

SUPPLY CHAIN 1-2-3 will work with businesses with at least 10 employees that have domestic and export sales opportunities, as well as employment growth potential.

FOOD AND BEVERAGE PROCESSING SECTOR

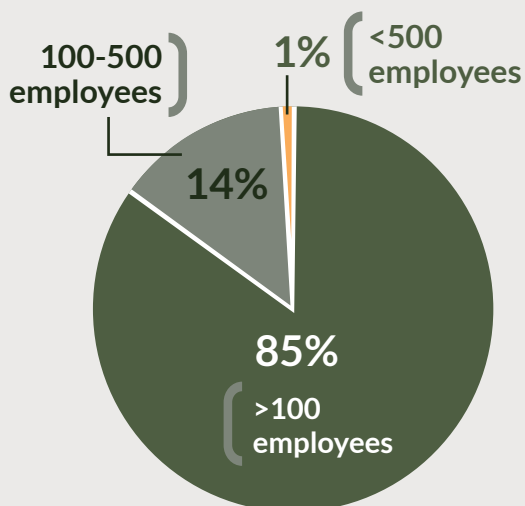
Sector definition

The food and beverage processing sector is made up of businesses that transform raw agricultural commodities and semi-processed food products into a broad range of food and beverage products that are ready for consumption or for further processing.

This sector includes manufacturers and processors involved in sectors such as fish and seafood, poultry and eggs, beverages (beer, distillery, soft drinks, bottled water and wine), red meat, bakery, processed foods, dairy, snack foods and confections, and fruit and vegetables and bio food tech.

EMPLOYEE BREAKDOWN

About 900 food and beverage processing establishments exist in Atlantic Canada.



Sources: Agriculture and Agri-Food Canada; Statistics Canada

Why this sector?

Atlantic Canada's food and beverage processing sector is one of the **region's leading economic and export sectors.**

It encompasses at least **892 food and beverage processing companies**, representing **\$6.6 billion** in total revenues with a **7% increase** in food manufacturing since 2008.

The sector employs over **37,000 people** and generates **over \$2 billion of the region's GDP.**

The food processing industry is one of the largest manufacturing industries in Atlantic Canada and seafood is the most significant segment. Supply chain opportunities for the Atlantic Food and Beverage Processing sector are complex and far reaching.

The supply chain includes primary producers, food and beverage processors, food retailers and wholesalers, and foodservice providers. The activities along this supply chain generate significant economic benefits at both the national and provincial levels.

Increase in demand

With expansion expected in global food trade over the next 20 years, there are key opportunities for Atlantic Canadian firms to exploit. On the demand side, it is estimated that the world will require 50% more food to meet increasing demand. The rapid growth of emerging economies in Asia is expected to transform the global food industry as the number of middle class consumers is projected to more than double to nearly 5 billion people in the next 20 years. Trade liberalization under the Canada-European Union Comprehensive Economic and Trade Agreement (CETA) also offers promise for Atlantic Canadian fish and fruit exporters.

CHAÎNE D'APPROVISIONNEMENT 1.2.3 travaillera avec des entreprises qui comptent au moins 10 employés, ont des possibilités de ventes au Canada et en exportation, ainsi qu'un potentiel de croissance de l'emploi.

SECTEUR DE LA TRANSFORMATION DES ALIMENTS ET DES BOISSONS

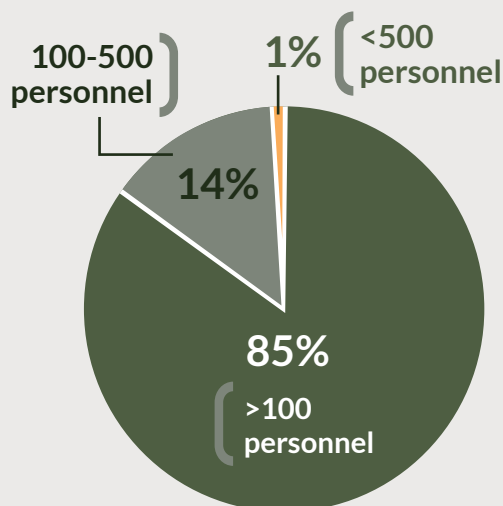
Définition du secteur

Le secteur de la transformation des aliments et des boissons est composé de sociétés qui transforment les matières premières agricoles et les produits alimentaires semi-transformés en une vaste gamme de produits alimentaires et de boissons prêts à la consommation ou aux fins de transformation subséquente.

Ce secteur comprend des fabricants et des transformateurs engagés dans des secteurs comme ceux du poisson et des fruits de mer, de la volaille et des œufs, des boissons (bière, distillerie, boissons gazeuses, eaux embouteillées et vins), de la viande rouge, de la boulangerie, des aliments transformés, des produits laitiers, des collations et de la confiserie, ainsi que des fruits et légumes et de la technologie bioalimentaire.

RÉPARTITION DU PERSONNEL

Environ 900 établissements de transformation des aliments et des boissons existent au Canada atlantique.



Sources: Agriculture et Agroalimentaire Canada; Statistique Canada

Pourquoi ce secteur?

L'industrie de la transformation des aliments et des boissons du Canada atlantique est l'un des secteurs de **premier plan de la région en matière d'économie et d'exportation**.

Elle englobe au moins **892 entreprises de transformation des aliments et des boissons**, avec des revenus totaux de **6,6 milliards** de dollars et une hausse de la fabrication de produits alimentaires de **7 %** depuis 2008.



Le secteur emploie plus de **37 000 personnes** et produit plus de **2 milliards de dollars du PIB de la région**.



L'industrie de la transformation alimentaire constitue la plus grande industrie manufacturière dans la plupart des provinces, et les produits de la mer représentent l'industrie alimentaire la plus importante des provinces de l'Atlantique.

L'industrie de la transformation des aliments et des boissons constitue une chaîne d'approvisionnement complexe et intégrée au Canada atlantique. Cette chaîne d'approvisionnement comprend des producteurs primaires, des transformateurs d'aliments et de boissons, des détaillants et des grossistes alimentaires, et des fournisseurs de services de restauration. Les activités le long de cette chaîne d'approvisionnement procurent des avantages économiques importants tant à l'échelle nationale que provinciale.

Augmentation de la demande

Compte tenu de l'expansion prévue du commerce mondial des aliments au cours des 20 prochaines années, les entreprises du Canada atlantique ont des possibilités importantes à exploiter. Du côté de la demande, on estime que le monde aura besoin de 50% plus de nourriture pour répondre à la demande croissante. La croissance rapide des économies émergentes en Asie devrait transformer l'industrie alimentaire mondiale car le nombre de consommateurs de classe moyenne devrait plus que doubler pour atteindre près de 5 milliards de personnes au cours des 20 prochaines années. La libéralisation des échanges dans le cadre de l'Accord économique et commercial global (AECG) entre le Canada et l'Union européenne est également prometteuse pour les exportateurs de poisson et de fruits du Canada atlantique.