



PERSPECTIVES AGRICOLES CANADIENNES

2018



Agriculture et
Agroalimentaire Canada

Agriculture and
Agri-Food Canada

Canada

Perspectives agricoles canadiennes pour 2018

© Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, représentée par le ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire, (2018)

Nº de catalogue A38-1/6F-PDF

ISSN 2368-934X

Nº d'AAC 12756F

Issued also in English under the title *2018 Canadian Agricultural Outlook*

Pour de plus amples renseignements, rendez-vous au www.agr.gc.ca ou composez sans frais le 1-855-773-0241.

Résumé

Cette publication décrit le contexte macroéconomique et international de l'agriculture au Canada et présente les résultats des prévisions de revenus agricoles d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, qui témoignent d'un consensus élaboré conjointement par les provinces et Statistique Canada au sujet des indicateurs financiers agrégés et à l'échelle de l'exploitation agricole pour 2017 et 2018.

La prévision à court terme indique un secteur agricole sain sur le plan financier. Le revenu monétaire net devrait augmenter de 5 p. cent pour atteindre le niveau record de 16,2 milliards de dollars en 2017, étant donné que les recettes monétaires agricoles ont augmenté considérablement. Le revenu monétaire net devrait reculer légèrement à 15,6 milliards de dollars en 2018, puisque les dépenses d'exploitation augmentent plus que les recettes monétaires agricoles; ce sera toutefois le second plus haut niveau enregistré. Parallèlement, la croissance continue des valeurs des actifs devrait faire augmenter la valeur nette moyenne des exploitations agricoles à 3,16 millions de dollars d'ici 2018.

Les recettes des productions végétales, malgré un repli général des prix dans les marchés internationaux des céréales, devraient augmenter au cours des deux années en raison de récoltes nationales relativement bonnes et de la vigueur des prix sur le marché intérieur, qui sont soutenus par un dollar canadien relativement faible. Les recettes des élevages de bétail devraient augmenter de 4 p. cent en 2017, en partie, sous l'effet des prix plus élevés de la viande rouge découlant de la forte demande sur les marchés mondiaux. En 2018, les recettes des élevages de bétail devraient augmenter légèrement malgré des prix légèrement plus bas. Les dépenses d'exploitation nettes devraient augmenter légèrement au cours des deux années en raison d'une hausse des dépenses engagées pour la main-d'œuvre, les aliments industriels pour animaux et l'énergie.

Bien qu'il existe des risques, notamment une variation importante du prix du pétrole ou du taux de change, qui pourraient avoir des répercussions importantes sur les recettes ou les coûts d'exploitation, la perspective macroéconomique est relativement stable pour la période de prévision et appuie généralement les niveaux de revenus agricoles. Un événement de ce genre pourrait avoir des répercussions importantes sur les recettes ou les coûts d'exploitation. Les conditions météorologiques au Canada et dans d'autres régions exportatrices de cultures sont aussi une importante source d'incertitude susceptible d'avoir une incidence sur le revenu agricole.

La demande mondiale de produits agricoles devrait continuer d'augmenter, mais à un rythme plus modéré que par le passé.

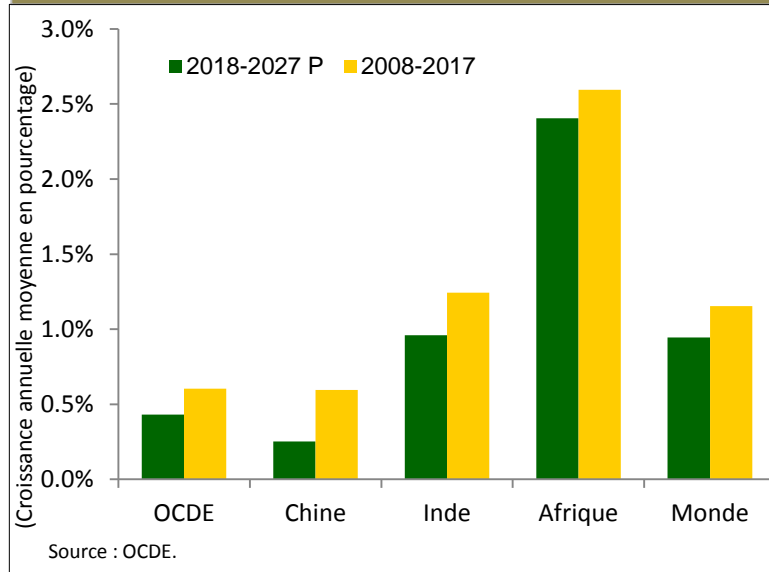
En ce qui concerne les prochaines années, la croissance économique et démographique prévue à l'échelle mondiale et la demande de produits agricoles qui en résultera présentent une perspective généralement positive pour le secteur agricole et agroalimentaire du Canada.

Cependant, un ralentissement anticipé des taux de croissance laisse entendre que les futurs gains pourraient être moindres que ceux obtenus au cours des dernières années.

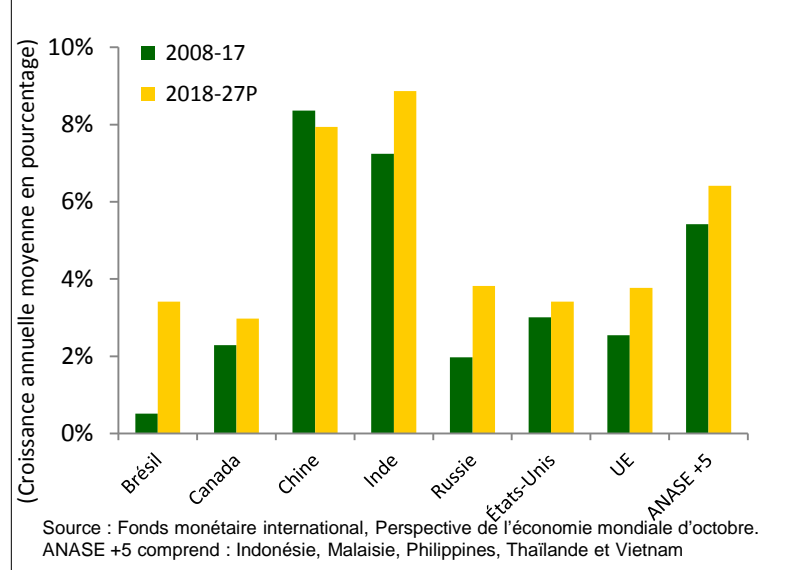
La croissance démographique devrait ralentir au cours des prochaines années, car les taux de fertilité continuent de diminuer, mais ce ralentissement sera en partie compensé par l'augmentation de l'espérance de vie. La population mondiale augmentera en moyenne de 0,9 p. cent par année de 2018 à 2027 pour atteindre 8,2 milliards de personnes, comparativement à 1,2 p. cent au cours de la décennie précédente. Environ 56 p. cent de cette croissance devrait avoir lieu en Inde et en Afrique subsaharienne. Les États membres de l'Organisation de coopération et de développement économiques connaîtront une croissance moyenne annuelle de seulement 0,4 p. cent. Le taux de croissance annuel de la population en Chine devrait être de 0,3 p. cent et ne devrait pas s'accroître de façon notable par suite de la nouvelle politique de natalité permettant à un plus grand nombre de familles d'avoir deux enfants.

Les perspectives pour l'économie mondiale se sont récemment améliorées, passant d'une croissance du PIB total de 3,2 p. cent en 2016 à une croissance prévue de 3,7 p. cent en 2017 et de 3,9 p. cent en 2018 et 2019. Même si cette tendance devait faire augmenter la croissance de la demande d'aliments, d'autres facteurs pourraient la freiner. Le ralentissement de la croissance du revenu par habitant en Chine ainsi que le ralentissement de la croissance de la demande de produits carnés provenant des consommateurs de ce pays devraient avoir un effet modérateur sur les marchés agricoles mondiaux. Alors que la croissance du revenu par habitant dans les économies à revenus élevés comme les États-Unis et l'Union européenne devrait s'accélérer, les consommateurs dans les pays aisés ont tendance à dépenser une faible portion de leurs revenus supplémentaires pour l'alimentation. Une plus grande part de la croissance de la demande alimentaire proviendra d'économies asiatiques émergentes autres que la Chine, plus particulièrement l'Inde, où un grand nombre de personnes se sont greffées à la classe moyenne et augmentent leurs achats de nourriture.

Graphique 1 : Croissance de la population – Données de base de l'OCDE, 2008–2017 par rapport à 2018-2027P



Graphique 2 : Croissance du produit intérieur brut par habitant – Données de base du FMI, 2008-2017 par rapport à 2018-2027P

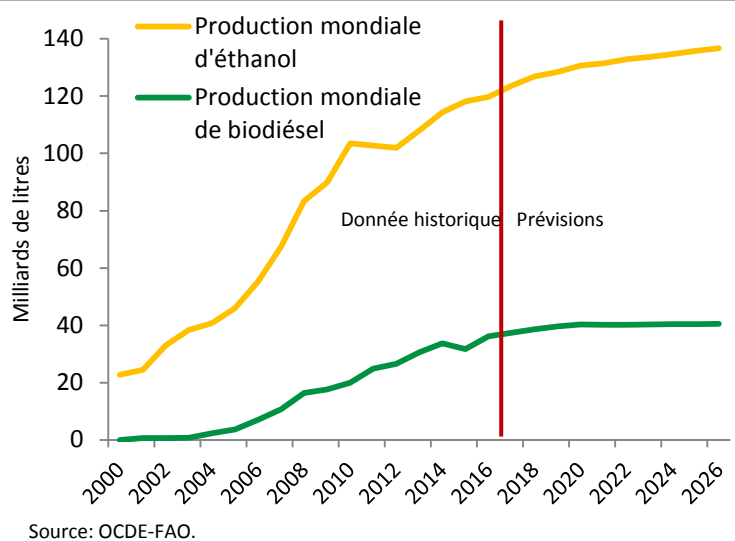


La croissance modérée de la demande déclouera également du ralentissement de la production de biocarburants, ce qui contribuera à une augmentation plus lente du commerce agricole.

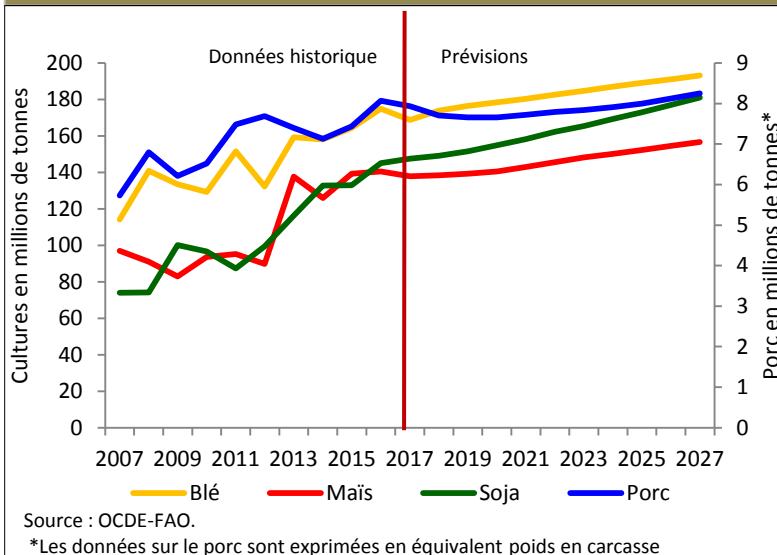
Un autre facteur qui influe sur la croissance de la demande de produits agricoles est le ralentissement de l'expansion de la production de biocarburants. La précédente période d'essor de la production de biocarburants était associée aux progrès continus réalisés en vue de respecter les nouveaux mandats des gouvernements. Cependant, aux États-Unis, la teneur en éthanol dans l'essence a déjà atteint le plafond d'environ 10 p. cent, ce qui laisse entendre des augmentations minimales dans les mandats des années à venir et des difficultés pour ce qui est de la commercialisation de plus grandes quantités. L'augmentation des prix du pétrole brut au cours des prochaines années pourrait exercer des pressions à la baisse sur la consommation d'essence et de diésel, réduisant par conséquent la demande de mélange de biocarburants. Une croissance dans les économies en développement permettrait de compenser en partie cette baisse, étant donné l'élargissement des mandats et une nouvelle capacité de production. Les principales sources de croissance seront le Brésil (éthanol, biodiesel), la Thaïlande (éthanol) et la Chine (éthanol).

Le commerce des principaux produits agricoles devrait s'accroître en moyenne de 1 à 2 p. cent par année de 2018 à 2027, ce qui représente une augmentation plus lente comparativement à la décennie précédente. Cette situation est en partie attribuable à une plus faible croissance prévue de la demande alimentaire en Chine. Néanmoins, le soja et d'autres oléagineux devraient enregistrer des gains relativement élevés par rapport à d'autres produits en raison de la croissance continue de la demande de tourteaux protéiques pour le bétail, qui est soutenue par des revenus plus élevés dans certaines économies en développement. Bien qu'une part des besoins mondiaux accrus en aliments pourrait être comblée par une augmentation de la production dans les pays où la croissance de la demande est la plus élevée, il pourrait être difficile de réaliser pleinement cette croissance à l'échelle nationale en raison des ressources limitées. Il est probable qu'une partie importante de la demande accrue soit satisfaite par des pays exportateurs riches en eau et en terres, y compris le Canada.

Graphique 3 : Croissance de la production de biocarburants, 2000-2026



Graphique 4 : Croissance du commerce mondial de certains produits, 2007 – 2027

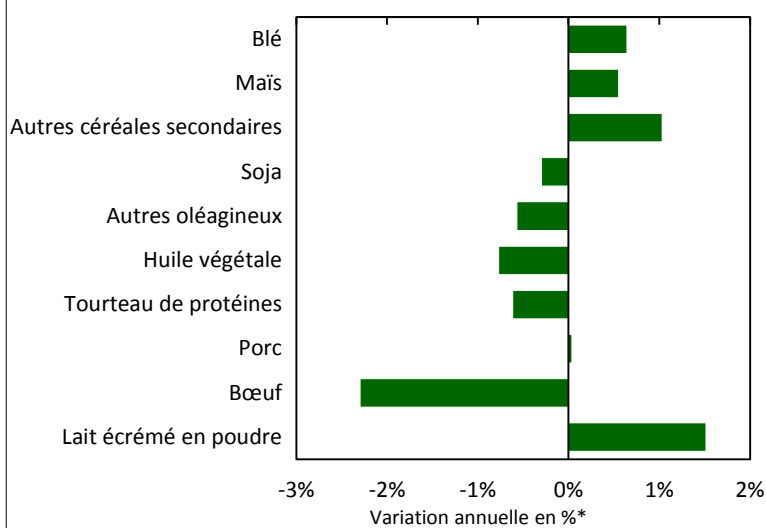


Bien que les prix devraient être stables en général, le secteur agricole canadien aura encore de nombreuses occasions d'augmenter ses ventes, l'Asie du Sud-Est étant l'un des marchés les plus prometteurs.

À l'échelle mondiale, les prix des produits agricoles devraient varier considérablement par produit au cours des prochaines années. Le marché chinois étant de nouveau ouvert aux importations, les prix du bœuf devraient diminuer à long terme après avoir atteint un sommet cyclique en 2014, tandis que les prix du lait écrémé en poudre suivent une tendance à la hausse après une chute importante en 2015. Les prix des cultures devraient demeurer inférieurs aux sommets atteints au cours de la dernière décennie et les prix des céréales devraient connaître des augmentations modérées, tandis que les prix des oléagineux enregistreront une légère diminution. Les prix des céréales devraient être légèrement plus fermes, étant donné que la croissance de la demande dépasse les augmentations de la production et que les quantités utilisées dans les aliments pour animaux augmentent. La croissance des prix des oléagineux devrait être plus lente en raison des augmentations continues de la production de soja et d'autres oléagineux, de la faible croissance de la consommation d'huiles végétales par habitant pour usage alimentaire dans les pays en développement, des faibles hausses de la production de biodiesel et de l'essor continu de la production d'huile de palme, qui est, dans certains cas, un produit de remplacement de l'huile végétale traditionnelle.

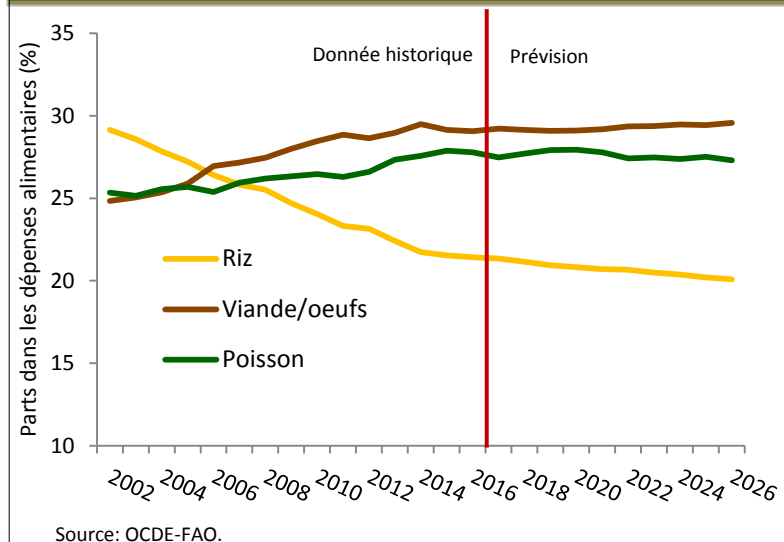
Malgré le ralentissement de la croissance de la demande mondiale, les marchés internationaux continuent d'offrir davantage de débouchés aux producteurs canadiens. L'Asie du Sud-Est est une région à croissance rapide, où les régimes alimentaires deviennent moins centrés sur le riz. Des membres éventuels de l'Accord de Partenariat transpacifique global et progressiste (PTGP), le Vietnam, la Malaisie, Singapour et Brunei, ont augmenté leurs importations agroalimentaires en provenance du Canada à un taux moyen de 11 p. cent par année au cours de la dernière décennie. La diminution de la pauvreté au Vietnam au cours des trois dernières décennies, qui a entraîné une augmentation de la consommation de protéines animales et du besoin d'importer des aliments pour animaux, crée des débouchés. D'autres exemples sont Singapour et, de plus en plus, la Malaisie, des économies riches qui s'avèrent être des marchés attrayants pour les exportations à valeur ajoutée telles que la viande et les fruits de mer.

Graphique 5 : Variation du prix annuel de certains produits, 2017-2026



Source : OCDE-FAO. * basé sur les prix réels en \$ US

Graphique 6 : Variation de la consommation alimentaire en Asie du Sud-Est, 2002-2026



Source: OCDE-FAO.

Les conditions financières à court terme pour le secteur agricole canadien sont positives; le revenu monétaire net devrait atteindre un niveau record en 2017 et demeurer élevé en 2018.

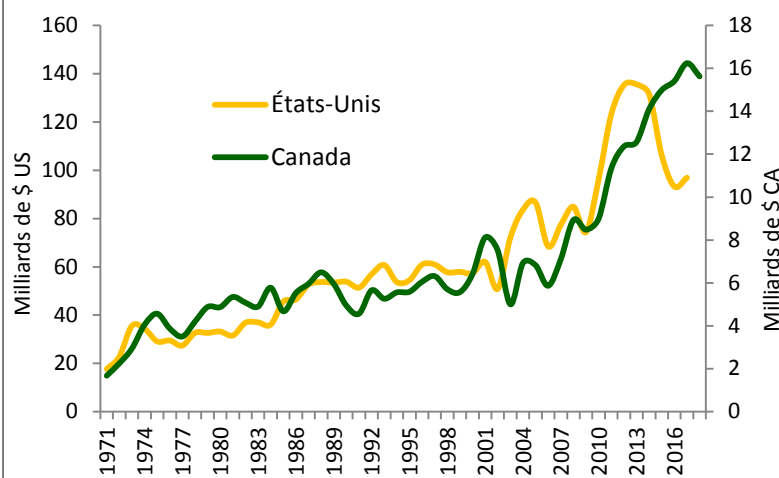
Le revenu monétaire net (RMN) du Canada est une importante mesure du rendement économique du secteur agricole et il représente l'argent dont dispose ce secteur pour le remboursement des dettes ou les investissements.

Le RMN correspond aux recettes monétaires à l'échelle du secteur, y compris les paiements de programme desquels sont déduites les dépenses d'exploitation. En 2017, le RMN canadien devrait atteindre 16,2 milliards de dollars. Ce RMN établirait un autre record à la suite de celui de 15,4 milliards de dollars établi en 2016, puisqu'en 2017, les recettes monétaires devraient augmenter plus rapidement que les dépenses d'exploitation. En 2018, le RMN devrait atteindre 15,6 milliards de dollars, ce qui est bien au-dessus de la moyenne quinquennale (2012-2016) de 13,9 milliards de dollars.

Malgré le degré élevé d'intégration entre le Canada et les É.-U., les revenus monétaires nets ont divergé depuis 2014-2015. Le RMN des É.-U. a grandement diminué en raison du fléchissement des prix des céréales et du bétail à l'échelle mondiale. Toutefois, les conditions au Canada sont demeurées bonnes en grande partie en raison de la dépréciation du dollar canadien. Les prix de nombreux produits sont établis en dollars américains, et un faible taux de change augmente la valeur que les agriculteurs canadiens tirent de la vente de leurs produits.

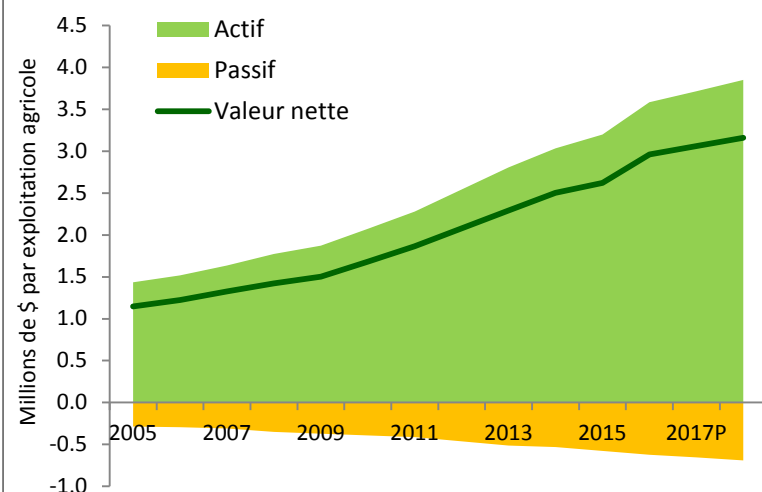
À l'échelle de l'exploitation agricole, la valeur nette moyenne devrait continuer d'augmenter tout au long de 2018 et dépasser les niveaux records actuels. Au cours des dernières années, la croissance de la valeur de l'actif agricole a été plus rapide que celle du passif, et la valeur nette moyenne pourrait atteindre 3,06 millions de dollars en 2017 et 3,16 millions de dollars en 2018. Les conditions favorables du marché et les ratios d'endettement passif-actif relativement faibles ont permis au secteur de continuer d'investir malgré l'augmentation de la dette agricole.

Graphique 7 : Revenu monétaire net, données historiques et prévisions, Canada et É.-U., 1971-2018P



Source : Statistique Canada, USDA et calculs d'AAC; prévisions d'AAC pour 2017 - 2018; prévisions du USDA, 2017. *Les montants sont exprimés selon la valeur nominale de la devise.

Graphique 8 : Actif, passif et valeur nette, moyenne par exploitation, 2005-2018P



Sources : Statistique Canada et prévisions d'AAC pour 2017-2018.

Les producteurs de grandes cultures bénéficient de bonnes récoltes, alors que le faible dollar canadien atténue les impacts des bas prix des céréales à l'échelle internationale.

Au Canada, de bonnes récoltes de céréales et d'oléagineux combinées à un taux de change qui atténue les impacts de la faiblesse des prix à l'échelle internationale ont contribué à la prévision de recettes records pour les principales grandes cultures en 2017. Ces recettes devraient augmenter de 1,5 p. cent pour atteindre 25,7 milliards de dollars, comparativement au record précédent de 25,3 milliards de dollars en 2016.

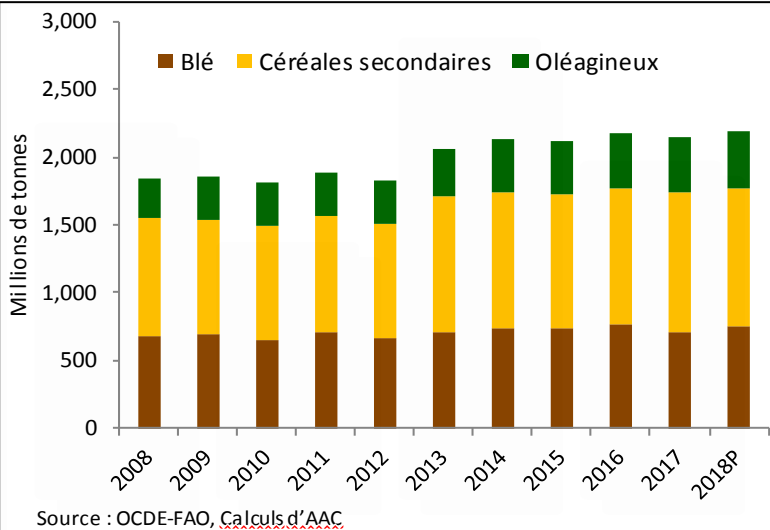
Les prix internationaux sont bas depuis plusieurs années étant donné que la production mondiale de céréales est élevée et que les récoltes augmentent dans la plupart des principales régions productrices.

Parmi les principales cultures canadiennes, en 2017, on prévoit une augmentation des recettes du blé et du canola, ce qui reflète un prix moyen plus élevé et une augmentation des quantités vendues. La diminution des recettes du maïs dénote un recul des prix qui neutralise la légère augmentation des quantités vendues. Les recettes du soja devraient chuter en raison de la baisse des prix et de la diminution des quantités vendues. La diminution prévue des recettes des lentilles et des pois secs illustre une importante diminution des prix.

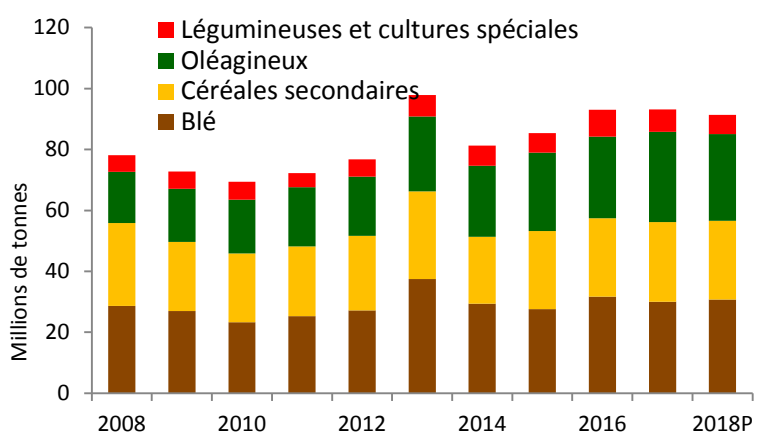
En 2018, les recettes des grandes cultures devraient atteindre 26 milliards de dollars, un nouveau record, selon les prévisions actuelles et en fonction des rendements moyens qui seront obtenus lors de la prochaine saison de croissance.

Malgré les pressions exercées sur les prix, les recettes devraient demeurer élevées. En 2018, les prix du canola et du soja seront soutenus par la croissance de la demande internationale tandis que les prix du blé devraient être soutenus par l'offre limitée de variétés meunières à teneur élevée en protéines au Canada et aux É.-U.

Graphique 9 : Production mondiale de céréales et d'oléagineux, 2008-2018P



Graphique 10 : Production des principales grandes cultures, Canada, 1990-2018P



Source : Statistique Canada et calculs d'AAC; Prévisions d'AAC pour 2017-2018.

Les stocks de viande en Amérique du Nord continuent d'augmenter mais, à court terme, la demande à l'exportation devrait atténuer la pression à la baisse exercée sur les prix.

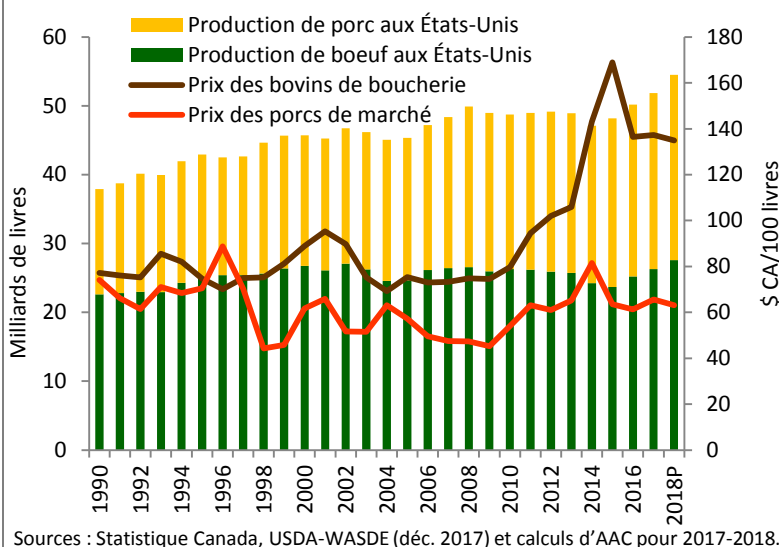
Les recettes des élevages de bétail devraient augmenter de 4 p. cent pour atteindre 24,8 milliards de dollars en 2017 et passer à 24,9 milliards de dollars en 2018.

En Amérique du Nord, la diminution des coûts en aliments pour animaux et les prix élevés du bétail enregistrés au cours des dernières années ont fourni des incitations économiques propices à l'expansion.

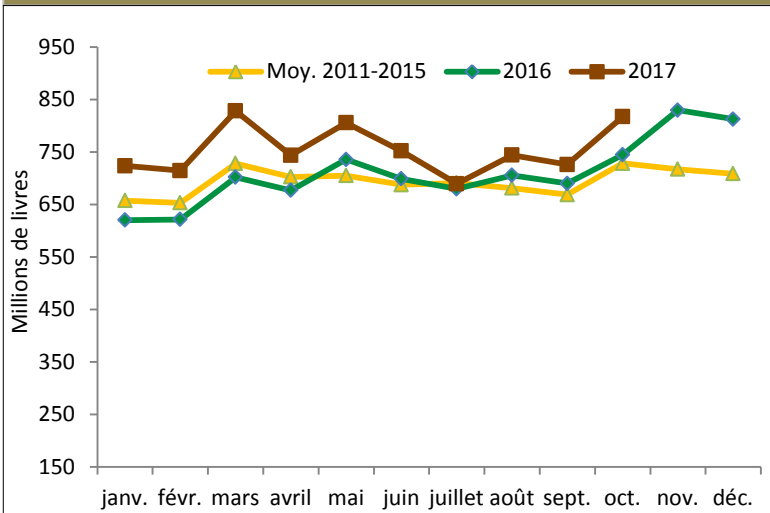
Malgré l'augmentation des stocks de bœuf et de porc, les prix des bovins et des porcs ont augmenté en 2017 en raison de la vitalité de la demande à l'exportation. Les exportations de viande rouge sur douze mois dépassaient de 8,5 p. cent celles de 2016 en raison de la forte demande sur les marchés étrangers. Les exportateurs d'Amérique du Nord ont également bénéficié du fait que l'Australie, un important fournisseur de bœuf, travaille encore à la reconstitution de ses troupeaux à la suite de la grave sécheresse qu'elle a connue. La disponibilité du bœuf nord-américain devrait s'accentuer davantage en 2018. Cette situation, conjuguée à la forte croissance mondiale et à l'offre limitée en Australie, devrait continuer de favoriser la hausse des exportations de bœuf nord-américain.

En 2018, les prix des bovins et des porcs devraient diminuer étant donné qu'il est prévu que la production de porc et de bœuf atteigne des niveaux records. Les exportations de porc devraient demeurer élevées en 2018, car elles seront soutenues par des prix du porc en Amérique du Nord plus concurrentiels que dans d'autres pays et par l'augmentation de la demande mondiale. En Chine, l'industrie porcine continue de se rationaliser en raison de nouvelles lois sur l'environnement, et les importations de porc augmentent. Parallèlement, une capacité accrue d'abattage de porcs aux É.-U. aidera à absorber l'augmentation prévue du nombre de porcs produits en Amérique du Nord.

Graphique 11 : Production de bœuf et de porc des É.-U. et prix moyens pondérés canadiens, 1990-2018P



Graphique 12 : Exportations mensuelles de viande rouge, É.-U. et Canada; 2016, 2017 et moyenne quinquennale



Les recettes monétaires agricoles ont atteint des niveaux records, tout comme le coût des intrants, bien que ceux-ci aient augmenté à un rythme plus lent.

Les dépenses agricoles devraient atteindre 45,6 milliards de dollars en 2017 et 46,9 milliards de dollars en 2018 et ainsi dépasser largement la moyenne quinquennale de 43,6 milliards de dollars.

Globalement, les aliments industriels pour animaux constituent l'intrant le plus coûteux. Les dépenses à ce titre devraient augmenter en raison de la hausse des prix causée par une baisse de la production d'orge et d'autres céréales fourragères et de leur utilisation accrue. Le cheptel porcin canadien a augmenté et un nombre croissant de bovins d'engraissement demeurent au Canada pour y être nourris et abattus. La production de produits laitiers et de volailles s'est également accrue en réaction à la demande croissante. Les dépenses moyennes en aliments pour animaux de 2012 à 2016 s'élevaient à 6,1 milliards de dollars et elles devraient atteindre 6,5 milliards de dollars en 2018.

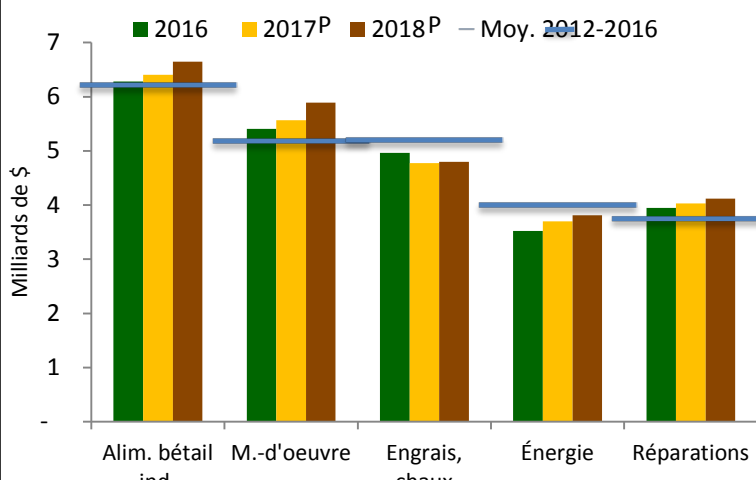
Les coûts de la main-d'œuvre, qui représentent une grande part des dépenses agricoles, ont augmenté en 2017 et en 2018 en raison de l'augmentation du salaire minimum dans les provinces.

L'augmentation des coûts énergétiques enregistrée en 2017 devrait se poursuivre en 2018, alors que les diminutions prévues de l'offre mondiale de pétrole brut jumelées à la consommation mondiale relativement grande de produits pétroliers provoquent la remontée des prix du pétrole. Cependant, les coûts énergétiques du secteur agricole devraient toujours être plus bas que la précédente moyenne quinquennale.

En revanche, les dépenses en engrais devraient diminuer en raison des prix internationaux. Au cours des dernières années, la capacité de production mondiale d'engrais a augmenté, mais la demande a augmenté beaucoup plus lentement.

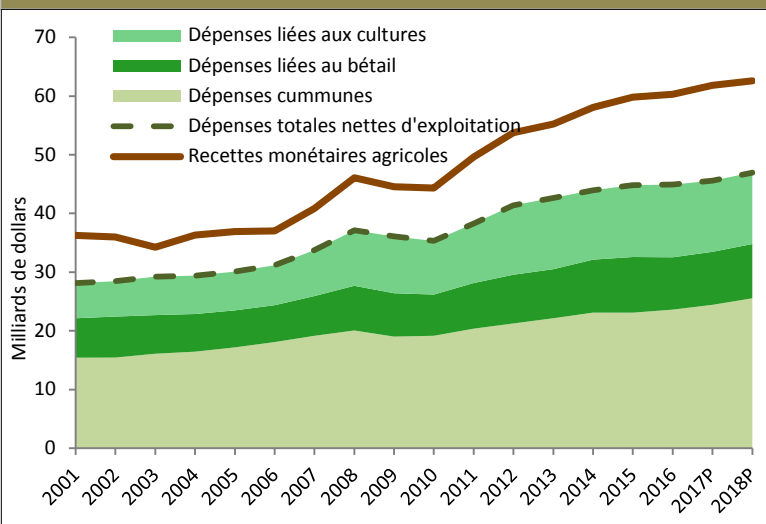
Depuis 2011, les recettes ont augmenté plus rapidement que les dépenses, ce qui a entraîné une hausse du RMN, mais en 2018, la croissance de la production devrait être plus rapide que celle des recettes. Au cours de la dernière décennie, les dépenses liées aux cultures ont augmenté plus rapidement que celles liées au bétail en raison de l'intensification des pratiques de production végétale.

Graphique 13 : Cinq principales dépenses d'exploitation nettes au Canada, 2016-2018P et moyenne quinquennale



Sources : Statistique Canada et calculs d'AAC.

Graphique 14 : Dépenses d'exploitation par type et recettes agricoles, 2001-2018P



Source: AAFC calculations using Statistics Canada data ; AAFC forecasts 2017-2018 .

Les programmes de gestion des risques de l'entreprise continuent d'aider à faire face aux difficultés liées aux conditions météorologiques et aux marchés, mais le secteur a une saine position financière en général.

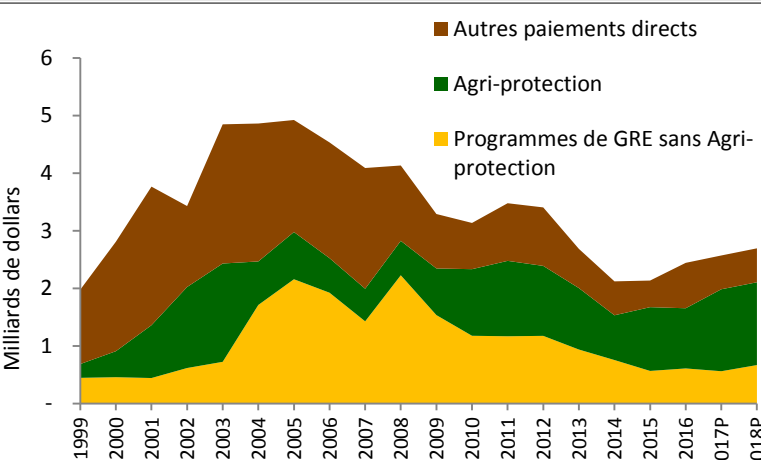
Le montant total des paiements de programme directs devrait atteindre 2,6 milliards de dollars en 2017, surtout en raison de la hausse des paiements d'Agri-protection. En 2018, les paiements devraient augmenter de nouveau pour atteindre 2,7 milliards de dollars étant donné la hausse des paiements d'Agri-stabilité. Les programmes de gestion des risques de l'entreprise (GRE) continuent d'aider à faire face aux mauvaises conditions météorologiques et aux variations des prix.

Les indemnités d'Agri-protection devraient augmenter en 2017, principalement en raison de conditions météorologiques difficiles au moment de l'ensemencement. Le montant des paiements a également été élevé en 2015 et en 2016 en raison de conditions défavorables au moment des récoltes. Les paiements d'Agri-protection ont constitué la moitié de tous les paiements directs versés au cours des dernières années, notamment en raison de conditions météorologiques difficiles et des conditions de culture, mais aussi en raison d'une transition à des cultures de plus grande valeur comme les légumineuses et le canola.

Le montant des paiements d'Agri-stabilité devrait diminuer en 2017 en raison de l'amélioration des prix des céréales, des oléagineux et du bétail. Cependant, le programme a permis de faire face à d'importantes baisses des prix des bovins en 2016 et devrait atténuer les effets d'une baisse prévue des stocks dans le secteur des cultures en 2018.

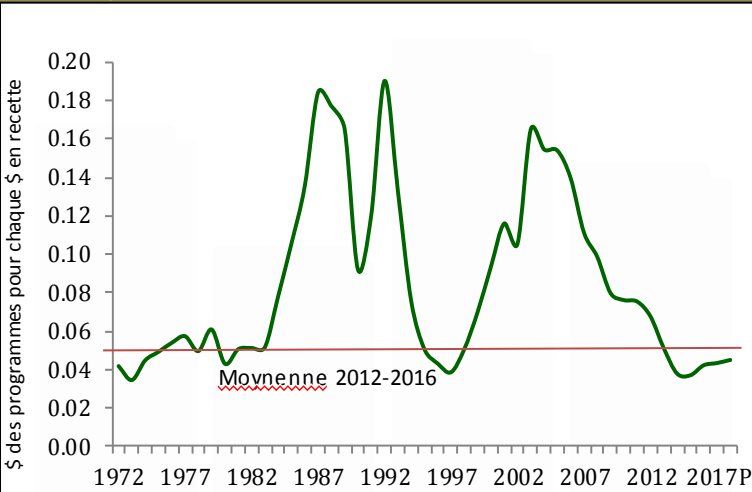
Exprimés en pourcentage des recettes tirées des marchés agricoles, les paiements devraient être inférieurs à la moyenne de la période 2012-2016 en 2017 et en 2018. Au cours des cinq dernières années, les paiements ont représenté environ cinq cents de chaque dollar de recettes, ce qui reflète la vigueur financière générale du secteur agricole.

Graphique 15 : Total des paiements directs (comptabilité de caisse) par année civile et par grande catégorie, Canada, 1999-2018P



Sources : Statistique Canada et prévisions d'AAC pour 2017-2018. Les données sont affichées par année civile. Les programmes de GRE sans Agri-protection comprennent Agri-stabilité et Agri-investissement – frais de lancement dès 2007-2008; le CSRN dès 1999 et le PCSRA dès 2004.

Graphique 16 : Total des paiements directs exprimé en pourcentage des recettes tirées des marchés agricoles, Canada, 1971-2018P



Sources : Statistique Canada et prévisions d'AAC pour 2017-2018.

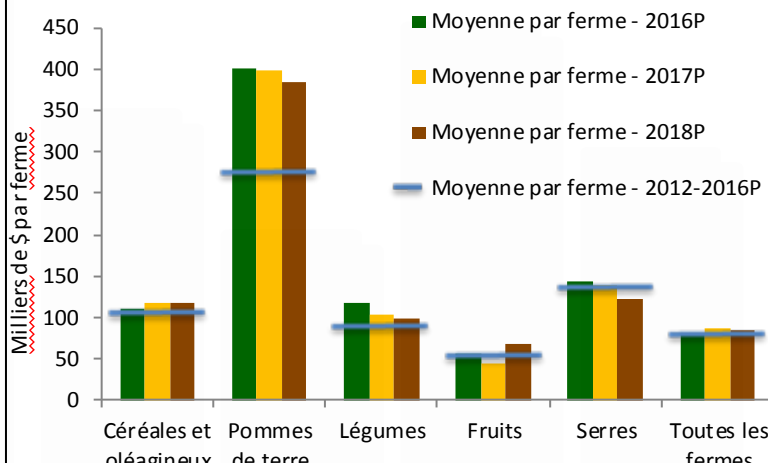
Le revenu agricole par type d'exploitation dans le secteur reflète une tendance générale, c'est-à-dire des revenus qui augmentent plus rapidement que les dépenses en 2017, avec un repli pour certains produits en 2018.

Le revenu net d'exploitation (RNE) moyen par exploitation devrait rester supérieur à la moyenne quinquennale en 2017. En 2018, certains producteurs pourraient constater une baisse, alors que les dépenses grimperont plus rapidement que les revenus. Le RNE de l'exploitation moyenne devrait atteindre 86 429 \$ en 2017 et 84 164 \$ en 2018.

Le RNE par exploitation pour les céréales et les oléagineux devrait augmenter en 2017 et en 2018 en raison de la hausse des quantités vendues. La qualité des cultures était meilleure en 2017 qu'en 2016, surtout dans l'Ouest canadien. En moyenne, la plupart des grandes cultures ont connu des rendements supérieurs à la moyenne en 2016 (une grande portion ayant été commercialisée en 2017). Ce rendement, combiné à la hausse relativement lente des dépenses, a contribué au RNE. Pour beaucoup de produits horticoles, les rendements étaient moindres en 2017. Compte tenu de cette situation et de l'augmentation des coûts en électricité, en main-d'œuvre et en énergie, on s'attend à ce que les revenus diminuent. Cette situation devrait se poursuivre en 2018, mais les revenus dépasseront la moyenne quinquennale pour la plupart des produits.

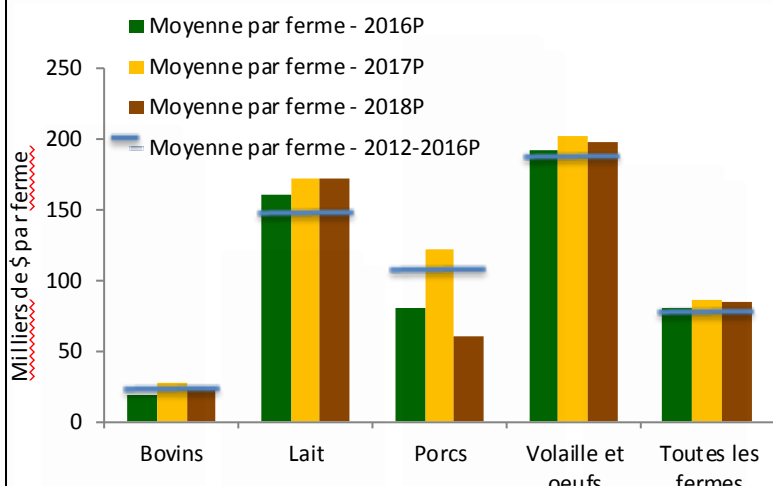
Parmi les exploitations d'élevage, les exploitations porcines, dont les marges sont normalement serrées, devraient enregistrer la plus grande hausse de leur RNE en 2017, étant donné que les prix et les quantités vendues devraient remonter par rapport aux creux récents. Cependant, elles devraient connaître les baisses les plus marquées en 2018, car la diminution des prix et l'augmentation des coûts des aliments pour animaux et d'autres coûts ont une incidence sur la rentabilité. Les éleveurs de bovins verront une plus petite augmentation de leur RNE en 2017 en raison d'une légère hausse des prix, qui sera suivie d'une légère diminution en 2018 en raison, notamment, de la diminution des prix et de l'augmentation des frais d'exploitation. Pour les industries sous gestion de l'offre, le RNE devrait être supérieur à la moyenne au cours des deux années, étant donné que la croissance des revenus liée à la hausse des quantités vendues surpassera les coûts plus élevés des intrants.

Graphique 17 : Revenu net d'exploitation moyen par exploitation du secteur des cultures, Canada, 2016 à 2018 et moyenne quinquennale



Source : Statistique Canada et prévisions d'AAC pour la période 2016-2018.

Graphique 18 : Revenu net d'exploitation moyen par exploitation du secteur du bétail, Canada, 2016 à 2018 et moyenne quinquennale



Source : Statistique Canada et prévisions d'AAC pour la période 2016-2018.

Les conditions macroéconomiques favorisent le rendement financier du secteur agricole à court terme, mais il existe des facteurs de risque à long terme.

Les conditions macroéconomiques sont des facteurs importants de cette prévision positive des revenus agricoles à court terme.¹

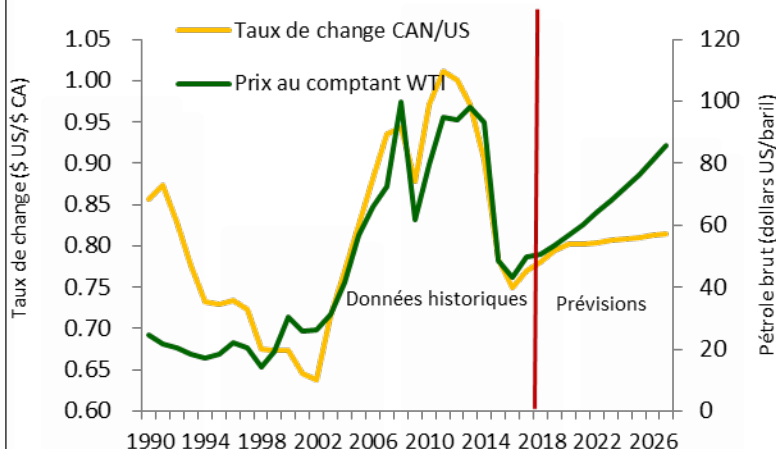
Le prix du pétrole brut, représenté par le prix West Texas Intermediate (WTI), a été estimé à 50 \$US le baril en 2017 et à 51 \$US en 2018. Ces estimations se fondent sur les conditions du marché à la fin de 2017, au moment où l'analyse des PAC a été effectuée. Depuis, des estimations plus récentes indiquent un prix du pétrole plus élevé pour 2018, soit 58 \$US.

Le taux de change Canada-États-Unis est aussi resté relativement faible au cours des dernières années, passant d'une moyenne de 0,97 \$US en 2013 à 0,75 \$US en 2016. Pour l'analyse des PAC, le taux de change a été estimé à 0,77 \$US en 2017 et à 0,78 \$US en 2018. Comme pour le prix du pétrole, ces hypothèses se fondent sur les conditions du marché à la fin de 2017, et le taux de change de 2018 a depuis été rehaussé à 0,79 \$US par le Conference Board du Canada.

Les taux d'intérêt sont demeurés à des niveaux historiquement faibles au cours des dernières années, ce qui a aidé à freiner la croissance des coûts liés au service de la dette agricole. Néanmoins, en 2017, les taux ont augmenté pour la première fois depuis 2010. Le taux préférentiel devrait continuer d'augmenter au cours des trois prochaines années et se stabiliser à 4,75 p. 100.

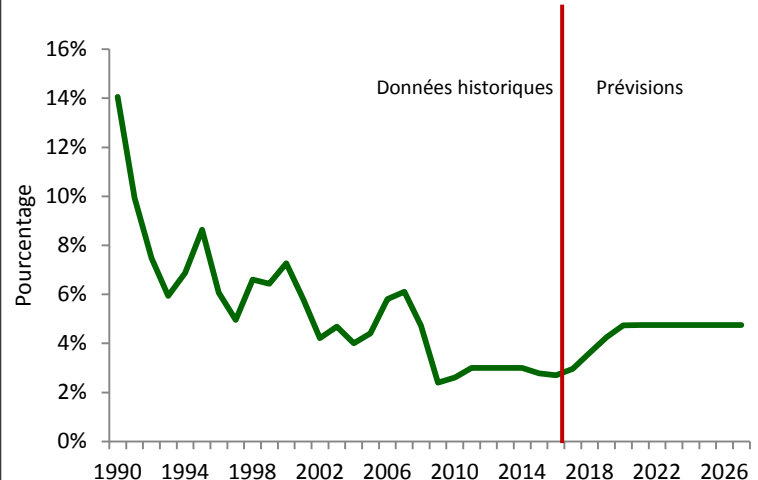
Plusieurs facteurs de risque peuvent avoir une incidence importante sur les prévisions. Le taux de change, le prix du pétrole et les taux d'intérêt dépendent des conditions économiques générales au pays et ailleurs dans le monde. Les conditions météorologiques au Canada et dans d'autres régions exportatrices de cultures sont aussi au nombre des sources considérables d'incertitude susceptibles d'avoir une incidence sur le revenu agricole. Au-delà de la période de cette prévision, en particulier, le rendement financier du secteur agricole dépend toujours de la croissance continue de la demande nationale et internationale et du résultat des négociations commerciales.

Graphique 19 : Prix du pétrole brut West Texas Intermediate et taux de change Canada-États-Unis, 1990–2027



Sources : Calculs d'AAC fondés sur les prévisions des cinq grandes banques canadiennes, du Conference Board du Canada, de la Banque du Canada et de l'Energy Information Administration (EIA) des États-Unis.

Graphique 20 : Taux d'intérêt préférentiel, Canada, 1990-2027, données historiques et prévisions



Source : Banque du Canada pour les données historiques, Conference Board du Canada pour les prévisions.

¹ L'hypothèse relative au taux de change pour 2017 et 2018 provient des grandes banques canadiennes, alors que les prévisions au-delà de 2018 proviennent du Conference Board du Canada. L'hypothèse relative au prix du pétrole WTI pour 2017 et 2018 provient de l'Energy Information Administration des États-Unis, alors que les prévisions au-delà de 2018 proviennent du Conference Board du Canada. Pour toute la période de prévision, les hypothèses relatives au taux préférentiel proviennent du Conference Board du Canada.

Points à retenir

Selon les prévisions, les producteurs canadiens continueront d'afficher des revenus agricoles records en 2017 et des niveaux près du record en 2018. La plupart des mesures prévisionnelles font état d'une situation économique positive du secteur à court terme, alors que les tendances internationales à plus long terme indiquent une croissance continue de la demande internationale pour les produits agroalimentaires canadiens, mais à un plus faible taux que celui des récentes années.

Voici les principaux points à retenir :

- Dans l'ensemble, la croissance de la demande mondiale de produits agricoles sera positive, mais plus faible qu'au cours des dernières années. Cette situation est attribuable en partie à une diminution de la croissance de la population mondiale, à la production de biocarburants qui commence à se stabiliser et au ralentissement de l'accroissement de la consommation de viande en Chine.
- Le Canada, ainsi que d'autres exportateurs qui ont d'importantes ressources en terres et en eau, sera en bonne posture pour répondre à une partie de la demande internationale croissante, mais devra surveiller avec attention les débouchés qui se présentent sur les marchés. Certains des meilleurs débouchés semblent être en Asie du Sud.
- Il est prévu que le revenu monétaire net augmentera de 5 p. 100, passant à 16,2 milliards de dollars en 2017, puis fléchira de 4 p. 100 en 2018 pour s'établir à 15,6 milliards de dollars.
- Les recettes des productions végétales devraient progresser de 1 p. 100 en 2017 pour s'élever à 34,5 milliards de dollars et de 2 p. 100 de plus en 2018 pour s'établir à 35,0 milliards de dollars, ce qui constituerait un record pour le total des cultures.
- Les recettes de l'élevage devraient augmenter de 4 p. 100 pour s'établir à 24,8 milliards de dollars, puis augmenter légèrement en 2018 pour s'établir à 24,9 milliards.
- Le montant total des paiements de programme directs devrait augmenter de 5 p. 100 en 2017 pour se chiffrer à 2,6 milliards de dollars et de 5 p. 100 de plus en 2018 pour s'établir à 2,7 milliards de dollars.
- Les dépenses d'exploitation nettes devraient augmenter de 2 p. 100 en 2017 pour passer à 45,6 milliards de dollars et augmenter de 3 p. 100 en 2018 pour s'établir à 47,0 milliards de dollars.
- La valeur nette de l'exploitation agricole moyenne devrait atteindre 3,16 millions de dollars en 2018.

Cette prévision est fondée sur les meilleurs renseignements disponibles à la fin de 2017, mais de nombreux facteurs pourraient se répercuter sur cette analyse. Parmi les principaux risques qui pourraient survenir, on compte une variation soudaine des conditions macroéconomiques, comme une variation du taux de change qui nuirait à la compétitivité des exportations du Canada, et de mauvaises conditions météorologiques qui pourraient avoir une incidence sur les cultures de 2018.

Annexe A - Perspectives canadiennes à court terme

Tableau A.1 Perspectives financières des exploitations agricoles, Canada, de 2016 à 2018

Tableau A.2 Revenu net d'exploitation par exploitation et type d'exploitation, Canada, de 2016 à 2018

Tableau A.3 Revenu familial total par famille selon le type d'exploitation, Canada, de 2016 à 2018

Tableau A.1: Perspectives financières des exploitations agricoles, Canada, de 2016 à 2018

	2016	Moyenne de 2012 à 2016	2017	* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
				17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		----- millions de dollars -----		%	%	millions de dollars	%	%
Recettes des cultures	33,993	31,346	34,455	1.4	9.9	34,973	1.5	11.6
Recettes du bétail	23,881	23,534	24,819	3.9	5.5	24,928	0.4	5.9
Total des recettes du marché	57,874	54,880	59,274	2.4	8.0	59,900	1.1	9.1
Paiements de programme	2,442	2,558	2,570	5.2	0.5	2,694	4.8	5.3
Total des recettes monétaires	60,316	57,438	61,844	2.5	7.7	62,595	1.2	9.0
Dépenses nettes d'exploitation	44,913	43,556	45,606	1.5	4.7	46,971	3.0	7.8
Revenu monétaire net	15,403	13,882	16,238	5.4	17.0	15,624	-3.8	12.5
Revenu net réalisé	8,442	7,334	9,158	8.5	24.9	8,519	-7.0	16.2
Revenu net total	9,654	8,267	9,922	2.8	20.0	7,946	-19.9	-3.9
Revenu net d'exploitation moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Recettes du marché agricole	429,418	395,530	448,167	4.4	13.3	460,077	2.7	16.3
Paiements de programme	15,236	15,757	16,034	5.2	1.8	17,217	7.4	9.3
Dépenses agricoles	363,892	337,699	377,772	3.8	11.9	393,130	4.1	16.4
Revenu d'exploitation net	80,762	73,588	86,429	7.0	17.4	84,164	-2.6	14.4
Bilan moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Total de l'actif (TA)	3,584,278	3,274,760	3,715,018	3.6	13.4	3,850,321	3.6	17.6
Total du passif (TP)	622,829	580,561	654,063	5.0	12.7	690,250	5.5	18.9
Valeur nette (VN)	2,961,450	2,694,199	3,060,955	3.4	13.6	3,160,072	3.2	17.3
Revenu familial total moyen								
		----- \$ par famille -----		%	%	- \$ par famille -	%	%
Revenu d'exploitation net	31,733	29,295	33,959	7.0	15.9	33,069	-2.6	12.9
Autres revenus familiaux	103,589	97,028	108,668	4.9	12.0	114,130	5.0	17.6
Revenu familial total	135,322	126,323	142,627	5.4	12.9	147,199	3.2	16.5

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de performance à l'échelle globale et à l'échelle de la ferme peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Tableau A.2: Revenu net d'exploitation par exploitation et type d'exploitation, Canada, 2016 à 2018

Type d'exploitation	Recettes du marché agricole	Paiements de programme	Dépenses agricoles	Revenu d'exploitation net
Moyenne par exploitation pour 2012-2016 (\$)				
Céréales et oléagineux	351,393	21,810	274,083	99,120
Pommes de terre	1,366,189	81,346	1,176,459	271,077
Légumes	511,385	22,947	450,864	83,468
Fruits	261,477	16,628	230,855	47,250
Serriculture	1,236,576	26,776	1,133,426	129,926
Bovins	305,216	7,301	293,168	19,349
Produits laitiers	622,107	7,789	485,131	144,764
Porcs	1,877,196	83,638	1,856,060	104,775
Volaille et œufs	1,231,046	7,081	1,053,587	184,540
Toutes les exploitations agricoles	395,530	15,757	337,699	73,588
Moyenne par exploitation en 2016 (\$)				
Céréales et oléagineux	396,587	22,276	307,520	111,344
Pommes de terre	1,593,709	85,693	1,278,944	400,457
Légumes	601,739	28,726	511,760	118,705
Fruits	284,937	14,868	242,972	56,833
Serriculture	1,361,841	25,692	1,243,890	143,644
Bovins	316,801	6,311	303,863	19,249
Produits laitiers	668,132	7,053	514,802	160,383
Porcs	2,018,931	64,030	2,003,104	79,857
Volaille et œufs	1,326,618	5,768	1,140,569	191,817
Toutes les exploitations agricoles	429,418	15,236	363,892	80,762
Moyenne par exploitation en 2017 (\$)				
Céréales et oléagineux	413,312	23,440	320,344	116,408
Pommes de terre	1,663,253	74,587	1,338,572	399,268
Légumes	587,410	22,507	507,479	102,437
Fruits	276,685	16,610	247,914	45,381
Serriculture	1,417,676	23,465	1,301,270	139,871
Bovins	327,789	8,479	308,228	28,040
Produits laitiers	711,399	7,869	546,740	172,528
Porcs	2,198,473	58,984	2,135,683	121,774
Volaille et œufs	1,373,652	5,224	1,176,415	202,461
Toutes les exploitations agricoles	448,167	16,034	377,772	86,429
Moyenne par exploitation en 2018 (\$)				
Céréales et oléagineux	427,910	25,188	336,083	117,015
Pommes de terre	1,665,169	84,832	1,366,386	383,615
Légumes	610,629	22,339	534,752	98,217
Fruits	308,727	24,354	265,948	67,132
Serriculture	1,459,822	20,393	1,356,900	123,315
Bovins	328,909	9,775	314,765	23,919
Produits laitiers	752,855	7,818	588,483	172,191
Porcs	2,164,937	56,778	2,161,729	59,986
Volaille et œufs	1,423,211	4,760	1,230,277	197,694
Toutes les exploitations agricoles	460,077	17,217	393,130	84,164

Source : Statistique Canada, Projet des données complètes sur les exploitations agricoles, prévisions d'AAC de 2016 à 2018

Tableau A.3: Revenu familial total par famille selon le type d'exploitation, Canada, 2016 à 2018

Type d'exploitation	Revenu net d'exploitation	Autres revenus familiaux	Revenu familial total
Moyenne par famille pour 2012-2016 (\$)			
Céréales et oléagineux	45,141	101,273	146,415
Pommes de terre	70,376	65,725	136,101
Légumes	25,058	66,823	91,881
Fruits	14,543	96,866	111,409
Serriculture	22,978	78,116	101,094
Bovins	14,456	98,888	113,344
Produits laitiers	84,866	47,467	132,332
Porcs	59,044	68,546	127,590
Volaille et œufs	49,303	82,100	131,403
Toutes les exploitations agricoles	29,295	97,028	126,323
Moyenne par famille en 2016 (\$)			
Céréales et oléagineux	51,281	108,143	159,425
Pommes de terre	99,907	70,281	170,187
Légumes	33,827	71,269	105,096
Fruits	18,399	103,520	121,919
Serriculture	23,081	83,392	106,473
Bovins	12,924	105,477	118,401
Produits laitiers	91,396	50,588	141,983
Porcs	31,335	73,239	104,573
Volaille et œufs	50,632	87,865	138,497
Toutes les exploitations agricoles	31,733	103,589	135,322
Moyenne par famille en 2017 (\$)			
Céréales et oléagineux	53,614	113,419	167,033
Pommes de terre	99,610	73,863	173,473
Légumes	29,191	74,831	104,023
Fruits	14,691	108,590	123,281
Serriculture	22,475	87,454	109,928
Bovins	18,827	110,666	129,493
Produits laitiers	98,317	53,088	151,405
Porcs	47,782	76,912	124,695
Volaille et œufs	53,442	92,172	145,614
Toutes les exploitations agricoles	33,959	108,668	142,627
Moyenne par famille en 2018 (\$)			
Céréales et oléagineux	53,893	119,133	173,026
Pommes de terre	95,705	77,721	173,426
Légumes	27,989	78,553	106,542
Fruits	21,733	114,100	135,833
Serriculture	19,814	91,842	111,657
Bovins	16,060	116,186	132,246
Produits laitiers	98,125	55,720	153,845
Porcs	23,538	80,767	104,304
Volaille et œufs	52,183	96,893	149,076
Toutes les exploitations agricoles	33,069	114,130	147,199

Source : Statistique Canada et calculs d'AAC; prévisions d'AAC de 2016 à 2018

Annexe B - Perspectives financières des exploitations agricoles par province

Tableau B.1 : Perspectives financières des exploitations agricoles, Terre-Neuve-et-Labrador, de 2016 à 2018

Tableau B.2 : Perspectives financières des exploitations agricoles, Île-du-Prince-Édouard, de 2016 à 2018

Tableau B.3 : Perspectives financières des exploitations agricoles, Nouvelle-Écosse, de 2016 à 2018

Tableau B.4 : Perspectives financières des exploitations agricoles, Nouveau-Brunswick, de 2016 à 2018

Tableau B.5 : Perspectives financières des exploitations agricoles, Québec, de 2016 à 2018

Tableau B.6 : Perspectives financières des exploitations agricoles, Ontario, de 2016 à 2018

Tableau B.7 : Perspectives financières des exploitations agricoles, Manitoba, de 2016 à 2018

Tableau B.8 : Perspectives financières des exploitations agricoles, Saskatchewan, de 2016 à 2018

Tableau B.9 : Perspectives financières des exploitations agricoles, Alberta, de 2016 à 2018

Tableau B.10 : Perspectives financières des exploitations agricoles, Colombie-Britannique, de 2016 à 2018

Tableau B.1: Perspectives financières des exploitations agricoles, Terre-Neuve-et-Labrador, de 2016 à 2018

	2016	Moyenne de 2012 à 2016	2017	* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
				17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		----- millions de dollars -----		%	%	millions de dollars	%	%
Recettes des cultures	19.1	17.4	19.1	0	9	19.1	0	10
Recettes du bétail	109.9	112.4	113.3	3	1	115.7	2	3
Total des recettes du marché	129.0	129.8	132.3	3	2	134.9	2	4
Paiements de programme	2.2	0.9	3.8	76	311	3.4	-11	265
Total des recettes monétaires	131.1	130.8	136.1	4	4	138.3	2	6
Dépenses nettes d'exploitation	124.0	119.1	125.3	1	5	128.7	3	8
Revenu monétaire net	7.2	11.7	10.8	51	-7	9.5	-12	-18
Revenu net réalisé	-2.3	2.7	1.2	**	-54	-0.1	-109	-104
Revenu net total	-2.9	2.2	1.3	**	-38	-0.1	-110	-106
Revenu net d'exploitation moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Recettes du marché agricole	764,045	618,306	810,383	6	31	832,011	3	35
Paiements de programme	10,033	9,706	18,118	81	87	16,487	-9	70
Dépenses agricoles	695,796	546,159	730,890	5	34	754,793	3	38
Revenu d'exploitation net	78,282	81,853	97,611	25	19	93,704	-4	14
Revenu familial total moyen								
		----- \$ par famille -----		%	%	- \$ par famille -	%	%
Revenu d'exploitation net	20,361	22,395	25,389	25	13	24,373	-4	9
Autres revenus familiaux	x	x	x	x	x	x	x	x
Revenu familial total	x	x	x	x	x	x	x	x

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de rendement à l'échelle globale et à l'échelle de l'exploitation agricole peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact, puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Tableau B.2: Perspectives financières des exploitations agricoles, Île-du-Prince-Édouard, de 2016 à 2018

	2016	Moyenne de 2012 à 2016	2017	* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
				17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		----- millions de dollars -----		%	%	millions de dollars	%	%
Recettes des cultures	322.0	315.1	313.1	-3	-1	319.0	2	1
Recettes du bétail	143.0	145.6	149.4	5	3	153.0	2	5
Total des recettes du marché	465.0	460.7	462.5	-1	0	472.0	2	2
Paiements de programme	21.8	23.8	24.9	14	4	22.9	-8	-4
Total des recettes monétaires	486.8	484.6	487.4	0	1	494.9	2	2
Dépenses nettes d'exploitation	385.8	385.1	391.7	2	2	401.0	2	4
Revenu monétaire net	101.0	99.5	95.7	-5	-4	93.9	-2	-6
Revenu net réalisé	50.6	51.8	44.3	-12	-15	41.9	-5	-19
Revenu net total	49.3	54.6	29.9	-39	-45	48.3	62	-11
Revenu net d'exploitation moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Recettes du marché agricole	493,575	479,109	504,850	2	5	522,735	4	9
Paiements de programme	20,005	23,740	23,219	16	-2	21,705	-7	-9
Dépenses agricoles	427,161	425,119	444,668	4	5	461,343	4	9
Revenu d'exploitation net	86,419	77,730	83,401	-3	7	83,097	0	7
Revenu familial total moyen								
		----- \$ par famille -----		%	%	- \$ par famille -	%	%
Revenu d'exploitation net	25,305	23,105	24,422	-3	6	24,333	0	5
Autres revenus familiaux	81,687	75,989	85,484	5	12	88,514	4	16
Revenu familial total	106,992	99,094	109,905	3	11	112,847	3	14

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de rendement à l'échelle globale et à l'échelle de l'exploitation agricole peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact, puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Tableau B.3: Perspectives financières des exploitations agricoles, Nouvelle-Écosse, de 2016 à 2018

	2016	Moyenne de 2012 à 2016	2017	* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
				17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		----- millions de dollars -----		%	%	millions de dollars	%	%
Recettes des cultures	183.2	171.1	167.5	-9	-2	172.2	3	1
Recettes du bétail	371.2	395.8	357.0	-4	-10	367.9	3	-7
Total des recettes du marché	554.4	567.0	524.5	-5	-8	540.2	3	-5
Paiements de programme	40.8	22.7	20.8	-49	-8	16.2	-22	-29
Total des recettes monétaires	595.2	589.7	545.3	-8	-8	556.4	2	-6
Dépenses nettes d'exploitation	519.8	499.0	531.6	2	7	546.5	3	10
Revenu monétaire net	75.4	90.7	13.6	-82	-85	9.9	-27	-89
Revenu net réalisé	8.1	26.0	-54.7	-778	-310	-59.0	**	-327
Revenu net total	3.5	24.6	-52.2	-1,584	-312	-59.2	**	-341
Revenu net d'exploitation moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Recettes du marché agricole	397,536	397,759	377,660	-5	-5	393,692	4	-1
Paiements de programme	16,182	9,785	8,376	-48	-14	6,638	-21	-32
Dépenses agricoles	358,569	342,709	359,825	0	5	375,137	4	9
Revenu d'exploitation net	55,148	64,835	26,212	-52	-60	25,193	-4	-61
Revenu familial total moyen								
		----- \$ par famille -----		%	%	- \$ par famille -	%	%
Revenu d'exploitation net	11,493	12,878	5,463	-52	-58	5,250	-4	-59
Autres revenus familiaux	83,519	79,299	86,746	4	9	90,238	4	14
Revenu familial total	95,012	92,178	92,208	-3	0	95,488	4	4

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de rendement à l'échelle globale et à l'échelle de l'exploitation agricole peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact, puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Tableau B.4: Perspectives financières des exploitations agricoles, Nouveau-Brunswick, de 2016 à 2018

	2016	Moyenne de 2012 à 2016	2017	* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
				17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		----- millions de dollars -----		%	%	millions de dollars	%	%
Recettes des cultures	315.9	289.5	309.4	-2	7	307.3	-1	6
Recettes du bétail	281.9	264.9	280.6	0	6	289.2	3	9
Total des recettes du marché	597.8	554.4	590.0	-1	6	596.5	1	8
Paiements de programme	8.5	16.3	9.2	8	-44	10.0	9	-39
Total des recettes monétaires	606.3	570.7	599.1	-1	5	606.4	1	6
Dépenses nettes d'exploitation	450.3	443.3	463.3	3	5	479.9	4	8
Revenu monétaire net	155.9	127.4	135.8	-13	7	126.6	-7	-1
Revenu net réalisé	99.7	72.1	78.9	-21	9	69.2	-12	-4
Revenu net total	77.8	75.6	86.6	11	14	59.7	-31	-21
Revenu net d'exploitation moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Recettes du marché agricole	444,221	413,486	453,062	2	10	465,033	3	12
Paiements de programme	8,289	13,649	9,073	9	-34	10,026	10	-27
Dépenses agricoles	360,014	355,877	382,408	6	7	400,538	5	13
Revenu d'exploitation net	92,495	71,259	79,727	-14	12	74,521	-7	5
Revenu familial total moyen								
		----- \$ par famille -----		%	%	- \$ par famille -	%	%
Revenu d'exploitation net	24,013	19,389	20,698	-14	7	19,347	-7	0
Autres revenus familiaux	80,974	75,642	84,541	4	12	87,934	4	16
Revenu familial total	104,987	95,031	105,240	0	11	107,281	2	13

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de rendement à l'échelle globale et à l'échelle de l'exploitation agricole peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact, puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Tableau B.5: Perspectives financières des exploitations agricoles, Québec, de 2016 à 2018

	2016	Moyenne de 2012 à 2016	2017	* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
				17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		----- millions de dollars -----		%	%	millions de dollars	%	%
Recettes des cultures	3,182.4	2,786.2	3,129.0	-2	12	3,045.5	-3	9
Recettes du bétail	5,161.1	5,184.2	5,349.3	4	3	5,417.0	1	4
Total des recettes du marché	8,343.5	7,970.5	8,478.3	2	6	8,462.5	0	6
Paiements de programme	393.1	438.1	341.4	-13	-22	340.9	0	-22
Total des recettes monétaires	8,736.6	8,408.6	8,819.7	1	5	8,803.3	0	5
Dépenses nettes d'exploitation	6,586.7	6,453.4	6,704.2	2	4	6,928.3	3	7
Revenu monétaire net	2,149.9	1,955.2	2,115.5	-2	8	1,875.0	-11	-4
Revenu net réalisé	1,273.4	1,102.1	1,226.5	-4	11	980.3	-20	-11
Revenu net total	1,201.9	1,135.0	1,261.6	5	11	1,011.5	-20	-11
Revenu net d'exploitation moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Recettes du marché agricole	464,663	429,809	477,230	3	11	485,906	2	13
Paiements de programme	20,094	19,980	17,685	-12	-11	17,896	1	-10
Dépenses agricoles	399,786	376,747	411,953	3	9	429,280	4	14
Revenu d'exploitation net	84,971	73,042	82,962	-2	14	74,522	-10	2
Revenu familial total moyen								
		----- \$ par famille -----		%	%	- \$ par famille -	%	%
Revenu d'exploitation net	36,078	31,215	35,225	-2	13	31,642	-10	1
Autres revenus familiaux	69,621	65,322	73,044	5	12	76,892	5	18
Revenu familial total	105,700	96,537	108,269	2	12	108,534	0	12

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de rendement à l'échelle globale et à l'échelle de l'exploitation agricole peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact, puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Tableau B.6: Perspectives financières des exploitations agricoles, Ontario, de 2016 à 2018

	2016	Moyenne de 2012 à 2016	2017	* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
				17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		----- millions de dollars -----		%	%	millions de dollars	%	%
Recettes des cultures	6,702.0	6,458.3	6,508.9	-3	1	6,800.1	4	5
Recettes du bétail	6,051.2	5,856.2	6,351.6	5	8	6,383.9	1	9
Total des recettes du marché	12,753.2	12,314.5	12,860.5	1	4	13,184.0	3	7
Paiements de programme	361.3	326.6	355.9	-1	9	349.8	-2	7
Total des recettes monétaires	13,114.5	12,641.2	13,216.4	1	5	13,533.8	2	7
Dépenses nettes d'exploitation	10,242.1	9,955.7	10,465.1	2	5	10,863.9	4	9
Revenu monétaire net	2,872.5	2,685.4	2,751.3	-4	2	2,670.0	-3	-1
Revenu net réalisé	1,402.0	1,281.0	1,254.2	-11	-2	1,166.1	-7	-9
Revenu net total	1,183.2	1,256.2	1,574.1	33	25	1,226.9	-22	-2
Revenu net d'exploitation moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Recettes du marché agricole	386,061	362,329	397,729	3	10	411,658	4	14
Paiements de programme	11,272	9,822	11,252	0	15	11,207	0	14
Dépenses agricoles	333,179	312,403	346,899	4	11	361,969	4	16
Revenu d'exploitation net	64,155	59,748	62,082	-3	4	60,896	-2	2
Revenu familial total moyen								
		----- \$ par famille -----		%	%	- \$ par famille -	%	%
Revenu d'exploitation net	25,802	24,215	24,968	-3	3	24,491	-2	1
Autres revenus familiaux	106,969	98,940	112,596	5	14	119,450	6	21
Revenu familial total	132,770	123,155	137,564	4	12	143,941	5	17

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de rendement à l'échelle globale et à l'échelle de l'exploitation agricole peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact, puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Tableau B.7: Perspectives financières des exploitations agricoles, Manitoba, de 2016 à 2018

	Moyenne de			* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
	2016	2012 à 2016	2017	17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		millions de dollars			%	%	millions de dollars	%
Recettes des cultures	11,423.3	10,271.1	11,160.2	-2	9		11,208.0	0 9
Recettes du bétail	2,043.5	2,192.9	2,006.5	-2	-8		1,987.1	-1 -9
Total des recettes du marché	13,466.8	12,464.0	13,166.7	-2	6		13,195.1	0 6
Paiements de programme	666.6	693.5	814.5	22	17		739.8	-9 7
Total des recettes monétaires	14,133.5	13,157.5	13,981.2	-1	6		13,934.9	0 6
Dépenses nettes d'exploitation	9,124.5	8,623.0	9,179.5	1	6		9,371.1	2 9
Revenu monétaire net	5,008.9	4,534.5	4,801.6	-4	6		4,563.8	-5 1
Revenu net réalisé	3,390.2	3,045.3	3,154.4	-7	4		2,911.3	-8 -4
Revenu net total	4,199.4	3,485.5	3,221.0	-23	-8		2,468.6	-23 -29
Revenu net d'exploitation moyen								
		\$ par exploitation			%	%	-- \$ par exploitation --	%
Recettes du marché agricole	378,021	335,529	384,160	2	14		391,700	2 17
Paiements de programme	15,335	16,474	18,985	24	15		17,473	-8 6
Dépenses agricoles	294,557	263,306	310,003	5	18		321,406	4 22
Revenu d'exploitation net	98,798	88,697	93,142	-6	5		87,767	-6 -1
Revenu familial total moyen								
		\$ par famille			%	%	- \$ par famille -	%
Revenu d'exploitation net	44,055	40,542	41,533	-6	2		39,136	-6 -3
Autres revenus familiaux	95,580	91,788	99,157	4	8		103,450	4 13
Revenu familial total	139,635	132,330	140,690	1	6		142,587	1 8

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de rendement à l'échelle globale et à l'échelle de l'exploitation agricole peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact, puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Tableau B.8: Perspectives financières des exploitations agricoles, Saskatchewan, de 2016 à 2018

	2016	Moyenne de 2012 à 2016	2017	* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
				17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		----- millions de dollars -----		%	%	millions de dollars	%	%
Recettes des cultures	11,423.3	10,271.1	11,160.2	-2	9	11,208.0	0	9
Recettes du bétail	2,043.5	2,192.9	2,006.5	-2	-8	1,987.1	-1	-9
Total des recettes du marché	13,466.8	12,464.0	13,166.7	-2	6	13,195.1	0	6
Paiements de programme	666.6	693.5	814.5	22	17	739.8	-9	7
Total des recettes monétaires	14,133.5	13,157.5	13,981.2	-1	6	13,934.9	0	6
Dépenses nettes d'exploitation	9,124.5	8,623.0	9,179.5	1	6	9,371.1	2	9
Revenu monétaire net	5,008.9	4,534.5	4,801.6	-4	6	4,563.8	-5	1
Revenu net réalisé	3,390.2	3,045.3	3,154.4	-7	4	2,911.3	-8	-4
Revenu net total	4,199.4	3,485.5	3,221.0	-23	-8	2,468.6	-23	-29
Revenu net d'exploitation moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Recettes du marché agricole	378,021	335,529	384,160	2	14	391,700	2	17
Paiements de programme	15,335	16,474	18,985	24	15	17,473	-8	6
Dépenses agricoles	294,557	263,306	310,003	5	18	321,406	4	22
Revenu d'exploitation net	98,798	88,697	93,142	-6	5	87,767	-6	-1
Revenu familial total moyen								
		----- \$ par famille -----		%	%	- \$ par famille -	%	%
Revenu d'exploitation net	44,055	40,542	41,533	-6	2	39,136	-6	-3
Autres revenus familiaux	95,580	91,788	99,157	4	8	103,450	4	13
Revenu familial total	139,635	132,330	140,690	1	6	142,587	1	8

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de rendement à l'échelle globale et à l'échelle de l'exploitation agricole peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact, puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Tableau B.9: Perspectives financières des exploitations agricoles, Alberta, de 2016 à 2018

	2016	Moyenne de 2012 à 2016	2017	* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
				17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		----- millions de dollars -----		%	%	millions de dollars	%	%
Recettes des cultures	6,676.0	6,324.6	7,203.6	8	14	7,270.3	1	15
Recettes du bétail	6,125.8	5,757.1	6,527.0	7	13	6,487.8	-1	13
Total des recettes du marché	12,801.8	12,081.7	13,730.6	7	14	13,758.1	0	14
Paiements de programme	696.4	673.2	740.4	6	10	853.8	15	27
Total des recettes monétaires	13,498.2	12,754.9	14,471.0	7	13	14,612.0	1	15
Dépenses nettes d'exploitation	10,094.3	9,897.4	10,188.6	1	3	10,412.8	2	5
Revenu monétaire net	3,403.9	2,857.6	4,282.4	26	50	4,199.2	-2	47
Revenu net réalisé	1,672.6	1,259.3	2,521.7	51	100	2,437.6	-3	94
Revenu net total	2,301.5	1,425.8	2,596.4	13	82	2,328.8	-10	63
Revenu net d'exploitation moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Recettes du marché agricole	483,647	442,279	518,560	7	17	531,734	3	20
Paiements de programme	18,120	17,843	19,521	8	9	22,813	17	28
Dépenses agricoles	413,776	380,097	425,949	3	12	443,096	4	17
Revenu d'exploitation net	87,992	80,025	112,133	27	40	111,451	-1	39
Revenu familial total moyen								
		----- \$ par famille -----		%	%	- \$ par famille -	%	%
Revenu d'exploitation net	35,367	31,660	45,071	27	42	44,797	-1	41
Autres revenus familiaux	125,470	121,227	130,113	4	7	136,371	5	12
Revenu familial total	160,837	152,887	175,183	9	15	181,168	3	18

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de rendement à l'échelle globale et à l'échelle de l'exploitation agricole peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact, puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Tableau B.10: Perspectives financières des exploitations agricoles, Colombie-Britannique, de 2016 à 2018

	2016	Moyenne de 2012 à 2016	2017	* Taux de variation		2018	* Taux de variation	
				17/16	17/12-16		18/17	18/12-16
Total des recettes monétaires agricoles, des dépenses et des revenus								
		----- millions de dollars -----		%	%	millions de dollars	%	%
Recettes des cultures	1,570.6	1,465.9	1,564.4	0	7	1,642.4	5	12
Recettes du bétail	1,465.5	1,441.0	1,500.0	2	4	1,554.2	4	8
Total des recettes du marché	3,036.1	2,907.0	3,064.4	1	5	3,196.5	4	10
Paiements de programme	29.7	37.8	49.8	68	32	38.0	-24	1
Total des recettes monétaires	3,065.8	2,944.8	3,114.2	2	6	3,234.6	4	10
Dépenses nettes d'exploitation	2,697.5	2,601.3	2,747.1	2	6	2,881.3	5	11
Revenu monétaire net	368.3	343.5	367.1	0	7	353.3	-4	3
Revenu net réalisé	-45.5	-51.5	-52.6	**	**	-68.9	**	**
Revenu net total	-14.6	-34.6	-73.8	**	**	-51.8	**	**
Revenu net d'exploitation moyen								
		----- \$ par exploitation -----		%	%	-- \$ par exploitation --	%	%
Recettes du marché agricole	426,089	413,636	438,140	3	6	462,465	6	12
Paiements de programme	4,332	5,552	7,372	70	33	5,710	-23	3
Dépenses agricoles	376,415	367,144	390,012	4	6	413,889	6	13
Revenu d'exploitation net	54,006	52,044	55,500	3	7	54,286	-2	4
Revenu familial total moyen								
		----- \$ par famille -----		%	%	- \$ par famille -	%	%
Revenu d'exploitation net	8,862	9,087	9,107	3	0	8,908	-2	-2
Autres revenus familiaux	121,076	111,022	128,791	6	16	135,251	5	22
Revenu familial total	129,939	120,109	137,898	6	15	144,160	5	20

Source Statistique Canada et calculs d'AAC

Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada pour 2017 et 2018, à l'exception d'Autre revenu familial et du Revenu familial total, pour lesquels les prévisions vont de 2016 à 2018.

Note : En raison de différences dans les concepts utilisés, les tendances des indicateurs de rendement à l'échelle globale et à l'échelle de l'exploitation agricole peuvent différer.

* Il est possible que le calcul de la variation en pourcentage ne soit pas exact, puisque les résultats ont été arrondis.

** Le calcul de la variation en pourcentage impliquant un nombre négatif produit un résultat contre-intuitif, bien que correct d'un point de vue arithmétique.

x Supprimée - Donnée confidentielle en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

Annexe C – Concepts et définitions du revenu agricole

L'Économie agricole

Les estimations sectorielles du revenu agricole sont basées sur des données administratives et des données d'enquête, et visent à mesurer la contribution de l'agriculture au PIB national et provincial.

RECETTES AGRICOLES TOTALES
=
recettes du marché + paiements de programmes

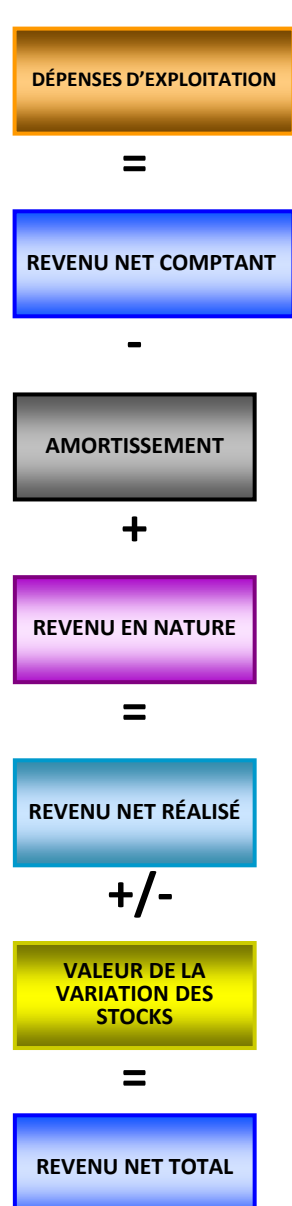


Dans une province donnée, **les ventes et dépenses entre les fermes** sont exclues des recettes du marché et des dépenses d'exploitation, respectivement. Elles sont incluses dans les mesures à l'échelle de la ferme.

Revenu en nature
Mesure la valeur des produits agricoles produits par les agriculteurs pour leur consommation familiale. Le revenu en nature n'est pas inclus dans les mesures à l'échelle de la ferme.

Valeur de la variation des stocks

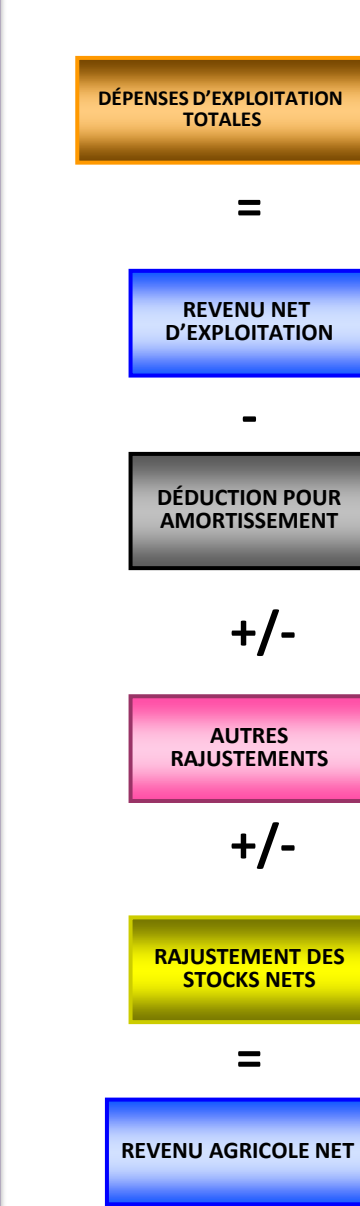
Mesure la valeur de la variation des stocks détenus par les producteurs entre le début et la fin de l'année civile, par opposition à la valeur comptable utilisée dans les mesures à l'échelle de la ferme.



L'Entreprise agricole

Le revenu des exploitations agricoles est basé sur des données fiscales et des données d'enquête, et fournit des mesures détaillées du rendement de divers types d'exploitation agricole au sein du secteur de l'agriculture primaire.

REVENU D'EXPLOITATION TOTAL
=
recettes du marché + paiements de programmes + autres revenus



Autres revenus

Comprènent le revenu tiré directement et indirectement de l'agriculture, y compris l'engraisement à forfait ou à contrat, divers travaux à forfait, le revenu de location, les produits forestiers et autres revenus divers comme le revenu tiré des parts bénéficiaires, les ristournes, etc.

Dédiction pour amortissement (DA)

Est l'amortissement déduit aux fins d'impôt.

Autres rajustements

Incluent les déductions pour les dépenses relatives au défrichage et à l'amélioration des terres, la déduction pour les immobilisations admissibles (comme les quotas de lait), les revenus additionnels provenant de la récupération de la DPA, etc., ainsi que les revenus et dépenses non liés à la vente de produits agricoles.

Rajustements des stocks

Les rajustements des stocks déclarés aux fins d'impôt incluent les rajustements obligatoires déclarés par les producteurs dont le revenu est négatif et les rajustements volontaires des stocks, qui sont facultatifs.