

La filière des fruits et légumes, une industrie majeure au Québec

La filière québécoise des fruits et légumes regroupe producteurs, grossistes, importateurs, courtiers, transformateurs, emballeurs, transporteurs, distributeurs et détaillants. Ce document fait état des retombées économiques de cette filière, des habitudes de consommation de fruits et légumes des Québécois ainsi que des tendances observées dans ce secteur névralgique de l'industrie alimentaire.

Le double

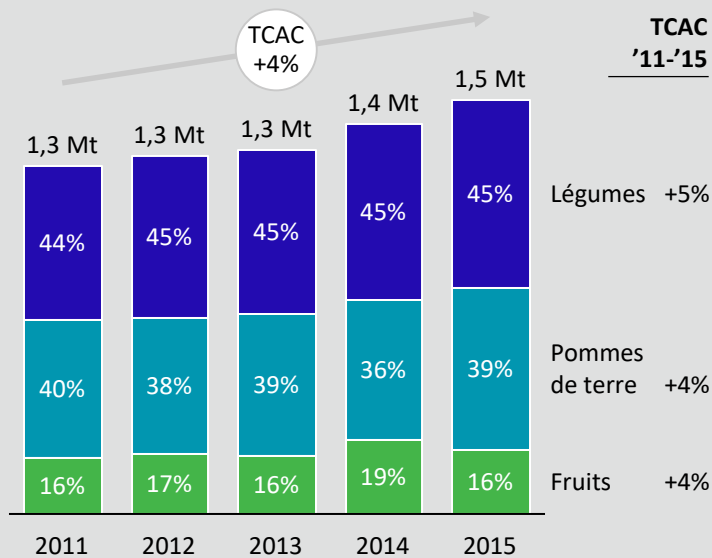
La croissance annuelle moyenne de la production québécoise de fruits et légumes par rapport à celle du reste de la production canadienne

- Le secteur bioalimentaire représente un PIB de 22 milliards \$
- Près de 70% du PIB provient des activités de distribution de la filière

- Au total, le Québec produit 18% de l'ensemble des fruits et légumes produits au Canada
- La production en serre de fruits et légumes du Québec ne représente que 4% du total canadien alors que les parts québécoises de légumes de champs et de fruits sont respectivement de 33% et 29%

Production de fruits et de légumes

Québec, 2011-2015; en millions de tonnes, en %

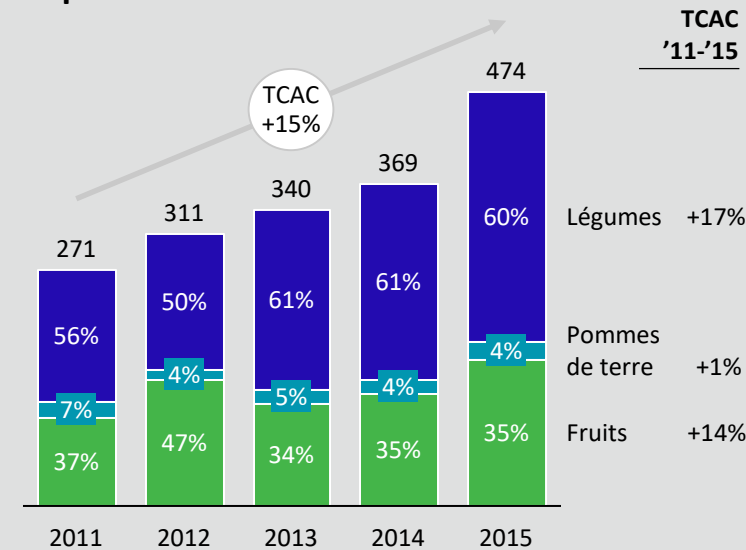


Les exportations québécoises sont en forte hausse : 15% par an en moyenne depuis 2011. Les légumes comptent pour 60% des exportations

Commerce international

Québec, 2011-2015, en milliard \$, en %

Exportations

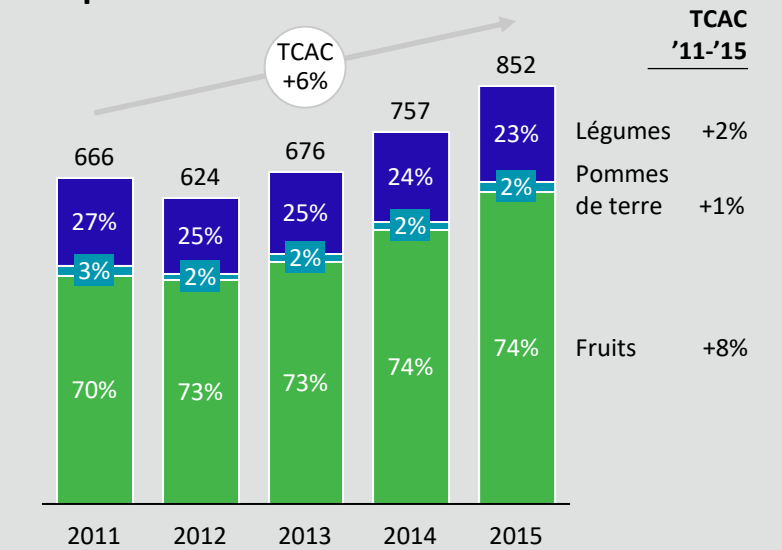


Les importations croissent moins rapidement, de l'ordre de 6% en moyenne par année. Les fruits représentent 64% des importations

Commerce international

Québec, 2011-2015, en milliard \$, en %

Importations



Les Québécois sont les plus grands consommateurs de fruits et légumes

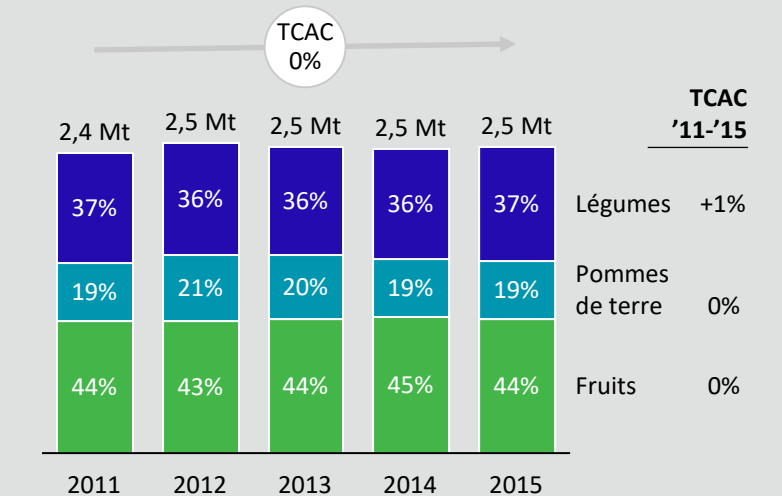
- 46% consomment plus de cinq portions par jour contre 40% au Canada
- Les produits frais comptent pour 60% de la consommation
- Si la consommation totale progresse lentement (0,4%), les fruits congelés connaissent la plus forte croissance depuis cinq ans (13,6%)
- Les fruits exotiques représentent le principal vecteur de croissance dans les fruits

Les fruits et légumes bien présents dans le panier d'épicerie

- En moyenne, les ménages dépensent 1 412\$ chaque année en fruits et légumes
- Les dépenses en fruits et légumes totalisent 23% des dépenses moyennes des aliments achetés en magasin
- La part des dépenses en fruits et légumes est supérieure au Québec à celle du reste du Canada

Consommation de fruits et de légumes

Québec, 2011-2015; en millions de tonnes, en %



Des tendances de consommation, de transformation et de production

Traçabilité des aliments

Bannières à escomptes

Ventes du producteur aux consommateurs

Création de valeur ajoutée par produits de commodité

Développement de magasins de proximité

L'authenticité des aliments

Ententes producteurs locaux et détaillants

Production d'aliments exotiques

Épicerie en ligne

Offre hyper-segmentée et personnalisée

TCAC : Taux de croissance annuel composé

Une contribution économique de 4,1 milliards \$, le support à plus de 62 000 emplois et des revenus significatifs pour les gouvernements

RETOMBÉES ÉCONOMIQUES



5,7 milliards \$
en dépenses de production et distribution



4,1 milliards \$
en valeur ajoutée

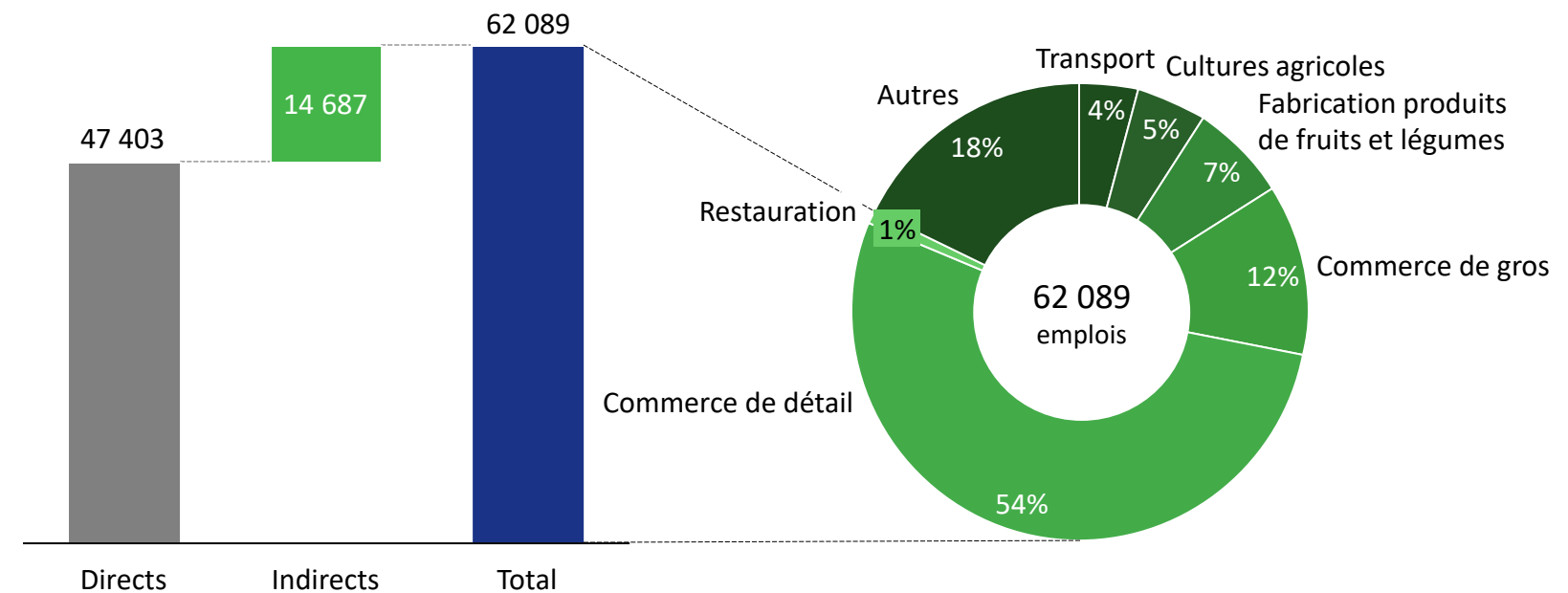


62 089 emplois
supportés annuellement



549 millions \$
en revenus pour les gouvernements

Emplois soutenus par la filière des fruits et légumes
 Québec, 2016; en ETC



66% des emplois supportés par la filière le sont dans le commerce de détail et de gros

Trois scénarios pour estimer l'impact d'une hausse de la consommation de fruits et légumes

1

Chaque Québécois augmente sa consommation d'une portion de fruits et légumes par jour

2

La moitié des Québécois consomme au moins le nombre de portions recommandées par l'agence de santé publique du Canada

3

L'ensemble des Québécois consomme au moins le nombre de portions recommandées par l'agence de santé publique du Canada

L'incidence de certaines conditions chroniques est influencée par la consommation de fruits et légumes, notamment :

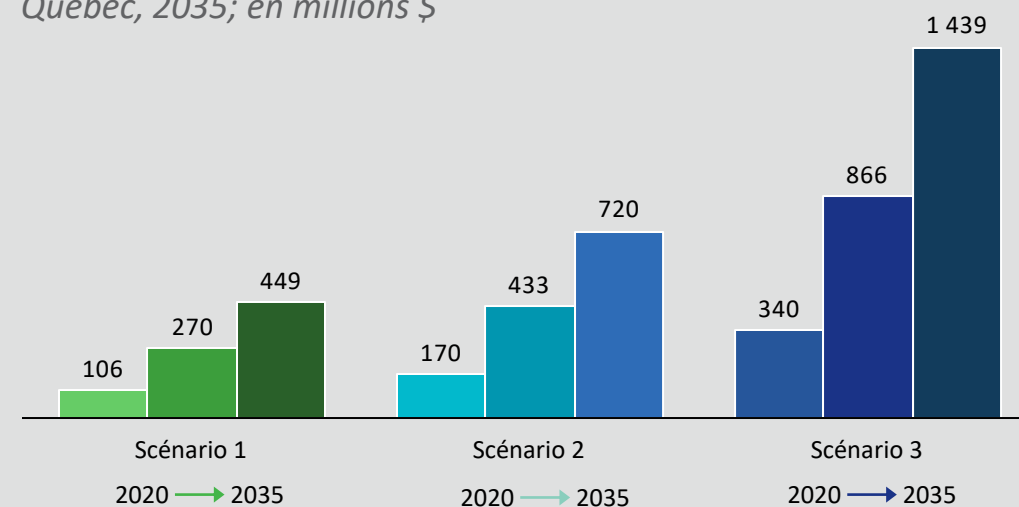
- Diabète de type II
- Ischémie myocardique
- Huit types de cancer: poumon, œsophage, gastrique, sein, larynx, oral, vessie et colorectal

Réduction des dépenses publiques en santé de l'ordre de 450 millions \$ à 1,4 milliards \$ d'ici 2035 selon les scénarios



Mortalité
Taux d'activité
Nombre d'emplois

Réductions cumulées des dépenses en santé
 Québec, 2035; en millions \$



Les économies peuvent représenter annuellement 70 millions \$, ce qui représente...



1500 infirmières
286 médecins



23% du budget total en santé publique
7% du budget du CISSS de la Montérégie-Est



2 fois le budget des délégations du Québec à l'étranger