

Table 24. Grains - Corn, Sorghum, Wheat, and Other Field 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
CORN FOR GRAIN (BUSHELLS)										
State Total										
Oklahoma	740	182,777	23,642,448	231	99,457	714	151,007	20,964,252	283	85,900
Counties										
Alfalfa	3	380	35,850	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Atoka	7	420	22,000	2	(D)	6	175	11,675	-	-
Beaver	12	4,385	583,706	9	3,075	15	4,554	663,619	11	2,628
Beckham	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blaine	5	385	39,924	1	(D)	4	283	35,644	2	(D)
Bryan	10	1,498	158,624	2	(D)	15	4,518	525,002	1	(D)
Caddo	15	1,687	155,524	6	698	23	3,028	336,982	12	1,653
Canadian	3	170	10,700	-	-	5	575	60,208	1	(D)
Cherokee	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Choctaw	7	2,147	204,146	-	-	7	1,945	232,975	1	(D)
Cimarron	66	18,730	2,797,138	60	17,728	74	19,560	3,519,741	65	17,906
Cleveland	6	806	87,006	-	-	4	700	61,600	-	-
Comanche	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cotton	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Craig	18	3,271	247,217	-	-	14	867	78,367	-	-
Creek	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer	5	725	54,217	-	-	10	600	57,316	2	(D)
Delaware	4	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ellis	2	(D)	(D)	2	(D)	5	497	76,030	3	390
Garfield	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garvin	19	2,503	262,336	2	(D)	23	2,368	222,875	5	326
Grady	17	1,860	204,310	3	253	22	2,500	239,096	2	(D)
Grant	10	1,255	125,907	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harmon	3	550	56,563	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harper	4	1,204	176,628	3	854	3	689	89,877	3	549
Haskell	4	403	26,783	-	-	3	430	47,300	-	-
Hughes	9	611	60,943	1	(D)	23	1,483	158,655	6	608
Kay	37	7,680	714,234	2	(D)	11	460	38,940	-	-
Kingfisher	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore	9	2,264	224,661	6	1,044	9	2,744	306,132	5	1,280
Lincoln	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan	7	544	41,025	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Love	1	(D)	(D)	-	-	4	176	20,300	2	(D)
McClain	16	1,456	141,758	-	-	14	1,534	102,519	1	(D)
McCurtain	14	5,293	432,818	-	-	13	3,827	324,679	-	-
McIntosh	3	353	28,016	-	-	9	799	66,930	-	-
Major	12	2,652	459,543	11	2,577	11	1,544	192,940	8	1,110
Marshall	3	393	35,654	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mayes	38	1,582	97,354	-	-	26	1,229	99,960	-	-
Muskogee	36	8,503	972,783	7	2,414	25	5,641	652,356	11	2,617
Noble	9	1,322	85,132	-	-	4	131	12,351	-	-
Nowata	13	962	78,130	-	-	12	926	57,602	-	-
Okfuskee	7	1,194	106,207	1	(D)	10	1,259	104,852	1	(D)
Oklahoma	18	2,069	219,055	-	-	17	1,322	137,551	-	-
Okmulgee	10	837	64,915	1	(D)	16	2,069	233,148	1	(D)
Osage	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ottawa	25	3,642	319,623	-	-	14	2,032	228,919	-	-
Pawnee	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Payne	6	241	18,587	-	-	7	650	65,269	-	-
Pittsburg	5	720	95,000	-	-	9	870	85,805	1	(D)
Pontotoc	3	364	30,800	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Pottawatomie	16	1,545	171,178	1	(D)	16	1,484	157,199	1	(D)
Rogers	16	465	38,462	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Seminole	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sequoyah	21	5,960	549,102	3	1,010	10	3,625	396,034	5	1,100
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Texas	121	76,504	12,138,630	99	65,741	138	63,934	10,383,693	113	51,519
Tillman	14	3,830	209,070	-	-	4	360	33,408	2	(D)
Tulsa	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wagoner	28	4,881	478,995	-	-	13	2,886	293,565	-	-
Washington	5	444	42,251	2	(D)	4	155	8,932	-	-
Woods	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SORGHUM FOR GRAIN (BUSHELLS)										
State Total										
Oklahoma	1,264	262,032	11,166,761	163	28,137	2,650	427,925	19,346,930	319	36,207
Counties										
Alfalfa	34	6,614	350,354	1	(D)	32	3,205	137,001	2	(D)
Beaver	77	21,808	740,386	20	3,806	134	37,763	1,549,407	26	4,423
Beckham	12	973	30,624	1	(D)	32	3,182	112,188	-	-
Blaine	19	2,035	75,287	2	(D)	55	4,924	204,852	1	(D)
Bryan	1	(D)	(D)	-	-	16	1,512	59,994	-	-
Caddo	53	6,670	292,768	17	1,420	134	11,259	466,302	54	3,907
Canadian	11	1,105	41,020	-	-	18	1,112	44,885	1	(D)
Carter	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cimarron	109	58,431	1,702,984	22	2,910	182	81,642	2,844,367	52	7,321
Cleveland	2	(D)	(D)	-	-	6	161	11,329	-	-
Coal	2	(D)	(D)	-	-	4	120	3,348	-	-
Comanche	10	987	36,742	-	-	15	1,250	31,117	-	-
Cotton	2	(D)	(D)	-	-	8	966	19,108	-	-
Craig	25	3,731	219,617	-	-	97	11,142	634,610	2	(D)
Creek	4	359	16,463	-	-	5	599	24,652	-	-

--continued

Table 24. Grains - Corn, Sorghum, Wheat, and Other Field 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
SORGHUM FOR GRAIN (BUSHELLS) - Con.										
Counties - Con.										
Custer	36	3,382	118,908	3	376	67	6,433	338,127	3	263
Delaware	5	642	39,680	-	-	14	1,101	74,505	1	(D)
Dewey	5	229	4,190	-	-	27	1,413	57,644	1	(D)
Ellis	17	2,838	138,824	8	1,317	32	3,710	127,024	7	769
Garfield	57	13,365	674,131	-	-	66	5,805	324,964	-	-
Garvin	9	637	33,857	-	-	14	691	31,665	2	(D)
Grady	10	856	60,972	1	(D)	36	2,052	106,263	-	-
Grant	108	19,994	990,540	-	-	183	33,368	2,147,875	-	-
Greer	8	518	17,887	-	-	18	835	41,979	4	344
Harmon	5	458	12,137	1	(D)	34	4,633	159,083	12	1,453
Harper	10	1,921	109,762	-	-	23	1,883	65,324	5	302
Hughes	5	439	32,022	2	(D)	8	388	21,434	2	(D)
Jackson	17	3,358	102,943	7	275	54	7,972	257,886	16	1,855
Jefferson	2	(D)	(D)	-	-	3	210	11,772	-	-
Kay	103	18,975	1,144,960	1	(D)	230	37,148	2,136,580	-	-
Kingfisher	6	540	23,550	-	-	35	3,896	172,988	-	-
Kiowa	27	3,603	140,332	-	-	66	9,208	309,583	5	170
Le Flore	1	(D)	(D)	-	-	6	450	16,827	-	-
Lincoln	2	(D)	(D)	-	-	10	411	14,797	-	-
Logan	8	381	10,894	-	-	21	1,657	65,430	-	-
Love	1	(D)	(D)	-	-	5	725	35,849	2	(D)
McClain	2	(D)	(D)	-	-	9	553	26,238	-	-
McCurtain	2	(D)	(D)	-	-	4	246	13,254	1	(D)
McIntosh	3	510	30,000	-	-	10	926	67,745	-	-
Major	17	2,087	59,855	2	(D)	23	1,266	51,456	3	116
Marshall	2	(D)	(D)	-	-	6	284	10,308	1	(D)
Mayes	41	3,516	198,604	-	-	50	3,643	205,867	-	-
Muskogee	11	1,028	56,226	-	-	23	2,451	147,550	-	-
Noble	36	5,643	262,716	-	-	87	11,489	604,525	-	-
Nowata	8	509	34,733	-	-	27	2,009	78,061	-	-
Oklahoma	5	208	8,561	-	-	5	255	6,950	-	-
Osage	6	649	34,820	-	-	19	1,467	81,789	-	-
Ottawa	28	3,694	231,371	-	-	68	10,915	780,089	-	-
Pawnee	10	875	31,673	-	-	17	1,463	77,785	-	-
Payne	9	837	34,160	1	(D)	25	1,194	67,875	-	-
Pottawatomie	2	(D)	(D)	-	-	8	586	34,686	-	-
Roger Mills	8	686	21,452	1	(D)	18	3,078	130,437	-	-
Rogers	13	949	34,562	-	-	18	1,439	92,015	-	-
Sequoyah	5	288	15,652	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Texas	138	49,354	2,341,661	69	16,569	246	73,974	2,913,676	89	12,195
Tillman	29	5,262	176,408	-	-	79	7,867	360,526	15	1,039
Wagoner	18	1,164	51,952	-	-	21	2,266	117,445	-	-
Washington	6	1,043	47,858	-	-	12	1,157	54,238	-	-
Washita	33	4,735	148,537	1	(D)	104	9,083	446,774	4	200
Woods	21	2,020	70,738	1	(D)	16	954	32,991	1	(D)
Woodward	6	343	27,093	2	(D)	13	1,737	87,189	4	474
WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHELLS)										
State Total										
Oklahoma	9,611	3,592,828	102,044,001	371	92,003	14,881	5,298,901	155,472,171	582	133,089
Counties										
Adair	8	1,642	59,503	-	-	3	106	4,560	-	-
Alfalfa	334	155,852	3,428,983	5	(D)	595	291,861	10,565,995	9	2,180
Atoka	9	692	18,361	1	(D)	5	410	12,600	-	-
Beaver	121	56,431	1,151,035	24	7,831	332	148,487	3,130,713	45	8,846
Beckham	162	49,760	1,195,170	6	536	276	69,204	1,570,078	6	390
Blaine	375	145,117	4,287,856	5	720	594	204,217	5,408,353	7	333
Bryan	41	6,972	228,015	-	-	23	5,544	196,842	-	-
Caddo	417	125,330	4,030,302	46	6,309	677	181,518	4,580,288	59	10,335
Canadian	423	138,925	4,467,274	4	297	569	168,689	4,684,999	7	434
Carter	19	1,837	54,294	-	-	15	2,087	66,403	-	-
Cherokee	2	(D)	(D)	-	-	8	766	20,214	-	-
Choctaw	5	1,710	51,012	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cimarron	121	56,243	1,276,101	53	13,311	220	119,669	3,932,613	94	26,832
Cleveland	20	4,058	118,650	-	-	44	6,677	177,822	-	-
Coal	5	488	14,400	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche	166	48,990	1,285,187	-	-	284	75,708	1,744,586	2	(D)
Cotton	157	70,012	2,123,876	-	-	313	119,360	2,966,770	2	(D)
Craig	54	9,091	342,874	-	-	100	11,154	390,774	-	-
Creek	19	1,484	40,688	-	-	13	1,256	35,860	-	-
Custer	296	127,588	3,452,241	4	400	497	194,083	5,488,947	1	(D)
Delaware	18	2,868	104,806	-	-	34	3,636	119,205	-	-
Dewey	226	79,583	1,954,682	3	436	369	117,583	3,276,150	2	(D)
Ellis	114	30,253	540,697	12	1,226	238	75,000	1,766,370	21	4,056
Garfield	606	287,662	9,336,328	-	-	868	391,441	13,828,635	2	(D)
Garvin	68	6,142	202,637	-	-	85	10,550	294,516	-	-
Grady	251	53,586	1,710,121	-	-	354	75,481	2,022,318	2	(D)
Grant	449	293,544	8,743,726	-	-	635	363,587	13,705,928	1	(D)
Greer	154	66,784	1,732,838	10	560	222	77,163	1,812,798	16	5,128
Harmon	98	35,536	891,582	13	1,776	149	57,130	1,185,049	26	3,157
Harper	62	22,097	394,244	5	489	218	105,682	2,801,180	11	1,276
Haskell	7	1,002	30,176	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hughes	22	3,475	118,389	2	(D)	18	2,108	66,680	3	(D)
Jackson	278	140,373	3,864,138	14	2,560	386	185,777	3,932,158	20	4,437
Jefferson	38	8,486	276,454	-	-	108	22,843	618,028	-	-
Johnston	5	898	31,589	-	-	9	968	24,956	1	(D)

--continued

Table 24. Grains - Corn, Sorghum, Wheat, and Other Field 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
WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHEL)S) - Con.										
Counties - Con.										
Kay	436	186,482	5,769,779	-	-	598	228,778	9,842,173	2	(D)
Kingfisher	456	166,790	5,280,472	2	(D)	657	216,088	5,962,867	4	700
Kiowa	349	197,110	5,498,320	1	(D)	468	229,295	4,640,679	6	216
Latimer	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore	21	4,935	185,018	1	(D)	20	4,482	187,245	3	370
Lincoln	37	2,251	72,911	-	-	66	3,777	90,187	-	-
Logan	178	43,610	1,403,029	-	-	261	71,898	2,275,003	-	-
Love	23	2,445	76,307	-	-	41	3,776	101,441	-	-
McClain	61	8,053	250,546	-	-	117	10,475	299,173	2	(D)
McCurtain	19	3,180	105,029	-	-	10	593	23,372	-	-
McIntosh	7	1,331	47,942	-	-	14	1,157	34,724	-	-
Major	217	77,031	1,841,520	6	486	462	138,242	4,411,473	8	431
Marshall	15	3,729	123,146	-	-	6	1,373	44,340	-	-
Mayes	87	9,999	344,248	-	-	72	6,118	209,416	1	(D)
Murray	6	1,140	32,830	-	-	12	1,670	57,876	-	-
Muskogee	35	5,655	218,570	-	-	55	7,717	253,897	2	(D)
Noble	251	105,638	3,478,645	-	-	352	130,674	5,028,438	2	(D)
Nowata	43	3,931	133,403	-	-	52	3,876	119,928	-	-
Okfuskee	14	1,665	51,404	-	-	12	1,908	45,190	-	-
Oklahoma	76	9,865	317,040	1	(D)	98	21,052	495,461	-	-
Okmulgee	21	2,951	117,064	1	(D)	27	2,807	108,421	-	-
Osage	102	20,668	633,248	-	-	123	24,436	935,272	1	(D)
Ottawa	77	23,032	840,843	-	-	92	20,282	810,143	-	-
Pawnee	66	10,434	361,804	-	-	94	9,342	330,337	-	-
Payne	80	9,200	261,052	1	(D)	138	14,363	402,063	3	25
Pittsburg	7	288	9,314	-	-	14	732	12,410	-	-
Pontotoc	6	136	5,848	-	-	9	370	9,700	-	-
Pottawatomie	47	5,519	205,647	1	(D)	66	6,774	206,642	-	-
Roger Mills	111	21,199	386,107	6	845	197	41,711	995,401	3	(D)
Rogers	55	7,087	255,288	-	-	48	6,017	227,341	-	-
Seminole	10	1,544	48,214	-	-	7	1,135	37,821	-	-
Sequoyah	23	3,802	134,973	1	(D)	16	1,852	89,819	-	-
Stephens	69	7,677	251,447	-	-	97	17,323	408,665	-	-
Texas	213	117,222	3,280,843	110	46,351	401	221,200	5,086,958	159	54,118
Tillman	280	128,326	3,609,777	6	810	416	178,200	4,066,831	26	3,482
Tulsa	14	2,458	54,838	-	-	33	3,367	100,714	-	-
Wagoner	74	12,316	487,425	-	-	56	10,323	375,438	-	-
Washington	42	9,638	336,580	1	(D)	32	6,014	230,072	1	(D)
Washita	450	177,689	4,903,775	10	2,445	690	245,308	5,610,156	5	1,440
Woods	251	117,616	2,069,632	3	186	424	221,433	8,153,936	6	575
Woodward	130	44,543	997,368	12	2,317	260	91,294	2,684,723	11	1,834
WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHEL)S)										
State Total										
Oklahoma	9,611	3,592,828	102,044,001	371	92,003	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Adair	8	1,642	59,503	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Alfalfa	334	155,852	3,428,983	5	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Atoka	9	692	18,361	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Beaver	121	56,431	1,151,035	24	7,831	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Beckham	162	49,760	1,195,170	6	536	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blaine	375	145,117	4,287,856	5	720	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bryan	41	6,972	228,015	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caddo	417	125,330	4,030,302	46	6,309	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canadian	423	138,925	4,467,274	4	297	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carter	19	1,837	54,294	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cherokee	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Choctaw	5	1,710	51,012	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cimarron	121	56,243	1,276,101	53	13,311	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland	20	4,058	118,650	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coal	5	488	14,400	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche	166	48,990	1,285,187	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cotton	157	70,012	2,123,876	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Craig	54	9,091	342,874	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Creek	19	1,484	40,688	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer	296	127,588	3,452,241	4	400	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Delaware	18	2,868	104,806	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dewey	226	79,583	1,954,682	3	436	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ellis	114	30,253	540,697	12	1,226	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garfield	606	287,662	9,336,328	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garvin	68	6,142	202,637	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grady	251	53,586	1,710,121	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grant	449	293,544	8,743,726	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greer	154	66,784	1,732,838	10	560	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harmon	98	35,536	891,582	13	1,776	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harper	62	22,097	394,244	5	489	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Haskell	7	1,002	30,176	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hughes	22	3,475	118,389	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	278	140,373	3,864,138	14	2,560	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson	38	8,486	276,454	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnston	5	898	31,589	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kay	436	186,482	5,769,779	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kingfisher	456	166,790	5,280,472	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kiowa	349	197,110	5,498,320	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Latimer	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore	21	4,935	185,018	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 24. Grains - Corn, Sorghum, Wheat, and Other Field 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
WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHEL)S - Con.										
Counties - Con.										
Lincoln	37	2,251	72,911	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan	178	43,610	1,403,029	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Love	23	2,445	76,307	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McClain	61	8,053	250,546	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McCurtain	19	3,180	105,029	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McIntosh	7	1,331	47,942	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major	217	77,031	1,841,520	6	486	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall	15	3,729	123,146	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mayes	87	9,999	344,248	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Murray	6	1,140	32,830	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Muskogee	35	5,655	218,570	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Noble	251	105,638	3,478,645	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nowata	43	3,931	133,403	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Okfuskee	14	1,665	51,404	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Oklahoma	76	9,865	317,040	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Okmulgee	21	2,951	117,064	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Osage	102	20,668	633,248	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ottawa	77	23,032	840,843	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pawnee	66	10,434	361,804	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Payne	80	9,200	261,052	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pittsburg	7	288	9,314	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pontotoc	6	136	5,848	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pottawatomie	47	5,519	205,647	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Roger Mills	111	21,199	386,107	6	845	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rogers	55	7,087	255,288	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seminole	10	1,544	48,214	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sequoyah	23	3,802	134,973	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stephens	69	7,677	251,447	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Texas	213	117,222	3,280,843	110	46,351	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tillman	280	128,326	3,609,777	6	810	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tulsa	14	2,458	54,838	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wagoner	74	12,316	487,425	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	42	9,638	336,580	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washita	450	177,689	4,903,775	10	2,445	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woods	251	117,616	2,069,632	3	186	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woodward	130	44,543	997,368	12	2,317	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BARLEY FOR GRAIN (BUSHEL)S										
State Total										
Oklahoma	58	2,343	98,417	4	64	53	2,817	113,448	3	253
Counties										
Blaine	3	67	3,093	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caddo	5	196	3,540	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canadian	5	510	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche	4	100	3,000	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cotton	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dewey	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garfield	3	65	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grady	5	283	7,700	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grant	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greer	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kingfisher	6	125	3,503	2	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Lincoln	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan	3	49	2,750	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mayes	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Noble	4	248	9,720	-	-	3	130	4,864	-	-
Nowata	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rogers	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sequoyah	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Texas	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tillman	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woodward	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OATS FOR GRAIN (BUSHEL)S										
State Total										
Oklahoma	334	16,326	608,263	9	199	693	30,377	1,160,755	20	1,713
Counties										
Alfalfa	3	(D)	(D)	-	-	5	110	(D)	-	-
Beaver	2	(D)	(D)	-	-	5	330	10,700	-	-
Beckham	4	203	4,511	-	-	12	500	17,776	-	-
Blaine	15	944	33,324	-	-	21	1,085	41,934	-	-
Bryan	10	315	15,100	-	-	4	69	3,160	-	-
Caddo	10	149	5,660	3	15	19	1,490	46,484	2	(D)
Canadian	5	293	11,719	-	-	21	572	27,460	-	-
Carter	2	(D)	(D)	-	-	5	332	15,253	1	(D)
Choctaw	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cimarron	1	(D)	(D)	1	(D)	5	878	25,913	4	380
Cleveland	1	(D)	(D)	-	-	8	326	6,555	-	-
Comanche	12	466	12,598	-	-	10	363	11,340	-	-

--continued

Table 24. Grains - Corn, Sorghum, Wheat, and Other Field 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
OATS FOR GRAIN (BUSHELLS) - Con.										
Counties - Con.										
Cotton	9	408	11,686	-	-	11	811	35,749	-	-
Craig	11	588	27,274	-	-	30	839	42,535	-	-
Creek	3	15	360	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer	10	413	9,530	-	-	30	1,309	40,507	-	-
Dewey	4	236	7,025	-	-	12	519	18,609	-	-
Ellis	5	284	4,568	-	-	15	1,169	34,538	1	(D)
Garfield	3	(D)	(D)	-	-	18	534	19,192	-	-
Garvin	3	85	(D)	-	-	7	84	3,780	-	-
Grady	4	57	1,545	1	(D)	18	1,157	58,817	-	-
Grant	9	773	16,890	-	-	8	544	18,340	-	-
Greer	4	125	4,427	2	(D)	8	137	3,972	-	-
Harmon	4	263	6,560	-	-	6	343	9,482	1	(D)
Harper	2	(D)	(D)	-	-	7	365	11,226	-	-
Hughes	2	(D)	(D)	-	-	4	250	13,020	1	(D)
Jackson	5	134	3,450	-	-	5	336	9,550	-	-
Jefferson	4	416	5,440	-	-	7	318	11,850	-	-
Johnston	1	(D)	(D)	-	-	5	147	4,853	-	-
Kay	3	123	4,319	-	-	18	855	34,396	-	-
Kingfisher	4	398	19,000	-	-	17	1,356	30,288	-	-
Kiowa	18	1,611	57,486	-	-	19	1,064	48,650	1	(D)
Le Flore	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	6	100	3,930	-	-	20	356	10,625	1	(D)
Logan	8	252	8,855	-	-	18	357	17,145	-	-
Love	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McClain	4	160	5,400	-	-	17	480	13,746	1	(D)
Major	7	91	3,780	-	-	24	771	21,235	-	-
Marshall	8	914	51,118	-	-	10	963	44,306	-	-
Mayes	4	95	5,085	-	-	13	284	9,900	-	-
Murray	3	28	1,200	-	-	3	127	4,900	-	-
Muskogee	3	195	6,850	-	-	8	391	16,285	-	-
Noble	15	346	13,558	-	-	21	830	31,074	-	-
Nowata	13	642	40,496	-	-	22	939	45,569	-	-
Oklahoma	9	419	18,727	2	(D)	4	129	6,752	-	-
Oklmulgee	4	233	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Osage	12	652	30,644	-	-	5	158	4,240	-	-
Ottawa	3	43	2,032	-	-	5	102	4,430	-	-
Payne	5	76	4,904	-	-	16	404	20,139	-	-
Pottawatomie	6	218	7,750	-	-	10	213	9,950	1	(D)
Roger Mills	1	(D)	(D)	-	-	11	471	20,290	-	-
Rogers	5	234	11,539	-	-	6	297	12,765	-	-
Seminole	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stephens	3	76	(D)	-	-	5	97	3,450	-	-
Texas	3	168	6,697	-	-	5	579	28,035	3	568
Tillman	12	705	35,543	-	-	17	803	30,879	2	(D)
Tulsa	2	(D)	(D)	-	-	3	131	(D)	-	-
Wagoner	6	145	6,640	-	-	8	157	6,790	-	-
Washington	1	(D)	(D)	-	-	7	126	4,840	-	-
Washita	5	164	4,115	-	-	31	1,623	61,257	-	-
Woods	3	569	12,470	-	-	6	156	4,711	-	-
Woodward	5	210	5,999	-	-	15	498	21,855	1	(D)
POPCORN (POUNDS, SHELLED)										
State Total										
Oklahoma	2	(D)	(D)	-	-	5	4,520	15,803,800	4	3,970
Counties										
Canadian	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
PROSO MILLET (BUSHELLS)										
State Total										
Oklahoma	4	55	1,062	2	(D)	4	132	1,980	-	-
Counties										
Canadian	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harmon	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harper	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
RICE (CWT)										
State Total										
Oklahoma	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Le Flore	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sequoyah	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
RYE FOR GRAIN (BUSHELLS)										
State Total										
Oklahoma	466	61,150	1,226,323	21	1,995	402	54,658	974,362	14	3,876

--continued

Table 24. Grains - Corn, Sorghum, Wheat, and Other Field 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
RYE FOR GRAIN (BUSHEL)S - Con.										
Counties										
Adair	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Alfalfa	14	1,275	21,611	-	-	15	1,679	26,611	-	-
Atoka	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Beckham	26	3,545	61,686	-	-	26	5,177	86,373	1	(D)
Blaine	32	3,484	57,159	-	-	23	2,043	30,889	1	(D)
Bryan	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caddo	35	2,844	56,277	4	439	24	2,348	50,543	2	(D)
Canadian	5	590	11,450	-	-	3	344	4,570	-	-
Carter	5	235	4,550	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cimarron	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche	5	152	1,754	1	(D)	3	348	3,500	-	-
Cotton	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Craig	3	39	450	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer	4	495	9,921	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dewey	8	849	17,671	1	(D)	3	175	2,300	-	-
Ellis	4	295	4,233	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garfield	10	1,555	28,256	-	-	17	2,018	42,845	-	-
Garvin	4	241	4,905	-	-	3	147	2,980	-	-
Grady	6	385	9,761	-	-	5	317	6,105	-	-
Grant	7	256	5,468	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greer	10	1,064	20,169	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harmon	3	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harper	3	(D)	(D)	-	-	6	1,157	21,220	-	-
Hughes	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Jackson	9	1,267	25,726	-	-	17	1,874	22,845	-	-
Jefferson	6	993	15,171	-	-	5	766	16,340	-	-
Johnston	2	(D)	(D)	-	-	3	154	2,280	1	(D)
Kingfisher	95	21,483	448,445	2	(D)	89	14,397	244,936	1	(D)
Le Flore	4	748	18,992	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan	20	2,608	59,571	2	(D)	28	3,449	67,861	-	-
Love	20	2,431	38,529	2	(D)	17	2,135	30,140	-	-
McClain	5	170	3,410	-	-	6	420	9,464	-	-
McCurtain	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McIntosh	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major	42	7,957	163,462	5	492	42	6,744	137,579	4	156
Marshall	2	(D)	(D)	-	-	5	(D)	20,566	-	-
Noble	3	15	611	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Oklahoma	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Osage	4	246	4,620	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ottawa	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Payne	8	309	8,407	-	-	4	124	1,040	-	-
Pittsburg	3	70	1,460	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pottawatomie	4	250	7,210	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Roger Mills	11	482	6,281	-	-	6	325	4,750	-	-
Rogers	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stephens	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tillman	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wagoner	3	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washita	7	694	14,165	-	-	9	234	4,718	-	-
Woods	4	605	6,777	-	-	4	293	4,646	-	-
Woodward	11	1,191	27,588	1	(D)	11	2,606	29,728	2	(D)
SUNFLOWER SEED, ALL (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	23	4,711	8,000,456	6	1,632	8	354	301,349	1	(D)
Counties										
Beaver	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blaine	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cimarron	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Noble	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seminole	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Texas	11	2,968	5,018,156	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tillman	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woods	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woodward	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SUNFLOWER SEED, OIL VARIETIES (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	22	(D)	(D)	5	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Beaver	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blaine	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cimarron	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Noble	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seminole	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Texas	11	2,968	5,018,156	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tillman	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woods	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woodward	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 24. **Grains - Corn, Sorghum, Wheat, and Other Field 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
SUNFLOWER SEED, NON-OIL VARIETIES (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Major	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TRITICALE (BUSHELS)										
State Total										
Oklahoma	12	858	20,486	-	-	4	464	18,310	-	-
Counties										
Caddo	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Canadian	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grady	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kiowa	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major	4	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washita	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)