



Industrie agricole au Nouveau-Brunswick

Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) vient en aide aux agriculteurs et aux transformateurs du Nouveau-Brunswick grâce à des investissements dans les programmes de gestion des risques, les sciences et la technologie, l'innovation, le développement des marchés et le commerce. Ce faisant, il permet de créer les conditions propices à la compétitivité et au succès des producteurs et des transformateurs et de fournir les meilleurs services possible aux producteurs et au secteur.

Coup d'œil sur le Canada

Population :	35,2 millions (M) (2013)
PIB total :	1,6 billion (T)\$ (2013)*
Exportations agroalimentaires en 2012 :	43,6 milliards (G)\$
Importations agroalimentaires en 2012 :	33,1 G\$
Balance commerciale en 2012 :	10,5 G\$

*Ajusté en dollars de 2007.

Les trois premiers groupes d'exportations agroalimentaires canadiennes en importance sont les suivants : oléagineux et produits oléagineux (p. ex., canola, huile de canola et soja), céréales et produits céréaliers (p. ex., blé) et animaux vivants, viandes rouges et autres produits d'origine animale (p. ex., porc surgelé).

Les trois premiers groupes d'importations agroalimentaires canadiennes en importance sont les suivants : fruits et légumes frais et transformés, boissons et jus (p. ex., vin, bière et café), à l'exception des fruits, et les autres produits agroalimentaires.

Les cinq principaux produits de la mer exportés sont : crabe congelé, saumon, homard congelé, homard vivant et crevettes congelées.

Sources : Service d'exportation agroalimentaire (SEA) d'AAC de 2012, Données sur le commerce international de marchandises du Canada — Tableau 379-0031 de Statistique Canada 2012, et calculs d'AAC.

Coup d'œil sur le Nouveau-Brunswick

Population :	756 100 (2013)
Changements par rapport au dernier recensement :	0,7 %
Pourcentage de la population nationale :	2,1 %
PIB total :	28,2 G\$ (2013, prévisions)
Ratio dette-PIB :	36,8 % (2013-2014, prévisions)
Taux de croissance du PIB prévu :	1,0 % (2014, prévisions)
Taux de chômage :	9,8 % (février 2014)

Sources : Données du Recensement de 2011, Statistique Canada. RBC, Perspectives provinciales, mars 2014, Tableau fiscal provincial de la RBC, 28 mars 2014 et catalogue n° 71-001-X de Statistique Canada.

Vue d'ensemble des opérations agricoles

Exploitants agricoles : 3 695 (1,3 % du total canadien)
Nombre d'exploitations agricoles : 2 611 (1,3 % du total canadien)
Taille moyenne des exploitations : 359 acres (total de 937 829 acres)

Source : Données du Recensement de 2011, Statistique Canada.

Contribution des secteurs agricoles, agroalimentaires et manufacturiers

Recettes agricoles : 525,8 M\$ (2012) (1,0 % du total canadien)
Valeur de la transformation alimentaire : 2,1 G\$ (2011)*
Valeur de toute l'activité manufacturière : 20,0 G\$ (2011)

Le système agricole et agroalimentaire du Nouveau-Brunswick est diversifié. Les exploitations de pommes de terre, de produits laitiers, les exploitations floricoles et les pépinières sont les principaux types d'exploitations, selon les recettes agricoles. Le Nouveau-Brunswick représentait 2,6 % (2011) des ventes canadiennes de produits alimentaires ou de boissons transformés, la transformation des fruits de la mer, de la viande et des produits laitiers étant ses principales sous-industries de la transformation des aliments selon la valeur des livraisons.

*Les ventes manufacturières de boissons ne sont pas prises en compte en raison des règles de confidentialité.

Sources : Tableau 002-0001 de Statistique Canada, EAMEF de 2011 et calculs d'AAC.

Canada

Le produit intérieur brut (PIB) réel (en dollars de 2007) du système canadien de l'agriculture et de l'agroalimentaire s'élevait à 103,4 G\$ en 2012, pour représenter 6,7 % du PIB national. Voici quels ont été les apports respectifs des sous-secteurs au PIB total :

- Agriculture primaire (1,1 %)
- Transformation – aliments, boissons et tabac (1,7 %)
- Vente au détail/vente en gros (1,8 %)
- Fournisseurs d'intrants et de services (0,6 %)
- Services alimentaires (1,4 %)

Nouveau-Brunswick

En 2012, la contribution du Nouveau-Brunswick au PIB de l'agriculture et de la transformation des aliments était la suivante :

- 2,1 % du PIB canadien du secteur de l'agriculture et de la transformation alimentaire;
- 3,1 % du PIB total de la province.

Sources : Statistique Canada, tableau 379-0025 : PIB aux prix de base 2012 et totalisations spéciales pour AAC.

Données sur le commerce du Nouveau-Brunswick

- En 2012, les exportations agroalimentaires du Nouveau-Brunswick s'élevaient à 419,6 M\$. Il s'agit d'une augmentation de 7,1 % par rapport à la moyenne sur 5 ans (2007-2011).
- En 2012, les premières exportations agroalimentaires de cette province étaient les pommes de terre et produits de pommes de terre frais et congelés (276 M\$); les boissons alcoolisées (47,8 M\$); et les produits de floriculture et de pépinière (27,8 M\$).
- Les exportations de produits de l'agriculture primaire, évaluées à 91,7 M\$ en 2012, ont compté pour 22 % des exportations agricoles et agroalimentaires du Nouveau-Brunswick.
- Les exportations de produits transformés, évaluées à 327,9 M\$ en 2012, ont représenté 78 % des exportations agricoles et agroalimentaires du Nouveau-Brunswick.

Sources : Données sur le commerce international de marchandises du Canada 2012 de Statistique Canada et calculs d'AAC.

Marchés*

*En raison des données limitées, les renseignements de cette section devraient être utilisés avec précaution.

D'où viennent les aliments du Nouveau-Brunswick?

Le Nouveau-Brunswick tire ses aliments de divers endroits, y compris de la province, d'autres provinces ou territoires canadiens et de l'étranger. En 2009, 25 % de tous les produits agricoles et agroalimentaires vendus au Nouveau-Brunswick ont été achetés à des producteurs ou à des transformateurs de la province, 59 % venaient d'autres régions du pays et 16 % étaient importés (pays étrangers).

Origine des produits agricoles et agroalimentaires du Nouveau-Brunswick (2009)

Source	%
Nouveau-Brunswick	25
Reste du Canada	59
Étranger	16
Total	100*

Sources : Tableau 386-0002 de Statistique Canada : Flux du commerce interprovincial et international aux prix des producteurs 2009 et calculs d'AAC.

*Les pourcentages peuvent ne pas totaliser 100, puisqu'ils ont été arrondis au point de pourcentage le plus près.

Origine de la plupart des importations agroalimentaires en 2012 :

- États-Unis (76,0 %)
- Guatemala (6,0 %)
- Union européenne (4,6 %)

Sources : Données sur le commerce international de marchandises du Canada 2012 de Statistique Canada et calculs d'AAC.

Où les producteurs agricoles et les transformateurs de produits alimentaires du Nouveau-Brunswick vendent-ils leurs produits?

Les exploitants du Nouveau-Brunswick en agriculture primaire et en transformation alimentaire vendent leurs produits partout au Canada et ailleurs dans le monde. En 2009, 23 % de la production agricole et agroalimentaire de la province a été achetée par ses habitants, 42 % a été vendue dans les autres provinces et territoires, et 34 % a été exportée vers des marchés extérieurs.

Origine des produits agricoles et agroalimentaires du Nouveau-Brunswick (2009)

Destination	%
Nouveau-Brunswick	23
Reste du Canada	42
Étranger	34
Total	100*

Sources : Tableau 386-0002 de Statistique Canada : Flux du commerce interprovincial et international aux prix des producteurs 2009 et calculs d'AAC.

*Les pourcentages peuvent ne pas totaliser 100, puisqu'ils ont été arrondis au point de pourcentage le plus près.

En 2012, les principaux marchés d'exportation étaient les suivants :

- États-Unis (78,7 %)
- Japon (3,2 %)
- Philippines (2,3 %)

Sources : Données sur le commerce international de marchandises du Canada 2012 de Statistique Canada et calculs d'AAC.

Emploi

En 2012, le système agricole et agroalimentaire du Nouveau-Brunswick a employé 46 300 personnes, réparties de la façon suivante :

Emplois et nombre d'établissements du secteur agricole et agroalimentaire du Nouveau-Brunswick

Industrie	Employés (2012)	Établissements (2012)
Agriculture primaire	4 000*	2 611
Fabrication de produits alimentaires et de boissons	10 000	164
Vente au détail/Vente en gros Épiceries	14 600	454
Service d'alimentation Restaurants	17 700	1 579

Les fournisseurs d'intrants ont été exclus en raison des règles provinciales de confidentialité mais ils sont compris dans le total.

*L'expression « Nombre total des travailleurs payés » de l'EPA annuelle 2012 de Statistique Canada a été utilisée. Elle est différente de celle du Recensement agricole « Nombre d'exploitants ». Elle a été choisie par souci de comparabilité entre les industries agricoles et agroalimentaires.

Sources : Statistique Canada, EPA annuelle 2012 et totalisation spéciale pour AAC, Tableau 551-003, Tableau 080-0023 : Sondage annuel sur la vente au détail 2012, Recensement agricole 2011 et données sur les services alimentaires de l'ACRSA de 2013.

Dépenses du gouvernement fédéral à l'appui du secteur agroalimentaire du Nouveau-Brunswick

- Au Nouveau-Brunswick, les dépenses totales nettes s'élevaient à 41 M\$ par an, en moyenne, entre 2009-2010 et 2013-2014.
- Ces dépenses représentaient des dépenses administratives du Ministère (fonctionnement et capital) et des dépenses de programmes (subventions et contributions).
- Les données sont présentées selon les exercices et, dans certains cas, ont été réparties et pondérées entre les provinces, selon certains facteurs.
- Les dépenses de fonctionnement et les dépenses en capital, y compris la recherche et l'inspection, ont représenté 18 M\$ par an, en moyenne, entre 2009-2010 et 2013-2014. Au cours de la même période, les dépenses liées aux programmes se sont chiffrées en moyenne à 24 M\$.

Voici la moyenne des dépenses fédérales dans des domaines de programmes choisis :

- Soutien et stabilisation du revenu agricole – 6,6 M\$
- Programmes de recherche – 1,8 M\$
- Programmes d'inspection – 0,7 M\$
- Programmes environnementaux – 1,5 M\$
- Programme pour l'avancement du secteur canadien de l'agriculture et de l'agroalimentaire (PASCAA) et Programme canadien d'adaptation agricole (PCAA) – Conseil d'adaptation agricole – 1,0 M\$

- Volet national du PASCAA et du PCAA – fonds alloués au Nouveau-Brunswick – 0,003 M\$
- Programme international du Canada pour l'agriculture et l'alimentation (PICAA) et programme Agri-marketing – 0,3 M\$

Source : Recueil de données de la Direction générale des politiques stratégiques d'AAC, 2012.

Principaux secteurs

L'agriculture primaire au Nouveau-Brunswick combine divers secteurs, caractéristique qui est souvent citée par les chefs de file de l'industrie comme étant importante pour le maintien d'une industrie durable à long terme. Environ 48 % de la population du Nouveau-Brunswick est considérée comme étant rurale, et 937 829 acres de terres sont cultivées. Les recettes agricoles (RMA) du Nouveau-Brunswick ont totalisé 538,8 M\$ en 2012. Ventilées en fonction des denrées produites, ces recettes se répartissaient comme suit :

- Pommes de terre 110,6 M\$ (20,5 % des RMA)
- Volailles et œufs* 101,7 M\$ (18,8 % des RMA)
- Produits laitiers 101,3 M\$ (18,8 % des RMA)
- Petits fruits** 31 M\$ (5,7 % des RMA)
- Autres cultures** 27,5 M\$ (5 % des RMA)

*Estimations

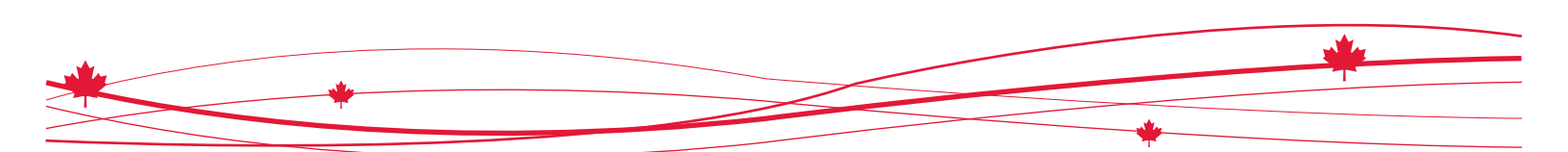
**Les « petits fruits » incluent les bleuets. Les « autres cultures » incluent les produits de l'éradle et les sapins de Noël.

Sciences biologiques

L'infrastructure des sciences de la vie au Nouveau-Brunswick se compose d'universités, d'instituts de recherche et d'installations d'incubation qui soutiennent le transfert des technologies et la commercialisation des résultats de recherche. Fredericton dispose d'une vaste infrastructure en sciences de la vie qui comprend des institutions telles que l'Université du Nouveau-Brunswick et le Centre de recherche sur la pomme de terre. Ces institutions et les systèmes d'innovation dominent la scène internationale dans des secteurs clés des sciences biologiques, notamment en biologie végétale et marine. La province possède d'abondantes sources de matières premières provenant de l'agriculture, de la pêche, de l'aquaculture et de la foresterie. Elle a développé des grappes d'excellence dans les secteurs de l'agriculture et de la transformation des aliments, des sciences de la mer et de l'aquaculture ainsi que de la foresterie.

Pommes de terre

Le secteur de la pomme de terre est, au Nouveau-Brunswick, le premier secteur en importance sur le marché des produits agricoles et représente environ 20,5 % (110,6 M\$) des recettes agricoles annuelles du Nouveau-Brunswick. En 2012, les producteurs du Nouveau-Brunswick ont ensemencé 53 500 acres de pommes de terre, dont environ 15 500 acres ont été consacrées à la production de pommes de terre de semence. Environ 49 % de la récolte de pommes de terre du Nouveau-Brunswick est destinée au marché de la transformation, 29 %, au marché des pommes de terre de semence et 22 %, au marché du frais.



Le Nouveau-Brunswick est le troisième exportateur de pommes de terre de semence en importance au Canada (suivi de l'Alberta et de l'Île-du-Prince-Édouard), avec des exportations évaluées à 8,7 M\$ de dollars en 2012.

McCain Foods, dont le siège social et les principales installations de production sont situés à Florenceville et à Grand-Sault (Nouveau-Brunswick), demeure un partenaire à part entière de l'industrie de la pomme de terre au Nouveau-Brunswick. Humpty Dumpty Snack Foods, qui possède des installations à Hartland (Nouveau-Brunswick), est un autre exemple de réussite canadienne. Humpty Dumpty compte sur les producteurs du Nouveau-Brunswick, qui lui fournissent les pommes de terre qui servent de matières premières dans son usine de fabrication de croustilles.

Produits laitiers

Le Nouveau-Brunswick compte environ 211 fermes laitières. La taille moyenne des troupeaux est de 85 vaches, mais varie de 15 à plus de 350. La production annuelle de lait est de plus de 138,9 millions de litres : 45 % de cette production est destinée au marché du frais, et le reste est transformé principalement en beurre, en lait en poudre et en fromage cottage par deux transformateurs de produits alimentaires, Dairytown et Northumberland. En 2012, les recettes agricoles du secteur des produits laitiers sont passées à 101,3 M\$ (par rapport à 99 M\$ en 2011), soit 18,8 % des recettes agricoles totales du Nouveau-Brunswick.

L'organisme Lait 2020 a été constitué en tant que réseau en 2009 afin de faciliter l'innovation dans le secteur des produits laitiers au Nouveau-Brunswick. Les efforts déployés afin de faciliter l'innovation dans les secteurs primaire et de la transformation au Nouveau-Brunswick comprennent la recherche sur des possibilités de fabrication de nouveaux produits laitiers au Nouveau-Brunswick ainsi que des travaux de recherche visant à étudier des effets bénéfiques éventuels du lait sur la santé. Le projet de mise au point de nouveaux produits a d'abord été financé dans le cadre du Programme canadien d'adaptation agricole (PCAA), mais Lait 2020 collabore actuellement avec BioNB dans le but de poursuivre le projet.

Bleuets

Le Nouveau-Brunswick regroupe présentement 220 producteurs indépendants, qui cultivent 33 000 acres, dont la majorité sont des terres publiques situées dans le nord-est de la province. La production de bleuets sauvages au Nouveau-Brunswick a doublé dans les dix dernières années, atteignant 45 millions de livres en 2012 (ce qui représente une valeur à la ferme de 31 M\$). La plupart des bleuets produits dans la province sont achetés par trois grands transformateurs de produits alimentaires : Oxford Frozen Foods, Jasper Wyman's & Son et Bleuets Mistassini Ltée.

Le développement de l'industrie du bleuets sauvage est une priorité pour le gouvernement du Nouveau-Brunswick, lequel a mentionné que ce secteur était un élément clé de l'expansion économique lors du discours du Trône de 2012. La Stratégie pour le secteur du bleuets sauvage au Nouveau-Brunswick (2013 à 2018) vise à étendre la capacité totale de production d'au moins 20 000 acres dans les dix prochaines années, à s'assurer que les ressources appropriées sont disponibles afin de conserver l'accès par la route aux nouvelles superficies et aux superficies existantes, à améliorer la disponibilité et l'utilisation des agents de pollinisation, à accroître la productivité par acre de 50 % (pour atteindre 3 000 livres par acre), à stimuler l'investissement du secteur privé dans de nouvelles superficies et dans celles qui existent déjà, ainsi qu'à augmenter les capacités du Nouveau-Brunswick en matière de transformation à valeur ajoutée.

Poissons et fruits de mer

Les débarquements totaux de poissons et de fruits de mer en 2012 se sont établis à 74 480 tonnes métriques. Les mollusques et crustacés, en particulier le homard, représentent 47 % du poids débarqué, suivis par les poissons pélagiques et autres poissons à nageoires (37 %). Les prises de poissons de fond ont diminué sensiblement comparativement aux prises enregistrées par le passé, et leur contribution à l'ensemble des débarquements de poissons et de fruits de mer est limitée.

Le flétan est l'espèce de poisson de fond la plus importante au Nouveau-Brunswick. En 2012, la valeur totale du flétan débarqué au Nouveau-Brunswick s'est établie à 754 000 \$, ce qui représente 96 % de la valeur totale des espèces de poisson de fond pêchées au Nouveau-Brunswick. Le hareng est de loin l'espèce de poisson à nageoire/poisson pélagique la plus importante parmi celles qui sont exploitées, puisqu'elle compte pour 60 % de la valeur totale des poissons débarqués appartenant à cette catégorie en 2012. Parmi les mollusques et crustacés, le homard est l'espèce la plus importante pour l'industrie : avec des recettes de 107,9 M\$ en 2012, il représente 60 % des débarquements totaux de crustacés au Nouveau-Brunswick.

En 2012, la production aquacole au Nouveau-Brunswick a généré plus de 31 000 tonnes métriques, représentant une valeur au débarquement de plus de 191 M\$. La salmomiculture représentait presque 97 % de la valeur totale de la production aquacole (185 M\$). Les autres secteurs de la production aquacole comprenaient l'huître et la truite.

Sources : Statistique Canada, ministère des Pêches et des Océans, ministère de l'Agriculture, de l'Aquaculture et des Pêches du Nouveau-Brunswick

Dépenses du gouvernement fédéral à l'appui du secteur agroalimentaire du Nouveau-Brunswick

(000 \$)	2009-2010	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	Moyenne
Dépenses totales de fonctionnement et en capital	18 682	18 413	19 069	17 893	18 072	18 426
Recherche	3 183	3 068	3 107	3 606	3 620	3 317
Inspection	7 892	7 859	8 319	8 232	8 369	8 134
Autres dépenses de fonctionnement	7 101	7 018	7 143	5 757	5 758	6 556
Autres dépenses en capital	505	467	500	297	324	419
Dépenses totales de programme	24 605	22 437	26 074	27 151	22 009	24 455
Soutien et stabilisation du revenu	2 741	5 212	13 830	6 723	4 369	6 575
Aide spéciale et réduction des coûts	264	1 930	691	6 006	2 708	2 320
Assurance-récolte et assurance-production	2 702	2 708	2 650	3 150	2 978	2 838
Aide financière	5 418	338	824	340	490	1 482
Recherche	1 838	2 007	1 388	1 544	2 099	1 775
Inspection des aliments	653	592	532	671	1 083	706
Marketing et commerce	1 008	315	187	121	438	414
Développement rural et régional	8 299	7 232	3 953	6 971	6 050	6 501
Environnement	1 541	1 851	1 738	1 351	1 168	1 530
Autres programmes	141	252	281	274	627	315
Dépenses brutes totales	43 287	40 850	45 143	45 043	40 080	42 881
Recouvrements	(1 951)	(1 942)	(1 437)	(2 139)	(1 799)	(1 854)
Dépenses nettes totales	41 336	38 908	43 706	42 905	38 281	41 027
Programmes spéciaux comportant des dépenses de programme						
PASCAA et PCAA (Conseil de l'adaptation agricole)	827	1 437	539	1 466	1 201	1 094
PASCAA et PCAA (volet national)	0	16	0	0	0	3
PICAA et PAM	886	220	162	119	0	277

Source : Agriculture et Agroalimentaire Canada, 2013.

Industrie agricole au Nouveau-Brunswick

© Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, représentée par le ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire (2014).
No d'AAC 12227F

Also available in English under the title
New Brunswick's Agriculture Industry

Pour de plus amples renseignements,
communiquez avec le Bureau régional de l'Atlantique au 902-426-6151
ou par courriel à l'adresse ATSBulletinSEA@agr.gc.ca
ou rendez-vous au www.ats.agr.gc.ca/reg/atl-fra.htm.