

**Table 27. Other Field and Forage Crops: 2002 and 1997**

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

| Geographic area                     | 2002      |        |            |           |       | 1997      |       |           |           |       |
|-------------------------------------|-----------|--------|------------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-----------|-------|
|                                     | Harvested |        |            | Irrigated |       | Harvested |       |           | Irrigated |       |
|                                     | Farms     | Acres  | Quantity   | Farms     | Acres | Farms     | Acres | Quantity  | Farms     | Acres |
| <b>GINSENG (POUNDS)</b>             |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| <b>State Total</b>                  |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Texas .....                         | 1         | (D)    | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| <b>Counties</b>                     |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Dallas .....                        | 1         | (D)    | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| <b>GUAR (POUNDS)</b>                |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| <b>State Total</b>                  |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Texas .....                         | 75        | 20,433 | 13,963,533 | 28        | 3,619 | 38        | 4,490 | 5,067,307 | 3         | 123   |
| <b>Counties</b>                     |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Clay .....                          | 1         | (D)    | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Dawson .....                        | 1         | (D)    | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Foard .....                         | 1         | (D)    | (D)        | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Hale .....                          | 2         | (D)    | (D)        | 2         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Hardeman .....                      | 2         | (D)    | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Haskell .....                       | 13        | 3,658  | 2,840,598  | 2         | (D)   | 3         | 208   | 140,136   | -         | -     |
| Hockley .....                       | 8         | 910    | 759,838    | 4         | 462   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Howard .....                        | 3         | 3,787  | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Knox .....                          | 4         | 1,786  | 1,539,428  | 3         | 706   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Lubbock .....                       | 2         | (D)    | (D)        | 2         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Lynn .....                          | 1         | (D)    | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Martin .....                        | 3         | 1,629  | 583,200    | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Terry .....                         | 14        | 3,266  | 2,632,323  | 10        | 1,022 | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Wilbarger .....                     | 19        | 3,725  | 1,830,358  | 3         | 495   | 28        | 3,648 | 4,458,156 | 2         | (D)   |
| Yoakum .....                        | 1         | (D)    | (D)        | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| <b>HERBS, DRIED (POUNDS)</b>        |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| <b>State Total</b>                  |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Texas .....                         | 3         | 9      | 7,200      | 3         | 9     | 13        | 16    | 19,650    | 11        | 14    |
| <b>Counties</b>                     |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Gillespie .....                     | 1         | (D)    | (D)        | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Harris .....                        | 2         | (D)    | (D)        | 2         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| <b>MUNGBEANS FOR BEANS (POUNDS)</b> |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| <b>State Total</b>                  |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Texas .....                         | 2         | (D)    | (D)        | 2         | (D)   | 16        | 2,814 | 1,246,949 | 1         | (D)   |
| <b>Counties</b>                     |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Scurry .....                        | 2         | (D)    | (D)        | 2         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| <b>SESAME (POUNDS)</b>              |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| <b>State Total</b>                  |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Texas .....                         | 15        | 1,938  | 957,503    | 7         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| <b>Counties</b>                     |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Coke .....                          | 1         | (D)    | (D)        | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Haskell .....                       | 1         | (D)    | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Medina .....                        | 2         | (D)    | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| San Saba .....                      | 1         | (D)    | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Scurry .....                        | 2         | (D)    | (D)        | 2         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Tom Green .....                     | 1         | (D)    | (D)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| Uvalde .....                        | 7         | 554    | 236,983    | 4         | 285   | (NA)      | (NA)  | (NA)      | (NA)      | (NA)  |
| <b>OTHER CROPS (SEE TEXT)</b>       |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| <b>State Total</b>                  |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Texas .....                         | 46        | 5,240  | (X)        | 16        | 1,959 | 93        | 7,363 | (X)       | 34        | 2,481 |
| <b>Counties</b>                     |           |        |            |           |       |           |       |           |           |       |
| Bailey .....                        | 1         | (D)    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Carson .....                        | 1         | (D)    | (X)        | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Collin .....                        | 3         | 279    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Dallam .....                        | 1         | (D)    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Ellis .....                         | 2         | (D)    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Floyd .....                         | 1         | (D)    | (X)        | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Gillespie .....                     | 1         | (D)    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Haskell .....                       | 4         | 440    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Hidalgo .....                       | 3         | (D)    | (X)        | 3         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Hopkins .....                       | 1         | (D)    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Kimble .....                        | 1         | (D)    | (X)        | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Lampasas .....                      | 1         | (D)    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Lavaca .....                        | 2         | (D)    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| McCulloch .....                     | 1         | (D)    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| McMullen .....                      | 3         | 30     | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Mason .....                         | 4         | 521    | (X)        | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |
| Montague .....                      | 1         | (D)    | (X)        | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)       | (NA)      | (NA)  |

--continued

**Table 27. Other Field and Forage Crops: 2002 and 1997 - Con.**

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

| Geographic area                      | 2002      |       |          |           |       | 1997      |       |          |           |       |
|--------------------------------------|-----------|-------|----------|-----------|-------|-----------|-------|----------|-----------|-------|
|                                      | Harvested |       |          | Irrigated |       | Harvested |       |          | Irrigated |       |
|                                      | Farms     | Acres | Quantity | Farms     | Acres | Farms     | Acres | Quantity | Farms     | Acres |
| <b>OTHER CROPS (SEE TEXT) - Con.</b> |           |       |          |           |       |           |       |          |           |       |
| <b>Counties - Con.</b>               |           |       |          |           |       |           |       |          |           |       |
| Ochiltree .....                      | 1         | (D)   | (X)      | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)      | (NA)      | (NA)  |
| Oldham .....                         | 1         | (D)   | (X)      | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)      | (NA)      | (NA)  |
| Parmer .....                         | 1         | (D)   | (X)      | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)      | (NA)      | (NA)  |
| Polk .....                           | 2         | (D)   | (X)      | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)      | (NA)      | (NA)  |
| Scurry .....                         | 2         | (D)   | (X)      | 2         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)      | (NA)      | (NA)  |
| Smith .....                          | 2         | (D)   | (X)      | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)      | (NA)      | (NA)  |
| Swisher .....                        | 1         | (D)   | (X)      | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)      | (NA)      | (NA)  |
| Terry .....                          | 1         | (D)   | (X)      | 1         | (D)   | 3         | 555   | (X)      | 2         | (D)   |
| Tom Green .....                      | 1         | (D)   | (X)      | -         | -     | 4         | 392   | (X)      | 1         | (D)   |
| Wharton .....                        | 1         | (D)   | (X)      | 1         | (D)   | (NA)      | (NA)  | (X)      | (NA)      | (NA)  |
| Wood .....                           | 1         | (D)   | (X)      | -         | -     | (NA)      | (NA)  | (X)      | (NA)      | (NA)  |
| Zavala .....                         | 1         | (D)   | (X)      | 1         | (D)   | 3         | 96    | (X)      | 1         | (D)   |