



**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*

*Janvier 2010*

Canada

# Les perspectives agricoles canadiennes à moyen terme

## Marchés internationaux et canadiens

Janvier 2010

Pour obtenir d'autres renseignements, communiquer avec :

Pierre Charlebois, chef  
Unité d'analyse économique des marchés  
(613) 773-2449 ou par courriel à pierre.charlebois@agr.gc.ca

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

### 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.

#### Commercial Reproduction

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, 4<sup>e</sup> 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, 2010

Publication : 11166F  
ISSN : 1923-0486  
ISBN : 978-1-100-93886-8  
Catalogue : A38-1/4-2010F-PDF  
Projet : 10-006-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/pub>

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

## *Table des matières*

<b>AVANT-PROPOS</b>	4
<b>MARCHÉS INTERNATIONAUX</b>	5
Hypothèses macroéconomiques	7
Politiques à l'étranger	8
Marchés des biocarburants	9
<b>FAITS SAILLANTS</b>	10
<b>MARCHÉS NATIONAUX</b>	19
Grandes cultures	23
Viandes rouges	32
Produits soumis à la gestion de l'offre	40
<b>LISTE DES ACRONYMES</b>	47
<b>ANNEXE DES TABLEAUX</b>	49

## 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 2009 à 2019. La description des perspectives permet d'illustrer l'avenir plausible des secteurs agricoles internationaux et nationaux. 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. Puisque l'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. En outre, on ne tente pas de prévoir les résultats de la ronde de négociations commerciales de Doha. On tient également pour acquis que les changements climatiques et que les politiques pour atténuer leurs effets n'auront pas d'impact et 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. **Enfin, en l'absence d'une décision de l'OMC au sujet du programme COOL, les politiques en place actuellement sont maintenues tout au long de la période de référence.**

Les perspectives ont été produites à l'aide de deux modèles économétriques de marchés agricoles et de l'information disponible à l'automne 2009. Le modèle AGLINK/COSIMO de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE) et de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a servi à produire les perspectives internationales et le modèle régional pour le secteur agroalimentaire (FARM) d'AAC a permis de générer les perspectives nationales.

Le point de départ du scénario de référence international est le scénario à moyen terme d'un PIB faible accompagné d'une reprise lente, publié dans les Perspectives agricoles de l'OCDE et de la FAO 2009-2018. Ce scénario a été mis à jour à court terme en utilisant les prévisions macroéconomiques publiées par l'OCDE en septembre 2009 et par la Banque mondiale en juin 2009. On a mis à jour les taux de change afin de tenir compte de l'information publiée à la fin de l'année 2008 et pendant les six premiers mois de l'année 2009. Les perspectives agricoles ont été mises à jour pour refléter les prévisions des prix à court terme produites et publiées par le ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA) en octobre 2009. L'évolution du prix mondial du pétrole brut reflète principalement les hypothèses envisagées par Ressources naturelles Canada à l'automne 2009.

Les prévisions macroéconomiques canadiennes pour la période de 2009 à 2014 sont tirées des perspectives du Conference Board du Canada publiées en septembre 2009, à l'exception du prix du pétrole brut. On a recours à la variation annuelle en 2014 pour chaque année de la période 2015 à 2019 dans le cas de chaque variable macroéconomique du FARM.



# MARCHÉS INTERNATIONAUX



## *Hypothèses macroéconomiques*

- La population mondiale devrait augmenter d'un peu plus de 1 % par année. La croissance sera presque trois fois plus élevée dans les pays en développement que dans les pays de l'OCDE, entraînant une diminution de la part de l'OCDE de 18,2 à 17,1 %.
- La croissance du produit intérieur brut (PIB) mondial a baissé de 3,8 % en 2007 à 1,9 % en 2008 et à -2,9 % en 2009. Le PIB de l'OCDE a diminué en 2009 pour la première fois depuis la 2<sup>e</sup> Guerre mondiale, affichant une baisse de 4 %. La croissance mondiale devrait atteindre 2 % en 2010, mais sera environ de 1 % pour l'ensemble de l'OCDE. La croissance des pays en développement devrait chuter de 6 % en 2008 à seulement 1 % en 2009, pour faire un bond de 4,4 % en 2010. La Chine, la Russie, l'Afrique du Sud et l'Inde devraient connaître la plus forte croissance à moyen terme.
- Le taux d'inflation de l'OCDE a fait un bond pour atteindre 3,6 % en 2008, puisque ces économies ont dû absorber la hausse des prix des produits primaires. Avec leur chute et la récession en 2009, l'inflation devrait baisser à 0,5 % pour les pays du G7 en 2009 et demeurer légèrement en dessous de 2 % pour les autres années des perspectives. L'inflation dans les pays émergents et en développement sera beaucoup plus élevée.
- Le dollar américain a connu une appréciation par rapport aux grandes devises en 2008 et/ou en 2009, à l'exception du yuan chinois et du yen japonais. La crise économique de 2009 a engendré une dépréciation importante du won coréen, du rouble russe et du peso mexicain. En 2009, le taux de change de l'Australie, du Canada, de l'Argentine, du Brésil, du Chili, de l'Inde, de l'Union européenne et de l'Afrique du Sud a connu une dépréciation moyenne de 9 % par rapport au dollar américain. À moyen terme, on n'envisage pas d'appréciation ou de dépréciation en termes réels pour la plupart des devises.
- Le prix du pétrole brut a baissé à 62 US\$/baril en 2009 et devrait rapidement remonter à 92 US\$/baril en 2012, pour ensuite remonter graduellement à 114 US\$/baril en 2019.



## *Politiques à l'étranger*

- La mention obligatoire du pays d'origine sur les étiquettes (COOL) a été mis en vigueur par les États-Unis à compter du 30 septembre 2008 ainsi que leur nouveau programme de subventions des producteurs de céréales et d'oléagineux appelé ACRE à compter de l'année récolte 2009.
- Le retrait obligatoire de 10 % des terres arables de l'Union européenne a été éliminé pour toute la période des perspectives agricoles. L'augmentation graduelle et l'élimination des contingents de production laitière de l'Union européenne sont incluses dans les perspectives.
- Une taxe de 35 % est imposée sur les exportations d'oléagineux de l'Argentine pour la durée des perspectives.
- Les exportations russes de céréales ne sont plus affectées par des taxes.
- La Chine maintient ses taxes de valeur ajoutée sur le commerce international des céréales et les importations de blé et de maïs sont bien en dessous des contingents tarifaires.
- Les paiements directs et ceux du programme PROCAMPO au Mexique sont maintenus constants en termes réels.
- Les restrictions imposées au commerce de bœuf vers la Corée en relation avec l'encéphalopathie bovine spongiforme (EBS) sont tous levées.
- On ne prévoit pas de restrictions commerciales dues à l'épidémie de H1N1 après 2009.

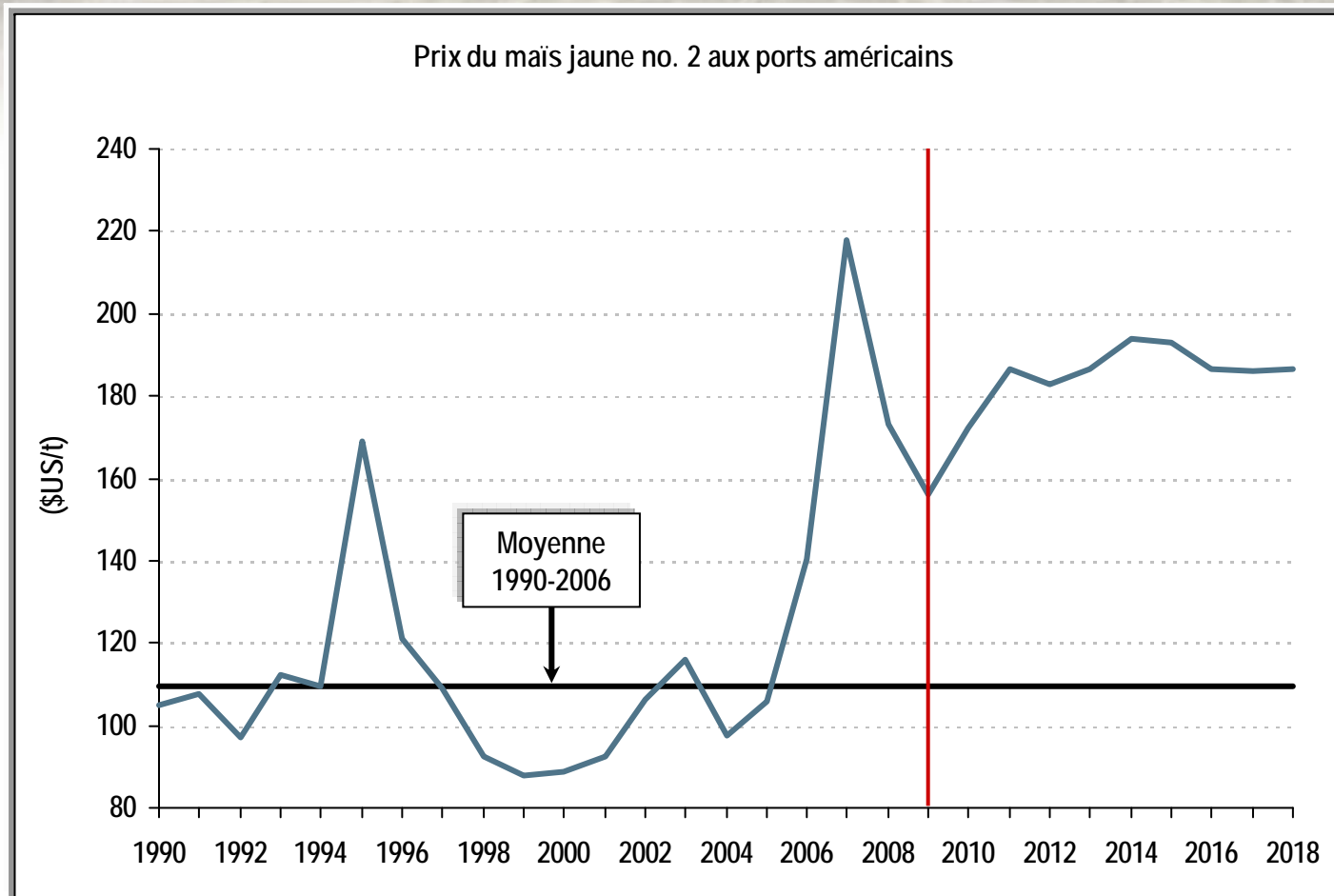
## Marchés des biocarburants

- On part de l'hypothèse que les mandats annuels des biocarburants annoncés par les États-Unis en décembre 2007 seront atteints, voire dépassés, au cours de la période des perspectives, sauf celui de l'éthanol cellulosique, et que toutes les autres mesures ne seront pas modifiées.
  - ❖ En 2015, les États-Unis consommeront 56,7 milliard de litres d'éthanol/maïs et en produiront légèrement plus parce que le Canada sera un importateur net.
  - ❖ Selon l'OCDE, en 2018, les États-Unis produiront et consommeront 5,5 milliards de litres d'éthanol cellulosique, ce qui représente une augmentation considérable, mais est nettement inférieur à l'objectif de 26,5 milliards de litres. La majorité de cette production proviendra des restes de culture. Il faudra attendre 2012 pour que la production d'éthanol à partir de la biomasse de plantes spécialisées comme le panic érigé augmente.
  - ❖ Le mandat en biodiesel établi à 3,78 milliards de litres sera comblé à compter de 2012 et la consommation demeurera à ce niveau dans les années subséquentes. Il le sera en majeure partie par la production américaine dont 25 % proviendra du suif et du gras animal non comestible.
  - ❖ En 2018, un montant additionnel de 10,4 milliards de litres d'éthanol seront consommés sous le mandat des autres biocarburants (10,4 milliards de litres représentent 92 % du mandat). Ce mandat sera comblé initialement par des importations d'éthanol brésilien déshydraté en provenance des Caraïbes jusqu'à ce que le contingent tarifaire soit rempli en 2016. Le reste du mandat sera surtout comblé par des importations d'éthanol produit avec de la canne à sucre des Caraïbes et des pays d'Amérique centrale.
- Le prix des autres carburants renouvelables sera plus élevé que celui de l'éthanol/maïs, puisqu'il sera déterminé par la prochaine alternative la moins coûteuse aux États-Unis soit l'éthanol/blé. Cependant, il ne sera pas suffisamment élevé pour permettre des importations directes en provenance du Brésil. Celui de l'éthanol cellulosique sera encore beaucoup plus élevé malgré les progrès technologiques.
- Le mandat éthanol/maïs deviendra contraignant de façon permanente au cours de 2010 forçant ainsi les grossistes à augmenter le prix de l'essence, afin de financer les pertes sur l'éthanol. À compter de ce moment, le lien entre le prix du pétrole et du maïs sera plus faible.
- Le mandat de l'Union européenne en ce qui concerne la consommation d'éthanol augmentera considérablement, après la mise en œuvre de la nouvelle Directive sur les énergies renouvelables qui demande que le mélange de carburant destiné au transport comporte 10 % d'énergie renouvelable d'ici 2020. Selon l'OCDE, cela devrait représenter 6,6 % (base énergétique) des carburants utilisés dans le transport d'ici 2018. En raison du mandat accru en ce qui concerne les mélanges, la consommation de biodiesel de l'Union européenne devrait atteindre 22 milliards de litres en 2018.
- La production mondiale de biocarburants devrait passer de 86 milliards de litres en 2008 à 200 milliards de litres en 2019.

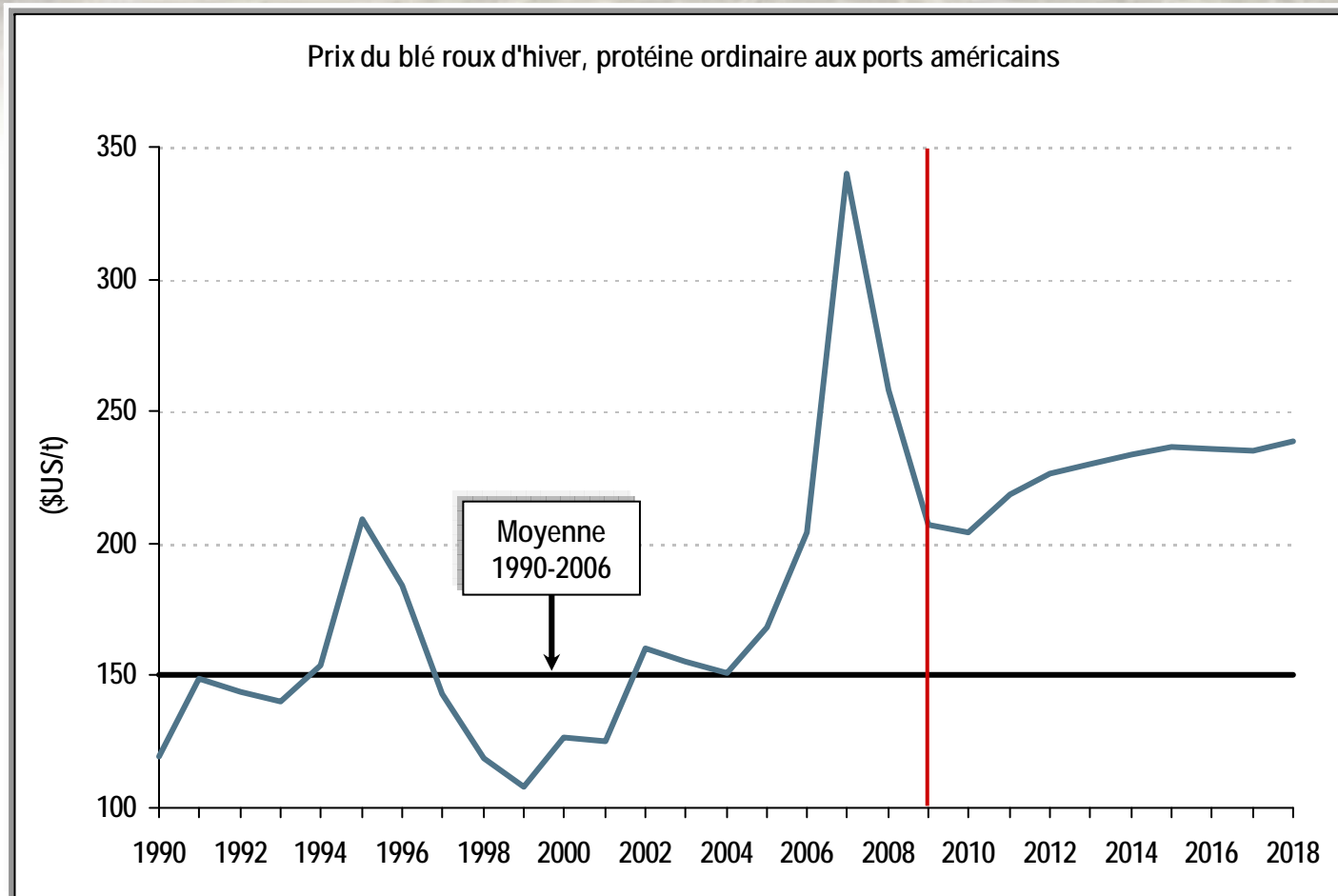
## Faits saillants

- La pire récession économique mondiale depuis les 70 dernières années et la forte augmentation de la production mondiale des grandes cultures au cours des deux dernières années résultant des prix records de 2008 combiné à des conditions climatiques favorables conduiront à une réduction additionnelle des prix mondiaux en 2009-2010. Le redressement économique anticipé en 2010, le retour graduel du prix du pétrole à 100 \$US le baril d'ici 2015 de même que les mandats élevés de biocarburants aux États-Unis et dans l'Union européenne contribueront tous à un nouveau plateau de prix plus élevé qu'avant 2006. Les huiles végétales, les oléagineux, le riz et les céréales secondaires connaîtront les plateaux les plus élevés.
- La récession économique mondiale a eu de graves répercussions négatives sur la demande des viandes. L'épidémie de H1N1 a aggravé cette situation en ce qui concerne le porc. Ces facteurs ont retardé l'ajustement des prix de la viande rouge aux prix plus élevés des aliments du bétail. Par conséquent, les producteurs de viande rouge dans la plupart des pays ont connu une autre année très difficile en 2009. Avec la reprise économique prévue en 2010 et une réduction considérable des approvisionnements en viande rouge, les prix devraient augmenter, mais pas suffisamment pour que cela redevienne rentable. Le prochain sommet du cycle du prix du porc sera atteint en 2011 et 2012. Le ratio des prix du porc et du maïs s'améliorera à moyen terme comparativement à 2008 et 2009, mais ne retournera pas aux niveaux qui prévalaient avant la forte hausse des prix des grandes cultures. Cela sera également le cas du ratio des prix des bovillons et du maïs. Cependant les éleveurs pourront ralentir la hausse des coûts en modifiant le mode d'alimentation de leurs bovins (plus de programme de court engraissement) et en utilisant plus de drêches de distillerie. Le prochain sommet du cycle des prix des bovins aux États-Unis est attendu pour 2013-2015. Le prix de la volaille et des œufs aux États-Unis devraient s'ajuster le plus et le plus rapidement aux coûts plus élevés, puisque l'alimentation compte pour la plus forte proportion des coûts variables et que le cycle de production est le plus court.
- Après une forte diminution en 2009 en raison surtout de la crise financière et économique, la croissance des prix mondiaux des produits laitiers devraient revenir à la tendance positive enregistrée depuis le début du siècle en raison de la forte demande, des contraintes de production en Océanie, des coûts de production plus élevés et des subventions à l'exportation plus faibles. À la fin de la période des perspectives, les prix devraient être plus faibles qu'en 2008, mais significativement plus élevés qu'au début du siècle. Les prix mondiaux des morceaux de poulet ont aussi considérablement chuté en 2009 à cause de la crise financière et économique. L'approvisionnement restera important à moyen terme à cause de la récente dépréciation du réal et cela empêchera les prix d'augmenter de façon considérable.

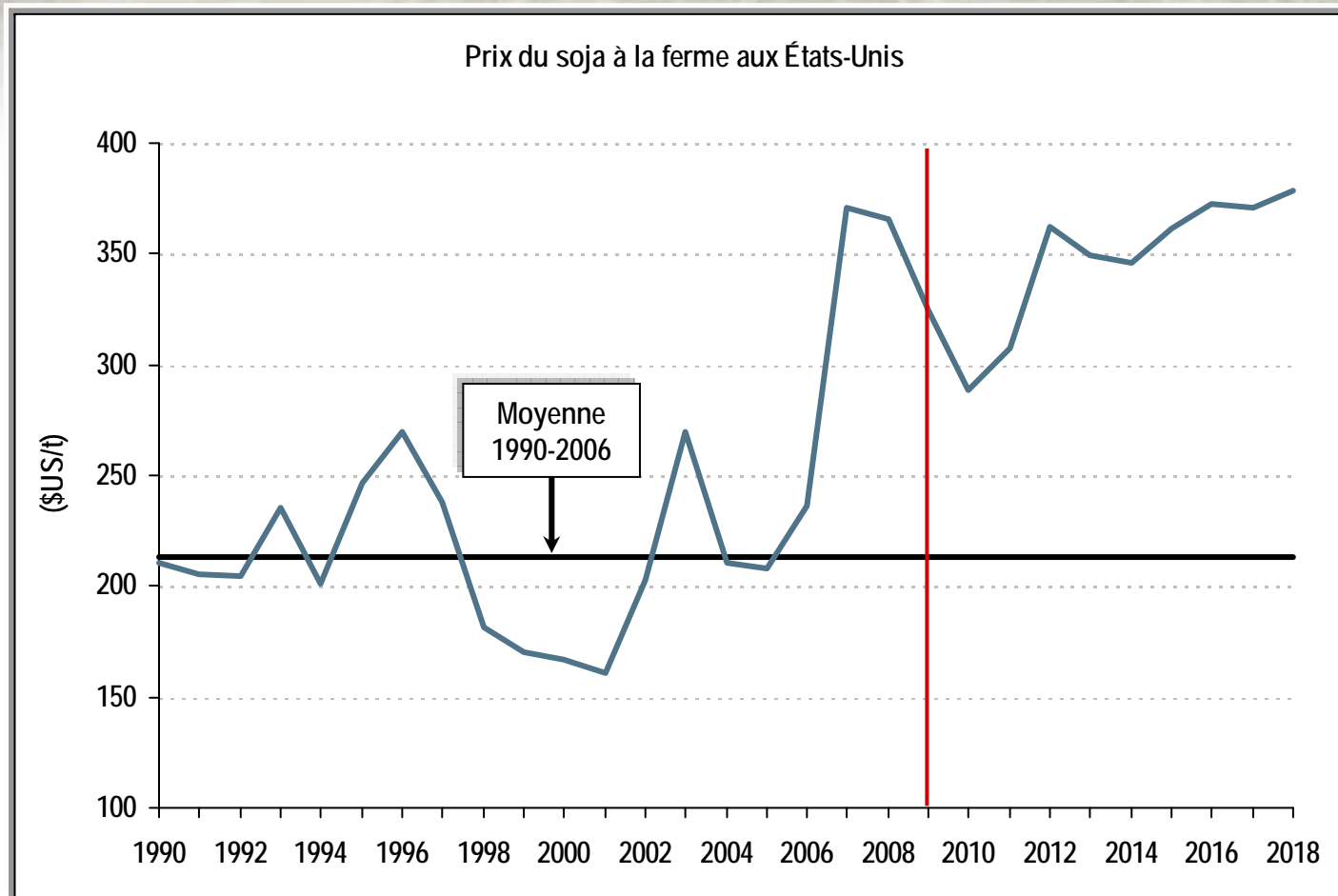
*La forte demande pour le maïs conduira à un nouveau plateau plus élevé des prix mondiaux à moyen terme*



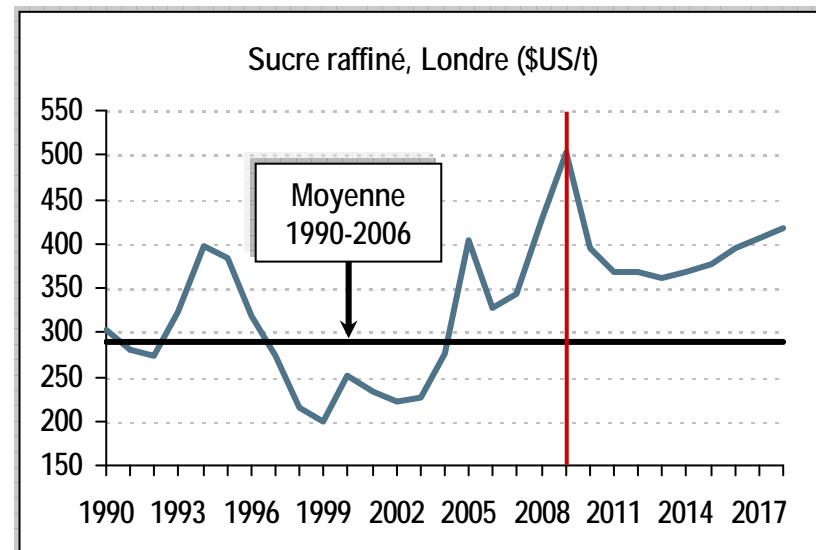
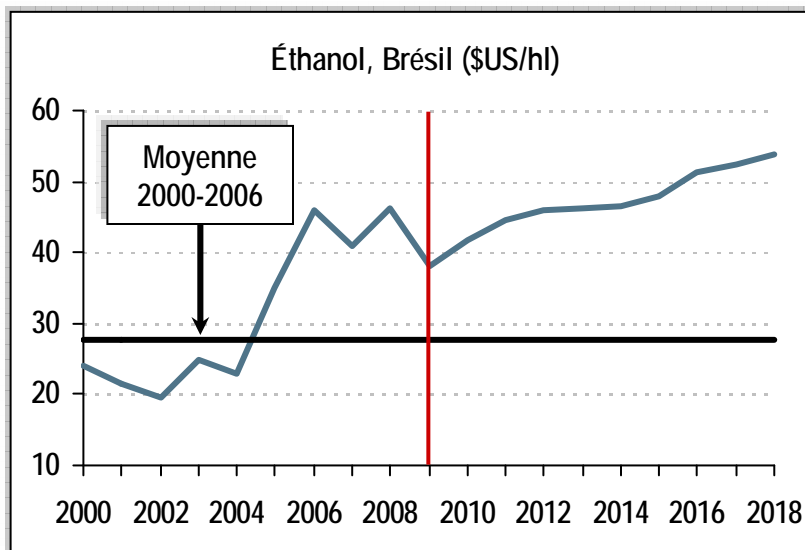
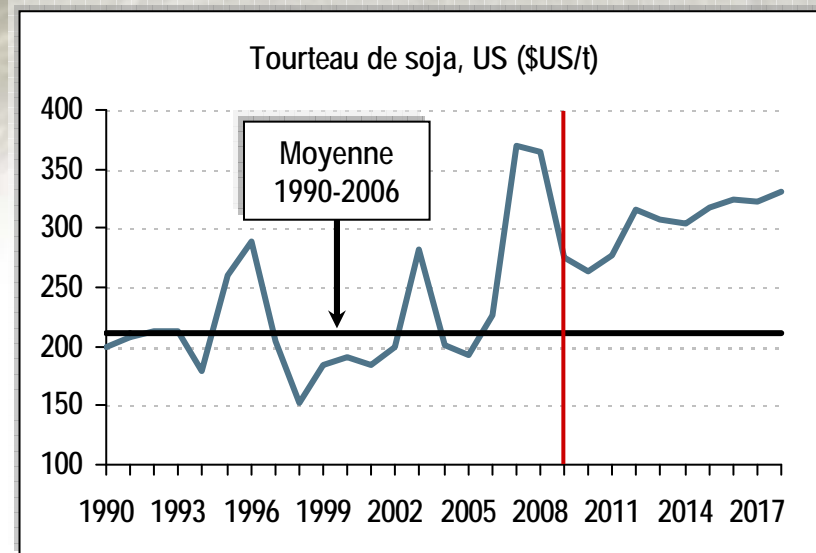
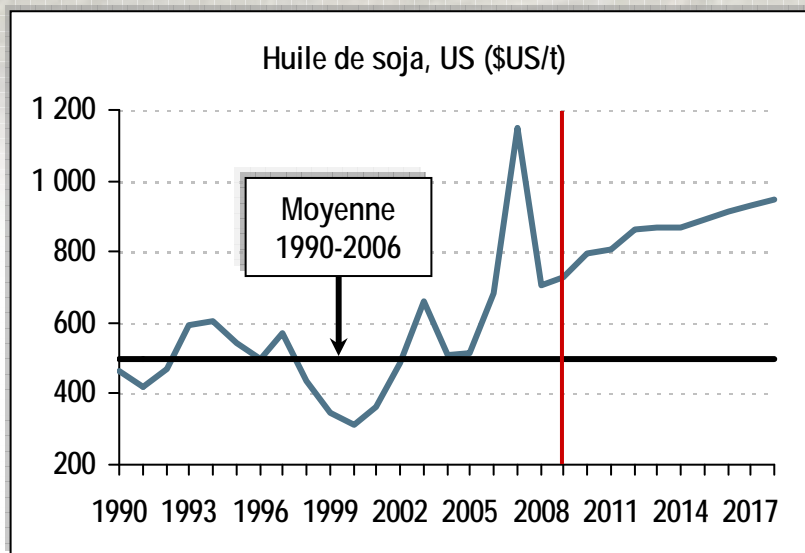
*Le prix du blé devrait également atteindre un nouveau plateau en raison de la substitution avec les céréales secondaires autant du côté de l'offre que de la demande d'alimentation*



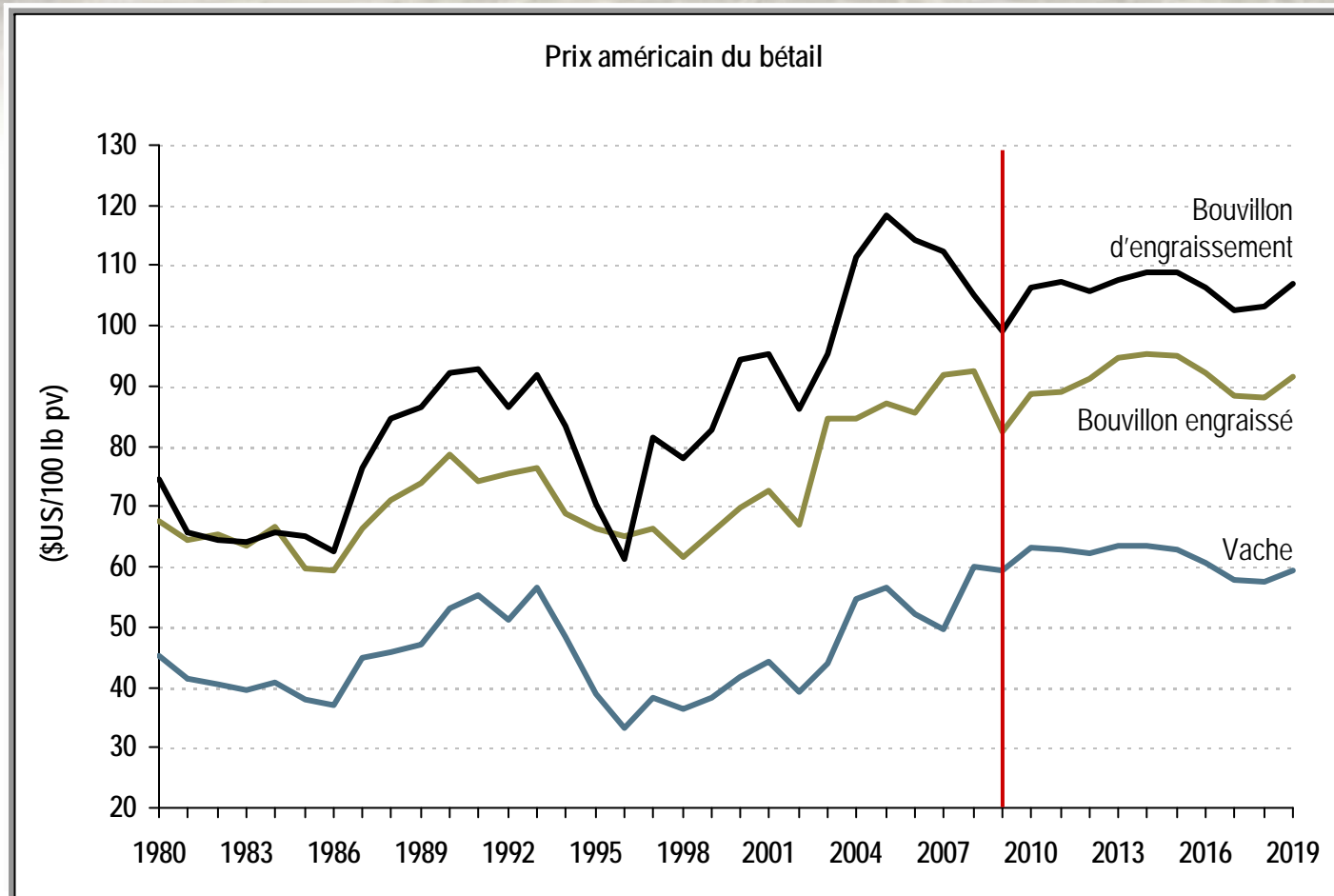
*La demande croissante pour les huiles végétales et la forte substitution avec le maïs du côté de l'offre conduira à des prix du soja beaucoup plus élevés*



# Nouveau plateau de prix plus élevé attendu également pour les produits transformés

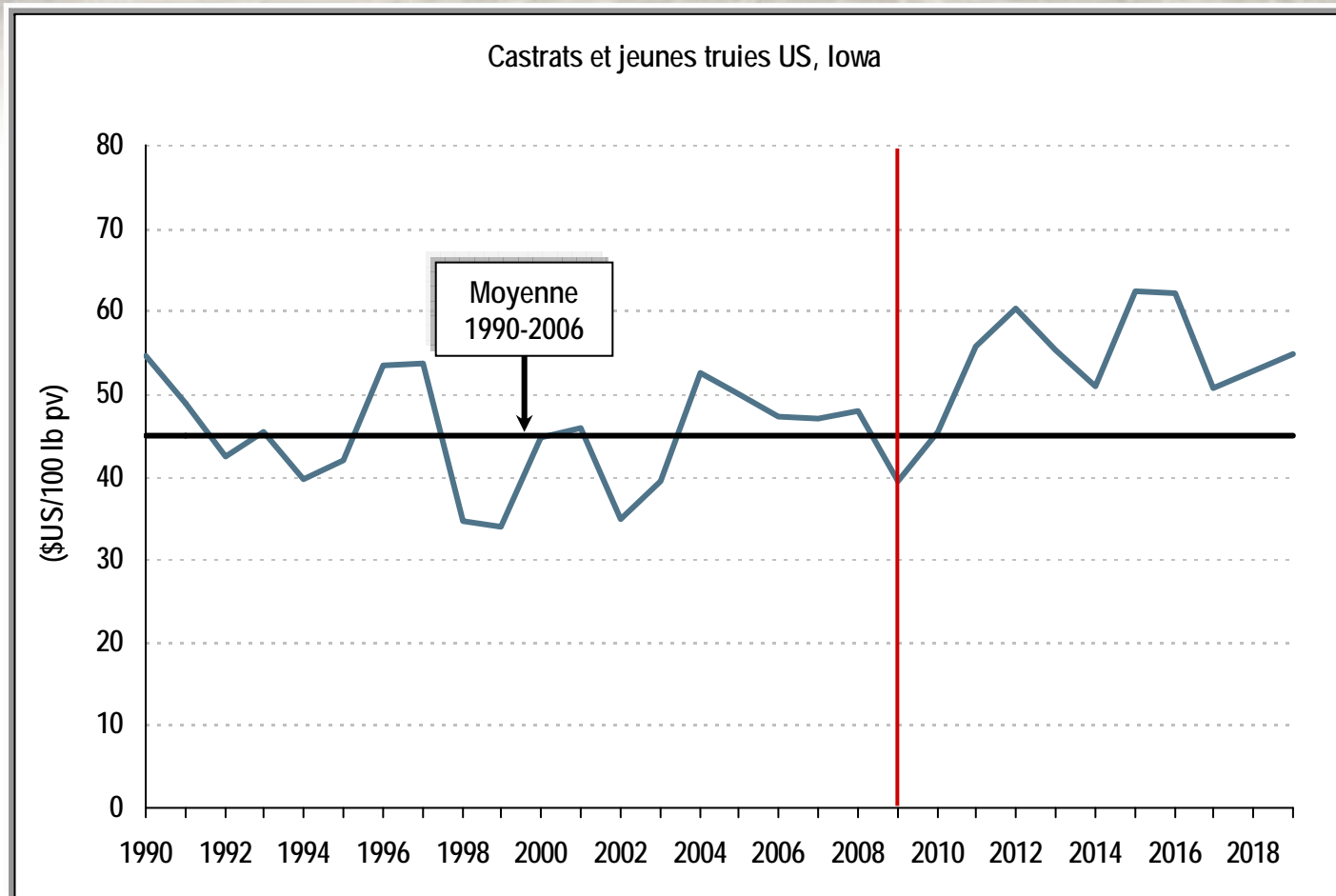


*L'augmentation du ratio entre les prix des bouvillons et du maïs sera retardée par la récession économique et la relation entre les prix des bouvillons d'engraissement et engraisés retournera à son niveau historique*

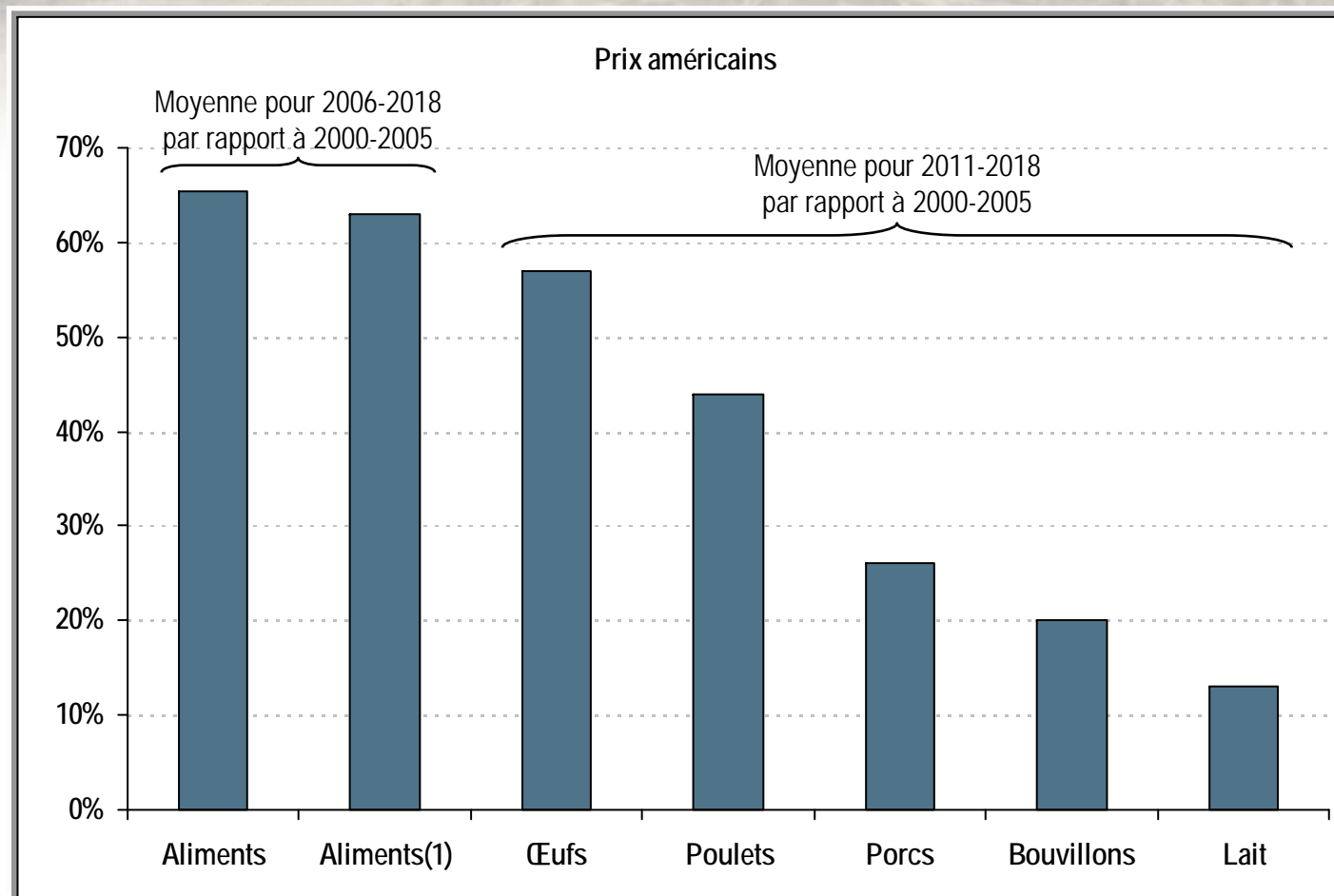




*Le ratio des prix du porc et du maïs s'améliorera à moyen terme comparativement à 2008 et 2009, mais ne retournera pas aux niveaux qui prévalaient avant la forte hausse des prix des grandes cultures*

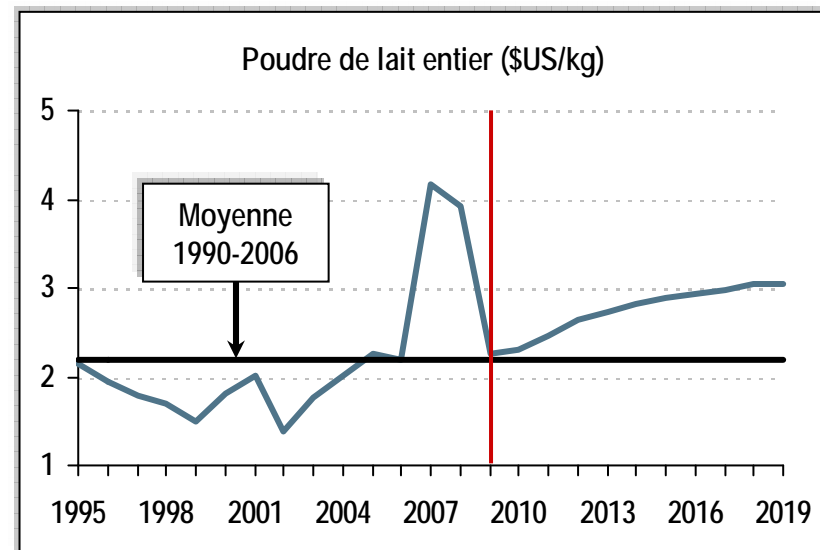
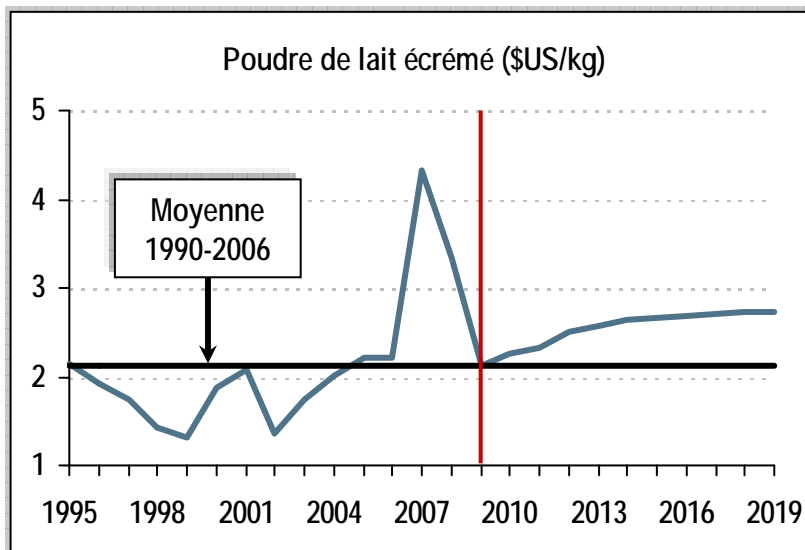
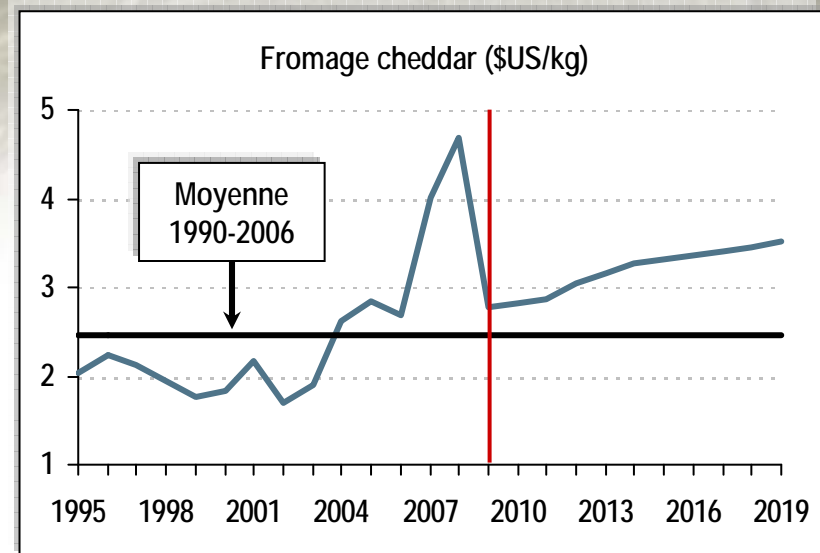
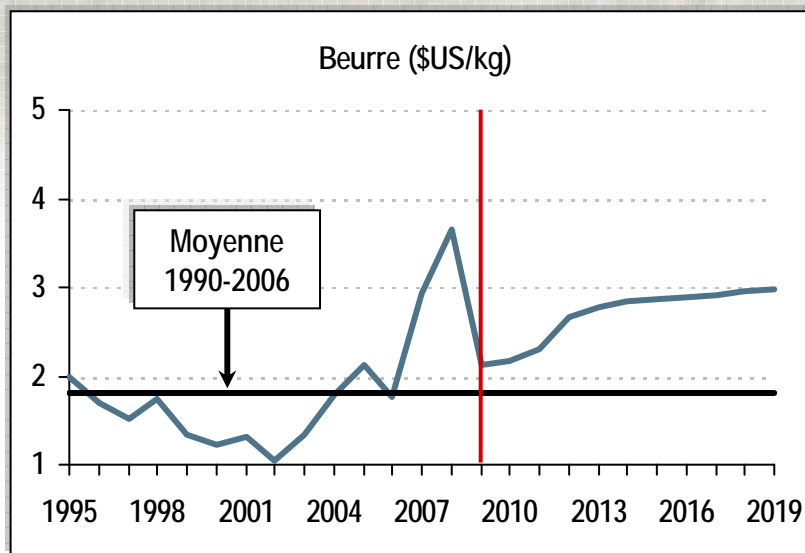


*Les prix des produits de l'élevage augmenteront éventuellement en raison de la hausse des coûts de production causée par les prix élevés des aliments du bétail*



(1) Aliments avec la drêche.

*La forte demande, les contraintes de production en Océanie, les coûts de production plus élevés et des exportations subventionnées plus faibles contribueront tous à un retour à la tendance positive enregistrée depuis 2000*

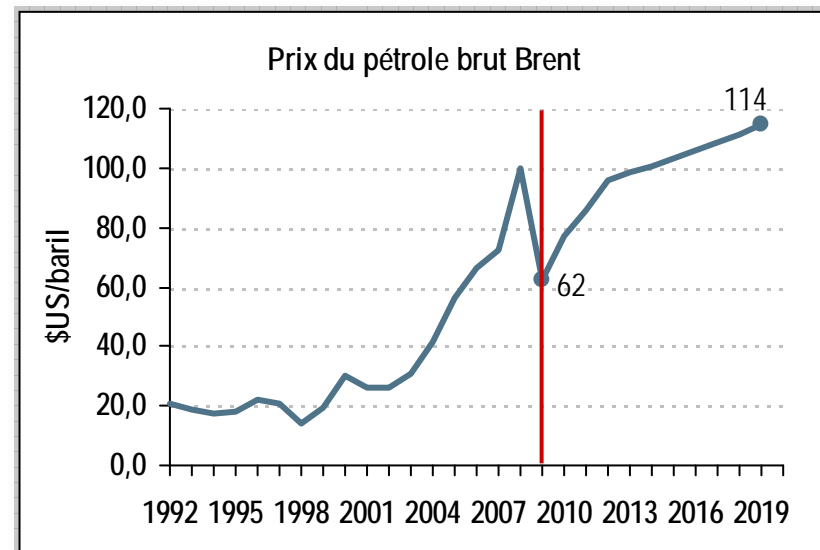
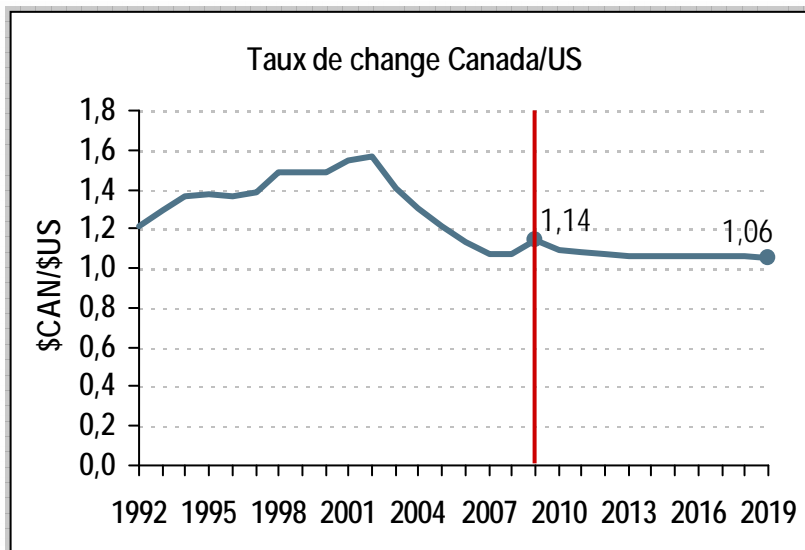
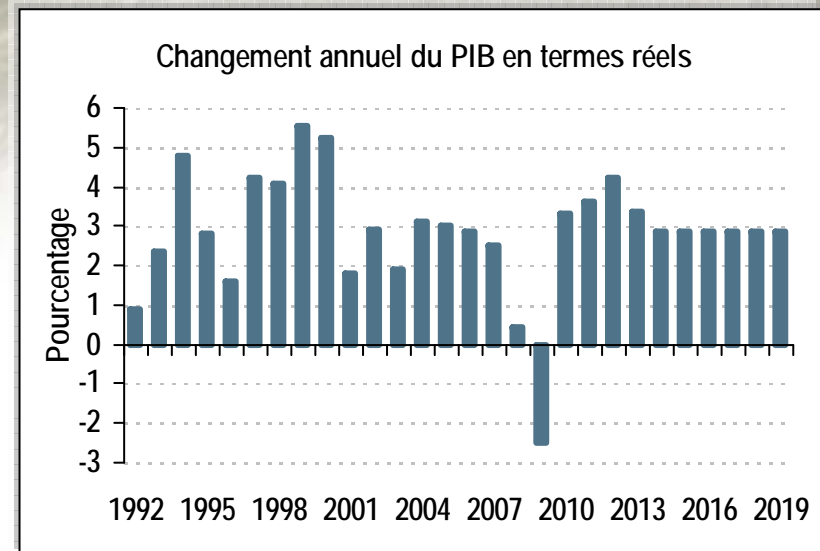
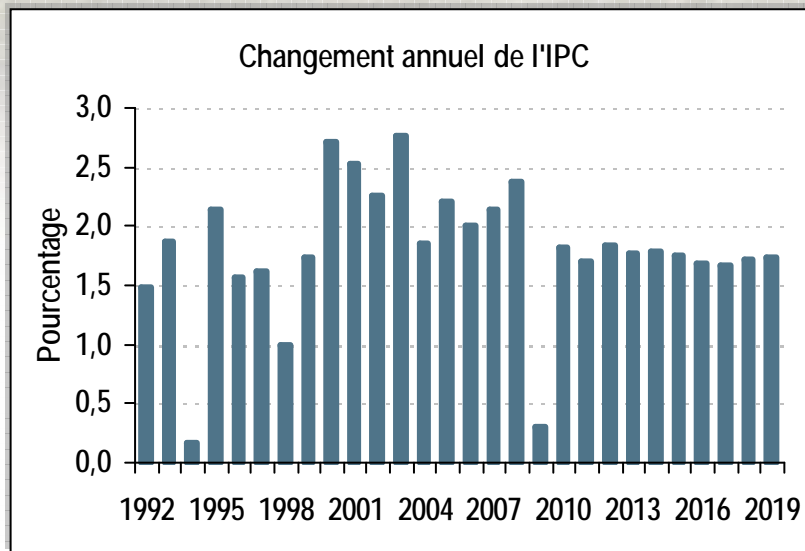




# MARCHÉS NATIONAUX



# Hypothèses sur les marchés nationaux : perspectives macroéconomiques



## *Hypothèses sur les marchés nationaux*

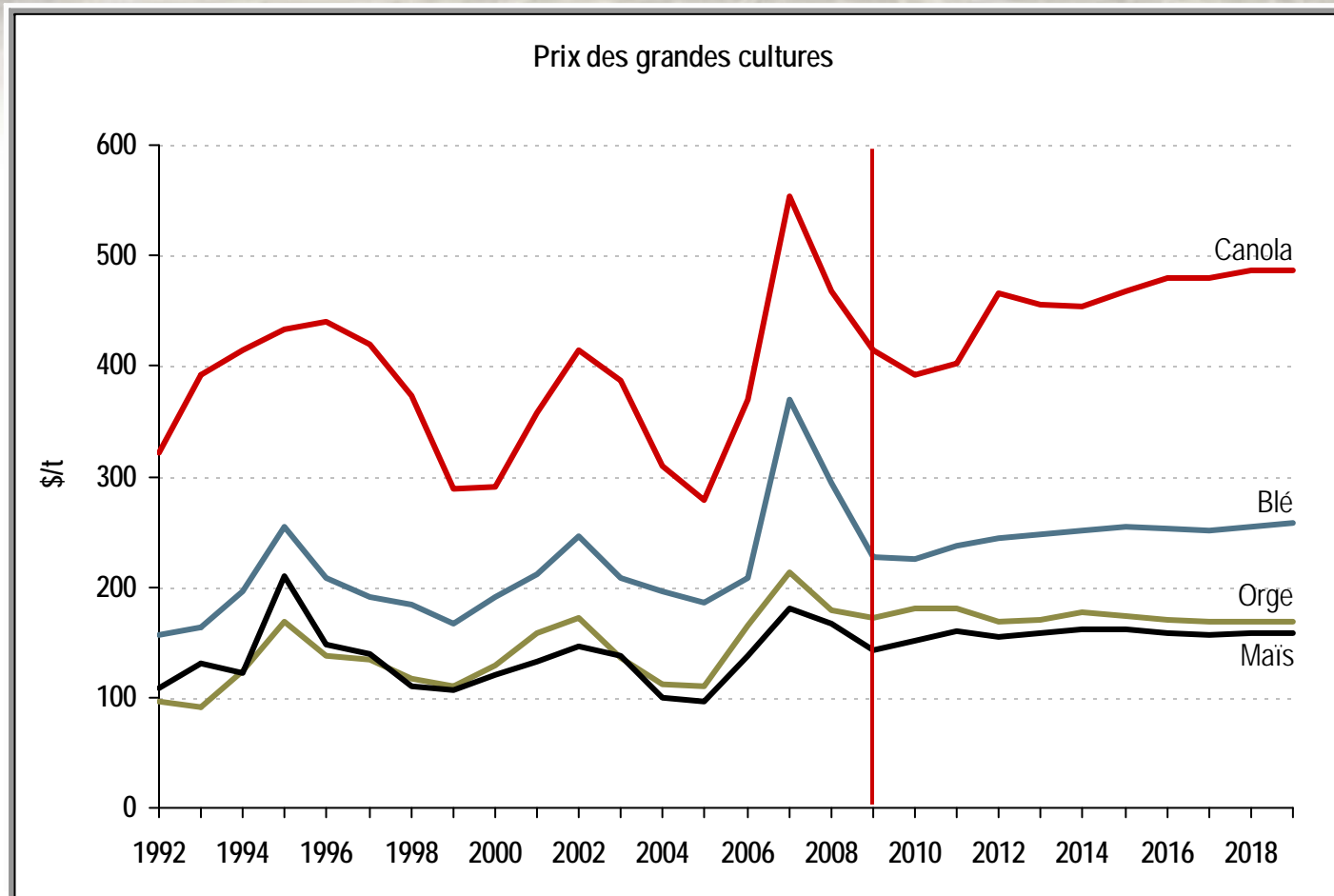
- On prévoit que la population canadienne augmentera de 1 % par année.
- On s'attend à une amélioration générale du rendement des cultures des céréales et des oléagineux aux taux tendanciels.
- On tient pour acquis que la réglementation fédérale exigeant 5 % de carburants renouvelables dans l'essence d'ici 2010 et 2 % dans le diesel et l'huile à chauffage d'ici 2012 sera mise en vigueur.
- On tient pour acquis que les usines d'éthanol qui doivent commencer à produire en 2009-2010 et en 2010-2011 produiront aux taux d'utilisation moyen de l'industrie quand elles entreront en exploitation. Le sous-produit de la production d'éthanol, la drêche sèche de distillerie (DSD), s'intégrera facilement aux rations fourragères.
- La mention obligatoire du pays d'origine sur les étiquettes (COOL) a été mise en vigueur par les États-Unis à compter du 30 septembre 2008. On ne connaît pas encore tous les coûts potentiels que cela représente pour le Canada, mais dans les perspectives, on suppose que des réductions seront accordées sur les prix canadiens des bovins engraisés, des bovins d'engraissement, des vaches, des porcs d'abattage et des porcelets sevrés ainsi que sur les prix de gros du bœuf et du porc par rapport aux États-Unis. Ces réductions augmentent l'écart entre les prix canadiens et américains.
- Le moratoire sur la production de porcs au Manitoba est maintenu pour la durée de la période de perspectives.
- Le plafonnement du programme de stabilisation des prix du porc annoncé par le Québec à la fin 2009 est inclus dans les perspectives.
- Les augmentations du prix du lait industriel seront réparties également entre le prix de soutien du beurre et de la poudre de lait écrémé.
- La proportion de matières grasses et d'extraits secs dégraissés demeurera relativement stable puisque l'on conserve les mesures engagées par les producteurs pour stabiliser le ratio de ces deux composantes du lait.

## *Faits saillants : grandes cultures*

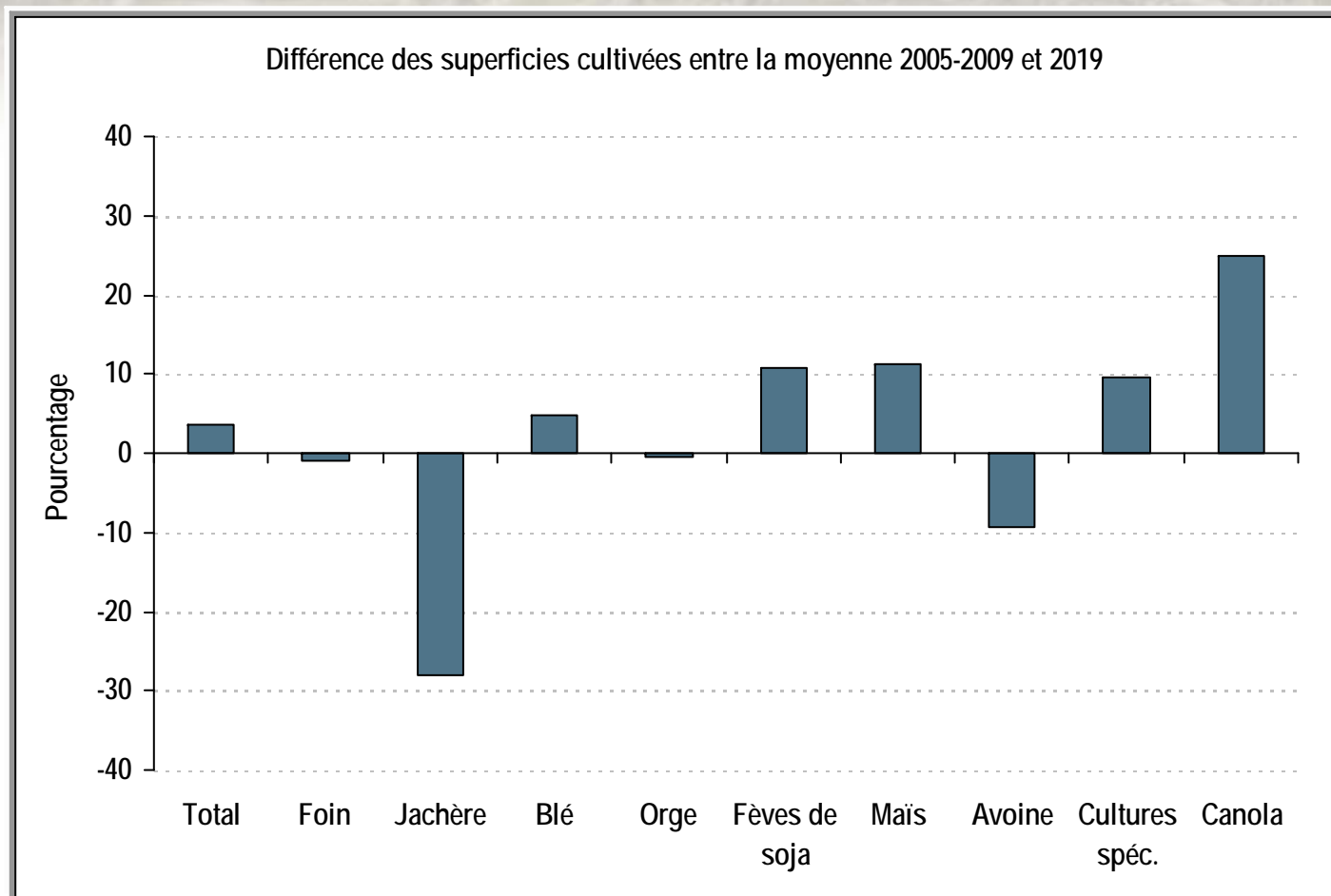
- Les principaux facteurs affectant les perspectives canadiennes sont les prix mondiaux, le taux de change, la croissance de la production de biocarburants et la réduction de la taille de l'industrie des viandes rouges.
- Avec l'augmentation de la production mondiale des grandes cultures engendrée par les prix élevés et la baisse de la demande due à la crise économique, les prix mondiaux des céréales et des oléagineux devraient chuter en 2009-2010.
- À moyen terme, malgré l'appréciation attendue du dollar canadien les prix des grandes cultures et des cultures spéciales devraient être significativement supérieurs aux prix d'avant 2006, mais inférieurs aux sommets atteints en 2007. C'est pourquoi l'ensemble des superficies cultivées devrait augmenter par rapport à la moyenne historique (2005-2009). La plus forte croissance sera enregistrée pour les oléagineux suivi des cultures spéciales et du maïs. Les superficies en jachère devraient baisser.
- À court terme, avec la baisse de la production de bétail et pendant que la zone consacrée à la récolte de l'orge se remet de la sécheresse en Alberta, le Canada retourne à une balance commerciale positive pour les céréales fourragères. Cependant, à moyen terme, avec des prix plus favorables pour le blé et les oléagineux dans l'Ouest combiné à une augmentation de la production de bovin causée par une meilleure rentabilité, le Canada retourne à une balance commerciale négative pour les céréales fourragères. On remarquera que la balance commerciale du Canada en céréales fourragères est proche de zéro et que tout changement important dans la production (rendement ou terres cultivées) ou dans la demande (aliments, fourrage ou biocarburants) pourrait modifier le bilan du Canada.
- Pour que le Canada rencontre ses objectifs, les importations de biocarburants devront rester élevées malgré une forte et rapide expansion de la production. Le blé et le maïs seront utilisés comme matière première dans la fabrication d'éthanol dans l'Ouest canadien, tandis que seulement le maïs sera utilisé dans l'est.
- La capacité de trituration du canola devrait augmenter, mais une forte croissance de la production à moyen terme permet de maintenir les exportations à des niveaux élevés. La plus grande utilisation de l'huile de canola pour la fabrication de biodiesel demeurera inférieure à la croissance de la production ce qui conduira à une forte hausse des exportations d'huile de canola.



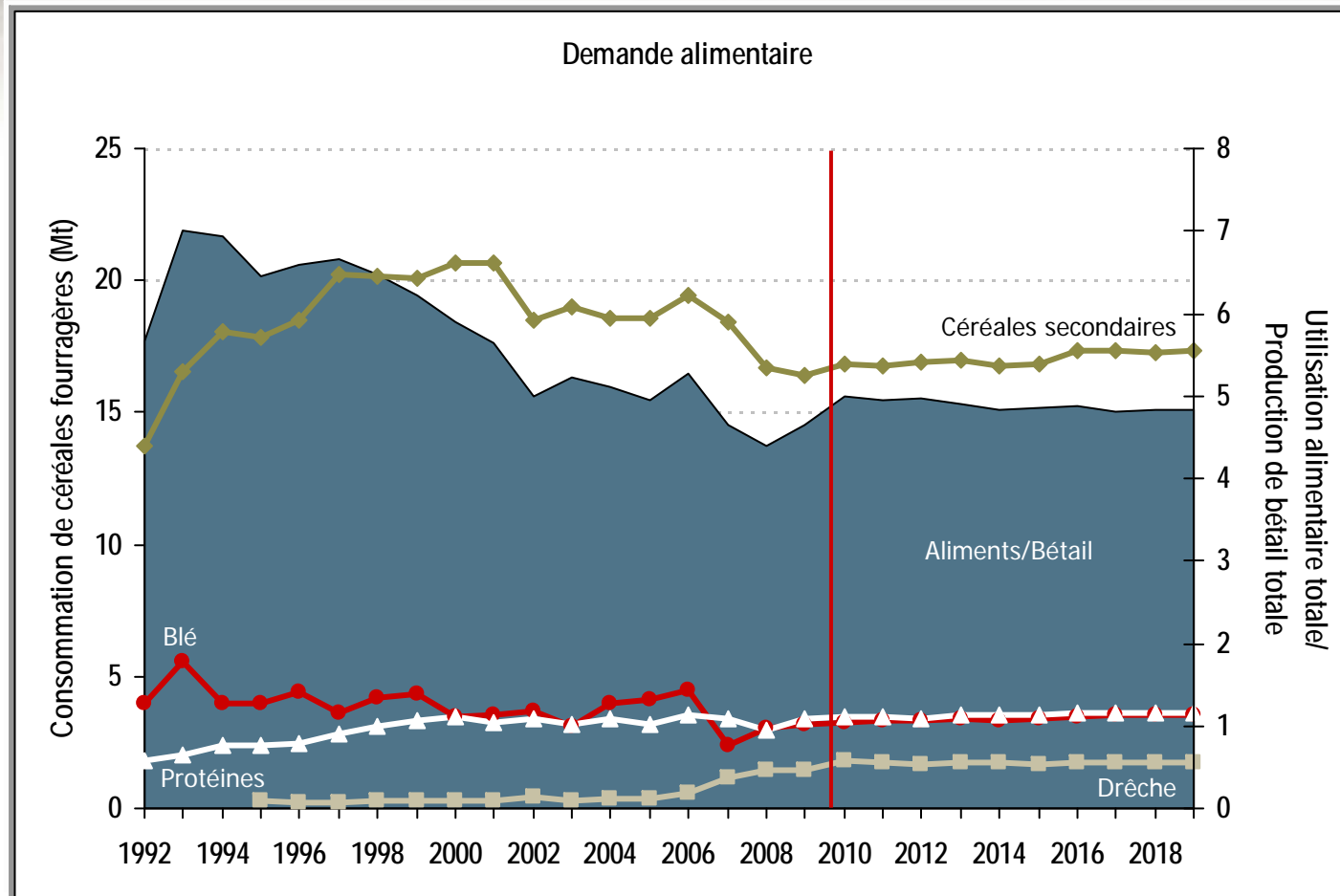
*Les prix canadiens à moyen terme seront inférieurs aux récents records, mais atteindront un plateau plus élevé que la moyenne historique*



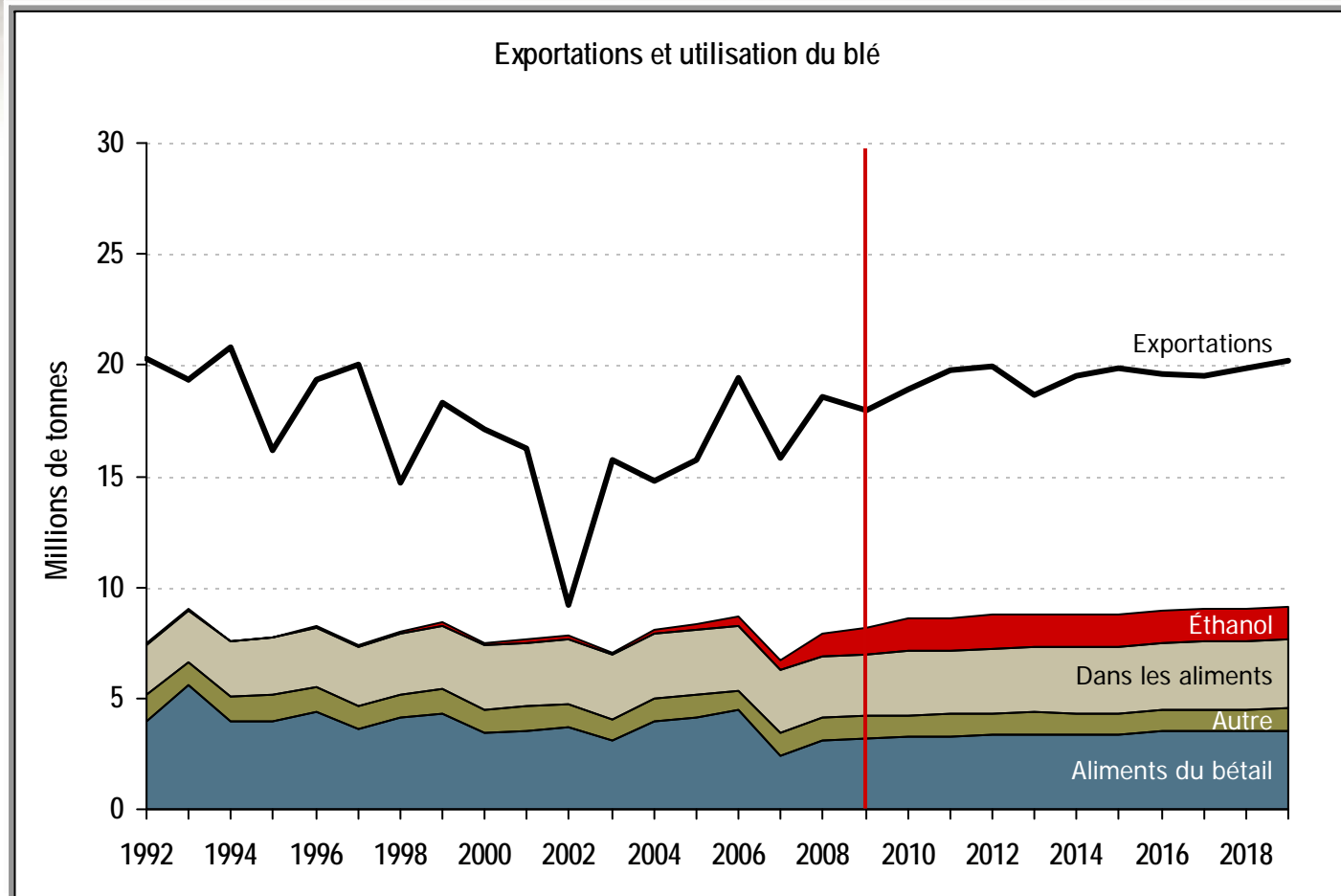
*On s'attend à ce que le prix plus élevé des céréales et des oléagineux entraîne une expansion modeste des terres cultivées au Canada et que les prix relatifs favoriseront une forte augmentation des superficies de canola, de maïs et de soja*



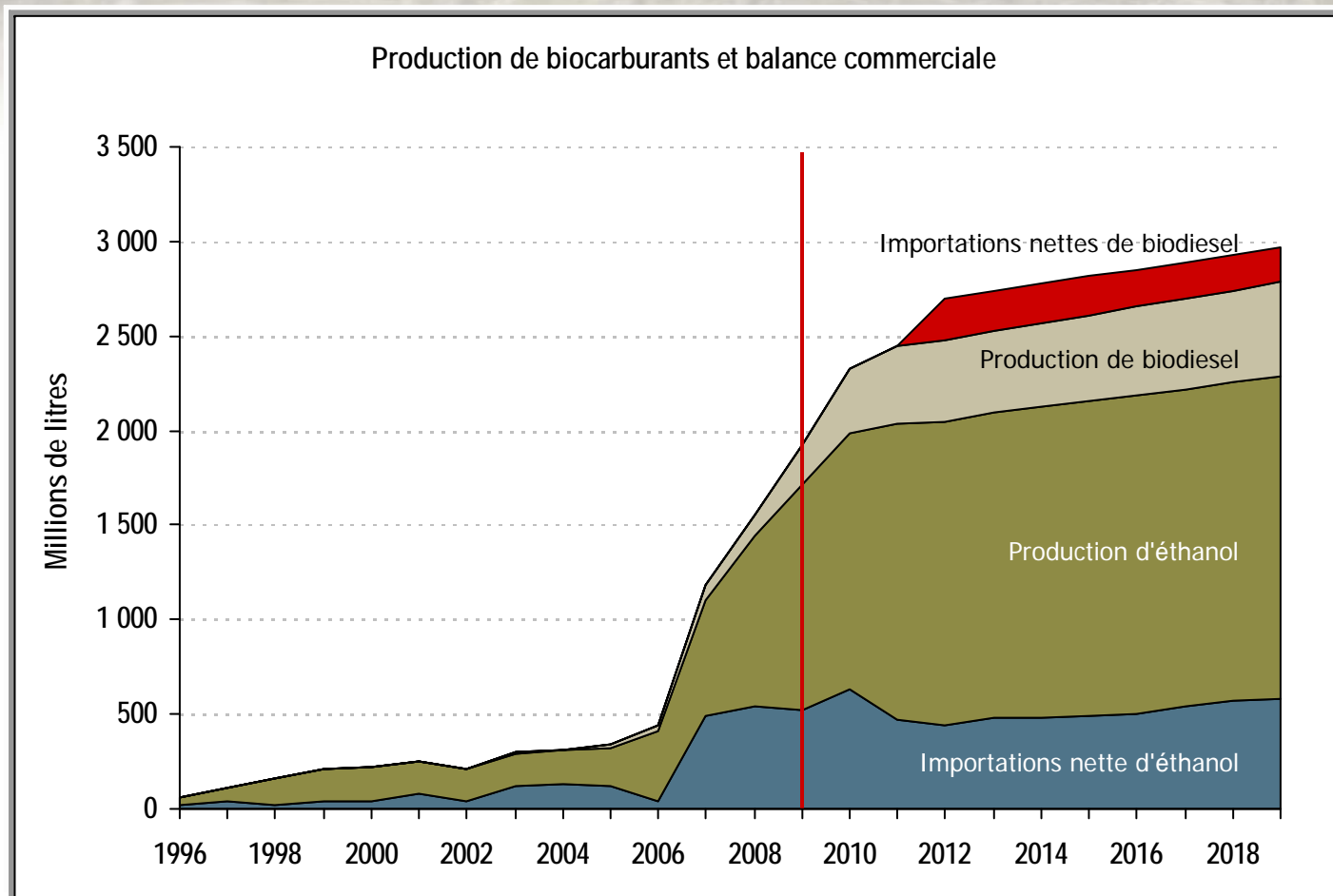
*La plus grande utilisation de la drêche qui augmentera avec la production d'éthanol canadien réduit les besoins en céréales. On s'attend à un léger accroissement de la productivité dans le taux de conversion alimentaire tout au long de la période de perspectives*



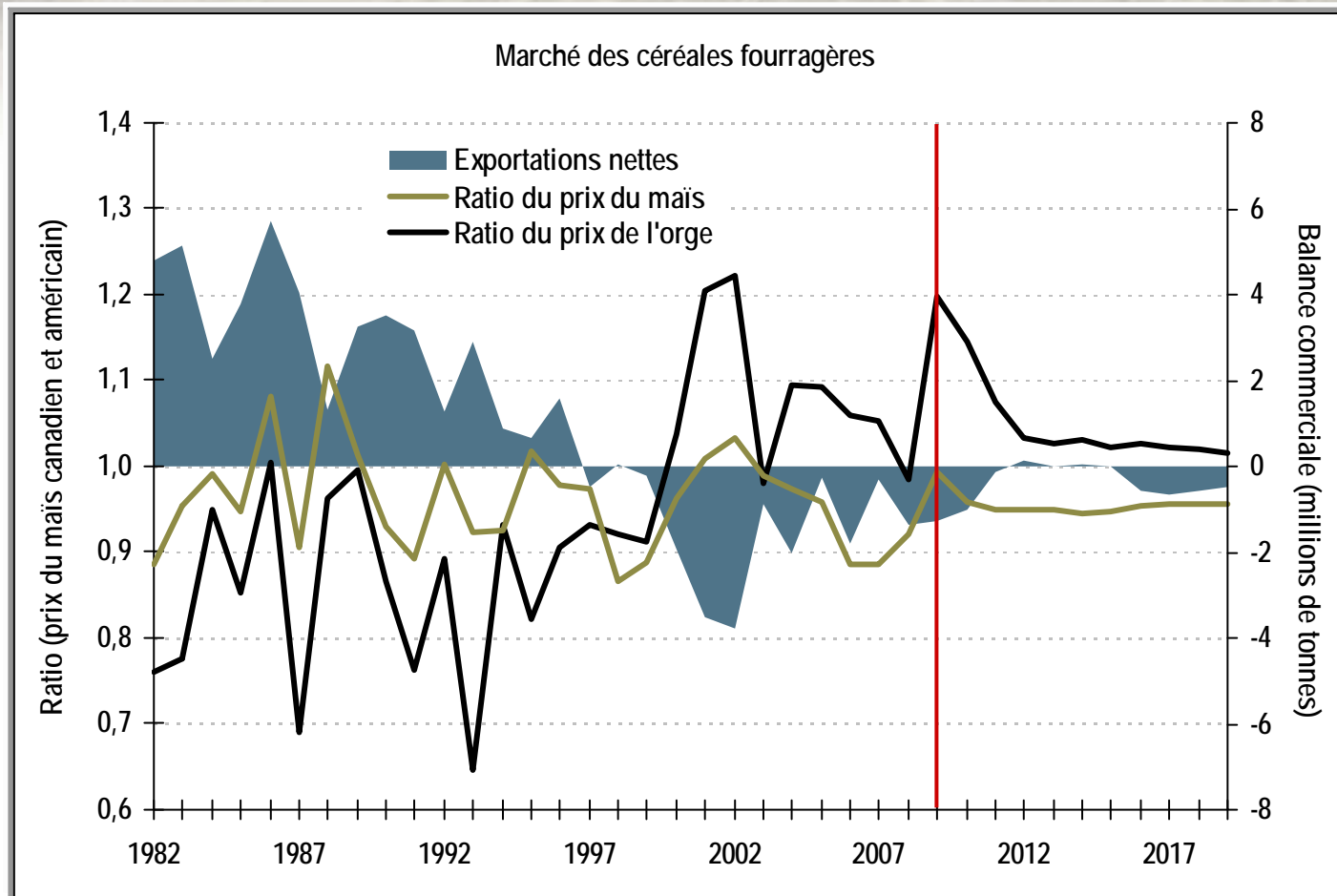
*Des prix du blé relativement forts soutiennent une croissance plus rapide de la production du blé que la consommation nationale ce qui entraîne davantage d'exportations de blé*



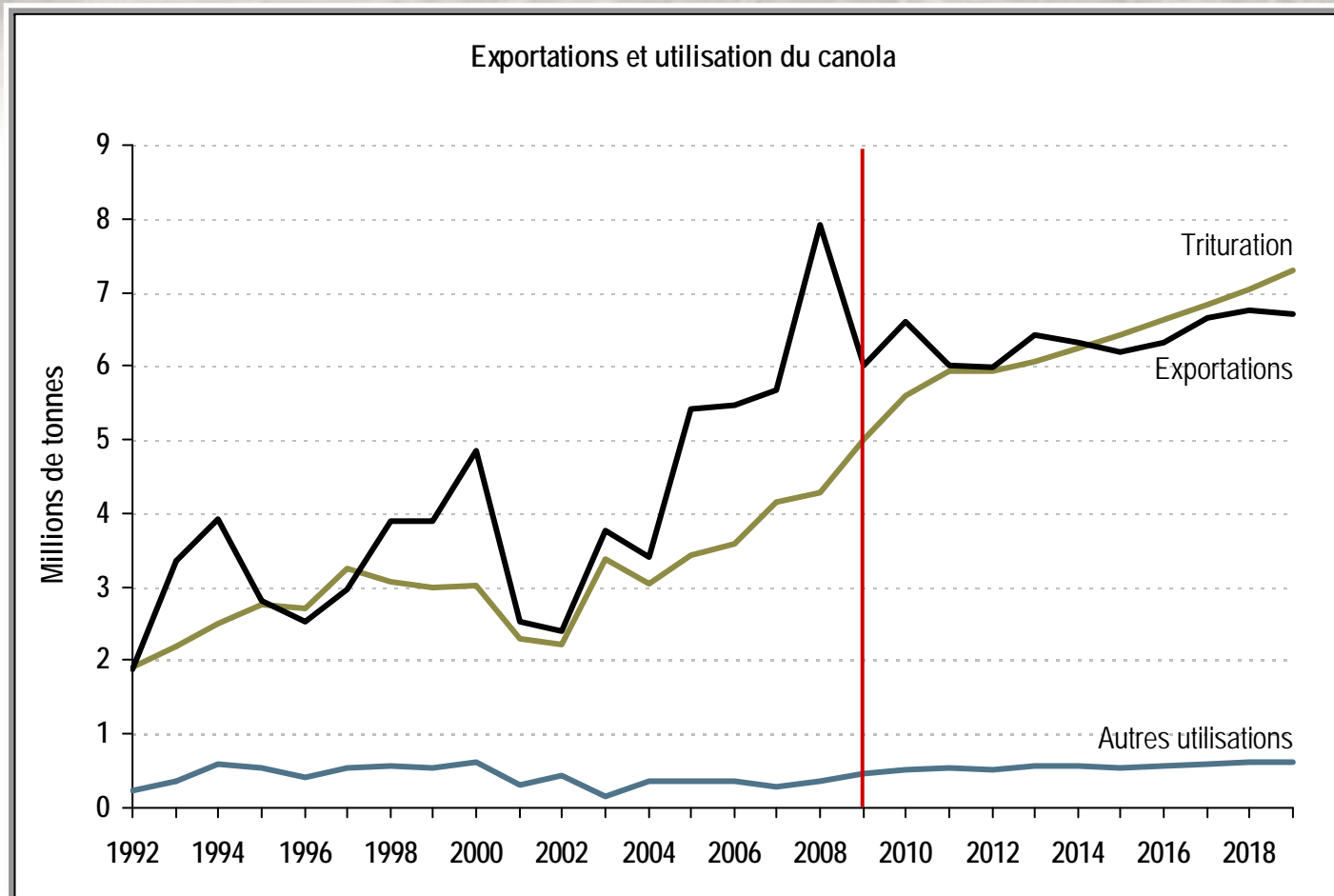
*Pour que le Canada atteignent son objectif en ce qui concerne les biocarburants, les importations devront rester élevées malgré une forte et rapide expansion de la capacité de production*



À court terme, avec la baisse de la production de bétail et l'augmentation de la production de céréales fourragères, le Canada retourne à un petit excédent de céréales secondaires. Le Canada retourne à une balance commerciale négative pour les céréales fourragères en 2016 en raison de prix plus favorables pour les oléagineux que pour les céréales secondaires et une augmentation de la production de viande



*Même si la production de canola augmente considérablement, avec l'investissement continu dans la capacité de trituration, les exportations de canola resteront relativement stables jusqu'en 2015, année où les augmentations relatives des prix du canola encourageront une augmentation de la production*

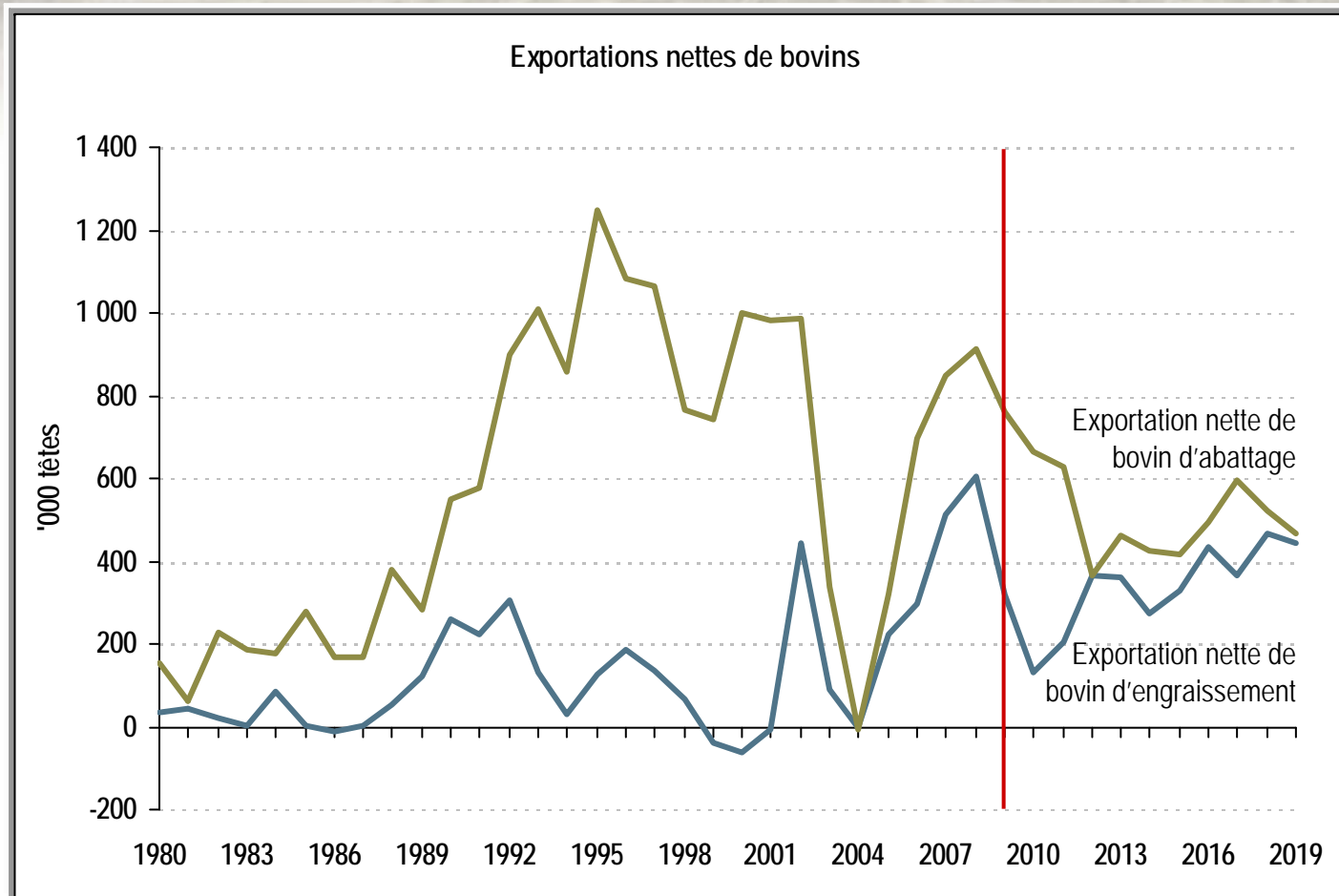


## *Faits saillants : viandes rouges*

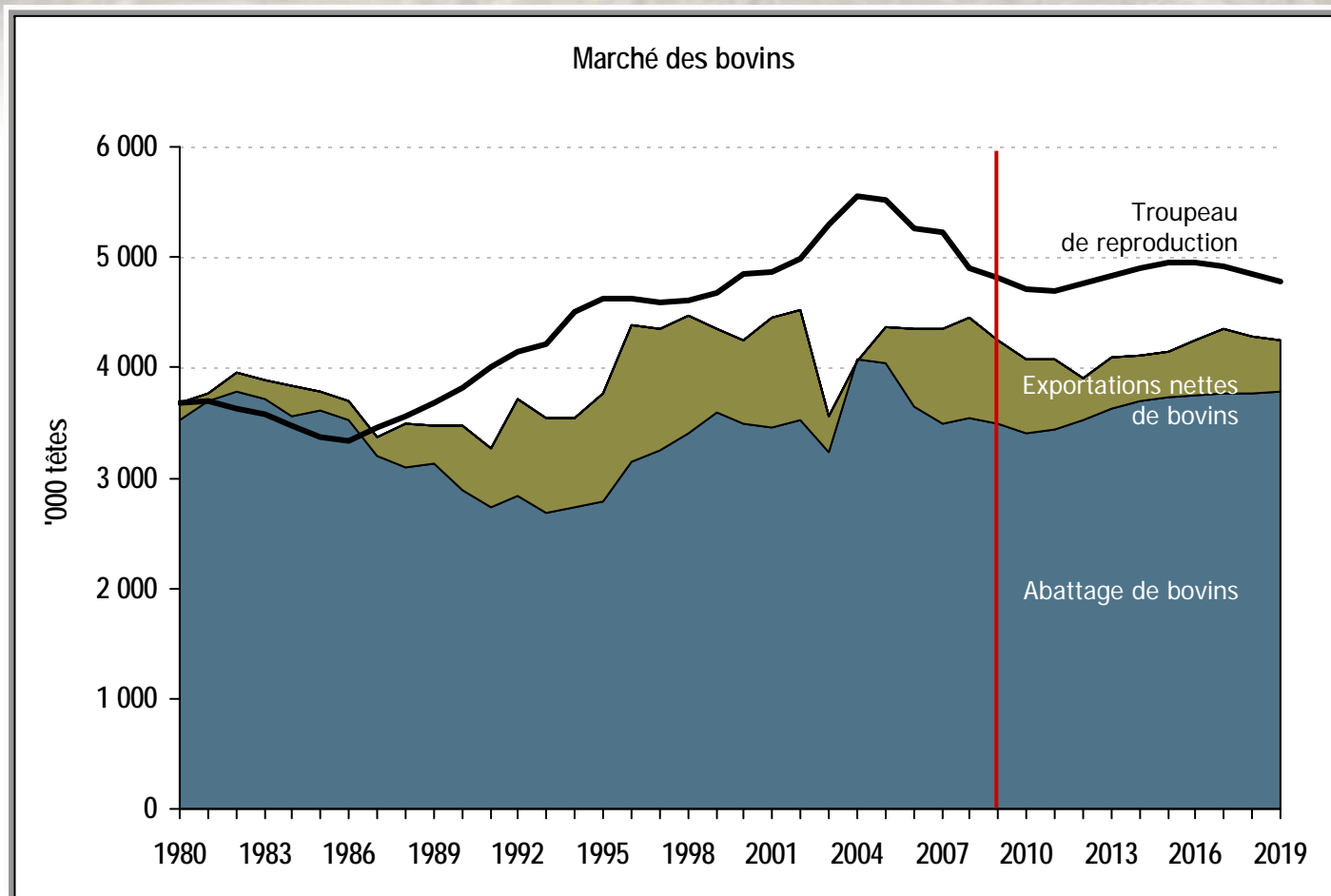
- Les prix des céréales fourragères relativement élevés par rapport aux prix des porcs et des bouvillons ainsi que la mise en place de COOL aux États-Unis et l'élimination du programme pour la matière à risque spécifiée pour les bovins constituent des défis importants pour les secteurs des viandes rouges et nuisent à la compétitivité de l'industrie canadienne.
- En 2009, le troupeau reproducteur de bovins a atteint son niveau le plus bas depuis 1999 et on ne prévoit aucune augmentation avant 2011. Par conséquent, les mises en marché des bovins restent relativement faibles au début, mais recommencent à augmenter en 2013. Les abattages de bovins diminueront aussi à court terme, car l'appréciation prévue du dollar canadien nuit encore aux marges d'abattage. À moyen terme, l'abattage reprendra et se stabilisera à un niveau relativement élevé alors que le COOL exercera plus de pression à la baisse sur les prix du bétail que sur les prix de la viande, ce qui améliorera les marges d'abattage au Canada. Avec des mises en marché plus faibles et des abattages plus élevés, les exportations de bovins d'abattage diminueront à des niveaux fortement inférieurs aux niveaux historiques.
- Le Programme de réforme des porcs reproducteurs du gouvernement fédéral (terminé en 2009) ainsi que le Programme de transition pour les exploitations porcines associés aux changements importants apportés au programme ASRA du Québec et aux marges serrées contribuent à réduire le troupeau de porcs à court terme, qui se stabilisera à moyen terme. Les mises en marché de porcs d'abattage seront cycliques, mais à partir d'une base plus faible. Le nombre de porcs abattus diminuera légèrement à court terme en raison des faibles marges mais sera plus stable à compter de 2013. En général, la rentabilité de l'élevage de porcs sera moins élevée que la transformation du porc à moyen terme et cela conduira à une réduction des exportations de porcs d'abattage comparativement au niveau historique. Le moratoire sur la production de porcs au Manitoba (le plus grand exportateur de porcelets sevrés) et COOL réduiront aussi les exportations de porcelets sevrés aux États-Unis.



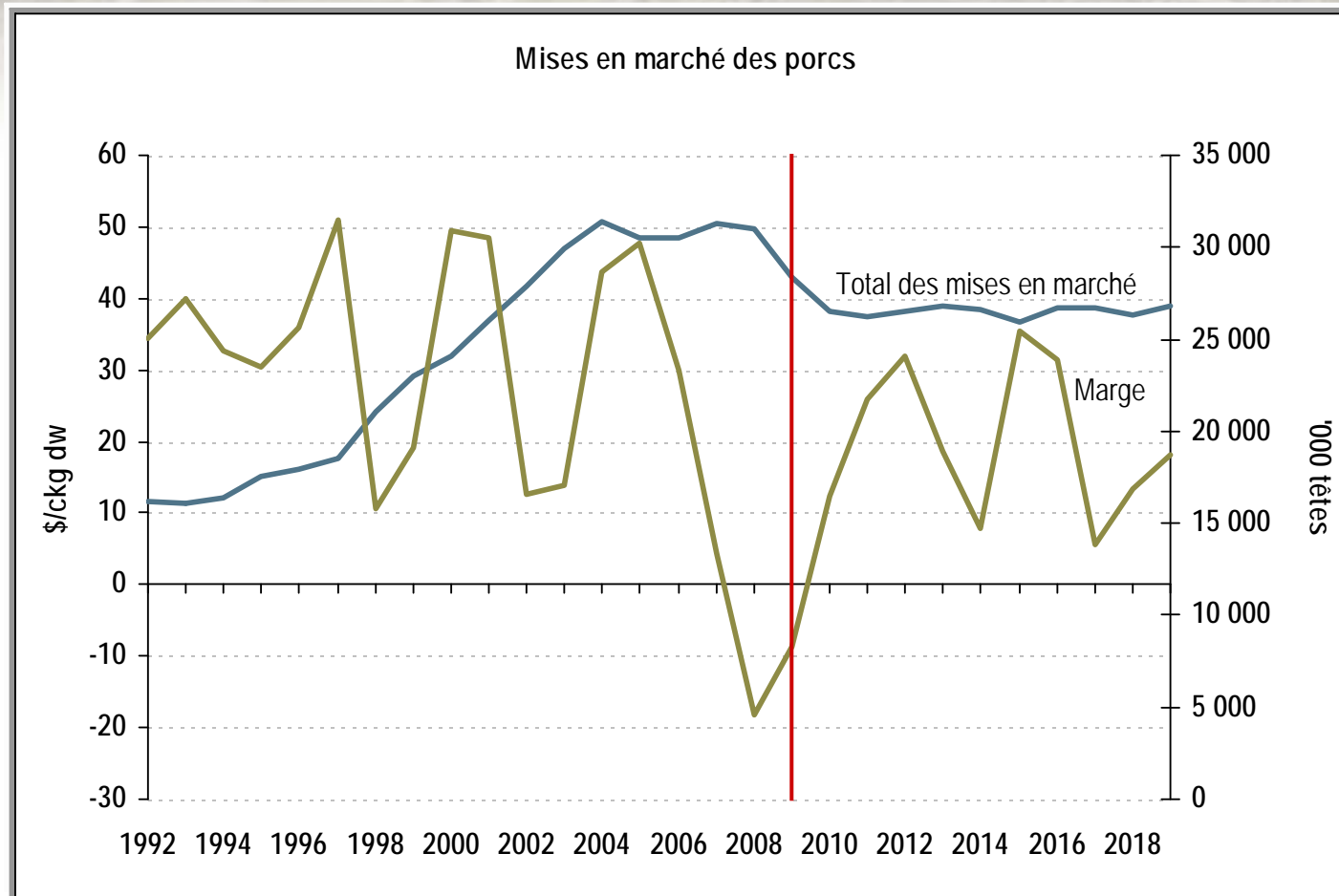
*La mise en œuvre du COOL et le dollar canadien fort conduisent à une baisse des exportations de bovins, en particulier à court terme. Avec un nouveau déficit canadien des céréales fourragères, on s'attend à ce que les exportations de bovins d'engraissement augmentent à moyen terme*



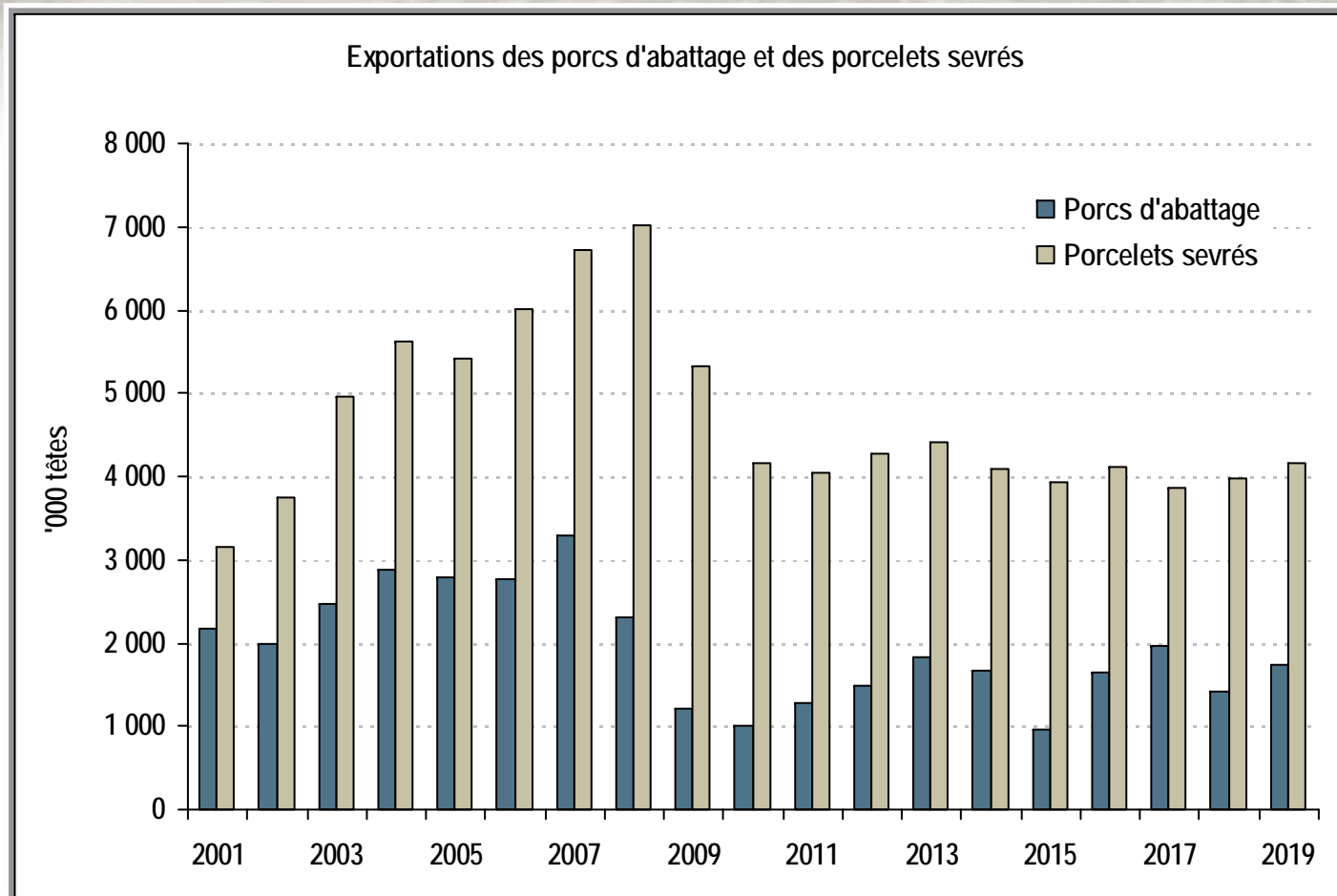
*La mise en marché des bovins d'abattage ne baissera pas autant que le troupeau reproducteur parce que les exportations des bovins d'engraissement sera inférieure au sommet historique*



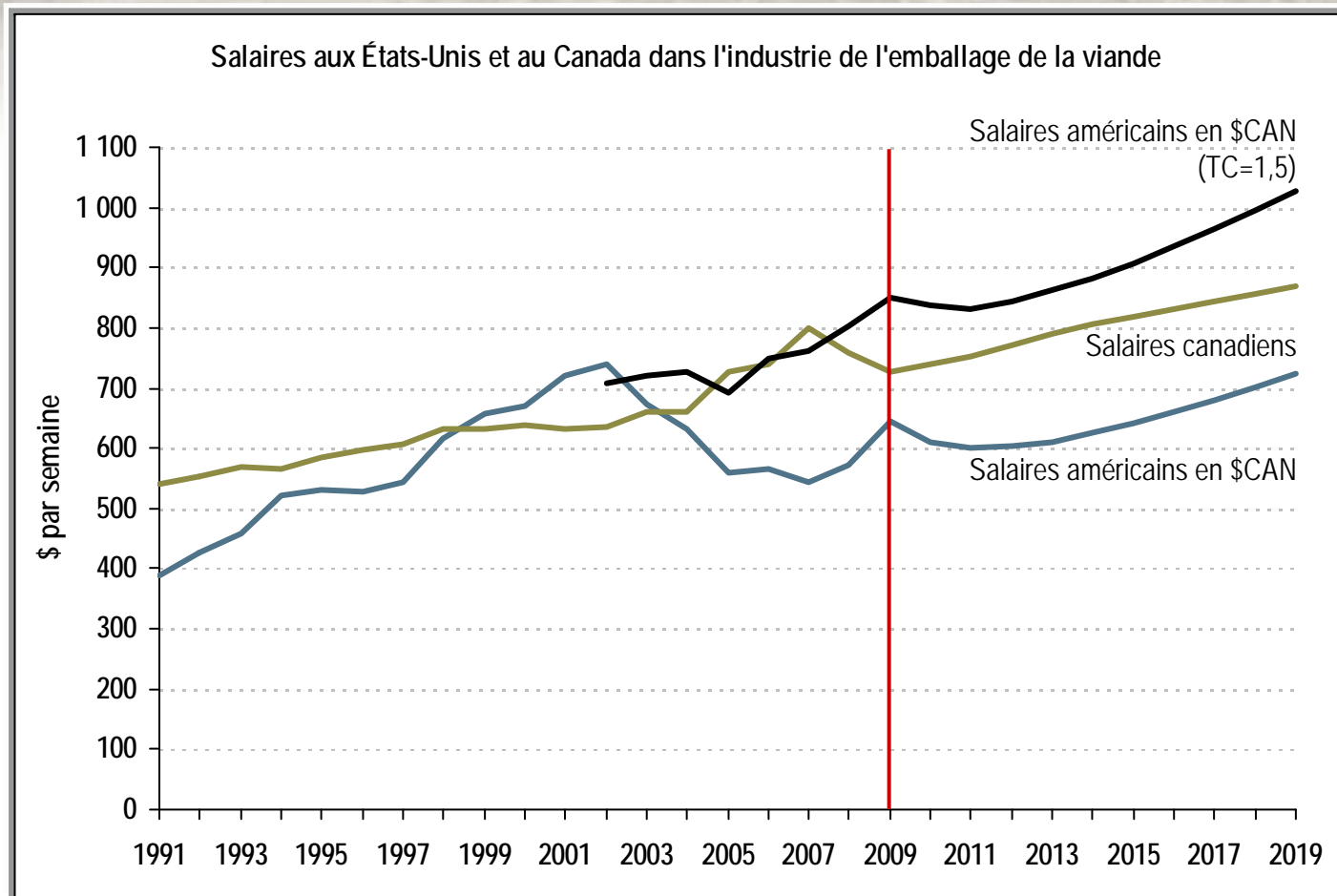
*Les marges de production de porc resteront cycliques, mais à un niveau plus bas et cela engendrera une contraction du total des mises en marché de porcs d'abattage et de porcelets sevrés*



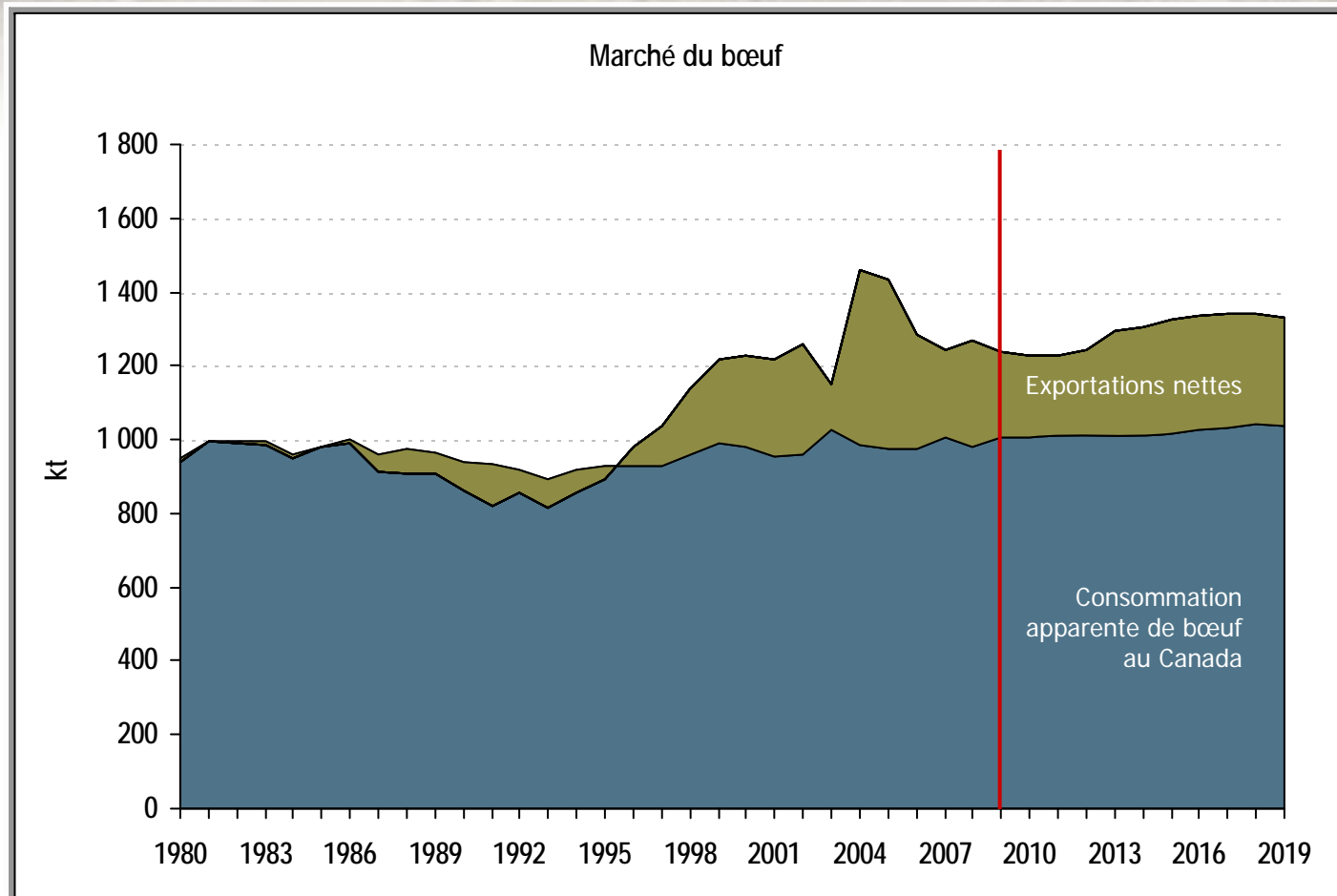
*Le programme COOL et le dollar canadien fort conduisent à une forte baisse des exportations des porcs d'abattage et des porcelets sevrés. De plus, les prix relativement élevés des céréales fourragères au Canada contribuent à la diminution des mises en marché et des exportations des porcs d'abattage*



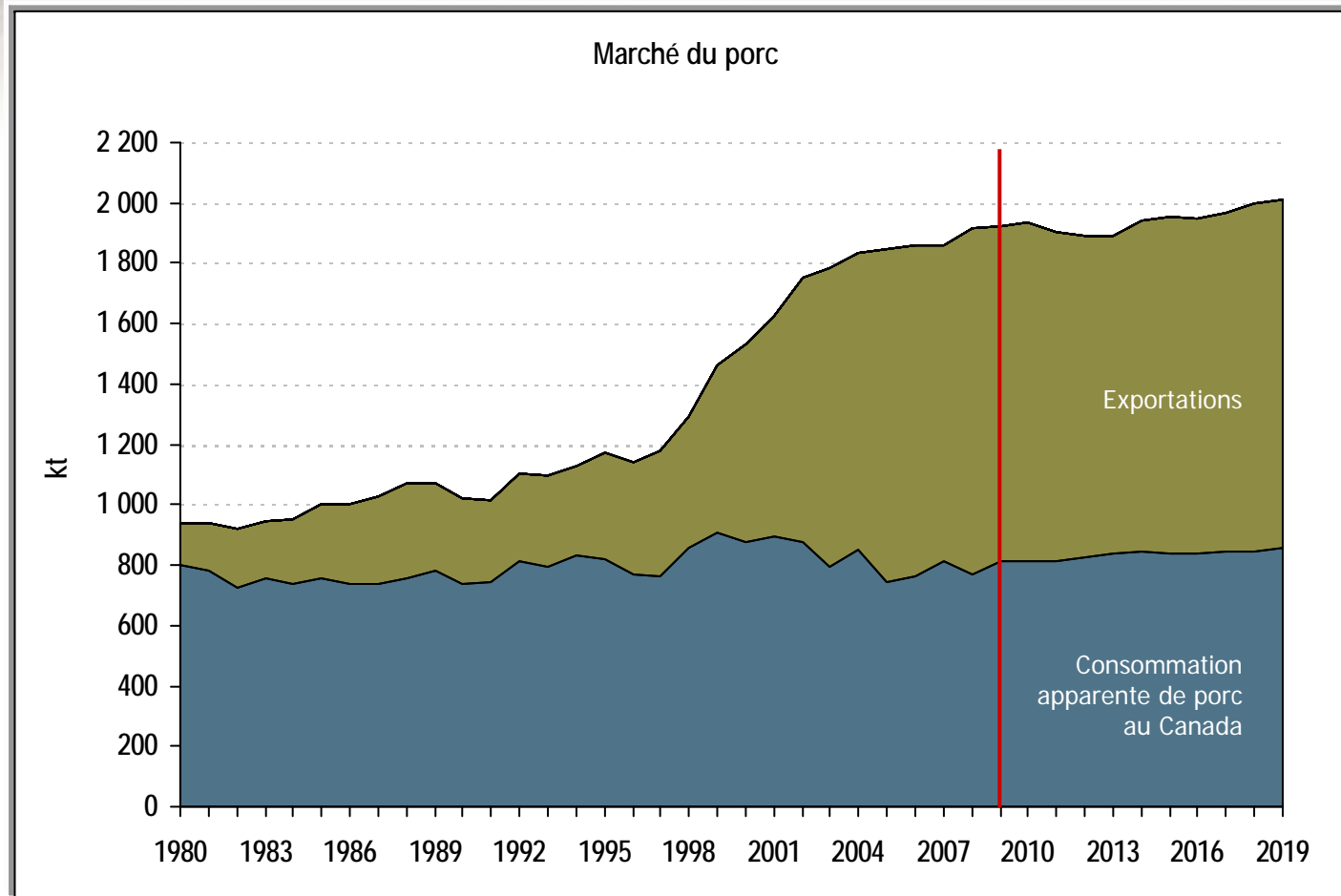
*L'élimination de l'avantage salarial causée par la force du dollar contribuera à la diminution des abattages à court terme et limitera l'expansion de la capacité à moyen terme*



*Tandis que la consommation nationale de bœuf demeure relativement stable, la faible augmentation des abattages de bovin à moyen terme aboutit à une légère augmentation des exportations*



*La production additionnelle de porc provoquée par la croissance du poids moyen des porcs abattus sera surtout consommée à l'étranger*

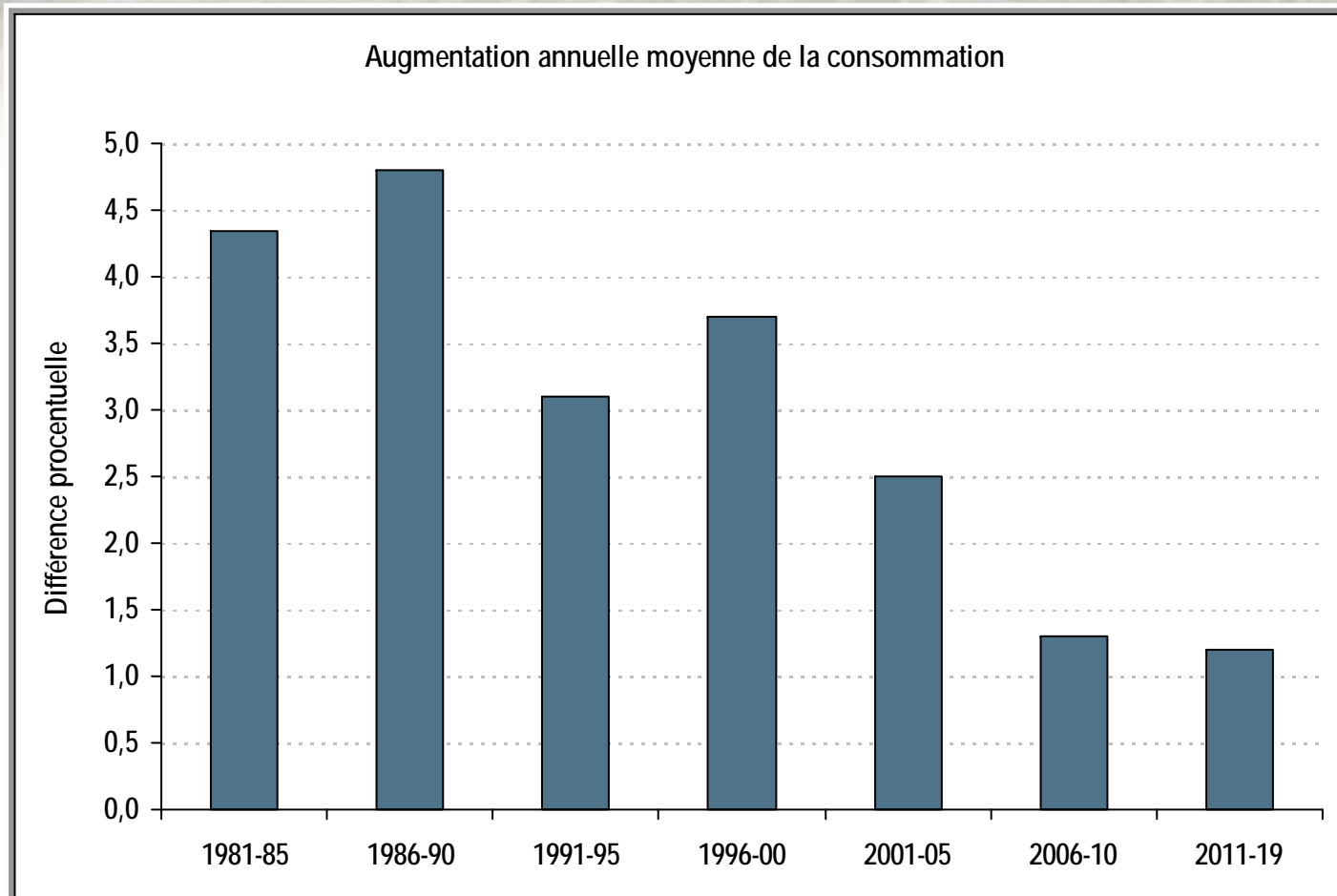


## *Faits saillants : produits soumis à la gestion de l'offre*

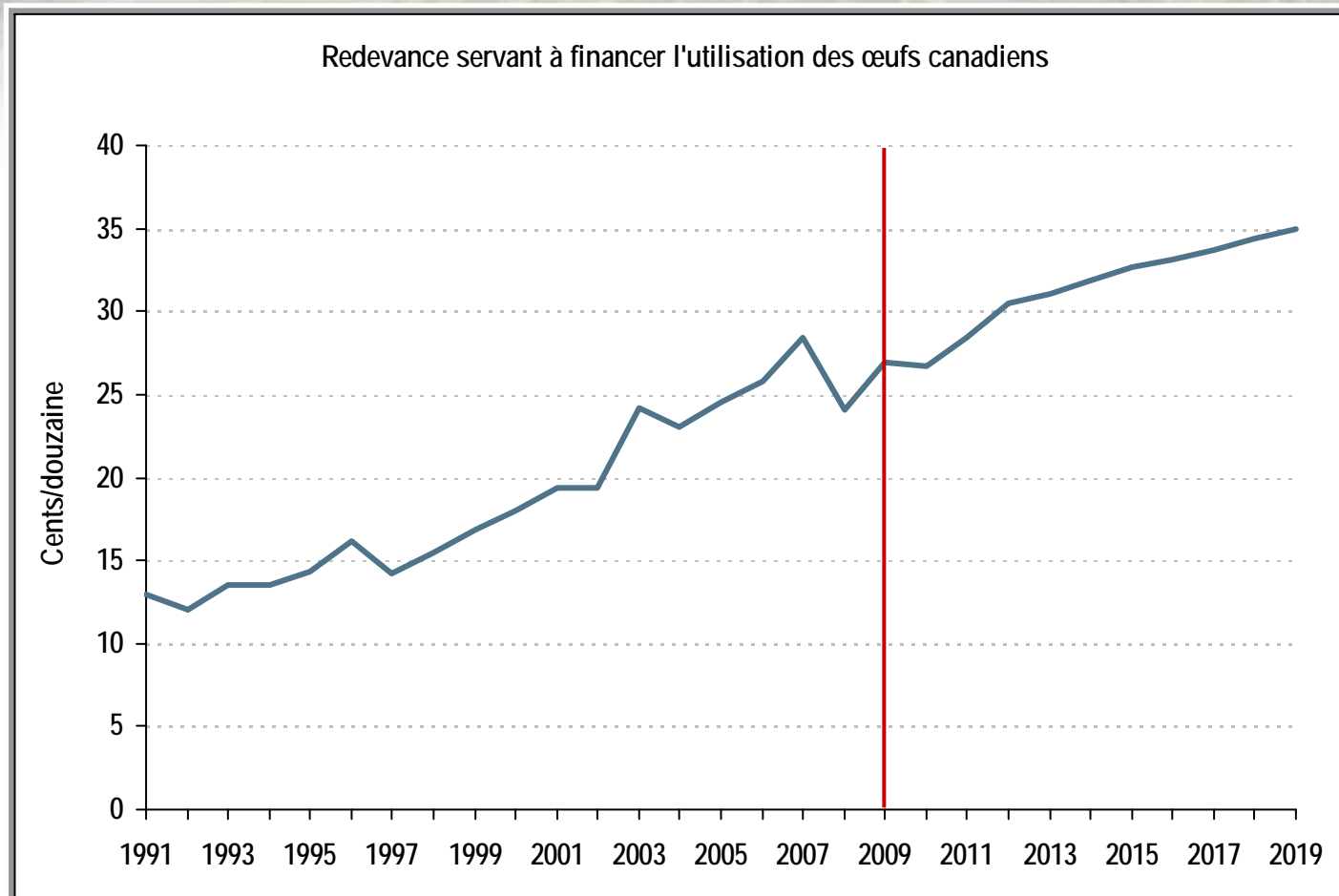
- On s'attend à ce que la hausse de la consommation de la volaille soit plus lente en raison de la maturité du marché canadien et parce que le prix de la volaille devrait augmenter par rapport au prix des viandes de substitution. La croissance de la population devrait compenser la légère baisse de la consommation par habitant des œufs et ainsi conduire à une production accrue. En raison de la baisse considérable du prix des œufs en 2009 aux États-Unis, la redevance servant à financer l'utilisation des œufs canadiens par l'industrie des œufs décoquillés devrait continuer d'augmenter.
- La production totale de lait pour l'année laitière 2009-2010 devrait se situer à un niveau légèrement supérieur à l'année précédente. Cependant, il devrait y avoir un ajustement à la baisse en 2010-2011 pour liquider les stocks élevés. Bien que la consommation par habitant de certains produits laitiers augmente, elle baisse pour d'autres produits laitiers. Par conséquent, la consommation par habitant de la matière grasse est stable et la production de lait devrait suivre la croissance de la population.
- Même si les prix mondiaux ont chuté de façon marquée récemment, aucune importation au-delà du contingent tarifaire n'est prévue puisqu'ils devraient demeurer bien au-dessus de la moyenne historique alors que le dollar canadien ne devrait s'apprécier que modérément pendant la période de perspectives.
- Le surplus de poudre de lait écrémé (PLÉ) devrait diminuer lentement pendant la période des prévisions, mais demeure un facteur détériorant du prix en commun du lait. L'utilisation spéciale de la PLÉ dans la classe 4M reste très importante et représente en moyenne environ 55 % de la consommation. Finalement, on prévoit que les exportations demeureront relativement stables parce qu'aucun changement majeur de l'écart entre les prix mondiaux et nationaux n'est prévu.



*On s'attend à ce que la hausse de la consommation pour la volaille soit plus lente en raison de la maturité du marché canadien et parce que le prix de la volaille devrait augmenter par rapport au prix des viandes de substitution*

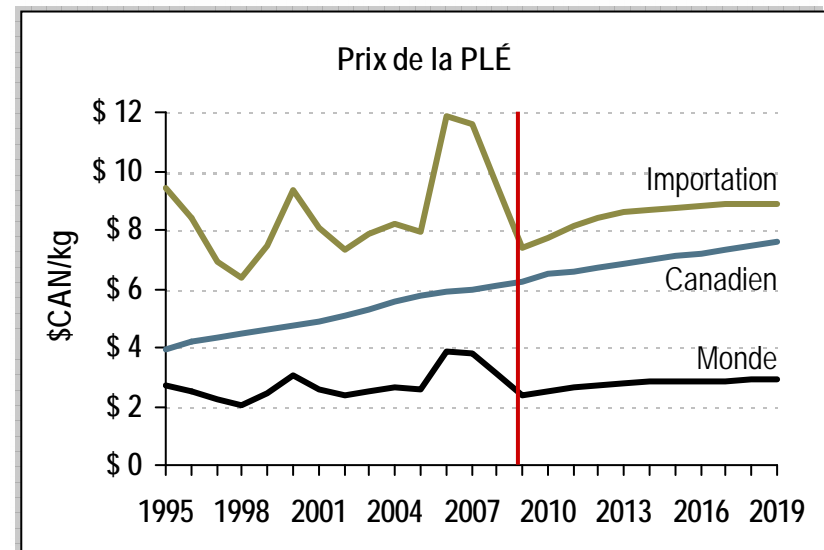
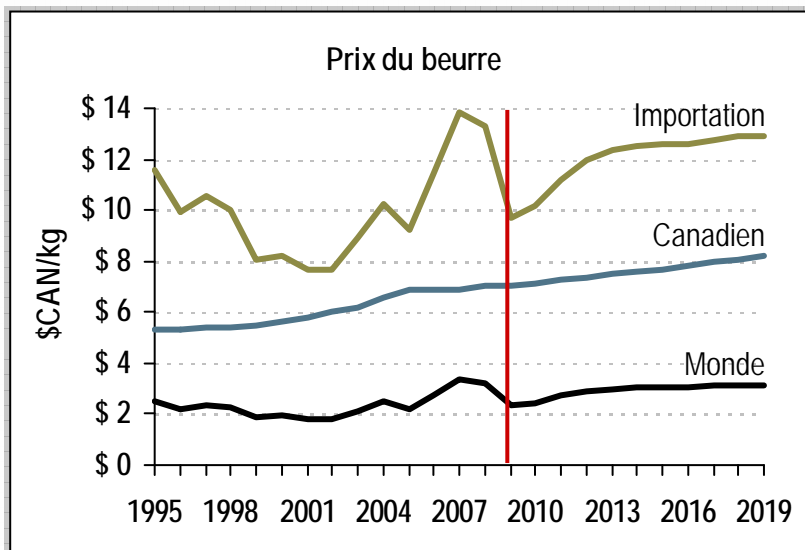


*En raison de la forte baisse du prix des œufs aux États-Unis (-48 %) en 2009, la redevance servant à financer l'utilisation des œufs canadiens par l'industrie des œufs décoquillés devrait continuer d'augmenter*

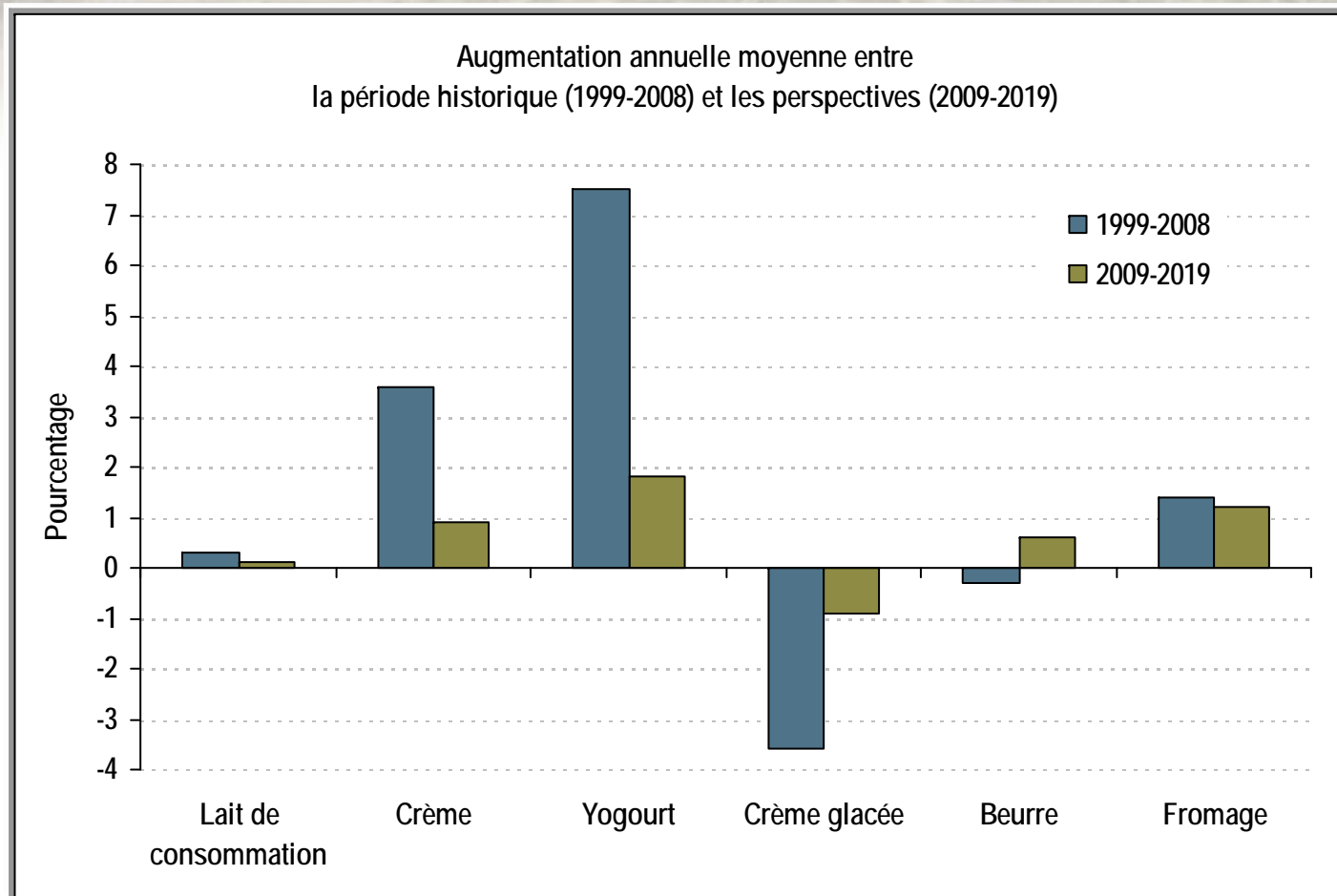


La redevance inclut les frais administratifs.

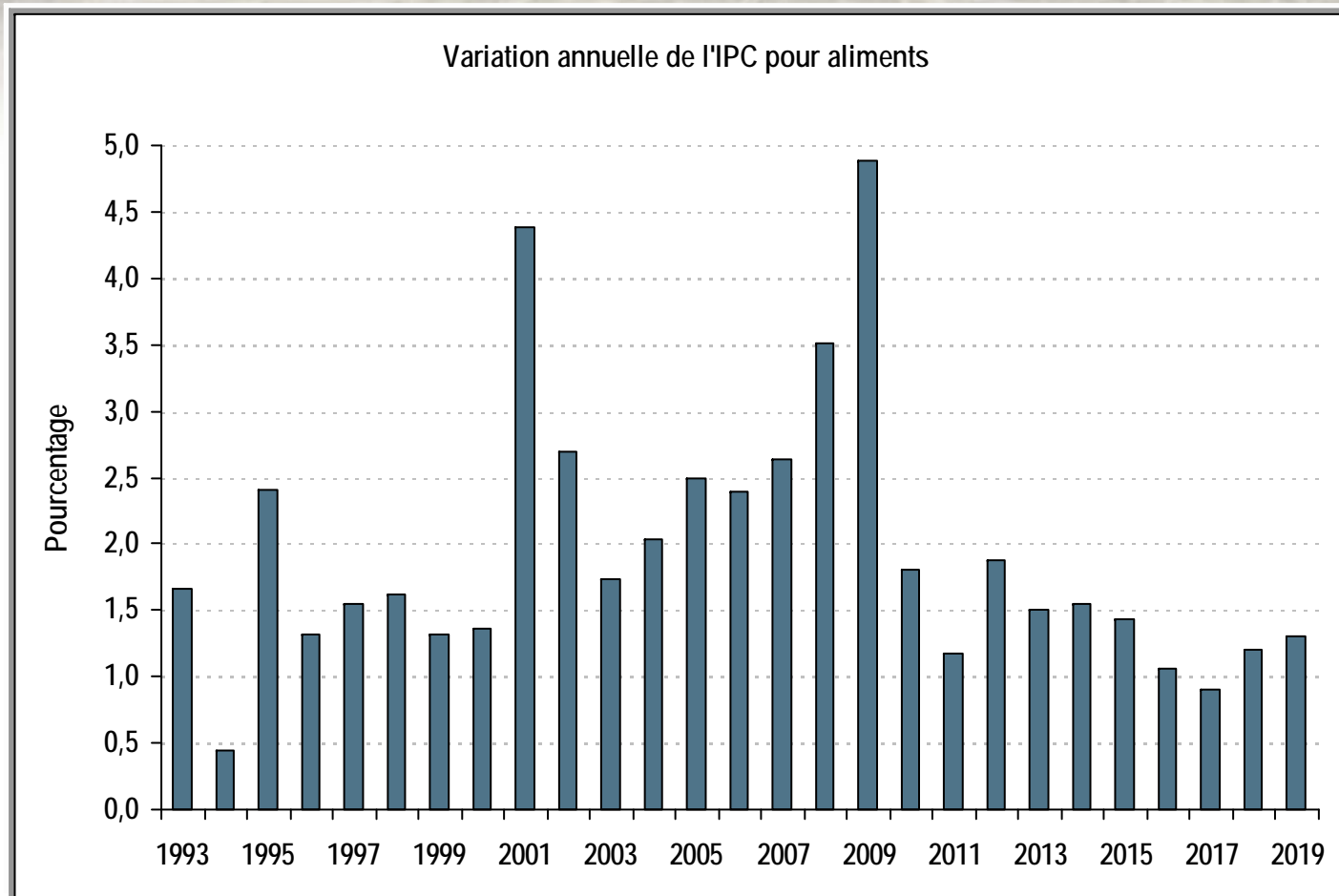
*Avec des augmentations modérées les prix canadiens des produits laitiers devraient demeurer sous le niveau des prix à l'importation*



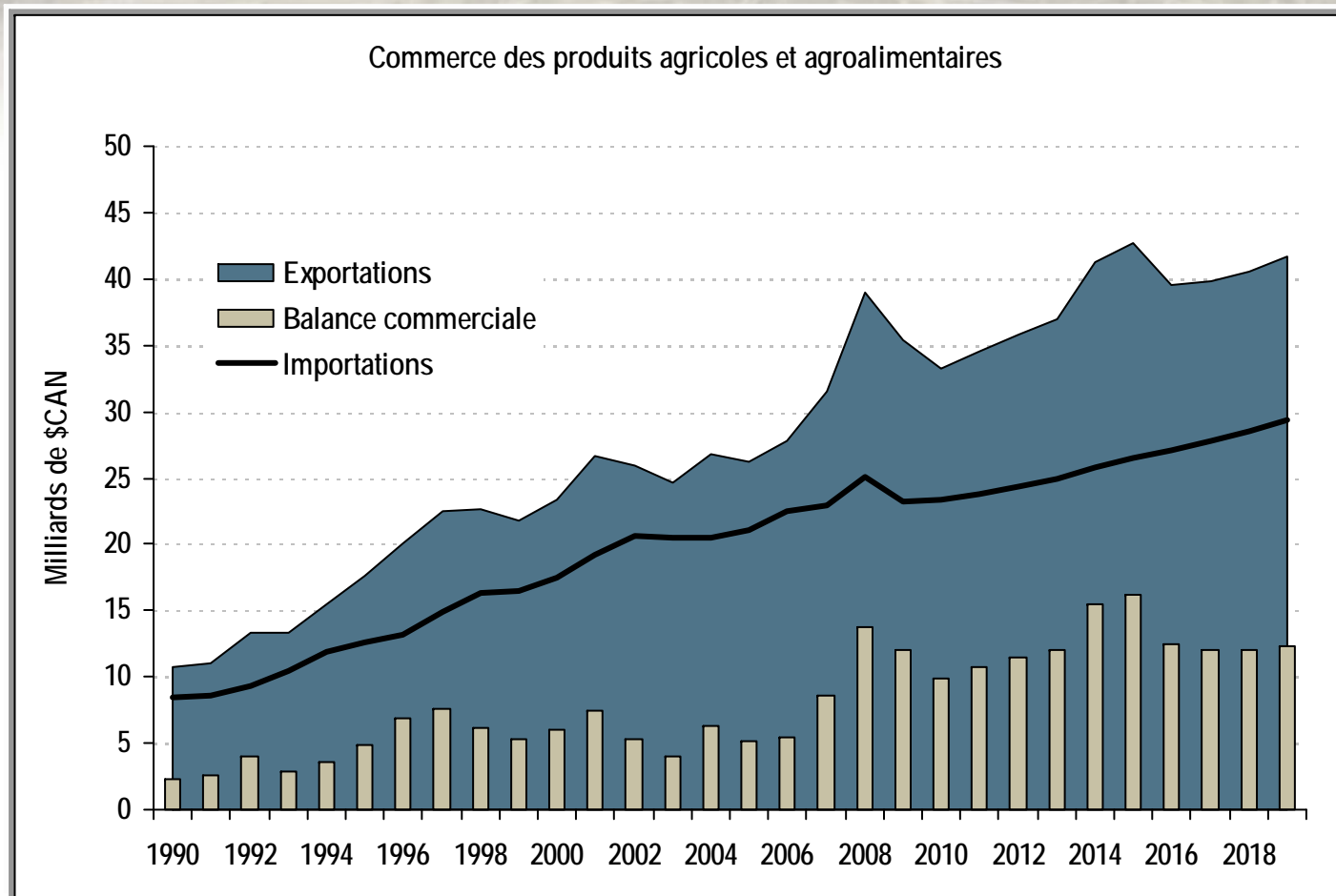
*En raison de la maturité du marché canadien caractérisé par le vieillissement de la population, la consommation par habitant des produits laitiers devrait diminuer ou augmenter moins rapidement, sauf pour le beurre*



*En l'absence d'incidents climatiques, l'inflation du prix des aliments de 2009 ne se reproduira pas et variera de 1 % à 2 % à moyen terme*



*Les prix élevés des céréales et des oléagineux contribueront à une balance commerciale positive*



## Liste des acronymes

AAC	Agriculture et Agroalimentaire Canada
ACRE	Nouveau programme de subvention des producteurs de grandes cultures aux États-Unis
AGLINK/COSIMO	Modèle des marchés agricoles internationaux de l'OCDE/OAA
ASRA	Programme d'assurance stabilisation des revenus agricoles (Financière agricole du Québec)
CKG	100 kilogrammes
COOL	Mention obligatoire du pays d'origine sur les étiquettes (acronyme américain COOL)
DSD	Drêche sèche de distillerie
ESB	Encéphalopathie bovine spongiforme (ou maladie de la vache folle)
FAO	Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture
FARM	Modèle régional pour le secteur agroalimentaire
FMI	Fonds monétaire international
OCDE	Organisation de coopération et de développement économiques
PC	Poids de carcasse
PIB	Produit intérieur brut
PLÉ	Poudre de lait écrémé
PLE	Poudre de lait entier
PV	Poids vif
USDA	United States Department of Agriculture (département de l'Agriculture des États-Unis)
100 lb	100 livres



## ANNEXE DES TABLEAUX





# TABLEAU 1 : Prix internationaux

Tableau 1 : Prix internationaux

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Cultures</b>																			
Prix du blé RVH n° 1, golfe du Mexique (\$US/t)	153.1	181.8	213.6	363.0	257.5	206.3	203.9	218.0	225.8	229.5	233.0	236.2	235.2	234.3	238.2	242.1	244.5	-1.0%	1.9%
Prix du blé HAD n° 1, Minneapolis (\$US/t)	141.4	127.1	162.8	363.7	367.4	220.8	196.4	209.9	217.4	221.0	224.4	227.5	226.5	225.7	229.4	233.2	248.4	-6.1%	1.9%
IPP de la farine, É.-U. (1982 = 100)	134.9	139.8	149.8	201.3	186.6	171.3	161.4	163.7	167.3	169.0	170.6	172.2	172.2	172.3	174.1	176.0	169.8	3.7%	1.0%
IPP des produits de boulangerie et des pâtes alimentaires, É.-U. (1982 = 100) <sup>1</sup>	196.3	201.1	207.7	216.6	237.5	235.9	236.7	239.7	245.9	251.1	255.2	258.7	261.3	263.1	264.8	266.6	219.8	21.3%	1.3%
Prix de l'orge fourragère n° 2, Portland (\$US/t)	111.8	119.7	178.3	287.9	187.7	181.0	188.3	193.8	189.1	190.9	196.3	195.5	190.9	190.5	191.9	193.8	190.9	1.5%	0.3%
Prix du maïs jaune n°2, centre de l'Illinois (\$US/t)	82.5	87.0	138.5	201.9	154.2	132.9	145.2	155.8	153.1	156.0	161.3	160.5	155.9	155.6	156.0	156.8	142.9	9.7%	0.9%
Prix du soja, centre de l'Illinois (\$US/t)	218.9	212.9	265.6	461.4	376.1	333.7	296.7	315.9	372.5	359.2	355.9	371.8	383.2	381.3	388.8	389.5	329.9	18.1%	3.1%
Prix du tourteau de soja, Decatur (\$US/t)	204.6	191.9	226.5	368.5	363.3	274.4	262.7	274.8	314.7	305.8	303.1	315.3	322.7	320.8	328.9	336.7	284.9	18.2%	2.8%
Prix de l'huile de soja, Decatur (\$US/t)	489.7	520.7	681.9	1175.3	786.1	805.5	863.3	859.8	897.3	903.1	904.7	926.9	954.8	968.3	989.4	1011.0	793.9	27.3%	1.8%
Prix du sucre raffiné, Londres (\$US/t)	275.0	404.5	328.6	342.7	429.0	503.1	394.7	367.9	368.5	361.3	367.3	377.8	394.8	405.1	418.3	431.4	401.6	7.4%	1.0%
<b>Bétail</b>																			
Bouillons, Nebraska (\$US/100 lb pv)	84.3	87.2	85.5	92.0	92.5	82.5	88.8	89.2	91.2	94.8	95.4	95.2	92.3	88.3	88.0	91.5	87.9	4.0%	0.3%
Veaux d'engraissement, Oklahoma (\$US/100 lb pv)	111.3	118.3	114.3	112.3	105.3	99.2	106.4	107.2	105.7	107.7	108.9	108.9	106.4	102.7	103.1	107.1	109.9	-2.5%	0.1%
Vaches, Sioux Falls (\$US/100 lb pv)	54.5	56.6	52.1	49.6	60.1	59.4	63.3	63.0	62.3	63.5	63.6	63.0	60.7	57.7	57.4	59.5	55.6	7.1%	-0.7%
Vente en gros, des peaux, centre des É.-U. (\$US/100 lb)	43.6	41.7	37.4	46.3	54.1	35.2	40.1	43.5	43.3	42.9	42.5	42.2	41.9	41.6	41.3	41.5	42.9	-3.2%	0.4%
Vente en gros, bœuf en carton, centre des É.-U. (\$US/100 lb)	140.7	145.8	146.8	149.8	153.2	137.8	147.0	147.3	151.0	157.3	159.0	159.4	155.8	150.6	151.1	157.3	146.7	7.2%	0.8%
Vente en gros, vaches de conserverie, centre des É.-U. (\$US/100 lb)	91.7	97.0	92.3	94.6	98.6	99.2	104.6	103.8	103.2	105.5	106.2	106.0	103.1	99.1	99.3	103.3	96.4	7.2%	-0.1%
Castrats et jeunes truies, Iowa (\$US/100 lbs pv)	52.5	50.1	47.3	47.1	47.8	39.4	45.4	55.8	60.3	55.2	50.8	62.3	62.1	50.6	52.8	54.9	46.3	18.5%	2.1%
Vente en gros, du porc, É.-U. (\$US/100 lbs)	91.8	86.7	82.9	81.9	82.2	68.5	83.0	96.1	102.1	95.9	90.8	105.8	106.1	92.0	95.4	98.7	80.4	22.7%	1.9%
Prix du beurre, FAB, Océanie (\$US/100 kg)	179	213	177	294	365	212	217	231	267	277	285	286	289	290	295	299	252.3	18.4%	3.6%
Prix du lait écrémé en poudre, FAB, Océanie (\$US/100 kg)	202	222	221	432	333	213	225	234	251	258	265	266	269	271	273	274	284.3	-3.6%	2.2%
Prix du fromage, FAB, Océanie (\$US/100 kg)	261	284	268	402	468	277	282	288	305	316	326	331	336	340	345	351	339.8	3.3%	2.5%
<b>Biocarburants</b>																			
Prix de l'éthanol, É.-U. (\$US/hl)	45	48	68	59	65	45	52	57	57	60	63	65	64	65	66	66	57.2	15.9%	2.7%
Prix de l'éthanol, Brésil (\$US/hl)	23	35	46	41	46	38	42	44	46	46	47	48	51	52	54	54	41.2	32.1%	3.0%
Prix du biodiesel, Europe centrale (\$US/hl)	85	87	93	103	145	121	128	123	132	132	133	137	142	144	145	145	109.6	32.5%	1.4%

Sources des données historiques: AAC base de données FARM; Source des perspectives: OCDE-FAO perspectives agricoles.

Notes: 1. Selon une année civile.

# TABLEAU 2 : Macroéconomie canadienne

**Tableau 2 : Macroéconomie canadienne**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
Population (en millions)	32.0	32.4	32.7	33.1	33.5	33.8	34.1	34.5	34.9	35.3	35.6	36.0	36.4	36.8	37.3	37.7	33.1	13.9%	1.1%
PIB (en millions de dollars 2002)	1211239	1247807	1283419	1315907	1321360	1288235	1330762	1378939	1437314	1485757	1528570	1572624	1617947	1664576	1712549	1761905	1291345	36.4%	3.2%
Déflateur PIB (2002 = 100)	106.6	110.1	112.9	116.5	121.1	118.8	121.0	123.7	126.5	129.5	132.4	135.3	138.3	141.4	144.5	147.7	115.9	27.5%	2.2%
Revenu disponible par habitant (\$)	23736	24550	26081	27153	28418	28632	29154	30045	31053	32157	33141	34157	35204	36283	37395	38541	26967.0	42.9%	3.2%
Salaire hebdomadaire moyen (\$)	699.0	725.5	741.8	775.2	793.1	800.8	812.8	827.4	848.1	867.2	884.5	900.0	913.5	927.2	941.1	955.2	767.3	24.5%	1.8%
<b>Indices des prix à la consommation</b>																			
Tous articles confondus	104.7	107.0	109.1	111.5	114.1	114.4	116.9	119.7	122.4	125.0	127.5	130.1	132.7	135.4	138.2	141.0	111.2	26.8%	2.1%
Sauf aliments et énergie	1.9%	2.2%	2.0%	2.1%	2.4%	0.3%	2.1%	2.4%	2.3%	2.1%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	108.6	27.5%	2.2%
Énergie	1.3%	1.3%	1.5%	2.0%	1.2%	1.1%	2.0%	2.7%	2.3%	2.1%	2.0%	2.1%	2.2%	2.2%	2.1%	2.1%	134.7	28.9%	3.0%
Aliments	6.8%	9.7%	5.2%	2.3%	9.8%	-13.5%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	112.9	23.4%	1.3%
<b>Indices des prix des produits industriels</b>																			
Produits pétroliers	161.77	199.91	218.06	230.38	289.48	206.49	237.59	256.41	277.39	282.34	287.64	292.93	298.64	304.42	310.31	316.31	228.9	38.2%	3.2%
Bois	16.8%	23.6%	9.1%	5.7%	25.7%	-28.7%	15.1%	7.9%	8.2%	1.8%	1.9%	1.8%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	68.8	20.0%	2.5%
Véhicules et pièces	17.4%	-10.5%	-7.9%	-7.6%	-5.1%	-0.9%	5.1%	2.9%	2.5%	2.6%	2.4%	2.4%	2.4%	2.4%	2.4%	2.4%	87.4	20.4%	1.9%
Machinerie	100.17	94.04	88.10	83.48	83.25	88.16	89.19	91.12	93.02	94.84	96.50	98.19	99.91	101.66	103.44	105.25	113.0	33.0%	2.4%
<b>Taux d'intérêt (%)</b>																			
Taux d'intérêt préférentiel	4.0	4.4	5.8	6.1	4.7	2.3	2.5	5.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	4.7	38.9%	11.3%
<b>Taux de change</b>																			
\$CAN/\$US	1.30	1.21	1.13	1.07	1.07	1.14	1.09	1.08	1.07	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	1.1	-6.3%	-0.4%
\$US/\$CAN	0.77	0.83	0.88	0.93	0.94	0.88	0.92	0.92	0.93	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.95	0.95	0.9	6.5%	0.4%
Taux moyen de transport des céréales Centre des Prairies au port (\$/t)	34.71	35.06	38.09	41.98	43.03	40.50	40.50	41.00	41.50	42.00	42.50	43.00	43.50	44.00	44.50	45.00	39.7	13.3%	1.2%
Prix du baril de pétrole, W. Texas Int. (\$US/baril)	41.44	56.47	66.08	72.26	99.68	62.17	77.42	85.95	95.55	98.38	100.82	103.24	105.93	108.67	111.47	114.34	71.3	60.3%	4.4%

Sources des données historiques : Statistique Canada - CANSIM; Conference Board du Canada - Perspectives à moyen terme.

Source des données prévisionnelles : Conference 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)

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

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Superficies cultivées (Mha)</b>	36.53	37.23	37.38	37.94	38.09	36.40	38.16	38.23	38.30	38.36	38.43	38.49	38.56	38.63	38.69	38.76	37.4	3.6%	0.2%
Blé	9.39	9.40	9.68	8.64	10.03	9.54	10.15	9.95	10.20	9.61	9.94	9.98	9.91	9.83	9.88	9.96	9.5	5.3%	-0.2%
Céréales secondaires <sup>1</sup>	6.42	6.24	6.11	7.39	6.33	5.24	6.03	6.40	6.43	6.31	6.16	6.28	6.26	6.15	6.19	6.19	6.3	-1.2%	0.3%
Oléagineux <sup>2</sup>	6.56	7.07	7.22	7.97	8.32	8.11	8.57	8.44	8.19	8.97	8.80	8.68	8.87	9.19	9.26	9.34	7.7	20.7%	1.0%
Cultures spécialisées <sup>3</sup>	2.66	2.57	2.20	2.58	2.75	2.89	2.86	3.01	3.06	3.05	2.96	2.92	2.90	2.89	2.87	2.84	2.6	9.5%	-0.1%
(Provinces de l'Ouest du Canada)																			
Foin (Superficies ensemencées)	8.02	8.16	8.67	8.24	8.20	8.17	8.07	7.99	8.00	8.11	8.25	8.33	8.35	8.33	8.27	8.22	8.3	-0.8%	0.2%
Jachères	3.48	3.79	3.49	3.12	2.46	2.46	2.47	2.44	2.42	2.31	2.31	2.30	2.26	2.24	2.23	2.20	3.1	-28.0%	-1.3%
<b>Résumé de la production, de la consommation intérieure et des exportations (Mt)</b>																			
Blé																			
Production	24.80	25.75	25.27	20.05	28.61	26.51	28.44	28.21	29.02	27.36	28.50	28.85	28.77	28.67	28.98	29.36	25.2	16.3%	0.4%
Consommation intérieure	8.06	8.30	8.70	6.68	7.88	8.13	8.57	8.62	8.74	8.78	8.75	8.81	8.96	9.01	9.05	9.11	7.9	14.7%	0.7%
Exportations	14.81	15.70	19.43	15.86	18.61	18.00	19.06	20.02	20.07	18.78	19.60	19.95	19.68	19.63	19.93	20.28	17.5	15.8%	0.7%
Céréales secondaires <sup>1</sup>																			
Production	25.60	24.94	23.14	27.84	27.18	22.37	25.21	26.74	27.06	26.82	26.48	27.05	27.08	26.77	27.06	27.20	25.1	8.4%	0.9%
Consommation intérieure	21.06	20.80	22.49	21.98	20.84	20.77	21.60	21.64	21.78	21.96	21.78	21.95	22.53	22.52	22.58	22.68	21.4	6.1%	0.5%
Exportations	3.89	5.22	4.81	7.82	5.21	4.51	5.20	5.85	6.10	5.84	5.74	5.79	5.58	5.49	5.64	5.77	5.5	4.6%	1.2%
Oléagineux <sup>2</sup>																			
Production	11.23	13.63	13.45	12.93	16.84	16.26	16.72	16.56	16.21	17.87	17.67	17.55	18.07	18.83	19.10	19.41	14.6	32.7%	1.7%
Consommation intérieure	5.73	5.93	6.22	6.29	6.58	7.42	8.43	8.82	8.76	8.95	9.13	9.32	9.56	9.79	10.01	10.32	6.5	59.1%	2.3%
Exportations	5.00	7.26	7.90	8.04	10.38	8.40	9.01	8.16	8.27	9.11	8.94	8.73	8.96	9.39	9.50	9.47	8.4	12.8%	0.6%

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'alpiste des Canaries, les graines de moutarde, les lentilles, les haricots secs, les pois fourrager et le tournesol.

# TABLEAU 4 : Blé du Canada (campagne agricole)

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

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Offre et utilisation de blé, toutes catégories (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	9.39	9.40	9.68	8.64	10.03	9.54	10.15	9.95	10.20	9.61	9.94	9.98	9.91	9.83	9.88	9.96	9.5	5.3%	-0.2%
Rendement (t/ha)	2.64	2.74	2.61	2.32	2.85	2.78	2.80	2.84	2.85	2.85	2.87	2.89	2.90	2.92	2.93	2.95	2.7	10.8%	0.6%
Production	24.80	25.75	25.27	20.05	28.61	26.51	28.44	28.21	29.02	27.36	28.50	28.85	28.77	28.67	28.98	29.36	25.2	16.3%	0.4%
Utilisations alimentaires	2.96	2.99	2.96	2.86	2.73	2.80	2.99	2.87	2.94	2.96	2.98	3.00	3.02	3.05	3.08	3.12	2.9	8.7%	0.4%
Utilisations pour éthanol	0.13	0.18	0.41	0.39	1.04	1.15	1.38	1.47	1.46	1.46	1.47	1.47	1.47	1.46	1.46	1.46	0.6	130.1%	0.6%
Utilisations fourragères	3.98	4.15	4.45	2.38	3.06	3.17	3.24	3.31	3.35	3.38	3.33	3.38	3.50	3.53	3.54	3.56	3.4	3.5%	1.1%
Autres utilisations, marché canadien	0.98	0.98	0.88	1.05	1.05	1.01	0.95	0.96	0.99	0.97	0.97	0.96	0.97	0.97	0.97	0.97	1.0	-2.4%	0.2%
Exportations	14.81	15.70	19.43	15.86	18.61	18.00	19.06	20.02	20.07	18.78	19.60	19.95	19.68	19.63	19.93	20.28	17.5	15.8%	0.7%
Stock de fermeture	7.92	9.70	6.87	4.41	6.56	7.00	7.86	7.47	7.73	7.57	7.76	7.89	8.06	8.13	8.17	8.19	6.9	18.6%	0.5%
<b>Blé RPOC n° 1, prix final de la CCB (\$/t)<sup>1</sup></b>																			
Prix à la production, Prairies (\$/t)	88	88	113	194	175	130	127	137	141	143	145	146	144	143	145	147	139.9	5.0%	1.6%
Prix de mouture (\$/t)	213	220	235	430	337	250	247	261	269	272	276	279	278	276	280	284	294.4	-3.4%	1.6%
<b>Offre et utilisation de blé dur (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	2.05	2.28	1.52	1.93	2.42	2.23	2.25	2.03	2.18	2.30	2.34	2.27	2.28	2.30	2.34	2.36	2.1	13.8%	0.6%
Rendement (t/ha)	2.34	2.60	2.21	1.91	2.28	2.42	2.43	2.43	2.44	2.44	2.45	2.45	2.46	2.46	2.47	2.47	2.3	8.2%	0.2%
Production	4.80	5.91	3.35	3.68	5.52	5.40	5.45	4.95	5.30	5.61	5.73	5.55	5.59	5.65	5.76	5.83	4.8	22.2%	0.8%
Utilisations alimentaires et industrielles	0.25	0.25	0.26	0.23	0.23	0.25	0.28	0.25	0.26	0.26	0.26	0.27	0.27	0.27	0.27	0.28	0.2	14.7%	0.0%
Autres utilisations, marché canadien	0.62	0.61	0.63	0.72	0.57	0.65	0.67	0.63	0.66	0.68	0.70	0.68	0.68	0.68	0.69	0.69	0.6	8.5%	0.3%
Exportations	3.22	4.27	4.48	3.17	3.64	3.70	4.30	4.50	4.32	4.59	4.80	4.63	4.56	4.63	4.79	4.89	3.9	26.9%	1.4%
Stock de fermeture	2.49	3.27	1.26	0.82	1.90	2.70	2.89	2.46	2.51	2.59	2.57	2.54	2.62	2.69	2.70	2.68	2.0	34.6%	-0.9%
<b>Blé DAOC n° 1, prix final de la CCB (\$/t)<sup>1</sup></b>																			
Prix à la production, Prairies (\$/t)	95	82	104	250	207	130	124	132	136	138	140	142	141	140	142	145	154.7	-6.4%	1.8%

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)

Tableau 5 : Céréales secondaires du Canada (campagne agricole)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Offre et utilisation d'orge (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	3.84	3.63	3.22	4.00	3.50	2.92	3.48	3.62	3.62	3.58	3.41	3.50	3.51	3.43	3.46	3.46	3.5	0.0%	-0.1%
Rendement (t/ha)	3.27	3.21	2.97	2.75	3.36	3.26	3.13	3.15	3.17	3.18	3.20	3.21	3.23	3.25	3.26	3.28	3.1	5.3%	0.5%
Production	12.56	11.68	9.57	10.98	11.78	9.52	10.90	11.42	11.46	11.40	10.90	11.25	11.32	11.13	11.28	11.33	10.7	5.8%	0.4%
Utilisations fourragères	8.81	8.40	8.83	6.57	7.70	7.38	7.28	7.40	7.46	7.51	7.39	7.46	7.73	7.72	7.71	7.73	7.8	-0.6%	0.7%
Autres utilisations, marché canadien	0.63	0.49	0.58	0.49	0.47	0.52	0.52	0.53	0.56	0.56	0.56	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.5	8.9%	0.6%
Exportations	1.86	2.98	2.01	3.91	2.38	2.30	3.00	3.33	3.47	3.37	3.17	3.16	2.96	2.88	3.00	3.08	2.7	13.4%	0.3%
Stock de fermeture	3.44	3.29	1.49	1.57	2.84	2.20	2.33	2.53	2.53	2.51	2.33	2.43	2.54	2.54	2.59	2.59	2.3	13.5%	1.1%
Prix à la production, Prairies (\$/t)	79	65	106	167	184	133	140	140	129	130	137	134	130	128	128	128	131.1	-2.2%	-1.0%
Prix hors-Commission, Lethbridge (\$/t)	112	110	165	214	179	173	180	180	169	170	177	174	170	168	168	168	168.0	0.2%	-0.8%
Orge Extra à deux rangs, OC, prix final de la CCB (\$/t) <sup>1</sup>	180	168	202	298	314	243	251	251	241	243	251	249	245	245	246	247	245.0	0.7%	-0.2%
<b>Offre et utilisation de maïs (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	1.07	1.08	1.06	1.37	1.17	1.18	1.24	1.30	1.31	1.31	1.31	1.32	1.31	1.30	1.30	1.30	1.2	11.0%	0.5%
Rendement (t/ha)	8.24	8.60	8.47	8.51	9.06	8.09	8.59	8.63	8.67	8.71	8.75	8.78	8.82	8.86	8.90	8.94	8.5	4.5%	0.4%
Production	8.84	9.33	8.99	11.65	10.59	9.56	10.68	11.19	11.38	11.41	11.46	11.61	11.57	11.49	11.58	11.64	10.0	16.1%	1.0%
Importations	2.42	1.90	2.09	3.18	1.86	2.00	2.31	1.72	1.60	1.64	1.51	1.49	1.84	1.89	1.89	1.91	2.2	-13.5%	-2.1%
Ouest	0.73	0.71	0.70	2.30	0.83	0.50	0.95	0.85	0.74	0.75	0.76	0.69	0.66	0.64	0.59	0.55	1.0	-45.1%	-5.9%
Est	1.69	1.19	1.39	0.89	1.04	1.50	1.36	0.87	0.86	0.89	0.75	0.80	1.18	1.25	1.29	1.36	1.2	13.0%	0.0%
Utilisations fourragères	7.96	8.50	8.46	10.22	7.59	7.40	7.97	7.75	7.87	7.89	7.78	7.81	8.07	8.07	8.07	8.08	8.4	-4.2%	0.2%
Ouest	0.60	0.77	0.93	2.32	0.88	0.84	1.23	1.09	1.00	0.99	1.01	0.95	0.94	0.92	0.88	0.85	1.1	-25.6%	-4.0%
Est	7.36	7.73	7.53	7.90	6.72	6.57	6.74	6.66	6.87	6.90	6.76	6.85	7.13	7.15	7.18	7.23	7.3	-0.8%	0.8%
Utilisations pour éthanol	0.34	0.45	0.98	1.45	1.99	2.06	2.56	2.73	2.68	2.76	2.83	2.88	2.91	2.88	2.94	2.99	1.4	115.6%	1.7%
Autres utilisations, marché canadien	1.62	1.40	1.55	1.69	1.70	1.80	1.67	1.62	1.62	1.63	1.63	1.65	1.67	1.69	1.71	1.73	1.6	6.3%	0.4%
Exportations	0.23	0.24	0.29	0.91	0.33	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.4	-27.6%	0.0%
Stock de fermeture	1.80	2.00	1.34	1.46	1.86	1.40	1.45	1.51	1.58	1.60	1.59	1.62	1.63	1.63	1.64	1.65	1.6	2.6%	1.4%
Prix au silo, éleveur Chatham (\$/t)	100	96	138	180	167	143	151	159	155	158	162	161	158	157	157	158	144.9	9.2%	0.5%
<b>Offre et utilisation d'avoine (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	1.23	1.27	1.54	1.82	1.45	0.95	1.12	1.29	1.31	1.23	1.26	1.28	1.27	1.25	1.26	1.26	1.4	-10.3%	1.3%
Rendement (t/ha)	2.81	2.58	2.51	2.59	2.95	2.95	2.81	2.83	2.85	2.87	2.89	2.92	2.94	2.96	2.98	3.00	2.7	10.5%	0.7%
Production	3.47	3.28	3.85	4.70	4.27	2.80	3.14	3.66	3.74	3.53	3.65	3.73	3.72	3.69	3.74	3.78	3.8	0.0%	2.1%
Utilisations fourragères	1.37	1.29	1.61	1.30	1.11	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.3	-1.5%	0.0%
Exportations	1.68	1.87	2.30	2.81	2.43	1.78	1.78	2.09	2.19	2.04	2.14	2.20	2.19	2.18	2.22	2.26	2.2	1.1%	2.7%
Prix à la production, Prairies (\$/t)	120	120	150	177	164	132	136	139	140	140	144	143	140	139	139	140	148.3	-5.7%	0.3%
<b>Offre et utilisation de seigle (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	0.16	0.14	0.16	0.11	0.13	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.1	-20.5%	-1.0%
Rendement (t/ha)	2.54	2.43	2.34	2.31	2.40	2.43	2.45	2.47	2.49	2.51	2.53	2.55	2.57	2.59	2.61	2.63	2.4	10.6%	0.8%
Production	0.40	0.33	0.38	0.25	0.32	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.27	0.3	-12.1%	-0.2%
Exportations	0.13	0.14	0.21	0.19	0.08	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.2	-12.6%	0.2%

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)

Tableau 6 : Oléagineux du Canada (campagne agricole)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Offre et utilisation de canola (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	4.87	5.18	5.24	6.28	6.49	6.10	6.63	6.58	6.28	6.90	6.76	6.68	6.84	7.11	7.19	7.25	5.9	23.8%	1.0%
Rendement (t/ha)	1.58	1.83	1.72	1.53	1.95	1.94	1.85	1.86	1.88	1.89	1.91	1.93	1.94	1.96	1.97	1.99	1.8	10.9%	0.8%
Production	7.67	9.48	9.00	9.60	12.64	11.83	12.26	12.27	11.80	13.07	12.92	12.86	13.27	13.91	14.17	14.42	10.5	37.2%	1.8%
Trituration (Mt)	3.03	3.42	3.58	4.14	4.28	5.00	5.65	6.01	5.99	6.12	6.29	6.47	6.67	6.87	7.07	7.34	4.1	79.7%	3.0%
Production de tourteau	1.90	2.03	2.11	2.50	2.49	3.01	3.41	3.63	3.62	3.70	3.81	3.92	4.05	4.17	4.30	4.47	2.4	84.2%	3.1%
Production d'huile	1.25	1.46	1.55	1.74	1.84	2.14	2.42	2.57	2.57	2.62	2.70	2.78	2.87	2.96	3.05	3.17	1.7	81.5%	3.1%
Exportations	3.41	5.41	5.48	5.66	7.91	6.00	6.46	5.82	5.81	6.27	6.18	6.04	6.18	6.50	6.61	6.55	6.1	7.5%	0.2%
Stock de fermeture	1.59	2.01	1.78	1.46	1.66	2.15	1.90	1.95	1.58	1.83	1.87	1.80	1.79	1.87	1.89	1.95	1.8	7.5%	0.3%
Utilisations d'huile de canola, aliment	0.37	0.43	0.47	0.44	0.43	0.48	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47	0.48	0.48	0.48	0.48	0.5	5.9%	0.2%
Utilisations d'huile de canola, biocarburant	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	0.0	545.6%	1.8%
Exportations d'huile de canola	0.97	1.09	1.26	1.31	1.53	1.57	1.85	2.00	1.99	2.04	2.12	2.19	2.28	2.37	2.46	2.57	1.4	90.4%	3.7%
Utilisations fourragères de tourteau de canola	0.51	0.53	0.62	0.65	0.63	0.66	0.66	0.67	0.65	0.67	0.67	0.67	0.69	0.69	0.69	0.69	0.6	12.5%	0.5%
Exportations de tourteau de canola	1.41	1.49	1.48	1.86	1.86	2.35	2.75	2.96	2.97	3.03	3.14	3.26	3.37	3.49	3.61	3.78	1.8	108.9%	3.6%
Prix au comptant, n° 1, Vancouver (\$/t)	309	278	370	553	467	414	393	402	467	456	454	468	480	480	486	486	416.5	16.8%	2.4%
Prix à la production, Prairies (\$/t)	289	252	330	465	451	367	345	353	419	408	404	418	429	428	434	433	373.1	16.1%	2.6%
Prix du tourteau de canola (\$/t) <sup>1</sup>	166	157	167	248	264	184	165	167	196	190	188	195	198	196	200	202	203.8	-0.8%	2.3%
Prix de l'huile de canola (\$/t) <sup>1</sup>	689	638	788	1241	918	905	970	958	992	995	995	1018	1047	1060	1081	1103	898.2	22.8%	1.4%
Marge effective de trituration (\$/t)	106	127	110	168	81	146	178	171	133	145	150	150	152	158	163	175	126.4	38.5%	-0.2%
<b>Offre et utilisation de soja (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	1.17	1.17	1.20	1.17	1.20	1.38	1.27	1.22	1.24	1.34	1.33	1.30	1.33	1.35	1.35	1.36	1.2	10.9%	0.8%
Rendement (t/ha)	2.59	2.71	2.89	2.30	2.79	2.54	2.71	2.73	2.74	2.75	2.77	2.78	2.80	2.81	2.82	2.84	2.6	7.3%	0.5%
Production	3.04	3.16	3.47	2.70	3.34	3.50	3.44	3.32	3.40	3.70	3.67	3.63	3.71	3.79	3.80	3.85	3.2	19.2%	1.3%
Importations	0.39	0.34	0.24	0.34	0.36	0.28	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.3	-3.0%	0.0%
Exportations	1.12	1.32	1.74	1.70	1.87	1.95	1.69	1.55	1.64	1.94	1.90	1.85	1.91	1.99	1.99	2.02	1.7	17.6%	2.0%
Importations de tourteau de soja	1.13	1.31	1.38	1.45	1.17	1.52	1.38	1.36	1.32	1.40	1.41	1.39	1.45	1.47	1.46	1.44	1.4	5.5%	0.4%
Utilisations fourragères de tourteau de soja	2.28	2.37	2.47	2.45	2.13	2.51	2.44	2.43	2.38	2.46	2.47	2.46	2.53	2.55	2.54	2.54	2.4	6.7%	0.4%
Prix au comptant, n° 2, Chatham (\$/t)	248	220	263	432	425	346	305	323	381	365	361	378	389	386	394	394	337.1	16.8%	2.9%
<b>Offre et utilisation de graines de lin (Mt)</b>																			
Superficies cultivées (Mha)	0.52	0.73	0.79	0.52	0.63	0.62	0.68	0.64	0.66	0.72	0.71	0.70	0.71	0.73	0.73	0.73	0.7	11.3%	0.8%
Rendement (t/ha)	1.00	1.35	1.26	1.21	1.38	1.49	1.50	1.50	1.51	1.52	1.52	1.53	1.53	1.54	1.55	1.55	1.3	16.1%	0.4%
Production	0.52	0.99	0.99	0.63	0.86	0.93	1.02	0.97	1.00	1.10	1.08	1.07	1.09	1.12	1.13	1.14	0.9	29.1%	1.2%
Exportations	0.47	0.54	0.68	0.68	0.60	0.45	0.86	0.79	0.81	0.89	0.87	0.85	0.87	0.90	0.90	0.91	0.6	53.9%	0.5%
Prix au comptant, n° 1, OC, Thunder Bay (\$/t)	454	276	302	611	500	392	372	381	442	432	430	443	454	454	460	460	416.2	10.6%	2.4%
Prix à la production, Prairies (\$/t)	438	259	263	546	553	364	341	350	416	404	401	414	426	425	431	430	396.9	8.2%	2.6%

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)

Tableau 7 : Cultures spéciales du Canada (campagne agricole)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne	%Chg. 2019:	Taux de
																	2005-2009	Moyenne	croissance
																	2005-2009	2005-2009	moyen
																			2010-2019
<b>Superficies cultivées (en milliers d'ha)</b>	2655	2566	2201	2580	2752	2885	2863	3007	3064	3051	2962	2919	2900	2886	2867	2844	2596.9	9.5%	-0.1%
Alpiste des Canaries	318	182	131	174	164	128	161	169	173	172	167	165	164	163	163	161	155.7	3.7%	0.0%
Pois chiche	39	73	128	174	51	71	72	75	77	77	74	73	73	73	72	72	99.4	-27.8%	0.0%
Pois fourrager	1244	1267	1231	1443	1582	1487	1458	1531	1559	1551	1504	1481	1470	1462	1451	1438	1402.1	2.6%	-0.2%
Lentilles	714	785	504	534	700	935	903	950	969	966	939	926	921	917	912	906	691.6	30.9%	0.0%
Graines de moutarde	285	188	130	176	186	200	204	214	218	218	211	208	207	206	205	203	176.1	15.4%	0.0%
Graines de tournesol	55	71	77	79	69	65	64	67	69	68	66	65	65	64	64	63	72.1	-11.9%	-0.1%
<b>Alpiste des Canaries</b>																			
Production (kt)	301	227	133	162	196	142	169	178	182	181	176	174	173	173	172	171	171.9	-0.5%	0.1%
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	230	195	335	560	480	450	435	436	436	437	437	438	438	439	439	440	404.0	8.9%	0.1%
<b>Pois chiche</b>																			
Production (kt)	51	104	163	225	67	76	100	105	108	107	105	103	103	102	102	101	126.9	-20.1%	0.1%
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	385	490	550	560	560	555	565	566	566	567	568	569	569	570	571	571	543.0	5.2%	0.1%
<b>Pois fourrager</b>																			
Production (kt)	3098	2994	2520	2935	3571	3379	3233	3397	3463	3448	3349	3300	3280	3265	3243	3218	3079.9	4.5%	-0.1%
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	135	120	180	305	250	209	190	192	206	201	198	205	208	205	209	210	212.8	-1.1%	1.2%
<b>Lentilles</b>																			
Production (kt)	916	1164	693	734	1043	1510	1174	1236	1262	1259	1225	1210	1204	1201	1195	1188	1028.9	15.5%	0.1%
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	310	230	310	635	750	660	600	602	603	605	606	608	609	611	612	614	517.0	18.7%	0.2%
<b>Graines de moutarde</b>																			
Production (kt)	287	184	108	123	161	208	176	185	189	188	183	180	179	179	178	176	156.9	12.5%	0.1%
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	295	265	380	695	845	715	700	701	702	703	704	705	706	707	708	710	580.0	22.3%	0.2%
<b>Graines de tournesol</b>																			
Production (kt)	52	84	157	125	112	102	101	106	108	108	105	103	103	102	102	101	116.0	-13.1%	0.0%
Prix à la production, Ouest canadien (\$/t)	490	345	395	585	630	530	490	490	491	491	492	492	493	493	494	494	497.0	-0.5%	0.1%

Source des données historiques : Statistique Canada - CANSIM.



## TABLEAU 8 : Aliments pour bétail du Canada (campagne agricole)

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

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
Unités animales - Céréales (Équivalent par millions de porc)	91754	94438	94408	96551	95901	91042	87705	88228	88670	90650	90325	90369	92818	93436	93322	93654	94468.2	-0.9%	0.7%
<b>Consommation totale - Aliments du bétail</b>	26.57	26.55	28.40	25.76	24.50	24.74	25.65	25.59	25.67	25.92	25.65	25.77	26.54	26.57	26.56	26.63	26.0	2.4%	0.4%
<b>Consommation totale - Céréales fourragères (Mt)</b>	22.55	22.74	23.87	20.81	19.77	19.56	20.08	20.05	20.27	20.38	20.09	20.23	20.88	20.90	20.89	20.95	21.4	-1.9%	0.5%
Blé	3.98	4.15	4.45	2.38	3.06	3.17	3.24	3.31	3.35	3.38	3.33	3.38	3.50	3.53	3.54	3.56	3.4	3.5%	1.1%
Orge	8.81	8.40	8.83	6.57	7.70	7.38	7.28	7.40	7.46	7.51	7.39	7.46	7.73	7.72	7.71	7.73	7.8	-0.6%	0.7%
Avoine	1.37	1.29	1.61	1.30	1.11	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.3	-1.5%	0.0%
Maïs	7.96	8.50	8.46	10.22	7.59	7.40	7.97	7.75	7.87	7.89	7.78	7.81	8.07	8.07	8.07	8.08	8.4	-4.2%	0.2%
<b>Consommation totale - Aliments protéiques (Mt)</b>	3.38	3.20	3.55	3.41	2.97	3.42	3.47	3.47	3.40	3.51	3.52	3.51	3.60	3.63	3.63	3.64	3.3	9.9%	0.5%
Tourteau de soja	2.28	2.37	2.47	2.45	2.13	2.51	2.44	2.43	2.38	2.46	2.47	2.46	2.53	2.55	2.54	2.54	2.4	6.7%	0.4%
Tourteau de canola	0.51	0.53	0.62	0.65	0.63	0.66	0.66	0.67	0.65	0.67	0.67	0.67	0.69	0.69	0.69	0.69	0.6	12.5%	0.5%
Pois fourrager	0.60	0.30	0.46	0.31	0.21	0.25	0.37	0.37	0.37	0.38	0.38	0.38	0.39	0.39	0.39	0.40	0.3	29.8%	0.9%
<b>Drêche de distilleries (Mt)</b>																			
Blé	0.05	0.07	0.15	0.15	0.39	0.43	0.51	0.55	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.54	0.2	130.1%	0.6%
Maïs	0.11	0.14	0.31	0.46	0.63	0.65	0.81	0.86	0.84	0.87	0.89	0.91	0.92	0.91	0.93	0.94	0.4	115.6%	1.7%

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 : Produits céréaliers et oléagineux du Canada

Tableau 9 : Produits céréaliers et oléagineux du Canada

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Farine de blé (kt)</b>																			
Production	2429	2446	2444	2390	2248	2259	2364	2420	2416	2463	2489	2510	2532	2561	2594	2629	2357.3	11.5%	1.2%
Importations	42.89	49.04	52.37	100.50	112.56	113.52	114.48	115.45	116.44	117.43	118.42	119.43	120.45	121.47	122.50	123.54	85.6	44.3%	0.8%
Consommation	2254	2290	2270	2285	2198	2286	2283	2323	2369	2412	2443	2471	2495	2516	2535	2550	2265.7	12.5%	1.2%
Exportations	220	206	223	201	169	132	195	213	164	168	165	158	158	167	182	203	186.2	8.9%	0.4%
Stock de fermeture	21.48	20.69	23.50	27.92	22.26	22.15	22.04	21.93	21.82	21.71	21.60	21.49	21.39	21.28	21.17	21.07	23.3	-9.6%	-0.5%
Indice des prix à la production (1997 = 100)	108.48	109.93	112.50	120.65	137.61	127.54	121.78	117.87	121.17	122.62	123.64	124.91	125.69	125.91	126.59	127.88	121.6	5.1%	0.5%
<b>Boulangerie et pâtes alimentaires (kt)</b>																			
Production <sup>1</sup>	2600	2671	2982	3088	3137	3287	3261	3289	3328	3369	3398	3427	3452	3476	3498	3516	3032.8	15.9%	0.8%
Importations	508	557	616	651	684	645	666	688	696	701	711	721	713	716	709	699	630.4	10.9%	0.5%
Consommation <sup>1</sup>	2372	2460	2808	2927	3051	3209	3171	3206	3242	3279	3312	3348	3366	3395	3417	3437	2891.0	18.9%	0.9%
Exportations	736	768	789	813	769	723	756	770	782	791	797	800	800	796	789	779	772.2	0.8%	0.3%
Indice des prix à la production (1997 = 100)	112	114	115	117	122	112	110	113	114	114	115	116	116	116	116	117	116.0	0.5%	0.6%
<b>Bière (ml)</b>																			
Production	2468	2538	2909	2953	2931	2873	2793	2802	2802	2821	2841	2859	2882	2905	2929	2954	2840.9	4.0%	0.6%
Consommation <sup>1</sup>	2314	2438	2792	2853	2877	2821	2742	2752	2754	2774	2795	2814	2838	2863	2888	2914	2756.3	5.7%	0.7%
Prix à la production (\$/l)	1.12	1.14	1.15	1.19	1.21	1.23	1.26	1.29	1.31	1.34	1.36	1.38	1.41	1.43	1.45	1.47	1.2	24.6%	1.8%
Prix à la consommation (\$/l)	4.41	4.49	4.51	4.62	4.67	4.76	4.92	5.02	5.15	5.26	5.35	5.45	5.54	5.63	5.71	5.80	4.6	25.8%	1.9%
<b>Produits oléagineux (kt)</b>																			
Production de margarine	141.32	134.01	130.70	132.48	132.87	120.25	118.25	118.50	118.10	119.73	120.17	120.73	121.54	122.55	123.19	123.69	130.1	-4.9%	0.5%
Consommation de margarine	137.77	133.62	129.45	128.55	129.08	117.45	115.41	115.62	115.16	116.76	117.15	117.66	118.42	119.39	119.98	120.42	127.6	-5.6%	0.5%
Production de shortening	264.31	288.53	274.66	307.72	315.33	285.57	279.57	278.45	276.68	276.40	275.84	275.21	274.68	274.40	273.44	272.14	294.4	-7.5%	-0.3%
Consommation de shortening	280.34	286.97	269.02	267.68	268.53	240.07	233.61	232.02	229.79	229.04	228.00	226.90	225.90	225.13	223.68	221.89	266.5	-16.7%	-0.6%
Production d'huile à salade	592.90	568.74	654.89	561.92	852.84	794.82	786.76	793.94	796.77	800.25	800.98	801.62	804.08	808.26	808.05	806.42	686.6	17.4%	0.3%
Consommation d'huile à salade	402.08	403.77	404.35	402.51	403.64	404.57	393.51	397.66	397.45	397.86	395.49	393.01	392.33	393.35	389.95	385.11	403.8	-4.6%	-0.2%
<b>Biocarburant (millions litres)</b>																			
Production d'éthanol	179.07	206.82	365.21	612.39	903.51	1194.21	1352.73	1563.36	1611.57	1610.93	1641.30	1664.73	1681.37	1682.08	1683.62	1705.43	656.4	159.8%	2.6%
Consommation d'éthanol	305.96	323.34	408.12	1107.57	1443.41	1713.78	1983.98	2030.55	2050.16	2092.10	2122.35	2153.71	2186.85	2221.20	2254.66	2288.17	999.2	129.0%	1.6%
Balance commerciale de l'éthanol	-126.90	-116.51	-42.91	-495.18	-539.90	-519.57	-631.25	-467.19	-438.59	-481.17	-481.05	-488.98	-505.48	-539.12	-571.04	-582.74	-342.8	70.0%	-0.9%
Production de biodiesel	3.42	14.02	38.11	71.35	115.52	205.71	343.87	414.33	425.39	436.81	447.28	457.93	468.56	478.50	487.84	497.54	88.9	459.4%	4.2%
Consommation de biodiesel	3.42	14.02	38.11	71.35	115.52	205.66	343.83	414.57	424.74	436.01	447.28	457.93	468.56	478.50	487.84	497.54	88.9	670.0%	8.0%
Balance commerciale du biodiesel	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.04	-0.23	-217.35	-213.20	-208.13	-203.00	-198.32	-194.51	-191.08	-187.25	0.0	-1858645.7%	-356.6%

Source des données historiques : Statistique Canada - CANSIM, Consommation des aliments au Canada : Partie II et Huiles et corps gras.

Note : 1. Calculé par AAC.

# TABLEAU 10 : Bovins et bœuf au Canada

Tableau 10 : Bovins et bœuf au Canada

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Bovins - Stock de fermeture (milliers de têtes)</b>																			
Vaches laitières	1041	1019	1005	984	978	975	975	970	969	954	944	930	923	914	906	894	992.1	-9.9%	-1.0%
Génisses laitières	518	495	480	471	456	444	442	442	432	431	425	420	414	411	407	403	469.1	-14.0%	-1.0%
Vaches de boucherie et taureaux	5556	5511	5255	5229	4893	4815	4705	4687	4761	4835	4902	4951	4957	4928	4859	4787	5140.6	-6.9%	0.2%
Génisses de boucherie	1583	1615	1551	1578	1362	1237	1417	1385	1430	1436	1425	1435	1444	1458	1412	1420	1468.4	-3.3%	0.0%
Bouvillons	1160	1147	1145	1102	1058	991	1168	1023	1156	1182	1186	1221	1266	1190	1144	1179	1088.5	8.3%	0.1%
Veaux	5067	4868	4705	4531	4434	4667	4538	4824	4777	4743	4869	4924	4813	4768	4721	4566	4640.8	-1.6%	0.1%
<b>Offre et utilisation du bétail (milliers de têtes)</b>																			
Mise en marché	4065	4362	4347	4344	4446	4244	4068	4075	3897	4094	4114	4141	4242	4359	4291	4243	4348.7	-2.4%	0.5%
Abattage <sup>1</sup>	4073	4043	3651	3497	3535	3482	3405	3446	3530	3631	3690	3723	3746	3761	3775	3641.7	3.7%	1.2%	
Bouvillons et génisses <sup>2</sup>	3397	3237	2748	2620	2637	2732	2761	2823	2887	2980	3036	3066	3087	3100	3105	3109	2794.6	11.2%	1.3%
Vaches et taureaux <sup>2</sup>	528	696	801	803	831	670	564	542	564	571	574	577	580	581	582	587	760.1	-22.8%	0.4%
Exportations nettes																			
Bovins d'abattage	-8	319	696	847	911	762	663	629	367	464	424	418	496	598	524	468	707.0	-33.8%	-3.8%
Bovins d'engraissement	0	222	297	512	607	318	128	203	364	357	270	326	434	366	467	447	391.3	14.2%	14.9%
<b>Offre et utilisation du bétail de l'Ouest du Canada (milliers de têtes)</b>																			
Mise en marché	3023	3252	3245	3271	3313	3156	2916	2980	2838	3041	3089	3133	3254	3391	3354	3299	3247.3	1.6%	1.4%
Abattage <sup>1</sup>	3011	2944	2574	2537	2650	2580	2424	2486	2543	2654	2724	2770	2820	2862	2880	2879	2657.1	8.4%	1.9%
Bouvillons et génisses <sup>2</sup>	2631	2489	1989	1925	1970	2038	1998	2080	2130	2234	2295	2332	2371	2409	2431	2431	2082.3	16.7%	2.2%
Vaches et taureaux <sup>2</sup>	249	347	483	537	613	462	346	325	332	340	349	358	369	373	369	369	488.4	-24.5%	0.7%
Exportations nettes <sup>3</sup>																			
Bovins d'abattage	12	307	671	734	663	575	492	494	295	387	365	363	434	529	474	420	590.2	-28.8%	-1.8%
Bovins d'engraissement	180	418	452	637	722	334	295	451	534	492	404	444	533	426	450	398	512.6	-22.4%	3.4%
<b>Offre et utilisation du bétail de l'Est du Canada (milliers de têtes)</b>																			
Mise en marché	1042	1111	1102	1073	1133	1089	1152	1096	1059	1054	1025	1008	988	968	937	944	1101.4	-14.3%	-2.2%
Abattage <sup>1</sup>	1062	1099	1076	960	885	902	981	960	988	977	966	953	926	899	887	896	984.6	-9.0%	-1.0%
Bouvillons et génisses <sup>2</sup>	765	748	758	695	667	693	763	743	756	746	741	735	716	691	675	678	712.3	-4.8%	-1.3%
Vaches et taureaux <sup>2</sup>	280	349	318	265	218	209	218	217	231	231	225	219	211	208	213	218	271.7	-19.7%	0.0%
Exportations nettes <sup>3</sup>																			
Bovins d'abattage	-20	12	25	113	248	187	170	136	72	77	59	55	62	69	50	48	116.9	-58.9%	-13.1%
Bovins d'engraissement	-180	-195	-155	-125	-116	-16	-167	-247	-170	-135	-134	-118	-99	-59	16	49	-121.2	-140.4%	-187.2%
Prix, bouvillons A1 et A2, Edmonton (\$/100 lbs)	78	85	87	88	89	85	87	86	88	89	90	89	86	82	82	85	86.6	-1.8%	-0.2%
Prix, veaux d'engraissement 500 à 600 lbs, Edmonton (\$/100 lbs)	99	124	129	114	104	112	114	113	111	112	114	113	109	105	104	109	116.5	-6.3%	-0.5%
Prix des vaches, D1 et D2, Ontario (\$/100 lbs)	22	31	36	40	50	49	53	53	52	52	52	52	49	48	47	49	41.3	17.6%	-1.0%
<b>Offre et utilisation du bœuf (kt)</b>																			
Production	1457	1430	1294	1242	1258	1246	1228	1225	1245	1295	1304	1325	1337	1343	1339	1329	1294.0	2.7%	0.9%
Bœuf de catégorie supérieure	722	689	599	574	583	598	602	604	612	639	643	655	662	665	662	656	608.7	7.8%	1.0%
Bœuf de catégorie inférieure	682	701	659	641	651	619	597	593	605	628	632	642	647	650	649	645	654.4	-1.5%	0.9%
Non inspecté	53	39	36	27	24	29	29	28	28	29	28	28	29	29	28	28	30.9	-8.8%	-0.3%
Importations	111	125	146	200	189	219	219	217	221	225	228	228	221	207	202	208	175.9	18.2%	-0.6%
Consommation	983	976	974	1008	981	1005	1006	1011	1010	1011	1014	1020	1028	1036	1042	1041	988.9	5.3%	0.4%
Exportations	590	581	457	438	478	460	450	440	464	519	528	545	540	525	510	506	482.7	4.8%	1.3%
Stock de fermeture	40	39	48	44	32	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	40.7	1.2%	0.0%
Prix de vente en gros du bœuf (\$/100 lbs)	199	198	192	204	205	219	216	217	217	222	222	223	220	214	215	222	203.6	9.0%	0.3%
Prix de détail du bœuf (\$/kg)	8.44	8.59	8.60	8.84	9.02	9.56	9.71	9.79	9.96	10.16	10.30	10.40	10.39	10.34	10.44	10.69	8.9	19.8%	1.1%

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 11 : Porcs et viande porcine au Canada

Tableau 11 : Porcs et viande porcine au Canada

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Nombre de porcs (31 décembre) (milliers de têtes)</b>																			
Total	14810	15110	14907	13810	12180	11747	11391	11339	11393	11460	11422	11276	11435	11438	11364	11463	13550.7	-15.4%	0.1%
<b>Offre et utilisation des porcs (milliers de têtes)</b>																			
Mise en marché	25740	25093	24537	24556	23948	22993	22323	22166	22216	22425	22554	21962	22556	22824	22312	22613	24225.3	-6.7%	0.1%
Abattage	22857	22305	21774	21254	21628	21771	21321	20887	20724	20606	20898	21013	20928	20866	20905	20888	21746.2	-3.9%	-0.2%
Exportations (porcs d'abattage)	2883	2789	2763	3302	2320	1222	1002	1279	1492	1819	1655	949	1627	1958	1407	1725	2479.0	-30.4%	6.2%
Exportations (porcelets sevrés)	5622	5415	6014	6716	7020	5335	4154	4044	4270	4406	4081	3930	4144	3891	4024	4234	6099.9	-30.6%	0.2%
<b>Offre et utilisation des porcs de l'Ouest du Canada (milliers de têtes)</b>																			
Mise en marché	10903	10960	10820	10606	9638	9353	9258	9425	9542	9634	9709	9362	9672	9824	9431	9647	10275.4	-6.1%	0.5%
Abattage	9082	9079	8985	8277	8156	8485	8467	8421	8410	8332	8478	8570	8522	8478	8507	8532	8596.3	-0.8%	0.1%
Exportations (porcs d'abattage)	1758	1829	1798	2288	1448	831	753	965	1094	1263	1192	753	1111	1306	885	1076	1638.9	-34.4%	4.0%
Exportations (porcelets sevrés)	3587	4129	4670	5469	5854	4437	3449	3338	3479	3542	3276	3174	3288	3113	3269	3469	4912.0	-29.4%	0.1%
<b>Offre et utilisation des porcs de l'Est du Canada (milliers de têtes)</b>																			
Mise en marché	14837	14133	13716	13950	14310	13639	13065	12741	12674	12791	12844	12600	12883	13001	12881	12966	13949.8	-7.1%	-0.1%
Abattage	13775	13226	12789	12977	13472	13286	12854	12466	12314	12274	12420	12443	12406	12388	12399	12357	13150.0	-6.0%	-0.4%
Exportations (porcs d'abattage)	1125	959	965	1014	872	391	249	313	398	556	463	197	517	652	522	649	840.1	-22.7%	11.2%
Exportations (porcelets sevrés)	2035	1286	1344	1246	1166	897	706	705	791	863	805	756	856	778	755	765	1187.9	-35.6%	0.9%
<b>Prix du porc, indice 100, Ontario (\$/100 kg)</b>																			
	161	150	131	126	125	115	133	151	161	148	137	168	164	135	141	147	129.4	13.7%	1.1%
<b>Offre et utilisation du porc (kt)</b>																			
Production	1932	1918	1901	1895	1927	1953	1912	1876	1864	1858	1889	1904	1901	1900	1909	1912	1918.8	-0.3%	0.0%
Importations	101	135	142	168	193	174	215	217	218	230	251	246	244	265	283	295	162.4	81.4%	3.6%
Consommation	848	742	765	814	771	820	816	819	833	843	850	846	847	856	856	865	782.6	10.6%	0.7%
Déchets et transformation	199	198	196	195	199	201	197	193	192	191	195	196	196	196	197	197	197.6	-0.3%	0.0%
Exportations	983	1103	1094	1045	1148	1103	1121	1084	1058	1051	1093	1111	1101	1109	1141	1146	1098.5	4.3%	0.2%
Stock de fermeture	50	60	49	57	60	63	56	52	52	54	56	53	53	57	56	55	57.5	-3.6%	-0.1%
<b>Prix de vente en gros du porc (\$/kg)</b>																			
	3.03	2.72	2.48	2.41	2.39	2.35	2.71	3.02	3.13	2.95	2.84	3.25	3.23	2.93	3.05	3.15	2.5	27.3%	1.7%
<b>Prix de détail du porc (\$/kg)</b>																			
	7.47	7.56	7.26	7.32	7.29	7.52	7.96	8.06	8.09	8.13	8.23	8.44	8.50	8.40	8.55	8.64	7.4	17.0%	0.9%

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

# TABLEAU 12 : Volaille et œufs du Canada

Tableau 12 : Volaille et œufs du Canada

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Offre et utilisation de poulet (kt)</b>																			
Production	946	977	972	1,004	1,016	1,010	1,029	1,049	1,063	1,079	1,092	1,107	1,123	1,138	1,152	1,166	995.9	17.1%	1.4%
Importations	130	133	151	169	172	174	176	177	179	180	181	182	183	184	185	186	159.9	16.6%	0.7%
Consommation	995	1,013	1,034	1,043	1,055	1,063	1,085	1,102	1,116	1,130	1,143	1,157	1,172	1,186	1,200	1,212	1,041.5	16.4%	1.2%
Exportations	72	92	99	122	133	121	122	124	126	128	129	131	133	135	137	139	113.3	23.1%	1.5%
Stock de fermeture	33	38	28	37	37	38	35	36	36	37	38	38	39	40	40	41	35.7	14.0%	1.7%
Prix à la production, poulets à griller vivants, Ontario (¢/kg)	122	119	114	128	144	148	150	152	154	155	156	157	159	160	162	164	130.7	25.4%	1.0%
Prix de vente en gros, Canada central (¢/kg)	289	273	277	305	310	336	343	347	348	353	356	360	364	369	373	377	300.2	25.7%	1.1%
Prix de détail, Ontario (¢/kg)	504	521	516	555	581	612	630	629	648	649	665	671	679	685	691	698	556.9	25.4%	1.1%
<b>Offre et utilisation de dindon (kt)</b>																			
Production	145	155	163	169	180	164	166	168	172	173	176	178	180	181	183	185	166.3	11.3%	1.2%
Importations	10	15	9	8	9	7	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9.6	-4.9%	0.9%
Consommation	133	145	145	148	157	152	155	154	157	159	162	164	166	167	169	170	149.5	14.1%	1.0%
Exportations	27	25	27	26	25	22	23	23	23	23	23	23	23	23	23	24	25.1	-6.0%	0.5%
Stock de fermeture	12	12	13	15	22	19	16	16	17	17	17	18	18	18	18	18	16.4	12.3%	1.9%
Prix à la production, dindons à griller vivants, Ontario (¢/kg)	158	149	147	162	184	185	190	193	195	198	200	203	205	208	211	214	165.6	29.2%	1.3%
Prix de vente en gros, Ontario (¢/kg)	336	328	364	364	371	383	385	391	394	399	403	408	412	416	422	426	361.9	17.8%	1.1%
Prix de détail, Ontario (¢/kg)	424	438	438	441	452	464	467	479	479	482	486	492	497	503	510	516	446.7	15.5%	1.1%
<b>Offre et utilisation d'œufs en coquille (milliers de boîtes de 15 douzaines)<sup>1</sup></b>																			
Production	24699	25838	26153	26847	27524	27585	27521	27301	27431	27425	27626	27702	27849	28028	28223	28564	26789.5	6.6%	0.4%
Importations	663	588	590	607	640	736	689	691	691	695	697	701	703	707	711	715	632.4	13.1%	0.4%
Consommation	24670	25689	26004	26717	27412	27566	27450	27228	27355	27348	27548	27624	27770	27948	28144	28484	26677.6	6.8%	0.4%
Œufs d'incubation, avec fentes et rejetés	4634	4756	4691	4763	4804	4799	4869	4945	4999	5054	5108	5165	5223	5281	5338	5394	4762.6	13.3%	1.1%
Prix à la production, œufs catégorie A gros, Ontario (¢/douz.)	153	142	146	158	164	160	163	170	177	180	183	186	188	190	192	195	153.8	26.5%	2.0%
Prix de vente en gros, Ontario (¢/douz.)	177	179	182	195	203	198	202	210	218	222	226	229	231	234	238	240	191.4	25.7%	2.0%
Prix de détail, Ontario (¢/douz.)	229	234	253	265	274	278	286	295	304	313	322	331	336	343	350	357	260.6	37.0%	2.5%
<b>Offre et utilisation d'œufs de transformation (milliers de boîtes de 15 douzaines)</b>																			
Production	9715	10631	10948	10590	10630	10352	10484	10649	10929	11103	11332	11523	11738	11970	12186	12399	10630.1	16.6%	1.9%
Importations	1411	953	1186	1139	1450	1695	1350	1353	1353	1361	1365	1373	1378	1385	1393	1401	1284.6	9.0%	0.4%
Consommation	6919	8472	9386	7902	8772	8534	8544	8609	8771	8868	8981	9080	9195	9325	9443	9557	8613.2	11.0%	1.3%
Exportations	4113	4030	3376	4175	3343	3416	3514	3621	3728	3835	3942	4049	4156	4263	4370	4478	3668.0	22.1%	2.7%
Stock de fermeture	815	722	739	588	552	658	679	697	726	735	755	771	785	803	821	839	651.9	28.7%	2.4%
Prix des œufs de transformation Ontario (¢/douz.)	67.9	38.6	38.1	70.6	90.3	53.7	60.7	62.4	62.0	63.1	63.9	65.0	65.8	66.2	67.0	67.9	58.3	16.6%	1.2%
Etats-Unis (¢US/douz.)	48.4	29.0	31.0	69.0	85.0	44.0	46.5	48.6	48.6	50.0	50.8	51.9	52.8	53.3	54.1	55.1	51.6	6.8%	1.9%
Redevance pour des œufs de transformation (¢/douz.)	23.0	24.5	25.8	28.4	24.1	26.9	26.7	28.4	30.5	31.1	31.9	32.6	33.1	33.7	34.3	34.9	25.9	34.4%	3.0%

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

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

# TABLEAU 13 : Secteur laitier du Canada (campagne laitière)

Tableau 13 : Secteur laitier du Canada (campagne laitière)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Production totale de lait (Mhl)</b>	81.5	80.6	80.8	83.5	83.0	84.3	84.1	85.6	86.0	86.6	87.4	87.9	89.1	90.1	91.1	91.6	82.4	11.1%	0.9%
Prix du lait P10 (\$/hl)	64.5	67.2	69.1	71.3	73.4	75.1	77.5	78.1	79.4	80.0	81.1	81.9	82.4	83.1	83.7	84.7	71.2	18.9%	1.0%
<b>Offre et utilisation de lait de consommation (Mhl)</b>																			
Production	31.7	32.1	32.4	33.1	33.1	33.1	33.5	33.9	34.3	34.7	35.1	35.6	36.0	36.4	36.9	37.4	32.8	14.2%	1.2%
Ventes de lait ordinaire	4.1	4.0	4.0	3.8	3.7	3.7	3.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.9	-5.6%	-0.1%
Ventes de lait allégé <sup>1</sup>	22.9	23.2	23.2	23.6	23.6	23.8	24.0	24.3	24.5	24.7	25.0	25.3	25.5	25.8	26.0	26.3	23.5	12.1%	1.0%
Ventes de crème <sup>2</sup>	10.9	11.5	11.9	12.0	11.7	12.0	12.2	12.5	12.7	12.9	13.2	13.5	13.7	14.0	14.3	14.6	11.8	23.7%	2.0%
Ventes de l'écrapage au secteur industriel	7.9	7.9	7.7	7.8	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.8	-2.6%	-0.4%
Prix du lait de consommation, P10 (\$/hl)	73.3	76.6	78.9	83.1	88.1	91.1	92.6	93.4	94.9	95.7	96.6	97.6	98.5	99.4	100.3	101.3	83.5	21.3%	1.0%
<b>Offre de lait de transformation (Mhl)</b>	49.8	48.5	48.4	50.4	49.9	51.2	50.6	51.6	51.7	51.9	52.3	52.3	53.1	53.7	54.2	54.2	49.7	9.0%	0.8%
Contingent de mise en marché (matière grasse)	49.7	48.3	48.5	50.7	50.7	51.5	51.0	52.0	52.1	52.3	52.7	52.7	53.5	54.0	54.5	54.5	49.9	9.2%	0.7%
Prix brut d'objectif (\$/hl)	66.1	70.8	71.4	72.1	74.2	74.8	76.1	77.9	79.1	80.2	81.2	81.9	82.4	83.1	83.7	84.4	72.6	16.2%	1.2%
Marge bénéficiaire présumée à la transformation (\$/hl)	9.3	9.0	11.0	11.1	11.4	11.2	11.4	11.7	11.9	12.0	12.2	12.3	12.4	12.5	12.6	12.7	10.7	18.0%	1.2%
<b>Offre et utilisation de beurre (kt)</b>																			
Production	83.5	79.3	73.5	85.5	84.1	85.5	89.7	83.0	80.9	79.9	80.9	80.8	84.3	86.6	89.2	89.6	81.6	9.8%	0.0%
Importations	14.2	11.3	8.5	5.5	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	7.5	-19.8%	0.0%
Consommation*	83.9	78.3	84.0	84.9	86.5	85.7	83.3	87.6	86.6	85.7	86.2	86.7	87.0	87.4	87.9	88.5	83.9	5.5%	0.7%
Exportations	0.4	2.4	1.9	0.3	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	1.1	-47.3%	0.0%
Stock de fermeture	22.3	23.8	14.6	18.3	18.4	20.0	28.3	25.4	21.5	17.4	14.0	10.0	9.1	10.1	13.2	16.1	19.0	-15.3%	-6.1%
Prix-plancher de vente en gros (\$/kg)	6.58	6.87	6.87	6.90	7.05	7.05	7.15	7.26	7.37	7.48	7.59	7.70	7.82	7.94	8.06	8.18	6.95	17.7%	1.5%
<b>Offre et utilisation de poudre de lait écrémé (kt)</b>																			
Production	82.5	81.1	81.4	81.4	81.4	83.9	73.8	82.1	84.8	85.3	86.6	85.4	89.1	92.3	93.8	90.6	81.8	10.8%	2.3%
Consommation*	72.2	56.5	64.6	31.0	55.3	50.0	34.8	42.9	45.7	46.3	47.8	46.7	50.6	53.9	55.5	52.5	51.5	1.9%	4.7%
Classe 4M	32.8	33.8	25.5	14.8	35.2	29.1	14.6	22.1	24.6	24.6	25.5	23.8	26.8	29.4	30.3	26.4	27.7	-4.6%	6.8%
Exportations	11.1	10.4	10.5	16.3	16.0	8.1	7.8	7.9	7.8	7.6	7.5	7.4	7.2	7.1	7.0	12.3		-43.2%	-1.2%
Stock de fermeture	20.0	25.1	18.4	36.0	37.4	30.0	28.0	26.0	24.0	22.0	20.0	18.0	16.0	14.0	12.0	10.0	29.4	-66.0%	-10.8%
Prix-plancher de vente en gros (\$/kg)	5.56	5.78	5.88	5.95	6.11	6.25	6.49	6.55	6.69	6.80	6.91	7.02	7.10	7.19	7.29	7.39	6.00	23.3%	1.5%

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)

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

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019	
<b>Offre et utilisation de cheddar (kt)</b>																				
Production	130.6	136.5	135.0	128.1	131.9	125.3	130.6	132.8	133.7	135.1	136.8	138.4	140.3	142.0	144.0	145.9	131.3	11.1%	1.2%	
Importations	1.6	1.3	0.9	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	9.2%	0.0%	
Consommation	120.1	124.8	126.5	118.9	127.6	125.8	126.3	128.1	129.1	130.5	132.1	133.8	135.6	137.3	139.3	141.2	124.7	13.2%	1.2%	
Exportations	4.5	4.7	5.0	5.5	4.7	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.3	5.3	5.3	5.3	5.2	5.2	5.1	3.0%	-0.3%	
Stock de fermeture	44.2	48.6	49.0	50.0	47.4	42.6	42.8	43.4	43.7	44.2	44.7	45.3	45.9	46.5	47.2	47.8	47.5	0.6%	1.2%	
Prix de vente en gros (\$/kg)	8.24	8.50	8.62	8.74	8.96	9.39	9.64	9.76	9.94	10.10	10.26	10.41	10.54	10.68	10.83	10.98	8.8	24.1%	1.4%	
<b>Offre et utilisation de fromages fins (kt)</b>																				
Production	219.2	219.2	230.3	243.2	230.6	235.8	235.8	241.1	241.8	244.6	247.9	250.7	254.2	256.9	261.1	264.6	231.8	14.2%	1.3%	
Importations	18.7	21.8	21.6	19.5	17.4	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2	19.9	-3.6%	0.0%	
Consommation	231.1	235.3	246.2	254.9	243.8	249.2	251.4	255.7	257.5	260.2	263.6	266.4	269.9	272.7	276.9	280.1	245.9	13.9%	1.2%	
Exportations	5.5	5.6	5.2	5.4	4.9	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4.9	-29.6%	-0.3%	
Stock de fermeture	16.8	17.0	17.5	19.9	19.8	22.0	22.0	23.0	23.0	22.9	22.9	22.9	22.9	22.9	22.8	22.8	23.0	19.2	19.6%	0.5%
<b>Offre et utilisation de crème glacée (kt)</b>																				
Production	214.8	221.5	207.1	194.7	164.6	183.4	180.4	176.8	174.1	172.6	171.5	169.7	167.9	167.0	165.9	164.6	194.2	-15.3%	-1.0%	
Importations	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	17.2%	2.5%	
Consommation	208.4	209.4	195.6	182.6	152.1	171.2	168.3	164.7	162.0	160.5	159.4	157.6	155.9	154.9	153.9	152.6	182.2	-16.3%	-1.1%	
Exportations	6.8	12.6	11.8	12.5	12.2	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.3	1.4%	0.0%	
Prix de vente en gros (\$/kg)	2.89	2.98	2.99	3.09	3.18	3.47	3.52	3.58	3.61	3.60	3.60	3.63	3.66	3.66	3.68	3.70	3.14	17.8%	0.6%	
<b>Offre et utilisation de yogourt (kt)</b>																				
Production	228.3	240.3	244.3	264.3	278.5	279.7	294.8	304.8	314.7	323.7	330.3	340.9	352.5	364.2	376.1	387.9	261.4	48.4%	3.1%	
Importations	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	0.5	0.5	1.5%	0.0%	
Consommation	228.2	240.0	243.8	263.5	277.2	278.7	293.8	303.8	313.7	322.7	329.3	339.9	351.6	363.2	375.1	387.0	260.7	48.5%	3.1%	
Exportations	0.6	0.8	1.0	1.3	1.3	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.2	27.7%	0.0%	

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)

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

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Indices des prix et variation en %</b>																			
Ensemble des aliments	103.81	106.39	108.93	111.81	115.73	121.39	123.57	125.03	127.39	129.30	131.31	133.19	134.61	135.82	137.46	139.24	112.9	23.4%	1.3%
	2.0%	2.5%	2.4%	2.6%	3.5%	4.9%	1.8%	1.2%	1.9%	1.5%	1.6%	1.4%	1.1%	0.9%	1.2%	1.3%			
Aliments consommés dans les restaurants	105.15	108.20	111.07	114.11	116.99	121.15	123.56	125.69	128.69	131.31	133.84	136.16	138.05	139.81	141.82	143.92	114.3	25.9%	1.7%
	2.6%	2.9%	2.6%	2.7%	2.5%	3.6%	2.0%	1.7%	2.4%	2.0%	1.9%	1.7%	1.4%	1.3%	1.4%	1.5%			
Aliments achetés au magasin	103.24	105.61	108.01	110.85	115.21	121.46	123.55	124.75	126.86	128.50	130.31	132.02	133.25	134.25	135.74	137.40	112.2	22.4%	1.2%
	1.8%	2.3%	2.3%	2.6%	3.9%	5.4%	1.7%	1.0%	1.7%	1.3%	1.4%	1.3%	0.9%	0.7%	1.1%	1.2%			
Viande	106.18	108.24	107.93	111.14	113.37	118.44	121.16	121.21	122.31	122.71	123.82	124.64	124.45	123.37	124.03	125.10	111.8	11.9%	0.4%
	4.3%	1.9%	-0.3%	3.0%	2.0%	4.5%	2.3%	0.0%	0.9%	0.3%	0.9%	0.7%	-0.1%	-0.9%	0.5%	0.9%			
Produits laitiers	105.46	111.05	115.72	119.91	124.57	129.14	130.91	132.39	134.60	136.40	138.00	139.46	140.61	141.73	142.91	144.14	120.1	20.0%	1.1%
	2.5%	5.3%	4.2%	3.6%	3.9%	3.7%	1.4%	1.1%	1.7%	1.3%	1.2%	1.1%	0.8%	0.8%	0.8%	0.9%			
Produits de boulangerie	106.96	109.78	113.59	118.14	132.43	137.88	140.09	144.54	148.07	150.54	153.02	155.33	157.30	159.33	161.32	163.36	122.4	33.5%	1.7%
	2.6%	2.6%	3.5%	4.0%	12.1%	4.1%	1.6%	3.2%	2.4%	1.7%	1.6%	1.5%	1.3%	1.3%	1.2%	1.3%			
Fruits	97.90	96.23	98.35	99.55	101.18	107.63	110.02	113.38	116.71	119.64	122.51	125.12	127.47	129.77	132.05	134.44	100.6	33.7%	2.3%
	1.5%	-1.7%	2.2%	1.2%	1.6%	6.4%	2.2%	3.0%	2.9%	2.5%	2.4%	2.1%	1.9%	1.8%	1.8%	1.8%			
Légumes	88.92	89.88	95.33	95.15	96.54	105.80	107.25	108.75	110.01	111.10	112.33	113.47	114.53	115.57	116.58	117.59	96.5	21.8%	1.0%
	-3.5%	1.1%	6.1%	-0.2%	1.5%	9.6%	1.4%	1.4%	1.2%	1.0%	1.1%	1.0%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%			
Sucre et préparation à base de sucre	97.36	96.89	99.90	99.98	102.73	113.43	113.28	109.35	110.03	111.69	112.94	114.95	116.92	119.11	120.96	123.00	102.6	19.9%	0.9%
	-2.6%	-0.5%	3.1%	0.1%	2.8%	10.4%	-0.1%	-3.5%	0.6%	1.5%	1.1%	1.8%	1.7%	1.9%	1.6%	1.7%			
Corps gras et huiles	106.85	108.56	110.30	114.15	129.69	140.65	145.60	148.86	152.50	154.17	155.91	157.75	159.65	161.47	163.35	165.38	120.7	37.0%	1.4%
	3.0%	1.6%	1.6%	3.5%	13.6%	8.4%	3.5%	2.2%	2.4%	1.1%	1.1%	1.2%	1.2%	1.1%	1.2%	1.2%			

Source des données historiques : Statistique Canada - CANSIM.



## TABLEAU 15 : Consommation par Canadien ou Canadienne

Tableau 15 : Consommation par Canadien ou Canadienne

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Viande (kg)</b>	92.3	88.8	89.2	91.2	88.7	89.9	89.8	89.5	89.4	89.2	88.9	88.4	88.2	88.1	87.7	87.3	89.6	-2.5%	-0.3%
Bœuf	30.7	30.2	29.8	30.5	29.3	29.7	29.5	29.3	29.0	28.7	28.4	28.3	28.2	28.1	28.0	27.6	29.9	-7.6%	-0.7%
Porc	26.5	22.9	23.4	24.6	23.1	24.3	23.9	23.7	23.9	23.9	23.8	23.5	23.2	23.2	23.0	23.0	23.7	-2.9%	-0.5%
Poulet	31.0	31.2	31.6	31.6	31.6	31.4	31.8	32.0	32.0	32.1	32.1	32.1	32.2	32.2	32.2	32.2	31.5	2.3%	0.1%
Dindon	4.1	4.5	4.4	4.5	4.7	4.5	4.6	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.6	4.5	4.5	4.5	4.5	0.2%	-0.1%
Oeufs (douz.)	11.5	11.9	11.9	12.1	12.3	12.2	12.1	11.8	11.8	11.6	11.6	11.5	11.4	11.4	11.3	11.3	12.1	-6.2%	-0.7%
Lait entier (litre)	12.7	12.5	12.2	11.6	11.1	10.9	10.7	10.6	10.4	10.3	10.1	10.0	9.9	9.8	9.7	9.7	11.7	-17.2%	-1.2%
Lait allégé (litre)	71.4	71.7	71.1	71.3	70.5	70.3	70.3	70.4	70.2	70.2	70.3	70.1	70.0	69.9	69.8	69.8	71.0	-1.6%	-0.1%
Crème (litre)	34.0	35.5	36.4	36.2	35.0	35.4	35.8	36.2	36.4	36.7	37.0	37.3	37.7	38.0	38.4	38.8	35.7	8.6%	0.9%
Beurre (kg)	2.6	2.4	2.6	2.6	2.6	2.5	2.4	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.3	2.5	-7.4%	-0.4%
Fromage (kg)	11.0	11.1	11.4	11.3	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.2	11.2	11.2	-0.2%	0.1%
Crème glacée (kg)	6.5	6.5	6.0	5.5	4.5	5.1	4.9	4.8	4.6	4.6	4.5	4.4	4.3	4.2	4.1	4.1	5.5	-26.6%	-2.2%
Yogourt (kg)	7.1	7.4	7.5	8.0	8.3	8.2	8.6	8.8	9.0	9.2	9.2	9.4	9.6	9.9	10.1	10.3	7.9	30.4%	2.0%

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

# TABLEAU 16 : Livraisons manufacturières

Tableau 16 : Livraisons manufacturières

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Aliments et boissons (m\$)</b>	73184	73109	76871	78785	83093	86995	88328	90866	93189	95262	97228	99736	101667	103298	105413	107687	79770.6	35.0%	2.2%
<b>Aliments</b>	63475	63107	67722	69321	73868	77784	79012	81362	83506	85388	87163	89482	91218	92654	94572	96648	70360.5	37.4%	2.3%
Produits céréaliers	6745	6967	7753	8178	8593	9251	9034	9361	9524	9683	9824	9960	10054	10150	10231	10306	8148.4	26.5%	1.5%
Farine	1353	1260	1443	1636	2286	2001	1998	1981	2033	2098	2140	2183	2217	2246	2288	2344	1725.0	35.9%	1.8%
Aliments pour animaux	5463	5073	5324	5515	5775	5543	5580	5783	5931	6056	6161	6259	6352	6430	6502	6609	5446.0	21.4%	1.9%
Produits oléagineux	3737	3014	2985	3373	4772	4183	4417	4753	4952	5099	5178	5328	5549	5745	5922	6158	3665.3	68.0%	3.8%
Viandes rouges	15124	14860	15850	15955	16286	18354	19056	19677	20227	20594	20960	21828	22155	22184	22708	23277	16260.9	43.2%	2.2%
Produits laitiers	10898	11365	12579	12198	13154	13517	14083	14453	14814	15166	15519	15890	16276	16690	17102	17515	12562.5	39.4%	2.5%
Viandes de la volaille	5017	4953	4957	5148	5074	5733	5930	6126	6245	6416	6569	6743	6915	7086	7262	7440	5173.0	43.8%	2.6%
Autres aliments	15133	15525	16822	17319	17929	19203	18916	19229	19780	20275	20811	21291	21702	22124	22557	22999	17359.3	32.5%	2.2%
<b>Boissons</b>	9709	10002	9149	9464	9224	9211	9316	9504	9684	9874	10065	10254	10449	10644	10841	11039	9410.1	17.3%	1.9%
Bières	4377	4603	4397	4245	4539	4558	4548	4620	4684	4758	4834	4906	4986	5066	5147	5228	4468.4	17.0%	1.6%
Autres boissons	5332	5399	4752	5219	4685	4653	4768	4884	5000	5116	5232	5347	5463	5579	5695	5810	4941.7	17.6%	2.2%

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

# TABLEAU 17 : Commerce de produits agroalimentaires

Tableau 17 : Commerce de produits agroalimentaires

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Exportations (m\$)</b>																			
Céréales	4069	3311	4269	5688	8498	6992	5707	6212	6705	6664	6605	6858	6880	6743	6781	6974	5751.8	21.3%	2.3%
Produits céréaliers	2351	2378	2465	2641	3041	3140	3272	3419	3448	3503	3545	3570	3577	3579	3569	3550	2733.0	29.9%	0.9%
Aliments pour animaux	734	693	703	793	804	769	757	813	857	862	867	890	906	916	931	952	752.4	26.6%	2.6%
Légumineuses	813	959	989	1361	1917	2138	1957	1715	1814	1862	1822	1789	1794	1792	1785	1788	1472.8	21.4%	-1.0%
Oléagineux	2107	2019	2530	3403	5479	4949	3945	3855	3972	4494	4628	4579	4707	4950	5145	5218	3675.9	42.0%	3.2%
Produits oléagineux	1501	1097	1248	1573	2525	2094	2235	2550	2715	2828	2899	3030	3221	3397	3561	3776	1707.4	121.2%	6.0%
Animaux vivants (sauf volailles)	799	1481	1967	2371	2273	1574	1326	1428	1328	1454	1289	1304	1561	1535	1473	1521	1933.2	-21.3%	1.5%
Viandes rouges	4625	4721	3895	3669	4118	3895	4297	4473	4617	4668	4725	5234	5135	4771	4936	5105	4059.4	25.7%	1.9%
Autres produits d'origine animale	864	964	1035	1054	1209	963	919	930	970	1018	1046	1063	1074	1082	1086	1089	1045.3	4.2%	1.9%
Produits laitiers	309	291	296	303	266	245	237	239	247	250	253	253	254	255	256	256	280.5	-8.7%	0.9%
Volaille et oeufs	333	333	326	411	433	438	453	465	472	485	496	508	520	532	545	559	388.3	43.9%	2.4%
Fruits et noix	554	594	669	714	743	682	682	705	729	752	781	809	836	864	891	919	680.4	35.0%	3.4%
Légumes (sauf pommes de terre)	1146	1105	1134	1090	1140	1133	1138	1182	1227	1273	1325	1378	1429	1481	1532	1583	1120.4	41.3%	3.7%
Pommes de terre et sous-produits	1099	1012	1043	1125	1195	1283	1287	1333	1381	1429	1485	1541	1597	1652	1707	1762	1131.8	55.6%	3.6%
Semences	207	203	214	290	301	238	237	243	250	257	265	274	282	290	299	307	249.2	23.1%	2.9%
Produits de l'érable	154	165	190	218	234	252	252	260	269	278	288	299	309	319	329	339	211.7	60.3%	3.4%
Fibres végétales	18	21	25	24	19	21	20	20	19	19	19	19	19	19	19	19	22.1	-15.2%	-0.6%
Cultures de grandes plantations	715	723	709	690	789	749	751	777	804	831	863	895	927	958	990	1021	732.2	39.4%	3.5%
Fleurs et produits de pépinière	453	387	359	340	304	299	298	307	316	325	337	348	359	370	381	392	337.7	16.0%	3.1%
Huiles essentielles	23	25	19	22	42	25	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	26.7	28.7%	3.4%
Boissons alcoolisées	841	711	726	699	678	591	572	574	576	579	585	592	598	604	610	616	681.0	-9.5%	0.8%
Autres boissons (sauf jus)	380	330	276	207	186	165	163	167	172	176	182	187	192	198	203	208	232.6	-10.4%	2.7%
Autres produits agroalimentaires et tabac	2658	2682	2711	2762	2705	2715	2713	2802	2888	2981	6926	7216	3313	3421	3529	3637	2714.8	34.0%	3.3%
<b>Total des exportations</b>	<b>26775</b>	<b>26228</b>	<b>27845</b>	<b>31479</b>	<b>38928</b>	<b>35350</b>	<b>33242</b>	<b>34494</b>	<b>35802</b>	<b>37016</b>	<b>41260</b>	<b>42666</b>	<b>39521</b>	<b>39760</b>	<b>40591</b>	<b>41624</b>	<b>31966.1</b>	<b>30.2%</b>	<b>2.5%</b>
<b>Total des importations</b>	<b>20427</b>	<b>21080</b>	<b>22429</b>	<b>22853</b>	<b>25075</b>	<b>23280</b>	<b>23289</b>	<b>23803</b>	<b>24366</b>	<b>24996</b>	<b>25729</b>	<b>26489</b>	<b>27126</b>	<b>27743</b>	<b>28502</b>	<b>29317</b>	<b>22943.2</b>	<b>27.8%</b>	<b>2.6%</b>
<b>Balance commerciale</b>	<b>6348</b>	<b>5149</b>	<b>5416</b>	<b>8576</b>	<b>13787</b>	<b>12070</b>	<b>9953</b>	<b>10691</b>	<b>11437</b>	<b>12020</b>	<b>15531</b>	<b>16177</b>	<b>12395</b>	<b>12017</b>	<b>12089</b>	<b>12307</b>	<b>8999.7</b>	<b>36.8%</b>	<b>2.4%</b>

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

# TABLEAU 18 : Prix des intrants de production agricole au Canada (année de référence = 1992)

Tableau 18 : Prix des intrants de production agricole au Canada (année de référence = 1992)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
<b>Indices des prix et variation en %</b>																			
Bâtiments et clôtures (Pondération = 4,48)	137.7	136.3	137.7	138.7	138.7	143.5	146.8	149.1	151.2	153.5	155.7	158.0	160.3	162.7	165.0	167.5	139.0	20.5%	1.5%
	12.5%	-1.0%	1.0%	0.7%	0.0%	3.5%	2.3%	1.6%	1.4%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%			
Remplacement de la machinerie (Pondération = 8,16)	162.5	166.6	167.9	171.0	173.6	180.2	180.8	183.0	185.5	188.2	191.8	195.5	199.2	203.0	206.9	210.8	171.9	22.7%	1.7%
	0.6%	2.5%	0.8%	1.8%	1.5%	3.8%	0.3%	1.2%	1.4%	1.4%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%			
Produits pétroliers (Pondération = 5,03)	148.9	175.6	199.3	204.9	241.8	170.1	200.5	211.4	223.3	226.1	229.1	232.0	235.2	238.3	241.5	244.8	198.3	23.4%	2.2%
	-3.7%	17.9%	13.5%	2.8%	18.0%	-29.7%	17.9%	5.5%	5.6%	1.2%	1.3%	1.3%	1.4%	1.3%	1.3%	1.3%			
Réparation de la machinerie (Pondération = 5,79)	137.1	139.5	140.8	143.4	145.6	151.3	154.4	157.6	161.3	164.8	168.2	171.5	174.4	177.4	180.5	183.5	144.1	27.4%	1.9%
	0.8%	1.8%	0.9%	1.8%	1.5%	4.0%	2.1%	2.0%	2.3%	2.2%	2.1%	2.0%	1.7%	1.7%	1.7%	1.7%			
Semences (Pondération = 2,85)	139.9	139.4	141.7	149.4	156.9	159.1	160.3	161.6	164.8	168.9	171.9	174.2	176.9	179.5	182.0	184.6	149.3	23.7%	1.6%
	-6.5%	-0.4%	1.6%	5.4%	5.0%	1.4%	0.8%	0.8%	2.0%	2.5%	1.8%	1.4%	1.5%	1.5%	1.4%	1.5%			
Engrais (Pondération = 5,51)	163.8	173.4	183.9	225.6	293.3	226.1	211.9	216.1	225.0	229.0	232.9	235.5	239.0	242.1	245.3	248.5	220.5	12.7%	1.8%
	-1.7%	5.9%	6.1%	22.7%	30.0%	-22.9%	-6.3%	2.0%	4.1%	1.8%	1.7%	1.1%	1.5%	1.3%	1.3%	1.3%			
Pesticides (Pondération = 2,93)	136.3	142.7	143.0	147.2	150.1	158.5	165.7	166.7	167.9	169.1	170.8	172.5	174.1	175.8	177.5	179.2	148.3	20.9%	0.9%
	2.6%	4.7%	0.2%	2.9%	2.0%	5.5%	4.6%	0.6%	0.7%	0.7%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%	1.0%			
Ficelle (Pondération = 0,62)	120.0	128.2	141.7	147.6	156.5	165.5	169.2	171.6	174.0	176.4	178.9	181.5	184.1	186.8	189.5	192.3	147.9	30.0%	1.4%
	0.2%	6.8%	10.5%	4.2%	6.0%	5.8%	2.2%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.4%	1.5%	1.5%	1.5%	1.5%			
Bovins d'engraissement (Pondération = 13,23)	91.5	121.5	125.4	131.9	134.5	113.6	114.5	114.1	112.0	112.4	114.3	113.6	109.5	106.5	105.2	109.4	125.4	-12.7%	-0.5%
	-24.8%	32.8%	3.2%	5.2%	2.0%	-15.6%	0.9%	-0.4%	-1.8%	0.3%	1.7%	-0.6%	-3.6%	-2.8%	-1.2%	4.0%			
Porcelets (Pondération = 1,22)	130.8	118.5	100.1	98.9	100.9	85.3	90.4	98.4	100.5	94.3	89.7	100.5	100.4	89.7	92.3	94.5	100.7	-6.2%	0.5%
	24.8%	-9.4%	-15.5%	-1.2%	2.0%	-15.4%	5.9%	8.9%	2.1%	-6.2%	-4.9%	12.0%	-0.1%	-10.6%	2.8%	2.4%			
Aliments pour animaux (Pondération = 11,99)	128.3	110.2	112.4	144.7	175.8	169.8	175.5	178.7	181.6	182.7	183.8	185.6	185.6	184.7	184.8	186.0	142.6	30.5%	0.7%
	-2.1%	-14.1%	2.0%	28.7%	21.5%	-3.4%	3.3%	1.8%	1.7%	0.6%	0.6%	1.0%	0.0%	-0.5%	0.1%	0.7%			
Soins vétérinaires (Pondération = 1,16)	172.2	176.7	183.2	189.6	195.1	197.0	201.5	206.6	212.1	217.3	222.1	226.8	231.2	235.7	240.2	244.9	188.3	30.0%	2.2%
	3.5%	2.6%	3.7%	3.5%	2.9%	1.0%	2.3%	2.5%	2.6%	2.5%	2.2%	2.1%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%			
Petits outils (Pondération = 3,27)	100.7	97.9	95.1	93.5	94.4	95.5	95.5	95.5	95.5	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.7	95.3	0.4%	0.0%
	-2.2%	-2.8%	-2.9%	-1.7%	1.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			

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

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

# TABLEAU 18 : Prix des intrants de production agricole au Canada (année de référence = 1992)

(Suite)

Tableau 18 : Prix des intrants de production agricole au Canada (année de référence = 1992) (suite)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Moyenne 2005-2009	%Chg. 2019: Moyenne 2005-2009	Taux de croissance moyen 2010-2019
Électricité (Pondération = 1,91)	132.0	136.1	140.9	140.9	142.3	144.2	145.0	148.6	152.1	155.4	158.6	161.7	164.9	168.2	171.5	174.9	140.9	24.1%	2.1%
	4.6%	3.1%	3.5%	0.0%	1.0%	1.3%	0.6%	2.5%	2.4%	2.2%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%	2.0%			
Travail à forfait (Pondération = 1,12)	146.7	150.5	151.0	152.9	156.6	158.5	162.1	164.8	167.8	170.9	174.6	178.3	182.0	185.7	189.6	193.5	153.9	25.7%	2.0%
	-0.5%	2.6%	0.3%	1.3%	2.4%	1.2%	2.3%	1.6%	1.8%	1.8%	2.2%	2.1%	2.1%	2.1%	2.1%	2.1%			
Main-d'œuvre salariée (Pondération = 9,24)	135.4	137.7	142.7	149.7	158.7	162.0	165.8	169.0	173.7	178.1	181.9	185.3	188.2	191.2	194.1	197.2	150.2	31.3%	1.9%
	5.0%	1.7%	3.6%	4.9%	6.0%	2.1%	2.4%	1.9%	2.8%	2.5%	2.2%	1.9%	1.6%	1.6%	1.6%	1.6%			
Impôts fonciers (Pondération = 1,66)	129.5	132.5	129.9	134.7	142.8	145.7	148.9	143.8	140.8	145.9	149.7	152.3	153.8	155.3	157.0	158.6	137.1	15.7%	0.7%
	2.5%	2.3%	-2.0%	3.7%	6.0%	2.0%	2.2%	-3.4%	-2.1%	3.6%	2.6%	1.7%	1.0%	1.0%	1.1%	1.0%			
Loyer de la terre (Pondération = 3,46)	135.8	129.3	132.1	144.5	167.6	165.9	169.6	162.2	158.6	165.8	171.3	174.9	177.1	179.2	181.5	183.8	147.9	24.3%	0.9%
	3.0%	-4.8%	2.2%	9.4%	16.0%	-1.0%	2.2%	-4.4%	-2.2%	4.6%	3.3%	2.2%	1.2%	1.2%	1.3%	1.3%			
Intérêts autres qu'hypothécaires (Pondération = 9,38)	80.7	81.3	90.1	98.2	94.3	78.3	74.2	88.4	93.0	94.4	94.9	95.1	95.2	95.2	95.3	95.3	88.4	7.8%	2.8%
	-3.8%	0.7%	10.8%	9.0%	-4.0%	-16.9%	-5.2%	19.1%	5.3%	1.5%	0.6%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%			
Total (Pondération = 100)	129.6	134.9	139.3	149.7	163.9	148.8	151.8	155.4	158.6	161.0	163.5	165.7	167.0	168.2	169.9	172.5	147.3	17.1%	1.4%
	-2.4%	4.1%	3.3%	7.5%	9.5%	-9.2%	2.0%	2.4%	2.1%	1.5%	1.5%	1.4%	0.8%	0.7%	1.0%	1.5%			

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

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



# Canada