



**AgEcon** SEARCH  
RESEARCH IN AGRICULTURAL & APPLIED ECONOMICS

*The World's Largest Open Access Agricultural & Applied Economics Digital Library*

**This document is discoverable and free to researchers across the globe due to the work of AgEcon Search.**

**Help ensure our sustainability.**

Give to AgEcon Search

AgEcon Search

<http://ageconsearch.umn.edu>

[aesearch@umn.edu](mailto:aesearch@umn.edu)

*Papers downloaded from **AgEcon Search** may be used for non-commercial purposes and personal study only. No other use, including posting to another Internet site, is permitted without permission from the copyright owner (not AgEcon Search), or as allowed under the provisions of Fair Use, U.S. Copyright Act, Title 17 U.S.C.*



Agriculture and  
Agri-Food Canada

Agriculture et  
Agroalimentaire Canada



# Les perspectives agricoles canadiennes à moyen terme

Marchés internationaux et canadiens  
Mars 2008

Canada 

# Les perspectives agricoles canadiennes à moyen terme

Mars 2008

Pour obtenir d'autres renseignements, communiquer avec :

Pierre Charlebois, chef  
Unité d'analyse économique des marchés  
(613) 759-7424 ou par courriel à [charleboisp@agr.gc.ca](mailto:charleboisp@agr.gc.ca)

Direction de la recherche et de l'analyse  
Direction générale des politiques stratégiques  
Agriculture et Agroalimentaire Canada

## AVIS IMPORTANTS

### Droits d'auteur ou de copie

Les documents présents dans cette publication ont été produits ou rassemblés par Agriculture et Agroalimentaire Canada pour offrir aux Canadiens et Canadiennes un accès direct à l'information sur les programmes et les services offerts par le gouvernement du Canada.

Les documents présents sur ce site sont protégés par la Loi sur le droit d'auteur, par les lois, les politiques et les règlements du Canada et des accords internationaux. Ces dispositions permettent d'identifier la source de l'information et, dans certains cas, d'interdire la copie de documents sans permission écrite.

### Copie non commerciale

L'information présente dans cette publication y a été fourni afin qu'elle y soit facilement disponible pour une utilisation personnelle ou publique non commerciale et peut être copiée, en tout ou en partie et par quelque moyen que ce soit, sans frais ou autre permission de l'Agriculture et Agroalimentaire Canada. Nous demandons seulement :

que l'utilisateur fasse preuve d'une diligence raisonnable en s'assurant de l'exactitude des documents copiés; que l'Agriculture et Agroalimentaire Canada soit identifié comme le ministère source; et que la copie ne soit pas présentée comme une version officielle des documents copiés, ni comme une copie faite en affiliation avec l'Agriculture et Agroalimentaire Canada ou avec son aval.

### Reproduction à des fins commerciales

La reproduction à de multiples exemplaires des documents figurant dans cette publication, en tout ou en partie, pour diffusion à des fins commerciales est interdite, sauf avec la permission écrite de l'administrateur des droits d'auteur du gouvernement du Canada, Travaux publics et Services gouvernementaux Canada (TPSGC). En autorisant la reproduction, TPSGC cherche à s'assurer que les personnes ou les organisations qui désirent copier des documents du gouvernement du Canada à des fins commerciales ont accès aux versions les plus exactes et à jour. Pour obtenir la permission de copier toutes parties de cette publication à des fins commerciales, veuillez contacter TPSGC à l'adresse ci-dessous.

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada  
Éditions et Services de dépôt  
350, rue Albert, 4e étage  
Ottawa (Ontario), Canada  
K1A 0S5

### Documents d'une tierce partie

Certains documents et éléments graphiques présents dans cette publication du gouvernement du Canada sont assujettis aux droits d'auteur d'autres organisations, en particulier dans le cas de sites exploités conjointement par une institution du gouvernement du Canada et une organisation externe, dans le cadre d'un accord de collaboration. Dans de tels cas, certaines restrictions sur la reproduction de documents ou d'éléments graphiques peuvent s'appliquer et il peut être nécessaire d'obtenir la permission du détenteur des droits d'auteur avant de faire la copie.

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, 2007

Publication 10603F  
ISBN 978-0-662-08564-5  
N° au catalogue A38-4/16-2008F-PDF  
Projet 08-008-r

Vous pouvez obtenir une version électronique des publications de la Direction de la recherche et de l'analyse dans l'Internet, à l'adresse suivante : [http://www.agr.gc.ca/pol/index\\_f.php](http://www.agr.gc.ca/pol/index_f.php)

Also available in English under the title :  
*Medium Term Outlook for Canadian Agriculture*

# Table des matières

Avant-propos.....	5
Hypothèses sur les marchés internationaux.....	7
Analyses de sensibilité.....	7
Hypothèses sur les marchés nationaux.....	8
Faits saillants.....	10
Perspectives des marchés internationaux.....	13
Perspectives des marchés nationaux.....	17
Cultures.....	18
Bétail et viande rouge.....	23
Volaille et oeufs.....	27
Lait et produits laitiers.....	28
Liste des acronymes.....	30
Annexe des tableaux .....	32



## Avant-propos

Ce document a pour objet de décrire les Perspectives agricoles canadiennes à moyen terme d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) pour la période de 2007 à 2017. La description des perspectives permet d'illustrer l'avenir plausible des secteurs agricoles internationaux et canadiens. Elle sert aussi de point de référence utile aux discussions et aux analyses de scénarios.

Les perspectives reposent sur des hypothèses précises et décrivent leurs incidences. Puisqu'on tient pour acquis que les politiques associées aux lois actuelles ne seront pas modifiées, les perspectives ne cherchent pas à prévoir les événements futurs. À titre d'exemple, on ne formule aucune hypothèse particulière quant aux modifications de politiques découlant du Farm Bill américain ou du cadre stratégique canadien Cultivons l'avenir. En outre, on ne tente pas de prévoir les résultats de la ronde de négociations commerciales de Doha. En dernier lieu, on tient pour acquis qu'il n'y aura aucune flambée grave de maladie animale et aucun phénomène climatique inhabituel au cours de la période visée par les perspectives.

Les perspectives ont été produites à l'aide de deux modèles économétriques de marchés agricoles fondés sur l'information disponible en novembre 2007. Le modèle AGLINK/COSIMO de l'OCDE/OAA a servi à produire les perspectives internationales et le Modèle régional pour l'agriculture et l'agroalimentaire (MRAA) d'AAC a permis de définir les perspectives nationales. Les prix mondiaux établis à l'aide d'AGLINK constituent les hypothèses clés sur lesquelles se fondent plusieurs secteurs agricoles canadiens.

Les hypothèses à moyen terme utilisées et publiées par l'OCDE/OAA dans Perspectives agricoles 2007-2016 sont largement prises en compte dans les perspectives d'AAC mais elles ont été mises à jour pour mieux refléter les prévisions de prix à court terme produites et diffusées par le ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA) en octobre 2007. Il se peut que les perspectives pour la campagne agricole de 2008-2009 ne coïncident pas avec les prévisions publiées dans le Bulletin bimensuel de janvier d'AAC parce que cette publication tient compte de renseignements plus à jour.

Les prévisions macroéconomiques pour la période de 2007 à 2012 sont tirées des perspectives du Conference Board du Canada publiées en septembre 2007, à l'exception du prix du pétrole brut qui provient des Perspectives agricoles de l'OCDE/OAA. On a recours aux variations moyennes de pourcentages d'une année à l'autre de cette période pour examiner le reste de la période visée par les perspectives et ce, dans le cas de chaque variable macroéconomique du MRAA.



## Hypothèses sur les marchés internationaux

- La population mondiale devrait augmenter d'un peu plus de 1 % par année. On prévoit que dans les pays en développement, le taux de croissance sera trois fois plus élevé que dans les pays de l'OCDE. Par conséquent, la proportion de population mondiale dans les pays de l'OCDE devrait diminuer de 18,6 % à 17,5 %.
- L'augmentation du PIB dans les régions de l'OCDE devrait osciller entre 2,4 % et 2,7 % pour la période de 2007 à 2016. On s'attend à ce que la croissance moyenne pour la période visée par les perspectives soit légèrement inférieure à celle observée lors des 10 années précédentes en Amérique du Nord, en Europe et au Japon, et légèrement supérieure à celle observée en Amérique latine, dans les Caraïbes, en Afrique, en Asie et en Russie. C'est en Chine et en Inde que la croissance devrait être la plus rapide.
- Le taux d'inflation devrait dépasser 2 % à court terme alors que les économies de l'OCDE absorberont le prix plus élevé du pétrole brut pour s'établir à 2 % environ pour le reste de la période visée par les perspectives. Le taux d'inflation devrait être deux fois plus élevé dans la plupart des pays en développement inclus dans le modèle.
- On tient pour acquis que les taux de change seront stables, en valeurs réelles, sauf dans le cas de la devise chinoise. Par conséquent, le dollar américain devrait demeurer faible par rapport à l'euro, au dollar canadien et au dollar australien, et sa dépréciation en valeur réelle par rapport au yuan chinois devrait se poursuivre.
- On s'attend à une chute du prix du pétrole brut qui s'établira, en moyenne, à 60 \$ US le baril au cours de la période visée. Compte tenu du prix du pétrole brut et des politiques d'incitation actuelles, on s'attend à ce que la production d'éthanol aux États-Unis double pour atteindre 12 milliards de gallons, la part du lion de cette hausse survenant entre 2006 et 2010. Le Canada devrait atteindre ses objectifs de 5 % d'éthanol et de 2 % de biodiésel et on prévoit une forte hausse de la production de biocarburant dans l'UE. Par contre, on tient pour acquis que l'UE ratera de peu son objectif initial de 5,72 % en ce qui a trait aux carburants pour le transport.

## Analyse de la sensibilité

- On évalue une expérience dans le but de démontrer la sensibilité des résultats à certaines des plus grandes hypothèses sur le marché international.
- Au cours des deux prochaines campagnes agricoles et à moyen terme, les prix pourraient être plus élevés si les agriculteurs ne réagissent pas aussi fortement que prévu dans le modèle aux prix élevés actuels, si le prix du pétrole brut s'établit, en moyenne, à 80 \$ le baril au lieu de 60 \$ le baril et si, aux États-Unis, l'éthanol à base de maïs atteint l'objectif récemment annoncé de 15 milliards de gallons d'ici 2015 au lieu des 12 milliards de gallons prévus dans les perspectives (qu'on appelle « scénario » dans les graphiques qui suivent).



## Hypothèses sur les marchés nationaux

- On prévoit que la population canadienne augmentera de 1 % par année.
- En raison d'une hausse importante des salaires, on s'attend à ce que le revenu disponible par habitant augmente de 1 % par année en valeur réelle.
- Selon les prévisions, le taux d'inflation devrait s'établir autour de 2 % pour les années visées par les perspectives.
- Le dollar canadien devrait être plus fort en 2008 qu'en 2007 et on s'attend à ce qu'il se stabilise pendant les deux années qui suivent avant d'amorcer une très lente dépréciation pour le reste de la période visée par les perspectives.
- La superficie des terres pouvant servir à la production de cultures et de foin devrait s'accroître très légèrement au cours de la période de référence.
- On s'attend à une amélioration générale du rendement aux taux tendanciels, à l'exception du blé. Les rendements en blé devraient dépasser légèrement les tendances, ce qui tient au fait que l'industrie de l'éthanol utilise plus de variétés à haut rendement.
- On prévoit une hausse des frais de transport du grain en wagon unique équivalant à la moitié du taux d'inflation, puisqu'on considère que les économies réalisées dans le cadre du plafonnement des revenus compensent, en partie, les coûts croissants.
- On tient pour acquis que les coûts associés aux élévateurs à grains augmentent au taux d'inflation.
- On tient pour acquis que les usines d'éthanol qui doivent commencer à produire en 2008-2009 et en 2009-2010 produiront à pleine capacité.
- On tient pour acquis que le sous-produit de l'éthanol, la drêche sèche de distillerie (DSD), s'intégrera facilement aux rations fourragères.
- Ces projections reflètent un volume de biocarburant conforme aux paramètres annoncés dans le cadre du programme écoÉNERGIE pour les biocarburants.
- On ne formule aucune hypothèse sur l'arrivée de nouvelles variétés de blé pendant la période visée par les perspectives même si certaines pourraient être mises au point et commercialisées par suite de la récente décision sur l'enlèvement, à compter d'août 2008, de la distinction visuelle des grains de toutes les classes de blé de l'Ouest canadien.

## Hypothèses sur les marchés nationaux (suite)

- Le US Country of Origin Labeling (COOL) a été modélisé tel qu'il est proposé en juillet 2007 par la Chambre des représentants. Il n'y a toujours pas d'entente quand aux détails et à la date de sa mise en place. Si la version finale est différente de celle proposée par la Chambre des représentants les perspectives relatives aux exportations pourraient être modifiées.
- Malgré une croissance plus lente que celle des salaires moyens dans l'ensemble des industries, on s'attend à ce que les salaires et les pénuries de main-d'oeuvre au sein de l'industrie canadienne de la viande continuent d'exercer des pressions sur la chaîne de la viande rouge.
- L'exportation aux États-Unis de bovins de plus de trente mois (PTM) et de la viande de tels animaux est permise depuis novembre 2007. On tient pour acquis que la dernière restriction, soit la preuve à fournir indiquant que les bêtes sont nées après le 1<sup>er</sup> mars 1999, ne nuira pas assez aux exportations pour prévenir un retour aux rapports de prix normaux entre les deux pays.
- Au Canada, il est interdit depuis juillet 2007 d'inclure des abats à risques spécifiés (ARS) de bovins dans les aliments pour animaux et dans les produits fertilisants.
- On est rapidement parvenu à contrôler le syndrome de dépérissement post-sevrage multisystémique (SDPM).
- On conserve les mesures engagées par les producteurs pour stabiliser le ratio entre les matières grasses du lait et les extraits secs dégraissés.

## Faits saillants : Cultures

- On croit qu'une plus forte demande mondiale pour les céréales résultant principalement de la croissance des revenus des pays en développement et d'une production accrue d'éthanol donnera lieu à des prix mondiaux plus élevés que les prix moyens observés au cours des 10 dernières années. Des changements dans le niveau de production des autres pays affecteront également les prix mondiaux. On ne s'attend pas à ce que les prix canadiens reflètent entièrement ces prix mondiaux élevés en raison de la hausse projetée du dollar canadien. Le prix des céréales fourragères canadiennes devrait encore se maintenir sur la base paritaire à l'importation, ce qui devrait contribuer à des prix des céréales secondaires canadiennes supérieurs à la moyenne historique pendant toute la période visée par les perspectives. En raison des exportations plus faibles de blé par rapport aux 10 années précédentes, la part destinée aux marchés les plus lucratifs devrait augmenter et ainsi contribuer à des prix plus élevés que la moyenne historique pour le blé canadien.
- À l'échelle mondiale, la plus forte demande pour les huiles végétales et le biodiésel devrait entraîner un nouveau plateau de prix pour ces produits. Par contre, on prévoit que le prix du tourteau d'oléagineux, un sous-produit de la production d'huile végétale et de biodiésel, ne sera que légèrement supérieur à la moyenne historique. Le prix plus élevé des huiles végétales à l'échelle mondiale devrait atténuer, dans une certaine mesure, l'impact négatif d'un dollar canadien plus fort sur le prix du canola au Canada.
- On s'attend à ce que le prix plus élevé des céréales et des oléagineux favorise une modeste expansion des terres cultivées au Canada. Les prix relatifs devraient assurer le maintien d'une grande zone destinée au canola et au maïs. La hausse prévue de la production de maïs ne devrait pas suffire pas à prévenir une hausse des importations, compte tenu de la demande relativement forte pour la nourriture animale et de l'expansion extrêmement rapide de la demande de maïs de la part des producteurs d'éthanol. On croit que la production de blé augmentera assez pour stabiliser les exportations et pour répondre à la demande additionnelle pour de l'éthanol. Au Canada, on devrait triturer le gros de la hausse de la production de canola, ce qui renforcera grandement l'exportation de tourteau et d'huile de canola.

## Faits saillants : Viande rouge

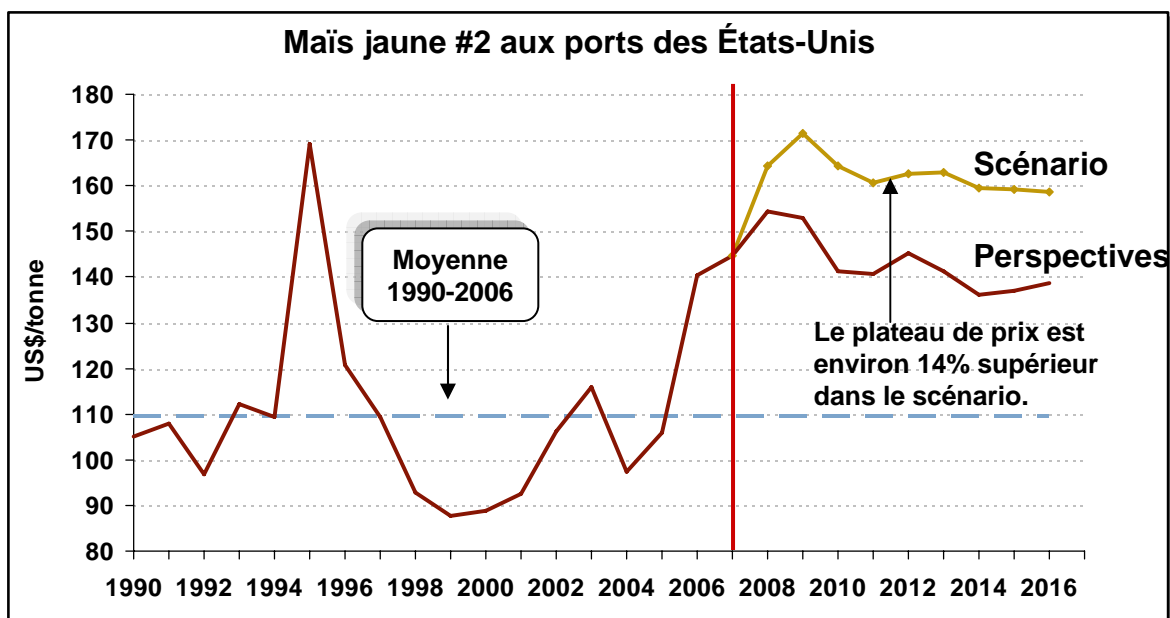
- Le prix du bétail aux États-Unis devrait éventuellement augmenter pour couvrir les coûts de production additionnels résultant du nouveau plateau du prix des aliments pour animaux. Les prix de la volaille devraient s'ajuster le plus puisque la plus grosse partie des coûts variables tient au prix des aliments pour animaux. Dans le cas des bovins, on s'attend à ce que les producteurs modifient leur façon de nourrir les animaux en utilisant plus de fourrages et qu'ils profitent de la disponibilité croissante de la drêche sèche de distillerie à coût plus modique. Par conséquent, c'est le prix de la viande des ruminants qui devrait augmenter le moins, donnant lieu à un produit relativement moins cher pour les consommateurs.
- On s'attend à ce que l'inventaire canadien des vaches d'élevage de boucherie, qui augmente presque chaque année depuis 1986, commence par s'appauvrir, puis récupère lentement à la fin de la période visée par les perspectives. La baisse prévue du prix du bétail, le prix élevé des céréales fourragères et la réouverture du marché américain au boeuf et aux bovins de PTM constituent autant de facteurs contributifs. Compte tenu du prix plus élevé des céréales fourragères au Canada qu'aux États-Unis, de la mise en oeuvre de COOL et de la disponibilité accrue des drêches de distillerie sous toutes leurs formes aux États-Unis, l'exportation de bovins d'engraissement devrait être forte et contribuer à la forte baisse des ventes canadiennes de bovins d'abattage, surtout vers 2010. En raison des problèmes de main-d'oeuvre et des salaires élevés, on s'attend à ce que les activités d'abattage poursuivent graduellement leur déclin avant de se stabiliser en 2012. Tous ces facteurs devraient entraîner une chute mondiale des exportations nettes de boeuf et de bovins, de même qu'une réorientation au profit des bovins de court engraissement.
- Des facteurs comme le SDPM, la récente hausse du prix des céréales fourragères, une chute cyclique du prix du porc et l'appréciation rapide du dollar canadien devraient influencer sur la commercialisation des porcs au Canada. Par conséquent, les ventes de porc d'abattage devraient diminuer une fois de plus en 2008 et en 2009. À moyen terme, les ventes de porc d'abattage devraient augmenter, sans toutefois atteindre les sommets de 2004. Ensemble, COOL et la situation des céréales fourragères devraient favoriser l'exportation des porcelets. L'abattage devrait diminuer plus que les ventes, au fur et à mesure que les usines de transformation de la viande s'ajustent à un dollar canadien fort. On prévoit que la chute conséquente de la production du porc entraînera une réduction de 50 pour cent des exportations nettes du porc canadien aux États-Unis. On croit néanmoins que le Canada arrivera à conserver sa position de force au sein des autres grands marchés.

## Faits saillants : Produits soumis à la gestion de l'offre

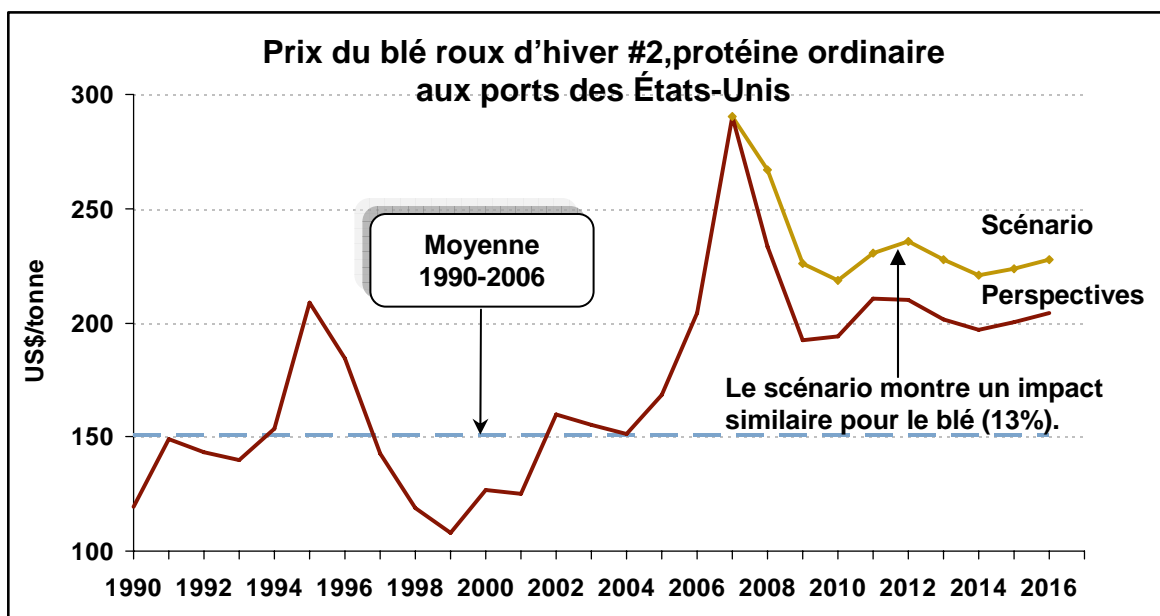
- On s'attend à ce que la hausse de la demande pour le poulet ralentisse par rapport à celle des années passées en raison d'un marché plus établi et de la baisse relative du prix du boeuf. On prévoit également que les usines de sur-transformation continueront d'avoir besoin de grandes quantités de poulet pour faire concurrence à leurs homologues américains. Il ne devrait néanmoins pas y avoir d'importations hors quotas puisque les prix devraient augmenter plus au Brésil qu'au Canada, compte tenu du nouveau plateau pour le prix des céréales fourragères. La viande de dindon devrait faire de nouvelles percées au sein du marché canadien, donnant lieu à une demande qui augmentera autant, ou presque autant, que la tendance historique.
- Puisque le marché des oeufs de casserie est assez bien établi lui aussi, on croit que la demande totale pour les oeufs n'augmentera pas aussi vite que dans le passé. À l'avenir, il ne devrait plus y avoir d'importations hors quotas comme celles observées en 2005 et en 2006, puisque les prix devraient augmenter davantage aux États-Unis qu'au Canada, compte tenu du dollar canadien relativement stable et du nouveau plateau du prix des céréales fourragères aux États-Unis. On prévoit que les redevances servant à financer les pertes des producteurs qui desservent le marché des oeufs de casserie resteront relativement stables au cours des 5 premières années de la période visée par les perspectives, mais recommenceront à croître au cours des 5 dernières années, à mesure que l'écart entre les prix canadiens et américains s'élargira.
- On prévoit que le prix du lait de transformation demeurera relativement stable puisqu'il couvre maintenant les coûts de production d'au moins 50 % des producteurs et que le prix des vaches devrait revenir aux niveaux normaux avec la réouverture du marché des animaux de PTM aux États-Unis. Partant de ce fait et en raison des prix mondiaux extrêmement élevés, on ne prévoit pas d'importations hors quotas malgré la force du dollar canadien. Les rajustements à l'offre et à la demande mondiales devraient ramener les prix sous les niveaux de 2007 et permettre leur stabilisation subséquente à un nouveau plateau plus élevé. La tendance à la baisse de la consommation de lait et de produits laitiers par habitant devrait se poursuivre, mais à un rythme beaucoup plus lent. Cette situation, jumelée à un taux de population croissant, devrait permettre d'atteindre une production laitière de 88 mhl d'ici 2017. Le surplus de poudre de lait écrémé (PLE) devrait encore constituer un facteur détériorant du prix commun du lait, mais son influence devrait être un peu moins forte qu'au cours de la période de 2004 à 2006. On s'attend à ce que les ventes au secteur des aliments pour animaux (classe 4m) soient plus faibles parce que les responsables canadiens ont développé de nouveaux marchés pour la PLE. En outre, on croit que les exportations seront un peu plus fortes puisque la valeur limite des exportations subventionnées n'est plus aussi contraignante.

# **Marchés internationaux**

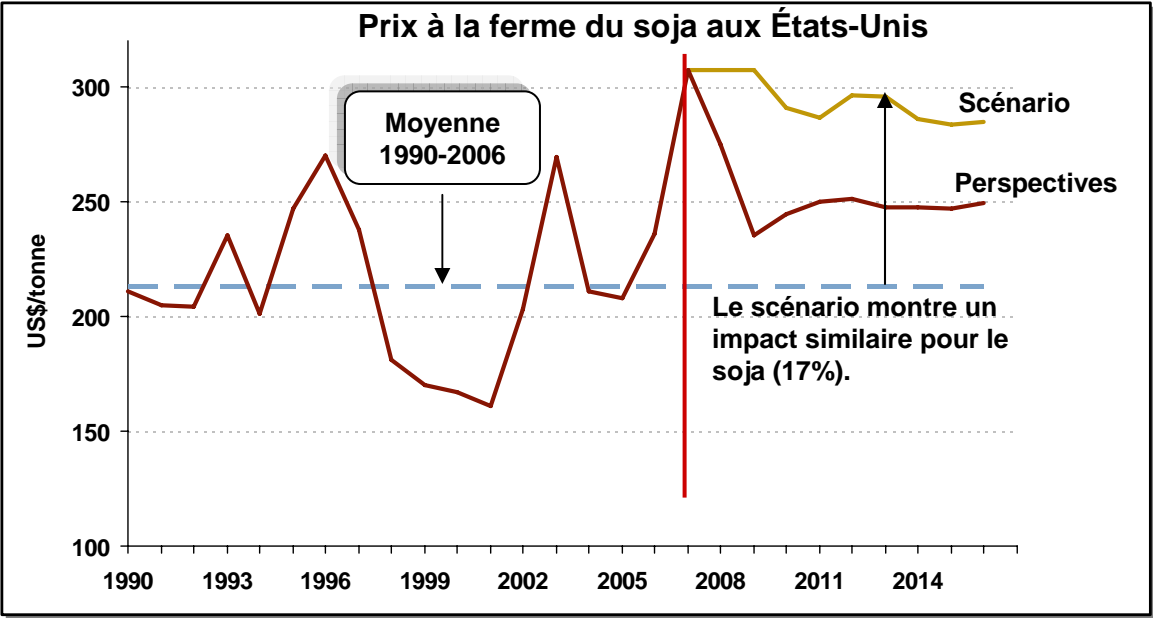
**On s'attend à un nouveau plateau de prix mondiaux du maïs plus élevés en raison de la forte demande.**



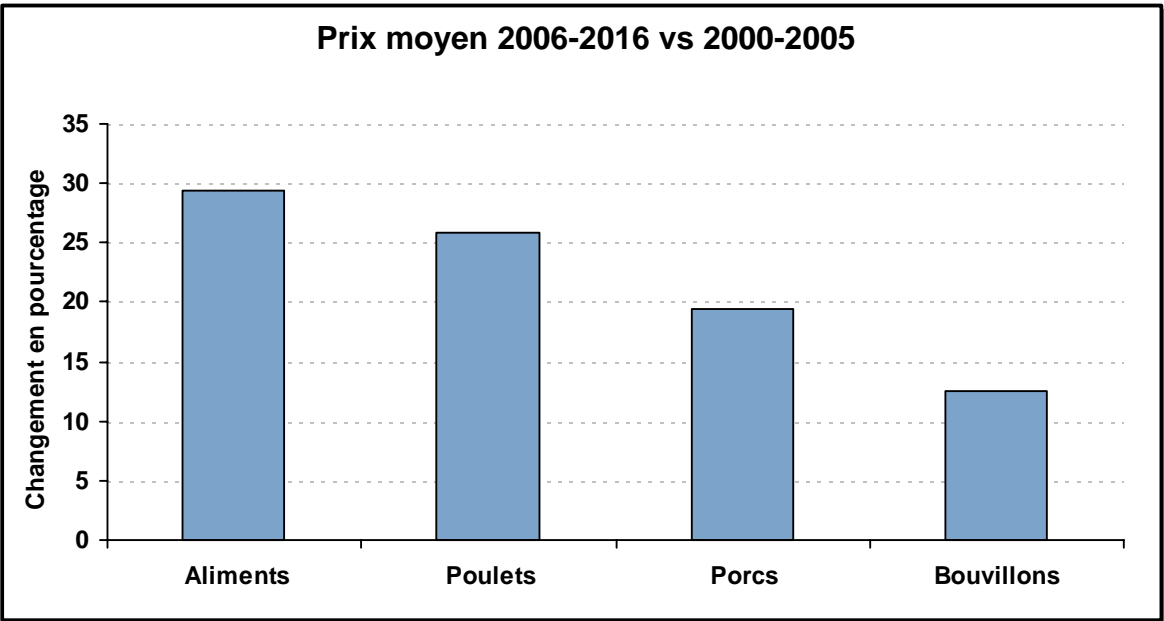
**Le prix du blé devrait aussi atteindre un nouveau plateau, surtout parce qu'il est un substitut aux céréales secondaires au niveau de l'offre et de la demande d'aliments du bétail.**



**La demande croissante pour des huiles végétales et la forte substitution par le maïs au niveau de l'offre devraient faire grimper le prix du soja.**

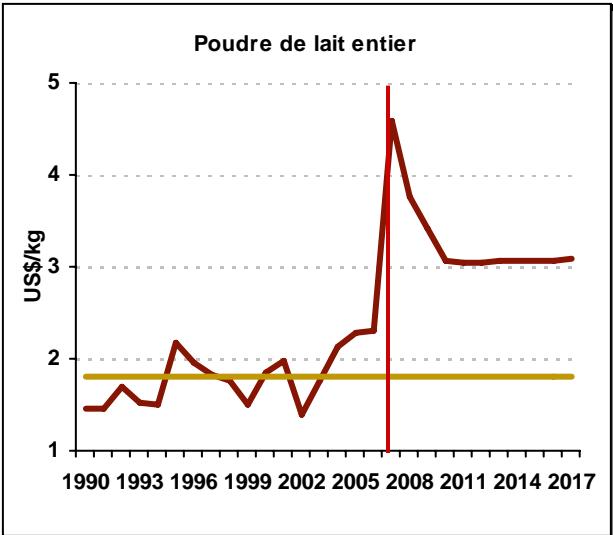
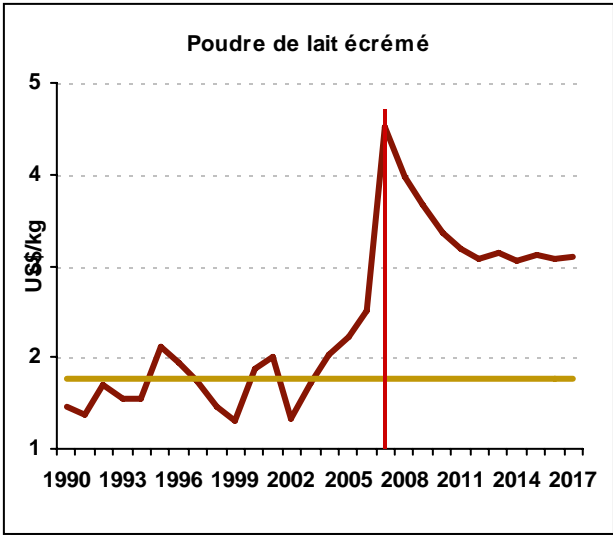
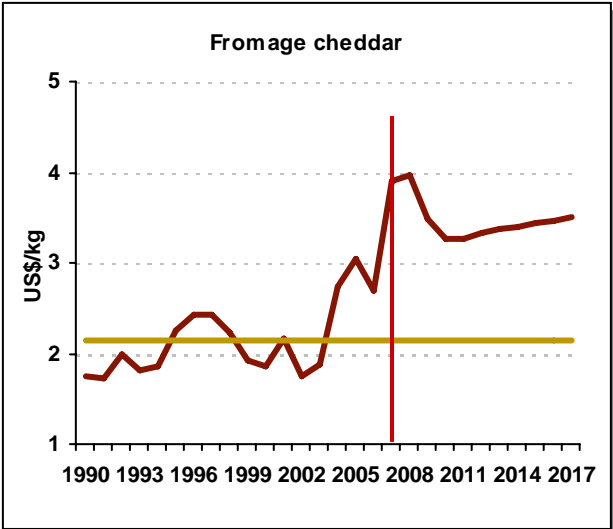
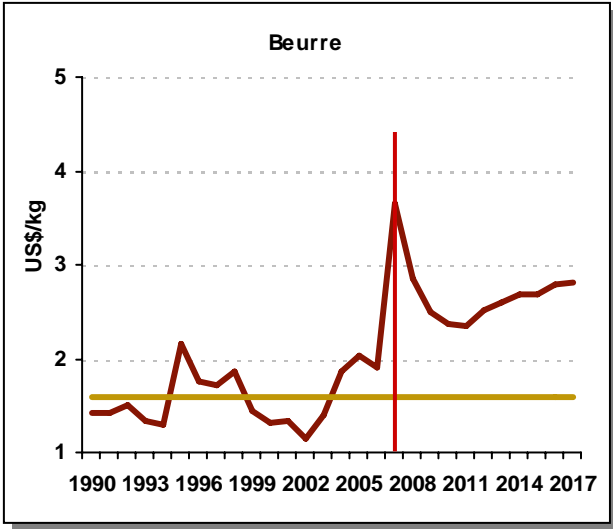


**On s'attend à ce que le prix du bétail finisse par augmenter en raison des coûts de production plus élevés découlant du nouveau prix des aliments pour animaux.**





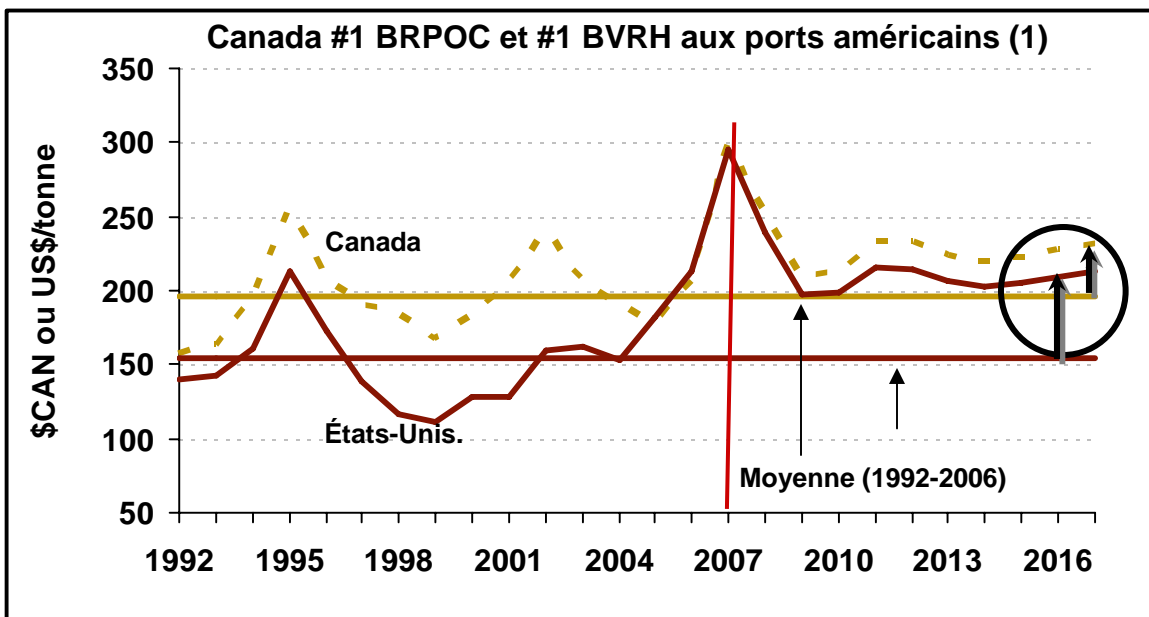
**On prévoit que la forte demande, les problèmes d'offre en Océanie, la hausse des coûts de production et la réduction des exportations subventionnées donneront lieu à de nouveaux plateaux de prix mondiaux plus élevés pour les produits laitiers.**



— Prix Europe du Nord      — Moyenne 1990-2006

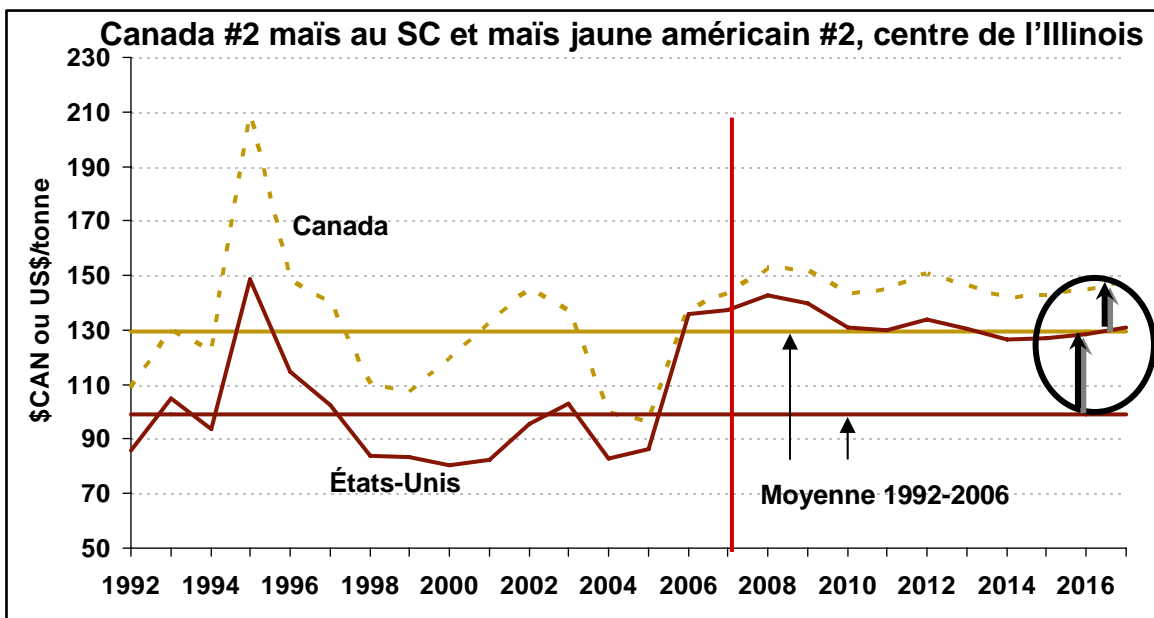
# **Marchés nationaux**

On s'attend à ce que les producteurs de blé canadiens tirent profit des prix mondiaux plus élevés, mais pas autant que les producteurs américains.

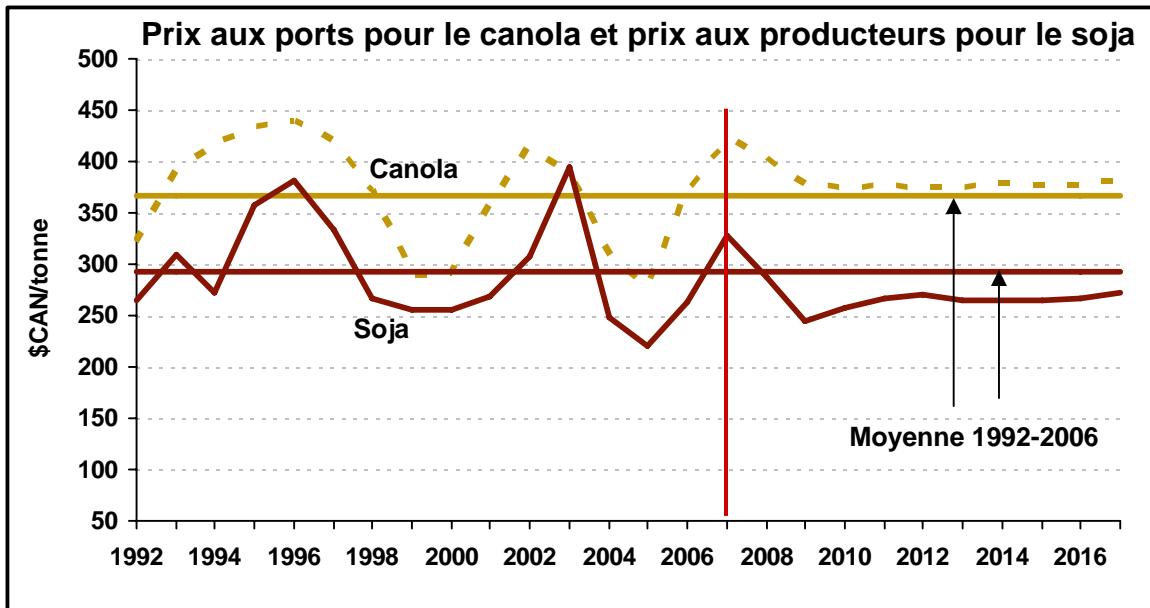


(1) Qualité différente

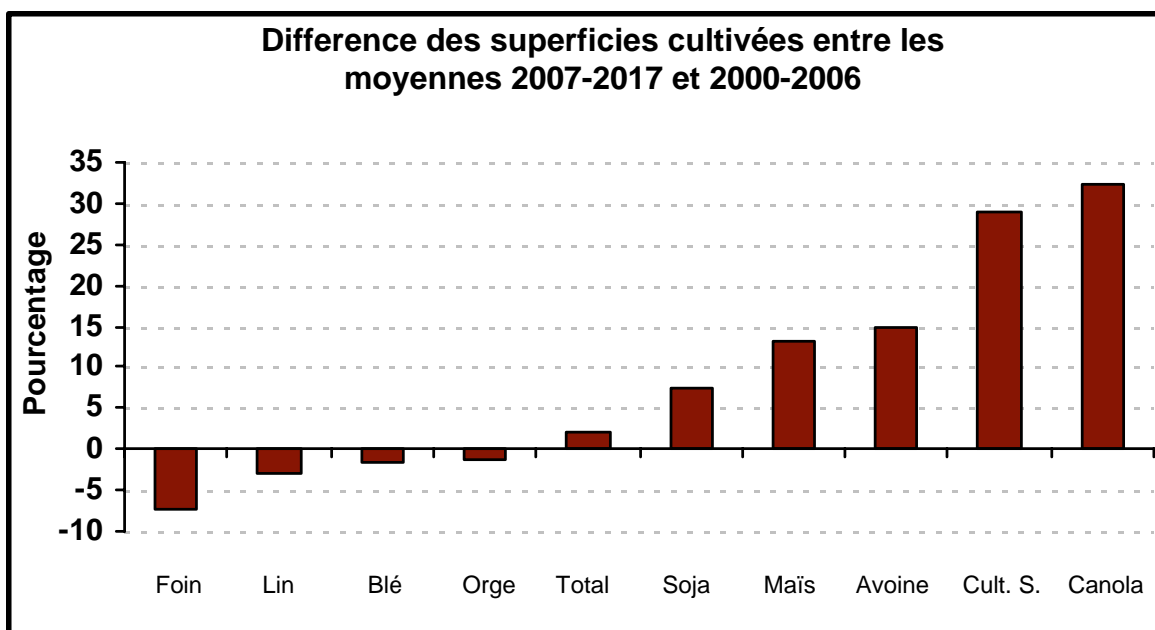
Les producteurs de maïs canadiens vivent une situation semblable.



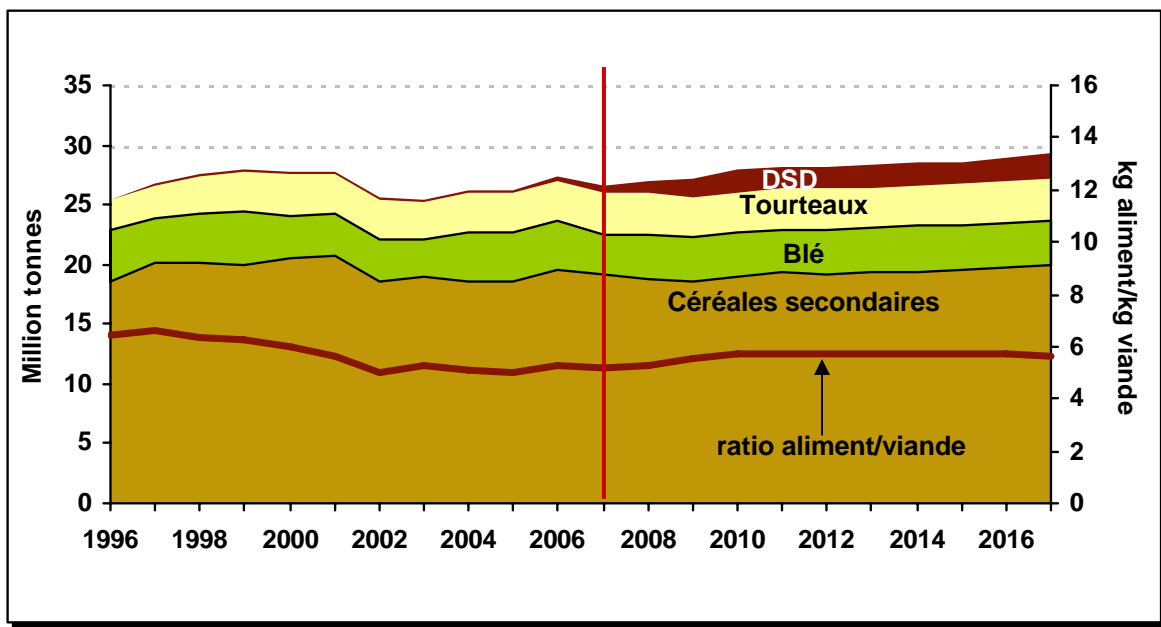
La situation est différente dans le cas du soja parce que le prix mondial du tourteau ne devrait pas augmenter assez pour contrer les effets d'un dollar canadien plus fort.



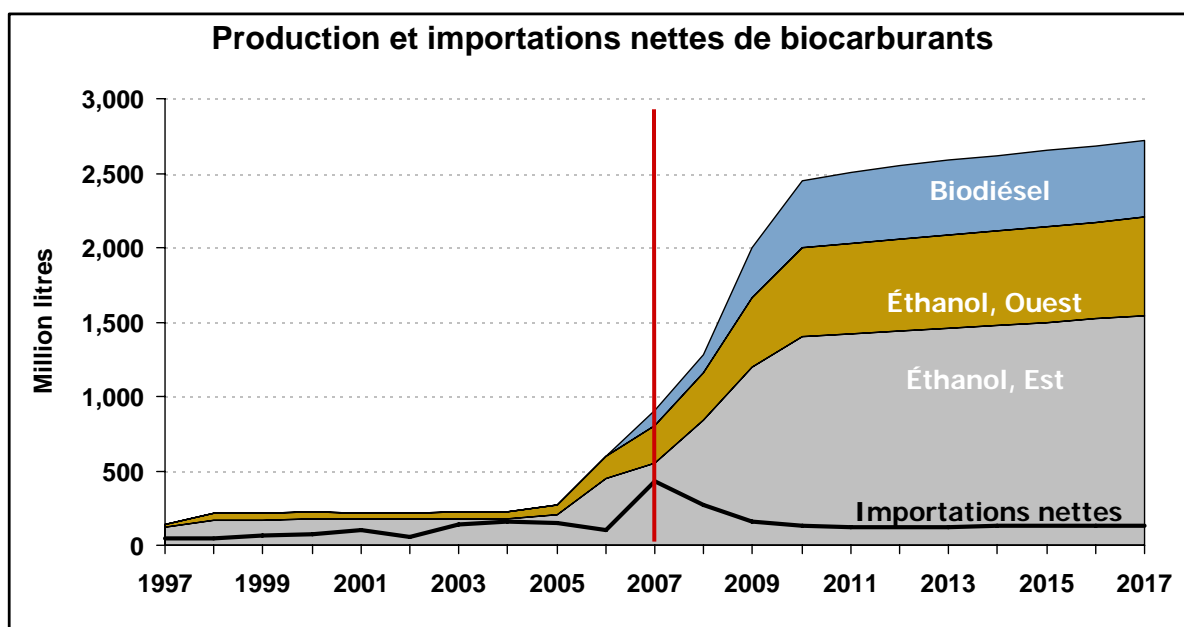
On s'attend à ce que le prix plus élevé des grains et oléagineux entraîne une légère expansion des terres cultivées au Canada et que les prix relatifs permettent la conservation des grandes superficies consacrées au canola, aux cultures spéciales, à l'avoine et au maïs.



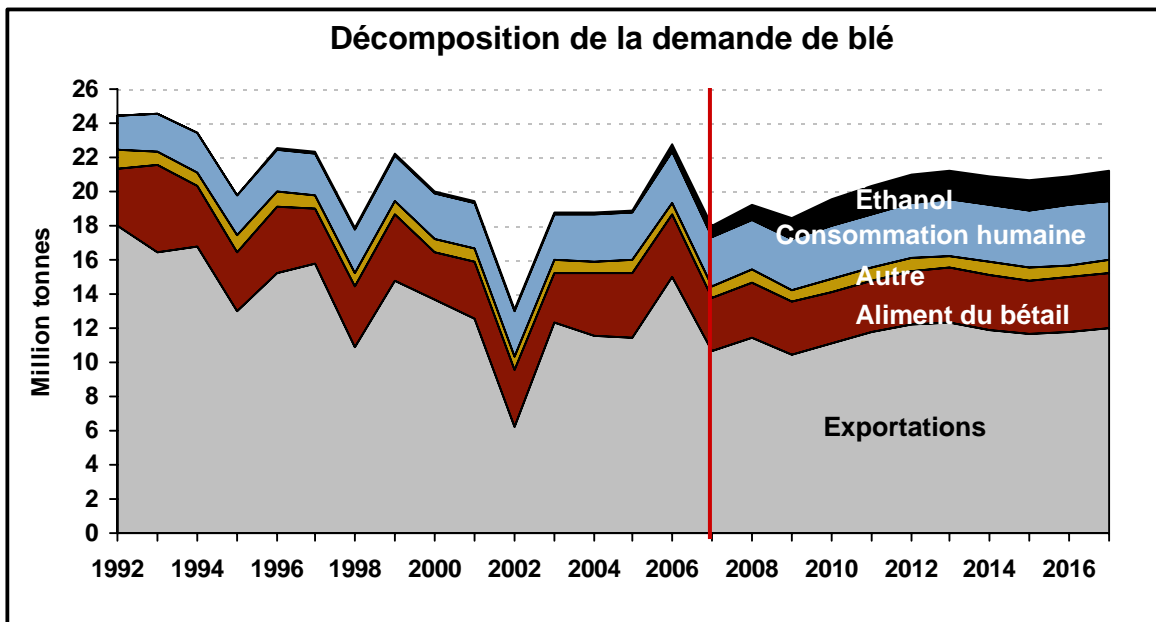
En l'absence d'importants gains en efficacité au niveau de l'alimentation animale, on prévoit que la demande pour les aliments du bétail demeurera relativement forte.



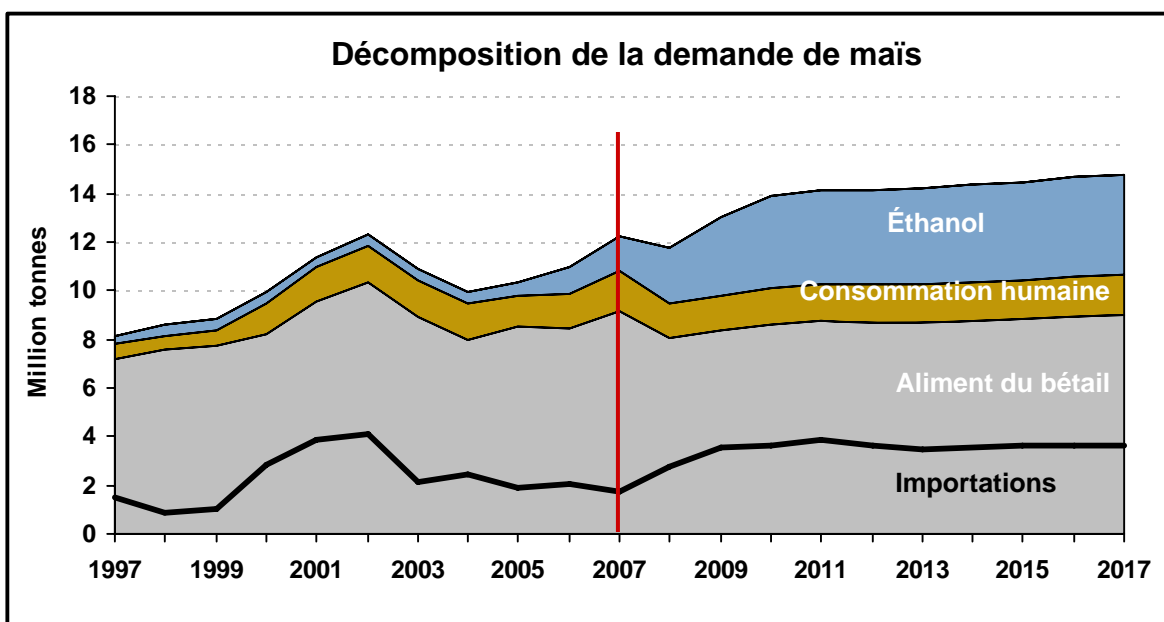
Pour que le Canada puisse atteindre son objectif, la production de biocarburant devra augmenter rapidement jusqu'en 2010 et, par après, au taux de consommation du carburant pour le transport.



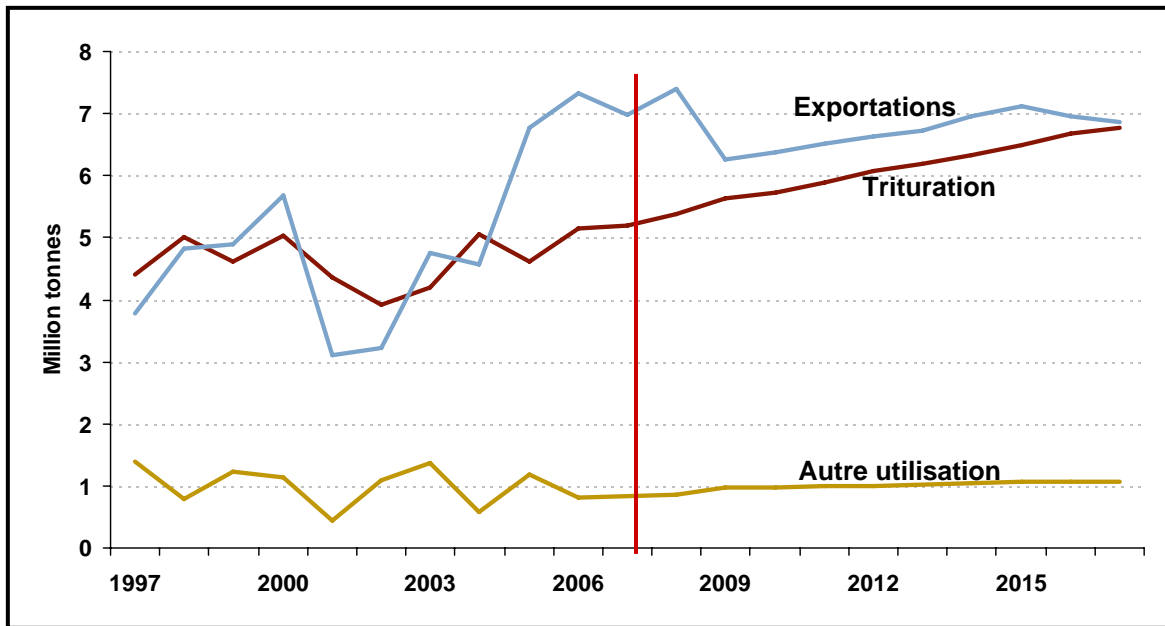
On prévoit que la production de blé augmentera assez pour réussir à stabiliser les exportations et à répondre à la demande additionnelle pour l'éthanol.



La demande croissante pour le maïs destiné à la production d'éthanol devrait susciter une hausse des importations et assurer le maintien des prix canadiens au niveau de la base paritaire à l'importation.

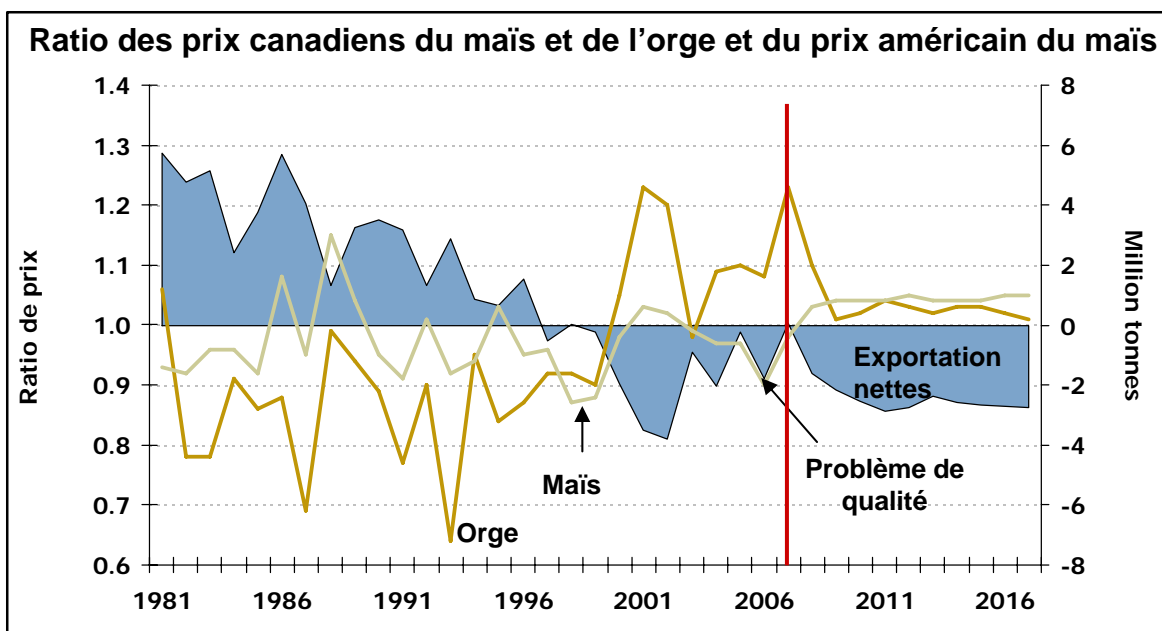


**On s'attend à ce que le Canada réagisse à la demande mondiale accrue pour l'huile végétale en triturant plus de graines oléagineuses en sol canadien.**

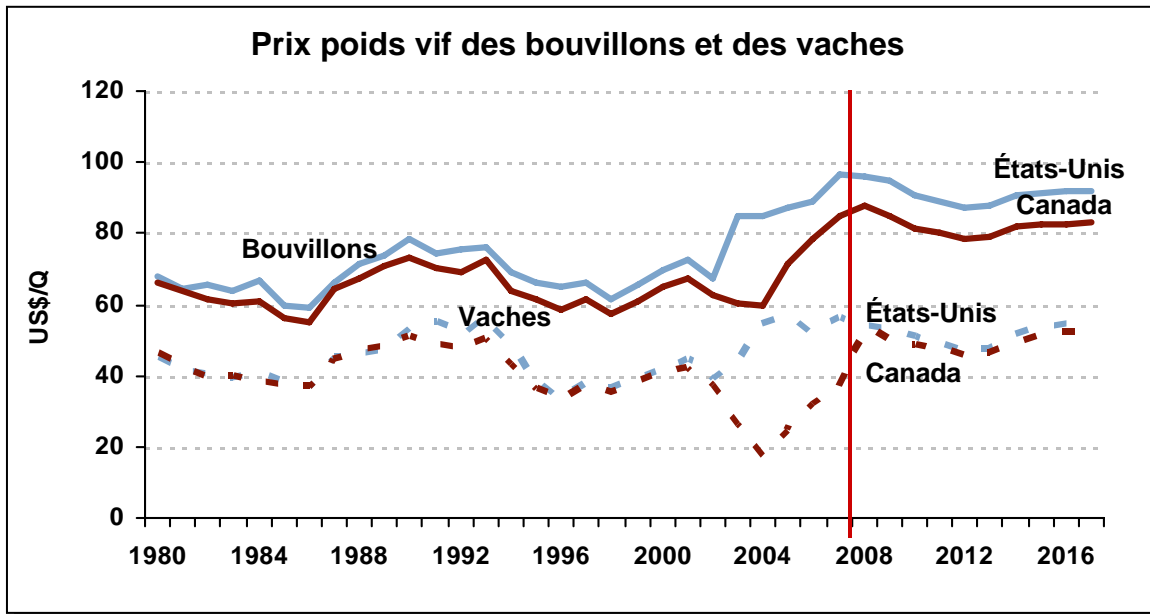


Oilseeds: Canola, soybeans and sunflowers

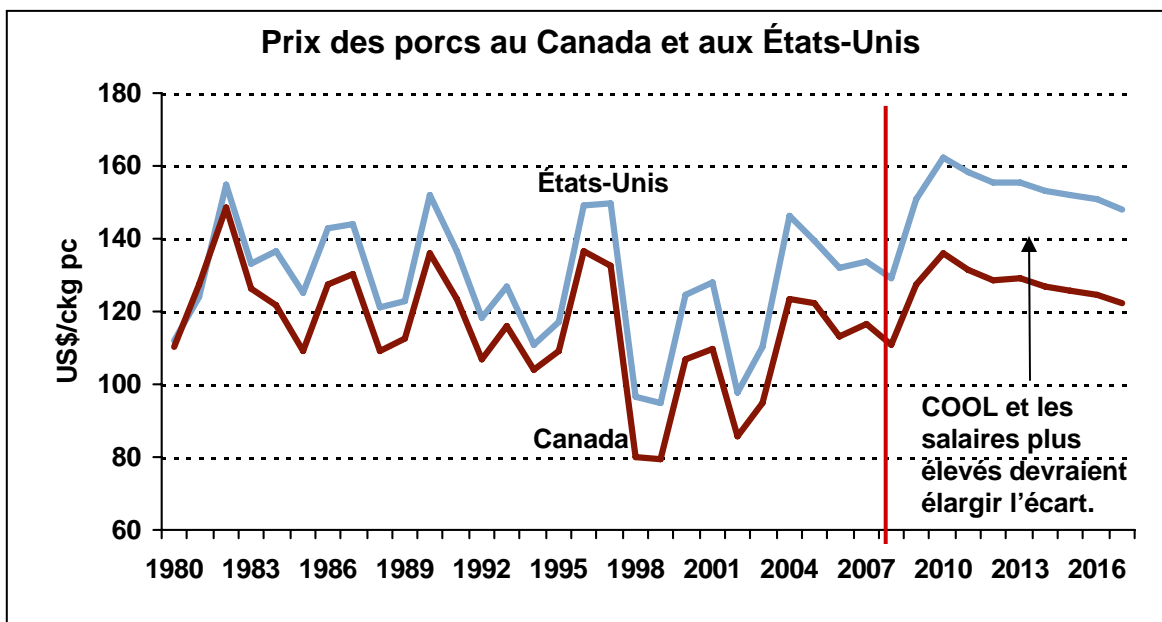
**Le revirement de situation d'un important surplus de céréales fourragères à un important déficit devrait résulter en des prix plus élevés au Canada qu'aux États-Unis.**



**Le prix du bétail aux États-Unis doit atteindre un sommet en 2007 pour ensuite baisser pendant cinq ans, alors que les prix canadiens subiront l'influence de COOL et des salaires élevés.**

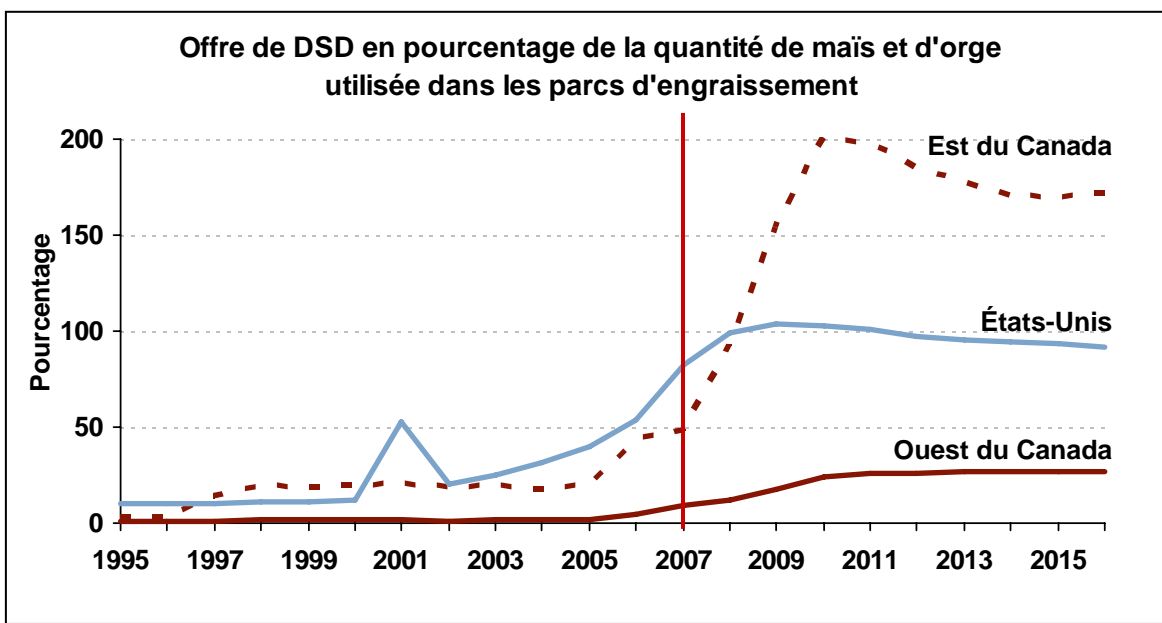


**On devrait atteindre le bas du cycle du prix du porc en 2008.**

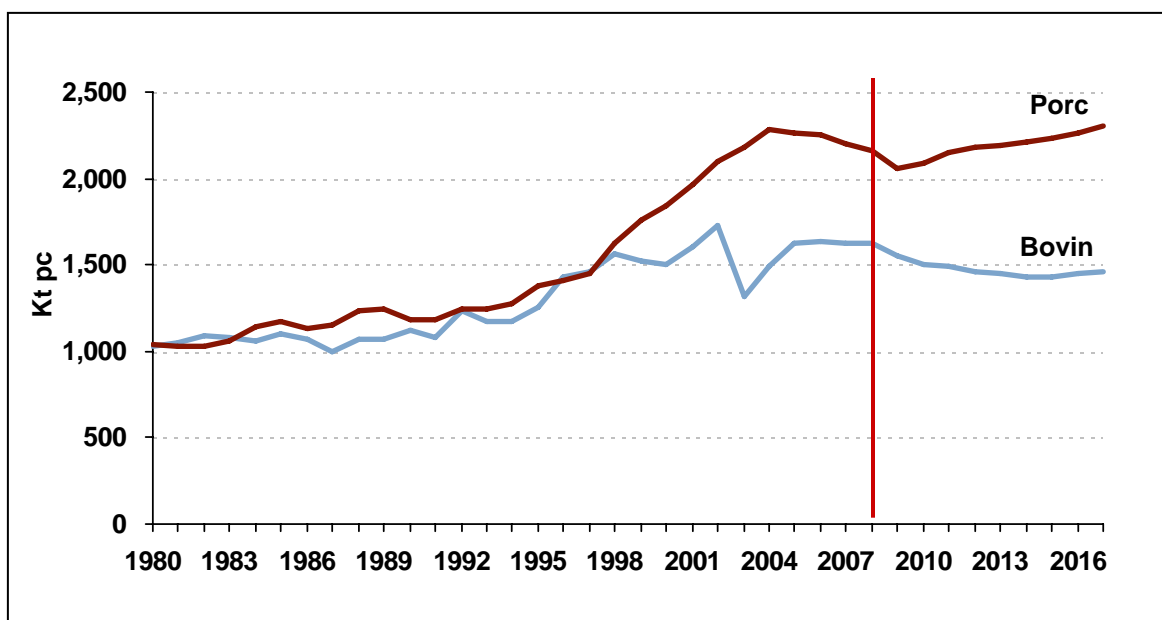




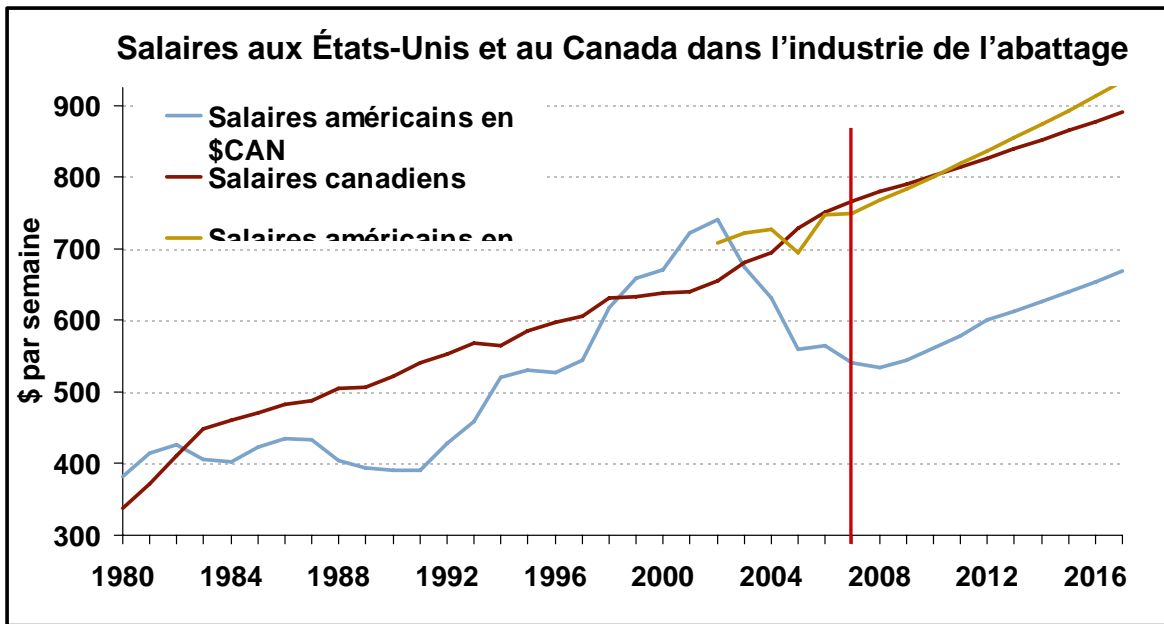
**On s'attend à ce que les États-Unis et l'Est du Canada disposent de grandes quantités de DSD pour leurs parcs d'engraissement mais que ces quantités soient moindres dans l'Ouest canadien.**



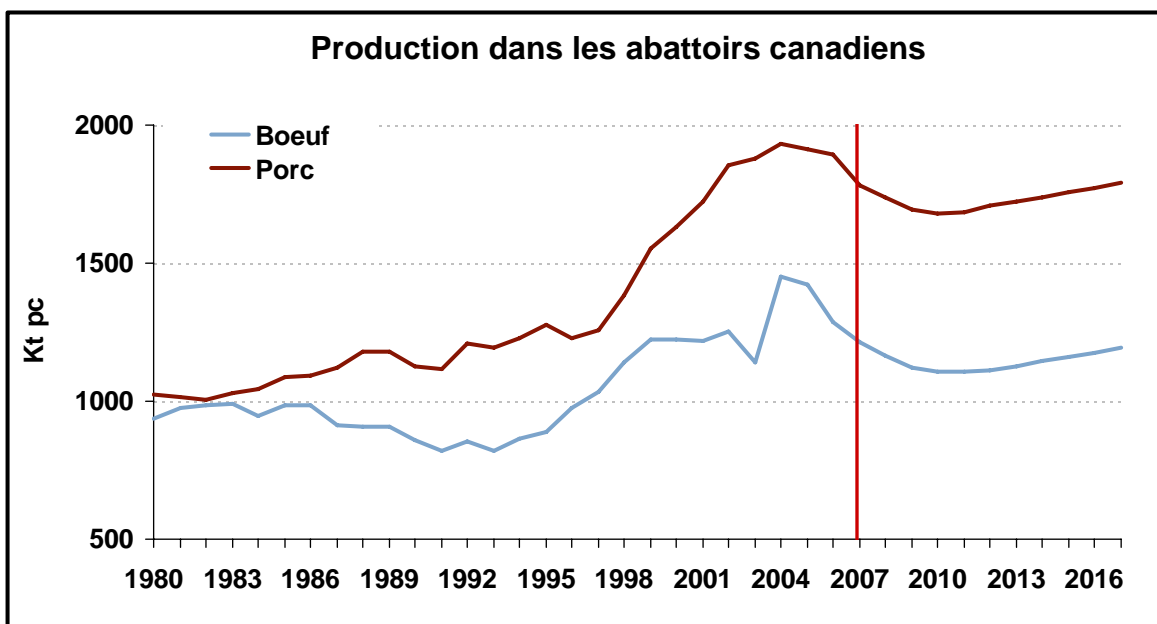
**On s'attend à une baisse de production d'environ 10 % au niveau des exploitations porcines et bovines du Canada entre 2005 et leurs creux respectifs.**



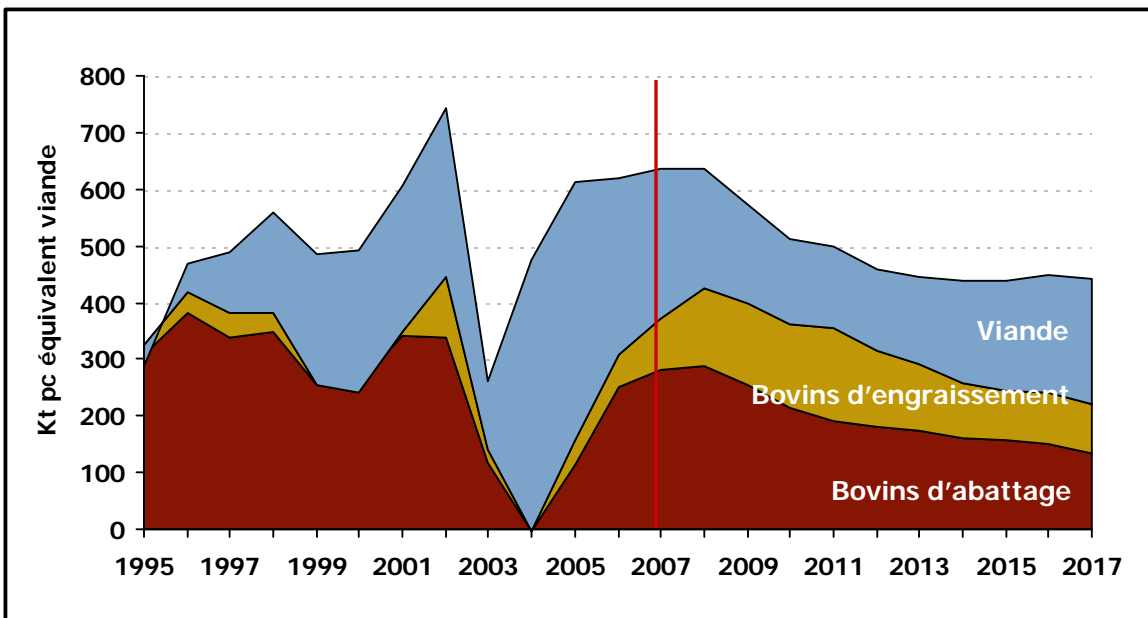
**La forte appréciation du dollar canadien a creusé un grand écart entre les salaires canadiens et américains à l'échelle des industries de la viande. Il y aurait encore parité salariale si le dollar était resté à 0,67.**



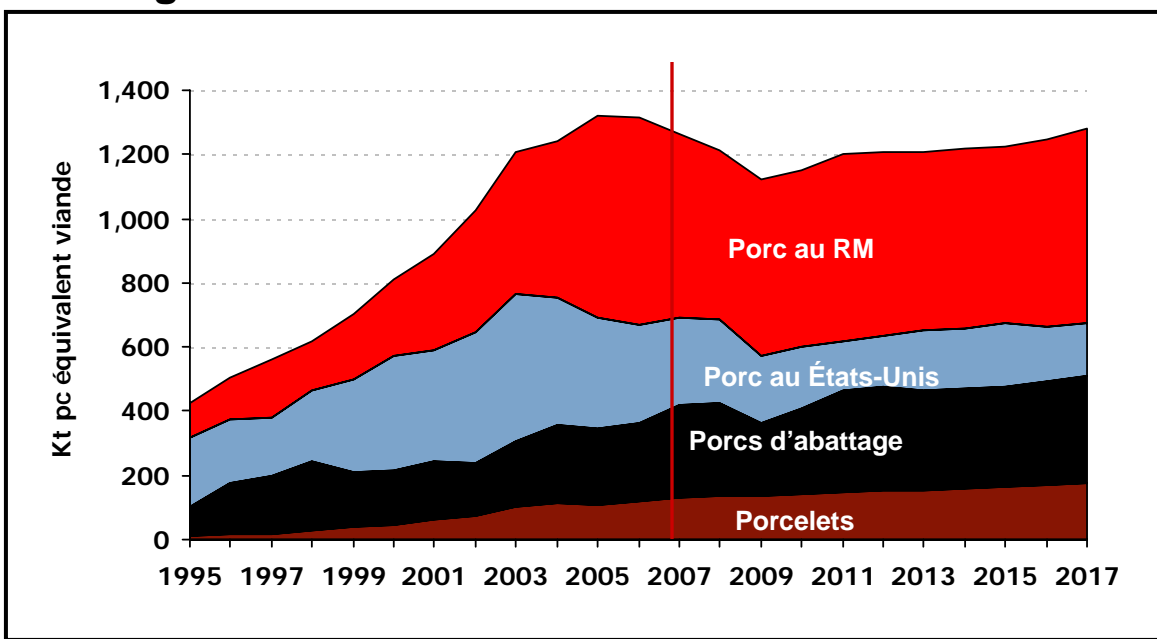
**On s'attend à ce que ce changement au niveau des salaires relatifs entre les deux pays, jumelé à la pénurie actuelle de main-d'oeuvre canadienne, nuise à la production des industries de la viande au Canada.**



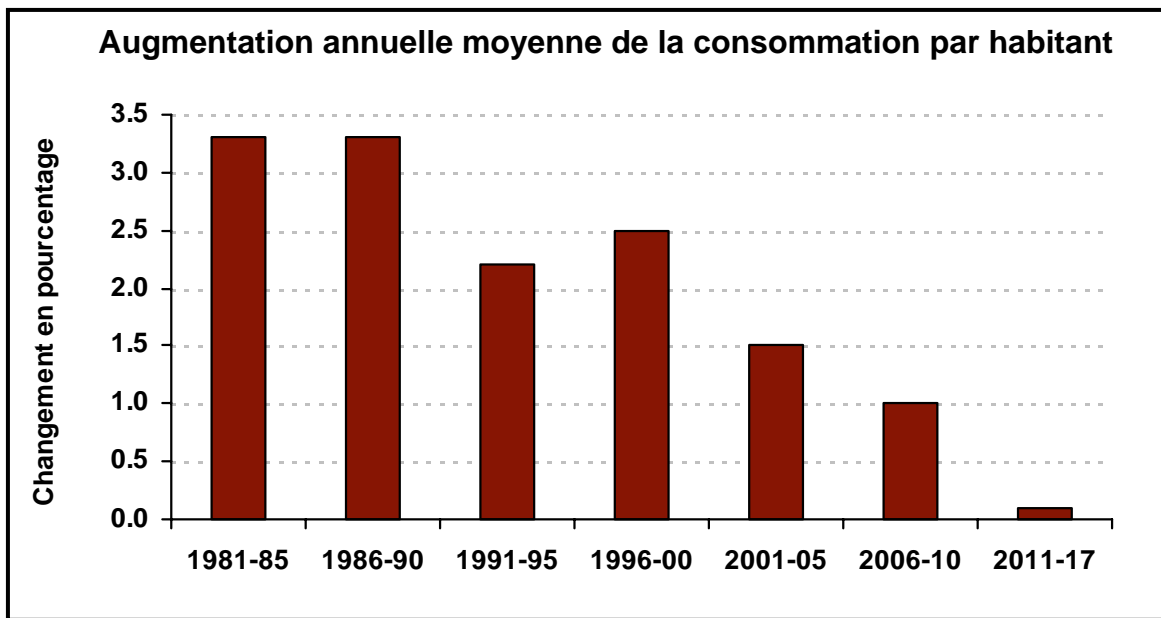
Les exportations nettes totales de boeuf et de bétail devraient diminuer. On s'attend à ce que COOL, l'offre relative de DSD et le prix des céréales fourragères favorisent une réorientation qui profitera à l'exportation des bovins d'engraissement.



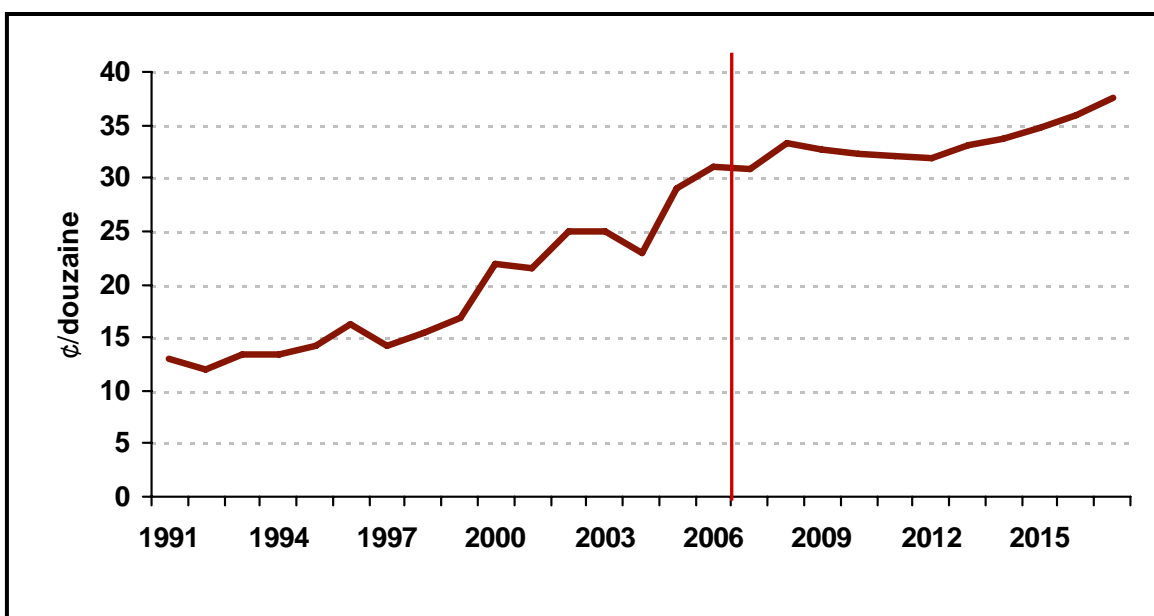
Selon les projections, les exportations nettes totales de porc devraient généralement diminuer, surtout celles du porc destiné au marché américain. Par contre, la part de porcelets devrait augmenter.



**On s'attend à ce que la hausse de la demande pour la volaille soit plus lente que dans le passé parce que le marché est mieux établi et parce que le prix de la volaille devrait augmenter par rapport au prix des viandes de substitution.**

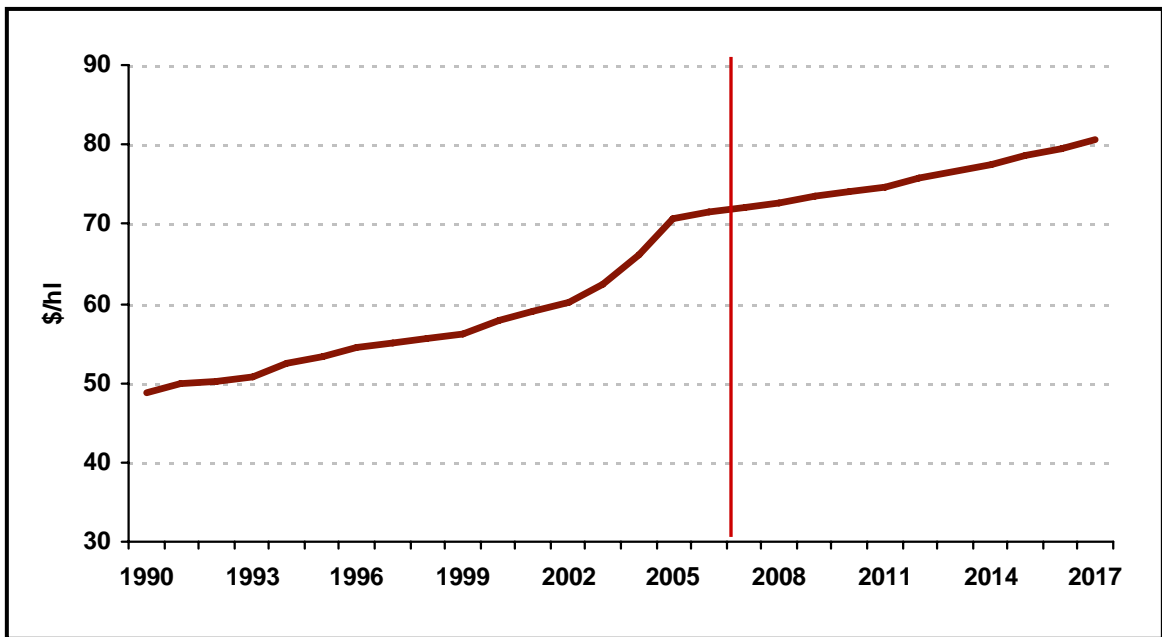


**Les redevances servant à financer le Programme des produits industriels pour les oeufs devraient diminuer au cours de la première moitié de la période visée par les perspectives, puisque le nouveau plateau du prix des céréales fourragères devrait influencer davantage sur les prix américains que sur les prix canadiens.**

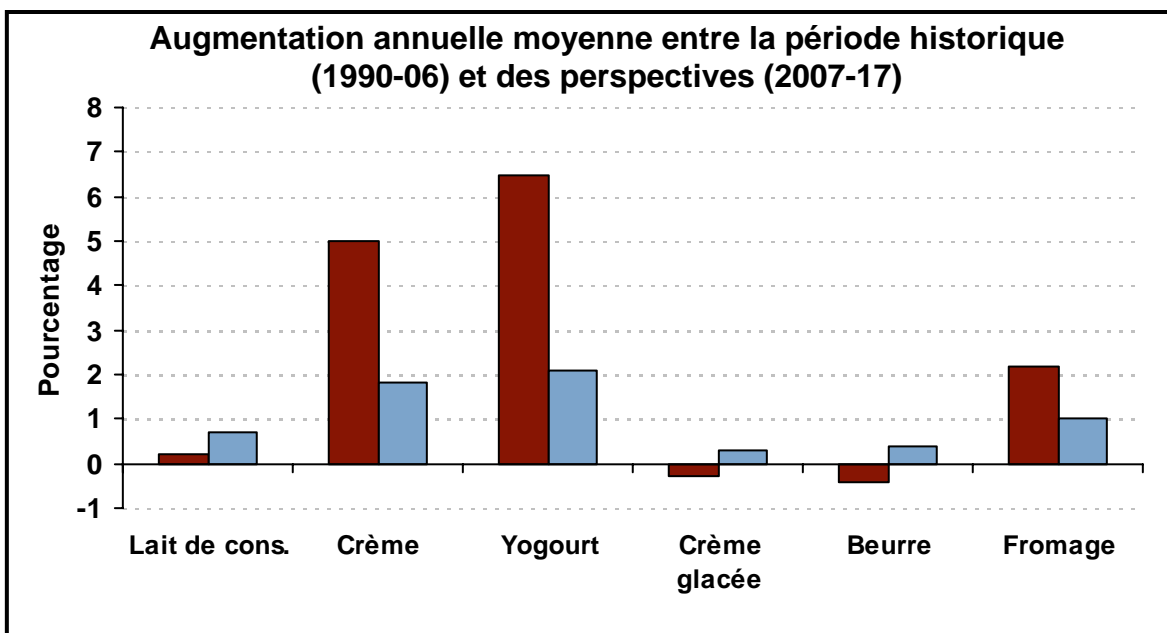


Les redevances inclues les frais d'administration

On s'attend à ce que le prix du lait de transformation soit plus stable parce qu'il couvre maintenant les coûts de production d'au moins 50 % des producteurs et parce que le prix des vaches devrait revenir à un niveau normal avec la réouverture du marché américain aux animaux de PTM.



On s'attend à une meilleure répartition de la hausse de consommation entre les différents produits, quoique le taux de consommation pour la crème et le yogourt par habitant devrait continuer de croître.





## Liste d'acronymes

AAC	Agriculture et Agroalimentaire Canada
AGLINK/COSIMO	Modèle des marchés agricoles internationaux de l'OCDE/OAA
ARS	Abats à risques spécifiés
BRPOC	Blé roux de printemps ouest canadien
BVRH	Blé vitreux roux d'hiver (États-Unis)
CKG	100 kilogrammes
COOL	Étiquetage du pays d'origine (acronyme américain COOL)
DSD	Drêche sèche de distillerie
EBS	Encéphalopathie bovine spongiforme (ou maladie de la vache folle)
Maïs au SC	Maïs au silo de Chatham
MRAA	Modèle régional pour l'agriculture et l'agroalimentaire
OAA	Organisation pour l'alimentation et l'agriculture (Nations Unies)
OCDE	Organisation de coopération et de développement économiques
PC	Poids de carcasse
PIB	Produit intérieur brut
PLE	Poudre de lait écrémé
PLEN	Poudre de lait entier
PTM	Plus de trente mois
PV	Poids vif
Q	Quintal (poids de 100 livres)
RM	Reste du monde
SDPM	Syndrome de dépérissement post-sevrage multisystémique
USDA	Ministère de l'Agriculture des États-Unis





**Annexe 1**

**Tableaux**

**Tableau 1: Prix internationaux**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
<b>Cultures</b>																			
Prix du blé RVH n° 1, golfe du Mexique (\$US/t)	161.8	153.1	181.8	213.6	295.5	238.5	197.2	199.3	215.5	215.0	206.2	202.0	205.1	209.2	213.0	201.2	5.9%	-1.2%	
Prix du blé HAD n° 1, Minneapolis (\$US/t)	145.9	141.4	127.1	158.0	370.5	273.5	192.2	179.3	195.5	195.0	186.2	182.0	185.1	189.2	193.0	188.6	2.3%	-3.8%	
IPP de la farine, É.-U. (1982 = 100)	131.9	135.8	140.7	148.6	168.2	155.7	156.8	157.9	161.8	164.3	164.6	164.0	164.4	165.5	167.0	145.0	15.1%	0.8%	
IPP des produits de boulangerie et des pâtes alimentaires, É.-U. (1982 = 100) <sup>1</sup>	195.0	196.3	201.1	207.7	220.3	222.9	220.2	221.8	224.3	227.7	230.9	233.7	236.9	240.7	245.0	204.1	20.1%	1.1%	
Prix de l'orge fourragère n° 2, Portland (\$US/t)	130.2	111.8	119.7	178.3	209.9	198.3	179.1	171.5	171.2	174.2	171.6	168.2	168.7	169.9	172.0	150.0	14.7%	-1.6%	
Prix du maïs jaune n°2, centre de l'Illinois (\$US/t)	103.1	83.1	86.2	135.6	137.2	142.8	139.7	130.7	130.1	133.8	130.7	126.6	127.2	128.7	131.0	109.0	20.2%	-1.0%	
Prix du soja, centre de l'Illinois (\$US/t)	298.7	218.9	212.9	265.3	322.0	290.0	250.5	259.4	264.8	266.1	262.7	262.7	261.6	264.1	268.0	263.6	1.7%	-0.9%	
Prix du tourteau de soja, Decatur (\$US/t)	254.5	180.7	175.5	203.5	238.6	209.1	180.2	188.4	196.4	198.8	193.5	191.0	190.4	193.4	191.8	210.6	-8.9%	-1.0%	
Prix de l'huile de soja, Decatur (\$US/t)	613.0	489.7	520.7	681.5	792.8	792.4	738.0	710.1	703.1	695.2	692.0	694.5	692.3	691.5	692.8	619.6	11.8%	-1.5%	
<b>Bétail</b>																			
Bovillons, Nebraska (\$US/100 lb pv)	84.7	84.8	87.3	89.2	96.8	96.0	95.0	90.7	88.8	87.0	87.8	90.6	91.4	91.7	92.0	88.5	3.9%	-0.5%	
Veaux d'engraissement, Oklahoma (\$US/100 lb pv)	95.2	111.8	120.0	117.9	119.7	113.1	112.2	107.8	104.3	99.1	99.8	106.5	110.4	112.4	113.0	112.9	0.1%	0.0%	
Vaches, Sioux Falls (\$US/100 lb pv)	44.1	54.5	56.6	52.1	56.4	53.9	53.6	50.9	49.3	47.0	47.7	51.3	53.3	54.3	54.8	52.7	3.9%	0.2%	
Vente en gros, des peaux, centre des É.-U. (\$US/100 lb)	45.4	44.0	44.6	47.3	42.8	42.7	42.7	42.8	42.9	43.0	43.0	43.0	43.1	43.1	43.2	44.8	-3.6%	0.1%	
Vente en gros, bœuf en carton, centre des É.-U. (\$US/100 lb)	143.6	140.7	145.8	146.8	150.1	160.1	159.0	152.9	150.5	148.2	150.1	155.3	157.2	158.3	159.5	145.4	9.7%	0.0%	
Vente en gros, vaches de conserverie, centre des É.-U. (\$US/100 lb)	86.0	91.7	97.0	92.3	101.1	97.3	96.9	92.7	90.1	86.5	88.1	94.8	98.7	100.9	102.1	93.6	9.1%	0.5%	
Castrats et jeunes truies, Iowa (\$US/100 lbs pv)	39.5	52.5	50.1	47.3	47.8	46.3	54.0	58.1	56.8	55.6	55.7	54.8	54.4	54.1	53.1	47.4	12.1%	1.5%	
Vente en gros, du porc, É.-U. (\$US/100 lbs)	75.1	89.9	85.0	85.4	84.7	83.1	93.2	98.6	97.3	96.2	96.7	95.9	95.6	95.6	94.8	84.0	12.9%	1.5%	
Prix du beurre, FAB, Europe du Nord (\$US/100 kg)	141	187	203	191	365	285	250	237	235	252	260	269	269	279	281	217.6	29.1%	-0.1%	
Prix du lait écrémé en poudre, FAB, Europe du Nord (\$US/100 kg)	172	204	223	251	451	396	367	335	318	308	313	305	313	307	309	260.1	18.8%	-2.7%	
Prix du fromage, FAB, Europe du Nord (\$US/100 kg)	188	273	304	269	389	396	347	325	325	334	338	340	343	347	350	284.7	22.9%	-1.4%	

Sources des données historiques: FAPRI - World Agricultural Outlook; USDA - Agricultural Baseline Projections to 2016

Notes: 1. Selon une année civile.

**Tableau 2 : Macroéconomie canadienne**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Indice des croissance moyen 2008-2017
Population (en millions)	31.8	32.1	32.4	32.7	33.0	33.3	33.6	33.9	34.3	34.6	35.0	35.3	35.7	36.0	36.4	32.4	12.3%	1.0%
PIB (en millions de dollars 2002)	1174592	1210656	1247780	1282204	1315626	1352804	1394303	1434045	1471697	1510261	1549829	1590435	1632104	1674865	1718747	1246171	37.9%	2.7%
Déflateur PIB (2002 = 100)	103.3	106.6	110.2	112.8	116.9	119.7	121.8	123.9	125.9	127.8	129.7	131.6	133.6	135.6	137.6	110.0	25.2%	1.6%
Revenu disponible par habitant (\$)	22688	23639	24424	25735	26984	27961	28933	29858	30804	31758	32755	33783	34843	35937	37065	24684	50.1%	3.2%
Salaires hebdomadaire moyen (\$)	680.9	692.8	715.2	735.5	758.4	780.3	804.0	828.4	853.8	880.0	906.9	934.7	963.3	992.7	1023.1	716.6	42.8%	3.1%
	1.0%	1.8%	3.2%	2.8%	3.1%	2.9%	3.0%	3.0%	3.1%	3.1%	3.1%	3.1%	3.1%	3.1%	3.1%			
<b>Indices des prix à la consommation (variation en %)</b>																		
Tous articles confondus	102.8	104.7	107.0	109.1	111.3	113.5	115.8	118.0	120.4	122.8	125.3	127.9	130.4	133.1	135.8	107.0	27.0%	2.0%
Sauf aliments et énergie	2.8%	1.9%	2.2%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%			
Énergie	2.5%	1.3%	1.3%	1.5%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%			
Aliments	107.9	115.2	126.3	132.8	135.2	139.3	141.3	143.5	145.6	147.8	150.0	152.3	154.5	156.9	159.2	123.5	28.9%	1.5%
	7.9%	6.8%	9.7%	5.2%	1.8%	3.0%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%			
	101.7	103.8	106.4	108.9	111.7	113.4	115.8	118.1	120.6	123.5	126.5	129.4	132.4	135.6	138.8	106.5	30.3%	2.3%
	1.7%	2.0%	2.5%	2.4%	2.6%	1.5%	2.1%	2.0%	2.1%	2.4%	2.4%	2.4%	2.3%	2.4%	2.4%			
<b>Indices des prix des produits industriels (variation en %)</b>																		
Produits pétroliers	138.45	161.77	199.91	218.06	218.25	220.71	213.61	217.59	220.13	223.77	224.91	226.06	227.21	228.37	229.53	187.3	22.6%	0.4%
Bois	10.3%	16.8%	23.6%	9.1%	0.1%	1.1%	-3.2%	1.9%	1.2%	1.7%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%			
Véhicules et pièces	-11.0%	17.4%	-10.5%	-7.9%	-1.6%	1.4%	2.2%	2.3%	2.3%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%	76.8	14.4%	2.2%
Machinerie	107.04	100.17	94.04	88.10	86.29	85.81	87.34	89.01	90.78	92.77	94.81	96.90	99.03	101.21	103.44	95.1	8.7%	2.1%
	-9.5%	-6.4%	-6.1%	-6.3%	-2.1%	-0.6%	1.8%	1.9%	2.0%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%	2.2%			
	110.93	111.48	112.94	111.10	107.92	106.81	107.98	109.63	111.30	113.33	114.54	115.76	117.00	118.25	119.51	110.9	7.8%	1.3%
	-2.5%	0.5%	1.3%	-1.6%	-2.9%	-1.0%	1.1%	1.5%	1.5%	1.8%	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%			
<b>Taux d'intérêt (%)</b>																		
Taux d'intérêt préférentiel	4.7	4.0	4.4	5.8	6.1	6.3	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	5.0	34.8%	0.8%
<b>Taux de change</b>																		
\$CAN/\$US	1.40	1.30	1.21	1.13	1.08	1.04	1.04	1.05	1.06	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1.2	-12.3%	0.3%
\$US/\$CAN	0.71	0.77	0.83	0.88	0.92	0.96	0.96	0.95	0.94	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.8	13.1%	-0.3%
Taux moyen de transport des céréales																		
Centre des Prairies au port (\$/t)	34.45	34.71	35.06	37.16	37.91	38.32	38.69	39.07	39.45	39.84	40.22	40.61	41.01	41.40	41.81	35.9	16.6%	1.0%

Sources des données historiques : Statistique Canada - CANSIM; Conférence Board du Canada - Perspectives à moyen terme.  
Source des données prévisionnelles : Conférence Board du Canada - Extrapolation des prévisions à long terme.

**Tableau 3 : Résumé de la situation au Canada pour les céréales et les oléagineux (campagne agricole)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
<b>Superficies cultivées (Mha)</b>	37.77	36.53	37.23	36.28	36.90	37.29	37.44	37.59	37.74	37.89	38.04	38.19	38.35	38.50	38.65	36.9	4.6%	0.4%	
Blé	10.21	9.39	9.40	9.68	8.59	9.44	9.51	9.48	9.65	9.87	9.85	9.75	9.67	9.78	9.91	9.5	4.8%	0.5%	
Céréales secondaires <sup>1</sup>	7.32	6.42	6.24	6.11	7.41	6.85	6.85	6.83	6.80	6.73	6.99	6.95	6.91	6.98	6.99	6.7	4.4%	0.2%	
Oléagineux <sup>2</sup>	6.47	6.56	7.07	7.22	7.64	7.87	7.73	7.86	7.90	7.95	7.95	8.19	8.38	8.29	8.23	7.0	17.7%	0.5%	
Cultures spécialisées <sup>3</sup>																			
(Provinces de l'Ouest du Canada)	2.39	2.66	2.57	2.20	2.58	2.67	2.87	2.96	3.19	3.26	3.31	3.41	3.51	3.58	3.65	2.5	47.2%	3.5%	
Foin (Superficies ensencées)	7.87	8.02	8.16	7.57	7.57	7.54	7.41	7.31	7.11	7.07	6.98	6.97	6.98	7.01	7.06	7.8	-9.9%	-0.7%	
Jachères	3.50	3.48	3.79	3.49	3.12	2.92	3.07	3.15	3.09	3.01	2.96	2.93	2.89	2.85	2.81	3.5	-19.2%	-0.4%	
<b>Résumé de la production, de la consommation intérieure et des exportations (Mt)</b>																			
Blé	23.05	24.80	25.75	25.27	19.95	24.64	24.59	24.70	25.21	25.91	25.97	25.77	25.61	25.98	26.42	23.8	11.2%	0.8%	
Production	7.08	8.06	8.29	8.59	8.10	8.64	9.04	9.54	9.63	9.76	9.89	9.99	10.08	10.21	10.33	8.0	28.7%	2.0%	
Consommation intérieure	15.73	14.81	15.77	19.51	13.80	15.62	14.42	15.11	15.77	16.03	15.98	15.74	15.62	15.82	16.06	15.9	0.9%	0.3%	
Exportations																			
Céréales secondaires <sup>1</sup>	25.84	25.60	24.94	23.14	27.89	26.30	26.82	27.32	27.18	27.16	28.18	28.18	28.14	28.52	28.71	25.5	12.7%	1.0%	
Production	21.60	21.13	20.86	22.51	22.86	23.00	23.79	24.78	25.20	25.26	25.40	25.64	25.80	26.12	26.32	21.8	21.0%	1.5%	
Consommation intérieure	4.54	3.89	5.23	4.75	5.67	5.08	5.17	4.97	4.88	4.83	5.23	5.08	5.01	5.11	5.11	4.8	6.0%	0.1%	
Exportations																			
Oléagineux <sup>2</sup>	9.80	11.23	13.63	13.45	12.13	13.43	13.21	13.47	13.69	13.88	13.98	14.46	14.89	14.83	14.81	12.0	22.9%	1.1%	
Production	5.70	5.73	5.93	6.18	6.16	6.36	6.73	6.84	7.02	7.20	7.35	7.50	7.69	7.87	7.99	5.9	34.5%	2.6%	
Consommation intérieure	5.28	5.00	7.26	7.90	7.64	8.01	7.02	7.07	7.23	7.30	7.39	7.62	7.78	7.61	7.50	6.6	13.3%	-0.7%	
Exportations																			

Source des données historiques : Statistique Canada - CANSIM.

Notes : 1. Les céréales secondaires sont l'orge, le maïs, l'avoine, le seigle et les céréales mélangées.

2. Les oléagineux sont le canola, le soja et le lin.

3. Les cultures spécialisées sont l'apiste des Canaries, les graines de moutarde, les lentilles, les haricots secs, les pois fourrager et le tournesol.

**Tableau 4 : Blé du Canada (campagne agricole)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
<b>Offre et utilisation de blé, toutes catégories (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	10,21	9,39	9,40	9,68	8,59	9,44	9,51	9,48	9,65	9,87	9,85	9,75	9,67	9,78	9,91	9,5	4,8%	0,5%	
Rendement (t/ha)	2,26	2,64	2,74	2,61	2,32	2,61	2,58	2,61	2,61	2,62	2,64	2,64	2,65	2,66	2,67	2,5	6,0%	0,2%	
Production	23,05	24,80	25,75	25,27	19,95	24,64	24,59	24,70	25,21	25,91	25,97	25,77	25,61	25,98	26,42	23,8	11,2%	0,8%	
Utilisations alimentaires et industrielles	2,91	2,96	2,89	3,22	3,11	3,16	3,26	3,39	3,48	3,55	3,61	3,67	3,73	3,79	3,86	3,0	26,8%	2,2%	
Utilisations pour éthanol	0,12	0,13	0,16	0,39	0,70	0,85	1,24	1,61	1,64	1,66	1,68	1,70	1,73	1,75	1,78	0,3	488,2%	8,6%	
Utilisations fourragères	3,08	3,98	4,15	4,10	3,35	3,63	3,64	3,61	3,57	3,61	3,64	3,64	3,66	3,71	3,74	3,7	0,3%	0,3%	
Autres utilisations, marché canadien	0,97	0,98	0,98	0,88	0,95	1,00	0,90	0,93	0,94	0,95	0,96	0,96	0,96	0,95	0,96	1,0	0,7%	-0,5%	
Exportations	15,73	14,81	15,77	19,51	13,80	15,62	14,42	15,11	15,77	16,03	15,98	15,74	15,62	15,82	16,06	15,9	0,9%	0,3%	
Stock de fermeture	5,99	7,92	9,64	6,83	4,90	5,30	6,44	6,51	6,35	6,50	6,62	6,68	6,62	6,60	6,65	7,1	-5,7%	2,6%	
<b>Blé RPOC n° 1, prix final de la CCB (\$/t)<sup>1</sup></b>																			
Prix à la production, Prairies (\$/t)	116	88	88	110	169	136	106	108	121	121	114	111	112	115	117	114,3	2,6%	-1,6%	
Prix de mouture (\$/t)	220	213	220	235	298	266	231	236	258	259	248	243	247	252	256	237,1	8,1%	-0,4%	
<b>Offre et utilisation de blé dur (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	2,39	2,05	2,28	1,52	1,90	2,44	2,23	2,30	2,18	2,12	2,05	2,16	2,22	2,24	2,25	2,0	11,1%	-0,9%	
Rendement (t/ha)	1,76	2,34	2,60	2,21	1,91	2,26	2,26	2,26	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,2	5,1%	0,0%	
Production	4,21	4,80	5,91	3,35	3,62	5,52	5,06	5,21	4,94	4,80	4,66	4,90	5,05	5,08	5,12	4,4	16,9%	-0,8%	
Utilisations alimentaires et industrielles	0,25	0,25	0,25	0,26	0,26	0,26	0,29	0,30	0,31	0,32	0,32	0,33	0,34	0,34	0,35	0,3	37,8%	3,1%	
Autres utilisations, marché canadien	0,38	0,62	0,63	0,64	0,55	0,63	0,77	0,80	0,76	0,74	0,72	0,75	0,77	0,78	0,78	0,6	39,4%	2,5%	
Exportations	3,43	3,22	4,27	4,48	3,15	4,23	3,80	3,99	3,99	3,74	3,59	3,77	3,94	4,00	3,99	3,7	7,6%	-0,6%	
Stock de fermeture	1,77	2,49	3,26	1,23	0,90	1,30	1,50	1,63	1,50	1,51	1,53	1,59	1,60	1,57	1,57	1,9	-18,9%	2,1%	
<b>Blé DAOC n° 1, prix final de la CCB (\$/t)<sup>1</sup></b>																			
Prix à la production, Prairies (\$/t)	224	201	179	219	418	316	236	225	243	244	235	231	234	238	242	248,3	-2,5%	-2,9%	
	114	95	82	99	230	165	114	106	117	117	111	108	109	112	114	124,0	-8,4%	-4,0%	

Sources des données historiques : Statistique Canada - La revue des céréales et des graines oléagineuses, n° 22-007 au catalogue; Statistique Canada - CANSIM;

Statistique Canada - Livre des prix des produits agricoles; Commission canadienne du blé - Rapport annuel; Conseil des grains du Canada - Statistical Handbook; calculs du RARB.

Note : 1. Avant 1995, prix final de la CCB avec livraison à Thunder Bay; par la suite aux ports du Saint-Laurent.

**Tableau 5 : Céréales secondaires du Canada (campagne agricole)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
<b>Offre et utilisation d'orge (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	4.40	3.84	3.63	3.22	4.00	3.96	3.96	3.70	3.72	3.66	3.86	3.80	3.79	3.84	3.82	3.8	0.0%	0.0%	-0.4%
Rendement (t/ha)	2.77	3.27	3.21	2.97	2.75	3.06	3.07	3.07	3.07	3.07	3.07	3.08	3.08	3.08	3.08	3.0	2.9%	2.9%	0.1%
Production	12.16	12.56	11.68	9.57	11.00	12.12	12.14	11.35	11.42	11.25	11.88	11.70	11.68	11.83	11.77	11.4	3.3%	3.3%	-0.3%
Utilisations fourragères	8.44	8.81	8.40	8.90	7.86	8.89	8.12	8.32	8.46	8.42	8.49	8.56	8.61	8.74	8.80	8.5	3.7%	3.7%	-0.1%
Autres utilisations, marché canadien	0.68	0.63	0.49	0.53	0.55	0.58	0.58	0.57	0.60	0.66	0.67	0.67	0.68	0.68	0.69	0.6	19.3%	19.3%	2.5%
Exportations	2.46	1.86	2.98	1.99	2.81	2.42	2.83	2.47	2.36	2.31	2.63	2.44	2.40	2.43	2.35	2.4	-2.7%	-2.7%	-0.3%
Stock de fermeture	2.10	3.44	3.29	1.49	1.30	1.60	2.26	2.29	2.33	2.23	2.37	2.43	2.46	2.47	2.45	2.3	5.3%	5.3%	4.8%
Prix à la production, Prairies (\$/t)	96	79	65	98	140	127	103	99	101	105	99	96	96	96	98	95.6	2.9%	2.9%	-2.8%
Prix hors-Commission, Leithbridge (\$/t)	136	112	110	165	180	167	143	139	141	145	139	136	136	136	138	140.5	-1.5%	-1.5%	-2.1%
Orge Extra à deux rangs, OC, prix final de la CCB (\$/t)	201	180	168	202	245	233	210	206	209	214	209	206	207	208	211	199.2	6.0%	6.0%	-1.1%
<b>Offre et utilisation de maïs (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	1.23	1.07	1.08	1.06	1.37	1.17	1.24	1.33	1.31	1.32	1.34	1.35	1.34	1.35	1.36	1.2	17.0%	17.0%	1.7%
Rendement (t/ha)	7.82	8.24	8.60	8.47	8.51	8.21	8.31	8.38	8.44	8.50	8.55	8.61	8.67	8.72	8.78	8.3	5.4%	5.4%	0.8%
Production	9.59	8.84	9.33	8.99	11.68	9.62	10.30	11.18	11.02	11.20	11.48	11.60	11.62	11.76	11.95	9.7	23.4%	23.4%	2.4%
Importations	2.12	2.42	1.90	2.09	1.88	2.71	3.55	3.58	3.81	3.63	3.47	3.50	3.54	3.56	3.53	2.0	72.9%	72.9%	3.0%
Ouest	0.60	0.73	0.71	0.67	0.70	0.70	0.60	0.64	0.70	0.72	0.67	0.65	0.65	0.64	0.66	0.7	-3.4%	-3.4%	-0.7%
Est	1.52	1.69	1.19	1.43	0.98	2.01	2.95	2.94	3.11	2.91	2.80	2.85	2.89	2.92	2.87	1.4	110.9%	110.9%	4.1%
Utilisations fourragères	8.89	7.96	8.50	8.47	9.18	8.09	8.32	8.55	8.74	8.70	8.69	8.77	8.80	8.91	8.98	8.6	4.4%	4.4%	1.2%
Ouest	0.93	0.60	0.77	0.91	1.07	1.06	0.82	0.83	0.88	0.89	0.83	0.82	0.82	0.82	0.83	0.9	-2.3%	-2.3%	-2.6%
Est	7.96	7.36	7.74	7.56	8.11	7.03	7.50	7.72	7.86	7.81	7.86	7.94	7.98	8.09	8.14	7.7	5.1%	5.1%	1.7%
Utilisations pour éthanol	0.45	0.45	0.53	1.14	1.39	2.27	3.24	3.78	3.83	3.88	3.94	3.99	4.05	4.11	4.16	0.8	425.5%	425.5%	7.0%
Autres utilisations, marché canadien	1.55	1.51	1.31	1.39	1.67	1.43	1.52	1.54	1.56	1.58	1.60	1.62	1.64	1.66	1.68	1.5	13.0%	13.0%	1.8%
Exportations	0.36	0.23	0.24	0.29	0.40	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.3	-34.2%	-34.2%	-4.4%
Stock de fermeture	1.14	1.80	2.00	1.34	1.60	1.41	1.54	1.79	1.85	1.88	1.96	2.04	2.06	2.09	2.12	1.6	34.2%	34.2%	4.7%
Prix au silo, éleveur Chatham (\$/t)	137	100	96	138	141	151	151	141	143	148	144	139	140	142	144	122.4	17.9%	17.9%	-0.5%
<b>Offre et utilisation d'avoine (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	1.41	1.23	1.27	1.54	1.82	1.51	1.42	1.57	1.54	1.52	1.55	1.56	1.54	1.56	1.58	1.5	8.8%	8.8%	0.5%
Rendement (t/ha)	2.39	2.81	2.58	2.51	2.59	2.67	2.68	2.69	2.71	2.72	2.73	2.75	2.76	2.77	2.79	2.6	8.2%	8.2%	0.5%
Production	3.38	3.47	3.28	3.85	4.72	4.02	3.80	4.21	4.17	4.15	4.24	4.30	4.26	4.32	4.41	3.7	18.0%	18.0%	1.0%
Utilisations fourragères	1.27	1.37	1.28	1.61	1.69	1.55	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.4	14.3%	14.3%	0.7%
Exportations	1.56	1.68	1.88	2.31	2.32	2.22	2.10	2.23	2.25	2.24	2.32	2.35	2.33	2.39	2.47	1.9	26.7%	26.7%	1.2%
Prix à la production, Prairies (\$/t)	121	120	119	149	132	135	134	128	129	133	130	127	128	129	130	128.3	1.2%	1.2%	-0.4%
<b>Offre et utilisation de seigle (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	0.15	0.16	0.14	0.16	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.1	-15.9%	-15.9%	0.0%
Rendement (t/ha)	2.22	2.54	2.43	2.34	2.13	2.17	2.16	2.17	2.18	2.19	2.20	2.21	2.21	2.22	2.23	2.3	-4.2%	-4.2%	0.3%
Production	0.33	0.40	0.33	0.38	0.23	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.27	0.27	0.27	0.3	-19.8%	-19.8%	0.3%
Exportations	0.17	0.12	0.13	0.16	0.14	0.14	0.04	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.1	-40.3%	-40.3%	-5.2%

Sources des données historiques : Statistique Canada - La revue des céréales et des graines oléagineuses, n° 22-007 au catalogue; Statistique Canada - CANSIM;

Statistique Canada - Livre des prix des produits agricoles; Commission canadienne du blé - Rapport annuel; Conseil des grains du Canada - Statistical Handbook; calculs du RARB.

Note : 1. Avant 1995, prix final de la CCB avec livraison à Thunder Bay; par la suite aux ports du Saint-Laurent.

**Tableau 6 : Oléagineux du Canada (campagne agricole)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
<b>Offre et utilisation de canola (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	4.69	4.87	5.18	5.24	5.94	5.97	5.87	6.10	6.05	6.09	6.10	6.33	6.50	6.43	6.37	5.2	22.8%	0.7%	
Rendement (t/ha)	1.44	1.58	1.83	1.72	1.48	1.59	1.61	1.62	1.63	1.64	1.65	1.67	1.68	1.69	1.70	1.6	5.8%	0.7%	
Production	6.77	7.67	9.48	9.00	8.80	9.51	9.42	9.87	9.85	10.00	10.09	10.55	10.91	10.87	10.85	8.3	30.0%	1.5%	
Trituration (Mt)	3.39	3.03	3.42	3.58	3.75	3.90	3.92	4.01	4.17	4.32	4.44	4.55	4.68	4.84	4.94	3.4	44.0%	2.7%	
Production de tourteau	2.12	1.90	2.03	2.11	2.26	2.35	2.42	2.52	2.61	2.68	2.75	2.83	2.92	2.98	2.98	2.1	43.1%	2.7%	
Production d'huile	1.40	1.25	1.46	1.54	1.59	1.65	1.66	1.70	1.76	1.83	1.88	1.92	1.98	2.05	2.09	1.4	44.6%	2.7%	
Exportations	3.75	3.41	5.41	5.48	5.34	5.76	5.03	5.30	5.25	5.31	5.42	5.64	5.78	5.65	5.55	4.7	18.6%	-0.4%	
Stock de fermeture	0.61	1.59	2.01	1.82	1.35	0.95	1.13	1.37	1.48	1.53	1.44	1.45	1.54	1.55	1.55	1.5	4.8%	5.5%	
Utilisations d'huile de canola, marché canadien	0.40	0.43	0.44	0.44	0.48	0.49	0.50	0.51	0.53	0.54	0.55	0.56	0.57	0.58	0.59	0.4	35.2%	2.1%	
Utilisations d'huile de canola, biocarburant	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.08	0.12	0.17	0.24	0.24	0.25	0.31	0.38	0.45	0.0	24953.8%	54.5%	
Exportations d'huile de canola	0.98	0.97	1.09	1.26	1.19	1.21	1.15	1.14	1.14	1.13	1.17	1.20	1.18	1.17	1.13	1.1	2.7%	-0.8%	
Utilisations fourragères de tourteau de canola	0.56	0.50	0.51	0.62	0.58	0.58	0.55	0.55	0.56	0.55	0.55	0.55	0.56	0.56	0.57	0.6	3.3%	-0.1%	
Exportations de tourteau de canola	1.57	1.41	1.49	1.48	1.68	1.79	1.82	1.87	1.96	2.05	2.13	2.19	2.27	2.36	2.41	1.5	58.0%	3.3%	
Prix au comptant, n° 1, Vancouver (\$/t)	387	309	278	370	423	404	377	375	376	375	375	377	376	376	382	353.4	8.1%	-0.6%	
Prix à la production, Prairies (\$/t)	352	289	252	331	398	377	347	343	343	342	341	343	341	340	346	324.5	6.5%	-1.0%	
Prix du tourteau de canola, FAB usine (\$/t) <sup>1</sup>	241	166	157	166	192	166	148	157	165	168	165	164	164	167	167	184.3	-9.3%	0.1%	
Prix de l'huile de canola, FAB usine (\$/t) <sup>1</sup>	811	689	638	784	882	867	812	788	789	785	781	784	782	781	782	760.6	2.8%	-1.1%	
Marge effective de trituration (\$/t)	134	112	128	101	95	97	103	105	111	113	111	110	111	114	109	114.0	-4.6%	1.3%	
<b>Offre et utilisation de soja (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	1.05	1.17	1.17	1.20	1.17	1.21	1.14	1.09	1.17	1.20	1.20	1.21	1.23	1.23	1.23	1.2	6.6%	0.2%	
Rendement (t/ha)	2.17	2.59	2.71	2.89	2.30	2.53	2.54	2.54	2.55	2.55	2.56	2.56	2.57	2.57	2.58	2.5	1.9%	0.2%	
Production	2.27	3.04	3.16	3.47	2.69	3.06	2.89	2.77	2.99	3.06	3.07	3.11	3.16	3.16	3.17	2.9	8.2%	0.4%	
Importations	0.59	0.39	0.34	0.24	0.50	0.40	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.4	21.4%	2.5%	
Exportations	0.91	1.12	1.32	1.74	1.60	1.60	1.22	1.09	1.29	1.34	1.32	1.34	1.36	1.32	1.32	1.3	-1.0%	-2.1%	
Importations de tourteau de soja	1.05	1.13	1.31	1.14	1.35	1.32	1.25	1.24	1.26	1.22	1.21	1.21	1.21	1.22	1.26	1.2	5.4%	-0.5%	
Utilisations fourragères de tourteau de soja	2.18	2.27	2.37	2.24	2.45	2.46	2.39	2.38	2.41	2.39	2.40	2.41	2.43	2.46	2.51	2.3	9.0%	0.2%	
Prix au comptant, n° 2, Chatham (\$/t)	395	246	220	263	327	287	245	257	266	269	266	266	265	267	272	290.7	-6.5%	-0.6%	
<b>Offre et utilisation de graines de lin (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	0.73	0.52	0.73	0.79	0.53	0.69	0.72	0.67	0.68	0.66	0.65	0.64	0.65	0.64	0.63	0.7	-3.7%	-1.0%	
Rendement (t/ha)	1.04	1.00	1.35	1.26	1.21	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.2	7.1%	0.0%	
Production	0.75	0.52	0.99	0.99	0.64	0.86	0.89	0.83	0.85	0.82	0.81	0.81	0.81	0.80	0.79	0.8	2.2%	-0.9%	
Exportations	0.61	0.47	0.54	0.68	0.70	0.65	0.77	0.67	0.69	0.66	0.65	0.64	0.65	0.63	0.62	0.6	4.1%	-0.5%	
Prix au comptant, n° 1, OC, Thunder Bay (\$/t)	382	454	276	302	414	396	369	367	368	367	367	370	368	368	374	365.7	2.3%	-0.6%	
Prix à la production, Prairies (\$/t)	342	438	259	253	385	365	336	332	333	331	330	332	330	329	334	335.8	-0.4%	-1.0%	

Sources des données historiques : Statistique Canada - La revue des céréales et des graines oléagineuses, n° 22-007 au catalogue; Statistique Canada - CANSIM;

Statistique Canada - Livre des prix des produits agricoles: Commission canadienne du blé - Rapport annuel; Conseil des grains du Canada - Statistical Handbook; calculs du RARB.

Note: 1. En novembre 2001, les prix de références ont changé de FAB usine à FAB Vancouver.

**Tableau 7 : Cultures spéciales du Canada (campagne agricole)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
<b>Superficies cultivées (en milliers d'ha)</b>																			
Alpiste des Canaries	2392	2655	2566	2201	2580	2670	2870	2960	3194	3261	3306	3405	3512	3583	3648	2478.7	47.2%	3.5%	
Chick Peas	247	318	182	131	174	182	204	210	226	231	234	241	249	254	259	210.4	22.9%	4.0%	
Pois fourrager	63	39	73	128	174	157	165	170	183	187	190	195	202	206	209	95.3	119.7%	3.3%	
Lentilles	1149	1244	1267	1231	1443	1493	1578	1627	1756	1793	1817	1872	1931	1970	2005	1266.8	58.3%	3.3%	
Graines de moutarde	499	714	785	504	534	548	615	635	685	699	709	730	753	768	782	607.2	28.8%	4.0%	
Graines de tournesol	328	285	188	130	176	213	229	236	255	261	264	272	281	286	291	221.4	31.7%	3.5%	
	106	55	71	77	79	77	80	82	89	91	92	95	98	100	101	77.6	30.7%	3.1%	
<b>Alpiste des Canaries</b>																			
Production (kt)	227	301	227	133	162	180	201	208	224	229	232	239	247	252	257	210.0	22.4%	4.0%	
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	345	230	195	335	485	332	332	332	332	332	332	332	332	332	332	314.0	5.6%	0.0%	
<b>Pois chiche</b>																			
Production (kt)	68	51	104	163	225	195	205	212	229	234	238	245	253	259	264	122.2	115.9%	3.4%	
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	330	385	490	550	545	528	528	528	528	528	528	528	528	528	528	460.0	14.9%	0.0%	
<b>Pois fourrager</b>																			
Production (kt)	1931	3098	2994	2520	2935	3230	3415	3524	3804	3886	3942	4062	4191	4278	4358	2695.6	61.7%	3.4%	
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	175	135	120	180	156	143	133	137	141	141	139	138	138	139	138	153.1	-9.7%	-0.3%	
<b>Lentilles</b>																			
Production (kt)	485	916	1164	630	674	685	770	794	857	876	888	915	944	964	982	773.8	26.9%	4.1%	
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	420	310	230	310	465	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	347.0	-3.5%	0.0%	
<b>Graines de moutarde</b>																			
Production (kt)	226	287	184	108	114	185	199	206	222	227	230	237	245	250	254	183.8	38.4%	3.6%	
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	390	295	265	380	630	425	425	425	425	425	425	425	425	425	425	392.0	8.4%	0.0%	
<b>Graines de tournesol</b>																			
Production (kt)	142	52	84	157	125	122	127	131	141	144	147	151	156	160	163	112.0	45.4%	3.3%	
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	405	490	345	395	475	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	422.0	-4.0%	0.0%	

Source des données historiques : Statistique Canada - CANSIM.



**Tableau 8 : Aliments pour bétail du Canada (campagne agricole)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
Unités animales - Céréales (Équivalent par millions de porc)	86875	91634	94236	94135	94221	94430	92262	92283	93465	93341	93402	93777	94506	95748	97107	92220,1	5,3%	0,3%	
<b>Consommation totale - Céréales</b>																			
<b>fourragères (Mt)</b>	22,14	22,59	22,77	23,60	22,44	22,47	22,17	22,56	22,85	22,81	22,91	23,06	23,15	23,45	23,60	22,7	3,9%	0,5%	
Blé	3,08	3,98	4,15	4,10	3,35	3,63	3,64	3,61	3,57	3,61	3,64	3,64	3,66	3,71	3,74	3,7	0,3%	0,3%	
Orge	8,44	8,81	8,40	8,90	7,86	8,89	8,12	8,32	8,46	8,42	8,49	8,56	8,61	8,74	8,80	8,5	3,7%	-0,1%	
Avoine	1,27	1,37	1,28	1,61	1,69	1,55	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,4	14,3%	0,7%	
Maïs	8,89	7,96	8,50	8,47	9,18	8,09	8,32	8,55	8,74	8,70	8,69	8,77	8,80	8,91	8,98	8,6	4,4%	1,2%	
<b>Consommation totale - Aliments protéiques (Mt)</b>																			
Tourteau de soja	3,17	3,36	3,23	3,36	3,48	3,50	3,41	3,40	3,45	3,44	3,43	3,45	3,48	3,52	3,58	3,3	7,9%	0,3%	
Tourteau de canola	2,18	2,27	2,37	2,24	2,45	2,46	2,39	2,38	2,41	2,39	2,40	2,41	2,43	2,46	2,51	2,3	9,0%	0,2%	
Pois fourrager	0,56	0,50	0,51	0,62	0,58	0,58	0,55	0,55	0,56	0,55	0,55	0,55	0,56	0,56	0,57	0,6	3,3%	-0,1%	
Drêche de distilleries (Mt)*	0,44	0,60	0,35	0,50	0,46	0,47	0,47	0,48	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,50	0,51	0,5	8,1%	0,9%	
Blé	0,02	0,02	0,03	0,07	0,12	0,15	0,22	0,28	0,28	0,29	0,29	0,30	0,30	0,30	0,31	0,1	487,3%	8,6%	
Maïs	0,06	0,06	0,07	0,16	0,19	0,31	0,45	0,52	0,53	0,54	0,55	0,55	0,56	0,57	0,58	0,1	425,5%	7,0%	

\*transformée en équivalent blé, maïs et tourteaux de soja.

Sources des données historiques : Statistique Canada - La revue des céréales et des graines oléagineuses, n° 22-007 au catalogue; Statistique Canada - CANSIM; Statistique Canada - Étude sur l'utilisation des aliments pour le bétail; AAC, calculs internes.

**Tableau 9 : Bovins du Canada**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
<b>Bovins - Stock de fermièrre</b>																			
<b>(milliers de têtes)</b>																			
Vaches laitières	14555	14925	14655	14130	13822	13279	12858	12539	12156	11887	11698	11632	11676	11814	12068	14417.5	-16.3%	-1.1%	
Génisses laitières	1055	1041	1019	1005	1004	1003	1002	1000	1000	999	996	992	989	989	985	1024.8	-3.9%	-0.2%	
Vaches de boucherie et taureau	504	518	495	480	478	477	477	476	475	475	475	474	472	470	470	495.0	-5.0%	-0.2%	
Génisses de boucherie	5289	5556	5511	5245	5065	4885	4701	4534	4370	4235	4069	4123	4081	4129	4222	5333.3	-20.8%	-1.6%	
Bouillions	1558	1583	1615	1551	1334	1287	1243	1202	1185	1174	1179	1208	1239	1262	1322	1528.2	-13.5%	0.3%	
Veaux	1203	1160	1147	1145	1127	1010	980	954	951	957	960	981	993	984	1029	1156.3	-11.0%	0.2%	
	4945	5067	4868	4705	4815	4618	4456	4373	4174	4047	3964	3909	3903	3979	4039	4879.9	-17.2%	-1.5%	
<b>Offre et utilisation du bétail (milliers de têtes)</b>																			
Mise en marché	3503	4048	4341	4318	4325	4145	3888	3708	3607	3558	3526	3484	3464	3441	3455	4107.0	-15.9%	-2.0%	
Abattage <sup>1</sup>	3164	4056	4027	3634	3546	3377	3229	3164	3127	3105	3097	3096	3093	3083	3104	3685.2	-15.8%	-0.9%	
Bouillions et génisses <sup>2</sup>	2758	3397	3237	2737	2622	2534	2501	2485	2475	2473	2474	2475	2474	2471	2468	2950.3	-16.3%	-0.3%	
Vaches et taureau <sup>2</sup>	396	528	696	807	836	758	646	600	574	558	551	550	550	556	564	652.6	-13.6%	-3.2%	
Exportations nettes	339	-8	314	695	780	769	659	544	480	453	429	388	371	347	351	423.9	-17.1%	-8.3%	
Bovins d'abattage	91	0	227	309	465	733	767	777	862	711	622	522	458	481	469	218.4	114.9%	-4.8%	
Bovins d'engraissement	2576	3010	3239	3231	3118	3112	2960	2849	2741	2661	2607	2548	2532	2527	2541	3034.8	-16.3%	-2.2%	
Mise en marché	2304	2999	2930	2562	2508	2461	2392	2367	2322	2277	2251	2231	2227	2240	2254	2660.6	-15.3%	-1.0%	
Bouillions et génisses <sup>2</sup>	2081	2631	2489	1989	1896	1899	1909	1921	1893	1864	1847	1832	1832	1840	1843	2217.5	-16.9%	-0.3%	
Vaches et taureau <sup>2</sup>	220	249	347	483	525	478	401	367	352	339	332	328	327	334	340	364.6	-6.8%	-3.7%	
Exportations nettes <sup>3</sup>	272	11	309	669	610	651	568	482	419	384	356	317	304	287	287	374.3	-23.2%	-8.7%	
Bovins d'abattage	241	181	416	453	655	819	770	793	922	821	770	710	637	642	619	389.2	59.1%	-3.1%	
Bovins d'engraissement	927	1038	1102	1086	1207	1034	927	859	867	898	919	936	932	914	914	1072.1	-14.8%	-1.4%	
Mise en marché	861	1057	1097	1072	1038	915	836	797	805	828	846	865	865	853	850	1024.7	-17.0%	-0.8%	
Bouillions et génisses <sup>2</sup>	677	765	748	748	726	635	591	564	582	609	627	643	642	630	626	732.9	-14.6%	-0.2%	
Vaches et taureau <sup>2</sup>	177	280	349	323	311	280	245	232	222	219	219	222	223	223	224	287.9	-22.2%	-2.5%	
Exportations nettes <sup>3</sup>	66	-19	5	15	170	118	91	62	62	69	73	71	67	60	64	47.4	34.7%	-6.6%	
Bovins d'abattage	-149	-181	-189	-144	-190	-85	-3	-16	-60	-111	-149	-189	-179	-161	-150	-170.8	-12.3%	6.5%	
Bovins d'engraissement	84	78	85	87	90	91	88	85	84	83	84	87	88	88	88	84.9	4.2%	-0.3%	
Prix, bovillons A1 et A2, Edmonton (\$/100 lbs)	125	99	124	130	115	110	108	104	99	98	101	109	115	117	118	118.6	-0.5%	0.8%	
Prix, veaux d'engraissement 500 à 600 lbs, Edmonton (\$/100 lbs)	36	22	31	36	41	56	54	52	51	50	51	54	56	57	57	33.2	72.4%	0.3%	
<b>Offre et utilisation du boeuf (kt)</b>																			
Production	1140	1451	1424	1288	1221	1187	1147	1134	1134	1140	1153	1172	1187	1203	1222	1304.9	-6.4%	0.3%	
Boeuf de catégorie supérieure	588	722	689	598	560	547	540	540	543	549	556	566	574	581	588	631.4	-6.8%	0.8%	
Boeuf de catégorie inférieure	549	682	701	659	631	610	578	565	563	564	569	579	587	596	605	644.5	-6.1%	-0.1%	
Non inspecté	3	47	33	32	30	30	29	29	28	27	27	27	26	26	28	28.1	-3.6%	-0.6%	
Importations	274	111	125	146	190	221	245	260	273	283	291	300	310	318	330	169.4	94.7%	4.5%	
Consommation	1003	977	970	969	963	961	964	969	970	973	971	961	956	954	956	976.5	-2.1%	-0.1%	
Exportations	397	590	581	457	453	447	428	425	436	449	473	511	541	566	595	495.4	20.2%	3.2%	
Stock de fermièrre	45	40	39	48	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43.0	-0.2%	0.0%	
Prix de vente en gros du boeuf (\$/100 lbs)	191	199	198	192	193	199	196	191	190	190	192	197	198	199	200	194.7	2.6%	0.1%	
Prix de détail du boeuf (\$/kg)	8.16	8.44	8.60	8.61	8.92	8.94	9.03	9.05	9.13	9.22	9.39	9.68	9.88	10.05	10.21	8.5	19.5%	1.5%	

Sources des données historiques : Statistique Canada - CANSIM; Statistique Canada - Statistiques du bétail, n° 23-603 au catalogue; AAC - Rapport sur le

commerce des bestiaux et de la viande, calculs internes.

Note : 1. Inspectés et non inspectés

2. Inspectés

3. Le commerce interrégional de bovin est compris dans les exportations nettes de l'Est et de l'Ouest du Canada.

**Tableau 10 : Porcs du Canada**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
<b>Nombre de porcs (31 décembre) (milliers de têtes)</b>																			
Total	14725	14810	15110	14907	14562	14424	14064	14150	14342	14449	14484	14568	14666	14786	14916	14822.9	0.6%	0.4%	
<b>Offre et utilisation du porc (milliers de têtes)</b>																			
Mise en marché	24934	25775	25125	24549	24007	23512	22182	22350	22874	23148	23077	23195	23289	23502	23777	24877.9	-4.4%	0.1%	
Abattage	22463	22891	22325	21786	20679	20206	19716	19551	19538	19648	19679	19706	19740	19807	19919	22028.7	-9.6%	-0.2%	
Exportations (porcs d'abattage)	2471	2885	2800	2763	3327	3306	2466	2799	3336	3500	3398	3489	3549	3695	3858	2849.2	35.4%	1.7%	
Exportations (porcelets sevrés)	4971	5627	5415	6014	6499	6732	6896	7076	7340	7508	7726	7959	8280	8574	8853	5705.2	55.2%	3.1%	
<b>Offre et utilisation du porc de l'Ouest du Canada (milliers de têtes)</b>																			
Mise en marché	10616	10912	10963	10827	10323	9944	9010	9277	9683	9776	9552	9535	9498	9583	9733	10728.3	-9.3%	-0.2%	
Abattage	8949	9154	9134	9029	8052	7741	7518	7486	7494	7528	7466	7421	7403	7420	7476	8863.5	-15.7%	-0.4%	
Exportations (porcs d'abattage)	1667	1759	1830	1798	2270	2203	1492	1791	2189	2248	2086	2114	2095	2162	2257	1864.8	21.0%	0.3%	
Exportations (porcelets sevrés)	2804	3569	4129	4670	5388	5593	5702	5805	6005	6115	6273	6442	6701	6937	7160	4116.2	73.9%	2.8%	
<b>Offre et utilisation du porc de l'Est du Canada (milliers de têtes)</b>																			
Mise en marché	14318	14863	14162	13722	13684	13567	13172	13073	13191	13372	13525	13660	13791	13919	14044	14149.6	-0.7%	0.4%	
Abattage	13514	13737	13191	12757	12627	12465	12198	12065	12044	12119	12213	12286	12336	12387	12443	13165.2	-5.5%	0.0%	
Exportations (porcs d'abattage)	804	1126	970	965	1057	1103	974	1008	1146	1253	1312	1374	1454	1533	1600	984.4	62.6%	4.2%	
Exportations (porcelets sevrés)	2167	2038	1286	1344	1110	1139	1194	1271	1335	1393	1453	1517	1579	1637	1693	1589.0	6.5%	4.5%	
Prix du porc, indice 100, Ontario (\$/100 kg)	134	160	149	131	129	119	135	146	143	141	141	139	137	136	134	140.6	-4.9%	1.3%	
<b>Offre et utilisation du porc (kt)</b>																			
Production	1876	1931	1912	1894	1782	1741	1705	1699	1707	1726	1738	1750	1762	1777	1797	1878.9	-4.4%	0.3%	
Importations	88	99	133	140	151	154	156	159	162	165	168	171	174	177	180	122.3	47.0%	1.8%	
Consommation	789	846	735	754	764	768	762	765	775	795	802	811	826	831	832	775.4	7.2%	0.9%	
Déchets et transformation	193	199	197	195	184	179	176	175	176	178	179	180	181	183	185	193.5	-4.4%	0.3%	
Exportations	989	984	1104	1095	998	949	927	919	918	916	924	928	927	939	958	1034.0	-7.3%	0.1%	
Stock de fermeture	48	50	60	49	46	43	41	40	41	42	43	44	45	46	47	50.5	-5.9%	1.0%	
Prix de vente en gros du porc (\$/kg)	3.02	3.03	2.72	2.47	2.45	2.39	2.68	2.85	2.85	2.86	2.86	2.84	2.83	2.84	2.82	2.7	3.0%	1.9%	
Prix de détail du porc (\$/kg)	7.12	7.47	7.56	7.26	7.34	7.37	7.89	8.26	8.43	8.61	8.78	8.94	9.12	9.33	9.50	7.4	29.3%	2.9%	

Sources des données historiques : Statistique Canada - CANSIM; Statistique Canada - Catalogue, n° 23-603 au catalogue; AAC - Rapport sur le commerce des bestiaux et de la viande, calculs internes

**Tableau 11 : Volaille et oeufs du Canada**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017
<b>Offre et utilisation de poulet (kt)</b>																		
Production	930	946	977	971	1 001	1 012	1 046	1 072	1 092	1 099	1 112	1 134	1 155	1 172	1 187	965.2	23.0%	1.8%
Importations	111	130	133	154	167	168	166	167	167	166	165	164	164	163	162	138.8	17.0%	-0.3%
Consommation	952	995	1 013	1 036	1 049	1 060	1 089	1 113	1 131	1 135	1 144	1 162	1 180	1 194	1 206	1 009.2	19.5%	1.4%
Exportations	93	72	92	99	115	120	122	125	127	130	132	135	138	141	143	94.1	52.5%	2.0%
Stock de fermeture	24	33	38	28	33	33	34	35	36	36	37	37	38	39	39	31.2	25.3%	1.9%
Prix à la production, poulets à griller vivants,																		
Ontario (¢/kg)	121	122	120	115	126	130	130	129	129	132	134	133	133	135	138	120.5	14.3%	0.7%
Prix de vente en gros, Canada central (¢/kg)	252	289	273	277	304	308	306	304	303	307	314	319	323	329	335	279.1	20.1%	0.9%
Prix de détail, Ontario (¢/kg)	466	504	521	516	556	565	564	563	564	572	586	597	607	619	632	512.7	23.2%	1.2%
<b>Offre et utilisation de dindon (kt)</b>																		
Production	149	145	155	163	173	179	182	185	184	185	187	188	190	192	192	157.2	22.4%	0.8%
Consommation	129	140	145	145	154	156	160	163	163	164	167	168	170	172	173	142.5	21.5%	1.2%
Exportations	26	19	24	27	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	25.4	18.1%	0.0%
Stock de fermeture	16	12	12	13	10	12	12	13	13	13	13	14	14	14	14	12.6	10.8%	2.2%
Prix à la production, dindons à griller vivants,																		
Ontario (¢/kg)	153	158	149	147	161	162	163	162	163	167	169	169	169	172	175	153.6	14.2%	0.9%
Prix de vente en gros, Ontario (¢/kg)	321	336	328	364	365	362	363	364	367	375	381	382	385	392	399	342.6	16.4%	1.1%
Prix de détail, Ontario (¢/kg)	406	424	438	438	438	439	443	448	455	466	475	480	487	497	508	428.8	18.4%	1.6%
<b>Offre et utilisation d'oeufs en coquille (milliers de boîtes de 15 douzaines)<sup>1</sup></b>																		
Production	25834	24699	25838	26047	26651	26834	27034	27175	27349	27519	27694	27890	28072	28243	28412	25813.6	10.1%	0.6%
Importations <sup>2</sup>	583	663	588	590	470	514	543	592	600	608	616	625	635	644	650	578.8	12.2%	2.6%
Consommation	25680	24659	25689	25896	26391	26618	26847	27037	27219	27397	27579	27785	27977	28158	28332	25663.1	10.4%	0.7%
Oeufs destinés à la transformation	4844	4645	4756	4694	4752	4797	4914	5007	5073	5094	5142	5216	5289	5350	5400	4738.2	14.0%	1.3%
Prix à la production, oeufs catégorie A gros,																		
Ontario (¢/douz.)	151	153	142	146	157	154	155	155	156	159	162	164	166	170	174	149.6	16.3%	1.4%
Prix de vente en gros, Ontario (¢/douz.)	173	178	179	182	192	190	190	191	192	195	198	200	202	206	210	180.9	16.2%	1.1%
Prix de détail, Ontario (¢/douz.)	223	230	234	253	265	264	267	270	273	279	285	289	294	301	308	240.7	27.9%	1.7%
<b>Offre et utilisation d'oeufs de transformation (milliers de boîtes de 15 douzaines)</b>																		
Production	9555	9715	10631	10893	11424	11772	11800	11934	12104	12133	12393	12651	12900	13130	13383	10443.5	28.1%	1.4%
Importations <sup>2</sup>	1015	1411	953	1186	1126	1230	1299	1417	1435	1456	1473	1495	1519	1542	1554	1138.2	36.6%	2.6%
Consommation	7624	6919	8472	9253	8912	9118	9144	9249	9316	9251	9385	9550	9702	9832	9975	8236.0	21.1%	1.0%
Exportations	3733	4113	4029	3376	3409	3524	3638	3753	3868	3983	4098	4213	4328	4442	4557	3732.1	22.1%	2.9%
Stock de fermeture	580	815	722	739	689	744	739	737	736	730	748	761	775	790	810	709.0	14.2%	0.9%
Prix des oeufs de transformation, Ontario																		
(¢/douz.)	76.9	67.9	38.7	38.1	59.0	52.2	54.4	55.2	56.8	59.2	59.6	59.3	59.3	59.8	60.1	56.1	7.1%	1.6%
Prix à la ferme des oeufs, États-Unis																		
(¢US/douz.)	54.4	34.7	30.1	30.5	43.6	38.6	40.8	41.2	42.4	44.1	44.4	44.2	44.2	44.7	46.0	38.6	16.5%	1.7%
Redevance pour des oeufs de transformation																		
(¢/douz.)	25.0	23.0	29.0	31.0	30.8	33.4	32.7	32.3	32.0	31.8	33.0	33.8	34.7	35.9	37.5	27.8	35.2%	1.3%

Sources des données historiques : Offices de commercialisation; AAC - Rapport sur le marché des volailles.

Notes: 1. Le bilan des oeufs en coquilles ne balance pas, due à des erreurs statistiques.

2. Dans le document précédent, les importations d'oeufs en coquilles incluaient les importations d'oeufs entiers utilisés dans le secteur de la transformation. Ces oeufs sont maintenant inclus dans les importations d'oeufs de transformation.

**Tableau 12 : Secteur laitier du Canada (campagne laitière)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017
<b>Production totale de lait (Mh)</b>	81.6	81.5	80.6	80.8	82.6	83.3	84.0	84.3	84.6	85.3	85.7	86.0	86.2	86.5	87.6	81.4	7.5%	0.8%
Prix du lait P10 (\$/hl)	61.2	64.5	67.2	69.1	70.1	70.8	71.4	71.5	72.5	73.6	74.6	75.5	76.6	77.5	78.6	66.4	18.3%	1.2%
<b>Offre et utilisation de lait de consommation (Mhl)</b>																		
Production	31.4	31.7	32.1	32.4	32.4	32.4	32.7	32.7	32.8	32.9	33.0	33.0	33.1	33.1	33.5	32.0	4.6%	0.4%
Ventes de lait ordinaire	4.2	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	4.1	-6.1%	-0.4%
Ventes de lait allégé	23.1	22.9	23.2	23.3	23.3	23.6	23.8	24.0	24.2	24.4	24.6	24.8	25.0	25.3	25.5	23.2	10.2%	0.9%
Ventes de crème <sup>2</sup>	10.7	10.9	11.5	12.0	12.2	12.3	12.7	13.1	13.4	13.6	13.8	14.0	14.2	14.3	14.5	11.5	27.0%	1.9%
Ventes de lactéramage au secteur industriel	7.6	7.9	7.9	7.7	8.1	8.0	8.1	8.1	8.2	8.3	8.4	8.4	8.5	8.6	8.6	7.8	9.7%	0.7%
Prix du lait de consommation, P10 (\$/hl)	70.5	73.3	76.6	78.9	80.6	83.8	84.7	85.4	86.5	87.9	89.2	90.6	92.2	93.4	95.1	76.0	25.2%	1.4%
<b>Offre de lait de transformation (Mhl)</b>	50.2	49.8	48.5	48.4	50.3	50.9	51.3	51.6	51.8	52.3	52.6	52.9	53.2	53.4	54.1	49.4	9.4%	0.7%
Contingent de mise en marché (matière grasse)	49.6	49.7	48.3	48.5	49.9	50.6	51.0	51.4	51.6	52.1	52.4	52.7	52.9	53.2	53.9	49.2	9.5%	0.7%
Lait pour exportation	0.6	0.1	0.2	-0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	-13.2%	-3.0%
Exportations subventionnées (5D)	0.6	0.1	0.2	0.0	1.6	1.4	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	0.5	106.6%	-3.0%
Prix brut d'objectif (\$/hl)	62.4	66.1	70.8	71.4	71.9	72.4	73.3	73.8	74.7	75.8	76.9	78.0	79.3	80.2	81.6	68.5	19.2%	1.3%
Subvention directe (\$/hl)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
Marge bénéficiaire présumée à la transformation (\$/hl)	8.9	9.3	9.0	11.0	11.0	11.1	11.2	11.3	11.5	11.7	11.8	12.0	12.2	12.4	12.6	9.8	28.3%	1.4%
<b>Offre et utilisation de beurre (kt)</b>																		
Production	86.9	83.5	79.3	73.5	84.2	85.4	85.9	86.4	85.5	84.7	83.8	83.9	84.6	85.5	85.8	81.5	5.3%	0.1%
Importations	11.0	14.2	11.3	8.5	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	10.6	-24.6%	0.0%
Consommation*	86.2	84.0	78.6	84.0	81.5	85.0	85.3	85.8	85.2	85.1	84.8	84.9	85.5	86.6	87.4	82.9	5.5%	0.3%
Exportations	0.1	0.4	2.4	1.9	2.0	1.5	1.3	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.4	-17.3%	-3.2%
Stock de fermeture	19.9	22.3	23.8	14.7	18.4	20.3	22.6	25.1	27.2	28.7	29.6	30.5	31.5	32.3	32.6	19.8	64.6%	5.4%
Prix-plancher de vente en gros (\$/kg)	6.20	6.58	6.87	6.87	6.90	7.15	7.29	7.44	7.59	7.74	7.89	8.05	8.21	8.38	8.54	6.7	27.8%	2.0%
<b>Offre et utilisation de poudre de lait écrémé (kt)</b>																		
Production	93.5	76.1	72.8	70.1	86.6	83.0	85.9	87.4	85.2	85.2	86.5	87.2	88.6	88.8	90.2	79.8	13.0%	0.9%
Consommation*	25.0	66.0	48.6	55.2	44.8	45.7	51.3	55.3	53.6	53.9	55.5	56.3	58.1	58.4	59.8	47.9	24.9%	3.0%
Classe 4M	14.1	32.8	33.8	25.5	20.3	21.5	26.5	29.6	27.3	27.3	28.4	28.8	30.3	30.1	31.2	25.3	23.5%	4.2%
Exportations	11.5	11.1	10.4	10.5	21.0	14.2	12.3	11.3	10.7	10.5	10.2	10.0	9.7	9.5	9.3	12.9	-28.2%	-4.6%
Stock de fermeture	40.8	20.0	25.1	18.3	18.0	20.0	21.3	21.0	20.8	20.5	20.3	20.0	19.8	19.5	19.5	24.4	-20.2%	-0.3%
Prix-plancher de vente en gros (\$/kg)	5.29	5.56	5.78	5.88	5.92	6.15	6.19	6.19	6.24	6.31	6.38	6.44	6.54	6.59	6.69	5.7	17.7%	0.9%

Sources des données historiques : Statistique Canada - CANSIM; Commission canadienne du lait; AAC - Revue du marché des produits laitiers; calculs internes.

Notes : 1. Le lait allégé comprend le lait 2 %, le lait écrémé, le babeurre et le lait aromatisé au chocolat.

2. La crème comprend la crème de table, la crème à fouetter, la crème sure et la crème céréale.

\* Excluant le Programme d'importation pour réexportation (PIR)

**Tableau 13 : Secteur laitier du Canada (campagne laitière) (suite)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
<b>Offre et utilisation de cheddar (kt)</b>																			
Production	125.0	130.6	136.5	143.1	134.0	133.1	135.1	136.8	137.9	139.4	140.6	141.8	141.3	141.5	143.9	133.8	7.5%	0.9%	
Importations	1.4	1.6	1.3	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.2	-27.6%	0.0%	
Consommation	118.5	120.1	124.8	134.7	129.3	129.6	131.2	132.8	133.9	135.1	136.1	137.3	137.3	137.6	139.4	125.5	11.1%	0.8%	
Exportations	6.0	4.5	4.7	5.0	4.4	4.2	4.1	4.2	4.4	4.7	5.0	4.9	4.9	4.8	4.7	4.9	-4.1%	1.2%	
Stock de fermeture	39.5	44.2	48.6	48.7	49.9	50.0	50.6	51.2	51.6	52.1	52.5	52.9	52.9	53.0	53.7	46.2	16.4%	0.8%	
Prix de vente en gros (\$/kg)	8.01	8.24	8.50	8.62	8.73	8.86	9.00	9.11	9.26	9.43	9.59	9.76	9.96	10.29	10.47	8.4	24.4%	1.9%	
<b>Offre et utilisation de fromages fins (kt)</b>																			
Production	213.4	219.2	219.2	223.8	224.3	229.1	233.0	236.1	240.3	245.3	248.0	251.7	254.6	258.4	263.4	220.0	19.7%	1.6%	
Importations	18.4	18.7	21.8	21.6	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	20.0	-2.4%	0.0%	
Consommation	227.0	231.1	235.3	239.7	241.0	245.8	249.6	252.5	256.9	261.7	264.2	268.0	270.9	274.7	279.8	234.8	19.2%	1.5%	
Exportations	4.8	5.5	5.6	5.2	2.9	2.8	2.8	2.8	3.0	3.1	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	4.8	-34.5%	1.2%	
Stock de fermeture	15.5	16.8	17.0	17.5	17.5	17.5	17.7	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	16.8	6.9%	0.3%	
<b>Offre et utilisation de crème glacée (kt)</b>																			
Production	201.0	214.8	221.5	210.1	207.1	206.9	206.3	206.2	208.7	210.7	210.9	210.8	211.2	210.9	211.5	210.9	0.3%	0.2%	
Importations	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.5	47.9%	2.9%	
Consommation	195.9	208.4	209.4	198.6	195.4	196.4	198.8	199.8	202.3	204.3	204.5	204.5	204.8	204.6	205.2	201.6	1.8%	0.5%	
Exportations	5.6	6.8	12.6	11.8	12.2	11.0	8.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	9.8	-28.6%	-4.9%	
Prix de vente en gros (\$/kg)	2.79	2.89	2.98	2.98	3.11	3.16	3.18	3.23	3.24	3.27	3.36	3.40	3.44	3.51	3.53	2.9	19.8%	1.3%	
<b>Offre et utilisation de yogourt (kt)</b>																			
Production	207.6	228.3	240.3	244.3	250.0	252.9	259.0	264.4	268.5	274.8	281.0	287.9	295.6	300.3	304.9	234.1	30.2%	2.1%	
Importations	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.1%	0.0%	
Consommation	207.8	228.2	240.0	243.8	249.5	252.6	258.8	264.3	268.4	274.7	281.0	287.8	295.6	300.2	304.8	233.9	30.3%	2.1%	
Exportations	0.3	0.6	0.8	1.0	1.0	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	-20.7%	-3.6%	

Sources des données historiques : Statistique Canada - CANSIM; Commission canadienne du lait; AAC - Revue du marché des produits laitiers, calculs internes.  
\* Excluant le Programme d'importation pour réexportation (PIR)

**Tableau 14 : Prix des aliments au Canada (année de référence = 2002)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017	
<b>Indices des prix et variation en %</b>																			
Ensemble des aliments	101.73	103.81	106.39	108.93	111.72	113.38	115.79	118.14	120.64	123.52	126.45	129.43	132.42	135.60	138.80	106.5	30.3%	2.3%	
Aliments consommés dans les restaurants	1.7%	2.0%	2.5%	2.4%	2.6%	1.5%	2.1%	2.0%	2.1%	2.4%	2.4%	2.4%	2.3%	2.4%	2.4%				
	102.47	105.15	108.20	111.07	114.11	116.93	120.26	123.57	127.00	130.68	134.42	138.22	142.07	146.08	150.14	108.2	38.8%	2.8%	
Aliments achetés au magasin	2.5%	2.6%	2.9%	2.6%	2.7%	2.5%	2.8%	2.8%	2.8%	2.9%	2.9%	2.8%	2.8%	2.8%	2.8%				
	101.44	103.24	105.61	108.01	110.80	112.00	114.06	116.03	118.18	120.75	123.37	126.02	128.68	131.54	134.41	105.8	27.0%	2.0%	
Viande	1.4%	1.8%	2.3%	2.3%	2.6%	1.1%	1.8%	1.7%	1.9%	2.2%	2.2%	2.1%	2.1%	2.2%	2.2%				
	101.78	106.18	108.24	107.93	111.90	112.56	114.85	116.19	117.33	119.12	121.52	124.04	126.25	128.62	130.85	107.2	22.1%	1.7%	
Produits laitiers	1.8%	4.3%	1.9%	-0.3%	3.7%	0.6%	2.0%	1.2%	1.0%	1.5%	2.0%	2.1%	1.8%	1.9%	1.7%				
	102.93	105.46	111.05	115.72	119.91	123.35	128.03	132.93	138.33	144.29	150.53	156.91	163.69	171.26	178.85	111.0	61.1%	4.2%	
Produits de boulangerie	2.9%	2.5%	5.3%	4.2%	3.6%	2.9%	3.8%	3.8%	4.1%	4.3%	4.3%	4.2%	4.3%	4.6%	4.4%				
	104.27	106.96	109.78	113.59	118.02	122.50	126.94	130.00	134.86	139.94	144.29	148.71	153.51	158.45	163.57	110.5	23.6%	1.2%	
Fruits	4.3%	2.6%	2.6%	3.5%	3.9%	3.8%	-0.7%	1.1%	1.5%	1.7%	1.4%	1.4%	1.5%	1.5%	1.6%				
	96.47	97.90	96.23	98.35	100.33	100.20	101.85	103.96	106.18	108.74	110.78	112.88	115.03	117.25	119.55	97.9	22.2%	2.0%	
Légumes	-3.5%	1.5%	-1.7%	2.2%	2.0%	-0.1%	1.6%	2.1%	2.1%	2.4%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	2.0%				
	92.13	88.92	89.88	95.33	95.63	93.74	95.99	97.04	98.11	99.52	100.35	101.20	102.06	102.99	103.93	92.4	12.5%	1.2%	
Sucre et préparation à base de sucre	-7.9%	-3.5%	1.1%	6.1%	0.2%	-1.9%	2.4%	1.1%	1.1%	1.4%	0.8%	0.8%	0.8%	0.9%	0.9%				
	100.01	97.36	96.89	99.90	99.90	100.08	106.61	110.08	114.83	119.56	124.69	129.56	134.64	139.80	145.55	98.8	47.3%	4.3%	
Corps gras et huiles	0.0%	-2.6%	-0.5%	3.1%	0.0%	0.2%	6.5%	3.2%	4.3%	4.1%	4.3%	3.9%	3.9%	3.8%	4.1%				
	103.78	106.85	108.56	110.30	114.26	118.53	121.99	125.36	129.08	133.06	137.17	141.46	145.96	150.65	155.54	108.7	43.0%	3.1%	
	3.8%	3.0%	1.6%	1.6%	3.6%	3.7%	2.9%	2.8%	3.0%	3.1%	3.1%	3.1%	3.2%	3.2%	3.2%				

Source des données historiques : Statistique Canada - CANSIM.

**Tableau 15 : Consommation par Canadien ou Canadienne**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017
<b>Viande (kg)</b>	90.4	92.2	88.4	88.7	86.5	88.5	86.5	88.7	88.7	88.6	88.2	87.9	87.8	87.5	87.0	89.7	-2.9%	-0.2%
Boeuf	31.6	30.5	29.9	29.6	29.2	28.9	28.7	28.6	28.3	28.1	27.8	27.2	26.8	26.5	26.3	30.2	-12.9%	-1.0%
Porc	24.8	26.4	22.7	23.0	22.9	23.1	22.7	22.6	22.6	23.0	22.9	23.0	23.2	23.1	22.9	23.9	-4.6%	-0.1%
Poulet	30.0	31.0	31.3	31.7	31.8	31.8	32.4	32.8	33.0	32.8	32.7	32.9	33.1	33.2	33.1	31.2	6.4%	0.5%
Dindon	4.0	4.4	4.5	4.4	4.7	4.7	4.7	4.8	4.8	4.7	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.4	8.2%	0.2%
<b>Oeufs (douz.)</b>	12.1	11.5	11.9	11.9	12.0	12.0	12.0	12.0	11.9	11.9	11.8	11.8	11.8	11.7	11.7	11.9	-1.7%	-0.3%
Lait entier (litre)	13.4	12.7	12.5	12.2	12.1	11.9	11.8	11.6	11.5	11.3	11.1	11.0	10.8	10.7	10.5	12.6	-16.5%	-1.4%
Lait allégé (litre)	72.8	71.3	71.5	71.1	70.7	70.8	70.8	70.7	70.6	70.4	70.4	70.3	70.1	70.1	70.2	71.5	-1.9%	-0.1%
Crème (litre)	33.7	34.0	35.4	36.7	36.9	37.0	37.7	38.5	39.0	39.2	39.5	39.8	39.9	39.7	40.0	35.3	13.2%	0.9%
Beurre (kg)	2.7	2.6	2.4	2.6	2.5	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.6	-6.1%	-0.7%
Fromage (kg)	7.7	7.8	8.0	7.9	7.8	7.9	7.9	8.0	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	7.9	5.7%	0.6%
Crème glacée (kg)	6.2	6.5	6.5	6.1	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9	5.8	5.8	5.7	5.7	5.6	6.2	-9.4%	-0.5%
Yogourt (kg)	6.5	7.1	7.4	7.4	7.6	7.6	7.7	7.8	7.8	7.9	8.0	8.1	8.3	8.3	8.4	7.2	16.1%	1.1%

Sources des données historiques : Statistique Canada - CANSIM; AAC, calculs internes.



**Tableau 16 : Prix des intrants de production agricole au Canada (année de référence = 1992)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2003-2007	Moyenne 2003-2007	%Chg. 2017: Moyenne 2003-2007	Taux de croissance moyen 2008-2017
<b>Indices des prix et variation en %</b>																			
Bâtiments et clôtures (Pondération = 4,48)	122.4	137.7	136.3	137.7	138.8	141.8	144.5	147.2	150.0	153.0	156.1	159.2	162.4	165.7	169.0	134.6	25.6%		2.0%
	-0.3%	12.5%	-1.0%	1.0%	0.8%	2.1%	1.9%	1.9%	1.9%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%			
Remplacement de la machinerie (Pondération = 8,16)	161.5	162.5	166.6	167.9	168.7	168.6	171.4	175.2	179.2	182.1	185.0	187.9	190.9	193.9	197.0	165.4	19.1%		1.7%
	3.9%	0.6%	2.5%	0.8%	0.5%	0.0%	1.6%	2.2%	2.3%	1.7%	1.6%	1.6%	1.6%	1.6%	1.6%	1.6%			
Produits pétroliers (Pondération = 5,03)	154.6	148.9	175.6	199.3	202.2	203.7	205.6	208.1	209.7	212.1	212.8	213.5	214.2	215.0	215.7	176.1	22.5%		0.6%
	30.5%	-3.7%	17.9%	13.5%	1.4%	0.8%	0.9%	1.2%	0.8%	1.1%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%			
Réparation de la machinerie (Pondération = 5,79)	136.0	137.1	139.5	140.8	142.2	144.0	146.5	149.1	151.8	154.6	157.4	160.2	163.1	166.1	169.1	139.1	21.5%		1.8%
	2.0%	0.8%	1.8%	0.9%	1.0%	1.2%	1.5%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%			
Semences (Pondération = 2,85)	149.7	139.9	139.4	141.7	149.7	158.2	159.1	157.5	159.4	162.6	164.9	165.9	167.7	170.1	172.1	144.1	19.5%		0.9%
	5.1%	-6.5%	-0.4%	1.6%	5.6%	5.7%	0.5%	-1.0%	1.2%	2.0%	1.4%	0.6%	1.1%	1.4%	1.2%	1.2%			
Engrais (Pondération = 5,51)	166.7	163.8	173.4	183.9	192.0	203.7	198.7	191.3	192.4	195.1	194.8	193.2	193.5	194.5	195.7	176.0	11.2%		-0.4%
	21.5%	-1.7%	5.9%	6.1%	4.4%	6.1%	-2.5%	-3.7%	0.6%	1.4%	-0.1%	-0.9%	0.2%	0.5%	0.6%	0.6%			
Pesticides (Pondération = 2,93)	132.8	136.3	142.7	143.0	143.2	142.7	143.9	145.8	147.6	149.9	151.1	152.3	153.6	154.8	156.1	139.6	11.8%		1.0%
	4.2%	2.6%	4.7%	0.2%	0.1%	-0.3%	0.8%	1.3%	1.5%	1.5%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%	0.8%			
Ficelle (Pondération = 0,62)	119.8	120.0	128.2	141.7	144.1	146.3	149.1	151.9	155.0	149.5	153.4	157.4	161.5	165.8	170.1	130.8	30.1%		1.7%
	0.3%	0.2%	6.8%	10.5%	1.7%	1.6%	1.9%	1.8%	2.1%	-3.6%	2.6%	2.6%	2.6%	2.6%	2.6%	2.6%			
Bovins d'engraissement (Pondération = 13,23)	121.6	91.5	121.5	125.4	114.3	107.8	105.6	101.8	97.3	97.1	99.5	106.6	112.2	113.8	114.7	114.9	-0.1%		0.7%
	-6.7%	-24.8%	32.8%	3.2%	-8.9%	-5.7%	-2.0%	-3.6%	-4.4%	-0.2%	2.5%	7.1%	5.2%	1.4%	0.8%	0.8%			
Porcelets (Pondération = 1,22)	104.8	130.8	118.5	100.1	96.2	88.9	103.5	112.6	111.1	110.6	111.7	110.7	110.5	110.5	109.1	110.1	-0.9%		2.3%
	-2.4%	24.8%	-9.4%	-15.5%	-3.9%	-7.6%	16.4%	8.8%	-1.4%	-0.4%	1.0%	-0.9%	-0.2%	0.0%	-1.2%	-1.2%			
Aliments pour animaux (Pondération = 11,99)	131.1	128.3	110.2	112.4	129.2	134.3	128.2	122.6	122.5	124.6	124.7	122.4	121.4	121.8	122.7	122.2	0.3%		-1.0%
	-1.1%	-2.1%	-14.1%	2.0%	15.0%	3.9%	-4.5%	-4.4%	-0.1%	1.7%	0.1%	-1.9%	-0.8%	0.4%	0.7%	0.7%			
Soins vétérinaires (Pondération = 1,16)	166.3	172.2	176.7	183.2	194.7	204.8	216.0	227.9	240.5	254.0	268.1	283.0	298.8	315.5	333.1	178.6	86.5%		5.6%
	7.3%	3.5%	2.6%	3.7%	6.3%	5.2%	5.5%	5.5%	5.5%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%	5.6%			
Petits outils (Pondération = 3,27)	103.0	100.7	97.9	95.1	96.7	96.6	96.7	96.8	96.8	96.9	97.0	97.1	97.1	97.2	97.2	98.7	-1.4%		0.1%
	-0.5%	-2.2%	-2.8%	-2.9%	1.6%	-0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%			
Électricité (Pondération = 1,91)	126.2	132.0	136.1	140.9	143.6	144.8	147.5	150.2	152.9	155.8	158.7	161.6	164.6	167.6	170.7	135.8	25.8%		1.8%
	3.1%	4.6%	3.1%	3.5%	1.9%	1.8%	1.9%	1.9%	1.8%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%			
Travail à forfait (Pondération = 1,12)	147.5	146.7	150.5	151.0	153.7	155.9	158.5	161.9	165.4	168.3	171.0	173.9	176.8	179.7	182.7	149.9	21.9%		1.8%
	4.0%	-0.5%	2.6%	0.3%	1.8%	1.5%	1.7%	2.1%	2.1%	1.7%	1.7%	1.7%	1.7%	1.7%	1.7%	1.7%			
Main-d'œuvre salariée (Pondération = 9,24)	129.0	135.4	137.7	142.7	147.0	150.8	154.9	159.2	163.6	168.2	172.8	177.6	182.6	187.7	192.9	138.4	39.4%		2.8%
	0.6%	5.0%	1.7%	3.6%	3.0%	2.6%	2.7%	2.8%	2.8%	2.8%	2.8%	2.8%	2.8%	2.8%	2.8%	2.8%			
Impôts fonciers (Pondération = 1,66)	126.4	129.5	132.5	129.9	131.3	133.3	131.2	132.1	128.1	126.4	127.8	129.2	129.2	128.9	129.2	129.9	-0.6%		-0.3%
	6.3%	2.5%	2.3%	-2.0%	1.1%	1.5%	-1.6%	0.7%	-3.0%	-1.3%	1.1%	1.1%	0.1%	-0.2%	0.2%	0.2%			
Loyer de la terre (Pondération = 3,46)	131.9	135.8	129.3	132.1	138.6	145.4	150.6	151.8	146.6	144.5	146.4	148.1	148.3	147.9	148.1	133.5	10.9%		0.2%
	8.3%	3.0%	-4.8%	2.2%	5.0%	4.9%	3.6%	0.8%	-3.4%	-1.4%	1.3%	1.2%	0.1%	-0.3%	0.2%	0.2%			
Intérêts autres qu'hypothécaires (Pondération = 9,38)	83.9	80.7	81.3	90.1	93.3	94.2	94.7	94.9	94.9	94.8	94.7	94.5	94.4	94.2	94.1	85.9	9.6%		0.0%
	-1.2%	-3.8%	0.7%	10.8%	3.6%	0.9%	0.5%	0.2%	0.1%	-0.1%	-0.1%	-0.2%	-0.2%	-0.2%	-0.1%	-0.1%			
Total (Pondération = 100)	132.8	129.6	134.9	139.3	140.8	142.9	143.8	144.3	145.5	147.8	150.1	152.5	155.1	157.5	159.9	135.5	18.0%		1.3%
	3.3%	-2.4%	4.1%	3.3%	1.1%	1.5%	0.6%	0.3%	0.8%	1.6%	1.6%	1.6%	1.7%	1.5%	1.5%	1.5%			

Sources des données historiques : Statistique Canada - CANSIM; AAC, calculs internes.

Note : 1. La pondération des indices de production est celle dont Statistique Canada se sert pour calculer l'indice des prix des intrants de production agricole.