



# PERSPECTIVE

## GRAND MONTRÉAL

MAI 2010

➤ Augmentation de 712 000 personnes et de 425 000 ménages dans le Grand Montréal d'ici 2031

➤ Concentration des MRC à forte croissance démographique dans le Grand Montréal et à sa périphérie

➤ Croissance démographique stimulée principalement par l'immigration internationale au centre de la région, et par la migration interne et l'accroissement naturel dans les couronnes

➤ Le tiers des logements habités par des personnes de 65 ans et plus d'ici 2031

➤ Des indicateurs de vieillissement qui positionnent relativement bien le Grand Montréal

## PROJECTIONS DÉMOGRAPHIQUES 2006-2031 POUR LE GRAND MONTRÉAL:

### croissance stimulée par l'immigration internationale

**Résumé** • L'étude prospective de la croissance et des transformations démographiques est essentielle à la planification territoriale à moyen et à long terme. Elle permet de mieux cibler les actions à privilégier afin de répondre aux besoins futurs, tant en ce qui concerne les infrastructures, l'habitation, le transport que les services à la population.

Ce *Perspective Grand Montréal* présente les données du scénario de référence des dernières projections démographiques 2006-2031 réalisées par l'Institut de la statistique du Québec (ISQ)<sup>1</sup>, à l'échelle du Grand Montréal<sup>2</sup> et de ses cinq secteurs géographiques. Loin de décliner, la population et le nombre de ménages dans la région devraient augmenter respectivement de 712 000 et de 425 000 d'ici 2031. Le Grand Montréal devrait d'ailleurs concentrer une grande part de la croissance démographique du Québec d'ici les vingt prochaines années. À l'intérieur même du Grand Montréal, c'est l'île de Montréal qui devrait accueillir le plus grand nombre de nouveaux résidents. Toutefois, c'est Laval ainsi que les couronnes Nord et Sud qui continueront à présenter les plus forts taux de croissance démographique.

Dans le Grand Montréal, comme c'est le cas dans les autres grandes régions métropolitaines canadiennes, la croissance

démographique des vingt prochaines années devrait reposer principalement sur l'immigration internationale. À l'échelle intramétropolitaine, l'immigration sera le principal moteur de la croissance démographique de l'île de Montréal ainsi que de Laval et de l'agglomération de Longueuil. Dans les couronnes, cependant, c'est l'accroissement naturel et la migration interne, en particulier l'arrivée de population en provenance de l'île de Montréal, qui seront les principaux facteurs d'accroissement démographique.

Avec l'arrivée progressive des baby-boomers à l'âge de la retraite, la proportion des 65 ans et plus dans la population totale du Grand Montréal augmentera de façon importante. En 2031, le tiers des logements de la région devraient être habités par une population de 65 ans et plus. Le vieillissement dans le Grand Montréal sera toutefois moins rapide que dans le reste du Québec et l'indice de remplacement de la main-d'œuvre devrait demeurer au dessus de 100 %.

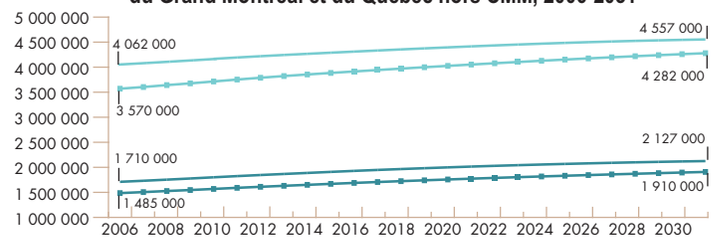
Enfin, selon les dernières projections de l'ONU, la croissance démographique des prochaines années devrait permettre au Grand Montréal de demeurer au 27<sup>e</sup> rang des régions métropolitaines les plus peuplées des pays de l'OCDE.

## Augmentation de 712 000 personnes et de 425 000 ménages dans le Grand Montréal d'ici 2031

Selon le scénario de référence des projections démographiques développé par l'ISQ, la population du Grand Montréal augmentera de 712 000 personnes d'ici 2031, pour atteindre une population totale de 4,3 millions de personnes. Le taux de croissance démographique (20%) sera plus rapide que dans le reste du Québec (12%), où la population augmentera de 495 000 personnes pour atteindre une population totale de 4,6 millions de personnes en 2031.

Le nombre de ménages, qui équivaut essentiellement au nombre de logements, devrait quant à lui augmenter de 425 000 dans la région d'ici 2031. À cette date, la région regroupera 1,9 million de ménages.

Évolution projetée de la population et des ménages du Grand Montréal et du Québec hors CMM, 2006-2031



Source : Institut de la statistique du Québec, *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056, édition 2009*. Traitement : CMM, 2010.

<sup>1</sup> Les projections démographiques de l'ISQ sont développées en utilisant l'approche des composantes. Elles sont fondées sur un ensemble d'hypothèses concernant la mortalité, la fécondité et la migration. Le scénario de référence de l'ISQ repose sur les hypothèses les plus plausibles et tenant compte des tendances récentes de la démographie du Québec.

<sup>2</sup> Le Grand Montréal correspond au territoire de la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM). Cette dernière regroupe sensiblement les mêmes municipalités que la région métropolitaine de recensement (RMR) de Montréal, excepté le fait que la CMM n'inclut pas les municipalités de Gore, de Saint-Colomban, de Saint-Jérôme, de Saint-Placide, de L'Épiphanie (Paroisse), de L'Épiphanie (Ville) et de Lavaltrie sur la couronne Nord, et de Saint-Zotique, des Coteaux et de Coteau-du-Lac sur la couronne Sud. Contrairement à la RMR, le Grand Montréal inclut toutefois les municipalités de Contrecoeur, de Caixa-Lavallée et de Saint-Jean-Baptiste, situées sur la couronne Sud.

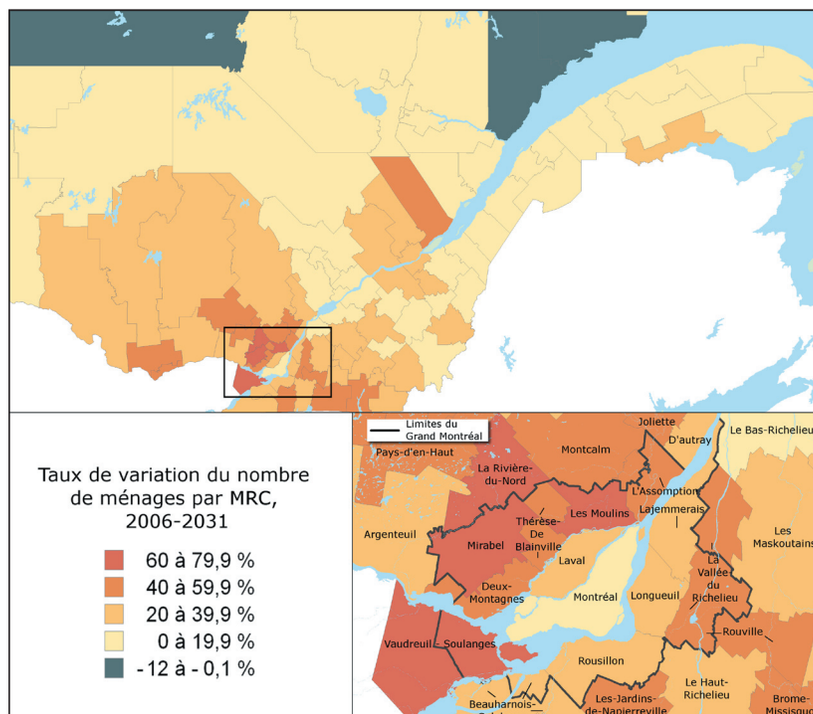


## Concentration des MRC à forte croissance démographique dans le Grand Montréal et à sa périphérie

C'est au sud de la province, et en particulier dans le Grand Montréal et à sa périphérie, que la croissance du nombre de ménages sera la plus importante au cours des prochaines années.

Parmi les 104 municipalités régionales de comté (MRC) ou territoires équivalents (TE) du Québec, les trois qui présenteront la plus forte croissance des ménages entre 2006 et 2031 se situent en partie ou en totalité à l'intérieur des limites du Grand Montréal. Il s'agit de Mirabel (croissance de + 78 %), Les Moulins (croissance de + 68 %) et de Vaudreuil-Soulanges (croissance de + 67 %). D'autres MRC en partie ou en totalité comprises dans le Grand Montréal comme Deux-Montagnes, Thérèse-De Blainville, l'Assomption, Rouville et La Vallée-du-Richelieu devraient atteindre des taux de croissance des ménages de 40 % à 60 % entre 2006 et 2031. À l'extérieur de la région, les MRC ou les TE qui devraient présenter les plus fortes croissances se situent principalement en périphérie du Grand Montréal – dans la région des Laurentides, de Lanaudière et de la Montérégie –, ainsi que dans le sud-ouest de l'Estrie, dans la région de Gatineau et dans le nord-est de la région de Québec.

Croissance projetée des ménages des MRC et des territoires équivalents (TE) 2006-2031



Source : Institut de la statistique du Québec, *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2031*, édition 2009. Traitement : CMM, 2010.

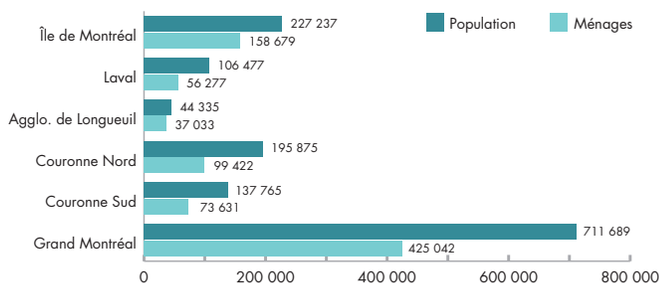
## L'île de Montréal accueillera le plus grand nombre de nouveaux résidents, mais les couronnes et Laval enregistreront les plus forts taux de croissance

D'ici 2031, la population de l'île de Montréal devrait augmenter de 227 000 habitants et le nombre de ménages de 159 000. C'est davantage que dans les quatre autres secteurs géographiques du Grand Montréal, soit la couronne Nord (+ 196 000 habitants et + 99 000 ménages), la couronne Sud (+ 138 000 habitants et + 74 000 ménages), Laval (+ 106 000 habitants et + 56 000 ménages) et l'agglomération de Longueuil (+ 44 000 habitants et + 37 000 ménages). Toutefois, c'est à Laval, dans la couronne Sud et, surtout, dans la couronne Nord que le

taux de croissance de la population et du nombre de ménages devrait être le plus élevé entre 2006 et 2031.

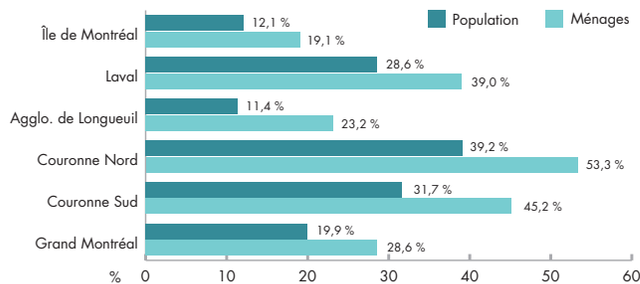
Dans tous les secteurs du Grand Montréal, on peut constater que le nombre de ménages devrait augmenter plus rapidement que la population. Cette situation est due à la diminution de la taille des ménages causée, notamment, par une forte augmentation du nombre de ménages âgés qui n'auront plus d'enfants à charge et qui seront composés de deux personnes, voire d'une seule.

Croissance en nombre absolu de la population et des ménages, cinq secteurs du Grand Montréal, 2006-2031



Source : Institut de la statistique du Québec, *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2031*, édition 2009. Traitement : CMM, 2010.

Taux de croissance de la population et des ménages, cinq secteurs du Grand Montréal, 2006-2031

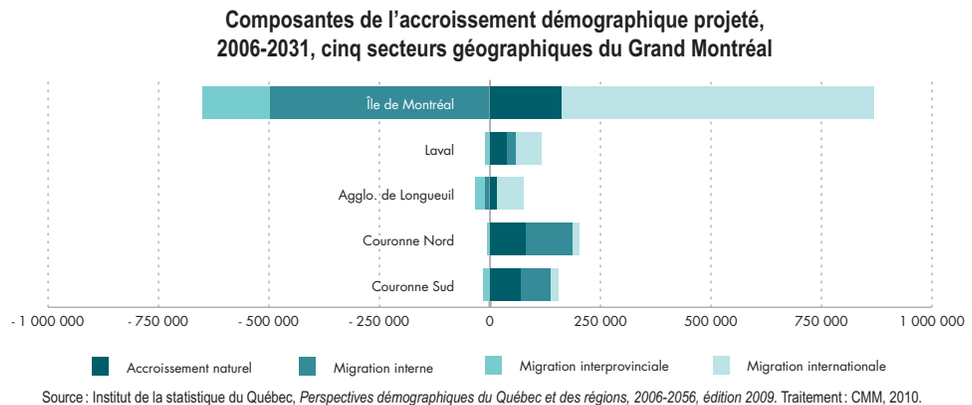


Source : Institut de la statistique du Québec, *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2031*, édition 2009. Traitement : CMM, 2010.



## Une croissance démographique stimulée principalement par l'immigration internationale au centre de la région, et par la migration interne et l'accroissement naturel dans les couronnes

Deux grands facteurs permettent d'expliquer l'accroissement démographique d'un territoire donné : l'accroissement naturel, soit la différence entre le nombre de naissances et le nombre de décès, et le solde migratoire, soit la différence entre les personnes qui quittent le territoire et celles qui s'y établissent. À l'échelle du Grand Montréal et de ses cinq secteurs géographiques, le solde migratoire peut être subdivisé en solde de la migration interne, soit de la migration à l'intérieur du Québec, en solde de la migration interprovinciale et en solde de la migration internationale.



L'accroissement naturel joue un rôle positif dans la croissance démographique de chacun des cinq secteurs du Grand Montréal. Toutefois, c'est dans les deux couronnes, secteurs qui devraient continuer à regrouper les plus fortes proportions de population en âge de fonder une famille, que l'accroissement naturel aura la plus grande incidence sur la croissance démographique entre 2006 et 2031.

La migration interne contribuera à l'accroissement démographique de Laval et des couronnes en raison, principalement, des soldes migratoires positifs qu'enregistrent ces secteurs avec l'île de Montréal. Par conséquent, la migration interne aura un impact négatif sur la croissance démographique de l'île de Montréal : si la tendance se maintient, l'île devrait perdre près de 500 000 habitants dans ses échanges migratoires avec le reste du Québec d'ici 2031, principalement avec Laval et les couronnes du Grand Montréal. En ce qui concerne l'agglomération de Longueuil, elle devrait perdre environ 11 000 habitants d'ici 2031 dans ses échanges migratoires avec le reste du Québec, principalement avec la couronne Sud.

La migration interprovinciale devrait avoir une incidence négative sur la croissance démographique de chacun des cinq secteurs géographiques du Grand Montréal. À noter qu'elle est le seul facteur jouant négativement sur la croissance démographique de Laval et des couronnes.

Enfin, l'immigration internationale, principal facteur d'accroissement démographique de la région, contribuera à la croissance de chacun des cinq secteurs géographiques du Grand Montréal entre 2006 et 2031. Toutefois, elle devrait jouer un rôle particulièrement important dans la croissance démographique de l'île de Montréal, où s'établissent majoritairement les immigrants de la région. La migration internationale sera également le principal facteur d'accroissement démographique de Laval et de l'agglomération de Longueuil entre 2006 et 2031.

**Composantes de l'accroissement démographique projeté, 2006-2031, Grand Montréal, ses cinq secteurs géographiques et le reste du Québec**

	Population totale		Accroissement total 2006-2031	Accroissement naturel 2006-2031	Migration interne 2006-2031	Migration interprovinciale 2006-2031	Migration internationale 2006-2031
	2006	2031					
Île de Montréal	1 873 600	2 100 800	227 200	↑ 160 600	↓ - 496 900	↓ - 153 000	↑ 707 700
Laval	372 400	478 900	106 500	↑ 36 300	↑ 21 900	↓ - 9 600	↑ 57 800
Agglo. de Longueuil	388 800	433 200	44 300	↑ 14 400	↓ - 11 200	↓ - 22 800	↑ 61 300
Couronne Nord	500 200	696 100	195 900	↑ 80 000	↑ 105 600	↓ - 5 700	↑ 16 000
Couronne Sud	435 000	572 700	137 800	↑ 69 100	↑ 67 800	↓ - 14 800	↑ 18 200
<b>Grand Montréal</b>	<b>3 570 000</b>	<b>4 281 700</b>	<b>711 700</b>	<b>↑ 360 400</b>	<b>↓ - 312 900</b>	<b>↓ - 206 000</b>	<b>↑ 860 900</b>
Reste du Québec	4 061 500	4 556 600	495 000	↑ 64 100	↑ 312 900	↓ - 31 900	↑ 150 900

↑ = Facteur d'accroissement; ↓ = facteur de décroissance

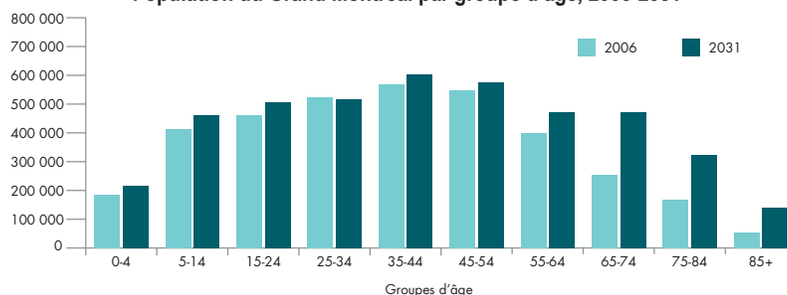
Source : Institut de la statistique du Québec, *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056, édition 2009*. Traitement : CMM, 2010.

## Vieillesse de la population dans les cinq secteurs géographiques du Grand Montréal

Bien qu'en croissance démographique, le Grand Montréal sera de plus en plus confronté, à l'instar de la plupart des régions occidentales, aux défis du vieillissement de la population (pénuries de main-d'œuvre dans certains secteurs économiques, transformation des besoins en matière d'aménagement urbain, de transport en commun ou de programmes d'habitation). Avec l'arrivée progressive des baby-boomers à l'âge de la retraite, la population de 65 ans et plus, qui représentait 13 % de la population totale de la région en 2006, représentera 22 % en 2031. Le vieillissement devrait toutefois être moins rapide dans le Grand Montréal que dans le reste du Québec, où la proportion de personnes âgées de 65 ans et plus devrait passer de 15 % à 29 % entre 2006 et 2031.

À l'échelle des cinq secteurs géographiques du Grand Montréal, c'est sur l'île de Montréal que le vieillissement devrait être le moins rapide au cours des prochaines années. Cette situation s'explique par le nombre important de nouveaux immigrants, plus jeunes en moyenne que l'ensemble de la population, qui devraient continuer à s'installer principalement sur l'île de Montréal. La proportion de la population de 65 ans et plus à l'échelle de l'île devrait tout de même passer de 15 %, en 2006, à 21 % en 2031. C'est la population de l'agglomération de Longueuil qui devrait vieillir le plus rapidement. Dans ce secteur, la proportion de la population de 65 ans et plus devrait passer de 14 %, en 2006, à 26 %, en 2031.

Population du Grand Montréal par groupe d'âge, 2006-2031



Source : Institut de la statistique du Québec, *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056, édition 2009*. Traitement : CMM, 2010.

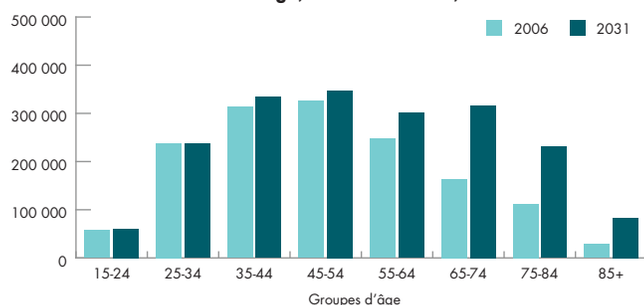
Caractéristiques démographiques de la population, Grand Montréal, ses cinq secteurs géographiques et le reste du Québec, 2006-2031

	Population totale		Proportion de la population par groupe d'âge												Âge médian	
	2006	2031	0-14 ans		15-24 ans		25-44 ans		45-64 ans		65 ans+		85 ans+		2006	2031
Île de Montréal	1 873 600	2 100 800	15 %	15 %	13 %	12 %	32 %	28 %	25 %	24 %	15 %	21 %	2 %	4 %	38,7	41,6
Laval	372 400	478 900	18 %	16 %	13 %	12 %	29 %	24 %	27 %	25 %	14 %	23 %	1 %	3 %	39,9	43,2
Agglo. de Longueuil	388 800	433 200	16 %	14 %	13 %	11 %	27 %	23 %	30 %	25 %	14 %	26 %	1 %	4 %	41,3	45,8
Couronne Nord	500 200	696 100	20 %	18 %	13 %	12 %	30 %	25 %	27 %	25 %	9 %	21 %	1 %	2 %	37,6	41,6
Couronne Sud	435 000	572 700	20 %	18 %	12 %	11 %	31 %	25 %	27 %	25 %	10 %	21 %	1 %	3 %	38,0	42,3
Grand Montréal	3 570 000	4 281 700	17 %	16 %	13 %	12 %	31 %	26 %	26 %	24 %	13 %	22 %	2 %	3 %	37,9	43,4
Reste du Québec	4 061 500	4 556 600	16 %	14 %	13 %	10 %	27 %	22 %	30 %	25 %	15 %	29 %	2 %	4 %	41	48,2

Source : Institut de la statistique du Québec, *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056, édition 2009*. Traitement : CMM, 2010.

## Le tiers des logements habités par une population de 65 ans et plus d'ici 2031

Nombre de ménages selon l'âge du principal soutien du ménage, Grand Montréal, 2006-2031



Source : Institut de la statistique du Québec, *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056, édition 2009*. Traitement : CMM, 2010.

En 2006, environ un logement sur cinq était occupé par un ménage dont le principal soutien était âgé de 65 ans et plus<sup>3</sup>. En 2031, cette proportion devrait passer à environ un logement sur trois.

Le nombre total de ménages dont le principal soutien a moins de 65 ans ne devrait toutefois pas diminuer dans la région entre 2006 et 2031 : le nombre de ménages de moins de 35 ans devrait rester relativement stable, passant de 295 000 à 298 000 et le nombre de ménages de 35 à 64 ans devrait passer de 886 000 à 982 000. Le nombre de ménages de 65 ans et plus devrait, quant à lui, plus que doubler d'ici 2031, passant de 304 000 à 630 000 ménages. Cette forte augmentation du nombre de ménages de 65 ans et plus, souvent de petite taille et pouvant être composés de personnes avec des capacités physiques plus réduites, devrait avoir une incidence non négligeable sur le type d'habitation qui sera en forte demande dans la région au cours des prochaines années.

<sup>3</sup> Le principal soutien du ménage est normalement la personne qui verse le montant le plus élevé pour le paiement du logement.



Caractéristiques démographiques des ménages, Grand Montréal, ses cinq secteurs géographiques et le reste du Québec, 2006-2031

	Ménages totaux		Proportion des ménages selon le groupe d'âge du principal soutien du ménage								Âge moyen du principal soutien du ménage		Nombre moyen de personnes par ménage	
	2006	2031	15-24 ans		25-64 ans		65 ans +		85 ans+		2006	2031	2006	2031
Île de Montréal	831 800	990 500	5%	4%	73%	64%	22%	32%	2%	5%	50,4	54,2	2,3	2,1
Laval	144 300	200 500	2%	2%	75%	62%	22%	36%	2%	5%	51,8	56,7	2,6	2,4
Agglo. de Longueuil	159 800	196 900	3%	3%	76%	59%	21%	39%	2%	5%	51,7	57,5	2,4	2,2
Couronne Nord	186 500	285 900	2%	2%	83%	66%	15%	32%	1%	3%	49,0	54,9	2,7	2,4
Couronne Sud	162 900	236 500	2%	2%	82%	66%	16%	32%	1%	3%	49,4	55,3	2,7	2,4
Grand Montréal	1 485 200	1 910 300	4%	3%	76%	64%	20%	33%	2%	4%	50,4	55,0	2,4	2,2
Reste du Québec	1 710 400	2 127 400	4%	3%	64%	52%	21%	41%	2%	5%	-	-	-	-

Source : Institut de la statistique du Québec, Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056, édition 2009. Traitement : CMM, 2010.

## Des indicateurs de vieillissement qui positionnent relativement bien le Grand Montréal comparativement au reste du Québec

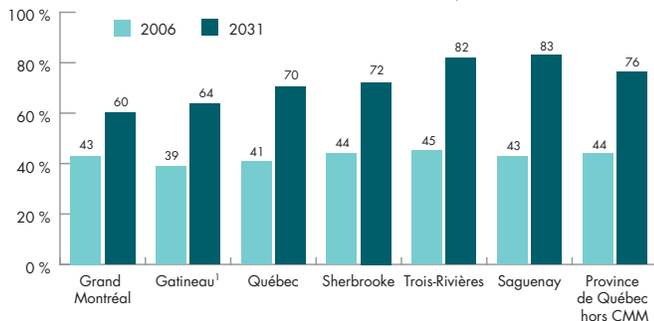
Le taux de dépendance est une mesure de l'effort économique fourni par la population en âge de travailler afin de soutenir, de façon directe ou par leur impôt, leurs enfants et leurs parents. Il s'agit du rapport entre les groupes d'âge dit « dépendants » ou « inactifs » – regroupant la population qui n'est pas en âge de travailler (0-14 ans) et celle qui a atteint l'âge de la retraite (65 ans et plus) – et la population en âge de travailler, soit la population de 15 à 64 ans.

Dans le Grand Montréal, le taux de dépendance démographique était de 43 % en 2006 et, avec la forte croissance du groupe des 65 ans et plus, devrait atteindre 60 % en 2031. Ceci signifie qu'en 2031, pour dix personnes âgées entre 15 et 64 ans, six personnes feront partie des groupes d'âge dit « dépendants ». Dans le reste du Québec, soit le Québec hors Grand Montréal, le taux de dépendance démographique devrait atteindre 76 % en 2031.

L'indice démographique de remplacement de la main-d'œuvre permet quant à lui d'entrevoir de façon synthétique l'intensité des difficultés futures à renouveler la main-d'œuvre en place. Cet indice est le rapport entre le nombre d'entrants potentiels et le nombre de sortants potentiels sur le marché du travail; le nombre d'entrants potentiels étant composé de la population âgée de 20 à 29 ans et celui des sortants potentiels par la population de 55 à 64 ans.

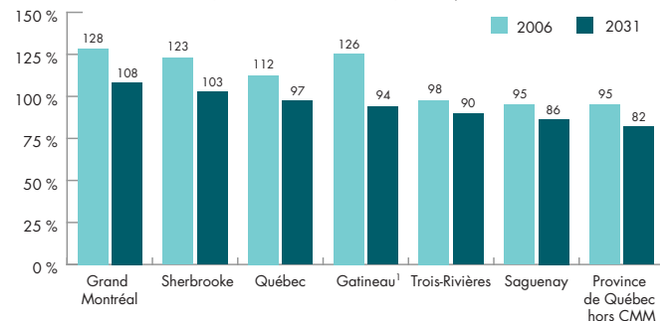
En 2006, le Grand Montréal ainsi que les régions de Gatineau, de Sherbrooke et de Québec comptaient globalement moins de personnes en âge de la préretraite que de jeunes en âge d'accéder à la vie active (donc un indice de plus de 100 %). Toutefois, en 2031, seuls le Grand Montréal et la région Sherbrooke présenteront un indice de remplacement de la main-d'œuvre de plus de 100 %, soit respectivement de 108 % et de 103 %.

Taux de dépendance démographique, Grand Montréal, RMR du Québec et reste du Québec, 2006-2031



1. Partie québécoise de la RMR d'Ottawa-Gatineau.  
Source : Institut de la statistique du Québec, Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056, édition 2009. Traitement : CMM, 2010.

Indice de remplacement de la main-d'œuvre, Grand Montréal, RMR du Québec et reste du Québec, 2006-2031



1. Partie québécoise de la RMR d'Ottawa-Gatineau.  
Source : Institut de la statistique du Québec, Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056, édition 2009. Traitement : CMM, 2010.



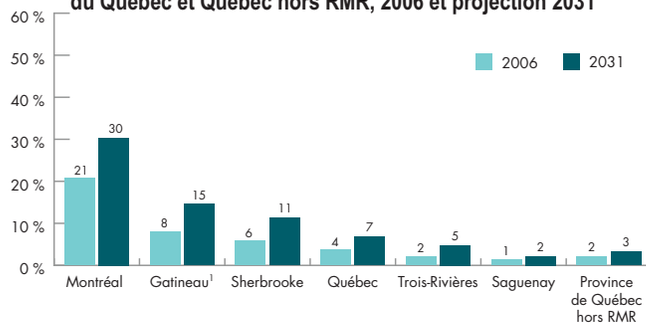
## Une croissance démographique sous le signe de l'immigration internationale

Comme mentionné plus tôt, l'immigration internationale sera le principal moteur de la croissance démographique de la région au cours des prochaines années. Selon le scénario de référence des projections 2006-2031 sur la diversité ethnoculturelle réalisées par Statistique Canada, la part de la population immigrante dans la population totale de la RMR de Montréal devrait passer de 21 %, en 2006, à 30 %, en 2031. Cette proportion demeurera donc, en 2031, beaucoup plus importante qu'ailleurs au Québec. À titre d'exemple, la part des immigrants dans la population totale devrait atteindre 7 % dans la région métropolitaine de Québec et à peine 3 % dans le Québec hors RMR.

À l'échelle du Canada, c'est dans les plus grandes régions métropolitaines, particulièrement Toronto, Vancouver et Montréal, que les immigrants s'établissent majoritairement à leur arrivée. Plus de deux immigrants sur trois (69 %) admis au pays entre 2001 et 2006 avaient choisi l'une de ces trois régions métropolitaines comme lieu de résidence. Respectivement, 40 % avaient choisi Toronto, 15 % le Grand Montréal et 14 % Vancouver. D'ici 2031, l'immigration internationale devrait continuer d'être le principal moteur de croissance démographique de ces régions.

Toutefois, malgré la forte immigration dans le Grand Montréal, la proportion de la population immigrante dans la population totale de la région demeurera, en 2031, nettement plus faible qu'à Toronto (50 %) et qu'à Vancouver (44 %). La proportion d'immigrants dans la population du Grand Montréal devrait cependant rattraper celle de Calgary (30 %) et demeurer similaire à celle d'Ottawa (29 %).

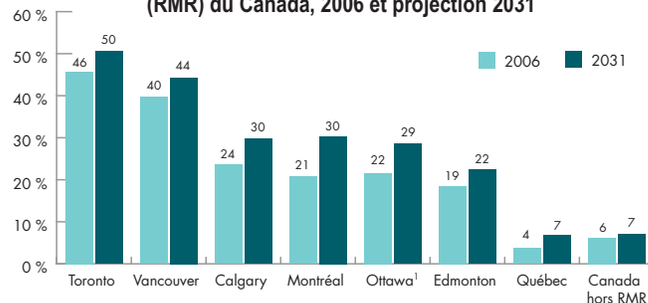
Proportion de la population née à l'extérieur du Canada dans la population totale, régions métropolitaines (RMR) du Québec et Québec hors RMR, 2006 et projection 2031



1. Partie québécoise de la RMR d'Ottawa-Gatineau.

Source : Statistique Canada, *Projections de la diversité de la population canadienne*, 2010. Traitement : CMM, 2010.

Proportion de la population née à l'extérieur du Canada dans la population totale, 7 principales régions métropolitaines (RMR) du Canada, 2006 et projection 2031



1. Partie ontarienne de la RMR d'Ottawa-Gatineau.

Source : Statistique Canada, *Projections de la diversité de la population canadienne*, 2010. Traitement : CMM, 2010.



## D'ici 2025, le Grand Montréal devrait demeurer au 27<sup>e</sup> rang des régions métropolitaines les plus peuplées des pays de l'OCDE

Selon les données compilées par les Nations Unies, la RMR de Montréal devrait passer, entre 2007 et 2025, du 80<sup>e</sup> au 103<sup>e</sup> rang des régions métropolitaines les plus peuplées au monde. Durant cette même période, la région devrait toutefois demeurer la 27<sup>e</sup> région métropolitaine la plus peuplée des pays de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), qui regroupe les pays d'Amérique du Nord, la plupart des pays d'Europe et l'Australie, la Nouvelle-Zélande, le Japon, la Corée du Sud et la Turquie.

La baisse des régions métropolitaines de l'OCDE dans le classement des régions métropolitaines les plus peuplées au monde n'est pas due à une diminution de leur population respective mais, plutôt, à la rapide croissance démographique des régions métropolitaines asiatiques, notamment celles de la Chine et de l'Inde, et de certaines régions métropolitaines d'Afrique. Dans la plupart des pays regroupant ces régions à forte croissance, le taux de fécondité demeure élevé et l'exode des populations rurales vers les grandes villes, phénomène qu'ont connu les pays dits industrialisés au début du XX<sup>e</sup> siècle, devrait perdurer au cours des prochaines années.

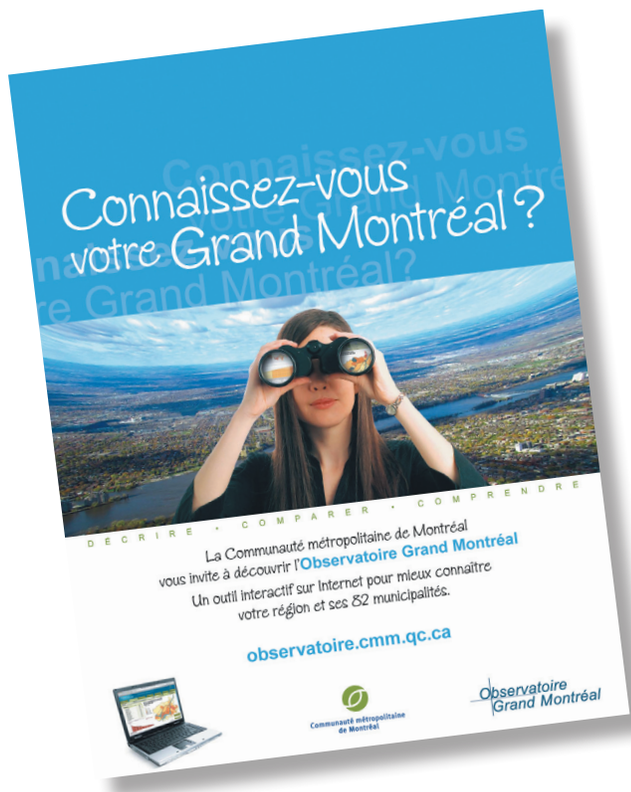
Population 1975 et 2007 et projections démographiques 2025, 100 régions métropolitaines mondiales les plus peuplées

Régions métropolitaines	Population (en million)			Rang		
	1975	2007	2025	1975	2007	2025
Tokyo	26,6	35,7	36,4	1	1	1
New York-Newark	15,9	19,0	20,6	2	2	7
Ciudad de México (Mexico City)	10,7	19,0	21,0	3	3	6
Mumbai (Bombay)	7,1	19,0	26,4	15	4	2
São Paulo	9,6	18,8	21,4	5	5	5
Delhi	4,4	15,9	22,5	23	6	3
Shanghai	7,3	15,0	19,4	13	7	9
Kolkata (Calcutta)	7,9	14,8	20,6	9	8	8
Dhaka	2,2	13,5	22,0	65	9	4
Buenos Aires	8,7	12,8	13,8	7	10	16
Los Angeles-Long Beach-Santa Ana	8,9	12,5	13,7	6	11	17
Karachi	4,0	12,1	19,1	26	12	10
Al-Qahirah (Le Caire)	6,4	11,9	15,6	17	13	13
Rio de Janeiro	7,6	11,7	13,4	11	14	18
Osaka-Kobe	9,8	11,3	11,4	4	15	22
Beijing	6,0	11,1	14,5	18	16	15
Manila	5,0	11,1	14,8	19	17	14
Moskva (Moscou)	7,6	10,5	10,5	10	18	23
Istanbul	3,6	10,1	12,1	35	19	20
Paris	8,6	9,9	10,0	8	20	27
Séoul	6,8	9,8	9,7	16	21	30
Lagos	1,9	9,5	15,8	81	22	12
Jakarta	4,8	9,1	12,4	21	23	19
Chicago	7,2	9,0	9,9	14	24	28
Guangzhou, Guangdong	2,7	8,8	11,8	47	25	21
Londres	7,5	8,6	8,6	12	26	37
Lima	3,7	8,0	9,6	32	27	33
Téhéran	4,3	7,9	9,8	25	28	29
Kinshasa	1,5	7,8	16,8	116	29	11
Bogotá	3,0	7,8	9,6	41	30	32
Shenzhen	0,3	7,6	10,2	401	31	25
Wuhan	2,7	7,2	9,3	48	32	34
Hong Kong	3,9	7,2	8,3	27	33	39
Tianjin	4,9	7,2	9,2	20	34	35
Chennai (Madras)	3,6	7,2	10,1	34	35	26
Bangalore	2,1	6,8	9,7	67	36	31
Krung Thep (Bangkok)	3,8	6,7	8,3	30	37	38
Lahore	2,4	6,6	10,5	56	38	24
Chongqing	2,4	6,5	8,3	54	39	40
Hyderabad	2,1	6,4	9,1	70	40	36
Santiago	3,1	5,7	6,3	38	41	51
Miami	2,6	5,6	6,3	51	42	53
Belo Horizonte	1,9	5,6	6,7	80	43	50
Madrid	3,9	5,6	5,9	28	44	60
Philadelphie	4,5	5,5	6,1	22	45	57
Ahmadabad	2,1	5,4	7,7	72	46	45
Thành Phố Hồ Chí Minh (Ho Chi Minh)	2,8	5,3	8,1	43	47	42
Toronto	2,8	5,2	5,9	45	48	59
Bagdad	2,6	5,1	8,1	50	49	43
Barcelone	3,7	4,9	5,2	33	50	69
Dallas-Fort Worth	2,2	4,8	5,4	64	51	66

Régions métropolitaines	Population (en million)			Rang		
	1975	2007	2025	1975	2007	2025
Shenyang	3,7	4,8	6,2	31	52	56
Al-Khartoum (Khartoum)	0,9	4,8	7,9	214	53	44
Pune	1,3	4,7	6,8	126	54	48
Sankt Peterburg (Saint-Petersburg)	4,3	4,6	4,5	24	55	87
Chittagong	1,0	4,5	7,6	174	56	46
Dongguan, Guangdong	0,9	4,5	6,2	207	57	54
Atlanta	1,4	4,5	5,2	123	58	70
Boston	3,2	4,5	5,0	37	59	75
Ar-Riyadh (Riyad)	0,7	4,5	6,3	263	60	52
Houston	2,0	4,5	5,0	74	61	74
Singapour	2,3	4,4	5,1	62	62	72
Hà Noi	1,9	4,4	6,8	82	63	49
Washington, D.C.	2,6	4,3	4,9	49	64	77
Sydney	3,0	4,3	4,8	42	65	78
Guadalajara	1,8	4,2	5,0	86	66	76
Al-Iskandariyah (Alexandrie)	2,2	4,2	5,7	63	67	65
Chengdu	1,9	4,1	5,3	79	68	67
Détroit	3,9	4,1	4,6	29	69	82
Yangon	2,2	4,1	5,9	66	70	62
Xi'an, Shaanxi	1,7	4,0	5,2	98	71	68
Luanda	0,7	4,0	8,2	279	72	41
Pôrto Alegre	1,7	3,9	4,6	96	73	81
Surat	0,6	3,8	5,7	287	74	63
Abidjan	1,0	3,8	6,0	191	75	58
Melbourne	2,6	3,7	4,2	53	76	94
Ankara	1,7	3,7	4,6	99	77	84
Monterrey	1,6	3,7	4,4	108	78	88
Nanjing, Jiangsu	1,9	3,7	4,8	77	79	79
<b>Montréal<sup>1</sup></b>	<b>2,8</b>	<b>3,7</b>	<b>4,1</b>	<b>44</b>	<b>80</b>	<b>103</b>
Guiyang	1,1	3,7	5,1	151	81	71
Recife	1,9	3,7	4,3	83	82	90
Haerbin	2,3	3,6	4,7	61	83	80
Brasília	0,8	3,6	4,6	234	84	85
Phoenix-Mesa	1,1	3,6	4,1	157	85	104
Salvador	1,3	3,5	4,2	127	86	97
Busan	2,4	3,5	3,4	55	87	134
San Francisco-Oakland	2,6	3,5	3,9	52	88	113
Johannesburg	1,5	3,4	4,0	111	89	106
Berlin	3,1	3,4	3,4	40	90	132
Fortaleza	1,1	3,4	4,1	152	91	102
El Djazair (Alger)	1,5	3,4	4,5	115	92	86
Roma (Rome)	3,3	3,3	3,3	36	93	141
P'yongyang	1,3	3,3	3,6	125	94	121
Medellin	1,5	3,3	4,1	112	95	101
Kaboul	0,7	3,3	7,2	275	96	47
Athinai (Athènes)	2,7	3,2	3,3	46	97	143
Nagoya	2,3	3,2	3,3	60	98	148
Cape Town	1,3	3,2	3,7	128	99	116
Changchun	1,6	3,2	4,3	110	100	91

Régions métropolitaines de pays de l'OCDE

1. Il s'agit ici de la population de la région métropolitaine de recensement (RMR) de Montréal telle que définie par Statistique Canada. Source : Nations Unies, *Urban Agglomération 2007*.



Nous vous invitons à consulter les *Indicateurs métropolitains* en sociodémographie de l'Observatoire Grand Montréal afin d'obtenir des données sur les projections démographiques 2006-2031 à l'échelle des cinq secteurs géographiques de la région : <http://observatoire.cmm.qc.ca/swf/indicateursMetropolitains.php>

## POUR EN SAVOIR PLUS

- ☞ ANDRÉ, D. et PAYEUR F., F. (2010). *Perspectives démographiques des MRC du Québec, 2006-2031*. Institut de la statistique du Québec. 15 p. [http://www.stat.gouv.qc.ca/publications/demograp/pdf2009/perspectives\\_demo\\_MRC.pdf](http://www.stat.gouv.qc.ca/publications/demograp/pdf2009/perspectives_demo_MRC.pdf)
- ☞ CARON-MALENFANT, E., LABEL, A. et MARTEL, L. (2010). *Projections de la diversité de la population canadienne, 2006 à 2031*. Statistique Canada. 71 p. <http://www.statcan.gc.ca/pub/91-551-x/91-551-x2010001-fra.pdf>
- ☞ INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUÉBEC (2009). *Perspectives démographiques du Québec et des régions, 2006-2056, Édition 2009*. 132 p. [http://www.stat.gouv.qc.ca/publications/demograp/pdf2009/perspectives2006\\_2056.pdf](http://www.stat.gouv.qc.ca/publications/demograp/pdf2009/perspectives2006_2056.pdf)
- ☞ MINISTÈRE DES AFFAIRES MUNICIPALES, DU SPORT ET DU LOISIR (2004). *Les effets du vieillissement de la population québécoise sur la gestion des affaires et des services municipaux*. Rapport de recherche. Gouvernement du Québec. 175 p. [http://www.mamrot.gouv.qc.ca/publications/obse\\_muni/synthese.pdf](http://www.mamrot.gouv.qc.ca/publications/obse_muni/synthese.pdf)
- ☞ MINISTÈRE DES FINANCES (2009). *Le contexte démographique du Québec : Horizon 2025*. Consultations prébudgétaires. Budget 2010-2011. Gouvernement du Québec. 20 p. <http://consultations.finances.gouv.qc.ca/media/pdf/contexte-demographique-quebec-horizon-2025.pdf>
- ☞ THOUÉZ, J.-P., BUSSIÈRE, Y., CARRIÈRE, J. et coll. (2006). *Atlas du vieillissement et des déséquilibres démographiques régionaux au Québec 2001 – 2021 – 2041*. INRS - Urbanisation, Culture et Société, 31 p. [http://www.fqsc.gouv.qc.ca/upload/editeur/Atlas\\_final-YvesBussieres.pdf](http://www.fqsc.gouv.qc.ca/upload/editeur/Atlas_final-YvesBussieres.pdf)

Créée le 1<sup>er</sup> janvier 2001, la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM) est un organisme de planification, de coordination et de financement qui regroupe 82 municipalités, dont Montréal, Laval et Longueuil. Elle compte, en 2009, 3,7 millions d'habitants répartis sur une superficie de plus de 4 360 kilomètres carrés.



Communauté métropolitaine  
de Montréal

