

1^{ER} AVRIL 2016

Ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation

NOTE ABRÉGÉE SUR LE COMMERCE

QUÉBEC-HONGRIE



LA HONGRIE

L'ÉCONOMIE HONGROISE

Hongrie Principaux indicateurs, 2015	
Population (en millions)	9,9
PIB (en G\$ US courants)	118,5
PIB par habitant (en \$ US courants)	12 020,6
Taux de croissance du PIB réel (%)	3,0
Taux d'inflation (%)	0,1
Taux de chômage (%)	7,0
Taux de change ¹	218,53
Exportations de marchandises et services (en G\$ US courants)	134,9
Importations de marchandises et services (en G\$ US courants)	122,3

1. Nombre d'unités de forint par dollar canadien sur une moyenne de 250 jours en 2015.
Sources : Fonds monétaire international (FMI), Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), Banque du Canada et Organisation mondiale du commerce (OMC).
Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation (MESI), mars 2016.

LE CONTEXTE ÉCONOMIQUE EN ABRÉGÉ¹

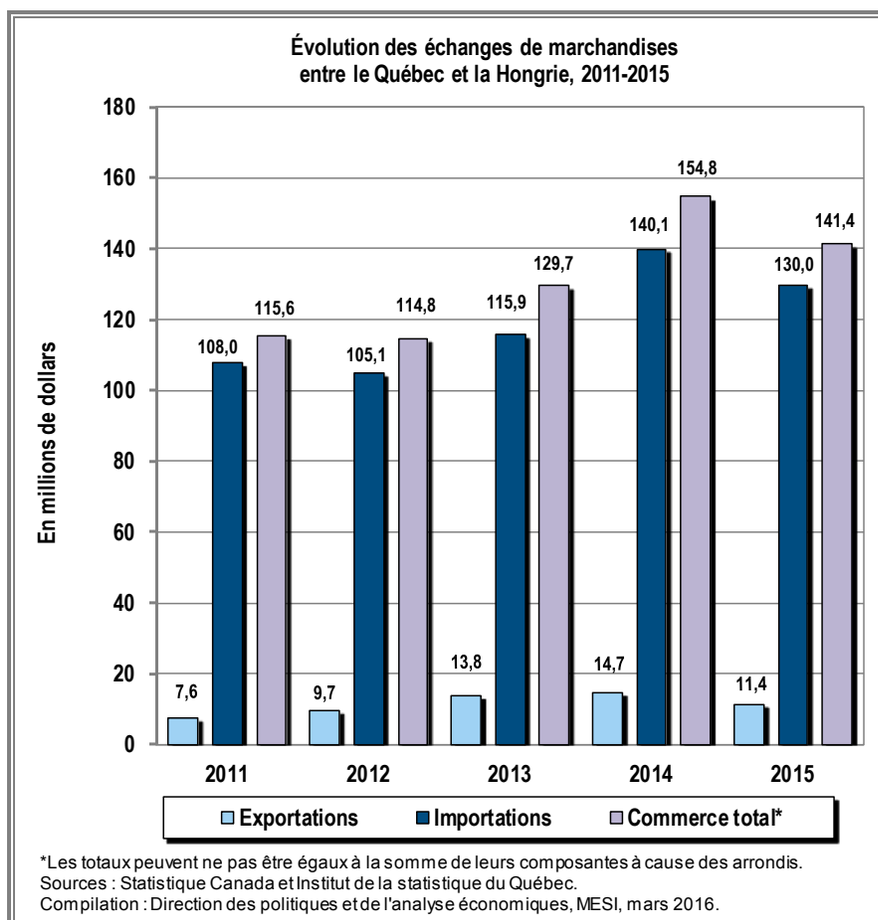
- Selon les dernières estimations de l'OCDE, le produit intérieur brut (PIB) de la Hongrie a enregistré un taux de croissance d'environ 3,0 % en 2015, soit une performance supérieure à celle de la moyenne des pays de la zone euro (1,5 %) ou de l'ensemble de l'Union européenne (UE-28, 1,9 %).
- En 2016, on prévoit un léger ralentissement du taux de croissance de l'économie hongroise, qui devrait s'établir à 2,5 %, notamment en raison d'un recul attendu des investissements publics et du resserrement de certaines politiques fiscales.
- Les dépenses en consommation et les investissements des entreprises privées devraient demeurer les principales sources de la croissance au cours des deux prochaines années.
- En 2015, toujours selon les estimations de l'OCDE, la Hongrie affichait les résultats économiques suivants :
 - une croissance du PIB réel de 3,0 %;
 - une inflation de 0,1 %;
 - un taux de chômage de 7,0 %;
 - un solde budgétaire déficitaire correspondant à 2,3 % du PIB.
- La Hongrie a adhéré à l'Union européenne en 2004, mais n'est pas membre de l'Union économique et monétaire (zone euro). Sa monnaie nationale est le forint hongrois (HUF), qui s'échangeait en moyenne à 218,5 pour 1 dollar canadien (CAD) en 2015, selon la Banque du Canada.

1. Sources : OCDE, *Perspectives économiques de l'OCDE*, n° 98, novembre 2015, et COFACE, *Études économiques : Hongrie*, [En ligne], janvier 2016. [<http://www.coface.com/fr/Etudes-economiques-et-risque-pays/Hongrie>].

LE COMMERCE DE MARCHANDISES² ENTRE LE QUÉBEC ET LA HONGRIE³

L'ÉVOLUTION DES ÉCHANGES

- En 2015, les échanges commerciaux de marchandises entre le Québec et la Hongrie se chiffraient à 141,4 M\$, ce qui représente une diminution de 8,7 % par rapport à l'année 2014. Cette baisse résultait d'une diminution à la fois des importations (-9,9 M\$) et des exportations (-3,3 M\$) du Québec.
- Au cours de la période considérée (2011-2015), la croissance annuelle moyenne de la valeur des échanges a été positive (5,2 %).
- Le solde des échanges de marchandises du Québec avec la Hongrie est clairement déficitaire. En 2015, la valeur des importations du Québec en provenance de la Hongrie équivalait à 11,4 fois celle des exportations québécoises vers ce pays.
- Toujours en 2015, la valeur totale des échanges du Québec avec la Hongrie représentait 20,0 % des échanges de marchandises du Canada avec ce pays, comparativement à 24,1 % en 2014.
- Cette même année, la Hongrie s'est classée au 19^e rang des partenaires commerciaux du Québec au sein de l'UE-28, devant la Grèce et derrière la Lituanie, et au 60^e rang des partenaires commerciaux internationaux du Québec, devant la République dominicaine et derrière la Lituanie.



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.

LES EXPORTATIONS

- En 2015, la valeur des exportations de marchandises du Québec à destination de la Hongrie s'établissait à 11,4 M\$, ce qui correspond à une baisse de 22,4 % par rapport à l'année 2014. Celle-ci représentait 12,1 % de la valeur des exportations totales canadiennes vers ce pays.
- La même année, les exportations de marchandises du Québec vers la Hongrie représentaient 0,12 % des exportations québécoises vers l'UE-28 et 0,01 % des exportations internationales totales de marchandises du Québec.
- Cette même année, les exportations québécoises de marchandises vers l'UE-28 représentaient 11,2 % des exportations totales de marchandises du Québec.
- Toujours en 2015, la Hongrie était le 22^e client du Québec au sein de l'UE-28, devant la Croatie et derrière la Lituanie, et le 93^e client international du Québec, derrière le Sénégal et devant le Kenya.
- Les **produits en tête de liste des exportations du Québec vers la Hongrie** en 2015 étaient les suivants :
 - les produits imprimés (36,4 % du total);
 - les appareils électriques avec signal acoustique ou visuel (16,9 %);
 - les instruments et les appareils pour analyses physiques ou chimiques (5,3 %);
 - les boîtes et cartonnages pliants, en papier non ondulé (3,0 %);
 - les médicaments présentés sous forme de doses (2,8 %).
- En 2015, la valeur des dix principaux produits québécois exportés vers la Hongrie représentait 74,6 % de la valeur de l'ensemble des exportations vers ce pays.
- Cette même année, le contenu en technologie des exportations de biens manufacturés à destination de la Hongrie se répartissait comme suit : les produits de faible technologie (46,1 %), les produits de moyenne-haute technologie (25,3 %), les produits de haute technologie (25,3 %) et les produits de moyenne-faible technologie (3,3 %).

LES IMPORTATIONS

- En 2015, la valeur des importations du Québec en provenance de la Hongrie était de 130,0 M\$, ce qui représente une diminution de 7,2 % par rapport à l'année 2014. Celle-ci correspondait à 21,3 % de la valeur totale des importations canadiennes en provenance de ce pays.
- La même année, les importations de marchandises en provenance de la Hongrie représentaient 0,65 % des importations québécoises en provenance de l'UE-28 et 0,14 % du total des importations internationales de marchandises du Québec.
- Cette même année, les importations québécoises de marchandises en provenance de l'UE-28 représentaient 22,3 % du total des importations québécoises de marchandises.
- Toujours en 2015, la Hongrie était le 16^e fournisseur du Québec au sein de l'UE-28, devant la République tchèque et derrière le Danemark, et le 51^e fournisseur du Québec au monde, devant la Nouvelle-Zélande et derrière Trinité-et-Tobago.
- Cette même année, les **produits en tête de liste des importations du Québec en provenance de la Hongrie** étaient les suivants :
 - les voitures de tourisme (29,4 % du total);
 - les médicaments présentés sous forme de doses (23,4 %);
 - les viandes et les abats de volailles, comestibles ou congelés (4,5 %);
 - les pneus neufs en caoutchouc, pour voitures de tourisme (3,3 %);
 - les ordinateurs et leurs unités (3,0 %).
- Le contenu en technologie des biens manufacturés importés par le Québec en provenance de la Hongrie se présentait comme suit : les produits de moyenne-haute technologie (39,4 %), les produits de haute technologie (35,9 %), les produits de faible technologie (15,4 %) et les produits de moyenne-faible technologie (9,2 %).

ANNEXE

- TABLEAU I :** Commerce de marchandises entre le Québec et la Hongrie, 2011-2015
- TABLEAU II :** Exportations de marchandises du Québec, par groupes de produits à destination de la Hongrie, 2011-2015
- TABLEAU III :** Importations de marchandises du Québec, par groupes de produits en provenance de la Hongrie, 2011-2015
- TABLEAU IV :** Exportations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits à destination de la Hongrie, selon le niveau de technologie, 2011-2015
- TABLEAU V :** Importations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits en provenance de la Hongrie, selon le niveau de technologie, 2011-2015

TABLEAU I

Commerce de marchandises entre le Québec et la Hongrie, 2011-2015					
	2011	2012	2013	2014	2015
	En millions de dollars canadiens				
Exportations de biens	8	10	14	15	11
Importations de biens	108	105	116	140	130
Échanges totaux*	116	115	130	155	141

*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, MESI, mars 2016.

TABLEAU II

Exportations de marchandises du Québec, par groupes de produits à destination de la Hongrie, 2011-2015										
Description des produits Classification SH4	2011		2012		2013		2014		2015	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Produits imprimés	1,6	21,0	1,0	10,8	3,3	24,1	4,0	27,4	4,2	36,4
Appareils électriques avec signal acoustique ou visuel	0,4	5,3	0,6	6,0	1,6	11,4	1,9	13,1	1,9	16,9
Instruments et appareils pour analyses physiques ou chimiques et autres types d'analyses	0,6	8,3	0,4	4,3	0,4	2,7	0,6	4,4	0,6	5,3
Boîtes et cartonnages, pliants, en papier non ondulé	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,9	0,3	3,0
Médicaments présentés sous forme de doses	0,2	2,7	0,3	2,7	0,2	1,3	0,1	0,6	0,3	2,8
Lasers autres que les diodes laser	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	3,1	0,3	2,2
Parties d'appareils électroniques multimédias	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	2,2
Concentrats de protéines et substances protéiques texturées	0,2	3,0	0,1	0,7	0,2	1,3	0,0	0,0	0,2	2,1
Parties de turboréacteurs ou de turbopropulseurs	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,9
Tôles et bandes en alliages d'aluminium de forme carrée ou rectangulaire	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,9
10 principaux produits ci-dessus*	3,0	40,3	2,4	24,6	5,6	40,7	7,3	49,5	8,5	74,6
Autres produits*	4,5	59,7	7,3	75,4	8,2	59,3	7,4	50,5	2,9	25,4
TOTAL*	7,6	100,0	9,7	100,0	13,8	100,0	14,7	100,0	11,4	100,0
Québec/Canada		2,1		4,5		9,4		16,1		12,1

*Les taux 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, MESI, mars 2016.

TABLEAU III

Importations de marchandises du Québec, par groupes de produits en provenance de la Hongrie, 2011-2015										
Description des produits Classification SH4	2011		2012		2013		2014		2015	
	M\$	%								
Voitures de tourisme	7,6	7,0	6,9	6,6	5,1	4,4	33,5	23,9	38,2	29,4
Médicaments présentés sous forme de doses	13,5	12,5	20,0	19,1	27,5	23,7	24,4	17,4	30,4	23,4
Viandes et abats de volailles, comestibles ou congelés	0,8	0,7	2,6	2,5	4,6	4,0	4,5	3,2	5,9	4,5
Pneus neufs en caoutchouc, pour voitures de tourisme	1,1	1,0	2,5	2,4	3,1	2,7	3,6	2,6	4,3	3,3
Ordinateurs et leurs unités	4,5	4,1	4,2	4,0	4,4	3,8	4,2	3,0	3,9	3,0
Appareils électrothermiques pour la préparation du café ou du thé	0,0	0,0	1,6	1,5	2,4	2,1	2,8	2,0	2,5	2,0
Chaussures pour le ski et pour le surf des neiges	2,9	2,7	2,5	2,4	2,4	2,0	2,4	1,7	2,5	1,9
Appareils pour la filtration ou l'épuration des eaux	44,8	41,5	28,7	27,3	32,4	28,0	28,0	19,9	2,2	1,7
Vin de raisins blancs et vin mousseux	1,5	1,4	1,8	1,7	1,7	1,5	1,7	1,2	2,1	1,6
Parties de turboréacteurs ou de turbopropulseurs	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	1,4
10 principaux produits ci-dessus*	76,7	71,0	70,9	67,4	83,7	72,2	105,2	75,1	93,8	72,2
Autres produits*	31,4	29,0	34,2	32,6	32,2	27,8	34,9	24,9	36,2	27,8
TOTAL*	108,0	100,0	105,1	100,0	115,9	100,0	140,1	100,0	130,0	100,0
Québec/Canada		8,4		10,6		13,4		19,0		12,5

*Les taux 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, MESI, mars 2016.

TABLEAU IV

Exportations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits à destination de la Hongrie, selon le niveau de technologie, 2011-2015										
Niveau de technologie	2011		2012		2013		2014		2015	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Haute technologie	1,8	24,6	6,4	66,9	7,0	51,0	5,7	39,3	2,8	25,3
Moyenne-haute technologie	2,8	37,8	0,8	8,5	2,4	17,3	3,4	23,6	2,8	25,3
Moyenne-faible technologie	0,1	1,4	0,7	7,6	0,2	1,5	0,1	0,7	0,4	3,3
Faible technologie	2,7	36,2	1,6	17,1	4,2	30,3	5,3	36,4	5,1	46,1
Total manufacturier*	7,4	100,0	9,6	100,0	13,8	100,0	14,5	100,0	11,1	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, MESI, mars 2016.

TABLEAU V

Importations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits en provenance de la Hongrie, selon le niveau de technologie, 2011-2015										
Niveau de technologie	2011		2012		2013		2014		2015	
	M\$	%								
Haute technologie	22,9	21,2	30,5	29,1	42,2	36,4	35,8	25,6	46,6	35,9
Moyenne-haute technologie	58,0	53,8	48,0	45,7	46,8	40,5	73,3	52,4	51,2	39,4
Moyenne-faible technologie	11,1	10,3	8,5	8,1	7,6	6,6	8,4	6,0	12,0	9,2
Faible technologie	15,8	14,6	17,9	17,1	19,2	16,5	22,4	16,0	20,0	15,4
Total manufacturier*	107,9	100,0	104,9	100,0	115,8	100,0	139,8	100,0	129,7	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, MESI, mars 2016.



economie.gouv.qc.ca

