

POLITIQUE BIOALIMENTAIRE

2018 | 2025



Québec ##

RENCONTRE ANNUELLE DES PARTENAIRES

____2021____

AMBITIONS

01

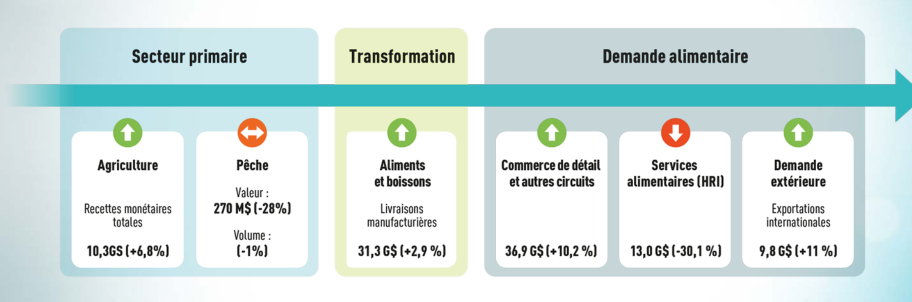
CONFIANCE DES CONSOMMATEURS



02

PROSPÉRITÉ ET DURABILITÉ DU SECTEUR

LE BIOALIMENTAIRE EN BREF: PERFORMANCE EN 2020



CIBLES BILAN

INVESTISSEMENT DE PLUS DE 15 MILLIARDS \$ D'ICI 2025

INVESTIR 15 G\$ DE 2016 À 2025 AGRICULTURE, PÊCHES ET TRANSFORMATION ALIMENTAIRE SITUATION APRÈS 5 ANS CUMULATIF G\$



La cible progresse plus rapidement que les projections



Projeté

Réalisé

AJOUTER 10 MILLIARDS \$ DE CONTENU QUÉBÉCOIS DANS LES PRODUITS ALIMENTAIRES ACHETÉS AU QUÉBEC



(24 G\$ EN 2016 À 34 G\$ EN 2025)

La cible progresse malgré un

ralentissement en 2020



Projeté

Réalisé

ACCROÎTRE DE 6 MILLIARDS \$ LES EXPORTATIONS BIOALIMENTAIRES INTERNATIONALES DU QUÉBEC

↑ 6 G\$ DES EXPORTATIONS BIOALIMENTAIRES

(8 À 14 G\$, DE 2016 À 2025)

La cible progresse en bas de la projection mais avec une reprise

remarquable



AUGMENTER LA PART DES VOLUMES DE PRODUITS AQUATIQUES QUÉBÉCOIS ÉCOCERTIFIÉS

AUGMENTER LA PART DES VOLUMES DE PRODUITS AQUATIQUES QUÉBÉCOIS ÉCOCERTIFIÉS (52 À 70%)



CIBLE ATTEINTE

Poursuite des efforts pour maintenir et prolonger les certifications en place

DOUBLER LA SUPERFICIE EN PRODUCTION BIOLOGIQUE

DOUBLER LA SUPERFICIE EN PRODUCTION BIOLOGIQUE

(49 000 HA EN 2015 À 98 000 HA EN 2025)



CIBLE ATTEINTE

DÉMARCHE D'ÉTABLISSEMENT D'UNE NOUVELLE CIBLE POUR 2025

Superficie de 98 000 ha atteinte depuis 2019

Nouvelle cible

- Cibles annuelles transitoires:
 - 114 000 ha (2021) et 121 000 ha (2022)
- Travaux en 2021-2022 par le MAPAQ, avec la collaboration de la Filière biologique

2 CIBLES À PRÉCISER

PRATIQUES D'AFFAIRES RESPONSABLES VALEUR NUTRITIVE DES ALIMENTS TRANSFORMÉS AUGMENTER, D'ICI 2025, LA PART DES ENTREPRISES QUÉBÉCOISES AYANT IMPLANTÉ DES PRATIQUES D'AFFAIRES RESPONSABLES

PRATIQUES ÉCONOMIQUES, ENVIRONNEMENTALES, SOCIALES ET GOUVERNANCE



SONDAGE RÉALISÉ AU PRINTEMPS 2019

Pratiques d'affaires responsables



450

entreprises agricoles



400

entreprises de transformation alimentaire

25 pratiques mesurées dans 9 domaines

- rentabilité économique
- investissement
- approvisionnement et matières résiduelles
- sols, engrais et pesticides
- gestion de l'eau et énergie
- santé et bien-être des animaux
- ressources humaines
- engagement social
- planification globale et stratégique

RÉSULTATS COMPILÉS DU TAUX D'ADOPTION MOYEN DES PRATIQUES



Prochains sondages

printemps 2022 et 2025

Résultats - printemps 2019	Taux d'adoption moyen	Cible 2025 (+5%)
Production végétale	47 %	49 %
Production animale	55 %	58 %
Transformation alimentaire	61 %	64 %

CIBLE 2025

Augmenter **de 5 %** le taux d'adoption moyen des pratiques d'affaires responsables par les entreprises agricoles et de transformation alimentaire, par rapport à la situation mesurée en 2019

AMÉLIORER LA VALEUR NUTRITIVE DES ALIMENTS TRANSFORMÉS AU QUÉBEC

COMPOSITION DE L'ASSIETTE DES CONSOMMATEURS EN 1992 ET 2019 (EN VOLUME/CAPITA)



VALEUR NUTRITIVE DES PRODUITS TRANSFORMÉS

Mesures réalisées par l'Observatoire de la qualité de l'Offre alimentaire de l'Institut sur la nutrition et les aliments fonctionnels (INAF), Université Laval



Catégories choisies par le Comité de l'industrie de la transformation alimentaire et du MAPAQ : l'offre alimentaire santé (CTAQ, UPA, AQDFL, CCCD, ADA, ARQ, TQSA, MSSS)

14 CATÉGORIES DE PRODUITS

- Viandes à tartiner
- Yogourt et desserts laitiers
- Viandes tranchées
- Pains tranchés
- Saucisses
- Grignotines
- Biscuits et galettes

- Sauces pour pâtes
- Soupes prêtes à servir
- Barres granola
- Vinaigrettes
- Repas surgelés
- Craquelins
- Céréales à déjeuner

+ 4 200 PRODUITS

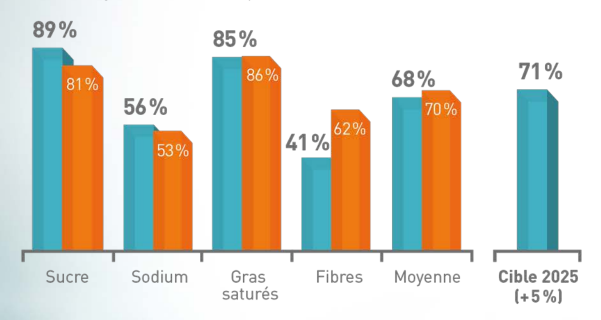
analysés dont 57% du volume provient du Québec Importance des 14 catégories dans l'assiette alimentaire des Québécois :

16%

Nutriments mesurés: Sucre, Sodium, Gras saturés, Fibres

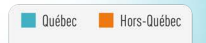
PERFORMANCE NUTRIONNELLE COMPARÉE DES PRODUITS TRANSFORMÉS DU QUÉBEC ET HORS QUÉBEC (EN VOLUME 2017-2020)

Respect du 15 % de la valeur quotidienne maximale par portion au niveau du sucre, du sodium, des gras saturés et du 8% minimum pour les fibres.



CIBLE 2025

Améliorer la valeur nutritive des aliments transformés au Québec de **5 %** (68% à 71%) sur la moyenne de l'ensemble des nutriments mesurés, soit la teneur en sucre, sodium, gras saturés et fibres



NOTRE DESTINATION A Company of the company of the

Votre de gouvernement

Québec ***