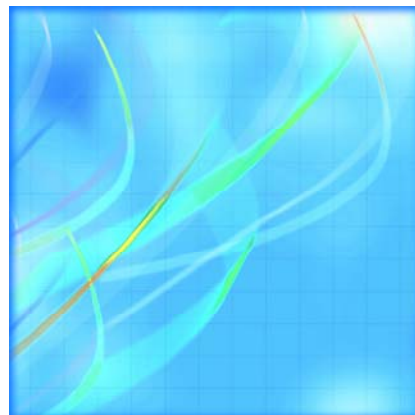


N° 21-013-X au catalogue

Valeur du capital agricole

Statistiques économiques agricoles

Mai 2010



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à infostats@statcan.gc.ca ou par téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

Centre de contact national de Statistique Canada

Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :

| | |
|---|----------------|
| Service de renseignements | 1-800-263-1136 |
| Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants | 1-800-363-7629 |
| Télécopieur | 1-877-287-4369 |

Appels locaux ou internationaux :

| | |
|---------------------------|----------------|
| Service de renseignements | 1-613-951-8116 |
| Télécopieur | 1-613-951-0581 |

Programme des services de dépôt

| | |
|---------------------------|----------------|
| Service de renseignements | 1-800-635-7943 |
| Télécopieur | 1-800-565-7757 |

Comment accéder à ce produit

Le produit n° 21-013-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca et de parcourir par « Ressource clé » > « Publications ».

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de *normes de service à la clientèle* que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site www.statcan.gc.ca sous « À propos de nous » > « Offrir des services aux Canadiens ».

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section des revenus et des prix agricoles

Valeur du capital agricole

Statistiques économiques agricoles

Mai 2010

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2010

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mai 2010

N° 21-013-X au catalogue, vol. 9, n° 1

ISSN 1705-0995

Périodicité : semestrielle

Ottawa

This publication is also available in English.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Information pour l'utilisateur

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- p provisoire
- r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

Remerciements

Cette publication a été élaborée par les employés suivants de la Sous-section des dépenses agricoles, Division de l'agriculture, Statistique Canada : Brian Biggs, Stephen Boyd, Josée Nadeau, Steve Partridge et Lisa Reddy.

Nous aimerions également remercier les personnes suivantes : Gail-Ann Breese, Cindy Heffernan, Véronique Julien, Marco Morin, Paul Murray, André Picard, Jeffrey Smith, Rachelle St-Amour, les employés de la Sous-section des prix agricoles et des recettes monétaires agricoles, ainsi que les équipes de CANSIM et de l'Édition électronique intelligente, pour leur soutien et leur contribution à cette publication.

Enfin, nous tenons à souligner l'appui fourni par Agriculture et Agroalimentaire Canada et les représentants ainsi que par les représentants statistiques provinciaux pour la révision des données.

Table des matières

| | |
|---|----------|
| Faits saillants | 5 |
| Analyse | 6 |
| Produits connexes | 7 |
| Tableaux statistiques | |
| 1 Valeur du capital agricole, au 1 ^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles | 10 |
| 1-1 1981 à 1985 | 10 |
| 1-2 1986 à 1990 | 11 |
| 1-3 1991 à 1996 | 12 |
| 1-4 1997 à 2004 | 13 |
| 1-5 2005 à 2007 | 14 |
| 1-6 2008 à 2009 | 14 |
| 2 Valeur par acre des terrains et bâtiments agricoles — Statistiques économiques agricoles | 15 |
| 3 Valeur par tête de bétail, au 1 ^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles | 16 |
| 3-1 Bovins, toutes catégories (excluant les veaux) | 16 |
| 3-2 Taureaux | 16 |
| 3-3 Vaches laitières | 17 |
| 3-4 Vaches d'élevage de boucherie | 17 |
| 3-5 Génisses reproductrices de race laitière | 18 |
| 3-6 Génisses de race à viande pour la reproduction | 18 |
| 3-7 Génisses de race à viande pour l'abattage | 19 |
| 3-8 Bouvillons d'abattage | 19 |
| 3-9 Veaux (toutes catégories) | 20 |
| 3-10 Porcs (toutes catégories) | 20 |
| 3-11 Verrats | 21 |
| 3-12 Truies et jeunes truies saillies | 21 |
| 3-13 Porcs de plus de 60 kilogrammes | 22 |
| 3-14 Agneaux (toutes catégories) | 22 |
| 3-15 Moutons (toutes catégories) | 23 |
| 3-16 Béliers | 23 |
| 3-17 Brebis | 24 |

Table des matières – suite

Qualité des données, concepts et méthodologie

| | |
|---|----|
| Information générale | 25 |
| Valeur du capital | 26 |
| Valeur par acre des terres et des bâtiments agricoles | 28 |

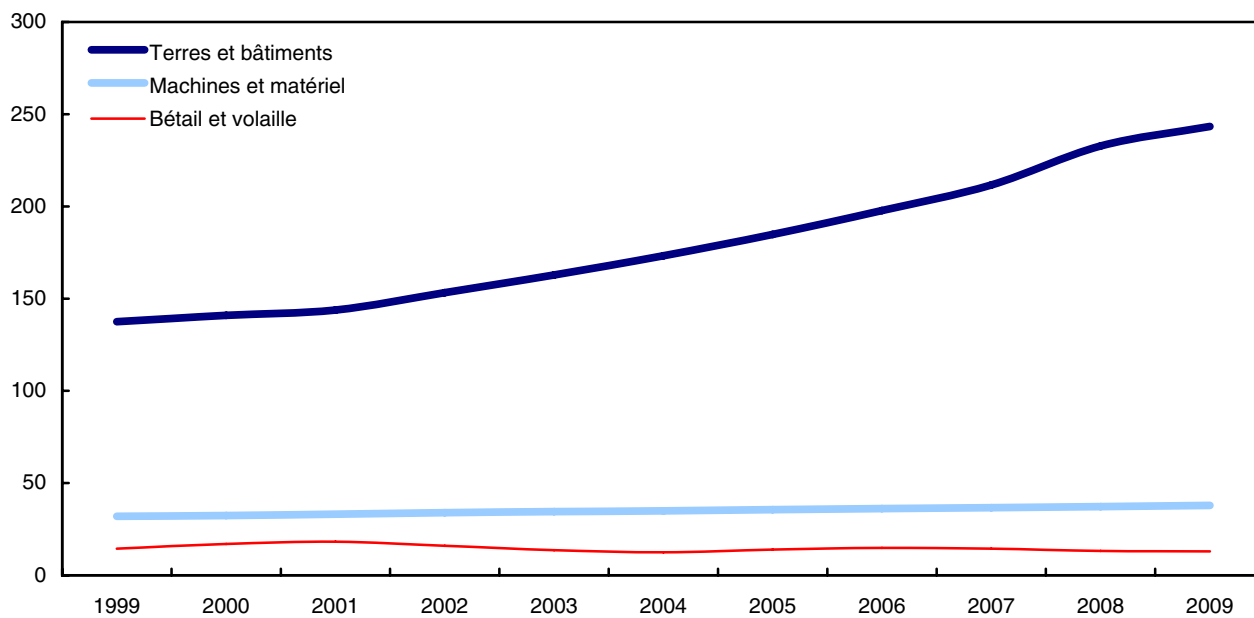
Faits saillants

La valeur du capital agricole a augmenté en 2009

La valeur du capital agricole au Canada a augmenté de 3,9 % en 2009 pour s'établir à 294,2 milliards de dollars, prolongeant ainsi la longue tendance à la hausse amorcée en 1993. La croissance de la valeur des terres et des bâtiments a plus que compensé la diminution de la valeur du bétail et de la volaille.

Graphique 1
La valeur du capital agricole

milliards de dollars (courants)



Analyse

La valeur du capital agricole a augmenté en 2009

La valeur du capital agricole au Canada a augmenté de 3,9 % en 2009 pour s'établir à 294,2 milliards de dollars, prolongeant ainsi la longue tendance à la hausse amorcée en 1993. La croissance de la valeur des terres et des bâtiments a plus que compensé la diminution de la valeur du bétail et de la volaille.

Avec une augmentation de 7,8 %, la Saskatchewan a enregistré la plus importante hausse en pourcentage de la valeur totale du capital agricole, tandis que la Colombie-Britannique, qui a connu une croissance de 1,2 %, a enregistré la plus faible augmentation en pourcentage. L'Île-du-Prince-Édouard a affiché le seul recul, avec une baisse de 1,7 %.

La valeur des terres et des bâtiments, qui représentait 82,7 % de la valeur totale du capital agricole, a augmenté de 4,6 % par rapport à 2008 pour totaliser 243,4 milliards de dollars. La valeur par acre des terres agricoles et des bâtiments dans l'est et dans l'ouest du Canada a atteint respectivement 3 759 \$ et 1 065 \$ en moyenne.

La valeur des machines et du matériel, qui représentait 12,9 % de la valeur totale du capital agricole, a augmenté de 1,9 % pour se chiffrer à 37,9 milliards de dollars. La valeur des tracteurs, des moissonneuses-batteuses et des autres machines agricoles — la composante la plus importante de la valeur des machines et du matériel — a affiché une croissance de 3,5 %, tandis que la valeur des camions et des voitures a connu une baisse de 6,4 %.

La valeur du bétail et de la volaille, qui représentait 4,4 % de la valeur totale du capital agricole, a connu une baisse de 2,0 % pour s'établir à 12,9 milliards de dollars. La valeur des bovins et des veaux — la composante la plus importante de la valeur du bétail et de la volaille — s'est chiffrée à 11,2 milliards de dollars, en baisse de 0,7 % par rapport à 2008, la diminution des stocks ayant ralenti en 2009. La valeur des porcs a diminué de 16,4 % par rapport aux niveaux de 2008 pour se fixer à 1,0 milliard de dollars, les stocks agricoles ayant diminué pour la quatrième année consécutive. Le nombre de porcs a chuté en réaction à l'augmentation des coûts des intrants et aux faibles prix à l'abattage, de même qu'à l'incertitude entourant l'accès au marché causée par la *mention obligatoire du pays d'origine sur les étiquettes* (COOL) aux États-Unis. Les stocks ayant diminué, la valeur de la volaille a reculé de 0,2 % pour se chiffrer à 448,6 millions de dollars.

Produits connexes

Choisis parmi les publications de Statistique Canada

| | |
|----------|---|
| 21-007-X | Indice des prix des produits agricoles |
| 21-010-X | Revenu agricole net : statistiques économiques agricoles |
| 21-011-X | Recettes monétaires agricoles : statistiques économiques agricoles |
| 21-014-X | Dette agricole en cours : statistiques économiques agricoles |
| 21-015-X | Paiements directs versés aux producteurs : statistiques économiques agricoles |
| 21-016-X | Bilan du secteur agricole : statistiques économiques agricoles |
| 21-017-X | Compte de la valeur ajoutée agricole : statistiques économiques agricoles |
| 21-018-X | Mouvements de l'encaisse des entreprises agricoles : statistiques économiques agricoles |
| 21-525-X | Pour comprendre les mesures du revenu agricole |

Choisis parmi les tableaux de CANSIM de Statistique Canada

| | |
|----------|---|
| 002-0001 | Recettes monétaires agricoles, données annuelles |
| 002-0002 | Recettes monétaires agricoles, données trimestrielles |
| 002-0003 | Valeur par acre des terrains et bâtiments agricoles |
| 002-0004 | Compte de la valeur ajoutée agricole, annuel |
| 002-0005 | Dépenses d'exploitation agricoles et frais d'amortissement |
| 002-0007 | Valeur du capital des fermes, 1er juillet |
| 002-0008 | La dette agricole en cours, classée par source de crédit |
| 002-0009 | Revenu des agriculteurs provenant de l'exploitation agricole, données annuelles |
| 002-0012 | Revenu agricole en nature, selon les postes, données annuelles |
| 002-0020 | Bilan du secteur agricole, au 31 décembre, et ratios |
| 002-0021 | Indice des prix des produits agricoles (IPPA), données mensuelles |
| 002-0022 | Indice des prix des produits agricoles (IPPA), données annuelles |

| | |
|----------|--|
| 002-0023 | Compte des mouvements de l'encaisse des entreprises agricoles, variations en pourcentage et ratios |
| 002-0043 | Prix des produits agricoles, cultures et bétail |
| 003-0025 | Valeur par tête de bétail, 1er juillet |

Choisis parmi les enquêtes de Statistique Canada

| | |
|------|----------------------------|
| 3471 | Valeur du capital agricole |
|------|----------------------------|

Tableaux statistiques

Tableau 1-1
Valeur du capital agricole, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — 1981 à 1985

| | Terre-Neuve- et-Labrador | Île-du- Prince- Édouard | Nouvelle- Écosse | Nouveau- Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskat- chewan | Alberta | Colombie- Britannique | Canada |
|--|-----------------------------|-------------------------------|---------------------|-----------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------------------|
| milliers de dollars | | | | | | | | | | | |
| 1981 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 9 579 | 73 741 | 123 770 | 87 122 | 1 555 984 | 2 525 013 | 803 251 | 1 390 182 | 2 531 870 | 577 768 | 9 678 280 |
| Terres et bâtiments | 93 627 | 478 845 | 633 124 | 440 550 | 6 224 069 | 25 298 785 | 7 835 722 | 25 048 167 | 29 961 159 | 7 261 012 | 103 275 060 |
| Machines et matériel | 12 490 | 148 971 | 150 288 | 141 671 | 1 732 494 | 3 462 135 | 1 823 612 | 4 916 910 | 4 362 215 | 693 366 | 17 444 152 |
| Valeur totale du capital des fermes | 115 696 | 701 557 | 907 182 | 669 343 | 9 512 547 | 31 285 933 | 10 462 585 | 31 355 259 | 36 855 244 | 8 532 146 | 130 397 492 |
| 1982 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 10 531 | 77 256 | 129 790 | 93 447 | 1 556 948 | 2 448 521 | 781 709 | 1 396 384 | 2 558 146 | 555 957 | 9 608 689 |
| Terres et bâtiments | 86 406 | 454 773 | 621 472 | 437 799 | 6 398 545 | 24 433 533 | 7 264 908 | 27 117 428 | 29 682 516 | 6 572 833 | 103 070 213 |
| Machines et matériel | 13 145 | 158 312 | 162 928 | 146 653 | 1 889 752 | 3 685 697 | 2 053 501 | 5 456 005 | 4 846 335 | 715 339 | 19 127 667 |
| Valeur totale du capital des fermes | 110 082 | 690 341 | 914 190 | 677 899 | 9 845 245 | 30 567 751 | 10 100 118 | 33 969 817 | 37 086 997 | 7 844 129 | 131 806 569 |
| 1983 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 10 158 | 75 211 | 126 228 | 91 725 | 1 414 757 | 2 230 733 | 743 895 | 1 331 550 | 2 560 398 | 504 091 | 9 088 746 |
| Terres et bâtiments | 85 468 | 478 837 | 642 817 | 458 445 | 6 507 731 | 22 393 900 | 7 259 563 | 26 589 078 | 27 368 393 | 6 589 649 | 98 373 881 |
| Machines et matériel | 13 423 | 154 465 | 169 933 | 149 337 | 1 885 007 | 3 759 336 | 2 170 560 | 5 811 127 | 5 046 965 | 724 146 | 19 884 299 |
| Valeur totale du capital des fermes | 109 049 | 708 513 | 938 978 | 699 507 | 9 807 495 | 28 383 969 | 10 174 018 | 33 731 755 | 34 975 756 | 7 817 886 | 127 346 926 |
| 1984 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 11 548 | 76 195 | 122 740 | 90 804 | 1 507 283 | 2 207 742 | 771 638 | 1 297 700 | 2 589 885 | 523 524 | 9 199 059 |
| Terres et bâtiments | 81 750 | 479 975 | 637 635 | 474 784 | 6 300 819 | 21 628 000 | 7 022 385 | 25 802 250 | 24 966 230 | 6 221 662 | 93 615 490 |
| Machines et matériel | 14 165 | 160 963 | 179 056 | 165 584 | 1 924 639 | 3 689 611 | 2 209 997 | 6 104 782 | 5 079 298 | 717 580 | 20 245 675 |
| Valeur totale du capital des fermes | 107 463 | 717 133 | 939 431 | 731 172 | 9 732 741 | 27 525 353 | 10 004 020 | 33 204 732 | 32 635 413 | 7 462 766 | 123 060 224 |
| 1985 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 12 045 | 73 035 | 119 798 | 87 902 | 1 459 679 | 2 072 036 | 720 367 | 1 139 197 | 2 333 295 | 496 433 | 8 513 787 |
| Terres et bâtiments | 80 863 | 505 372 | 646 345 | 497 175 | 5 968 550 | 19 822 564 | 6 872 533 | 23 473 786 | 23 019 800 | 5 753 108 | 86 640 096 |
| Machines et matériel | 14 424 | 164 728 | 181 446 | 171 005 | 1 904 414 | 3 649 955 | 2 119 977 | 6 068 299 | 5 208 597 | 715 900 | 20 198 745 |
| Valeur totale du capital des fermes | 107 332 | 743 135 | 947 589 | 756 082 | 9 332 643 | 25 544 555 | 9 712 877 | 30 681 282 | 30 561 692 | 6 965 441 | 115 352 628 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en juin 1997.

Tableau 1-2
Valeur du capital agricole, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — 1986 à 1990

| | Terre-Neuve- et-Labrador | Île-du- Prince- Édouard | Nouvelle- Écosse | Nouveau- Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskat- chewan | Alberta | Colombie- Britannique | Canada |
|--|-----------------------------|-------------------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------------------|
| milliers de dollars | | | | | | | | | | | |
| 1986 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 11 919 | 74 494 | 118 881 | 87 860 | 1 433 560 | 1 994 929 | 717 610 | 1 249 912 | 2 375 837 | 483 469 | 8 548 471 |
| Terres et bâtiments | 78 386 | 489 545 | 655 173 | 489 384 | 5 951 371 | 17 972 487 | 6 584 281 | 21 830 015 | 20 773 520 | 5 263 842 | 80 088 004 |
| Machines et matériel | 14 905 | 170 803 | 184 686 | 176 820 | 2 038 785 | 3 695 749 | 2 231 149 | 6 144 308 | 5 382 284 | 726 121 | 20 765 610 |
| Valeur totale du capital des fermes | 105 210 | 734 842 | 958 740 | 754 064 | 9 423 716 | 23 663 165 | 9 533 040 | 29 224 235 | 28 531 641 | 6 473 432 | 109 402 085 |
| 1987 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 12 964 | 79 888 | 128 214 | 91 682 | 1 551 556 | 2 226 776 | 883 108 | 1 554 882 | 2 796 853 | 573 102 | 9 899 026 |
| Terres et bâtiments | 87 003 | 497 584 | 678 448 | 496 175 | 6 194 453 | 17 842 015 | 6 222 386 | 19 649 200 | 19 744 120 | 4 955 420 | 76 366 804 |
| Machines et matériel | 15 797 | 168 547 | 185 104 | 181 096 | 2 163 710 | 3 743 932 | 2 226 067 | 6 232 586 | 5 409 712 | 749 578 | 21 076 129 |
| Valeur totale du capital des fermes | 115 764 | 746 019 | 991 766 | 768 953 | 9 909 719 | 23 812 723 | 9 331 561 | 27 436 668 | 27 950 685 | 6 278 100 | 107 341 959 |
| 1988 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 13 907 | 79 465 | 129 045 | 92 839 | 1 523 127 | 2 126 949 | 847 008 | 1 498 235 | 3 048 758 | 591 158 | 9 950 490 |
| Terres et bâtiments | 96 567 | 505 755 | 702 549 | 503 061 | 6 383 754 | 20 480 652 | 5 817 154 | 18 863 232 | 19 159 142 | 5 186 337 | 77 698 203 |
| Machines et matériel | 17 930 | 175 404 | 201 469 | 193 637 | 2 305 628 | 3 938 247 | 2 337 187 | 6 250 502 | 5 523 052 | 775 456 | 21 718 512 |
| Valeur totale du capital des fermes | 128 404 | 760 624 | 1 033 063 | 789 537 | 10 212 509 | 26 545 848 | 9 001 349 | 26 611 969 | 27 730 952 | 6 552 951 | 109 367 205 |
| 1989 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 13 805 | 81 150 | 128 384 | 95 240 | 1 619 670 | 2 145 763 | 919 189 | 1 636 394 | 3 236 197 | 615 800 | 10 491 591 |
| Terres et bâtiments | 107 182 | 545 153 | 756 695 | 520 388 | 6 775 811 | 26 064 429 | 6 265 881 | 18 882 095 | 21 091 994 | 5 703 546 | 86 713 174 |
| Machines et matériel | 21 228 | 195 608 | 210 810 | 196 673 | 2 401 019 | 4 119 598 | 2 410 168 | 6 277 835 | 5 790 087 | 832 271 | 22 455 297 |
| Valeur totale du capital des fermes | 142 215 | 821 911 | 1 095 889 | 812 301 | 10 796 500 | 32 329 790 | 9 595 238 | 26 796 324 | 30 118 278 | 7 151 617 | 119 660 062 |
| 1990 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 14 475 | 83 470 | 131 770 | 99 083 | 1 739 760 | 2 221 184 | 996 057 | 1 715 070 | 3 351 948 | 619 517 | 10 972 334 |
| Terres et bâtiments | 118 965 | 645 711 | 812 657 | 561 857 | 7 366 169 | 29 126 692 | 6 863 831 | 18 806 567 | 22 169 169 | 6 411 720 | 92 883 338 |
| Machines et matériel | 24 940 | 200 596 | 213 850 | 213 930 | 2 508 955 | 4 299 432 | 2 477 942 | 6 270 664 | 6 124 730 | 876 856 | 23 211 895 |
| Valeur totale du capital des fermes | 158 380 | 929 777 | 1 158 277 | 874 870 | 11 614 884 | 35 647 308 | 10 337 830 | 26 792 301 | 31 645 847 | 7 908 093 | 127 067 567 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en juin 1999.

Tableau 1-3
Valeur du capital agricole, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — 1991 à 1996

| | Terre-Neuve- et-Labrador | Île-du- Prince- Édouard | Nouvelle- Écosse | Nouveau- Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskat- chewan | Alberta | Colombie- Britannique | Canada |
|--|-----------------------------|-------------------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------------------|
| milliers de dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 14 390 | 80 727 | 132 238 | 97 151 | 1 566 715 | 2 146 517 | 1 015 100 | 1 823 279 | 3 499 557 | 636 640 | 11 012 314 |
| Terres et bâtiments | 132 951 | 656 314 | 801 011 | 598 540 | 7 780 680 | 31 022 059 | 6 814 388 | 17 588 836 | 21 291 475 | 7 037 507 | 93 723 761 |
| Machines et matériel | 27 952 | 204 825 | 219 975 | 220 473 | 2 454 704 | 4 405 361 | 2 426 745 | 6 360 633 | 6 079 438 | 891 629 | 23 291 733 |
| Valeur totale du capital des fermes | 175 292 | 941 866 | 1 153 223 | 916 164 | 11 802 099 | 37 573 937 | 10 256 233 | 25 772 747 | 30 870 470 | 8 565 775 | 128 027 808 |
| 1992 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 14 412 | 78 698 | 126 712 | 94 743 | 1 467 413 | 1 992 630 | 1 043 520 | 1 839 318 | 3 394 565 | 633 167 | 10 685 178 |
| Terres et bâtiments | 133 689 | 707 744 | 809 635 | 605 816 | 7 936 829 | 29 575 304 | 6 853 938 | 17 007 953 | 20 798 399 | 7 359 541 | 91 788 848 |
| Machines et matériel | 27 985 | 201 286 | 223 572 | 216 503 | 2 423 299 | 4 447 161 | 2 398 924 | 6 411 233 | 5 982 777 | 938 627 | 23 271 367 |
| Valeur totale du capital des fermes | 176 086 | 987 728 | 1 159 919 | 917 062 | 11 827 541 | 36 015 095 | 10 296 382 | 25 258 504 | 30 175 741 | 8 931 335 | 125 745 393 |
| 1993 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 13 725 | 85 875 | 134 012 | 99 870 | 1 690 569 | 2 247 084 | 1 132 657 | 2 219 957 | 4 087 167 | 699 311 | 12 410 226 |
| Terres et bâtiments | 134 431 | 725 814 | 818 351 | 613 181 | 8 168 614 | 29 174 190 | 7 086 741 | 16 999 069 | 21 147 301 | 8 309 623 | 93 177 315 |
| Machines et matériel | 28 152 | 206 856 | 227 093 | 218 922 | 2 473 697 | 4 537 579 | 2 470 447 | 6 593 411 | 6 209 895 | 972 135 | 23 938 187 |
| Valeur totale du capital des fermes | 176 308 | 1 018 545 | 1 179 456 | 931 973 | 12 332 880 | 35 958 853 | 10 689 845 | 25 812 437 | 31 444 363 | 9 981 069 | 129 525 728 |
| 1994 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 13 544 | 86 711 | 140 067 | 98 702 | 1 807 887 | 2 383 902 | 1 196 070 | 2 237 006 | 4 637 627 | 769 095 | 13 370 609 |
| Terres et bâtiments | 137 991 | 827 801 | 827 161 | 620 636 | 8 564 699 | 29 195 455 | 7 363 090 | 18 319 706 | 23 017 810 | 9 458 361 | 98 332 710 |
| Machines et matériel | 29 188 | 230 005 | 233 979 | 234 205 | 2 631 333 | 4 847 040 | 2 663 559 | 6 950 392 | 6 640 116 | 1 043 490 | 25 503 307 |
| Valeur totale du capital des fermes | 180 723 | 1 144 517 | 1 201 207 | 953 543 | 13 003 919 | 36 426 397 | 11 222 719 | 27 507 104 | 34 295 553 | 11 270 946 | 137 206 626 |
| 1995 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 13 385 | 85 688 | 135 616 | 96 252 | 1 839 060 | 2 333 559 | 1 217 361 | 2 167 520 | 4 191 096 | 704 509 | 12 784 047 |
| Terres et bâtiments | 141 645 | 974 990 | 836 067 | 671 635 | 9 188 625 | 30 090 928 | 7 820 550 | 20 357 001 | 26 302 921 | 10 544 817 | 106 929 179 |
| Machines et matériel | 29 740 | 249 082 | 239 073 | 246 724 | 2 824 343 | 5 186 292 | 2 901 333 | 7 304 247 | 7 109 304 | 1 143 039 | 27 233 177 |
| Valeur totale du capital des fermes | 184 770 | 1 309 760 | 1 210 756 | 1 014 611 | 13 852 028 | 37 610 779 | 11 939 244 | 29 828 768 | 37 603 321 | 12 392 365 | 146 946 403 |
| 1996 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 13 937 | 85 278 | 140 717 | 96 717 | 1 831 093 | 2 265 555 | 1 114 652 | 1 813 595 | 3 792 358 | 634 398 | 11 788 301 |
| Terres et bâtiments | 138 418 | 1 070 585 | 908 490 | 752 975 | 10 315 422 | 32 955 515 | 8 446 194 | 20 615 848 | 28 696 985 | 11 775 133 | 115 675 565 |
| Machines et matériel | 30 127 | 269 186 | 245 000 | 252 768 | 2 920 045 | 5 383 233 | 2 986 555 | 7 545 166 | 7 458 676 | 1 222 749 | 28 313 506 |
| Valeur totale du capital des fermes | 182 482 | 1 425 049 | 1 294 208 | 1 102 460 | 15 066 560 | 40 604 303 | 12 547 401 | 29 974 609 | 39 948 019 | 13 632 280 | 155 777 372 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en novembre 2003.

Tableau 1-4
Valeur du capital agricole, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — 1997 à 2004

| | Terre-Neuve- et-Labrador | Île-du- Prince- Édouard | Nouvelle- Écosse | Nouveau- Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskat- chewan | Alberta | Colombie- Britannique | Canada |
|--|-----------------------------|-------------------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------------------|
| milliers de dollars | | | | | | | | | | | |
| 1997 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 13 590 | 87 626 | 137 528 | 99 061 | 1 859 710 | 2 372 144 | 1 407 457 | 2 149 192 | 4 581 994 | 708 537 | 13 416 839 |
| Terres et bâtiments | 140 644 | 1 122 746 | 1 020 817 | 867 984 | 12 168 162 | 36 873 485 | 9 197 337 | 21 550 696 | 31 761 777 | 12 619 055 | 127 322 704 |
| Machines et matériel | 32 065 | 273 854 | 259 235 | 264 160 | 3 005 437 | 5 572 798 | 3 130 424 | 7 823 501 | 7 767 975 | 1 297 538 | 29 426 987 |
| Valeur totale du capital des fermes | 186 299 | 1 484 226 | 1 417 580 | 1 231 205 | 17 033 308 | 44 818 426 | 13 735 218 | 31 523 390 | 44 111 746 | 14 625 131 | 170 166 530 |
| 1998 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 13 595 | 88 923 | 130 051 | 99 131 | 1 794 552 | 2 357 300 | 1 405 655 | 2 325 333 | 4 766 483 | 691 621 | 13 672 644 |
| Terres et bâtiments | 142 831 | 1 154 114 | 1 071 118 | 934 854 | 13 364 759 | 38 624 408 | 9 507 818 | 21 762 777 | 34 217 431 | 12 714 569 | 133 494 681 |
| Machines et matériel | 33 551 | 277 905 | 271 858 | 274 080 | 3 092 438 | 5 783 356 | 3 333 582 | 8 231 881 | 8 258 258 | 1 366 529 | 30 923 438 |
| Valeur totale du capital des fermes | 189 977 | 1 520 942 | 1 473 027 | 1 308 065 | 18 251 749 | 46 765 064 | 14 247 055 | 32 319 991 | 47 242 172 | 14 772 719 | 178 090 763 |
| 1999 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 16 227 | 87 483 | 128 344 | 98 209 | 1 795 246 | 2 326 160 | 1 460 317 | 2 480 129 | 5 235 172 | 807 020 | 14 434 307 |
| Terres et bâtiments | 144 576 | 1 185 936 | 1 109 998 | 999 949 | 14 386 131 | 39 603 097 | 9 645 761 | 21 778 047 | 35 894 547 | 12 747 072 | 137 495 115 |
| Machines et matériel | 35 451 | 284 577 | 288 896 | 289 375 | 3 243 974 | 6 013 038 | 3 436 546 | 8 363 514 | 8 545 928 | 1 445 470 | 31 946 769 |
| Valeur totale du capital des fermes | 196 254 | 1 557 996 | 1 527 238 | 1 387 533 | 19 425 351 | 47 942 295 | 14 542 624 | 32 621 690 | 49 675 647 | 14 999 562 | 183 876 191 |
| 2000 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 16 965 | 96 321 | 141 673 | 106 518 | 1 970 328 | 2 708 695 | 1 722 881 | 3 006 684 | 6 294 818 | 870 680 | 16 935 563 |
| Terres et bâtiments | 145 282 | 1 198 120 | 1 137 757 | 1 036 441 | 15 140 347 | 40 256 451 | 9 763 695 | 21 858 071 | 37 520 833 | 12 912 994 | 140 969 991 |
| Machines et matériel | 37 590 | 295 377 | 311 536 | 311 856 | 3 499 023 | 6 268 902 | 3 415 001 | 8 158 809 | 8 588 902 | 1 521 230 | 32 408 226 |
| Valeur totale du capital des fermes | 199 837 | 1 589 818 | 1 590 966 | 1 454 815 | 20 609 698 | 49 234 048 | 14 901 577 | 33 023 564 | 52 404 553 | 15 304 904 | 190 313 780 |
| 2001 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 17 949 | 102 611 | 149 571 | 116 300 | 2 120 790 | 2 941 647 | 1 940 927 | 2 977 295 | 6 872 033 | 995 146 | 18 234 269 |
| Terres et bâtiments | 145 870 | 1 201 110 | 1 160 830 | 1 064 895 | 15 670 585 | 40 898 278 | 9 858 655 | 21 867 516 | 38 872 514 | 13 066 698 | 143 806 951 |
| Machines et matériel | 40 395 | 303 056 | 331 601 | 334 213 | 3 714 931 | 6 564 007 | 3 430 592 | 8 107 223 | 8 684 163 | 1 608 421 | 33 118 603 |
| Valeur totale du capital des fermes | 204 214 | 1 606 777 | 1 642 002 | 1 515 408 | 21 506 306 | 50 403 932 | 15 230 174 | 32 952 034 | 54 428 710 | 15 670 265 | 195 159 823 |
| 2002 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 18 131 | 93 870 | 143 270 | 110 917 | 1 942 565 | 2 589 615 | 1 656 816 | 2 554 580 | 5 938 611 | 955 131 | 16 003 506 |
| Terres et bâtiments | 150 984 | 1 219 607 | 1 210 649 | 1 112 586 | 17 076 618 | 43 743 833 | 10 306 643 | 22 346 972 | 41 970 588 | 14 060 753 | 153 199 233 |
| Machines et matériel | 42 168 | 308 780 | 339 381 | 350 751 | 3 870 943 | 6 739 006 | 3 505 706 | 8 235 463 | 8 902 738 | 1 652 183 | 33 947 119 |
| Valeur totale du capital des fermes | 211 283 | 1 622 257 | 1 693 300 | 1 574 254 | 22 890 126 | 53 072 454 | 15 469 165 | 33 137 015 | 56 811 937 | 16 668 067 | 203 149 858 |
| 2003 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 18 094 | 77 214 | 129 845 | 97 789 | 1 802 778 | 2 368 628 | 1 400 729 | 2 188 085 | 4 745 685 | 818 861 | 13 647 708 |
| Terres et bâtiments | 156 093 | 1 241 397 | 1 252 346 | 1 164 985 | 18 047 686 | 46 543 183 | 10 980 811 | 23 271 781 | 44 950 634 | 15 248 343 | 162 857 259 |
| Machines et matériel | 44 748 | 314 444 | 349 153 | 364 625 | 4 008 088 | 6 873 255 | 3 589 877 | 8 219 725 | 9 072 927 | 1 687 818 | 34 524 660 |
| Valeur totale du capital des fermes | 218 935 | 1 633 055 | 1 731 344 | 1 627 399 | 23 858 552 | 55 785 066 | 15 971 417 | 33 679 591 | 58 769 246 | 17 755 022 | 211 029 627 |
| 2004 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 17 623 | 71 418 | 120 539 | 85 191 | 1 911 631 | 2 206 274 | 1 390 237 | 2 215 964 | 3 791 175 | 637 472 | 12 447 524 |
| Terres et bâtiments | 161 290 | 1 272 749 | 1 299 869 | 1 242 946 | 18 819 420 | 49 700 237 | 11 469 327 | 23 934 634 | 48 505 355 | 16 875 718 | 173 281 545 |
| Machines et matériel | 46 849 | 319 205 | 356 273 | 371 758 | 4 099 880 | 6 938 655 | 3 652 515 | 8 212 022 | 9 219 494 | 1 725 286 | 34 941 937 |
| Valeur totale du capital des fermes | 225 762 | 1 663 372 | 1 776 681 | 1 699 895 | 24 830 931 | 58 845 166 | 16 512 079 | 34 362 620 | 61 516 024 | 19 238 476 | 220 671 006 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en novembre 2008.

Tableau 1-5
Valeur du capital agricole, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — 2005 à 2007

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|--|-------------------------|-----------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| milliers de dollars | | | | | | | | | | | |
| 2005 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 18 330 | 76 617 | 126 531 | 86 470 | 1 848 724 | 2 252 170 | 1 506 782 | 2 536 892 | 4 763 683 | 682 947 | 13 899 146 |
| Terres et bâtiments | 169 839 | 1 291 530 | 1 342 204 | 1 286 416 | 19 646 216 | 52 570 899 | 12 093 722 | 24 530 244 | 52 739 434 | 19 095 764 | 184 766 268 |
| Machines et matériel | 49 120 | 321 110 | 365 078 | 380 019 | 4 205 142 | 7 035 996 | 3 723 392 | 8 282 160 | 9 467 913 | 1 776 490 | 35 606 420 |
| Valeur totale du capital des fermes | 237 289 | 1 689 257 | 1 833 813 | 1 752 905 | 25 700 082 | 61 859 065 | 17 323 896 | 35 349 296 | 66 971 030 | 21 555 201 | 234 271 834 |
| 2006 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 23 032 | 80 646 | 136 288 | 87 837 | 1 898 032 | 2 297 673 | 1 552 716 | 2 673 088 | 5 336 042 | 714 956 | 14 800 310 |
| Terres et bâtiments | 180 620 | 1 311 051 | 1 396 453 | 1 341 303 | 20 355 962 | 55 912 249 | 12 660 160 | 25 136 763 | 57 101 345 | 22 354 892 | 197 750 798 |
| Machines et matériel | 51 503 | 324 085 | 370 420 | 389 273 | 4 327 691 | 7 075 892 | 3 764 215 | 8 341 635 | 9 680 138 | 1 820 784 | 36 145 637 |
| Valeur totale du capital des fermes | 255 155 | 1 715 782 | 1 903 161 | 1 818 413 | 26 581 685 | 65 285 814 | 17 977 091 | 36 151 486 | 72 117 525 | 24 890 632 | 248 696 745 |
| 2007 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 22 606 | 78 234 | 130 039 | 86 018 | 1 898 473 | 2 189 726 | 1 450 770 | 2 638 225 | 5 275 193 | 686 742 | 14 456 026 |
| Terres et bâtiments | 194 365 | 1 309 753 | 1 407 718 | 1 386 376 | 20 675 583 | 58 351 939 | 13 233 417 | 26 199 402 | 63 755 086 | 25 134 156 | 211 647 795 |
| Machines et matériel | 53 312 | 332 543 | 378 523 | 393 169 | 4 435 274 | 7 110 920 | 3 805 953 | 8 459 427 | 9 821 633 | 1 841 597 | 36 632 353 |
| Valeur totale du capital des fermes | 270 283 | 1 720 530 | 1 916 280 | 1 865 563 | 27 009 330 | 67 652 585 | 18 490 140 | 37 297 054 | 78 851 912 | 27 662 495 | 262 736 174 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en novembre 2009.

Tableau 1-6
Valeur du capital agricole, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — 2008 à 2009

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|--|-------------------------|-----------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|--------------------|
| milliers de dollars | | | | | | | | | | | |
| 2008 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 23 833 | 69 631 | 129 247 | 83 963 | 1 954 629 | 2 061 962 | 1 316 420 | 2 512 647 | 4 394 573 | 648 687 | 13 195 592 |
| Terres et bâtiments | 196 969 | 1 268 855 | 1 503 974 | 1 340 399 | 22 090 000 | 61 022 266 | 14 674 771 | 29 071 092 | 72 805 885 | 28 779 608 | 232 753 819 |
| Machines et matériel | 53 359 | 331 688 | 383 574 | 389 965 | 4 546 380 | 7 111 893 | 3 855 684 | 8 727 685 | 9 956 395 | 1 839 957 | 37 196 579 |
| Valeur totale du capital des fermes | 274 161 | 1 670 174 | 2 016 795 | 1 814 327 | 28 591 009 | 70 196 121 | 19 846 875 | 40 311 424 | 87 156 853 | 31 268 252 | 283 145 990 |
| 2009 | | | | | | | | | | | |
| Bétail et volaille | 23 481 | 61 038 | 120 287 | 82 150 | 2 076 007 | 2 003 689 | 1 242 459 | 2 477 852 | 4 251 787 | 593 033 | 12 931 783 |
| Terres et bâtiments | 210 557 | 1 253 375 | 1 609 416 | 1 464 339 | 23 799 774 | 63 276 127 | 15 807 553 | 31 939 216 | 74 813 904 | 29 204 024 | 243 378 285 |
| Machines et matériel | 52 911 | 328 166 | 386 442 | 386 974 | 4 638 755 | 7 100 441 | 3 923 521 | 9 056 639 | 10 176 982 | 1 840 993 | 37 891 823 |
| Valeur totale du capital des fermes | 286 949 | 1 642 579 | 2 116 145 | 1 933 463 | 30 514 536 | 72 380 257 | 20 973 533 | 43 473 707 | 89 242 673 | 31 638 050 | 294 201 891 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 2
Valeur par acre des terrains et bâtiments agricoles — Statistiques économiques agricoles

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| | dollars | | | | | | | | | | |
| 1981 | 1 133 | 685 | 550 | 407 | 666 | 1 695 | 410 | 382 | 600 | 1 191 | 615 |
| 1982 | 1 027 | 655 | 552 | 410 | 690 | 1 659 | 380 | 413 | 592 | 1 083 | 614 |
| 1983 | 998 | 695 | 584 | 435 | 707 | 1 542 | 380 | 405 | 543 | 1 091 | 586 |
| 1984 | 938 | 702 | 592 | 457 | 690 | 1 509 | 367 | 393 | 493 | 1 035 | 558 |
| 1985 | 911 | 745 | 614 | 485 | 659 | 1 402 | 359 | 357 | 453 | 961 | 517 |
| 1986 | 868 | 727 | 637 | 484 | 662 | 1 288 | 344 | 332 | 407 | 884 | 478 |
| 1987 | 914 | 747 | 666 | 499 | 697 | 1 288 | 325 | 298 | 386 | 833 | 456 |
| 1988 | 964 | 767 | 696 | 515 | 727 | 1 489 | 304 | 286 | 374 | 873 | 464 |
| 1989 | 1 016 | 835 | 757 | 542 | 781 | 1 908 | 328 | 286 | 411 | 962 | 518 |
| 1990 | 1 071 | 999 | 820 | 595 | 859 | 2 147 | 359 | 284 | 432 | 1 083 | 555 |
| 1991 | 1 136 | 1 026 | 816 | 645 | 918 | 2 303 | 357 | 265 | 414 | 1 190 | 560 |
| 1992 | 1 150 | 1 110 | 836 | 659 | 943 | 2 184 | 360 | 255 | 405 | 1 242 | 547 |
| 1993 | 1 164 | 1 142 | 855 | 674 | 977 | 2 144 | 373 | 253 | 413 | 1 399 | 555 |
| 1994 | 1 203 | 1 307 | 875 | 690 | 1 031 | 2 134 | 388 | 271 | 450 | 1 589 | 584 |
| 1995 | 1 243 | 1 545 | 896 | 754 | 1 114 | 2 188 | 413 | 299 | 515 | 1 767 | 634 |
| 1996 | 1 286 | 1 636 | 939 | 815 | 1 220 | 2 384 | 443 | 314 | 553 | 1 890 | 689 |
| 1997 | 1 318 | 1 718 | 976 | 909 | 1 428 | 2 671 | 483 | 329 | 611 | 2 010 | 758 |
| 1998 | 1 359 | 1 771 | 1 034 | 978 | 1 572 | 2 813 | 501 | 333 | 658 | 2 016 | 796 |
| 1999 | 1 397 | 1 825 | 1 082 | 1 045 | 1 696 | 2 900 | 510 | 334 | 690 | 2 012 | 822 |
| 2000 | 1 426 | 1 849 | 1 120 | 1 082 | 1 789 | 2 964 | 518 | 336 | 721 | 2 029 | 844 |
| 2001 | 1 455 | 1 859 | 1 154 | 1 111 | 1 856 | 3 028 | 525 | 337 | 747 | 2 044 | 862 |
| 2002 | 1 539 | 1 903 | 1 206 | 1 156 | 2 017 | 3 248 | 547 | 345 | 806 | 2 158 | 918 |
| 2003 | 1 627 | 1 953 | 1 250 | 1 206 | 2 126 | 3 466 | 581 | 360 | 863 | 2 297 | 976 |
| 2004 | 1 720 | 2 019 | 1 300 | 1 282 | 2 211 | 3 712 | 605 | 371 | 931 | 2 496 | 1 038 |
| 2005 | 1 854 | 2 066 | 1 345 | 1 322 | 2 302 | 3 938 | 636 | 381 | 1 012 | 2 774 | 1 107 |
| 2006 | 2 019 | 2 115 | 1 402 | 1 373 | 2 379 | 4 201 | 664 | 391 | 1 095 | 3 191 | 1 184 |
| 2007 | 2 144 | 2 115 | 1 412 | 1 426 | 2 429 | 4 388 | 695 | 408 | 1 221 | 3 580 | 1 268 |
| 2008 | 2 144 | 2 051 | 1 507 | 1 385 | 2 609 | 4 593 | 772 | 453 | 1 392 | 4 091 | 1 394 |
| 2009 | 2 262 | 2 028 | 1 611 | 1 520 | 2 826 | 4 767 | 833 | 498 | 1 428 | 4 143 | 1 458 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-1

Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Bovins, toutes catégories (excluant les veaux)

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 1 260 | 834 | 932 | 916 | 1 038 | 914 | 1 017 | 966 | 840 | 981 | 923 |
| 1992 | 1 260 | 829 | 909 | 917 | 1 002 | 891 | 1 020 | 948 | 786 | 963 | 890 |
| 1993 | 1 262 | 895 | 966 | 969 | 1 140 | 1 015 | 1 065 | 1 096 | 927 | 1 068 | 1 017 |
| 1994 | 1 314 | 892 | 1 010 | 998 | 1 212 | 1 071 | 1 065 | 1 038 | 1 004 | 1 110 | 1 055 |
| 1995 | 1 312 | 897 | 996 | 995 | 1 230 | 1 018 | 996 | 947 | 860 | 957 | 962 |
| 1996 | 1 334 | 863 | 946 | 987 | 1 123 | 966 | 809 | 781 | 777 | 843 | 857 |
| 1997 | 1 315 | 918 | 937 | 993 | 1 139 | 1 017 | 1 027 | 932 | 909 | 960 | 970 |
| 1998 | 1 337 | 927 | 929 | 987 | 1 221 | 1 081 | 1 049 | 1 079 | 911 | 982 | 1 015 |
| 1999 | 1 372 | 955 | 989 | 977 | 1 239 | 1 124 | 1 165 | 1 173 | 1 000 | 1 171 | 1 094 |
| 2000 | 1 499 | 1 079 | 1 107 | 1 095 | 1 334 | 1 254 | 1 301 | 1 361 | 1 142 | 1 245 | 1 233 |
| 2001 | 1 560 | 1 174 | 1 217 | 1 201 | 1 412 | 1 356 | 1 394 | 1 234 | 1 203 | 1 452 | 1 280 |
| 2002 | 1 610 | 1 119 | 1 239 | 1 216 | 1 364 | 1 219 | 1 159 | 1 081 | 1 097 | 1 386 | 1 161 |
| 2003 | 1 501 | 904 | 1 038 | 1 014 | 1 199 | 1 029 | 778 | 758 | 876 | 1 072 | 911 |
| 2004 | 1 333 | 757 | 871 | 872 | 1 163 | 901 | 740 | 729 | 676 | 788 | 781 |
| 2005 | 1 295 | 844 | 875 | 896 | 1 169 | 955 | 814 | 815 | 809 | 796 | 864 |
| 2006 | 1 302 | 888 | 900 | 910 | 1 229 | 1 004 | 874 | 920 | 992 | 955 | 986 |
| 2007 | 1 297 | 869 | 887 | 893 | 1 296 | 887 | 902 | 933 | 971 | 937 | 986 |
| 2008 | 1 422 | 882 | 898 | 907 | 1 360 | 18 322 | 861 | 928 | 878 | 956 | 950 |
| 2009 | 1 425 | 894 | 906 | 905 | 1 502 | 19 966 | 874 | 924 | 1 425 | 900 | 962 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-2

Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Taureaux

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 1 100 | 1 200 | 1 250 | 1 250 | 1 300 | 1 175 | 1 800 | 1 770 | 1 750 | 1 950 | 1 652 |
| 1992 | 1 100 | 1 250 | 1 350 | 1 300 | 1 300 | 1 150 | 1 900 | 1 720 | 1 750 | 1 900 | 1 652 |
| 1993 | 1 200 | 1 350 | 1 450 | 1 400 | 1 375 | 1 275 | 1 900 | 1 805 | 1 810 | 2 050 | 1 726 |
| 1994 | 1 300 | 1 450 | 1 550 | 1 500 | 1 400 | 1 500 | 1 950 | 2 025 | 2 050 | 1 950 | 1 899 |
| 1995 | 1 300 | 1 400 | 1 500 | 1 450 | 1 450 | 1 400 | 1 850 | 1 950 | 1 900 | 1 800 | 1 796 |
| 1996 | 1 200 | 1 200 | 1 300 | 1 350 | 1 300 | 1 300 | 1 600 | 1 600 | 1 550 | 1 500 | 1 512 |
| 1997 | 1 200 | 1 200 | 1 300 | 1 300 | 1 300 | 1 300 | 1 800 | 1 800 | 1 800 | 1 800 | 1 697 |
| 1998 | 1 200 | 1 200 | 1 300 | 1 300 | 1 275 | 1 350 | 1 800 | 2 000 | 1 825 | 1 825 | 1 761 |
| 1999 | 1 250 | 1 250 | 1 300 | 1 300 | 1 350 | 1 450 | 1 900 | 1 950 | 1 900 | 2 100 | 1 833 |
| 2000 | 1 350 | 1 350 | 1 400 | 1 400 | 1 450 | 1 550 | 1 900 | 2 000 | 2 200 | 2 250 | 2 004 |
| 2001 | 1 400 | 1 400 | 1 450 | 1 450 | 1 575 | 1 650 | 2 100 | 2 200 | 2 200 | 2 400 | 2 105 |
| 2002 | 1 425 | 1 450 | 1 475 | 1 475 | 1 650 | 1 700 | 2 000 | 2 200 | 2 300 | 2 350 | 2 142 |
| 2003 | 1 085 | 1 100 | 1 125 | 1 125 | 1 250 | 1 300 | 1 700 | 1 600 | 1 950 | 1 950 | 1 720 |
| 2004 | 975 | 875 | 900 | 925 | 1 250 | 1 225 | 1 400 | 1 400 | 1 400 | 1 300 | 1 362 |
| 2005 | 975 | 875 | 875 | 900 | 1 250 | 1 200 | 1 300 | 1 400 | 1 525 | 1 350 | 1 404 |
| 2006 | 1 050 | 1 050 | 1 025 | 1 025 | 1 200 | 1 225 | 1 300 | 1 500 | 1 650 | 1 400 | 1 482 |
| 2007 | 1 025 | 1 075 | 1 025 | 1 025 | 1 300 | 1 225 | 1 500 | 1 600 | 1 775 | 1 400 | 1 592 |
| 2008 | 1 000 | 1 100 | 1 050 | 1 100 | 1 300 | 1 220 | 1 600 | 1 600 | 2 150 | 1 375 | 1 753 |
| 2009 | 1 000 | 1 100 | 1 050 | 1 100 | 1 350 | 1 220 | 1 500 | 1 600 | 1 000 | 1 300 | 1 751 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-3
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Vaches laitières

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| | dollars | | | | | | | | | | |
| 1991 | 1 350 | 1 200 | 1 200 | 1 200 | 1 250 | 1 275 | 1 500 | 1 300 | 1 300 | 1 450 | 1 284 |
| 1992 | 1 350 | 1 250 | 1 200 | 1 250 | 1 200 | 1 250 | 1 425 | 1 325 | 1 325 | 1 200 | 1 244 |
| 1993 | 1 350 | 1 300 | 1 250 | 1 300 | 1 400 | 1 400 | 1 450 | 1 340 | 1 200 | 1 450 | 1 380 |
| 1994 | 1 450 | 1 400 | 1 350 | 1 400 | 1 475 | 1 450 | 1 450 | 1 350 | 1 500 | 1 500 | 1 460 |
| 1995 | 1 450 | 1 400 | 1 350 | 1 400 | 1 525 | 1 500 | 1 500 | 1 350 | 1 450 | 1 500 | 1 494 |
| 1996 | 1 470 | 1 250 | 1 270 | 1 350 | 1 425 | 1 425 | 1 400 | 1 300 | 1 300 | 1 350 | 1 398 |
| 1997 | 1 450 | 1 250 | 1 250 | 1 325 | 1 425 | 1 400 | 1 500 | 1 250 | 1 500 | 1 350 | 1 408 |
| 1998 | 1 450 | 1 250 | 1 225 | 1 325 | 1 500 | 1 475 | 1 500 | 1 500 | 1 500 | 1 375 | 1 470 |
| 1999 | 1 500 | 1 250 | 1 250 | 1 275 | 1 515 | 1 500 | 1 650 | 1 500 | 1 550 | 2 100 | 1 541 |
| 2000 | 1 625 | 1 325 | 1 325 | 1 350 | 1 600 | 1 575 | 1 650 | 1 500 | 1 600 | 1 875 | 1 593 |
| 2001 | 1 700 | 1 400 | 1 400 | 1 430 | 1 630 | 1 650 | 1 650 | 1 500 | 1 700 | 2 200 | 1 667 |
| 2002 | 1 775 | 1 450 | 1 450 | 1 480 | 1 675 | 1 660 | 1 650 | 1 500 | 2 000 | 2 300 | 1 724 |
| 2003 | 1 720 | 1 390 | 1 390 | 1 410 | 1 525 | 1 500 | 1 200 | 1 400 | 1 300 | 1 800 | 1 495 |
| 2004 | 1 500 | 1 200 | 1 210 | 1 225 | 1 500 | 1 300 | 1 275 | 1 200 | 1 150 | 1 400 | 1 366 |
| 2005 | 1 450 | 1 180 | 1 180 | 1 190 | 1 450 | 1 200 | 1 150 | 1 200 | 1 150 | 1 100 | 1 280 |
| 2006 | 1 475 | 1 180 | 1 185 | 1 185 | 1 575 | 1 250 | 1 100 | 1 350 | 1 400 | 1 300 | 1 384 |
| 2007 | 1 450 | 1 160 | 1 160 | 1 165 | 1 700 | 1 240 | 1 300 | 1 350 | 1 400 | 1 325 | 1 435 |
| 2008 | 1 600 | 1 200 | 1 200 | 1 200 | 1 800 | 1 230 | 1 600 | 1 350 | 1 700 | 1 350 | 1 515 |
| 2009 | 1 600 | 1 200 | 1 200 | 1 200 | 2 100 | 1 230 | 1 800 | 1 450 | 1 600 | 1 350 | 1 639 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-4
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Vaches d'élevage de boucherie

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| | dollars | | | | | | | | | | |
| 1991 | 1 000 | 900 | 900 | 900 | 925 | 910 | 1 050 | 1 030 | 900 | 925 | 950 |
| 1992 | 1 000 | 870 | 870 | 870 | 925 | 860 | 1 050 | 1 010 | 800 | 925 | 899 |
| 1993 | 1 000 | 950 | 950 | 950 | 1 000 | 1 000 | 1 075 | 1 200 | 1 000 | 1 000 | 1 055 |
| 1994 | 1 000 | 925 | 950 | 925 | 1 150 | 1 125 | 1 075 | 1 100 | 1 100 | 1 050 | 1 097 |
| 1995 | 975 | 925 | 925 | 900 | 1 150 | 1 025 | 1 025 | 1 000 | 900 | 900 | 962 |
| 1996 | 970 | 770 | 850 | 850 | 925 | 850 | 750 | 750 | 750 | 750 | 769 |
| 1997 | 950 | 775 | 775 | 825 | 850 | 860 | 1 000 | 900 | 850 | 850 | 880 |
| 1998 | 950 | 800 | 750 | 800 | 930 | 950 | 1 050 | 1 100 | 885 | 885 | 965 |
| 1999 | 1 000 | 850 | 850 | 800 | 950 | 1 025 | 1 150 | 1 200 | 1 000 | 950 | 1 061 |
| 2000 | 1 150 | 1 000 | 1 000 | 950 | 1 075 | 1 220 | 1 300 | 1 400 | 1 150 | 1 100 | 1 227 |
| 2001 | 1 200 | 1 150 | 1 150 | 1 100 | 1 300 | 1 330 | 1 400 | 1 200 | 1 160 | 1 300 | 1 226 |
| 2002 | 1 275 | 1 225 | 1 225 | 1 200 | 1 100 | 1 090 | 1 150 | 1 050 | 1 150 | 1 200 | 1 121 |
| 2003 | 940 | 895 | 895 | 885 | 950 | 970 | 700 | 700 | 800 | 900 | 788 |
| 2004 | 775 | 725 | 725 | 780 | 880 | 770 | 700 | 700 | 600 | 600 | 667 |
| 2005 | 725 | 680 | 680 | 735 | 880 | 775 | 725 | 750 | 625 | 625 | 696 |
| 2006 | 725 | 700 | 700 | 725 | 950 | 785 | 800 | 860 | 945 | 800 | 879 |
| 2007 | 700 | 690 | 675 | 700 | 1 000 | 780 | 850 | 900 | 950 | 800 | 902 |
| 2008 | 700 | 680 | 650 | 700 | 1 000 | 770 | 750 | 900 | 775 | 800 | 818 |
| 2009 | 690 | 660 | 625 | 675 | 1 000 | 775 | 750 | 900 | 690 | 725 | 820 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-5
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Génisses reproductrices de race laitière

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| | dollars | | | | | | | | | | |
| 1991 | 1 250 | 950 | 950 | 950 | 845 | 890 | 1 025 | 900 | 900 | 1 000 | 890 |
| 1992 | 1 250 | 1 000 | 950 | 950 | 815 | 990 | 900 | 975 | 925 | 1 190 | 928 |
| 1993 | 1 250 | 1 050 | 1 000 | 1 000 | 950 | 1 100 | 950 | 1 050 | 850 | 1 200 | 1 019 |
| 1994 | 1 300 | 1 100 | 1 075 | 1 075 | 975 | 1 100 | 1 025 | 1 150 | 1 050 | 1 175 | 1 051 |
| 1995 | 1 300 | 1 100 | 1 080 | 1 100 | 1 000 | 1 100 | 1 150 | 1 150 | 1 025 | 1 400 | 1 078 |
| 1996 | 1 350 | 1 050 | 950 | 1 050 | 925 | 1 000 | 1 000 | 1 050 | 1 000 | 925 | 969 |
| 1997 | 1 300 | 1 000 | 975 | 1 025 | 1 000 | 975 | 1 100 | 1 000 | 1 070 | 1 050 | 1 003 |
| 1998 | 1 300 | 1 000 | 950 | 1 020 | 1 100 | 1 050 | 1 100 | 1 150 | 1 100 | 1 150 | 1 080 |
| 1999 | 1 300 | 1 000 | 975 | 975 | 1 125 | 1 090 | 1 200 | 1 200 | 1 150 | 1 450 | 1 135 |
| 2000 | 1 425 | 1 075 | 1 050 | 1 050 | 1 175 | 1 150 | 1 200 | 1 200 | 1 200 | 1 435 | 1 183 |
| 2001 | 1 475 | 1 150 | 1 150 | 1 150 | 1 190 | 1 250 | 1 225 | 1 200 | 1 300 | 1 700 | 1 257 |
| 2002 | 1 480 | 1 155 | 1 155 | 1 155 | 1 250 | 1 275 | 1 225 | 1 150 | 1 400 | 1 900 | 1 309 |
| 2003 | 1 370 | 1 045 | 1 045 | 1 045 | 1 175 | 1 200 | 1 200 | 1 100 | 1 270 | 1 700 | 1 220 |
| 2004 | 1 200 | 925 | 935 | 905 | 1 175 | 1 000 | 1 000 | 900 | 1 000 | 1 300 | 1 074 |
| 2005 | 1 150 | 905 | 915 | 900 | 1 175 | 950 | 1 000 | 1 050 | 1 000 | 1 070 | 1 043 |
| 2006 | 1 100 | 900 | 900 | 900 | 1 060 | 990 | 1 000 | 1 150 | 1 200 | 1 175 | 1 043 |
| 2007 | 1 080 | 900 | 900 | 900 | 1 150 | 985 | 1 100 | 1 200 | 1 230 | 1 175 | 1 081 |
| 2008 | 1 200 | 900 | 950 | 900 | 1 300 | 980 | 1 500 | 1 300 | 1 500 | 1 300 | 1 182 |
| 2009 | 1 200 | 900 | 950 | 950 | 1 500 | 975 | 1 600 | 1 200 | 1 200 | 1 250 | 1 245 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-6
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Génisses de race à viande pour la reproduction

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| | dollars | | | | | | | | | | |
| 1991 | 800 | 775 | 775 | 775 | 750 | 710 | 800 | 770 | 750 | 850 | 762 |
| 1992 | 850 | 750 | 750 | 750 | 710 | 675 | 900 | 740 | 750 | 850 | 760 |
| 1993 | 900 | 800 | 850 | 800 | 785 | 780 | 1 000 | 885 | 850 | 900 | 870 |
| 1994 | 950 | 850 | 900 | 850 | 850 | 875 | 1 000 | 950 | 950 | 950 | 942 |
| 1995 | 940 | 900 | 890 | 815 | 875 | 800 | 900 | 900 | 750 | 800 | 818 |
| 1996 | 800 | 800 | 800 | 800 | 725 | 680 | 700 | 675 | 685 | 650 | 685 |
| 1997 | 775 | 700 | 700 | 750 | 725 | 690 | 950 | 800 | 750 | 750 | 774 |
| 1998 | 750 | 725 | 700 | 750 | 775 | 755 | 950 | 850 | 825 | 825 | 833 |
| 1999 | 800 | 750 | 750 | 750 | 800 | 815 | 1 200 | 950 | 875 | 975 | 923 |
| 2000 | 950 | 900 | 900 | 900 | 950 | 955 | 1 350 | 1 200 | 1 000 | 1 000 | 1 082 |
| 2001 | 1 050 | 1 050 | 1 050 | 1 050 | 1 050 | 1 030 | 1 400 | 1 100 | 1 000 | 1 175 | 1 082 |
| 2002 | 1 075 | 1 075 | 1 075 | 1 075 | 900 | 850 | 1 100 | 1 000 | 980 | 1 125 | 995 |
| 2003 | 875 | 825 | 825 | 825 | 775 | 765 | 700 | 700 | 850 | 850 | 781 |
| 2004 | 600 | 550 | 550 | 610 | 725 | 650 | 700 | 600 | 750 | 600 | 681 |
| 2005 | 610 | 570 | 570 | 620 | 725 | 750 | 900 | 800 | 850 | 750 | 821 |
| 2006 | 675 | 650 | 650 | 650 | 800 | 890 | 900 | 950 | 975 | 925 | 939 |
| 2007 | 675 | 625 | 650 | 650 | 860 | 890 | 900 | 900 | 1 000 | 925 | 939 |
| 2008 | 650 | 625 | 625 | 625 | 850 | 880 | 800 | 850 | 900 | 875 | 866 |
| 2009 | 650 | 650 | 625 | 625 | 850 | 885 | 800 | 800 | 650 | 675 | 791 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-7
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Génisses de race à viande pour l'abattage

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 445 | 483 | 494 | 400 | 488 | 626 | 625 | 640 | 600 | 585 | 605 |
| 1992 | 372 | 439 | 413 | 388 | 489 | 529 | 604 | 574 | 601 | 614 | 575 |
| 1993 | 405 | 523 | 450 | 439 | 568 | 655 | 667 | 610 | 685 | 708 | 663 |
| 1994 | 414 | 448 | 459 | 407 | 521 | 653 | 577 | 574 | 633 | 800 | 624 |
| 1995 | 407 | 471 | 452 | 439 | 486 | 556 | 536 | 539 | 611 | 472 | 571 |
| 1996 | 559 | 559 | 559 | 559 | 637 | 637 | 651 | 660 | 655 | 575 | 646 |
| 1997 | 689 | 689 | 689 | 689 | 786 | 786 | 834 | 874 | 839 | 803 | 830 |
| 1998 | 719 | 719 | 719 | 719 | 820 | 820 | 819 | 820 | 816 | 772 | 814 |
| 1999 | 765 | 765 | 765 | 765 | 863 | 863 | 869 | 899 | 867 | 819 | 865 |
| 2000 | 903 | 903 | 903 | 903 | 996 | 996 | 1 032 | 1 046 | 999 | 989 | 1 002 |
| 2001 | 984 | 984 | 984 | 984 | 1 131 | 1 131 | 1 157 | 1 186 | 1 151 | 1 126 | 1 147 |
| 2002 | 793 | 793 | 793 | 793 | 898 | 898 | 912 | 893 | 772 | 809 | 811 |
| 2003 | 552 | 552 | 552 | 552 | 635 | 635 | 730 | 715 | 830 | 690 | 768 |
| 2004 | 454 | 454 | 454 | 454 | 623 | 623 | 610 | 697 | 574 | 621 | 597 |
| 2005 | 705 | 705 | 705 | 705 | 825 | 825 | 846 | 905 | 896 | 833 | 877 |
| 2006 | 796 | 796 | 796 | 796 | 931 | 931 | 927 | 970 | 834 | 931 | 868 |
| 2007 | 697 | 697 | 697 | 697 | 865 | 865 | 808 | 861 | 835 | 775 | 837 |
| 2008 | 761 | 761 | 761 | 761 | 855 | 855 | 808 | 816 | 717 | 805 | 757 |
| 2009 | 761 | 761 | 761 | 761 | 837 | 837 | 812 | 821 | 761 | 769 | 761 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-8
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Bouvillons d'abattage

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 460 | 514 | 511 | 413 | 504 | 647 | 645 | 662 | 620 | 605 | 626 |
| 1992 | 384 | 467 | 427 | 401 | 505 | 546 | 624 | 594 | 621 | 635 | 593 |
| 1993 | 418 | 557 | 465 | 454 | 586 | 678 | 689 | 631 | 708 | 732 | 679 |
| 1994 | 427 | 477 | 475 | 421 | 538 | 675 | 596 | 593 | 654 | 827 | 644 |
| 1995 | 421 | 501 | 468 | 454 | 502 | 575 | 554 | 557 | 632 | 488 | 585 |
| 1996 | 652 | 652 | 652 | 652 | 750 | 750 | 763 | 779 | 764 | 711 | 757 |
| 1997 | 824 | 824 | 824 | 824 | 947 | 947 | 922 | 976 | 980 | 910 | 960 |
| 1998 | 830 | 830 | 830 | 830 | 954 | 954 | 898 | 896 | 892 | 802 | 901 |
| 1999 | 881 | 881 | 881 | 881 | 966 | 966 | 965 | 974 | 976 | 945 | 970 |
| 2000 | 1 034 | 1 034 | 1 034 | 1 034 | 1 158 | 1 158 | 1 116 | 1 167 | 1 112 | 1 045 | 1 124 |
| 2001 | 1 124 | 1 124 | 1 124 | 1 124 | 1 289 | 1 289 | 1 243 | 1 277 | 1 241 | 1 110 | 1 250 |
| 2002 | 911 | 911 | 911 | 911 | 1 046 | 1 046 | 1 022 | 976 | 1 042 | 903 | 1 030 |
| 2003 | 644 | 644 | 644 | 644 | 736 | 736 | 820 | 830 | 907 | 770 | 836 |
| 2004 | 535 | 535 | 535 | 535 | 766 | 766 | 698 | 779 | 784 | 804 | 767 |
| 2005 | 814 | 814 | 814 | 814 | 998 | 998 | 943 | 1 020 | 1 046 | 1 007 | 1 018 |
| 2006 | 916 | 916 | 916 | 916 | 1 057 | 1 057 | 1 051 | 1 076 | 1 126 | 1 040 | 1 093 |
| 2007 | 922 | 922 | 922 | 922 | 1 029 | 1 029 | 933 | 936 | 988 | 915 | 987 |
| 2008 | 876 | 876 | 876 | 876 | 1 008 | 1 008 | 931 | 939 | 984 | 926 | 978 |
| 2009 | 876 | 876 | 876 | 876 | 998 | 998 | 919 | 925 | 876 | 908 | 969 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-9
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Veaux (toutes catégories)

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 311 | 405 | 369 | 367 | 303 | 329 | 431 | 405 | 440 | 308 | 394 |
| 1992 | 327 | 398 | 392 | 371 | 303 | 335 | 361 | 371 | 420 | 289 | 373 |
| 1993 | 379 | 499 | 452 | 429 | 377 | 378 | 426 | 444 | 501 | 359 | 444 |
| 1994 | 323 | 499 | 386 | 378 | 376 | 371 | 446 | 440 | 499 | 368 | 445 |
| 1995 | 328 | 391 | 339 | 302 | 328 | 317 | 370 | 349 | 397 | 276 | 360 |
| 1996 | 198 | 367 | 246 | 222 | 243 | 221 | 268 | 263 | 291 | 200 | 264 |
| 1997 | 201 | 350 | 261 | 262 | 288 | 295 | 359 | 365 | 409 | 291 | 360 |
| 1998 | 257 | 401 | 322 | 295 | 323 | 334 | 413 | 398 | 438 | 325 | 396 |
| 1999 | 285 | 427 | 363 | 371 | 444 | 365 | 437 | 446 | 470 | 347 | 438 |
| 2000 | 346 | 433 | 403 | 409 | 436 | 428 | 554 | 502 | 587 | 443 | 524 |
| 2001 | 375 | 471 | 438 | 480 | 387 | 460 | 606 | 569 | 622 | 445 | 559 |
| 2002 | 334 | 369 | 389 | 389 | 300 | 374 | 453 | 425 | 480 | 382 | 432 |
| 2003 | 207 | 196 | 301 | 348 | 261 | 359 | 448 | 443 | 466 | 373 | 421 |
| 2004 | 186 | 286 | 225 | 205 | 207 | 279 | 286 | 337 | 296 | 301 | 294 |
| 2005 | 307 | 339 | 316 | 296 | 286 | 378 | 400 | 412 | 406 | 363 | 391 |
| 2006 | 341 | 363 | 349 | 342 | 342 | 444 | 435 | 438 | 431 | 412 | 425 |
| 2007 | 326 | 345 | 335 | 366 | 303 | 397 | 395 | 405 | 376 | 365 | 380 |
| 2008 | 303 | 348 | 311 | 278 | 330 | 371 | 349 | 359 | 332 | 329 | 344 |
| 2009 | 323 | 347 | 332 | 292 | 393 | 388 | 358 | 375 | 323 | 336 | 359 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-10
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Porcs (toutes catégories)

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 98 | 94 | 96 | 95 | 90 | 92 | 84 | 86 | 85 | 95 | 89 |
| 1992 | 96 | 86 | 86 | 86 | 83 | 88 | 84 | 82 | 74 | 99 | 83 |
| 1993 | 92 | 93 | 94 | 92 | 96 | 101 | 101 | 94 | 90 | 109 | 97 |
| 1994 | 83 | 93 | 97 | 93 | 103 | 100 | 101 | 95 | 92 | 105 | 99 |
| 1995 | 92 | 95 | 88 | 97 | 95 | 103 | 103 | 101 | 94 | 121 | 99 |
| 1996 | 151 | 107 | 113 | 117 | 120 | 117 | 123 | 121 | 114 | 128 | 119 |
| 1997 | 145 | 108 | 118 | 119 | 126 | 123 | 132 | 127 | 119 | 142 | 125 |
| 1998 | 152 | 86 | 96 | 96 | 100 | 93 | 96 | 90 | 86 | 104 | 94 |
| 1999 | 149 | 75 | 84 | 87 | 83 | 76 | 87 | 83 | 74 | 89 | 81 |
| 2000 | 142 | 99 | 109 | 104 | 109 | 109 | 115 | 114 | 102 | 130 | 109 |
| 2001 | 146 | 112 | 120 | 114 | 117 | 121 | 127 | 117 | 114 | 140 | 119 |
| 2002 | 146 | 88 | 90 | 89 | 91 | 92 | 105 | 91 | 89 | 105 | 95 |
| 2003 | 147 | 92 | 98 | 94 | 96 | 97 | 110 | 94 | 92 | 108 | 99 |
| 2004 | 142 | 103 | 112 | 109 | 117 | 113 | 124 | 107 | 111 | 129 | 116 |
| 2005 | 152 | 87 | 94 | 96 | 102 | 92 | 110 | 91 | 94 | 115 | 99 |
| 2006 | 157 | 87 | 92 | 94 | 95 | 96 | 109 | 96 | 88 | 116 | 97 |
| 2007 | 148 | 86 | 90 | 95 | 92 | 94 | 103 | 93 | 83 | 113 | 94 |
| 2008 | 155 | 85 | 112 | 94 | 91 | 94 | 96 | 102 | 84 | 103 | 93 |
| 2009 | 147 | 79 | 112 | 85 | 84 | 83 | 87 | 88 | 147 | 91 | 84 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-11
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Verrats

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 275 | 425 | 425 | 425 | 420 | 400 | 400 | 370 | 375 | 400 | 397 |
| 1992 | 275 | 420 | 420 | 420 | 425 | 400 | 450 | 375 | 350 | 450 | 399 |
| 1993 | 275 | 420 | 420 | 420 | 450 | 425 | 550 | 400 | 300 | 500 | 421 |
| 1994 | 325 | 420 | 440 | 410 | 550 | 400 | 600 | 500 | 460 | 500 | 483 |
| 1995 | 350 | 455 | 475 | 465 | 480 | 425 | 600 | 550 | 480 | 575 | 490 |
| 1996 | 350 | 455 | 475 | 465 | 485 | 410 | 550 | 500 | 480 | 500 | 474 |
| 1997 | 350 | 425 | 450 | 425 | 500 | 475 | 650 | 650 | 500 | 550 | 534 |
| 1998 | 350 | 425 | 450 | 425 | 520 | 425 | 650 | 550 | 500 | 500 | 513 |
| 1999 | 350 | 450 | 500 | 450 | 480 | 375 | 650 | 575 | 500 | 450 | 493 |
| 2000 | 350 | 450 | 500 | 450 | 485 | 475 | 700 | 700 | 550 | 550 | 556 |
| 2001 | 360 | 460 | 510 | 460 | 505 | 475 | 800 | 750 | 640 | 575 | 601 |
| 2002 | 350 | 450 | 500 | 450 | 510 | 400 | 700 | 675 | 600 | 525 | 547 |
| 2003 | 350 | 455 | 500 | 455 | 500 | 425 | 700 | 725 | 610 | 525 | 562 |
| 2004 | 325 | 455 | 475 | 495 | 500 | 450 | 850 | 725 | 675 | 520 | 608 |
| 2005 | 350 | 500 | 525 | 525 | 495 | 400 | 850 | 700 | 675 | 650 | 591 |
| 2006 | 350 | 525 | 535 | 535 | 490 | 450 | 750 | 750 | 650 | 750 | 594 |
| 2007 | 360 | 550 | 535 | 575 | 470 | 450 | 800 | 740 | 650 | 740 | 598 |
| 2008 | 360 | 550 | 500 | 575 | 460 | 450 | 500 | 600 | 650 | 725 | 532 |
| 2009 | 360 | 525 | 500 | 650 | 465 | 425 | 600 | 575 | 360 | 500 | 507 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-12
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Truies et jeunes truies saillies

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 268 | 250 | 250 | 250 | 235 | 210 | 180 | 195 | 200 | 235 | 212 |
| 1992 | 268 | 250 | 250 | 250 | 240 | 245 | 240 | 225 | 175 | 310 | 230 |
| 1993 | 268 | 250 | 250 | 225 | 300 | 280 | 310 | 270 | 250 | 285 | 282 |
| 1994 | 268 | 250 | 275 | 235 | 325 | 290 | 320 | 280 | 270 | 270 | 298 |
| 1995 | 300 | 260 | 290 | 250 | 250 | 300 | 310 | 300 | 280 | 350 | 284 |
| 1996 | 300 | 260 | 290 | 250 | 300 | 285 | 325 | 300 | 300 | 300 | 299 |
| 1997 | 275 | 250 | 275 | 240 | 320 | 310 | 350 | 350 | 325 | 400 | 325 |
| 1998 | 275 | 240 | 275 | 250 | 325 | 250 | 270 | 250 | 285 | 300 | 282 |
| 1999 | 275 | 220 | 250 | 250 | 285 | 225 | 270 | 275 | 260 | 250 | 260 |
| 2000 | 275 | 220 | 300 | 250 | 280 | 290 | 280 | 350 | 300 | 350 | 291 |
| 2001 | 295 | 240 | 300 | 270 | 285 | 310 | 330 | 320 | 320 | 410 | 309 |
| 2002 | 280 | 245 | 285 | 265 | 290 | 265 | 320 | 290 | 290 | 350 | 290 |
| 2003 | 280 | 245 | 280 | 265 | 305 | 255 | 330 | 290 | 305 | 320 | 295 |
| 2004 | 270 | 245 | 270 | 275 | 320 | 275 | 350 | 300 | 335 | 315 | 314 |
| 2005 | 285 | 270 | 295 | 295 | 335 | 255 | 350 | 285 | 335 | 350 | 312 |
| 2006 | 285 | 290 | 295 | 295 | 345 | 300 | 360 | 320 | 300 | 340 | 328 |
| 2007 | 290 | 280 | 285 | 285 | 330 | 295 | 350 | 310 | 285 | 325 | 317 |
| 2008 | 290 | 285 | 295 | 295 | 320 | 295 | 300 | 290 | 290 | 310 | 302 |
| 2009 | 290 | 275 | 250 | 275 | 320 | 285 | 225 | 285 | 290 | 250 | 278 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-13
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Porcs de plus de 60 kilogrammes

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 116 | 120 | 121 | 125 | 120 | 127 | 117 | 120 | 121 | 135 | 122 |
| 1992 | 110 | 105 | 102 | 111 | 108 | 112 | 104 | 109 | 103 | 120 | 108 |
| 1993 | 110 | 117 | 116 | 123 | 120 | 124 | 122 | 123 | 118 | 137 | 122 |
| 1994 | 89 | 117 | 118 | 125 | 125 | 123 | 119 | 120 | 116 | 133 | 122 |
| 1995 | 95 | 118 | 106 | 129 | 123 | 126 | 126 | 124 | 121 | 141 | 124 |
| 1996 | 213 | 143 | 149 | 158 | 157 | 161 | 159 | 159 | 155 | 173 | 158 |
| 1997 | 213 | 149 | 158 | 165 | 165 | 168 | 162 | 161 | 160 | 177 | 164 |
| 1998 | 213 | 112 | 122 | 126 | 115 | 122 | 116 | 110 | 107 | 126 | 116 |
| 1999 | 213 | 93 | 104 | 110 | 96 | 97 | 102 | 94 | 90 | 117 | 97 |
| 2000 | 213 | 133 | 143 | 140 | 144 | 144 | 153 | 139 | 136 | 174 | 144 |
| 2001 | 213 | 149 | 163 | 159 | 158 | 161 | 164 | 151 | 154 | 185 | 158 |
| 2002 | 215 | 107 | 113 | 114 | 110 | 117 | 124 | 109 | 113 | 133 | 117 |
| 2003 | 215 | 114 | 123 | 123 | 117 | 125 | 133 | 115 | 114 | 137 | 123 |
| 2004 | 215 | 135 | 149 | 150 | 152 | 150 | 150 | 139 | 147 | 176 | 109 |
| 2005 | 215 | 104 | 117 | 117 | 122 | 118 | 127 | 112 | 113 | 138 | 120 |
| 2006 | 215 | 101 | 113 | 111 | 109 | 117 | 122 | 113 | 111 | 136 | 114 |
| 2007 | 215 | 100 | 110 | 108 | 108 | 116 | 116 | 102 | 103 | 128 | 110 |
| 2008 | 216 | 101 | 106 | 104 | 109 | 113 | 117 | 105 | 101 | 126 | 110 |
| 2009 | 216 | 87 | 93 | 90 | 95 | 94 | 107 | 89 | 216 | 115 | 96 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-14
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Agneaux (toutes catégories)

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 99 | 93 | 99 | 81 | 85 | 99 | 69 | 72 | 63 | 64 | 78 |
| 1992 | 94 | 84 | 94 | 74 | 71 | 94 | 82 | 78 | 71 | 80 | 79 |
| 1993 | 97 | 95 | 98 | 100 | 86 | 125 | 77 | 92 | 81 | 93 | 95 |
| 1994 | 88 | 89 | 90 | 91 | 108 | 125 | 89 | 83 | 98 | 105 | 104 |
| 1995 | 91 | 88 | 90 | 93 | 130 | 129 | 93 | 90 | 102 | 95 | 109 |
| 1996 | 92 | 89 | 94 | 89 | 104 | 141 | 111 | 117 | 127 | 120 | 122 |
| 1997 | 96 | 94 | 100 | 96 | 104 | 145 | 119 | 126 | 123 | 113 | 124 |
| 1998 | 106 | 103 | 111 | 107 | 101 | 134 | 109 | 111 | 113 | 108 | 115 |
| 1999 | 109 | 106 | 113 | 108 | 94 | 128 | 105 | 107 | 107 | 108 | 110 |
| 2000 | 104 | 100 | 108 | 105 | 95 | 140 | 111 | 111 | 112 | 117 | 116 |
| 2001 | 100 | 96 | 104 | 100 | 101 | 141 | 117 | 94 | 104 | 102 | 112 |
| 2002 | 86 | 81 | 86 | 87 | 93 | 116 | 97 | 85 | 84 | 91 | 95 |
| 2003 | 102 | 98 | 104 | 101 | 105 | 141 | 102 | 105 | 91 | 90 | 110 |
| 2004 | 93 | 90 | 102 | 92 | 91 | 117 | 82 | 77 | 92 | 89 | 95 |
| 2005 | 98 | 93 | 106 | 97 | 99 | 146 | 110 | 111 | 103 | 107 | 114 |
| 2006 | 125 | 120 | 130 | 124 | 112 | 161 | 135 | 135 | 130 | 124 | 135 |
| 2007 | 124 | 119 | 130 | 124 | 110 | 163 | 133 | 134 | 133 | 123 | 135 |
| 2008 | 123 | 118 | 128 | 127 | 117 | 170 | 126 | 133 | 138 | 127 | 139 |
| 2009 | 146 | 134 | 144 | 138 | 118 | 171 | 144 | 145 | 146 | 142 | 147 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-15
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Moutons (toutes catégories)

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 127 | 127 | 124 | 125 | 134 | 130 | 114 | 95 | 66 | 82 | 104 |
| 1992 | 124 | 126 | 125 | 123 | 124 | 135 | 95 | 86 | 72 | 82 | 103 |
| 1993 | 123 | 116 | 114 | 113 | 130 | 149 | 104 | 91 | 76 | 91 | 112 |
| 1994 | 124 | 106 | 105 | 103 | 166 | 149 | 105 | 98 | 97 | 111 | 125 |
| 1995 | 129 | 116 | 115 | 113 | 174 | 174 | 115 | 107 | 97 | 108 | 136 |
| 1996 | 114 | 116 | 116 | 113 | 160 | 170 | 140 | 128 | 127 | 144 | 147 |
| 1997 | 106 | 132 | 131 | 128 | 155 | 175 | 166 | 158 | 121 | 157 | 152 |
| 1998 | 102 | 126 | 130 | 125 | 155 | 175 | 175 | 159 | 116 | 152 | 152 |
| 1999 | 106 | 132 | 131 | 131 | 144 | 160 | 171 | 178 | 116 | 161 | 148 |
| 2000 | 121 | 137 | 136 | 155 | 151 | 175 | 197 | 182 | 120 | 162 | 157 |
| 2001 | 121 | 142 | 141 | 155 | 155 | 168 | 166 | 139 | 134 | 161 | 153 |
| 2002 | 130 | 146 | 145 | 154 | 153 | 147 | 146 | 128 | 117 | 118 | 139 |
| 2003 | 120 | 131 | 129 | 135 | 149 | 173 | 82 | 82 | 76 | 106 | 128 |
| 2004 | 95 | 115 | 106 | 120 | 134 | 136 | 103 | 82 | 100 | 108 | 119 |
| 2005 | 106 | 120 | 120 | 125 | 156 | 163 | 114 | 134 | 111 | 156 | 144 |
| 2006 | 130 | 141 | 141 | 141 | 300 | 202 | 153 | 164 | 143 | 148 | 210 |
| 2007 | 125 | 155 | 155 | 156 | 296 | 212 | 155 | 169 | 162 | 156 | 217 |
| 2008 | 124 | 171 | 171 | 181 | 305 | 196 | 154 | 180 | 162 | 152 | 217 |
| 2009 | 124 | 170 | 170 | 177 | 305 | 237 | 154 | 195 | 124 | 180 | 234 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-16
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Béliers

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|---------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| dollars | | | | | | | | | | | |
| 1991 | 175 | 240 | 240 | 240 | 250 | 235 | 200 | 200 | 200 | 200 | 218 |
| 1992 | 200 | 230 | 230 | 230 | 230 | 245 | 175 | 200 | 200 | 200 | 216 |
| 1993 | 175 | 220 | 230 | 220 | 275 | 305 | 180 | 210 | 210 | 230 | 251 |
| 1994 | 175 | 200 | 220 | 200 | 350 | 300 | 190 | 200 | 235 | 235 | 259 |
| 1995 | 180 | 210 | 230 | 210 | 400 | 340 | 210 | 250 | 255 | 260 | 298 |
| 1996 | 180 | 210 | 230 | 210 | 300 | 350 | 250 | 250 | 255 | 300 | 291 |
| 1997 | 200 | 250 | 250 | 250 | 280 | 350 | 300 | 300 | 240 | 275 | 292 |
| 1998 | 200 | 230 | 225 | 225 | 295 | 350 | 300 | 290 | 225 | 250 | 288 |
| 1999 | 200 | 250 | 250 | 250 | 275 | 320 | 300 | 300 | 215 | 300 | 281 |
| 2000 | 225 | 260 | 260 | 260 | 300 | 345 | 330 | 300 | 200 | 300 | 293 |
| 2001 | 225 | 260 | 260 | 260 | 295 | 335 | 300 | 300 | 200 | 300 | 285 |
| 2002 | 225 | 255 | 255 | 255 | 250 | 290 | 250 | 275 | 150 | 240 | 239 |
| 2003 | 200 | 225 | 225 | 225 | 275 | 355 | 125 | 125 | 85 | 200 | 220 |
| 2004 | 170 | 200 | 200 | 200 | 250 | 270 | 150 | 125 | 105 | 225 | 204 |
| 2005 | 185 | 215 | 215 | 215 | 350 | 330 | 200 | 230 | 125 | 240 | 263 |
| 2006 | 225 | 250 | 250 | 250 | 460 | 360 | 225 | 260 | 210 | 250 | 322 |
| 2007 | 220 | 250 | 250 | 275 | 460 | 355 | 250 | 250 | 210 | 250 | 323 |
| 2008 | 200 | 275 | 275 | 300 | 460 | 315 | 250 | 270 | 210 | 250 | 317 |
| 2009 | 200 | 275 | 275 | 300 | 460 | 405 | 250 | 300 | 200 | 260 | 357 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Tableau 3-17
Valeur par tête de bétail, au 1^{er} juillet — Statistiques économiques agricoles — Brebis

| | Terre-Neuve-et-Labrador | Île-du-Prince-Édouard | Nouvelle-Écosse | Nouveau-Brunswick | Québec | Ontario | Manitoba | Saskatchewan | Alberta | Colombie-Britannique | Canada |
|------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|--------------|---------|----------------------|--------|
| | dollars | | | | | | | | | | |
| 1991 | 125 | 120 | 120 | 120 | 130 | 125 | 110 | 90 | 60 | 75 | 99 |
| 1992 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 130 | 90 | 80 | 65 | 75 | 98 |
| 1993 | 120 | 110 | 110 | 110 | 125 | 140 | 100 | 85 | 70 | 80 | 105 |
| 1994 | 120 | 100 | 100 | 100 | 160 | 140 | 100 | 90 | 90 | 100 | 118 |
| 1995 | 125 | 110 | 110 | 110 | 165 | 165 | 110 | 100 | 90 | 100 | 128 |
| 1996 | 110 | 110 | 110 | 110 | 155 | 160 | 135 | 120 | 120 | 135 | 139 |
| 1997 | 100 | 125 | 125 | 125 | 150 | 165 | 160 | 150 | 115 | 150 | 144 |
| 1998 | 95 | 120 | 125 | 120 | 150 | 165 | 170 | 150 | 110 | 145 | 144 |
| 1999 | 100 | 125 | 125 | 125 | 140 | 150 | 165 | 170 | 110 | 150 | 140 |
| 2000 | 115 | 130 | 130 | 150 | 145 | 165 | 190 | 175 | 115 | 150 | 150 |
| 2001 | 115 | 135 | 135 | 150 | 150 | 160 | 160 | 130 | 130 | 150 | 147 |
| 2002 | 125 | 140 | 140 | 150 | 150 | 140 | 140 | 120 | 115 | 110 | 134 |
| 2003 | 115 | 125 | 125 | 130 | 145 | 165 | 80 | 80 | 75 | 100 | 124 |
| 2004 | 90 | 110 | 102 | 115 | 130 | 130 | 100 | 80 | 100 | 100 | 115 |
| 2005 | 100 | 115 | 115 | 120 | 150 | 155 | 110 | 130 | 110 | 150 | 139 |
| 2006 | 125 | 135 | 135 | 135 | 295 | 195 | 150 | 160 | 140 | 140 | 205 |
| 2007 | 120 | 150 | 150 | 150 | 290 | 205 | 150 | 165 | 160 | 150 | 212 |
| 2008 | 120 | 165 | 160 | 175 | 300 | 190 | 150 | 175 | 160 | 145 | 212 |
| 2009 | 120 | 165 | 155 | 170 | 300 | 230 | 150 | 190 | 120 | 175 | 228 |

Note(s) : Les données dans ce tableau ont été révisées pour la dernière fois en mai 2010.

Information générale

La présente publication fait partie d'une série de bulletins incluant également :

| | |
|----------|---|
| 21-007-X | Indice des prix des produits agricoles |
| 21-010-X | Revenu agricole net - Statistiques économiques agricoles |
| 21-011-X | Recettes monétaires agricoles - Statistiques économiques agricoles |
| 21-012-X | Dépenses d'exploitation agricoles et frais d'amortissement - Statistiques économiques agricoles |
| 21-014-X | Dettes agricoles en cours - Statistiques économiques agricoles |
| 21-015-X | Paievements directs versés aux producteurs - Statistiques économiques agricoles |
| 21-016-X | Bilan du secteur agricole - Statistiques économiques agricoles |
| 21-017-X | Compte de la valeur ajoutée agricole - Statistiques économiques agricoles |
| 21-018-X | Mouvements de l'encaisse des entreprises agricoles - Statistiques économiques agricoles |

La présente publication contient des estimations en date du 1^{er} juillet de la valeur du capital agricole et de ses composantes, pour les provinces et le Canada, pour chacune des années écoulées depuis 1981.

Toutes les séries de données peuvent être obtenues gratuitement sur le site Internet de Statistique Canada à l'adresse suivante (www.statcan.gc.ca). Les notes sur les concepts et méthodes concernant chacune des séries de données sont également incluses.

Les données pour les années 1926 à 1980 inclusivement sont disponibles dans la publication **Valeur du capital agricole - Statistiques économiques agricoles**, no 21-013-X au catalogue, vol. 3, no 2.

Le première publication électronique paraît en mai. Elle fournit les estimations provisoires pour la dernière année civile. Les révisions des estimations provisoires de cette publication sont diffusées au mois de novembre suivant. Ces révisions apportées aux données publiées en mai peuvent remonter jusqu'à deux ans, tandis que les chiffres de novembre portent généralement sur trois ans. La date fournie au bas de chacun des tableaux indique la dernière révision effectuée à ce tableau.

Il est possible d'obtenir la plupart des données figurant dans la présente publication au moyen du Système canadien d'information socioéconomique (CANSIM), la base de données informatisée et le service d'extraction de l'information de Statistique Canada.

Statistique Canada s'engage à veiller à empêcher la divulgation de renseignements confidentiels; par conséquent, toutes les données font l'objet de restrictions avant d'être diffusées.

Valeur du capital

Concepts

La valeur du capital estime la valeur marchande du capital engagé dans la production de produits agricoles et ce, qu'il soit possédé ou loué. Les trois composantes du capital agricole sont : le bétail et la volaille, les terres et les bâtiments agricoles, les machines et le matériel agricoles.

La valeur des terres et des bâtiments est une estimation de la valeur marchande des biens immobiliers utilisés dans la production agricole. Elle comprend la valeur de l'ensemble des biens exploités par le détenteur, qu'il en soit le propriétaire ou le locataire, mais la valeur des biens loués à d'autres personnes en est exclue. De même, les bureaux qui ne sont pas situés sur la ferme sont exclus, même s'ils constituent des biens employés dans la production de produits agricoles. L'incidence de cette restriction sur les données est jugée négligeable.

La valeur des terres et des bâtiments est une estimation de la valeur marchande des biens immeubles utilisés dans la production agricole. Elle comprend la valeur de l'ensemble des biens exploités par le détenteur, qu'il en soit le propriétaire ou le locataire, mais la valeur des biens loués à d'autres personnes en est exclue. De même, les bureaux qui ne sont pas situés sur la ferme sont exclus, même s'ils constituent des biens employés dans la production de produits agricoles. L'incidence de cette restriction sur les données est considérée comme négligeable.

La valeur marchande de l'ensemble des machines et du matériel agricoles dans une exploitation agricole est estimée, quel qu'en soit le propriétaire. Des estimations distinctes sont établies pour les automobiles, les camions et d'autres machines agricoles.

Méthodes et qualité des données

Les nombres et les valeurs des diverses composantes du capital agricole sont estimés chaque année, jusqu'à ce que les résultats du recensement suivant soient connus. Les estimations pour l'année du recensement sont alors étalonnées d'après les données du recensement et les révisions intercensitaires sont effectuées pour corriger les estimations pour les années intercensitaires.

Pour plus d'information sur les révisions intercensitaires, veuillez vous référer à la publication de novembre 2008 Valeur du capital agricole - Statistiques économiques agricoles, n° 21-013-X au catalogue, vol. 7, n° 2.

La valeur du bétail et de la volaille est estimée pour chaque province, d'après les stocks d'animaux à la ferme et les valeurs moyennes à la ferme par tête pour les bovins, les porcs, les moutons, les poulets, les dindons, les visons et les renards. Les estimations du nombre d'animaux dans les fermes au 1^{er} juillet sont fondées sur des enquêtes auprès des producteurs agricoles et sont publiées dans les bulletins intitulés **Statistiques de porcs**, n° 23-010-X au catalogue, **Statistiques de moutons**, n° 23-011-X au catalogue et **Statistiques de bovins**, n° 23-012-X au catalogue.

Les estimations de la valeur par tête pour le bétail de reproduction de différentes catégories (taureaux, vaches laitières, vaches de boucherie, génisses laitières, génisses de boucherie, verrats, truies, béliers, brebis et agneaux pour la reproduction) sont produites par la Section des revenus et des prix agricoles de la Division de l'agriculture à la suite de consultations avec les statisticiens provinciaux. Les valeurs par tête pour la volaille et le bétail de marché sont établies à partir des prix du marché, qui sont tirés de sources administratives telles qu'Agriculture et Agroalimentaire Canada et CanFax. Les prix du marché correspondent aux prix reçus par les producteurs au premier point de transaction. L'estimation de la valeur par tête se fonde sur les meilleures données disponibles et est jugée être de qualité acceptable.

La valeur totale des terres et des bâtiments correspond à la valeur par acre des terres et des bâtiments agricoles, multipliée par les estimations provinciales de la superficie totale des terres. Les méthodes employées pour estimer la valeur par acre sont expliquées plus loin.

Les estimations provinciales de la superficie totale des terres sont calculées en multipliant l'estimation de l'année précédente par la variation annualisée de la superficie totale des terres entre les deux recensements précédents. Il s'agit d'une hypothèse vraisemblable, car la quantité de terres agricoles varie très peu.

La valeur des automobiles et des camions est calculée pour chaque province en multipliant l'estimation de l'année précédente par les indicateurs de la variation des prix et des quantités. Les variations d'une année à l'autre que publie la Division des prix dans l'Indice des prix des entrées dans l'agriculture (IPEA) pour le remplacement des automobiles et des camions sont utilisées à titre d'indicateurs de la variation des prix à l'échelon provincial.

L'indicateur de la variation des quantités représente la variation annualisée du nombre d'automobiles et de camions entre les deux recensements précédents.

La valeur des autres machines agricoles est estimée en dollars constants au moyen d'un modèle d'inventaire permanent qui tient compte de l'investissement et de l'amortissement. Les autres machines agricoles ne sont évaluées qu'au niveau agrégé, en raison de l'absence de renseignements nécessaires à la préparation d'estimations par type de machine agricole. Les estimations de l'investissement national sont calculées en multipliant l'estimation de l'année précédente par un indicateur de variation que les membres de l'« Association of Equipment Manufacturers » (AEM) tirent principalement des données sur les ventes de machines agricoles, excluant les pièces de rechange. L'AEM regroupe la plupart des grands fabricants de machines et de matériel agricoles, ainsi que d'autres associations qui représentent l'industrie. La valeur des importations moins la valeur des exportations sert également d'indicateur pour estimer l'investissement national.

L'investissement national est réparti entre les provinces selon les proportions calculées à partir du Recensement de l'agriculture et de l'Enquête financière sur les fermes. L'estimation des frais d'amortissement est expliquée dans la publication **Dépenses d'exploitation agricoles et frais d'amortissement - Statistiques économiques agricoles**, n° 21-012-X au catalogue. L'IPEA provincial pour le remplacement des machines sert d'indice de déflation permettant de transformer les valeurs constantes en valeurs courantes.

L'estimation de l'investissement est fondée sur la valeur de l'ensemble des ventes de machines et de matériel agricoles par les fabricants, qui sert d'approximation. L'investissement peut être sous-estimé parce que :

1. les agriculteurs peuvent acheter des machines et du matériel d'occasion à l'extérieur du secteur,
2. les agriculteurs peuvent acheter des immobilisations qui ne sont pas classés comme du matériel agricole. Même si l'estimation englobe la valeur du matériel agricole vendu à des non-agriculteurs, par exemple des cimetières, des parcs, des utilisateurs commerciaux et des particuliers, les ventes effectuées hors du secteur agricole ne représentent qu'une très faible partie des ventes totales, de sorte que l'on juge que l'investissement global est sous-estimé.

L'indicateur de variation provisoire pour l'investissement est fondé sur la variation d'une année à l'autre des ventes des membres de l'AEM, ce qui ne comprend pas les ventes des petits fabricants spécialisés qui ne sont pas membres de l'AEM. On suppose que cette variation est égale à la variation d'une année à l'autre des ventes de l'industrie.

Valeur par acre des terres et des bâtiments agricoles

La présente publication contient des estimations nationales et provinciales de la valeur par acre en date du 1^{er} juillet pour chacune des années écoulées depuis 1981. Les estimations sont disponibles dans la base de données CANSIM.

La valeur par acre des terres et bâtiments agricoles représente la valeur de l'ensemble des terres agricoles, y compris les pâturages et les terres non améliorées, ainsi que la valeur des maisons et des bâtiments agricoles et des autres structures.

L'estimation de la valeur des terres agricoles par acre est calculée pour chaque province en multipliant l'estimation de l'année précédente par des indices de variation. Ces indices proviennent de l'enquête de Financement agricole Canada (FAC) sur la valeur des terres agricoles.

Cette enquête crée un système de repères qui permet de surveiller les valeurs des terres nues dans chaque province. Des lots représentatifs de terres nues ont été choisis d'après les catégories de sol agricole les plus répandues dans chaque district de recensement. Les terres situées dans les banlieues urbaines sont exclues de l'échantillon. Un facteur de pondération a ensuite été attribué à chacun de ces lots, d'après la superficie des terres améliorées tirée du dernier recensement. Les estimations fournies par l'enquête sont mises à jour tous les six mois par le personnel de FAC, en fonction des ventes les plus récentes des terres agricoles comparables.

L'enquête porte sur la valeur des terres, et non sur la valeur des bâtiments, ce qui peut introduire un biais dans les indicateurs. De plus, l'exclusion des terres situées dans les banlieues urbaines peut influencer la variation de la valeur ainsi que le niveau de l'estimation, car les terres situées dans les banlieues urbaines ont une valeur plus élevée et leurs prix peuvent varier davantage. Il ressort d'une comparaison des chiffres avec les résultats du Recensement de l'agriculture de 2006 que la valeur des terres et des bâtiments a été sous-estimée d'environ 21,4 %, notamment en Colombie-Britannique, au Nouveau-Brunswick, en Alberta, au Québec et en Ontario où les valeurs ont été sous-estimées de 33,0 %, 28,6 %, 24,2 %, 22,8 % et 21,6 % respectivement.

Pour plus d'information sur les révisions intercensitaires, veuillez vous référer à la publication de novembre 2008 Valeur du capital agricole - Statistiques économiques agricoles, n° 21-013-X au catalogue, vol. 7, n° 2.