

Table 21. Colonies of Honey Bees - Inventory and Honey Sales: 2022 and 2017

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Geographic area | Colonies inventory | | Honey collected ¹ | | Honey sales | |
|-----------------------|--------------------|--------|------------------------------|---------|-------------|-----------------|
| | Farms | Number | Farms | Pounds | Farms | Value (\$1,000) |
| State Total | | | | | | |
| Oklahoma 2022 | 1,627 | 22,993 | 760 | 234,008 | 413 | 1,334 |
| 2017 | 1,463 | 21,745 | 652 | 149,116 | 357 | 419 |
| Counties, 2022 | | | | | | |
| Adair | 11 | (D) | 1 | (D) | - | - |
| Alfalfa | 2 | (D) | 2 | (D) | 2 | (D) |
| Atoka | 43 | 154 | 15 | 702 | 1 | (D) |
| Beckham | 6 | 26 | 4 | 311 | - | - |
| Blaine | 12 | 46 | 12 | 1,184 | 10 | 4 |
| Bryan | 38 | 136 | 22 | 2,193 | 14 | 10 |
| Caddo | 12 | 29 | 6 | 318 | 3 | 2 |
| Canadian | 33 | 55 | 16 | 735 | 4 | 2 |
| Carter | 29 | 136 | 15 | 2,918 | 8 | 9 |
| Cherokee | 20 | 95 | 11 | 2,118 | 9 | 15 |
| Choctaw | 9 | 46 | 6 | 920 | 3 | 4 |
| Cleveland | 33 | 209 | 20 | 4,230 | 9 | 24 |
| Coal | 15 | 70 | - | - | - | - |
| Comanche | 10 | 38 | 5 | 424 | 1 | (D) |
| Cotton | 3 | 4 | - | - | - | - |
| Craig | 8 | (D) | 5 | (D) | 2 | (D) |
| Creek | 59 | 1,026 | 31 | (D) | 14 | (D) |
| Custer | 11 | 103 | 4 | 1,276 | 2 | (D) |
| Delaware | 33 | 95 | 11 | 878 | 3 | 2 |
| Dewey | 13 | 50 | 9 | 490 | 3 | 3 |
| Ellis | 1 | (D) | - | - | - | - |
| Garfield | 16 | 86 | 7 | 1,412 | 6 | 8 |
| Garvin | 12 | 28 | 12 | 766 | 2 | (D) |
| Grady | 23 | 74 | 8 | 1,756 | 6 | 10 |
| Grant | 4 | 16 | 1 | (D) | - | - |
| Greer | 12 | 22 | 2 | (D) | - | - |
| Haskell | 27 | 81 | 12 | 1,350 | 1 | (D) |
| Hughes | 15 | 32 | 1 | (D) | - | - |
| Jackson | 11 | 597 | 4 | 8,428 | 2 | (D) |
| Jefferson | 11 | 17 | - | - | - | - |
| Johnston | 12 | 39 | 2 | (D) | - | - |
| Kay | 12 | 57 | 6 | 455 | 6 | 3 |
| Kingfisher | 3 | 14 | 1 | (D) | 1 | (D) |
| Kiowa | 3 | (D) | 1 | (D) | 1 | (D) |
| Latimer | 24 | 85 | 2 | (D) | 1 | (D) |
| Le Flore | 46 | 100 | 15 | 1,233 | 10 | 4 |
| Lincoln | 75 | 545 | 39 | 13,236 | 16 | 65 |
| Logan | 24 | 60 | 15 | 1,298 | 7 | 3 |
| Love | 26 | 118 | 15 | 1,460 | 13 | 12 |
| McClain | 23 | 89 | 8 | 604 | 6 | 3 |
| McCurtain | 6 | 6 | - | - | - | - |
| McIntosh | 17 | 59 | 11 | 1,098 | 5 | 5 |
| Major | 16 | 81 | 1 | (D) | 1 | (D) |
| Marshall | 21 | 274 | 12 | 5,332 | 10 | 15 |
| Mayes | 47 | 151 | 24 | 1,612 | 4 | 6 |
| Murray | 2 | (D) | 1 | (D) | 1 | (D) |
| Muskogee | 35 | 228 | 16 | 5,093 | 9 | 16 |
| Noble | 19 | 97 | 2 | (D) | - | - |
| Nowata | 18 | 56 | 7 | 690 | 3 | 1 |
| Okfuskee | 8 | 24 | 3 | 435 | 3 | 3 |
| Oklahoma | 47 | 791 | 27 | 25,927 | 23 | 218 |
| Okmulgee | 52 | 527 | 27 | 2,710 | 15 | 10 |
| Osage | 67 | 284 | 38 | 4,657 | 20 | 14 |
| Ottawa | 33 | 518 | 21 | 29,502 | 13 | 44 |
| Pawnee | 23 | 162 | 11 | 862 | 6 | 4 |
| Payne | 44 | 112 | 25 | 1,973 | 23 | 13 |
| Pittsburg | 34 | 120 | 16 | 770 | 6 | 4 |
| Pontotoc | 42 | 210 | 13 | 1,019 | 5 | 4 |
| Pottawatomie | 37 | 234 | 10 | 1,700 | 6 | 12 |
| Pushmataha | 7 | 31 | - | - | - | - |
| Roger Mills | 1 | (D) | 1 | (D) | 1 | (D) |
| Rogers | 72 | 806 | 36 | 25,989 | 25 | 162 |
| Seminole | 40 | 171 | 20 | 1,924 | 5 | 7 |
| Sequoyah | 32 | 247 | 15 | 2,070 | 10 | 15 |
| Stephens | 10 | 27 | 1 | (D) | 1 | (D) |
| Texas | 4 | 4 | - | - | - | - |
| Tulsa | 31 | 647 | 22 | 12,143 | 20 | 70 |
| Wagoner | 56 | 2,724 | 38 | 5,838 | 20 | 35 |
| Washington | 14 | 23 | 11 | 426 | 9 | 2 |
| Washita | 4 | 26 | 1 | (D) | - | - |
| Woods | 6 | 12 | 2 | (D) | 2 | (D) |
| Woodward | 2 | (D) | 2 | (D) | 1 | (D) |

¹ Data are for farms with production, not necessarily sold.