

A-1

World aquaculture production by inland and marine waters
Production mondiale de l'aquaculture par eaux continentales et maritimes
Producción mundial de acuicultura por aguas continentales y marítimas

Q = t
V = US\$'000

| Inland and marine waters Eaux continentales et maritimes Aguas continentales y marítimas | | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 |
|--|----------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Fish, crustaceans, molluscs, etc. | Q | 17 805 762 | 20 841 901 | 24 385 007 | 26 708 658 | 28 690 700 | 30 562 645 | 33 446 749 | 35 496 298 | 37 789 095 | 39 798 571 |
| Poissons, crustacés, mollusques, etc. | V | 30 795 016 | 35 314 959 | 39 180 895 | 42 038 804 | 44 563 162 | 44 827 013 | 47 891 256 | 51 073 159 | 53 414 883 | 53 798 050 |
| Peces, crustáceos, moluscos, etc. | | | | | | | | | | | |
| Inland waters Eaux continentales Aguas continentales | Q | 10 495 353 | 12 192 962 | 13 980 705 | 15 917 372 | 17 532 703 | 18 537 447 | 20 188 460 | 21 261 382 | 22 544 644 | 23 871 008 |
| | V | 14 804 908 | 16 640 767 | 18 755 160 | 21 235 133 | 22 936 214 | 23 410 270 | 24 625 785 | 25 916 857 | 26 922 040 | 27 248 151 |
| Marine waters Eaux maritimes Aguas marítimas | Q | 7 310 409 | 8 648 939 | 10 404 302 | 10 791 286 | 11 157 997 | 12 025 198 | 13 258 289 | 14 234 916 | 15 244 451 | 15 927 563 |
| | V | 15 990 108 | 18 674 193 | 20 425 735 | 20 803 671 | 21 626 948 | 21 416 742 | 23 265 471 | 25 156 302 | 26 492 843 | 26 549 898 |
| Aquatic plants | Q | 6 650 799 | 6 935 598 | 6 813 336 | 7 203 460 | 7 234 952 | 8 597 802 | 9 623 110 | 10 183 466 | 10 637 971 | 11 587 341 |
| Plantes aquatiques | V | 4 895 462 | 5 281 589 | 4 956 251 | 4 850 834 | 4 901 908 | 5 395 998 | 5 713 884 | 5 614 422 | 5 706 706 | 6 188 605 |
| Plantas acuáticas | | | | | | | | | | | |
| Inland waters Eaux continentales Aguas continentales | Q | 386 | 207 | 374 | 376 | 305 | 248 | 233 | 314 | 310 | 390 |
| | V | 793 | 446 | 748 | 752 | 641 | 521 | 504 | 630 | 631 | 603 |
| Marine waters Eaux maritimes Aguas marítimas | Q | 6 650 413 | 6 935 391 | 6 812 962 | 7 203 084 | 7 234 647 | 8 597 554 | 9 622 877 | 10 183 152 | 10 637 661 | 11 586 951 |
| | V | 4 894 668 | 5 281 143 | 4 955 503 | 4 850 082 | 4 901 268 | 5 395 477 | 5 713 380 | 5 613 793 | 5 706 075 | 6 188 002 |
| All aquatic organisms | Q | 24 456 561 | 27 777 499 | 31 198 343 | 33 912 118 | 35 925 652 | 39 160 447 | 43 069 859 | 45 679 764 | 48 427 066 | 51 385 912 |
| Tous les organismes aquatiques | V | 35 690 478 | 40 596 548 | 44 137 147 | 46 889 639 | 49 465 070 | 50 223 010 | 53 605 139 | 56 687 582 | 59 121 589 | 59 986 655 |
| Todos los organismos acuáticos | | | | | | | | | | | |
| Inland waters Eaux continentales Aguas continentales | Q | 10 495 739 | 12 193 169 | 13 981 079 | 15 917 748 | 17 533 008 | 18 537 695 | 20 188 693 | 21 261 696 | 22 544 954 | 23 871 398 |
| | V | 14 805 701 | 16 641 213 | 18 755 908 | 21 235 885 | 22 936 855 | 23 410 791 | 24 626 289 | 25 917 486 | 26 922 671 | 27 248 754 |
| Marine waters Eaux maritimes Aguas marítimas | Q | 13 960 822 | 15 584 330 | 17 217 264 | 17 994 370 | 18 392 644 | 20 622 752 | 22 881 166 | 24 418 068 | 25 882 112 | 27 514 514 |
| | V | 20 884 777 | 23 955 336 | 25 381 239 | 25 653 753 | 26 528 216 | 26 812 219 | 28 978 851 | 30 770 095 | 32 198 918 | 32 737 901 |