

Table 37. Specified Fruits and Nuts by Acres: 2022 and 2017

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Crop | 2022 | | | | | | 2017 | | | | | |
|--|-------|--------|-------------------|--------|----------------------|-------|-------|--------|-------------------|--------|----------------------|-------|
| | Total | | Bearing age acres | | Nonbearing age acres | | Total | | Bearing age acres | | Nonbearing age acres | |
| | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres |
| Noncitrus fruit, all | 3,017 | 18,624 | 2,752 | 14,984 | 1,091 | 3,639 | 3,462 | 19,781 | 3,115 | 15,269 | 1,263 | 4,512 |
| Apples | 42 | 12 | 34 | 10 | 10 | 1 | 33 | 11 | 23 | 9 | 16 | 3 |
| Apricots | - | - | - | - | - | - | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | (Z) |
| Avocados | 941 | 810 | 801 | (D) | 319 | (D) | 1,124 | 922 | 909 | 729 | 421 | 193 |
| Bananas | 853 | 1,039 | 724 | 909 | 248 | 130 | 1,114 | 1,159 | 919 | 996 | 347 | 162 |
| Cherimoyas | 37 | 17 | 34 | 15 | 6 | 2 | 33 | 11 | 24 | 7 | 11 | 4 |
| Cherries, sweet | 10 | 1 | 8 | (D) | 2 | (D) | 8 | 2 | 3 | (Z) | 6 | 2 |
| Cherries, tart | 8 | 1 | 8 | 1 | - | - | 17 | 2 | 11 | 1 | 6 | 1 |
| Coffee | 1,111 | 9,422 | 998 | 8,303 | 335 | 1,119 | 1,477 | 9,300 | 1,370 | 8,435 | 377 | 865 |
| 0.1 to 0.9 acres | 282 | 104 | 221 | 85 | 83 | 19 | 408 | 150 | 336 | (D) | 99 | (D) |
| 1.0 to 4.9 acres | 626 | 1,401 | 576 | 1,168 | 189 | 233 | 773 | 1,646 | 739 | (D) | 168 | (D) |
| 5.0 to 14.9 acres | 149 | 1,049 | 147 | 980 | 34 | 70 | 237 | 1,596 | 236 | 1,429 | 80 | 167 |
| 15.0 to 24.9 acres | 19 | 359 | 19 | 313 | 10 | 46 | 30 | 570 | 30 | 485 | 14 | 85 |
| 25.0 to 49.9 acres | 14 | 514 | 14 | 476 | 4 | 38 | 13 | 445 | 13 | 362 | 9 | 84 |
| 50.0 to 99.9 acres | 10 | 669 | 10 | 615 | 8 | 54 | 7 | 502 | 7 | 458 | 4 | 45 |
| 100.0 acres or more | 11 | 5,325 | 11 | 4,666 | 7 | 660 | 9 | 4,391 | 9 | (D) | 3 | (D) |
| Dates | 8 | 1 | 5 | 1 | 3 | (Z) | - | - | - | - | - | - |
| Figs | 71 | 20 | 55 | 18 | 18 | 2 | - | - | - | - | - | - |
| Grapes (including muscadine) (see text) | 10 | (D) | 10 | (D) | 1 | (D) | 11 | 33 | 9 | 31 | 5 | 2 |
| Guavas | 217 | 129 | 182 | 89 | 53 | 39 | 149 | 117 | 116 | 102 | 39 | 15 |
| Kiwifruit | 4 | 1 | 4 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Longan (see text) | 148 | 137 | 104 | (D) | 60 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| Lychees (see text) | 378 | 471 | 307 | (D) | 113 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| Mangoes | 543 | 497 | 464 | (D) | 162 | (D) | 469 | 366 | 358 | 296 | 163 | 70 |
| Nectarines | 10 | 2 | 10 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Olives | 8 | 30 | 3 | 26 | 5 | 3 | - | - | - | - | - | - |
| Papayas | 433 | 828 | 352 | 740 | 122 | 89 | 570 | 1,389 | 444 | 1,077 | 172 | 312 |
| 0.1 to 0.9 acres | 339 | (D) | 258 | 46 | 89 | (D) | 442 | (D) | 325 | 61 | 124 | (D) |
| 1.0 to 4.9 acres | 59 | 119 | 59 | 97 | 20 | 22 | 66 | 124 | 59 | 101 | 24 | 24 |
| 5.0 to 14.9 acres | 20 | (D) | 20 | 108 | 12 | (D) | 44 | (D) | 42 | (D) | 17 | 99 |
| 15.0 to 24.9 acres | 5 | 104 | 5 | 104 | - | - | 10 | (D) | 10 | 207 | 1 | (D) |
| 25.0 to 49.9 acres | 8 | 289 | 8 | (D) | 1 | (D) | 1 | (D) | 1 | (D) | 1 | (D) |
| 50.0 to 99.9 acres | 2 | (D) | 2 | (D) | - | - | 6 | 382 | 6 | 227 | 5 | 155 |
| 100.0 acres or more | - | - | - | - | - | - | 1 | (D) | 1 | (D) | - | - |
| Passion fruit | 283 | 98 | 235 | 84 | 64 | 15 | 203 | 68 | 156 | 55 | 63 | 14 |
| Pawpaws (see text) | 2 | (D) | 2 | (D) | - | - | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| Peaches, all | 5 | (D) | 5 | (D) | 2 | (D) | 17 | 4 | 14 | 3 | 5 | 1 |
| Peaches, clingstone (see text) | 5 | 2 | 5 | (D) | 2 | (D) | - | - | - | - | - | - |
| Peaches, freestone | 1 | (D) | 1 | (D) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Pears, all | 5 | (D) | 1 | (D) | 4 | (D) | - | - | - | - | - | - |
| Pears, Bartlett | 2 | (D) | - | - | 2 | (D) | - | - | - | - | - | - |
| Pears, other than Bartlett | 3 | (D) | 1 | (D) | 2 | (D) | - | - | - | - | - | - |
| Persimmons | 38 | (D) | 35 | (D) | 7 | 4 | 32 | 48 | 29 | 46 | 5 | 2 |
| Pineapples | 274 | (D) | 199 | (D) | 111 | (D) | 258 | 3,752 | 160 | (D) | 120 | (D) |
| 0.1 to 0.9 acres | 247 | 46 | 176 | (D) | 96 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 1.0 to 4.9 acres | 23 | 32 | 19 | 22 | 13 | 10 | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 5.0 to 14.9 acres | 2 | (D) | 2 | (D) | 1 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 15.0 to 24.9 acres | - | - | - | - | - | - | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 25.0 to 49.9 acres | - | - | - | - | - | - | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 50.0 to 99.9 acres | - | - | - | - | - | - | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 100.0 acres or more | 2 | (D) | 2 | (D) | 1 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| Plumcots, pluots, and other plum-apricot hybrids | 3 | 1 | - | - | 3 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Plums and prunes | 5 | 1 | 2 | (D) | 3 | (D) | 3 | (Z) | - | - | 3 | (Z) |
| Plums | 5 | 1 | 2 | (D) | 3 | (D) | - | - | - | - | - | - |
| Pomegranates | 20 | 4 | 16 | 3 | 4 | (Z) | 46 | 13 | 27 | 5 | 22 | 8 |
| Rambutan (see text) | 107 | 130 | 97 | (D) | 13 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| Other noncitrus fruit (see text) | 658 | 1,847 | 582 | 1,536 | 218 | 310 | 832 | 2,582 | 702 | (D) | 326 | (D) |
| Citrus fruit, all | 1,098 | 9,649 | 909 | (D) | 327 | (D) | 1,033 | 891 | 832 | 708 | 371 | 183 |
| Grapefruit | 230 | 42 | 185 | 33 | 58 | 9 | 263 | 72 | 210 | 56 | 82 | 17 |

--continued

Table 37. Specified Fruits and Nuts by Acres: 2022 and 2017 (continued)

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Crop | 2022 | | | | | | 2017 | | | | | |
|--|-------|--------|-------------------|--------|----------------------|-------|-------|--------|-------------------|--------|----------------------|-------|
| | Total | | Bearing age acres | | Nonbearing age acres | | Total | | Bearing age acres | | Nonbearing age acres | |
| | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres |
| Citrus fruit, all - Con. | | | | | | | | | | | | |
| Kumquats | 74 | 12 | 58 | 10 | 18 | 2 | 25 | 4 | 11 | (D) | 14 | (D) |
| Lemons | 657 | (D) | 517 | (D) | 171 | (D) | 516 | 138 | 402 | 113 | 167 | 25 |
| Limes | 626 | (D) | 496 | (D) | 178 | (D) | 508 | 159 | 387 | 114 | 175 | 45 |
| Oranges, all | 551 | (D) | 425 | (D) | 167 | (D) | 596 | 290 | 468 | 254 | 170 | 36 |
| Oranges, Valencia | 157 | (D) | 121 | (D) | 40 | (D) | 200 | 94 | 149 | 86 | 63 | 9 |
| Oranges, other than Valencia - include Navel | 465 | (D) | 362 | 218 | 141 | (D) | 456 | 196 | 367 | 169 | 122 | 27 |
| Tangelos | 206 | 92 | 166 | 82 | 54 | 10 | 209 | 77 | 161 | (D) | 60 | (D) |
| Tangerines | 325 | (D) | 266 | (D) | 70 | (D) | 338 | 100 | 246 | 76 | 134 | 24 |
| Other citrus fruit | 64 | (D) | 57 | (D) | 17 | 3 | 101 | 52 | 79 | 27 | 36 | 25 |
| Nuts, all | 689 | 16,924 | 616 | 16,261 | 162 | 662 | 862 | 18,200 | 764 | 17,443 | 211 | 758 |
| 0.1 to 0.9 acres | 273 | 76 | 220 | (D) | 76 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 1.0 to 4.9 acres | 264 | 626 | 250 | 567 | 57 | 59 | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 5.0 to 14.9 acres | 108 | 839 | 104 | 783 | 15 | 56 | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 15.0 to 24.9 acres | 13 | 220 | 13 | 220 | - | - | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 25.0 to 49.9 acres | 12 | 388 | 10 | 248 | 6 | 140 | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 50.0 to 99.9 acres | 5 | 327 | 5 | (D) | 2 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 100.0 acres or more | 14 | 14,448 | 14 | 14,085 | 6 | 363 | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 100.0 to 249.9 acres | 4 | (D) | 4 | (D) | 2 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 250.0 to 499.9 acres | 1 | (D) | 1 | (D) | - | - | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 500.0 acres or more | 9 | 13,421 | 9 | (D) | 4 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 500.0 to 749.9 acres | 3 | (D) | 3 | (D) | 1 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 750.0 to 999.9 acres | 2 | (D) | 2 | (D) | - | - | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 1,000.0 to 1,499.9 acres | 2 | (D) | 2 | (D) | 2 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 1,500.0 acres or more | 2 | (D) | 2 | (D) | 1 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| Almonds | - | - | - | - | - | - | 2 | (D) | - | - | 2 | (D) |
| Hazelnuts (Filberts) | 3 | (D) | - | - | 3 | (D) | - | - | - | - | - | - |
| Macadamia nuts | 646 | 16,894 | 584 | 16,245 | 138 | 649 | 835 | 18,170 | 749 | 17,424 | 187 | 747 |
| 0.1 to 0.9 acres | 236 | (D) | 193 | 55 | 57 | (D) | 238 | (D) | 174 | 56 | 74 | (D) |
| 1.0 to 4.9 acres | 258 | 611 | 245 | 558 | 52 | 52 | 374 | 906 | 357 | 837 | 74 | 69 |
| 5.0 to 14.9 acres | 108 | 838 | 104 | 782 | 15 | 56 | 156 | 1,261 | 153 | 1,184 | 23 | 78 |
| 15.0 to 24.9 acres | 13 | (D) | 13 | (D) | - | - | 27 | (D) | 27 | (D) | 6 | 28 |
| 25.0 to 49.9 acres | 12 | 388 | 10 | 248 | 6 | 140 | 22 | 725 | 20 | 626 | 6 | 99 |
| 50.0 to 99.9 acres | 5 | 327 | 5 | (D) | 2 | (D) | 7 | 467 | 7 | (D) | 1 | (D) |
| 100.0 acres or more | 14 | 14,448 | 14 | 14,085 | 6 | 363 | 11 | 14,248 | 11 | 13,808 | 3 | 440 |
| 100.0 to 249.9 acres | 4 | 658 | 4 | (D) | 2 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 250.0 to 499.9 acres | 1 | (D) | 1 | (D) | - | - | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 500.0 to 749.9 acres | 3 | 1,875 | 3 | (D) | 1 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 750.0 to 999.9 acres | 2 | (D) | 2 | (D) | - | - | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| 1,000.0 acres or more | 4 | 9,886 | 4 | (D) | 3 | (D) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| Pecans, all | 2 | (D) | 2 | (D) | - | - | 7 | (D) | 3 | (D) | 4 | (D) |
| Pecans, improved | 2 | (D) | 2 | (D) | - | - | 7 | (D) | 3 | (D) | 4 | (D) |
| Other nuts | 45 | 29 | 32 | (D) | 26 | (D) | 22 | 18 | 12 | (D) | 21 | (D) |

Table 38. Berries by Acres: 2022 and 2017

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Crop | 2022 | | | | | | 2017 | | | | | |
|---|-------|-------|-------------------|-------|----------------------|-------|-------|-------|-------------------|-------|----------------------|-------|
| | Total | | Bearing age acres | | Nonbearing age acres | | Total | | Bearing age acres | | Nonbearing age acres | |
| | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres | Farms | Acres |
| Berries, all (see text) | 40 | 30 | 28 | 20 | 18 | 10 | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| Blackberries and dewberries (including marionberries) | 13 | 2 | 10 | 1 | 6 | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Blueberries, all | 6 | (D) | 6 | (D) | 2 | (D) | - | - | - | - | - | - |
| Blueberries, tame | 6 | (D) | 6 | (D) | 2 | (D) | - | - | - | - | - | - |
| Currants (black or red) | 2 | (D) | 2 | (D) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Elderberries | 3 | (Z) | - | - | 3 | (Z) | - | - | - | - | - | - |
| Gooseberries (see text) | 3 | (Z) | - | - | 3 | (Z) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| Mulberries (see text) | 10 | 7 | 4 | (Z) | 9 | 7 | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) | (NA) |
| Raspberries, all | 13 | (D) | 7 | (D) | 6 | (D) | - | - | - | - | - | - |
| Strawberries | 11 | 10 | 8 | (D) | 4 | (D) | - | - | - | - | - | - |