

Chapitre **5**

L'Amérique du Nord

Figure 5.1.1
Évolution du volume de la production laitière, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

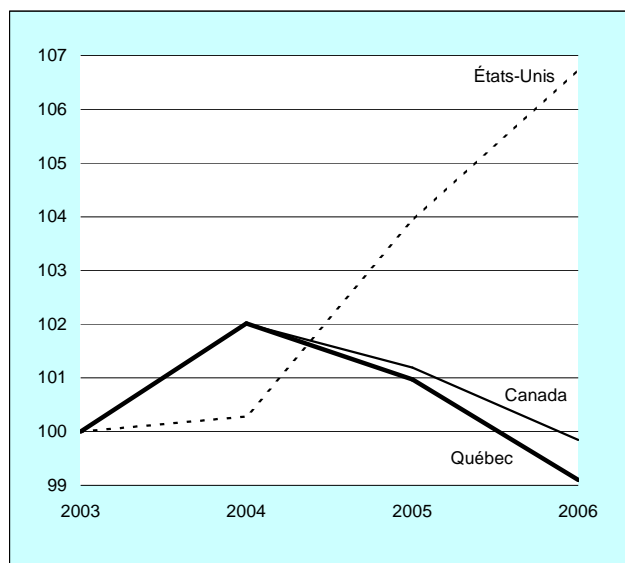


Figure 5.1.2
Évolution du volume de la production porcine, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

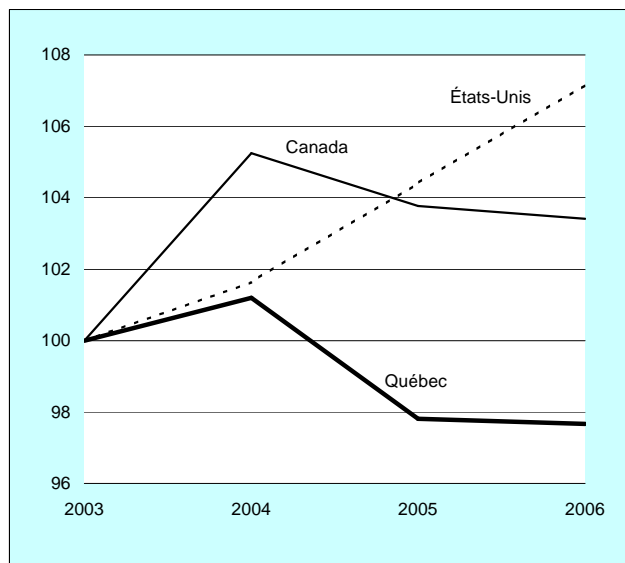


Figure 5.1.3
Évolution du volume de la production bovine, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

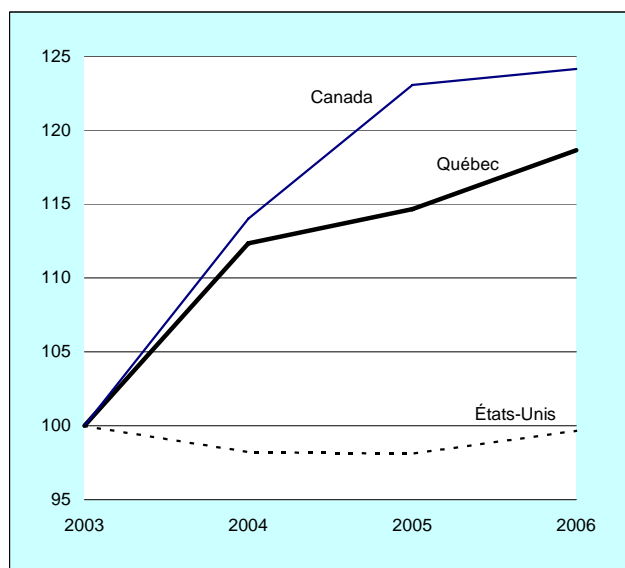


Figure 5.1.4
Évolution du volume de la production ovine, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

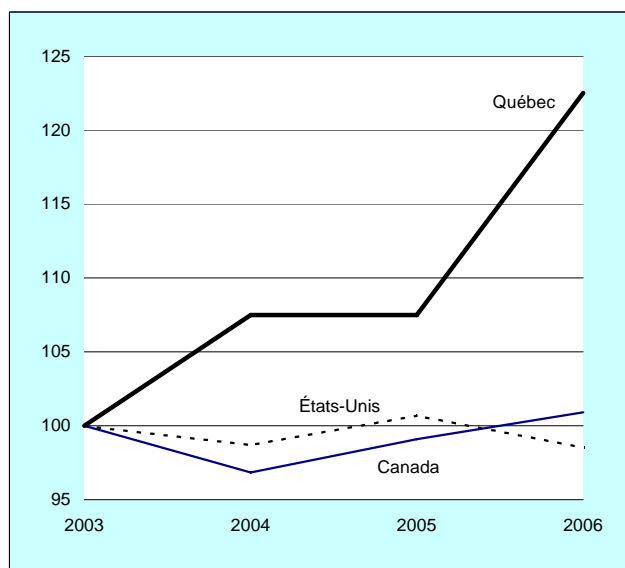


Tableau 5.1

Statistiques principales des productions animales, Amérique du Nord¹, 2003-2006

	Unité	2003	2004	2005	2006	2006/2005
						%
Secteur laitier						
Inventaire au 1^{er} janvier²						
Amérique du Nord	k têtes	8 875,5	9 098,9	9 128,4	10 100,1	10,6
États-Unis	k têtes	7 810,0 ^r	8 044,0 ^r	8 087,0 ^r	9 081,0	12,3
Canada	k têtes	1 065,5 ^r	1 054,9	1 041,4 ^r	1 019,1	-2,1
Québec	k têtes	403,0	397,0	399,0^r	390,0	-2,3
Quantité produite						
Amérique du Nord^r	MI	83 237,4	83 616,1	86 281,8	88 297,3	2,3
États-Unis	MI	75 208,4	75 426,1	78 156,9	80 280,5	2,7
Canada ^r	MI	8 029,0	8 190,0	8 124,9	8 016,8	-1,3
Québec	MI	2 836,3^r	2 893,4	2 863,8	2 810,7	-1,9
Recettes en provenance du marché						
États-Unis	M\$ US	21 238,7	27 386,6	26 697,6 ^r	23 422,0	-12,3
Canada	M\$ CA	4 480,8	4 598,5	4 841,9	4 833,1	-0,2
Québec	M\$ CA	1 676,6	1 745,7	1 852,5	1 848,6	-0,2
Secteur porcin						
Inventaire au 1^{er} janvier³						
Amérique du Nord	k têtes	75 188,7	75 699,5	76 259,0	77 599,0	1,8
États-Unis ^{4,r}	k têtes	60 443,7	60 974,5	61 449,0	62 489,0	1,7
Canada ^r	k têtes	14 745,0	14 725,0	14 810,0	15 110,0	2,0
Québec	k têtes	4 280,2	4 250,0	4 280,0	4 337,0	1,3
Quantité produite⁵						
Amérique du Nord	kt	14 180,2	14 493,8	14 790,1	15 110,6	2,2
États-Unis ^r	kt	11 911,4	12 106,0	12 435,7	12 764,3	2,6
Canada	kt	2 268,8	2 387,8 ^r	2 354,4 ^r	2 346,3	-0,3
Québec	kt	651,9	659,7^r	637,6^r	636,7	-0,1
Recettes en provenance du marché						
États-Unis	M\$ US	10 618,0	14 332,7	14 992,4 ^r	14 085,3	-6,1
Canada	M\$ CA	3 442,6	4 269,9 ^r	3 948,5 ^r	3 426,7	-13,2
Québec	M\$ CA	934,4	1 196,7 ^r	1 038,6 ^r	844,9	-18,6
Secteur bovin - veaux						
Inventaire au 1^{er} janvier⁶						
Amérique du Nord	k têtes	102 426,8	101 955,3	102 634,7	103 760,6	1,1
États-Unis ^r	k têtes	96 100,0	94 888,0	95 438,0	96 701,5	1,3
Canada ^r	k têtes	6 326,8	7 067,3	7 196,7	7 059,1	-1,9
Québec	k têtes	282,2	369,7	344,9	339,3	-1,6
Quantité produite⁵						
Amérique du Nord	kt	20 779,0	20 667,3	20 791,8	21 105,8	1,5
États-Unis ^r	kt	19 161,0	18 822,8	18 800,7	19 097,3	1,6
Canada	kt	1 618,0	1 844,5 ^r	1 991,1 ^r	2 008,5	0,9
Québec	kt	133,0	149,4^r	152,5^r	157,8	3,5
Recettes en provenance du marché						
États-Unis	M\$ US	45 092,3	47 507,0	49 295,3 ^r	49 148,4	-0,3
Canada	M\$ CA	5 119,2	5 073,5 ^r	6 286,0 ^r	6 400,8	1,8
Québec	M\$ CA	384,9	386,3 ^r	450,1 ^r	505,7	12,4
Secteur ovin						
Inventaire au 1^{er} janvier						
Amérique du Nord	k têtes	7 296,3	7 099,2	7 112,6	7 123,8	0,2
États-Unis	k têtes	6 321,0	6 105,0	6 135,0	6 230,0	1,5
Canada ^r	k têtes	975,3	994,2	977,6	893,8	-8,6
Québec	k têtes	230,0	250,0	247,5^r	252,0	1,8
Quantité produite⁵						
Amérique du Nord	kt	235,4	232,0	236,7	232,5	-1,8
États-Unis ^r	kt	213,2	210,5	214,7	210,1	-2,2
Canada	kt	22,2	21,5 ^r	22,0 ^r	22,4	1,8
Québec	kt	4,0	4,3^r	4,3^r	4,9	14,0
Recettes en provenance du marché						
États-Unis	M\$ US	502,1	511,9	567,5 ^r	480,6	-15,3
Canada	M\$ CA	100,9	84,3 ^r	110,6 ^r	132,3	19,6
Québec	M\$ CA	22,5	22,5 ^r	25,5 ^r	34,0	33,2

Figure 5.1.5

Évolution du volume de la production de la volaille, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

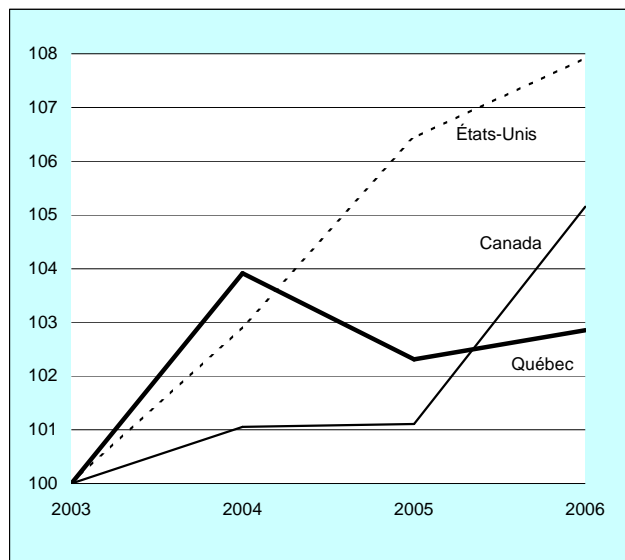


Figure 5.1.6

Évolution du volume de la production d'œufs d'incubation, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

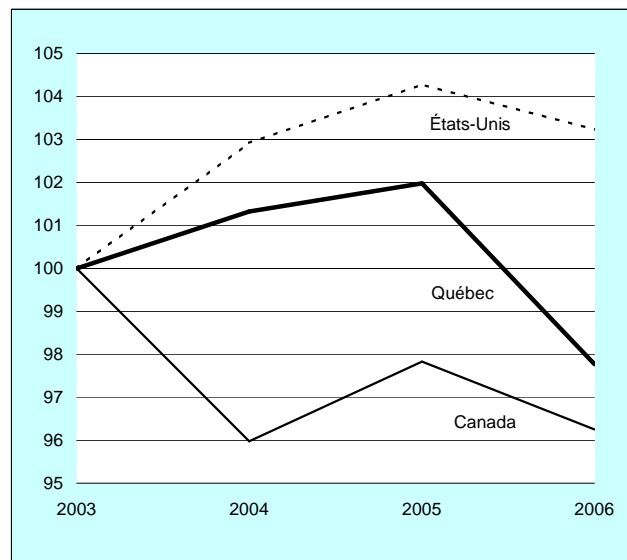


Figure 5.1.7

Évolution du volume de la production d'œufs de consommation, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

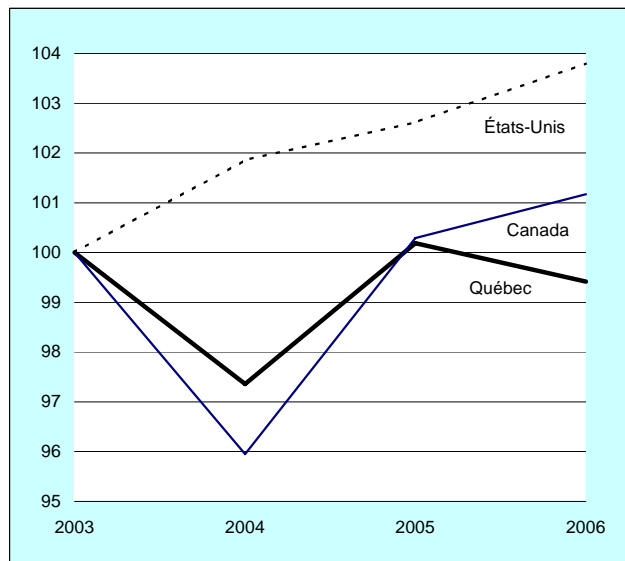


Figure 5.1.8

Évolution du volume de la production de miel, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

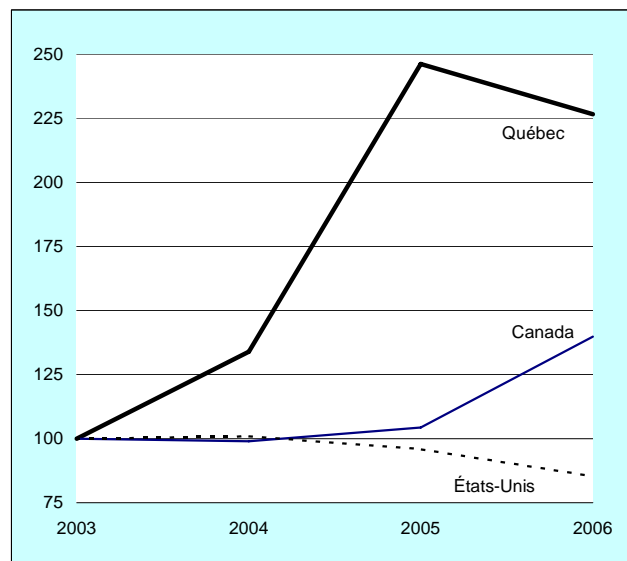


Tableau 5.1 (suite)

Statistiques principales des productions animales, Amérique du Nord¹, 2003-2006

	Unité	2003	2004	2005	2006	2006/2005
						%
Secteur de la volaille						
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	18 521,0	19 040,6	19 654,4	19 957,2	1,5
États-Unis ⁷	kt	17 417,7	17 925,7 ^r	18 538,9 ^r	18 797,1	1,4
Canada	kt	1 103,3	1 114,9	1 115,5	1 160,1	4,0
Québec	kt	293,9	305,4	300,7	302,3	0,5
Recettes en provenance du marché						
États-Unis	M\$ US	17 846,8	23 441,9	23 985,7 ^r	22 334,7	-6,9
Canada	M\$ CA	1 791,1 ^r	1 847,6 ^r	1 886,7 ^r	1 823,5	-3,3
Québec	M\$ CA	478,0	503,8	482,1	466,0	-3,3
Secteur des œufs d'incubation						
Quantité produite						
Amérique du Nord	k douz.	1 020 614,0	1 046 134,0	1 060 277,0	1 049 304,0	-1,0
États-Unis	k douz.	959 000,0	987 000,0	1 000 000,0 ^p	990 000,0 ^e	-1,0
Canada ⁸	k douz.	61 614,0	59 134,0	60 277,0 ^r	59 304,0	-1,6
Québec^r	k douz.	16 429,4	16 646,5	16 754,2	16 062,5	-4,1
Secteur des œufs de consommation						
Quantité produite						
Amérique du Nord	k douz.	6 841 449	6 939 064	7 008 901 ^e	7 088 336	1,1
États-Unis	k douz.	6 338 000 ^r	6 456 000 ^r	6 504 000 ^{p,r}	6 579 000 ^e	1,2
Canada ⁸	k douz.	503 449	483 064	504 901 ^e	509 336	0,9
Québec	k douz.	85 532	83 276	85 692	85 035	-0,8
Recettes en provenance du marché						
États-Unis ⁹	M\$ US	5 273,1	5 239,1	4 007,2 ^r	4 340,1	8,3
Canada	M\$ CA	570,3 ^r	560,4 ^r	540,5 ^r	555,2	2,7
Québec	M\$ CA	102,2	102,6 ^r	94,5 ^r	98,1	3,8
Secteur de l'apiculture¹⁰						
Quantité de miel produite						
Amérique du Nord¹¹	kt	117,1	117,6 ^r	115,3	118,8	3,0
États-Unis	kt	82,5	83,3	79,2	70,4	-11,1
Canada	kt	34,6	34,2 ^r	36,1	48,4	33,9
Québec	kt	0,7	0,9	1,6	1,5	-7,9
Recettes en provenance du marché						
États-Unis	M\$ US	253,1	196,3	160,4 ^r	161,3	0,6
Canada	M\$ CA	158,6	135,4 ^r	108,0 ^r	106,7	-1,2
Québec	M\$ CA	4,9	5,6 ^r	6,3 ^r	6,2	-0,3

1. Amérique du Nord excluant le Mexique.

2. Nombre de vaches laitières.

3. Truies, verrats, porcs d'engraisement et porcelets.

4. Un mois d'écart par rapport aux données canadiennes et québécoises.

5. Poids carcasse.

6. Tout l'effectif bovin, y compris les veaux, à l'exception des vaches laitières et des génisses de remplacement laitier.

7. Poulets à griller et dindons en poids éviscéré.

8. Exclut les œufs fissurés ou rejetés ainsi que les œufs utilisés par les producteurs.

9. S'applique aux œufs de table et d'incubation.

10. S'applique à la production de miel seulement.

11. Concerne les producteurs possédant 5 colonies et plus aux États-Unis, 6 colonies et plus au Québec. Dans les autres provinces canadiennes, tous les apiculteurs sont considérés.

Sources : 14, 15, 16, 18, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 33, 61, 64.

Figure 5.2.1

Évolution du volume de la production d'avoine, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

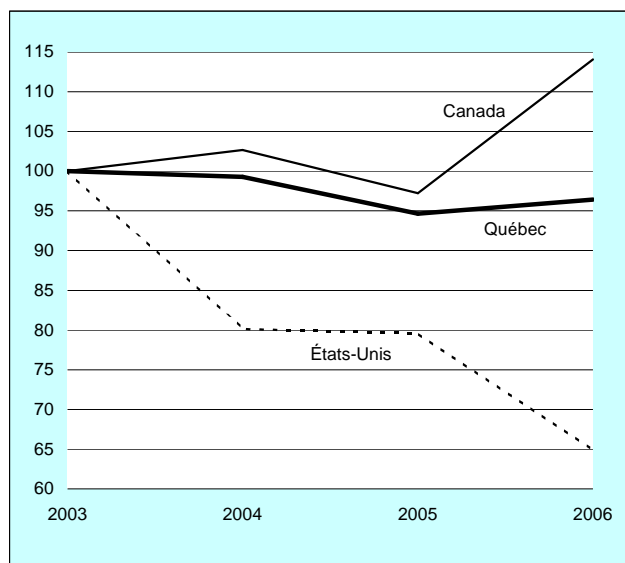


Figure 5.2.2

Évolution du volume de la production de blé, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

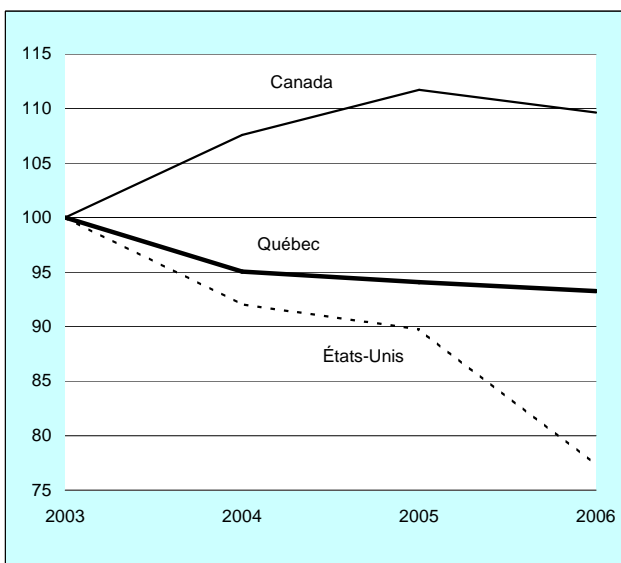


Figure 5.2.3

Évolution du volume de la production de maïs-grain, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

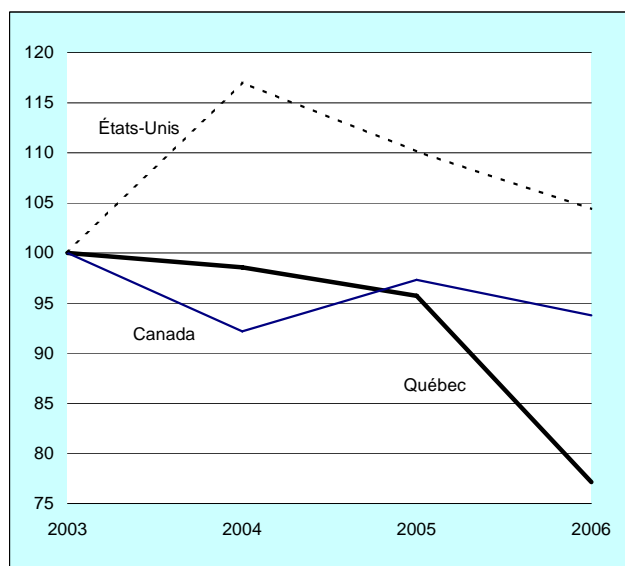


Figure 5.2.4

Évolution du volume de la production d'orge, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

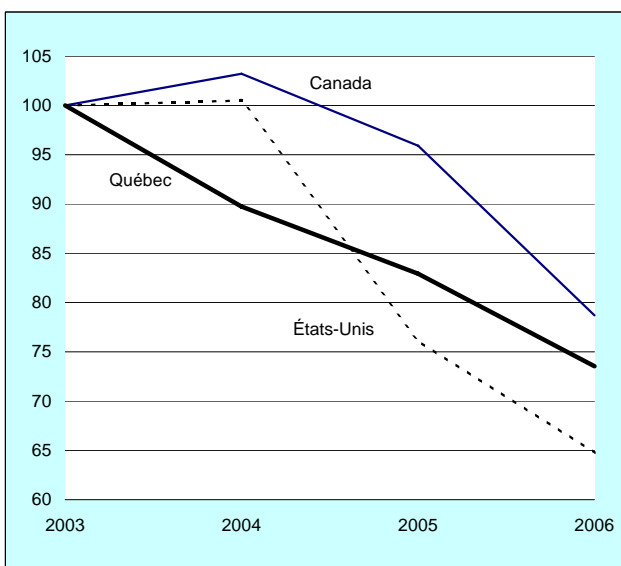


Tableau 5.2

Statistiques principales des productions végétales, Amérique du Nord¹, 2003-2006

	Unité	2003	2004	2005	2006	2006/2005 %
Secteur des céréales : avoine						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	3 893,6	3 577,3	3 486,2	3 750,3	7,6
États-Unis	kha	1 860,4	1 653,2	1 718,3	1 686,8	-1,8
Canada ^f	kha	2 033,2	1 924,1	1 767,9	2 063,5	16,7
Québec	kha	116,0^r	110,0	120,0	125,7	4,8
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	5 472,4	5 146,5	4 950,2	5 211,4	5,3
États-Unis	kt	2 095,7	1 679,3	1 667,5	1 359,2	-18,5
Canada ^f	kt	3 376,7	3 467,2	3 282,7	3 852,2	17,3
Québec	kt	280,0^r	278,0	265,0	270,0	1,9
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	99,1	85,1	98,2 ^r	97,7	-0,6
Canada ^f	M\$ CA	243,8	231,4	256,8	331,5	29,1
Québec	M\$ CA	15,5 ^r	14,5	14,5	16,4	13,1
Secteur des céréales : blé						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	35 518,0	33 988,0	32 802,3	33 020,0	0,7
États-Unis	kha	25 147,8	24 149,5	23 160,0	23 206,5	0,2
Canada ^f	kha	10 370,2	9 838,5	9 642,3	9 813,5	1,8
Québec^r	kha	55,3	50,3	55,0	56,0	1,8
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	86 862,5	83 533,3	83 028,4	74 580,9	-10,2
États-Unis	kt	63 813,9	58 737,8	57 280,3	49 315,5	-13,9
Canada ^f	kt	23 048,6	24 795,5	25 748,1	25 265,4	-1,9
Québec	kt	172,0	163,5	161,8	160,4	-0,9
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	6 745,3	7 119,9 ^r	6 993,9 ^r	7 317,7	4,6
Canada ^f	M\$ CA	2 246,5	2 158,8	1 760,9	2 183,1	24,0
Québec	M\$ CA	16,2	14,7	12,9	11,4	-12,0
Secteur des céréales : maïs-grain						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	29 974,9	30 982,5	31 512,2	29 683,6	-5,8
États-Unis ³	kha	28 710,3	29 797,7	30 399,1 ^r	28 590,5	-5,9
Canada	kha	1 264,6	1 184,8	1 113,1 ^r	1 093,1	-1,8
Québec	kha	440,0	420,0	412,0^r	387,0	-6,1
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	265 865,3	308 750,6	291 642,9	276 587,8	-5,2
États-Unis	kt	256 278,0	299 913,8	282 310,7 ^r	267 598,0	-5,2
Canada	kt	9 587,3	8 836,8	9 332,2 ^r	8 989,8	-3,7
Québec	kt	3 500,0	3 450,0	3 350,0^r	2 700,0	-19,4
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	18 938,8	21 199,7 ^r	18 479,5 ^r	21 716,1	17,5
Canada	M\$ CA	786,7	794,4	622,8 ^r	737,8	18,5
Québec	M\$ CA	300,4	328,5	257,6 ^r	288,0	11,8
Secteur des céréales : orge						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	7 153,7	6 264,1	5 710,8	5 086,9	-10,9
États-Unis	kha	2 164,3	1 832,0	1 568,2 ^r	1 397,0	-10,9
Canada ^f	kha	4 989,4	4 432,1	4 142,6	3 689,9	-10,9
Québec	kha	140,0	115,0^r	112,0	105,8	-5,5
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	18 223,1	18 647,4	16 281,1	13 495,7	-17,1
États-Unis	kt	6 058,9	6 090,7	4 613,5	3 922,6	-15,0
Canada ^f	kt	12 164,2	12 556,7	11 667,6	9 573,1	-18,0
Québec	kt	410,0	368,0^r	340,0	301,5	-11,3
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	668,4	601,4 ^r	532,7 ^r	469,0	-12,0
Canada ^f	M\$ CA	371,5	454,9	343,6	353,8	3,0
Québec	M\$ CA	25,5	16,2	14,3	14,6	1,9

Figure 5.2.5

Évolution du volume de la production de canola, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

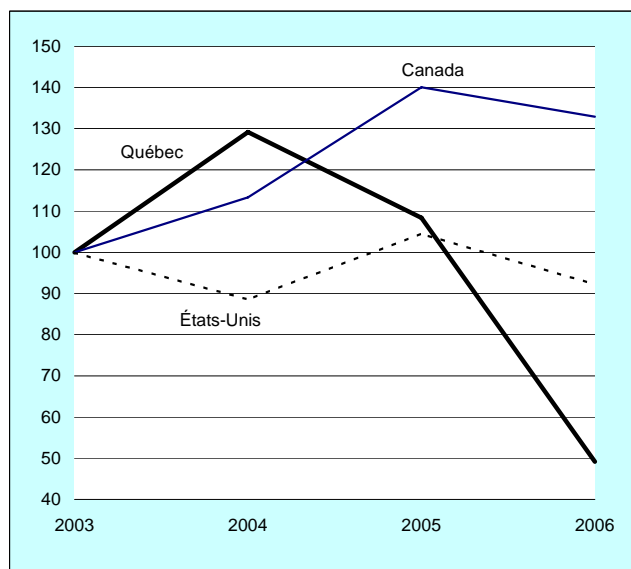


Figure 5.2.6

Évolution du volume de la production de haricot sec, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

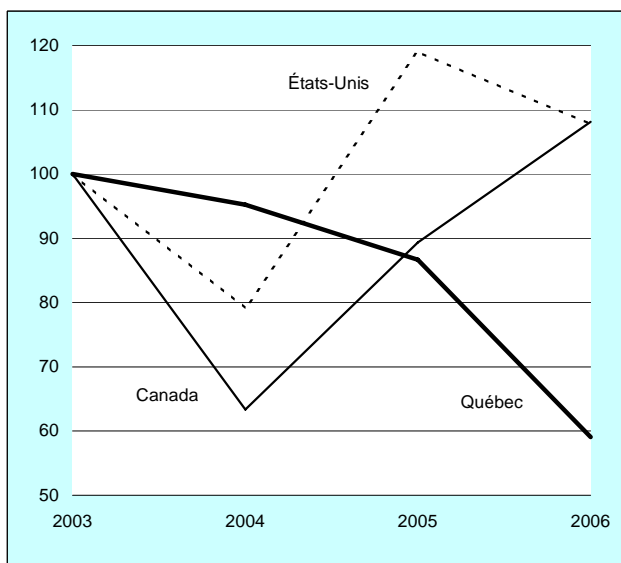


Figure 5.2.7

Évolution du volume de la production de soya, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

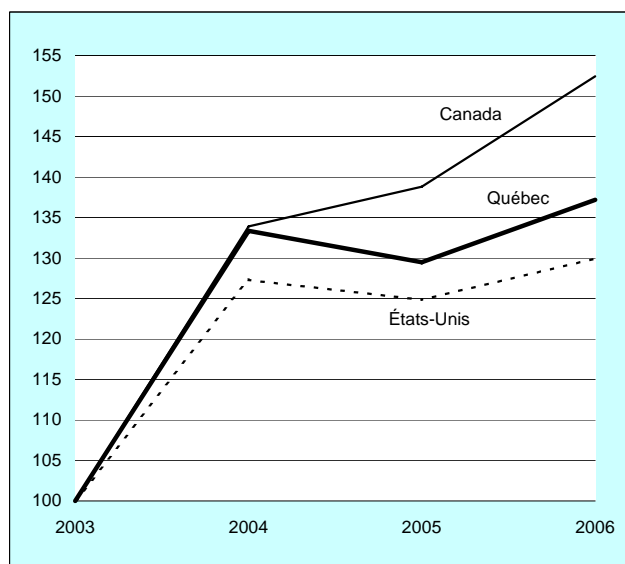
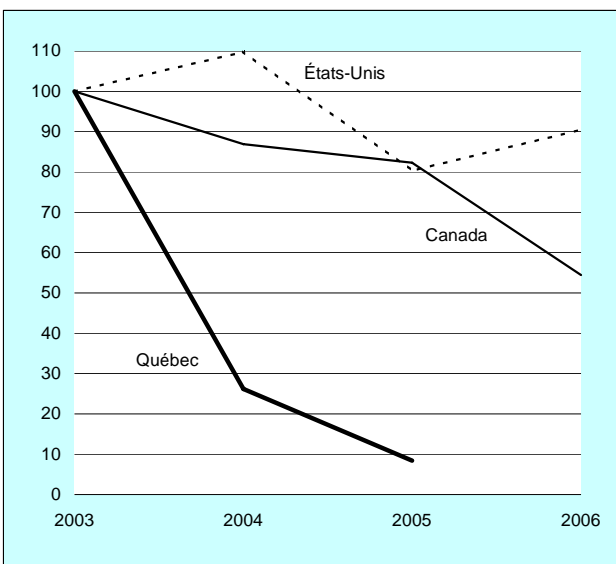


Figure 5.2.8

Évolution du volume de la production de tabac, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100



Production non disponible pour le Québec en 2006.

Tableau 5.2 (suite)

Statistiques principales des productions végétales, Amérique du Nord¹, 2003-2006

	Unité	2003	2004	2005	2006	2006/2005
						%
Secteur des oléagineux et protéagineux : canola						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	5 173,6	5 568,3	5 838,9	5 705,8	-2,3
États-Unis	kha	437,9	350,1	469,0	422,5	-9,9
Canada	kha	4 735,7	5 218,2 ^r	5 369,9 ^r	5 283,3	-1,6
Québec	kha	11,0	14,0	14,0	6,2	-55,7
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	7 457,2	8 281,2	10 200,4	9 632,8	-5,6
États-Unis	kt	686,0	607,6	717,1	632,5	-11,8
Canada	kt	6 771,2	7 673,6 ^r	9 483,3 ^r	9 000,3	-5,1
Québec	kt	24,0	31,0	26,0	11,8	-54,6
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	162,4	165,9	139,7 ^r	157,4	12,7
Canada	M\$ CA	1 889,6	2 151,4 ^r	1 826,1 ^r	2 502,3	37,0
Québec	M\$ CA	4,7	7,3	2,9 ^r	2,8	-3,9
Secteur des oléagineux et protéagineux : haricot sec						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	730,7	705,8	846,7	838,0	-1,0
États-Unis	kha	569,0	548,1	659,6 ^r	659,6	-
Canada	kha	161,7	157,7 ^r	187,1 ^r	178,4	-4,6
Québec	kha	9,1	8,0	8,2	6,8	-17,1
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	1 364,5	1 025,0	1 522,0	1 472,2	-3,3
États-Unis	kt	1 020,2	806,9	1 214,4 ^r	1 099,8	-9,4
Canada	kt	344,3	218,1 ^r	307,6 ^r	372,4	21,1
Québec	kt	21,0	20,0	18,2	12,4	-31,9
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	475,1	461,6 ^r	490,5
Canada	M\$ CA	141,8	151,9 ^r	155,3 ^r	153,3	-1,3
Québec	M\$ CA	10,2	9,0	9,3	8,2	-11,5
Secteur des oléagineux et protéagineux : soya						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	30 758,7	31 658,9	30 323,0	31 776,5	4,8
États-Unis	kha	29 705,9	30 435,9	29 150,6 ^r	30 563,0	4,8
Canada ^f	kha	1 052,8	1 223,0	1 172,4	1 213,5	3,5
Québec	kha	152,0 ^r	200,0	187,0	194,5	4,0
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	69 051,1	88 056,7	86 523,3	90 235,4	4,3
États-Unis	kt	66 777,8	85 012,8	83 367,7 ^r	86 769,9	4,1
Canada ^f	kt	2 273,3	3 043,9	3 155,6	3 465,5	9,8
Québec	kt	390,0 ^r	520,0	505,0	535,0	5,9
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	16 602,0	16 441,3	16 906,1 ^r	16 920,7	0,1
Canada	M\$ CA	758,3	630,8 ^r	760,4 ^r	681,3	-10,4
Québec	M\$ CA	114,9	104,4	129,2 ^r	114,7	-11,3
Secteur du tabac						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	182,4	180,1	134,1	149,4	11,3
États-Unis ³	kha	166,4	165,1	120,2 ^r	137,2	14,1
Canada	kha	16,0	15,0	13,9	12,2	-12,2
Québec	kha	0,9	0,2
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	410,4	440,3	330,7	354,8	7,3
États-Unis	kt	364,1	400,1	292,6 ^r	329,6	12,7
Canada	kt	46,3	40,3	38,1	25,2	-33,9
Québec	kt	1,5	0,4	0,1
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	1 612,1	1 578,2	1 096,5 ^r	1 155,7	5,4
Canada	M\$ CA	222,3	231,2	194,9 ^r	178,5	-8,4
Québec	M\$ CA	9,7	2,9	0,8	0,1	-82,0

Figure 5.2.9

Évolution du volume de la production de pommes de terre, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

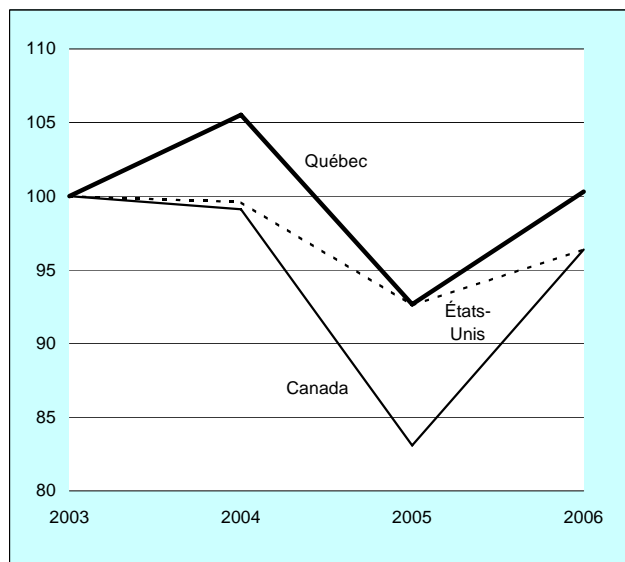


Figure 5.2.10

Évolution du volume de la production maraîchère, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

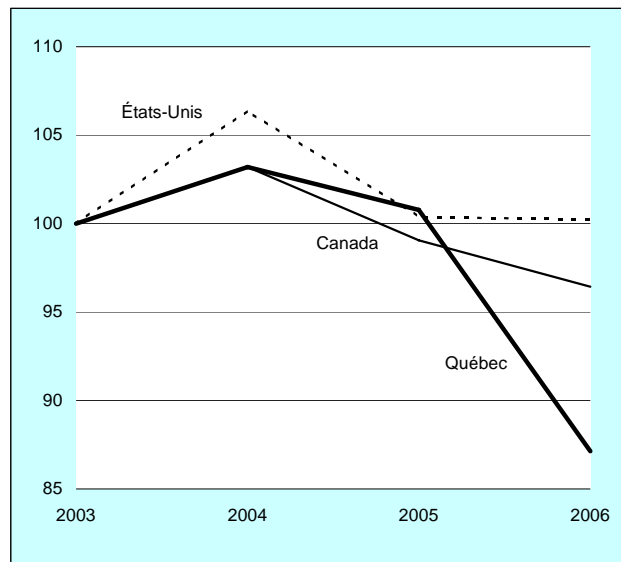


Figure 5.2.11

Évolution du volume de la production pomicole, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

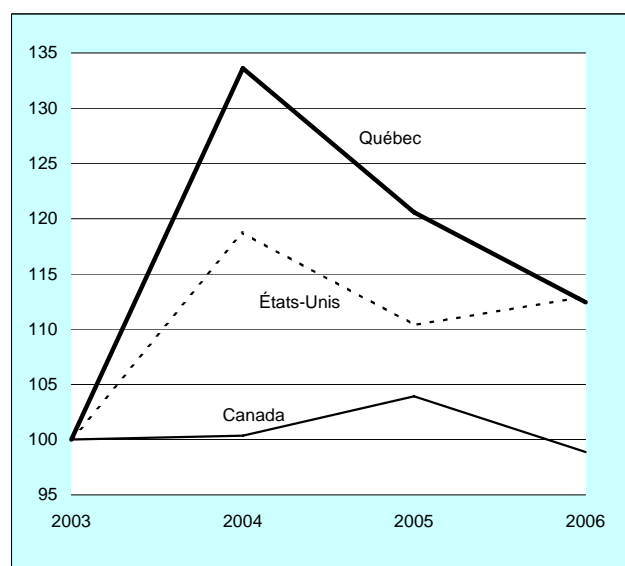


Tableau 5.2 (suite)

Statistiques principales des productions végétales, Amérique du Nord¹, 2003-2006

	Unité	2003	2004	2005	2006	2006/2005
						%
Secteur de la pomme de terre						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	700,1	658,2	612,8	624,0	1,8
États-Unis	kha	515,0	482,9	448,8	461,4	2,8
Canada	kha	185,1	175,3	164,0 ^r	162,6	-0,9
Québec	kha	20,2	19,3	19,7	19,4	-1,5
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	26 048,5	25 921,6	23 617,7	25 110,4	6,3
États-Unis	kt	20 766,1	20 685,7	19 229,0	20 019,2	4,1
Canada ^f	kt	5 282,4	5 235,9	4 388,7	5 091,2	16,0
Québec	kt	527,3	556,4	488,6	528,9	8,2
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	2 668,9	2 386,5	2 377,5	3 151,1	32,5
Canada	M\$ CA	846,4	821,9 ^r	787,5 ^r	895,4	13,7
Québec	M\$ CA	85,6	81,7 ^r	99,0 ^r	115,5	16,6
Secteur maraîcher⁴						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	1 441,9	1 411,0	1 394,6	1 380,0	-1,1
États-Unis ³	kha	1 321,3	1 296,6 ^r	1 289,3 ^r	1 280,0	-0,7
Canada	kha	120,6	114,4	105,3	100,0	-5,1
Québec	kha	38,7	39,3	37,7	35,8	-5,0
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	37 568,9	39 902,6	37 685,4	37 586,2	-0,3
États-Unis	kt	35 516,3	37 784,2 ^r	35 652,3 ^r	35 607,0	-0,1
Canada	kt	2 052,6	2 118,4	2 033,1 ^r	1 979,2	-2,6
Québec	kt	610,4	629,9	615,1	531,8	-13,5
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis ⁱ	M\$ US	13 743,0	13 991,4	14 011,6	14 377,5	2,6
Canada	M\$ CA	602,8	624,5	610,5	642,6	5,3
Québec ⁵	M\$ CA	230,5	242,4	236,0	251,0	6,3
Secteur de la pomiculture						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	182,5	178,9	174,3	173,0	-0,8
États-Unis ³	kha	158,0	156,0	152,4	150,9	-1,0
Canada	kha	24,5	22,9	21,9 ^r	22,1 ^p	1,1
Québec	kha	6,7	6,6	6,5	6,5 ^p	-0,2
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	4 367,7	5 116,4	4 796,2	4 879,9	1,7
États-Unis	kt	3 988,5	4 735,8	4 402,1	4 504,9	2,3
Canada ⁶	kt	379,2	380,6	394,1	375,0 ^p	-4,9
Québec	kt	83,6	111,7	100,8	94,0 ^p	-6,7
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	1 688,0	1 755,5 ^r	1 722,1 ^r	2 100,3	22,0
Canada	M\$ CA	158,5	141,7	132,9 ^r	134,1	0,9
Québec	M\$ CA	31,6	26,9	28,6	28,4 ^p	-0,6

Figure 5.2.12

Évolution du volume de la production de bleuets, Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

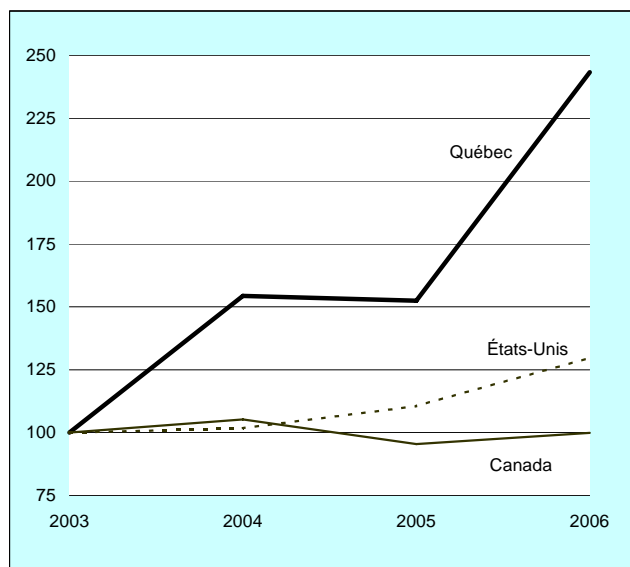


Figure 5.2.13

Évolution du volume de la production de fraises Québec, Canada et États-Unis, 2003-2006

2003=100

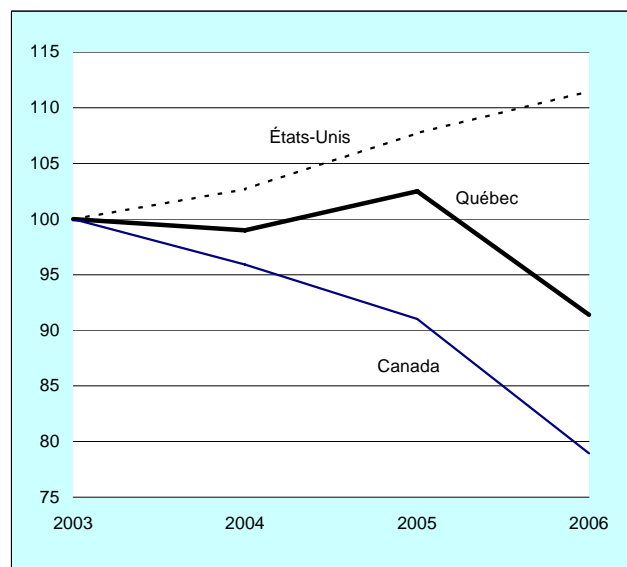


Tableau 5.2 (suite)

Statistiques principales des productions végétales, Amérique du Nord¹, 2003-2006

	Unité	2003	2004	2005	2006	2006/2005 %
Secteur des petits fruits : bleuets⁷						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	61,3	61,7	63,7	72,7	14,2
États-Unis ^{3,8}	kha	16,9	18,0	19,7 ^r	21,4	8,6
Canada ^{r,p}	kha	44,4	43,7	44,0	51,3	16,7
Québec^{r,p}	kha	15,0	15,7	16,2	16,9	4,3
Quantité produite						
Amérique du Nord	kt	201,1	207,5	210,6	237,5	12,8
États-Unis	kt	122,5	124,7	135,5 ^r	159,0	17,3
Canada ⁶	kt	78,6	82,8	75,1 ^r	78,5	4,7
Québec⁶	kt	13,5	20,8	20,6	32,8	59,6
Recettes en provenance du marché²						
États-Unis	M\$ US	247,5	296,9	381,7 ^r	557,7	46,1
Canada ^r	M\$ CA	120,4	149,4	154,5	180,6	16,9
Québec	M\$ CA	16,9	36,8	40,0 ^r	70,8	76,9
Secteur des petits fruits : fraises						
Superficie de la culture						
Amérique du Nord	kha	25,8	26,7	26,7	26,6	-0,6
États-Unis	kha	20,2	21,5	21,8	22,4	2,8
Canada	kha	5,6	5,2	4,9	4,2	-15,2
Québec	kha	1,9	1,9	1,9	1,6	-15,3
Quantité produite						
Amérique du Nord⁶	kt	1 002,4	1 027,7	1 075,6	1 109,7	3,2
États-Unis	kt	977,9	1 004,2	1 053,3	1 090,4	3,5
Canada	kt	24,5	23,5	22,3	19,3	-13,3
Québec⁶	kt	9,9	9,8	10,1	9,0	-10,8
Recettes en provenance du marché						
États-Unis	M\$ US	1 375,5	1 295,8 ^r	1 396,1 ^r	1 515,4	8,5
Canada	M\$ CA	53,5	56,9	58,7	52,3	-10,8
Québec	M\$ CA	17,8	22,2	24,9	22,7	-8,8

1. Amérique du Nord excluant le Mexique.

2. Données calculées sur la base année civile.

3. Superficie de la récolte.

4. Les pommes de terre, légumes de serre et champignons ne sont pas inclus.

5. Incluant les champignons.

6. Production commercialisée.

7. Bleuets sauvages et cultivés.

8. Superficie non estimée pour le volet « bleuets sauvage ».

Sources : 9, 43, 44, 47, 50, 52, 54, 61, 62, 63, 64.

Figure 5.3.1

Évolution de la valeur des échanges commerciaux du secteur bioalimentaire, États-Unis, 2003-2006

2003=100

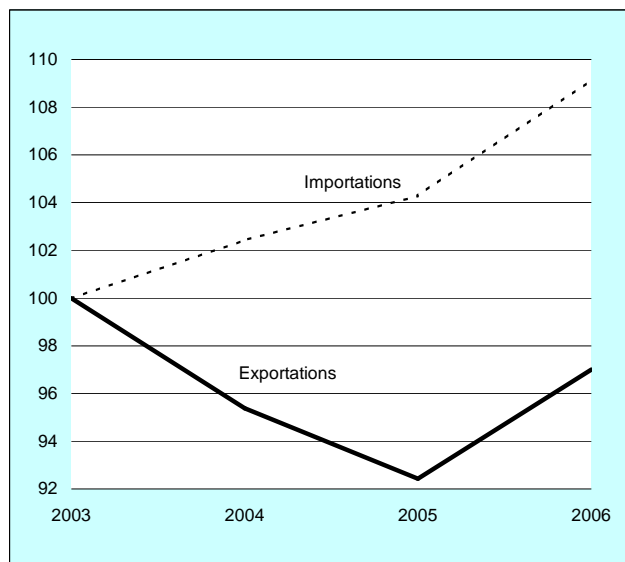


Figure 5.3.2

Évolution de la valeur des échanges commerciaux du secteur bioalimentaire, Canada, 2003-2006

2003=100

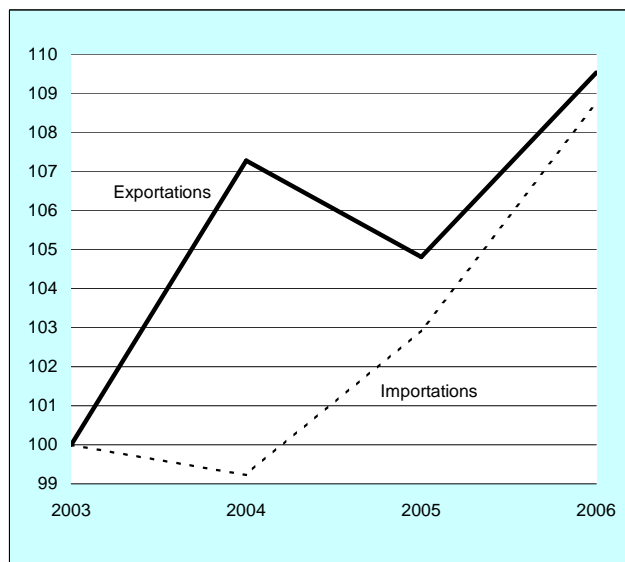


Figure 5.3.3

Évolution de la valeur des échanges commerciaux du secteur bioalimentaire, Québec, 2003-2006

2003=100

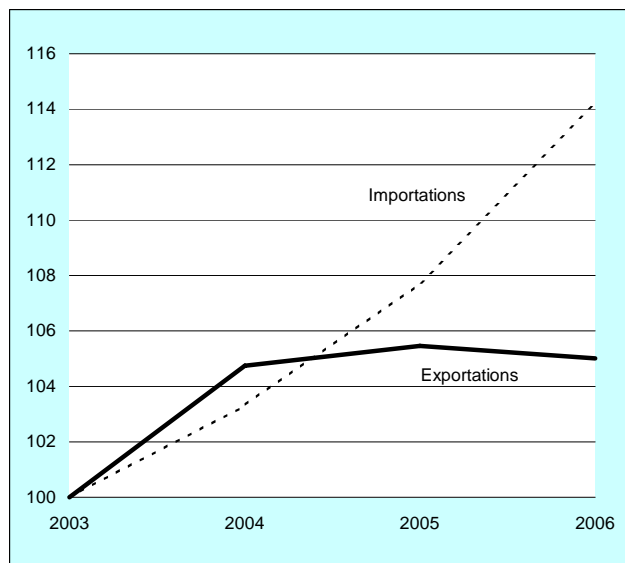


Figure 5.3.4

Évolution de la valeur des échanges commerciaux du secteur bioalimentaire, Ontario, 2003-2006

2003=100

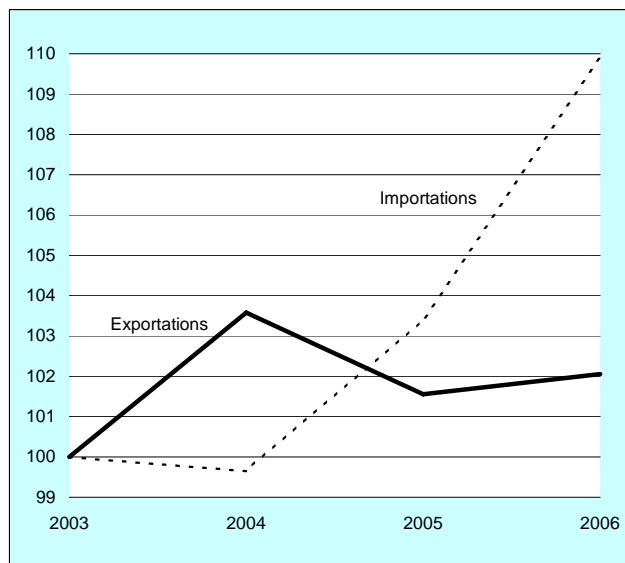


Tableau 5.3

**Exportations et importations internationales¹ du secteur bioalimentaire²,
Amérique du Nord³, 2003-2006**

	Unité	2003	2004	2005	2006	2006/2005 %
États-Unis						
Exportations	M\$ CA	83 294,0	79 449,9	76 984,5	80 802,0	5,0
Importations	M\$ CA	83 012,9	85 034,7	86 569,0	90 598,4	4,7
Solde du secteur bioalimentaire	M\$ CA	281,1	-5 584,8	-9 584,5	-9 796,4	-2,2
Canada						
Exportations	M\$ CA	29 315,4	31 446,6	30 725,2	32 107,8	4,5
Importations	M\$ CA	21 643,3	21 476,7	22 277,8	23 531,0	5,6
Solde du secteur bioalimentaire	M\$ CA	7 672,1	9 969,8	8 447,4	8 576,8	1,5
Québec						
Exportations	M\$ CA	3 636,6	3 809,2	3 835,2	3 819,0	-0,4
Importations	M\$ CA	3 228,4	3 335,2	3 477,3	3 686,4	6,0
Solde du secteur bioalimentaire	M\$ CA	408,2	473,9	357,9	132,6	-62,9
Ontario						
Exportations	M\$ CA	8 473,1	8 776,4	8 605,0	8 647,4	0,5
Importations	M\$ CA	11 751,6	11 710,1	12 151,9	12 913,7	6,3
Solde du secteur bioalimentaire	M\$ CA	-3 278,5	-2 933,7	-3 546,9	-4 266,2	-20,3

1. Base douanière (prix à la frontière).

2. Excluant les produits du tabac.

3. Selon les sources utilisées, les types de produits comptabilisés peuvent différer.

Sources : 33, 37, 61.