

## FAITS SAILLANTS

- Le Québec a obtenu **32 %** du financement cumulatif versé par les IRSC entre 2000-2001 et 2006-2007.
- Le Québec se classe au **2e rang**, derrière l'Ontario (avec 41 % du financement) et loin devant la Colombie-Britannique (11 %) et l'Alberta (10 %).
- Le Québec et l'Ontario sont les deux seules provinces à obtenir une part de financement supérieure à leur poids démographique et à leur part de la population étudiante.
- Seule la Colombie-Britannique a vu sa part de financement augmenter, celle-ci étant passée de 8 % en 2000-2001 à 14 % en 2006-2007, soit presque le double.
- Depuis cinq ans déjà, la Colombie-Britannique devance l'Alberta et l'écart entre les deux provinces continue d'augmenter.

## ÉTUDES COMPARATIVES

### Évolution de la répartition du financement dans le cadre des programmes de bourses et de *fellowships* des IRSC, par province de 2000-2001 à 2006-2007

*Me Cédric Pautel, M.A.P., directeur – Analyse, Affaires publiques et juridiques*

*Brigitte Poincier, M.Sc., chargée de projets - Analyse, Affaires publiques et juridiques*

Au sein de la fédération canadienne, le Québec est reconnu pour l'excellence de ses centres, groupes et réseaux de recherche ainsi que pour la compétitivité de ses chercheurs dans le domaine de la santé. On considère habituellement que les chercheurs et étudiants québécois obtiennent d'excellents résultats aux concours des organismes subventionnaires fédéraux. Cette étude vient compléter une première étude portant sur l'Évolution de la répartition des octrois dans les programmes de bourses et de *fellowships* des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), par province. Sur la base des octrois en vigueur pour chaque année (nouveaux octrois et engagements antérieurs), la présente étude vise à mesurer la part du Québec dans le financement des programmes de bourses et de *fellowships* des IRSC, pour la période 2000-2001 à 2006-2007. Les deux études, de nature descriptive, permettent : (1) de tracer un portrait de la performance du Québec dans le temps et (2) de comparer cette performance à celle des trois autres provinces canadiennes les plus actives dans le domaine de la recherche en santé (Ontario, Colombie-Britannique et Alberta)

## PRINCIPAUX RÉSULTATS

### Au global, pour l'ensemble des programmes entre 2000-2001 et 2006-2007 :

- Le Québec a obtenu en moyenne 32 % du financement versé par les IRSC.
- Il se classe au deuxième rang, derrière l'Ontario (avec 41 % du financement) et loin devant la Colombie-Britannique (11 %) et l'Alberta (10 %).
- La performance du Québec, en termes de financement est supérieure à son poids démographique (24 %) et à sa part de la population étudiante canadienne de cycles supérieurs en sciences de la santé (30 %).
- Le Québec et l'Ontario sont les deux seules provinces à obtenir une part de financement supérieure à leur poids démographique et à leur part de la population étudiante.
- Ces résultats sont similaires, sinon identiques aux résultats portant sur les octrois.

### En prenant en considération l'évolution du financement au cours de la période 2000-2001 à 2006-2007, on constate que :

- La part du financement obtenue par le Québec est demeurée stable et oscille à environ 32 %.
- La part de l'Ontario a chuté de 44 à 38 % et celle de l'Alberta de 11 à 9 %.
- Seule la Colombie-Britannique a vu sa part de financement augmenter, celle-ci étant passée de 8 % en 2000-2001 à 14 % en 2006-2007, soit presque le double. Depuis cinq ans déjà, la Colombie-Britannique devance l'Alberta et l'écart entre les deux provinces continue d'augmenter.
- La Colombie-Britannique a clairement effectué un rattrapage en regard de son poids démographique et continue à progresser. La performance de cette province est d'autant plus remarquable que sa part de la population étudiante de cycles supérieurs en sciences de la santé n'était que de 7 % en 2003-2004 (note 2).
- Ces résultats diffèrent légèrement des résultats portant sur les octrois. Dans le cas du Québec, on constate que la baisse du nombre d'octrois (-3 points) ne se reflète pas dans sa part du financement. Ce constat pourrait s'expliquer notamment par le fait que la part des octrois du Québec au niveau des M.D.-Ph. D. et des *fellowships* a augmenté au cours de la période étudiée, ce qui aurait compensé pour la baisse des octrois au doctorat.
- Parallèlement, la hausse spectaculaire de la part des octrois de la Colombie-Britannique (+6,7 points) ne s'est reflétée que partiellement dans la hausse de sa part du financement (+5,4 points). Ce phénomène découle vraisemblablement du fait que la hausse des octrois de cette province au niveau des *fellowships* a été inférieure à 2 %, ce qui a eu un impact à la baisse sur le montant global de financement compte tenu du poids des *fellowships* et des montants versés aux *fellows*.

### La performance du Québec pour chacun des programmes :

- À la maîtrise, la part du financement obtenue par le Québec est demeurée stable à environ 29 %. L'Ontario (+5 points) et la Colombie-Britannique (+2 points) ont connu une augmentation, tandis que l'Alberta connaissait une diminution de la part de son financement (-3 points).
- Au doctorat, la part du Québec a diminué, passant de 43 % en 2000-2001 à 37 % en 2006-2007. Malgré cette baisse marquée, le Québec continue d'obtenir une part appréciable du financement alloué à ce programme. Il s'agit d'ailleurs du seul programme où la part du Québec est supérieure à celle de l'Ontario. Seule la Colombie-Britannique a connu une augmentation de sa part de financement, celle-ci bondissant de 6 à 18 % au cours de la période étudiée.
- Au niveau des M.D. – Ph. D., le Québec a vu sa part augmenté de 20 à 24 %, de même que pour ce qui est des *fellowships* où sa part a augmenté de 25 à 30 %. Dans ces deux programmes, l'Ontario continue de se tailler la part du lion (avec 43 % du financement dans les deux cas), bien que la tendance soit à la baisse.
- Finalement, pour ce qui est de la catégorie composée des «autres programmes», le Québec et l'Ontario ont toutes deux connu une diminution de leurs parts respectives de financement, celles-ci passant de 35 % à 28-29 %. Parmi les provinces étudiées, seule la Colombie-Britannique a connu une augmentation de sa part de financement, celle-ci passant de 10 à 21 % (avec une pointe à 35 % en 2004-2005 et 2005-2006).

Tableau 1 – Répartition du financement (cumulatif) pour l'ensemble des programmes de bourses d'études supérieures et *fellowships* des IRSC (2000-2001 à 2006-2007)

Province	Maîtrise (M\$)	Doctorat (M\$)	M.D. – Ph. D. (M\$)	Fellows (M\$)	Autres (M\$)	Total (M\$)	%
Québec	1 508	28 906	1 549	32 612	5 633	70 208	31,7
Ontario	1 947	26 242	3 148	54 297	5 923	91 557	41,4
Alberta	627	5 193	1 266	11 768	2 240	21 094	9,5
Colombie-Britannique	610	8 765	875	11 398	2 749	24 397	11
Autres	462	3 759	266	8 481	1 202	14 170	6,4
<b>Total Canada</b>	<b>5 154</b>	<b>72 865</b>	<b>7 104</b>	<b>1 762</b>	<b>603</b>	<b>221 426</b>	<b>100</b>

Figure 1 - Comparaison entre financement et populations

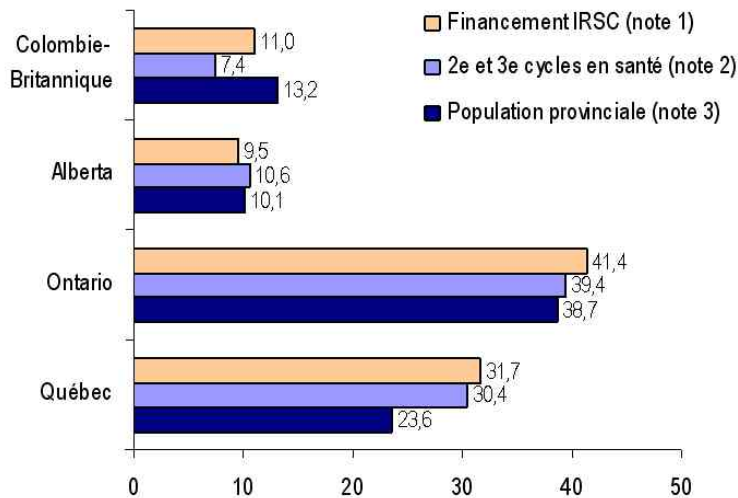
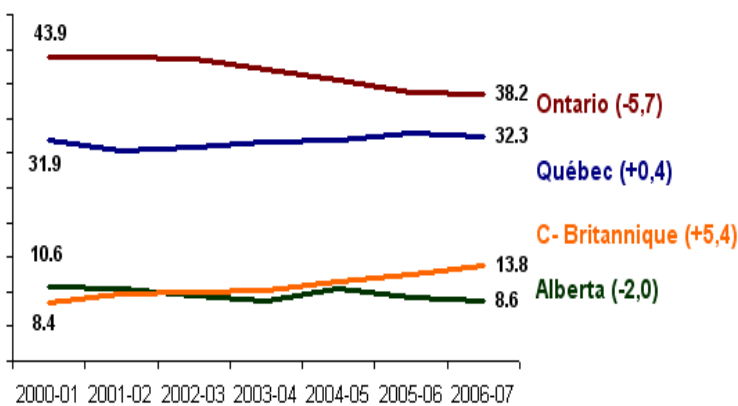


Figure 2 – Répartition du financement (tous les programmes)



## Répartition globale du financement

Pour la période 2000-2001 à 2006-2007, les IRSC ont octroyé plus de 221,4 M\$ sous forme de bourses d'études supérieures et *fellowships*. De ce montant, plus de 70,2 M\$ ont été octroyés à des étudiants de cycles supérieurs et stagiaires postdoctoraux du Québec (tableau 1). Ce montant représente 31,7 % du total des sommes octroyées, ce qui est supérieur au poids démographique du Québec dans le Canada qui se situe à un peu moins de 24 % pour cette période.

La part du Québec dans le financement octroyé par les IRSC pour ses programmes de bourses d'études supérieures et *fellowships* correspond cependant au poids de la population étudiante québécoise aux cycles supérieurs en santé, qui se situe à 30,4 % de l'ensemble canadien (figure 1).

Pour l'ensemble des programmes de bourses d'études supérieures et *fellowships*, le Québec a maintenu sa part du financement, celle-ci passant de 31,9 % à 32,3 % (une légère hausse de 0,4 point) au cours de la période 2000-2001 et 2006-2007 (figure 2). La part de l'Ontario quant à elle a diminué de 5,7 points, passant de 43,9 % à 38,2 %, tandis que celle de l'Alberta diminuait de 10,6 % à 8,6 %, une baisse de deux points. De son côté, la Colombie-Britannique a vu sa part augmentée de 8,4 % à 13,8 %, une hausse de 5,4 points.

Figure 3 – Répartition du financement (maîtrise)

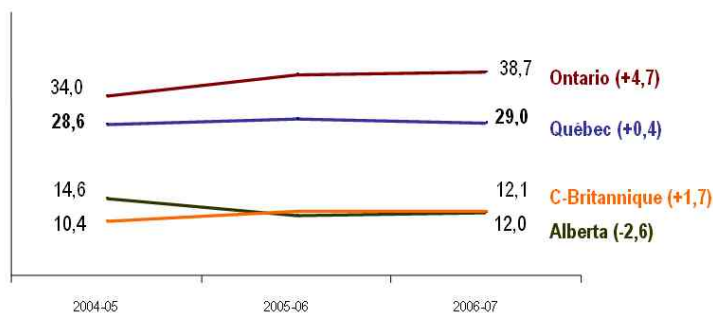


Figure 4 - Répartition du financement (doctorat)

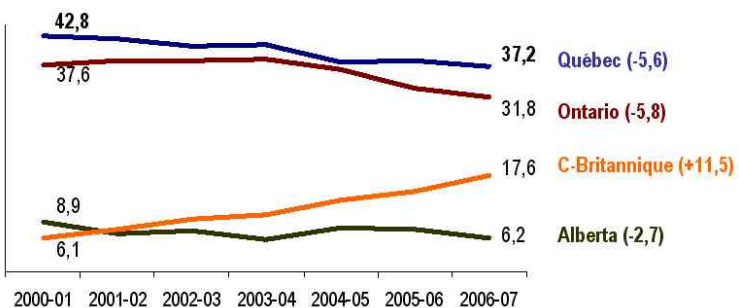


Figure 5 – Répartition du financement (M.D. – Ph. D.)

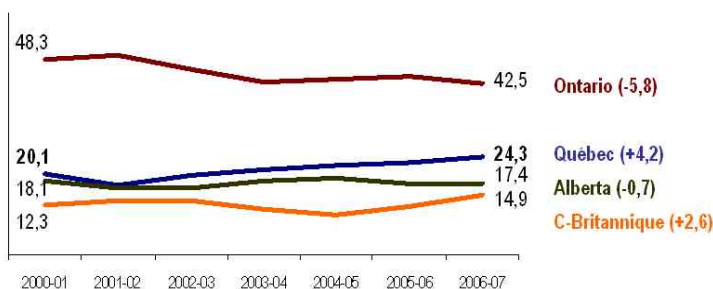
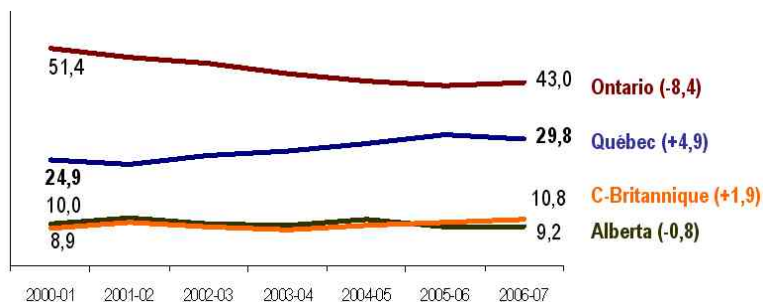


Figure 6 – Répartition du financement (fellowships)



## Évolution de la répartition du financement par programme

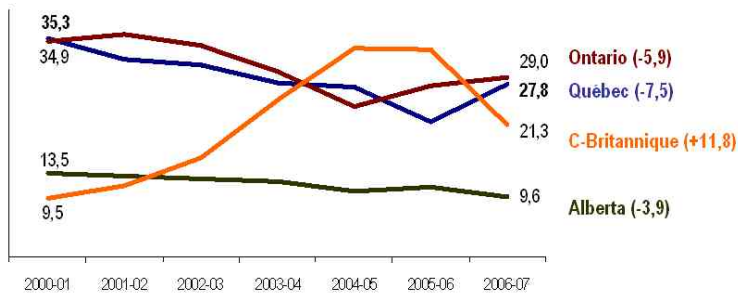
À la maîtrise, la part du Québec dans le financement est demeurée stable, passant de 28,6 % à 29 %, soit une légère augmentation de 0,4 point (figure 3). Parallèlement, la part de l'Ontario a augmenté de 34,0 % à 38,7 % (une hausse de 4,7 points) et celle de la Colombie-Britannique de 10,4 % à 12,1 % (une hausse de 1,7 point). Seule l'Alberta a connu une diminution de sa part de financement, celle-ci passant de 14,6 % à 12,0% (une baisse de 2,6 points).

Au doctorat, la part du Québec dans le financement a diminué de 42,8 % à 37,2 %, une baisse de 5,6 points (figure 4). L'Ontario et l'Alberta ont également connu des baisses de leurs parts de financement, celle de l'Ontario diminuant de 37,6 % à 31,8 % (une diminution de 5,8 points) et celle de l'Alberta diminuant de 8,9 % à 6,2 % (une diminution de 2,7 points). La Colombie-Britannique est la seule province étudiée à avoir connu une augmentation de sa part de financement, celle-ci passant de 6,1 % à 17,6 %, une hausse de 11,5 points.

Au doctorat (programmes M.D. – Ph. D.), le Québec a vu sa part du financement augmenté de 20,1 % à 24,3%, une hausse de 4,2 points (figure 5). Celle de l'Alberta a légèrement diminué de 18,1 % à 17,4 % (une baisse de 0,7 point). La part du financement obtenu par la Colombie-Britannique est passée de 12,3 % à 14,9 % (une hausse de 2,6 points). Seule l'Ontario a subi une diminution marquée de sa part du financement, celle-ci passant de 48,3 % à 42,5 %, une baisse de 5,8 points.

Au niveau des *fellowships*, la part du Québec dans le financement est passée de 24,9 % à 29,8 %, soit une augmentation de 4,9 points (figure 6). Celle de l'Ontario a diminué de 51,4 % à 43 %, une baisse de 8,4 points. L'Alberta et la Colombie-Britannique ont vu leurs parts respectives évoluées dans des directions opposées, celle de l'Alberta diminuant de 10 % à 9,2 % (une baisse de 0,8 point), tandis que celle de la Colombie-Britannique augmentait de 8,9 % à 10,8 % (une hausse de 1,9 point).

Figure 7 – Répartition du financement (autres programmes)



En ce qui a trait aux autres programmes, le Québec a vu sa part du financement diminué de 35,3 % à 27,8 %, une baisse de 7,5 points (figure 7). Celle de l'Ontario a également diminué, passant de 34,9 % à 29 % (une baisse de 5,9 points), de même que celle de l'Alberta qui est passée de 13,5 % à 9,6 % (une baisse de 3,9 points). De son côté, la Colombie-Britannique a vu sa part du financement augmenter considérablement de 9,5 % à 21,3 % (une hausse de 11,8 points), avec une pointe au-dessus de 33 % en 2004-2005 et 2005-2006.

## Notes méthodologiques

Les données utilisées dans le cadre de cette étude proviennent du site web des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC). Elles ont été extraites au mois de février 2007. Les données font état des montants totaux versés, par catégorie de programmes et par provinces. Elles sont étroitement liées aux octrois en vigueur pour chaque année (nouveaux octrois et engagements découlant des années antérieures).

L'utilisation de données liées aux octrois entraîne certaines limites dont il faut tenir compte au niveau de l'analyse. En effet, les données portant sur les octrois ne permettent pas de prendre en considération la durée des études, ni les périodes d'inactivité ou les abandons de programme. Ainsi, on ne peut distinguer les différences de comportement qui pourraient exister entre les cohortes de deux provinces en ce qui a trait à ces facteurs. De même, on ne peut distinguer les différences de comportement qui pourraient exister entre les cohortes annuelles d'une même province relativement à ces facteurs. Il en découle que les données sont comparables dans la mesure où l'on considère que le comportement des différentes cohortes demeure à peu près similaire, entre les cohortes provinciales et, au sein d'une même province, d'une cohorte annuelle à l'autre. La validité de cette présomption est renforcée par le fait que les cohortes sont composées des meilleurs candidats de chaque province, ce qui augmente la probabilité que les différentes cohortes aient un comportement similaire.

### Note 1

Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC). *Répartition du financement (cumulatif) pour l'ensemble des programmes de bourses d'études supérieures et de fellowships des IRSC (2000-2001 à 2006-2007).*

### Note 2

Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDEIE), *Effectifs universitaires pour l'année 2003-2004, à temps complet, dans les domaines d'études rattachés au secteur de la santé.* Il s'agit plus spécifiquement des étudiants de maîtrise et de doctorat inscrits : 1) à un programme lié à une profession de la santé et aux sciences cliniques connexes, 2) à un programme de résidence en médecine, médecine dentaire et médecine vétérinaire, 3) à un programme de psychologie et 4) à un programme des sciences biologiques et biomédicales.

### Note 3

Statistique Canada. *Populations provinciales et population canadienne*, données de 2006.

## Annexe A – Données sur le financement

<b>IRSC - Programmes de bourses de maîtrise</b>					
	provinces	montant total	pourcentage	octois	montant moyen
<b>2004-2005</b>					
	Québec	217 192\$	28,6	22	9 872\$
	Ontario	258 121\$	34,0	26	9 928\$
	Alberta	110 834\$	14,6	10	11 083\$
	Colombie-Britannique	78 749\$	10,4	8	9 844\$
	Autres	93 331\$	12,3	9	10 370\$
<b>2005-2006</b>					
	Québec	533 019\$	29,8	56	9 518\$
	Ontario	679 483\$	38,0	72	9 437\$
	Alberta	204 412\$	11,4	24	8 517\$
	Colombie-Britannique	216 123\$	12,1	23	9 397\$
	Autres	153 126\$	8,6	17	9 007\$
<b>2006-2007</b>					
	Québec	757 594\$	29,0	87	8 708\$
	Ontario	1 009 888\$	38,7	110	9 181\$
	Alberta	312 122\$	12,0	35	8 918\$
	Colombie-Britannique	315 263\$	12,1	34	9 272\$
	Autres	215 100\$	8,2	25	8 604\$
<b>TOTAL POUR LA PÉRIODE 2004-2005 À 2006-2007</b>					
	Québec	<b>1 507 805\$</b>	<b>29,3</b>	<b>111</b>	<b>13 584\$</b>
	Ontario	<b>1 947 492\$</b>	<b>37,8</b>	<b>136</b>	<b>14 320\$</b>
	Alberta	<b>627 368\$</b>	<b>12,2</b>	<b>45</b>	<b>13 942\$</b>
	Colombie-Britannique	<b>610 135\$</b>	<b>11,8</b>	<b>43</b>	<b>14 189\$</b>
	Autres	<b>461 557\$</b>	<b>9,0</b>	<b>34</b>	<b>13 575\$</b>

<b>IRSC - Programmes de bourses de doctorat</b>					
	provinces	montant total	pourcentage	octois	montant moyen
<b>2000-2001</b>					
	Québec	2 818 374\$	42,8	177	15 923\$
	Ontario	2 475 414\$	37,6	162	15 280\$
	Alberta	584 319\$	8,9	34	17 186\$
	Colombie-Britannique	402 910\$	6,1	26	15 497\$
	Autres	308 221\$	4,7	18	17 123\$
<b>2001-2002</b>					
	Québec	3 651 430\$	42,3	241	15 151\$
	Ontario	3 309 999\$	38,3	226	14 646\$
	Alberta	589 509\$	6,8	38	15 513\$
	Colombie-Britannique	671 530\$	7,8	44	15 262\$
	Autres	411 783\$	4,8	28	14 707\$

<b>2002-2003</b>					
Québec	3 979 936\$	40,9	273	14 579\$	
Ontario	3 729 231\$	38,3	251	14 857\$	
Alberta	708 265\$	7,3	45	15 739\$	
Colombie-Britannique	932 842\$	9,6	61	15 292\$	
Autres	390 619\$	4,0	29	13 470\$	
<b>2003-2004</b>					
Québec	4 348 137\$	41,2	262	16 596\$	
Ontario	4 083 834\$	38,7	246	16 601\$	
Alberta	616 804\$	5,8	38	16 232\$	
Colombie-Britannique	1 079 935\$	10,2	66	16 363\$	
Autres	429 388\$	4,0	31	13 851\$	
<b>2004-2005</b>					
Québec	4 311 886\$	38,0	243	17 744\$	
Ontario	4 177 624\$	36,8	245	17 052\$	
Alberta	907 065\$	8,0	47	19 299\$	
Colombie-Britannique	1 475 859\$	13,0	82	17 998\$	
Autres	473 052\$	4,2	32	14 783\$	
<b>2005-2006</b>					
Québec	4 760 048\$	38,3	237	20 085\$	
Ontario	4 156 916\$	33,4	234	17 765\$	
Alberta	944 319\$	7,6	49	19 272\$	
Colombie-Britannique	1 812 359\$	14,6	99	18 307\$	
Autres	769 245\$	6,2	49	15 699\$	
<b>2006-2007</b>					
Québec	5 035 786\$	37,2	229	21 990\$	
Ontario	4 309 191\$	31,8	228	18 900\$	
Alberta	842 688\$	6,2	43	19 597\$	
Colombie-Britannique	2 389 273\$	17,6	123	19 425\$	
Autres	976 494\$	7,2	56	17 437\$	
<b>TOTAL POUR LA PÉRIODE 2000-2001 À 2006-2007</b>					
Québec	<b>28 905 597\$</b>	<b>39,7</b>	<b>621</b>	<b>46 547\$</b>	
Ontario	<b>26 242 209\$</b>	<b>36,0</b>	<b>596</b>	<b>44 031\$</b>	
Alberta	<b>5 192 969\$</b>	<b>7,1</b>	<b>119</b>	<b>43 638\$</b>	
Colombie-Britannique	<b>8 764 708\$</b>	<b>12,0</b>	<b>203</b>	<b>43 176\$</b>	
Autres	<b>3 758 802\$</b>	<b>5,2</b>	<b>97</b>	<b>38 751\$</b>	

#### IRSC - Programmes de bourses de M.D. – Ph. D.

	provinces	montant total	pourcentage	octois	montant moyen
<b>2000-2001</b>					
Québec		58 693\$	20,1	4	14 673\$
Ontario		141 032\$	48,3	14	10 074\$
Alberta		52 747\$	18,1	4	13 187\$

Colombie-Britannique	35 888\$	12,3	2	17 944\$
Autres	3 867\$	1,3	1	3 867\$
<b>2001-2002</b>				
Québec	85 464\$	17,1	6	14 244\$
Ontario	247 373\$	49,5	25	9 895\$
Alberta	81 792\$	16,4	5	16 358\$
Colombie-Britannique	67 019\$	13,4	4	16 755\$
Autres	18 111\$	3,6	2	9 056\$
<b>2002-2003</b>				
Québec	165 001\$	19,5	11	15 000\$
Ontario	390 899\$	46,1	29	13 479\$
Alberta	140 086\$	16,5	10	14 009\$
Colombie-Britannique	111 942\$	13,2	7	15 992\$
Autres	39 500\$	4,7	3	13 167\$
<b>2003-2004</b>				
Québec	228 167\$	21,2	14	16 298\$
Ontario	461 104\$	42,8	29	15 900\$
Alberta	198 584\$	18,4	12	16 549\$
Colombie-Britannique	121 834\$	11,3	8	15 229\$
Autres	67 749\$	6,3	5	13 550\$
<b>2004-2005</b>				
Québec	326 250\$	22,2	19	17 171\$
Ontario	640 000\$	43,5	34	18 824\$
Alberta	280 168\$	19,1	18	15 565\$
Colombie-Britannique	147 250\$	10,0	9	16 361\$
Autres	76 833\$	5,2	5	15 367\$
<b>2005-2006</b>				
Québec	359 334\$	22,8	20	17 967\$
Ontario	696 250\$	44,3	34	20 478\$
Alberta	278 305\$	17,7	18	15 461\$
Colombie-Britannique	191 000\$	12,1	10	19 100\$
Autres	47 750\$	3,0	4	11 938\$
<b>2006-2007</b>				
Québec	326 500\$	24,3	17	19 206\$
Ontario	571 750\$	42,5	30	19 058\$
Alberta	234 083\$	17,4	17	13 770\$
Colombie-Britannique	199 750\$	14,9	11	18 159\$
Autres	11 750\$	0,9	1	11 750\$
<b>TOTAL POUR LA PÉRIODE 2000-2001 À 2006-2007</b>				
Québec	<b>1 549 409\$</b>	<b>21,8</b>	<b>21</b>	<b>73 781\$</b>
Ontario	<b>3 148 408\$</b>	<b>44,3</b>	<b>48</b>	<b>65 592\$</b>
Alberta	<b>1 265 765\$</b>	<b>17,8</b>	<b>21</b>	<b>60 275\$</b>
Colombie-Britannique	<b>874 683\$</b>	<b>12,3</b>	<b>13</b>	<b>67 283\$</b>
Autres	<b>265 560\$</b>	<b>3,7</b>	<b>5</b>	<b>53 112\$</b>

**IRSC - Programmes de *Fellowships***

	provinces	montant total	pourcentage	octrois	montant moyen
<b>2000-2001</b>					
	Québec	3 134 987\$	24,9	136	23 051\$
	Ontario	6 483 238\$	51,4	240	27 013\$
	Alberta	1 264 783\$	10,0	61	20 734\$
	Colombie-Britannique	1 127 055\$	8,9	45	25 046\$
	Autres	605 605\$	4,8	34	17 812\$
<b>2001-2002</b>					
	Québec	3 836 830\$	23,9	145	26 461\$
	Ontario	7 871 558\$	49,0	291	27 050\$
	Alberta	1 822 926\$	11,3	71	25 675\$
	Colombie-Britannique	1 648 598\$	10,3	65	25 363\$
	Autres	899 686\$	5,6	41	21 944\$
<b>2002-2003</b>					
	Québec	4 726 337\$	26,0	172	27 479\$
	Ontario	8 695 092\$	47,8	302	28 792\$
	Alberta	1 761 108\$	9,7	70	25 159\$
	Colombie-Britannique	1 650 261\$	9,1	56	29 469\$
	Autres	1 358 987\$	7,5	52	26 134\$
<b>2003-2004</b>					
	Québec	4 863 657\$	27,1	172	28 277\$
	Ontario	8 138 751\$	45,4	281	28 964\$
	Alberta	1 692 205\$	9,4	67	25 257\$
	Colombie-Britannique	1 530 071\$	8,5	59	25 933\$
	Autres	1 702 651\$	9,5	64	26 604\$
<b>2004-2005</b>					
	Québec	5 200 571\$	28,9	164	31 711\$
	Ontario	7 825 855\$	43,5	252	31 055\$
	Alberta	1 980 528\$	11,0	64	30 946\$
	Colombie-Britannique	1 665 463\$	9,3	48	34 697\$
	Autres	1 302 522\$	7,2	53	24 576\$
<b>2005-2006</b>					
	Québec	5 537 670\$	30,8	169	32 767\$
	Ontario	7 629 426\$	42,5	243	31 397\$
	Alberta	1 610 968\$	9,0	53	30 396\$
	Colombie-Britannique	1 851 963\$	10,3	63	29 396\$
	Autres	1 327 668\$	7,4	58	22 891\$
<b>2006-2007</b>					
	Québec	5 312 373\$	29,8	160	33 202\$
	Ontario	7 652 878\$	43,0	247	30 983\$
	Alberta	1 635 702\$	9,2	55	29 740\$
	Colombie-Britannique	1 924 250\$	10,8	61	31 545\$
	Autres	1 284 278\$	7,2	50	25 686\$

TOTAL POUR LA PÉRIODE 2000-2001 À 2006-2007				
Québec	32 612 425\$	27,5	466	69 984\$
Ontario	54 296 798\$	45,8	779	69 701\$
Alberta	11 768 220\$	9,9	197	59 737\$
Colombie-Britannique	11 397 661\$	9,6	165	69 077\$
Autres	8 481 397\$	7,2	155	54 719\$

IRSC – Autres programmes					
	provinces	montant total	pourcentage	octrois	montant moyen
<b>2000-2001</b>					
	Québec	2 155 578\$	35,3	145	14 866\$
	Ontario	2 131 667\$	34,9	147	14 501\$
	Alberta	823 082\$	13,5	50	16 462\$
	Colombie-Britannique	582 558\$	9,5	41	14 209\$
	Autres	414 450\$	6,8	34	12 190\$
<b>2001-2002</b>					
	Québec	1 467 639\$	32,0	114	12 874\$
	Ontario	1 646 808\$	35,9	113	14 574\$
	Alberta	594 149\$	13,0	42	14 146\$
	Colombie-Britannique	521 325\$	11,4	35	14 895\$
	Autres	356 291\$	7,8	27	13 196\$
<b>2002-2003</b>					
	Québec	894 799\$	31,1	74	12 092\$
	Ontario	982 783\$	34,1	81	12 133\$
	Alberta	358 836\$	12,5	29	12 374\$
	Colombie-Britannique	461 501\$	16,0	35	13 186\$
	Autres	180 276\$	6,3	20	9 014\$
<b>2003-2004</b>					
	Québec	442 941\$	28,0	47	9 424\$
	Ontario	471 175\$	29,8	47	10 025\$
	Alberta	191 249\$	12,1	22	8 693\$
	Colombie-Britannique	403 383\$	25,5	29	13 910\$
	Autres	73 108\$	4,6	8	9 139\$
<b>2004-2005</b>					
	Québec	299 603\$	27,4	29	10 331\$
	Ontario	265 933\$	24,3	29	9 170\$
	Alberta	116 354\$	10,6	16	7 272\$
	Colombie-Britannique	370 094\$	33,8	30	12 336\$
	Autres	42 121\$	3,9	6	7 020\$
<b>2005-2006</b>					
	Québec	164 658\$	21,8	21	7 841\$
	Ontario	209 178\$	27,7	23	9 095\$
	Alberta	84 595\$	11,2	12	7 050\$

Colombie-Britannique	251 696\$	33,4	23	10 943\$
Autres	44 275\$	5,9	4	11 069\$
<b>2006-2007</b>				
Québec	207 462\$	27,8	19	10 919\$
Ontario	215 811\$	29,0	29	7 442\$
Alberta	71 366\$	9,6	10	7 137\$
Colombie-Britannique	158 740\$	21,3	15	10 583\$
Autres	91 958\$	12,3	11	8 360\$
<b>TOTAL POUR LA PÉRIODE 2000-2001 à 2006-2007</b>				
Québec	<b>5 632 680\$</b>	<b>31,7</b>	<b>196</b>	<b>28 738\$</b>
Ontario	<b>5 923 355\$</b>	<b>33,4</b>	<b>201</b>	<b>29 469\$</b>
Alberta	<b>2 239 631\$</b>	<b>12,6</b>	<b>76</b>	<b>29 469\$</b>
Colombie-Britannique	<b>2 749 297\$</b>	<b>15,5</b>	<b>77</b>	<b>35 705\$</b>
Autres	<b>1 202 479\$</b>	<b>6,8</b>	<b>53</b>	<b>22 688\$</b>