

Table 1. Number, Land, and Value of Farms: 1978 and 1974—Con.

| | Farms and land in farms | | | | | | Value of land and buildings ¹ (dollars) | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------|----------------|------------------------------|----------------------|-------------------------------------|----------------|---|------------------|-------------------------------------|------------------|------------------|
| | All farms | | | | Farms with sales of \$2,500 or more | | All farms | | Farms with sales of \$2,500 or more | | |
| | Farms | Acres in farms | Average size of farm (acres) | Percent of land area | Farms | Acres in farms | Average size of farm (acres) | Average per farm | Average per acre | Average per farm | Average per acre |
| Marshall.....1978..... | 551 | 499 240 | 906 | 92.0 | 522 | 497 096 | 952 | 292 970 | 322 | 312 003 | 320 |
|1974..... | 636 | 509 916 | 802 | 94.0 | 594 | 506 002 | 852 | 146 016 | 182 | 154 670 | 182 |
| Meade.....1978..... | 722 | 1 957 040 | 2 711 | 88.3 | 660 | 1 915 877 | 2 903 | 415 506 | 155 | 428 464 | 150 |
|1974..... | 801 | 2 108 698 | 2 633 | 95.1 | 716 | 2 060 962 | 2 878 | 206 873 | 79 | 224 786 | 78 |
| Mellette.....1978..... | 250 | 706 681 | 2 827 | 84.5 | 231 | 683 550 | 2 959 | 456 351 | 141 | 463 973 | 142 |
|1974..... | 268 | 725 400 | 2 707 | 86.8 | 253 | 718 795 | 2 841 | 263 108 | 97 | 276 206 | 97 |
| Miner.....1978..... | 546 | 327 290 | 599 | 89.7 | 524 | 324 989 | 620 | 204 314 | 301 | 208 463 | 298 |
|1974..... | 587 | 323 520 | 551 | 88.7 | 557 | 319 339 | 573 | 104 247 | 189 | 108 323 | 189 |
| Minnehaha.....1978..... | 1 490 | 446 339 | 300 | 85.8 | 1 360 | 440 055 | 324 | 244 852 | 820 | 257 997 | 810 |
|1974..... | 1 596 | 471 813 | 296 | 90.7 | 1 435 | 461 884 | 322 | 125 654 | 425 | 136 045 | 423 |
| Moody.....1978..... | 782 | 298 459 | 382 | 89.2 | 754 | 294 845 | 391 | 313 878 | 784 | 319 084 | 786 |
|1974..... | 873 | 317 436 | 364 | 94.8 | 834 | 313 372 | 376 | 128 735 | 354 | 132 906 | 354 |
| Pennington.....1978..... | 570 | 1 118 948 | 1 963 | 62.9 | 483 | 940 805 | 1 948 | 302 444 | 149 | 322 707 | 160 |
|1974..... | 601 | 1 346 234 | 2 240 | 75.7 | 521 | 1 049 874 | 2 015 | 227 760 | 102 | 230 779 | 115 |
| Perkins.....1978..... | 645 | 1 724 613 | 2 674 | 94.2 | 604 | 1 510 485 | 2 501 | 340 750 | 127 | 343 057 | 136 |
|1974..... | 714 | 1 846 168 | 2 586 | 100.9 | 663 | 1 658 248 | 2 501 | 203 095 | 79 | 203 739 | 81 |
| Potter.....1978..... | 365 | 540 003 | 1 479 | 97.1 | 342 | 537 675 | 1 572 | 513 953 | 303 | 526 791 | 303 |
|1974..... | 397 | 565 177 | 1 424 | 101.6 | 383 | 562 341 | 1 468 | 227 997 | 160 | 235 561 | 160 |
| Roberts.....1978..... | 1 112 | 609 087 | 548 | 85.9 | 1 044 | 600 332 | 575 | 210 542 | 397 | 223 963 | 399 |
|1974..... | 1 336 | 678 241 | 508 | 95.6 | 1 250 | 667 925 | 534 | 113 993 | 225 | 120 246 | 225 |
| Sanborn.....1978..... | 493 | 311 736 | 632 | 85.5 | 453 | 307 757 | 679 | 203 540 | 314 | 215 151 | 313 |
|1974..... | 563 | 354 703 | 630 | 97.2 | 517 | 346 473 | 670 | 109 929 | 174 | 116 603 | 174 |
| Shannon.....1978..... | 155 | 1 202 945 | 7 761 | 89.5 | 133 | 298 248 | 2 242 | 671 339 | 86 | 321 544 | 146 |
|1974..... | 152 | 1 190 787 | 7 834 | 88.6 | 135 | 262 014 | 1 941 | 435 980 | 56 | 162 148 | 84 |
| Spink.....1978..... | 897 | 934 916 | 1 042 | 97.1 | 862 | 931 145 | 1 080 | 346 319 | 336 | 350 067 | 336 |
|1974..... | 999 | 939 851 | 941 | 97.6 | 937 | 931 158 | 994 | 192 507 | 205 | 202 895 | 205 |
| Stanley.....1978..... | 177 | 929 879 | 5 254 | 102.8 | 164 | 801 550 | 4 888 | 932 372 | 173 | 839 283 | 170 |
|1974..... | 187 | 1 021 410 | 5 462 | 112.9 | 170 | 872 594 | 5 133 | 512 080 | 94 | 508 612 | 99 |
| Sully.....1978..... | 314 | 600 633 | 1 913 | 93.5 | 296 | 593 281 | 2 004 | 520 191 | 298 | 546 819 | 298 |
|1974..... | 315 | 619 920 | 1 968 | 96.5 | 299 | 614 584 | 2 055 | 355 349 | 181 | 372 080 | 181 |
| Todd.....1978..... | 250 | 1 069 714 | 4 279 | 120.4 | 232 | 510 631 | 2 201 | 711 695 | 158 | 407 753 | 171 |
|1974..... | 289 | 1 136 742 | 3 933 | 128.0 | 267 | 583 612 | 2 186 | 434 675 | 111 | 220 363 | 101 |
| Tripp.....1978..... | 772 | 983 306 | 1 274 | 94.8 | 744 | 979 482 | 1 317 | 292 123 | 224 | 302 195 | 223 |
|1974..... | 865 | 1 003 064 | 1 160 | 96.7 | 809 | 992 428 | 1 227 | 163 766 | 141 | 172 869 | 141 |
| Turner.....1978..... | 1 155 | 370 745 | 321 | 94.7 | 1 093 | 368 279 | 337 | 229 273 | 687 | 238 974 | 688 |
|1974..... | 1 319 | 398 631 | 302 | 101.8 | 1 227 | 392 960 | 320 | 108 277 | 358 | 113 289 | 354 |
| Union.....1978..... | 783 | 263 213 | 336 | 91.0 | 739 | 261 371 | 354 | 305 746 | 837 | 322 286 | 836 |
|1974..... | 831 | 269 357 | 324 | 93.1 | 798 | (D) | (D) | 145 402 | 449 | 150 857 | 448 |
| Watworth.....1978..... | 416 | 457 662 | 1 100 | 99.6 | 396 | 455 409 | 1 150 | 268 615 | 236 | 273 165 | 235 |
|1974..... | 444 | 441 407 | 994 | 96.1 | 419 | 438 042 | 1 045 | 155 119 | 156 | 162 580 | 156 |
| Washabaugh.....1978..... | 130 | 693 683 | 5 336 | 102.2 | 127 | 285 937 | 2 251 | 506 363 | 94 | 327 800 | 139 |
|1974..... | 142 | 704 363 | 4 960 | 103.7 | 140 | (D) | (D) | 355 387 | 72 | 230 007 | 112 |
| Yankton.....1978..... | 788 | 270 578 | 343 | 81.5 | 737 | 265 823 | 361 | 194 411 | 576 | 199 719 | 574 |
|1974..... | 877 | 295 293 | 337 | 88.9 | 798 | 289 401 | 363 | 105 641 | 314 | 112 821 | 311 |
| Ziebach.....1978..... | 212 | 1 208 881 | 5 702 | 95.3 | 198 | 683 450 | 3 452 | 753 752 | 139 | 420 202 | 124 |
|1974..... | 251 | 1 379 729 | 5 497 | 108.8 | 233 | 831 691 | 3 569 | 384 880 | 70 | 272 339 | 76 |
| Farms not on mail list.....1978..... | 924 | 121 066 | 131 | (X) | 552 | 97 710 | 177 | 68 609 | 524 | 87 262 | 493 |

¹1978 data are based on a sample of farms; see text.

Table 2. Land Use: 1978

| All Farms Part 1 of 2 | Cropland | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------|------------|-----------|------------|-----------------------|-----------|----------------|---------|---------------------------|---------|
| | Total | | Harvested | | Used only for pasture | | In cover crops | | On which all crops failed | |
| | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres |
| South Dakota..... | 36 728 | 18 838 076 | 35 727 | 13 932 760 | 15 193 | 2 307 279 | 5 035 | 320 212 | 2 259 | 199 697 |
| Aurora..... | 462 | 241 528 | 451 | 174 586 | 222 | 55 126 | 64 | 2 693 | 16 | 780 |
| Beadle..... | 877 | 484 944 | 856 | 363 564 | 398 | 85 456 | 133 | 8 548 | 26 | 1 463 |
| Bennett..... | 264 | 206 910 | 252 | 120 544 | 58 | 15 590 | 40 | 4 054 | 38 | 6 427 |
| Bon Homme..... | 829 | 260 428 | 813 | 205 250 | 436 | 39 521 | 115 | 3 405 | 37 | 1 387 |
| Brookings..... | 1 051 | 375 003 | 1 024 | 294 227 | 557 | 56 022 | 123 | 3 998 | 66 | 2 956 |
| Brown..... | 1 162 | 800 837 | 1 144 | 618 053 | 450 | 85 522 | 172 | 13 175 | 88 | 7 844 |
| Brule..... | 412 | 254 767 | 402 | 184 718 | 205 | 53 572 | 71 | 5 254 | 13 | (D) |
| Buffalo..... | 88 | 79 545 | 84 | 61 980 | 31 | 8 480 | 14 | 1 954 | 10 | 1 043 |
| Butte..... | 430 | 152 940 | 408 | 107 866 | 174 | 24 031 | 41 | 2 877 | 29 | 2 019 |
| Campbell..... | 365 | 234 262 | 357 | 173 930 | 111 | 21 479 | 58 | 4 008 | 12 | 1 589 |
| Charles Mix..... | 868 | 429 838 | 847 | 334 130 | 466 | 76 508 | 94 | 4 961 | 28 | (D) |
| Clark..... | 682 | 374 182 | 662 | 278 202 | 283 | 50 134 | 134 | 7 064 | 42 | 3 660 |
| Clay..... | 590 | 207 388 | 579 | 178 996 | 216 | 12 788 | 86 | 2 938 | 54 | 4 157 |
| Codington..... | 663 | 285 107 | 642 | 224 868 | 276 | 33 576 | 105 | 3 848 | 37 | 3 077 |
| Corson..... | 451 | 344 763 | 443 | 237 342 | 118 | 35 888 | 65 | 6 084 | 19 | (D) |
| Custer..... | 234 | 47 783 | 219 | 31 519 | 73 | 10 205 | 9 | 232 | 10 | 1 226 |
| Davison..... | 473 | 203 052 | 455 | 155 031 | 275 | 39 547 | 54 | 2 177 | 26 | 1 137 |
| Day..... | 807 | 444 633 | 798 | 332 611 | 359 | 49 978 | 160 | 14 039 | 28 | 1 137 |
| Deuel..... | 706 | 258 986 | 695 | 194 329 | 318 | 38 589 | 95 | 3 301 | 49 | 1 949 |
| Dewey..... | 331 | 244 488 | 324 | 166 175 | 63 | 19 352 | 32 | (D) | 16 | 8 011 |
| Douglas..... | 500 | 209 356 | 490 | 162 298 | 287 | 38 844 | 44 | 1 521 | 27 | 713 |
| Edmunds..... | 536 | 417 494 | 526 | 313 716 | 204 | 58 224 | 93 | 8 480 | 15 | 1 692 |
| Fall River..... | 256 | 102 465 | 242 | 61 199 | 74 | 23 082 | 15 | 565 | 17 | 2 102 |
| Faulk..... | 375 | 330 915 | 368 | 253 323 | 134 | 38 593 | 82 | 7 173 | 31 | 5 661 |
| Grant..... | 699 | 279 326 | 682 | 214 083 | 285 | 32 146 | 128 | 5 540 | 57 | 4 379 |
| Gregory..... | 641 | 301 515 | 631 | 227 155 | 288 | 60 348 | 55 | 2 780 | 29 | 2 539 |

Table 2. Land Use: 1978 — Con.

All Farms
Part 1 of 2

| | Cropland | | | | | | | | | |
|------------------------|----------|---------|-----------|---------|-----------------------|--------|----------------|--------|---------------------------|-------|
| | Total | | Harvested | | Used only for pasture | | In cover crops | | On which all crops failed | |
| | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres |
| Haakon | 279 | 311 898 | 274 | 194 246 | 52 | 13 571 | 44 | 6 166 | 26 | (D) |
| Hamlin | 545 | 236 502 | 536 | 183 913 | 247 | 29 031 | 86 | 2 985 | 49 | 3 144 |
| Hand | 594 | 446 286 | 577 | 353 513 | 226 | 50 220 | 90 | 9 040 | 22 | 2 393 |
| Hanson | 435 | 198 495 | 423 | 148 619 | 245 | 33 776 | 37 | 1 736 | 52 | 4 140 |
| Harding | 270 | 209 689 | 266 | 144 987 | 65 | 19 887 | 47 | 7 327 | 7 | 1 173 |
| Hughes | 215 | 187 191 | 211 | 132 286 | 61 | 14 436 | 28 | 3 452 | 15 | 1 864 |
| Hutchinson | 1 050 | 407 185 | 1 022 | 319 349 | 597 | 68 505 | 101 | 2 774 | 42 | 1 631 |
| Hyde | 215 | 159 746 | 206 | 135 616 | 59 | 12 937 | 32 | 3 575 | 10 | 1 047 |
| Jackson | 141 | 118 310 | 140 | 72 618 | 27 | 7 443 | 21 | 1 472 | 11 | 983 |
| Jerauld | 334 | 164 745 | 328 | 127 290 | 115 | 25 497 | 51 | 2 047 | 16 | 654 |
| Jones | 210 | 195 215 | 208 | 113 980 | 42 | 6 508 | 36 | 2 829 | 11 | 2 216 |
| Kingsbury | 724 | 358 128 | 711 | 271 578 | 346 | 47 767 | 133 | 6 983 | 74 | 2 953 |
| Lake | 708 | 261 635 | 695 | 209 829 | 374 | 33 919 | 113 | 4 872 | 4 | 1 615 |
| Lawrence | 225 | 46 561 | 216 | 34 343 | 67 | 9 303 | 8 | 527 | 3 | 162 |
| Lincoln | 1 110 | 297 232 | 1 092 | 250 167 | 498 | 24 523 | 132 | 4 226 | 94 | 5 665 |
| Lyman | 405 | 358 432 | 391 | 220 316 | 115 | 25 629 | 85 | 9 801 | 34 | (D) |
| McCook | 744 | 281 623 | 728 | 212 488 | 414 | 44 051 | 86 | 2 782 | 111 | 6 887 |
| McPherson | 498 | 345 492 | 490 | 271 958 | 158 | 36 524 | 90 | 7 224 | 9 | 806 |
| Marshall | 525 | 327 314 | 517 | 253 147 | 160 | 32 720 | 96 | 8 620 | 47 | 4 768 |
| Meade | 661 | 341 281 | 649 | 235 159 | 150 | 27 522 | 63 | 3 792 | 34 | 3 036 |
| Mellette | 217 | 147 063 | 201 | 82 592 | 64 | 32 268 | 24 | (D) | 16 | 2 299 |
| Miner | 513 | 240 656 | 499 | 168 398 | 290 | 51 566 | 79 | 7 737 | 24 | 1 380 |
| Minnehaha | 1 374 | 380 834 | 1 321 | 312 627 | 675 | 46 340 | 90 | 2 997 | 38 | 1 629 |
| Moody | 740 | 251 635 | 725 | 208 156 | 346 | 29 931 | 62 | 1 685 | 18 | 538 |
| Pennington | 514 | 246 972 | 492 | 142 396 | 159 | 32 034 | 43 | 5 830 | 22 | 5 345 |
| Perkins | 584 | 404 183 | 556 | 276 389 | 123 | 25 963 | 58 | 4 871 | 31 | 5 032 |
| Potter | 344 | 322 810 | 342 | 220 188 | 109 | 33 071 | 58 | 4 728 | 20 | 2 319 |
| Roberts | 1 055 | 447 587 | 1 044 | 357 238 | 348 | 42 810 | 153 | 7 213 | 118 | 6 332 |
| Sanborn | 456 | 197 353 | 437 | 142 866 | 215 | 45 155 | 60 | 1 906 | 28 | 1 181 |
| Shannon | 131 | 78 221 | 115 | 41 853 | 37 | 7 672 | 9 | 1 289 | 23 | 6 590 |
| Spink | 852 | 684 471 | 838 | 515 602 | 362 | 83 788 | 132 | 10 173 | 30 | 2 861 |
| Stanley | 164 | 223 915 | 155 | 138 612 | 56 | 21 075 | 17 | 6 001 | 14 | (D) |
| Sully | 296 | 406 541 | 292 | 283 937 | 77 | 22 388 | 54 | 7 352 | 29 | 8 726 |
| Todd | 220 | 131 792 | 213 | 101 976 | 55 | 10 292 | 47 | 3 514 | 20 | 4 023 |
| Tripp | 719 | 462 711 | 694 | 326 839 | 243 | 57 648 | 121 | 12 826 | 43 | 1 803 |
| Turner | 1 092 | 319 036 | 1 068 | 266 104 | 579 | 35 650 | 148 | 2 906 | 45 | 2 357 |
| Union | 740 | 234 324 | 717 | 199 950 | 346 | 19 152 | 121 | 4 345 | 22 | 2 573 |
| Walworth | 398 | 270 425 | 383 | 191 040 | 111 | 22 571 | 75 | 5 788 | 9 | 505 |
| Washabough | 122 | 79 511 | 116 | 51 087 | 18 | 7 626 | 8 | 1 348 | 11 | 809 |
| Yankton | 736 | 216 416 | 717 | 176 651 | 323 | 26 742 | 60 | 1 540 | 65 | 3 921 |
| Ziebach | 184 | 161 097 | 173 | 96 341 | 29 | 7 535 | 29 | 4 402 | 18 | 5 940 |
| Farms not on mail list | 637 | 105 108 | 555 | 76 821 | 249 | 19 632 | 126 | 3 696 | 84 | 1 974 |

All Farms
Part 2 of 2

| | Cropland — Con. | | | | Woodland | | | | Other pastureland and rangeland | | Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. | |
|--------------|-----------------------------|-----------|--------|---------|----------|---------|--------------|--------|---------------------------------|------------|---|-----------|
| | In cultivated summer fallow | | Idle | | Pastured | | Not pastured | | Farms | Acres | Farms | Acres |
| | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres |
| South Dakota | 8 960 | 1 522 440 | 10 319 | 555 688 | 1 688 | 162 427 | 3 339 | 97 024 | 20 392 | 24 191 559 | 28 830 | 1 254 308 |
| Aurora | 58 | 4 155 | 111 | 4 188 | 8 | 71 | 43 | 535 | 291 | 132 736 | 378 | 12 936 |
| Beadle | 144 | 13 612 | 266 | 12 301 | 32 | 1 016 | 86 | 1 295 | 458 | 243 310 | 658 | 25 380 |
| Bennett | 131 | 55 798 | 57 | 4 497 | 7 | 1 621 | 23 | 545 | 196 | 582 859 | 208 | 11 116 |
| Bon Homme | 54 | 1 932 | 301 | 8 933 | 36 | 523 | 93 | 1 108 | 360 | 50 568 | 651 | 11 628 |
| Brookings | 106 | 4 189 | 375 | 13 611 | 76 | 1 919 | 102 | 1 580 | 437 | 58 947 | 903 | 27 561 |
| Brown | 451 | 47 983 | 347 | 28 260 | 37 | 1 883 | 130 | 3 615 | 545 | 231 210 | 919 | 36 677 |
| Brule | 67 | 7 021 | 62 | (D) | 8 | (D) | 48 | (D) | 274 | 190 058 | 334 | 14 535 |
| Buffalo | 6 | 1 746 | 16 | 4 342 | 2 | (D) | 11 | (D) | 71 | 228 698 | 76 | 9 403 |
| Butte | 57 | 13 697 | 49 | 2 450 | 40 | 6 604 | 8 | 234 | 320 | 1 063 576 | 332 | 24 688 |
| Campbell | 258 | 28 713 | 78 | 4 543 | 14 | 234 | 30 | 1 352 | 269 | 181 550 | 258 | 8 821 |
| Charles Mix | 103 | (D) | 148 | 5 098 | 26 | 1 142 | 65 | 1 044 | 418 | 186 732 | 638 | 18 618 |
| Clark | 291 | 19 027 | 274 | 16 095 | 25 | 1 138 | 80 | 1 483 | 405 | 158 840 | 572 | 36 667 |
| Clay | 27 | 1 150 | 236 | 7 359 | 32 | 1 045 | 53 | 1 270 | 176 | 13 510 | 457 | 11 395 |
| Codington | 169 | 9 359 | 228 | 10 379 | 21 | 384 | 98 | 1 603 | 363 | 80 834 | 537 | 18 934 |
| Corson | 234 | (D) | 101 | 11 189 | 19 | (D) | 26 | (D) | 339 | 1 153 976 | 292 | 57 918 |
| Custer | 21 | 2 734 | 20 | 1 867 | 78 | 21 959 | 15 | 382 | 205 | 451 030 | 162 | 4 124 |
| Davison | 36 | 1 252 | 99 | 3 908 | 16 | 251 | 80 | 1 133 | 185 | 50 976 | 404 | 9 219 |
| Day | 404 | 32 596 | 255 | 14 272 | 28 | 833 | 113 | 1 670 | 476 | 112 935 | 691 | 37 666 |
| Deuel | 211 | 10 366 | 282 | 10 452 | 25 | 631 | 72 | 2 382 | 389 | 73 609 | 590 | 18 124 |
| Dewey | 116 | 39 008 | 56 | (D) | 6 | (D) | 10 | (D) | 263 | 1 345 083 | 183 | 13 416 |
| Douglas | 38 | 1 910 | 117 | 4 070 | 10 | 181 | 51 | 616 | 234 | 45 410 | 383 | 9 389 |
| Edmunds | 272 | 26 606 | 126 | 8 776 | 11 | 542 | 48 | 1 286 | 390 | 230 291 | 392 | 16 216 |
| Fall River | 84 | 13 080 | 36 | 2 437 | 32 | (D) | 5 | (D) | 248 | 884 641 | 183 | 8 357 |
| Faulk | 135 | 18 312 | 116 | 7 853 | 4 | (D) | 23 | (D) | 268 | 245 145 | 291 | 20 543 |
| Grant | 199 | 12 192 | 234 | 10 986 | 28 | 1 270 | 80 | 1 067 | 327 | 79 940 | 557 | 16 703 |
| Gregory | 57 | 5 975 | 68 | 2 718 | 31 | 6 104 | 49 | 1 815 | 435 | 412 730 | 477 | 15 387 |
| Haakon | 196 | (D) | 38 | 7 611 | 16 | (D) | 7 | (D) | 239 | 824 725 | 220 | 21 346 |
| Hamlin | 181 | 9 142 | 214 | 8 287 | 19 | 295 | 72 | 1 645 | 284 | 37 280 | 459 | 17 254 |
| Hand | 122 | 19 019 | 124 | 12 101 | 9 | 126 | 59 | 4 130 | 447 | 400 802 | 453 | 17 061 |
| Hanson | 44 | 1 981 | 190 | 8 243 | 20 | 372 | 61 | 588 | 194 | 43 268 | 338 | 7 983 |
| Harding | 106 | 30 040 | 35 | 6 275 | 12 | 4 002 | 7 | 129 | 256 | 1 357 591 | 195 | 35 265 |
| Hughes | 86 | 29 842 | 40 | 5 311 | 1 | (D) | 19 | (D) | 151 | 173 619 | 130 | 4 609 |
| Hutchinson | 115 | 4 111 | 315 | 10 815 | 42 | 512 | 99 | 1 069 | 483 | 69 789 | 802 | 14 212 |
| Hyde | 42 | 5 458 | 26 | 1 113 | 3 | (D) | 25 | (D) | 186 | 358 733 | 165 | 6 777 |
| Jackson | 89 | 30 706 | 16 | 5 088 | 7 | 475 | 5 | 56 | 125 | 383 812 | 106 | 4 503 |
| Jerauld | 51 | 4 867 | 84 | 4 390 | 6 | (D) | 47 | (D) | 230 | 140 563 | 260 | 8 812 |
| Jones | 160 | 59 521 | 37 | 10 161 | 7 | 755 | 8 | 294 | 167 | 337 257 | 148 | 10 596 |
| Kingsbury | 183 | 11 909 | 308 | 16 938 | 34 | 561 | 89 | 1 665 | 315 | 106 555 | 560 | 22 220 |
| Lake | 35 | 2 102 | 264 | 9 298 | 36 | 1 543 | 79 | 850 | 295 | 44 725 | 603 | 17 421 |
| Lawrence | 18 | 1 624 | 13 | 602 | 68 | 14 530 | 20 | 1 453 | 141 | 139 150 | 146 | 26 833 |
| Lincoln | 22 | 727 | 455 | 11 924 | 45 | 1 139 | 38 | 607 | 319 | 18 020 | 935 | 17 529 |
| Lyman | 223 | 87 965 | 74 | (D) | 11 | (D) | 18 | (D) | 309 | 561 650 | 269 | 33 770 |
| McCook | 72 | 2 722 | 347 | 12 693 | 30 | 377 | 76 | 1 017 | 329 | 44 769 | 607 | 15 615 |

Table 2. Land Use: 1978 — Con.

All Farms
Part 2 of 2

| | Cropland — Con. | | | | Woodland | | | | Other pastureland and rangeland | | Land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. | |
|------------------------|-----------------------------|--------|-------|--------|----------|--------|--------------|--------|---------------------------------|-----------|---|--------|
| | In cultivated summer fallow | | Idle | | Pastured | | Not pastured | | | | | |
| | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres |
| McPherson | 246 | 22 812 | 104 | 6 168 | 10 | 716 | 41 | 2 490 | 399 | 263 598 | 362 | 16 911 |
| Marshall | 160 | 11 549 | 202 | 16 510 | 34 | 3 916 | 50 | 779 | 330 | 149 194 | 406 | 18 037 |
| Meade | 258 | 67 025 | 75 | 4 747 | 52 | 8 415 | 51 | 3 961 | 579 | 1 582 371 | 455 | 21 012 |
| Mellette | 100 | 26 115 | 23 | (D) | 13 | (D) | 17 | (D) | 197 | 544 488 | 138 | 12 114 |
| Miner | 42 | 2 422 | 204 | 9 153 | 17 | 400 | 57 | 965 | 249 | 70 342 | 421 | 14 927 |
| Minnehaha | 41 | 1 435 | 492 | 15 806 | 59 | 932 | 118 | 2 197 | 493 | 39 953 | 1 172 | 22 423 |
| Moody | 37 | 1 540 | 287 | 9 785 | 30 | 263 | 51 | 500 | 316 | 32 209 | 615 | 13 852 |
| Pennington | 177 | 57 439 | 47 | 3 928 | 95 | 22 650 | 42 | 15 207 | 371 | 814 130 | 367 | 19 989 |
| Perkins | 328 | 83 753 | 101 | 8 175 | 11 | 502 | 24 | 571 | 473 | 1 294 672 | 440 | 24 685 |
| Potter | 232 | 53 173 | 80 | 9 331 | 10 | (D) | 29 | (D) | 220 | 203 648 | 252 | 11 448 |
| Roberts | 292 | 16 945 | 322 | 17 049 | 35 | 1 614 | 75 | 1 592 | 524 | 125 300 | 845 | 32 994 |
| Sanborn | 23 | 1 740 | 118 | 4 505 | 30 | 533 | 45 | 857 | 239 | 102 750 | 365 | 10 243 |
| Shannon | 42 | 16 902 | 19 | 3 915 | 7 | (D) | 3 | (D) | 107 | 1 067 962 | 77 | (D) |
| Spink | 360 | 47 272 | 321 | 24 775 | 33 | 2 258 | 73 | 1 545 | 476 | 215 258 | 648 | 31 384 |
| Stanley | 86 | 52 239 | 15 | (D) | 5 | (D) | 9 | (D) | 144 | 691 872 | 119 | 12 452 |
| Sully | 178 | 72 236 | 87 | 11 902 | 7 | 150 | 14 | 211 | 172 | 176 480 | 210 | 17 251 |
| Todd | 35 | 5 698 | 39 | 6 289 | 4 | 50 | 45 | 2 208 | 188 | 916 105 | 163 | 19 559 |
| Tripp | 287 | 56 602 | 110 | 6 993 | 28 | 2 338 | 49 | 2 039 | 508 | 495 038 | 582 | 21 180 |
| Turner | 57 | 2 080 | 355 | 9 939 | 49 | 820 | 96 | 744 | 410 | 31 860 | 924 | 18 285 |
| Union | 16 | 654 | 237 | 7 650 | 42 | 3 322 | 64 | 2 144 | 169 | 11 764 | 575 | 11 659 |
| Walworth | 266 | 43 760 | 96 | 6 761 | 8 | 166 | 22 | 856 | 270 | 175 111 | 294 | 11 104 |
| Washbough | 53 | 16 880 | 13 | 1 761 | 3 | (D) | 3 | (D) | 98 | 569 057 | 71 | (D) |
| Yankton | 29 | 1 257 | 204 | 6 305 | 46 | 1 737 | 55 | 921 | 317 | 38 950 | 596 | 12 554 |
| Ziebach | 99 | 41 544 | 34 | 5 335 | 1 | (D) | 9 | (D) | 163 | 1 039 629 | 105 | 7 328 |
| Farms not on mail list | 42 | 2 016 | 96 | 969 | 41 | 41 | 126 | 756 | 168 | 8 316 | 706 | 6 845 |

Table 3. Irrigation: 1978

All Farms

| | Irrigated land according to use | | | | | | | | Land in irrigated farms | | |
|--------------|---------------------------------|---------|--------------------|---------|-------------|--------|------------|-------|-------------------------|-------------------|-----------------------------|
| | Total | | Harvested cropland | | Pastureland | | Other land | | Acres | Acres of cropland | Acres of harvested cropland |
| | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | | | |
| South Dakota | 1 817 | 341 110 | 1 751 | 320 157 | 198 | 16 486 | 96 | 4 467 | 3 867 693 | 1 325 737 | 1 012 344 |
| Aurora | 4 | (D) | 3 | 47 | 1 | (D) | — | — | 3 022 | 2 241 | 1 453 |
| Beadle | 64 | 14 250 | 64 | 13 956 | 6 | (D) | 1 | (D) | 90 734 | 59 382 | 45 437 |
| Bennett | 24 | 6 290 | 24 | (D) | 1 | (D) | — | — | 76 142 | 24 636 | 16 960 |
| Bon Homme | 27 | 3 555 | 27 | 3 445 | 3 | 110 | — | — | 21 539 | 17 058 | 11 933 |
| Brookings | 81 | 10 697 | 80 | 10 559 | 6 | 81 | 4 | 57 | 56 724 | 45 285 | 37 033 |
| Brown | 28 | 4 034 | 28 | 4 034 | — | — | — | — | 50 161 | 34 671 | 26 893 |
| Brule | 21 | 5 069 | 21 | 5 069 | — | — | — | — | 29 900 | 14 317 | 11 122 |
| Buffalo | 11 | 5 910 | 11 | (D) | 1 | (D) | 1 | (D) | 66 213 | 21 656 | 16 802 |
| Butte | 270 | 50 344 | 262 | 44 846 | 68 | (D) | 25 | (D) | 439 120 | 92 954 | 66 876 |
| Campbell | 19 | 3 544 | 19 | (D) | 1 | (D) | — | — | 33 831 | 18 831 | 14 527 |
| Charles Mix | 49 | 11 877 | 49 | 11 877 | — | — | — | — | 87 676 | 45 460 | 37 843 |
| Clark | 19 | 4 453 | 19 | 4 453 | — | — | — | — | 48 578 | 29 290 | 22 953 |
| Clay | 27 | 4 967 | 27 | 4 967 | — | — | — | — | 17 255 | 15 308 | 13 012 |
| Codington | 15 | 3 183 | 13 | 3 061 | 1 | (D) | 3 | (D) | 15 340 | 13 508 | 10 148 |
| Corson | 12 | 1 993 | 12 | (D) | — | — | 1 | (D) | 54 041 | 9 567 | 8 602 |
| Custer | 28 | 4 263 | 28 | 4 131 | 3 | 132 | — | — | 118 796 | 9 801 | 7 085 |
| Davison | 14 | 1 487 | 12 | (D) | — | — | 2 | (D) | 10 633 | 9 299 | 6 643 |
| Day | 15 | 1 756 | 14 | (D) | — | — | 1 | (D) | 19 679 | 12 995 | 10 957 |
| Deuel | 12 | 1 425 | 11 | 1 323 | 1 | (D) | 2 | (D) | 6 836 | 4 849 | 3 507 |
| Dewey | 1 | (D) | 1 | (D) | — | — | — | — | (D) | (D) | (D) |
| Douglas | 8 | 1 303 | 8 | 1 303 | — | — | — | — | 11 629 | 8 669 | 7 637 |
| Edmunds | 7 | 677 | 4 | (D) | 1 | (D) | 3 | 96 | 11 396 | 8 551 | 7 742 |
| Fall River | 92 | 15 764 | 89 | 13 998 | 14 | 1 381 | 12 | 385 | 262 434 | 36 371 | 21 639 |
| Faulk | 3 | (D) | 3 | (D) | — | — | — | — | 2 082 | 1 136 | 948 |
| Grant | 24 | 4 437 | 23 | (D) | — | — | — | — | 27 550 | 19 651 | 15 821 |
| Gregory | 10 | 2 525 | 10 | 2 525 | — | — | 1 | (D) | 49 026 | 11 224 | 8 759 |
| Haakon | 13 | 2 924 | 11 | (D) | 4 | (D) | — | — | 177 129 | 50 911 | 25 902 |
| Hamlin | 24 | 4 828 | 23 | (D) | 1 | (D) | 1 | (D) | 21 632 | 17 770 | 14 438 |
| Hand | 20 | 4 180 | 20 | (D) | 1 | (D) | — | — | 67 184 | 28 406 | 24 923 |
| Hanson | 3 | (D) | 3 | (D) | — | — | — | — | 6 897 | 4 230 | 3 583 |
| Harding | 17 | 3 488 | 16 | 2 618 | 5 | (D) | 1 | (D) | 98 368 | 16 513 | 10 947 |
| Hughes | 34 | 10 853 | 32 | 10 423 | 2 | (D) | 4 | (D) | 53 765 | 26 349 | 19 288 |
| Hutchinson | 8 | 667 | 8 | 667 | — | — | — | — | 6 109 | 4 945 | 4 324 |
| Hyde | 5 | 593 | 4 | (D) | 1 | (D) | — | — | 10 088 | 4 557 | 3 065 |
| Jackson | 18 | 2 735 | 13 | 1 848 | 9 | 887 | — | — | 59 906 | 10 677 | 6 979 |
| Jerauld | 13 | 2 280 | 13 | 2 280 | — | — | — | — | 33 726 | 15 730 | 12 152 |
| Jones | 14 | 2 211 | 12 | (D) | 1 | (D) | 1 | (D) | 147 652 | 21 608 | 15 036 |
| Kingsbury | 14 | 1 592 | 13 | 1 528 | 1 | (D) | 1 | (D) | 18 925 | 10 422 | 8 526 |
| Lake | 8 | 792 | 8 | 792 | — | — | — | — | 7 512 | 6 941 | 4 632 |
| Lawrence | 34 | 3 633 | 32 | 3 502 | 6 | (D) | 1 | (D) | 64 486 | 10 313 | 9 159 |
| Lincoln | 10 | 1 042 | 9 | (D) | 1 | (D) | 1 | (D) | 3 319 | 3 080 | 1 512 |
| Lyman | 26 | 4 659 | 26 | (D) | 1 | (D) | — | — | 85 530 | 27 980 | 19 468 |
| McCook | 3 | (D) | 3 | (D) | — | — | — | — | 2 610 | 1 609 | 1 346 |
| McPherson | 8 | 1 345 | 7 | (D) | 2 | (D) | — | — | 8 918 | 5 648 | 4 042 |
| Marshall | 10 | 1 255 | 9 | (D) | — | — | — | — | 12 168 | 9 017 | 6 601 |
| Meade | 64 | 10 001 | 59 | 7 572 | 13 | (D) | 2 | (D) | 261 820 | 38 696 | 29 303 |
| Mellette | 11 | 2 480 | 8 | (D) | 4 | (D) | — | — | 39 370 | 8 443 | 5 472 |
| Miner | 2 | (D) | 2 | (D) | 1 | (D) | — | — | (D) | (D) | (D) |
| Minnehaha | 12 | 855 | 11 | (D) | 1 | (D) | — | — | 4 196 | 3 568 | 3 115 |
| Moody | 17 | 2 340 | 17 | 2 340 | — | — | — | — | 10 318 | 8 560 | 6 529 |
| Pennington | 72 | 10 752 | 71 | 9 575 | 16 | (D) | 1 | (D) | 204 560 | 22 597 | 16 653 |
| Perkins | 34 | 4 804 | 31 | 4 146 | 6 | 660 | — | — | 144 827 | 33 194 | 24 914 |
| Potter | 12 | 3 098 | 12 | (D) | 1 | (D) | — | — | 47 382 | 21 550 | 16 143 |
| Roberts | 17 | 1 633 | 17 | 1 633 | — | — | — | — | 11 812 | 8 217 | 6 619 |
| Sanborn | 5 | 723 | 5 | (D) | 1 | (D) | — | — | 6 777 | 3 882 | 3 732 |