

**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
<b>FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	14	1,364	(X)	3	(D)	18	3,034	(X)	6	329
<b>Counties</b>										
Antelope .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Boyd .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Buffalo .....	2	(D)	(X)	2	(D)	-	-	(X)	-	-
Cass .....	2	(D)	(X)	1	(D)	3	(D)	(X)	-	-
Chase .....	-	-	(X)	-	-	3	(D)	(X)	-	-
Custer .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	2	(D)
Dawes .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Dawson .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Dixon .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Johnson .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Knox .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Perkins .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Richardson .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Saline .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Seward .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Thomas .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Valley .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Webster .....	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
<b>ALFALFA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	4	135	74,000	-	-	3	120	(D)	1	(D)
<b>Counties</b>										
Boyd .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dawes .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dixon .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Johnson .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Thomas .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
<b>BROMEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Seward .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	-	-	-	-	-	3	(D)	9,100	1	(D)
<b>Counties</b>										
Richardson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Valley .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
<b>SUDANGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	6	63	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Buffalo .....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Dawson .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Johnson .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Webster .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>VETCH SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	2	(D)	(D)	-	-	5	392	686,000	1	(D)
<b>Counties</b>										
Chase .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Knox .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Seward .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Valley .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Webster .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	3	(D)	(D)	1	(D)	7	2,421	784,456	4	(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
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) - Con.</b>										
<b>Counties</b>										
Antelope .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cass .....	2	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	760,600	-	-
Custer .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Perkins .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Saline .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	15,768	2,250,107	4,639,844	4,373	486,948	19,043	2,390,550	5,575,776	4,665	458,639
<b>Counties</b>										
Adams .....	104	4,166	11,284	48	2,520	135	7,059	13,949	37	2,725
Antelope .....	250	19,852	62,358	118	8,907	262	22,120	66,673	101	9,561
Arthur .....	45	19,224	25,723	18	3,601	61	20,800	38,088	30	6,567
Banner .....	51	11,684	29,175	27	5,304	72	15,638	38,276	44	7,180
Blaine .....	40	17,585	41,277	16	4,488	55	20,251	34,323	25	5,875
Boone .....	209	20,840	56,696	71	4,869	223	19,192	60,219	74	4,817
Box Butte .....	111	20,998	47,351	64	10,782	117	18,589	48,762	60	8,048
Boyd .....	120	20,199	34,161	3	138	188	39,236	85,777	7	1,040
Brown .....	148	45,264	69,911	47	6,774	139	45,361	75,004	36	5,649
Buffalo .....	402	26,351	72,234	151	9,128	491	33,262	91,281	172	9,335
Burt .....	135	5,873	14,906	10	192	158	5,460	18,532	8	328
Butler .....	189	11,694	31,979	21	2,176	253	11,538	38,891	17	893
Cass .....	174	4,832	12,649	1	(D)	211	5,935	21,928	4	8
Cedar .....	336	20,864	64,313	92	5,638	360	22,978	90,042	113	6,217
Chase .....	54	11,452	34,622	39	6,657	66	9,713	34,816	91	5,459
Cherry .....	359	310,602	388,180	122	25,728	345	289,270	389,603	43	20,293
Cheyenne .....	102	14,179	26,706	51	7,460	107	12,048	31,034	38	3,935
Clay .....	119	5,521	19,220	47	2,898	103	4,236	14,713	34	2,352
Colfax .....	155	9,084	34,441	27	1,807	221	14,416	55,902	32	1,749
Cuming .....	273	14,613	53,141	34	2,452	308	14,868	67,302	17	1,255
Custer .....	543	101,874	253,260	254	27,937	610	77,704	240,719	272	23,921
Dakota .....	69	2,468	9,361	7	58	101	8,185	16,254	2	(D)
Dawes .....	244	78,552	126,622	72	11,447	320	67,402	135,485	70	9,627
Dawson .....	286	33,634	142,905	144	15,647	334	42,409	177,062	121	16,855
Deuel .....	31	6,883	8,698	7	1,419	46	7,467	27,107	17	3,327
Dixon .....	165	7,667	25,721	9	(D)	183	7,682	27,979	5	276
Dodge .....	146	5,461	17,646	22	596	180	5,380	20,273	14	263
Douglas .....	100	2,386	5,204	6	34	140	4,304	7,604	-	-
Dundy .....	74	18,405	57,032	60	11,449	108	14,729	47,566	68	6,905
Fillmore .....	106	4,051	11,460	25	1,143	121	5,072	15,047	28	677
Franklin .....	95	7,539	25,191	27	3,284	141	9,342	31,577	21	971
Frontier .....	129	14,903	43,895	53	3,851	125	14,333	46,949	28	2,111
Furnas .....	98	8,508	31,417	28	1,933	146	15,644	56,247	53	4,241
Gage .....	436	18,092	37,107	19	822	413	16,338	37,670	26	592
Garden .....	93	36,774	67,528	49	9,133	99	46,701	76,430	52	9,881
Garfield .....	77	35,292	66,502	31	4,958	104	45,717	63,622	31	2,700
Gosper .....	66	5,634	23,377	32	3,390	120	7,532	23,690	38	3,165
Grant .....	44	41,976	56,141	7	1,850	42	47,326	63,696	8	1,611
Greeley .....	88	6,338	15,725	24	1,736	208	21,722	53,570	70	5,262
Hall .....	166	12,548	36,067	49	5,747	226	9,803	22,871	53	2,256
Hamilton .....	99	4,680	13,735	44	1,960	133	4,496	11,893	47	2,445
Harian .....	83	4,822	19,383	28	1,312	111	7,524	25,782	39	1,533
Hayes .....	58	11,029	28,888	33	4,169	87	17,007	53,263	43	5,432
Hitchcock .....	63	5,488	15,720	34	2,456	110	9,099	35,192	50	3,344
Holt .....	681	244,976	308,729	199	30,306	720	232,296	365,604	174	21,394
Hooker .....	17	6,912	18,531	11	2,704	15	6,027	16,401	5	2,258
Howard .....	211	14,139	33,952	58	4,017	331	21,733	61,797	94	4,975
Jefferson .....	215	10,461	23,032	36	1,373	278	11,884	27,927	32	1,254
Johnson .....	146	8,738	19,900	14	468	235	13,285	26,652	7	122
Kearney .....	72	3,256	11,258	40	1,597	82	13,914	23,980	33	2,677
Keith .....	60	16,082	31,164	39	5,295	94	16,536	43,368	55	7,044
Keya Paha .....	104	40,784	65,728	34	4,577	157	55,143	83,933	44	5,616
Kimball .....	75	16,221	36,241	39	6,129	105	22,828	47,360	59	7,906
Knox .....	471	47,040	113,480	83	6,800	542	61,026	205,282	96	7,577
Lancaster .....	731	25,171	56,901	27	1,679	822	22,719	45,048	25	334
Lincoln .....	414	68,511	184,258	194	29,009	460	70,622	171,923	164	17,093
Logan .....	47	15,761	44,709	23	4,260	52	16,116	44,474	29	3,763
Loup .....	50	9,574	16,643	21	1,849	73	15,403	35,334	31	4,577
McPherson .....	48	16,665	37,901	27	6,457	46	16,469	37,360	30	5,780
Madison .....	224	14,035	38,164	45	2,587	266	15,640	50,948	53	2,632
Merrick .....	164	10,830	22,800	57	3,422	177	8,594	22,528	34	1,896
Morrill .....	192	47,779	120,665	157	25,071	211	38,889	100,441	163	17,968
Nance .....	118	6,942	17,445	20	1,687	182	13,384	34,833	47	2,937
Nemaha .....	78	3,008	6,570	3	35	113	3,637	9,169	-	-
Nuckolls .....	148	8,164	28,867	19	775	205	10,632	28,365	24	595
Otoe .....	282	9,241	21,385	9	83	311	10,826	24,325	2	(D)
Pawnee .....	147	10,572	17,280	5	78	236	15,277	31,158	-	-
Perkins .....	47	8,703	19,135	25	2,965	63	7,354	19,912	31	2,450
Phelps .....	73	2,996	11,159	15	1,084	82	6,140	21,731	37	2,938
Pierce .....	181	9,595	31,935	53	2,783	283	16,454	54,520	65	3,420
Platte .....	217	11,420	34,294	60	2,625	261	9,166	34,998	52	2,413

--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	
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) - Con.</b>											
<b>Counties - Con.</b>											
Polk .....	110	6,945	19,916	37	2,487	143	7,998	29,690	39	3,047	
Red Willow .....	107	15,482	43,475	58	5,902	138	14,550	42,850	35	3,498	
Richardson .....	223	8,987	19,147	1	(D)	254	9,799	23,675	7	174	
Rock .....	117	92,236	127,017	17	4,464	116	69,869	123,742	24	4,654	
Saline .....	259	8,438	17,427	42	960	306	11,019	23,809	39	663	
Sarpy .....	94	2,193	2,410	4	13	124	2,201	4,350	12	30	
Saunders .....	375	14,019	32,038	32	998	367	13,118	49,048	19	764	
Scotts Bluff .....	276	37,537	106,773	252	29,485	351	44,878	180,933	310	39,297	
Seward .....	376	15,649	32,678	42	3,246	373	11,290	31,144	22	1,335	
Sheridan .....	305	94,499	152,063	81	15,077	329	94,160	162,773	126	16,176	
Sherman .....	131	13,998	41,913	69	4,313	220	18,804	72,804	94	6,958	
Sioux .....	140	31,979	62,927	78	11,577	181	43,946	97,800	107	17,849	
Stanton .....	201	14,324	44,178	18	5,750	258	16,105	57,238	24	899	
Thayer .....	150	7,759	33,729	35	1,428	177	8,384	22,940	42	1,910	
Thomas .....	33	7,008	14,756	16	2,406	25	3,559	10,671	13	1,959	
Thurston .....	68	3,326	12,456	8	327	105	12,771	47,050	2	(D)	
Valley .....	137	17,161	46,751	68	6,661	206	24,429	77,877	102	8,682	
Washington .....	228	16,450	43,640	16	1,014	244	13,880	44,426	12	759	
Wayne .....	138	9,561	40,571	22	3,001	197	10,056	45,723	5	618	
Webster .....	161	14,973	37,241	18	1,583	225	21,530	54,731	36	3,080	
Wheeler .....	87	37,104	56,225	34	6,055	87	38,271	62,943	41	5,196	
York .....	104	3,022	11,475	41	1,686	132	3,051	7,525	29	643	
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY)</b>											
<b>State Total</b>											
Nebraska .....	14,520	2,130,496	4,337,817	4,236	461,749	17,962	2,283,451	5,305,734	4,525	441,486	
<b>Counties</b>											
Adams .....	101	4,127	11,200	48	2,520	120	6,598	12,649	35	2,485	
Antelope .....	223	17,431	51,688	112	7,696	256	21,351	65,209	101	9,412	
Arthur .....	43	18,608	25,204	16	3,125	57	19,772	36,083	29	6,229	
Banner .....	48	10,144	24,887	27	4,884	71	14,858	35,923	44	6,780	
Blaine .....	37	15,573	36,573	16	3,641	55	20,251	34,323	25	5,875	
Boone .....	199	20,322	55,732	71	4,778	214	17,352	57,449	73	4,687	
Box Butte .....	110	20,584	44,906	64	10,672	115	17,672	45,765	60	7,920	
Boyd .....	109	18,695	29,551	3	139	184	37,446	79,918	7	1,040	
Brown .....	133	43,544	67,882	45	6,498	134	44,503	74,110	35	5,255	
Buffalo .....	379	24,880	69,657	150	9,069	471	30,761	86,309	172	9,010	
Burt .....	123	5,466	14,511	8	102	145	5,100	17,807	8	328	
Butler .....	173	10,475	30,986	18	1,722	238	10,739	38,144	17	893	
Cass .....	159	4,369	12,290	1	(D)	204	5,718	21,673	4	8	
Cedar .....	315	18,983	56,477	87	5,279	348	21,838	84,299	107	5,821	
Chase .....	51	11,156	33,564	37	6,461	61	8,960	30,461	37	5,026	
Cherry .....	341	303,322	374,559	116	23,861	327	281,330	378,913	90	19,453	
Cheyenne .....	94	13,336	25,999	47	6,752	105	11,861	29,586	38	3,830	
Clay .....	113	5,137	16,655	47	2,856	99	4,080	14,209	33	2,329	
Colfax .....	146	8,626	31,459	24	1,702	208	13,579	52,529	28	1,662	
Cuming .....	265	13,809	49,662	34	2,386	292	14,386	65,419	15	1,221	
Custer .....	528	99,297	239,385	247	26,923	588	74,317	224,320	262	22,820	
Dakota .....	66	2,451	9,356	7	58	97	8,000	16,114	2	(D)	
Dawes .....	237	76,984	121,870	72	11,165	316	66,417	134,089	70	9,627	
Dawson .....	278	32,886	138,862	141	15,437	311	39,491	167,507	119	16,072	
Deuel .....	28	6,703	8,398	6	1,351	46	7,397	27,087	17	3,327	
Dixon .....	153	6,769	22,222	9	(D)	176	7,052	27,298	5	276	
Dodge .....	128	5,121	16,800	22	596	161	4,767	18,530	14	263	
Douglas .....	84	2,108	4,913	4	28	116	3,979	6,924	-	-	
Dundy .....	69	16,230	46,684	56	9,405	100	13,622	42,260	60	6,030	
Fillmore .....	96	3,561	10,203	25	1,143	119	4,623	13,900	27	663	
Franklin .....	88	7,353	25,017	27	3,284	139	9,021	31,139	21	971	
Frontier .....	122	13,842	40,472	53	3,613	112	13,279	44,239	27	2,021	
Furnas .....	89	7,737	27,296	24	1,625	140	15,182	55,084	53	4,163	
Gage .....	351	13,409	28,219	18	741	368	13,843	31,529	25	560	
Garden .....	86	35,384	65,862	47	8,932	96	45,737	71,286	52	9,752	
Garfield .....	69	33,102	59,396	31	4,689	102	44,098	62,088	31	2,700	
Gosper .....	63	5,484	23,248	32	3,390	117	7,344	22,021	38	3,054	
Grant .....	44	41,912	55,501	7	1,850	40	46,302	62,154	7	1,351	
Greeley .....	85	6,131	15,132	24	1,736	204	20,921	52,373	68	5,180	
Hall .....	144	11,398	35,174	45	5,627	201	8,859	22,059	46	2,072	
Hamilton .....	96	4,593	13,404	44	1,960	130	4,210	11,770	47	2,445	
Harlan .....	82	4,583	17,913	28	1,312	106	6,667	23,368	36	1,418	
Hayes .....	53	10,190	26,062	31	3,474	84	16,227	49,861	40	4,822	
Hitchcock .....	60	5,014	14,107	32	2,278	106	8,586	33,570	49	3,303	
Holt .....	616	234,595	287,368	181	27,701	677	224,224	357,487	169	20,821	
Hooker .....	15	6,847	18,494	11	2,704	15	6,027	16,401	5	2,258	
Howard .....	191	13,304	31,979	55	3,848	314	21,329	60,722	94	4,975	
Jefferson .....	184	8,550	21,278	31	1,133	247	10,725	24,865	31	1,235	
Johnson .....	134	6,952	17,508	14	448	223	12,108	23,208	5	82	
Kearney .....	70	2,874	10,837	40	1,597	79	13,505	22,465	31	2,414	
Keith .....	53	15,516	28,836	37	5,162	94	16,359	42,689	55	6,824	
Keya Paha .....	100	39,332	63,292	34	4,524	150	50,182	78,595	44	5,546	

--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
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Kimball .....	73	14,831	33,232	39	5,703	100	21,970	45,715	57	7,720
Knox .....	445	44,660	108,896	83	6,730	532	59,383	199,510	96	7,466
Lancaster .....	566	19,792	44,962	24	1,459	701	19,940	38,076	17	177
Lincoln .....	388	64,774	174,657	194	27,285	448	68,450	168,011	163	16,020
Logan .....	44	14,652	43,943	23	4,227	49	15,943	43,546	28	3,678
Loup .....	49	9,374	16,547	21	1,849	73	14,079	34,119	31	4,512
McPherson .....	47	16,183	31,205	27	6,042	45	16,186	36,463	30	5,764
Madison .....	208	13,023	36,800	45	2,517	251	15,057	49,973	52	2,592
Merrick .....	142	9,482	21,174	52	3,058	156	7,825	21,857	34	1,896
Morrill .....	191	47,281	116,818	155	24,504	207	38,640	98,817	159	17,719
Nance .....	104	6,363	16,008	18	1,667	171	12,664	34,216	46	2,892
Nemaha .....	72	2,734	6,300	3	35	109	3,453	8,937	-	-
Nuckolls .....	135	7,179	26,070	19	772	196	10,131	26,352	24	595
Otoe .....	253	7,902	17,589	9	83	284	10,129	23,653	2	(D)
Pawnee .....	137	10,005	16,954	5	78	226	14,587	29,682	-	-
Perkins .....	43	8,320	15,774	25	2,752	55	6,281	16,229	27	1,884
Phelps .....	72	2,778	10,887	14	866	81	6,037	21,680	37	2,938
Pierce .....	173	9,044	28,003	52	2,633	263	15,153	49,211	62	3,226
Platte .....	204	10,625	31,628	59	2,405	244	7,673	26,377	48	1,791
Polk .....	109	6,875	19,870	37	2,477	132	6,975	25,883	39	2,652
Red Willow .....	101	15,098	42,609	58	5,733	120	11,684	39,841	33	3,153
Richardson .....	209	8,315	17,464	1	(D)	232	9,037	22,771	7	175
Rock .....	107	89,012	124,646	16	4,304	110	66,783	108,217	24	4,522
Saline .....	227	7,241	16,366	40	916	289	10,269	22,727	36	650
Sarpy .....	78	1,956	2,298	4	13	93	1,848	4,037	6	18
Saunders .....	331	12,093	30,306	31	911	325	12,151	47,646	19	758
Scotts Bluff .....	274	36,576	101,311	251	28,689	339	43,478	174,084	300	37,952
Seward .....	320	13,699	31,033	41	3,132	336	10,302	29,608	21	1,109
Sheridan .....	296	87,809	145,065	80	14,823	321	91,154	157,332	126	16,176
Sherman .....	131	13,163	39,833	66	4,037	210	18,165	65,960	94	6,958
Sioux .....	137	31,398	58,446	76	11,405	179	43,508	94,932	106	17,479
Stanton .....	187	13,554	42,976	17	5,708	254	15,520	55,804	24	899
Thayer .....	139	5,906	19,990	35	1,428	174	7,203	20,830	41	1,586
Thomas .....	30	6,520	12,469	13	1,918	24	3,379	9,749	12	1,779
Thurston .....	64	2,979	11,024	7	323	102	12,099	41,602	-	-
Valley .....	132	16,084	44,342	64	6,148	202	23,466	76,576	101	8,653
Washington .....	216	12,890	35,925	16	854	237	10,749	36,624	12	759
Wayne .....	131	8,859	36,848	19	2,660	191	9,535	39,626	5	523
Webster .....	149	12,790	32,807	18	1,274	212	19,247	52,176	31	2,812
Wheeler .....	85	37,008	54,940	33	5,869	86	38,009	62,415	41	5,052
York .....	97	2,870	11,272	40	1,641	125	2,754	7,090	26	534
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	10,311	872,319	2,594,082	3,534	317,033	13,000	958,720	3,299,802	3,877	326,497
<b>Counties</b>										
Adams .....	73	1,753	8,117	32	767	68	1,713	6,380	19	539
Antelope .....	157	10,195	37,445	98	6,520	190	14,351	55,196	89	8,084
Arthur .....	16	4,412	10,469	12	2,135	25	5,279	16,952	17	2,269
Banner .....	29	4,465	17,615	22	3,951	43	4,673	19,671	36	4,251
Blaine .....	18	3,400	10,808	13	2,577	29	4,557	12,562	20	3,808
Boone .....	175	14,430	48,875	66	4,377	177	11,955	50,865	67	4,019
Box Butte .....	87	9,991	30,770	52	6,106	80	8,968	31,415	55	5,717
Boyd .....	92	13,134	22,897	3	(D)	154	25,636	65,513	5	540
Brown .....	61	9,117	21,877	32	3,302	63	6,858	13,364	23	2,571
Buffalo .....	302	15,311	48,419	135	6,934	389	19,102	66,381	167	8,022
Burt .....	97	3,141	11,818	8	102	126	4,038	16,336	8	(D)
Butler .....	142	7,515	24,630	15	1,658	176	7,531	30,894	17	893
Cass .....	109	2,772	10,175	1	(D)	163	4,334	18,340	1	(D)
Cedar .....	289	16,159	52,068	83	4,867	314	18,447	78,485	107	(D)
Chase .....	36	4,212	15,629	24	2,313	52	4,843	19,902	32	3,014
Cherry .....	127	26,726	63,213	72	11,369	130	34,023	82,772	66	13,409
Cheyenne .....	49	5,024	12,880	32	4,035	43	3,455	13,539	33	2,685
Clay .....	88	3,826	14,697	44	2,760	71	3,083	12,681	32	2,270
Colfax .....	123	7,388	29,386	24	1,527	172	9,646	46,062	25	1,285
Cuming .....	232	12,138	46,827	34	(D)	268	13,207	62,551	15	(D)
Custer .....	447	47,717	151,162	225	21,459	507	45,880	169,164	228	18,287
Dakota .....	56	2,221	9,204	7	58	84	7,806	15,758	2	(D)
Dawes .....	213	50,488	83,359	68	8,064	252	42,139	98,553	65	8,572
Dawson .....	241	29,837	131,952	138	14,225	262	33,304	152,042	114	15,736
Deuel .....	4	917	2,492	4	917	19	2,397	12,339	13	2,143
Dixon .....	128	6,000	21,255	9	(D)	146	6,023	25,675	3	(D)
Dodge .....	114	3,952	15,513	22	518	120	3,077	15,644	11	243
Douglas .....	32	976	3,374	1	(D)	53	1,570	3,880	-	-
Dundy .....	38	3,599	15,918	28	2,529	53	4,668	17,924	34	3,401
Fillmore .....	75	2,300	8,363	15	455	100	3,213	11,332	23	351
Franklin .....	67	5,097	19,905	20	2,762	96	5,874	26,047	20	(D)
Frontier .....	63	4,006	18,295	31	1,346	46	3,744	17,780	21	904
Furnas .....	77	5,964	23,256	24	1,572	123	12,119	44,838	50	4,009
Gage .....	221	7,158	19,290	12	606	228	6,770	21,016	14	456
Garden .....	54	13,146	38,426	39	6,519	65	15,578	32,121	44	6,070
Garfield .....	39	4,423	11,574	20	1,382	61	5,485	16,382	24	1,762
Gosper .....	50	3,800	20,247	27	3,230	92	4,672	16,797	36	2,772

--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
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Grant .....	8	1,635	5,988	2	(D)	5	800	2,223	2	(D)
Greeley .....	66	4,352	13,534	24	(D)	165	12,408	39,254	58	3,685
Hall .....	97	8,618	28,410	37	5,020	146	4,978	16,624	32	1,449
Hamilton .....	79	2,747	11,349	40	1,638	118	2,876	10,464	41	1,442
Harlan .....	59	3,280	15,425	24	1,095	90	4,264	19,312	33	1,199
Hayes .....	35	3,713	13,035	19	1,466	52	6,071	18,489	30	3,268
Hitchcock .....	38	2,865	8,988	26	1,655	59	4,550	20,048	42	2,477
Holt .....	321	66,077	98,571	129	9,674	325	38,303	103,658	104	8,272
Hooker .....	9	1,750	7,954	8	(D)	5	1,119	5,090	4	(D)
Howard .....	148	8,163	23,464	50	2,935	252	14,539	47,122	91	4,655
Jefferson .....	110	4,060	14,785	23	979	176	5,322	16,818	31	1,153
Johnson .....	91	3,648	11,465	12	(D)	137	3,399	9,426	-	-
Kearney .....	53	2,015	7,980	36	1,199	56	3,420	13,470	25	1,434
Keith .....	39	8,575	20,119	35	4,362	56	6,208	23,849	47	4,724
Keya Paha .....	63	8,893	17,720	23	1,623	111	18,532	38,090	38	3,922
Kimball .....	35	6,475	17,729	27	4,221	56	8,922	28,335	48	6,860
Knox .....	378	34,396	94,492	82	5,982	447	40,678	162,821	92	6,577
Lancaster .....	277	8,418	29,593	19	1,438	382	8,226	21,452	9	65
Lincoln .....	284	37,447	132,895	166	21,448	334	30,256	103,274	140	11,348
Logan .....	31	5,007	15,814	17	2,652	31	4,244	14,381	22	2,370
Loup .....	30	1,981	6,453	14	828	48	3,494	13,278	25	1,769
McPherson .....	33	5,335	9,582	20	1,461	25	3,047	12,117	19	1,774
Madison .....	153	9,433	32,937	44	(D)	196	9,322	40,880	47	2,486
Merrick .....	91	4,770	14,510	45	2,051	119	4,785	16,740	34	1,639
Morrill .....	149	20,774	85,346	135	18,017	172	20,065	77,578	151	15,871
Nance .....	91	4,682	13,695	18	(D)	148	7,968	26,796	39	1,645
Nemaha .....	43	1,564	4,712	2	(D)	74	1,812	6,155	-	-
Nuckolls .....	107	4,360	20,966	18	660	131	5,209	18,114	10	502
Otoe .....	162	4,005	11,684	4	7	179	5,330	15,980	1	(D)
Pawnee .....	64	2,622	7,390	3	9	142	4,300	11,801	-	-
Perkins .....	14	2,576	2,764	12	(D)	25	1,053	4,520	15	746
Phelps .....	63	2,290	9,499	13	755	65	3,813	15,662	33	1,935
Pierce .....	136	6,384	24,955	47	2,437	217	10,483	42,642	62	(D)
Platte .....	144	5,730	24,789	54	1,940	187	5,128	20,597	41	1,472
Polk .....	99	4,311	17,371	36	1,948	108	4,891	22,960	38	2,451
Red Willow .....	61	5,855	25,307	35	2,983	91	6,700	26,000	28	2,462
Richardson .....	118	3,761	9,182	1	(D)	133	3,052	11,821	5	135
Rock .....	25	10,382	23,096	9	1,427	16	4,498	19,309	8	1,962
Saline .....	157	3,802	11,957	33	761	211	5,632	16,658	24	531
Sarpy .....	26	1,086	1,261	1	(D)	34	653	2,016	-	-
Saunders .....	246	6,088	22,459	22	721	226	8,462	40,960	18	648
Scotts Bluff .....	245	30,262	88,508	231	25,612	312	37,620	158,230	276	33,703
Seward .....	200	6,406	21,489	28	1,495	216	5,870	21,466	19	715
Sheridan .....	233	38,308	69,118	68	8,738	246	33,924	77,645	108	10,675
Sherman .....	114	10,622	35,478	57	3,321	184	14,975	60,247	91	6,310
Sioux .....	106	19,437	46,299	70	9,828	166	32,432	81,776	105	13,608
Stanton .....	154	12,224	41,363	15	(D)	219	13,181	49,447	19	774
Thayer .....	116	3,966	16,989	29	1,065	129	4,828	17,482	37	1,368
Thomas .....	14	3,622	6,571	7	1,113	14	2,181	7,464	10	(D)
Thurston .....	59	2,458	10,167	4	(D)	84	10,886	39,375	-	-
Valley .....	119	13,882	39,085	62	5,147	188	19,542	66,546	93	7,033
Washington .....	148	7,876	31,407	12	822	177	8,156	32,720	8	675
Wayne .....	121	8,394	35,585	17	(D)	173	8,799	38,496	5	523
Webster .....	115	6,326	24,979	18	1,274	164	9,329	33,922	26	2,219
Wheeler .....	32	5,604	15,106	22	2,503	50	6,646	15,614	34	2,942
York .....	81	2,297	10,513	37	1,482	88	1,521	5,435	23	475
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	7,053	1,258,177	1,743,735	1,446	144,716	8,834	1,324,731	2,005,932	1,312	114,989
<b>Counties</b>										
Adams .....	43	2,374	3,083	18	1,753	67	4,885	6,269	18	1,946
Antelope .....	108	7,236	14,243	19	1,176	96	7,000	10,013	15	1,328
Arthur .....	31	14,196	14,735	5	990	48	14,493	19,131	21	3,960
Banner .....	24	5,679	7,272	8	933	46	10,185	16,252	24	2,529
Blaine .....	28	12,173	25,765	9	1,064	41	15,694	21,761	11	2,067
Boone .....	40	5,892	6,857	9	401	64	5,397	6,584	11	668
Box Butte .....	70	10,593	14,136	34	4,566	67	8,704	14,350	18	2,203
Boyd .....	45	5,561	6,654	2	(D)	81	11,810	14,405	4	500
Brown .....	100	34,427	46,005	26	3,196	92	37,645	60,746	16	2,684
Buffalo .....	167	9,569	21,238	36	2,135	193	11,659	19,928	29	988
Burt .....	47	2,325	2,693	-	-	41	1,062	1,471	2	(D)
Butler .....	59	2,960	6,356	4	64	89	3,208	7,250	-	-
Cass .....	75	1,597	2,115	1	(D)	63	1,384	3,333	3	(D)
Cedar .....	76	2,824	4,409	13	412	102	3,391	5,814	1	(D)
Chase .....	28	6,944	17,935	23	4,148	30	4,117	10,559	18	2,012
Cherry .....	283	276,596	311,346	73	12,492	249	247,307	296,141	38	6,044
Cheyenne .....	66	8,312	13,119	26	2,717	78	8,406	16,047	14	1,145
Clay .....	40	1,311	1,958	5	96	47	997	1,528	4	59
Colfax .....	45	1,238	2,073	5	175	65	3,933	6,467	13	377
Cuming .....	63	1,671	2,835	1	(D)	59	1,179	2,868	1	(D)
Custer .....	247	51,580	88,223	79	5,464	270	28,437	55,156	75	4,533
Dakota .....	15	230	152	-	-	19	194	356	-	-

--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
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Dawes .....	120	26,496	38,511	31	3,101	184	24,278	35,536	17	1,055
Dawson .....	78	3,049	6,910	20	1,212	98	6,187	15,465	13	336
Deuel .....	26	5,786	5,906	4	434	31	5,000	14,748	6	1,184
Dixon .....	34	769	967	-	-	57	1,029	1,623	2	(D)
Dodge .....	32	1,169	1,287	8	78	70	1,690	2,886	3	20
Douglas .....	56	1,132	1,539	3	(D)	80	2,409	3,044	-	-
Dundy .....	53	12,631	30,766	46	6,876	68	8,954	24,336	34	2,629
Fillmore .....	35	1,261	1,840	14	688	56	1,410	2,568	13	312
Franklin .....	53	2,256	5,112	15	522	65	3,147	5,092	3	(D)
Frontier .....	92	9,836	22,177	35	2,267	94	9,535	26,459	13	1,117
Furnas .....	26	1,773	4,040	4	53	44	3,063	10,246	5	154
Gage .....	197	6,251	8,929	9	135	215	7,073	10,513	11	104
Garden .....	57	22,238	27,436	26	2,413	60	30,159	39,165	14	3,682
Garfield .....	48	28,679	47,822	15	3,307	75	38,613	45,706	14	938
Gosper .....	30	1,684	3,001	6	160	70	2,672	5,224	8	282
Grant .....	39	40,277	49,513	6	(D)	39	45,502	59,931	6	(D)
Greeley .....	36	1,779	1,598	4	(D)	89	8,513	13,119	18	1,495
Hall .....	76	2,780	6,764	9	607	84	3,881	5,435	15	623
Hamilton .....	23	1,846	2,055	7	322	23	1,334	1,306	9	1,003
Harlan .....	42	1,303	2,488	16	217	53	2,403	4,056	9	219
Hayes .....	35	6,477	13,027	21	2,008	69	10,156	31,372	21	1,554
Hitchcock .....	38	2,149	5,119	17	623	63	4,036	13,522	17	826
Holt .....	429	168,518	188,797	94	18,027	523	185,921	253,829	107	12,549
Hooker .....	9	5,097	10,540	5	(D)	14	4,908	11,311	4	(D)
Howard .....	82	5,141	8,515	12	913	126	6,790	13,600	12	320
Jefferson .....	106	4,490	6,493	10	154	138	5,403	8,047	5	82
Johnson .....	65	3,304	6,043	2	(D)	154	8,709	13,782	5	82
Kearney .....	30	859	2,857	11	398	30	10,085	8,995	11	980
Keith .....	26	6,941	8,717	9	800	62	10,151	18,840	22	2,100
Keya Paha .....	65	30,439	45,572	23	2,901	97	31,650	40,505	20	1,624
Kimball .....	54	8,356	15,503	20	1,482	62	13,048	17,380	15	860
Knox .....	157	10,264	14,404	8	748	219	18,705	36,689	18	889
Lancaster .....	362	11,374	15,369	5	21	429	11,714	16,624	14	112
Lincoln .....	205	27,327	41,762	67	5,837	218	38,194	64,737	49	4,672
Logan .....	28	9,645	28,129	15	1,575	32	11,699	29,165	10	1,308
Loup .....	38	7,393	10,094	15	1,021	62	10,585	20,841	17	2,743
McPherson .....	36	10,848	21,623	22	4,581	38	13,139	24,346	25	3,990
Madison .....	81	3,590	3,863	2	(D)	96	5,735	9,093	8	106
Merrick .....	85	4,712	6,664	20	1,007	69	3,040	5,117	8	257
Morrill .....	73	26,507	31,472	40	6,487	65	18,575	21,239	29	1,848
Nance .....	31	1,681	2,313	1	(D)	68	4,696	7,420	9	1,247
Nemaha .....	42	1,170	1,588	1	(D)	59	1,641	2,782	-	-
Nuckolls .....	63	2,819	5,104	10	112	137	4,922	8,238	15	93
Otoe .....	139	3,897	5,905	5	76	167	4,799	7,673	1	(D)
Pawnee .....	111	7,383	9,564	5	69	164	10,287	17,881	-	-
Perkins .....	33	5,744	13,010	16	(D)	39	5,228	11,709	13	1,138
Phelps .....	19	488	1,388	3	111	26	2,224	6,018	11	1,003
Pierce .....	72	2,660	3,048	9	196	101	4,670	6,569	2	(D)
Platte .....	93	4,895	6,839	11	465	92	2,545	5,780	11	319
Polk .....	33	2,564	2,499	10	529	53	2,084	2,923	7	201
Red Willow .....	57	9,243	17,302	27	2,750	52	4,984	13,841	8	691
Richardson .....	136	4,554	8,282	-	-	150	5,985	10,950	3	40
Rock .....	99	78,630	101,550	14	2,877	99	62,285	88,908	18	2,560
Saline .....	114	3,439	4,409	10	155	162	4,637	6,069	13	119
Sarpy .....	54	870	1,037	3	(D)	62	1,195	2,021	6	18
Saunders .....	144	6,005	7,847	10	190	156	3,689	6,686	3	110
Scotts Bluff .....	82	6,314	12,803	63	3,077	80	5,858	15,854	64	4,249
Seward .....	164	7,293	9,544	15	1,637	177	4,432	8,142	7	394
Sheridan .....	131	49,501	75,947	29	6,085	162	57,230	79,687	38	5,501
Sherman .....	39	2,541	4,355	14	716	64	3,190	5,713	11	648
Sioux .....	72	11,961	12,147	26	1,577	64	11,076	13,156	18	3,871
Stanton .....	55	1,330	1,613	2	(D)	69	2,339	6,357	9	125
Thayer .....	55	1,940	3,001	10	363	83	2,375	3,348	10	218
Thomas .....	21	2,898	5,898	7	805	12	1,198	2,285	2	(D)
Thurston .....	11	521	857	3	(D)	41	1,213	2,227	-	-
Valley .....	42	2,202	5,257	18	1,001	64	3,924	10,030	28	1,620
Washington .....	93	5,014	4,518	4	32	96	2,593	3,904	4	84
Wayne .....	21	465	1,263	3	(D)	40	736	1,130	-	-
Webster .....	73	6,464	7,828	-	-	140	9,918	18,254	10	593
Wheeler .....	66	31,404	39,834	20	3,366	67	31,363	46,801	18	2,110
York .....	31	573	759	5	159	60	1,233	1,655	7	59
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	2,086	141,987	611,243	425	34,104	2,080	127,057	546,516	379	25,504
<b>Counties</b>										
Adams .....	3	39	(D)	-	-	17	461	2,633	2	(D)
Antelope .....	43	2,800	21,586	21	1,457	15	816	2,967	4	258
Arthur .....	4	616	1,050	4	476	6	1,028	4,057	3	338
Banner .....	5	1,553	8,674	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Blaine .....	7	2,278	9,515	3	(D)	-	-	-	-	-
Boone .....	14	598	1,952	2	(D)	25	1,840	5,610	3	130
Box Butte .....	12	1,415	4,951	3	110	8	919	(D)	4	130

--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
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Boyd .....	24	1,562	9,334	-	-	28	1,882	11,855	-	-
Brown .....	16	1,720	4,105	3	(D)	8	858	1,811	3	394
Buffalo .....	34	1,509	5,213	1	(D)	41	2,525	10,070	8	385
Burt .....	21	467	798	4	90	24	363	1,470	2	-
Butler .....	23	1,293	2,009	4	454	26	819	1,517	-	-
Cass .....	19	465	732	-	-	7	217	514	-	-
Cedar .....	56	2,556	15,872	11	470	47	1,778	11,611	20	722
Chase .....	5	426	2,140	4	(D)	8	753	8,812	6	(D)
Cherry .....	33	7,688	27,549	15	1,918	30	9,043	21,626	8	870
Cheyenne .....	10	918	1,437	4	708	9	472	2,930	3	105
Clay .....	14	1,034	(D)	6	(D)	11	156	1,025	1	(D)
Colfax .....	23	976	6,032	6	191	27	1,049	6,827	4	87
Cuming .....	18	924	7,034	3	80	40	661	3,810	3	104
Custer .....	49	3,386	28,077	27	1,410	74	5,435	33,179	31	2,416
Dakota .....	5	19	12	-	-	10	185	285	-	-
Dawes .....	21	2,136	9,617	6	350	19	1,230	2,831	-	-
Dawson .....	17	1,574	8,182	9	725	42	4,360	19,326	12	1,552
Deuel .....	4	180	606	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Dixon .....	21	1,012	7,079	2	(D)	12	681	1,382	-	-
Dodge .....	20	354	1,716	-	-	25	613	3,529	-	-
Douglas .....	18	386	594	2	(D)	26	531	1,387	-	-
Dundy .....	16	3,414	20,933	15	(D)	15	1,324	10,734	13	(D)
Fillmore .....	15	490	2,548	-	-	8	473	2,323	1	(D)
Franklin .....	10	192	355	-	-	7	341	888	-	-
Frontier .....	16	1,493	6,923	4	386	17	1,059	5,488	1	(D)
Furnas .....	12	919	8,338	5	310	11	562	2,354	4	85
Gage .....	115	5,459	18,003	3	(D)	68	2,721	12,438	4	160
Garden .....	14	1,507	3,365	9	318	9	1,364	10,405	2	(D)
Garfield .....	12	2,212	14,375	4	291	11	1,649	3,106	-	-
Gosper .....	3	150	(D)	-	-	6	192	3,376	2	(D)
Grant .....	2	(D)	(D)	-	-	3	1,036	3,118	1	(D)
Greeley .....	6	229	1,199	1	(D)	15	1,061	2,423	4	114
Hall .....	33	1,150	1,812	6	120	30	1,035	1,648	7	184
Hamilton .....	5	107	671	-	-	6	286	251	-	-
Harlan .....	11	567	2,975	6	(D)	13	891	4,886	5	115
Hayes .....	10	1,029	5,718	6	835	10	1,000	6,885	8	(D)
Hitchcock .....	13	852	3,258	5	232	11	565	3,282	2	(D)
Holt .....	101	11,940	43,240	34	2,986	70	8,587	16,431	10	576
Hooker .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Howard .....	29	1,001	3,990	7	309	21	404	2,174	-	-
Jefferson .....	53	1,922	3,561	7	240	42	1,486	6,200	5	301
Johnson .....	27	1,794	4,840	1	(D)	38	1,188	6,969	2	(D)
Kearney .....	6	429	852	-	-	6	409	3,065	4	(D)
Keith .....	8	606	4,706	3	165	6	357	1,375	5	(D)
Keya Paha .....	13	1,743	4,928	4	169	17	4,971	10,800	1	(D)
Kimball .....	8	1,410	6,089	5	426	8	858	3,333	4	186
Knox .....	51	3,099	9,281	5	294	46	2,931	11,679	10	675
Lancaster .....	195	5,910	24,151	6	241	157	3,283	14,115	8	(D)
Lincoln .....	39	4,088	19,433	7	2,028	28	2,287	7,916	9	1,188
Logan .....	5	1,400	1,552	2	(D)	5	533	1,879	2	(D)
Loup .....	5	200	195	-	-	12	1,624	2,456	1	(D)
McPherson .....	5	692	13,547	1	(D)	3	(D)	1,815	2	(D)
Madison .....	27	1,065	2,762	1	(D)	28	671	1,979	4	100
Merrick .....	31	2,103	3,299	11	1,066	23	789	1,363	-	-
Morrill .....	8	588	7,786	8	567	14	463	3,284	14	463
Nance .....	16	579	2,905	2	(D)	14	720	1,253	1	(D)
Nemaha .....	8	274	547	-	-	9	200	469	-	-
Nuckolls .....	30	1,112	5,664	1	(D)	22	573	4,069	-	-
Otoe .....	45	1,426	7,681	-	-	44	813	1,365	-	-
Pawnee .....	16	667	661	-	-	30	693	2,995	-	-
Perkins .....	6	763	6,798	2	(D)	11	1,127	7,453	5	566
Phelps .....	1	(D)	(D)	1	(D)	6	105	105	-	-
Pierce .....	24	1,186	7,958	10	530	46	1,924	10,746	15	588
Platte .....	21	1,713	5,400	2	(D)	38	2,241	17,444	13	725
Polk .....	4	70	92	2	(D)	15	1,354	7,702	2	(D)
Red Willow .....	10	458	1,749	4	181	21	2,866	6,080	3	345
Richardson .....	26	936	3,406	-	-	34	874	1,829	-	-
Rock .....	14	3,342	4,799	1	(D)	10	3,086	31,405	1	(D)
Saline .....	45	1,227	2,160	6	44	39	795	2,192	3	13
Sarpy .....	17	237	230	-	-	35	353	650	6	12
Saunders .....	57	1,978	3,509	2	(D)	61	1,298	2,830	3	168
Scotts Bluff .....	23	1,515	11,053	20	1,350	31	1,807	13,859	22	1,487
Seward .....	71	2,196	3,333	6	(D)	52	1,060	3,123	3	226
Sheridan .....	27	6,995	14,156	7	386	17	3,661	11,007	2	(D)
Sherman .....	20	1,062	4,206	12	432	18	1,589	13,845	6	906
Sioux .....	9	692	9,065	7	(D)	13	748	5,800	8	500
Stanton .....	18	770	2,439	1	(D)	19	756	2,898	-	-
Thayer .....	20	2,253	27,794	2	(D)	12	1,193	4,273	3	(D)
Thomas .....	4	488	4,626	4	488	3	220	(D)	2	(D)
Thurston .....	7	417	2,897	1	(D)	12	1,091	11,023	2	(D)
Valley .....	17	1,209	4,876	10	521	12	1,181	2,633	5	228
Washington .....	22	3,781	15,621	1	(D)	20	3,417	15,787	2	(D)
Wayne .....	20	1,578	7,534	7	738	33	1,934	12,329	3	425
Webster .....	30	2,593	8,976	1	(D)	29	2,493	5,174	7	268

--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
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Wheeler .....	5	322	2,601	2	(D)	7	262	1,070	6	(D)
York .....	8	157	413	1	(D)	14	312	878	5	111
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	396	31,876	211,743	147	10,705	502	38,253	275,912	172	12,974
<b>Counties</b>										
Adams .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Antelope .....	17	1,376	16,134	13	1,016	4	417	1,968	3	(D)
Arthur .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Blaine .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Boone .....	2	(D)	(D)	-	-	8	626	3,256	-	-
Box Butte .....	2	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	(D)	3	(D)
Boyd .....	3	104	(D)	-	-	3	222	1,246	-	-
Brown .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Buffalo .....	2	(D)	(D)	1	(D)	8	436	2,618	4	118
Burt .....	-	-	-	-	-	3	80	950	-	-
Butler .....	4	(D)	332	2	(D)	7	214	690	-	-
Cass .....	4	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cedar .....	27	1,205	6,174	11	358	24	966	7,036	10	518
Chase .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Cherry .....	3	271	(D)	3	81	4	610	8,429	1	(D)
Clay .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Colfax .....	12	634	5,246	3	159	18	623	5,863	3	(D)
Cuming .....	3	217	(D)	1	(D)	10	266	1,687	1	(D)
Custer .....	17	2,005	15,926	10	511	24	2,194	13,673	18	1,301
Dakota .....	2	(D)	(D)	-	-	3	41	82	-	-
Dawes .....	5	600	1,200	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dawson .....	6	574	1,637	3	456	24	2,850	15,148	9	1,420
Dixon .....	3	130	(D)	-	-	3	206	740	-	-
Dodge .....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Douglas .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dundy .....	3	156	2,700	3	105	1	(D)	(D)	1	(D)
Fillmore .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Frontier .....	4	119	172	-	-	-	-	-	-	-
Furnas .....	3	132	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Gage .....	11	776	3,857	1	(D)	21	1,064	8,193	3	(D)
Garden .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Garfield .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gosper .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Greeley .....	1	(D)	(D)	1	(D)	6	292	874	2	(D)
Hall .....	4	40	96	-	-	4	95	186	-	-
Harlan .....	8	408	(D)	6	(D)	6	700	3,780	4	(D)
Hayes .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Hitchcock .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Holt .....	21	1,921	11,537	8	810	25	2,966	7,244	5	464
Howard .....	5	509	2,236	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson .....	3	208	1,410	3	208	5	347	2,273	4	(D)
Johnson .....	4	337	3,240	-	-	9	169	390	-	-
Kearney .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Keith .....	4	126	136	2	(D)	-	-	-	-	-
Keya Paha .....	1	(D)	(D)	-	-	3	176	2,094	-	-
Knox .....	13	772	3,474	4	(D)	15	1,287	9,400	9	(D)
Lancaster .....	26	756	9,702	5	83	25	801	9,427	1	(D)
Lincoln .....	8	1,887	15,243	4	342	5	(D)	5,490	5	(D)
Logan .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Loup .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McPherson .....	4	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Madison .....	9	268	1,377	1	(D)	6	160	1,056	2	(D)
Merrick .....	3	217	579	-	-	-	-	-	-	-
Morrill .....	-	-	-	-	-	6	168	472	6	168
Nance .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Nemaha .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Nuckolls .....	2	(D)	(D)	-	-	8	122	316	-	-
Otoe .....	9	214	1,168	-	-	7	109	511	-	-
Pawnee .....	5	100	65	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Perkins .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Phelps .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pierce .....	13	787	6,004	9	(D)	23	1,263	9,736	14	(D)
Platte .....	7	1,410	5,015	2	(D)	9	1,411	10,645	6	293
Polk .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Red Willow .....	-	-	-	-	-	3	125	750	-	-
Richardson .....	2	(D)	(D)	-	-	11	136	789	-	-
Rock .....	1	(D)	(D)	-	-	4	1,540	28,503	-	-
Saline .....	3	56	101	2	(D)	6	180	480	-	-
Saunders .....	5	157	584	1	(D)	12	406	1,603	3	168
Scotts Bluff .....	9	828	6,524	9	828	19	1,288	12,621	12	1,008
Seward .....	4	75	189	-	-	4	69	147	-	-
Sheridan .....	7	1,440	6,584	3	200	4	400	(D)	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
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Sherman .....	9	643	2,155	7	(D)	9	1,094	12,599	6	906
Sioux .....	4	396	7,770	4	97	4	370	3,708	4	320
Stanton .....	5	225	1,792	-	-	5	180	1,020	-	-
Thayer .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Thomas .....	3	(D)	(D)	3	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Thurston .....	2	(D)	(D)	-	-	8	658	9,895	2	(D)
Valley .....	12	1,064	4,444	6	(D)	6	370	1,764	4	(D)
Washington .....	10	3,595	15,445	1	(D)	3	3,077	15,345	-	-
Wayne .....	9	1,167	5,720	5	(D)	16	1,509	11,800	3	425
Webster .....	7	336	1,504	-	-	8	338	1,378	-	-
Wheeler .....	1	(D)	(D)	1	(D)	6	(D)	(D)	6	(D)
York .....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	60	148	2	(D)
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	1,740	110,111	399,500	292	23,399	1,632	88,804	270,604	220	12,530
<b>Counties</b>										
Adams .....	3	39	(D)	-	-	15	(D)	(D)	2	(D)
Antelope .....	27	1,424	5,452	9	441	12	399	999	2	(D)
Arthur .....	4	616	1,050	4	476	4	(D)	(D)	2	(D)
Banner .....	5	1,553	8,674	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Blaine .....	5	(D)	(D)	3	(D)	-	-	-	-	-
Boone .....	12	(D)	(D)	2	(D)	17	1,214	2,354	3	130
Box Butte .....	10	(D)	(D)	1	(D)	5	(D)	842	1	(D)
Boyd .....	21	1,458	(D)	-	-	26	1,660	10,609	-	-
Brown .....	14	(D)	(D)	3	(D)	8	858	1,811	3	394
Buffalo .....	32	(D)	(D)	-	-	33	2,089	7,452	4	267
Burt .....	21	467	798	4	90	21	283	520	-	-
Butler .....	19	(D)	1,677	2	(D)	19	605	827	-	-
Cass .....	15	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Cedar .....	36	1,351	9,698	4	112	27	812	4,575	11	204
Chase .....	5	426	2,140	4	(D)	7	(D)	(D)	4	450
Cherry .....	31	7,417	(D)	13	1,837	27	8,433	13,197	7	(D)
Cheyenne .....	10	918	1,437	4	708	9	472	2,930	3	105
Clay .....	13	(D)	693	5	42	11	(D)	(D)	1	(D)
Colfax .....	12	342	786	3	32	18	426	964	1	(D)
Cuming .....	15	707	(D)	2	(D)	30	395	2,123	2	(D)
Custer .....	32	1,381	12,151	17	899	56	3,241	19,506	17	1,115
Dakota .....	5	(D)	(D)	-	-	8	144	203	-	-
Dawes .....	17	1,536	8,417	6	350	17	(D)	(D)	-	-
Dawson .....	12	1,000	6,545	6	269	18	1,510	4,178	3	132
Deuel .....	4	180	606	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Dixon .....	18	882	(D)	2	(D)	9	475	642	-	-
Dodge .....	17	(D)	(D)	-	-	22	(D)	(D)	-	-
Douglas .....	16	(D)	(D)	2	(D)	24	(D)	(D)	-	-
Dundy .....	13	3,258	18,233	12	(D)	14	(D)	(D)	12	(D)
Fillmore .....	15	490	2,548	-	-	6	(D)	(D)	1	(D)
Franklin .....	10	192	355	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Frontier .....	12	1,374	6,751	4	386	17	1,059	5,488	1	(D)
Furnas .....	10	787	(D)	5	(D)	11	(D)	(D)	4	85
Gage .....	110	4,683	14,146	2	(D)	50	1,657	4,245	1	(D)
Garden .....	14	1,507	3,365	9	318	8	(D)	(D)	1	(D)
Garfield .....	12	2,212	14,375	4	291	11	(D)	(D)	-	-
Gosper .....	3	150	(D)	-	-	5	(D)	(D)	1	(D)
Grant .....	2	(D)	(D)	-	-	3	1,036	3,118	1	(D)
Greeley .....	5	(D)	(D)	-	-	9	769	1,549	2	(D)
Hall .....	29	1,110	1,716	6	120	26	940	1,462	7	184
Hamilton .....	5	107	671	-	-	6	286	251	-	-
Harlan .....	3	159	(D)	-	-	7	191	1,106	1	(D)
Hayes .....	9	(D)	(D)	5	(D)	9	(D)	(D)	7	(D)
Hitchcock .....	11	(D)	(D)	5	232	10	(D)	(D)	1	(D)
Holt .....	86	10,019	31,703	26	2,176	45	5,621	9,187	5	112
Hooker .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Howard .....	24	492	1,754	5	(D)	20	(D)	(D)	-	-
Jefferson .....	50	1,714	2,151	4	32	37	1,139	3,927	1	(D)
Johnson .....	25	1,457	1,600	1	(D)	29	1,019	6,579	2	(D)
Kearney .....	5	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	3	(D)
Keith .....	4	480	4,570	1	(D)	6	357	1,375	5	(D)
Keya Paha .....	12	(D)	(D)	4	169	14	4,795	8,706	1	(D)
Kimball .....	8	1,410	6,089	5	426	8	858	3,333	4	186
Knox .....	38	2,327	5,807	1	(D)	31	1,644	2,279	1	(D)
Lancaster .....	171	5,154	14,449	3	158	137	2,482	4,688	8	118
Lincoln .....	34	2,201	4,190	6	1,686	23	(D)	2,426	4	(D)
Logan .....	5	1,400	1,552	2	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
Loup .....	4	(D)	(D)	-	-	10	(D)	(D)	1	(D)
McPherson .....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	1,815	2	(D)
Madison .....	18	797	1,385	-	-	22	511	923	2	(D)
Merrick .....	28	1,886	2,720	11	1,066	23	769	1,363	-	-
Morrill .....	8	588	7,786	8	567	13	295	2,812	13	295
Nance .....	16	579	2,905	2	(D)	13	(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
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Nemaha .....	7	(D)	(D)	-	-	9	200	469	-	-
Nuckolls .....	30	(D)	(D)	1	(D)	14	451	3,753	-	-
Otoe .....	37	1,212	6,513	-	-	39	704	854	-	-
Pawnee .....	11	567	596	-	-	29	(D)	(D)	-	-
Perkins .....	6	763	6,798	2	(D)	9	(D)	(D)	5	566
Phelps .....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	(D)	-	-
Pierce .....	11	399	1,954	1	(D)	23	661	1,010	1	(D)
Platte .....	14	303	385	-	-	29	830	6,799	7	432
Polk .....	4	(D)	(D)	2	(D)	13	(D)	(D)	-	-
Red Willow .....	10	458	1,749	4	181	18	2,741	5,330	3	345
Richardson .....	25	(D)	(D)	-	-	23	738	1,040	-	-
Rock .....	14	(D)	(D)	1	(D)	6	1,546	2,902	1	(D)
Saline .....	43	1,171	2,059	4	(D)	33	615	1,712	3	13
Sarpy .....	17	237	230	-	-	35	353	650	6	12
Saunders .....	54	1,821	2,925	1	(D)	50	892	1,227	-	-
Scotts Bluff .....	15	687	4,529	12	522	17	519	1,238	10	479
Seward .....	68	2,121	3,144	6	(D)	49	991	2,976	3	226
Sheridan .....	20	5,555	7,572	4	186	13	3,261	(D)	-	-
Sherman .....	11	419	2,051	5	(D)	9	495	1,246	-	-
Sioux .....	5	296	1,295	3	(D)	9	378	2,092	4	180
Stanton .....	13	545	647	1	(D)	14	576	1,878	-	-
Thayer .....	18	(D)	(D)	2	(D)	12	1,193	4,273	3	(D)
Thomas .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Thurston .....	6	(D)	(D)	1	(D)	6	433	1,128	-	-
Valley .....	5	145	432	4	(D)	6	811	869	1	(D)
Washington .....	12	186	176	-	-	17	340	442	2	(D)
Wayne .....	13	411	1,814	2	(D)	18	425	529	-	-
Webster .....	24	2,257	7,472	1	(D)	22	2,155	3,796	7	268
Wheeler .....	4	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
York .....	8	(D)	(D)	1	(D)	11	252	730	3	(D)
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	1,637	244,288	4,121,910	689	99,718	1,840	210,622	3,914,503	809	92,448
<b>Counties</b>										
Adams .....	19	2,910	68,839	19	2,829	16	3,374	91,520	16	3,229
Antelope .....	47	4,774	96,652	29	2,241	37	3,513	82,520	19	2,163
Arthur .....	3	(D)	(D)	1	(D)	3	196	3,022	2	(D)
Banner .....	3	165	2,600	-	-	5	426	8,080	4	(D)
Blaine .....	2	(D)	(D)	1	(D)	4	492	10,457	4	347
Boone .....	37	3,089	68,165	9	1,216	37	1,894	38,507	19	1,010
Box Butte .....	14	1,788	33,139	4	420	16	6,457	124,691	9	2,483
Boyd .....	26	8,647	102,173	-	-	10	1,930	25,578	-	-
Brown .....	9	1,294	26,892	5	671	14	1,848	27,201	12	(D)
Buffalo .....	48	3,638	59,576	33	2,483	27	2,351	48,404	17	1,505
Burt .....	6	776	8,438	-	-	9	898	9,707	1	(D)
Butler .....	24	6,630	193,699	11	4,795	17	2,723	68,436	9	1,724
Cass .....	11	398	4,616	-	-	7	947	16,186	-	-
Cedar .....	57	5,073	81,023	18	1,726	92	7,936	130,816	35	2,349
Chase .....	17	4,575	66,831	10	1,961	16	3,436	67,680	10	2,574
Cherry .....	14	1,598	31,480	11	1,297	21	2,455	51,207	16	1,887
Cheyenne .....	12	2,646	34,590	5	544	6	1,365	21,930	7	(D)
Clay .....	11	562	11,784	10	(D)	13	3,384	80,985	7	(D)
Collfax .....	31	4,691	65,025	10	1,146	34	3,502	70,083	11	1,332
Cuming .....	45	11,159	147,724	14	2,935	54	11,346	163,445	13	1,910
Custer .....	60	10,965	230,275	22	6,613	95	16,093	293,448	55	9,222
Dakota .....	9	408	8,203	5	(D)	6	358	8,888	2	(D)
Dawes .....	14	2,404	21,187	-	-	16	2,747	61,662	9	707
Dawson .....	39	6,630	135,774	27	2,796	53	3,299	74,019	41	2,353
Deuel .....	12	3,068	20,457	2	(D)	6	800	13,750	3	480
Dixon .....	21	1,446	21,096	2	(D)	31	1,760	28,448	-	-
Dodge .....	8	825	17,278	1	(D)	15	407	8,935	2	(D)
Douglas .....	2	(D)	(D)	-	-	4	76	1,766	-	-
Dundy .....	15	2,282	30,657	5	547	24	2,928	59,676	19	2,181
Fillmore .....	7	1,670	24,995	4	1,235	5	721	11,388	4	(D)
Franklin .....	9	429	3,858	2	(D)	10	676	12,196	3	260
Frontier .....	17	2,534	42,723	11	917	8	1,349	28,604	5	(D)
Furnas .....	17	4,477	65,482	8	1,587	14	1,935	37,809	2	(D)
Gage .....	16	1,986	44,343	5	170	27	3,297	48,126	3	227
Garden .....	17	2,728	31,148	8	899	7	592	10,716	5	(D)
Garfield .....	13	1,928	32,060	1	(D)	5	192	3,902	4	(D)
Gosper .....	11	1,206	18,156	5	524	19	1,581	30,097	15	826
Greeley .....	16	1,591	24,816	5	835	49	2,658	47,822	23	1,168
Hall .....	21	4,089	69,081	17	2,358	18	1,241	25,485	12	1,031
Hamilton .....	11	1,166	31,244	7	635	5	862	14,244	5	404
Harlan .....	23	1,863	30,210	12	513	17	1,831	30,683	14	905
Hayes .....	13	7,266	93,298	8	1,538	9	909	12,059	1	(D)
Hitchcock .....	13	2,518	31,430	5	589	5	578	8,350	-	-
Holt .....	71	8,168	115,809	38	4,097	37	3,672	52,417	19	1,320
Hooker .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Howard .....	20	2,347	39,913	11	884	26	2,452	45,017	14	721
Jefferson .....	12	812	18,601	8	419	12	1,288	27,840	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
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Johnson .....	3	49	1,156	-	-	4	36	600	-	-
Kearney .....	12	3,172	71,479	10	(D)	15	2,188	54,799	12	1,989
Keith .....	10	1,852	19,591	4	243	10	1,664	29,657	6	428
Keya Paha .....	11	1,602	29,262	3	(D)	22	2,121	26,918	7	616
Kimball .....	7	898	18,847	5	(D)	10	1,379	21,232	8	(D)
Knox .....	60	8,779	87,786	10	1,340	109	9,126	125,335	19	688
Lancaster .....	17	2,369	42,002	10	1,169	20	1,595	25,539	3	551
Lincoln .....	25	12,044	224,705	8	5,856	28	8,595	155,012	14	3,005
Logan .....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Loup .....	11	705	10,625	8	361	4	372	6,000	3	(D)
McPherson .....	2	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	(D)	3	(D)
Madison .....	32	4,615	76,504	14	1,714	33	6,315	124,623	21	3,242
Merrick .....	27	3,181	70,046	21	1,686	11	1,027	21,377	7	834
Morrill .....	35	10,733	222,155	22	7,077	25	4,006	69,293	16	1,701
Nance .....	4	185	2,183	1	(D)	19	737	13,331	6	301
Nemaha .....	4	74	1,580	-	-	7	185	3,852	-	-
Nuckolls .....	12	797	13,080	3	27	18	1,261	24,671	-	-
Otoe .....	9	190	2,896	-	-	8	174	3,086	-	-
Pawnee .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Perkins .....	16	3,632	51,464	9	2,537	8	1,629	36,060	3	566
Phelps .....	16	4,877	118,743	10	3,835	17	3,604	83,621	16	(D)
Pierce .....	27	1,499	30,332	8	230	42	2,790	37,088	9	334
Platte .....	36	5,781	87,847	13	1,999	45	4,463	88,325	17	1,549
Polk .....	21	2,435	48,519	10	1,570	19	2,750	67,216	12	1,826
Red Willow .....	7	599	13,042	4	(D)	15	1,822	32,819	4	197
Richardson .....	15	910	14,362	-	-	20	1,444	26,475	-	-
Rock .....	5	668	16,388	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Saline .....	3	(D)	2,856	2	(D)	7	740	13,760	4	410
Sarpy .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Saunders .....	7	1,362	41,140	3	(D)	20	1,643	42,446	7	1,067
Scotts Bluff .....	28	4,313	84,735	20	2,411	17	2,734	54,609	14	1,645
Seward .....	22	1,017	19,436	2	(D)	23	1,919	33,929	6	285
Sheridan .....	27	5,004	60,436	5	1,612	46	5,108	95,280	27	2,962
Sherman .....	24	1,016	15,971	7	100	17	1,024	15,547	6	607
Sioux .....	19	2,337	47,347	11	1,380	20	1,492	36,995	11	842
Stanton .....	18	2,607	31,822	2	(D)	32	1,923	38,867	4	580
Thayer .....	8	759	16,205	3	(D)	19	1,746	31,263	5	750
Thomas .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Thurston .....	25	2,603	39,455	5	469	12	1,878	34,002	-	-
Valley .....	31	2,362	37,535	13	636	44	3,592	63,611	30	1,883
Washington .....	6	261	3,100	-	-	19	486	8,418	2	(D)
Wayne .....	30	4,651	57,196	9	1,118	44	5,769	101,328	8	1,645
Webster .....	12	875	15,933	1	(D)	10	1,220	19,622	4	483
Wheeler .....	20	2,082	32,117	16	1,143	16	2,002	30,754	14	(D)
York .....	5	163	2,949	4	(D)	11	1,389	36,948	10	(D)
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	155	16,327	182,230	41	3,104	206	14,098	172,721	48	5,739
<b>Counties</b>										
Antelope .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Arthur .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Banner .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Box Butte .....	3	135	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Boyd .....	4	518	7,560	-	-	3	190	1,900	-	-
Brown .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Buffalo .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Butler .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cedar .....	2	(D)	(D)	-	-	7	391	7,374	-	-
Chase .....	7	1,375	13,072	4	278	3	345	(D)	1	(D)
Cherry .....	2	(D)	(D)	-	-	3	210	6,300	-	-
Cheyenne .....	2	(D)	(D)	-	-	3	205	2,800	1	(D)
Clay .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Colfax .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cuming .....	6	102	988	-	-	10	241	1,965	-	-
Custer .....	7	561	7,258	3	281	7	378	2,868	2	(D)
Dawes .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dawson .....	3	158	1,582	1	(D)	7	260	1,297	-	-
Dixon .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dundy .....	3	587	7,214	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Fillmore .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Frontier .....	5	645	6,105	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Furnas .....	1	(D)	(D)	-	-	4	574	3,669	-	-
Gage .....	-	-	-	-	-	3	27	270	-	-
Garden .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Garfield .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gosper .....	2	(D)	(D)	-	-	3	48	824	-	-
Greeley .....	1	(D)	(D)	-	-	6	54	540	-	-
Hamilton .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Harlan .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hayes .....	4	718	8,444	2	(D)	7	772	6,940	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
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Hitchcock .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Holt .....	6	579	4,136	4	(D)	4	294	2,072	-	-
Howard .....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	93	1,625	2	(D)
Jefferson .....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Johnson .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Keya Paha .....	2	(D)	(D)	-	-	4	395	3,250	-	-
Kimball .....	3	523	5,242	1	(D)	-	-	-	-	-
Knox .....	6	286	2,434	-	-	8	358	4,152	-	-
Lancaster .....	2	(D)	(D)	1	(D)	3	239	2,481	1	(D)
Lincoln .....	5	793	7,374	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Loup .....	1	(D)	(D)	1	(D)	7	742	10,430	4	519
McPherson .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Madison .....	-	-	-	-	-	5	58	940	-	-
Morrill .....	4	784	7,840	1	(D)	5	794	8,075	3	(D)
Nance .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Nemaha .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Nuckolls .....	6	98	1,246	2	(D)	14	628	10,816	1	(D)
Otoe .....	4	104	1,832	-	-	-	-	-	-	-
Perkins .....	6	1,487	13,322	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Phelps .....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Pierce .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Polk .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Red Willow .....	5	2,095	17,445	2	(D)	10	607	6,770	2	(D)
Rock .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Saunders .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Scotts Bluff .....	4	182	2,281	2	(D)	14	1,014	19,542	13	(D)
Seward .....	3	47	403	-	-	5	151	2,100	1	(D)
Sheridan .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sioux .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Thayer .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Thomas .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Valley .....	9	724	12,274	3	143	12	1,188	17,300	4	452
Wayne .....	-	-	-	-	-	3	112	680	-	-
Webster .....	-	-	-	-	-	3	116	2,430	1	(D)
Wheeler .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
York .....	4	55	620	3	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)