

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)										
State Total										
Kansas	52	3,123	(X)	5	384	83	5,477	(X)	4	347
Counties										
Allen	1	(D)	(X)	1	(D)	2	(D)	(X)	-	-
Bourbon	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Butler	-	-	(X)	-	-	5	513	(X)	-	-
Cherokee	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Comanche	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Cowley	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Crawford	5	(D)	(X)	-	-	7	547	(X)	-	-
Dickinson	-	-	(X)	-	-	3	75	(X)	-	-
Douglas	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Ellis	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Ellsworth	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Harper	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Jackson	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Jefferson	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Jewell	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Johnson	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Labette	5	455	(X)	-	-	6	426	(X)	-	-
Lane	1	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	1	(D)
Leavenworth	-	-	(X)	-	-	8	98	(X)	-	-
Lyon	-	-	(X)	-	-	4	80	(X)	-	-
Marion	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Miami	3	3	(X)	-	-	6	104	(X)	-	-
Mitchell	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Morris	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Morton	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Nemaha	4	109	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Neosho	10	368	(X)	-	-	8	402	(X)	-	-
Ness	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Osage	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Ottawa	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Phillips	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Reno	3	85	(X)	-	-	3	30	(X)	-	-
Rice	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Riley	2	(D)	(X)	2	(D)	1	(D)	(X)	1	(D)
Saline	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Sedgwick	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Stafford	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Sumner	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Wabaunsee	1	(D)	(X)	1	(D)	2	(D)	(X)	1	(D)
Wilson	2	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
ALFALFA SEED (POUNDS)										
State Total										
Kansas	10	581	74,100	-	-	12	444	47,995	1	(D)
Counties										
Comanche	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dickinson	-	-	-	-	-	3	75	6,000	-	-
Jewell	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morton	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Ottawa	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Phillips	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Reno	3	85	11,700	-	-	3	30	1,620	-	-
Rice	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Saline	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sedgwick	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stafford	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
BROMEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Kansas	5	(D)	20,163	-	-	33	1,752	332,602	1	(D)
Counties										
Allen	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Butler	-	-	-	-	-	5	513	78,209	-	-
Cowley	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Douglas	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jackson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Johnson	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Leavenworth	-	-	-	-	-	4	38	608	-	-
Lyon	-	-	-	-	-	4	(D)	9,898	-	-
Marion	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Miami	-	-	-	-	-	4	(D)	1,628	-	-
Morris	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nemaha	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Neosho	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sedgwick	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sumner	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wabaunsee	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FESCUE SEED (POUNDS)										
State Total										
Kansas.....	18	1,009	100,391	-	-	15	1,243	173,917	-	-
Counties										
Bourbon	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crawford	2	(D)	(D)	-	-	3	240	42,548	-	-
Labette.....	4	(D)	34,900	-	-	4	(D)	34,359	-	-
Miami.....	3	3	93	-	-	-	-	-	-	-
Neosho.....	9	(D)	(D)	-	-	5	190	28,600	-	-
Wilson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
LESPEDEZA SEED (POUNDS)										
State Total										
Kansas.....	7	228	89,805	-	-	11	690	225,184	-	-
Counties										
Crawford	3	(D)	38,000	-	-	4	307	120,950	-	-
Labette.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Neosho.....	1	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Wilson.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Kansas.....	7	423	29,591	1	(D)	13	500	35,269	-	-
Counties										
Allen.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Douglas	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ellsworth	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harper.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Labette.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Leavenworth	-	-	-	-	-	4	42	886	-	-
Lyon.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Miami.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nemaha.....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Osage.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
SUDANGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Kansas.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Counties										
Ellis.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ness.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
WHEATGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Kansas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Counties										
Lane.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Kansas.....	5	630	569,800	3	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Counties										
Mitchell	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Riley.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Wabaunsee	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)										
State Total										
Kansas.....	25,831	2,497,574	5,645,809	1,137	204,474	25,710	2,468,996	4,336,148	1,415	218,205
Counties										
Allen.....	274	31,022	53,535	-	-	353	33,451	44,374	-	-
Anderson	354	33,701	57,550	1	(D)	420	38,163	51,170	6	18
Atchison	330	22,701	47,529	-	-	362	21,759	33,183	-	-
Barber.....	143	24,198	61,482	18	1,887	134	26,201	54,740	17	1,872
Barton.....	247	43,531	122,449	19	2,295	265	44,726	92,685	42	2,653
Bourbon	469	51,491	90,366	2	(D)	514	48,340	62,708	4	50
Brown.....	241	12,865	32,409	3	(D)	211	14,684	23,207	3	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	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) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Butler.....	782	83,639	116,027	1	(D)	702	69,878	85,352	2	(D)
Chase.....	113	11,954	27,181	-	-	130	20,148	28,726	-	-
Chautauqua.....	174	16,255	25,641	2	(D)	141	14,296	14,029	-	-
Cherokee.....	397	22,678	41,894	1	(D)	359	22,329	34,179	-	-
Cheyenne.....	73	7,725	26,506	28	3,321	72	9,190	29,741	31	3,748
Clark.....	38	13,277	37,080	5	821	49	12,454	17,729	10	1,229
Clay.....	269	18,129	40,573	2	(D)	278	19,579	33,229	8	751
Cloud.....	196	15,205	41,511	6	(D)	187	13,044	25,964	20	365
Coffey.....	373	56,576	81,857	-	-	341	44,191	42,132	1	(D)
Comanche.....	90	15,467	31,025	12	1,253	86	17,949	27,354	13	1,483
Cowley.....	416	30,968	52,954	1	(D)	446	38,139	44,611	1	(D)
Crawford.....	372	27,959	54,961	-	-	407	30,307	48,834	2	(D)
Decatur.....	119	14,033	48,871	16	1,111	106	10,610	27,518	19	1,331
Dickinson.....	486	39,006	85,843	10	597	496	49,046	83,231	10	283
Doniphan.....	147	4,965	14,739	-	-	158	6,821	12,009	-	-
Douglas.....	539	35,332	71,912	4	8	507	28,681	46,331	1	(D)
Edwards.....	73	11,502	37,484	35	6,244	81	11,165	28,185	37	5,612
Elk.....	179	18,707	27,517	-	-	169	21,498	20,972	-	-
Ellis.....	237	19,375	46,447	9	693	241	21,349	30,193	9	443
Ellsworth.....	203	27,105	44,327	3	165	168	17,922	29,635	-	-
Finney.....	99	46,217	259,496	72	41,299	105	39,848	180,689	70	30,468
Ford.....	100	17,346	75,679	28	7,463	129	23,152	82,918	39	11,840
Franklin.....	566	46,936	79,813	-	-	525	36,101	49,283	3	23
Geary.....	120	16,386	32,729	1	(D)	120	12,605	16,902	6	107
Gove.....	108	11,584	37,111	14	886	95	11,344	29,816	19	980
Graham.....	124	14,440	49,692	26	1,957	98	14,843	26,304	19	2,139
Grant.....	45	10,849	63,745	30	9,298	35	6,120	24,201	26	4,624
Gray.....	62	22,507	95,484	35	16,059	76	28,263	112,862	49	20,660
Greeley.....	21	3,972	12,341	3	1,383	14	5,217	9,664	8	3,410
Greenwood.....	277	35,298	51,511	-	-	295	36,609	41,657	3	(D)
Hamilton.....	32	9,901	56,827	23	8,602	40	13,836	47,854	32	10,315
Harper.....	156	16,359	29,217	4	370	137	16,914	27,360	5	361
Harvey.....	324	17,080	39,099	7	455	323	16,736	27,839	9	447
Haskell.....	35	13,936	87,427	27	11,401	32	15,553	67,051	26	13,306
Hodgeman.....	95	8,295	24,360	25	1,953	94	11,070	30,660	35	3,451
Jackson.....	607	52,552	90,144	3	7	604	52,828	73,757	-	-
Jefferson.....	567	43,516	78,713	5	216	563	36,970	49,670	7	240
Jewell.....	220	19,195	48,858	3	81	184	19,221	41,292	3	(D)
Johnson.....	311	14,774	27,906	4	7	248	14,887	19,906	5	121
Kearny.....	56	27,010	132,956	47	17,577	67	22,941	97,363	45	17,730
Kingman.....	328	33,128	64,417	26	1,666	309	28,372	61,846	16	1,286
Kiowa.....	69	15,094	53,401	17	6,545	70	11,128	20,619	24	5,044
Labette.....	540	37,994	61,913	3	(D)	538	40,302	50,580	5	153
Lane.....	23	1,632	5,063	5	213	39	2,604	3,706	9	466
Leavenworth.....	765	38,697	67,210	1	(D)	695	37,370	47,153	1	(D)
Lincoln.....	179	17,374	41,111	-	-	175	18,222	29,431	2	(D)
Linn.....	465	35,298	59,322	-	-	462	37,913	58,119	2	(D)
Logan.....	61	8,518	23,488	13	1,310	54	6,301	13,950	15	1,458
Lyon.....	486	62,552	91,921	2	(D)	465	58,078	58,204	5	139
McPherson.....	437	25,836	48,820	13	451	482	26,429	42,428	26	1,182
Marion.....	512	49,597	98,205	3	(D)	539	45,976	72,585	6	90
Marshall.....	386	24,383	42,659	-	-	357	19,673	32,184	3	43
Meade.....	70	6,689	26,996	34	2,729	66	8,092	27,477	34	4,177
Miami.....	853	55,401	98,274	3	91	789	47,917	68,363	5	45
Mitchell.....	167	14,220	31,085	9	105	161	15,541	35,908	6	336
Montgomery.....	512	39,251	63,427	2	(D)	499	37,342	45,243	4	(D)
Morris.....	276	39,093	71,760	-	-	265	36,478	45,113	-	-
Morton.....	13	8,314	12,071	6	716	18	2,130	4,111	11	872
Nemaha.....	404	26,588	61,355	2	(D)	434	27,385	48,661	6	37
Neosho.....	378	28,075	42,515	-	-	386	29,538	41,422	1	(D)
Ness.....	129	13,171	32,765	3	526	130	13,718	28,277	10	490
Norton.....	139	14,115	47,955	18	1,009	144	13,552	32,965	16	706
Osage.....	573	61,810	94,111	-	-	532	53,760	65,230	-	-
Osborne.....	150	18,618	40,684	11	527	127	12,701	19,834	11	96
Ottawa.....	241	27,500	65,585	8	707	234	22,108	52,678	3	122
Pawnee.....	73	18,863	70,582	20	4,429	104	24,658	48,580	35	5,454
Phillips.....	207	22,285	72,056	10	743	222	23,184	52,601	13	911
Pottawatomie.....	477	43,357	87,534	5	248	526	50,006	65,662	3	89
Pratt.....	120	13,882	33,626	28	2,230	99	11,158	31,045	13	3,919
Rawlins.....	114	13,839	51,091	32	3,247	118	13,824	33,516	41	3,198
Reno.....	543	46,927	121,424	24	2,617	602	52,938	114,409	48	4,519
Republic.....	262	16,890	48,413	19	2,348	255	21,384	47,887	17	4,244
Rice.....	186	18,691	52,813	7	231	184	21,906	49,915	14	757
Riley.....	295	22,609	42,164	7	107	251	20,604	24,476	5	16
Rooks.....	148	21,336	57,705	11	648	160	21,867	41,356	9	787
Rush.....	145	11,731	27,827	21	1,068	162	19,103	31,337	27	1,916
Russell.....	195	29,187	50,082	3	88	186	20,401	29,080	3	74
Saline.....	284	22,530	39,072	9	268	310	27,501	40,005	18	536
Scott.....	27	3,072	10,160	7	591	30	4,317	10,146	13	1,679
Sedgwick.....	563	37,337	75,152	25	1,759	588	36,683	62,706	20	1,211
Seward.....	45	12,891	63,796	27	8,488	44	8,689	30,713	31	6,181
Shawnee.....	463	30,365	53,556	2	(D)	419	24,466	28,554	1	(D)
Sheridan.....	109	9,794	33,819	36	2,805	115	9,404	26,465	39	2,542
Sherman.....	53	4,845	14,123	20	2,225	48	18,150	28,906	22	2,691
Smith.....	184	17,924	52,346	1	(D)	200	14,074	29,530	10	320
Stafford.....	133	26,065	79,135	29	4,728	146	22,862	66,950	48	6,647

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	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) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Stanton	17	3,332	16,349	11	2,437	17	3,506	17,693	13	1,924
Stevens.....	23	3,626	20,042	13	2,412	28	4,725	16,447	17	2,921
Sumner.....	320	27,975	50,054	-	-	414	39,825	55,092	6	293
Thomas.....	79	7,152	24,148	22	1,695	58	8,532	18,006	23	2,750
Trego.....	104	9,677	25,859	12	988	105	11,130	20,670	19	1,141
Wabaunsee.....	357	34,235	54,609	2	(D)	311	37,590	44,171	-	-
Wallace.....	49	4,607	11,877	12	1,026	33	4,491	9,937	21	1,773
Washington.....	364	34,471	76,656	6	263	341	27,837	41,907	6	40
Wichita.....	21	1,416	3,232	2	(D)	27	3,876	14,912	14	1,897
Wilson.....	226	25,515	36,016	-	-	230	24,043	28,777	-	-
Woodson.....	162	38,945	49,304	-	-	185	40,837	37,764	-	-
Wyandotte.....	68	1,676	2,296	-	-	55	1,817	1,777	-	-
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)										
State Total										
Kansas.....	22,628	2,221,893	4,919,849	1,020	165,484	24,537	2,344,229	4,035,862	1,339	203,326
Counties										
Allen.....	261	30,088	52,757	-	-	343	32,900	43,504	-	-
Anderson.....	317	29,584	51,315	1	(D)	412	37,553	49,288	6	18
Atchison.....	278	20,266	42,890	-	-	346	20,679	32,186	-	-
Barber.....	128	20,827	54,401	18	1,887	128	23,919	45,877	17	1,893
Barton.....	235	41,993	120,043	19	2,294	252	44,764	89,555	42	2,653
Bourbon.....	422	48,040	84,643	2	(D)	499	47,039	61,626	2	(D)
Brown.....	209	11,271	26,822	3	81	193	13,669	21,698	3	(D)
Butler.....	621	73,002	104,401	1	(D)	676	67,371	81,291	2	(D)
Chase.....	102	9,684	22,383	-	-	127	19,402	26,859	-	-
Chautauqua.....	145	14,167	22,944	2	(D)	138	14,267	13,982	-	-
Cherokee.....	359	20,512	39,196	1	(D)	357	22,081	33,581	-	-
Cheyenne.....	61	6,965	23,091	23	3,063	67	8,680	26,033	30	3,461
Clark.....	30	11,739	32,790	4	633	47	11,744	16,782	9	1,117
Clay.....	243	15,928	32,903	2	(D)	272	19,257	31,921	8	751
Cloud.....	168	14,135	39,440	5	(D)	183	12,798	24,787	19	362
Coffey.....	303	52,023	78,133	-	-	323	37,672	39,127	1	(D)
Comanche.....	86	14,553	30,072	10	1,169	85	17,653	26,012	12	1,421
Cowley.....	356	26,239	43,334	1	(D)	414	34,266	40,600	1	(D)
Crawford.....	341	26,202	51,667	-	-	402	30,137	48,729	2	(D)
Decatur.....	113	13,023	44,864	16	1,111	103	10,042	26,722	19	1,331
Dickinson.....	431	33,784	79,806	7	507	480	47,153	79,863	10	305
Doniphan.....	128	4,450	14,002	-	-	150	6,663	11,699	-	-
Douglas.....	450	32,475	67,515	4	8	468	26,821	44,460	1	(D)
Edwards.....	68	10,689	33,401	33	5,652	81	11,080	26,156	36	5,312
Elk.....	153	15,254	24,537	-	-	167	21,463	20,889	-	-
Ellis.....	207	17,230	40,248	9	684	228	18,334	26,018	9	443
Ellsworth.....	180	24,600	41,699	3	165	162	17,649	29,351	-	-
Finney.....	93	40,356	196,407	65	31,857	103	35,144	148,735	69	26,146
Ford.....	91	15,913	62,581	24	7,197	114	21,963	72,330	34	11,181
Franklin.....	487	41,942	72,364	-	-	505	34,272	48,015	3	23
Geary.....	109	15,539	31,702	1	(D)	115	12,231	16,634	6	107
Gove.....	102	10,677	32,946	14	886	91	10,342	25,305	16	770
Graham.....	112	12,929	31,026	22	1,317	85	12,944	23,091	19	2,139
Grant.....	27	5,335	23,183	14	3,987	29	4,967	21,012	20	3,430
Gray.....	58	19,113	87,129	32	14,261	74	28,049	110,481	48	20,737
Greeley.....	18	2,492	6,855	2	(D)	13	5,282	9,655	8	3,410
Greenwood.....	236	31,953	48,575	-	-	288	36,206	40,851	3	(D)
Hamilton.....	31	7,595	40,330	22	6,296	38	13,850	46,830	32	10,649
Harper.....	137	14,825	26,961	3	290	129	15,902	25,437	5	365
Harvey.....	285	14,624	30,883	5	335	304	15,509	25,762	9	447
Haskell.....	30	10,029	49,305	21	7,493	31	15,675	64,173	25	13,429
Hodgeman.....	77	6,826	16,167	19	1,673	89	10,022	24,390	31	2,587
Jackson.....	482	46,380	83,802	3	7	565	49,843	70,570	-	-
Jefferson.....	482	39,474	74,811	4	86	513	34,962	47,931	6	110
Jewell.....	206	17,889	45,439	3	81	178	18,808	40,498	3	(D)
Johnson.....	279	13,520	26,038	4	7	230	14,405	19,171	5	121
Kearny.....	54	25,778	125,122	46	16,805	64	21,514	92,321	42	17,232
Kingman.....	301	29,782	57,907	24	1,607	293	27,510	47,795	14	936
Kiowa.....	61	13,459	50,830	16	6,480	64	9,896	19,108	24	5,044
Labette.....	498	35,661	59,515	3	(D)	526	38,711	48,797	5	153
Lane.....	22	1,562	4,371	5	213	35	2,110	2,873	8	406
Leavenworth.....	647	32,727	61,280	-	-	636	33,810	45,010	1	(D)
Lincoln.....	168	15,184	35,777	-	-	173	17,476	27,977	2	(D)
Linn.....	437	32,828	53,963	-	-	446	37,092	57,301	2	(D)
Logan.....	58	7,535	19,739	12	1,050	52	6,289	13,788	14	1,443
Lyon.....	404	55,195	87,074	2	(D)	454	56,674	56,769	5	139
McPherson.....	396	23,672	42,128	11	359	451	24,438	38,255	25	870
Marion.....	445	45,212	91,780	3	(D)	517	44,758	68,435	6	90
Marshall.....	327	21,609	38,929	-	-	335	18,617	31,058	3	43
Meade.....	66	5,507	19,529	31	2,294	61	7,522	24,699	29	3,724
Miami.....	745	50,854	91,877	3	(D)	761	46,034	65,678	3	37
Mitchell.....	155	12,367	25,289	9	105	157	14,147	30,681	6	276
Montgomery.....	436	34,000	57,355	2	(D)	496	35,808	43,792	4	(D)
Morris.....	254	33,199	64,491	-	-	250	34,440	43,445	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	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) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Morton.....	13	8,000	11,679	6	716	14	1,677	3,778	7	419
Nemaha.....	372	23,967	49,823	2	(D)	404	25,416	42,915	6	37
Neosho.....	344	25,600	39,895	-	-	378	29,259	41,122	1	(D)
Ness.....	109	11,156	26,644	3	386	112	11,966	24,758	9	473
Norton.....	130	13,586	43,923	18	1,009	134	12,377	29,752	16	706
Osage.....	478	56,995	89,431	-	-	510	50,781	63,865	-	-
Osborne.....	143	17,711	38,900	11	527	124	12,078	19,418	11	96
Ottawa.....	218	24,173	56,754	5	514	227	21,401	50,660	3	122
Pawnee.....	68	13,850	55,769	19	4,237	104	20,362	39,538	35	5,594
Phillips.....	202	18,767	59,597	8	551	213	23,180	50,548	13	911
Pottawatomie.....	408	38,276	78,307	5	248	504	47,805	63,727	3	89
Pratt.....	113	12,174	27,854	28	1,850	95	10,611	30,124	12	3,749
Rawlins.....	108	13,052	46,376	32	3,177	111	13,101	31,452	41	3,167
Reno.....	505	40,569	96,641	21	1,872	585	46,931	96,344	42	3,627
Republic.....	234	15,415	47,151	19	2,348	244	20,786	47,115	17	4,244
Rice.....	173	17,683	50,180	6	201	179	21,654	49,097	14	730
Riley.....	231	18,833	36,973	4	45	246	20,326	23,394	5	16
Rooks.....	139	19,074	46,524	11	648	151	20,728	39,541	9	797
Rush.....	117	9,360	20,132	17	772	155	16,025	26,243	27	1,380
Russell.....	167	26,675	46,756	3	78	173	19,345	27,420	3	74
Saline.....	238	19,741	34,091	9	211	298	25,888	38,784	17	466
Scott.....	23	1,832	5,022	4	231	28	3,927	7,387	10	1,216
Sedgwick.....	464	33,787	70,708	25	1,759	539	34,045	58,229	20	1,211
Seward.....	41	8,128	29,022	23	3,725	39	7,361	24,187	27	4,916
Shawnee.....	372	26,431	49,764	2	(D)	385	23,118	27,274	1	(D)
Sheridan.....	98	7,005	19,991	28	1,395	107	9,018	24,804	39	2,542
Sherman.....	46	4,424	12,844	20	2,039	44	17,657	28,538	19	2,311
Smith.....	176	16,762	48,374	1	(D)	194	13,419	27,704	10	320
Stafford.....	132	25,335	73,352	27	4,248	141	22,031	54,655	47	6,751
Stanton.....	16	2,448	11,075	10	1,627	13	1,759	7,234	10	1,149
Stevens.....	18	2,846	15,796	12	2,162	26	3,884	14,096	16	2,312
Sumner.....	275	25,153	47,857	-	-	399	38,853	52,502	3	(D)
Thomas.....	61	5,655	19,850	18	1,273	56	8,484	17,766	23	2,690
Trego.....	91	8,091	24,361	12	988	93	9,709	19,566	19	1,141
Wabaunsee.....	295	29,680	50,798	2	(D)	302	36,600	43,260	-	-
Wallace.....	44	3,595	8,623	12	926	28	3,939	9,434	20	1,814
Washington.....	339	31,784	70,530	6	263	331	26,943	40,290	6	28
Wichita.....	20	1,316	3,034	2	(D)	25	3,733	14,840	14	1,897
Wilson.....	205	23,203	33,974	-	-	224	23,726	28,440	-	-
Woodson.....	141	36,036	46,494	-	-	180	40,251	37,045	-	-
Wyandotte.....	50	1,460	2,223	-	-	54	1,797	1,767	-	-
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Kansas.....	8,167	607,483	2,149,965	733	131,560	7,391	583,282	1,633,838	871	148,385
Counties										
Allen.....	47	1,554	6,280	-	-	36	834	1,839	-	-
Anderson.....	74	3,530	10,297	1	(D)	72	1,902	2,612	2	(D)
Atchison.....	62	2,180	6,597	-	-	50	1,300	1,969	-	-
Barber.....	38	5,541	20,534	5	608	50	6,433	16,610	4	336
Barton.....	170	29,020	102,599	14	1,753	193	32,159	72,451	31	2,282
Bourbon.....	31	1,273	4,128	2	(D)	28	1,206	2,526	-	-
Brown.....	53	2,191	7,833	1	(D)	44	1,446	3,689	1	(D)
Butler.....	132	6,504	13,389	1	(D)	69	5,851	10,189	2	(D)
Chase.....	44	1,587	5,430	-	-	48	3,650	7,387	-	-
Chautauqua.....	12	413	940	-	-	11	911	1,382	-	-
Cherokee.....	8	251	467	-	-	8	111	243	-	-
Cheyenne.....	39	3,329	14,256	21	2,560	40	2,753	10,575	23	1,874
Clark.....	14	3,030	8,046	3	(D)	19	2,775	4,983	4	702
Clay.....	137	4,654	15,445	2	(D)	131	4,674	11,266	5	(D)
Cloud.....	120	7,481	27,013	4	(D)	124	6,331	15,469	17	252
Coffey.....	85	7,614	20,593	-	-	39	1,296	2,401	-	-
Comanche.....	32	4,060	8,703	5	321	51	6,732	9,901	7	367
Cowley.....	101	5,034	13,052	-	-	79	5,256	9,413	-	-
Crawford.....	38	2,117	6,655	-	-	40	1,018	2,235	-	-
Decatur.....	92	9,179	35,607	15	865	77	6,383	20,123	15	1,095
Dickinson.....	222	15,906	50,571	7	(D)	243	18,965	45,832	8	153
Doniphan.....	45	962	6,222	-	-	31	652	2,326	-	-
Douglas.....	87	1,813	6,731	4	8	31	1,221	2,935	1	(D)
Edwards.....	42	7,400	23,446	22	4,138	53	6,823	17,913	24	4,160
Elk.....	25	1,939	7,373	-	-	12	(D)	(D)	-	-
Ellis.....	94	4,166	15,271	7	643	79	3,992	6,518	4	305
Ellsworth.....	101	7,970	22,034	1	(D)	49	3,911	10,397	-	-
Finney.....	79	38,649	191,858	62	30,835	69	28,341	135,096	57	23,490
Ford.....	41	8,285	37,618	11	5,172	33	11,951	45,996	10	6,837
Franklin.....	86	5,329	11,577	-	-	34	2,185	4,699	1	(D)
Geary.....	58	2,975	9,029	1	(D)	59	2,646	6,719	6	(D)
Gove.....	51	2,313	10,306	8	251	37	3,134	8,938	12	257
Graham.....	45	3,229	12,354	14	865	35	1,962	4,654	8	480
Grant.....	13	2,849	16,008	8	2,559	19	2,971	16,499	15	2,144
Gray.....	24	13,518	74,739	21	12,526	29	15,342	75,017	26	15,004
Greeley.....	1	(D)	(D)	1	(D)	8	2,670	6,329	5	(D)
Greenwood.....	58	2,750	7,049	-	-	44	2,152	4,569	-	-
Hamilton.....	26	6,890	36,000	21	(D)	27	9,774	39,595	26	(D)
Harper.....	67	3,772	10,197	1	(D)	61	5,053	8,322	5	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Harvey	97	3,843	10,710	4	(D)	94	3,741	7,895	4	(D)
Haskell	18	5,309	28,227	15	5,150	23	11,373	41,826	21	(D)
Hodgeman	35	2,332	5,751	12	774	27	2,645	6,913	17	950
Jackson	89	2,929	9,449	-	-	73	4,374	10,772	-	-
Jefferson	78	2,517	5,382	1	(D)	46	1,545	3,092	-	-
Jewell	165	9,577	26,564	3	81	132	11,107	30,117	3	(D)
Johnson	46	1,396	6,944	1	(D)	17	340	608	-	-
Kearny	51	24,872	121,361	45	16,341	47	19,335	88,160	40	16,672
Kingman	128	9,214	28,613	18	808	96	6,091	17,631	8	558
Kiowa	17	6,367	34,508	8	5,555	14	3,992	7,489	10	3,558
Labette	53	1,928	6,825	-	-	41	1,704	3,560	1	(D)
Lane	8	386	1,191	1	(D)	10	536	1,246	1	(D)
Leavenworth	110	3,800	11,526	-	-	61	1,449	2,672	-	-
Lincoln	99	7,045	24,958	-	-	106	6,984	16,353	2	(D)
Linn	24	863	2,051	-	-	18	678	1,041	-	-
Logan	13	934	3,648	6	580	15	1,801	6,739	5	1,028
Lyon	134	6,437	18,826	-	-	101	5,414	8,677	2	(D)
McPherson	191	8,269	21,564	9	(D)	195	7,861	16,084	19	605
Marion	183	14,179	35,982	2	(D)	230	14,721	27,714	4	43
Marshall	167	4,846	16,178	-	-	161	4,575	11,736	2	(D)
Meade	29	2,266	12,259	21	1,506	21	2,484	12,024	14	1,931
Miami	63	2,490	4,324	2	(D)	47	1,613	1,914	-	-
Mitchell	90	4,465	12,737	8	12	89	5,532	11,816	6	206
Montgomery	38	1,878	5,432	2	(D)	35	1,175	2,270	1	(D)
Morris	123	6,744	19,043	-	-	112	5,803	10,066	-	-
Morton	9	(D)	1,673	4	457	8	539	2,213	6	(D)
Nemaha	151	6,791	18,251	2	(D)	116	5,104	13,242	2	(D)
Neosho	53	1,589	5,375	-	-	36	859	2,889	-	-
Ness	49	2,604	7,344	3	386	44	2,650	5,742	6	269
Norton	90	6,884	28,683	13	725	91	5,376	15,138	13	580
Osage	79	2,927	10,034	-	-	57	1,759	2,505	-	-
Osborne	74	3,777	10,972	3	(D)	70	3,506	7,051	8	(D)
Ottawa	143	13,540	43,637	3	(D)	122	11,470	35,917	1	(D)
Pawnee	45	10,458	50,665	16	3,983	85	16,270	33,358	35	(D)
Phillips	167	11,380	39,429	8	445	189	11,504	30,712	13	(D)
Pottawatomie	219	9,558	33,796	5	(D)	194	8,738	19,672	3	89
Pratt	47	5,273	15,830	19	1,306	25	3,792	19,058	8	3,179
Rawlins	76	7,124	27,785	29	2,067	83	8,368	21,896	32	2,778
Reno	327	22,177	58,537	10	797	370	24,554	67,256	24	2,670
Republic	190	10,771	39,042	19	(D)	188	14,522	39,603	17	4,184
Rice	119	13,319	42,861	4	(D)	103	12,194	35,697	9	407
Riley	120	3,861	12,608	4	45	113	3,952	9,600	3	(D)
Rooks	97	8,235	26,109	11	648	77	5,922	12,987	7	676
Rush	73	4,180	11,122	15	682	77	7,570	13,938	17	636
Russell	86	4,906	13,635	2	(D)	72	4,821	9,502	2	(D)
Saline	129	7,147	19,709	9	(D)	152	8,979	20,705	16	(D)
Scott	3	59	(D)	2	(D)	7	1,329	3,115	4	830
Sedgwick	207	11,501	33,904	20	1,167	197	11,817	31,542	15	1,198
Seward	24	4,056	20,745	18	2,426	22	3,505	14,385	18	2,300
Shawnee	77	1,534	3,804	1	(D)	49	1,015	1,738	-	-
Sheridan	50	2,569	8,824	11	576	59	4,854	17,808	27	2,077
Sherman	16	1,237	6,165	12	1,037	18	1,975	8,349	13	1,627
Smith	116	6,753	28,864	1	(D)	131	5,945	15,177	7	268
Stafford	109	20,012	65,986	23	3,681	89	15,106	42,964	33	5,010
Stanton	12	2,251	10,704	7	(D)	7	971	4,841	5	(D)
Stevens	8	1,208	7,747	7	(D)	13	1,997	9,114	9	1,205
Sumner	118	7,394	22,735	-	-	135	8,005	14,416	1	(D)
Thomas	23	2,055	8,996	8	546	17	1,375	5,080	9	755
Trego	59	3,039	11,352	10	806	56	4,715	11,434	11	595
Wabaunsee	122	3,943	9,842	-	-	84	3,406	6,776	-	-
Wallace	17	902	2,376	7	397	7	1,013	4,163	7	1,013
Washington	249	10,113	24,942	6	263	195	7,026	17,945	6	(D)
Wichita	3	72	130	-	-	8	854	3,337	5	749
Wilson	27	2,181	5,073	-	-	18	419	842	-	-
Woodson	39	2,602	7,323	-	-	32	1,414	3,210	-	-
Wyandotte	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)										
State Total										
Kansas	18,010	1,614,410	2,769,884	401	33,924	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Allen	248	28,534	46,477	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Anderson	290	26,054	41,018	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Atchison	242	18,086	36,293	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Barber	111	15,286	33,867	13	1,279	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Barton	149	12,973	17,444	8	541	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bourbon	417	46,767	80,515	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brown	174	9,080	18,989	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Butler	565	66,498	91,012	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chase	85	8,097	16,953	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chautauqua	136	13,754	22,004	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cherokee	354	20,261	38,729	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cheyenne	42	3,636	8,835	9	503	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clark	25	8,709	24,744	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	193	11,274	17,458	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER DRY HAY (TONS, DRY)										
(SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Cloud.....	106	6,654	12,427	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coffey.....	263	44,409	57,540	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche.....	74	10,493	21,369	5	848	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cowley.....	301	21,205	30,282	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Crawford.....	321	24,085	45,012	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Decatur.....	48	3,844	9,257	3	246	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dickinson.....	287	17,878	29,235	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Doniphan.....	105	3,488	7,780	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Douglas.....	409	30,662	60,784	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Edwards.....	34	3,289	9,955	12	1,514	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Elk.....	141	13,315	17,164	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ellis.....	138	13,064	24,977	3	41	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ellsworth.....	144	16,630	19,665	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Finney.....	19	1,707	4,549	7	1,022	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ford.....	59	7,628	24,963	14	2,025	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin.....	429	36,613	60,787	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Geary.....	82	12,564	22,673	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gove.....	75	8,364	22,640	7	635	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Graham.....	84	9,700	18,672	9	452	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grant.....	18	2,486	7,175	9	1,428	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gray.....	39	5,595	12,390	14	1,735	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greeley.....	17	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greenwood.....	202	29,203	41,526	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamilton.....	6	705	4,330	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harper.....	94	11,053	16,764	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harvey.....	236	10,781	20,173	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Haskell.....	18	4,720	21,078	9	2,343	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hodgeman.....	61	4,494	10,416	14	899	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson.....	445	43,451	74,353	3	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson.....	444	36,957	69,429	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jewell.....	93	8,312	18,875	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnson.....	246	12,124	19,094	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kearny.....	10	906	3,761	7	464	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kingman.....	229	20,568	29,294	10	799	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kiowa.....	50	7,092	16,322	11	925	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Labette.....	466	33,733	52,690	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lane.....	15	1,176	3,180	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Leavenworth.....	579	28,927	49,754	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln.....	108	8,139	10,819	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Linn.....	426	31,965	51,912	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan.....	52	6,601	16,091	8	470	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lyon.....	358	48,758	68,248	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McPherson.....	296	15,403	20,564	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marion.....	362	31,033	55,798	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall.....	237	16,763	22,751	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Meade.....	42	3,241	7,270	12	788	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Miami.....	707	48,364	87,553	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mitchell.....	104	7,902	12,552	3	93	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Montgomery.....	413	32,122	51,923	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morris.....	192	26,455	45,448	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morton.....	8	(D)	10,006	3	259	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nemaha.....	286	17,176	31,572	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Neosho.....	331	24,011	34,520	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ness.....	82	8,552	19,300	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Norton.....	80	6,702	15,240	5	284	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Osage.....	433	54,068	79,397	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Osborne.....	115	13,934	27,928	8	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ottawa.....	124	10,633	13,117	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pawnee.....	35	3,392	5,104	6	254	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Phillips.....	112	7,387	20,168	4	106	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pottawatomie.....	278	28,718	44,511	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pratt.....	87	6,901	12,024	10	544	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rawlins.....	56	5,928	18,591	10	1,110	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Reno.....	285	18,392	38,104	14	1,075	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Republic.....	102	4,644	8,109	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rice.....	90	4,364	7,319	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Riley.....	172	14,972	24,365	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rooks.....	95	10,839	20,415	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rush.....	70	5,180	9,010	4	90	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Russell.....	126	21,769	33,121	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saline.....	175	12,594	14,382	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scott.....	21	1,773	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sedgwick.....	338	22,286	36,804	5	592	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seward.....	21	4,072	8,277	7	1,299	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Shawnee.....	342	24,897	45,960	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sheridan.....	63	4,436	11,167	20	819	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sherman.....	38	3,187	6,679	12	1,002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Smith.....	110	10,009	19,510	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stafford.....	46	5,323	7,366	6	567	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stanton.....	4	197	371	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stevens.....	11	1,638	8,049	6	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sumner.....	195	17,759	25,122	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Thomas.....	45	3,600	10,854	12	727	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Trego.....	50	5,052	13,009	5	182	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wabunsee.....	244	25,737	40,956	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wallace.....	29	2,693	6,247	7	529	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington.....	215	21,671	45,588	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wichita.....	17	1,244	2,904	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Wilson.....	193	21,022	28,901	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woodson.....	123	33,434	39,171	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wyandotte.....	48	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)										
State Total										
Kansas.....	4,738	308,436	1,468,828	219	47,044	2,117	158,186	607,661	157	24,751
Counties										
Allen.....	26	1,120	1,582	-	-	17	615	1,759	-	-
Anderson.....	58	4,658	12,620	-	-	28	1,057	3,814	-	-
Atchison.....	61	2,629	9,377	-	-	19	1,121	2,014	-	-
Barber.....	26	3,496	14,326	-	-	10	2,699	17,925	-	-
Barton.....	30	1,632	4,861	1	(D)	23	1,048	6,329	1	(D)
Bourbon.....	62	4,080	11,590	-	-	22	1,328	2,187	2	(D)
Brown.....	38	1,971	11,303	1	(D)	23	1,106	3,054	-	-
Butler.....	177	10,722	23,511	-	-	46	2,920	8,221	-	-
Chase.....	23	2,287	9,709	-	-	7	894	3,777	-	-
Chautauqua.....	36	2,287	5,460	-	-	3	63	95	-	-
Cherokee.....	59	2,396	5,463	-	-	11	653	1,207	-	-
Cheyenne.....	15	858	6,908	5	258	6	575	(D)	2	(D)
Clark.....	10	1,568	8,678	2	(D)	4	823	1,916	2	(D)
Clay.....	43	2,418	15,518	-	-	18	538	2,648	-	-
Cloud.....	36	1,159	4,195	1	(D)	16	590	2,383	2	(D)
Coffey.....	83	4,816	7,538	-	-	31	6,819	6,073	-	-
Comanche.....	8	914	1,928	2	(D)	6	716	2,713	1	(D)
Cowley.....	84	4,856	19,473	-	-	46	4,188	8,125	-	-
Crawford.....	55	1,987	6,659	-	-	6	170	211	-	-
Decatur.....	13	1,036	8,112	-	-	8	573	1,611	-	-
Dickinson.....	111	5,474	12,214	3	90	49	2,215	6,825	-	-
Doniphan.....	25	516	1,507	-	-	11	190	630	-	-
Douglas.....	99	3,562	8,897	-	-	48	1,938	3,800	1	(D)
Edwards.....	8	858	8,262	5	618	3	382	4,105	3	382
Elk.....	31	3,453	6,032	-	-	4	182	169	-	-
Ellis.....	42	2,345	12,548	1	(D)	33	3,181	8,445	-	-
Ellsworth.....	36	2,545	5,313	-	-	11	370	574	-	-
Finney.....	16	10,846	127,632	14	(D)	7	5,871	(D)	6	(D)
Ford.....	19	3,040	26,496	9	2,452	16	2,940	21,417	6	2,221
Franklin.....	97	5,166	15,056	-	-	32	1,852	2,567	-	-
Geary.....	25	1,071	2,072	-	-	12	472	547	-	-
Gove.....	12	1,368	8,425	1	(D)	13	1,507	9,125	3	215
Graham.....	37	2,923	37,763	15	1,251	22	1,899	6,496	1	(D)
Grant.....	21	5,514	82,058	19	(D)	9	1,220	6,454	9	1,220
Gray.....	11	3,700	16,902	7	2,368	5	1,619	4,816	1	(D)
Greeley.....	3	1,480	11,100	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Greenwood.....	54	3,442	5,931	-	-	11	831	1,635	-	-
Hamilton.....	3	(D)	(D)	2	(D)	5	466	2,073	3	(D)
Harper.....	31	2,176	4,559	1	(D)	14	1,266	3,889	1	(D)
Harvey.....	58	2,757	16,621	2	(D)	32	1,407	4,208	-	-
Haskell.....	9	3,949	77,123	9	3,947	4	1,141	5,822	4	1,065
Hodgeman.....	29	1,895	16,578	9	496	7	1,284	12,681	5	(D)
Jackson.....	142	6,430	12,829	-	-	52	3,148	6,455	-	-
Jefferson.....	106	4,142	7,913	1	(D)	61	2,132	3,518	1	(D)
Jewell.....	41	1,483	6,914	-	-	15	759	1,607	-	-
Johnson.....	36	1,252	3,782	-	-	23	482	1,495	-	-
Kearny.....	8	1,392	15,852	7	(D)	8	3,032	10,200	7	(D)
Kingman.....	61	3,863	13,162	3	119	28	2,415	(D)	4	416
Kiowa.....	11	2,010	5,204	1	(D)	8	1,338	3,056	-	-
Labette.....	62	2,505	4,858	-	-	32	1,772	3,605	-	-
Lane.....	1	(D)	(D)	-	-	6	494	1,687	1	(D)
Leavenworth.....	135	6,155	12,030	1	(D)	71	3,657	4,352	-	-
Lincoln.....	41	2,570	10,791	-	-	17	997	2,942	-	-
Linn.....	48	3,009	10,840	-	-	21	919	1,660	-	-
Logan.....	7	1,062	7,583	2	(D)	3	162	328	1	(D)
Lyon.....	108	7,443	9,809	-	-	19	1,581	2,905	-	-
McPherson.....	76	2,734	13,550	4	92	53	2,255	8,456	6	325
Marion.....	94	5,016	12,999	-	-	38	2,424	8,402	1	(D)
Marshall.....	87	3,002	7,541	-	-	33	1,465	2,291	-	-
Meade.....	13	1,182	15,111	5	435	8	607	5,618	6	(D)
Miami.....	114	4,647	12,946	-	-	46	1,986	5,433	4	8
Mitchell.....	38	2,500	11,727	-	-	31	1,608	10,566	5	130
Montgomery.....	92	6,117	12,282	-	-	9	1,653	2,933	-	-
Morris.....	50	6,079	14,700	-	-	32	2,252	3,376	-	-
Morton.....	2	(D)	(D)	-	-	4	453	672	4	453
Nemaha.....	73	4,393	23,352	-	-	54	2,659	11,632	-	-
Neosho.....	56	2,914	5,303	-	-	12	367	611	-	-
Ness.....	26	2,092	12,374	2	(D)	24	1,810	7,113	1	(D)
Norton.....	12	538	8,158	-	-	18	1,389	6,501	-	-
Osage.....	110	5,053	9,465	-	-	33	3,046	2,771	-	-
Osborne.....	23	1,056	3,607	-	-	14	623	845	-	-
Ottawa.....	45	3,425	17,864	3	193	20	1,591	4,086	-	-
Pawnee.....	10	5,013	29,971	3	(D)	3	(D)	(D)	3	(D)
Phillips.....	46	4,087	25,199	3	(D)	24	909	4,154	-	-
Pottawatomie.....	106	6,394	18,652	-	-	44	2,275	3,921	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Pratt	21	1,817	11,667	7	380	11	705	1,867	2	(D)
Rawlins	9	787	9,540	1	(D)	14	1,158	4,181	3	75
Reno	89	7,285	50,140	6	843	73	8,113	36,558	9	947
Republic	40	1,476	2,558	-	-	18	739	1,565	-	-
Rice	30	1,151	5,330	3	48	13	755	1,655	2	(D)
Riley	93	4,442	10,524	3	(D)	12	534	2,186	-	-
Rooks	29	2,491	22,624	-	-	23	1,743	3,678	-	-
Rush	40	2,863	15,567	6	332	26	3,559	10,306	7	559
Russell	49	2,614	6,731	2	(D)	23	1,237	3,365	-	-
Saline	62	3,164	10,091	2	(D)	24	1,904	2,469	5	70
Scott	5	1,285	(D)	3	(D)	5	620	5,581	5	545
Sedgwick	126	3,850	9,007	3	189	70	2,955	9,060	-	-
Seward	5	4,763	70,351	5	4,763	5	1,453	13,204	4	(D)
Shawnee	120	4,360	7,665	-	-	48	1,360	2,599	-	-
Sheridan	25	2,907	27,966	12	1,481	15	852	3,363	1	(D)
Sherman	13	491	2,592	5	244	8	576	742	6	(D)
Smith	26	1,168	8,039	-	-	18	1,056	3,690	-	-
Stafford	5	730	11,699	2	(D)	15	1,198	24,871	1	(D)
Stanton	4	1,164	10,669	3	(D)	7	2,047	21,159	3	(D)
Stevens	5	780	8,590	1	(D)	5	841	4,755	3	(D)
Sumner	57	2,875	4,437	-	-	25	1,294	5,239	3	48
Thomas	19	1,497	8,699	5	422	3	168	(D)	1	(D)
Trego	24	1,636	3,038	2	(D)	16	1,513	2,234	-	-
Wabauensee	81	5,052	7,721	-	-	19	1,098	1,846	-	-
Wallace	7	1,012	6,582	2	(D)	5	602	1,014	1	(D)
Washington	64	2,837	12,392	-	-	31	1,290	3,277	4	13
Wichita	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Wilson	37	2,747	4,137	-	-	10	(D)	681	-	-
Woodson	33	3,337	5,694	-	-	9	911	1,454	-	-
Wyandotte	18	216	146	-	-	1	(D)	(D)	-	-
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)										
State Total										
Kansas	453	40,060	305,363	49	14,866	270	33,814	225,869	34	13,128
Counties										
Allen	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Anderson	8	220	539	-	-	11	245	559	-	-
Barber	6	1,500	7,200	-	-	-	-	-	-	-
Barton	4	75	132	-	-	3	314	(D)	1	(D)
Bourbon	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Brown	2	(D)	(D)	1	(D)	5	332	1,322	-	-
Butler	14	382	2,318	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Chautauqua	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cherokee	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clark	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clay	4	512	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cloud	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coffey	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cowley	1	(D)	(D)	-	-	5	375	1,568	-	-
Crawford	5	258	1,233	-	-	-	-	-	-	-
Decatur	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dickinson	16	724	3,283	-	-	4	236	(D)	-	-
Douglas	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Edwards	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Ellis	-	-	-	-	-	4	248	2,768	-	-
Ellsworth	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Finney	3	(D)	(D)	3	(D)	6	5,220	(D)	6	5,220
Ford	6	2,498	24,573	5	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
Franklin	13	876	4,491	-	-	-	-	-	-	-
Geary	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Gove	4	501	1,615	-	-	4	331	1,999	-	-
Graham	7	859	20,365	4	739	-	-	-	-	-
Grant	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Gray	4	2,122	9,723	3	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Greenwood	8	553	909	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hamilton	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Harper	4	340	1,740	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Harvey	3	292	1,602	-	-	4	202	526	-	-
Haskell	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	3	(D)
Hodgeman	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jackson	6	198	1,592	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson	21	475	1,545	1	(D)	6	(D)	(D)	1	(D)
Jewell	5	164	560	-	-	-	-	-	-	-
Johnson	3	97	319	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kearny	4	1,007	12,688	4	1,007	2	(D)	(D)	2	(D)
Kingman	10	857	4,116	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Kiowa	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Labette	11	143	754	-	-	-	-	-	-	-
Lane	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Leavenworth	5	162	143	-	-	4	85	173	-	-
Lincoln	6	552	4,124	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Linn	2	(D)	(D)	-	-	3	210	430	-	-
Lyon	7	45	81	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	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.										
McPherson	11	606	2,734	-	-	8	347	3,049	-	-
Marion	18	725	5,161	-	-	6	1,167	3,806	1	(D)
Marshall	12	620	1,514	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Meade	7	363	5,370	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Miami	2	(D)	(D)	-	-	8	312	1,227	-	-
Mitchell	4	178	2,182	-	-	6	581	4,186	-	-
Montgomery	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morris	5	298	952	-	-	10	906	1,998	-	-
Nemaha	29	1,645	9,691	-	-	10	744	2,520	-	-
Neosho	4	364	1,333	-	-	-	-	-	-	-
Ness	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Norton	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Osage	4	144	776	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ottawa	6	349	1,687	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Pawnee	3	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Phillips	17	461	565	-	-	-	-	-	-	-
Pottawatomie	7	184	827	-	-	3	(D)	356	-	-
Pratt	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rawlins	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Reno	22	1,049	3,637	5	(D)	33	1,796	5,231	1	(D)
Republic	1	(D)	(D)	-	-	3	120	302	-	-
Rice	3	130	1,040	-	-	4	229	520	-	-
Riley	20	1,641	3,725	-	-	7	219	1,036	-	-
Rooks	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rush	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Russell	3	100	(D)	-	-	3	132	600	-	-
Saline	8	334	1,038	2	(D)	3	90	(D)	1	(D)
Scott	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Sedgwick	10	322	2,910	3	189	5	122	(D)	-	-
Seward	3	698	(D)	3	698	2	(D)	(D)	2	(D)
Shawnee	6	48	80	-	-	-	-	-	-	-
Sheridan	4	219	960	-	-	3	216	604	1	(D)
Sherman	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Smith	2	(D)	(D)	-	-	5	296	1,252	-	-
Stafford	2	(D)	(D)	2	(D)	11	1,003	23,840	-	-
Stanton	2	(D)	(D)	1	(D)	5	(D)	(D)	3	(D)
Sumner	4	178	(D)	-	-	3	241	1,097	-	-
Wabausee	1	(D)	(D)	-	-	3	89	98	-	-
Washington	8	255	2,016	-	-	9	266	1,746	1	(D)
Wilson	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Woodson	3	172	880	-	-	-	-	-	-	-
ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Kansas	4,371	268,376	1,163,465	177	32,178	1,880	124,372	381,792	127	11,623
Counties										
Allen	25	(D)	(D)	-	-	16	(D)	(D)	-	-
Anderson	50	4,438	12,081	-	-	18	812	3,255	-	-
Atchison	61	2,629	9,377	-	-	19	1,121	2,014	-	-
Barber	20	1,996	7,126	-	-	10	2,699	17,925	-	-
Barton	26	1,557	4,729	1	(D)	20	734	(D)	-	-
Bourbon	60	(D)	(D)	-	-	22	1,328	2,187	2	(D)
Brown	38	(D)	(D)	1	(D)	18	774	1,732	-	-
Butler	167	10,340	21,193	-	-	44	(D)	(D)	-	-
Chase	23	2,287	9,709	-	-	7	894	3,777	-	-
Chautauqua	35	(D)	(D)	-	-	3	63	95	-	-
Cherokee	57	(D)	(D)	-	-	11	653	1,207	-	-
Cheyenne	15	858	6,908	5	258	6	575	(D)	2	(D)
Clark	10	1,568	8,678	2	(D)	3	(D)	(D)	2	(D)
Clay	39	1,906	(D)	-	-	16	(D)	(D)	-	-
Cloud	34	(D)	(D)	1	(D)	14	(D)	(D)	2	(D)
Coffey	82	(D)	(D)	-	-	30	(D)	(D)	-	-
Comanche	8	914	1,928	2	(D)	6	716	2,713	1	(D)
Cowley	83	(D)	(D)	-	-	41	3,813	6,557	-	-
Crawford	50	1,729	5,426	-	-	6	170	211	-	-
Decatur	13	1,036	8,112	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Dickinson	98	4,750	8,931	3	90	45	1,979	(D)	-	-
Doniphan	25	516	1,507	-	-	11	190	630	-	-
Douglas	97	(D)	(D)	-	-	47	(D)	(D)	-	-
Edwards	8	(D)	(D)	5	(D)	3	382	4,105	3	382
Elk	31	3,453	6,032	-	-	4	182	169	-	-
Ellis	42	2,345	12,548	1	(D)	29	2,933	5,677	-	-
Ellsworth	35	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Finney	13	(D)	(D)	11	(D)	3	651	(D)	2	(D)
Ford	13	542	1,923	4	(D)	13	(D)	(D)	6	(D)
Franklin	90	4,290	10,565	-	-	32	1,852	2,567	-	-
Geary	23	(D)	(D)	-	-	12	472	547	-	-
Gove	10	867	6,810	1	(D)	11	1,176	7,126	3	215
Graham	30	2,064	17,398	11	512	22	1,899	6,496	1	(D)
Grant	19	(D)	(D)	17	(D)	9	1,220	6,454	9	1,220
Gray	8	1,578	7,179	5	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
Greeley	3	1,480	11,100	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Greenwood	51	2,889	5,022	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Hamilton	1	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	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.										
Harper	27	1,836	2,819	-	-	13	(D)	(D)	-	-
Harvey	55	2,465	15,019	2	(D)	29	1,205	3,682	-	-
Haskell	9	3,949	77,123	9	3,947	1	(D)	(D)	1	(D)
Hodgeman	28	(D)	(D)	9	496	7	1,284	12,681	5	(D)
Jackson	136	6,232	11,237	-	-	50	(D)	(D)	-	-
Jefferson	90	3,667	6,368	-	-	56	(D)	(D)	-	-
Jewell	36	1,319	6,354	-	-	15	759	1,607	-	-
Johnson	35	1,155	3,463	-	-	22	(D)	(D)	-	-
Kearny	4	385	3,164	3	(D)	6	(D)	(D)	5	(D)
Kingman	51	3,006	9,046	2	(D)	27	(D)	4,430	3	(D)
Kiowa	11	2,010	5,204	1	(D)	6	(D)	(D)	-	-
Labette	58	2,362	4,104	-	-	32	1,772	3,605	-	-
Lane	1	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Leavenworth	131	5,993	11,887	1	(D)	67	3,572	4,179	-	-
Lincoln	35	2,018	6,667	-	-	15	(D)	(D)	-	-
Linn	48	(D)	(D)	-	-	19	709	1,230	-	-
Logan	7	1,062	7,583	2	(D)	3	162	328	1	(D)
Lyon	101	7,398	9,728	-	-	18	(D)	(D)	-	-
McPherson	65	2,128	10,816	4	92	45	1,908	5,407	6	325
Marion	78	4,291	7,838	-	-	33	1,257	4,596	-	-
Marshall	75	2,382	6,027	-	-	31	(D)	(D)	-	-
Meade	6	819	9,741	4	(D)	6	(D)	(D)	4	(D)
Miami	112	(D)	(D)	-	-	39	1,674	4,206	4	8
Mitchell	34	2,322	9,545	-	-	25	1,027	6,380	5	130
Montgomery	90	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Morris	45	5,781	13,748	-	-	22	1,346	1,378	-	-
Morton	2	(D)	(D)	-	-	4	453	672	4	453
Nemaha	51	2,748	13,661	-	-	46	1,915	9,112	-	-
Neosho	52	2,550	3,970	-	-	12	367	611	-	-
Ness	25	(D)	(D)	2	(D)	24	1,810	7,113	1	(D)
Norton	12	538	8,158	-	-	16	(D)	(D)	-	-
Osage	106	4,909	8,689	-	-	31	(D)	(D)	-	-
Osborne	23	1,056	3,607	-	-	14	623	845	-	-
Ottawa	41	3,076	16,177	2	(D)	18	(D)	(D)	-	-
Pawnee	8	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Phillips	44	3,626	24,634	3	(D)	24	909	4,154	-	-
Pottawatomie	101	6,210	17,825	-	-	41	(D)	3,565	-	-
Pratt	20	(D)	(D)	7	380	11	705	1,867	2	(D)
Rawlins	9	787	9,540	1	(D)	13	(D)	(D)	2	(D)
Reno	76	6,236	46,503	2	(D)	46	6,317	31,327	8	(D)
Republic	39	(D)	(D)	-	-	15	619	1,263	-	-
Rice	28	1,021	4,290	3	48	10	526	1,135	2	(D)
Riley	73	2,801	6,799	3	(D)	7	315	1,150	-	-
Rooks	28	(D)	(D)	-	-	22	(D)	(D)	-	-
Rush	39	(D)	(D)	6	332	25	(D)	(D)	7	559
Russell	46	2,514	9,053	2	(D)	20	1,105	2,765	-	-
Saline	55	2,830	9,053	1	(D)	21	1,814	(D)	4	(D)
Scott	5	(D)	(D)	2	(D)	5	(D)	(D)	5	(D)
Sedgwick	116	3,528	6,097	-	-	66	2,833	(D)	-	-
Seward	4	4,065	(D)	4	4,065	3	(D)	(D)	2	(D)
Shawnee	114	4,312	7,585	-	-	48	1,360	2,599	-	-
Sheridan	21	2,688	27,006	12	1,481	14	636	2,759	-	-
Sherman	12	(D)	(D)	4	(D)	8	576	742	6	(D)
Smith	24	(D)	(D)	-	-	13	760	2,438	-	-
Stafford	3	(D)	(D)	-	-	4	195	1,031	1	(D)
Stanton	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Stevens	5	780	8,590	1	(D)	5	841	4,755	3	(D)
Sumner	53	2,697	(D)	-	-	23	1,053	4,142	3	48
Thomas	19	1,497	8,699	5	422	3	168	(D)	1	(D)
Trego	24	1,636	3,038	2	(D)	16	1,513	2,234	-	-
Wabaunsee	80	(D)	(D)	-	-	16	1,009	1,748	-	-
Wallace	7	1,012	6,582	2	(D)	5	602	1,014	1	(D)
Washington	58	2,582	10,376	-	-	22	1,024	1,531	3	(D)
Wichita	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Wilson	35	(D)	(D)	-	-	10	(D)	681	-	-
Woodson	30	3,165	4,814	-	-	9	911	1,454	-	-
Wyandotte	18	216	146	-	-	1	(D)	(D)	-	-
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Kansas	1,238	174,879	2,977,689	245	56,441	2,532	337,083	3,286,522	542	95,846
Counties										
Allen	-	-	-	-	-	6	874	8,592	-	-
Anderson	19	892	13,987	-	-	56	3,546	22,421	1	(D)
Atchison	11	336	5,664	-	-	44	2,148	23,556	6	216
Barber	4	603	4,540	-	-	6	720	5,720	4	(D)
Barton	13	2,674	34,545	5	624	34	3,557	26,494	9	458
Bourbon	5	531	9,773	-	-	16	1,216	10,043	2	(D)
Brown	12	870	9,645	1	(D)	24	1,075	14,882	3	(D)
Butler	35	5,510	84,422	-	-	46	5,420	44,336	1	(D)
Chase	12	1,217	18,100	-	-	13	1,212	10,553	-	-
Cherokee	4	140	2,051	-	-	7	268	3,953	-	-
Cheyenne	8	1,490	38,727	7	(D)	27	3,044	33,343	11	1,095
Clark	2	(D)	(D)	2	(D)	7	607	10,790	7	607

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Clay	22	977	11,696	-	-	20	1,234	13,059	3	61
Cloud	9	1,345	17,462	2	(D)	20	2,006	12,922	9	213
Coffey	8	735	10,520	-	-	27	2,458	20,593	-	-
Comanche	1	(D)	(D)	1	(D)	5	779	8,945	5	779
Cowley	11	904	11,439	-	-	16	1,829	12,483	-	-
Crawford	6	216	3,240	-	-	15	2,463	21,958	1	(D)
Decatur	6	585	10,003	1	(D)	21	3,309	15,347	1	(D)
Dickinson	30	3,763	58,141	2	(D)	68	6,780	49,725	4	277
Doniphan	6	110	1,460	-	-	15	442	4,085	1	(D)
Douglas	22	1,335	18,328	-	-	37	2,445	23,158	-	-
Edwards	7	1,467	27,595	4	698	14	3,698	45,261	6	1,976
Ellis	1	(D)	(D)	1	(D)	9	1,440	8,297	-	-
Ellsworth	5	540	3,328	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Finney	15	3,765	89,301	12	3,159	28	8,528	120,947	26	(D)
Ford	13	2,059	46,186	7	1,400	23	4,161	55,296	11	2,346
Franklin	18	2,491	51,308	3	(D)	55	3,755	31,431	2	(D)
Geary	14	459	7,164	-	-	13	1,154	9,682	-	-
Gove	19	3,215	41,894	5	261	20	7,761	43,714	10	320
Graham	3	542	9,448	1	(D)	10	2,276	21,594	1	(D)
Grant	17	4,415	110,845	16	(D)	31	6,547	110,562	26	5,329
Gray	15	5,546	136,788	13	(D)	18	6,009	104,387	16	(D)
Greeley	7	3,289	73,351	5	(D)	13	3,196	16,365	7	1,274
Greenwood	20	1,778	29,467	-	-	20	2,778	25,207	1	(D)
Hamilton	7	5,148	131,606	5	(D)	5	5,059	78,835	5	5,059
Harper	5	583	5,395	-	-	4	236	1,425	-	-
Harvey	25	1,522	16,358	-	-	42	3,480	29,985	2	(D)
Haskell	5	1,722	34,151	4	(D)	17	5,100	92,310	13	4,130
Hodgeman	20	1,718	33,629	11	1,189	46	8,547	140,040	42	6,643
Jackson	31	1,803	25,617	-	-	40	2,810	18,751	-	-
Jefferson	5	408	6,058	1	(D)	29	2,815	23,725	2	(D)
Jewell	2	(D)	(D)	-	-	11	754	8,543	-	-
Johnson	11	636	10,803	-	-	9	704	8,147	-	-
Kearny	11	7,423	173,778	9	(D)	5	2,935	(D)	3	(D)
Kingman	4	323	3,587	-	-	10	620	5,084	4	147
Kiowa	3	992	9,857	-	-	5	1,982	6,820	-	-
Labette	11	231	3,540	-	-	13	1,650	11,396	1	(D)
Lane	4	686	16,764	3	(D)	17	2,794	49,896	15	(D)
Leavenworth	8	810	7,450	-	-	26	1,239	11,210	-	-
Lincoln	18	2,465	18,642	-	-	22	3,048	23,830	2	(D)
Linn	4	428	5,094	-	-	8	2,251	10,624	-	-
Logan	8	3,823	37,177	6	(D)	10	2,385	16,632	5	563
Lyon	28	2,423	32,778	-	-	46	6,407	47,438	1	(D)
McPherson	31	3,096	37,629	4	178	45	3,673	29,766	9	198
Marion	46	5,390	58,307	2	(D)	95	11,964	98,573	7	167
Marshall	33	3,029	40,770	-	-	46	2,515	23,017	1	(D)
Meade	5	1,084	17,464	4	(D)	26	3,819	46,269	17	2,354
Miami	9	281	5,803	-	-	19	1,230	9,435	-	-
Mitchell	10	1,103	10,678	-	-	27	3,665	27,395	1	(D)
Montgomery	6	1,144	10,844	-	-	3	612	3,937	-	-
Morris	25	3,076	37,636	1	(D)	44	4,664	36,446	3	100
Morton	3	(D)	(D)	3	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Nemaha	60	6,099	85,687	3	180	98	7,169	74,705	2	(D)
Neosho	2	(D)	(D)	-	-	19	1,254	10,848	-	-
Ness	2	(D)	(D)	-	-	4	743	4,425	-	(D)
Norton	3	186	2,883	-	-	30	6,152	27,301	4	197
Osage	7	550	9,506	-	-	42	4,235	38,347	-	-
Osborne	9	642	10,050	-	-	27	2,817	16,390	8	27
Ottawa	12	1,148	11,375	2	(D)	20	2,190	12,869	1	(D)
Pawnee	1	(D)	(D)	1	(D)	17	5,122	61,980	10	3,427
Phillips	13	1,796	27,913	-	-	46	6,160	34,552	2	(D)
Pottawatomie	24	1,727	24,233	2	(D)	38	2,137	23,218	3	102
Pratt	10	631	8,022	3	367	8	799	3,648	2	(D)
Rawlins	12	1,460	29,654	7	617	30	4,654	23,560	3	211
Reno	31	4,602	28,589	7	463	71	3,333	32,627	8	555
Republic	2	(D)	(D)	-	-	23	1,286	11,513	4	87
Rice	8	1,824	25,358	4	785	24	2,262	20,744	5	293
Riley	14	1,183	14,754	2	(D)	22	1,447	12,423	2	(D)
Rooks	10	4,673	101,929	5	(D)	26	6,438	81,739	7	(D)
Rush	2	(D)	(D)	2	(D)	9	401	5,327	6	306
Russell	5	837	7,110	2	(D)	7	1,099	5,408	1	(D)
Saline	11	923	10,502	4	228	28	2,494	16,106	5	159
Scott	13	3,955	94,484	6	1,587	33	10,626	105,028	20	6,437
Sedgwick	41	2,309	44,943	6	658	44	2,729	17,950	11	792
Seward	7	3,437	75,823	3	1,854	17	5,768	105,462	15	(D)
Shawnee	1	(D)	(D)	-	-	3	200	1,760	-	-
Sheridan	27	5,863	70,272	7	1,129	49	12,075	72,416	7	370
Sherman	1	(D)	(D)	1	(D)	8	2,430	18,231	1	(D)
Smith	7	645	11,523	1	(D)	49	5,542	29,244	2	(D)
Stafford	4	385	8,364	2	(D)	31	2,827	25,664	13	1,081
Stanton	9	2,404	52,222	7	(D)	19	3,617	47,129	15	2,493
Stevens	6	2,854	79,161	4	(D)	8	4,167	53,652	5	2,666
Sumner	18	3,382	40,157	-	-	26	3,739	22,174	4	103
Thomas	15	3,256	72,558	7	1,951	41	8,583	69,878	18	2,679
Trego	4	270	3,410	-	-	7	3,125	26,086	3	231
Wabaunsee	7	711	10,440	-	-	29	3,651	19,583	3	600
Wallace	7	1,005	25,542	6	(D)	15	3,006	40,366	13	(D)
Washington	31	3,898	42,890	-	-	50	6,450	66,708	2	(D)
Wichita	16	3,663	97,324	10	2,930	35	8,320	132,512	28	6,902

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Wilson	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Woodson	6	923	16,907	-	-	12	1,251	9,721	-	-
Wyandotte	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Kansas	723	79,754	983,322	96	15,739	1,357	136,262	1,327,474	226	24,681
Counties										
Allen	-	-	-	-	-	6	421	1,468	-	-
Anderson	6	440	6,508	-	-	21	1,212	12,302	1	(D)
Atchison	1	(D)	(D)	-	-	3	136	913	-	-
Barber	6	1,040	9,855	3	720	6	805	10,533	6	584
Barton	3	249	3,200	-	-	31	3,832	28,920	8	324
Bourbon	15	1,626	24,540	-	-	9	340	3,347	-	-
Butler	6	252	3,162	-	-	25	1,264	9,649	5	40
Chase	4	174	4,891	-	-	7	320	3,254	-	-
Chautauqua	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cheyenne	2	(D)	(D)	1	(D)	4	166	2,096	4	152
Clark	-	-	-	-	-	9	778	5,782	7	(D)
Clay	10	407	6,836	-	-	19	1,169	8,767	-	-
Cloud	5	95	1,219	-	-	15	544	5,609	3	(D)
Coffey	1	(D)	(D)	-	-	4	792	(D)	-	-
Comanche	7	2,098	14,123	2	(D)	19	3,018	23,616	4	148
Cowley	-	-	-	-	-	4	122	586	-	-
Crawford	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Decatur	5	1,016	(D)	2	(D)	9	823	(D)	1	(D)
Dickinson	20	2,134	14,435	-	-	54	4,303	34,268	2	(D)
Douglas	-	-	-	-	-	3	120	900	-	-
Edwards	7	1,165	6,832	2	(D)	5	288	3,692	2	(D)
Elk	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ellis	25	1,341	12,535	-	-	33	2,972	18,417	1	(D)
Ellsworth	7	245	375	-	-	13	970	10,481	-	-
Finney	10	2,633	44,596	8	(D)	8	2,184	22,451	6	(D)
Ford	13	1,170	8,572	1	(D)	14	2,386	34,097	5	611
Franklin	8	1,452	27,958	1	(D)	4	934	9,679	-	-
Geary	11	1,030	5,524	-	-	8	449	3,401	-	-
Gove	16	2,748	24,311	5	658	23	2,653	25,013	12	421
Graham	11	1,639	10,575	1	(D)	15	1,344	15,833	2	(D)
Grant	13	2,288	46,667	13	2,048	4	368	7,399	3	(D)
Gray	3	1,259	15,254	1	(D)	10	1,786	42,861	5	805
Greeley	7	1,785	22,459	3	723	2	(D)	(D)	1	(D)
Greenwood	1	(D)	(D)	-	-	6	310	550	-	-
Hamilton	6	3,261	45,080	5	(D)	16	7,116	83,132	10	2,055
Harper	13	2,082	17,539	-	-	11	1,643	9,551	1	(D)
Harvey	17	1,965	16,320	1	(D)	39	2,894	17,371	2	(D)
Haskell	7	2,363	50,883	7	2,128	10	1,267	25,036	8	(D)
Hodgeman	12	1,837	24,202	4	222	35	3,381	57,406	15	1,049
Jackson	3	108	1,391	-	-	4	420	1,010	-	-
Jefferson	2	(D)	(D)	-	-	5	336	3,114	-	-
Jewell	10	856	21,327	-	-	22	1,641	18,925	-	-
Johnson	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kearny	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kingman	8	714	5,687	-	-	13	1,091	4,711	1	(D)
Kiowa	1	(D)	(D)	-	-	8	879	6,415	2	(D)
Labette	3	99	1,324	-	-	13	101	892	-	-
Lane	4	1,262	17,089	-	-	9	999	14,494	4	413
Leavenworth	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln	15	871	10,805	-	-	16	3,952	36,255	1	(D)
Logan	6	335	4,155	-	-	9	1,703	10,258	3	(D)
Lyon	7	320	5,028	-	-	6	354	2,621	-	-
McPherson	16	798	9,379	1	(D)	39	1,734	14,917	6	222
Marion	10	896	11,950	1	(D)	36	3,916	28,942	1	(D)
Marshall	5	137	1,890	-	-	11	382	3,275	-	-
Meade	2	(D)	(D)	-	-	4	529	5,350	2	(D)
Miami	1	(D)	(D)	-	-	6	176	3,760	-	-
Mitchell	9	974	19,153	-	-	21	2,273	32,206	2	(D)
Montgomery	2	(D)	(D)	-	-	6	650	3,325	-	-
Morris	13	1,364	16,013	-	-	22	2,343	14,232	-	-
Morton	2	(D)	(D)	-	-	5	409	2,756	4	(D)
Nemaha	12	646	10,620	-	-	21	1,071	10,467	-	-
Neosho	3	19	250	-	-	19	129	1,696	-	-
Ness	5	627	5,723	2	(D)	27	2,270	17,800	1	(D)
Norton	14	1,784	15,581	-	-	18	2,641	16,662	5	354
Osage	2	(D)	(D)	-	-	13	1,468	6,344	-	-
Osborne	15	863	14,101	2	(D)	17	2,363	40,417	3	15
Ottawa	10	666	10,975	-	-	18	1,321	13,577	-	-
Pawnee	2	(D)	(D)	-	-	12	1,395	14,963	5	254
Phillips	16	1,214	20,294	-	-	17	811	7,523	3	109
Pottawatomie	-	-	-	-	-	12	406	3,959	-	-
Pratt	8	460	3,128	2	(D)	7	443	1,254	-	-
Rawlins	7	556	4,450	1	(D)	11	1,865	13,256	3	150
Reno	25	634	6,854	-	-	66	2,058	17,708	2	(D)
Republic	8	212	4,602	-	-	7	497	(D)	1	(D)
Rice	9	365	2,273	1	(D)	12	1,578	16,336	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Riley.....	-	-	-	-	-	8	357	3,059	-	-
Rooks.....	22	2,454	29,672	1	(D)	15	2,033	17,823	1	(D)
Rush.....	7	418	6,900	4	236	19	1,554	13,485	6	393
Russell.....	7	458	5,617	2	(D)	15	1,549	9,430	1	(D)
Saline.....	7	336	3,020	2	(D)	25	1,476	8,703	2	(D)
Scott.....	2	(D)	(D)	1	(D)	5	628	9,130	1	(D)
Sedgwick.....	6	140	1,827	-	-	32	2,104	10,717	3	99
Seward.....	5	1,194	19,311	4	(D)	3	490	959	3	415
Shawnee.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sheridan.....	18	1,765	14,991	6	510	26	2,650	24,914	19	1,483
Sherman.....	3	60	129	-	-	3	158	225	-	-
Smith.....	19	1,294	22,138	-	-	24	1,705	28,714	4	69
Stafford.....	7	1,028	12,995	-	-	12	866	7,496	2	(D)
Stanton.....	2	(D)	(D)	2	(D)	10	2,101	23,248	6	901
Stevens.....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Sumner.....	10	429	2,285	-	-	11	2,113	13,002	-	-
Thomas.....	11	1,240	11,087	-	-	19	3,235	14,523	1	(D)
Trego.....	17	3,650	27,964	1	(D)	30	4,857	52,706	2	(D)
Wabaunsee.....	6	624	2,700	-	-	7	310	3,050	-	-
Wallace.....	5	294	3,320	1	(D)	5	1,279	15,651	3	(D)
Washington.....	25	1,248	18,814	-	-	33	1,784	18,433	4	22
Wichita.....	4	433	4,261	1	(D)	4	142	(D)	2	(D)
Woodson.....	1	(D)	(D)	-	-	6	852	5,697	-	-

Table 27. Other Crops: 2017 and 2012

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SESAME (POUNDS)										
State Total										
Kansas.....	6	1,510	889,689	-	-	6	588	240,360	-	-
Counties										
Barber.....	3	450	355,000	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Comanche.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harper.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sumner.....	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	-	-
OTHER CROPS (SEE TEXT)										
State Total										
Kansas.....	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Counties										
Barton.....	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-