

**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>										
Minnesota .....	146	43,585	(X)	9	560	213	41,844	(X)	3	(D)
<b>Counties</b>										
Anoka .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	1	(D)
Becker .....	-	-	(X)	-	-	3	170	(X)	-	-
Beltrami .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Benton .....	1	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	-	-
Carlton .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Clay .....	-	-	(X)	-	-	3	(D)	(X)	-	-
Clearwater .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Crow Wing .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Dodge .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Douglas .....	-	-	(X)	-	-	3	170	(X)	-	-
Faribault .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Freeborn .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Goodhue .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Hennepin .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Houston .....	4	301	(X)	1	(D)	5	138	(X)	-	-
Hubbard .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Isanti .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Itasca .....	-	-	(X)	-	-	4	112	(X)	-	-
Kanabec .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Kittson .....	3	621	(X)	1	(D)	2	(D)	(X)	1	(D)
Koochiching .....	3	131	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Lake of the Woods .....	12	7,077	(X)	-	-	23	11,559	(X)	-	-
Lincoln .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Lyon .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Mahnomen .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Marshall .....	7	1,743	(X)	-	-	17	4,937	(X)	-	-
Meeke .....	2	(D)	(X)	2	(D)	-	-	(X)	-	-
Mille Lacs .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Morrison .....	-	-	(X)	-	-	3	94	(X)	-	-
Norman .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Olmsted .....	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Otter Tail .....	2	(D)	(X)	1	(D)	18	426	(X)	1	(D)
Pennington .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Polk .....	6	2,479	(X)	-	-	6	(D)	(X)	-	-
Pope .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Red Lake .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Rice .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Roseau .....	68	27,427	(X)	-	-	59	17,587	(X)	-	-
St. Louis .....	1	(D)	(X)	-	-	3	140	(X)	-	-
Sherburne .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Stearns .....	7	404	(X)	3	190	4	185	(X)	-	-
Swift .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Todd .....	7	284	(X)	-	-	10	403	(X)	-	-
Wabasha .....	-	-	(X)	-	-	3	58	(X)	-	-
Wadena .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Washington .....	-	-	(X)	-	-	3	34	(X)	-	-
Winona .....	-	-	(X)	-	-	8	166	(X)	-	-
Wright .....	6	79	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
<b>ALFALFA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	17	611	63,461	4	(D)	23	658	59,245	-	-
<b>Counties</b>										
Goodhue .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kanabec .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Koochiching .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Marshall .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morrison .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Olmsted .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Otter Tail .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Pennington .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rice .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stearns .....	7	404	20,801	3	190	3	(D)	17,200	-	-
Todd .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wabasha .....	-	-	-	-	-	3	28	3,670	-	-
Wadena .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Winona .....	-	-	-	-	-	7	(D)	15,550	-	-
Wright .....	4	(D)	3,260	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>BIRDSFOOT TREFOIL SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	4	(D)	9,400	-	-	10	390	46,580	-	-
<b>Counties</b>										
Clearwater .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Itasca .....	-	-	-	-	-	4	112	(D)	-	-
Lake of the Woods .....	1	(D)	(D)	-	-	4	(D)	39,030	-	-

--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>BIRDSFOOT TREFOIL SEED (POUNDS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
St. Louis .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Todd .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>BROMEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	3,800	-	-
<b>Counties</b>										
Houston .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Morrison .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
St. Louis .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wabasha .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>FESCUE SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Pope .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>KENTUCKY BLUEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	57	24,005	4,250,594	-	-	59	22,097	5,368,880	1	(D)
<b>Counties</b>										
Anoka .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Crow Wing .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dodge .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Koochiching .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lake of the Woods .....	7	4,866	542,830	-	-	13	9,022	2,058,360	-	-
Lyon .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roseau .....	44	17,696	3,377,964	-	-	42	12,369	3,246,172	-	-
Swift .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	8	311	39,465	-	-	53	1,886	218,117	-	-
<b>Counties</b>										
Becker .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Benton .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clearwater .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crow Wing .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Douglas .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hennepin .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hubbard .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kanabec .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Koochiching .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lake of the Woods .....	1	(D)	(D)	-	-	8	362	22,702	-	-
Mahnomen .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morrison .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Otter Tail .....	-	-	-	-	-	16	(D)	51,050	-	-
Polk .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Roseau .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
St. Louis .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Stearns .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Todd .....	2	(D)	(D)	-	-	7	268	42,583	-	-
Wabasha .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wadena .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wright .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>RYEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	56	12,390	8,898,982	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Beltrami .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Crow Wing .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Houston .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kittson .....	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>RYEGRASS SEED (POUNDS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Koochiching .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lake of the Woods .....	4	1,600	718,462	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	5	831	676,674	-	-	-	-	-	-	-
Otter Tail .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Pennington .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Polk .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Red Lake .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roseau .....	35	8,157	6,174,736	-	-	-	-	-	-	-
Sherburne .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>TIMOTHY SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	18	1,831	545,201	-	-	68	10,324	2,802,957	-	-
<b>Counties</b>										
Carlton .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kanabec .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kittson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lake of the Woods .....	5	(D)	122,524	-	-	13	1,563	422,900	-	-
Marshall .....	3	(D)	142,786	-	-	16	(D)	1,574,305	-	-
Mille Lacs .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Morrison .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Otter Tail .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Roseau .....	10	804	279,891	-	-	27	3,598	765,763	-	-
St. Louis .....	-	-	-	-	-	3	100	6,000	-	-
Wabasha .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>VETCH SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	5	365	56,210	2	(D)	14	1,166	150,610	-	-
<b>Counties</b>										
Douglas .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Faribault .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston .....	2	(D)	(D)	-	-	5	138	3,450	-	-
Meeke .....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Olmsted .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washington .....	-	-	-	-	-	3	34	1,760	-	-
<b>WHITE CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Polk .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	26	3,579	601,485	3	(D)	34	4,920	655,991	2	(D)
<b>Counties</b>										
Becker .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Beltrami .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Benton .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Clay .....	-	-	-	-	-	3	(D)	5,900	-	-
Freeborn .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Hubbard .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Isanti .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kittson .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Lincoln .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mahnomen .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Marshall .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Norman .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Otter Tail .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Pennington .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk .....	4	2,083	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Pope .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Red Lake .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rice .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roseau .....	8	(D)	96,780	-	-	10	(D)	214,100	-	-
Sherburne .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Todd .....	4	189	11,136	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Winona .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wright .....	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>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	29,844	1,716,693	4,392,567	574	28,592	33,574	2,112,533	5,741,264	477	30,059
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	400	41,725	61,279	6	(D)	518	51,044	74,916	8	416
Anoka .....	175	6,827	16,078	5	27	224	8,401	18,962	3	33
Becker .....	493	36,515	75,695	4	368	627	49,669	113,266	7	425
Beltrami .....	420	44,252	89,692	5	(D)	536	56,853	100,863	1	(D)
Benton .....	503	22,743	44,533	12	750	527	28,624	78,103	9	640
Big Stone .....	91	3,721	12,065	-	-	110	5,990	16,865	-	-
Blue Earth .....	189	3,995	13,107	1	(D)	217	6,716	19,446	-	-
Brown .....	251	7,873	34,985	2	(D)	290	11,182	46,745	4	122
Carlton .....	363	32,063	50,524	2	(D)	464	37,986	65,293	6	168
Carver .....	447	17,233	63,856	5	71	440	23,066	84,711	2	(D)
Cass .....	351	44,321	63,644	6	624	499	55,919	90,835	7	209
Chippewa .....	85	2,576	7,134	3	74	116	4,766	17,659	-	-
Chisago .....	435	15,169	31,176	1	(D)	489	15,410	44,489	-	-
Clay .....	213	19,282	55,492	5	45	255	27,000	71,137	3	(D)
Clearwater .....	352	41,606	80,054	5	31	405	49,002	86,716	1	(D)
Cook .....	6	(D)	(D)	-	-	10	545	747	-	-
Cottonwood .....	184	6,118	23,782	4	51	193	6,537	20,723	-	-
Crow Wing .....	356	27,244	34,669	2	(D)	440	33,602	51,018	1	(D)
Dakota .....	357	12,892	43,190	45	2,106	361	13,017	52,320	43	1,903
Dodge .....	243	8,922	40,478	1	(D)	248	10,760	45,718	-	-
Douglas .....	414	17,874	44,207	9	142	471	24,959	69,754	10	312
Faribault .....	124	3,285	11,743	1	(D)	127	3,727	11,372	-	-
Fillmore .....	767	40,084	160,984	-	-	846	48,050	178,555	-	-
Freeborn .....	297	6,295	24,101	1	(D)	317	9,140	32,718	2	(D)
Goodhue .....	652	31,686	132,227	8	171	764	40,072	158,136	6	254
Grant .....	77	3,166	10,327	1	(D)	93	5,721	17,044	2	(D)
Hennepin .....	244	6,826	18,728	-	-	279	8,486	25,080	5	23
Houston .....	534	31,021	137,607	1	(D)	585	39,552	144,735	3	201
Hubbard .....	261	18,108	26,505	12	1,602	354	24,275	35,397	10	897
Isanti .....	457	14,096	24,393	3	124	465	15,021	35,786	3	(D)
Itasca .....	284	26,108	35,561	4	(D)	331	32,937	46,734	7	248
Jackson .....	153	3,620	10,738	-	-	188	5,450	12,816	2	(D)
Kanabec .....	482	32,347	50,335	3	(D)	529	36,179	79,970	7	820
Kandiyohi .....	392	17,111	49,901	14	686	421	21,171	78,445	12	528
Kittson .....	115	17,312	47,176	1	(D)	149	28,077	54,696	-	-
Koochiching .....	138	15,411	22,831	-	-	199	21,547	33,645	5	8
Lac qui Parle .....	169	9,460	32,575	2	(D)	197	15,180	49,955	3	400
Lake .....	21	821	904	-	-	29	1,449	2,551	-	-
Lake of the Woods .....	111	12,261	18,397	-	-	104	14,114	17,153	-	-
Le Sueur .....	294	8,927	30,286	3	(D)	280	8,736	28,514	-	-
Lincoln .....	226	12,875	45,237	1	(D)	272	15,499	52,539	-	-
Lyon .....	289	10,728	37,869	1	(D)	262	9,753	37,353	-	-
McLeod .....	409	15,308	54,288	-	-	427	15,977	58,450	-	-
Mahnomen .....	114	8,971	24,355	-	-	154	14,960	39,675	1	(D)
Marshall .....	260	30,246	72,049	3	(D)	309	34,246	66,773	2	(D)
Martin .....	137	3,083	9,697	3	(D)	171	3,279	11,609	-	-
Meeker .....	353	12,821	36,887	8	503	345	16,423	54,604	2	(D)
Mille Lacs .....	526	27,685	48,599	6	51	588	31,250	73,326	1	(D)
Morrison .....	1,248	77,161	138,910	39	1,410	1,297	85,752	242,740	27	1,925
Mower .....	300	9,956	36,153	5	12	323	11,207	38,073	-	-
Murray .....	250	11,635	38,069	-	-	267	13,578	45,478	-	-
Nicollet .....	212	5,284	20,375	-	-	196	5,834	22,663	-	-
Nobles .....	228	7,492	32,062	1	(D)	290	12,554	40,687	-	-
Norman .....	137	11,045	29,503	-	-	162	11,754	30,527	-	-
Olmsted .....	569	21,311	73,888	2	(D)	622	28,078	106,480	-	-
Otter Tail .....	1,315	88,450	200,910	59	3,958	1,370	108,925	292,356	58	5,112
Pennington .....	149	21,901	56,169	-	-	181	26,363	55,173	2	(D)
Pine .....	659	54,010	89,279	7	388	853	63,706	135,638	9	528
Pipestone .....	253	13,362	41,303	2	(D)	283	13,582	44,184	1	(D)
Polk .....	286	30,669	78,424	1	(D)	308	34,188	74,546	2	(D)
Pope .....	276	13,349	30,086	13	747	338	22,955	82,693	9	1,268
Ramsey .....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	90	223	-	-
Red Lake .....	99	8,333	26,364	-	-	131	14,577	33,408	-	-
Redwood .....	231	7,027	22,983	-	-	236	8,065	28,126	-	-
Renville .....	158	5,658	23,972	1	(D)	216	7,539	32,965	1	(D)
Rice .....	539	16,821	55,004	7	58	516	16,648	60,000	-	-
Rock .....	290	9,962	37,141	-	-	322	11,933	35,871	4	24
Roseau .....	359	40,022	88,669	1	(D)	457	53,449	99,558	-	-
St. Louis .....	475	47,148	70,584	5	89	670	62,259	80,341	5	72
Scott .....	389	11,457	36,356	2	(D)	516	17,801	60,390	-	-
Sherburne .....	234	7,880	18,836	17	905	297	9,267	21,902	17	893
Sibley .....	370	9,773	37,068	4	(D)	350	11,944	47,437	1	(D)
Stearns .....	1,894	109,076	305,459	114	5,471	1,867	117,255	445,157	94	6,016
Steele .....	243	7,802	24,109	1	(D)	279	9,904	36,060	-	-
Stevens .....	101	6,293	21,786	6	328	106	6,719	24,468	-	-
Swift .....	154	7,784	20,952	6	329	175	8,739	30,178	5	365
Todd .....	1,068	58,068	121,979	24	2,191	1,157	69,671	190,321	20	1,211
Traverse .....	53	2,892	9,894	1	(D)	80	6,587	20,441	1	(D)
Wabasha .....	491	32,915	151,074	3	185	536	37,624	163,275	3	350
Wadena .....	391	26,846	36,007	39	1,581	454	34,111	67,810	29	1,819
Waseca .....	178	4,435	13,964	3	22	186	5,857	20,187	-	-
Washington .....	303	10,541	22,689	5	83	367	14,575	40,514	4	34
Watonwan .....	78	1,917	5,585	-	-	93	2,415	6,963	-	-

--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>										
Wilkin .....	54	4,576	(D)	2	(D)	68	7,673	22,419	2	(D)
Winona .....	693	46,932	194,983	1	(D)	698	57,390	231,198	-	-
Wright .....	727	26,356	76,763	2	(D)	860	30,167	84,885	3	69
Yellow Medicine .....	175	7,755	25,541	1	(D)	218	10,479	38,012	2	(D)
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	28,991	1,551,586	3,620,921	483	20,975	32,899	1,936,969	4,854,212	421	24,315
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	394	41,298	58,084	6	(D)	510	50,592	72,216	7	410
Anoka .....	175	6,838	15,758	5	27	223	8,266	17,821	3	33
Becker .....	486	34,676	69,532	4	353	621	45,664	98,070	6	276
Beltrami .....	410	42,392	85,671	5	(D)	533	54,036	91,724	1	(D)
Benton .....	488	20,949	37,738	9	468	517	24,605	57,527	8	590
Big Stone .....	90	3,528	10,809	-	-	104	5,586	14,848	-	-
Blue Earth .....	187	3,885	12,355	-	(D)	209	6,699	17,728	-	-
Brown .....	236	6,300	27,121	2	(D)	282	9,417	37,805	4	122
Carlton .....	353	29,796	45,595	2	(D)	461	36,816	62,487	6	168
Carver .....	429	13,099	40,246	5	56	426	18,645	60,315	2	(D)
Cass .....	350	43,465	61,066	6	624	496	56,040	89,035	7	209
Chippewa .....	83	2,554	7,022	3	74	116	4,759	15,686	-	-
Chisago .....	432	13,972	27,644	-	-	484	14,391	39,730	-	-
Clay .....	212	19,075	53,870	5	45	253	26,231	68,513	3	(D)
Cleanwater .....	351	40,887	78,534	5	31	403	48,817	84,964	1	(D)
Cook .....	6	(D)	-	-	-	10	500	(D)	-	-
Cottonwood .....	183	5,935	21,663	4	51	189	6,250	19,017	-	-
Crow Wing .....	350	26,848	33,419	2	(D)	437	32,735	48,119	1	(D)
Dakota .....	347	10,834	29,239	37	1,079	352	11,210	38,773	35	1,020
Dodge .....	229	6,052	19,452	1	(D)	239	7,464	25,477	-	-
Douglas .....	412	17,344	40,809	9	142	470	23,489	63,253	9	247
Faribault .....	117	2,691	9,496	-	-	117	3,058	9,128	-	-
Fillmore .....	756	34,401	132,053	-	-	832	41,215	149,773	-	-
Freeborn .....	290	5,691	18,591	1	(D)	305	8,289	28,770	1	(D)
Goodhue .....	617	23,744	91,422	6	159	734	31,533	107,481	4	172
Grant .....	77	3,114	10,187	1	(D)	92	5,644	16,741	2	(D)
Hennepin .....	243	6,438	16,756	-	-	271	7,907	22,889	2	(D)
Houston .....	513	24,265	99,073	-	-	566	30,915	106,207	3	202
Hubbard .....	254	17,975	25,557	12	1,602	352	24,199	34,976	9	844
Isanti .....	451	13,663	20,815	3	124	461	14,346	32,727	3	(D)
Itasca .....	281	25,807	33,742	3	(D)	329	32,747	44,991	7	251
Jackson .....	152	3,579	10,103	-	-	184	5,373	12,242	1	(D)
Kanabec .....	479	31,452	47,042	2	(D)	517	33,723	70,178	2	(D)
Kandiyohi .....	378	14,675	38,801	9	295	407	19,420	68,564	9	293
Kittson .....	113	17,430	(D)	1	(D)	149	28,033	(D)	-	-
Koochiching .....	136	14,809	21,554	-	-	199	21,603	32,090	5	8
Lac qui Parle .....	165	9,034	29,572	2	(D)	195	14,151	43,986	3	400
Lake .....	21	841	904	-	-	29	1,457	2,551	-	-
Lake of the Woods .....	111	12,401	18,397	-	-	104	14,162	17,153	-	-
Le Sueur .....	284	7,851	24,119	3	(D)	277	7,963	22,730	-	-
Lincoln .....	224	12,733	42,540	1	(D)	268	14,984	47,257	-	-
Lyon .....	271	9,823	34,229	1	(D)	247	8,883	32,756	-	-
McLeod .....	402	12,021	42,707	-	-	424	13,767	46,530	-	-
Mahnomen .....	110	8,569	21,567	-	-	149	13,596	35,988	1	(D)
Marshall .....	257	30,808	71,670	2	(D)	304	32,963	62,087	2	(D)
Martin .....	130	2,755	7,960	3	(D)	167	2,981	9,942	-	-
Meeke .....	338	11,018	28,779	6	333	338	14,279	43,535	1	(D)
Mille Lacs .....	507	25,159	41,488	6	51	581	28,739	62,111	1	(D)
Morrison .....	1,208	67,049	109,489	30	877	1,253	76,239	201,720	23	1,538
Mower .....	288	7,419	25,856	5	12	315	9,383	30,681	-	-
Murray .....	245	10,916	29,649	-	-	264	12,309	39,570	-	-
Nicollet .....	202	3,946	13,032	-	-	185	4,423	16,212	-	-
Nobles .....	220	6,544	23,531	1	(D)	283	11,576	33,231	-	-
Norman .....	137	11,086	28,686	-	-	162	11,939	29,917	-	-
Olmsted .....	553	18,037	58,064	2	(D)	615	24,151	81,504	-	-
Otter Tail .....	1,282	80,487	172,264	44	2,761	1,343	96,461	242,101	53	3,649
Pennington .....	149	21,934	56,014	-	-	180	26,369	55,087	2	(D)
Pine .....	649	48,726	75,840	7	388	833	59,800	118,890	9	528
Pipestone .....	248	12,459	35,254	2	(D)	282	12,835	38,115	1	(D)
Polk .....	278	28,629	69,515	1	(D)	304	33,038	71,389	2	(D)
Pope .....	265	11,892	24,613	12	568	331	21,354	73,226	9	1,188
Ramsey .....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	90	223	-	-
Red Lake .....	99	7,852	23,955	-	-	130	14,123	31,291	-	-
Redwood .....	220	6,583	19,899	-	-	231	7,710	26,109	-	-
Renville .....	155	4,887	19,831	1	(D)	206	6,480	25,921	1	(D)
Rice .....	526	14,285	40,365	5	42	506	14,124	45,604	-	-
Rock .....	284	9,823	33,604	-	-	316	11,571	33,588	4	24
Roseau .....	359	41,322	86,501	1	(D)	457	53,465	96,453	-	-
St. Louis .....	469	46,656	68,315	5	89	668	60,879	74,719	5	72
Scott .....	383	9,993	26,715	1	(D)	508	16,128	52,274	-	-
Sherburne .....	232	7,945	18,549	17	915	296	9,335	20,719	17	943
Sibley .....	357	8,058	28,030	4	(D)	340	9,912	35,642	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>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Stearns .....	1,788	88,463	225,992	92	4,015	1,811	100,363	342,646	87	5,517
Steele .....	230	6,741	19,470	1	(D)	275	8,875	31,100	-	-
Stevens .....	96	4,655	15,535	4	(D)	104	6,140	21,791	-	-
Swift .....	150	7,131	18,570	6	329	170	8,404	28,288	4	315
Todd .....	1,041	52,367	100,574	19	833	1,147	65,107	171,444	13	531
Traverse .....	53	2,967	9,668	1	(D)	78	6,620	(D)	1	(D)
Wabasha .....	456	23,014	94,359	3	185	516	30,382	117,762	3	350
Wadena .....	380	24,909	33,130	33	1,152	447	32,351	61,618	28	1,486
Waseca .....	176	3,912	12,468	3	182	57	5,376	18,175	-	-
Washington .....	293	9,853	19,952	4	82	366	14,080	37,141	2	(D)
Watsonwan .....	78	1,673	5,177	-	-	90	2,268	6,472	-	-
Wilkin .....	54	4,396	(D)	2	(D)	62	7,002	21,367	2	(D)
Winona .....	631	31,021	109,437	1	(D)	644	39,858	152,129	-	-
Wright .....	705	23,595	64,248	1	(D)	845	27,986	73,626	3	69
Yellow Medicine .....	171	7,701	24,651	1	(D)	217	10,321	34,460	2	(D)
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	20,398	944,775	2,671,173	384	15,603	25,016	1,264,403	3,780,181	354	20,266
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	73	4,688	7,725	1	(D)	144	8,025	14,767	2	(D)
Anoka .....	115	4,012	10,402	5	27	183	6,109	14,404	3	33
Becker .....	329	21,940	52,417	1	(D)	485	33,584	77,535	6	276
Beltrami .....	245	24,381	59,785	4	(D)	354	31,832	60,858	1	(D)
Benton .....	267	11,080	22,454	8	(D)	361	16,440	44,533	8	590
Big Stone .....	76	(D)	9,536	-	-	90	3,823	12,228	-	-
Blue Earth .....	145	2,651	9,798	1	(D)	168	3,615	10,958	-	-
Brown .....	201	5,209	24,641	2	(D)	252	8,106	35,779	4	122
Carlton .....	110	6,849	11,597	2	(D)	170	10,287	20,271	5	(D)
Carver .....	330	9,765	33,186	5	(D)	357	15,181	53,354	2	(D)
Cass .....	90	6,774	10,861	2	(D)	197	11,688	21,530	4	188
Chippewa .....	64	(D)	5,152	3	74	102	3,315	11,431	-	-
Chisago .....	315	9,491	21,100	-	-	359	10,895	33,796	-	-
Clay .....	169	13,357	43,402	2	(D)	217	19,240	59,279	2	(D)
Clearwater .....	279	29,369	64,438	-	-	330	34,809	66,465	1	(D)
Cook .....	4	157	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cottonwood .....	140	4,794	19,488	4	(D)	140	5,099	16,545	-	-
Crow Wing .....	104	6,660	9,123	2	(D)	172	10,094	19,889	1	(D)
Dakota .....	293	8,177	23,388	34	974	287	9,090	32,887	31	993
Dodge .....	189	4,840	15,448	1	(D)	211	6,444	23,428	-	-
Douglas .....	324	12,598	33,249	8	(D)	395	19,536	55,947	6	156
Faribault .....	79	1,952	7,627	-	-	91	2,379	7,678	-	-
Fillmore .....	701	31,698	125,013	-	-	778	37,341	141,910	-	-
Freeborn .....	251	4,423	15,747	1	(D)	266	7,061	25,698	-	-
Goodhue .....	543	20,191	82,341	5	(D)	691	28,468	99,701	4	172
Grant .....	71	2,961	9,870	1	(D)	84	4,481	14,762	2	(D)
Hennepin .....	178	4,391	13,403	-	-	238	6,785	20,908	2	(D)
Houston .....	445	21,269	92,331	-	-	531	27,997	100,041	3	(D)
Hubbard .....	84	5,348	9,221	9	1,092	157	8,563	16,961	6	667
Isanti .....	334	9,720	16,071	3	124	388	11,300	28,408	3	(D)
Itasca .....	101	6,278	12,216	1	(D)	134	8,127	14,276	2	(D)
Jackson .....	99	1,883	7,578	-	-	142	3,860	10,020	-	-
Kanabec .....	171	9,184	19,362	-	-	253	13,447	36,808	1	(D)
Kandiyohi .....	310	11,840	34,001	9	(D)	355	16,472	62,885	9	293
Kittson .....	86	11,453	27,261	1	(D)	122	18,659	39,011	-	-
Koochiching .....	79	7,315	12,422	-	-	131	11,367	18,219	3	(D)
Lac qui Parle .....	127	6,965	25,464	2	(D)	170	9,246	33,492	3	400
Lake .....	1	(D)	(D)	-	-	11	465	1,122	-	-
Lake of the Woods .....	62	5,721	9,140	-	-	65	7,010	9,174	-	-
Le Sueur .....	198	5,282	18,444	-	-	224	6,351	19,472	-	-
Lincoln .....	190	10,559	37,909	1	(D)	229	12,631	42,410	-	-
Lyon .....	226	8,004	31,186	1	(D)	208	7,700	30,184	-	-
McLeod .....	291	7,887	31,169	-	-	333	10,315	39,104	-	-
Mahnomen .....	100	7,884	20,522	-	-	128	12,194	33,164	1	(D)
Marshall .....	220	25,806	63,467	1	(D)	254	26,661	53,025	-	-
Martin .....	106	1,771	6,763	3	(D)	136	2,335	8,638	-	-
Meeker .....	238	6,564	17,324	5	282	286	11,846	39,327	1	(D)
Mille Lacs .....	189	6,817	14,794	-	-	266	10,935	30,139	1	(D)
Morrison .....	725	30,929	55,489	23	532	853	42,857	137,986	17	(D)
Mower .....	241	5,772	21,725	5	12	281	7,485	26,230	-	-
Murray .....	166	7,880	25,368	-	-	220	10,302	35,551	-	-
Nicollet .....	156	3,164	11,476	-	-	160	3,655	13,980	-	-
Nobles .....	135	4,104	18,194	-	-	193	8,159	27,611	-	-
Norman .....	118	8,620	24,152	-	-	144	9,789	26,935	-	-
Olmsted .....	473	15,622	51,889	2	(D)	545	21,346	74,565	-	-
Otter Tail .....	1,031	62,666	143,683	44	2,651	1,160	75,676	207,954	52	(D)
Pennington .....	137	16,944	47,348	-	-	159	20,518	46,107	1	(D)
Pine .....	230	12,248	26,631	1	(D)	394	21,058	51,398	2	(D)
Pipestone .....	172	7,620	26,170	2	(D)	224	9,607	31,953	-	-
Polk .....	220	24,050	60,986	-	-	249	24,523	58,598	2	(D)
Pope .....	192	8,487	20,194	6	400	309	18,185	66,429	9	(D)
Ramsey .....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Red Lake .....	86	6,988	21,817	-	-	117	11,437	27,544	-	-
Redwood .....	172	5,044	17,548	-	-	204	6,693	24,097	-	-

--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>										
Renville .....	136	4,395	18,934	1	(D)	181	5,862	24,383	1	(D)
Rice .....	412	10,362	33,209	1	(D)	441	12,064	41,024	-	-
Rock .....	183	5,940	24,447	-	-	216	7,281	25,599	-	-
Roseau .....	285	30,811	68,581	1	(D)	349	34,945	68,532	-	-
St. Louis .....	96	8,191	14,504	1	(D)	137	8,863	13,901	1	(D)
Scott .....	314	7,348	22,119	1	(D)	426	12,583	44,653	-	-
Sherburne .....	152	5,560	15,906	17	836	236	7,191	17,594	17	(D)
Sibley .....	267	5,780	23,015	3	(D)	266	7,470	30,878	1	(D)
Stearns .....	1,444	65,934	182,434	82	3,280	1,599	80,680	302,309	81	4,873
Steele .....	192	5,043	16,626	-	-	229	7,620	28,604	-	-
Stevens .....	88	4,324	14,955	4	(D)	96	5,619	20,412	-	-
Swift .....	127	5,908	16,684	6	329	142	6,884	26,026	4	315
Todd .....	700	32,561	69,574	16	694	917	46,196	138,457	12	(D)
Traverse .....	47	2,725	9,234	1	(D)	63	5,783	19,597	1	(D)
Wabasha .....	416	19,127	83,495	1	(D)	480	26,671	107,910	2	(D)
Wadena .....	213	11,036	16,259	28	798	296	16,628	42,487	26	1,215
Waseca .....	120	2,467	9,623	1	(D)	142	4,385	15,928	-	-
Washington .....	206	6,135	12,570	3	(D)	297	11,585	32,537	2	(D)
Watsonwan .....	50	1,095	3,761	-	-	71	1,655	5,492	-	-
Wilkin .....	44	3,249	17,373	2	(D)	55	5,779	20,068	2	(D)
Winona .....	570	27,635	100,364	1	(D)	597	34,222	138,220	-	-
Wright .....	601	18,464	55,069	1	(D)	733	23,660	65,492	3	69
Yellow Medicine .....	138	6,177	21,809	1	(D)	187	8,239	30,635	1	(D)
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	2,173	56,928	119,519	30	865	2,900	80,535	152,701	20	728
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	19	537	540	-	-	21	810	1,199	-	-
Anoka .....	7	144	167	-	-	17	465	518	-	-
Becker .....	53	1,836	2,802	1	(D)	77	2,691	5,720	-	-
Beltrami .....	49	1,377	2,459	1	(D)	57	1,714	3,130	-	-
Benton .....	27	478	538	-	-	58	972	1,088	-	-
Big Stone .....	1	(D)	(D)	-	-	5	297	(D)	-	-
Blue Earth .....	8	176	707	-	-	10	172	403	-	-
Brown .....	7	170	640	-	-	8	122	185	-	-
Carlton .....	26	1,192	1,755	-	-	23	949	1,285	-	-
Carver .....	21	565	1,140	-	-	33	786	1,292	-	-
Cass .....	28	1,339	2,013	-	-	26	1,450	2,617	-	-
Chippewa .....	1	(D)	(D)	-	-	11	(D)	(D)	-	-
Chisago .....	22	294	516	-	-	34	706	821	-	-
Clay .....	6	440	1,238	-	-	12	282	526	1	(D)
Clearwater .....	21	705	1,160	-	-	61	2,478	3,538	-	-
Cook .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cottonwood .....	10	169	268	1	(D)	6	120	517	-	-
Crow Wing .....	31	1,023	1,383	-	-	26	843	1,345	-	-
Dakota .....	23	577	2,075	1	(D)	27	539	2,593	1	(D)
Dodge .....	17	473	2,086	-	-	20	347	846	-	-
Douglas .....	28	704	699	-	-	44	726	1,318	1	(D)
Faribault .....	8	76	190	-	-	14	162	333	-	-
Fillmore .....	63	1,353	3,667	-	-	109	2,115	4,401	-	-
Freeborn .....	12	142	358	-	-	19	174	445	-	-
Goodhue .....	92	2,311	7,088	-	-	91	1,947	5,188	-	-
Grant .....	1	(D)	(D)	-	-	3	44	68	-	-
Hennepin .....	7	101	148	-	-	16	352	564	-	-
Houston .....	68	1,117	2,802	-	-	83	1,441	3,185	1	(D)
Hubbard .....	37	1,001	2,073	-	-	42	1,720	2,377	1	(D)
Isanti .....	33	730	648	-	-	33	520	668	-	-
Itasca .....	29	836	1,373	-	-	36	1,637	2,681	-	-
Jackson .....	14	133	174	-	-	18	330	525	-	-
Kanabec .....	23	620	834	-	-	42	831	1,296	-	-
Kandiyohi .....	19	436	624	-	-	28	615	1,336	-	-
Kittson .....	13	761	(D)	-	-	16	1,294	3,241	-	-
Koochiching .....	13	566	766	-	-	19	758	812	-	-
Lac qui Parle .....	4	81	195	-	-	10	455	597	-	-
Lake .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lake of the Woods .....	9	888	1,114	-	-	7	357	543	-	-
Le Sueur .....	9	118	171	-	-	19	234	460	-	-
Lincoln .....	15	349	998	-	-	21	344	953	-	-
Lyon .....	6	362	298	1	(D)	8	159	426	-	-
McLeod .....	26	755	3,351	-	-	32	640	2,089	-	-
Mahnomen .....	5	148	205	-	-	16	627	1,301	-	-
Marshall .....	10	805	2,183	-	-	22	1,373	3,044	1	(D)
Martin .....	5	21	57	-	-	8	132	278	-	-
Meeker .....	26	541	1,113	2	(D)	25	284	527	-	-
Mille Lacs .....	15	227	407	-	-	42	973	1,308	-	-
Morrison .....	105	2,196	3,665	3	79	104	1,970	3,177	4	67
Mower .....	17	382	866	-	-	34	780	2,122	-	-
Murray .....	22	517	521	-	-	18	282	878	-	-
Nicollet .....	11	150	546	-	-	14	259	986	-	-
Nobles .....	9	194	922	-	-	20	244	732	-	-
Norman .....	9	287	362	-	-	12	748	1,389	-	-
Olmsted .....	47	974	3,034	-	-	57	1,234	3,766	-	-
Otter Tail .....	89	2,350	3,203	-	-	161	4,866	7,883	1	(D)
Pennington .....	7	162	422	-	-	17	1,372	1,929	-	-
Pine .....	59	2,468	3,625	-	-	64	2,125	3,531	2	(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>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Pipestone .....	23	633	1,929	-	-	16	493	955	-	-
Polk .....	9	869	3,107	-	-	34	2,549	4,638	-	-
Pope .....	26	706	873	4	(D)	26	1,089	2,262	1	(D)
Red Lake .....	7	251	1,286	-	-	20	903	1,385	-	-
Redwood .....	20	438	653	-	-	7	191	345	-	-
Renville .....	11	105	203	-	-	11	162	467	-	-
Rice .....	25	406	1,078	-	-	31	458	823	-	-
Rock .....	21	368	1,514	-	-	17	416	914	-	-
Roseau .....	13	845	2,145	-	-	48	3,202	4,792	-	-
St. Louis .....	30	753	693	-	-	39	1,001	1,083	-	-
Scott .....	26	730	1,464	-	-	35	556	1,504	-	-
Sherburne .....	15	460	580	1	(D)	33	749	1,224	1	(D)
Sibley .....	15	285	961	-	-	15	226	557	-	-
Stearns .....	208	5,080	10,249	11	133	179	4,758	8,074	2	(D)
Steele .....	13	238	658	-	-	15	223	616	-	-
Stevens .....	2	(D)	(D)	-	-	7	190	370	-	-
Swift .....	4	118	260	-	-	8	246	228	-	-
Todd .....	89	1,915	2,349	2	(D)	130	3,211	5,141	-	-
Traverse .....	-	-	-	-	-	7	321	(D)	-	-
Wabasha .....	68	1,870	6,033	-	-	79	2,319	5,934	-	-
Wadena .....	28	912	1,785	2	(D)	57	1,548	1,974	3	(D)
Waseca .....	14	213	276	-	-	13	158	362	-	-
Washington .....	27	405	751	-	-	23	381	551	-	-
Watsonwan .....	5	154	(D)	-	-	7	274	402	-	-
Wilkin .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Winona .....	80	1,822	6,741	-	-	110	3,137	8,570	-	-
Wright .....	46	794	1,305	-	-	64	881	1,985	-	-
Yellow Medicine .....	4	61	186	-	-	9	636	893	-	-
<b>OTHER TAME HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	7,320	363,145	561,312	82	3,888	7,563	395,492	644,597	48	2,810
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	243	26,129	34,390	4	(D)	305	29,599	42,795	5	(D)
Anoka .....	53	1,385	2,497	-	-	37	762	1,308	-	-
Becker .....	116	6,536	8,787	2	(D)	138	6,146	10,258	-	-
Beltrami .....	148	10,610	16,754	1	(D)	166	14,489	20,756	-	-
Benton .....	204	6,323	10,082	-	-	182	5,082	8,734	-	-
Big Stone .....	9	139	(D)	-	-	8	319	(D)	-	-
Blue Earth .....	24	582	957	-	-	39	2,194	5,469	-	-
Brown .....	22	279	650	-	-	18	310	596	-	-
Carlton .....	244	18,080	28,130	1	(D)	290	20,923	35,369	1	(D)
Carver .....	108	1,699	3,947	1	(D)	79	1,149	2,503	-	-
Cass .....	203	26,271	37,336	4	(D)	277	28,313	45,292	3	21
Chippewa .....	10	386	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Chisago .....	103	2,973	4,384	-	-	112	1,903	3,638	-	-
Clay .....	37	2,212	4,665	-	-	33	1,627	2,034	-	-
Clearwater .....	73	6,350	7,911	3	(D)	82	7,607	10,606	-	-
Cook .....	2	(D)	(D)	-	-	6	(D)	374	-	-
Cottonwood .....	19	216	408	1	(D)	20	189	477	-	-
Crow Wing .....	218	16,011	19,694	-	-	265	17,647	22,577	-	-
Dakota .....	67	1,682	3,154	4	(D)	54	1,022	2,149	4	(D)
Dodge .....	35	484	1,568	-	-	25	579	1,083	-	-
Douglas .....	69	1,497	2,639	2	(D)	71	1,017	1,519	-	-
Faribault .....	22	308	724	-	-	18	187	464	-	-
Fillmore .....	49	1,191	3,126	-	-	62	1,565	3,200	-	-
Freeborn .....	38	672	1,428	-	-	49	592	1,398	-	-
Goodhue .....	70	994	1,543	-	-	59	895	2,058	-	-
Grant .....	4	(D)	(D)	-	-	6	173	309	-	-
Hennepin .....	66	1,166	1,781	-	-	38	590	1,111	-	-
Houston .....	69	1,417	3,330	-	-	51	1,165	2,397	-	-
Hubbard .....	127	7,531	9,708	3	-	142	8,992	11,523	2	(D)
Isanti .....	100	2,065	2,746	-	-	77	1,643	2,181	-	-
Itasca .....	178	12,341	14,784	-	-	198	16,837	23,132	4	(D)
Jackson .....	20	367	487	-	-	15	315	368	-	-
Kanabec .....	280	16,647	21,363	2	(D)	266	15,381	27,010	1	(D)
Kandiyohi .....	31	756	927	1	(D)	38	973	2,100	-	-
Kittson .....	30	4,678	(D)	-	-	36	5,787	9,427	-	-
Koochiching .....	64	5,166	6,657	-	-	81	7,004	9,621	2	(D)
Lac qui Parle .....	25	510	1,117	-	-	20	1,324	2,641	-	-
Lake .....	15	581	(D)	-	-	18	886	1,250	-	-
Lake of the Woods .....	48	4,331	6,728	-	-	47	5,145	5,812	-	-
Le Sueur .....	60	1,463	3,542	1	(D)	51	598	1,182	-	-
Lincoln .....	17	556	1,480	-	-	28	574	798	-	-
Lyon .....	17	223	528	1	(D)	17	186	380	-	-
McLeod .....	99	1,725	4,240	-	-	65	937	2,249	-	-
Mahnomen .....	16	441	735	-	-	21	521	1,262	-	-
Marshall .....	42	2,835	4,042	-	-	55	3,969	4,821	1	(D)
Martin .....	17	496	621	-	-	16	205	327	-	-
Meeker .....	54	2,423	6,871	1	(D)	40	603	1,412	-	-
Mille Lacs .....	286	13,564	20,849	6	(D)	280	12,783	26,052	-	-
Morrison .....	503	22,338	33,536	5	266	481	22,542	45,406	1	(D)
Mower .....	48	1,160	3,084	-	-	36	683	1,726	-	-
Murray .....	33	947	1,291	-	-	24	509	891	-	-
Nicollet .....	26	301	490	-	-	11	105	239	-	-
Nobles .....	38	624	1,391	-	-	30	738	732	-	-

--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>										
Norman .....	18	992	1,733	-	-	18	646	784	-	-
Olmsted .....	75	1,285	2,998	-	-	74	1,272	2,634	-	-
Otter Tail .....	208	8,680	13,105	3	110	208	10,095	17,034	1	(D)
Pennington .....	29	4,201	7,421	-	-	35	3,136	4,600	-	-
Pine .....	389	27,778	38,086	4	(D)	467	29,368	54,839	5	298
Pipestone .....	39	1,113	2,021	-	-	34	577	1,135	1	(D)
Polk .....	29	1,320	1,672	1	(D)	59	2,844	4,829	-	-
Pope .....	34	803	959	-	-	28	1,032	2,409	-	-
Red Lake .....	12	335	521	-	-	17	1,067	1,446	-	-
Redwood .....	24	421	648	-	-	24	318	542	-	-
Renville .....	11	109	299	-	-	28	313	828	-	-
Rice .....	111	2,231	4,115	4	(D)	65	1,092	2,835	-	-
Rock .....	51	951	1,449	-	-	38	1,068	1,884	-	-
Roseau .....	84	6,679	11,932	-	-	119	11,258	18,215	-	-
St. Louis .....	312	27,570	44,445	4	(D)	450	38,381	48,708	4	(D)
Scott .....	77	1,318	1,870	1	(D)	78	2,363	4,988	-	-
Sherburne .....	58	1,198	1,370	2	(D)	32	692	1,190	-	-
Sibley .....	54	783	1,671	-	-	53	554	1,481	-	-
Stearns .....	326	6,925	13,935	9	529	290	6,488	14,631	5	475
Steele .....	41	809	1,230	1	(D)	47	710	1,280	-	-
Stevens .....	5	(D)	(D)	-	-	7	160	566	-	-
Swift .....	15	299	324	-	-	16	288	473	-	-
Todd .....	320	10,818	16,918	2	(D)	265	9,887	17,640	2	(D)
Traverse .....	5	69	126	-	-	7	247	(D)	-	-
Wabasha .....	37	1,931	4,562	2	(D)	38	977	3,011	1	(D)
Wadena .....	146	7,634	8,513	3	115	154	7,707	9,328	4	(D)
Waseca .....	25	420	846	1	(D)	29	382	907	-	-
Washington .....	83	2,766	5,827	1	(D)	84	1,722	3,467	-	-
Watonwan .....	13	93	(D)	-	-	8	150	322	-	-
Wilkin .....	7	175	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Winona .....	49	1,242	1,855	1	(D)	61	2,010	4,653	-	-
Wright .....	112	1,868	2,935	-	-	114	2,025	3,458	-	-
Yellow Medicine .....	22	540	1,231	-	-	20	362	904	1	(D)
<b>WILD HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	6,297	186,738	268,917	48	619	6,192	196,539	276,733	39	511
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	136	9,944	15,429	1	(D)	154	12,158	13,455	-	-
Anoka .....	42	1,297	2,692	-	-	35	930	1,591	-	-
Becker .....	118	4,364	5,526	-	-	100	3,243	4,557	-	-
Beltrami .....	92	6,024	6,673	-	-	107	6,001	6,980	-	-
Benton .....	167	3,068	4,664	1	(D)	132	2,111	3,172	-	-
Big Stone .....	21	724	835	-	-	37	1,147	1,436	-	-
Blue Earth .....	34	476	893	-	-	36	718	898	-	-
Brown .....	39	642	1,190	-	-	61	879	1,245	-	-
Carlton .....	85	3,675	4,113	-	-	99	4,657	5,562	-	-
Carver .....	90	1,070	1,973	-	-	111	1,529	3,166	-	-
Cass .....	141	9,081	10,856	-	-	183	14,589	19,596	-	-
Chippewa .....	20	448	772	-	-	18	530	1,070	-	-
Chisago .....	64	1,214	1,644	-	-	51	887	1,475	-	-
Clay .....	55	3,066	4,565	3	(D)	61	5,082	6,674	-	-
Clearwater .....	71	4,463	5,025	2	(D)	74	3,923	4,355	-	-
Cook .....	-	-	-	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Cottonwood .....	46	756	1,499	1	(D)	60	842	1,478	-	-
Crow Wing .....	81	3,154	3,219	-	-	89	4,151	4,308	1	(D)
Dakota .....	22	398	622	-	-	37	559	1,144	2	(D)
Dodge .....	18	255	350	-	-	11	94	120	-	-
Douglas .....	108	2,545	4,222	1	(D)	99	2,210	4,469	3	(D)
Faribault .....	31	355	955	-	-	25	330	653	-	-
Fillmore .....	19	159	247	-	-	12	194	262	-	-
Freeborn .....	35	454	1,058	-	-	33	462	1,229	1	(D)
Goodhue .....	26	248	450	1	(D)	23	223	534	-	-
Grant .....	15	106	229	-	-	12	946	1,602	-	-
Hennepin .....	34	780	1,424	-	-	22	180	306	-	-
Houston .....	25	462	610	-	-	18	312	584	-	-
Hubbard .....	76	4,095	4,555	-	-	105	4,924	4,115	1	(D)
Isanti .....	74	1,148	1,350	-	-	56	883	1,470	-	-
Itasca .....	69	6,352	5,369	3	(D)	103	6,146	4,902	7	57
Jackson .....	60	1,196	1,864	-	-	48	868	1,329	1	(D)
Kanabec .....	116	5,001	5,483	-	-	105	4,064	5,064	-	-
Kandiyohi .....	100	1,643	3,249	1	(D)	76	1,360	2,243	-	-
Kittson .....	17	538	531	-	-	25	2,293	(D)	-	-
Koochiching .....	25	1,762	1,709	-	-	44	2,474	3,438	-	-
Lac qui Parle .....	45	1,478	2,796	-	-	52	3,126	7,256	-	-
Lake .....	5	133	127	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Lake of the Woods .....	25	1,461	1,415	-	-	12	1,650	1,624	-	-
Le Sueur .....	68	988	1,962	2	(D)	58	780	1,616	-	-
Lincoln .....	64	1,269	2,153	-	-	71	1,435	3,096	-	-
Lyon .....	71	1,234	2,217	1	(D)	70	838	1,766	-	-
McLeod .....	109	1,654	3,947	-	-	133	1,875	3,088	-	-
Mahnomen .....	8	96	105	-	-	13	254	261	-	-
Marshall .....	28	1,362	1,978	1	(D)	29	960	1,197	-	-
Martin .....	28	467	519	-	-	29	309	699	-	-
Meeker .....	111	1,490	3,471	-	-	71	1,546	2,269	-	-
Mille Lacs .....	122	4,551	5,438	2	(D)	124	4,048	4,612	-	-

--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>										
Morrison .....	416	11,586	16,799	-	-	342	8,870	15,151	3	(D)
Mower .....	14	105	181	-	-	16	435	603	-	-
Murray .....	76	1,572	2,469	-	-	74	1,216	2,250	-	-
Nicollet .....	39	331	520	-	-	36	404	1,007	-	-
Nobles .....	94	1,622	3,024	1	(D)	123	2,435	4,156	-	-
Norman .....	26	1,187	2,439	-	-	20	756	809	-	-
Olmsted .....	15	156	143	-	-	25	299	539	-	-
Otter Tail .....	260	6,791	12,273	-	-	230	5,824	9,230	-	-
Pennington .....	11	627	823	-	-	27	1,343	2,451	1	(D)
Pine .....	152	6,232	7,498	2	(D)	143	7,249	9,122	3	(D)
Pipestone .....	97	3,093	5,134	1	(D)	103	2,158	4,072	-	-
Polk .....	61	2,390	3,750	-	-	52	3,122	3,324	-	-
Pope .....	74	1,896	2,587	2	(D)	56	1,048	2,126	-	-
Ramsey .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Red Lake .....	12	278	331	-	-	11	716	916	-	-
Redwood .....	41	680	1,050	-	-	30	508	1,125	-	-
Renville .....	28	278	395	-	-	17	143	243	-	-
Rice .....	75	1,286	1,963	-	-	54	510	922	-	-
Rock .....	126	2,564	6,194	-	-	129	2,806	5,191	4	24
Roseau .....	52	2,987	3,843	-	-	74	4,060	4,914	-	-
St. Louis .....	161	10,142	8,673	1	(D)	209	12,634	11,027	2	(D)
Scott .....	38	597	1,262	-	-	58	626	1,129	-	-
Sherburne .....	47	727	693	2	(D)	54	703	711	-	-
Sibley .....	105	1,210	2,383	1	(D)	90	1,662	2,726	-	-
Stearns .....	553	10,524	19,374	12	73	430	8,437	17,632	6	(D)
Steele .....	42	651	956	-	-	36	322	600	-	-
Stevens .....	14	239	391	1	(D)	10	171	443	-	-
Swift .....	49	806	1,302	-	-	42	986	1,561	-	-
Todd .....	293	7,073	11,733	1	(D)	312	5,813	10,206	-	-
Traverse .....	7	173	308	-	-	8	269	395	-	-
Wabasha .....	13	86	269	-	-	12	415	907	-	-
Wadena .....	137	5,327	6,573	2	(D)	144	6,468	7,829	4	(D)
Waseca .....	55	812	1,723	2	(D)	41	451	978	-	-
Washington .....	32	547	804	-	-	23	392	586	-	-
Watsonwan .....	22	331	719	-	-	16	189	256	-	-
Wilkin .....	14	972	1,524	-	-	14	1,028	891	-	-
Winona .....	19	322	477	-	-	16	489	686	-	-
Wright .....	131	2,469	4,939	-	-	132	1,420	2,691	-	-
Yellow Medicine .....	40	923	1,425	-	-	45	1,084	2,028	-	-
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	3,610	261,382	1,561,089	177	10,828	3,611	262,895	1,794,559	109	7,696
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	21	2,123	6,464	-	-	27	1,102	5,475	1	(D)
Anoka .....	7	160	648	-	-	5	308	2,308	-	-
Becker .....	35	2,836	12,468	1	(D)	49	5,349	30,745	5	344
Beltrami .....	28	2,384	8,135	1	(D)	27	3,672	18,489	-	-
Benton .....	61	3,337	13,747	5	282	61	6,336	41,629	3	227
Big Stone .....	10	390	2,541	-	-	11	590	4,084	-	-
Blue Earth .....	14	422	1,522	-	-	19	570	3,474	-	-
Brown .....	47	1,980	15,909	-	-	50	2,282	18,080	-	-
Carlton .....	35	2,922	9,972	-	-	26	1,663	5,679	-	-
Carver .....	93	6,195	47,764	1	(D)	84	6,723	49,358	-	-
Cass .....	7	1,540	5,215	-	-	13	713	3,640	-	-
Chippewa .....	5	(D)	227	-	-	9	464	3,988	-	-
Chisago .....	25	1,470	7,145	1	(D)	31	1,540	9,632	-	-
Clay .....	7	572	3,282	-	-	11	833	5,310	-	-
Clearwater .....	11	1,157	3,076	-	-	13	783	3,544	-	-
Cook .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cottonwood .....	14	573	4,286	1	(D)	14	531	3,455	-	-
Crow Wing .....	14	628	2,528	-	-	14	1,300	5,864	-	-
Dakota .....	39	3,626	28,223	14	1,412	36	2,526	27,403	9	904
Dodge .....	35	3,635	42,536	-	-	38	4,237	40,946	-	-
Douglas .....	35	1,821	6,874	-	-	47	2,644	13,142	4	147
Faribault .....	13	770	4,545	1	(D)	14	774	4,539	-	-
Fillmore .....	101	8,376	58,529	-	-	133	9,983	58,225	-	-
Freeborn .....	15	746	11,148	-	-	23	943	7,986	-	-
Goodhue .....	160	11,411	82,552	2	(D)	152	13,089	102,462	3	(D)
Grant .....	3	102	283	-	-	4	87	613	-	-
Hennepin .....	13	638	3,989	-	-	24	826	4,430	5	23
Houston .....	101	9,167	77,956	1	(D)	115	10,495	77,958	-	-
Hubbard .....	12	562	1,917	3	221	5	188	851	1	(D)
Isanti .....	10	1,031	7,238	-	-	22	1,151	6,190	-	-
Itasca .....	14	966	3,680	1	(D)	12	683	3,527	-	-
Jackson .....	6	184	1,284	-	-	7	218	1,166	1	(D)
Kanabec .....	21	1,488	6,661	1	(D)	30	2,870	19,807	5	600
Kandiyohi .....	43	3,667	22,455	7	445	47	3,062	19,997	5	290
Kittson .....	3	646	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Koochiching .....	11	994	2,584	-	-	6	363	3,147	-	-
Lac qui Parle .....	11	610	6,076	-	-	11	1,274	12,075	-	-
Le Sueur .....	34	1,902	12,476	-	-	20	1,425	11,703	-	-
Lincoln .....	21	883	5,457	-	-	23	1,114	10,679	-	-
Lyon .....	32	1,146	7,364	-	-	33	1,326	9,300	-	-
McLeod .....	51	4,687	23,429	-	-	54	3,335	24,112	-	-

--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>										
Mahnomen .....	11	841	5,640	-	-	17	1,606	7,461	-	-
Marshall .....	6	398	766	1	(D)	6	1,546	9,479	-	-
Martin .....	10	387	3,514	-	-	12	438	3,373	-	-
Meeker .....	44	2,396	16,404	4	210	43	3,177	22,392	1	(D)
Mille Lacs .....	52	3,559	14,385	2	(D)	50	3,380	22,690	-	-
Morrison .....	215	14,391	59,521	15	645	190	13,207	82,990	6	400
Mower .....	25	3,278	20,832	-	-	30	2,316	14,957	-	-
Murray .....	30	2,564	17,035	-	-	30	1,760	11,947	-	-
Nicollet .....	42	1,846	14,856	-	-	40	1,813	13,051	-	-
Nobles .....	22	1,655	17,259	-	-	17	1,267	15,084	-	-
Norman .....	11	494	1,652	-	-	6	338	1,235	-	-
Olmsted .....	69	5,065	32,013	-	-	84	6,507	50,528	-	-
Otter Tail .....	168	13,327	57,952	24	1,337	186	17,161	101,669	14	1,592
Pennington .....	6	124	313	-	-	4	69	174	-	-
Pine .....	85	7,056	27,188	-	-	75	6,031	33,876	-	-
Pipestone .....	22	1,813	12,238	-	-	25	1,225	12,273	-	-
Polk .....	27	3,130	18,023	-	-	17	1,784	6,388	-	-
Pope .....	35	2,070	11,073	4	206	33	3,037	19,150	1	(D)
Red Lake .....	8	831	4,874	-	-	9	1,015	4,284	-	-
Redwood .....	21	859	6,240	-	-	22	582	4,084	-	-
Renville .....	21	1,302	8,378	-	-	29	1,502	14,251	-	-
Rice .....	50	3,446	29,615	2	(D)	57	4,118	29,126	-	-
Rock .....	17	1,205	7,156	-	-	22	840	4,617	-	-
Roseau .....	11	923	4,385	-	-	18	1,456	6,281	-	-
St. Louis .....	20	1,223	4,590	-	-	34	2,419	11,370	-	-
Scott .....	47	2,881	19,504	1	(D)	40	2,257	16,418	-	-
Sherburne .....	8	261	580	2	(D)	8	452	2,394	2	(D)
Sibley .....	50	2,296	18,284	-	-	47	2,633	23,873	-	-
Stearns .....	500	34,212	160,766	55	2,665	391	28,407	207,381	26	1,468
Steele .....	41	1,714	9,385	-	-	43	1,568	10,034	-	-
Stevens .....	10	2,018	12,647	4	196	6	684	5,415	-	-
Swift .....	14	1,055	4,818	1	(D)	14	586	3,824	1	(D)
Todd .....	131	10,331	43,304	9	1,911	116	7,478	38,185	9	705
Traverse .....	4	281	457	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Wabasha .....	155	13,725	114,739	-	-	159	11,732	92,091	-	-
Wadena .....	29	2,255	5,821	10	490	28	2,456	12,521	4	411
Waseca .....	18	699	3,026	-	-	25	599	4,071	-	-
Washington .....	32	1,181	5,537	1	(D)	25	1,002	6,827	3	7
Watsonwan .....	7	350	825	-	-	10	361	996	-	-
Wilkin .....	1	(D)	(D)	-	-	8	827	2,126	-	-
Winona .....	227	21,260	173,064	1	(D)	229	21,026	159,957	-	-
Wright .....	80	4,391	25,319	1	(D)	70	4,049	22,773	-	-
Yellow Medicine .....	10	288	1,800	-	-	8	642	7,187	-	-
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	3,143	232,275	1,455,578	159	9,516	3,199	231,828	1,630,710	100	7,320
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	9	1,648	(D)	-	-	10	353	2,537	-	-
Anoka .....	5	(D)	(D)	-	-	5	308	2,308	-	-
Becker .....	26	2,247	10,417	1	(D)	45	5,027	29,171	5	344
Beltrami .....	16	1,407	5,111	1	(D)	27	3,331	17,297	-	-
Benton .....	55	3,146	12,840	5	282	57	5,643	38,215	3	227
Big Stone .....	10	390	2,541	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Blue Earth .....	12	364	1,298	-	-	17	518	3,388	-	-
Brown .....	46	(D)	(D)	-	-	49	2,239	17,817	-	-
Carlton .....	18	1,205	3,520	-	-	11	543	2,626	-	-
Carver .....	86	5,903	46,755	1	(D)	81	6,289	48,328	-	-
Cass .....	4	828	4,438	-	-	9	645	3,450	-	-
Chippewa .....	-	-	-	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Chisago .....	22	1,273	6,330	-	-	26	1,483	9,149	-	-
Clay .....	5	(D)	(D)	-	-	11	743	5,085	-	-
Clearwater .....	7	922	2,459	-	-	12	663	3,340	-	-
Cook .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cottonwood .....	13	523	(D)	-	-	13	(D)	(D)	-	-
Crow Wing .....	3	84	856	-	-	6	363	1,490	-	-
Dakota .....	37	3,592	28,132	13	(D)	28	2,349	26,055	7	802
Dodge .....	27	3,088	(D)	-	-	37	3,516	38,280	-	-
Douglas .....	29	1,719	6,612	-	-	41	2,452	12,144	4	147
Faribault .....	12	717	(D)	1	(D)	14	(D)	(D)	-	-
Fillmore .....	95	7,502	55,026	-	-	115	8,840	53,261	-	-
Freeborn .....	13	(D)	(D)	-	-	15	855	7,665	-	-
Goodhue .....	145	10,559	79,750	2	(D)	140	11,546	92,489	2	(D)
Grant .....	3	102	283	-	-	4	87	613	-	-
Hennepin .....	11	560	3,763	-	-	21	816	(D)	5	23
Houston .....	89	8,342	73,398	1	(D)	106	9,448	68,456	-	-
Hubbard .....	7	510	1,863	3	221	2	(D)	(D)	-	-
Isanti .....	6	652	6,408	-	-	13	896	5,260	-	-
Itasca .....	8	669	3,177	1	(D)	6	508	2,624	-	-
Jackson .....	5	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	1	(D)
Kanabec .....	17	1,438	6,645	1	(D)	23	2,413	18,725	5	600
Kandiyohi .....	39	3,323	21,013	4	254	42	2,734	17,992	5	290

--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) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Kittson .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Koochiching .....	8	754	2,039	-	-	4	297	1,292	-	-
Lac qui Parle .....	9	(D)	(D)	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Le Sueur .....	28	1,625	11,482	-	-	20	1,342	11,210	-	-
Lincoln .....	15	700	3,705	-	-	21	923	(D)	-	-
Lyon .....	30	993	6,024	-	-	30	1,270	(D)	-	-
McLeod .....	44	4,554	22,969	-	-	51	3,259	23,799	-	-
Mahnomen .....	11	(D)	(D)	-	-	16	1,425	6,648	-	-
Marshall .....	3	(D)	(D)	1	(D)	6	1,546	9,479	-	-
Martin .....	10	(D)	(D)	-	-	9	296	2,714	-	-
Meeker .....	39	2,251	16,020	4	(D)	37	2,932	21,234	1	(D)
Mille Lacs .....	41	3,270	13,260	-	-	39	2,959	20,966	-	-
Morrison .....	189	12,954	55,139	13	(D)	170	10,862	71,765	6	400
Mower .....	22	3,043	19,755	-	-	23	1,805	10,281	-	-
Murray .....	27	2,183	16,069	-	-	29	1,370	9,128	-	-
Nicollet .....	41	(D)	(D)	-	-	39	1,749	12,776	-	-
Nobles .....	18	1,571	(D)	-	-	15	(D)	(D)	-	-
Norman .....	10	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Olmsted .....	61	4,532	29,877	-	-	81	6,353	49,527	-	-
Otter Tail .....	147	12,294	55,874	22	(D)	167	16,018	97,173	13	(D)
Pennington .....	5	(D)	(D)	-	-	4	69	174	-	-
Pine .....	59	5,390	22,319	-	-	56	3,520	21,317	-	-
Pipestone .....	19	(D)	12,025	-	-	22	1,150	11,948	-	-
Polk .....	24	2,916	17,509	-	-	16	(D)	(D)	-	-
Pope .....	28	1,918	10,410	3	(D)	32	(D)	(D)	1	(D)
Red Lake .....	7	(D)	(D)	-	-	9	1,015	4,284	-	-
Redwood .....	20	759	5,232	-	-	20	477	3,283	-	-
Renville .....	20	1,285	8,309	-	-	24	1,291	13,285	-	-
Rice .....	47	3,154	28,046	2	(D)	54	3,779	26,966	-	-
Rock .....	15	958	5,545	-	-	19	612	3,204	-	-
Roseau .....	11	923	4,385	-	-	16	1,365	5,950	-	-
St. Louis .....	8	479	1,484	-	-	12	879	2,739	-	-
Scott .....	42	2,776	18,692	-	-	37	2,069	15,301	-	-
Sherburne .....	6	(D)	(D)	2	(D)	8	(D)	(D)	2	(D)
Sibley .....	37	1,995	16,864	-	-	45	2,358	21,705	-	-
Stearns .....	481	32,666	156,763	55	(D)	372	26,306	194,386	26	(D)
Steele .....	37	1,685	9,346	-	-	37	1,447	9,203	-	-
Stevens .....	9	(D)	(D)	4	(D)	6	684	5,415	-	-
Swift .....	11	817	4,391	1	(D)	11	484	3,114	1	(D)
Todd .....	110	7,582	33,374	9	(D)	98	6,264	34,213	9	577
Traverse .....	4	281	457	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wabasha .....	149	12,674	106,655	-	-	141	11,017	86,590	-	-
Wadena .....	21	1,183	3,591	7	369	26	1,843	9,489	4	411
Waseca .....	18	699	3,026	-	-	20	543	3,807	-	-
Washington .....	22	878	4,571	-	-	17	909	5,949	-	-
Watsonwan .....	5	205	445	-	-	6	307	754	-	-
Wilkin .....	1	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Winona .....	220	20,436	169,197	1	(D)	222	18,989	147,467	-	-
Wright .....	69	4,208	24,281	1	(D)	69	3,896	22,205	-	-
Yellow Medicine .....	3	140	1,120	-	-	7	(D)	(D)	-	-
<b>OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	709	29,107	105,511	23	1,312	828	31,067	163,849	17	376
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	12	475	(D)	-	-	22	749	2,938	1	(D)
Anoka .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Becker .....	11	589	2,051	-	-	12	322	1,574	-	-
Beltrami .....	15	977	3,024	-	-	6	341	1,192	-	-
Benton .....	8	191	907	-	-	11	693	3,414	-	-
Big Stone .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blue Earth .....	5	58	224	-	-	3	52	86	-	-
Brown .....	1	(D)	(D)	-	-	4	43	263	-	-
Carlton .....	19	1,717	6,452	-	-	21	1,120	3,053	-	-
Carver .....	14	292	1,009	-	-	12	434	1,030	-	-
Cass .....	4	712	777	-	-	4	68	190	-	-
Chippewa .....	5	(D)	227	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Chisago .....	6	197	815	1	(D)	6	57	483	-	-
Clay .....	2	(D)	(D)	-	-	3	90	225	-	-
Clearwater .....	4	235	617	-	-	5	120	204	-	-
Cottonwood .....	3	50	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Crow Wing .....	11	544	1,672	-	-	10	937	4,374	-	-
Dakota .....	3	34	91	1	(D)	10	177	1,348	4	102
Dodge .....	10	547	(D)	-	-	9	721	2,666	-	-
Douglas .....	6	102	262	-	-	11	192	998	-	-
Faribault .....	3	53	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Fillmore .....	25	874	3,503	-	-	37	1,143	4,964	-	-
Freeborn .....	2	(D)	(D)	-	-	9	88	321	-	-
Goodhue .....	31	852	2,802	-	-	38	1,543	9,973	1	(D)
Hennepin .....	4	78	226	-	-	3	10	(D)	-	-
Houston .....	24	825	4,558	-	-	22	1,047	9,502	-	-
Hubbard .....	5	52	54	-	-	3	(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>OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Isanti .....	4	379	830	-	-	12	255	930	-	-
Itasca .....	7	297	503	-	-	6	175	903	-	-
Jackson .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kanabec .....	4	50	16	-	-	10	457	1,082	-	-
Kandiyohi .....	5	344	1,442	3	191	8	328	2,005	-	-
Kittson .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Koochiching .....	3	240	545	-	-	3	66	1,855	-	-
Lac qui Parle .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Le Sueur .....	10	277	994	-	-	5	83	493	-	-
Lincoln .....	6	183	1,752	-	-	3	191	(D)	-	-
Lyon .....	3	153	1,340	-	-	3	56	(D)	-	-
McLeod .....	10	133	460	-	-	8	76	313	-	-
Mahnomen .....	2	(D)	(D)	-	-	3	181	813	-	-
Marshall .....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Martin .....	1	(D)	(D)	-	-	6	142	659	-	-
Meeker .....	8	145	384	1	(D)	7	245	1,158	-	-
Mille Lacs .....	12	289	1,125	2	(D)	15	421	1,724	-	-
Morrison .....	34	1,437	4,382	2	(D)	34	2,345	11,225	-	-
Mower .....	4	235	1,077	-	-	12	511	4,676	-	-
Murray .....	6	381	966	-	-	11	390	2,819	-	-
Nicollet .....	2	(D)	(D)	-	-	4	64	275	-	-
Nobles .....	5	84	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Norman .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Olmsted .....	12	533	2,136	-	-	7	154	1,001	-	-
Otter Tail .....	29	1,033	2,078	2	(D)	32	1,143	4,496	1	(D)
Pennington .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pine .....	30	1,666	4,869	-	-	33	2,511	12,559	-	-
Pipestone .....	3	(D)	213	-	-	3	75	325	-	-
Polk .....	4	214	514	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pope .....	10	152	663	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Red Lake .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Redwood .....	5	100	1,008	-	-	5	105	801	-	-
Renville .....	3	17	69	-	-	10	211	966	-	-
Rice .....	5	292	1,569	-	-	8	339	2,160	-	-
Rock .....	7	247	1,611	-	-	8	228	1,413	-	-
Roseau .....	-	-	-	-	-	6	91	331	-	-
St. Louis .....	13	744	3,106	-	-	27	1,540	8,631	-	-
Scott .....	5	105	812	1	(D)	6	188	1,117	-	-
Sherburne .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Sibley .....	18	301	1,420	-	-	10	275	2,168	-	-
Stearns .....	48	1,546	4,003	1	(D)	71	2,101	12,995	2	(D)
Steele .....	4	29	39	-	-	8	121	831	-	-
Stevens .....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Swift .....	3	238	427	-	-	5	102	710	-	-
Todd .....	32	2,749	9,930	2	(D)	39	1,214	3,972	4	128
Traverse .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wabasha .....	23	1,051	8,084	-	-	30	715	5,501	-	-
Wadena .....	12	1,072	2,230	3	121	11	613	3,032	-	-
Waseca .....	-	-	-	-	-	6	56	264	-	-
Washington .....	14	303	966	1	(D)	13	93	878	3	7
Watonwan .....	5	145	380	-	-	5	54	242	-	-
Wilkin .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Winona .....	27	824	3,867	-	-	42	2,037	12,490	-	-
Wright .....	14	183	1,038	-	-	6	153	568	-	-
Yellow Medicine .....	7	148	680	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	7,998	433,506	5,791,485	233	13,028	8,889	367,455	6,230,527	169	8,344
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	14	549	6,767	-	-	29	791	9,416	-	-
Anoka .....	13	341	2,887	-	-	16	422	3,858	1	(D)
Becker .....	109	7,361	99,421	2	(D)	130	8,304	120,053	3	116
Beltrami .....	35	1,815	21,759	1	(D)	48	3,137	42,878	-	-
Benton .....	231	17,451	158,066	14	1,115	207	9,312	130,122	7	307
Big Stone .....	20	613	9,575	-	-	32	1,226	18,310	-	-
Blue Earth .....	40	1,408	24,884	-	-	36	1,283	29,639	-	-
Brown .....	124	4,594	80,803	4	208	133	4,484	81,545	4	112
Carlton .....	28	1,232	14,747	-	-	21	924	10,630	-	-
Carver .....	125	4,349	75,628	-	-	168	5,023	88,465	-	-
Cass .....	24	1,765	14,762	-	-	45	2,824	39,467	1	(D)
Chippewa .....	20	993	12,134	1	(D)	31	652	11,573	-	-
Chisago .....	58	2,237	28,216	-	-	64	1,656	26,570	-	-
Clay .....	53	2,333	33,161	1	(D)	54	2,861	39,657	-	-
Clearwater .....	19	1,654	17,478	-	-	37	2,365	30,750	-	-
Cook .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cottonwood .....	59	4,340	65,303	-	-	65	4,645	83,364	1	(D)
Crow Wing .....	41	2,984	24,846	2	(D)	51	1,902	23,485	1	(D)
Dakota .....	93	4,937	85,312	22	890	87	3,783	78,239	17	795
Dodge .....	46	3,226	67,706	-	-	66	3,244	73,305	-	-
Douglas .....	147	7,804	95,793	2	(D)	156	5,180	78,963	2	(D)
Faribault .....	25	2,883	33,616	-	-	35	1,537	28,281	-	-
Fillmore .....	253	7,924	157,773	-	-	276	9,267	171,249	-	-

--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>										
Freeborn .....	38	1,277	21,541	-	-	53	1,493	28,660	-	-
Goodhue .....	253	10,318	219,355	3	(D)	288	10,726	226,458	5	(D)
Grant .....	17	1,041	17,817	1	(D)	27	773	13,356	1	(D)
Hennepin .....	30	1,137	11,998	-	-	36	1,147	19,809	-	-
Houston .....	178	6,171	133,542	-	-	219	7,040	127,731	-	-
Hubbard .....	12	677	7,325	4	118	24	977	15,006	3	(D)
Isanti .....	21	875	9,976	-	-	25	1,255	16,278	-	-
Itasca .....	8	473	4,440	-	-	11	339	4,908	-	-
Jackson .....	29	1,024	16,490	-	-	55	1,699	27,191	-	-
Kanabec .....	60	2,455	26,322	1	(D)	85	4,146	68,440	-	-
Kandiyohi .....	123	5,237	80,176	7	245	107	3,959	74,161	4	136
Kittson .....	22	1,560	19,987	-	-	33	2,553	36,907	-	-
Koochiching .....	3	262	4,040	-	-	5	414	5,961	-	-
Lac qui Parle .....	48	2,588	25,328	-	-	61	2,584	41,579	-	-
Le Sueur .....	62	2,865	43,697	-	-	60	1,852	37,288	-	-
Lincoln .....	73	3,723	63,939	-	-	114	4,509	71,243	-	-
Lyon .....	98	4,731	75,240	-	-	99	3,216	48,976	-	-
McLeod .....	101	5,147	98,488	-	-	141	5,372	98,270	-	-
Mahnomen .....	24	1,126	17,008	-	-	34	1,486	19,864	-	-
Marshall .....	19	1,261	17,568	-	-	36	3,062	43,478	-	-
Martin .....	29	1,139	21,441	-	-	42	2,043	41,334	-	-
Meeker .....	105	6,900	85,500	2	(D)	102	5,329	83,763	2	(D)
Mille Lacs .....	90	4,954	41,375	-	-	86	3,579	62,832	-	-
Morrison .....	496	36,768	267,170	22	1,386	466	18,571	290,187	5	196
Mower .....	79	3,725	60,372	-	-	79	3,226	65,790	-	-
Murray .....	114	5,972	108,619	-	-	122	6,358	102,549	-	-
Nicollet .....	87	4,587	79,766	-	-	78	3,211	65,173	-	-
Nobles .....	94	7,089	111,096	-	-	119	5,338	96,711	-	-
Norman .....	30	1,752	28,512	-	-	30	2,713	59,341	-	-
Olmsted .....	136	4,408	80,712	-	-	184	6,451	125,730	-	-
Otter Tail .....	423	25,570	245,365	30	2,542	494	22,898	343,070	23	1,996
Pennington .....	12	629	7,954	-	-	14	458	6,209	-	-
Pine .....	123	7,509	84,679	-	-	136	5,910	83,159	-	-
Pipestone .....	99	6,867	107,256	2	(D)	111	4,990	89,814	-	-
Polk .....	42	2,628	37,074	-	-	39	2,445	32,731	-	-
Pope .....	105	5,980	75,504	4	50	132	5,331	87,362	5	217
Ramsey .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Red Lake .....	26	1,569	21,252	1	(D)	28	1,526	16,186	-	-
Redwood .....	80	3,026	48,491	-	-	84	2,458	39,302	-	-
Renville .....	61	4,378	74,931	-	-	65	2,171	38,515	-	-
Rice .....	90	3,366	60,550	-	-	118	4,142	77,767	-	-
Rock .....	110	6,000	99,246	-	-	122	5,471	87,465	-	-
Roseau .....	34	1,977	24,863	-	-	44	4,255	46,891	-	-
St. Louis .....	3	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Scott .....	91	3,351	48,225	1	(D)	95	2,817	48,631	-	-
Sherburne .....	24	1,811	17,665	12	676	40	1,918	28,659	10	232
Sibley .....	106	4,022	72,750	-	-	128	4,320	82,202	-	-
Stearns .....	1,015	66,159	711,322	48	1,854	941	38,873	705,690	45	1,740
Steele .....	65	1,983	41,968	-	-	88	2,865	58,594	-	-
Stevens .....	47	4,990	84,946	6	415	42	3,368	64,808	-	-
Swift .....	59	2,817	40,689	2	(D)	56	2,688	57,139	5	196
Todd .....	378	19,843	178,466	11	1,121	390	14,884	222,547	14	678
Traverse .....	10	725	11,405	-	-	19	718	13,473	-	-
Wabasha .....	226	8,825	181,834	-	-	229	7,552	150,738	-	-
Wadena .....	92	6,147	50,738	26	1,504	99	5,061	63,317	10	1,062
Waseca .....	38	1,574	28,904	-	-	57	1,881	36,012	-	-
Washington .....	39	985	12,542	-	-	37	988	15,853	-	-
Watsonwan .....	26	1,197	20,999	-	-	28	1,165	26,606	-	-
Wilkin .....	14	1,183	19,390	-	-	31	1,401	17,707	-	-
Winona .....	304	13,592	286,358	1	(D)	349	14,068	284,113	-	-
Wright .....	144	6,714	100,284	-	-	190	6,532	115,635	-	-
Yellow Medicine .....	55	3,964	65,068	-	-	69	3,893	50,066	-	-
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	13	145	1,716	-	-	80	1,529	13,755	3	(D)
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Anoka .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Becker .....	-	-	-	-	-	6	121	423	-	-
Benton .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Carver .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cass .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clearwater .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crow Wing .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fillmore .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hubbard .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kandiyohi .....	-	-	-	-	-	3	36	119	-	-
Lac qui Parle .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McLeod .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Morrison .....	-	-	-	-	-	3	36	260	-	-

--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>										
Norman .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Olmsted .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Otter Tail .....	2	(D)	(D)	-	-	8	303	3,109	1	(D)
Pennington .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pope .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Redwood .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Roseau .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
St. Louis .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sherburne .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sibley .....	-	-	-	-	-	5	65	513	-	-
Stearns .....	-	-	-	-	-	11	304	3,575	2	(D)
Steele .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Todd .....	-	-	-	-	-	4	99	406	-	-
Wabasha .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Waseca .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Winona .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wright .....	2	(D)	(D)	-	-	5	32	(D)	-	-