

### L'INDUSTRIE BIOALIMENTAIRE : UN APPORT MAJEUR POUR L'ÉCONOMIE DES RÉGIONS

#### UN REGARD PRÉ-COVID-19 PORTANT SUR L'ANNÉE 2019

L'industrie bioalimentaire est un important levier de développement économique pour les régions du Québec, tout en contribuant à l'établissement d'une identité régionale forte et distinctive. En 2019, le produit intérieur brut (PIB) réel de l'industrie bioalimentaire a atteint plus de 500 millions de dollars (M\$) dans 13 des 17 régions administratives du Québec. Dans 14 régions, au moins 10 % de l'emploi provenait de cette industrie. Quant aux livraisons manufacturières de la transformation bioalimentaire, elles ont dépassé 900 M\$ dans 8 régions. Ce numéro de *BioClips* dresse un portrait de l'apport économique de l'industrie bioalimentaire dans les régions du Québec, à l'aide des données du [Profil régional de l'industrie bioalimentaire au Québec – Estimations pour l'année 2019](#).

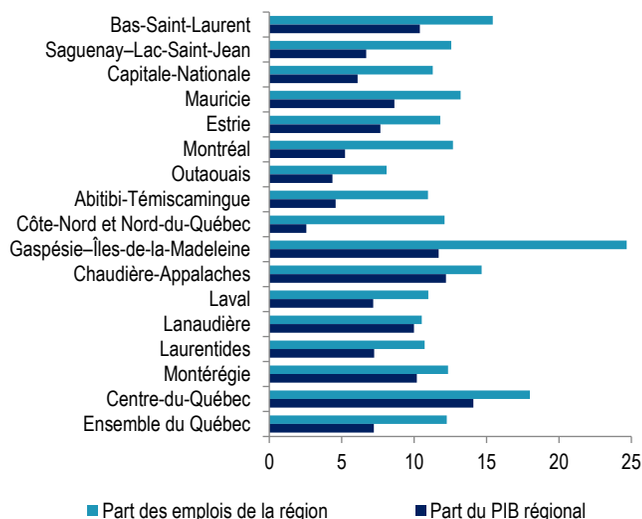
Dans chaque région du Québec, l'industrie bioalimentaire possède ses couleurs propres, que ce soit en agriculture, dans les pêches maritimes, dans la transformation ou la distribution alimentaire. L'ensemble de ces activités a constitué une part importante de l'économie des régions en 2019.

#### LES RÉGIONS DE MONTRÉAL ET DE LA MONTÉRÉGIE CONCENTRENT PRÈS DE LA MOITIÉ DU PIB ET DE L'EMPLOI DE L'INDUSTRIE BIOALIMENTAIRE DU QUÉBEC

On estime qu'en 2019 le PIB de l'industrie bioalimentaire a compté pour 7 % du PIB de l'ensemble de l'économie du Québec, tandis qu'il représentait de 1 à 14 % du PIB des 17 régions administratives. En fait, le PIB bioalimentaire a dépassé 500 M\$ dans 13 des 17 régions. Celles de Montréal (25 %) et de la Montérégie (22 %) ont concentré près de la moitié du PIB bioalimentaire du Québec.

De surcroît, l'industrie bioalimentaire a procuré 12 % des emplois au Québec. Elle a fourni une part d'au moins 10 % du total des emplois dans 14 régions, dont 15 % ou plus dans 4 d'entre elles. Le commerce de gros et les magasins d'alimentation ainsi que la restauration commerciale ont procuré 75 % des emplois bioalimentaires dans 10 régions. Les régions de Montréal (26 %) et de la Montérégie (19 %) ont soutenu 45 % des emplois bioalimentaires du Québec, suivies de la région de la Capitale-Nationale (9 %).

Figure 1. Contribution de l'industrie bioalimentaire à l'emploi et au PIB régional en 2019, en pourcentage



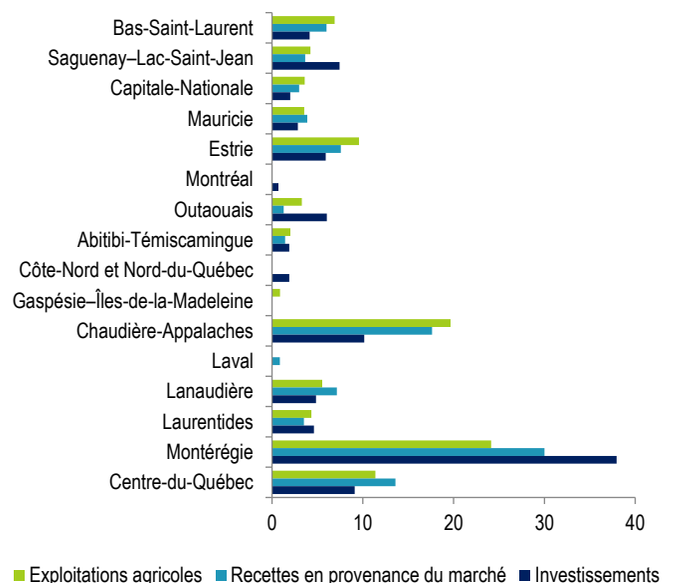
Sources : Statistique Canada (SC) et Institut de la statistique du Québec (ISQ); compilations et estimations du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ).

#### L'AGRICULTURE SE DISTINGUE EN MONTÉRÉGIE, EN CHAUDIÈRE-APPALACHES ET DANS LE CENTRE-DU-QUÉBEC

La superficie qui compose la zone agricole du Québec est évaluée à 6,3 millions d'hectares (ha), soit 5 % de la superficie totale de la province. Le Centre-du-Québec (93 %), la Montérégie (86 %) et l'Estrie (69 %) sont les régions enregistrant les plus grandes proportions de zone agricole par rapport à l'étendue de leur territoire. En outre, en 2019, le Québec a dénombré environ 27 300 exploitations agricoles. La Montérégie (24 %), la Chaudière-Appalaches (20 %) et le Centre-du-Québec (11 %) comptaient plus de la moitié (55 %) de ces exploitations.

L'agriculture québécoise a généré 9,1 milliards de dollars (G\$) de recettes en provenance du marché, dont au moins 500 M\$ dans 6 régions. La Montérégie (30 %), la Chaudière-Appalaches (18 %) et le Centre-du-Québec (14 %) se sont partagé la majorité des recettes, soit 61 % du total. Les investissements en agriculture sont estimés à 846 M\$, dont plus de 30 M\$ dans 9 régions. La Montérégie (38 %), la Chaudière-Appalaches (10 %) et le Centre-du-Québec (9 %) sont les principales régions en cette matière.

Figure 2. Part des régions quant aux exploitations, aux recettes en provenance du marché et aux investissements en agriculture en 2019, en pourcentage de l'ensemble du Québec

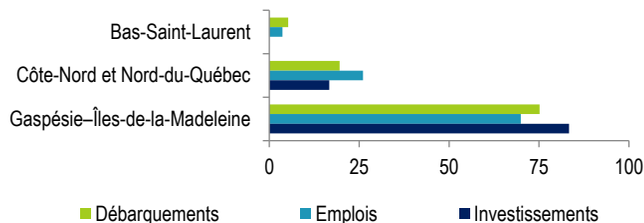


Sources : SC et ISQ; compilations et estimations du MAPAQ.

## LES TROIS QUARTS DES DÉBARQUEMENTS DES PÊCHES MARITIMES PROVENAIENT DE LA GASPÉSIE-ÎLES-DE-LA-MADELEINE

Les pêches maritimes commerciales se pratiquent essentiellement dans trois régions, soit le Bas-Saint-Laurent, la Côte-Nord et la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine. En 2019, cette dernière région a fourni à elle seule 75 % de la valeur des débarquements, 70 % des emplois et 83 % des investissements totaux des pêches maritimes au Québec.

Figure 3. Part des régions quant aux débarquements, aux emplois et aux investissements dans les pêches maritimes en 2019, en pourcentage de l'ensemble du Québec



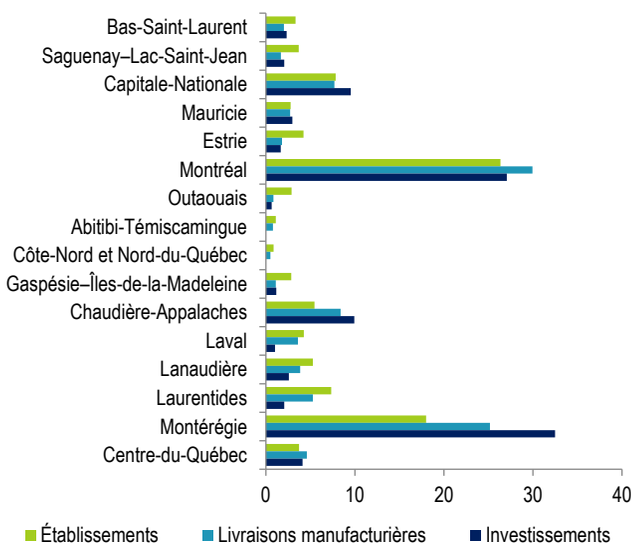
Sources : Pêches et Océans Canada et MAPAQ; compilations et estimations du MAPAQ.

## LA TRANSFORMATION BIOALIMENTAIRE SE FAIT PRINCIPALEMENT DANS LES GRANDS CENTRES, MAIS PAS SEULEMENT

En 2019, la valeur des livraisons manufacturières d'aliments, de boissons et de tabac s'est établie à 31,4 G\$ et a dépassé 900 M\$ dans 8 régions. La transformation bioalimentaire est surtout concentrée dans les régions de Montréal (30 % des livraisons du Québec), de la Montérégie (25 %), de la Chaudière-Appalaches (8 %) et de la Capitale-Nationale (8 %). En fait, ces quatre régions comptent près de 60 % des 2 767 établissements en transformation bioalimentaire au Québec, dont le quart uniquement dans la région de Montréal. Par ailleurs, les investissements des mêmes régions ont représenté près de 80 % des investissements en transformation bioalimentaire faits au Québec, estimés à 776 M\$.

La transformation est également présente dans les régions périphériques, par exemple en Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine avec la transformation des crustacés, au Saguenay-Lac-Saint-Jean avec celle du bleuets ou encore dans le Centre-du-Québec avec la canneberge.

Figure 4. Part des régions quant aux établissements, aux livraisons manufacturières et aux investissements en transformation bioalimentaire en 2019, en pourcentage de l'ensemble du Québec



Sources : SC et ISQ; compilations et estimations du MAPAQ.

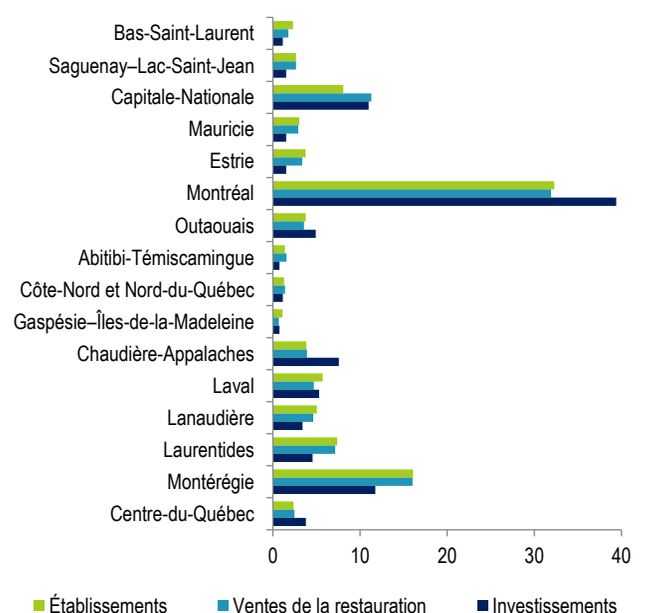
## LES MAGASINS D'ALIMENTATION ONT RÉALISÉ DES VENTES D'AU MOINS 500 M\$ DANS 15 RÉGIONS

Au Québec, les 10 174 magasins d'alimentation ont enregistré des ventes de 30,0 G\$, dont au moins 500 M\$ dans 15 régions. Chaque région comptait au minimum 120 établissements, sauf le Nord-du-Québec. Les investissements des magasins d'alimentation, estimés à 214 M\$, ont été effectués en grande partie dans les régions de Montréal (40 % du total), de la Montérégie (12 %) et de la Capitale-Nationale (11 %).

## LA RESTAURATION COMMERCIALE A RÉALISÉ DES VENTES D'AU MOINS 200 M\$ DANS 14 RÉGIONS

En 2019, les 22 639 établissements des services de restauration et des débits de boissons ont effectué des ventes d'une valeur de 14,3 G\$. Au minimum, chaque région comptait 215 établissements, à l'exception du Nord-du-Québec, et les ventes ont atteint au moins 200 M\$ dans 14 des 17 régions. Celles de Montréal (32 %), de la Montérégie (16 %) et de la Capitale-Nationale (11 %) ont enregistré la plus grande part des ventes. De leur côté, les investissements dans la restauration et les débits de boissons sont estimés à 264 M\$. Comme pour les ventes, les régions de Montréal (39 %), de la Montérégie (12 %) et de la Capitale-Nationale (11 %) ont accaparé la majorité des investissements.

Figure 5. Part des régions quant aux établissements, aux ventes et aux investissements en restauration en 2019, en pourcentage de l'ensemble du Québec



Sources : SC et ISQ; compilations et estimations du MAPAQ.

Outre les données analysées dans ce numéro de *BioClips*, le *Profil régional* présente les atouts, les spécificités, les défis et les activités de production et de transformation distinctives de chaque région, ainsi que plusieurs autres statistiques.

Toutefois, puisqu'elles portent sur l'année 2019, les données ne rendent pas compte des effets de la COVID-19 sur l'industrie bioalimentaire et ses secteurs, notamment sur les services de restauration et les débits de boissons, durement touchés par la pandémie.

Pour en apprendre davantage sur l'industrie bioalimentaire de toutes les régions du Québec, la lectrice ou le lecteur est invité à consulter le document en cliquant sur le lien suivant :

[Profil régional de l'industrie bioalimentaire au Québec – Estimations pour l'année 2019.](#)