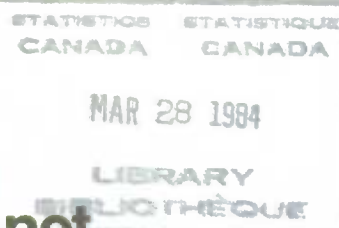


Farm net income

1982

Revenu net agricole

1982



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Farm Income and Prices Section,
Agriculture Statistics Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4877) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Truro	(893-7251)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1150
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des revenus et des prix agricoles,
Division de la statistique agricole,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4877) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Truro	(893-7251)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1150
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Statistics Canada

Agriculture Statistics Division
Farm Income and Prices Section

Statistique Canada

Division de la statistique agricole
Section des revenus et des prix
agricoles

**Farm
net income**

1982

**Revenu net
agricole**

1982

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1984

March 1984
4-3104-504

Price: Canada, \$6.65
Other Countries, \$7.95

Catalogue 21-202

ISSN 0068-712X

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1984

Mars 1984
4-3104-504

Prix: Canada, \$6.65
Autres pays, \$7.95

Catalogue 21-202

ISSN 0068-712X

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- R revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- ... nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This publication was prepared under the direction of:

- **Ernie Boyko**, Director,
Agriculture Statistics Division
- **Peter Lys**, Chief
Farm Income and Prices Section
- **Paul Wistaff**, Head,
Data Dissemination Unit

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Ernie Boyko**, directeur
Division de la statistique agricole
- **Peter Lys**, chef, section des revenus
et des prix agricoles
- **Paul Wistaff**, chef, sous-section
de la diffusion des données

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
Farm Net Income Concepts	6
Data Highlights	8
Realized Farm Net Income	8
Total Farm Net Income	8
Farm Cash Receipts	9
Income-in-kind	13
Farm Operating Expenses and Depreciation Charges	13
Value of Inventory Change	14
Government Payments to Farmers	14
 Data Description and Methodology	 15
Farm Cash Receipts	15
Income-in-kind	17
Operating Expenses and Depreciation Charges	17
Value of Inventory Change	22
Newfoundland	23
Government Payments to Farmers	24
Value of Farm Capital Estimates	25
 Table	
1. Income of Farm Operators from Farming Operations, by Province, 1981 and 1982	28
2. Farm Income-in-kind, by Province, 1981 and 1982	28
3. Farm Cash Receipts from Farming Operations, by Province, 1981 and 1982	30
4. Farm Operating Expenses and Depreciation Charges, by Province, 1981 and 1982	34
5. Net Direct Government Payments to Farmers, Canada and Provinces, 1981 and 1982	38
6. Current Values of Farm Capital in Canada, by Province and Item, 1982	40

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Concepts du revenu net agricole	6
Points saillants	8
Revenu net agricole réalisé	8
Revenu net agricole total	8
Recettes monétaires agricoles	9
Revenu en nature	13
Dépenses d'exploitation agricole et d'amortissement	13
Valeur de la variation des stocks	14
Paiements du gouvernement aux producteurs agricoles	14
 Description des données et méthodes	 15
Recettes monétaires	15
Revenu en nature	17
Dépenses d'exploitation et d'amortissement	17
Valeur de la variation des stocks	22
Terre-Neuve	23
Paiements du gouvernement aux producteurs agricoles	24
Estimations de la valeur du capital agricole	25
 Tableau	
1. Revenu des agriculteurs provenant de l'exploitation agricole, par province, 1981 et 1982	28
2. Revenu agricole en nature, par province, 1981 et 1982	28
3. Recettes monétaires provenant des opérations agricoles, par province, 1981 et 1982	30
4. Dépenses d'exploitation agricole et d'amortissement, par province, 1981 et 1982	34
5. Paiements directs nets du gouvernement aux producteurs agricoles, Canada et provinces, 1981 et 1982	38
6. Valeur courante du capital des fermes au Canada, par province et poste, 1982	40



INTRODUCTION

This publication presents detailed information on farm cash receipt, income-in-kind, expense and net income estimates released December 12, 1983. There have been some revisions to the farm inputs and receipts since data were last released in May 1983.

The estimates in this publication will be revised in mid-May 1984. At that time data users are encouraged to obtain a more recent copy of this publication or contact the Farm Income and Prices Section of the Agriculture Statistics Division for the current information.

The release of annual receipt, expense and net income estimates is undertaken twice a year in mid-May and early December. In May, preliminary estimates are published for the calendar year just ended. At the same time, revisions are often made to other estimates based on more recent information. In December, the preliminary estimates, released in May, are up-dated using probability survey information for expenses and more complete marketing data for farm receipts. The December estimates are called "final" estimates as they are not normally subject to further revision unless new or additional information should become available.

In this publication, 1982 expense estimates which are based on administrative data have been finalized. Survey-based estimates, which are now taken from the new National Farm Survey, will be finalized in May 1984. At the same time, intercensal revisions will also be published.

As well as publishing the net income data twice a year, the Agriculture Statistics Division co-ordinates two forecasts of farm net income. The first is released in early December at the Canadian Agricultural Outlook Conference and the second in mid-July when early crop reports become available.

INTRODUCTION

La présente publication a pour but d'étoffer les estimations parues le 12 décembre 1983 sur les recettes monétaires agricoles, le revenu en nature, les dépenses et le revenu net. Des changements ont été apportés aux recettes et aux facteurs de production agricoles depuis la parution des dernières données en mai 1983.

Les estimations de la présente publication seront révisées à la mi-mai 1984. À ce moment-là, les utilisateurs des données seront invités à se procurer un exemplaire plus récent de la présente publication ou à communiquer avec la Section du revenu agricole et des prix à la production de la Division de la statistique agricole pour obtenir les dernières données.

Les estimations annuelles sur les recettes, les dépenses et le revenu net paraissent deux fois par année, à la mi-mai et au début de décembre. En mai, les estimations préliminaires sont publiées pour l'année civile qui vient de se terminer. À ce moment-là, des modifications sont souvent apportées aux autres estimations d'après les renseignements les plus récents. En décembre, les estimations préliminaires, parues en mai, sont mises à jour à l'aide des données provenant des enquêtes probabilistes sur les dépenses et des données plus complètes sur les recettes agricoles provenant des intervenants agricoles. Les estimations de décembre sont dites "finales", car elles ne font pas normalement l'objet d'une autre révision à moins que des données nouvelles ou supplémentaires soient disponibles.

Dans cette publication, les estimations sur les dépenses pour 1982 fondées sur des données administratives sont finales. Les estimations établies à partir de données d'enquête, qui proviennent maintenant de la nouvelle enquête nationale sur les fermes, seront terminées en mai 1984. Les révisions intercensales paraîtront en même temps.

La Division de la statistique agricole publie non seulement des données sur le revenu agricole net deux fois par année, mais elle coordonne deux prévisions à ce sujet. La première paraît au début de décembre au cours de la Conférence sur les perspectives agricoles du Canada et la deuxième, à la mi-juillet, au moment où les rapports sur les cultures hâties paraissent.

FARM NET INCOME CONCEPTS

The farm net income accounts are provincial income statements of the farm business and in effect the agricultural activity carried out in each province is reported as if it were all done on one farm. The farm net income statement as presented in this publication shows farm business income associated with the sale of agricultural products minus operating expenses and depreciation charges. The net income statements are not indicative of cash flows in the farm sector. Income from the sale of farm capital - real estate, machinery or equipment - is considered investment income and is excluded from the receipts side of the ledger. Similarly, expenses incurred for the acquisition of farm real estate, machinery or equipment are not allocated as an expense in the year in which they are purchased, only an estimate of the amount of depreciation on the asset is recorded in the accounts.

Other important points to remember when one uses the farm accounts are the exclusion of inter-farm transfers, the reporting of some expense and receipt estimates on a net basis and the implications of measures taken to avoid double-counting in the accounts.

The farm net income series was originally developed to provide provincial farm business income statements. Consequently, when the two major component series of farm gross income and operating and depreciation charges were established it was not necessary to value the transactions taking place between farms within a province, as all inter-farm transactions cancel one another out in the end. For instance, the sales of steers from a cow-calf farm to a feedlot operator simply disappear when one calculates the net income. The income from the sale of the steers on the receipt side of the ledger is off-set by an equal expenditure as a result of the steer purchases by the feedlot operator. The net result is no change to income. Not counting inter-farm transactions though, does have some ramifications. With sales between farms excluded, the volume of total sales and purchase transactions are not all counted and users are cautioned as to this limitation of the data.

Another convention used in the construction of the farm accounts is the use of the "net" concept for reporting some expenses and receipts. It involves the practice of reporting some receipts net of the costs associated with marketing the product. Receipts from the sale of commodities which are marketed through any type of producer marketing board or agency

CONCEPTS DU REVENU NET AGRICOLE

Les comptes du revenu net agricole sont des états du revenu de l'entreprise agricole dans chaque province; en fait, l'activité agricole qui se produit dans chaque province est déclarée comme si elle avait lieu dans une seule ferme. Dans l'état du revenu net agricole présenté dans la présente publication figurent le revenu agricole tiré de la vente de produits agricoles moins les dépenses d'exploitation et d'amortissement. L'état du revenu net n'indique pas la marge brute d'auto-financement du secteur agricole. Le revenu tiré de la vente d'immobilisations agricoles - biens immobiliers, machines ou équipement - est considéré comme un revenu de placement et ne figure pas dans les recettes. De même, les dépenses engagées pour l'acquisition de biens immobiliers, de machines ou d'équipement agricoles ne sont pas considérées comme une dépense pendant l'année où ils ont été achetés; seule une estimation des frais d'amortissement de l'actif figure dans les comptes.

Parmi les autres points importants dont il faut tenir compte lorsqu'on utilise les comptes agricoles figurent l'exclusion des échanges entre fermes, la déclaration de certaines dépenses et recettes nettes et les répercussions des mesures prises pour éviter les doubles comptes.

La série sur le revenu net agricole avait pour but à l'origine d'établir des états du revenu agricole dans chaque province. Par conséquent, au moment de l'établissement des deux principales séries sur le revenu brut agricole et les dépenses d'exploitation et d'amortissement, il n'était pas nécessaire d'évaluer les transactions qui avaient lieu entre les fermes d'une province, car toutes les transactions entre les fermes finissaient par s'annuler. Par exemple, la vente de bouvillons d'un producteur de génisses à un exploitant de parc d'engraissement disparaît au moment du calcul du revenu net. Le revenu tiré de la vente de bouvillons dans les recettes est compensé par une dépense correspondante de l'exploitation du parc d'engraissement qui achète les bouvillons. Il n'en résulte aucun changement dans le revenu. Le fait de ne pas compter les transactions entre les fermes a cependant certaines conséquences. Les ventes entre fermes étant exclues, le volume des ventes et des achats n'est pas compté, et les utilisateurs doivent tenir compte de cette limite des données.

Une autre convention utilisée pour l'établissement des comptes agricoles est la déclaration de certaines dépenses et recettes "nettes". Il s'agit de déclarer certaines recettes sans les coûts de commercialisation du produit. Les recettes provenant de la vente de produits commercialisés par l'entremise de n'importe quel office ou organisme de commercialisation sont déclarées sans les frais

are reported net of any marketing board levies or charges. Commodities reported in this manner include milk, poultry, eggs, fruits and vegetables, tobacco and pulses. Receipts from the sale of cattle, calves, hogs, sheep and lambs are reported net of any stockyard fees and in the case of hogs, marketing board fees and levies. Grain receipts are reported net of handling and transportation charges, including cleaning, drying and elevation charges. Grains sold under the direction of the Canadian Wheat Board (CWB) are reported net of all CWB marketing and transportation charges. Expenses reported on a net basis include interest, gasoline, lime and property taxes. Federal and provincial rebates or subsidies are deducted from these expense estimates.

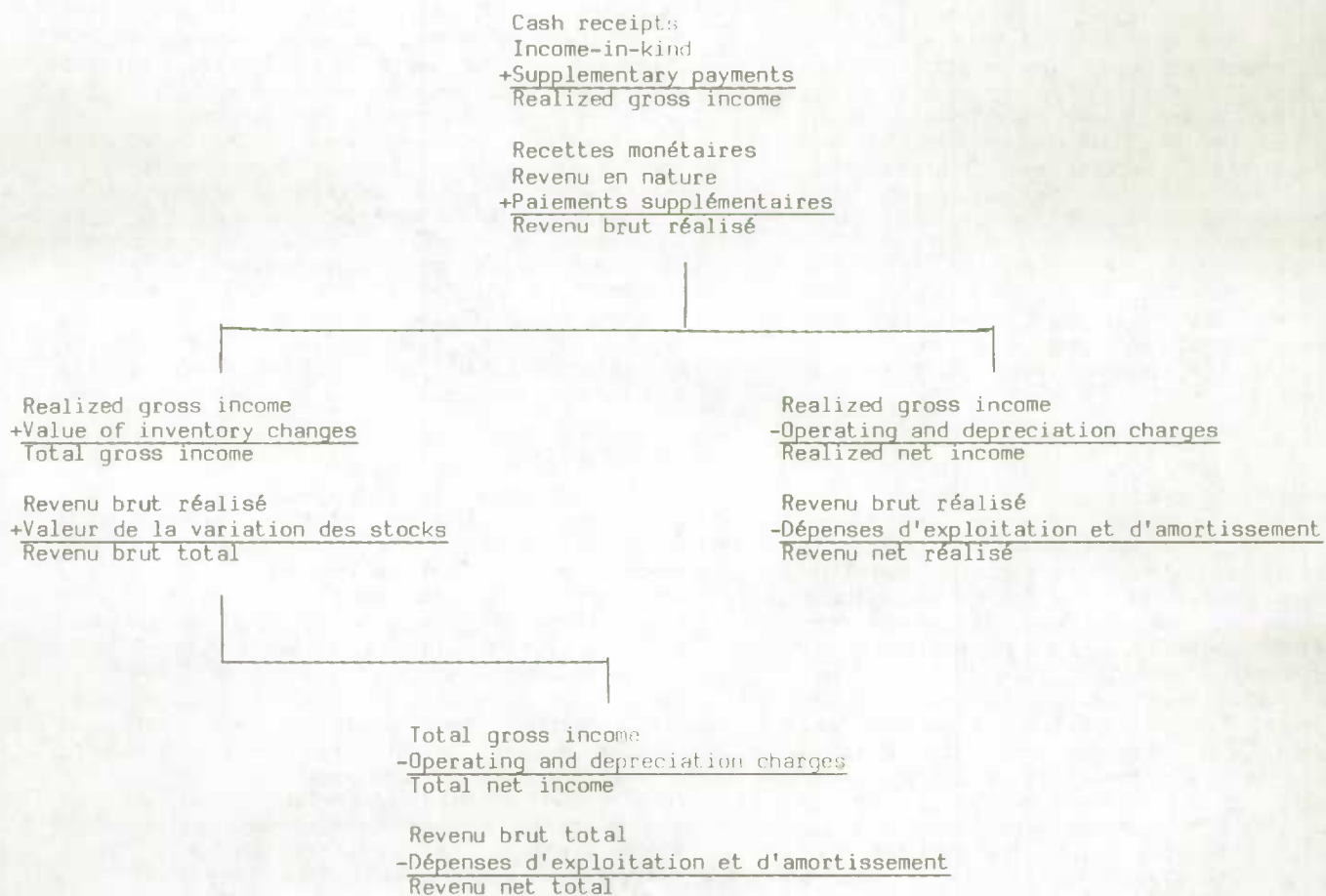
Avoiding double-counting in the farm accounts only appears to raise some issues for the farm expense side of the ledger. There is really only one estimate where the effects could be far reaching without adjustments. The estimate is gross farm rent. Conceptually, gross farm rent is money paid for the rental of farm land in order that the landlord may pay for his mortgage interest, building repairs and maintenance, depreciation, insurance and property taxes plus retain a certain amount to give some return on investment. Most expenses associated with the maintenance and ownership of real estate are obtained from farm operators from surveys where farmers report the actual expenses. When the land is rented the farmer will report the rental expenses. However, mortgage interest charges and property tax estimates are obtained using administrative information sources where the estimate includes expenses on both owned and rented land. As a consequence, there would be double-counting of mortgage interest and property tax expenses on rented land since they would be included in both the administrative information and the gross farm rent estimate. To avoid the double-counting, the estimates of expenses for mortgage interest, depreciation, and property taxes are adjusted so that they only represent those expenses for farmland that is operated by farmers that own the land. The expenses associated with the rented land are consequently only recorded in the gross farm rent expense estimate.

de ces organismes. Parmi les produits déclarés de cette manière figurent le lait, la volaille, les œufs, les fruits et les légumes, le tabac et les légumes à gousse. Les recettes tirées de la vente de bovins, de veaux, de porc, de moutons et d'agneaux sont déclarées sans les frais des parcs à bestiaux, et, dans le cas des porcs, sans les frais des offices de commercialisation. Les recettes au titre des céréales sont déclarées sans les frais de manutention et de transport, y compris les frais de nettoyage, de séchage et d'élevateur. Les céréales vendues par la Commission canadienne du blé (CCB) sont déclarées sans les frais de commercialisation et de transport. Parmi les dépenses nettes déclarées figurent les intérêts, l'essence, la chaux et les impôts fonciers. Les remises ou subventions fédérales et provinciales sont défaillées de ces dépenses estimatives.

Le fait d'éviter les doubles comptes dans lescomptes agricoles ne semble pas poser de problèmes graves pour les dépenses agricoles. Il n'y a réellement qu'une estimation où les effets pourraient être considérables si l'on ne les ajustait pas. Il s'agit de l'estimation du loyer agricole brut. En théorie, le loyer agricole brut est le montant versé pour la location d'une terre agricole afin que le propriétaire puisse payer les intérêts hypothécaires, les frais de réparation et d'entretien des bâtiments, d'amortissement, d'assurances et les impôts fonciers et obtenir un certain profit sur son placement. La plupart des dépenses relatives à l'entretien et à la propriété des biens immobiliers proviennent des réponses des exploitants agricoles aux enquêtes où ils déclarent les dépenses réelles. Lorsque les terres sont louées, le fermier déclare le loyer. Cependant les estimations surles intérêts hypothécaires et l'impôt foncier proviennent de sources administratives où l'estimation comprend les dépenses au titre des terres possédées et louées. Par conséquent, il y aurait double compte des intérêts hypothécaires et des impôts fonciers sur les terres louées, car ils figureraient dans l'estimation provenant de source administrative et du loyer agricole brut. Pour éviter le double compte, les estimations des dépenses au titre des intérêts hypothécaires, des frais d'amortissement et des impôts fonciers sont ajustées pour qu'elles ne représentent que les dépenses des terres agricoles exploitées par les fermiers qui possèdent les terres. Les dépenses relatives aux terres louées ne sont donc déclarées que dans l'estimation du loyer agricole brut.

In diagrammatic form, the estimates are calculated as follows:

Le diagramme suivant présente les méthodes de calcul des estimations:



DATA HIGHLIGHTS

Realized Farm Net Income

Realized net income of farm operators from farming operations totalled \$3,693.7 million for Canada in 1982, down 9.5% from the 1981 estimate of \$4,080.1 million. Realized net incomes increased in Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, while declining in the other seven provinces. British Columbia and Newfoundland had strong increases of 52.1% and 40.1% respectively. Prince Edward Island and New Brunswick experienced sharp declines in realized net income due to lower potato prices.

Total Farm Net Income

Total farm net income in Canada for 1982 is estimated at \$3,782.5 million, a decrease of 20.3% from the revised 1981 estimate of

POINTS SAILLANTS

Revenu net agricole réalisé

En 1982, le revenu net réalisé des agriculteurs provenant de l'exploitation agricole s'est chiffré à \$3,693.7 millions pour le Canada, soit 9.5% de moins que l'estimation de 1981 (\$4,080.1 millions). Le revenu net réalisé a augmenté à Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, tandis qu'il a diminué dans les sept autres provinces. La Colombie-Britannique et Terre-Neuve ont enregistré des hausses très fortes de 52.1% et 40.1% respectivement. Par contre, l'Île-du-Prince-Édouard et le Nouveau-Brunswick ont vu chuter leur revenu net réalisé, en raison de la baisse des prix des pommes de terre.

Revenu net agricole total

Le revenu net agricole total au Canada pour 1982 est estimé à \$3,782.5 millions, soit 20.3% de moins que l'estimation révisée de 1981

\$4,745.2 million. Decreases in total farm net income were registered for all provinces except Newfoundland, Nova Scotia, Ontario and British Columbia. In British Columbia, total net income increased 70.2%, recovering from low 1981 levels. Newfoundland total farm net income increased 34.4% due to strong increases in hog, dairy and poultry receipts. Moderate gains in total net income occurred in Nova Scotia and Ontario, due partly to very small increases in expenses. Prince Edward Island and New Brunswick experienced major declines in total farm net incomes due to sharply lower potato prices. Quebec's total farm net income declined 19.7% as total expenses increased over 8% while total gross incomes increased only 1.4%. All the prairie provinces experienced decreases of between 25% and 30% in total farm net incomes. In Manitoba, a much lower increase in the value of inventory change resulted in a 25% decline in total farm net income, although realized net income was virtually unchanged. In Saskatchewan, cash receipts increased only 2% while total expenses rose over 6.6% resulting in a fall in total farm net income of 28.3%. For Alberta, total cash receipts fell over 3% due to sharp declines in wheat and canola receipts. Coupled with a 2.5% increase in expenses, total farm net income fell 28.5%.

(\$4,745.2 millions). Des diminutions du revenu net agricole total ont été enregistrées dans toutes les provinces, sauf Terre-Neuve, la Nouvelle-Écosse, l'Ontario et la Colombie-Britannique. Dans cette dernière province, le revenu net total a grimpé de 70.2%, après s'être établi à des niveaux très bas en 1981. À Terre-Neuve, le revenu net agricole total s'est accru de 34.4% grâce à de fortes augmentations des recettes au chapitre du porc, des produits laitiers et de la volaille. Pour ce qui est de leur revenu net total, la Nouvelle-Écosse et l'Ontario affichent des gains modérés, attribuables en partie à une hausse très faible des dépenses. À l'Île-du-Prince-Édouard et au Nouveau-Brunswick, le revenu net agricole total a subi des reculs importants à cause de fléchissement des prix des pommes de terre. Le revenu net agricole total a diminué de 19.7% au Québec par suite d'une hausse de plus de 8% des dépenses totales, tandis que le revenu brut total n'a monté que de 1.4%. Toutes les provinces des Prairies ont enregistré des baisses de 25% à 30% de leur revenu net agricole total. Au Manitoba, une augmentation beaucoup plus faible de la valeur de la variation des stocks a réduit de 25% le revenu net agricole total, bien que le revenu net réalisé soit demeuré presque inchangé. En Saskatchewan, les recettes monétaires n'ont augmenté que de 2% tandis que les dépenses totales se sont accrues de plus de 6.6%, entraînant une chute de 28.3% du revenu net agricole total. Pour l'Alberta, les recettes monétaires totales ont fléchi de plus de 3% suite à d'importantes diminutions des recettes au chapitre du blé et du canola. Ce fléchissement des recettes monétaires totales, accompagné d'une progression de 2.5% des dépenses, a fait tomber de 28.5% le revenu net agricole total.

Farm Cash Receipts

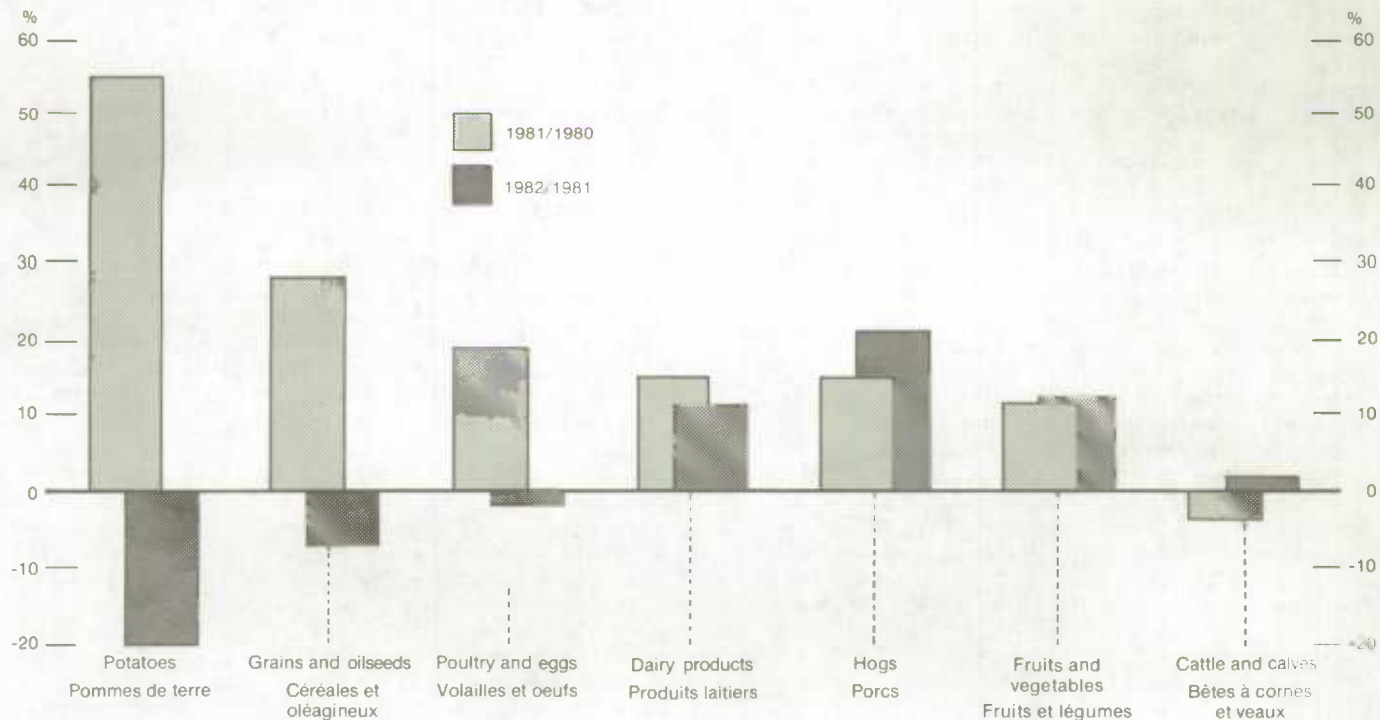
Farm cash receipts, the amount farm operators receive through the sale of agricultural products, reached over \$19 billion in 1982, an increase of 1% from 1981. As shown in Figure 1, some types of producers fared better than others in 1982. Hog, dairy, fruit and vegetable producers generally did much better financially than grain or potato producers.

Recettes monétaires agricoles

Les recettes monétaires agricoles, c'est-à-dire les sommes que touchent les agriculteurs en vendant leurs produits, ont atteint plus de \$19 milliards en 1982, une augmentation de 1% comparativement à 1981. Comme en témoigne la figure 1, certains producteurs ont eu plus de succès que d'autres en 1982. De façon générale, les producteurs de porc, de produits laitiers, de fruits et de légumes ont mieux réussi financièrement que les producteurs de céréales ou de pommes de terre.

Figure I

Annual Change — Farm Cash Receipts
Variation annuelle — Recettes monétaires agricoles



Crops

In general, crop producers were worse off than livestock producers relative to 1981. Total crop receipts fell 4% with potatoes declining over 20% from high 1981 levels. Grain and oilseed receipts (including Canadian Wheat Board Payments) were about 7% lower in 1982. As a result, Prince Edward Island, New Brunswick and the Prairie provinces experience income declines due to those decreases in potato, grain and oilseed receipts.

Cultures

En général, les producteurs de cultures ont eu moins de succès que les éleveurs de bétail par rapport à 1981. Les recettes totales au titre des cultures ont reculé de 4%. Les recettes provenant de la vente des pommes de terre ont chuté de plus de 20% après avoir atteint des niveaux élevés en 1981. Les recettes au titre des céréales et des oléagineux (y compris les montants versés par la Commission canadienne du blé) ont été environ 7% plus basses en 1982. Ainsi, l'Île-du-Prince-Édouard, le Nouveau-Brunswick et les provinces des Prairies ont vu décroître leur revenu à cause de ces diminutions des recettes au chapitre des pommes de terre, des céréales et des oléagineux.

Potato receipts in Prince Edward Island and New Brunswick fell 34% and 30% respectively due to sharp declines in prices. Due to a greater dependence on potatoes, Prince Edward Island's total cash receipts fell over 15% while New Brunswick's receipts declined only marginally.

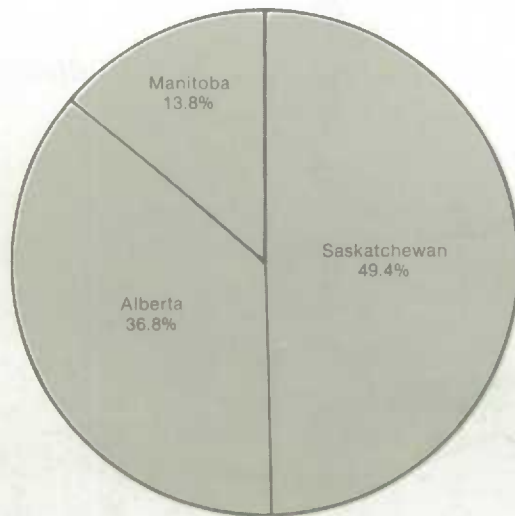
Les recettes provenant de la vente des pommes de terre à l'Île-du-Prince-Édouard et au Nouveau-Brunswick sont tombées respectivement de 34% et 30% suite à une chute des prix. Cette baisse des recettes des pommes de terre a engendré une diminution des recettes monétaires totales de plus de 15% à l'Île-du-Prince-Édouard alors que celles du Nouveau-Brunswick ne subissaient qu'un léger recul.

Figure III

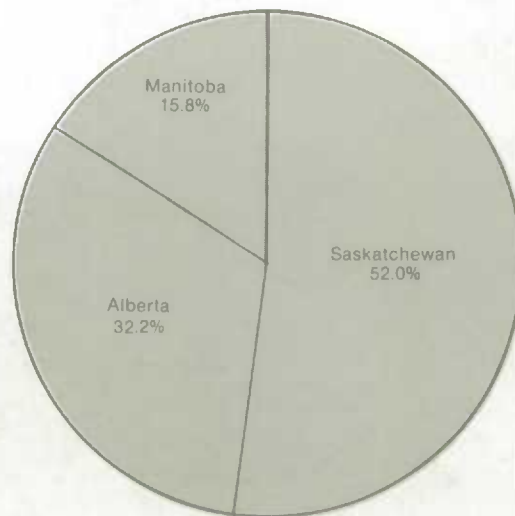
Provincial Shares of Prairie Grain Deliveries, 1981 and 1982

Distribution provinciale des livraisons de grains dans les prairies, 1981 et 1982

1981



1982



Lower potato receipts also contributed to declines in Quebec and Ontario crop receipts. Lower wheat and corn receipts were other important factors leading to declines of 14.3% in Quebec and 8.1% in Ontario in total crop receipts.

In the West, Manitoba crop receipts increased slightly as wheat receipts recovered from drought reduced 1981 levels. Despite a 15% increase in wheat receipts in Saskatchewan, lower Canadian Wheat Board payments for wheat and other declines resulted in virtually no change to crop receipts in Saskatchewan. In Alberta, wheat receipts declined from high 1981 levels and combined with other decreases, total crop receipts fell almost 7%.

La baisse des recettes au titre des pommes de terre a également amoindri les recettes au titre des cultures au Québec et en Ontario. Des recettes moins élevées au chapitre du blé et du maïs comptaient parmi les facteurs importants qui ont entraîné des reculs de 14.3% au Québec et de 8.1% en Ontario des recettes totales provenant des cultures.

Dans l'Ouest, le Manitoba a connu une légère progression de ses recettes au titre des cultures, notamment parce que ses recettes au titre du blé se sont redressées après s'être ressenties des effets de la sécheresse en 1981. Malgré une hausse de 15% des recettes au titre du blé en Saskatchewan, les recettes au titre des cultures sont demeurées presque inchangées dans cette province, à cause de la baisse des montants versés par la Commission canadienne du blé et d'autres diminutions. En Alberta, le recul des recettes au titre du blé par rapport aux niveaux élevés atteints en 1981, accompagné de d'autres reculs, a réduit de presque 7% les recettes totales au titre des cultures.

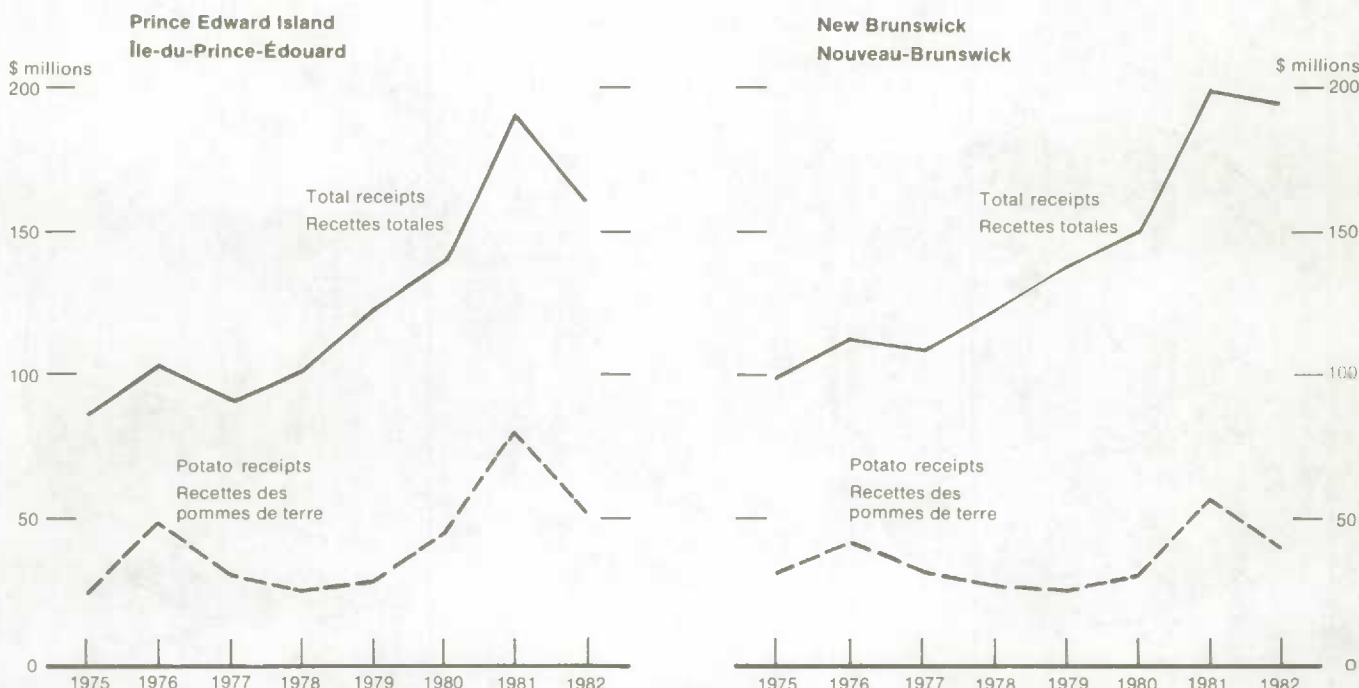
The pattern of grain deliveries in 1982 changed back to the 1980 patterns with Manitoba having 15% of total prairie grain deliveries, Saskatchewan 53.3% and Alberta 31.7%. In 1981, Alberta had increased its share of total prairie grain deliveries to 37% due to record grain crops.

En 1982, la répartition en pourcentage des livraisons de céréales ressemblait à celle observée en 1980: le Manitoba intervenait pour 15% des livraisons totales de céréales pour les provinces des Prairies, la Saskatchewan, 53.3% et l'Alberta, 31.7%. En 1981, grâce à des récoltes records, cette dernière province avait vu monter à 37% sa part des livraisons totales de céréales dans les provinces des Prairies.

Figure II

Total Cash Receipts and Potato Receipts, 1975-1982

Recettes monétaires totales et recettes des pommes de terre, 1975-1982



Livestock

Livestock producers fared relatively better in 1982, with total livestock and product receipts up over 7%. Hog and dairy product producers had large receipt gains of 21% and 11% respectively. As a result, all provinces showed livestock receipt increases ranging from 2.5% in Alberta to 13.2% in Saskatchewan.

Bétail

Les éleveurs de bétail ont un peu mieux fait en 1982, enregistrant une hausse de plus de 7% des recettes totales au titre du bétail et des produits. Les producteurs de porc et de produits laitiers affichaient des augmentations considérables de leurs recettes, soit 21% et 11% respectivement. Par conséquent, toutes les provinces ont connu un accroissement de leurs recettes allant de 2.5% en Alberta à 13.2% en Saskatchewan.

Hog receipts rose strongly as prices received by farmers increased over 21% and total slaughter weight was virtually unchanged at the national level.

Total cattle and calves receipts increased 2% for Canada in 1982 as neither prices nor quantities marketed changed significantly compared to 1981.

Dairy receipts increased due to a 7% increase in prices and a 4% increase in total milk quantities. Poultry and eggs receipts however, declined slightly as lower costs of production resulted in lower prices to producers.

In general, livestock producers did better than crop producers in 1982, although cattle, poultry and egg producers saw little overall increases in receipts.

Income-in-kind

During 1982, the value of income-in-kind amounted to \$240.7 million, down fractionally from 1981 levels.

Farm Operating Expenses and Depreciation Charges

Total operating expenses and depreciation charges for 1982 are estimated at \$15,590.0 million, up 3.8% from the revised 1981 value of \$15,016.2 million. Farmers' expenses and depreciation charges were higher in all provinces.

Depreciation charges, which account for 17.6% of the costs incurred by farmers, rose by only 4.2% in 1982. Total machinery became the largest farm operating expense, increasing by 14.3%. This increase was largely due to a 23.0% increase in fuel costs. Interest, now the second largest expense, decreased by 7.2% primarily because of declining interest rates. Feed costs decreased by 4%, and fertilizer and lime costs decreased by 3.7%.

Les recettes provenant de la vente du porc ont beaucoup monté, parce que les prix reçus par les producteurs ont grimpé de plus de 21% et que le volume total d'abattage est resté presque inchangé à l'échelle nationale.

Les recettes totales provenant de la vente de bovins et de veaux se sont accrues de 2% seulement pour l'ensemble du Canada en 1982, car ni les prix ni les quantités n'ont beaucoup variés comparativement à 1981.

Les recettes au titre des produits laitiers ont augmenté grâce à une hausse de 7% des prix et une hausse de 4% des quantités totales de lait. Par contre, les recettes au titre de la volaille et des œufs ont subi un léger fléchissement, car la baisse des coûts de production a entraîné une baisse des prix.

En général, les éleveurs de bétail ont eu plus de succès que les producteurs de cultures en 1982, même si les producteurs de boeuf, de volaille et d'œufs n'ont enregistré que de faibles augmentations de leurs recettes totales.

Revenu en nature

En 1982, la valeur du revenu en nature s'est chiffrée à \$240.7 millions, ce qui représente une très faible diminution par rapport à 1981.

Dépenses d'exploitation agricole et frais d'amortissement

Selon les estimations, les dépenses d'exploitation agricole et les frais d'amortissement se sont établis en 1982 à \$15,590.0 millions, soit une hausse de 3.8% par rapport à la valeur de 1981 (\$15,016.2 millions). Les dépenses d'exploitation agricole et les frais d'amortissement ont été plus élevés dans toutes les provinces.

Les dépenses d'amortissement, qui représentent 17.6% des frais des agriculteurs, n'ont augmenté que de 4.2% en 1982. Les dépenses au titre des machines, qui se sont accrues de 14.3%, sont devenues le principal poste des dépenses d'exploitation agricole. Cette hausse est en grande partie attribuable à la progression de 23.0% des dépenses au titre du combustible. Les frais d'intérêt, qui viennent maintenant au deuxième rang, ont diminué de 7.2%, en raison surtout de la baisse des taux d'intérêt. Les dépenses au titre des aliments ont régressé de 4% et les dépenses au chapitre des engrains et de la chaux ont marqué un recul de 3.7%.

Value of Inventory Change

The value of inventory change for 1982 was \$+88.8 million, compared to the revised 1981 value of \$+665.1 million. 1981 was strongly positive due to the increases in grains stocks after the 1980 drought in Western Canada. For 1982, grains inventories, especially wheat, increased again due to strong grain production figures. However, lower cattle numbers offset most of this increase.

Government Payments to Farmers

In Canada, in 1982, total net direct government payments were \$834.9 million, an increase of 1.2% compared to the 1981 level of \$825.3 million. Four programs namely Dairy Supplementary Payments, Provincial Income Stabilization Program, Supplementary Payments and Interest Subsidies accounted for over 70.0% of total net direct government payments in both years at the Canada level. Payments made under the latter three programs increased 27.0%, 9.8% and 62.5% respectively whereas dairy supplementary payments declined slightly by 2.4%. The increase of payments in these three programs was offset by a 81.1% decline in deficiency made under the Agricultural Stabilization Act. Deficiency payments decreased considerably in all provinces except in British Columbia.

Total net direct payments were the highest in the provinces of Quebec and Ontario in 1981 and 1982. In Quebec, dairy supplementary payments, and in Ontario, dairy supplementary payments, the farm tax reduction program and supplementary payments are the programs that contributed the most. Moreover, dairy supplementary payments in Quebec and Ontario accounted for about 80.0% of total payments under this program over this period. Alberta and British Columbia are the only two provinces to show an increase of total net direct government payments from 1981 to 1982. In Alberta, an increase of supplementary payments (from \$30.6 million to \$141.6 million) and crop insurance payments (from -\$4.3 million to \$27.8 million) explain the increase whereas in British Columbia, the increase is due to the provincial income stabilization payments (from \$21.2 million to \$38.0 million) and the deficiency payments (from \$2.5 million to \$6.8 million). Contrary to Alberta, supplementary payments decreased

Valeur de la variation des stocks

La valeur de la variation des stocks pour 1982 s'établissait à \$+88.8 millions, comparativement à la valeur révisée de \$+665.1 millions pour 1981. La forte valeur positive enregistrée en 1981 était attribuable aux augmentations des stocks de céréales qui ont suivi la sécheresse de 1980 dans l'Ouest canadien. Pour 1982, les stocks de céréales, particulièrement les stocks de blé, se sont accrus encore grâce à une forte production. Toutefois, la baisse des stocks de bétail a annulé la majeure partie de cet accroissement.

Paiements du gouvernement aux producteurs agricoles

En 1982, au Canada, les paiements directs nets totaux du gouvernement étaient de \$834.9 millions, une augmentation de 1.2% par rapport à \$825.3 millions en 1981. Quatre programmes, notamment les paiements supplémentaires de l'industrie laitière, le programme provincial de stabilisation de revenu, les paiements supplémentaires et les subventions d'intérêt ont contribué à plus de 70.0% du montant total des paiements directs nets du gouvernement au niveau du Canada au cours des deux années. Les paiements effectués en vertu des trois derniers programmes ci-haut mentionnés ont grimpé de 27.0%, 9.8% et 62.5% respectivement alors que les paiements supplémentaires de l'industrie laitière diminuaient légèrement, soit de 2.4%. L'augmentation constatée des paiements en vertu de ces trois programmes a été atténuée par une diminution de 81.1% des paiements d'appoint effectués en vertu de la Loi sur la stabilisation des prix agricoles. Les paiements d'appoint ont considérablement diminué dans toutes les provinces sauf en Colombie-Britannique.

C'est au Québec et en Ontario que les paiements directs nets totaux ont été les plus élevés au cours de cette période. Au Québec, les paiements supplémentaires de l'industrie laitière sont ceux qui ont contribué le plus alors qu'en Ontario, ce sont les paiements supplémentaires de l'industrie laitière, le programme de réduction fiscale aux exploitations agricoles et les paiements supplémentaires. De plus, les paiements supplémentaires de l'industrie laitière au Québec et en Ontario ont représenté, en 1981 et 1982, environ 80.0% du montant total accordé en vertu de ce programme. Seules les provinces de l'Alberta et de la Colombie-Britannique ont indiqué une augmentation des paiements directs net totaux du gouvernement. En Alberta, l'augmentation des paiements supplémentaires (de \$30.6 millions à \$141.6 millions) et des paiements d'assurance-récolte (de -\$4.3 millions à \$27.8 millions) justifie cette augmentation. En Colombie-Britannique, cette augmentation s'explique par une hausse des paiements en vertu du programme provincial de stabilisation de revenu (de \$21.2 millions à \$38.0 millions) et

considerably in the other provinces, particularly in Saskatchewan, where payments declined from \$53.9 million to \$6.0 million.

des paiements d'appoint (de \$2.5 millions à \$6.8 millions). Contrairement à l'Alberta, les paiements supplémentaires ont chuté considérablement dans les autres provinces, particulièrement en Saskatchewan, où les paiements ont été réduits de \$53.9 millions à \$6.0 millions.

DATA DESCRIPTION AND METHODOLOGY

The sources and methods used in estimating farm cash receipts, income-in-kind, operating and depreciation charges, value of inventory change, value of farm capital and outstanding farm debt are outlined in the following paragraphs.

Farm Cash Receipts

The estimates of farm cash receipts include the cash returns from the sale of all agricultural products except those associated with direct sales between farms in the same province. Other components included in farm cash receipts are Canadian and Ontario Wheat Board payments, cash advances on farm-stored crops and deferred grain receipts in Western Canada. Also included are Agriculture Stabilization Act deficiency payments, Western Grain Stabilization Act payments as well as provincial income stabilization payments.

The preparation of farm cash receipts estimates involves the use of many data sources which can differ by province and by commodity. Quantities of grain marketed are obtained from the Canadian Grain Commission for wheat, oats, barley, rye, flaxseed, and rapeseed in the Prairie provinces. These data are provided on a weekly basis and compiled to provide monthly and annual totals. A monthly Farm Price Survey is conducted by the Agriculture Statistics Division and estimates derived from this survey are used to value the information supplied to us from the Grain Commission. The prices used to value all products sold are prices received by farmers at the farm gate, thus they exclude storage, transportation, processing and handling charges associated with marketing farm products.

DESCRIPTION DES DONNÉES ET MÉTHODES

Voici les sources des données et les méthodes utilisées pour l'estimation des recettes agricoles monétaires, du revenu en nature, des dépenses d'exploitation et d'amortissement, et de la valeur de la variation des stocks, de la valeur du capital agricole et de la dette agricole.

Recettes monétaires

Les estimations des recettes agricoles monétaires comprennent les recettes monétaires provenant de la vente de tous les produits agricoles, à l'exception des recettes liées aux échanges directs entre fermes de même province. Les recettes agricoles monétaires comprennent aussi d'autres éléments: les paiements des commissions du blé du Canada et de l'Ontario, les avances versées sur les produits agricoles entreposés dans les fermes ainsi que les recettes différenciées au titre des céréales dans l'Ouest canadien, les paiements d'appoint versés en vertu de la Loi sur la stabilisation des prix agricoles, les paiements effectués en conformité avec la Loi de stabilisation concernant le grain de l'Ouest et les paiements faits dans le cadre de programmes provinciaux de stabilisation du revenu.

Nous avons, pour estimer les recettes agricoles monétaires, recours à des sources de données qui peuvent varier d'une province à l'autre et d'un produit à l'autre. La Commission canadienne des grains fournit le volume des ventes de blé, d'avoine, d'orge, de seigle, de lin et de colza des provinces des Prairies. Ces chiffres sont communiqués chaque semaine et groupés de façon à pouvoir servir à l'établissement de totaux mensuels et annuels. Les renseignements obtenus de la Commission des grains sont évalués à la lumière des estimations produites à partir des résultats de l'enquête mensuelle sur les prix agricoles que mène la Division de la statistique agricole. Les prix utilisés pour évaluer les produits vendus sont les prix que les agriculteurs reçoivent à la ferme; ils ne comprennent donc pas les frais d'entreposage, de transport, de transformation et de manutention liés à la mise en marché des produits.

There are a number of cash receipt items which are obtained from the administrative records of marketing boards, government agencies, and private companies. These institutions provide us with financial statistics on such items as Canadian and Ontario Wheat Board payments, cash advances, cash advance repayments, deferred grain receipts, provincial income stabilization payments, dairy supplementary payments and deficiency payments. Receipts from the sale of tobacco, soybeans, sugar beets, dry beans, corn, dairy products and miscellaneous livestock items are also derived in this manner. These data are sent to the Agriculture Statistics Division on a monthly basis and aggregated to calendar year totals.

Other estimates of cash receipt items such as fresh fruits and vegetables, potatoes, honey, maple products, and miscellaneous field crops are based mainly upon quantity and value information obtained through various area, yield and production surveys conducted up to three times per year by the Agriculture Statistics Division. The farm prices associated with these products are obtained either through consultation with representatives of the trade and provincial agricultural exports, or from the monthly Farm Price Survey.

Estimates of cash receipts from the sale of cattle, calves, hogs, eggs, poultry, sheep and lambs are based upon market information obtained from Agriculture Canada and various regulatory agencies, supplemented with data obtained from monthly and semi-annual livestock surveys conducted by the Agriculture Statistics Division. Unit value data are obtained from the monthly Farm Prices Survey for cattle, calves, sheep and lambs, and are calculated using market information for the others.

Still other data sources include annual "censuses" conducted by the Agriculture Statistics Division. The estimates derived in this fashion include receipts from the sale of furs and greenhouse and nursery products.

Les données pour un certain nombre de postes des recettes monétaires sont tirées de divers dossiers administratifs provenant des offices de commercialisation, des organismes gouvernementaux ou d'entreprises privées. On obtient ainsi des statistiques financières sur les paiements des commissions du blé du Canada et de l'Ontario, les avances au comptant, les recettes différées au titre des céréales, les paiements faits en vertu de programmes provinciaux de stabilisation du revenu, les paiements supplémentaires de l'industrie laitière et les paiements d'appoint. Sont également obtenus de cette façon les chiffres sur les recettes provenant de la vente de tabac, de soya, de betteraves, d'haricots secs, de maïs, de produits laitiers et de divers autres produits d'élevage. La Division de la statistique agricole reçoit les données tous les mois et fait elle-même le calcul des totaux annuels.

Les estimations des autres postes des recettes monétaires (fruits et légumes frais, pommes de terre, miel, produits de l'érable, diverses grandes cultures) partent principalement des données sur les quantités et les valeurs que permettent d'obtenir diverses enquêtes sur les superficies, les rendements et la production menées jusqu'à trois fois l'an par la Division de la statistique agricole. Les prix à la production sont obtenus soit de représentants du secteur agricole ou d'experts provinciaux, soit de l'enquête mensuelle sur les prix des produits agricoles.

Les estimations des recettes monétaires tirées de la vente de bovins, de veaux, de porcs, d'oeufs, de volailles et de moutons s'appuient sur les renseignements relatifs aux marchés fournis par Agriculture Canada et divers organismes de réglementation, auxquels s'ajoutent les données produites par les enquêtes mensuelles et semestrielles sur le bétail que réalise la Division de la statistique agricole. Les données sur la valeur unitaire sont tirées de l'enquête mensuelle sur les prix des produits agricoles dans le cas des bovins, des veaux, des moutons et des agneaux, et calculées à partir des renseignements sur les marchés dans les autres cas.

Les "recensements" annuels effectués par la Division de la statistique agricole constituent également des sources de données. Ils permettent entre autres d'établir des estimations des recettes provenant de la vente de fourrures et de produits cultivés en serre ou dans des pépinières.

Income-in-kind

This item consists of the value of consumption of home grown products. The estimates of consumption of home grown products vary by item but are basically derived from mail survey data. The farm products consumed are valued at the prices that would have been received by the farmer had they been sold. The imputed house rent values that used to be included in income-in-kind are no longer included in the farm accounts.

Operating Expenses and Depreciation Charges

These estimates include farm business costs incurred by farmers regardless of whether they are paid for in cash or accumulated as new debt. As far as possible, they exclude outlays for goods and services obtained directly from other farmers. All direct subsidy payments are taken into account in order that the estimates represent only net amounts paid by farmers.

The majority of the final estimates of farm operating expenses now come from annual probability surveys, the Farm Enumerative Survey (FES) in the Prairies and the Agriculture Enumerative Survey (AES) in the rest of Canada. Preliminary estimates are obtained by applying pertinent price and quantity indicators to the previous year's final estimate.

The FES and AES estimates are probability sample surveys carried out on a personal interview basis. The FES is conducted throughout Manitoba, Saskatchewan, Alberta and the Peace River district of British Columbia while the AES covers the remainder of British Columbia and all other provinces. Both surveys are conducted during July with a total sample of nearly 20,000 respondents.

Both the AES and the FES samples are designed based on the same basic methodology. They both have what is called a two-stage sample design using a list frame and an area frame to achieve complete coverage of the population.

The frame of the FES and AES covers all farms that have greater than \$250 in agricultural sales. Institutional farms, Indian Reserve farms, and farms from some marginal areas are excluded from the frame. Estimates of the standard errors (or coefficients of variation) are available for items that have been estimated based exclusively on the AES or FES.

Revenu en nature

Ce poste représente la valeur de la consommation des produits alimentaires de propre production. Les estimations à ce sujet, qui proviennent essentiellement d'une enquête postale, varient selon les produits; les produits agricoles consommés sont évalués au prix que l'agriculteur aurait reçu s'il les avait vendus. La valeur locative imputée des bâtiments d'habitation des fermes, qui était auparavant prise en compte dans le revenu en nature, ne fait plus partie des comptes agricoles.

Dépenses d'exploitation et d'amortissement

Ces estimations englobent toutes les dépenses d'exploitation agricole des agriculteurs, qu'il s'agisse de paiements au comptant ou de nouvelles dettes; elles font exclusion, dans la mesure du possible, des dépenses relatives à des biens ou à des services obtenus directement d'autres agriculteurs. Elles tiennent compte de toutes les subventions, de façon à ne représenter que les montants nets déboursés par les agriculteurs.

Les estimations finales des dépenses d'exploitation agricole proviennent maintenant, pour la plupart, de deux enquêtes probabilistes annuelles, à savoir l'enquête descriptive sur les exploitations agricoles, dans les provinces des Prairies, et l'enquête descriptive sur l'agriculture dans le reste du Canada. On obtient les estimations préliminaires en appliquant les indicateurs pertinents des prix et de la quantité à l'estimation finale de l'année précédente.

Ces deux enquêtes, qui fournissent les estimations nécessaires aux autres révisions de dépenses, sont des sondages aléatoires exécutés au moyen d'interviews sur place. L'enquête descriptive sur les exploitations agricoles est effectuée au Manitoba, en Saskatchewan, en Alberta et dans le district de Peace River en Colombie-Britannique. De son côté, l'enquête descriptive sur l'agriculture a lieu dans le reste de la Colombie-Britannique et les autres provinces. Les deux enquêtes se tiennent en juillet auprès d'un échantillon de près de 20,000 répondants.

Les échantillons de ces deux enquêtes sont établis de la même façon; il y a dans chaque cas sondage à deux degrés qui, par l'utilisation d'une liste de référence et d'un plan d'échantillonnage aréolaire, permet une représentation complète de la population.

Le cadre des deux enquêtes englobe toutes les exploitations agricoles dont le chiffre de vente de produits agricoles est supérieur à \$250. Il ne comprend pas les fermes d'institutions, de réserves indiennes et de certaines régions éloignées. Des estimations de la marge d'erreur (ou coefficient de variation) ont été établies pour les éléments où l'on ne s'est fondé que sur l'une ou l'autre enquête.

The response rate for both the AES and FES is approximately 90%. All items in the AES or FES questionnaire that were not answered by the respondents were imputed by use of responses from other respondents. In order to use this technique we assume that non-respondents and respondents have similar characteristics. The rules for effective imputation are not fully explained here because they are complex and detailed. However, the information is available upon request.

The AES and FES provide estimates for all expense items except those for property taxes in the Prairies and Ontario, interest on farm debt, irrigation, feeder cattle, weanling pigs, breed association fees, insurance, building and machinery depreciation, and miscellaneous expenses.

Gross farm rent estimates include farmer expenses incurred for land and building rental whether the rent was paid on a cash or share basis. Rents paid on a crop share basis are estimated in dollar terms.

The wages to farm labour figure includes estimates of the farm wage and salary expenses for hired labour plus any employer contributions for Workman's Compensation, Unemployment Insurance or Canada Pension Plan programs as well as an estimate of the cash value of room and board if provided to the workers.

Petroleum, diesel oil and lubricant estimates represent all expenses incurred for these products in order to operate farm machinery and equipment from tractors and combines to generators and irrigation pumps.

Machinery repair and other machinery expenses are estimates for repairs and maintenance, licence, registration and insurance costs for all farm vehicles and machinery. The estimate includes cost of parts, labour and the farm business share of automobile maintenance.

The estimate of fertilizer expenses includes all costs associated with the purchase of fertilizer and in cases where

Le taux de réponse pour les deux enquêtes est d'environ 90%. La réponse à toutes les questions laissées sans réponse est imputée à partir des réponses fournies par les autres enquêtés, en prenant pour hypothèse que les non-répondants et les répondants ont les mêmes caractéristiques. La présente publication ne se prête pas à une explication détaillée de la méthode, fort complexe, d'imputation. Les lecteurs qui désirent ces renseignements n'ont toutefois qu'à en faire la demande.

L'enquête descriptive sur l'agriculture et l'enquête sur les dépenses agricoles permettent d'obtenir des estimations pour tous les postes de dépenses, à l'exception des impôts sur les propriétés dans les Prairies et en Ontario, de l'intérêt sur la dette agricole, des frais d'irrigation, des achats de bovins d'embouche et de nourrains, des cotisations versées aux associations d'éleveurs, des assurances, de l'amortissement des bâtiments et des machines et des dépenses diverses.

Les estimations du loyer agricole brut comprennent les dépenses qu'ont engagées les agriculteurs pour la location de terres et de bâtiments, que le loyer ait été payé en argent ou à la part. Les loyers versés pour les baux à métayage sont estimés en dollars.

Les estimations des salaires versés à la main-d'œuvre agricole comprennent les dépenses au titre des salaires et traitements de la main-d'œuvre engagée plus les contributions versées par l'exploitant à titre d'employeur à la Commission des accidents du travail, à l'assurance-chômage ou au Régime de pensions du Canada ainsi que la valeur, s'il y a lieu, du gîte et du couvert offerts aux employés.

Les estimations du pétrole, de l'huile diesel et des lubrifiants représentent toutes les dépenses subies pour ces produits pour le fonctionnement des machines et du matériel agricoles, des tracteurs aux génératrices et aux pompes d'irrigation en passant par les moissonneuses-batteuses.

Les estimations des dépenses au titre des machines et de leur réparation représentent les frais de réparation et d'entretien, d'obtention des permis, d'immatriculation et d'assurance pour tous les véhicules et machines de l'exploitation. Ces estimations s'appliquent aux frais des pièces et de la main-d'œuvre et à la part des frais d'entretien de l'automobile imputables à l'exploitation de la ferme.

Les estimations des dépenses au titre des engrains comprennent tous les frais découlant de l'achat d'engrais; si l'application des engrais

fertilizer application is part of the cost it is also included.

The estimate for chemicals, represents farmer expenditures for all pesticides, herbicides, insecticides and fungicides. The seed expense estimate is the value of seed purchased by farmers through commercial channels, such as, elevators, seed houses and seed dealers. The estimate excludes expenses for seed purchased from other farmers as this is an inter-farm transfer and in the provincial accounting system, seed sold between farms is a receipt to one farmer and an expense to another. The net result is no change, so such transactions are not counted.

Feed and feed supplement expenses are reported in the same manner as those for seed. Only the cost for feed and feed supplements purchased by farmers through commercial channels is included. The value of feed bought from other farmers is excluded.

The twine, wire and container estimate represents farmer costs for the purchase of baler twine, binder twine, baling wire and containers. The containers being included are items such as burlap and plastic bags for crops such as potatoes, carrots, onions and cabbages. Also included are various wood and cardboard boxes for orchard fruits, berries, vegetables, eggs or any other farm product requiring packaging. Large containers, such as grain bins, are not included.

The artificial insemination, veterinary services and medicine estimate represents all costs farmers incur when obtaining the services, whether medicine, semen, technical or professional assistance.

The farm building repair expense is an estimate of all the costs associated with the repair and maintenance of farm buildings, including the farm business share of the farm house. Excluded however, are expenses associated with capital improvements such as renovations or alterations and new building construction.

fait partie des frais, il figure également dans les estimations.

Les estimations des dépenses consacrées par les exploitants agricoles aux produits chimiques s'appliquent aux pesticides, herbicides, insecticides et fongicides. Les estimations des dépenses au titre des semences constituent la valeur des semences achetées par l'exploitant sur le marché commercial comme les élévateurs, les centres et les détaillants de semences. Ne figurent pas dans les estimations les dépenses au titre des semences achetées d'autres fermiers, car il s'agit d'un échange entre fermiers et, selon le système de comptabilité provincial, les semences vendues entre agriculteurs constituent à la fois une recette et une dépense. Il n'en résulte aucune modification de sorte qu'on ne tient pas compte de ces échanges.

Les dépenses consacrées aux aliments et aux aliments d'appoint sont déclarées de la même manière que les dépenses au titre des semences. Seul le coût des aliments et des aliments d'appoint achetés par les exploitants sur le marché commercial y figure. La valeur des aliments achetés à d'autres fermiers n'y figure pas.

Les estimations de la ficelle, du fil et des contenants représentent les coûts subis par les exploitants pour l'achat de ficelle de bottelage, de ficelle d'engerbage, de fil de bottelage et de contenants. Parmi les contenants qui y figurent, il y a les sacs de toile ou de plastique pour les cultures comme la pomme de terre, la carotte, l'oignon et le chou. On y trouve également diverses boîtes de bois et de carton pour les fruits de verger, les petits fruits, les légumes, les œufs ou autres produits agricoles devant être emballés. Les gros contenants comme les compartiments à céréales n'y figurent pas.

Les estimations relatives à l'insémination artificielle, aux services de vétérinaire et aux médicaments représentent tous les frais qu'engagent les exploitants agricoles pour obtenir ces services, que ce soit des médicaments, de la semence ou de l'aide technique ou spécialisée.

Les estimations des dépenses au titre de la réparation des bâtiments agricoles s'appliquent à tous les frais relatifs à la réparation et à l'entretien des bâtiments agricoles, y compris la part des frais de la maison imputables à l'exploitation de la ferme. En sont cependant exclues les dépenses relatives à l'amélioration des immobilisations comme la rénovation, la modification ou la construction de bâtiments.

Electricity and telephone expense estimates include only costs for the farm business. The personal use portion of these costs are excluded from the farm accounts.

The estimate of expenses of fuel for heating and grain drying include costs for the purchase of propane, natural gas, coal, wood and oil used in the farm business, for heating or drying, plus the farm business share of home heating costs.

Property tax information for Ontario and the Prairie provinces is obtained from institutional sources; specifically, provincial finance, treasury or municipal affairs departments.

Interest on farm debt information comes from various institutional sources such as chartered banks, federal and provincial government lending agencies, the Farm Credit Corporation, credit unions, and insurance, loan and trust companies. Estimates of interest on debt held by private individuals and others are based on AES expense estimates for the years 1975 and 1977.

Irrigation expenses are obtained from provincial government representatives. The irrigation estimate is for the purchase of water or water rights not for the operation or purchase of irrigation equipment.

Feeder cattle and weanling pig expense estimates are obtained by using the Agriculture Statistics Division's livestock balance sheet and value per head estimates. This expense represents only interprovincial trade in livestock. Stock bought and sold between farmers in the same province is not included.

Breed association fees are based on information collected from the various breed associations.

Insurance information is collected from a number of sources. Crop insurance estimates are made from accounting information supplied by Agriculture Canada's Crop Insurance Division. Dwelling insurance is based upon an estimate benchmarked to the 1958 Farm Income and Expenditure Survey

Les estimations des dépenses au titre de l'électricité et du téléphone ne comprennent que les frais de l'exploitation agricole à ce chapitre. La part de ces frais imputables à l'utilisation personnelle ne figure pas dans les comptes de l'exploitation.

Les estimations des dépenses consacrées au combustible pour le chauffage et le séchage des céréales comprennent les frais d'achat de gaz propane, de gaz naturel, de charbon, de bois et d'essence utilisés dans l'exploitation pour le chauffage ou le séchage, plus la part des frais de chauffage de la maison imputables à l'exploitation.

Les données relatives aux impôts sur les propriétés pour l'Ontario et les provinces des Prairies sont obtenues des ministères provinciaux des finances, du trésor et des affaires municipales.

Les renseignements relatifs à l'intérêt sur la dette agricole proviennent de diverses institutions comme les banques à charte, les agences de prêt de l'administration fédérale et des provinces, la Société du crédit agricole, les caisses d'épargne et de crédit, les sociétés de prêts, de fiducie et d'assurance. Les estimations de l'intérêt sur la dette détenue par les particuliers et les autres sont fondées sur les estimations des dépenses tirées de l'enquête descriptive sur l'agriculture pour 1975 et 1977.

Les chiffres sur les frais d'irrigation sont obtenus de représentants des gouvernements provinciaux. L'estimation relative à l'irrigation concerne l'achat de l'eau ou de l'accès à l'eau garanti par servitude et ne concerne pas le fonctionnement ou l'achat du matériel d'irrigation.

Les estimations des dépenses au titre des bovins d'embouche et des nourrains sont établies d'après les estimations de la valeur par tête et les bilans produits par la Division de la statistique agricole. Les dépenses ne représentent que le commerce interprovincial du bétail. Le bétail acheté ou vendu entre fermiers de la même province n'y figure pas.

Les chiffres relatifs aux cotisations versées aux associations d'éleveurs s'appuient sur les renseignements recueillis auprès de ces organismes.

Les données sur les assurances proviennent de diverses sources. Pour l'assurance-récolte, les estimations sont fondées sur les chiffres fournis par la Division de l'assurance-récolte d'Agriculture Canada, tandis que pour l'assurance-logement, elles partent d'une estimation établie d'après l'enquête sur les

(FIES). The estimate is updated every year using the Consumer Price Index for dwelling insurance and is periodically evaluated using check data from the census and enumerative surveys.

Depreciation costs charged against the farm business are designed to take account of the declining value of farm buildings and machinery resulting from use. The charge is intended to approximate the replacement cost of the value of farm buildings and machinery used in the year.

Building depreciation estimates are for depreciation on farm buildings including the farm business share of houses on owner-occupied farms. The charge for building depreciation on tenant-occupied farms is accounted for in the estimates of cash or share rent. Building value estimates are made using land-to-building ratios obtained from the 1971 Census and projected to 1977 using results from the Value per Acre Survey. Depreciation is calculated using a straight line rate 3.5% and an expected building life of approximately 28.5 years.

Estimates of the value of farm-held machinery inventories are based on values reported in the census, minus the previous year's allowance for depreciation to account for machinery that has been retired, plus the estimated value of new machinery purchases. Machinery purchase information other than truck and auto purchases comes from the Farm Implement and Equipment Sales Survey which is now conducted by the Canadian Farm and Industrial Equipment Institute. The rates of depreciation are set at 10% and 12% based on information from the 1958 FIES, the Rowell-Sirois Report and Revenue Canada, Taxation.

Miscellaneous farm expenses include items which are not covered elsewhere in the farm accounts. In addition to insurance which was previously mentioned, other items include fencing, custom work and heating fuel expenses, legal fees and such items as salt and small hardware. For the most part, miscellaneous expenses are estimated as a proportion of total expenses. The miscellaneous category also includes hog levies in Saskatchewan, Western Grain Stabilization Plan levies and payments made to other government programs such as the cow-calf program in Ontario.

revenus et les dépenses agricoles de 1958. Cette dernière estimation est révisée chaque année à l'aide de l'indice des prix à la consommation pour l'assurance-logement et évaluée périodiquement au moyen de données tirées du recensement et des enquêtes descriptives.

Les dépenses d'amortissement de l'entreprise agricole traduisent la perte de valeur que subissent, par l'usure, les bâtiments et les machines agricoles. Leur montant doit correspondre au coût approximatif de remplacement de la valeur des bâtiments et des machines agricoles perdus au cours de l'année.

Les estimations relatives à l'amortissement des bâtiments portent sur les bâtiments agricoles, dont la part des maisons appartenant à l'entreprise agricole, lorsque les propriétaires demeurent dans leur propre ferme. L'amortissement des bâtiments dans les fermes occupées par des locataires est pris en compte dans les estimations du loyer, qu'il s'agisse d'un montant fixe ou du partage des fruits. Les estimations de la valeur des bâtiments se fondent sur le rapport terre-bâtiment tiré du recensement de 1971 et extrapolé pour 1977 au moyen des résultats de l'enquête sur la valeur par acre. Pour le calcul de l'amortissement, on suppose un taux uniforme de 3.5% et une vie d'environ 28.5 ans.

Les estimations de la valeur des machines appartenant aux agriculteurs sont établies d'après les valeurs déclarées au recensement, moins la provision pour l'amortissement de l'année précédente afin de tenir compte des machines rendues hors d'usage, plus la valeur estimative des nouvelles machines acquises. Les renseignements sur l'achat des machines autres que les camions et les automobiles proviennent de l'enquête sur les ventes d'instruments et de matériel agricoles qui est maintenant effectuée par l'Institut canadien d'équipement agricole et industriel. À la lumière des renseignements fournis par l'enquête sur les revenus et les dépenses agricoles de 1958, le Rapport Rowell-Sirois et Revenu Canada (Impôt), les taux d'amortissement sont fixés à 10% et 12%.

Les dépenses agricoles diverses visent tout ce qui ne figure pas ailleurs dans les comptes agricoles. En plus des assurances, dont il a été fait état précédemment, on y trouve les dépenses au titre des clôtures, du travail à façon et du combustible de chauffage, les frais juridiques et les produits tels que le sel et les outils. Les dépenses diverses sont évaluées, pour la plupart, en proportion des dépenses totales. Cette catégorie comprend également les contributions pour le porc en Saskatchewan, les contributions au programme de stabilisation concernant le grain de l'Ouest et les sommes versées à d'autres programmes gouvernementaux, comme au programme de naissance des bovins de boucherie de l'Ontario.

Value of Inventory Change

In some years, farm production may exceed amounts sold and must be stored on farms until final disposition. Although this increase in inventory is not immediately realizable as cash income, it does represent a potential income for the future and as such, it is considered as a part of total gross income from farming operations for the year considered. In addition, it is possible for farmers to sell and consume in one year in excess of production by depleting these farm stocks. In these circumstances, total gross income will be reduced by the value of the change in inventories in order to eliminate double counting.

The Agriculture Statistics Division calculates inventory change for all major agricultural items. These include wheat, oats, barley, rye, flaxseed, rapeseed, soybeans, corn, potatoes, tobacco, cattle, calves, hogs, sheep and lambs.

For crops inventory estimates, a supply and disposition balance sheet is used. Crops supplies at the end of each crop year are determined by the Crops Section of the Agriculture Statistics Division. Detail on the methodology employed in arriving at crops supplies can be obtained from Statistics Canada publication of Catalogue 22-002. Disposition items are marketings, home consumption, seed use and feed, waste and dockage. Marketings and home consumption are obtained from the cash receipts and income-in-kind series, while seed use is determined by applying a seeding rate to seeded acreage. Feed, waste and dockage is derived residually. The data on inventories are adjusted to reflect calendar year levels. To value the physical change in inventories, weighted or annual average prices are used. These unit values are obtained from the cash receipts files.

The quinquennial Census of Agriculture provides benchmarks of livestock numbers and semi-annual livestock surveys provide intercensal estimates of inventory levels. Values for most livestock items are obtained from a value per head mail survey. Other values are derived from the cash receipts prices file.

Valeur de la variation des stocks

Il peut arriver qu'une année la production agricole excède les quantités vendues et que le surplus doit être entreposé dans les fermes en attendant d'en disposer. Ce surplus, même s'il ne représente pas un revenu en espèces immédiat, constitue une possibilité de revenu pour l'avenir et, à ce titre, est considéré comme faisant partie du revenu brut total tiré de l'exploitation agricole pendant l'année observée. Il peut également arriver que des agriculteurs vendent et consomment en une année plus que la quantité produite en épuisant les stocks entreposés dans les fermes. Dans ces cas, on soustrait la valeur de la variation des stocks du revenu brut total de façon à éviter les inscriptions en double.

La Division de la statistique agricole calcule la variation des stocks pour tous les principaux produits de l'agriculture et de l'élevage, soit le blé, l'avoine, l'orge, le seigle, le lin, le colza, le soya, le maïs, la pomme de terre, le tabac, les bovins, les porcs, les moutons et les agneaux.

Les stocks des produits agricoles sont estimés au moyen d'un bilan des approvisionnements et des produits écoulés. La Section des cultures de la Division de la statistique agricole détermine les disponibilités à la fin de chaque campagne agricole (la publication no 22-002 au catalogue de Statistique Canada donne plus de détails sur la méthode de calcul employée). Les éléments qui servent à mesurer l'écoulement sont les ventes, la consommation domestique, l'utilisation comme semences ou comme provendes, les déchets et les pertes. Les données sur les ventes et la consommation domestique sont tirées des séries sur les recettes monétaires et le revenu en nature, et celles relatives aux semences sont établies en multipliant la superficie ensemencée par le volume de graines semées à l'acre. Les chiffres sur les provendes, les déchets et les pertes sont calculés de façon indirecte. Les données sur les stocks sont corrigées de façon à représenter la situation pour l'année civile. On mesure la valeur de la variation des stocks à l'aide des prix unitaires moyens pondérés ou annuels, tirés de la série de données sur les recettes monétaires.

Le recensement de l'agriculture, tenu tous les cinq ans, fournit les données repères pour ce qui est du nombre de têtes de bétail et les enquêtes semestrielles sur le bétail servent de base aux estimations intercensitaires des stocks. Pour la plupart des produits du bétail, les valeurs sont tirées d'une enquête postale sur la valeur par tête de bétail. Les autres valeurs proviennent de la série sur les recettes monétaires.

Because in some instances producers can accept payment for crops not yet delivered (cash advances), and defer receipts for crops already delivered (deferred grain receipts), inventories must be adjusted by these items in order to eliminate any double counting.

Since there are many factors which are used in determining year-end inventory estimates, any revisions to production or marketing of a commodity will have a direct effect on inventory levels, this makes the value of the physical change in inventories a very sensitive and volatile series.

Newfoundland

Farm Operating Expenses and Depreciation Charges

Previous to 1980, except where specified, all expense items were estimated via taxation data and the Agricultural Enumerative Survey (AES). Taxation data were used to measure the year-to-year change in each expense item from 1972 to 1978. The estimates of change were benchmarked to the 1978 level estimates from the 1979 AES to calculate level estimates from 1972 to 1977.

Share rent was estimated via interpolation between the 1971 Census of Agriculture and the 1979 AES. Room and board estimates, which followed trends in Nova Scotia were benchmarked to the 1979 AES. Lime estimates were obtained from the Newfoundland Department of Agriculture.

Interest, insurance, depreciation of buildings and depreciation of machinery were estimated by methods identical to the other provinces in all years.

1980 expense items were benchmarked to the 1981 Census of Agriculture where possible. Since the Census did not estimate all expenses, the 1981 Agricultural Enumerative Survey (AES) was used for those expenditures not covered by the Census. Rent was estimated by the Newfoundland Department of Agriculture.

Comme il peut arriver que des producteurs acceptent le paiement de produits agricoles qu'ils n'ont pas encore livrés (avances au comptant) ou diffèrent le paiement de produits déjà livrés (recettes différées au titre des céréales); l'on fait paraître ces transactions dans la valeur de la variation des stocks comme étant, au moyen de signes appropriés, l'équivalent mais le contraire des recettes. On évite ainsi les inscriptions en double des stocks détenus dans les fermes.

La série sur la valeur de la variation matérielle des stocks est très sensible et instable. En effet, comme de nombreux facteurs entrent dans le calcul des estimations des stocks en fin d'année, toute révision des données sur la production ou la vente de produits a une incidence directe sur le niveau des stocks.

Terre-Neuve

Dépenses d'exploitation agricole et frais d'amortissement

Avant 1980, sauf dans les cas précisés, tous les postes de dépenses étaient estimés au moyen des données fiscales et des résultats de l'Enquête descriptive sur l'agriculture (E.D.A.). Les données fiscales ont servi à mesurer la variation annuelle de chaque poste de dépense de 1972 à 1978. Les estimations de la variation ont été établies en fonction des estimations des niveaux de 1978 à partir des résultats de l'E.D.A. de 1979 pour permettre le calcul des estimations des niveaux de 1972 à 1977.

Le loyer à la part a été estimé au moyen d'une interpolation établie entre les résultats du recensement de l'agriculture de 1971 et ceux de l'E.D.A. de 1979. Les estimations sur le gîte et le couvert, qui suivaient les tendances de la Nouvelle-Écosse, ont été établies en fonction des résultats de l'E.D.A. de 1979. Les estimations de la chaux ont été obtenues du ministère de l'Agriculture de Terre-Neuve.

On a estimé les intérêts, les assurances, l'amortissement des bâtiments et des machines au moyen de méthodes identiques à celles des autres provinces pour toutes les années.

Dans la mesure du possible, les dépenses de 1980 ont été établies en fonction des résultats du recensement de l'agriculture de 1981. Comme le recensement n'a pas permis d'estimer toutes les dépenses, l'Enquête descriptive sur l'agriculture de 1981 (E.D.A.) a servi à estimer les dépenses non visées par le recensement. Le loyer a été estimé par le ministère de l'Agriculture de Terre-Neuve.

1981 expenses were estimated from the 1982 AES, following trends in Nova Scotia. The estimates for 1982, which are not yet finalized, also follow Nova Scotia trends.

Farm Cash Receipts, Supplementary Payments and Deficiency Payments

Farm Cash Receipts are calculated by multiplying quantity estimates by price estimates.

The AES provides crop acreages and livestock numbers.

A crop yield survey estimates the production of major crops. Minor crop and fruit production estimates are obtained from the Newfoundland Department of Agriculture. Grade-outs for potatoes and vegetables are obtained from provincial and federal agricultural specialists along with amounts used by producers to estimate quantities. Prices for crops are obtained from a twice monthly Newfoundland market report. The Survey of the Greenhouse Industry provides data on greenhouse production and value.

A quarterly slaughter survey estimates livestock production while slaughter plants report monthly prices. A monthly survey of dairy production measures commercial milk production and its disposition and value to the producer. The Newfoundland Egg Marketing Board provides the number of layers, the egg production and the prices received by producers for registered flocks. Small flock production is obtained from a survey. Poultry meat production and value to the producer is reported monthly by the killing plants.

Supplementary payments are supplied by the Newfoundland Department of Agriculture. Deficiency payments under the Agricultural Stabilization Act are provided by Agriculture Canada.

Government Payments to Farmers

A table on direct government payments to farmers has been added for the first time to this publication. This table (Table 5) is intended to provide users with additional information, i.e., to show the net direct payments made by the federal and provincial governments under various agricultural

Les dépenses pour 1981 ont été estimées à partir des résultats de l'E.D.A. de 1982 suivant les tendances de la Nouvelle-Écosse. Les estimations pour 1982, qui ne sont pas encore terminées, suivent également les tendances de la Nouvelle-Écosse.

Recettes monétaires agricoles, paiements supplémentaires et paiements d'appoints

Les recettes monétaires agricoles se calculent par la multiplication des estimations de la quantité par les estimations des prix.

L'EDA a permis d'obtenir les superficies cultivées et le nombre de têtes de bétail.

Une enquête sur le rendement des cultures permet d'estimer la production des grandes cultures. Le ministère de l'Agriculture de Terre-Neuve fournit les estimations sur la production des cultures mineures et des fruits. Les spécialistes agricoles des provinces et de l'administration fédérale fournissent des données sur les pommes de terre et les légumes non classés ainsi que les quantités qu'ont utilisées les producteurs pour estimer les quantités. Les prix des cultures proviennent d'un rapport de marché bi-mensuel de Terre-Neuve. L'enquête sur l'industrie des cultures de serre a permis d'obtenir des données sur la production et la valeur des cultures de serre.

Une enquête trimestrielle sur les abattages permet d'estimer la production de bétail tandis que les abattoirs déclarent les prix mensuels. Une enquête mensuelle sur la production laitière mesure la production et l'utilisation de lait industriel et la valeur pour le producteur. L'Office de commercialisation des œufs de Terre-Neuve fournit le nombre de pondeuses, la production des œufs et les prix reçus par le producteur pour les troupeaux enregistrés. Une enquête permet d'obtenir la production des petits troupeaux. La production et la valeur de la viande de volaille pour le producteur sont déclarées tous le mois par les abattoirs.

Les organismes du ministère de l'Agriculture de Terre-Neuve fournissent les données sur les paiements supplémentaires. Les paiements d'appoints en vertu de la loi sur la stabilisation des prix agricoles sont fournis par Agriculture Canada.

Paiements du gouvernement aux producteurs agricoles

Cette publication contient, pour la première fois, un tableau sur les paiements directs du gouvernement aux producteurs agricoles. Ce tableau (tableau 5) est destiné à fournir aux utilisateurs des informations additionnelles. Il présente les paiements directs nets effectués par les gouvernements fédéral et provinciaux dans le

programs, and how these payments are allocated to the provinces. This table is also intended to be used in determining the contribution of total net direct government payments to realized farm net income.

Note that capital subsidies as well as subsidies not paid directly to farmers such as transportation subsidies are not included in this table. Direct payments contained in this table are those included in the calculation of farm cash receipts, farm operating expenses and the resulting farm net income. However, in the case of Western Grain Stabilization Payments and Crop Insurance programs where both farmers and federal or provincial governments contribute to a fund, the indemnities paid by the government to farmers are accounted in farm cash receipts and the farmer's premiums are added to the farm operating expenses as levies. The difference of these two items is the estimate of net direct government payments to farmers as shown in Table 5. Direct government payments intended to reduce farm operating expenses, such as fuel subsidies, do not explicitly appear in the series of farm operating expenses. In effect, these payments are subtracted from their related expenses in order to represent only the net amount paid by farmers.

More information on deficiency payments made under the Agricultural Stabilization Act and on supplementary payments is available from Agriculture Statistics Division.

Value of Farm Capital Estimates

Land and Buildings

Capital value of land and buildings is an estimate of the value of real estate used for agricultural purposes or the value of real estate used for agricultural production located on one acre or more and with gross sales greater than \$250. For areas surrounding cities and towns, the real estate value for non-agricultural purposes of the farm property is not included. When we are in a census year, the census estimate is published. The value per acre index is used to prepare annual estimates until the value of land and buildings becomes available for the succeeding census. The new census figure is then accepted as the estimate and the preceding intercensal projections are adjusted to the new census level.

cadre de divers programmes agricoles et montre la distribution de ces paiements parmi les provinces. Ce tableau sert également à déterminer la contribution des paiements directs nets totaux du gouvernement dans le revenu net agricole réalisé.

Il est à noter que les subventions en capital, ainsi que les subventions qui ne sont pas payées directement aux producteurs agricoles, telles que les subventions au transport, ne sont pas incluses dans ce tableau. Les paiements directs représentés dans ce tableau, sont ceux qui entrent dans le calcul du revenu net agricole au niveau des recettes monétaires et des dépenses d'exploitation. Cependant, en ce qui a trait au programme de paiements de stabilisation des grains de l'Ouest et au programme d'assurance-récolte, où producteurs et gouvernements fédéral ou provinciaux contribuent à un fonds, les compensations payées par le gouvernement sont comptabilisées dans les recettes monétaires. Les cotisations des producteurs agricoles, pour leurs parts, sont ajoutées aux dépenses d'exploitation. La différence entre les compensations et les cotisations représente l'estimation des paiements directs nets du gouvernement apparaissant au tableau 5. Dans le cas des paiements destinés à réduire les dépenses d'exploitation agricole, par exemple les subventions pour l'essence, ils n'apparaissent pas explicitement dans les dépenses d'exploitation. En effet, ces paiements sont soustraits des dépenses en question afin de représenter seulement les montants nets payés par les producteurs agricoles.

De plus amples informations sur les paiements d'appoint effectués en vertu de la Loi sur la stabilisation des prix agricoles et sur les paiements supplémentaires sont disponibles à la Division de la statistique agricole.

Estimations de la valeur du capital agricole

Terres et bâtiments

La valeur en capital des terres et des bâtiments est une estimation de la valeur des biens immeubles utilisées à des fins agricoles ou pour la production agricole dans une exploitation d'une acre ou plus dont le chiffre des ventes brut dépasse \$250. Pour les exploitations situées près des villes et villages, la valeur en capital ne comprend pas la valeur des biens immeubles à des fins non agricoles. Les années de recensement, nous retenons l'estimation tirée du recensement. L'indice de la valeur à l'acre sert à établir les estimations jusqu'à ce que la valeur des terres et des bâtiments soit établie au moment du recensement suivant. Ce nouveau chiffre devient alors le point de repère qui sert à la révision des projections intercensitaires précédentes.

Machinery and Equipment

The value of farm machinery and equipment is reported at its market value, which is the amount which machinery would amount to in its present condition in an auction sale. Annual inventory values of farm machinery and equipment are based on values reported by the Census. For the year immediately succeeding a census year, the estimate is prepared by deducting from the census benchmark an allowance for depreciation on the capital stock of machinery and then adding the current estimated value of farmers' purchases of new farm machinery. Estimates for each succeeding year are derived in the same manner until the next census year. Estimates of farm machinery values are prepared at the aggregate level only as we do not have the information needed to prepare estimates by type of farm machine. Estimates of the annual value of farm machinery sales are obtained from the annual "Farm Implement and Equipment Sales Survey" which is now conducted by the Canadian Farm and Industrial Equipment Institute. As the value of these sales is reported at wholesale levels, a mark-up of 9% is applied to the estimates in an attempt to have them reflect retail value.

As with land and building values, the value of the stock of farm machinery and equipment is estimated year by year until the total value of farm machinery becomes available in the succeeding census. The census estimate then forms the estimate and revisions are undertaken to adjust the intercensal revisions to the new census level.

Livestock and Poultry

The annual total value of livestock and poultry is compiled by multiplying livestock numbers by an average farm value of livestock and poultry. The estimates of farm livestock populations used in determining changes in livestock inventories are based on estimates of livestock numbers on farms as of July 1. These are estimates which are published by the Livestock Section of the Agriculture Statistics Division. As the estimates have census benchmarks which are indexed annually with livestock surveys, livestock and poultry estimates are subject to revision every five years to bring the estimates in line with the numbers reported in the census.

Machines et matériel

La valeur des machines et du matériel agricoles déclarée est la valeur marchande, c'est-à-dire la somme que rapporterait leur vente aux enchères dans leur état actuel. L'année du recensement, l'estimation de la valeur annuelle des machines se fonde sur les chiffres obtenus par ce moyen. L'année suivante, elle est établie en soustrayant de cette estimation le montant de l'amortissement des machines et en y ajoutant la valeur estimative courante des achats de nouvelles machines agricoles. Les estimations sont calculées de cette façon chaque année jusqu'au recensement suivant. Les estimations de la valeur des machines agricoles ne sont préparées que collectivement, les renseignements disponibles ne permettant pas des estimations par genre de machine agricole. Les estimations de la valeur annuelle des ventes de machines agricoles sont tirées de l'enquête annuelle "sur les ventes d'instruments et de matériel agricoles" qui est maintenant effectuée par l'institut canadien d'équipement agricole et industriel. Comme les chiffres déclarés sont ceux de la vente de gros, les estimations sont majorées de 9% de façon à représenter la valeur au détail.

Comme dans le cas des terres et des bâtiments agricoles, la valeur des machines et du matériel agricoles est estimée chaque année jusqu'à ce que leur valeur totale soit obtenue lors du recensement. Celle-ci sert ensuite de point de repère pour corriger les estimations intercensitaires.

Bétail et volailles

Les estimations de la valeur totale annuelle du bétail et des volailles sont établies par la multiplication du nombre de bêtes par une valeur moyenne à la ferme du bétail et des volailles. Les estimations du nombre de bêtes dans les fermes qui servent à déterminer les variations des stocks s'appuient sur des estimations du nombre de bêtes dans les fermes au 1^{er} juillet, telles que publiées par la Section du bétail de la Division de la statistique agricole. Comme les estimations reposent sur une indexation annuelle des données repères du recensement d'après les résultats des enquêtes sur le bétail, les estimations du bétail et des volailles font tous les cinq ans l'objet de révisions fondées sur les données du nouveau recensement.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Income of Farm Operators from Farming Operations, by Province, 1981 and 1982

No.	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick		
thousands of dollars - milliers de dollars						
1981:						
1 Cash receipts(1)	32,260	190,142	226,442	198,578	2,782,042	4,939,570
2 Income-in-kind	422	3,119	5,904	4,382	54,553	65,377
3 Supplementary payments	60	-	-	-	-	50,133
4 Realized gross income (1 + 2 + 3)	32,742	193,261	232,346	202,960	2,836,595	5,055,080
5 Operating and depreciation charges	27,790	128,279	183,919	149,848	2,136,780	4,155,389
6 Realized net income (4 - 5)	4,952	64,982	48,427	53,112	699,815	899,691
7 Value of inventory changes	-	28,991	354	11,319	13,122	-59,656
8 Total gross income (4 + 7)	32,742	222,252	232,700	214,279	2,849,717	4,995,424
9 Total net income (8 - 5)	4,952	93,973	48,781	64,431	712,937	840,035
1982:						
10 Cash receipts(1)	34,632	161,355	233,083	195,124	2,885,402	4,933,467
11 Income-in-kind	438	2,708	5,692	4,026	51,163	65,328
12 Supplementary payments	40	-	-	-	-	20,329
13 Realized gross income (10 + 11 + 12)	35,110	164,063	238,775	199,150	2,936,565	5,019,124
14 Operating and depreciation charges	28,174	135,869	189,633	158,412	2,318,080	4,185,745
15 Realized net income (13 - 14)	6,936	28,194	49,142	40,738	618,485	833,379
16 Value of inventory changes	-282	3,201	2,417	2,014	-46,332	9,744
17 Total gross income (13 + 16)	34,828	167,264	241,192	201,164	2,890,233	5,028,868
18 Total net income (17 - 14)	6,654	31,395	51,559	42,752	572,153	843,123

(1) Cash receipts from the sale of agricultural products.

TABLE 2. Farm Income-in-kind, by Province, 1981 and 1982

No.	Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick		
thousands of dollars - milliers de dollars						
1981:						
1 Dairy products	137	406	633	292	6,422	6,110
2 Poultry and eggs	24	75	114	122	1,093	2,385
3 Meat	185	1,265	2,341	1,856	21,222	32,082
4 Fruits and vegetables(1)	-	1,098	1,136	1,182	12,116	18,198
5 Honey and maple products	-	19	66	60	1,903	353
6 Forest products	74	255	1,612	869	11,786	6,238
7 Wool	2	1	2	1	11	11
8 Total	422	3,119	5,904	4,382	54,553	65,377
1982:						
9 Dairy products	151	406	633	292	6,422	6,110
10 Poultry and eggs	24	63	104	114	1,170	2,338
11 Meat	189	930	2,224	1,600	19,450	32,572
12 Fruits and vegetables(1)	-	1,039	1,084	1,123	10,937	17,856
13 Honey and maple products	-	21	75	51	1,709	374
14 Forest products	72	248	1,568	845	11,464	6,068
15 Wool	2	1	4	1	11	11
16 Total	438	2,708	5,692	4,026	51,163	65,328

(1) Includes potatoes.

TABLEAU 1. Revenu des agriculteurs provenant de l'exploitation agricole, par province, 1981 et 1982

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada		NO
thousands of dollars - milliers de dollars						
1,643,408	3,964,425	3,843,231	877,710	18,697,808	1981:	
18,262	34,991	36,249	18,692	241,951	Recettes monétaires(1)	1
21,352	53,946	30,605	476	156,572	Revenu en nature	2
1,683,022	4,053,362	3,910,085	896,878	19,096,331	Paiements supplémentaires	3
1,425,313	2,859,312	3,152,056	797,508	15,016,194	Revenu brut réalisé (1 + 2 + 3)	4
257,709	1,194,050	758,029	99,370	4,080,137	Dépenses d'exploitation et d'amortissement	5
187,122	433,438	66,017	-15,635	665,072	Revenu net réalisé (4 - 5)	6
					Valeur de la variation des stocks	7
1,870,144	4,486,800	3,976,102	881,243	19,761,403	Total, revenu brut (4 + 7)	8
444,831	1,627,488	824,046	83,735	4,745,209	Total, revenu net (8 - 5)	9
1982:						
1,713,463	4,041,800	3,727,574	945,192	18,871,092	Recettes monétaires(1)	10
17,820	36,886	37,729	18,865	240,655	Revenu en nature	11
3,960	6,036	141,611	-	171,976	Paiements supplémentaires	12
1,735,243	4,084,722	3,906,914	964,057	19,283,723	Revenu brut réalisé (10 + 11 + 12)	13
1,480,032	3,049,853	3,231,329	812,887	15,590,014	Dépenses d'exploitation et d'amortissement	14
255,211	1,034,869	675,585	151,170	3,693,709	Revenu net réalisé (13 - 14)	15
80,256	132,533	-86,119	-8,643	88,789	Valeur de la variation des stocks	16
1,815,499	4,217,255	3,820,795	955,414	19,372,512	Total, revenu brut (13 + 16)	17
335,467	1,167,402	589,466	142,527	3,782,498	Total, revenu net (17 - 14)	18

(1) Recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles.

TABLEAU 2. Revenu agricole en nature, par province, 1981 et 1982

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	Colombie-Britannique	Canada		
thousands of dollars - milliers de dollars						
1,614	2,214	3,589	1,776	23,193	1981:	
971	2,620	2,990	1,048	11,442	Produits laitiers	1
8,183	18,534	17,056	6,458	109,182	Volaille et oeufs	2
6,535	10,670	10,664	5,532	67,131	Viande	3
68	63	79	426	3,037	Fruits et légumes(1)	4
889	887	1,862	3,444	27,916	Miel et produits de l'érabile	5
2	3	9	8	50	Produits forestiers	6
18,262	34,991	36,249	18,692	241,951	Laine	7
					Total	8
1982:						
1,614	2,214	3,589	1,776	23,207	Produits laitiers	9
1,003	3,021	3,110	1,215	12,162	Volaille et oeufs	10
8,000	19,142	17,997	6,160	108,264	Viande	11
6,266	11,581	11,139	5,886	66,911	Fruits et légumes(1)	12
70	62	74	470	2,906	Miel et produits de l'érabile	13
865	863	1,811	3,350	27,154	Produits forestiers	14
2	3	9	8	51	Laine	15
17,820	36,886	37,729	18,865	240,655	Total	16

(1) Y compris les pommes de terre.

TABLE 3. Farm Cash Receipts from Farming Operations, by Province, 1981 and 1982

No.		Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec	Ontario			
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick					
thousands of dollars - milliers de dollars										
1981										
1	Wheat	-	424	863	440	13,000	79,294			
2	Wheat, Canadian Wheat Board payments(1)	-	-	-	-	-	54,884			
3	Oats	-	669	201	1,423	9,046	2,629			
4	Oats, Canadian Wheat Board payments(1)	-	-	-	-	-	-			
5	Barley	-	2,476	127	397	14,104	14,383			
6	Barley, Canadian Wheat Board payments(1)	-	-	-	-	-	-			
7	Western Grain Stabilization Payments	-	-	-	-	-	-			
8	Crop insurance payments	1	2,488	223	363	7,000	18,495			
9	Canadian Wheat Board cash advances(2)	-	-	-	-	-	-			
10	Canadian Wheat Board cash advance repayments(2)	-	-	-	-	-	-			
11	Deferred grain receipts	-	-	-	-	-	-			
12	Liquidation of deferred grain receipts	-	-	-	-	-	-			
13	Rye	-	-	-	-	-	1,291			
14	Flaxseed	-	-	-	-	-	-			
15	Canola-Rapeseed	-	-	-	-	-	-			
16	Soybeans	-	-	-	-	-	163,810			
17	Corn	-	-	-	-	98,000	346,630			
18	Sugar beets	-	-	-	-	2,789	-			
19	Potatoes	908	79,174	3,395	56,948	45,640	54,750			
20	Fruits	429	776	18,193	4,919	31,467	88,790			
21	Vegetables	2,910	3,988	6,610	6,544	81,451	231,906			
22	Floriculture and nursery	2,088	2,019	8,682	2,896	34,549	164,938			
23	Tobacco	-	-	-	-	18,579	361,845			
24	Mustard seed	-	-	-	-	-	-			
25	Sunflower seed	-	-	-	-	-	-			
26	Net non grain cash advances	-	3,561	1,584	1,473	25,544	38,324			
27	Clover and grass seed	-	-	-	-	300	1,333			
28	Hay and clover	-	47	29	121	-	1			
29	Dry beans	-	-	-	-	-	46,867			
30	Dry peas(3)	78	-	-	-	-	-			
31	Miscellaneous crops	100	9,819	2,530	3,005	19,073	100,210			
32	Total crops	6,514	105,441	42,437	78,529	400,542	1,770,388			
33	Cattle	1,447	18,738	23,604	18,724	184,617	1,058,695			
34	Calves	94	448	1,212	1,688	85,949	103,452			
35	Hogs	3,750	21,520	27,256	14,671	574,796	526,179			
36	Sheep and lambs	175	188	1,285	440	2,076	10,699			
37	Dairy products	4,999	26,602	62,615	37,892	926,148	805,401			
38	Poultry	6,899	202	24,659	18,793	220,660	279,009			
39	Eggs	7,744	2,762	19,452	11,446	82,700	185,289			
40	Wool	14	22	116	44	286	484			
41	Honey	-	128	554	385	9,215	6,168			
42	Fur farming	262	1,324	8,399	1,622	5,974	19,222			
43	Miscellaneous livestock	50	719	1,692	1,057	10,463	23,957			
44	Total livestock and products	25,434	72,653	170,844	106,762	2,102,884	3,018,555			
45	Forest and maple products	18	364	5,067	4,581	61,367	15,132			
46	Provincial income stabilization program(4)	-	1,632	2,366	1,322	34,234	6,523			
47	Dairy supplementary payments	-	4,946	3,835	3,025	135,132	90,240			
48	Deficiency payments(5)	294	5,106	1,893	4,359	47,883	38,732			
49	Cash receipts from farming operations	32,260	190,142	226,442	198,578	2,782,042	4,939,570			
50	Supplementary payments(6)	60	-	-	-	-	50,133			
51	TOTAL CASH RECEIPTS	32,320	190,142	226,442	198,578	2,782,042	4,989,703			

See footnote(s) at end of Tables.

TABLEAU 3. Recettes monétaires provenant des opérations agricoles par province, 1981 et 1982

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia	Canada	
thousands of dollars - milliers de dollars					No
343,871	1,891,561	922,781	22,811	3,275,045	1
130,685	733,043	233,004	4,808	1,156,424	2
6,973	10,098	25,341	3,814	60,194	3
-	-	-	-	-	4
127,678	222,299	413,769	14,857	810,090	5
20,323	45,033	48,822	2,434	116,612	6
-	-	-	-	-	7
18,259	92,010	27,396	5,938	172,173	8
70,725	167,831	77,467	2,533	318,556	9
-40,818	-109,740	-47,674	-1,419	-199,651	10
-68,869	-554,275	-200,377	-	-823,521	11
58,068	446,695	143,537	-	648,300	12
16,477	28,227	29,897	-	75,892	13
74,566	39,337	15,951	-	129,854	14
79,821	232,788	276,410	8,635	597,654	15
-	-	-	-	163,810	16
23,402	-	-	-	468,032	17
22,063	-	38,284	-	63,136	18
34,296	3,393	19,928	17,877	316,317	19
-	-	-	88,503	233,077	20
8,711	-	12,973	50,372	405,465	21
5,384	3,335	22,689	49,965	296,545	22
-	-	-	-	380,424	23
5,328	14,304	5,892	-	25,524	24
36,753	822	-	-	37,575	25
4,390	-	2,286	8,461	85,623	26
6,425	1,941	16,162	4,901	31,062	27
801	3	-	3	1,005	28
-	-	-	-	46,867	29
12,325	3,060	1,490	-	16,953	30
9,976	19,631	14,603	28,449	207,396	31
1,007,613	3,291,396	2,100,631	312,942	9,116,433	Total, cultures
253,085	384,698	1,165,923	99,620	3,209,151	Bêtes à cornes
23,533	73,871	20,911	16,305	327,463	Veaux
138,112	79,306	187,950	41,000	1,614,540	Porcs
1,099	1,698	4,469	1,400	23,529	Moutons et agneaux
86,587	59,000	173,992	195,681	2,378,917	Produits laitiers
41,065	25,653	78,299	81,793	777,032	Volailles
45,100	17,897	45,558	61,075	479,023	Deufs
80	184	570	149	1,949	Laine
10,534	8,599	15,084	4,538	55,205	Miel
2,203	306	1,726	7,492	48,530	Ferme à fourrure
6,014	3,907	11,861	7,636	67,356	Divers bétail
607,412	655,119	1,706,343	516,689	8,902,695	Total, bétail et produits
1,083	996	2,549	14,973	106,130	Produits forestiers et de l'ébâle
5555	3,734	2,630	21,195	79,191	Programme provincial de stabilisation de revenu(4)
10,351	6,900	17,263	9,440	281,132	Paiements supplémentaires de l'industrie laitière
11,394	6,280	13,815	2,471	132,227	Paiements d'appoint(5)
1,643,408	3,964,425	3,843,231	877,710	18,697,808	Recettes monétaires découlant de l'exploitation agricole
21,352	53,946	30,605	476	156,572	Paiements supplémentaires(6)
1,664,760	4,018,371	3,873,836	878,186	18,854,380	TOTAL, RECETTES MONÉTAIRES

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 3. Farm Cash Receipts from Farming Operations, by Province, 1981 and 1982 - *Continued*

No.		Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec	Ontario			
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick					
thousands of dollars - milliers de dollars										
1982:										
1	Wheat	-	345	722	410	9,742	39,006			
2	Wheat, Canadian Wheat Board payments(1)	-	-	-	-	-	24,313			
3	Oats	-	595	213	1,439	8,611	2,240			
4	Oats, Canadian Wheat Board payments(1)	-	-	-	-	-	-			
5	Barley	-	2,245	133	459	17,926	14,409			
6	Barley, Canadian Wheat Board payments(1)	-	-	-	-	-	-			
7	Western Grain Stabilization Payments	-	-	-	-	-	-			
8	Crop insurance payments	-	2,202	93	3,250	16,500	27,184			
9	Canadian Wheat Board cash advances(2)	-	-	-	-	-	-			
10	Canadian Wheat Board cash advance repayments(2)	-	-	-	-	-	-			
11	Deferred grain receipts	-	-	-	-	-	-			
12	Liquidation of deferred grain receipts	-	-	-	-	-	-			
13	Rye	-	-	-	-	-	723			
14	Flaxseed	-	-	-	-	-	-			
15	Canola-Rapeseed	-	-	-	-	-	-			
16	Soybeans	-	-	-	-	-	192,682			
17	Corn	-	-	-	-	89,978	295,982			
18	Sugar beets	-	-	-	-	2,949	-			
19	Potatoes	912	52,229	4,248	39,782	31,139	42,362			
20	Fruits	1,226	1,537	20,980	7,978	36,440	101,048			
21	Vegetables	2,223	3,736	6,525	7,704	85,396	241,434			
22	Floriculture and nursery	1,579	1,684	9,014	3,776	34,578	157,277			
23	Tobacco	-	10,206	2,024	925	23,471	353,316			
24	Mustard seed	-	-	-	-	-	-			
25	Sunflower seed	-	-	-	-	-	-			
26	Net non grain cash advances	-	-2,252	249	180	-30,034	637			
27	Clover and grass seed	-	-	-	-	185	1,449			
28	Hay and clover	-	49	32	128	1	-			
29	Dry beans	-	-	-	-	-	40,596			
30	Dry peas(3)	59	-	-	-	-	-			
31	Miscellaneous crops	90	2,177	1,327	1,981	16,344	92,081			
32	Total crops	6,089	74,753	45,560	68,012	343,226	1,626,766			
33	Cattle	1,531	22,303	22,580	18,711	186,983	1,039,211			
34	Calves	127	472	1,366	2,025	88,206	111,115			
35	Hogs	5,129	23,661	32,222	20,837	683,255	656,797			
36	Sheep and lambs	181	135	1,190	296	3,020	12,876			
37	Dairy products	5,965	29,465	67,547	43,340	1,035,332	871,316			
38	Poultry	7,977	821	24,050	19,204	222,939	269,653			
39	Eggs	7,330	2,659	18,981	11,613	80,017	180,134			
40	Wool	12	18	109	32	296	452			
41	Honey	-	128	496	302	8,703	5,456			
42	Fur farming	218	1,230	8,178	1,699	6,872	17,519			
43	Miscellaneous livestock	50	809	1,767	1,181	11,578	25,316			
44	Total livestock and products	28,520	81,701	178,486	119,240	2,327,201	3,189,845			
45	Forest and maple products	13	354	4,952	4,409	45,336	15,849			
46	Provincial income stabilization program(4)	-	-847	-590	-285	32,602	5,073			
47	Dairy supplementary payments	-	5,256	3,394	3,491	131,513	87,250			
48	Deficiency payments(5)	10	138	1,281	257	5,524	8,684			
49	Cash receipts from farming operations	34,632	161,355	233,083	195,124	2,885,402	4,933,487			
50	Supplementary payments(6)	40	-	-	-	-	20,329			
51	TOTAL CASH RECEIPTS	34,672	161,355	233,083	195,124	2,885,402	4,953,796			

See footnote(s) at end of Tables.

TABLEAU 3. Recettes monétaires provenant des opérations agricoles par province, 1981 et 1982 - fin

Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia	Canada	
chewan	-	-	-	-	NO
<u>thousands of dollars - milliers de dollars</u>					
1982:					
467,016	2,184,201	850,604	13,214	3,565,260	1
46,563	279,168	110,361	3,296	463,701	2
7,656	7,222	24,080	2,067	54,123	3
87	200	255	33	575	4
148,335	221,716	415,035	11,622	831,880	5
15,246	38,910	55,603	1,805	111,564	6
-	-	-	-	-	7
19,811	82,043	81,996	6,177	239,256	8
61,401	160,174	81,373	2,879	305,827	9
-61,243	-165,037	-74,585	-2,199	-303,064	10
-65,364	-472,389	-168,721	-	-706,474	11
68,869	554,275	200,377	-	823,521	12
13,559	23,772	19,083	43	57,180	13
59,295	36,891	13,918	-	110,104	14
104,822	244,901	235,230	9,286	594,239	15
-	-	-	-	192,682	16
27,409	-	-	-	413,369	17
12,152	-	18,615	-	33,716	18
35,392	4,842	22,272	18,220	251,405	19
-	-	-	106,303	275,512	20
9,324	-	15,131	65,403	Fruits	21
5,782	3,050	26,445	44,729	Légumes	22
-	-	-	-	Industrie floricole et pépinières	23
2,868	10,328	4,862	-	Tabac	24
19,209	693	-	-	18,058	25
-3,949	-	-1,157	3,950	Graine de moutarde	26
4,427	2,076	10,166	2,848	19,902	27
716	3	-	4	Graine de tournesol	28
-	-	-	-	Paiements comptants anticipés des autres cultures	29
14,555	11,754	1,585	-	Trèfles et graines fourragères	30
22,238	39,072	13,598	28,968	Foin et trèfle	31
1,036,176	3,267,865	1,956,126	318,648	Pois secs(3)	32
				Diverses cultures	
				Total, cultures	
258,087	450,036	1,138,129	113,487	Bêtes à cornes	33
33,266	75,853	26,965	17,475	Veaux	34
169,908	90,316	219,928	52,067	Porcs	35
1,235	2,002	5,332	1,437	Moutons et agneaux	36
95,944	65,297	208,870	217,203	Produits laitiers	37
42,318	27,497	81,012	78,168	Volailles	38
44,289	17,092	42,661	57,920	Oeufs	39
56	174	569	137	Laine	40
10,893	8,310	11,432	4,893	Miel	41
2,061	297	1,408	7,439	Ferme à fourrure	42
6,581	4,421	12,154	8,253	Divers bétail	43
664,638	741,295	1,748,460	558,479	Total, bétail et produits	44
1,054	969	2,480	14,569	Produits forestiers et de l'érable	45
1,257	24,410	943	38,026	Programme provincial de stabilisation de revenu(4)	46
10,092	6,829	17,946	8,667	Paiements supplémentaires de l'industrie laitière	47
246	432	1,619	6,803	Paiements d'appoint(5)	48
1,713,463	4,041,800	3,727,574	945,192	Recettes monétaires découlant de l'exploitation agricole	49
3,960	6,036	141,611	-	Paiements supplémentaires(6)	50
1,717,423	4,047,836	3,869,185	945,192	TOTAL, RECETTES MONÉTAIRES	51

Voir note(s) à la fin des tableaux.

TABLE 4. Farm Operating Expenses and Depreciation Charges, by Province, 1981 and 1982

No.	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario		
	Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick				
thousands of dollars - milliers de dollars								
1981:								
1 Taxes(1)	-	1,185	1,794	1,857	31,381	42,624		
2 Gross farm rent	80	2,519	1,347	812	14,856	120,375		
3 Wages to farm labour	3,777	15,044	25,271	17,424	154,298	393,060		
4 Cash wages	3,766	14,947	25,012	17,372	151,256	385,989		
5 Room and board	11	97	259	52	3,042	7,071		
6 Interest on indebtedness(2)	1,453	13,618	14,042	17,312	281,934	665,062		
7 Total machinery expenses(3)	1,774	18,467	18,918	21,403	190,763	390,396		
8 Petroleum, diesel oil and lubricants for machinery	1,009	8,049	8,930	9,767	77,910	173,567		
9 Machinery repairs and other machinery expenses	765	10,418	9,988	11,636	112,853	216,829		
10 Fertilizer and lime	1,043	15,791	7,645	11,988	131,822	261,034		
11 Fertilizer	982	13,886	6,673	11,118	124,915	258,771		
12 Lime	61	1,905	972	870	6,907	2,013		
13 Other crop expenses(4)	751	10,146	7,709	9,620	101,571	274,310		
14 Pesticides	186	5,359	2,905	5,103	28,828	118,725		
15 Seed	268	2,418	3,222	3,201	53,662	127,916		
16 Irrigation	-	-	-	-	-	-		
17 Twine, wire and containers	297	2,369	1,582	1,316	19,081	27,664		
18 Feed(5)	13,846	18,000	62,916	36,041	680,397	666,087		
19 Other livestock expenses(6)	464	1,882	3,787	2,647	56,320	282,326		
20 Feeder cattle and weanling pigs	362	149	1,332	1,011	18,577	224,677		
21 Breed association fees	-	123	133	125	1,493	2,629		
22 AI fees and veterinary expenses	102	1,610	2,322	1,511	36,250	55,020		
23 Repairs to buildings(1)	359	2,305	3,713	3,005	50,593	66,753		
24 Electricity and telephone	670	3,243	4,384	3,814	60,543	83,458		
25 Electricity	542	2,633	3,337	2,993	51,273	65,410		
26 Telephone	128	610	1,047	821	9,270	18,048		
27 Miscellaneous(7)	1,542	7,600	9,513	5,668	138,242	278,353		
28 Total operating expenses	25,759	109,800	161,039	131,591	1,892,720	3,523,833		
29 Depreciation on buildings	858	3,759	8,182	4,225	67,105	215,020		
30 Depreciation on machinery	1,173	14,720	14,698	14,032	176,955	416,536		
31 TOTAL OPERATING AND DEPRECIATION CHARGES	27,790	128,279	183,919	149,848	2,136,780	4,155,389		

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 4. Dépenses d'exploitation agricole et d'amortissement, par province, 1981 et 1982

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia	Canada		No
thousands of dollars - milliers de dollars						
					1981:	
27,019	69,082	40,150	12,551	227,643	Impôts(1)	1
76,366	236,497	155,424	14,699	622,975	Loyer agricole brut	2
63,176	123,983	164,534	112,758	1,073,325	<u>Salaires de la main-d'œuvre agricole</u>	3
61,729 1,447	121,099 2,884	158,693 5,841	111,067 1,691	1,050,930 22,395	Salaires en espèces	4
					Valeur en espèces du logement	5
193,584	400,041	498,857	193,969	2,279,872	Intérêt sur la dette(2)	6
246,184 130,841	568,135 296,162	514,687 254,768	84,266 37,973	2,054,993 998,976	Total dépenses de machinerie(3)	7
					Produits pétroliers carburant diesel et lubrifiants pour machines	8
115,343	271,973	259,919	46,293	1,056,017	Réparations de machines et autres dépenses en machines	9
162,959	198,928	280,275	24,246	1,095,731	<u>Engrais et chaux</u>	10
162,959	198,928	280,275	22,888	1,081,595	Engrais	11
-	-	-	1,358	14,136	Chaux	12
124,235	178,487	147,634	29,161	883,619	<u>Autres dépenses pour cultures(4)</u>	13
82,298	131,156	98,718	8,978	482,256	Pesticides	14
36,984	39,295	30,209	12,230	309,405	Graines de semence	15
-	475	8,596	2,031	11,102	Irrigation	16
4,953	7,561	10,111	5,922	80,856	Ficelle lieuse, fil de fer et contaminants	17
116,419	100,084	260,049	125,797	2,079,636	Alimentation des animaux(5)	18
31,569	35,599	136,379	18,317	569,290	<u>Autres dépenses pour le bétail(6)</u>	19
23,581	19,941	107,173	7,387	404,190	Achats de bétail	20
230	460	767	487	6,447	Frais d'enregistrement	21
7,758	15,198	28,439	10,443	158,653	Frais d'insémination artificielle et services vétérinaires	22
21,940	38,225	50,652	13,691	251,236	Réparations de bâtiments(1)	23
26,266	43,687	52,400	15,473	293,938	<u>Électricité et téléphone</u>	24
20,682	30,061	37,400	11,181	225,512	Électricité	25
5,584	13,626	15,000	4,292	68,426	Téléphone	26
85,890	198,634	182,080	48,388	955,910	Divers(7)	27
1,175,607	2,191,382	2,483,121	693,316	12,388,168	Total, dépenses d'exploitation	28
23,755	61,017	126,162	37,542	547,625	Amortissement des bâtiments	29
225,951	606,913	542,773	66,650	2,080,401	Amortissement des machines	30
1,425,313	2,859,312	3,152,056	797,508	15,016,194	TOTAL, EXPLOITATION ET AMORTISSEMENT	31

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4. Farm Operating Expenses and Depreciation Charges, by Province, 1981 and 1982 - Concluded

No.	Newfound-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario		
	Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick				
thousands of dollars - milliers de dollars								
1982:								
1 Taxes(1)	-	1,289	1,946	2,004	33,992	46,263		
2 Gross farm rent	80	2,761	1,347	932	15,483	128,720		
3 Wages to farm labour	4,057	16,162	27,142	18,713	165,099	393,067		
4 Cash wages	4,045	16,053	26,863	18,658	161,844	385,989		
5 Room and board	12	109	279	55	3,255	7,078		
6 Interest on indebtedness(2)	1,456	14,186	15,015	19,557	294,077	569,083		
7 Total machinery expenses(3)	2,052	20,732	21,764	24,049	217,391	438,987		
8 Petroleum, diesel oil and lubricants for machinery	1,238	9,876	10,957	11,994	95,284	210,016		
9 Machinery repairs and other machinery expenses	814	10,856	10,807	12,055	122,107	228,971		
10 Fertilizer and lime	1,063	15,939	7,843	12,571	135,956	249,020		
11 Fertilizer	1,001	14,011	6,848	11,652	128,787	247,058		
12 Lime	62	1,928	995	919	7,169	1,962		
13 Other crop expenses(4)	776	10,494	8,082	10,108	103,751	275,228		
14 Pesticides	196	5,611	3,059	5,481	30,961	121,109		
15 Seed	273	2,452	3,286	3,329	55,808	126,321		
16 Irrigation	-	-	-	-	-	-		
17 Twine, wire and containers	307	2,431	1,737	1,298	16,982	27,747		
18 Feed(5)	13,292	16,452	60,399	36,005	671,552	638,111		
19 Other livestock expenses(6)	575	5,051	4,047	2,012	58,516	339,099		
20 Feeder cattle and weanling pigs	450	3,094	1,144	-	17,704	274,147		
21 Breed association fees	4	139	151	149	1,807	2,944		
22 AI fees and veterinary expenses	121	1,818	2,752	1,863	39,005	62,008		
23 Repairs to buildings(1)	390	2,503	4,032	3,263	54,944	72,494		
24 Electricity and telephone	766	3,493	4,702	4,174	67,514	91,096		
25 Electricity	621	2,799	3,484	3,226	57,169	71,297		
26 Telephone	145	694	1,218	948	10,345	19,799		
27 Miscellaneous(7)	1,664	8,044	10,276	6,277	238,555	299,195		
28 Total operating expenses	26,171	117,106	166,595	139,665	2,056,830	3,540,363		
29 Depreciation on buildings	754	3,277	7,655	3,918	72,812	207,389		
30 Depreciation on machinery	1,249	15,486	15,383	14,829	188,438	437,993		
31 TOTAL OPERATING AND DEPRECIATION CHARGES	28,174	135,869	189,633	158,412	2,318,080	4,185,745		

(1) Owned land and buildings only.

(2) Interest payments on outstanding farm mortgages for owned land and buildings, together with interest payments on all other farm business debts.

(3) For the farm business.

(4) Pesticides, irrigation, containers, seed and twine.

(5) Purchases through commercial channels only.

(6) Livestock purchases, artificial insemination charges, purchased livestock registration fees and veterinary expenses.

(7) Fencing, custom work, insurance, heating fuel, stabilization levies and other supplies and services not previously specified.

TABLEAU 4. Dépenses d'exploitation agricole et d'amortissement, par province, 1981 et 1982 - fin

Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia	Colombie-Britan-nique	Canada	No
thousands of dollars - milliers de dollars						
					1982:	
31,741	80,466	49,736	13,525	260,962	Impôts(1)	1
88,038	264,041	160,474	16,366	678,242	Loyer agricole brut	2
70,101	136,652	182,304	124,845	1,138,142	<u>Salaires de la main-d'œuvre agricole</u>	3
68,457 1,644	133,451 3,201	175,832 6,472	122,951 1,894	1,114,143 23,999	Salaires en espèces	4
					Valeur en espèces du logement	5
170,954	401,758	447,027	183,695	2,116,808	Intérêt sur la dette(2)	6
283,406 161,719	649,452 366,056	594,306 314,893	96,779 46,783	2,348,918 1,228,816	<u>Total, dépenses de machinerie(3)</u> Produits pétroliers carburant diesel et lubrifiants pour machines	7 8
121,687	283,396	279,413	49,996	1,120,102	Réparation de machines et autres dépenses en machines	9
151,226 151,226 -	187,191 187,191 -	268,503 268,503 -	25,737 24,284 1,453	1,055,049 1,040,561 14,488	<u>Engrais et chaux</u> Engrais Chaux	10 11 12
128,003 38,635 34,469 4,899	187,453 140,075 36,309 627 10,442	152,982 106,418 28,185 9,299 9,080	29,473 10,037 11,839 2,072 5,525	906,350 511,573 302,331 11,998 80,448	<u>Autres dépenses pour cultures(4)</u> Pesticides Graines de semence Irrigation Ficelle lieuse, fil de fer et contenants	13 14 15 16 17
115,837	99,984	235,604	109,192	1,996,428	Alimentation des animaux(5)	18
30,439 20,907 253 9,279	33,563 15,510 469 17,584	130,444 96,700 812 32,932	21,907 9,649 520 11,738	625,653 439,305 7,248 179,100	<u>Autres dépenses pour le bétail(6)</u> Achats de bétail Frais d'enregistrement Frais d'insémination artificielle et services vétérinaires	19 20 21 22
23,147	40,327	53,438	14,444	268,982	Réparation de bâtiments(1)	23
29,491 23,784 5,707	47,812 33,668 14,144	62,345 45,965 16,380	18,629 13,697 4,932	330,022 255,710 74,312	<u>Électricité et téléphone</u> Électricité Téléphone	24 25 26
96,857	217,389	196,491	52,507	1,127,255	Divers(7)	27
1,219,240	2,346,088	2,533,654	707,099	12,852,811	<u>Total, dépenses d'exploitation</u>	28
20,962 239,830	64,593 639,172	125,564 572,111	34,939 70,849	541,863 2,195,340	Amortissement des bâtiments Amortissement des machines	29 30
1,480,032	3,049,853	3,231,329	812,887	15,590,014	TOTAL, EXPLOITATION ET AMORTISSEMENT	31

(1) Terres et bâtiments possédés seulement.

(2) L'intérêt sur les hypothèques des terres et bâtiments possédés, ainsi que l'intérêt sur toutes les autres dettes agricoles.

(3) Pour la ferme.

(4) Pesticides, irrigation, contenants, semence et ficelle.

(5) Achats commerciaux seulement.

(6) Achats de bétail, dépenses d'insémination artificielle, frais d'enregistrement des animaux de race, dépenses pour vétérinaire.

(7) Clôture, travail spécial, assurances, combustible de chauffage, impôts de stabilisation et autres fournitures et services non numérotés auparavant.

TABLE 5. Net Direct Government Payments to Farmers, Canada and Provinces, 1981 and 1982

No.		Newfoundland	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Quebec	Ontario
		Terre-Neuve	Île-du-Prince-Édouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick		
thousands of dollars - milliers de dollars							
1	Dairy Supplementary Payments(F)	1981	...	4,946	3,835	3,025	135,132
		1982	...	5,256	3,394	3,491	131,513
2	Western Grain Stabilization Payments(F)(1)	1981
		1982
3	Provincial Income Stabilization Program(F)(2)	1981	...	1,632	2,366	1,322	34,234
		1982	...	-847	-590	-285	32,602
4	Deficiency Payments(F)(3)	1981	294	5,106	1,893	4,359	47,883
		1982	10	138	1,281	257	5,524
5	Supplementary Payments(F,P)(4)	1981	60	-	-	-	50,133
		1982	40	-	-	-	20,329
6	Crop Insurance Program(F,P)(5)	1981	1	1,410	22	-43	1,864
		1982	-	1,155	-141	2,798	11,250
7	Farm Tax Reduction Program(P)	1981	44,905
		1982	48,936
8	Interest Subsidies(P)(6)	1981	1,008	2,314	58,600
		1982	1,160	-	77,896
9	Fertilizer Assistance(P)	1981	1,500	...	60
		1982	1,480	...	2
10	Fuel Subsidies(F)	1981	...	258	286	312	2,492
		1982	40	317	351	383	3,048
11	Lime Subsidies(P)	1981	...	707	1,801
		1982	...	766	1,141
12	TOTAL	1981	355	14,059	10,910	11,289	282,066
13		1982	90	6,785	6,935	6,644	262,976
							247,420
							212,093

(F) Federal program.

(P) Provincial program.

(F,P) Federal-provincial program.

(1) Net payments made under the Western Grain Stabilization Act in the Prairie provinces and in the Peace River Region of British Columbia.

(2) Net payments made to producers under various income support programs in all provinces except Newfoundland.

(3) In 1981, payments made under the Agriculture Stabilization Act for hogs, potatoes, barley, corn, winter wheat and vegetables. In 1982, payments made for hogs, potatoes, corn, lambs, fruits and vegetables.

(4) In 1981, payments made under the Beef Cattle Assistance program, Herd Maintenance Assistance program, Livestock Fodder Procurement program, Stop Loss program for hogs, and to grain producers due to the Embargo on the sales of grains. In 1982, payments made under the Beef Cattle Assistance program, Beef Cattle and Sheep Support program, Herd Maintenance Assistance program, Slaughter Cattle program, Slaughter Lambs program, and the Beef Enhancement Grant program.

(5) Net payments made by federal and provincial governments under the Crop Insurance Act to producers registered in the crop insurance program. These payments are made to producers affected by adverse weather conditions.

(6) Subsidies paid directly to producers which represent the difference between the market rate and the subsidized rate. Implicit interest subsidies on farm loans made to producers at a rate of interest below the market rate are not included.

TABLEAU 5. Paiements directs nets du gouvernement aux producteurs agricoles, Canada et provinces, 1981 et 1982

Manitoba	Saskat-	Alberta	British Columbia	Canada			NO
thousands of dollars - milliers de dollars							
10,351 10,092	6,900 6,829	17,263 17,946	9,440 8,667	281,132 274,438	1981 1982	Paiements supplémentaires de l'industrie laitière(F)	1
-9,690 -9,180	-33,060 -31,320	-13,680 -12,960	-570 -540	-57,000 -54,000	1981 1982	Paiements de stabilisation des grains de l'Ouest(F)(1)	2
5,555 1,257	3,734 24,410	2,630 943	21,195 38,026	79,191 100,589	1981 1982	Programme provincial de stabilisation de revenu(F)(2)	3
11,394 246	6,280 432	13,815 1,619	2,471 6,803	132,227 24,994	1981 1982	Paiements d'appoint(F)(3)	4
21,352 3,960	53,946 6,036	30,605 141,611	476 -	156,572 171,976	1981 1982	Paiements supplémentaires(F,P)(4)	5
6,493 7,091	38,500 25,707	-4,343 27,820	3,843 3,774	50,583 87,066	1981 1982	Programme d'assurance-récolte(F,P)(5)	6
9,525 9,462	12,556 12,871	66,986 71,269	1981 1982	Programme de réduction fiscale aux exploitations agricoles(P)	7
1,785	...	13,837	12,399 8,200	74,321 120,778	1981 1982	Subventions pour les intérêts(P)(6)	8
...	1,560	1981	Aide pour les engrais(P)	9
...	1,482	1982		
3,416 3,158	6,975 1,411	8,020 7,747	1,377 1,696	37,187 34,460	1981 1982	Subventions pour l'essence(F)	10
...	-	2,508	1981	Subventions pour la chaux(P)	11
...	-	1,907	1982		
58,396 27,871	95,831 46,376	54,310 198,563	50,631 66,626	825,267 834,959	1981 1982	TOTAL	12 13

(F) Programme fédéral.

(P) Programme provincial.

(F,P) Programme fédéral-provincial.

(1) Paiements nets en vertu de la Loi sur la stabilisation des grains de l'Ouest dans les provinces des Prairies et la région de Peace River en Colombie-Britannique.

(2) Paiements nets versés aux producteurs agricoles dans le cadre de divers programmes de soutien de revenu dans toutes les provinces sauf Terre-Neuve.

(3) En 1981, paiements effectués en vertu de la Loi sur la stabilisation des prix agricoles pour les porcs, les pommes de terre, l'orge, le maïs, le blé d'hiver et les légumes. En 1982, paiements effectués pour les porcs, les pommes de terre, le maïs, les agneaux, les fruits et les légumes.

(4) En 1981, paiements versés en vertu du programme d'aide aux éleveurs de bovins de boucherie, du programme à l'appui de l'entretien du troupeau, du programme d'achat de fourrages pour le bétail, du programme de limitations des pertes des éleveurs de porcs, et aux producteurs de céréales à la suite de l'embargo sur les ventes de céréales. En 1982, paiements versés en vertu du programme d'aide aux éleveurs de bovins de boucherie, du programme d'aide aux éleveurs de bovins de boucherie et de moutons, du programme à l'appui de l'entretien du troupeau, du programme d'aide aux éleveurs de bovins d'abattage, du programme d'aide aux éleveurs d'agneaux d'abattage, et du programme d'encouragement à l'élevage de bovins de boucherie.

(5) Paiements nets versés par les gouvernements fédéral et provinciaux en vertu de la Loi sur l'assurance - récolte aux producteurs enregistrés au programme d'assurance-récolte. Ces paiements sont versés aux producteurs agricoles affectés par de mauvaises conditions atmosphériques.

(6) Subventions payées directement aux producteurs agricoles, correspondant à la différence entre le taux du marché et le taux subventionné. Les subventions en intérêt implicites dans le cas de prêts agricoles accordés aux producteurs à un taux d'intérêt inférieur aux taux du marché ne sont pas incluses.

TABLE 6. Current Values of Farm Capital in Canada, by Province and Item, 1982

TABLEAU 6. Valeur courante du capital des fermes au Canada, par province et poste, 1982

1982	Livestock and poultry(1)	Land and buildings	Implements and machinery	Total
	Bétail et volaille(1)	Terrains et bâtiments	Outils et machineries	
thousands of dollars - milliers de dollars				
Newfoundland - Terre-Neuve	-	87,354	13,298	100,652
Prince Edward Island - Ile-du-Prince- Edouard	76,982	431,918	157,350	666,250
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	130,247	600,835	157,832	888,914
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	93,908	418,082	151,230	663,220
Québec	1,549,473	6,846,476	1,851,068	10,247,017
Ontario	2,444,651	24,792,809	3,653,335	30,890,795
Manitoba	767,976	7,052,150	1,941,534	9,761,660
Saskatchewan	1,396,312	26,826,587	5,194,821	33,417,720
Alberta	2,523,719	30,260,771	4,614,416	37,398,906
British Columbia - Colombie-Britannique	558,266	6,752,741	738,984	8,049,991
CANADA	9,541,534	104,069,723	18,473,868	132,085,125

(1) Includes value of animals on fur farms.

(1) Comprend la valeur des animaux dans les fermes à fourrure.

FOOTNOTES - Table 3

- (1) Represents participation payments made by the Canadian Wheat Board or the Ontario Wheat Producers' Marketing Board direct to producers.
- (2) Explanation of this item is set forth on page 16 of Handbook of Agricultural Statistics, Part II Farm Income 1926-1965.
- (3) The dry peas estimate in Newfoundland is really summer savory.
- (4) Prior to January 1983, Provincial Income Stabilization payments on hogs in the Maritimes were included in hogs cash receipts.
- (5) In 1981, payments made under the Agriculture Stabilization Act for hogs, potatoes, barley, corn, winter wheat and vegetables. In 1982, payments made for hogs, potatoes, corn, lambs, fruits and vegetables.
- (6) In 1981, payments made under the Beef Cattle Assistance program, Herd Maintenance Assistance program, Livestock Fodder Procurement program, Stop Loss program for hogs, and to grain producers due to the embargo on sales of grains. In 1982, payments made under the Beef Cattle Assistance program, Beef Cattle and Sheep Support program, Herd Maintenance Assistance program, Slaughter Cattle program, Slaughter Lambs program, and the Beef Enhancement Grant program.

NOTES - Tableau 3

- (1) Représente les paiements de participation versés par la Commission canadienne du blé ou l'Office de commercialisation de producteurs de blé de l'Ontario aux producteurs.
- (2) Ce poste est expliqué en page 16 du Handbook of Agricultural Statistics, Part II Farm Income, 1926-1965.
- (3) L'estimation des pois secs à Terre-Neuve est vraiment de la sariette d'été.
- (4) Avant Janvier 1983, les paiements provinciaux de stabilisation de revenu pour les porcs dans les Maritimes, était inclus dans les recettes monétaires de porcs.
- (5) En 1981, paiements effectués en vertu de la Loi sur la stabilisation des prix agricoles pour les porcs, les pommes de terre, l'orge, le maïs, le blé d'hiver et les légumes. En 1982 paiements effectués pour les porcs, les pommes de terre, le maïs, les agneaux, les fruits et les légumes.
- (6) En 1981, paiements versés en vertu du programme d'aide aux éleveurs de bovins de boucherie, du programme à l'appui de l'entretien du troupeau, du programme d'achat de fourrages pour le bétail, du programme de limitations des pertes des éleveurs de porcs, et aux producteurs de céréales à la suite de l'embargo sur les ventes de céréales. En 1982, paiements versés en vertu du programme d'aide aux éleveurs de bovins de boucherie, du programme d'aide aux éleveurs de bovins de boucherie et de moutons, du programme à l'appui de l'entretien du troupeau, du programme d'aide aux éleveurs de bovins d'abattage, du programme d'aide aux éleveurs d'agneaux d'abattage, et du programme d'encouragement à l'élevage de bovins de boucherie.





[REDACTED]



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010678214

Canada