

Table 33. Nursery and Greenhouse Crops, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1992 and 1987

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

Geographic area	1992				1987			
	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)
NURSERY AND GREENHOUSE CROPS (SEE TEXT)								
State Total								
Oklahoma.....	436	6 139 863	7 196	96 063	341	5 326 295	6 834	61 822
Counties								
Adair.....	3	8 000	-	7	3	(D)	-	(D)
Atoka.....	3	9 800	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Beaver.....	3	7 000	-	42	-	-	-	-
Beckham.....	4	7 400	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bryan.....	14	64 211	523	1 459	7	(D)	(D)	363
Caddo.....	5	15 000	132	(D)	4	(D)	(D)	(D)
Canadian.....	12	46 850	809	2 002	11	46 824	(D)	852
Carter.....	3	-	7	9	3	(D)	(D)	(D)
Cherokee.....	18	(D)	1 668	(D)	14	(D)	(D)	27 967
Cimarron.....	4	(D)	6	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland.....	18	66 650	138	1 200	11	(D)	(D)	580
Comanche.....	9	(D)	(D)	1 086	5	(D)	(D)	(D)
Cotton.....	4	(D)	-	(D)	3	(D)	-	(D)
Creek.....	6	34 400	(D)	337	6	(D)	(D)	(D)
Delaware.....	3	(D)	(D)	260	4	(D)	(D)	291
Garfield.....	11	31 186	15	145	13	(D)	(D)	235
Garvin.....	8	27 958	(D)	310	6	(D)	(D)	117
Grady.....	15	8 956	220	444	4	(D)	(D)	(D)
Kay.....	4	65 100	(D)	358	4	(D)	(D)	170
Kingfisher.....	3	(D)	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Latimer.....	4	-	34	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore.....	5	567 820	(D)	1 343	4	(D)	(D)	(D)
Lincoln.....	5	4 564	1	11	5	(D)	(D)	(D)
Logan.....	10	(D)	(D)	(D)	6	(D)	(D)	(D)
McClain.....	14	18 996	104	826	6	7 880	(D)	(D)
McCurtain.....	4	7 128	(D)	(D)	4	(D)	(D)	29
Mayes.....	4	(D)	60	95	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Muskogee.....	11	122 974	(D)	1 509	13	(D)	(D)	3 134
Okfuskee.....	3	-	3	(D)	-	-	-	-
Oklahoma.....	30	584 197	69	2 447	30	489 175	138	3 587
Okmulgee.....	6	(D)	16	81	6	(D)	(D)	247
Osage.....	6	(D)	19	103	3	(D)	(D)	(D)
Ottawa.....	8	(D)	(D)	(D)	6	(D)	(D)	(D)
Payne.....	13	42 644	24	203	6	(D)	(D)	(D)
Pittsburg.....	7	(D)	(D)	761	8	(D)	(D)	169
Pontotoc.....	3	17 100	-	35	7	26 320	(D)	101
Pottawatomie.....	9	58 300	46	418	9	(D)	(D)	340
Pushmataha.....	4	2 320	(D)	9	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rogers.....	16	38 847	263	1 254	10	12 803	240	688
Seminole.....	5	(D)	(D)	679	7	(D)	(D)	(D)
Sequoyah.....	8	111 290	(D)	107	8	(D)	(D)	123
Stephens.....	7	30 782	-	266	5	(D)	(D)	116
Tulsa.....	42	474 470	1 117	5 516	42	335 157	1 839	5 185
Wagoner.....	9	32 844	633	1 394	4	-	(D)	(D)
Washington.....	7	56 385	(D)	(D)	7	(D)	(D)	(D)
Woodward.....	5	25 700	(D)	(D)	3	(D)	(D)	(D)
All other counties.....	41	185 710	161	1 228	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
NURSERY, FLORICULTURE, VEGETABLE AND FLOWER SEED CROPS, SOD, ETC., GROWN IN THE OPEN, IRRIGATED (SEE TEXT)								
State Total								
Oklahoma.....	140	(X)	4 989	(X)	112	(X)	4 506	(X)
Counties								
Bryan.....	6	(X)	365	(X)	4	(X)	(D)	(X)
Caddo.....	5	(X)	132	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
Canadian.....	10	(X)	806	(X)	5	(X)	(D)	(X)
Carter.....	3	(X)	7	(X)	3	(X)	(X)	(X)
Cherokee.....	6	(X)	727	(X)	6	(X)	517	(X)
Cimarron.....	3	(X)	6	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
Cleveland.....	7	(X)	108	(X)	5	(X)	(D)	(X)
Comanche.....	3	(X)	(D)	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
Grady.....	6	(X)	75	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
McClain.....	7	(X)	100	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
Mayes.....	4	(X)	60	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
Okfuskee.....	3	(X)	3	(X)	-	(X)	-	(X)
Oklahoma.....	10	(X)	51	(X)	10	(X)	124	(X)
Okmulgee.....	6	(X)	16	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)
Osage.....	4	(X)	(D)	(X)	-	(X)	-	(X)
Pottawatomie.....	4	(X)	46	(X)	3	(X)	(D)	(X)
Rogers.....	4	(X)	(D)	(X)	4	(X)	(D)	(X)
Tulsa.....	17	(X)	957	(X)	24	(X)	1 710	(X)
Wagoner.....	4	(X)	573	(X)	4	(X)	(D)	(X)
All other counties.....	28	(X)	864	(X)	(NA)	(X)	(NA)	(X)

Table 33. Nursery and Greenhouse Crops, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1992 and 1987 — Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)
FLORICULTURE CROPS—BEDDING, FOLIAGE, POTTED FLOWERING PLANTS, AND CUT FLOWERS, TOTAL								
State Total								
Oklahoma	263	3 435 039	85	16 912	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties								
Adair	3	8 000	—	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Beaver	3	7 000	—	42	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Beckham	4	7 400	(D)	16	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bryan	9	(D)	4	225	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caddo	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canadian	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cherokee	7	63 019	(D)	223	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland	10	53 720	3	349	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche	7	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garfield	6	(D)	(D)	108	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garvin	5	19 285	—	81	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grady	5	7 900	(D)	24	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kay	3	65 100	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kingfisher	3	(D)	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Latimer	3	—	(D)	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore	5	567 820	(D)	1 343	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	3	4 564	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan	7	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McClain	6	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McCurtain	3	(D)	—	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Muskogee	8	(D)	3	489	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Oklahoma	22	526 135	(D)	1 906	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ottawa	6	45 900	(D)	184	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Payne	9	35 144	(D)	77	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pittsburg	5	(D)	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pontotoc	3	17 100	—	35	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pottawatomie	6	(D)	(D)	222	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rogers	11	36 573	(D)	217	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seminole	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sequoyah	6	77 790	(D)	83	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stephens	7	30 782	—	266	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tulsa	27	419 770	(D)	2 796	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wagoner	3	32 844	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	5	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woodward	4	17 000	(D)	52	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	40	295 519	1	1 816	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BEDDING PLANTS								
State Total								
Oklahoma	228	1 921 244	38	9 643	167	1 383 641	52	6 503
Counties								
Adair	3	8 000	—	7	—	—	—	—
Beckham	4	(D)	(D)	219	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bryan	8	52 999	(D)	(D)	3	12 726	—	24
Caddo	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cherokee	6	47 760	(D)	180	4	8 400	—	(D)
Cleveland	9	(D)	(D)	331	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche	4	(D)	(D)	(D)	3	(D)	—	(D)
Garfield	5	21 080	(D)	(D)	7	28 528	—	114
Garvin	4	8 260	—	26	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grady	5	7 900	(D)	24	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kay	3	33 500	—	143	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore	4	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	3	4 564	(D)	(D)	3	(D)	(D)	(D)
Logan	7	57 736	(D)	364	4	(D)	(D)	(D)
McClain	6	(D)	(D)	(D)	3	(D)	—	19
McCurtain	3	(D)	—	7	3	(D)	—	(D)
Muskogee	8	62 900	3	193	9	72 160	(D)	298
Oklahoma	21	330 741	5	1 227	16	217 847	(D)	1 238
Ottawa	5	(D)	—	174	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Payne	9	21 136	(D)	42	4	20 400	—	81
Pittsburg	5	(D)	—	(D)	5	28 600	(D)	30
Pottawatomie	4	41 800	(D)	196	5	(D)	(D)	(D)
Rogers	10	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seminole	3	(D)	—	(D)	4	(D)	—	(D)
Sequoyah	6	(D)	(D)	(D)	5	24 015	—	65
Stephens	7	(D)	—	(D)	4	21 900	(D)	(D)
Tulsa	22	276 070	(D)	1 826	14	160 830	(D)	835
Washington	4	(D)	—	(D)	5	(D)	(D)	(D)
Woodward	3	17 000	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	44	303 665	1	1 853	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 33. Nursery and Greenhouse Crops, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1992 and 1987 —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)
CUT FLOWERS AND CUT FLORIST GREENS								
State Total								
Oklahoma	15	40 720	9	120	15	82 834	8	207
FOLIAGE PLANTS								
State Total								
Oklahoma	56	654 056	33	3 785	50	484 187	15	3 268
Counties								
Cherokee	3	(D)	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche	5	(D)	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore	4	(D)	—	572	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Oklahoma	9	56 553	(D)	219	6	59 859	(D)	442
Payne	3	(D)	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tulsa	4	(D)	—	(D)	5	75 700	—	(D)
All other counties	28	214 552	(D)	2 285	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
POTTED FLOWERING PLANTS								
State Total								
Oklahoma	70	819 019	5	3 364	67	849 462	11	4 304
Counties								
Cherokee	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche	3	4 434	(D)	12	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garvin	3	(D)	—	(D)	—	—	—	—
Logan	4	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Oklahoma	11	138 841	(D)	460	8	108 101	(D)	572
Pittsburg	3	(D)	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tulsa	10	104 750	—	496	6	54 500	—	(D)
Washington	3	(D)	—	(D)	3	(D)	(D)	(D)
All other counties	30	326 627	1	899	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BULBS, CORMS, RHIZOMES, OR TUBERS (DRY)								
State Total								
Oklahoma	12	(D)	156	350	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
NURSERY CROPS								
State Total								
Oklahoma	117	2 253 753	3 387	58 684	103	2 271 613	3 132	34 461
Counties								
Bryan	6	(D)	(D)	233	3	(D)	(D)	(D)
Caddo	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canadian	5	(D)	(D)	(D)	4	—	(D)	(D)
Cherokee	12	(D)	(D)	(D)	11	2 008 480	1 705	27 938
Cimarron	3	—	6	37	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland	5	(D)	39	718	5	—	(D)	(D)
Creek	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garvin	3	(D)	(D)	(D)	4	—	(D)	(D)
Grady	4	—	146	320	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan	4	(D)	(D)	151	3	(D)	(D)	(D)
Oklahoma	11	38 741	22	398	13	73 127	72	1 118
Okmulgee	4	—	12	42	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Osage	4	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Payne	4	(D)	18	(D)	3	(D)	(D)	(D)
Pushmataha	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rogers	3	—	(D)	(D)	3	(D)	(D)	(D)
Tulsa	8	(D)	(D)	686	9	18 200	149	404
All other counties	32	39 800	570	2 099	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 33. Nursery and Greenhouse Crops, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1992 and 1987 — Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)
SOD HARVESTED								
State Total								
Oklahoma	47	(X)	3 531	6 720	45	(X)	3 398	4 220
Counties								
Bryan	3	(X)	335	(D)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Canadian	6	(X)	755	1 314	4	(X)	(D)	(D)
Carter	3	(X)	7	9	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Cleveland	3	(X)	96	113	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
McClain	4	(X)	75	(D)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Mayes	3	(X)	(D)	(D)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Tulsa	9	(X)	943	1 853	13	(X)	1 684	2 166
Wagoner	3	(X)	572	879	3	(X)	(D)	(D)
All other counties	13	(X)	(D)	1 205	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
VEGETABLE AND FLOWER SEEDS								
State Total								
Oklahoma	27	45 450	15	(D)	5	9 143	—	5
Counties								
Grady	3	1 056	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Okmulgee	3	—	5	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rogers	3	(D)	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	18	(D)	(D)	86	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
GREENHOUSE VEGETABLES								
State Total								
Oklahoma	23	86 597	(X)	407	16	98 775	(X)	148
OTHER NURSERY AND GREENHOUSE CROPS								
State Total								
Oklahoma	18	40 220	23	129	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 34. Other Crops: 1992 and 1987

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
GUAR (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	4	(D)	(D)	—	—	8	423	253 000	—	—
Counties										
Jackson	1	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tillman	3	508	321 200	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 34. Other Crops: 1992 and 1987 — Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
MUNGBEANS FOR BEANS (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	133	18 114	8 679 108	8	2 099	145	12 311	6 408 273	5	411
Counties										
Canadian	4	301	216 780	—	—	11	292	137 730	—	—
Garfield	3	28	12 400	—	—	6	367	260 155	—	—
Jackson	19	3 665	2 355 458	6	(D)	7	739	338 233	2	(D)
Kay	15	3 333	1 216 496	—	—	5	1 318	459 500	—	—
Kingfisher	31	4 476	1 835 747	2	(D)	43	3 830	1 996 447	1	(D)
Kiowa	11	654	208 369	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major	20	3 074	1 498 020	—	—	15	1 605	839 740	—	—
Marshall	4	945	470 000	—	—	—	—	—	—	—
Tillman	4	434	263 400	—	—	4	(D)	132 000	—	—
All other counties	22	1 204	602 438	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SORGHUM HOGGED OR GRAZED										
State Total										
Oklahoma	11	465	(X)	1	(D)	24	1 325	(X)	1	(D)
Counties										
Roger Mills	3	118	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
All other counties	8	347	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
OTHER										
State Total										
Oklahoma	20	1 349	(X)	4	987	10	573	(X)	4	(D)
Counties										
Kingfisher	4	347	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Payne	5	25	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
All other counties	11	977	(X)	3	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)

Table 35. Farms Operated by Black and Other Races by Value of Sales and Occupation: 1992 and 1987

[For classification of social and ethnic groups, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Land in farms		Harvested cropland		Market value of agricultural products sold (\$1,000)	Farms by value of sales					
	Farms	Acres	Farms	Acres		Occupation farming			Occupation other than farming		
						Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more	Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more
STATE TOTAL											
Oklahoma	1992... 3 156	866 203	1 743	144 666	56 333	308	413	511	782	797	345
.....	1987... 2 617	613 254	1 288	87 352	34 760	262	350	334	858	581	232
COUNTIES, 1992											
Adair	131	20 497	75	2 841	4 201	13	11	23	33	28	23
Atoka	43	11 250	27	1 875	492	3	7	8	10	14	1
Beckham	5	(D)	1	(D)	145	—	—	2	1	2	—
Blaine	12	7 967	9	1 424	307	—	2	5	1	2	2
Bryan	68	16 207	43	3 342	1 130	10	12	14	12	11	9
Caddo	45	22 027	38	7 980	1 464	5	5	7	2	10	16
Canadian	10	7 363	7	790	217	—	1	3	1	1	4
Carter	70	15 227	21	1 208	578	6	8	5	22	20	9
Cherokee	139	20 506	67	2 886	3 176	11	21	17	41	35	14
Choctaw	67	14 766	37	2 010	816	6	15	10	10	17	9
Cimarron	4	7 280	2	(D)	169	—	—	3	—	—	1
Cleveland	23	3 785	8	219	97	1	4	2	8	8	—
Coal	33	14 224	18	1 735	289	2	12	3	5	8	3
Comanche	29	4 973	21	902	127	4	3	3	12	7	—
Cotton	8	2 671	8	1 139	113	3	—	3	1	1	—
Craig	114	37 988	73	9 850	2 450	11	9	23	25	30	16
Creek	56	12 664	22	1 282	335	7	14	4	16	12	3
Custer	6	2 260	3	270	157	1	—	4	—	1	—
Delaware	117	20 704	71	3 991	5 238	7	16	30	25	27	12
Garfield	6	869	4	123	187	—	—	—	3	—	3

Table 35. Farms Operated by Black and Other Races by Value of Sales and Occupation: 1992 and 1987 – Con.

[For classification of social and ethnic groups, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Land in farms		Harvested cropland		Market value of agricultural products sold (\$1,000)	Farms by value of sales					
	Farms	Acres	Farms	Acres		Occupation farming			Occupation other than farming		
						Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more	Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more
COUNTIES, 1992											
—Con.											
Garvin.....	63	12 865	20	1 501	626	2	10	12	17	18	4
Grady.....	38	6 707	15	879	324	3	10	6	9	10	—
Grant.....	6	5 574	6	1 983	180	—	—	2	—	1	3
Greer.....	8	4 184	5	1 205	282	1	1	4	2	—	—
Haskell.....	45	13 868	33	3 037	848	4	2	9	8	19	3
Hughes.....	31	18 599	21	3 073	387	5	5	5	7	3	6
Jackson.....	8	1 729	5	335	37	—	2	—	2	3	1
Jefferson.....	12	4 926	10	923	941	—	—	6	1	1	4
Johnston.....	44	12 859	27	1 042	600	3	6	6	13	16	—
Kay.....	11	1 129	4	(D)	134	—	1	—	6	2	2
Kingfisher.....	27	18 982	18	8 754	1 873	—	1	12	2	10	2
Kiowa.....	5	(D)	1	(D)	(D)	—	1	1	2	1	—
Latimer.....	45	16 832	26	1 573	683	2	6	5	15	7	10
Le Flore.....	90	16 225	57	2 272	2 961	9	10	13	23	22	13
Lincoln.....	62	11 408	31	1 217	412	11	7	—	27	15	2
Logan.....	51	14 207	33	3 863	737	5	2	7	19	12	6
Love.....	16	4 456	13	1 447	569	—	4	4	2	4	2
McClain.....	9	978	6	197	84	—	2	1	1	3	2
McCurtain.....	77	14 261	44	2 627	1 371	10	13	10	10	25	9
McIntosh.....	85	24 322	50	3 380	1 033	4	16	16	18	18	13
Marshall.....	10	2 905	8	270	42	2	3	—	2	3	—
Mayes.....	83	19 880	52	3 401	1 115	8	10	13	13	27	12
Murray.....	23	10 345	9	427	459	—	3	5	2	9	4
Muskogee.....	153	27 913	78	6 810	1 403	24	18	11	41	48	11
Noble.....	6	515	5	378	35	2	—	2	—	2	—
Nowata.....	73	20 576	47	4 425	1 502	4	14	18	13	18	6
Okfuskee.....	67	14 151	23	1 637	633	8	8	9	23	16	3
Oklahoma.....	46	3 667	8	406	234	11	6	5	11	11	2
Okmulgee.....	95	23 756	52	3 137	846	14	8	8	25	34	6
Osage.....	132	108 208	62	7 236	5 144	9	7	38	39	23	16
Ottawa.....	73	13 799	46	5 018	976	4	10	14	12	20	13
Pawnee.....	5	644	3	90	46	—	1	—	1	1	2
Payne.....	23	4 363	14	544	146	—	3	1	12	5	2
Pittsburg.....	85	19 164	50	2 464	759	9	15	15	22	12	12
Pontotoc.....	46	12 749	29	1 382	617	5	4	2	17	11	7
Pottawatomie.....	50	9 314	20	1 142	278	5	10	8	11	14	2
Pushmataha.....	37	24 447	24	1 884	772	8	5	10	10	2	2
Rogers.....	95	15 534	56	3 888	712	10	10	9	36	23	7
Seminole.....	44	6 527	13	558	129	7	7	1	15	14	—
Sequoyah.....	104	17 619	72	3 881	855	8	14	18	29	29	6
Stephens.....	28	10 658	15	1 262	500	6	7	6	1	2	6
Tillman.....	3	580	2	(D)	(D)	1	—	—	—	1	1
Tulsa.....	40	6 887	19	1 306	363	2	1	7	12	17	1
Wagoner.....	61	9 752	32	2 849	600	6	5	12	16	11	11
Washington.....	35	12 279	13	907	1 168	5	4	3	5	16	2
Washita.....	6	2 606	6	1 547	610	—	—	4	—	1	1
All other counties.....	14	10 941	5	838	483	1	1	4	2	3	3

Table 36. Farms Operated by Black and Other Races by Tenure: 1992 and 1987

[For classification of social and ethnic groups, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Full owners			Part owners			Tenants		
	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland
STATE TOTAL									
Oklahoma.....	1 847	333 697	55 486	1 019	459 748	77 760	290	72 758	11 420
1987..	1 730	257 479	33 828	684	309 181	46 898	203	46 594	6 626
COUNTIES, 1992									
Adair.....	85	10 352	1 544	34	8 027	902	12	2 118	395
Atoka.....	22	2 758	(D)	18	8 152	1 226	3	340	(D)
Beckham.....	2	(D)	—	3	(D)	(D)	—	—	—
Blaine.....	1	(D)	—	8	4 687	1 036	3	(D)	388
Bryan.....	31	4 226	595	25	8 817	2 437	12	3 164	310
Caddo.....	26	16 316	7 079	11	4 726	699	8	985	202
Canadian.....	4	(D)	(D)	5	1 246	207	1	(D)	(D)
Carter.....	33	(D)	(D)	34	10 627	898	3	(D)	(D)
Cherokee.....	98	10 267	1 631	36	9 643	(D)	5	596	(D)
Choctaw.....	43	(D)	794	23	8 860	1 216	1	(D)	—
Cleveland.....	13	(D)	104	9	2 919	115	1	(D)	—
Coal.....	18	5 536	1 185	12	8 568	550	3	120	—
Comanche.....	17	(D)	(D)	8	2 396	477	4	(D)	(D)
Cotton.....	4	480	101	4	2 191	1 038	—	—	—
Craig.....	59	15 611	2 414	36	19 650	6 357	19	2 727	1 079
Creek.....	31	(D)	(D)	23	7 837	680	2	(D)	(D)
Custer.....	—	—	—	1	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Delaware.....	79	10 701	1 533	32	9 433	2 241	6	570	217
Garfield.....	1	(D)	(D)	2	(D)	—	3	840	(D)
Garvin.....	47	7 542	(D)	13	4 273	881	3	1 050	(D)

Table 36. Farms Operated by Black and Other Races by Tenure: 1992 and 1987 —Con.

[For classification of social and ethnic groups, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Full owners			Part owners			Tenants		
	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland
COUNTIES, 1992									
—Con.									
Grady	25	2 971	276	7	3 341	543	6	395	60
Grant	1	(D)	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Greer	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)	—	—	—
Haskell	23	(D)	(D)	20	8 510	2 234	2	(D)	(D)
Hughes	21	11 243	2 374	10	7 356	699	—	—	—
Jackson	5	1 400	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Jefferson	7	2 371	564	2	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Johnston	31	5 072	683	9	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Kay	3	(D)	(D)	3	(D)	—	5	602	(D)
Kingfisher	11	11 613	5 977	13	6 929	2 777	3	440	(D)
Kiowa	3	(D)	—	—	—	—	2	(D)	(D)
Latimer	27	(D)	685	17	11 652	888	1	(D)	—
Le Flore	63	8 103	1 352	20	7 067	(D)	7	1 055	(D)
Lincoln	37	4 412	399	20	6 726	818	5	270	—
Logan	22	(D)	(D)	28	10 939	3 040	1	(D)	(D)
Love	3	(D)	(D)	10	3 637	1 217	3	(D)	(D)
McClain	6	398	(D)	3	580	(D)	—	—	—
McCurtain	49	5 274	(D)	25	8 390	1 811	3	597	(D)
McIntosh	53	14 207	2 012	27	9 689	1 368	5	426	(D)
Marshall	7	1 990	(D)	3	915	(D)	—	—	—
Mayes	56	(D)	(D)	25	12 073	1 770	2	(D)	(D)
Murray	16	(D)	185	5	4 877	(D)	2	(D)	(D)
Muskogee	81	13 782	1 657	55	11 507	4 185	17	2 624	968
Noble	5	(D)	(D)	—	—	—	1	(D)	(D)
Nowata	40	5 407	1 210	26	14 439	3 095	7	730	120
Okfuskee	38	4 988	212	24	8 748	1 354	5	415	71
Oklahoma	31	729	(D)	11	2 438	319	4	500	(D)
Okmulgee	42	5 691	(D)	42	16 820	2 222	11	1 245	(D)
Osage	82	33 854	1 720	30	66 809	4 997	20	7 545	519
Ottawa	45	5 820	(D)	24	6 961	3 026	4	1 018	(D)
Pawnee	3	(D)	(D)	1	(D)	—	1	(D)	(D)
Payne	13	1 165	(D)	5	2 438	373	5	760	(D)
Pittsburg	59	9 859	1 546	19	6 391	(D)	7	2 914	(D)
Pontotoc	30	7 941	893	14	(D)	489	2	(D)	—
Pottawatomie	34	5 204	444	13	(D)	698	3	(D)	—
Pushmataha	21	4 153	(D)	13	20 264	1 658	3	30	(D)
Rogers	52	4 735	1 034	34	7 304	2 299	9	3 495	555
Seminole	24	2 832	246	11	2 395	(D)	9	1 300	(D)
Sequoyah	56	6 174	1 698	39	10 025	1 983	9	1 420	200
Stephens	12	(D)	(D)	14	8 844	995	2	(D)	(D)
Tulsa	20	1 561	(D)	14	4 441	890	6	885	(D)
Wagoner	32	3 546	1 338	20	4 914	1 321	9	1 292	190
Washington	24	(D)	192	10	7 920	715	1	(D)	—
Washita	3	506	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
All other counties	13	10 003	1 231	4	2 682	549	4	6 116	(D)

Table 37. Operators by Selected Racial Groups: 1992 and 1987

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

Geographic area	All farms		Farms with sales of \$10,000 or more	
	Farms	Land in farms	Farms	Land in farms
BLACK				
State Total				
Oklahoma	1992... 556	107 584	99	50 395
1987... 648		99 673	94	38 336
Counties, 1992				
Blaine	7	(D)	3	1 807
Carter	35	(D)	6	2 264
Cherokee	6	(D)	—	—
Choctaw	25	(D)	5	690
Cleveland	5	(D)	1	(D)
Comanche	3	(D)	2	(D)
Craig	10	2 822	3	1 330
Creek	23	(D)	2	(D)
Delaware	5	724	3	(D)
Garvin	13	2 364	—	—
Grant	4	(D)	4	(D)
Hughes	3	320	—	—
Kingfisher	22	17 662	13	16 730
Kiowa	4	(D)	1	(D)
Le Flore	6	549	3	(D)
Lincoln	13	(D)	1	(D)
Logan	26	5 552	5	1 234
McCurtain	22	2 772	6	1 647
McIntosh	20	2 692	3	947
Muskogee	59	(D)	6	2 473

Table 37. Operators by Selected Racial Groups: 1992 and 1987 —Con.

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

Geographic area	All farms		Farms with sales of \$10,000 or more	
	Farms	Land in farms	Farms	Land in farms
BLACK—Con.				
Counties, 1992—Con.				
Nowata	11	2 100	3	1 340
Okfuskee	35	5 196	1	(D)
Oklahoma	35	2 070	4	379
Okmulgee	51	7 278	5	744
Osage	5	1 420	—	—
Payne	3	(D)	—	—
Pittsburg	11	1 940	1	(D)
Pottawatomie	7	1 041	1	(D)
Seminole	17	(D)	—	—
Sequoyah	11	1 947	4	1 540
Tulsa	7	(D)	—	—
Wagoner	24	3 650	6	1 214
All other counties	28	7 477	7	3 922
AMERICAN INDIAN				
State Total				
Oklahoma	1992... 2 507	743 257	728	490 842
	1987... 1 930	507 435	460	309 142
Counties, 1992				
Adair	131	20 497	46	10 949
Atoka	41	(D)	9	5 325
Blaine	4	5 040	4	5 040
Bryan	67	(D)	22	8 945
Caddo	38	21 444	22	19 234
Canadian	6	(D)	5	(D)
Carter	34	9 496	8	6 611
Cherokee	131	18 927	31	7 071
Choctaw	41	11 518	13	5 546
Cleveland	17	2 140	1	(D)
Coal	31	(D)	6	7 332
Comanche	20	2 875	—	—
Cotton	6	(D)	2	(D)
Craig	104	35 166	36	26 909
Creek	32	9 367	5	3 740
Custer	6	2 260	4	(D)
Delaware	112	19 980	39	11 026
Garvin	50	10 501	16	5 492
Grady	30	6 113	5	3 164
Greer	6	(D)	4	(D)
Haskell	43	(D)	11	7 208
Hughes	28	18 279	11	13 265
Jackson	6	(D)	1	(D)
Jefferson	12	4 926	10	(D)
Johnston	42	(D)	6	5 968
Kay	11	1 129	2	(D)
Kingfisher	4	(D)	1	(D)
Latimer	45	16 832	15	11 718
Le Flore	84	15 676	23	8 714
Lincoln	46	9 247	1	(D)
Logan	21	6 875	6	4 771
Love	15	(D)	6	2 919
McClain	8	(D)	3	(D)
McCurtain	55	11 489	13	6 216
McIntosh	62	21 367	24	15 768
Marshall	10	2 905	—	—
Mayes	83	19 880	25	12 694
Murray	22	(D)	9	8 479
Muskogee	92	20 616	16	12 825
Noble	5	(D)	2	(D)
Nowata	62	18 476	21	12 569
Okfuskee	32	8 955	11	5 469
Oklahoma	10	(D)	3	(D)
Okmulgee	44	16 478	9	11 873
Osage	124	106 493	54	93 813
Ottawa	73	13 799	27	7 792
Pawnee	3	(D)	—	—
Payne	17	3 994	3	2 414
Pittsburg	70	16 969	25	11 263
Pontotoc	42	12 317	8	6 893
Pottawatomie	43	8 273	9	3 113
Pushmataha	34	24 327	12	22 444
Rogers	93	(D)	14	4 547
Seminole	25	3 733	1	(D)
Sequoyah	88	15 422	18	5 993
Stephens	25	9 762	10	7 500
Tulsa	32	6 132	7	3 778
Wagoner	32	5 204	15	3 851
Washington	35	12 279	5	6 345
All other counties	22	24 139	13	22 039

Table 37. Operators by Selected Racial Groups: 1992 and 1987 —Con.

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

Geographic area	All farms		Farms with sales of \$10,000 or more	
	Farms	Land in farms	Farms	Land in farms
ASIAN OR PACIFIC ISLANDER				
State Total				
Oklahoma	22	2 525	4	860
1992 ..				
1987 ..	12	925	3	362
Counties, 1992				
Lincoln	3	(D)	—	—
Osage	3	295	—	—
Pontotoc	3	(D)	1	(D)
All other counties	13	1 496	3	(D)
OTHER RACES (SEE TEXT)				
State Total				
Oklahoma	71	12 837	25	8 634
1992 ..				
1987 ..	27	5 221	9	2 791
Counties, 1992				
Caddo	5	(D)	1	(D)
Canadian	3	(D)	2	(D)
Comanche	6	(D)	1	(D)
Grady	5	113	1	(D)
Logan	4	1 780	2	(D)
Payne	3	(D)	—	—
Pittsburg	4	255	1	(D)
Sequoyah	3	(D)	2	(D)
Wagoner	3	(D)	—	—
All other counties	35	6 939	15	5 076

Table 38. Operators of Spanish Origin: 1992 and 1987

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

Geographic area	All farms		Farms with sales of \$10,000 or more	
	Farms	Land in farms	Farms	Land in farms
STATE TOTAL				
Oklahoma	270	91 203	117	72 585
1992 ..				
1987 ..	143	41 560	45	30 662
COUNTIES, 1992				
Adair	5	246	2	(D)
Alfalfa	3	1 659	1	(D)
Beckham	4	1 732	2	(D)
Bryan	3	615	1	(D)
Caddo	10	2 080	3	(D)
Canadian	9	3 614	5	3 000
Cherokee	4	350	—	—
Choctaw	6	4 065	4	(D)
Cimarron	4	3 020	3	(D)
Cleveland	3	61	—	—
Coal	4	1 201	1	(D)
Comanche	19	4 066	6	2 201
Cotton	3	(D)	2	(D)
Creek	8	1 096	1	(D)
Delaware	3	259	1	(D)
Garfield	5	2 260	4	(D)
Garvin	4	2 048	2	(D)
Grady	11	4 281	7	4 189
Grant	3	2 745	2	(D)
Haskell	3	1 330	1	(D)
Kingfisher	6	1 865	3	1 810
Le Flore	6	984	2	(D)
Lincoln	6	1 851	2	(D)
Logan	5	4 330	2	(D)
McCurtain	7	2 659	7	2 659
McIntosh	6	677	3	(D)
Muskogee	6	2 405	2	(D)
Noble	4	2 640	3	(D)
Nowata	4	770	1	(D)
Oklahoma	7	1 347	4	(D)

Table 38. Operators of Spanish Origin: 1992 and 1987 —Con.

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

Geographic area	All farms		Farms with sales of \$10,000 or more	
	Farms	Land in farms	Farms	Land in farms
COUNTIES, 1992—Con.				
Osage	4	1 838	1	(D)
Payne	4	(D)	1	(D)
Pittsburg	7	1 130	3	770
Pottawatomie	5	417	2	(D)
Pushmataha	4	250	1	(D)
Rogers	5	510	2	(D)
Seminole	4	423	—	—
Sequoyah	7	694	3	260
Tulsa	3	28	1	(D)
Wagoner	6	2 032	1	(D)
Washita	3	(D)	2	(D)
Woodward	4	(D)	2	(D)
All other counties	43	18 027	21	14 660

Table 39. Farms With Grazing Permits: 1992 and 1987

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

Geographic area	Land in farms		Farms by land in farms						Source of permits			
	Farms	Acres	Less than 100 acres	100 to 259 acres	260 to 499 acres	500 to 999 acres	1,000 to 1,999 acres	2,000 acres or more	Forest service	Taylor grazing	Indian land	Other
FARMS WITH GRAZING PERMITS												
State Total												
Oklahoma	658	655 309	154	142	125	91	59	87	125	36	82	451
1992--	769	614 916	227	152	135	85	95	75	205	62	119	515
1987--												
Counties, 1992												
Adair	6	803	4	1	1	—	—	—	—	—	3	3
Alfalfa	7	6 138	—	—	2	3	2	—	2	—	1	4
Atoka	6	5 259	2	2	—	—	—	1	—	—	3	3
Beaver	9	13 285	—	3	1	1	—	4	—	—	—	9
Beckham	7	6 427	1	1	1	2	1	1	2	—	—	5
Blaine	11	2 355	1	9	—	1	—	—	—	—	5	6
Bryan	7	2 197	3	2	—	1	1	—	—	—	1	6
Caddo	22	9 618	4	4	5	5	2	—	—	—	12	10
Canadian	8	1 527	5	1	1	1	—	—	—	1	—	7
Cherokee	9	2 599	3	2	1	3	—	—	1	—	—	9
Choctaw	5	1 165	4	—	—	1	—	—	—	1	—	4
Cimarron	29	144 133	—	3	3	3	5	15	18	—	—	13
Cleveland	5	1 496	—	1	4	—	—	—	—	1	—	4
Comanche	6	3 973	2	1	1	1	—	1	—	1	3	2
Cotton	5	6 268	—	—	2	—	1	2	—	—	2	3
Craig	12	6 993	4	3	1	2	1	1	—	—	—	12
Creek	13	23 084	2	3	3	4	—	1	1	—	1	11
Custer	6	1 967	1	1	3	1	—	—	—	—	2	5
Delaware	6	641	2	4	—	—	—	—	—	—	3	3
Dewey	11	16 710	2	1	2	2	1	3	—	—	2	9
Ellis	6	4 989	—	1	3	1	—	1	—	—	—	6
Garfield	6	3 301	1	1	3	—	1	—	—	1	—	5
Garvin	4	1 682	1	1	—	2	—	—	2	—	2	2
Grady	10	4 115	7	—	1	—	2	—	—	—	3	7
Grant	3	6 040	—	—	—	—	2	1	—	—	—	3
Harmon	3	5 960	—	—	—	1	—	2	—	—	—	3
Harper	3	4 000	—	—	1	—	1	1	—	—	—	3
Hughes	4	906	2	—	2	—	—	—	2	2	3	1
Jefferson	4	26 370	—	—	—	—	1	3	—	—	2	2
Johnston	7	3 487	2	1	2	—	2	—	—	—	—	7
Kay	11	5 384	4	3	2	—	—	2	—	4	—	7
Kiowa	6	7 309	2	—	—	1	2	1	—	—	—	6
Le Flore	27	15 835	6	6	7	4	2	2	9	3	—	15
Lincoln	13	4 486	4	3	4	—	2	—	—	1	2	10
Love	7	3 623	1	2	2	—	2	—	—	—	—	7
McClain	3	637	1	1	1	—	—	—	—	—	1	2
McCurtain	65	21 995	19	27	4	10	4	1	10	1	2	55
McIntosh	4	(D)	2	—	—	—	—	—	1	—	—	3
Major	5	2 082	1	—	2	2	—	—	—	—	1	4
Marshall	4	5 311	—	—	1	2	—	1	—	—	—	4
Mayes	6	2 456	—	—	4	2	—	—	—	1	—	5
Muskogee	7	458	5	2	—	—	—	—	—	—	—	7
Noble	5	4 152	1	2	—	—	1	1	—	—	1	4
Nowata	6	1 403	3	1	1	1	—	—	—	—	1	5
Okfuskee	3	1 580	—	1	1	1	—	—	—	—	—	3
Oklahoma	6	(D)	5	—	—	—	—	1	—	—	—	6
Okmulgee	7	610	5	1	1	—	—	—	—	4	1	2
Osage	11	31 205	2	2	1	1	—	5	—	—	2	10
Ottawa	3	(D)	1	—	—	—	—	—	—	—	1	2
Pawnee	11	10 673	—	2	4	3	1	1	—	2	5	4

Table 39. **Farms With Grazing Permits: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	Land in farms		Farms by land in farms						Source of permits			
	Farms	Acres	Less than 100 acres	100 to 259 acres	260 to 499 acres	500 to 999 acres	1,000 to 1,999 acres	2,000 acres or more	Forest service	Taylor grazing	Indian land	Other
FARMS WITH GRAZING PERMITS—Con.												
Counties, 1992 —												
Con.												
Payne	6	1 843	3	1	—	2	—	—	—	—	1	5
Pittsburg	11	5 917	1	3	4	2	—	1	—	—	2	9
Pontotoc	9	1 173	5	3	1	—	—	—	1	—	1	7
Pottawatomie	11	3 118	2	4	4	1	—	—	—	—	1	10
Pushmataha	33	10 231	6	14	10	2	—	—	—	2	—	22
Roger Mills	66	104 753	2	5	17	8	17	17	57	1	—	10
Sequoyah	7	7 807	2	1	1	2	—	1	2	2	2	5
Stephens	11	5 150	—	2	3	5	—	—	2	3	3	9
Texas	9	22 620	—	1	1	1	—	5	3	—	—	6
Tillman	9	15 655	1	2	—	3	—	2	—	1	2	7
Tulsa	4	84	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4
Wagoner	3	(D)	2	—	1	—	—	—	1	1	1	2
Washita	4	3 620	—	—	2	—	1	1	—	—	1	4
Woods	6	8 432	1	1	—	1	1	2	1	1	1	6
Woodward	4	(D)	1	1	1	—	—	1	—	—	—	4
All other counties	15	15 289	6	3	2	—	—	4	1	—	2	13