

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	60	3,769	(X)	13	1,183	97	5,230	(X)	12	935
<b>Counties</b>										
Adams .....	-	-	(X)	-	-	4	36	(X)	1	(D)
Antelope .....	-	-	(X)	-	-	5	194	(X)	-	-
Banner .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Boone .....	-	-	(X)	-	-	4	190	(X)	-	-
Box Butte .....	1	(D)	(X)	1	(D)	2	(D)	(X)	2	(D)
Boyd .....	-	-	(X)	-	-	3	410	(X)	-	-
Butler .....	3	29	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Cass .....	7	(D)	(X)	1	(D)	7	(D)	(X)	-	-
Cedar .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Clay .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Cuming .....	2	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Custer .....	2	(D)	(X)	2	(D)	1	(D)	(X)	-	-
Dakota .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Dawes .....	4	204	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Deuel .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Dodge .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Douglas .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Dundy .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Franklin .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Furnas .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Gage .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Garden .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Garfield .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Gosper .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Greeley .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Harlan .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Holt .....	2	(D)	(X)	2	(D)	1	(D)	(X)	1	(D)
Jefferson .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Keith .....	2	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	1	(D)
Keya Paha .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Kimball .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Knox .....	2	(D)	(X)	1	(D)	5	498	(X)	-	-
Lancaster .....	2	(D)	(X)	-	-	4	23	(X)	-	-
Lincoln .....	1	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	1	(D)
Madison .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Merrick .....	4	46	(X)	2	(D)	-	-	(X)	-	-
Nance .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Nemaha .....	1	(D)	(X)	-	-	4	110	(X)	-	-
Nuckolls .....	-	-	(X)	-	-	4	56	(X)	-	-
Otoe .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Pawnee .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Perkins .....	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Phelps .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Pierce .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Platte .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Polk .....	3	59	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Red Willow .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Richardson .....	1	(D)	(X)	-	-	3	181	(X)	-	-
Saline .....	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Sarpy .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Saunders .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Scotts Bluff .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Seward .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Sheridan .....	2	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Sioux .....	-	-	(X)	-	-	3	76	(X)	1	(D)
Thayer .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Washington .....	3	25	(X)	-	-	3	(D)	(X)	-	-
Webster .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Wheeler .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
York .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
<b>ALFALFA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	29	545	21,216	2	(D)	59	1,470	109,428	4	84
<b>Counties</b>										
Adams .....	-	-	-	-	-	3	(D)	1,904	1	(D)
Antelope .....	-	-	-	-	-	3	(D)	770	-	-
Boone .....	-	-	-	-	-	4	190	11,260	-	-
Boyd .....	-	-	-	-	-	3	(D)	9,000	-	-
Cass .....	2	(D)	(D)	-	-	5	75	5,315	-	-
Cedar .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clay .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cuming .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Custer .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dawes .....	4	204	11,060	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Douglas .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dundy .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Furnas .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gage .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Garden .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greeley .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA SEED (POUNDS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Harlan .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Holt .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Jefferson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Keith .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Keya Paha .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lancaster .....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	288	-	-
Madison .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Merrick .....	4	46	636	2	(D)	-	-	-	-	-
Nance .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nemaha .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Nuckolls .....	-	-	-	-	-	4	56	5,520	-	-
Otoe .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Phelps .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pierce .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Platte .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Polk .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Red Willow .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Saline .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sarpy .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Scotts Bluff .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Seward .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sheridan .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sioux .....	-	-	-	-	-	3	76	4,752	1	(D)
Washington .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Webster .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>BROMEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	7	204	59,960	2	(D)	12	437	30,270	-	-
<b>Counties</b>										
Adams .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Boyd .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Butler .....	3	29	2,460	-	-	-	-	-	-	-
Cass .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Custer .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Dakota .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gage .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Keith .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Lancaster .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Nemaha .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pawnee .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Seward .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washington .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
York .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>FESCUE SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
<b>Counties</b>										
Scotts Bluff .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Washington .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>KENTUCKY BLUEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
<b>Counties</b>										
Box Butte .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
<b>ORCHARDGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Kimball .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	3	116	26,600	1	(D)	9	130	5,830	-	-
<b>Counties</b>										
Lancaster .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nemaha .....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	1,800	-	-
Otoe .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pawnee .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Richardson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Saunders .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sheridan .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
<b>RYEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
<b>Counties</b>										
Antelope .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dodge .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Saline .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>SUDANGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Garfield .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>VETCH SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	2	(D)	(D)	-	-	4	311	18,369	-	-
<b>Counties</b>										
Antelope .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Madison .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wheeler .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>WHEATGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	4	373	115,000	4	373	2	(D)	(D)	2	(D)
<b>Counties</b>										
Box Butte .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Custer .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Holt .....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Kimball .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	15	2,302	489,183	6	626	12	2,080	370,524	4	210
<b>Counties</b>										
Banner .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Cass .....	5	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Custer .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Deuel .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gosper .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Keith .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Knox .....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Lincoln .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Perkins .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Polk .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Richardson .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Saline .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sheridan .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Thayer .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	20,576	2,563,515	6,289,171	5,024	494,391	22,981	2,862,592	5,647,370	5,371	532,965
<b>Counties</b>										
Adams .....	158	10,293	29,760	42	3,957	174	15,597	41,372	58	7,949
Antelope .....	296	26,126	75,162	101	6,733	373	32,036	83,033	135	8,951
Arthur .....	45	21,453	32,966	19	4,039	58	22,679	40,866	26	6,603
Banner .....	53	9,692	32,026	28	4,944	68	10,126	28,042	47	6,575
Blaine .....	67	25,129	38,727	19	4,991	56	23,714	29,038	20	4,314
Boone .....	301	28,036	93,363	107	7,581	402	34,238	98,153	130	8,453
Box Butte .....	123	16,622	48,449	80	10,211	130	23,747	66,541	88	15,774
Boyd .....	185	36,452	78,867	5	181	226	49,595	70,599	9	786
Brown .....	140	49,585	74,223	30	5,055	150	53,700	44,961	36	3,421
Buffalo .....	482	42,024	144,651	173	15,544	550	48,816	123,243	205	15,613
Burt .....	141	6,634	23,173	1	(D)	181	7,893	25,723	3	53
Butler .....	307	13,110	39,732	35	1,166	348	15,681	43,295	23	1,380
Cass .....	217	7,710	25,538	1	(D)	285	11,365	32,784	1	(D)
Cedar .....	486	35,498	114,882	82	5,008	557	47,720	139,923	79	4,445
Chase .....	74	8,257	22,386	48	4,585	78	9,310	25,625	59	5,563
Cherry .....	337	291,120	375,806	73	16,144	359	315,183	294,757	74	16,093
Cheyenne .....	128	16,186	46,681	63	8,676	131	17,234	41,828	68	8,767
Clay .....	138	9,070	33,276	33	3,735	184	12,789	46,530	48	4,999
Colfax .....	270	15,415	63,882	30	1,168	320	21,264	66,567	26	1,099
Cuming .....	420	26,070	121,084	44	2,346	472	30,656	119,802	45	2,262
Custer .....	694	95,998	344,068	272	25,431	710	100,595	245,902	301	25,966
Dakota .....	103	5,495	19,138	-	-	102	6,187	21,928	-	-
Dawes .....	252	57,198	89,614	72	13,030	240	50,946	59,598	64	10,645
Dawson .....	383	51,285	219,185	136	17,449	393	54,364	194,343	126	14,898
Deuel .....	34	4,191	14,191	17	2,520	50	5,307	9,639	20	1,652
Dixon .....	187	8,215	26,692	7	172	280	13,828	43,258	8	197
Dodge .....	239	10,644	38,149	35	819	244	11,288	32,717	20	573
Douglas .....	131	5,291	15,268	7	107	124	5,233	13,748	4	87
Dundy .....	104	14,078	57,296	69	8,425	110	17,012	53,277	73	9,694
Fillmore .....	158	7,291	23,638	30	2,072	198	7,510	18,406	20	721
Franklin .....	130	8,831	29,319	31	1,525	164	16,755	47,009	49	5,340
Frontier .....	150	14,825	48,352	36	3,092	161	14,328	31,126	52	3,046
Furnas .....	184	17,314	71,373	51	4,355	212	20,325	66,661	61	6,042
Gage .....	485	17,504	40,972	15	260	548	23,220	45,388	20	485
Garden .....	113	36,881	86,671	67	12,833	129	42,238	91,113	76	14,898
Garfield .....	145	43,582	69,186	46	3,521	122	37,778	42,158	31	3,176
Gosper .....	89	5,980	18,692	28	1,463	93	7,495	19,757	41	3,015
Grant .....	55	40,017	51,526	6	1,250	45	36,261	34,650	6	933
Greeley .....	159	15,829	49,006	72	4,679	211	24,931	50,864	72	5,363
Hall .....	214	12,330	35,936	62	3,136	228	15,725	32,054	62	2,826
Hamilton .....	153	4,910	17,466	46	2,191	205	6,805	20,079	57	1,915
Harlan .....	160	13,805	44,357	48	3,828	154	13,564	49,864	54	3,770
Hayes .....	102	12,227	51,602	42	4,750	109	17,377	43,646	63	7,809
Hitchcock .....	85	9,229	35,520	32	2,034	130	9,917	24,944	61	3,526
Holt .....	700	225,432	347,377	169	19,193	706	240,210	220,280	133	12,509
Hooker .....	34	16,244	19,951	10	2,295	20	12,242	20,295	12	3,299
Howard .....	298	22,662	73,772	97	6,330	363	29,238	74,543	112	7,826
Jefferson .....	271	13,289	31,059	25	1,183	349	19,929	43,044	38	1,908
Johnson .....	221	10,754	20,498	5	43	243	12,893	19,023	6	108
Kearney .....	128	6,834	24,187	45	2,362	139	9,048	27,627	52	3,126
Keith .....	122	21,136	65,548	77	9,750	96	20,505	55,154	69	11,285
Keya Paha .....	151	66,222	107,515	28	3,099	138	64,682	49,252	22	2,814
Kimball .....	92	16,651	45,118	55	7,296	90	16,754	38,575	55	8,754
Knox .....	521	67,295	197,865	56	3,302	687	89,296	196,949	75	5,259
Lancaster .....	763	26,543	55,357	13	771	681	24,949	49,600	11	540
Lincoln .....	493	93,013	244,686	191	25,783	467	90,021	203,704	229	31,551
Logan .....	73	19,085	37,062	32	4,366	61	22,737	39,415	26	4,211
Loup .....	93	23,067	52,123	40	4,728	83	23,176	32,490	40	4,945
McPherson .....	64	16,171	34,284	32	6,211	63	21,121	40,710	39	8,349
Madison .....	298	17,547	62,553	37	1,987	375	24,996	67,151	42	2,673
Merrick .....	207	12,097	35,505	62	2,253	247	14,627	34,522	68	3,228
Morrill .....	272	51,574	179,704	226	31,261	217	48,452	136,700	189	29,417
Nance .....	171	11,940	42,540	36	2,020	208	16,332	34,207	36	1,952
Nemaha .....	165	6,584	16,732	-	-	210	7,763	15,243	-	-
Nuckolls .....	221	12,037	31,913	16	722	286	16,714	24,828	14	356
Otoe .....	318	11,632	28,371	3	(D)	353	13,712	26,140	-	-
Pawnee .....	218	14,671	33,595	1	(D)	266	18,582	31,793	1	(D)
Perkins .....	82	8,451	22,872	40	4,364	82	10,959	30,517	42	6,492
Phelps .....	129	7,099	31,465	54	3,117	150	8,069	26,807	79	3,484
Pierce .....	305	20,772	71,676	69	5,011	349	25,443	76,047	70	4,878
Platte .....	313	15,670	60,142	87	3,638	387	20,178	54,688	92	3,390
Polk .....	193	8,792	28,825	63	2,467	228	9,810	27,287	53	2,642
Red Willow .....	148	11,819	45,975	41	2,783	175	13,816	41,166	60	4,333
Richardson .....	261	8,796	22,686	-	-	281	11,539	22,724	-	-
Rock .....	132	83,944	107,380	25	3,336	142	88,226	77,735	22	3,592
Saline .....	287	8,959	23,635	27	558	367	12,942	30,178	27	663
Sarpy .....	129	2,403	7,103	3	4	125	4,155	10,615	2	(D)
Saunders .....	434	15,534	43,404	28	914	434	18,589	46,486	23	467
Scotts Bluff .....	366	33,427	138,480	349	31,683	434	40,848	143,384	417	38,484
Seward .....	342	13,427	37,007	32	2,183	346	12,074	26,272	22	775
Sheridan .....	296	98,421	135,243	105	16,355	329	86,565	129,675	117	18,157
Sherman .....	230	25,197	81,529	96	8,306	312	37,249	83,732	120	10,464
Sioux .....	225	43,487	123,345	161	25,121	168	37,234	76,375	107	16,672

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Stanton .....	291	17,356	66,191	34	1,357	324	22,316	66,436	18	618
Thayer .....	190	9,703	26,377	30	1,542	259	14,228	32,153	41	1,893
Thomas .....	41	8,994	18,066	18	2,795	31	9,246	10,767	10	1,598
Thurston .....	132	12,838	48,823	2	(D)	148	17,507	53,547	4	72
Valley .....	246	26,521	94,902	123	8,993	268	30,103	78,699	120	10,477
Washington .....	279	16,571	59,171	8	691	313	18,689	62,726	3	303
Wayne .....	266	16,940	65,611	22	1,903	339	21,552	82,736	16	866
Webster .....	209	17,202	45,984	20	1,471	250	25,116	53,333	33	3,092
Wheeler .....	118	37,000	69,279	51	4,225	127	39,952	49,745	44	4,188
York .....	161	4,280	14,832	39	1,479	201	5,876	17,484	39	1,456
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	20,289	2,567,911	6,106,699	4,956	485,739	22,832	2,846,560	5,494,311	5,308	525,895
<b>Counties</b>										
Adams .....	156	10,330	(D)	41	3,889	174	15,514	39,820	58	7,950
Antelope .....	295	26,479	74,497	101	6,738	370	32,176	80,994	132	8,698
Arthur .....	45	21,453	32,966	19	4,039	58	22,797	(D)	26	6,830
Banner .....	51	9,410	31,451	28	4,935	66	9,942	(D)	45	6,479
Blaine .....	67	25,339	(D)	19	4,991	56	24,006	(D)	20	4,339
Boone .....	300	28,560	92,607	107	7,607	402	34,128	(D)	130	8,513
Box Butte .....	120	16,161	44,598	77	9,556	127	22,793	62,154	85	14,786
Boyd .....	183	37,423	76,806	5	181	226	49,866	70,535	9	786
Brown .....	138	50,302	(D)	29	4,921	149	53,854	(D)	36	3,521
Buffalo .....	477	42,502	143,163	171	15,544	548	48,974	122,697	205	15,810
Burt .....	139	6,534	22,784	1	(D)	181	7,905	25,723	3	53
Butler .....	302	12,937	39,030	33	1,156	348	14,647	40,534	23	1,386
Cass .....	208	7,544	23,969	1	(D)	283	11,061	31,955	1	(D)
Cedar .....	476	35,502	110,867	76	4,697	556	47,183	136,395	77	4,463
Chase .....	73	8,381	(D)	48	4,627	75	9,075	24,252	56	5,175
Cherry .....	337	294,775	371,073	73	15,990	359	316,838	294,757	74	16,391
Cheyenne .....	121	14,748	42,485	62	7,696	127	16,917	40,419	68	8,648
Clay .....	137	7,591	(D)	33	3,734	182	12,244	(D)	46	4,454
Colfax .....	259	14,424	57,899	27	1,195	312	20,635	64,047	26	1,099
Cuming .....	413	25,398	108,443	41	2,037	466	29,703	115,702	43	2,076
Custer .....	692	98,117	336,153	270	25,220	708	100,424	242,815	300	26,057
Dakota .....	102	5,445	(D)	-	-	101	6,209	(D)	-	-
Dawes .....	251	57,983	(D)	72	13,150	239	51,099	58,706	64	10,722
Dawson .....	379	50,843	213,013	134	16,074	392	53,958	192,299	125	14,773
Deuel .....	34	4,312	(D)	17	2,520	48	5,397	(D)	20	1,820
Dixon .....	185	7,977	25,521	7	185	279	13,635	42,539	7	184
Dodge .....	235	10,366	35,550	34	876	239	10,744	30,571	19	562
Douglas .....	124	5,061	14,511	7	107	124	5,186	12,853	4	87
Dundy .....	103	14,227	(D)	69	8,369	109	16,541	48,830	72	9,527
Fillmore .....	156	7,193	23,276	30	2,052	197	7,338	17,560	18	637
Franklin .....	127	9,151	(D)	31	1,575	164	17,002	46,299	49	5,330
Frontier .....	145	14,734	46,873	36	3,039	159	14,307	29,154	50	2,916
Furnas .....	183	17,257	69,280	51	4,289	209	19,785	64,125	60	5,953
Gage .....	476	17,465	39,615	13	213	547	23,033	44,090	20	440
Garden .....	113	37,028	85,962	66	12,463	123	40,998	89,991	75	14,908
Garfield .....	145	43,928	(D)	46	3,561	122	37,944	(D)	31	3,184
Gosper .....	86	5,972	17,999	27	1,331	93	7,463	(D)	41	3,007
Grant .....	55	40,017	51,526	6	1,250	45	36,261	34,650	6	933
Greeley .....	157	16,153	46,985	70	4,652	211	24,603	50,086	72	5,381
Hall .....	213	13,279	35,496	59	3,082	228	15,557	(D)	62	2,694
Hamilton .....	151	4,922	17,331	46	2,191	205	6,822	(D)	57	1,915
Harlan .....	158	14,100	(D)	48	3,852	151	13,377	49,102	54	3,783
Hayes .....	99	12,194	49,535	42	4,630	104	17,191	41,289	61	7,792
Hitchcock .....	85	8,909	31,779	32	1,965	127	9,739	24,099	60	3,674
Holt .....	697	227,692	343,274	167	19,333	703	240,343	216,773	131	12,427
Hooker .....	34	16,529	19,951	10	2,530	20	12,242	20,295	12	3,299
Howard .....	296	22,895	70,993	97	6,294	363	29,303	74,484	112	7,804
Jefferson .....	269	13,211	27,844	25	1,147	347	19,341	37,942	37	1,769
Johnson .....	213	10,382	20,185	4	35	241	12,878	18,882	6	108
Kearney .....	122	6,749	23,432	41	2,124	136	9,004	27,539	52	3,126
Keith .....	122	21,243	64,945	77	9,687	95	19,705	(D)	68	10,512
Keya Paha .....	150	66,293	106,260	28	3,074	138	65,132	48,629	21	2,649
Kimball .....	87	16,102	44,027	55	7,245	89	16,386	36,821	55	8,510
Knox .....	520	67,652	194,494	56	3,100	685	88,336	190,599	74	5,038
Lancaster .....	730	25,577	53,759	12	582	679	24,931	48,664	11	481
Lincoln .....	492	93,920	240,166	191	26,025	462	89,683	198,411	222	30,565
Logan .....	73	19,612	(D)	32	4,363	61	22,737	(D)	26	4,181
Loup .....	92	23,571	(D)	39	4,610	83	23,458	(D)	40	5,017
McPherson .....	64	16,211	(D)	32	6,226	63	21,101	(D)	39	8,429
Madison .....	296	18,147	62,155	37	1,887	371	24,828	65,601	42	2,573
Merrick .....	206	12,466	34,967	62	2,290	247	14,681	(D)	68	3,230
Morrill .....	270	49,381	156,662	224	29,300	217	46,838	122,807	189	28,128
Nance .....	169	12,221	(D)	35	1,920	207	16,303	(D)	35	1,892
Nemaha .....	163	6,590	16,604	-	-	210	7,840	15,125	-	-
Nuckolls .....	220	12,226	31,092	16	716	286	16,625	24,463	14	356
Otoe .....	314	11,577	28,011	3	(D)	350	13,169	25,139	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Pawnee .....	213	14,075	33,013	1	(D)	266	18,633	31,736	1	(D)
Perkins .....	81	8,338	(D)	40	4,364	81	11,101	(D)	41	6,494
Phelps .....	128	7,136	(D)	54	3,117	150	8,064	26,589	78	3,552
Pierce .....	298	19,688	66,731	65	4,723	348	24,768	72,385	68	4,751
Platte .....	309	15,584	55,822	86	3,658	381	19,256	49,502	89	3,053
Polk .....	190	8,941	28,464	63	2,477	227	9,850	(D)	52	2,639
Red Willow .....	146	11,151	43,706	41	2,681	173	13,654	40,693	60	4,349
Richardson .....	251	8,179	20,844	-	-	278	11,528	22,385	-	-
Rock .....	132	84,145	(D)	25	3,256	142	88,444	77,261	22	3,552
Saline .....	285	9,140	23,402	27	558	367	12,915	28,385	27	625
Sarpy .....	124	2,404	6,425	3	4	121	4,079	10,056	2	(D)
Saunders .....	426	14,934	41,577	26	867	430	18,351	44,967	23	451
Scotts Bluff .....	365	33,392	135,993	348	31,634	432	40,689	140,129	415	38,406
Seward .....	336	13,367	36,606	32	2,095	341	11,587	24,654	22	768
Sheridan .....	296	98,562	131,517	104	16,115	328	86,604	125,871	116	17,840
Sherman .....	228	25,069	80,521	94	8,305	312	37,259	83,344	120	10,579
Sioux .....	225	44,013	117,452	160	24,962	167	37,530	75,059	106	16,638
Stanton .....	289	17,687	65,098	34	1,407	324	22,193	65,722	18	618
Thayer .....	190	9,760	(D)	30	1,542	258	14,233	31,821	41	1,894
Thomas .....	39	10,017	17,900	17	2,932	31	9,246	10,767	10	1,598
Thurston .....	125	12,274	46,351	2	(D)	146	17,020	51,168	4	72
Valley .....	246	26,693	93,903	121	8,997	268	29,832	76,265	120	10,497
Washington .....	271	15,598	56,887	8	691	310	17,980	59,708	3	303
Wayne .....	262	16,887	63,860	20	1,790	337	21,236	79,424	15	852
Webster .....	208	17,173	45,279	20	1,478	256	25,287	(D)	33	3,093
Wheeler .....	118	36,763	(D)	49	3,825	119	40,011	(D)	43	4,183
York .....	158	4,268	14,477	38	1,469	197	5,475	15,951	35	1,109
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	14,820	1,085,921	3,955,881	4,405	389,516	18,033	1,341,230	4,002,492	4,924	450,344
<b>Counties</b>										
Adams .....	103	5,602	21,594	35	3,330	128	12,684	36,949	52	7,789
Antelope .....	229	14,428	56,312	99	6,418	305	20,681	67,087	127	8,434
Arthur .....	23	3,934	16,476	17	3,296	29	6,621	27,764	26	6,350
Banner .....	27	3,992	18,522	26	3,431	48	5,523	20,225	42	4,958
Blaine .....	22	3,995	12,904	15	2,913	21	3,331	11,518	15	2,612
Boone .....	271	19,950	81,346	102	7,404	375	26,317	87,754	128	8,291
Box Butte .....	85	10,254	36,854	65	7,888	92	13,514	50,775	75	11,795
Boyd .....	162	23,480	53,265	5	181	214	36,425	55,020	8	(D)
Brown .....	41	3,281	10,104	16	1,786	53	3,832	7,543	23	2,067
Buffalo .....	402	30,942	119,401	164	14,282	498	38,461	108,163	199	15,053
Burt .....	117	4,977	19,954	1	(D)	167	7,049	24,265	3	53
Butler .....	241	10,147	34,861	23	958	290	11,881	36,694	23	(D)
Cass .....	171	5,906	21,620	1	(D)	247	9,463	29,714	1	(D)
Cedar .....	427	29,750	101,522	75	4,552	517	39,314	123,469	77	4,353
Chase .....	35	2,695	10,030	29	2,139	52	4,475	18,349	40	3,357
Cherry .....	98	22,021	48,906	54	9,012	115	25,157	53,660	59	10,689
Cheyenne .....	56	6,248	28,508	47	5,897	71	6,570	27,924	57	5,991
Clay .....	114	6,212	23,985	31	3,428	158	8,858	32,420	44	4,190
Colfax .....	219	12,044	53,668	26	(D)	273	16,780	58,424	26	(D)
Cuming .....	380	23,213	103,358	41	(D)	446	27,757	111,882	41	2,036
Custer .....	547	59,242	251,446	252	21,383	629	71,015	201,128	290	23,552
Dakota .....	82	4,818	18,055	-	-	86	5,633	21,063	-	-
Dawes .....	229	44,100	70,170	72	11,533	189	30,097	37,412	62	9,642
Dawson .....	340	43,137	195,234	129	15,104	367	48,972	186,600	121	14,305
Deuel .....	19	2,243	11,163	17	2,217	17	1,440	(D)	17	1,340
Dixon .....	163	6,180	22,450	6	(D)	253	11,075	38,250	6	170
Dodge .....	193	7,748	29,819	30	710	201	8,071	26,625	17	489
Douglas .....	78	3,518	11,834	1	(D)	86	3,789	10,704	4	87
Dundy .....	60	5,662	27,406	50	4,262	84	10,967	38,856	61	7,372
Fillmore .....	126	4,737	19,085	27	2,008	159	4,608	14,226	15	582
Franklin .....	90	4,345	19,408	24	1,020	129	11,586	40,277	45	5,186
Frontier .....	61	3,031	14,325	29	1,445	87	4,926	14,626	44	2,306
Furnas .....	151	14,082	63,517	46	4,045	181	16,179	57,714	55	5,016
Gage .....	319	9,091	27,558	12	208	414	13,786	31,168	19	424
Garden .....	71	11,324	55,091	63	10,219	77	13,926	62,635	70	12,911
Garfield .....	97	8,824	26,946	43	2,751	85	7,480	16,004	31	2,798
Gosper .....	57	2,669	10,818	27	(D)	61	3,838	14,634	39	2,547
Grant .....	8	1,040	3,351	5	(D)	9	(D)	5	5	(D)
Greeley .....	144	11,504	40,135	68	4,461	189	16,630	41,915	72	5,138
Hall .....	155	6,784	24,578	56	2,993	178	7,363	22,504	57	2,476
Hamilton .....	125	3,718	15,090	44	1,849	182	5,026	17,482	54	1,865
Harlan .....	99	7,390	30,145	37	2,689	118	9,029	42,735	52	3,568
Hayes .....	55	4,178	20,750	29	2,326	73	7,385	26,251	52	5,608
Hitchcock .....	48	3,113	13,688	26	1,437	75	3,977	15,761	55	2,984
Holt .....	299	29,629	77,996	107	9,688	312	34,983	54,611	97	7,953
Hooker .....	9	1,460	4,867	7	1,280	11	3,385	11,065	10	2,890
Howard .....	251	17,085	60,080	91	5,634	332	23,201	66,087	106	7,369
Jefferson .....	191	6,775	19,593	22	1,118	260	10,702	28,600	35	1,748
Johnson .....	152	4,403	10,737	3	(D)	179	5,630	10,347	6	(D)
Kearney .....	100	3,997	18,117	37	1,952	115	6,597	24,628	51	2,950
Keith .....	77	10,582	48,156	68	8,317	61	10,108	38,481	56	8,713
Keya Paha .....	97	15,767	33,309	24	1,765	94	15,697	15,385	20	2,088

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	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>										
Kimball .....	55	6,617	23,960	42	4,975	52	7,487	26,914	46	6,649
Knox .....	457	48,576	163,443	52	2,862	632	63,664	164,158	72	4,589
Lancaster .....	411	11,960	34,869	11	526	482	13,849	35,050	8	378
Lincoln .....	303	38,790	150,016	168	21,348	356	47,057	150,068	202	25,970
Logan .....	40	4,430	17,657	27	2,671	27	4,823	20,068	20	3,445
Loup .....	64	6,958	26,416	37	3,669	67	7,487	18,729	37	3,805
McPherson .....	29	3,895	14,640	24	3,329	36	8,168	29,372	35	6,442
Madison .....	231	12,022	49,116	35	1,770	299	17,118	55,374	39	2,234
Merrick .....	150	6,499	23,131	59	1,916	181	8,505	26,301	66	3,029
Morrill .....	230	26,228	130,058	214	24,969	190	24,642	106,636	183	23,827
Nance .....	154	9,015	35,275	33	1,624	185	12,602	28,236	33	1,739
Nemaha .....	134	3,957	11,777	-	-	186	5,462	11,257	-	-
Nuckolls .....	160	6,163	20,333	12	420	217	8,024	15,616	13	330
Otoe .....	213	7,227	21,322	3	(D)	279	8,757	19,786	-	-
Pawnee .....	124	5,159	18,639	1	(D)	171	6,536	15,132	1	(D)
Perkins .....	38	3,294	12,180	27	2,539	32	4,235	20,417	29	4,145
Phelps .....	103	5,476	26,854	46	2,458	133	6,883	25,026	77	(D)
Pierce .....	236	13,760	55,017	60	4,012	301	17,499	61,420	63	4,615
Platte .....	245	11,045	46,315	82	3,259	315	13,942	40,970	86	2,951
Polk .....	150	5,924	23,877	53	2,323	195	7,086	23,323	48	2,586
Red Willow .....	95	6,441	29,025	32	2,008	120	8,071	29,045	56	3,643
Richardson .....	168	3,919	13,411	-	-	187	5,225	13,291	-	-
Rock .....	28	2,605	6,566	12	708	29	3,565	8,631	15	1,753
Saline .....	216	5,628	17,659	24	475	302	7,924	21,202	27	607
Sarpy .....	89	1,519	5,134	3	4	95	2,695	8,196	1	(D)
Saunders .....	323	9,032	30,057	24	(D)	337	11,624	34,214	22	428
Scotts Bluff .....	347	31,590	132,663	337	30,568	415	36,992	134,758	405	35,912
Seward .....	241	7,677	27,992	25	1,784	263	7,281	19,771	20	648
Sheridan .....	212	31,224	67,695	94	12,039	233	31,205	70,574	106	14,292
Sherman .....	199	18,329	67,848	93	7,842	294	28,632	74,619	119	10,328
Sioux .....	196	30,061	105,668	157	24,049	144	23,447	61,601	99	15,379
Stanton .....	241	13,916	58,364	29	1,212	284	17,855	58,298	17	(D)
Thayer .....	138	5,743	19,813	28	1,443	202	7,958	24,053	40	1,571
Thomas .....	9	1,523	6,708	9	1,523	10	(D)	5,595	9	(D)
Thurston .....	95	9,654	41,725	1	(D)	129	15,150	48,065	4	72
Valley .....	229	22,676	85,203	117	8,596	256	26,169	70,796	120	10,047
Washington .....	206	12,530	51,764	8	691	270	15,938	56,029	3	303
Wayne .....	232	15,299	60,638	20	1,790	311	19,710	76,686	15	852
Webster .....	140	7,645	29,032	15	1,217	203	15,313	40,620	28	2,488
Wheeler .....	54	3,547	13,947	33	2,113	53	3,910	12,634	36	2,734
York .....	119	3,121	11,967	34	1,333	168	3,896	13,856	34	(D)
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	1,871	104,301	222,395	391	28,872	2,021	115,073	162,310	302	20,576
<b>Counties</b>										
Adams .....	10	207	(D)	1	(D)	12	220	228	1	(D)
Antelope .....	24	768	1,875	2	(D)	29	1,077	1,539	3	97
Arthur .....	2	(D)	(D)	1	(D)	7	249	(D)	4	(D)
Banner .....	14	(D)	(D)	4	(D)	18	2,772	3,831	6	(D)
Blaine .....	2	(D)	(D)	1	(D)	4	440	(D)	4	440
Boone .....	11	485	1,202	4	(D)	25	464	(D)	4	(D)
Box Butte .....	22	2,298	4,313	11	997	31	4,841	6,809	7	1,089
Boyd .....	42	2,522	6,474	-	-	40	2,453	3,660	-	-
Brown .....	14	763	2,436	5	475	14	1,319	(D)	5	450
Buffalo .....	34	1,110	1,885	10	356	26	814	1,120	3	120
Burt .....	7	149	290	-	-	12	364	611	-	-
Butler .....	11	151	201	4	(D)	18	254	407	-	-
Cass .....	11	188	234	-	-	8	127	190	-	-
Cedar .....	60	2,030	4,126	2	(D)	84	3,448	6,447	3	(D)
Chase .....	24	1,791	(D)	13	(D)	19	2,233	2,038	13	690
Cherry .....	39	5,124	12,252	22	2,542	29	5,032	6,923	20	2,767
Cheyenne .....	45	3,214	5,602	14	1,006	32	2,608	2,404	7	385
Clay .....	6	41	77	1	(D)	12	340	(D)	4	(D)
Colfax .....	7	341	566	1	(D)	33	609	1,213	-	-
Cuming .....	23	455	1,449	1	(D)	17	716	1,144	1	(D)
Custer .....	90	3,726	9,011	17	741	48	1,951	2,958	4	312
Dakota .....	4	28	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Dawes .....	61	4,752	9,880	11	(D)	76	9,691	13,825	11	743
Dawson .....	16	938	2,067	1	(D)	10	314	435	1	(D)
Deuel .....	16	1,499	2,024	3	(D)	17	1,475	1,203	2	(D)
Dixon .....	14	274	575	-	-	31	574	1,256	-	-
Dodge .....	15	417	606	2	(D)	17	455	682	1	(D)
Douglas .....	7	108	160	-	-	4	53	102	-	-
Dundy .....	20	1,246	(D)	5	(D)	14	963	1,723	9	(D)
Fillmore .....	6	144	542	-	-	8	207	218	-	-
Franklin .....	11	762	2,487	2	(D)	17	474	488	3	18
Frontier .....	26	2,289	6,266	2	(D)	25	1,686	2,722	1	(D)
Furnas .....	23	966	1,536	5	161	15	967	1,859	7	661
Gage .....	15	323	485	1	(D)	22	611	510	-	-
Garden .....	13	992	2,112	8	(D)	26	2,411	2,192	5	445
Garfield .....	16	564	(D)	5	106	11	879	(D)	4	(D)
Gosper .....	8	466	753	-	-	8	496	(D)	1	(D)
Grant .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Greeley .....	13	253	586	4	(D)	14	309	316	1	(D)
Hall .....	8	113	385	1	(D)	12	296	(D)	1	(D)
Hamilton .....	3	33	32	-	-	4	39	60	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Harlan .....	36	1,583	(D)	4	424	21	1,127	1,554	-	-
Hayes .....	20	2,191	6,573	10	1,432	19	2,782	3,871	4	(D)
Hitchcock .....	10	609	1,372	1	(D)	16	1,188	1,584	6	254
Holt .....	63	4,244	7,979	27	2,264	55	2,862	3,933	14	789
Hooker .....	4	830	1,616	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Howard .....	19	696	1,683	3	275	33	915	1,406	5	267
Jefferson .....	16	289	421	-	-	26	460	699	-	-
Johnson .....	15	245	435	-	-	10	181	421	-	-
Kearney .....	8	275	483	1	(D)	6	523	961	2	(D)
Keith .....	18	988	2,480	9	(D)	8	534	(D)	6	410
Keya Paha .....	32	2,892	8,476	10	648	12	639	345	1	(D)
Kimball .....	31	3,299	4,921	14	1,740	30	4,597	6,431	12	1,234
Knox .....	88	4,243	12,503	5	132	101	3,828	5,794	6	194
Lancaster .....	20	270	681	-	-	25	394	417	-	-
Lincoln .....	56	4,018	7,293	17	996	48	3,824	4,495	15	708
Logan .....	9	1,331	(D)	2	(D)	12	1,756	2,200	2	(D)
Loup .....	16	943	(D)	6	217	12	590	(D)	3	(D)
McPherson .....	10	2,067	2,837	9	(D)	8	705	(D)	7	(D)
Madison .....	14	620	1,266	1	(D)	24	567	700	-	-
Merrick .....	24	768	1,979	4	(D)	27	612	(D)	1	(D)
Morrill .....	19	4,583	7,868	9	528	19	1,802	2,195	7	370
Nance .....	18	399	(D)	-	-	19	631	(D)	2	(D)
Nemaha .....	12	358	558	-	-	17	274	463	-	-
Nuckolls .....	17	584	1,045	1	(D)	28	1,227	1,601	-	-
Otoe .....	14	184	434	-	-	18	294	450	-	-
Pawnee .....	12	286	366	-	-	17	369	724	-	-
Perkins .....	15	1,676	(D)	8	854	13	1,727	2,708	6	633
Phelps .....	9	317	(D)	3	116	9	267	543	1	(D)
Pierce .....	27	622	1,447	2	(D)	25	648	1,153	2	(D)
Platte .....	19	254	477	4	10	20	414	528	-	-
Polk .....	8	126	280	-	-	17	365	(D)	1	(D)
Red Willow .....	28	1,574	5,449	3	365	13	404	989	4	168
Richardson .....	13	418	493	-	-	15	224	398	-	-
Rock .....	11	784	(D)	4	358	3	124	128	3	(D)
Saline .....	14	215	574	1	(D)	14	204	375	-	-
Sarpy .....	1	(D)	(D)	-	-	4	139	(D)	-	-
Saunders .....	18	474	834	-	-	36	772	1,455	-	-
Scotts Bluff .....	14	567	896	11	442	22	994	1,372	12	476
Seward .....	17	240	363	1	(D)	15	340	615	1	(D)
Sheridan .....	62	5,730	11,508	26	1,897	92	10,858	13,721	23	1,799
Sherman .....	12	416	767	2	(D)	29	953	935	2	(D)
Sioux .....	34	3,379	4,690	11	599	30	3,597	5,394	10	(D)
Stanton .....	34	650	1,313	2	(D)	37	1,087	2,222	-	-
Thayer .....	12	484	(D)	-	-	28	838	1,120	2	(D)
Thomas .....	4	459	735	4	402	-	-	-	-	-
Thurston .....	18	1,072	1,583	-	-	15	801	1,283	-	-
Valley .....	14	427	953	1	(D)	8	416	1,058	1	(D)
Washington .....	19	272	742	-	-	24	384	826	-	-
Wayne .....	20	492	1,253	-	-	27	475	979	-	-
Webster .....	20	535	1,104	1	(D)	36	1,090	(D)	2	(D)
Wheeler .....	18	548	(D)	5	(D)	12	553	(D)	1	(D)
York .....	16	360	1,215	3	120	6	131	178	-	-
<b>OTHER TAME HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	4,048	278,810	555,048	578	42,600	4,146	244,072	351,474	518	39,129
<b>Counties</b>										
Adams .....	37	3,044	4,618	6	469	36	1,043	1,086	2	(D)
Antelope .....	36	2,728	4,529	3	231	47	2,495	4,450	3	127
Arthur .....	5	(D)	(D)	4	420	9	1,025	999	3	119
Banner .....	27	3,886	8,632	7	1,011	15	(D)	3,485	9	952
Blaine .....	16	(D)	6,029	3	(D)	11	1,822	3,590	7	753
Boone .....	28	1,159	2,168	1	(D)	29	631	821	1	(D)
Box Butte .....	20	1,749	2,407	10	(D)	22	3,037	3,694	14	1,902
Boyd .....	39	2,730	5,406	-	-	51	3,368	4,993	2	(D)
Brown .....	34	9,154	(D)	9	2,068	26	1,832	2,353	9	633
Buffalo .....	77	3,291	10,747	18	651	101	5,217	8,171	13	464
Burt .....	23	893	1,846	-	-	23	450	775	-	-
Butler .....	43	829	1,250	2	(D)	38	515	575	-	-
Cass .....	35	970	1,414	-	-	48	928	1,226	-	-
Cedar .....	38	667	1,075	-	-	43	1,288	2,161	1	(D)
Chase .....	33	3,201	7,248	16	1,373	23	2,103	3,547	13	1,128
Cherry .....	44	22,933	23,664	12	1,183	56	11,316	12,797	18	1,567
Cheyenne .....	48	4,730	7,738	15	(D)	63	7,538	9,703	24	2,272
Clay .....	15	548	(D)	3	(D)	20	606	807	1	(D)
Colfax .....	35	930	1,425	1	(D)	25	619	913	-	-
Cuming .....	38	832	1,264	1	(D)	29	544	1,568	1	(D)
Custer .....	195	12,764	42,435	34	1,996	189	11,795	19,920	36	1,418
Dakota .....	11	183	248	-	-	15	(D)	382	-	-
Dawes .....	37	6,647	(D)	12	793	28	2,699	3,112	4	237
Dawson .....	62	3,393	11,355	11	(D)	52	2,315	3,615	10	368
Deuel .....	5	408	(D)	1	(D)	23	2,482	2,594	4	(D)
Dixon .....	10	245	323	-	-	22	567	843	-	-
Dodge .....	31	579	1,362	1	(D)	37	549	1,078	4	12
Douglas .....	45	982	1,787	3	45	40	851	1,387	-	-
Dundy .....	53	6,636	23,676	29	3,869	38	3,826	7,628	21	1,455

--continued



**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Fillmore .....	31	1,408	2,295	2	(D)	32	665	858	2	(D)
Franklin .....	22	1,156	(D)	3	(D)	47	2,259	3,440	4	87
Frontier .....	78	6,530	23,028	12	1,023	89	6,953	11,038	9	521
Furnas .....	40	1,370	3,511	7	(D)	51	2,184	4,174	4	276
Gage .....	108	2,904	4,359	1	(D)	104	3,067	4,706	4	-
Garden .....	35	1,728	3,211	5	62	26	3,039	4,358	6	907
Garfield .....	27	2,508	4,879	8	426	30	3,446	5,276	2	(D)
Gosper .....	34	1,333	4,285	2	(D)	35	1,989	3,500	5	(D)
Grant .....	10	6,340	10,023	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Greeley .....	11	276	634	-	-	32	1,619	2,467	3	(D)
Hall .....	26	1,269	2,309	1	(D)	30	2,519	2,782	2	(D)
Hamilton .....	17	278	627	3	(D)	34	548	(D)	3	(D)
Harlan .....	58	2,513	6,398	10	739	38	1,831	3,477	4	(D)
Hayes .....	53	5,102	20,909	11	872	45	6,428	10,435	15	1,733
Hitchcock .....	49	4,931	16,437	7	(D)	66	4,384	6,558	8	436
Holt .....	131	20,911	32,197	33	3,479	135	22,421	21,923	23	1,521
Hooker .....	4	1,538	1,809	2	(D)	5	(D)	(D)	3	(D)
Howard .....	37	998	2,028	5	221	33	1,536	1,571	4	(D)
Jefferson .....	46	1,160	1,466	2	(D)	61	1,409	1,611	2	(D)
Johnson .....	65	2,050	2,870	-	-	76	2,129	2,711	-	-
Kearney .....	10	941	2,452	2	(D)	18	425	584	1	(D)
Keith .....	28	1,995	4,594	15	721	31	2,123	4,075	13	1,012
Keya Paha .....	33	6,796	11,005	5	477	19	3,265	2,576	4	(D)
Kimball .....	28	5,960	14,846	10	530	28	4,302	3,476	10	627
Knox .....	57	2,900	4,744	4	(D)	76	2,710	5,191	2	(D)
Lancaster .....	227	5,101	7,801	2	(D)	154	3,908	4,443	2	(D)
Lincoln .....	133	9,909	22,070	32	1,971	94	7,686	14,942	25	2,572
Logan .....	20	1,840	3,657	10	677	15	855	(D)	5	274
Loup .....	40	3,263	8,517	11	724	28	2,726	4,071	6	1,052
McPherson .....	22	2,735	(D)	11	1,565	6	644	1,901	6	644
Madison .....	52	1,361	2,904	2	(D)	66	2,508	3,438	2	(D)
Merrick .....	20	439	683	2	(D)	24	720	918	6	103
Morrill .....	42	3,885	7,977	23	1,678	25	3,769	5,393	14	1,682
Nance .....	17	832	2,353	2	(D)	23	973	1,672	3	56
Nemaha .....	52	1,598	3,214	-	-	55	1,460	2,465	-	-
Nuckolls .....	60	1,684	4,179	1	(D)	77	2,361	2,629	2	(D)
Otoe .....	84	1,647	2,535	1	(D)	69	1,623	2,077	-	-
Pawnee .....	45	1,494	2,175	1	(D)	85	3,498	5,474	-	-
Perkins .....	39	2,734	6,067	8	971	45	4,318	6,615	14	1,716
Phelps .....	20	890	3,308	5	543	15	523	650	2	(D)
Pierce .....	37	1,148	2,001	4	(D)	43	1,410	2,607	2	(D)
Platte .....	45	1,331	3,237	3	79	42	967	1,329	1	(D)
Polk .....	23	561	867	11	59	22	500	698	-	-
Red Willow .....	45	2,436	8,148	6	251	64	4,867	10,359	9	538
Richardson .....	95	2,801	5,442	-	-	111	3,883	5,924	-	-
Rock .....	24	9,110	14,101	9	1,333	21	6,203	8,033	9	1,289
Saline .....	57	1,195	1,667	5	(D)	74	1,788	2,315	1	(D)
Sarpy .....	37	538	832	-	-	33	1,066	1,452	1	(D)
Saunders .....	86	2,231	4,390	1	(D)	68	2,134	3,860	1	(D)
Scotts Bluff .....	23	926	1,894	14	389	37	2,020	3,474	26	1,453
Seward .....	74	2,185	3,475	8	(D)	72	1,279	1,667	1	(D)
Sheridan .....	62	8,673	10,811	14	(D)	65	6,716	7,868	21	1,569
Sherman .....	55	3,148	6,514	6	(D)	66	2,255	2,878	7	147
Sioux .....	26	4,019	3,028	8	314	20	1,893	1,984	7	458
Stanton .....	37	795	1,574	1	(D)	33	1,165	1,608	-	-
Thayer .....	40	764	1,511	2	(D)	50	2,302	3,083	2	(D)
Thomas .....	10	2,220	3,345	6	937	4	(D)	433	2	(D)
Thurston .....	11	281	642	1	(D)	17	567	680	-	-
Valley .....	28	1,153	3,324	7	261	26	1,542	2,568	2	(D)
Washington .....	78	2,307	3,603	-	-	47	886	1,514	-	-
Wayne .....	29	671	1,135	-	-	22	526	878	-	-
Webster .....	54	3,121	7,125	6	231	85	3,347	5,998	4	(D)
Wheeler .....	16	1,700	4,322	2	(D)	15	2,684	4,139	5	947
York .....	25	330	574	-	-	26	575	849	-	-
<b>WILD HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	6,447	1,098,879	1,373,375	345	24,751	6,682	1,146,185	978,035	265	15,846
<b>Counties</b>										
Adams .....	48	1,477	2,152	7	(D)	45	1,567	1,557	4	52
Antelope .....	97	8,555	11,781	5	(D)	123	7,923	7,918	3	40
Arthur .....	35	(D)	14,180	2	(D)	39	14,902	11,606	2	(D)
Banner .....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Blaine .....	51	17,088	19,430	4	(D)	43	18,413	13,250	4	534
Boone .....	57	6,966	7,891	2	(D)	63	6,716	7,909	7	88
Box Butte .....	19	1,860	1,024	2	(D)	16	1,401	876	-	-
Boyd .....	82	8,691	11,661	-	-	93	7,620	6,862	1	(D)
Brown .....	94	37,104	50,200	4	592	105	46,871	33,413	6	371
Buffalo .....	133	7,159	11,130	7	255	119	4,482	5,243	7	173
Burt .....	12	515	694	-	-	5	42	72	-	-
Butler .....	68	1,810	2,718	5	136	93	1,997	2,858	2	(D)
Cass .....	33	480	701	-	-	38	543	825	-	-
Cedar .....	109	3,055	4,144	1	(D)	113	3,133	4,318	1	(D)
Chase .....	6	694	981	2	(D)	5	264	318	-	-
Cherry .....	265	244,697	286,251	13	3,253	280	275,333	221,377	8	1,368
Cheyenne .....	13	556	637	2	(D)	8	201	388	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>WILD HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Clay .....	34	790	1,057	1	(D)	47	2,440	2,900	1	(D)
Colfax .....	46	1,109	2,240	1	(D)	74	2,627	3,497	1	(D)
Cuming .....	48	898	2,372	-	-	47	686	1,108	3	(D)
Custer .....	203	22,385	33,261	17	1,100	147	15,663	18,809	9	775
Dakota .....	23	416	665	-	(D)	12	-	304	-	-
Dawes .....	42	2,484	2,254	1	(D)	38	8,612	4,357	3	100
Dawson .....	56	3,375	4,357	-	-	36	2,357	1,649	3	(D)
Deuel .....	5	162	(D)	-	-	-	-	1,649	-	-
Dixon .....	35	1,278	2,173	2	(D)	56	1,419	2,190	4	14
Dodge .....	33	1,622	3,763	5	(D)	40	1,669	2,186	2	(D)
Douglas .....	19	453	730	3	(D)	15	493	660	-	-
Dundy .....	13	683	1,002	1	(D)	10	785	623	1	(D)
Fillmore .....	49	904	1,354	1	(D)	72	1,858	2,258	3	(D)
Franklin .....	52	2,888	4,666	6	283	48	2,683	2,094	3	39
Frontier .....	48	2,884	3,254	3	(D)	23	742	768	2	(D)
Furnas .....	20	839	716	1	(D)	15	455	378	-	-
Gage .....	185	5,147	7,213	1	(D)	217	5,569	7,706	4	16
Garden .....	53	22,984	25,548	3	(D)	37	21,622	20,806	4	645
Garfield .....	69	32,032	35,246	5	278	59	26,139	19,274	-	-
Gosper .....	33	1,504	2,143	-	-	28	1,140	941	1	(D)
Grant .....	48	32,637	38,152	-	-	40	33,631	30,418	-	-
Greeley .....	55	4,120	5,630	4	124	77	6,045	5,388	1	(D)
Hall .....	82	5,113	8,224	3	(D)	72	5,379	5,462	6	(D)
Hamilton .....	28	893	1,582	2	(D)	35	1,209	1,404	2	(D)
Harlan .....	50	2,614	3,115	-	-	40	1,390	1,336	1	(D)
Hayes .....	14	723	1,303	-	-	13	596	732	1	(D)
Hitchcock .....	8	256	282	2	(D)	5	190	196	-	-
Holt .....	489	172,908	225,102	37	3,902	492	180,077	136,306	23	2,164
Hooker .....	26	12,701	11,659	1	(D)	12	8,290	8,278	1	(D)
Howard .....	92	4,116	7,202	7	164	95	3,651	5,420	2	(D)
Jefferson .....	147	4,987	6,364	1	(D)	182	6,770	7,032	2	(D)
Johnson .....	102	3,684	6,143	1	(D)	125	4,938	5,403	1	(D)
Kearney .....	23	1,536	2,380	1	(D)	23	1,459	1,366	1	(D)
Keith .....	35	7,678	9,715	2	(D)	31	6,940	4,994	5	377
Keya Paha .....	106	40,838	53,470	5	184	100	45,531	30,323	-	-
Kimball .....	3	226	300	-	-	-	-	-	-	-
Knox .....	169	11,933	13,804	2	(D)	230	18,134	15,456	5	(D)
Lancaster .....	285	8,246	10,408	4	(D)	260	6,780	8,754	2	(D)
Lincoln .....	226	41,203	60,787	28	1,710	143	31,116	28,906	12	1,315
Logan .....	31	12,011	13,998	4	(D)	31	15,303	15,684	2	(D)
Loup .....	52	12,407	14,907	-	-	37	12,655	8,670	2	(D)
McPherson .....	30	7,514	10,177	1	(D)	33	11,584	8,177	3	(D)
Madison .....	80	4,144	8,869	2	(D)	90	4,635	6,089	5	(D)
Merrick .....	101	4,760	9,174	9	264	114	4,844	6,465	7	(D)
Morrill .....	50	14,685	10,759	20	2,125	42	16,625	8,583	20	2,249
Nance .....	45	1,975	4,079	5	(D)	49	2,097	3,016	2	(D)
Nemaha .....	26	677	1,055	-	-	29	644	940	-	-
Nuckolls .....	101	3,785	5,535	6	(D)	121	5,013	4,617	3	(D)
Otoe .....	100	2,519	3,720	-	-	106	2,495	2,826	-	-
Pawnee .....	140	7,136	11,833	-	-	177	8,230	10,406	1	(D)
Perkins .....	12	634	730	-	-	11	821	(D)	-	-
Phelps .....	15	453	715	-	-	12	391	370	1	(D)
Pierce .....	90	4,158	8,266	12	487	102	5,211	7,205	8	113
Platte .....	86	2,954	5,793	6	310	106	3,933	6,675	5	(D)
Polk .....	57	2,330	3,440	7	95	53	1,899	2,060	7	(D)
Red Willow .....	20	700	1,084	4	57	8	312	300	-	-
Richardson .....	44	1,041	1,498	-	-	68	2,196	2,772	-	-
Rock .....	103	71,646	84,379	6	857	115	78,552	60,469	1	(D)
Saline .....	112	2,102	3,502	1	(D)	143	2,999	4,493	2	(D)
Sarpy .....	18	(D)	(D)	-	-	15	179	(D)	-	-
Saunders .....	123	3,197	6,296	2	(D)	146	3,821	5,438	4	(D)
Scotts Bluff .....	11	309	540	6	235	14	683	525	9	565
Seward .....	96	3,265	4,776	1	(D)	104	2,687	2,601	3	(D)
Sheridan .....	128	52,935	41,503	5	(D)	112	37,825	33,708	3	180
Sherman .....	56	3,176	5,392	2	(D)	87	5,419	4,912	2	(D)
Sioux .....	36	6,554	4,066	-	-	28	8,593	6,080	2	(D)
Stanton .....	68	2,326	3,847	8	137	69	2,086	3,594	1	(D)
Thayer .....	88	2,769	4,233	3	(D)	105	3,135	3,565	7	(D)
Thomas .....	28	5,815	7,112	3	70	22	7,528	4,739	-	-
Thurston .....	19	1,267	2,401	-	-	15	502	1,140	-	-
Valley .....	56	2,437	4,423	3	(D)	51	1,705	1,843	1	(D)
Washington .....	25	489	778	-	-	32	772	1,339	-	-
Wayne .....	17	425	834	-	-	29	525	881	-	-
Webster .....	97	5,872	8,018	2	(D)	108	5,719	5,407	4	211
Wheeler .....	79	30,968	48,998	16	1,326	90	32,864	31,982	3	(D)
York .....	29	457	721	3	16	22	873	1,068	2	(D)
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	962	62,362	369,152	244	21,828	723	54,268	309,663	226	22,000
<b>Counties</b>										
Adams .....	4	215	(D)	2	(D)	7	579	3,142	5	515
Antelope .....	5	320	1,346	2	(D)	8	665	4,122	5	525
Arthur .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)

--continued

Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Banner .....	3	283	1,163	1	(D)	3	(D)	(D)	3	(D)
Blaine .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Boone .....	13	438	1,529	6	96	4	499	(D)	1	(D)
Box Butte .....	9	1,302	7,790	7	1,087	6	1,260	8,878	6	1,135
Boyd .....	10	710	4,170	-	-	3	(D)	130	-	-
Brown .....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Buffalo .....	20	652	3,011	5	110	8	256	1,108	-	(D)
Burt .....	6	114	787	-	-	-	-	-	-	-
Butler .....	9	320	1,420	3	(D)	6	1,117	5,588	-	-
Cass .....	16	704	3,174	-	-	8	448	1,678	1	(D)
Cedar .....	23	1,187	8,122	7	311	36	1,502	7,134	5	168
Chase .....	2	(D)	(D)	-	-	5	403	2,780	5	403
Cherry .....	3	1,444	9,576	3	1,444	-	-	-	-	-
Cheyenne .....	11	1,874	8,489	4	(D)	10	658	2,853	5	379
Clay .....	8	(D)	(D)	1	(D)	7	(D)	(D)	6	(D)
Colfax .....	27	1,731	12,104	6	173	17	1,270	5,103	1	(D)
Cuming .....	28	1,328	25,574	7	408	23	1,277	8,296	3	204
Custer .....	30	2,760	16,012	13	1,228	21	2,538	6,242	10	997
Dakota .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dawes .....	4	565	(D)	-	-	4	231	1,806	2	(D)
Dawson .....	15	2,236	12,487	7	(D)	14	1,061	4,135	4	185
Deuel .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dixon .....	12	514	2,370	-	-	6	265	1,455	1	(D)
Dodge .....	13	630	5,258	2	(D)	14	681	4,342	1	(D)
Douglas .....	14	551	1,531	-	-	5	370	1,808	-	-
Dundy .....	4	540	(D)	3	134	5	817	8,995	4	678
Fillmore .....	6	183	733	1	(D)	7	278	1,712	2	(D)
Franklin .....	6	278	(D)	-	-	4	310	1,437	2	(D)
Frontier .....	11	581	2,992	4	107	10	647	3,990	5	375
Furnas .....	6	499	4,235	2	(D)	8	755	5,131	3	208
Gage .....	24	769	2,746	3	(D)	13	639	2,623	1	(D)
Garden .....	5	418	1,434	5	418	6	1,722	2,269	1	(D)
Garfield .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Gosper .....	5	190	1,402	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Greeley .....	6	534	4,089	5	373	5	566	1,574	1	(D)
Hall .....	6	177	891	4	116	4	255	(D)	2	(D)
Hamilton .....	3	55	274	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Harlan .....	5	229	(D)	-	-	9	410	1,542	2	(D)
Hayes .....	11	440	4,181	5	240	11	775	4,767	5	415
Hitchcock .....	11	568	7,568	2	(D)	7	336	1,712	3	107
Holt .....	17	2,537	8,300	8	291	15	1,525	7,095	5	390
Howard .....	14	659	5,622	9	543	3	46	120	1	(D)
Jefferson .....	19	1,121	6,505	4	256	20	1,550	10,326	8	396
Johnson .....	16	423	633	1	(D)	4	75	284	-	-
Kearney .....	8	292	1,528	4	238	4	68	178	1	(D)
Keith .....	5	276	1,220	3	226	2	(D)	(D)	2	(D)
Keya Paha .....	8	1,181	2,538	2	(D)	3	320	1,260	2	(D)
Kimball .....	7	1,013	2,207	2	(D)	5	568	3,547	3	424
Knox .....	41	1,734	6,819	2	(D)	36	2,933	12,845	7	745
Lancaster .....	45	1,485	3,232	1	(D)	12	448	1,892	1	(D)
Lincoln .....	13	1,827	9,144	1	(D)	19	2,376	10,706	13	1,674
Logan .....	1	(D)	(D)	1	(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)	-	-
Madison .....	8	324	805	2	(D)	13	502	3,135	2	(D)
Merrick .....	5	165	1,089	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Morrill .....	19	3,526	46,616	16	2,490	10	2,148	28,107	9	2,048
Nance .....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Nemaha .....	12	190	259	-	-	4	80	240	-	-
Nuckolls .....	14	271	1,661	1	(D)	9	235	742	-	-
Otoe .....	12	282	729	-	-	14	682	2,028	-	-
Pawnee .....	11	702	1,177	-	-	6	118	115	-	-
Perkins .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Phelps .....	3	34	(D)	1	(D)	4	125	443	2	(D)
Pierce .....	23	1,775	10,004	9	462	21	1,545	7,407	9	564
Platte .....	15	1,231	8,739	5	539	25	1,725	10,491	8	367
Polk .....	8	108	730	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Red Willow .....	10	832	4,591	1	(D)	11	310	961	1	(D)
Richardson .....	20	1,119	3,726	-	-	5	274	687	-	-
Rock .....	2	(D)	(D)	2	(D)	3	333	957	1	(D)
Saline .....	9	163	471	-	-	9	501	3,628	2	(D)
Sarpy .....	10	202	1,371	-	-	10	307	1,128	-	-
Saunders .....	31	1,053	3,697	3	(D)	20	527	3,073	3	43
Scotts Bluff .....	14	975	5,031	14	898	13	786	6,584	13	786
Seward .....	13	336	812	3	(D)	16	635	3,277	4	134
Sheridan .....	10	1,075	7,537	5	357	9	1,048	7,696	6	763
Sherman .....	14	589	2,039	4	37	7	214	788	1	(D)
Sioux .....	9	875	11,922	7	777	5	296	2,662	5	296
Stanton .....	11	292	2,211	-	-	10	433	1,445	-	-
Thayer .....	3	120	(D)	1	(D)	4	138	672	-	-
Thomas .....	3	170	335	1	(D)	-	-	-	-	-
Thurston .....	12	1,036	5,002	1	(D)	8	826	4,812	-	-
Valley .....	11	417	2,021	5	112	9	879	4,925	4	462
Washington .....	20	1,139	4,621	-	-	8	995	6,107	-	-
Wayne .....	16	601	3,543	2	(D)	16	905	6,695	1	(D)
Webster .....	6	333	1,426	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wheeler .....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
York .....	7	202	719	2	(D)	5	488	3,102	4	392

--continued

Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.

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

Geographic area	2007					2002				
	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)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	418	35,845	249,074	154	14,883	437	37,921	239,110	158	16,997
<b>Counties</b>										
Adams .....	1	(D)	(D)	1	(D)	5	(D)	(D)	5	515
Antelope .....	3	(D)	(D)	1	(D)	5	355	(D)	3	(D)
Blaine .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Boone .....	11	(D)	(D)	6	96	3	(D)	(D)	1	(D)
Box Butte .....	5	1,122	7,077	5	(D)	5	(D)	(D)	5	(D)
Boyd .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Brown .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Buffalo .....	2	(D)	(D)	1	(D)	6	150	950	1	(D)
Burt .....	4	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Butler .....	4	184	1,170	1	(D)	6	1,117	5,588	-	-
Cass .....	7	505	2,326	-	-	7	(D)	(D)	1	(D)
Cedar .....	13	614	5,109	7	311	23	857	3,907	4	(D)
Cherry .....	2	(D)	(D)	2	-	-	-	-	-	-
Cheyenne .....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Clay .....	2	(D)	(D)	1	(D)	7	(D)	(D)	6	(D)
Colfax .....	21	1,583	10,801	3	128	14	1,209	4,998	1	(D)
Cuming .....	24	1,276	24,844	7	(D)	20	1,196	7,772	3	204
Custer .....	11	1,659	9,427	6	893	11	2,123	5,063	6	945
Dakota .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dawes .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Dawson .....	9	(D)	(D)	4	152	9	785	3,643	3	(D)
Dixon .....	7	440	2,000	-	-	4	167	805	-	-
Dodge .....	10	553	4,760	2	(D)	11	627	4,079	1	(D)
Douglas .....	5	325	995	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Dundy .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Fillmore .....	2	(D)	(D)	-	-	3	89	(D)	1	(D)
Franklin .....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Frontier .....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	299	1,799	3	(D)
Furnas .....	2	(D)	(D)	1	(D)	6	(D)	(D)	3	208
Gage .....	6	297	1,654	2	(D)	8	559	2,403	1	(D)
Greeley .....	3	387	(D)	2	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
Hall .....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Hamilton .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Harlan .....	2	(D)	(D)	-	-	5	257	1,199	2	(D)
Hayes .....	6	280	3,500	4	(D)	5	401	(D)	4	(D)
Hitchcock .....	2	(D)	(D)	1	(D)	4	234	(D)	3	107
Holt .....	10	2,105	5,880	5	230	11	1,165	5,585	4	(D)
Howard .....	7	550	4,996	7	(D)	-	-	-	-	-
Jefferson .....	11	801	5,095	4	256	14	1,368	9,371	7	(D)
Johnson .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kearney .....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Keith .....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Keya Paha .....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Kimball .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Knox .....	18	1,050	3,734	2	(D)	15	1,340	6,959	5	504
Lancaster .....	6	160	712	-	-	4	183	475	-	-
Lincoln .....	9	1,577	7,502	-	-	10	1,609	7,176	8	1,231
Madison .....	7	(D)	(D)	2	(D)	10	470	2,997	2	(D)
Merrick .....	3	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Morrill .....	13	2,970	43,489	13	2,165	10	(D)	(D)	9	(D)
Nance .....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Nemaha .....	3	54	74	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nuckolls .....	2	(D)	(D)	-	-	4	79	214	-	-
Otoe .....	7	224	666	-	-	7	323	1,632	-	-
Pawnee .....	1	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Phelps .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Pierce .....	14	1,368	8,927	8	(D)	17	1,233	5,377	9	564
Platte .....	11	1,186	8,483	5	539	20	1,422	9,826	8	367
Polk .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Red Willow .....	2	(D)	(D)	-	-	5	106	(D)	1	(D)
Richardson .....	3	(D)	1,155	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Rock .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Saline .....	3	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	2	(D)
Sarpy .....	6	165	1,333	-	-	6	236	979	-	-
Saunders .....	10	405	2,047	1	(D)	9	364	1,485	2	(D)
Scotts Bluff .....	11	855	4,454	11	780	10	686	6,392	10	686
Seward .....	6	127	358	1	(D)	7	343	2,641	3	(D)
Sheridan .....	7	865	5,497	3	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Sherman .....	6	134	1,020	3	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Sioux .....	7	(D)	(D)	7	777	4	(D)	(D)	4	(D)
Stanton .....	6	232	2,065	-	-	9	394	(D)	-	-
Thayer .....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Thurston .....	6	866	4,305	1	(D)	6	786	4,542	-	-
Valley .....	6	147	1,003	5	112	8	(D)	(D)	4	462
Washington .....	9	850	4,153	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Wayne .....	12	541	2,958	2	(D)	13	793	6,102	-	-
Wheeler .....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
York .....	3	(D)	(D)	1	(D)	5	488	3,102	4	392

--continued

Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	575	26,517	120,078	95	6,945	341	16,347	70,553	73	5,001
<b>Counties</b>										
Adams .....	3	(D)	370	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Antelope .....	2	(D)	(D)	1	(D)	4	310	(D)	2	(D)
Arthur .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Banner .....	3	283	1,163	1	(D)	3	(D)	(D)	3	(D)
Blaine .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Boone .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Box Butte .....	4	180	713	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Boyd .....	9	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Brown .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Buffalo .....	18	(D)	(D)	4	(D)	4	106	158	-	-
Burt .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Butler .....	5	136	250	2	(D)	-	-	-	-	-
Cass .....	9	199	848	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cedar .....	11	573	3,013	-	-	18	645	3,227	1	(D)
Chase .....	2	(D)	(D)	-	-	5	403	2,780	5	403
Cherry .....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Cheyenne .....	10	(D)	(D)	3	(D)	8	(D)	(D)	3	(D)
Clay .....	6	103	913	-	-	-	-	-	-	-
Colfax .....	7	148	1,303	3	45	4	61	105	-	-
Cuming .....	5	52	730	1	(D)	5	81	524	-	-
Custer .....	20	1,101	6,585	8	335	10	415	1,179	3	50
Dakota .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dawes .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Dawson .....	6	(D)	(D)	3	(D)	5	276	492	1	(D)
Deuel .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dixon .....	5	74	370	-	-	4	98	650	1	(D)
Dodge .....	6	77	498	-	-	4	54	263	-	-
Douglas .....	10	226	536	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dundy .....	4	(D)	3,003	3	134	5	(D)	(D)	4	(D)
Fillmore .....	4	(D)	(D)	1	(D)	4	189	(D)	1	(D)
Franklin .....	5	(D)	89	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Frontier .....	10	(D)	(D)	3	(D)	7	348	2,191	2	(D)
Furnas .....	4	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Gage .....	19	472	1,092	1	(D)	6	80	220	-	-
Garden .....	5	418	1,434	5	418	6	1,722	2,269	1	(D)
Garfield .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Gosper .....	5	190	1,402	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Greeley .....	4	147	(D)	3	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Hall .....	4	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Hamilton .....	3	55	274	1	(D)	-	-	-	-	-
Harlan .....	3	(D)	75	-	-	5	153	343	-	-
Hayes .....	5	160	681	1	(D)	6	374	(D)	1	(D)
Hitchcock .....	9	(D)	(D)	1	(D)	4	102	(D)	-	-
Holt .....	7	432	2,420	3	61	6	360	1,510	2	(D)
Howard .....	7	109	626	2	(D)	3	46	120	1	(D)
Jefferson .....	10	320	1,410	-	-	8	182	955	1	(D)
Johnson .....	14	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	(D)	-	-
Kearney .....	7	(D)	(D)	3	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Keith .....	4	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Keya Paha .....	7	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Kimball .....	6	(D)	(D)	2	(D)	5	568	3,547	3	424
Knox .....	26	684	3,085	-	-	25	1,593	5,886	4	241
Lancaster .....	39	1,325	2,520	1	(D)	9	265	1,417	1	(D)
Lincoln .....	4	250	1,642	1	(D)	9	767	3,530	5	443
Logan .....	1	(D)	(D)	1	(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)	-	-
Madison .....	1	(D)	(D)	-	-	4	32	138	-	-
Merrick .....	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morrill .....	10	556	3,127	4	325	2	(D)	(D)	2	(D)
Nemaha .....	9	136	185	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nuckolls .....	12	(D)	(D)	1	(D)	6	156	528	-	-
Otoe .....	5	58	63	-	-	7	359	396	-	-
Pawnee .....	10	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Perkins .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Phelps .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Pierce .....	10	407	1,077	1	(D)	6	312	2,030	-	-
Platte .....	5	43	256	-	-	7	303	665	-	-
Polk .....	7	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Red Willow .....	8	(D)	(D)	1	(D)	6	204	(D)	-	-
Richardson .....	18	(D)	2,571	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Rock .....	1	(D)	(D)	1	(D)	3	333	957	1	(D)
Saline .....	6	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sarpy .....	4	37	38	-	-	5	71	149	-	-
Saunders .....	21	648	1,650	2	(D)	13	163	1,588	1	(D)
Scotts Bluff .....	4	120	577	3	118	3	100	192	3	100
Seward .....	7	209	454	2	(D)	10	292	636	1	(D)
Sheridan .....	3	210	2,040	2	(D)	7	(D)	(D)	5	(D)
Sherman .....	8	455	1,019	1	(D)	5	(D)	(D)	1	(D)
Sioux .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Stanton .....	5	60	146	-	-	3	39	(D)	-	-
Thayer .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Thomas .....	3	170	335	1	(D)	-	-	-	-	-
Thurston .....	6	170	697	-	-	4	40	270	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Valley .....	5	270	1,018	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington .....	13	289	468	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wayne .....	4	60	585	-	-	5	112	593	1	(D)
Webster .....	6	333	1,426	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wheeler .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
York .....	4	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	2,671	185,584	3,171,470	1,295	101,256	5,408	409,447	4,476,086	2,141	155,646
<b>Counties</b>										
Adams .....	16	1,331	25,830	12	696	41	2,212	28,286	17	837
Antelope .....	89	5,329	97,814	52	3,807	134	9,582	114,577	54	4,279
Arthur .....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	300	4,450	4	300
Banner .....	2	(D)	(D)	1	(D)	10	1,135	10,376	8	619
Blaine .....	8	772	14,984	6	657	9	950	16,912	8	925
Boone .....	70	4,198	78,439	46	2,378	155	7,596	84,434	55	2,838
Box Butte .....	20	3,544	67,474	20	3,433	38	3,211	69,384	36	3,514
Boyd .....	28	3,143	25,429	1	(D)	70	11,487	46,954	1	(D)
Brown .....	19	2,335	46,132	18	2,111	30	3,582	69,477	29	3,562
Buffalo .....	63	3,231	56,691	46	2,346	126	8,206	99,133	92	5,023
Burt .....	14	488	7,295	3	90	24	908	8,985	1	(D)
Butler .....	23	1,079	22,003	12	669	75	4,272	36,389	15	703
Cass .....	16	646	5,963	-	-	37	1,704	11,217	-	-
Cedar .....	172	8,480	89,767	16	654	214	12,174	100,720	23	1,067
Chase .....	17	1,776	33,260	13	1,561	40	5,239	71,206	31	3,642
Cherry .....	17	2,265	41,319	15	1,832	19	3,211	54,851	18	3,166
Cheyenne .....	18	2,007	37,301	15	1,293	39	4,687	52,302	29	3,066
Clay .....	20	4,174	88,861	13	(D)	42	6,836	105,497	24	4,719
Colfax .....	51	4,062	72,273	16	1,527	100	8,028	75,400	12	1,564
Cuming .....	66	5,551	84,592	13	1,055	124	9,373	105,843	18	1,676
Custer .....	139	11,268	222,133	99	8,401	208	19,364	255,314	154	11,714
Dakota .....	10	530	9,692	3	24	12	(D)	2,338	-	-
Dawes .....	17	2,062	27,846	13	1,204	13	1,337	11,622	8	631
Dawson .....	52	3,379	70,613	42	2,330	101	7,612	122,110	86	6,043
Deuel .....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	676	5,060	2	(D)
Dixon .....	33	1,573	20,717	-	-	48	2,124	18,558	2	(D)
Dodge .....	32	966	16,582	10	288	71	2,759	37,812	12	711
Douglas .....	5	173	1,692	-	-	9	477	5,155	-	-
Dundy .....	20	1,431	29,392	17	1,151	46	4,831	68,530	41	4,210
Fillmore .....	15	1,024	25,071	11	817	42	2,933	37,323	21	1,277
Franklin .....	9	420	7,470	4	243	46	3,532	33,670	25	1,319
Frontier .....	16	1,681	27,009	11	1,332	75	11,697	77,558	27	1,700
Furnas .....	19	1,036	16,934	2	(D)	68	7,784	48,612	23	1,468
Gage .....	48	2,587	35,918	7	380	89	6,025	56,753	14	1,058
Garden .....	10	434	7,963	10	434	24	1,525	17,245	15	660
Garfield .....	22	1,345	28,313	15	902	38	2,319	29,645	20	978
Gosper .....	19	1,523	25,162	15	830	47	4,354	43,157	23	1,627
Greeley .....	33	1,633	29,568	26	945	82	5,460	61,007	35	1,920
Hall .....	31	1,460	28,978	25	1,091	66	3,882	61,933	48	2,689
Hamilton .....	21	915	20,397	15	814	49	2,682	44,106	28	1,753
Harlan .....	16	1,196	15,593	7	123	58	7,345	55,224	23	1,116
Hayes .....	11	405	5,918	5	115	38	4,187	41,210	27	3,022
Hitchcock .....	2	(D)	(D)	-	-	28	4,272	23,921	17	1,296
Holt .....	91	5,063	73,343	54	2,706	118	7,240	79,881	67	3,311
Hooker .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Howard .....	38	1,217	21,166	23	832	123	5,863	58,374	67	2,272
Jefferson .....	25	1,927	35,260	9	720	62	5,949	54,653	16	896
Johnson .....	12	222	2,416	1	(D)	39	2,002	9,375	4	54
Kearney .....	36	3,697	81,923	29	3,425	67	6,318	94,014	41	3,599
Keith .....	15	1,097	22,891	15	983	27	4,250	82,288	24	3,501
Keya Paha .....	15	1,683	25,957	8	1,041	17	1,829	22,704	11	1,408
Kimball .....	5	496	7,900	3	304	9	896	11,798	9	688
Knox .....	121	6,000	69,087	15	779	269	20,406	122,221	23	1,071
Lancaster .....	23	1,364	20,114	2	(D)	55	2,876	22,381	8	298
Lincoln .....	52	6,040	105,446	35	4,563	76	7,890	115,297	60	6,049
Logan .....	6	353	3,649	5	290	8	715	4,820	4	195
Loup .....	10	630	9,432	8	394	22	1,136	13,041	6	826
McPherson .....	5	950	21,701	5	950	6	1,128	17,654	6	1,128
Madison .....	46	4,825	65,007	13	1,599	81	6,879	90,805	15	2,161
Merrick .....	19	1,297	20,721	10	398	45	2,630	27,396	28	1,091
Morrill .....	46	3,490	70,730	46	3,490	65	5,124	86,505	61	4,564
Nance .....	21	701	12,271	7	184	81	5,275	33,235	26	957
Nemaha .....	5	234	3,068	-	-	54	2,878	17,501	1	(D)
Nuckolls .....	19	755	13,130	3	53	59	4,551	31,595	11	309
Otoe .....	16	509	6,129	-	-	64	4,188	22,857	-	-
Pawnee .....	13	785	10,425	-	-	30	2,923	19,111	-	-
Perkins .....	10	400	8,112	8	216	22	2,637	28,832	11	999
Phelps .....	32	3,681	89,097	25	3,251	64	5,195	105,790	52	4,283
Pierce .....	65	3,531	53,826	19	1,454	139	7,273	81,402	35	1,290
Platte .....	77	5,286	94,368	38	3,096	137	10,365	138,214	41	4,205
Polk .....	32	3,780	81,215	24	2,910	48	3,933	50,621	23	2,015
Red Willow .....	7	585	7,514	4	235	45	5,728	47,827	27	2,485

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	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>										
Richardson .....	23	1,013	11,083	-	-	49	2,699	20,304	-	-
Rock .....	5	405	7,745	4	345	7	630	12,510	6	595
Saline .....	13	241	2,799	6	95	63	3,552	23,380	12	263
Sarpy .....	3	84	840	-	-	12	492	2,748	1	(D)
Saunders .....	38	1,648	27,121	3	(D)	58	2,517	23,441	5	72
Scotts Bluff .....	35	3,447	56,625	35	3,447	56	4,241	64,895	56	4,197
Seward .....	18	699	11,776	8	323	74	4,539	53,890	17	829
Sheridan .....	37	3,365	41,868	26	1,719	54	4,066	47,492	33	2,355
Sherman .....	31	1,181	20,309	19	624	71	3,183	37,081	51	1,455
Sioux .....	32	3,650	63,737	29	3,370	18	1,377	28,352	17	1,359
Stanton .....	48	2,841	52,687	14	740	80	4,604	52,784	11	1,353
Thayer .....	16	742	11,780	6	117	50	3,119	24,543	13	230
Thomas .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Thurston .....	17	1,276	20,695	1	(D)	29	1,448	19,613	-	-
Valley .....	49	2,875	48,528	31	1,312	80	4,081	33,482	35	1,328
Washington .....	18	1,045	18,953	3	(D)	37	1,736	22,686	2	(D)
Wayne .....	63	4,358	81,816	6	730	114	6,695	80,435	6	475
Webster .....	10	788	16,835	5	602	46	4,044	30,604	13	741
Wheeler .....	23	1,809	27,709	14	1,353	37	2,763	37,915	21	1,795
York .....	16	1,370	30,892	16	1,341	45	2,828	42,633	26	1,642
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	444	20,376	235,551	100	6,300	630	22,198	164,404	128	4,508
<b>Counties</b>										
Adams .....	3	101	488	-	-	7	274	1,086	-	-
Antelope .....	3	96	1,258	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Banner .....	3	(D)	974	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Blaine .....	4	(D)	(D)	4	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Boone .....	1	(D)	(D)	-	-	8	146	1,770	3	37
Box Butte .....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Boyd .....	6	242	1,900	-	-	19	823	5,080	2	(D)
Brown .....	5	385	3,959	2	(D)	-	-	-	-	-
Buffalo .....	10	142	1,629	4	53	16	541	2,948	5	110
Burt .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Butler .....	2	(D)	(D)	-	-	7	131	1,342	1	(D)
Cass .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cedar .....	17	736	9,650	-	-	9	225	2,791	-	-
Chase .....	7	466	4,211	5	320	9	683	3,477	6	348
Cherry .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Cheyenne .....	7	410	4,914	3	96	4	253	3,376	2	(D)
Clay .....	5	220	1,152	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Colfax .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cuming .....	-	-	-	-	-	5	46	538	1	(D)
Custer .....	25	1,406	18,118	4	295	31	965	6,656	14	329
Dakota .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dawes .....	1	(D)	(D)	1	(D)	7	289	1,974	2	(D)
Dawson .....	8	355	3,125	4	255	19	996	6,241	5	136
Deuel .....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Dixon .....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	43	315	-	-
Dodge .....	3	54	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Douglas .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dundy .....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Fillmore .....	7	152	1,507	-	-	7	82	597	1	(D)
Franklin .....	9	329	4,102	1	(D)	12	212	1,505	1	(D)
Frontier .....	9	714	12,093	4	174	20	1,186	6,684	7	258
Furnas .....	14	804	11,233	2	(D)	13	736	4,505	3	62
Gage .....	10	173	869	1	(D)	23	432	4,285	2	(D)
Garden .....	5	245	1,275	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Garfield .....	7	186	1,871	4	95	3	64	471	-	-
Gosper .....	8	357	3,765	4	218	4	150	984	1	(D)
Greeley .....	3	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Hall .....	6	862	7,175	4	722	2	(D)	(D)	2	(D)
Hamilton .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harlan .....	3	56	(D)	-	-	16	689	3,707	7	476
Hayes .....	6	305	2,653	1	(D)	7	851	1,620	3	(D)
Hitchcock .....	7	486	4,850	-	-	6	235	1,328	3	100
Holt .....	9	306	2,566	4	178	13	380	3,150	2	(D)
Howard .....	11	274	2,054	5	149	15	369	3,856	4	119
Jefferson .....	12	330	6,045	-	-	22	603	8,403	4	78
Johnson .....	4	355	6,115	-	-	9	232	2,439	2	(D)
Kearney .....	-	-	-	-	-	4	257	1,261	2	(D)
Keith .....	7	333	5,351	6	238	1	(D)	(D)	1	(D)
Keya Paha .....	1	(D)	(D)	-	-	6	324	1,496	-	-
Kimball .....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	442	3,932	3	316
Knox .....	16	640	6,559	-	-	46	1,651	14,704	1	(D)
Lancaster .....	4	162	2,518	-	-	14	320	3,458	1	(D)
Lincoln .....	10	708	6,885	6	285	10	562	5,813	4	175
Logan .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Loup .....	4	118	2,032	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
McPherson .....	3	305	805	3	305	-	-	-	-	-
Madison .....	11	200	2,414	2	(D)	10	210	3,332	2	(D)
Merrick .....	2	(D)	(D)	-	-	4	42	208	1	(D)
Morrill .....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	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>										
Nance .....	2	(D)	(D)	-	-	10	454	1,717	-	-
Nemaha .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Nuckolls .....	22	693	9,710	-	-	28	750	5,413	4	32
Otoe .....	2	(D)	(D)	-	-	4	36	250	-	-
Pawnee .....	8	315	3,483	-	-	5	139	1,002	-	-
Perkins .....	3	(D)	(D)	2	(D)	3	380	295	1	(D)
Phelps .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	(D)
Pierce .....	6	401	6,614	2	(D)	6	94	939	-	-
Platte .....	4	93	1,500	-	-	6	101	855	1	(D)
Polk .....	-	-	-	-	-	3	56	734	-	-
Red Willow .....	11	952	13,783	1	(D)	11	957	5,594	1	(D)
Richardson .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Rock .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Saline .....	7	87	1,188	-	-	16	237	3,305	1	(D)
Sarpy .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Saunders .....	8	129	1,560	-	-	10	92	1,509	-	-
Scotts Bluff .....	4	309	(D)	2	(D)	8	238	(D)	6	201
Seward .....	9	445	3,052	-	-	15	340	2,037	-	-
Sheridan .....	2	(D)	(D)	-	-	6	442	4,601	2	(D)
Sherman .....	5	79	755	1	(D)	12	335	1,023	-	-
Sioux .....	5	245	3,520	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Stanton .....	4	80	1,520	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Thayer .....	7	219	1,706	-	-	9	298	2,657	-	-
Valley .....	5	400	6,917	-	-	6	49	350	2	(D)
Washington .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wayne .....	-	-	-	-	-	3	27	215	-	-
Webster .....	7	220	2,030	1	(D)	15	400	1,710	-	-
York .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-

**Table 28. Other Crops: 2007 and 2002**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SWEET CORN FOR SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Hamilton .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Sheridan .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>OTHER CROPS (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	6	364	(X)	3	326	22	2,110	(X)	5	607
<b>Counties</b>										
Box Butte .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	1	(D)
Butler .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Cass .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Chase .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Cheyenne .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Custer .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	2	(D)
Gage .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Keith .....	3	326	(X)	3	326	-	-	(X)	-	-
Kimball .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Knox .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Lancaster .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Perkins .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Richardson .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Saline .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Sarpy .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Saunders .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Seward .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Thayer .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Valley .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)