

Chapitre **3**

Les filières végétales

Figure 3.1.1
Évolution des productions céréalières, Québec, 2001-2004

kt

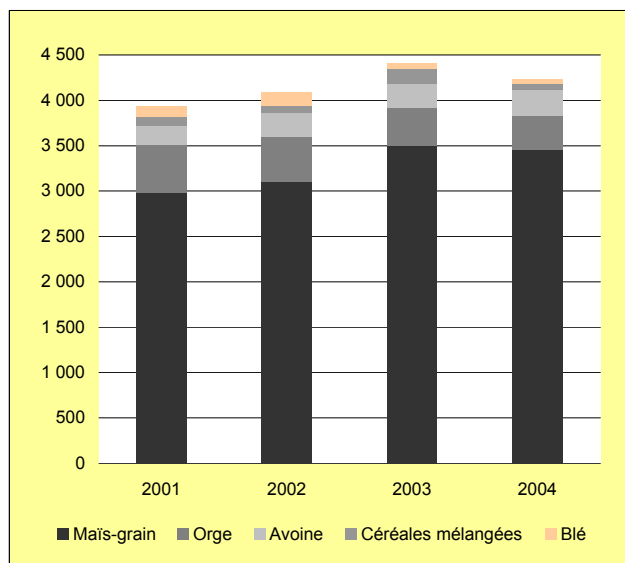


Figure 3.1.2
Prix payé aux producteurs, par céréale, Québec, 2001-2004

\$/t

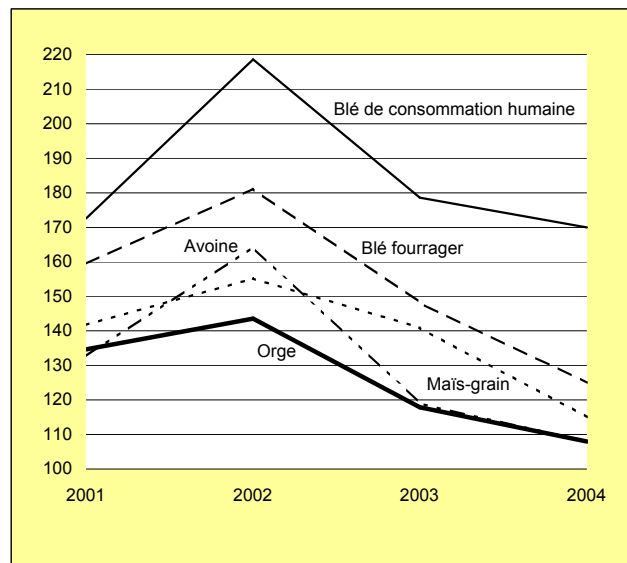


Figure 3.1.3
Recettes en provenance du marché, compensation totale en assurance-récolte et en assurance-stabilisation pour les céréales, Québec, 2001-2004

k\$

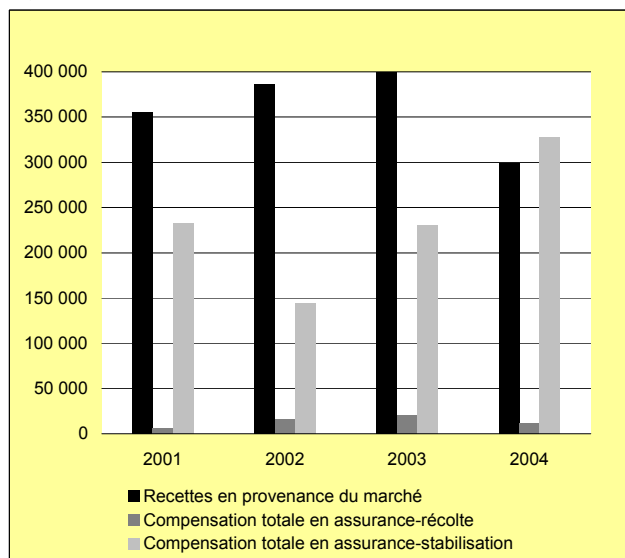


Figure 3.1.4
Valeur totale des exportations et des importations des céréales d'alimentation humaine et animale, Québec, 2001-2004

k\$

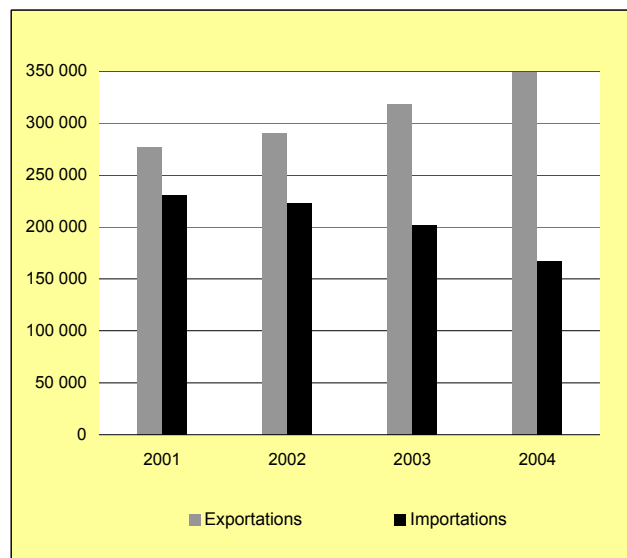


Tableau 3.1

Statistiques principales du secteur des céréales, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 |
|--|------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------|--------------|
| | | | | | | % |
| Production | | | | | | |
| Exploitations¹ | n | 15 744^e | 15 421^e | 15 104^e | 14 794 | -2,1 |
| Avoine ^r | n | 4 942 ^e | 4 832 ^e | 4 724 ^e | 4 618 | -2,2 |
| Blé ^r | n | 1 625 ^e | 1 573 ^e | 1 523 ^e | 1 475 | -3,1 |
| Céréales mélangées ^r | n | 1 625 ^e | 1 476 ^e | 1 340 ^e | 1 217 | -9,2 |
| Maïs-grain ^r | n | 7 697 ^e | 7 689 ^e | 7 682 ^e | 7 674 | -0,1 |
| Orge ^r | n | 6 165 ^e | 5 863 ^e | 5 576 ^e | 5 303 | -4,9 |
| Superficie de la récolte | kha | 726,5 | 772,5 | 758,3 | 709,8 | -6,4 |
| Avoine | kha | 77,0 | 103,0 | 105,0 | 103,0 | -1,9 |
| Blé | kha | 36,0 | 44,5 | 55,3 | 49,8 | -9,9 |
| Céréales mélangées | kha | 29,5 | 25,0 | 23,0 | 24,0 | 4,3 |
| Maïs-grain | kha | 430,0 | 440,0 | 438,0 | 415,0 | -5,3 |
| Orge | kha | 154,0 | 160,0 | 137,0 | 118,0 | -13,9 |
| Quantité produite | kt | 3 930,0 | 4 084,5 | 4 425,0 | 4 344,5 | -1,8 |
| Avoine | kt | 218,0 | 270,0 | 275,0 | 278,0 | 1,1 |
| Blé | kt | 114,0 | 145,5 | 172,0 | 163,5 | -4,9 |
| Céréales mélangées | kt | 93,0 | 74,0 | 68,0 | 70,0 | 2,9 |
| Maïs-grain | kt | 2 985,0 | 3 100,0 | 3 500,0 | 3 450,0 | -1,4 |
| Orge | kt | 520,0 | 495,0 | 410,0 | 383,0 | -6,6 |
| Recettes monétaires² | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché | k\$ | 355 768,0 | 385 704,0 | 399 434,0 | 299 014,0 | -25,1 |
| Avoine | k\$ | 13 603,0 | 20 414,0 | 13 730,0 ^r | 13 773,0 | 0,3 |
| Blé | k\$ | 13 178,0 | 19 042,0 | 16 447,0 ^r | 13 209,0 | -19,7 |
| Maïs-grain | k\$ | 299 875,0 ^r | 313 974,0 | 350 603,0 ^r | 259 111,0 | -26,1 |
| Orge | k\$ | 29 112,0 | 32 274,0 | 18 654,0 ^r | 12 921,0 | -30,7 |
| Assurance-récolte | k\$ | 6 096,0 | 16 231,1 | 20 158,0 | 11 741,8 | -41,8 |
| Avoine | k\$ | 662,0 | 1 235,4 | 2 806,7 ^r | 1 681,5 | -40,1 |
| Blé | k\$ | 572,3 | 575,3 ^r | 3 637,9 ^r | 1 528,9 | -58,0 |
| Maïs-grain | k\$ | 2 871,1 | 9 194,9 | 2 469,3 ^r | 4 218,4 | 70,8 |
| Orge | k\$ | 1 990,6 | 5 225,5 ^r | 11 244,1 ^r | 4 313,0 | -61,6 |
| Assurance-stabilisation | k\$ | 232 248,2 | 144 353,8 | 230 496,4 | 327 966,8 | 42,3 |
| Avoine | k\$ | 24 927,7 | 16 978,1 ^r | 36 799,5 ^r | 40 677,3 | 10,5 |
| Blé | k\$ | 12 169,2 | 8 245,1 ^r | 18 606,4 ^r | 20 284,0 | 9,0 |
| Maïs-grain | k\$ | 147 075,2 | 78 521,0 ^r | 126 853,8 ^r | 220 700,2 | 74,0 |
| Orge | k\$ | 48 076,1 | 40 609,6 ^r | 48 236,7 ^r | 46 305,3 | -4,0 |
| Transformation³ | | | | | | |
| Industrie des aliments pour animaux | | | | | | |
| Établissements | n | 165 | 160 | 160 | .. | ... |
| Emplois manufacturiers | n | 3 301 | 1 876 | 1 755 | .. | ... |
| Valeur des expéditions manufacturières | M\$ | 1 381,4 | 1 429,8 | 1 541,3 | 1 525,9 ^e | -1,0 |
| Moutures de céréales et de graines oléagineuses | | | | | | |
| Établissements | n | 38 | 39 | 39 | .. | ... |
| Emplois manufacturiers | n | x | 750 | x | .. | ... |
| Valeur des expéditions manufacturières | M\$ | x | 457,4 | x | x | ... |
| Commerce international | | | | | | |
| Exportations | k\$ | 276 513,6 | 290 470,5 | 317 871,9 | 348 938,5 | 9,8 |
| Grains entiers | k\$ | 22 837,4 | 27 765,6 | 31 588,1 | 48 949,5 | 55,0 |
| Céréales pour l'alimentation humaine | k\$ | 176 224,8 | 179 855,6 | 213 643,4 | 229 035,9 | 7,2 |
| Céréales pour l'alimentation animale | k\$ | 77 451,4 | 82 849,3 | 72 640,4 | 70 953,1 | -2,3 |
| Importations | k\$ | 230 533,3 | 222 549,7 | 201 646,6 | 166 976,9 | -17,2 |
| Grains entiers | k\$ | 78 850,3 | 79 918,1 | 58 999,0 | 21 735,8 | -63,2 |
| Céréales pour l'alimentation humaine | k\$ | 108 019,0 | 111 426,0 | 118 163,1 | 125 348,4 | 6,1 |
| Céréales pour l'alimentation animale | k\$ | 43 664,0 | 31 205,6 | 24 484,5 | 19 892,7 | -18,8 |
| Indicateurs et indices | | | | | | |
| Prix de vente⁴ | | | | | | |
| Avoine | \$/t | 132,58 | 164,31 | 119,00 ^r | 108,00 ^p | -9,2 |
| Blé de consommation humaine | \$/t | 172,52 | 218,65 | 178,56 ^r | 170,00 ^p | -4,8 |
| Blé fourrager | \$/t | 159,45 | 181,22 | 148,17 ^r | 125,00 ^p | -15,6 |
| Maïs-grain | \$/t | 141,78 | 155,21 | 140,98 ^r | 115,00 ^p | -18,4 |
| Orge | \$/t | 134,67 | 143,53 | 117,93 ^r | 108,00 ^p | -8,4 |
| Marché comparatif : Ontario⁵ | | | | | | |
| Superficie de la récolte | kha | 1 295,0 | 1 323,3 | 1 363,7 | 1 187,8 | -12,9 |
| Quantité produite | kt | 7 122,7 | 7 572,1 | 8 469,4 | 7 576,0 | -10,5 |
| Recettes en provenance du marché ² | k\$ | 543 156,0 | 728 356,0 ^r | 786 867,0 ^r | 571 183,0 | -27,4 |

1. Le total n'égal pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

2. Données calculées sur la base d'une année-récolte.

3. La transformation comprend le secteur des céréales, des oléagineux et des protéagineux.

4. Prix payé aux producteurs de grains enquêtés par la Financière agricole du Québec.

5. Données calculées pour l'avoine, le blé, les céréales mélangées, le maïs-grain et l'orge.

Sources : 9, 11, 19, 33, 34, 37, 42, 43, 53.

Figure 3.2.1
Production totale des oléagineux et des protéagineux, Québec, 2001-2004

kt

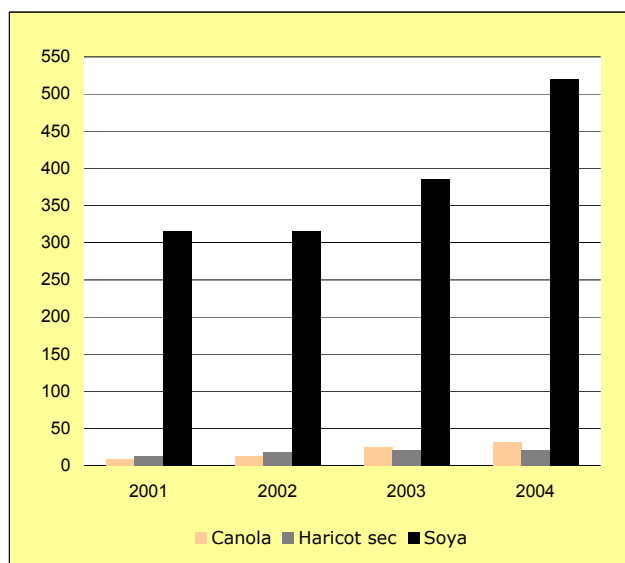


Figure 3.2.2
Prix payé aux producteurs pour le canola, le haricot sec et le soya, Québec, 2001-2004

\$/t

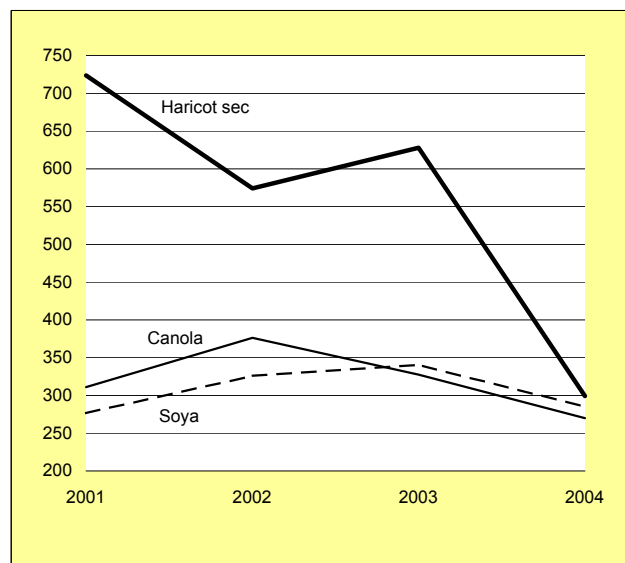


Figure 3.2.3
Recettes en provenance du marché pour le secteur des oléagineux et des protéagineux, Québec et Ontario, 2001-2004

k\$

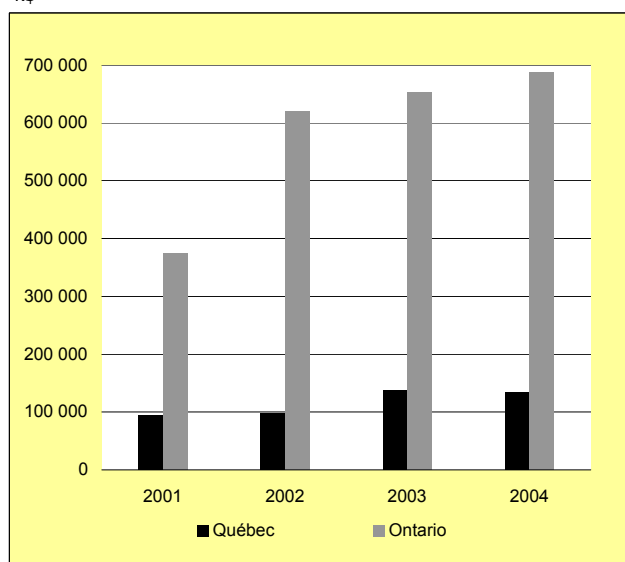


Figure 3.2.4
Valeur des exportations et des importations des grains d'alimentation du secteur des oléagineux et des protéagineux, Québec, 2001-2004

k\$

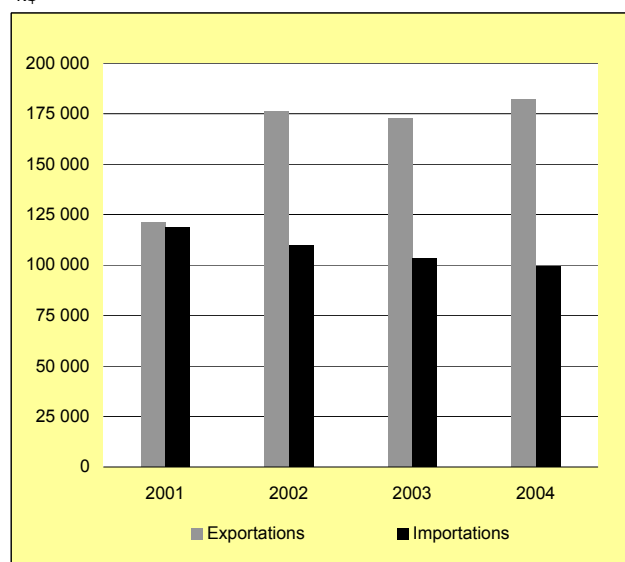


Tableau 3.2

Statistiques principales du secteur des oléagineux et des protéagineux, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 |
|--|------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------|--------------|
| | | | | | | % |
| Production | | | | | | |
| Exploitations¹ | n | 5 129^e | 5 204^e | 5 280^e | 5 357 | 1,5 |
| Canola ^r | n | 323 ^e | 325 ^e | 326 ^e | 328 | 0,6 |
| Haricot sec ^r | n | 231 ^e | 244 ^e | 257 ^e | 271 | 5,4 |
| Soya ^r | n | 4 521 ^e | 4 663 ^e | 4 811 ^e | 4 963 | 3,2 |
| Superficie de la récolte | kha | 155,5 | 146,9 | 170,1 | 221,0 | 29,9 |
| Canola | kha | 3,4 | 6,0 | 11,0 | 14,0 | 27,3 |
| Haricot sec | kha | 6,6 | 8,4 ^r | 9,1 ^r | 8,0 | -12,1 |
| Soya | kha | 145,5 | 132,5 | 150,0 | 199,0 | 32,7 |
| Quantité produite | kt | 335,1 | 346,0 | 430,0 | 571,0 | 32,8 |
| Canola | kt | 7,6 | 13,0 | 24,0 | 31,0 | 29,2 |
| Haricot sec ^r | kt | 12,5 | 18,0 | 21,0 | 20,0 | -4,8 |
| Soya | kt | 315,0 | 315,0 | 385,0 | 520,0 | 35,1 |
| Recettes monétaires² | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché | k\$ | 93 413,0 | 98 209,0 | 138 113,0 | 134 194,0 | -2,8 |
| Canola | k\$ | 1 984,0 | 3 240,0 ^r | 7 404,0 ^r | 8 206,0 | 10,8 |
| Haricot sec | k\$ | 9 457,0 | 8 101,0 | 10 819,0 ^r | 4 434,0 | -59,0 |
| Soya | k\$ | 81 972,0 | 86 868,0 | 119 890,0 ^r | 121 554,0 | 1,4 |
| Assurance-récolte | k\$ | 6 755,4 | 7 985,8 | 3 005,3 | 2 042,5 | -32,0 |
| Canola | k\$ | 71,2 | 143,3 | 282,2 ^r | 316,6 | 12,2 |
| Haricot sec | k\$ | 520,6 | 889,5 | 161,7 | 160,8 | -0,6 |
| Soya | k\$ | 6 163,6 | 6 953,0 | 2 561,4 ^r | 1 565,1 | -38,9 |
| Assurance-stabilisation | | | | | | |
| Canola | k\$ | ... | 17,2 | 1 928,5 ^r | 4 718,2 | 144,7 |
| Soya | k\$ | 22 261,0 | - | - | 2 270,8 | ... |
| Transformation³ | | | | | | |
| Industrie des aliments pour animaux | | | | | | |
| Établissements | n | 165 | 160 | 160 | .. | ... |
| Emplois manufacturiers | n | 3 301 | 1 876 | 1 755 | .. | ... |
| Valeur des expéditions manufacturières | M\$ | 1 381,4 | 1 429,8 | 1 541,3 | 1 525,9 ^e | -1,0 |
| Moutures de céréales et de graines oléagineuses | | | | | | |
| Établissements | n | 38 | 39 | 39 | .. | ... |
| Emplois manufacturiers | n | x | 750 | x | .. | ... |
| Valeur des expéditions manufacturières | M\$ | x | 457,4 | x | x | ... |
| Commerce international | | | | | | |
| Exportations | k\$ | 120 918,0 | 175 897,7 | 172 528,1 | 182 049,3 | 5,5 |
| Grains entiers | k\$ | 104 311,6 | 156 277,4 | 157 823,4 | 158 538,8 | 0,5 |
| Produits oléagineux | k\$ | 16 606,4 | 19 620,3 | 14 704,7 | 23 510,5 | 59,9 |
| Importations | k\$ | 118 346,2 | 109 882,5 | 103 159,8 | 99 403,7 | -3,6 |
| Grains entiers | k\$ | 35 314,5 | 20 730,3 | 18 347,3 | 15 789,8 | -13,9 |
| Produits oléagineux | k\$ | 83 031,7 | 89 152,2 | 84 812,5 | 83 613,9 | -1,4 |
| Indicateurs et indices | | | | | | |
| Prix de vente² | | | | | | |
| Canola ⁴ | \$/t | 310,87 | 376,29 | 327,49 ^r | 270,00 ^p | -17,6 |
| Haricot sec | \$/t | 723,57 | 573,97 | 627,92 ^r | 299,01 | -52,4 |
| Soya ⁴ | \$/t | 276,75 | 326,33 | 340,87 ^r | 285,00 ^p | -16,4 |
| Marché comparatif : Ontario⁵ | | | | | | |
| Superficie de la récolte | kha | 959,2 | 924,8 | 868,0 | 1 003,7 | 15,6 |
| Quantité produite | kt | 1 367,6 | 2 075,1 | 1 866,5 | 2 635,1 | 41,2 |
| Recettes en provenance du marché ² | k\$ | 375 447,0 | 619 295,0 ^r | 653 222,0 ^r | 687 572,0 | 5,3 |

1. Le total n'égale pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

2. Données calculées sur la base d'une année-récolte.

3. La transformation comprend le secteur des céréales, des oléagineux et des protéagineux.

4. Prix payé aux producteurs de grains enquêtés par la Financière agricole du Québec.

5. Données calculées pour le canola, le haricot sec et le soya.

Sources : 9, 11, 19, 33, 34, 37, 42, 43, 53.

Figure 3.3.1

Nombre d'exploitations qui produisent du foin cultivé, du maïs fourrager et du pâturage amélioré et naturel, Québec, 2001-2004

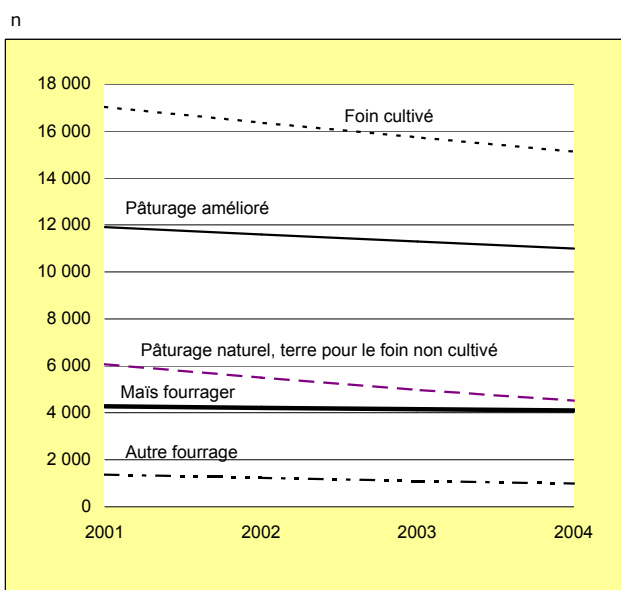


Figure 3.3.2

Évolution de la production de foin cultivé, Québec et Ontario, 1998-2004

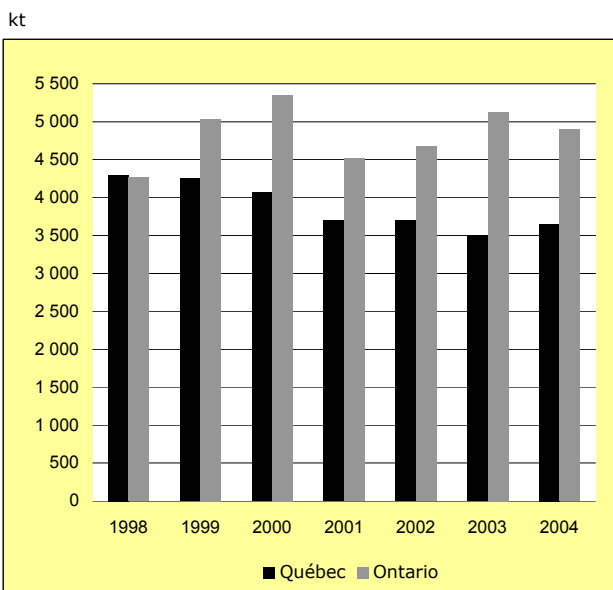


Figure 3.3.3

Prix à la ferme du foin cultivé et récolté, Québec, 1998-1999 à 2004-2005

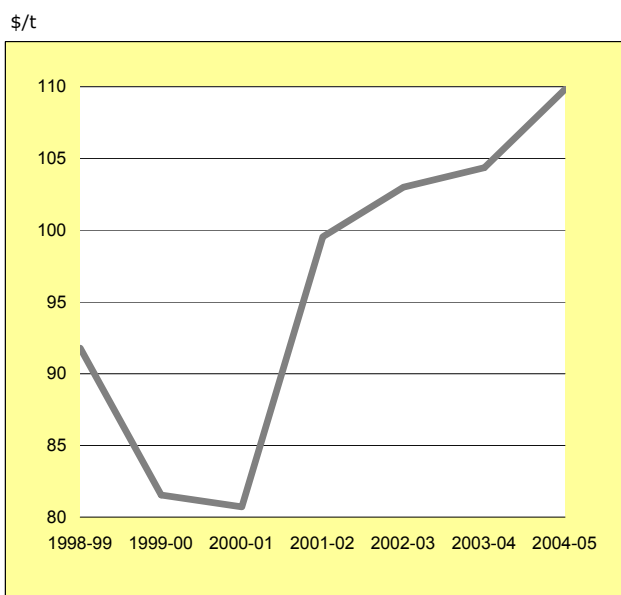


Figure 3.3.4

Valeur des exportations de fourrage et paille, Québec, 1998-2004

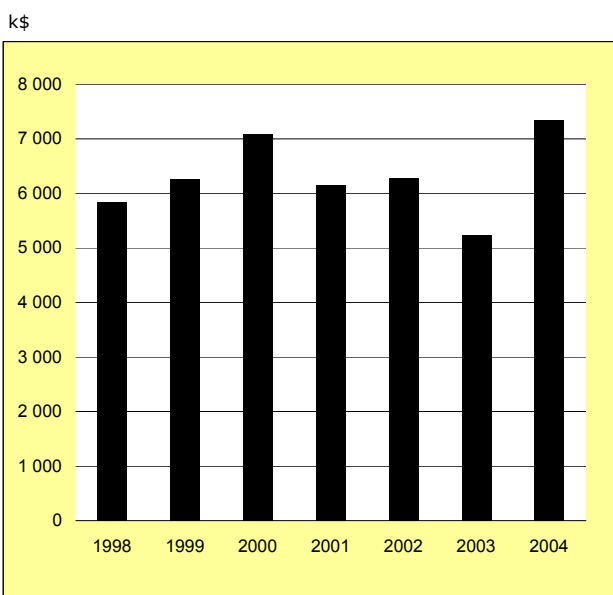


Tableau 3.3

Statistiques principales du secteur des plantes fourragères, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 % |
|--|------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------|----------------|
| Production | | | | | | |
| Exploitations¹ | n | 18 775^e | 18 441^e | 18 112^e | 17 789 | -1,8 |
| Foin cultivé ² | n | 17 029 ^e | 16 369 ^e | 15 735 ^e | 15 126 | -3,9 |
| Maïs fourrager ^r | n | 4 278 ^e | 4 216 ^e | 4 156 ^e | 4 096 | -1,4 |
| Pâturage amélioré ^r | n | 11 913 ^e | 11 601 ^e | 11 297 ^e | 11 001 | -2,6 |
| Autre fourrage | n | 1 383 ^e | 1 238 ^{e,r} | 1 107 ^{e,r} | 991 | -10,5 |
| Pâturage naturel, terre pour le foin non cultivé | n | 6 073 ^e | 5 506 ^e | 4 992 ^e | 4 526 | -9,3 |
| Superficie de la culture | kha | 1 107,1 | 1 079,8 | 1 049,4 | 1 043,5 | -0,6 |
| Foin cultivé ² | kha | 781,0 | 770,0 | 750,0 ^r | 750,0 | - |
| Maïs fourrager | kha | 52,0 | 45,0 | 43,0 | 47,5 | 10,5 |
| Pâturage amélioré | kha | 182,0 | 182,0 | 182,0 | 180,0 | -1,1 |
| Pâturage naturel, terre pour le foin non cultivé | kha | 92,1 ^e | 82,8 ^e | 74,4 ^e | 66,0 | -11,3 |
| Superficie de la récolte | kha | 815,0 | 800,0 | 788,0 | 787,0 | -0,1 |
| Foin cultivé ² | kha | 765,0 | 755,0 | 745,0 ^r | 740,0 | -0,7 |
| Maïs fourrager | kha | 50,0 | 45,0 | 43,0 | 47,0 | 9,3 |
| Quantité produite | kt | 5 170,0 | 5 100,0 | 4 950,0 | 5 425,0 | 9,6 |
| Foin cultivé ^{2,3} | kt | 3 700,0 | 3 700,0 | 3 500,0 ^r | 3 650,0 | 4,3 |
| Maïs fourrager ³ | kt | 1 470,0 | 1 400,0 | 1 450,0 | 1 775,0 | 22,4 |
| Recettes monétaires⁴ | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché | | | | | | |
| Foin et trèfle | k\$ | 13 198,0 | 12 773,0 ^r | 12 427,0 ^r | 13 782,0 | 10,9 |
| Assurance-récolte | k\$ | 5 335,4 | 5 300,9 | 5 671,9 | 21 603,4 | 280,9 |
| Foin | k\$ | 5 044,9 | 4 646,0 | 5 542,2 | 21 384,8 | 285,9 |
| Maïs fourrager | k\$ | 290,5 | 654,9 | 129,7 ^r | 218,6 | 68,5 |
| Commerce international | | | | | | |
| Exportations de fourrage et de paille | k\$ | 6 149,0 | 6 277,5 | 5 235,1 | 7 340,1 | 40,2 |
| Importations de fourrage et de paille | k\$ | 105,0 | 600,5 | 807,0 | 72,4 | -91,0 |
| Indicateurs et indices | | | | | | |
| Rendement⁵ | | | | | | |
| Foin cultivé ² | t/ha | 4,8 | 4,9 | 4,7 | 4,9 | 5,0 |
| Maïs fourrager | t/ha | 29,4 | 31,1 | 33,7 | 37,8 | 12,0 |
| Prix de vente⁶ | | | | | | |
| Foin cultivé ² | \$/t | 99,53 | 102,99 | 104,36 | 109,83 | 5,2 |
| Marché comparatif : Ontario | | | | | | |
| Superficie de la culture | kha | 1 147,3 | 1 143,2 | 1 086,6 | 1 068,4 | -1,7 |
| Foin cultivé ² | kha | 1 017,8 | 1 011,7 | 955,1 | 947,0 | -0,8 |
| Maïs fourrager | kha | 129,5 | 131,5 | 131,5 | 121,4 | -7,7 |
| Superficie de la récolte | kha | 1 106,9 | 1 082,5 | 1 068,4 | 1 038,1 | -2,8 |
| Foin cultivé ² | kha | 981,4 | 951,0 | 938,9 | 920,7 | -1,9 |
| Maïs fourrager | kha | 125,5 | 131,5 | 129,5 | 117,4 | -9,3 |
| Quantité produite | kt | 7 506,9 | 8 300,7 | 9 298,6 | 9 071,8 | -2,4 |
| Foin cultivé ^{2,3} | kt | 4 513,2 | 4 672,0 | 5 125,6 | 4 898,8 | -4,4 |
| Maïs fourrager ³ | kt | 2 993,7 | 3 628,7 | 4 173,0 | 4 173,0 | - |
| Recettes en provenance du marché | | | | | | |
| Foin et trèfle | k\$ | 35 369,0 | 36 017,0 ^r | 35 915,0 ^r | 32 072,0 | -10,7 |

1. Le total n'égalé pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

2. Foin cultivé : foin sec et ensilage de foin.

3. La production de foin est évaluée à un taux de 90 % de matière sèche et celle du maïs fourrager à un taux de 30 % de matière sèche.

4. Données calculées sur la base d'une année-récolte.

5. Rendement évalué sur la surface récoltée.

6. Moyenne simple de l'année-récolte.

Sources : 9, 33, 34, 37, 42, 43, 53.

Figure 3.4.1
**Production totale de tabac,
Québec et Ontario, 2001-2004**

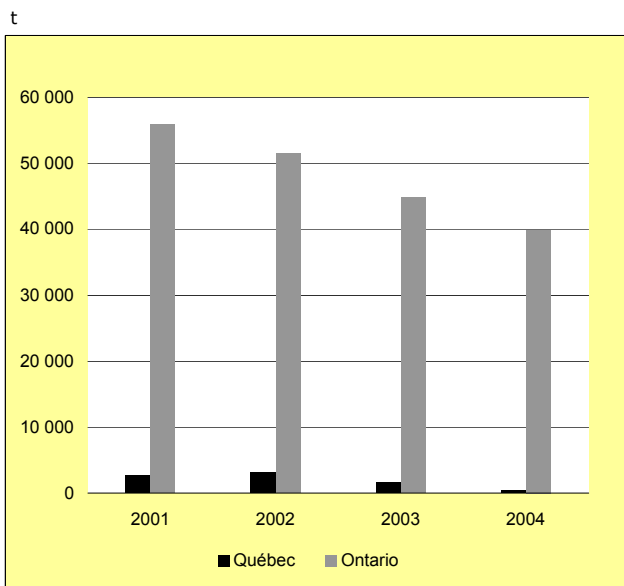


Figure 3.4.2
**Production totale de cigarettes,
Canada, 1998-2004**

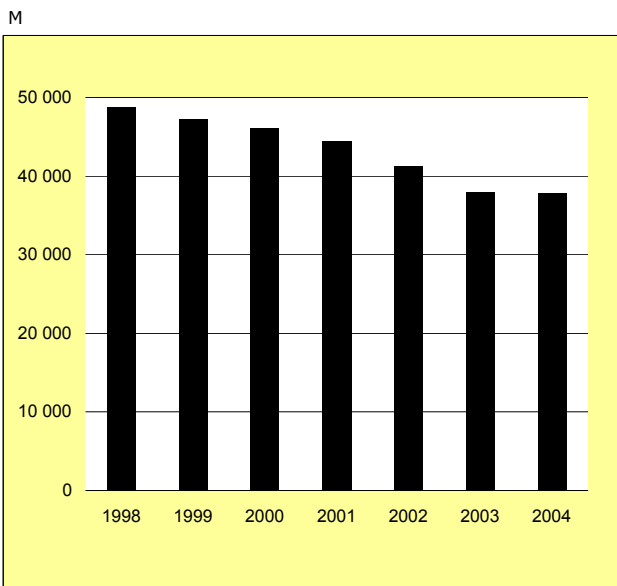


Figure 3.4.3
**Valeur des exportations et des importations des produits du tabac,
Québec, 2000-2004**

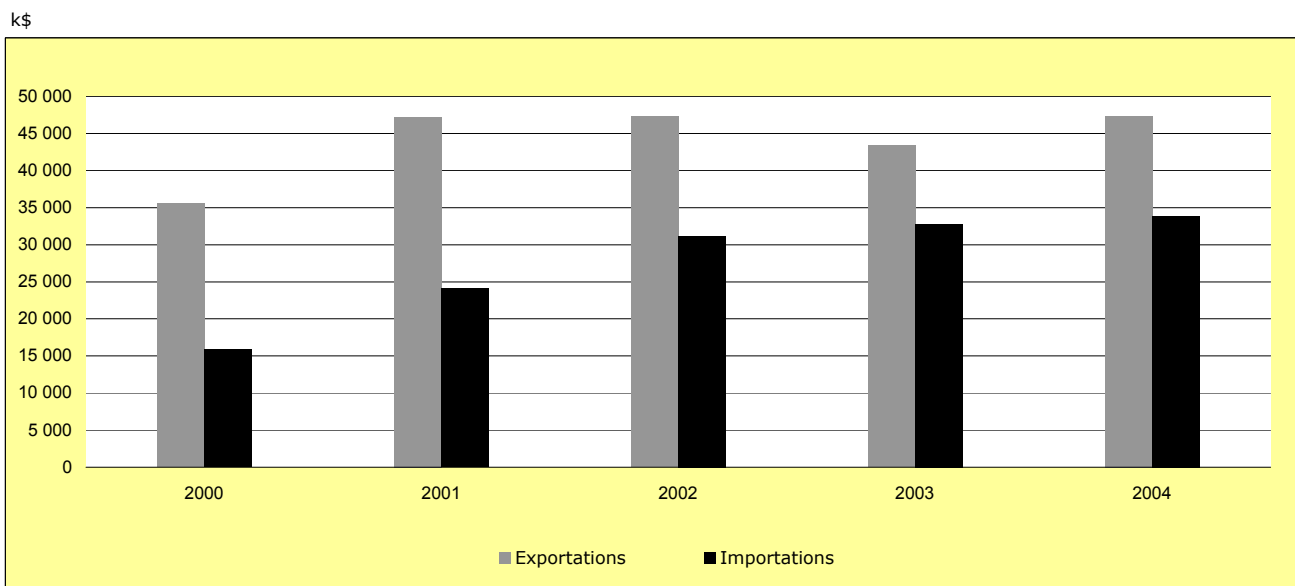


Tableau 3.4

Statistiques principales du secteur du tabac, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 % |
|--|------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|----------------|
| Production | | | | | | |
| Exploitations | n | 58 ^e | 51 ^e | 47 ^{e,r} | 42 | -10,6 |
| Superficie de la culture | ha | 1 377 | 1 427 | 853 | 200 | -76,6 |
| Quantité produite | t | 2 670 | 3 088 | 1 542 | 404 | -73,8 |
| Recettes monétaires¹ | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché | k\$ | 14 601,0 | 17 018,0 | 8 855,0 | 2 229,0 | -74,8 |
| Assurance-récolte | k\$ | 5 350,5 | 41,2 | 311,6 | 35,5 | -88,6 |
| Transformation | | | | | | |
| Fabrication du tabac | | | | | | |
| Établissements | n | 13 ^r | 10 ^r | 11 | .. | ... |
| Emplois manufacturiers | n | x | x | x | .. | ... |
| Valeur des expéditions manufacturières | M\$ | x | x | x | x | ... |
| Production totale : Canada | | | | | | |
| Cigarettes | M | 44 406,8 | 41 316,2 | 37 936,9 | 37 911,4 | -0,1 |
| Cigares | M | x | x | x | x | ... |
| Tabac haché fin | t | 3 668 | 4 098 | 3 562 | 2 798 | -21,4 |
| Commerce international | | | | | | |
| Exportations² | k\$ | 48 846,3 | 49 078,3 | 43 763,6 | 47 552,4 | 8,7 |
| Tabac brut | k\$ | 1 598,9 | 1 799,4 | 374,4 | 173,9 | -53,6 |
| Produits du tabac | k\$ | 47 247,4 | 47 278,9 | 43 389,2 | 47 378,5 | 9,2 |
| Importations² | k\$ | 25 939,4 | 32 255,7 | 33 320,7 | 34 624,3 | 3,9 |
| Tabac brut | k\$ | 1 815,5 | 1 060,6 | 540,0 | 744,6 | 37,9 |
| Produits du tabac | k\$ | 24 123,9 | 31 195,1 | 32 780,6 | 33 879,7 | 3,4 |
| Indicateurs et indices | | | | | | |
| Prix du tabac jaune à cigarette ³ | \$/kg | 5,47 | 5,51 | 5,74 | 5,52 | -3,9 |
| Prix signé du tabac jaune ⁴ | \$/kg | 5,46 | 5,58 | 5,58 | 5,51 | -1,2 |
| Marché comparatif : Ontario⁵ | | | | | | |
| Superficie de la culture | ha | 22 347 | 17 512 | 15 141 | 14 813 | -2,2 |
| Quantité produite | t | 55 936 | 51 462 | 44 796 | 39 849 | -11,0 |
| Recettes en provenance du marché ¹ | k\$ | 280 311,0 | 255 393,0 | 223 738,0 | 197 788,0 | -11,6 |

1. Données calculées sur la base d'une année-récolte.

2. Données issues de la base Stratégis d'Industrie Canada.

3. Prix moyen calculé par Statistique Canada.

4. Prix signé déclaré par l'Office des producteurs de tabac jaune du Québec.

5. En 2004, les données pour le tabac foncé, séché à l'air et au feu, ne sont pas disponibles. Les données portent uniquement sur le tabac jaune séché à l'air chaud.

Sources : 9, 11, 33, 34, 37, 42, 44, 45, 46, 53.

Figure 3.5.1
Superficie de la culture de la pomme de terre, par province, 2000-2004

ha

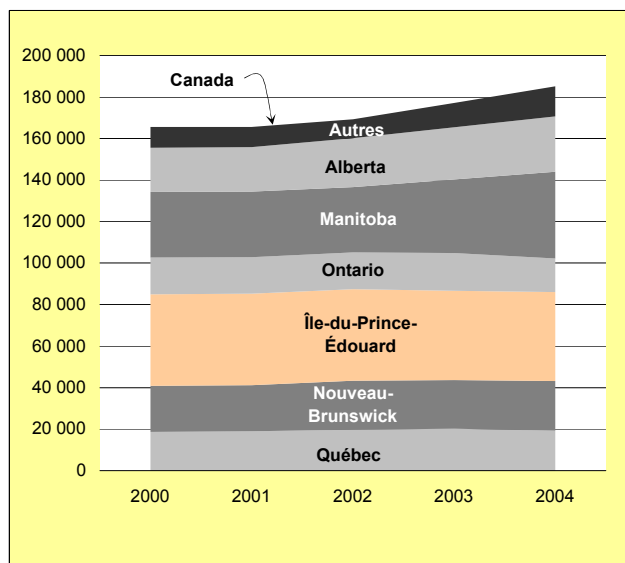


Figure 3.5.2
Évolution des marchés de la pomme de terre, Québec, 2000-2004

%

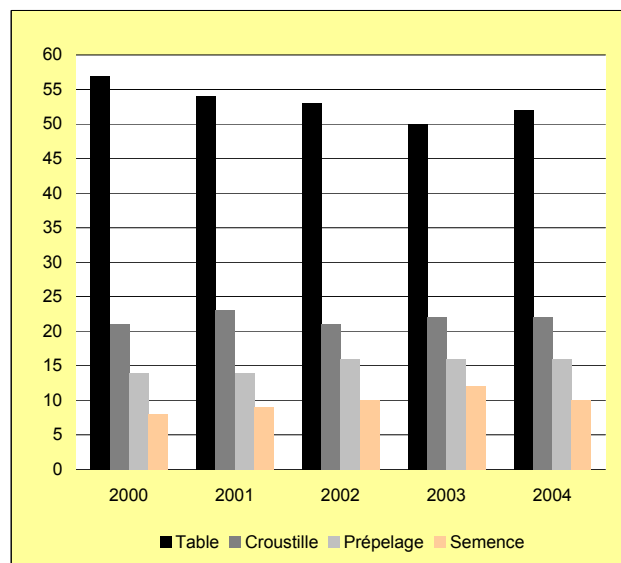


Figure 3.5.3
Évolution de la production commerciale et de la consommation totale de la pomme de terre, Québec, 2000-2004

t

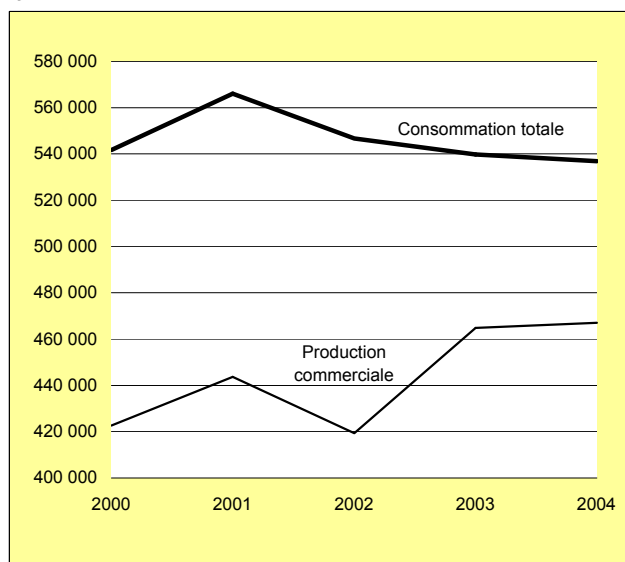


Figure 3.5.4
Recettes en provenance du marché, compensation totale en assurance-récolte et en assurance-stabilisation pour la pomme de terre, Québec, 2000-2004

k\$

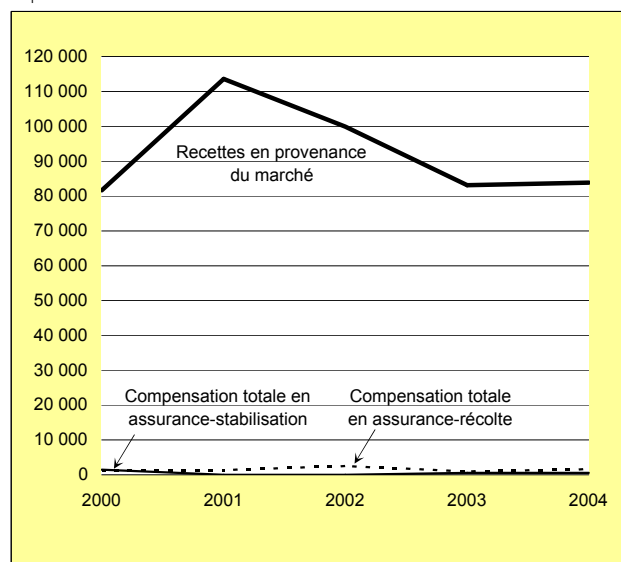


Tableau 3.5

Statistiques principales du secteur de la pomme de terre, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 % |
|--|-------|------------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------|
| Production | | | | | | |
| Exploitations | n | 674 ^e | 659 ^e | 659 ^e | 629 | -4,6 |
| Superficie de la culture | ha | 18 900 | 19 800 | 20 200 | 19 300 | -4,5 |
| Superficie de la récolte | ha | 18 600 | 19 400 | 19 800 | 18 700 | -5,6 |
| Quantité produite | t | 479 400 | 456 800 | 527 300 | 556 400 | 5,5 |
| Quantité commercialisée | t | 443 700 | 419 300 | 464 900 | 467 000 | 0,5 |
| Recettes monétaires¹ | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché | k\$ | 113 608,0 | 99 887,0 | 83 103,0 | 83 844,0 | 0,9 |
| Assurance-récolte | k\$ | 1 418,0 | 2 554,8 ^r | 994,1 | 1 690,7 | 70,1 |
| Assurance-stabilisation | k\$ | - | - | 565,5 ^r | 542,0 | -4,2 |
| Consommation apparente^{e,r} | t | 566 018 | 546 741 | 539 790 | 536 870 | -0,5 |
| Commerce international | | | | | | |
| Exportations | k\$ | 32 643,7 | 33 788,6 | 29 127,5 | 27 667,2 | -5,0 |
| Pomme de terre fraîche ² | k\$ | 21 432,8 | 22 166,4 | 12 832,9 | 9 206,5 | -28,3 |
| Pomme de terre de transformation ³ | k\$ | 10 987,0 | 11 432,0 ^r | 16 110,6 | 18 556,0 | 15,2 |
| Pomme de terre de semence | k\$ | 223,8 | 299,3 | 184,0 | 299,8 | 62,9 |
| Importations | k\$ | 9 334,4 | 15 499,4 | 8 601,1 | 7 202,8 | -16,3 |
| Pomme de terre fraîche ² | k\$ | 5 845,5 | 11 722,2 | 5 011,1 | 2 613,0 | -47,9 |
| Pomme de terre de transformation ^{3,r} | k\$ | 3 442,9 | 3 770,2 | 3 584,0 | 4 589,5 | 28,1 |
| Pomme de terre de semence | k\$ | 46,0 | 7,0 | 6,0 | 0,3 | -95,7 |
| Indicateurs et indices | | | | | | |
| Répartition de la superficie de la culture⁴ | | | | | | |
| Table | % | 54 | 53 | 50 | 52 | 4,0 |
| Croustille | % | 23 | 21 | 22 | 22 | - |
| Prépélage | % | 14 | 16 | 16 | 16 | - |
| Semence | % | 9 | 10 | 12 | 10 | -16,7 |
| Variétés ensemencées⁴ | | | | | | |
| Superior | % | 27,8 | 25,8 | 20,9 | 18,5 | -11,5 |
| Variétés rouges | % | 16,0 | 16,4 | 18,2 | 18,2 | - |
| Kennebec | % | 3,3 | 2,8 | 2,4 | 2,3 | -4,2 |
| Snowdon | % | 5,9 | 4,6 | 5,2 | 1,5 | -71,2 |
| Shepody | % | 3,7 | 2,3 | 1,8 | 1,7 | -5,6 |
| Autres | % | 43,3 | 48,0 | 51,5 | 57,8 | 12,2 |
| Revenu stabilisé, pomme de terre non entreposée⁵ | \$/t | 154,99 | 154,41 | 171,19 ^r | 161,09 ^p | -5,9 |
| Revenu stabilisé, pomme de terre entreposée⁵ | \$/t | 184,09 | 175,15 | 194,19 ^r | 182,49 ^p | -6,0 |
| Prix du marché⁶ | \$/t | 295,20 | 247,14 | 126,99 ^r | 127,87 ^p | 0,7 |
| Marchés comparatifs | | | | | | |
| Ontario | | | | | | |
| Superficie de la culture | ha | 17 600 | 17 700 | 18 200 | 16 200 | -11,0 |
| Superficie de la récolte | ha | 17 300 | 16 900 | 17 800 | 15 800 | -11,2 |
| Quantité produite | t | 359 200 | 315 900 | 408 200 | 357 300 | -12,5 |
| Quantité commercialisée | t | 320 617 | 278 808 | 330 805 ^r | 311 118 | -6,0 |
| Recettes en provenance du marché ^{1,r} | k\$ | 85 198,0 | 86 941,0 | 85 423,0 | 89 744,0 | 5,1 |
| Île-du-Prince-Édouard | | | | | | |
| Superficie de la culture | ha | 43 300 | 44 100 | 42 900 | 42 900 | - |
| Superficie de la récolte | ha | 43 300 | 43 500 | 42 700 | 42 700 | - |
| Quantité produite | t | 834 800 | 1 365 300 | 1 268 200 | 1 316 000 | 3,8 |
| Quantité commercialisée | t | 722 162 | 1 193 548 ^r | 1 088 315 ^r | 1 014 713 | -6,8 |
| Recettes en provenance du marché ^{1,r} | k\$ | 161 656,0 | 209 064,0 | 148 515,0 | 139 643,0 | -6,0 |

1. Données calculées sur la base d'une année-récolte.

2. Excluant la patate douce.

3. Incluant les pommes de terre congelées, préparées ou conservées (congelées ou non), croustilles, salades de pomme de terre, farine et semoule, flocons, granules et agglomérés et féculés d'usage alimentaire.

4. Estimations selon les permis de production de la Fédération des producteurs de pommes de terre du Québec.

5. Revenu garanti provenant du coût de production donné par la Financière agricole du Québec.

6. Prix payé aux producteurs sur une base « en vrac » et « non livrée » pour les pommes de terre commercialisées à l'état frais ou aux fins de prépélage, selon la Financière agricole du Québec.

Sources : 19, 33, 34, 37, 42, 47, 48, 49, 50.

Figure 3.6.1
Nombre d'exploitations et superficie de la culture maraîchère, Québec, 2000-2004

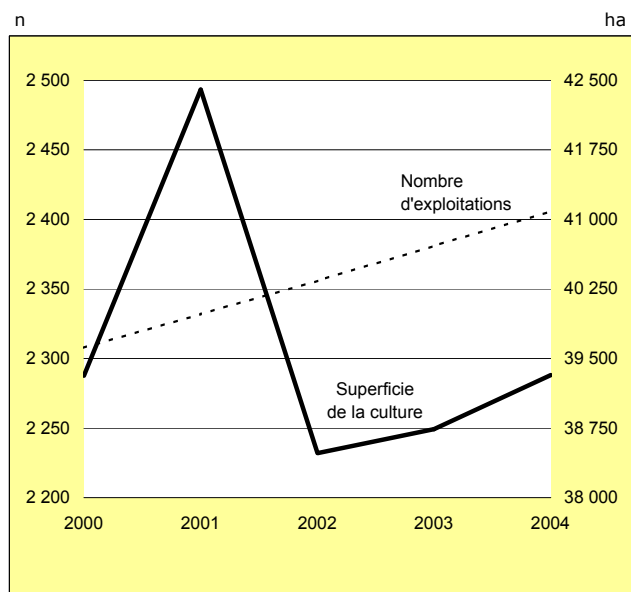


Figure 3.6.2
Recettes en provenance du marché du secteur maraîcher, Québec, 2000-2004

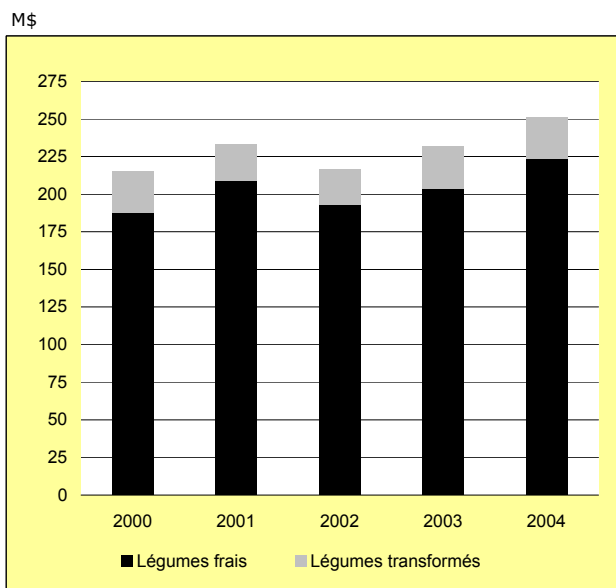


Figure 3.6.3
Valeur des principaux légumes frais exportés, Québec, 2004

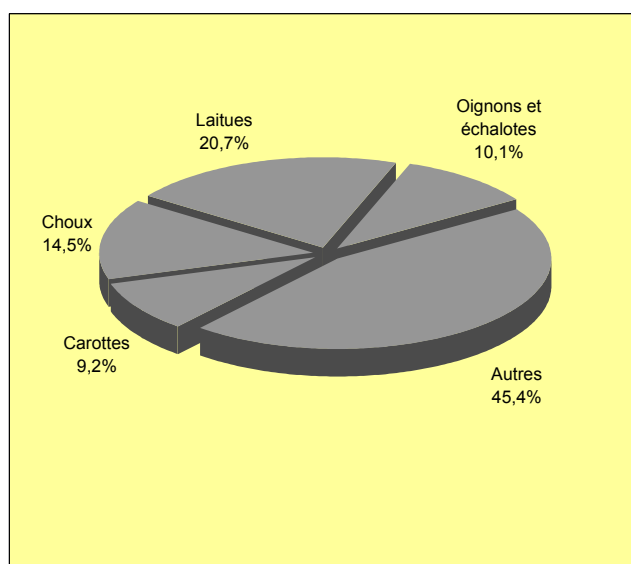


Figure 3.6.4
Consommation de légumes, Québec, 1998-2004

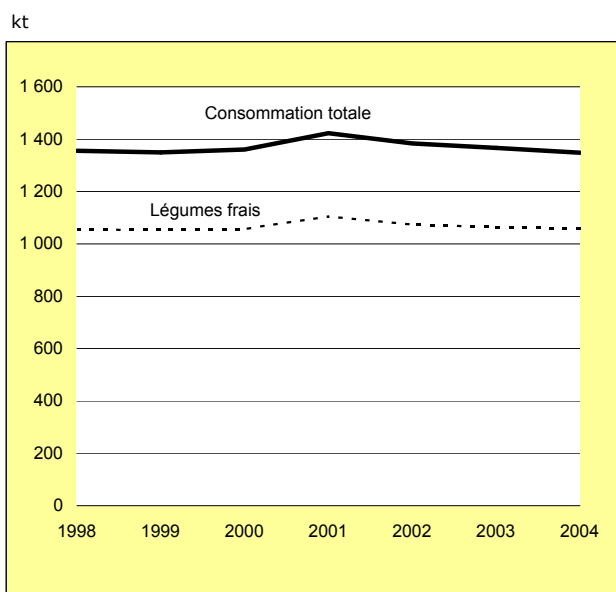


Tableau 3.6

Statistiques principales du secteur maraîcher¹, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 % |
|--|------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|----------------|
| Production | | | | | | |
| Exploitations² | n | 2 332^e | 2 356^e | 2 381^e | 2 406 | 1,0 |
| Légumes frais ^r | n | 1 872 ^e | 1 875 ^e | 1 877 ^e | 1 880 | 0,2 |
| Légumes transformés ^r | n | 538 ^e | 544 ^e | 550 ^e | 556 | 1,1 |
| Superficie de la culture³ | ha | 42 400 | 38 480 | 38 740 | 39 321 | 1,5 |
| Légumes frais ⁴ | ha | 28 089 | 22 945 | 22 772 | 22 910 | 0,6 |
| Légumes transformés | ha | 14 311 ^r | 15 535 | 15 968 | 16 411 | 2,8 |
| Superficie de la récolte³ | ha | 40 561 | 36 622 | 37 442 | 37 714 | 0,7 |
| Légumes frais ⁴ | ha | 26 595 | 22 506 | 22 397 | 22 543 | 0,7 |
| Légumes transformés | ha | 13 966 ^r | 14 116 | 15 045 | 15 171 | 0,8 |
| Quantité produite³ | t | 606 526 | 556 068 | 610 375 | 629 868 | 3,2 |
| Légumes frais ⁴ | t | 480 529 | 424 096 | 458 564 | 467 985 | 2,1 |
| Légumes transformés | t | 125 997 ^r | 131 972 | 151 811 | 161 883 | 6,6 |
| Recettes monétaires⁵ | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché^r | k\$ | 233 476,0 | 216 950,0 | 232 096,0 | 251 049,0 | 8,2 |
| Légumes frais ⁴ | k\$ | 209 093,0 | 193 045,0 | 203 457,0 | 223 463,0 | 9,8 |
| Légumes transformés | k\$ | 24 383,0 ^r | 23 905,0 | 28 639,0 | 27 586,0 | -3,7 |
| Assurance-récolte | k\$ | 4 587,0 | 6 565,1 | 4 698,4 | 7 973,7 | 69,7 |
| Légumes frais | k\$ | 1 584,9 | 2 736,0 | 2 365,9 ^r | 5 941,1 | 151,1 |
| Légumes transformés | k\$ | 3 002,1 | 3 829,1 | 2 332,5 ^r | 2 032,6 | -12,9 |
| Transformation⁶ | | | | | | |
| Mise en conserve de fruits et légumes | | | | | | |
| Établissements | n | 105 | 100 | 105 | .. | ... |
| Emplois manufacturiers | n | 4 581 | 3 540 | 3 550 | .. | ... |
| Valeur des expéditions manufacturières | M\$ | 900,0 | 821,2 | 814,1 ^r | 1 055,2 ^e | 29,6 |
| Consommation apparente^{7,e,r} | | | | | | |
| Légumes | t | 1 422 663 | 1 383 271 | 1 366 898 | 1 347 722 | -1,4 |
| Légumes frais | t | 1 105 036 | 1 074 793 | 1 064 142 | 1 059 399 | -0,4 |
| Légumes en conserve | t | 100 673 | 98 582 | 93 600 | 90 573 | -3,2 |
| Légumes congelés | t | 43 938 | 42 590 | 42 865 | 40 984 | -4,4 |
| Jus de légumes | kl | 11 095 | 10 573 | 10 716 | 9 661 | -9,8 |
| Commerce international⁷ | | | | | | |
| Exportations de légumes frais | k\$ | 77 226,1 | 74 764,9 | 72 994,8 | 79 336,4 | 8,7 |
| Carottes | k\$ | 13 863,4 | 9 759,0 | 7 020,6 | 7 328,2 | 4,4 |
| Choux | k\$ | 14 216,0 | 13 648,5 | 10 615,1 | 11 507,0 | 8,4 |
| Laitues | k\$ | 19 374,4 | 15 235,2 | 15 837,6 | 16 445,0 | 3,8 |
| Oignons et échalotes | k\$ | 8 266,6 | 9 497,5 | 11 005,8 | 8 039,0 | -27,0 |
| Autres | k\$ | 21 505,7 | 26 624,7 | 28 515,7 | 36 017,2 | 26,3 |
| Exportations de légumes transformés⁸ | k\$ | 80 365,0^r | 99 524,0^r | 109 809,5 | 110 998,0 | 1,1 |
| Importations de légumes frais | k\$ | 115 440,1 | 132 305,9 | 134 285,5 | 143 605,9 | 6,9 |
| Piments | k\$ | 36 058,3 | 38 218,1 | 40 540,5 | 46 623,0 | 15,0 |
| Tomates | k\$ | 25 571,2 | 26 973,5 | 25 220,3 | 30 839,0 | 22,3 |
| Autres | k\$ | 53 810,6 | 67 114,3 | 68 524,7 | 112 766,9 | 64,6 |
| Importations de légumes transformés⁸ | k\$ | 48 559,0^r | 55 968,0^r | 60 715,1 | 60 486,0 | -0,4 |
| Marché comparatif : Ontario | | | | | | |
| Superficie de la récolte | ha | 63 546 | 59 684 | 58 505 | 54 849 | -6,2 |
| Légumes frais | ha | 22 097 | 20 898 | 21 299 ^r | 19 506 | -8,4 |
| Légumes transformés | ha | 41 449 | 38 786 | 37 206 | 35 343 | -5,0 |
| Quantité produite | t | 1 201 426 | 1 198 596 | 1 221 559 | 1 260 952 | 3,2 |
| Légumes frais | t | 385 570 | 318 540 | 327 383 ^r | 324 496 | -0,9 |
| Légumes transformés | t | 815 857 | 880 056 | 894 176 | 936 456 | 4,7 |
| Recettes en provenance du marché⁵ | k\$ | 253 755 | 250 826 | 252 308 | 258 871 | 2,6 |
| Légumes frais | k\$ | 148 755 | 135 035 | 133 060 ^r | 137 060 | 3,0 |
| Légumes transformés | k\$ | 105 000 | 115 791 | 119 248 | 121 811 | 2,1 |

1. Les légumes de serre et les champignons ne sont pas inclus.

2. Le total n'égale pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent étre actives dans plusieurs cultures.

3. En 2002, la superficie de la récolte et la quantité produite de chou de Bruxelles ne sont pas incluses dans le total en raison de la confidentialité des données. En 2003, cette exclusion se retrouve au niveau de la quantité produite d'épinards. En 2004, l'ensemble des données du chou de Bruxelles est confidentiel.

4. Estimation obtenue par soustraction de données provenant de deux sources distinctes: total légumes publié par Statistique Canada moins légumes transformés publié par l'Institut de la statistique du Québec.

5. Données calculées sur la base d'une année-récolte.

6. Données s'appliquant à l'ensemble de l'industrie de la transformation des fruits et légumes.

7. Ce volet inclut les légumes de champ et de serre.

8. Les légumes transformés englobent les légumes congelés, les jus de légumes en boîte et les légumes en boîte, en conserve et séchés.

Sources : 9, 11, 33, 34, 37, 42, 44, 48, 51, 53.

Figure 3.7.1
Répartition de la récolte de pomme, par variété, Québec, 2004

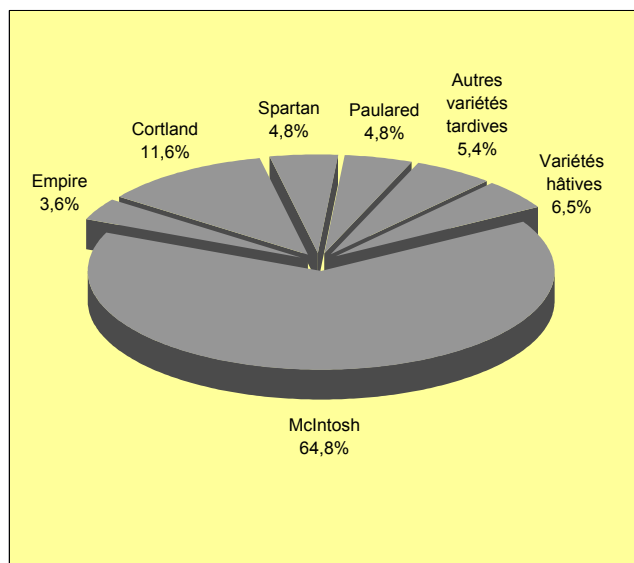
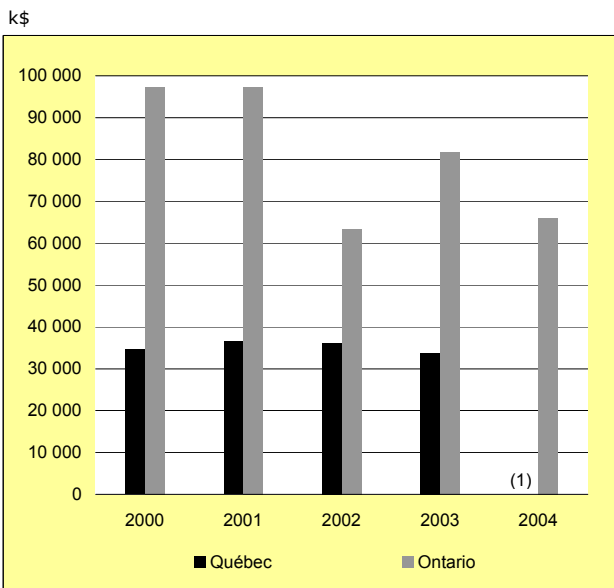


Figure 3.7.2
Recettes en provenance du marché du secteur pomicole, Québec et Ontario, 2000-2004



1. Donnée non disponible.

Figure 3.7.3
Consommation de pommes fraîches, transformées et de jus de pomme, en équivalent frais, Québec, 1998-2004

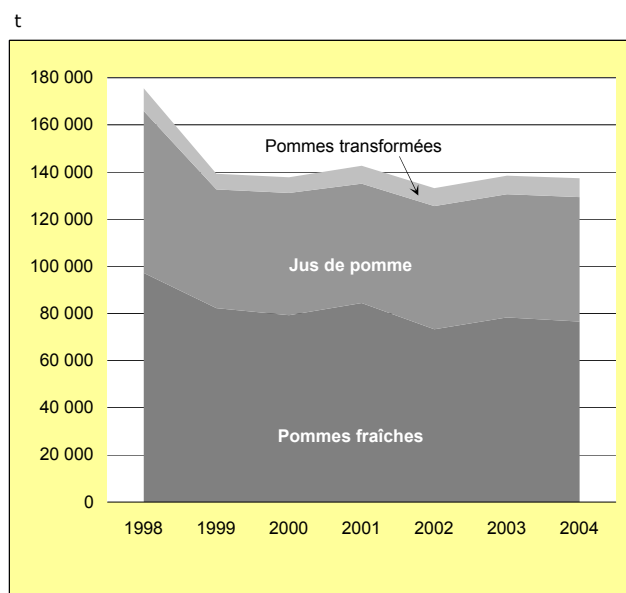


Figure 3.7.4
Valeur des exportations et des importations de pommes fraîches, séchées et de jus de pomme, Québec, 2000-2004

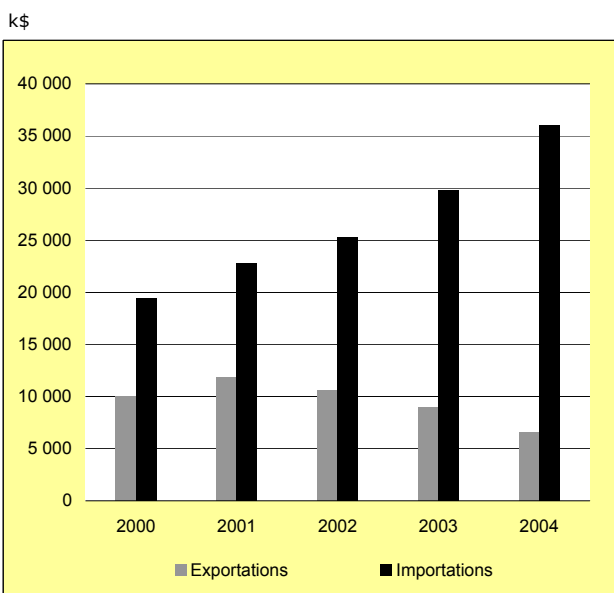


Tableau 3.7

Statistiques principales du secteur pomicole, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 |
|--|------------|------------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------|
| | | | | | | % |
| Production | | | | | | |
| Exploitations | n | 718^e | 676^e | 636^e | 599 | -5,9 |
| Arbres | n | 2 873 700 | 2 749 500 | 2 871 000 | .. | ... |
| Productifs | n | 2 373 300 | 2 321 600 | 2 481 700 | .. | ... |
| Non productifs | n | 500 400 | 427 900 | 389 300 | .. | ... |
| Quantité produite | t | 99 096 | 87 712 | 83 596 | 114 724^{p,1} | 37,2 |
| Variétés tardives | t | 95 706 | 84 791 | 80 012 | .. | ... |
| Variétés hâtives | t | 3 390 | 2 921 | 3 584 | .. | ... |
| Quantité mise en marché | t | 98 871 | 87 214 | 83 271 | .. | ... |
| Marché des produits frais | t | 63 999 | 53 469 | 62 159 | .. | ... |
| Marché des produits de transformation | t | 34 872 | 33 745 | 21 112 | .. | ... |
| Recettes monétaires² | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché | k\$ | 36 550,6 | 36 048,1 | 33 806,4 | .. | ... |
| Produits frais | k\$ | 32 130,4 | 30 253,6 | 30 708,4 | .. | ... |
| Produits transformés | k\$ | 4 420,2 | 5 794,5 | 3 098,0 | .. | ... |
| Assurance-récolte | k\$ | 1 508,0 | 2 882,4 | 2 106,8 | 2 228,9 | 5,8 |
| Assurance-stabilisation | k\$ | 5 071,6 | - | 1 405,7^r | 10 628,6 | 656,1 |
| Consommation apparente^{e,r} | | | | | | |
| Pommes | | | | | | |
| Pommes fraîches | t | 84 400 | 73 266 | 78 312 | 76 534 | -2,3 |
| Pommes transformées | t | 7 619 | 7 669 | 7 794 | 8 001 | 2,7 |
| Jus de pomme | kl | 50 669 | 52 269 | 52 308 | 52 834 | 1,0 |
| Commerce international | | | | | | |
| Exportations | k\$ | 11 895,2 | 10 616,1 | 8 961,2 | 6 557,0 | -26,8 |
| Pommes fraîches | k\$ | 5 942,5 | 7 255,1 | 6 146,2 | 3 983,0 | -35,2 |
| Pommes transformées | k\$ | 5 952,6 | 3 361,0 ^r | 2 815,0 ^r | 2 574,0 | -8,6 |
| Importations | k\$ | 22 804,4 | 25 324,1 | 29 796,0 | 36 023,0 | 20,9 |
| Pommes fraîches | k\$ | 14 018,7 | 15 297,1 | 18 495,0 ^r | 18 868,0 | 2,0 |
| Pommes transformées | k\$ | 8 785,6 | 10 027,0 ^r | 11 301,0 ^r | 17 155,0 | 51,8 |
| Indicateurs et indices | | | | | | |
| Prix du marché ³ | \$/t | 559,06 | 460,17 | 424,64 ^r | 315,99 ^p | -25,6 |
| Revenu stabilisé ⁴ | \$/t | 703,54 | 473,68 | 497,85 ^r | 474,51 ^p | -4,7 |
| Prix de vente de la pomme fraîche ⁵ | \$/t | 502,05 | 565,82 | 494,03 | .. | ... |
| Prix de vente de la pomme de transformation ⁵ | \$/t | 126,75 | 171,71 | 146,74 | .. | ... |
| Prix de vente des variétés hâtives ⁵ | \$/t | 429,62 | 460,33 | 451,17 | .. | ... |
| Prix de vente des variétés tardives ⁵ | \$/t | 367,57 | 411,71 | 403,96 | .. | ... |
| Frais de main-d'œuvre reliés à la cueillette | k\$ | 6 345,0 | 5 613,5 | 5 550,5 | .. | ... |
| Frais d'entreposage | k\$ | 3 218,4 | 2 739,1 | 2 864,8 | .. | ... |
| Autres frais de mise en marché ⁶ | k\$ | 3 342,3 | 2 217,6 | 2 485,4 | .. | ... |
| Marché comparatif : Ontario | | | | | | |
| Exploitations | n | 1 419 | .. | .. | .. | ... |
| Quantité mise en marché² | t | 241 104 | 129 289 | 175 564 | 161 900 | -7,8 |
| Marché des produits frais | t | 139 302 | 74 821 | 105 082 | 97 140 | -7,6 |
| Marché des produits de transformation | t | 101 802 | 54 468 | 70 482 | 64 760 | -8,1 |
| Recettes en provenance du marché² | k\$ | 97 430,0 | 63 426,0 | 81 782,0 | 66 032,0 | -19,3 |
| Produits frais | k\$ | 83 572,0 | 51 367,0 | 69 029,0 | 57 500,0 | -16,7 |
| Produits transformés | k\$ | 13 858,0 | 12 059,0 | 12 753,0 | 8 532,0 | -33,1 |

1. Estimation provisoire produite par la FPPQ, le MAPAQ, la FADQ et les Clubs d'encadrement techniques.

2. Données calculées sur la base d'une année-récolte.

3. Prix moyen payé aux producteurs pour la pomme fraîche tardive « extra de fantaisie » et « de fantaisie », selon la Financière agricole du Québec. À compter de 2002, le prix résulte d'une pondération sur les pommes tardives classées et les pommes destinées à la transformation.

4. Revenu garanti provenant du coût de production donné par la Financière agricole du Québec.

5. Prix calculé à partir des recettes en provenance du marché et du volume commercialisé, selon l'Institut de la statistique du Québec.

6. Emballage, transport, trempage, location de kiosques et d'emplacements de marchés publics, publicité.

Sources : 19, 33, 34, 37, 42, 48, 52, 53.

Figure 3.8.1
Nombre d'exploitations dans le secteur des petits fruits, Québec, 2001-2004

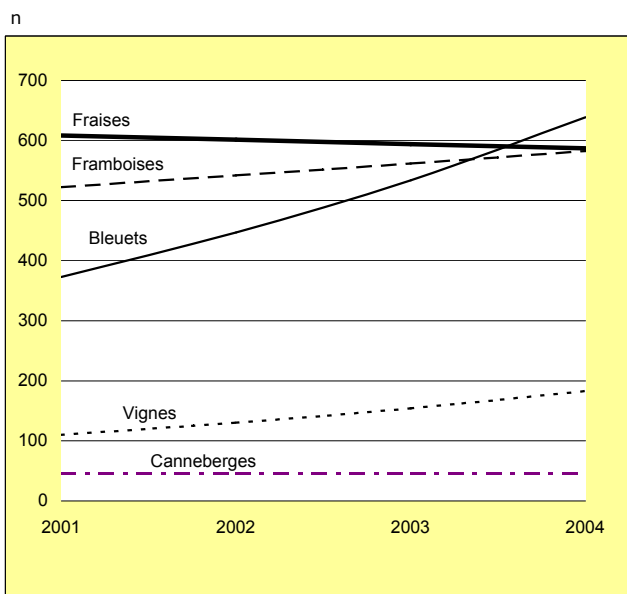


Figure 3.8.2
Répartition des recettes en provenance du marché du secteur des petits fruits, Québec, 2004

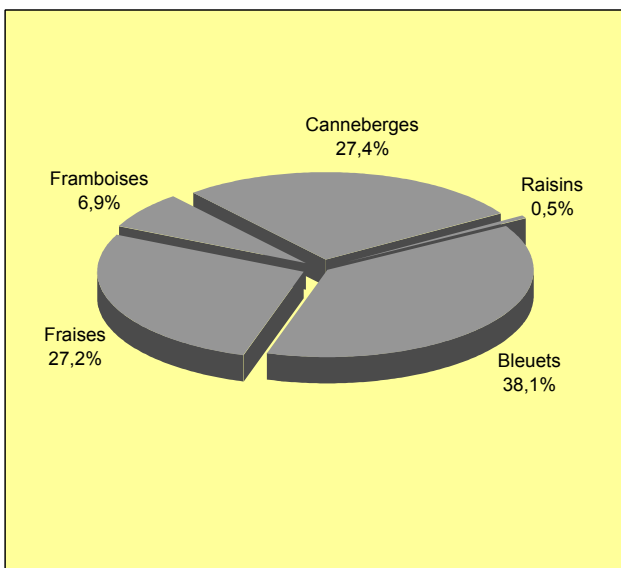
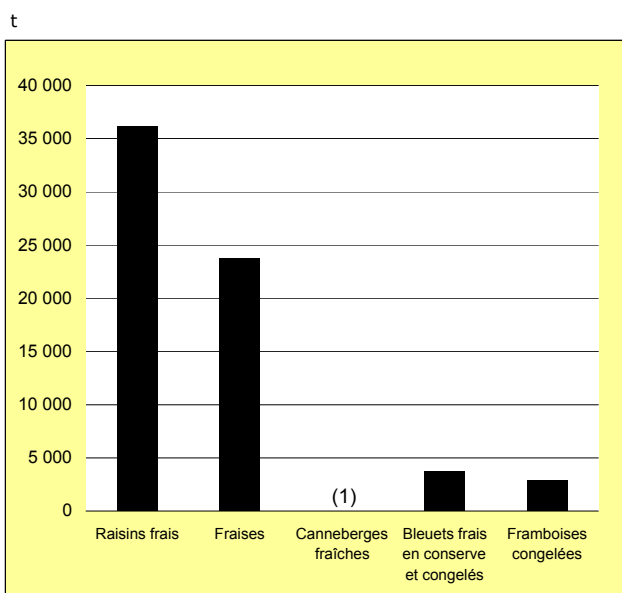


Figure 3.8.3
Consommation dans le secteur des petits fruits, Québec, 2004



1. Donnée non disponible.

Figure 3.8.4
Valeur des exportations et des importations du secteur des petits fruits, Québec, 2000-2004

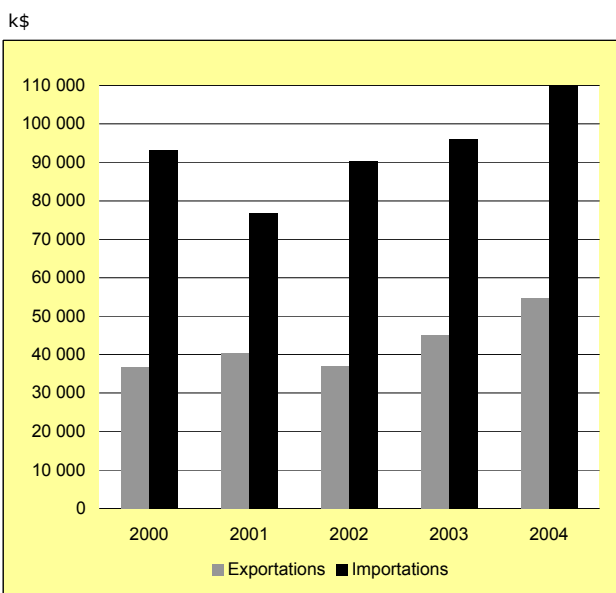


Tableau 3.8

Statistiques principales du secteur des petits fruits, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 |
|--|------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------|--------------|
| | | | | | | % |
| Production | | | | | | |
| Exploitations¹ | n | 1 221^e | 1 107^e | 1 393^e | 1 488 | 6,8 |
| Bleuets ^r | n | 373 ^e | 447 ^e | 534 ^e | 639 | 19,7 |
| Canneberges ^r | n | 46 ^e | 46 ^e | 46 ^e | 46 | - |
| Fraises ^r | n | 609 ^e | 601 ^e | 594 ^e | 587 | -1,2 |
| Framboises ^r | n | 523 ^e | 542 ^e | 562 ^e | 583 | 3,7 |
| Vignes ^r | n | 110 ^e | 130 ^e | 155 ^e | 183 | 18,4 |
| Superficie de la culture | ha | x | 17 005 | 16 440 | 16 331 | -0,7 |
| Bleuets | ha | 13 576 | 13 102 | 12 250 | 12 179 | -0,6 |
| Canneberges | ha | x | 1 052 | 1 295 | 1 335 | 3,1 |
| Fraises | ha | 1 918 | 1 902 | 1 942 | 1 862 | -4,1 |
| Framboises | ha | 740 | 728 | 728 | 728 | - |
| Vignes | ha | 221 | 221 | 225 ^r | 227 | 0,9 |
| Superficie de la récolte | ha | x | 12 476 | 9 765 | 11 747 | 20,3 |
| Bleuets | ha | 7 657 | 9 267 | 6 230 | 8 286 | 33,0 |
| Canneberges | ha | x | 931 | 1 117 ^r | 1 072 | -4,0 |
| Fraises | ha | 1 538 | 1 447 | 1 562 | 1 560 | -0,1 |
| Framboises | ha | 647 | 647 | 668 | 647 | -3,1 |
| Vignes | ha | 186 | 184 | 188 | 182 | -3,2 |
| Quantité mise en marché | t | x | 43 837 | 44 320 | 56 819 | 28,2 |
| Bleuets nains | t | 24 902 | 18 597 | 13 372 ^r | 20 412 | 52,6 |
| Bleuets en corymbe | t | 138 | 166 | 109 ^r | 138 ^e | 26,6 |
| Canneberges | t | x | 14 005 | 19 550 ^r | 24 494 | 25,3 |
| Fraises | t | 9 458 | 9 024 | 9 877 | 9 798 | -0,8 |
| Framboises | t | 1 486 | 1 576 | 1 036 | 1 347 | 30,0 |
| Raisins | t | 606 | 469 | 376 | 630 | 67,6 |
| Recettes monétaires² | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché | k\$ | x | 55 800,0 | 60 881,6 | 81 515,0 | 33,9 |
| Bleuets | k\$ | 25 800,0 | 21 070,0 | 16 891,6 ^r | 31 070,0 | 83,9 |
| Canneberges | k\$ | x | 13 400,0 | 21 700,0 | 22 300,0 | 2,8 |
| Fraises | k\$ | 16 890,0 | 14 850,0 | 17 770,0 | 22 190,0 | 24,9 |
| Framboises | k\$ | 5 930,0 | 6 325,0 | 4 365,0 | 5 585,0 | 27,9 |
| Raisins ³ | k\$ | 855,0 | 155,0 | 155,0 | 370,0 | 138,7 |
| Assurance-récolte | k\$ | 294,3 | 464,4^r | 1 022,2 | 376,3 | -63,2 |
| Transformation⁴ | | | | | | |
| Mise en conserve de fruits et légumes | | | | | | |
| Établissements | n | 105 | 100 | 105 | .. | ... |
| Emplois manufacturiers | n | 4 581 | 3 540 | 3 550 | .. | ... |
| Valeur des expéditions manufacturières | M\$ | 900,0 | 821,2 | 814,1 ^r | 1 055,2 ^e | 29,6 |
| Consommation apparente^e | | | | | | |
| Bleuets frais et en conserve, ^r | t | 2 959 | 2 904 | 4 047 | 3 698 | -8,6 |
| Canneberges fraîches, ^r | t | 2 885 | 3 276 | 2 473 | .. | ... |
| Fraises, ^r | t | 19 306 | 21 742 | 23 306 | 23 700 | 1,7 |
| Framboises congelées, ^r | t | 2 219 | 2 085 | 2 473 | 2 868 | 16,0 |
| Raisin frais | t | 30 993 | 34 772 ^r | 35 596 ^r | 36 154 | 1,6 |
| Jus de raisin | kl | 21 229 | 31 347 ^r | 29 301 ^r | 25 209 | -14,0 |
| Commerce international | | | | | | |
| Exportations | k\$ | 40 435,3 | 36 875,7 | 45 022,4 | 54 638,0 | 21,4 |
| Petits fruits frais | k\$ | 11 293,8 | 6 703,4 | 7 362,4 | 11 020,0 | 49,7 |
| Petits fruits transformés ⁵ | k\$ | 29 141,5 | 30 172,3 | 37 660,0 ^r | 43 618,0 | 15,8 |
| Importations | k\$ | 76 667,2 | 90 328,3 | 96 066,0 | 110 004,0 | 14,5 |
| Petits fruits frais | k\$ | 53 092,3 | 63 010,3 | 66 103,0 ^r | 74 158,0 | 12,2 |
| Petits fruits transformés ⁵ | k\$ | 23 575,0 | 27 318,0 ^r | 29 963,0 ^r | 35 846,0 | 19,6 |
| Marché comparatif : Ontario⁶ | | | | | | |
| Superficie de la culture | kha | 10 162 | 9 988 ^r | 9 927 | 9 599 | -3,3 |
| Superficie de la récolte | kha | 8 595 | 8 518 | 8 241 | 8 288 | 0,6 |
| Recettes en provenance du marché | k\$ | 76 415,0 | 77 422,0 | 52 045,0 | 74 855,0 | 43,8 |

1. Le total n'égal pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

2. Données calculées sur la base d'une année-récolte.

3. À compter de l'année 2002, tout raisin utilisé pour la transformation est évalué sur la base d'un prix de vente avant sa transformation.

4. Données s'appliquant à l'ensemble de l'industrie de la transformation des fruits et légumes.

5. Les petits fruits transformés englobent les petits fruits congelés et préparés, en purée, en confiture, en boîte et séchés.

6. Données calculées pour les bleuets, les fraises, les framboises et les raisins. Les données sur la canneberge sont confidentielles.

Sources : 11, 33, 34, 37, 42, 44, 48, 53, 54.

Figure 3.9.1
Nombre d'exploitations du secteur de l'horticulture ornementale, Québec, 2001-2004

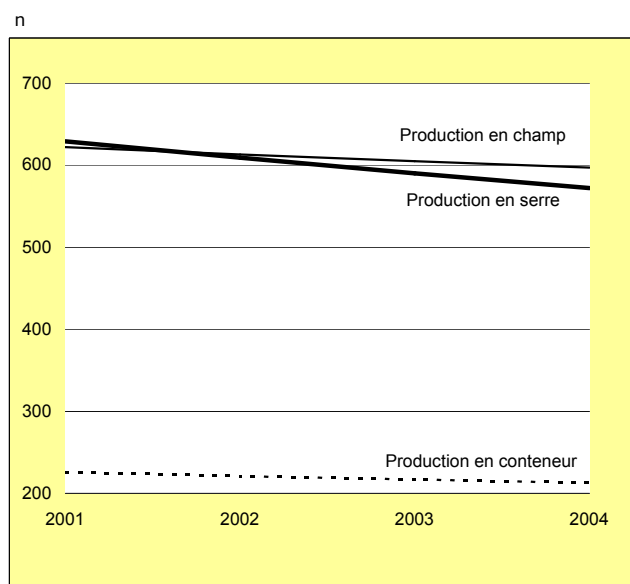


Figure 3.9.2
Répartition des recettes en provenance du marché du secteur de l'horticulture ornementale, Québec, 2004

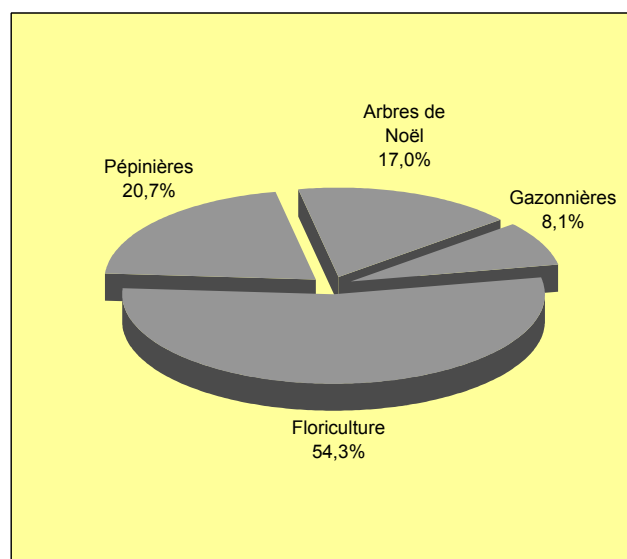


Figure 3.9.3
Valeur des exportations en horticulture ornementale, Québec, 2001-2004

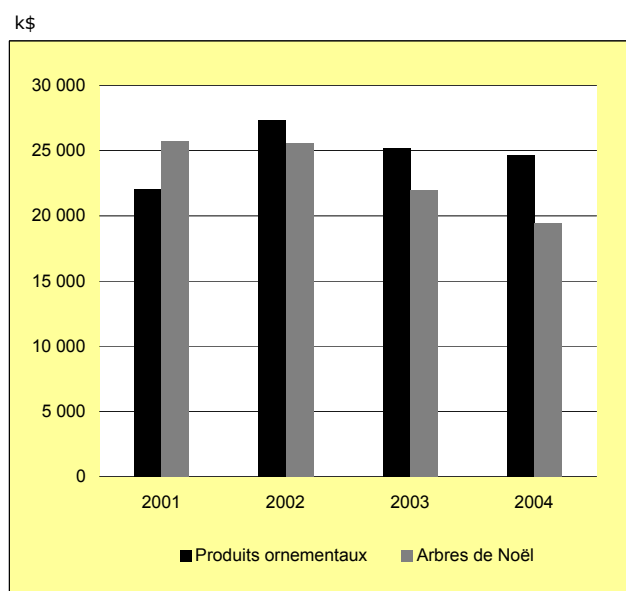


Figure 3.9.4
Recettes en provenance du marché de l'horticulture ornementale, hormis les arbres de Noël, Québec et Ontario, 2001-2004

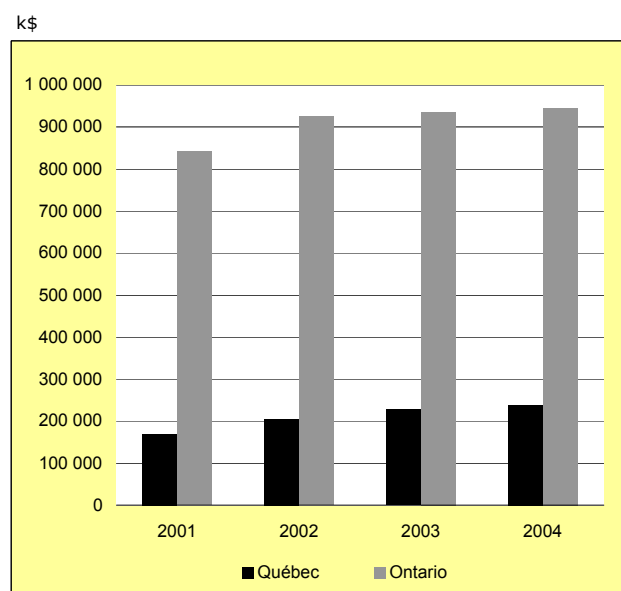


Tableau 3.9

Statistiques principales du secteur de l'horticulture ornementale¹, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 |
|---|------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------|-------------|
| | | | | | | % |
| Production | | | | | | |
| Exploitations^{2,r} | n | 1 050^e | 1 074^e | 1 098^e | 1 123 | 2,3 |
| Production en serre ² | n | 629 ^e | 609 ^e | 590 ^e | 572 | -3,1 |
| Plantes vivaces et fleurs annuelles | n | 601 ^e | 582 ^e | 564 ^e | 547 | -3,0 |
| Plants forestiers | n | 28 ^e | 27 ^e | 26 ^e | 25 | -3,8 |
| Production en conteneur ² | n | 226 ^e | 221 ^e | 217 ^e | 213 | -1,8 |
| Plantes vivaces | n | 111 ^e | 111 ^e | 111 ^e | 111 | - |
| Arbres et arbustes ³ | n | 157 ^e | 152 ^e | 147 ^e | 142 | -3,4 |
| Plants forestiers | n | 17 ^e | 16 ^e | 15 ^e | 14 | -6,7 |
| Production en champ ² | n | 622 ^e | 613 ^e | 605 ^e | 597 | -1,3 |
| Plantes vivaces | n | 73 ^e | 75 ^e | 77 ^e | 79 | 2,6 |
| Arbres et arbustes ³ | n | 247 ^e | 245 ^e | 244 ^e | 243 | -0,4 |
| Gazon | n | 71 ^e | 68 ^e | 66 ^e | 64 | -3,0 |
| Plants forestiers | n | 20 ^e | 19 ^e | 18 ^e | 17 | -5,6 |
| Arbres de Noël | n | 236 ^e | 234 ^e | 232 ^e | 230 | -0,9 |
| Superficie de la culture^r | ha | 17 554 | 17 236^e | 16 951^e | 16 696 | -1,5 |
| Production en serre ^r | ha | 183 ^e | 199 ^e | 217 ^e | 236 | 8,8 |
| Plantes vivaces et fleurs annuelles | ha | 154 ^e | 169 ^e | 186 ^e | 204 | 9,9 |
| Plants forestiers | ha | 30 ^e | 30 ^e | 31 ^e | 32 | 2,1 |
| Production en conteneur ^r | ha | 542 ^e | 510 ^e | 480 ^e | 453 | -5,6 |
| Plantes vivaces et fleurs annuelles | ha | 78 ^e | 70 ^e | 63 ^e | 57 | -9,8 |
| Arbres et arbustes ³ | ha | 385 ^e | 372 ^e | 359 ^e | 347 | -3,4 |
| Plants forestiers | ha | 79 ^e | 68 ^e | 58 ^e | 49 | -14,8 |
| Production en champ ^r | ha | 16 829 ^e | 16 528 ^e | 16 254 ^e | 16 008 | -1,5 |
| Plantes vivaces et fleurs annuelles | ha | 95 ^e | 103 ^e | 112 ^e | 121 | 8,3 |
| Arbres et arbustes ³ | ha | 1 959 ^e | 1 941 ^e | 1 924 ^e | 1 907 | -0,9 |
| Gazon | ha | 5 021 ^e | 5 188 ^e | 5 360 ^e | 5 538 | 3,3 |
| Plants forestiers | ha | 82 ^e | 77 ^e | 73 ^e | 69 | -5,7 |
| Arbres de Noël | ha | 9 672 ^e | 9 218 ^e | 8 785 ^e | 8 373 | -4,7 |
| Recettes en provenance du marché⁴ | k\$ | 220 650,0 | 256 100,0 | 271 935,0 | 287 407,0 | 5,7 |
| Floriculture | k\$ | 114 460,0 | 134 055,0 | 144 965,0 | 155 961,0 | 7,6 |
| Pépinières | k\$ | 44 563,0 | 53 125,0 | 62 102,0 | 59 489,0 | -4,2 |
| Gazonnières | k\$ | 10 153,0 | 17 866,0 | 21 076,0 | 23 184,0 | 10,0 |
| Arbres de Noël ⁵ | k\$ | 51 474,0 | 51 054,0 ^r | 43 792,0 | 48 773,0 | 11,4 |
| Commerce international | | | | | | |
| Exportations | | | | | | |
| Produits ornementaux | k\$ | 21 970,5 | 27 312,1 | 25 146,7 | 24 633,0 | -2,0 |
| Arbres de Noël | k\$ | 25 736,6 | 25 502,5 | 21 903,0 ^r | 19 398,0 | -11,4 |
| Importations | | | | | | |
| Produits ornementaux | k\$ | 35 318,9 | 42 434,7 | 45 649,0 ^r | 55 089,0 | 20,7 |
| Arbres de Noël | k\$ | 140,5 | 84,5 | 98,4 | 138,0 | 40,3 |
| Marché comparatif : Ontario | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché⁴ | | | | | | |
| Floriculture | k\$ | 588 989,0 | 661 849,0 | 673 466,0 | 660 161,0 | -2,0 |
| Pépinières | k\$ | 203 194,0 | 218 042,0 | 212 137,0 | 232 300,0 | 9,5 |
| Gazonnières | k\$ | 50 127,0 | 45 379,0 | 50 156,0 | 52 392,0 | 4,5 |
| Arbres de Noël ⁵ | k\$ | 4 744,0 | 4 744,0 | 5 936,0 | 5 141,0 | -13,4 |

1. L'horticulture ornementale englobe les arbres, arbustes, boutures, plantes, bulbes, racines, fleurs, boutons, feuillages, rameaux, branchages, herbes, mousses et lichens.

2. Le total n'égale pas nécessairement la somme des parties, car certaines exploitations peuvent être actives dans plusieurs cultures.

3. La catégorie "Arbres et arbustes" comprend les arbres feuillus, les conifères et les rosiers.

4. Les recettes monétaires sont présentées par année civile.

5. Données qui peuvent comporter une certaine marge d'erreur. Interpréter avec prudence.

Sources : 9, 33, 34, 37, 53.

Figure 3.10.1
Répartition de la superficie en culture du secteur des légumes de serre, Québec, 2004

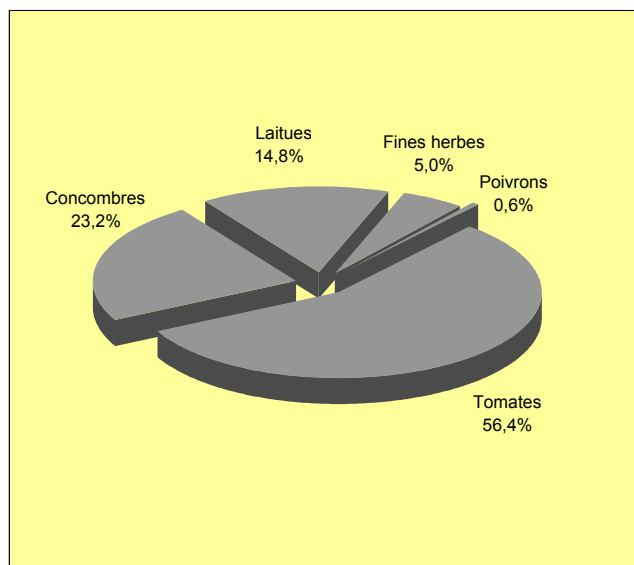


Figure 3.10.2
Évolution de la quantité produite de champignons, Québec, 2001-2004

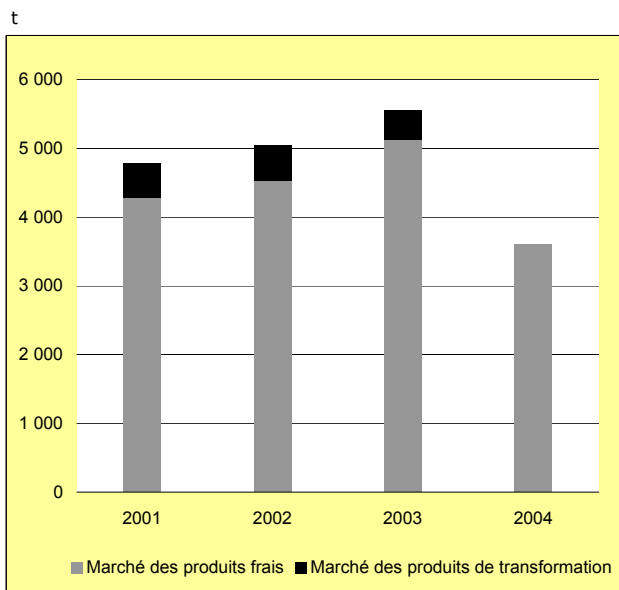


Figure 3.10.3
Recettes en provenance du marché pour les légumes de serre et les champignons, Québec, 2004

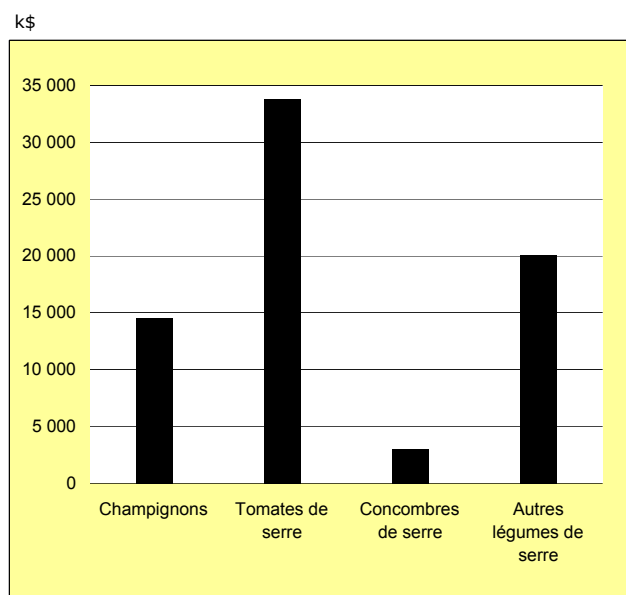


Figure 3.10.4
Recettes en provenance du marché pour le secteur des légumes de serre, Québec et Ontario, 2001-2004

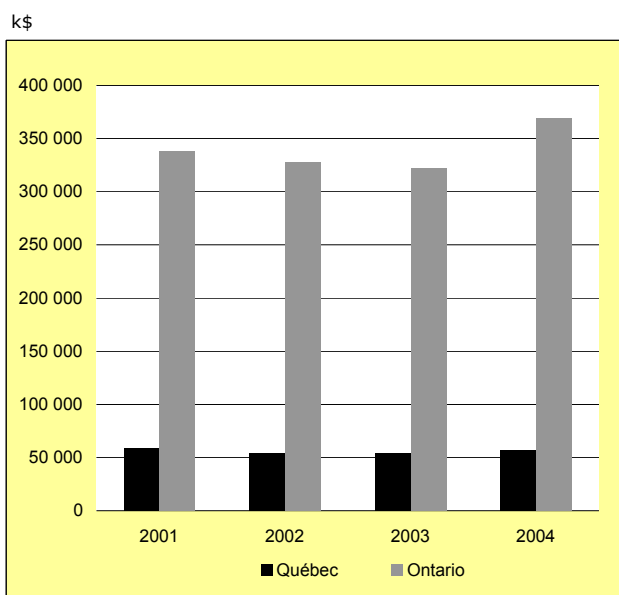


Tableau 3.10

Statistiques principales du secteur des légumes de serre et des champignons, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 |
|---|------------|-------------------------|---------------------------|------------------------------|------------------|--------------|
| | | | | | | % |
| Production | | | | | | |
| Exploitations^r | | | | | | |
| Champignonnières^r | n | 10^e | 9^e | 8^e | 7 | -12,5 |
| Légumes de serre^r | n | 372^e | 350^e | 329^e | 309 | -6,1 |
| Tomates | n | 310 ^e | 308 ^e | 307 ^e | 305 | -0,7 |
| Concombres | n | 204 ^e | 209 ^e | 213 ^e | 218 | 2,3 |
| Laitues | n | 67 ^e | 67 ^e | 66 ^e | 66 | - |
| Poivrons | n | 47 ^e | 47 ^e | 48 ^e | 48 | - |
| Fines herbes | n | 70 ^e | 72 ^e | 74 ^e | 76 | 2,7 |
| Superficie de la culture | | | | | | |
| Champignons | ha | 3,3^e | 3,3^{e,r} | 3,2^{e,r} | 3,2 | -1,3 |
| Légumes de serre | ha | 82,3^e | 81,2^e | 80,2^e | 79,1 | -1,3 |
| Tomates ^r | ha | 51,5 ^e | 51,1 ^e | 50,8 ^e | 50,5 | -0,7 |
| Concombres ^r | ha | 18,0 ^e | 18,9 ^e | 19,8 ^e | 20,8 | 4,8 |
| Laitues ^r | ha | 11,4 ^e | 12,0 ^e | 12,6 ^e | 13,3 | 5,3 |
| Poivrons ^r | ha | 0,7 ^e | 0,7 ^e | 0,6 ^e | 0,5 | -9,8 |
| Fines herbes | ha | 3,2 ^e | 3,5 ^{e,r} | 4,0 ^{e,r} | 4,5 | 12,5 |
| Quantité produite | | | | | | |
| Champignons¹ | t | 4 790,4 | 5 049,4 | 5 562,8 | 3 601,5 | -35,3 |
| Marché des produits frais | t | 4 287,4 | 4 540,5 | 5 127,4 | 3 601,5 | -29,8 |
| Marché des produits de transformation | t | 503,0 | 508,9 | 435,4 | - | ... |
| Légumes de serre | | | | | | |
| Tomates | t | 12 421,6 | 13 248,1 | 12 840,7 | 13 834,6 | 7,7 |
| Concombres ² | t | 3 214 | 2 907 | 2 636 | 3 243 | 23,0 |
| Laitues | k | 33 062 | 15 000 | 15 281 | x | ... |
| Poivrons | t | 12,7 | 11,3 | 16,3 | 17,7 | 8,6 |
| Autres ³ | t | .. | .. | .. | .. | ... |
| Recettes monétaires | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché⁴ | | | | | | |
| Champignons¹ | k\$ | 17 216,0 | 18 436,0 | 17 692,0 | 14 563,0 | -17,7 |
| Marché des produits frais | k\$ | 16 272,0 | 17 527,0 | 16 875,0 | 14 563,0 | -13,7 |
| Marché des produits de transformation | k\$ | 944,0 | 909,0 | 817,0 | - | ... |
| Légumes de serre | k\$ | 58 326,0 | 53 585,0 | 54 189,0 | 56 976,0 | 5,1 |
| Tomates | k\$ | 31 920,0 | 34 160,0 | 33 970,0 | 33 800,0 | -0,5 |
| Concombres | k\$ | 3 213,0 | 3 600,0 | 3 493,0 | 2 993,0 | -14,3 |
| Laitues | k\$ | 21 312,0 | 12 363,0 | 13 605,0 | x | ... |
| Poivrons | k\$ | 41,0 | 42,0 | 50,0 | 73,0 | 46,0 |
| Autres ³ | k\$ | 1 840,0 | 3 420,0 | 3 071,0 | x | ... |
| Assurance-récolte | k\$ | 2,8 | 6,4 | 1,0 | - | ... |
| Consommation apparente^e | | | | | | |
| Champignons | t | 18 493 | 13 924^r | 16 262^r | 15 624 | -3,9 |
| Champignons frais | t | 13 167 | 8 935 ^r | 11 241 ^r | 10 718 | -4,7 |
| Champignons transformés | t | 5 326 | 4 989 ^r | 5 021 ^r | 4 906 | -2,3 |
| Marché comparatif : Ontario | | | | | | |
| Exploitations⁴ | n | 1 120 | 1 395 | 1 385 | 1 285 | -7,2 |
| Recettes en provenance du marché | | | | | | |
| Champignons | k\$ | 143 040,0 | 153 586,0 | 165 035,0 | 161 600,0 | -2,1 |
| Légumes de serre | k\$ | 338 406,0 | 327 166,7 | 322 148,0^r | 368 817,4 | 14,5 |
| Tomates | k\$ | 210 238,0 | 216 611,7 | 188 274,0 | 210 245,0 | 11,7 |
| Concombres | k\$ | 107 667,0 | 74 500,0 | 81 700,0 ^r | 92 151,0 | 12,8 |
| Laitues | k\$ | x | 850,0 | 775,0 | .. | ... |
| Poivrons | k\$ | 18 385,0 | 32 429,0 | 40 935,0 | 56 250,0 | 37,4 |
| Autres ³ | k\$ | x | 2 776,0 | 10 464,0 | x | ... |

1. Québec et les provinces maritimes.

2. Basé sur un poids à la douzaine de 13 livres (5,9 kg).

3. Autres légumes de serre couvre principalement le chou-fleur, le brocoli, le chou de Bruxelles, les légumes chinois, les fines herbes et les graines germées.

4. Excluant les champignonnières.

Sources : 9, 37, 42, 44, 53, 55.

Figure 3.11.1
**Production acéricole,
Québec et hors Québec, 2001-2004**

'000 kg

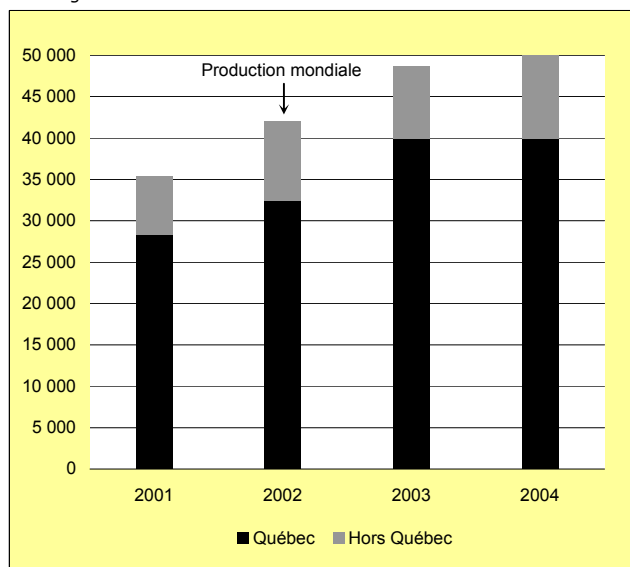


Figure 3.11.2
**Prix moyen des produits acéricoles selon le
marché visé, Québec, 1998-2004**

\$/kg

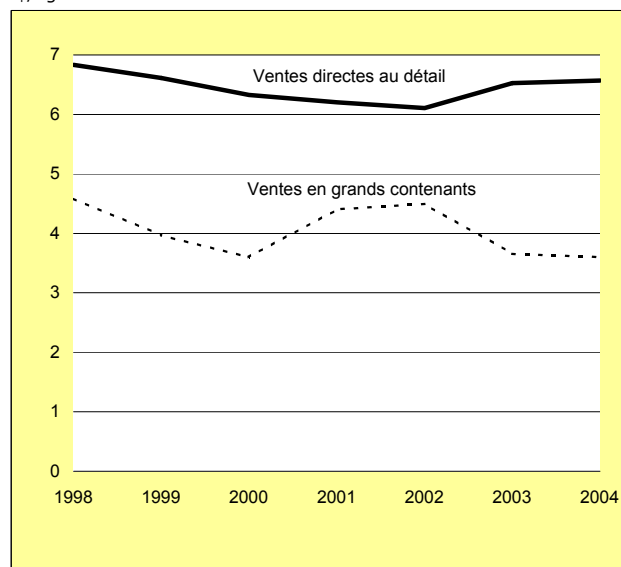


Figure 3.11.3
**Recettes en provenance du marché pour le
secteur acéricole, Québec, 2001-2004**

k\$

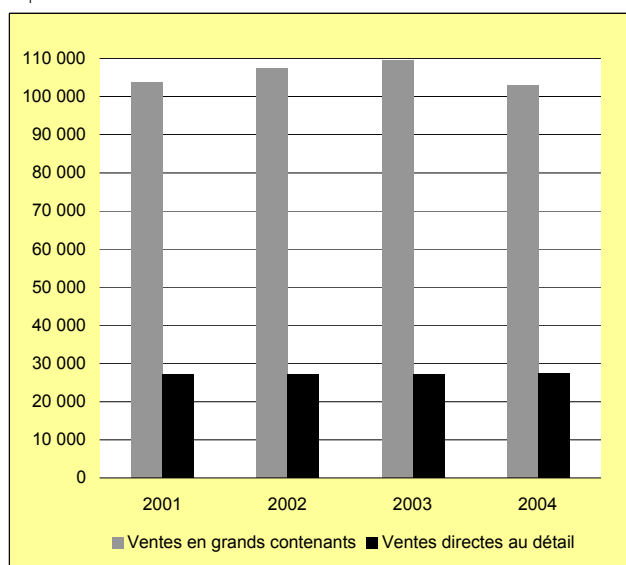


Figure 3.11.4
**Valeur des exportations du secteur acéricole,
Québec, 2001-2004**

k\$

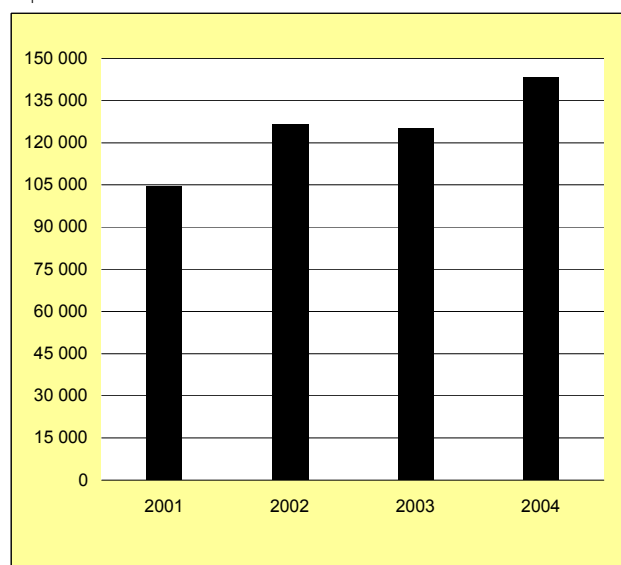


Tableau 3.11

Statistiques principales du secteur acéricole, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 % |
|--|----------------|-----------------------|------------------|----------------------|------------------|----------------|
| Production | | | | | | |
| Exploitations | n | 7 966 | 7 966 | 7 073 | 7 242 | 2,4 |
| Entailles | k | 32 480 | 33 250 | 34 000 | 35 500 | 4,4 |
| Quantité produite | '000 kg | 28 292,8 | 32 350,2 | 39 916,1 | 39 916,1 | - |
| En vrac | '000 kg | 23 546,2 | 27 533,0 | 35 380,2 | 35 380,2 | - |
| Au détail | '000 kg | 4 374,6 | 4 445,2 | 4 164,0 | 4 164,0 | - |
| Consommation par les producteurs | '000 kg | 371,9 | 371,9 | 371,9 | 371,9 | - |
| Recettes monétaires¹ | | | | | | |
| Recettes en provenance du marché | k\$ | 130 950,2 | 134 504,2 | 136 732,8 | 130 433,4 | -4,6 |
| Ventes en grands contenants | k\$ | 103 821,2 | 107 358,2 | 109 560,0 | 103 077,0 | -5,9 |
| Vente directes à la ferme | k\$ | 27 129,0 | 27 146,0 | 27 172,8 | 27 356,4 | 0,7 |
| Revenu en nature | k\$ | 2 306,6 | 2 271,4 | 2 427,2 | 2 443,6 | 0,7 |
| Consommation apparente^e | | | | | | |
| Sirop d'érable | '000 kg | 1 374,2 | 744,6 | 1 499,2 ^r | 1 510,1 | 0,7 |
| Commerce international | | | | | | |
| Exportations | k\$ | 104 311,0 | 126 407,4 | 124 976,2 | 143 247,2 | 14,6 |
| États-Unis | k\$ | 83 385,0 | 92 284,6 | 92 426,1 | 103 526,3 | 12,0 |
| Japon | k\$ | 5 988,0 | 14 242,1 | 9 588,9 | 12 069,2 | 25,9 |
| Allemagne | k\$ | 4 339,0 | 7 172,4 | 7 245,1 | 9 618,1 | 32,8 |
| Autres | k\$ | 10 599,0 | 12 708,3 | 15 716,1 | 18 033,6 | 14,7 |
| Importations | k\$ | 1 132,0 | 2 502,0 | 3 111,9 | 4 845,0 | 55,7 |
| Indicateurs et indices | | | | | | |
| Rendement à l'entaille | kg | 0,87 | 0,97 | 1,17 | 1,12 | -4,2 |
| Répartition de la valeur de la production | | | | | | |
| Ventes en grands contenants | % | 77,9 | 78,5 | 78,7 | 77,6 | -1,5 |
| Ventes directes à la ferme | % | 20,4 | 19,8 | 19,5 | 20,6 | 5,4 |
| Consommation par les producteurs | % | 1,7 | 1,7 | 1,7 | 1,8 | 5,4 |
| Répartition de la classification | | | | | | |
| Extra clair | % | 11,9 | 12,9 | 7,3 | 16,6 | 127,4 |
| Clair | % | 26,3 | 28,0 | 23,8 | 30,1 | 26,5 |
| Médium | % | 30,3 | 30,0 | 33,1 | 31,6 | -4,5 |
| Ambré | % | 19,9 | 17,6 | 24,6 | 16,0 | -35,0 |
| Foncé | % | 11,6 | 11,5 | 11,2 | 5,7 | -49,1 |
| Prix moyen global | \$/kg | 4,71 | 4,77 | 4,04 | 4,01 | -0,6 |
| Prix moyen du sirop en grands contenants | \$/kg | 4,41 | 4,50 | 3,66 | 3,61 | -1,4 |
| Prix moyen des ventes directes à la ferme | \$/kg | 6,20 | 6,11 | 6,53 | 6,57 | 0,7 |
| Marchés comparatifs | | | | | | |
| Canada | | | | | | |
| Quantité produite | '000 kg | 30 101,4 | 34 615,4 | 42 361,6 | 42 408,4 | 0,1 |
| Recettes en provenance du marché ¹ | k\$ CA | 145 171,0 | 151 416,2 | 155 720,8 | 150 473,0 | -3,4 |
| États-Unis | | | | | | |
| Quantité produite | '000 kg | 5 248,7 ^r | 7 380,1 | 6 304,4 | 7 540,4 | 19,6 |
| Recettes en provenance du marché ¹ | k\$ US | 30 014,0 ^r | 40 500,0 | 35 601,0 | 42 795,0 | 20,2 |

1. Données calculées sur la base d'une année-récolte.

Sources : 17, 33, 34, 56, 57, 58, 65.

Figure 3.12.1
Valeur des expéditions manufacturières pour le thé et le café, Québec et Ontario, 2000-2003

k\$

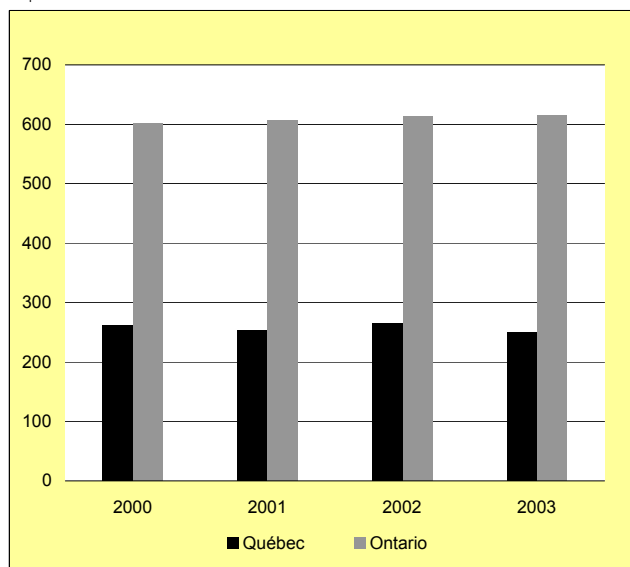


Figure 3.12.2
Consommation de thé et de café, Québec, 2001-2004

t

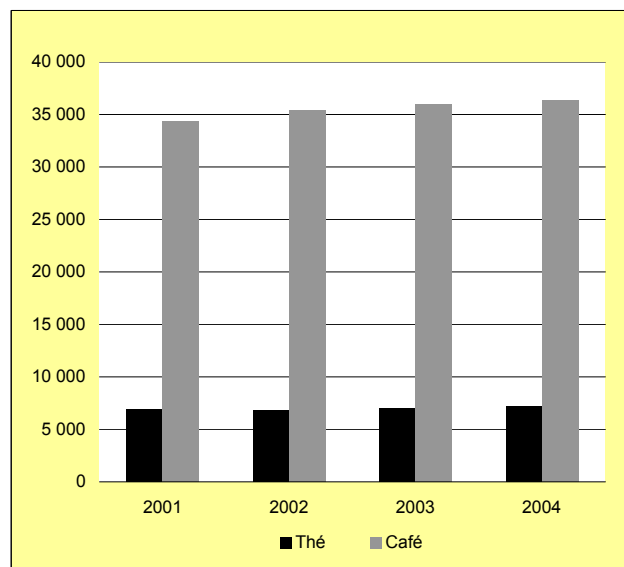


Figure 3.12.3
Valeur des importations de thé et de café, Québec, 2001-2004

k\$

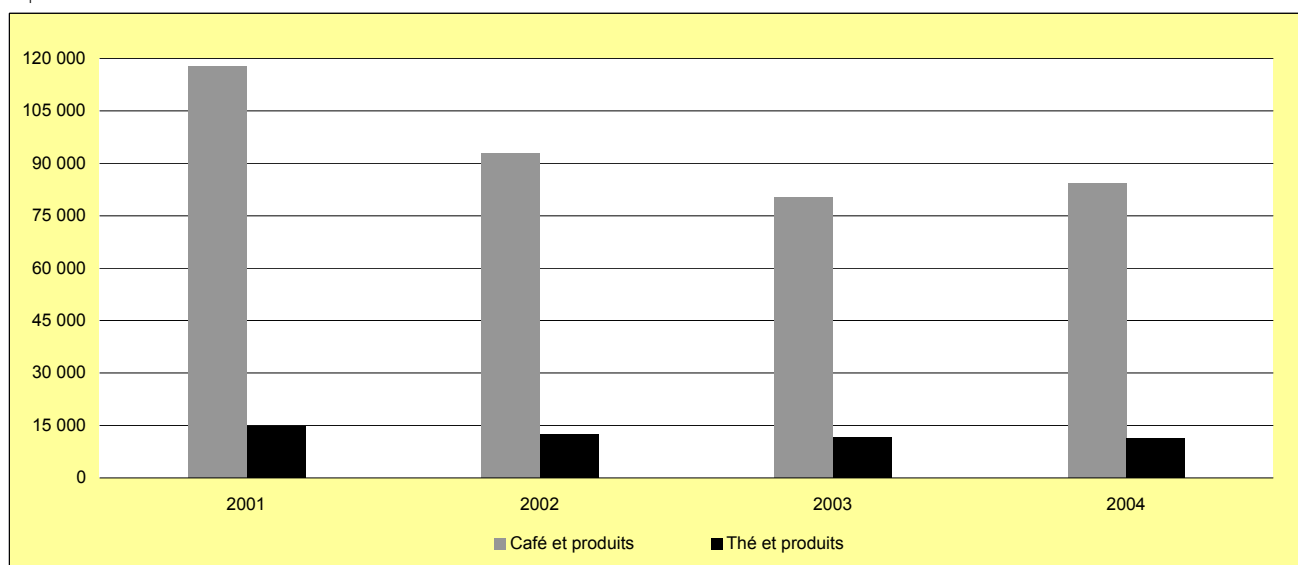


Tableau 3.12

Statistiques principales du thé et du café, Québec, 2001-2004

| | Unité | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2004/2003 |
|---|------------|------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------|
| | | | | | | % |
| Transformation | | | | | | |
| Fabrication de thé et de café | | | | | | |
| Établissements | n | 20 | 21 | 21 | .. | ... |
| Emplois manufacturiers | n | 552 | 588 | 633 | .. | ... |
| Valeur des expéditions manufacturières | M\$ | 253,6 | 265,6 | 250,1 ^r | 291,9 ^p | 16,7 |
| Consommation apparente^e | | | | | | |
| Thé | t | 6 877 | 6 767 | 7 011 ^r | 7 184 | 2,5 |
| Café | t | 34 373 | 35 375 ^r | 36 019 ^r | 36 381 | 1,0 |
| Commerce international | | | | | | |
| Exportations | k\$ | 25 110,7 | 26 032,6 | 27 836,2 | 21 440,4 | -23,0 |
| Café et produits | k\$ | 23 482,7 | 24 941,8 | 25 708,7 | 18 403,9 | -28,4 |
| Thé et produits | k\$ | 1 628,0 | 1 090,8 | 2 127,5 | 3 036,5 | 42,7 |
| Importations | k\$ | 132 325,5 | 105 296,4 | 91 884,6 | 95 688,3 | 4,1 |
| Café et produits | k\$ | 117 584,9 | 92 804,3 | 80 359,5 | 84 211,0 | 4,8 |
| Thé et produits | k\$ | 14 740,6 | 12 492,1 | 11 525,1 | 11 477,3 | -0,4 |
| Marché comparatif : Ontario | | | | | | |
| Transformation | | | | | | |
| Fabrication de thé et de café | | | | | | |
| Établissements | n | 28 | 26 | 27 | .. | ... |
| Emplois manufacturiers | n | 837 | 845 ^r | 833 | .. | ... |
| Valeur des expéditions manufacturières | M\$ | 606,7 | 613,6 | 615,5 | 583,1 ^p | -5,3 |

Sources : 11, 33, 34.