

**Table 49. Women Principal Operators - Tenure: 2007**

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

Geographic area	Total farms	Full owners			Part owners			Tenants		
		Farms	Land in farms (acres)	Harvested cropland (acres)	Farms	Land in farms (acres)	Harvested cropland (acres)	Farms	Land in farms (acres)	Harvested cropland (acres)
<b>STATE TOTAL</b>										
Oklahoma .....	10,849	8,557	1,480,408	214,738	1,730	1,021,882	183,102	562	107,274	15,320
<b>COUNTIES</b>										
Adair .....	146	123	15,613	2,867	18	6,832	(D)	5	650	(D)
Alfalfa .....	76	62	19,535	6,160	14	12,590	1,630	-	-	-
Atoka .....	132	100	15,262	2,659	25	15,012	1,759	7	1,366	172
Beaver .....	224	197	56,300	(D)	24	59,924	3,687	3	2,912	(D)
Beckham .....	150	129	34,044	1,661	12	8,996	985	9	930	-
Blaine .....	106	84	19,204	(D)	15	12,205	4,443	7	2,916	(D)
Bryan .....	204	152	23,880	5,050	34	11,325	2,591	18	1,670	159
Caddo .....	131	94	23,001	5,021	30	19,614	6,208	7	2,115	1,204
Canadian .....	163	120	29,973	6,847	36	8,618	2,627	7	2,909	1,064
Carter .....	164	103	14,450	(D)	48	12,813	1,039	13	1,452	(D)
Cherokee .....	148	120	14,494	2,974	17	1,944	198	11	984	140
Choctaw .....	130	114	20,126	4,850	11	3,263	(D)	5	719	(D)
Cimarron .....	144	113	42,642	2,348	19	43,834	13,457	12	7,447	-
Cleveland .....	222	197	10,001	1,765	20	3,460	(D)	5	1,660	(D)
Coal .....	86	70	16,739	3,730	13	6,122	(D)	3	1,180	(D)
Comanche .....	124	81	12,378	(D)	38	26,849	4,502	5	1,735	(D)
Cotton .....	71	48	12,018	1,158	15	10,359	1,330	8	809	58
Craig .....	149	122	16,516	4,923	19	9,357	1,825	8	1,010	-
Creek .....	229	192	29,543	3,659	26	4,361	995	11	1,043	3
Custer .....	82	63	14,762	4,278	12	8,171	(D)	7	1,190	(D)
Delaware .....	170	139	18,735	3,605	22	9,109	(D)	9	289	(D)
Dewey .....	90	71	27,792	(D)	16	13,058	3,768	3	640	(D)
Ellis .....	159	130	29,994	710	26	68,602	4,375	3	560	-
Garfield .....	128	89	11,134	2,467	35	29,338	6,249	4	760	60
Garvin .....	209	149	18,141	(D)	46	20,765	3,329	14	2,126	(D)
Grady .....	199	147	19,705	2,043	38	14,745	5,304	14	1,734	336
Grant .....	124	99	21,123	3,826	16	8,840	1,995	9	1,838	308
Greer .....	96	81	15,013	1,291	11	15,046	4,793	4	1,232	-
Harmon .....	42	40	(D)	1,078	1	(D)	-	1	(D)	-
Harper .....	121	99	34,667	1,431	16	24,428	2,274	6	960	-
Haskell .....	128	97	17,952	2,683	24	14,948	(D)	7	635	(D)
Hughes .....	131	95	20,188	3,458	20	9,639	(D)	16	3,416	(D)
Jackson .....	104	85	22,888	(D)	15	16,031	5,461	4	380	(D)
Jefferson .....	60	49	31,676	3,132	11	9,482	1,407	-	-	-
Johnston .....	71	51	8,336	1,767	13	4,196	1,072	7	660	(D)
Kay .....	109	85	10,490	(D)	17	(D)	2,135	7	(D)	(D)
Kingfisher .....	92	68	12,498	(D)	20	8,778	3,732	4	1,540	(D)
Kiowa .....	67	43	13,391	(D)	19	19,685	6,296	5	1,670	(D)
Latimer .....	69	55	7,660	901	10	1,517	(D)	4	210	(D)
Le Flore .....	250	204	22,174	3,873	27	7,017	1,993	19	3,933	630
Lincoln .....	285	239	25,304	3,160	35	11,670	1,399	11	1,720	-
Logan .....	167	136	11,999	2,069	26	5,015	(D)	5	705	(D)
Love .....	67	45	4,838	(D)	16	5,609	1,525	6	510	(D)
McClain .....	127	103	9,265	(D)	19	4,742	(D)	5	382	(D)
McCurtain .....	245	176	15,622	2,849	48	14,047	2,815	21	1,526	151
McIntosh .....	143	113	15,619	3,807	19	3,533	354	11	498	-
Major .....	140	119	35,551	2,615	16	10,464	(D)	5	1,154	(D)
Marshall .....	45	34	(D)	1,053	9	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Mayes .....	205	163	15,209	(D)	37	11,716	3,882	5	580	(D)
Murray .....	60	50	18,981	1,278	6	1,167	396	4	616	66
Muskogee .....	231	194	27,817	6,506	30	9,162	2,271	7	380	120
Noble .....	108	67	14,819	3,043	25	17,314	1,741	16	8,491	216
Nowata .....	106	87	16,785	1,893	18	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Okfuskee .....	98	75	10,256	1,364	16	6,077	(D)	7	1,318	(D)
Oklahoma .....	247	216	11,005	1,431	21	1,918	1,194	10	2,339	-
Okmulgee .....	177	129	16,622	3,797	38	13,262	2,494	10	1,280	180
Osage .....	188	145	26,808	2,485	34	25,123	1,575	9	3,170	140
Ottawa .....	122	102	11,751	1,111	17	4,938	2,966	3	130	-
Pawnee .....	117	82	9,206	1,815	28	12,353	1,818	7	620	-
Payne .....	205	164	18,978	2,869	26	11,556	1,307	15	921	-
Pittsburg .....	204	171	36,207	4,143	28	12,135	1,607	5	933	206
Pontotoc .....	160	132	17,316	3,416	24	9,377	(D)	4	390	(D)
Pottawatomie .....	222	185	19,922	3,498	33	14,374	2,170	4	900	60
Pushmataha .....	118	103	20,201	2,269	12	5,704	(D)	3	601	(D)
Roger Mills .....	114	92	26,932	(D)	16	30,607	2,132	6	2,946	(D)
Rogers .....	268	218	13,618	3,311	40	7,456	1,386	10	445	24
Seminole .....	159	129	17,906	3,096	25	7,580	647	5	184	-
Sequoyah .....	154	113	13,734	2,616	35	6,696	2,438	6	236	134
Stephens .....	127	87	11,033	1,158	29	20,550	2,323	11	1,880	210
Texas .....	161	138	66,839	(D)	16	12,900	5,973	7	4,374	(D)
Tillman .....	71	56	13,801	2,445	7	5,518	420	8	1,381	531
Tulsa .....	177	145	7,003	1,829	20	2,865	882	12	281	232
Wagoner .....	129	89	8,190	2,185	33	9,866	3,331	7	1,414	-
Washington .....	81	65	11,430	2,753	16	7,166	780	-	-	-
Washita .....	92	74	12,194	(D)	12	13,820	4,994	6	1,405	(D)
Woods .....	138	99	25,051	3,877	29	53,468	3,778	10	3,867	1,400
Woodward .....	91	62	17,432	1,305	22	22,030	1,743	7	408	-