

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 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
FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL										
State Total										
Oklahoma	39	3,191	(X)	4	(D)	16	3,296	(X)	4	(D)
Counties										
Alfalfa	3	240	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Beaver	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Caddo	-	-	(X)	-	-	3	311	(X)	-	-
Coal	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Cotton	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Craig	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Dewey	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Garfield	1	(D)	(X)	1	(D)	4	(D)	(X)	1	(D)
Garvin	6	420	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Grady	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Grant	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Greer	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Harper	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Kingfisher	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Logan	3	129	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Major	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Marshall	2	(D)	(X)	2	(D)	3	6	(X)	3	6
Noble	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Rogers	4	380	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Texas	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Tillman	3	260	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Washita	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Woods	3	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
ALFALFA SEED (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	8	603	342,010	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Counties										
Alfalfa	3	240	205,000	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greer	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Major	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Noble	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Woods	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
BERMUDA GRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	1	(D)	(D)	1	(D)	5	1,323	321,870	1	(D)
Counties										
Caddo	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Garfield	1	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
CRIMSON CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	2	(D)	(D)	2	(D)	3	6	1,500	3	6
Counties										
Marshall	2	(D)	(D)	2	(D)	3	6	1,500	3	6
LESPEDEZA SEED (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Craig	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
RYEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Counties										
Caddo	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Grady	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
SUDANGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	17	1,363	1,470,320	1	(D)	-	-	-	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 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
SUDANGRASS SEED (POUNDS) - Con.										
Counties										
Beaver	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Cotton	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Garvin	6	420	882,000	-	-	-	-	-	-	-
Grady	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Grant	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rogers	4	380	380,000	-	-	-	-	-	-	-
Tillman	3	260	63,600	-	-	-	-	-	-	-
WHEATGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Coal	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS)										
State Total										
Oklahoma	9	409	25,234	-	-	4	1,172	(D)	1	(D)
Counties										
Craig	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dewey	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Garfield	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Harper	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kingfisher	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Logan	3	129	6,396	-	-	-	-	-	-	-
Texas	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Washita	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT)										
State Total										
Oklahoma	27,081	2,771,171	3,719,210	1,192	139,587	32,987	2,844,623	4,943,883	801	85,102
Counties										
Adair	455	26,728	43,270	7	406	555	40,017	92,251	13	103
Alfalfa	215	38,051	60,836	5	832	261	32,657	69,417	8	318
Atoka	428	40,893	50,384	5	167	518	46,943	67,110	5	1,234
Beaver	111	25,070	47,495	53	9,956	167	22,459	39,490	47	7,445
Beckham	216	32,621	55,140	26	7,909	296	29,615	44,617	24	2,782
Blaine	271	39,301	44,543	10	759	353	52,733	80,372	6	401
Bryan	615	68,048	95,046	24	1,537	801	64,399	113,517	23	800
Caddo	526	58,663	96,107	67	7,947	609	65,110	118,686	56	5,160
Canadian	396	45,427	51,709	20	1,238	512	57,986	116,579	21	1,561
Carter	299	30,602	35,142	12	1,851	408	30,124	39,810	10	606
Cherokee	539	34,790	47,916	9	244	538	30,032	49,868	2	(D)
Choctaw	370	38,112	48,697	9	382	459	42,286	69,933	6	356
Cimarron	60	19,401	53,416	35	15,502	57	15,546	58,620	30	12,186
Cleveland	248	22,599	27,565	15	1,589	338	23,866	38,570	2	(D)
Coal	273	31,216	38,208	3	(D)	332	42,255	71,002	3	210
Comanche	297	31,708	43,190	3	990	421	34,554	63,450	1	(D)
Cotton	141	20,000	23,445	-	-	189	20,169	30,106	2	(D)
Craig	597	68,435	94,944	7	736	682	63,457	106,724	3	78
Creek	618	41,248	36,281	22	529	666	40,293	45,402	4	43
Custer	295	48,003	69,148	35	5,895	366	40,589	75,752	12	1,077
Delaware	599	49,986	106,242	6	254	606	50,122	127,261	-	-
Dewey	188	28,380	24,447	14	1,055	220	23,201	37,276	13	1,029
Ellis	154	18,990	32,191	35	4,924	204	22,873	32,762	48	4,676
Garfield	345	47,280	61,862	4	(D)	423	43,304	83,749	4	787
Garvin	470	44,096	74,238	16	766	522	46,380	92,859	12	1,398
Grady	607	99,415	153,832	35	7,475	686	79,993	184,208	19	3,968
Grant	213	29,419	45,344	6	271	233	25,538	47,178	2	(D)
Greer	98	9,612	10,607	24	1,340	135	13,043	21,619	13	827
Harmon	57	25,116	22,984	32	4,177	109	12,303	17,163	9	1,283
Harper	105	36,486	44,413	23	3,316	124	20,419	38,473	16	2,638
Haskell	392	38,503	45,747	5	460	388	35,106	61,434	5	410
Hughes	332	28,659	41,634	27	1,181	465	40,265	59,571	24	1,427
Jackson	121	14,675	21,020	21	1,768	159	9,683	16,339	5	400
Jefferson	111	20,789	24,891	3	(D)	137	14,688	21,313	3	225
Johnston	253	29,454	43,281	5	743	273	26,827	44,165	4	485
Kay	361	38,313	51,534	13	755	393	30,324	49,667	1	(D)
Kingfisher	317	41,820	53,535	12	2,041	432	47,343	94,410	6	861
Kiowa	129	30,074	31,435	11	2,610	208	25,414	41,422	6	358
Latimer	253	21,347	24,464	3	(D)	378	31,231	49,497	4	(D)
Le Flore	783	63,994	75,924	25	718	834	69,306	106,936	9	191
Lincoln	862	62,325	77,230	12	537	979	77,421	129,520	5	57
Logan	378	37,794	44,126	16	315	557	54,491	90,505	8	423
Love	188	13,517	25,493	9	345	296	19,156	37,390	7	455
McClain	328	37,900	49,948	1	(D)	488	46,798	91,993	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 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
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) - Con.										
Counties - Con.										
McCurtain	556	42,334	59,315	6	588	697	46,304	86,653	6	170
McIntosh	334	36,180	41,604	8	251	513	40,930	62,253	12	1,261
Major	286	40,109	58,898	39	4,879	306	32,947	55,141	28	2,167
Marshall	175	12,470	14,662	3	30	255	14,715	23,620	10	381
Mayes	756	49,452	73,597	2	(D)	816	50,141	96,249	3	32
Murray	156	13,741	14,408	6	106	193	16,024	25,453	2	(D)
Muskogee	673	93,271	111,074	18	2,358	729	61,458	98,134	5	265
Noble	378	38,768	45,550	16	701	428	35,201	70,809	3	(D)
Nowata	411	34,179	40,971	1	(D)	485	34,394	50,026	-	-
Okfuskee	361	28,505	32,170	11	512	412	42,479	63,899	1	(D)
Oklahoma	244	12,907	16,240	19	484	257	14,147	26,944	6	109
Oklmulgee	505	57,821	64,568	22	394	642	53,526	75,483	1	(D)
Osage	513	58,511	66,419	10	388	571	50,910	75,524	5	(D)
Ottawa	427	38,897	52,016	6	268	477	36,452	65,463	5	72
Pawnee	324	24,624	28,467	9	662	405	34,411	47,141	1	(D)
Payne	539	35,418	41,845	11	1,081	680	46,347	73,545	7	230
Pittsburg	668	55,591	65,424	23	1,997	776	57,901	100,002	4	100
Pontotoc	430	35,281	46,997	11	582	619	40,738	57,462	5	(D)
Pottawatomie	536	42,245	50,657	13	259	642	42,614	69,293	9	357
Pushmataha	250	18,344	17,607	6	260	321	23,931	31,266	7	540
Roger Mills	171	24,133	36,840	46	2,179	204	22,558	38,292	23	1,421
Rogers	659	41,874	63,415	10	642	799	50,591	85,891	20	751
Seminole	359	27,439	31,325	10	139	446	30,421	46,051	5	30
Sequoyah	501	34,854	45,387	9	731	597	35,017	63,089	19	674
Stephens	330	27,054	35,458	4	247	425	37,410	67,889	4	(D)
Texas	103	22,756	49,601	62	13,520	118	21,792	55,741	42	9,254
Tillman	120	18,962	22,399	11	1,099	190	24,835	50,982	22	2,214
Tulsa	293	17,375	22,939	4	110	356	25,450	43,169	5	226
Wagoner	415	29,050	38,833	10	1,602	519	34,025	52,792	3	(D)
Washington	284	20,171	35,650	-	-	434	28,385	41,453	3	26
Washita	258	36,753	44,747	7	1,539	348	41,785	75,509	6	730
Woods	218	45,940	64,037	20	3,971	271	29,205	49,376	15	1,678
Woodward	234	27,302	37,186	34	3,405	279	27,260	51,303	13	1,722
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Oklahoma	24,233	2,574,550	3,482,222	1,106	136,185	32,168	2,770,621	4,813,871	771	79,960
Counties										
Adair	441	25,489	41,423	7	406	540	38,937	89,949	13	103
Alfalfa	198	35,804	55,971	5	832	253	31,461	67,526	8	318
Atoka	398	38,731	49,233	5	167	512	46,645	66,800	5	1,234
Beaver	105	23,698	46,593	51	9,628	167	22,396	39,199	47	7,402
Beckham	195	30,303	51,892	24	7,829	289	28,987	44,008	24	2,752
Blaine	260	37,844	43,205	10	759	348	52,257	79,317	6	401
Bryan	546	64,018	91,602	23	1,362	761	60,277	110,216	23	720
Caddo	495	55,489	85,491	67	7,650	602	63,182	114,796	55	5,052
Canadian	358	42,672	49,934	20	1,238	499	54,894	111,159	20	1,501
Carter	271	29,050	33,177	10	1,821	403	29,554	39,048	10	606
Cherokee	497	33,560	46,648	3	(D)	525	29,558	49,085	2	(D)
Choctaw	338	36,249	47,304	5	250	454	41,651	68,274	6	356
Cimarron	55	18,863	51,336	34	15,258	53	14,276	53,202	28	11,310
Cleveland	208	21,143	24,950	9	1,583	326	22,090	35,972	2	(D)
Coal	243	28,384	35,367	3	(D)	320	41,292	69,033	3	210
Comanche	258	28,923	40,609	3	990	419	33,561	62,252	1	(D)
Cotton	137	19,890	23,404	-	-	188	20,139	29,919	2	(D)
Craig	547	64,839	92,047	7	736	676	61,904	103,471	3	78
Creek	533	37,524	34,588	20	478	656	40,017	44,938	4	43
Custer	275	46,754	66,438	35	5,895	364	38,723	72,873	12	1,077
Delaware	575	48,664	104,931	4	94	593	49,592	126,287	-	-
Dewey	161	23,694	22,229	14	1,055	218	22,491	36,835	13	1,029
Ellis	133	17,367	29,818	35	4,884	201	22,229	32,036	48	4,676
Garfield	310	43,004	56,527	4	(D)	421	43,041	83,459	4	787
Garvin	422	40,459	66,157	16	738	506	45,511	91,679	12	1,398
Grady	533	94,975	145,173	34	7,445	656	77,132	178,287	19	3,668
Grant	202	28,597	44,318	6	271	226	25,040	46,528	2	(D)
Greer	86	9,244	10,139	24	1,340	131	12,514	20,679	13	827
Harmon	53	24,387	22,597	32	4,177	100	11,598	16,410	8	1,123
Harper	99	35,993	44,249	23	3,316	117	18,959	35,254	16	2,398
Haskell	332	35,699	43,602	5	460	377	33,856	59,902	5	410
Hughes	303	27,027	40,073	27	1,181	450	38,973	58,293	22	1,227
Jackson	107	13,784	19,659	19	1,720	156	9,323	15,880	3	80
Jefferson	97	13,842	21,484	1	(D)	134	14,640	21,247	3	225
Johnston	220	23,895	36,459	5	743	261	26,562	43,942	4	485
Kay	295	33,928	46,991	12	752	379	29,067	48,522	1	(D)
Kingfisher	303	40,716	51,651	12	2,023	432	46,331	92,638	6	861
Kiowa	118	29,164	30,510	11	2,610	208	25,295	41,282	6	358
Latimer	226	19,973	23,625	1	(D)	367	30,683	48,606	4	(D)
Le Flore	696	58,007	72,129	22	699	805	67,394	104,188	9	191
Lincoln	756	54,440	66,909	11	507	963	76,189	126,890	5	57

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 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
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Logan	331	35,398	40,134	16	315	545	53,530	89,011	8	423
Love	160	11,690	19,855	9	345	284	17,685	34,822	7	455
McClain	307	36,780	47,937	1	(D)	480	46,369	91,089	-	-
McCurtain	510	39,888	57,677	6	588	680	45,784	85,933	6	170
McIntosh	303	34,059	36,779	8	251	503	40,272	61,740	12	1,261
Majors	274	38,114	55,071	34	4,413	298	32,214	54,095	27	2,137
Marshall	152	11,254	14,076	-	-	244	13,906	23,164	10	381
Mayes	705	45,719	69,010	2	(D)	799	48,558	94,424	3	32
Murray	143	13,075	13,528	6	106	184	15,689	24,850	2	(D)
Muskogee	603	89,563	103,694	18	2,358	707	60,492	97,132	5	265
Noble	337	36,384	43,892	16	701	414	34,302	67,993	3	(D)
Nowata	362	30,668	34,482	1	(D)	471	33,401	48,755	-	-
Okfuskee	335	26,706	30,694	11	512	406	42,115	63,551	1	(D)
Oklahoma	209	11,013	14,962	15	474	251	13,852	26,529	3	85
Okmulgee	444	54,845	62,374	14	274	625	51,962	74,488	1	(D)
Osage	453	55,957	63,376	7	366	547	48,896	74,271	3	(D)
Ottawa	413	37,830	50,068	6	268	464	35,480	62,859	5	72
Pawnee	265	20,177	24,846	9	662	392	33,592	46,484	1	(D)
Payne	450	30,449	36,084	9	968	664	45,136	69,932	7	230
Pittsburg	600	52,202	63,044	18	1,857	758	56,824	98,371	3	(D)
Pontotoc	396	33,009	45,289	10	547	600	40,024	56,819	5	(D)
Pottawatomie	467	38,557	40,083	12	258	620	41,201	67,544	9	357
Pushmataha	224	17,140	16,480	6	260	316	23,683	30,661	7	540
Roger Mills	157	22,340	34,913	46	2,179	184	21,225	35,927	21	1,281
Rogers	554	38,178	57,677	10	642	784	49,464	84,323	20	751
Seminole	298	24,340	28,326	6	89	441	29,731	45,375	5	30
Sequoyah	413	29,048	39,937	2	(D)	581	34,505	61,841	19	674
Stephens	306	26,215	34,901	4	247	422	37,070	66,647	4	(D)
Texas	86	20,253	47,013	62	13,520	112	19,923	40,950	36	7,385
Tillman	117	18,764	21,717	10	1,039	183	23,409	46,893	19	1,804
Tulsa	232	15,190	21,419	4	110	339	24,965	42,822	5	226
Wagoner	351	24,549	34,392	8	1,572	510	33,287	51,718	3	(D)
Washington	249	18,037	33,362	-	-	427	28,093	40,926	3	26
Washita	240	36,096	42,936	7	1,539	345	41,422	74,513	6	730
Woods	200	41,526	61,443	20	3,971	261	27,945	47,255	13	1,598
Woodward	202	23,451	30,309	34	3,405	271	26,394	50,283	12	1,612
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Oklahoma	1,980	204,186	435,851	188	20,054	2,951	270,204	821,227	242	28,044
Counties										
Adair	28	920	1,728	-	-	20	521	1,769	-	-
Alfalfa	90	15,651	31,622	-	-	127	16,384	46,637	6	(D)
Atoka	7	82	103	2	(D)	25	1,931	6,460	2	(D)
Beaver	23	1,127	4,258	11	868	31	3,039	7,547	26	2,669
Beckham	22	5,472	10,931	5	624	37	5,544	17,489	17	1,531
Blaine	33	2,085	4,590	4	137	55	5,141	17,438	1	(D)
Bryan	16	3,566	4,516	7	321	38	2,175	5,061	3	342
Caddo	42	3,983	12,046	12	508	68	5,047	16,641	13	409
Canadian	61	8,633	14,114	8	608	111	17,935	52,562	10	1,017
Carter	13	2,061	3,155	-	-	24	2,292	7,036	-	-
Cherokee	21	810	1,029	-	-	30	1,186	2,860	-	-
Choctaw	10	488	715	-	-	13	1,021	3,340	-	-
Cimarron	6	3,899	23,153	5	(D)	11	7,374	35,457	10	(D)
Cleveland	9	797	2,051	2	(D)	22	1,327	3,527	-	-
Coal	15	770	800	1	(D)	21	2,514	7,159	-	-
Comanche	28	2,296	5,833	-	-	47	5,875	20,668	-	-
Cotton	4	(D)	(D)	-	-	6	527	1,482	-	-
Craig	20	1,049	1,614	1	(D)	13	795	1,548	1	(D)
Creek	22	1,202	415	-	-	23	755	1,528	1	(D)
Custer	52	8,883	25,427	5	790	108	12,174	33,041	4	703
Delaware	23	2,066	3,110	4	94	23	1,357	5,540	-	-
Dewey	18	3,544	4,948	-	-	23	2,452	8,754	3	183
Ellis	6	921	1,833	3	221	33	2,345	5,040	25	1,779
Garfield	45	2,606	5,255	-	-	64	4,887	13,202	3	340
Garvin	62	8,769	21,469	-	-	82	11,959	46,890	12	(D)
Grady	105	19,026	57,032	11	1,251	163	24,424	83,412	9	2,330
Grant	58	6,118	13,227	-	-	78	8,658	22,796	-	-
Greer	14	525	(D)	8	342	17	1,067	3,423	3	213
Harmon	8	925	4,139	6	(D)	7	601	2,903	6	(D)
Harper	12	1,191	1,365	6	656	17	1,735	5,943	6	885
Haskell	19	1,044	1,565	2	(D)	12	695	1,826	-	-
Hughes	12	693	505	-	-	8	548	1,163	3	80
Jackson	8	511	1,050	-	-	26	841	2,793	2	(D)
Jefferson	2	(D)	(D)	-	-	3	90	69	-	-
Johnston	11	547	1,125	1	(D)	3	70	103	-	-
Kay	71	5,025	9,022	10	(D)	95	5,918	13,073	1	(D)
Kingfisher	39	3,231	6,761	3	(D)	83	8,831	23,639	3	(D)
Kiowa	32	6,829	12,239	4	1,272	50	4,788	14,352	4	156
Latimer	7	139	149	-	-	17	607	842	-	-
Le Flore	35	2,149	2,476	-	-	26	2,530	5,297	3	36
Lincoln	32	1,226	2,745	1	(D)	64	7,231	22,646	2	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 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
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Logan	32	1,051	1,082	1	(D)	63	2,975	10,226	-	-
Love	5	119	269	-	-	8	196	313	1	(D)
McClain	30	10,835	11,222	-	-	41	7,249	23,140	-	-
McCurtain	33	1,172	1,060	-	-	30	1,965	5,808	-	-
McIntosh	11	1,263	2,392	-	-	17	913	1,399	3	411
Major	31	6,307	10,322	4	730	43	3,063	8,491	5	254
Marshall	17	774	707	-	-	6	605	976	-	-
Mayes	25	959	2,664	1	(D)	30	1,501	2,949	-	-
Murray	14	589	790	4	24	19	1,048	2,738	1	(D)
Muskogee	33	1,455	2,056	2	(D)	41	1,559	3,298	1	(D)
Noble	37	1,748	1,664	-	-	78	4,055	12,128	1	(D)
Nowata	26	1,062	1,352	-	-	25	853	1,418	-	-
Okfuskee	12	466	795	2	(D)	27	1,033	2,045	-	-
Oklahoma	30	1,486	5,393	3	(D)	45	2,293	8,155	-	-
Okmulgee	26	1,135	2,127	6	60	22	859	1,939	-	-
Osage	30	2,835	2,846	2	(D)	25	998	2,987	-	-
Ottawa	18	850	1,055	-	-	19	592	910	-	-
Pawnee	11	1,169	2,527	-	-	46	2,304	4,769	-	-
Pawnee	36	1,610	2,438	1	(D)	65	3,468	9,322	1	(D)
Pittsburg	22	1,220	3,075	-	-	21	1,864	6,432	-	-
Pontotoc	16	1,191	1,431	-	-	22	554	750	-	-
Pottawatomie	24	838	1,618	-	-	48	2,284	6,792	2	(D)
Pushmataha	8	410	364	-	-	12	727	1,798	-	-
Roger Mills	26	3,003	9,624	8	590	31	2,898	13,025	7	690
Rogers	29	895	1,120	1	(D)	35	1,477	2,478	4	106
Seminole	21	1,907	5,144	1	(D)	28	3,145	6,155	-	-
Sequoyah	23	1,194	3,607	-	-	25	1,204	2,120	1	(D)
Stephens	23	2,094	4,924	-	-	45	5,118	13,956	1	(D)
Texas	14	1,753	8,056	11	1,437	28	2,774	13,395	20	1,842
Tillman	26	2,804	4,834	2	(D)	40	5,539	18,099	3	473
Tulsa	10	403	400	-	-	7	286	733	-	-
Wagoner	24	470	570	-	-	46	1,480	4,478	-	-
Washington	7	617	692	-	-	23	1,124	2,835	-	-
Washita	34	5,996	11,893	1	(D)	85	10,049	30,894	4	190
Woods	56	6,616	15,467	5	892	52	4,238	12,080	3	383
Woodward	19	1,467	2,920	11	665	29	2,723	9,240	5	640
OTHER DRY HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Oklahoma	23,096	2,370,364	3,046,371	978	116,131	30,450	2,500,417	3,992,644	582	51,916
Counties										
Adair	416	24,569	39,695	7	406	530	38,416	88,180	13	103
Alfalfa	150	20,153	24,349	5	832	155	15,077	20,889	2	(D)
Atoka	393	38,649	49,130	3	(D)	491	44,714	60,340	3	(D)
Beaver	98	22,571	42,335	45	8,760	142	19,357	31,652	23	4,733
Beckham	182	24,831	40,961	24	7,205	276	23,443	26,519	14	1,221
Blaine	247	35,759	38,615	7	622	318	47,116	61,879	5	(D)
Bryan	533	60,452	87,086	17	1,041	741	58,102	105,155	21	378
Caddo	478	51,506	73,445	63	7,142	571	58,135	98,155	45	4,643
Canadian	338	34,039	35,820	13	630	453	36,959	58,597	12	484
Carter	265	26,989	30,022	10	1,821	381	27,262	32,012	10	606
Cherokee	483	32,750	45,619	3	(D)	498	28,372	46,225	2	(D)
Choctaw	332	35,761	46,589	5	250	446	40,630	64,934	6	356
Cimarron	50	14,964	28,183	29	(D)	46	6,902	17,745	22	(D)
Cleveland	206	20,346	22,899	8	(D)	316	20,763	32,445	2	(D)
Coal	229	27,614	34,567	2	(D)	316	38,778	61,874	3	210
Comanche	246	26,627	34,776	3	990	395	27,686	41,584	1	(D)
Cotton	134	(D)	(D)	-	-	187	19,612	28,437	2	(D)
Craig	530	63,790	90,433	6	(D)	665	61,109	101,923	2	(D)
Creek	523	36,322	34,173	20	478	649	39,262	43,410	3	(D)
Custer	246	37,871	41,011	33	5,105	303	26,549	39,832	8	374
Delaware	554	46,598	101,821	-	-	580	48,235	120,747	-	-
Dewey	148	20,150	17,281	14	1,055	206	20,039	28,081	10	846
Ellis	131	16,446	27,985	34	4,663	177	19,884	26,996	29	2,897
Garfield	287	40,398	51,272	4	(D)	392	38,154	70,257	4	447
Garvin	394	31,690	44,688	16	738	457	33,552	44,789	1	(D)
Grady	488	75,949	88,141	30	6,194	583	52,708	94,875	12	1,338
Grant	172	22,479	31,091	6	271	179	16,382	23,732	2	(D)
Greer	81	8,719	(D)	16	998	124	11,447	17,256	10	614
Harmon	46	23,462	18,458	26	(D)	95	10,997	13,507	3	(D)
Harper	93	34,802	42,884	20	2,660	105	17,224	29,311	10	1,513
Haskell	317	34,655	42,037	3	(D)	367	33,161	58,076	5	410
Hughes	293	26,334	39,568	27	1,181	446	38,425	57,130	21	1,147
Jackson	104	13,273	18,609	19	1,720	134	8,482	13,087	3	(D)
Jefferson	97	(D)	(D)	1	(D)	131	14,550	21,178	3	225
Johnston	210	23,348	35,334	5	(D)	260	26,492	43,839	4	485
Kay	256	28,903	37,969	2	(D)	316	23,149	35,449	-	-
Kingfisher	288	37,485	44,890	9	(D)	394	37,500	68,999	3	(D)
Kiowa	97	22,335	18,271	8	1,338	169	20,507	26,930	3	202
Latimer	222	19,834	23,476	1	(D)	358	30,076	47,764	4	(D)
Le Flore	665	55,858	69,653	22	699	786	64,864	98,891	6	155
Lincoln	740	53,214	64,164	10	(D)	936	68,958	104,244	3	(D)
Logan	314	34,347	39,052	16	(D)	509	50,555	78,785	8	423

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 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
OTHER DRY HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Love	155	11,571	19,586	9	345	277	17,489	34,509	6	(D)
McClain	294	25,945	36,715	1	(D)	459	39,120	67,949	-	-
McCurtain	481	38,716	56,617	6	588	658	43,819	80,125	6	170
McIntosh	297	32,796	34,387	8	251	486	39,359	60,341	9	850
Major	260	31,807	44,749	31	3,683	288	29,151	45,604	24	1,883
Marshall	140	10,480	13,369	-	-	239	13,301	22,188	10	381
Mayes	691	44,760	66,346	1	(D)	788	47,057	91,475	3	32
Murray	136	12,486	12,738	6	82	169	14,641	22,112	1	(D)
Muskogee	579	88,108	101,638	17	(D)	673	58,933	93,834	5	(D)
Noble	324	34,636	42,228	16	701	377	30,247	55,865	2	(D)
Nowata	342	29,606	33,130	1	(D)	455	32,548	47,337	-	-
Okfuskee	329	26,240	29,899	11	(D)	387	41,082	61,506	1	(D)
Oklahoma	200	9,527	9,569	13	(D)	233	11,559	18,374	3	85
Okmulgee	420	53,710	60,247	8	214	606	51,103	72,549	1	(D)
Osage	431	53,122	60,530	5	(D)	537	47,898	71,284	3	(D)
Ottawa	401	36,980	49,013	6	268	448	34,888	61,949	5	72
Pawnee	256	19,008	22,319	9	662	362	31,288	41,715	1	(D)
Payne	434	28,839	33,646	8	(D)	626	41,668	60,610	6	(D)
Pittsburg	586	50,982	59,969	18	1,857	741	54,960	91,939	3	(D)
Pontotoc	391	31,818	43,858	10	547	583	39,470	56,069	5	(D)
Pottawatomie	457	37,719	38,465	12	258	599	38,917	60,752	7	(D)
Pushmataha	216	16,730	16,116	6	260	305	22,956	28,863	7	540
Roger Mills	142	19,337	25,289	39	1,589	165	18,327	22,902	14	591
Rogers	534	37,283	56,557	9	(D)	763	47,987	81,845	18	645
Seminole	278	22,433	23,182	5	(D)	422	26,586	39,220	5	30
Sequoyah	393	27,854	36,330	2	(D)	561	33,301	59,721	19	(D)
Stephens	301	24,121	29,977	4	247	397	31,952	52,691	4	1,200
Texas	77	18,500	38,957	55	12,083	91	17,149	27,555	21	5,543
Tillman	102	15,960	16,883	9	(D)	156	17,870	28,794	16	1,331
Tulsa	225	14,787	21,019	4	110	332	24,679	42,089	5	226
Wagoner	333	24,079	33,822	8	1,572	486	31,807	47,240	3	(D)
Washington	243	17,420	32,670	-	-	415	26,969	38,091	3	26
Washita	228	30,100	31,043	7	(D)	299	31,373	43,619	4	540
Woods	156	34,910	45,976	17	3,079	225	23,707	35,175	12	1,215
Woodward	188	21,984	27,389	25	2,740	259	23,671	41,043	7	972
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Oklahoma	3,420	211,962	479,737	107	4,033	1,227	82,248	263,065	47	5,469
Counties										
Adair	26	1,377	3,736	-	-	17	1,180	4,653	-	-
Alfalfa	17	2,247	9,838	-	-	13	1,497	3,831	1	(D)
Atoka	33	2,212	2,326	-	-	11	298	624	-	-
Beaver	9	1,372	1,820	4	328	7	163	587	5	(D)
Beckham	24	2,458	6,570	3	120	8	677	1,233	1	(D)
Blaine	25	1,991	2,711	-	-	9	496	2,132	-	-
Bryan	76	4,368	6,967	3	255	43	4,122	6,675	1	(D)
Caddo	64	3,572	21,483	5	427	21	1,975	7,878	2	(D)
Canadian	44	2,988	3,599	-	-	22	3,299	10,963	1	(D)
Carter	31	1,647	3,980	2	(D)	7	696	1,543	-	-
Cherokee	47	1,330	2,575	6	232	15	514	1,584	-	-
Choctaw	37	1,873	2,815	6	132	9	925	3,353	-	-
Cimarron	5	538	4,208	1	(D)	5	1,270	(D)	3	(D)
Cleveland	45	1,509	5,290	6	6	16	1,776	5,256	-	-
Coal	38	2,992	5,750	-	-	19	1,404	3,985	-	-
Comanche	44	2,885	5,230	-	-	9	1,346	2,420	-	-
Cotton	5	130	85	-	-	3	130	379	-	-
Craig	61	3,688	5,847	-	-	11	1,593	6,581	-	-
Creek	93	3,756	3,435	2	(D)	12	276	944	-	-
Custer	29	1,677	5,490	2	(D)	20	1,955	5,829	-	-
Delaware	30	1,438	2,664	2	(D)	14	560	1,971	-	-
Dewey	35	4,844	4,493	-	-	6	730	893	-	-
Ellis	29	2,153	4,801	1	(D)	7	644	1,470	-	-
Garfield	46	4,798	10,796	-	-	12	476	591	-	-
Garvin	62	4,933	16,354	2	(D)	22	904	2,390	-	-
Grady	88	4,787	17,496	1	(D)	47	3,212	11,984	1	(D)
Grant	20	1,507	2,081	-	-	9	498	1,319	-	-
Greer	13	448	951	-	-	6	529	1,900	-	-
Harmon	4	729	784	-	-	10	705	1,525	1	(D)
Harper	10	525	333	-	-	13	1,643	6,512	2	(D)
Haskell	66	2,974	4,360	-	-	16	1,330	3,100	-	-
Hughes	48	1,806	3,163	-	-	18	1,292	2,587	2	(D)
Jackson	16	891	2,752	2	(D)	3	360	930	2	(D)
Jefferson	16	7,445	6,889	2	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Johnston	37	5,857	13,810	1	(D)	13	315	451	-	-
Kay	79	4,696	9,208	1	(D)	23	1,551	2,318	-	-
Kingfisher	27	1,471	3,820	2	(D)	12	1,434	3,589	-	-
Kiowa	12	940	1,870	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Latimer	27	1,374	1,704	2	(D)	13	548	1,801	-	-
Le Flore	93	6,285	7,682	3	19	36	2,163	5,560	-	-
Lincoln	124	8,143	20,901	1	(D)	32	1,479	5,325	-	-
Logan	56	2,754	8,078	-	-	24	1,507	3,026	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 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
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Love	32	1,901	11,413	-	-	18	1,640	5,190	-	-
McClain	23	1,190	4,078	-	-	10	729	1,830	-	-
McCurtain	54	2,551	3,318	-	-	19	565	1,458	-	-
McIntosh	34	2,241	9,759	-	-	12	678	1,035	-	-
Major	23	2,307	7,743	6	486	13	1,012	2,114	2	(D)
Marshall	24	1,216	1,188	3	30	16	818	921	-	-
Mayes	74	3,934	9,288	-	-	29	1,772	3,690	-	-
Murray	18	960	1,786	-	-	13	335	1,221	-	-
Muskogee	82	4,213	14,949	-	-	27	1,031	2,023	-	-
Noble	51	2,580	3,368	-	-	17	916	5,694	-	-
Nowata	55	3,651	13,126	-	-	20	1,051	2,573	-	-
Okfuskee	30	1,799	2,981	-	-	9	395	703	-	-
Oklahoma	48	1,941	2,587	4	10	9	295	840	3	24
Okmulgee	69	2,991	4,447	8	120	19	1,564	2,010	-	-
Osage	68	2,699	6,147	3	(D)	31	2,078	2,534	2	(D)
Ottawa	19	1,157	3,940	-	-	14	1,008	5,267	-	-
Pawnee	71	4,530	7,333	-	-	21	981	1,331	-	-
Payne	109	5,939	11,661	2	(D)	30	1,341	7,308	-	-
Pittsburg	79	3,595	4,814	5	140	22	1,178	3,304	1	(D)
Pontotoc	39	2,380	3,459	1	(D)	20	723	1,302	-	-
Pottawatomie	86	4,031	21,406	1	(D)	36	1,678	3,543	-	-
Pushmataha	28	1,354	2,274	-	-	6	263	1,224	-	-
Roger Mills	23	1,973	3,897	-	-	27	1,514	4,785	4	160
Rogers	112	3,781	11,622	-	-	29	1,301	3,171	-	-
Seminole	64	3,099	6,074	4	50	9	690	1,375	-	-
Sequoyah	95	5,900	11,048	7	334	17	562	2,528	-	-
Stephens	24	839	1,133	-	-	6	510	2,515	-	-
Texas	17	2,503	5,226	-	-	7	1,869	29,924	7	1,869
Tillman	5	298	1,380	1	(D)	13	1,486	8,272	3	410
Tulsa	66	2,355	3,093	-	-	17	485	695	-	-
Wagoner	69	4,621	8,987	2	(D)	13	858	2,177	-	-
Washington	46	4,630	2,766	-	-	10	292	1,065	-	-
Washita	24	900	3,671	-	-	12	370	2,010	-	-
Woods	32	4,463	5,253	-	-	20	1,309	4,293	2	(D)
Woodward	36	3,896	13,913	-	-	18	1,288	2,071	1	(D)
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)										
State Total										
Oklahoma	86	4,222	20,187	4	380	66	3,986	13,412	10	630
Counties										
Adair	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Alfalfa	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Beaver	-	-	-	-	-	4	80	(D)	4	80
Beckham	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Blaine	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bryan	4	184	247	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Caddo	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Canadian	3	193	732	-	-	3	321	1,009	-	-
Carter	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cherokee	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cleveland	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coal	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Craig	6	210	254	-	-	-	-	-	-	-
Custer	2	(D)	(D)	2	(D)	6	668	2,510	-	-
Delaware	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dewey	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ellis	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Garfield	3	50	129	-	-	-	-	-	-	-
Garvin	5	1,123	10,644	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grady	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grant	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harper	-	-	-	-	-	4	250	640	-	-
Haskell	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hughes	3	40	48	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kay	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kiowa	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Latimer	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Le Flore	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Love	-	-	-	-	-	3	60	60	-	-
McCain	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McCurtain	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McIntosh	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mayes	9	290	778	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Muskogee	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Noble	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Nowata	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Oklahoma	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ottawa	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pawnee	3	120	87	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 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
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Payne	3	160	520	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pittsburg	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pontotoc	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pottawatomie	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roger Mills	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Rogers	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sequoyah	3	51	159	-	-	3	64	(D)	-	-
Tillman	-	-	-	-	-	5	455	2,580	2	(D)
Tulsa	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wagoner	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Washington	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Woods	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Woodward	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Oklahoma	3,347	207,740	459,550	104	3,653	1,177	78,262	249,653	38	4,839
Counties										
Adair	26	1,377	3,736	-	-	16	(D)	(D)	-	-
Alfalfa	17	2,247	9,838	-	-	11	(D)	(D)	1	(D)
Atoka	33	2,212	2,326	-	-	11	298	624	-	-
Beaver	9	1,372	1,820	4	328	3	83	(D)	1	(D)
Beckham	22	(D)	(D)	3	120	8	677	1,233	1	(D)
Blaine	25	1,991	2,711	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Bryan	73	4,184	6,720	2	(D)	42	(D)	(D)	1	(D)
Caddo	64	3,572	21,483	5	427	20	(D)	(D)	2	(D)
Canadian	43	2,795	2,867	-	-	21	2,978	9,954	1	(D)
Carter	30	(D)	(D)	2	(D)	7	696	1,543	-	-
Cherokee	46	(D)	(D)	6	232	15	514	1,584	-	-
Choctaw	37	1,873	2,815	6	132	9	925	3,353	-	-
Cimarron	5	538	4,208	1	(D)	5	1,270	(D)	3	(D)
Cleveland	45	1,509	5,290	6	6	14	(D)	(D)	-	-
Coal	37	(D)	(D)	-	-	19	(D)	(D)	-	-
Comanche	44	2,885	5,230	-	-	9	1,346	2,420	-	-
Cotton	5	130	85	-	-	3	130	379	-	-
Craig	55	3,478	5,593	-	-	11	1,593	6,581	-	-
Creek	93	3,756	3,435	2	(D)	12	276	944	-	-
Custer	27	(D)	(D)	-	-	14	1,287	3,319	-	-
Delaware	28	(D)	(D)	2	(D)	12	(D)	(D)	-	-
Dewey	34	(D)	(D)	-	-	6	730	893	-	-
Ellis	27	(D)	(D)	1	(D)	7	644	1,470	-	-
Garfield	43	4,748	10,667	-	-	12	476	591	-	-
Garvin	57	3,810	5,710	2	(D)	21	(D)	(D)	-	-
Grady	87	(D)	(D)	1	(D)	47	(D)	(D)	1	(D)
Grant	19	(D)	(D)	-	-	9	498	1,319	-	-
Greer	13	448	951	-	-	6	529	1,900	-	-
Harmon	4	729	784	-	-	10	705	1,525	1	(D)
Harper	10	525	333	-	-	9	1,393	5,872	2	(D)
Haskell	66	2,974	4,360	-	-	16	(D)	(D)	-	-
Hughes	45	1,766	3,115	-	-	16	(D)	(D)	2	(D)
Jackson	16	891	2,752	2	(D)	3	(D)	(D)	2	(D)
Jefferson	16	7,445	6,889	2	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Johnston	37	5,857	13,810	1	(D)	13	315	451	-	-
Kay	78	(D)	(D)	1	(D)	23	1,551	2,318	-	-
Kingfisher	27	1,471	3,820	2	(D)	12	1,434	3,589	-	-
Kiowa	11	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Latimer	27	1,374	1,704	2	(D)	11	(D)	(D)	-	-
Le Flore	91	(D)	(D)	3	19	35	(D)	(D)	-	-
Lincoln	123	(D)	(D)	1	(D)	32	1,479	5,325	-	-
Logan	56	2,754	8,078	-	-	24	1,507	3,026	-	-
Love	32	1,901	11,413	-	-	15	1,580	5,130	-	-
McClain	23	1,190	4,078	-	-	9	(D)	(D)	-	-
McCurtain	52	(D)	(D)	-	-	18	(D)	(D)	-	-
McIntosh	34	(D)	(D)	-	-	12	678	1,035	-	-
Major	23	2,307	7,743	6	486	13	1,012	2,114	2	(D)
Marshall	24	1,216	1,188	3	30	16	818	921	-	-
Mayes	65	3,644	8,510	-	-	28	(D)	(D)	-	-
Murray	18	960	1,786	-	-	13	335	1,221	-	-
Muskogee	81	(D)	(D)	-	-	25	(D)	(D)	-	-
Noble	50	(D)	(D)	-	-	17	916	5,694	-	-
Nowata	53	(D)	(D)	-	-	20	1,051	2,573	-	-
Okfuskee	30	1,799	2,981	-	-	9	395	703	-	-
Oklahoma	48	1,941	2,587	4	10	8	(D)	(D)	3	24
Oklmulgee	69	2,991	4,447	8	120	19	1,564	2,010	-	-
Osage	68	2,699	6,147	3	(D)	31	2,078	2,534	2	(D)
Ottawa	18	(D)	(D)	-	-	14	1,008	5,267	-	-
Pawnee	68	4,410	7,246	-	-	21	(D)	(D)	-	-
Payne	107	5,779	11,141	2	(D)	28	(D)	(D)	-	-
Pittsburg	78	(D)	(D)	5	140	22	1,178	3,304	1	(D)
Pontotoc	39	(D)	(D)	1	(D)	20	723	1,302	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 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
ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Pottawatomie	85	(D)	(D)	1	(D)	36	1,678	3,543	-	-
Pushmataha	28	1,354	2,274	-	-	6	263	1,224	-	-
Roger Mills	23	1,973	3,897	-	-	25	(D)	(D)	2	(D)
Rogers	111	(D)	(D)	-	-	27	(D)	(D)	-	-
Seminole	64	3,099	6,074	4	50	9	690	1,375	-	-
Sequoyah	92	5,849	10,889	7	334	16	498	(D)	-	-
Stephens	24	839	1,133	-	-	6	510	2,515	-	-
Texas	17	2,503	5,226	-	-	7	1,869	29,924	7	1,869
Tillman	5	298	1,380	1	(D)	11	1,031	5,692	1	(D)
Tulsa	64	(D)	(D)	-	-	17	485	695	-	-
Wagoner	67	(D)	(D)	2	(D)	13	858	2,177	-	-
Washington	44	(D)	(D)	-	-	10	292	1,065	-	-
Washita	24	900	3,671	-	-	12	370	2,010	-	-
Woods	32	(D)	(D)	-	-	20	1,309	4,293	2	(D)
Woodward	36	3,896	13,913	-	-	17	(D)	(D)	-	-
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Oklahoma	130	34,247	412,285	35	5,836	135	24,529	388,999	57	16,735
Counties										
Adair	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Alfalfa	2	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Blaine	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Bryan	5	2,613	35,058	2	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Caddo	4	545	7,870	-	-	15	1,763	22,308	8	1,518
Canadian	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Choctaw	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cimarron	5	2,398	52,780	2	(D)	7	2,102	48,682	5	(D)
Comanche	-	-	-	-	-	6	876	9,636	-	-
Cotton	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Craig	6	754	9,039	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Custer	4	705	10,116	1	(D)	14	1,161	16,318	12	(D)
Delaware	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Ellis	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Garfield	2	(D)	(D)	-	-	6	600	1,200	-	-
Garvin	3	254	3,799	-	-	4	663	6,104	-	-
Grady	10	1,190	15,601	1	(D)	6	(D)	(D)	2	(D)
Grant	3	(D)	17,250	2	(D)	3	192	2,790	1	(D)
Harmon	1	(D)	(D)	-	-	3	593	7,645	1	(D)
Harper	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Haskell	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kay	4	649	4,760	-	-	-	-	-	-	-
Kingfisher	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kiowa	6	635	6,538	-	-	3	350	4,200	-	-
Le Flore	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McClain	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
McCurtain	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Major	9	1,218	11,063	8	(D)	10	531	8,528	10	475
Mayes	4	476	4,115	-	-	4	606	8,815	-	-
Noble	3	523	2,816	-	-	-	-	-	-	-
Okmulgee	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Osage	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ottawa	8	931	9,324	-	-	7	303	3,788	-	-
Pittsburg	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Roger Mills	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rogers	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Seminole	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Texas	16	4,162	49,734	14	(D)	8	2,686	57,175	6	(D)
Tillman	3	(D)	39,584	1	(D)	10	3,134	53,664	9	(D)
Wagoner	8	635	6,403	-	-	6	150	1,500	-	-
Washita	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Woodward	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Oklahoma	65	14,362	138,861	13	2,711	61	8,161	88,510	5	629
Counties										
Adair	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Alfalfa	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Beaver	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Beckham	2	(D)	(D)	1	(D)	3	156	1,255	-	-
Bryan	-	-	-	-	-	7	1,120	12,507	1	(D)
Canadian	3	508	6,682	-	-	3	356	2,400	-	-
Cimarron	5	659	2,824	2	(D)	5	724	7,480	3	(D)
Cleveland	3	-	-	-	-	3	115	845	-	-
Craig	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 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 SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Custer	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ellis	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Garfield	3	308	2,426	-	-	-	-	-	-	-
Grady	5	1,022	9,773	3	(D)	3	789	(D)	-	-
Harmon	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harper	4	484	1,434	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Hughes	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	3	608	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kay	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kingfisher	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kiowa	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Le Flore	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Logan	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McClain	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Major	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mayes	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Okmulgee	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Osage	4	94	1,746	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ottawa	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Payne	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roger Mills	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Texas	5	2,708	31,853	4	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Tillman	6	676	8,974	1	(D)	7	1,151	16,165	-	-
Wagoner	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washita	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Woods	3	1,066	9,194	-	-	4	900	9,906	-	-
Woodward	2	(D)	(D)	-	-	4	116	464	-	-