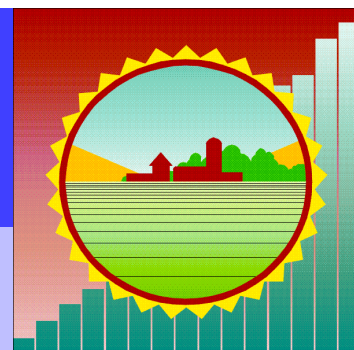


1996

VUE D'ENSEMBLE DES REVENUS AGRICOLES

Fermes productrices de céréales et d'oléagineux



Direction de l'analyse économique et stratégique
Agriculture et Agroalimentaire Canada
Publication n° 1960/B

Vol. 1, n° 2, mai 1999
Série de bulletins, ISSN 1488-0067

Division de l'agriculture
Statistique Canada
N° 21-005-XIF au catalogue

CONTENU

Introduction	1
Revenu agricole selon la catégorie de revenu	2
Revenu agricole selon la province	6
Concentration de la production	8
Degré de spécialisation	9
Caractéristiques physiques	10
Glossaire	11
Tableaux	12

Pour de plus amples renseignements sur la présente analyse, veuillez communiquer avec :

Cally Abraham
Agriculture et Agroalimentaire Canada
Tél. : (613) 759-7434
C. élec. : abrahamc@em.agr.ca

Pour obtenir des données supplémentaires, veuillez communiquer avec :

Alain Bertrand
Statistique Canada
Tél. : 1 800 465-1991
C. élec. : bertala@statcan.ca

Ce bulletin est disponible dans Internet :

<http://www.agr.ca/policy/epad>
et
<http://www.statcan.ca>

INTRODUCTION

Le présent bulletin est le deuxième d'une série que publieront conjointement Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) et Statistique Canada (SC). Les bulletins remplacent deux publications annuelles, soit *Vue d'ensemble des revenus agricoles selon le type de ferme, Canada* (publication n° 1946/F), d'AAC, et *Statistiques financières agricoles* (n° 21-205-XPB au catalogue), de SC. Ce bulletin fournit une analyse détaillée des fermes productrices de céréales et d'oléagineux, y compris des renseignements sur les revenus et dépenses et sur le revenu net d'exploitation avant amortissement par catégorie de revenu et par province. Les fermes productrices de céréales et d'oléagineux sont définies comme étant des fermes dont 51 % ou plus des ventes de produits agricoles sont dérivées de la vente de céréales et d'oléagineux. En outre, on trouvera des renseignements sur la concentration et la spécialisation de la production ainsi que sur les caractéristiques physiques des fermes productrices de céréales et d'oléagineux, par catégorie de revenu.

La plupart des analyses de cette série de bulletins sont fondées sur des données découlant du *Programme des données fiscales (PDF)* de SC. On y trouvera également des renseignements tirés de l'*Enquête de juin sur les cultures (EJC)* et de l'*Enquête de juillet sur le bétail (EJB)*. Les estimations du PDF présentées dans les bulletins proviennent

d'un échantillon aléatoire de déclarations de revenus de particuliers qui exploitent des fermes non constituées en société, dont le revenu d'exploitation est de 10 000 \$ et plus, et des fermes constituées en société, dont le revenu d'exploitation est de 25 000 \$ et plus, et dont les ventes proviennent d'activités agricoles selon une proportion de 51 %. Les exploitations agricoles communautaires, comme les colonies hutériennes, en font également partie. SC fournit à AAC non pas des dossiers individuels, mais des moyennes de groupe qui, avant leur diffusion, font l'objet de restrictions en matière de confidentialité. Pour une analyse plus approfondie de la méthodologie sous-jacente aux données de SC, prière de consulter la section *Méthodologie* du premier bulletin.

Le PDF de SC est l'unique source de données annuelles intercensitaires produites au niveau de la ferme qui fournit un exposé détaillé des revenus et des dépenses selon la taille (catégorie de revenu), le type de ferme et la province. Ces données, tirées de déclarations de revenus de Revenu Canada, sont les plus complètes qui soient mais elles ne sont pas suffisamment à jour au gré des analystes. Les renseignements aux fins de l'impôt sont recueillis au cours de l'année suivant l'« année d'imposition » qui fait l'objet de la déclaration; en ce qui nous concerne, les données de 1996 ont été recueillies en 1997. SC procède alors à de vastes mesures de vérification et de protection de la confidentialité avant de diffuser les données un an plus tard. Même si l'information qui en



Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

découle n'est pas à jour, elle est complète, exacte et accessible d'une manière constante dans le temps. L'information permet, principalement, de faire des analyses suivies sur les principales tendances ayant trait à la structure et à la performance des fermes.

Ce bulletin fournit des renseignements sur les fermes productrices de céréales et d'oléagineux¹, fondés sur les données de 1996. Le bulletin n° 1 donnait une vue d'ensemble de toutes les fermes au Canada. Dans les bulletins n°s 3 à 9, on trouvera des renseignements analogues sur chacun des sept autres grands types de fermes (bovins, produits laitiers, porcs, fruits et légumes, volaille et œufs, serres et pépinières et pommes de terre). Les deux derniers bulletins comprendront des renseignements sur les sources de revenu agricole et de revenu d'appoint, en 1996, des exploitants agricoles (bulletin n° 10) et des familles agricoles (bulletin n° 11).

Les fermes productrices de céréales et d'oléagineux ont fait état d'un bénéfice net d'exploitation moyen beaucoup plus élevé en 1996, les prix des récoltes et la production ayant atteint des niveaux très élevés.

À la suite de l'abrogation de la Loi sur le transport du grain de l'Ouest, à la fin de la campagne agricole de 1995-1996, les producteurs ont été encouragés à vendre leurs grains avant que les prix de transport subventionnés ne prennent fin, le 1^{er} août 1996.

REVENU AGRICOLE SELON LA CATÉGORIE DE REVENU

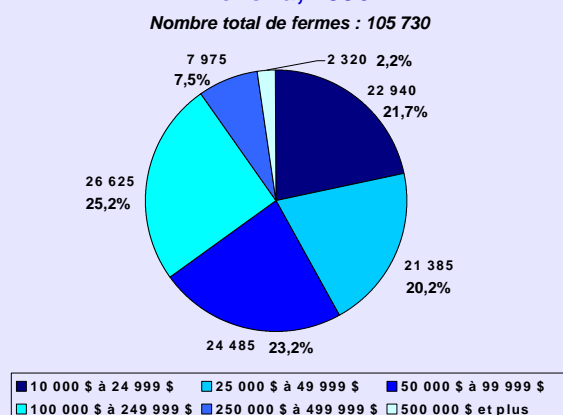
Répartition des fermes selon la catégorie de revenu

Le nombre de fermes classées comme étant des fermes productrices de céréales et d'oléagineux s'est accru en 1996, probablement en raison de l'incidence des revenus plus élevés des ventes de céréales et d'oléagineux.

En 1996, le nombre estimatif de fermes productrices de céréales et d'oléagineux touchant des revenus de 10 000 \$ et plus s'est accru de 4,5 %, pour passer à 105 730 fermes (voir le tableau 1). Cette augmentation est contraire à la tendance générale à la baisse du nombre total de fermes au Canada. Cela est probablement attribuable à l'incidence, sur la classification des types de fermes, des revenus plus élevés provenant des ventes de céréales et d'oléagineux, découlant de prix des cultures plus élevés : l'importance des revenus provenant de la vente de céréales et d'oléagineux s'est accrue par rapport aux autres revenus.

Le nombre de fermes a augmenté pour toutes les catégories de revenu, à l'exception de la catégorie allant de 25 000 \$ à 49 999 \$. Les grandes fermes (100 000 \$ et plus) ont connu la plus importante augmentation en nombre, passant de 32 480 à 36 920, pour représenter 34,9 % du nombre total de fermes productrices de céréales et d'oléagineux en 1996 (voir la figure 1). Les petites fermes (revenu inférieur à 50 000 \$) représentaient 41,9 % du nombre total, tandis que les fermes moyennes (de 50 000 \$ à 99 999 \$) comptaient pour 23,2 %.

Figure 1 : Répartition des fermes productrices de céréales et d'oléagineux selon la catégorie de revenu, 1996



1. Les produits céréaliers et oléagineux sont les suivants : tous les types de blé, l'avoine, l'orge, le canola, le soja, le maïs-grain et le maïs de semence, d'autres petites céréales non précisées et d'autres céréales et oléagineux non précisés (y compris le seigle, la graine de lin, les pois et les haricots secs et d'autres oléagineux non précisés).

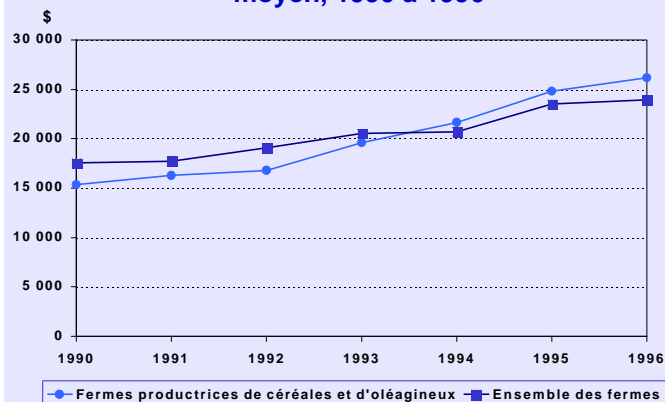
Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Bénéfice net d'exploitation

L'augmentation du bénéfice net d'exploitation moyen était entièrement attribuable aux grandes fermes (250 000 \$ et plus).

En 1996, les fermes productrices de céréales et d'oléagineux ont fait état d'un bénéfice net d'exploitation moyen de 26 192 \$, ce qui représente une augmentation de 5,7 % par rapport à 1995, et une augmentation de 32,3 % par rapport à la moyenne quinquennale antérieure (1991 à 1995) (voir le tableau 1). Par comparaison à l'ensemble des fermes, dont on a discuté dans le bulletin n° 1, le bénéfice net d'exploitation moyen pour les fermes productrices de céréales et d'oléagineux était plus élevé que le bénéfice net de 23 974 \$ déclaré pour toutes les fermes en 1996 (voir la figure 2).

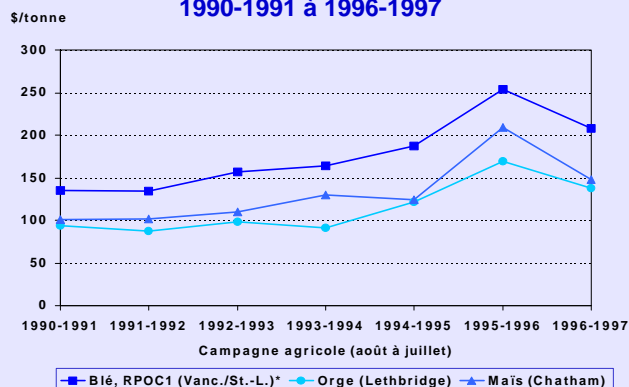
Figure 2 : Bénéfice net d'exploitation moyen, 1990 à 1996



Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Au cours du premier semestre de l'année, les producteurs de céréales et d'oléagineux ont obtenu des prix extrêmement élevés pour le blé, l'avoine, l'orge et le maïs-grain, qui, combinés à une production considérable, ont donné des résultats élevés en matière de revenus (voir la figure 3). En 1996, la production d'orge et de maïs-grain a atteint les plus hauts niveaux historiques.

Figure 3 : Prix sélectionnés de céréales et d'oléagineux, 1990-1991 à 1996-1997



Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada, Calculs internes.

*Blé roux de printemps de l'Ouest canadien.

Par catégorie de revenu, seules les fermes touchant 250 000 \$ ou plus ont déclaré un bénéfice net d'exploitation plus élevé en 1996, soit une augmentation de 2,1 % pour les fermes touchant de 250 000 \$ à 499 999 \$, et une augmentation de 9,8 % pour les grandes fermes (500 000 \$ et plus) (voir le tableau 1). Les fermes touchant des revenus de moins de 250 000 \$ ont fait état d'une diminution du bénéfice net d'exploitation moyen.

Répartition des fermes selon le bénéfice net d'exploitation

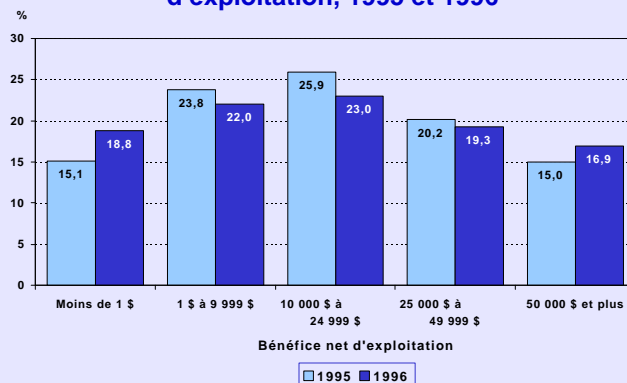
Par comparaison aux autres types de fermes, un pourcentage relativement faible (18,8 %) des fermes productrices de céréales et d'oléagineux ont déclaré des pertes en 1996. Le quart des fermes de tous les types ont déclaré des pertes.

Des quelque 105 730 fermes productrices de céréales et d'oléagineux au Canada, moins d'un cinquième (18,8 %) ont déclaré des pertes d'exploitation (bénéfice net d'exploitation inférieur à 1 \$), en 1996 (voir la figure 4 et le tableau 2). Ce chiffre représente une augmentation par rapport à 1995, année où 15,1 % des fermes productrices de céréales et d'oléagineux ont subi des pertes.

En 1996, la majorité des fermes ayant déclaré des pertes (64,6 %) étaient de petites fermes touchant un revenu inférieur à 50 000 \$. Toutefois, un petit pourcentage (15,5 %) des grandes fermes (revenu de 100 000 \$ et plus) ont également déclaré des pertes.

Seulement 17 900 fermes, soit 16,9 %, ont déclaré un bénéfice net d'exploitation de 50 000 \$ et plus. Presque toutes ces fermes (16 765) étaient de grandes fermes touchant un revenu de 100 000 \$ ou plus.

Figure 4 : Répartition des fermes productrices de céréales et d'oléagineux selon le bénéfice net d'exploitation, 1995 et 1996



Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Comparaison des principaux postes de revenus et de dépenses entre 1995 et 1996

La majeure partie de l'augmentation du bénéfice net d'exploitation pour les fermes productrices de céréales et d'oléagineux en 1996 était attribuable au revenu plus élevé tiré des ventes agricoles, lui-même attribuable aux prix plus élevés au cours du premier semestre de 1996 et à la très forte production céréalière.

Entre 1995 et 1996, le revenu d'exploitation moyen des fermes productrices de céréales et d'oléagineux est passé de 98 262 \$ à 109 478 \$, ce qui représente une augmentation de 11,4 % (voir le tableau 3). Toutes les fermes à l'exception des petites (revenu de 10 000 \$ à 24 999 \$) et de celles de la catégorie de revenu allant de 50 000 \$ à 99 999 \$ ont connu des augmentations du revenu d'exploitation total. Les revenus plus élevés des ventes de céréales et d'oléagineux découlant des prix des récoltes plus élevés au cours du premier semestre de l'année étaient le principal facteur responsable. Toutefois, lorsque les prix ont baissé au cours du second semestre de 1996 à la suite d'une augmentation du rendement aux États-Unis et sur les marchés internationaux, les augmentations de revenu se sont modérées.

Les paiements directs de programme et le revenu au titre du bétail ont également augmenté en 1996. Les fermes productrices de céréales et d'oléagineux ont reçu 1 217 \$ de plus par ferme, en moyenne, des paiements de programme. Les petites fermes (10 000 \$ à 24 999 \$) ont fait état de l'augmentation moyenne la plus élevée (+30,1 %), tandis que les grandes fermes (500 000 \$ et plus) ont fait état d'une augmentation des revenus de 6,1 % pour ce qui est de cette source. Les exploitants de grandes fermes ont un taux de participation plus élevé au Compte de stabilisation du revenu net (CSRN) et les revenus provenant de ce programme ne sont pas inclus, ici, pour les fermes non constituées en société.

Le revenu au titre du bétail a diminué pour toutes les fermes à l'exception de celles appartenant à la catégorie de revenu allant de 50 000 \$ à 99 999 \$. Les grandes fermes, en particulier, ont connu une diminution de 9,2 %, probablement en raison d'un passage de l'élevage de bétail à la production de céréales et d'oléagineux. En moyenne, les revenus provenant de la vente de bovins et de semence bovine, de porcs, de volaille et d'œufs étaient généralement moins élevés pour les fermes de toutes les tailles, mais variaient selon la catégorie de revenu.

Une diminution de 27,5 % de la moyenne totale des autres revenus a tempéré l'augmentation des revenus des cultures et du bétail et des paiements de programme. Les revenus divers ont contribué à cette diminution.

Les dépenses d'exploitation moyennes se sont accrues de 13,3 %, passant de 73 484 \$ en 1995, à 83 286 \$ en 1996. Les dépenses étaient plus élevées pour toutes les catégories de revenu à l'exception de la catégorie du revenu le plus élevé. Une grande part de cette augmentation des dépenses d'exploitation

était attribuable à des dépenses plus élevées pour les cultures agricoles (+10,7 %), la machinerie (+9,1 %) et les dépenses générales (+18,4 %). Les prix ont augmenté pour les engrais, les pesticides, les semences, les réparations des machines, la main-d'œuvre agricole salariée et les travaux à forfait, en raison de la demande accrue liée à l'ensemencement d'une plus grande superficie, ce qui a mené à une augmentation de ces dépenses.

Les dépenses au titre du bétail ont connu une augmentation modérée, à savoir 4,2 %, au cours de cette période. Les dépenses accrues pour l'alimentation animale ont plus que compensé la réduction des achats de bovins. Les coûts de l'alimentation animale ont grimpé en raison du nombre d'animaux d'élevage et du coût de l'alimentation animale, constamment élevés. Les prix des bovins ont baissé, atteignant des creux cycliques, à la suite d'une importante liquidation de troupeaux.

Importance relative des postes de revenus et de dépenses

L'importance relative des postes de revenus et de dépenses reflète à la fois la combinaison de production des fermes productrices de céréales et d'oléagineux ainsi que l'effet qu'ont les prix relatifs sur les coûts des intrants et les recettes de l'exploitation agricole.

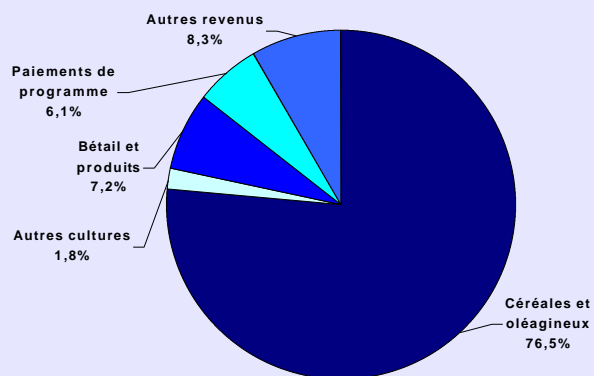
Revenus d'exploitation détaillés

Le revenu de la vente de céréales et d'oléagineux comptait pour plus des trois quarts du revenu d'exploitation total des fermes productrices de céréales et d'oléagineux de toutes les catégories de revenu.

Le revenu de la vente de céréales et d'oléagineux comptait pour la plus grande part (76,5 %) du total des revenus et ce pourcentage était constant à l'échelle de toutes les catégories de revenu. Quant au revenu d'autres sources, 8,3 % provenait de la vente d'autres produits et services, 7,2 % provenait de la vente de bétail et de produits, 6,1 % des paiements de programme et 1,8 % de la vente d'autres cultures (voir la figure 5).

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Figure 5 : Revenus d'exploitation des fermes productrices de céréales et d'oléagineux, 1996



Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Le revenu de la vente de bétail était plus important pour les fermes allant de moyennes à grandes tailles, puisque la part de revenu de cette source s'établissait à 7 %, en moyenne, pour les fermes touchant un revenu de 50 000 \$ et plus, mais se chiffrait à moins de 6 % pour les petites fermes. Le revenu de la vente de bovins et de semence bovine comptait pour la majeure partie du revenu au titre du bétail (80,8 % pour toutes les fermes productrices de céréales et d'oléagineux) et cela était le cas pour toutes les catégories de revenu. Les autres animaux d'élevage, tels les porcs et la volaille, étaient des sources de revenu moins importantes pour la plupart des fermes productrices de céréales et d'oléagineux.

Les paiements de programme ont perdu de l'importance à mesure que le revenu s'est accru; ils sont passés de 8,1 % du revenu pour les petites fermes (10 000 \$ à 24 999 \$) à 4,2 % pour les grandes fermes (500 000 \$ et plus). Les paiements de programme sont relativement plus importants pour les fermes productrices de céréales et d'oléagineux que pour la plupart des autres types d'exploitations agricoles, en raison du régime d'assurance-récolte dont elles peuvent se prévaloir, qui est inclus dans cette catégorie. Les autres paiements inclus dans les paiements de programme comprennent le revenu provenant des programmes de stabilisation provinciaux et d'autres subventions, à l'exclusion des subventions aux produits laitiers et des retraits du CSRN pour les fermes non constituées en société.

Les autres revenus qui étaient relativement importants comprenaient les travaux à forfait et la location de machines (3,7 % pour toutes les catégories de revenu) et les revenus divers (3,6 %). Les revenus divers comprennent des postes tels les avances en espèces moins les remboursements d'avances en espèces, les ristournes de mise en commun des grains ainsi que les revenus provenant de la vente de sable et de gravier.

Dépenses d'exploitation détaillées

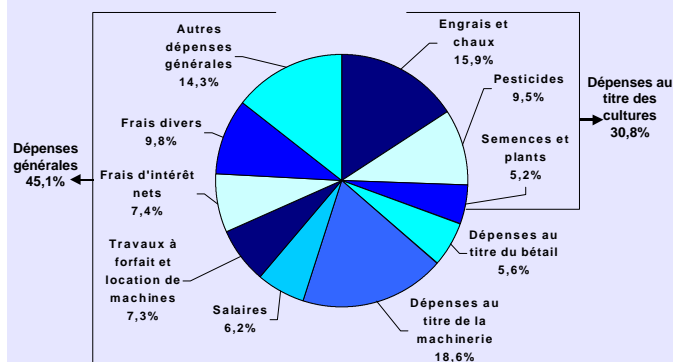
Les dépenses au titre des cultures représentent le tiers du total des dépenses d'exploitation, tandis que les dépenses au titre des salaires, des travaux à forfait, de la location de machines et des machines représentent un autre tiers.

Du total des coûts d'exploitation, les coûts relatifs aux cultures représentaient près du tiers (30,8 %), variant de 22,4 % pour les petites fermes, à 34,0 % pour les fermes dont le revenu se situait entre 250 000 \$ et 499 999 \$ (voir la figure 6). Le coût des engrais était, de loin, le coût relatif aux cultures le plus important, représentant 15,9 % du total. Les pesticides, les semences et les plants étaient également des postes de dépenses importants.

Comme le bétail n'était pas une source de revenu très importante, il n'est pas inhabituel que les fermes productrices de céréales et d'oléagineux aient relativement peu dépensé pour des achats d'animaux d'élevage (5,6 %). Toutefois, les coûts de la machinerie, par exemple ceux des petits outils, des réparations, des licences et du combustible, représentaient 18,5 % du total, en 1996. Ces dépenses étaient plus importantes (24,7 %) pour les petites fermes (10 000 \$ à 24 999 \$) que pour les grandes (500 000 \$ et plus) (12,3 %).

Les dépenses générales, établies à 45,1 %, comptaient pour la majeure partie des dépenses d'exploitation totales. Cette catégorie comprend des postes importants, tels les salaires, les travaux à forfait et la location de machines, les frais d'intérêt nets et les dépenses diverses, telles celles qui sont liées au transport, aux frais de comptabilité ou aux honoraires d'avocat, aux droits des offices de commercialisation et aux commissions de vente (vente aux enchères).

Figure 6 : Dépenses d'exploitation des fermes productrices de céréales et d'oléagineux, 1996



Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Marges d'exploitation

Les marges d'exploitation pour les fermes productrices de céréales et d'oléagineux sont descendues à 23,9 cents par dollar de revenu, en 1996, mais la moyenne est tout de même restée supérieure à celle de tous les autres types d'exploitations agricoles.

Les marges d'exploitation sont une mesure de la rentabilité et du taux de rendement du capital agricole, de la main-d'œuvre et de la gestion. Elles reflètent, dans une certaine mesure, l'efficacité de l'exploitation agricole, en particulier lorsque l'on compare des types d'exploitations agricoles semblables. De façon générale, les exploitations agricoles deviennent plus efficaces à mesure qu'elles prennent de l'expansion, jusqu'à un certain point.

En 1996, les marges d'exploitation pour les fermes productrices de céréales et d'oléagineux touchant des revenus de 10 000 \$ et plus s'établissaient, en moyenne, à 23,9 cents par dollar de revenu, un rendement sain. Cela représente une réduction par rapport à 25,2 cents, en 1995, mais il ne s'agit pas d'un changement important par rapport à la moyenne quinquennale antérieure, qui était de 23,7 cents. Parmi les types d'exploitations agricoles analysées dans cette série, les fermes productrices de céréales et d'oléagineux et les fermes laitières, qui suivaient de près avec des marges d'exploitation de 23,0 cents, étaient les seules exploitations agricoles à faire état d'une rentabilité plus élevée que la moyenne de tous les types d'exploitations agricoles (16,7 cents).

Les marges d'exploitation se sont accrues avec les revenus, passant de 13,4 cents pour les petites fermes, à 25,3 cents, pour les fermes touchant un revenu allant de 250 000 \$ à 499 999 \$. Les grandes fermes (500 000 \$ et plus) ont connu un taux de rendement légèrement plus bas, soit 25,0 cents par dollar de revenu. Il s'agit d'un taux de rendement beaucoup plus élevé que le taux moyen de tous les types d'exploitations agricoles de cette catégorie de revenu (13,1 cents). Ce fait est peut-être attribuable à une plus grande efficacité des fermes productrices de céréales et d'oléagineux de cette taille, ou à leur rentabilité plus élevée.

REVENU AGRICOLE SELON LA PROVINCE

Répartition des fermes selon la province

En 1996, les exploitations agricoles des provinces des Prairies comptaient pour 83,0 % de toutes les fermes productrices de céréales et d'oléagineux au Canada.

Sur les 105 730 fermes productrices de céréales et d'oléagineux touchant des revenus de 10 000 \$ et plus, au Canada, la part la plus importante se trouvait en Saskatchewan (47,6 %), suivie de l'Alberta (23,3 %), de l'Ontario (13,1 %) et du Manitoba (12,1 %) (voir le tableau 4).

À compter de 1995, le nombre estimatif de fermes productrices de céréales et d'oléagineux s'est accru dans toutes les provinces des Prairies, au Québec et en Colombie-Britannique, mais il a diminué en Ontario.

Bénéfice net d'exploitation

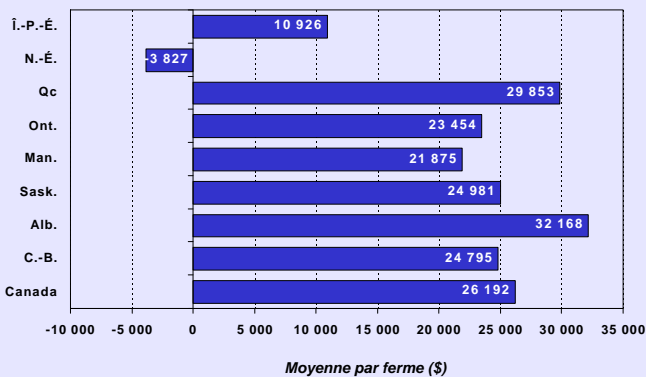
En 1996, les fermes productrices de céréales et d'oléagineux de l'Alberta et du Québec ont fait état du bénéfice net d'exploitation le plus élevé de toutes les provinces.

Les fermes productrices de céréales et d'oléagineux de l'Alberta ont déclaré le bénéfice net d'exploitation moyen le plus élevé, soit 32 168 \$. Les exploitations agricoles de l'Alberta ont tendance à être plus diversifiées, dans le domaine du bétail. Compte tenu de la forte liquidation de bétail qui s'est produite tout au long de l'année 1996, ces exploitations agricoles ont bénéficié de l'effet des prix élevés des céréales et des fortes ventes de bétail, qui se sont traduits par des recettes et un revenu accrus.

Le bénéfice net d'exploitation des fermes québécoises, établi à 29 853 \$ par ferme, était également supérieur à la moyenne nationale. Le Manitoba a fait état d'un bénéfice net d'exploitation beaucoup plus bas que celui de la plupart des autres provinces (21 875 \$ par exploitation agricole), reflétant une diminution de 5,6 % entre 1995 et 1996. La production au Manitoba a été touchée par l'inondation de la vallée de la rivière Rouge au printemps, qui a retardé l'ensemencement. Le bénéfice net d'exploitation était bas (10 926 \$) à l'Île-du-Prince-Édouard, et négatif (-3 827 \$) en Nouvelle-Écosse (voir la figure 7). Il y a peu de fermes productrices de céréales et d'oléagineux dans ces deux provinces.

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Figure 7 : Bénéfice net d'exploitation moyen des fermes productrices de céréales et d'oléagineux selon la province, 1996



Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Comparaison des revenus, des dépenses et du bénéfice net d'exploitation entre 1995 et 1996

En 1996, le bénéfice net d'exploitation et les marges d'exploitation se sont accrus dans toutes les provinces à l'exception du Manitoba et de la Saskatchewan.

Entre 1995 et 1996, le bénéfice net d'exploitation des fermes productrices de céréales et d'oléagineux s'est accru de 5,7 %, en moyenne. Le bénéfice net était considérablement plus élevé dans toutes les provinces, à l'exception du Manitoba (-5,6 %) et de la Saskatchewan (-2,5 %). L'Île-du-Prince-Édouard a fait état de la plus forte augmentation (+54,2 %), mais celle-ci reflète le niveau peu élevé du bénéfice net d'exploitation (10 926 \$) pour les exploitations agricoles dans cette province, en 1996.

Au niveau national, le bénéfice net s'est accru en dépit du fait que l'augmentation des dépenses totales (+13,3 %) a dépassé celle du revenu total (+11,4 %). La diminution du bénéfice au Manitoba et en Saskatchewan peut également être attribuée au fait que les dépenses se sont accrues davantage que le revenu. Dans toutes les autres provinces, le revenu s'est accru davantage que les dépenses.

En Saskatchewan, les augmentations du total des revenus agricoles (+20,4 %) et des paiements de programme (+59,7 %) ont été neutralisées par les augmentations élevées des coûts des salaires (+14,5 %), des travaux à forfait et de la location de machines (+35,7 %). Toutefois, l'augmentation des frais de vente liés au transport par camion ou au déplacement du grain à la suite de l'extinction de la subvention du Nid-de-Corbeau était l'un des facteurs les plus importants qui ont entraîné une augmentation des frais divers (+96,0 %); ainsi, le total des dépenses s'est accru de 18,8 % en 1996.

Au Manitoba, tandis que le revenu agricole s'est accru de 15,3 % par rapport à 1995, les paiements de programme ont diminué de 41,9 %, tout comme les revenus divers (-41,6 %). Les frais, tels les frais liés aux travaux à forfait et à la location de machines (+30,2 %) et les frais divers liés au transport du grain par camion (+25,5 %), se sont également accrus considérablement en 1996.

Importance relative des postes de revenus et de dépenses en 1996

Revenus d'exploitation détaillés

Les fermes productrices de céréales et d'oléagineux étaient moins diversifiées au Manitoba et plus diversifiées en Alberta.

Les revenus agricoles, notamment les revenus tirés des ventes de céréales et d'oléagineux, étaient, de loin, le poste de revenus le plus important pour les fermes productrices de céréales et d'oléagineux, dans toutes les provinces et à l'échelle nationale. La part de revenus provenant des céréales et des oléagineux variait de 62,7 % en Nouvelle-Écosse, à 80,3 % au Manitoba, reflétant, dans une certaine mesure, le degré de diversification.

L'importance des ventes de bétail variait également selon la province, allant de 2,6 % à l'Île-du-Prince-Édouard, à 9,4 % en Alberta, où les fermes productrices de céréales et d'oléagineux sont plus diversifiées, dans le domaine de l'élevage du bétail.

La contribution des paiements de programme au total des revenus d'exploitation s'établissait à environ 4 %, en moyenne, pour la plupart des provinces, à l'exception de l'Île-du-Prince-Édouard (7,0 %) et de la Saskatchewan (8,8 %). En Saskatchewan, des prestations d'assurance-récolte ont été versées en raison du temps mauvais et de la sécheresse dans certaines régions de la province.

Dépenses d'exploitation détaillées

Les fermes productrices de céréales et d'oléagineux du Manitoba qui sont davantage spécialisées ont dépensé plus que les fermes des autres provinces, au titre des cultures.

Les dépenses liées aux productions végétales, notamment les achats d'engrais, de pesticides et de semences, étaient plus importantes pour les fermes du Manitoba (37,5 %) et du Québec (34,3 %) que pour l'exploitation moyenne de céréales et d'oléagineux au Canada (30,8 %). Les exploitations de céréales et d'oléagineux du Québec ont dépensé beaucoup plus pour les semences et les plants (11,7 %) que la ferme canadienne moyenne (5,2 %). Au Manitoba, les achats d'engrais (19,0 %) et de pesticides (11,9 %) étaient plus importants que dans les autres provinces. Les exploitations de céréales et d'oléagineux du Manitoba fonctionnent sous un climat beaucoup plus humide

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

que celui des fermes des autres provinces des Prairies et, par conséquent, ont besoin de quantités plus importantes de fongicides pour lutter contre les maladies attribuables à l'humidité.

Tandis que les dépenses au titre du bétail constituaient un poste relativement peu important pour les fermes de la plupart des provinces (allant de 1,4 % à l'Île-du-Prince-Édouard à 5,2 % en Ontario), ces dépenses représentaient 8,6 % du total des dépenses d'exploitation en Alberta. Encore une fois, cela reflète l'importante diversification des fermes de l'Alberta dans le domaine de l'élevage du bétail.

Les dépenses au titre de la machinerie étaient moins importantes pour les fermes de l'Ontario (15,0 %) et du Québec (14,2 %), par comparaison aux quatre provinces de l'Ouest, où les fermes sont plus grandes et, par conséquent, utilisent davantage de combustible et de machines. Ces dépenses allaient de 16,8 % au Manitoba à 20,4 % en Saskatchewan.

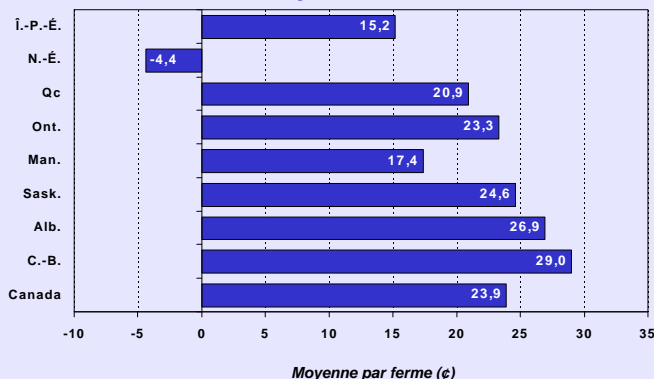
Les dépenses générales, qui comprennent des postes tels les salaires, la location, l'assurance, les frais d'intérêt nets, les travaux à forfait et la location de machines, étaient remarquablement plus bas en Alberta (43,0 %) et au Manitoba (41,1 %) qu'en Ontario (48,3 %) et au Québec (47,7 %). Au Québec, les dépenses au titre des frais d'intérêt nets (10,5 %), des travaux à forfait et de la location de machines (9,2 %) représentaient les parts les plus importantes des dépenses générales, et, en Ontario, les frais d'intérêt nets (7,8 %) et les frais de location (7,7 %) étaient les plus importants.

Marges d'exploitation

Les exploitations de céréales et d'oléagineux du Manitoba étaient moins rentables que les fermes de la plupart des provinces, tandis que les fermes de l'Alberta ont bénéficié de leur plus grande diversification.

Les marges d'exploitation, qui mesurent le taux de rendement des facteurs de production, étaient considérablement inférieures pour les exploitations de céréales et d'oléagineux du Manitoba (17,4 cents) que pour les fermes de la plupart des provinces (voir la figure 8). Ce fait est peut-être attribuable à la spécialisation des fermes du Manitoba dans le domaine de la production de céréales et d'oléagineux, puisque 80,3 % des revenus provenaient de cette source. Il est peut-être également attribuable aux mauvaises conditions de culture (temps humide et moins de jours sans gelées) et à une saison de croissance plus courte qu'en Saskatchewan, par exemple, où les fermes avaient une marge d'exploitation moyenne de 24,6 cents. La Colombie-Britannique et l'Alberta ont fait état des marges d'exploitation les plus élevées, soit 29,0 cents et 26,9 cents respectivement, par dollar de revenu. Ces fermes comptent moins sur la production de céréales et d'oléagineux et davantage sur d'autres produits, notamment les bovins.

Figure 8 : Marges d'exploitation des fermes productrices de céréales et d'oléagineux selon la province, 1996



Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Par comparaison à 1995, les marges d'exploitation ont augmenté dans toutes les provinces en 1996, à l'exception du Manitoba et de la Saskatchewan. Au Manitoba, les marges sont passées de 19,7 cents à 17,4 cents et, en Saskatchewan, elles sont passées de 28,5 cents à 24,6 cents. L'amélioration des marges d'exploitation la plus importante s'est produite en Colombie-Britannique, où elles sont passées de 24,9 cents à 29,0 cents, en 1996. La rentabilité s'est accrue considérablement à la suite de revenus plus élevés provenant du bétail et des paiements de programme.

CONCENTRATION DE LA PRODUCTION

La production de céréales et d'oléagineux est plus concentrée chez les fermes touchant des revenus allant de 100 000 \$ à 499 999 \$, par comparaison aux autres types de fermes.

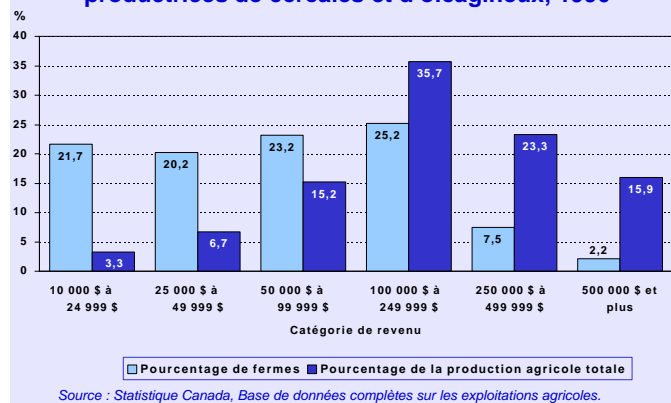
La concentration de la production correspond à la contribution des fermes productrices de céréales et d'oléagineux à la production agricole totale, selon la catégorie de revenu. La production agricole totale correspond au total des revenus d'exploitation, moins les paiements de programme.

Bien qu'elles ne représentent que 2,2 % du nombre total d'exploitations de céréales et d'oléagineux, les grandes fermes productrices de céréales et d'oléagineux (500 000 \$ et plus) comptaient pour 15,9 % de la production totale de céréales et d'oléagineux (voir la figure 9). Toutefois, la contribution des fermes touchant des revenus allant de 100 000 \$ à 499 999 \$, représentant le tiers de toutes les fermes productrices de céréales et d'oléagineux, était beaucoup plus élevée (59,0 %) que celle des autres types de fermes (telles les fermes bovines ou porcines) de cette taille. Cela sous-entend peut-être des économies d'échelle des grandes exploitations commerciales de céréales et d'oléagineux et une concentration moins élevée des

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

grandes fermes. Enfin, les deux tiers des fermes productrices de céréales et d'oléagineux touchant des revenus inférieurs à 100 000 \$, ne comptaient que pour le quart de la production.

Figure 9 : Concentration de la production des fermes productrices de céréales et d'oléagineux, 1996



DEGRÉ DE SPÉCIALISATION

Près des trois quarts des fermes ayant déclaré des ventes de céréales et d'oléagineux étaient classées à titre d'exploitations de céréales et d'oléagineux.

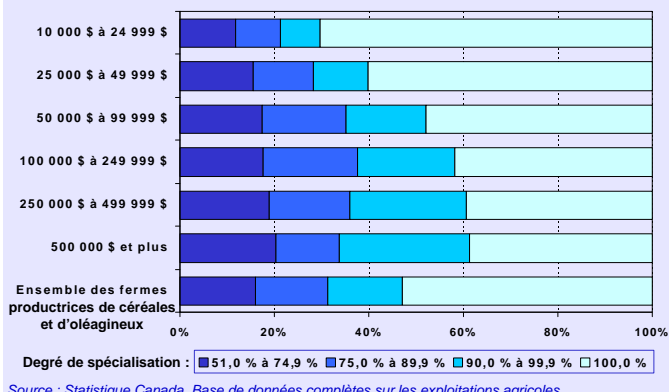
La spécialisation évalue dans quelle mesure les ventes d'une ferme proviennent d'un produit donné. Ce facteur influence la capacité de la ferme de réagir à l'évolution des conditions du marché et aux changements brusques des prix. Les fermes plus spécialisées, qui dépendent fortement d'un produit particulier, sont plus vulnérables aux baisses de prix. Toutefois, une spécialisation accrue permet également d'améliorer le coût de production d'un produit plus précis.

Par exemple, les exploitations de céréales et d'oléagineux du Manitoba, qui sont plus spécialisées que celles des autres provinces, font également état de marges d'exploitation plus basses. Lorsque les prix des céréales et des oléagineux ont augmenté, en 1996, les coûts liés à la production de ces derniers ont également augmenté, ce qui a eu une incidence négative. Par contre, les fermes de l'Alberta, qui sont davantage diversifiées dans le domaine de l'élevage, ont fait état de marges d'exploitation plus élevées, en 1996.

Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Le degré de spécialisation des fermes productrices de céréales et d'oléagineux dans ce domaine, en 1996, est illustré à la figure 10.

Figure 10 : Répartition des fermes productrices de céréales et d'oléagineux selon le degré de spécialisation et la catégorie de revenu, 1996



Des 105 730 fermes productrices de céréales et d'oléagineux au Canada, 72 580 fermes, soit 68,6 %, étaient « très spécialisées » dans la production de céréales et d'oléagineux, 90 % ou plus de leurs ventes agricoles provenant de la vente de ces produits (voir la figure 10). Le pourcentage de fermes productrices de céréales et d'oléagineux qui ne vendaient que des produits céréaliers ou oléagineux (spécialisées à 100 %) se situait à 37,0 %. Un pourcentage élevé de ces fermes (28,9 %) appartenait à la catégorie de revenu le plus faible (10 000 \$ à 24 999 \$). Les fermes productrices de céréales et d'oléagineux qui étaient plus diversifiées (c.-à-d. dont les ventes de céréales et d'oléagineux constituaient de 51,0 % à 89,9 % du revenu) représentaient près du tiers des exploitations de céréales et d'oléagineux. Plus de la moitié de ces fermes touchaient des revenus se situant entre 50 000 \$ et 249 999 \$.

Ensemble des fermes déclarant des ventes de céréales et d'oléagineux

Plus de fermes ont déclaré des revenus provenant de la vente de céréales et d'oléagineux que de la vente de n'importe quel autre produit.

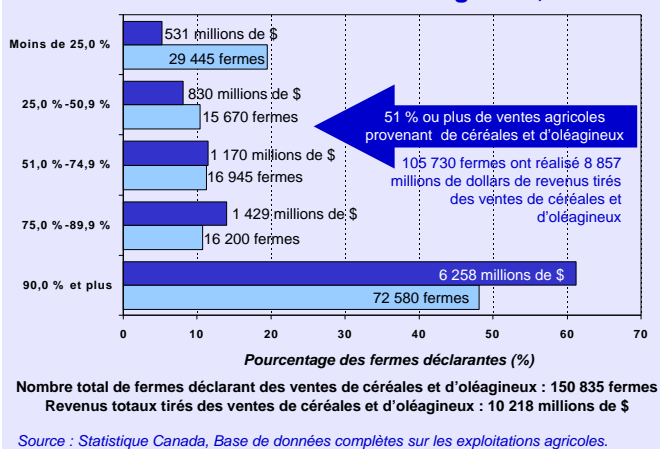
D'autres types de fermes produisent également des céréales et des oléagineux. Cette section comprend toutes les fermes ayant déclaré des ventes de céréales et d'oléagineux. Outre les 105 730 fermes déjà classées comme étant des exploitations de céréales et d'oléagineux, en 1996, 45 110 fermes additionnelles ont déclaré des revenus provenant de cette source. Au total, 150 835 fermes ont déclaré des ventes de céréales et d'oléagineux, 70,1 % d'entre elles étant classées à titre d'exploitations de céréales et d'oléagineux, les fermes composant le pourcentage restant (29,9 %) étant des fermes non spécialisées dans la production de ces produits (voir le tableau 5).

Des quelque 234 370 fermes au Canada, le nombre de fermes qui ont déclaré des ventes de céréales et d'oléagineux était plus élevé que le nombre de fermes ayant déclaré des ventes de n'importe quel autre produit. Les fermes diversifient leur

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

production dans ce domaine afin de cultiver des aliments pour leur bétail ou aux fins de la rotation des cultures, comme c'est le cas pour les exploitations de pommes de terre. Toutefois, moins de 20,0 % des fermes ayant déclaré des revenus provenant de cette source ont tiré moins de 25,0 % de leurs revenus de cette source, qui correspondait à 531,2 millions de dollars en revenus (voir la figure 11). Les autres fermes non spécialisées (10,4 %) (25,0 % à 50,9 % des ventes agricoles) ont tiré seulement 830,4 millions de dollars en revenus de cette source. Ces dernières fermes sont celles qui pourraient passer d'un type d'exploitation à un autre pour une année donnée, en fonction des prix et des revenus. En fait, cela explique l'augmentation du nombre d'exploitations de céréales et d'oléagineux au Canada en 1996 : les revenus des ventes de céréales et d'oléagineux ont gagné en importance pour les fermes de ce groupe, en raison des prix plus élevés.

Figure 11 : Degré de spécialisation, fermes déclarant des ventes de céréales et d'oléagineux, 1996



d'oléagineux. Ce pourcentage variait également selon la catégorie de revenu. Les petites fermes (revenu inférieur à 50 000 \$) consacraient une plus petite superficie à la production de céréales et d'oléagineux, et les fermes de moyenne et de grande taille (50 000 \$ à 499 999 \$) leur consacraient plus de 90 % de la superficie.

Au cours de la période de 1994 à 1996, la superficie ensemencée de blé s'est accrue, passant de 288 acres en 1994 à 345 acres en 1996, en réaction aux prix relatifs du blé plus élevés (voir la figure 3). La superficie consacrée à l'orge s'est également accrue, passant de 76 acres à 106 acres au cours de cette période, à mesure que les prix augmentaient. Des terres ont été sorties de jachère et affectées à la production de céréales, puisque la superficie en jachère est passée de 170 acres à 153 acres au cours de cette période. Par contre, la superficie consacrée au canola a diminué, passant de 155 acres à 101 acres au cours de cette période, tandis que la superficie consacrée au soja n'a augmenté que légèrement (passant de 16 acres à 18 acres par ferme). Les prix du canola et du soja n'ont pas augmenté autant que celui du blé au cours de la période de 1994 à 1996, ce qui a rendu ces produits moins rentables pour les producteurs.

Près de deux cinquièmes (39,2 %) des fermes productrices de céréales et d'oléagineux ont déclaré élever des bovins et des veaux. Chez ces fermes, la taille moyenne du troupeau se situait à 106 têtes, allant de 73 têtes pour les petites fermes (10 000 \$ à 24 999 \$) à 271 têtes pour les grandes fermes (500 000 \$ et plus). Seulement 3,7 % des fermes productrices de céréales et d'oléagineux ont déclaré élever des porcs et, en ce qui concerne ces fermes, le nombre moyen de têtes se situait à 201. Toutefois, pour les 145 fermes ayant déclaré élever des porcs et appartenant à la catégorie du revenu le plus élevé (500 000 \$ et plus), la taille moyenne du troupeau était beaucoup plus importante (1 015 têtes).

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

La superficie consacrée à la culture du blé et de l'orge s'est accrue depuis 1994, mais elle a diminué dans le cas du canola, en réaction aux augmentations plus importantes des prix relatifs du blé au cours de cette période.

En 1996, les exploitations de céréales et d'oléagineux moyennes avaient une superficie de 1 058 acres, mais celle-ci variait de 396 acres pour les petites fermes (revenu allant de 10 000 \$ à 24 999 \$) à 3 286 acres pour les grandes fermes (500 000 \$ et plus) (voir le tableau 6). De ce total, 69,5 % de la superficie était consacrée aux cultures, 14,5 % était en jachère et 16,1 % était consacrée à d'autres usages (boisés, foin naturel, terres non défrichées servant de pâturages et terres incultes). De façon générale, les grandes fermes affectaient aux cultures un pourcentage plus élevé des terres (83,5 % dans le cas des fermes touchant des revenus de 500 000 \$ et plus). Pour ce qui est de la ferme moyenne, 89,8 % (660 acres) de la superficie totale consacrée aux cultures servait à la production de céréales et

NOTE

Les estimations du Programme des données fiscales de 1996 relatives aux exploitations de volaille et d'œufs de l'Ontario et aux exploitations porcines de la Saskatchewan ont été révisées. Certaines des estimations présentées dans le bulletin n° 1 sont touchées par ces modifications.

Les modifications se sont traduites par des corrections pour :

- les fermes dont les revenus bruts sont de 500 000 \$ et plus et, par conséquent, toutes les fermes;
- l'Ontario, la Saskatchewan et, par conséquent, le Canada;
- les fermes ayant le bénéfice net d'exploitation le plus faible (moins de 1 \$) et les fermes ayant le bénéfice net d'exploitation le plus élevé (50 000 \$ et plus).

Les tableaux présentés dans le bulletin n° 1, qui ont été révisés en fonction de ces modifications, peuvent être obtenus auprès de la Division de l'agriculture de Statistique Canada.

GLOSSAIRE

Amortissement. Il permet de mesurer la perte de valeur d'un bien au cours de sa durée d'utilisation prévue à cause de l'usure et de l'obsolescence. Dans les bulletins, l'amortissement ne fait pas partie des dépenses; le bénéfice net d'exploitation est calculé avant l'amortissement. (Aux fins de l'impôt, l'amortissement est représenté par la déduction pour amortissement; il s'agit d'un montant déduit du revenu pour tenir compte des coûts d'amortissement annuel, à un taux propre aux biens d'immobilisations amortissables.)

Bénéfice net d'exploitation. Il s'agit du profit ou de la perte de l'exploitation agricole, mesuré en soustrayant les dépenses totales d'exploitation des revenus totaux d'exploitation, avant l'amortissement et avant les autres ajustements aux fins de l'impôt.

Concentration de la production. Il s'agit de la contribution des fermes à la production agricole totale (total des revenus excluant les paiements de programme), selon la catégorie de revenu.

Degré de spécialisation. Il mesure le pourcentage de la contribution d'un produit particulier aux ventes agricoles totales d'une ferme (ventes de récoltes et de bétail). Les fermes sont considérées comme « très spécialisées » dans la production de céréales et d'oléagineux lorsque 90 % ou plus de leurs ventes portent sur ces produits. Les fermes ne sont pas spécialisées dans la production de céréales et d'oléagineux lorsque moins de 51 % de leurs ventes de produits agricoles sont des ventes de céréales et d'oléagineux.

Dépenses d'exploitation. Ce sont les coûts engagés par l'exploitation agricole pour la production de produits agricoles (les achats entre les fermes font partie de ces coûts et les dépenses d'amortissement en sont exclues).

Exploitations agricoles. Elles comprennent les fermes non constituées en société dont le revenu brut d'exploitation est de 10 000 \$ et plus, et les fermes constituées en société dont les ventes sont de 25 000 \$ et plus et dont 51 % ou plus des ventes proviennent d'activités agricoles. (Depuis 1993, on inclut également dans les exploitations agricoles les exploitations agricoles communautaires qui ont déclaré des revenus bruts d'exploitation de 10 000 \$ et plus.)

Marge d'exploitation. Il s'agit du rapport entre le bénéfice net d'exploitation et les revenus d'exploitation, mesurés en cents par dollar de revenu. Il s'agit d'une mesure de la rentabilité et du taux de rendement du capital, de la main-d'œuvre et de la gestion des fermes.

Paiements de programme. Il s'agit de revenus qui proviennent des programmes provinciaux de stabilisation, du Régime d'assurance du revenu brut (RARB—maintenant terminé), des paiements et des autres subventions (comme les programmes d'encouragement à l'élevage du porc, les paiements à l'acre, l'aide au défrichement et les subventions gouvernementales), ainsi que les montants totaux déclarés pour les subventions, les ristournes et les remboursements. Les paiements de programme comprennent également les produits d'assurance provenant de programmes au titre des cultures et du bétail, qui sont versés à cause de mauvaises conditions météorologiques, de maladies ou d'autres motifs. Les subventions à la production laitière ne font pas partie des paiements de programme, pas plus que les retraits du Compte de stabilisation du revenu net (CSRN) effectués par les fermes non constituées en société.

Production agricole totale. Il s'agit du total des revenus d'exploitation, moins les paiements de programme (utilisés pour le calcul de la concentration).

Revenus d'exploitation. Ils découlent de la vente de produits agricoles ainsi que des paiements et des subventions versés en vertu de programmes agricoles. (On y retrouve également les revenus provenant de la vente de produits forestiers et d'autres revenus agricoles, de même que les ventes entre les fermes.)

Type de ferme. La classification est déterminée par la contribution d'un produit particulier aux ventes totales de produits agricoles d'une ferme. On considère comme des exploitations de céréales et d'oléagineux les fermes dont 51 % ou plus des ventes sont dérivées de ces produits. Dans les bulletins, on examine huit grands types de fermes : céréales et oléagineux, bovins, produits laitiers, porcs, fruits et légumes, volaille et œufs, serres et pépinières, et pommes de terre.

Ventes agricoles totales. Revenus totaux tirés des ventes de cultures plus les revenus totaux tirés des ventes de bétail et produits d'origine animale (utilisés pour le calcul de la spécialisation).

Symboles

Les signes conventionnels suivants sont employés dans les tableaux :

...	N'ayant pas lieu de figurer
—	Néant ou zéro
--	Nombres infimes
X	Confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

TABLEAUX

Tableau 1 : Revenus et dépenses d'exploitation selon la catégorie de revenu, Canada, 1995 et 1996

		10 000 \$ à 24 999 \$	25 000 \$ à 49 999 \$	50 000 \$ à 99 999 \$	100 000 \$ à 249 999 \$	250 000 \$ à 499 999 \$	500 000 \$ et plus	Ensemble des fermes
Nombre de fermes	1996	22 940	21 385	24 485	26 625	7 975	2 320	105 730
	1995	22 400	22 395	23 875	24 850	6 115	1 515	101 155
Revenus—moyenne par ferme (\$)								
Total, cultures	1996	13 172	28 307	56 397	122 446	263 673	608 380	85 711
	1995	12 883	26 924	53 520	113 011	248 093	571 955	72 781
Total, bétail	1996	597	2 048	5 285	11 578	24 918	62 030	7 923
	1995	639	2 077	5 102	12 245	25 680	68 310	7 390
Paiements de programme	1996	1 352	2 827	5 433	10 186	17 482	32 843	6 728
	1995	1 039	2 178	4 462	8 828	18 407	30 941	5 511
Total, autres revenus	1996	1 643	3 457	5 660	11 585	28 890	75 376	9 116
	1995	2 439	5 254	9 736	19 807	38 945	90 617	12 580
Revenus totaux¹	1996	16 764	36 639	72 774	155 795	334 963	778 629	109 478
	1995	17 000	36 433	72 820	153 891	331 126	761 823	98 262
Dépenses—moyenne par ferme (\$)								
Total, cultures	1996	3 245	7 025	15 910	36 451	85 005	193 231	25 639
	1995	2 968	7 034	15 562	36 951	87 210	194 522	23 153
Total, bétail	1996	571	1 178	2 472	6 169	15 329	46 423	4 663
	1995	661	1 201	2 827	7 107	16 341	44 140	4 475
Total, machines	1996	3 591	7 168	12 861	23 006	37 885	71 829	15 434
	1995	3 710	7 085	12 404	22 398	37 029	73 021	14 153
Total, dépenses générales	1996	7 107	13 144	24 895	52 227	112 104	272 469	37 550
	1995	6 198	12 314	22 495	47 620	107 619	272 786	31 702
Dépenses totales¹	1996	14 514	28 515	56 139	117 854	250 322	583 953	83 286
	1995	13 537	27 635	53 288	114 075	248 198	584 469	73 484
Bénéfice net d'exploitation—moyenne par ferme (\$)								
Bénéfice net d'exploitation²	1996	2 250	8 123	16 635	37 941	84 641	194 676	26 192
	1995	3 463	8 798	19 532	39 816	82 928	177 355	24 778

1. Les totaux peuvent être légèrement faussés en raison de l'arrondissement des chiffres et/ou des exigences liées à la confidentialité.

2. Le bénéfice net d'exploitation ne tient pas compte de l'amortissement.

Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Tableau 2 : Répartition du bénéfice net d'exploitation selon la catégorie de revenu, Canada, 1996

Catégorie de revenu	Bénéfice net d'exploitation ¹					
	Moins de 1 \$	1 \$ à 9 999 \$	10 000 \$ à 24 999 \$	25 000 \$ à 49 999 \$	50 000 \$ et plus	Total
	Nombre de fermes					
10 000 \$ à 24 999 \$	7 510	11 020	4 405	-	-	22 940
25 000 \$ à 49 999 \$	5 305	6 100	7 145	2 840	-	21 385
50 000 \$ à 99 999 \$	3 945	4 315	8 020	7 070	1 140	24 485
100 000 \$ et plus	3 070	1 800	4 740	10 545	16 765	36 920
Total des fermes ²	19 825	23 240	24 320	20 445	17 900	105 730
Pourcentage du total des fermes	18,8	22,0	23,0	19,3	16,9	100,0

1. Le bénéfice net d'exploitation ne tient pas compte de l'amortissement.

2. Les totaux peuvent être légèrement faussés en raison de l'arrondissement des chiffres et/ou des exigences liées à la confidentialité.

Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Tableau 3 : Revenus et dépenses d'exploitation selon la catégorie de revenu, Canada, 1996

	10 000 \$ à 24 999 \$	25 000 \$ à 49 999 \$	50 000 \$ à 99 999 \$	100 000 \$ à 249 999 \$	250 000 \$ à 499 999 \$	500 000 \$ et plus	Ensemble des fermes
Nombre de fermes	22 940	21 385	24 485	26 625	7 975	2 320	105 730
Revenus—moyenne par ferme (\$)							
Total, céréales et oléagineux	12 869	27 688	55 240	119 917	257 207	592 030	83 770
Pommes de terre	1	3	2	21 **	109	985	36
Fruits et légumes	28 **	86 **	151	457	1 288	4 863	377
Tabac	7 **	1	5	54 **	158 **	x	41 **
Produits de serre et de pépinière	4 **	x	5 **	18 **	53 **	x	18 *
Cultures fourragères (incluant les semences)	263	523	955	1 877	4 150	7 554	1 335
Autres cultures	-	x	38 **	101 *	708	2 074	134
Total, autres cultures	302	618	1 156	2 528	6 466	16 350	1 941
Total, revenus au titre des cultures	13 172	28 307	56 397	122 446	263 673	608 380	85 711
Bovins et semence bovine	505	1 848	4 869	10 174	19 170	35 718	6 402
Porcs	56 **	121 *	224	930	3 373	11 957	839
Volaille et œufs	10 *	17 **	73 **	114 *	517 *	4 870	197
Produits laitiers et subventions	1 *	15 **	19 **	180 *	1 087	7 288	295
Autres bestiaux et produits d'élevage	25 **	47 *	99 *	180	771 *	2 197	189
Total, revenus au titre du bétail et des produits	597	2 048	5 285	11 578	24 918	62 030	7 923
Paiements de programme	1 352	2 827	5 433	10 186	17 482	32 843	6 728
Travaux à forfait et location de machines	481	1 250	2 448	5 346	12 850	39 042	4 096
Revenus de location	303	732	930	1 213	2 718	5 471	1 060
Produits forestiers et acéricoles	29 **	23 **	62 **	103 **	134 **	236 *	67 *
Revenus divers	831	1 452	2 220	4 923	13 187	30 626	3 894
Total, autres revenus	1 643	3 457	5 660	11 585	28 890	75 376	9 116
Total, revenus d'exploitation¹	16 764	36 639	72 774	155 795	334 963	778 629	109 478
Dépenses—moyenne par ferme (\$)							
Engrais et chaux	1 706	3 601	8 367	19 270	43 881	93 386	13 247
Pesticides	862	2 025	4 743	11 288	26 526	61 867	7 896
Semences et plants	648	1 341	2 691	5 718	14 196	37 204	4 362
Autres dépenses au titre des cultures	29 *	57	109	176	402	774	135
Total, dépenses au titre des cultures	3 245	7 025	15 910	36 451	85 005	193 231	25 639
Achats de bovins	277	573	1 153	3 203	8 185	21 809	2 345
Achats de porcs	12 **	26 **	41 **	187	655	2 228	163
Achats de volaille et d'œufs	5 **	3	x	21 *	92 *	716	33
Autres achats de bétail	29 *	39 *	71 *	201	578	1 093	149
Aliments, compléments, paille et litière	197	384	897	1 902	4 747	18 408	1 569
Frais de vétérinaire, de méd. et droits de monte	52	154	297	651	1 033	1 968	396
Autres dépenses au titre du bétail	-	-	x	4 *	39 *	201 *	8
Total, dépenses au titre du bétail	571	1 178	2 472	6 169	15 329	46 423	4 663
Petits outils	206	343	522	759	809	775	504
Dép. nettes de carburant, mach., camions, autos	1 645	3 257	5 837	10 117	16 715	31 605	6 869
Réparations, permis et assurance	1 740	3 568	6 503	12 130	20 360	39 450	8 061
Total, dépenses au titre des machines	3 591	7 168	12 861	23 006	37 885	71 829	15 434
Salaires (incluant RPC, RRQ, AE)	381	981	2 226	6 293	18 479	63 629	5 171
Loyers	420	810	1 749	4 576	13 168	40 532	3 695
Assurance	392	703	1 258	2 845	7 103	19 484	2 198
Services publics	614	923	1 443	2 398	4 154	9 642	1 783
Travaux à forfait et location de machines	1 158	2 289	4 345	8 347	18 326	41 042	6 105
Frais d'intérêt, nets	1 035	2 115	4 440	9 220	17 862	37 686	6 176
Impôts fonciers, nets	1 159	1 704	2 371	3 751	6 004	9 685	2 755
Réparations de bâtiments et clôtures	460	698	1 131	2 066	3 839	8 576	1 501
Frais divers	1 487	2 920	5 931	12 730	23 168	42 192	8 166
Total, dépenses générales	7 107	13 144	24 895	52 227	112 104	272 469	37 550
Total, dépenses d'exploitation¹	14 514	28 515	56 139	117 854	250 322	583 953	83 286
Bénéfice net d'exploitation—moyenne par ferme (\$)							
Bénéfice net d'exploitation²	2 250	8 123	16 635	37 941	84 641	194 676	26 192
Marges d'exploitation par \$ de revenu							
Marge d'exploitation	0,13	0,22	0,23	0,24	0,25	0,25	0,24
Marge d'exploitation (avant intérêt)	0,20	0,28	0,29	0,30	0,31	0,30	0,30

1. Les totaux peuvent être légèrement faussés en raison de l'arrondissement des chiffres et/ou des exigences liées à la confidentialité. * À utiliser avec prudence.

2. Le bénéfice net d'exploitation ne tient pas compte de l'amortissement.

** Non fiable.

Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Tableau 4 : Revenus et dépenses d'exploitation selon la province, 1996

	Terre-Neuve		Île-du-Prince-Édouard		Nouvelle-Écosse		Nouveau-Brunswick	
	1996	Variation 1996/1995	1996	Variation 1996/1995	1996	Variation 1996/1995	1996	Variation 1996/1995
Nombre de fermes	x	...	90	-	30 *	x	x	x
Revenus—moyenne par ferme (\$)								
Total, céréales et oléagineux	x	...	x	x	55 030 *	x	x	x
Pommes de terre	x	...	x	x	-	x	x	x
Fruits et légumes	x	...	x	x	15 689 *	x	x	x
Tabac	x	...	x	...	-	x	x	...
Produits de serre et de pépinière	x	...	-	...	-	x	x	...
Cultures fourragères (incluant les semences)	x	...	638 *	35,5	x	x	x	x
Autres cultures	x	...	-	...	x	x	x	...
Total, autres cultures	x	...	x	x	17 418 *	x	x	x
Total, revenus au titre des cultures	x	...	56 893	22,8	72 448 *	x	x	x
Bovins et semence bovine	x	...	1 892 **	26,8	x	x	x	x
Porcs	x	...	x	x	-	x	x	...
Volaille et œufs	x	...	x	x	x	x	x	x
Produits laitiers et subventions	x	...	-	x	-	x	x	...
Autres bestiaux et produits d'élevage	x	...	-	x	-	x	x	x
Total, revenus au titre du bétail et des produits	x	...	1 908 **	(28,0)	x	x	x	x
Paiements de programme	x	...	5 048	(36,7)	3 734 *	x	x	x
Travaux à forfait et location de machines	x	...	4 975 *	(4,7)	x	x	x	x
Revenus de location	x	...	x	x	x	x	x	x
Produits forestiers et acéricoles	x	...	x	x	-	x	x	x
Revenus divers	x	...	1 440	(44,5)	139 *	x	x	x
Total, autres revenus	x	...	8 240	(22,7)	x	x	x	x
Total, revenus d'exploitation¹	x	...	72 089	6,6	87 738 *	x	x	x
Dépenses—moyenne par ferme (\$)								
Engrais et chaux	x	...	11 540	25,7	15 312 *	x	x	x
Pesticides	x	...	x	x	x	x	x	x
Semences et plants	x	...	4 845	22,7	9 009 *	x	x	x
Autres dépenses au titre des cultures	x	...	x	x	x	x	x	x
Total, dépenses au titre des cultures	x	...	19 675	21,0	31 884 *	x	x	x
Achats de bovins	x	...	207	(88,6)	x	x	x	x
Achats de porcs	x	...	-	x	-	x	x	...
Achats de volaille et d'œufs	x	...	-	x	-	x	x	...
Autres achats de bétail	x	...	-	...	-	x	x	...
Aliments, compléments, paille et litière	x	...	410 *	(58,5)	x	x	x	x
Frais de vétérinaire, de méd. et droits de monte	x	...	250	(31,9)	x	x	x	x
Autres dépenses au titre du bétail	x	...	-	...	-	x	x	...
Total, dépenses au titre du bétail	x	...	867	(73,7)	x	x	x	x
Petits outils	x	...	170 *	53,2	546 *	x	x	x
Dép. nettes de carburant, mach., camions, autos	x	...	4 441	(5,2)	3 862	x	x	x
Réparations, permis et assurance	x	...	5 551	12,6	7 275	x	x	x
Total, dépenses au titre des machines	x	...	10 163	4,5	x	x	x	x
Salaires (incluant RPC, RRQ, AE)	x	...	7 739	14,7	11 000 *	x	x	x
Loyers	x	...	3 556	(36,5)	4 444 **	x	x	x
Assurance	x	...	1 194	(33,3)	1 345 *	x	x	x
Services publics	x	...	1 090	2,6	1 202 *	x	x	x
Travaux à forfait et location de machines	x	...	6 362	24,3	17 646 *	x	x	x
Frais d'intérêt, nets	x	...	4 375 *	2,0	4 089 *	x	x	x
Impôts fonciers, nets	x	...	992	(1,9)	711	x	x	x
Réparations de bâtiments et clôtures	x	...	908	...	1 163 **	x	x	x
Frais divers	x	...	4 242	(18,8)	5 284	x	x	x
Total, dépenses générales	x	...	30 458	(2,5)	46 884 *	x	x	x
Total, dépenses d'exploitation¹	x	...	61 163	1,0	91 564	x	x	x
Bénéfice net d'exploitation—moyenne par ferme (\$)								
Bénéfice net d'exploitation²	x	...	10 926	54,2	(3 827)	x	x	x
Marges d'exploitation par \$ de revenu								
Marge d'exploitation	x		0,15		(0,04)		x	
Marge d'exploitation (avant intérêt)	x		0,21		--		x	

1. Les totaux peuvent être légèrement faussés en raison de l'arrondissement des chiffres et/ou des exigences liées à la confidentialité. * À utiliser avec prudence.

2. Le bénéfice net d'exploitation ne tient pas compte de l'amortissement.

** Non fiable.

Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Tableau 4 : Revenus et dépenses d'exploitation selon la province, 1996 (suite)

	Québec		Ontario		Manitoba		Saskatchewan	
	1996	Variation 1996/1995	1996	Variation 1996/1995	1996	Variation 1996/1995	1996	Variation 1996/1995
Nombre de fermes	3 015	19,9	13 880	(1,1)	12 770	2,9	50 355	3,5
Revenus—moyenne par ferme (\$)								
Total, céréales et oléagineux	110 942	24,9	77 438	6,3	101 095	15,6	76 808	21,0
Pommes de terre	-	x	28 **	x	177	7,9	13 **	30,0
Fruits et légumes	1 581 *	9,0	1 330	57,2	230	90,1	121	(7,6)
Tabac	x	...	307 **	84,9	-	...	-	...
Produits de serre et de pépinière	x	x	29 **	(37,0)	32 **	(28,9)	9 **	(47,1)
Cultures fourragères (incluant les semences)	1 016	40,9	997	5,1	1 363	(13,0)	836	(12,1)
Autres cultures	-	...	38 **	x	514	72,5	-	...
Total, autres cultures	2 732	17,3	2 729	32,2	2 316	5,6	979	(11,7)
Total, revenus au titre des cultures	113 674	24,7	80 167	7,0	103 411	15,3	77 787	20,4
Bovins et semence bovine	2 270	9,0	3 355	(7,2)	7 021	3,5	5 762	9,6
Porcs	2 262 *	...	1 417	(6,9)	1 607	3,7	420	7,7
Volaille et œufs	431 **	7,5	481	33,2	340 *	(0,3)	59 **	(1,7)
Produits laitiers et subventions	2 814	49,4	810	26,0	206 *	31,2	102 *	52,2
Autres bestiaux et produits d'élevage	187 *	85,1	122	(27,8)	191	(46,3)	167	14,4
Total, revenus au titre du bétail et des produits	7 965	44,2	6 185	(2,0)	9 365	1,9	6 511	9,9
Paievements de programme	6 468	(53,6)	4 277	84,8	5 067	(41,9)	8 876	59,7
Travaux à forfait et location de machines	10 745	12,2	6 466	4,6	3 395	29,3	3 346	16,4
Revenus de location	1 156 *	8,0	1 005	(5,7)	531	(1,5)	698	11,3
Produits forestiers et acéricoles	688 *	19,9	77 **	79,1	80 **	53,8	18 **	63,6
Revenus divers	1 995	(19,4)	2 316	7,9	4 060	(41,6)	4 197	(59,5)
Total, autres revenus	14 583	6,5	9 864	4,6	8 066	(20,7)	8 258	(40,5)
Total, revenus d'exploitation¹	142 690	14,8	100 493	8,1	125 909	6,9	101 432	12,8
Dépenses—moyenne par ferme (\$)								
Engrais et chaux	19 229	1,4	11 811	(1,8)	19 793	8,0	10 952	11,2
Pesticides	5 980	51,7	5 513	2,6	12 384	9,3	7 705	17,1
Semences et plants	13 164	24,8	6 767	16,8	6 723	16,5	3 065	15,7
Autres dépenses au titre des cultures	302 *	1,7	185	(31,5)	130	(11,0)	89	29,0
Total, dépenses au titre des cultures	38 674	14,6	24 277	3,5	39 031	9,7	21 810	13,9
Achats de bovins	765	(39,7)	1 326	(32,4)	2 160	(14,5)	1 846	(2,5)
Achats de porcs	234 *	67,1	253	(29,3)	424	(17,5)	85	14,9
Achats de volaille et d'œufs	x	x	75 *	25,0	42 *	(26,3)	8 *	-
Autres achats de bétail	x	x	80	(10,1)	97 *	(34,0)	198	1,0
Aliments, compléments, paille et litière	2 822	37,5	1 979	21,3	1 608	14,9	997	22,6
Frais de vétérinaire, de méd. et droits de monte	349	43,0	255	14,3	427	6,2	371	13,8
Autres dépenses au titre du bétail	47 *	(6,0)	5 *	(78,3)	7	(56,3)	7 *	(70,8)
Total, dépenses au titre du bétail	4 322	13,1	3 974	(8,6)	4 766	(5,8)	3 511	5,2
Petits outils	217	...	389	33,2	465	24,3	530	22,7
Dép. nettes de carburant, mach., camions, autos	5 719	9,0	4 771	11,2	8 153	9,2	7 270	5,6
Réparations, permis et assurance	10 137	15,5	6 407	5,6	8 869	11,7	7 799	9,8
Total, dépenses au titre des machines	16 073	13,8	11 567	8,6	17 488	10,9	15 599	8,2
Salaires (incluant RPC, RRQ, AE)	7 361	15,5	5 397	24,1	5 879	11,5	4 407	14,5
Loyers	4 427	0,2	5 951	5,7	5 444	3,1	2 669	4,9
Assurance	3 847	(14,7)	1 970	(12,6)	2 519	(16,4)	2 160	26,0
Services publics	3 460	20,7	2 111	10,4	1 937	13,6	1 600	12,6
Travaux à forfait et location de machines	10 399	33,7	5 813	8,0	6 227	30,2	5 860	35,7
Frais d'intérêt, nets	11 890	4,5	6 017	(5,2)	6 614	1,0	5 397	4,0
Impôts fonciers, nets	2 794	20,1	2 888	10,7	2 730	9,6	3 100	8,3
Réparations de bâtiments et clôtures	3 212	20,1	1 861	34,3	1 512	27,6	1 178	35,6
Frais divers	6 377	2,6	5 214	13,8	9 887	25,5	9 159	96,0
Total, dépenses générales	53 767	10,8	37 222	8,0	42 750	12,0	35 531	29,5
Total, dépenses d'exploitation¹	112 837	12,6	77 039	5,7	104 035	10,0	76 451	18,8
Bénéfice net d'exploitation—moyenne par ferme (\$)								
Bénéfice net d'exploitation²	29 853	23,8	23 454	16,8	21 875	(5,6)	24 981	(2,5)
Marges d'exploitation par \$ de revenu								
Marge d'exploitation	0,21		0,23		0,17		0,25	
Marge d'exploitation (avant intérêt)	0,29		0,29		0,23		0,30	

1. Les totaux peuvent être légèrement faussés en raison de l'arrondissement des chiffres et/ou des exigences liées à la confidentialité. * A utiliser avec prudence.

2. Le bénéfice net d'exploitation ne tient pas compte de l'amortissement.

** Non fiable.

Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Tableau 4 : Revenus et dépenses d'exploitation selon la province, 1996 (fin)

	Alberta		Colombie-Britannique		Canada	
	1996	Variation 1996/1995	1996	Variation 1996/1995	1996	Variation 1996/1995
Nombre de fermes	24 605	8,8	960	20,8	105 730	4,5
Revenus—moyenne par ferme (\$)						
Total, céréales et oléagineux	90 193	19,9	65 119	2,4	83 770	18,1
Pommes de terre	x	x	-	...	36	(2,7)
Fruits et légumes	270	40,6	422 **	(9,4)	377	35,1
Tabac	x	x	-	x	41 **	78,3
Produits de serre et de pépinière	10 **	(58,3)	x	x	18 *	(35,7)
Cultures fourragères (incluant les semences)	2 472	4,3	3 962	57,4	1 335	(1,1)
Autres cultures	287	(4,3)	x	...	134	24,1
Total, autres cultures	3 042	4,4	4 391	46,5	1 941	6,4
Total, revenus au titre des cultures	93 235	19,3	69 510	4,4	85 711	17,8
Bovins et semence bovine	9 782	6,1	2 878	42,0	6 402	6,9
Porcs	835	3,6	x	x	839	5,3
Volaille et œufs	224	25,8	11 **	(31,3)	197	15,2
Produits laitiers et subventions	141	(16,1)	x	x	295	30,5
Autres bestiaux et produits d'élevage	278	(3,1)	99 **	...	189	(7,8)
Total, revenus au titre du bétail et des produits	11 259	5,7	3 243	41,6	7 923	7,2
Paiements de programme	4 729	(1,6)	3 968	93,1	6 728	22,1
Travaux à forfait et location de machines	3 801	(6,1)	4 982	(3,3)	4 096	9,1
Revenus de location	2 080	2,7	x	x	1 060	5,5
Produits forestiers et acéricoles	66 **	(7,0)	x	x	67 *	24,1
Revenus divers	4 400	(36,1)	2 025	(41,8)	3 894	(49,9)
Total, autres revenus	10 347	(20,6)	8 646	(12,2)	9 116	(27,5)
Total, revenus d'exploitation¹	119 570	12,1	85 367	5,7	109 478	11,4
Dépenses—moyenne par ferme (\$)						
Engrais et chaux	14 744	5,0	10 474	(6,0)	13 247	7,1
Pesticides	7 665	17,5	5 246	(7,7)	7 896	14,4
Semences et plants	3 407	13,9	2 814	8,2	4 362	16,5
Autres dépenses au titre des cultures	181	(10,8)	104 *	(12,6)	135	(5,6)
Total, dépenses au titre des cultures	25 998	9,4	18 639	(4,6)	25 639	10,7
Achats de bovins	4 301	0,6	871	(45,3)	2 345	(6,0)
Achats de porcs	135	(4,3)	x	...	163	(11,4)
Achats de volaille et d'œufs	53	...	x	x	33	32,0
Autres achats de bétail	127	(28,2)	86 **	(60,0)	149	(10,2)
Aliments, compléments, paille et litière	2 373	40,8	704 *	(17,0)	1 569	28,2
Frais de vétérinaire, de méd. et droits de monte	526	4,2	216 *	43,0	396	10,6
Autres dépenses au titre du bétail	10 **	(58,3)	-	x	8	(65,2)
Total, dépenses au titre du bétail	7 525	10,2	1 883	(33,2)	4 663	4,2
Petits outils	582	13,7	283	10,1	504	22,0
Dép. nettes de carburant, mach., camions, autos	6 809	5,1	4 629	0,4	6 869	6,6
Réparations, permis et assurance	8 920	11,4	6 780	7,7	8 061	10,5
Total, dépenses au titre des machines	16 311	8,8	11 691	4,7	15 434	9,1
Salaires (incluant RPC, RRQ, AE)	5 930	10,8	5 803	(0,5)	5 171	14,4
Loyers	3 552	10,0	3 016	27,4	3 695	5,3
Assurance	2 079	(18,1)	1 220	(20,5)	2 198	(0,1)
Services publics	1 728	4,8	822	(3,5)	1 783	11,0
Travaux à forfait et location de machines	6 154	25,2	6 521	10,3	6 105	28,4
Frais d'intérêt, nets	7 048	3,3	3 539	(14,6)	6 176	2,5
Impôts fonciers, nets	2 040	(1,9)	1 545	15,3	2 755	6,9
Réparations de bâtiments et clôtures	1 763	21,1	1 041	(1,0)	1 501	29,7
Frais divers	7 275	24,6	4 852	18,0	8 166	52,6
Total, dépenses générales	37 568	10,9	28 359	4,5	37 550	18,4
Total, dépenses d'exploitation¹	87 402	10,0	60 572	(0,2)	83 286	13,3
Bénéfice net d'exploitation—moyenne par ferme (\$)						
Bénéfice net d'exploitation²	32 168	18,3	24 795	23,3	26 192	5,7
Marges d'exploitation par \$ de revenu						
Marge d'exploitation	0,27		0,29		0,24	
Marge d'exploitation (avant intérêt)	0,33		0,33		0,30	

1. Les totaux peuvent être légèrement faussés en raison de l'arrondissement des chiffres et/ou des exigences liées à la confidentialité. * À utiliser avec prudence.

2. Le bénéfice net d'exploitation ne tient pas compte de l'amortissement.

** Non fiable.

Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Vue d'ensemble des revenus agricoles, 1996 – Fermes productrices de céréales et d'oléagineux

Tableau 5 : Fermes déclarant des ventes de céréales et d'oléagineux selon le degré de spécialisation et la catégorie de revenu, 1995 et 1996

Catégorie de revenu		Degré de spécialisation ¹						
		Moins de 25,0 %	25,0 % à 50,9 %	51,0 % à 74,9 %	75,0 % à 89,9 %	90,0 % à 99,9 %	100,0 %	Total
		Nombre de fermes						
		Non spécialisées			« Fermes de céréales et d'oléagineux » spécialisées			
10 000 \$ à 24 999 \$	1996	3 580	2 740	2 695	2 190	1 930	16 130	29 255
	1995	3 545	3 010	2 855	2 395	1 780	15 375	28 960
25 000 \$ à 49 999 \$	1996	4 090	3 275	3 305	2 720	2 510	12 855	28 750
	1995	4 545	3 710	4 045	2 685	2 905	12 760	30 650
50 000 \$ à 99 999 \$	1996	4 900	3 555	4 280	4 325	4 155	11 725	32 935
	1995	5 275	4 160	4 710	3 865	3 630	11 665	33 315
100 000 \$ à 249 999 \$	1996	9 585	3 785	4 695	5 285	5 510	11 125	39 995
	1995	10 370	4 535	5 225	4 525	4 705	10 395	39 760
250 000 \$ à 499 999 \$	1996	4 715	1 500	1 500	1 365	1 970	3 135	14 195
	1995	4 835	1 690	1 250	1 040	1 330	2 495	12 650
500 000 \$ et plus	1996	2 575	810	470	310	640	900	5 695
	1995	2 305	730	335	205	365	605	4 550
Total ²	1996	29 445	15 670	16 945	16 200	16 705	55 880	150 835
	1995	30 885	17 845	18 425	14 715	14 715	53 300	149 875
Répartition selon le degré de spécialisation (%)	1996	19,5	10,4	11,2	10,7	11,1	37,0	100,0
	1995	20,6	11,9	12,3	9,8	9,8	35,6	100,0

1. Pourcentage des ventes totales portant sur les céréales et les oléagineux.

2. Les totaux peuvent être légèrement faussés en raison de l'arrondissement des chiffres et/ou des exigences liées à la confidentialité.

Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles.

Tableau 6 : Caractéristiques physiques, fermes productrices de céréales et d'oléagineux, Canada, 1994–1996

	1996							1995	1994
	10 000 \$ à 24 999 \$	25 000 \$ à 49 999 \$	50 000 \$ à 99 999 \$	100 000 \$ à 249 999 \$	250 000 \$ à 499 999 \$	500 000 \$ et plus	Ensemble des catégories	Ensemble des catégories	Ensemble des catégories
Moyenne par ferme (acre)									
Superficie totale des fermes	396	567	905	1 418	2 123	3 286	1 058	1 064	1 026
Total, cultures	250	360	585	976	1 640	2 745	735	732	704
Céréales et oléagineux	215	322	531	882	1 479	2 407	660	644	619
Blé	103	168	290	472	742	1 157	345	309	288
Avoine	17	24	31	46	68	79	36	23	26
Orge	43	55	81	140	242	369	106	89	76
Maïs-grain	5	6	10	17	48	152	17	15	14
Canola	25	40	74	139	259	432	101	147	155
Soja	9	11	13	18	41	104	18	16	16
Graine de lin	7 *	9	13	24	41	54	18	25	21
Autres céréales et oléagineux	6 *	9	19	26	37	60	19	19	23
Pois et haricots secs	6 *	9	17	37	90	199	29	38	34
Autres cultures	29	29	37	57	71	139	45	50	51
Terres en jachère	62	106	164	208	197	237	153	177	170
Autres terres ¹	85	101	156	234	286	304	170	154	152
Moyenne par ferme déclarante									
Total, bovins et veaux (tête)	73 *	70	93	119	184	271	106	99	89
Nombre de fermes déclarantes	3 515	4 850	8 990	10 065	2 110	640 *	30 165	27 750	24 690
% des fermes déclarantes	29,4	32,1	43,9	46,6	34,3	38,7	39,2	36,5	31,0
Total, porcs (tête)	71 **	70 *	158 **	161	341	1 015	201	206	211
Nombre de fermes déclarantes	330 **	440 *	870 *	705	350 *	145	2 840	3 760	3 355
% des fermes déclarantes	2,8	2,9	4,2	3,3	5,7	8,8	3,7	4,9	4,2

1. Comprend les pâturages ensemencés.

* À utiliser avec prudence.

Source : Statistique Canada, Base de données complètes sur les exploitations agricoles, Enquête de juin sur les cultures et Enquête de juillet sur le bétail

** Non fiable.

VUE D'ENSEMBLE DES REVENUS AGRICOLES

SÉRIE DE BULLETINS

ACTUELS :

- Bulletin n° 1 :** Ensemble des fermes
- Bulletin n° 2 :** *Fermes productrices de céréales et d'oléagineux*

À VENIR :

- Bulletin n° 3 :** Fermes bovines
- Bulletin n° 4 :** Fermes laitières
- Bulletin n° 5 :** Fermes porcines
- Bulletin n° 6 :** Fermes productrices de fruits et de légumes
- Bulletin n° 7 :** Fermes avicoles et ovicoles
- Bulletin n° 8 :** Serres et pépinières
- Bulletin n° 9 :** Fermes productrices de pommes de terre
- Bulletin n° 10 :** Sources de revenu des exploitants agricoles
- Bulletin n° 11 :** Revenu agricole familial

NOTE DE RECONNAISSANCE

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Publié avec l'autorisation du ministre d'Agriculture et Agroalimentaire Canada et du ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 1999. La reproduction du document est permise à condition qu'elle n'ait pas pour but un gain monétaire, que les documents reproduits conservent leur contexte et que la source soit reconnue, sur toutes les copies, de la façon suivante : Agriculture et Agroalimentaire Canada et Statistique Canada, Vue d'ensemble des revenus agricoles, publication n° 1960/B et n° 21-005-XIF au catalogue; ainsi que la date et les pages citées.

Pour toute reproduction ou utilisation à des fins commerciales, on doit obtenir au préalable l'approbation écrite de la Direction de l'analyse économique et stratégique, Agriculture et Agroalimentaire Canada et des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada.