

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
BARLEY FOR GRAIN (BUSHELLS)										
State Total										
Oklahoma	21	5,768	295,766	6	2,166	50	8,175	321,630	2	(D)
Counties										
Bryan	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Caddo	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Canadian	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cimarron	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Comanche	3	257	5,050	-	-	-	-	-	-	-
Cotton	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Craig	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dewey	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Garfield	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Grady	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grant	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greer	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kay	-	-	-	-	-	5	480	12,800	-	-
Kingfisher	3	203	9,720	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Kiowa	1	(D)	(D)	-	-	15	3,363	137,810	-	-
Mayes	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Noble	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Texas	5	2,785	153,225	4	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Tillman	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Wagoner	-	-	-	-	-	6	960	57,600	-	-
Woods	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
CANOLA (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	39	10,804	7,456,181	-	-	379	127,948	140,783,258	1	(D)
Counties										
Alfalfa	3	560	349,000	-	-	13	3,950	5,785,905	-	-
Blaine	5	1,059	585,558	-	-	25	8,463	6,150,744	-	-
Caddo	-	-	-	-	-	28	8,959	8,718,345	-	-
Canadian	-	-	-	-	-	20	6,875	8,033,182	-	-
Comanche	-	-	-	-	-	5	700	948,200	-	-
Cotton	1	(D)	(D)	-	-	12	4,700	5,293,381	-	-
Custer	3	(D)	(D)	-	-	16	7,754	7,715,324	-	-
Dewey	3	1,362	953,400	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ellis	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Garfield	6	1,716	1,200,900	-	-	67	23,352	29,173,516	-	-
Garvin	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grady	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Grant	3	1,200	840,000	-	-	44	21,012	24,807,812	-	-
Greer	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harmon	-	-	-	-	-	5	2,459	2,213,100	-	-
Jackson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kay	-	-	-	-	-	4	799	809,936	-	-
Kingfisher	4	822	575,400	-	-	40	11,835	13,138,302	-	-
Kiowa	-	-	-	-	-	9	6,392	5,933,530	-	-
Logan	1	(D)	(D)	-	-	11	1,502	1,802,970	-	-
Major	3	(D)	(D)	-	-	21	6,811	5,987,238	-	-
Marshall	-	-	-	-	-	3	6	3,564	-	-
Noble	2	(D)	(D)	-	-	9	1,211	1,436,395	-	-
Ottawa	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Payne	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Texas	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Tillman	-	-	-	-	-	12	3,778	3,832,632	-	-
Washita	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Woods	1	(D)	(D)	-	-	17	3,721	5,243,834	-	-
Woodward	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
CORN FOR GRAIN (BUSHELLS)										
State Total										
Oklahoma	542	225,365	23,047,481	187	68,328	788	301,070	42,705,835	249	137,897
Counties										
Alfalfa	6	1,226	110,345	3	479	12	4,041	256,461	-	-
Beaver	9	2,655	354,724	5	1,120	12	4,956	742,132	9	3,513
Beckham	3	60	1,500	-	-	-	-	-	-	-
Blaine	3	274	34,384	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Bryan	5	2,394	218,238	3	(D)	8	1,284	279,141	8	1,025
Caddo	22	4,583	588,828	15	3,479	27	5,086	405,134	5	608
Canadian	4	685	88,220	2	(D)	4	411	27,216	1	(D)
Carter	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Choctaw	3	(D)	(D)	-	-	6	1,285	257,626	2	(D)
Cimarron	35	17,129	1,776,069	24	6,048	55	20,532	4,594,042	44	13,636
Cleveland	1	(D)	(D)	1	(D)	3	160	10,000	-	-
Coal	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Comanche	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cotton	-	-	-	-	-	4	754	53,810	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN (BUSHEL) - Con.										
Counties - Con.										
Craig	10	3,051	87,742	-	-	24	4,778	520,500	-	-
Creek	5	244	10,141	-	-	8	587	38,186	-	-
Custer	11	1,955	107,769	3	(D)	11	1,634	137,779	3	215
Delaware	5	1,968	48,273	-	-	7	737	77,452	-	-
Dewey	3	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Ellis	6	1,412	148,160	4	(D)	3	444	62,455	2	(D)
Garfield	18	13,118	520,081	2	(D)	23	17,138	1,142,447	-	-
Garvin	11	3,157	275,364	1	(D)	19	3,913	489,433	-	-
Grady	18	3,063	308,034	3	401	24	2,714	270,737	3	111
Grant	17	11,763	853,415	4	741	24	5,572	193,707	1	(D)
Greer	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Harper	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Haskell	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hughes	4	474	44,701	3	(D)	5	430	38,238	2	(D)
Jackson	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Johnston	1	(D)	(D)	1	(D)	8	230	15,422	1	(D)
Kay	27	8,704	559,372	3	(D)	52	17,166	961,403	1	(D)
Kingfisher	4	842	46,258	2	(D)	6	1,250	91,685	1	(D)
Kiowa	12	2,793	142,355	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Le Flore	5	960	65,163	2	(D)	4	2,470	327,100	-	-
Lincoln	2	(D)	(D)	-	-	14	1,284	99,337	-	-
Logan	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Love	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McClain	9	3,167	238,010	1	(D)	13	5,476	360,354	1	-
McCurtain	2	(D)	(D)	1	(D)	3	3,844	637,400	1	(D)
Major	22	4,449	724,339	19	4,049	19	5,402	956,193	15	4,216
Marshall	1	(D)	(D)	-	-	5	10	580	-	-
Mayes	5	656	18,030	-	-	19	1,227	120,774	-	-
Muskogee	9	4,942	467,333	4	1,975	16	3,787	601,409	5	2,720
Noble	27	10,323	455,283	1	(D)	54	15,576	1,072,823	1	(D)
Nowata	7	1,058	35,994	-	-	6	1,536	155,004	-	-
Okfuskee	2	(D)	(D)	2	(D)	4	1,932	237,142	4	654
Oklahoma	4	889	64,619	-	-	10	929	59,030	9	-
Okmulgee	3	573	(D)	-	-	15	818	95,262	-	-
Osage	2	(D)	(D)	-	-	10	2,414	203,655	6	38
Ottawa	20	6,695	191,523	-	-	38	10,198	1,302,431	-	-
Pawnee	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Payne	5	401	23,379	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Pittsburg	-	-	-	-	-	3	618	61,800	-	-
Pontotoc	2	(D)	(D)	-	-	5	99	9,800	-	-
Pottawatomie	6	1,620	113,600	-	-	14	2,052	169,600	-	-
Roger Mills	4	900	55,735	3	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Rogers	17	348	14,456	-	-	7	741	82,375	1	(D)
Seminole	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sequoyah	6	4,950	411,824	2	(D)	9	8,353	1,454,980	5	3,650
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Texas	85	79,748	12,053,422	59	40,587	128	122,984	22,940,656	116	103,257
Tillman	16	3,726	332,426	3	356	10	2,345	173,777	6	1,080
Wagoner	13	3,810	184,991	4	367	14	2,215	236,322	-	-
Washington	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washita	6	1,100	88,586	2	(D)	-	-	-	-	-
Woods	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Woodward	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
COTTON, ALL (BALES)										
State Total										
Oklahoma	607	275,503	341,726	140	49,050	808	552,521	951,980	243	129,150
Counties										
Alfalfa	-	-	-	-	-	3	138	373	3	138
Beaver	4	1,380	3,050	3	(D)	6	2,623	5,917	5	(D)
Beckham	46	17,339	22,041	11	2,495	32	21,534	38,615	10	3,269
Blaine	9	2,099	3,100	1	(D)	8	2,798	6,481	5	1,544
Caddo	40	18,831	34,745	29	13,228	44	19,530	51,545	30	12,213
Canadian	9	2,015	2,373	-	-	10	3,076	3,850	2	(D)
Cimarron	8	4,601	6,338	3	283	6	1,408	2,676	2	(D)
Comanche	7	2,790	4,938	-	-	38	24,829	30,325	-	-
Cotton	12	7,078	11,438	-	-	23	8,251	7,981	-	-
Custer	42	13,252	10,475	3	928	19	7,755	15,374	3	1,070
Delaware	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dewey	6	1,185	807	-	-	-	-	-	-	-
Ellis	4	960	2,487	4	592	1	(D)	(D)	1	(D)
Garfield	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grady	9	3,589	4,402	2	(D)	16	4,001	8,580	4	691
Grant	21	12,555	10,526	1	(D)	17	3,512	6,395	-	-
Greer	14	7,571	8,805	2	(D)	31	14,843	24,222	10	2,352
Harmon	20	21,345	25,278	5	4,802	35	32,477	72,904	29	20,642
Harper	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Haskell	3	1,290	1,161	-	-	-	-	-	-	-
Jackson	76	34,765	44,538	15	6,523	138	143,950	253,163	79	45,945
Kay	10	4,049	4,198	2	(D)	8	6,500	11,648	-	-
Kingfisher	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kiowa	41	20,863	28,041	2	(D)	66	31,059	48,864	1	(D)
Lincoln	1	(D)	(D)	-	-	8	3,854	5,460	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
COTTON, ALL (BALES) - Con.										
Counties - Con.										
McClain	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McCurtain	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Major	6	1,495	2,926	4	(D)	4	912	2,138	2	(D)
Marshall	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Noble	2	(D)	(D)	-	-	13	1,680	2,504	-	-
Okfuskee	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Oklahoma	1	(D)	(D)	-	-	5	4,000	8,000	-	-
Roger Mills	8	7,099	3,630	3	576	14	10,201	17,570	1	(D)
Texas	28	9,109	11,735	11	3,539	9	10,193	24,536	7	(D)
Tillman	85	44,742	56,583	24	8,826	157	141,190	214,112	40	27,141
Washita	89	30,822	33,489	12	2,161	90	48,938	82,441	8	3,119
Woodward	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
UPLAND COTTON (BALES)										
State Total										
Oklahoma	607	275,503	341,726	140	49,050	808	552,521	951,980	243	129,150
Counties										
Alfalfa	-	-	-	-	-	3	138	373	3	138
Beaver	4	1,380	3,050	3	(D)	6	2,623	5,917	5	(D)
Beckham	46	17,339	22,041	11	2,495	32	21,534	38,615	10	3,269
Blaine	9	2,099	3,100	1	(D)	8	2,798	6,481	5	1,544
Caddo	40	18,831	34,745	29	13,228	44	19,530	51,545	30	12,213
Canadian	9	2,015	2,373	-	-	10	3,076	3,850	2	(D)
Cimarron	8	4,601	6,338	3	283	6	1,408	2,676	2	(D)
Comanche	7	2,790	4,938	-	-	38	24,829	30,325	-	-
Cotton	12	7,078	11,438	-	-	23	8,251	7,981	-	-
Custer	42	13,252	10,475	3	928	19	7,755	15,374	3	1,070
Delaware	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dewey	6	1,185	807	-	-	-	-	-	-	-
Ellis	4	960	2,487	4	592	1	(D)	(D)	1	(D)
Garfield	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grady	9	3,589	4,402	2	(D)	16	4,001	8,580	4	691
Grant	21	12,555	10,526	1	(D)	17	3,512	6,395	-	-
Greer	14	7,571	8,805	2	(D)	31	14,843	24,222	10	2,352
Harmon	20	21,345	25,278	5	4,802	35	32,477	72,904	29	20,642
Harper	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Haskell	3	1,290	1,161	-	-	-	-	-	-	-
Jackson	76	34,765	44,538	15	6,523	138	143,950	253,163	79	45,945
Kay	10	4,049	4,198	2	(D)	8	6,500	11,648	-	-
Kingfisher	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kiowa	41	20,863	28,041	2	(D)	66	31,059	48,864	1	(D)
Lincoln	1	(D)	(D)	-	-	8	3,854	5,460	-	-
McClain	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McCurtain	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Major	6	1,495	2,926	4	(D)	4	912	2,138	2	(D)
Marshall	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Noble	2	(D)	(D)	-	-	13	1,680	2,504	-	-
Okfuskee	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Oklahoma	1	(D)	(D)	-	-	5	4,000	8,000	-	-
Roger Mills	8	7,099	3,630	3	576	14	10,201	17,570	1	(D)
Texas	28	9,109	11,735	11	3,539	9	10,193	24,536	7	(D)
Tillman	85	44,742	56,583	24	8,826	157	141,190	214,112	40	27,141
Washita	89	30,822	33,489	12	2,161	90	48,938	82,441	8	3,119
Woodward	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
DRY EDIBLE BEANS, EXCLUDING CHICKPEAS AND LIMAS (CWT)										
State Total										
Oklahoma	8	2,332	33,410	2	(D)	9	1,295	14,038	-	-
Counties										
Blaine	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Caddo	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Cherokee	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Kay	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kiowa	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ottawa	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wagoner	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Washita	-	-	-	-	-	3	328	2,244	-	-
DRY EDIBLE PEAS (CWT)										
State Total										
Oklahoma	-	-	-	-	-	4	869	11,420	-	-
Counties										
Caddo	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Major	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
DRY SOUTHERN PEAS (COWPEAS) (BUSHELLS)										
State Total										
Oklahoma	9	481	10,540	4	111	9	546	7,671	-	-
Counties										
Alfalfa	-	-	-	-	-	3	171	171	-	-
Blaine	5	365	6,140	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Custer	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Grant	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kingfisher	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Love	3	(D)	(D)	3	(D)	-	-	-	-	-
Major	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pontotoc	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
HEMP FOR FLORAL (CBD AND OTHER CANNABINOID USAGE) (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Oklahoma	34	73	6,244	7	13	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Atoka	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caddo	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canadian	6	12	1,620	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Delaware	4	5	350	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Latimer	4	4	280	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore	4	12	840	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McClain	6	24	1,614	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Okmulgee	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wagoner	7	13	910	6	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OTHER HEMP USAGE (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Oklahoma	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Oklahoma	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OATS FOR GRAIN (BUSHELLS)										
State Total										
Oklahoma	106	11,813	235,841	-	-	136	14,364	686,921	2	(D)
Counties										
Adair	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Alfalfa	-	-	-	-	-	3	30	1,326	-	-
Beckham	3	951	19,020	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Bryan	-	-	-	-	-	3	918	21,000	-	-
Caddo	-	-	-	-	-	4	653	8,489	-	-
Canadian	3	300	7,500	-	-	5	452	29,872	-	-
Carter	3	225	4,500	-	-	-	-	-	-	-
Cimarron	3	480	9,600	-	-	-	-	-	-	-
Cleveland	6	180	3,600	-	-	5	170	7,250	1	(D)
Coal	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Comanche	3	1,200	24,000	-	-	-	-	-	-	-
Cotton	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Craig	-	-	-	-	-	7	370	18,900	-	-
Creek	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Custer	3	300	6,000	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Delaware	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dewey	3	360	7,200	-	-	-	-	-	-	-
Garfield	1	(D)	(D)	-	-	6	540	10,800	-	-
Garvin	6	420	8,400	-	-	7	465	16,872	-	-
Grady	-	-	-	-	-	3	101	6,027	-	-
Grant	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Harmon	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harper	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson	-	-	-	-	-	5	250	5,000	-	-
Johnston	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kay	12	774	16,830	-	-	3	480	17,280	-	-
Kingfisher	6	300	2,400	-	-	-	-	-	-	-
Kiowa	4	778	16,960	-	-	7	3,328	216,376	-	-
Le Flore	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln	-	-	-	-	-	3	210	12,600	-	-
Logan	-	-	-	-	-	14	880	42,012	-	-
McClain	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Major	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Mayes	1	(D)	(D)	-	-	8	220	13,500	-	-
Muskogee	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Noble	7	1,091	22,540	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nowata	6	390	4,200	-	-	11	1,160	53,560	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OATS FOR GRAIN (BUSHEL)S) - Con.										
Counties - Con.										
Oklahoma	4	6	120	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ottawa	6	180	1,500	-	-	-	-	-	-	-
Payne	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pottawatomie	-	-	-	-	-	5	53	3,081	-	-
Rogers	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tillman	13	1,354	31,100	-	-	8	2,277	145,100	-	-
Washington	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washita	1	(D)	(D)	-	-	6	605	10,575	-	-
Woods	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Woodward	4	170	3,700	-	-	-	-	-	-	-
PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	76	16,318	61,160,593	58	10,951	115	19,871	77,160,309	86	14,139
Counties										
Alfalfa	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Beckham	6	2,561	9,421,123	4	(D)	17	4,608	18,680,065	13	2,554
Blaine	2	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	(D)	3	(D)
Caddo	42	9,003	33,924,267	33	6,744	38	8,612	32,714,762	34	6,450
Comanche	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Custer	3	413	1,992,438	2	(D)	9	687	2,544,878	7	(D)
Grady	3	496	2,045,253	2	(D)	4	881	3,027,075	3	(D)
Greer	1	(D)	(D)	1	(D)	7	551	1,817,499	4	431
Harmon	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Jackson	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Kiowa	7	955	3,567,708	7	955	5	641	1,964,575	1	(D)
Love	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Major	8	1,743	6,204,670	7	(D)	13	2,105	9,842,700	11	(D)
Payne	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tillman	2	(D)	(D)	-	-	3	270	846,000	3	270
Washita	-	-	-	-	-	5	316	996,201	3	(D)
POPCORN (POUNDS, SHELLED)										
State Total										
Oklahoma	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Cotton	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
PROSO MILLET (BUSHEL)S)										
State Total										
Oklahoma	10	3,100	62,940	1	(D)	4	59	704	3	(D)
Counties										
Caddo	1	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	3	(D)
Cimarron	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ellis	6	3,000	60,000	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Noble	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
RYE FOR GRAIN (BUSHEL)S)										
State Total										
Oklahoma	175	51,700	924,455	21	3,814	241	58,624	1,480,085	5	1,718
Counties										
Alfalfa	5	1,470	38,298	-	-	10	815	18,400	-	-
Beaver	3	300	4,131	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Beckham	17	5,425	101,251	3	1,226	26	6,083	114,994	-	-
Blaine	3	1,030	15,888	-	-	7	1,460	31,603	-	-
Caddo	6	1,457	30,200	2	(D)	8	1,443	70,806	1	(D)
Canadian	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Choctaw	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coal	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Comanche	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cotton	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Craig	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Custer	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dewey	13	3,495	60,102	3	354	4	1,250	22,866	-	-
Garfield	4	(D)	(D)	1	(D)	12	3,118	80,162	-	-
Grady	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Grant	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greer	7	506	9,466	-	-	5	705	23,001	-	-
Harmon	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jackson	3	493	6,617	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Johnston	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kingfisher	47	13,774	251,104	4	1,283	69	20,687	492,525	3	(D)
Kiowa	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
RYE FOR GRAIN (BUSHEL)S - Con.										
Counties - Con.										
Lincoln	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Logan	8	1,055	18,141	-	-	16	1,815	33,654	-	-
Love	-	-	-	-	-	4	410	6,047	-	-
Major	23	11,600	207,096	2	(D)	36	11,368	323,848	1	(D)
Marshall	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Mayes	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Murray	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Muskogee	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Oklahoma	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Osage	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Payne	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Pittsburg	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pontotoc	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pottawatomie	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roger Mills	7	640	5,160	6	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Rogers	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sequoyah	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Tillman	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wagoner	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Washita	4	986	18,717	-	-	6	1,339	31,183	-	-
Woods	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Woodward	-	-	-	-	-	10	1,349	62,101	-	-
SORGHUM FOR GRAIN (BUSHEL)S										
State Total										
Oklahoma	667	242,644	5,460,800	84	13,825	911	310,316	16,586,845	68	15,396
Counties										
Adair	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Alfalfa	27	7,540	199,441	2	(D)	23	5,376	255,633	-	-
Atoka	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Beaver	50	22,029	538,893	8	1,273	51	23,450	1,255,929	6	2,550
Beckham	9	1,505	36,267	1	(D)	7	2,179	(D)	-	-
Blaine	14	1,792	44,504	-	-	5	934	29,004	-	-
Bryan	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Caddo	6	1,015	29,021	-	-	20	3,782	181,808	3	288
Canadian	12	1,872	40,410	-	-	12	3,753	157,682	-	-
Cimarron	89	62,479	1,329,528	20	4,272	87	72,559	4,785,506	15	2,075
Comanche	2	(D)	(D)	-	-	3	184	4,600	-	-
Cotton	11	2,430	63,868	-	-	9	3,240	166,674	-	-
Craig	8	1,011	19,090	-	-	3	308	14,846	-	-
Creek	4	185	4,470	-	-	-	-	-	-	-
Custer	19	7,150	186,053	4	177	24	4,284	140,897	2	(D)
Delaware	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dewey	7	878	21,660	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Ellis	7	1,980	56,447	3	246	8	628	36,300	4	170
Garfield	30	14,753	285,088	-	-	70	23,240	1,018,888	-	-
Garvin	4	1,038	29,951	-	-	5	1,051	41,710	-	-
Grady	9	1,228	32,679	-	-	21	2,501	108,229	-	-
Grant	38	10,577	200,456	1	(D)	68	16,658	636,545	-	-
Greer	2	(D)	(D)	-	-	6	1,257	43,044	-	-
Harmon	2	(D)	(D)	-	-	4	321	15,067	-	-
Harper	9	2,132	42,832	-	-	18	5,197	235,420	1	(D)
Hughes	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	4	2,028	41,320	-	-	17	4,194	261,302	1	(D)
Kay	48	7,993	144,944	1	(D)	24	5,999	345,527	-	-
Kingfisher	8	1,983	44,973	-	-	10	4,543	157,006	1	(D)
Kiowa	27	6,542	146,181	-	-	44	10,516	407,895	-	-
Le Flore	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Logan	-	-	-	-	-	9	1,846	68,570	-	-
McCain	2	(D)	(D)	-	-	4	1,050	44,220	-	-
McCurtain	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Major	12	2,290	52,371	-	-	22	3,379	192,660	2	(D)
Marshall	1	(D)	(D)	-	-	3	15	345	-	-
Mayes	7	526	14,978	-	-	8	1,681	94,946	-	-
Murray	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Muskogee	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Noble	26	6,605	132,988	-	-	25	2,343	95,337	-	-
Nowata	3	150	1,050	-	-	3	250	15,458	-	-
Okfuskee	3	194	5,172	2	(D)	-	-	-	-	-
Oklahoma	4	1,045	21,305	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Okmulgee	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Osage	4	3,085	55,683	-	-	4	938	48,400	2	(D)
Ottawa	3	(D)	(D)	-	-	10	1,582	81,152	-	-
Pawnee	5	536	18,080	-	-	10	1,996	73,688	-	-
Payne	2	(D)	(D)	-	-	11	1,263	30,307	1	(D)
Pottawatomie	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Roger Mills	3	513	9,197	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Rogers	2	(D)	(D)	-	-	5	420	26,400	-	-
Sequoyah	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Texas	88	48,041	1,122,956	32	7,034	131	73,509	4,438,684	25	9,689
Tillman	13	2,521	74,927	6	198	32	9,640	333,491	3	156

--continued

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR GRAIN (BUSHEL)S - Con.										
Counties - Con.										
Wagoner	-	-	-	-	-	8	896	51,540	-	-
Washington	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Washita	10	1,252	21,175	-	-	35	4,595	164,206	1	(D)
Woods	23	11,463	262,837	1	(D)	24	5,206	306,533	-	-
Woodward	-	-	-	-	-	8	1,000	34,800	-	-
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)S										
State Total										
Oklahoma	1,110	400,675	5,835,590	135	27,824	1,750	638,816	19,109,904	158	34,735
Counties										
Adair	1	(D)	(D)	-	-	3	93	3,260	-	-
Alfalfa	53	22,441	332,858	3	350	82	23,365	637,362	5	724
Atoka	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Beaver	4	482	8,194	4	482	7	1,016	49,682	4	758
Beckham	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blaine	14	2,603	51,245	8	978	6	1,365	52,103	2	(D)
Bryan	8	3,787	66,132	1	(D)	19	2,904	207,012	-	-
Caddo	39	8,376	132,250	20	3,867	69	15,953	586,638	29	3,558
Canadian	12	1,196	23,219	1	(D)	22	3,950	131,996	2	(D)
Carter	-	-	-	-	-	5	50	750	-	-
Cherokee	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Choctaw	4	1,472	23,206	1	(D)	7	1,921	90,255	-	-
Cimarron	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Cleveland	1	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
Coal	-	-	-	-	-	8	643	15,180	-	-
Comanche	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Craig	26	9,579	140,509	-	-	49	10,505	342,947	-	-
Creek	3	227	2,229	-	-	7	705	19,213	-	-
Custer	14	3,935	59,380	5	976	11	6,064	238,188	6	907
Delaware	12	2,755	58,384	-	-	10	2,121	72,657	-	-
Dewey	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Ellis	1	(D)	(D)	1	(D)	5	599	19,680	5	599
Garfield	64	38,089	424,762	-	-	91	49,252	1,391,637	2	(D)
Garvin	10	3,324	38,468	-	-	30	7,190	199,739	-	-
Grady	21	7,954	155,515	7	458	21	3,177	85,613	1	(D)
Grant	129	64,390	913,433	4	385	154	74,370	2,032,340	4	1,048
Greer	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harper	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Haskell	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hughes	-	-	-	-	-	11	2,539	59,944	1	(D)
Jackson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Johnston	4	680	11,600	-	-	5	1,170	48,450	-	-
Kay	125	50,116	655,948	7	1,306	267	146,074	3,842,300	4	725
Kingfisher	17	2,527	44,155	5	749	20	7,645	247,360	7	2,313
Kiowa	6	1,331	21,503	-	-	13	2,317	60,040	-	-
Latimer	-	-	-	-	-	6	6	240	-	-
Le Flore	17	6,495	108,933	1	(D)	31	16,232	546,468	4	1,373
Lincoln	7	744	13,690	-	-	16	1,636	53,354	2	(D)
Logan	8	1,672	19,201	-	-	14	3,393	60,910	-	-
Love	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McClain	5	1,682	26,317	-	-	15	4,773	134,331	-	-
McCurtain	8	1,510	24,778	1	(D)	19	7,442	316,694	4	1,725
McIntosh	8	237	4,167	-	-	-	-	-	-	-
Major	32	6,493	117,982	15	3,308	30	7,679	377,427	15	4,565
Marshall	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mayes	26	3,962	59,511	-	-	58	11,450	346,223	-	-
Murray	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Muskogee	36	14,077	202,541	3	2,060	39	12,986	480,428	9	4,940
Noble	67	24,210	350,282	1	(D)	121	40,181	1,040,646	1	(D)
Nowata	14	3,313	35,690	-	-	44	10,985	368,882	-	-
Okfuskee	2	(D)	(D)	2	(D)	11	5,358	167,920	4	526
Oklahoma	5	962	9,015	-	-	10	1,494	41,460	-	-
Okmulgee	3	(D)	(D)	-	-	13	2,113	72,965	-	-
Osage	26	10,747	131,185	-	-	34	17,097	432,338	4	458
Ottawa	30	18,609	309,562	-	-	40	21,771	761,345	-	-
Pawnee	11	2,076	30,804	-	-	29	10,784	212,931	-	-
Payne	8	1,810	29,667	-	-	25	1,697	43,499	-	-
Pittsburg	-	-	-	-	-	3	102	4,080	3	90
Pontotoc	-	-	-	-	-	4	333	11,174	-	-
Pottawatomie	8	2,199	32,043	3	524	22	4,133	136,641	1	(D)
Roger Mills	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Rogers	16	1,496	18,224	-	-	19	2,366	57,282	-	-
Seminole	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sequoyah	12	10,998	196,646	2	(D)	18	15,608	601,777	5	2,340
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Texas	15	5,088	76,924	8	1,122	24	12,649	595,956	14	3,281
Tillman	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Tulsa	11	1,253	30,487	6	439	16	3,489	94,628	8	385
Wagoner	74	23,673	375,504	4	712	93	40,424	1,182,487	3	(D)
Washington	32	13,430	177,186	1	(D)	23	9,624	275,681	-	-
Washita	19	1,981	33,877	9	538	26	4,584	157,010	4	284

--continued

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)S - Con.										
Counties - Con.										
Woods	15	3,951	59,657	-	-	8	1,010	17,593	-	-
Woodward	8	4,540	72,642	6	(D)	1	(D)	(D)	-	-
SUNFLOWER SEED, ALL (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	17	4,993	5,427,654	5	(D)	36	9,615	11,381,779	3	490
Counties										
Blaine	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Caddo	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Canadian	3	233	(D)	-	-	3	222	151,430	-	-
Cimarron	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Creek	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Custer	2	(D)	(D)	1	(D)	9	4,174	5,069,300	-	-
Dewey	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Garfield	-	-	-	-	-	8	1,413	1,541,045	-	-
Grady	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Grant	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kingfisher	3	729	993,867	-	-	4	1,048	1,371,310	-	-
Texas	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Tillman	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washita	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Woodward	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
SUNFLOWER SEED, OIL VARIETIES (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	15	(D)	(D)	3	84	32	8,950	10,355,550	1	(D)
Counties										
Blaine	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Caddo	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Canadian	3	233	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cimarron	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Creek	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Custer	2	(D)	(D)	1	(D)	9	4,174	5,069,300	-	-
Dewey	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Garfield	-	-	-	-	-	8	1,413	1,541,045	-	-
Grady	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Grant	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kingfisher	3	729	993,867	-	-	4	1,048	1,371,310	-	-
Texas	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Tillman	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washita	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
SUNFLOWER SEED, NON-OIL VARIETIES (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	2	(D)	(D)	2	(D)	4	665	1,026,229	2	(D)
Counties										
Canadian	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cimarron	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Texas	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Woodward	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
TRITICALE FOR GRAIN (BUSHEL)S										
State Total										
Oklahoma	43	9,500	233,053	7	914	32	2,631	64,778	3	550
Counties										
Alfalfa	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Beaver	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Beckham	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Blaine	6	1,365	22,990	-	-	3	125	2,245	-	-
Caddo	-	-	-	-	-	10	561	10,765	1	(D)
Cimarron	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Custer	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ellis	3	540	13,500	-	-	-	-	-	-	-
Garfield	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grant	3	420	11,600	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harper	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kingfisher	4	273	5,162	-	-	-	-	-	-	-
Kiowa	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Logan	3	185	2,820	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Love	3	403	20,148	-	-	-	-	-	-	-
Major	1	(D)	(D)	-	-	3	184	(D)	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TRITICALE FOR GRAIN (BUSHELS) - Con.										
Counties - Con.										
Pottawatomie	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Roger Mills	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Texas	3	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Washita	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Woods	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Woodward	4	250	7,400	2	(D)	-	-	-	-	-
WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHELS)										
State Total										
Oklahoma	5,136	2,570,273	66,376,410	289	75,438	6,510	3,044,731	100,720,047	271	74,075
Counties										
Adair	7	168	6,040	-	-	3	102	4,080	-	-
Alfalfa	268	182,296	4,698,161	7	881	303	195,290	8,267,826	4	492
Atoka	4	88	2,640	-	-	-	-	-	-	-
Beaver	103	58,156	1,445,978	17	4,674	108	60,490	2,314,343	17	4,643
Beckham	66	26,235	520,683	13	3,113	88	30,805	878,128	3	170
Blaine	271	130,387	3,005,168	9	929	313	146,011	4,524,643	5	444
Bryan	12	4,173	132,384	-	-	10	1,636	63,889	1	(D)
Caddo	191	57,572	1,642,484	29	7,497	238	84,547	2,627,593	15	3,108
Canadian	239	94,008	2,836,174	1	(D)	303	108,616	3,618,059	2	(D)
Carter	6	660	18,807	-	-	17	955	29,325	-	-
Choctaw	4	1,366	70,893	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Cimarron	70	75,530	1,927,818	23	6,294	118	97,149	2,986,723	25	8,513
Cleveland	22	1,577	66,115	1	(D)	9	885	33,134	1	(D)
Coal	6	805	33,870	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Comanche	95	33,908	721,369	-	-	101	27,420	550,996	-	-
Cotton	98	69,108	1,623,166	-	-	120	71,745	1,689,287	-	-
Craig	27	7,716	393,366	-	-	30	5,479	201,918	-	-
Creek	6	1,928	66,576	-	-	8	989	32,805	-	-
Custer	188	96,399	2,140,519	8	1,239	245	116,171	3,507,870	8	1,252
Delaware	8	2,022	94,273	-	-	8	899	27,657	-	-
Dewey	99	50,173	801,124	5	1,218	152	60,549	1,761,753	6	1,140
Ellis	73	15,519	257,390	5	1,045	72	18,841	469,436	13	1,245
Garfield	352	218,645	6,701,672	-	-	375	214,743	8,696,650	1	(D)
Garvin	25	6,171	213,099	2	(D)	47	10,064	382,531	3	210
Grady	116	34,943	1,089,535	10	2,385	157	45,167	1,400,865	-	-
Grant	289	208,432	5,943,627	1	(D)	323	218,135	8,863,339	2	(D)
Greer	57	29,713	588,092	6	(D)	107	45,336	1,095,352	1	(D)
Harmon	19	13,456	207,778	2	(D)	86	33,768	966,757	8	1,739
Harper	65	36,419	889,533	8	1,690	83	42,651	1,143,168	2	(D)
Haskell	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hughes	8	1,616	79,851	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	115	76,065	1,733,822	13	2,465	169	108,647	3,378,588	11	3,063
Jefferson	19	9,190	228,386	-	-	27	11,331	265,598	-	-
Johnston	2	(D)	(D)	-	-	3	180	(D)	1	(D)
Kay	252	142,189	4,751,369	4	1,137	240	114,789	4,233,285	1	(D)
Kingfisher	278	121,978	3,327,767	2	(D)	313	151,348	4,964,605	1	(D)
Kiowa	121	81,107	1,252,945	1	(D)	201	160,521	4,260,276	1	(D)
Latimer	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Le Flore	6	2,468	68,825	1	(D)	9	3,946	265,024	2	(D)
Lincoln	15	981	22,352	-	-	21	3,365	110,553	-	-
Logan	73	26,522	793,003	-	-	133	40,185	1,321,052	-	-
Love	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McCain	22	4,908	191,724	-	-	51	9,158	293,081	-	-
McCurtain	1	(D)	(D)	-	-	5	897	42,431	-	-
McIntosh	4	171	5,711	-	-	3	349	(D)	-	-
Major	165	85,040	1,897,549	5	2,096	187	76,549	2,700,252	7	3,110
Marshall	4	1,170	26,600	-	-	6	1,306	37,776	-	-
Mayes	18	2,295	74,082	-	-	46	5,046	171,637	-	-
Murray	3	232	4,780	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Muskogee	24	6,958	313,882	2	(D)	25	7,594	372,924	3	2,150
Noble	126	62,916	2,018,832	3	773	170	71,718	2,526,275	1	(D)
Nowata	20	2,954	123,008	-	-	29	4,371	119,151	-	-
Okfuskee	2	(D)	(D)	2	(D)	23	3,616	137,290	2	(D)
Oklahoma	18	3,366	79,990	-	-	25	2,869	106,465	-	-
Okmulgee	2	(D)	(D)	-	-	9	1,369	64,719	-	-
Osage	27	6,087	160,033	-	-	30	10,963	445,457	3	210
Ottawa	35	13,915	599,626	-	-	47	14,979	663,358	-	-
Pawnee	19	4,079	96,871	-	-	33	7,808	235,195	-	-
Payne	34	4,559	84,003	-	-	39	6,560	223,491	-	-
Pittsburg	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pontotoc	5	525	10,622	-	-	6	206	2,760	-	-
Pottawatomie	8	1,094	58,690	3	304	13	2,674	84,580	-	-
Roger Mills	54	18,604	325,812	2	(D)	86	26,091	891,617	5	472
Rogers	14	1,328	44,487	-	-	20	1,878	55,309	-	-
Seminole	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sequoyah	8	4,171	219,448	1	(D)	7	7,642	458,360	-	-
Stephens	29	8,491	302,308	-	-	37	6,756	149,739	-	-
Texas	134	101,313	3,378,945	60	19,901	188	117,677	3,740,332	84	34,179
Tillman	159	75,750	1,452,538	13	1,872	161	73,896	2,407,826	7	1,140
Tulsa	13	2,614	41,056	-	-	10	988	25,638	6	(D)
Wagoner	30	11,706	367,765	2	(D)	38	11,690	482,123	1	(D)

--continued

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHELLS) - Con.										
Counties - Con.										
Washington	23	12,201	406,391	1	(D)	22	3,123	83,668	-	-
Washita	201	82,948	1,266,602	13	1,233	335	165,675	3,977,116	7	1,465
Woods	177	97,960	1,733,545	2	(D)	205	129,712	4,241,949	1	(D)
Woodward	77	28,635	432,060	10	4,982	101	35,900	872,423	10	1,324
WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHELLS)										
State Total										
Oklahoma	5,134	(D)	(D)	289	75,438	6,510	(D)	(D)	271	74,075
Counties										
Adair	7	168	6,040	-	-	3	102	4,080	-	-
Alfalfa	268	182,296	4,698,161	7	881	303	195,290	8,267,826	4	492
Atoka	4	88	2,640	-	-	-	-	-	-	-
Beaver	103	58,156	1,445,978	17	4,674	108	60,490	2,314,343	17	4,643
Beckham	66	26,235	520,683	13	3,113	88	30,805	878,126	3	170
Blaine	271	130,387	3,005,168	9	929	313	146,011	4,524,643	5	444
Bryan	12	4,173	132,384	-	-	10	1,636	63,889	1	(D)
Caddo	191	57,572	1,642,484	29	7,497	238	84,547	2,627,593	15	3,108
Canadian	239	94,008	2,836,174	1	(D)	303	108,616	3,618,060	2	(D)
Carter	6	660	18,807	-	-	17	955	29,325	-	-
Choctaw	4	1,366	70,893	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Cimarron	70	75,530	1,927,818	23	6,294	118	97,149	2,986,723	25	8,513
Cleveland	22	1,577	66,115	1	(D)	9	885	33,134	1	(D)
Coal	6	805	33,870	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Comanche	95	33,908	721,369	-	-	101	27,420	550,996	-	-
Cotton	98	69,108	1,623,166	-	-	120	71,745	1,689,287	-	-
Craig	27	7,716	393,366	-	-	30	5,479	201,918	-	-
Creek	6	1,928	66,576	-	-	8	989	32,805	-	-
Custer	188	96,399	2,140,519	8	1,239	245	116,171	3,507,870	8	1,252
Delaware	8	2,022	94,273	-	-	8	899	27,657	-	-
Dewey	99	50,173	801,124	5	1,218	152	60,549	1,761,753	6	1,140
Ellis	73	15,519	257,390	5	1,045	72	18,841	469,436	13	1,245
Garfield	352	218,645	6,701,672	-	-	375	214,743	8,696,650	1	(D)
Garvin	25	6,171	213,099	2	(D)	47	10,064	382,531	3	210
Grady	116	34,943	1,089,535	10	2,385	157	45,167	1,400,865	-	-
Grant	289	208,432	5,943,627	1	(D)	323	218,135	8,863,339	2	(D)
Greer	57	29,713	588,092	6	(D)	107	45,336	1,095,352	1	(D)
Harmon	19	13,456	207,778	2	(D)	86	33,768	966,757	8	1,739
Harper	65	36,419	889,533	8	1,690	83	42,651	1,143,168	2	(D)
Haskell	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hughes	8	1,616	79,851	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	115	76,065	1,733,822	13	2,465	169	108,647	3,378,588	11	3,063
Jefferson	19	9,190	228,386	-	-	27	11,331	265,598	-	-
Johnston	2	(D)	(D)	-	-	3	180	(D)	1	(D)
Kay	252	142,189	4,751,369	4	1,137	240	114,789	4,233,285	1	(D)
Kingfisher	278	121,978	3,327,767	2	(D)	313	151,348	4,964,605	1	(D)
Kiowa	121	81,107	1,252,945	1	(D)	201	160,521	4,260,276	1	(D)
Latimer	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Le Flore	6	2,468	68,825	1	(D)	9	3,946	265,024	2	(D)
Lincoln	15	981	22,352	-	-	21	3,365	110,553	-	-
Logan	73	26,522	793,003	-	-	133	40,185	1,321,052	-	-
Love	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McClain	22	4,908	191,724	-	-	51	9,158	293,081	-	-
McCurtain	1	(D)	(D)	-	-	5	897	42,431	-	-
McIntosh	4	171	5,711	-	-	3	349	(D)	-	-
Major	165	85,040	1,897,549	5	2,096	187	76,549	2,700,252	7	3,110
Marshall	4	1,170	26,600	-	-	6	1,306	37,776	-	-
Mayes	18	2,295	74,082	-	-	46	5,046	171,637	-	-
Murray	3	232	4,780	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Muskogee	24	6,958	313,882	2	(D)	25	7,594	372,924	3	2,150
Noble	126	62,916	2,018,832	3	773	170	71,718	2,526,275	1	(D)
Nowata	20	2,954	123,008	-	-	29	4,371	119,151	-	-
Okfuskee	2	(D)	(D)	2	(D)	23	3,616	137,290	2	(D)
Oklahoma	18	3,366	79,990	-	-	25	2,869	106,465	-	-
Okmulgee	2	(D)	(D)	-	-	9	1,369	64,719	-	-
Osage	27	6,087	160,033	-	-	30	10,963	445,457	3	210
Ottawa	35	13,915	599,626	-	-	47	14,979	663,358	-	-
Pawnee	19	4,079	96,871	-	-	33	7,808	235,195	-	-
Payne	34	4,559	84,003	-	-	39	6,560	223,491	-	-
Pittsburg	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pontotoc	4	(D)	(D)	-	-	6	206	2,760	-	-
Pottawatomie	8	1,094	58,690	3	304	13	2,674	84,580	-	-
Roger Mills	54	18,604	325,812	2	(D)	86	26,091	891,617	5	472
Rogers	14	1,328	44,487	-	-	20	(D)	(D)	-	-
Seminole	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sequoyah	8	4,171	219,448	1	(D)	7	7,642	458,360	-	-
Stephens	29	8,491	302,308	-	-	37	6,756	149,739	-	-
Texas	134	101,313	3,378,945	60	19,901	188	117,677	3,740,332	84	34,179
Tillman	158	(D)	(D)	13	1,872	161	73,896	2,407,826	7	1,140
Tulsa	13	2,614	41,056	-	-	10	988	25,638	6	240
Wagoner	30	11,706	367,765	2	(D)	38	11,690	482,123	1	(D)
Washington	23	12,201	406,391	1	(D)	22	3,123	83,668	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHEL)S - Con.										
Counties - Con.										
Washita	201	82,948	1,266,602	13	1,233	335	165,675	3,977,116	7	1,465
Woods	177	97,960	1,733,545	2	(D)	205	129,712	4,241,949	1	(D)
Woodward	77	28,635	432,060	10	4,982	101	35,900	872,423	10	1,324
OTHER SPRING WHEAT FOR GRAIN (BUSHEL)S										
State Total										
Oklahoma	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Counties										
Pontotoc	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rogers	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Tillman	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-