

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997**

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

Geographic area	2002					1997				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	97	5,230	(X)	12	935	75	4,595	(X)	12	428
<b>Counties</b>										
Adams .....	4	36	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Antelope .....	5	194	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Banner .....	1	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Boone .....	4	190	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Box Butte .....	2	(D)	(X)	2	(D)	3	160	(X)	2	(D)
Boyd .....	3	410	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Cass .....	7	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Cedar .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Clay .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Cuming .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Custer .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Dakota .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Dawes .....	1	(D)	(X)	-	-	9	446	(X)	2	(D)
Deuel .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Dodge .....	1	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Douglas .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Dundy .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Furnas .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Gage .....	2	(D)	(X)	-	-	4	16	(X)	-	-
Garden .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Gosper .....	1	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Greeley .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Holt .....	1	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Keith .....	1	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Keya Paha .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Kimball .....	1	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Knox .....	5	498	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Lancaster .....	4	23	(X)	-	-	4	16	(X)	-	-
Lincoln .....	1	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Madison .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Nance .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Nemaha .....	4	110	(X)	-	-	4	62	(X)	-	-
Nuckolls .....	4	56	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Otoe .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Pawnee .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Platte .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Polk .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Red Willow .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Richardson .....	3	181	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Saline .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Sarpy .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Saunders .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Scotts Bluff .....	1	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Seward .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Sioux .....	3	76	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Washington .....	3	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Webster .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
York .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
<b>ALFALFA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	59	1,470	109,428	4	84	31	1,026	78,615	7	120
<b>Counties</b>										
Adams .....	3	(D)	1,904	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Antelope .....	3	(D)	770	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone .....	4	190	11,260	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boyd .....	3	(D)	9,000	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass .....	5	75	5,315	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cedar .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuming .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawes .....	1	(D)	(D)	-	-	6	413	28,900	2	(D)
Douglas .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dundy .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Furnas .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gage .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garden .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greeley .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Holt .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keya Paha .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lancaster .....	3	(D)	288	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nance .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nemaha .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nuckolls .....	4	56	5,520	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Otoe .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Platte .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Red Willow .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sarpy .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scotts Bluff .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seward .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sioux .....	3	76	4,752	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	2002					1997				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA SEED (POUNDS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Washington .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Webster .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>BROMEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	12	437	30,270	-	-	9	137	8,350	-	-
<b>Counties</b>										
Adams .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boyd .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dakota .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gage .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lancaster .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nemaha .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pawnee .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seward .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
York .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>FESCUE SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Scotts Bluff .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>FOXTAIL MILLET SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Deuel .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>KENTUCKY BLUEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Box Butte .....	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	9	130	5,830	-	-	12	133	13,560	-	-
<b>Counties</b>										
Lancaster .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nemaha .....	3	(D)	1,800	-	-	4	62	6,300	-	-
Otoe .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pawnee .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richardson .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saunders .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>RYEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	3	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Antelope .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dodge .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saline .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>VETCH SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	4	311	18,369	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002					1997				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>VETCH SEED (POUNDS) - Con.</b>										
<b>Counties</b>										
Antelope .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>WHEATGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	2	(D)	(D)	2	(D)	5	590	(D)	2	(D)
<b>Counties</b>										
Box Butte .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kimball .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	12	2,080	370,524	4	210	10	2,212	217,882	3	68
<b>Counties</b>										
Banner .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Deuel .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gosper .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keith .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Polk .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richardson .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	22,832	2,846,560	5,494,311	5,308	525,895	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Adams .....	174	15,514	39,820	58	7,950	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Antelope .....	370	32,176	80,994	132	8,698	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Arthur .....	58	22,797	(D)	26	6,830	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Banner .....	66	9,942	(D)	45	6,479	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blaine .....	56	24,006	(D)	20	4,339	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone .....	402	34,128	(D)	130	8,513	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Box Butte .....	127	22,793	62,154	85	14,786	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boyd .....	226	49,866	70,535	9	786	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brown .....	149	53,854	(D)	36	3,521	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Buffalo .....	548	48,974	122,697	205	15,810	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Burt .....	181	7,905	25,723	3	53	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Butler .....	348	14,647	40,534	23	1,386	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass .....	283	11,061	31,955	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cedar .....	556	47,183	136,395	77	4,463	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chase .....	75	9,075	24,252	56	5,175	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cherry .....	359	316,838	294,757	74	16,391	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cheyenne .....	127	16,917	40,419	68	8,648	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay .....	182	12,244	(D)	46	4,454	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Colfax .....	312	20,635	64,047	26	1,099	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuming .....	466	29,703	115,702	43	2,076	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer .....	708	100,424	242,815	300	26,057	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dakota .....	101	6,209	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawes .....	239	51,099	58,706	64	10,722	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawson .....	392	53,958	192,299	125	14,773	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Deuel .....	48	5,397	(D)	20	1,820	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dixon .....	279	13,635	42,539	7	184	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dodge .....	239	10,744	30,571	19	562	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Douglas .....	124	5,186	12,853	4	87	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dundy .....	109	16,541	48,830	72	9,527	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fillmore .....	197	7,338	17,560	18	637	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin .....	164	17,002	46,299	49	5,330	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Frontier .....	159	14,307	29,154	50	2,916	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Furnas .....	209	19,785	64,125	60	5,953	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gage .....	547	23,033	44,090	20	449	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garden .....	123	40,998	89,981	75	14,908	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garfield .....	122	37,944	(D)	31	3,184	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gosper .....	93	7,463	(D)	41	3,007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grant .....	45	36,261	34,650	6	933	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greeley .....	211	24,603	50,086	72	5,381	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hall .....	228	15,557	(D)	62	2,694	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamilton .....	205	6,822	(D)	57	1,915	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harlan .....	151	13,377	49,102	54	3,783	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hayes .....	104	17,191	41,289	61	7,792	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hitchcock .....	127	9,739	24,099	60	3,674	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Holt .....	703	240,343	216,773	131	12,427	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hooker .....	20	12,242	20,295	12	3,299	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howard .....	363	29,303	74,484	112	7,804	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	347	19,341	37,942	37	1,769	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	2002					1997				
	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>										
Johnson	241	12,878	18,882	6	108	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kearney	136	9,004	27,539	52	3,126	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keith	95	19,705	(D)	68	10,512	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keya Paha	138	65,132	48,629	21	2,649	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kimball	89	16,386	36,821	55	8,510	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox	685	88,336	190,599	74	5,038	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lancaster	679	24,931	48,664	11	481	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	462	89,683	198,411	222	30,565	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan	61	22,737	(D)	26	4,181	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Loup	83	23,458	(D)	40	5,017	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McPherson	63	21,101	(D)	39	8,429	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison	371	24,828	65,601	42	2,573	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Merrick	247	14,681	(D)	68	3,230	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morrill	217	46,838	122,807	189	28,128	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nance	207	16,303	(D)	35	1,892	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nemaha	210	7,840	15,125	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nuckolls	286	16,625	24,463	14	356	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Otoe	350	13,169	25,139	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pawnee	266	18,633	31,736	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Perkins	81	11,101	(D)	41	6,494	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Phelps	150	8,064	26,589	78	3,552	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pierce	348	24,768	72,385	68	4,751	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Platte	381	19,256	49,502	89	3,053	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Polk	227	9,850	(D)	52	2,639	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Red Willow	173	13,654	40,693	60	4,349	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richardson	278	11,528	22,385	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rock	142	88,444	77,261	22	3,552	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saline	367	12,915	28,385	27	625	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sarpy	121	4,079	10,056	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saunders	430	18,351	44,967	23	451	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scotts Bluff	432	40,689	140,129	415	38,406	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seward	341	11,587	24,654	22	768	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sheridan	328	86,604	125,871	116	17,840	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sherman	312	37,259	83,344	120	10,579	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sioux	167	37,530	75,059	106	16,638	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stanton	324	22,193	65,722	18	618	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Thayer	258	14,233	31,821	41	1,894	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Thomas	31	9,246	10,767	10	1,598	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Thurston	146	17,020	51,168	4	72	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Valley	268	29,832	76,265	120	10,497	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	310	17,980	59,708	3	303	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne	337	21,236	79,424	15	852	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Webster	256	25,287	(D)	33	3,093	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wheeler	119	40,011	(D)	43	4,183	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
York	197	5,475	15,951	35	1,109	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska	18,033	1,341,230	4,002,492	4,924	450,344	19,856	1,211,704	3,777,399	4,336	313,319
<b>Counties</b>										
Adams	128	12,684	36,949	52	7,789	187	6,791	23,018	48	2,438
Antelope	305	20,681	67,087	127	8,434	313	16,127	48,040	95	5,791
Arthur	29	6,621	27,764	26	6,350	25	3,311	9,584	16	2,351
Banner	48	5,523	20,225	42	4,958	59	5,369	21,905	47	4,382
Blaine	21	3,331	11,518	15	2,612	28	4,214	11,637	16	2,945
Boone	375	26,317	87,754	128	8,291	379	23,539	67,892	74	3,850
Box Butte	92	13,514	50,775	75	11,795	105	13,013	42,266	73	10,667
Boyd	214	36,425	55,020	8	(D)	236	29,277	64,468	2	(D)
Brown	53	3,832	7,543	23	2,067	83	5,963	12,396	40	2,230
Buffalo	498	38,461	108,163	199	15,053	565	33,017	111,613	170	8,926
Burt	167	7,049	24,265	3	53	187	5,941	21,894	2	(D)
Butler	290	11,881	36,694	23	(D)	305	11,207	34,837	13	(D)
Cass	247	9,463	29,714	1	(D)	286	8,677	31,966	1	(D)
Cedar	517	39,314	123,469	77	4,353	517	29,425	88,644	56	2,741
Chase	52	4,475	18,349	40	3,357	70	3,888	15,417	51	2,793
Cherry	115	25,157	53,660	59	10,689	168	36,455	89,208	69	10,148
Cheyenne	71	6,570	27,924	57	5,991	74	5,496	19,939	54	3,879
Clay	158	8,858	32,420	44	4,190	168	5,924	22,689	32	2,864
Colfax	273	16,780	58,424	26	(D)	293	13,557	47,748	13	386
Cuming	446	27,757	111,882	41	2,036	473	23,632	85,567	22	942
Custer	629	71,015	201,128	290	23,552	695	65,691	201,803	205	16,621
Dakota	86	5,633	21,063	-	-	91	3,067	7,964	-	-
Dawes	189	30,097	37,412	62	9,642	271	42,337	78,143	64	7,676
Dawson	367	48,972	186,600	121	14,305	455	53,892	203,479	142	14,689
Deuel	17	1,440	(D)	17	1,340	21	1,450	5,701	7	(D)
Dixon	253	11,075	38,250	17	170	254	9,148	27,718	7	(D)
Dodge	201	8,071	26,625	6	489	247	9,468	33,604	12	525
Douglas	86	3,789	10,704	4	87	95	3,463	9,593	6	125
Dundy	84	10,967	38,856	61	7,372	89	10,922	53,048	69	8,282
Fillmore	159	4,608	14,226	15	582	169	4,142	15,190	14	271
Franklin	129	11,586	40,277	45	5,186	130	4,416	14,956	41	1,243
Frontier	87	4,926	14,626	44	2,306	95	3,656	12,070	32	1,449
Furnas	181	16,179	57,714	55	5,016	197	16,687	67,423	55	4,647
Gage	414	13,786	31,168	19	424	426	12,444	38,732	15	694
Garden	77	13,926	62,635	70	12,911	93	13,213	47,844	73	10,362
Garfield	85	7,480	16,004	31	2,798	93	8,542	24,463	30	1,810

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002					1997				
	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>										
Gosper	61	3,838	14,634	39	2,547	66	2,537	9,250	30	1,133
Grant	9	(D)	(D)	5	(D)	9	1,313	4,350	5	708
Greeley	189	16,630	41,915	72	5,138	210	14,089	38,416	73	3,670
Hall	178	7,363	22,504	57	2,476	219	10,417	36,879	62	2,257
Hamilton	182	5,026	17,482	54	1,865	201	4,312	15,773	43	857
Harlan	118	9,029	42,735	52	3,568	126	5,998	23,248	44	1,786
Hayes	73	7,385	26,251	52	5,608	70	4,551	18,477	38	2,605
Hitchcock	75	3,977	15,761	55	2,984	87	4,058	17,109	57	2,660
Holt	312	34,983	54,611	97	7,953	350	30,549	68,096	78	6,177
Hooker	11	3,385	11,065	10	2,890	11	2,911	10,914	9	(D)
Howard	332	23,201	66,087	106	7,369	398	28,598	92,348	101	8,141
Jefferson	260	10,702	28,600	35	1,748	275	8,947	25,063	20	563
Johnson	179	5,630	10,347	6	(D)	217	5,902	16,460	4	116
Kearney	115	6,597	24,628	51	2,950	161	6,185	22,558	63	3,164
Keith	61	10,108	38,481	56	8,713	83	11,990	38,048	68	7,820
Keya Paha	94	15,697	15,385	20	2,088	132	21,436	42,082	17	1,422
Kimball	52	7,487	26,914	46	6,649	60	5,142	19,492	47	4,077
Knox	632	63,664	164,158	72	4,589	609	45,479	116,143	48	2,448
Lancaster	482	13,849	35,050	8	378	533	14,431	43,158	8	(D)
Lincoln	356	47,057	150,068	202	25,970	370	36,115	117,187	154	13,334
Logan	27	4,823	20,068	20	3,445	36	4,022	12,628	12	1,421
Loup	67	7,487	18,729	37	3,805	80	7,105	18,911	33	2,706
McPherson	36	8,168	29,372	35	6,442	24	2,701	7,749	18	1,867
Madison	299	17,118	55,374	39	2,234	280	11,973	35,009	41	1,515
Merrick	181	8,505	26,301	66	3,029	178	7,944	26,164	61	2,073
Morrill	190	24,642	106,636	183	23,827	199	18,982	77,886	185	16,304
Nance	185	12,602	28,236	33	1,739	209	11,493	36,991	27	1,418
Nemaha	186	5,462	11,257	-	-	201	4,727	15,565	-	-
Nuckolls	217	8,024	15,616	13	330	218	7,494	24,434	4	(D)
Otoe	279	8,757	19,786	-	-	312	9,962	31,476	2	(D)
Pawnee	171	6,536	15,132	1	(D)	174	4,982	13,749	-	-
Perkins	32	4,235	20,417	29	4,145	47	2,886	13,234	36	2,230
Phelps	133	6,883	25,026	77	(D)	152	6,115	24,057	70	3,081
Pierce	301	17,499	61,420	63	4,615	287	13,388	41,806	35	1,301
Platte	315	13,942	40,970	86	2,951	316	12,167	44,361	53	1,855
Polk	195	7,086	23,323	48	2,586	214	6,025	21,582	33	1,259
Red Willow	120	8,071	29,045	56	3,643	135	9,702	41,936	52	3,980
Richardson	187	5,225	13,291	-	-	208	4,683	15,881	-	-
Rock	29	3,565	8,631	15	1,753	48	5,196	12,160	14	924
Saline	302	7,924	21,202	27	607	306	6,975	21,910	20	426
Sarpy	95	2,695	8,196	1	(D)	117	3,334	11,735	1	(D)
Saunders	337	11,624	34,214	22	428	421	11,327	33,640	17	248
Scotts Bluff	415	36,992	134,758	405	35,912	452	28,199	113,476	428	25,183
Seward	263	7,281	19,771	20	648	317	7,445	22,373	13	(D)
Sheridan	233	31,205	70,574	106	14,292	313	32,512	77,087	112	10,365
Sherman	294	28,632	74,619	119	10,328	311	25,038	79,812	79	5,043
Sioux	144	23,447	61,601	99	15,379	169	23,462	60,653	109	12,772
Stanton	284	17,855	58,298	17	(D)	308	15,477	52,983	12	362
Thayer	202	7,958	24,053	40	1,571	230	6,727	21,613	26	(D)
Thomas	10	(D)	5,595	9	(D)	15	1,767	6,224	10	1,213
Thurston	129	15,150	48,065	4	72	132	11,099	30,697	1	(D)
Valley	256	26,169	70,796	120	10,047	292	27,004	80,785	98	6,420
Washington	270	15,938	56,029	3	303	293	11,775	46,201	3	85
Wayne	311	19,710	76,686	15	852	309	18,322	60,543	11	(D)
Webster	203	15,131	40,620	28	2,488	189	8,486	27,472	17	865
Wheeler	53	3,910	12,634	36	2,734	51	5,010	12,570	22	1,507
York	168	3,896	13,856	34	(D)	184	3,877	14,536	37	545
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska	2,021	115,073	162,310	302	20,576	1,894	66,067	114,610	237	11,543
<b>Counties</b>										
Adams	12	220	228	1	(D)	11	172	365	-	-
Antelope	29	1,077	1,539	3	97	32	919	1,823	4	(D)
Arthur	7	249	(D)	4	(D)	5	285	473	2	(D)
Banner	18	2,772	3,831	6	(D)	8	663	1,094	3	(D)
Blaine	4	440	(D)	4	440	5	364	(D)	2	(D)
Boone	25	464	(D)	4	(D)	22	715	1,025	2	(D)
Box Butte	31	4,841	6,809	7	1,089	31	2,333	4,699	10	695
Boyd	40	2,453	3,660	-	-	35	1,322	2,235	-	-
Brown	14	1,319	(D)	5	450	8	734	(D)	1	(D)
Buffalo	26	814	1,120	3	120	16	469	616	1	(D)
Burt	12	364	611	-	-	7	49	88	-	-
Butler	18	254	407	-	-	18	307	484	-	-
Cass	8	127	190	-	-	15	202	363	-	-
Cedar	84	3,448	6,447	3	(D)	91	2,839	5,632	5	(D)
Chase	19	2,233	2,038	13	690	11	387	879	5	(D)
Cherry	29	5,032	6,923	20	2,767	26	3,539	5,467	8	(D)
Cheyenne	32	2,608	2,404	7	385	27	861	924	6	(D)
Clay	12	340	(D)	4	(D)	3	33	(D)	-	-
Colfax	33	609	1,213	-	-	39	666	1,089	-	-
Cuming	17	716	1,144	1	(D)	27	445	623	2	(D)
Custer	48	1,951	2,958	4	312	34	1,707	2,337	6	260
Dakota	9	(D)	(D)	-	-	7	138	(D)	-	-
Dawes	76	9,691	13,825	11	743	48	3,115	(D)	6	196
Dawson	10	314	435	1	(D)	10	313	316	3	38
Deuel	17	1,475	1,203	2	(D)	6	349	381	-	-
Dixon	31	574	1,256	-	-	50	1,011	1,532	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	2002					1997				
	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>										
Dodge	17	455	682	1	(D)	23	327	791	3	(D)
Douglas	4	53	102	-	-	4	92	(D)	-	-
Dundy	14	963	1,723	9	(D)	13	367	785	8	247
Fillmore	8	207	218	-	-	8	105	189	1	(D)
Franklin	17	474	488	3	18	11	330	493	-	-
Frontier	25	1,686	2,722	1	(D)	29	1,149	1,629	-	-
Furnas	15	967	1,859	7	661	5	389	1,610	-	-
Gage	22	611	510	-	-	16	406	620	-	-
Garden	26	2,411	2,192	5	445	24	1,626	3,105	8	610
Garfield	11	879	(D)	4	(D)	11	404	685	3	135
Gosper	8	496	(D)	1	(D)	7	145	313	-	-
Grant	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greeley	14	309	316	1	(D)	44	969	1,553	6	294
Hall	12	296	(D)	1	(D)	6	250	(D)	-	-
Hamilton	4	39	60	-	-	6	183	(D)	-	-
Harlan	21	1,127	1,554	-	-	19	529	986	2	(D)
Hayes	19	2,782	3,871	4	(D)	5	283	430	-	-
Hitchcock	16	1,188	1,584	6	254	15	389	530	4	132
Holt	55	2,862	3,933	14	789	36	1,705	2,421	7	296
Hooker	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howard	33	915	1,406	5	267	22	291	405	4	(D)
Jefferson	26	460	699	-	-	15	483	845	1	(D)
Johnson	10	181	421	-	-	13	147	(D)	-	-
Kearney	6	523	961	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keith	8	534	(D)	6	410	11	925	2,627	3	(D)
Keya Paha	12	639	345	1	(D)	15	1,215	(D)	2	(D)
Kimball	30	4,597	6,431	12	1,234	14	699	1,157	6	170
Knox	101	3,828	5,794	6	194	140	4,345	8,807	6	(D)
Lancaster	25	394	417	-	-	19	283	441	-	-
Lincoln	48	3,824	4,495	15	708	29	992	1,698	3	219
Logan	12	1,756	2,200	2	(D)	4	255	640	1	(D)
Loup	12	590	(D)	3	(D)	6	199	(D)	4	(D)
McPherson	8	705	(D)	7	(D)	5	255	(D)	2	(D)
Madison	24	567	700	-	-	30	751	1,335	3	(D)
Merrick	27	612	(D)	1	(D)	11	182	(D)	2	(D)
Morrill	19	1,802	2,195	7	370	6	334	466	4	149
Nance	19	631	(D)	2	(D)	11	135	190	-	-
Nemaha	17	274	463	-	-	7	131	(D)	-	-
Nuckolls	28	1,227	1,601	-	-	34	852	1,598	1	(D)
Otoe	18	294	450	-	-	13	189	265	-	-
Pawnee	17	369	724	-	-	12	202	378	-	-
Perkins	13	1,727	2,708	6	633	17	1,661	3,659	9	1,385
Phelps	9	267	543	1	(D)	4	79	119	-	-
Pierce	25	648	1,153	2	(D)	57	1,605	2,843	5	(D)
Platte	20	414	528	-	-	27	401	705	3	90
Polk	17	365	(D)	1	(D)	14	133	(D)	1	(D)
Red Willow	13	404	989	4	168	12	592	1,397	1	(D)
Richardson	15	224	398	-	-	23	345	370	-	-
Rock	3	124	128	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saline	14	204	375	-	-	24	352	634	-	-
Sarpy	4	139	(D)	-	-	3	20	(D)	-	-
Saunders	36	772	1,455	-	-	32	466	749	2	(D)
Scotts Bluff	22	994	1,372	12	476	35	949	1,539	32	829
Seward	15	340	615	1	(D)	15	129	221	-	-
Sheridan	92	10,858	13,721	23	1,799	62	5,133	6,764	9	779
Sherman	29	953	935	2	(D)	12	296	800	2	(D)
Sioux	30	3,597	5,394	10	(D)	31	1,472	2,129	9	418
Stanton	37	1,087	2,222	-	-	59	1,475	2,771	2	(D)
Thayer	28	838	1,120	2	(D)	25	316	636	1	(D)
Thurston	15	801	1,283	-	-	15	488	850	-	-
Valley	8	416	1,058	1	(D)	11	340	545	1	(D)
Washington	24	384	826	-	-	40	604	910	-	-
Wayne	27	475	979	-	-	41	794	1,539	-	-
Webster	36	1,090	(D)	2	(D)	20	767	1,593	-	-
Wheeler	12	553	(D)	1	(D)	10	591	(D)	5	447
York	6	131	178	-	-	9	101	180	2	(D)
<b>OTHER TAME HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska	4,146	244,072	351,474	518	39,129	6,143	328,206	596,065	440	23,060
<b>Counties</b>										
Adams	36	1,043	1,086	2	(D)	44	822	1,654	7	171
Antelope	47	2,495	4,450	3	127	58	2,514	5,716	3	(D)
Arthur	9	1,025	999	3	119	25	5,771	7,914	8	640
Banner	15	(D)	3,485	9	952	39	4,068	7,596	7	433
Blaine	11	1,822	3,590	7	753	10	2,867	5,795	3	279
Boone	29	631	821	1	(D)	63	3,784	4,453	2	(D)
Box Butte	22	3,037	3,694	14	1,902	39	2,907	4,715	4	443
Boyd	51	3,368	4,993	2	(D)	69	4,234	7,363	7	-
Brown	26	1,832	2,353	9	633	42	6,858	11,016	7	615
Buffalo	101	5,217	8,171	13	464	115	3,531	7,518	14	371
Burt	23	450	775	-	-	21	610	887	-	-
Butler	38	515	575	-	-	75	1,742	2,691	-	-
Cass	48	928	1,226	-	-	58	761	982	-	-
Cedar	43	1,288	2,161	1	(D)	78	2,689	5,096	1	(D)
Chase	23	2,103	3,547	13	1,128	43	2,332	5,638	11	655
Cherry	56	11,316	12,797	18	1,567	84	29,183	46,096	12	1,593
Cheyenne	63	7,538	9,703	24	2,272	96	6,942	10,873	14	858

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002					1997				
	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>										
Clay	20	606	807	1	(D)	36	2,213	3,973	4	(D)
Colfax	25	619	913	-	-	60	1,660	2,539	-	-
Cuming	29	544	1,568	1	(D)	49	1,379	2,612	1	(D)
Custer	189	11,795	19,920	36	1,418	277	13,315	35,286	30	1,116
Dakota	15	(D)	382	-	-	25	534	651	-	-
Dawes	28	2,699	3,112	4	237	73	5,316	7,748	3	230
Dawson	52	2,315	3,615	10	368	75	3,362	7,817	15	794
Deuel	23	2,482	2,594	4	(D)	16	1,076	1,791	1	(D)
Dixon	22	567	843	-	-	48	1,159	2,085	-	-
Dodge	37	549	1,078	4	12	62	1,027	1,920	1	(D)
Douglas	40	851	1,387	-	-	44	776	933	-	-
Dundy	38	3,826	7,628	21	1,455	52	3,630	11,405	12	599
Fillmore	32	665	858	2	(D)	50	827	1,542	5	53
Franklin	47	2,259	3,440	4	87	53	2,204	5,670	1	(D)
Frontier	89	6,953	11,038	9	521	97	6,871	20,728	2	(D)
Furnas	51	2,184	4,174	4	276	57	1,749	4,438	-	-
Gage	104	3,067	4,706	-	-	197	4,631	6,326	-	-
Garden	26	3,039	4,358	6	907	42	4,566	6,866	10	347
Garfield	30	3,446	5,276	2	(D)	22	1,040	1,970	5	123
Gosper	35	1,989	3,500	5	(D)	52	1,147	3,245	4	76
Grant	2	(D)	(D)	1	(D)	5	1,824	(D)	1	(D)
Greeley	32	1,619	2,467	3	(D)	34	921	(D)	3	(D)
Hall	30	2,519	2,782	2	(D)	52	1,839	2,846	8	(D)
Hamilton	34	548	(D)	3	(D)	55	887	1,243	1	(D)
Harlan	38	1,831	3,477	4	(D)	55	1,834	3,670	4	(D)
Hayes	45	6,428	10,435	15	1,733	65	4,049	11,226	5	221
Hitchcock	66	4,384	6,558	8	436	49	2,221	5,549	5	143
Holt	135	22,421	21,923	23	1,521	154	23,307	33,895	10	285
Hooker	5	(D)	(D)	3	(D)	5	778	942	2	(D)
Howard	33	1,536	1,571	4	(D)	64	1,471	2,703	7	89
Jefferson	61	1,409	1,611	2	(D)	87	3,105	3,997	1	(D)
Johnson	76	2,129	2,711	-	-	92	2,456	4,066	-	-
Kearney	18	425	584	1	(D)	20	445	(D)	-	-
Keith	31	2,123	4,075	13	1,012	23	1,201	1,937	6	(D)
Keya Paha	19	3,265	2,576	4	(D)	56	7,967	13,145	3	(D)
Kimball	28	4,302	3,476	10	627	52	5,906	9,052	8	315
Knox	76	2,710	5,191	2	(D)	153	5,361	8,530	1	(D)
Lancaster	154	3,908	4,443	2	(D)	261	5,557	8,006	-	-
Lincoln	94	7,686	14,942	25	2,572	147	12,124	23,815	29	2,320
Logan	15	855	(D)	5	274	25	4,103	6,928	5	(D)
Loup	28	2,726	4,071	6	1,052	33	2,016	5,956	12	425
McPherson	6	644	1,901	6	644	10	686	1,362	6	266
Madison	66	2,508	3,438	2	(D)	73	2,595	3,751	1	(D)
Merrick	24	720	918	6	103	36	896	1,147	9	121
Morrill	25	3,769	5,393	14	1,682	33	2,268	5,181	19	1,005
Nance	23	973	1,672	3	56	30	582	852	-	-
Nemaha	55	1,460	2,465	-	-	80	1,550	3,107	-	-
Nuckolls	77	2,361	2,629	2	(D)	133	4,177	9,681	-	-
Otoe	69	1,623	2,077	-	-	117	2,598	5,090	-	-
Pawnee	85	3,498	5,474	-	-	118	3,316	5,945	2	(D)
Perkins	45	4,318	6,615	14	1,716	43	2,537	6,567	4	360
Phelps	15	523	650	2	(D)	36	621	1,456	9	123
Pierce	43	1,410	2,607	2	(D)	70	2,922	4,770	1	(D)
Platte	42	967	1,329	1	(D)	64	1,465	2,552	5	37
Polk	22	500	698	-	-	43	777	1,421	2	(D)
Red Willow	64	4,867	10,359	9	538	59	2,410	5,862	2	(D)
Richardson	111	3,883	5,924	-	-	164	3,757	6,652	2	(D)
Rock	21	6,203	8,033	9	1,289	29	6,647	10,622	3	(D)
Saline	74	1,788	2,315	1	(D)	119	2,523	4,108	2	(D)
Sarpy	33	1,066	1,452	1	(D)	28	460	(D)	-	-
Saunders	68	2,134	3,860	1	(D)	119	2,158	3,262	1	(D)
Scotts Bluff	37	2,020	3,474	26	1,453	40	1,491	2,297	27	806
Seward	72	1,279	1,667	1	(D)	106	2,015	2,946	-	-
Sheridan	65	6,716	7,868	21	1,569	115	14,947	23,610	15	883
Sherman	66	2,255	2,878	7	147	78	5,140	10,661	3	260
Sioux	20	1,893	1,984	7	458	50	5,793	8,129	13	1,013
Stanton	33	1,165	1,608	-	-	59	1,860	2,936	3	57
Thayer	50	2,302	3,083	2	(D)	61	1,244	1,919	-	-
Thomas	4	(D)	433	2	(D)	11	605	1,066	3	(D)
Thurston	17	567	680	-	-	28	1,464	2,664	-	-
Valley	26	1,542	2,568	2	(D)	51	2,941	6,069	3	(D)
Washington	47	886	1,514	-	-	62	1,928	2,157	-	-
Wayne	22	526	878	-	-	61	1,329	2,733	-	-
Webster	85	3,347	5,998	4	(D)	103	4,921	10,117	-	-
Wheeler	15	2,684	4,139	5	947	16	6,982	13,026	2	(D)
York	26	575	849	-	-	65	1,132	1,854	5	91
<b>WILD HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska	6,682	1,146,185	978,035	265	15,846	8,355	1,273,738	1,528,819	375	26,131
<b>Counties</b>										
Adams	45	1,567	1,557	4	52	71	1,854	2,130	3	(D)
Antelope	123	7,923	7,918	3	40	152	10,300	13,756	10	717
Arthur	39	14,902	11,606	2	(D)	44	28,632	33,641	2	(D)
Banner	2	(D)	(D)	1	(D)	12	1,689	1,733	-	-
Blaine	43	18,413	13,250	4	534	57	(D)	25,777	2	(D)
Boone	63	6,716	7,909	7	88	52	5,156	8,135	2	(D)
Box Butte	16	1,401	876	-	-	66	7,232	5,478	9	(D)

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	2002						1997					
	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>												
Boyd	93	7,620	6,862	1	(D)	117	9,844	10,147	-	-	-	-
Brown	105	46,871	33,413	6	(D)	371	143	66,789	5	(D)	-	-
Buffalo	119	4,482	5,243	7	(D)	173	192	8,756	11,543	10	329	-
Burt	5	42	72	-	-	-	12	302	-	-	-	-
Butler	93	1,997	2,858	2	(D)	79	1,834	2,871	1	(D)	-	-
Cass	38	543	825	-	-	25	399	765	2	(D)	-	-
Cedar	113	3,133	4,318	1	(D)	133	3,763	5,521	1	(D)	-	-
Chase	5	264	318	-	-	10	157	124	-	-	-	-
Cherry	280	275,333	221,377	8	(D)	1,368	335	268,042	328,138	20	5,399	-
Cheyenne	8	201	388	-	-	-	23	848	1,138	2	(D)	-
Clay	47	2,440	2,900	1	(D)	50	3,702	5,297	1	(D)	-	-
Colfax	74	2,627	3,497	1	(D)	56	2,007	4,120	2	(D)	-	-
Cuming	47	686	1,108	3	(D)	57	812	1,863	-	-	-	-
Custer	147	15,663	18,809	9	(D)	775	295	25,271	26,057	13	470	-
Dakota	12	(D)	304	-	-	-	11	(D)	368	-	-	-
Dawes	38	8,612	4,357	3	(D)	100	101	12,053	5	485	-	-
Dawson	36	2,357	1,649	3	(D)	74	2,762	3,690	8	122	-	-
Dixon	56	1,419	2,190	4	(D)	14	49	963	1,235	1	(D)	-
Dodge	40	1,669	2,186	2	(D)	30	725	1,391	1	(D)	-	-
Douglas	15	493	660	-	-	14	(D)	762	-	-	-	-
Dundy	10	785	623	1	(D)	20	983	1,320	5	240	-	-
Fillmore	72	1,858	2,258	3	(D)	70	1,138	1,830	3	(D)	-	-
Franklin	48	2,683	2,094	3	(D)	39	76	3,739	4,773	6	170	-
Frontier	23	742	768	2	(D)	56	2,430	2,581	2	(D)	-	-
Furnas	15	455	378	-	-	33	1,002	1,426	-	-	-	-
Gage	217	5,569	7,706	4	(D)	16	199	4,172	5,647	2	(D)	-
Garden	37	21,622	20,806	4	(D)	645	67	(D)	34,984	3	(D)	-
Garfield	59	26,139	19,274	-	-	-	81	31,301	31,108	3	500	-
Gosper	28	1,140	941	1	(D)	38	38	1,224	1,272	3	55	-
Grant	40	33,631	30,418	-	-	54	(D)	42,808	2	(D)	-	-
Greeley	77	6,045	5,388	1	(D)	100	(D)	6,081	9	289	-	-
Hall	72	5,379	5,462	6	(D)	92	(D)	10,225	19	758	-	-
Hamilton	35	1,209	1,404	2	(D)	38	1,314	2,224	2	(D)	-	-
Harlan	40	1,390	1,336	1	(D)	66	4,333	4,407	-	-	-	-
Hayes	13	596	732	1	(D)	19	545	926	-	-	-	-
Hitchcock	5	190	196	-	-	12	623	775	-	-	-	-
Holt	492	180,077	136,306	23	(D)	2,164	620	182,716	215,308	32	2,363	-
Hooker	12	8,290	8,278	1	(D)	29	10,677	7,993	-	-	-	-
Howard	95	3,651	5,420	2	(D)	143	5,534	8,331	8	252	-	-
Jefferson	182	6,770	7,032	2	(D)	158	4,809	6,647	4	(D)	-	-
Johnson	125	4,938	5,403	1	(D)	139	(D)	4,951	-	-	-	-
Kearney	23	1,459	1,366	1	(D)	33	(D)	2,319	3	(D)	-	-
Keith	31	6,940	4,994	5	(D)	377	46	9,627	11,641	5	812	-
Keya Paha	100	45,531	30,323	-	-	-	112	(D)	43,969	-	-	-
Knox	230	18,134	15,456	5	(D)	289	18,358	21,372	-	-	-	-
Lancaster	260	6,780	8,754	2	(D)	234	5,007	7,124	-	-	-	-
Lincoln	143	31,116	28,906	12	(D)	1,315	255	44,025	59,680	6	830	-
Logan	31	15,303	15,684	2	(D)	40	11,775	13,529	1	(D)	-	-
Loup	37	12,655	8,670	2	(D)	60	(D)	15,814	1	(D)	-	-
McPherson	33	11,584	8,177	3	(D)	54	(D)	13,447	6	911	-	-
Madison	90	4,635	6,089	5	(D)	97	4,652	7,082	5	27	-	-
Merrick	114	4,844	6,465	7	(D)	135	(D)	8,822	13	318	-	-
Morrill	42	16,625	8,583	20	(D)	2,249	77	25,297	27,951	32	2,453	-
Nance	49	2,097	3,016	2	(D)	65	2,194	3,725	7	(D)	-	-
Nemaha	29	644	940	-	-	23	(D)	649	-	-	-	-
Nuckolls	121	5,013	4,617	3	(D)	119	3,890	4,545	1	(D)	-	-
Otoe	106	2,495	2,826	-	-	125	1,917	2,961	-	-	-	-
Pawnee	177	8,230	10,406	1	(D)	183	7,735	10,761	2	(D)	-	-
Perkins	11	821	793	-	-	17	713	788	2	(D)	-	-
Phelps	12	391	370	1	(D)	27	1,004	1,168	9	219	-	-
Pierce	102	5,211	7,205	8	(D)	113	134	6,081	9,624	5	223	-
Platte	106	3,933	6,675	5	(D)	100	3,597	6,988	4	136	-	-
Polk	53	1,899	2,060	7	(D)	77	(D)	3,891	4	98	-	-
Red Willow	8	312	300	-	-	18	458	516	-	-	-	-
Richardson	68	2,196	2,772	-	-	47	1,012	1,684	-	-	-	-
Rock	115	78,552	60,469	1	(D)	166	87,612	107,950	1	(D)	-	-
Saline	143	2,999	4,493	2	(D)	177	2,964	4,354	-	-	-	-
Sarpy	15	179	(D)	-	-	13	236	(D)	-	-	-	-
Saunders	146	3,821	5,438	4	(D)	145	2,724	4,071	-	-	-	-
Scotts Bluff	14	683	525	9	(D)	565	28	1,302	1,706	15	703	-
Seward	104	2,687	2,601	3	(D)	95	2,807	4,195	-	-	-	-
Sheridan	112	37,825	33,708	3	(D)	180	203	59,582	65,965	10	1,302	-
Sherman	87	5,419	4,912	2	(D)	136	(D)	7,905	10,945	6	348	-
Sioux	28	8,593	6,080	2	(D)	61	9,196	9,633	9	1,184	-	-
Stanton	69	2,086	3,594	1	(D)	73	1,886	2,787	3	(D)	-	-
Thayer	105	3,135	3,565	7	(D)	91	2,901	4,002	1	(D)	-	-
Thomas	22	7,528	4,739	-	-	34	7,179	7,908	4	-	-	-
Thurston	15	502	1,140	-	-	16	361	540	-	-	-	-
Valley	51	1,705	1,843	1	(D)	85	3,937	5,737	5	160	-	-
Washington	32	772	1,339	-	-	21	251	293	-	-	-	-
Wayne	29	525	881	-	-	20	492	925	-	-	-	-
Webster	108	5,719	5,407	4	(D)	124	6,488	7,648	4	422	-	-
Wheeler	90	32,864	31,982	3	(D)	80	(D)	36,549	4	450	-	-
York	22	873	1,068	2	(D)	36	613	1,049	3	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002					1997				
	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)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	723	54,268	309,663	226	22,000	920	50,116	324,938	244	15,616
<b>Counties</b>										
Adams .....	7	579	3,142	5	515	3	118	505	1	(D)
Antelope .....	8	665	4,122	5	525	14	1,043	5,317	6	770
Arthur .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Banner .....	3	(D)	(D)	3	(D)	10	500	2,165	2	(D)
Blaine .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone .....	4	499	(D)	1	(D)	11	378	1,891	4	117
Box Butte .....	6	1,260	8,878	6	1,135	6	965	8,215	3	(D)
Boyd .....	3	(D)	130	-	-	5	348	3,427	-	-
Brown .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Buffalo .....	8	256	1,108	1	(D)	20	650	4,012	10	(D)
Butler .....	6	1,117	5,588	-	-	7	242	1,277	-	-
Cass .....	8	448	1,678	1	(D)	10	418	4,187	-	-
Cedar .....	36	1,502	7,134	5	168	40	1,663	8,211	5	272
Chase .....	5	403	2,780	5	403	5	428	2,890	2	(D)
Cheyenne .....	10	658	2,853	5	379	9	1,147	7,704	5	865
Clay .....	7	(D)	(D)	6	(D)	6	105	(D)	2	(D)
Colfax .....	17	1,270	5,103	1	(D)	28	1,450	8,460	5	(D)
Cuming .....	23	1,277	8,296	3	204	27	1,572	10,822	7	310
Custer .....	21	2,538	6,242	10	997	24	1,179	5,946	5	130
Dakota .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawes .....	4	231	1,806	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawson .....	14	1,061	4,135	4	185	17	1,338	11,056	6	769
Deuel .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dixon .....	6	265	1,455	1	(D)	9	310	1,434	-	-
Dodge .....	14	681	4,342	1	(D)	15	354	3,110	2	(D)
Douglas .....	5	370	1,808	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Dundy .....	5	817	8,995	4	678	13	888	8,393	6	560
Fillmore .....	7	278	1,712	2	(D)	8	126	1,030	3	76
Franklin .....	4	310	1,437	2	(D)	8	381	2,773	3	(D)
Frontier .....	10	647	3,990	5	375	9	348	1,321	2	(D)
Furnas .....	8	755	5,131	3	208	12	486	3,220	3	150
Gage .....	13	639	2,623	1	(D)	27	1,321	7,983	1	(D)
Garden .....	6	1,722	2,269	1	(D)	4	877	877	2	(D)
Garfield .....	1	(D)	(D)	1	(D)	3	140	770	-	-
Gosper .....	2	(D)	(D)	1	(D)	6	72	699	4	37
Greeley .....	5	566	1,574	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hall .....	4	255	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamilton .....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	43	(D)	1	(D)
Harlan .....	9	410	1,542	2	(D)	5	142	616	3	71
Hayes .....	11	775	4,767	5	415	6	415	2,010	3	202
Hitchcock .....	7	336	1,712	3	107	7	347	2,175	5	207
Holt .....	15	1,525	7,095	5	390	17	711	3,895	9	324
Howard .....	3	46	120	1	(D)	10	250	916	1	(D)
Jefferson .....	20	1,550	10,326	8	396	20	905	8,506	5	260
Johnson .....	4	75	284	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kearney .....	4	68	178	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keith .....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	634	9,962	4	634
Keya Paha .....	3	320	1,260	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kimball .....	5	568	3,547	3	424	6	469	4,360	3	(D)
Knox .....	36	2,933	12,845	7	745	35	1,880	13,318	8	332
Lancaster .....	12	448	1,892	1	(D)	33	913	4,266	1	(D)
Lincoln .....	19	2,376	10,706	13	1,674	16	3,212	18,760	4	270
Logan .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Loup .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McPherson .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	13	502	3,135	2	(D)	28	1,334	10,111	3	350
Merrick .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morrill .....	10	2,148	28,107	9	2,048	20	1,529	14,306	16	1,409
Nance .....	2	(D)	(D)	1	(D)	3	125	850	1	(D)
Nemaha .....	4	80	240	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Nuckolls .....	9	235	742	-	-	17	423	2,524	-	-
Otoe .....	14	682	2,028	-	-	14	418	2,845	-	-
Pawnee .....	6	118	115	-	-	8	147	364	-	-
Perkins .....	1	(D)	(D)	1	(D)	5	302	1,169	2	(D)
Phelps .....	4	125	443	2	(D)	6	106	476	4	56
Pierce .....	21	1,545	7,407	9	564	25	886	5,646	6	276
Platte .....	25	1,725	10,491	8	367	15	946	6,800	4	379
Polk .....	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Red Willow .....	11	310	961	1	(D)	7	241	994	-	-
Richardson .....	5	274	687	-	-	10	364	2,710	-	-
Rock .....	3	333	957	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saline .....	9	501	3,628	2	(D)	10	175	702	4	(D)
Sarpy .....	10	307	1,128	-	-	9	261	1,872	-	-
Saunders .....	20	527	3,073	3	43	27	541	2,583	-	-
Scotts Bluff .....	13	786	6,584	13	786	25	1,470	13,378	25	1,442
Seward .....	16	635	3,277	4	134	7	300	1,897	1	(D)
Sheridan .....	9	1,048	7,696	6	763	12	731	4,433	5	228
Sherman .....	7	214	788	1	(D)	12	628	1,914	2	(D)
Sioux .....	5	296	2,662	5	296	11	760	6,192	11	760
Stanton .....	10	433	1,445	-	-	11	424	1,834	1	(D)
Thayer .....	4	138	672	-	-	10	326	2,124	-	-
Thurston .....	8	826	4,812	-	-	11	373	1,921	2	(D)
Valley .....	9	879	4,925	4	462	10	738	6,950	3	(D)
Washington .....	8	995	6,107	-	-	8	1,212	6,910	-	-
Wayne .....	16	905	6,695	1	(D)	16	779	4,175	1	(D)
Webster .....	1	(D)	(D)	-	-	11	658	2,207	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	2002					1997				
	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>										
Wheeler	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
York	5	488	3,102	4	392	9	147	742	5	53
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska	437	37,921	239,110	158	16,997	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Adams	5	(D)	(D)	5	515	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Antelope	5	355	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone	3	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Box Butte	5	(D)	(D)	5	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boyd	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brown	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Buffalo	6	150	950	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Butler	6	1,117	5,588	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass	7	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cedar	23	857	3,907	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cheyenne	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	7	(D)	(D)	6	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Colfax	14	1,209	4,998	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuming	20	1,196	7,772	3	204	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer	11	2,123	5,063	6	945	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawes	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawson	9	785	3,643	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dixon	4	167	805	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dodge	11	627	4,079	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Douglas	4	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dundy	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fillmore	3	89	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin	3	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Frontier	4	299	1,799	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Furnas	6	(D)	(D)	3	208	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gage	8	559	2,403	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greeley	4	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hall	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamilton	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harlan	5	257	1,199	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hayes	5	401	(D)	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hitchcock	4	234	(D)	3	107	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Holt	11	1,165	5,585	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson	14	1,368	9,371	7	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnson	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kearney	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keith	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keya Paha	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox	15	1,340	6,959	5	504	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lancaster	4	183	475	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	10	1,609	7,176	8	1,231	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison	10	470	2,997	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morrill	10	(D)	(D)	9	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nance	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nemaha	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nuckolls	4	79	214	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Otoe	7	323	1,632	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pawnee	4	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Phelps	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pierce	17	1,233	5,377	9	564	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Platte	20	1,422	9,826	8	367	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Polk	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Red Willow	5	106	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richardson	4	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saline	7	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sarpy	6	236	979	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saunders	9	364	1,485	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scotts Bluff	10	686	6,392	10	686	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seward	7	343	2,641	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sheridan	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sherman	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sioux	4	(D)	(D)	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stanton	9	394	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Thayer	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Thurston	6	786	4,542	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Valley	6	(D)	(D)	4	462	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	6	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne	13	793	6,102	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wheeler	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
York	5	488	3,102	4	392	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002					1997				
	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 .....	341	16,347	70,553	73	5,001	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Adams .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Antelope .....	4	310	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Arthur .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Banner .....	3	(D)	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blaine .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Box Butte .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boyd .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Buffalo .....	4	106	158	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cedar .....	18	645	3,227	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chase .....	5	403	2,780	5	403	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cheyenne .....	8	(D)	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Colfax .....	4	61	105	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuming .....	5	81	524	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer .....	10	415	1,179	3	50	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dakota .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawes .....	3	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawson .....	5	276	492	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Deuel .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dixon .....	4	98	650	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dodge .....	4	54	263	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Douglas .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dundy .....	5	(D)	(D)	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fillmore .....	4	189	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin .....	3	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Frontier .....	7	348	2,191	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Furnas .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gage .....	6	80	220	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garden .....	6	1,722	2,269	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garfield .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gosper .....	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greeley .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hall .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harlan .....	5	153	343	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hayes .....	6	374	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hitchcock .....	4	102	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Holt .....	6	360	1,510	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howard .....	3	46	120	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	8	182	955	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnson .....	4	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kearney .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keya Paha .....	3	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kimball .....	5	568	3,547	3	424	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox .....	25	1,593	5,886	4	241	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lancaster .....	9	265	1,417	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln .....	9	767	3,530	5	443	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Loup .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McPherson .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	4	32	138	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Merrick .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morrill .....	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nemaha .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nuckolls .....	6	156	528	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Otoe .....	7	359	396	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pawnee .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Perkins .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Phelps .....	3	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pierce .....	6	312	2,030	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Platte .....	7	303	665	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Red Willow .....	6	204	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richardson .....	3	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rock .....	3	333	957	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saline .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sarpy .....	5	71	149	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saunders .....	13	163	1,588	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scotts Bluff .....	3	100	192	3	100	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seward .....	10	292	636	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sheridan .....	7	(D)	(D)	5	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sherman .....	5	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sioux .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stanton .....	3	39	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Thayer .....	3	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Thurston .....	4	40	270	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Valley .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne .....	5	112	583	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Webster .....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wheeler .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002					1997				
	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 .....	22,981	2,862,592	5,647,370	5,371	532,965	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Adams .....	174	15,597	41,372	58	7,949	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Antelope .....	373	32,036	83,033	135	8,951	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Arthur .....	58	22,679	40,866	26	6,603	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Banner .....	68	10,126	28,042	47	6,575	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blaine .....	56	23,714	29,038	20	4,314	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone .....	402	34,238	98,153	130	8,453	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Box Butte .....	130	23,747	66,541	88	15,774	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boyd .....	226	49,595	70,599	9	786	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brown .....	150	53,700	44,961	36	3,421	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Buffalo .....	550	48,816	123,243	205	15,613	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Burt .....	181	7,893	25,723	3	53	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Butler .....	348	15,681	43,295	23	1,380	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass .....	285	11,365	32,784	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cedar .....	557	47,720	139,923	79	4,445	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chase .....	78	9,310	25,625	59	5,563	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cherry .....	359	315,183	294,757	74	16,093	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cheyenne .....	131	17,234	41,828	68	8,767	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay .....	184	12,789	46,530	48	4,999	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Colfax .....	320	21,264	66,567	26	1,099	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuming .....	472	30,656	119,802	45	2,262	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Custer .....	710	100,595	245,902	301	25,966	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dakota .....	102	6,187	21,928	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawes .....	240	50,946	59,598	64	10,645	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawson .....	393	54,364	194,343	126	14,898	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Deuel .....	50	5,307	9,639	20	1,652	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dixon .....	280	13,828	43,258	8	197	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dodge .....	244	11,288	32,717	20	573	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Douglas .....	124	5,233	13,748	4	87	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dundy .....	110	17,012	53,277	73	9,694	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fillmore .....	198	7,510	18,406	20	721	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin .....	164	16,755	47,009	49	5,340	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Frontier .....	161	14,328	31,126	52	3,046	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Furnas .....	212	20,325	66,661	61	6,042	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gage .....	548	23,220	45,388	20	485	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garden .....	129	42,238	91,113	76	14,898	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Garfield .....	122	37,778	42,158	31	3,176	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gosper .....	93	7,495	19,757	41	3,015	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grant .....	45	36,261	34,650	6	933	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greeley .....	211	24,931	50,864	72	5,363	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hall .....	228	15,725	32,054	62	2,826	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamilton .....	205	6,805	20,079	57	1,915	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harlan .....	154	13,564	49,864	54	3,770	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hayes .....	109	17,377	43,646	63	7,809	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hitchcock .....	130	9,917	24,944	61	3,526	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Holt .....	706	240,210	220,280	133	12,509	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hooker .....	20	12,242	20,295	12	3,299	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howard .....	363	29,238	74,543	112	7,826	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	349	19,929	43,044	38	1,908	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnson .....	243	12,893	19,023	6	108	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kearney .....	139	9,048	27,627	52	3,126	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keith .....	96	20,505	55,154	69	11,285	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keya Paha .....	138	64,682	49,252	22	2,814	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kimball .....	90	16,754	38,575	55	8,754	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox .....	687	89,296	196,949	75	5,259	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lancaster .....	681	24,949	49,600	11	540	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln .....	467	90,021	203,704	229	31,551	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan .....	61	22,737	39,415	26	4,211	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Loup .....	83	23,176	32,490	40	4,945	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McPherson .....	63	21,121	40,710	39	8,349	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	375	24,996	67,151	42	2,673	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Merrick .....	247	14,627	34,522	68	3,228	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morrill .....	217	48,452	136,700	189	29,417	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nance .....	208	16,332	34,207	36	1,952	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nemaha .....	210	7,763	15,243	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nuckolls .....	286	16,714	24,828	14	356	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Otoe .....	353	13,712	26,140	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pawnee .....	266	18,582	31,793	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Perkins .....	82	10,959	30,517	42	6,492	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Phelps .....	150	8,069	26,807	79	3,484	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pierce .....	349	25,443	76,047	70	4,878	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Platte .....	387	20,178	54,688	92	3,390	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Polk .....	228	9,810	27,287	53	2,642	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Red Willow .....	175	13,816	41,166	60	4,333	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richardson .....	281	11,539	22,724	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rock .....	142	88,226	77,735	22	3,592	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saline .....	367	12,942	30,178	27	663	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sarpy .....	125	4,155	10,615	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saunders .....	434	18,589	46,486	23	467	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scotts Bluff .....	434	40,848	143,384	417	38,484	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seward .....	346	12,074	26,272	22	775	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sheridan .....	329	86,565	129,675	117	18,157	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sherman .....	312	37,249	83,732	120	10,464	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sioux .....	168	37,234	76,375	107	16,672	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stanton .....	324	22,316	66,436	18	618	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Thayer .....	259	14,228	32,153	41	1,893	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002					1997				
	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>										
Thomas	31	9,246	10,767	10	1,598	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Thurston	148	17,507	53,547	4	72	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Valley	268	30,103	78,699	120	10,477	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	313	18,689	62,726	3	303	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne	339	21,552	82,736	16	866	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Webster	257	25,116	53,333	33	3,092	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wheeler	120	39,952	49,745	44	4,188	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
York	201	5,876	17,484	39	1,456	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska	5,408	409,447	4,476,086	2,141	155,646	4,085	209,976	3,288,189	1,736	99,724
<b>Counties</b>										
Adams	41	2,212	28,286	17	837	22	504	9,985	14	350
Antelope	134	9,582	114,577	54	4,279	93	4,025	55,557	48	2,289
Arthur	4	300	4,450	4	300	4	271	2,600	4	271
Banner	10	1,135	10,376	8	619	9	425	6,465	7	372
Blaine	9	950	16,912	8	925	8	1,290	22,350	7	590
Boone	155	7,596	84,434	55	2,838	116	4,565	70,019	49	2,478
Box Butte	38	3,630	69,384	36	3,514	38	3,362	65,740	33	3,052
Boyd	70	11,487	46,954	1	(D)	20	1,367	13,897	1	(D)
Brown	30	3,582	69,477	29	3,562	30	2,945	57,898	27	2,835
Buffalo	126	8,206	99,133	92	5,023	103	2,976	41,076	54	1,401
Burt	24	908	8,985	1	(D)	19	707	13,312	2	(D)
Butler	75	4,272	36,389	15	703	46	1,857	27,745	13	735
Cass	37	1,704	11,217	-	-	26	1,586	24,367	-	-
Cedar	214	12,174	100,720	23	1,067	219	8,856	98,745	32	1,475
Chase	40	5,239	71,206	31	3,642	31	2,935	57,571	28	2,790
Cherry	19	3,211	54,851	18	3,166	18	2,034	22,941	15	1,922
Cheyenne	39	4,687	52,302	29	3,066	29	2,019	35,165	27	1,911
Clay	42	6,836	105,497	24	4,719	21	5,651	123,436	17	5,187
Colfax	100	8,028	75,400	12	1,564	71	5,790	99,361	16	3,232
Cuming	124	9,373	105,843	18	1,676	105	7,227	116,436	16	1,277
Custer	208	19,364	255,314	154	11,714	191	10,480	171,424	84	5,181
Dakota	12	(D)	2,338	-	-	14	1,162	12,894	-	-
Dawes	13	1,337	11,622	8	631	12	342	5,777	11	302
Dawson	101	7,612	122,110	86	6,043	101	5,293	96,409	80	4,053
Deuel	4	676	5,060	2	(D)	6	(D)	2,602	6	(D)
Dixon	48	2,124	18,558	2	(D)	60	1,561	17,000	1	(D)
Dodge	71	2,759	37,812	12	711	36	992	16,559	11	299
Douglas	9	477	5,155	-	-	8	1,472	18,615	-	-
Dundy	46	4,831	68,530	41	4,210	22	1,288	24,793	21	1,238
Fillmore	42	2,933	37,323	21	1,277	30	1,376	30,989	26	1,258
Franklin	46	3,532	33,670	25	1,319	38	1,123	17,923	22	688
Frontier	75	11,697	77,558	27	1,700	32	2,183	33,160	18	912
Furnas	68	7,784	48,612	23	1,468	44	1,924	27,840	14	437
Gage	89	6,025	56,753	14	1,058	72	2,844	43,901	11	586
Garden	24	1,525	17,245	15	660	17	737	12,720	14	610
Garfield	38	2,319	29,645	20	978	33	1,176	17,024	24	830
Gosper	47	4,354	43,157	23	1,627	37	1,309	16,869	19	517
Greeley	82	5,460	61,007	35	1,920	85	3,780	57,646	54	2,396
Hall	66	3,882	61,933	48	2,689	37	1,564	33,877	30	1,227
Hamilton	49	2,682	44,106	28	1,753	30	1,447	29,284	19	1,148
Harlan	58	7,345	55,224	23	1,116	43	2,113	28,583	25	498
Hayes	38	4,187	41,210	27	3,022	27	1,104	14,474	15	756
Hitchcock	28	4,272	23,921	17	1,296	25	615	9,226	21	460
Holt	118	7,240	79,881	67	3,311	103	4,304	59,481	58	2,720
Hooker	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howard	123	5,863	58,374	67	2,272	74	2,300	29,570	28	788
Jefferson	62	5,949	54,653	16	896	37	1,766	35,135	10	736
Johnson	39	2,002	9,375	4	54	22	375	4,709	-	-
Kearney	67	6,318	94,014	41	3,599	38	1,905	31,792	24	1,372
Keith	27	4,250	82,288	24	3,501	17	2,542	51,980	15	2,458
Keya Paha	17	1,829	22,704	11	1,408	18	1,277	16,842	5	365
Kimball	9	896	11,798	9	688	10	417	5,710	9	372
Knox	269	20,406	122,221	23	1,071	219	9,480	109,867	20	929
Lancaster	55	2,876	22,381	8	298	37	1,075	16,846	6	185
Lincoln	76	7,890	115,297	60	6,049	74	3,341	51,963	62	2,566
Logan	8	715	4,820	4	195	6	620	10,830	4	554
Loup	22	1,136	13,041	16	826	21	551	8,080	15	427
McPherson	6	1,128	17,654	6	1,128	4	910	18,000	4	910
Madison	81	6,879	90,805	15	2,161	88	4,950	63,076	15	770
Merrick	45	2,630	27,396	28	1,091	34	1,108	18,142	25	812
Morrill	65	5,124	86,505	61	4,564	33	2,569	48,524	31	2,508
Nance	81	5,275	33,235	26	957	39	1,072	13,774	15	360
Nemaha	54	2,878	17,501	1	(D)	24	2,282	38,236	-	-
Nuckolls	59	4,551	31,595	11	309	17	491	7,364	4	77
Otoe	64	4,188	22,857	-	-	25	872	14,765	-	-
Pawnee	30	2,923	19,111	-	-	21	570	5,031	-	-
Perkins	22	2,637	28,832	11	999	18	1,003	20,963	15	909
Phelps	64	5,195	105,790	52	4,283	65	5,181	68,117	49	1,895
Pierce	139	7,273	81,402	35	1,290	108	5,181	39,014	33	1,035
Platte	137	10,365	138,214	41	4,205	96	5,713	84,429	43	2,071
Polk	48	3,933	50,621	23	2,015	31	1,988	38,575	19	1,333

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002					1997				
	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>										
Red Willow	45	5,728	47,827	27	2,485	32	1,981	27,138	11	739
Richardson	49	2,699	20,304	-	-	30	2,206	26,860	1	(D)
Rock	7	630	12,510	6	595	3	210	(D)	3	210
Saline	63	3,552	23,380	12	263	35	675	11,639	14	225
Sarpy	12	492	2,748	1	(D)	15	730	11,760	4	310
Saunders	58	2,517	23,441	5	72	39	1,248	16,965	6	76
Scotts Bluff	56	4,241	64,895	56	4,197	56	3,065	60,276	55	2,965
Seward	74	4,539	53,890	17	829	43	1,708	31,966	19	914
Sheridan	54	4,066	47,492	33	2,355	31	1,713	25,547	24	1,324
Sherman	71	3,183	37,081	51	1,455	53	1,477	16,263	20	491
Sioux	18	1,377	28,352	17	1,359	11	669	14,035	11	669
Stanton	80	4,604	52,784	11	1,353	70	4,969	83,069	13	835
Thayer	50	3,119	24,543	13	230	20	1,302	22,128	12	493
Thomas	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Thurston	29	1,448	19,613	-	-	34	2,387	43,808	2	(D)
Valley	80	4,081	33,482	35	1,328	71	2,027	23,290	33	954
Washington	37	1,736	22,686	2	(D)	40	1,595	30,616	2	(D)
Wayne	114	6,695	80,435	6	475	113	5,139	71,354	4	427
Webster	46	4,044	30,604	13	741	20	1,812	25,777	8	737
Wheeler	37	2,763	37,915	21	1,795	23	5,221	97,139	18	4,843
York	45	2,828	42,633	26	1,642	37	1,352	27,569	29	1,114
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska	630	22,198	164,404	128	4,508	915	26,801	327,715	124	3,944
<b>Counties</b>										
Adams	7	274	1,086	-	-	6	70	1,004	1	(D)
Antelope	1	(D)	(D)	1	(D)	9	325	3,046	-	-
Banner	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blaine	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone	8	146	1,770	3	37	9	152	1,864	1	(D)
Box Butte	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boyd	19	823	5,080	2	(D)	23	732	9,002	2	(D)
Buffalo	16	541	2,948	5	110	25	561	7,088	6	212
Burt	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Butler	7	131	1,342	1	(D)	5	195	3,120	1	(D)
Cass	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cedar	9	225	2,791	-	-	32	753	7,831	-	-
Chase	9	683	3,477	6	348	3	(D)	(D)	1	(D)
Cherry	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cheyenne	4	253	3,376	2	(D)	6	201	2,270	2	(D)
Clay	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Colfax	1	(D)	(D)	-	-	11	229	3,172	1	(D)
Cuming	5	46	538	1	(D)	4	69	1,380	-	-
Custer	31	965	6,656	14	329	43	1,058	12,436	8	174
Dawes	7	289	1,974	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawson	19	996	6,241	5	136	13	447	3,714	3	57
Deuel	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dixon	4	43	315	-	-	10	221	1,743	3	75
Dodge	1	(D)	(D)	-	-	7	169	1,983	2	(D)
Douglas	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dundy	2	(D)	(D)	1	(D)	7	265	3,515	3	155
Fillmore	7	82	597	1	(D)	10	213	4,002	4	127
Franklin	12	212	1,505	1	(D)	12	242	2,947	2	(D)
Frontier	20	1,186	6,684	7	258	21	1,668	20,009	8	551
Furnas	13	736	4,505	3	62	17	477	6,807	4	120
Gage	23	432	4,285	2	(D)	44	898	10,107	1	(D)
Garden	1	(D)	(D)	-	-	3	70	(D)	3	(D)
Garfield	3	64	471	-	-	4	190	2,021	1	(D)
Gosper	4	150	984	1	(D)	11	227	2,200	-	-
Greeley	2	(D)	(D)	2	(D)	8	191	2,335	-	-
Hall	2	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamilton	1	(D)	(D)	-	-	4	117	1,006	1	(D)
Harlan	16	689	3,707	7	476	25	738	12,282	10	334
Hayes	7	851	1,620	3	(D)	12	689	6,635	4	129
Hitchcock	6	235	1,328	3	100	10	418	4,454	2	(D)
Holt	13	380	3,150	2	(D)	13	421	4,337	2	(D)
Howard	15	369	3,856	4	119	17	344	5,112	4	135
Jefferson	22	603	8,403	4	78	27	820	9,771	2	(D)
Johnson	9	232	2,439	2	(D)	15	350	5,014	-	-
Kearney	4	257	1,261	2	(D)	5	102	1,320	-	-
Keith	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Keya Paha	6	324	1,496	-	-	7	335	3,430	-	-
Kimball	4	442	3,932	3	316	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox	46	1,651	14,704	1	(D)	78	2,122	21,266	-	-
Lancaster	14	320	3,458	1	(D)	20	581	6,439	-	-
Lincoln	10	562	5,813	4	175	12	307	4,221	3	81
Logan	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Loup	2	(D)	(D)	1	(D)	4	116	1,375	2	(D)
Madison	10	210	3,332	2	(D)	11	180	2,131	2	(D)
Merrick	4	42	208	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morrill	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nance	10	454	1,717	-	-	13	186	2,237	3	64
Nuckolls	28	750	5,413	4	32	44	1,356	16,293	4	72
Otoe	4	36	250	-	-	9	133	1,562	-	-
Pawnee	5	139	1,002	-	-	20	504	7,206	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	2002					1997				
	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>										
Perkins .....	3	380	295	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Phelps .....	2	(D)	(D)	-	-	3	185	2,685	3	174
Pierce .....	6	94	939	-	-	10	162	1,318	-	-
Platte .....	6	101	855	1	(D)	14	575	5,616	3	212
Polk .....	3	56	734	-	-	4	84	1,302	-	-
Red Willow .....	11	957	5,594	1	(D)	11	920	10,430	-	-
Richardson .....	2	(D)	(D)	-	-	11	366	5,938	-	-
Rock .....	2	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saline .....	16	237	3,305	1	(D)	24	557	7,576	2	(D)
Saunders .....	10	92	1,509	-	-	13	283	4,586	-	-
Scotts Bluff .....	8	238	(D)	6	201	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Seward .....	15	340	2,037	-	-	23	362	5,254	2	(D)
Sheridan .....	6	442	4,601	2	(D)	7	337	2,542	2	(D)
Sherman .....	12	335	1,023	-	-	16	292	4,105	4	51
Sioux .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stanton .....	2	(D)	(D)	-	-	8	110	1,580	-	-
Thayer .....	9	298	2,657	-	-	12	297	4,202	-	-
Valley .....	6	49	350	2	(D)	9	485	(D)	-	-
Washington .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne .....	3	27	215	-	-	8	182	3,315	-	-
Webster .....	15	400	1,710	-	-	7	308	4,665	-	-
York .....	1	(D)	(D)	-	-	5	113	1,350	3	27

**Table 27. Other Field and Forage Crops: 2002 and 1997**

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

Geographic area	2002					1997				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>AMARANTH (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	4	648	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Cheyenne .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Deuel .....	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>OTHER CROPS (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Nebraska .....	22	2,110	(X)	5	607	36	1,847	(X)	9	476
<b>Counties</b>										
Box Butte .....	2	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Butler .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Cass .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Chase .....	1	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Cheyenne .....	1	(D)	(X)	-	-	4	404	(X)	1	(D)
Custer .....	2	(D)	(X)	2	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Gage .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Kimball .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Knox .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Lancaster .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Perkins .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Richardson .....	2	(D)	(X)	-	-	4	257	(X)	-	-
Saline .....	2	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Saunders .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Seward .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Thayer .....	1	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Valley .....	1	(D)	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)