



NOTRE **EXPERTISE**
VOTRE **RÉUSSITE**

15 OCTOBRE 2018

Ministère de l'Économie et de l'Innovation

NOTE SUR LE COMMERCE QUÉBEC-GÉORGIE



L'ÉTAT DE LA GÉORGIE

Géorgie Principaux indicateurs, 2017	
Population (en milliers)	10 429
PIB (en G\$ US courants)	554,3
PIB par habitant (en \$ US courants)	53 145
Revenu personnel disponible par habitant (en \$ US courants)	4 327
Taux de croissance du PIB réel (%)	2,7
Taux de chômage (%)	4,7

Sources : Bureau of Economic Analysis (BEA) et Bureau of Labor Statistics (BLS).

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques,
ministère de l'Économie et de l'Innovation (MEI), septembre 2018.

QUELQUES DONNÉES STATISTIQUES

- État du sud-est des États-Unis, la Géorgie occupe le 25^e rang des États américains ayant le plus vaste territoire. Elle a une superficie de terre ferme de 153 910 km², ce qui représente 1,6 % du territoire américain. Elle tiendrait plus de dix fois dans le territoire du Québec.
- La Géorgie est le 8^e des États américains les plus peuplés, avec 10,4 millions d'habitants. Sa capitale et sa ville la plus peuplée est Atlanta. D'ailleurs, Atlanta est la plus peuplée des capitales d'États américains.
- Les Géorgiens vivent à près de 30 % dans les villes, et environ 65 % de la population vit dans les régions métropolitaines de recensement d'Atlanta – Sandy Springs – Roswell (56,4 %), de Savannah (3,7 %), de Macon (2,2 %) et d'Athens – Clarke County (2,0 %). Les États voisins sont le Tennessee, la Caroline du Nord, la Caroline du Sud, la Floride et l'Alabama.
- En 2017, la valeur du produit intérieur brut (PIB) de la Géorgie s'établissait à 554,3 G\$ US, ce qui la classait au 9^e rang des États américains. La même année, la Géorgie a enregistré un taux de croissance annuel composé (TCAC)¹ de son PIB de 1,0 % par rapport à 2007, comparativement à 1,2 % pour l'ensemble des États-Unis.
- Toujours en 2017, le secteur le plus important en Géorgie était celui de la finance, des assurances, de l'immobilier et de la location, et il représentait 19,7 % du PIB. Le secteur des services professionnels, scientifiques et techniques était le second en importance, représentant 12,0 % du PIB de cet État. En 2017, la croissance du PIB en Géorgie était de 2,7 %, alors que la croissance nationale était de 2,1 %.

LE COMMERCE DE MARCHANDISES² ENTRE LE QUÉBEC ET LA GÉORGIE³

L'ÉVOLUTION DES ÉCHANGES

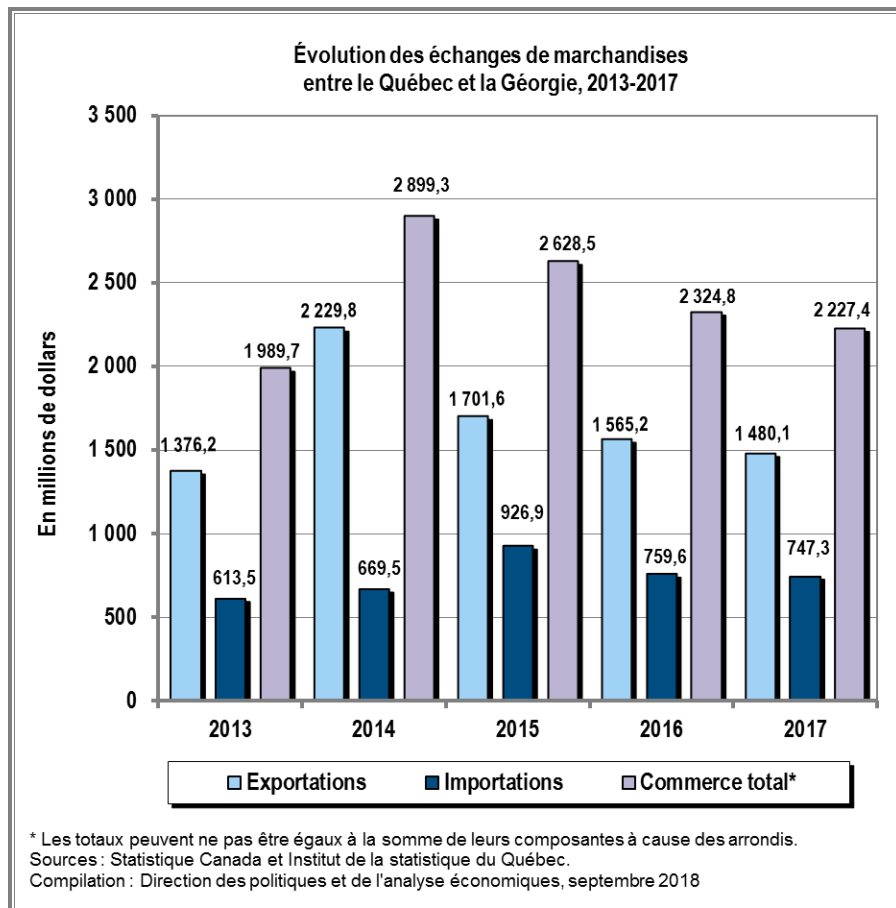
- En 2017, les échanges commerciaux de marchandises entre le Québec et la Géorgie se chiffraient à 2,2 G\$, ce qui représentait une baisse de 4,2 % par rapport à l'année 2016. Cette baisse s'expliquait par la diminution des exportations (-85,1 M\$ ou -5,4 %) et, dans une moindre mesure, par celle des importations (-12,3 M\$ ou -1,6 %).
- Au cours de la période considérée (2013-2017), la croissance annuelle moyenne de la valeur des échanges a été nulle.
- En 2017, la valeur de ces échanges représentait 17,5 % des échanges commerciaux de biens entre le Canada et cet État.

1. TCAC : taux de croissance annuel moyen sur une période déterminée.

2. Dans le présent contexte, les termes *biens* et *marchandises* sont interchangeables.

3. Voir les tableaux I à V de l'annexe pour des données additionnelles.

- Toujours en 2017, le commerce de marchandises entre le Québec et la Géorgie représentait 2,4 % du commerce québécois avec les États-Unis et 1,3 % de l'ensemble du commerce international de marchandises du Québec.
- Le commerce québécois de marchandises avec les États-Unis représentait 51,9 % de l'ensemble du commerce international de marchandises du Québec.
- La Géorgie était alors le 17^e partenaire commercial du Québec aux États-Unis. Elle était le 12^e à l'échelle internationale, si nous détachons la Géorgie des États-Unis et que nous excluons le reste des États-Unis.



LES EXPORTATIONS

- En 2017, la valeur des exportations du Québec vers la Géorgie s'établissait à 1,5 G\$, ce qui correspondait à une baisse de 5,4 % par rapport à 2016. Cette baisse découlait notamment de la diminution des exportations de cuivre affiné et d'alliages de cuivre sous forme brute (-148,7 M\$).
- Cette même année, la valeur des exportations québécoises à destination de la Géorgie correspondait à 24,1 % de la valeur des exportations canadiennes vers cet État.
- Toujours en 2017, les exportations de marchandises du Québec vers la Géorgie représentaient 2,5 % des exportations québécoises vers les États-Unis et 1,7 % du total des exportations québécoises de marchandises à l'échelle internationale.
- Les exportations québécoises de marchandises vers les États-Unis représentaient 70,5 % des exportations internationales totales de marchandises du Québec.
- La Géorgie était, par ailleurs, le 15^e client aux États-Unis et le 4^e client international du Québec, si nous détachons la Géorgie des États-Unis et que nous excluons le reste de ce pays, pour ce qui est des exportations de marchandises.

- Toujours en 2017, les principaux produits du Québec exportés vers la Géorgie étaient les suivants :
 - les turboréacteurs, les turbopropulseurs et les autres turbines à gaz (10,7 % du total);
 - le cuivre affiné et les alliages de cuivre sous forme brute (10,0 %);
 - le bois scié ou dédossé au long, tranché ou déroulé (4,0 %);
 - le café torréfié ou décaféiné (3,9 %);
 - les papiers et les cartons couchés au kaolin ou à d'autres substances (3,6 %).
- Les dix principaux produits québécois exportés vers la Géorgie représentaient 42,1 % des exportations du Québec vers cet État.
- Le contenu technologique des exportations de biens manufacturés du Québec vers cet État se présentait comme suit : les produits de faible technologie (33,0 %), les produits de moyenne-faible technologie (30,3 %), les produits de moyenne-haute technologie (21,6 %) et les produits de haute technologie (15,1 %).

LES IMPORTATIONS

- En 2017, la valeur des biens dédouanés au Québec en provenance de la Géorgie s'établissait à 747,3 M\$, ce qui représentait une baisse de 1,6 % par rapport à l'année précédente. Cette diminution était notamment liée à la baisse des importations de voitures de tourisme et d'autres types de véhicules (-58,3 M\$).
- Cette même année, la valeur des importations québécoises en provenance de la Géorgie correspondait à 11,4 % de la valeur des importations canadiennes en provenance de cet État.
- Toujours en 2017, les importations québécoises de marchandises en provenance de la Géorgie représentaient 2,3 % des importations québécoises en provenance des États-Unis et 0,8 % du total des importations québécoises de marchandises à l'échelle internationale.
- Les importations québécoises de marchandises en provenance des États-Unis représentaient 34,7 % des importations internationales totales de marchandises au Québec.
- La Géorgie était alors le 16^e fournisseur du Québec aux États-Unis et le 22^e au monde, si nous détachons la Géorgie des États-Unis et que nous excluons le reste de ce pays.
- Toujours en 2017, les principaux produits importés au Québec en provenance de la Géorgie étaient les suivants :
 - les voitures de tourisme et les autres types de véhicules (38,9 % du total);
 - les véhicules automobiles pour le transport en commun des personnes (6,0 %);
 - les turboréacteurs, les turbopropulseurs et les autres turbines à gaz (4,8 %);
 - les papiers et les cartons kraft, non couchés (3,4 %);
 - les profilés en fer ou en acier non alliés (2,4 %).
- Les dix principaux produits de la Géorgie importés au Québec représentaient 62,9 % des importations totales de biens dédouanés au Québec en provenance de cet État.
- Le contenu technologique des importations de biens manufacturés du Québec en provenance de la Géorgie se présentait comme suit : les produits de moyenne-haute technologie (65,1 %), les produits de faible technologie (13,3 %), les produits de moyenne-faible technologie (11,0 %) et les produits de faible technologie (10,7 %).

Nikolas Girard, économiste
Direction des politiques et de l'analyse économiques
Ministère de l'Économie et de l'Innovation

ANNEXE

TABLEAU I : Commerce de marchandises entre le Québec et la Géorgie, 2013-2017

TABLEAU II : Exportations de marchandises du Québec, par groupes de produits à destination de la Géorgie, 2013-2017

TABLEAU III : Importations de marchandises du Québec, par groupes de produits en provenance de la Géorgie, 2013-2017

TABLEAU IV : Exportations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits à destination de la Géorgie, selon le niveau de technologie, 2013-2017

TABLEAU V : Importations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits en provenance de la Géorgie, selon le niveau de technologie, 2013-2017

TABLEAU I

Commerce de marchandises entre le Québec et la Géorgie, 2013-2017					
	2013	2014	2015	2016	2017
	En millions de dollars canadiens				
Exportations de biens	1 376,2	2 229,8	1 701,6	1 565,2	1 480,1
Importations de biens	613,5	669,5	926,9	759,6	747,3
Échanges totaux*	1 989,7	2 899,3	2 628,5	2 324,8	2 227,4

* Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Sources : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MEI, novembre 2018.

TABLEAU II

Exportations de marchandises du Québec, par groupes de produits à destination de la Géorgie, 2013-2017										
Description des produits Classification SH4	2013		2014		2015		2016		2017	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Turboréacteurs, turbopropulseurs et autres turbines à gaz	7,3	0,5	9,3	0,4	26,5	1,6	82,7	5,3	157,8	10,7
Cuivre affiné et alliages de cuivre sous forme brute	228,1	16,6	566,2	25,4	500,2	29,4	296,4	18,9	147,7	10,0
Bois scié ou dédossé au long, tranché ou déroulé	38,5	2,8	53,2	2,4	50,7	3,0	57,7	3,7	58,5	4,0
Café torréfié ou décaféiné	0,4	0,0	0,3	0,0	0,2	0,0	8,7	0,6	58,4	3,9
Papiers et cartons couchés au kaolin ou à d'autres substances	33,7	2,4	44,3	2,0	40,8	2,4	44,3	2,8	53,3	3,6
Aluminium sous forme brute	5,0	0,4	11,5	0,5	0,6	0,0	32,8	2,1	36,8	2,5
Zinc sous forme brute	43,4	3,2	51,6	2,3	46,6	2,7	27,8	1,8	30,3	2,0
Camions pour le transport de marchandises	18,2	1,3	26,6	1,2	35,5	2,1	36,2	2,3	29,0	2,0
Chocolat et autres préparations alimentaires contenant du cacao	12,4	0,9	15,3	0,7	21,9	1,3	19,1	1,2	27,1	1,8
Vaisselle, autres articles de ménage et de toilette, en matières plastiques	13,2	1,0	17,8	0,8	28,7	1,7	26,0	1,7	24,7	1,7
10 principaux produits ci-dessus*	400,3	29,1	796,1	35,7	751,6	44,2	631,7	40,4	623,7	42,1
Autres produits*	975,9	70,9	1 433,7	64,3	950,0	55,8	933,5	59,6	856,4	57,9
TOTAL*	1 376,2	100,0	2 229,8	100,0	1 701,6	100,0	1 565,2	100,0	1 480,1	100,0
Québec/Canada		29,9		37,4		28,8		26,2		24,1

* Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Sources : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MEI, novembre 2018.

TABLEAU III

Importations de marchandises du Québec, par groupes de produits en provenance de la Géorgie, 2013-2017										
Description des produits Classification SH4	2013		2014		2015		2016		2017	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Voitures de tourisme et autres types de véhicules	238,5	38,9	284,0	42,4	315,4	34,0	349,1	46,0	290,7	38,9
Véhicules automobiles pour le transport en commun des personnes	32,1	5,2	28,9	4,3	22,1	2,4	23,7	3,1	44,8	6,0
Turboréacteurs, turbopropulseurs et autres turbines à gaz	7,1	1,2	8,0	1,2	121,5	13,1	20,2	2,7	36,0	4,8
Papiers et cartons kraft, non couchés en rouleau ou en feuille	31,7	5,2	30,4	4,5	44,5	4,8	19,8	2,6	25,1	3,4
Profilés en fer ou en acier non alliés	15,7	2,6	19,8	3,0	21,8	2,4	14,8	1,9	17,7	2,4
Pneus neufs en caoutchouc	8,9	1,5	7,6	1,1	7,9	0,8	12,0	1,6	14,8	2,0
Papiers et cartons, non couchés, ni enduits, en rouleaux ou en feuilles	1,3	0,2	3,2	0,5	3,9	0,4	18,3	2,4	12,3	1,6
Composés hétérocycliques à hétéroatome d'azote, acides nucléiques et de sels	5,2	0,8	1,9	0,3	1,6	0,2	1,6	0,2	10,7	1,4
Préparations et articles pharmaceutiques visés par la Note 3 du Chapitre	6,3	1,0	11,0	1,6	10,1	1,1	8,2	1,1	9,0	1,2
Polymères acryliques sous formes primaires	9,4	1,5	11,7	1,8	9,7	1,1	7,1	0,9	8,9	1,2
10 principaux produits ci-dessus*	356,1	58,0	406,3	60,7	558,5	60,3	474,8	62,5	470,1	62,9
Autres produits*	257,4	42,0	263,2	39,3	368,4	39,7	284,8	37,5	277,2	37,1
TOTAL*	613,5	100,0	669,5	100,0	926,9	100,0	759,6	100,0	747,3	100,0
Québec/Canada		11,0		10,7		13,0		11,8		11,4

* Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Sources : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MEI, novembre 2018.

TABLEAU IV

Exportations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits à destination de la Géorgie, selon le niveau de technologie, 2013-2017										
Niveau de technologie	2013		2014		2015		2016		2017	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Haute technologie*	233,3	19,8	645,1	31,8	168,8	11,0	136,1	9,4	200,1	15,1
Moyenne-haute technologie*	297,7	25,2	321,4	15,8	296,7	19,2	322,7	22,3	285,3	21,6
Moyenne-faible technologie*	397,1	33,6	764,5	37,7	725,6	47,1	603,4	41,7	400,5	30,3
Faible technologie*	253,0	21,4	298,5	14,7	350,6	22,7	385,8	26,6	436,2	33,0
Total manufacturier*	1 181,1	100,0	2 029,5	100,0	1 541,7	100,0	1 447,9	100,0	1 322,1	100,0

* Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Sources : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MEI, novembre 2018.

TABLEAU V

Importations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits en provenance de la Géorgie, selon le niveau de technologie, 2013-2017										
Niveau de technologie	2013		2014		2015		2016		2017	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Haute technologie*	42,7	7,4	46,3	7,3	93,7	10,6	60,2	8,2	77,5	10,7
Moyenne-haute technologie*	388,7	67,4	448,7	70,5	598,4	67,6	500,4	68,1	471,4	65,1
Moyenne-faible technologie*	61,8	10,7	59,3	9,3	74,0	8,4	71,3	9,7	79,5	11,0
Faible technologie*	83,1	14,4	82,4	12,9	119,0	13,4	102,5	14,0	96,0	13,3
Total manufacturier*	576,4	100,0	636,8	100,0	885,1	100,0	734,5	100,0	724,4	100,0

* Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Sources : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MEI, novembre 2018.



economie.gouv.qc.ca

