaire	Manager - Gérant	Tenant - Locataire	
							number - nombre
<b>ONTARIO - Con. - suite</b>							
1	Kent .....	27,922	5,125	3,749	95	464	817
2	Camden .....	1,954	439	365	18	15	41
3	Chatham .....	5,495	912	663	14	91	144
4	Dover .....	3,836	637	448	8	78	103
5	Harwich .....	4,632	833	649	20	75	109
6	Howard .....	2,430	483	372	10	35	66
7	Orford .....	1,522	360	252	5	25	78
8	Raleigh .....	3,533	609	431	15	47	116
9	Romney .....	1,165	217	133	5	36	43
10	Tilbury E. ....	2,146	426	295	—	48	83
11	Zone .....	1,027	170	124	—	14	32
12	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	182	19	17	—	—	2
13	Lambton .....	20,119	4,521	3,326	43	178	774
14	Bosanquet .....	2,067	498	400	7	21	70
15	Brooke .....	1,907	490	371	2	15	102
16	Dawn .....	1,929	453	361	5	14	73
17	Enniskillen .....	2,218	536	431	3	23	79
18	Euphemia .....	1,000	268	215	5	10	38
19	Moore .....	2,194	469	333	5	18	93
20	Plympton .....	2,501	576	464	4	14	94
21	Sarnia .....	1,798	325	253	2	15	50
22	Sombra .....	2,307	464	343	5	31	85
23	Warwick .....	2,124	451	352	5	13	81
24	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	74	11	3	—	4	4
25	Lanark .....	9,644	2,183	1,874	21	54	234
26	Bathurst .....	1,375	268	212	1	10	45
27	Beckwith .....	782	244	200	3	10	31
28	Burgess N. ....	386	79	64	—	1	14
29	Dalhousie & Sherbrooke N. ....	694	142	125	—	3	14
30	Darling .....	263	47	46	—	1	—
31	Drummond .....	1,168	247	210	2	—	35
32	Elmsley N. ....	530	142	122	4	4	12
33	Lanark .....	782	185	172	4	1	8
34	Lavant .....	129	25	—	—	—	—
35	Montague .....	873	220	178	4	5	33
36	Pasenhams .....	858	202	181	2	10	9
37	Rensay .....	1,395	301	263	1	6	31
38	Sherbrooke S. ....	399	81	76	—	3	2
39	Leeds .....	10,379	2,246	1,809	39	112	286
40	Bastard & Burgess S. ....	1,314	272	202	14	19	37
41	Crosby N. ....	834	153	132	5	7	24
42	Crosby S. ....	506	125	91	3	7	9
43	Elizabethtown .....	1,889	380	302	6	11	81
44	Eimsley S. ....	450	103	83	—	4	16
45	Escott Front .....	463	119	104	1	8	6
46	Kitley .....	1,061	228	190	3	10	25
47	Leeds & Lansdowne Front .....	1,642	336	287	3	19	27
48	Leeds & Lansdowne Rear .....	1,079	241	192	1	11	37
49	Yonge Front .....	872	157	123	2	2	25
50	Yonge & Escott Rear .....	849	132	103	1	9	19
51	Lennox & Addington .....	8,504	1,858	1,572	31	65	190
52	Adolphustown .....	357	71	59	1	2	9
53	Amherst Island .....	314	82	68	4	2	8
54	Camden E. ....	1,939	434	374	8	14	38
55	Denigah, Atlinger & Ashby .....	279	58	55	—	2	1
58	Ernestown .....	1,677	363	302	3	18	40

1. Includes area operated by manager.

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

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

Area of farm land Superficie de la terre agricole			Condition of farm land - État de la terre agricole							No	
Total area - Superficie totale	Area owned <sup>1</sup> Superficie possédée <sup>1</sup>	Area rented Superficie louée	Improved land - Terre défrichée				Unimproved land - Terre non défrichée				
			Total	Under crops <sup>2</sup> En culture <sup>2</sup>	Summer fallow - Jachère	Pasture - Pâturage	Other	Total	Woodland Terre à bois	Other	
acres			acres								
<b>550,592</b>	<b>455,145</b>	<b>95,447</b>	<b>497,702</b>	<b>423,362</b>	<b>8,559</b>	<b>48,786</b>	<b>16,995</b>	<b>52,890</b>	<b>23,062</b>	<b>29,828</b>	1
42,345	38,673	3,672	38,317	29,143	513	7,040	1,621	4,028	2,093	1,935	2
87,329	69,662	17,667	80,510	69,959	686	7,148	2,717	6,819	3,069	3,750	3
65,585	51,396	14,189	61,014	56,300	133	2,834	1,747	4,571	1,267	3,304	4
87,549	74,296	13,253	79,112	66,230	1,526	8,528	2,828	8,437	2,728	5,709	5
55,845	48,986	6,857	50,414	41,209	1,394	6,141	1,670	5,429	2,399	3,030	6
48,421	41,699	6,722	40,138	30,100	784	7,121	1,533	8,283	4,531	3,752	7
65,302	55,181	10,121	60,242	52,960	1,354	3,839	2,089	5,060	1,814	3,246	8
25,427	17,393	8,032	23,417	21,493	412	1,031	481	2,919	1,438	872	9
50,086	39,806	10,280	47,353	43,105	1,280	1,689	1,279	2,733	1,528	1,205	10
21,764	17,148	4,616	16,509	12,413	453	2,714	929	5,255	2,017	3,238	11
941	903	38	676	450	24	101	101	265	178	87	12
<b>605,142</b>	<b>531,170</b>	<b>73,972</b>	<b>476,954</b>	<b>296,036</b>	<b>17,771</b>	<b>146,056</b>	<b>17,091</b>	<b>128,188</b>	<b>60,087</b>	<b>68,101</b>	13
64,567	59,933	4,634	48,701	31,860	743	14,802	1,296	15,866	7,079	8,787	14
71,424	62,574	8,850	57,291	35,326	1,225	18,935	1,805	15,133	5,915	8,218	15
66,350	49,700	6,630	46,480	28,755	1,313	14,706	1,726	9,850	5,277	4,573	16
80,445	70,931	9,514	57,343	38,052	2,460	15,028	1,803	23,102	7,515	15,587	17
35,694	32,069	3,605	29,023	16,835	859	10,413	916	6,671	4,496	2,175	18
66,972	56,127	10,845	50,311	29,742	2,623	15,736	2,210	16,661	8,144	8,517	19
71,392	64,365	6,977	37,800	24,311	2,520	18,030	2,519	14,002	7,498	6,504	20
30,401	25,304	5,097	27,059	16,457	2,354	6,813	1,435	3,342	1,522	1,820	21
58,502	50,215	8,287	46,283	31,000	2,163	11,317	1,803	12,219	5,325	6,894	22
66,737	59,670	7,067	54,711	31,361	1,496	20,276	1,578	12,026	7,316	4,710	23
2,688	222	2,466	2,372	2,397	15	—	—	316	—	316	24
<b>516,081</b>	<b>478,054</b>	<b>38,027</b>	<b>178,098</b>	<b>113,945</b>	<b>1,454</b>	<b>54,381</b>	<b>8,318</b>	<b>337,983</b>	<b>159,939</b>	<b>178,044</b>	25
56,521	49,196	7,325	21,937	13,950	218	6,330	1,439	34,584	11,425	23,159	26
54,390	48,636	5,754	19,237	11,765	122	6,235	1,115	35,153	12,957	22,196	27
24,125	22,057	1,468	6,361	3,648	20	2,376	117	17,764	5,639	12,125	28
42,850	40,275	2,575	8,602	6,683	60	4,452	407	34,348	10,119	14,229	29
18,400	18,150	254	2,334	1,826	—	1,428	80	16,066	13,049	3,017	30
53,602	49,773	3,829	26,216	15,655	140	9,520	901	27,386	12,662	14,724	31
27,658	25,205	2,453	10,176	6,382	47	3,578	669	16,982	5,826	11,156	32
45,223	43,823	1,400	16,301	9,767	36	6,019	479	28,922	16,665	12,257	33
10,351	10,351	—	1,182	934	6	240	2	9,169	7,106	2,063	34
52,970	48,021	4,949	16,714	10,421	55	5,714	524	36,256	13,717	22,539	35
40,318	38,472	1,844	17,483	10,596	140	5,243	1,504	22,833	12,968	10,265	36
61,874	57,310	4,564	26,619	18,413	500	6,636	1,010	35,255	16,884	18,371	37
27,701	26,185	1,516	4,436	3,905	110	350	71	23,265	11,322	11,943	38
<b>411,507</b>	<b>368,824</b>	<b>42,683</b>	<b>169,862</b>	<b>117,733</b>	<b>1,277</b>	<b>42,650</b>	<b>8,202</b>	<b>241,645</b>	<b>86,941</b>	<b>154,804</b>	39
56,583	49,208	7,375	20,853	14,813	176	4,263	1,601	35,730	14,136	21,594	40
38,562	34,517	2,045	10,862	7,179	52	3,365	406	25,380	11,339	14,041	41
27,492	23,199	4,293	8,860	6,446	135	1,976	303	18,632	8,352	12,280	42
62,012	58,419	3,593	28,422	20,012	342	6,496	1,012	33,590	11,531	22,059	43
18,092	15,794	2,298	6,553	4,640	96	1,350	467	11,539	2,659	8,880	44
20,230	18,627	1,603	9,811	5,550	28	3,145	1,088	10,419	3,969	6,450	45
45,872	41,758	4,114	18,006	12,307	110	4,839	750	27,566	9,115	18,451	46
53,989	49,108	3,881	30,040	20,636	215	8,460	729	23,949	6,135	17,814	47
40,687	35,720	4,967	16,764	11,647	45	4,467	485	23,923	9,776	14,147	48
26,791	23,898	2,893	9,752	7,249	34	2,228	241	17,039	6,018	11,021	49
23,497	20,378	2,921	9,819	7,254	44	2,081	460	13,678	5,811	7,867	50
<b>333,401</b>	<b>308,238</b>	<b>25,163</b>	<b>167,433</b>	<b>100,714</b>	<b>7,788</b>	<b>50,597</b>	<b>8,334</b>	<b>165,968</b>	<b>54,528</b>	<b>111,440</b>	51
10,054	8,981	1,073	8,330	4,532	873	2,617	308	1,724	1,254	470	52
13,516	12,346	1,170	11,693	5,373	893	4,833	394	1,623	1,856	1,067	53
82,505	77,672	4,833	39,880	25,453	507	12,170	1,750	42,625	11,388	31,237	54
15,020	14,602	418	2,735	1,164	14	774	783	12,285	11,257	1,028	55
54,515	48,479	6,036	33,428	20,847	1,761	9,345	1,475	21,067	6,995	14,092	56

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

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

No.	Subdivision	Farm population - Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner - Propriétaire	Manager - Gérant	Tenant - Locataire	Part owner, part tenant - Mi-propriétaire-mi-locataire
ONTARIO - Con. - suite							
number - nombre							
<b>Lennox &amp; Addington - Con. - fin</b>							
1	Fredericksburgh N.	903	188	156	4	8	18
2	Fredericksburgh S.	636	143	121	4	2	18
3	Kaladar, Anglesa & Effingham	283	63	56	1	1	3
4	Richmond	1,362	300	252	3	3	37
5	Sheffield	754	156	125	3	8	20
<b>Lincoln</b>							
6	Castor	1,387	271	241	3	5	22
7	Clinton	3,209	650	607	8	10	25
8	Gainsborough	1,807	388	348	3	7	30
9	Grantham	2,354	361	339	6	8	8
10	Grimsby N.	2,069	380	331	7	22	10
11	Grimsby S.	923	202	178	1	6	17
12	Louth	3,114	453	433	10	12	30
13	Niagara	3,563	730	687	19	7	17
<b>Mantoulin</b>							
15	Assinick	418	107	95	4	1	7
16	Barrie Island	148	32	25	—	—	7
17	Billings & Allan (part - partie)	219	53	45	1	3	4
18	Burpee	189	51	43	3	1	4
19	Cararvon	430	80	83	1	3	13
20	Cockburn Island	6	2	2	—	—	—
21	Gordon & Allan (part - partie)	412	95	80	1	1	13
22	Howland	586	120	101	7	1	11
23	Rutherford & George Island	27	6	—	—	1	—
24	Sandfield	110	23	23	—	—	4
25	Tekumseh	289	72	61	2	1	8
<b>Unorganized - Non organisées</b>							
27	Campbell & Mills	519	116	107	—	2	7
28	Robinson & Dawson	158	40	31	—	—	9
29	Other parts - Autres parties	15	7	—	1	2	—
30	Indian Reserves - Réserves indiennes	1,111	178	178	—	—	—
<b>Middlesex</b>							
32	Adelaide	1,538	327	249	8	12	58
33	Biddulph	1,387	285	239	1	8	37
34	Caradoc	2,404	536	415	10	29	82
35	Delaware	992	199	148	2	12	37
36	Dorchester N.	2,300	438	355	10	33	40
37	Ekfrid	1,472	345	252	1	12	80
38	Lobo	1,560	267	267	4	4	64
39	London	4,349	733	550	23	45	115
40	McGillivray	1,771	416	302	2	40	72
41	Metcalfe	871	232	197	2	4	29
42	Mosa	1,253	322	233	5	19	65
43	Missouri W. - O.	1,968	419	355	12	10	42
44	Westminster	3,092	493	384	8	29	74
45	Williams E.	952	197	141	10	4	42
46	Williams W. - O.	955	219	167	1	13	38
47	Indian Reserves - Réserves indiennes	145	30	25	—	1	4
<b>Muskoka</b>							
49	Brunei	143	26	21	—	2	3
50	Cardwell	71	25	24	—	1	—
51	Chaffey	223	43	36	—	3	4
52	Draper <sup>3</sup>	137	29	25	3	—	1
53	Franklin	55	9	7	2	—	—
54	Freeman <sup>4</sup>	—	—	—	—	—	—
55	McLean	38	5	5	—	—	—
56	Macaulay	210	31	28	1	—	2
57	Medora & Wood	61	11	11	—	—	—
58	Monck	334	63	60	—	1	2
59	Morrison	108	35	31	—	1	3
60	Muskoka	199	26	21	—	1	4
61	Oakley	6	6	—	—	—	—
62	Ridout <sup>5</sup>	24	—	—	—	—	—
63	Ryde	102	27	24	—	1	2

1. Includes area operated by manager.

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

3. Includes data for 1 farm in Ridout.

4. See footnote 3, page 15-13.

5. See footnote 3.



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

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole									
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée				Unimproved land - Terre non défrichée					
Total area - Superficie totale	Area owned <sup>1</sup> - Superficie possédée <sup>1</sup>	Area rented - Superficie louée	Total	Under crops <sup>2</sup> - En culture <sup>2</sup>	Summer fallow - Jachère	Pasture - Pâturage	Other - Autre	Total	Woodland - Terre à bois	Other - Autre	No	
acres			acres									
22,363	20,018	2,345	17,188	8,652	1,071	6,981	484	5,175	2,550	2,625	1	
20,678	19,393	1,285	15,784	9,352	1,546	3,847	1,039	4,894	1,572	3,322	2	
16,700	16,020	680	2,532	1,340	3	902	287	16,168	7,220	8,948	3	
50,675	47,509	3,166	21,511	14,934	1,092	4,486	1,119	29,064	9,963	24,001	5	
45,575	41,018	4,557	24,252	8,867	28	4,662	295	31,323	6,723	24,600	5	
<b>170,681</b>	<b>161,295</b>	<b>9,386</b>	<b>146,185</b>	<b>105,941</b>	<b>6,729</b>	<b>24,032</b>	<b>9,483</b>	<b>24,496</b>	<b>13,248</b>	<b>11,248</b>	<b>6</b>	
30,283	28,696	1,587	24,738	16,327	1,448	5,730	1,233	5,545	3,459	2,086	7	
24,589	23,403	1,186	21,223	17,089	873	2,006	1,255	3,366	1,851	1,515	8	
36,682	34,758	1,924	31,236	20,285	1,148	8,812	991	5,446	3,516	1,930	9	
11,702	11,266	436	10,734	8,061	343	1,078	1,252	968	322	646	10	
13,680	12,393	1,286	11,218	8,723	665	838	992	2,471	919	1,552	11	
17,444	15,716	1,728	15,425	10,425	626	3,363	811	2,019	1,261	758	12	
17,113	16,237	876	14,336	12,162	428	1,032	714	2,777	1,138	1,639	13	
19,179	18,626	553	17,275	12,869	1,198	973	2,235	1,904	712	1,192	14	
<b>282,106</b>	<b>262,023</b>	<b>20,083</b>	<b>67,940</b>	<b>54,398</b>	<b>454</b>	<b>10,709</b>	<b>2,379</b>	<b>214,166</b>	<b>111,876</b>	<b>102,290</b>	<b>15</b>	
35,718	34,601	1,117	7,566	5,956	118	1,252	240	28,152	19,062	9,090	16	
15,976	13,837	2,139	2,497	2,289	6	150	50	13,179	6,680	6,499	17	
20,156	18,670	1,486	3,883	3,497	6	228	152	16,271	9,287	9,986	18	
14,695	13,751	944	3,552	2,782	43	633	94	11,143	6,261	4,882	19	
28,734	25,655	3,079	7,324	5,335	27	1,701	261	21,410	11,664	9,746	20	
328	328	-	28	-	-	17	11	300	180	120	21	
30,048	26,759	3,289	7,237	6,111	-	731	395	22,811	5,396	17,415	22	
40,649	38,726	1,923	9,127	7,362	1,466	47	286	31,476	16,323	15,256	23	
1,183	1,079	104	230	97	86	47	65	953	822	131	24	
10,065	8,917	1,148	2,108	1,545	39	461	63	7,957	5,757	2,200	25	
21,491	19,929	1,562	4,917	3,905	89	761	162	16,574	1,581	14,993	26	
53,766	50,174	3,592	14,607	11,257	39	2,830	481	39,159	27,865	11,294	27	
40,533	38,613	1,920	11,283	8,963	16	1,956	348	29,250	19,597	9,653	28	
11,835	10,498	1,337	3,046	2,165	21	739	121	8,789	7,497	1,292	29	
1,398	1,063	335	129	2	135	2	1	1,120	771	349	30	
9,597	9,597	-	4,820	4,262	38	393	127	4,777	4,099	678	31	
<b>717,361</b>	<b>618,001</b>	<b>99,360</b>	<b>552,851</b>	<b>332,646</b>	<b>17,822</b>	<b>181,033</b>	<b>21,350</b>	<b>164,510</b>	<b>53,077</b>	<b>111,433</b>	<b>32</b>	
42,875	37,872	5,003	31,891	17,020	1,169	12,673	1,029	10,984	2,724	8,260	33	
38,457	34,822	3,635	31,846	19,607	398	10,547	1,094	8,611	1,617	4,994	34	
69,018	58,628	10,390	52,260	27,324	3,805	19,064	2,067	16,738	5,181	11,557	35	
23,370	19,574	3,796	19,566	11,546	566	6,244	1,230	3,774	1,543	1,831	36	
49,340	42,869	6,471	39,212	26,263	1,099	10,007	1,843	10,128	3,751	6,367	37	
54,772	45,456	9,316	41,515	24,089	1,163	15,200	1,063	13,257	3,439	9,818	38	
45,978	39,928	5,650	32,766	20,425	980	10,001	1,360	12,612	3,483	9,329	39	
83,984	71,507	12,477	69,180	41,917	1,909	22,528	2,826	14,804	5,689	9,115	40	
67,391	55,678	11,713	49,917	26,820	704	20,897	1,466	17,474	5,828	11,641	41	
33,691	30,623	3,068	28,267	14,912	710	11,627	1,018	5,424	2,269	3,155	42	
40,583	34,566	6,017	26,463	18,715	2,219	4,366	1,163	14,120	5,431	6,689	43	
45,909	42,782	3,127	40,173	26,236	593	11,884	1,460	5,736	2,238	3,498	44	
51,848	44,263	7,585	44,582	28,635	1,165	12,499	2,263	7,266	2,902	4,364	45	
33,827	28,526	5,301	18,819	13,451	351	4,274	743	15,008	3,092	11,916	46	
33,383	28,584	4,799	23,422	13,522	557	8,710	533	9,961	3,179	6,782	47	
3,335	2,323	1,012	2,922	2,064	204	532	122	413	136	277	48	
<b>101,067</b>	<b>96,399</b>	<b>4,668</b>	<b>29,875</b>	<b>19,402</b>	<b>48</b>	<b>7,718</b>	<b>2,707</b>	<b>71,212</b>	<b>48,871</b>	<b>22,341</b>	<b>49</b>	
4,563	4,073	490	1,254	978	-	189	108	3,309	2,366	943	50	
4,654	4,504	150	1,206	1,057	-	70	58	3,446	2,141	1,307	51	
8,239	7,734	525	2,248	1,426	12	615	195	6,011	4,509	1,502	52	
5,131	5,031	100	1,297	1,174	-	35	38	3,834	2,316	1,518	53	
2,862	2,862	-	749	318	-	391	40	2,113	-	-	54	
598	598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	
5,972	5,880	92	1,889	1,324	84	33	18	463	361	102	56	
2,964	2,964	-	789	589	-	457	108	4,083	2,312	1,771	57	
12,542	12,217	325	4,189	2,771	-	1,105	313	8,353	6,820	1,533	59	
5,803	5,023	880	1,507	833	4	442	318	4,006	1,689	2,317	60	
3,474	4,869	505	1,917	1,088	14	666	146	3,557	2,385	1,172	61	
834	814	20	283	211	-	64	8	551	484	67	62	
-	-	360	-	-	3	222	2	6,277	2,258	4,019	64	
<b>7,904</b>	<b>7,544</b>	<b>360</b>	<b>1,627</b>	<b>1,084</b>	<b>3</b>	<b>318</b>	<b>2</b>	<b>6,277</b>	<b>2,258</b>	<b>4,019</b>	<b>64</b>	

1. Comprend la superficie exploitée par le géant.
2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.
3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Ridout.
4. Voir renvoi 3, sur la page 15-14.
5. Voir renvoi 3.

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

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant - Mi-proprié- taire, mi-locataire
number - nombre							
<b>ONTARIO - Con. - suite</b>							
<b>Muskoka - Con. - fin</b>							
1	Stephenson .....	191	50	47	-	1	2
2	Statist .....	79	17	16	-	-	1
3	Watt .....	339	71	62	3	-	6
4	Unorganized <sup>1</sup> - Non organisées <sup>2</sup> .....	81	12	11	-	-	1
5	Baxter & Gibson <sup>3</sup> .....	58	8	8	-	-	-
6	Sinclair .....	23	4	3	-	-	1
7	Indian Reserves - réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-
8	<b>Nipissing</b> .....	<b>7,113</b>	<b>1,114</b>	<b>1,052</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>44</b>
9	Honfield .....	738	119	111	1	-	7
10	Caldwell .....	831	128	124	-	1	3
11	Calvin .....	433	81	79	-	1	1
12	Cameron I.D. - D.A. ....	171	20	20	-	-	2
13	Chisholm .....	772	144	140	1	1	2
14	Perris E. ....	752	94	91	-	-	3
15	Perris W. - O. ....	9	3	3	-	-	-
16	Field .....	63	10	10	-	-	-
17	Matawan .....	44	8	8	-	-	-
18	Papineau .....	207	37	36	-	-	1
19	Springer .....	700	102	96	-	1	5
20	Widdfield .....	291	36	36	-	-	2
21	Unorganized - Non organisées .....	2,102	330	298	3	9	20
22	Airy .....	68	12	12	-	-	-
23	Badgerow, Gibbons & Bastedo .....	267	30	23	-	-	7
24	Crear, Hügel & Kirkpatrick .....	1,800	131	119	1	4	7
25	MacPherson, Loudon, Falconer, Latchford & Bertram .....	623	89	78	-	4	6
26	Murchison, Lyell & Sabine .....	154	27	26	1	-	-
27	Phelps, Olrig, French, Butler & Antoine .....	21	8	8	-	-	-
28	Other parts - Autres parties .....	169	33	32	-	1	-
29	Indian Reserves - réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-
30	<b>Norfolk</b> .....	<b>18,044</b>	<b>3,760</b>	<b>2,919</b>	<b>159</b>	<b>494</b>	<b>188</b>
31	Charlotteville .....	2,338	517	427	31	49	10
32	Houghton .....	1,359	321	240	9	59	13
33	Middleton .....	2,002	457	317	7	111	22
34	Townsend .....	3,809	773	674	6	38	55
35	Walsingham N. ....	1,987	357	216	13	115	13
36	Walsingham S. ....	2,866	286	240	18	14	14
37	Windam .....	3,225	648	464	55	100	29
38	Woodhouse .....	2,086	401	341	20	8	32
39	<b>Northumberland</b> .....	<b>12,516</b>	<b>2,660</b>	<b>2,163</b>	<b>39</b>	<b>124</b>	<b>334</b>
40	Alnwick .....	389	102	70	3	6	23
41	Brighton .....	1,686	330	256	5	21	48
42	Cramahé .....	1,504	354	289	5	18	42
43	Haldimand .....	1,558	332	274	4	16	38
44	Hamilton .....	1,518	368	304	3	11	48
45	Monaghan S. ....	462	115	94	3	3	15
46	Murray .....	1,985	356	296	10	13	37
47	Percy .....	1,649	324	286	1	11	26
48	Seymour .....	1,765	379	294	3	25	57
49	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-
50	<b>Ontario</b> .....	<b>15,462</b>	<b>3,093</b>	<b>2,523</b>	<b>68</b>	<b>205</b>	<b>297</b>
51	Brock .....	1,908	396	337	3	16	40
52	Mara .....	1,287	270	230	3	9	28
53	Pickering .....	3,611	587	454	17	53	63
54	Rana .....	380	90	75	4	3	8
55	Resach .....	1,925	421	361	3	15	42
56	Scott .....	1,318	287	245	4	22	16
57	Scuges .....	252	69	62	1	8	8
58	Thorah .....	675	158	122	5	15	16
59	Uxbridge .....	1,456	326	260	9	33	24
60	Whitby .....	1,358	273	223	6	12	22
61	Whitby E. ....	1,292	216	154	13	19	30
62	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-

1. Includes area operated by manager.

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

3. Includes data for 1 farm in Freeman.

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

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole							No	
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée				Unimproved land - Terre non défrichée				
Total area	Area owned <sup>1</sup>	Area rented	Total	Under crops En culture <sup>2</sup>	Summer fallow	Pasture	Other	Total	Woodland	Other	
Superficie totale	Superficie possédée <sup>1</sup>	Superficie louée									Jachère
acres			acres								
10,337	9,957	380	3,548	2,003	10	1,030	505	6,789	4,801	1,988	1
4,351	4,251	100	853	459	—	363	91	3,468	3,060	4,468	2
16,996	15,945	1,051	5,823	3,976	2	1,535	310	11,173	9,465	1,708	3
2,043	2,033	10	435	307	—	106	22	1,606	386	7,222	4
1,152	1,152	—	285	207	—	87	11	809	58	809	5
891	881	10	150	100	—	39	11	741	328	413	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
229,582	222,219	7,363	81,618	56,302	601	20,517	4,198	147,964	81,667	66,297	8
24,376	23,498	898	9,719	6,754	50	2,688	227	14,657	12,010	2,647	9
26,450	26,122	328	11,779	9,619	—	1,876	284	14,671	5,909	8,762	10
17,809	17,609	200	5,694	4,370	5	1,145	174	12,115	11,328	787	11
3,905	3,905	—	1,109	646	—	415	2	2,796	2,412	384	12
28,467	27,897	600	10,801	8,276	29	2,308	191	17,666	10,558	7,108	13
17,794	17,597	197	5,115	3,840	22	1,069	184	12,679	4,533	8,146	14
420	420	—	250	—	—	198	2	170	50	120	15
1,533	1,533	—	584	153	75	343	13	949	536	413	16
1,600	1,600	—	290	280	—	—	10	1,310	874	436	17
4,408	4,358	50	1,606	1,546	—	20	40	2,802	1,200	1,602	18
15,008	14,698	310	9,841	5,634	40	3,877	290	5,167	2,378	2,789	19
6,097	5,797	294	1,337	833	50	355	99	4,754	2,710	2,044	20
81,721	77,227	4,494	23,459	14,352	280	6,226	2,636	58,228	27,169	31,059	21
2,131	2,131	—	272	133	—	110	29	1,859	1,321	538	22
10,492	9,232	1,260	3,832	793	23	2,177	839	6,660	4,925	1,735	23
32,720	30,863	1,857	9,494	6,988	134	1,629	743	23,226	7,422	15,804	24
21,633	20,336	1,297	7,012	4,335	123	1,873	361	14,621	5,805	8,816	25
6,655	6,655	—	667	241	—	80	336	5,988	4,542	1,446	26
1,353	1,353	—	281	122	—	44	15	1,072	721	351	27
6,737	6,657	80	1,935	1,239	—	503	293	4,892	2,433	2,369	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29
347,603	293,063	54,540	261,374	190,140	12,604	33,273	25,357	86,229	45,536	40,693	30
45,630	39,890	5,740	29,902	21,573	968	3,341	4,020	15,728	9,713	6,015	31
32,210	26,156	6,054	21,225	15,263	1,014	2,752	2,196	10,985	6,028	4,957	32
42,434	33,610	3,824	32,709	23,066	772	5,283	3,578	9,725	4,658	5,067	33
36,777	36,363	414	53,054	39,582	2,591	8,976	2,908	10,723	5,410	5,313	34
38,805	25,301	13,504	28,780	21,111	1,654	1,366	4,629	10,045	5,441	4,604	35
28,597	27,406	1,191	20,061	16,111	638	2,042	1,270	8,636	4,772	3,864	36
62,722	51,280	11,442	47,770	35,136	3,244	4,499	4,891	14,952	7,027	7,825	37
33,328	31,037	2,291	27,893	19,298	1,723	5,004	1,868	5,435	2,487	2,948	38
381,913	340,035	41,878	228,883	148,045	7,310	62,260	11,268	153,030	48,934	104,096	39
15,889	13,972	2,017	9,461	6,557	366	2,087	451	6,528	2,265	4,273	40
42,803	36,550	6,253	23,232	16,114	858	5,194	1,066	19,571	5,331	14,040	41
41,149	35,848	5,301	24,889	15,755	1,103	6,330	1,701	16,260	5,959	10,298	42
56,406	51,318	5,088	33,944	18,848	1,220	12,399	1,477	22,482	8,766	13,696	43
54,294	47,466	6,828	36,711	23,469	360	10,728	2,154	17,583	4,270	13,313	44
18,061	16,294	1,767	12,019	7,660	838	3,049	472	6,042	1,811	4,231	45
43,226	39,279	3,947	24,661	15,965	769	6,430	1,497	18,565	5,944	12,621	46
48,216	45,061	3,155	28,364	19,685	835	7,453	1,989	19,852	6,707	13,145	47
61,769	54,247	7,522	35,602	24,592	961	8,588	1,461	26,167	7,688	18,479	48
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49
411,976	362,860	49,116	275,429	173,802	6,672	84,454	10,501	136,547	45,787	90,760	50
61,969	57,608	4,361	42,925	26,890	1,013	13,767	1,255	19,044	6,633	12,411	51
53,477	48,422	5,055	30,323	17,222	731	11,012	1,358	23,154	5,059	16,093	52
54,012	43,824	10,188	42,963	27,941	1,325	11,861	1,936	11,049	3,549	7,500	53
16,827	17,798	929	8,702	4,797	47	7,396	122	9,925	4,173	5,752	54
51,331	46,139	5,192	37,295	23,170	731	12,028	1,366	14,036	5,505	8,631	55
43,191	38,408	4,783	27,382	20,790	761	4,876	955	15,609	7,852	7,957	56
9,519	7,647	1,872	6,953	3,794	184	2,805	190	2,966	955	1,611	57
30,995	25,485	4,610	13,817	9,763	359	3,068	627	15,278	3,165	13,113	58
37,565	32,783	4,722	25,820	15,947	538	9,002	933	11,685	6,197	5,488	59
29,033	25,983	3,050	22,744	14,136	512	7,029	1,067	6,289	1,690	4,599	60
23,217	18,763	4,454	16,505	10,072	471	5,270	692	6,712	1,109	5,603	61
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Freeman.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1950, by subdivision - Continued

No.	Subdivision	Farm population - Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire
			Total	Owner - Propriétaire	Manager - Gérant	Tenant - Locataire	
number - nombre							
<b>ONTARIO - Con. - suite</b>							
1	Oxford	20,410	3,926	3,266	140	213	307
2	Blandford	1,075	202	179	3	10	10
3	Blenheim	2,392	500	423	22	28	27
4	Dereham	2,628	529	427	19	41	42
5	Nissouri E.	1,646	387	312	11	16	48
6	Norwich N.	1,857	340	277	18	18	27
7	Norwich S.	1,556	307	229	27	33	18
8	Oxford E.	1,798	298	258	5	9	26
9	Oxford N.	1,092	190	149	5	9	27
10	Oxford W. - O.	1,530	235	200	5	5	25
11	Zorra E.	2,843	519	449	17	25	28
12	Zorra W. - O.	1,993	419	363	8	19	29
13	Parry Sound	5,402	1,213	1,129	10	8	66
14	Armour	361	81	72	-	2	7
15	Carling	97	13	12	-	1	-
16	Chapman	258	67	63	-	-	-
17	Christie	119	23	17	-	-	6
18	Foley	42	4	4	-	-	-
19	Hagerman	146	35	29	1	1	4
20	Hinsworth N.	148	33	31	1	-	1
21	Hinsworth S.	741	134	130	1	-	3
22	Humphrey	109	26	25	-	1	-
23	Joly	52	14	13	1	-	-
24	McDougall	158	31	27	-	-	4
25	McKellar	238	58	46	2	1	9
26	McMurrich	88	21	20	-	-	1
27	Macfar	91	29	28	1	-	-
28	Nipissing	440	121	115	1	1	4
29	Perry	221	41	41	-	-	-
30	Ryerson	315	73	69	-	-	4
31	Strong	385	83	79	1	-	3
32	Unorganized - Non organisées	1,393	326	308	1	1	16
33	Croft, Spence & Monteith	236	66	65	-	-	1
34	Ferguson, Brown, Burgess, Burton, Harrison & Shawanaga	45	9	8	-	-	1
35	Gurd & Pringle	415	88	83	1	-	4
36	McKenzie, Ferris & Lount	182	38	35	-	-	3
37	Mills	172	44	42	-	-	2
38	Pasterson, Hardy, McConkey & Wilson	221	48	45	-	1	4
39	Other parts - Autres parties	122	33	32	-	-	1
40	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-
41	Peel	9,647	1,892	1,512	53	104	223
42	Albion	1,495	326	272	9	16	29
43	Caledon	1,786	351	284	12	12	43
44	Chinguacousy	2,722	545	433	19	16	75
45	Toronto	3,049	562	435	12	48	67
46	Toronto Gore	595	110	88	1	12	9
47	Perth	18,985	4,302	3,841	49	122	290
48	Blanshard	1,790	400	351	4	20	25
49	Dowile	1,929	401	336	1	16	48
50	Easthope N.	1,542	331	300	12	12	15
51	Easthope S.	1,067	231	208	2	4	17
52	Ellice	1,925	448	426	5	4	13
53	Elma	2,296	518	470	9	13	26
54	Fullarton	1,464	328	286	4	10	28
55	Hilbert	1,251	307	254	4	11	38
56	Logan	1,964	463	415	16	29	29
57	Mornington	1,965	443	404	6	7	26
58	Wallace	1,792	432	391	7	9	25
59	Peterborough	10,320	1,854	1,543	23	76	212
60	Asphodel	996	202	168	4	3	27
61	Belmont & Methuen	967	205	187	2	4	2
62	Burleigh & Anstruther	213	48	43	-	3	2
63	Chandos	194	47	42	1	3	1
64	Douro	1,284	211	178	1	13	29

1. Includes area operated by manager.

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

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

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole									No
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée					Unimproved land - Terre non défrichée				
Total area - Superficie totale	Area owned <sup>1</sup> - Superficie possédée	Area rented - Superficie louée	Total	Under crops - En culture <sup>2</sup>	Summer fallow - Jachère	Pasture - Pâturage	Other - Autre	Total	Woodland - Terre à bois	Other - Autre		
acres			acres									
<b>454,009</b>	<b>412,100</b>	<b>41,909</b>	<b>378,432</b>	<b>262,088</b>	<b>7,300</b>	<b>91,475</b>	<b>17,569</b>	<b>75,577</b>	<b>32,944</b>	<b>42,633</b>	1	
25,006	23,243	1,763	19,439	13,570	833	4,318	718	5,567	2,836	2,731	2	
62,371	56,888	5,483	46,250	31,990	1,555	10,944	1,761	16,121	5,459	10,662	3	
63,089	55,532	7,557	53,992	37,469	1,265	12,621	2,677	9,097	4,689	4,408	4	
46,582	41,720	4,862	39,361	23,610	72	14,254	1,225	7,221	3,073	4,148	5	
34,593	31,824	2,769	30,194	22,399	572	5,809	1,414	4,439	2,522	1,877	6	
33,902	29,900	4,002	27,533	20,445	664	2,256	4,168	6,369	1,942	4,427	7	
32,383	29,711	2,672	28,608	20,379	540	6,674	1,015	3,775	1,835	1,940	8	
21,691	18,876	2,815	17,861	12,360	181	4,655	665	3,830	1,402	2,428	9	
23,898	22,367	1,531	21,032	14,864	332	5,008	828	2,866	1,327	1,539	10	
58,223	53,465	4,758	50,149	37,572	586	10,313	1,678	8,074	3,543	4,531	11	
52,271	48,374	3,897	44,013	27,430	500	14,623	1,460	8,258	4,716	3,942	12	
<b>304,339</b>	<b>294,953</b>	<b>9,386</b>	<b>82,704</b>	<b>54,583</b>	<b>964</b>	<b>21,342</b>	<b>5,815</b>	<b>221,635</b>	<b>175,161</b>	<b>46,474</b>	13	
16,894	16,097	7,976	5,030	3,518	1	1,290	221	11,864	7,215	4,649	14	
5,029	4,229	800	1,159	568	4	546	46	3,870	2,269	1,601	15	
15,216	14,556	660	5,204	3,739	3	1,218	244	10,012	7,829	2,183	16	
7,199	6,669	530	2,274	1,549	10	583	132	4,925	4,121	804	17	
290	290	-	153	104	-	45	4	137	137	-	18	
9,922	9,028	894	3,776	1,924	20	1,527	305	6,146	5,051	1,095	19	
5,604	5,504	100	1,582	1,347	-	177	58	4,022	2,050	1,972	20	
31,032	30,732	300	9,279	7,501	27	2,226	524	21,753	13,346	8,407	21	
8,924	8,067	857	1,652	1,296	-	151	151	7,273	5,265	2,008	22	
2,257	2,257	-	891	507	32	2,235	119	1,366	1,035	331	23	
9,004	8,690	314	2,326	1,380	-	853	80	6,678	4,992	1,686	24	
16,322	15,084	1,238	3,774	2,455	10	1,299	10	12,548	11,229	1,319	25	
5,983	5,933	50	1,147	423	-	677	47	4,836	4,154	682	26	
6,580	6,580	-	2,027	1,064	20	400	543	4,553	4,107	446	27	
23,704	23,207	397	7,704	5,121	87	2,233	263	16,000	15,227	773	28	
8,518	8,518	-	1,867	1,233	12	534	88	6,651	4,834	1,817	29	
19,016	18,491	525	6,132	3,578	603	1,627	324	12,884	11,702	1,182	30	
21,764	21,539	225	5,510	3,506	37	1,435	532	16,254	13,144	3,110	31	
<i>91,081</i>	<i>86,762</i>	<i>2,319</i>	<i>21,218</i>	<i>13,775</i>	<i>97</i>	<i>5,235</i>	<i>2,111</i>	<i>69,663</i>	<i>56,814</i>	<i>13,049</i>	32	
21,243	21,043	200	3,545	2,364	45	329	307	17,698	13,260	4,438	33	
4,113	3,913	200	710	313	-	357	40	3,403	3,228	175	34	
19,483	19,074	379	5,524	4,029	9	1,155	391	13,929	10,614	3,315	35	
13,626	13,261	365	3,025	1,875	15	999	136	10,891	9,511	1,380	36	
10,111	10,081	60	2,844	2,581	-	619	644	7,267	6,516	751	37	
13,008	12,257	751	3,507	2,380	17	687	443	9,531	7,936	1,595	38	
9,297	9,163	134	2,063	1,233	11	609	210	7,234	5,649	1,585	39	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	
<b>227,872</b>	<b>198,317</b>	<b>29,555</b>	<b>188,499</b>	<b>112,771</b>	<b>5,951</b>	<b>62,877</b>	<b>6,900</b>	<b>39,373</b>	<b>13,814</b>	<b>25,559</b>	41	
44,089	38,981	5,108	37,431	19,963	1,263	14,876	1,329	6,658	3,212	3,446	42	
54,166	48,895	5,271	34,394	20,277	1,057	11,818	1,242	19,772	5,223	14,549	43	
76,188	68,519	7,669	68,012	42,146	1,698	21,813	2,355	8,176	3,769	4,407	44	
39,672	30,592	9,080	36,122	22,491	1,275	10,787	1,568	3,550	1,484	2,066	45	
13,757	11,330	2,427	12,540	7,894	658	3,583	405	1,217	1,108	1,031	46	
<b>510,192</b>	<b>482,556</b>	<b>27,636</b>	<b>454,979</b>	<b>299,613</b>	<b>7,074</b>	<b>134,373</b>	<b>13,919</b>	<b>55,213</b>	<b>30,290</b>	<b>24,923</b>	47	
44,830	40,621	4,209	40,421	25,241	571	12,919	1,690	4,109	1,790	2,319	48	
48,550	44,417	3,933	41,847	28,392	718	11,402	1,335	6,703	2,887	3,816	49	
40,736	36,493	2,243	34,296	24,008	648	8,753	887	6,440	4,029	2,411	50	
22,323	21,476	847	20,390	14,535	342	4,967	646	1,932	1,662	271	51	
51,494	50,179	1,315	47,479	30,166	1,077	14,997	1,239	4,015	1,828	2,138	52	
66,077	63,462	2,615	58,312	37,756	602	18,010	1,944	7,765	3,143	4,622	53	
40,241	38,115	2,126	35,670	23,286	702	10,565	1,117	4,571	2,921	1,650	54	
40,587	37,377	3,210	36,019	22,750	516	11,746	1,007	4,568	3,106	1,462	55	
55,348	52,622	2,726	52,063	33,633	737	16,011	1,292	3,265	2,054	1,211	56	
50,831	47,251	3,580	46,265	32,937	1,039	10,837	1,452	4,566	2,406	2,161	57	
49,475	47,214	2,261	42,217	26,909	122	13,776	1,410	7,258	4,411	2,847	58	
<b>343,330</b>	<b>310,644</b>	<b>32,686</b>	<b>166,452</b>	<b>98,390</b>	<b>6,999</b>	<b>54,519</b>	<b>6,844</b>	<b>176,878</b>	<b>86,276</b>	<b>90,602</b>	59	
37,649	35,027	2,622	22,425	13,854	767	6,698	1,106	15,224	5,823	9,401	60	
38,074	35,706	2,368	10,042	6,936	33	2,296	477	28,032	14,017	14,015	61	
11,081	10,511	570	2,450	1,039	17	1,195	199	8,631	7,017	1,614	62	
10,813	10,433	380	4,063	1,710	-	2,747	136	5,720	5,070	650	63	
33,343	28,398	4,945	18,774	11,220	1,431	5,495	628	14,571	4,511	10,060	64	

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

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

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	
number - nombre							
ONTARIO - Con. - suite							
Peterborough - Con. - fin							
1	Dummer	1,001	186	161	1	6	18
2	Emmsmore	324	76	62	-	-	4
3	Galway & Cavendish	213	53	51	-	-	2
4	Harvey	392	89	70	1	12	6
5	Monaghan N.	748	87	69	3	5	10
6	Onabee	2,553	395	325	6	17	47
7	Smith	1,415	255	197	4	10	44
8	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-
9	Prescott	9,540	1,900	1,680	25	55	140
10	Alfred	1,616	299	266	4	8	21
11	Caledonia	1,163	246	221	3	8	14
12	Hawkesbury E.	1,898	396	348	12	3	33
13	Hawkesbury W. - O.	935	186	162	1	5	18
14	Longueuil	749	147	135	1	-	11
15	Plantagenet N.	1,670	309	262	3	23	21
16	Plantagenet S.	1,509	317	286	1	8	22
17	Prince Edward	8,624	1,594	1,264	51	73	206
18	Ameliasburg	1,637	306	248	10	10	38
19	Athol	1,081	143	107	-	17	19
20	Hallowell	2,098	362	292	16	11	43
21	Hillier	1,105	224	176	5	11	32
22	Marysburgh N.	991	159	120	3	11	25
23	Marysburgh S.	587	132	103	6	5	18
24	Sophiasburg	1,386	268	218	11	8	31
25	Rainy River	5,087	1,177	1,039	13	34	91
26	Alberton	464	85	73	1	5	6
27	Atikokan	364	88	77	-	3	8
28	Atwood	159	34	23	-	2	9
29	Blue	1,143	267	249	1	5	12
30	Chapple	126	33	27	2	2	2
31	Dilke	463	115	102	3	-	10
32	Emo	113	27	25	-	-	2
33	Kingsford I.D. - D.A.	737	149	135	-	5	9
34	La Vallee	265	81	69	-	2	10
35	McCroscon & Tovell	463	85	72	1	3	9
36	Morley & Pattullo	97	29	28	-	-	5
37	Morson	109	26	19	-	-	9
38	Wortkingsford	584	157	140	2	6	9
39	Unorganized - Non organisées	-	2	-	-	2	-
40	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-
41	Renfrew	15,671	3,200	2,875	41	39	245
42	Admaston	1,037	223	193	2	2	26
43	Algona N.	171	42	38	-	-	1
44	Algona S.	432	92	90	-	1	1
45	Alice & Fraser	1,128	211	189	2	2	18
46	Bagot & Blythfield	344	82	71	3	3	5
47	Bromley	1,011	193	164	1	3	25
48	Brougham	205	38	31	1	-	6
49	Brudenell & Lyndoch	705	129	123	-	1	5
50	Deep River I.D. - D.A.	2	2	2	-	-	-
51	Grattan	840	180	166	-	2	12
52	Griffith & Metawatchan	175	45	41	1	-	3
53	Hagarty & Richards	1,000	158	135	-	1	3
54	Head, Clara & Maria	72	12	8	2	1	1
55	Horton	756	154	139	4	2	9
56	McNab	1,143	274	252	2	2	18
57	Pembroke	186	31	22	-	1	8
58	Petswawa	252	56	47	5	-	4
59	Radcliffe	326	47	46	1	-	1
60	Raglan	109	19	14	1	1	1
61	Rolph, Buchanan, Wylle & McKay	79	15	14	-	-	1

1. Includes area operated by manager.

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

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

Area of farm land — Superficie de la terre agricole			Condition of farm land - État de la terre agricole							Unimproved land - Terre non défrichée			No
Total area — Superficie totale	Area owned <sup>1</sup> — Superficie possédée <sup>2</sup>	Area rented — Superficie louée	Total	Under crops <sup>2</sup> — En culture <sup>2</sup>	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre			
acres			acres										
37,600	34,911	2,689	15,469	10,475	405	4,043	546	22,131	10,359	11,772	1		
12,886	11,478	1,408	8,796	5,160	391	2,964	281	4,090	1,960	2,130	2		
17,644	17,044	600	5,174	920	—	834	420	12,470	10,412	2,058	3		
28,884	25,000	3,884	4,751	3,928	14	677	132	24,133	12,303	11,830	4		
10,602	9,627	975	6,986	3,920	159	2,590	317	3,616	1,130	2,486	5		
60,359	53,567	6,792	39,438	24,272	2,301	10,991	1,874	20,921	7,357	13,564	6		
44,393	38,402	5,991	28,054	15,456	881	10,989	728	16,339	5,717	10,622	7		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8		
<b>256,580</b>	<b>240,661</b>	<b>15,919</b>	<b>209,762</b>	<b>128,320</b>	<b>673</b>	<b>73,843</b>	<b>6,926</b>	<b>46,818</b>	<b>18,192</b>	<b>28,626</b>	<b>9</b>		
37,262	35,236	2,026	32,829	19,245	50	12,846	688	4,433	2,012	2,421	10		
36,102	33,917	2,185	30,213	19,831	8	9,932	442	5,889	1,535	4,354	11		
53,570	50,949	2,621	43,438	27,122	225	14,413	1,678	10,132	5,383	4,749	12		
26,595	25,010	1,585	17,967	7,452	62	9,989	454	8,828	3,845	4,983	13		
20,325	19,419	906	16,947	11,746	149	4,490	462	3,478	504	2,974	14		
39,120	35,074	4,046	29,862	18,530	101	10,090	1,141	9,258	3,417	5,841	15		
43,606	41,056	2,550	38,606	24,394	78	12,073	2,061	5,000	1,696	3,304	16		
<b>219,270</b>	<b>194,343</b>	<b>24,927</b>	<b>149,626</b>	<b>94,646</b>	<b>7,833</b>	<b>37,223</b>	<b>9,924</b>	<b>69,644</b>	<b>24,251</b>	<b>45,393</b>	<b>17</b>		
40,522	35,327	5,195	28,253	15,981	1,568	8,627	2,077	12,269	4,491	7,778	18		
19,918	15,869	4,049	8,277	8,140	808	2,421	808	7,722	1,799	5,923	19		
42,716	39,156	3,560	33,814	22,632	969	6,181	2,032	8,902	4,829	4,073	20		
32,405	29,023	3,382	24,414	17,121	1,015	4,641	1,341	7,926	4,455	3,471	21		
22,795	19,383	3,410	12,483	8,290	793	2,537	863	10,310	2,413	7,897	22		
20,619	18,411	2,208	10,776	6,698	652	2,941	485	9,843	1,878	7,965	23		
40,297	37,174	3,123	27,690	15,734	2,009	7,629	2,318	12,607	5,315	7,292	24		
<b>273,378</b>	<b>255,047</b>	<b>18,331</b>	<b>89,574</b>	<b>57,293</b>	<b>3,184</b>	<b>22,649</b>	<b>6,448</b>	<b>183,004</b>	<b>90,777</b>	<b>88,027</b>	<b>25</b>		
14,775	13,644	1,131	5,516	3,528	284	1,162	542	9,259	1,619	7,640	26		
15,248	13,996	1,252	7,288	4,020	466	2,385	417	7,960	2,803	5,157	28		
10,072	8,363	1,709	3,857	2,520	239	925	173	6,215	1,490	4,725	29		
65,833	62,943	2,890	17,911	12,652	365	3,898	996	47,922	23,354	24,568	30		
6,719	5,649	1,070	3,921	2,789	104	791	237	2,798	1,126	1,672	31		
29,075	27,503	1,572	9,848	6,571	354	2,108	815	19,227	8,975	10,252	32		
6,448	6,268	180	1,530	1,144	5	350	31	4,918	2,291	2,627	33		
31,555	29,336	2,219	11,387	7,609	277	2,760	741	20,168	13,477	6,691	34		
16,211	15,090	1,121	4,263	2,812	63	611	777	11,948	6,684	5,264	35		
21,578	19,335	2,243	8,362	5,640	497	1,589	636	13,216	7,842	5,374	36		
4,994	4,994	—	768	657	—	75	36	4,226	4,054	172	37		
6,457	5,361	1,096	2,563	1,728	200	538	97	3,894	1,150	2,744	38		
38,579	36,731	1,848	11,069	5,422	330	4,368	949	27,510	16,403	11,107	39		
5,834	5,834	—	1,291	201	—	1,089	1	4,543	4,529	14	40		
<b>743,272</b>	<b>709,548</b>	<b>33,724</b>	<b>290,327</b>	<b>182,032</b>	<b>2,990</b>	<b>92,208</b>	<b>13,097</b>	<b>452,945</b>	<b>276,784</b>	<b>176,221</b>	<b>41</b>		
56,544	52,405	4,139	23,476	16,308	72	6,515	583	33,068	12,260	20,808	42		
10,109	9,664	445	3,375	1,975	150	1,062	186	6,734	4,738	1,996	43		
23,253	23,003	250	5,049	4,273	199	406	171	18,204	10,061	8,143	44		
48,044	46,238	1,806	19,565	11,194	452	202	797	28,479	21,102	7,377	45		
24,685	23,042	1,643	10,007	3,277	141	5,944	345	14,678	9,381	5,297	46		
41,746	38,736	3,010	24,953	15,806	151	8,329	667	16,793	5,420	11,373	47		
15,828	14,541	1,085	2,559	767	—	901	13,087	7,703	5,364	2,339	48		
46,898	46,146	752	11,394	6,339	130	3,944	921	35,564	22,527	13,037	49		
862	862	—	83	48	—	30	5	779	20	759	50		
51,373	49,481	1,892	10,313	8,003	16	1,837	457	41,060	23,293	17,767	51		
14,779	14,189	590	3,388	1,958	—	1,385	45	11,391	8,908	2,483	52		
40,814	40,009	805	11,085	6,947	278	3,395	465	29,729	19,538	10,191	53		
1,908	1,749	159	920	695	—	209	16	988	931	57	54		
29,096	28,019	1,077	15,479	10,003	254	4,639	619	13,617	8,907	6,110	55		
50,120	48,225	1,895	23,167	14,691	195	6,914	1,367	26,953	15,433	11,520	56		
6,310	5,547	763	3,219	2,296	—	766	157	3,091	1,312	1,779	57		
10,128	9,698	430	1,565	918	—	382	208	8,563	3,903	4,660	58		
12,266	12,266	—	3,161	2,301	87	697	70	9,105	6,488	2,617	59		
28,395	27,995	400	6,129	4,211	233	1,342	343	22,266	16,126	6,140	60		
3,768	3,668	100	646	610	—	544	42	3,122	2,374	748	61		

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

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

No.	Subdivision	Farm population Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Mi-propriétaire, mi-locataire
ONTARIO - Con. - suite			number - nombre				
Renfrew - Con. - fin							
1	Rosa .....	1,091	233	197	3	11	22
2	Sebastopol .....	267	44	-	-	-	1
3	Sherwood, Jones & Burns .....	684	131	123	3	-	5
4	Stafford .....	672	141	124	2	1	14
5	Westmeath .....	1,543	343	310	1	4	28
6	Wilberforce .....	1,054	214	183	5	1	25
7	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-
8	Russell .....	8,851	1,650	1,437	11	51	151
9	Cambridge .....	1,824	346	308	2	13	23
10	Clarence .....	2,494	442	383	5	15	39
11	Cumberland .....	2,623	477	420	10	4	43
12	Russell .....	1,910	385	326	-	13	46
13	Simcoe .....	26,066	5,588	4,730	82	225	551
14	Adjala .....	1,241	264	228	5	8	23
15	Essa .....	1,701	351	303	6	11	31
16	Flos .....	1,784	357	299	6	14	38
17	Gwillimbury W. - O. ....	2,279	521	459	7	23	32
18	Innisfil .....	1,989	439	358	11	16	54
19	Matchedash .....	232	50	34	-	6	10
20	Medonte .....	1,465	356	288	7	11	50
21	Nottawasaga .....	2,979	721	622	7	20	72
22	Oroville .....	1,412	293	233	4	12	44
23	Oro .....	1,928	410	333	6	17	54
24	Sundale .....	1,359	294	237	4	17	16
25	Tay .....	1,089	235	204	3	5	23
26	Tecumseth .....	2,388	465	390	9	37	29
27	Tiny .....	1,984	362	316	4	10	32
28	Tosoronto .....	851	167	152	2	3	10
29	Vepra .....	1,391	300	252	-	15	33
30	Indian reserves - Réserves indiennes .....	14	3	2	-	1	-
31	Stormont .....	8,469	1,686	1,387	23	100	176
32	Cornwall .....	2,397	373	299	3	30	41
33	Finch .....	1,740	386	322	3	26	35
34	Osnabrock .....	2,065	415	341	12	22	40
35	Roxborough .....	2,180	498	418	-	32	32
36	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	87	14	7	-	5	7
37	Sudbury .....	7,996	1,402	1,317	11	11	63
38	Baldwin .....	122	22	21	-	-	1
39	Balfour .....	275	44	41	1	-	2
40	Bleazard .....	262	48	46	1	-	1
41	Capreol .....	102	10	10	-	-	1
42	Casimir, Jennings & Appleby .....	711	113	102	-	-	10
43	Chapleau .....	4	2	-	-	-	-
44	Cosby, Mason & Martland .....	897	195	194	-	-	1
45	Dowling .....	99	20	19	-	-	-
46	Drury, Denison & Graham .....	147	31	29	-	-	2
47	Hagar .....	236	48	45	-	-	3
48	Hallam .....	176	31	26	1	-	4
49	Hanser .....	495	83	82	-	-	1
50	McKim .....	9	2	2	-	-	-
51	Nairn .....	19	6	6	-	-	-
52	Neelon & Garson .....	27	4	4	-	-	-
53	Onaping I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
54	Ratter & Dunnet .....	-	-	-	-	-	-
55	Rayside .....	562	91	82	-	1	8
56	Renale I.D. - D.A. ....	928	148	140	-	3	5
57	Salter, May & Harrow .....	-	-	-	-	-	-
58	Waters .....	408	83	76	4	-	3
		107	25	22	-	1	2

1. Includes area operated by manager.

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

3. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

4. See footnote 3.



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

Area of farm land - Superficie de la terre agricole			Condition of farm land - État de la terre agricole										No
Total area - Superficie totale	Area owned <sup>1</sup> - Superficie possédée <sup>1</sup>	Area rented - Superficie louée	Improved land - Terre défrichée				Unimproved land - Terre non défrichée			Total	Woodland - Terre à bols	Other - Autre	
			Total	Under crops <sup>2</sup> - En culture <sup>2</sup>	Summer fallow - Jachère	Pasture - Pâturage	Other - Autre	Total	Woodland - Terre à bols				Other - Autre
acres			acres										
44,958	40,850	4,108	25,729	17,108	228	7,743	650	19,229	9,886	9,343	1		
20,317	19,787	550	3,033	2,505	11	165	352	17,284	13,112	4,172	2		
32,956	32,106	850	9,991	3,470	257	5,745	519	22,965	20,944	2,021	3		
22,432	21,317	1,115	14,415	9,904	30	4,863	518	8,077	4,843	3,234	4		
58,906	55,468	3,438	39,754	26,128	104	12,139	1,383	19,152	11,422	7,730	5		
46,919	44,557	2,362	17,932	11,539	189	4,886	1,318	28,987	18,092	10,895	6		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7		
<b>206,898</b>	<b>190,133</b>	<b>16,765</b>	<b>164,525</b>	<b>103,949</b>	<b>381</b>	<b>55,649</b>	<b>4,546</b>	<b>42,373</b>	<b>15,274</b>	<b>27,099</b>	<b>8</b>		
42,286	39,129	3,157	34,736	21,215	53	12,462	1,006	7,550	1,756	5,794	9		
55,062	50,604	4,458	40,569	24,836	96	14,331	1,206	14,493	5,798	8,695	10		
64,785	59,556	5,229	50,117	33,288	160	15,397	1,272	14,668	5,730	8,938	11		
44,765	40,844	3,921	35,103	24,510	72	13,459	1,062	5,662	1,990	3,672	12		
<b>759,358</b>	<b>685,598</b>	<b>73,760</b>	<b>504,005</b>	<b>331,878</b>	<b>27,310</b>	<b>122,795</b>	<b>22,022</b>	<b>255,353</b>	<b>100,835</b>	<b>154,518</b>	<b>13</b>		
39,953	36,696	3,257	30,820	15,792	2,224	11,877	927	9,133	4,118	5,015	14		
52,144	47,461	4,683	38,785	26,746	1,943	8,289	1,807	13,359	5,488	7,871	15		
53,029	48,342	4,687	35,835	23,732	2,112	8,848	1,143	17,194	7,368	9,826	16		
43,258	39,485	3,773	34,833	23,378	2,712	7,147	1,596	8,425	3,319	5,106	17		
52,932	47,487	5,445	40,469	26,130	2,283	10,504	1,552	12,463	4,939	7,524	18		
11,957	9,410	2,547	3,867	3,015	79	534	239	8,090	3,099	4,991	19		
52,461	46,483	5,978	25,536	18,046	840	6,002	1,048	26,525	7,728	18,797	20		
92,025	83,313	8,712	62,979	42,017	3,084	15,648	2,239	29,046	9,659	19,387	21		
47,473	40,750	6,713	20,848	14,955	965	3,712	1,176	26,625	8,867	17,758	22		
60,902	54,625	6,277	37,911	24,577	1,136	10,737	1,461	22,991	10,466	12,525	23		
45,536	41,942	3,594	32,216	21,179	2,446	6,849	1,742	13,320	6,947	6,373	24		
29,886	27,344	2,542	15,332	10,039	259	4,262	772	14,554	5,037	9,517	25		
64,782	57,326	7,456	50,965	34,738	3,937	9,576	2,714	13,817	4,140	9,677	26		
44,858	41,722	3,136	28,147	17,844	716	8,081	1,506	16,711	10,007	6,704	27		
25,814	23,090	2,724	18,640	10,527	1,293	5,823	997	7,174	4,128	3,046	28		
42,138	37,902	4,236	26,255	19,040	1,212	4,906	1,097	15,883	5,492	10,391	29		
210	210	-	167	83	69	-	15	43	33	10	30		
<b>216,392</b>	<b>190,216</b>	<b>26,176</b>	<b>143,744</b>	<b>93,126</b>	<b>464</b>	<b>43,691</b>	<b>6,460</b>	<b>72,648</b>	<b>22,143</b>	<b>50,505</b>	<b>31</b>		
47,596	40,908	6,688	24,864	17,136	192	6,088	1,448	22,732	5,562	17,170	32		
47,828	41,901	5,927	40,805	26,368	-	13,320	1,117	7,023	1,764	5,259	33		
52,598	46,675	5,923	35,554	22,420	166	10,349	2,619	17,044	7,271	9,773	34		
67,487	60,068	7,419	41,882	26,639	106	13,894	1,243	25,605	7,537	18,068	35		
883	664	219	639	563	-	43	33	34	9	235	36		
<b>246,984</b>	<b>237,880</b>	<b>9,104</b>	<b>83,900</b>	<b>56,789</b>	<b>1,412</b>	<b>20,078</b>	<b>5,521</b>	<b>163,184</b>	<b>78,413</b>	<b>83,771</b>	<b>37</b>		
4,255	4,225	30	1,107	716	5	323	63	3,148	2,195	953	38		
7,050	6,890	160	3,665	2,646	121	902	96	3,385	629	2,756	39		
4,892	4,812	80	2,714	1,324	25	1,206	159	2,178	69	2,109	40		
1,599	1,599	-	1,079	967	140	264	108	520	173	347	41		
27,885	25,801	2,084	8,502	7,161	-	995	346	19,383	8,137	11,246	42		
185	185	-	53	1	-	50	2	132	85	47	43		
30,679	30,519	160	12,273	10,059	-	1,936	278	18,406	18,175	231	44		
4,812	4,652	160	6,82	299	-	285	98	4,130	2,014	2,116	45		
5,675	5,275	400	1,639	646	23	439	587	3,380	2,471	1,909	46		
12,035	11,669	366	6,803	1,492	60	245	6	10,232	1,768	8,464	47		
7,976	7,477	499	2,250	1,407	79	689	75	5,726	3,542	2,184	48		
9,585	9,372	213	4,893	1,404	174	3,135	160	4,632	3,908	784	49		
44	44	-	11	5	-	4	2	33	20	13	50		
814	814	-	83	77	3	3	3	731	366	365	51		
900	900	-	373	267	27	44	35	527	88	439	52		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53		
23,707	22,702	1,005	6,423	5,557	31	829	6	17,284	4,376	12,908	54		
14,531	13,738	793	9,381	7,254	310	1,189	628	5,150	2,341	2,809	55		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56		
19,748	19,348	400	7,126	4,398	110	2,229	389	12,622	8,048	4,574	57		
4,068	3,478	590	1,746	794	6	885	71	2,262	1,327	935	58		

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

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

4. Voir renvoi 3.

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

No.	Subdivision	Farm population - Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				
			Total	Owner - Propriétaire	Manager - Gérant	Tenant - Locataire	Part owner, part tenant - Mi-proprié- taire, mi-locataire
number - nombre							
<b>ONTARIO - Con. - suite</b>							
<b>Sudbury - Con. - fin</b>							
1	<i>Unorganized - Non organisées</i> .....	2,410	396	358	4	4	20
2	Blowood .....	220	32	28	-	-	4
3	Broder, Dill, Cleland & Hawley .....	491	74	74	-	-	-
4	Burwash .....	44	12	11	1	-	-
5	Bryden, Awrey, Street & Loughrin .....	439	50	48	-	1	1
6	Foley .....	5	2	1	-	-	1
7	Merritt, Mongowin, Curtin, Foster, Lorne, Truman & Roosevelt .....	530	102	89	2	2	9
8	Other parts - Autres parties .....	681	124	117	1	1	5
9	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-
10	<b>Thunder Bay</b> .....	<b>6,561</b>	<b>1,486</b>	<b>1,379</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>74</b>
11	Beardmore I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
12	Comme .....	173	42	37	-	2	3
13	Dorion I.D. - D.A. ....	270	41	34	1	1	5
14	Gillies .....	301	62	59	-	-	3
15	Longiac I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
16	Manitouowadge I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
17	Marathon I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
18	Neebing .....	1,003	211	196	6	3	6
19	Nipigon .....	92	31	31	-	-	-
20	O'Connor .....	264	74	70	1	-	3
21	Oliver .....	627	142	129	1	3	9
22	Palpouage .....	820	181	161	1	1	18
23	Red Rock I.D. - D.A. ....	31	5	4	1	-	-
24	Schreiber .....	-	-	-	-	-	-
25	Shuniah .....	1,132	258	245	2	3	8
26	Terrace Bay I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
27	<i>Unorganized - Non organisées</i> .....	1,848	439	413	5	2	19
28	Gorman, Jacques, Ware, Fowler, Forbes, Goldie, Horne, Adrian & Dawson Road .....	774	152	141	1	1	9
29	Scoble, Pearson, Fraleigh, Lybster, Maris, Strang & Devon .....	877	237	226	4	-	7
30	Other parts - Autres parties .....	197	50	46	-	1	3
31	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-
32	<b>Timiskaming</b> .....	<b>7,876</b>	<b>1,555</b>	<b>1,330</b>	<b>17</b>	<b>32</b>	<b>176</b>
33	Armstrong .....	654	111	82	1	5	13
34	Brethour .....	274	58	50	1	1	6
35	Bucke .....	290	41	29	-	2	10
36	Casey .....	581	95	82	-	-	3
37	Chamberlain .....	353	82	77	3	1	1
38	Coleman .....	24	4	4	-	-	-
39	Dack .....	376	78	62	-	-	16
40	Diamond .....	675	104	86	5	1	12
41	Evansdale .....	628	110	82	-	2	26
42	Gauthier I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
43	Harley .....	539	106	86	2	4	14
44	Harris .....	333	58	45	-	1	12
45	Hilliard .....	377	82	75	-	-	7
46	Hudson .....	370	58	55	-	2	5
47	James .....	39	8	6	-	-	2
48	Kerns .....	516	95	77	3	5	10
49	Kingham I.D. (part) - D.A. (partie) .....	12	2	2	-	-	-
50	Larder Lake .....	-	-	-	-	-	-
51	McGarry I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
52	Metachewan .....	-	-	-	-	-	-
53	Teck .....	-	-	-	-	-	-
54	<i>Unorganized - Non organisées</i> .....	1,835	456	407	2	8	39
55	Burt, Eby, Otto, Boston, McElroy, Marquis, Blain, Gross, Davidson, Sharp, Seward, Robillard, Trux, Smyth, Tudhope, Bryce & Beauchamp .....	1,028	266	234	1	4	27
58	Picaud (part - partie), Catharine, Marter (part - partie), Baylay, Ingram, Fense, Mulligan, Ratnay & McPadden .....	383	79	74	-	1	4
57	Other parts - Autres parties .....	424	111	99	1	3	8
58	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-

1. Includes area operated by manager.

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

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

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole								No
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée					Unimproved land - Terre non défrichée			
Total area	Area owned <sup>1</sup>	Area rented	Total	Under crops <sup>2</sup>	Summer fallow	Pasture	Other	Total	Woodland	Other	
Superficie totale	Superficie possédée <sup>1</sup>	Superficie louée									En culture <sup>2</sup>
acres			acres								
66,604	64,380	2,224	17,941	10,825	301	4,426	2,389	48,663	19,681	28,982	1
5,914	5,439	475	2,147	784	31	1,117	215	3,767	1,307	2,460	2
9,793	9,793	—	1,999	1,907	2	88	2	7,794	30	7,764	3
4,586	4,586	—	2,554	2,407	100	25	22	2,032	12	2,020	4
7,951	7,726	225	1,569	944	—	334	291	6,382	2,834	3,548	5
183	173	10	70	6	—	62	2	113	85	28	6
18,082	17,246	836	3,415	1,982	66	657	710	14,667	7,321	7,346	7
20,095	19,417	678	6,187	2,795	102	2,143	1,147	13,908	8,092	5,816	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
<b>225,244</b>	<b>217,008</b>	<b>8,236</b>	<b>67,733</b>	<b>48,584</b>	<b>1,103</b>	<b>12,677</b>	<b>5,369</b>	<b>157,511</b>	<b>91,165</b>	<b>66,346</b>	<b>10</b>
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
8,022	7,333	689	2,665	2,326	8	224	107	5,357	2,899	2,458	12
8,035	7,263	772	1,040	783	24	198	35	6,995	5,173	1,822	13
12,663	12,533	130	3,264	2,660	47	245	312	9,399	5,991	3,408	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
25,614	24,628	986	7,210	5,072	56	1,436	646	18,404	13,298	5,106	18
3,590	3,590	—	896	487	8	361	40	2,694	1,577	1,117	19
15,518	15,089	429	5,135	4,028	178	482	447	10,383	2,150	8,233	20
23,324	22,479	845	8,860	6,503	38	1,810	509	14,464	8,329	6,135	21
26,434	24,887	1,547	13,271	10,133	176	2,492	470	13,163	4,891	8,272	22
1,593	1,593	—	226	181	17	25	3	1,367	1,138	229	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
21,109	20,644	465	7,357	4,625	115	2,215	402	13,752	8,241	5,511	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
79,342	76,969	2,373	17,809	11,786	436	3,189	2,398	61,533	37,478	24,055	27
25,127	23,720	1,407	5,519	2,399	12	1,491	1,617	19,608	14,197	5,411	28
42,542	41,927	615	10,307	8,165	346	1,155	641	32,235	15,327	16,909	29
11,673	11,322	351	1,983	1,222	78	543	140	9,690	7,954	1,736	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
<b>302,046</b>	<b>273,746</b>	<b>28,300</b>	<b>137,202</b>	<b>105,205</b>	<b>2,146</b>	<b>24,909</b>	<b>4,942</b>	<b>164,844</b>	<b>73,261</b>	<b>91,583</b>	<b>32</b>
24,683	21,892	2,791	16,299	12,837	187	2,836	439	8,384	1,608	6,776	33
12,012	11,136	876	6,217	3,676	10	2,357	174	5,795	2,789	3,006	34
8,920	6,774	2,146	4,240	2,603	69	1,393	175	4,680	2,049	2,631	35
16,327	16,327	400	10,708	7,851	23	2,598	236	6,019	1,196	4,823	36
15,741	15,101	640	4,018	3,268	36	5,885	129	11,323	5,350	5,973	37
154	154	—	30	26	—	—	4	124	—	124	38
18,201	15,513	2,688	7,013	5,946	39	826	202	11,188	6,457	4,731	39
20,299	18,780	1,519	12,853	8,800	133	3,404	316	7,446	2,142	5,304	40
19,784	17,067	2,717	8,232	6,336	226	1,189	481	11,552	5,662	5,890	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42
17,234	15,259	1,975	8,034	6,577	58	1,067	332	9,200	2,631	6,569	43
9,531	8,377	1,154	4,836	3,959	16	532	129	4,895	2,353	2,542	44
15,656	14,869	787	8,175	6,294	19	1,535	327	7,481	3,842	3,639	45
11,384	10,513	871	5,197	4,309	165	514	209	6,187	2,804	3,383	46
1,728	1,700	28	984	775	8	183	18	744	553	191	47
19,628	17,692	1,936	11,122	9,088	337	1,361	336	8,506	670	7,836	48
320	320	—	69	41	—	25	3	251	207	44	49
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53
<b>90,444</b>	<b>82,272</b>	<b>8,172</b>	<b>29,375</b>	<b>22,819</b>	<b>820</b>	<b>4,504</b>	<b>1,232</b>	<b>61,069</b>	<b>32,948</b>	<b>28,121</b>	<b>54</b>
49,352	43,318	6,034	16,329	12,775	497	2,306	751	33,023	13,331	19,692	55
14,465	13,685	780	4,107	3,392	106	449	160	10,358	8,560	1,798	56
26,627	25,269	1,358	8,939	6,652	217	1,749	321	17,688	11,057	6,631	57
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.  
2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

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

No.	Subdivision	Farm population - Population agricole	Farm operators - Exploitants de ferme				Part owner, part tenant - Mi-proprié- taire, mi-locataire
			Total	Owner - Propriétaire	Manager - Gérant	Tenant - Locataire	
							number - nombre
<b>ONTARIO - Con. - fin</b>							
1	Victoria .....	9,385	2,201	1,795	17	115	274
2	Bexley .....	143	34	28	1	4	4
3	Carden .....	286	38	45	—	1	11
4	Dalton .....	122	33	27	—	1	5
5	Eldon .....	998	256	207	2	14	33
6	Emily .....	1,299	303	242	2	6	53
7	Fenelon .....	1,066	264	217	—	17	30
8	Laxton, Digby & Longford .....	228	41	36	—	2	3
9	Mariposa .....	1,925	472	385	7	38	42
10	Ops .....	1,939	337	308	1	16	32
11	Somerville .....	408	105	82	—	8	15
12	Verulam .....	991	278	220	4	8	46
13	Waterloo .....	13,692	2,602	2,230	35	146	191
14	Dumfries N. ....	1,422	269	218	5	12	34
15	Waterloo .....	3,632	691	552	13	56	90
16	Wellesley .....	2,932	529	429	4	21	15
17	Wilnot .....	2,947	578	513	9	24	32
18	Woolwich .....	2,759	495	438	4	33	20
19	Welland .....	9,159	1,919	1,594	33	64	228
20	Bertie .....	1,225	238	170	6	7	55
21	Crowland .....	529	115	91	3	9	12
22	Humberstone .....	842	184	152	1	9	22
23	Pelham .....	1,942	469	410	9	11	39
24	Stamford .....	645	138	115	1	4	18
25	Thorold .....	950	216	178	7	9	22
26	Wainfleet .....	2,393	461	399	5	12	45
27	Wilton .....	633	98	79	1	3	15
28	Wellington .....	19,115	4,305	3,783	61	165	296
29	Arthur .....	1,698	442	390	3	17	32
30	Eramosa .....	1,333	299	266	2	12	19
31	Erin .....	2,199	485	414	11	25	35
32	Garrafrax W. - O. ....	1,175	291	260	3	7	21
33	Guelph .....	1,422	286	243	7	19	17
34	Luther W. - O. ....	1,126	270	240	2	6	22
35	Maryborough .....	1,810	368	351	3	11	23
36	Minto .....	2,061	501	444	8	15	34
37	Nichol .....	886	223	191	3	11	18
38	Peel .....	2,608	538	497	8	13	20
39	Pilkington .....	1,038	229	199	3	16	11
40	Psalunich .....	1,759	353	288	8	13	44
41	Wentworth .....	13,774	2,701	2,282	47	123	249
42	Ancaster .....	1,978	443	352	7	30	54
43	Barton .....	637	109	81	5	9	14
44	Beverly .....	3,183	585	526	6	20	43
45	Blainville .....	1,101	210	181	3	8	18
46	Flamborough E. ....	1,822	344	277	9	21	37
47	Flamborough W. - O. ....	1,624	340	295	6	16	23
48	Glanford .....	1,154	206	163	4	7	32
49	Salisbury .....	2,255	454	407	7	12	28
50	York .....	18,682	3,342	2,426	160	358	398
51	Georgina .....	816	162	136	2	13	11
52	Gwillimbury E. ....	2,050	384	316	8	39	21
53	Gwillimbury N. ....	1,124	270	246	5	18	28
54	King .....	3,713	747	559	35	62	91
55	Markham .....	3,161	553	393	26	63	71
56	Vaughan .....	2,723	439	294	25	49	71
57	Whitchurch .....	2,242	386	281	19	43	43
58	Etobicoke .....	655	104	60	10	18	16
59	Scarborough .....	1,444	249	170	9	33	37
60	York .....	98	17	11	—	2	4
61	York E. ....	—	—	—	—	—	—
62	York N. ....	602	99	58	20	18	3
63	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	24	5	2	1	—	2

1. Includes area operated by manager.

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

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

Area of farm land — Superficie de la terre agricole			Condition of farm land — État de la terre agricole							No.	
Total area — Superficie totale	Area owned <sup>1</sup> — Superficie possédée <sup>1</sup>	Area rented — Superficie louée	Improved land — Terre défrichée				Unimproved land — Terre non défrichée				
			Total	Under crops <sup>2</sup> — En culture <sup>2</sup>	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre de bois	Other — Autre	
acres			acres								
466,908	410,776	56,132	233,762	128,481	5,130	92,693	7,458	233,146	71,125	162,021	1
8,530	6,913	1,617	2,128	1,216	3	823	86	6,402	1,242	5,160	2
23,397	21,332	2,065	3,626	2,360	6	1,254	6	20,371	1,839	18,532	3
11,301	10,501	800	2,337	1,702	65	501	69	8,964	1,720	7,244	4
53,263	46,770	6,493	36,185	14,139	459	20,785	802	17,078	4,783	12,295	5
52,768	45,848	6,920	33,080	16,946	1,284	13,742	1,108	19,688	5,186	14,502	6
60,994	51,352	8,742	30,761	14,933	342	14,325	1,161	29,333	9,622	19,711	7
16,736	17,901	835	5,066	1,324	1	3,392	349	13,670	6,310	7,360	8
75,015	66,378	8,637	31,706	11,706	1,209	17,778	1,651	24,504	8,411	19,330	9
55,760	50,643	5,117	14,954	23,175	1,454	12,932	1,384	16,815	4,188	12,627	10
38,458	34,806	3,652	6,300	4,923	52	1,044	281	32,158	15,019	17,139	11
68,986	58,332	10,654	25,060	16,057	255	8,258	490	43,926	15,805	28,121	12
290,999	264,215	26,784	236,801	176,981	4,280	46,654	8,886	54,198	29,438	24,760	13
38,493	34,332	4,161	28,833	19,031	1,185	6,953	1,664	9,660	4,704	4,956	14
73,370	62,013	11,357	57,734	43,157	881	11,221	2,475	15,636	7,550	8,086	15
64,959	61,747	3,212	55,195	41,205	918	11,421	1,651	9,764	5,632	4,132	16
60,870	57,013	3,857	51,921	38,871	912	10,355	1,783	8,749	5,512	3,237	17
53,507	49,110	4,397	43,118	34,717	384	6,704	1,313	10,389	6,040	4,349	18
144,818	128,696	16,122	116,462	71,578	9,357	25,679	8,848	28,356	13,355	15,001	19
20,447	16,765	3,682	16,519	9,922	1,565	3,308	1,724	3,928	1,717	2,211	20
10,515	8,989	1,526	8,626	5,365	647	2,368	246	1,889	1,132	757	21
15,955	14,588	1,367	11,380	7,263	1,232	2,244	641	4,575	1,708	2,867	22
24,434	22,870	1,564	20,126	13,661	1,511	3,296	1,658	4,308	2,258	2,050	23
7,956	6,517	1,439	6,663	4,242	324	1,702	395	1,293	453	840	24
14,743	12,750	1,993	12,234	7,410	428	3,376	1,020	2,509	1,219	1,290	25
39,509	36,304	3,205	32,815	19,333	2,914	7,409	3,159	6,694	3,536	3,158	26
11,259	9,873	1,386	8,099	4,382	736	1,976	1,005	3,160	1,332	1,828	27
594,972	550,980	43,979	471,562	301,141	11,678	141,808	16,935	123,410	53,744	69,666	28
63,378	58,609	4,769	51,219	32,131	1,096	16,144	1,848	12,159	4,015	8,144	29
41,423	38,449	2,974	31,041	19,388	1,008	9,484	1,161	10,382	6,285	4,097	30
65,961	60,049	5,912	47,502	29,211	1,362	15,222	1,707	18,459	8,728	9,731	31
44,095	41,435	2,660	37,375	22,482	970	12,772	1,151	6,720	2,542	4,178	32
34,179	30,803	3,376	26,551	16,709	1,238	7,274	1,330	7,628	2,410	5,218	33
44,705	41,620	3,085	35,356	23,731	446	10,295	884	9,349	2,832	6,517	34
53,124	49,889	3,235	45,298	30,647	832	12,429	1,390	7,826	4,330	3,496	35
69,943	65,439	4,504	51,888	33,585	714	14,878	2,711	8,055	8,446	9,609	36
28,348	26,105	2,243	23,206	13,321	1,082	7,852	951	5,142	2,312	2,830	37
72,431	69,453	2,978	62,976	44,297	938	15,845	1,896	9,455	4,188	5,267	38
29,085	26,155	2,930	24,426	16,186	785	6,784	669	4,659	2,216	2,443	39
49,500	43,187	5,113	34,724	19,451	1,207	12,829	1,237	13,576	5,840	7,736	40
215,484	193,391	22,093	170,260	118,488	8,781	33,161	9,830	45,224	18,907	26,267	41
35,910	30,986	4,924	29,438	20,246	1,349	6,031	1,812	6,472	2,980	3,492	42
4,746	3,628	1,118	4,257	3,167	121	865	304	469	8,123	366	43
63,340	58,658	4,682	43,988	28,647	2,422	10,636	2,283	19,352	8,310	11,042	44
24,512	22,304	2,208	21,472	15,239	1,274	4,122	837	3,040	1,653	1,387	45
25,162	21,838	3,324	17,176	12,672	1,154	2,106	1,244	7,986	3,325	4,661	46
23,446	21,205	2,241	18,746	12,615	915	3,762	1,454	4,700	1,133	3,567	47
20,584	18,329	2,255	16,929	13,770	900	724	1,653	724	1,830	1,034	48
17,784	16,443	1,341	16,254	12,132	646	2,304	1,172	5,530	812	7,118	49
345,073	275,757	69,316	266,034	183,537	11,020	57,899	13,578	79,039	30,324	48,715	50
23,550	20,298	3,252	13,825	8,068	967	7,752	1,018	9,725	4,000	5,725	51
43,918	37,869	6,049	32,156	21,833	1,271	11,909	1,443	11,762	5,156	6,604	52
20,319	20,194	4,125	16,604	10,819	764	4,060	961	7,715	2,185	5,530	53
74,321	57,435	12,886	54,514	36,728	2,970	12,363	2,453	15,807	6,804	9,003	54
54,416	42,141	12,275	48,175	35,939	1,559	9,865	3,312	6,241	1,830	4,363	55
54,525	40,993	13,532	44,849	31,931	1,517	9,363	1,838	9,676	4,053	5,623	56
44,210	36,021	8,189	33,214	24,045	1,371	6,183	1,645	10,986	5,013	5,983	57
5,391	3,601	1,790	4,930	2,822	167	1,534	407	461	127	334	58
14,605	9,141	5,464	12,281	8,421	262	2,729	869	2,324	1,714	1,610	59
3,196	3,164	32	93	90	—	—	3	3,103	—	3,103	60
6,216	4,586	1,630	5,302	2,762	172	1,756	612	914	174	740	61
406	314	92	502	259	50	15	17	315	203	112	62

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

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

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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
		number					
1	ONTARIO .....	117,321	58,041	136,062	24,289	16,644	125,310
2	Algoma .....	617	531	818	147	36	907
3	Day & Fright Additional .....	28	14	27	14	4	34
4	Elliot Lake I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	7
5	Hilton .....	6	2	3	11	-	7
6	Jocelyn .....	11	17	7	6	-	70
7	Johnson .....	29	40	61	9	3	93
8	Korah .....	86	57	70	4	1	67
9	Laird .....	39	76	5	5	7	101
10	MacDonald, Meredith & Aberdeen .....	81	63	99	13	1	-
11	Michipicoten .....	-	-	-	-	-	76
12	Plummer Additional .....	47	40	68	6	8	-
13	Prince .....	19	12	13	11	-	24
14	St. Joseph .....	73	55	90	10	2	103
15	Tarbutt & Tarbutt Additional .....	25	19	36	1	-	42
16	Tarentorus .....	16	17	24	2	1	24
17	Thessalon & Lefroy .....	96	38	67	13	1	86
18	Thompson .....	4	6	6	-	-	7
19	Wicksteed .....	-	-	-	-	-	-
20	Unorganized - Non organisées .....	96	120	168	40	8	165
21	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	1	1	3	2	-	1
22	Brant .....	1,891	1,086	2,381	366	336	1,956
23	Brantford .....	653	407	795	114	110	695
24	Burford .....	571	298	730	120	88	608
25	Dumfries S. ....	346	189	419	77	74	333
26	Oakland .....	89	59	121	17	9	101
27	Oxton .....	161	86	213	28	42	170
28	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	71	45	103	10	13	49
29	Bruce .....	4,002	1,145	4,112	444	354	3,973
30	Albemarle .....	83	38	94	18	2	96
31	Amabel .....	229	78	209	24	7	226
32	Aran .....	340	91	330	34	26	301
33	Brant .....	434	142	453	49	26	443
34	Bruce .....	309	56	305	30	21	284
35	Carleton Place .....	434	100	505	33	24	430
36	Culross .....	306	84	352	74	14	326
37	Eastnor .....	125	42	142	28	3	133
38	Elderslie .....	269	93	266	13	23	282
39	Greenock .....	266	65	286	28	13	263
40	Huron .....	320	103	350	20	97	320
41	Kincardine .....	387	99	352	24	64	375
42	Kinloss .....	234	55	232	24	23	228
43	Lindsay .....	50	27	50	11	-	48
44	St. Edmund's .....	10	7	16	3	-	17
45	Saugeen .....	204	63	198	30	11	198
46	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	2	2	2	1	-	3
47	Carleton .....	2,406	1,012	2,343	586	200	2,335
48	Fitzroy .....	246	152	282	90	31	251
49	Gloucester .....	437	253	434	81	24	465
50	Goulburn .....	280	94	261	58	31	242
51	Gower N. ....	225	68	199	20	25	199
52	Huntley .....	167	58	159	37	13	156
53	March .....	87	28	80	23	10	92
54	Marborough .....	128	115	98	45	7	92
55	Nepean .....	281	103	282	66	23	228
56	Osgoode .....	469	155	443	99	33	478
57	Torbolton .....	86	55	88	14	3	84

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

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm operated  Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No
	Farms of — Fermes de:													
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120- 1,599	1,600 and over — et plus		
	nombre													
140,602	688	5,988	24,997	49,000	23,101	18,032	13,882	3,318	1,012	431	112	41	6,972	1
1,115	1	22	130	283	228	131	238	64	14	4	—	—	59	2
37	—	—	1	2	4	7	13	7	3	—	—	—	1	3
10	—	—	—	4	1	—	2	1	—	—	—	—	—	4
23	—	1	—	11	5	4	2	4	—	—	—	—	5	6
79	—	—	5	18	15	19	19	3	—	—	—	—	5	7
98	—	6	52	28	5	2	—	—	—	—	—	—	4	8
77	1	—	2	31	18	5	7	12	4	—	2	—	4	9
136	—	4	12	41	37	11	23	6	—	—	—	—	10	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
89	—	—	2	24	22	10	23	5	3	—	—	—	7	12
26	—	3	7	10	4	2	—	—	—	—	—	—	—	13
130	—	1	8	53	16	19	28	5	—	—	—	—	9	14
48	—	2	2	12	9	6	11	6	—	—	—	—	4	15
24	—	3	6	9	3	1	1	—	—	—	—	—	—	16
99	—	—	13	19	23	12	27	4	—	—	—	—	3	17
8	—	—	2	—	—	1	3	1	—	1	—	—	1	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
228	—	1	16	21	66	24	72	22	5	1	—	—	6	20
3	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	21
2,979	17	107	604	752	327	158	93	13	6	1	1	—	50	22
704	11	72	234	208	102	49	22	5	—	1	—	—	22	23
620	1	12	182	269	87	47	20	—	—	—	—	—	8	24
342	5	14	74	101	74	31	33	5	4	—	1	—	16	25
102	—	5	37	40	13	3	4	—	—	—	—	—	—	26
175	—	2	28	91	29	16	8	1	—	—	—	—	4	27
136	—	2	49	43	22	12	6	—	2	—	—	—	—	28
4,443	24	91	376	1,552	802	821	566	148	35	21	7	—	220	29
112	—	2	7	13	10	22	32	14	8	4	—	—	4	30
257	2	4	25	86	45	48	38	9	—	—	—	—	14	31
338	1	11	31	119	61	64	42	8	—	1	—	—	10	32
485	6	10	58	185	91	73	48	10	2	1	1	—	31	33
308	—	3	9	108	67	61	47	11	1	—	—	—	13	34
476	—	13	48	241	93	62	19	5	—	—	—	—	22	35
356	2	4	21	141	74	72	36	5	1	—	—	—	21	36
156	—	1	2	29	13	44	41	16	4	2	—	—	5	37
305	6	12	25	91	39	57	50	20	3	1	—	—	21	38
306	1	3	13	116	54	62	43	11	2	1	—	—	9	39
353	—	7	33	120	83	73	35	10	1	1	—	—	24	40
403	4	11	52	132	84	63	48	6	1	2	—	—	17	41
272	2	8	19	103	44	52	33	7	3	1	—	—	25	42
75	—	—	2	11	1	16	16	15	7	4	3	—	1	43
18	—	—	—	6	3	6	3	—	—	—	—	—	—	44
205	—	2	29	46	39	46	35	6	2	—	—	—	3	45
8	—	—	2	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	46
2,743	12	68	352	947	441	428	358	93	26	15	3	—	76	47
290	—	1	20	91	45	63	54	9	5	2	—	—	8	48
526	7	48	174	165	54	34	31	7	5	1	—	—	8	49
308	2	3	28	100	49	61	52	11	1	1	—	—	6	50
254	—	10	31	114	52	28	18	1	—	—	—	—	15	51
198	—	—	6	58	23	36	46	22	5	2	—	—	8	52
118	—	1	12	33	12	19	26	11	1	3	—	—	13	53
151	—	1	9	42	18	31	29	14	5	2	—	—	1	54
253	3	3	23	50	44	50	44	7	1	—	1	—	3	55
540	—	1	43	236	115	84	51	8	1	—	1	—	12	56
105	—	—	6	26	23	28	16	3	2	—	1	—	2	57

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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
ONTARIO - Con. - suite		number					
1	Cochrane .....	553	771	1,071	176	34	1,299
2	Black River .....	105	117	166	16	6	195
3	Calvert .....	28	60	81	18	2	77
4	Faquier .....	18	35	57	3	6	77
5	Glackmeyer .....	48	63	90	27	6	102
6	Kendry I.D. - D.A. ....	7	6	7	7	—	14
7	Kingham I.D. (part) - D.A. (partie) .....	1	1	1	—	—	2
8	Mountjoy .....	26	66	63	4	2	82
9	Playfair .....	17	17	36	3	3	47
10	Shackleton & Machin .....	22	20	38	8	1	39
11	Tisdale .....	6	6	6	2	—	30
12	Val Albert I.D. - D.A. ....	1	7	16	3	—	7
13	Whitney .....	5	15	10	1	—	21
14	Unorganized - Non organisées .....	268	353	501	84	14	606
15	Calder, Clute (part - partie) & Leitch (part - partie) .....	12	20	35	2	—	40
16	Casgrain & Hanlan .....	20	36	40	8	—	42
17	Devitt, Eilber & Kendall .....	45	65	110	18	—	133
18	Fournier, Lamarche, Brower, Fox & Pyne .....	43	59	67	14	9	67
19	Gorman & Matheson .....	14	30	37	8	—	59
20	Hagart .....	6	4	17	1	—	27
21	Idington, McCrae, McCowan & Neely .....	24	21	37	10	—	43
22	Lowther, Shetland & Way .....	27	27	54	2	1	58
23	O'Brien (part - partie) .....	11	18	13	3	—	25
24	Owens & Williamson .....	30	34	38	7	2	52
25	Other parts - Autres parties .....	36	39	53	11	2	65
26	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—
27	Dufferin .....	1,698	665	2,072	145	243	1,821
28	Amaranth .....	309	117	386	24	59	327
29	Garafraux R. ....	219	78	305	15	24	223
30	Luther E. ....	182	67	230	23	35	193
31	Melancthon .....	408	133	490	33	59	431
32	Mono .....	302	141	349	30	26	323
33	Mulmur .....	278	129	342	20	40	322
34	Dundas .....	1,545	558	1,456	273	96	1,606
35	Matilda .....	379	132	366	53	36	394
36	Mountain .....	373	120	332	89	26	348
37	Williamsburg .....	390	111	311	49	18	430
38	Winchester .....	403	195	447	82	16	434
39	Durham .....	1,902	870	2,017	310	225	2,011
40	Cartwright .....	171	95	196	47	22	181
41	Cavan .....	308	81	280	11	46	283
42	Clarke .....	346	182	376	83	20	393
43	Darlington .....	500	235	334	72	68	550
44	Hope .....	323	176	359	68	40	440
45	Manvers .....	254	101	272	29	29	255
46	Elgin .....	3,223	1,629	4,145	810	801	3,322
47	Aldborough .....	513	267	673	83	118	582
48	Bayham .....	471	235	359	151	53	600
49	Dorchester S. ....	249	157	345	88	100	252
50	Dunwich .....	396	199	513	78	112	417
51	Malahide .....	568	241	655	119	84	532
52	Southwold .....	446	226	680	135	163	474
53	Yarmouth .....	580	304	720	163	171	565
54	Essex .....	4,916	2,256	6,936	945	1,313	5,197
55	Anderdon .....	202	100	291	24	43	227
56	Colchester N. ....	250	116	413	39	109	281
57	Colchester S. ....	389	239	601	142	51	407
58	Gosfield N. ....	363	149	367	35	113	400
59	Gosfield S. ....	495	210	649	123	76	497
60	Maldstone .....	446	127	608	65	152	444
61	Malden .....	231	92	328	53	59	292
62	Mersea .....	1,032	870	1,352	253	182	1,104
63	Pelee .....	63	51	97	44	49	70
64	Rochester .....	296	76	457	25	125	294



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

All farms - Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated - Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No	
	Farms of - Fermes de:													
	Under 3 - Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599			1,600 and over - et plus
	acres													
	nombre													
1,772	7	15	102	519	663	143	229	62	20	11	1	-	139	1
234	2	-	3	42	116	9	44	15	3	-	-	-	4	2
93	-	2	6	21	40	3	18	1	1	1	-	-	-	3
110	-	-	4	27	46	15	12	3	1	2	-	-	28	4
123	-	1	4	11	58	12	24	9	2	2	-	-	5	5
18	-	-	1	7	2	-	-	-	-	-	-	-	6	4
2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7
96	2	2	14	17	32	8	10	1	-	-	-	-	3	8
49	-	-	2	9	20	10	8	-	1	-	-	-	3	9
74	1	-	3	23	24	12	8	2	1	-	-	-	17	10
7	-	-	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	11
33	-	-	-	22	3	5	3	-	-	-	-	-	-	12
21	2	4	11	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	13
922	-	6	51	336	372	67	100	31	12	6	1	-	75	14
55	-	-	1	10	23	6	12	2	-	-	1	-	3	15
86	-	-	3	21	34	7	12	6	2	1	-	-	6	16
199	-	1	8	62	85	19	15	6	2	1	-	-	32	17
123	-	2	4	28	50	3	25	9	2	2	-	-	2	18
65	-	-	12	25	16	2	6	-	2	-	-	-	1	19
30	-	-	1	10	15	1	3	-	-	-	-	-	1	20
75	-	-	4	55	9	6	1	-	-	-	-	-	2	21
75	-	1	1	25	35	6	15	4	3	1	-	-	10	22
29	-	1	5	21	1	-	-	-	-	1	-	-	-	23
75	-	2	4	51	4	11	4	1	-	-	-	-	12	24
95	-	2	8	28	40	6	7	3	1	-	-	-	6	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
2,031	4	26	133	823	329	471	214	24	7	-	-	-	119	27
356	-	2	16	152	63	72	44	6	1	-	-	-	8	28
240	-	1	7	90	48	70	23	-	1	-	-	-	11	29
223	1	4	14	74	35	59	27	9	-	-	-	-	21	30
500	-	11	54	214	80	98	38	4	1	-	-	-	40	31
350	1	4	21	133	48	32	45	3	3	-	-	-	13	32
362	2	4	21	160	55	80	37	2	1	-	-	-	26	33
1,801	4	28	368	850	319	160	118	6	6	-	2	-	94	34
447	-	8	72	210	79	41	34	2	1	-	-	-	19	35
409	1	3	69	195	66	41	32	-	2	-	-	-	24	36
457	1	12	79	202	90	44	24	2	1	-	2	-	25	37
488	2	5	88	243	84	34	28	2	2	-	-	-	26	38
2,251	4	100	354	788	382	339	229	48	4	3	-	-	92	39
199	1	5	11	88	43	28	20	2	1	-	-	-	8	40
334	-	5	23	121	61	69	45	10	-	-	-	-	9	41
434	-	20	85	134	75	61	48	10	-	-	-	-	19	42
375	2	49	144	218	84	47	27	3	1	-	-	-	30	43
396	1	17	69	126	65	59	48	8	2	1	-	-	8	44
313	-	4	22	101	54	75	41	15	1	-	-	-	16	45
3,491	14	143	808	1,323	541	381	236	25	11	7	2	-	186	46
621	-	19	163	229	104	59	36	8	1	2	-	-	47	47
516	1	24	143	196	82	45	21	2	-	-	1	-	38	48
254	-	1	43	128	42	31	9	-	-	-	-	-	8	49
472	2	12	81	163	71	56	60	4	2	1	-	-	30	50
555	1	27	139	219	85	52	30	1	1	-	-	-	16	51
498	-	12	100	163	80	78	52	7	5	1	-	-	27	52
575	10	48	139	205	77	60	28	3	2	2	1	-	20	53
5,312	54	563	2,532	1,485	370	184	100	13	6	3	2	-	306	54
234	-	10	115	68	21	13	6	1	-	-	-	-	8	55
293	2	3	120	102	36	17	10	3	-	-	-	-	19	56
414	2	24	210	121	32	12	8	2	-	-	1	-	21	57
406	7	39	196	122	28	11	5	-	-	2	-	-	15	58
505	8	73	265	90	23	18	7	-	-	-	-	-	22	59
487	-	32	196	148	42	31	12	3	3	-	-	-	31	60
225	-	6	94	94	20	8	3	-	-	-	-	-	11	61
1,123	29	141	675	222	36	10	8	1	1	-	-	-	59	62
75	-	1	23	23	16	8	4	-	-	-	-	-	5	63
298	-	6	89	136	38	15	14	-	-	-	-	-	16	64

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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
ONTARIO - Con. - suite		number					
Essex - Con. - fin							
1	Sandwich E.	141	68	171	18	20	155
2	Sandwich S.	229	105	311	46	58	241
3	Sandwich W. - O.	325	206	360	44	30	400
4	Tilbury N.	232	80	408	14	124	262
5	Tilbury W. - O.	202	67	323	20	122	193
6	Frontenac	1,467	1,074	1,213	450	74	1,786
7	Barrie	21	27	3	16	-	41
8	Bedford	105	71	42	21	-	131
9	Clarendon & Miller	36	28	12	9	-	32
10	Hinchinbrooke	67	55	55	6	6	101
11	Howe Island	30	17	22	8	2	38
12	Kennebec	58	35	14	33	-	62
13	Kingston	212	175	204	92	11	242
14	Loughborough	167	73	115	42	7	174
15	Olden	53	58	39	15	-	65
16	Osceola	42	23	24	14	-	40
17	Palmerston & N. & S. Canoto	23	12	9	31	-	24
18	Pittsburgh	192	144	213	34	26	232
19	Portland	214	108	184	16	7	248
20	Storrington	152	139	156	46	14	207
21	Wolfe Island	95	109	119	67	7	149
22	Glengarry	1,288	560	1,300	340	49	1,467
23	Charlottenburg	369	183	356	57	7	454
24	Kenyon	321	143	287	96	11	348
25	Lancaster	266	94	281	50	16	311
26	Lochiel	332	140	376	137	15	354
27	Grenville	1,200	408	883	202	46	1,184
28	Augusta	316	131	245	64	8	330
29	Edwardsburg	356	101	218	28	11	369
30	Gower S.	122	28	94	5	3	108
31	Oxford-on-Rideau	267	93	217	54	13	252
32	Wolford	139	55	108	51	11	125
33	Grey	5,052	1,575	5,078	734	314	5,143
34	Artemesia	311	84	303	18	30	353
35	Bentlnck	359	102	355	41	24	401
36	Collingwood	358	133	367	124	33	359
37	Derry	242	73	220	24	18	241
38	Ezremont	360	142	425	25	19	390
39	Euphrasia	399	79	350	64	13	346
40	Glenslg	230	68	224	26	13	233
41	Holland	258	90	248	35	6	278
42	Keppel	317	101	318	52	18	315
43	Normanby	430	131	484	78	24	389
44	Osprey	301	102	323	35	36	307
45	Proton	312	119	376	50	29	330
46	St. Vincent	354	93	313	68	23	326
47	Sarawak	85	18	70	6	4	86
48	Sullivan	370	123	346	31	19	414
49	Sydenham	386	117	356	37	11	377
50	Haldimand	2,046	968	2,501	419	564	2,153
51	Canborough	137	74	145	21	20	164
52	Cayuga N.	210	104	282	43	55	225
53	Cayuga S.	114	42	120	20	19	107
54	Dunn	108	118	110	16	17	183
55	Moulton	229	134	268	56	37	283
56	Oneida	211	96	277	27	99	217
57	Rainham	206	95	268	51	90	205
58	Seneca	252	131	301	48	90	261
59	Sherbrooke	46	23	51	16	13	42
60	Walpole	520	219	663	118	145	541
61	Indian Reserves - Réserves indiennes	13	6	16	4	2	10



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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvus d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses - batteuses	
ONTARIO - Con. - suite		number					
1	Haliburton .....	196	132	117	44	1	221
2	Huron, Hindon & Minden .....	43	38	31	3	-	53
3	Cardiff .....	15	10	8	2	-	12
4	Dysart, etc. ....	32	25	18	15	-	43
5	Glanoran .....	5	1	2	-	-	1
6	Lutterworth .....	25	14	18	10	-	27
7	Monmouth .....	15	10	7	-	-	13
8	Sherborne, etc. ....	2	-	-	-	-	2
9	Snowdon .....	31	14	17	5	-	38
10	Stanhope .....	28	20	16	9	1	32
11	Halton .....	1,578	871	1,776	407	189	1,639
12	Esquesing .....	365	177	495	68	66	399
13	Nassagaweya .....	250	104	248	52	16	253
14	Nelson .....	449	318	464	119	44	488
15	Trafalgar .....	511	272	569	168	63	499
16	Hastings .....	2,473	1,317	2,201	538	223	2,543
17	Bangor, McClure & Wicklow .....	48	32	19	23	3	26
18	Carlow .....	21	26	25	7	-	29
19	Dungannon .....	31	31	17	23	-	47
20	Elzevir & Grimshorpe .....	49	25	34	13	1	43
21	Faraday .....	14	18	14	9	-	18
22	Hungerford .....	240	145	209	62	5	273
23	Burlington .....	163	76	168	47	1	190
24	Limerick .....	1	5	1	3	-	5
25	Madoc .....	187	94	183	31	3	185
26	Marmor & Lake .....	105	41	82	28	6	93
27	Mayo .....	14	14	15	3	1	22
28	Monteagle & Herschel .....	96	75	42	14	1	115
29	Rawdon .....	324	230	337	101	46	332
30	Sidney .....	393	192	413	70	65	418
31	Thurlow .....	329	147	322	48	47	326
32	Tudor & Cashel .....	15	11	6	7	-	13
33	Tyendinaga .....	332	117	252	41	18	307
34	Wollaston .....	22	31	19	5	-	37
35	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	69	17	43	6	6	64
36	Huron .....	4,943	1,832	5,815	688	822	4,828
37	Ashfield .....	318	104	350	26	77	313
38	Coiborne .....	202	85	219	26	30	194
39	Goderich .....	311	134	325	36	50	350
40	Grey .....	395	121	430	60	58	362
41	Hay .....	358	128	478	32	75	353
42	Howick .....	470	176	508	57	27	434
43	Hullett .....	323	136	370	56	41	330
44	McKillop .....	324	109	309	37	24	318
45	Morris .....	314	135	369	59	37	325
46	Stanley .....	296	84	408	45	72	273
47	Stephen .....	359	127	456	51	60	343
48	Tuckersmith .....	310	103	388	46	89	290
49	Turnberry .....	205	89	235	38	15	220
50	Usborne .....	320	161	446	40	74	314
51	Wawanosh E. ....	244	70	244	44	24	212
52	Wawanosh W. - O. ....	194	70	188	35	25	130
53	Kenora .....	227	252	323	81	33	328
54	Ignace .....	-	-	-	-	-	-
55	Jaffray & Melick .....	50	74	52	18	-	85
56	MacIn .....	29	24	39	3	8	34
57	Sioux Narrows I.D. - D.A. J. ....	-	-	-	-	-	-
58	Unorganized - Non organisés .....	148	154	232	60	25	209
59	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-

1. See footnote 2.

2. Includes data for 1 farm in Sioux Narrows I.D.

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

All farms - Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No		
	Farms of - Fermes de:														
	acres														
Under 3 - Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600 and over - et plus				
nombre															
331	-	3	16	76	40	83	70	30	8	5	-	-	4	1	
81	-	1	4	10	10	29	18	6	1	2	-	-	1	2	
28	-	-	1	8	4	12	1	2	-	-	-	-	1	4	
61	-	1	5	27	9	9	6	1	2	1	-	-	2	4	
7	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	-	-	5	5	
36	-	-	-	7	2	6	14	5	1	1	-	-	-	6	
24	-	-	1	4	4	10	2	3	-	-	-	-	-	7	
2	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	8	
48	-	-	2	8	2	8	16	9	2	1	-	-	-	9	
44	-	-	3	12	9	7	10	2	1	-	-	-	-	10	
1,712	38	200	342	574	225	215	95	15	6	2	-	-	84	11	
418	2	11	58	166	80	59	34	6	2	-	-	-	17	12	
284	1	5	43	124	29	43	24	3	1	1	-	-	9	13	
499	28	131	119	106	56	42	15	2	-	-	-	-	15	14	
511	7	53	122	168	60	71	22	4	3	1	-	-	43	15	
3,229	5	87	390	902	450	564	574	174	51	24	7	1	154	16	
103	-	2	6	28	9	28	22	7	1	-	-	-	7	17	
42	-	-	1	7	3	7	14	5	2	-	2	-	3	18	
59	-	-	-	13	7	19	6	11	7	-	-	-	2	19	
83	-	1	4	18	11	12	22	10	2	3	-	-	5	20	
28	-	-	4	3	4	2	8	5	2	-	-	-	-	21	
342	-	7	44	73	48	52	54	40	15	6	2	1	23	22	
218	-	5	20	49	36	42	52	10	3	1	-	-	4	23	
5	-	-	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-	2	24	
214	-	2	11	43	29	52	49	18	6	3	1	-	6	25	
112	1	-	4	18	17	22	38	9	1	1	1	-	-	26	
35	-	-	-	6	5	5	13	4	2	-	-	-	-	27	
217	1	3	8	37	17	70	57	19	4	1	-	-	22	28	
368	1	9	37	111	73	59	64	10	3	1	-	-	7	29	
452	1	25	83	166	74	57	36	7	1	2	-	-	13	30	
353	1	18	62	124	45	54	39	7	2	1	-	-	8	31	
22	-	-	1	4	1	6	7	2	1	-	-	-	-	32	
375	-	2	29	140	56	69	63	11	2	2	1	-	24	33	
58	-	2	6	20	1	11	12	3	3	-	-	-	-	34	
143	-	11	70	40	10	6	4	-	1	1	-	-	26	35	
5,443	17	135	607	2,202	1,059	835	474	88	18	6	-	2	405	36	
373	-	1	35	141	62	75	44	13	1	1	-	-	38	37	
216	-	12	38	61	39	30	28	5	2	1	-	-	18	38	
391	1	12	53	151	87	49	32	6	-	-	-	-	35	39	
414	2	17	36	174	72	72	40	7	4	-	-	-	33	40	
383	-	16	56	169	64	43	29	5	-	1	-	-	33	41	
496	4	12	51	212	105	70	37	3	2	-	-	-	29	42	
397	-	2	59	173	86	49	25	1	1	1	-	-	34	43	
350	-	6	31	140	84	61	24	3	1	-	-	-	12	44	
353	-	6	21	151	55	75	38	6	1	-	-	-	26	45	
292	1	3	17	126	70	48	25	2	-	-	-	-	19	46	
399	-	13	69	146	69	59	34	7	2	-	-	-	29	47	
321	3	14	36	144	65	39	27	3	-	-	-	-	22	48	
243	4	16	29	73	49	39	24	6	2	-	-	-	1	18	49
340	1	9	42	150	73	41	18	5	-	-	-	-	30	50	
252	-	-	21	106	39	52	23	9	2	-	-	-	12	51	
223	1	6	13	85	40	43	26	7	-	2*	-	-	17	52	
462	1	13	32	72	150	40	100	30	15	9	-	-	8	53	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	
109	-	9	-	27	31	11	13	3	2	-	-	-	1	55	
51	1	-	13	6	11	6	15	7	1	1	-	-	1	56	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	
302	-	4	16	39	108	23	72	20	12	8	-	-	6	58	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	

1. Voir renvoi 2.

2. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Slouws Narrows D.A.

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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
ONTARIO - Con. - suite		number					
1	Kent .....	5,027	2,194	3,181	1,584	2,022	5,006
2	Camden .....	397	174	555	37	116	428
3	Chatham .....	929	416	1,414	300	321	897
4	Dover .....	648	283	1,152	417	229	622
5	Harwich .....	858	428	1,485	337	336	839
6	Howard .....	468	196	753	101	176	474
7	Orford .....	317	124	500	51	114	346
8	Raleigh .....	612	278	1,041	212	319	568
9	Romney .....	203	71	344	36	120	212
10	Tilbury E. ....	437	179	765	78	255	414
11	Zone .....	144	63	193	17	35	162
12	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	14	1	9	1	1	14
13	Lambton .....	4,011	1,768	5,220	593	1,129	4,248
14	Bosanquet .....	415	230	552	95	81	456
15	Brooke .....	431	180	553	69	139	453
16	Dawn .....	384	169	463	50	106	428
17	Enniskillen .....	430	207	644	30	170	502
18	Euphemia .....	204	112	298	17	42	248
19	Moore .....	438	175	552	52	104	425
20	Pirngoth .....	532	193	608	79	142	546
21	Sarnia .....	310	152	395	34	81	305
22	Sombra .....	415	201	605	62	128	449
23	Warwick .....	445	173	507	103	129	429
24	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	7	6	23	2	7	7
25	Lanark .....	1,784	740	1,314	540	76	1,601
26	Bathurst .....	214	81	149	30	2	215
27	Beckwith .....	179	61	136	103	9	153
28	Burgess N. ....	65	34	42	16	-	64
29	Dalhousie & Sherbrooke N. ....	125	41	75	18	2	102
30	Darling .....	31	21	14	7	-	10
31	Drummond .....	223	80	201	77	10	204
32	Elmsley N. ....	120	48	75	32	4	116
33	Lanark .....	159	56	95	70	2	131
34	Lavant .....	15	15	9	2	-	22
35	Montague .....	178	56	109	36	7	146
36	Pakenham .....	160	60	154	86	11	137
37	Ramsay .....	217	145	228	67	28	242
38	Sherbrooke S. ....	68	33	27	16	1	59
39	Leeds .....	1,794	896	1,531	523	71	1,967
40	Bastard & Burgess S. ....	207	123	205	58	7	246
41	Crosby N. ....	105	79	90	24	-	127
42	Crosby S. ....	78	56	76	36	3	104
43	Elizabethtown .....	347	130	313	129	19	357
44	Elmsley S. ....	92	37	53	18	3	84
45	Escott Front .....	88	43	73	14	-	101
46	Kitley .....	208	76	162	70	6	187
47	Leeds & Lansdowne Front .....	260	142	238	75	12	308
48	Leeds & Lansdowne Rear .....	192	120	172	61	16	219
49	Yonge Front .....	106	53	90	23	3	134
50	Yonge & Escott Rear .....	111	36	69	15	4	120
51	Lennox & Addington .....	1,532	700	1,361	239	212	1,632
52	Adolphustown .....	64	32	79	6	16	67
53	Amherst Island .....	54	37	62	4	4	74
54	Camden E. ....	373	135	288	63	36	395
55	Denbigh, Abinger & Ashby .....	40	28	20	12	-	34
56	Ernestown .....	312	126	284	34	46	342

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

All farms - Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated  Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No	
	Farms of - Fermes de:													
	acres													
	Under 3 - Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120- 1,599			1,600 - et plus
	nombre													
5,125	15	199	1,432	2,113	701	373	238	39	9	5	-	1	316	1
439	-	22	153	159	56	30	15	3	1	-	-	-	29	2
912	5	51	318	347	97	47	38	8	1	-	-	-	42	3
637	1	19	199	285	73	35	22	4	-	1	-	1	55	4
853	3	42	231	380	111	51	25	4	4	1	-	-	47	5
483	-	11	103	224	82	35	24	1	1	2	-	-	29	6
360	-	15	62	131	59	47	42	3	1	-	-	-	18	7
909	3	22	164	258	81	48	28	5	-	-	-	-	14	9
217	-	2	65	73	42	19	12	3	1	-	-	-	10	9
426	-	4	84	201	71	44	19	3	-	-	-	-	31	10
170	3	11	39	50	29	17	13	-	-	-	-	-	10	11
19	-	-	14	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
4,521	16	91	867	1,735	754	601	384	50	13	4	4	2	258	13
498	6	22	125	173	87	47	29	4	1	1	2	1	43	14
490	-	14	65	169	102	77	54	6	3	-	-	-	29	15
453	2	2	103	183	82	46	30	3	2	-	-	-	26	16
536	-	5	76	201	84	92	62	15	1	-	-	-	27	17
268	-	2	54	105	40	40	25	1	1	-	-	-	34	18
449	-	6	69	183	66	60	51	10	3	-	1	-	20	19
576	6	8	100	245	94	86	33	4	1	-	-	-	22	20
325	1	24	114	111	40	19	15	-	1	-	-	-	14	21
464	-	2	99	203	70	43	42	4	1	1	-	-	34	22
451	1	6	55	160	89	91	42	3	2	1	1	-	17	23
11	-	-	7	2	-	-	1	-	-	-	-	1	2	24
2,183	3	25	126	498	283	432	490	213	67	42	3	1	113	25
268	-	-	17	81	45	45	51	20	3	6	-	-	8	26
244	1	3	20	51	35	48	56	18	8	4	-	-	42	27
79	-	-	5	15	6	15	18	12	3	4	1	-	3	28
142	-	-	1	23	10	29	49	19	6	4	1	-	6	29
47	-	-	-	4	-	8	13	14	5	2	-	-	-	30
247	-	2	9	56	46	48	59	20	6	1	-	-	7	31
142	2	2	15	39	24	23	24	7	4	2	-	-	10	32
185	-	1	4	27	24	53	48	24	2	2	-	-	6	33
25	-	-	-	3	6	6	4	5	5	2	-	-	1	34
220	-	5	29	41	25	36	42	26	10	6	-	-	17	35
202	-	8	10	60	26	44	39	8	3	3	1	-	1	36
301	-	4	15	92	35	63	58	26	6	2	-	-	10	37
81	-	-	1	9	4	14	29	14	6	4	-	-	2	38
2,246	1	29	222	605	441	404	412	93	32	7	-	-	81	39
272	-	-	8	60	61	59	69	10	4	1	-	-	15	40
153	-	1	8	30	28	27	41	9	8	1	-	-	5	41
125	-	1	8	25	24	27	27	8	4	1	-	-	13	42
380	-	7	51	110	82	60	54	12	3	1	-	-	6	43
103	-	2	9	30	14	23	23	2	-	-	-	-	3	44
119	-	2	16	33	25	19	18	5	1	-	-	-	3	45
228	-	1	14	64	37	46	45	16	4	1	-	-	7	46
336	-	7	14	109	63	50	48	9	3	1	-	-	14	47
241	-	6	29	66	49	40	39	11	1	-	-	-	6	48
157	-	-	22	42	32	29	24	6	1	1	-	-	6	49
132	1	2	12	36	26	24	24	5	2	-	-	-	3	50
1,858	5	40	196	580	334	295	288	76	30	9	5	1	67	51
71	-	1	15	25	12	7	8	2	1	-	-	-	-	52
82	-	-	2	28	26	23	12	3	5	-	-	-	3	53
434	-	12	31	131	78	71	79	24	5	2	1	-	16	54
58	-	-	4	12	5	12	12	7	5	1	-	-	3	55
363	-	5	37	131	79	64	40	6	1	-	-	-	7	56

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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
ONTARIO - Con. - suite		number					
Lennox & Addington - Con. - fin							
1	Fredericksburgh N. ....	153	101	151	26	19	179
2	Fredericksburgh S. ....	106	62	144	30	48	138
3	Kaladar, Anglesea & Evingham .....	40	16	16	3	2	30
4	Richmond .....	275	115	241	22	26	290
5	Sheffield .....	115	48	76	39	15	103
6	Lincoln .....	3,076	2,484	3,425	720	144	3,370
7	Calstor .....	269	114	261	37	30	247
8	Clinton .....	568	541	686	79	26	643
9	Gainsborough .....	350	146	372	25	36	365
10	Grantham .....	300	310	351	123	12	357
11	Grimsby N. ....	310	246	347	42	1	369
12	Grimsby S. ....	196	105	198	12	17	192
13	Louth .....	467	461	500	179	12	481
14	Niagara .....	616	561	710	221	10	716
15	Manitoulin .....	630	327	695	105	11	747
16	Assiginack .....	36	34	72	10	-	85
17	Barrie Island .....	27	17	34	4	-	27
18	Billings & Allan (part - partie) .....	47	19	52	12	3	53
19	Burpee .....	36	22	31	7	-	46
20	Carnarvon .....	59	31	70	15	1	68
21	Cockburn Island .....	-	1	-	-	-	1
22	Gordon & Allan (part - partie) .....	70	44	87	4	4	91
23	Howland .....	83	37	81	33	-	89
24	Rutherford & George Island .....	-	-	-	1	-	5
25	Sandfield .....	25	6	22	2	1	28
26	Tehkummah .....	53	20	50	-	-	62
27	Unorganized - Non organisées .....	101	74	134	10	2	148
28	Campbell & Mills .....	80	48	104	3	1	109
29	Robinson & Dawson .....	21	25	28	4	1	37
30	Other parts - Autres parties .....	-	1	2	3	-	2
31	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	43	20	20	7	-	44
32	Middlesex .....	4,919	2,494	6,073	947	1,156	5,176
33	Adelaide .....	289	139	300	43	71	294
34	Biddulph .....	248	141	299	26	54	270
35	Caradoc .....	463	238	535	101	77	509
36	Delaware .....	161	101	224	50	40	194
37	Dorchester N. ....	415	216	525	93	76	428
38	Elfrid .....	279	140	406	56	77	322
39	Lobo .....	155	35	392	80	77	483
40	London .....	719	359	858	114	190	706
41	McGillivray .....	381	149	448	65	77	372
42	Metcalfe .....	189	62	212	14	55	189
43	Mosa .....	246	133	336	47	55	283
44	Nisouri W. - O. ....	353	201	493	90	115	400
45	Westminster .....	443	300	588	109	103	483
46	Williams E. ....	191	81	222	37	43	181
47	Williams W. - O. ....	189	71	207	20	42	189
48	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	20	8	28	2	4	14
49	Muskoka .....	291	219	294	79	3	411
50	Brunel .....	15	12	15	1	-	23
51	Cardwell .....	8	12	7	5	-	13
52	Chaffey .....	23	30	21	6	-	37
53	Draper <sup>1</sup> .....	22	9	10	9	-	23
54	Franklin .....	4	5	9	1	1	9
55	Freeman <sup>2</sup> .....	-	-	-	-	-	-
56	McLean .....	1	4	3	1	-	4
57	Macaulay .....	21	13	19	2	-	26
58	Medora & Wood .....	6	7	9	2	-	11
59	Monck .....	46	27	52	9	-	59
60	Morrison .....	20	11	19	3	-	30
61	Muskoka .....	16	15	23	7	-	24
62	Oakley .....	4	3	-	-	-	5
63	Ridout <sup>3</sup> .....	-	-	-	-	-	-
64	Ryde .....	19	7	10	6	1	20

1. Includes data for 1 farm in Ridout.

2. See footnote 1, page 16-13.

3. See footnote 1.



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

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated  Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No	
	Farms of — Fermes de:													
	Under 3 — Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120- 1,599			1,600 and over et plus
	nombre													
188	1	8	39	78	29	15	15	2	1	—	—	—	3	1
143	—	3	20	44	25	30	18	—	1	—	—	—	7	2
65	—	2	3	13	4	7	16	12	4	—	2	—	3	3
300	2	9	32	90	60	54	39	9	2	2	1	—	11	4
156	—	—	12	28	16	22	49	13	10	4	1	—	14	5
3,467	47	734	1,778	604	171	93	32	7	—	—	1	—	139	6
271	1	6	53	131	42	30	7	1	—	—	—	—	11	7
650	5	137	392	81	21	12	1	1	—	—	—	—	17	8
388	1	12	129	159	53	24	8	2	—	—	—	—	17	10
361	10	132	174	29	9	3	2	2	—	—	—	—	—	—
380	11	96	209	45	12	5	2	—	—	—	—	—	21	11
202	—	15	78	72	22	10	4	1	—	—	—	—	7	12
485	10	116	297	47	5	5	—	—	—	—	—	—	20	13
730	9	220	446	40	7	4	3	—	—	1	—	—	41	14
988	1	29	146	169	66	141	202	110	76	25	16	7	34	15
107	—	—	5	15	7	12	33	19	13	2	2	—	12	16
32	—	1	—	2	2	8	6	11	6	2	4	—	—	17
53	—	—	1	7	2	5	19	11	5	2	—	1	2	18
51	—	1	2	16	3	10	10	5	3	—	—	—	1	19
80	—	1	1	14	5	11	21	12	10	3	1	1	2	20
2	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	21
95	—	1	2	19	7	16	26	13	6	3	2	—	3	22
120	—	4	4	23	7	26	23	17	6	4	—	2	3	23
7	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	24
28	—	1	1	4	1	3	8	4	5	1	—	—	1	25
72	—	—	3	20	7	12	14	4	9	1	1	1	—	26
763	7	4	2	23	13	34	40	23	72	7	3	7	2	27
116	—	—	—	19	9	25	28	15	11	6	2	1	1	28
40	—	4	—	4	2	8	11	7	1	1	—	—	1	29
7	—	—	2	—	2	1	1	—	1	—	—	—	—	30
178	—	16	124	25	7	4	—	1	1	—	—	—	3	31
5,543	13	202	1,215	2,004	888	650	449	79	28	9	3	3	348	32
327	2	22	52	104	67	48	25	7	—	—	—	—	36	33
285	1	8	40	119	58	29	23	4	2	1	—	—	22	34
536	—	22	139	181	83	58	35	8	8	2	—	—	34	35
199	2	13	52	99	30	21	19	3	—	—	—	—	8	36
438	2	20	105	166	75	44	23	3	—	—	—	—	17	37
345	—	12	47	114	57	59	44	7	3	1	—	—	1	26
330	2	8	78	122	54	48	30	7	—	1	—	—	16	39
733	1	41	187	269	101	79	43	9	2	1	—	—	32	40
416	—	6	47	152	83	61	51	11	2	1	—	1	1	41
232	1	4	25	99	38	36	25	8	1	—	—	—	28	42
322	—	5	93	117	50	24	26	3	2	1	—	1	—	28
419	—	8	96	194	71	50	17	1	1	—	—	—	21	44
495	—	26	172	157	60	44	31	3	2	—	—	—	13	45
197	—	3	24	71	26	35	29	5	3	—	—	1	14	46
219	—	4	39	76	33	33	26	4	1	1	—	—	23	47
30	—	—	19	4	2	1	2	—	—	—	—	—	2	48
486	1	3	26	145	45	122	96	34	8	6	—	—	—	18
26	—	—	3	5	4	10	4	—	—	—	—	—	—	50
25	—	—	1	6	4	6	9	2	—	—	—	—	—	51
43	—	1	4	16	5	5	9	1	1	1	—	—	3	52
29	—	—	2	14	1	7	2	—	1	—	—	—	—	53
9	—	—	1	1	2	1	1	—	—	1	—	—	—	54
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	56
5	—	—	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	57
31	—	—	—	14	8	4	—	1	2	—	—	—	—	58
11	—	—	—	2	—	6	—	—	—	—	—	—	—	59
63	—	—	2	19	4	22	10	6	—	—	—	—	—	60
35	1	1	3	14	2	7	5	1	1	—	—	—	—	61
26	—	1	2	7	5	2	2	—	—	1	—	—	—	62
6	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64
27	—	—	1	5	1	6	7	5	—	2	—	—	—	64

1. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Ridout.

2. Voir renvoi 1, page, 16-14

3. Voir renvoi 1.

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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses - batteuses	
ONTARIO - Con. - suite		number					
Muskoka - Con. - fin							
1	Stephenson .....	30	22	34	5	—	38
2	Stisted .....	10	8	8	3	—	12
3	Watt .....	43	32	51	19	1	69
4	Unorganized <sup>1</sup> - Non organisés <sup>1</sup> .....	3	2	4	7	—	6
5	Baxter & Gibson <sup>1</sup> .....	1	1	2	—	—	2
6	Sinclair .....	2	1	2	1	—	4
7	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—
8	Nipissing .....	544	460	760	106	46	925
9	Bonfield .....	58	52	89	18	1	94
10	Calowell .....	71	44	130	15	2	115
11	Calvin .....	42	31	40	5	1	74
12	Cameron I.D. - D.A. ....	1	7	9	—	—	18
13	Chisholm .....	106	34	107	8	1	120
14	Ferris E. ....	44	48	69	6	2	94
15	Ferris W. - O. ....	2	2	2	3	—	2
16	Field .....	6	4	8	—	3	9
17	Maitland .....	3	5	4	—	—	—
18	Palmer .....	15	21	19	1	—	31
19	Springer .....	42	53	78	10	5	90
20	Widdifield .....	18	20	22	11	1	30
21	Unorganized - Non organisées .....	136	139	203	29	30	248
22	Airy .....	5	3	—	—	—	6
23	Budgerow, Gibbons & Bastedo .....	10	15	24	4	1	30
24	Crerar, Hugel & Kirkpatrick .....	62	53	81	16	12	107
25	MacPherson, Loudon, Falconer, Lachford & Bertram .....	38	38	71	8	17	76
26	Murchison, Lyle & Sabine .....	8	9	—	—	—	16
27	Phelps, Olrig, French, Butler & Antoine .....	2	4	5	—	—	4
28	Other parts - Autres parties .....	11	17	17	1	—	24
29	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—
30	Norfolk .....	3,432	1,856	4,116	1,403	361	3,659
31	Charlottesville .....	451	535	535	200	28	502
32	Houghton .....	299	149	339	149	17	313
33	Middleton .....	426	184	456	167	25	449
34	Townsend .....	657	453	892	172	117	758
35	Walsingham N. ....	371	181	403	226	21	353
36	Walsingham S. ....	289	119	339	87	48	267
37	Windham .....	611	320	714	255	57	640
38	Woodhouse .....	348	196	438	127	48	377
39	Northumberland .....	2,238	1,142	2,253	425	304	2,454
40	Ainwick .....	100	88	88	36	10	83
41	Brighton .....	282	123	280	58	40	312
42	Cramahe .....	273	153	269	39	22	326
43	Haldimand .....	280	133	277	34	18	295
44	Hamilton .....	311	145	341	61	61	353
45	Monaghan S. ....	100	30	100	18	30	98
46	Murray .....	299	158	296	82	39	339
47	Percy .....	250	127	282	33	37	294
48	Seymour .....	343	234	360	74	38	354
49	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—
50	Ontario .....	2,706	1,230	3,124	421	290	2,834
51	Brock .....	355	166	406	47	36	376
52	Mara .....	238	56	227	23	9	220
53	Pickering .....	506	271	629	92	84	566
54	Rama .....	71	23	62	3	—	68
55	Reach .....	349	185	443	51	38	395
56	Scott .....	274	82	334	28	26	260
57	Seabrook .....	64	29	85	9	7	64
58	Thorn .....	137	42	145	22	6	284
59	Uxbridge .....	285	139	308	55	18	137
60	Whitby .....	238	152	298	44	46	263
61	Whitby E. ....	191	108	207	49	22	208
62	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—

1. Includes data for 1 farm in Freeman.

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

All farms - Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme										Farm operates not residing on farm operated	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No	
	Farms of - Fermes de:													
	acres													
Under 3 Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120- 1,599	1,600 and over - et plus			
nombre														
50	-	-	2	9	4	18	15	2	-	-	-	-	2	1
17	-	-	-	3	-	4	8	2	-	-	-	-	-	2
71	-	-	2	20	8	13	18	7	2	1	-	-	1	3
72	-	-	2	4	7	2	2	7	-	-	-	-	-	4
8	-	-	1	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	5
4	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
1,114	1	10	42	292	220	215	227	81	24	2	-	-	50	8
119	-	-	3	37	9	33	26	11	-	-	-	-	12	9
128	-	3	1	29	40	13	31	9	2	-	-	-	12	10
81	-	-	-	22	-	33	17	8	1	-	-	-	16	11
20	-	-	-	10	2	3	2	3	-	-	-	-	12	12
144	1	-	6	48	11	34	33	9	2	-	-	-	2	13
94	-	-	2	36	6	28	16	5	-	1	-	-	4	14
3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15
10	-	-	-	2	7	1	-	-	-	-	-	-	-	16
8	-	-	-	1	7	6	1	-	-	-	-	-	-	17
37	-	-	-	29	1	7	-	-	-	-	-	-	-	18
102	-	3	11	37	19	19	12	1	-	-	-	-	1	19
38	-	2	7	10	11	1	4	1	2	-	-	-	-	20
330	-	2	12	30	113	36	85	34	17	7	-	-	13	21
12	-	-	3	-	-	6	3	-	-	-	-	-	-	22
30	-	-	-	-	7	4	8	5	5	1	-	-	-	23
131	-	-	6	10	49	9	39	12	6	-	-	-	6	24
89	-	1	2	5	40	3	24	10	4	-	-	-	3	25
27	-	-	1	3	3	9	6	5	-	-	-	-	-	26
8	-	-	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	27
33	-	1	-	12	7	5	4	2	2	-	-	-	4	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
3,760	18	211	1,185	1,327	517	211	75	12	4	-	-	-	137	30
517	2	38	159	213	75	21	8	1	-	-	-	-	12	31
321	2	5	108	125	56	20	9	1	-	-	-	-	9	32
457	-	12	172	185	50	21	12	1	1	-	-	-	39	33
773	6	80	301	235	91	37	16	5	2	-	-	-	18	34
357	4	6	55	192	66	26	7	1	-	-	-	-	10	35
286	-	7	79	123	44	30	3	-	-	-	-	-	20	36
648	3	23	173	304	92	37	15	1	-	-	-	-	11	37
401	1	40	138	147	49	19	5	2	-	-	-	-	1	38
2,660	5	95	454	889	458	403	288	46	14	5	2	1	92	39
102	1	4	11	25	21	24	14	2	-	-	-	-	6	40
330	-	15	83	109	40	44	30	6	3	-	-	-	21	41
354	1	20	93	114	51	42	27	6	-	-	-	-	15	42
332	1	7	40	100	57	55	58	10	3	1	-	-	5	43
368	1	10	49	117	81	66	33	8	1	2	-	-	8	44
115	-	6	9	43	22	17	14	1	3	-	-	-	6	45
356	1	18	109	123	40	34	20	7	1	1	1	1	11	46
324	-	7	35	121	68	52	38	2	-	-	-	-	11	47
379	-	8	25	137	78	69	54	4	3	1	-	-	9	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
3,093	20	205	581	1,111	412	407	269	48	24	12	2	2	125	50
396	3	9	38	141	70	85	42	3	3	1	-	1	13	51
270	-	1	27	102	29	40	44	15	8	3	1	-	9	52
567	7	77	171	182	75	46	26	2	1	3	-	-	20	53
90	1	2	6	27	15	13	16	-	2	-	-	-	3	54
421	1	31	77	164	51	37	38	-	1	-	-	-	16	55
287	1	2	18	135	42	51	31	6	1	-	-	-	7	56
69	-	5	3	32	14	11	5	-	1	-	-	-	10	57
158	-	8	19	49	23	32	17	9	2	1	-	1	7	58
326	3	23	61	147	44	28	15	2	3	-	1	-	17	59
273	1	24	87	88	27	22	17	3	2	-	-	-	15	60
216	3	30	72	44	22	22	18	-	2	-	-	-	8	61
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62

1. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Freeman.

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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvus d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
	ONTARIO - Con. - suite						
		number					
1	Oxford.....	3,924	1,836	5,045	677	766	3,829
2	Blandford.....	185	79	269	22	27	197
3	Blenheim.....	485	168	628	67	65	486
4	Dereham.....	520	299	717	83	125	520
5	Nissouri E.....	379	167	477	50	89	370
6	Norwich N.....	346	210	443	104	89	335
7	Norwich S.....	339	160	390	126	42	302
8	Oxford E.....	287	154	385	47	67	294
9	Oxford N.....	195	106	226	26	48	184
10	Oxford W. - O.....	230	115	274	35	53	232
11	Zorra E.....	573	229	742	44	92	508
12	Zorra W. - O.....	385	149	494	93	69	401
13	Parry Sound.....	700	492	704	237	6	949
14	Armour.....	38	37	31	27	1	64
15	Carling.....	4	11	13	11	-	13
16	Chapman.....	38	26	48	6	-	57
17	Christie.....	9	13	18	4	-	20
18	Foley.....	3	-	-	-	-	1
19	Hagerman.....	23	13	20	8	1	27
20	Hinsworth N.....	11	11	22	1	-	28
21	Hinsworth S.....	34	34	37	3	3	130
22	Humphrey.....	13	4	14	6	-	17
23	Joly.....	5	10	7	3	-	9
24	McDougall.....	16	23	20	8	-	29
25	McKellar.....	38	28	40	19	-	48
26	McMurrich.....	10	9	9	6	1	14
27	Macfar.....	18	18	16	1	-	19
28	Nipissing.....	56	38	62	24	-	101
29	Perry.....	18	23	21	3	-	24
30	Ryerson.....	45	18	41	3	-	59
31	Strong.....	52	34	34	22	-	40
32	Unorganized - Non organisées.....	196	142	195	82	-	249
33	Croft, Spence & Monteith.....	47	30	28	13	-	37
34	Ferguson, Brown, Burpee, Burton, Harrison & Shawanaga.....	3	3	5	-	-	1
35	Gird & Fringle.....	52	34	56	25	-	54
36	McKenzie, Ferris & Loun.....	24	12	30	20	-	32
37	Mills.....	26	23	34	20	-	37
38	Patterson, Hardy, McConkey & Wilson.....	27	20	28	6	-	40
39	Other parts - Autres parties.....	17	18	16	10	-	22
40	Indian Reserves - Réserves indiennes.....	-	-	-	-	-	-
41	Peel.....	1,799	1,094	2,175	483	303	1,790
42	Albion.....	303	167	374	34	47	295
43	Caledon.....	298	132	332	66	35	320
44	Chinguacousy.....	536	313	690	144	116	521
45	Toronto.....	546	429	635	236	81	544
46	Toronto Gore.....	116	43	144	13	24	110
47	Perth.....	3,981	1,518	5,159	963	472	3,946
48	Blanshard.....	341	159	455	46	85	380
49	Downie.....	352	180	509	92	44	382
50	Easthope N.....	337	125	428	74	18	317
51	Easthope S.....	205	88	300	43	12	218
52	Ellice.....	414	147	557	62	45	400
53	Elma.....	510	166	635	148	65	483
54	Falloon.....	310	124	427	61	46	310
55	Hibbert.....	287	111	353	44	58	286
56	Logan.....	447	154	531	95	44	427
57	Mornington.....	375	125	494	236	46	344
58	Wallace.....	403	136	470	62	9	397
59	Peterborough.....	1,637	735	1,351	313	159	1,612
60	Asphodel.....	182	69	173	29	18	169
61	Belmont & Methuen.....	186	76	114	47	5	189
62	Burleigh & Anstruther.....	31	30	14	31	1	39
63	Chandos.....	21	3	16	5	-	38
64	Douro.....	188	72	145	15	9	181

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

All farms - Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No	
	Farms of - Fermes de:													
	acres													
	Under 3 Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599			1,600 and over et plus
	nombre													
<b>3,926</b>	<b>20</b>	<b>102</b>	<b>766</b>	<b>1,803</b>	<b>645</b>	<b>391</b>	<b>166</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>137</b>	<b>1</b>
202	1	5	30	96	33	22	12	3	-	-	-	-	6	2
500	4	4	91	216	83	73	24	3	1	1	-	-	19	3
529	6	8	97	243	90	55	25	2	2	-	1	-	26	4
387	2	6	67	181	68	43	17	1	2	-	-	-	11	5
340	1	16	88	159	44	17	12	1	2	-	-	-	10	6
307	3	8	54	156	48	26	12	-	-	-	-	-	12	7
298	2	12	86	107	45	31	14	-	-	1	-	-	10	8
190	1	10	40	75	32	24	6	2	-	-	-	-	7	9
235	-	14	66	89	40	17	7	2	-	-	-	-	11	10
519	-	13	96	266	86	38	15	4	1	-	-	-	15	11
419	-	6	51	215	76	45	22	4	-	-	-	-	10	12
<b>1,213</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>46</b>	<b>235</b>	<b>86</b>	<b>361</b>	<b>277</b>	<b>136</b>	<b>48</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>46</b>	<b>13</b>
81	-	-	5	22	6	21	21	5	1	-	-	-	-	14
13	-	-	-	-	-	4	4	3	1	1	-	-	-	15
67	-	-	1	14	4	27	14	4	2	-	-	-	-	16
23	-	-	2	4	1	11	4	2	-	-	-	-	-	17
4	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
35	-	-	-	4	7	11	7	3	2	1	-	-	-	19
33	-	-	1	11	-	11	2	-	-	-	-	-	-	20
134	1	-	5	24	10	43	34	14	3	-	-	-	-	21
26	-	-	1	4	1	5	4	8	2	1	-	-	-	22
14	-	-	-	7	-	5	2	-	-	-	-	-	-	23
31	-	-	3	6	3	4	6	6	2	1	-	-	-	24
58	-	1	6	6	5	13	13	10	2	2	-	-	-	25
21	-	-	1	6	2	7	2	2	1	1	-	-	-	26
29	-	-	-	4	2	12	10	1	-	-	-	-	-	27
121	1	4	1	40	4	46	16	6	2	1	-	-	-	28
71	-	-	5	10	8	7	4	5	2	-	-	-	-	29
43	-	-	-	15	5	19	23	8	2	1	-	-	-	30
63	-	-	2	14	5	25	23	10	3	1	-	-	-	31
326	-	1	11	42	24	92	81	49	21	4	1	-	-	32
66	-	-	3	6	7	13	16	13	6	1	1	-	-	33
9	-	-	-	-	-	1	3	2	2	1	-	-	-	34
88	-	-	4	14	4	43	12	10	1	-	-	-	-	35
38	-	-	1	1	-	8	10	11	7	-	-	-	-	36
44	-	1	3	7	7	8	13	2	3	-	-	-	-	37
48	-	-	-	4	5	14	18	5	2	-	-	-	-	38
33	-	-	-	10	1	5	9	6	-	2	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
<b>1,892</b>	<b>20</b>	<b>177</b>	<b>335</b>	<b>657</b>	<b>273</b>	<b>254</b>	<b>146</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>76</b>	<b>41</b>
326	1	9	34	147	58	46	28	2	1	-	-	-	-	42
351	1	4	33	138	59	67	40	7	1	-	1	-	-	43
543	7	26	59	202	98	85	52	10	3	1	-	-	-	44
562	11	135	196	411	41	39	21	3	-	-	-	-	-	45
110	3	3	15	54	17	17	5	1	-	-	-	-	-	46
<b>4,302</b>	<b>25</b>	<b>116</b>	<b>531</b>	<b>2,204</b>	<b>817</b>	<b>418</b>	<b>166</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>192</b>	<b>47</b>
400	4	18	54	213	56	39	13	3	-	-	-	-	-	48
401	2	5	48	198	90	40	18	-	-	-	-	-	-	49
331	1	9	33	161	64	50	13	-	-	-	-	-	-	50
231	1	18	26	140	36	8	2	-	-	-	-	-	-	51
448	2	9	79	212	93	40	16	1	-	-	-	-	-	52
1	1	10	49	279	94	52	26	6	-	-	1	-	-	53
518	2	3	33	172	73	33	10	2	-	-	-	-	-	54
328	2	3	34	153	63	36	13	1	1	-	1	-	-	55
307	2	2	34	153	63	36	13	2	-	-	-	-	-	56
463	2	12	68	207	113	36	23	2	-	-	-	-	-	57
443	6	20	47	238	70	39	20	3	-	-	-	-	-	58
452	2	10	64	231	65	45	12	3	-	-	-	-	-	59
<b>1,854</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>167</b>	<b>620</b>	<b>278</b>	<b>326</b>	<b>297</b>	<b>84</b>	<b>31</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>59</b>
202	-	2	12	63	28	54	34	5	2	2	-	-	-	60
205	-	6	31	61	25	34	30	7	8	2	1	-	-	61
48	-	2	4	15	2	6	12	3	3	1	-	-	-	62
47	-	-	3	14	3	7	11	1	1	-	-	-	-	63
211	-	2	26	77	34	33	35	3	1	-	-	-	-	64

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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
<b>ONTARIO - Con. - suite</b>		number					
<b>Peterborough - Con. - fin</b>							
1	Dummer .....	174	81	156	57	9	149
2	Ennismore .....	56	29	53	5	8	64
3	Galway & Cavendish .....	39	21	10	-	-	41
4	Harvey .....	63	37	36	7	1	63
5	Monaghan N. ....	89	44	65	4	12	83
6	Otonabee .....	388	135	346	84	58	362
7	Smith .....	240	108	223	29	38	234
8	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-
9	<b>Prescott .....</b>	<b>1,168</b>	<b>602</b>	<b>1,346</b>	<b>146</b>	<b>74</b>	<b>1,648</b>
10	Alfred .....	161	79	194	21	9	268
11	Caledonia .....	149	104	182	18	10	220
12	Hawkesbury E. ....	311	80	296	54	10	311
13	Hawkesbury W. - O. ....	119	68	145	17	19	148
14	Longueuil .....	99	50	111	12	6	139
15	Plantagenet N. ....	146	97	181	17	7	281
16	Plantagenet S. ....	183	124	236	7	22	281
17	<b>Prince Edward .....</b>	<b>1,457</b>	<b>747</b>	<b>1,575</b>	<b>365</b>	<b>246</b>	<b>1,505</b>
18	Ameliasburg .....	287	124	298	78	46	293
19	Althol .....	139	78	132	37	31	134
20	Hallowell .....	311	184	363	84	60	350
21	Hillier .....	230	90	253	61	47	213
22	Marysburgh N. ....	135	134	134	67	14	144
23	Marysburgh S. ....	135	61	135	38	15	127
24	Sophasburg .....	220	133	260	29	33	244
25	<b>Rainy River .....</b>	<b>611</b>	<b>491</b>	<b>954</b>	<b>183</b>	<b>51</b>	<b>813</b>
26	Alberton .....	46	36	73	10	3	82
27	Aitkolan .....	-	-	-	-	-	-
28	Atwood .....	46	44	68	22	6	71
29	Blue .....	22	3	36	3	3	28
30	Chapple .....	114	108	191	29	2	155
31	Dilke .....	13	7	25	-	2	25
32	Emo .....	67	39	92	12	10	90
33	Kingsford I.D. - D.A. ....	14	12	18	2	-	14
34	Le Vallée .....	95	53	120	16	2	113
35	McCrosan & Tovell .....	43	25	52	15	4	51
36	Morley & Pattullo .....	51	47	100	16	7	66
37	Morson .....	15	15	16	2	7	20
38	Worthington .....	10	11	26	1	1	21
39	Unorganized - Non organisées .....	83	79	135	56	9	75
40	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	2	-	-	2
41	<b>Renfrew .....</b>	<b>2,523</b>	<b>1,170</b>	<b>2,213</b>	<b>744</b>	<b>153</b>	<b>2,065</b>
42	Admaston .....	174	90	194	82	26	132
43	Algona N. ....	36	16	22	7	-	20
44	Algona S. ....	74	28	40	30	-	43
45	Alice & Fraser .....	153	71	159	36	2	142
46	Bagot & Elythfield .....	54	33	33	38	1	30
47	Bromley .....	163	83	198	69	17	162
48	Brougham .....	35	9	12	5	-	45
49	Budnell & Lyndoch .....	103	65	53	20	-	13
50	Deep River I.D. - D.A. ....	1	-	1	1	-	2
51	Gratian .....	139	40	94	34	-	116
52	Griffith & Malswalchan .....	21	18	13	12	-	26
53	Hagarty & Richards .....	115	45	67	13	-	57
54	Head, Clara & Maria .....	3	8	7	3	1	6
55	Horton .....	113	62	146	35	13	115
56	McNab .....	229	102	213	84	7	207
57	Pembroke .....	22	29	30	7	7	31
58	Petawawa .....	50	34	34	5	1	48
59	Radcliffe .....	19	14	19	9	-	13
60	Raslan .....	105	50	58	12	-	38
61	Rolph, Buchanan, Wylie & McKay .....	9	8	7	4	-	9

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

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme										Farm operators not residing on farm operated  Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No		
	Farms of — Fermes de:													
	acres													
	Under 3 Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-559	560-759	760-1,119			1,120- 1,599	1,600 and over — et plus
nombre														
186	—	2	7	69	28	34	28	10	5	2	1	—	2	1
76	—	—	3	25	20	11	14	3	—	—	—	—	—	2
53	—	—	2	12	2	8	12	9	3	5	—	—	—	3
89	—	—	3	18	5	16	16	20	6	4	1	—	—	4
87	2	9	20	21	13	12	9	—	—	1	—	—	—	5
395	—	4	34	160	70	68	51	6	2	—	—	—	—	6
255	—	1	22	85	48	43	45	10	—	—	1	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
<b>1,900</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>201</b>	<b>830</b>	<b>471</b>	<b>249</b>	<b>127</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	—	—	<b>111</b>	<b>9</b>
299	—	—	43	145	60	29	21	1	—	—	—	—	—	10
246	—	2	17	105	61	38	18	4	1	—	—	—	—	11
396	—	1	34	174	111	51	23	2	—	—	—	—	—	12
186	—	—	28	72	39	29	13	3	2	—	—	—	—	13
147	—	—	15	62	37	19	14	—	—	—	—	—	—	14
309	—	3	36	135	81	38	16	—	—	—	—	—	—	15
317	1	1	28	137	82	45	22	—	—	1	—	—	—	16
<b>1,594</b>	<b>8</b>	<b>54</b>	<b>231</b>	<b>579</b>	<b>298</b>	<b>238</b>	<b>162</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	—	—	<b>81</b>	<b>17</b>
306	2	8	61	110	58	34	27	5	—	1	—	—	—	18
143	1	4	21	51	29	17	16	4	—	—	—	—	—	19
362	4	29	67	131	58	41	29	3	—	—	—	—	—	20
224	1	5	25	80	44	39	29	1	—	—	—	—	—	21
159	—	3	27	57	25	25	17	5	2	—	—	—	—	22
132	—	1	17	42	31	18	20	2	1	—	—	—	—	23
268	—	4	13	108	53	64	24	2	—	—	—	—	—	24
<b>1,177</b>	<b>—</b>	<b>13</b>	<b>61</b>	<b>122</b>	<b>454</b>	<b>75</b>	<b>314</b>	<b>94</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>72</b>	<b>25</b>
85	—	—	14	17	29	5	14	4	2	—	—	—	—	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
88	—	2	21	15	20	9	15	4	1	1	—	—	—	28
34	—	—	11	1	11	1	13	6	2	—	—	—	—	29
267	—	—	3	20	128	5	74	20	13	4	—	—	—	30
33	—	4	—	8	7	2	7	4	1	—	—	—	—	31
115	—	—	3	7	46	9	35	10	4	—	—	—	—	32
27	—	—	2	11	9	3	—	—	1	—	1	—	—	33
149	—	—	5	13	62	12	52	5	—	—	—	—	—	34
81	—	2	5	9	36	8	15	4	2	—	—	—	—	35
85	—	—	1	6	35	4	27	8	4	—	—	—	—	36
29	—	—	2	6	13	1	6	1	—	—	—	—	—	37
25	—	—	—	2	9	1	7	6	—	—	—	—	—	38
157	—	5	7	16	46	9	46	22	6	—	—	—	—	39
2	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	40
<b>3,200</b>	<b>7</b>	<b>32</b>	<b>128</b>	<b>695</b>	<b>404</b>	<b>776</b>	<b>743</b>	<b>291</b>	<b>78</b>	<b>41</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>125</b>	<b>41</b>
223	—	—	3	43	32	55	54	23	11	2	—	—	—	42
42	—	—	2	6	8	8	12	5	—	—	—	—	—	43
92	—	2	5	6	3	27	36	12	1	—	—	—	—	44
211	—	6	6	32	33	60	52	19	2	—	1	—	—	45
82	—	—	4	11	5	18	22	15	3	3	1	—	—	46
193	—	—	5	43	30	52	40	21	2	—	—	—	—	47
38	—	—	1	2	4	5	12	7	3	—	—	—	1	48
129	—	1	1	6	7	21	42	34	11	6	—	—	—	49
2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	50
180	—	—	7	29	27	37	44	18	9	8	—	1	—	51
45	—	—	2	4	4	6	18	5	3	3	—	—	—	52
159	—	1	3	18	15	51	51	15	5	—	—	—	—	53
12	—	—	4	2	2	1	2	1	—	—	—	—	—	54
154	—	3	10	47	21	36	26	7	2	2	—	—	—	55
274	—	6	18	92	36	59	46	12	3	2	—	—	—	56
31	—	—	3	7	7	8	4	—	1	1	—	—	—	57
56	1	—	5	18	8	11	8	3	2	—	—	—	—	58
47	—	—	—	3	4	23	10	5	1	1	—	—	—	59
109	1	—	6	7	4	37	35	15	4	—	—	—	—	60
15	—	—	2	2	2	1	5	3	—	—	—	—	—	61

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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvus d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
ONTARIO - Con. - suite		number					
<b>Renfrew - Con. - fin</b>							
1	Ross .....	188	93	208	59	22	190
2	Sebastopol .....	47	23	6	8	—	31
3	Sherwood, Jones & Burns .....	69	46	12	29	—	20
4	Stafford .....	126	17	132	19	22	129
5	Westmeath .....	297	103	297	51	32	298
6	Wilberforce <sup>1</sup> .....	184	70	146	74	2	140
7	Indian Reserves <sup>2</sup> - Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—
8	<b>Russell .....</b>	<b>1,141</b>	<b>538</b>	<b>1,177</b>	<b>124</b>	<b>53</b>	<b>1,486</b>
9	Cambridge .....	246	113	258	11	14	304
10	Clarence .....	242	150	280	30	2	400
11	Cumberland .....	330	175	393	38	16	414
12	Russell .....	314	100	246	15	21	366
13	<b>Simcoe .....</b>	<b>4,412</b>	<b>2,258</b>	<b>5,621</b>	<b>573</b>	<b>605</b>	<b>5,045</b>
14	Adjala .....	201	82	246	32	17	209
15	Essa .....	289	151	414	44	67	318
16	Flos .....	284	105	363	49	35	314
17	Gwillimbury W. - O. .....	362	337	621	61	67	455
18	Innisfil .....	344	193	490	49	83	414
19	Matchedash .....	44	12	50	2	3	44
20	Medonte .....	259	110	283	29	20	307
21	Nottawasaga .....	592	272	693	85	47	647
22	Orillia .....	241	115	257	26	20	256
23	Oro .....	337	175	384	48	26	363
24	Sunnidale .....	261	92	331	37	31	252
25	Tay .....	172	5	192	11	5	229
26	Tecumseh .....	384	214	609	50	96	431
27	Tiny .....	262	135	297	14	11	351
28	Tosorontio .....	133	55	157	17	29	140
29	Vespra .....	257	120	293	19	48	282
30	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	—	—	1	—	—	3
31	<b>Stormont .....</b>	<b>1,304</b>	<b>492</b>	<b>1,157</b>	<b>246</b>	<b>41</b>	<b>1,457</b>
32	Cornwall .....	290	96	249	49	6	330
33	Finch .....	296	148	298	56	7	346
34	Osabrook .....	333	125	307	61	24	371
35	Roxborough .....	380	122	297	77	4	400
36	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	5	1	6	3	—	10
37	<b>Sudbury .....</b>	<b>480</b>	<b>691</b>	<b>841</b>	<b>124</b>	<b>40</b>	<b>1,158</b>
38	Baldwin .....	6	—	9	2	—	16
39	Balfour .....	11	29	43	5	9	41
40	Blezard .....	20	27	24	1	—	47
41	Capreol .....	1	9	10	—	4	9
42	Casimir, Jennings & Appleby .....	58	46	71	16	1	95
43	Chapleau .....	—	1	—	—	—	2
44	Cosby, Mason & Martland .....	35	37	87	—	—	153
45	Dewling .....	5	11	15	1	5	17
46	Drury, Denison & Graham .....	7	20	21	5	1	29
47	Hagar .....	14	21	19	3	1	38
48	Hallam .....	9	14	19	9	3	14
49	Hauser .....	26	43	55	1	1	81
50	McKim .....	—	—	—	1	—	2
51	Nairn .....	2	3	—	—	—	2
52	Neeion & Garson .....	5	4	2	1	1	4
53	Onaping I.D. - D.A. .....	—	—	—	—	—	—
54	Ratter & Dunnet .....	47	49	80	12	4	79
55	Rayside .....	79	84	104	1	1	140
56	Ronkile I.D. - D.A. .....	—	—	—	—	—	—
57	Salter, May & Harrow .....	34	37	63	5	2	49
58	Waters .....	13	22	19	1	—	23

1. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

2. See footnote 1.



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

All farms - Toutes fermes	Size of farm - Grandeur de la ferme											Farm operators not residing on farm operated  Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No	
	Farms of - Fermes de:													
	acres													
	Under 3 - Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	240-399	400-599	560-759	760-1,119	1,120- 1,599			1,600 and over - et plus
	nombre													
233	2	5	7	74	31	57	43	9	2	2	1	-	11	1
44	-	-	-	-	-	-	4	14	6	3	-	-	2	2
131	1	-	3	10	16	45	37	17	2	1	-	-	7	3
141	-	2	9	50	22	35	22	16	-	-	-	-	4	4
343	1	3	16	133	48	75	52	12	3	-	-	-	19	5
214	-	3	6	50	35	44	55	15	2	3	-	-	3	7
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>1,630</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>266</b>	<b>714</b>	<b>320</b>	<b>218</b>	<b>96</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>8</b>
346	-	1	43	180	68	39	14	1	-	-	-	-	13	9
442	-	1	76	190	89	61	25	-	-	-	-	-	6	10
477	-	18	73	168	92	79	39	7	1	-	-	-	11	11
385	-	7	74	176	71	39	16	-	-	-	-	-	12	12
<b>5,588</b>	<b>39</b>	<b>285</b>	<b>833</b>	<b>2,058</b>	<b>892</b>	<b>819</b>	<b>547</b>	<b>83</b>	<b>24</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>282</b>	<b>13</b>
264	-	2	18	120	34	53	33	3	1	-	-	-	12	14
351	2	3	26	154	60	60	38	7	1	-	-	-	17	15
357	1	4	44	147	60	50	42	7	2	-	-	-	6	25
521	14	132	119	121	54	52	25	4	-	-	-	-	13	16
439	6	21	80	170	71	51	37	3	-	-	-	-	48	17
50	-	-	4	6	6	14	14	3	2	1	-	-	2	19
356	-	6	63	113	75	41	42	7	3	-	1	-	25	20
721	7	47	126	251	109	111	62	6	4	-	1	-	29	21
293	-	13	47	90	41	42	42	13	4	1	-	-	14	22
410	-	4	43	157	85	68	45	7	1	-	-	-	17	23
294	1	7	22	116	53	52	36	3	3	1	-	-	11	24
235	3	5	47	90	37	31	18	2	1	1	-	-	6	25
465	2	9	49	212	78	76	30	5	2	2	-	-	30	26
362	-	13	69	155	59	35	27	3	1	-	-	-	15	27
167	1	1	15	59	26	43	20	2	-	-	-	-	9	28
300	2	18	54	96	44	40	36	8	2	-	-	-	7	29
3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30
<b>1,686</b>	<b>10</b>	<b>39</b>	<b>273</b>	<b>725</b>	<b>268</b>	<b>218</b>	<b>126</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>69</b>	<b>31</b>
373	4	13	69	148	53	46	33	6	1	-	-	-	11	32
386	2	8	48	198	62	44	18	6	-	-	-	-	24	33
415	1	8	75	176	65	57	27	5	1	-	-	-	10	34
498	3	10	73	198	87	71	48	7	-	1	-	-	24	35
14	-	-	8	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	36
<b>1,402</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>97</b>	<b>384</b>	<b>506</b>	<b>81</b>	<b>241</b>	<b>59</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>91</b>	<b>37</b>
22	-	1	1	-	12	3	4	1	-	-	-	-	-	38
44	-	-	3	13	16	3	9	-	-	-	-	-	-	39
48	-	-	7	31	5	1	4	-	-	-	-	-	1	40
10	-	1	-	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	41
113	-	-	-	7	52	4	34	15	1	-	-	-	4	42
2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	43
195	-	1	4	57	94	6	30	3	-	-	-	-	59	44
20	-	-	1	7	1	1	8	2	-	-	-	-	4	45
31	-	-	3	5	14	2	6	1	-	-	-	-	2	46
48	-	-	-	3	20	4	17	2	1	1	-	-	1	47
31	-	-	1	4	9	2	9	5	1	-	-	-	1	48
83	-	1	8	50	13	1	10	-	-	-	-	-	-	49
2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
6	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	51
4	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	-	-	-	-	-	5	24	11	3	2	-	-	-	54
91	-	-	2	4	40	4	3	3	-	-	-	-	6	55
148	-	8	34	76	13	11	-	-	-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	57
83	-	1	3	8	36	6	18	7	1	3	-	-	1	57
25	-	-	1	6	12	3	3	-	-	-	-	-	-	58

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

2. Voir renvoi 1.

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

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Fermes pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors - Tracteurs	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moissonneuses-batteuses	
ONTARIO - Con. - suite		number					
Sudbury - Con. - fin							
1	Unorganized - Non organisées .....	106	227	199	60	4	317
2	Bigwood .....	8	17	16	4	1	31
3	Broder, Dill, Cleland & Hawley .....	13	47	42	7	-	67
4	Burwash .....	1	3	7	1	-	6
5	Dryden, Awrey, Street & Loughrin .....	10	30	19	8	-	26
6	Foley .....	-	1	1	1	-	-
7	Merritt, Mongwin, Curtin, Foster, Lorne, Truman & Roosevelt .....	24	61	46	16	1	77
8	Other parts - Autres parties .....	50	62	68	23	2	110
9	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-
10	Thunder Bay .....	850	920	930	179	29	1,258
11	Beardmore I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
12	Conmee .....	34	25	42	5	-	42
13	Dorton I.D. - D.A. ....	19	29	24	1	2	32
14	Gillies .....	40	41	50	4	-	55
15	Longlac I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
16	Manitouowadge I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
17	Marathon I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
18	Neebing .....	128	111	118	21	3	171
19	Nipigon .....	8	7	7	-	-	15
20	O'Connor .....	43	37	42	14	2	58
21	Oliver .....	114	97	96	17	4	124
22	Palponage .....	102	134	174	24	10	170
23	Red Rock I.D. - D.A. ....	3	6	7	3	-	5
24	Schreiber .....	-	-	-	0	-	-
25	Shuniah .....	136	179	130	20	2	245
26	Terrace Bay I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
27	Unorganized - Non organisées .....	223	254	240	70	6	341
28	Gorham, Jacques, Ware, Fowler, Forbes, Goldie, Horne, Adrian & Dawson Road .....	85	102	75	33	1	133
29	Scoble, Pearson, Fraleigh, Lybster, Marks, Strangé & Devon .....	123	118	130	18	5	171
30	Other parts - Autres parties .....	18	34	35	19	-	37
31	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-
32	Timiskaming .....	713	830	1,210	238	97	1,236
33	Armstrong .....	52	82	119	17	9	101
34	Brethour .....	20	34	51	7	-	48
35	Bucke .....	11	23	28	4	1	33
36	Casey .....	50	75	88	23	5	75
37	Chamberlain .....	40	34	43	4	1	40
38	Coleman .....	2	-	3	1	-	4
39	Dack .....	29	51	64	14	6	65
40	Dymond .....	63	67	101	33	6	86
41	Evanturel .....	42	65	91	11	8	92
42	Gauthier I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
43	Harley .....	56	56	81	27	4	66
44	Harris .....	39	22	40	11	2	45
45	Hilliard .....	36	58	79	7	7	66
46	Hudson .....	35	33	53	4	3	60
47	James .....	3	5	9	2	5	8
48	Kerns .....	60	52	92	12	12	85
49	Kingham I.D. (part) - D.A. (partie) .....	1	1	-	-	-	-
50	Larder Lake .....	-	-	-	-	-	-
51	McGarry I.D. - D.A. ....	-	-	-	-	-	-
52	Matachewan .....	-	-	-	-	-	-
53	Teck .....	-	-	-	-	-	-
54	Unorganized - Non organisées .....	181	197	267	61	29	341
55	Burt, Eby, Otto, Boston, McElroy, Marquis, Blain, Gross, Davidson, Sharp, Savard, Robillard, Truax, Smyth, Tudhope, Bryce & Beauchamp .....	122	117	157	35	18	225
56	Pascaud (part-partie), Catharine, Matter, (part-partie), Bayly, Ingran, Penno, Malligan, Ratnay & McFadden .....	18	33	46	8	2	52
57	Other parts - Autres parties .....	41	47	64	18	9	64
58	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	-	-	-	-	-	-



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	
	<b>ONTARIO - Con. - fin</b>	number					
1	Victoria .....	1,997	746	1,754	242	159	1,895
2	Bexley .....	22	9	15	1	-	34
3	Carden .....	53	25	34	3	-	51
4	Dalton .....	26	15	30	-	-	29
5	Eldon .....	251	75	199	32	16	218
6	Emily .....	269	76	220	36	31	253
7	Fenelon .....	242	95	215	27	13	235
8	Laxton, Digby & Longford .....	28	19	25	12	-	36
9	Mariposa .....	447	178	421	47	61	413
10	Ops .....	307	124	305	27	34	315
11	Somerville .....	94	37	80	4	4	82
12	Verulam .....	258	93	210	42	10	229
13	Waterloo .....	2,378	943	3,001	784	234	2,323
14	Dumfries N. ....	245	133	322	41	43	260
15	Waterloo .....	679	310	786	118	72	661
16	Wellsville .....	459	153	615	294	41	442
17	Wilnot .....	633	203	692	63	16	566
18	Woolwich .....	362	144	586	268	22	394
19	Welland .....	1,729	1,061	1,834	223	191	1,870
20	Berle .....	252	104	214	29	26	228
21	Crowland .....	621	128	125	4	114	179
22	Humberstone .....	173	85	179	27	17	178
23	Peiham .....	359	307	426	41	27	458
24	Stamford .....	106	102	157	18	13	136
25	Thorold .....	159	149	220	26	14	215
26	Wainfleet .....	439	197	419	56	66	442
27	Willoughby .....	113	56	94	22	10	98
28	Wellington .....	3,797	1,390	4,485	508	395	3,831
29	Arthur .....	358	97	414	12	28	383
30	Eramosa .....	284	116	329	36	38	277
31	Erin .....	416	189	469	46	26	431
32	Georgetown W. = O. ....	259	71	300	34	41	294
33	Guelph .....	302	109	282	29	42	277
34	Luther W. = O. ....	218	71	290	21	30	223
35	Maryborough .....	358	133	448	55	39	346
36	Mtino .....	423	135	547	42	38	451
37	Nichol .....	187	74	232	31	22	198
38	Peel .....	459	153	602	128	50	452
39	Pilkington .....	220	95	270	38	19	215
40	Puslinch .....	313	147	302	36	22	324
41	Wentworth .....	2,449	1,641	2,702	391	290	2,620
42	Ancaster .....	420	246	463	46	62	431
43	Barton .....	87	89	97	39	9	107
44	Beverly .....	540	298	548	66	55	569
45	Binbrook .....	208	90	260	30	51	203
46	Fiamborough E. ....	282	274	346	66	19	335
47	Fiamborough W. = O. ....	301	226	312	22	24	321
48	Glanford .....	217	85	243	26	24	284
49	Saltfleet .....	394	333	433	96	11	450
50	York .....	3,064	1,835	3,963	746	502	3,205
51	Georgina .....	119	62	124	11	14	140
52	Gwillimbury E. ....	319	153	411	40	38	375
53	Gwillimbury N. ....	86	46	107	6	8	101
54	King .....	639	415	895	274	83	709
55	Markham .....	606	325	775	113	126	550
56	Vaughan .....	432	251	615	129	107	414
57	Whitchurch .....	374	186	474	82	57	372
58	Whitby .....	95	87	93	33	8	104
59	Whitby .....	218	170	254	31	31	247
60	Scarborough .....	-	-	-	-	-	-
61	York .....	10	16	22	4	-	16
62	York E. ....	-	-	-	-	-	-
63	York N. ....	77	83	103	19	14	97
64	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	2	1	-	-	-	-



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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail							
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes et cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets		
			Total	Cows and heifers <sup>1</sup> or to be milked Vaches et génisses <sup>1</sup> en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and pullets <sup>2</sup>	
			number - nombre						
1	ONTARIO .....	139,661	2,901,670	1,025,907	393,811	1,548,280	24,933,604	7,699,280	
2	Algoma .....	1,168	18,766	6,802	4,305	2,689	83,625	32,835	
3	Day & Bright Additional .....	55	1,090	225	98	186	2,452	959	
4	Eliot Lake I.D. 3 - D.A. ....	19	97	43	259	15	441	296	
5	Hilton .....	21	145	40	27	11	533	528	
6	Jocelyn .....	66	1,564	707	410	153	2,903	1,560	
7	Johnson .....	70	871	400	1	69	10,063	4,253	
8	Korah .....	72	1,394	747	70	119	4,062	2,432	
9	Laird .....	133	1,966	634	181	248	11,235	2,746	
10	MacDonald, Meredith & Aberdeen .....	83	1,842	739	123	211	3,031	1,615	
11	Michipicoten <sup>3</sup> .....	18	157	102	—	23	1,760	723	
12	Plumser Additional .....	179	1,763	1,548	1,701	448	5,323	2,803	
13	Prince .....	42	727	287	128	141	6,766	3,420	
14	St. Joseph .....	15	315	198	—	264	16,660	1,941	
15	Tarbutt & Tarbutt Additional .....	88	1,814	715	159	156	3,347	1,852	
16	Tarentorus .....	9	97	31	110	1	2,171	1,671	
17	Thessaon & Lefroy .....	—	—	—	—	—	—	—	
18	Thompson .....	302	4,896	1,282	1,038	640	12,636	6,022	
19	Wicksteed <sup>3</sup> .....	5	28	4	—	4	42	14	
20	Unorganized - Non organisées .....	—	—	—	—	—	—	—	
21	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—	—	
22	Brant .....	1,741	34,422	14,505	5,560	22,992	457,211	134,221	
23	Brantford .....	486	10,719	4,954	1,553	7,063	230,590	56,323	
24	Barford .....	531	7,679	3,885	396	3,221	75,140	33,405	
25	Dumfries & ... ..	10,369	3,072	3,002	6,526	98,337	25,203		
26	Oakland .....	108	1,001	513	49	664	18,517	3,028	
27	Onondaga .....	226	3,779	1,669	530	3,186	35,495	12,485	
28	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	115	875	412	40	332	9,132	3,777	
29	Bruce .....	4,441	153,985	33,044	11,884	79,299	861,226	231,151	
30	Albemarle .....	160	3,986	543	544	1,147	6,686	3,645	
31	Amabel .....	299	6,996	1,448	339	2,848	51,628	10,378	
32	Arran .....	303	12,630	2,430	1,784	4,687	40,682	15,129	
33	Brant .....	496	14,734	3,572	1,564	9,056	147,976	37,466	
34	Bruce .....	324	12,497	2,471	753	5,257	58,888	16,968	
35	Carrick .....	422	13,910	4,067	704	12,617	77,894	25,995	
36	Culross .....	263	13,130	2,965	1,218	9,089	59,459	19,163	
37	Easton .....	214	5,911	1,149	230	1,712	11,421	4,690	
38	Elderslie .....	248	13,776	2,318	911	4,504	50,612	16,833	
39	Greenock .....	416	11,081	2,321	485	6,838	85,453	17,223	
40	Huron .....	272	13,039	3,278	769	6,976	67,287	16,195	
41	Kincardine .....	441	14,120	3,139	867	6,618	127,766	24,842	
42	Kinloss .....	193	8,172	1,737	759	5,705	47,832	12,113	
43	Lindsay .....	101	2,190	333	170	339	1,783	1,290	
44	St. Edmund's .....	22	319	98	177	61	315	295	
45	Saugen .....	254	7,418	1,596	556	2,494	25,488	9,170	
46	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	13	76	26	54	4	56	56	
47	Carleton .....	4,504	79,108	36,508	9,890	14,153	259,752	106,080	
48	Fitzroy .....	410	11,545	3,685	1,159	2,373	39,250	15,503	
49	Gloicester .....	894	9,822	5,730	132	2,978	27,073	13,733	
50	Goulburn .....	474	8,177	3,763	2,055	813	27,419	10,878	
51	Gower N. ....	400	6,545	3,469	188	1,260	19,210	10,302	
52	Huntley .....	342	6,426	2,286	1,688	928	33,120	8,137	
53	March .....	184	3,974	1,143	1,239	379	8,924	4,070	
54	Marlborough .....	230	3,812	1,596	809	1,083	12,975	6,575	
55	Nepean .....	465	10,357	5,687	1,638	1,301	30,945	14,522	
56	Osgoode .....	359	15,139	8,033	777	2,462	51,603	18,707	
57	Torolton .....	156	3,321	1,116	205	676	8,333	3,253	

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.
3. No farms.

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

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flax seed - Graine de lin	Mixed grains - Céréales mêlées	Tame hay - Foin cultivé	Corn for ensilage - Maïs d'ensilage	Other fodder crops - Autres cultures fourragères	Potatoes - Pommes de terre	No
642,079	1,426,550	104,875	85,566	17,194	984,275	3,290,414	290,240	98,944	53,651	1
1,307	13,411	384	79	1	3,480	38,982	177	282	394	2
13	382	21	1	-	424	2,144	10	2	22	3
4	28	-	-	-	37	229	1	-	4	5
9	42	4	1	-	-	225	-	4	10	6
226	1,274	21	8	-	227	3,276	6	4	3	7
48	655	3	3	-	86	1,681	14	26	25	8
177	1,110	43	12	-	732	3,390	16	5	7	9
130	1,722	55	5	-	216	4,848	16	17	59	10
116	1,168	25	1	-	631	3,758	-	-	-	11
10	224	-	-	-	4	485	-	-	23	13
228	1,451	28	-	1	199	3,876	23	10	21	14
98	622	51	20	-	99	1,595	10	20	3	15
2	240	5	-	-	-	388	5	4	10	16
32	1,329	7	3	-	301	3,459	50	30	18	17
-	20	-	-	-	60	192	4	-	4	18
214	3,120	121	25	-	456	9,177	22	160	157	20
-	24	-	-	-	8	59	-	-	2	21
17,015	26,198	732	6,867	35	5,252	35,369	6,166	994	939	22
5,280	7,737	217	2,161	-	1,596	10,689	1,837	527	335	23
3,912	6,404	26	3,749	34	698	8,225	1,936	124	414	24
3,596	5,450	154	245	1	1,778	7,679	1,487	269	76	25
631	790	10	706	-	49	1,015	265	2	74	26
2,141	3,607	211	4	-	1,102	5,199	607	48	24	27
1,453	2,210	114	2	-	29	2,562	50	16	16	28
8,899	37,571	8,810	309	2,074	87,936	123,179	7,875	1,809	704	29
71	1,091	107	-	149	1,287	3,790	138	56	47	30
145	1,467	103	-	-	3,786	5,902	384	75	95	31
494	2,300	330	48	50	5,321	8,990	552	279	43	32
1,875	4,431	1,108	32	254	11,206	11,183	1,176	35	108	33
779	2,135	512	7	20	7,018	10,618	179	132	6	34
943	5,050	708	34	3	10,474	11,234	1,247	166	109	35
349	3,167	783	25	2	7,125	8,897	793	136	46	36
123	1,603	213	12	178	2,427	5,099	166	89	43	37
428	2,338	362	10	59	5,516	9,125	559	176	14	38
356	2,092	477	19	47	7,345	8,659	412	59	74	39
1,181	4,101	1,943	86	334	7,972	12,134	785	246	7	40
1,116	2,811	993	-	120	8,973	12,040	499	304	53	41
419	2,505	1,154	-	708	5,379	6,279	497	2	18	42
9	529	86	-	76	642	2,700	-	-	4	43
9	183	10	-	-	48	549	6	4	4	44
597	1,721	214	35	74	3,399	5,900	482	-	32	45
4	45	5	-	-	18	78	-	30	1	46
1,749	42,676	1,840	147	32	15,934	96,685	7,648	2,747	994	47
720	4,534	471	51	-	2,347	10,378	860	65	32	48
109	7,290	155	13	-	851	13,618	1,563	399	430	49
78	5,426	285	5	-	739	11,612	5	360	114	50
156	3,960	129	6	-	1,678	8,351	802	264	38	51
200	3,866	119	-	-	554	7,794	374	161	18	52
76	1,383	22	-	-	508	4,222	151	74	9	53
64	1,656	97	-	-	1,110	4,928	316	138	21	54
148	5,705	396	64	10	1,727	10,780	1,193	904	62	55
38	7,511	81	-	22	5,888	21,030	1,665	375	262	56
160	1,255	85	8	-	542	3,772	153	7	8	57

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.

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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail								
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes			Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets		
			Total	Cows and heifers <sup>1</sup> milkng or to be milked - Vaches et génisses <sup>1</sup> en lactation ou devant être traitées	Total			Total	Total	Hens and pullets <sup>2</sup> - Poules et poulettes <sup>2</sup>
<b>ONTARIO - Con. - suite</b>										
1	Cochrane .....	1,459	17,030	6,962	2,286	4,185	92,787	47,004		
2	Black River .....	279	3,577	1,279	1,131	856	18,015	9,580		
3	Calvert .....	85	955	438	268	218	5,114	2,148		
4	Fauquier .....	61	859	422	70	282	4,251	2,400		
5	Glackmeyer .....	96	1,767	680	13	453	7,528	3,307		
6	Kendrey I.D. - D.A. ....	5	44	15	-	17	110	10		
7	Kinghan I.D. (part) - D.A. (partie) .....	1	6	1	-	-	15	15		
8	Mountjoy .....	139	1,233	711	8	255	12,930	6,625		
9	Playfair .....	35	705	250	26	170	2,958	1,800		
10	Shackleton & Machin .....	47	635	266	54	222	5,224	1,699		
11	Tisdale .....	8	26	8	2	2	65	65		
12	Val Albert I.D. - D.A. ....	24	219	108	2	92	2,389	1,627		
13	Whitney .....	8	111	52	20	4	844	204		
14	Unorganized - Non organisées .....	673	6,851	2,832	694	1,614	32,844	17,524		
15	Calder, Clute (part - partie) & Leitch (part - partie) .....	65	699	255	168	133	3,313	2,223		
16	Casgrain & Hanlan .....	42	305	197	43	56	2,341	1,269		
17	Devitt, Elber & Kendall .....	102	1,336	658	136	272	4,267	2,420		
18	Fournier, Lamarche, Brower, Fox & Pyne .....	104	1,057	452	120	125	4,313	2,489		
19	German & Matheson .....	37	347	183	57	33	4,120	1,853		
20	Hagart .....	24	242	99	7	191	655	542		
21	Idington, McCran, McGowan & Neely .....	49	317	103	8	62	855	593		
22	Lowther, Shetland & Way .....	80	773	337	37	336	3,597	2,146		
23	O'Brien (part - partie) .....	18	430	97	-	13	2,006	784		
24	Owens & Williamson .....	38	568	224	44	317	4,078	1,901		
25	Other parts - Autres parties .....	116	577	247	44	138	3,099	1,504		
26	Indian Reserves <sup>3</sup> - Réserves indiennes <sup>3</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-		
27	Dufferin .....	2,301	61,523	12,522	10,469	36,014	470,494	142,791		
28	Amaranth .....	387	11,113	2,451	2,101	5,824	103,083	25,865		
29	Carleton Place .....	205	8,512	2,098	1,248	2,682	81,546	28,183		
30	Luther E. .....	8	856	4	289	4,551	28,703	21,707		
31	Melancthon .....	622	13,254	2,767	2,320	8,774	88,358	25,577		
32	Mono .....	465	11,133	1,893	1,651	4,826	71,761	24,219		
33	Mulmur .....	457	10,955	2,044	1,518	6,557	59,043	17,460		
34	Dundas .....	2,910	43,155	24,268	680	11,767	267,309	105,773		
35	Madira .....	751	9,848	5,408	38	3,474	49,782	24,193		
36	Mountain .....	693	10,389	5,723	264	2,504	75,911	27,429		
37	Williamsburg .....	638	8,192	4,843	103	2,553	60,134	26,464		
38	Winchester .....	830	14,718	8,294	275	3,236	87,482	27,687		
39	Durham .....	2,695	48,056	13,417	10,293	22,665	392,834	125,107		
40	Cartwright .....	183	4,838	1,443	1,184	3,432	34,339	10,566		
41	Cavan .....	504	8,057	2,242	1,851	3,739	76,504	29,415		
42	Clark .....	533	9,289	2,723	1,411	5,017	78,542	28,866		
43	Darlington .....	455	10,797	2,330	2,188	4,176	83,154	26,711		
44	Hope .....	806	7,862	2,381	1,099	3,148	82,108	24,312		
45	Manvers .....	394	7,213	743	2,380	3,153	37,387	15,237		
46	Elgin .....	2,537	53,409	17,693	7,547	35,859	503,062	184,823		
47	Albion .....	413	8,585	773	1,500	6,976	128,509	42,950		
48	Bayham .....	512	3,598	1,572	56	2,375	51,807	17,938		
49	Dorchester S. ....	118	946	3,139	281	8,888	28,625	12,479		
50	Dunwich .....	282	10,224	1,400	2,483	8,490	83,792	35,876		
51	Malahide .....	501	6,579	3,679	635	4,780	40,063	17,817		
52	Southold .....	380	11,784	3,389	1,793	5,532	67,093	26,370		
53	Yamouli .....	351	8,715	3,741	799	5,058	104,173	29,402		
54	Essex .....	1,687	27,833	14,996	1,631	25,591	517,588	185,285		
55	Anderdon .....	64	997	505	290	1,937	29,178	12,919		
56	Colchester N. ....	80	2,888	1,345	88	1,536	22,274	7,526		
57	Colchester S. ....	156	2,485	1,236	290	3,036	59,589	18,622		
58	Gosfield N. ....	99	2,802	1,597	1	2,387	18,523	6,523		
59	Gosfield S. ....	141	2,485	1,469	265	1,215	45,713	16,208		
60	Maldstone .....	107	3,110	1,790	88	1,178	43,890	20,441		
61	Malden .....	35	1,724	928	179	2,481	50,341	14,877		
62	Merses .....	187	3,526	1,967	263	4,829	94,712	37,243		
63	Feele .....	3	234	58	-	16	2,832	1,347		
64	Rochester .....	31	2,804	1,268	100	1,184	20,536	7,311		

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.
3. No farms.



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

Certain field crops - Certaines grandes cultures										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 Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
544	12,488	863	26	--	2,822	48,604	263	9,188	1,284	1
102	9,012	175	2	--	657	8,289	81	3,083	179	2
93	748	60	--	--	135	2,429	--	134	130	3
8	489	73	--	--	425	3,804	--	--	241	4
27	1,273	121	2	--	144	3,964	--	--	98	5
--	34	--	--	--	--	278	--	--	4	6
--	--	--	--	--	--	80	--	--	--	7
7	1,042	19	--	--	156	2,866	--	--	2	8
16	377	7	--	--	114	2,186	--	--	91	9
4	175	3	--	--	285	2,211	--	--	49	10
--	49	--	--	--	--	194	--	--	7	11
13	132	25	12	--	18	225	--	--	806	12
--	5	--	--	--	20	203	--	--	4	13
272	4,952	380	10	--	868	21,865	101	4,794	680	14
34	311	29	7	--	187	1,702	--	--	--	15
25	415	13	--	--	48	2,772	--	--	174	16
28	1,043	59	--	--	138	5,336	--	--	405	17
10	835	47	--	--	13	2,577	30	2,777	112	18
29	296	38	--	--	70	615	--	75	69	19
--	190	--	--	--	--	476	25	--	--	20
36	402	27	--	--	10	922	--	1,002	28	21
21	383	32	--	--	107	3,054	27	130	74	22
10	91	23	3	--	--	165	19	100	2	23
41	440	49	--	--	--	1,955	--	--	14	24
38	546	63	--	--	137	1,991	--	67	87	25
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	26
3,813	16,836	1,846	546	2,518	48,979	60,393	1,722	1,166	2,963	27
335	2,488	407	49	1,234	10,072	12,092	245	259	55	28
189	2,001	177	74	110	7,329	7,807	572	242	442	29
157	1,112	314	25	804	7,651	7,951	289	142	30	30
439	3,493	356	23	353	12,219	14,088	69	149	1,276	31
1,167	3,980	246	217	--	5,352	9,572	329	127	459	32
1,526	3,782	346	158	37	6,358	8,901	218	207	730	33
272	12,860	962	63	--	23,487	58,049	7,780	1,032	238	34
55	2,935	164	11	--	4,358	11,168	1,390	348	58	35
44	2,961	287	40	--	6,181	15,133	2,035	288	125	36
122	2,468	86	6	--	4,591	15,049	1,402	150	14	37
51	4,496	445	6	--	8,357	18,899	2,953	246	43	38
13,924	25,028	1,544	2,599	4	15,517	47,951	4,366	1,193	1,247	39
1,330	2,064	372	262	2	2,547	5,202	238	77	95	40
3,614	4,991	312	238	--	2,072	8,179	706	194	178	41
1,568	4,382	173	298	--	2,642	3,551	730	246	101	42
3,211	4,317	334	311	4	4,243	10,906	1,643	349	221	43
2,753	4,792	164	1,446	--	1,952	7,908	709	106	157	44
1,448	4,502	189	344	--	1,861	7,108	340	221	459	45
25,692	24,433	849	8,273	10	2,754	42,758	10,961	1,237	1,327	46
5,827	2,714	38	776	--	158	4,638	984	142	387	47
2,857	2,132	9	4,343	5	35	3,892	593	121	153	48
1,586	4,065	142	20	--	438	5,514	1,340	88	1	49
3,927	2,178	172	65	--	280	7,217	1,887	82	65	50
2,965	3,089	121	2,093	--	258	8,336	1,421	50	184	51
4,854	4,112	230	137	5	897	8,933	2,957	319	80	52
3,874	5,243	137	839	--	690	6,428	1,799	455	477	53
40,224	28,251	687	881	51	524	31,082	4,562	1,266	4,766	54
2,731	1,419	26	1,562	--	10	1,562	85	21	1	55
2,881	2,323	18	6	--	3,105	522	76	--	36	56
2,822	2,331	32	198	--	73	2,302	4,413	--	1,428	57
2,927	2,590	37	24	--	3,062	474	98	--	115	58
2,558	1,945	20	113	--	34	2,650	518	86	485	59
5,926	3,801	70	24	--	221	4,413	529	57	4	80
1,922	2,251	44	2	30	--	1,779	75	52	3	81
4,656	3,117	83	420	--	33	2,911	830	169	2,710	82
1,118	16	--	--	--	--	--	90	--	--	83
3,048	2,787	171	4	--	5	3,294	210	30	2	84

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.

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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers <sup>1</sup> or to be milked - Vaches et génisses en lactation ou devant être traitées			Total	Hens and poulets <sup>2</sup>
number - nombre								
ONTARIO - Con. - suite								
Essex - Con. - fin								
1	Sandwich E.	23	553	181	12	561	8,137	2,831
2	Sandwich S.	46	1,978	999	23	1,020	27,828	10,222
3	Sandwich W. - O.	82	354	165	5	1,480	10,258	4,135
4	Tilbury N.	20	1,030	416	24	1,230	22,712	7,389
5	Tilbury W. - O.	13	1,295	472	16	1,699	25,909	7,891
6	Frontenac	3,067	46,909	22,004	5,630	11,484	116,840	49,648
7	Barrie	57	184	55	54	65	495	434
8	Bedford	256	3,356	1,520	257	584	3,269	2,031
9	Clarendon & Miller	105	827	229	322	137	1,741	696
10	Hinchinbrooke	232	3,010	1,071	360	728	4,014	1,750
11	Howe Island	85	1,278	700	212	16	1,900	993
12	Kennebec	123	1,045	348	107	187	2,471	1,031
13	Kingston	365	6,360	3,051	487	2,583	31,118	14,202
14	Loughborough	265	3,608	1,867	447	982	11,086	4,957
15	Olden	172	2,220	627	148	362	2,740	1,427
16	Oso	116	1,092	368	387	280	1,546	828
17	Palmerston & N. & S. Canonto	75	611	128	28	43	620	332
18	Pittsburgh	312	7,382	3,700	385	589	18,706	6,547
19	Portland	310	5,687	2,628	405	1,621	17,500	4,913
20	Storrington	327	5,499	3,030	322	1,413	11,670	5,755
21	Wolfe Island	272	5,292	2,679	1,809	1,900	7,864	3,770
22	Glenora	3,593	43,962	25,731	1,001	9,418	211,228	71,158
23	Charlottenburg	874	12,627	7,660	163	2,529	32,351	11,986
24	Kenyon	815	10,030	6,151	337	2,307	49,584	13,486
25	Lancaster	568	8,896	5,043	139	1,778	84,773	30,102
26	Lochiel	1,334	12,409	6,877	362	2,806	44,520	15,584
27	Grenville	2,093	25,111	13,685	3,768	6,419	134,233	51,038
28	Augusta	517	6,415	3,556	1,072	1,034	34,235	10,669
29	Edwardsburg	678	6,779	3,732	271	2,220	33,366	14,324
30	Gower S.	187	2,385	1,357	24	787	16,602	5,695
31	Oxford-on-Rideau	420	5,704	2,956	652	1,747	35,883	15,421
32	Wolford	291	3,828	2,084	1,749	631	14,147	4,929
33	Grey	7,148	168,489	42,542	36,062	92,998	906,670	278,369
34	Arimensia	480	10,572	2,983	3,571	5,567	57,530	14,081
35	Bentick	825	9,696	2,535	2,198	6,037	96,803	23,465
36	Collingwood	424	10,098	2,281	2,779	7,129	30,684	11,755
37	Derby	279	7,552	2,092	1,036	3,255	32,241	10,242
38	Egremont	516	13,303	3,738	2,986	9,750	165,078	36,417
39	Euphrasia	637	13,389	3,610	4,057	6,088	32,864	12,101
40	Glenelg	365	7,494	1,791	1,907	3,629	25,027	10,743
41	Holland	441	8,323	1,910	962	4,185	34,181	14,770
42	Keppel	427	11,811	3,129	1,662	4,369	37,256	12,069
43	Normanby	583	12,332	3,767	1,069	11,848	124,092	43,055
44	Osprey	471	10,700	1,787	3,380	5,428	48,102	16,682
45	Fronon	501	11,108	2,808	6,390	75,636	27,420	
46	St. Vincent	369	10,167	3,215	2,852	5,076	28,371	10,864
47	Sarawak	94	2,245	497	309	996	4,107	1,552
48	Sullivan	493	13,398	3,185	1,789	6,893	61,864	19,593
49	Sydenham	443	13,301	3,216	1,668	4,410	52,534	13,260
50	Haldimand	1,398	39,444	17,991	6,061	21,788	471,406	162,218
51	Canborough	73	2,428	1,328	276	1,281	24,034	8,628
52	Cayuga N.	130	4,418	1,860	528	2,520	46,417	14,704
53	Cayuga S.	99	1,776	876	430	876	17,793	6,888
54	Dunn	98	1,545	572	162	689	28,483	13,123
55	Moulton	155	2,459	1,387	305	1,878	34,808	14,865
56	Oneida	140	5,821	2,472	666	2,418	78,419	19,341
57	Rainham	145	3,738	1,960	805	2,074	59,602	21,215
58	Seneca	238	5,896	2,856	973	3,488	47,259	15,864
59	Sherbrooke	35	484	185	119	573	2,547	847
60	Walpole	285	10,945	4,870	1,745	5,779	124,768	44,748
61	Indian Reserves - Réserves Indiennes	12	136	62	-	220	2,245	495

1. 2 years and over.  
2. 6 months and over.

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

Certain field crops - Certaines grandes cultures										
Wheat — Blé	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flax seed — Graine de lin	Mixed grains — Céréales mêlées	Tame hay — Foin cultivé	Corn for ensilage — Maïs d'ensilage	Other fodder crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	No
acres										
897	335	—	40	—	—	374	115	404	3	1
2,927	1,976	5	8	15	—	1,875	504	124	3	2
1,084	488	64	21	—	—	420	56	10	16	3
2,673	1,477	53	—	—	79	1,728	96	46	16	4
2,256	1,393	82	—	—	45	1,518	137	33	—	5
<b>1,996</b>	<b>18,112</b>	<b>437</b>	<b>126</b>	—	<b>2,059</b>	<b>82,218</b>	<b>3,162</b>	<b>1,383</b>	<b>578</b>	<b>6</b>
2	105	—	6	—	—	559	1	20	13	7
9	647	5	17	—	10	6,243	195	123	52	8
2	280	1	1	—	39	1,288	5	44	39	9
56	379	—	8	—	272	5,443	5	90	66	10
150	608	—	—	—	—	3,116	—	—	5	11
1	89	—	—	—	4	1,392	8	32	29	12
527	2,733	85	57	—	282	10,122	612	157	29	13
154	1,592	15	6	—	391	6,974	354	172	44	14
—	262	15	1	—	—	3,115	27	113	58	15
26	216	7	—	—	34	1,670	38	15	29	16
—	121	—	—	—	3	1,129	5	60	13	17
288	3,196	59	6	—	197	11,745	672	192	20	18
394	2,986	57	14	—	92	6,701	335	268	77	19
221	2,533	44	10	—	286	9,425	540	73	67	20
166	2,383	149	—	—	449	11,316	165	84	17	21
<b>400</b>	<b>31,796</b>	<b>1,309</b>	<b>37</b>	<b>33</b>	<b>4,351</b>	<b>73,910</b>	<b>2,978</b>	<b>1,519</b>	<b>206</b>	<b>22</b>
63	6,599	149	17	—	1,236	21,701	1,135	241	46	23
146	7,237	234	3	5	760	16,591	777	55	40	24
89	7,016	415	—	20	1,173	15,944	777	596	77	25
132	10,944	511	17	8	1,182	19,674	687	627	43	25
<b>403</b>	<b>10,778</b>	<b>164</b>	<b>92</b>	<b>10</b>	<b>4,158</b>	<b>44,028</b>	<b>3,116</b>	<b>951</b>	<b>696</b>	<b>27</b>
135	2,710	14	26	—	487	12,826	895	160	196	28
61	3,043	24	18	10	490	12,029	748	481	97	29
37	1,286	30	23	—	1,021	4,044	326	1	31	30
89	2,740	32	13	—	1,053	9,029	620	212	338	31
89	999	64	12	—	1,107	6,100	527	97	34	32
<b>9,816</b>	<b>48,633</b>	<b>7,860</b>	<b>372</b>	<b>1,000</b>	<b>109,281</b>	<b>157,264</b>	<b>7,098</b>	<b>3,978</b>	<b>935</b>	<b>33</b>
392	3,063	702	5	10	6,173	10,334	326	342	50	34
1,298	4,324	643	56	38	6,980	9,460	534	46	41	35
1,321	3,821	387	10	93	5,875	11,622	271	67	31	36
220	1,309	389	21	52	4,613	6,533	696	42	53	37
353	3,767	421	58	33	11,545	11,904	503	205	95	38
608	2,814	447	—	153	8,453	13,172	—	488	124	39
430	3,025	380	22	—	4,072	6,979	123	266	48	40
274	2,329	412	19	22	5,120	8,159	355	150	48	41
416	2,049	427	15	22	5,944	9,641	316	89	30	42
1,570	5,947	822	57	64	11,231	14,421	905	305	117	43
545	2,952	625	—	74	7,627	10,845	—	292	63	44
457	4,966	523	49	347	9,146	13,905	99	137	55	45
476	2,084	370	11	66	5,691	9,836	471	116	48	46
110	548	46	8	—	927	2,088	74	30	16	47
783	3,183	548	34	16	8,279	9,117	771	1,773	33	48
563	2,452	718	7	10	7,605	12,246	676	223	73	49
<b>25,951</b>	<b>33,075</b>	<b>722</b>	<b>245</b>	<b>177</b>	<b>4,268</b>	<b>76,046</b>	<b>5,616</b>	<b>1,128</b>	<b>86</b>	<b>50</b>
2,068	1,562	35	23	—	147	4,543	477	66	8	51
2,809	3,825	53	13	—	309	9,347	776	154	9	52
1,333	1,222	42	10	—	232	8,717	221	166	3	53
1,530	691	39	25	—	157	4,226	371	85	13	54
2,109	1,022	32	10	—	78	4,587	496	94	26	55
3,224	5,361	84	23	—	664	7,895	599	10	—	56
2,505	3,740	13	18	—	317	9,146	433	175	—	57
3,285	4,992	171	15	—	1,104	10,711	674	89	17	58
525	—	5	2	—	157	65	63	—	2	59
6,431	10,249	245	31	177	1,134	20,233	1,499	289	5	60
142	254	3	35	—	61	491	7	—	—	61

1. 2 ans et plus.  
2. 6 mois et plus.

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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers <sup>1</sup> milked 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>
ONTARIO - Con. - suite		number - nombre						
1	Haliburton	497	4,683	1,530	382	914	12,301	6,818
2	Anson, Hinton & Minden	131	1,541	528	83	286	2,449	1,547
3	Cardiff	37	226	49	56	34	578	415
4	Dysart, etc.	90	736	159	18	117	1,429	840
5	Glamorgan	16	92	38	—	—	10	85
6	Luttherworth	47	534	208	81	88	1,133	951
7	Monmouth	43	325	120	18	56	375	331
8	Sherborne, etc.	2	—	—	—	—	2,500	1,040
9	Snowdon	68	727	224	42	213	2,613	908
10	Stanhope	53	502	204	84	110	1,129	731
11	Halton	1,146	30,961	12,533	5,115	13,408	461,658	114,253
12	Esquesing	364	11,292	4,838	1,695	4,430	116,152	31,879
13	Nassagaweya	250	5,077	1,891	754	2,756	58,213	13,712
14	Nelson	282	5,187	2,111	860	3,146	122,788	22,105
15	Trafalgar	250	9,405	3,703	1,806	3,075	164,505	46,557
16	Hastings	3,696	59,872	26,396	10,561	38,687	245,147	84,640
17	Bangor, McClure & Wicklow	135	824	280	254	181	2,456	1,671
18	Carlow	63	643	215	623	277	1,468	641
19	Dungannon	99	740	403	55	270	2,386	1,100
20	Elzevir & Grimsthorpe	106	1,201	448	48	520	1,796	1,140
21	Paradey	43	316	143	38	130	1,235	708
22	Hungford	392	8,442	3,038	1,035	4,120	31,806	11,237
23	Huntingdon	299	4,135	1,985	872	3,544	14,924	5,170
24	Limerick	9	67	11	34	71	203	103
25	Madoc	311	6,775	2,671	1,281	4,798	10,588	4,342
26	Marmora & Lake	152	2,169	797	543	1,164	7,548	3,004
27	Mayo	60	389	195	152	194	949	581
28	Monteagle & Herschel	344	2,020	912	691	789	4,415	2,748
29	Rawdon	439	9,554	4,457	1,890	7,612	34,172	13,423
30	Sidney	342	7,823	4,236	140	5,178	58,527	14,207
31	Thurlow	291	6,477	3,037	933	4,850	39,928	9,781
32	Tudor & Cashel	35	216	99	94	101	920	510
33	Tyendinaga	426	6,679	2,934	1,644	4,298	27,120	11,517
34	Wollaston	84	583	154	109	327	2,291	1,204
35	Indian Reserves - Réserves Indiennes	66	819	381	125	263	2,415	953
36	Huron	4,111	166,622	38,122	9,172	107,316	1,620,328	511,061
37	Ashfield	263	11,503	2,149	613	6,662	51,974	18,197
38	Colborne	172	5,685	1,603	475	3,922	41,767	10,959
39	Goderich	470	9,237	2,948	942	3,788	77,421	25,245
40	Grey	285	15,445	3,121	329	9,447	137,205	53,882
41	Hay	258	8,553	2,048	207	5,292	102,378	31,192
42	Howick	361	16,554	4,000	899	14,921	162,999	58,695
43	Hullett	304	10,670	2,588	215	7,490	102,721	34,650
44	McKillop	202	13,196	2,976	217	7,848	194,854	49,420
45	Morris	250	13,376	3,003	687	7,830	105,585	38,252
46	Stanley	181	7,528	1,925	471	3,473	92,869	33,388
47	Stephen	271	11,212	2,757	475	5,711	75,072	30,905
48	Tuckersmith	194	8,218	1,983	544	5,701	181,933	32,332
49	Turnberry	165	8,903	1,615	573	5,592	54,941	17,131
50	Usborne	230	11,136	2,534	1,089	9,572	98,045	38,570
51	Wawanosh E.	234	8,525	1,901	714	6,228	62,947	23,228
52	Wawanosh W. - O.	261	6,881	1,281	722	3,844	37,617	14,561
53	Kenora	311	3,269	1,332	492	398	40,779	16,615
54	Ignace <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—	—
55	Jaffray & Melick	77	622	307	—	33	13,171	4,122
56	Machin	33	230	96	233	59	2,807	1,713
57	St. Louis Narrows I.D. <sup>4</sup> - D.A. <sup>4</sup>	—	—	—	—	—	—	—
58	Unorganized <sup>5</sup> - Non organisés <sup>5</sup>	201	2,417	959	259	306	24,801	10,780
59	Indian Reserves <sup>3</sup> - Réserves Indiennes <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—	—

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. No farms.

4. See footnote 5.

5. Includes data for 1 farm in St. Louis Narrows I.D.

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

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mêlées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes - Pommes de terre	
acres										
25	2,182	27	14	-	226	6,907	152	343	93	1
4	647	14	10	-	75	2,153	27	80	29	2
-	41	-	-	-	-	459	-	10	2	3
-	369	-	-	-	10	1,156	55	21	15	4
-	40	-	-	-	-	30	-	-	-	5
16	189	-	4	-	20	655	22	31	11	6
1	70	-	-	-	-	347	11	164	13	7
-	5	-	-	-	-	6	-	-	1	8
-	518	7	-	-	116	1,149	18	17	16	9
2	302	6	-	-	5	952	19	20	6	10
12,327	16,781	625	341	10	6,430	39,937	3,021	1,003	350	11
3,073	5,714	269	135	10	2,644	12,377	1,174	280	48	12
1,644	2,687	63	84	-	1,192	5,525	461	318	48	13
3,529	3,232	127	80	-	1,236	7,783	928	187	193	14
4,081	5,148	166	42	-	1,358	14,252	858	218	48	15
9,944	43,616	850	842	-	5,111	87,314	4,761	3,714	1,024	16
-	580	15	-	-	46	2,291	2	102	43	17
23	949	5	3	-	-	1,281	1	80	20	18
8	581	10	3	-	62	1,625	45	20	22	19
1	603	12	8	-	37	1,576	37	160	12	20
4	277	-	-	-	46	579	6	6	8	21
453	4,958	98	39	-	341	9,998	431	137	172	22
700	3,329	43	89	-	514	6,061	258	170	79	23
6	40	-	11	-	-	75	1	5	5	24
315	4,150	62	14	-	1,084	7,428	657	106	77	25
234	1,869	46	85	-	216	2,977	119	56	58	26
-	493	-	-	-	40	946	-	13	15	27
72	1,747	224	17	-	115	5,148	6	97	129	28
1,795	7,725	133	115	-	553	12,414	1,014	153	42	29
2,333	7,075	69	329	-	710	9,710	914	932	76	30
2,000	4,707	26	47	-	722	10,499	899	786	108	31
-	56	-	-	-	47	417	7	48	11	32
1,533	3,880	98	73	-	387	11,271	317	563	111	33
1	285	3	6	-	109	779	16	67	29	34
466	312	6	3	-	82	2,239	21	213	7	35
18,699	47,909	16,820	565	2,291	107,461	121,634	12,681	2,038	522	36
2,039	2,350	1,863	-	507	8,093	11,029	641	6	12	37
1,240	2,675	763	55	295	3,307	4,959	971	96	17	38
1,406	3,615	750	45	115	4,681	7,277	1,237	301	37	39
505	2,641	525	17	96	10,105	10,020	1,132	312	27	40
2,647	3,324	1,679	18	-	6,092	6,275	544	113	49	41
283	4,576	516	24	19	10,446	11,344	835	485	46	42
604	2,991	860	44	159	8,726	8,853	982	33	30	43
458	3,145	1,104	22	847	10,169	9,141	1,003	42	49	44
218	2,791	503	37	34	8,457	8,961	756	61	70	45
2,381	3,340	2,143	51	20	4,230	5,663	552	134	11	46
3,038	2,754	994	75	17	5,578	6,617	573	12	64	47
1,278	3,218	2,173	48	159	5,944	6,341	756	75	26	48
245	3,016	283	8	8	3,098	5,557	568	28	20	49
1,581	3,098	1,251	60	15	7,833	7,303	1,055	90	16	50
247	2,574	512	48	-	5,777	6,213	583	152	25	51
529	1,801	899	13	-	4,925	6,081	463	98	23	52
396	3,454	195	-	25	883	11,811	4	418	134	53
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
6	129	6	-	-	5	1,725	-	53	32	55
18	405	35	-	19	20	1,563	-	123	16	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
372	2,920	154	-	6	858	8,523	4	242	86	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Aucune ferme.

4. Voir renvoi 3.

5. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Sloux Narrows D.A.

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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers <sup>1</sup> - 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>
<b>ONTARIO - Con. - suite</b>								
1	Kent .....	848	42,430	6,882	4,692	61,647	784,556	272,802
2	Camden .....	83	4,081	904	553	8,405	80,441	26,514
3	Chatham .....	116	7,696	1,367	799	13,073	136,283	43,369
4	Dover .....	49	2,223	385	199	4,602	82,789	20,288
5	Harwich .....	188	8,806	1,968	733	11,209	116,153	43,478
6	Howard .....	63	4,786	565	737	5,619	134,013	48,515
7	Orford .....	139	5,052	288	794	5,135	97,138	39,040
8	Raleigh .....	86	3,954	759	366	7,866	56,702	21,406
9	Romney .....	16	1,156	493	211	842	13,811	6,698
10	Tilbury E. ....	38	2,017	576	135	2,835	35,538	12,306
11	Zone .....	63	1,937	141	163	2,061	31,031	10,229
12	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	7	22	6	--	--	677	249
13	Lambton .....	2,880	89,007	20,188	16,683	51,852	1,207,237	399,039
14	Bosanquet .....	299	9,783	2,288	1,281	4,905	135,786	41,800
15	Brooke .....	236	10,402	753	2,057	4,935	159,032	60,794
16	Dawn .....	271	9,169	1,482	1,618	7,860	107,559	36,044
17	Emmiskillen .....	673	12,149	3,016	3,312	6,606	178,211	48,123
18	Euphemis .....	134	4,232	596	623	3,646	103,865	32,924
19	Moore .....	226	9,966	2,607	1,774	4,402	83,836	28,025
20	Plympton .....	414	10,377	3,397	2,303	5,816	167,290	58,867
21	Sardis .....	173	4,013	882	431	2,905	32,202	13,197
22	Sombra .....	181	7,401	1,636	1,535	5,835	82,966	27,260
23	Warwick .....	272	11,510	2,739	1,749	4,942	156,774	51,971
24	Indian Reserves - Réserves indiennes .....	2	5	2	--	--	116	34
25	Lanark .....	3,593	54,807	19,898	16,221	12,055	179,559	65,605
26	Bathurst .....	449	7,263	2,787	1,560	1,509	16,823	7,826
27	Beckwith .....	332	5,093	1,770	3,483	1,329	17,984	7,717
28	Burgess N. ....	147	2,285	803	116	295	4,966	2,575
29	Dalhousie & Sherbrooke N. ....	264	3,275	970	814	481	5,107	2,894
30	Darling .....	99	871	184	74	168	1,154	682
31	Drummond .....	402	7,871	2,992	2,090	2,307	23,849	9,919
32	Elmsley N. ....	201	3,301	1,287	1,704	300	12,627	3,271
33	Lanark .....	359	4,762	1,669	1,106	1,479	13,454	6,046
34	Lavant .....	49	344	231	6	46	266	191
35	Montague .....	378	4,355	1,687	2,325	742	25,995	6,947
36	Pakenham .....	286	5,506	1,712	1,074	1,058	16,861	7,420
37	Ramsay .....	467	7,729	3,074	1,899	2,023	37,468	8,809
38	Sherbrooke S. ....	160	1,802	533	1,579	318	2,885	1,308
39	Leeds .....	3,579	58,084	30,035	5,963	9,618	179,609	60,408
40	Bastard & Burgess S. ....	480	7,626	3,948	330	2,310	12,965	6,184
41	Crosby N. ....	327	4,178	2,048	28	643	5,520	2,462
42	Crosby S. ....	239	3,580	1,895	147	921	5,281	2,368
43	Elizabethtown .....	560	8,596	4,895	1,007	1,007	74,029	20,862
44	Elmsley S. ....	156	2,356	1,017	1,262	407	5,121	2,585
45	Escott Front .....	177	2,976	1,429	186	270	4,504	2,322
46	Kitley .....	332	5,461	2,794	1,635	1,072	13,897	5,118
47	Leeds & Lansdowne Front .....	537	6,437	4,837	301	959	20,906	8,248
48	Leeds & Lansdowne Rear .....	391	6,817	3,552	236	1,072	13,180	5,611
49	Yonge Front .....	206	3,586	1,801	50	264	12,255	5,083
50	Yonge & Escott Rear .....	179	3,451	1,963	209	653	8,401	3,565
51	Lennox & Addington .....	2,404	38,861	17,068	6,178	13,395	237,442	69,068
52	Adolphustown .....	76	1,255	573	210	704	27,313	2,417
53	Amherst Island .....	157	1,887	849	930	888	9,792	3,376
54	Camden E. ....	606	9,354	3,982	1,364	3,617	61,040	14,850
55	Denbigh, Abinger & Ashby .....	89	478	195	179	143	1,591	686
56	Ernestown .....	441	6,930	3,745	1,376	1,862	43,024	15,197

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.

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

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 lay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre		
acres											
61,124	32,396	2,708	988	50	2,864	29,498	6,295	902	964	1	
3,742	2,706	71	31	50	332	2,573	315	297	4	2	
10,202	6,636	796	24	--	663	4,728	1,015	62	32	3	
6,941	3,846	318	25	--	136	1,728	388	64	6	4	
9,375	4,940	385	87	--	668	5,102	1,264	58	180	5	
6,285	3,208	221	204	--	360	3,233	874	122	210	6	
3,745	2,983	187	288	--	271	3,702	1,186	70	140	7	
7,846	3,551	395	48	--	234	3,489	801	133	230	8	
3,811	1,118	78	17	--	30	973	169	10	15	9	
7,448	2,359	297	13	--	146	2,889	180	50	142	10	
1,296	949	--	251	--	24	1,136	103	--	5	11	
30	--	--	--	--	--	98	--	16	--	12	
47,336	40,834	4,604	379	212	4,309	66,636	19,661	1,993	966	13	
4,111	5,636	1,094	64	66	773	6,738	2,076	194	456	14	
5,064	4,238	624	24	--	625	7,100	1,993	73	15	15	
4,658	2,427	63	15	--	242	7,186	1,936	59	3	16	
6,400	4,162	320	3	--	386	8,748	3,623	123	3	17	
2,425	1,369	129	107	--	72	2,621	252	29	10	18	
6,042	4,628	587	6	--	270	8,487	2,395	156	3	19	
5,987	6,521	452	49	51	597	7,919	2,781	182	16	20	
2,875	2,449	270	64	--	190	3,694	1,291	10	432	21	
5,563	2,871	202	--	--	188	6,170	1,098	181	5	22	
4,319	6,461	553	47	95	966	7,961	2,256	86	23	23	
92	12	310	--	--	--	12	--	--	--	24	
1,648	19,309	819	156	24	8,713	76,314	5,302	3,769	662	25	
218	1,746	17	31	--	683	9,651	888	425	84	28	
81	2,426	56	34	--	616	5,973	505	1,266	67	27	
55	389	2	--	--	107	2,625	275	139	16	28	
24	1,038	2	5	--	202	4,556	303	406	122	29	
1	419	--	--	--	--	1,169	52	150	27	30	
286	2,380	157	28	--	1,658	9,482	872	348	40	31	
44	986	17	16	24	318	4,382	260	206	22	32	
46	2,607	17	11	--	569	5,683	486	193	63	33	
2	137	10	--	--	--	736	40	--	8	34	
217	1,386	47	50	--	351	6,901	404	252	57	35	
337	1,617	113	15	--	2,194	5,451	466	144	36	36	
513	3,814	370	9	--	1,984	10,354	688	219	33	37	
22	384	11	--	--	31	3,351	63	21	27	38	
1,163	23,017	390	152	--	4,166	74,742	8,076	2,141	767	39	
231	2,664	24	15	--	784	8,680	1,586	169	119	40	
16	1,073	6	30	--	90	5,302	462	42	80	41	
15	1,076	23	--	--	441	4,007	634	28	46	42	
321	4,093	144	33	--	848	11,545	1,637	241	142	43	
82	668	25	5	--	267	3,059	186	75	23	44	
3	904	--	--	--	--	4,312	115	61	31	45	
213	2,364	96	18	--	706	7,315	980	106	20	46	
167	4,487	16	--	--	99	14,153	444	1,083	73	47	
73	3,299	48	6	--	251	6,364	864	152	68	48	
38	1,021	6	23	--	137	5,428	379	60	32	49	
4	1,368	5	--	--	523	4,377	769	124	39	50	
6,488	18,089	368	305	--	4,019	63,647	1,994	1,417	463	51	
903	654	9	67	--	8	2,537	55	10	6	52	
182	1,046	29	1	--	100	4,185	--	--	53	53	
944	4,506	56	17	--	2,359	16,582	449	95	93	54	
10	283	7	10	--	6	749	38	28	25	55	
1,128	4,304	32	61	--	423	12,782	536	342	103	56	

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Pigs Porcs	Hens and chickens	
			Total	Cows and heifers <sup>1</sup> milked 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								
ONTARIO - Con. - suite								
Lennox & Addington - Con. - fin								
1	Fredericksburgh N.	207	3,189	1,613	202	714	15,145	5,564
2	Fredericksburgh S.	126	2,940	1,496	166	1,392	30,852	11,719
3	Kaladar, Anglesea & Effingham	80	587	187	62	194	2,394	1,144
4	Richmond	341	7,261	3,125	802	2,340	40,073	11,328
5	Sheffield	281	4,971	1,303	887	1,541	6,518	2,784
6	Lincoln	977	19,368	9,696	2,338	9,682	526,751	83,325
7	Caistor	225	3,935	2,029	1,129	1,673	64,178	10,817
8	Clinton	100	2,421	1,236	230	2,128	113,669	17,679
9	Gainsborough	180	5,621	3,190	609	1,734	76,129	13,075
10	Grainham	128	747	372	16	268	12,650	5,453
11	Grimshy N.	45	919	895	48	1,561	55,425	10,402
12	Grimshy S.	91	2,820	1,601	232	825	51,848	5,781
13	Louth	109	1,272	511	72	947	76,137	9,446
14	Niagara	99	633	362	2	546	78,715	10,672
15	Manitoulin	1,405	25,092	5,482	15,793	3,776	50,374	19,895
16	Assinick	164	2,764	756	2,610	308	4,721	2,203
17	Barrie Island	36	1,303	219	1,694	237	2,524	1,073
18	Billings & Allan (part - partie)	11	1,303	201	941	166	18,341	2,710
19	Burpee	77	1,201	125	899	137	990	745
20	Carnarvon	107	2,705	761	1,558	606	3,425	1,642
21	Cockburn Island	2	29	-	-	-	38	28
22	Gordon & Allan (part-partie)	20	3,495	596	913	295	5,092	2,175
23	Howland	912	3,807	863	3,094	309	4,511	2,033
24	Rutherford & George Island	12	20	-	-	-	85	71
25	Sandfield	58	843	170	992	122	3,186	1,063
26	Tehkummah	114	1,938	515	1,104	262	2,859	1,539
27	Unorganized - Non organisées	235	5,038	1,118	1,879	1,109	6,147	3,233
28	Campbell & Mills	175	4,048	944	1,252	1,043	6,882	2,638
29	Robinson & Dawson	45	945	163	627	59	1,053	492
30	Other parts - Autres parties	15	44	12	-	7	160	103
31	Indian Reserves - Réserves indiennes	243	346	150	109	223	1,455	780
32	Middlesex	3,861	132,573	36,953	12,957	62,158	1,111,634	409,287
33	Adelaide	175	7,713	1,965	1,035	2,415	71,404	22,526
34	Biddulph	187	8,803	2,306	971	5,121	38,708	14,214
35	Caradoc	543	9,052	1,464	843	5,000	19,580	42,052
36	Delaware	99	4,088	1,296	286	2,413	39,296	12,036
37	Dorchester N.	285	10,272	5,646	1,063	5,533	56,447	22,558
38	Ekfrid	248	9,744	1,666	1,811	3,680	85,307	30,519
39	Lobo	265	8,708	2,152	837	4,021	86,004	31,427
40	London	818	16,541	5,623	1,476	9,023	174,282	67,892
41	McClivray	272	15,045	2,391	903	4,976	84,441	30,089
42	Metcalf	9	5,452	671	803	1,164	43,332	18,155
43	Mosa	156	4,426	292	662	2,707	69,789	25,654
44	Nissouri W. - O.	242	10,169	4,476	234	7,225	97,403	36,931
45	Westminster	338	10,462	5,396	836	5,874	63,789	27,229
46	Williams E.	148	6,307	996	855	1,858	38,564	14,259
47	Williams W. - O.	5	5,591	1,124	362	1,210	41,433	12,545
48	Indian Reserves - Réserves indiennes	36	192	50	-	36	1,845	1,201
49	Muskoka	691	7,364	3,066	1,134	1,506	54,643	13,516
50	Brunel	39	334	169	-	52	3,896	1,219
51	Cardwell	25	131	54	-	25	956	795
52	Chaffey	70	651	295	114	113	4,587	2,239
53	Draper <sup>3</sup>	49	454	43	76	43	17,634	464
54	Franklin	31	4	42	421	33	167	92
55	Freeman <sup>4</sup>	-	-	-	-	-	-	-
56	McLean	4	25	9	32	26	285	85
57	Macaulay	37	450	196	117	120	7,051	770
58	Medora & Wood	12	180	34	16	306	1,630	495
59	Monck	66	1,265	463	71	189	3,429	1,355
60	Morrison	46	492	215	-	62	2,430	1,312
61	Muskoka	34	224	224	182	92	6,214	2,442
62	Oakley	12	115	37	16	18	152	149
63	Ridout <sup>5</sup>	-	-	-	-	-	-	-
64	Ryde	49	385	214	-	33	805	438

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. Includes data for 1 farm in Ridout.

4. See footnote 3, page 17-13.

5. See footnote 3.



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

Certain field crops - Certaines grandes cultures										
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mêlées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Mais d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	No
acres										
826	1,220	29	36	--	169	5,429	209	99	25	1
1,336	1,706	36	37	--	140	4,927	265	148	17	2
2	215	7	28	--	2	727	23	167	69	3
943	2,702	74	34	--	242	9,721	355	160	76	4
214	1,453	89	14	--	570	6,028	64	368	49	5
<b>8,553</b>	<b>11,001</b>	<b>54</b>	<b>94</b>	<b>--</b>	<b>368</b>	<b>39,694</b>	<b>3,572</b>	<b>899</b>	<b>105</b>	<b>6</b>
1,662	2,760	12	11	--	8	10,683	674	123	4	7
1,349	1,388	12	12	--	51	3,959	626	89	23	8
2,430	3,454	11	4	--	20	12,619	990	191	7	9
531	246	13	12	--	47	1,352	123	185	29	10
679	480	--	35	--	106	1,933	231	30	2	11
851	1,985	4	4	--	53	5,943	636	173	3	12
397	508	--	--	--	18	1,836	266	52	23	13
554	180	2	16	--	55	1,359	26	56	14	14
<b>889</b>	<b>7,036</b>	<b>352</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>5,990</b>	<b>38,297</b>	<b>714</b>	<b>477</b>	<b>324</b>	<b>15</b>
253	1,089	19	--	--	184	4,258	49	51	36	16
24	351	29	--	--	212	1,604	51	10	5	17
135	507	41	1	3	171	2,529	91	--	10	18
41	368	--	--	--	506	1,765	56	--	17	19
23	955	91	--	--	602	3,374	89	122	33	20
40	640	7	--	--	963	4,083	140	150	--	21
98	574	14	--	--	492	6,025	91	24	18	22
--	5	--	--	--	39	--	--	12	8	24
63	144	11	--	--	207	1,072	36	--	9	25
88	789	44	--	--	340	2,536	19	72	25	26
88	1,278	72	10	--	2,302	7,361	80	4	34	27
26	946	72	5	--	2,137	5,712	26	4	21	28
62	322	--	5	--	165	1,534	54	--	10	29
--	10	--	--	--	--	115	--	--	3	30
36	337	6	--	--	11	3,621	12	31	10	31
<b>43,516</b>	<b>59,968</b>	<b>5,961</b>	<b>2,875</b>	<b>17</b>	<b>19,622</b>	<b>85,077</b>	<b>22,990</b>	<b>2,389</b>	<b>1,286</b>	<b>32</b>
2,350	3,611	245	98	--	548	4,624	1,221	239	59	33
1,912	2,451	980	51	--	4,215	6,126	538	62	21	34
3,950	3,037	70	1,222	--	361	4,717	2,081	109	634	35
1,771	1,737	30	162	--	80	2,571	921	76	61	36
1,783	6,700	290	548	--	913	8,804	2,639	248	21	37
3,642	2,291	217	45	--	149	5,710	2,255	181	41	38
3,020	3,892	369	124	--	960	5,125	1,402	157	109	39
5,847	8,382	843	142	7	4,420	11,838	2,525	399	113	40
3,640	5,637	1,099	41	--	2,774	6,998	1,471	1,771	18	41
2,189	2,078	146	46	--	55	3,150	712	31	69	42
3,069	1,132	192	104	--	76	2,797	997	55	30	43
2,429	6,157	466	74	--	4,045	7,869	1,740	275	27	44
3,614	5,896	65	123	--	538	8,160	2,770	350	31	45
2,036	3,610	375	38	--	296	3,201	878	40	6	46
1,923	3,270	554	42	10	172	3,182	823	30	29	47
311	81	--	15	--	--	203	16	--	17	48
<b>58</b>	<b>4,314</b>	<b>82</b>	<b>33</b>	<b>--</b>	<b>682</b>	<b>13,111</b>	<b>317</b>	<b>486</b>	<b>120</b>	<b>49</b>
--	258	--	--	--	12	637	3	25	2	50
--	75	--	--	--	--	991	--	62	9	51
--	182	--	--	--	50	1,045	31	72	15	52
2	143	5	--	--	31	888	18	17	1	53
--	121	--	--	--	--	177	--	--	1	54
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	55
--	12	4	--	--	--	34	--	10	--	56
6	411	7	2	--	24	835	25	7	4	57
--	70	--	--	--	70	155	--	--	2	58
10	686	6	6	--	170	1,776	61	37	6	59
6	287	22	--	--	59	439	12	22	4	60
2	271	23	2	--	133	512	3	74	2	62
--	59	--	--	--	--	147	--	--	--	63
4	279	--	2	--	--	755	10	16	9	64

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Ridout.

4. Voir renvoi 3 page 17-14.

5. Voir renvoi 3.

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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Pigs Porcs	Hens and chickens Poules et poulets	
			Cows and heifers <sup>1</sup> 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						
<b>ONTARIO - Con. - suite</b>								
<b>Muskoka - Con. - fin</b>								
1	Stephenson .....	75	639	313	20	130	1,563	1,060
2	Stated .....	24	157	73	10	67	454	308
3	Watt .....	104	1,390	510	43	143	3,370	1,578
4	Unorganized <sup>3</sup> - Non organisées <sup>3</sup> .....	14	193	90	14	34	785	785
5	Baxter & Gibson <sup>4</sup> .....	7	128	44	-	34	35	35
6	Sinclair .....	7	65	46	14	-	150	150
7	Indian Reserves <sup>4</sup> - Réserves indiennes <sup>4</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nipissing .....</b>								
8	Nipissing .....	1,269	21,062	8,563	2,326	4,030	54,494	26,932
9	Bonfield .....	217	2,483	682	659	626	5,753	2,743
10	Caldwell .....	96	3,219	1,665	52	230	10,526	4,628
11	Calvin .....	130	1,557	510	274	246	4,143	1,869
12	Cameron I.D. - D.A. .....	13	137	65	-	8	810	453
13	Chisholm .....	103	3,375	1,384	389	438	6,497	3,200
14	Ferris E. .....	80	1,609	553	361	387	3,504	2,013
15	Ferris W. - O. ....	2	15	4	-	-	10	10
16	Field .....	24	169	57	45	59	752	254
17	Mattawa .....	33	104	11	14	3	128	128
18	Papineau .....	63	629	315	-	276	1,179	692
19	Springer .....	85	1,790	715	54	284	6,157	2,348
20	Wildfield .....	37	375	195	146	536	3,403	2,012
21	Unorganized - Non organisées .....	386	5,600	2,407	332	937	12,032	6,582
22	AID .....	18	164	44	-	30	400	173
23	Baderow, Gibbons & Bastide .....	40	768	255	58	200	17,233	674
24	Crerar, Hugel & Kirkpatrick .....	171	2,393	912	73	430	4,446	2,550
25	MacPherson, Loudon, Falconer, Latchford & Bertram .....	83	1,808	1,014	49	171	4,322	2,192
26	Murchison, Lyell & Sabine .....	38	183	89	151	33	705	368
27	Phelps, Olin, Frene, Butler & Ankin .....	9	51	5	5	5	448	448
28	Other parts - Autres parties .....	28	233	85	-	6	458	407
29	Indian Reserves <sup>4</sup> - Réserves indiennes <sup>4</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-
<b>Norfolk .....</b>								
30	Norfolk .....	3,721	23,725	11,553	1,290	16,471	544,185	123,370
31	Charlotteville .....	519	1,083	530	83	1,433	44,742	10,439
32	Houghton .....	373	1,249	496	154	1,045	27,408	8,008
33	Middleton .....	510	2,176	989	32	1,488	91,238	10,788
34	Townsend .....	477	9,120	4,716	327	4,502	149,480	41,934
35	Walsingham N. ....	513	987	408	74	1,295	47,864	6,023
36	Walsingham S. ....	249	1,656	594	54	1,746	50,657	12,508
37	Winham .....	786	3,353	1,516	29	2,485	55,758	16,318
38	Woodhouse .....	295	4,101	2,004	537	2,477	77,038	15,352
<b>Northumberland .....</b>								
39	Northumberland .....	2,997	53,379	22,010	5,908	29,583	447,820	141,869
40	Atwick .....	176	2,313	920	354	1,341	20,975	9,469
41	Brighton .....	289	4,807	2,487	236	2,730	49,473	12,122
42	Cramahe .....	352	4,329	1,949	509	3,023	65,115	11,963
43	Haldimand .....	380	6,906	2,560	544	2,823	42,104	14,280
44	Hamilton .....	370	9,953	3,354	1,363	3,522	77,353	28,662
45	Monaghan S. ....	118	3,089	782	481	1,567	41,084	11,795
46	Murray .....	308	4,740	2,107	238	2,965	23,639	9,238
47	Percy .....	462	7,088	3,014	1,086	4,803	59,467	18,767
48	Seymour .....	542	10,154	4,957	1,100	6,811	68,950	25,883
49	Indian Reserves <sup>4</sup> - Réserves indiennes <sup>4</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ontario .....</b>								
50	Ontario .....	3,582	78,118	26,078	16,288	42,882	626,116	193,581
51	Brock .....	602	13,092	4,636	1,930	7,539	73,034	24,785
52	Mara .....	448	9,704	1,729	1,922	2,226	19,060	8,274
53	Pickering .....	471	10,887	4,991	3,164	6,679	120,725	36,101
54	Rama .....	102	2,446	436	445	370	16,963	5,870
55	Beach .....	527	10,649	3,872	2,002	6,348	101,072	33,541
56	Scott .....	355	7,986	2,615	924	7,233	112,399	21,507
57	Seugo .....	45	1,828	489	671	724	9,735	1,969
58	Thorah .....	172	5,483	1,495	749	2,147	13,805	6,151
59	Uxbridge .....	556	5,752	1,997	896	5,322	45,283	17,317
60	Whitby .....	220	5,481	1,870	1,792	2,869	85,621	32,101
61	Whitby E. ....	384	4,830	1,845	795	1,425	20,409	5,965
62	Indian Reserves <sup>4</sup> - Réserves indiennes <sup>4</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. Includes data for 1 farm in Freeman.

4. No farms.

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

Certain field crops - Certaines grandes cultures											
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mêlées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes - Pommes de terre	No	
acres											
--	412	--	20	--	3	1,472	41	27	15	1	
28	65	13	1	--	15	366	1	--	12	2	
--	968	--	--	--	102	2,775	46	13	5	3	
--	45	--	--	--	13	107	16	121	4	4	
--	26	--	--	--	--	57	--	121	2	5	
--	19	--	--	--	13	50	16	--	2	6	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7	
239	14,647	403	9	1	915	33,079	149	5,945	729	8	
1	1,677	18	--	--	27	3,961	6	1,018	49	9	
50	2,839	152	--	1	76	6,379	34	15	80	10	
35	864	24	5	--	73	3,283	27	--	58	11	
1	54	--	--	--	--	574	--	8	7	12	
9	2,238	37	4	--	222	2,748	4	2,923	82	13	
--	764	20	--	--	97	2,798	--	83	68	14	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	15	
--	106	7	--	--	--	25	--	--	--	16	
--	70	2	--	--	--	203	--	--	4	17	
1	288	--	--	--	--	1,239	--	--	24	18	
63	1,424	20	--	--	248	3,600	78	70	94	19	
--	137	8	--	--	6	546	--	31	82	20	
79	4,786	115	--	--	166	7,723	--	1,797	198	21	
--	22	--	--	--	--	72	--	--	30	22	
7	581	30	--	--	53	30	--	--	45	23	
54	1,811	26	--	--	113	4,842	--	37	47	24	
6	1,381	54	--	--	--	1,855	--	1,460	50	25	
12	56	--	--	--	--	101	--	--	19	26	
--	33	5	--	--	--	169	--	--	10	27	
--	302	--	--	--	--	654	--	145	24	28	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	29	
19,124	16,053	205	34,863	10	1,266	27,083	4,821	541	1,381	30	
2,239	818	--	4,920	--	19	1,187	189	104	118	31	
1,388	648	18	3,670	--	68	1,520	76	12	57	32	
2,225	1,003	22	5,522	--	54	2,500	256	41	92	33	
4,526	6,301	81	2,587	--	613	9,661	2,241	93	489	34	
1,866	596	--	6,296	--	32	1,075	206	--	82	35	
1,833	1,475	17	2,049	--	125	2,047	161	80	73	36	
2,067	2,036	33	9,101	--	217	3,247	918	85	304	37	
2,880	3,114	34	720	10	138	5,846	774	126	166	38	
17,387	36,924	948	1,920	--	8,337	61,706	6,483	1,009	871	39	
898	1,383	83	60	--	1,019	2,599	340	24	21	40	
1,564	3,782	102	275	--	613	6,487	476	193	110	41	
1,692	3,965	56	315	--	398	5,899	613	84	125	42	
1,769	4,909	71	441	--	543	7,642	1,090	118	101	43	
2,790	5,770	226	174	--	2,105	9,895	1,124	56	76	44	
1,773	1,240	114	11	--	981	3,228	153	39	20	45	
1,853	3,135	58	226	--	534	6,632	397	179	167	46	
2,511	5,264	92	275	--	1,160	7,941	354	170	65	80	
2,537	7,406	146	143	--	984	11,383	1,356	146	112	48	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	49	
19,355	27,014	2,248	1,686	47	30,896	72,678	7,894	2,471	1,486	50	
3,450	3,420	379	286	8	6,052	10,637	1,478	659	69	51	
1,002	3,538	225	20	--	1,802	10,239	194	24	21	52	
3,380	5,147	419	131	--	3,377	10,646	1,560	355	66	53	
140	896	40	--	--	513	2,952	38	66	6	54	
2,561	2,427	438	116	26	5,335	9,600	1,176	423	116	55	
3,049	3,930	216	303	--	4,098	7,077	933	97	599	56	
196	731	6	--	--	472	1,935	120	222	10	57	
654	1,159	171	34	--	2,103	4,720	395	262	28	58	
880	3,407	43	671	--	2,927	5,365	589	127	452	59	
2,607	1,888	191	35	5	1,424	5,461	755	54	65	80	
1,356	871	115	90	8	2,253	4,946	686	182	54	61	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	62	

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Freeman.

4. Aucune ferme.



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

Certain field crops - Certaines grandes cultures										
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mélangées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	No
acres										
21,501	51,275	1,881	7,561	105	33,329	86,612	18,300	3,113	727	1
1,928	1,859	29	471	-	2,848	3,638	981	85	17	2
4,193	6,490	136	1,324	40	3,361	9,315	1,847	249	216	3
2,203	8,414	156	326	-	2,897	12,508	2,833	351	34	4
900	4,662	309	91	50	4,791	8,246	1,481	119	15	5
1,553	4,792	90	703	-	955	5,807	1,560	550	32	6
1,830	1,797	29	4,380	-	53	2,786	475	65	114	7
2,034	4,891	131	68	-	1,882	6,843	1,745	275	100	8
917	2,490	43	25	-	1,948	3,986	1,244	251	23	9
890	3,981	61	40	-	1,310	4,910	1,429	428	20	10
3,487	6,109	396	84	3	8,785	12,589	2,696	469	128	11
1,566	5,790	501	49	12	5,309	10,008	2,909	271	28	12
150	13,195	325	31	-	1,486	37,356	333	841	622	13
9	866	20	2	-	181	2,183	25	182	39	14
8	96	-	2	-	32	386	19	32	2	15
12	982	27	-	-	253	2,429	-	-	22	16
-	279	5	-	-	32	1,176	25	5	16	17
-	22	-	-	-	-	82	-	-	-	18
1	498	14	-	-	103	1,224	36	11	21	19
8	268	8	-	-	12	1,047	-	-	8	20
7	2,071	111	-	-	313	4,761	67	17	155	21
24	307	5	20	-	35	882	2	5	12	22
-	163	-	-	-	15	329	-	-	3	23
-	154	2	6	-	-	1,038	48	112	10	24
3	593	-	-	-	21	1,780	38	-	20	25
-	74	-	-	-	-	301	-	26	14	26
-	368	15	-	-	-	572	4	30	41	27
27	986	13	10	-	43	3,911	36	20	27	28
6	235	1	-	-	21	782	5	132	26	29
-	846	11	-	-	187	2,526	7	7	1	30
7	890	5	7	-	7	2,478	-	29	31	31
40	3,487	86	4	-	309	9,469	20	816	176	32
-	489	22	1	-	10	1,750	8	58	40	33
-	43	-	-	-	-	258	3	5	3	34
12	1,184	29	-	-	11	2,749	-	-	52	35
-	452	1	-	-	71	1,219	4	82	29	36
21	468	1	1	-	33	1,004	4	16	15	37
5	570	16	1	-	11	1,645	1	38	9	38
2	281	7	1	-	73	864	2	18	28	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
12,565	20,558	1,272	391	174	18,103	48,884	3,410	934	661	41
2,690	3,938	231	189	-	3,625	8,318	415	101	247	42
1,000	2,700	155	140	11	5,495	9,515	317	202	220	43
4,235	7,985	474	36	14	6,737	18,925	2,041	387	96	44
3,365	4,175	280	26	149	1,173	8,636	354	194	96	45
1,285	1,760	132	-	-	1,073	3,490	83	50	2	46
12,322	41,064	7,298	1,694	1,965	103,148	105,765	14,062	2,378	435	47
2,037	4,143	1,062	145	93	6,011	8,498	1,145	123	10	48
1,316	4,529	825	47	86	5,678	9,517	1,878	366	32	49
1,528	3,944	736	33	-	7,575	8,145	2,039	239	53	50
989	2,377	276	62	-	4,032	4,894	721	42	42	51
1,532	4,868	685	76	40	10,167	11,116	1,218	2	58	52
788	4,338	563	110	376	13,923	14,345	1,956	860	48	53
1,110	2,948	469	47	87	8,515	7,708	1,226	110	35	54
890	1,717	955	786	572	7,931	8,736	991	31	23	55
995	3,127	955	87	132	14,438	11,155	1,933	69	26	56
995	3,127	955	204	427	10,233	13,203	1,538	418	51	57
342	3,379	459	47	172	11,324	10,468	578	118	56	58
12,044	24,898	414	323	25	4,282	49,366	4,077	1,689	443	59
1,247	3,986	57	50	-	621	6,724	824	200	51	60
348	1,821	6	14	-	149	4,212	124	150	47	61
18	226	-	-	-	-	728	13	41	15	62
4	109	-	-	-	-	945	11	108	28	63
1,808	2,623	36	-	-	297	5,631	584	161	60	64

1. 2 ans et plus.  
2. 6 mois et plus.  
3. Aucune ferme.



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

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mêlées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes - Pommes de terre	No
acres										
508	2,740	23	70	-	509	5,808	594	126	58	1
841	1,341	29	15	7	250	2,403	120	15	23	2
15	197	-	2	-	-	345	3	138	16	3
165	681	11	10	-	191	2,761	66	29	16	4
608	846	18	19	-	166	1,978	184	-	25	5
4,495	6,025	158	89	18	1,301	10,750	828	329	61	6
1,987	4,303	76	54	-	798	6,881	726	392	43	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
397	45,850	2,556	93	93	4,622	63,998	3,665	4,268	1,382	9
52	8,185	436	606	15	-	9,006	197	548	73	10
96	7,578	414	2	1	712	10,114	443	198	137	11
49	9,494	151	-	-	352	15,387	997	516	49	12
26	3,636	172	23	-	153	2,619	444	243	26	13
3	4,168	157	-	-	217	6,622	358	7	47	14
38	6,147	402	53	1	828	7,022	593	2,703	452	15
173	6,642	824	-	91	1,754	13,228	633	53	598	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11,528	16,115	518	639	-	1,311	41,512	3,232	844	331	17
1,953	2,702	88	66	-	171	7,717	451	50	56	18
1,396	1,492	59	65	-	186	3,239	394	32	28	19
2,359	4,325	156	209	-	381	7,880	1,046	265	139	20
2,420	3,426	118	98	-	163	6,552	602	77	26	21
1,021	1,220	11	89	-	15	4,474	161	106	27	22
798	1,065	21	142	-	134	3,223	128	172	19	23
1,587	1,885	65	30	-	261	8,227	530	142	36	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
637	8,209	545	76	1,229	685	44,558	77	761	395	25
50	378	77	-	67	111	2,325	9	415	71	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
66	636	99	62	161	-	2,908	2	68	26	28
33	561	20	-	142	-	1,756	-	-	10	29
98	1,796	35	-	72	178	10,328	-	93	68	30
31	346	30	-	138	-	2,241	-	-	4	31
113	839	60	2	25	221	5,211	-	52	47	32
3	73	-	-	14	17	1,036	-	-	4	33
87	1,233	43	-	104	62	5,741	66	123	63	34
58	262	25	-	42	-	2,403	-	-	20	35
41	979	72	9	268	47	4,199	-	4	25	36
3	13	4	-	35	-	692	-	-	-	37
12	387	32	-	73	4	1,213	-	-	8	38
82	654	48	3	88	45	4,435	-	3	41	39
-	32	-	-	-	160	-	-	3	6	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,406	53,425	2,667	551	13	6,036	107,289	2,326	1,644	1,494	41
297	4,458	200	7	-	482	10,387	154	97	169	42
54	423	4	37	-	227	1,163	-	-	20	43
35	963	7	23	10	123	2,920	31	48	79	44
136	3,459	90	58	-	91	6,737	135	46	121	45
81	751	46	-	-	74	2,473	13	9	59	46
731	4,924	565	-	-	604	8,647	109	95	26	47
14	360	22	-	-	-	8,322	14	10	18	48
47	1,364	72	-	-	173	4,312	20	283	42	49
-	-	-	-	-	15	25	-	5	1	50
129	1,978	25	18	-	170	5,261	142	151	93	51
-	359	-	7	-	17	1,431	4	92	19	52
81	2,006	33	88	-	98	4,055	121	32	208	53
5	145	28	-	-	-	478	-	-	7	54
389	3,085	235	46	-	402	5,432	172	94	66	55
333	3,822	150	28	-	1,161	8,471	367	10	61	56
16	852	21	7	-	-	1,260	53	21	2	57
4	513	5	-	-	32	240	3	1	34	58
23	553	24	20	3	41	1,327	2	16	47	59
24	1,030	29	23	-	32	2,885	12	108	79	60
-	25	-	-	-	-	23	-	6	8	61

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.

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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Hens and chickens - Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers <sup>1</sup> 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>
	<b>ONTARIO - Con.-suite</b>							
	<b>Renfrew - Con.-fin</b>							
1	Ross	349	7,400	2,082	1,021	1,215	28,592	8,705
2	Sebastopol	85	1,079	414	299	260	1,667	992
3	Sherwood, Jones & Burns	211	1,448	655	823	326	9,709	2,310
4	Stafford	138	4,131	1,307	907	832	22,684	7,401
5	Westmeath	535	11,054	3,749	982	2,187	41,078	15,565
6	Wilberforce <sup>3</sup>	353	4,622	1,757	1,537	968	19,622	7,647
7	Indian Reserves <sup>4</sup> - Réserves indiennes <sup>4</sup>	-	-	-	-	-	-	-
8	<b>Russell</b>	<b>2,876</b>	<b>41,550</b>	<b>23,699</b>	<b>913</b>	<b>15,285</b>	<b>184,468</b>	<b>55,615</b>
9	Cambridge	455	8,921	5,138	129	3,729	73,722	16,113
10	Clarence	740	10,070	5,885	133	4,565	22,373	10,469
11	Cumberland	1,042	12,428	6,940	426	3,351	23,850	12,149
12	Russell	639	10,131	5,736	225	3,640	63,923	18,854
13	<b>Simcoe</b>	<b>5,310</b>	<b>125,357</b>	<b>36,421</b>	<b>25,116</b>	<b>77,450</b>	<b>734,865</b>	<b>239,459</b>
14	Adjala	288	6,716	1,048	1,795	3,856	31,771	11,726
15	Essa	304	8,601	2,314	1,852	6,248	38,124	14,665
16	Flos	451	8,344	2,553	1,636	6,227	51,881	18,054
17	Gwillimbury W.-O.	223	6,888	2,447	2,103	5,026	28,083	8,984
18	Innisfil	431	9,653	3,461	1,982	7,124	83,733	27,236
19	Matchedash	65	1,330	256	155	441	2,456	1,017
20	Medonte	442	8,580	2,838	2,528	3,466	21,223	9,199
21	Notawassa	648	17,334	4,777	4,257	10,076	133,252	37,335
22	Orillia	348	7,420	2,230	1,130	3,409	46,059	13,839
23	Oro	497	10,729	3,416	1,352	6,208	57,493	28,043
24	Sunnidale	296	6,361	2,292	640	4,447	52,969	13,659
25	Tay	252	5,034	1,442	830	1,322	15,715	7,014
26	Tecumseth	300	10,663	3,344	2,346	9,289	59,789	21,128
27	Tiny	303	7,205	2,224	795	3,849	21,211	10,764
28	Tosoronto	184	3,529	1,554	650	2,084	24,109	6,073
29	Vespra	273	6,843	1,953	1,056	4,373	61,971	16,630
30	Indian Reserves - Réserves indiennes	5	27	-	-	6	12	11
31	<b>Stormont</b>	<b>2,270</b>	<b>36,714</b>	<b>22,205</b>	<b>1,092</b>	<b>10,063</b>	<b>328,836</b>	<b>79,900</b>
32	Cornwall	523	7,603	4,913	397	1,462	34,253	12,670
33	Finch	502	10,847	6,243	248	3,859	88,541	20,816
34	Osborneville	471	7,554	4,617	1,448	2,066	9,836	30,388
35	Roxborough	753	10,345	6,315	299	2,635	112,335	16,019
36	Indian Reserves - Réserves indiennes	21	265	120	-	21	372	207
37	<b>Sudbury</b>	<b>1,143</b>	<b>16,436</b>	<b>6,103</b>	<b>971</b>	<b>3,729</b>	<b>75,585</b>	<b>27,645</b>
38	Baldwin	19	159	54	-	26	1,078	416
39	Balfour	30	623	287	-	286	1,150	1,418
40	Blezard	34	246	96	-	38	2,311	1,006
41	Capreol	7	166	81	-	2	505	205
42	Casimir, Jennings & Appleby	103	1,905	722	168	317	6,102	1,878
43	Chapleau	-	4	1	-	15	500	493
44	Cosby, Mason & Martland	136	2,492	982	251	436	8,606	2,693
45	Dowling	17	214	101	-	8	1,150	410
46	Drury, Denison & Graham	19	475	132	-	45	1,278	598
47	Hagar	53	437	135	120	146	1,604	952
48	Hallam	33	271	96	22	114	1,003	340
49	Hanmer	59	650	241	-	327	6,650	3,583
50	McKim	2	2	1	-	60	35	30
51	Nairn	8	13	5	2	2	67	48
52	Neelon & Garson	8	55	24	-	17	1,749	656
53	Onaping I.D. <sup>5</sup> - D.A. <sup>5</sup>	-	-	-	-	-	-	-
54	Ratter & Dunnet	127	2,135	910	103	410	4,684	2,750
55	Rayside	36	893	145	-	322	14,475	2,858
56	Renable I.D. <sup>5</sup> - D.A. <sup>5</sup>	-	-	-	-	-	-	-
57	Salter, May & Harrow	80	1,377	401	237	242	5,066	1,946
58	Waters	18	291	186	-	23	2,850	1,200

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

4. See footnote 3.

5. No farms.



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

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 Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
325	5,522	257	21	—	815	9,511	313	114	40	1
17	517	6	3	—	24	1,903	—	—	33	2
42	786	11	64	—	33	2,371	1	—	104	3
102	3,049	182	5	—	427	4,948	148	10	21	4
1,039	9,277	497	—	—	505	13,868	336	117	57	5
282	3,204	158	96	—	490	6,590	176	281	82	6
—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	7
<b>1,493</b>	<b>35,392</b>	<b>900</b>	<b>121</b>	<b>230</b>	<b>3,528</b>	<b>54,059</b>	<b>4,915</b>	<b>1,862</b>	<b>401</b>	<b>8</b>
33	6,931	108	23	230	1,263	11,240	1,022	124	63	9
88	8,871	420	27	—	664	12,895	1,157	525	162	10
60	11,555	254	71	—	546	17,631	1,654	921	123	11
1,311	8,035	118	—	—	1,055	12,293	1,082	292	53	12
<b>42,852</b>	<b>62,616</b>	<b>6,214</b>	<b>2,954</b>	<b>230</b>	<b>66,973</b>	<b>119,555</b>	<b>8,396</b>	<b>2,751</b>	<b>5,729</b>	<b>13</b>
3,669	4,006	243	349	—	2,039	4,771	204	161	92	14
4,581	5,674	881	296	—	4,813	7,637	451	66	1,652	15
2,040	3,193	598	124	50	7,276	8,417	785	333	196	16
5,569	3,859	579	64	97	2,856	8,797	430	54	471	17
3,408	5,346	523	215	6	5,271	9,492	847	144	108	18
21	749	15	—	—	539	1,561	115	1	11	19
786	4,211	336	27	—	2,908	8,644	554	142	193	20
3,666	6,844	416	98	20	10,609	17,421	508	381	109	21
730	3,436	124	9	—	2,021	7,585	441	450	76	22
1,103	5,391	253	165	10	5,048	10,299	1,086	233	486	23
3,072	3,391	638	326	15	4,480	8,822	396	63	25	24
273	2,164	35	22	—	1,754	4,885	450	238	102	25
9,289	5,701	731	668	12	6,127	8,939	741	79	735	26
614	3,631	244	71	—	4,922	6,108	724	82	1,004	27
2,432	2,197	137	405	—	1,225	3,026	67	65	187	28
1,597	2,823	461	115	20	5,085	7,121	597	188	281	29
—	—	—	—	—	—	30	—	51	1	30
<b>352</b>	<b>18,494</b>	<b>385</b>	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>10,788</b>	<b>56,389</b>	<b>3,682</b>	<b>460</b>	<b>170</b>	<b>31</b>
50	2,545	102	—	—	1,075	11,867	586	172	83	32
127	5,390	77	—	—	4,804	14,238	1,398	116	7	33
92	2,870	82	14	—	3,159	14,360	661	82	25	34
83	7,564	124	17	10	1,750	15,506	1,032	90	44	35
—	125	—	—	—	418	—	5	—	14	38
<b>396</b>	<b>13,449</b>	<b>593</b>	<b>277</b>	<b>40</b>	<b>1,182</b>	<b>33,495</b>	<b>162</b>	<b>4,727</b>	<b>1,723</b>	<b>37</b>
25	93	—	—	—	—	553	—	—	26	38
13	736	93	—	—	—	1,467	—	90	124	39
11	429	—	13	—	—	669	—	5	108	40
—	295	—	—	—	—	236	—	—	34	41
14	1,450	29	—	—	223	5,388	18	15	29	42
77	2,233	70	2	—	2	7,438	50	—	1	43
7	171	14	—	—	—	95	—	—	100	44
7	88	6	1	—	—	365	—	118	19	46
—	302	—	—	—	—	1,170	—	—	9	47
5	306	—	20	—	—	998	—	—	30	48
13	902	50	—	—	—	119	—	1	225	49
—	—	—	—	—	—	4	—	—	1	50
1	3	—	—	—	—	81	—	—	4	51
52	80	—	—	—	—	57	—	—	19	52
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53
4	1,695	6	60	—	—	3,765	—	—	26	54
32	1,815	126	88	—	—	699	—	3,560	601	55
—	—	—	6	35	—	322	—	—	—	56
41	1,008	145	4	—	—	2,684	19	20	41	57
4	91	7	4	—	—	660	—	—	16	58

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

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

4. Voir renvoi 3.

5. Aucune ferme.

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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail						Hens and chickens	
		Horses - Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes		Sheep - Moutons	Pigs - Porcs	Poules et poulets		
			Total	Cows and heifers <sup>1</sup> 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>	
	ONTARIO - Con. - suite								
	Sudbury - Con. - fin								
	Unorganized - Non organisées	254	4,028	1,523	70	943	9,179	4,065	
1	Bigwood	35	902	205	-	72	733	438	
2	Broder, Dill, Cleland & Hawley	42	573	304	-	52	714	390	
3	Burwash	73	467	80	-	439	116	90	
4	Dryden, Awey, Street & Loughlin	40	217	119	3	48	1,643	857	
5	Poleyet	6	7	-	-	-	-	-	
6	Merritt, Mongowin, Curtin, Foster, Lorne, Truman & Roosevelt	59	687	313	2	36	1,017	854	
7	Other parts - Autres parties	99	1,575	500	85	294	4,956	1,838	
8	Indian Reserves <sup>3</sup> - Réserves indiennes <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
9	Thunder Bay	862	13,285	7,036	894	1,679	160,625	72,020	
10	Beardmore I.D. <sup>3</sup> - D.A. <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
11	Comtee	23	581	291	36	25	4,734	1,408	
12	Dorion I.D. - D.A.	50	274	180	14	10	4,361	2,134	
13	Dillies	25	882	286	22	6	15,286	6,131	
14	Longlac I.D. <sup>3</sup> - D.A. <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
15	Manitouwadge I.D. <sup>3</sup> - D.A. <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
16	Marathon I.D. <sup>3</sup> - D.A. <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
17	Needing	96	1,823	836	97	218	20,637	8,713	
18	Nipigon	8	57	30	-	2	4,237	2,935	
19	O'Connor	65	917	401	76	5	5,375	2,420	
20	Oliver	84	1,776	1,007	100	110	15,388	6,891	
21	Palpoonge	176	3,037	1,735	505	497	26,597	10,286	
22	Red Rock I.D. - D.A.	3	51	31	-	-	-	-	
23	Schreiber	-	-	-	-	-	-	-	
24	Shuniah	141	1,525	818	18	653	44,086	21,163	
25	Terrace Bay I.D. <sup>3</sup> - D.A. <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
26	Unorganized - Non organisées	189	2,872	1,441	26	159	19,942	9,929	
27	Gorham, Jacques, Ware, Fowler, Forbes, Goldie, Horne, Adrian & Dawson Road	55	1,122	809	-	20	6,484	3,270	
28	Scobie, Pearson, Fraleigh, Lybster, Marks, Strangé & Devon	113	1,405	687	-	76	7,621	4,431	
29	Other parts - Autres parties	21	345	185	26	63	5,837	2,228	
30	Indian Reserves <sup>3</sup> - Réserves indiennes <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
31	Timiskaming	1,499	25,026	9,905	8,258	5,881	100,145	47,712	
32	Armstrong	164	3,129	1,659	818	777	11,970	5,889	
33	Brethour	32	1,328	500	156	344	1,824	896	
34	Bucke	85	798	255	12	80	4,279	2,159	
35	Casey	91	2,672	1,033	697	1,466	3,940	1,133	
36	Chamberlain	99	675	313	206	54	2,584	1,683	
37	Coleman	-	4	2	-	-	255	65	
38	Dack	81	1,482	568	158	262	3,526	1,892	
39	Dymond	138	2,858	879	1,497	352	8,846	2,407	
40	Evanturel	70	1,406	482	498	292	8,450	4,868	
41	Gauthier I.D. <sup>3</sup> - D.A. <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
42	Hartley	81	1,260	494	1,030	231	6,460	2,943	
43	Harris	48	1,053	393	234	81	4,072	1,545	
44	Hilliard	59	1,748	753	293	276	8,101	3,181	
45	Hudson	61	797	338	163	219	4,903	1,863	
46	James	3	177	6	-	-	945	385	
47	Kems	113	1,789	717	1,439	419	14,144	5,719	
48	Kingham I.D. (part) - D.A. (partie)	2	20	7	-	2	28	28	
49	Larder Lake <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
50	McGarry I.D. <sup>3</sup> - D.A. <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
51	Matchewam	-	-	-	-	-	-	-	
52	Teck <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
53	Unorganized - Non organisées	402	4,035	1,511	1,275	1,219	20,958	11,124	
54	Burt, Eby, Otto, Boston, McElroy, Marquis, Blain, Gross, Davidson, Sharp, Savard, Robillard, Truxax, Smyth, Tudhope, Bryce & Beauchamp	208	2,293	1,030	844	790	12,431	8,337	
55	Pacaud (part - partie), Caharrie, Marier (part - partie), Baylay, Ingram, Pense, Mulligan, Rattray & McFadden	60	570	202	78	188	3,252	1,796	
56	Other parts - Autres parties	134	1,172	279	353	241	5,275	2,991	
57	Indian Reserves <sup>3</sup> - Réserves indiennes <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	
58	Indian Reserves <sup>3</sup> - Réserves indiennes <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	

1. 2 years and over.
2. 8 months and over.
3. No farms.

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

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flax seed Graine de lin	Mixed grains Céréales mêlées	Tame hay Foin cultivé	Corn for ensilage Maïs d'ensilage	Other fodder crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	
acres										
90	1,652	47	82	5	450	7,067	75	918	302	1
17	326	21	—	—	—	255	—	133	17	2
5	234	—	16	—	—	1,611	—	—	33	3
43	—	—	30	—	300	1,493	75	300	132	4
—	41	—	—	5	54	557	—	233	40	5
—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
12	218	1	17	—	—	67	1,521	—	100	7
13	833	25	19	—	—	29	1,624	—	152	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
439	6,293	422	2	1	1,668	36,993	234	521	1,397	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
8	188	14	—	—	—	91	1,988	—	2	12
9	123	5	—	—	—	110	511	—	90	13
8	327	52	—	—	—	95	2,106	—	1	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
92	704	86	—	1	60	3,758	8	72	137	18
—	—	—	—	—	—	442	—	40	6	19
22	715	16	—	—	21	3,116	87	25	19	20
17	829	12	—	—	618	4,758	6	65	149	21
201	1,822	170	2	—	555	6,626	112	74	433	22
—	12	—	—	—	—	85	—	58	19	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
29	317	35	—	—	25	3,697	20	84	280	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
53	1,256	32	—	—	193	9,896	1	10	272	27
4	90	5	—	—	52	2,165	—	5	57	28
38	904	19	—	—	86	6,945	—	2	165	29
11	262	8	—	—	55	786	1	3	50	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
1,523	27,772	806	13	—	5,087	68,104	117	793	600	32
237	4,586	76	—	—	351	7,491	8	44	38	33
—	1,310	18	—	—	50	2,020	—	275	8	34
14	431	65	—	—	4	2,027	—	48	18	35
79	1,536	60	—	—	1,046	5,046	—	55	26	36
1	802	23	—	—	—	2,331	—	76	27	37
3	11	—	—	—	—	7	—	—	3	38
28	1,216	20	—	—	547	4,006	—	37	43	39
114	2,269	125	3	—	685	5,567	10	—	28	40
74	2,021	16	1	—	321	3,830	—	1	47	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42
29	1,542	104	—	—	121	4,731	—	—	29	43
12	892	39	—	—	90	2,896	—	—	27	44
74	1,835	40	—	—	173	4,153	—	13	8	45
82	339	12	—	—	343	2,869	50	7	12	46
57	246	—	—	—	35	406	—	—	18	47
249	2,766	107	—	—	506	5,405	—	25	15	48
—	—	—	—	—	—	40	—	—	1	49
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53
470	5,370	111	9	—	815	15,279	49	212	252	54
228	3,207	58	9	—	614	8,132	49	82	196	55
27	895	22	—	—	58	2,305	—	5	37	56
215	1,268	31	—	—	143	4,842	—	125	19	57
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.

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

No.	Subdivision	Livestock - Bétail							
		Horses Chevaux	Cattle - Bêtes à cornes			Sheep Moutons	Pigs Porcs	Hens and chickens Poules et poulets	
			Total	Cows and heifers <sup>1</sup> milking or to be milked <sup>2</sup> - 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									
<b>ONTARIO - Con. - fin</b>									
1	Victoria.....	2,642	69,887	11,819	17,057	23,825	254,241	94,612	
2	Bexley.....	36	1,111	128	186	246	664	273	
3	Carden.....	64	2,493	227	274	248	1,769	1,003	
4	Dalton.....	52	1,053	331	99	196	669	343	
5	Eldon.....	269	9,324	980	3,068	2,336	24,329	9,977	
6	Emily.....	320	7,551	2,070	2,801	2,621	43,741	16,191	
7	Fenelon.....	325	10,117	1,269	1,861	2,834	19,282	9,007	
8	Laxton, Digby & Longford.....	57	1,780	167	315	315	2,165	1,290	
9	Mariposa.....	583	13,783	2,303	4,870	7,285	81,549	26,723	
10	Ops.....	432	10,422	1,637	2,637	3,533	37,069	11,777	
11	Somerville.....	138	2,816	301	186	502	10,524	3,969	
12	Verulam.....	366	9,831	1,402	1,760	3,089	32,663	13,959	
13	Waterloo.....	3,452	65,102	24,174	2,847	75,566	1,402,856	339,776	
14	Dumfries N.....	176	7,098	2,258	781	4,278	181,852	24,213	
15	Waterloo.....	609	16,720	6,700	709	13,835	319,757	57,663	
16	Wellesley.....	1,067	13,819	3,063	439	20,733	255,323	46,655	
17	Wilmot.....	413	13,679	5,522	550	15,756	246,834	60,270	
18	Woolwich.....	1,187	13,786	4,629	368	20,964	399,088	120,975	
19	Weiland.....	1,102	16,447	8,767	1,770	7,374	293,925	81,778	
20	Bertie.....	241	2,112	1,122	286	795	42,409	15,282	
21	Crowland.....	82	1,046	574	30	443	9,301	3,940	
22	Humberstone.....	188	1,760	1,019	175	497	12,617	4,535	
23	Pelham.....	108	2,648	1,339	162	1,490	56,051	16,912	
24	Stamford.....	48	1,137	645	201	240	7,376	3,711	
25	Thorold.....	96	2,256	1,105	127	635	19,488	6,603	
26	Wainfleet.....	242	4,437	2,459	543	2,380	103,857	23,180	
27	Willoughby.....	96	1,021	513	246	894	26,052	3,378	
28	Wellington.....	5,259	118,846	30,951	13,465	94,227	1,198,732	365,493	
29	Arthur.....	474	12,667	3,374	1,514	8,799	109,732	29,814	
30	Ermaook.....	928	8,618	2,350	2,346	6,376	50,499	20,063	
31	Erin.....	576	12,351	3,057	2,595	7,602	57,773	17,318	
32	Garafraza W.-O.....	276	7,866	1,766	941	6,292	79,828	29,878	
33	Guelph.....	322	6,927	1,804	477	4,488	96,329	29,875	
34	Luther W.-O.....	320	7,470	1,806	754	5,359	62,717	20,267	
35	Maryborough.....	426	11,722	3,757	701	9,921	166,645	39,445	
36	Minto.....	448	15,233	4,007	659	12,162	123,315	48,876	
37	Nichol.....	182	6,354	1,249	368	3,953	33,510	11,849	
38	Peel.....	1,002	15,579	4,725	883	18,195	297,394	82,558	
39	Pikington.....	297	6,465	1,236	747	6,759	61,478	19,078	
40	Puslinch.....	418	7,574	2,140	1,310	4,321	59,012	18,772	
41	Wentworth.....	1,829	33,283	16,585	2,956	24,740	689,490	126,318	
42	Ancaster.....	323	6,361	3,466	340	4,184	121,830	21,686	
43	Barton.....	93	1,235	21	21	39	39,576	4,758	
44	Beverly.....	506	9,762	5,228	852	6,079	146,826	33,333	
45	Binbrook.....	120	4,203	1,858	1,022	2,186	65,068	9,936	
46	Flamborough E.....	271	2,670	1,162	75	3,378	154,437	17,010	
47	Flamborough W.-O.....	241	3,003	1,497	191	4,411	110,400	16,687	
48	Glanford.....	155	4,654	2,371	351	2,363	39,482	16,890	
49	Salisbury.....	133	1,965	800	104	1,324	12,377	5,616	
50	York.....	3,940	63,439	27,482	10,885	46,102	865,441	188,763	
51	Georgina.....	187	3,776	869	698	2,001	43,159	7,843	
52	Gwillimbury E.....	275	8,096	3,424	1,150	6,785	117,509	18,195	
53	Gwillimbury N.....	132	3,975	1,704	772	3,297	43,014	12,071	
54	King.....	640	11,868	5,110	3,285	6,409	240,195	32,738	
55	Markham.....	579	11,772	5,696	1,516	9,911	137,781	44,451	
56	Vaughan.....	682	11,151	5,028	1,839	5,703	71,421	23,504	
57	Whitchurch.....	432	8,398	3,736	1,056	7,200	82,395	26,109	
58	Exeter.....	136	962	361	100	466	19,313	2,791	
59	Scarborough.....	284	2,336	1,249	48	4,028	38,044	15,846	
60	York.....	-	-	-	-	-	-	-	
61	York E.....	-	-	-	-	-	-	-	
62	York N.....	575	1,042	361	383	295	13,332	5,200	
63	Indian Reserves - Réserves indiennes.....	18	63	4	-	5	78	75	

1. 2 years and over.
2. 6 months and over.
3. No farms.

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

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No	
Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flax seed - Graine de lin	Mixed grains - Céréales mêlées	Tame hay - Foin cultivé	Corn for ensilage - Maïs d'ensilage	Other fodder crops - Autres cultures fourragères	Potatoes - Pommes de terre	No	
acres											
10,965	24,793	1,334	356	13	19,287	63,751	3,369	1,948	298	1	
36	243	—	—	—	10	920	—	5	3	2	
60	397	6	6	—	131	1,721	21	9	2	3	
18	524	9	—	—	25	1,043	—	74	4	4	
963	2,404	155	19	—	1,630	8,257	364	212	10	5	
2,146	3,977	77	5	—	1,353	8,424	308	201	81	6	
728	2,461	111	37	—	3,014	7,781	413	308	18	7	
27	434	11	—	—	95	730	—	10	3	8	
3,986	5,212	604	150	13	7,063	11,611	7,104	593	39	9	
2,002	4,023	247	69	—	4,178	11,025	869	334	91	10	
77	1,278	21	—	—	280	3,151	54	36	8	11	
922	3,840	93	70	—	1,508	9,068	235	166	39	12	
20,582	36,231	2,969	1,370	17	36,182	58,406	11,622	1,630	1,531	13	
3,402	4,557	99	126	—	1,163	6,712	1,244	400	75	14	
6,190	8,773	237	622	—	5,840	14,327	3,083	354	780	15	
2,352	7,977	746	190	4	12,622	13,805	2,068	521	118	16	
4,676	8,745	480	307	1	7,757	12,476	2,570	187	122	17	
3,762	6,179	523	125	12	8,800	10,416	2,635	168	436	18	
13,437	9,270	374	131	1	576	31,883	3,537	774	286	19	
2,261	1,144	34	10	—	123	4,556	608	318	11	20	
949	591	37	10	—	37	3,302	144	21	4	21	
1,739	890	52	24	—	22	3,560	482	51	36	22	
1,728	1,610	48	43	—	—	5,312	538	55	169	23	
661	698	13	7	—	16	1,509	167	20	5	24	
1,017	1,146	16	6	—	29	3,206	374	171	14	25	
4,340	2,723	156	31	1	27	7,624	818	119	53	26	
742	468	28	—	—	326	2,814	206	19	—	27	
12,057	44,205	3,454	1,197	4,219	96,039	120,669	10,159	1,985	1,590	28	
157	6,357	276	—	502	10,855	13,018	255	77	256	29	
1,381	2,501	135	230	—	5,954	7,686	968	116	84	30	
1,436	4,298	321	214	21	8,214	12,350	1,156	215	516	31	
348	3,319	246	89	894	7,194	9,280	734	42	120	32	
1,567	2,548	162	178	—	3,474	6,611	946	347	142	33	
65	2,095	262	5	781	9,501	10,259	337	131	21	34	
700	4,577	359	55	483	10,839	12,554	677	118	18	35	
605	5,108	379	53	275	12,784	13,157	546	266	76	36	
592	1,948	139	65	155	4,318	5,234	774	87	37	37	
1,586	5,348	801	126	1,087	15,826	16,712	1,866	326	40	38	
898	2,311	188	76	21	4,359	5,771	1,106	127	48	39	
2,722	4,195	186	106	—	2,141	6,037	852	133	226	40	
13,824	25,010	664	576	100	4,578	43,904	5,365	1,176	2,431	41	
2,271	4,602	123	98	100	1,120	6,928	1,166	217	—	578	42
264	295	12	—	—	15	1,261	77	—	—	23	43
4,309	6,080	79	201	—	1,318	11,238	1,768	349	44	376	44
1,612	3,909	255	36	—	148	7,758	503	133	3	45	5
1,583	2,097	69	154	—	362	2,915	404	232	966	46	
761	2,427	16	65	—	694	4,010	492	177	476	47	
1,349	4,089	81	12	—	642	6,335	694	55	1	48	
755	1,511	29	10	—	79	3,459	261	13	8	49	
28,133	41,746	3,500	1,213	94	22,325	64,193	6,803	2,917	1,471	50	
1,283	1,173	30	83	20	1,051	3,584	346	69	72	51	
3,493	5,252	154	255	—	2,575	8,175	876	271	421	52	
1,810	2,279	98	62	—	1,414	3,318	334	421	19	53	
5,533	8,153	569	121	30	4,701	12,719	948	537	338	54	
5,165	8,574	961	186	1	4,124	11,541	2,063	531	74	55	
5,053	7,554	920	32	43	3,847	11,931	934	556	183	56	
3,271	5,703	328	446	—	3,813	7,989	888	210	268	57	
404	584	48	—	—	139	574	115	187	5	58	
1,382	2,062	285	21	—	410	2,637	306	108	15	59	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	
739	—	—	—	—	—	893	93	20	24	62	
—	412	107	7	—	—	52	—	7	—	63	

1. 2 ans et plus.
2. 6 mois et plus.
3. Aucune ferme.

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
		No. — nomb.	number				
1	Wheat, fall sown .....	46,783	222	4,821	9,788	14,763	6,481
2	Wheat, durum .....	243	24	71	47	57	16
3	Wheat, other spring sown .....	2,066	255	823	417	288	59
4	Oats for grain.....	73,214	509	4,602	8,139	15,982	10,380
5	Barley .....	10,755	394	2,732	2,696	2,649	850
6	Flax seed .....	848	38	62	104	226	105
7	Rye, spring sown .....	289	13	85	53	82	21
8	Rye, fall sown .....	5,510	269	1,116	940	999	426
9	Tame hay .....	105,621	319	3,069	4,567	10,622	9,563
10	Mixed grains .....	36,339	71	836	1,718	4,485	4,075
			1/10 acre	2/10-3/10 acre	4/10-6/10 acre	7/10- 1 3/10 acres	1 4/10- 2 6/10 acres
11	Potatoes .....	46,357	14,360	9,420	7,972	8,590	2,726
			1 acre	2 acres	3-7 acres	8-12 acres	13-17 acres
12	Sugar beets for sugar .....	1,492	12	55	607	460	171
13	Soybeans .....	8,900	49	93	1,043	1,757	1,150
14	Corn for grain.....	26,216	772	1,121	6,695	5,335	2,801
			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 .....	5,440	21	638	492	639	227

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
		No. — nomb.	number				
1	Horses (all ages) .....	60,450	10,170	38,691	10,891	402	116
2	Sheep (all ages) .....	11,005	243	235	951	1,113	1,033
3	Pigs (all ages) .....	73,053	4,640	6,313	12,141	11,627	7,675
4	Cattle (all ages) .....	111,021	3,238	3,951	12,417	11,281	12,083
			1 animal	2 animals — animaux	3-7 animals — animaux	8-12 animals — animaux	13-17 animals — animaux
5	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	94,948	9,741	6,215	22,992	24,819	14,458
6	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	55,920	9,514	10,950	25,898	6,866	1,651
			1-7 birds — oiseaux	8-17 birds — oiseaux	18-47 birds — oiseaux	48-77 birds — oiseaux	78-122 birds — oiseaux
7	Chickens (all ages) .....	87,825	3,650	9,897	17,874	9,383	7,772
8	Hens and pullets, 6 months and over .....	79,475	4,451	12,238	22,256	12,090	10,237
9	Turkeys (all ages) .....	2,825	687	296	364	238	225

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							
8, 275 20 137 22, 978 1, 088 199 45 1, 080 36, 722 14, 310	1, 537 5 35 7, 063 210 51 15 505 20, 459 7, 063	680 1 12 2, 861 92 35 — 138 13, 337 3, 071	187 2 6 637 38 18 — 31 4, 349 665	22 — — 50 4 6 — — 472 40	7 — — 13 2 4 — 1 — 142 5	Blé d'automne ..... Blé dur ..... Autre blé de printemps ..... Avoine à grain ..... Orge ..... Graine de lin ..... Seigle de printemps ..... Seigle d'automne ..... Foin cultivé ..... Céréales mélangées .....	1 2 3 4 5 6 7 8 9 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		
2, 006	636	226	153	79	189	Pommes de terre .....	11
18-32 acres	33-47 acres	48-62 acres	63-77 acres	78-92 acres	93 acres and over — et plus		
160 2, 557 5, 346	17 1, 005 2, 014	5 548 1, 018	4 283 455	— 167 263	1 248 396	Betteraves à sucre pour le sucre ..... Soya ..... Maïs à grain .....	12 13 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 4/10- 77 4/10 acres	77 5/10 acres and over — et plus		
279	1, 500	1, 346	239	44	15	Tabac .....	15

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

Fermes déclarant						Détail	No
18-32 animaux — animaux	33-47 animaux — animaux	48-62 animaux — animaux	63-77 animaux — animaux	78-122 animaux — animaux	123 animaux and over — animaux et plus		
nombre							
108 2, 987 16, 058 35, 417	30 1, 907 7, 365 19, 435	15 1, 069 3, 523 7, 804	5 533 1, 637 2, 866	13 663 1, 464 1, 974	9 271 610 555	Chevaux (de tous âges) ..... Moutons (de tous âges) ..... Porcs (de tous âges) ..... Bêtes à cornes (de tous âges) .....	1 2 3 4
18-32 animaux — animaux	33-47 animaux — animaux	48-62 animaux — animaux	63-77 animaux — animaux	78-92 animaux — animaux	93 animaux and over — animaux et plus		
14, 302 918	1, 899 73	367 36	88 10	45 2	22 2	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées ..... Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière .....	5 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		
6, 648 7, 737 178	8, 486 5, 418 169	14, 507 3, 804 246	6, 079 775 121	2, 360 469 301	1, 169 .. ..	Poulets (de tous âges) ..... Poules et poulettes de 6 mois et plus ..... Dindons (de tous âges) .....	7 8 9

1. 973 oiseaux et plus.

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

No.	Item	Unit	Size of farm							
			All farms Toutes fermes	Under 3 Moins de 3	3-9	10-69	70-129	130-179	180-239	
1	All farms	No.	10,602	688	5,988	24,997	49,000	23,101	18,632	
	Farms classified by area of improved land:									
2	Under 3 acres improved	"	2,508	688	513	685	337	115	87	
3	3-9 acres improved	"	7,611	—	5,475	1,514	360	146	80	
4	10-69 " " " "	"	46,333	—	—	22,798	14,484	4,292	2,569	
5	70-129 " " " "	"	55,298	—	—	—	33,819	11,038	5,561	
6	130-179 " " " "	"	16,775	—	—	—	—	7,510	6,053	
7	180-239 " " " "	"	7,270	—	—	—	—	—	3,702	
8	240-399 " " " "	"	3,565	—	—	—	—	—	—	
9	400-559 " " " "	"	436	—	—	—	—	—	—	
10	560-759 " " " "	"	128	—	—	—	—	—	—	
11	760-1,119 " " " "	"	62	—	—	—	—	—	—	
12	1,120-1,599 " " " "	"	11	—	—	—	—	—	—	
13	1,600 acres and over " " " "	"	5	—	—	—	—	—	—	
	Farms classified by tenure:									
14	Farms operated by owner	No.	117,013	638	5,536	22,055	43,051	18,660	13,976	
15	" " " " tenant	"	6,368	38	269	1,502	2,432	998	662	
16	" " " " part owner, part tenant	"	14,784	3	127	1,026	2,643	3,018	3,109	
17	" " " " manager	"	2,437	9	56	414	874	425	285	
	Area and condition of farm land:									
18	Total farm area	ac.	19,879,646	1,092	33,002	977,178	4,838,955	3,518,765	3,647,173	
19	Improved land	"	12,572,157	1,063	29,576	795,165	3,758,136	2,412,458	2,337,756	
20	Under crops <sup>1</sup>	"	8,219,407	501	16,441	533,261	2,556,500	1,622,965	1,608,174	
21	Pasture	"	3,470,688	71	4,444	168,328	919,364	630,828	686,372	
22	Summer fallow	"	333,973	3	774	3,365	106,680	60,567	58,912	
23	Other improved land	"	548,089	488	7,617	63,151	173,592	98,098	84,298	
24	Unimproved land	"	7,307,489	29	3,426	182,013	1,080,819	1,106,307	1,309,417	
25	Woodland	"	3,338,870	1	640	64,199	453,082	484,248	593,121	
26	Other unimproved land	"	3,968,619	28	2,786	117,814	627,737	622,059	716,296	
	Field crops:									
27	Wheat, all	ac.	662,079	2	591	46,272	211,993	127,217	117,402	
28	Oats for grain	"	1,426,550	2	341	70,014	437,110	289,957	269,669	
29	Barley	"	104,875	—	55	3,672	29,523	20,833	21,787	
30	Rye, all	"	85,566	2	107	6,241	36,133	18,079	12,142	
31	Flax seed	"	17,154	—	9	274	3,069	2,478	3,616	
32	Mixed grains	"	994,275	4	247	33,067	331,635	207,137	206,229	
33	Corn for grain	"	501,553	3	778	60,344	176,544	92,787	75,094	
34	Tame hay	"	3,290,414	5	2,364	151,845	954,575	652,459	625,120	
35	Potatoes	"	53,651	24	656	8,915	14,971	8,912	8,632	
	Livestock:									
36	Horses	No.	139,661	46	1,024	11,859	45,740	25,691	23,615	
37	Cattle, total	"	2,901,670	276	4,439	118,356	820,554	562,170	573,754	
38	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	1,025,907	136	1,853	49,418	326,703	214,387	196,905	
39	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	"	262,324	8	286	10,898	78,425	56,279	51,835	
40	Pigs	"	1,548,280	3,404	13,475	125,372	548,812	302,283	269,793	
41	Sheep	"	393,811	58	1,142	19,759	87,067	59,757	78,088	
42	Hens and chickens, total	"	24,933,604	266,380	1,311,113	3,764,347	8,434,806	4,150,025	3,409,957	
43	Hens and pullets, 6 months and over	"	7,699,280	45,152	240,418	980,067	2,693,592	1,422,448	1,149,404	
44	Turkeys	"	1,415,091	15,609	87,400	267,110	397,048	169,719	168,360	
45	Ducks	"	122,938	219	3,793	26,595	56,682	13,731	13,437	
46	Geese	"	96,361	42	1,872	11,041	32,733	16,001	12,925	
	Farm machinery:									
47	Automobiles	No.	117,321	454	4,147	19,183	40,522	19,535	16,271	
48	Farms reporting	"	105,574	430	3,874	17,341	37,054	17,632	14,562	
49	Motor trucks	"	56,041	266	2,312	9,952	16,515	8,430	8,101	
50	Farms reporting	"	52,859	239	2,109	8,967	15,432	8,621	7,460	
51	Tractors	"	136,062	108	2,368	17,742	45,569	24,915	20,924	
52	Farms reporting	"	105,792	107	2,303	15,820	37,652	18,962	15,139	
53	Grain combines	"	16,644	—	19	941	5,245	3,468	3,226	
54	Farms reporting	"	16,294	—	18	925	5,261	3,464	3,176	
55	Gasoline engines	"	24,289	60	609	3,383	7,314	4,048	3,677	
56	Farms reporting	"	18,216	42	500	2,580	5,584	3,111	2,702	
	Electric power:									
57	Farms reporting <sup>2</sup>	No.	125,310	653	5,706	22,478	43,356	20,638	16,053	
	Source of supply:									
58	Power line	"	124,873	653	5,699	22,421	43,185	20,582	15,997	
59	Wind electric	"	79	—	2	9	24	12	13	
60	Other	"	385	—	5	50	149	44	44	
61	Farm operators not residing on farm operated	No.	8,972	66	305	1,877	2,583	890	610	

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.  
2. One or more sources of power.



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

Grandeur de la ferme					Unité	Détail	No	
acres								
240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,600 and over — et plus			
13,882	3,318	1,012	431	112	41	nomb.	Toutes fermes.....	1
							Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:	
							Moins de 3 acres défrichées.....	2
							3- 9 acres défrichées.....	3
50	22	3	5	1	2	"	10- 69 " ".....	4
40	12	3	1	—	—	"	70- 129 " ".....	5
2,032	515	167	55	17	4	"	130- 179 " ".....	6
3,608	895	286	96	22	3	"	180- 239 " ".....	7
2,373	456	123	47	9	4	"	240- 399 " ".....	8
3,021	385	108	41	7	6	"	400- 559 " ".....	9
2,558	758	159	69	17	4	"	560- 759 " ".....	10
—	—	—	—	—	—	"	760-1,119 " ".....	11
—	—	—	—	—	—	"	1,120-1,599 " ".....	12
—	—	—	—	—	—	"	1,600 acres et plus.....	13
							Fermes classées selon le mode d'occupation:	
9,822	2,273	656	263	65	18	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire.....	14
360	69	22	13	1	2	"	" " " locataire.....	15
3,464	894	311	137	36	16	"	" " " mi-propriétaire, mi-locataire.....	16
236	82	23	18	10	5	"	" " " gérant.....	17
							Superficie et état de la terre agricole:	
4,084,190	1,505,070	646,973	386,290	142,750	98,208	ac.	Superficie totale des fermes.....	18
2,187,436	625,288	225,120	129,576	45,737	24,846	"	Terre défrichée.....	19
1,372,609	370,852	128,701	71,855	24,710	12,838	"	En culture.....	20
683,734	219,121	81,269	48,336	17,975	10,846	"	Pâturage.....	21
32,535	12,095	5,947	3,584	1,049	341	"	Incultes.....	22
78,557	23,220	10,103	5,801	2,003	821	"	Autre terre défrichée.....	23
1,896,754	879,782	421,853	256,714	97,013	73,362	"	Terre non défrichée.....	24
891,823	438,611	218,506	127,994	41,352	25,313	"	Terre à bois.....	25
1,094,931	441,171	203,347	128,720	55,681	48,049	"	Autre terre non défrichée.....	26
							Grands cultures:	
101,281	22,419	8,051	4,653	1,285	913	ac.	Tout blé.....	27
250,850	68,562	22,966	12,410	3,354	1,135	"	Avoine à grain.....	28
19,619	5,780	1,711	1,142	381	375	"	Orge.....	29
8,426	2,332	527	289	1,218	70	"	Tout seigle.....	30
4,494	1,361	903	565	425	149	"	Grains de lin.....	31
155,138	34,224	9,942	4,579	1,090	933	"	Céréales mélangées.....	32
65,784	14,699	6,262	4,499	2,543	2,216	"	Mais à grain.....	33
609,797	182,271	64,286	33,069	9,919	4,704	"	Foin cultivé.....	34
7,678	2,215	715	521	276	136	"	Pommes de terre.....	35
							Bétail:	
21,404	6,333	2,106	1,364	340	159	nomb.	Chevaux.....	36
540,990	159,874	63,856	35,378	14,258	7,965	"	Bêtes à cornes, total.....	37
171,913	42,050	13,738	6,730	1,562	512	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées.....	38
64,778	11,379	4,061	1,890	341	144	"	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière.....	39
209,511	47,308	15,888	7,359	3,833	1,242	"	Porcs.....	40
80,043	32,847	14,129	6,253	3,806	862	"	Moutons.....	41
2,650,317	547,049	194,680	128,610	87,061	9,259	"	Poules et poullets, total.....	42
865,843	176,883	60,892	35,563	21,815	5,256	"	Poules et poullets de 6 mois et plus.....	43
166,685	112,411	20,509	7,204	2,233	203	"	Dindons.....	44
6,606	1,842	688	122	99	124	"	Canaards.....	45
9,604	2,387	600	8,180	986	20	"	Oies.....	46
							Machines agricoles:	
12,534	3,031	1,023	449	121	51	nomb.	Automobiles.....	47
70,971	2,525	907	344	92	35	"	Fermes déclarant.....	48
7,787	2,216	795	468	148	51	"	Camions automobiles.....	49
6,998	1,826	616	286	75	30	"	Fermes déclarant.....	50
17,571	4,272	1,482	762	232	101	"	Tracteurs.....	51
11,764	2,702	835	359	97	34	"	Fermes déclarant.....	52
2,713	612	195	86	25	14	"	Molissoieuses - batteuses.....	53
2,632	579	183	79	27	6	"	Fermes déclarant.....	54
3,496	1,010	394	222	51	25	"	Moteurs à essence.....	55
2,572	703	243	133	37	13	"	Fermes déclarant.....	56
							Énergie électrique:	
12,296	2,778	853	361	102	36	nomb.	Fermes déclarant <sup>1</sup> .....	57
							Source d'énergie électrique:	
12,244	2,751	847	357	102	35	"	Ligne de transmission.....	58
13	5	6	—	1	1	"	Aéromoteur.....	59
40	2	—	—	—	—	"	Autre.....	60
415	122	45	38	13	8	nomb.	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée.....	61

1. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.  
2. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

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

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

Item - Détail	Unit - Unité	All farms - Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms - Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms - Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms - Pourcentage de toutes les fermes
All farms - Toutes fermes .....	No. - nomb.	140,602	113,704	80.9	26,898	19.1
Farms classified by size of farm - Fermes classées selon la grandeur de la ferme:						
Under 3 acres - Moins de 3 acres .....	No. - nomb.	688	156	22.7	532	77.3
3- 9 acres .....	"	5,988	1,552	25.9	4,436	74.1
10- 69 " .....	"	24,997	15,418	61.7	9,579	38.3
70- 129 " .....	"	49,000	42,188	86.1	6,812	13.9
130- 179 " .....	"	23,101	20,319	88.0	2,782	12.0
180- 239 " .....	"	18,032	16,687	92.5	1,345	7.5
240- 399 " .....	"	13,882	12,839	92.5	1,043	7.5
400- 559 " .....	"	3,318	3,064	92.3	254	7.7
560- 759 " .....	"	1,012	950	93.9	62	6.1
760-1,119 " .....	"	431	388	90.0	43	10.0
1,120-1,599 " .....	"	112	105	93.8	7	6.2
1,600 acres and over - et plus .....	"	41	38	92.7	3	7.3
Farms classified by tenure - Fermes classées selon le mode d'occupation:						
Farms operated by - Fermes exploitées par:						
Owner - Propriétaire .....	No. - nomb.	117,013	92,040	78.7	24,973	21.3
Tenant - Locataire .....	"	6,368	5,353	84.1	1,015	15.9
Part owner, part tenant - Mi-propriétaire, mi-locataire .....	"	14,784	14,294	96.7	490	3.3
Manager - Gérant .....	"	2,437	2,017	82.8	420	17.2
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.	2,508	529	21.1	1,979	78.9
3- 9 acres improved - défrichées .....	"	7,611	2,032	26.7	5,579	73.3
10- 69 " " " .....	"	46,933	31,712	67.6	15,221	32.4
70- 129 " " " .....	"	55,298	51,765	93.6	3,533	6.4
130- 179 " " " .....	"	16,775	16,396	97.7	379	2.3
180- 239 " " " .....	"	7,270	7,136	98.2	134	1.8
240- 399 " " " .....	"	3,965	3,520	98.7	45	1.3
400- 559 " " " .....	"	436	424	97.2	12	2.8
560- 759 " " " .....	"	128	118	92.2	10	7.8
760-1,119 " " " .....	"	62	58	93.5	4	6.5
1,120-1,599 " " " .....	"	11	10	90.9	1	9.1
1,600 acres and over improved - et plus défrichées .....	"	5	4	80.0	1	20.0
Area and condition of farm land - Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area - Superficie totale des fermes .....	ac.	19,879,646	17,661,037	88.8	2,218,609	11.2
Improved land - Terre défrichée .....	"	12,572,157	11,609,845	92.3	962,312	7.7
Under crops <sup>1</sup> - En culture <sup>1</sup> .....	"	8,219,407	7,740,222	94.2	479,185	5.8
Pasture - Pâturage .....	"	3,470,698	3,121,650	89.9	349,038	10.1
Summer fallow - Jachère .....	"	333,973	291,387	87.2	42,586	12.8
Other improved land - Autre terre défrichée .....	"	948,089	456,586	48.3	491,503	16.7
Unimproved land - Terre non défrichée .....	"	7,307,489	6,051,192	82.8	1,256,297	17.2
Woodland - Terre à bois .....	"	3,338,970	2,687,290	80.5	651,580	19.5
Other unimproved land - Autre terre non défrichée .....	"	3,968,519	3,363,902	84.8	604,717	15.2

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

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

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

Item - Détail	Unit - Unité	All farms - Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms - Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms - Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms	Total	Percentage of all farms
				Pourcentage de toutes les fermes		Pourcentage de toutes les fermes
<b>Field crops-area and farms reporting - Grandes cultures-superficie et fermes déclarant:</b>						
Wheat, all - Tout blé	ac.	642,079	613,902	95.6	28,177	4.4
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	48,877	46,070	94.3	2,807	5.7
Oats for grain - Avoine à grain	ac.	1,426,550	1,374,943	96.4	51,607	3.6
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	73,214	68,232	93.2	4,982	6.8
Barley - Orge	ac.	104,875	101,351	96.6	3,524	3.4
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	10,755	10,373	96.4	382	3.6
Rye, all - Tout seigle	ac.	85,566	82,976	97.0	2,590	3.0
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	5,788	5,503	95.1	285	4.9
Flax seed - Graine de lin	ac.	17,194	16,484	95.9	710	4.1
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	848	794	93.6	54	6.4
Mixed grains - Céréales mélangées	ac.	984,275	966,313	98.2	17,962	1.8
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	36,339	35,085	96.5	1,254	3.5
Corn for grain - Maïs à grain	ac.	501,553	492,677	98.2	8,876	1.8
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	26,216	24,971	95.3	1,245	4.7
Tame hay - Foin cultivé	ac.	3,280,414	2,963,777	90.1	326,637	9.9
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	105,621	91,782	86.9	13,839	13.1
Potatoes - Pommes de terre	ac.	53,651	49,035	91.4	4,616	8.6
Farms reporting - Fermes déclarant	No. - nomb.	46,357	39,293	84.8	7,064	15.2
<b>Livestock-number and farms reporting - Bétail-nombre et fermes déclarant:</b>						
Horses - Chevaux	No. - nomb.	139,661	122,900	88.0	16,761	12.0
Farms reporting - Fermes déclarant	"	60,450	53,931	89.2	6,519	10.8
Cattle, total - Bêtes à cornes, total	"	2,901,670	2,839,889	97.9	61,781	2.1
Farms reporting - Fermes déclarant	"	111,021	99,628	89.7	11,393	10.3
Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked - Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées	"	1,025,907	1,004,438	97.9	21,469	2.1
Farms reporting - Fermes déclarant	"	94,948	86,379	91.0	8,569	9.0
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	"	262,324	257,500	98.2	4,824	1.8
Pigs - Porcs	"	1,548,280	1,513,502	97.8	34,778	2.2
Farms reporting - Fermes déclarant	"	73,053	67,949	93.0	5,104	7.0
Sheep - Moutons	"	393,811	379,894	96.5	13,917	3.5
Farms reporting - Fermes déclarant	"	11,005	10,252	93.2	753	6.8
Hens and chickens, total - Poules et poulets, total	"	24,933,604	24,237,930	97.2	695,674	2.8
Farms reporting - Fermes déclarant	"	87,825	77,849	88.6	9,976	11.4
Hens and pullets, 6 months and over - Poules et poultes de 6 mois et plus	"	7,699,280	7,418,512	96.4	280,768	3.6
Farms reporting - Fermes déclarant	"	79,475	70,670	88.9	8,805	11.1
Turkeys - Dindons	"	1,415,091	1,404,395	98.2	10,696	0.8
Farms reporting - Fermes déclarant	"	2,825	2,611	92.4	214	7.6
Ducks - Canards	"	123,938	115,908	93.5	8,030	6.5
Farms reporting - Fermes déclarant	"	8,251	7,251	87.9	1,000	12.1
Geese - Oies	"	96,361	80,673	83.7	15,688	16.3
Farms reporting - Fermes déclarant	"	8,615	7,722	89.6	893	10.4

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	Total	Percentage of all farms
				Pourcentage de toutes les fermes		Pourcentage de toutes les fermes
<b>Farm machinery - Machines agricoles:</b>						
Automobiles.....	No. - nomb.	117,321	100,292	85.5	17,029	14.5
Farms reporting - Fermes déclarant.....	"	105,574	90,060	85.3	15,514	14.7
Motor trucks - Camions automobiles.....	"	58,041	49,972	86.1	8,069	13.9
Farms reporting - Fermes déclarant.....	"	52,859	45,621	86.3	7,238	13.7
Tractors - Tracteurs.....	"	136,062	125,424	92.2	10,638	7.8
Farms reporting - Fermes déclarant.....	"	105,792	95,895	90.6	9,897	9.4
Grain combines - Moissonneuses-batteuses.....	"	16,644	16,230	97.5	414	2.5
Farms reporting - Fermes déclarant.....	"	16,294	15,885	97.5	409	2.5
Gasoline engines - Moteurs à essence.....	"	24,289	22,008	90.6	2,281	9.4
Farms reporting - Fermes déclarant.....	"	18,214	16,418	90.1	1,796	9.9
<b>Electric power - Énergie électrique:</b>						
Farms reporting <sup>1</sup> - Fermes déclarant <sup>1</sup> .....	No. - nomb.	125,310	104,142	83.1	21,168	16.9
Source of supply - Sources d'énergie électrique:						
Power line - Ligne de transmission.....	"	124,873	103,868	83.2	21,005	16.8
Wind electric - Aéromoteur.....	"	79	63	79.7	16	20.3
Other - Autre.....	"	365	217	59.5	148	40.5
<b>Dairy products, May, 1956 - Produits laitiers, mai 1956:</b>						
Milk production - Production de lait.....	lb. - liv.	553,715,770	543,852,791	98.2	9,862,979	1.8
Milk sold - Lait vendu.....	"	348,569,705	344,871,287	98.9	3,698,418	1.1
Cream sold - Crème vendue.....	"	15,617,042	15,341,177	98.2	275,865	1.8
Butter made on farms - Beurre fabriqué dans les fermes.....	"	89,783	72,518	80.8	17,265	19.2
Milk consumed on farms by - Lait consommé dans les fermes par:	"					
(a) Farm households - Ménages dans les fermes.....	"	18,616,064	16,931,866	91.0	1,684,198	9.0
(b) Livestock - Bétail.....	"	28,114,932	26,824,887	95.4	1,290,045	4.6
<b>Eggs, May, 1956<sup>2</sup> - Oeufs, mai 1956<sup>2</sup>:</b>						
Hen egg production - Production d'oeufs de poule.....	doz. - douz.	10,257,817	9,828,831	95.8	428,986	4.2
Hen eggs sold - Oeufs de poule vendus.....	"	8,989,482	8,686,809	96.6	302,673	3.4
<b>Farm expenditures, 1955 - Dépenses des fermes, 1955:</b>						
Rent - Loyer.....	\$	12,059,291	11,821,738	98.0	237,553	2.0
Cash basis - En argent.....	\$	4,946,349	4,761,984	96.3	184,365	3.7
Share or kind basis - A la part ou en nature.....	\$	7,112,942	7,059,754	99.3	53,188	0.7
Farms reporting any rent - Fermes déclarant un loyer.....	No. - nomb.	16,655	15,737	94.5	918	5.5
Hired farm labour - Main-d'oeuvre agricole engagée.....	\$	67,841,955	62,837,938	92.6	5,004,017	7.4
Wages - Salaires.....	\$	61,362,822	56,517,019	92.1	4,845,803	7.9
House rent, room and board - Loyer de la maison, chambre et pension.....	\$	6,479,133	6,320,919	97.6	158,214	2.4
Farms reporting farm labour (wages and board) - Fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension).....	No. - nomb.	54,023	51,068	94.5	2,955	5.5
Feed purchased through commercial channels - Fourrage acheté dans le commerce.....	\$	90,546,285	87,180,676	96.3	3,365,609	3.7
Farms reporting - Fermes déclarant.....	No. - nomb.	92,108	83,268	90.4	8,840	9.6
Farm operators not residing on farm operated - Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée.....	No. - nomb.	6,972	4,039	57.9	2,933	42.1

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 M-propriétaire, m-locataire	Manager - Gérant
			No. - nomb.			
<b>All farms - Toutes fermes</b> .....	No. - nomb.	140,602	117,013	6,368	14,784	2,437
<b>Farms classified by area of improved land - Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:</b>						
Under 3 acres - Moins de 3 acres .....	**	2,508	2,314	122	33	39
3-9 acres .....	**	7,611	6,247	327	158	78
10-69 .....	**	46,933	41,747	2,275	2,168	739
70-129 .....	**	55,298	46,570	2,599	5,144	985
130-179 .....	**	16,775	12,310	678	3,497	280
180-239 .....	**	4,270	4,751	231	2,130	158
240-399 .....	**	3,565	1,986	112	1,368	98
400-559 .....	**	436	212	12	190	22
560-759 .....	**	128	47	4	62	15
760-1,119 .....	**	62	24	3	28	7
1,120-1,599 .....	**	11	2	-	4	2
1,600 acres and over - et plus .....	**	5	2	1	-	4
<b>Area and condition of farm land - Superficie et état de la terre agricole:</b>						
<b>Total farm area - Superficie totale des fermes</b> .....	ac.	19,879,646	15,482,239	750,178	3,253,798	393,431
Improved land - Terre défrichée .....	**	12,572,157	9,632,837	534,244	2,137,299	267,777
Under crops <sup>1</sup> - En culture <sup>1</sup> .....	**	8,219,407	6,246,886	330,946	1,412,249	179,366
Pasture - Pâturage .....	**	3,476,688	2,689,114	110,998	605,259	68,317
Summer fallow - Jachère .....	**	333,973	259,829	16,269	48,938	8,937
Other improved land - Autre terre défrichée .....	**	548,089	437,008	26,071	70,853	14,157
Unimproved land - Terre non défrichée .....	**	7,307,489	5,849,402	215,934	1,116,499	125,654
Woodland - Terre à bois .....	**	3,338,870	2,787,915	88,095	423,742	59,118
Other unimproved land - Autre terre non défrichée .....	**	3,968,619	3,061,487	127,839	692,757	66,536
<b>Farm machinery - Machines agricoles:</b>						
<b>Automobiles</b> .....	No. - nomb.	117,321	95,866	5,223	14,060	2,172
Farms reporting - Fermes déclarant .....	**	105,574	86,807	4,694	12,339	1,734
Motor trucks - Camions automobiles .....	**	58,041	45,836	2,642	8,313	1,250
Farms reporting - Fermes déclarant .....	**	52,859	42,047	2,426	7,346	1,040
Tractors - Tracteurs .....	**	136,052	106,774	6,236	20,195	2,857
Farms reporting - Fermes déclarant .....	**	105,792	85,596	4,797	13,599	1,920
Grain combines - Moissonsneuses-batteuses .....	**	16,644	11,775	864	3,656	349
Farms reporting - Fermes déclarant .....	**	16,294	11,562	839	3,256	337
Gasoline engines - Moteurs à essence .....	**	24,289	18,743	1,318	3,520	708
Farms reporting - Fermes déclarant .....	**	18,214	14,196	996	2,516	506
<b>Electric power - Énergie électrique:</b>						
Farms reporting <sup>2</sup> - Fermes déclarant <sup>2</sup> .....	No. - nomb.	125,310	103,530	5,524	14,027	2,229
Sources of power - Source d'énergie électrique:						
Power line - Ligne de transmission .....	**	124,873	103,140	5,514	14,000	2,219
Wind electric - Aéromoteur .....	**	79	69	2	8	
Other - Autre .....	**	365	327	8	19	10
Farm operators not residing on farm operated - Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée .....	No. - nomb.	6,972	5,482	872	409	209

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 classées 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 Terre à bois	Other Autre
<b>All farms - Toutes fermes</b> .....	19,879,646	12,572,157	8,219,407	3,470,688	333,973	548,089	7,307,489	3,338,870	3,968,619
Under 3 acres - Moins de 3 acres .....	129,167	2,831	989	103	13	1,726	126,336	35,721	90,615
3-9 acres .....	154,073	42,057	23,873	5,987	1,073	11,124	112,016	50,517	61,499
10-69 .....	4,479,474	1,935,770	1,347,938	395,743	60,619	131,471	2,543,704	1,168,521	1,375,183
70-129 .....	7,948,738	5,217,998	3,570,272	1,285,903	139,503	223,320	2,727,740	1,245,717	1,481,963
130-179 .....	3,468,843	2,517,683	1,870,586	746,708	62,721	87,668	951,160	436,780	514,377
180-239 .....	1,918,549	1,465,909	890,648	494,949	35,353	44,959	452,640	212,053	240,587
240-399 .....	1,326,627	1,028,020	586,218	381,325	25,841	34,636	299,607	145,175	153,432
400-559 .....	251,257	195,588	99,786	88,337	5,746	5,719	51,969	24,471	27,198
560-759 .....	102,649	82,237	38,691	37,712	1,673	4,171	20,412	7,332	12,580
760-1,119 .....	67,802	56,584	28,133	23,774	1,997	2,680	11,218	5,106	6,112
1,120-1,599 .....	19,497	13,910	5,004	8,216	185	505	5,587	5,044	543
1,600 acres and over - et plus .....	15,970	9,570	7,279	1,931	250	110	6,400	1,870	4,530

<sup>1</sup> sery crop land. - Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.



## **APPENDICES**

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

Item - Détail	Unit Unité	1931	1941	1951	1956
<b>POPULATION</b>					
Total population - Population totale .....	No. - nomb.	13,546	16,942	25,100	31,503
Farm population - Population agricole .....	"	74	42	47	56
<b>FARMS - FERMES</b>					
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>					
<b>Farms operated by - Fermes exploitées par:</b>					
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
<b>AREAS - SUPERFICIES</b>					
<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>
<b>LIVESTOCK - BÉTAIL</b>					
<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.



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

3. Do you, the operator, live on this form? Yes  No

4. How many acres of this form do you:

- a) Own?    10 20 30 40 50 60 70 80 90
- b) Rent or lease from others?    10 20 30 40 50 60 70 80 90
- c) Operate for others as a hired manager?    10 20 30 40 50 60 70 80 90

5. What is the total area of all land you operate? (In this enumeration area or elsewhere)    10 20 30 40 50 60 70 80 90

Complete questions 15 to 34 on reverse side before questions 6 to 14

CONDITION OF LAND, JUNE 1, 1956

6. Cropland sown or to be sown for harvest in 1956 (Must equal acreage reported in 33)    10 20 30 40 50 60 70 80 90

7. Improved land for pasture or grazing (Exclude area to be cut this year for hay, ensilage or seed)    10 20 30 40 50 60 70 80 90

8. Summer fallow    10 20 30 40 50 60 70 80 90

9. Other improved land (Barnyards, fences, home gardens, improved idle land, etc.)    10 20 30 40 50 60 70 80 90

10. Woodland    10 20 30 40 50 60 70 80 90

11. Other unimproved land (Unimproved hay land, native pastures, sloughs, marshes, etc.)    10 20 30 40 50 60 70 80 90

Sum of acres in 6 to 11 must equal acreage in 5    10 20 30 40 50 60 70 80 90

12. Unimproved pasture - Area of unimproved land (Question 11) used for pasture    10 20 30 40 50 60 70 80 90

13. New breaking - Area of virgin land ploughed for the first time in 1955    10 20 30 40 50 60 70 80 90

14. Grass silage - Tons of grass, alfalfa and clover to be cut for ensilage in 1956 (Exclude grain mixtures)    1 2 3 4 5 6 7 8 9

Form No. \_\_\_\_\_ (Number in order of visitation)

Dist. \_\_\_\_\_ Enum. Area \_\_\_\_\_

1. Name and address of form operator (Person in charge of the holding - owner, tenant, or hired manager)

Surname or Family Name

Given Name and Initials

Post Office Address R. R. No. \_\_\_\_\_

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

(Include all land operated in this enumeration area or elsewhere, whether owned, rented or leased from others, or managed)

Quarter and section	Township	Range	Meridian	Dist., lot or section number, or remarks	Area in acres
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)

Lot No. \_\_\_\_\_

Range or Concession \_\_\_\_\_

Total Acreage (Enter also in Quest 5)

754938

Tons (Green weight)

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

754938

## 32. OTHER CROPS

Acres

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

  

34 IF A TOTAL OF 25 OR MORE FRUIT TREES (Bearing or non-bearing) state number of trees	Number of trees
a) Apple - i) 10 years and over ii) Under 10 years	
b) Peach	
c) Pear	
d) Cherry (Sweet and sour)	
e) Other fruit trees	

## AREA SOWN OR TO BE SOWN FOR HARVEST IN 1956

ACRES

15. Spring wheat (Exclude durum)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
16. Durum wheat	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
17. Fall wheat (Sown last fall)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
18. Oats for grain (To be threshed or combined)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
19. Barley	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
20. Mixed grains (Two or more grains sown together)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
21. Fall rye (Sown last fall)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
22. Spring rye	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
23. Flax seed	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
24. Buckwheat	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
25. Dry field peas (Exclude canning peas)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
26. Corn for grain (Exclude sweet and canning corn)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
27. Corn for ensilage or fodder	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
28. Tame hay - Grasses, clovers and alfalfa cut or to be cut for hay, ensilage, or seed	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
29. Other fodder crops - To be cut for grain hay, green feed, or ensilage	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
30. Potatoes for home use or for sale (Report to nearest tenth acre)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
31. Turnips, swedes, and mangels (Report to nearest tenth acre)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9
32. Other crops (First complete Ques 32(a) to (p))	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10 20 30 40 50 60 70 80 90	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2 3 4 5 6 7 8 9

33. TOTAL OF QUESTIONS 15 to 32  
(This average, less intercropping, must be recorded in Question 5)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Tenths of acre

Tenths of acre

15	1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	1	2	3	4	5	6	7	8	9

**FORM 6 (PART II) - AGRICULTURE**

Name of operator \_\_\_\_\_

farm No. \_\_\_\_\_ Dist \_\_\_\_\_  
 Enter the same number as on Part I of the document for this farm Enum area \_\_\_\_\_

**Milk equivalent table**

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

**PRODUCTION OF WHOLE MILK, MAY 1956**

SALE OF MILK AND CREAM, MAY	Quantity	Milk equivalent lb.
49. Whole milk sold in households, MAY (Check unit - include milk sold retail and to dairy or factory) <input type="checkbox"/> Gal. <input type="checkbox"/> Qt. <input type="checkbox"/> Lb.		
50. Cream sold, MAY: a) On a butterfat basis OR b) By measure (Report in pounds - 1 gal. of cream weighs approx. 10 lbs.) Lb. Lb.		
FARM USE OF MILK AND CREAM, MAY (Do not include milk bought)		
51. Butter made on this farm, MAY	Lb.	
52. Milk and cream used in households, MAY <input type="checkbox"/> Gal. <input type="checkbox"/> Qt. (Check unit - Convert cream to milk equivalent)		
53. Whole milk fed to live stock, MAY <input type="checkbox"/> Gal. <input type="checkbox"/> Qt. (Check unit - Do not include skim milk)		
54. Total whole milk produced, MAY (Must equal the amount reported in 49 to 53)	Lb.	
55. Number of cows and heifers milked yesterday	No.	
56. How much of the milk sold in MAY did you sell directly to consumers? (Not for resale)	Qt.	
COMMENTS		

**LIVE STOCK ON THIS FARM, JUNE 1, 1956**

**PIGS**

NUMBER

1	2	3	4	5	6	7	8	9	H 35		S	36	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	------	--	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

35. Total pigs  
 (Must equal number reported in 36, 37)    10 20 30 40 50 60 70 80 90 None  1 2 3 4 5 6 7 8 9

36. Pigs under 6 months  
 (Box since December 1)    10 20 30 40 50 60 70 80 90 1 2 3 4 5 6 7 8 9

37. Boars, sows and pigs, 6 months and over    10 20 30 40 50 60 70 80 90 1 2 3 4 5 6 7 8 9

**SHEEP**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	H 38		39	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	------	--	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

38. Total sheep and lambs  
 (Must equal number reported in 39, 40)    10 20 30 40 50 60 70 80 90 None  1 2 3 4 5 6 7 8 9

39. All lambs, under 1 year    10 20 30 40 50 60 70 80 90 1 2 3 4 5 6 7 8 9

40. Ewes, rams and wethers, 1 year and over    10 20 30 40 50 60 70 80 90 1 2 3 4 5 6 7 8 9

**CATTLE**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	H 40		41	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	------	--	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

41. Total cattle and calves  
 (Must equal number reported in 42 to 46)    10 20 30 40 50 60 70 80 90 None  1 2 3 4 5 6 7 8 9

42. Calves, under 1 year    10 20 30 40 50 60 70 80 90 1 2 3 4 5 6 7 8 9

43. Steers, 1 year and over    10 20 30 40 50 60 70 80 90 1 2 3 4 5 6 7 8 9

44. Bulls, 1 year and over    10 20 30 40 50 60 70 80 90 1 2 3 4 5 6 7 8 9

45. Heifers, 1 year and under 2    10 20 30 40 50 60 70 80 90 1 2 3 4 5 6 7 8 9

46. Cows and heifers, 2 years and over    10 20 30 40 50 60 70 80 90 1 2 3 4 5 6 7 8 9

**OF THE CATTLE REPORTED ABOVE HOW MANY ARE**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	H 60		63	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	------	--	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

47. Heifers, 1 year and under 2, being raised mainly for milk production    10 20 30 40 50 60 70 80 90 None  1 2 3 4 5 6 7 8 9

48. Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked?    10 20 30 40 50 60 70 80 90 None  1 2 3 4 5 6 7 8 9

754938

1	2	3	4	5	6	7	8	9	H 64	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H 65	

754938

1	2	3	4	5	6	7	8	9	H 66	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	H 67	

69. EGG PRODUCTION.	Dozen
a) Hens eggs laid in May, 1956.....	
b) Hens eggs sold in May, 1956.....	
<b>FARM EXPENDITURES, 1955</b>	
	Dollars only
70. Rent paid in 1955 for farm buildings and land now operated by you:	\$
a) Cash basis.....	/00
b) Share or kind basis.....	/00
71. Feed purchased through commercial channels. (Exclude direct purchases from other farmers)	/00
72. Wages paid to farm labour (cash and kind). (Exclude amount paid for housework, custom work, and construction labour)	/00
73. Value of house rent or room and board furnished hired workers.....	/00
<b>PART-TIME WORK IN 1955</b>	
74. Months operator worked at NON-FARM work off this farm.....	Months
<b>MALE FARM LABOUR</b> (14 years of age and over - exclude operator)	
75. Months of male farm labour in 1955:	Months
a) Paid labour.....	
b) Unpaid family labour. (Exclude operator)	
76. Number of male farm workers employed 15 hours or more during week ending JUNE 2, 1956:	Number
a) Paid workers.....	
b) Unpaid family workers. (Exclude operator)	
<b>REMARKS:</b>	

HENS AND CHICKENS		NUMBER																										
57. Total hens and chickens, all ages <small>1 Must equal number reported in 58 to 61</small>														None														
58. Chicks, under 2 months																												
59. Cockerels, capons and roosters, 2 months and over																												
60. Pullets, 2 to 6 months																												
61. Hens and pullets, 6 months and over																												
<b>OTHER POULTRY</b>																												
62. Turkeys, all ages																												
63. Geese, all ages																												
64. Ducks, all ages																												
65. Total turkeys, geese, and ducks <small>1 Must equal number reported in 62 to 64</small>																												
<b>HORSES</b>																												
66. Total horses, all ages																												
<b>FARM MACHINERY</b>																												
67. State the number of the following machines on this farm on June 1, 1956:																												
a) Automobiles																												
b) Tractors (Exclude garden tractors)																												
c) Motor trucks																												
d) Gasoline engines																												
e) Grain combines, self propelled or with auxiliary engine																												
f) Grain combines, power take-off																												
g) ADD number of farm machines reported in (a) to (f) and enter total																												
68. ELECTRIC POWER - Source of electric power on this farm																												
Power Line																												
Wind Electric																												
Other Sources																												
None																												

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

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

Secteur de dénom \_\_\_\_\_

nom et adresse de l'exploitant de la ferme  
 personne responsable de cette exploitation - propriétaire, locataire ou gérant  
 (page)

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, quelle qu'elle soit possédée, louée à bail ou autrement (c'est-à-dire par bail, ou confiée à un gérant))

Quart de section et section	Tranche	Range	Méridien	Parcelles, toutes à bail ou autrement, ou gérées (L ou G)	Superficie en acres
(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)

M. F.

N° du lot \_\_\_\_\_

Range ou concession \_\_\_\_\_

Superficie totale  
 (Inclure aussi la question 5.)

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

Oui Non

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

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

a) Propriétaire ?

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

b) Locataire à bail ou autrement ?

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

c) Gérant engagé ?

0	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 terre que vous exploitez ?  
 (Dans ce secteur de dénombrement ou ailleurs)

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Répondre aux questions 15 à 34 ou 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 cotée à cette date à 33)

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	Aucun	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)

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

8. Vachères

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

9. Autre terre défrichée  
 (Brousses clair, routes, jardins potagers, terres défrichées mais inexploitées, etc.)

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

10. Terre à bois

0	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 sans défricher, pâturages naturels, marécages, marais, etc.)

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

0	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 destinée (Question 11) servant aux pâturages

0	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

0	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'herbes d'ensilage et de foin devant être coupées pour l'utilisation en 1956  
 (Exclure les résidus de grains)

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Tonnes (Plus vert)

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1172498

1172498

## 32. AUTRES CULTURES

Acres

- a) Betteraves à sucre pour la sucre  
b) Haricots des champs, secs  
c) Soya pour la grainé

- d) Tournesol pour la semence  
e) Colza pour la semence

- f) Graine de moutarde

- g) Tabac (Déclarer au dixième d'acre près)  
h) Autres grandes cultures (Lijn pour le filasse, houpton, etc.)

- i) Fruits d'arbres (25 arbres au plus, en rapport ou non)

Aux questions (j) à (o)  
déclarer la superficie des produits  
CULTIVÉS PRINCIPALEMENT pour la VENTE  
Exclure les jardins potagers

- j) Légumes (Y compris les légumes pour les conserves)

- k) Fraises

- l) Framboises

- m) Autres petits fruits (Roisins, goberlets, etc.)

- n) Produits de pépinière

Pieds carrés

- a) Produits de serre

- 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

- a) Pommiers - 1) De 10 ans et plus

ii) De moins de 10 ans

- b) Pêchers

- c) Poiriers

- d) Cerisiers (Cannes sucrées et autres)

- e) Autres arbres fruitiers

Nombre  
d'arbresSUPERFICIE ENSEMENCÉE OU DEVANT  
L'ÊTRE POUR LA RÉCOLTE DE 1956

ACRES

15. Blé de printemps (Exclure le blé dur)	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
16. Blé dur	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
17. Blé d'automne (Semé l'automne dernier)	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
18. Avoine à grain (barbe)	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
19. Orge	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
20. Céréales mélangées (Deux céréales ou plus semées ensemble)	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
21. Seigle d'automne (Semé l'automne dernier)	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
22. Seigle de printemps	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
23. Graine de lin	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
24. Sarrasin	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
25. Pois secs (Exclure les pois de conserve)	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
26. Maïs à grain (Exclure le maïs sucré et le maïs de conserve)	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
27. Maïs d'ensilage ou pour fourrage	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
28. Foin cultivé - Herbes, trèfle et luzerne coupés ou à couper pour le foin, ensilage et la semence	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
29. Autres cultures fourragères - A couper pour le foin, les fourrages verts ou ensilage	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
30. Pommes de terre pour consommation à la ferme ou pour la vente (Déclarer au dixième d'acre près)	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
31. Navets, rutabagas, betteraves fourragères (Déclarer au dixième d'acre près)	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
32. Autres cultures (Compléter d'abord les questions 32(a) à (p))	<input type="text"/>	10	20	30	40	50	60	70	80	90	<input type="text"/>
33. TOTAL QUESTIONS 15 à 32 (Cette superficie, moins les cultures entre-plantées, doit être inscrite à la question 6)	<input type="text"/>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	<input type="text"/>

 Dixième  
d'acre  
1/10

 Dixième  
d'acre  
1/10

**FORMULE 6 (PARTIE II) - AGRICULTURE**

m de l'exploitant \_\_\_\_\_

 de la ferme \_\_\_\_\_ District \_\_\_\_\_  
 scrite le même numéro que sur la partie I  
 document relatif à cette ferme) Secteur de dénomb \_\_\_\_\_

**Table de l'équivalent de lait**

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

**PRODUCTION DE LAIT ENTIER, MAI 1956**

VENTES DE LAIT ET DE CRÈME, MAI	Quantité	Équivalent de lait liv
49. Lait entier vendu en MAI ( Marquer l'unité - inclure le lait vendu en détail de même qu'aux laitières et aux fabricates )	<input type="checkbox"/> Gall <input type="checkbox"/> Ptes <input type="checkbox"/> Liv	
50. Crème vendue en MAI: a) Sur base de gras de beurre OU b) À la mesure* (* Déclarer en livres - 1 gall de crème pèse environ 10 livres.)	Liv OU Liv	
<b>LAIT ET CRÈME CONSOMMÉS À LA FERME, MAI ( ne pas inclure le lait achetés )</b>		
51. Beurre fabriqué dans cette ferme, MAI	Liv	
52. Lait et crème consommés dans les ménages, MAI ( Marquer l'unité - convertir la crème en équivalent de lait )	<input type="checkbox"/> Gall <input type="checkbox"/> Ptes	
53. Lait entier donné aux bestiaux, MAI ( Marquer l'unité - ne pas inclure le lait achetés )	<input type="checkbox"/> Gall <input type="checkbox"/> Ptes	
54. Total, lait entier produit en MAI ( Doit être égal à la quantité déclarée à 49-53 )	Liv	

55. Nombre de vaches et de génisses traites hier	Nomb
56. Du lait vendu en MAI, combien l'a été directement aux consommateurs ? ( Non pour le revendre )	Ptes

COMMENTAIRES \_\_\_\_\_

**BESTIAUX DANS CETTE FERME,  
1<sup>er</sup> JUIN 1956**
**PORCS**
**NOMBRE**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	H <sup>35</sup>										
35. Total, porcs ( Doit être égal au nombre déclaré à 36, 37 )	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Aucun	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
36. Porcs de moins de 6 mois ( Nés depuis le 1 <sup>er</sup> décembre )	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
37. Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**MOUTONS**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	H <sup>36</sup>										
38. Total, moutons et agneaux ( Doit être égal au nombre déclaré à 39, 40 )	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Aucun	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
39. Tous agneaux de moins de 1 an	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
40. Brebis, béliers et moutons de 1 an et plus	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**BÊTES À CORNES**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	H <sup>40</sup>										
41. Total, bêtes à cornes et veaux ( Doit être égal au nombre déclaré à 42-46 )	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Aucun	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
42. Veaux de moins de 1 an	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
43. Bouvillons de 1 an et plus	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
44. Taureaux de 1 an et plus	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
45. Génisses de 1 an et de moins de 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
46. Vaches et génisses de 2 ans et plus	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>SUR LES BÊTES À CORNES DÉCLARÉES CI-DESSUS, COMBIEN SONT DES:</b>	H <sup>42</sup>										H <sup>43</sup>									
47. Génisses de 1 an et de moins de 2, élevées principalement pour la production laitière ?	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Aucune	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
48. Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées ?	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Aucune	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

1172480

1172480

<b>69. PRODUCTION D'ŒUFS</b> a) Œufs de poule pondus en mai 1956. b) Œufs de poule vendus en mai 1956.	Douzaines		
<b>DÉPENSES DE LA FERME, 1955</b>	Dollars seulement		
<b>70. Loyr payé en 1955 pour les bâtiments et la terre que vous exploitez actuellement.</b> a) En argent ...../00 b) À la part ou en nature ...../00	\$		
<b>71. Fourrage acheté dans le commerce</b> <small>(Exclure les achats directs d'autres cultivateurs)</small>	/00		
<b>72. Salaires versés à la main-d'œuvre agricole (en argent et en nature)</b> <small>(Exclure les montants payés pour travail ménager, travail à la pièce et pour la main-d'œuvre de construction)</small>	/00		
<b>73. Valeur locative de la maison ou de la chambre et de la pension fournie à la main-d'œuvre engagée.</b>	/00		
<b>TRAVAIL À TEMPS PARTIEL EN 1955</b>	Mois		
<b>74. Mois durant lesquels l'exploitant a travaillé en dehors de cette ferme à des travaux NON AGRICOLES.</b>			
<b>MAIN-D'ŒUVRE AGRICOLE MASCULINE</b> <small>(à une et à plus-sans l'exploitant)</small>	Mois		
<b>75. Mois de main-d'œuvre agricole masculine en 1955.</b> a) Main-d'œuvre rémunérée..... b) Main-d'œuvre familiale non rémunérée..... <small>(Sans l'exploitant)</small>			
<b>Nombre de travailleurs agricoles employés 15 heures ou plus durant la semaine terminée le 2 JUIN 1956:</b> a) Travailleurs rémunérés..... b) Travailleurs familiaux non rémunérés..... <small>(Sans l'exploitant)</small>	Nombre		
<b>MENTAIRES:</b>			
<b>POULES ET POULETS</b>	NOMBRE		
<b>57. Total, poules et poulets de tous âges</b> <small>(Doit être égal au nombre déclaré à 56-6)</small>	<input type="text"/> <input type="text"/>   10   20   30   40   50   60   70   80   90	Aucun	<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>58. Poussins de moins de 2 mois</b>	<input type="text"/> <input type="text"/>   10   20   30   40   50   60   70   80   90		<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>59. Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus</b>	<input type="text"/> <input type="text"/>   10   20   30   40   50   60   70   80   90		<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>60. Poulettes de 2 à 6 mois</b>	<input type="text"/> <input type="text"/>   10   20   30   40   50   60   70   80   90		<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>61. Poules et poulettes de 6 mois et plus</b>	<input type="text"/> <input type="text"/>   10   20   30   40   50   60   70   80   90		<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>AUTRES VOLAILLES</b>	<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9	Aucun	<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>62. Dindons de tous âges</b>	<input type="text"/> <input type="text"/>   10   20   30   40   50   60   70   80   90		<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>63. Oies de tous âges</b>	<input type="text"/> <input type="text"/>   10   20   30   40   50   60   70   80   90		<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>64. Canards de tous âges</b>	<input type="text"/> <input type="text"/>   10   20   30   40   50   60   70   80   90		<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>65. Total, dindons, oies et canards</b> <small>(Doit être égal au nombre déclaré à 62-4)</small>	<input type="text"/> <input type="text"/>   10   20   30   40   50   60   70   80   90	Aucun	<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>CHEVAUX</b>	<input type="text"/> <input type="text"/>   10   20   30   40   50   60   70   80   90	Aucun	<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>MACHINERIE AGRICOLE</b>	<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9	Aucun	<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>67. Donner le nombre de chacune des machines suivantes dans cette ferme le 1<sup>er</sup> juin 1956</b> a) Automobiles b) Tracteurs <small>(Exclure les tracteurs de jardin)</small> c) Camions automobiles d) Moteurs à essence e) Moissonneuses-batteuses, auto-propulsées ou à moteur auxiliaire f) Moissonneuses-batteuses, à prise de force g) ADDITIONNER le nombre de machines agricoles déclarées de (a) à (f) et inscrire le total	<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9	Aucun	<input type="text"/>   1   2   3   4   5   6   7   8   9
<b>68. ÉNERGIE ÉLECTRIQUE</b> -Source d'énergie électrique pour cette ferme	Ligne de transmission	Aéromoteur	Autres sources
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Aucun	Aucun	Aucun





Tabular index - Index des tableaux

Item	Historical Historique		Census division or county Comté ou division de recensement									Sub- division		Cross- classification - Classification recoupée				Detail						
	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:																								Fermes:
Total number .....	X	X						X	X					X	X	X				X	X	X		Nombre total
Non-resident.....								X							X					X	X	X		Inhabitées
Classification of farms by:																								Classification des fermes selon:
Size .....		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			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																			Bestiaux ailleurs que dans les fermes

## INDEX

	Table No.
Animals, number on farms	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting by number reported	4, 7, 19, 21
reported elsewhere than on farms, number	19
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 by condition of land	1, 8
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, 22
percentage of farm area operated by owner	1, 8
rented land	1, 8, 15
vegetables, fruits, nurseries and greenhouses	11
Automobiles, number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Barley	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Beans, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
Beets, sugar	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Berries, area	
strawberries	11
raspberries	11
other small fruits	11
Board and room, and house rent, expenditures for	12, 21
Breaking, new, area and farms reporting	8
Buckwheat	
area	3, 6
farms reporting	6
Bulls, one year and over, number	7
Butter made on farms, May, 1956	13, 21
Calves under one year, number	7
Cattle	
on farms, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
percentage of farms reporting	4
for milk, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
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
percentage of farms reporting	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 tenure	2, 9, 15, 20, 21, 22
by months of male farm labour	14
by months of non-farm work by operator	7
Cockrels, 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 or earlie or	
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 by number reported	7, 19, 21
farms reporting by area sown	18
for milk, reported elsewhere than on farms	5
milked yesterday	13
Cream sold, May, 1956	13, 21
Crops	
area, total under crops	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
field crops, area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
area of vegetables	11
farms reporting	11
area of tree fruits	11
farms reporting	11
area of small fruits	11
area of nurseries	11
area of greenhouses	11
farms classified by total area under crops by area of certain field crops	8, 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	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Family labour, unpaid, male	
months	14
number of unpaid family workers	14
farms reporting	14
Farm population	1, 9, 15
Farms	
total number	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
classified by size	2, 9, 10, 20, 21
farms reporting by area sown	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	6, 18, 21
number of livestock reported	10
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 by area sown	6, 18, 21
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
Gees	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 21
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
Hifers, 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, chickens, all ages	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	10
reported elsewhere than on farms, number	5
Hens, six months and over	
number	7, 17, 20, 21
farms reporting	19, 21
farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Horses	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms, number	5
Improved land	
total area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
classification of farms by area	8, 20, 21, 22, 23
institutional farms, number	9
Labour, farm	
expenditures for	1, 12, 21
farms reporting	12, 21
months, total	14
paid labour	14
unpaid family labour	14
farms classified by months	14
net farm labour	14
male farm workers, number paid	14
farms reporting	14
unpaid family	14
farms reporting	14
part time work by operator	14
total months	14
farms classified by months of non-farm work	14
Lamb, 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
Mange, weeds and taraps	
area	3, 6
farms reporting	6
Milk	
total production, May, 1956	13, 21
sold, May, 1956	13, 21
sold directly to consumers, May, 1956	13
consumed on farms by households, May, 1956	13, 21
consumed on farms by livestock, May, 1956	13, 21
number of cows raised mainly for	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting cows being raised mainly for	7, 19, 21
number of cows being raised mainly for milk elsewhere than on farms	5
Mixed grains	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Motor trucks	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Mustard seed, area	6
New breaking, area and farms reporting	8
Non-farm work by operator	
months, total	14
farms classified by months	14
Non-resident operators	9, 16, 20, 21, 22
Nurseries, area	11
Oats for grain	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Operators, farm	
total number	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
non-resident on farm operated	9, 16, 20, 21, 22
classified by:	
size of farm	2, 9, 16, 20, 21
tenure of farm	2, 9, 15, 20, 21, 22
economic class of farm	9, 21
by months of non-farm work off the farm	14
Owned land	
area	1, 8, 15
percentage operated by owner	1, 8
Owners	
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of all farms operated by	2
area operated by	1, 8, 22
percentage of farms operated by	1, 8
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Paid labour, months of male	11
farms classified by months of	14
Paid workers, number and farms reporting	14
Part-time work off farm by operator	
total months	14
farms reporting, classified by months of	14
Part owner, part tenant	
area operated by	1, 22
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of total area 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
Pears, 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		Tame hay	
two to six months, number	7	area	3, 6, 17, 20, 21
six months and over, number	7, 17, 20, 21	farms reporting	6, 18, 21
farms reporting	19, 21	farms reporting by area sown	18
farms reporting by number reported	19	Tenants	
Rape for seed, area	6	area operated by	1, 8, 22
Raspberries, area	11	number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
Ren		percentage of all farms operated by	22
total	1, 12, 21	condition of land operated by	22
farms reporting any rent	12, 21	farm machinery on farms operated by	22
cash basis	12, 21	electric power on farms operated by	22
share or kind basis	12, 21	Tenure of operator	
house rent or room and board furnished hired workers	1, 8, 15	area by	1, 8, 15, 22
Rented land, area	9, 16, 20, 21, 22	number of farms by	2, 9, 15, 20, 21, 22
Residence of farm operator	12, 21	number	22
Room and board, expenditures for	12, 21	farm machinery classified by	22
Roosters, cockerels and capons, number	7	electric power on farms classified by	22
Rye, all		Tobacco	
area	3, 6, 17, 20, 21	area	3, 6
farms reporting	21	farms reporting	6, 18
Rye, fall		farms reporting by area sown	18
area	3, 6	Tractors	
farms reporting	6, 18	number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting by area sown	18	farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Rye, spring		Trees, fruit	
area	3, 6	area	11
farms reporting	6, 18	number	3, 11
farms reporting by area sown	18	Trucks, motor	
Sheep, all		number	1, 10, 16, 20, 21, 22
number on farms	4, 7, 17, 20, 21	farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
farms reporting	4, 7, 19, 21	Turkeys	
farms reporting by number reported	19	number	4, 7, 20, 21
percentage of all farms reporting	4	farms reporting	7, 19, 21
reported elsewhere than on farms	5	farms reporting by number reported	19
one year and over, number	7	Turnips, swedes and mangels	
under one year, number	7	area	3, 6
Slates, grass, production and farms reporting	8	farms reporting	6
Size of farm		Unimproved land	
number of farms by	2, 9, 16, 20, 21	total area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms and farm data classified by	20	other unimproved land, total	1, 8, 15, 20, 21
percentage of farms by	2	pasture, area and farms reporting	5
Small fruits, cultivated, area	11	Unpaid family labour, total months	14
Soybeans		family workers, number and farms reporting	14
area	6	Vegetables, area and farms reporting	11
farms reporting	6, 18	Wages, amount paid and farms reporting	12, 21
farms reporting by area sown	18	Wheat, all	
Spring wheat		area	3, 6, 17, 21
area	3, 6	farms reporting	21
farms reporting	6, 18	Wheat, durum	
farms reporting by area sown	18	area	3, 6
Spring rye		farms reporting	6, 18
area	3, 6	farms reporting by area sown	18
farms reporting	6, 18	Wheat, fall	
farms reporting by area sown	18	area	3, 6
Steers, one year and over, number	7	farms reporting	6, 18
Strawberries, area	11	farms reporting by area sown	18
Sugar beets for sugar		Wheat, spring	
area	3, 6	area	3, 6
farms reporting	6, 18	farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18	farms reporting by area sown	18
Summerslow		Woodland	
area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting	8	farms reporting	8
Sunflowers for seed, area	6	Work off farms by operator	
Sweet, mangels and turnips		total months	14
area	3, 6	farms reporting by months	14
farms reporting	6	Workers, farm	
		paid, number and farms reporting	14
		unpaid family, number and farms reporting	14

## INDEX

	N° du tableau		N° du tableau
Agneaux de moins d'un an, nombre	7	fruits d'arbres, superficie	11
Animaux		petits fruits, superficie	11
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21	pâturées, superficie	11
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	serres, superficie	11
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19	fermes classées, selon la superficie totale en culture	8
aillieurs que dans les fermes, nombre	5	selon la superficie de certaines grandes cultures	18
Arbres fruitiers		Cultures fourragères, autres	
superficie	11	superficie	3, 6, 17
nombre	3, 11	fermes déclarant	6
Automobiles		Dépenses	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	main-d'oeuvre agricole, total	1, 12, 21
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	fermes déclarant de la main-d'oeuvre agricole (salaires et pension)	12, 21
avoine à grain		salaires	12, 21
superficie	3, 6, 17, 20, 21	loyer de la maison, chambre et pension	12, 21
fermes déclarant	6, 18, 21	fourrage	12, 21
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18	fermes déclarant	12, 21
Batteuses-moisseuses		loyer, total	1, 12, 21
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	fermes déclarant un loyer	12, 21
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	loyer en argent	12, 21
pourcentage des fermes déclarant	4	loyer à la part	12, 21
Bétail		Dindons	
nombre d'animaux	4, 7, 17, 20, 21	fermes déclarant	4, 7, 20, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	4, 7, 19, 21	fermes déclarant	7, 19, 21
pourcentage des fermes déclarant	4	fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19
aillieurs que dans les fermes	5	Economique, catégorie (fermes)	
lait commandé par	13, 27	nombre de fermes selon la catégorie économique	9
Bêtes à cornes		fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique	21
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21	Énergie électrique	
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	fermes pourvues	1, 10, 16, 20, 21, 22
pourcentage des fermes déclarant	4	ligne de transmission	10, 20, 21, 22
pour la production laitière		aéromoteur	10, 20, 21, 22
nombre	4, 7, 17, 20, 21	aut source	10, 20, 21, 22
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	7, 19, 21	Ensilage, herbés d', production et fermes déclarant	8
fermes déclarant	19	Essence, moteurs à	
aillieurs que dans les fermes, nombre	5	nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
pour la production laitière	5	fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Bettes à sucre pour le sucre		Exploitants de ferme	
superficie	3, 6	nombre total	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	6, 13	résidant pas dans la ferme exploitée	9, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	16	classés selon la grandeur de la ferme	2, 9, 15, 20, 21, 22
Bettes fourragères, rutabagas et navets		le mode d'occupation	2, 9, 15, 20, 21, 22
superficie	3, 6	la catégorie économique de la ferme	9, 21
fermes déclarant	6	le nombre de mois de travail non agricole hors-ferme	14
beurre fabriqué dans les fermes, mai 1956	13, 21	exploitants ne résidant pas dans la ferme	9, 16, 20, 21, 22
Blé, tout		Ferme, nombre et classification	
superficie	3, 6, 17, 21	nombre total	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	21	classées selon la grandeur	2, 9, 16, 20, 21
pourcentage des fermes déclarant	16	le mode d'occupation	2, 9, 15, 20, 21, 22
Blé d'automne		la catégorie économique	9, 21
superficie	3, 6	la superficie de la terre défrichée	8, 20, 21, 22, 23
fermes déclarant	6, 18	la superficie totale en culture	8
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18	la superficie enssemencée en certaines grandes cultures	19
Blé de printemps		le nombre d'animaux	14
superficie	3, 6	le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine	19
fermes déclarant	6, 18	la superficie totale (grandeur de la ferme)	2, 9, 16, 20, 21
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18	la superficie de la terre défrichée	8, 20, 21, 22, 23
Bouvillons d'un an et plus, nombre	7	la superficie de certaines grandes cultures	18
Brebis, béliers et moutons, nombre	7	la superficie totale en culture	8
Cultes		la catégorie économique de la ferme	9, 21
nombre	4, 7, 17, 20, 21	le nombre d'animaux	19
fermes déclarant	4, 7, 19, 21	le nombre de mois de main-d'oeuvre agricole masculine	14
pourcentage des fermes déclarant	4	le nombre de mois de travail non agricole des exploitants	14
aillieurs que dans les fermes	5	Ferme commerciale mixtes, (cultures et élevage)	
Cochets, chapons et coqs, nombre	7	nombre	9, 21
Colza pour la semence, superficie	6	pourcentage des fermes classées telles	9
Coqs, cochets et chapons, nombre	7	fermes et données sur les fermes classées telles	21
Crème vendue, mai 1956	13, 21	Foin cultivé	
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	superficie	3, 6, 17, 20, 21
grandes cultures, superficie	3, 6, 17, 20, 21	fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant	6, 18, 21	fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18	Fourrage acheté dans le commerce	
légumes, superficie	11	valeur	12, 21
fermes déclarant	11	fermes déclarant	12, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	11	Fraisies, superficie	11
Cultes		Fruiboises, superficie	11
superficie	3, 11	Fruits d'arbres	
nombre	3, 11	superficie	11
ruts, petits (cultivés), superficie	11	nombre	3, 11
Génisses d'un an et de moins de deux ans		ruts, petits (cultivés), superficie	11
nombre	7	Génisses d'un an et de moins de deux ans	
pour la production laitière, nombre	7, 20, 21	nombre	7
fermes déclarant, selon la superficie enssemencée	18	pour la production laitière, nombre	7, 20, 21
légumes, 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 .....	2, 9, 15, 20, 21, 22			
pourcentage des fermes exploitées par .....	2			
superficie exploitée par .....	1, 22			
état de la terre exploitée par .....	22			
machines agricoles dans les fermes exploitées par .....	22			
énergie électrique dans les fermes exploitées par .....	22			
Graine de lin				
superficie .....	3, 6, 17, 20, 21			
fermes déclarant .....	6, 18, 21			
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée .....	18			
Grandes cultures				
superficie ensemencée en certaines grandes cultures .....	3, 6, 17, 20, 21			
fermes déclarant certaines grandes cultures .....	6, 18, 21			
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée .....	18			
haricots des champs (secs)				
superficie .....	3, 6			
fermes déclarant .....	6			
pois (secs)				
superficie .....	3, 6			
fermes déclarant .....	6			
Grandeur de la ferme				
nombre de fermes selon la .....	2, 9, 16, 20, 21			
fermes et données des fermes classées selon la .....	20			
pourcentage des fermes selon la .....	2			
Haricots des champs (secs)				
superficie .....	3, 6			
fermes déclarant .....	6			
Herbes d'ensilage, production et fermes déclarant .....	8			
Institutions, fermes d', nombre .....	9			
Jachère				
superficie .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23			
fermes déclarant .....	8			
Labours, nouveaux, superficie et fermes déclarant .....	8			
Lait				
production totale, mai 1956 .....	13, 21			
produit, mai 1956 .....	13, 21			
produit directement aux consommateurs, mai 1956 .....	13			
consommé à la ferme par les ménages, mai 1956 .....	13, 21			
consommé à la ferme par le bétail, mai 1956 .....	13, 21			
nombre de vaches élevées principalement pour le lait .....	4, 7, 17, 20, 21			
fermes déclarant des vaches élevées principalement pour le lait .....	7, 19, 21			
nombre de vaches élevées principalement pour le lait ailleurs que dans les fermes .....	5			
Laitiers, produits				
production, mai 1956 .....	13, 21			
selon la catégorie économique .....	21			
Légumes, superficie et fermes déclarant .....	11			
Lin, graine de				
superficie .....	3, 6, 17, 20, 21			
fermes déclarant .....	6, 18, 21			
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée .....	18			
Locataires				
superficie exploitée par .....	1, 8, 22			
nombre de fermes exploitées par .....	2, 9, 15, 20, 21, 22			
pourcentage de toutes les fermes exploitées par .....	2			
état de la terre exploitée par .....	22			
machines agricoles dans les fermes exploitées par .....	22			
énergie électrique dans les fermes exploitées par .....	22			
Loyer				
total .....	1, 12, 21			
en argent .....	12, 21			
en nature .....	12, 21			
à la part ou en nature .....	12, 21			
loyer de la maison ou chambre et pension fournies aux travailleurs agricoles .....	12, 21			
Machines de ferme				
nombre .....	1, 10, 16, 20, 21, 22			
fermes déclarant .....	1, 10, 20, 21, 22			
Main-d'œuvre agricole				
dépenses pour .....	1, 12, 21			
fermes déclarant .....	12, 21			
nombre de mois, total .....	14			
main-d'œuvre rémunérée .....	14			
main-d'œuvre familiale non rémunérée .....	14			
fermes classées selon le nombre de mois .....	14			
main-d'œuvre agricole, net .....	14			
travailleurs agricoles, nombre rémunérés .....	14			
fermes déclarant .....	14			
familiaux non rémunérés .....	14			
fermes déclarant .....	14			
travail à temps partiel des exploitants de ferme .....	14			
nombre de mois, total .....	14			
fermes classées selon les mois de travail non agricole .....	14			
Main-d'œuvre familiale, masculine non rémunérée .....	14			
nombre de mois .....	14			
nombre de travailleurs familiaux non rémunérés .....	14			
fermes déclarant .....	14			
Main-d'œuvre masculine, rémunérée				
nombre de mois .....	14			
fermes classées selon le nombre de mois .....	14			
Main-d'ensilage ou fourrage				
superficie .....	3, 6, 17			
fermes déclarant .....	6			
Mais à grain				
superficie .....	3, 6, 20, 21			
fermes déclarant .....	6, 18, 21			
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée .....	18			
Mi-propriétaire, mi-locataire				
superficie .....	1, 22			
nombre de fermes exploitées par .....	2, 9, 15, 20, 21, 22			
pourcentage des fermes exploitées par .....	2			
état de la terre agricole exploitée par .....	22			
machines agricoles dans les fermes exploitées par .....	22			
énergie électrique dans les fermes exploitées par .....	22			
Mode d'occupation de la ferme				
superficie selon le .....	1, 8, 22			
nombre de fermes selon le .....	2, 9, 15, 20, 21, 22			
état de la terre classée selon le .....	22			
pourcentage des fermes selon le .....	2			
machines agricoles classées selon le .....	22			
énergie électrique dans les fermes classées selon le .....	22			
Moissonneuses-batteuses				
nombre .....	1, 10, 16, 20, 21, 22			
fermes déclarant .....	1, 10, 20, 21, 22			
Moutarde à essence				
nombre .....	1, 10, 16, 20, 21, 22			
fermes déclarant .....	1, 10, 20, 21, 22			
Moutarde, graine de, superficie .....	6			
Moutons				
nombre dans les fermes .....	4, 7, 17, 20, 21			
fermes déclarant .....	4, 7, 19, 21			
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux .....	10			
pourcentage de toutes les fermes déclarant .....	4			
ailleurs que dans les fermes .....	5			
de 1 an et plus, nombre .....	7			
de moins de 1 an, nombre .....	7			
Navets, rutabagas et betteraves fourragères				
superficie .....	3, 6			
fermes déclarant .....	6			
Non rémunérée, main-d'œuvre familiale, nombre de mois, total .....	14			
non rémunérée, travailleurs familiaux, nombre et fermes déclarant .....	14			
Nouveaux labours, superficie et fermes déclarant .....	8			
Oeufs de poule				
production, mai 1956 .....	13, 21			
vendus, mai 1956 .....	13, 21			
selon la catégorie économique de la ferme .....	21			
Oies				
nombre .....	4, 7, 20, 21			
fermes déclarant .....	7, 21			
Orce				
superficie .....	3, 6, 17, 20, 21			
fermes déclarant .....	6, 18, 21			
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée .....	18			
Ouvriers, agricoles				
rémunérés, nombre et fermes déclarant .....	14			
non rémunérés, familiaux, nombre et fermes déclarant .....	14			
Pâturage				
superficie défrichée en .....	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23			
fermes déclarant .....	8			
superficie non défrichée .....	8			
fermes déclarant .....	8			
Pêchers, nombre .....	3, 11			
Pensions et chantiers, loyer de la maison, dépenses pour .....	12, 21			
Pépinières, superficie .....	11			
Petits fruits (cultivés), superficie				
fraises .....	11			
framboises .....	11			
autres petits fruits .....	11			
Poiriers, nombre .....	3, 11			
Pois des champs (secs)				
superficie .....	3, 6			
fermes déclarant .....	6			
Pommes de terre				
superficie .....	3, 6, 17, 20, 21			
fermes déclarant .....	6, 18, 21			
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée .....	18			
Pompiers, nombre .....	3, 11			
Popes, en				
total .....	1, 9			
agricole .....	1, 9, 15			
pourcentage vivant dans les fermes .....	1			
Porcs				
nombre .....	4, 7, 17, 20, 21			
fermes déclarant .....	4, 7, 19, 21			
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux .....	19			
pourcentage des fermes déclarant .....	4			
ailleurs que dans les fermes, nombre .....	5			



1010018303

## INDEX - fin

	N° du tableau
Poules et poulets	
nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	10
ailleurs que dans les fermes, nombre	5
Pouletins	
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	18
Poussins de moins de deux mois, nombre	7
Propriétaires	
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22
pourcentage des fermes exploitées par	2
superficie exploitée par	1, 8, 22
pourcentage de la superficie totale exploitée par	1, 8
état de la terre agricole exploitée par	22
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22
Résidence de l'exploitant de ferme	9, 16, 20, 21, 22
Rutabagas, betteraves fourragères et navets	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Salaires, montant payé et fermes déclarant	12, 21
Sarrasin	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Seigle, tout	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	21
Seigle d'automne	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18
Seigle de printemps	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18
Serres, superficie	11
Soya	
superficie	6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18
Tabac	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6, 18
fermes déclarant, selon la superficie ensencée	18
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

	N° du tableau
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, 3
selon l'état:	
terre défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
en culture	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
pâturage	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
jachère	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
autre terre défrichée	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
terre non défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
terre à bois	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
autre	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
certaines grandes cultures	3, 6, 17, 20, 21
selon le mode d'occupation	1, 8, 15, 22
superficie possédée	1, 8, 15
pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire	1, 8
superficie louée	1, 8, 15
légumes, fruits, pépinières et serres	11
Tournesol pour la semence, superficie	6
Tracteurs	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Travail à temps partiel, hors-ferme, de l'exploitant	
nombre de mois, total	14
fermes déclarant, classées selon le nombre de mois du	14
Travail non agricole des exploitants	
nombre de mois, total	14
fermes classées selon le nombre de mois	14
Travailleurs, rémunérés, nombre et fermes déclarant	14
Vaches et génisses de deux ans et plus	
nombre	7
pour la production laitière, nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	13
pour la production laitière, ailleurs que dans les fermes	3
traites hier	13
Veaux de moins d'un an, nombre	7
Volailles	
nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19
ailleurs que dans les fermes, nombre	5



(Continued from outside back cover)

de la couverture arrière)

	JUL 13 1979	
1-17 Family composition. - Families and children by age, for counties, 10,000 and over, and metropolitan areas, 25 cents).		famille. - Familles selon le nombre d'enfants selon l'âge, comtés, municipalités et plus, et zones métropolitaines, 25 cents).
1-18 Families by type. - For counties, 10,000 and over, and metropolitan areas, 25 cents).		de. - Comtés, municipalités de 10,000 et zones métropolitaines, 1956 (32 pages).
1-19 Families by characteristics of marital status and sex of head, population of 30,000 and over, and family characteristics by marital status of head, and age of husband and wife, 1956 (28 pp., 25 cents).		caractéristiques du chef. - Familles selon l'âge et le sexe du chef, provinces, comtés et plus, et zones métropolitaines des familles selon l'état et l'âge du chef, et l'âge de l'épouse, provinces, 1956 (28 pages, 25 cents).
1-20 Household and family status of population by sex, age, and marital status; household and family status; population and relationship to head of household, 1956 (28 pp., 25 cents).		situation dans le ménage. - Population selon l'âge et l'état matrimonial, situation dans le ménage; population selon le sexe et la relation au chef du ménage, provinces, 1956 (28 pages, 25 cents).

## Reference Maps

1-21 Reference maps. - Provinces, divisions, metropolitan and other areas, 60 pp., 50 cents).		- Provinces, comtés et subdivisions, municipalités et autres grandes agglomérations, 60 pages, 50 cents).
---	--	---

## Agriculture

A series of ten provincial reports, for Canada, are being issued on the Census of Agriculture. Each report contains the number and area of occupied farms, number of livestock, output of crops, number of farm machinery, 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.	LOWI-MARTIN No 1137	des du recensement de l'agriculture de la série de dix rapports provinciaux et un rapport national. Chaque rapport contient le nombre et la superficie des fermes occupées, le nombre de bêtes à cornes, la production de récoltes, 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 Newfoundland (36 pp., 50 cents).	2-1 Terre-Neuve (36 pages, 50 cents).
2-2 Prince Edward Island (24 pp., 25 cents).	2-2 Île-du-Prince-Édouard (24 pages, 25 cents).
2-3 Nova Scotia (36 pp., 50 cents).	2-3 Nouvelle-Écosse (36 pages, 50 cents).
2-4 New Brunswick (42 pp., 50 cents).	2-4 Nouveau-Brunswick (42 pages, 50 cents).
2-5 Quebec (210 pp., \$1.50).	2-5 Québec (210 pages, \$1.50).
2-6 Ontario (132 pp., \$1.00).	2-6 Ontario (132 pages, \$1.00).
2-7 Manitoba (42 pp., 50 cents).	2-7 Manitoba (42 pages, 50 cents).
2-8 Saskatchewan (66 pp., 75 cents).	2-8 Saskatchewan (66 pages, 75 cents).
2-9 Alberta (42 pp., 50 cents).	2-9 Alberta (42 pages, 50 cents).
2-10 British Columbia (36 pp., 50 cents).	2-10 Colombie-Britannique (36 pages, 50 cents).
2-11 Canada - Summary tables (54 pp., 75 cents).	2-11 Canada - Tableaux récapitulatifs (54 pages, 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.

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, Québec, 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, en enlevant la couverture, placer les tableaux dans des relieurs à feuilles mobiles ou les relier en volumes. Dans ce dernier cas, les rapports 1-1 à 1-21 formeront 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 complètera 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., Î.-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)