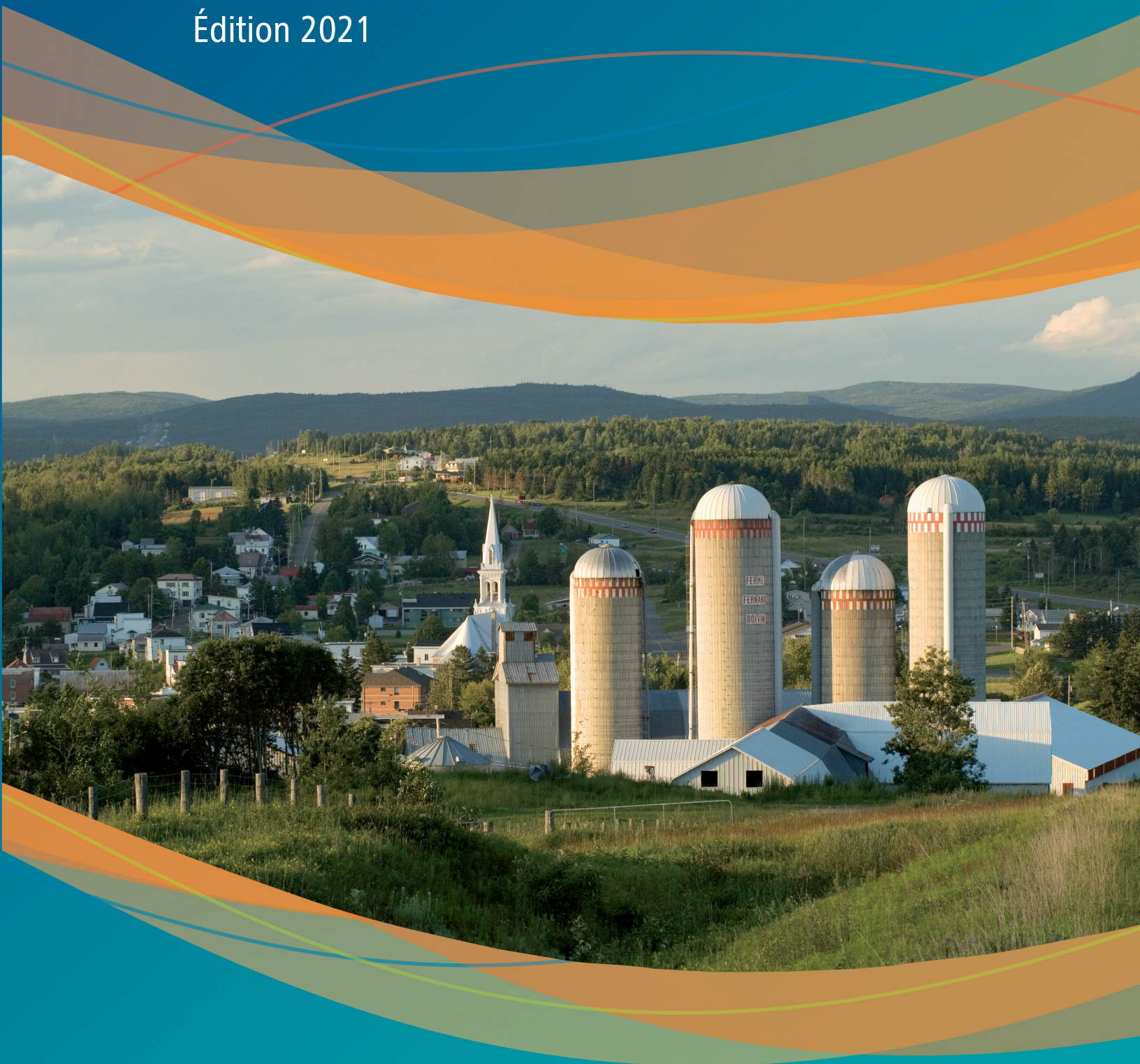


Profil sectoriel de l'industrie bioalimentaire au Québec

Édition 2021





Profil sectoriel de l'industrie bioalimentaire au Québec

Édition 2021

Pour tout renseignement concernant l'Institut de la statistique du Québec (ISQ) et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), ainsi que les données statistiques dont ils disposent, s'adresser à :

Institut de la statistique du Québec
200, chemin Sainte-Foy
Québec (Québec) G1R 5T4

Téléphone : 418 691-2401
ou
1 800 463-4090
(sans frais d'appel)

Site Web : statistique.quebec.ca

Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries
et de l'Alimentation du Québec
200, chemin Sainte-Foy
Québec (Québec) G1R 4X6
Téléphone : 418 380-2100

Site Web : www.mapaq.gouv.qc.ca

Cette publication a été produite conjointement par l'Institut de la statistique du Québec et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec.

Cette publication est consultable sur le site Web :
statistique.quebec.ca/fr/document/profil-sectoriel-de-lindustrie-bioalimentaire-au-quebec

Dépôt légal
Bibliothèque et Archives nationales du Québec
1^{er} trimestre 2022
ISBN 978-2-550-91043-5 (version imprimée)
ISBN 978-2-550-91044-2 (en ligne)

© Gouvernement du Québec

Toute reproduction autre qu'à des fins de consultation personnelle
est interdite sans l'autorisation du gouvernement du Québec.
statistique.quebec.ca/fr/institut/nous-joindre/droits-auteur-permission-reproduction

Crédits des photographies :

Couverture : © Étienne Boucher
et Marc Lajoie,
MAPAQ

Janvier 2022

Avant-propos

Le *Profil sectoriel de l'industrie bioalimentaire au Québec*, fruit d'une collaboration entre l'Institut de la statistique du Québec et le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec, est un outil de référence pour les personnes intéressées par le sujet. La publication présente de l'information sur l'industrie bioalimentaire et ses principaux secteurs.

L'édition 2021 contient cinq chapitres illustrant l'évolution de l'industrie entre 2017 et 2020. Le premier chapitre trace les performances économiques de l'industrie à travers la production agricole, les pêches, l'aquaculture, la transformation, la distribution, la restauration et le commerce international. Les trois chapitres suivants abordent les productions animales, les productions végétales ainsi que les pêches et l'aquaculture. Le dernier chapitre propose un survol des données québécoises mises en parallèle avec les résultats nord-américains. Les différents tableaux offrent, pour chaque section, des renseignements portant sur la production, la transformation et la demande.

Ce document comprend une liste des sources, un lexique des termes et concepts utilisés, des références générales et sectorielles ainsi qu'une liste des personnes-ressources susceptibles d'aider le lecteur à approfondir sa connaissance de chaque secteur.

Cette publication a été réalisée par :

Caroline Côté, agroéconomiste et coordonnatrice
Nizar Mighri, technicien
Virginie Lachance, technicienne
Institut de la statistique du Québec

Jean-José Grand, économiste et coordonnateur
Éric Massicotte, agroéconomiste
Stéphanie Keable, agente de recherche
Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries
et de l'Alimentation du Québec

Sous la direction de :

Patrick Monsengo, directeur
Institut de la statistique du Québec
Félicien Hitayezu, directeur adjoint
Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries
et de l'Alimentation du Québec

Révision linguistique :

Direction de la diffusion et des communications
Institut de la statistique du Québec

Pour tout renseignement concernant
le contenu de cette publication :

Direction des statistiques sectorielles
et du développement durable
Institut de la statistique du Québec
200, chemin Sainte-Foy, 3^e étage
Québec (Québec) G1R 5T4
Téléphone : 418 691-2411, poste 3283
Télécopieur : 418 643-4129
Courriel : caroline.cote@stat.gouv.qc.ca

Direction de la planification, des politiques
et des études économiques
Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries
et de l'Alimentation du Québec
200, chemin Sainte-Foy, 12^e étage
Québec (Québec) G1R 4X6
Téléphone : 418 380-2100, poste 3875
Télécopieur : 418 380-2165
Courriel : jean-jose.grand@mapaq.gouv.qc.ca

Signes conventionnels

..	Donnée non disponible
...	N'ayant pas lieu de figurer
—	Néant ou zéro
—	Donnée infime
e	Donnée estimée
p	Donnée provisoire
r	Donnée révisée
x	Donnée confidentielle
E	Donnée à utiliser avec prudence
F	Donnée trop peu fiable pour être publiée

Abréviations et symboles

\$ ou \$ CA	Dollar canadien
\$ US	Dollar américain
n	Nombre
t	Tonne métrique
%	Pour cent ou pourcentage
l	Litre
hl	Hectolitre
ha	Hectare
douz.	Douzaine
kg	Kilogramme
h	Heure
¢	Cent
k	En milliers
M	En millions
G	En milliards
pond.	Pondeuse

Table des matières

Lexique	7
Chapitre 1	Les performances économiques de l'industrie bioalimentaire québécoise	15
	Principaux indicateurs.....	17
	Production agricole, pêches et aquaculture	21
	Transformation alimentaire	29
	Distribution alimentaire	35
	Commerce international	39
Chapitre 2	Les productions animales	45
	Production laitière.....	46
	Production porcine	48
	Production bovine	50
	Production ovine.....	52
	Production caprine	54
	Volailles.....	56
	Œufs d'incubation	58
	Œufs de consommation	60
	Apiculture	62
	Animaux à fourrure	64
	Chevaux	66
Chapitre 3	Les productions végétales	69
	Céréales	70
	Oléagineux et protéagineux	72
	Plantes fourragères	74
	Tabac et produits.....	76
	Pommes de terre	78
	Légumes de champ	80
	Pommes.....	82
	Petits fruits.....	84
	Horticulture ornementale.....	86

	Légumes de serre	90
	Champignons.....	92
	Acériculture	94
	Café et thé.....	96
Chapitre 4	Les pêches et l'aquaculture	99
	Pêches commerciales	100
	Aquaculture commerciale	102
Chapitre 5	L'Amérique du Nord.....	105
	Productions animales	106
	Productions végétales.....	110
	Exportations et importations.....	116
	Liste des sources.....	119
	Références générales et sectorielles.....	125
	Liste des personnes-ressources	131

Lexique

Année-récolte	Période retenue dans le domaine des productions végétales. D'une durée de 12 mois, elle correspond aux différentes étapes du cycle de production.
Année civile	L'année civile commence le 1 ^{er} janvier et se termine le 31 décembre.
Assurance récolte	Le programme d'assurance récolte (ASREC) protège les récoltes contre les risques associés aux conditions climatiques et aux phénomènes naturels incontrôlables. Ce programme offre des protections individuelles et collectives.
Assurance stabilisation	<p>Le Programme d'assurance stabilisation des revenus agricoles (ASRA) est de type collectif. Il protège les entreprises contre les fluctuations des prix du marché et des coûts de production.</p> <p>Complémentaire aux programmes Agri-stabilité et Agri-investissement, l'ASRA verse une compensation lorsque le prix moyen de vente d'un produit est inférieur au revenu stabilisé. Celui-ci est établi sur la base du coût de production des entreprises spécialisées.</p>
Bioalimentaire	Regroupement de l'agriculture, des pêches commerciales, de l'aquaculture, de la transformation des aliments, des boissons et du tabac, du commerce de gros et du commerce de détail alimentaires ainsi que des services alimentaires.
Consommation apparente	<p>Solde obtenu en retranchant de l'offre brute d'un produit les multiples utilisations qui en sont faites avant de parvenir à la consommation finale.</p> <p>L'offre brute d'un produit consiste en la sommation des données se rapportant à la production, aux importations et à la quantité totale détenue en stock en début d'année. Les multiples utilisations, autres que la consommation finale, correspondent à tout usage du produit à un stade intermédiaire de production, aux exportations, aux pertes ainsi qu'à la quantité en stock en fin d'année.</p> <p>Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. [www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&SDDS=3475].</p> <p><i>La consommation totale pour l'ensemble du Québec s'obtient en multipliant la donnée de la consommation apparente canadienne par habitant, généralement exprimée en kilogrammes ou en litres, par la population du Québec au 1^{er} juillet de chaque année. Cette statistique sous-entend que le consommateur québécois se comporte de la même manière que le consommateur canadien en matière alimentaire.</i></p>

Dépenses d'exploitation agricoles

Dépenses engagées par les exploitants pour les biens et services nécessaires à la production agricole. Tous les renseignements sur les dépenses portent sur l'année civile. Si des remises directes sont versées aux agriculteurs pour réduire le coût de certaines entrées, les dépenses d'exploitation nettes sont utilisées pour le calcul du revenu net.

Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. [www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&SDDS=5214].

Emplacements

Les données sur les emplacements proviennent du *Registre des entreprises* (RE) de Statistique Canada. Les entreprises sont dénombrées en tenant compte de leurs emplacements statistiques. Un emplacement statistique est défini comme étant une entité de production située en un point géographique précis, où se fait l'activité économique ou à partir duquel elle s'exerce, et pour lequel il est possible d'obtenir, au minimum, des données en matière d'emploi.

Les emplacements, tels qu'établis dans cette publication, correspondent à la somme du nombre total d'emplacements avec employés et sans employés pour la période de référence de décembre 2020. Les emplacements avec employés comprennent tous les emplacements canadiens actifs avec employés, alors que les emplacements sans employés comprennent tous les emplacements canadiens actifs sans employés et avec un revenu d'affaires supérieur à 30 000 \$ ou qui sont constitués en société.

Il est recommandé aux utilisateurs de ne pas considérer ces données comme une série chronologique.

Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. [www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&Id=1224161].

Emploi

Ce document fait appel à quatre sources distinctes pour l'emploi. Puisque la définition donnée à cette variable est différente d'une source à l'autre, il est recommandé aux utilisateurs de tenir compte des différences lors de l'interprétation des données.

La première source, l'*Enquête sur la population active* (EPA) de Statistique Canada, permet l'obtention de données selon l'industrie, notamment l'agriculture, et l'ensemble de l'économie.

Cette enquête définit le concept d'emploi en ces termes: nombre de personnes qui ont fait un travail quelconque contre rémunération ou en vue d'un bénéfice (incluant également le travail familial non rémunéré), ou avaient un emploi, mais n'étaient pas au travail à cause d'une maladie ou d'une incapacité, pour obligations personnelles ou familiales, pour des vacances, par suite d'un conflit de travail ou du fait de tout autre facteur.

La population cible comprend la population civile canadienne non institutionnalisée de 15 ans et plus. Sont exclus du champ de l'enquête les personnes qui vivent dans les réserves et dans d'autres peuplements autochtones des provinces, les membres à temps plein des Forces armées canadiennes, les pensionnaires d'établissements institutionnels et les ménages situés dans des régions extrêmement éloignées où la densité de population est très faible.

Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. [www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&Id=391852].

Emploi (suite)

La deuxième source, l'*Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail* (EERH) de Statistique Canada, résulte de la combinaison d'un recensement des retenues salariales fournies par l'Agence du revenu du Canada (ARC) et des résultats de l'*Enquête sur la rémunération auprès des entreprises* (ERE). L'EERH permet l'obtention de données détaillées sur le nombre total d'employés rémunérés, la rémunération brute, les heures travaillées et les postes vacants à des niveaux précis, tant pour l'industrie que l'ensemble du Québec. Elle permet d'obtenir des données se rapportant à la fabrication des aliments et des boissons, aux grossistes-distributeurs de produits alimentaires, aux magasins d'alimentation ainsi qu'à la restauration.

Cette enquête définit le concept d'employé en ces termes : tout individu rémunéré pour ses services ou ses absences et pour lequel l'employeur doit remplir une formule T4 de l'ARC. Le concept d'employé désigne les employés à plein temps, à temps partiel et les employés occasionnels ou temporaires. Il désigne aussi les propriétaires, administrateurs, associés et autres dirigeants actifs des entreprises constituées en société.

La population cible comprend toutes les entreprises du Canada qui ont au moins un employé et qui ont par conséquent produit au moins un relevé de retenue salariale. Sont exclues les entreprises dont les activités relèvent principalement du secteur de l'agriculture, de la pêche et du piégeage, des services domestiques aux ménages privés, des organismes religieux, des organismes publics internationaux et autres organismes publics extraterritoriaux et du personnel militaire des services de la défense.

Pour plus d'information, se référer au lien suivant : [En ligne]. [www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&SDDS=2612].

La troisième source, l'*Enquête annuelle sur les industries manufacturières et de l'exploitation forestière* (EAMEF) de Statistique Canada, concerne les données d'emplois manufacturiers, présentées dans les sections « Transformation » de ce document.

Cette variable comprend les travailleurs directement affectés à la production et au montage, ainsi que les ouvriers préposés à l'entreposage, à l'inspection, à la manutention, à l'emballage, à l'emmagasiner, etc. Sont également inclus les ouvriers des services d'entretien, de réparation et de conciergerie ainsi que les gardiens et les contremaîtres qui font le même travail que les ouvriers qu'ils dirigent. Les données sont en équivalent temps complet.

La population cible comprend tous les établissements dont l'activité principale est la fabrication ou l'exploitation forestière.

Pour plus d'information, se référer au lien suivant : [En ligne]. [www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&Id=221645].

La quatrième source provient de Pêches et Océans Canada – Région du Québec et du sous-ministériat aux pêches et à l'aquaculture commerciales du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation. Un emploi dans l'industrie des pêches correspond à une personne enregistrée auprès de ces organismes et possédant un permis de pêche commerciale comme pêcheur-propriétaire d'équipement autorisé ou aide-pêcheur ainsi que tout employé déclaré par les titulaires d'un permis aquacole ou d'étang de pêche.

Compte tenu des différences dans les concepts véhiculés par ces quatre sources, il faut considérer l'estimation de l'emploi total de l'industrie bioalimentaire comme un ordre de grandeur.

Exploitations agricoles	<p>Entreprises qui produisent annuellement pour plus de 5 000\$, conformément à la Loi sur les producteurs agricoles.</p> <p>Le nombre d'exploitations indiqué dans le présent document provient de la <i>Fiche d'enregistrement des exploitations agricoles</i> du MAPAQ. Le nombre d'exploitations est basé sur la pratique d'une activité agricole. Il est possible qu'une exploitation apparaisse dans plusieurs productions. Le total des exploitations d'un secteur n'est donc pas nécessairement égal à la somme de ses sous-ensembles.</p>
Frais d'amortissement	<p>Les frais d'amortissement imputés à une entreprise agricole servent à prendre en compte la dépréciation d'origine économique ou la perte de valeur marchande des immobilisations. Il n'y a pas de décaissements associés à l'amortissement. Règle générale, la dépréciation résulte du vieillissement, de l'usure et de l'obsolescence des biens amortissables (bâtiments et machinerie agricoles). Elle représente la valeur du capital qui ne servira plus à l'avenir.</p> <p>Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&SDDS=5214].</p>
Franco à bord (FAB)	<p>Valeur des marchandises incluant tous les coûts de production et autres coûts jusqu'au moment où les marchandises sont placées à bord du transporteur international (navire, avion ou autre) en vue de leur exportation. Le prix franco à bord exclut les frais de transport et d'assurance à l'étranger.</p>
Investissements	<p>Les données sur les investissements comprennent les dépenses pour la construction de bâtiments non résidentiels, pour des travaux de génie, pour de la machinerie et du matériel ainsi que pour des produits de propriété intellectuelle.</p> <p>Pour l'agriculture et les pêches ainsi que la fabrication d'aliments, de boissons et de produits du tabac, les données proviennent des <i>Flux et stocks de capital fixe non résidentiel</i> de Statistique Canada.</p> <p>Pour le Total tertiaire bioalimentaire et ses sous-secteurs, les données ont été estimées par le MAPAQ et l'ISQ à partir des <i>Flux et stocks de capital fixe non résidentiel</i> et de l'<i>Enquête annuelle sur les dépenses en immobilisations et réparations</i> de Statistique Canada. Elles sont à utiliser avec prudence.</p> <p>Les données de 2020 sont provisoires et sujettes à révision. Elles sont à utiliser avec une certaine prudence et sont identifiées par la lettre p.</p>
Loyer en espèces et à la part	<p>Les dépenses relatives au loyer sont estimées sur le loyer payé pour des terres et des bâtiments loués du gouvernement ou du secteur privé, y compris des autres agriculteurs. Sont inclus les impôts fonciers liés à une propriété louée de quelqu'un d'autre et les frais de pâturage. Sont exclus les coûts de location de machinerie et de quota.</p> <p>Les dépenses de location à la part sont estimées sur la valeur du loyer, lequel représente une part des produits de l'exploitation (le métayage).</p>
Mariculture	<p>Culture de plantes et élevage d'animaux en milieu marin.</p>

Paielements en vertu des programmes

Paielements directs versés aux producteurs aux termes de programmes agricoles municipaux, provinciaux et fédéraux et paielements versés en vertu de programmes privés. Ces programmes visent à encourager la production, à compenser les faibles prix de marché, à stabiliser le revenu, à réduire les dépenses au chapitre des intrants agricoles ou à dédommager les producteurs des pertes de cultures ou de bétail causées par des conditions météorologiques extrêmes, la maladie ou autres. Le financement des programmes, aux termes desquels s'effectuent les paielements directs, provient des divers ordres de gouvernement (fédéral, provinciaux et municipaux) et des producteurs. Les primes payées par les producteurs sont considérées comme des dépenses d'exploitation.

Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. [www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&SDDS=5229].

Pisciculture

Élevage et reproduction de poissons en bassin d'eau douce.

Prix à la ferme

Prix reçus par les producteurs au premier point de transaction. Excluant les frais de transaction déduits avant que le producteur ne soit payé (par exemple pour l'entreposage, le transport ou les frais d'administration), mais comprenant toute prime ou tout boni rattaché aux produits. Les paielements de programmes liés à des produits spécifiques ne sont pas inclus dans les prix.

Produit intérieur brut

Valeur sans double compte des biens et services produits dans le territoire économique d'une région au cours d'une période donnée, sans égard au caractère étranger ou non de la propriété des facteurs de production. Dans la présente édition, les données exprimées en termes réels (corrigées de l'inflation) sont basées sur l'année de référence 2012.

Le PIB aux prix de base correspond à la somme des valeurs ajoutées, c'est-à-dire la production réellement réalisée par tous les agents économiques. Ces valeurs ajoutées sont dites « aux prix de base » parce qu'elles ne prennent pas en compte les taxes applicables et les subventions versées sur les biens et services.

Le PIB aux prix du marché correspond au PIB aux prix de base auquel s'ajoutent les taxes applicables moins les subventions versées sur les biens et services.

Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. [www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&lang=fr&db=imdb&adm=8&dis=2&SDDS=1303].

Quantité abattue (porcins, bovins, ovins)

Quantité abattue dans la province ou le pays. Par exemple, pour le Québec, elle reflète la quantité de viande produite à partir des animaux abattus au Québec, peu importe le lieu d'élevage. La quantité abattue est exprimée en poids carcasse, équivalent frais.

Quantité produite (porcins, bovins, ovins)

Quantité produite dans la province ou le pays. Par exemple, pour le Québec, elle reflète la quantité de viande produite à partir des animaux élevés au Québec, peu importe le lieu d'abattage. Les animaux semi-finis qui sortent du Québec pour être engraisés ailleurs sont pris en compte dans le calcul. La quantité produite est exprimée en poids carcasse, équivalent frais.

Recettes en provenance du marché	Recettes correspondant aux revenus tirés de la vente de produits agricoles et forestiers. Elles sont établies à partir des quantités commercialisées, évaluées au prix à la ferme. Les ventes entre exploitations d'une même province ne sont pas incluses dans les recettes.
Recettes monétaires agricoles	<p>Recettes comprenant les <i>recettes en provenance du marché</i> et les <i>paiements en vertu des programmes</i>. Elles sont comptabilisées dans l'année civile où l'argent est versé.</p> <p>Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&SDDS=3437].</p>
Remises gouvernementales	Paiements directs versés aux producteurs en vertu de programmes fédéraux, provinciaux et municipaux visant à réduire les dépenses engagées dans la production agricole. Les remises permettent de calculer les dépenses nettes.
Revenu en nature	Valeur des produits agricoles utilisés par les exploitants pour leur consommation familiale. Les produits sont évalués aux prix moyens que les producteurs auraient touchés sur le marché. Il n'y a pas de décaissements associés au revenu en nature. Le revenu en nature sert à mesurer la production agricole totale.
Revenu net comptant	Solde obtenu en soustrayant les <i>dépenses d'exploitation agricoles</i> après remises des <i>recettes monétaires agricoles</i> .
Revenu net réalisé	Solde obtenu en soustrayant les <i>frais d'amortissement du revenu net comptant</i> et en y additionnant le <i>revenu en nature</i> .
Revenu net total	<p>Revenu obtenu en additionnant le <i>revenu net réalisé</i> et la <i>valeur de la variation des stocks</i>.</p> <p>Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getSurvey&SDDS=3473].</p>
Revenus des biens fabriqués	<p>Revenus provenant de la vente de biens fabriqués au moyen des matières appartenant à l'emplacement, de travaux de réparation ainsi que de frais de service de fabrication ou de travail à forfait.</p> <p>Les données sur les revenus des biens fabriqués proviennent de l'<i>Enquête annuelle sur les industries manufacturières et de l'exploitation forestière</i> (EAMEF) de Statistique Canada.</p> <p>La population cible comprend tous les établissements dont l'activité principale est la fabrication ou l'exploitation forestière.</p> <p>Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getMainChange&Id=221645].</p>

Solde commercial	<p>Le solde commercial représente la différence entre les exportations et les importations de biens entre la province ou le pays et ses partenaires commerciaux internationaux.</p> <p>Les statistiques sur les exportations et les importations de l'industrie bioalimentaire sont tirées de l'ensemble des données douanières mensuelles produites par la Division du commerce international (DCI) de Statistique Canada. Elles mesurent les mouvements transfrontaliers des biens selon la classification du Système harmonisé (SH). Ce dernier dispose de catégories désagrégées et communes à de nombreux pays, ce qui permet d'étudier des produits et marchés en particulier, mais pas de mesurer le solde extérieur ou la balance commerciale de biens et services. De plus, les échanges internationaux de services et de commerce n'y figurent pas.</p> <p>Les données douanières sont évaluées aux prix à la frontière. Selon ce mode, les exportations internationales de biens sont enregistrées à leur prix FAB au point de sortie; ce dernier inclut tous les coûts de production à l'usine ainsi que tout autre coût survenant entre la sortie d'usine et le point de sortie du Canada, dont le transport intérieur. Quant aux importations, elles sont évaluées à leur prix FAB au point d'expédition directe au Canada. Les coûts du fret et de l'assurance nécessaires pour acheminer les marchandises au Canada depuis le point d'expédition direct ne sont pas compris.</p>
Travail à forfait	Dépenses au titre des travaux à forfait, des travaux donnés à contrat, de la location de machines et des frais de location pour la machinerie, le matériel, l'équipement et les véhicules agricoles.
Valeur ajoutée manufacturière	<p>À partir de l'année de référence 2013, correspondant à la différence entre la production et la consommation. La production est représentée par les revenus découlant des biens fabriqués, en tenant compte de la variation des stocks de produits en cours de fabrication et de produits finis. À l'opposé, la consommation est égale au coût des matières et fournitures utilisées, au coût total en énergie, approvisionnement en eau et carburant pour véhicules et aux stocks d'ouverture moins les stocks de fermeture des matières premières.</p> <p>Les données sur la valeur ajoutée manufacturière proviennent de l'<i>Enquête annuelle sur les industries manufacturières et de l'exploitation forestière</i> (EAMEF) de Statistique Canada.</p> <p>La population cible comprend tous les établissements dont l'activité principale est la fabrication ou l'exploitation forestière.</p> <p>Pour plus d'information, se référer au lien suivant: [En ligne]. [www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV_f.pl?Function=getMainChange&Id=221645].</p>
Valeur de la variation des stocks	Valeur de la variation des produits agricoles détenus par les producteurs entre le début et la fin de l'année civile. La valeur annuelle de la variation des stocks (qu'elle soit positive ou négative), ajoutée aux <i>recettes monétaires agricoles</i> et au <i>revenu en nature</i> , représente la valeur brute de la production agricole.



Chapitre 1

Les performances économiques de l'industrie bioalimentaire québécoise

Principaux indicateurs

Figure 1.1.1

Produit intérieur brut réel de l'industrie bioalimentaire, Québec, 2010-2020

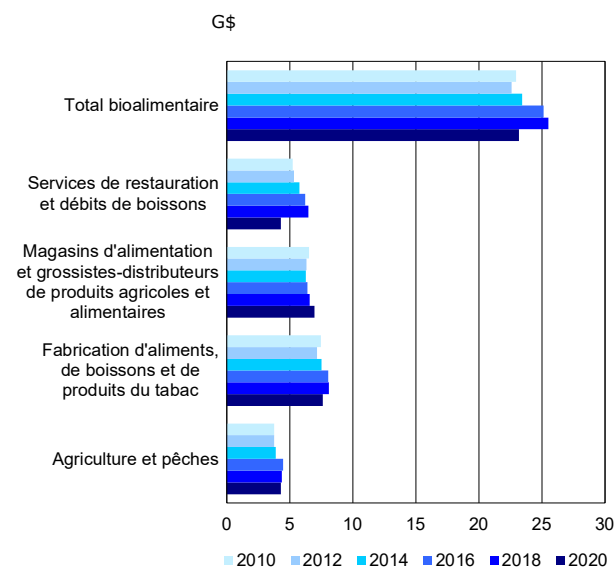


Figure 1.1.2

Investissements de l'industrie bioalimentaire, Québec, 2010-2020

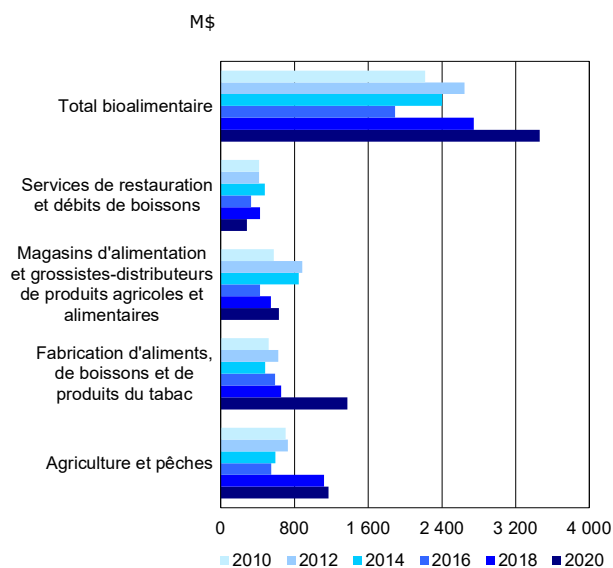


Figure 1.1.3

Emplois dans l'industrie bioalimentaire, Québec, 2010-2020

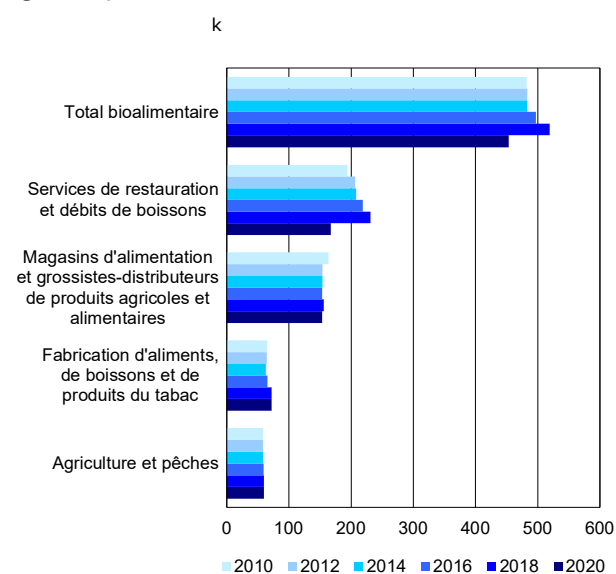


Figure 1.1.4

Ventes alimentaires, Québec, 2010-2020

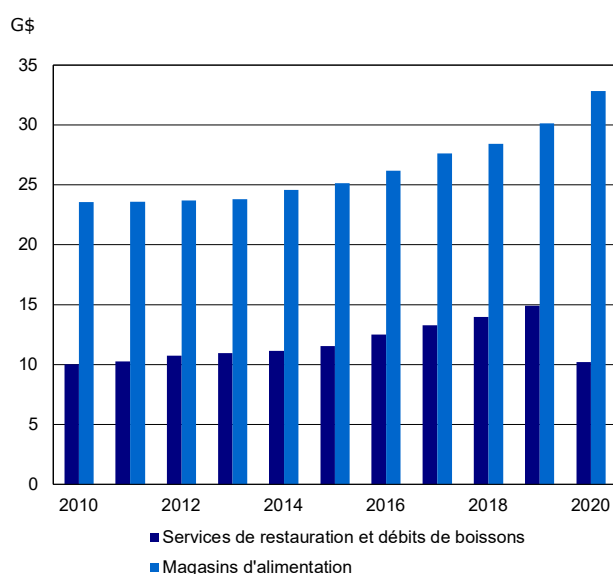


Tableau 1.1

Statistiques sur les principaux indicateurs de l'industrie bioalimentaire, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Produit intérieur brut réel¹						
Ensemble de l'économie	M\$	357 097,0^r	368 214,8^r	378 018,0	357 742,3	-5,4
Total industrie bioalimentaire²	M\$	25 409,6^r	25 511,6^r	25 623,5	23 172,8	-9,6
Agriculture ³	M\$	4 378,4 ^r	4 259,7 ^r	4 305,9	4 200,2	-2,5
Pêches ⁴	M\$	113,0 ^r	99,7 ^r	108,2	102,3	-5,5
Fabrication d'aliments	M\$	6 177,4 ^r	6 125,1 ^r	6 071,9	5 744,7	-5,4
Fabrication de boissons et de produits du tabac	M\$	2 001,0 ^r	1 976,4 ^r	1 894,5	1 876,8	-0,9
Grossistes-distributeurs de produits agricoles	M\$	183,5 ^r	187,4 ^r	198,1	206,4	4,2
Grossistes-distributeurs de produits alimentaires ⁵	M\$	2 202,3 ^r	2 339,8 ^r	2 276,5	2 401,4	5,5
Magasins d'alimentation ⁶	M\$	3 969,7 ^r	4 062,2 ^r	4 200,3	4 341,3	3,4
Services de restauration et débits de boissons	M\$	6 384,3 ^r	6 461,3 ^r	6 568,1	4 299,7	-34,5
Investissements⁷						
Ensemble de l'économie	M\$	53 638,0	57 855,0	60 228,0	57 162,0^p	-5,1
Total industrie bioalimentaire^{8,9}	M\$	2 372,0	2 748,0	3 508,0	3 459,0^p	-1,4
Agriculture ⁸	M\$	898,0	1 096,0	1 408,0	1 153,0 ^p	-18,1
Pêche, chasse et piégeage ⁸	M\$	5,0	26,0	66,0	18,0 ^p	-72,7
Fabrication d'aliments ⁸	M\$	415,0	473,0	660,0	570,0 ^p	-13,6
Fabrication de boissons et de produits du tabac ⁸	M\$	155,0	183,0	387,0	805,0 ^p	108,0
Grossistes-distributeurs de produits alimentaires ^{9,10}	M\$	341,0	279,0	362,0	287,0 ^p	-20,7
Magasins d'alimentation ⁹	M\$	308,0	265,0	268,0	343,0 ^p	28,0
Services de restauration et débits de boissons ⁹	M\$	250,0	426,0	357,0	283,0 ^p	-20,7
Emplois						
Ensemble de l'économie¹¹	k	4 158,6^r	4 221,7^r	4 308,1	4 099,6	-4,8
Total industrie bioalimentaire	k	509,7^r	518,9^r	532,9	452,9	-15,0
Agriculture ^{11,12}	k	57,5 ^r	56,2 ^r	55,7	56,4	1,3
Pêches ¹³	k	3,7 ^{er}	3,6 ^{er}	3,6 ^e	3,5 ^{ep}	-1,0
Fabrication d'aliments ¹⁴	k	60,3	63,4	65,9	63,4	-3,9
Fabrication de boissons et de produits du tabac ¹⁴	k	9,4	8,5	9,4	8,8	-6,1
Grossistes-distributeurs de produits agricoles ¹⁴	k	2,0	2,4	2,4	2,4	0,5
Grossistes-distributeurs de produits alimentaires ^{5,14}	k	26,4	28,0	30,1	28,1	-6,6
Magasins d'alimentation ¹⁴	k	125,6	125,4	125,7	123,0	-2,2
Services de restauration et débits de boissons ¹⁴	k	224,8	231,4	240,0	167,3	-30,3
Indicateurs et indices						
Ventes alimentaires						
Magasins d'alimentation	M\$	27 608,1	28 411,4 ^r	30 125,6	32 827,0	9,0
Services de restauration et débits de boissons	M\$	13 265,8 ^r	13 975,4 ^r	14 896,7	10 186,6	-31,6
Exportations de produits bioalimentaires	M\$	8 726,0^r	8 581,2^r	8 837,4	9 825,8	11,2
Indice des prix à la consommation – ensemble, 2002=100		126,9	129,0	131,7	132,8	0,8
Aliments		143,7	145,1	149,4	153,2	2,5
Boissons non alcoolisées		132,4	132,9	131,7	136,1	3,3
Boissons alcoolisées		119,3	120,1	121,0	122,3	1,1
Autres						
Exploitations agricoles	n	27 800 ^{er}	27 683 ^e	27 308 ^e	27 320 ^e	—
Recettes monétaires agricoles ¹⁵	M\$	8 782,0 ^r	8 892,1 ^r	9 669,9	10 264,8	6,2
Revenu net total	M\$	1 148,7 ^r	528,2 ^r	841,9	1 046,4	24,3
Revenus des biens fabriqués – aliments ¹⁶	M\$	24 477,9	24 923,3 ^r	25 166,1	26 359,2	4,7
Revenus des biens fabriqués – boissons et tabac ¹⁶	M\$	4 382,9	4 818,8 ^r	4 991,0	5 245,5	5,1
Population totale	k	8 302,1 ^r	8 401,7 ^r	8 503,5	8 578,3	0,9
Taux de change	\$ CA/\$ US	0,770	0,772	0,754	0,745	-1,1

1. PIB aux prix de base. Séries exprimées en termes réels (corrigées de l'inflation), année de référence 2012.

2. Les données pour l'industrie bioalimentaire et ses secteurs ne prennent pas en compte le cannabis, sauf mention contraire. Elles excluent les autres magasins (ex. : Walmart), les services de restauration liés à l'hôtellerie et au marché institutionnel ainsi que les autres circuits de distribution (ex. : marchés publics).

3. Exclut la production de cannabis autorisée et non autorisée.

4. Comprend la pêche, la chasse et le piégeage, ainsi que l'aquaculture.

5. Grossistes-distributeurs de produits alimentaires, de boissons et de tabac.

6. Exclut les magasins de cannabis autorisés et non autorisés.

7. Les données comprennent les dépenses pour la construction de bâtiments non résidentiels, pour des travaux de génie, pour de la machinerie et du matériel ainsi que pour des produits de propriété intellectuelle. Se référer à la note sur les investissements dans le lexique.

8. Pour l'agriculture et les pêches ainsi que la fabrication d'aliments, de boissons et de produits du tabac, les données proviennent des *Flux et stocks de capital fixe non résidentiel*.9. Pour le secteur tertiaire bioalimentaire, les données ont été estimées par le MAPAQ et l'ISQ à partir des *Flux et stocks de capital fixe non résidentiel* et de l'*Enquête annuelle sur les dépenses en immobilisations et réparations* (EDIR). Elles sont à utiliser avec prudence.

10. Comprend les grossistes-distributeurs de produits agricoles ainsi que de produits alimentaires, de boissons et de tabac.

11. Données provenant de l'*Enquête sur la population active* (EPA). Se référer à la note sur l'emploi dans le lexique.

12. Cultures agricoles, élevage, activités de soutien aux cultures agricoles et à l'élevage et exploitations agricoles non classées ailleurs.

13. Données provenant de Pêches et Océans Canada – Région du Québec et du sous-ministère aux pêches et à l'aquaculture commerciales du MAPAQ.

14. Données provenant de l'*Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail* (EERH). Se référer à la note sur l'emploi dans le lexique.

15. Comprend les ventes aux autres secteurs, les produits forestiers et les paiements en vertu des programmes.

16. Données provenant de l'*Enquête annuelle sur les industries manufacturières et de l'exploitation forestière* (EAMEF). Se référer à la note sur les revenus des biens fabriqués dans le lexique.

Sources : 10, 14, 19, 20, 33, 34, 35, 36, 45, 46, 49, 50, 51, 53, 55, 58, 62, 91, 92.

Production agricole, pêches et aquaculture

Figure 1.2.1.1
Répartition des ventes agricoles aux autres secteurs, Québec, 2020

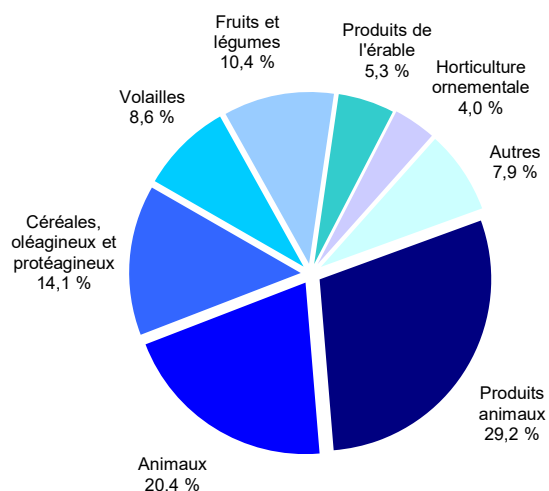


Figure 1.2.1.2
Évolution des recettes monétaires agricoles, Québec, Ontario et Canada, 2010-2020

2010=100

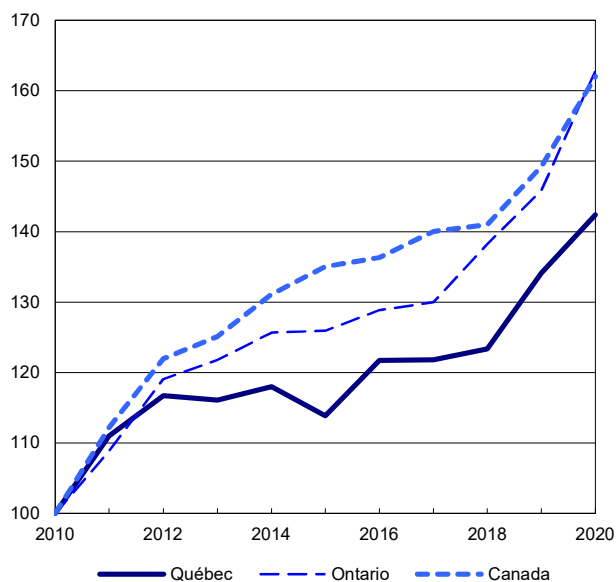


Figure 1.2.1.3
Répartition de la production agricole selon les principales sources de revenus, Québec, 2020

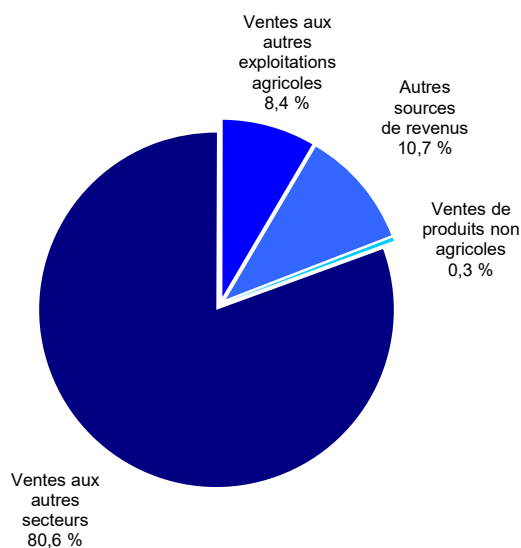


Figure 1.2.1.4
Évolution des principales sources de revenus, Québec, 2010-2020

2010=100

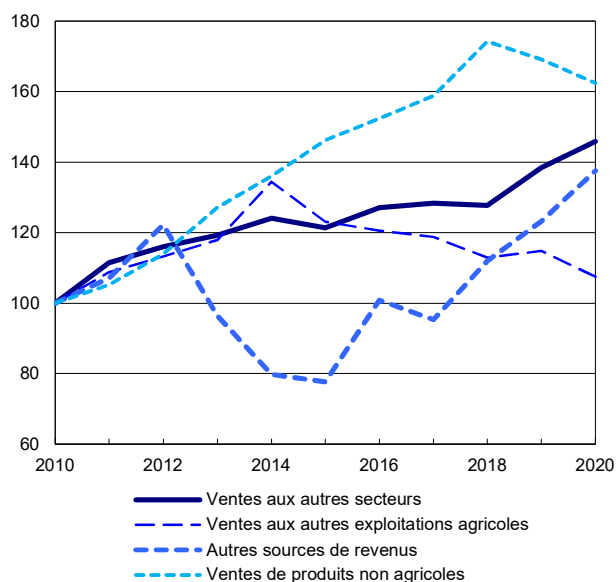


Tableau 1.2.1

Valeur totale de la production agricole, Québec, 2017-2020¹

	2017	2018	2019	2020	2020/2019
	M\$				%
Valeur totale de la production²	10 601,5^r	10 466,7^r	11 295,7	11 822,9	4,7
Ventes de produits agricoles²	9 537,6^r	9 440,6^r	10 165,0	10 583,7	4,1
Ventes aux autres exploitations agricoles	1 106,6^r	1 052,0^r	1 069,6	1 001,2	-6,4
Ventes aux autres secteurs²	8 431,0^r	8 388,6^r	9 095,4	9 582,4	5,4
Productions animales²	5 337,9^r	5 213,5^r	5 539,3	5 643,9	1,9
Bovins	301,3 ^r	282,9 ^r	283,8	248,6	-12,4
Veaux	219,7 ^r	193,8 ^r	186,6	194,5	4,3
Porcs	1 356,7	1 218,2	1 401,5	1 457,0	4,0
Moutons	1,5	1,2	1,0	1,0	-2,7
Agneaux	50,2	49,7 ^r	47,4	58,4	23,3
Lait non transformé provenant de bovins	2 372,9	2 393,6	2 489,8	2 533,8	1,8
Poulets pour la viande	669,6 ^r	689,6	737,4	749,6	1,7
Dindes et dindons pour la viande	81,3	81,4	79,9	76,3	-4,5
Oeufs en coquille vendus aux fins de consommation	198,0	216,0	221,9	237,5	7,0
Oeufs en coquille pour couvoirs	0,4	1,0	2,6	2,2	-17,9
Miel naturel (sauf le pollen)	15,1	16,7	15,4	13,0	-15,6
Fourrures brutes de visons et de renards d'élevage	1,1	1,2	1,1
Couvoirs (poussins et dindonneaux)	16,7	16,1	15,6	15,5	-0,4
Divers bétail et produits de bétail ³	53,3	52,1	55,3	56,4	1,9
Productions végétales²	3 093,0	3 175,5^r	3 556,1	3 938,5	10,8
Blé (sauf le blé dur)	57,0	66,4 ^r	66,4	60,5	-9,0
Avoine	23,7	26,7 ^r	32,0	31,8	-0,6
Orge	16,1	18,5 ^r	18,5	17,9	-2,9
Seigle	1,8	2,9	3,4	4,3	27,1
Canola (y compris le colza)	12,8	12,3 ^r	9,1	10,6	16,6
Soya	465,9	494,0 ^r	478,4	661,7	38,3
Maïs-grain	647,7	674,7 ^r	644,3	563,8	-12,5
Pommes de terre fraîches	164,8	157,8 ^r	176,4	183,5	4,0
Légumes frais - de serre	131,8	144,8 ^r	146,8	159,8	8,8
Légumes frais - de champs ⁴	451,6	472,5 ^r	503,3	513,6	2,0
Bleuets frais	32,8	44,7 ^r	58,1	59,2	1,9
Canneberges fraîches	68,6	85,9	97,3	103,6	6,5
Fraises fraîches	63,1	65,8	73,6	75,9	3,2
Raisins frais	5,8	6,3	8,4	8,6	2,4
Pommes fraîches	57,9	57,8	60,1	63,7	6,0
Autres fruits frais	11,9	11,9 ^r	12,4	12,8	3,2
Produits de floriculture (sauf les graines de fleurs) ⁵	155,2	172,9	175,3	200,8	14,5
Produits de pépinière (sauf les graines d'arbres et d'arbustes) ⁵	x	63,9 ^r	67,3	78,6	16,8
Gazon en plaques	x	28,1	26,4	28,4	7,6
Haricots secs	8,4	8,9	7,1	5,2	-26,5
Graines de fourrage et de graminées	1,4	0,2	0,4	0,6	63,3
Foin	122,6	116,3	125,7	130,1	3,4
Sirop d'érable et autres produits de l'érable	442,2	342,4	461,5	506,9	9,8
Arbres de Noël	45,1	60,2 ^r	74,1	74,2	0,1
Cannabis ⁶	x	26,2	215,1	366,1	70,2
Cultures diverses ⁷	x	13,2 ^r	14,8	16,4	10,6
Produits forestiers	37,4	41,1^r	39,9	38,3	-4,0
Autres sources de revenus²	878,4^r	1 031,6^r	1 136,2	1 268,2	11,6
Revenus du travail à forfait	511,8 ^r	512,8 ^r	563,6	580,7	3,0
Paievements en vertu des programmes	313,6	462,0	534,6	644,1	20,5
Remises gouvernementales	2,5	6,1	10,0	13,7	36,9
Loyer des terres agricoles	50,5 ^r	50,8 ^r	28,0	29,7	6,1
Utilisation de la production pour propre compte²	148,1^r	-46,6^r	-45,4	-67,2	-48,0
Revenu en nature	12,8	13,0	13,0	13,1	0,6
Valeur de la variation des stocks	135,3 ^r	-59,6 ^r	-58,4	-80,3	-37,4

1. Comptabilité de caisse. Sur la base d'une année civile.

2. En raison de l'arrondissement des données, la somme des parties peut différer du total.

3. Valeur résiduelle des productions animales.

4. Comprend les légumes frais et de transformation et les champignons.

5. À partir de 2016, les ventes des exploitations qui produisent exclusivement des arbres de semis pour le reboisement ne sont plus comptabilisées et la catégorie « floriculture » comprend les fleurs coupées cultivées en plein champ.

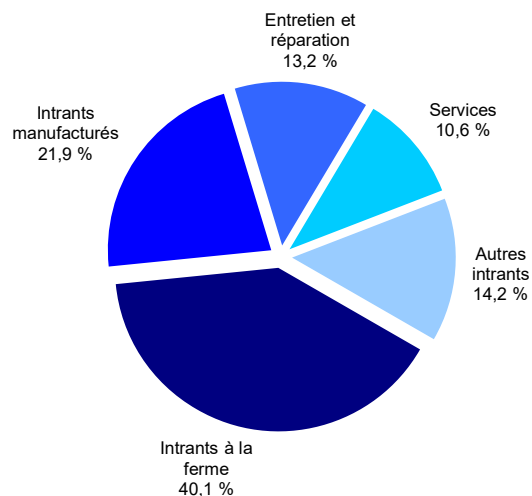
6. Graines, plants végétatifs et sommités fleuries de cannabis (y compris les feuilles). Comprend les recettes agricoles du cannabis légal réalisées par les titulaires de licences fédérales.

7. Diverses cultures non précisées ailleurs.

Sources : 14, 58, 59, 62.

Figure 1.2.2.1

Répartition des dépenses agricoles selon les types d'intrants utilisés, Québec, 2020¹



1. Exclut les dépenses brutes au titre du travail à forfait.
Se référer aux notes 3 et 4 du tableau 1.2.2.

Figure 1.2.2.2

Évolution des dépenses d'exploitation après remises, Québec, Ontario et Canada, 2010-2020
2010=100

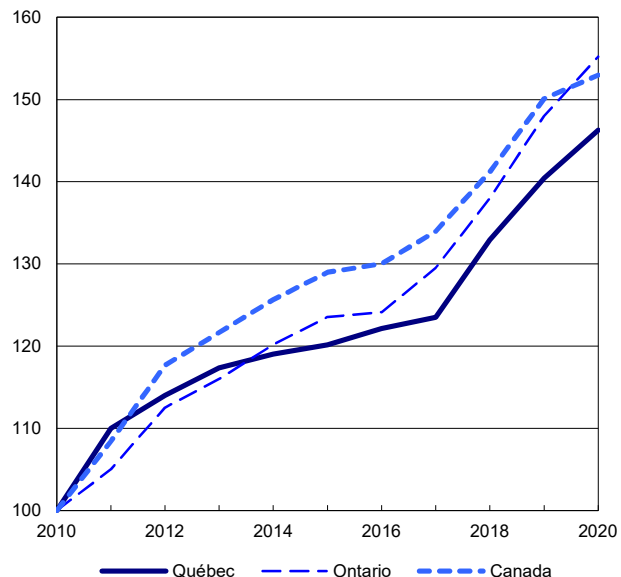


Figure 1.2.2.3

Répartition du revenu net comptant des exploitations agricoles, Québec et autres provinces, 2020

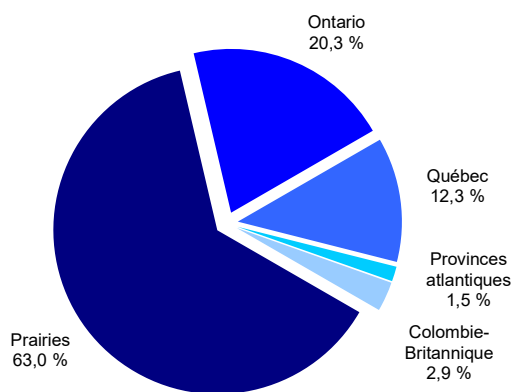


Figure 1.2.2.4

Évolution de l'indice des prix des produits agricoles et de ses sous-indices, 2010-2020
2007=100

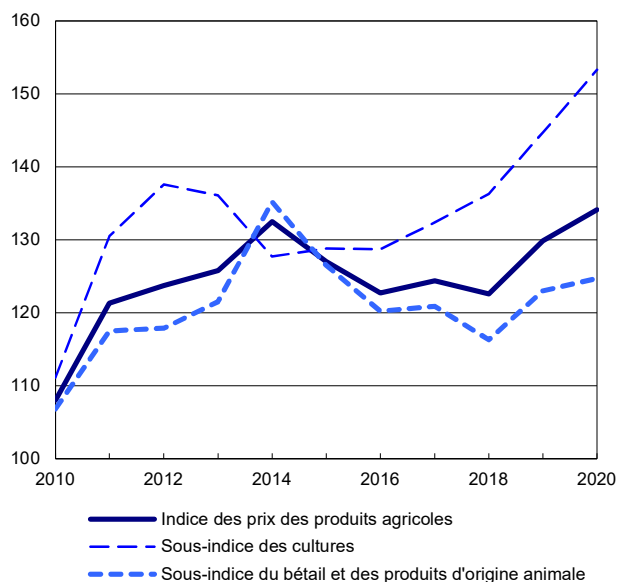


Tableau 1.2.2

Dépenses au titre des intrants agricoles, Québec, 2017-2020

	2017	2018	2019	2020	2020/2019
	M\$				%
Dépenses au titre des intrants agricoles	6 573,4^r	6 857,3^r	7 077,7	7 277,7	2,8
Dépenses auprès des autres exploitations¹	1 157,1^r	1 102,8^r	1 097,6	1 030,9	-6,1
Dépenses auprès des autres secteurs^{2,3}	5 416,3^r	5 754,5^r	5 980,1	6 246,8	4,5
Achats de bétail et de volaille	106,9 ^r	97,8 ^r	86,1	77,3	-10,3
Aliments commerciaux pour animaux	1 609,8	1 706,4 ^r	1 708,1	1 793,5	5,0
Semences commerciales	329,9	339,7	372,8	399,9	7,3
Électricité	164,3	167,8 ^r	181,9	182,0	—
Carburant pour les machines	272,6	311,4 ^r	305,2	259,4	-15,0
Combustible de chauffage	76,7	85,5 ^r	99,8	92,6	-7,2
Engrais et chaux	303,4	304,7 ^r	332,5	324,0	-2,6
Frais d'insémination artificielle et de vétérinaire	227,9	235,9	236,2	244,4	3,5
Pesticides	124,4	128,7 ^r	133,3	139,7	4,8
Réparation des bâtiments et des clôtures	214,8	224,0 ^r	234,3	248,4	6,0
Réparation des machines et autres dépenses	426,4	446,2 ^r	470,9	501,1	6,4
Assurance commerciale	233,1	244,1 ^r	262,7	283,6	7,9
Assurance récolte et grêle	21,9	18,5	17,1	26,9	57,0
Téléphone	38,7	40,0 ^r	42,4	43,9	3,5
Ficelle, fil et contenants	126,9	137,2 ^r	152,9	166,8	9,1
Frais juridiques et comptables	301,0	323,1 ^r	357,8	391,3	9,4
Primes pour programme de stabilisation	-13,5	79,7	57,8	104,6	81,1
Autres dépenses d'exploitation	109,3	111,1 ^r	126,3	141,0	11,7
Travail à forfait ⁴	230,2	254,5 ^r	238,5	245,8	3,0

1. Les dépenses auprès des autres exploitations agricoles correspondent à la valeur des ventes de produits agricoles auprès des autres fermes à laquelle s'ajoute le loyer de terres agricoles.

2. En raison de l'arrondissement des données, la somme des parties peut différer du total.

3. Les dépenses auprès des autres secteurs comprennent aussi les dépenses brutes au titre du travail à forfait du tableau 1.2.1.

4. Correspond à la dépense nette, soit au solde des recettes du travail à forfait et de la dépense brute correspondante.

Sources : 14, 58, 59, 60.

Tableau 1.2.3

Principaux indicateurs agricoles, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Exploitations agricoles	n	27 800 ^{er}	27 683 ^e	27 308 ^e	27 320 ^e	—
Recettes monétaires agricoles ¹	M\$	8 782,0 ^r	8 892,1 ^r	9 669,9	10 264,8	6,2
Revenu net comptant	M\$	1 965,5 ^r	1 554,5 ^r	1 918,1	2 192,0	14,3
Revenu net réalisé	M\$	1 013,4 ^r	582,0 ^r	900,3	1 126,7	25,1
Revenu net total	M\$	1 148,7 ^r	528,2 ^r	841,9	1 046,4	24,3
Paiements en vertu des programmes	M\$	313,6	462,0	534,6	644,1	20,5
Produit intérieur brut réel ²						
Cultures agricoles (sauf cannabis, serre, pépinière et floriculture) ³	M\$	2 416,1 ^r	2 220,8 ^r	2 213,3	2 085,4	-5,8
Serre, pépinière et floriculture (sauf cannabis)	M\$	142,0 ^r	154,3 ^r	159,4	166,3	4,3
Élevage (sauf l'aquaculture)	M\$	1 645,5 ^r	1 688,1 ^r	1 722,9	1 726,2	0,2
Activités de soutien aux cultures agricoles et à l'élevage	M\$	189,5 ^r	198,8 ^r	209,3	214,1	2,3
Indice des prix des produits agricoles – total de l'indice, 2007=100						
Total cultures		124,4	122,6 ^r	129,9	134,1	3,2
Total bétail et produits d'origine animale		132,4	136,3 ^r	144,7	153,3	5,9
Total bétail et produits d'origine animale		120,9	116,3	123,0	124,7	1,4
Investissements ⁴						
Cultures agricoles	M\$	368,0	570,0	881,0	632,0 ^p	-28,3
Élevage	M\$	530,0	526,0	527,0	521,0 ^p	-1,1
Dette agricole en cours au 31 décembre	M\$	16 742,7 ^r	18 858,0 ^r	21 096,4	23 196,5	10,0
Dette agricole par dollar de recette monétaire	\$	1,91 ^r	2,12 ^r	2,18	2,26	3,6
Emplois agricoles ⁵	k	57,5 ^r	56,2 ^r	55,7	56,4	1,3

1. Comprend les ventes aux autres secteurs, les produits forestiers et les paiements en vertu des programmes.

2. PIB aux prix de base. Série exprimée en termes réels (corrigée de l'inflation), année de référence 2012.

3. Exclut la production de cannabis autorisée et non autorisée, la culture en serre et en pépinière et la floriculture.

4. Données provenant des *Flux et stocks de capital fixe non résidentiel*. Se référer à la note sur les investissements dans le lexique.

5. Cultures agricoles, élevage et activités de soutien aux cultures agricoles et à l'élevage.

Sources : 14, 19, 33, 35, 45, 58, 59, 60, 61, 62, 65, 91, 92.

Figure 1.3.1

Valeur des débarquements de crabe des neiges, de crevette nordique et de homard d'Amérique, Québec, 2010-2020

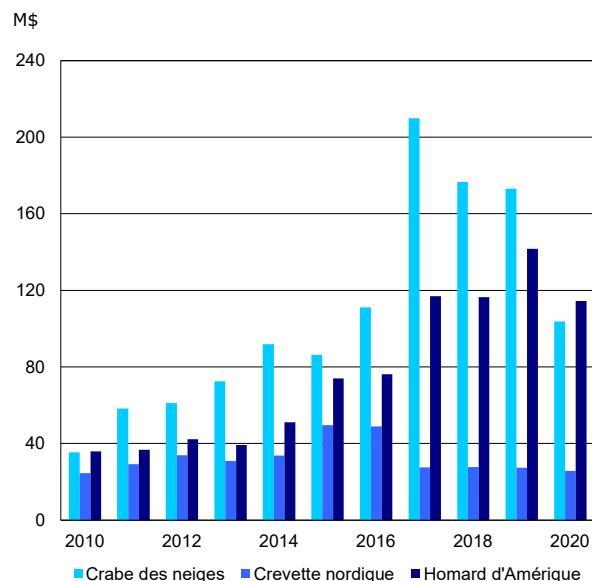
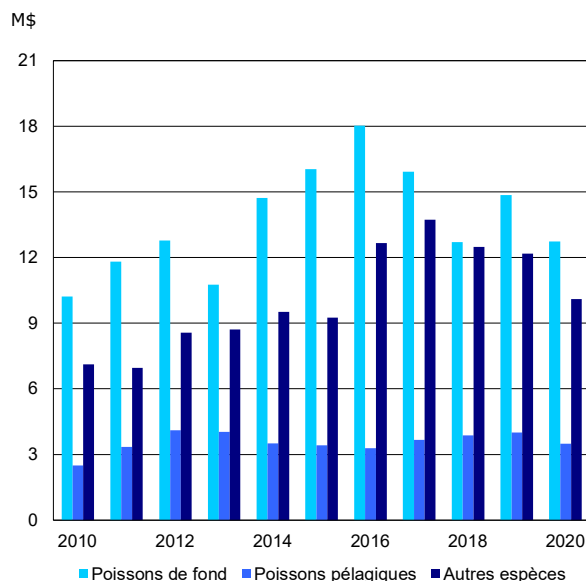


Figure 1.3.2

Valeur des débarquements de poissons de fond, de poissons pélagiques et d'autres espèces, Québec, 2010-2020¹



1. Les autres espèces correspondent aux autres mollusques et crustacés (exclut le crabe des neiges, la crevette nordique et le homard d'Amérique) et aux autres espèces non spécifiées ailleurs.

Figure 1.3.3

Répartition de la valeur des débarquements de mollusques et crustacés, de poissons de fond et de poissons pélagiques, Québec, 2020

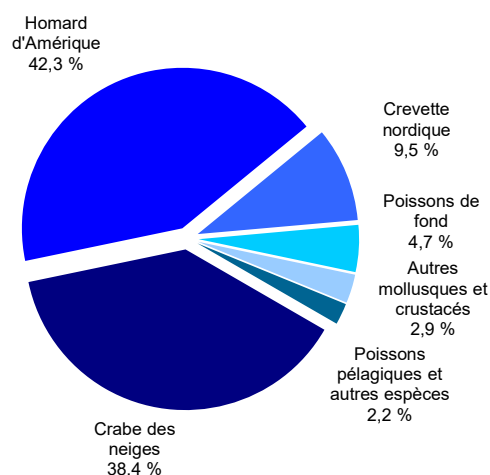


Figure 1.3.4

Évolution du nombre de pêcheurs commerciaux en eaux marines et en eaux intérieures et d'aquaculteurs, Québec, 2010-2020

2010=100

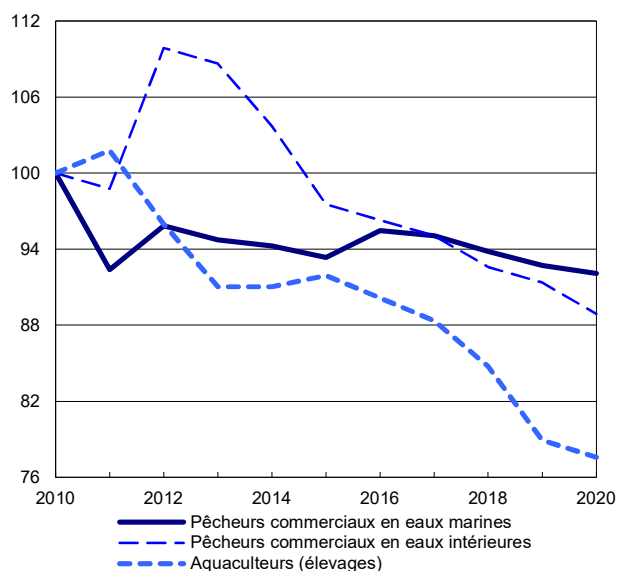


Tableau 1.3

Statistiques sur les pêches et l'aquaculture commerciales, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Pêches commerciales						
Pêcheurs commerciaux en eaux marines¹	n	3 196^r	3 154	3 117	3 096	-0,7
Volume des débarquements²	kt	54,7^r	45,8^r	45,7	46,2	1,0
Poissons de fond	kt	3,2	2,7	3,0	2,5	-16,0
Poissons pélagiques et autres ³	kt	6,8 ^r	6,2	4,9	5,6	14,1
Mollusques et crustacés ²	kt	44,0 ^r	36,4 ^r	37,2	37,6	1,1
Crabe des neiges	kt	19,5 ^r	15,0	14,5	12,6	-13,4
Crevette nordique	kt	11,7 ^r	8,2	8,4	10,9	28,7
Homard d'Amérique	kt	7,7 ^r	8,1 ^r	9,7	10,3	6,7
Autres mollusques et crustacés	kt	5,1	5,0 ^r	4,5	3,8	-15,7
Autres espèces ⁴	kt	0,7 ^r	0,5 ^r	0,6	0,4	-27,9
Valeur des débarquements²	M\$	387,9^r	350,1^r	373,2	270,5	-27,5
Poissons de fond	M\$	15,9 ^r	12,7	14,8	12,7	-14,2
Poissons pélagiques et autres ³	M\$	3,7 ^r	3,9	4,0	3,5	-12,6
Mollusques et crustacés ²	M\$	364,6 ^r	330,7 ^r	350,9	252,0	-28,2
Crabe des neiges	M\$	210,0 ^r	176,6 ^r	173,0	103,9	-40,0
Crevette nordique	M\$	27,6	27,8 ^r	27,4	25,8	-5,9
Homard d'Amérique	M\$	117,1 ^r	116,6 ^r	141,8	114,5	-19,2
Autres mollusques et crustacés	M\$	10,0 ^r	9,7 ^r	8,7	7,8	-11,2
Autres espèces ⁴	M\$	3,8 ^r	2,8 ^r	3,4	2,3	-31,9
Pêcheurs commerciaux en eaux intérieures	n	77^r	75	74	72^p	-2,7
Volume des débarquements	t	509,0	435,0	406,0
Valeur des débarquements	M\$	1,1	1,2	1,1
Aquaculture commerciale						
Aquaculteurs (élevages)⁵	n	197^r	189	176	173^p	-1,7
Quantité vendue	t	1 583^r	1 542	1 490
Pisciculture ⁶	t	1 147 ^r	1 114	1 082
Mariculture (en eau salée)	t	436 ^r	428	408
Valeur estimée des ventes aquacoles⁷	M\$	12,3^{er}	12,8^e	12,2^e
Pisciculture ⁶	M\$	9,4 ^e	9,3 ^e	9,3 ^e
Mariculture (en eau salée)	M\$	3,0 ^{er}	3,4 ^e	2,9 ^e
Estimation de l'emploi en aquaculture⁸	n	377^{er}	394^e	372^e	361^p	-3,0
Indicateurs et indices						
Produit intérieur brut réel – pêche, chasse et piégeage ⁹	M\$	106,7 ^r	95,0 ^r	104,1	90,1	-13,4
Produit intérieur brut réel – aquaculture ⁹	M\$	6,3 ^r	4,7 ^r	4,1	12,2	197,6
Investissements – pêche, chasse et piégeage ¹⁰	M\$	5,0	26,0	66,0	18,0 ^p	-72,7

1. Pêcheurs enregistrés. Comprend les titulaires de permis et les aides-pêcheurs.

2. En raison de l'arrondissement des données, la somme des parties peut différer du total.

3. Diverses espèces de l'estuaire.

4. Oursins de mer, œufs de poule de mer et diverses espèces.

5. Titulaires de permis aquacoles pour la pisciculture, la mariculture et les étangs de pêche.

6. Marché de la table (comprend les ventes réalisées par le biais des étangs de pêche) et de l'ensemencement.

7. Valeur estimée à partir des prix moyens attribués à chacune des espèces selon les marchés.

8. Comprend l'emploi dans les étangs de pêche à partir de 2016.

9. PIB aux prix de base. Série exprimée en termes réels (corrigée de l'inflation), année de référence 2012.

10. Données provenant des *Flux et stocks de capital fixe non résidentiel*. Se référer à la note sur les investissements dans le lexique.

Sources : 19, 36, 41, 42, 91, 92.

Transformation alimentaire

Figure 1.4.1
Répartition des emplois manufacturiers, fabrication d'aliments, de boissons et de produits du tabac, Québec, 2020

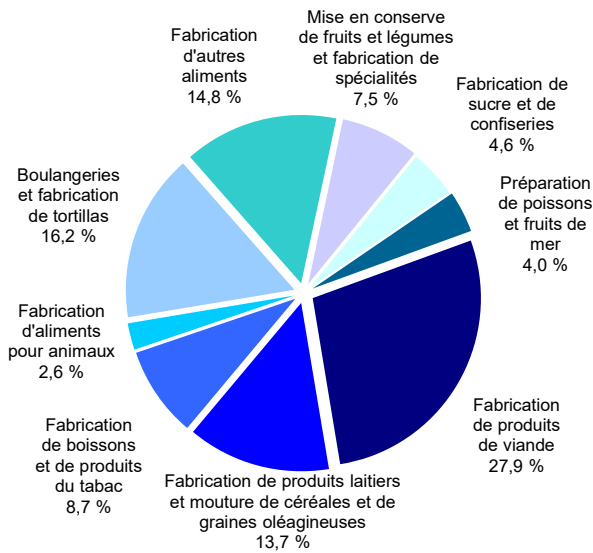


Figure 1.4.2
Répartition des emplacements manufacturiers, fabrication d'aliments, de boissons et de produits du tabac, Québec, 2020

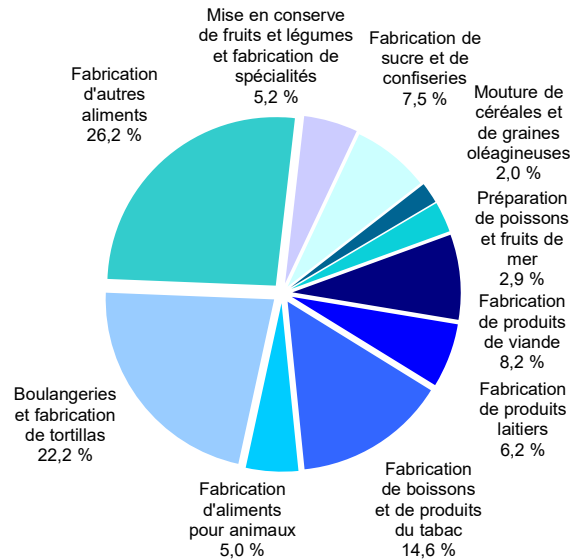


Figure 1.4.3
Évolution de la part relative des revenus des biens fabriqués, aliments, Québec, Ontario et autres provinces, 2012-2020

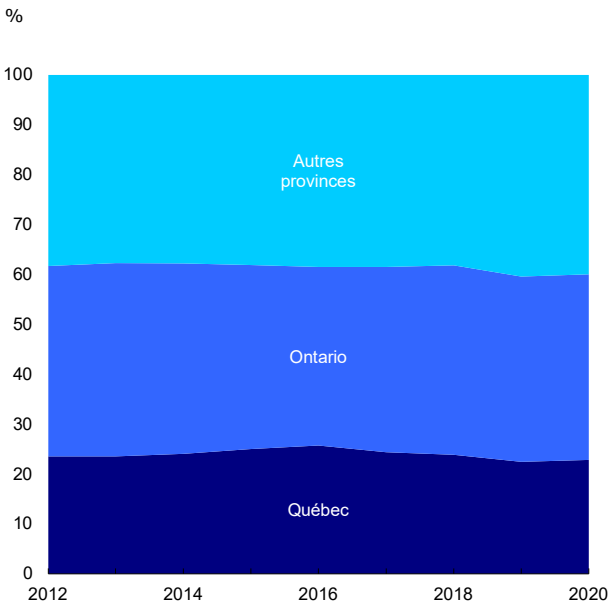


Figure 1.4.4
Évolution de la part relative des revenus des biens fabriqués, boissons et produits du tabac, Québec, Ontario et autres provinces, 2012-2020

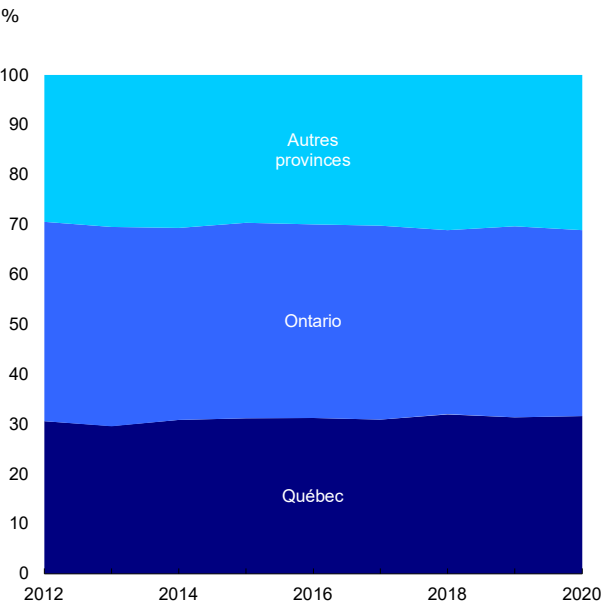


Tableau 1.4

Statistiques sur la transformation d'aliments, de boissons et de produits du tabac, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Emplacements¹						
Fabrication d'aliments, de boissons et de produits du tabac	n	2 884	...
Fabrication d'aliments	n	2 463	...
Fabrication d'aliments pour animaux	n	145	...
Mouture de grains céréaliers et de graines oléagineuses	n	58	...
Fabrication de sucre et de confiseries	n	216	...
Mise en conserve de fruits et légumes et fabrication de spécialités	n	149	...
Fabrication de produits laitiers	n	178	...
Fabrication du lait de consommation	n	25	...
Fabrication - beurre, fromage, produits secs et concentrés	n	107	...
Fabrication de crème glacée et de desserts congelés	n	46	...
Fabrication de produits de viande	n	236	...
Abattage d'animaux (sauf les volailles)	n	82	...
Fonte des graisses animales ²	n	99	...
Transformation de la volaille	n	55	...
Préparation et conditionnement de poissons et de fruits de mer	n	85	...
Boulangeries et fabrication de tortillas	n	640	...
Fabrication d'autres aliments	n	756	...
Fabrication de café et de thé	n	93	...
Fabrication de boissons et de produits du tabac	n	421	...
Fabrication de boissons gazeuses et de glace	n	82	...
Brasseries	n	189	...
Vineries	n	63	...
Distilleries	n	64	...
Fabrication du tabac	n	11	...
Fabrication de produits du cannabis	n	12	...
Emplois manufacturiers³						
Ensemble de l'économie	n	300 689	314 351^r	318 660^E	306 669^E	-3,8
Fabrication d'aliments, de boissons et de produits du tabac⁴	n	50 438	55 496^r	53 624^E	55 810^E	4,1
Fabrication d'aliments	n	46 750	51 413^r	48 710^E	50 954^E	4,6
Fabrication d'aliments pour animaux	n	1 214	1 428	1 354 ^E	1 436 ^E	6,1
Mouture de grains céréaliers et de graines oléagineuses	n	776	623 ^r	675	x	...
Fabrication de sucre et de confiseries	n	2 509	3 318 ^r	2 901 ^E	2 569 ^E	-11,4
Mise en conserve de fruits et légumes et fabrication de spécialités	n	4 455	4 467 ^r	4 058 ^E	4 205 ^E	3,6
Fabrication de produits laitiers	n	5 525	6 406 ^r	6 188 ^E	x	...
Fabrication du lait de consommation	n	..	1 623 ^r	1 511 ^E	1 765 ^E	16,8
Fabrication - beurre, fromage, produits secs et concentrés	n	..	4 496 ^r	4 366 ^E	5 059 ^E	15,9
Fabrication de crème glacée et de desserts congelés	n	228	287	310 ^E	x	...
Fabrication de produits de viande	n	16 335	17 224	15 799	15 580	-1,4
Abattage d'animaux (sauf les volailles)	n	4 922	4 525 ^r	4 717	4 318	-8,5
Fonte des graisses animales ²	n	5 617	6 553 ^r	5 112 ^E	5 211 ^E	1,9
Transformation de la volaille	n	5 796	6 146 ^r	5 971	6 051 ^E	1,3
Préparation et conditionnement de poissons et de fruits de mer	n	2 921	2 826	2 490 ^E	2 219 ^E	-10,9
Boulangeries et fabrication de tortillas	n	8 448	9 093 ^r	8 694 ^E	9 014 ^E	3,7
Fabrication d'autres aliments	n	4 568	6 029 ^r	6 551 ^E	8 262 ^E	26,1
Fabrication de café et de thé	n	517	581 ^r	x	x	...
Fabrication de boissons et de produits du tabac	n	3 688	4 083^r	4 914^E	4 856^E	-1,2
Fabrication de boissons gazeuses et de glace	n	930	934	1 088 ^E	972	-10,7
Brasseries	n	1 853	2 060	2 380 ^E	2 339 ^E	-1,7
Vineries	n	F	359 ^r	x	445 ^E	...
Distilleries	n	x	x	x	341	...
Fabrication du tabac	n	x	x	x	x	...
Fabrication de produits du cannabis	n	x	x	...

1. Données provenant du *Registre des entreprises* (RE). Correspond au nombre total d'emplacements avec et sans employés pour la période de référence de décembre 2020. Ne pas considérer ces données comme une série chronologique. Se référer à la note sur les emplacements dans le lexique.

2. Fonte des graisses animales et transformation de la viande provenant de carcasses.

3. Données provenant de l'*Enquête annuelle sur les industries manufacturières et de l'exploitation forestière* (EAMEF). Se référer à la note sur les emplois manufacturiers dans le lexique.

4. Correspond à la somme des parties. À utiliser avec prudence.

Sources : 20, 49, 89, 90.

Figure 1.4.5

Répartition de la valeur des revenus des biens fabriqués, aliments, boissons et produits du tabac, Québec, 2020

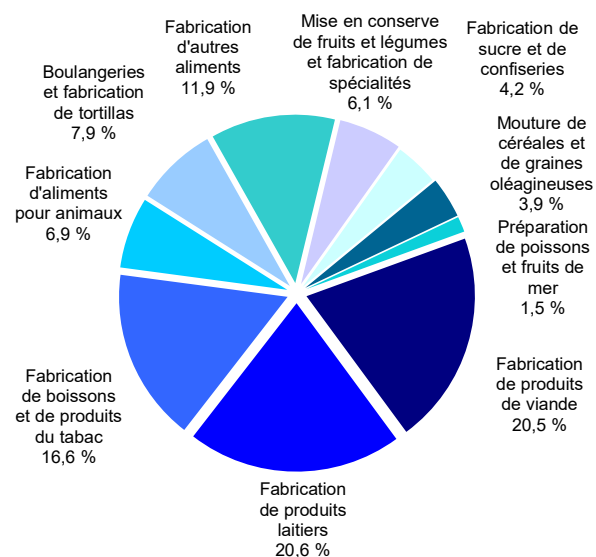


Figure 1.4.6

Répartition de la valeur ajoutée manufacturière, aliments, boissons et produits du tabac, Québec, 2020

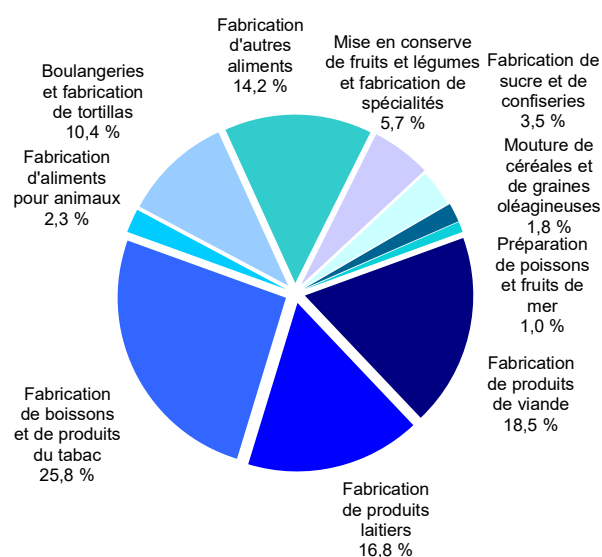


Figure 1.4.7

Évolution de l'indice des prix des produits industriels, fabrication d'aliments, de boissons et de produits du tabac, Canada, 2010-2020

202001=100

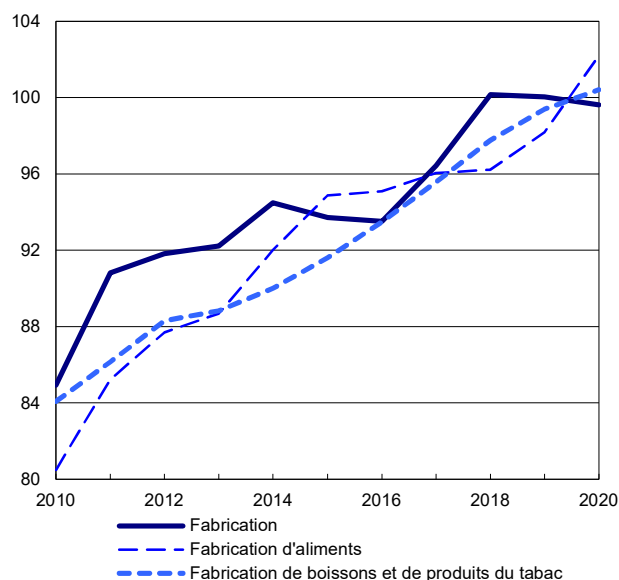


Figure 1.4.8

Évolution des investissements, fabrication d'aliments, de boissons et de produits du tabac, Québec, 2010-2020

2010=100

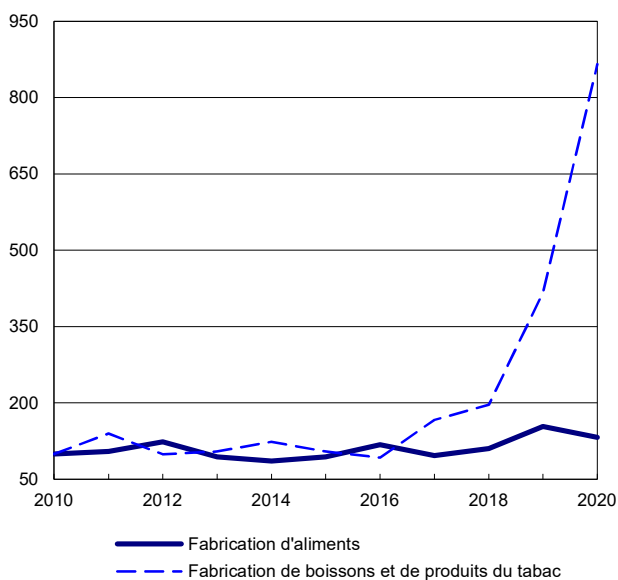


Tableau 1.4 (suite)

Statistiques sur la transformation d'aliments, de boissons et de produits du tabac, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Revenus des biens fabriqués¹						
Ensemble de l'économie	M\$	158 780	171 596^r	177 483	164 387	-7,4
Fabrication d'aliments, de boissons et de produits du tabac²	M\$	28 861	29 742^r	30 157	31 605	4,8
Fabrication d'aliments	M\$	24 478	24 923^r	25 166	26 359	4,7
Fabrication d'aliments pour animaux	M\$	2 297	2 357 ^r	2 372	2 169	-8,6
Mouture de grains céréaliers et de graines oléagineuses	M\$	1 240	1 255 ^r	1 246	1 237	-0,7
Fabrication de sucre et de confiseries	M\$	1 376	1 375 ^r	1 451	1 328	-8,5
Mise en conserve de fruits et légumes et fabrication de spécialités	M\$	1 731	1 804 ^r	1 737	1 917	10,4
Fabrication de produits laitiers	M\$	5 120	5 223 ^r	5 817	6 511	11,9
Fabrication du lait de consommation	M\$..	1 619 ^r	1 966	2 316	17,8
Fabrication - beurre, fromage, produits secs et concentrés	M\$..	3 415 ^r	3 647	4 134	13,3
Fabrication de crème glacée et de desserts congelés	M\$	165 ^r	190 ^r	204	62	-69,7
Fabrication de produits de viande	M\$	6 902	6 738 ^r	6 431	6 468	0,6
Abattage d'animaux (sauf les volailles)	M\$	2 788	2 278 ^r	2 383	2 165	-9,2
Fonte des graisses animales ³	M\$	2 398	2 272 ^r	2 004	2 194	9,5
Transformation de la volaille	M\$	1 715	2 189 ^r	2 044	2 109	3,2
Préparation et conditionnement de poissons et de fruits de mer	M\$	648	567	591	473	-19,9
Boulangeries et fabrication de tortillas	M\$	2 442	2 615 ^r	2 354	2 485	5,6
Fabrication d'autres aliments	M\$	2 722	2 990 ^r	3 166	3 772	19,1
Fabrication de café et de thé	M\$	730	773 ^{Er}	698	836 ^E	19,8
Fabrication de boissons et de produits du tabac	M\$	4 383	4 819^r	4 991	5 246	5,1
Fabrication de boissons gazeuses et de glace	M\$	696	853 ^r	832	871	4,6
Brasseries	M\$	1 595	1 633	1 756	1 799	2,4
Vineries	M\$	x	x	x	x	...
Distilleries	M\$	345 ^r	349 ^{Er}	373	409	9,6
Fabrication du tabac	M\$	x	x	x	x	...
Fabrication de produits du cannabis	M\$	x	x	...
Valeur ajoutée manufacturière¹						
Ensemble de l'économie	M\$	63 250^E	66 004^{Er}	69 906^E	62 220^E	-11,0
Fabrication d'aliments, de boissons et de produits du tabac²	M\$	11 663	11 871^r	12 551	13 445	7,1
Fabrication d'aliments	M\$	8 624^E	8 577^{Er}	9 085^E	9 977^E	9,8
Fabrication d'aliments pour animaux	M\$	388 ^E	314 ^{Er}	354 ^E	307 ^E	-13,3
Mouture de grains céréaliers et de graines oléagineuses	M\$	204 ^E	247 ^r	241 ^E	246 ^E	2,0
Fabrication de sucre et de confiseries	M\$	471	486 ^{Er}	491 ^E	476 ^E	-3,1
Mise en conserve de fruits et légumes et fabrication de spécialités	M\$	770 ^E	686 ^{Er}	745 ^E	768 ^E	3,1
Fabrication de produits laitiers	M\$	1 822 ^E	1 756 ^{Er}	2 242 ^E	2 255 ^E	0,6
Fabrication du lait de consommation	M\$..	611 ^{Er}	866 ^E	904 ^E	4,4
Fabrication - beurre, fromage, produits secs et concentrés	M\$..	1 089 ^r	1 293 ^E	1 322 ^E	2,3
Fabrication de crème glacée et de desserts congelés	M\$	59 ^E	56 ^r	83 ^E	29 ^E	-64,8
Fabrication de produits de viande	M\$	2 141 ^E	2 019 ^{Er}	2 102 ^E	2 485 ^E	18,2
Abattage d'animaux (sauf les volailles)	M\$	769 ^E	579 ^r	694 ^E	802 ^E	15,6
Fonte des graisses animales ³	M\$	856 ^E	756 ^{Er}	758 ^E	891 ^E	17,5
Transformation de la volaille	M\$	515 ^E	684 ^{Er}	650 ^E	792 ^E	21,8
Préparation et conditionnement de poissons et de fruits de mer	M\$	134 ^E	141 ^{Er}	126 ^E	133 ^E	5,4
Boulangeries et fabrication de tortillas	M\$	1 382 ^E	1 441 ^{Er}	1 277 ^E	1 401 ^E	9,7
Fabrication d'autres aliments	M\$	1 312	1 486 ^{Er}	1 505 ^E	1 905 ^E	26,6
Fabrication de café et de thé	M\$	365 ^r	401 ^{Er}	362 ^E	426 ^E	17,7
Fabrication de boissons et de produits du tabac	M\$	3 039	3 294^r	3 466	3 468^E	0,1
Fabrication de boissons gazeuses et de glace	M\$	255 ^E	303 ^{Er}	318 ^E	331 ^E	4,1
Brasseries	M\$	1 178	1 188 ^{Er}	1 292 ^E	1 290 ^E	-0,1
Vineries	M\$	x	x	105 ^E	x	...
Distilleries	M\$	x	150 ^{Er}	161	x	...
Fabrication du tabac	M\$	x	x	x	x	...
Fabrication de produits du cannabis	M\$	x	x	...
Indicateurs et indices						
Produit intérieur brut réel – aliments, boissons et produits du tabac ⁴	M\$	8 178,4 ^r	8 101,5 ^r	7 966,4	7 621,5	-4,3
Investissements – fabrication d'aliments ⁵	M\$	415,0	473,0	660,0	570,0 ^P	-13,6
Investissements – fabrication de boissons et de produits du tabac ⁵	M\$	155,0	183,0	387,0	805,0 ^P	108,0
Rémunération horaire moyenne – fabrication d'aliments ⁶	\$/h	20,59	22,32	21,44	24,74	15,4
Indice des prix des produits industriels – fabrication, 202001=100 (Canada)		96,4	100,2	100,0	99,6	-0,4
Fabrication d'aliments		96,1	96,2	98,2	102,2	4,1
Fabrication de boissons et de produits de tabac		95,6	97,8	99,4	100,4	1,0

1. Données provenant de l'Enquête annuelle sur les industries manufacturières et de l'exploitation forestière (EAMEF). Se référer aux notes sur les revenus des biens fabriqués et la valeur ajoutée manufacturière dans le lexique.

2. Correspond à la somme des parties. À utiliser avec prudence.

3. Fonte des graisses animales et transformation de la viande provenant de carcasses.

4. PIB aux prix de base. Série exprimée en termes réels (corrigée de l'inflation), année de référence 2012.

5. Données provenant des Flux et stocks de capital fixe non résidentiel. Se référer à la note sur les investissements dans le lexique.

6. Comprend le temps supplémentaire.

Sources : 19, 20, 47, 49, 52, 91, 92.

Distribution alimentaire

Figure 1.5.1
Évolution des ventes dans la distribution alimentaire, Québec, 2010-2020

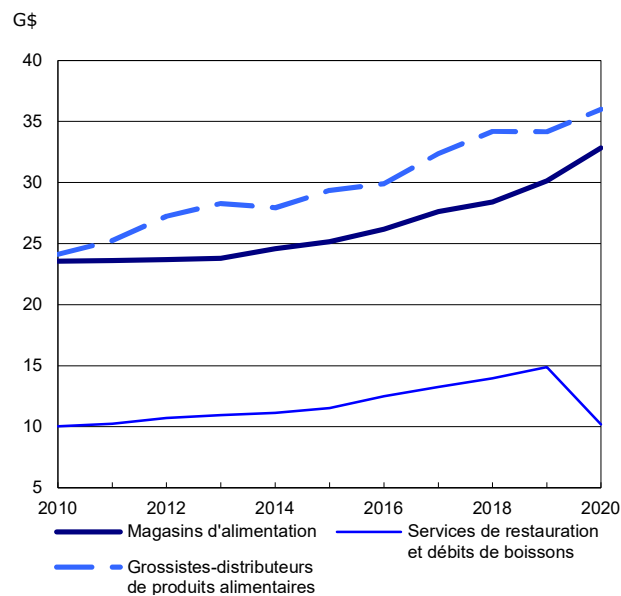


Figure 1.5.2
Évolution des recettes des établissements de restauration, Québec, 2010-2020

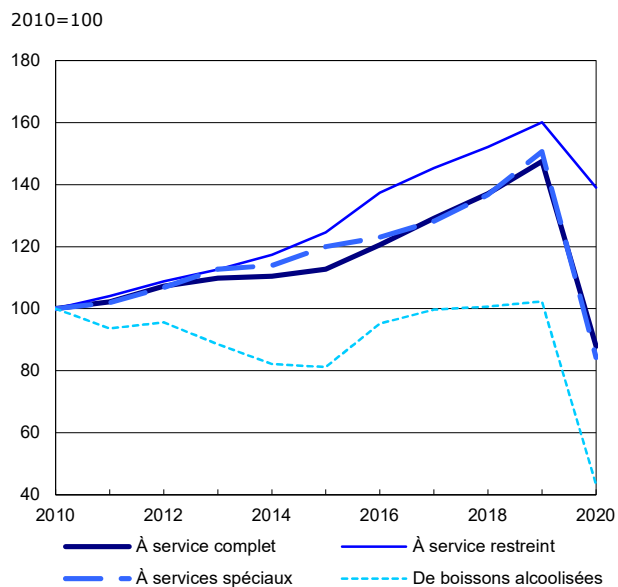


Figure 1.5.3
Évolution des emplois dans la distribution alimentaire, Québec, 2010-2020

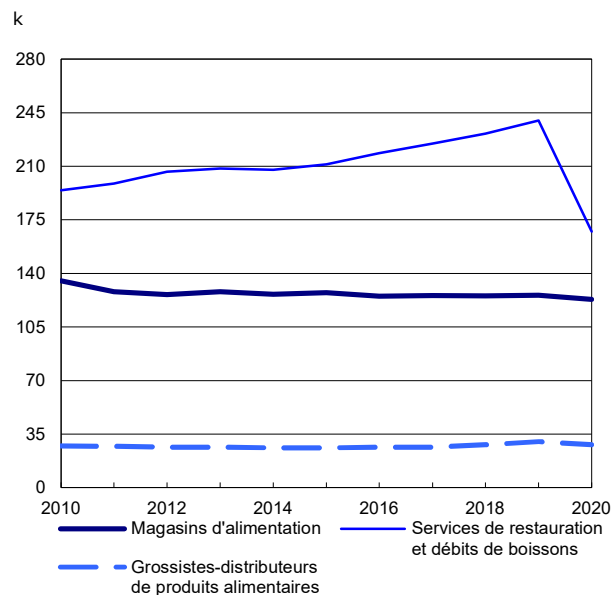


Figure 1.5.4
Évolution des indices des prix à la consommation des aliments et boissons, Québec, 2010-2020

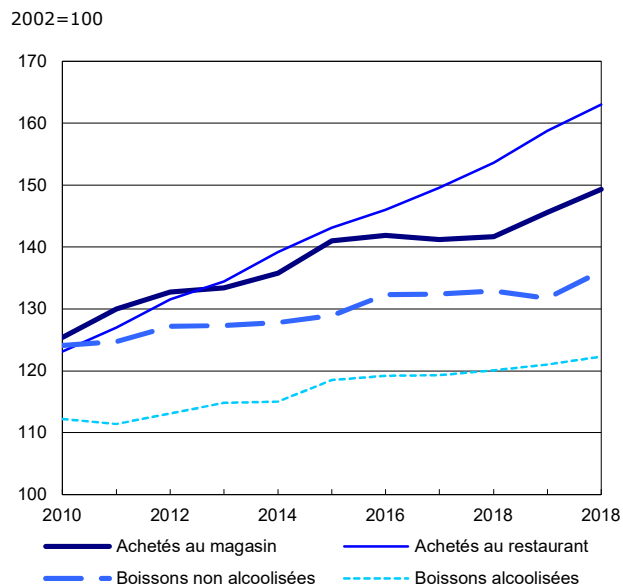


Tableau 1.5

Statistiques sur la distribution alimentaire, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Commerce de l'alimentation						
Emplacements¹						
Grossistes-distributeurs de produits agricoles	n	509	...
Grossistes-distributeurs de produits alimentaires ²	n	3 713	...
Magasins d'alimentation	n	9 915	...
Emplois³	k	154,0	155,8	158,2	153,5	-3,0
Grossistes-distributeurs de produits agricoles	k	2,0	2,4	2,4	2,4	0,5
Grossistes-distributeurs de produits alimentaires ²	k	26,4	28,0	30,1	28,1	-6,6
Magasins d'alimentation	k	125,6	125,4	125,7	123,0	-2,2
Ventes						
Grossistes-distributeurs de produits alimentaires ²	M\$	32 359,5	34 176,8 ^r	34 172,3	35 999,5	5,3
Magasins d'alimentation	M\$	27 608,1	28 411,4 ^r	30 125,6	32 827,0	9,0
Supermarchés et autres épiceries	M\$	19 558,7	20 031,4 ^r	21 484,9	23 620,0	9,9
Dépanneurs	M\$	2 639,9	2 718,2 ^r	2 712,6	2 942,5	8,5
Magasins d'alimentation spécialisés	M\$	1 952,4	2 030,6 ^r	2 148,3	2 323,9	8,2
Magasins de bière, de vin et de spiritueux	M\$	3 457,1	3 631,1	3 779,7	3 940,6	4,3
Restauration commerciale						
Emplacements¹						
Services de restauration et débits de boissons	n	22 474	...
Restaurants à service complet et à service restreint	n	17 976	...
Services de restauration spéciaux ⁴	n	2 593	...
Débits de boissons alcoolisées	n	1 905	...
Emplois³	k	224,8	231,4	240,0	167,3	-30,3
Services de restauration et débits de boissons	k	197,1	205,1	213,2	151,9	-28,8
Restaurants à service complet et à service restreint	k	13,7	12,4	13,0	8,1	-37,5
Services de restauration spéciaux ⁴	k	14,1	14,0	13,9	7,3	-47,3
Débits de boissons alcoolisées	k	14,1	14,0	13,9	7,3	-47,3
Recettes						
Services de restauration et débits de boissons	M\$	13 265,8 ^r	13 975,4 ^r	14 896,7	10 186,6	-31,6
Restaurants à service complet	M\$	6 518,7 ^r	6 922,0 ^r	7 446,1	4 434,9	-40,4
Restaurants à service restreint	M\$	4 973,5 ^r	5 205,0 ^r	5 479,7	4 756,6	-13,2
Services de restauration spéciaux ⁴	M\$	1 014,0 ^r	1 081,1 ^r	1 191,2	666,2	-44,1
Débits de boissons alcoolisées	M\$	759,6 ^r	767,4 ^r	779,7	329,0	-57,8
Indicateurs et indices						
Indice des prix à la consommation – ensemble, 2002=100		126,9	129,0	131,7	132,8	0,8
Aliments et boissons non alcoolisées		143,7	145,1	149,4	153,2	2,5
Aliments achetés au magasin		141,2	141,7	145,6	149,3	2,5
Aliments achetés au restaurant		149,6	153,6	158,8	163,0	2,6
Boissons non alcoolisées		132,4	132,9	131,7	136,1	3,3
Boissons alcoolisées		119,3	120,1	121,0	122,3	1,1
Produit intérieur brut réel⁵						
Grossistes-distributeurs de produits agricoles	M\$	183,5 ^r	187,4 ^r	198,1	206,4	4,2
Grossistes-distributeurs de produits alimentaires ²	M\$	2 202,3 ^r	2 339,8 ^r	2 276,5	2 401,4	5,5
Magasins d'alimentation	M\$	3 969,7 ^r	4 062,2 ^r	4 200,3	4 341,3	3,4
Services de restauration et débits de boissons	M\$	6 384,3 ^r	6 461,3 ^r	6 568,1	4 299,7	-34,5
Investissements⁶						
Grossistes-distributeurs de produits alimentaires ⁷	M\$	341,0	279,0	362,0	287,0 ^p	-20,7
Magasins d'alimentation	M\$	308,0	265,0	268,0	343,0 ^p	28,0
Services de restauration et débits de boissons	M\$	250,0	426,0	357,0	283,0 ^p	-20,7
Rémunération horaire moyenne⁸						
Magasins d'alimentation	\$/h	15,65	15,95	17,01	18,19	6,9
Épiceries	\$/h	15,41	15,98	17,01	17,82	4,8
Magasins d'alimentation spécialisés	\$/h	x	x	x	x	...
Services de restauration et débits de boissons	\$/h	F	14,78	15,66	16,54	5,6
Restaurants à service complet et à service restreint	\$/h	F	F	15,64	F	...
Débits de boissons alcoolisées	\$/h	F	F	F	F	...

1. Données provenant du *Registre des entreprises* (RE). Correspond au nombre total d'emplacements avec et sans employés pour la période de référence de décembre 2020. Ne pas considérer ces données comme une série chronologique. Se référer à la note sur les emplacements dans le lexique.

2. Grossistes-distributeurs de produits alimentaires, de boissons et de tabac.

3. Données provenant de l'*Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail* (EERH). Se référer à la note sur l'emploi dans le lexique.

4. Entreprises commerciales qui fournissent des services de restauration en vertu d'un contrat pour une durée déterminée. Comprend les cantines d'entreprises, les cafétérias d'écoles, les services de restauration aux compagnies aériennes, compagnies de chemin de fer et institutions, de même que les comptoirs de vente d'aliments dans les installations sportives ou des installations similaires. Comprend également les traiteurs, cantines et comptoirs mobiles.

5. PIB aux prix de base. Séries exprimées en termes réels (corrigées de l'inflation), année de référence 2012.

6. Données estimées par le MAPAQ et l'ISQ à partir des *Flux et stocks de capital fixe non résidentiel* et de l'*Enquête annuelle sur les dépenses en immobilisations et réparations* (EDIR). Elles sont à utiliser avec prudence.

7. Comprend les grossistes-distributeurs de produits agricoles ainsi que de produits alimentaires, de boissons et de tabac.

8. Comprend le temps supplémentaire.

Sources : 11, 14, 19, 35, 46, 47, 51, 53, 54, 55, 89, 90, 91, 92.

Commerce international

Figure 1.6.1

Exportations et importations internationales de produits bioalimentaires, Québec, 2010-2020

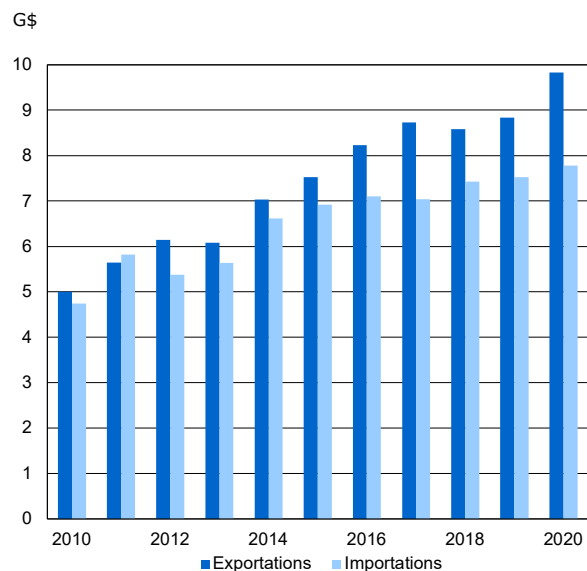


Figure 1.6.2

Évolution des exportations internationales de produits bioalimentaires, Québec, Ontario et Canada, 2010-2020

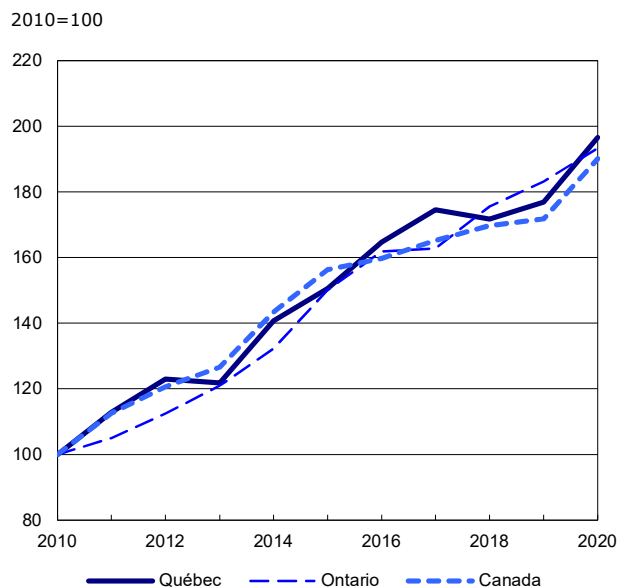


Figure 1.6.3

Principales exportations internationales de produits bioalimentaires, Québec, 2020

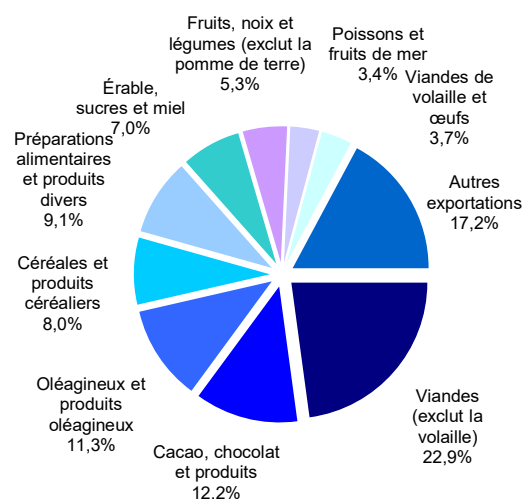


Figure 1.6.4

Principales importations internationales de produits bioalimentaires, Québec, 2020

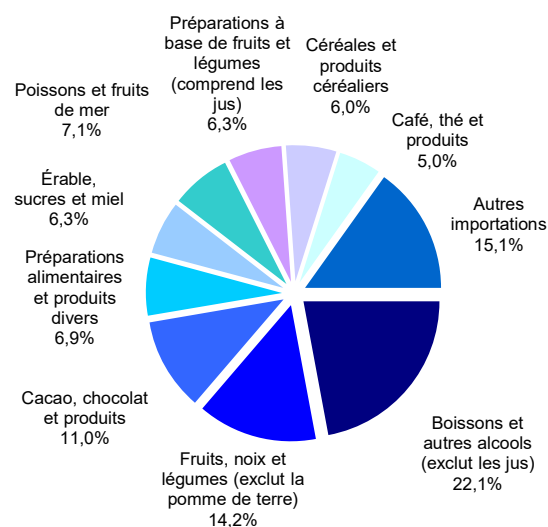


Tableau 1.6

Commerce international de produits bioalimentaires du Québec, par produit, 2017-2020^{1,2,3}

	2017	2018	2019	2020	2020/2019
	k\$				%
Exportations bioalimentaires	8 725 990 ^r	8 581 247 ^r	8 837 434	9 825 839	11,2
Viandes (exclut la volaille)	1 807 012	1 798 089 ^r	1 941 951	2 245 931	15,7
Porc	1 635 693	1 602 603 ^r	1 751 262	2 097 880	19,8
Boeuf	138 017	159 861 ^r	163 243	129 945	-20,4
Autres viandes	33 302	35 625 ^r	27 445	18 106	-34,0
Cacao, chocolat et produits	1 145 537	1 075 921 ^r	1 167 466	1 199 560	2,7
Préparations alimentaires et produits divers ⁴	726 674 ^r	766 674 ^r	765 366	895 265	17,0
Oléagineux et produits oléagineux ⁵	879 192 ^r	912 620 ^r	702 635	1 113 667	58,5
Céréales et produits céréaliers ⁶	731 431 ^r	772 909 ^r	799 393	781 520	-2,2
Érable, sucres et miel ⁷	582 703	583 148 ^r	588 523	690 431	17,3
Viandes de volaille et œufs	315 100	324 366	345 411	360 424	4,3
Poissons et fruits de mer	453 862	408 526	426 829	336 197	-21,2
Boissons et autres alcools (exclut les jus) ⁸	356 573 ^r	368 046 ^r	488 642	525 390	7,5
Légumes (exclut la pomme de terre)	279 244	323 829 ^r	342 684	332 173	-3,1
Préparations à base de fruits et légumes (comprend les jus) ⁹	303 080 ^r	301 911 ^r	325 046	366 818	12,9
Aliments pour animaux ¹⁰	214 578	211 704 ^r	157 558	165 331	4,9
Café, thé et produits ¹¹	336 291	183 025 ^r	205 024	182 087	-11,2
Fruits et noix	160 216 ^r	173 055	174 986	185 202	5,8
Animaux vivants ¹²	78 244 ^r	52 060 ^r	55 007	55 405	0,7
Sous-produits animaux ¹³	97 161	91 959 ^r	82 820	78 816	-4,8
Produits laitiers ¹⁴	172 821 ^r	141 208 ^r	151 278	175 640	16,1
Horticulture ornementale	44 854 ^r	54 290 ^r	75 862	77 583	2,3
Pommes de terre	37 961	36 930 ^r	40 006	57 282	43,2
Semences diverses	3 458	977	945	1 042	10,3
Autres produits ¹⁵	-	-	-	72	...
Importations bioalimentaires	7 041 262 ^r	7 431 296 ^r	7 524 095	7 776 859	3,4
Boissons et autres alcools (exclut les jus) ⁸	1 553 842	1 602 246	1 681 680	1 716 688	2,1
Fruits et noix	798 437 ^r	848 272 ^r	855 937	870 453	1,7
Cacao, chocolat et produits	723 644 ^r	756 402 ^r	817 333	856 767	4,8
Érable, sucres et miel ⁷	550 717 ^r	548 760 ^r	488 580	489 245	0,1
Poissons et fruits de mer	513 087 ^r	553 366 ^r	575 184	549 533	-4,5
Préparations à base de fruits et légumes (comprend les jus) ⁹	449 378 ^r	470 065 ^r	482 926	491 418	1,8
Préparations alimentaires et produits divers ⁴	483 301 ^r	561 574 ^r	548 544	535 506	-2,4
Céréales et produits céréaliers ⁶	399 807 ^r	435 668 ^r	455 628	464 764	2,0
Café, thé et produits ¹¹	349 552	332 522 ^r	347 765	390 239	12,2
Produits laitiers ¹⁴	248 407 ^r	254 018 ^r	297 095	311 188	4,7
Légumes (exclut la pomme de terre)	215 248 ^r	213 707 ^r	244 953	235 013	-4,1
Oléagineux et produits oléagineux ⁵	279 475 ^r	375 893 ^r	279 037	357 570	28,1
Viandes (exclut la volaille)	165 432 ^r	187 740 ^r	141 884	199 634	40,7
Porc	72 483 ^r	86 163 ^r	64 218	75 084	16,9
Boeuf	79 161	89 293 ^r	61 947	103 767	67,5
Autres viandes	13 788 ^r	12 285 ^r	15 719	20 783	32,2
Aliments pour animaux ¹⁰	78 492 ^r	80 065 ^r	91 346	92 836	1,6
Viandes de volaille et œufs	60 984 ^r	55 146 ^r	57 154	41 470	-27,4
Horticulture ornementale	64 883 ^r	59 920 ^r	56 509	59 961	6,1
Animaux vivants ¹²	44 053 ^r	37 739 ^r	46 417	53 883	16,1
Sous-produits animaux ¹³	34 197	32 193 ^r	35 055	35 794	2,1
Pommes de terre	13 999 ^r	11 304 ^r	11 336	11 858	4,6
Semences diverses	14 326 ^r	14 695 ^r	9 729	13 038	34,0
Autres produits ¹⁵	-	-	0,02	0,4	...
Solde commercial	1 684 728 ^r	1 149 951 ^r	1 313 340	2 048 980	56,0

1. Base douanière (prix à la frontière).

2. Exclut les produits du tabac.

3. Les groupes de produits sont des compilations spécifiques effectuées par le MAPAQ.

4. Préparations alimentaires (levures, sauces, soupes, vinaigre, etc.) et produits divers (gommes, résines, huiles essentielles, épices, peptones, etc.).

5. Comprend les tourteaux, les graisses, les huiles et les semences.

6. Comprend les préparations alimentaires à base de céréales et les semences.

7. Comprend les sucreries, les confiseries et divers produits sucrants (mélasses, glucose, fructose, lactose, etc.).

8. Principalement des boissons alcoolisées.

9. Comprend les confitures, les gelées, les marmelades, les purées et les préparations à base de noix.

10. Comprend les résidus et les déchets alimentaires pour animaux et les aliments pour animaux domestiques. Exclut les tourteaux.

11. Comprend le café soluble, torréfié et non torréfié ainsi que les coques et les pellicules de café.

12. Principalement des animaux des espèces bovine, porcine, ovine et chevaline. Comprend les volailles et les poissons.

13. Principalement des sous-produits d'abattage, de la graisse, de l'huile, des peaux, des cuirs, de la laine, du coton, du poil et du duvet.

14. Comprend les produits à base de lactosérum et de caséines.

15. Comprend les produits non classés ailleurs.

Source : 34.

Figure 1.7.1
Destinations des produits bioalimentaires exportés, Québec, 2020

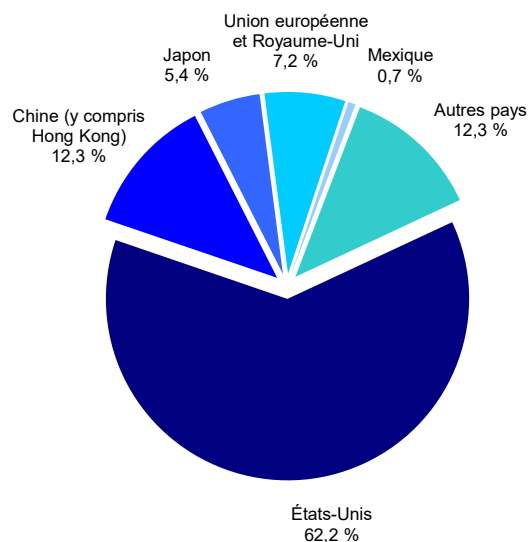


Figure 1.7.2
Provenances des produits bioalimentaires importés, Québec, 2020

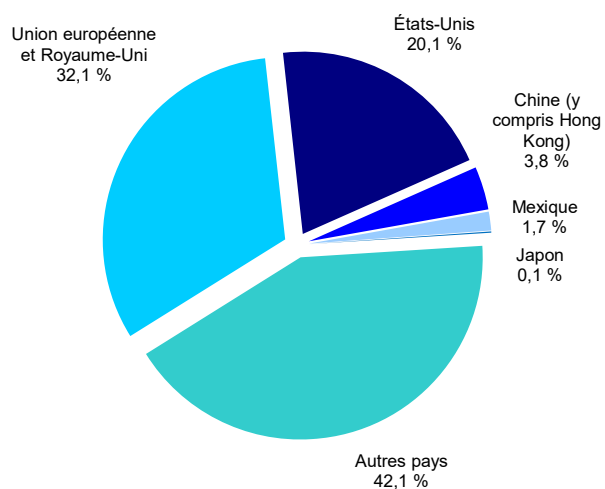


Figure 1.7.3
Solde commercial bioalimentaire du Québec avec les États-Unis, l'ensemble des pays (exclut les États-Unis) et le monde, 2010-2020

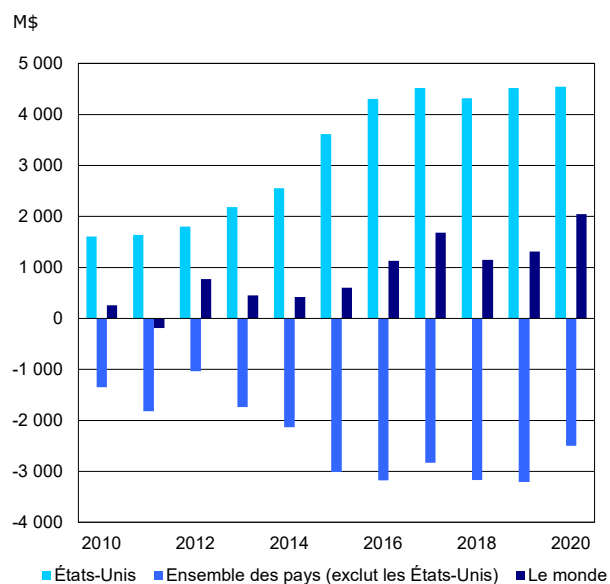


Figure 1.7.4
Solde commercial bioalimentaire du Québec avec l'Union européenne et le Royaume-Uni, le Japon et la Chine (y compris Hong Kong), 2010-2020

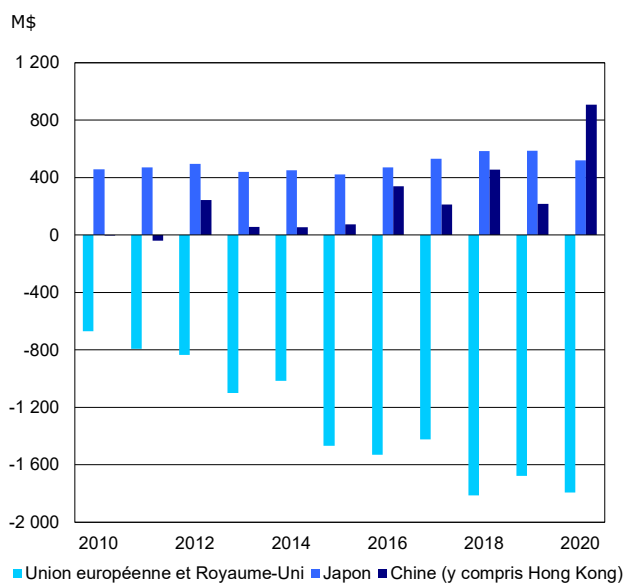


Tableau 1.7

Commerce international de produits bioalimentaires du Québec, par pays, 2017-2020^{1,2,3,4,5}

	2017	2018	2019	2020	2020/2019
	k\$				%
États-Unis					
Exportations	6 022 957 ^r	5 805 083 ^r	6 061 642	6 109 933	0,8
Cacao, chocolat et produits	1 136 595	1 064 216 ^r	1 152 560	1 177 320	2,1
Viandes (exclut la volaille)	786 935	735 828 ^r	698 397	608 111	-12,9
Céréales et produits céréaliers	581 733	609 009 ^r	668 850	637 512	-4,7
Importations	1 509 277 ^r	1 488 283 ^r	1 544 708	1 564 439	1,3
Boissons et autres alcools (exclut les jus)	319 293 ^r	299 304 ^r	327 333	294 684	-10,0
Cacao, chocolat et produits	155 498	127 990 ^r	147 734	201 360	36,3
Céréales et produits céréaliers	172 913 ^r	185 639 ^r	183 965	164 873	-10,4
Solde commercial	4 513 680 ^r	4 316 800 ^r	4 516 934	4 545 495	0,6
Union européenne (UE-27) et Royaume-Uni					
Exportations	648 523 ^r	548 012 ^r	668 205	706 545	5,7
Oléagineux et produits oléagineux	250 248 ^r	113 953 ^r	234 286	264 400	12,9
Érable, sucres et miel	90 639	96 061	103 006	134 827	30,9
Préparations à base de fruits et légumes (comprend les jus)	55 250	62 338	78 052	95 112	21,9
Importations	2 069 644 ^r	2 361 905 ^r	2 343 871	2 498 898	6,6
Boissons et autres alcools (exclut les jus)	977 368 ^r	1 041 609 ^r	1 069 593	1 136 840	6,3
Produits laitiers	132 197 ^r	155 425 ^r	170 864	192 230	12,5
Cacao, chocolat et produits	127 506	178 210	159 143	163 717	2,9
Solde commercial	-1 421 121 ^r	-1 813 894 ^r	-1 675 666	-1 792 353	-7,0
Japon					
Exportations	542 808 ^r	596 511	599 353	531 502	-11,3
Viande de porc	367 024	398 468	409 418	348 611	-14,9
Oléagineux et produits oléagineux	63 324 ^r	82 989	83 581	80 139	-4,1
Érable, sucres et miel	25 678	24 344	26 904	32 469	20,7
Importations	11 302	12 493	11 718	10 209	-12,9
Café, thé et produits	3 902	4 924	3 211	2 580	-19,7
Boissons et autres alcools (exclut les jus)	1 607 ^r	1 930 ^r	2 411	1 794	-25,6
Poissons et fruits de mer	744	340	213	506	137,7
Solde commercial	531 505 ^r	584 018	587 635	521 293	-11,3
Chine (y compris Hong Kong)					
Exportations	478 137 ^r	728 276	520 102	1 206 315	131,9
Viande de porc	290 208	285 650	383 006	978 396	155,5
Oléagineux et produits oléagineux	108 802 ^r	352 721 ^r	14 563	87 830	503,1
Préparations à base de fruits et légumes (comprend les jus)	3 602	8 315	30 850	28 924	-6,2
Importations	265 988 ^r	272 701 ^r	302 777	298 623	-1,4
Poissons et fruits de mer	65 922	70 124 ^r	81 675	83 732	2,5
Préparations à base de fruits et légumes (comprend les jus)	48 263	50 188	38 177	44 853	17,5
Érable, sucres et miel	18 624	18 355	19 765	18 371	-7,1
Solde commercial	212 150 ^r	455 575 ^r	217 325	907 692	317,7
Mexique					
Exportations	83 320 ^r	97 099	106 998	66 109	-38,2
Viande de porc	46 043	67 677	83 455	40 385	-51,6
Céréales et produits céréaliers	4 077	6 647	5 447	9 674	77,6
Cacao, chocolat et produits	708	1 603	2 429	9 310	283,3
Importations	104 528 ^r	114 502	187 023	129 613	-30,7
Boissons et autres alcools (exclut les jus)	53 368	66 698	75 362	69 436	-7,9
Café, thé et produits	16 804	10 202	11 918	9 771	-18,0
Fruits et noix	7 654 ^r	13 743	8 845	15 543	75,7
Solde commercial	-21 208 ^r	-17 404	-80 025	-63 504	20,6
Autres pays					
Exportations	950 245 ^r	806 266 ^r	881 134	1 205 435	36,8
Viande de porc	286 355	272 152 ^r	325 074	237 768	-26,9
Oléagineux et produits oléagineux	222 797 ^r	140 823 ^r	140 388	479 136	241,3
Produits laitiers	124 890 ^r	101 592 ^r	105 539	125 674	19,1
Importations	3 080 523 ^r	3 181 411 ^r	3 133 998	3 275 077	4,5
Fruits et noix	571 825	606 978 ^r	620 670	641 249	3,3
Poissons et fruits de mer	357 528	381 157	384 666	359 309	-6,6
Cacao, chocolat et produits	436 097 ^r	443 957 ^r	499 036	487 465	-2,3
Solde commercial	-2 130 278 ^r	-2 375 145 ^r	-2 252 864	-2 069 642	8,1
Québec					
Exportations	8 725 990 ^r	8 581 247 ^r	8 837 434	9 825 839	11,2
Importations	7 041 262 ^r	7 431 296 ^r	7 524 095	7 776 859	3,4
Solde commercial	1 684 728 ^r	1 149 951 ^r	1 313 340	2 048 980	56,0

1. Base douanière (prix à la frontière).

2. Exclut les produits du tabac.

3. Les groupes de produits sont des compilations spécifiques effectuées par le MAPAQ.

4. Selon les territoires, les types de produits comptabilisés peuvent différer.

5. Se référer aux notes du tableau 1.6 pour la description des produits.

Source : 34.



Chapitre 2

Les productions animales

Figure 2.1.1
Production laitière, Québec, Ontario et autres provinces, 2010-2020

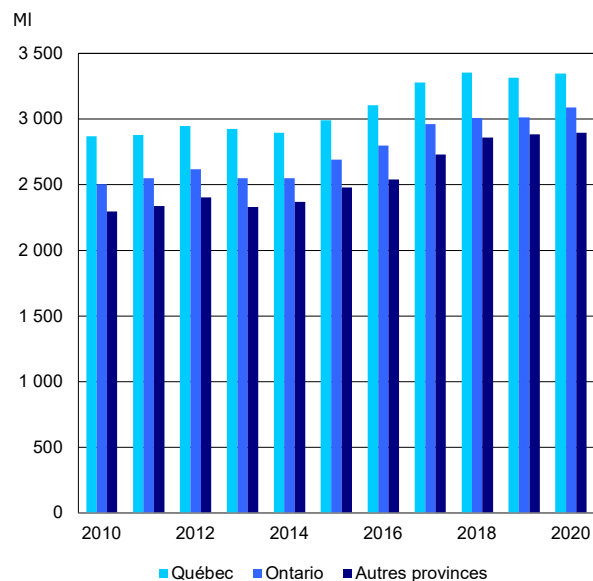


Figure 2.1.2
Évolution des recettes en provenance du marché, production laitière, Québec, Ontario et autres provinces, 2010-2020

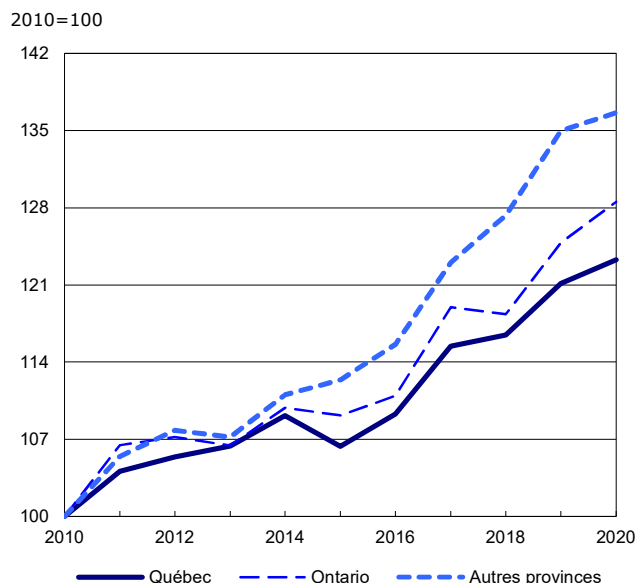


Figure 2.1.3
Principaux produits laitiers transformés, Québec, 2020^P

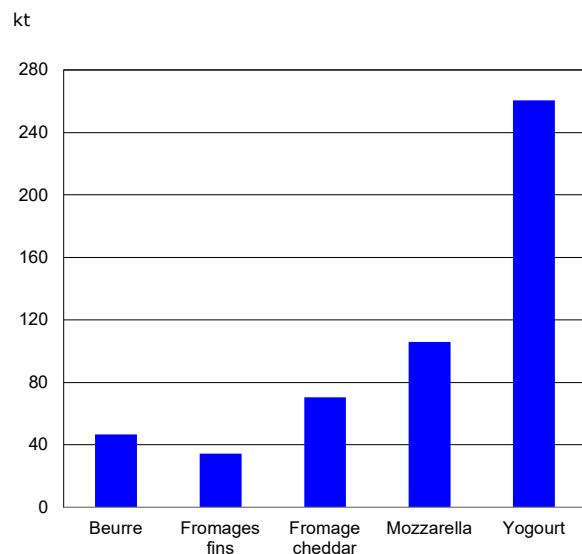


Figure 2.1.4
Répartition des recettes brutes du lait selon ses principales composantes, Québec, 2020

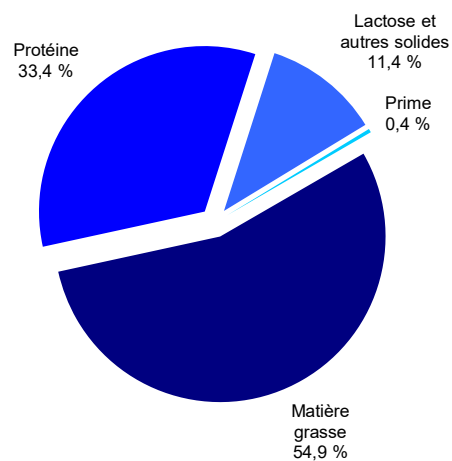


Tableau 2.1

Statistiques sur la production laitière, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Producteurs¹	n	5 457	5 271	5 041	4 825	-4,3
Vaches laitières²	k têtes	351	357	356	362	1,5
Volume produit	MI	3 277,9	3 353,6	3 315,3	3 347,9	1,0
Intra quota	MI	3 273,4	3 346,0	3 305,0	3 342,2	1,1
Hors quota	MI	4,5	7,6	10,3	5,7	-44,5
Recettes en provenance du marché	M\$	2 372,9	2 393,6	2 489,8	2 533,8	1,8
Prime sur les solides non gras	M\$	2,9	4,4	3,7	9,6	162,9
Transformation³						
Fabrication de produits laitiers						
Emplacements	n	178	...
Emplois manufacturiers	n	5 525	6 406 ^r	6 188 ^E	x	...
Revenus des biens fabriqués	M\$	5 120,5	5 223,1 ^r	5 817,4	6 511,4	11,9
Fabrication de crème glacée et de desserts congelés						
Emplacements	n	46	...
Emplois manufacturiers	n	228	287	310 ^E	x	...
Revenus des biens fabriqués	M\$	165,2 ^r	189,9 ^r	204,3	61,8	-69,7
Produits transformés						
Fromages fins⁴	kt	33,7^r	36,5^r	34,7	34,4^P	-0,6
Fromage à pâte fraîche	kt	5,2 ^r	5,3 ^r	5,3	5,4 ^P	1,9
Fromage à pâte molle	kt	9,0 ^r	9,2 ^r	8,7	8,4 ^P	-3,4
Fromage à pâte demi-ferme	kt	10,0 ^r	10,5 ^r	9,9	10,5 ^P	6,5
Fromage à pâte ferme ou dure et autres fromages	kt	9,6 ^r	11,4 ^r	10,7	10,0 ^P	-6,2
Mozzarella	kt	105,5^r	107,7^r	110,0	105,8^P	-3,8
Mozzarella à moins de 20 % de matière grasse	kt	38,7 ^r	36,9 ^r	35,8	38,5 ^P	7,3
Mozzarella à 20 % et plus de matière grasse	kt	66,8 ^r	70,8 ^r	74,1	67,3 ^P	-9,2
Fromage cheddar	kt	61,3 ^r	70,1 ^r	71,7	70,4 ^P	-1,8
Yogourt ⁵	kt	266,2 ^r	259,0 ^r	252,7	260,5 ^P	3,1
Poudre de lait	kt	x	x	x	x ^P	...
Beurre	kt	42,7	41,7	43,2	46,7 ^P	8,0
Lait et crème de consommation	MI	643,7^r	666,0^r	690,4	698,5^P	1,2
Lait	MI	594,0 ^r	610,4 ^r	628,9	643,6 ^P	2,3
Crème	MI	49,7	55,6	61,5	54,9 ^P	-10,8
Consommation apparente⁶						
Beurre	kt	26,2 ^r	27,3 ^r	31,2	31,7	1,4
Fromage cheddar	kt	29,4 ^r	35,0 ^r	30,9	31,7	2,5
Autres fromages ⁷	kt	87,7 ^r	89,1 ^r	92,9	96,3	3,6
Poudre de lait	kt	15,9 ^r	15,0 ^r	12,1	12,8	5,9
Yogourt	MI	83,0 ^r	82,9 ^r	79,4	78,4	-1,3
Lait et crème de consommation	MI	634,4 ^r	635,0 ^r	630,5	632,0	0,2
Commerce international						
Exportations	k\$	172 820,8^r	141 208,5^r	151 277,8	175 640,5	16,1
Fromage	k\$	6 418,7	3 552,2	4 117,3	10 514,6	155,4
Poudre de lait	k\$	117 552,4	93 621,8	88 691,8	81 895,8	-7,7
Autres produits laitiers	k\$	48 849,7 ^r	44 034,5 ^r	58 468,8	83 230,0	42,3
Importations	k\$	248 407,4^r	254 018,3^r	297 095,3	311 188,3	4,7
Fromage	k\$	156 299,8 ^r	189 723,9 ^r	200 429,4	229 095,7	14,3
Poudre de lait	k\$	2 014,1	2 234,8 ^r	3 247,9	1 540,6	-52,6
Autres produits laitiers	k\$	90 093,5 ^r	62 059,6 ^r	93 418,0	80 551,9	-13,8
Indicateurs et indices						
Production moyenne	l/vache	9 349,5	9 388,5	9 309,9	9 258,5	-0,6
Frais de mise en marché	M\$	174,4	182,3	179,1	176,1	-1,7
Prix de transaction sur base nette	\$/100 l	72,39	71,37	75,10	75,68	0,8
Marché comparatif : Ontario						
Producteurs ⁸	n	3 613	3 534	3 446	3 367	-2,3
Volume produit	MI	2 961,2	3 007,7	3 011,1	3 088,3	2,6
Recettes en provenance du marché	M\$	2 118,4	2 107,0	2 222,1	2 288,5	3,0

1. Nombre de producteurs distincts qui ont vendu du lait aux Producteurs de lait du Québec.

2. Inventaire au 1^{er} juillet.

3. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

4. La classification des fromages fins est déterminée par la nomenclature du type de pâte basée sur la teneur en humidité rapportée à l'extrait sec dégraissé (HRED) ainsi que par la description du type de pâte déclaré par les fabricants. Les données de ce tableau intègrent les dernières informations disponibles concernant la description du type de pâte déclaré par les fabricants.

Date de mise à jour : novembre 2021.

5. Exclut les yogourts à boire.

6. Au poids de détail.

7. Comprend tous les fromages sauf le cheddar.

8. Producteurs laitiers avec permis, au 31 juillet.

Sources : 13, 14, 20, 21, 33, 34, 43, 49, 58, 63, 67, 75, 89, 90, 95.

Figure 2.2.1

Répartition de la production de porcs d'abattage, Québec et autres provinces, 2020

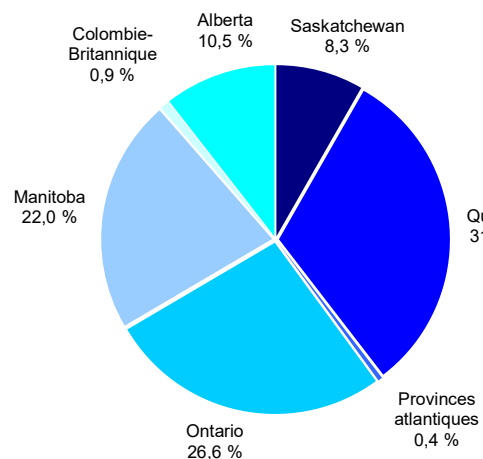


Figure 2.2.2

Recettes en provenance du marché, production porcine, Québec, Ontario et Prairies, 2010-2020

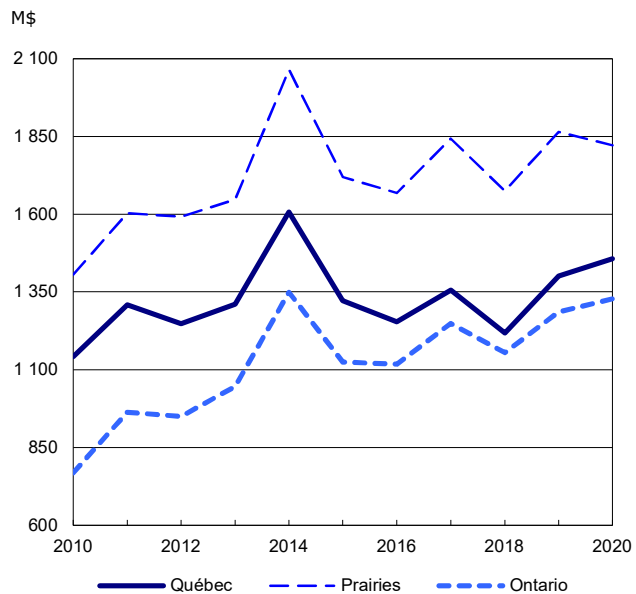


Figure 2.2.3

Exportations et importations de porcs et de produits porcins, Québec, 2010-2020

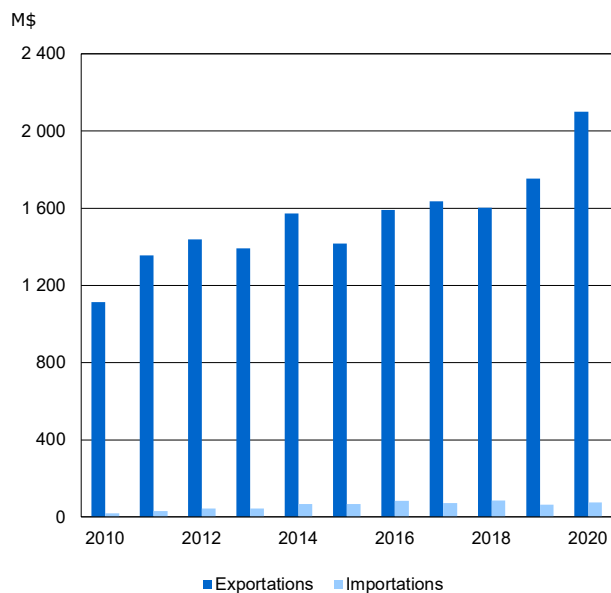


Figure 2.2.4

Répartition de l'inventaire porcin, Québec, 2020

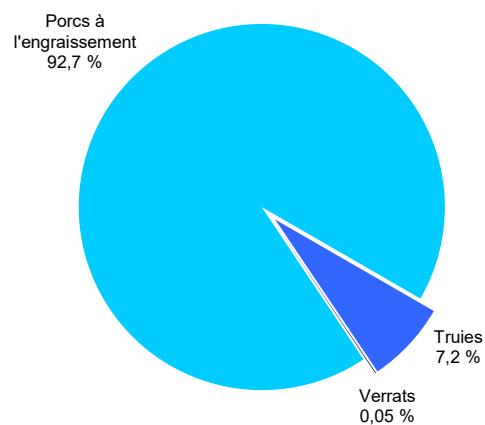


Tableau 2.2

Statistiques sur la production porcine, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations	n	2 122^e	2 104^e	2 031^e	1 994^e	-1,8
Inventaire¹	k têtes	4 525,0	4 325,0^r	4 300,0	4 285,0	-0,3
Truies	k têtes	322,8	316,2 ^r	307,3	310,2	0,9
Verrats	k têtes	2,4	2,2	2,0	2,0	-
Porcs à l'engraissement	k têtes	4 199,8	4 006,6 ^r	3 990,7	3 972,8	-0,4
Quantité produite²	kt	725,4^e	724,5^{er}	739,5^{ep}	766,5^{ep}	3,6
Quantité abattue²	kt	859,6^e	856,9^e	854,3^{ep}	857,8^{ep}	0,4
Recettes en provenance du marché	M\$	1 356,7	1 218,2	1 401,5	1 457,0	4,0
Assurance stabilisation³	M\$	-	160,6^r	53,4	74,8	40,1
Porcelets	M\$	-	49,1 ^r	18,1	25,5	41,1
Porcs à l'engraissement	M\$	-	111,5 ^r	35,3	49,3	39,6
Transformation⁴						
Fabrication de produits de viande (sauf la volaille)						
Emplacements	n	181	...
Emplois manufacturiers	n	10 539	11 078 ^r	9 829	9 529	-3,1
Revenus des biens fabriqués	M\$	5 186,5	4 549,4 ^r	4 387,1	4 358,9	-0,6
Consommation apparente⁵						
Viande de porc	kt	172,6 ^r	181,9 ^r	188,2	161,6	-14,1
Commerce international						
Exportations	k\$	1 636 338,8	1 603 164,8^r	1 752 357,5	2 099 578,4	19,8
Animaux vivants	k\$	646,3	562,2	1 095,2	1 698,3	55,1
Viandes fraîches ou congelées ⁶	k\$	1 516 462,9	1 464 484,0 ^r	1 616 829,1	1 975 779,0	22,2
Viandes transformées	k\$	119 229,6	138 118,6	134 433,2	122 101,1	-9,2
Importations	k\$	72 493,3^r	86 162,8^r	64 780,4	75 139,9	16,0
Animaux vivants	k\$	10,5	-	562,5	55,9	-90,1
Viandes fraîches ou congelées ⁶	k\$	53 980,4	67 131,7 ^r	42 830,1	56 095,7	31,0
Viandes transformées	k\$	18 502,3 ^r	19 031,1 ^r	21 387,8	18 988,3	-11,2
Indicateurs et indices						
Porcelets						
Truies assurées par l'assurance stabilisation	n	294 475	289 792	271 926	268 552	-1,2
Porcs⁷						
Porcs assurés par l'assurance stabilisation ⁸	n	6 391 600	6 388 983	6 315 212	6 005 053	-4,9
Revenu stabilisé ⁹	\$/100 kg	189,76	199,87 ^r	202,80	207,35	2,2
Prix du marché ¹⁰	\$/100 kg	189,01	172,09	190,44	191,72	0,7
Prix indice 100 ¹¹	\$/100 kg	171,30	155,62	172,58	171,95	-0,4
Marché comparatif : Prairies¹²						
Inventaire¹	k têtes	6 005,0	5 915,0^r	5 835,0	5 940,0	1,8
Truies	k têtes	578,4	582,2 ^r	579,5	582,4	0,5
Verrats	k têtes	11,0	10,5 ^r	10,1	10,0	-1,0
Porcs à l'engraissement	k têtes	5 415,6	5 322,3 ^r	5 245,4	5 347,6	1,9
Quantité produite²	kt	908,5^e	890,5^{er}	902,6^{ep}	957,3^{ep}	6,1
Quantité abattue²	kt	796,9^e	784,4^e	800,3^{ep}	870,3^{ep}	8,7
Recettes en provenance du marché	M\$	1 843,1	1 675,3^r	1 864,4	1 821,7	-2,3

1. Inventaire au 1^{er} juillet.

2. Poids carcasse, équivalent frais. Exclut les abats.

3. Correspond à une année de commercialisation selon La Financière agricole du Québec, soit du 1^{er} janvier au 31 décembre. Les montants de compensation calculés dans le cadre du programme complémentaire ASRA doivent être diminués des montants octroyés individuellement en vertu du programme Agri-stabilité.

4. Comprend l'abattage d'animaux (sauf les volailles) ainsi que la fonte des graisses animales et transformation de la viande provenant de carcasses. Exclut la transformation de la volaille. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

5. Au poids abattu.

6. Comprend les abats et le foie.

7. Porcs de reproduction et porcs à l'engraissement.

8. Pour l'année 2017, le nombre de porcs assurés est estimé sur la base d'un poids de 105,5 kg. Pour 2018, le poids est de 106,8 kg. Pour 2019, le poids est de 108,6 kg. Pour 2020, le poids est de 110,9 kg.

9. Comme établi par La Financière agricole du Québec.

10. Prix du marché au Québec selon La Financière agricole du Québec.

11. Prix de base avant ajustement pour le classement.

12. Manitoba, Saskatchewan et Alberta.

Sources : 9, 14, 20, 24, 25, 33, 34, 35, 49, 58, 63, 77, 78, 89, 90.

Figure 2.3.1
Évolution du nombre d'animaux assurés selon les types de bovins, Québec, 2010-2020¹

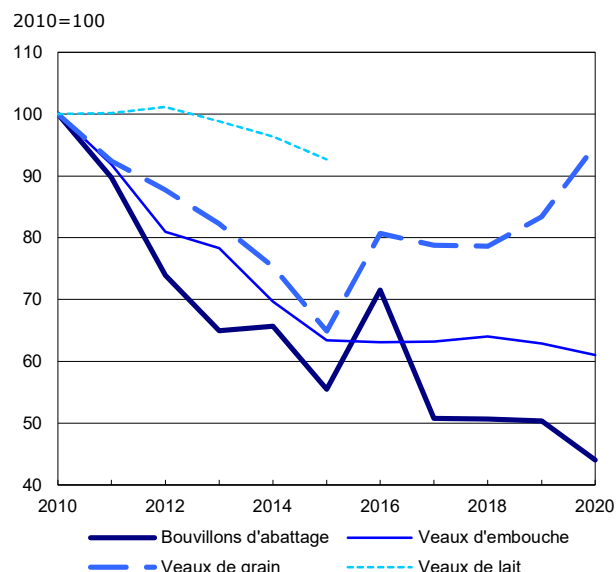


Figure 2.3.2
Recettes en provenance du marché, bovins et veaux, Québec et autres provinces, 2020

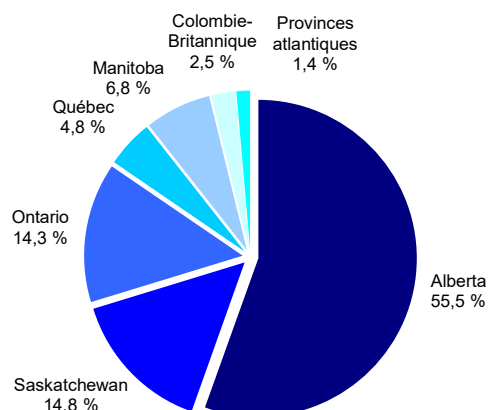


Figure 2.3.3
Exportations et importations de bovins et de produits bovins, Québec, 2010-2020

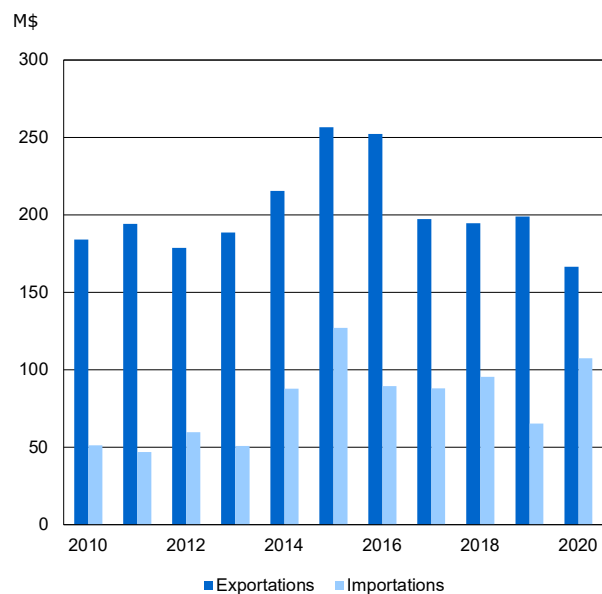


Figure 2.3.4
Évolution des prix de marché selon les types de bovins, Québec, 2010-2020¹

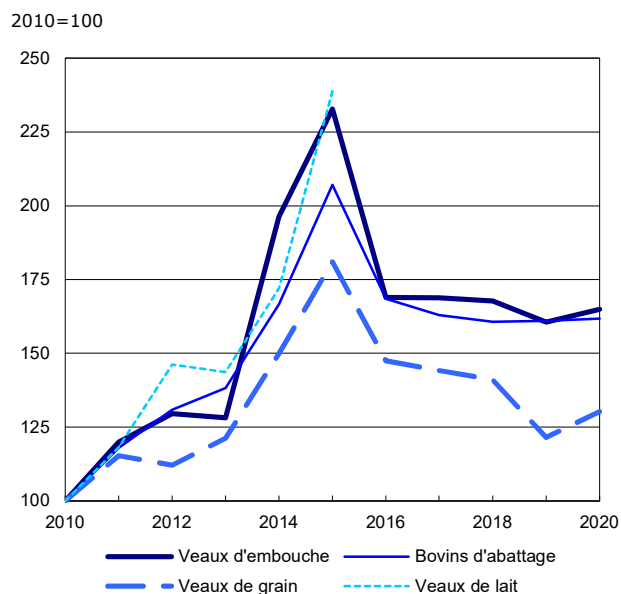


Tableau 2.3

Statistiques sur la production bovine, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations - bovins de boucherie et veaux lourds¹	n	5 011^e	4 831^e	4 655^e	4 564^e	-2,0
Bouvillons d'abattage ²	n	502 ^e	498 ^e	491 ^e	479 ^e	-2,4
Vaches de boucherie	n	4 114 ^e	3 963 ^e	3 814 ^e	3 744 ^e	-1,8
Veaux de grain (pouponnière et finition)	n	272 ^e	272 ^e	265 ^e	265 ^e	-
Veaux de lait	n	203 ^e	166 ^e	137 ^e	118 ^e	-13,9
Inventaire³	k têtes	631,4	630,2	633,6	627,0	-1,0
Bovins et veaux de boucherie ⁴	k têtes	487,8	486,7	489,7	485,8	-0,8
Vaches de boucherie	k têtes	143,6	143,5	143,9	141,2	-1,9
Volume assuré⁵	k	289,1^r	290,5^r	291,3	284,9	-2,2
Bouvillons et bovins d'abattage ²	k	92,3	92,1	91,5	80,0	-12,6
Veaux d'embouche ⁶	k	134,9 ^r	136,7 ^r	134,3	130,3	-3,0
Veaux de grain	k	61,9	61,8 ^r	65,5	74,6	13,9
Veaux de lait	k
Quantité produite⁷	kt	102,8^{er}	103,1^{er}	102,9^{ep}	93,8^{ep}	-8,8
Bovins	kt	73,1 ^{er}	76,1 ^{er}	75,9 ^{ep}	65,9 ^{ep}	-13,2
Veaux	kt	29,7 ^e	27,0 ^e	27,0 ^{ep}	27,9 ^{ep}	3,4
Quantité abattue^{7,8}	kt	37,9^e	38,1^{er}	37,3^{ep}	40,3^{ep}	8,0
Bovins	kt	13,3 ^e	13,9 ^{er}	14,3 ^{ep}	17,4 ^{ep}	21,7
Veaux	kt	24,6 ^e	24,2 ^e	23,1 ^{ep}	23,0 ^{ep}	-0,4
Recettes en provenance du marché	M\$	521,0^r	476,7^r	470,4	443,1	-5,8
Bovins ⁹	M\$	301,3 ^r	282,9 ^r	283,8	248,6	-12,4
Veaux ¹⁰	M\$	219,7 ^r	193,8 ^r	186,6	194,5	4,3
Assurance stabilisation^{5,11}	M\$	53,4	76,5^r	90,2	93,6	3,9
Bouvillons et bovins d'abattage ²	M\$	-	10,3 ^r	9,0	12,4	37,9
Veaux d'embouche	M\$	53,4	66,2 ^r	76,2	75,4	-1,0
Veaux de grain	M\$	-	-	5,0	5,8	16,6
Veaux de lait	M\$
Transformation¹²						
Fabrication de produits de viande (sauf la volaille)						
Emplacements	n	181	..
Emplois manufacturiers	n	10 539	11 078 ^r	9 829	9 529	-3,1
Revenus des biens fabriqués	M\$	5 186,5	4 549,4 ^r	4 387,1	4 358,9	-0,6
Consommation apparente¹³						
Viande de bœuf	kt	210,0 ^r	213,7 ^r	216,6	219,4	1,3
Viande de veau	kt	7,9 ^r	7,8 ^r	7,7	7,7	0,9
Commerce international						
Exportations	k\$	197 172,6	194 666,3^r	198 948,7	166 578,7	-16,3
Animaux vivants	k\$	59 155,8	34 805,0	35 705,2	36 633,9	2,6
Viandes fraîches ou congelées ¹⁴	k\$	98 680,5	109 416,4 ^r	105 107,6	87 094,5	-17,1
Viandes transformées	k\$	39 336,4	50 444,9	58 135,8	42 850,3	-26,3
Importations	k\$	88 146,1	95 315,6^r	65 327,0	107 598,0	64,7
Animaux vivants	k\$	8 985,4	6 023,1	3 379,9	3 831,3	13,4
Viandes fraîches ou congelées ¹⁴	k\$	72 749,3	83 805,6 ^r	60 247,5	102 386,6	69,9
Viandes transformées	k\$	6 411,4	5 487,0 ^r	1 699,7	1 380,0	-18,8
Indicateurs et indices⁵						
Prix du marché - bouvillons et bovins d'abattage ²	\$/100 kg	314,16	309,71	310,37	311,74	0,4
Prix du marché - veaux d'embouche	\$/100 kg	417,18	414,71	396,83	407,86	2,8
Prix du marché - veaux de grain - base carcasse	\$/100 kg	556,03	544,07 ^r	468,77	502,36	7,2
Prix du marché - veaux de lait - base carcasse	\$/100 kg
Marché comparatif : Ontario						
Inventaire³	k têtes	1 132,5	1 138,1^r	1 112,3	1 106,4	-0,5
Bovins et veaux de boucherie ⁴	k têtes	892,3	899,0 ^r	871,5	863,3	-0,9
Vaches de boucherie	k têtes	240,2	239,1	240,8	243,1	1,0
Quantité abattue⁷	kt	271,9^e	278,8^e	288,6^{ep}	271,7^{ep}	-5,8
Bovins	kt	266,2 ^e	273,4 ^e	283,2 ^{ep}	265,2 ^{ep}	-6,3
Veaux	kt	5,7 ^e	5,4 ^e	5,4 ^{ep}	6,4 ^{ep}	19,3
Recettes en provenance du marché¹⁵	M\$	1 332,7	1 246,2	1 293,4	1 309,6	1,2

1. Le total n'égal pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs productions.

2. Bouvillons de finition.

3. Inventaire au 1^{er} juillet.

4. Comprend les génisses de remplacement, bouvillons et génisses pour l'abattage et veaux de moins d'un an.

5. Correspond à une année de commercialisation selon La Financière agricole du Québec, soit du 1^{er} janvier au 31 décembre.

6. Vaches.

7. Poids carcasse, équivalent frais. Exclut les abats.

8. Quantité estimée. Peut comprendre des bovins abattus dans les provinces atlantiques.

9. Comprend les abattages et les ventes extérieures de bouvillons, de bovins de réforme et semi-finis.

10. Comprend les abattages et les ventes extérieures de veaux lourds, d'embouche et d'autres veaux.

11. Les montants de compensation calculés dans le cadre du programme complémentaire ASRA doivent être diminués des montants octroyés individuellement en vertu du programme Agri-stabilité.

12. Comprend l'abattage d'animaux (sauf les volailles) ainsi que la fonte des graisses animales et transformation de la viande provenant de carcasses. Exclut la transformation de la volaille. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

13. Au poids abattu.

14. Comprend les abats et le foie.

15. Bovins et veaux.

Sources : 14, 20, 24, 25, 33, 34, 49, 58, 63, 75, 89, 90.

Figure 2.4.1
Répartition des recettes en provenance du marché, production ovine, Québec et autres provinces, 2020

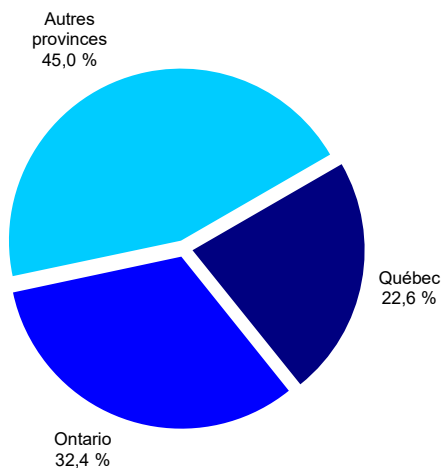


Figure 2.4.2
Évolution des recettes en provenance du marché, production ovine, Québec, Ontario et Canada, 2010-2020

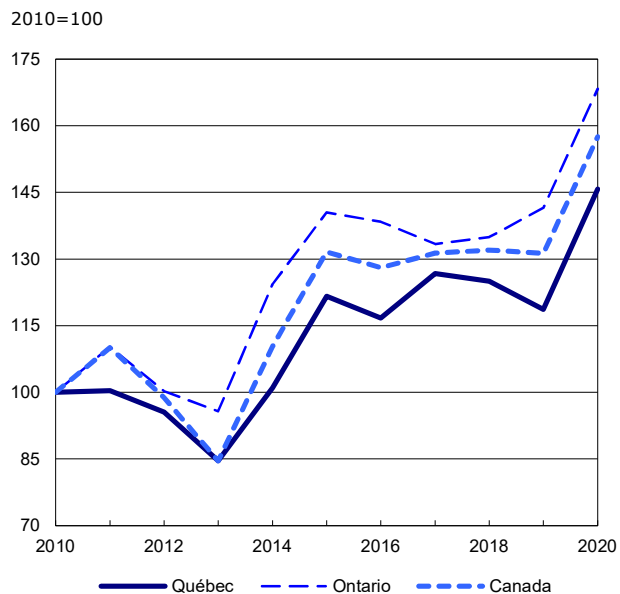


Figure 2.4.3
Exportations et importations, production ovine, Québec, 2010-2020

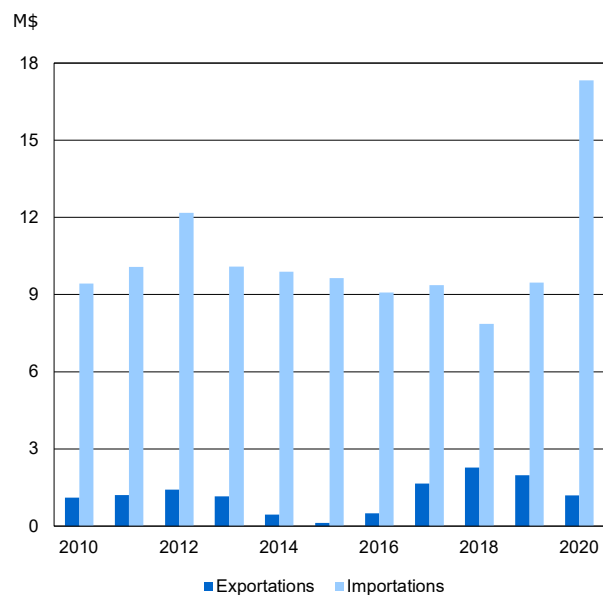


Figure 2.4.4
Prix de vente selon les types d'agneaux, Québec, 2010-2020

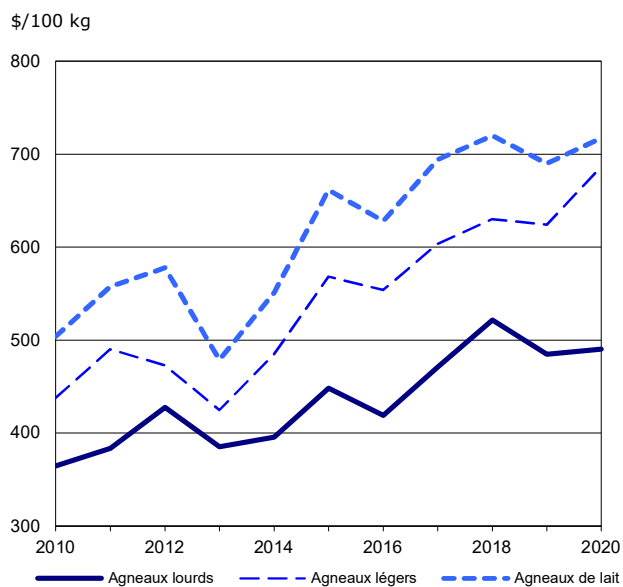


Tableau 2.4

Statistiques sur la production ovine, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations	n	960^{er}	903^{er}	891^e	867^e	-2,7
Inventaire¹	k têtes	236,0	231,0	228,0	225,0	-1,3
Moutons	k têtes	133,1	130,0	127,6	125,9	-1,3
Agneaux	k têtes	102,9	101,0	100,4	99,1	-1,3
Quantité produite²						
Ovins	kt	4,1 ^e	4,0 ^e	4,0 ^{ep}	4,1 ^{ep}	2,2
Quantité abattue²						
Ovins	kt	2,8 ^{er}	3,0 ^{er}	2,9 ^{ep}	2,8 ^{ep}	-3,4
Recettes en provenance du marché	M\$	51,7	50,9^r	48,4	59,4	22,8
Moutons	M\$	1,5	1,2	1,0	1,0	-2,7
Agneaux	M\$	50,2	49,7 ^r	47,4	58,4	23,3
Assurance stabilisation³	M\$	15,3	14,1	18,7	18,7	0,1
Transformation⁴						
Fabrication de produits de viande (sauf la volaille)						
Emplacements	n	181	...
Emplois manufacturiers	n	10 539	11 078 ^r	9 829	9 529	-3,1
Revenus des biens fabriqués	M\$	5 186,5	4 549,4 ^r	4 387,1	4 358,9	-0,6
Consommation apparente⁵						
Viande de moutons et d'agneaux	kt	9,2 ^r	9,1 ^r	8,4	8,5	0,9
Commerce international						
Exportations	k\$	1 642,2	2 271,8	1 983,4	1 188,1	-40,1
Animaux vivants	k\$	-	0,1	-	-	...
Viandes fraîches et congelées	k\$	1 164,0	1 406,7	891,4	1 083,9	21,6
Peaux	k\$	4,4	178,8	1,0	1,0	1,2
Laine	k\$	473,8	686,1	1 091,0	103,2	-90,5
Importations⁶	k\$	9 361,6^r	7 865,2^r	9 455,2	17 320,9	83,2
Animaux vivants	k\$	12,5	-	-	2,091	...
Viandes fraîches et congelées	k\$	6 062,3	4 712,2 ^r	6 869,0	13 541,2	97,1
Peaux	k\$	1 262,4	1 192,4	1 040,3	747,7	-28,1
Laine	k\$	2 024,4 ^r	1 960,5 ^r	1 545,8	3 029,9	96,0
Indicateurs et indices						
Agneaux assurés par l'assurance stabilisation	n	155 622	152 681	158 138	159 807	1,1
Prix de vente⁷						
Agneaux de lait	\$/100 kg	694,15	719,83	689,76	717,17	4,0
Agneaux légers	\$/100 kg	603,49	630,04	624,06	686,51	10,0
Agneaux lourds	\$/100 kg	470,81	521,42	484,93	490,10	1,1
Marché comparatif : Ontario						
Inventaire¹	k têtes	318,0	327,0	332,0	325,0	-2,1
Moutons	k têtes	173,5	173,8	177,4	175,7	-1,0
Agneaux	k têtes	144,5	153,2	154,6	149,3	-3,4
Quantité produite²						
Ovins	kt	6,5 ^e	6,6 ^e	7,3 ^{ep}	7,5 ^{ep}	2,2
Quantité abattue²						
Ovins	kt	5,4 ^e	5,6 ^e	6,3 ^{ep}	6,5 ^{ep}	3,4
Recettes en provenance du marché	M\$	72,4	73,2^r	76,8	91,3	18,9
Moutons	M\$	9,8	10,6	9,9	15,4	55,8
Agneaux	M\$	62,6	62,6 ^r	66,9	75,9	13,5

1. Inventaire au 1^{er} juillet.

2. Poids carcasse, équivalent frais. Exclut les abats.

3. Correspond à une année de commercialisation selon La Financière agricole du Québec, soit du 1^{er} janvier au 31 décembre. Les montants de compensation calculés dans le cadre du programme complémentaire ASRA doivent être diminués des montants octroyés individuellement en vertu du programme Agri-stabilité.

4. Comprend l'abattage d'animaux (sauf les volailles) ainsi que la fonte des graisses animales et transformation de la viande provenant de carcasses. Exclut la transformation de la volaille. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

5. Au poids abattu.

6. Ces chiffres sont des approximations. Principalement pour les viandes fraîches et congelées, certaines importations québécoises d'ovins sont dédouanées en Ontario avant d'arriver au Québec.

7. Selon une enquête de La Financière agricole du Québec auprès des entreprises ovines de 300 à 1 200 brebis.

Sources : 14, 20, 22, 24, 25, 33, 34, 35, 49, 58, 63, 74, 89, 90.

Figure 2.5.1

Répartition de la production de fromages de chèvre selon les catégories, Québec, 2019^e

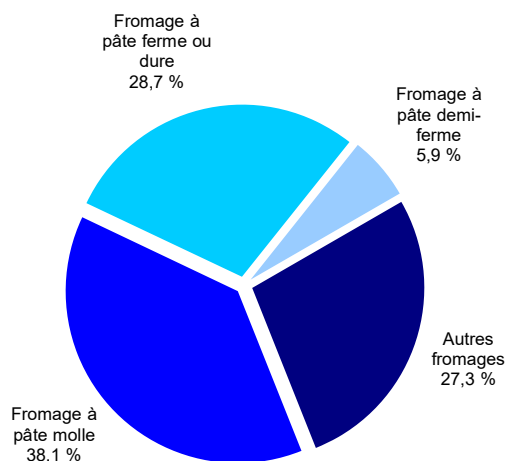


Figure 2.5.2

Exploitations et établissements de transformation de lait de chèvre, Québec, 2017-2020

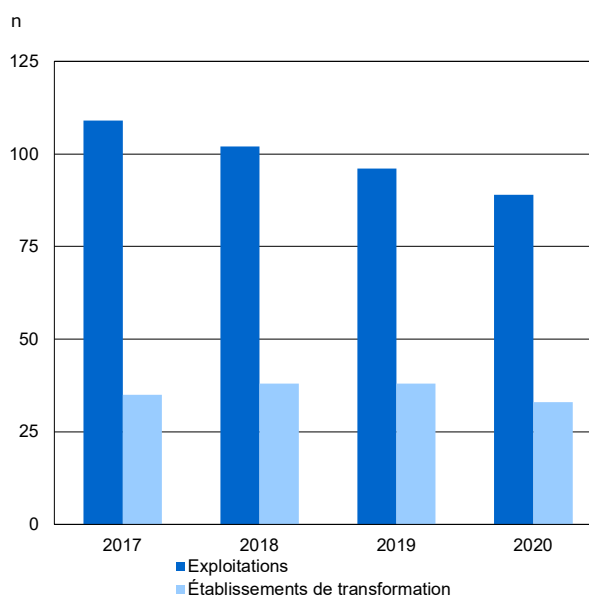


Figure 2.5.3

Production de lait et de fromages de chèvre, Québec, 2010-2020^e

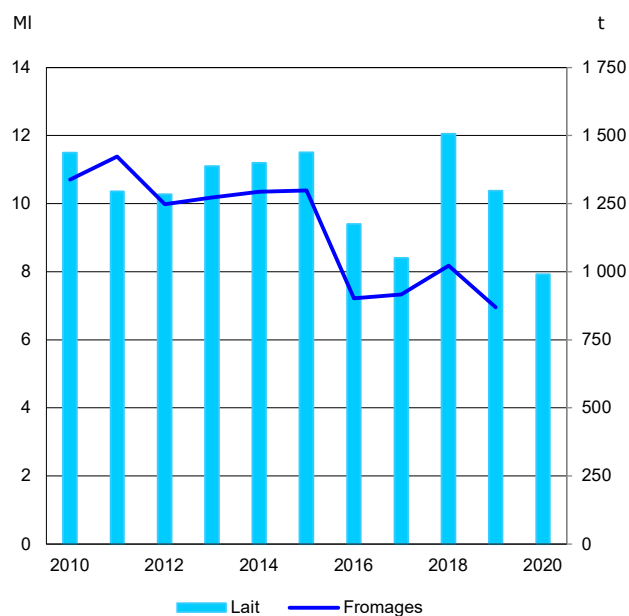
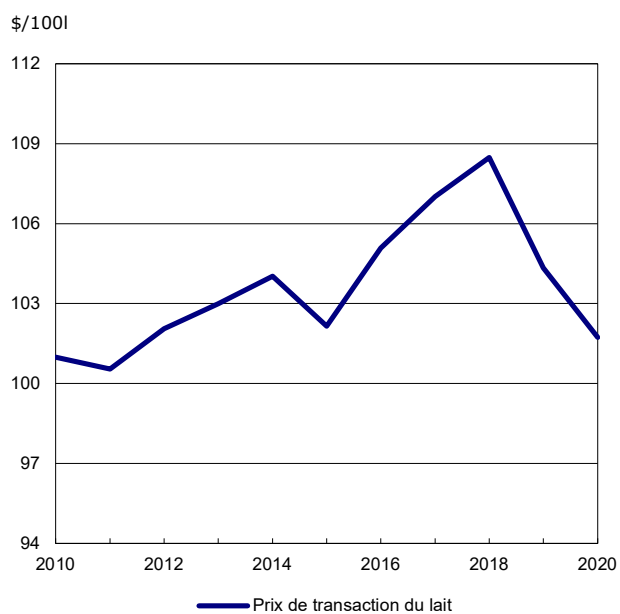


Figure 2.5.4

Prix de transaction du lait de chèvre, Québec, 2010-2020



1. En 2020, donnée non disponible pour les fromages de chèvre.

Tableau 2.5

Statistiques sur la production caprine, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations laitières	n	109^{er}	102^{er}	96^e	89^e	-7,3
Chèvres laitières	n	17 625^{er}	16 706^{er}	16 632^e	15 563^e	-6,4
Volume produit¹	MI	8,4^e	12,0^e	10,4^e	7,9^{ep}	-23,7
Lait livré aux usines	MI	8,0 ^e	11,5 ^e	10,0 ^e	7,6 ^{ep}	-24,2
Lait transformé à la ferme	MI	0,4 ^e	0,6 ^e	0,3 ^e	0,3 ^{ep}	-8,7
Recettes laitières en provenance du marché¹	M\$	9,0^e	13,1^e	10,8^e	8,1^{ep}	-25,6
Transformation laitière						
Établissements¹	n	35^e	38^e	38^e	33^e	-13,2
Ventes manufacturières¹	M\$
Produits transformés²						
Fromage total^{2,3}	t	916,2^e	1 022,6^e	869,7^e
Fromage frais ²	t	x	x	x
Fromage à pâte molle ²	t	385,0 ^e	363,4 ^e	331,3 ^e
Fromage à pâte demi-ferme ²	t	45,5 ^e	84,2 ^e	51,7 ^e
Fromage à pâte ferme ou dure ²	t	207,1 ^e	226,9 ^e	249,4 ^e
Fromage mi-chèvre/mi-vache ²	t	x	x	x
Autres produits laitiers⁴	t
Chèvres abattues⁵	n	6 790	5 381^r	7 742	4 847	-37,4
Indicateurs et indices						
Production laitière moyenne ⁶	l/chèvre	883,5	843,7	868,9	891,3	2,6
Prix de transaction du lait ⁷	\$/100l	107,01	108,47	104,34	101,73	-2,5
Marché comparatif : Ontario						
Exploitations laitières	n	290	271	260
Volume de lait produit	MI	53,3	50,5 ^r	55,0
Chèvres abattues ⁵	n	49 151	60 538	64 341	68 135	5,9

1. Estimation du MAPAQ et de l'ISQ, à partir des déclarations des usines faites à la Régie des marchés agricoles et alimentaires du Québec (RMAAQ). Certaines déclarations peuvent être manquantes. À utiliser avec prudence.

2. Données correspondant aux déclarations des usines faites à la RMAAQ. Certaines déclarations peuvent être manquantes. À utiliser avec prudence.

3. Exclut le fromage mi-chèvre/mi-brebis.

4. Lait de chèvre mis en contenants, beurre de chèvre, yogourt de chèvre, fromage de chèvre congelé et dessert glacé de chèvre.

5. Abattoirs inspectés par le gouvernement provincial seulement.

6. Selon le programme de contrôle laitier caprin de Valacta.

7. Prix à l'usine (prix de base).

Sources : 2, 12, 14, 32, 33, 38, 43, 98, 107.

Figure 2.6.1
Production de volailles, Québec, Ontario et Canada, 2010-2020

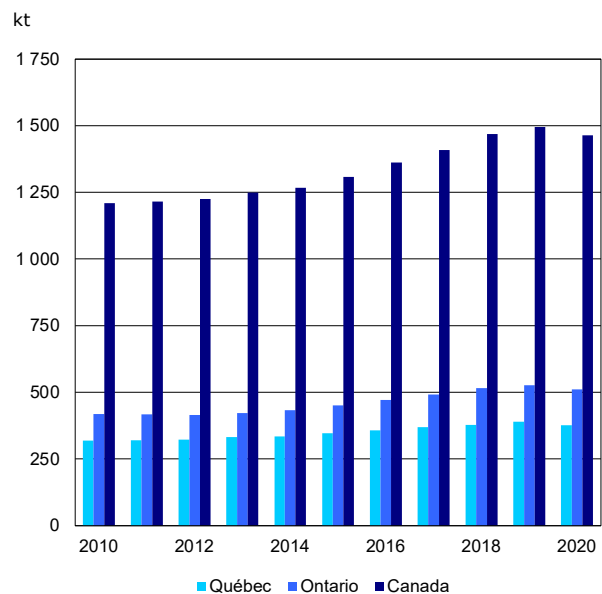


Figure 2.6.2
Répartition des recettes en provenance du marché, production de volailles, Québec et autres provinces, 2020

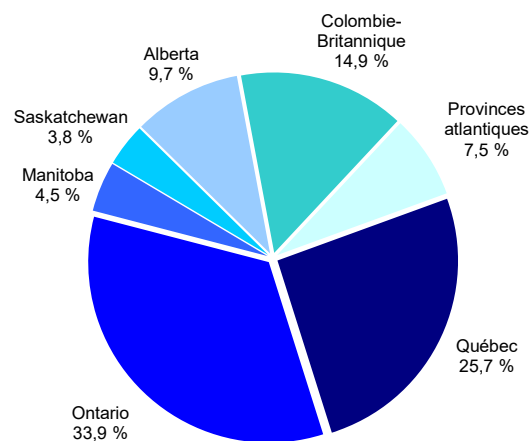


Figure 2.6.3
Exportations et importations de volailles et leurs produits, Québec, 2010-2020

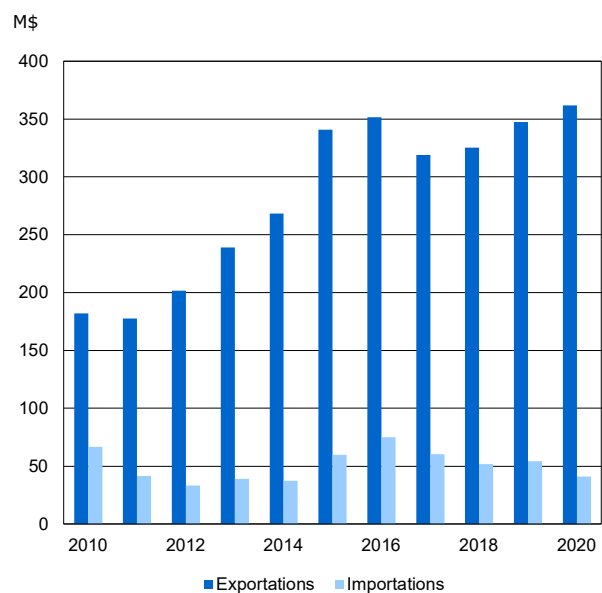


Figure 2.6.4
Évolution des prix du poulet à différentes étapes de la distribution, Québec, 2010-2020

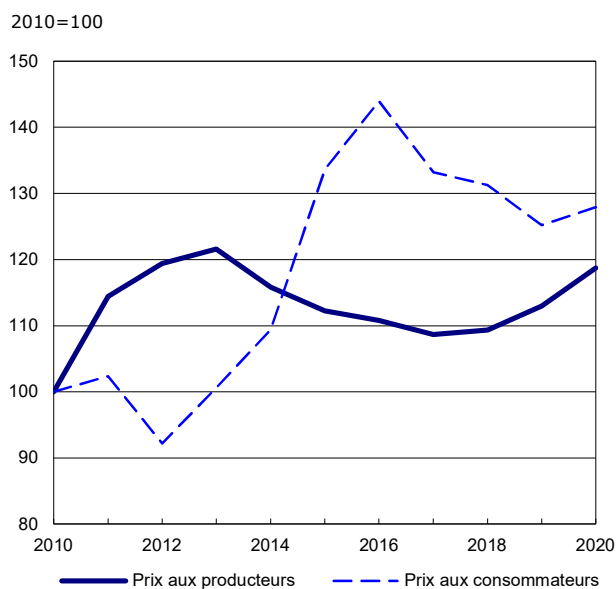


Tableau 2.6

Statistiques sur la production de volailles, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Production						
Producteurs¹						
Poulets à griller	n	744	740	655	650	-0,8
Dindons	n	151	147	148	157	6,1
Exploitations						
Poulets	n	1 018 ^e	1 026 ^e	1 013 ^e	1 014 ^e	0,1
Dindons	n	257 ^e	245 ^e	247 ^e	256 ^e	3,6
Quantité contingentée²						
Poulets à griller ³	kt	361,9	373,0 ^r	375,4	364,9	-2,8
Dindons ⁴	kt	327,3	339,6 ^r	342,0	336,4	-1,6
	kt	34,6	33,4	33,4	28,5	-14,6
Quantité produite²						
Poulets à griller	kt	369,6 ^r	377,8	388,8	376,4	-3,2
Poules à bouillir	kt	324,7 ^r	333,2	344,2	333,1	-3,2
Dindons	kt	8,6	9,5	10,0	10,1	0,7
	kt	36,3	35,1	34,7	33,3	-3,9
Recettes en provenance du marché						
Poulets à griller	M\$	751,1 ^r	771,2	817,4	826,1	1,1
Poules à bouillir	M\$	667,4 ^r	687,0	734,5	744,4	1,3
Dindons	M\$	2,3	2,7	3,0	5,4	78,4
	M\$	81,3	81,4	79,9	76,3	-4,5
Transformation⁵						
Transformation de la volaille						
Emplacements	n	55	...
Emplois manufacturiers	n	5 796	6 146 ^r	5 971	6 051	1,3
Revenus des biens fabriqués	M\$	1 715,4	2 188,5 ^r	2 043,6	2 109,1	3,2
Consommation apparente⁶						
Poulets à griller	kt	275,7 ^r	291,3 ^r	298,6	295,4	-1,1
Poules à bouillir	kt	22,2 ^r	23,7 ^r	24,6	23,2	-5,4
Dindons	kt	34,7 ^r	36,0 ^r	33,3	32,6	-2,2
Commerce international⁷						
Exportations						
Animaux vivants	k\$	318 953,2 ^r	325 261,7	347 346,4	361 856,7	4,2
Poulets et poules de réforme	k\$	8 240,1 ^r	6 165,4	5 035,2	2 587,5	-48,6
Dindons	k\$	285 654,9	295 542,1	311 420,2	332 724,1	6,8
Autres volailles	k\$	9 310,3	10 030,3	11 805,9	9 864,9	-16,4
	k\$	15 747,8	13 523,9	19 085,1	16 680,1	-12,6
Importations						
Animaux vivants	k\$	60 090,1 ^r	51 887,6 ^r	54 246,2	40 943,0	-24,5
Poulets et poules de réforme	k\$	7 798,3	6 610,6	7 133,9	4 984,7	-30,1
Dindons	k\$	41 566,3 ^r	32 363,1 ^r	36 498,9	29 045,5	-20,4
Autres volailles	k\$	86,9	564,4 ^r	158,1	164,9	4,2
	k\$	10 638,7	12 349,5 ^r	10 455,3	6 747,9	-35,5
Indicateurs et indices						
Poulets						
Prix moyen aux producteurs ⁸	\$/kg	1,51	1,52	1,57	1,65	5,1
Prix moyen aux consommateurs ⁹	\$/kg	6,82	6,72	6,41	6,55	2,2
Dindons						
Prix moyen aux producteurs ¹⁰	\$/kg	1,92	1,97	1,94	1,93	-0,5
Prix moyen aux consommateurs ¹¹	\$/kg	5,53	6,10	5,09	6,86	34,8
Marché comparatif : Ontario						
Producteurs¹						
Poulets à griller	n	1 199	1 244	1 274	1 289	1,2
Dindons	n	170	165	157	155	-1,3
Quantité contingentée²						
Poulets à griller ³	kt	464,5 ^r	485,6 ^r	492,0	480,0	-2,4
Dindons ⁴	kt	404,3 ^r	425,3 ^r	431,7	429,7	-0,5
	kt	60,2	60,3	60,3	50,3	-16,6
Quantité produite						
Poulets à griller	kt	491,5	515,8 ^r	525,6	511,4	-2,7
Poules à bouillir	kt	402,4	427,2 ^r	439,6	427,9	-2,7
Dindons	kt	13,8	14,6	13,7	12,3	-10,7
	kt	75,3	74,0 ^r	72,3	71,2	-1,4
Recettes en provenance du marché						
Poulets à griller	M\$	1 000,5	1 064,1 ^r	1 104,5	1 091,2	-1,2
Poules à bouillir	M\$	831,4	891,9 ^r	937,8	926,6	-1,2
Dindons	M\$	1,8	1,9	1,5	1,1	-23,9
	M\$	167,4	170,3 ^r	165,2	163,5	-1,1

1. Producteurs qui détiennent un quota au 31 décembre de chaque année.

2. Exprimée en poids éviscéré.

3. Les allocations périodiques ont été ramenées sur une base annuelle et concernent les marchés domestique, de l'expansion et de spécialité. En raison d'allocations pouvant chevaucher deux années, il est possible qu'une partie d'une allocation d'une année donnée soit comptabilisée dans une autre année.

4. La quantité contingentée (allocation) de dindons couvre la période du 1^{er} mai de l'année en cours au 30 avril de l'année suivante.

5. Comprend la transformation de la volaille. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

6. Au poids abattu.

7. Volailles sous forme fraîche, réfrigérée, congelée ou transformée. Comprend les coqs, canards, oies et dindons pour les animaux vivants.

8. Pour les poulets à griller de 1,4 kg à 2,7 kg (poids vif).

9. Moyenne des prix pondérés pour les poulets entiers frais.

10. Pour les dindons à griller de 6,2 kg et moins (poids vif).

11. Pour les dindons entiers frais.

Sources : 3, 4, 14, 20, 26, 30, 33, 34, 35, 37, 49, 63, 70, 71, 89, 90.

Figure 2.7.1
Évolution des placements de poussins de type chair, Québec, Ontario et Canada, 2010-2020

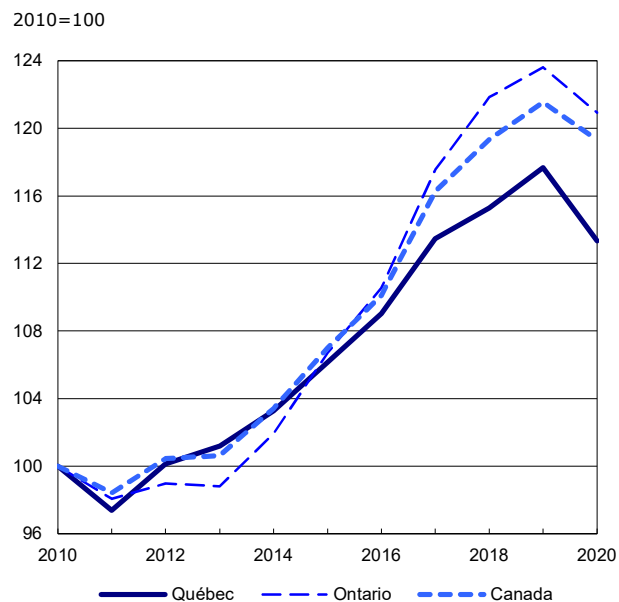


Figure 2.7.2
Évolution de la production d'œufs d'incubation de type chair, Québec, Ontario et Canada, 2010-2020

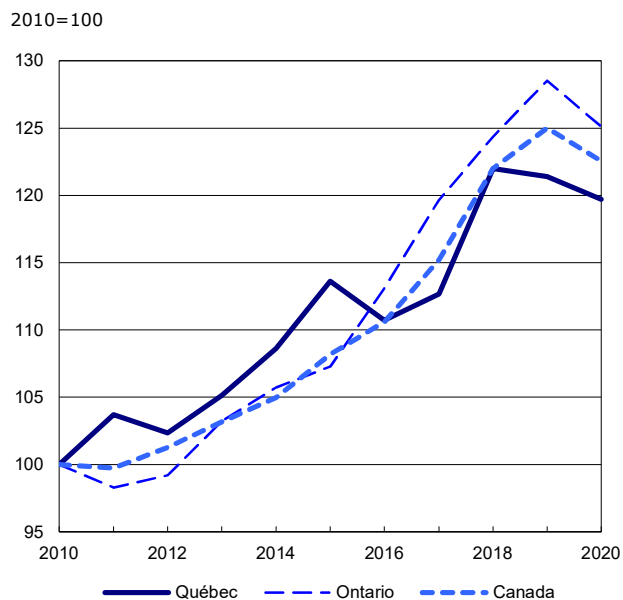


Figure 2.7.3
Exportations et importations de poussins, Québec, 2010-2020

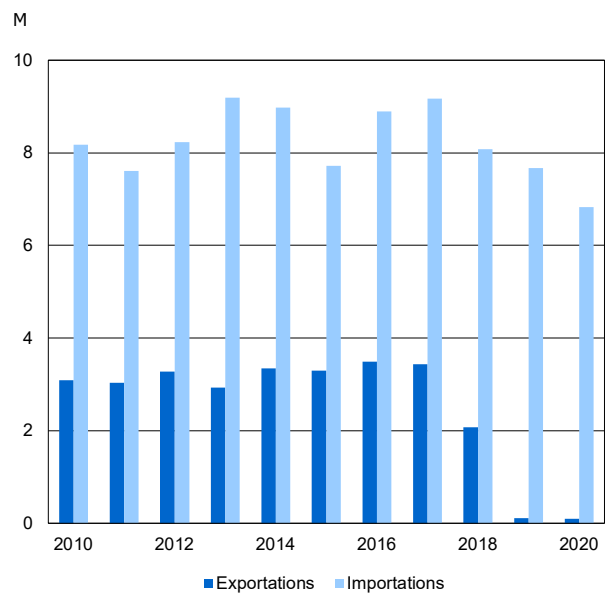


Figure 2.7.4
Évolution des quantités incubées, contingentées et produites, œufs d'incubation de type chair, Québec, 2010-2020

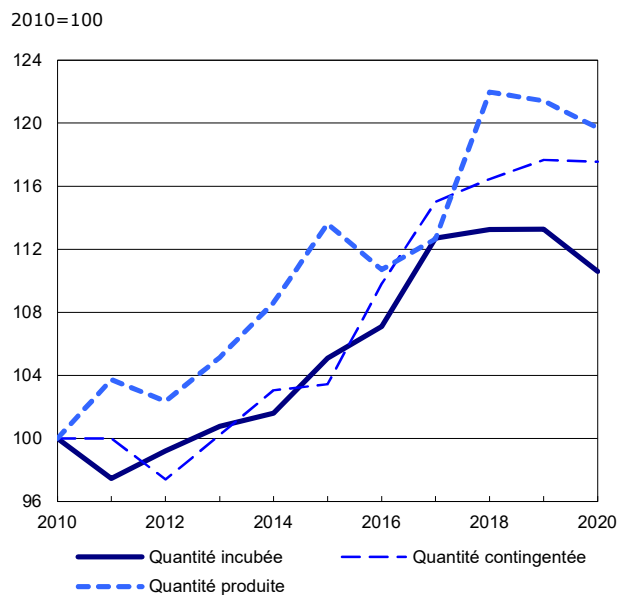


Tableau 2.7

Statistiques sur les œufs d'incubation, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Production d'œufs d'incubation						
Producteurs¹	n	40	41	39	38	-2,6
Type ponte ²	n	5	5	5	5	-
Type chair ²	n	36	37	36	35	-2,8
Exploitations	n	97	96	95	93	-2,1
Quantité contingentée	M	222,0	228,2	231,8	233,6	0,8
Type ponte ³	M	14,4	18,0	19,4	21,4	10,3
Type chair ⁴	M	207,6	210,2	212,4	212,2	-0,1
Quantité produite	M	212,5	232,5	232,9	231,8	-0,5
Type ponte ⁵	M	14,4	18,0	19,4	21,3	9,8
Type chair ⁶	M	198,1	214,5	213,5	210,5	-1,4
Quantité incubée^{7,8}	M	280,0	281,7	282,3	276,0	-2,2
Type ponte	M	14,5	14,5	15,9	15,9	—
Type chair	M	260,3	261,5	261,6	255,4	-2,4
Dindonneaux	M	5,3	5,7	4,8	4,7	-2,6
Ventes à la ferme	M\$	84,2	95,4^r	101,0	103,7	2,6
Production de poussins						
Éclosion⁷	M	231,4	233,4	236,7	229,6	-3,0
Type ponte	M	12,5	12,1	13,0	13,4	3,5
Type chair	M	214,6	216,5	219,5	212,1	-3,4
Dindonneaux	M	4,4	4,7	4,2	4,0	-4,3
Quantité disponible^{7,9}	M	213,9	217,3^r	222,1	214,8	-3,3
Type ponte	M	6,8	6,8 ^r	7,6	8,2	8,5
Type chair	M	202,5	205,8 ^r	210,0	202,3	-3,7
Dindonneaux	M	4,6	4,7 ^r	4,5	4,3	-2,9
Commerce international⁷						
Exportations						
Œufs d'incubation	k	0,7	2,2	2,5	—	...
Poussins	k	3 438,0	2 070,9	106,7	94,8	-11,1
Importations						
Œufs d'incubation	k	56 453,0	42 350,8	46 453,9	42 431,2	-8,7
Poussins	k	9 171,3	8 078,3 ^r	7 666,7	6 831,2	-10,9
Indicateurs et indices						
Taux moyen d'éclosion⁷	%	82,7	82,8	83,9	83,2	-0,8
Type ponte	%	86,2	83,4	81,8	84,6	3,5
Type chair	%	82,4	82,8	83,9	83,1	-1,0
Dindonneaux	%	83,1	83,2	86,8	85,2	-1,8
Prix moyen¹⁰	¢/poussin	50,81	53,21	56,52	58,57	3,6
Marché comparatif : Ontario						
Producteurs type chair	n	77	75	73	69	-5,5
Quantité contingentée type chair ⁴	M	236,1	248,7	253,7	259,5	2,3
Quantité produite type chair ⁶	M	238,3	247,7	256,0	249,2	-2,7
Ventes à la ferme	M\$	101,7	111,1 ^r	121,1	122,7	1,3

1. La somme des deux catégories n'égalise pas nécessairement le nombre de producteurs, car certains ont fait les deux catégories.

2. Producteurs détenteurs d'un quota ou d'un prêt de contingent au 31 décembre de chaque année.

3. Quota émis par les Producteurs d'œufs d'incubation du Québec.

4. Les données représentent l'allocation octroyée par les Producteurs d'œufs d'incubation du Canada, sauf en 2020, où elles représentent la quantité utilisée pour évaluer les dommages-intérêts.

5. Production totale selon les Producteurs d'œufs d'incubation du Québec.

6. Production pour mise en marché intérieure (sans les exportations hors Canada).

7. Jusqu'en 2014, données de l'ISQ. De 2015 à 2020, compilation de l'ISQ à partir des données d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC).

8. Jusqu'en 2014, arrivages nets d'œufs d'incubation provenant du Québec plus importations interprovinciales et internationales d'œufs d'incubation moins exportations interprovinciales et internationales d'œufs d'incubation.

9. Quantité totale d'œufs éclos moins destruction totale de poussins plus importations interprovinciales et internationales de poussins moins exportations interprovinciales et internationales de poussins. En 2014, les arrivages interprovinciaux au Québec comprennent seulement ceux des couvoirs du Québec et les arrivages nets de poussins provenant du Québec sont inclus. De 2015 à 2020, tous les arrivages interprovinciaux au Québec sont compris.

10. Prix des poussins vendus.

Sources : 5, 6, 7, 8, 14, 18, 72, 73, 94.

Figure 2.8.1
Évolution de la production d'œufs de consommation, Québec, Ontario et Canada, 2010-2020

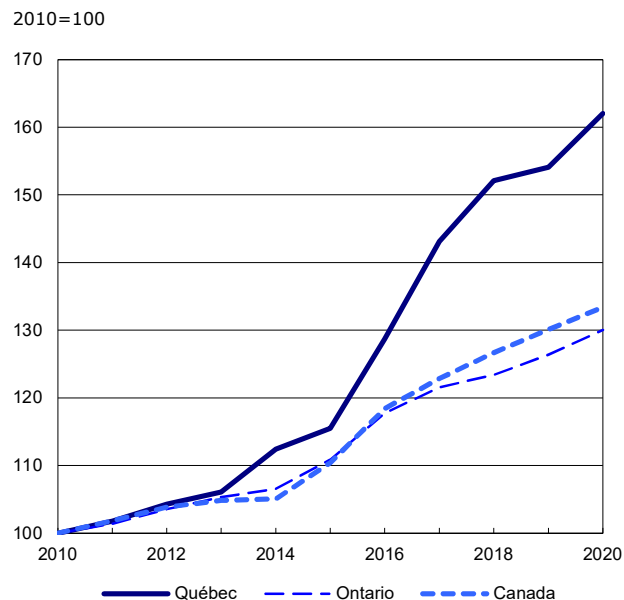


Figure 2.8.2
Évolution des recettes en provenance du marché, production d'œufs de consommation, Québec, Ontario et Canada, 2010-2020

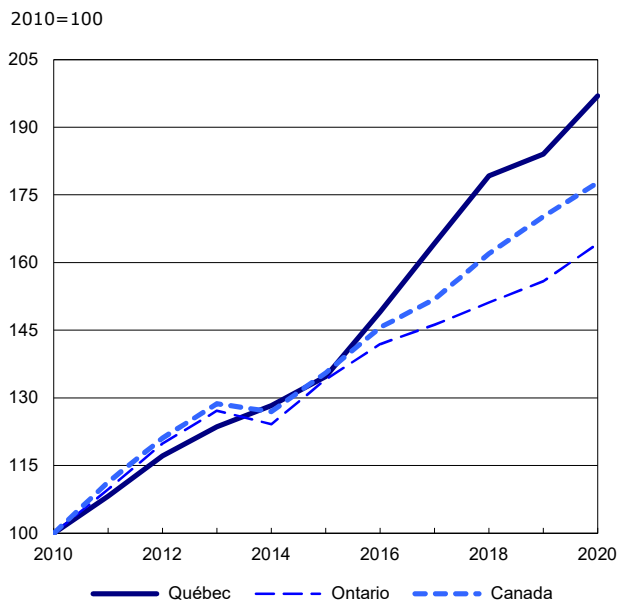


Figure 2.8.3
Répartition des recettes en provenance du marché, œufs de consommation, Québec et autres provinces, 2020

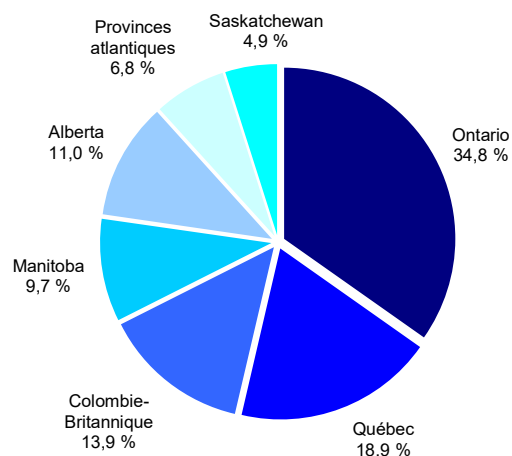


Figure 2.8.4
Exportations et importations d'œufs de consommation, Québec, 2010-2020

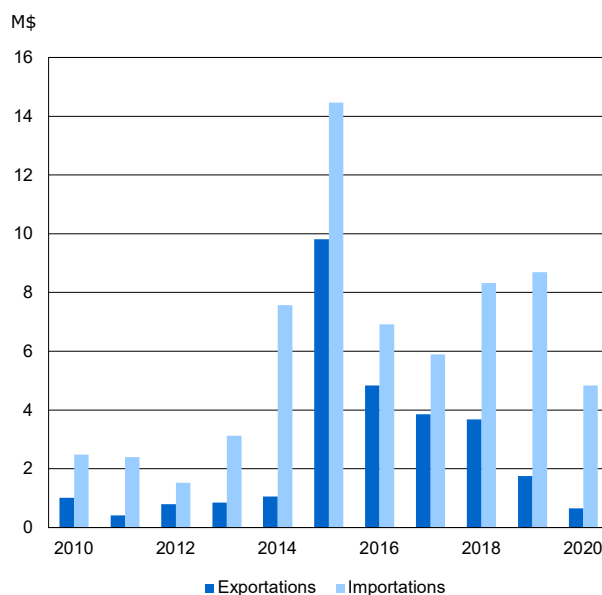


Tableau 2.8

Statistiques sur les œufs de consommation, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Production						
Producteurs ¹	n	141	157	165	178	7,9
Exploitations	n	959 ^e	980 ^e	989 ^e	1 015 ^e	2,6
Pondeuses ^{2,3}	k	4 875,0	5 238,8	5 235,5	5 418,5	3,5
Quantité contingentée ^{2,4}	k têtes	5 002,6	5 229,4	5 571,9	5 596,5	0,4
Quantité contingentée ^{2,4}	k douz.	127 266,9	133 036,8	141 750,0	148 530,4	4,8
Quantité produite ⁵	k douz.	133 954,0	142 362,0 ^r	144 242,0	151 662,0	5,1
Recettes en provenance du marché	M\$	198,0	216,0	221,9	237,5	7,0
Classement des œufs						
Postes ⁶	n	14	12	12	10	-16,7
Quantité classée	k douz.	135 753,4	141 640,7	144 085,1	150 166,2	4,2
Transformation des œufs						
Œufs acheminés à la transformation ⁷	k douz.	26 648,7	30 685,7	34 067,9	40 749,3	19,6
Consommation apparente⁸						
Œufs de consommation	M douz.	168,4 ^r	177,4 ^r	181,9	182,9	0,5
Commerce international						
Exportations						
Œufs de consommation	k\$	3 851,9	3 675,1	1 746,8	657,3	-62,4
Importations						
Œufs de consommation	k\$	5 894,0	8 320,9	8 695,1	4 840,7	-44,3
Indicateurs et indices						
Prix moyen (catégorie A gros)						
Aux producteurs ⁹	\$/douz.	1,95	1,96	2,03	2,08	2,5
Prix de détail aux consommateurs ¹⁰	\$/douz.	2,88	2,88	2,61	2,67	2,3
Taux de ponte	douz./pond.	25,44	26,54	26,54	26,54	-
Marché comparatif : Ontario						
Producteurs ²	n	369	404	418	432	3,3
Pondeuses ^{2,3}	k	8 977,4	9 085,6	9 305,5	9 598,6	3,1
Quantité contingentée ^{2,4}	k têtes	8 999,4	9 281,4	9 776,0	9 812,9	0,4
Quantité contingentée ^{2,4}	k douz.	228 944,8	236 120,0	248 700,5	260 434,9	4,7
Quantité produite ⁵	k douz.	262 527,0	266 473,0 ^r	272 888,0	280 808,0	2,9
Recettes en provenance du marché	M\$	389,8	402,9	415,5	437,7	5,3

1. Données provenant de la Fédération des producteurs d'œufs du Québec.

2. Données provenant des Producteurs d'œufs du Canada.

3. Nombre moyen de pondeuses d'œufs de consommation pour le secteur réglementé, à l'exclusion des pondeuses d'œufs de transformation et des permis spéciaux.

4. L'allocation est exprimée soit en nombre de pondeuses, soit en volume de production alloué. Les quantités contingentées sont basées sur les allocations émises aux producteurs du secteur réglementé dans chaque province, à l'exclusion des allocations d'œufs pour la transformation et des permis spéciaux.

5. Exclut les œufs fissurés ou rejetés ainsi que les œufs utilisés par les producteurs.

6. Nombre de postes de classement des œufs enregistrés au fédéral selon l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA). Compilation par Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC).

7. Correspond aux œufs acheminés à la transformation via le Programme de produits industriels (PPI).

8. En équivalent frais.

9. Prix payé par douzaine aux producteurs (classiques blancs calibre gros).

10. Prix moyen d'une douzaine au détail (classiques blancs calibre gros).

Sources : 1, 14, 27, 28, 29, 33, 34, 35, 37, 43, 58, 63, 72, 93.

Figure 2.9.1
**Évolution de la production de miel,
Québec, Ontario et Alberta, 2010-2020**

2010=100

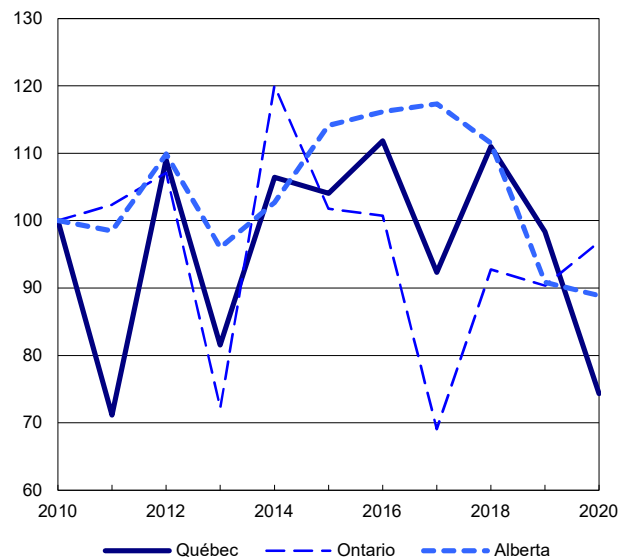


Figure 2.9.2
**Évolution du nombre d'apiculteurs,
Québec, Ontario et Alberta, 2010-2020**

2010=100

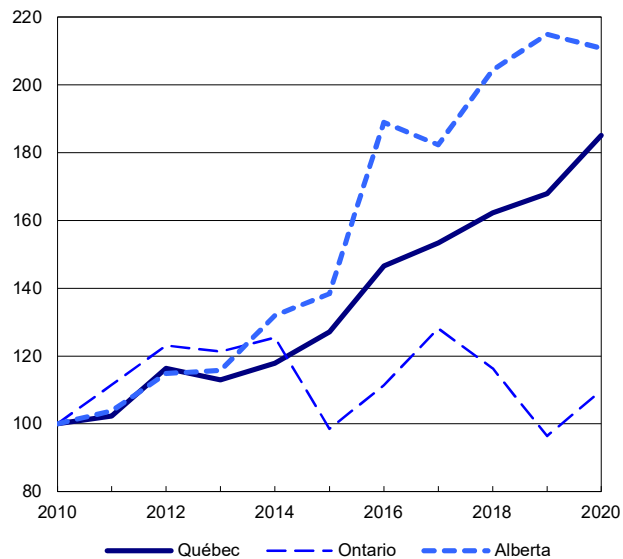


Figure 2.9.3
**Exportations et importations de miel,
Québec, 2010-2020**

M\$

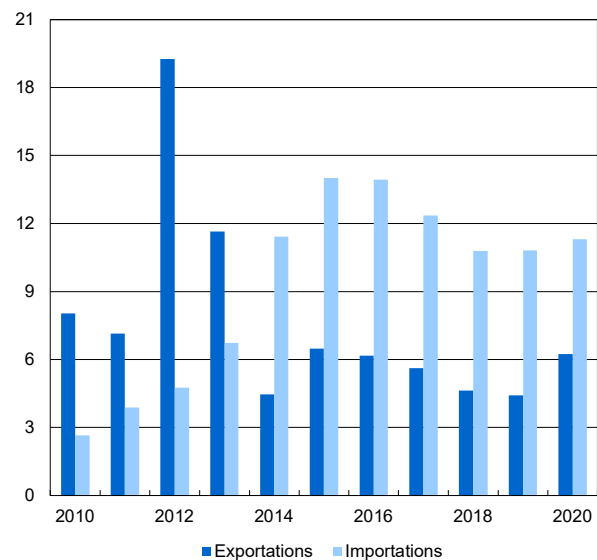


Figure 2.9.4
Prix de vente moyen du miel au détail, au semi-détail et en gros, Québec, 2010-2020

\$/kg

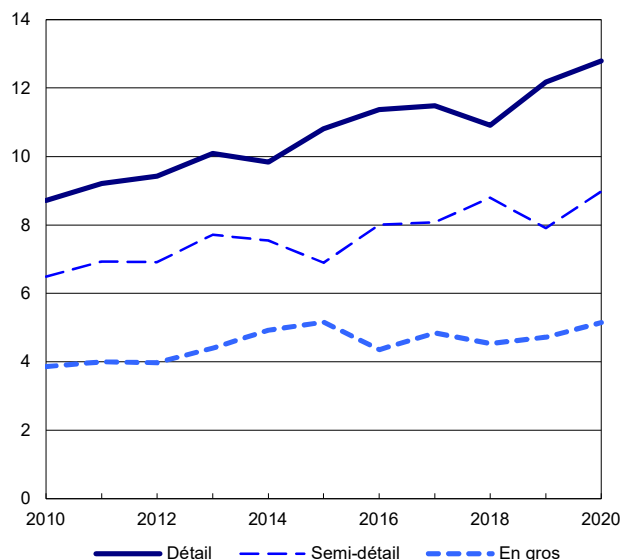


Tableau 2.9
Statistiques sur l'apiculture, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production¹						
Apiculteurs	n	402	425	440	485	10,2
Colonies	n	61 020	60 439	66 700	67 173	0,7
Quantité produite	t	1 689,1	2 029,3	1 798,1	1 359,6	-24,4
Quantité commercialisée²	t	1 869,3	2 199,2	2 003,9	966,7	-51,8
Au détail ³	t	425,9	405,0	363,6	234,8	-35,4
Au semi-détail ⁴	t	995,9	959,7	1 008,2	355,8	-64,7
En gros ⁵	t	447,6	834,5	632,2	376,1	-40,5
Recettes en provenance du marché^{1,6}	k\$	23 520,4	25 431,7	25 194,4	17 892,0	-29,0
Miel	k\$	15 120,0	16 654,6	15 407,9	8 136,4	-47,2
Location de colonies ⁷	k\$	6 515,7	7 018,6	7 616,3	7 908,3	3,8
Reines abeilles	k\$	442,3	434,0	791,8	884,3	11,7
Nucléïs	k\$	836,4	743,8	758,5	802,9	5,9
Autres produits ⁸	k\$	606,0	580,7	619,9	160,1	-74,2
Revenu en nature – miel^{1,9}	k\$	885,7	906,7	1 029,6	994,0	-3,5
Assurance récolte	k\$	1 110,5	789,6	875,0	1 929,3^p	120,5
Miel	k\$	944,4	63,1	215,2	1 236,3 ^p	474,4
Abeilles	k\$	166,1	726,5	659,8	693,0 ^p	5,0
Consommation apparente¹⁰						
Miel	t	7 471,9 ^r	7 141,5 ^r	8 078,3	8 406,7	4,1
Commerce international						
Exportations						
Miel	k\$	5 615,1	4 639,0	4 413,8	6 236,0	41,3
Importations						
Miel	k\$	12 355,7	10 782,7 ^r	10 817,0	11 302,2	4,5
Indicateurs et indices¹						
Prix de vente du miel¹¹						
Prix de vente moyen	\$/kg	8,08	7,57	7,67	8,40	9,5
Au détail ³	\$/kg	11,48	10,91	12,17	12,79	5,1
Au semi-détail ⁴	\$/kg	8,08	8,80	7,91	8,98	13,5
En gros ⁵	\$/kg	4,84	4,53	4,72	5,15	9,1
Prix de vente d'autres produits						
Location de colonies ⁷	\$/n	127,54	129,27	136,42	143,85	5,4
Reines abeilles	\$/n	29,09	32,13	33,13	34,63	4,5
Nucléïs	\$/n	195,64	196,54	204,56	207,96	1,7
Rendement par colonie¹²	kg/n	29,9	36,3	29,7	21,6	-27,3
Marchés comparatifs						
Ontario						
Apiculteurs ¹³	n	3 331	3 026	2 506	2 856	14,0
Colonies ¹³	n	105 244	100 413	90 675	101 989	12,5
Quantité produite	t	2 761	3 708	3 612	3 871	7,2
Recettes en provenance du marché – miel ⁶	k\$	20 257	34 329	29 437	32 007	8,7
Alberta						
Apiculteurs ¹³	n	1 402	1 572	1 653	1 621	-1,9
Colonies ¹³	n	317 000	311 000	314 800	283 000	-10,1
Quantité produite	t	18 405	17 492	14 251	13 941	-2,2
Recettes en provenance du marché – miel ⁶	k\$	71 359	66 472	58 188	66 846	14,9

1. Données relatives aux apiculteurs qui disposent d'au moins six colonies en production. Comprend les colonies des apiculteurs n'ayant pas récolté de miel. Les données de 2020 ont été obtenues à la suite d'une refonte du questionnaire. La comparaison des ventes de la production apicole en 2020 avec celle lors des années antérieures est donc à effectuer avec prudence.

2. En raison de l'arrondissement des données, la somme des parties peut différer du total.

3. Ventes directes aux consommateurs : à la ferme, en kiosque, lors d'expositions, etc.

4. Ventes à des détaillants, à des distributeurs ou à d'autres vendeurs.

5. Ventes à des emballeurs, à des conditionneurs ou à d'autres apiculteurs.

6. Sur la base d'une année-récolte.

7. Colonies louées à des fins de pollinisation.

8. Comprend le pollen, la cire, la gelée royale et la propolis.

9. Estimation de l'ISQ, au prix de vente moyen pour le miel.

10. Au poids de détail.

11. Correspond au prix de vente moyen pondéré. Comprend le coût des contenants s'il y a lieu.

12. Le rendement par colonie a été calculé à partir des colonies des apiculteurs ayant récolté du miel.

13. Les données pour les apiculteurs et les colonies peuvent inclure les insectes pollinisateurs qui n'extraient pas nécessairement de miel.

Sources : 14, 15, 23, 34, 63, 81.

Figure 2.10.1

Répartition de la quantité totale de peaux vendues selon les espèces, Québec, 2018

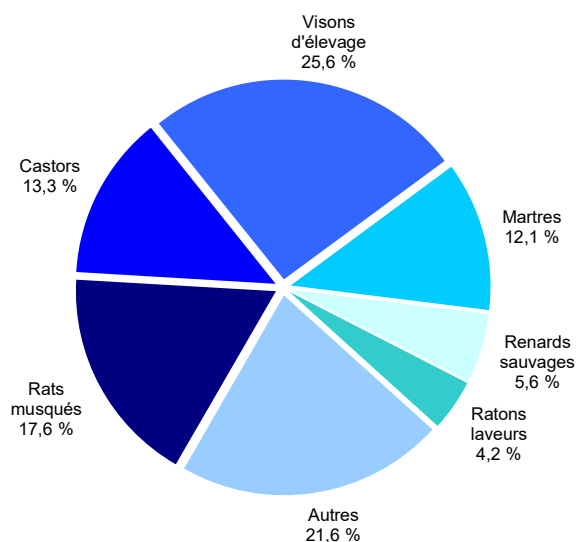
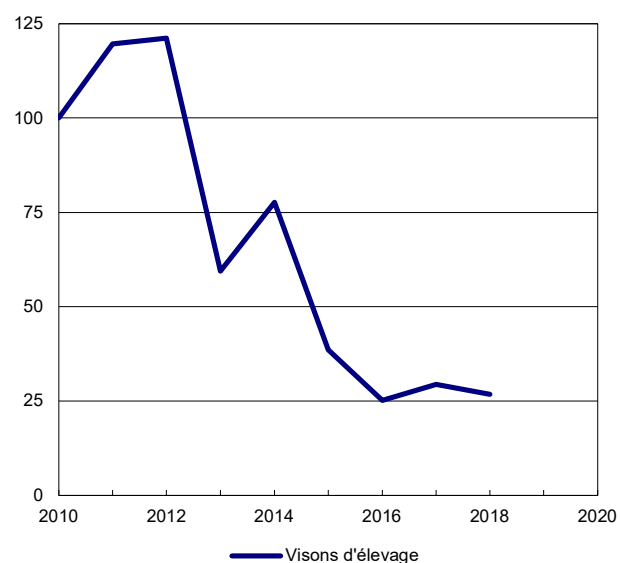


Figure 2.10.2

Évolution des recettes en provenance du marché pour les visons d'élevage, Québec, 2010-2020¹

2010=100



1. Données non disponibles en 2019 et 2020.

Figure 2.10.3

Exportations et importations de peaux et de pelleteries, Québec, 2010-2020

M\$

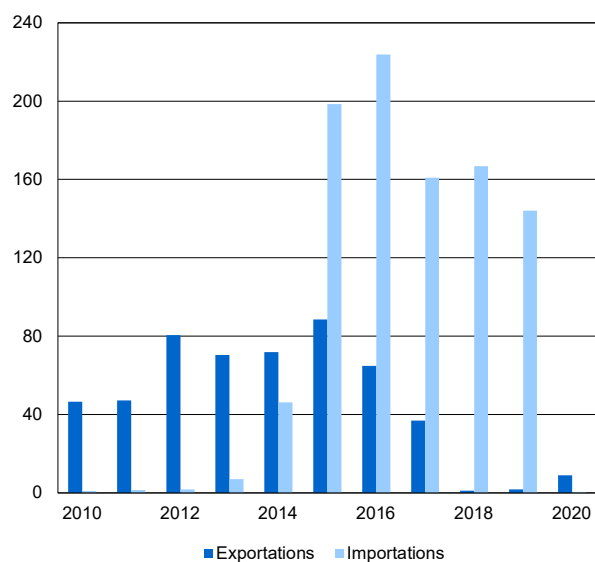
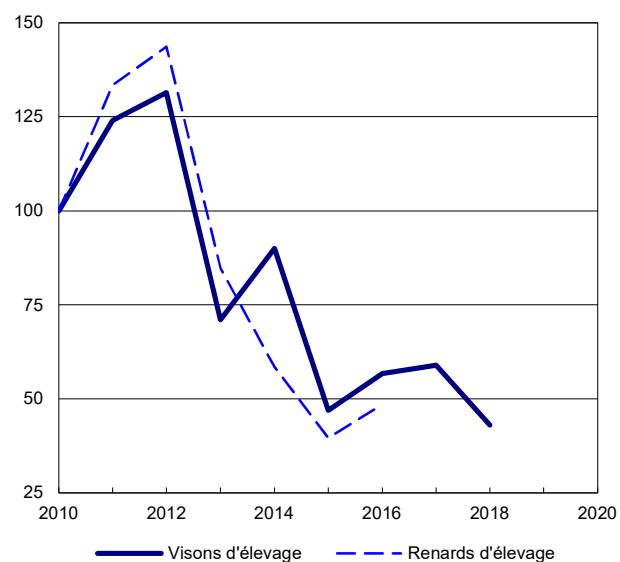


Figure 2.10.4

Évolution du prix de vente moyen, visons et renards d'élevage, Québec, 2010-2020

2010=100



1. De 2017 à 2020, données non disponibles pour les renards d'élevage.
2. En 2019 et 2020, données non disponibles pour les visons d'élevage.

Tableau 2.10

Statistiques sur les animaux à fourrure, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Fermes d'élevage¹	n	11	9
Renards	n	8	6
Visons	n	3	3
Inventaire¹	n	9 130	6 490
Renards	n	230	190	x	x	...
Visons	n	8 900	6 300	x	x	...
Quantité de peaux vendues	n	162 862	142 771
Élevage	n	30 120	36 890
Renards	n	820	290	x	x	...
Visons	n	29 300	36 600	x	x	...
Sauvages²	n	132 742	105 881	90 056	85 368	-5,2
Castors	n	23 470	19 023	17 819	17 981	0,9
Loutres	n	2 147	1 705	1 659	1 655	-0,2
Martres	n	17 831	17 239	8 099	12 385	52,9
Ratons laveurs	n	8 334	5 955	6 911	3 409	-50,7
Rats musqués	n	40 481	25 117	24 035	19 504	-18,9
Renards ³	n	9 300	7 948	6 947	6 542	-5,8
Visons	n	4 095	3 265	2 321	2 549	9,8
Autres ⁴	n	27 084	25 629	22 265	21 343	-4,1
Recettes en provenance du marché	k\$
Élevage	k\$
Renards ⁵	k\$
Visons	k\$	1 241,2	1 130,4
Sauvages²	k\$
Castors	k\$
Loutres	k\$
Martres	k\$
Ratons laveurs	k\$
Rats musqués	k\$
Renards	k\$
Visons	k\$
Autres	k\$
Commerce international						
Exportations						
Peaux et pelleteries	k\$	36 884,2	1 227,5	1 835,8	8 858,2	382,5
Importations						
Peaux et pelleteries	k\$	160 829,4	166 717,9	144 047,6	488,8	-99,7
Indicateurs et indices						
Prix de vente moyen	\$/peau
Élevage	\$/peau
Renards ⁵	\$/peau
Visons	\$/peau	42,36	30,89
Sauvages²	\$/peau
Renards	\$/peau
Visons	\$/peau
Autres	\$/peau
Marché comparatif : Ontario						
Fermes d'élevage¹	n	43	30
Renards	n	3	2
Visons	n	40	28
Inventaire¹	n	115 480	92 070	69 240	65 210	-5,8
Renards	n	180	170	140	110	-21,4
Visons	n	115 300	91 900	69 100	65 100	-5,8
Quantité de peaux vendues	n
Élevage ⁶	n	386 810	413 180	329 900	265 000	-19,7
Sauvages ²	n
Recettes en provenance du marché	k\$
Élevage	k\$	19 465,7	10 974,2
Sauvages ²	k\$

1. Au 31 décembre.

2. Peaux provenant de la chasse et du piégeage pour la période du 1^{er} septembre au 31 août.

3. Exclut le renard argenté et le renard croisé.

4. Comprend le lynx roux.

5. En 2017 et 2018, les données sont trop peu fiables pour être diffusées.

6. Exclut les renards en 2019 et 2020.

Sources : 14, 34, 39, 68, 69, 80.

Figure 2.11.1

Répartition du nombre de chevaux en inventaire selon les types, Québec, 2020

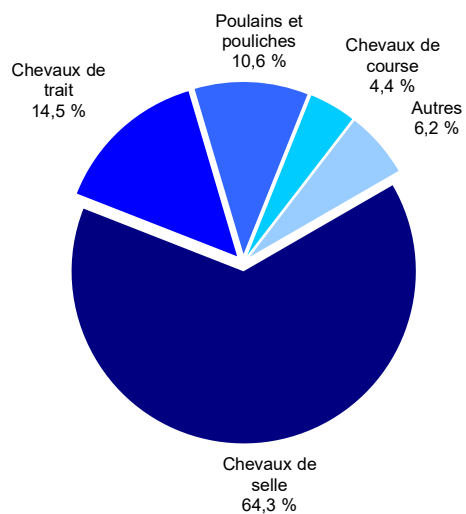


Figure 2.11.2

Évolution de nombre de déclarants de chevaux selon les types, Québec, 2014-2020

2014=100

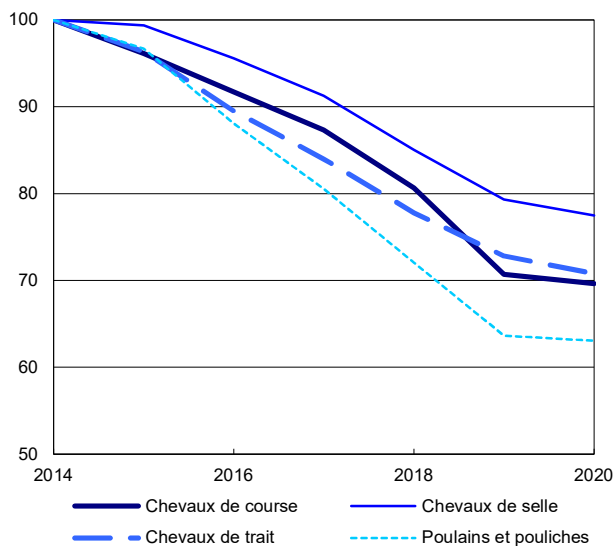


Figure 2.11.3

Exportations chevalines, Québec, 2010-2020

M\$

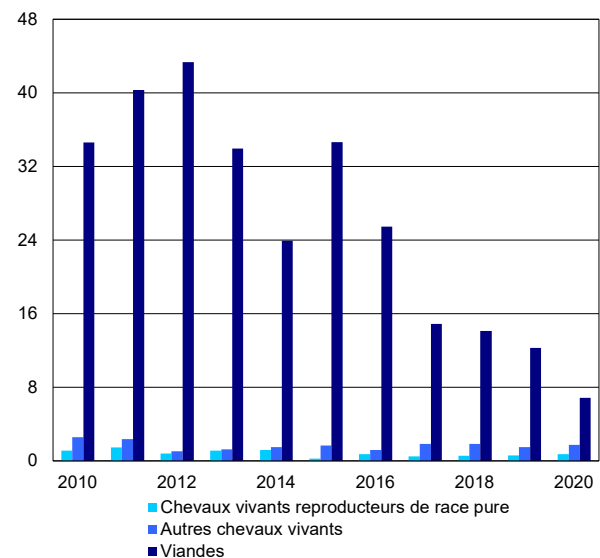


Figure 2.11.4

Importations chevalines, Québec, 2010-2020

M\$

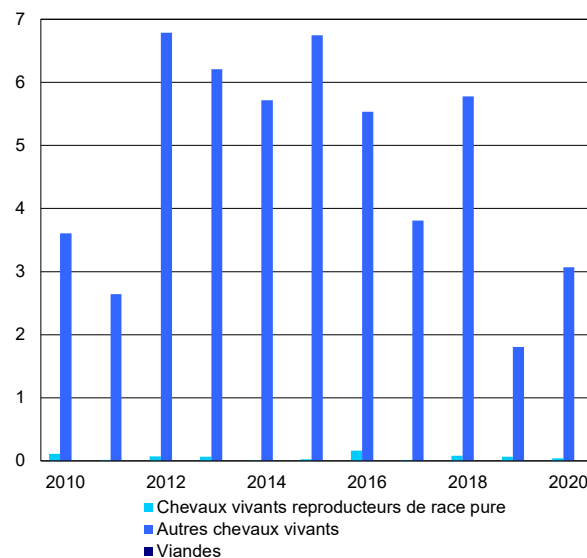


Tableau 2.11
Statistiques sur les chevaux, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Production						
Déclarants¹	n	3 411^e	3 197^e	3 005^e	2 942^e	-2,1
Chevaux de course	n	158 ^e	146 ^{er}	128 ^e	126 ^e	-1,6
Chevaux de selle	n	2 597 ^e	2 420 ^{er}	2 258 ^e	2 205 ^e	-2,3
Chevaux de trait	n	1 032 ^e	956 ^{er}	895 ^e	870 ^e	-2,8
Poulains et pouliches	n	824 ^e	737 ^e	651 ^e	645 ^e	-0,9
Inventaire	n	18 580^e	17 242^e	16 126^e	15 911^e	-1,3
Chevaux de course	n	935 ^e	874 ^e	703 ^e	696 ^e	-1,0
Chevaux de selle	n	12 069 ^e	11 140 ^e	10 405 ^e	10 227 ^e	-1,7
Chevaux de trait	n	2 782 ^e	2 546 ^e	2 367 ^e	2 304 ^e	-2,7
Poulains et pouliches	n	2 159 ^e	1 931 ^e	1 740 ^e	1 694 ^e	-2,6
Commerce international						
Exportations	k\$	17 266,0	16 545,4^r	14 425,6	9 350,0	-35,2
Autres chevaux vivants	k\$	1 870,5	1 853,1	1 497,8	1 748,9	16,8
Chevaux vivants reproducteurs de race pure	k\$	512,1	575,3 ^r	615,2	745,1	21,1
Viandes	k\$	14 883,3	14 117,0	12 312,6	6 856,1	-44,3
Importations	k\$	3 820,5^r	5 860,2^r	1 875,8	3 107,8	65,7
Autres chevaux vivants	k\$	3 807,2	5 778,4	1 808,6	3 069,8	69,7
Chevaux vivants reproducteurs de race pure	k\$	13,3 ^r	81,8 ^r	67,2	38,0	-43,4
Viandes	k\$	—	—	—	—	...

1. Les déclarants inscrits au fichier d'enregistrement des exploitations agricoles du MAPAQ représentent exclusivement les exploitations agricoles qui génèrent un revenu agricole brut supérieur à 5 000 dollars dans l'année civile. Il s'ensuit que le nombre de chevaux recensés par le MAPAQ est plus faible que l'inventaire réel, étant donné que plusieurs propriétaires de chevaux ne peuvent pas être reliés à des exploitations agricoles au sens de la Loi sur le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec.

Sources : 33, 34.



Chapitre 3

Les productions végétales

Figure 3.1.1
**Production de céréales,
Québec, 2010-2020**

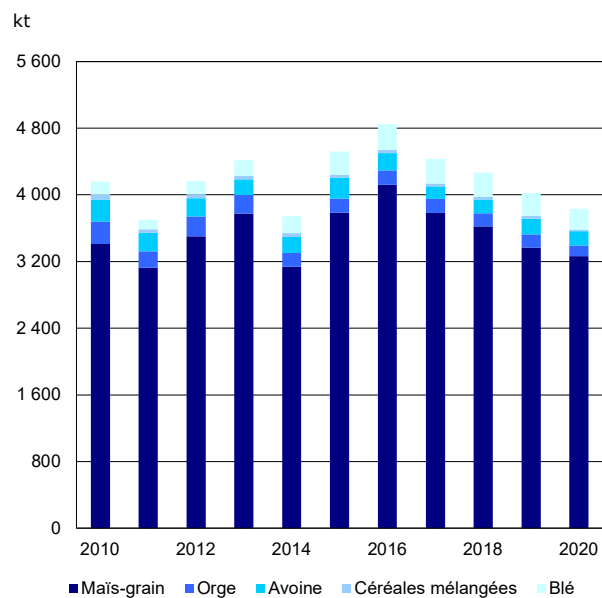


Figure 3.1.2
**Évolution du prix payé aux producteurs pour
les céréales, Québec, 2010-2020**

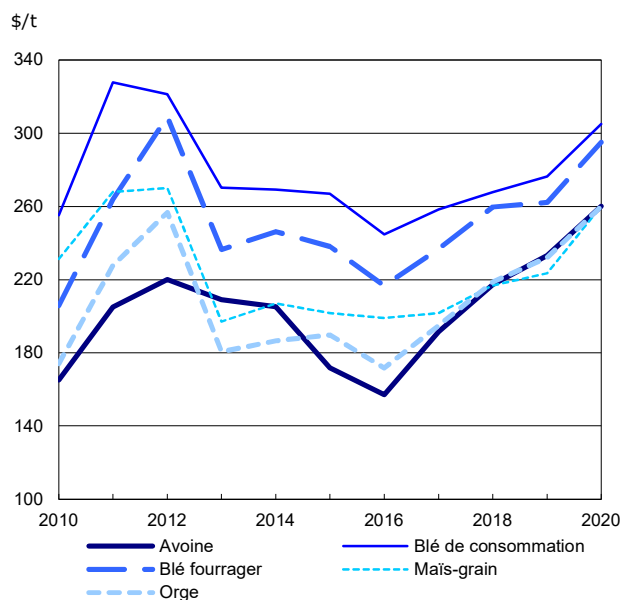


Figure 3.1.3
**Recettes en provenance du marché et
compensation totale en assurance pour
les céréales, Québec, 2010-2020**

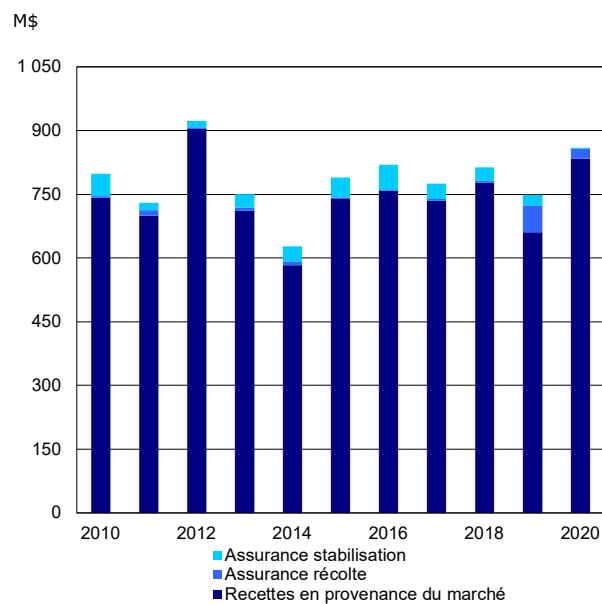


Figure 3.1.4
**Exportations et importations de céréales,
de produits céréaliers et de semences,
Québec, 2010-2020**

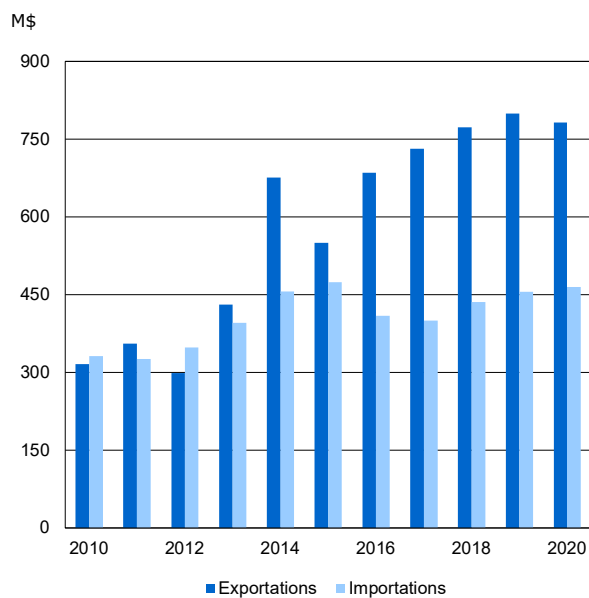


Tableau 3.1

Statistiques sur les céréales, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations¹	n	11 711^e	11 377^e	11 101^e	11 000^e	-0,9
Avoine	n	3 877 ^e	3 613 ^e	3 414 ^e	3 368 ^e	-1,3
Blé	n	2 436 ^{er}	2 489 ^{er}	2 573 ^{er}	2 597 ^{er}	0,9
Céréales mélangées	n	795 ^e	786 ^e	788 ^e	795 ^e	0,9
Maïs-grain	n	6 593 ^e	6 581 ^e	6 492 ^e	6 464 ^e	-0,4
Orge	n	2 551 ^e	2 391 ^e	2 236 ^e	2 207 ^e	-1,3
Superficie de la récolte	kha	592,0	610,9	591,7	604,9	2,2
Avoine	kha	58,0	70,4	71,1	79,5	11,8
Blé	kha	91,5	92,2	81,1	106,8	31,7
Céréales mélangées	kha	13,0	11,0	11,6	9,4	-19,0
Maïs-grain	kha	378,0	383,4	379,6	359,3	-5,3
Orge	kha	51,5	53,9	48,3	49,9	3,3
Quantité produite	kt	4 430,7	4 266,0	4 023,1	3 832,8	-4,7
Avoine	kt	149,0	167,1	189,6	173,2	-8,6
Blé	kt	295,0	290,1	276,4	248,6	-10,1
Céréales mélangées	kt	35,5	32,2	31,5	21,0	-33,3
Maïs-grain	kt	3 780,2	3 619,6	3 369,0	3 264,1	-3,1
Orge	kt	171,0	157,0	156,6	125,9	-19,6
Recettes en provenance du marché²	k\$	735 477,0^r	776 737,0^r	660 467,0	833 256,0	26,2
Avoine	k\$	24 170,0 ^r	26 872,0 ^r	33 898,0	31 720,0	-6,4
Blé	k\$	54 732,0 ^r	62 973,0 ^r	68 209,0	58 055,0	-14,9
Maïs-grain	k\$	641 356,0 ^r	669 128,0 ^r	539 092,0	726 433,0	34,8
Orge	k\$	15 219,0 ^r	17 764,0 ^r	19 268,0	17 048,0	-11,5
Assurance récolte	k\$	3 776,2^r	5 483,4^r	63 804,6	23 530,1^p	-63,1
Avoine	k\$	563,2	1 408,5 ^r	634,6	2 704,0 ^p	326,1
Blé	k\$	1 206,3 ^r	1 699,1 ^r	822,8	11 319,8 ^p	...
Maïs-grain	k\$	1 353,4	1 715,6 ^r	61 955,3	6 934,1 ^p	-88,8
Orge	k\$	653,3	660,2 ^r	391,9	2 572,1 ^p	556,3
Assurance stabilisation³	k\$	35 223,6	31 529,6^r	24 965,1	2 710,2^p	-89,1
Avoine	k\$	14 484,7	14 895,4 ^r	10 915,1	2 710,2 ^p	-75,2
Blé	k\$	13 859,3	12 423,7 ^r	10 225,8	- ^p	...
Maïs-grain	k\$
Orge	k\$	6 879,6	4 210,5 ^r	3 824,2	- ^p	...
Transformation⁴						
Fabrication d'aliments pour animaux						
Emplacements	n	145	...
Emplois manufacturiers	n	1 214	1 428	1 354 ^E	1 436 ^E	6,1
Revenus des biens fabriqués	M\$	2 296,7	2 356,7 ^r	2 372,0	2 168,8	-8,6
Moutures de grains céréaliers et de graines oléagineuses						
Emplacements	n	58	...
Emplois manufacturiers	n	776	623 ^r	675	x	...
Revenus des biens fabriqués	M\$	1 240,4	1 255,3 ^r	1 245,8	1 236,5	-0,7
Commerce international						
Exportations	k\$	731 430,7^r	772 908,9^r	799 393,4	781 520,0	-2,2
Céréales	k\$	217 203,6 ^r	215 695,2 ^r	190 351,6	193 704,4	1,8
Produits céréaliers	k\$	498 815,2	535 069,7 ^r	600 488,1	586 679,7	-2,3
Semences	k\$	15 411,9	22 144,0	8 553,7	1 135,9	-86,7
Importations	k\$	399 806,6^r	435 668,0^r	455 628,5	464 764,0	2,0
Céréales	k\$	60 677,7	64 034,5	87 104,7	91 791,9	5,4
Produits céréaliers	k\$	338 751,7 ^r	370 068,9 ^r	367 958,9	372 041,7	1,1
Semences	k\$	377,3	1 564,6 ^r	565,0	930,5	64,7
Indicateurs et indices						
Prix du marché⁵						
Avoine	\$/t	191,49	217,25 ^r	233,08	260,00 ^p	11,5
Blé d'alimentation humaine	\$/t	258,36	267,76 ^r	276,38	305,00 ^p	10,4
Blé d'alimentation animale	\$/t	236,71	259,58 ^r	262,09	295,00 ^p	12,6
Maïs-grain ⁶	\$/t	201,64 ^e	216,75 ^e	223,41 ^e	260,00 ^{ep}	16,4
Orge	\$/t	194,86	218,51 ^r	232,10	260,00 ^p	12,0
Marché comparatif : Ontario⁷						
Superficie de la récolte	kha	1 321,4	1 325,9	1 272,7	1 426,0	12,0
Quantité produite	kt	11 281,6	11 215,8 ^r	10 493,8	11 683,9	11,3
Recettes en provenance du marché ²	k\$	1 496 178,0 ^r	1 927 801,0 ^r	1 664 619,0	2 196 705,0	32,0

1. Le total n'égal pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

2. Sur la base d'une année-récolte. Exclut les céréales mélangées.

3. Les montants de compensation calculés dans le cadre du programme complémentaire ASRA doivent être diminués des montants octroyés individuellement en vertu du programme Agri-stabilité.

4. Comprend les céréales, les oléagineux et les protéagineux. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

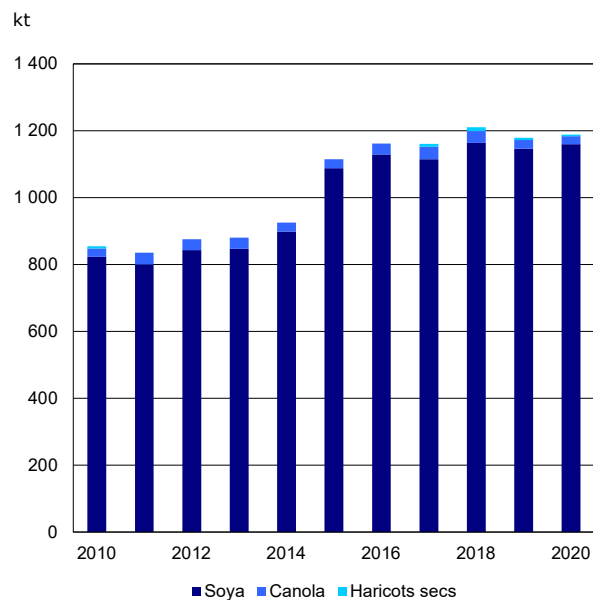
5. Prix du marché au Québec selon La Financière agricole du Québec.

6. De 2016 à 2020, estimation selon les indications de prix du marché local et du système de recueil et de diffusion de l'information (SRDI) des Producteurs de grains du Québec.

7. Comprend l'avoine, le blé, les céréales mélangées, le maïs-grain et l'orge.

Sources : 14, 20, 23, 24, 25, 33, 34, 49, 58, 85, 89, 90, 97.

Figure 3.2.1
Production d'oléagineux et de protéagineux, Québec, 2010-2020¹



1. De 2011 à 2016, données non disponibles pour les haricots secs.

Figure 3.2.2
Évolution du prix payé aux producteurs pour les oléagineux et les protéagineux, Québec, 2010-2020

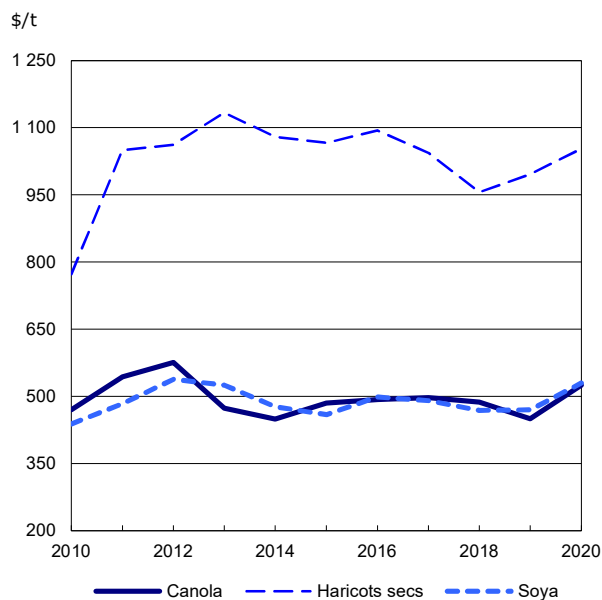


Figure 3.2.3
Recettes en provenance du marché et compensation totale en assurance pour les oléagineux et les protéagineux, Québec, 2010-2020

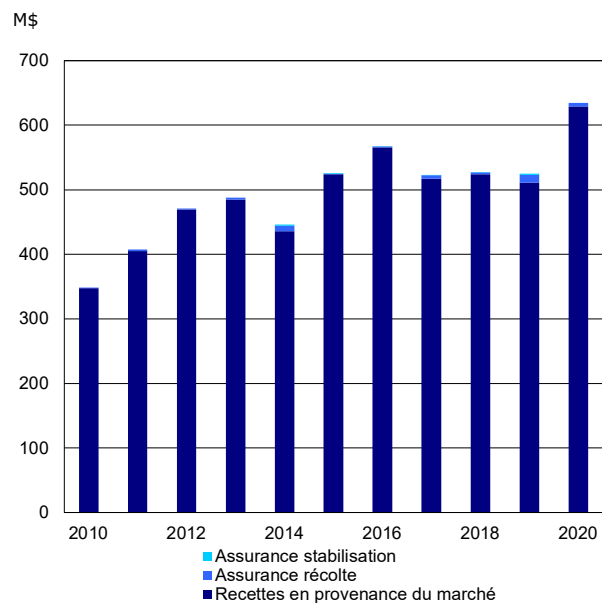


Figure 3.2.4
Exportations et importations de grains entiers, de produits oléagineux et de semences, Québec, 2010-2020

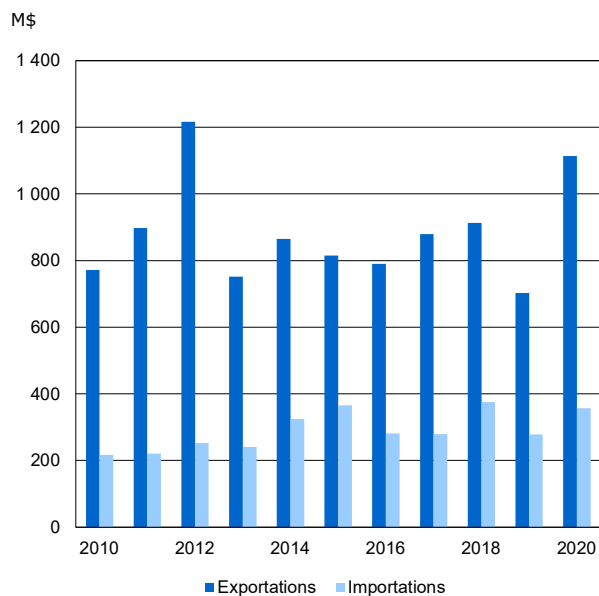


Tableau 3.2

Statistiques sur les oléagineux et les protéagineux, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations¹	n	6 885^e	6 981^e	6 974^e	6 921^e	-0,8
Canola	n	327 ^e	316 ^e	316 ^e	308 ^e	-2,5
Haricots secs	n	95 ^e	97 ^{er}	92 ^e	90 ^e	-2,2
Soya	n	6 625 ^e	6 728 ^e	6 722 ^e	6 673 ^e	-0,7
Superficie de la récolte	kha	414,8	388,2	380,6	370,1	-2,8
Canola	kha	14,7	14,3	11,6	11,1	-4,3
Haricots secs	kha	4,1	4,5	3,5	2,5	-28,6
Soya	kha	396,0	369,4	365,5	356,5	-2,5
Quantité produite	kt	1 161,1	1 210,2	1 179,4	1 188,3	0,8
Canola	kt	36,5	35,1	25,7	24,0	-6,6
Haricots secs	kt	9,6	11,1	7,7	4,6	-40,3
Soya	kt	1 115,0	1 164,0	1 146,0	1 159,7	1,2
Recettes en provenance du marché²	k\$	517 149,0^r	523 791,0^r	511 161,0	629 298,0	23,1
Canola	k\$	14 542,0	12 077,0 ^r	10 178,0	8 429,0	-17,2
Haricots secs	k\$	8 512,0 ^r	9 018,0 ^r	6 523,0	4 119,0	-36,9
Soya	k\$	494 095,0 ^r	502 696,0 ^r	494 460,0	616 750,0	24,7
Assurance récolte	k\$	5 074,6	3 143,5^r	11 920,5	5 006,4^p	-58,0
Canola	k\$	220,6	172,5 ^r	446,0	213,3 ^p	-52,2
Haricots secs	k\$	157,6	161,8 ^r	254,2	259,1 ^p	1,9
Soya	k\$	4 696,4	2 809,2 ^r	11 220,3	4 534,0 ^p	-59,6
Assurance stabilisation³	k\$	477,7	831,5^r	1 610,2	-^p	...
Canola	k\$	477,7	831,5 ^r	1 610,2	- ^p	...
Soya	k\$
Transformation⁴						
Fabrication d'aliments pour animaux						
Emplacements	n	145	...
Emplois manufacturiers	n	1 214	1 428	1 354 ^E	1 436 ^E	6,1
Revenus des biens fabriqués	M\$	2 296,7	2 356,7 ^r	2 372,0	2 168,8	-8,6
Moutures de grains céréaliers et de graines oléagineuses						
Emplacements	n	58	...
Emplois manufacturiers	n	776	623 ^r	675	x	...
Revenus des biens fabriqués	M\$	1 240,4	1 255,3	1 245,8	1 236,5	-0,7
Commerce international						
Exportations	k\$	879 191,7^r	912 620,1^r	702 635,4	1 113 667,5	58,5
Grains entiers	k\$	645 512,4 ^r	701 440,0 ^r	475 689,9	869 629,6	82,8
Produits oléagineux ⁵	k\$	222 908,9	201 522,6 ^r	214 126,5	231 139,4	7,9
Semences	k\$	10 770,4 ^r	9 657,5 ^r	12 819,1	12 898,5	0,6
Importations	k\$	279 475,0^r	375 892,6^r	279 036,8	357 569,9	28,1
Grains entiers	k\$	111 386,6 ^r	113 675,1 ^r	76 000,2	86 262,5	13,5
Produits oléagineux ⁵	k\$	167 190,6 ^r	222 635,5 ^r	190 121,4	255 978,2	34,6
Semences	k\$	897,7	39 582,0	12 915,2	15 329,3	18,7
Indicateurs et indices						
Prix du marché						
Canola ⁶	\$/t	497,52	486,99 ^r	450,60	525,00 ^p	16,5
Haricots secs	\$/t	1 043,50 ^e	956,12 ^e	996,18 ^e	1 053,20 ^{ep}	5,7
Soya ^{6,7}	\$/t	490,43 ^e	468,52 ^e	469,95 ^e	530,00 ^{ep}	12,8
Marché comparatif : Ontario⁸						
Superficie de la récolte	kha	1 308,3	1 289,0	1 326,6	1 228,0	-7,4
Quantité produite	kt	3 962,9	4 401,2 ^r	3 874,7	4 136,3	6,8
Recettes en provenance du marché ²	k\$	1 679 081,0 ^r	1 806 834,0 ^r	1 696 708,0	2 104 314,0	24,0

1. Le total n'égale pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

2. Sur la base d'une année-récolte.

3. Les montants de compensation calculés dans le cadre du programme complémentaire ASRA doivent être diminués des montants octroyés individuellement en vertu du programme Agri-stabilité.

4. Comprend les céréales, les oléagineux et les protéagineux. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

5. Comprend les tourteaux.

6. Prix du marché au Québec selon La Financière agricole du Québec.

7. De 2016 à 2020, estimation selon les indications de prix du marché local et du système de recueil et de diffusion de l'information (SRDI) des Producteurs de grains du Québec.

8. Comprend le canola, les haricots secs et le soya.

Sources : 14, 20, 23, 24, 25, 33, 34, 49, 58, 85, 89, 90, 97.

Figure 3.3.1
Production de foin cultivé, Québec et Ontario, 2010-2020

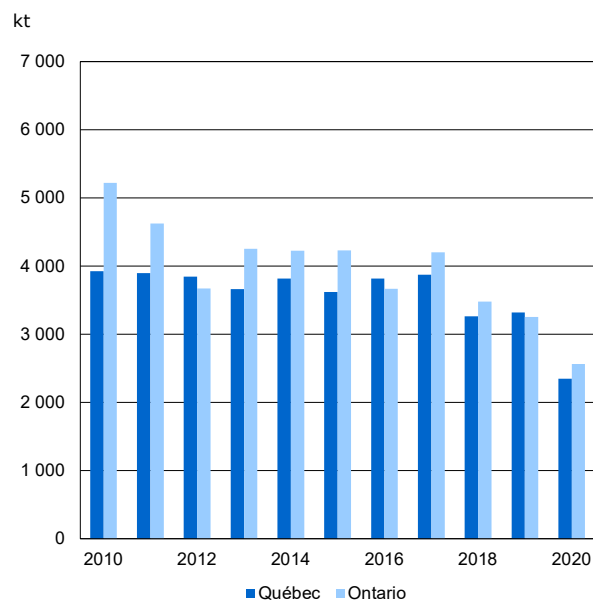


Figure 3.3.2
Production de maïs fourrager, Québec et Ontario, 2010-2020

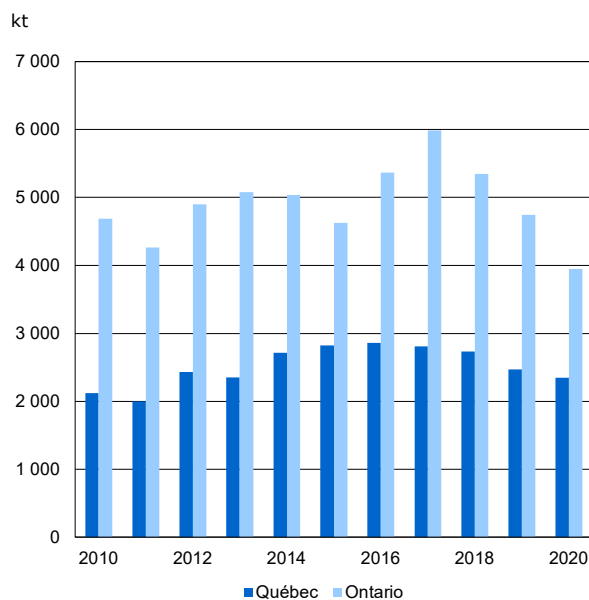


Figure 3.3.3
Évolution du rendement à la ferme du maïs fourrager, Québec et Ontario, 2010-2020

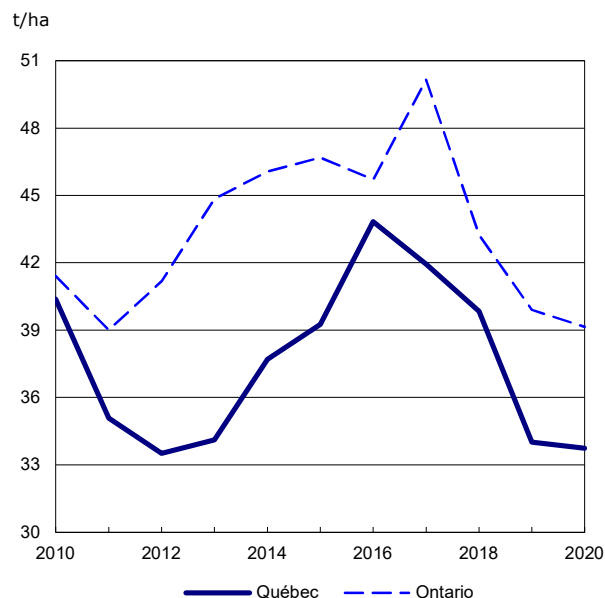


Figure 3.3.4
Exportations et importations de plantes fourragères, Québec, 2010-2020

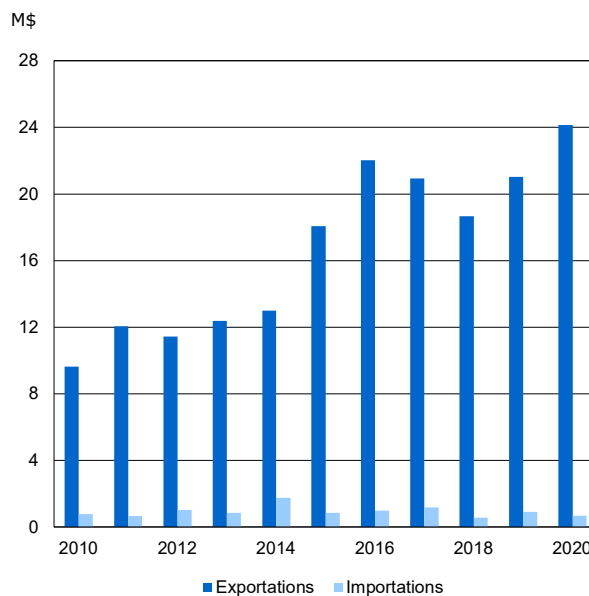


Tableau 3.3

Statistiques sur les plantes fourragères, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations¹	n	16 289^e	15 971^e	15 626^e	15 504^e	-0,8
Foin cultivé ²	n	14 271 ^e	13 972 ^e	13 697 ^e	13 625 ^e	-0,5
Maïs fourrager	n	3 421 ^e	3 358 ^e	3 272 ^e	3 233 ^e	-1,2
Pâturage amélioré	n	5 053 ^e	4 844 ^e	4 614 ^e	4 510 ^e	-2,3
Pâturage naturel, terre pour le foin non cultivé	n	6 084 ^e	5 908 ^e	5 763 ^e	5 678 ^e	-1,5
Autres fourrages	n	721 ^e	723 ^e	684 ^e	686 ^e	0,3
Superficie de la culture	kha
Foin cultivé ²	kha	630,5	641,4	651,1	609,1	-6,5
Maïs fourrager	kha	68,0	74,5	76,4	77,0	0,8
Pâturages, total ³	kha
Pâturages cultivés ou ensemencés	kha
Terres naturelles pour le pâturage	kha
Superficie de la récolte	kha	687,5	702,0	716,2	667,9	-6,7
Foin cultivé ²	kha	620,5	633,4	643,6	598,4	-7,0
Maïs fourrager	kha	67,0	68,6	72,6	69,5	-4,3
Quantité produite	kt	6 679,7	5 992,6	5 789,7	4 691,7	-19,0
Foin cultivé ^{2,4}	kt	3 870,1	3 260,2	3 318,4	2 347,5	-29,3
Maïs fourrager ⁴	kt	2 809,6	2 732,4	2 471,3	2 344,2	-5,1
Rendement⁵						
Foin cultivé ²	t/ha	6,2	5,1	5,2	3,9	-23,9
Maïs fourrager	t/ha	41,9	39,8	34,0	33,7	-0,8
Recettes en provenance du marché⁶						
Foin et trèfle	k\$	115 187,0	120 364,0	130 559,0	136 883,0	4,8
Assurance récolte						
Foin	k\$	9 467,3	59 879,9 ^r	45 412,4	69 325,8 ^p	52,7
Maïs fourrager	k\$	852,7	834,6	680,0	365,2 ^p	-46,3
Commerce international						
Exportations	k\$	20 917,8	18 657,4	21 034,0	24 130,0	14,7
Fourrage et paille	k\$	17 459,7	17 680,3	20 088,6	23 087,7	14,9
Semences diverses	k\$	3 458,0	977,1	945,3	1 042,3	10,3
Importations	k\$	1 167,9	579,4	910,0	683,4	-24,9
Fourrage et paille	k\$	50,8	16,3	241,5	255,5	5,8
Semences diverses	k\$	1 117,1	563,1	668,5	427,9	-36,0
Indicateurs et indices						
Prix de vente⁶						
Foin cultivé ²	\$/t	180,66 ^e	193,35 ^e
Marché comparatif : Ontario						
Superficie de la culture	kha
Foin cultivé ²	kha	694,0	671,0	646,9	597,2	-7,7
Maïs fourrager	kha	121,4	125,5	121,0	117,0	-3,3
Pâturages, total ³	kha
Pâturages cultivés ou ensemencés	kha
Terres naturelles pour le pâturage	kha
Superficie de la récolte	kha	785,1	765,2	746,7	681,7	-8,7
Foin cultivé ²	kha	665,7	641,6	627,8	580,9	-7,5
Maïs fourrager	kha	119,4	123,6	118,9	100,8	-15,2
Quantité produite	kt	10 187,7	8 827,7	7 993,5	6 510,7	-18,6
Foin cultivé ^{2,4}	kt	4 200,3	3 479,1	3 250,9	2 565,1	-21,1
Maïs fourrager ⁴	kt	5 987,4	5 348,6	4 742,6	3 945,6	-16,8
Rendement⁵						
Foin cultivé ²	t/ha	6,3	5,4	5,2	4,4	-14,7
Maïs fourrager	t/ha	50,2	43,2	39,9	39,1	-1,9
Recettes en provenance du marché⁶						
Foin et trèfle	k\$	107 954	117 380 ^r	130 219	139 751	7,3

1. Le total n'égale pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

2. Foin cultivé : foin sec et ensilage de foin.

3. Données provenant du Recensement de l'agriculture de Statistique Canada.

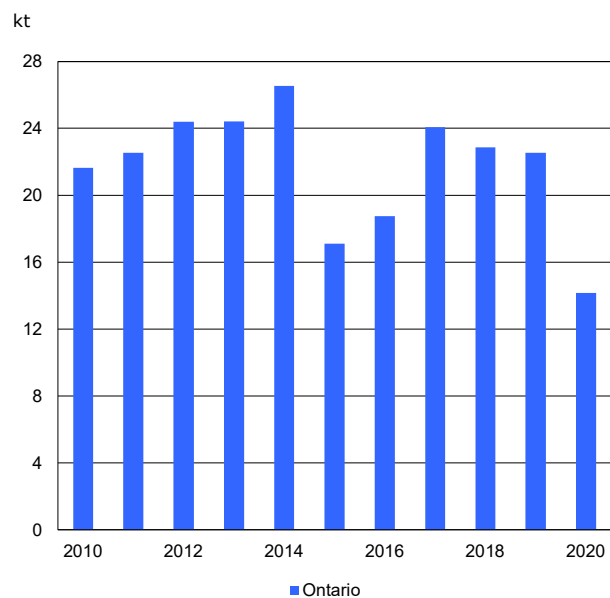
4. La production de foin est évaluée à un taux de 90 % de matière sèche et celle du maïs fourrager à un taux de 30 % de matière sèche.

5. Rendement évalué sur la superficie de la récolte.

6. Sur la base d'une année-récolte.

Sources : 14, 23, 33, 34, 44, 58, 64, 85.

Figure 3.4.1
Quantité commercialisée de tabac jaune, Ontario, 2010-2020¹



1. Donnée provisoire en 2020.

Figure 3.4.2
Production de cigarettes, Canada, 2010-2020

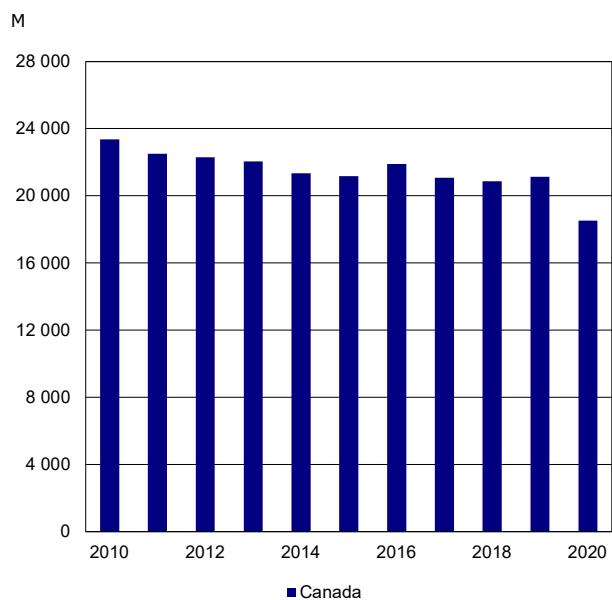
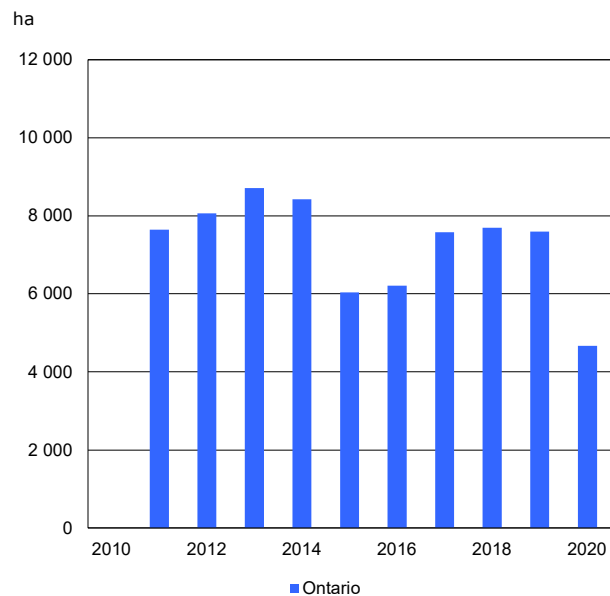


Figure 3.4.3
Superficie de la culture de tabac jaune, Ontario, 2010-2020¹



1. Donnée non disponible en 2010 et provisoire en 2020.

Figure 3.4.4
Exportations et importations de produits du tabac, Québec, 2010-2020

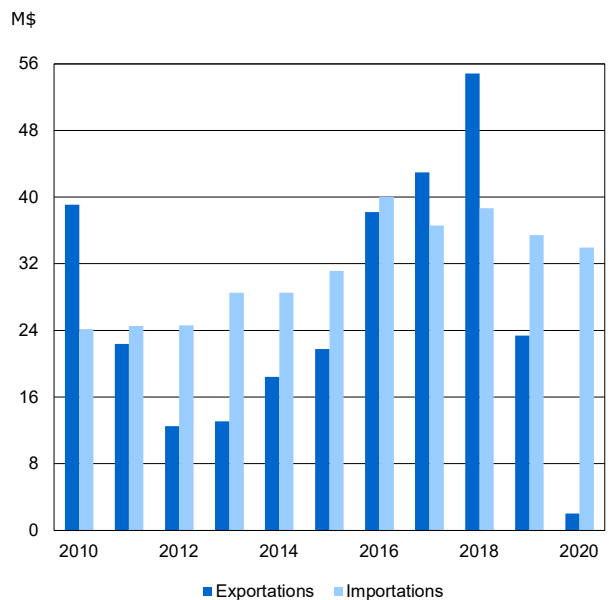


Tableau 3.4

Statistiques sur le tabac et ses produits, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Transformation¹						
Fabrication du tabac						
Emplacements	n	11	...
Emplois manufacturiers	n	x	x	x	x	...
Revenus des biens fabriqués	M\$	x	x	x	x	...
Production totale : Canada						
Cigarettes	M	21 068,8	20 873,2	21 131,5	18 511,6	-12,4
Cigares	M	x	x	x	x	...
Tabac haché fin	t	x	x	x	x	...
Commerce international						
Exportations						
Tabac brut	k\$	42 959,8	54 868,6	27 902,7	2 221,4	-92,0
Produits du tabac	k\$	-	0,2	4 521,2	189,5	-95,8
Importations						
Tabac brut	k\$	55 888,6^r	65 676,3^r	48 773,3	46 196,5	-5,3
Produits du tabac	k\$	19 266,5	27 029,5	13 333,7	12 258,7	-8,1
	k\$	36 622,1 ^r	38 646,8 ^r	35 439,7	33 937,8	-4,2
Marché comparatif : Ontario²						
Superficie de la culture	ha	7 574	7 696	7 597	4 669 ^p	-38,5
Quantité commercialisée	t	24 088	22 860	22 535	14 157 ^p	-37,2
Recettes en provenance du marché ³	k\$	106 916	115 353	101 098

1. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

2. Les données portent uniquement sur le tabac jaune.

3. Sur la base d'une année-récolte.

Sources : 20, 31, 34, 48, 49, 89, 90.

Figure 3.5.1
Superficie de la culture de pommes de terre, Québec et autres provinces, 2010-2020

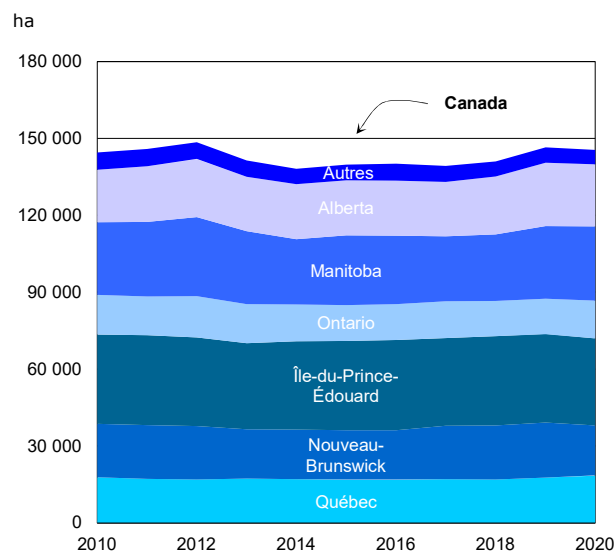
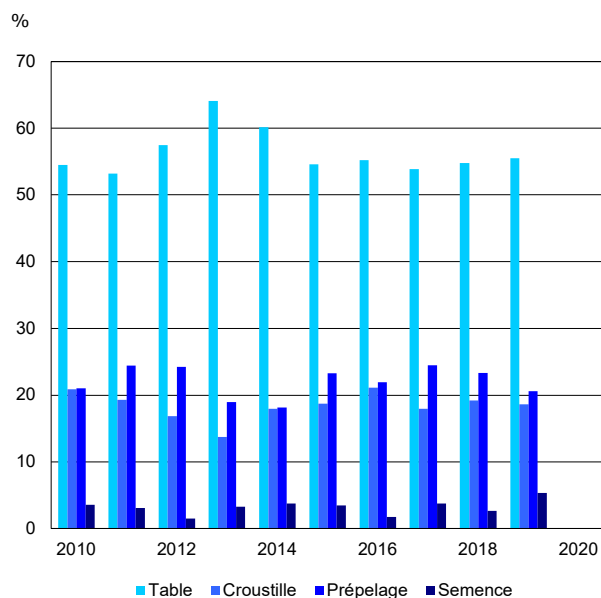
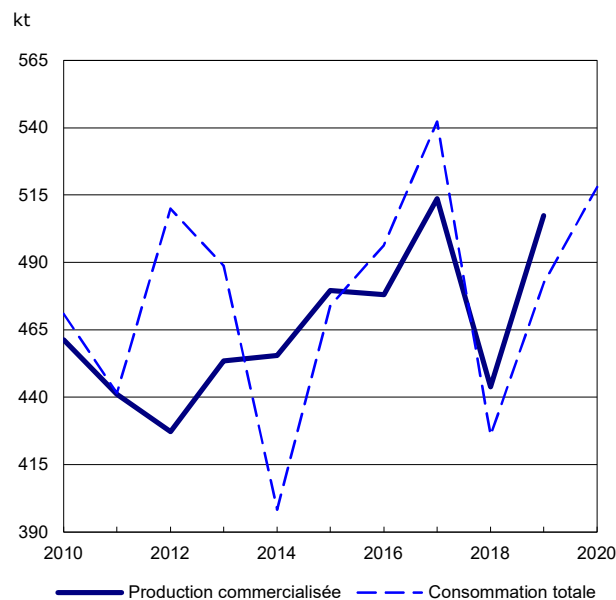


Figure 3.5.2
Répartition du volume des ventes de pommes de terre selon les marchés, Québec, 2010-2020¹



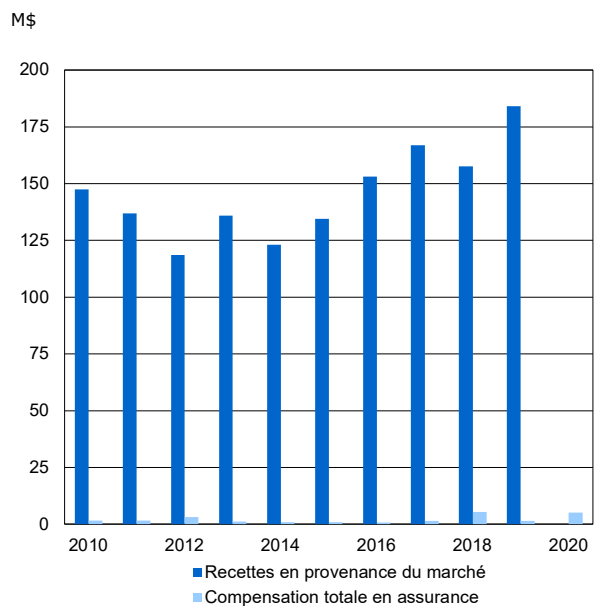
1. Données non disponibles en 2020.

Figure 3.5.3
Évolution de la production commercialisée et de la consommation totale de pommes de terre, Québec, 2010-2020¹



1. Donnée non disponible pour la production commercialisée en 2020.

Figure 3.5.4
Recettes en provenance du marché et compensation totale en assurance pour les pommes de terre, Québec, 2010-2020¹



1. Donnée non disponible pour les recettes en provenance du marché en 2020.

Tableau 3.5
Statistiques sur les pommes de terre, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Production						
Exploitations	n	609^e	633^e	641^e	670^e	4,5
Superficie de la culture¹	ha	17 100	17 000	17 700	18 500^p	4,5
Superficie de la récolte¹	ha	16 900	16 300	17 600	17 800^p	1,1
Quantité produite¹	t	567 200	509 000	544 200	585 200^p	7,5
Quantité commercialisée^{1,2}	t	513 700	443 900	507 400
Table	t	276 700	243 300	281 500
Croustille	t	92 100	85 200	94 500
Prépélage et conserve	t	125 600	103 500	104 400
Semence	t	19 300	11 900	27 000
Recettes en provenance du marché³	k\$	166 902,0	157 569,0	184 124,0
Table	k\$	102 482,0	100 436,0	119 874,0
Croustille	k\$	26 665,0	25 034,0	27 991,0
Prépélage et conserve	k\$	31 094,0	27 465,0	25 842,0
Semence	k\$	6 661,0	4 634,0	10 418,0
Assurance récolte	k\$	1 462,7	5 402,6^r	1 510,9	5 102,0^p	237,7
Assurance stabilisation⁴	k\$
Consommation apparente^{5,6}	t	542 290,8^r	425 800,1^r	482 402,6	517 957,8	7,4
Commerce international						
Exportations	k\$	37 961,0	36 929,7^r	40 006,2	57 282,5	43,2
Pommes de terre fraîches ⁶	k\$	32 269,0	31 455,8 ^r	33 705,6	45 986,1	36,4
Pommes de terre de transformation ⁷	k\$	4 173,0	4 063,7	5 284,1	9 749,0	84,5
Pommes de terre de semence	k\$	1 518,9	1 410,2	1 016,5	1 547,4	52,2
Importations	k\$	13 999,0^r	11 304,3^r	11 336,4	11 858,0	4,6
Pommes de terre fraîches ⁶	k\$	1 139,6	812,9	1 382,7	1 437,0	3,9
Pommes de terre de transformation ⁷	k\$	12 785,3 ^r	10 432,0 ^r	9 776,7	10 284,4	5,2
Pommes de terre de semence	k\$	74,1	59,5	177,0	136,6	-22,8
Indicateurs et indices						
Répartition du volume des ventes²						
Table	%	53,9	54,8	55,5
Croustille	%	17,9	19,2	18,6
Prépélage et conserve	%	24,5	23,3	20,6
Semence	%	3,8	2,7	5,3
Répartition des catégories ensemencées⁸						
Rondes blanches ⁹	%	15,0	14,8	14,3	14,1	-1,4
Longues et russets	%	40,3	41,0	39,5	37,4	-5,3
Rouges	%	18,7	17,6	17,9	18,2	1,7
Croustille	%	15,4	14,2	14,1	13,4	-5,0
Chair jaune	%	5,9	6,8	8,1	9,8	21,0
Autres ou non définies	%	4,7	5,6	6,1	7,1	16,4
Revenu stabilisé¹⁰	\$/t
Prix du marché¹¹	\$/t
Marchés comparatifs						
Manitoba						
Superficie de la culture	ha	25 455	25 940	28 328	28 935	2,1
Superficie de la récolte	ha	25 414	23 796	23 067	28 814	24,9
Quantité produite	t	1 006 975	920 793	893 577	1 088 622	21,8
Quantité commercialisée	t	908 707	814 853	737 664	948 504	28,6
Recettes en provenance du marché ³	k\$	265 275	244 586	247 711	313 836	26,7
Île-du-Prince-Édouard						
Superficie de la culture	ha	34 075	34 803	34 601	33 832	-2,2
Superficie de la récolte	ha	33 670	32 051	33 994	33 791	-0,6
Quantité produite	t	1 109 623	1 025 119	1 102 320	952 544	-13,6
Quantité commercialisée	t	918 398	833 720	857 900	755 935	-11,9
Recettes en provenance du marché ³	k\$	237 303	229 578	249 039	236 134	-5,2

1. Données arrondies à la centaine près.

2. Comprend les ventes de pommes de terre pour la table, la croustille, le prépélage et la conserve et les pommes de terre de semence hors du secteur.

3. Sur la base d'une année-récolte.

4. Les montants de compensation calculés dans le cadre du programme complémentaire ASRA doivent être diminués des montants octroyés individuellement en vertu du programme Agri-stabilité.

5. En équivalent frais.

6. Exclut les patates douces ou sucrées.

7. Comprend les pommes de terre congelées, préparées ou conservées (congelées ou non), les croustilles, les salades de pommes de terre, la farine et la semoule, les flocons, les granules et agglomérés et les fécules d'usage alimentaire.

8. Selon les Producteurs de pommes de terre du Québec et le Règlement sur l'enregistrement des exploitations et sur la transmission des renseignements des producteurs de pommes de terre du Québec.

9. Comprend les rondes blanches hâtives.

10. Comme établi par La Financière agricole du Québec.

11. Prix du marché au Québec selon La Financière agricole du Québec.

Sources : 14, 17, 23, 24, 25, 33, 34, 38, 58, 63, 84, 96.

Figure 3.6.1
Production de légumes de champ, Québec et Ontario, 2018-2020

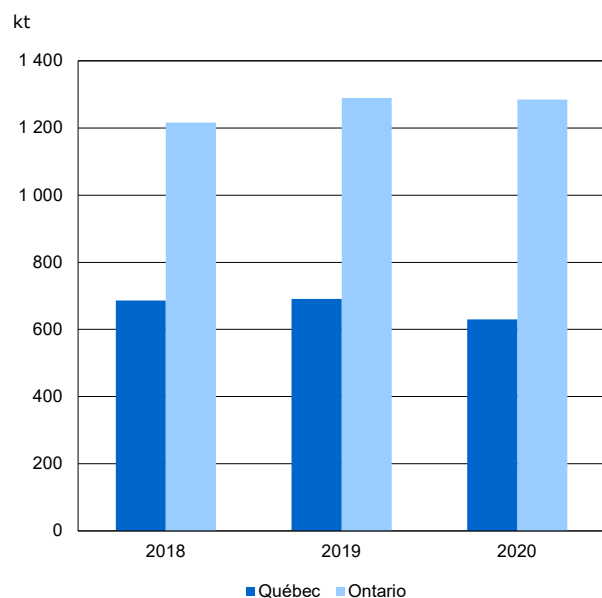


Figure 3.6.2
Recettes en provenance du marché et compensation totale en assurance pour les légumes de champ, Québec, 2018-2020

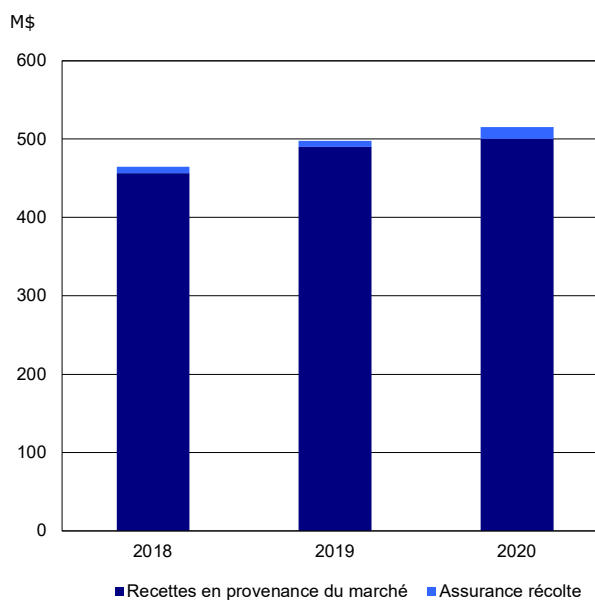


Figure 3.6.3
Consommation totale de légumes de champ et de serre, Québec, 2010-2020

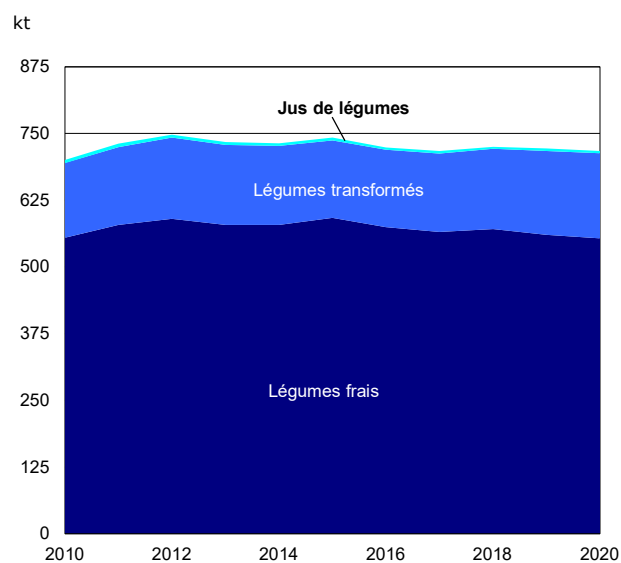


Figure 3.6.4
Exportations et importations de légumes frais et de transformation, Québec, 2010-2020

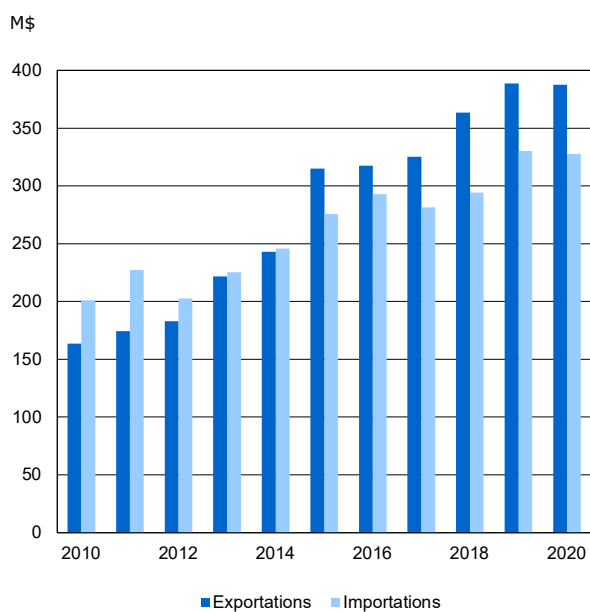


Tableau 3.6

Statistiques sur les légumes de champ, Québec, 2017-2020¹

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations²	n	2 035^e	2 108^e	2 087^e	2 182^e	4,6
Légumes frais	n	1 691 ^e	1 791 ^e	1 826 ^e	1 930 ^e	5,7
Légumes de transformation	n	447 ^e	414 ^e	354 ^e	338 ^e	-4,5
Superficie de la culture	ha	..	37 472^r	37 862	36 544	-3,5
Superficie de la récolte	ha	..	35 600^r	35 934	34 269	-4,6
Quantité produite³	t	..	686 067^r	691 142	630 696	-8,7
Quantité commercialisée³	t	..	654 102^r	662 127	588 777	-11,1
Recettes en provenance du marché⁴	k\$..	456 603,0^r	490 124,0	500 308,0	2,1
Assurance récolte	k\$	10 251,2	8 271,4^r	7 775,1	14 876,6^p	91,3
Légumes frais	k\$	7 852,0	5 790,3 ^r	5 337,8	11 831,7 ^p	121,7
Légumes de transformation	k\$	2 399,2	2 481,1 ^r	2 437,3	3 044,9 ^p	24,9
Transformation⁵						
Mise en conserve de fruits et légumes						
Emplacements	n	149	...
Emplois manufacturiers	n	4 455	4 467 ^r	4 058 ^E	4 205 ^E	3,6
Revenus des biens fabriqués	M\$	1 730,6	1 803,8 ^r	1 737,3	1 917,1	10,4
Consommation apparente⁶						
Légumes⁷	t	717 132,2^r	725 322,0^r	721 350,5	716 888,5	-0,6
Légumes frais ⁷	t	565 785,6 ^r	570 562,0 ^r	559 954,4	553 386,1	-1,2
Légumes en conserve	t	107 428,7 ^r	110 734,9 ^r	113 351,4	113 834,0	0,4
Légumes congelés	t	39 268,8 ^r	39 488,2 ^r	43 878,0	45 808,1	4,4
Jus de légumes	kl	4 649,2 ^r	4 536,9 ^r	4 166,7	3 860,2	-7,4
Commerce international						
Exportations de légumes frais	k\$	174 374,1	216 345,9^r	228 926,6	224 132,2	-2,1
Carottes	k\$	22 604,8	27 058,0	25 920,4	23 377,6	-9,8
Choux	k\$	27 896,4	49 828,7 ^r	40 750,1	43 034,0	5,6
Laitues	k\$	40 824,8	45 997,1 ^r	53 881,9	45 772,3	-15,1
Oignons et échalotes	k\$	30 158,8	33 678,0 ^r	30 021,1	36 282,2	20,9
Autres	k\$	52 889,3	59 784,1 ^r	78 353,0	75 666,1	-3,4
Exportations de légumes de transformation⁸	k\$	150 800,8^r	146 955,8^r	159 695,9	163 455,3	2,4
Importations de légumes frais	k\$	142 612,3	137 571,7^r	153 928,9	145 370,3	-5,6
Piments	k\$	20 003,7	23 716,0	26 149,3	24 067,7	-8,0
Tomates	k\$	9 642,3	8 817,7	8 733,6	8 752,4	0,2
Autres	k\$	112 966,4	105 038,0 ^r	119 046,0	112 550,2	-5,5
Importations de légumes de transformation⁸	k\$	138 849,6^r	156 419,4^r	176 227,2	182 339,9	3,5
Marchés comparatifs						
Ontario						
Superficie de la culture	ha	..	50 945 ^r	49 295	49 382	0,2
Superficie de la récolte	ha	..	47 975 ^r	46 004	46 814	1,8
Quantité produite ³	t	..	1 216 066 ^r	1 289 172	1 285 034	-0,3
Quantité commercialisée ³	t	..	1 208 156 ^r	1 274 591	1 267 303	-0,6
Recettes en provenance du marché ⁴	k\$..	551 929,0 ^r	567 328,0	582 107,0	2,6
Canada						
Superficie de la culture	ha	..	103 912 ^r	102 292	100 329	-1,9
Superficie de la récolte	ha	..	97 866 ^r	95 717	94 352	-1,4
Quantité produite ³	t	..	2 200 589 ^r	2 235 292	2 179 593	-2,5
Quantité commercialisée ³	t	..	2 157 628 ^r	2 186 077	2 127 845	-2,7
Recettes en provenance du marché ⁴	k\$..	1 256 842,0 ^r	1 303 677,0	1 336 847,0	2,5

1. Exclut les pommes de terre, les champignons et les légumes de serre (sauf pour la consommation apparente).

2. Le total n'égale pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

3. Estimation de l'ISQ et du MAPAQ. Correspondant à la somme des légumes disponibles dans le *Tableau 32-10-0365-01 – Superficie, production et valeur à la ferme des légumes*. Exclut les données non disponibles, confidentielles ou trop peu fiables pour être publiées. À utiliser avec prudence.

4. Sur la base d'une année-récolte.

5. Comprend l'ensemble de la transformation des fruits et légumes et la fabrication de spécialités. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

6. Au poids de détail. Comprend l'ensemble des légumes de serre et des légumes de champ disponibles dans le *Tableau 32-10-0054-01 – Aliments disponibles au Canada*. Exclut les données non disponibles ou trop peu fiables pour être publiées. À utiliser avec prudence.

7. Comprend les patates douces ou sucrées.

8. Les légumes de transformation englobent les légumes congelés, les jus de légumes en boîte ainsi que les légumes en boîte, en conserve et séchés. Comprend les marinades, les sauces et les pâtes de tomate.

Sources : 14, 20, 23, 33, 34, 38, 49, 63, 87, 89, 90.

Figure 3.7.1
Évolution de la quantité commercialisée de pommes, Québec et Ontario, 2010-2020

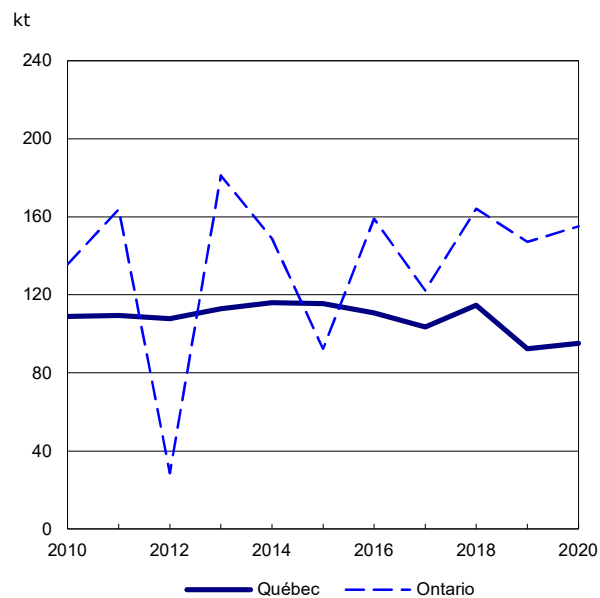


Figure 3.7.2
Recettes en provenance du marché et compensation totale en assurance pour les pommes, Québec, 2010-2020

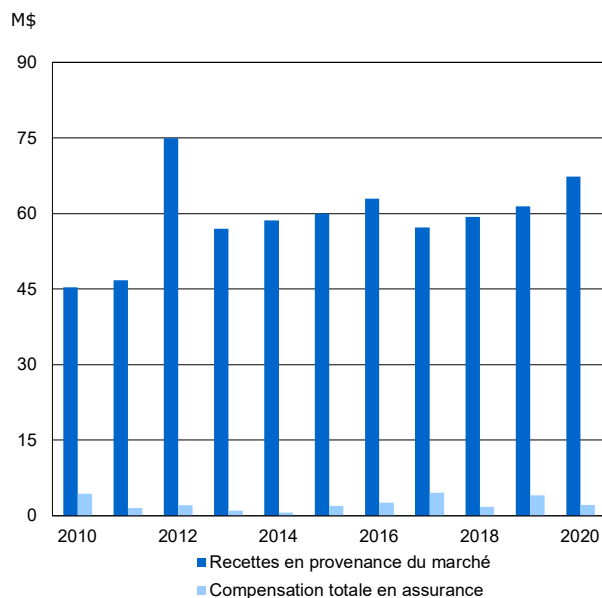


Figure 3.7.3
Consommation totale de pommes, Québec, 2010-2020

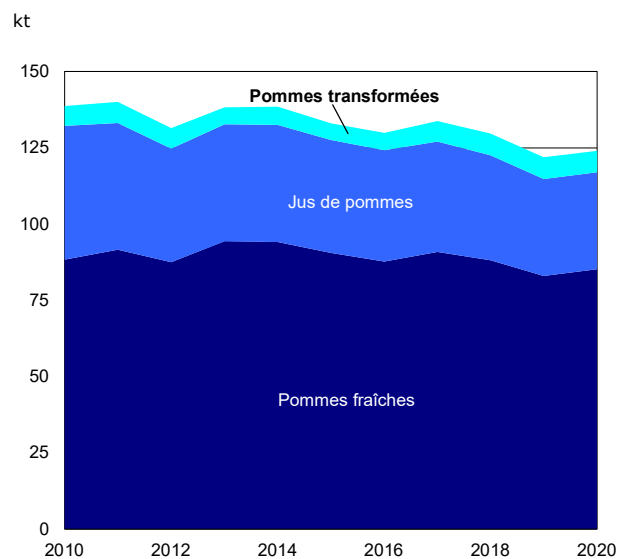


Figure 3.7.4
Exportations et importations de pommes fraîches et transformées, Québec, 2010-2020

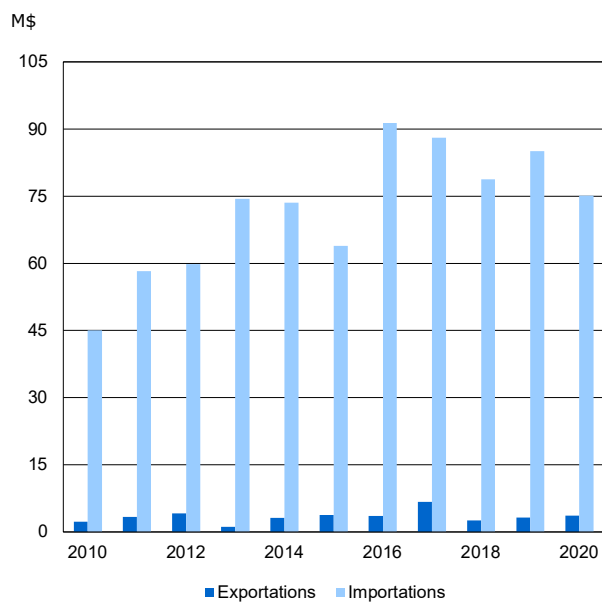


Tableau 3.7

Statistiques sur les pommes, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations¹	n	438	433	414	416	0,5
Superficie des vergers	ha	5 022	4 957^r	4 792	4 858	1,4
Arbres	n	2 846 650	2 901 371	2 854 936	2 942 174	3,1
Productifs	n	2 484 971	2 588 962	2 514 958	2 507 041	-0,3
Non productifs	n	361 679	312 409	339 978	435 133	28,0
Quantité produite	t	104 158	115 646	93 222	95 963	2,9
Variétés tardives	t	102 301	113 836	91 251	94 542	3,6
Variétés hâtives	t	1 857	1 809	1 970	1 421	-27,9
Quantité commercialisée	t	103 505	114 795	92 423	95 099	2,9
Pommes fraîches	t	70 051	80 976	69 765	74 520	6,8
Pommes de transformation	t	33 454	33 819	22 658	20 579	-9,2
Recettes en provenance du marché²	k\$	57 226,3	59 310,4	61 453,1	67 361,0	9,6
Pommes fraîches	k\$	49 542,5	51 642,7	55 198,6	61 669,6	11,7
Pommes de transformation	k\$	7 683,9	7 667,7	6 254,5	5 691,4	-9,0
Assurance récolte	k\$	4 580,4	1 698,9^r	4 021,9	2 131,1^p	-47,0
Assurance stabilisation³	k\$	-	-
Consommation apparente⁴						
Pommes	t	133 746,2^r	129 638,8^r	121 854,9	123 956,4	1,7
Pommes fraîches	t	90 907,6 ^r	88 134,2 ^r	82 994,0	85 182,5	2,6
Pommes transformées ⁵	t	6 724,7 ^r	7 057,5 ^r	7 057,9	6 948,4	-1,6
Jus de pommes	kl	34 619,6 ^r	33 018,8 ^r	30 442,5	30 453,0	-
Commerce international						
Exportations	k\$	6 726,4	2 623,7	3 178,0	3 603,1	13,4
Pommes fraîches	k\$	5 905,1	1 865,7	2 090,0	1 737,8	-16,9
Pommes transformées	k\$	821,3	758,1	1 088,0	1 865,2	71,4
Importations	k\$	88 068,3	78 779,0	85 004,6	75 092,3	-11,7
Pommes fraîches	k\$	37 598,8	29 131,4	31 173,6	22 204,7	-28,8
Pommes transformées	k\$	50 469,6	49 647,6	53 831,0	52 887,6	-1,8
Indicateurs et indices						
Prix du marché ⁶	\$/t	575,80	585,70
Revenu stabilisé ⁷	\$/t	453,40	548,40
Prix de vente de la pomme fraîche ⁸	\$/t	707,24	637,76	791,08	827,30	4,6
Prix de vente de la pomme de transformation ⁸	\$/t	229,68	226,73	276,11	276,64	0,2
Prix de vente des variétés hâtives ⁸	\$/t	632,76	589,41	697,64	837,27	20,0
Prix de vente des variétés tardives ⁸	\$/t	551,43	515,51	664,04	706,56	6,4
Frais de main-d'œuvre reliés à la cueillette	k\$	9 721,1
Frais d'entreposage	k\$	4 569,1
Autres frais de mise en marché ⁹	k\$	2 672,3
Marché comparatif : Ontario						
Quantité commercialisée²	t	122 232^r	164 182	147 132	155 127	5,4
Pommes fraîches	t	..	130 292	117 679	120 993	2,8
Pommes de transformation	t	..	33 890	29 453	34 133	15,9
Recettes en provenance du marché^{2,10}	k\$	109 930,0^r	138 384,8	133 437,0	107 257,0	-19,6
Pommes fraîches	k\$..	123 935,2	120 753,0	93 056,0	-22,9
Pommes de transformation	k\$..	14 449,6	12 684,0	14 201,0	12,0

1. Estimation produite à partir de l'enquête de l'ISQ auprès des producteurs de pommes du Québec. Comprend les exploitations ayant produit et récolté des pommes pour la vente ou pour l'utilisation personnelle. Une exploitation peut regrouper plus d'un verger. Sauf exception, un minimum de 50 arbres est considéré nécessaire pour la production commerciale de pommes.

2. Sur la base d'une année-récolte.

3. Les montants de compensation calculés dans le cadre du programme complémentaire ASRA doivent être diminués des montants octroyés individuellement en vertu du programme Agri-stabilité.

4. Au poids de détail.

5. Comprend la garniture de tarte aux pommes, la compote de pommes, les pommes séchées, les pommes congelées et en conserve.

6. Prix du marché au Québec selon La Financière agricole du Québec.

7. Comme établi par La Financière agricole du Québec.

8. Prix calculé à partir des recettes en provenance du marché et du volume commercialisé, selon l'ISQ.

9. Emballage, transport, trempage, location de kiosques et d'emplacements de marchés publics et publicité.

10. Correspond à la valeur totale des transactions.

Sources : 14, 16, 23, 24, 25, 31, 34, 40, 63.

Figure 3.8.1
Superficie de la récolte de petits fruits, Québec, 2010-2020

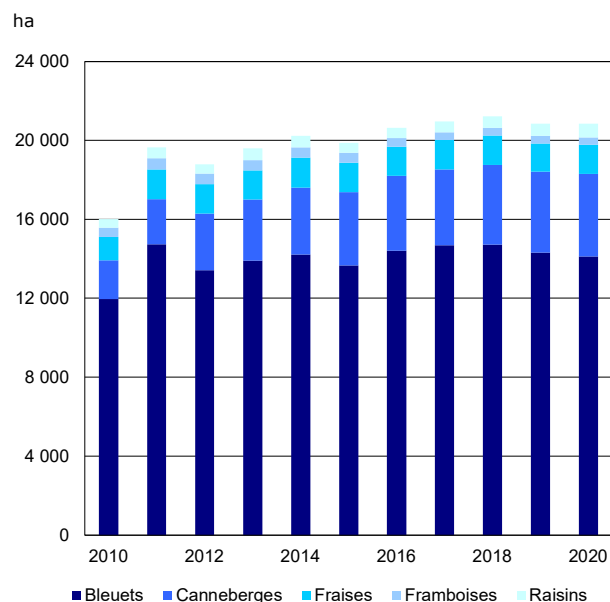
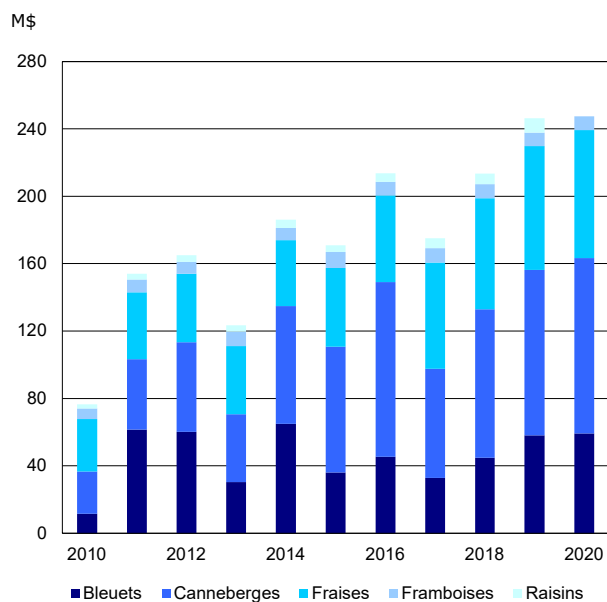


Figure 3.8.2
Recettes en provenance du marché, petits fruits, Québec, 2010-2020¹



1. En 2020, donnée non disponible pour les raisins.

Figure 3.8.3
Consommation de petits fruits, Québec, 2010-2020

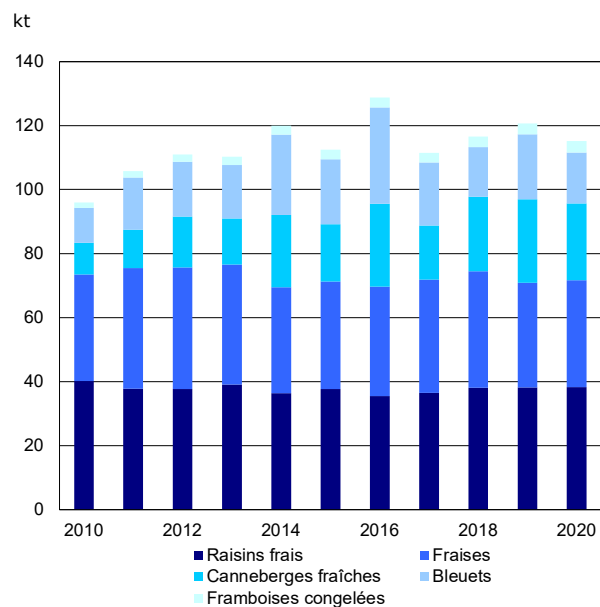


Figure 3.8.4
Exportations et importations de petits fruits, Québec, 2010-2020

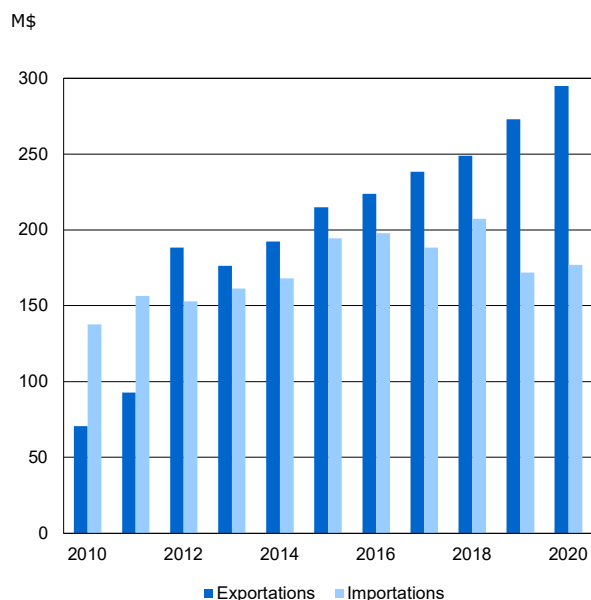


Tableau 3.8
Statistiques sur les petits fruits, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations¹	n	1 722^e	1 745^e	1 731^e	1 736^e	0,3
Bleuets	n	918 ^e	927 ^e	923 ^e	917 ^e	-0,7
Canneberges	n	81 ^e	81 ^e	81 ^e	83 ^e	2,5
Fraises	n	511 ^e	507 ^e	499 ^e	493 ^e	-1,2
Framboises	n	534 ^e	518 ^e	505 ^e	510 ^e	1,0
Raisins	n	295 ^e	314 ^e	327 ^e	337 ^e	3,1
Superficie de la culture²	ha	37 250	37 191^r	37 038	37 015	-0,1
Bleuets ³	ha	29 835	29 626	29 279	29 154	-0,4
Canneberges	ha	4 265	4 412 ^r	4 616	4 697	1,8
Fraises	ha	1 938	1 918	1 906	1 908	0,1
Framboises	ha	451	450	425	408	-4,0
Raisins	ha	761	785 ^r	812	848	4,4
Superficie de la récolte²	ha	20 974	21 223^r	20 851	20 851	-
Bleuets ³	ha	14 684	14 712 ^r	14 313	14 109	-1,4
Canneberges	ha	3 848	4 033	4 106	4 193	2,1
Fraises	ha	1 483	1 505	1 429	1 480	3,6
Framboises	ha	401	392	384	375	-2,3
Raisins	ha	558	581	619	694	12,1
Quantité commercialisée²	t	130 508	172 645^r	167 722	158 329	-5,6
Bleuets ³	t	36 605	39 433 ^r	32 015	35 339	10,4
Canneberges	t	74 284	114 030 ^r	116 033	104 639	-9,8
Fraises	t	15 971	15 461	15 347	14 094	-8,2
Framboises	t	1 304	1 246	1 176	1 106	-6,0
Raisins	t	2 344	2 475	3 151	3 151	-
Recettes en provenance du marché^{2,4}	k\$	175 052,0	213 447,0^r	246 252,0	247 385,0	0,5
Bleuets ³	k\$	32 828,0	44 659,0 ^r	58 103,0	59 226,0	1,9
Canneberges	k\$	64 714,0	88 304,0	98 244,0	104 166,0	6,0
Fraises	k\$	63 137,0	65 834,0 ^r	73 598,0	75 930,0	3,2
Framboises	k\$	8 611,0	8 302,0	7 907,0	8 063,0	2,0
Raisins ⁵	k\$	5 762,0	6 348,0 ^r	8 400,0	F	...
Assurance récolte	k\$	598,6	1 021,8^r	1 979,8	542,9^p	-72,6
Transformation⁶						
Mise en conserve de fruits et légumes						
Emplacements	n	149	...
Emplois manufacturiers	n	4 455	4 467 ^r	4 058 ^E	4 205 ^E	3,6
Revenus des biens fabriqués	M\$	1 730,6	1 803,8 ^r	1 737,3	1 917,1	10,4
Consommation apparente⁷						
Bleuets	t	19 676 ^r	15 459 ^r	20 323	15 956	-21,5
Canneberges fraîches	t	16 936 ^r	23 273 ^r	26 191	23 933	-8,6
Fraises	t	35 450 ^r	36 380 ^r	32 653	33 455	2,5
Framboises congelées	t	3 072 ^r	3 277 ^r	3 316	3 517	6,1
Raisins frais	t	36 446 ^r	38 144 ^r	38 181	38 259	0,2
Jus de raisin	kl	25 902 ^r	24 113 ^r	26 276	23 247	-11,5
Commerce international						
Exportations	k\$	238 277,8^r	248 841,6^r	272 907,0	294 722,3	8,0
Petits fruits frais	k\$	24 787,6	26 339,0 ^r	22 024,8	21 314,3	-3,2
Petits fruits transformés ⁸	k\$	213 490,2 ^r	222 502,6 ^r	250 882,2	273 408,1	9,0
Importations	k\$	188 362,7^r	207 431,7^r	171 888,7	176 937,5	2,9
Petits fruits frais	k\$	118 199,4	129 494,2 ^r	77 374,1	75 403,3	-2,5
Petits fruits transformés ⁸	k\$	70 163,4 ^r	77 937,5 ^r	94 514,6	101 534,2	7,4
Marché comparatif : Colombie-Britannique⁹						
Superficie de la culture	ha	18 009	17 667 ^r	18 105	17 978	-0,7
Superficie de la récolte	ha	17 240	17 152 ^r	17 490	17 210	-1,6
Recettes en provenance du marché ⁴	k\$	268 303,0	302 035,0 ^r	300 672,0	276 866,0	-7,9

1. Le total n'égale pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

2. Correspond à la somme des parties. À utiliser avec prudence.

3. Comprend les bleuets nains et en corymbes en bleuetières. Exclut les bleuets en forêt.

4. Sur la base d'une année-récolte.

5. Le raisin utilisé pour la transformation est évalué sur la base d'un prix de vente avant sa transformation.

6. Comprend l'ensemble de la transformation des fruits et légumes et la fabrication de spécialités. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

7. Au poids de détail.

8. Les petits fruits transformés englobent les petits fruits congelés et préparés, en purée, en confiture, en boîte et séchés. Comprend les jus et les moûts de raisin.

9. Comprend les bleuets, les canneberges, les fraises, les framboises et les raisins.

Sources : 14, 20, 23, 33, 34, 49, 63, 86, 89, 90.

Figure 3.9.1
Évolution du nombre d'exploitations en horticulture ornementale, Québec, 2014-2020

2014=100

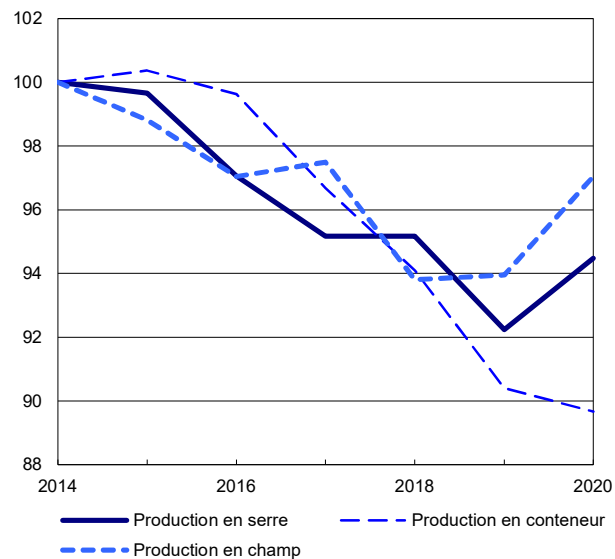


Figure 3.9.2
Évolution des superficies en horticulture ornementale, Québec, 2014-2020

2014=100

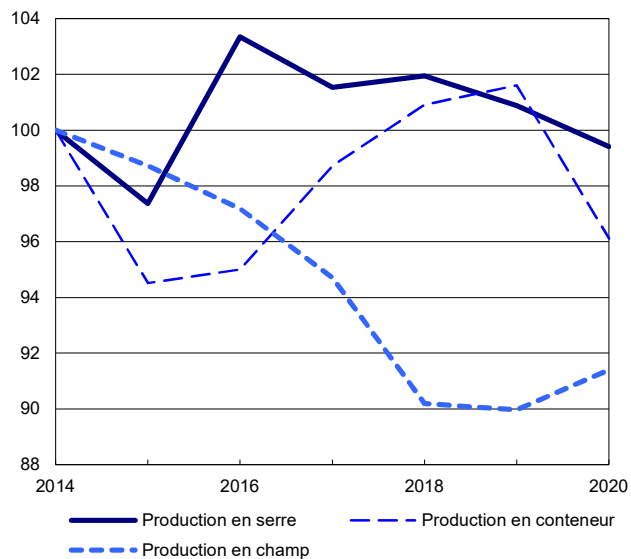


Figure 3.9.3
Répartition de la superficie en horticulture ornementale, Québec, 2020

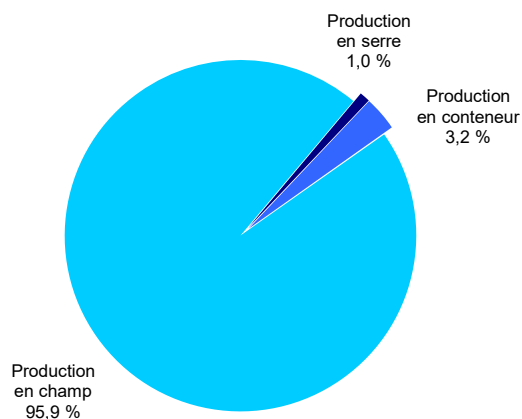


Figure 3.9.4
Répartition de la superficie en culture de la production en champ, Québec, 2020

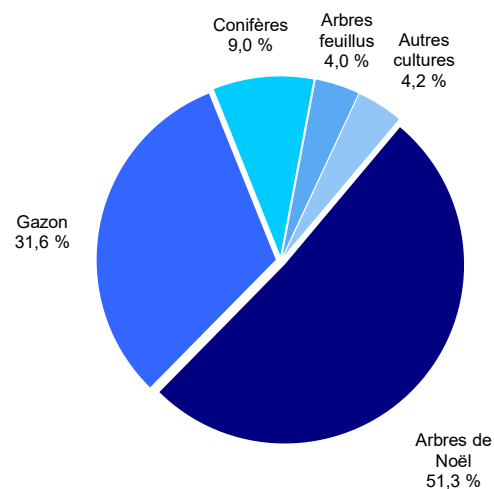


Tableau 3.9

Statistiques sur l'horticulture ornementale, Québec, 2017-2020¹

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations^{2,3}	n	1 203^e	1 175^e	1 164^e	1 192^e	2,4
Production en serre^{2,3}	n	552^e	552^e	535^e	548^e	2,4
Plants de légumes en caissettes pour jardins	n	343 ^e	337 ^e	334 ^e	335 ^e	0,3
Fleurs annuelles en caissettes et jardinières	n	368 ^e	366 ^e	355 ^e	353 ^e	-0,6
Plantes vivaces	n	200 ^e	198 ^e	194 ^e	196 ^e	1,0
Roses coupées	n	2 ^e	2 ^e	1 ^e	1 ^e	-
Autres fleurs coupées	n	8 ^e	9 ^e	10 ^e	18 ^e	80,0
Potées fleuries	n	154 ^e	149 ^e	137 ^e	139 ^e	1,5
Plantes vertes	n	42 ^e	43 ^e	42 ^e	47 ^e	11,9
Autres cultures en serre	n
Production en conteneur³	n	262^e	255^e	245^e	243^e	-0,8
Arbres feuillus	n	126 ^e	123 ^e	119 ^e	120 ^e	0,8
Arbustes	n	143 ^e	141 ^e	135 ^e	138 ^e	2,2
Conifères	n	158 ^e	153 ^e	151 ^e	147 ^e	-2,6
Plantes vivaces et rosiers	n	142 ^e	138 ^e	128 ^e	130 ^e	1,6
Autres cultures en conteneur	n	32 ^e	34 ^e	33 ^e	34 ^e	3,0
Production en champ³	n	661^e	636^e	637^e	658^e	3,3
Arbres de Noël	n	277 ^e	267 ^e	261 ^e	260 ^e	-0,4
Arbustes	n	49 ^e	43 ^e	42 ^e	45 ^e	7,1
Plantes vivaces et rosiers	n	76 ^e	76 ^e	80 ^e	86 ^e	7,5
Arbres feuillus	n	83 ^e	75 ^e	73 ^e	74 ^e	1,4
Gazon	n	69 ^e	68 ^e	65 ^e	67 ^e	3,1
Conifères	n	187 ^e	172 ^e	172 ^e	178 ^e	3,5
Autres cultures en plein champ	n	98 ^e	99 ^e	104 ^e	110 ^e	5,8
Superficie de la culture⁴	ha	17 877^e	17 072^{er}	17 034^e	17 260^e	1,3
Production en serre⁴	ha	170^e	170^{er}	169^e	166^e	-1,5
Plants de légumes en caissettes pour jardins	ha	27 ^e	25 ^e	25 ^e	24 ^e	-1,5
Fleurs annuelles en caissettes et jardinières	ha	85 ^e	86 ^e	84 ^e	83 ^e	-1,4
Plantes vivaces	ha	24 ^e	27 ^{er}	28 ^e	27 ^e	-2,5
Roses coupées	ha	0,2 ^e	0,2 ^e	0,2 ^e	0,2 ^e	-
Autres fleurs coupées	ha	0,5 ^e	0,6 ^e	0,6 ^e	0,7 ^e	21,4
Potées fleuries	ha	31 ^e	30 ^{er}	29 ^e	28 ^e	-1,5
Plantes vertes	ha	2,1 ^e	2,5 ^{er}	2,5 ^e	2,7 ^e	5,9
Autres cultures en serre	ha
Production en conteneur⁴	ha	559^e	571^{er}	575^e	544^e	-5,4
Arbres feuillus	ha	68 ^e	73 ^{er}	71 ^e	70 ^e	-0,7
Arbustes	ha	180 ^e	176 ^{er}	174 ^e	173 ^e	-0,4
Conifères	ha	199 ^e	204 ^{er}	214 ^e	185 ^e	-13,5
Plantes vivaces et rosiers	ha	65 ^e	72 ^{er}	70 ^e	69 ^e	-0,7
Autres cultures en conteneur	ha	46 ^e	47 ^e	47 ^e	47 ^e	-1,0
Production en champ⁴	ha	17 148^e	16 330^{er}	16 290^e	16 550^e	1,6
Arbres de Noël	ha	8 308 ^e	8 096 ^{er}	8 132 ^e	8 482 ^e	4,3
Arbustes	ha	150 ^e	74 ^{er}	74 ^e	105 ^e	43,3
Plantes vivaces et rosiers	ha	106 ^e	106 ^e	112 ^e	120 ^e	7,0
Arbres feuillus	ha	794 ^e	662 ^{er}	678 ^e	658 ^e	-3,0
Gazon	ha	5 785 ^e	5 671 ^{er}	5 487 ^e	5 225 ^e	-4,8
Conifères	ha	1 475 ^e	1 230 ^{er}	1 360 ^e	1 495 ^e	9,9
Autres cultures en plein champ	ha	530 ^e	493 ^{er}	447 ^e	465 ^e	4,2

1. L'horticulture ornementale englobe les arbres, arbustes, boutures, plantes, bulbes, racines, fleurs, boutons, feuillages, rameaux, branchages, herbes, mousses et lichens.

2. Exclut les autres cultures ornementales en serre.

3. Le total n'égale pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

4. En raison de l'arrondissement des données, la somme des parties peut différer du total.

Source : 33.

Figure 3.9.5

Répartition des recettes en provenance du marché de l'horticulture ornementale selon les catégories, Québec, 2020

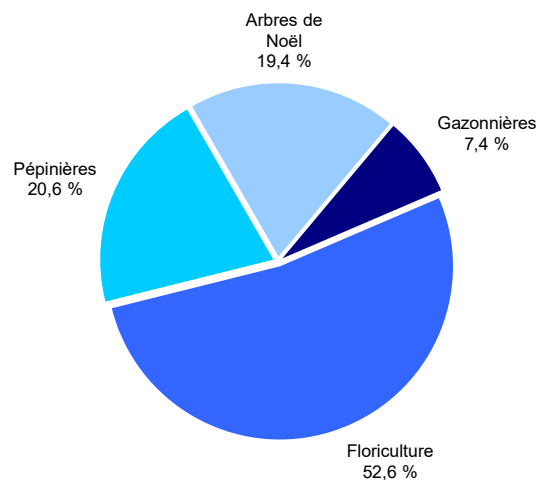


Figure 3.9.6

Recettes en provenance du marché de l'horticulture ornementale, hormis les arbres de Noël, Québec et Ontario, 2010-2020

M\$

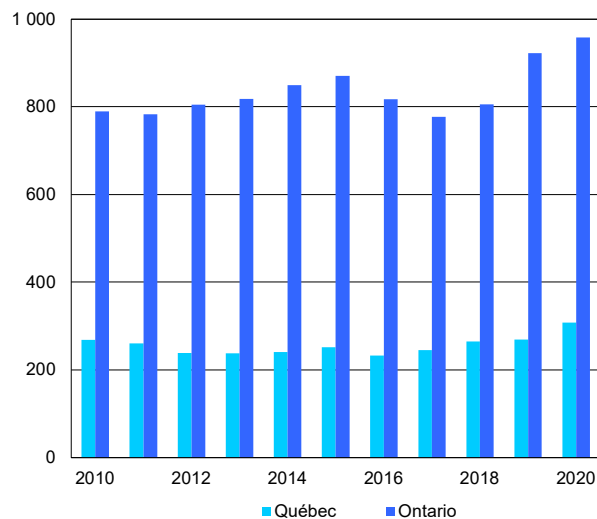


Figure 3.9.7

Exportations en horticulture ornementale selon les catégories, Québec, 2010-2020

M\$

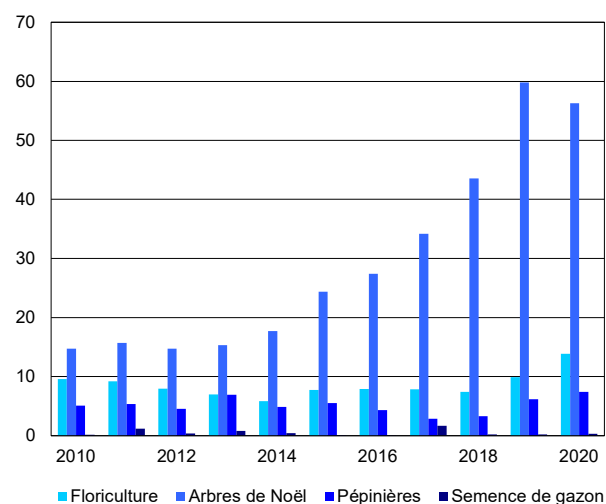


Figure 3.9.8

Importations en horticulture ornementale selon les catégories, Québec, 2010-2020

M\$

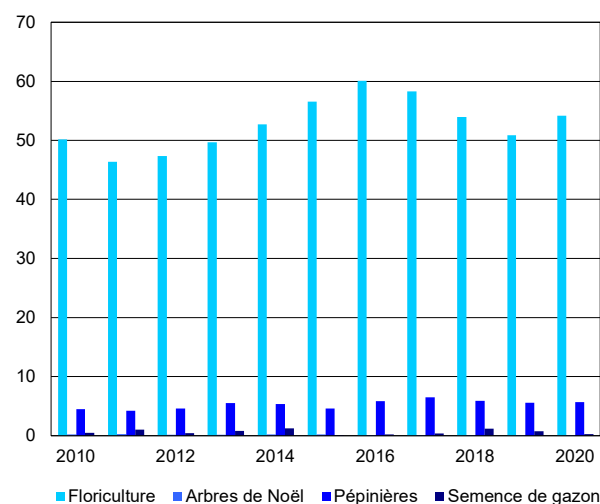


Tableau 3.9 (suite)

Statistiques sur l'horticulture ornementale, Québec, 2017-2020¹

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Recettes en provenance du marché^{2,3}						
Floriculture ³	k\$	290 077,0	325 122,0 ^r	343 150,0	382 057,0	11,3
Pépinières ³	k\$	155 202,0	172 942,0 ^r	175 344,0	200 836,0	14,5
Gazonnières	k\$	x	63 886,0 ^r	67 316,0	78 630,0	16,8
Arbres de Noël	k\$	x	28 100,0	26 355,0	28 364,0	7,6
	k\$	45 146,0	60 194,0 ^r	74 135,0	74 227,0	0,1
Commerce international						
Exportations						
Floriculture	k\$	46 529,7 ^r	54 462,7 ^r	76 060,9	77 885,1	2,4
Pépinières	k\$	7 823,4	7 393,5	9 882,0	13 852,9	40,2
Arbres de Noël	k\$	2 873,8	3 320,0 ^r	6 162,8	7 448,4	20,9
Semence de gazon	k\$	34 156,9	43 576,2 ^r	59 806,8	56 281,6	-5,9
	k\$	1 675,4 ^r	173,0 ^r	209,3	302,2	44,4
Importations						
Floriculture	k\$	65 274,6 ^r	61 071,6 ^r	57 239,3	60 244,1	5,2
Pépinières	k\$	58 312,5	53 968,2 ^r	50 862,8	54 188,1	6,5
Arbres de Noël	k\$	6 497,4	5 868,1	5 583,5	5 704,1	2,2
Semence de gazon	k\$	73,5	84,1	62,4	68,7	10,1
	k\$	391,3 ^r	1 151,1 ^r	730,6	283,1	-61,2
Marché comparatif : Ontario						
Recettes en provenance du marché^{2,3}						
Floriculture ³	k\$	789 291,0	818 319,0 ^r	938 384,0	975 370,0	3,9
Pépinières ³	k\$	525 029,0	558 362,0 ^r	672 055,0	680 122,0	1,2
Gazonnières	k\$	194 537,0	194 603,0 ^r	198 979,0	225 964,0	13,6
Arbres de Noël	k\$	57 559,0	52 700,0	51 364,0	52 390,0	2,0
	k\$	12 166,0	12 654,0 ^r	15 986,0	16 894,0	5,7

1. L'horticulture ornementale englobe les arbres, arbustes, boutures, plantes, bulbes, racines, fleurs, boutons, feuillages, rameaux, branchages, herbes, mousses et lichens.

2. Sur la base d'une année civile.

3. À partir de 2016, les ventes des exploitations qui produisent exclusivement des arbres de semis pour le reboisement ne sont plus comptabilisées et la catégorie « floriculture » comprend les fleurs coupées cultivées en plein champ.

Sources : 34, 58.

Figure 3.10.1
Exploitations de légumes de serre selon les catégories, Québec, 2014-2020

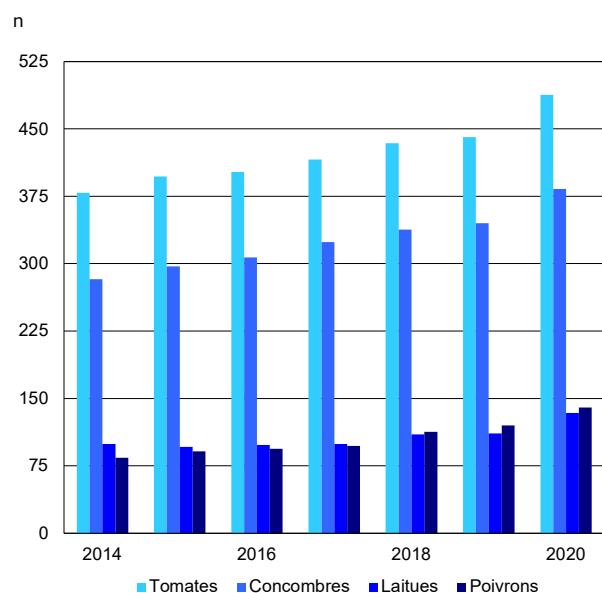


Figure 3.10.2
Exportations et importations de légumes de serre, Québec, 2010-2020

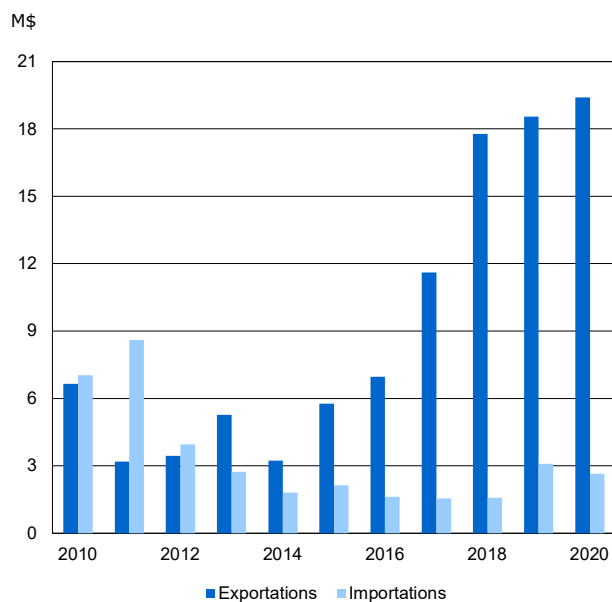


Figure 3.10.3
Recettes en provenance du marché des légumes de serre, Québec et Ontario, 2010-2020

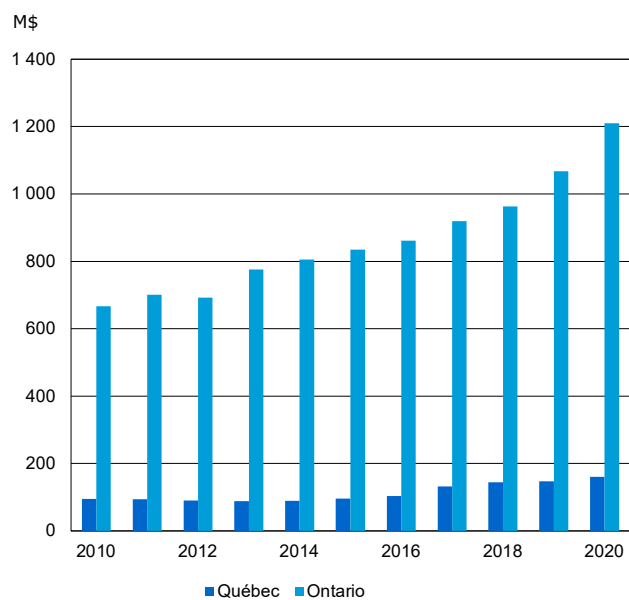
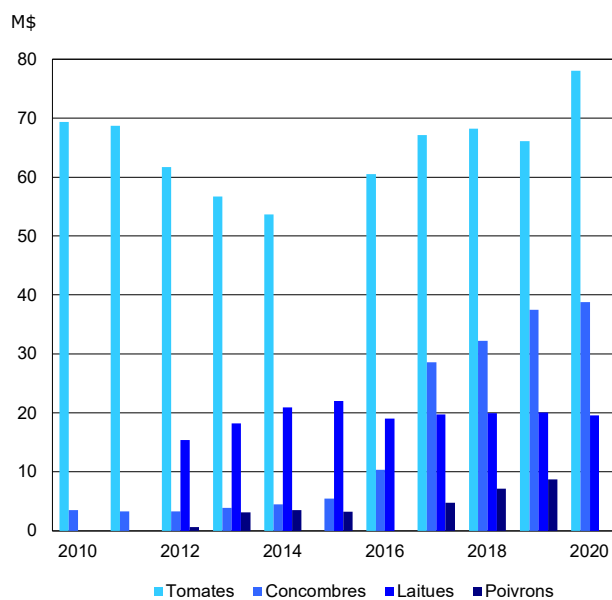


Figure 3.10.4
Recettes en provenance du marché des légumes de serre selon les catégories, Québec, 2010-2020^{1,2,3}



1. En 2015, donnée non disponible pour les tomates.
2. En 2010 et 2011, données non disponibles pour les laitues.
3. En 2010, 2011, 2016 et 2020, données non disponibles pour les poivrons.

Tableau 3.10
Statistiques sur les légumes de serre, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Exploitations¹	n	472^{er}	493^{er}	498^e	546^e	9,6
Tomates	n	416 ^e	434 ^e	441 ^e	488 ^e	10,7
Concombres	n	324 ^e	338 ^e	345 ^e	383 ^e	11,0
Laitues	n	99 ^e	110 ^e	111 ^e	134 ^e	20,7
Poivrons ²	n	97 ^e	113 ^{er}	120 ^e	140 ^e	16,7
Superficie de la récolte						
Tomates	ha	64,4	63,1	59,8	59,4	-0,6
Concombres	ha	23,8	25,5	25,8	27,5	6,5
Laitues	ha	10,8	11,0	17,7	17,0	-4,3
Poivrons	ha	5,5	7,0	7,3	7,5	3,2
Aubergines	ha	0,4	0,3	x	0,5	...
Légumes chinois frais	ha	1,4	1,4	1,3	0,9	-26,2
Herbes	ha	2,0	2,0	2,0	2,3	14,0
Pousses et micropousses	ha	1,3	6,3	5,3	5,0	-5,4
Quantité produite						
Tomates	t	24 988,7	24 658,2	22 376,0	23 310,7	4,2
Concombres	t	9 026,4	10 523,1 ^r	12 121,9	11 934,9	-1,5
Laitues	t	3 513,2	3 516,5	4 250,8	4 055,8	-4,6
Poivrons	t	1 012,2	1 356,8	1 501,0	1 806,7	20,4
Aubergines	t	x	28,5	26,5	49,7	88,0
Légumes chinois frais	t	116,7	114,2	95,7	69,9	-27,0
Herbes	t	114,6	123,7	128,0	279,6	118,5
Pousses et micropousses	t	x	884,5 ^E	526,9	507,3	-3,7
Recettes en provenance du marché						
Légumes de serre³	k\$	131 792,3	144 779,5^r	146 811,4	159 757,9	8,8
Tomates	k\$	67 143,2	68 249,5 ^r	66 135,9	78 008,3	18,0
Concombres	k\$	28 592,8	32 248,6	37 508,2	38 790,4	3,4
Laitues	k\$	19 736,2	19 949,9	20 060,6	19 581,9	-2,4
Poivrons	k\$	4 770,0	7 115,9 ^r	8 706,0	x	...
Aubergines	k\$	276,5	x	221,0	470,9	113,1
Légumes chinois frais	k\$	418,1	x	388,9	x	...
Herbes	k\$	x	2 612,2	2 706,9	x	...
Pousses et micropousses	k\$	2 977,6	7 702,7	4 876,3	4 607,9	-5,5
Commerce international						
Exportations						
Légumes de serre	k\$	11 615,9	17 788,6 ^r	18 548,7	19 414,3	4,7
Importations						
Légumes de serre	k\$	1 552,9 ^r	1 575,0	3 080,7	2 652,6	-13,9
Marché comparatif : Ontario						
Exploitations^{4,5}	n	330	325	315	315	-
Superficie de la récolte						
Tomates	ha	435,8	459,7	455,8	439,9	-3,5
Concombres	ha	322,1	342,6	369,0	393,1	6,5
Laitues	ha	4,5	5,7	13,9	14,1	1,0
Poivrons	ha	394,6	399,6	403,8	415,3	2,9
Quantité produite						
Tomates	t	190 604,7	189 477,9	185 169,6	181 750,1	-1,8
Concombres	t	149 136,7	161 726,6	172 819,5	185 473,4	7,3
Laitues	t	905,7	1 167,9	2 752,0	2 749,4	-0,1
Poivrons	t	95 436,7	96 955,6	99 453,1	104 654,5	5,2
Recettes en provenance du marché						
Légumes de serre³	k\$	918 908,5	963 161,3^r	1 067 387,9	1 209 953,3	13,4
Tomates	k\$	351 014,3	355 158,9	385 965,9	441 503,8	14,4
Concombres	k\$	273 513,1	302 843,9	338 651,8	370 557,4	9,4
Laitues	k\$	5 258,0	x	12 504,8	12 668,5	1,3
Poivrons	k\$	279 522,4	288 563,0	321 319,4	344 637,0	7,3

1. Le total n'égale pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

2. Comprend les poivrons doux et forts.

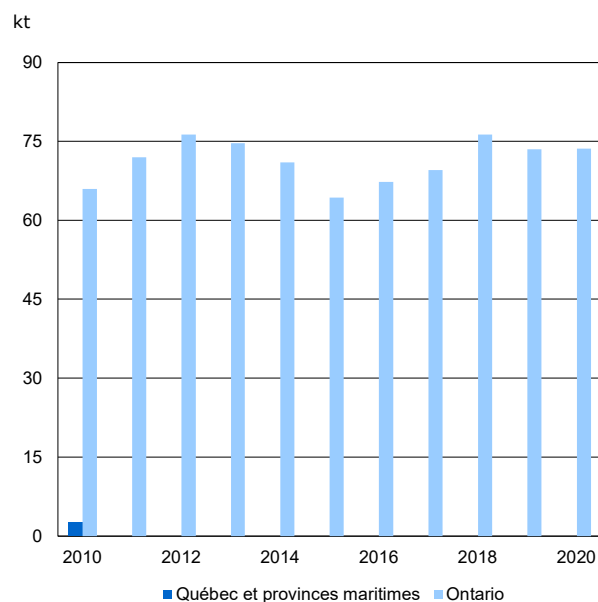
3. Ventes totales de fruits et légumes de serre.

4. Comprend les serres spécialisées dans la production de fruits et de légumes.

5. Exclut les exploitations mixtes (légumes, fleurs et plantes) et les exploitations de cannabis.

Sources : 33, 34, 56, 57, 88.

Figure 3.11.1
Quantité produite de champignons, Québec et provinces maritimes et Ontario, 2010-2020¹



1. De 2011 à 2020, données non disponibles pour le Québec et les provinces maritimes.

Figure 3.11.2
Consommation de champignons frais et transformés, Québec, 2010-2020

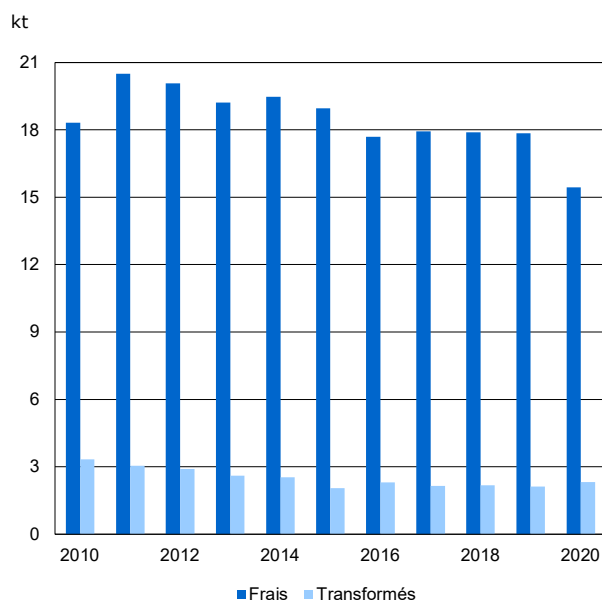
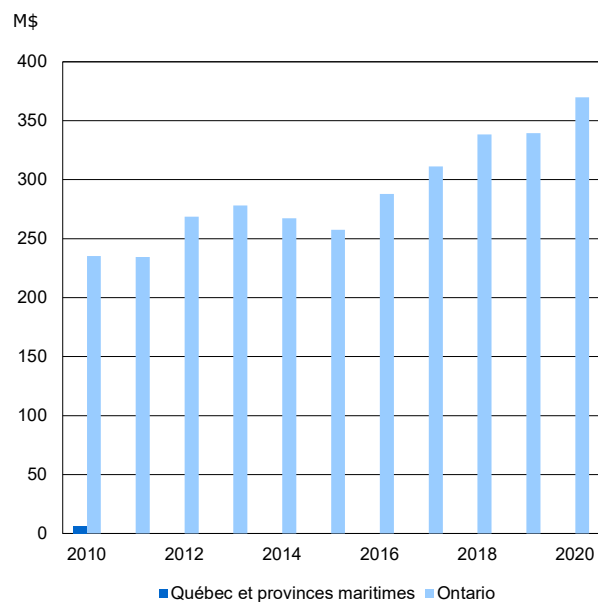


Figure 3.11.3
Recettes en provenance du marché pour les champignons, Québec et provinces maritimes et Ontario, 2010-2020¹



1. De 2011 à 2020, données non disponibles pour le Québec et les provinces maritimes.

Figure 3.11.4
Exportations et importations de champignons, Québec, 2010-2020

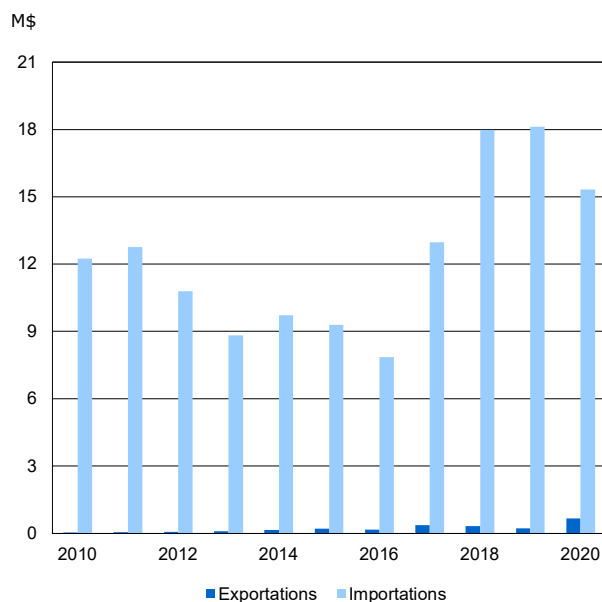


Tableau 3.11

Statistiques sur les champignons, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Production						
Exploitations						
Champignonnières	n	27 ^e	33 ^e	39 ^e	43 ^e	10,3
Superficie de la culture						
Champignonnières ¹	ha	0,5 ^e	2,0 ^{er}	2,3 ^e	2,5 ^e	7,9
Quantité produite						
Champignonnières ²	t	x	x	x	x	...
Recettes en provenance du marché						
Champignonnières ²	k\$	x	x	x	x	...
Consommation apparente³						
Champignons	t	20 091,0^r	20 080,2^r	19 983,2	17 757,1	-11,1
Champignons frais	t	17 932,5 ^r	17 895,7 ^r	17 857,3	15 440,9	-13,5
Champignons transformés	t	2 158,5 ^r	2 184,5 ^r	2 125,9	2 316,1	9,0
Commerce international						
Exportations	k\$	361,3	318,0	225,4	676,7	200,3
Champignons frais	k\$	211,6	89,4	116,2	434,6	274,0
Champignons transformés	k\$	149,7	228,7	109,2	242,1	121,8
Importations	k\$	12 969,4^r	17 970,1	18 114,9	15 320,2	-15,4
Champignons frais	k\$	7 140,6	10 320,4	11 643,3	8 869,5	-23,8
Champignons transformés	k\$	5 828,8 ^r	7 649,7	6 471,6	6 450,7	-0,3
Marché comparatif : Ontario						
Quantité produite						
Champignonnières	t	69 559	76 275	73 510	73 620	0,1
Recettes en provenance du marché						
Champignonnières	k\$	311 346,0	338 350,0	339 329,0	369 977,0	9,0

1. Superficieensemencée par cycle de production.

2. Québec et provinces maritimes.

3. En équivalent frais.

Sources : 14, 33, 34, 63, 83.

Figure 3.12.1
Production mondiale de sirop d'érable, Québec et hors Québec, 2010-2020

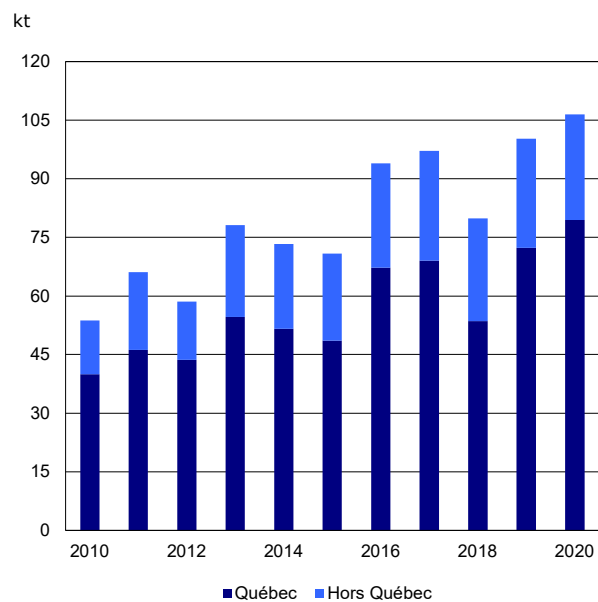


Figure 3.12.2
Évolution du nombre d'exploitations et d'entailles, Québec, 2010-2020

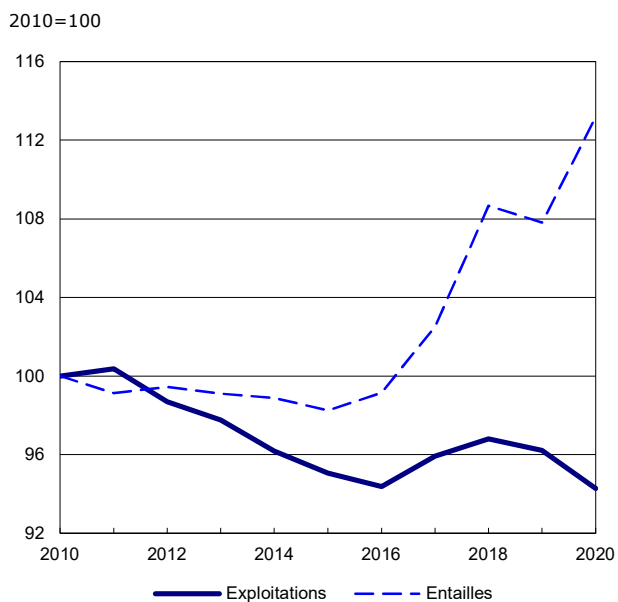


Figure 3.12.3
Recettes en provenance du marché du sirop d'érable, Québec, 2010-2020

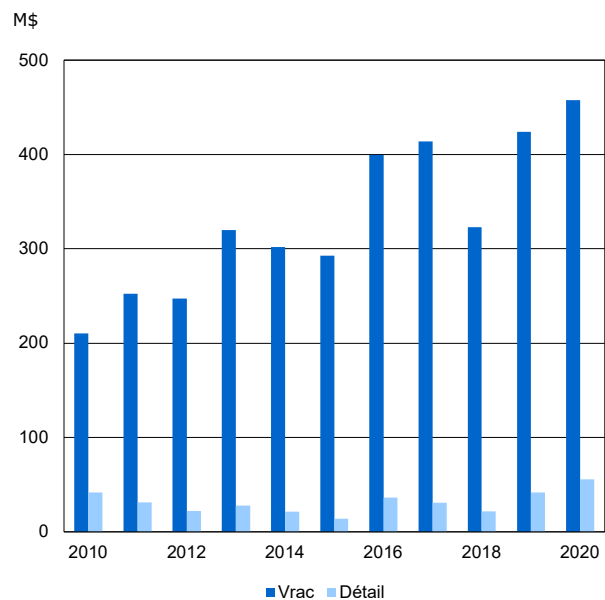


Figure 3.12.4
Exportations et importations de sirop d'érable, Québec, 2010-2020

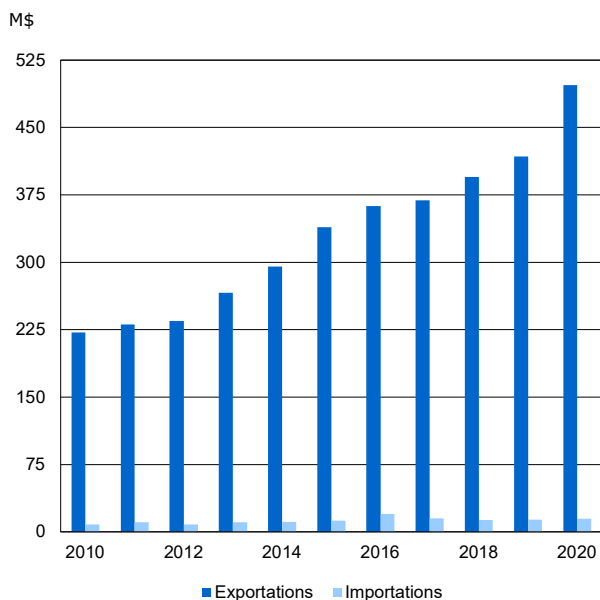


Tableau 3.12

Statistiques sur l'acériculture, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Production						
Exploitations¹	n	6 489	6 548	6 508	6 378	-2,0
Entailles²	k	44 153	46 804	46 440	48 750	5,0
Quantité produite²	t	69 059	53 567	72 308	79 440	9,9
En vrac	t	64 308	50 185	65 837	70 849	7,6
Au détail ³	t	4 752	3 382	6 471	8 591	32,8
Recettes en provenance du marché⁴	M\$	444,6	344,8	465,5	513,0	10,2
Ventes en vrac	M\$	329,3	288,0	375,6	408,3	8,7
Vrac retiré du marché	M\$	84,7	35,0	48,2	49,2	2,1
Ventes au détail ³	M\$	30,6	21,8	41,7	55,5	33,2
Assurance récolte	M\$	0,02	16,3^r	1,1	0,2	-79,9
Consommation apparente⁵						
Sirop d'érable	t	3 825,5 ^r	4 839,3 ^r	4 653,0	6 546,8	40,7
Commerce international						
Exportations	k\$	369 000,7	394 823,7^r	417 485,8	497 288,3	19,1
États-Unis	k\$	229 272,6	244 904,1 ^r	259 260,2	290 047,4	11,9
Japon	k\$	40 710,3	44 785,1	41 922,0	50 157,8	19,6
Allemagne	k\$	16 289,2	17 681,1	21 628,6	30 696,2	41,9
Royaume-Uni	k\$	16 857,6	16 819,9	18 049,4	25 672,5	42,2
France	k\$	22 507,9	22 017,0	23 279,7	24 767,0	6,4
Australie	k\$	12 741,6	13 425,9	16 703,7	22 429,4	34,3
Autres	k\$	30 621,5	35 190,6	36 642,3	53 517,9	46,1
Importations	k\$	15 067,9	13 071,4	13 354,3	14 570,3	9,1
Indicateurs et indices						
Rendement à l'entaille²	kg/n	1,56	1,14	1,56	1,63	4,7
Répartition de la valeur de la production						
Ventes en vrac	%	74,1	83,5	80,7	79,6	-1,4
Vrac retiré du marché	%	19,0	10,2	10,4	9,6	-7,3
Ventes au détail ³	%	6,9	6,3	8,9	10,8	20,8
Répartition de la classification⁶						
(AA) Extra clair	%
(A) Clair	%
(B) Médium	%
(C) Ambré	%
(D) Foncé	%
(DO) Doré	%	17,1	20,8	17,7	22,9	29,4
(AM) Ambré	%	52,9	55,4	54,5	56,0	2,8
(FO) Foncé	%	23,8	18,4	22,2	16,6	-25,2
(TF) Très foncé	%	5,5	4,4	4,5	3,3	-26,7
Catégorie de transformation (CT)	%	0,3	0,5	0,6	0,6	-
Retenu (RE)	%	0,3	0,5	0,5	0,6	20,0
Prix moyen	\$/kg	6,44	6,44	6,44	6,46	0,3
Marchés comparatifs						
Canada						
Quantité produite	t	75 183	58 866	79 345	85 954	8,3
Recettes en provenance du marché ⁴	M\$ CA	494,0	385,5	519,1	562,2	8,3
États-Unis						
Quantité produite	t	21 941	21 010	20 915	20 570	-1,7
Recettes en provenance du marché ⁴	M\$ US	145,3	141,8	129,5

1. Estimation à partir de la banque de données des Producteurs et productrices acéricoles du Québec (PPAQ).

2. Enquête du groupe AGECCO.

3. Estimation de l'ISQ. Comprend l'autoconsommation.

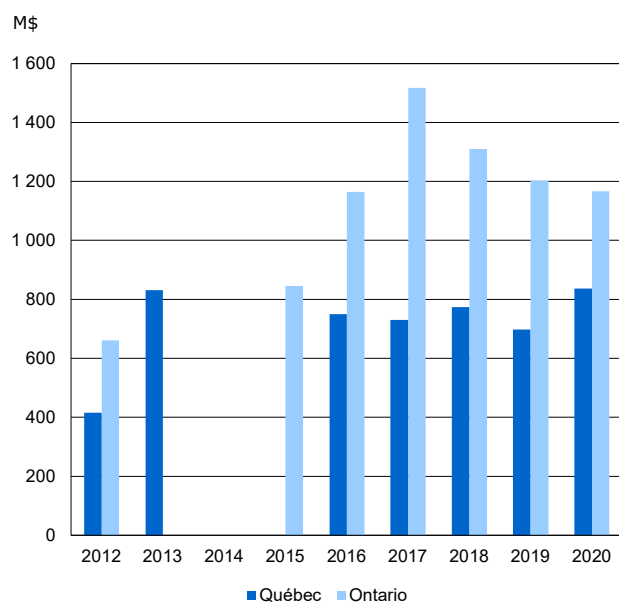
4. Sur la base d'une année-récolte.

5. Au poids de détail.

6. ACER Division Inspection inc.

Sources : 14, 23, 34, 63, 82, 99, 105.

Figure 3.13.1
Revenus des biens fabriqués de café et de thé, Québec et Ontario, 2012-2020^{1,2}



1. En 2014 et 2015, données non disponibles pour le Québec.
2. En 2013 et 2014, données non disponibles pour l'Ontario.

Figure 3.13.2
Consommation de café et de thé, Québec, 2010-2020

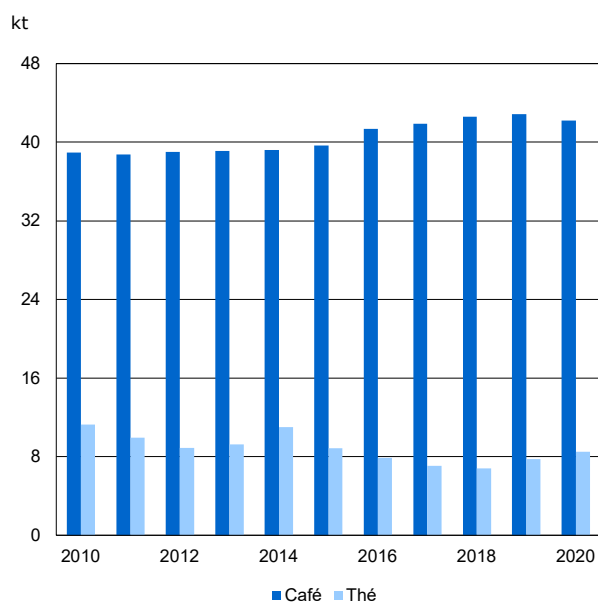


Figure 3.13.3
Exportations de café et de thé, Québec, 2010-2020

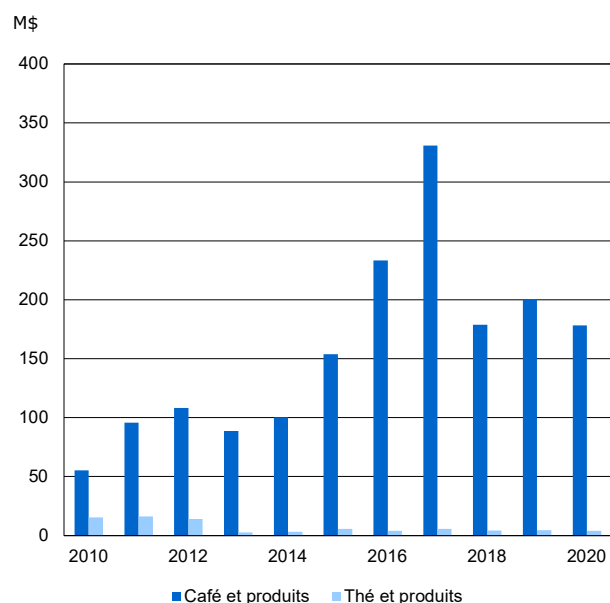


Figure 3.13.4
Importations de café et de thé, Québec, 2010-2020

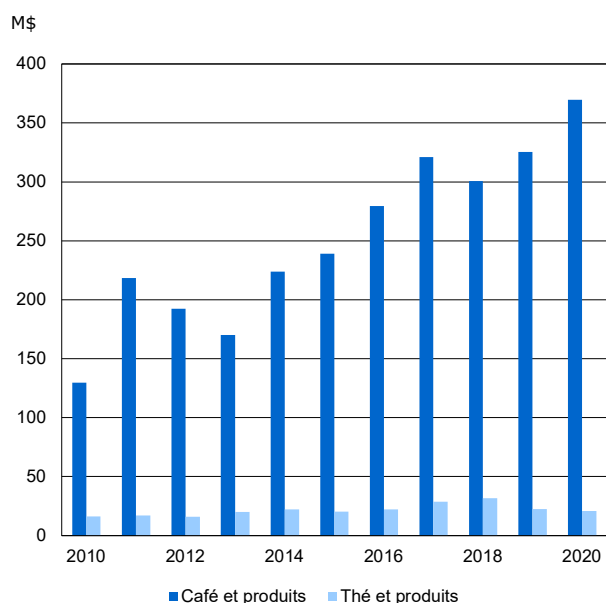


Tableau 3.13

Statistiques sur le café et le thé, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Transformation¹						
Fabrication de café et de thé						
Emplacements	n	93	...
Emplois manufacturiers	n	517	581 ^r	x	x	...
Revenus des biens fabriqués	M\$	729,9	773,4 ^{Er}	697,9	835,8 ^E	19,8
Consommation apparente						
Café ²	t	41 842,4 ^r	42 596,8 ^r	42 857,6	42 205,2	-1,5
Thé ³	t	7 056,8 ^r	6 805,4 ^r	7 738,2	8 492,5	9,7
Commerce international						
Exportations	k\$	336 291,3	183 025,2^r	205 024,2	182 086,8	-11,2
Café et produits	k\$	330 806,4	178 811,8 ^r	200 517,6	178 170,0	-11,1
Thé et produits	k\$	5 484,9	4 213,4	4 506,5	3 916,7	-13,1
Importations	k\$	349 552,1	332 521,9^r	347 764,9	390 239,0	12,2
Café et produits	k\$	320 973,5	300 662,9 ^r	325 325,9	369 564,7	13,6
Thé et produits	k\$	28 578,6	31 859,0	22 439,0	20 674,3	-7,9
Marché comparatif : Ontario						
Transformation¹						
Fabrication de café et de thé						
Emplacements	n	146	...
Emplois manufacturiers	n	1 659 ^E	1 440	1 380	1 245 ^E	-9,8
Revenus des biens fabriqués	M\$	1 516,9	1 309,2	1 202,1	1 166,3	-3,0

1. Se référer aux notes des tableaux 1.4 et 1.4 (suite).

2. En équivalent fèves.

3. En équivalent feuilles.

Sources : 14, 20, 34, 49, 63, 89, 90.



Chapitre 4

Les pêches et l'aquaculture

Figure 4.1.1
Évolution du volume des débarquements selon les catégories, Québec, 2010-2020

2010=100

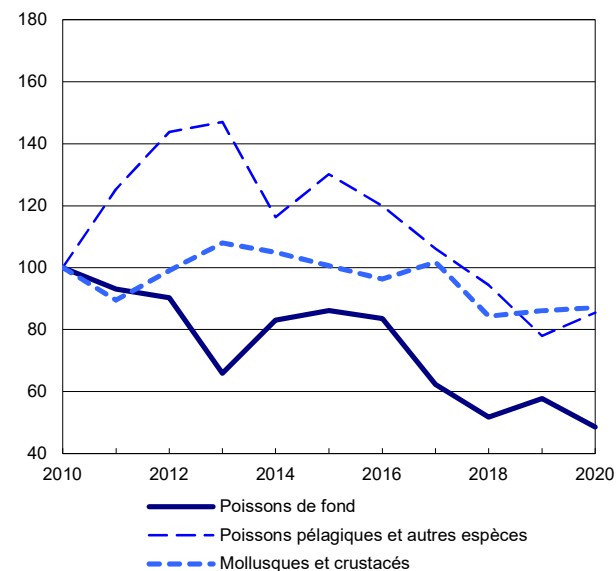


Figure 4.1.2
Évolution de la valeur des débarquements selon les catégories, Québec, 2010-2020

2010=100

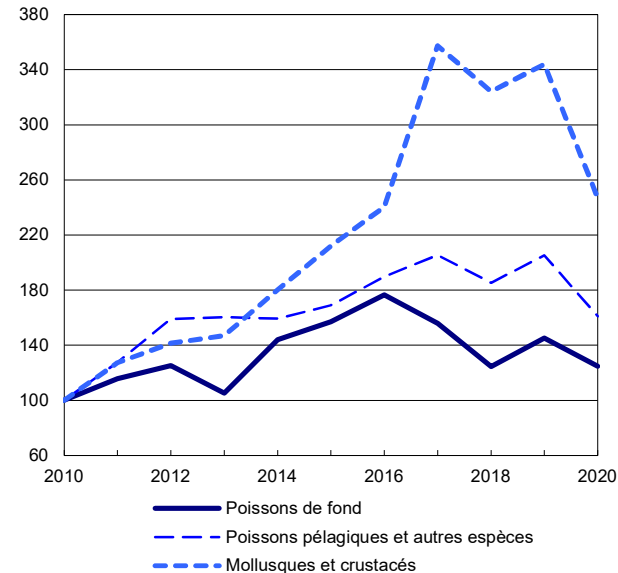


Figure 4.1.3
Évolution des titulaires de permis de pêche commerciale et de cueillette de mollusques et des aides-pêcheurs, Québec, 2010-2020

2010=100

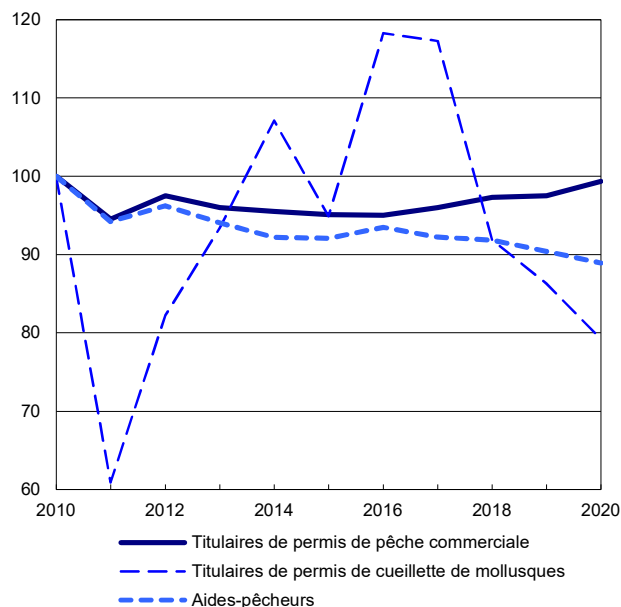
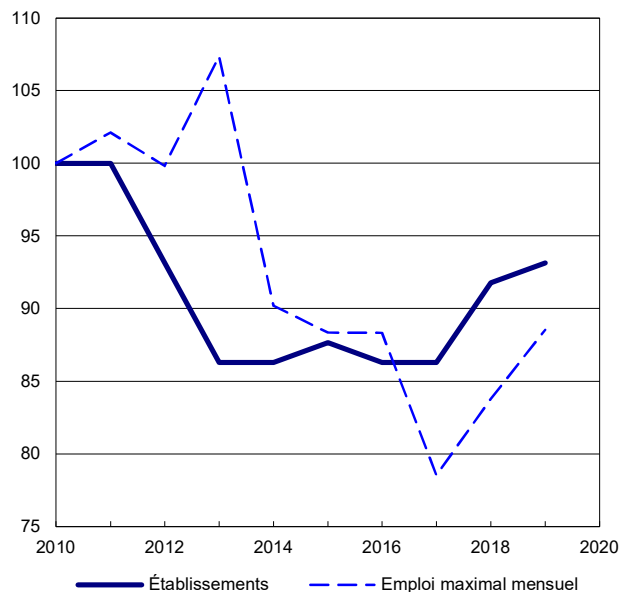


Figure 4.1.4
Évolution des établissements de transformation et de l'emploi maximal mensuel, régions maritimes du Québec, 2010-2020¹

2010=100



1. Données non disponibles en 2020.

Tableau 4.1

Statistiques sur les pêches commerciales en eaux marines, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Pêcheurs commerciaux en eaux marines	n	3 196^r	3 154	3 117	3 096	-0,7
Titulaires de permis de pêche commerciale	n	1 157 ^r	1 173	1 175	1 197	1,9
Titulaires de permis de cueillette de mollusques ¹	n	231 ^r	181	170	156	-8,2
Aides-pêcheurs	n	1 808 ^{er}	1 800 ^e	1 772 ^e	1 743 ^e	-1,6
Volume des débarquements²	t	54 700^r	45 752^r	45 694	46 159	1,0
Poissons de fond	t	3 243	2 694	3 008	2 527	-16,0
Poissons pélagiques et autres ³	t	6 830 ^r	6 158	4 938	5 632	14,1
Mollusques et crustacés ²	t	43 951 ^r	36 385 ^r	37 172	37 583	1,1
Crabe des neiges	t	19 502 ^r	15 019	14 545	12 598	-13,4
Crevette nordique	t	11 661 ^r	8 207	8 446	10 869	28,7
Homard d'Amérique	t	7 668 ^r	8 137 ^r	9 664	10 309	6,7
Autres mollusques et crustacés	t	5 121	5 023 ^r	4 517	3 807	-15,7
Autres espèces ⁴	t	675 ^r	515 ^r	577	416	-27,9
Valeur des débarquements²	k\$	387 943^r	350 070^r	373 186	270 533	-27,5
Poissons de fond	k\$	15 917 ^r	12 710	14 847	12 742	-14,2
Poissons pélagiques et autres ³	k\$	3 674 ^r	3 876	3 996	3 492	-12,6
Mollusques et crustacés ²	k\$	364 592 ^r	330 651 ^r	350 910	251 961	-28,2
Crabe des neiges	k\$	209 960 ^r	176 581 ^r	173 025	103 895	-40,0
Crevette nordique	k\$	27 595	27 782 ^r	27 364	25 753	-5,9
Homard d'Amérique	k\$	117 069 ^r	116 631 ^r	141 774	114 545	-19,2
Autres mollusques et crustacés	k\$	9 968 ^r	9 658 ^r	8 747	7 768	-11,2
Autres espèces ⁴	k\$	3 761 ^r	2 833 ^r	3 432	2 338	-31,9
Transformation dans les régions maritimes du Québec						
Établissements de transformation sous permis	n	63 ^r	67	68
Emploi maximal mensuel	n	3 387	3 614	3 819
Volume des expéditions ⁵	t	46 851	39 587	40 199
Valeur des expéditions ⁵	k\$	742 033	611 516	618 526
Marché comparatif : côte Atlantique (exclut le Québec)⁶						
Pêcheurs commerciaux⁷	n	15 207	15 075	14 807
Débarquements	t	586 654	562 580	513 640
Poissons de fond	t	90 622	84 058	73 185
Poissons pélagiques et autres ³	t	129 715	136 358	101 593
Mollusques et crustacés	t	349 630	327 084	324 151
Autres espèces ⁸	t	16 687	15 080	14 711
Valeur des débarquements	k\$	3 011 156	2 827 901	2 849 488
Poissons de fond	k\$	211 348	192 871	181 896
Poissons pélagiques et autres ³	k\$	106 716	126 319	153 538
Mollusques et crustacés	k\$	2 677 441	2 497 419	2 508 316
Autres espèces ⁸	k\$	15 650	11 292	5 738

1. En vigueur depuis 2004.

2. En raison de l'arrondissement des données, la somme des parties peut différer du total.

3. Diverses espèces de l'estuaire.

4. Oursins de mer, œufs de poule de mer et diverses espèces.

5. Les expéditions représentent la quantité produite et la valeur à la sortie des établissements du Québec sous permis ayant effectué au moins 50 000 \$ d'achats à quai. Comprend les détaillants détenant un permis de ventes au détail (ex. poissonneries), les détenteurs de permis d'acquéreurs de produits marins et les usines sous permis de transformation.

6. Comprend la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, Terre-Neuve-et-Labrador et l'Île-du-Prince-Édouard.

7. Comprend les pêcheurs commerciaux en eaux marines et en eaux intérieures. Exclut les aides-pêcheurs.

8. Algues marines, œufs de poule de mer et diverses espèces.

Sources : 36, 41, 42.

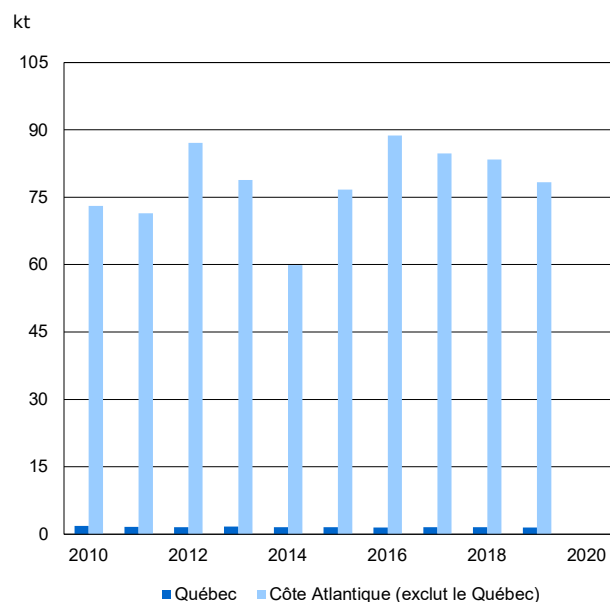
Tableau 4.2

Statistiques sur les pêches commerciales en eaux intérieures, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production						
Pêcheurs commerciaux en eaux intérieures	n	77 ^r	75	74	72 ^p	-2,7
Volume des débarquements	t	509	435	406
Valeur des débarquements	k\$	1 142	1 169	1 144

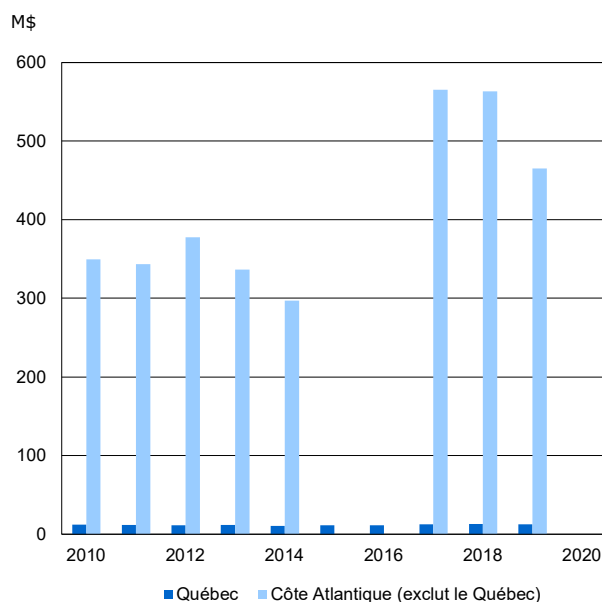
Source : 36.

Figure 4.3.1
Quantité vendue, aquaculture commerciale, Québec et côte Atlantique, 2010-2020¹



1. Données non disponibles en 2020.

Figure 4.3.2
Valeur des ventes, aquaculture commerciale, Québec et côte Atlantique, 2010-2020^{1,2}



1. En 2015 et 2016, données non disponibles pour la côte Atlantique (exclut le Québec).

2. Données non disponibles en 2020.

Figure 4.3.3
Exportations, pêches et aquaculture commerciales, Québec, 2010-2020

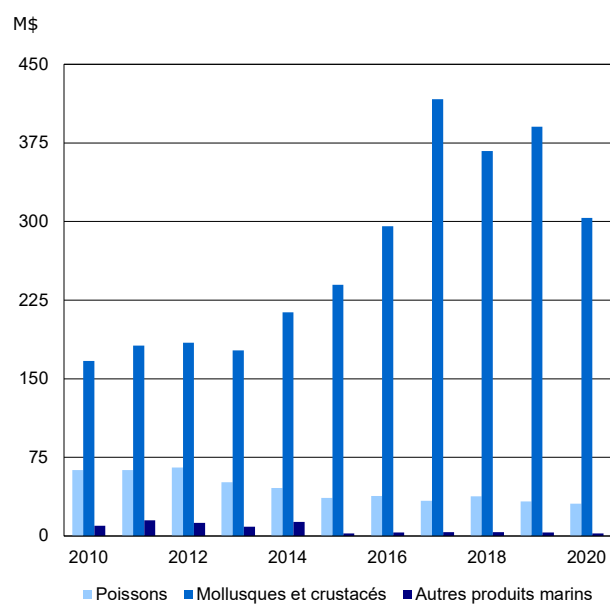


Figure 4.3.4
Importations, pêches et aquaculture commerciales, Québec, 2010-2020

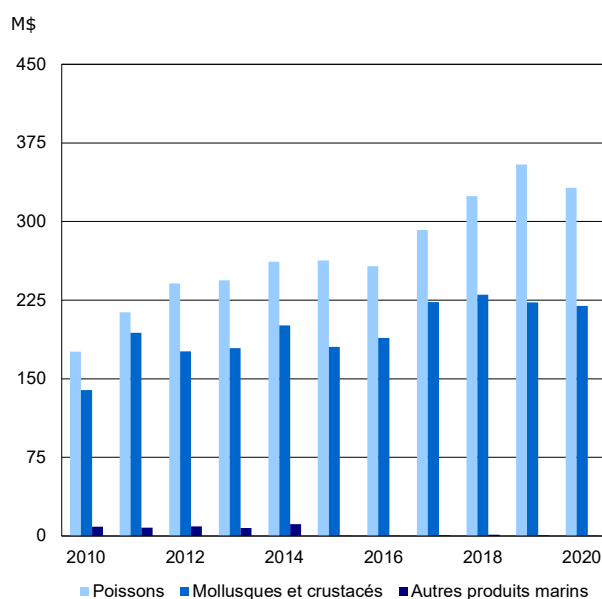


Tableau 4.3

Statistiques sur l'aquaculture commerciale, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Production						
Aquaculteurs (élevages)¹	n	197^r	189	176	173^p	-1,7
Pisciculture	n	87	84	81	80 ^p	-1,2
Étangs de pêche	n	86	80	75	73 ^p	-2,7
Mariculture (en eau salée)	n	24	25	20	20 ^p	-
Estimation de l'emploi en aquaculture²	n	377^{er}	394^e	372^e	361^p	-3,0
Quantité vendue	t	1 583^r	1 542	1 490
Pisciculture ³	t	1 147 ^r	1 114	1 082
Mariculture (en eau salée)	t	436 ^r	428	408
Recettes monétaires						
Valeur estimée des ventes aquacoles⁴	k\$	12 349^{er}	12 765^e	12 236^e
Pisciculture ³	k\$	9 357 ^e	9 344 ^e	9 299 ^e
Mariculture (en eau salée)	k\$	2 992 ^{er}	3 421 ^e	2 937 ^e
Marché comparatif : côte Atlantique (excluant le Québec)⁵						
Quantité vendue	t	84 737	83 377 ^r	78 388
Valeur des ventes	k\$	565 274	563 254 ^r	465 425

1. Titulaires de permis aquacoles pour la pisciculture, la mariculture et les étangs de pêche.

2. Comprend l'emploi dans les étangs de pêche à partir de 2016.

3. Marché de la table (comprend les ventes réalisées par le biais des étangs de pêche) et de l'ensemencement.

4. Valeur estimée à partir des prix moyens attribués à chacune des espèces selon les marchés.

5. Comprend la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, Terre-Neuve-et-Labrador et l'Île-du-Prince-Édouard.

Sources : 36, 66.

Tableau 4.4

Consommation et commerce international des produits de la pêche et de l'aquaculture commerciale, Québec, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Consommation apparente¹						
Poissons de mer frais et congelés	t	32 710,1 ^r	33 018,8 ^r	29 422,1	32 426,0	10,2
Poissons de mer transformés	t	19 343,8 ^r	21 256,4 ^r	21 513,8	21 531,5	0,1
Fruits de mer	t	10 875,7 ^r	13 022,7 ^r	11 224,6	12 181,2	8,5
Poissons d'eau douce	t	7 554,9 ^r	9 157,9 ^r	7 398,0	8 149,4	10,2
Commerce international						
Exportations	k\$	453 904,6^r	408 558,4^r	426 831,8	336 248,5	-21,2
Poissons	k\$	33 432,4	37 615,5	33 017,5	30 772,3	-6,8
Mollusques et crustacés	k\$	416 720,7 ^r	367 212,8 ^r	390 361,0	303 300,8	-22,3
Autres produits marins	k\$	3 751,4 ^r	3 730,1 ^r	3 453,4	2 175,4	-37,0
Importations	k\$	515 096,6^r	555 416,2^r	577 635,6	551 570,7	-4,5
Poissons	k\$	291 629,3	324 135,1 ^r	354 443,7	331 895,3	-6,4
Mollusques et crustacés	k\$	222 950,2 ^r	230 186,4 ^r	222 758,6	219 606,8	-1,4
Autres produits marins	k\$	517,1 ^r	1 094,6 ^r	433,3	68,6	-84,2

1. Au poids comestible.

Sources : 14, 34, 63.



Chapitre 5

L'Amérique du Nord

Figure 5.1.1
Évolution du volume de la production laitière, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

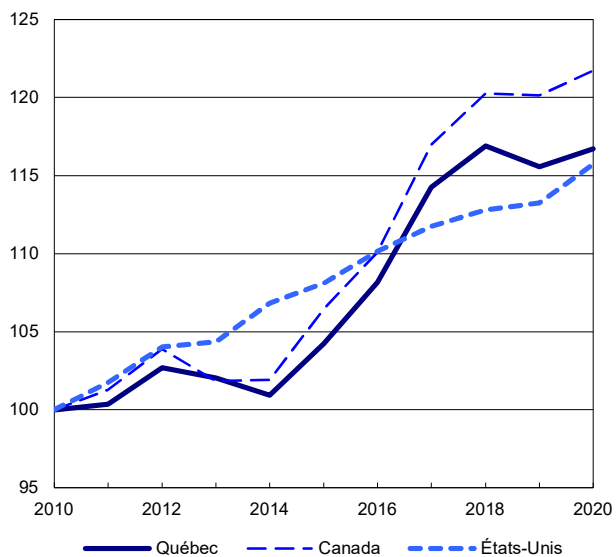


Figure 5.1.2
Évolution du volume de la production porcine, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

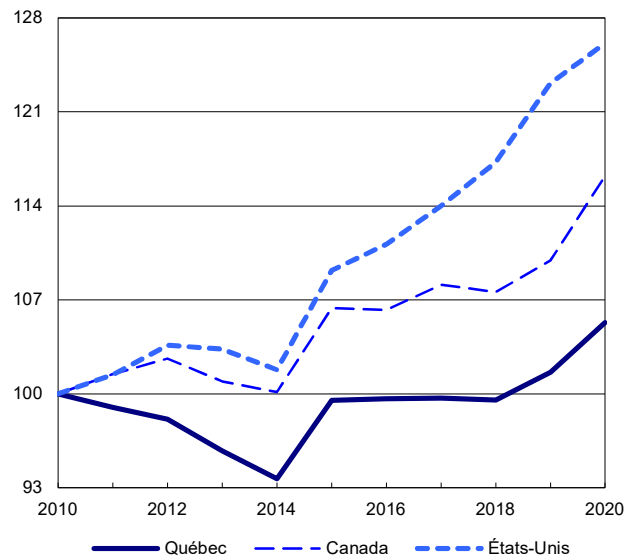


Figure 5.1.3
Évolution du volume de la production bovine, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

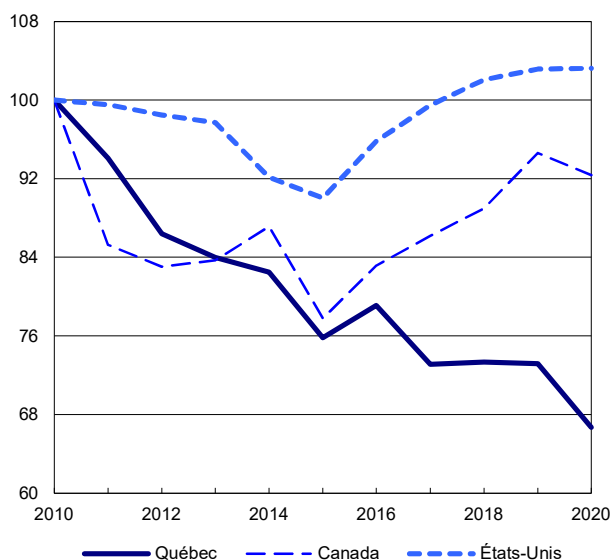


Figure 5.1.4
Évolution du volume de la production ovine, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

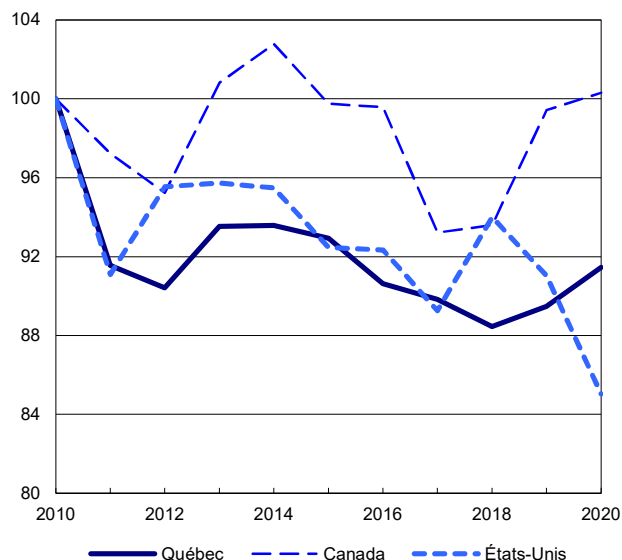


Tableau 5.1

Statistiques sur les productions animales, Amérique du Nord, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production laitière						
Inventaire au 1^{er} janvier¹						
Amérique du Nord	k têtes	10 313,5	10 404,4	10 331,1	10 323,3	-0,1
États-Unis	k têtes	9 368,5	9 432,1	9 353,4	9 342,6	-0,1
Canada	k têtes	945,0	972,3	977,7	980,7	0,3
Québec	k têtes	344,1	354,2	361,6	364,8	0,9
Quantité produite						
Amérique du Nord	MI	104 143,6	105 295,0^r	105 672,2	107 903,3	2,1
États-Unis	MI	95 175,0	96 076,3 ^r	96 461,8	98 572,2	2,2
Canada	MI	8 968,6	9 218,8 ^r	9 210,5	9 331,1	1,3
Québec	MI	3 277,9	3 353,6	3 315,3	3 347,9	1,0
Recettes en provenance du marché²						
Amérique du Nord	M\$ CA	55 838,3	52 313,6^r	60 792,0	61 524,0	1,2
États-Unis	M\$ US	37 940,7	35 242,3 ^r	40 546,4	40 547,7	—
Canada	M\$ CA	6 568,5	6 650,2	6 991,0	7 129,2	2,0
Québec	M\$ CA	2 372,9	2 393,6	2 489,8	2 533,8	1,8
Production porcine						
Inventaire au 1^{er} janvier³						
Amérique du Nord	k têtes	85 280,0^r	87 315,0^r	89 045,0	92 198,0	3,5
États-Unis ⁴	k têtes	71 345,0 ^r	73 145,0	75 070,0	78 228,0	4,2
Canada	k têtes	13 935,0	14 170,0 ^r	13 975,0	13 970,0	—
Québec	k têtes	4 425,0	4 435,0	4 385,0	4 340,0	-1,0
Quantité produite⁵						
Amérique du Nord	kt	13 872,6	14 192,8^r	14 842,6	15 276,2	2,9
États-Unis	kt	11 611,0	11 942,5 ^r	12 542,7	12 845,0	2,4
Canada	kt	2 261,6 ^e	2 250,3 ^{er}	2 299,9 ^{ep}	2 431,2 ^{ep}	5,7
Québec	kt	725,4^e	724,5^{er}	739,5^{ep}	766,5^{ep}	3,6
Recettes en provenance du marché²						
Amérique du Nord	M\$ CA	31 828,5^r	31 164,0^r	33 497,7	30 381,3	-9,3
États-Unis	M\$ US	21 038,0	20 881,3 ^r	21 768,4	19 171,8	-11,9
Canada	M\$ CA	4 508,5 ^r	4 108,1 ^r	4 613,3	4 662,3	1,1
Québec	M\$ CA	1 356,7	1 218,2	1 401,5	1 457,0	4,0
Production bovine						
Inventaire au 1^{er} janvier⁶						
Amérique du Nord	k têtes	105 159,6	105 863,0	106 304,7	105 058,3	-1,2
États-Unis	k têtes	93 624,6	94 298,0	94 804,7	93 793,3	-1,1
Canada	k têtes	11 535,0	11 565,0	11 500,0	11 265,0	-2,0
Québec	k têtes	1 105,0	1 120,0	1 125,0	1 115,0	-0,9
Quantité produite⁵						
Amérique du Nord	kt	13 589,6^r	13 956,2^r	14 195,9	14 160,6	-0,2
États-Unis	kt	11 907,1	12 219,2	12 348,7	12 357,2	0,1
Canada	kt	1 682,5 ^{er}	1 737,0 ^{er}	1 847,2 ^{ep}	1 803,4 ^{ep}	-2,4
Québec	kt	102,8^{er}	103,1^{er}	102,9^{ep}	93,8^{ep}	-8,8
Recettes en provenance du marché²						
Amérique du Nord	M\$ CA	95 984,8^r	95 928,1^r	97 533,2	93 813,6	-3,8
États-Unis	M\$ US	66 936,7	67 038,1 ^r	66 266,8	63 089,4	-4,8
Canada	M\$ CA	9 060,8 ^r	9 066,9 ^r	9 603,7	9 179,2	-4,4
Québec	M\$ CA	521,0^r	476,7^r	470,4	443,1	-5,8
Production ovine						
Inventaire au 1^{er} janvier						
Amérique du Nord	k têtes	6 063,9	6 094,4	6 057,8	5 995,8	-1,0
États-Unis	k têtes	5 250,0	5 265,0	5 230,0	5 200,0	-0,6
Canada	k têtes	813,9	829,4	827,8	795,8	-3,9
Québec	k têtes	198,0	195,0	187,0	182,0	-2,7
Quantité produite⁵						
Amérique du Nord	kt	86,3	90,0^r	88,9	84,5	-5,0
États-Unis	kt	68,1	71,8	69,5	64,9	-6,6
Canada	kt	18,2 ^e	18,3 ^{er}	19,4 ^{ep}	19,6 ^{ep}	0,9
Québec	kt	4,1^e	4,0^e	4,0^{ep}	4,1^{ep}	2,2
Recettes en provenance du marché²						
Amérique du Nord	M\$ CA
États-Unis	M\$ US
Canada	M\$ CA	188,3	189,2 ^r	188,2	225,7	20,0
Québec	M\$ CA	51,7	50,9^r	48,4	59,4	22,8

1. Nombre de vaches laitières.

2. Sur la base d'une année civile. Pour l'Amérique du Nord, les recettes des États-Unis ont été converties en \$ CA à partir du taux de change annuel moyen.

3. Truies, verrats, porcs d'engraissement et porcelets.

4. Un mois d'écart par rapport aux données du Québec et du Canada.

5. La quantité produite au Québec et au Canada est établie à partir de carcasses parées et refroidies. Aux États-Unis, elle est établie à partir de carcasses chaudes.

6. Comprend tous les bovins et veaux.

Sources : 10, 14, 21, 58, 67, 74, 75, 76, 77, 79, 95, 100, 101, 105, 106.

Figure 5.1.5
Évolution du volume de la production de volailles, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

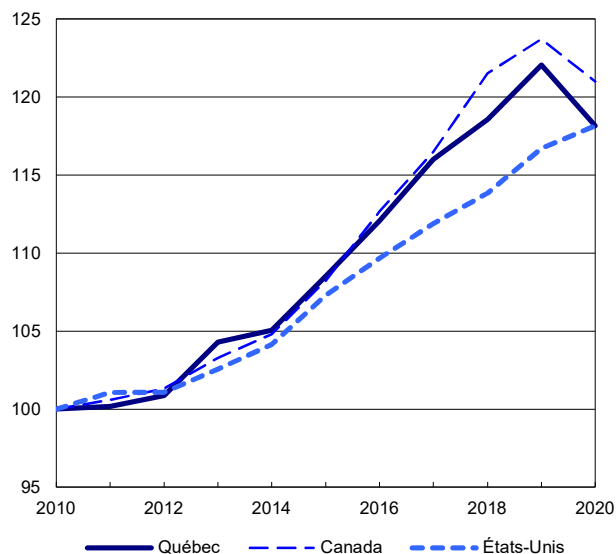


Figure 5.1.6
Évolution du volume de la production d'œufs d'incubation, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

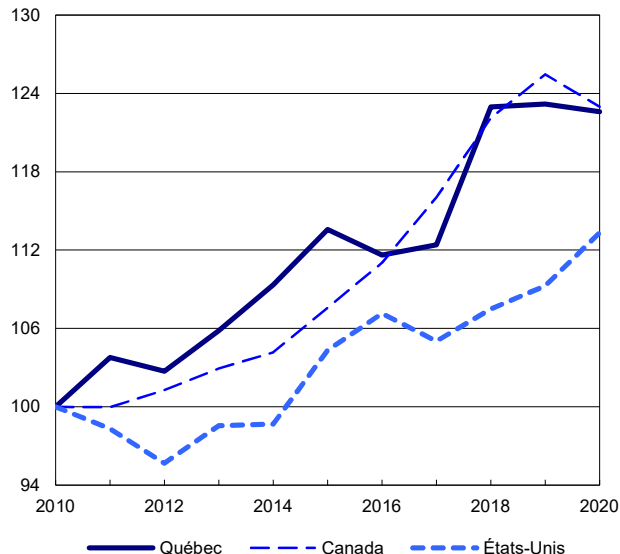


Figure 5.1.7
Évolution du volume de la production d'œufs de consommation, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

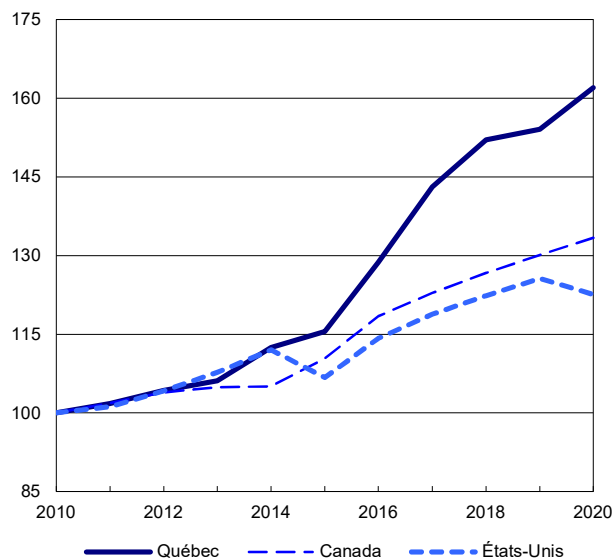


Figure 5.1.8
Évolution du volume de la production de miel, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

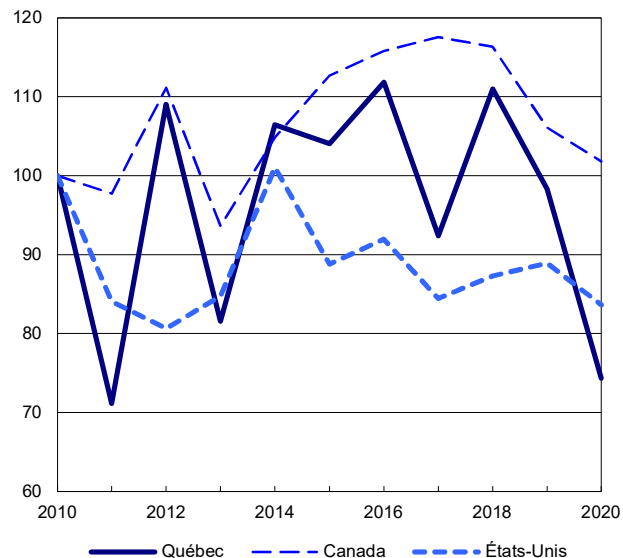


Tableau 5.1 (suite)

Statistiques sur les productions animales, Amérique du Nord, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production de volailles						
Quantité produite¹						
Amérique du Nord	kt	23 261,8^r	23 703,6^r	24 289,4	24 539,9	1,0
États-Unis	kt	21 853,3	22 234,3	22 793,5	23 076,9	1,2
Canada	kt	1 408,5 ^r	1 469,3 ^r	1 495,9	1 463,0	-2,2
Québec	kt	369,6^r	377,8	388,8	376,4	-3,2
Recettes en provenance du marché²						
Amérique du Nord	M\$ CA	48 513,9^r	49 135,5^r	46 520,8	39 264,4	-15,6
États-Unis	M\$ US	35 105,9	35 535,6 ^r	32 637,9	26 873,0	-17,7
Canada	M\$ CA	2 925,4 ^r	3 092,0 ^r	3 213,5	3 214,3	—
Québec	M\$ CA	751,0^r	771,1	817,3	826,0	1,1
Production d'œufs d'incubation						
Quantité produite						
Amérique du Nord	k douz.	1 204 689^r	1 234 942^r	1 256 169	1 298 710	3,4
États-Unis	k douz.	1 135 917	1 162 567 ^r	1 181 817	1 225 825	3,7
Canada ³	k douz.	68 772 ^r	72 375 ^r	74 352	72 885	-2,0
Québec³	k douz.	17 708	19 375	19 408	19 317	-0,5
Recettes en provenance du marché²						
Amérique du Nord	M\$ CA
États-Unis	M\$ US
Canada	M\$ CA	76,4	81,2	94,8	94,2	-0,6
Québec	M\$ CA	17,1	17,1	18,2	17,6	-2,9
Production d'œufs de consommation						
Quantité produite						
Amérique du Nord	k douz.	8 500 282^r	8 753 134^r	8 989 786	8 805 758	-2,0
États-Unis	k douz.	7 811 275 ^r	8 042 611 ^r	8 260 025	8 057 583	-2,5
Canada ³	k douz.	689 007	710 523 ^r	729 761	748 175	2,5
Québec³	k douz.	133 954	142 362^r	144 242	151 662	5,1
Recettes en provenance du marché²						
Amérique du Nord	M\$ CA	10 990,3^r	14 950,6^r	10 937,6	12 869,8	17,7
États-Unis ⁴	M\$ US	7 635,0	10 653,3 ^r	7 334,7	8 655,6	18,0
Canada	M\$ CA	1 075,5 ^r	1 147,1 ^r	1 205,2	1 258,4	4,4
Québec	M\$ CA	198,0	216,0	221,9	237,5	7,0
Apiculture⁵						
Quantité produite						
Amérique du Nord⁶	kt	111,1	112,9^r	110,5	104,7	-5,3
États-Unis	kt	67,6	69,9 ^r	71,2	66,9	-5,9
Canada	kt	43,6	43,1	39,3	37,7	-4,0
Québec	kt	1,7	2,0	1,8	1,4	-24,4
Recettes en provenance du marché²						
Amérique du Nord	M\$ CA	617,1	634,5^r	600,8	603,2	0,4
États-Unis	M\$ US	333,2	339,2 ^r	310,0	303,2	-2,2
Canada	M\$ CA	184,4	195,0 ^r	189,5	196,5	3,7
Québec	M\$ CA	15,1	16,7^r	15,4	13,0	-15,6

1. Exprimée en poids éviscéré.

2. Sur la base d'une année civile. Pour l'Amérique du Nord, les recettes des États-Unis ont été converties en \$ CA à partir du taux de change annuel moyen.

3. Exclut les œufs fissurés ou rejetés ainsi que les œufs utilisés par les producteurs.

4. Comprend les œufs de table et d'incubation.

5. S'applique à la production de miel seulement.

6. Apiculteurs possédant au moins cinq colonies aux États-Unis et au moins six colonies en production au Québec. Dans les autres provinces canadiennes, tous les apiculteurs sont considérés.

Sources : 10, 14, 15, 58, 70, 71, 72, 81, 94, 100, 101, 102, 105.

Figure 5.2.1
Évolution du volume de la production d'avoine, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

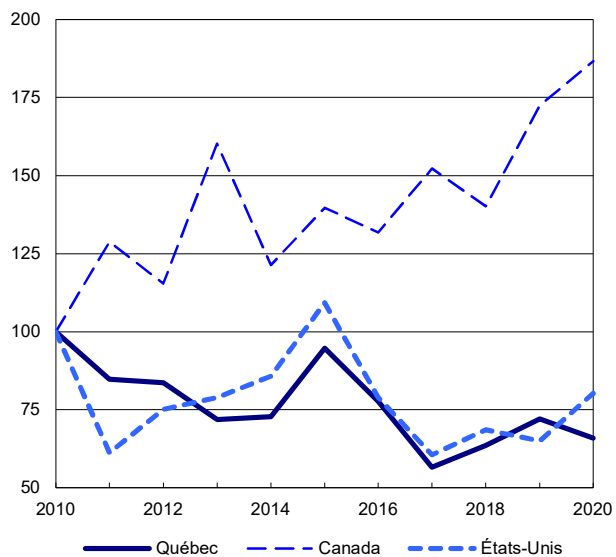


Figure 5.2.2
Évolution du volume de la production de blé, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

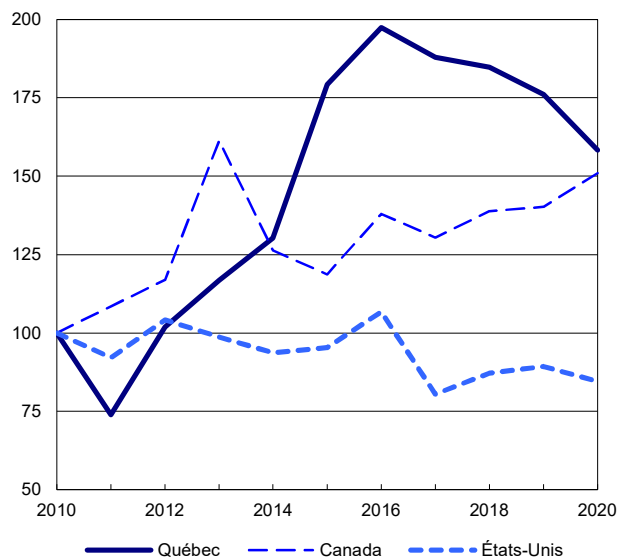


Figure 5.2.3
Évolution du volume de la production de maïs-grain, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

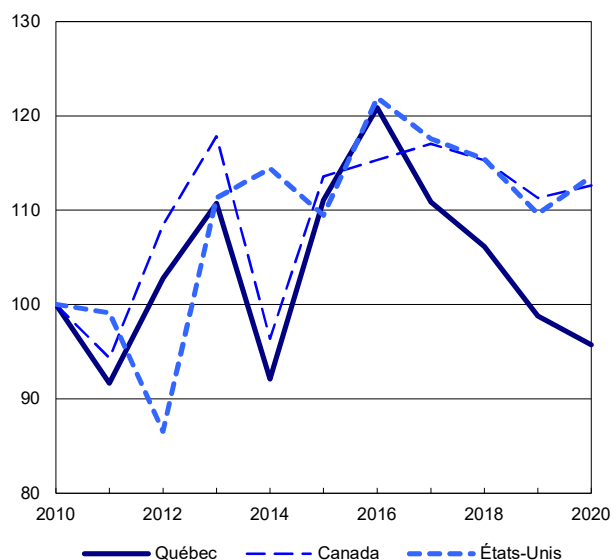


Figure 5.2.4
Évolution du volume de la production d'orge, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

2010=100

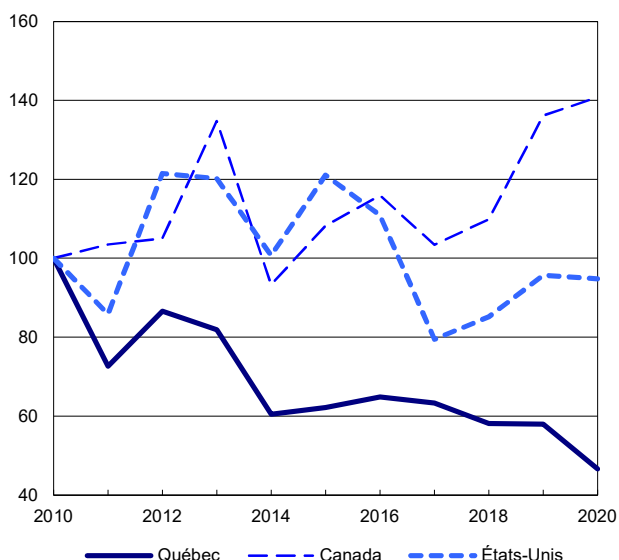


Tableau 5.2

Statistiques sur les productions végétales, Amérique du Nord, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Production d'avoine						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	1 377,3	1 355,0	1 502,1	1 722,6	14,7
États-Unis	kha	325,4	350,1	335,1	408,3	21,9
Canada	kha	1 051,9	1 004,9	1 167,0	1 314,3	12,6
Québec	kha	58,0	70,4	71,1	79,5	11,8
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	4 452,7	4 250,7	5 000,3	5 529,4	10,6
États-Unis	kt	719,7	814,7	773,0	953,6	23,4
Canada	kt	3 733,0	3 436,0	4 227,3	4 575,8	8,2
Québec	kt	149,0	167,1	189,6	173,2	-8,6
Recettes en provenance du marché¹						
Amérique du Nord	M\$ CA	559,6	613,5 ^r	723,4	847,6	17,2
États-Unis	M\$ US	80,1	90,1 ^r	94,9	114,8	20,9
Canada	M\$ CA	455,6	496,7 ^r	597,4	693,6	16,1
Québec	M\$ CA	23,7	26,7 ^r	32,0	31,8	-0,6
Production de blé						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	24 181,3	25 911,3 ^r	24 788,4	24 905,8	0,5
États-Unis	kha	15 198,0	16 030,4 ^r	15 132,8	14 888,0	-1,6
Canada	kha	8 983,3	9 880,9 ^r	9 655,6	10 017,8	3,8
Québec	kha	91,5	92,2	81,1	106,8	31,7
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	77 756,7	83 657,0 ^r	85 250,3	84 933,8	-0,4
États-Unis	kt	47 379,4	51 305,1 ^r	52 580,5	49 750,8	-5,4
Canada	kt	30 377,3	32 351,9 ^r	32 669,8	35 183,0	7,7
Québec	kt	295,0	290,1	276,4	248,6	-10,1
Recettes en provenance du marché¹						
Amérique du Nord	M\$ CA	17 547,8 ^r	19 282,5 ^r	18 377,2	19 675,8	7,1
États-Unis	M\$ US	8 703,5	9 514,6 ^r	8 646,6	8 831,4	2,1
Canada	M\$ CA	6 245,5 ^r	6 954,5 ^r	6 904,0	7 828,5	13,4
Québec	M\$ CA	57,0	66,4 ^r	66,4	60,5	-9,0
Production de maïs-grain						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	34 887,1	34 321,9 ^r	34 367,1	34 719,1	1,0
États-Unis	kha	33 480,9	32 891,2 ^r	32 915,9	33 310,9	1,2
Canada	kha	1 406,2	1 430,7	1 451,2	1 408,2	-3,0
Québec	kha	378,0	383,4	379,6	359,3	-5,3
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	385 194,0	378 149,4 ^r	359 368,3	372 013,1	3,5
États-Unis	kt	371 098,5	364 264,6 ^r	345 964,4	358 449,7	3,6
Canada	kt	14 095,5	13 884,8	13 403,9	13 563,4	1,2
Québec	kt	3 780,2	3 619,6	3 369,0	3 264,1	-3,1
Recettes en provenance du marché¹						
Amérique du Nord	M\$ CA	61 213,7 ^r	65 311,8 ^r	67 334,1	64 867,4	-3,7
États-Unis	M\$ US	45 554,7	48 596,1 ^r	49 028,5	46 679,2	-4,8
Canada	M\$ CA	2 056,4 ^r	2 345,9 ^r	2 278,2	2 247,2	-1,4
Québec	M\$ CA	647,7	674,7 ^r	644,3	563,8	-12,5
Production d'orge						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	2 907,5	3 197,1 ^r	3 626,3	3 704,7	2,2
États-Unis	kha	794,0	802,1 ^r	898,8	896,0	-0,3
Canada	kha	2 113,5	2 395,0 ^r	2 727,5	2 808,7	3,0
Québec	kha	51,5	53,9	48,3	49,9	3,3
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	11 010,4	11 722,3 ^r	14 138,3	14 459,6	2,3
États-Unis	kt	3 119,1	3 342,6 ^r	3 755,7	3 719,0	-1,0
Canada	kt	7 891,3	8 379,7	10 382,6	10 740,6	3,4
Québec	kt	171,0	157,0	156,6	125,9	-19,6
Recettes en provenance du marché¹						
Amérique du Nord	M\$ CA	1 630,8 ^r	1 651,4 ^r	1 809,1	2 059,4	13,8
États-Unis	M\$ US	709,0	625,3 ^r	647,9	731,0	12,8
Canada	M\$ CA	710,1 ^r	841,2 ^r	949,3	1 078,8	13,6
Québec	M\$ CA	16,1	18,5 ^r	18,5	17,9	-2,9

1. Sur la base d'une année civile. Pour l'Amérique du Nord, les recettes des États-Unis ont été converties en \$ CA à partir du taux de change annuel moyen.

Sources : 10, 14, 58, 85, 101, 105.

Figure 5.2.5
Évolution du volume de la production de canola, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

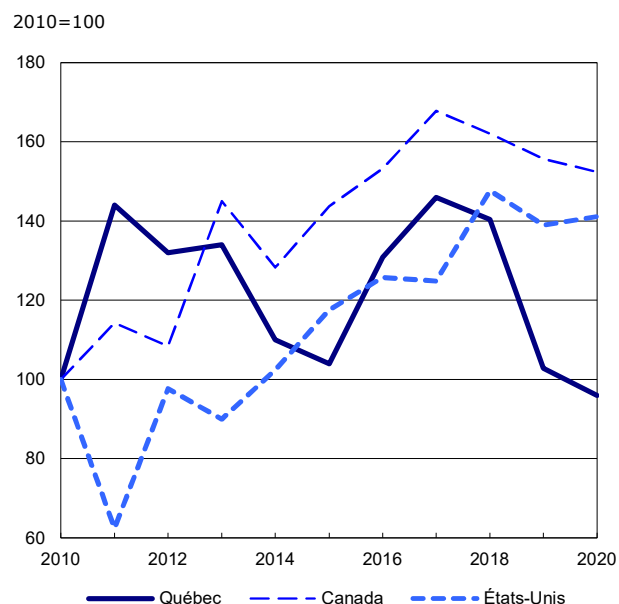
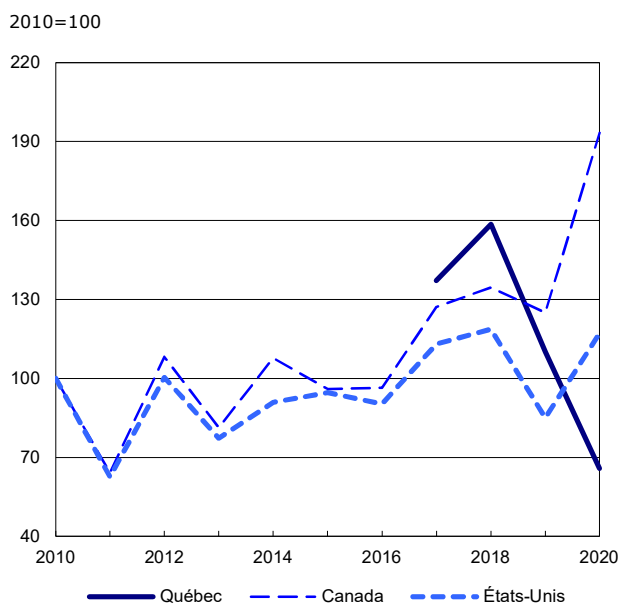


Figure 5.2.6
Évolution du volume de la production de haricots secs, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020¹



1. De 2011 à 2016, données non disponibles pour le Québec.

Figure 5.2.7
Évolution du volume de la production de soya, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

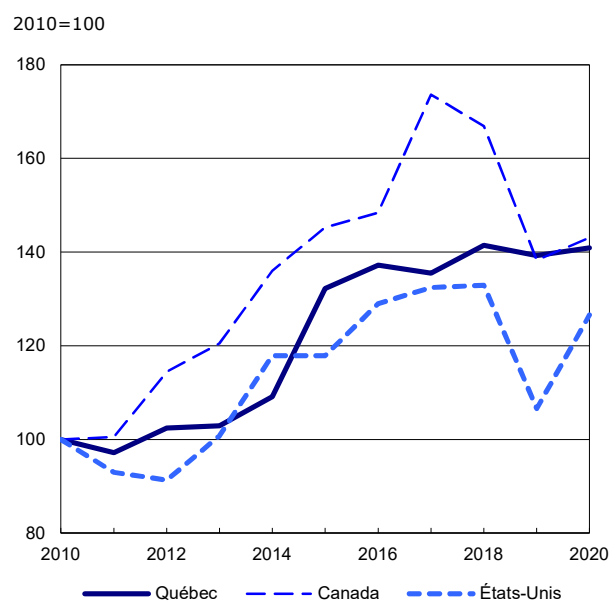


Figure 5.2.8
Évolution du volume de la production de pommes de terre, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020

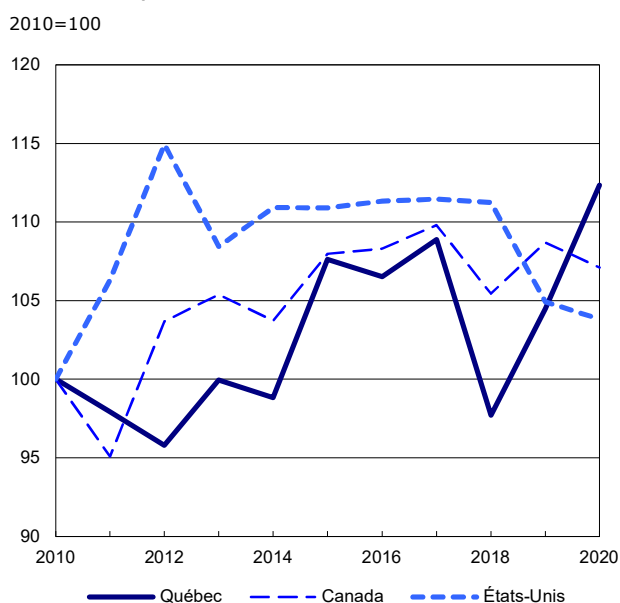


Tableau 5.2 (suite)

Statistiques sur les productions végétales, Amérique du Nord, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019 %
Production de canola						
Superficie de récolte						
Amérique du Nord	kha	10 083,3	9 905,8 ^r	9 244,0	9 048,9	-2,1
États-Unis	kha	810,2	786,1 ^r	772,7	723,5	-6,4
Canada	kha	9 273,1	9 119,7	8 471,3	8 325,4	-1,7
Québec	kha	14,7	14,3	11,6	11,1	-4,3
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	22 844,0 ^r	22 363,4 ^r	21 454,9	21 051,0	-1,9
États-Unis	kt	1 385,9	1 639,9 ^r	1 542,6	1 566,3	1,5
Canada	kt	21 458,1 ^r	20 723,5 ^r	19 912,3	19 484,7	-2,1
Québec	kt	36,5	35,1	25,7	24,0	-6,6
Recettes en provenance du marché¹						
Amérique du Nord	M\$ CA	10 718,3	9 907,6 ^r	9 430,5	10 960,4	16,2
États-Unis	M\$ US	591,2	468,5 ^r	615,9	532,4	-13,6
Canada	M\$ CA	9 950,5	9 300,5 ^r	8 613,3	10 246,1	19,0
Québec	M\$ CA	12,8	12,3 ^r	9,1	10,6	16,6
Production de haricots secs						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	950,1	957,9 ^r	789,1	967,7	22,6
États-Unis	kha	818,6	820,8 ^r	638,9	784,8	22,8
Canada	kha	131,5	137,1	150,2	182,9	21,8
Québec	kha	4,1	4,5	3,5	2,5	-28,6
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	1 953,6	2 053,2 ^r	1 542,0	2 179,0	41,3
États-Unis	kt	1 631,2	1 712,1 ^r	1 225,2	1 689,0	37,8
Canada	kt	322,4	341,1	316,8	490,0	54,7
Québec	kt	9,6	11,1	7,7	4,6	-40,3
Recettes en provenance du marché¹						
Amérique du Nord	M\$ CA	1 457,2	1 463,0 ^r	1 273,2	1 805,3	41,8
États-Unis	M\$ US	965,6	958,7 ^r	794,8	1 106,1	39,2
Canada	M\$ CA	203,2	220,8	218,7	321,4	47,0
Québec	M\$ CA	8,4	8,9	7,1	5,2	-26,5
Production de soya						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	39 171,2	37 987,6 ^r	32 597,2	35 469,4	8,8
États-Unis	kha	36 236,4	35 448,0 ^r	30 326,7	33 428,2	10,2
Canada	kha	2 934,8	2 539,6	2 270,5	2 041,2	-10,1
Québec	kha	396,0	369,4	365,5	356,5	-2,5
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	127 780,6	127 930,2 ^r	102 811,3	121 106,5	17,8
États-Unis	kt	120 064,0	120 513,6 ^r	96 666,3	114 748,0	18,7
Canada	kt	7 716,6	7 416,6 ^r	6 145,0	6 358,5	3,5
Québec	kt	1 115,0	1 164,0	1 146,0	1 159,7	1,2
Recettes en provenance du marché¹						
Amérique du Nord	M\$ CA	52 985,5	51 043,9 ^r	47 728,6	52 437,7	9,9
États-Unis	M\$ US	38 522,5	37 036,9 ^r	34 072,4	36 655,6	7,6
Canada	M\$ CA	2 960,2	3 055,2 ^r	2 517,8	3 264,2	29,6
Québec	M\$ CA	465,9	494,0 ^r	478,4	661,7	38,3
Production de pommes de terre						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	560,3	544,4	517,7	512,8	-0,9
États-Unis	kha	422,7	410,7	379,3	369,0	-2,7
Canada	kha	137,6	133,7	138,3	143,9	4,0
Québec	kha	16,9	16,3	17,6	17,8 ^p	1,1
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	25 292,0	25 059,5	24 040,8	23 772,1	-1,1
États-Unis	kt	20 453,4	20 412,6	19 251,3	19 051,8	-1,0
Canada	kt	4 838,6	4 646,9	4 789,4	4 720,4	-1,4
Québec	kt	567,2	509,0	544,2	585,2 ^p	7,5
Recettes en provenance du marché¹						
Amérique du Nord	M\$ CA	6 263,6 ^r	6 120,6 ^r	6 158,9	6 461,1	4,9
États-Unis	M\$ US	3 875,5	3 736,5	3 674,2	3 805,4	3,6
Canada	M\$ CA	1 231,0 ^r	1 279,2 ^r	1 283,6	1 356,1	5,6
Québec	M\$ CA	164,8	157,8 ^r	176,4	183,5	4,0

1. Sur la base d'une année civile. Pour l'Amérique du Nord, les recettes des États-Unis ont été converties en \$ CA à partir du taux de change annuel moyen.

Sources : 10, 14, 17, 58, 84, 85, 101, 105.

Figure 5.2.9
Évolution du volume de la production maraîchère, Québec, Canada et États-Unis, 2018-2020

2018=100

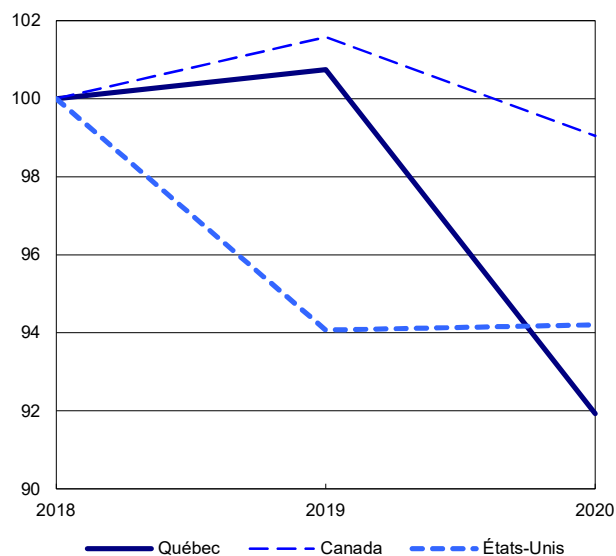
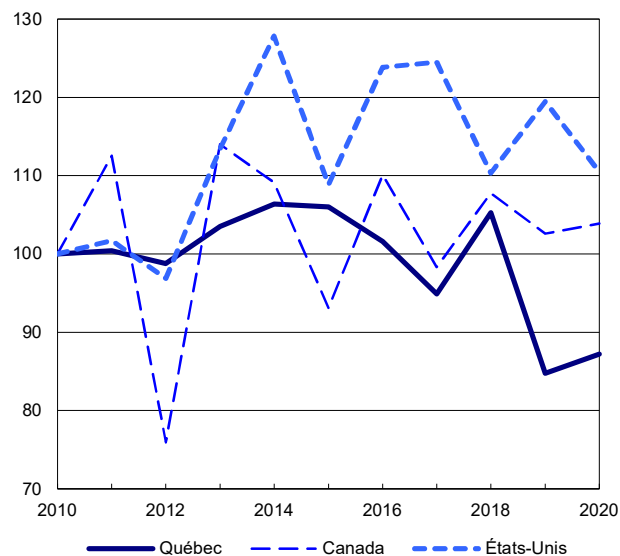


Figure 5.2.10
Évolution du volume de la production de pommes, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020¹

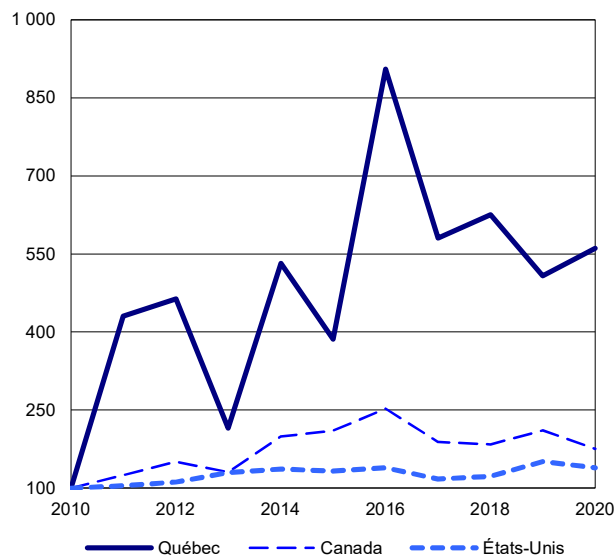
2010=100



1. Correspond à la production commercialisée pour le Québec et le Canada.

Figure 5.2.11
Évolution du volume de la production de bleuets, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020¹

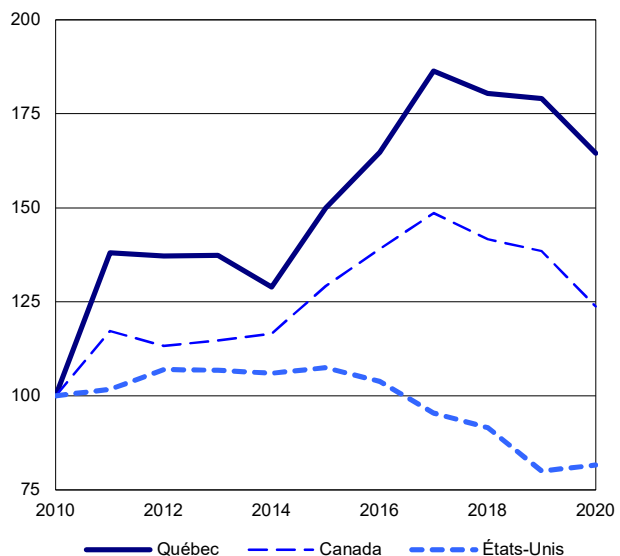
2010=100



1. Correspond à la production commercialisée pour le Québec et le Canada.

Figure 5.2.12
Évolution du volume de la production de fraises, Québec, Canada et États-Unis, 2010-2020¹

2010=100



1. Correspond à la production commercialisée pour le Québec et le Canada.

Tableau 5.2 (suite)

Statistiques sur les productions végétales, Amérique du Nord, 2017-2020

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
Production maraîchère¹						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	..	1 103,5^r	1 049,6	1 035,7	-1,3
États-Unis	kha	1 040,9 ^r	1 005,6 ^r	953,8	941,3	-1,3
Canada	kha	..	97,9 ^r	95,7	94,4	-1,4
Québec	kha	..	35,6^r	35,9	34,3	-4,6
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	..	36 628,2^r	34 621,8	34 611,4	—
États-Unis	kt	34 246,2 ^r	34 427,6 ^r	32 386,5	32 431,8	0,1
Canada ²	kt	..	2 200,6 ^r	2 235,3	2 179,6	-2,5
Québec²	kt	..	686,1^r	691,1	630,7	-8,7
Recettes en provenance du marché^{3,4}						
Amérique du Nord	M\$ CA	23 317,1	20 928,9^r	21 282,9	21 362,9	0,4
États-Unis	M\$ US	16 619,0	14 762,9 ^r	14 621,0	14 467,7	-1,0
Canada	M\$ CA	1 735,7	1 800,6 ^r	1 882,3	1 954,4	3,8
Québec	M\$ CA	451,6	472,5^r	503,3	513,6	2,0
Production de pommes						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	148,4	133,3^r	134,6	134,8	0,1
États-Unis	kha	132,8	117,6 ^r	119,3	119,5	0,2
Canada	kha	15,6	15,7	15,3	15,3	-0,1
Québec	kha	5,0	5,0	4,8	4,9	1,4
Quantité produite⁵						
Amérique du Nord	kt	5 605,4	5 044,6^r	5 409,2	5 036,1	-6,9
États-Unis	kt	5 240,7	4 644,8 ^r	5 028,5	4 650,7	-7,5
Canada	kt	364,8	399,8 ^r	380,7	385,5	1,3
Québec	kt	103,5	114,8	92,4	95,1	2,9
Recettes en provenance du marché³						
Amérique du Nord	M\$ CA	4 905,2	4 070,7^r	3 910,8	4 195,7	7,3
États-Unis	M\$ US	3 601,4	2 954,2 ^r	2 762,3	2 937,5	6,3
Canada	M\$ CA	228,4	242,9 ^r	245,4	255,0	3,9
Québec	M\$ CA	57,9	57,8	60,1	63,7	6,0
Production de bleuets⁶						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	75,5	77,2^r	80,0	76,7	-4,0
États-Unis	kha	34,0	36,1	39,3	37,0	-5,9
Canada	kha	41,6	41,1 ^r	40,7	39,8	-2,2
Québec	kha	14,7	14,7^r	14,3	14,1	-1,4
Quantité produite⁵						
Amérique du Nord	kt	423,5	431,7^r	518,4	461,9	-10,9
États-Unis	kt	266,0	277,9	342,2	315,5	-7,8
Canada	kt	157,5	153,8 ^r	176,2	146,4	-16,9
Québec	kt	36,6	39,4^r	32,0	35,3	10,4
Recettes en provenance du marché³						
Amérique du Nord	M\$ CA	1 298,2	1 323,0^r	1 554,3	1 525,1	-1,9
États-Unis	M\$ US	833,5	821,1 ^r	942,9	932,4	-1,1
Canada	M\$ CA	215,9	259,1 ^r	303,1	274,4	-9,5
Québec	M\$ CA	32,8	44,7^r	58,1	59,2	1,9
Production de fraises						
Superficie de la récolte						
Amérique du Nord	kha	24,6	22,8^r	20,6	20,3	-1,2
États-Unis	kha	21,5	19,7 ^r	17,6	17,4	-1,1
Canada	kha	3,1	3,1	3,0	2,9	-1,7
Québec	kha	1,5	1,5	1,4	1,5	3,6
Quantité produite⁵						
Amérique du Nord	kt	1 262,5	1 210,9^r	1 061,5	1 079,6	1,7
États-Unis	kt	1 234,1	1 183,9 ^r	1 035,1	1 056,0	2,0
Canada	kt	28,4	27,0	26,4	23,6	-10,6
Québec	kt	16,0	15,5	15,3	14,1	-8,2
Recettes en provenance du marché³						
Amérique du Nord	M\$ CA	3 884,5	3 254,1^r	3 571,8	3 117,6	-12,7
États-Unis	M\$ US	2 895,8	2 416,3 ^r	2 593,5	2 229,0	-14,1
Canada	M\$ CA	124,0	123,3 ^r	130,4	127,5	-2,3
Québec	M\$ CA	63,1	65,8	73,6	75,9	3,2

1. Exclut les pommes de terre, les légumes de serre et les champignons.

2. Estimation de l'ISQ et du MAPAQ. Correspondant à la somme des légumes disponibles dans le Tableau 32-10-0365-01 – Superficie, production et valeur à la ferme des légumes. Exclut les données non disponibles, confidentielles ou trop peu fiables pour être publiées. À utiliser avec prudence.

3. Sur la base d'une année civile. Pour l'Amérique du Nord, les recettes des États-Unis ont été converties en \$ CA à partir du taux de change annuel moyen.

4. Comprend les champignons pour le Québec et le Canada. Incluant les melons pour les États-Unis.

5. Correspond à la production commercialisée pour le Québec et le Canada.

6. Comprend les bleuets nains et en corymbes en bleuetières. Exclut les bleuets en forêt. La superficie de la récolte aux États-Unis exclut les bleuets sauvages.

Sources : 10, 14, 16, 38, 58, 86, 87, 101, 103, 104, 105.

Figure 5.3.1
Évolution de la valeur des échanges commerciaux bioalimentaires, États-Unis, 2010-2020

2010=100

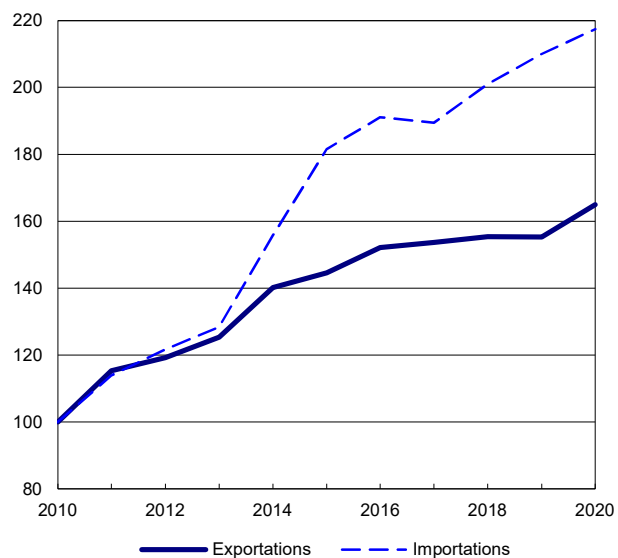


Figure 5.3.2
Évolution de la valeur des échanges commerciaux bioalimentaires, Canada, 2010-2020

2010=100

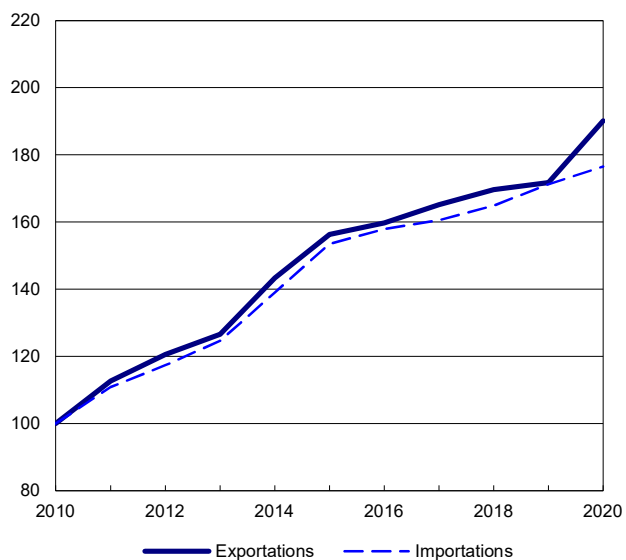


Figure 5.3.3
Évolution de la valeur des échanges commerciaux bioalimentaires, Québec, 2010-2020

2010=100

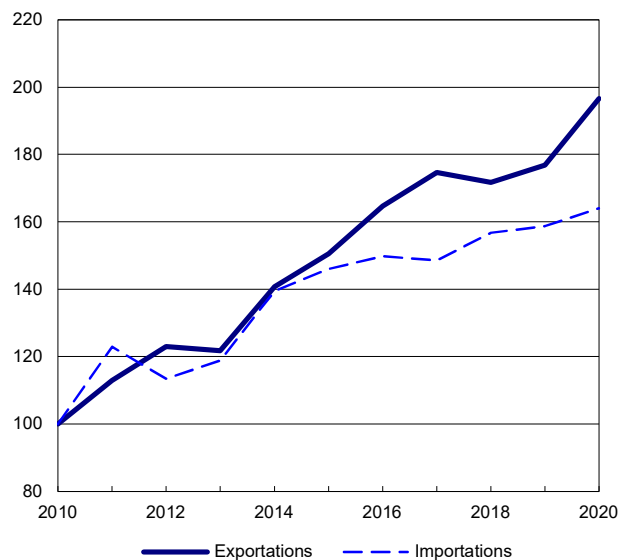


Figure 5.3.4
Évolution de la valeur des échanges commerciaux bioalimentaires, Ontario, 2010-2020

2010=100

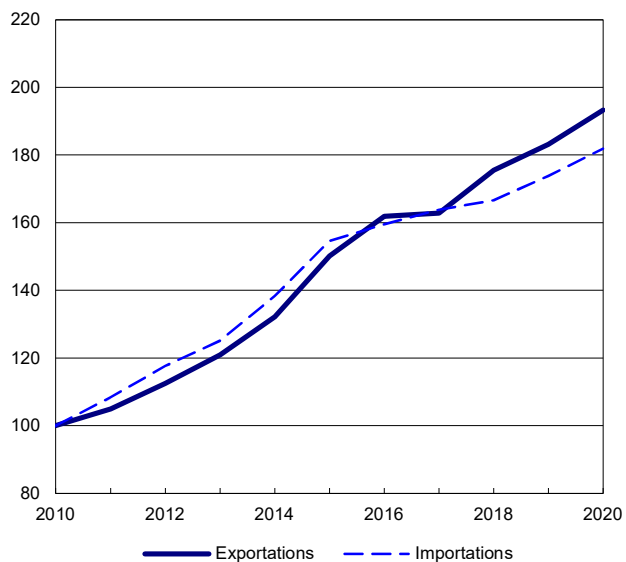


Tableau 5.3

Commerce international de produits bioalimentaires, Amérique du Nord, 2017-2020^{1,2,3}

	Unité	2017	2018	2019	2020	2020/2019
						%
États-Unis						
Exportations	M\$ CA	196 352,1 ^r	198 600,9 ^r	198 504,0	210 776,4	6,2
Importations	M\$ CA	190 926,1 ^r	202 531,8 ^r	211 600,4	219 091,5	3,5
Solde commercial	M\$ CA	5 426,0 ^r	-3 930,9 ^r	-13 096,4	-8 315,1	36,5
Canada						
Exportations	M\$ CA	65 178,7 ^r	66 971,1 ^r	67 796,2	75 022,4	10,7
Importations	M\$ CA	48 699,6 ^r	50 002,6 ^r	51 942,2	53 537,5	3,1
Solde commercial	M\$ CA	16 479,1 ^r	16 968,5 ^r	15 854,0	21 484,9	35,5
Québec						
Exportations	M\$ CA	8 726,0 ^r	8 581,2 ^r	8 837,4	9 825,8	11,2
Importations	M\$ CA	7 041,3 ^r	7 431,3 ^r	7 524,1	7 776,9	3,4
Solde commercial	M\$ CA	1 684,7 ^r	1 150,0 ^r	1 313,3	2 049,0	56,0
Ontario						
Exportations	M\$ CA	15 261,3 ^r	16 452,8 ^r	17 164,0	18 117,7	5,6
Importations	M\$ CA	27 008,2 ^r	27 470,8 ^r	28 649,3	29 989,5	4,7
Solde commercial	M\$ CA	-11 746,8 ^r	-11 018,0 ^r	-11 485,3	-11 871,8	-3,4

1. Base douanière (prix à la frontière).

2. Exclut les produits du tabac.

3. Selon les territoires, les types de produits comptabilisés peuvent différer.

Sources : 34.

Liste des sources

1. AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Données provinciales sur le secteur de la volaille*, [En ligne]. [www.agr.gc.ca].
2. AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Nombre de chèvres abattues au Canada sous inspection fédérale et provinciale*, [En ligne]. [www.agr.gc.ca].
3. AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Rapport 031N – Prix moyen pondéré de la volaille et des œufs de table aux consommateurs*, [En ligne]. [www.agr.gc.ca].
4. AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Rapport 041 – Prix moyen mensuel et annuel de volailles aux producteurs*, [En ligne]. [www.agr.gc.ca].
5. AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Rapport 103 – Œufs mis en incubation et poussins/dindonneaux éclos – placements de poussins/dindonneaux*, [En ligne]. [www.agr.gc.ca].
6. AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Rapport 108 – Poussins/dindonneaux détruits*, [En ligne]. [www.agr.gc.ca].
7. AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Rapport 109 – Expéditions interprovinciales*, [En ligne]. [www.agr.gc.ca].
8. AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Rapport 116/117 – Importations et exportations*, [En ligne]. [www.agr.gc.ca].
9. AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Rapport A016B – Prix moyen pondérés des porcs*, [En ligne]. [www.agr.gc.ca].
10. BANQUE DU CANADA. [En ligne]. [www.banqueducanada.ca].
11. CANADIAN GROCER. [En ligne]. [www.canadiangrocer.com].
12. CENTRE CANADIEN D'INFORMATION LAITIÈRE. *En chiffres. Production de lait à la ferme*, [En ligne]. [www.infolait.gc.ca].
13. CENTRE CANADIEN D'INFORMATION LAITIÈRE. *L'industrie laitière canadienne en chiffres*, [En ligne]. [www.infolait.gc.ca].
14. INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC. Direction des statistiques sectorielles et du développement durable.
15. INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC. *Enquête sur l'apiculture*, [En ligne]. [statistique.quebec.ca].
16. INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC. *Enquête sur la mise en marché de la pomme*, [En ligne]. [statistique.quebec.ca].
17. INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC. *Enquête sur la pomme de terre*, [En ligne]. [statistique.quebec.ca].
18. INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC. *Enquête sur les couvoirs*, [En ligne]. [statistique.quebec.ca].

19. INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC. *Investissements privés et publics*, [En ligne]. [statistique.quebec.ca].
20. INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC. *Secteur manufacturier*, [En ligne]. [statistique.quebec.ca].
21. INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC. *Statistiques laitières*, [En ligne]. [statistique.quebec.ca].
22. LA FINANCIÈRE AGRICOLE DU QUÉBEC.
23. LA FINANCIÈRE AGRICOLE DU QUÉBEC. *Statistiques – Assurance récolte*, [En ligne]. [www.fadq.qc.ca].
24. LA FINANCIÈRE AGRICOLE DU QUÉBEC. *Statistiques – Historique par produit d'assurance*, [En ligne]. [www.fadq.qc.ca].
25. LA FINANCIÈRE AGRICOLE DU QUÉBEC. *Statistiques – Informations administrative et économique*, [En ligne]. [www.fadq.qc.ca].
26. LES ÉLEVEURS DE DINDON DU CANADA. *Données sur le dindon canadien*, [En ligne]. [www.leseleveursdedindonducanada.ca].
27. LES PRODUCTEURS D'ŒUFS DU CANADA.
28. LES PRODUCTEURS D'ŒUFS DU CANADA. *Information sur les marchés*, [En ligne]. [www.producteursdoeufs.ca].
29. LES PRODUCTEURS D'ŒUFS DU CANADA. *Rapport annuel*, [En ligne]. [www.producteursdoeufs.ca].
30. LES PRODUCTEURS DE POULET DU CANADA. *Livret de données sur le poulet*, [En ligne]. [www.producteursdepoulet.ca].
31. MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DES AFFAIRES RURALES DE L'ONTARIO. *Statistiques*, [En ligne]. [www.omafra.gov.on.ca].
32. MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION DU QUÉBEC. Centre québécois d'inspection des aliments et de santé animale.
33. MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION DU QUÉBEC. Direction de la planification, des politiques et des études économiques et Direction des politiques commerciales et intergouvernementales. Fiche d'enregistrement des exploitations agricoles.
34. MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION DU QUÉBEC. Direction de la planification, des politiques et des études économiques et Direction des politiques commerciales et intergouvernementales. *Global Trade Atlas et Global Trade Tracker*.
35. MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION DU QUÉBEC. Direction de la planification, des politiques et des études économiques.
36. MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION DU QUÉBEC. Sous-ministériat aux pêches et à l'aquaculture commerciales.
37. MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION DU QUÉBEC. Direction des politiques commerciales et intergouvernementales.
38. MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION DU QUÉBEC. Direction du développement des secteurs agroalimentaires.
39. MINISTÈRE DES FORÊTS, DE LA FAUNE ET DES PARCS. *Statistiques de piégeage au Québec*, [En ligne]. [www.mffp.gouv.qc.ca].

40. ONTARIO APPLE GROWERS. *OAG Annual Report*, [En ligne]. [onapples.com].
41. PÊCHES ET OCÉANS CANADA CANADA – Région du Québec. Compilation du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec.
42. PÊCHES ET OCÉANS CANADA. *Débarquements des pêches maritimes*, [En ligne]. [www.dfo-mpo.gc.ca].
43. RÉGIE DES MARCHÉS AGRICOLES ET ALIMENTAIRES DU QUÉBEC.
44. STATISTIQUE CANADA. *Recensement de l'agriculture*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
45. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 14-10-0023-01 – Caractéristiques de la population active selon l'industrie, données annuelles (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
46. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 14-10-0202-01 – Emploi selon l'industrie, données annuelles*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
47. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 14-10-0206-01 – Rémunération horaire moyenne des salariés rémunérés à l'heure, selon l'industrie, données annuelles*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
48. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 16-10-0044-01 – Tabac, production, ventes et écoulement, données mensuelles (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
49. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 16-10-0117-01 – Statistiques principales pour les industries manufacturières, selon le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN) (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
50. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 17-10-0005-01 – Estimations de la population au 1^{er} juillet, par âge et sexe*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
51. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 18-10-0005-01 – Indice des prix à la consommation, moyenne annuelle, non désaisonnalisé*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
52. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 18-10-0267-01 – Indice des prix des produits industriels, par industries, mensuel*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
53. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 20-10-0008-01 – Ventes de commerce de détail par province et territoire (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
54. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 20-10-0074-01 – Commerce de gros, ventes (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
55. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 21-10-0019-01 – Enquête mensuelle sur les services de restauration et débits de boissons (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
56. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0019-01 – Estimation des serres spécialisées en exploitation, de la superficie en serre et des mois en exploitation*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
57. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0023-01 – Ventes totales des produits de serre*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
58. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0045-01 – Recettes monétaires agricoles, annuel (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
59. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0048-01 – Compte de la valeur ajoutée agricole (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
60. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0049-01 – Dépenses d'exploitation agricoles et frais d'amortissement (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
61. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0051-01 – La dette agricole en cours, classée par source de crédit (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].

62. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0052-01 – Revenu agricole net (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
63. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0054-01 – Aliments disponibles au Canada*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
64. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0077-01 – Prix des produits agricoles, cultures et bétail*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
65. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0099-01 – Indice des prix des produits agricoles (IPPA), annuel (2007=100)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
66. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0107-01 – La production et la valeur de l'aquaculture*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
67. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0113-01 – Production et utilisation de lait*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
68. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0115-01 – Nombre et valeur des peaux de vison levées, par teinte (Canada)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
69. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0116-01 – Bilan des visons et renards dans les fermes d'élevage et nombre de fermes*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
70. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0117-01 – Production, écoulement et valeur à la ferme de viande de volaille (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
71. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0118-01 – Production de viande de poule et poulet, poids et valeur à la ferme (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
72. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0119-01 – Production et écoulement d'œufs, annuel*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
73. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0120-01 – Placement de poussins et dindons pour la production*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
74. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0129-01 – Moutons et agneaux, nombre dans les fermes (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
75. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0130-01 – Nombre de bovins, selon la classe et le type d'exploitation agricole (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
76. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0140-01 – Bovins et veaux, nombre par classe et veaux nés, États-Unis (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
77. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0160-01 – Statistiques de porcs, nombre de porcs dans les fermes à la fin d'une période semestrielle (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
78. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0200-01 – Statistiques de porcs, disponibilité et écoulement des porcs, semi-annuel (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
79. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0204-01 – Statistiques de porcs, nombre de porcs par catégorie selon une période semestrielle, États-Unis (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
80. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0293-01 – Nombre et valeur des peaux produites*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
81. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0353-01 – Production et valeur du miel*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
82. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0354-01 – Production et valeur des produits de l'érable (x 1 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].

83. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0356-01 – Superficie, production et ventes de champignon*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
84. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0358-01 – Superficie, production et valeur à la ferme des pommes de terre*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
85. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0359-01 – Estimation de la superficie, du rendement, de la production, du prix moyen à la ferme et de la valeur totale à la ferme des principales grandes cultures, en unités métriques et impériales*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
86. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0364-01 – Estimations, production et valeur à la ferme des fruits frais et pour la conserve*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
87. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0365-01 – Superficie, production et valeur à la ferme des légumes*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
88. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 32-10-0456-01 – Production et valeur des légumes de serre*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
89. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 33-10-0304-01 – Nombre d'entreprises canadiennes, avec employés, décembre 2020*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
90. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 33-10-0305-01 – Nombre d'entreprises canadiennes, sans employés, décembre 2020*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
91. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 36-10-0096-01 – Flux et stocks de capital fixe non résidentiel, selon l'industrie et le type d'actif, Canada, provinces et territoires (x 1 000 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
92. STATISTIQUE CANADA. *Tableau 36-10-0402-01 – Produit intérieur brut (PIB) aux prix de base, par industries, provinces et territoires (x 1 000 000)*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].
93. UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES DU QUÉBEC. Fédération des producteurs d'œufs du Québec. *Rapport annuel*, [En ligne]. [oeuf.ca].
94. UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES DU QUÉBEC. Les Producteurs d'œufs d'incubation du Québec.
95. UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES DU QUÉBEC. Les Producteurs de lait du Québec. *Données administratives mensuelles*.
96. UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES DU QUÉBEC. Les Producteurs de pommes de terre du Québec.
97. UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES DU QUÉBEC. Producteurs de grains du Québec.
98. UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES DU QUÉBEC. Producteurs de lait de chèvres du Québec.
99. UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES DU QUÉBEC. Producteurs et productrices acéricoles du Québec. *Dossier statistique*, [En ligne]. [fpaq.ca].
100. UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE. Economic Research Service. *Data Products*, [En ligne]. [www.ers.usda.gov].
101. UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE. Economic Research Service. *Farm Income and Wealth Statistics. Cash receipts, by commodity groups and selected commodities*, [En ligne]. [www.ers.usda.gov].
102. UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE. Economic Research Service. *Meat Supply and Disappearance*, [En ligne]. [www.ers.usda.gov].

103. UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE. Economic Research Service.
Vegetables and Pulses Outlook: Report, [En ligne]. [www.ers.usda.gov].
104. UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE. National Agricultural Statistics Service.
Noncitrus Fruits and Nuts Summary, [En ligne]. [www.nass.usda.gov].
105. UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE. National Agricultural Statistics Service.
Quick Stats, [En ligne]. [quickstats.nass.usda.gov].
106. UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE. National Agricultural Statistics Service.
Sheep and Goats, [En ligne]. [www.nass.usda.gov].
107. LACTANET. *Évolution de la production laitière*, [En ligne]. [lactanet.ca].

Références générales et sectorielles

Voici une liste des principaux sites Web où l'on trouve des informations, des sources de données et des analyses sur l'industrie bioalimentaire. Vous pouvez aussi obtenir des renseignements détaillés en communiquant avec les personnes-ressources mentionnées à la fin du document.

SITES GÉNÉRAUX

AGENCE CANADIENNE D'INSPECTION DES ALIMENTS. [En ligne]. [www.inspection.gc.ca].

AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. [En ligne]. [www.agr.gc.ca].

AGRI-RÉSEAU. [En ligne]. [www.agrireseau.net].

ASSOCIATION DES DÉTAILLANTS EN ALIMENTATION DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.adaq.qc.ca].

CENTRE DE RECHERCHE EN SCIENCES ANIMALES DE DESCHAMBAULT.
[En ligne]. [www.crsad.qc.ca].

CENTRE DE RÉFÉRENCE EN AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE DU QUÉBEC.
[En ligne]. [www.craaq.qc.ca].

CENTRE D'ÉTUDES SUR LES COÛTS DE PRODUCTION EN AGRICULTURE.
[En ligne]. [www.cecpa.qc.ca].

COMMISSION DE PROTECTION DU TERRITOIRE AGRICOLE DU QUÉBEC.
[En ligne]. [www.cptaq.gouv.qc.ca].

CONSEIL DES APPELLATIONS RÉSERVÉES ET DES TERMES VALORISANTS.
[En ligne]. [cartv.gouv.qc.ca].

CONSEIL DE LA TRANSFORMATION ALIMENTAIRE DU QUÉBEC. [En ligne]. [conseiltaq.com].

FINANCEMENT AGRICOLE CANADA. [En ligne]. [www.fcc-fac.ca].

INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC. [En ligne]. [statistique.quebec.ca].

INSTITUT DE RECHERCHE ET DE DÉVELOPPEMENT EN AGROENVIRONNEMENT.
[En ligne]. [www.irda.qc.ca].

LA FINANCIÈRE AGRICOLE DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.fadq.qc.ca].

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DES AFFAIRES RURALES DE L'ONTARIO.
[En ligne]. [www.omafra.gov.on.ca].

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION DU QUÉBEC.
[En ligne]. [www.mapaq.gouv.qc.ca].

NIELSEN. [En ligne]. [www.nielsen.com].

ORGANISATION DES NATIONS UNIES POUR L'ALIMENTATION ET L'AGRICULTURE.
[En ligne]. [www.fao.org].

OCDE-FAO. *Perspectives agricoles*, [En ligne]. [www.agri-outlook.org].

PÊCHES ET OCÉANS CANADA. [En ligne]. [www.dfo-mpo.gc.ca].

RÉGIE DES MARCHÉS AGRICOLES ET ALIMENTAIRES DU QUÉBEC.
[En ligne]. [www.rmaa.gouv.qc.ca].

STATISTIQUE CANADA. [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].

UNION DES PRODUCTEURS AGRICOLES DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.upa.qc.ca].

UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE. [En ligne]. [www.usda.gov].

PRODUCTIONS ANIMALES

Sites généraux

AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Information sur le marché des viandes rouges*, [En ligne]. [www.agr.gc.ca/redmeat].

AGRI-RÉSEAU. *Naviguer par secteur – Les productions animales*, [En ligne]. [www.agrireseau.net].

KEVIN GRIER MARKET ANALYSIS AND CONSULTING. *Market Report*, [En ligne]. [www.kevingrier.com/publications].

STATISTIQUE CANADA. *Données. Agriculture – Production animale*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].

Production laitière

CENTRE CANADIEN D'INFORMATION LAITIÈRE. [En ligne]. [www.dairyinfo.gc.ca].

CENTRE D'INSÉMINATION ARTIFICIELLE DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.ciaq.com].

COMMISSION CANADIENNE DU LAIT. [En ligne]. [www.cdc-ccl.gc.ca].

GROUPE AGEKO. *Faits saillants laitiers québécois*, [En ligne]. [www.groupeageco.ca/fsl].

HOLSTEIN QUÉBEC. [En ligne]. [www.holsteinquebec.com].

INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC. *Production laitière*, [En ligne]. [statistique.quebec.ca/fr/recherche? sujet=production-laitiere].

LACTANET. [En ligne]. [lactanet.ca].

LES PRODUCTEURS DE LAIT DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.lait.org].

NOVALAIT. [En ligne]. [novalait.ca].

Production porcine

CENTRE DE DÉVELOPPEMENT DU PORC DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.cdpq.ca].

CENTRE D'INSÉMINATION PORCINE DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.cipq.com].

CONSEIL CANADIEN DU PORC. [En ligne]. [www.cpc-ccp.com].

LES ÉLEVEURS DE PORCS DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.leseleveursdeporcsduquebec.com].

PORC CANADA. [En ligne]. [www.canadapork.com].

Production bovine

CANFAX. [En ligne]. [www.canfax.ca].

LES PRODUCTEURS DE BOVINS DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.bovin.qc.ca].

Production ovine

CENTRE D'EXPERTISE EN PRODUCTION OVINE DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.cepoq.com].

FÉDÉRATION CANADIENNE DU MOUTON. [En ligne]. [www.cansheep.ca].

LES ÉLEVEURS D'OVINS DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.ovinquebec.com].

SOCIÉTÉ DES ÉLEVEURS DE MOUTONS DE RACE PURE DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.semprq.net].

Production caprine

SOCIÉTÉ DES ÉLEVEURS DE CHÈVRES LAITIÈRES DE RACE DU QUÉBEC.
[En ligne]. [www.chevrelaitiere.qc.ca].

LES PRODUCTEURS DE LAIT DE CHÈVRE DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.chevredunquebec.com].

Volailles et œufs

FÉDÉRATION DES PRODUCTEURS D'ŒUFS DU QUÉBEC. [En ligne]. [oeuf.ca].

LES ÉLEVEURS DE DINDON DU CANADA. [En ligne]. [www.leseleveursdedindonducanada.ca].

LES ÉLEVEURS DE VOLAILLES DU QUÉBEC. [En ligne]. [volaillesduquebec.qc.ca].

LES PRODUCTEURS D'ŒUFS D'INCUBATION DU CANADA. [En ligne]. [www.chep-poic.ca].

LES PRODUCTEURS D'ŒUFS D'INCUBATION DU QUÉBEC. [En ligne]. [poiq.ca].

LES PRODUCTEURS DE POULET DU CANADA. [En ligne]. [www.poulet.ca].

Apiculture

APIMONDIA. [En ligne]. [www.apimondia.com].

APISERVICES. [En ligne]. [www.apiculture.com/databases/honey-market/index.htm].

CANADIAN HONEY COUNCIL. [En ligne]. [honeycouncil.ca].

LES APICULTEURS ET APICULTRICES DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.apiculteursduquebec.com].

Chevaux

CHEVAL QUÉBEC. [En ligne]. [cheval.quebec].

Production cunicole

SYNDICAT DES PRODUCTEURS DE LAPINS DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.lapinduquebec.qc.ca].

PRODUCTIONS VÉGÉTALES

Sites généraux

AGRICULTURE ET AGROALIMENTAIRE CANADA. *Information sur les marchés (Infohort)*, [En ligne]. [agriculture.canada.ca/fr/secteurs-agricoles-du-canada/horticulture/information-marches-infohort].

AGRI-RÉSEAU. *Naviguer par secteur – Les productions végétales*, [En ligne]. [www.agrireseau.net].

STATISTIQUE CANADA. Données. *Agriculture – Production végétale*, [En ligne]. [www.statcan.gc.ca].

Céréales, oléagineux et protéagineux

CANADA GRAINS COUNCIL. [En ligne]. [canadagrainscouncil.ca].

COMMISSION CANADIENNE DES GRAINS. [En ligne]. [www.canada.ca/fr/commision-grains.html].

LES PRODUCTEURS DE GRAINS DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.pgq.ca].

Pommes de terre

LES PRODUCTEURS DE POMMES DE TERRE DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.pptq.ca].

LES PRODUCTEURS UNIS DE POMMES DE TERRE DU CANADA. [En ligne]. [www.unitedpotatocanada.com].

Légumes de champ

Légumes frais

ASSOCIATION DES PRODUCTEURS MARAÎCHERS DU QUÉBEC. [En ligne]. [apmquebec.com].

Légumes de transformation

PRODUCTEURS DE LÉGUMES DE TRANSFORMATION DU QUÉBEC.
[En ligne]. [legumes-transformation.qc.ca].

Pommes

LES PRODUCTEURS DE POMMES DU QUÉBEC.
[En ligne]. [www.producteursdepommesduquebec.ca].

Petits fruits

ASSOCIATION DES PRODUCTEURS DE CANNEBERGES DU QUÉBEC.
[En ligne]. [www.notrecanneberge.com].

ASSOCIATION DES PRODUCTEURS DE FRAISES ET DE FRAMBOISES DU QUÉBEC.
[En ligne]. [www.fraisesetframboisesduquebec.com].

CONSEIL DES VINS DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.vinsduquebec.com].

SYNDICAT DES PRODUCTEURS DE BLEUETS DU QUÉBEC. [En ligne]. [perlebleue.ca].

Horticulture ornementale

FÉDÉRATION INTERDISCIPLINAIRE DE L'HORTICULTURE ORNEMENTALE DU QUÉBEC.
[En ligne]. [www.fihq.qc.ca].

INSTITUT QUÉBÉCOIS DU DÉVELOPPEMENT DE L'HORTICULTURE ORNEMENTALE.
[En ligne]. [www.iqdho.com].

Légumes de serre

LES PRODUCTEURS EN SERRE DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.serres.quebec].

Acériculture

CENTRE DE RECHERCHE, DE DÉVELOPPEMENT ET DE TRANSFERT TECHNOLOGIQUE ACÉRICOLE. [En ligne]. [www.centreacer.qc.ca].

PRODUCTEURS ET PRODUCTRICES ACÉRICOLES DU QUÉBEC. [En ligne]. [fpaq.ca].

PÊCHES ET AQUACULTURE

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION DU QUÉBEC. *Pêches et aquacultures commerciales au Québec*, [En ligne]. [www.mapaq.gouv.qc.ca/Fr/Pêche].

PÊCHES ET OCÉANS CANADA. *Pêches commerciales*, [En ligne]. [www.dfo-mpo.gc.ca/fisheries-peches/commercial-commercial-fra.html].

PÊCHES ET OCÉANS CANADA. *Statistiques et rapports sur l'aquaculture*, [En ligne]. [www.dfo-mpo.gc.ca/aquaculture/stats-fra.html].

PRODUCTION BIOLOGIQUE

CENTRE D'EXPERTISE ET DE TRANSFERT EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE ET DE PROXIMITÉ. [En ligne]. [www.cetab.org].

FILIÈRE BIOLOGIQUE DU QUÉBEC. [En ligne]. [www.filierebio.qc.ca].

PORTAIL BIO QUÉBEC. [En ligne]. [www.portailbioquebec.info].

Liste des personnes-ressources

Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec

Si vous désirez obtenir des renseignements complémentaires concernant certains secteurs, veuillez communiquer avec l'une des personnes suivantes au numéro de téléphone 418 380-2100 ou par courriel (le code personnel est suivi de @mapaq.gouv.qc.ca).

Secteur	Responsable	Direction	Poste	Courriel
Profil sectoriel	Jean-José Grand	DPPEE	3875	jean-jose.grand
Principaux indicateurs (économiques)	Éric Massicotte	DPPEE	3773	eric.massicotte
Production agricole (recettes et dépenses)	Yvon Boudreau	DPPEE	3407	yvon.boudreau
Transformation alimentaire	Stéphane Lacharité	DPPEE	3284	stephane.lacharite
Distribution alimentaire (restauration)	Jean-José Grand	DPPEE	3875	jean-jose.grand
Distribution alimentaire (ventes, consommation et emploi)	Josée Robitaille	DPPEE	3883	josee.robitaille
Commerce international	Julius Olatounde	DPPEE	3260	julius.olatounde
Production laitière	Stéphanie Roy	DPCI	3835	stephanie.roy
Production porcine	Sarah-Claude Vanlandeghem	DDSA	3066	sarah-claude.vanlandeghem
Production bovine	Gilles Laverdière	DDSA	3395	gilles.laverdiere
Production ovine	Marie-Pier Huot	DDSA	3563	marie-pier.huot
Production caprine	Marie-Pier Huot	DDSA	3563	marie-pier.huot
Volailles	Paule Dallaire	DPCI	3252	paule.dallaire
Œufs d'incubation	Paule Dallaire	DPCI	3252	paule.dallaire
Œufs de consommation	Thomas Brind'Amour	DPCI	3228	thomas.brindamour
Apiculture	Isabelle Demers	DDSA	3790	isabelle.demers
Animaux à fourrure	Sarah-Claude Vanlandeghem	DDSA	3066	sarah-claude.vanlandeghem
Chevaux	Gilles Laverdière	DDSA	3395	gilles.laverdiere
Céréales	Damien Chaput	DDSA	3566	damien.chaput
Oléagineux et protéagineux	Damien Chaput	DDSA	3566	damien.chaput
Plantes fourragères	Damien Chaput	DDSA	3566	damien.chaput
Pommes de terre	Marie-Hélène Déziel	DDSA	3333	marie-helene.deziel
Légumes de champ (frais)	Marie-Hélène Déziel	DDSA	3333	marie-helene.deziel
Légumes de champ (de transformation)	Isabelle Demers	DDSA	3790	isabelle.demers
Pommes	Isabelle Demers	DDSA	3790	isabelle.demers
Petits fruits (raisins)	Stefan Edberg Finisse	DDSA	3568	stefan-edberg.finis
Petits fruits (fraises et framboises)	Marie-Claude Rioux	DDSA	3596	marie-claude.rioux
Petits fruits (bleuets et canneberges)	Marie-Claude Rioux	DDSA	3596	marie-claude.rioux
Horticulture ornementale	Judith Lavoie	DDSA	3293	judith.lavoie
Légumes de serre	Julie Ouellet	DDSA	3328	julie.ouellet
Acériculture	Stefan Edberg Finisse	DDSA	3568	stefan-edberg.finis
Pêches et aquaculture	Ann-Julie Côté	DAPPA	3530	ann-julie.cote

DAPPA: Direction des analyses et des politiques des pêches et de l'aquaculture commerciales.

DDSA: Direction du développement des secteurs agroalimentaires.

DPCI: Direction des politiques commerciales et intergouvernementales.

DPPEE: Direction de la planification, des politiques et des études économiques.

Institut de la statistique du Québec

Si vous désirez obtenir des renseignements complémentaires relatifs au contenu de ce document, veuillez communiquer avec l'une des personnes suivantes au numéro de téléphone 418 691-2411 ou par courriel (le code personnel est suivi de @stat.gouv.qc.ca).

Secteur	Responsable	Direction	Poste	Courriel
Profil sectoriel	Caroline Côté	DSSDD	3283	caroline.cote
Principaux indicateurs (produit intérieur brut réel)	Gabrielle Lafond-Bélanger	DSE	3211	gabrielle.lafond-belanger
Principaux indicateurs (investissements)	Guillaume Marchand	DSE	3093	guillaume.marchand
Commerce international	Saïd Allaf	DSE	3072	said.allaf
Productions animales et végétales	Caroline Côté	DSSDD	3283	caroline.cote

DSE : Direction des statistiques économiques.

DSSDD : Direction des statistiques sectorielles et du développement durable.

