

Table 34. Other Crops: 1997 and 1992

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
MUNGBEANS FOR BEANS (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	63	(D)	(D)	1	(D)	133	18 114	8 679 108	8	2 099
Counties										
Beckham	5	503	222 200	—	—	—	—	—	—	—
Caddo	4	268	201 448	—	—	—	—	—	—	—
Garfield	4	150	77 618	—	—	3	28	12 400	—	—
Kingfisher	6	1 038	589 696	—	—	31	4 476	1 835 747	2	(D)
Kiowa	7	441	276 825	—	—	11	654	208 369	—	—
Logan	7	773	436 695	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major	8	610	326 960	—	—	20	3 074	1 498 020	—	—
Pottawatomie	3	92	48 500	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tillman	5	1 215	994 440	1	(D)	4	434	263 400	—	—
All other counties.....	14	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SORGHUM HOGGED OR GRAZED										
State Total										
Oklahoma	15	873	(X)	—	—	11	465	(X)	1	(D)
OTHER										
State Total										
Oklahoma	52	4 002	(X)	1	(D)	20	1 349	(X)	4	987
Counties										
Blaine	4	181	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
Caddo	4	(D)	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Custer	4	200	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Garfield	7	361	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
Greer	3	370	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
Kiowa	5	447	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
Tillman	4	(D)	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
All other counties.....	21	1 425	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)

Table 35. Farms Operated by Black and Other Races by Value of Sales and Occupation: 1997 and 1992

[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	4 387	1 032 175	2 315	197 784	90 503	373	534	618	1 289	1 090	483
1997..	3 156	866 203	1 743	144 666	56 333	308	413	511	782	797	345
1992..											
COUNTIES, 1997											
Adair	201	29 851	129	5 706	4 410	13	13	35	52	67	21
Alfalfa	6	(D)	3	316	316	—	—	3	—	3	—
Atoka	56	24 742	37	2 982	624	3	11	8	15	17	2
Beckham	8	2 718	2	(D)	267	—	—	3	4	1	—
Blaine	15	10 159	9	3 254	1 039	—	—	8	3	3	1
Bryan	108	29 435	51	7 573	5 621	13	10	16	34	22	13
Caddo	46	14 923	36	5 686	1 440	—	7	11	4	11	13
Canadian	4	32	1	(D)	11	1	1	—	1	1	—
Carter	92	22 259	26	1 267	764	4	15	9	25	32	7
Cherokee	199	28 699	105	5 491	8 286	18	22	30	60	45	24
Choctaw	127	36 977	64	4 782	1 531	6	17	12	39	31	22
Cleveland	40	3 717	17	550	277	4	6	4	14	11	1
Coal	50	13 580	31	1 514	349	3	4	5	14	19	5
Comanche	24	4 136	9	323	155	3	5	3	5	5	3
Cotton	7	2 618	5	650	80	2	1	—	—	—	3
Craig	154	34 988	103	10 454	2 991	8	14	23	43	40	26
Creek	113	22 024	47	2 082	630	21	13	15	34	24	6
Custer	14	3 574	9	1 179	251	—	3	1	3	1	6
Delaware	171	31 693	100	5 690	8 668	16	23	30	41	44	17
Garfield.....	6	394	2	(D)	20	2	3	—	1	—	—

Table 35. Farms Operated by Black and Other Races by Value of Sales and Occupation: 1997 and 1992—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, 1997 —Con.												
Garvin	69	16 760	31	2 516	775	9	12	10	22	13	3	
Grady	47	12 302	23	1 745	710	1	9	10	9	12	6	
Grant	5	2 165	5	1 909	163	—	—	2	—	1	2	
Greer	12	5 328	6	1 318	200	1	—	3	4	3	1	
Haskell	63	15 239	44	2 585	2 964	6	14	10	8	17	8	
Hughes	59	16 960	24	1 057	439	9	4	4	17	19	6	
Jackson	10	2 686	5	1 038	396	—	1	1	—	4	4	
Jefferson	22	6 539	6	525	782	—	2	6	5	8	1	
Johnston	40	11 193	16	1 326	415	2	3	1	13	14	7	
Kay	12	4 809	10	3 942	795	—	—	5	2	4	1	
Kingfisher	24	15 201	19	7 586	1 510	—	3	11	2	6	2	
Kiowa	9	3 678	5	2 565	365	—	2	3	3	—	1	
Latimer	61	14 685	40	2 070	467	6	6	11	21	10	7	
Le Flore	141	20 681	60	2 685	4 811	10	9	15	49	40	18	
Lincoln	77	18 968	34	1 889	1 121	10	6	6	22	25	8	
Logan	49	17 107	31	4 839	706	2	5	8	14	13	7	
Love	21	4 686	11	715	340	—	4	5	7	4	1	
McClain	29	5 483	22	1 353	453	1	3	5	8	9	3	
McCurtain	111	18 835	52	2 886	2 398	8	18	11	41	22	11	
McIntosh	120	19 872	69	3 933	910	8	19	16	24	47	6	
Major	4	1 140	2	(D)	23	—	2	1	—	1	—	
Marshall	17	5 451	7	692	220	3	1	1	5	6	1	
Mayes	123	22 432	64	4 460	1 770	10	10	12	42	27	22	
Murray	26	11 680	14	880	835	3	4	3	8	5	3	
Muskogee	206	37 085	113	11 344	3 196	24	31	26	64	39	22	
Noble	6	497	5	203	30	—	—	1	4	—	—	
Nowata	73	23 667	43	5 478	1 007	9	10	13	16	17	8	
Okfuskee	75	17 884	30	2 042	510	13	16	4	21	16	5	
Oklahoma	67	6 167	16	757	377	14	11	8	20	13	1	
Okmulgee	104	24 249	51	5 267	1 529	12	13	10	33	29	7	
Osage	144	92 525	81	8 008	6 676	10	11	38	41	26	18	
Ottawa	95	23 852	62	11 786	3 571	—	9	18	21	31	16	
Pawnee	18	3 879	10	592	155	—	1	2	6	5	4	
Payne	28	5 136	14	482	239	2	3	2	6	13	2	
Pittsburg	154	31 948	88	4 573	1 413	15	16	19	46	38	20	
Pontotoc	71	20 813	37	1 754	713	6	9	7	27	18	4	
Pottawatomie	81	13 699	27	1 656	409	14	8	8	27	17	7	
Pushmataha	61	21 263	35	2 420	760	5	9	7	21	10	9	
Rogers	121	16 756	65	5 250	2 403	9	14	15	47	29	7	
Seminole	67	11 497	30	1 965	558	7	7	7	30	13	3	
Sequoyah	151	28 276	81	7 057	1 977	12	23	17	48	36	15	
Stephens	30	9 027	17	1 452	366	2	6	4	10	4	4	
Texas	3	3 181	—	—	(D)	2	—	—	1	—	—	
Tillman	9	2 437	7	566	87	—	—	2	2	3	2	
Tulsa	57	9 136	27	1 618	726	2	6	7	21	14	7	
Wagoner	93	13 180	48	3 465	626	8	16	10	31	18	10	
Washington	54	10 291	27	1 610	856	1	5	9	21	12	6	
Washita	13	6 502	9	2 277	653	—	1	5	3	—	4	
Woodward	4	(D)	3	36	14	—	1	—	2	1	—	
All other counties	10	6 703	3	242	(D)	—	2	2	2	1	3	

Table 36. Farms Operated by Black and Other Races by Tenure: 1997 and 1992

[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	2 589	409 185	74 108	1 360	533 729	108 963	438	89 261	14 713
1992	1 847	333 697	55 486	1 019	459 748	77 760	290	72 758	11 420
COUNTIES, 1997									
Adair	135	15 090	3 210	54	11 420	1 976	12	3 341	520
Alfalfa	3	(D)	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Atoka	32	(D)	(D)	21	18 998	2 499	3	(D)	(D)
Beckham	5	688	(D)	2	(D)	(D)	—	(D)	(D)
Blaine	6	(D)	(D)	6	5 817	1 471	3	(D)	(D)
Bryan	65	17 116	5 796	23	701	8 862	20	3 457	1 076
Caddo	21	6 577	3 394	19	7 169	1 682	6	1 177	610
Canadian	3	(D)	(D)	—	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Carter	46	8 910	(D)	39	11 075	857	7	2 274	(D)
Cherokee	135	15 398	2 357	55	12 227	3 044	9	1 074	90
Choctaw	78	17 749	3 097	34	17 914	(D)	15	1 314	(D)
Cleveland	32	2 143	(D)	6	(D)	353	2	(D)	(D)
Coal	28	4 825	707	16	7 105	685	6	1 650	122
Comanche	14	3 175	208	2	(D)	(D)	8	(D)	(D)
Cotton	3	258	(D)	4	2 360	(D)	—	(D)	(D)
Craig	90	11 518	2 585	52	19 385	6 969	12	4 085	900
Creek	71	10 349	995	34	10 785	(D)	8	890	(D)
Custer	2	(D)	(D)	8	1 977	839	4	(D)	(D)
Delaware	121	18 179	2 905	38	12 404	2 670	12	1 110	115
Garfield	4	(D)	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)

Table 36. Farms Operated by Black and Other Races by Tenure: 1997 and 1992—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, 1997									
—Con.									
Garvin	46	(D)	(D)	20	8 153	1 290	3	(D)	(D)
Grady	28	(D)	758	18	8 345	987	1	(D)	—
Grant	4	(D)	(D)	—	—	—	1	(D)	(D)
Greer	5	314	—	3	4 446	1 154	4	568	164
Haskell	28	4 199	(D)	26	10 578	1 818	9	462	(D)
Hughes	37	8 950	508	19	7 650	549	3	360	—
Jackson	2	(D)	(D)	4	1 190	(D)	4	(D)	(D)
Jefferson	12	3 092	(D)	6	2 797	(D)	4	650	(D)
Johnston	21	5 013	667	9	2 120	(D)	10	4 060	(D)
Kay	6	204	69	6	4 605	3 873	—	—	—
Kingfisher	9	7 845	5 244	11	6 816	2 112	4	540	230
Kiowa	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Latimer	34	5 330	831	19	8 257	1 137	8	1 098	102
Le Flore	93	12 088	1 749	34	7 884	866	14	709	70
Lincoln	48	7 597	(D)	22	10 356	1 027	7	1 015	(D)
Logan	19	4 443	1 461	27	12 104	3 378	3	560	—
Love	13	(D)	(D)	7	2 016	439	1	(D)	(D)
McClain	16	1 577	228	9	3 726	1 015	4	180	110
McCurtain	74	8 318	(D)	31	9 615	1 638	6	902	(D)
McIntosh	64	4 983	890	49	13 545	2 572	7	1 344	471
Marshall	7	(D)	(D)	8	4 392	(D)	2	(D)	—
Mayes	78	6 536	(D)	40	15 336	2 614	5	560	(D)
Murray	19	10 715	(D)	3	507	(D)	4	458	—
Muskogee	115	15 687	3 153	67	19 095	7 882	24	2 303	309
Noble	6	497	203	—	—	—	—	—	—
Nowata	45	8 206	(D)	23	14 491	4 184	5	970	(D)
Okfuskee	35	4 676	(D)	32	12 009	1 665	8	1 199	(D)
Oklahoma	41	1 659	(D)	23	3 688	603	3	820	(D)
Okmulgee	55	7 732	(D)	39	11 650	3 415	10	4 867	(D)
Osage	85	32 000	2 588	29	46 744	4 188	30	13 781	1 232
Ottawa	64	8 359	2 799	22	14 101	8 257	9	1 392	730
Pawnee	10	2 338	290	5	649	(D)	3	892	(D)
Payne	16	(D)	309	10	3 828	173	2	(D)	—
Pittsburg	91	12 529	1 976	49	17 362	2 089	14	2 057	508
Pontotoc	41	8 648	(D)	21	9 198	868	9	2 967	(D)
Pottawatomie	52	5 043	(D)	26	8 456	1 109	3	200	(D)
Pushmataha	35	4 484	(D)	22	14 829	1 835	4	1 950	(D)
Rogers	70	8 293	2 901	39	7 673	2 254	12	790	95
Seminole	44	5 206	968	13	5 375	962	10	916	35
Sequoyah	83	10 281	(D)	58	16 068	4 160	10	1 927	(D)
Stephens	14	3 386	796	13	5 239	656	3	402	—
Tillman	6	1 697	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tulsa	27	2 756	670	19	4 507	807	11	1 873	141
Wagoner	50	4 386	652	30	7 282	2 635	13	1 512	178
Washington	30	6 264	(D)	22	(D)	1 072	2	(D)	(D)
Washita	3	(D)	(D)	2	(D)	(D)	8	4 030	1 436
Woodward	3	(D)	36	—	—	—	1	(D)	—
All other counties	8	3 586	368	6	6 870	—	3	568	—

Table 37. Operators by Selected Racial Groups: 1997 and 1992

[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	1997.. 722	127 422	123	51 899
.....	1992.. 556	107 584	99	50 395
Counties, 1997				
Atoka	3	937	—	—
Blaine	9	2 999	3	2 287
Bryan	6	(D)	—	—
Caddo	4	679	2	(D)
Carter	41	5 431	4	905
Cherokee	9	593	—	—
Choctaw	44	10 523	9	3 819
Cleveland	11	(D)	—	—
Craig	15	2 560	2	(D)
Creek	34	4 052	5	977
Garvin	17	4 024	3	(D)
Grady	5	(D)	2	(D)
Haskell	4	(D)	1	(D)
Hughes	7	1 440	—	—
Kingfisher	17	6 866	7	5 708
Kiowa	3	(D)	1	(D)
Le Flore	12	1 281	1	(D)
Lincoln	26	5 020	5	2 584
Logan	28	8 080	5	3 170
Love	3	110	—	—

Table 37. Operators by Selected Racial Groups: 1997 and 1992—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, 1997—Con.				
McCurtain	25	3 373	4	1 421
McIntosh	29	(D)	2	(D)
Muskogee	63	(D)	15	3 449
Nowata	6	1 566	2	(D)
Okfuskee	38	8 671	2	(D)
Oklahoma	47	3 839	5	659
Okmulgee	60	8 409	8	2 342
Osage	9	(D)	3	2 963
Pittsburg	14	1 522	3	696
Pontotoc	5	215	—	—
Pottawatomie	13	2 236	3	1 153
Seminole	23	3 184	2	(D)
Sequoyah	11	(D)	3	649
Stephens	3	380	—	—
Tulsa	11	(D)	2	(D)
Wagoner	40	6 768	11	3 826
All other counties	27	7 717	8	5 128
AMERICAN INDIAN				
State Total				
Oklahoma	1997..	3 630	899 168	970
	1992..	2 507	743 257	728
Counties, 1997				
Adair	200	(D)	56	16 444
Alfalfa	5	289	2	(D)
Atoka	53	23 805	10	15 484
Beckham	6	(D)	2	(D)
Blaine	6	7 160	6	7 160
Bryan	101	29 084	29	18 895
Caddo	42	14 244	22	11 111
Canadian	3	(D)	—	—
Carter	51	16 828	12	8 408
Cherokee	190	28 106	54	15 469
Choctaw	83	26 454	25	17 757
Cleveland	28	2 428	4	328
Coal	50	13 580	10	6 264
Comanche	23	(D)	6	1 786
Cotton	7	2 618	4	2 120
Craig	139	32 428	47	21 967
Creek	79	17 972	16	10 128
Custer	14	3 574	7	2 754
Delaware	169	(D)	45	15 959
Garfield	4	(D)	—	—
Garvin	52	12 736	10	7 789
Grady	40	10 922	12	8 561
Grant	5	2 165	4	(D)
Greer	7	3 432	2	(D)
Haskell	59	(D)	17	8 827
Hughes	52	15 520	10	6 281
Jackson	10	2 686	5	1 896
Jefferson	22	6 539	7	3 441
Johnston	38	(D)	8	2 229
Kay	12	4 809	6	4 605
Kingfisher	7	8 335	6	(D)
Kiowa	6	(D)	3	1 320
Latimer	60	(D)	18	10 025
Le Flore	129	19 400	32	8 597
Lincoln	47	13 548	9	6 826
Logan	21	9 027	10	8 029
Love	18	4 576	6	3 272
McClain	29	5 483	8	3 601
McCurtain	86	15 462	18	8 303
McIntosh	90	15 712	20	7 857
Major	4	1 140	1	(D)
Marshall	17	5 451	2	(D)
Mayes	121	(D)	34	15 764
Murray	24	(D)	6	8 932
Muskogee	142	27 780	33	16 151
Noble	5	(D)	1	(D)
Nowata	67	22 101	19	15 644
Okfuskee	37	9 213	7	5 694
Oklahoma	19	(D)	4	1 014
Okmulgee	44	15 840	9	9 858
Osage	134	88 227	52	73 945
Ottawa	90	23 661	34	19 533
Pawnee	16	(D)	5	1 480
Payne	26	(D)	4	2 215
Pittsburg	140	30 426	36	16 302
Pontotoc	62	18 003	10	12 683
Pottawatomie	68	11 463	12	4 798
Pushmataha	59	(D)	15	13 607
Rogers	120	(D)	22	9 503
Seminole	44	8 313	8	4 340

Table 37. Operators by Selected Racial Groups: 1997 and 1992—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
AMERICAN INDIAN—Con.				
Counties, 1997—Con.				
Sequoyah	138	26 977	29	14 728
Stephens	27	8 647	8	5 217
Texas	3	3 181	—	—
Tillman	8	(D)	3	1 352
Tulsa	44	7 883	11	5 003
Wagoner	51	(D)	9	2 174
Washington	54	10 291	15	6 472
Washita	12	(D)	9	6 000
Woodward	4	(D)	—	—
All other counties	7	6 151	4	5 106
ASIAN OR PACIFIC ISLANDER				
State Total				
Oklahoma	1997.. 35	5 585	8	2 638
	1992.. 22	2 525	4	860
Counties, 1997				
Greer	4	(D)	1	(D)
Lincoln	4	400	—	—
Ottawa	5	191	—	—
Pontotoc	4	2 595	1	(D)
All other counties	18	(D)	6	524

Table 38. Operators of Spanish, Hispanic, or Latino Origin: 1997 and 1992

[For classification of Spanish, Hispanic, or Latino 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	1997.. 551	194 187	203	150 806
	1992.. 270	91 203	117	72 585
COUNTIES, 1997				
Adair	7	1 668	5	(D)
Alfalfa	6	4 146	3	3 920
Atoka	5	1 320	1	(D)
Beaver	3	(D)	2	(D)
Beckham	9	2 921	2	(D)
Blaine	5	1 010	1	(D)
Bryan	8	3 065	2	(D)
Caddo	12	5 961	5	5 368
Canadian	11	4 556	8	4 454
Carter	11	3 278	6	2 732
Cherokee	7	1 590	1	(D)
Choctaw	6	2 661	2	(D)
Cleveland	13	1 425	3	(D)
Comanche	14	1 720	4	1 130
Cotton	5	1 310	2	(D)
Craig	8	5 273	5	5 133
Creek	15	2 275	1	(D)
Custer	5	2 430	2	(D)
Delaware	8	1 036	5	658
Dewey	5	1 677	2	(D)
Ellis	3	(D)	2	(D)
Garfield	4	3 699	3	(D)
Garvin	12	2 685	4	1 361
Grady	10	5 714	6	4 883
Grant	4	2 667	4	2 667
Greer	6	2 000	3	1 640
Harmon	6	(D)	1	(D)
Haskell	9	2 101	2	(D)
Hughes	12	5 329	6	3 809
Jackson	5	765	—	—
Jefferson	3	(D)	3	(D)
Johnston	6	(D)	1	(D)
Kay	7	2 341	5	(D)
Kingfisher	7	2 454	5	(D)
Kiowa	3	(D)	2	(D)
Le Flore	10	5 974	3	(D)
Lincoln	17	2 021	1	(D)
Logan	12	4 638	2	(D)
Love	5	601	1	(D)
McClain	4	(D)	2	(D)

Table 38. Operators of Spanish, Hispanic, or Latino Origin: 1997 and 1992—Con.

[For classification of Spanish, Hispanic, or Latino 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, 1997—Con.				
McCurtain	9	2 321	6	1 968
McIntosh	6	569	—	—
Major	6	2 728	3	2 544
Marshall	3	320	—	—
Mayes	10	2 352	3	(D)
Muskogee	6	520	—	—
Noble	6	2 868	4	(D)
Nowata	5	434	1	(D)
Okfuskee	6	1 023	1	(D)
Okmulgee	9	3 603	2	(D)
Osage	10	10 759	5	10 010
Ottawa	4	992	1	(D)
Pawnee	8	1 802	3	1 080
Payne	16	4 154	5	3 239
Pittsburg	17	5 229	3	(D)
Pontotoc	9	4 349	2	(D)
Pottawatomie	8	2 079	1	(D)
Pushmataha	3	171	1	(D)
Roger Mills	5	4 452	4	(D)
Rogers	13	1 445	4	(D)
Seminole	6	704	1	(D)
Sequoyah	13	1 121	2	(D)
Stephens	4	428	—	—
Texas	4	(D)	2	(D)
Tillman	11	6 507	8	6 302
Tulsa	6	201	—	—
Wagoner	11	2 016	3	1 094
Washington	5	1 730	2	(D)
Washita	8	3 322	6	(D)
Woods	3	390	3	390
Woodward	4	(D)	3	(D)
All other counties	9	3 066	6	2 903

Table 39. Farms With Grazing Permits: 1997 and 1992

[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	1 053	956 177	229	246	187	177	115	99	159	15	404	475
1992 ..	658	655 309	154	142	125	91	59	87	125	36	82	451
Counties, 1997												
Adair	19	7 592	7	6	2	2	1	1	—	—	15	4
Alfalfa	6	4 189	—	3	—	2	—	1	1	—	—	5
Atoka	8	1 471	3	3	2	—	—	—	—	—	5	3
Beaver	12	54 438	—	2	2	2	2	4	—	—	—	12
Beckham	8	2 895	3	1	2	1	—	—	4	—	—	4
Blaine	23	21 150	3	5	3	5	4	3	—	—	20	3
Bryan	13	1 580	6	6	1	—	—	—	—	11	2	—
Caddo	64	31 394	12	13	13	17	9	—	—	—	56	8
Canadian	13	7 094	3	2	2	5	—	1	—	—	9	4
Carter	7	470	5	2	—	—	—	—	—	—	—	7
Cherokee	13	5 741	—	2	7	3	1	—	—	—	3	10
Choctaw	6	1 186	3	1	1	1	—	—	—	—	3	3
Cimarron	37	157 921	1	1	—	10	5	20	20	—	—	17
Cleveland	6	247	5	1	—	—	—	—	—	—	—	6
Comanche	27	15 563	7	3	4	7	6	—	—	—	22	5
Cotton	19	15 252	1	1	5	6	5	1	—	—	18	1
Craig	10	2 268	3	4	3	—	—	—	—	—	1	9
Creek	23	3 803	10	7	5	1	—	—	6	—	6	11
Custer	17	14 041	6	2	2	3	1	3	—	—	9	8
Delaware	22	6 601	7	4	8	2	1	—	6	—	11	5
Dewey	15	12 761	—	7	2	3	2	1	—	2	5	8
Garfield	4	(D)	1	1	1	—	—	1	—	—	—	4
Garvin	18	9 989	4	5	1	4	3	1	4	—	5	9
Grady	15	8 480	2	3	4	3	3	—	—	—	11	4
Grant	3	660	2	—	—	1	—	—	—	—	—	3
Greer	6	1 758	2	2	—	2	—	—	—	—	—	6
Harper	3	(D)	—	—	1	—	—	2	—	—	—	3
Haskell	8	1 777	2	4	1	1	—	—	—	—	5	3
Hughes	13	7 539	—	5	3	2	3	—	3	—	2	8
Jackson	3	2 480	—	—	2	—	1	—	—	—	—	3

Table 39. Farms With Grazing Permits: 1997 and 1992—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, 1997—Con.												
Jefferson	6	34 017	—	—	2	1	—	3	—	—	6	—
Johnston	5	5 143	2	—	—	1	1	—	—	1	4	—
Kay	12	10 672	—	3	1	4	3	1	—	—	3	9
Kingfisher	5	2 440	—	2	1	1	1	—	—	—	3	2
Kiowa	9	11 064	1	2	—	2	2	2	—	—	5	4
Latimer	4	420	1	3	—	—	—	—	—	—	—	4
Le Flore	25	8 883	6	10	7	1	—	1	9	—	2	14
Lincoln	13	3 831	6	2	1	4	—	—	—	—	3	10
Logan	5	1 940	2	1	1	—	1	—	—	—	—	5
Love	8	2 620	—	4	3	1	—	—	—	—	2	6
McClain	12	3 121	3	6	1	2	—	—	—	—	4	8
McCurtain	86	34 882	22	28	17	9	8	2	20	—	7	59
McIntosh	9	3 726	4	2	—	2	1	—	1	—	3	5
Major	4	2 443	—	2	1	—	1	—	—	—	—	4
Marshall	5	(D)	1	2	—	—	1	1	—	—	—	5
Mayes	18	7 899	6	3	4	2	2	1	—	—	5	13
Murray	3	927	1	—	1	1	—	—	—	—	—	3
Muskogee	9	2 483	5	1	2	—	1	—	—	—	5	4
Noble	7	2 209	—	4	1	2	—	—	—	—	3	4
Nowata	4	2 080	1	2	—	—	1	—	—	—	—	4
Okfuskee	10	2 310	2	5	2	1	—	—	—	—	5	5
Oklahoma	7	2 370	3	2	—	1	1	—	—	—	3	4
Osage	51	129 605	11	9	5	7	10	9	—	—	44	7
Ottawa	13	3 791	6	2	3	1	1	—	—	—	7	6
Pawnee	26	16 496	2	3	11	5	4	1	—	—	20	6
Payne	14	7 788	—	3	3	7	1	—	—	—	14	—
Pittsburg	20	14 398	6	6	1	4	—	3	—	—	5	15
Pontotoc	13	2 352	6	4	1	2	—	—	6	—	1	6
Pottawatomie	24	5 713	7	13	2	1	1	—	—	—	10	14
Pushmataha	24	17 588	2	7	8	4	—	3	10	—	—	14
Roger Mills	61	105 743	—	3	11	18	11	18	59	—	2	—
Rogers	4	334	3	1	—	—	—	—	—	—	—	4
Seminole	7	1 310	3	1	3	—	—	—	—	—	3	4
Sequoyah	6	905	3	1	2	—	—	—	1	—	—	5
Stephens	13	10 148	2	5	2	2	1	1	1	—	5	7
Texas	18	32 226	3	—	1	2	5	7	4	—	—	14
Tillman	13	15 855	—	2	3	1	4	3	—	—	10	3
Tulsa	5	305	4	1	—	—	—	—	—	—	3	2
Wagoner	9	1 186	5	2	2	—	—	—	1	—	1	7
Washita	12	8 792	—	1	4	4	3	—	—	—	7	5
Woods	6	2 776	—	2	3	—	1	—	3	1	—	2
All other counties	7	15 870	2	—	1	—	1	3	—	—	1	6