

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012**

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

Geographic area	2017					2012				
	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 .....	137	37,056	(X)	4	535	66	24,550	(X)	1	(D)
<b>Counties</b>										
Anoka .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Becker .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Beltrami .....	1	(D)	(X)	-	-	3	(D)	(X)	-	-
Chisago .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Clay .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Clearwater .....	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Crow Wing .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Dakota .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Dodge .....	6	234	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Faribault .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Fillmore .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Houston .....	3	312	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Isanti .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Itasca .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Kittson .....	2	(D)	(X)	1	(D)	2	(D)	(X)	-	-
Koochiching .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Lake of the Woods .....	7	1,757	(X)	-	-	8	3,727	(X)	-	-
Mahnomen .....	5	86	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Marshall .....	20	8,785	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Meeker .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Morrison .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Mower .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Norman .....	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Otter Tail .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Pennington .....	3	1,214	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Polk .....	2	(D)	(X)	-	-	3	(D)	(X)	-	-
Red Lake .....	6	864	(X)	1	(D)	4	408	(X)	-	-
Rice .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Rock .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Roseau .....	45	17,491	(X)	-	-	27	13,903	(X)	-	-
St. Louis .....	6	234	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Sherburne .....	3	1,020	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Sibley .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Stearns .....	2	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	-	-
Todd .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Wadena .....	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Washington .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Winona .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Wright .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
<b>ALFALFA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	-	-	-	-	-	3	183	915	-	-
<b>Counties</b>										
Morrison .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sibley .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stearns .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>BIRDSFOOT TREFOIL SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	8	104	6,240	-	-	5	515	73,700	-	-
<b>Counties</b>										
Clearwater .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Itasca .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lake of the Woods .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
St. Louis .....	6	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>BROMEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Houston .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stearns .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
<b>FESCUE SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	5	675	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Mahnomen .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pennington .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FESCUE SEED (POUNDS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Red Lake.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Wright.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>KENTUCKY BLUEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	7	1,484	316,580	-	-	11	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Anoka.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lake of the Woods .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Roseau.....	5	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	10	309	31,800	-	-	4	236	60,000	1	(D)
<b>Counties</b>										
Becker.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Beltrami.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Crow Wing .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Otter Tail .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
St. Louis.....	6	(D)	10,800	-	-	-	-	-	-	-
Todd.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>RYEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	93	27,908	27,187,045	-	-	38	13,155	9,179,743	-	-
<b>Counties</b>										
Beltrami.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chisago.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dodge.....	6	234	273,756	-	-	-	-	-	-	-
Fillmore.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Houston.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kittson.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Koochiching .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lake of the Woods .....	6	(D)	1,220,652	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Marshall.....	20	8,785	10,589,372	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pennington.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Red Lake.....	5	(D)	602,376	-	-	4	408	332,355	-	-
Rock.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roseau.....	41	15,213	13,143,606	-	-	24	9,065	5,936,485	-	-
St. Louis.....	6	42	10,080	-	-	-	-	-	-	-
Stearns.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>TIMOTHY SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	3	530	191,000	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Lake of the Woods .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Norman.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roseau.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>VETCH SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	9	395	170,587	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Crow Wing .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Faribault.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Meeker.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mower.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Todd.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wadena.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
<b>WHEATGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Dakota.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roseau.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	18	5,321	2,272,250	1	(D)	12	5,412	2,271,556	-	-
<b>Counties</b>										
Clay .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dakota .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Houston .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Isanti .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kittson .....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Mahnomen .....	3	(D)	1,200	-	-	-	-	-	-	-
Norman .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Rice .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Roseau .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	1,001,159	-	-
Sherburne .....	3	1,020	153,000	-	-	-	-	-	-	-
Todd .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Winona .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	25,835	1,448,195	3,877,087	479	26,872	26,994	1,499,586	3,998,940	470	23,144
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	354	34,574	56,926	-	-	327	34,513	67,980	1	(D)
Anoka .....	155	5,857	11,690	4	42	146	5,321	9,952	-	-
Becker .....	440	32,358	73,481	9	748	461	33,360	63,762	5	222
Beltrami .....	344	34,128	71,498	1	(D)	352	37,162	73,748	-	-
Benton .....	459	20,256	53,395	23	963	495	20,374	55,302	10	608
Big Stone .....	100	4,108	11,039	1	(D)	79	3,216	7,760	-	-
Blue Earth .....	147	3,659	8,387	-	-	139	3,067	9,052	-	-
Brown .....	229	6,800	25,869	4	190	216	6,039	23,884	2	(D)
Carlton .....	426	34,755	66,240	-	-	398	34,391	60,459	-	-
Carver .....	359	12,340	46,658	1	(D)	407	13,515	49,453	-	-
Cass .....	291	33,959	54,786	5	407	346	36,961	58,496	6	427
Chippewa .....	83	3,834	10,055	1	(D)	94	3,743	13,340	1	(D)
Chisago .....	345	11,798	27,898	4	118	394	13,369	29,261	2	(D)
Clay .....	197	16,780	52,141	3	259	177	14,005	33,985	2	(D)
Clearwater .....	250	31,895	78,944	1	(D)	314	32,408	54,432	2	(D)
Cook .....	8	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Cottonwood .....	143	3,540	10,732	4	17	154	4,399	15,687	1	(D)
Crow Wing .....	304	21,486	33,907	-	-	343	22,496	35,156	1	(D)
Dakota .....	259	7,864	27,512	30	1,454	286	8,824	31,911	28	1,585
Dodge .....	192	5,544	20,128	2	(D)	196	6,278	24,775	2	(D)
Douglas .....	374	16,013	47,580	5	173	394	18,362	55,845	12	234
Faribault .....	94	2,391	8,777	-	-	89	2,639	8,111	1	(D)
Fillmore .....	619	30,469	128,940	3	45	748	39,397	142,003	13	99
Freeborn .....	216	4,679	16,853	-	-	220	4,274	10,928	-	-
Goodhue .....	599	25,760	92,531	2	(D)	601	26,477	103,449	5	189
Grant .....	59	2,278	8,113	2	(D)	49	1,989	7,689	2	(D)
Hennepin .....	199	6,556	14,351	-	-	229	7,524	18,251	1	(D)
Houston .....	478	28,938	100,635	8	73	513	29,485	105,267	1	(D)
Hubbard .....	224	15,402	22,618	13	883	219	15,996	22,637	8	689
Isanti .....	369	10,965	23,863	2	(D)	369	10,771	24,425	2	(D)
Itasca .....	248	20,724	31,775	-	-	270	22,422	37,586	2	(D)
Jackson .....	151	4,089	12,384	-	-	131	2,926	6,741	-	-
Kanabec .....	439	24,495	41,053	4	88	414	24,708	47,152	1	(D)
Kandiyohi .....	310	16,930	54,017	8	528	318	13,519	49,180	5	209
Kittson .....	103	16,793	31,194	-	-	91	13,100	24,340	-	-
Koochiching .....	128	15,868	30,517	-	-	130	14,701	24,341	-	-
Lac qui Parle .....	179	7,725	24,739	1	(D)	160	8,063	23,120	-	-
Lake .....	21	945	1,416	-	-	20	1,332	2,093	-	-
Lake of the Woods .....	56	7,095	9,140	-	-	75	9,457	12,949	-	-
Le Sueur .....	248	4,637	14,345	-	-	253	6,547	22,206	-	-
Lincoln .....	197	9,149	29,549	-	-	194	8,698	27,706	1	(D)
Lyon .....	235	7,404	28,247	-	-	220	6,555	21,478	-	-
McLeod .....	317	11,348	35,035	-	-	370	13,951	57,716	-	-
Mahnomen .....	122	7,159	18,380	1	(D)	90	6,073	11,702	1	(D)
Marshall .....	209	22,680	50,736	1	(D)	191	18,632	35,786	-	-
Martin .....	114	2,515	6,639	1	(D)	94	1,936	5,521	-	-
Meeker .....	277	10,431	30,781	5	522	351	13,910	46,277	3	99
Mille Lacs .....	463	21,050	36,337	3	74	485	25,042	51,643	2	(D)
Morrison .....	1,190	65,403	152,176	34	1,745	1,269	71,983	201,328	33	886
Mower .....	286	9,026	31,638	4	189	256	7,241	19,525	4	46
Murray .....	225	10,101	40,156	-	-	200	9,296	34,258	-	-
Nicollet .....	169	5,618	23,033	-	-	178	5,001	22,689	-	-
Nobles .....	216	8,043	30,251	1	(D)	201	6,214	21,269	-	-
Norman .....	103	7,263	16,823	-	-	114	7,464	12,129	1	(D)
Olmsted .....	465	20,491	75,918	-	-	438	18,813	73,334	3	15
Otter Tail .....	1,125	81,319	237,962	71	6,289	1,272	83,244	230,881	64	3,522
Pennington .....	144	22,228	64,447	-	-	133	15,439	27,057	1	(D)
Pine .....	597	41,642	85,099	5	322	629	48,338	102,620	2	(D)
Pipestone .....	253	10,325	43,843	2	(D)	228	12,414	36,894	1	(D)
Polk .....	242	27,595	63,554	-	-	206	21,064	46,487	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Pope.....	253	13,150	42,104	17	886	245	11,744	34,475	8	681
Ramsey.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Red Lake.....	69	5,081	14,667	-	-	85	7,335	17,360	-	-
Redwood.....	195	7,134	22,184	-	-	162	4,687	17,477	-	-
Renville.....	136	4,553	15,344	1	(D)	147	5,222	16,943	-	-
Rice.....	439	13,113	37,152	-	-	456	15,825	47,126	1	(D)
Rock.....	280	7,463	23,034	-	-	255	7,383	20,046	3	21
Roseau.....	264	31,777	68,329	-	-	265	32,335	58,794	-	-
St. Louis.....	494	45,623	76,298	4	(D)	459	43,932	71,517	5	273
Scott.....	341	10,047	27,537	-	-	410	12,774	38,144	-	-
Sherburne.....	155	5,696	12,254	13	562	175	6,582	13,104	13	536
Sibley.....	303	7,649	23,282	-	-	301	8,420	29,410	1	(D)
Stearns.....	1,695	95,352	306,700	101	5,580	1,990	109,775	361,595	132	7,140
Steele.....	194	5,409	15,632	3	140	188	6,393	22,122	1	(D)
Stevens.....	109	9,301	29,300	3	(D)	104	8,990	27,445	4	856
Swift.....	131	6,806	22,131	4	292	130	6,199	22,275	3	(D)
Todd.....	933	49,406	126,633	18	1,337	1,032	52,846	126,059	21	1,526
Traverse.....	50	3,610	11,097	1	(D)	43	1,932	5,353	1	(D)
Wabasha.....	415	29,597	111,908	1	(D)	463	32,823	141,716	3	(D)
Wadena.....	328	23,457	43,833	27	1,387	393	24,502	49,237	30	1,235
Waseca.....	165	3,386	12,197	2	(D)	143	3,194	10,226	1	(D)
Washington.....	238	8,517	20,324	2	(D)	223	9,629	25,365	1	(D)
Watsonwan.....	73	928	2,417	-	-	67	1,308	3,847	-	-
Wilkin.....	61	6,015	19,198	2	(D)	50	5,003	13,971	1	(D)
Winona.....	595	38,502	163,440	2	(D)	645	41,554	174,035	1	(D)
Wright.....	614	18,285	44,200	6	181	665	23,426	71,819	7	210
Yellow Medicine.....	156	9,050	28,817	3	75	155	7,174	26,216	1	(D)
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota.....	23,737	1,210,924	3,002,173	386	17,270	26,010	1,313,688	3,136,204	402	15,669
<b>Counties</b>										
Aitkin.....	306	32,434	53,942	-	-	320	33,936	65,930	1	(D)
Anoka.....	148	5,699	11,315	4	42	146	5,107	9,506	-	-
Becker.....	404	27,776	59,826	5	130	442	28,974	52,615	5	198
Beltrami.....	319	31,234	64,623	1	(D)	350	36,398	70,672	-	-
Benton.....	423	17,195	41,405	22	853	487	18,968	49,024	8	273
Big Stone.....	97	3,838	10,610	1	(D)	78	3,122	7,282	-	-
Blue Earth.....	135	3,501	7,703	-	-	139	2,911	8,145	-	-
Brown.....	208	5,501	18,756	4	115	208	4,995	17,846	2	(D)
Carlton.....	389	30,210	57,454	-	-	391	33,734	58,006	-	-
Carver.....	330	9,400	32,946	1	(D)	399	10,902	31,756	-	-
Cass.....	270	32,582	52,765	5	407	335	35,171	55,258	6	427
Chippewa.....	79	3,121	8,303	1	(D)	89	3,289	11,178	1	(D)
Chisago.....	331	10,733	24,410	2	(D)	386	11,901	23,894	2	(D)
Clay.....	185	16,066	49,403	3	259	171	13,928	32,257	2	(D)
Clearwater.....	241	31,417	76,189	1	(D)	309	31,195	49,305	2	(D)
Cook.....	7	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Cottonwood.....	134	3,001	8,184	2	(D)	144	4,130	14,184	1	(D)
Crow Wing.....	273	20,033	31,245	-	-	330	21,704	33,675	1	(D)
Dakota.....	249	6,377	21,251	27	950	277	6,620	21,178	25	1,164
Dodge.....	180	3,470	11,147	2	(D)	185	4,089	13,025	2	(D)
Douglas.....	362	15,244	43,424	5	140	390	17,223	50,816	12	234
Faribault.....	78	1,720	6,378	-	-	86	2,210	6,639	-	-
Fillmore.....	590	22,308	87,522	3	45	728	32,942	114,683	13	105
Freeborn.....	191	3,771	14,216	-	-	214	3,928	9,931	-	-
Goodhue.....	543	17,996	62,254	2	(D)	559	18,856	65,507	5	189
Grant.....	59	2,243	7,780	2	(D)	48	1,846	6,969	2	(D)
Hennepin.....	186	5,696	12,853	-	-	217	6,861	15,668	1	(D)
Houston.....	428	20,099	59,488	8	73	477	22,077	67,502	1	(D)
Hubbard.....	215	14,682	21,391	13	588	214	15,424	21,278	7	441
Isanti.....	345	10,144	21,095	-	-	362	10,117	20,587	2	(D)
Itasca.....	223	19,136	29,070	-	-	267	21,578	35,811	2	(D)
Jackson.....	138	3,759	10,659	-	-	131	2,857	6,276	-	-
Kanabec.....	405	23,142	39,667	4	88	410	24,276	44,527	-	-
Kandiyohi.....	289	11,232	33,451	8	478	311	11,935	35,685	5	209
Kittson.....	92	15,930	30,789	-	-	89	13,350	24,276	-	-
Koochiching.....	117	14,952	29,624	-	-	128	14,631	24,151	-	-
Lac qui Parle.....	162	7,027	23,437	1	(D)	158	7,928	22,753	-	-
Lake.....	18	882	1,355	-	-	20	1,332	2,093	-	-
Lake of the Woods.....	46	6,553	8,551	-	-	72	9,172	12,314	-	-
Le Sueur.....	228	3,608	10,923	-	-	249	5,681	17,634	-	-
Lincoln.....	189	8,399	25,733	-	-	190	8,512	26,435	1	(D)
Lyon.....	222	6,438	23,695	-	-	198	5,599	17,820	-	-
McLeod.....	296	7,518	21,355	-	-	360	11,314	35,122	-	-
Mahnomen.....	116	6,556	16,898	-	-	85	5,687	10,174	1	(D)
Marshall.....	192	20,963	45,502	1	(D)	186	18,244	35,435	-	-
Martin.....	98	2,003	5,259	1	(D)	91	1,601	4,348	-	-
Meeker.....	264	7,779	21,242	2	(D)	334	11,153	35,632	2	(D)
Mille Lacs.....	421	18,838	32,866	3	74	479	23,503	46,681	2	(D)
Morrison.....	1,048	52,040	117,088	20	1,016	1,212	60,300	154,020	25	595
Mower.....	268	6,799	22,058	2	(D)	247	5,090	11,416	4	46

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Murray .....	221	8,378	33,857	-	-	191	8,291	28,519	-	-
Nicollet .....	153	4,182	17,570	-	-	172	3,972	15,930	-	-
Nobles .....	199	6,574	21,454	1	(D)	195	5,499	16,812	-	-
Norman .....	101	7,173	16,675	-	-	114	7,554	12,135	1	(D)
Olmsted .....	425	13,489	40,744	-	-	413	13,161	41,446	3	3
Otter Tail .....	1,057	72,158	198,408	56	4,702	1,235	74,829	198,071	52	2,289
Pennington .....	141	21,217	59,694	-	-	131	15,278	26,763	1	(D)
Pine .....	547	35,414	68,917	4	82	617	44,020	79,992	2	(D)
Pipestone .....	230	8,907	33,722	2	(D)	221	10,889	28,850	1	(D)
Polk .....	231	25,686	57,601	-	-	203	20,127	39,769	-	-
Pope .....	239	11,859	37,411	15	694	232	10,249	28,557	7	641
Ramsey .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Red Lake .....	58	4,255	11,859	-	-	84	7,085	15,561	-	-
Redwood .....	189	6,515	19,800	-	-	153	4,334	14,741	-	-
Renville .....	130	3,561	11,852	-	-	142	4,522	14,567	-	-
Rice .....	409	10,309	27,418	-	-	432	13,282	34,686	1	(D)
Rock .....	263	5,972	18,340	-	-	250	6,908	17,796	3	21
Roseau .....	249	30,480	66,516	-	-	260	32,047	56,548	-	-
St. Louis .....	427	40,796	71,183	3	(D)	456	41,761	65,768	5	273
Scott .....	319	8,049	19,895	-	-	392	11,122	29,555	-	-
Sherburne .....	144	4,861	10,867	13	562	170	6,185	11,784	12	518
Sibley .....	272	6,001	16,783	-	-	296	7,396	23,222	1	(D)
Stearns .....	1,502	67,771	192,443	73	2,564	1,872	84,410	250,766	104	4,147
Steele .....	179	4,294	11,420	3	140	179	5,038	16,943	1	(D)
Stevens .....	98	3,704	12,478	2	(D)	94	4,552	10,345	3	(D)
Swift .....	113	4,541	13,923	4	292	120	4,206	14,931	3	(D)
Todd .....	884	41,416	102,759	13	547	1,018	48,427	105,846	14	686
Traverse .....	44	2,628	9,010	1	(D)	43	1,856	5,071	1	(D)
Wabasha .....	336	16,881	54,708	-	-	400	19,590	68,674	2	(D)
Wadena .....	296	20,828	36,543	23	1,006	380	22,355	43,829	30	1,162
Waseca .....	150	2,870	10,970	2	(D)	129	2,164	6,735	1	(D)
Washington .....	227	7,717	17,828	2	(D)	220	8,728	21,684	1	(D)
Watsonwan .....	71	900	2,387	-	-	65	1,192	3,653	-	-
Wilkin .....	54	5,867	18,775	2	(D)	46	4,193	11,786	1	(D)
Winona .....	524	20,730	71,862	2	(D)	574	25,132	90,691	1	(D)
Wright .....	568	15,344	32,647	6	181	656	20,196	54,124	7	210
Yellow Medicine .....	149	8,381	26,411	3	75	150	6,676	22,880	1	(D)
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	17,865	828,937	2,345,020	338	15,364	17,985	783,559	2,237,647	348	13,122
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	126	7,006	13,319	-	-	70	3,303	7,994	1	(D)
Anoka .....	109	4,074	7,553	3	(D)	102	3,104	6,242	-	-
Becker .....	342	21,512	50,062	5	130	315	18,955	39,390	5	(D)
Beltrami .....	270	27,116	58,820	-	-	226	23,358	54,314	-	-
Benton .....	239	9,340	26,359	19	719	219	8,378	28,725	8	165
Big Stone .....	80	2,377	8,642	1	(D)	54	1,714	(D)	-	-
Blue Earth .....	104	2,550	5,651	-	-	103	2,026	6,093	-	-
Brown .....	150	4,316	16,034	4	115	171	4,043	15,349	2	(D)
Carlton .....	209	14,405	31,824	-	-	132	11,123	24,222	-	-
Carver .....	252	7,085	27,267	1	(D)	298	8,317	25,824	-	-
Cass .....	115	10,178	22,270	4	(D)	86	6,464	14,879	4	(D)
Chippewa .....	66	1,568	5,296	1	(D)	69	2,828	10,296	1	(D)
Chisago .....	244	7,389	18,855	2	(D)	265	8,126	18,136	2	(D)
Clay .....	161	12,794	44,643	3	259	119	7,846	20,509	2	(D)
Clearwater .....	215	24,797	59,486	1	(D)	235	23,790	41,416	2	(D)
Cottonwood .....	105	1,842	5,965	2	(D)	104	2,978	11,127	1	(D)
Crow Wing .....	124	6,749	11,140	-	-	112	5,942	11,451	1	(D)
Dakota .....	196	5,312	19,312	25	632	229	5,118	17,818	22	1,044
Dodge .....	137	2,553	8,354	1	(D)	147	3,282	11,112	2	(D)
Douglas .....	311	13,288	40,225	5	140	311	13,778	45,145	12	234
Faribault .....	57	1,256	4,833	-	-	60	1,495	5,230	-	-
Fillmore .....	551	20,719	83,369	3	45	668	29,216	106,233	8	24
Freeborn .....	149	2,750	11,883	-	-	179	2,924	7,343	-	-
Goodhue .....	469	14,946	54,944	2	(D)	485	15,496	57,265	5	189
Grant .....	55	1,980	7,425	2	(D)	41	1,768	6,866	1	(D)
Hennepin .....	137	3,870	8,980	-	-	157	5,102	12,684	1	(D)
Houston .....	399	17,766	53,997	8	73	439	19,537	62,201	1	(D)
Hubbard .....	127	7,608	12,934	8	535	89	5,684	10,817	7	441
Isanti .....	280	7,485	17,288	-	-	260	7,426	16,532	2	(D)
Itasca .....	118	8,627	16,298	-	-	112	7,473	15,430	2	(D)
Jackson .....	106	2,802	8,981	-	-	91	1,260	3,564	-	-
Kanabec .....	158	8,574	18,097	1	(D)	128	6,916	18,167	-	-
Kandiyohi .....	244	8,735	28,949	8	478	228	7,666	26,991	5	209
Kittson .....	78	9,262	21,060	-	-	59	6,291	17,284	-	-
Koochiching .....	101	13,116	27,355	-	-	92	8,897	15,651	-	-
Lac qui Parle .....	135	5,191	19,047	-	-	101	5,432	17,660	-	-
Lake .....	5	(D)	(D)	-	-	4	(D)	542	-	-
Lake of the Woods .....	28	3,237	4,480	-	-	46	5,185	8,778	-	-
Le Sueur .....	150	2,608	8,356	-	-	169	3,606	13,402	-	-
Lincoln .....	156	6,328	21,622	-	-	147	6,534	21,206	1	(D)
Lyon .....	190	5,600	22,390	-	-	146	4,132	14,698	-	-
McLeod .....	223	5,701	17,067	-	-	226	7,307	26,341	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	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>										
Mahnomen .....	102	5,968	15,837	-	-	70	4,766	9,021	-	-
Marshall .....	174	18,643	41,646	1	(D)	144	12,856	28,749	-	-
Martin .....	67	1,147	3,610	1	(D)	70	1,037	3,663	-	-
Meeke .....	185	5,480	16,830	2	(D)	237	7,346	26,499	2	(D)
Mille Lacs .....	195	7,346	16,086	3	74	165	5,232	11,999	2	(D)
Morrison .....	657	27,771	73,367	18	976	703	26,878	82,328	25	587
Mower .....	226	6,061	20,408	2	(D)	211	4,161	9,768	2	(D)
Murray .....	177	7,049	30,443	-	-	155	6,518	25,394	-	-
Nicollet .....	122	3,597	15,857	-	-	128	3,254	14,103	-	-
Nobles .....	131	4,616	17,260	-	-	101	3,465	12,444	-	-
Norman .....	92	6,446	15,524	-	-	99	5,455	9,771	1	(D)
Olmsted .....	365	11,353	36,216	-	-	368	12,087	39,255	3	3
Otter Tail .....	909	59,345	178,277	54	4,505	1,012	56,915	163,261	43	2,098
Pennington .....	140	18,676	50,033	-	-	120	12,004	23,087	1	(D)
Pine .....	307	16,599	37,218	-	-	246	13,291	33,133	1	(D)
Pipestone .....	159	6,839	29,270	2	(D)	161	7,863	21,901	1	(D)
Polk .....	207	21,755	51,846	-	-	157	16,540	35,798	-	-
Pope .....	200	9,854	34,059	15	574	184	7,597	23,134	6	(D)
Ramsey .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Red Lake .....	57	4,040	11,234	-	-	73	6,078	14,198	-	-
Redwood .....	168	4,287	15,534	-	-	127	3,207	11,855	-	-
Renville .....	119	3,170	11,242	-	-	117	2,791	9,326	-	-
Rice .....	330	7,483	20,845	-	-	361	10,052	28,610	1	(D)
Rock .....	137	3,524	12,953	-	-	115	3,023	10,405	-	-
Roseau .....	230	24,090	56,868	-	-	183	18,567	39,669	-	-
St. Louis .....	183	14,065	25,922	-	-	105	7,875	19,379	1	(D)
Scott .....	237	6,678	16,766	-	-	300	7,268	22,712	-	-
Sherburne .....	106	3,686	9,573	12	(D)	120	4,587	9,363	12	(D)
Sibley .....	213	4,682	13,755	-	-	191	5,008	18,019	-	-
Stearns .....	1,236	54,108	163,595	65	2,257	1,462	60,105	196,565	92	3,228
Steele .....	144	2,864	8,209	2	(D)	152	3,947	14,758	-	-
Stevens .....	90	3,160	11,505	2	(D)	81	4,041	9,339	3	(D)
Swift .....	93	3,987	12,930	3	(D)	91	3,287	13,236	2	(D)
Todd .....	655	27,778	79,831	8	301	727	29,202	73,013	12	(D)
Traverse .....	40	2,473	8,764	1	(D)	42	1,445	4,541	1	(D)
Wabasha .....	308	15,187	49,982	-	-	350	16,671	60,302	1	(D)
Wadena .....	198	10,463	21,502	21	973	225	11,217	27,608	29	1,083
Waseca .....	117	2,356	9,952	2	(D)	98	1,649	5,681	-	-
Washington .....	168	5,534	14,391	2	(D)	169	6,673	17,923	1	(D)
Watsonwan .....	56	704	2,061	-	-	42	721	2,715	-	-
Wilkin .....	49	5,213	17,961	2	(D)	37	2,909	9,832	1	(D)
Winona .....	477	18,613	66,674	2	(D)	526	21,979	83,160	-	-
Wright .....	439	11,341	24,856	6	181	542	14,852	42,914	6	(D)
Yellow Medicine .....	128	6,338	23,637	3	75	123	5,075	19,280	1	(D)
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	9,043	381,987	657,153	80	1,906	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	235	25,428	40,623	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Anoka .....	61	1,625	3,762	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Becker .....	123	6,264	9,764	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Beltrami .....	98	4,118	5,803	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Benton .....	259	7,855	15,046	4	134	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Big Stone .....	28	1,461	1,968	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blue Earth .....	57	951	2,052	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brown .....	79	1,185	2,722	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carlton .....	255	15,805	25,630	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carver .....	141	2,315	5,679	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass .....	204	22,404	30,495	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chippewa .....	24	1,553	3,007	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chisago .....	117	3,344	5,555	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay .....	59	3,272	4,760	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clearwater .....	64	6,620	16,703	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cook .....	7	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cottonwood .....	51	1,159	2,219	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Crow Wing .....	194	13,284	20,105	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dakota .....	72	1,065	1,939	6	318	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dodge .....	58	917	2,793	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Douglas .....	100	1,956	3,199	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Faribault .....	28	464	1,545	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fillmore .....	95	1,589	4,153	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Freeborn .....	59	1,021	2,333	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Goodhue .....	126	3,050	7,310	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grant .....	17	263	355	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hennepin .....	78	1,826	3,873	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Houston .....	92	2,333	5,491	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hubbard .....	125	7,074	8,457	6	53	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Isanti .....	102	2,659	3,807	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Itasca .....	139	10,509	12,772	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson .....	54	957	1,678	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kanabec .....	286	14,568	21,570	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kandiyohi .....	86	2,497	4,502	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kittson .....	32	6,668	9,729	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Koochiching .....	33	1,836	2,269	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>(SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Lac qui Parle.....	46	1,836	4,390	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake.....	14	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake of the Woods.....	21	3,316	4,071	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Le Sueur.....	96	1,000	2,567	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln.....	65	2,071	4,111	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lyon.....	53	838	1,305	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McLeod.....	128	1,817	4,288	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mahnomen.....	27	588	1,061	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall.....	45	2,320	3,856	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Martin.....	45	856	1,649	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Meeker.....	102	2,299	4,412	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mille Lacs.....	266	11,492	16,780	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morrison.....	566	24,269	43,721	4	40	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mower.....	52	738	1,650	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Murray.....	77	1,329	3,414	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nicollet.....	44	585	1,713	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nobles.....	97	1,958	4,194	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Norman.....	22	727	1,151	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Norman.....	106	2,136	4,528	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Olmsted.....	268	12,813	20,131	6	197	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pennington.....	21	2,541	9,661	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pine.....	326	18,815	31,699	4	82	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pipestone.....	94	2,068	4,452	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Polk.....	53	3,931	5,755	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pope.....	84	2,005	3,352	6	120	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ramsey.....	1	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Red Lake.....	4	215	625	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Redwood.....	36	2,228	4,266	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Renville.....	29	391	610	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rice.....	125	2,826	6,573	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rock.....	151	2,448	5,387	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Roseau.....	48	6,390	9,648	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Louis.....	289	26,731	45,261	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scott.....	110	1,371	3,129	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sherburne.....	57	1,175	1,294	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sibley.....	90	1,319	3,028	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stearns.....	540	13,663	28,848	21	307	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Steele.....	68	1,430	3,211	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stevens.....	11	544	973	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Swift.....	31	554	993	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Todd.....	367	13,638	22,928	5	246	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Traverse.....	11	155	246	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wabasha.....	72	1,694	4,726	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wadena.....	142	10,365	15,041	3	33	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Waseca.....	46	514	1,018	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington.....	84	2,183	3,437	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Watsonwan.....	19	196	326	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wilkin.....	15	654	814	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Winona.....	91	2,117	5,188	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wright.....	215	4,003	7,791	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Yellow Medicine.....	35	2,043	2,774	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>(SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota.....	4,365	284,273	1,770,188	160	11,280	3,344	252,468	1,747,477	129	9,218
<b>Counties</b>										
Aitkin.....	58	2,325	6,055	-	-	15	617	4,143	-	-
Anoka.....	10	159	762	-	-	5	214	901	-	-
Becker.....	69	5,243	27,631	5	618	53	5,786	22,554	3	24
Beltrami.....	49	3,354	13,901	-	-	9	1,115	6,224	-	-
Benton.....	78	3,920	24,261	8	410	43	2,359	12,698	3	428
Big Stone.....	12	287	866	-	-	5	209	967	-	-
Blue Earth.....	19	278	1,386	-	-	6	166	1,834	-	-
Brown.....	40	1,569	14,388	1	(D)	35	1,600	12,364	-	-
Carlton.....	77	4,814	17,783	-	-	27	1,292	4,983	-	-
Carver.....	78	3,772	27,741	-	-	72	4,596	35,809	-	-
Cass.....	36	1,434	4,089	-	-	20	1,898	6,554	-	-
Chippewa.....	4	(D)	(D)	-	-	7	466	4,374	-	-
Chisago.....	38	1,377	7,065	2	(D)	28	1,828	10,868	-	-
Clay.....	18	1,042	5,543	-	-	8	497	3,495	1	(D)
Clearwater.....	34	1,259	5,575	-	-	19	1,562	10,380	-	-
Cook.....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cottonwood.....	18	679	5,157	2	(D)	18	431	3,517	-	-
Crow Wing.....	42	1,799	5,385	-	-	20	1,091	3,000	-	-
Dakota.....	33	1,861	12,673	9	600	35	3,084	21,711	15	1,030
Dodge.....	40	2,191	18,178	-	-	22	2,495	23,776	-	-
Douglas.....	45	1,754	8,409	1	(D)	44	1,949	10,170	-	-
Faribault.....	25	821	4,857	-	-	12	473	2,975	1	(D)
Fillmore.....	125	10,597	83,807	-	-	93	8,974	55,528	6	6
Freeborn.....	29	954	5,340	-	-	12	380	2,020	-	-
Goodhue.....	138	9,688	61,242	-	-	143	10,004	76,764	-	-
Grant.....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Hennepin.....	26	946	3,032	-	-	25	1,000	5,217	-	-
Houston.....	117	10,256	83,243	-	-	116	9,806	76,404	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	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>										
Hubbard .....	24	912	2,475	3	295	13	697	2,749	2	(D)
Isanti .....	31	854	5,602	2	(D)	15	784	7,762	-	-
Itasca .....	41	1,825	5,484	-	-	15	1,002	3,590	1	(D)
Jackson .....	18	362	3,493	-	-	3	118	(D)	-	-
Kanabec .....	39	1,373	2,815	-	-	14	825	6,214	1	(D)
Kandiyohi .....	60	6,403	41,606	1	(D)	31	2,923	27,309	-	-
Kittson .....	13	863	819	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Koochiching .....	21	1,026	1,805	-	-	5	148	386	-	-
Lac qui Parle .....	27	708	2,645	-	-	6	161	744	-	-
Lake .....	3	63	122	-	-	-	-	-	-	-
Lake of the Woods .....	10	542	1,190	-	-	5	295	1,284	-	-
Le Sueur .....	38	1,286	6,929	-	-	23	1,461	9,254	-	-
Lincoln .....	24	1,097	7,721	-	-	17	423	2,579	-	-
Lyon .....	34	1,433	9,208	-	-	34	1,230	7,399	-	-
McLeod .....	59	4,119	27,682	-	-	47	5,181	45,686	-	-
Mahnomen .....	6	603	2,997	1	(D)	6	436	3,090	-	-
Marshall .....	21	1,918	10,591	-	-	8	399	710	-	-
Martin .....	17	512	2,796	-	-	8	342	2,373	-	-
Meeker .....	40	3,288	19,308	3	(D)	43	3,421	21,540	1	(D)
Mille Lacs .....	62	2,456	7,013	-	-	35	2,440	10,039	-	-
Morrison .....	240	14,662	70,988	20	871	199	14,195	95,681	9	292
Mower .....	44	2,973	19,394	2	(D)	29	2,595	16,411	-	-
Murray .....	28	2,619	12,743	-	-	30	1,709	11,610	-	-
Nicollet .....	26	1,489	11,045	-	-	24	1,375	13,675	-	-
Nobles .....	30	2,283	17,804	-	-	19	1,098	9,017	-	-
Norman .....	5	124	303	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Olmsted .....	95	8,519	71,160	-	-	61	6,634	64,507	3	15
Otter Tail .....	175	13,222	80,042	23	2,006	151	12,060	66,374	16	1,310
Pennington .....	8	1,211	(D)	-	-	5	160	592	-	-
Pine .....	107	6,742	32,750	1	(D)	64	6,427	45,764	-	-
Pipestone .....	37	2,176	20,471	-	-	23	2,067	16,278	-	-
Polk .....	22	2,354	12,053	-	-	11	3,268	13,588	-	-
Pope .....	41	1,807	9,495	8	196	32	1,903	11,966	2	(D)
Red Lake .....	12	856	5,681	-	-	5	570	3,640	-	-
Redwood .....	17	659	4,824	-	-	16	684	5,538	-	-
Renville .....	35	1,605	7,054	1	(D)	15	904	4,948	-	-
Rice .....	62	3,425	19,695	-	-	60	3,205	25,170	-	-
Rock .....	48	1,692	9,498	-	-	17	680	4,550	-	-
Roseau .....	27	1,634	3,669	-	-	12	1,034	4,593	-	-
St. Louis .....	101	5,392	10,353	1	(D)	23	2,251	11,634	-	-
Scott .....	37	2,359	15,451	-	-	56	2,618	17,424	-	-
Sherburne .....	15	850	2,811	-	-	16	471	2,668	2	(D)
Sibley .....	44	1,771	13,099	-	-	31	1,683	12,526	-	-
Stearns .....	469	34,749	231,180	49	3,506	498	34,995	224,240	44	3,466
Steele .....	30	1,617	8,519	-	-	29	1,485	10,474	-	-
Stevens .....	22	5,639	34,031	1	(D)	20	4,652	34,596	3	(D)
Swift .....	32	2,495	16,611	-	-	18	2,439	14,860	-	-
Todd .....	161	9,083	48,280	7	946	122	7,498	40,886	11	1,133
Traverse .....	10	1,212	4,227	-	-	6	124	570	-	-
Wabasha .....	143	15,071	115,717	1	(D)	158	15,752	147,767	1	(D)
Wadena .....	50	2,904	14,739	6	407	31	2,338	10,935	4	(D)
Waseca .....	21	522	2,477	-	-	23	1,172	7,059	-	-
Washington .....	35	902	5,059	-	-	35	1,515	7,450	-	-
Watsonwan .....	4	28	62	-	-	9	118	394	-	-
Wilkin .....	9	364	857	-	-	11	810	4,420	-	-
Winona .....	163	20,051	185,261	-	-	180	20,333	168,601	-	-
Wright .....	84	3,533	23,374	1	(D)	63	4,416	35,805	-	-
Yellow Medicine .....	25	799	4,863	-	-	17	803	6,783	-	-
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota .....	2,736	216,829	1,542,528	146	9,924	2,825	224,221	1,627,461	125	8,900
<b>Counties</b>										
Aitkin .....	8	249	813	-	-	10	357	3,659	-	-
Anoka .....	4	79	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Becker .....	36	3,756	23,266	4	(D)	47	4,708	20,209	3	24
Beltrami .....	20	2,014	11,062	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Benton .....	62	3,615	23,698	8	410	38	2,255	12,348	3	428
Big Stone .....	9	71	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Blue Earth .....	3	145	1,043	-	-	6	166	1,834	-	-
Brown .....	32	1,478	14,065	1	(D)	33	1,551	12,222	-	-
Carlton .....	33	1,307	7,566	-	-	18	643	2,736	-	-
Carver .....	51	3,207	25,718	-	-	60	4,460	35,148	-	-
Cass .....	9	34	192	-	-	13	953	3,242	-	-
Chippewa .....	1	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Chisago .....	19	959	6,332	-	-	25	1,710	(D)	-	-
Clay .....	4	590	2,376	-	-	5	467	3,315	1	(D)
Clearwater .....	22	1,187	5,491	-	-	14	1,416	10,148	-	-
Cottonwood .....	12	428	3,897	2	(D)	12	385	3,108	-	-
Crow Wing .....	8	519	2,393	-	-	8	558	2,323	-	-
Dakota .....	23	1,735	12,127	9	600	32	2,582	18,936	15	1,030
Dodge .....	30	1,914	16,343	-	-	19	2,326	22,919	-	-
Douglas .....	29	1,479	7,860	1	(D)	40	1,847	9,772	-	-

--continued



**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	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>										
Faribault.....	12	673	4,660	-	-	7	301	(D)	1	(D)
Fillmore.....	103	9,513	79,391	-	-	78	6,927	51,419	6	6
Freeborn.....	17	712	4,730	-	-	7	346	1,954	-	-
Goodhue.....	120	7,987	54,036	-	-	136	9,245	73,230	-	-
Grant.....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Hennepin.....	15	692	2,781	-	-	19	772	4,049	-	-
Houston.....	105	9,184	76,199	-	-	109	9,445	75,040	-	-
Hubbard.....	11	410	1,610	2	(D)	6	535	2,443	2	(D)
Isanti.....	9	619	(D)	-	-	8	730	7,669	-	-
Itasca.....	12	461	2,110	-	-	9	549	2,908	1	(D)
Jackson.....	12	314	3,340	-	-	3	118	(D)	-	-
Kanabec.....	7	304	1,300	-	-	9	696	5,998	1	(D)
Kandiyohi.....	47	6,146	39,870	1	(D)	28	2,850	27,137	-	-
Kittson.....	4	296	296	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Koochiching.....	11	744	1,353	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Lac qui Parle.....	1	(D)	(D)	-	-	3	100	360	-	-
Lake of the Woods.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Le Sueur.....	24	1,018	5,879	-	-	20	1,058	8,202	-	-
Lincoln.....	16	692	5,654	-	-	12	347	2,413	-	-
Lyon.....	30	1,276	8,251	-	-	33	1,178	(D)	-	-
McLeod.....	43	3,750	26,367	-	-	42	5,132	45,082	-	-
Mahnomen.....	2	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Marshall.....	6	607	1,622	-	-	4	202	444	-	-
Martin.....	1	(D)	(D)	-	-	6	166	(D)	-	-
Meeker.....	33	2,334	15,203	3	117	39	3,314	20,816	1	(D)
Mille Lacs.....	22	1,109	4,722	-	-	29	2,274	9,371	-	-
Morrison.....	149	10,514	59,662	20	871	158	12,073	86,037	9	292
Mower.....	32	2,800	18,439	2	(D)	23	2,280	14,812	-	-
Murray.....	25	2,357	10,874	-	-	19	1,184	6,181	-	-
Nicollet.....	22	1,204	10,741	-	-	23	1,305	12,992	-	-
Nobles.....	16	2,036	16,837	-	-	14	996	(D)	-	-
Norman.....	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Olmsted.....	76	7,624	66,371	-	-	55	6,123	62,030	3	15
Otter Tail.....	123	11,481	75,292	23	(D)	122	10,671	63,852	15	(D)
Pennington.....	5	(D)	462	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pine.....	55	3,142	22,503	-	-	51	4,862	40,574	-	-
Pipestone.....	11	1,623	17,371	-	-	22	2,007	15,984	-	-
Polk.....	10	1,599	10,480	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Pope.....	20	1,283	8,615	8	184	27	1,753	11,026	2	(D)
Red Lake.....	2	(D)	(D)	-	-	5	570	3,640	-	-
Redwood.....	9	418	3,682	-	-	12	635	5,409	-	-
Renville.....	24	1,401	6,268	-	-	12	(D)	(D)	-	-
Rice.....	36	2,772	18,614	-	-	48	2,705	23,489	-	-
Rock.....	21	1,167	6,700	-	-	12	628	4,290	-	-
Roseau.....	9	472	1,908	-	-	8	756	4,018	-	-
St. Louis.....	12	500	1,102	-	-	13	1,804	10,539	-	-
Scott.....	30	2,128	14,932	-	-	42	2,301	16,319	-	-
Sherburne.....	4	(D)	(D)	-	-	12	357	(D)	1	(D)
Sibley.....	16	1,468	11,836	-	-	30	1,588	11,658	-	-
Stearns.....	398	30,903	212,720	48	3,246	462	33,252	214,946	44	(D)
Steele.....	26	1,395	7,089	-	-	25	1,414	9,830	-	-
Stevens.....	21	(D)	(D)	1	(D)	18	(D)	(D)	3	(D)
Swift.....	17	2,188	15,217	-	-	15	2,083	10,560	-	-
Todd.....	86	6,620	40,683	7	(D)	109	6,930	39,468	11	(D)
Traverse.....	8	(D)	(D)	-	-	3	110	520	-	-
Wabasha.....	123	12,474	103,396	1	(D)	151	14,571	140,559	1	(D)
Wadena.....	27	1,491	10,986	3	251	19	1,424	6,567	2	(D)
Waseca.....	16	437	2,228	-	-	21	(D)	(D)	-	-
Washington.....	13	539	4,131	-	-	29	1,404	7,047	-	-
Watsonwan.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wilkin.....	1	(D)	(D)	-	-	5	720	4,200	-	-
Winona.....	159	19,137	179,624	-	-	173	18,853	160,364	-	-
Wright.....	42	2,796	20,718	1	(D)	45	3,994	34,177	-	-
Yellow Medicine.....	7	294	2,120	-	-	8	394	2,246	-	-
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota.....	1,953	67,444	227,660	25	1,356	749	28,247	120,016	6	318
<b>Counties</b>										
Aitkin.....	50	2,076	5,242	-	-	5	260	484	-	-
Anoka.....	6	80	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Becker.....	40	1,487	4,365	1	(D)	8	1,078	2,345	-	-
Beltrami.....	31	1,340	2,839	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Benton.....	20	305	563	-	-	8	104	350	-	-
Big Stone.....	3	216	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blue Earth.....	16	133	343	-	-	-	-	-	-	-
Brown.....	8	91	323	-	-	4	49	142	-	-
Carlton.....	54	3,507	10,217	-	-	9	649	2,247	-	-
Carver.....	39	565	2,023	-	-	14	136	661	-	-
Cass.....	36	1,400	3,897	-	-	7	945	3,312	-	-
Chippewa.....	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chisago.....	19	418	733	2	(D)	4	118	(D)	-	-
Clay.....	14	452	3,167	-	-	3	30	180	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Clearwater.....	12	72	84	-	-	5	146	232	-	-
Cook.....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cottonwood.....	8	251	1,260	-	-	7	46	409	-	-
Crow Wing.....	35	1,280	2,992	-	-	12	533	677	-	-
Dakota.....	14	126	546	-	-	9	502	2,775	-	-
Dodge.....	12	277	1,835	-	-	10	169	857	-	-
Douglas.....	24	275	549	-	-	7	102	398	-	-
Faribault.....	13	148	197	-	-	6	172	(D)	-	-
Fillmore.....	39	1,084	4,416	-	-	20	2,047	4,109	-	-
Freeborn.....	14	242	610	-	-	5	34	66	-	-
Goodhue.....	31	1,701	7,206	-	-	17	759	3,534	-	-
Hennepin.....	13	254	251	-	-	6	228	1,168	-	-
Houston.....	21	1,072	7,044	-	-	14	361	1,364	-	-
Hubbard.....	19	502	865	1	(D)	7	162	306	-	-
Isanti.....	24	235	(D)	2	(D)	7	54	93	-	-
Itasca.....	29	1,364	3,374	-	-	6	453	682	-	-
Jackson.....	6	48	153	-	-	-	-	-	-	-
Kanabec.....	33	1,069	1,515	-	-	6	129	216	-	-
Kandiyohi.....	16	257	1,736	-	-	4	73	172	-	-
Kittson.....	11	567	523	-	-	-	-	-	-	-
Koochiching.....	10	282	452	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lac qui Parle.....	27	(D)	(D)	-	-	5	61	384	-	-
Lake.....	3	63	122	-	-	-	-	-	-	-
Lake of the Woods.....	8	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Le Sueur.....	17	268	1,050	-	-	9	403	1,052	-	-
Lincoln.....	12	405	2,067	-	-	5	76	166	-	-
Lyon.....	8	157	957	-	-	3	52	(D)	-	-
McLeod.....	23	369	1,315	-	-	6	49	604	-	-
Mahnomen.....	5	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Marshall.....	16	1,311	8,969	-	-	4	197	266	-	-
Martin.....	16	(D)	(D)	-	-	3	176	(D)	-	-
Meeker.....	9	954	4,105	1	(D)	4	107	724	-	-
Mille Lacs.....	45	1,347	2,291	-	-	8	166	668	-	-
Morrison.....	102	4,148	11,326	-	-	49	2,122	9,644	-	-
Mower.....	14	173	955	-	-	8	315	1,599	-	-
Murray.....	4	262	1,869	-	-	15	525	5,429	-	-
Nicollet.....	5	285	304	-	-	4	70	683	-	-
Nobles.....	16	247	967	-	-	5	102	(D)	-	-
Norman.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Olmsted.....	27	895	4,789	-	-	13	511	2,477	-	-
Otter Tail.....	62	1,741	4,750	2	(D)	34	1,389	2,522	1	(D)
Pennington.....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Pine.....	60	3,600	10,247	1	(D)	22	1,565	5,190	-	-
Pipestone.....	28	553	3,100	-	-	4	60	294	-	-
Polk.....	15	755	1,573	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pope.....	26	524	880	4	12	5	150	940	-	-
Red Lake.....	10	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Redwood.....	10	241	1,142	-	-	4	49	129	-	-
Renville.....	20	204	786	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Rice.....	28	653	1,081	-	-	17	500	1,681	-	-
Rock.....	27	525	2,798	-	-	5	52	260	-	-
Roseau.....	20	1,162	1,761	-	-	5	278	575	-	-
St. Louis.....	90	4,892	9,251	1	(D)	12	447	1,095	-	-
Scott.....	12	231	519	-	-	18	317	1,105	-	-
Sherburne.....	12	(D)	(D)	-	-	4	114	(D)	1	(D)
Sibley.....	29	303	1,263	-	-	5	95	868	-	-
Stearns.....	106	3,846	18,460	4	260	70	1,743	9,294	1	(D)
Steele.....	6	222	1,430	-	-	5	71	644	-	-
Stevens.....	1	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Swift.....	15	307	1,394	-	-	3	356	4,300	-	-
Todd.....	82	2,463	7,597	1	(D)	18	568	1,418	1	(D)
Traverse.....	2	(D)	(D)	-	-	3	14	50	-	-
Wabasha.....	39	2,597	12,321	-	-	30	1,181	7,208	-	-
Wadena.....	26	1,413	3,753	3	156	16	914	4,368	2	(D)
Waseca.....	11	85	249	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washington.....	23	363	928	-	-	7	111	403	-	-
Watsonwan.....	4	28	62	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Wilkin.....	8	(D)	(D)	-	-	6	90	220	-	-
Winona.....	21	914	5,637	-	-	40	1,480	8,237	-	-
Wright.....	54	737	2,656	-	-	21	422	1,628	-	-
Yellow Medicine.....	18	505	2,743	-	-	9	409	4,537	-	-
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota.....	4,606	330,543	6,702,696	176	15,332	6,746	361,189	6,160,112	185	11,664
<b>Counties</b>										
Aitkin.....	24	838	13,618	-	-	13	737	9,223	-	-
Anoka.....	3	46	607	-	-	13	292	4,926	-	-
Becker.....	82	5,436	98,529	3	576	108	7,388	114,314	1	(D)
Beltrami.....	15	1,398	16,605	-	-	23	1,247	13,994	-	-
Benton.....	113	6,629	123,986	11	616	166	8,544	143,703	9	1,191
Big Stone.....	5	209	3,080	-	-	13	802	16,219	1	(D)
Blue Earth.....	13	311	6,291	-	-	31	1,172	20,405	-	-
Brown.....	81	5,130	112,535	2	(D)	99	4,515	71,168	3	73
Carlton.....	15	537	9,529	-	-	16	667	6,497	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	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>										
Carver.....	69	2,452	50,398	-	-	94	3,581	64,985	-	-
Cass.....	36	2,580	35,726	1	(D)	40	2,526	34,283	1	(D)
Chippewa.....	10	4,364	92,363	-	-	23	2,470	54,779	-	-
Chisago.....	39	1,454	27,653	-	-	45	1,822	24,748	-	-
Clay.....	23	1,322	28,211	-	-	26	1,247	23,451	-	-
Clearwater.....	18	1,348	24,324	-	-	15	815	6,123	-	-
Cottonwood.....	34	1,804	30,883	-	-	46	2,486	37,154	-	-
Crow Wing.....	10	434	8,087	-	-	21	1,335	13,407	1	(D)
Dakota.....	36	2,301	55,872	13	1,082	55	2,486	54,498	16	676
Dodge.....	20	933	25,289	-	-	35	2,271	49,306	-	-
Douglas.....	65	3,038	59,108	4	98	120	5,374	82,793	1	(D)
Faribault.....	6	755	(D)	-	-	22	2,167	40,355	1	(D)
Fillmore.....	167	8,469	187,424	-	-	248	9,884	157,179	1	(D)
Freeborn.....	11	1,070	20,520	-	-	38	1,479	25,614	-	-
Goodhue.....	173	9,888	234,567	6	90	202	9,925	228,357	5	260
Grant.....	8	667	15,668	-	-	11	1,001	20,719	1	(D)
Hennepin.....	23	575	9,987	-	-	31	953	19,817	-	-
Houston.....	99	6,144	135,427	-	-	141	4,353	81,414	-	-
Hubbard.....	18	703	9,904	1	(D)	14	337	3,874	-	-
Isanti.....	16	1,158	21,431	1	(D)	26	1,901	30,974	-	-
Itasca.....	3	94	874	-	-	11	150	1,902	-	-
Jackson.....	19	1,057	18,638	-	-	27	1,728	25,752	-	-
Kanabec.....	23	609	8,521	-	-	43	1,887	23,049	-	-
Kandiyohi.....	73	8,357	191,413	-	-	97	3,806	70,973	2	(D)
Kittson.....	11	994	14,354	-	-	13	968	15,557	-	-
Koochiching.....	5	469	5,535	-	-	6	372	5,824	-	-
Lac qui Parle.....	17	1,219	25,056	1	(D)	31	1,279	19,364	-	-
Le Sueur.....	31	1,025	21,642	1	(D)	59	2,109	35,604	-	-
Lincoln.....	39	2,224	42,567	-	-	63	3,211	58,228	-	-
Lyon.....	50	3,716	68,147	-	-	79	4,374	61,017	-	-
McLeod.....	49	4,279	98,118	-	-	84	5,095	107,509	-	-
Mahnomen.....	15	739	13,364	-	-	12	598	6,916	-	-
Marshall.....	18	1,181	16,466	-	-	11	462	8,763	-	-
Martin.....	11	913	18,771	-	-	20	1,719	32,612	-	-
Meeker.....	48	5,482	112,570	3	651	77	5,538	108,837	3	410
Mille Lacs.....	45	2,804	47,094	-	-	78	2,897	43,567	-	-
Morrison.....	262	21,105	364,971	14	2,259	374	23,637	361,666	11	894
Mower.....	57	2,975	64,016	-	-	79	3,979	69,177	-	-
Murray.....	66	4,595	99,409	-	-	98	5,125	75,735	-	-
Nicollet.....	42	3,160	72,337	-	-	65	3,785	68,110	-	-
Nobles.....	62	9,386	197,274	1	(D)	94	8,745	119,840	1	(D)
Norman.....	18	417	4,726	-	-	37	1,883	16,667	1	(D)
Olmsted.....	89	3,958	85,928	-	-	103	4,610	99,684	3	12
Otter Tail.....	246	13,658	282,850	24	1,540	292	13,690	203,674	28	2,378
Pennington.....	6	679	8,214	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pine.....	77	4,339	73,285	-	-	115	7,200	96,185	-	-
Pipestone.....	70	6,599	141,701	1	(D)	90	8,599	145,888	1	(D)
Polk.....	16	778	14,466	-	-	23	1,184	18,216	-	-
Pope.....	70	4,788	88,194	7	406	77	7,156	151,399	5	163
Ramsey.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Red Lake.....	10	1,313	30,628	-	-	18	833	13,839	-	-
Redwood.....	47	3,715	87,720	-	-	62	2,333	36,564	-	-
Renville.....	40	1,835	34,859	-	-	68	2,691	47,182	-	-
Rice.....	48	2,698	57,345	-	-	67	3,351	67,797	-	-
Rock.....	74	8,309	173,965	-	-	67	5,007	71,180	2	(D)
Roseau.....	18	1,135	11,716	-	-	29	1,371	21,541	-	-
St. Louis.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Scott.....	40	2,546	66,919	-	-	99	3,915	53,643	-	-
Sherburne.....	19	1,785	38,420	8	780	24	2,354	33,774	10	1,030
Sibley.....	52	3,764	81,223	-	-	103	5,677	121,418	-	-
Stearns.....	584	40,242	809,038	36	2,889	982	51,583	831,756	61	2,308
Steele.....	40	1,716	35,482	-	-	43	2,076	42,558	-	-
Stevens.....	48	12,955	278,403	10	641	38	7,072	139,534	2	(D)
Swift.....	46	5,892	138,659	1	(D)	54	6,455	140,711	1	(D)
Todd.....	238	10,736	203,081	13	945	340	14,685	198,738	5	(D)
Traverse.....	9	4,715	95,726	-	-	15	551	9,581	-	-
Wabasha.....	141	10,308	238,090	1	(D)	206	9,967	226,704	-	-
Wadena.....	49	3,088	52,389	7	257	70	3,177	40,672	8	230
Waseca.....	28	3,037	37,750	-	-	51	2,645	49,073	-	-
Washington.....	24	524	10,324	-	-	27	623	10,316	-	-
Watsonwan.....	7	266	5,856	-	-	12	524	10,320	-	-
Wilkin.....	4	139	2,504	-	-	13	1,276	16,816	-	-
Winona.....	177	15,252	340,874	-	-	264	14,320	311,997	-	-
Wright.....	68	8,807	163,011	6	1,380	139	6,267	107,865	-	-
Yellow Medicine.....	22	1,924	31,343	-	-	58	2,620	47,257	-	-
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Minnesota.....	41	850	7,990	-	-	15	880	5,319	-	-
<b>Counties</b>										
Becker.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Benton.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Brown.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cottonwood.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	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>										
Dodge .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fillmore .....	3	13	85	-	-	-	-	-	-	-
Houston .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Mille Lacs .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Morrison .....	8	239	2,633	-	-	-	-	-	-	-
Nobles .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Otter Tail .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pope .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stearns .....	8	173	2,236	-	-	-	-	-	-	-
Steele .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Swift .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Todd .....	1	(D)	(D)	-	-	3	50	310	-	-
Wadena .....	-	-	-	-	-	4	240	1,200	-	-
Washington .....	3	33	173	-	-	-	-	-	-	-
Winona .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wright .....	3	29	166	-	-	-	-	-	-	-