

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017**

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	7	827	(X)	-	-	11	805	(X)	-	-
<b>Counties</b>										
Aurora .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Bennett .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Brookings .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Charles Mix .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Codington .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Corson .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Day .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Deuel .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Douglas .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Jackson .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Lake .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
McCook .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Yankton .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
<b>ALFALFA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	2	(D)	(D)	-	-	4	531	50,200	-	-
<b>Counties</b>										
Bennett .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Corson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lake .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>BROMEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Charles Mix .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Brookings .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>WHEATGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Aurora .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Charles Mix .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Douglas .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>WHITE CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Deuel .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	3	452	110,000	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Codington .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Day .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McCook .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Yankton .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)**

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

Geographic area	2022					2017				
	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)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	12,412	2,826,718	4,665,622	780	93,068	14,561	2,846,347	4,702,028	811	101,965
<b>Counties</b>										
Aurora .....	198	31,003	50,368	-	-	219	37,114	67,256	-	-
Beadle .....	339	46,945	88,464	23	1,799	401	63,958	109,551	27	3,111
Bennett .....	138	71,556	97,185	19	2,487	145	66,852	90,626	32	5,481
Bon Homme .....	236	20,366	39,142	9	901	344	25,136	80,759	15	940
Brookings .....	327	29,033	111,859	9	648	400	34,692	106,930	16	1,272
Brown .....	300	37,415	75,957	3	297	359	43,171	75,566	1	(D)
Brule .....	197	41,944	81,128	3	1,089	235	47,970	82,430	2	(D)
Buffalo .....	28	15,264	31,645	2	(D)	41	19,135	25,260	1	(D)
Butte .....	349	71,039	123,533	209	28,659	337	73,580	118,586	253	38,755
Campbell .....	103	30,762	64,112	6	693	120	28,625	48,715	2	(D)
Charles Mix .....	352	44,604	102,573	9	1,052	356	58,084	155,434	27	2,864
Clark .....	167	22,047	51,597	17	1,297	248	31,592	76,191	2	(D)
Clay .....	96	7,296	21,101	13	898	145	12,129	44,897	17	1,856
Codington .....	200	16,534	48,481	8	121	291	29,144	76,530	8	424
Corson .....	194	124,977	214,333	2	(D)	212	124,094	142,854	1	(D)
Custer .....	192	29,430	33,400	30	4,964	227	30,597	30,294	26	3,741
Davison .....	162	15,667	34,718	6	501	260	24,608	51,693	7	254
Day .....	158	18,221	41,715	2	(D)	241	26,466	59,330	-	-
Deuel .....	204	17,609	48,974	5	529	267	26,921	91,757	-	-
Dewey .....	186	88,222	97,579	2	(D)	179	72,693	79,275	-	-
Douglas .....	155	14,257	33,140	-	-	211	21,022	53,835	1	(D)
Edmunds .....	143	32,458	63,368	6	960	162	35,860	54,834	1	(D)
Fall River .....	176	53,446	64,124	66	7,397	148	40,110	67,128	37	6,055
Faulk .....	137	43,072	90,274	1	(D)	155	38,398	53,938	2	(D)
Grant .....	200	21,850	59,834	3	(D)	248	39,269	132,029	8	1,762
Gregory .....	305	59,412	120,125	5	639	358	73,400	129,800	4	250
Haakon .....	152	58,289	56,725	2	(D)	174	58,218	67,754	2	(D)
Hamlin .....	121	8,621	25,869	4	259	184	13,210	39,417	12	579
Hand .....	208	61,881	140,867	4	250	226	78,015	98,558	2	(D)
Hanson .....	114	11,610	21,126	2	(D)	152	11,114	27,190	3	86
Harding .....	179	114,251	156,950	13	2,130	137	58,474	42,011	11	866
Hughes .....	125	23,264	33,174	12	1,050	134	27,246	37,174	4	387
Hutchinson .....	324	22,978	45,163	12	858	349	26,410	92,108	22	1,659
Hyde .....	90	30,399	62,036	-	-	99	36,116	36,490	-	-
Jackson .....	163	76,967	61,501	7	797	196	68,420	48,133	3	173
Jerauld .....	94	26,413	45,894	4	815	120	27,160	38,964	2	(D)
Jones .....	92	56,676	68,025	-	-	121	50,611	53,700	1	(D)
Kingsbury .....	168	15,733	40,462	5	71	238	28,878	83,922	3	106
Lake .....	138	9,513	24,857	1	(D)	162	11,471	34,346	1	(D)
Lawrence .....	199	28,914	45,017	28	2,963	183	22,349	31,426	41	4,423
Lincoln .....	230	7,039	16,173	4	234	264	8,325	25,754	1	(D)
Lyman .....	210	74,840	113,163	4	45	219	64,845	85,027	-	-
McCook .....	201	11,559	26,494	2	(D)	218	19,404	51,273	2	(D)
McPherson .....	167	73,252	171,407	5	872	238	79,074	120,166	4	254
Marshall .....	191	31,928	90,283	2	(D)	230	32,427	82,082	-	-
Meade .....	539	234,587	249,354	34	3,617	451	147,998	116,280	36	4,892
Mellette .....	129	69,368	73,851	2	(D)	158	69,739	69,271	2	(D)
Miner .....	138	16,950	35,170	-	-	178	21,813	49,442	-	-
Minnehaha .....	360	25,806	63,462	4	(D)	482	25,144	80,627	4	852
Moody .....	146	8,125	22,763	3	178	180	11,751	42,414	8	562
Oglala Lakota .....	53	28,679	32,477	1	(D)	73	32,052	47,463	2	(D)
Pennington .....	300	69,728	77,069	56	6,081	290	52,988	70,120	57	9,326
Perkins .....	268	166,601	202,088	3	1,300	247	109,282	96,268	-	-
Potter .....	64	19,155	47,936	1	(D)	80	19,224	33,509	1	(D)
Roberts .....	244	23,511	53,136	1	(D)	327	33,464	69,956	5	167
Sanborn .....	121	22,571	45,778	-	-	184	35,120	87,190	3	9
Spink .....	220	44,793	99,704	16	2,083	221	32,546	66,907	14	845
Stanley .....	83	38,187	35,907	1	(D)	93	38,632	40,357	-	-
Sully .....	61	11,951	27,371	6	1,212	61	16,066	22,277	4	395
Todd .....	104	61,353	69,973	19	4,217	148	74,950	87,898	20	3,817
Tripp .....	351	118,483	192,999	26	2,020	426	142,000	238,332	20	1,963
Turner .....	253	16,020	36,954	14	1,772	318	15,731	53,545	16	474
Union .....	118	5,094	11,982	3	381	155	8,256	32,104	2	(D)
Walworth .....	109	23,675	48,934	5	247	121	34,834	63,048	2	(D)
Yankton .....	245	18,394	36,816	16	888	303	23,665	76,450	11	594
Ziebach .....	98	55,131	67,983	-	-	112	54,705	57,577	-	-
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	11,561	2,682,079	4,221,723	736	85,751	13,789	2,697,358	4,302,282	762	94,752
<b>Counties</b>										
Aurora .....	178	28,872	44,974	-	-	209	34,141	61,939	-	-
Beadle .....	312	43,283	81,915	19	1,726	385	60,953	105,777	27	3,111
Bennett .....	136	70,016	96,229	19	2,417	142	65,337	84,416	32	4,519
Bon Homme .....	217	19,476	37,338	9	901	330	24,300	77,890	12	730
Brookings .....	289	21,917	55,607	9	639	357	30,342	86,916	12	991
Brown .....	283	35,235	68,073	3	297	323	40,526	72,362	1	(D)

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)**

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

Geographic area	2022					2017				
	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) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Brule .....	182	35,836	66,579	2	(D)	219	43,202	67,583	1	(D)
Buffalo .....	28	15,064	26,462	2	(D)	36	17,997	23,032	1	(D)
Butte .....	339	67,147	117,971	203	27,124	331	71,774	111,395	248	37,365
Campbell .....	102	29,972	59,502	4	333	112	26,112	39,032	2	(D)
Charles Mix .....	318	41,115	93,263	8	962	332	54,258	143,819	12	1,191
Clark .....	146	18,883	44,522	11	455	220	29,076	71,765	2	(D)
Clay .....	88	6,578	20,647	13	841	141	11,922	44,583	17	1,816
Codington .....	183	14,488	40,610	8	113	259	23,704	56,762	8	424
Corson .....	194	124,156	211,570	2	(D)	211	122,708	140,997	1	(D)
Custer .....	166	28,636	31,614	30	4,964	227	30,397	29,997	26	3,541
Davison .....	145	14,644	31,478	5	443	242	22,294	44,912	5	146
Day .....	144	16,447	36,385	2	(D)	224	24,665	57,097	-	-
Deuel .....	192	15,473	41,286	5	529	252	22,664	71,383	-	-
Dewey .....	180	85,848	95,681	2	(D)	173	70,193	77,373	-	-
Douglas .....	145	11,792	25,530	-	-	198	19,145	49,891	1	(D)
Edmunds .....	130	29,875	59,298	6	960	155	34,224	52,898	1	(D)
Fall River .....	173	51,687	62,137	62	7,267	146	39,990	66,976	37	6,055
Faulk .....	126	40,197	83,226	1	(D)	147	33,997	47,956	1	(D)
Grant .....	183	19,338	49,632	3	(D)	224	34,033	98,940	4	548
Gregory .....	300	52,748	102,824	4	(D)	355	70,726	124,332	4	250
Haakon .....	148	57,124	52,960	2	(D)	170	57,600	66,995	2	(D)
Hamlin .....	96	6,876	20,150	3	83	172	11,639	32,110	12	529
Hand .....	194	57,655	123,557	4	248	218	75,689	90,770	2	(D)
Hanson .....	112	11,268	19,987	2	(D)	132	9,618	22,563	3	86
Harding .....	174	110,746	139,255	12	2,080	134	57,412	39,225	10	826
Hughes .....	119	22,980	31,532	12	1,050	132	25,862	35,306	3	366
Hutchinson .....	289	18,629	39,441	12	855	336	22,875	75,770	21	1,276
Hyde .....	85	29,156	58,030	-	-	96	35,561	36,318	-	-
Jackson .....	162	76,274	60,010	7	731	190	65,752	47,162	3	173
Jerauld .....	91	24,799	43,914	4	815	113	26,285	36,761	2	(D)
Jones .....	92	56,116	66,999	-	-	114	47,903	51,612	1	(D)
Kingsbury .....	148	14,261	37,529	5	69	222	25,423	73,710	3	99
Lake .....	131	8,284	21,625	1	(D)	159	11,043	31,775	1	(D)
Lawrence .....	186	27,771	41,292	28	2,963	179	21,665	30,419	41	4,423
Lincoln .....	204	5,801	13,225	2	(D)	245	7,750	25,009	1	(D)
Lyman .....	179	70,878	104,171	4	45	210	63,015	82,738	-	-
McCook .....	184	10,398	20,889	2	(D)	211	17,998	43,036	2	(D)
McPherson .....	161	70,121	158,013	5	872	231	75,249	109,296	4	192
Marshall .....	175	27,520	63,228	1	(D)	210	27,856	63,499	-	-
Meade .....	518	227,542	238,448	33	3,538	434	142,056	109,608	36	4,892
Mellette .....	128	68,718	72,079	2	(D)	154	67,577	64,562	2	(D)
Miner .....	130	15,587	30,382	-	-	170	20,989	45,138	-	-
Minnehaha .....	318	23,334	54,413	4	(D)	438	20,558	67,329	4	852
Moody .....	138	7,877	22,312	3	178	173	11,534	41,038	7	540
Oglala Lakota .....	49	27,936	31,578	1	(D)	68	31,155	46,111	2	(D)
Pennington .....	279	67,757	73,593	54	6,067	276	51,574	68,360	57	9,286
Perkins .....	264	164,695	196,674	3	1,300	240	105,003	91,703	-	-
Potter .....	59	18,253	45,241	1	(D)	79	19,064	33,272	1	(D)
Roberts .....	225	21,583	47,869	1	(D)	313	31,130	65,208	4	136
Sanborn .....	110	20,420	40,252	-	-	168	30,678	71,553	-	-
Spink .....	210	41,664	90,257	15	2,021	209	30,260	61,438	10	749
Stanley .....	75	36,480	32,548	1	(D)	89	34,973	38,084	-	-
Sully .....	61	11,693	23,638	6	954	58	15,782	21,927	4	395
Todd .....	103	59,727	68,661	19	4,217	146	72,572	84,353	20	3,777
Tripp .....	339	113,548	172,801	21	1,860	406	136,063	226,107	19	1,945
Turner .....	233	13,248	29,949	11	440	292	14,151	42,452	16	474
Union .....	107	3,973	10,158	3	381	140	7,389	30,137	2	(D)
Walworth .....	101	23,042	45,002	5	247	115	34,453	59,834	2	(D)
Yankton .....	215	16,180	33,047	15	682	287	21,817	72,617	10	558
Ziebach .....	90	53,442	62,661	-	-	110	53,705	57,354	-	-
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	9,268	1,749,234	2,822,572	660	69,267	10,912	1,614,666	2,715,937	682	79,506
<b>Counties</b>										
Aurora .....	137	15,397	25,778	-	-	184	17,113	35,935	-	-
Beadle .....	227	22,848	50,157	19	1,651	282	28,332	59,600	17	1,631
Bennett .....	119	42,911	57,695	16	1,772	124	39,978	46,064	23	2,419
Bon Homme .....	181	14,192	28,304	9	279	179	17,791	65,021	12	730
Brookings .....	204	11,787	34,328	9	(D)	248	19,541	63,386	12	991
Brown .....	211	18,429	43,503	3	175	230	21,790	45,386	1	(D)
Brule .....	143	16,290	33,386	2	(D)	172	20,467	32,364	1	(D)
Buffalo .....	20	2,873	6,027	2	(D)	18	3,172	4,116	1	(D)
Butte .....	292	47,475	92,052	185	21,917	304	50,646	93,382	234	32,260
Campbell .....	95	24,356	51,331	4	333	100	17,330	29,131	2	(D)
Charles Mix .....	256	25,183	63,742	8	(D)	253	30,169	94,713	12	989
Clark .....	121	11,319	31,616	10	(D)	177	18,337	52,222	-	-
Clay .....	70	5,381	18,794	13	(D)	117	8,155	37,374	16	1,497
Codington .....	145	11,291	33,555	7	(D)	174	16,818	45,952	8	424
Corson .....	184	91,342	137,129	2	(D)	184	67,812	43,671	1	(D)
Custer .....	118	20,013	21,654	29	4,636	116	16,514	20,043	20	3,040
Davison .....	125	11,918	27,580	5	443	222	16,243	34,583	3	(D)
Day .....	109	7,662	18,926	2	(D)	180	12,816	34,472	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)**

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

Geographic area	2022					2017				
	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>										
Deuel .....	150	10,291	30,058	4	(D)	194	17,346	62,078	-	-
Dewey .....	155	58,381	57,553	2	(D)	146	41,039	34,792	-	-
Douglas .....	111	7,542	16,565	-	-	168	13,295	38,367	1	(D)
Edmunds .....	113	19,108	39,810	5	(D)	126	19,071	21,360	-	-
Fall River .....	146	35,811	42,789	52	5,493	106	22,015	39,504	37	5,105
Faulk .....	103	16,713	40,060	1	(D)	114	20,059	28,184	1	(D)
Grant .....	138	14,197	40,255	2	(D)	190	23,897	77,573	4	548
Gregory .....	236	32,378	63,679	4	(D)	306	42,812	81,473	-	-
Haakon .....	111	25,094	18,139	1	(D)	126	24,675	21,731	2	(D)
Hamlin .....	66	4,606	13,439	3	83	121	8,593	26,207	11	(D)
Hand .....	156	30,690	81,983	4	(D)	172	34,160	44,400	2	(D)
Hanson .....	97	9,020	16,407	2	(D)	114	7,070	17,179	3	86
Harding .....	162	79,603	107,424	11	1,784	114	36,721	25,172	9	(D)
Hughes .....	97	14,987	14,986	11	851	79	6,345	6,363	2	(D)
Hutchinson .....	224	13,197	31,300	12	843	275	18,423	67,588	21	1,276
Hyde .....	59	14,464	27,930	-	-	67	12,890	13,273	-	-
Jackson .....	140	61,240	42,633	7	731	175	51,097	34,093	3	173
Jerauld .....	79	14,774	27,441	4	408	90	12,667	19,465	-	-
Jones .....	72	24,183	25,878	-	-	76	20,570	21,060	-	-
Kingsbury .....	105	9,413	22,601	5	(D)	198	17,549	57,158	2	(D)
Lake .....	105	6,116	17,265	1	(D)	111	7,708	25,757	1	(D)
Lawrence .....	126	21,293	31,283	23	2,927	138	15,832	15,565	36	4,140
Lincoln .....	153	4,449	10,482	2	(D)	152	5,085	19,321	-	-
Lyman .....	144	36,462	62,227	2	(D)	139	28,605	39,065	-	-
McCook .....	144	7,103	15,443	-	-	174	13,521	35,960	2	(D)
McPherson .....	145	44,168	107,412	5	(D)	193	51,502	70,091	4	192
Marshall .....	133	12,879	36,660	1	(D)	158	17,471	45,401	-	-
Meade .....	451	175,185	189,957	25	2,577	387	100,132	62,607	33	4,405
Mellette .....	124	58,228	59,856	2	(D)	136	53,471	48,879	2	(D)
Miner .....	115	9,901	20,813	-	-	143	15,406	35,703	-	-
Minnehaha .....	205	18,060	43,399	4	(D)	291	13,147	54,485	2	(D)
Moody .....	102	5,715	18,012	3	178	139	8,908	34,746	7	540
Oglala Lakota .....	45	17,149	22,158	1	(D)	45	17,335	29,142	2	(D)
Pennington .....	220	42,180	46,795	47	5,405	212	34,640	47,026	55	8,885
Perkins .....	249	132,097	162,237	2	(D)	213	68,828	51,896	-	-
Potter .....	42	7,398	18,007	1	(D)	59	7,864	8,338	1	(D)
Roberts .....	171	11,641	32,237	1	(D)	247	16,953	43,444	4	(D)
Sanborn .....	89	13,692	27,330	-	-	150	21,623	50,883	-	-
Spink .....	168	22,213	57,477	13	(D)	173	16,864	42,111	7	356
Stanley .....	55	13,546	10,384	1	(D)	57	11,962	8,840	-	-
Sully .....	42	3,833	9,258	3	202	42	4,126	5,535	4	395
Todd .....	94	42,378	51,300	17	2,724	129	53,022	61,963	18	2,596
Tripp .....	287	68,544	107,823	21	1,552	346	77,273	135,994	19	(D)
Turner .....	160	9,937	24,029	8	342	214	9,594	32,830	10	326
Union .....	82	3,005	8,464	3	381	118	6,168	27,623	2	(D)
Walworth .....	86	15,327	30,466	4	(D)	83	15,234	21,244	2	(D)
Yankton .....	173	11,985	26,412	15	(D)	244	17,350	62,646	10	558
Ziebach .....	81	38,391	38,899	-	-	98	31,724	24,407	-	-
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	5,251	932,845	1,399,151	234	16,484	6,604	1,082,692	1,586,345	192	15,246
<b>Counties</b>										
Aurora .....	79	13,475	19,196	-	-	83	17,028	26,004	-	-
Beadle .....	163	20,435	31,758	3	75	218	32,621	46,177	10	1,480
Bennett .....	66	27,105	38,534	6	645	67	25,359	38,352	16	2,100
Bon Homme .....	101	5,284	9,034	3	(D)	132	6,509	12,869	-	-
Brookings .....	139	10,130	21,279	3	(D)	168	10,801	23,530	-	-
Brown .....	142	16,806	24,570	3	122	166	18,736	26,976	-	-
Brule .....	86	19,546	33,193	1	(D)	116	22,735	35,219	-	-
Buffalo .....	21	12,191	20,435	2	(D)	33	14,825	18,916	-	-
Butte .....	130	19,672	25,919	75	5,207	115	21,128	18,013	75	5,105
Campbell .....	41	5,616	8,171	-	-	49	8,782	9,901	-	-
Charles Mix .....	134	15,932	29,521	1	(D)	199	24,089	49,106	4	202
Clark .....	56	7,564	12,906	1	(D)	103	10,739	19,543	2	(D)
Clay .....	30	1,197	1,853	1	(D)	49	3,767	7,209	4	319
Codington .....	70	3,197	7,055	1	(D)	137	6,886	10,810	-	-
Corson .....	81	32,814	74,441	2	(D)	121	54,896	97,326	-	-
Custer .....	76	8,623	9,960	3	328	145	13,883	9,954	11	501
Davison .....	57	2,726	3,898	-	-	91	6,051	10,329	2	(D)
Day .....	74	8,785	17,459	-	-	121	11,849	22,625	-	-
Deuel .....	85	5,182	11,228	1	(D)	106	5,318	9,305	-	-
Dewey .....	69	27,467	38,128	2	(D)	88	29,154	42,581	-	-
Douglas .....	69	4,250	8,965	-	-	93	5,850	11,524	-	-
Edmunds .....	60	10,767	19,488	1	(D)	82	15,153	31,538	1	(D)
Fall River .....	63	15,876	19,348	23	1,774	79	17,975	27,472	10	950
Faulk .....	81	23,484	43,166	-	-	90	13,938	19,772	-	-
Grant .....	78	5,141	9,377	2	(D)	86	10,136	21,367	-	-
Gregory .....	156	20,370	39,145	-	-	179	27,914	42,859	4	250
Haakon .....	85	32,030	34,821	2	(D)	91	32,925	45,264	-	-
Hamlin .....	46	2,270	6,711	-	-	65	3,046	5,903	1	(D)
Hand .....	110	26,965	41,574	2	(D)	135	41,529	46,370	1	(D)
Hanson .....	37	2,248	3,580	1	(D)	50	2,548	5,384	-	-
Harding .....	96	31,143	31,831	6	296	61	20,691	14,053	1	(D)

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)**

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Hughes .....	51	7,993	16,546	6	199	82	19,517	28,943	1	(D)
Hutchinson .....	137	5,432	8,141	3	12	134	4,452	8,182	-	-
Hyde .....	44	14,692	30,100	-	-	69	22,671	23,045	-	-
Jackson .....	60	15,034	17,377	-	-	69	14,655	13,069	-	-
Jerauld .....	58	10,025	16,473	4	407	71	13,618	17,296	2	(D)
Jones .....	53	31,933	41,121	-	-	75	27,333	30,552	1	(D)
Kingsbury .....	65	4,848	14,928	1	(D)	88	7,874	16,552	1	(D)
Lake .....	49	2,168	4,360	-	-	77	3,335	6,018	-	-
Lawrence .....	76	6,478	10,009	7	36	57	5,833	14,854	7	283
Lincoln .....	69	1,352	2,743	-	-	125	2,665	5,688	1	(D)
Lyman .....	108	34,416	41,944	4	(D)	122	34,410	43,673	-	-
McCook .....	87	3,295	5,446	2	(D)	82	4,477	7,076	-	-
McPherson .....	75	25,953	50,601	1	(D)	109	23,747	39,205	-	-
Marshall .....	103	14,641	26,568	-	-	110	10,385	18,098	-	-
Meade .....	174	52,357	48,491	10	961	139	41,924	47,001	6	487
Mellette .....	47	10,490	12,223	-	-	71	14,106	15,683	-	-
Miner .....	51	5,686	9,569	-	-	64	5,583	9,435	-	-
Minnehaha .....	164	5,274	11,014	1	(D)	224	7,411	12,844	2	(D)
Moody .....	47	2,162	4,300	-	-	73	2,626	6,292	-	-
Oglala Lakota .....	26	10,787	9,420	1	(D)	44	13,820	16,969	-	-
Pennington .....	104	25,577	26,798	15	662	102	16,934	21,334	4	401
Perkins .....	94	32,598	34,437	1	(D)	108	36,175	39,807	-	-
Potter .....	37	10,855	27,234	1	(D)	47	11,200	24,934	-	-
Roberts .....	103	9,942	15,632	-	-	145	14,177	21,764	1	(D)
Sanborn .....	51	6,728	12,922	-	-	79	9,055	20,670	-	-
Spink .....	117	19,451	32,780	2	(D)	107	13,396	19,327	3	393
Stanley .....	53	22,934	22,164	-	-	61	23,011	29,244	-	-
Sully .....	37	7,860	14,380	4	752	32	11,656	16,392	-	-
Todd .....	41	17,349	17,361	6	1,493	65	19,550	22,390	8	1,181
Tripp .....	185	45,004	64,978	11	308	228	58,790	90,113	1	(D)
Turner .....	107	3,311	5,920	6	98	135	4,557	9,622	12	148
Union .....	32	968	1,694	-	-	46	1,221	2,514	-	-
Walworth .....	36	7,715	14,536	1	(D)	74	19,219	38,590	-	-
Yankton .....	84	4,195	6,635	2	(D)	113	4,467	9,971	-	-
Ziebach .....	45	15,051	23,762	-	-	59	21,981	32,947	-	-
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	1,740	178,515	898,062	105	8,832	1,801	185,918	808,821	99	10,074
<b>Counties</b>										
Aurora .....	33	2,238	10,909	-	-	31	3,283	10,765	-	-
Beadle .....	54	4,043	13,254	5	(D)	30	3,690	7,634	2	(D)
Bennett .....	10	1,615	1,931	1	(D)	16	2,678	12,558	8	1,925
Bon Homme .....	30	976	3,658	-	-	25	1,107	5,801	3	210
Brookings .....	64	8,225	113,812	2	(D)	84	7,495	40,511	6	461
Brown .....	26	2,299	15,950	-	-	53	3,073	6,480	-	-
Brule .....	40	6,389	29,432	2	(D)	42	5,437	30,043	1	(D)
Buffalo .....	4	1,228	(D)	-	-	9	1,238	4,510	-	-
Butte .....	25	4,456	11,253	19	1,985	31	3,109	14,549	27	2,637
Campbell .....	8	1,465	9,327	2	(D)	26	3,346	19,589	-	-
Charles Mix .....	65	4,627	18,841	2	(D)	52	4,514	23,491	15	1,673
Clark .....	31	3,682	14,309	9	849	40	2,690	8,959	-	-
Clay .....	16	718	918	2	(D)	14	220	636	2	(D)
Codington .....	37	3,081	15,921	4	65	57	6,433	39,991	2	(D)
Corson .....	5	944	(D)	-	-	7	1,825	3,756	-	-
Custer .....	27	794	3,612	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Davison .....	28	1,175	6,551	1	(D)	37	3,184	13,731	2	(D)
Day .....	27	1,882	10,786	-	-	23	2,041	4,515	-	-
Deuel .....	29	2,786	15,554	-	-	47	5,468	41,213	-	-
Dewey .....	11	2,733	3,840	-	-	11	2,583	3,853	-	-
Douglas .....	26	2,508	15,394	-	-	34	2,021	7,986	-	-
Edmunds .....	25	2,631	8,237	-	-	17	1,889	3,918	-	-
Fall River .....	12	2,083	4,021	8	242	2	(D)	(D)	-	-
Faulk .....	24	3,303	14,261	1	(D)	27	4,660	12,095	1	(D)
Grant .....	35	3,693	20,645	-	-	53	6,511	66,933	4	1,214
Gregory .....	49	7,236	35,005	2	(D)	49	3,361	11,060	-	-
Haakon .....	24	1,851	7,613	-	-	9	768	1,538	-	-
Hamlin .....	32	1,835	11,575	3	176	36	1,873	14,782	2	(D)
Hand .....	34	6,166	35,023	2	(D)	31	3,751	15,753	-	-
Hanson .....	20	580	2,308	1	(D)	33	1,678	9,368	-	-
Harding .....	13	4,087	35,797	2	(D)	10	1,389	5,636	1	(D)
Hughes .....	12	683	3,323	-	-	8	1,384	3,775	1	(D)
Hutchinson .....	68	4,803	11,580	1	(D)	46	4,855	33,058	1	(D)
Hyde .....	11	1,643	8,110	-	-	10	621	349	-	-
Jackson .....	4	693	3,015	1	(D)	9	2,668	1,964	-	-
Jerauld .....	11	1,674	4,008	-	-	13	996	4,459	-	-
Jones .....	5	846	2,076	-	-	11	2,850	4,227	-	-
Kingsbury .....	29	1,551	5,932	2	(D)	56	4,841	20,673	1	(D)
Lake .....	25	1,407	6,538	-	-	18	731	5,205	-	-
Lawrence .....	15	1,143	7,538	-	-	11	734	2,037	-	-
Lincoln .....	47	1,975	5,968	2	(D)	25	777	1,511	-	-
Lyman .....	43	5,064	18,191	-	-	14	1,830	4,632	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)**

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
McCook .....	42	2,615	11,336	-	-	38	2,624	16,671	-	-
McPherson .....	20	4,508	27,097	-	-	23	4,205	21,993	1	(D)
Marshall .....	37	5,259	54,728	1	(D)	44	5,985	37,603	-	-
Meade .....	39	7,841	22,059	2	(D)	36	6,790	13,502	-	-
Mellette .....	5	770	3,588	-	-	12	3,974	9,518	-	-
Miner .....	16	1,569	9,685	-	-	29	1,309	8,710	-	-
Minnehaha .....	66	2,925	18,301	-	-	75	5,128	26,929	-	-
Moody .....	11	248	911	-	-	19	717	2,788	2	(D)
Oglala Lakota .....	8	961	1,818	-	-	7	897	2,739	-	-
Pennington .....	34	2,406	7,024	3	17	20	1,414	3,562	2	(D)
Perkins .....	10	1,906	10,956	-	-	11	4,279	9,234	-	-
Potter .....	8	1,002	5,450	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Roberts .....	36	2,457	10,655	-	-	39	2,697	9,610	2	(D)
Sanborn .....	17	3,418	11,175	-	-	33	4,977	31,637	3	9
Spink .....	40	3,830	19,116	2	(D)	33	3,068	11,072	4	96
Stanley .....	13	2,187	6,792	-	-	10	4,379	4,598	-	-
Sully .....	4	881	7,551	3	(D)	3	284	(D)	-	-
Todd .....	10	1,959	2,655	1	(D)	13	2,518	7,171	1	(D)
Tripp .....	42	8,080	40,855	12	188	73	9,066	24,730	3	286
Turner .....	49	3,557	14,177	4	(D)	55	2,630	22,447	-	-
Union .....	19	1,261	3,693	-	-	22	924	3,972	-	-
Walworth .....	19	1,446	7,958	-	-	14	964	6,500	-	-
Yankton .....	47	2,818	7,628	3	(D)	31	2,007	7,746	1	(D)
Ziebach .....	14	1,800	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	477	53,604	285,058	52	4,264	655	78,490	463,421	56	6,889
<b>Counties</b>										
Aurora .....	6	531	4,456	-	-	11	1,598	6,010	-	-
Beadle .....	16	1,241	3,991	1	(D)	10	1,541	3,761	2	(D)
Bennett .....	1	(D)	(D)	-	-	9	2,000	10,150	6	(D)
Bon Homme .....	2	(D)	(D)	-	-	10	698	2,298	1	(D)
Brookings .....	23	1,834	12,798	2	(D)	38	4,241	27,782	2	(D)
Brown .....	6	286	815	-	-	8	588	2,077	-	-
Brule .....	1	(D)	(D)	-	-	5	774	2,764	1	(D)
Buffalo .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Butte .....	9	843	3,900	9	765	19	2,033	8,376	18	(D)
Campbell .....	1	(D)	(D)	-	-	5	900	11,784	-	-
Charles Mix .....	16	1,752	8,901	-	-	20	1,182	6,177	6	144
Clark .....	14	1,911	10,356	9	826	14	983	5,221	-	-
Codington .....	16	1,925	10,077	4	65	21	2,985	20,857	2	(D)
Corson .....	1	(D)	(D)	-	-	4	810	2,533	-	-
Custer .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Davison .....	9	681	4,814	1	(D)	20	1,439	9,902	2	(D)
Day .....	7	847	4,532	-	-	5	853	1,977	-	-
Deuel .....	10	1,413	7,813	-	-	24	3,753	31,658	-	-
Dewey .....	5	1,719	2,730	-	-	3	723	2,929	-	-
Douglas .....	10	588	2,644	-	-	19	1,048	5,650	-	-
Edmunds .....	9	448	2,053	-	-	7	317	928	-	-
Fall River .....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Faulk .....	9	761	3,936	1	(D)	10	1,869	5,866	1	(D)
Grant .....	20	2,440	15,437	-	-	41	6,068	63,514	4	1,214
Gregory .....	16	829	3,956	1	(D)	28	1,646	6,142	-	-
Hamlin .....	10	980	7,603	3	176	17	1,143	12,941	2	(D)
Hand .....	8	430	2,668	2	(D)	8	377	1,460	-	-
Hanson .....	5	277	1,351	1	(D)	3	212	1,899	-	-
Harding .....	5	1,450	5,594	-	-	4	385	3,595	1	(D)
Hughes .....	6	389	1,960	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hutchinson .....	13	1,689	3,826	1	(D)	16	3,291	18,015	1	(D)
Hyde .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jackson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jerauld .....	4	480	1,657	-	-	3	(D)	574	-	-
Jones .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kingsbury .....	10	821	3,258	2	(D)	31	2,743	16,452	1	(D)
Lake .....	5	316	1,814	-	-	4	294	928	-	-
Lawrence .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln .....	17	937	3,653	2	(D)	5	234	730	-	-
Lyman .....	10	786	1,127	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McCook .....	12	1,393	7,755	-	-	27	1,805	12,795	-	-
McPherson .....	4	543	1,944	-	-	6	574	2,616	-	-
Marshall .....	12	2,320	26,038	1	(D)	16	3,246	30,413	-	-
Meade .....	7	1,887	10,242	1	(D)	9	2,767	6,740	-	-
Mellette .....	2	(D)	(D)	-	-	3	837	(D)	-	-
Miner .....	4	759	5,395	-	-	11	694	6,572	-	-
Minnehaha .....	22	1,659	13,330	-	-	34	2,683	12,239	-	-
Moody .....	2	(D)	(D)	-	-	9	508	1,986	-	-
Pennington .....	13	1,288	4,087	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Perkins .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Potter .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)**

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

Geographic area	2022					2017				
	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>										
Roberts .....	6	949	6,346	-	-	11	1,175	4,261	-	-
Sanborn .....	5	(D)	(D)	-	-	12	3,422	24,504	-	-
Spink .....	19	1,773	6,787	2	(D)	18	1,911	9,202	1	(D)
Stanley .....	4	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sully .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Todd .....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Tripp .....	12	3,040	13,960	2	(D)	14	2,930	10,949	3	286
Turner .....	22	2,643	11,836	2	(D)	25	2,023	20,932	-	-
Union .....	8	846	2,858	-	-	12	465	3,000	-	-
Walworth .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Yankton .....	6	232	746	1	(D)	5	223	809	-	-
Ziebach .....	4	72	250	-	-	-	-	-	-	-
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	1,335	124,911	613,004	63	4,568	1,253	107,428	345,400	46	3,185
<b>Counties</b>										
Aurora .....	27	1,707	6,453	-	-	20	1,685	4,755	-	-
Beadle .....	39	2,802	9,263	5	34	23	2,149	3,873	-	-
Bennett .....	9	(D)	(D)	1	(D)	7	678	2,408	2	(D)
Bon Homme .....	28	(D)	(D)	-	-	15	409	3,503	2	(D)
Brookings .....	43	6,391	101,014	1	(D)	56	3,254	12,729	4	(D)
Brown .....	20	2,013	15,135	-	-	45	2,485	4,403	-	-
Brule .....	39	(D)	(D)	2	(D)	39	4,663	27,279	-	-
Buffalo .....	2	(D)	(D)	-	-	9	1,238	4,510	-	-
Butte .....	16	3,613	7,353	10	1,220	15	1,076	6,173	12	(D)
Campbell .....	8	(D)	(D)	2	(D)	23	2,446	7,805	-	-
Charles Mix .....	52	2,875	9,940	2	(D)	33	3,332	17,314	9	1,529
Clark .....	20	1,771	3,953	3	23	30	1,707	3,738	-	-
Clay .....	16	718	918	2	(D)	14	220	636	2	(D)
Codington .....	22	1,156	5,844	-	-	38	3,448	19,134	-	-
Corson .....	4	(D)	1,022	-	-	3	1,015	1,223	-	-
Custer .....	27	794	3,612	-	-	-	-	-	-	-
Davison .....	20	494	1,737	-	-	21	1,745	3,829	-	-
Day .....	21	1,035	6,254	-	-	21	1,188	2,538	-	-
Deuel .....	21	1,373	7,741	-	-	27	1,715	9,555	-	-
Dewey .....	7	1,014	1,110	-	-	8	1,860	924	-	-
Douglas .....	19	1,920	12,750	-	-	25	973	2,336	-	-
Edmunds .....	19	2,183	6,184	-	-	11	1,572	2,990	-	-
Fall River .....	10	(D)	(D)	6	(D)	-	-	-	-	-
Faulk .....	15	2,542	10,325	-	-	19	2,791	6,229	-	-
Grant .....	17	1,253	5,208	-	-	12	443	3,419	-	-
Gregory .....	33	6,407	31,049	1	(D)	24	1,715	4,918	-	-
Haakon .....	24	1,851	7,613	-	-	9	768	1,538	-	-
Hamlin .....	22	855	3,972	-	-	22	730	1,841	-	-
Hand .....	28	5,736	32,355	-	-	23	3,374	14,293	-	-
Hanson .....	18	303	957	-	-	32	1,466	7,469	-	-
Harding .....	8	2,637	30,203	2	(D)	6	1,004	2,041	-	-
Hughes .....	6	294	1,363	-	-	7	(D)	(D)	1	(D)
Hutchinson .....	56	3,114	7,754	1	(D)	30	1,564	15,043	-	-
Hyde .....	11	(D)	(D)	-	-	10	621	349	-	-
Jackson .....	4	693	3,015	1	(D)	7	(D)	(D)	-	-
Jerauld .....	7	1,194	2,351	-	-	10	(D)	3,885	-	-
Jones .....	4	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Kingsbury .....	22	730	2,674	2	(D)	26	2,098	4,221	-	-
Lake .....	21	1,091	4,724	-	-	15	437	4,277	-	-
Lawrence .....	13	(D)	(D)	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Lincoln .....	30	1,038	2,315	-	-	20	543	781	-	-
Lyman .....	35	4,278	17,064	-	-	13	(D)	(D)	-	-
McCook .....	34	1,222	3,581	-	-	21	819	3,876	-	-
McPherson .....	16	3,965	25,153	-	-	19	3,631	19,377	1	(D)
Marshall .....	28	2,939	28,690	1	(D)	31	2,739	7,190	-	-
Meade .....	34	5,954	11,817	1	(D)	32	4,023	6,762	-	-
Mellette .....	5	(D)	(D)	-	-	11	3,137	(D)	-	-
Miner .....	12	810	4,290	-	-	20	615	2,138	-	-
Minnehaha .....	46	1,266	4,971	-	-	43	2,445	14,690	-	-
Moody .....	10	(D)	(D)	-	-	12	209	802	2	(D)
Oglala Lakota .....	8	961	1,818	-	-	7	897	2,739	-	-
Pennington .....	22	1,118	2,937	2	(D)	17	(D)	(D)	2	(D)
Perkins .....	8	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Potter .....	8	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Roberts .....	30	1,508	4,309	-	-	30	1,522	5,349	2	(D)
Sanborn .....	13	(D)	(D)	-	-	22	1,555	7,133	3	9
Spink .....	21	2,057	12,329	-	-	16	1,157	1,870	3	(D)
Stanley .....	9	(D)	(D)	-	-	10	4,379	4,598	-	-
Sully .....	4	881	7,551	3	(D)	3	(D)	562	-	-
Todd .....	9	(D)	(D)	-	-	11	(D)	(D)	-	-
Tripp .....	32	5,040	26,895	10	(D)	62	6,136	13,781	-	-
Turner .....	43	914	2,341	3	(D)	33	607	1,515	-	-
Union .....	11	415	835	-	-	13	459	972	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)**

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

Geographic area	2022					2017				
	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>										
Walworth .....	18	(D)	(D)	-	-	14	(D)	(D)	-	-
Yankton .....	41	2,586	6,882	2	(D)	28	1,784	6,937	1	(D)
Ziebach .....	10	1,728	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	1,646	314,115	3,818,661	102	10,447	2,674	388,967	4,836,503	93	9,056
<b>Counties</b>										
Aurora .....	18	2,695	28,467	-	-	32	4,828	41,581	-	-
Beadle .....	59	8,269	86,776	2	(D)	112	16,492	203,628	3	75
Bennett .....	9	1,229	9,528	-	-	20	1,310	15,109	10	365
Bon Homme .....	40	7,232	83,253	2	(D)	73	6,559	80,728	2	(D)
Brookings .....	59	13,751	260,357	11	1,273	92	13,369	251,165	3	60
Brown .....	26	3,846	63,522	-	-	49	8,372	103,277	-	-
Brule .....	34	8,232	78,086	-	(D)	68	18,776	158,612	1	(D)
Buffalo .....	12	4,602	52,730	3	724	15	5,444	40,830	3	(D)
Butte .....	17	2,597	35,823	14	2,468	19	2,072	22,678	18	(D)
Campbell .....	31	4,039	51,085	1	(D)	34	3,629	38,184	-	-
Charles Mix .....	47	6,962	70,973	1	(D)	105	17,224	159,447	9	407
Clark .....	29	6,366	125,888	7	282	64	5,496	70,661	2	(D)
Clay .....	9	508	6,786	2	(D)	30	1,378	22,427	-	-
Codington .....	28	5,426	103,116	1	(D)	62	9,376	163,715	-	-
Corson .....	25	7,936	51,687	-	-	37	7,076	47,326	-	-
Custer .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Davison .....	21	1,418	16,347	-	-	31	5,050	51,642	-	-
Day .....	24	2,737	50,111	1	(D)	46	3,577	54,504	1	(D)
Deuel .....	31	9,028	158,493	1	(D)	63	10,437	180,695	1	(D)
Dewey .....	29	5,245	36,594	2	(D)	18	2,820	21,126	-	-
Douglas .....	20	1,390	15,005	-	-	46	3,778	57,189	-	-
Edmunds .....	22	3,096	44,362	1	(D)	46	7,104	71,587	-	-
Fall River .....	3	605	11,560	3	605	1	(D)	(D)	1	(D)
Faulk .....	26	3,879	40,038	-	-	43	4,585	58,838	-	-
Grant .....	40	7,769	132,594	-	-	48	14,024	295,442	-	-
Gregory .....	16	1,843	14,494	-	-	32	4,860	41,806	-	-
Haakon .....	22	6,928	38,657	-	-	18	4,590	24,265	-	-
Hamlin .....	31	5,686	87,646	2	(D)	57	8,797	146,262	3	169
Hand .....	62	18,937	172,797	2	(D)	75	15,274	172,262	-	-
Hanson .....	20	466	6,189	-	-	24	2,446	31,995	1	(D)
Harding .....	2	(D)	(D)	-	-	8	690	3,619	-	-
Hughes .....	12	2,547	14,148	-	-	16	2,849	15,002	-	-
Hutchinson .....	46	6,530	71,144	1	(D)	116	11,239	185,947	3	54
Hyde .....	13	5,302	54,674	-	-	21	9,160	86,032	-	-
Jackson .....	12	2,515	17,444	-	-	6	1,690	14,905	-	-
Jerauld .....	12	3,653	40,684	2	(D)	32	8,861	59,947	-	-
Jones .....	6	1,278	8,480	-	-	5	528	4,080	-	-
Kingsbury .....	37	5,183	62,371	1	(D)	62	7,114	113,249	-	-
Lake .....	27	4,386	82,075	-	-	47	4,427	80,114	-	-
Lawrence .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Lincoln .....	44	8,482	73,273	1	(D)	53	4,872	107,943	3	425
Lyman .....	19	4,873	48,729	-	-	17	3,535	23,655	-	-
McCook .....	37	4,495	57,125	-	-	78	8,134	130,157	-	-
McPherson .....	30	8,392	104,242	-	-	56	10,912	126,049	-	-
Marshall .....	31	5,619	101,781	1	(D)	82	11,688	183,660	-	-
Meade .....	25	5,225	35,734	7	232	19	4,631	25,197	3	115
Mellette .....	4	2,060	10,350	-	-	4	896	5,739	-	-
Miner .....	25	1,803	26,476	-	-	41	3,905	53,872	-	-
Minnehaha .....	51	9,418	179,669	1	(D)	67	6,494	115,552	6	78
Moody .....	36	6,677	122,531	1	(D)	48	3,590	74,596	-	-
Oglala Lakota .....	6	1,096	5,936	-	-	5	570	4,616	-	-
Pennington .....	15	2,044	21,188	8	258	6	3,680	34,117	1	(D)
Perkins .....	12	5,313	42,933	-	-	26	6,809	40,181	-	-
Potter .....	15	3,810	47,018	1	(D)	21	4,580	28,760	-	-
Roberts .....	29	3,160	53,578	-	-	49	3,636	60,572	-	-
Sanborn .....	18	3,966	46,043	-	-	45	5,424	59,781	-	-
Spink .....	42	7,140	110,066	4	327	63	8,933	118,791	3	(D)
Stanley .....	5	790	(D)	-	-	4	940	3,350	-	-
Sully .....	9	2,887	23,410	2	(D)	12	4,009	35,555	2	(D)
Todd .....	13	1,335	10,571	2	(D)	26	2,250	17,243	-	-
Tripp .....	52	13,345	117,535	5	514	71	14,637	109,020	2	(D)
Turner .....	61	12,111	135,943	5	(D)	71	5,615	109,609	9	1,320
Union .....	21	2,331	32,018	1	(D)	26	3,748	61,252	1	(D)
Walworth .....	17	2,464	27,497	-	-	29	3,539	41,878	-	-
Yankton .....	41	6,700	65,143	2	(D)	70	4,791	62,731	-	-
Ziebach .....	10	4,138	24,649	-	-	10	1,673	9,737	-	-
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
South Dakota .....	227	36,046	366,690	15	750	252	28,762	271,873	6	1,424

--continued



**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)**

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

Geographic area	2022						2017					
	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</b>												
Aurora .....	5	450	2,695	-	-	12	600	6,635	-	-		
Beadle .....	4	314	7,160	-	-	8	444	8,320	-	-		
Bennett .....	6	480	336	-	-	4	400	9,500	-	-		
Bon Homme .....	5	1,070	16,158	-	-	3	91	1,588	-	-		
Brown .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Brule .....	12	919	7,467	1	(D)	22	2,547	22,457	-	-		
Buffalo .....	4	2,178	24,350	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Butte .....	6	540	5,600	5	(D)	7	368	3,288	3	270		
Charles Mix .....	3	285	(D)	-	-	5	617	14,860	-	-		
Clark .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Clay .....	1	(D)	(D)	1	(D)	10	336	5,040	-	-		
Codington .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Corson .....	3	600	3,300	-	-	4	808	1,975	-	-		
Davison .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Day .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Deuel .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Dewey .....	10	1,570	20,010	2	(D)	4	110	1,849	-	-		
Douglas .....	10	485	8,752	-	-	3	119	2,520	-	-		
Edmunds .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Fall River .....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)		
Faulk .....	4	1,228	1,760	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Grant .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Gregory .....	9	2,156	21,869	-	-	7	446	5,372	-	-		
Haakon .....	8	2,108	9,560	-	-	13	2,140	8,420	-	-		
Hamlin .....	3	(D)	1,948	-	-	-	-	-	-	-		
Hand .....	16	4,182	36,538	2	(D)	9	973	5,598	-	-		
Hanson .....	3	116	1,290	-	-	3	135	900	-	-		
Hughes .....	4	527	2,103	-	-	10	1,374	17,353	-	-		
Hutchinson .....	2	(D)	(D)	-	-	3	99	1,660	-	-		
Hyde .....	10	1,257	13,161	-	-	6	721	5,301	-	-		
Jackson .....	3	1,553	8,782	-	-	3	2,160	10,800	-	-		
Jerauld .....	5	1,100	13,630	1	(D)	11	1,040	10,600	-	-		
Jones .....	2	(D)	(D)	-	-	2	-	-	-	-		
Kingsbury .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Lincoln .....	1	(D)	(D)	-	-	6	300	6,000	-	-		
Lyman .....	11	2,559	30,980	-	-	6	676	3,686	-	-		
McCook .....	3	319	4,416	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
McPherson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Marshall .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Meade .....	5	631	2,898	1	(D)	9	1,485	6,168	-	-		
Mellette .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Miner .....	4	312	3,798	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Minnehaha .....	3	356	5,924	-	-	-	-	-	-	-		
Pennington .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)		
Perkins .....	2	(D)	(D)	-	-	4	1,042	1,066	-	-		
Potter .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Sanborn .....	5	490	7,457	-	-	24	2,884	31,026	-	-		
Spink .....	4	204	3,405	-	-	4	301	2,929	-	-		
Stanley .....	3	478	4,126	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Sully .....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	611	6,144	-	-		
Todd .....	2	(D)	(D)	-	-	7	370	2,100	-	-		
Tripp .....	21	3,628	50,396	-	-	16	1,794	17,079	-	-		
Turner .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Union .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Walworth .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Yankton .....	2	(D)	(D)	-	-	3	34	252	-	-		