

LE MARCHÉ DU TRAVAIL DANS L'INDUSTRIE BIOALIMENTAIRE QUÉBÉCOISE S'EST QUELQUE PEU REMIS DE LA PREMIÈRE ANNÉE DE PANDÉMIE

Par rapport à l'année 2020, la pandémie de COVID-19 en 2021 a perturbé dans une moindre mesure l'activité économique québécoise. L'assouplissement des mesures sanitaires et des restrictions ainsi que la reprise de l'activité économique ont permis au marché du travail de faire des gains dans l'industrie bioalimentaire québécoise. Le secteur a récupéré l'équivalent de 36 % des emplois perdus en 2020. En dépit des nombreux défis engendrés par une autre année de pandémie et des problèmes liés à la main-d'œuvre, le nombre d'emplois dans l'industrie a augmenté de 28 835 en 2021, soit une hausse de 6,4 % par rapport à l'année 2020, pour s'établir à 481 962 emplois.

La pandémie de COVID-19 a mis en lumière la complexité et la diversité du marché du travail. Malgré un rebond de l'emploi en 2021, le marché dans ce domaine en ressort transformé. Les déplacements de travailleurs entre les secteurs d'activité comptent parmi les phénomènes qui l'ont transformé au cours de la pandémie, notamment dans le secteur des services (ex. : la restauration). Les enjeux auxquels le marché du travail est confronté restent nombreux. Par exemple, le vieillissement de la population et le manque de main-d'œuvre dans plusieurs secteurs. La rareté de la main-d'œuvre existait avant la pandémie. Le vieillissement de la population fait en sorte que de moins en moins de jeunes arrivent sur le marché du travail pour remplacer les départs à la retraite. À ce changement structurel se sont ajoutées deux années de pandémie.

À titre d'exemple, le taux de postes vacants s'est accentué au Québec en 2021.

Tableau 1. Taux de postes vacants par secteur au Québec, comparaison du quatrième trimestre en 2019, en 2020 et en 2021 (en pourcentage)

	T4 2019	T4 2020	T4 2021
ÉCONOMIE DU QUÉBEC	3,3	4,1	6,0
Fabrication (secteur manufacturier)	3,5	3,9	6,7
Fabrication d'aliments	4,3	4,4	8,1
Commerce de gros	3,0	3,3	5,2
Grossistes-marchands alimentaires	3,7	3,3	6,6
Commerce de détail	3,7	4,4	6,1
Magasins d'alimentation	3,1	3,6	5,6
Restauration et débits de boissons	4,7	5,8	12,7

Le « taux de postes vacants » se définit par le nombre de postes à pourvoir en proportion de la somme de tous les emplois occupés et vacants.

Source : Statistique Canada, tableau 14-10-0326-01; compilation du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ).

Dans les quatre secteurs bioalimentaires présentés au tableau 1, le nombre de postes vacants est passé de 19 900 au quatrième trimestre de 2019 à 46 400 à la fin de l'année 2021. Le secteur de la production connaît aussi une progression à ce sujet.

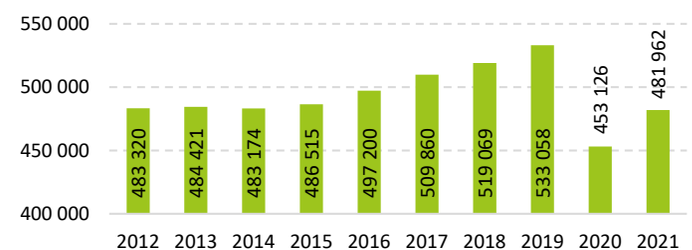
L'INDUSTRIE BIOALIMENTAIRE A RÉCUPÉRÉ L'ÉQUIVALENT DE 36 % DES EMPLOIS PERDUS EN 2020

L'année 2020 a abruptement mis un terme à une séquence de cinq années de croissance ininterrompue du nombre d'emplois dans l'industrie bioalimentaire québécoise. En 2021, la pandémie de COVID-19 s'est poursuivie. Certaines mesures de confinement et les restrictions sanitaires ont une fois de plus limité l'activité de certains secteurs économiques, dont la restauration et les débits de boissons alcoolisées. La rareté de la main-d'œuvre a, elle aussi, entravé le processus d'embauche dans l'industrie. Dans l'ensemble, l'année s'est soldée par un total de 481 962

emplois dans le secteur bioalimentaire, soit une hausse de 6,4 % par rapport à 2020. Ainsi, l'industrie bioalimentaire procure l'équivalent d'un emploi sur 9 au Québec.

Par rapport aux 79 932 emplois bioalimentaires qui ont été perdus en 2020, dont 91 % des pertes étaient attribuées au secteur de la restauration et des débits de boissons, 28 835 postes ont été pourvus en 2021 dans l'industrie bioalimentaire québécoise.

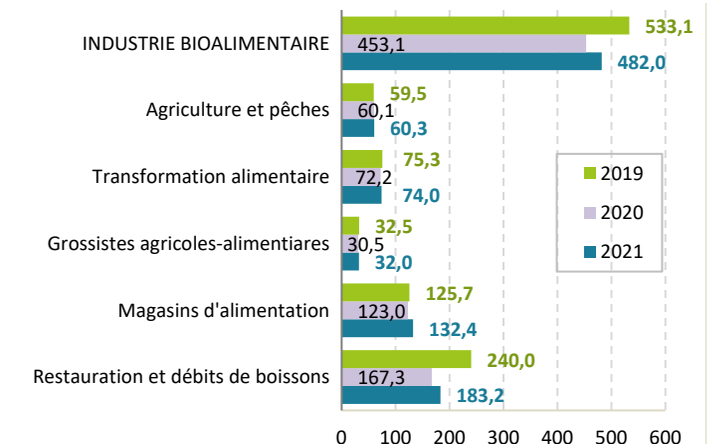
Figure 1. Nombre d'emplois dans l'industrie bioalimentaire au Québec de 2012 à 2021



Source : Statistique Canada, tableaux 14-10-0201-01 et 14-10-0026-01; compilation du MAPAQ.

En dépit des nombreux défis engendrés par une deuxième année de pandémie, les secteurs bioalimentaires, en majorité, ont récupéré une partie ou la totalité des emplois perdus en 2020.

Figure 2. Comparaison du nombre d'emplois dans les secteurs de l'industrie bioalimentaire au Québec en 2019, en 2020 et en 2021 (en milliers)



Source : Statistique Canada, tableaux 14-10-0201-01 et 14-10-0026-01; compilation du MAPAQ.

Cependant, la récupération a été inégale au sein des secteurs d'activité. Des sous-secteurs n'ont pas pu contribuer au regain du marché du travail dans l'industrie, à savoir : les débits de boissons, la fabrication de produits de viande, la fabrication d'aliments pour animaux et le secteur regroupant les pêches et l'aquaculture.

À L'INSTAR DE L'ANNÉE 2020, LE NOMBRE D'EMPLOIS A PROGRESSÉ EN AGRICULTURE

En 2021, les productions agricoles employaient autour de 56 620 travailleurs¹, c'est-à-dire l'équivalent de 13 % de la main-d'œuvre de l'industrie bioalimentaire. À l'instar de l'année précédente, le secteur a contribué au marché du travail en 2021 en fournissant 220 emplois de plus. À cette main-d'œuvre se sont ajoutés les travailleurs étrangers temporaires.

Quant au nombre d'emplois dans le secteur des pêches et de l'aquaculture commerciales, celui-ci a très peu varié (-0,5 %; -17 emplois) par rapport aux résultats de l'année 2020.

Tableau 1. Nombre d'emplois en agriculture et dans les pêches commerciales au Québec de 2019 à 2021 (en milliers)

	2019	2020	2021	Variation 2021/2020
Pêches et aquaculture commerciales	3,7	3,7	3,7	-0,5 %
Agriculture	55,7	56,4	56,6	0,4 %

Note : Les données provinciales relatives à l'agriculture ont une marge d'erreur élevée. Le nombre d'emplois créés devrait être considéré comme un ordre de grandeur.

Source : Statistique Canada, tableau 14-10-0026-01 et le MAPAQ; compilation du MAPAQ.

DANS LA TRANSFORMATION ALIMENTAIRE, LE SECTEUR DES VIANDES A ENCAISSÉ UN CERTAIN REcul DE L'EMPLOI

La main-d'œuvre de la transformation alimentaire représente 15 % des emplois de l'industrie bioalimentaire. De 2014 à 2019, l'emploi dans ce secteur a connu d'excellents résultats en raison d'une croissance annuelle moyenne de 3 %. La pandémie a toutefois perturbé cet élan. En 2020, les emplois ont fléchi de 4 % (-3 121) par rapport à 2019. En 2021, en dépit de la rareté de la main-d'œuvre qui touche particulièrement ce secteur, la transformation alimentaire affiche 1 763 emplois de plus, une hausse de 2,4 % par rapport à 2020.

Cependant, les enjeux liés à la main-d'œuvre (ex. : rareté, conflits de travail) ont affecté durement le marché du travail dans le secteur de la transformation des viandes. L'année s'est soldée par 3 034 travailleurs en moins, soit une baisse de 17 % par rapport à 2020. La fabrication d'aliments pour animaux a perdu également quelques emplois.

Tableau 3. Nombre d'emplois dans la transformation alimentaire au Québec en 2021 et variation par rapport à l'année 2020

	Nombre	Variation en %
ENSEMBLE DU SECTEUR MANUFACTURIER	431 330	4,2
TRANSFORMATION ALIMENTAIRE	73 988	2,4
Fabrication d'aliments	64 426	1,6
Fabrication d'aliments pour animaux	2 588	-2,4
Mouture grains céréaliers et graines oléagineuses	1 355	2,8
Fabrication de sucre et de confiseries	3 371	0,7
Transformation de fruits et de légumes et fabrication de spécialités alimentaires	5 445	7,1
Fabrication de produits laitiers	10 131	11,5
Fabrication de produits de viande	14 778	-17,0
Préparation et conditionnement de poissons et de fruits de mer	1 619	9,4
Boulangeries et fabrication de tortillas	11 802	5,7
Fabrication d'autres aliments	13 330	16,5
Fabrication de boissons et de produits du tabac	9 569	8,3

Source : Statistique Canada, tableau 14-10-0201-01; compilation du MAPAQ.

À titre de comparaison, dans l'ensemble du secteur manufacturier québécois, l'année 2021 a été profitable, alors que le nombre d'emplois a augmenté de 4,2 % par rapport à l'année 2020.

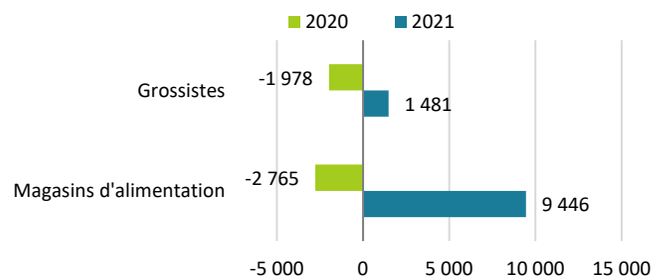
1. Ce nombre provient d'une enquête de Statistique Canada et celle-ci ne permet pas de comptabiliser les travailleurs étrangers temporaires.

LES MAGASINS D'ALIMENTATION ONT DAVANTAGE DE MAIN-D'ŒUVRE QU'AVANT LA PANDÉMIE

Les magasins d'alimentation traditionnels procurent un peu plus du quart des emplois de l'industrie bioalimentaire. En 2020, le marché du travail dans les magasins d'alimentation a perdu 2 765 travailleurs. En 2021, le secteur a réussi à embaucher 9 446 travailleurs, ce qui représente une hausse de 7,7 % par rapport à l'année 2020, pour un total de 132 423 emplois. À titre de comparaison, l'emploi dans l'ensemble du commerce de détail québécois a, quant à lui, progressé de 6,9 % en 2021.

Dans le commerce de gros des secteurs agricoles et des produits alimentaires, lequel représente autour de 6,5 % de la main-d'œuvre de l'industrie bioalimentaire au Québec, le nombre de travailleurs a progressé de 4,9 % pour s'établir à 31 999; cela représente 1 481 emplois de plus par rapport à l'année 2020.

Figure 3. Variation du nombre d'emplois dans les magasins d'alimentation traditionnels et les grossistes agricoles et de produits alimentaires au Québec en 2020 et en 2021



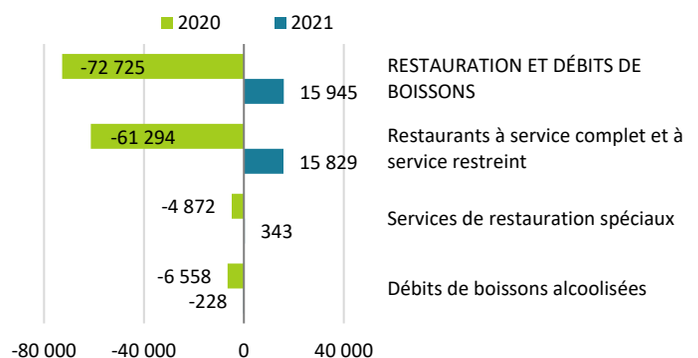
Source : Statistique Canada, tableau 14-10-0201-01; compilation du MAPAQ.

Parmi les secteurs bioalimentaires, celui de la restauration et des débits de boissons a continué d'être éprouvé

Le secteur de la restauration et des débits de boissons fournit à l'industrie bioalimentaire 38 % de la main-d'œuvre; en 2019, la proportion était de 45 %. Les établissements de restauration et les débits de boissons ont été les plus durement secoués par la pandémie. Après la chute record de l'emploi causée par la première série de mesures de confinement liées à la COVID-19, ce secteur a récupéré une partie (22 %) des 72 725 emplois perdus en 2020. En 2021, la totalité du nombre d'emplois s'est établie à 183 241, soit une récupération de 15 945 emplois (+9,5 %) par rapport à 2020.

La plupart des sous-secteurs de la restauration ont réussi à embaucher de la main-d'œuvre, à l'exception des débits de boissons pour lesquels l'année 2021 s'est soldée par la perte de 228 travailleurs.

Figure 4. Variation du nombre d'emplois dans la restauration commerciale et ses sous-secteurs au Québec en 2020 et en 2021



Source : Statistique Canada, tableau 14-10-0201-01; compilation du MAPAQ.