

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)										
State Total										
Nebraska	33	3,905	(X)	10	318	60	3,769	(X)	13	1,183
Counties										
Adams	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Antelope	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Box Butte	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Butler	2	(D)	(X)	-	-	3	29	(X)	-	-
Cass	9	2,697	(X)	2	(D)	7	(D)	(X)	1	(D)
Cheyenne	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Cuming	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Custer	9	819	(X)	6	60	2	(D)	(X)	2	(D)
Dawes	-	-	(X)	-	-	4	204	(X)	-	-
Franklin	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Garfield	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Hall	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Harlan	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Holt	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	2	(D)
Keith	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	1	(D)
Kimball	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Knox	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	1	(D)
Lancaster	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Lincoln	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Madison	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Merrick	1	(D)	(X)	-	-	4	46	(X)	2	(D)
Nemaha	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Pawnee	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Perkins	1	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	1	(D)
Phelps	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Pierce	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Platte	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Polk	1	(D)	(X)	-	-	3	59	(X)	-	-
Richardson	3	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Saline	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Seward	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Sheridan	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	1	(D)
Thayer	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Washington	-	-	(X)	-	-	3	25	(X)	-	-
Wheeler	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
ALFALFA SEED (POUNDS)										
State Total										
Nebraska	3	127	10,405	1	(D)	29	545	21,216	2	(D)
Counties										
Butler	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cass	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cuming	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dawes	-	-	-	-	-	4	204	11,060	-	-
Franklin	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hall	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Harlan	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Keith	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lancaster	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Merrick	-	-	-	-	-	4	46	636	2	(D)
Phelps	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pierce	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Platte	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Saline	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Seward	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sheridan	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
BROMEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Nebraska	7	192	48,450	-	-	7	204	59,960	2	(D)
Counties										
Adams	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Butler	-	-	-	-	-	3	29	2,460	-	-
Cass	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Custer	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Keith	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Lancaster	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Richardson	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Washington	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ORCHARDGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Nebraska.....	3	(D)	32,400	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Cass.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kimball.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Merrick.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Nebraska.....	-	-	-	-	-	3	116	26,600	1	(D)
Counties										
Nemaha.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pawnee.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sheridan.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
RYEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Nebraska.....	3	156	31,638	2	(D)	-	-	-	-	-
Counties										
Antelope.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cass.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
SUDANGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Nebraska.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Counties										
Garfield.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
VETCH SEED (POUNDS)										
State Total										
Nebraska.....	3	156	26,830	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Counties										
Cass.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cheyenne.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wheeler.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
WHEATGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Nebraska.....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	373	115,000	4	373
Counties										
Box Butte.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Cass.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Custer.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Holt.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Nebraska.....	22	2,971	483,942	9	177	15	2,302	489,183	6	626
Counties										
Cass.....	9	1,947	305,927	2	(D)	5	(D)	(D)	1	(D)
Custer.....	9	819	150,000	6	60	1	(D)	(D)	1	(D)
Keith.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Knox.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Lincoln.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Perkins.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Polk.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Richardson.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Saline.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sheridan.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Thayer.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)										
State Total										
Nebraska	20,034	2,487,312	4,728,985	4,400	396,397	20,576	2,563,515	6,289,171	5,024	494,391
Counties										
Adams	160	8,992	17,639	26	1,337	158	10,293	29,760	42	3,957
Antelope	294	22,527	45,809	81	5,640	296	26,126	75,162	101	6,733
Arthur	52	18,662	35,924	28	5,659	45	21,453	32,966	19	4,039
Banner	35	5,648	19,233	26	2,892	53	9,692	32,026	28	4,944
Blaine	54	26,069	41,909	16	3,390	67	25,129	38,727	19	4,991
Boone	274	20,832	53,159	95	5,860	301	28,036	93,363	107	7,581
Box Butte	116	17,674	48,728	65	8,441	123	16,622	48,449	80	10,211
Boyd	175	34,259	41,946	3	173	185	36,452	78,867	5	181
Brown	159	55,912	68,583	28	2,758	140	49,585	74,223	30	5,055
Buffalo	507	35,897	90,419	139	7,899	482	42,024	144,651	173	15,544
Burt	145	7,405	19,796	7	113	141	6,634	23,173	1	(D)
Butler	318	13,135	37,528	31	1,655	307	13,110	39,732	35	1,166
Cass	226	8,394	21,988	-	-	217	7,710	25,538	1	(D)
Cedar	418	28,258	65,789	64	3,623	486	35,498	114,882	82	5,008
Chase	74	6,388	14,843	38	2,821	74	8,257	22,386	48	4,585
Cherry	327	286,223	324,407	67	13,335	337	291,120	375,806	73	16,144
Cheyenne	98	15,058	32,215	53	4,892	128	16,186	46,681	63	8,676
Clay	112	6,900	22,753	30	2,553	138	9,070	33,276	33	3,735
Colfax	239	15,213	48,517	18	956	270	15,415	63,882	30	1,168
Cuming	341	17,316	64,146	25	1,149	420	26,070	121,084	44	2,346
Custer	680	84,154	203,227	244	19,844	694	95,998	344,068	272	25,431
Dakota	93	4,867	9,808	2	(D)	103	5,495	19,138	-	-
Dawes	225	39,828	76,472	93	13,008	252	57,198	89,614	72	13,030
Dawson	358	43,807	169,585	130	15,014	383	51,285	219,185	136	17,449
Deuel	35	6,532	10,596	10	1,526	34	4,191	14,191	17	2,520
Dixon	202	9,455	24,629	7	298	187	8,215	26,692	7	172
Dodge	220	8,634	26,489	28	604	239	10,644	38,149	35	819
Douglas	133	4,500	6,860	2	(D)	131	5,291	15,268	7	107
Dundy	80	9,519	25,572	43	5,314	104	14,078	57,296	69	8,425
Fillmore	127	5,619	14,778	20	961	158	7,291	23,638	30	2,072
Franklin	153	10,835	24,365	45	1,434	130	8,831	29,319	31	1,525
Frontier	123	11,929	24,853	30	1,825	150	14,825	48,352	36	3,092
Furnas	161	12,695	42,723	42	2,573	184	17,314	71,373	51	4,355
Gage	474	19,878	41,832	13	563	485	17,504	40,972	15	260
Garden	107	41,514	74,682	53	10,295	113	36,881	86,671	67	12,833
Garfield	124	36,291	44,600	32	3,230	145	43,582	69,186	46	3,521
Gosper	95	7,150	17,653	25	2,161	89	5,980	18,692	28	1,463
Grant	50	37,845	37,141	4	(D)	55	40,017	51,526	6	1,250
Greeley	189	19,559	40,270	54	4,913	159	15,829	49,006	72	4,679
Hall	222	13,032	23,482	51	2,114	214	12,330	35,936	62	3,136
Hamilton	147	4,942	10,015	47	1,681	153	4,910	17,466	46	2,191
Harlan	138	11,796	22,452	40	1,579	160	13,805	44,357	48	3,828
Hayes	93	14,576	46,677	37	5,598	102	12,227	51,602	42	4,750
Hitchcock	111	12,532	35,148	48	4,583	85	9,229	35,520	32	2,034
Holt	765	262,815	303,512	128	14,456	700	225,432	347,377	169	19,193
Hooker	20	12,101	16,865	10	2,994	34	16,244	19,951	10	2,295
Howard	335	27,956	68,525	86	5,671	298	22,662	73,772	97	6,330
Jefferson	264	14,121	30,138	25	1,443	271	13,289	31,059	25	1,183
Johnson	259	11,168	17,757	7	213	221	10,754	20,498	5	43
Kearney	87	4,898	12,473	29	1,505	128	6,834	24,187	45	2,362
Keith	98	16,842	38,374	57	6,012	122	21,136	65,548	77	9,750
Keya Paha	159	65,224	75,251	28	2,509	151	66,222	107,515	28	3,099
Kimball	93	24,381	59,767	69	11,759	92	16,651	45,118	55	7,296
Knox	611	70,178	123,663	48	2,691	521	67,295	197,865	56	3,302
Lancaster	833	29,582	37,008	8	287	763	26,543	55,357	13	771
Lincoln	501	85,956	185,622	181	21,384	493	93,013	244,686	191	25,783
Logan	63	24,635	42,488	30	3,325	73	19,085	37,062	32	4,366
Loup	72	17,677	29,174	18	2,241	93	23,067	52,123	40	4,728
McPherson	47	14,186	31,163	24	4,099	64	16,171	34,284	32	6,211
Madison	317	19,726	47,399	49	3,044	298	17,547	62,553	37	1,987
Merrick	192	9,168	14,875	43	1,438	207	12,097	35,505	62	2,253
Morrill	258	41,500	101,272	220	21,138	272	51,574	179,704	226	31,261
Nance	148	10,587	27,696	30	1,335	171	11,940	42,540	36	2,020
Nemaha	136	5,084	8,360	3	30	165	6,584	16,732	-	-
Nuckolls	222	12,167	27,546	12	266	221	12,037	31,913	16	722
Otoe	345	12,449	21,411	1	(D)	318	11,632	28,371	3	(D)
Pawnee	257	19,493	23,278	-	-	218	14,671	33,595	1	(D)
Perkins	76	9,161	24,295	27	1,938	82	8,451	22,872	40	4,364
Phelps	99	6,466	21,468	42	3,621	129	7,099	31,465	54	3,117
Pierce	306	17,148	36,928	55	2,834	305	20,772	71,676	69	5,011
Platte	284	13,331	33,415	63	2,535	313	15,670	60,142	87	3,638
Polk	160	7,694	21,383	51	2,188	193	8,792	28,825	63	2,467
Red Willow	152	18,531	61,286	49	5,812	148	11,819	45,975	41	2,783
Richardson	259	10,801	21,732	2	(D)	261	8,796	22,686	-	-
Rock	159	105,047	136,699	17	2,824	132	83,944	107,380	25	3,336
Saline	305	10,715	19,676	29	693	287	8,959	23,635	27	558
Sarpy	130	3,839	5,874	1	(D)	129	2,403	7,103	3	4
Saunders	417	17,867	34,225	13	431	434	15,534	43,404	28	914
Scotts Bluff	430	41,931	161,177	410	39,945	366	33,427	138,480	349	31,683
Seward	372	12,446	26,110	26	619	342	13,427	37,007	32	2,183
Sheridan	235	70,483	110,141	82	8,940	296	98,421	135,243	105	16,355

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007				
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.											
Counties - Con.											
Sherman.....	234	23,101	58,747	103	6,437	230	25,197	81,529	96	8,306	
Sioux.....	133	23,701	66,490	103	15,737	225	43,487	123,345	161	25,121	
Stanton.....	291	19,534	54,499	29	1,564	291	17,356	66,191	34	1,357	
Thayer.....	175	9,273	20,476	39	1,365	190	9,703	26,377	30	1,542	
Thomas.....	34	4,361	9,689	8	1,138	41	8,994	18,066	18	2,795	
Thurston.....	99	11,432	39,604	4	50	132	12,838	48,823	2	(D)	
Valley.....	221	22,228	55,742	92	6,671	246	26,521	94,902	123	8,993	
Washington.....	260	13,854	36,870	7	383	279	16,571	59,171	8	691	
Wayne.....	221	12,951	42,605	14	975	266	16,940	65,611	22	1,903	
Webster.....	214	19,422	43,541	14	936	209	17,202	45,984	20	1,471	
Wheeler.....	116	44,499	58,864	43	3,825	118	37,000	69,279	51	4,225	
York.....	106	3,351	14,592	31	1,160	161	4,280	14,832	39	1,479	
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)											
State Total											
Nebraska.....	19,615	2,443,603	4,605,325	4,309	389,745	20,289	2,567,911	6,106,699	4,956	485,739	
Counties											
Adams.....	154	8,610	16,779	23	1,239	156	10,330	(D)	41	3,889	
Antelope.....	293	22,289	44,999	81	5,451	295	26,479	74,497	101	6,738	
Arthur.....	52	18,984	35,924	28	5,981	45	21,453	32,966	19	4,039	
Banner.....	34	5,694	19,075	25	2,812	51	9,410	31,451	28	4,935	
Blaine.....	54	26,214	41,909	16	3,510	67	25,339	(D)	19	4,991	
Boone.....	269	20,555	52,444	90	5,490	300	28,560	92,607	107	7,607	
Box Butte.....	114	17,954	46,330	64	8,566	120	16,161	44,598	77	9,556	
Boyd.....	175	33,930	40,148	3	173	183	37,423	76,806	5	181	
Brown.....	159	55,912	68,583	28	2,758	138	50,302	(D)	29	4,921	
Buffalo.....	492	34,414	88,080	138	7,815	477	42,502	143,163	171	15,544	
Burt.....	138	7,050	18,796	7	113	139	6,534	22,784	1	(D)	
Butler.....	316	12,922	37,099	31	1,655	302	12,937	39,030	33	1,156	
Cass.....	213	8,187	21,892	-	-	208	7,544	23,969	1	(D)	
Cedar.....	410	27,306	59,847	62	3,311	476	35,502	110,867	76	4,697	
Chase.....	69	5,980	13,813	34	2,569	73	8,381	(D)	48	4,627	
Cherry.....	326	284,668	321,066	66	12,222	337	294,775	371,073	73	15,990	
Cheyenne.....	95	13,630	31,050	49	4,849	121	14,748	42,485	62	7,696	
Clay.....	110	6,873	22,599	28	2,544	137	7,591	(D)	33	3,734	
Colfax.....	230	13,466	43,582	16	869	259	14,424	57,899	27	1,195	
Cuming.....	339	16,698	61,774	23	1,179	413	25,398	108,443	41	2,037	
Custer.....	673	82,479	196,979	243	19,626	692	98,117	336,153	270	25,220	
Dakota.....	89	4,818	9,759	2	(D)	102	5,445	(D)	-	-	
Dawes.....	224	39,736	75,776	93	12,941	251	57,983	(D)	72	13,150	
Dawson.....	354	43,615	163,484	129	14,886	379	50,843	213,013	134	16,074	
Deuel.....	33	6,140	10,434	10	1,635	34	4,312	(D)	17	2,520	
Dixon.....	194	8,819	24,209	6	281	185	7,977	25,521	7	185	
Dodge.....	205	7,890	24,371	27	592	235	10,366	35,550	34	876	
Douglas.....	125	4,183	6,354	2	(D)	124	5,061	14,511	7	107	
Dundy.....	78	9,254	24,512	43	5,233	103	14,227	(D)	69	8,369	
Fillmore.....	120	5,438	14,234	18	937	156	7,193	23,276	30	2,052	
Franklin.....	149	10,528	23,035	45	1,386	127	9,151	(D)	31	1,575	
Frontier.....	122	11,642	24,098	30	1,713	145	14,734	46,873	36	3,039	
Furnas.....	156	11,938	41,021	42	2,573	183	17,257	69,280	51	4,289	
Gage.....	462	19,108	40,488	13	561	476	17,465	39,615	13	213	
Garden.....	105	41,559	74,553	53	10,453	113	37,028	85,962	66	12,463	
Garfield.....	120	35,639	44,085	32	3,230	145	43,928	(D)	46	3,561	
Gosper.....	94	7,263	17,580	25	2,171	86	5,972	17,999	27	1,331	
Grant.....	50	37,845	37,141	4	(D)	55	40,017	51,526	6	1,250	
Greeley.....	187	19,146	38,786	53	5,112	157	16,153	46,985	70	4,652	
Hall.....	221	13,155	22,795	50	2,069	213	13,279	35,496	59	3,082	
Hamilton.....	146	4,765	9,876	47	1,681	151	4,922	17,331	46	2,191	
Harlan.....	132	10,444	21,511	39	1,554	158	14,100	(D)	48	3,852	
Hayes.....	86	13,227	44,791	35	5,528	99	12,194	49,535	42	4,630	
Hitchcock.....	101	10,507	31,005	44	3,986	85	8,909	31,779	32	1,965	
Holt.....	761	261,286	300,394	126	14,238	697	227,692	343,274	167	19,333	
Hooker.....	20	12,231	16,865	10	3,124	34	16,529	19,951	10	2,530	
Howard.....	328	27,927	67,528	81	5,518	296	22,895	70,993	97	6,294	
Jefferson.....	253	13,219	27,696	22	1,289	269	13,211	27,844	25	1,147	
Johnson.....	254	10,993	17,671	7	213	213	10,382	20,185	4	35	
Kearney.....	87	4,888	12,406	28	1,495	122	6,749	23,432	41	2,124	
Keith.....	96	16,879	38,237	57	5,991	122	21,243	64,945	77	9,687	
Keya Paha.....	159	65,574	75,141	28	2,855	150	66,293	106,260	28	3,074	
Kimball.....	93	24,065	59,285	69	11,615	87	16,102	44,027	55	7,245	
Knox.....	605	68,782	118,898	45	2,643	520	67,652	194,494	56	3,100	
Lancaster.....	795	28,548	36,212	8	287	730	25,577	53,759	12	582	
Lincoln.....	494	84,585	184,553	176	20,941	492	93,920	240,166	191	26,025	
Logan.....	63	24,230	41,986	29	3,219	73	19,612	(D)	32	4,363	
Loup.....	72	17,710	29,120	18	2,222	92	23,571	(D)	39	4,610	
McPherson.....	47	14,084	31,054	23	4,117	64	16,211	(D)	32	6,226	
Madison.....	308	18,957	45,689	49	2,936	296	18,147	62,155	37	1,887	
Merrick.....	189	9,057	14,580	41	1,435	206	12,466	34,967	62	2,290	
Morrill.....	254	40,544	96,434	217	20,422	270	49,381	156,662	224	29,300	
Nance.....	146	10,388	26,981	30	1,335	169	12,221	(D)	35	1,920	

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Nemaha.....	128	5,055	8,221	3	30	163	6,590	16,604	-	-
Nuckolls.....	215	11,885	27,283	12	260	220	12,226	31,092	16	716
Otoe.....	338	11,948	20,958	-	-	314	11,577	28,011	3	(D)
Pawnee.....	257	19,444	23,211	-	-	213	14,075	33,013	1	(D)
Perkins.....	74	9,190	24,131	27	2,003	81	8,338	(D)	40	4,364
Phelps.....	98	6,470	21,456	42	3,621	128	7,136	(D)	54	3,117
Pierce.....	296	15,478	32,796	50	2,314	298	19,688	66,731	65	4,723
Platte.....	283	12,861	31,793	61	2,433	309	15,584	55,822	86	3,658
Polk.....	154	7,430	20,035	50	2,190	190	8,941	28,464	63	2,477
Red Willow.....	148	15,889	56,907	49	5,637	146	11,151	43,706	41	2,681
Richardson.....	249	10,646	21,086	2	(D)	251	8,179	20,844	-	-
Rock.....	159	105,047	136,699	17	2,824	132	84,145	(D)	25	3,256
Saline.....	303	10,454	19,484	29	653	285	9,140	23,402	27	558
Sarpy.....	118	3,543	5,202	1	(D)	124	2,404	6,425	3	4
Saunders.....	413	17,741	33,673	13	431	426	14,934	41,577	26	867
Scotts Bluff.....	428	41,563	159,317	408	39,577	365	33,392	135,993	348	31,634
Seward.....	358	11,965	25,069	25	603	336	13,367	36,606	32	2,095
Sheridan.....	234	69,748	106,909	81	8,754	296	98,562	131,517	104	16,115
Sherman.....	234	22,887	58,416	101	6,409	228	25,069	80,521	94	8,305
Sioux.....	132	23,385	63,037	101	15,527	225	44,013	117,452	160	24,962
Stanton.....	289	19,115	53,480	29	1,564	289	17,687	65,098	34	1,407
Thayer.....	172	8,342	18,890	38	1,308	190	9,760	(D)	30	1,542
Thomas.....	34	4,281	9,357	8	1,098	39	10,017	17,900	17	2,932
Thurston.....	95	10,558	37,330	4	50	125	12,274	46,351	2	(D)
Valley.....	213	21,844	54,770	91	6,659	246	26,693	93,903	121	8,997
Washington.....	257	13,548	36,477	7	383	271	15,598	56,887	8	691
Wayne.....	213	11,999	36,843	14	856	262	16,887	63,860	20	1,790
Webster.....	214	19,199	42,778	14	936	208	17,173	45,279	20	1,478
Wheeler.....	116	44,539	58,622	43	3,865	118	36,763	(D)	49	3,825
York.....	101	3,128	13,699	28	1,003	158	4,268	14,477	38	1,469
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Nebraska.....	13,280	885,885	2,737,484	3,735	303,659	14,820	1,085,921	3,955,881	4,405	389,516
Counties										
Adams.....	102	3,264	11,829	19	1,171	103	5,602	21,594	35	3,330
Antelope.....	209	10,452	29,833	76	4,875	229	14,428	56,312	99	6,418
Arthur.....	28	5,338	16,751	23	3,653	23	3,934	16,476	17	3,296
Banner.....	23	3,020	10,121	20	2,099	27	3,992	18,522	26	3,431
Blaine.....	20	2,895	10,008	11	2,383	22	3,995	12,904	15	2,913
Boone.....	230	14,104	44,616	80	5,125	271	19,950	81,346	102	7,404
Box Butte.....	76	8,552	31,029	52	6,157	85	10,254	36,854	65	7,888
Boyd.....	145	18,270	21,484	3	80	162	23,480	53,265	5	181
Brown.....	37	2,366	4,586	12	1,163	41	3,281	10,104	16	1,786
Buffalo.....	413	21,895	70,297	131	6,661	402	30,942	119,401	164	14,282
Burt.....	96	3,781	13,208	5	97	117	4,977	19,954	1	(D)
Butler.....	240	9,509	31,904	22	1,509	241	10,147	34,861	23	958
Cass.....	146	4,846	16,422	-	-	171	5,906	21,620	1	(D)
Cedar.....	349	22,262	52,450	62	(D)	427	29,750	101,522	75	4,552
Chase.....	39	2,741	7,549	25	1,455	35	2,695	10,030	29	2,139
Cherry.....	75	16,654	40,148	44	6,030	98	22,021	48,906	54	9,012
Cheyenne.....	50	4,163	14,122	37	3,277	56	6,248	28,508	47	5,897
Clay.....	88	5,032	20,594	25	2,268	114	6,212	23,985	31	3,428
Colfax.....	197	10,972	40,344	12	759	219	12,044	53,668	26	(D)
Cuming.....	299	14,504	57,713	20	1,047	380	23,213	103,358	41	(D)
Custer.....	552	49,813	153,922	227	17,445	547	59,242	251,446	252	21,383
Dakota.....	61	2,414	6,142	2	(D)	82	4,818	18,055	-	-
Dawes.....	173	24,424	54,623	85	10,627	229	44,100	70,170	72	11,533
Dawson.....	316	39,760	156,384	128	14,643	340	43,137	195,234	129	15,104
Deuel.....	12	1,376	4,429	8	1,315	19	2,243	11,163	17	2,217
Dixon.....	156	7,017	21,465	5	(D)	163	6,180	22,450	6	(D)
Dodge.....	155	5,267	20,014	19	392	193	7,748	29,819	30	710
Douglas.....	69	1,992	3,837	1	(D)	78	3,518	11,834	1	(D)
Dundy.....	40	4,282	16,337	31	2,966	60	5,662	27,406	50	4,262
Fillmore.....	88	3,493	11,856	13	893	126	4,737	19,085	27	2,008
Franklin.....	102	4,684	15,292	40	1,166	90	4,345	19,408	24	1,020
Frontier.....	53	2,912	10,213	23	930	61	3,031	14,325	29	1,445
Furnas.....	127	9,282	36,395	40	2,351	151	14,082	63,517	46	4,045
Gage.....	287	8,057	26,824	12	538	319	9,091	27,558	12	208
Garden.....	59	8,848	32,230	45	7,317	71	11,324	55,091	63	10,219
Garfield.....	71	5,895	19,490	27	2,411	97	8,824	26,946	43	2,751
Gosper.....	50	2,848	10,737	19	1,798	57	2,669	10,818	27	(D)
Grant.....	2	(D)	(D)	2	(D)	8	1,040	3,351	5	(D)
Greeley.....	160	11,381	26,361	52	3,878	144	11,504	40,135	68	4,461
Hall.....	134	4,974	15,216	38	1,392	155	6,784	24,578	56	2,993
Hamilton.....	114	3,139	8,257	43	1,430	125	3,718	15,090	44	1,849
Harlan.....	92	4,472	13,214	31	1,217	99	7,390	30,145	37	2,689
Hayes.....	59	8,216	36,573	31	4,888	55	4,178	20,750	29	2,326
Hitchcock.....	67	6,361	25,389	42	3,838	48	3,113	13,688	26	1,437
Holt.....	253	28,070	56,747	80	7,446	299	29,629	77,996	107	9,688
Hooker.....	2	(D)	(D)	2	(D)	9	1,460	4,867	7	1,280
Howard.....	272	19,166	58,255	77	5,125	251	17,085	60,080	91	5,634
Jefferson.....	179	6,030	18,578	18	1,267	191	6,775	19,593	22	1,118
Johnson.....	160	4,223	8,572	6	174	152	4,403	10,737	3	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Kearney.....	61	2,759	9,657	23	1,019	100	3,997	18,117	37	1,952
Keith.....	53	6,664	27,957	49	5,532	77	10,582	48,156	68	8,317
Keya Paha.....	90	14,948	19,396	26	1,585	97	15,767	33,309	24	1,765
Kimball.....	55	9,383	39,953	53	(D)	55	6,617	23,960	42	4,975
Knox.....	511	42,158	87,343	40	2,238	457	48,576	163,443	52	2,862
Lancaster.....	294	8,660	17,243	8	(D)	411	11,960	34,869	11	526
Lincoln.....	300	35,264	122,202	147	15,603	303	38,790	150,016	168	21,348
Logan.....	32	5,146	19,011	22	2,392	40	4,430	17,657	27	2,671
Loup.....	55	3,562	10,123	16	1,333	64	6,958	26,416	37	3,669
McPherson.....	24	2,406	10,711	18	2,039	29	3,895	14,640	24	3,329
Madison.....	228	11,316	35,764	40	2,014	231	12,022	49,116	35	1,770
Merrick.....	114	3,825	9,252	32	1,105	150	6,499	23,131	59	1,916
Morrill.....	217	20,808	80,999	204	17,518	230	26,228	130,058	214	24,969
Nance.....	117	7,537	23,190	23	1,133	154	9,015	35,275	33	1,624
Nemaha.....	92	2,238	4,887	-	-	134	3,957	11,777	-	-
Nuckolls.....	140	5,388	18,599	8	123	160	6,163	20,333	12	420
Otoe.....	222	6,230	13,610	-	-	213	7,227	21,322	3	(D)
Pawnee.....	103	4,430	7,662	-	-	124	5,159	18,639	1	(D)
Perkins.....	25	1,325	4,834	10	579	38	3,294	12,180	27	2,539
Phelps.....	84	4,854	17,989	35	2,864	103	5,476	26,854	46	2,458
Pierce.....	221	9,749	25,060	47	1,955	236	13,760	55,017	60	4,012
Platte.....	189	7,891	24,589	47	1,740	245	11,045	46,315	82	3,259
Polk.....	117	4,325	17,280	48	2,050	150	5,924	23,877	53	2,323
Red Willow.....	99	7,580	36,725	39	3,030	95	6,441	29,025	32	2,008
Richardson.....	160	4,091	12,355	2	(D)	168	3,919	13,411	-	-
Rock.....	13	1,845	8,630	9	1,608	28	2,605	6,566	12	708
Saline.....	246	6,122	15,060	25	604	216	5,628	17,659	24	475
Sarpy.....	52	1,801	3,368	1	(D)	89	1,519	5,134	3	4
Saunders.....	277	7,363	22,884	9	361	323	9,032	30,057	24	(D)
Scotts Bluff.....	406	37,773	152,885	391	36,522	347	31,590	132,663	337	30,568
Seward.....	218	6,122	18,821	23	(D)	241	7,677	27,992	25	1,784
Sheridan.....	145	17,871	39,812	69	5,798	212	31,224	67,695	94	12,039
Sherman.....	213	17,358	50,590	95	5,702	199	18,329	67,848	93	7,842
Sioux.....	106	15,391	53,123	95	13,605	196	30,061	105,668	157	24,049
Stanton.....	230	13,349	45,871	29	1,542	241	13,916	58,364	29	1,212
Thayer.....	128	4,815	13,984	34	1,164	138	5,743	19,813	28	1,443
Thomas.....	9	(D)	(D)	6	(D)	9	1,523	6,708	9	1,523
Thurston.....	75	8,592	32,782	4	(D)	95	9,654	41,725	1	(D)
Valley.....	199	16,969	45,179	90	6,152	229	22,676	85,203	117	8,596
Washington.....	180	9,529	31,411	5	(D)	206	12,530	51,764	8	691
Wayne.....	189	9,856	34,358	14	856	232	15,299	60,638	20	1,790
Webster.....	151	8,737	28,386	14	836	140	7,645	29,032	15	1,217
Wheeler.....	40	2,737	11,424	32	1,969	54	3,547	13,947	33	2,113
York.....	73	2,405	12,890	27	996	119	3,121	11,967	34	1,333
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Nebraska.....	1,543	99,990	167,945	340	23,908	1,871	104,301	222,395	391	28,872
Counties										
Adams.....	5	129	173	1	(D)	10	207	(D)	1	(D)
Antelope.....	8	503	583	2	(D)	24	768	1,875	2	(D)
Arthur.....	9	945	2,679	8	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Banner.....	3	191	250	1	(D)	14	(D)	(D)	4	(D)
Blaine.....	13	651	1,553	7	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Boone.....	6	288	246	-	-	11	485	1,202	4	(D)
Box Butte.....	18	2,743	5,273	12	1,376	22	2,298	4,313	11	997
Boyd.....	39	1,763	2,268	-	-	42	2,522	6,474	-	-
Brown.....	8	1,639	2,174	3	286	14	763	2,436	5	475
Buffalo.....	25	1,200	2,505	8	587	34	1,110	1,885	10	356
Burt.....	8	258	532	-	-	7	149	290	-	-
Butler.....	7	41	75	-	-	11	151	201	4	(D)
Cass.....	4	22	24	-	-	11	188	234	-	-
Cedar.....	49	1,632	3,596	2	(D)	60	2,030	4,126	2	(D)
Chase.....	12	1,065	2,019	8	636	24	1,791	(D)	13	(D)
Cherry.....	30	3,572	5,988	14	1,495	39	5,124	12,252	22	2,542
Cheyenne.....	40	7,245	13,171	16	932	45	3,214	5,602	14	1,006
Clay.....	9	153	251	1	(D)	6	41	77	1	(D)
Colfax.....	16	322	527	-	-	7	341	566	1	(D)
Cuming.....	14	320	998	3	120	23	455	1,449	1	(D)
Custer.....	73	3,347	7,706	16	462	90	3,726	9,011	17	741
Dakota.....	2	(D)	(D)	-	-	4	28	(D)	-	-
Dawes.....	64	5,621	8,857	19	1,020	61	4,752	9,880	11	(D)
Dawson.....	15	373	503	-	-	16	938	2,067	1	(D)
Deuel.....	10	512	573	4	(D)	16	1,499	2,024	3	(D)
Dixon.....	9	154	530	-	-	14	274	575	-	-
Dodge.....	15	923	1,964	4	96	15	417	606	2	(D)
Douglas.....	5	42	41	-	-	7	108	160	-	-
Dundy.....	10	1,172	1,881	4	971	20	1,246	(D)	5	(D)
Fillmore.....	6	89	146	-	-	6	144	542	-	-
Franklin.....	14	790	1,436	3	107	11	762	2,487	2	(D)
Frontier.....	31	2,708	3,731	1	(D)	26	2,289	6,266	2	(D)
Furnas.....	15	928	1,660	1	(D)	23	966	1,536	5	161
Gage.....	24	1,648	1,777	-	-	15	323	485	1	(D)
Garden.....	4	386	612	3	(D)	13	992	2,112	8	(D)
Garfield.....	18	1,641	1,988	3	323	16	564	(D)	5	106

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Gosper.....	19	778	1,555	2	(D)	8	466	753	-	-
Grant.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Greeley.....	18	927	1,381	2	(D)	13	253	586	4	67
Hall.....	12	303	673	4	157	8	113	385	1	(D)
Hamilton.....	2	(D)	(D)	-	-	3	33	32	-	-
Harlan.....	19	685	1,106	2	(D)	36	1,583	(D)	4	424
Hayes.....	19	1,303	2,309	6	(D)	20	2,191	6,573	10	1,432
Hitchcock.....	11	256	460	3	14	10	609	1,372	1	(D)
Holt.....	99	10,990	11,918	19	1,559	63	4,244	7,979	27	2,264
Hooker.....	3	(D)	(D)	3	(D)	4	830	1,616	2	(D)
Howard.....	26	707	1,169	6	197	19	696	1,683	3	275
Jefferson.....	5	67	118	-	-	16	289	421	-	-
Johnson.....	8	261	413	-	-	15	245	435	-	-
Kearney.....	2	(D)	(D)	-	-	8	275	483	1	(D)
Keith.....	17	944	1,347	6	219	18	988	2,480	9	(D)
Keya Paha.....	29	1,902	2,589	11	872	32	2,892	8,476	10	648
Kimball.....	40	(D)	(D)	24	(D)	31	3,299	4,921	14	1,740
Knox.....	107	4,489	10,594	5	203	88	4,243	12,503	5	132
Lancaster.....	19	574	730	-	-	20	270	681	-	-
Lincoln.....	22	1,147	1,631	5	459	56	4,018	7,293	17	996
Logan.....	10	752	1,260	3	150	9	1,331	(D)	2	(D)
Loup.....	17	987	2,336	4	(D)	16	943	(D)	6	217
McPherson.....	7	1,165	2,925	7	927	10	2,067	2,837	9	(D)
Madison.....	20	302	309	-	-	14	620	1,266	1	(D)
Merrick.....	8	220	313	1	(D)	24	768	1,979	4	(D)
Morrill.....	23	1,362	1,845	12	749	19	4,583	7,868	9	528
Nance.....	1	(D)	(D)	-	-	18	399	(D)	-	-
Nemaha.....	9	404	683	2	(D)	12	358	558	-	-
Nuckolls.....	11	423	506	1	(D)	17	584	1,045	1	(D)
Otoe.....	8	347	343	-	-	14	184	434	-	-
Pawnee.....	16	732	967	-	-	12	286	366	-	-
Perkins.....	10	945	4,718	9	(D)	15	1,676	(D)	8	854
Phelps.....	7	821	1,479	5	(D)	9	317	(D)	3	116
Pierce.....	10	266	857	2	(D)	27	622	1,447	2	(D)
Platte.....	7	173	182	-	-	19	254	477	4	10
Polk.....	5	75	49	1	(D)	8	126	280	-	-
Red Willow.....	20	918	2,376	1	(D)	28	1,574	5,449	3	365
Richardson.....	7	334	379	-	-	13	418	493	-	-
Rock.....	4	115	187	1	(D)	11	784	(D)	4	358
Saline.....	7	128	132	-	-	14	215	574	1	(D)
Sarpy.....	3	19	14	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Saunders.....	13	178	245	-	-	18	474	834	-	-
Scotts Bluff.....	20	1,340	2,630	18	(D)	14	567	896	11	442
Seward.....	11	308	779	-	-	17	240	363	1	(D)
Sheridan.....	45	5,146	7,721	15	1,338	62	5,730	11,508	26	1,897
Sherman.....	6	126	204	-	-	12	416	767	2	(D)
Sioux.....	21	1,256	1,747	6	(D)	34	3,379	4,690	11	599
Stanton.....	26	1,675	2,577	-	-	34	650	1,313	2	(D)
Thayer.....	3	17	31	1	(D)	12	484	(D)	-	-
Thomas.....	2	(D)	(D)	1	(D)	4	459	735	4	402
Thurston.....	6	130	453	-	-	18	1,072	1,583	-	-
Valley.....	6	279	292	3	(D)	14	427	953	1	(D)
Washington.....	7	108	268	1	(D)	19	272	742	-	-
Wayne.....	19	629	1,196	-	-	20	492	1,253	-	-
Webster.....	14	410	660	1	(D)	20	535	1,104	1	(D)
Wheeler.....	10	312	483	2	(D)	18	548	(D)	5	(D)
York.....	7	176	230	1	(D)	16	360	1,215	3	120
OTHER TAME HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Nebraska.....	3,744	315,357	469,831	517	35,160	4,048	278,810	555,048	578	42,600
Counties										
Adams.....	26	957	735	-	-	37	3,044	4,618	6	469
Antelope.....	37	2,664	6,919	4	(D)	36	2,728	4,529	3	231
Arthur.....	11	2,944	6,633	8	1,336	5	(D)	(D)	4	420
Banner.....	18	1,326	3,021	11	(D)	27	3,886	8,632	7	1,011
Blaine.....	13	3,344	4,118	3	520	16	(D)	6,029	3	(D)
Boone.....	30	792	935	4	5	28	1,159	2,168	1	(D)
Box Butte.....	29	2,234	5,972	11	789	20	1,749	2,407	10	(D)
Boyd.....	26	2,316	3,019	-	-	39	2,730	5,406	-	-
Brown.....	29	7,201	9,168	6	727	34	9,154	(D)	9	2,068
Buffalo.....	54	3,219	6,880	7	451	77	3,291	10,747	18	651
Burt.....	36	2,203	3,971	3	16	23	893	1,846	-	-
Butler.....	44	1,003	1,294	3	(D)	43	829	1,250	2	(D)
Cass.....	69	2,143	2,780	-	-	35	970	1,414	-	-
Cedar.....	24	751	691	-	-	38	667	1,075	-	-
Chase.....	26	1,680	3,561	9	478	33	3,201	7,248	16	1,373
Cherry.....	69	29,350	34,697	11	1,208	44	22,933	23,664	12	1,183
Cheyenne.....	24	1,734	2,708	10	(D)	48	4,730	7,738	15	(D)
Clay.....	6	527	384	4	(D)	15	548	(D)	3	(D)
Colfax.....	21	626	728	-	-	35	930	1,425	1	(D)
Cuming.....	39	904	1,454	4	12	38	832	1,264	1	(D)
Custer.....	133	8,997	20,087	26	1,237	195	12,764	42,435	34	1,996
Dakota.....	12	1,920	3,064	-	-	11	183	248	-	-
Dawes.....	47	6,480	8,569	8	499	37	6,647	(D)	12	793

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Dawson.....	44	1,590	4,081	4	(D)	62	3,393	11,355	11	(D)
Deuel.....	7	869	855	2	(D)	5	408	(D)	1	(D)
Dixon.....	14	354	271	1	(D)	10	245	323	-	-
Dodge.....	37	932	1,052	4	(D)	31	579	1,362	1	(D)
Douglas.....	52	1,688	1,933	-	-	45	982	1,787	3	45
Dundy.....	38	3,208	5,723	16	1,296	53	6,636	23,676	29	3,869
Fillmore.....	24	605	674	1	(D)	31	1,408	2,295	2	(D)
Franklin.....	15	1,289	1,091	2	(D)	22	1,156	(D)	3	(D)
Frontier.....	46	4,900	8,793	9	455	78	6,530	23,028	12	1,023
Furnas.....	15	702	1,554	3	(D)	40	1,370	3,511	7	(D)
Gage.....	120	3,499	4,381	2	(D)	108	2,904	4,359	1	(D)
Garden.....	23	5,330	8,307	9	(D)	35	1,728	3,211	5	62
Garfield.....	13	3,743	4,151	5	496	27	2,508	4,879	8	426
Gosper.....	33	2,637	4,267	7	187	34	1,333	4,285	2	(D)
Grant.....	7	3,119	5,028	1	(D)	10	6,340	10,023	1	(D)
Greeley.....	27	2,684	6,733	4	509	11	276	634	-	-
Hall.....	29	1,940	2,591	7	383	26	1,269	2,309	1	(D)
Hamilton.....	20	555	584	4	96	17	278	627	3	(D)
Harlan.....	19	896	1,798	3	192	58	2,513	6,398	10	739
Hayes.....	28	2,059	3,990	5	(D)	53	5,102	20,909	11	872
Hitchcock.....	49	3,288	4,462	6	134	49	4,931	16,437	7	(D)
Holt.....	117	30,402	36,654	13	1,999	131	20,911	32,197	33	3,479
Hooker.....	7	1,226	3,200	3	740	4	1,538	1,809	2	(D)
Howard.....	25	1,042	1,196	3	33	37	998	2,028	5	221
Jefferson.....	33	1,122	1,305	1	(D)	46	1,160	1,466	2	(D)
Johnson.....	73	2,740	2,791	-	-	65	2,050	2,870	-	-
Kearney.....	15	863	1,473	6	(D)	10	941	2,452	2	(D)
Keith.....	13	2,052	3,123	6	240	28	1,995	4,594	15	721
Keya Paha.....	37	10,419	11,690	2	(D)	33	6,796	11,005	5	477
Kimball.....	36	9,091	11,959	21	1,871	28	5,960	14,846	10	530
Knox.....	55	3,638	4,533	7	57	57	2,900	4,744	4	(D)
Lancaster.....	288	9,313	8,626	1	(D)	227	5,101	7,801	2	(D)
Lincoln.....	84	13,010	20,418	33	1,826	133	9,909	22,070	32	1,971
Logan.....	14	9,729	10,591	3	339	20	1,840	3,657	10	677
Loup.....	15	2,187	2,949	4	(D)	40	3,263	8,517	11	724
McPherson.....	7	2,629	9,897	4	(D)	22	2,735	(D)	11	1,565
Madison.....	45	1,773	2,203	2	(D)	52	1,361	2,904	2	(D)
Merrick.....	19	573	607	2	(D)	20	439	683	2	(D)
Morrill.....	22	4,069	1,948	12	576	42	3,885	7,977	23	1,678
Nance.....	15	339	500	4	88	17	832	2,353	2	(D)
Nemaha.....	44	1,495	1,674	1	(D)	52	1,598	3,214	-	-
Nuckolls.....	45	1,109	1,900	1	(D)	60	1,694	4,179	1	(D)
Otoe.....	96	3,555	4,819	-	-	84	1,647	2,535	1	(D)
Pawnee.....	68	2,982	2,657	-	-	45	1,494	2,175	1	(D)
Perkins.....	36	3,404	5,341	13	779	39	2,734	6,067	8	971
Phelps.....	17	471	1,654	3	56	20	890	3,308	5	543
Pierce.....	30	1,264	1,918	3	(D)	37	1,148	2,001	4	(D)
Platte.....	34	1,079	2,025	3	87	45	1,331	3,237	3	79
Polk.....	13	231	186	6	(D)	23	561	867	11	59
Red Willow.....	72	6,982	17,138	24	2,499	45	2,436	8,148	6	251
Richardson.....	96	3,655	5,306	-	-	95	2,801	5,442	-	-
Rock.....	23	5,428	7,482	9	916	24	9,110	14,101	9	1,333
Saline.....	53	1,244	1,559	4	(D)	57	1,195	1,667	5	(D)
Sarpy.....	53	1,248	1,447	-	-	37	538	832	-	-
Saunders.....	110	4,318	4,608	-	-	86	2,231	4,390	1	(D)
Scotts Bluff.....	44	2,067	3,171	35	1,545	23	926	1,894	14	389
Seward.....	98	2,055	2,099	2	(D)	74	2,185	3,475	8	(D)
Sheridan.....	55	12,211	26,738	15	1,376	62	8,673	10,811	14	(D)
Sherman.....	48	2,677	5,047	10	(D)	55	3,148	6,514	6	(D)
Sioux.....	13	2,575	4,717	8	1,619	26	4,019	3,028	8	314
Stanton.....	37	1,760	2,227	-	-	37	795	1,574	1	(D)
Thayer.....	33	1,446	2,773	3	80	40	764	1,511	2	(D)
Thomas.....	5	1,013	1,405	-	-	10	2,220	3,345	6	937
Thurston.....	21	502	853	-	-	11	281	642	1	(D)
Valley.....	22	1,586	6,135	9	356	28	1,153	3,324	7	261
Washington.....	76	2,421	3,109	1	(D)	78	2,307	3,603	-	-
Wayne.....	22	882	889	-	-	29	671	1,135	-	-
Webster.....	37	2,704	4,489	2	(D)	54	3,121	7,125	6	231
Wheeler.....	19	5,210	6,618	10	(D)	16	1,700	4,322	2	(D)
York.....	21	364	477	1	(D)	25	330	574	-	-
WILD HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Nebraska.....	6,619	1,142,371	1,230,065	375	27,018	6,447	1,098,879	1,373,375	345	24,751
Counties										
Adams.....	63	4,260	4,042	4	(D)	48	1,477	2,152	7	(D)
Antelope.....	103	8,670	7,664	7	219	97	8,555	11,781	5	(D)
Arthur.....	25	9,757	9,861	2	(D)	35	(D)	14,180	2	(D)
Banner.....	6	1,157	5,683	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Blaine.....	37	19,324	26,230	2	(D)	51	17,088	19,430	4	(D)
Boone.....	49	5,371	6,647	7	360	57	6,966	7,891	2	(D)
Box Butte.....	22	4,425	4,056	4	244	19	1,860	1,024	2	(D)
Boyd.....	81	11,581	13,377	3	93	82	8,691	11,661	-	-
Brown.....	109	44,706	52,655	8	582	94	37,104	50,200	4	592
Buffalo.....	166	8,100	8,398	8	116	133	7,159	11,130	7	255
Burt.....	23	808	1,085	-	-	12	515	694	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WILD HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Butler.....	83	2,369	3,826	6	(D)	68	1,810	2,718	5	136
Cass.....	36	1,176	2,666	-	-	33	480	701	-	-
Cedar.....	88	2,661	3,110	-	-	109	3,055	4,144	1	(D)
Chase.....	12	494	684	-	-	6	694	981	2	(D)
Cherry.....	247	235,092	240,233	12	3,489	265	244,697	286,251	13	3,253
Cheyenne.....	8	488	1,049	2	(D)	13	556	637	2	(D)
Clay.....	33	1,161	1,370	2	(D)	34	790	1,057	1	(D)
Colfax.....	41	1,546	1,983	6	110	46	1,109	2,240	1	(D)
Cuming.....	37	970	1,609	-	-	48	898	2,372	-	-
Custer.....	202	20,322	15,264	11	482	203	22,385	33,261	17	1,100
Dakota.....	27	(D)	(D)	-	-	23	416	665	-	-
Dawes.....	32	3,211	3,727	6	795	42	2,484	2,254	1	(D)
Dawson.....	35	1,892	2,516	1	(D)	56	3,375	4,357	-	-
Deuel.....	10	3,383	4,577	-	-	5	162	(D)	-	-
Dixon.....	39	1,294	1,943	-	-	35	1,278	2,173	2	(D)
Dodge.....	34	768	1,341	2	(D)	33	1,622	3,763	5	(D)
Douglas.....	22	461	543	1	(D)	19	453	730	3	(D)
Dundy.....	18	592	571	-	-	13	683	1,002	1	(D)
Fillmore.....	40	1,251	1,558	5	(D)	49	904	1,354	1	(D)
Franklin.....	59	3,765	5,216	5	(D)	52	2,888	4,666	6	283
Frontier.....	25	1,122	1,361	4	(D)	48	2,884	3,254	3	(D)
Furnas.....	31	1,026	1,412	-	-	20	839	716	1	(D)
Gage.....	156	5,904	7,506	2	(D)	185	5,147	7,213	1	(D)
Garden.....	58	26,995	33,404	7	1,625	53	22,984	25,548	3	(D)
Garfield.....	57	24,360	18,456	-	-	69	32,032	35,246	5	278
Gosper.....	25	1,000	1,021	1	(D)	33	1,504	2,143	-	-
Grant.....	43	34,005	30,884	2	(D)	48	32,637	38,152	-	-
Greeley.....	65	4,154	4,311	2	(D)	55	4,120	5,630	4	124
Hall.....	85	5,938	4,315	5	137	82	5,113	8,224	3	(D)
Hamilton.....	35	(D)	(D)	5	155	28	893	1,582	2	(D)
Harlan.....	50	4,391	5,393	6	(D)	50	2,614	3,115	-	-
Hayes.....	18	1,649	1,919	-	-	14	723	1,303	-	-
Hitchcock.....	7	602	694	-	-	8	256	282	2	(D)
Holt.....	560	191,824	195,075	38	3,234	489	172,908	225,102	37	3,902
Hooker.....	15	9,629	10,139	7	1,294	26	12,701	11,659	1	(D)
Howard.....	120	7,012	6,908	7	163	92	4,116	7,202	7	164
Jefferson.....	149	6,000	7,695	5	(D)	147	4,987	6,364	1	(D)
Johnson.....	119	3,769	5,895	3	39	102	3,684	6,143	1	(D)
Kearney.....	24	(D)	(D)	1	(D)	23	1,536	2,380	1	(D)
Keith.....	39	7,219	5,810	-	-	35	7,678	9,715	2	(D)
Keya Paha.....	90	38,305	41,466	4	(D)	106	40,838	53,470	5	184
Kimball.....	2	(D)	(D)	-	-	3	226	300	-	-
Knox.....	198	18,497	16,428	4	145	169	11,933	13,804	2	(D)
Lancaster.....	350	10,001	9,613	2	(D)	285	8,246	10,408	4	(D)
Lincoln.....	214	35,164	40,302	21	3,053	226	41,203	60,787	28	1,710
Logan.....	28	8,603	11,124	5	338	31	12,011	13,998	4	(D)
Loup.....	38	10,974	13,712	-	-	52	12,407	14,907	-	-
McPherson.....	25	7,884	7,521	2	(D)	30	7,514	10,177	1	(D)
Madison.....	84	5,566	7,413	11	(D)	80	4,144	8,869	2	(D)
Merrick.....	102	4,439	4,408	8	302	101	4,760	9,174	9	264
Morrill.....	57	14,305	11,642	20	1,579	50	14,685	10,759	20	2,125
Nance.....	62	(D)	(D)	8	114	45	1,975	4,079	5	(D)
Nemaha.....	29	918	977	-	-	26	677	1,055	-	-
Nuckolls.....	86	4,965	6,278	5	(D)	101	3,785	5,535	6	(D)
Otoe.....	91	1,816	2,186	-	-	100	2,519	3,720	-	-
Pawnee.....	164	11,300	11,925	-	-	140	7,136	11,833	-	-
Perkins.....	30	3,516	9,238	1	(D)	12	634	730	-	-
Phelps.....	11	324	334	1	(D)	15	453	715	-	-
Pierce.....	100	4,199	4,961	5	183	90	4,158	8,266	12	487
Platte.....	94	3,718	4,997	12	606	86	2,954	5,793	6	310
Polk.....	50	2,799	2,520	7	93	57	2,330	3,440	7	95
Red Willow.....	6	409	668	2	(D)	20	700	1,084	4	57
Richardson.....	59	2,566	3,046	-	-	44	1,041	1,498	-	-
Rock.....	142	97,659	120,400	8	(D)	103	71,646	84,379	6	857
Saline.....	112	2,960	2,733	1	(D)	112	2,102	3,502	1	(D)
Sarpy.....	28	475	373	-	-	18	(D)	(D)	-	-
Saunders.....	120	5,882	5,936	5	70	123	3,197	6,296	2	(D)
Scotts Bluff.....	18	383	631	11	(D)	11	309	540	6	235
Seward.....	114	3,480	3,370	2	(D)	96	3,265	4,776	1	(D)
Sheridan.....	99	34,520	32,638	4	242	128	52,935	41,503	5	(D)
Sherman.....	41	2,726	2,575	2	(D)	56	3,176	5,392	2	(D)
Sioux.....	27	4,163	3,450	1	(D)	36	6,554	4,066	-	-
Stanton.....	61	2,331	2,805	3	22	68	2,326	3,847	8	137
Thayer.....	61	2,064	2,102	5	(D)	88	2,769	4,233	3	(D)
Thomas.....	20	2,053	2,601	1	(D)	28	5,815	7,112	3	70
Thurston.....	14	1,334	3,242	1	(D)	19	1,267	2,401	-	-
Valley.....	58	3,010	3,164	1	(D)	56	2,437	4,423	3	(D)
Washington.....	35	1,490	1,689	-	-	25	489	778	-	-
Wayne.....	19	632	400	-	-	17	425	834	-	-
Webster.....	107	7,348	9,243	-	-	97	5,872	8,018	2	(D)
Wheeler.....	89	36,280	40,097	12	1,149	79	30,968	48,998	16	1,326
York.....	16	183	102	-	-	29	457	721	3	16

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)										
State Total										
Nebraska.....	1,032	66,677	250,251	249	17,014	962	62,362	369,152	244	21,828
Counties										
Adams.....	9	490	1,742	3	(D)	4	215	(D)	2	(D)
Antelope.....	6	271	1,638	3	193	5	320	1,346	2	(D)
Banner.....	1	(D)	(D)	1	(D)	3	283	1,163	1	(D)
Blaine.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Boone.....	9	453	1,447	5	370	13	438	1,529	6	96
Box Butte.....	4	234	(D)	2	(D)	9	1,302	7,790	7	1,087
Boyd.....	6	726	3,638	2	(D)	10	710	4,170	7	-
Brown.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Buffalo.....	24	1,914	4,737	3	202	20	652	3,011	5	110
Burt.....	7	405	2,023	-	-	6	114	787	-	-
Butler.....	11	258	871	-	-	9	320	1,420	3	(D)
Cass.....	14	207	202	-	-	16	704	3,174	-	-
Cedar.....	36	1,573	12,020	11	503	23	1,187	8,122	7	311
Chase.....	8	440	2,086	6	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Cherry.....	6	1,762	6,760	5	(D)	3	1,444	9,576	3	1,444
Cheyenne.....	8	1,673	2,355	4	(D)	11	1,874	8,489	4	(D)
Clay.....	3	88	311	3	46	8	(D)	(D)	1	(D)
Colfax.....	25	2,172	9,981	4	87	27	1,731	12,104	6	173
Cuming.....	9	878	4,798	3	(D)	28	1,328	25,574	7	408
Custer.....	36	3,245	12,646	10	654	30	2,760	16,012	13	1,228
Dakota.....	4	49	98	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dawes.....	7	378	1,406	2	(D)	4	565	(D)	-	-
Dawson.....	13	2,467	12,347	6	(D)	15	2,236	12,487	7	(D)
Deuel.....	3	512	328	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Dixon.....	8	636	853	1	(D)	12	514	2,370	-	-
Dodge.....	24	1,004	4,285	1	(D)	13	630	5,258	2	(D)
Douglas.....	12	487	1,022	-	-	14	551	1,531	-	-
Dundy.....	4	(D)	(D)	1	(D)	4	540	(D)	3	134
Fillmore.....	11	256	1,099	3	59	6	183	733	1	(D)
Franklin.....	10	346	2,697	3	60	6	278	(D)	-	-
Frontier.....	8	409	1,526	3	212	11	581	2,992	4	107
Furnas.....	18	907	3,442	-	-	6	499	4,235	2	(D)
Gage.....	28	837	2,720	1	(D)	24	769	2,746	3	(D)
Garden.....	2	(D)	(D)	-	-	5	418	1,434	5	418
Garfield.....	7	658	1,042	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gosper.....	4	162	148	-	-	5	190	1,402	2	(D)
Greeley.....	13	725	3,003	6	341	6	534	4,089	5	373
Hall.....	2	(D)	(D)	2	(D)	6	177	891	4	116
Hamilton.....	6	191	280	3	(D)	3	55	274	1	(D)
Harlan.....	8	1,413	1,909	1	(D)	5	229	(D)	-	-
Hayes.....	14	1,553	3,808	4	230	11	440	4,181	5	240
Hitchcock.....	22	2,034	8,380	9	844	11	568	7,568	2	(D)
Holt.....	27	2,382	6,308	4	314	17	2,537	8,300	8	291
Howard.....	10	394	2,022	6	255	14	659	5,622	9	543
Jefferson.....	28	1,160	4,940	8	302	19	1,121	6,505	4	256
Johnson.....	7	197	173	-	-	16	423	633	1	(D)
Kearney.....	1	(D)	(D)	1	(D)	8	292	1,528	4	238
Keith.....	4	103	(D)	2	(D)	5	276	1,220	3	226
Keya Paha.....	2	(D)	(D)	1	(D)	8	1,181	2,538	2	(D)
Kimball.....	5	316	972	5	310	7	1,013	2,207	2	(D)
Knox.....	37	2,459	9,635	6	251	41	1,734	6,819	2	(D)
Lancaster.....	52	1,235	1,615	-	-	45	1,485	3,232	1	(D)
Lincoln.....	12	1,461	2,162	5	(D)	13	1,827	9,144	1	(D)
Logan.....	3	(D)	1,016	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Loup.....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
McPherson.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Madison.....	23	910	3,462	4	(D)	8	324	805	2	(D)
Merrick.....	9	206	600	6	102	5	165	1,089	2	(D)
Morrill.....	16	1,355	9,785	12	848	19	3,526	46,616	16	2,490
Nance.....	5	199	1,450	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Nemaha.....	10	192	280	-	-	12	190	259	-	-
Nuckolls.....	21	386	541	1	(D)	14	271	1,661	1	(D)
Otoe.....	15	590	924	1	(D)	12	282	729	-	-
Pawnee.....	5	150	135	-	-	11	702	1,177	-	-
Perkins.....	7	252	331	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Phelps.....	2	(D)	(D)	-	-	3	34	(D)	1	(D)
Pierce.....	23	2,279	8,361	9	760	23	1,775	10,004	9	462
Platte.....	6	838	(D)	3	(D)	15	1,231	8,739	5	539
Polk.....	7	584	2,731	2	(D)	8	108	730	-	-
Red Willow.....	9	2,797	8,859	2	(D)	10	832	4,591	1	(D)
Richardson.....	16	520	1,306	-	-	20	1,119	3,726	-	-
Rock.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Saline.....	12	322	395	2	(D)	9	163	471	-	-
Sarpy.....	21	320	1,360	-	-	10	202	1,371	-	-
Saunders.....	16	254	1,115	-	-	31	1,053	3,697	3	(D)
Scotts Bluff.....	11	745	3,763	11	745	14	975	5,031	14	898
Seward.....	24	952	2,109	5	40	13	336	812	3	(D)
Sheridan.....	10	1,225	6,541	5	492	10	1,075	7,537	5	357
Sherman.....	7	237	673	2	(D)	14	589	2,039	4	37
Sioux.....	11	1,320	6,991	9	(D)	9	875	11,922	7	777
Stanton.....	13	526	2,063	3	45	11	292	2,211	-	-
Thayer.....	11	1,142	3,209	5	229	3	120	(D)	1	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	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.										
Thomas.....	3	140	(D)	1	(D)	3	170	335	1	(D)
Thurston	9	1,396	4,605	-	-	12	1,036	5,002	1	(D)
Valley.....	12	505	1,969	4	207	11	417	2,021	5	112
Washington.....	7	327	795	-	-	20	1,139	4,621	-	-
Wayne.....	28	2,100	11,657	4	343	16	601	3,543	2	(D)
Webster.....	15	444	1,542	-	-	6	333	1,426	-	-
Wheeler.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
York.....	5	233	1,807	3	(D)	7	202	719	2	(D)
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)										
State Total										
Nebraska	395	29,253	135,364	153	11,825	418	35,845	249,074	154	14,883
Counties										
Adams.....	3	181	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Antelope.....	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Blaine.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Boone.....	1	(D)	(D)	-	-	11	(D)	(D)	6	96
Box Butte.....	1	(D)	(D)	1	(D)	5	1,122	7,077	5	(D)
Boyd.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Brown.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Buffalo.....	9	668	817	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Burt.....	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Butler.....	5	112	563	-	-	4	184	1,170	1	(D)
Cass.....	2	(D)	(D)	-	-	7	505	2,326	-	-
Cedar.....	18	827	8,208	9	423	13	614	5,109	7	311
Chase.....	3	(D)	(D)	3	(D)	-	-	-	-	-
Cherry.....	3	1,135	4,512	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Cheyenne.....	6	(D)	(D)	4	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Clay.....	3	(D)	(D)	3	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Colfax.....	19	1,384	3,410	2	(D)	21	1,583	10,801	3	128
Cuming.....	5	422	2,004	3	(D)	24	1,276	24,844	7	(D)
Custer.....	16	1,964	8,985	8	(D)	11	1,659	9,427	6	893
Dakota.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dawes.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dawson.....	5	(D)	(D)	4	(D)	9	(D)	(D)	4	152
Dixon.....	5	258	423	1	(D)	7	440	2,000	-	-
Dodge.....	10	664	3,894	1	(D)	10	553	4,760	2	(D)
Douglas.....	2	(D)	(D)	-	-	5	325	995	-	-
Dundy.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fillmore.....	3	75	772	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Frontier.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Furnas.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Gage.....	6	342	781	-	-	6	297	1,654	2	(D)
Greeley.....	7	352	1,595	5	(D)	3	387	(D)	2	(D)
Hall.....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Hamilton.....	3	147	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harlan.....	4	252	1,105	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Hayes.....	2	(D)	(D)	2	(D)	6	280	3,500	4	(D)
Hitchcock.....	5	544	5,268	5	524	2	(D)	(D)	1	(D)
Holt.....	15	1,091	2,707	1	(D)	10	2,105	5,880	5	230
Howard.....	2	(D)	(D)	2	(D)	7	550	4,996	7	(D)
Jefferson.....	14	895	4,410	7	(D)	11	801	5,095	4	256
Johnson.....	3	99	48	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kearney.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Keith.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Keya Paha.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Kimball.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox.....	17	1,322	4,888	2	(D)	18	1,050	3,734	2	(D)
Lancaster.....	7	355	418	-	-	6	160	712	-	-
Lincoln.....	1	(D)	(D)	-	-	9	1,577	7,502	-	-
Loup.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Madison.....	10	274	1,874	2	(D)	7	(D)	(D)	2	(D)
Merrick.....	4	117	394	3	(D)	3	(D)	(D)	2	(D)
Morrill.....	13	970	8,552	11	(D)	13	2,970	43,489	13	2,165
Nance.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Nemaha.....	-	-	-	-	-	3	54	74	-	-
Nuckolls.....	5	71	259	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Otoe.....	3	(D)	(D)	1	(D)	7	224	666	-	-
Pawnee.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Perkins.....	3	70	120	2	(D)	-	-	-	1	(D)
Phelps.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Pierce.....	14	1,755	6,390	8	(D)	14	1,368	8,927	8	(D)
Platte.....	5	(D)	(D)	2	(D)	11	1,188	8,483	5	539
Polk.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Red Willow.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Richardson.....	3	82	658	-	-	3	(D)	1,155	-	-
Rock.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Saline.....	5	154	280	2	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Sarpy.....	5	74	882	-	-	6	165	1,333	-	-
Saunders.....	7	99	429	-	-	10	405	2,047	1	(D)
Scotts Bluff.....	10	(D)	(D)	10	(D)	11	855	4,454	11	780

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	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.										
Seward.....	8	376	1,148	4	(D)	6	127	358	1	(D)
Sheridan.....	4	353	1,734	3	(D)	7	865	5,497	3	(D)
Sherman.....	1	(D)	(D)	-	-	6	134	1,020	3	(D)
Sioux.....	9	(D)	(D)	9	(D)	7	(D)	(D)	7	777
Stanton.....	9	378	1,145	3	45	6	232	2,065	-	-
Thayer.....	5	294	2,309	5	229	1	(D)	(D)	1	(D)
Thomas.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Thurston.....	8	963	3,630	-	-	6	866	4,305	1	(D)
Valley.....	8	405	1,931	4	207	6	147	1,003	5	112
Washington.....	4	251	709	-	-	9	850	4,153	-	-
Wayne.....	18	1,310	8,855	4	343	12	541	2,958	2	(D)
Webster.....	7	182	1,022	-	-	-	-	-	-	-
Wheeler.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
York.....	1	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Nebraska.....	672	37,424	114,887	103	5,189	575	26,517	120,078	95	6,945
Counties										
Adams.....	8	309	(D)	2	(D)	3	(D)	370	1	(D)
Antelope.....	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Banner.....	1	(D)	(D)	1	(D)	3	283	1,163	1	(D)
Boone.....	8	(D)	(D)	5	370	2	(D)	(D)	-	-
Box Butte.....	3	(D)	(D)	1	(D)	4	180	713	2	(D)
Boyd.....	4	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Brown.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Buffalo.....	15	1,246	3,920	1	(D)	18	(D)	(D)	4	(D)
Burt.....	7	405	2,023	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Butler.....	6	146	308	-	-	5	136	250	2	(D)
Cass.....	12	(D)	(D)	-	-	9	199	848	-	-
Cedar.....	21	746	3,812	3	80	11	573	3,013	-	-
Chase.....	6	(D)	(D)	3	256	2	(D)	(D)	-	-
Cherry.....	4	627	2,248	3	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Cheyenne.....	2	(D)	(D)	-	-	10	(D)	(D)	3	(D)
Clay.....	2	(D)	(D)	1	(D)	6	103	913	-	-
Colfax.....	9	788	6,571	3	(D)	7	148	1,303	3	45
Cuming.....	4	456	2,794	-	-	5	52	730	1	(D)
Custer.....	20	1,281	3,661	2	(D)	20	1,101	6,585	8	335
Dakota.....	4	49	98	-	-	-	-	-	-	-
Dawes.....	7	378	1,406	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Dawson.....	9	(D)	(D)	2	(D)	6	(D)	(D)	3	(D)
Deuel.....	3	512	328	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Dixon.....	6	378	430	1	(D)	5	74	370	-	-
Dodge.....	14	340	391	-	-	6	77	498	-	-
Douglas.....	10	(D)	(D)	-	-	10	226	536	-	-
Dundy.....	4	265	(D)	1	(D)	4	(D)	3,003	3	134
Fillmore.....	8	181	327	2	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
Franklin.....	10	346	2,697	3	60	5	(D)	89	-	-
Frontier.....	8	409	1,526	3	212	10	(D)	(D)	3	(D)
Furnas.....	17	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Gage.....	23	495	1,939	1	(D)	19	472	1,092	1	(D)
Garden.....	2	(D)	(D)	-	-	5	418	1,434	5	418
Garfield.....	7	658	1,042	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gosper.....	4	162	148	-	-	5	190	1,402	2	(D)
Greeley.....	7	373	1,408	1	(D)	4	147	(D)	3	(D)
Hall.....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	(D)	2	(D)
Hamilton.....	3	44	(D)	-	-	3	55	274	1	(D)
Harlan.....	5	1,161	804	-	-	3	(D)	75	-	-
Hayes.....	12	(D)	(D)	2	(D)	5	160	681	1	(D)
Hitchcock.....	17	1,490	3,112	4	320	9	(D)	(D)	1	(D)
Holt.....	12	1,291	3,601	3	(D)	7	432	2,420	3	61
Howard.....	8	(D)	(D)	4	(D)	7	109	626	2	(D)
Jefferson.....	14	265	530	1	(D)	10	320	1,410	-	-
Johnson.....	4	98	125	-	-	14	(D)	(D)	1	(D)
Kearney.....	1	(D)	(D)	1	(D)	7	(D)	(D)	3	(D)
Keith.....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	(D)	2	(D)
Keya Paha.....	2	(D)	(D)	1	(D)	7	(D)	(D)	1	(D)
Kimball.....	5	316	972	5	310	6	(D)	(D)	2	(D)
Knox.....	20	1,137	4,747	4	(D)	26	684	3,085	-	-
Lancaster.....	45	880	1,197	-	-	39	1,325	2,520	1	(D)
Lincoln.....	11	(D)	(D)	5	(D)	4	250	1,642	1	(D)
Logan.....	3	(D)	1,016	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Loup.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
McPherson.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Madison.....	13	636	1,588	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Merrick.....	5	89	206	3	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Morrill.....	5	385	1,233	3	(D)	10	556	3,127	4	325
Nance.....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Nemaha.....	10	192	280	-	-	9	136	185	-	-
Nuckolls.....	16	315	282	1	(D)	12	(D)	(D)	1	(D)
Otoe.....	13	(D)	(D)	1	(D)	5	58	63	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Pawnee.....	3	(D)	(D)	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Perkins.....	4	182	211	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Phelps.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pierce.....	13	524	1,971	1	(D)	10	407	1,077	1	(D)
Platte.....	1	(D)	(D)	1	(D)	5	43	256	-	-
Polk.....	5	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Red Willow.....	8	(D)	(D)	2	(D)	8	(D)	(D)	1	(D)
Richardson.....	13	438	648	-	-	18	(D)	2,571	-	-
Rock.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Saline.....	7	168	115	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Sarpy.....	16	246	478	-	-	4	37	38	-	-
Saunders.....	9	155	686	-	-	21	648	1,650	2	(D)
Scotts Bluff.....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	120	577	3	118
Seward.....	16	576	961	1	(D)	7	209	454	2	(D)
Sheridan.....	6	872	4,807	2	(D)	3	210	2,040	2	(D)
Sherman.....	6	(D)	(D)	2	(D)	8	455	1,019	1	(D)
Sioux.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Stanton.....	4	148	918	-	-	5	60	146	-	-
Thayer.....	8	848	900	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Thomas.....	2	(D)	(D)	1	(D)	3	170	335	1	(D)
Thurston.....	4	433	975	-	-	6	170	697	-	-
Valley.....	4	100	38	-	-	5	270	1,018	-	-
Washington.....	4	76	86	-	-	13	289	468	-	-
Wayne.....	12	790	2,802	-	-	4	60	585	-	-
Webster.....	8	262	520	-	-	6	333	1,426	-	-
York.....	4	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Nebraska.....	4,232	446,386	4,605,604	1,223	117,057	2,671	185,584	3,171,470	1,295	101,256
Counties										
Adams.....	19	1,408	29,040	14	1,184	16	1,331	25,830	12	696
Antelope.....	90	6,709	85,624	38	2,835	89	5,329	97,814	52	3,807
Arthur.....	3	131	2,820	3	131	2	(D)	(D)	2	(D)
Banner.....	9	1,284	14,188	8	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Blaine.....	8	870	18,245	8	806	8	772	14,984	6	657
Boone.....	134	12,657	97,652	33	2,293	70	4,198	78,439	46	2,378
Box Butte.....	19	3,822	81,488	18	(D)	20	3,544	67,474	20	3,433
Boyd.....	69	9,815	51,965	3	108	28	3,143	25,429	1	(D)
Brown.....	15	1,867	32,176	13	(D)	19	2,335	46,132	18	2,111
Buffalo.....	112	7,712	76,155	44	1,636	63	3,231	56,691	46	2,346
Burt.....	15	1,230	14,769	1	(D)	14	488	7,295	3	90
Butler.....	31	2,843	53,522	11	1,799	23	1,079	22,003	12	669
Cass.....	11	670	7,714	-	-	16	646	5,963	-	-
Cedar.....	220	26,117	162,340	21	1,691	172	8,480	89,767	16	654
Chase.....	31	8,656	90,571	15	2,973	17	1,776	33,260	13	1,561
Cherry.....	16	2,172	38,593	14	(D)	17	2,265	41,319	15	1,832
Cheyenne.....	11	1,548	16,417	5	597	18	2,007	37,301	15	1,293
Clay.....	13	3,904	(D)	4	(D)	20	4,174	88,861	13	(D)
Colfax.....	103	11,382	96,043	10	1,011	51	4,062	72,273	16	1,527
Cuming.....	204	32,000	308,186	19	3,717	66	5,551	84,592	13	1,055
Custer.....	154	17,717	209,475	51	6,329	139	11,268	222,133	99	8,401
Dakota.....	27	1,182	9,637	1	(D)	10	530	9,692	3	24
Dawes.....	16	1,909	18,173	9	666	17	2,062	27,846	13	1,204
Dawson.....	75	5,326	94,080	49	3,510	52	3,379	70,613	42	2,330
Deuel.....	8	2,154	16,704	6	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Dixon.....	88	5,543	36,489	3	81	33	1,573	20,717	-	-
Dodge.....	30	1,814	22,989	10	369	32	966	16,582	10	288
Douglas.....	3	180	1,746	2	(D)	5	173	1,692	-	-
Dundy.....	24	5,901	47,178	15	1,995	20	1,431	29,392	17	1,151
Fillmore.....	20	907	9,193	4	369	15	1,024	25,071	11	817
Franklin.....	39	2,160	19,017	12	613	9	420	7,470	4	243
Frontier.....	34	6,393	64,943	8	1,245	16	1,681	27,009	11	1,332
Furnas.....	36	5,266	36,275	5	759	19	1,036	16,934	2	(D)
Gage.....	55	3,821	34,882	2	(D)	48	2,587	35,918	7	380
Garden.....	11	580	11,070	5	356	10	434	7,963	10	434
Garfield.....	26	2,991	33,400	21	1,106	22	1,345	28,313	15	902
Gosper.....	33	4,105	31,302	11	706	19	1,523	25,162	15	830
Greeley.....	73	6,237	61,873	23	1,107	33	1,633	29,568	26	945
Hall.....	48	3,004	40,932	33	1,524	31	1,460	28,978	25	1,091
Hamilton.....	18	1,530	27,550	8	342	21	915	20,397	15	814
Harlan.....	39	5,860	47,925	10	570	16	1,196	15,593	7	123
Hayes.....	30	5,660	40,619	6	404	11	405	5,918	5	115
Hitchcock.....	21	5,241	25,684	5	299	2	(D)	(D)	-	-
Holt.....	102	9,703	154,599	50	6,097	91	5,063	73,343	54	2,706
Howard.....	74	4,999	41,057	31	1,361	38	1,217	21,166	23	832
Jefferson.....	30	1,398	20,469	9	541	25	1,927	35,260	9	720
Johnson.....	24	472	4,485	1	(D)	12	222	2,416	1	(D)
Kearney.....	37	3,951	72,116	17	2,083	36	3,697	81,923	29	3,425
Keith.....	21	2,424	25,902	13	1,011	15	1,097	22,891	15	983
Keya Paha.....	19	2,051	23,543	3	532	15	1,683	25,957	8	1,041
Kimball.....	15	1,273	18,395	11	775	5	496	7,900	3	304

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Knox.....	286	35,611	202,892	29	1,601	121	6,000	69,087	15	779
Lancaster.....	39	3,069	34,096	5	565	23	1,364	20,114	2	(D)
Lincoln.....	59	9,272	116,120	34	2,670	52	6,040	105,446	35	4,563
Logan.....	2	(D)	(D)	1	(D)	6	353	3,649	5	290
Loup.....	14	1,070	15,016	9	769	10	630	9,432	8	394
McPherson.....	4	1,245	17,556	4	827	5	950	21,701	5	950
Madison.....	120	11,887	100,339	19	1,428	46	4,825	65,007	13	1,599
Merrick.....	25	1,844	17,565	13	837	19	1,297	20,721	10	398
Morrill.....	37	3,048	60,181	35	(D)	46	3,490	70,730	46	3,490
Nance.....	41	2,594	21,561	11	427	21	701	12,271	7	184
Nemaha.....	26	941	5,809	-	-	5	234	3,068	-	-
Nuckolls.....	40	3,097	35,575	3	14	19	755	13,130	3	53
Otoe.....	14	336	3,929	2	(D)	16	509	6,129	-	-
Pawnee.....	23	1,423	11,902	-	-	13	785	10,425	-	-
Perkins.....	26	7,137	53,168	7	782	10	400	8,112	8	216
Phelps.....	43	7,810	139,383	35	6,841	32	3,681	89,097	25	3,251
Pierce.....	108	8,698	98,167	22	1,916	65	3,531	53,826	19	1,454
Platte.....	131	12,697	134,466	38	2,731	77	5,286	94,368	38	3,096
Polk.....	46	4,801	89,488	26	2,820	32	3,780	81,215	24	2,910
Red Willow.....	26	4,233	26,619	4	906	7	585	7,514	4	235
Richardson.....	35	1,657	17,057	-	-	23	1,013	11,083	-	-
Rock.....	3	(D)	(D)	3	(D)	5	405	7,745	4	345
Saline.....	20	1,201	11,508	2	(D)	13	241	2,799	6	95
Sarpy.....	6	680	7,083	-	-	3	84	840	-	-
Saunders.....	44	3,051	41,527	7	1,177	38	1,648	27,121	3	(D)
Scotts Bluff.....	38	7,283	136,366	38	7,283	35	3,447	56,625	35	3,447
Seward.....	32	2,570	29,465	6	389	18	699	11,776	8	323
Sheridan.....	54	4,584	51,713	39	1,889	37	3,365	41,868	26	1,719
Sherman.....	55	3,634	34,245	20	864	31	1,181	20,309	19	624
Sioux.....	24	3,974	86,155	18	2,981	32	3,650	63,737	29	3,370
Stanton.....	116	10,146	63,766	7	766	48	2,841	52,687	14	740
Thayer.....	16	599	9,343	4	84	16	742	11,780	6	117
Thomas.....	3	260	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Thurston.....	38	4,591	43,959	-	-	17	1,276	20,695	1	(D)
Valley.....	59	4,181	36,425	19	1,120	49	2,875	48,528	31	1,312
Washington.....	31	1,878	23,623	6	365	18	1,045	18,953	3	(D)
Wayne.....	101	9,772	75,393	8	1,188	63	4,358	81,816	6	730
Webster.....	31	1,817	28,984	7	696	10	788	16,835	5	602
Wheeler.....	26	1,846	24,789	13	854	23	1,809	27,709	14	1,353
York.....	27	2,295	30,989	12	933	16	1,370	30,892	16	1,341
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Nebraska.....	240	11,677	109,704	59	3,744	444	20,376	235,551	100	6,300
Counties										
Adams.....	-	-	-	-	-	3	101	488	-	-
Antelope.....	2	(D)	(D)	-	-	3	96	1,258	1	(D)
Banner.....	6	286	3,018	5	(D)	3	(D)	974	1	(D)
Blaine.....	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	4	(D)
Boone.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Box Butte.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Boyd.....	8	270	2,743	-	-	6	242	1,900	-	-
Brown.....	-	-	-	-	-	5	385	3,959	2	(D)
Buffalo.....	8	401	632	-	-	10	142	1,629	4	53
Butler.....	4	138	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Cass.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cedar.....	2	(D)	(D)	-	-	17	736	9,650	-	-
Chase.....	3	135	1,876	3	135	7	466	4,211	5	320
Cherry.....	4	474	8,459	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Cheyenne.....	2	(D)	(D)	-	-	7	410	4,914	3	96
Clay.....	1	(D)	(D)	-	-	5	220	1,152	1	(D)
Colfax.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cuming.....	4	45	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Custer.....	7	388	4,085	2	(D)	25	1,406	18,118	4	295
Dakota.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dawes.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Dawson.....	6	229	2,967	4	(D)	8	355	3,125	4	255
Deuel.....	3	88	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Dixon.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Dodge.....	-	-	-	-	-	3	54	(D)	-	-
Dundy.....	4	117	268	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Fillmore.....	3	98	1,400	-	-	7	152	1,507	-	-
Franklin.....	8	285	2,597	-	-	9	329	4,102	1	(D)
Frontier.....	10	613	2,206	2	(D)	9	714	12,093	4	174
Furnas.....	3	300	1,700	-	-	14	804	11,233	2	(D)
Gage.....	6	112	642	-	-	10	173	869	1	(D)
Garden.....	-	-	-	-	-	5	245	1,275	2	(D)
Garfield.....	1	(D)	(D)	1	(D)	7	186	1,871	4	95
Gosper.....	1	(D)	(D)	1	(D)	8	357	3,765	4	218
Greeley.....	4	342	964	2	(D)	3	(D)	(D)	2	(D)
Hall.....	3	748	1,968	1	(D)	6	862	7,175	4	722
Harlan.....	-	-	-	-	-	3	56	(D)	-	-
Hayes.....	-	-	-	-	-	6	305	2,653	1	(D)
Hitchcock.....	2	(D)	(D)	-	-	7	486	4,850	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.												
Counties - Con.												
Holt.....	6	112	769	-	-		9	306	2,566	4	178	
Howard.....	-	-	-	-	-		11	274	2,054	5	149	
Jefferson.....	7	274	5,817	-	-		12	330	6,045	-	-	
Johnson.....	3	(D)	(D)	1	(D)		4	355	6,115	-	-	
Keith.....	-	-	-	-	-		7	333	5,351	6	238	
Keya Paha.....	2	(D)	(D)	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Kimball.....	-	-	-	-	-		2	(D)	(D)	2	(D)	
Knox.....	8	404	2,621	1	(D)		16	640	6,559	-	-	
Lancaster.....	-	-	-	-	-		4	162	2,518	-	-	
Lincoln.....	6	369	5,460	2	(D)		10	708	6,885	6	285	
Loup.....	1	(D)	(D)	-	-		4	118	2,032	-	-	
McPherson.....	1	(D)	(D)	1	(D)		3	305	805	3	305	
Madison.....	4	49	(D)	1	(D)		11	200	2,414	2	(D)	
Merrick.....	-	-	-	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Morrill.....	3	818	(D)	2	(D)		2	(D)	(D)	1	(D)	
Nance.....	1	(D)	(D)	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Nemaha.....	1	(D)	(D)	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Nuckolls.....	23	622	7,774	1	(D)		22	693	9,710	-	-	
Otoe.....	-	-	-	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Pawnee.....	-	-	-	-	-		8	315	3,483	-	-	
Perkins.....	3	255	2,080	2	(D)		3	(D)	(D)	2	(D)	
Phelps.....	-	-	-	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Pierce.....	5	298	4,946	2	(D)		6	401	6,614	2	(D)	
Platte.....	1	(D)	(D)	-	-		4	93	1,500	-	-	
Red Willow.....	4	231	1,552	-	-		11	952	13,783	1	(D)	
Richardson.....	-	-	-	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Rock.....	1	(D)	(D)	-	-		-	-	-	-	-	
Saline.....	3	49	419	2	(D)		7	87	1,188	-	-	
Sarpy.....	-	-	-	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Saunders.....	4	28	300	1	(D)		8	129	1,560	-	-	
Scotts Bluff.....	5	223	3,239	5	183		4	309	(D)	2	(D)	
Seward.....	1	(D)	(D)	-	-		9	445	3,052	-	-	
Sheridan.....	3	130	(D)	1	(D)		2	(D)	(D)	-	-	
Sherman.....	2	(D)	(D)	-	-		5	79	755	1	(D)	
Sioux.....	2	(D)	(D)	2	(D)		5	245	3,520	1	(D)	
Stanton.....	2	(D)	(D)	-	-		4	80	1,520	-	-	
Thayer.....	2	(D)	(D)	1	(D)		7	219	1,706	-	-	
Valley.....	7	502	7,680	4	337		5	400	6,917	-	-	
Webster.....	17	242	1,742	1	(D)		7	220	2,030	1	(D)	
Wheeler.....	1	(D)	(D)	1	(D)		-	-	-	-	-	
York.....	2	(D)	(D)	2	(D)		1	(D)	(D)	1	(D)	