

Table 5. Angora Goats: 1974

Farms With Sales of \$2,500 and Over

	Inventory of Angora goats		Sales					
	Farms	Number	Angora goats			Pounds of mohair		
			Farms	Number	Sales (\$1,000)	Farms	Pounds	Sales (\$1,000)
Nebraska, total	5	16	4	12	(Z)	4	66	(Z)
All other	5	16	4	12	(Z)	4	66	(Z)

Table 6. Milk Goats: 1974

Farms With Sales of \$2,500 and Over

	Inventory of milk goats		Sales					
	Farms	Number	Milk goats			Goats milk		
			Farms	Number	Sales (\$1,000)	Farms	Gallons	Sales (\$1,000)
Nebraska, total	34	163	9	30	(Z)	8	14 550	28
Custer	6	28	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Garfield	3	36	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
All other	25	99	6	18	(Z)	5	7 050	14

Table 7. Fish: 1974

Farms With Sales of \$2,500 and Over

	Fish sales, 1974										Acres under water for fish production			
	Total		Any				Only pounds		Only number					
	Farms	Sales (\$1,000)	Farms	Pounds	Farms	Number	Farms	Pounds	Sales (\$1,000)	Farms	Number	Sales (\$1,000)	Farms	Acres
Other Fish														
Nebraska, total	5	58	-	-	5	57 500	-	-	-	5	57 500	58	5	50
All other	5	58	-	-	5	57 500	-	-	-	5	57 500	58	5	50

Table 8. Hay, Field Seeds, Other Specified Field Crops, and Berries: 1974

Farms With Sales of \$2,500 and Over

Alfalfa and Alfalfa Mixtures for Hay or Dehydrating (dry tons)

	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Nebraska, total	35 872	1 557 834	3 812 099	5 506	252 356
Adams	326	5 140	12 832	51	682
Antelope	680	31 088	82 980	127	5 449
Arthur	35	6 030	14 905	11	1 725
Banner	63	7 383	18 209	37	4 071
Blaine	52	4 856	11 046	21	1 778
Boone	636	27 263	51 578	69	2 008
Box Butte	233	17 218	34 748	120	7 599
Boyd	377	28 389	43 589	-	-
Brown	141	10 026	20 101	75	4 135
Buffalo	808	40 065	103 165	203	8 327
Burt	434	13 396	47 142	7	311
Butler	644	12 371	34 736	21	239
Cass	531	10 973	34 497	-	-
Cedar	902	35 618	86 806	19	803
Chase	111	6 920	23 804	79	5 001
Cherry	209	35 001	45 871	50	4 018
Cheyenne	109	7 415	26 233	70	4 967
Clay	261	4 358	11 091	47	898
Coffey	550	33 204	98 947	26	7 827
Cuming	899	33 884	115 405	7	196
Custer	1 049	72 137	160 032	215	8 652
Dakota	232	8 942	24 780	1	(D)
Dawes	352	42 998	54 995	59	4 841
Dawson	750	83 518	306 821	272	23 967
Deuel	28	1 049	3 007	17	563
Dixon	566	17 579	42 388	3	37
Dodge	494	15 004	53 611	4	67
Douglas	177	5 108	17 948	2	(D)
Dundy	173	9 894	28 830	95	4 894

Alfalfa and Alfalfa Mixtures for Hay or Dehydrating (dry tons) - Con.

	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Fillmore	399	7 193	19 667	40	628
Franklin	252	6 414	12 996	45	872
Frontier	201	9 300	18 915	55	1 585
Furnas	298	10 520	33 019	57	1 826
Gage	924	22 820	42 675	20	338
Garden	115	8 676	22 678	72	4 426
Garfield	162	12 149	23 806	46	2 663
Gosper	158	6 542	17 749	80	3 163
Grant	7	865	3 202	6	840
Greeley	324	19 288	33 208	64	2 119
Hall	378	11 195	32 566	102	2 045
Hamilton	375	8 737	25 113	90	1 394
Harlan	226	7 603	20 333	51	1 292
Hayes	131	8 605	18 145	44	1 822
Hitchcock	171	5 414	17 743	107	2 961
Holt	607	51 174	86 270	87	5 258
Hooker	17	1 468	2 951	4	276
Howard	517	21 166	47 296	76	1 596
Jefferson	495	12 449	24 861	31	599
Johnson	421	9 583	17 734	1	(D)
Kearney	294	10 750	30 991	109	2 989
Keith	123	11 493	29 097	81	5 633
Keya Paha	179	25 157	33 254	18	828
Kimball	63	3 231	9 683	47	2 682
Knox	1 030	52 414	102 356	13	280
Lancaster	780	18 647	42 585	2	(D)
Lincoln	554	43 659	121 181	211	15 765
Logan	99	10 011	18 952	22	1 958
Loup	115	8 448	18 676	40	2 324
McPherson	42	3 967	7 796	18	1 866
Madison	654	22 407	53 706	40	1 358

Table 8. Hay, Field Seeds, Other Specified Field Crops, and Berries: 1974—Continued

Farms With Sales of \$2,500 and Over

Alfalfa and Alfalfa Mixtures for Hay or Dehydrating (dry tons)—Con.

	Farms	Acres	Quantity
Merrick	370	12 788	35 965
Morrill	327	19 447	53 146
Nance	363	13 759	32 579
Nemaha	417	7 720	19 099
Nuckolls	356	8 591	22 692
Otoe	755	15 478	38 066
Pawnee	385	9 056	15 730
Perkins	87	4 562	11 237
Phelps	332	13 853	53 136
Pierce	690	24 122	59 628
Platte	795	20 273	55 498
Polk	359	7 704	24 115
Red Willow	175	6 478	20 719
Richardson	517	10 303	27 476
Rock	78	9 700	13 644
Saline	624	11 045	26 405
Sarpy	211	4 350	14 966
Saunders	817	19 999	58 750
Scotts Bluff	703	20 664	72 180
Seward	567	10 483	29 455
Sheridan	434	46 291	69 390
Sherman	489	28 170	54 493
Sioux	188	16 031	24 881
Stanton	599	23 536	63 167
Thayer	434	10 397	22 674
Thomas	21	1 439	3 782
Thurston	376	13 195	41 584
Valley	444	26 061	59 268
Washington	517	17 240	64 230
Wayne	638	23 065	63 831
Webster	349	9 760	21 509
Wheeler	75	6 093	16 616
York	447	8 009	23 787

Clover, Timothy, & Mixtures of Clover & Grasses for Hay (dry tons)

	Farms	Acres	Quantity
Nebraska, total	2 318	158 803	205 933
Adams	9	254	599
Antelope	27	1 481	2 510
Arthur	7	1 660	1 830
Banner	11	418	428
Blaine	8	3 350	3 455
Boone	21	745	738
Box Butte	11	1 914	2 935
Boyd	17	818	1 270
Brown	31	7 575	8 240
Buffalo	44	1 340	2 150
Burt	27	462	789
Butler	24	322	492
Cass	47	715	1 455
Cedar	32	656	1 060
Chase	7	1 005	2 385
Cherry	78	35 864	38 722
Cheyenne	4	240	335
Clay	9	216	268
Colfax	44	937	1 601
Cuming	32	816	1 822
Custer	40	2 291	2 948
Dawes	27	1 157	1 189
Dawson	17	578	1 032
Dixon	14	261	549
Dodge	38	584	1 303
Douglas	14	314	599
Dundy	3	420	390
Fillmore	6	36	60
Franklin	13	307	355
Frontier	11	260	423
Furnas	9	137	360
Gage	77	1 472	2 001
Garden	5	542	724
Garfield	9	337	402
Gosper	7	193	333
Grant	8	9 135	16 695
Greeley	7	217	279
Hall	11	194	600
Hamilton	24	395	771
Hayes	4	95	252
Holt	101	26 317	31 284
Howard	13	534	972
Jefferson	21	359	404
Johnson	72	900	1 086
Kearney	6	186	134
Keith	3	125	138
Keya Paha	16	2 619	2 347
Kimball	4	113	166
Knox	51	1 636	2 582
Lancaster	67	951	1 414
Lincoln	30	2 089	2 770
Loup	7	216	335
McPherson	3	288	427
Madison	52	1 154	1 964
Merrick	21	564	608

Harvested			Irrigated		
Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
65	1 574				
267	13 472				
14	400				
1	(D)				
18	471				
1	(D)				
1	(D)				
37	2 084				
193	5 968				
36	978				
82	1 502				
40	1 016				
56	1 761				
1	(D)				
22	1 900				
44	687				
1	(D)				
8	155				
639	18 127				
28	498				
107	7 869				
68	2 619				
103	6 305				
12	288				
40	627				
10	700				
—	—				
102	4 962				
1	(D)				
3	85				
25	741				
21	1 654				
73	1 155				

Clover, Timothy, & Mixtures of Clover & Grasses for Hay (dry tons)—Con.

	Farms	Acres	Quantity
Morrill	11	292	501
Nance	16	386	780
Nemaha	58	698	1 013
Nuckolls	5	213	338
Otoe	116	1 496	2 230
Pawnee	77	1 395	1 879
Phelps	6	72	154
Pierce	38	1 174	1 699
Platte	33	636	1 098
Polk	12	265	479
Red Willow	13	264	394
Richardson	145	2 446	4 432
Rock	34	8 063	9 088
Saline	17	212	436
Sarpy	10	142	314
Saunders	110	2 646	5 142
Scotts Bluff	7	218	292
Seward	30	617	1 132
Sheridan	40	7 151	7 280
Sherman	25	777	802
Sioux	21	1 621	1 341
Stanton	34	496	717
Thayer	25	469	632
Thomas	7	440	622
Thurston	7	194	395
Valley	21	809	1 467
Washington	21	221	454
Wayne	19	497	1 031
Webster	25	769	1 057
Wheeler	10	5 065	5 900
York	11	106	170
All other	13	1 189	1 684

Small Grain Hay (dry tons)

	Farms	Acres	Quantity
Nebraska, total	1 671	48 588	75 003
Adams	11	117	197
Antelope	23	770	806
Arthur	3	131	309
Banner	7	501	538
Boone	24	518	876
Box Butte	36	1 715	1 686
Boyd	7	310	366
Brown	13	391	522
Buffalo	14	284	395
Burt	31	569	1 238
Butler	5	43	60
Cedar	61	1 560	3 150
Chase	6	143	378
Cherry	29	2 818	3 132
Cheyenne	53	2 392	3 270
Clay	4	66	111
Colfax	20	400	570
Cuming	33	664	1 739
Custer	54	1 100	2 048
Dakota	12	177	349
Dawes	44	2 079	2 496
Dawson	6	190	470
Deuel	38	1 481	3 448
Dixon	38	811	1 426
Dodge	11	192	337
Douglas	3	48	57
Dundy	12	509	883
Franklin	5	90	150
Frontier	20	329	697
Furnas	7	173	215
Gage	12	153	247
Garden	19	716	1 144
Garfield	15	267	376
Gosper	4	99	145
Greeley	29	712	863
Hall	4	65	209
Hamilton	6	86	216
Harlan	8	193	211
Hayes	7	414	595
Hitchcock	20	529	918
Holt	22	595	893
Howard	17	214	263
Jefferson	11	224	134
Johnson	3	52	58
Kearney	5	54	80
Keith	11	304	355
Keya Paha	6	235	213
Kimball	29	1 323	1 155
Knox	58	2 012	3 782
Lancaster	9	293	842
Lincoln	30	912	1 313
Loup	10	173	228
McPherson	11	615	943
Madison	22	507	743
Merrick	6	98	144
Morrill	31	956	1 325
Nance	9	151	349

Table 8. Hay, Field Seeds, Other Specified Field Crops, and Berries: 1974—Continued

Farms With Sales of \$2,500 and Over

Small Grain Hay (dry tons)—Con.

Nemaha	5	54	83	—	—
Nuckolls	13	254	338	—	—
Otoe	14	185	169	—	—
Pawnee	25	378	498	—	—
Perkins	17	708	1 656	2	(D)
Pierce	36	1 247	2 128	1	(D)
Platte	16	330	845	—	—
Polk	5	88	259	—	—
Red Willow	16	341	727	—	—
Richardson	16	254	501	—	—

Rock	6	179	229	1	(D)
Saline	9	132	190	—	—
Sarpy	3	93	304	—	—
Saunders	17	205	311	—	—
Scotts Bluff	36	451	549	27	260
Seward	5	157	104	—	—
Sheridan	97	4 606	6 010	7	299
Sherman	19	306	433	3	32
Sioux	47	1 501	1 657	13	217
Stanton	55	1 038	1 733	1	(D)
Thayer	16	383	567	—	—
Thurston	26	742	1 903	—	—
Valley	19	272	352	2	(D)
Washington	36	384	879	—	—
Wayne	28	510	1 093	—	—
Webster	16	387	482	2	(D)
Wheeler	11	353	581	1	(D)
York	5	103	190	—	—
All other	13	424	569	2	(D)

Lespedeza for Hay (dry tons)

Nebraska, total	7	236	301	1	(D)
All other	7	236	301	1	(D)

Coastal Bermuda Grass for Hay (dry tons)

Nebraska, total	13	264	281	—	—
All other	13	264	281	—	—

Wild Hay (dry tons)

Nebraska, total	11 301	1 413 591	1 234 506	218	24 175
-----------------	--------	-----------	-----------	-----	--------

Adams	106	1 920	1 799	1	(D)
Antelope	226	15 228	13 031	5	116
Arthur	44	23 325	21 671	—	—
Banner	29	1 930	1 593	3	135
Blaine	76	20 322	19 049	4	1 220
Boone	64	5 263	5 534	1	(D)
Box Butte	83	11 859	8 603	6	895
Boyd	194	15 550	15 222	—	—
Brown	127	36 238	31 346	2	(D)
Buffalo	183	8 439	8 950	6	296

Burt	20	177	244	—	—
Butler	126	1 901	2 395	1	(D)
Cass	54	1 297	1 997	—	—
Cedar	190	5 403	6 189	—	—
Chase	29	1 480	1 211	3	54
Cherry	405	273 493	225 940	8	1 253
Cheyenne	32	1 347	1 478	4	320
Clay	93	1 283	1 394	—	—
Colfax	136	2 890	4 498	—	—
Cuming	105	1 144	1 974	—	—

Custer	369	30 463	27 684	9	449
Dakota	33	1 356	1 879	—	—
Dawes	111	10 323	9 112	7	530
Dawson	79	4 335	4 378	9	310
Dixon	76	1 597	1 506	—	—
Dodge	47	758	1 576	—	—
Douglas	17	955	1 290	—	—
Dundy	47	3 232	2 560	2	(D)
Fillmore	130	2 038	2 357	—	—
Franklin	102	3 075	3 718	—	—

Frontier	126	4 216	4 295	—	—
Furnas	31	769	616	—	—
Gage	334	4 112	4 513	—	—
Garden	95	40 176	28 762	9	547
Garfield	117	42 402	29 946	1	(D)
Gosper	46	1 007	1 020	2	(D)
Grant	49	44 466	51 814	—	—
Greeley	148	9 650	9 259	5	147
Hall	121	4 932	5 247	3	90
Hamilton	47	1 288	1 491	—	—

Harlan	71	1 649	1 825	—	—
Hayes	55	2 370	1 892	—	—
Hitchcock	21	329	426	1	(D)
Holt	646	194 624	166 948	10	3 916
Hooker	19	7 320	4 893	2	(D)
Howard	165	5 153	5 856	2	(D)
Jefferson	218	3 923	4 104	2	(D)
Johnson	186	3 674	3 701	—	—

Wild Hay (dry tons)—Con.

Kearney	45	639	644	—	—
Keith	54	11 481	9 963	6	289
Keya Paha	153	48 383	35 919	—	—
Kimball	7	723	652	1	(D)
Knox	448	26 192	22 957	—	—
Lancaster	258	3 767	4 217	—	—
Lincoln	365	76 207	64 796	13	2 352
Logan	75	25 247	22 804	—	—
Loup	80	19 905	11 854	1	(D)
McPherson	66	30 384	17 934	1	(D)

Madison	159	4 718	6 259	—	—
Merrick	163	6 340	9 292	2	(D)
Morrill	112	32 121	20 546	30	3 979
Nance	66	1 685	2 402	1	(D)
Nemaha	30	275	285	—	—
Nuckolls	185	3 563	4 141	1	(D)
Otoe	205	2 474	2 682	—	—
Pawnee	260	7 933	7 908	—	—
Perkins	39	1 530	1 665	—	—
Phelps	30	529	527	2	(D)

Pierce	204	7 473	9 828	2	(D)
Platte	183	4 663	7 180	5	25
Polk	89	2 849	3 936	1	(D)
Red Willow	40	1 034	1 145	—	—
Richardson	53	737	806	—	—
Rock	149	71 849	59 094	3	359
Saline	270	3 273	3 886	1	(D)
Sarpy	21	349	518	—	—
Saunders	231	3 753	5 119	—	—
Scotts Bluff	26	2 846	2 386	13	536

Other Hay (dry tons)

Nebraska, total	2 988	140 808	223 781	192	8 401
-----------------	-------	---------	---------	-----	-------

Adams	37	344	668	5	119
Antelope	25	1 193	1 372	1	(D)
Arthur	3	1 070	2 590	—	—
Banner	23	1 686	2 102	2	(D)
Blaine	16	1 800	1 671	4	280
Boone	26	576	766	1	(D)
Box Butte	39	2 174	2 490	3	223
Boyd	19	757	987	—	—
Brown	22	4 624	2 709	3	135
Buffalo	44	1 270	1 852	3	42

Burt	16	234	383	1	(D)
Butler	15	155	296	1	(D)
Cass	16	347	482	—	—
Cedar	30	919	1 186	—	—
Chase	47	2 250	4 206	4	243
Cherry	29	11 829	24 443	6	372
Cheyenne	77	3 625	5 003	1	(D)
Clay	16	162	430	—	—
Colfax	14	266	583	—	—
Cuming	13	380	507	—	—

Custer	158	6 282	12 255	10	384
Dakota	6	124	175	—	—
Dawes	26	680	779	—	—
Dawson	55	2 166	4 159	8	373
Deuel	14	370	658	—	—
Dixon	26	454	773	—	—
Dodge	17	250	553	1	(D)
Douglas	5	52	85	—	—
Dundy	62	1 979	3 567	4	72
Fillmore	28	301	472	1	(D)

Franklin	45	627	1 311	1	(D)
Frontier	76	3 306	5 893	—	—
Furnas	63	1 353	3 030	—	—
Gage	65	794	1 610	3	27
Garden	48	4 771	7 476	9	1 482
Garfield	15	1 399	1 540	1	(D)
Gosper	63	1 447	3 115	3	14
Greeley	16	411	657	1	(D)
Hall	29	1 272	2 508	7	241
Hamilton	21	696	1 387	5	409

Harlan	28	572	826	1	(D)
Hayes	83	4 127	8 723	1	(D)
Hitchcock	90	3 009	6 350	6	116
Holt	69	12 990	15 994	7	520
Hooker	3	1 812	1 233	—	—
Howard	19	413	642	1	(D)
Jefferson	43	520	833	5	76
Johnson	21	234	397	—	—

Table 8. Hay, Field Seeds, Other Specified Field Crops, and Berries: 1974—Continued

Farms With Sales of \$2,500 and Over

Other Hay (dry tons)—Con.

	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Kearney	21	362	936	3	87
Keith	38	2 865	4 741	4	115
Keya Paha	12	2 216	2 870	2	(D)
Kimball	53	2 717	3 696	4	114
Knox	94	2 829	4 800	—	—
Lancaster	52	2 510	3 503	—	—
Lincoln	94	4 538	7 002	7	189
Logan	7	225	418	2	(D)
Loup	19	1 741	2 616	1	(D)
McPherson	10	1 431	1 660	1	(D)
Madison	14	320	655	1	(D)
Merrick	14	609	1 110	3	185
Morrill	34	1 850	1 980	14	745
Nance	12	179	283	—	—
Nemaha	14	299	554	—	—
Nuckolls	47	1 025	1 752	—	—
Otoe	30	406	592	—	—
Pawnee	23	350	474	—	—
Perkins	69	2 811	5 013	4	167
Phelps	38	557	2 133	8	81
Pierce	14	218	335	—	—
Platte	22	687	1 288	—	—
Polk	15	218	449	1	(D)
Red Willow	74	2 448	5 599	2	(D)
Richardson	29	523	1 028	—	—
Rock	9	2 729	2 430	1	(D)
Saline	27	290	448	1	(D)
Sarpy	8	229	695	—	—
Saunders	28	401	731	2	(D)
Scotts Bluff	14	607	1 132	5	138
Seward	28	395	685	2	(D)
Sheridan	36	3 178	3 809	4	139
Sherman	47	1 798	2 684	—	—
Sioux	16	1 965	1 769	—	—
Stanton	21	674	1 027	2	(D)
Thayer	31	372	440	2	(D)
Thomas	8	628	790	1	(D)
Thurston	8	154	245	—	—
Valley	17	439	860	—	—
Washington	19	368	1 178	—	—
Wayne	7	259	701	—	—
Webster	65	1 845	3 911	1	(D)
Wheeler	5	1 103	1 241	—	—
York	23	368	791	4	78

Gross Silage and Haylage (green tons)

	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Nebraska, total	1 836	89 354	525 806	287	14 810
Adams	4	18	72	1	(D)
Antelope	31	1 640	6 893	5	266
Blaine	3	472	1 680	2	(D)
Boone	28	1 624	7 308	5	509
Box Butte	5	700	5 742	3	600
Boyd	3	40	175	—	—
Brown	4	525	3 445	4	485
Buffalo	24	988	7 112	4	193
Burt	47	2 124	13 543	2	(D)
Butler	14	266	1 095	1	(D)
Cass	12	576	3 920	1	(D)
Cedar	93	3 519	13 793	1	(D)
Chase	9	1 479	12 272	4	502
Cherry	6	677	1 371	1	(D)
Cheyenne	5	162	760	—	—
Clay	15	357	2 980	8	240
Coffax	45	1 832	12 706	2	(D)
Cuming	135	7 246	49 688	1	(D)
Custer	22	1 085	6 764	6	173
Dakota	8	362	1 677	—	—
Dawson	71	4 734	33 635	22	935
Deuel	5	475	2 833	4	253
Dixon	26	1 243	6 886	—	—
Dodge	77	3 237	23 376	2	(D)
Douglas	21	825	4 803	—	—
Dundy	3	70	240	—	—
Fillmore	25	1 031	5 402	5	436
Franklin	10	240	1 473	2	(D)
Furnas	20	1 136	14 344	7	307
Gage	37	1 192	7 046	3	56
Garden	3	180	515	1	(D)
Gosper	7	420	1 694	3	120
Greeley	12	603	3 830	4	218
Hall	11	593	4 747	4	381
Hamilton	17	551	3 913	7	184
Harlan	10	473	4 554	4	160
Hayes	4	150	375	1	(D)
Hitchcock	6	252	2 005	2	(D)
Holt	27	903	6 101	7	411
Howard	15	692	3 311	5	47
Jefferson	21	620	2 257	4	158
Johnson	7	310	2 244	—	—
Kearney	10	392	1 264	4	187
Keith	6	265	2 380	4	229
Kimball	4	255	2 140	4	255
Knox	79	5 379	26 851	3	136
Lancaster	25	1 190	5 914	1	(D)

Gross Silage and Haylage (green tons)—Con.

	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Lincoln	17	1 598	6 302	4	248
Logan	3	230	830	2	(D)
Loup	5	266	1 410	4	170
Madison	33	2 086	9 634	2	(D)
Merrick	13	592	4 629	6	276
Morrill	16	574	4 981	14	430
Nance	14	1 605	7 325	3	707
Nemaha	5	168	690	—	—
Nuckolls	17	572	3 249	1	(D)
Otoe	20	800	4 440	—	—
Pawnee	16	687	2 617	—	—
Perkins	3	152	395	3	152
Phelps	14	641	5 708	6	284
Pierce	54	2 360	10 440	5	175
Platte	77	3 103	16 644	8	253
Polk	10	322	2 391	1	(D)
Red Willow	3	222	1 600	1	(D)
Richardson	13	493	2 605	—	—
Saline	24	447	2 549	3	25
Sarpy	22	920	5 880	—	—
Saunders	34	1 097	11 042	—	—
Scotts Bluff	35	1 233	10 307	31	1 113
Seward	23	794	4 582	5	154
Sheridan	6	1 121	5 522	4	527
Sherman	8	565	3 205	2	(D)
Stanton	43	2 038	9 660	1	(D)
Thayer	25	690	2 483	6	170
Thurston	40	2 066	8 589	—	—
Valley	21	1 077	7 405	8	267
Washington	46	1 923	13 763	1	(D)
Wayne	75	3 190	17 253	2	(D)
Webster	5	330	1 175	2	(D)
Wheeler	4	535	2 760	2	(D)
York	8	321	2 539	2	(D)
All other	12	1 433	4 083	4	232
Nebraska, total	463	13 866	70 305	83	2 980
Adams	3	13	160	2	(D)
Antelope	11	322	1 709	—	—
Boone	7	164	703	1	(D)
Buffalo	8	253	1 506	3	160
Burt	4	160	1 195	1	(D)
Butler	8	106	680	1	(D)
Cass	12	178	829	—	—
Cedar	16	542	2 187	—	—
Clay	4	175	770	1	(D)
Coffax	9	100	478	—	—
Cuming	17	695	4 229	1	(D)
Custer	4	166	358	—	—
Dawes	3	400	800	—	—
Dawson	5	254	1 522	3	161
Deuel	3	189	770	2	(D)
Dixon	6	141	659	—	—
Dodge	18	400	2 707	1	(D)
Douglas	7	158	522	—	—
Dundy	3	63	153	2	(D)
Franklin	5	52	578	2	(D)
Frontier	3	102	734	1	(D)
Furnas	7	460	4 220	2	(D)
Gage	7	211	635	—	—
Greeley	3	72	465	1	(D)
Hall	7	328	1 319	1	(D)
Hamilton	4	111	527	2	(D)
Hayes	3	230	2 200	1	(D)
Hitchcock	5	217	1 748	3	153
Holt	7	399	2 760	2	(D)
Howard	7	125	540	3	22
Jefferson	6	242	529	—	—
Kearney	3	31	120	1	(D)
Knox	14	363	1 976	1	(D)
Lancaster	10	209	1 764	—	—
Lincoln	6	201	931	2	(D)
Madison	4	25	54	—	—
Morrill	3	68	276	3	68
Nance	3	26	73	—	—
Nemaha	3	43	86	—	—
Nuckolls	8	168	810	1	(D)
Otoe	6	79	312	—	—
Pawnee	6	89	899	—	—
Perkins	3	143	360	1	(D)
Phelps	12	651	2 664	4	429
Pierce	32	533	1 890	—	—
Platte	8	281	1 205	—	—
Polk	7	278	2 684	2	(D)
Richardson	3	31	64	—	—
Saline	5	173	1 180	1	(D)
Sarpy	4	65	294	—	—
Saunders	13	271	890	—	—
Scotts Bluff	18	352	1 933	17	338
Seward	4	49	190	2	(D)
Sherman	7	156	576	2	(D)
Stanton	8	300	1 204	—	—

Hay Crops Cut & Fed Green (green tons)

	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Nebraska, total	463	13 866	70 305	83	2 980
Adams	3	13	160	2	(D)
Antelope	11	322	1 709	—	—
Boone	7	164	703	1	(D)
Buffalo	8	253	1 506	3	160
Burt	4	160	1 195	1	(D)
Butler	8	106	680	1	(D)
Cass	12	178	829	—	—
Cedar	16	542	2 187	—	—
Clay	4	175	770	1	(D)
Coffax	9	100	478	—	—
Cuming	17	695	4 229	1	(D)
Custer	4	166	358	—	—
Dawes	3	400	800	—	—
Dawson	5	254	1 522	3	161
Deuel	3	189	770	2	(D)
Dixon	6	141	659	—	—
Dodge	18	400	2 707	1	(D)
Douglas	7	158	522	—	—
Dundy	3	63	153	2	(D)
Franklin	5	52	578	2	(D)
Frontier	3	102	734	1	(D)
Furnas	7	460	4 220	2	(D)
Gage	7	211	635	—	—
Greeley	3	72	465	1	(D)
Hall	7	328	1 319	1	(D)
Hamilton	4	111	527	2	(D)
Hayes	3	230	2 200	1	(D)
Hitchcock	5	217	1 748	3	153
Holt	7	399	2 760	2	(D)
Howard	7	125	540	3	22
Jefferson	6	242	529	—	—
Kearney	3	31	120	1	(D)
Knox	14	363	1 976	1	(D)
Lancaster	10	209	1 764	—	—
Lincoln	6	201	931	2	(D)
Madison	4	25	54	—	—
Morrill	3	68	276	3	68
Nance	3	26	73	—	—
Nemaha	3	43	86	—	—
Nuckolls	8	168	810	1	(D)
Otoe	6	79	312	—	—
Pawnee	6	89	899	—	—
Perkins	3	143	360	1	(D)
Phelps	12	651	2 664	4	429
Pierce	32	533	1 890	—	—
Platte	8	281	1 205	—	—
Polk	7	278	2 684	2	(D)
Richardson	3	31	64	—	—
Saline	5	173	1 180	1	(D)
Sarpy	4	65	294	—	—
Saunders	13	271	890	—	—
Scotts Bluff	18	352	1 933	17	338
Seward	4	49	190	2	(D)
Sherman	7	156	576	2	(D)

Table 8. Hay, Field Seeds, Other Specified Field Crops, and Berries: 1974—Continued

Farms With Sales of \$2,500 and Over

Hay Crops Cut & Fed Green (green tons)—Con.

Thayer	3	29	52	1	(D)
Thurston	10	264	1 659	—	—
Valley	4	120	820	—	—
Wayne	11	273	944	—	—
York	3	29	475	1	(D)
All other	30	1 538	5 728	8	440

Red Clover Seed (lb)

Nebraska, total	211	3 177	240 451	1	(D)
Antelope	3	58	2 400	—	—
Boone	5	97	12 706	—	—
Burt	10	158	15 203	—	—
Butler	3	23	1 550	—	—
Cass	7	78	4 145	—	—
Coffax	20	329	20 912	—	—
Cuming	4	53	6 623	—	—
Custer	4	84	8 000	—	—
Dodge	10	111	9 756	—	—
Johnson	5	58	3 360	—	—
Lancaster	7	117	6 680	—	—
Madison	3	43	3 160	—	—
Nance	4	58	10 300	—	—
Nemaha	14	139	11 830	—	—
Otoe	29	317	24 370	—	—
Pawnee	4	50	2 700	—	—
Pierce	3	55	5 240	—	—
Richardson	28	384	25 417	—	—
Saunders	17	184	12 789	—	—
All other	31	781	53 310	1	(D)

Alfalfa Seed (lb)

Nebraska, total	1 157	28 077	2 123 940	37	792
Antelope	37	1 394	126 733	—	—
Arthur	4	95	6 340	—	—
Banner	3	58	8 570	—	—
Blaine	4	140	4 700	—	—
Boone	34	484	42 504	—	—
Boyd	66	2 745	221 866	—	—
Brown	4	61	5 250	—	—
Buffalo	21	222	17 101	2	(D)
Butler	5	50	2 200	—	—
Cass	4	29	1 180	—	—
Cedar	13	276	17 640	—	—
Chase	6	101	12 840	2	(D)
Cherry	9	660	18 840	1	(D)
Cuming	3	35	2 700	—	—
Custer	35	584	56 254	1	(D)
Dawes	99	4 928	371 944	7	199
Dawson	10	143	15 760	—	—
Dixon	3	38	880	—	—
Dundy	20	466	32 417	1	(D)
Fillmore	4	39	2 550	—	—
Franklin	4	30	3 320	—	—
Frontier	27	470	67 505	2	(D)
Furnas	18	231	26 620	—	—
Gage	47	497	34 700	—	—
Garfield	4	85	4 700	—	—
Gosper	8	119	13 205	—	—
Greeley	28	487	40 971	1	(D)
Hamilton	8	104	5 142	—	—
Hayes	7	268	24 477	1	(D)
Hitchcock	3	13	1 500	—	—
Holt	34	1 005	43 611	1	(D)
Howard	13	205	21 624	—	—
Jefferson	39	534	45 895	—	—
Johnson	26	271	21 286	—	—
Keith	11	207	28 305	1	(D)
Keya Paha	29	1 777	95 410	—	—
Knox	47	1 045	91 982	—	—
Lancaster	17	183	10 020	—	—
Lincoln	31	1 178	102 429	1	(D)
Logan	8	352	15 700	—	—
Loup	7	96	6 098	—	—
McPherson	5	80	8 450	1	(D)
Madison	24	350	33 263	—	—
Morrill	8	99	6 968	2	(D)
Nance	16	249	15 438	—	—
Nemaha	18	201	11 997	—	—
Nuckolls	15	145	11 966	—	—
Otoe	12	133	8 685	—	—
Pawnee	16	140	7 061	—	—
Perkins	4	61	1 948	—	—
Pierce	4	32	2 400	—	—
Platte	7	64	1 992	—	—
Polk	3	60	2 650	—	—
Richardson	12	169	7 458	—	—
Rock	5	155	10 300	1	(D)
Saline	15	106	6 410	—	—
Saunders	8	42	3 106	—	—
Scotts Bluff	5	166	11 400	1	(D)
Sheridan	39	1 278	80 730	1	(D)
Sherman	23	248	11 363	3	42
Sioux	22	919	95 007	5	112

Alfalfa Seed (lb)—Con.

Thayer	25	320	19 473	1	(D)
Valley	23	634	40 236	1	(D)
Wayne	3	31	2 971	—	—
Webster	12	166	9 655	—	—
Wheeler	5	80	5 540	—	—
All other	28	444	34 704	—	—

Bromegrass Seed (lb)

Nebraska, total	133	3 209	540 297	5	198
Antelope	8	236	32 630	1	(D)
Boone	6	309	41 100	—	—
Boyd	3	19	1 500	—	—
Burt	4	73	9 700	—	—
Cass	4	43	15 500	—	—
Cedar	9	178	16 973	—	—
Cuming	6	373	81 481	—	—
Dixon	8	90	19 460	—	—
Dodge	4	47	11 250	—	—
Gage	3	47	13 100	—	—
Johnson	3	20	3 500	—	—
Knox	3	160	32 220	—	—
Lancaster	3	234	12 500	—	—
Madison	9	311	77 500	2	(D)
Nemaha	3	58	4 600	—	—
Pierce	4	71	19 000	—	—
Platte	4	153	35 195	—	—
Seward	3	43	5 147	—	—
Stanton	5	71	17 353	—	—
Thurston	3	45	10 500	—	—
Wayne	8	106	24 520	—	—
York	3	35	4 480	—	—
All other	20	487	51 088	2	(D)

Orchardgrass Seed (lb)

Nebraska, total	5	36	5 370	—	—
All other	5	36	5 370	—	—

Sudan Grass Seed (lb)

Nebraska, total	4	78	38 060	1	(D)
All other	4	78	38 060	1	(D)

Wheatgrass Seed (lb)

Nebraska, total	4	56	7 165	1	(D)
All other	4	56	7 165	1	(D)

Other Kentucky Bluegrass Seed (lb)

Nebraska, total	5	113	26 200	2	(D)
Burt	4	78	25 000	2	(D)

Sweetclover Seed (lb)

Nebraska, total	37	545	95 074	—	—
Boyd	4	56	15 200	—	—
Cedar	3	29	10 500	—	—
Knox	5	59	10 226	—	—
Pierce	3	85	6 300	—	—
All other	22	316	52 848	—	—

Hairy Vetch Seed (lb)

Nebraska, total	16	707	82 472	—	—
Antelope	6	243	36 216	—	—
Madison	3	72	3 150	—	—
Wheeler	3	290	22 700	—	—
All other	4	102	20 406	—	—

Vetch Seed, Excluding Hairy (lb)

Nebraska, total	13	575	61 963	—	—
Antelope	4	248	23 263	—	—
All other	9	327	38 700	—	—

All Other Seeds

Nebraska, total	10	510	59 908	5	378
Perkins	3	84	15 858	3	77
All other	7	426	44 050	2	301

Field Corn for Silage or Green Chop (green tons)

Nebraska, total	16 253	784 758	6 190 236	4 132	181 498
Adams	155	5 466	68 267	77	2 211
Antelope	345	15 443	103 725	49	2 131

Table 8. Hay, Field Seeds, Other Specified Field Crops, and Berries: 1974—Continued

Farms With Sales of \$2,500 and Over

Field Corn for Silage or Green Chop (green tons) — Con.

	Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Quantity
Banner	23	1 112	12 803	12	605	
Blaine	20	1 761	26 420	16	1 608	
Boone	394	21 012	111 213	70	3 125	
Box Butte	83	5 222	79 864	72	4 791	
Boyd	96	3 603	16 676	2	(D)	
Brown	61	4 886	83 573	41	3 791	
Buffalo	295	8 865	93 823	133	4 118	
Burt	228	17 922	116 851	10	718	
Butler	201	7 236	43 070	30	1 065	
Cass	175	9 675	50 556	1	(D)	
Cedar	616	31 929	177 355	15	615	
Chase	59	3 276	44 175	45	2 567	
Cherry	35	3 826	51 595	25	2 930	
Cheyenne	65	4 316	64 656	47	3 286	
Clay	100	3 992	57 828	73	3 247	
Colfax	274	16 606	160 165	21	4 504	
Cuming	494	36 175	237 456	14	1 007	
Custer	430	19 810	186 106	189	7 822	
Dakota	100	4 181	24 432	2	(D)	
Dawes	12	1 225	17 028	9	1 042	
Dawson	323	17 279	263 906	27	13 925	
Deuel	31	2 265	32 276	22	2 086	
Dixon	303	14 566	75 874	3	190	
Dodge	290	16 087	92 411	17	752	
Douglas	107	9 368	70 512	1	(D)	
Dundy	41	1 688	19 226	30	1 322	
Fillmore	142	4 272	50 377	98	2 499	
Franklin	117	3 155	37 079	63	1 440	
Frontier	87	2 769	25 827	50	1 279	
Furnas	124	5 165	47 546	59	1 966	
Gage	429	18 203	98 514	36	1 648	
Garden	40	2 114	26 093	30	1 764	
Garfield	62	1 917	18 267	27	839	
Gosper	59	1 532	22 309	43	1 130	
Greeley	220	11 974	74 038	53	2 027	
Hall	174	8 546	122 199	95	4 795	
Hamilton	157	4 278	60 627	88	2 572	
Harrison	131	4 883	59 846	81	2 393	
Hayes	63	2 375	19 065	29	1 015	
Hitchcock	76	2 213	27 062	43	1 164	
Holt	245	13 132	108 897	80	4 662	
Howard	279	10 945	91 976	115	3 161	
Jefferson	195	6 448	37 891	41	1 389	
Johnson	229	9 911	44 531	4	125	
Kearney	139	5 185	65 549	73	2 660	
Keith	46	4 045	74 588	38	3 876	
Keya Paha	34	1 770	14 057	9	475	
Kimball	41	2 958	32 948	31	1 851	
Knox	621	28 426	164 042	21	1 071	
Lancaster	251	10 662	47 316	8	186	
Lincoln	219	9 847	123 757	151	6 353	
Logan	25	1 448	13 261	8	517	
Loup	32	1 444	18 046	19	924	
McPherson	5	990	10 460	5	660	
Madison	344	16 478	94 883	20	841	
Merrick	162	6 602	70 054	75	3 284	
Morrill	111	3 960	63 584	94	3 298	
Nance	194	7 038	44 402	30	919	
Nemaha	182	7 895	38 322	1	(D)	
Nuckolls	101	4 558	61 331	44	1 955	
Otoe	316	11 941	58 123	—	—	
Pawnee	233	12 704	53 659	—	—	
Perkins	23	1 444	16 015	16	944	
Phelps	173	6 782	109 105	115	5 063	
Pierce	430	19 854	108 476	39	1 432	
Platte	446	22 324	140 730	46	2 319	
Polk	153	5 394	60 116	66	2 889	
Red Willow	94	2 894	35 948	65	1 797	
Richardson	248	16 180	91 033	—	—	
Rock	25	1 420	19 366	21	1 234	
Saline	190	4 915	38 732	40	1 246	
Sarpy	126	8 619	50 822	—	—	
Saunders	340	17 857	91 547	8	807	
Scotts Bluff	272	9 218	155 156	250	8 634	
Seward	249	10 945	88 570	73	3 667	
Sheridan	124	6 817	53 870	47	2 085	
Sherman	218	7 503	54 123	59	1 886	
Sioux	44	1 587	23 980	38	1 360	
Stanton	299	17 535	88 312	14	502	
Thayer	152	3 591	32 574	77	1 784	
Thomas	5	360	4 670	4	340	
Thurston	228	15 219	83 610	—	—	
Valley	206	9 264	89 480	69	3 304	
Washington	228	13 509	91 366	2	(D)	
Wayne	405	29 560	139 686	8	269	
Webster	92	2 949	31 276	31	1 055	
Wheeler	56	3 902	31 824	18	1 163	
York	182	4 561	53 961	88	2 556	
All other	4	280	3 520	3	230	

Field Corn for Dry Fodder, Hugged or Grazed

Nebraska, total	1 522	55 197	(X)	93	4 316	
Adams	5	534	(X)	1	(D)	

Field Corn for Dry Fodder, Hugged or Grazed — Con.

	Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Quantity
Antelope	25	820	00	—	—	—
Boone	30	1 266	00	1	(D)	
Box Butte	7	531	00	1	(D)	
Boyd	6	116	00	—	—	
Brown	12	1 086	00	3	110	
Buffalo	20	1 311	00	7	544	
Burt	32	1 309	00	—	—	
Butler	38	1 587	00	3	643	
Cass	48	2 314	00	—	—	
Cedar	15	432	00	—	—	
Chase	7	687	00	2	(D)	
Cherry	12	707	00	3	313	
Clay	3	43	00	—	—	
Colfax	33	814	00	2	(D)	
Cuming	34	740	00	—	—	
Custer	23	591	00	1	(D)	
Dakota	8	144	00	—	—	
Dawes	9	404	00	—	—	
Dawson	3	105	00	1	(D)	
Dixon	26	392	00	—	—	
Dodge	30	1 009	00	1	(D)	
Douglas	10	198	00	—	—	
Dundy	7	144	00	1	(D)	
Fillmore	5	232	00	4	220	
Franklin	9	353	00	3	187	
Frontier	9	210	00	—	—	
Furnas	9	231	00	2	(D)	
Gage	5	1 709	00	1	(D)	
Garfield	3	112	00	1	(D)	
Greeley	19	897	00	1	(D)	
Hall	5	125	00	1	(D)	
Hamilton	7	396	00	3	230	
Harlan	3	83	00	—	—	
Hayes	12	910	00	1	(D)	
Hitchcock	5	65	00	1	(D)	
Holt	24	1 228	00	1	(D)	
Howard	13	364	00	—	—	
Jefferson	16	352	00	—	—	
Johnson	48	1 131	00	—	—	
Kearney	9	263	00	1	(D)	
Keya Paha	5	102	00	1	(D)	
Knox	29	945	00	—	—	
Lancaster	39	1 026	00	—	—	
Lincoln	19	1 556	00	3	97	
Loup	6	213	00	—	—	
McPherson	6	562	00	1	(D)	
Madison	26	920	00	—	—	
Merrick	11	375	00	2	(D)	
Morrill	8	264	00	5	194	
Nance	14	385	00	—	—	
Nemaha	54	1 836	00	—	—	
Nuckolls	7	169	00	—	—	
Otoe	85	2 392	00	—	—	
Pawnee	50	2 112	00	—	—	
Perkins	4	125	00	1	(D)	
Pierce	18	282	00	—	—	
Platte	34	1 359	00	—	—	
Polk	4	125	00	—	—	
Red Willow	7	285	00	2	(D)	
Richardson	64	3 139	00	—	—	
Saline	26	546	00	5	89	
Sarpy	19	798	00	—	—	
Saunders	58	1 498	00	—	—	
Scotts Bluff	10	191	00	9	181	
Seward	33	1 002	00	—	—	
Sheridan	37	1 596	00	3	80	
Sherman	15	658	00	—	—	
Sioux	7	188	00	4	110	
Stanton	24	645	00	2	(D)	
Thayer	6	95	00	1	(D)	
Thurston	8	300	00	—	—	
Valley	16	417	00	1	(D)	
Washington	41	1 359	00	—	—	
Wayne	17	557	00	—	—	
Wheeler	5	435	00	—	—	
York	8	260	00	2	(D)	
All other	12	535	00	4	182	

Sorghums for Silage or Green Chop (green tons)

Nebraska, total	3 045	77 141	573 339	296	5 502
Adams	45	715	6 265	16	145
Antelope	23	445	2 815	4	80
Banner	5	310	1 430	2	(D)
Blaine	3	78	811	—	—
Boone	48	955	7 276	9	133
Box Butte	9	330	1 540	1	(D)
Boyd	31	712	3 786	—	—
Buffalo	70	1 821	12 260	7	102
Burt	12	134	1 218	1	(D)
Butler	29	393	2 380	5	32
Cass	12	129	1 570	—	—
Cedar	28	530	2 591	1	(D)
Chase	19	1 276	12 663	3	275
Cheyenne	9	232	1 919	1	(D)

Table 8. Hay, Field Seeds, Other Specified Field Crops, and Berries: 1974—Continued

Farms With Sales of \$2,500 and Over

Sorghums for Silage or Green Chop (green tons)—Con.

Clay 38 635 5 812
 Colfax 17 955 11 657
 Cuming 27 941 7 276
 Custer 63 2 469 18 918
 Dakota 6 62 545
 Dawson 24 865 6 688
 Deuel 6 300 1 977
 Dixon 12 273 1 729
 Dodge 19 499 5 468
 Dundy 15 577 6 010

Fillmore 99 1 904 15 964
 Franklin 27 403 3 471
 Frontier 36 992 10 140
 Furnas 68 1 853 13 548
 Gage 249 6 686 44 400
 Garden 9 211 2 136
 Garfield 8 107 2 724
 Gosper 30 409 3 868
 Greeley 36 692 4 519
 Hall 12 562 8 556

Hamilton 40 936 7 418
 Harlan 51 956 7 783
 Hayes 14 546 3 953
 Hitchcock 39 1 511 12 279
 Holt 27 650 4 314
 Howard 54 1 409 9 206
 Jefferson 139 3 537 19 430
 Johnson 55 850 5 940
 Kearney 22 317 2 377
 Keith 3 78 404

Keya Paha 4 410 2 400
 Kimball 6 202 1 228
 Knox 116 2 777 21 825
 Lancaster 133 2 617 18 543
 Lincoln 37 1 304 8 232
 Logan 3 142 1 088
 Loup 3 114 270
 Madison 28 960 9 277
 Merrick 16 321 3 795
 Nance 50 1 249 9 887

Nemaha 3 14 92
 Nuckolls 194 7 729 56 583
 Otoe 30 497 5 003
 Pawnee 37 603 3 960
 Perkins 9 255 1 670
 Phelps 23 419 4 080
 Pierce 17 288 2 391
 Platte 44 880 8 157
 Polk 28 648 4 223
 Red Willow 41 1 463 11 511

Richardson 13 847 3 342
 Saline 118 2 416 16 930
 Sarpy 3 27 270
 Saunders 12 248 1 383
 Seward 91 1 537 11 521
 Sheridan 11 210 1 230
 Sherman 28 574 4 447
 Stanton 16 218 1 110
 Thayer 119 2 795 17 201
 Thurston 19 436 3 676

Valley 26 584 4 795
 Washington 5 168 1 419
 Wayne 32 778 5 456
 Webster 81 1 732 10 325
 York 51 966 7 823
 All other 10 468 3 162

Sorghums Cut for Dry Forage or Hay (dry tons)

Nebraska, total 1 291 38 596 87 512

Adams 21 262 383
 Banner 8 565 627
 Blaine 4 218 614
 Boone 11 178 345
 Box Butte 13 283 420
 Boyd 3 64 71
 Buffalo 25 727 1 402
 Burt 3 122 210
 Butler 7 147 358
 Cass 3 148 410

Chase 31 1 213 2 336
 Cherry 3 146 155
 Cheyenne 16 1 232 1 826
 Clay 14 353 1 330
 Custer 94 3 733 12 127
 Dawson 31 829 2 115
 Deuel 17 681 1 278
 Dundy 42 1 848 3 504
 Fillmore 13 238 560
 Franklin 43 656 1 300
 Frontier 101 3 732 9 438
 Furnas 39 834 2 322
 Gage 18 517 1 059

	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Clay	38	635	5 812	9	228
Colfax	17	955	11 657	—	—
Cuming	27	941	7 276	—	—
Custer	63	2 469	18 918	7	173
Dakota	6	62	545	—	—
Dawson	24	865	6 688	9	203
Deuel	6	300	1 977	1	(D)
Dixon	12	273	1 729	—	—
Dodge	19	499	5 468	2	(D)
Dundy	15	577	6 010	—	—
Fillmore	99	1 904	15 964	15	320
Franklin	27	403	3 471	5	38
Frontier	36	992	10 140	1	(D)
Furnas	68	1 853	13 548	2	(D)
Gage	249	6 686	44 400	9	141
Garden	9	211	2 136	5	50
Garfield	8	107	2 724	2	(D)
Gosper	30	409	3 868	4	54
Greeley	36	692	4 519	5	59
Hall	12	562	8 556	4	265
Hamilton	40	936	7 418	11	73
Harlan	51	956	7 783	1	(D)
Hayes	14	546	3 953	2	(D)
Hitchcock	39	1 511	12 279	1	(D)
Holt	27	650	4 314	4	120
Howard	54	1 409	9 206	14	170
Jefferson	139	3 537	19 430	14	141
Johnson	55	850	5 940	2	(D)
Kearney	22	317	2 377	4	43
Keith	3	78	404	1	(D)
Keya Paha	4	410	2 400	—	—
Kimball	6	202	1 228	1	(D)
Knox	116	2 777	21 825	2	(D)
Lancaster	133	2 617	18 543	3	28
Lincoln	37	1 304	8 232	8	267
Logan	3	142	1 088	2	(D)
Loup	3	114	270	1	(D)
Madison	28	960	9 277	2	(D)
Merrick	16	321	3 795	4	107
Nance	50	1 249	9 887	1	(D)
Nemaha	3	14	92	—	—
Nuckolls	194	7 729	56 583	7	205
Otoe	30	497	5 003	1	(D)
Pawnee	37	603	3 960	—	—
Perkins	9	255	1 670	1	(D)
Phelps	23	419	4 080	2	(D)
Pierce	17	288	2 391	1	(D)
Platte	44	880	8 157	1	(D)
Polk	28	648	4 223	3	44
Red Willow	41	1 463	11 511	3	88
Richardson	13	847	3 342	—	—
Saline	118	2 416	16 930	6	65
Sarpy	3	27	270	—	—
Saunders	12	248	1 383	—	—
Seward	91	1 537	11 521	6	52
Sheridan	11	210	1 230	—	—
Sherman	28	574	4 447	5	56
Stanton	16	218	1 110	—	—
Thayer	119	2 795	17 201	25	419
Thurston	19	436	3 676	—	—
Valley	26	584	4 795	3	20
Washington	5	168	1 419	—	—
Wayne	32	778	5 456	1	(D)
Webster	81	1 732	10 325	4	72
York	51	966	7 823	16	356
All other	10	468	3 162	3	60

Sorghums Cut for Dry Forage or Hay (dry tons)—Con.

Garden 13 480 1 035
 Garfield 6 270 501
 Gosper 51 1 160 2 619
 Hall 7 128 324
 Hamilton 3 24 87
 Harlan 27 362 609
 Hayes 38 1 751 3 199
 Hitchcock 67 2 229 6 854
 Holt 6 210 499
 Howard 9 264 420

Jefferson 32 726 1 342
 Kearney 9 109 219
 Keith 13 635 1 410
 Keya Paha 5 138 210
 Kimball 9 343 550
 Knox 15 245 718
 Lancaster 8 242 542
 Lincoln 51 1 693 3 875
 Logan 3 107 140
 Loup 4 230 201

Merrick 4 144 392
 Morrill 13 272 470
 Nance 3 195 900
 Nuckolls 40 699 1 140
 Perkins 40 1 340 2 131
 Phelps 9 148 646
 Platte 5 55 179
 Polk 9 194 460
 Red Willow 53 1 408 3 483
 Saline 21 293 515

Seward 7 91 161
 Sheridan 7 333 285
 Sherman 23 681 1 754
 Thayer 14 209 419
 Valley 15 416 854
 Webster 59 1 218 2 277
 York 6 53 165
 All other 27 775 1 737

Sorghums Hogged or Grazed

Nebraska, total 871 20 349 (X) 49 805

Adams 16 218 (X) 31
 Antelope 3 41 (X) —
 Boone 16 428 (X) 1 (D)
 Box Butte 3 63 (X) 1 (D)
 Boyd 13 302 (X) —
 Buffalo 18 624 (X) 2 (D)
 Butler 18 391 (X) —
 Cass 8 105 (X) —
 Cedar 8 186 (X) —
 Chase 11 413 (X) —

Cherry 4 110 (X) 1 (D)
 Clay 14 448 (X) 1 (D)
 Colfax 3 28 (X) —
 Cuming 3 127 (X) —
 Custer 25 869 (X) 2 (D)
 Dawson 6 130 (X) —
 Deuel 3 44 (X) —
 Dixon 8 47 (X) —
 Dundy 14 438 (X) 1 (D)
 Fillmore 11 127 (X) 1 (D)

Franklin 12 357 (X) 1 (D)
 Frontier 29 765 (X) —
 Furnas 13 326 (X) —
 Gage 61 937 (X) —
 Gosper 14 249 (X) 2 (D)
 Greeley 4 95 (X) —
 Hall 6 116 (X) —
 Hamilton 7 136 (X) 1 (D)
 Harlan 13 402 (X) —
 Hayes 6 345 (X) —

Hitchcock 9 367 (X) —
 Holt 9 172 (X) 1 (D)
 Howard 12 370 (X) 1 (D)
 Jefferson 34 1 399 (X) 1 (D)
 Johnson 13 234 (X) —
 Kearney 11 241 (X) 4 68
 Keith 3 101 (X) —
 Keya Paha 8 248 (X) —
 Knox 27 412 (X) —
 Lancaster 37 879 (X) —

Lincoln 18 613 (X) 3 59
 McPherson 3 90 (X) —
 Madison 9 85 (X) —
 Merrick 5 119 (X) 1 (D)
 Nance 8 133 (X) —
 Nemaha 3 46 (X) —
 Nuckolls 40 818 (X) —
 Otoe 15 238 (X) —
 Pawnee 8 251 (X) —
 Phelps 7 110 (X) —
 Pierce 3 108 (X) —

	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Garden	13	480	1 035	1	(D)
Garfield	6	270	501	—	—
Gosper	51	1 160	2 619	1	(D)
Hall	7	128	324	3	21
Hamilton	3	24	87	—	—
Harlan	27	362	609	—	—
Hayes	38	1 751	3 199	2	(D)
Hitchcock	67	2 229	6 854	2	(D)
Holt	6	210	499	—	—
Howard	9	264	420	3	21
Jefferson	32	726	1 342	1	(D)
Kearney	9	109	219	—	—
Keith	13	635	1 410	2	(D)
Keya Paha	5	138	210	—	—
Kimball	9	343	550	3	39
Knox	15	245	718	—	—
Lancaster	8	242	542	—	—
Lincoln	51	1 693	3 875	6	146
Logan	3	107	140	—	—
Loup	4	230	201	—	—
Merrick	4	144	392	—	—
Morrill	13	272	470	6	59
Nance	3	195	900	—	—
Nuckolls	40	699	1 140	—	—
Perkins	40	1 340	2 131	1	(D)
Phelps	9	148	646	—	—
Platte	5	55	179	—	—
Polk	9	194	460	1	(D)
Red Willow	53	1 408	3 483	—	—
Saline	21	293	515	—	—
Seward	7	91	161	—	—
Sheridan	7	333	285	—	—
Sherman	23	681	1 754	—	—
Thayer	14	209	419	2	(D)
Valley	15	416	854	—	—
Webster	59	1 218	2 277	2	(D)
York	6	53	165	—	—
All other	27	775	1 737	1	(D)
Nebraska, total	871	20 349	(X)	49	805
Adams	16	218	(X)	3	31
Antelope	3	41	(X)	—	—
Boone	16	428	(X)	1	(D)
Box Butte	3	63	(X)	1	(D)
Boyd	13	302	(X)	—	—
Buffalo	18	624	(X)	2	(D)
Butler	18	391	(X)	—	—
Cass	8	105	(X)	—	—
Cedar	8	186	(X)	—	—
Chase	11	413	(X)	—	—
Cherry	4	110	(X)	1	(D)
Clay	14	448	(X)	1	(D)
Colfax	3	28	(X)	—	—
Cuming	3	127	(X)	—	—
Custer	25	869	(X)	2	(D)
Dawson	6	130	(X)	—	—
Deuel	3	44	(X)	—	—
Dixon	8	47	(X)	—	—
Dundy	14	438	(X)	1	(D)
Fillmore	11	127	(X)	1	(D)
Franklin	12	357	(X)	1	(D)
Frontier	29	765	(X)	—	—
Furnas	13	326	(X)	—	—
Gage	61	937	(X)	—	—
Gosper	14	249	(X)	2	(D)
Greeley	4	95	(X)	—	—
Hall	6	116	(X)	—	—
Hamilton	7	136	(X)	1	(D)
Harlan	13	402	(X)	—	—
Hayes	6	345	(X)	—	—
Hitchcock	9	367	(X)	—	—
Holt	9	172	(X)	1	(D)
Howard	12	370	(X)	1	(D)
Jefferson	34	1 399	(X)	1	(D)
Johnson	13	234	(X)	—	—
Kearney	11	241	(X)	4	68
Keith	3	101	(X)	—	—
Keya Paha	8	248	(X)	—	—
Knox	27	412	(X)	—	—
Lancaster	37	879	(X)	—	—
Lincoln	18	613	(X)	3	59
McPherson	3	90	(X)	—	—
Madison	9	85	(X)	—	—
Merrick	5	119	(X)	1	(D)
Nance	8	133	(X)	—	—
Nemaha	3	46	(X)	—	—
Nuckolls	40	818	(X)	—	—
Otoe	15	238	(X)	—	—
Pawnee	8	251	(X)	—	—
Phelps	7	110	(X)	—	—
Pierce	3	108	(X)	—	—

Table 8. Hay, Field Seeds, Other Specified Field Crops, and Berries: 1974—Continued

Farms With Sales of \$2,500 and Over

Sorghums Hogged or Grazed—Con.

Platte	23	516	(X)	2	(D)
Polk	11	196	(X)	—	—
Red Willow	10	443	(X)	3	33
Richardson	4	30	(X)	—	—
Saline	22	360	(X)	—	—
Saunders	14	212	(X)	—	—
Seward	16	173	(X)	2	(D)
Sherman	16	284	(X)	1	(D)
Stanton	4	127	(X)	—	—
Thayer	25	354	(X)	5	31
Thurston	3	36	(X)	—	—
Valley	6	110	(X)	—	—
Webster	28	619	(X)	3	38
York	11	378	(X)	—	—
All other	26	608	(X)	5	95

Shelled Popcorn (lb)

Nebraska, total	338	27 968	76 233 156	219	20 485
Antelope	7	1 585	5 063 040	2	(D)
Boone	12	1 662	4 670 900	8	887
Buffalo	13	312	704 503	8	191
Burt	3	42	69 000	—	—
Chase	12	899	1 639 000	12	899
Clay	4	270	584 000	3	222
Dakota	12	596	845 990	1	(D)
Dawson	3	255	937 000	3	255
Dixon	15	1 008	889 058	—	—
Dodge	6	315	437 386	3	150
Douglas	4	360	222 300	—	—
Fillmore	3	163	376 216	3	126
Garfield	4	79	126 800	1	(D)
Greeley	8	264	576 825	5	212
Hall	15	1 368	3 365 395	14	1 250
Holt	6	6 958	27 764 932	6	6 958
Howard	29	1 240	2 558 560	26	951
Knox	3	172	223 600	—	—
Merrick	71	5 072	13 956 215	66	4 358
Nance	17	1 265	2 882 691	8	390
Nemaha	3	22	55 000	—	—
Pheips	3	230	484 100	3	230
Platte	4	290	478 865	4	290
Polk	3	120	307 043	3	87
Sarpy	7	221	303 337	—	—
Saunders	5	143	169 456	—	—
Sherman	5	166	368 000	5	166
Thurston	4	205	267 260	—	—
Valley	27	1 451	4 134 470	22	1 214

Shelled Popcorn (lb)—Con.

Washington	3	261	113 254	—	—
Wayne	3	133	80 600	—	—
York	6	155	325 220	4	77
All other	18	686	1 253 140	9	372

Mustard Seed

Nebraska, total	10	415	(X)	1	(D)
Valley	6	297	(X)	1	(D)
All other	4	118	(X)	—	—

Soybeans Hogged or Grazed or Cut for Silage

Nebraska, total	4	97	(X)	—	—
All other	4	97	(X)	—	—

Soybeans Plowed Under

Nebraska, total	7	102	(X)	—	—
All other	7	102	(X)	—	—

Triticale

Nebraska, total	6	45	(X)	—	—
Platte	3	23	(X)	—	—
All other	3	22	(X)	—	—

All Other Crops

Nebraska, total	9	62	(X)	2	(D)
All other	9	62	(X)	2	(D)

Strawberries (lb)

Nebraska, total	7	1	2 173	3	1
All other	7	1	2 173	3	1

Red Raspberries (lb)

Nebraska, total	3	1	960	1	(D)
All other	3	1	960	1	(D)

Table 9. Grains, Dry Beans and Peas, Sweetpotatoes, and Sugar Crops: 1974

Farms With Sales of \$2,500 and Over

Oats for Grain (bu)

Nebraska, total	14 438	477 341	20 978 224	344	9 271
Adams	71	1 175	62 555	—	—
Antelope	331	11 314	469 755	15	338
Banner	23	994	33 685	6	183
Blaine	8	364	11 620	4	136
Boone	374	16 724	687 575	5	80
Box Butte	74	3 082	83 021	15	577
Boyd	279	15 491	560 306	—	—
Brown	18	568	19 449	7	170
Buffalo	106	2 175	78 733	7	82
Burt	251	6 956	360 856	1	(D)
Butler	346	7 107	365 159	1	(D)
Cass	147	2 805	148 253	—	—
Cedar	847	46 010	2 057 819	3	42
Chase	8	230	9 170	1	(D)
Cherry	31	1 924	53 530	6	324
Cheyenne	63	2 128	86 392	11	385
Clay	82	1 923	75 434	—	—
Colfax	390	10 717	528 099	2	(D)
Cuming	532	13 947	781 299	4	50
Custer	131	3 194	124 180	8	225
Dakota	188	10 020	467 162	—	—
Dawes	120	5 708	128 142	4	108
Dawson	36	1 012	45 604	5	107
Deuel	27	1 241	47 906	1	(D)
Dixon	513	23 923	1 110 904	—	—
Dodge	210	3 889	205 508	—	—
Douglas	106	3 069	156 319	—	—
Dundy	9	265	8 224	2	(D)
Fillmore	149	2 667	121 896	1	(D)

Oats for Grain (bu)—Con.

Franklin	40	796	38 138	—	—
Frontier	50	1 349	61 255	1	(D)
Furnas	13	277	11 580	—	—
Gage	479	10 828	466 259	2	(D)
Garden	25	4 767	27 764	3	227
Garfield	16	223	6 975	1	(D)
Gosper	23	441	17 836	1	(D)
Greeley	95	2 853	76 249	5	(D)
Hall	29	508	24 107	4	101
Hamilton	65	1 169	59 356	2	(D)
Harlan	11	165	6 850	—	—
Hayes	19	583	21 760	1	(D)
Hitchcock	20	396	12 190	3	28
Holt	212	9 060	350 339	9	333
Howard	100	2 184	60 299	—	—
Jefferson	215	4 960	217 826	—	—
Johnson	151	2 720	109 072	2	(D)
Kearney	43	1 100	46 507	1	(D)
Keith	29	1 060	35 556	4	170
Keya Paha	55	2 588	83 603	9	339
Kimball	23	813	26 249	5	205
Knox	873	48 969	2 055 701	5	218
Lancaster	316	6 493	296 263	1	(D)
Lincoln	44	1 832	58 260	4	67
Logan	15	676	29 330	4	85
Loup	13	329	12 284	1	(D)
Madison	375	13 246	592 436	6	158
Merrick	80	1 348	61 924	4	54
Morrill	42	863	29 622	20	311
Nance	159	3 433	128 998	1	(D)
Nemaha	91	1 529	59 536	—	—