

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS										
State Total										
Missouri	2 887	187 044	(X)	11	38	5 410	325 003	(X)	5	81
Counties										
Audrain	16	(D)	(X)	-	-	46	1 459	(X)	-	-
Barry	144	(D)	(X)	-	-	185	13 977	(X)	-	-
Barton	77	4 498	(X)	1	(D)	155	8 924	(X)	-	-
Bates	61	(D)	(X)	-	-	88	(D)	(X)	-	-
Benton	37	(D)	(X)	-	-	46	(D)	(X)	-	-
Bollinger	36	(D)	(X)	-	-	66	(D)	(X)	-	-
Boone	17	(D)	(X)	-	-	30	(D)	(X)	1	(D)
Caldwell	4	103	(X)	-	-	25	966	(X)	-	-
Callaway	30	1 216	(X)	-	-	35	1 945	(X)	-	-
Camden	13	862	(X)	-	-	12	859	(X)	-	-
Cape Girardeau	18	461	(X)	-	-	97	(D)	(X)	-	-
Carroll	10	229	(X)	1	(D)	38	(D)	(X)	-	-
Cass	25	1 859	(X)	-	-	58	4 239	(X)	-	-
Cedar	72	(D)	(X)	-	-	85	5 876	(X)	-	-
Chariton	10	195	(X)	-	-	19	(D)	(X)	-	-
Christian	21	(D)	(X)	-	-	60	(D)	(X)	-	-
Clark	5	87	(X)	-	-	11	186	(X)	1	(D)
Cole	64	(D)	(X)	2	(D)	100	3 044	(X)	-	-
Cooper	38	1 542	(X)	-	-	85	2 957	(X)	-	-
Crawford	9	(D)	(X)	-	-	10	562	(X)	-	-
Dade	96	(D)	(X)	-	-	152	14 144	(X)	-	-
Dallas	42	2 275	(X)	-	-	83	4 459	(X)	-	-
Daviess	4	155	(X)	-	-	19	(D)	(X)	-	-
De Kalb	6	(D)	(X)	-	-	11	(D)	(X)	-	-
Dent	17	(D)	(X)	1	(D)	18	(D)	(X)	-	-
Douglas	26	(D)	(X)	-	-	47	(D)	(X)	-	-
Franklin	14	812	(X)	1	(D)	44	(D)	(X)	-	-
Gasconade	15	779	(X)	-	-	63	(D)	(X)	-	-
Greene	47	(D)	(X)	-	-	168	11 637	(X)	-	-
Grundy	3	56	(X)	-	-	12	(D)	(X)	-	-
Harrison	8	(D)	(X)	-	-	31	(D)	(X)	-	-
Henry	123	(D)	(X)	-	-	157	(D)	(X)	-	-
Hickory	52	4 222	(X)	-	-	79	6 022	(X)	-	-
Howard	16	545	(X)	-	-	20	(D)	(X)	-	-
Howell	59	(D)	(X)	-	-	140	7 754	(X)	-	-
Jackson	4	(D)	(X)	-	-	5	293	(X)	-	-
Jasper	70	5 611	(X)	-	-	120	(D)	(X)	1	(D)
Johnson	54	(D)	(X)	-	-	130	5 458	(X)	-	-
Laclede	19	606	(X)	-	-	77	4 899	(X)	-	-
Lafayette	16	(D)	(X)	-	-	34	(D)	(X)	-	-
Lawrence	115	9 201	(X)	2	(D)	245	(D)	(X)	1	(D)
Lewis	4	44	(X)	-	-	14	482	(X)	-	-
Lincoln	14	(D)	(X)	-	-	26	742	(X)	-	-
Linn	4	141	(X)	-	-	20	949	(X)	-	-
Livingston	8	(D)	(X)	-	-	22	481	(X)	-	-
McDonald	34	4 079	(X)	-	-	52	3 345	(X)	-	-
Maries	68	4 045	(X)	1	(D)	116	9 279	(X)	-	-
Marion	26	(D)	(X)	-	-	20	(D)	(X)	-	-
Miller	70	3 648	(X)	-	-	124	(D)	(X)	-	-
Moniteau	86	(D)	(X)	-	-	165	(D)	(X)	-	-
Monroe	15	(D)	(X)	-	-	33	(D)	(X)	-	-
Montgomery	17	(D)	(X)	-	-	35	1 007	(X)	-	-
Morgan	70	(D)	(X)	1	(D)	89	(D)	(X)	-	-
Newton	82	(D)	(X)	-	-	105	(D)	(X)	1	(D)
Nodaway	4	56	(X)	-	-	17	338	(X)	-	-
Oregon	55	3 338	(X)	-	-	82	5 705	(X)	-	-
Osage	85	3 360	(X)	-	-	126	4 129	(X)	-	-
Ozark	19	604	(X)	-	-	40	1 794	(X)	-	-
Perry	33	819	(X)	-	-	96	2 637	(X)	-	-
Pettis	31	2 293	(X)	-	-	78	(D)	(X)	-	-
Phelps	21	(D)	(X)	-	-	23	1 433	(X)	-	-
Pike	11	(D)	(X)	-	-	17	712	(X)	-	-
Polk	167	13 158	(X)	-	-	257	20 863	(X)	-	-
Pulaski	21	1 121	(X)	-	-	29	1 189	(X)	-	-
Ralls	15	(D)	(X)	-	-	26	1 195	(X)	-	-
Randolph	6	121	(X)	-	-	16	549	(X)	-	-
Ray	4	(D)	(X)	-	-	14	(D)	(X)	-	-
Ripley	10	693	(X)	-	-	6	147	(X)	-	-
St. Charles	8	(D)	(X)	-	-	7	(D)	(X)	-	-
St. Clair	107	8 489	(X)	-	-	144	10 563	(X)	-	-
Ste. Genevieve	10	(D)	(X)	-	-	31	828	(X)	-	-
Saline	13	557	(X)	-	-	36	1 030	(X)	-	-
Shannon	3	135	(X)	-	-	7	325	(X)	-	-
Shelby	11	(D)	(X)	-	-	21	484	(X)	-	-
Stone	7	(D)	(X)	-	-	23	1 382	(X)	-	-
Sullivan	3	(D)	(X)	-	-	8	270	(X)	-	-
Taney	4	180	(X)	-	-	16	814	(X)	-	-
Texas	75	(D)	(X)	-	-	119	(D)	(X)	-	-
Vernon	70	(D)	(X)	1	(D)	106	9 010	(X)	-	-
Webster	25	(D)	(X)	-	-	41	2 738	(X)	-	-
Wright	34	1 314	(X)	-	-	66	3 067	(X)	-	-
All other counties	24	1 201	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
BROMEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri	9	276	35 800	—	—	20	442	37 991	—	—
FESCUE SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri	2 439	171 652	29 430 520	7	27	4 461	289 618	65 537 568	4	(D)
Counties										
Audrain	6	144	33 440	—	—	35	1 144	296 378	—	—
Barry	142	13 327	2 575 926	—	—	181	13 882	3 918 716	—	—
Barton	70	4 060	743 835	1	(D)	129	6 645	1 710 143	—	—
Bates	52	5 465	940 418	—	—	85	7 682	1 874 909	—	—
Benton	37	2 508	592 572	—	—	39	2 593	498 232	—	—
Bollinger	28	947	197 281	—	—	59	3 803	766 210	—	—
Callaway	24	874	117 623	—	—	30	1 721	466 723	—	—
Camden	13	862	101 204	—	—	12	859	160 984	—	—
Cape Girardeau	8	234	41 540	—	—	39	1 073	186 788	—	—
Cass	23	1 568	418 275	—	—	44	3 710	983 398	—	—
Cedar	70	4 462	701 194	—	—	84	5 850	1 430 529	—	—
Christian	21	1 097	180 336	—	—	58	4 079	1 058 726	—	—
Cole	54	1 572	263 588	—	—	92	2 769	542 861	—	—
Cooper	19	763	208 094	—	—	51	1 925	403 758	—	—
Crawford	8	300	42 271	—	—	8	(D)	95 130	—	—
Dade	95	6 794	948 087	—	—	144	13 378	3 143 560	—	—
Dallas	42	2 275	351 162	—	—	80	4 404	914 411	—	—
Dent	16	991	142 118	1	(D)	18	755	164 703	—	—
Douglas	24	1 700	193 829	—	—	44	4 396	838 782	—	—
Franklin	11	575	154 923	—	—	22	1 380	379 427	—	—
Gasconade	10	737	51 458	—	—	43	2 383	468 401	—	—
Greene	45	2 388	287 364	—	—	162	11 100	2 385 844	—	—
Henry	112	11 857	2 466 611	—	—	147	13 554	3 451 706	—	—
Hickory	52	4 222	486 579	—	—	79	(D)	1 094 760	—	—
Howell	57	3 435	573 486	—	—	140	7 754	1 511 032	—	—
Jasper	65	5 321	1 004 680	—	—	110	7 671	1 734 151	1	(D)
Johnson	44	2 851	440 235	—	—	109	5 000	869 662	—	—
Laclede	19	606	96 374	—	—	77	(D)	752 871	—	—
Lawrence	112	9 005	1 622 748	2	(D)	242	16 729	4 222 038	1	(D)
Livingston	3	179	28 681	—	—	7	215	44 772	—	—
McDonald	34	4 079	839 398	—	—	52	3 345	703 904	—	—
Maries	65	3 939	524 204	1	(D)	111	9 119	2 037 042	—	—
Marion	4	105	28 307	—	—	8	156	49 474	—	—
Miller	68	3 568	656 102	—	—	123	6 288	1 500 109	—	—
Moniteau	78	6 912	1 164 323	—	—	151	10 772	2 706 480	—	—
Monroe	5	117	13 200	—	—	23	869	245 970	—	—
Montgomery	3	72	(D)	—	—	18	473	103 537	—	—
Morgan	65	4 195	656 331	1	(D)	84	5 707	1 232 697	—	—
Newton	81	6 247	1 234 246	—	—	103	7 958	1 966 666	1	(D)
Oregon	52	3 246	444 380	—	—	80	5 576	1 146 913	—	—
Osage	79	3 249	531 369	—	—	116	3 870	1 075 630	—	—
Ozark	19	604	114 325	—	—	40	1 794	248 380	—	—
Perry	17	437	104 674	—	—	56	1 557	351 061	—	—
Pettis	18	1 726	230 620	—	—	58	3 148	666 369	—	—
Phelps	20	1 223	237 124	—	—	21	1 361	299 906	—	—
Polk	165	13 054	1 697 082	—	—	256	20 746	4 984 275	—	—
Pulaski	21	1 121	211 376	—	—	28	(D)	246 082	—	—
Ralls	5	98	9 400	—	—	11	590	140 003	—	—
Ripley	10	693	74 735	—	—	6	147	25 700	—	—
St. Clair	104	8 165	1 664 973	—	—	144	9 726	2 089 259	—	—
Shannon	3	135	16 850	—	—	7	325	72 893	—	—
Shelby	4	39	10 000	—	—	13	292	46 225	—	—
Stone	5	271	60 820	—	—	23	1 382	276 168	—	—
Taney	4	180	29 540	—	—	16	814	194 550	—	—
Texas	74	5 830	817 951	—	—	118	9 043	1 401 967	—	—
Vernon	69	6 983	1 427 942	1	(D)	104	8 890	2 136 788	—	—
Webster	25	1 462	153 546	—	—	41	(D)	524 385	—	—
Wright	32	1 251	214 093	—	—	66	3 067	569 677	—	—
All other counties	28	1 532	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
LESPEDEZA SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri	65	2 353	509 840	—	—	127	5 696	2 014 679	1	(D)
Counties										
Barry	3	93	18 400	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Barton	10	438	85 540	—	—	40	1 887	811 385	—	—
Bates	9	351	102 650	—	—	6	235	76 000	—	—
Boone	3	23	4 187	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dade	4	281	21 032	—	—	8	(D)	230 400	—	—
Henry	6	350	79 280	—	—	16	612	140 240	—	—
Jasper	5	130	22 900	—	—	15	997	395 050	—	—
St. Clair	5	157	50 136	—	—	12	579	134 900	—	—
All other counties	20	530	125 715	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri	454	11 003	1 292 178	4	11	1 073	21 863	2 785 668	—	—
Counties										
Audrain	9	115	16 449	—	—	15	280	30 770	—	—
Barry	3	(D)	(D)	—	—	3	25	6 200	—	—
Bates	3	170	24 000	—	—	9	305	36 980	—	—
Bollinger	11	244	32 285	—	—	18	272	37 355	—	—
Boone	13	315	50 480	—	—	17	440	74 520	—	—
Caldwell	4	103	9 020	—	—	17	350	36 020	—	—
Callaway	12	342	45 845	—	—	9	(D)	22 075	—	—
Cape Girardeau	11	227	24 048	—	—	66	1 330	195 252	—	—
Carroll	10	229	25 950	1	(D)	21	508	70 300	—	—
Cass	3	75	8 250	—	—	12	192	18 640	—	—
Chariton	10	195	17 620	—	—	13	308	26 559	—	—
Cole	13	313	28 605	2	(D)	22	(D)	32 249	—	—
Cooper	23	779	94 508	—	—	45	(D)	130 289	—	—
Daviess	4	155	12 500	—	—	5	116	15 700	—	—
De Kalb	5	147	14 260	—	—	7	(D)	14 090	—	—
Franklin	5	237	5 420	1	(D)	25	289	28 320	—	—
Gasconade	5	42	4 762	—	—	27	269	31 050	—	—
Harrison	7	234	22 640	—	—	24	427	53 470	—	—
Henry	12	210	23 103	—	—	18	419	47 135	—	—
Howard	16	545	65 715	—	—	14	(D)	31 372	—	—
Jackson	3	109	13 080	—	—	3	(D)	20 000	—	—
Jasper	4	160	5 000	—	—	8	244	19 500	—	—
Johnson	17	324	47 710	—	—	28	(D)	53 536	—	—
Lafayette	14	255	37 450	—	—	23	404	64 206	—	—
Lincoln	13	282	35 125	—	—	19	357	51 370	—	—
Linn	3	58	6 444	—	—	10	220	15 070	—	—
Livingston	5	208	21 600	—	—	16	266	28 120	—	—
Maries	7	106	13 495	—	—	10	160	22 200	—	—
Marion	22	412	49 706	—	—	12	206	27 561	—	—
Miller	4	80	10 000	—	—	3	(D)	1 850	—	—
Moniteau	11	262	28 725	—	—	22	637	95 784	—	—
Monroe	11	258	35 172	—	—	13	337	31 627	—	—
Montgomery	12	330	26 600	—	—	20	471	51 509	—	—
Morgan	7	63	7 136	—	—	21	291	33 325	—	—
Osage	10	111	9 938	—	—	19	(D)	36 715	—	—
Perry	18	382	54 560	—	—	61	1 028	176 332	—	—
Pettis	17	567	64 924	—	—	29	1 182	185 018	—	—
Pike	10	187	24 322	—	—	14	412	52 227	—	—
Ralls	10	323	37 283	—	—	17	350	33 380	—	—
Randolph	6	121	15 950	—	—	13	246	19 930	—	—
St. Charles	6	85	8 492	—	—	6	73	8 750	—	—
St. Clair	6	167	13 950	—	—	17	(D)	23 320	—	—
Ste. Genevieve	8	93	10 260	—	—	12	145	15 019	—	—
Saline	10	354	41 820	—	—	25	422	50 600	—	—
Shelby	7	126	13 965	—	—	7	110	11 620	—	—
Sullivan	3	40	4 880	—	—	5	(D)	8 100	—	—
All other counties	31	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TIMOTHY SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri	3	45	5 100	—	—	83	2 259	302 492	—	—
VETCH SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri	3	45	(D)	—	—	7	96	12 782	—	—
OTHER SEEDS (POUNDS)										
State Total										
Missouri	31	1 394	194 926	—	—	65	4 077	1 033 044	—	—
Counties										
Henry	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howell	3	42	1 440	—	—	—	—	—	—	—
Oregon	3	92	(D)	—	—	3	(D)	5 400	—	—
All other counties	22	(D)	79 247	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
Missouri	57 749	3 470 298	6 109 410	289	7 256	60 138	3 138 012	5 409 063	226	8 765
Counties										
Adair	573	51 527	76 849	3	6	605	51 285	76 101	—	—
Andrew	469	20 336	47 594	—	—	483	16 158	36 895	—	—
Atchison	198	7 264	19 808	—	—	209	6 443	16 003	1	(D)
Audrain	487	20 321	38 843	6	240	551	22 081	40 840	2	(D)
Barry	942	56 586	101 358	6	76	942	45 060	76 434	1	(D)
Barton	530	36 792	62 853	1	(D)	556	35 206	58 051	2	(D)
Bates	789	61 742	106 795	2	(D)	798	52 382	94 812	2	(D)
Benton	559	37 373	62 064	1	(D)	589	38 761	57 928	2	(D)
Bollinger	523	26 833	44 496	3	(D)	525	23 313	39 862	3	(D)
Boone	712	38 269	59 423	8	281	784	33 926	50 822	1	(D)
Buchanan	363	13 496	25 147	2	(D)	369	11 612	20 448	1	(D)
Butler	180	7 612	10 932	5	99	199	6 246	8 824	5	141
Caldwell	487	32 739	60 120	2	(D)	525	29 488	44 533	2	(D)
Callaway	757	39 027	65 158	6	435	795	38 284	57 245	2	(D)
Camden	340	20 045	29 779	2	(D)	331	17 141	25 088	1	(D)
Cape Girardeau	787	38 039	75 446	2	(D)	870	38 013	71 512	2	(D)
Carroll	438	24 637	43 793	2	—	434	24 077	42 820	—	—
Carter	100	5 825	8 055	—	—	102	4 698	5 564	—	—
Cass	934	49 957	94 240	2	(D)	957	40 846	72 645	—	—
Cedar	547	34 317	55 810	1	(D)	604	33 762	58 073	—	—
Chariton	562	32 826	54 793	—	—	594	31 364	53 093	—	—
Christian	781	45 694	92 254	6	223	839	43 802	79 906	8	522
Clark	381	22 906	43 149	1	(D)	389	18 294	28 658	1	(D)
Clay	356	21 800	36 349	1	(D)	391	21 218	34 860	2	(D)
Clinton	458	28 193	48 051	—	—	513	27 490	43 367	—	—
Cole	752	33 603	59 064	3	(D)	762	29 421	48 452	2	(D)
Cooper	548	30 225	54 587	5	70	564	31 433	53 862	—	—
Crawford	420	24 859	37 843	2	(D)	427	20 471	31 596	—	—
Dade	558	39 759	72 756	1	(D)	547	33 976	59 941	2	(D)
Dallas	760	49 972	76 507	2	(D)	735	43 956	72 245	2	(D)
Daviess	470	25 130	44 964	2	(D)	502	21 994	37 948	—	—
De Kalb	453	29 071	54 006	1	(D)	466	27 497	52 358	1	(D)
Dent	432	23 381	42 985	3	(D)	450	19 012	29 793	1	(D)
Douglas	703	37 191	62 743	2	(D)	690	32 465	53 184	4	(D)
Dunklin	25	—	(D)	—	—	35	1 155	1 462	—	—
Franklin	1 119	48 846	81 474	5	48	1 192	45 111	75 424	6	114
Gasconade	617	29 165	47 204	2	(D)	639	27 680	44 081	3	78
Gentry	393	32 863	62 137	1	(D)	400	27 775	56 356	1	(D)
Greene	1 283	76 988	137 005	10	230	1 317	66 930	123 106	7	200
Grundy	343	22 280	38 607	1	(D)	366	20 429	40 496	—	—
Harrison	561	48 737	93 018	5	384	599	47 823	84 415	1	(D)
Henry	627	51 157	86 790	1	(D)	660	47 125	74 721	2	(D)
Hickory	413	34 251	49 677	2	(D)	427	31 186	48 108	3	(D)
Holt	173	5 810	16 240	1	(D)	199	5 983	16 005	1	(D)
Howard	376	23 235	40 832	2	(D)	432	21 643	36 076	1	(D)
Howell	920	46 318	80 826	2	(D)	901	35 006	66 572	7	(D)
Iron	190	9 023	13 233	—	—	173	8 548	14 426	2	(D)
Jackson	384	16 434	27 973	4	57	438	17 902	31 821	2	(D)
Jasper	815	49 029	89 069	7	91	775	39 909	68 960	4	84
Jefferson	397	18 984	31 438	4	74	481	18 379	30 551	2	(D)
Johnson	1 072	68 006	113 129	1	(D)	1 136	62 140	99 661	2	(D)
Knox	344	30 368	56 295	2	(D)	389	29 344	46 507	—	—
Laclede	776	52 954	96 229	4	32	755	46 748	85 628	2	(D)
Lafayette	742	29 222	59 646	7	117	813	28 213	57 175	3	35
Lawrence	1 118	83 965	168 137	4	87	1 094	68 680	125 754	5	362
Lewis	325	18 427	40 706	2	(D)	330	16 574	33 774	—	—
Lincoln	508	18 788	36 098	3	(D)	556	19 733	35 699	4	(D)
Linn	555	51 489	83 183	1	(D)	587	48 301	75 094	3	51
Livingston	382	19 997	35 175	—	—	432	20 630	36 209	1	(D)
McDonald	594	31 574	58 639	6	42	622	29 172	49 576	3	75
Macon	687	53 664	85 626	3	(D)	758	50 623	77 588	3	155
Madison	247	17 035	22 615	3	30	272	12 958	17 925	2	(D)
Maries	549	33 746	50 630	2	(D)	563	25 407	39 352	—	—
Marion	389	18 368	35 106	2	(D)	407	16 043	34 493	—	—
Mercer	315	30 775	62 199	—	—	362	27 284	54 262	2	(D)
Miller	718	37 493	58 548	5	54	681	29 326	43 250	2	(D)
Mississippi	18	1 948	2 417	—	—	23	1 802	3 120	4	300
Moniteau	659	38 128	59 457	3	(D)	675	33 878	54 161	1	(D)
Monroe	478	29 438	50 291	4	213	542	26 772	46 397	—	—
Montgomery	352	16 345	27 981	—	—	405	16 200	26 805	1	(D)
Morgan	579	34 683	55 578	1	(D)	578	29 174	45 037	1	(D)
New Madrid	7	(D)	(D)	—	—	10	243	521	—	—
Newton	1 014	57 075	105 240	7	120	997	51 251	85 639	14	477
Nodaway	821	45 085	102 204	4	88	886	44 590	100 521	1	(D)
Oregon	397	21 886	42 185	3	62	406	17 783	35 407	1	(D)
Osage	847	43 685	85 921	9	177	861	37 769	74 389	6	120
Ozark	402	18 846	33 166	5	178	428	20 020	35 710	3	(D)
Pemiscot	11	990	1 503	—	—	15	807	2 523	2	(D)
Perry	556	25 457	53 836	—	—	584	24 326	51 964	3	105
Pettis	735	41 331	70 459	6	255	729	39 041	64 598	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY) —Con.										
Counties—Con.										
Phelps	440	23 198	38 289	2	(D)	442	20 022	33 691	2	(D)
Pike	486	24 312	45 922	3	6	553	22 590	46 574	2	(D)
Platte	314	13 052	22 355	1	(D)	306	12 590	22 596	1	(D)
Polk	1 110	77 531	136 664	11	299	1 101	69 780	136 817	8	367
Pulaski	278	15 684	22 465	1	(D)	276	14 465	21 100	—	—
Putnam	426	44 805	86 226	1	(D)	484	45 727	86 789	—	—
Ralls	294	15 544	27 466	—	—	349	17 401	32 906	—	—
Randolph	446	27 089	38 262	1	(D)	467	28 458	42 889	—	—
Ray	576	28 539	47 372	—	—	621	26 641	37 753	2	(D)
Reynolds	185	9 639	12 559	1	(D)	173	7 427	9 186	—	—
Ripley	233	12 976	21 593	1	(D)	245	11 734	14 545	2	(D)
St. Charles	314	11 487	25 034	1	(D)	370	10 721	20 291	1	(D)
St. Clair	502	46 237	78 479	3	105	530	40 864	66 601	2	(D)
Ste. Genevieve	450	23 219	40 690	1	(D)	453	19 563	30 480	—	—
St. Francois	480	24 556	37 479	3	(D)	459	22 513	36 601	1	(D)
St. Louis	77	3 091	4 853	1	(D)	91	3 000	4 657	—	—
Saline	455	22 779	41 167	2	(D)	528	23 879	40 566	1	(D)
Schuyler	373	32 090	56 000	2	(D)	367	27 598	40 577	3	54
Scotland	345	25 243	47 508	1	(D)	338	21 931	35 608	1	(D)
Scott	165	5 905	12 022	3	32	185	5 447	11 396	4	380
Shannon	252	15 487	26 147	2	(D)	229	11 582	18 254	1	(D)
Shelby	333	22 687	38 425	1	(D)	377	20 374	38 070	2	(D)
Stoddard	231	7 479	12 529	3	(D)	236	7 270	12 482	3	22
Stone	356	18 893	36 063	1	(D)	372	18 226	30 184	3	113
Sullivan	518	59 461	93 746	2	(D)	567	54 746	89 685	1	(D)
Taney	230	11 410	19 477	2	(D)	242	10 931	17 219	1	(D)
Texas	988	64 826	110 387	7	34	941	51 006	85 515	3	(D)
Vernon	768	54 181	93 973	3	(D)	760	43 799	81 324	2	(D)
Warren	275	9 928	17 022	2	(D)	299	10 563	19 190	3	78
Washington	309	15 183	18 990	1	(D)	311	13 752	21 413	1	(D)
Wayne	198	8 989	13 582	1	(D)	188	7 183	10 362	1	(D)
Webster	1 065	63 839	116 689	6	146	1 106	56 516	96 011	9	454
Worth	226	19 928	39 936	—	—	243	18 262	40 702	—	—
Wright	869	58 357	111 868	4	64	902	52 860	91 947	5	490
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Missouri	18 889	749 327	1 674 912	99	2 315	15 089	469 210	1 225 660	100	4 022
Counties										
Adair	214	11 030	23 153	1	(D)	138	5 403	12 686	—	—
Andrew	345	9 781	29 665	—	—	352	8 517	23 849	—	—
Atchison	171	4 530	14 726	—	—	179	4 158	12 684	1	(D)
Audrain	199	5 101	12 942	4	52	136	3 228	8 091	2	(D)
Barry	262	9 620	20 794	2	(D)	201	6 222	17 248	1	(D)
Barton	108	4 909	9 548	—	—	53	1 344	4 515	—	—
Bates	193	8 322	17 644	2	(D)	128	3 763	10 407	1	(D)
Benton	100	4 495	8 458	—	—	81	2 147	5 237	—	—
Bollinger	97	3 337	6 838	2	(D)	58	1 779	3 395	1	(D)
Boone	254	6 715	15 434	5	142	247	5 444	12 986	1	(D)
Buchanan	191	4 390	10 197	2	(D)	167	2 678	6 853	1	(D)
Butler	41	1 441	1 984	—	—	26	553	1 621	—	(D)
Caldwell	210	7 679	18 266	—	—	147	4 263	9 994	—	—
Callaway	217	5 704	12 442	2	(D)	162	3 664	8 805	1	(D)
Camden	77	3 504	6 206	2	(D)	28	863	2 707	—	—
Cape Girardeau	253	7 743	21 111	2	(D)	197	5 098	17 118	2	(D)
Carroll	125	3 940	8 254	—	—	98	2 645	6 853	—	—
Carter	11	460	1 262	—	—	12	183	313	—	—
Cass	249	8 912	21 042	—	—	171	4 661	11 979	—	—
Cedar	125	5 870	10 717	—	—	82	2 691	6 989	—	—
Chariton	158	6 011	12 100	—	—	116	2 767	6 777	—	—
Christian	276	12 906	31 394	1	(D)	264	11 453	31 936	3	450
Clark	227	8 606	19 168	—	—	154	4 389	9 205	—	—
Clay	125	4 808	12 592	1	(D)	100	4 249	10 460	1	(D)
Clinton	160	6 361	12 709	—	—	153	4 443	9 654	—	—
Cole	179	5 508	12 339	1	(D)	132	2 565	6 825	—	—
Cooper	169	5 979	12 035	2	(D)	119	3 319	8 211	—	—
Crawford	103	5 278	9 202	—	—	51	1 725	3 799	—	—
Dade	131	6 421	16 436	—	—	113	4 162	13 219	2	(D)
Dallas	180	8 920	14 915	1	(D)	116	3 960	11 698	1	(D)
Daviess	244	7 772	17 557	1	(D)	212	5 421	12 977	—	—
De Kalb	243	9 157	23 242	—	—	206	7 380	18 261	—	—
Dent	93	4 652	8 689	1	(D)	89	2 546	6 270	—	—
Douglas	190	6 636	13 407	1	(D)	137	4 550	10 951	3	(D)
Dunklin	15	(D)	(D)	—	—	15	124	383	—	—
Franklin	326	8 527	17 836	3	42	321	7 594	18 924	3	(D)
Gasconade	146	4 271	8 562	1	(D)	114	2 237	4 776	1	(D)
Gentry	219	10 683	26 159	—	—	217	9 524	24 978	—	—
Greene	428	20 132	46 069	3	102	398	17 726	50 001	2	(D)
Grundy	154	6 800	14 200	1	(D)	143	5 601	12 595	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
ALFALFA HAY (TONS, DRY) —Con.											
Counties—Con.											
Harrison	319	21 206	47 469	3	(D)	291	13 715	30 920	1	(D)	
Henry	143	6 720	12 210	—	—	65	2 471	5 590	—	—	
Hickory	80	3 909	8 149	1	(D)	47	1 987	4 612	1	(D)	
Holt	141	3 606	12 307	1	(D)	165	3 607	11 895	1	(D)	
Howard	159	4 475	12 771	2	(D)	164	3 687	10 293	—	—	
Howell	278	9 947	22 885	1	(D)	231	7 660	23 134	3	(D)	
Iron	50	1 610	2 278	—	—	25	714	2 208	1	(D)	
Jackson	154	4 354	9 642	1	(D)	155	3 624	9 093	1	(D)	
Jasper	182	7 361	17 463	2	(D)	112	3 839	11 842	1	(D)	
Jefferson	163	4 481	10 662	2	(D)	210	4 413	11 240	1	(D)	
Johnson	264	11 074	22 123	—	—	170	3 816	8 891	—	—	
Knox	159	7 398	17 462	1	(D)	94	2 671	6 038	—	—	
Laclede	186	10 909	23 006	1	(D)	158	6 760	18 940	1	(D)	
Lafayette	281	5 937	16 166	1	(D)	249	4 439	13 102	1	(D)	
Lawrence	373	19 544	50 805	—	—	294	11 985	34 235	4	284	
Lewis	192	6 682	19 142	—	—	122	4 046	11 149	—	—	
Lincoln	205	5 112	12 253	—	—	182	4 002	10 904	3	(D)	
Linn	167	10 742	22 220	—	—	118	4 541	9 704	1	(D)	
Livingston	182	5 287	11 500	—	—	129	3 979	8 437	—	—	
McDonald	119	5 429	11 776	3	(D)	69	2 125	5 206	1	(D)	
Macon	259	11 790	22 363	1	(D)	156	4 739	9 596	—	—	
Madison	48	2 580	4 546	1	(D)	42	1 003	1 731	2	(D)	
Maries	105	5 866	8 787	—	—	64	1 675	3 200	—	—	
Marion	213	5 726	13 344	—	—	162	4 186	11 734	—	—	
Mercer	164	9 886	25 025	—	—	157	7 835	20 157	—	—	
Miller	126	5 831	9 892	—	—	53	1 539	3 020	—	—	
Mississippi	11	1 128	1 470	—	—	11	578	1 633	3	230	
Moniteau	152	5 925	11 446	—	—	103	2 634	6 545	—	—	
Monroe	166	5 877	12 979	2	(D)	125	3 292	8 966	—	—	
Montgomery	103	2 228	4 613	—	—	70	1 389	3 250	—	—	
Morgan	130	5 360	9 016	—	—	81	2 380	5 918	1	(D)	
New Madrid	2	(D)	(D)	—	—	7	130	393	—	—	
Newton	223	9 141	17 551	4	(D)	133	4 961	13 692	6	173	
Nodaway	687	27 603	73 331	—	—	690	25 364	68 727	1	(D)	
Oregon	132	4 936	11 494	2	(D)	113	3 286	10 539	1	(D)	
Osage	226	6 028	13 771	2	(D)	179	4 406	14 973	1	(D)	
Ozark	116	4 083	8 137	—	—	117	3 825	10 444	1	(D)	
Pemiscot	8	355	971	—	—	10	607	2 303	2	(D)	
Perry	219	7 054	19 525	—	—	190	5 273	17 931	1	(D)	
Pettis	191	6 952	14 779	1	(D)	135	3 445	9 320	—	—	
Phelps	92	4 008	7 957	1	(D)	56	1 695	4 695	1	(D)	
Pike	264	8 635	19 903	3	6	223	5 038	14 583	1	(D)	
Platte	120	3 126	6 413	1	(D)	111	3 340	8 290	—	—	
Polk	353	17 396	42 739	3	(D)	296	12 533	37 814	5	248	
Pulaski	44	2 458	4 406	—	—	16	672	1 095	—	—	
Putnam	195	14 258	34 327	—	—	145	8 039	23 848	—	—	
Ralls	151	5 600	12 220	—	—	146	4 685	11 496	—	—	
Randolph	154	3 826	5 991	—	—	105	2 143	4 171	—	—	
Ray	173	4 610	9 885	—	—	144	2 438	4 755	1	(D)	
Reynolds	44	1 699	2 342	—	—	21	395	932	—	—	
Ripley	36	987	2 111	1	(D)	30	810	1 208	1	(D)	
St. Charles	130	2 839	7 910	1	(D)	143	2 648	6 569	1	(D)	
St. Clair	98	4 989	9 424	—	—	40	1 619	3 983	1	(D)	
Ste. Genevieve	132	3 997	7 928	—	—	144	3 246	7 208	—	—	
St. Francois	141	4 696	9 026	1	(D)	128	3 140	8 470	—	—	
St. Louis	24	671	1 494	1	(D)	29	566	1 576	—	—	
Saline	157	4 475	11 458	1	(D)	136	2 756	6 897	—	—	
Schuyler	160	9 008	22 197	—	—	127	5 860	9 585	—	—	
Scotland	188	7 565	18 438	1	(D)	112	3 625	7 290	1	(D)	
Scott	55	1 088	2 900	1	(D)	52	1 481	4 507	3	(D)	
Shannon	60	3 124	6 112	—	—	34	925	2 299	—	—	
Shelby	104	4 094	9 373	1	(D)	65	1 629	4 636	1	(D)	
Stoddard	84	2 167	4 198	2	(D)	53	1 038	2 838	2	(D)	
Stone	110	3 998	10 192	1	(D)	83	2 713	7 284	1	(D)	
Sullivan	189	13 302	25 397	2	(D)	135	6 687	14 426	—	—	
Taney	41	1 640	3 211	—	—	38	1 240	2 586	—	—	
Texas	245	13 405	25 650	2	(D)	159	6 039	15 943	1	(D)	
Vernon	155	8 377	14 844	1	(D)	89	2 223	6 274	2	(D)	
Warren	112	2 552	5 814	2	(D)	93	1 799	4 933	1	(D)	
Washington	72	2 881	4 109	—	—	66	2 165	5 207	—	—	
Wayne	47	1 318	2 674	—	—	24	484	1 455	1	(D)	
Webster	289	13 363	30 994	—	—	231	9 693	24 374	5	282	
Worth	167	10 934	24 611	—	—	152	7 195	19 314	—	—	
Wright	217	10 967	23 581	—	—	182	6 984	17 384	2	(D)	
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)											
State Total											
Missouri	3 192	83 531	156 007	22	619	3 981	84 570	129 345	22	590	

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)—Con.										
Counties										
Adair	14	436	578	—	—	29	745	991	—	—
Andrew	44	847	1 400	—	—	56	890	1 050	—	—
Atchison	17	422	708	—	—	18	256	332	—	—
Audrain	38	845	2 070	—	—	34	727	733	—	—
Barry	94	2 328	4 314	1	(D)	38	870	1 816	—	—
Barton	58	1 269	2 409	—	—	43	1 137	1 610	—	—
Bates	35	1 108	1 333	—	—	43	1 084	1 773	—	—
Benton	22	336	492	—	—	17	247	201	—	—
Bollinger	27	482	843	—	—	34	573	739	—	—
Boone	35	574	793	—	—	62	1 079	1 387	—	—
Buchanan	37	567	1 022	—	—	45	479	762	—	—
Butler	4	(D)	(D)	—	—	14	(D)	(D)	1	(D)
Caldwell	16	278	547	—	—	21	346	464	—	—
Callaway	28	1 810	4 114	—	—	67	1 458	1 990	—	—
Camden	7	124	202	—	—	13	253	329	—	—
Cape Girardeau	70	1 680	3 128	—	—	112	1 675	3 171	—	—
Carroll	24	542	1 021	—	—	24	533	970	—	—
Carter	5	(D)	(D)	—	—	6	(D)	(D)	—	—
Cass	42	745	1 638	—	—	44	892	1 352	—	—
Cedar	23	614	1 207	—	—	13	314	189	—	—
Chariton	18	767	880	—	—	53	882	1 274	—	—
Christian	45	964	2 142	1	(D)	46	722	1 041	—	—
Clark	22	385	774	—	—	33	633	862	—	—
Clay	6	(D)	(D)	—	—	8	155	229	—	—
Clinton	18	409	584	—	—	22	711	940	—	—
Cole	28	602	1 036	—	—	60	979	1 126	—	—
Cooper	16	436	935	—	—	47	1 196	1 853	—	—
Crawford	11	202	361	—	—	17	582	999	—	—
Dade	38	974	1 708	—	—	33	1 065	1 867	—	—
Dallas	24	581	1 279	—	—	33	746	1 160	1	(D)
Daviess	29	643	1 168	—	—	45	658	947	—	—
De Kalb	28	681	1 323	1	(D)	37	765	1 297	—	—
Dent	12	335	597	—	—	17	345	484	1	(D)
Douglas	28	999	1 800	—	—	16	564	578	—	—
Franklin	58	1 027	1 679	—	—	119	1 946	3 091	1	(D)
Gasconade	35	305	530	—	—	57	861	1 305	—	—
Gentry	18	434	737	—	—	31	689	(D)	—	—
Greene	65	2 192	4 259	1	(D)	65	1 654	3 360	—	—
Grundy	13	344	731	—	—	25	528	781	—	—
Harrison	26	514	881	—	—	56	1 695	1 854	—	—
Henry	32	1 196	1 391	—	—	24	865	1 066	1	(D)
Hickory	11	459	716	—	—	19	913	1 437	1	(D)
Holt	16	296	623	—	—	18	302	443	—	—
Howard	20	599	1 378	—	—	34	1 023	1 535	—	—
Howell	53	1 045	1 935	—	—	38	601	891	—	—
Iron	5	(D)	(D)	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Jackson	15	1 454	1 760	—	—	35	534	659	—	—
Jasper	96	2 411	4 528	1	(D)	72	2 137	3 025	2	(D)
Jefferson	21	339	635	—	—	30	673	1 047	—	—
Johnson	50	1 516	2 433	1	(D)	67	1 298	1 940	2	(D)
Knox	22	371	586	—	—	52	1 221	1 817	—	—
Laclede	45	1 367	3 171	—	—	42	1 189	1 900	—	—
Lafayette	69	1 423	2 900	1	(D)	78	1 270	1 651	1	(D)
Lawrence	102	2 514	5 529	2	(D)	97	2 095	3 668	—	—
Lewis	19	338	872	—	—	19	450	672	—	—
Lincoln	20	573	1 196	1	(D)	48	896	1 151	—	—
Linn	19	444	617	—	—	38	968	1 344	—	—
Livingston	21	299	475	—	—	17	262	359	—	—
McDonald	28	908	2 179	—	—	15	419	646	—	—
Macon	18	592	660	—	—	51	1 137	1 564	1	(D)
Maries	24	549	1 018	1	(D)	32	841	1 152	—	—
Marion	21	355	541	—	—	45	669	1 029	—	—
Mercer	14	397	(D)	—	—	7	239	358	—	—
Miller	28	1 254	2 299	—	—	35	734	907	—	—
Mississippi	5	(D)	(D)	—	—	4	199	352	—	—
Monteau	24	375	643	1	(D)	48	941	1 354	1	(D)
Monroe	25	900	1 995	—	—	38	779	1 242	—	—
Montgomery	16	263	409	—	—	27	499	965	—	—
Morgan	23	355	476	—	—	42	907	1 333	—	—
Newton	113	3 484	6 765	1	(D)	73	1 490	2 462	2	(D)
Nodaway	82	1 357	2 381	2	(D)	86	1 309	2 330	—	—
Oregon	27	1 024	2 014	—	—	27	672	1 350	—	—
Osage	88	2 224	5 018	—	—	115	1 759	3 211	2	(D)
Ozark	17	491	764	—	—	17	531	877	—	—
Perry	65	1 061	1 996	—	—	89	1 256	2 527	—	—
Pettis	55	1 108	1 679	—	—	52	1 533	2 436	—	—
Phelps	7	86	140	—	—	17	247	349	—	—
Pike	24	668	1 719	—	—	50	925	1 509	—	—
Platte	17	289	592	—	—	25	709	1 067	—	—
Polk	69	2 368	4 797	2	(D)	56	1 862	2 791	1	(D)
Pulaski	7	206	436	—	—	8	(D)	(D)	—	—
Putnam	15	411	841	1	(D)	17	571	1 276	—	—
Ralls	17	248	328	—	—	31	578	897	—	—
Randolph	18	612	675	—	—	46	920	1 443	—	—
Ray	20	482	587	—	—	37	721	837	—	—
Reynolds	9	(D)	(D)	—	—	8	423	490	—	—
Ripley	14	328	627	—	—	16	399	617	—	—
St. Charles	12	217	367	—	—	26	311	481	—	—
St. Clair	17	736	948	—	—	23	495	606	—	—
Ste. Genevieve	28	751	1 268	—	—	28	288	422	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)—Con.										
Counties—Con.										
St. Francois	17	190	304	—	—	25	449	653	—	—
Saline	39	680	997	—	—	40	1 131	1 611	—	—
Schuyler	14	489	591	—	—	22	857	1 327	1	(D)
Scotland	21	330	576	—	—	34	674	1 035	—	—
Scott	14	284	366	2	(D)	23	397	644	—	—
Shannon	4	(D)	(D)	—	—	6	(D)	(D)	—	—
Shelby	17	553	1 194	—	—	39	823	1 140	—	—
Stoddard	10	185	(D)	—	—	19	(D)	(D)	1	(D)
Stone	20	448	905	—	—	19	289	350	—	—
Sullivan	12	580	1 075	—	—	19	524	778	—	—
Taney	8	355	778	—	—	11	416	775	—	—
Texas	42	1 877	5 192	2	(D)	34	1 262	1 856	—	—
Vernon	38	955	1 533	—	—	30	971	1 608	1	(D)
Warren	20	302	585	—	—	22	254	482	—	—
Washington	8	342	1 254	—	—	13	307	469	1	(D)
Wayne	8	110	301	—	—	5	79	185	—	—
Webster	75	2 574	5 389	—	—	73	1 522	2 479	—	—
Worth	11	998	(D)	—	—	16	(D)	600	—	—
Wright	48	1 634	3 636	—	—	39	883	1 890	—	—
All other counties	5	91	63	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
Missouri	39 188	2 248 566	3 746 486	143	2 939	46 087	2 276 762	3 635 212	95	3 225
Counties										
Adair	409	37 371	50 085	2	(D)	508	42 897	60 431	—	—
Andrew	200	7 101	12 439	—	—	199	5 191	9 307	—	—
Atchison	42	1 738	3 326	—	—	40	(D)	(D)	—	—
Audrain	335	12 717	21 308	1	(D)	431	16 251	28 603	1	(D)
Barry	599	36 348	64 520	3	(D)	716	33 313	50 644	1	(D)
Barton	333	18 273	33 965	—	—	407	19 123	34 274	1	(D)
Bates	586	45 175	77 273	—	—	657	43 254	76 604	1	(D)
Benton	400	25 161	43 461	1	(D)	449	27 180	40 264	1	(D)
Bollinger	363	19 782	32 626	1	(D)	426	19 097	33 477	2	(D)
Boone	506	25 762	37 921	2	(D)	587	24 781	33 254	—	—
Buchanan	199	6 882	12 073	—	—	220	6 718	10 824	—	—
Butler	127	4 674	7 087	5	99	160	4 902	6 443	2	(D)
Caldwell	314	22 066	37 501	2	(D)	405	22 989	31 707	—	—
Callaway	534	26 083	41 163	4	47	625	29 467	42 189	1	(D)
Camden	228	12 817	19 653	—	—	270	13 836	19 649	1	(D)
Cape Girardeau	564	25 368	46 959	—	—	710	28 106	46 831	—	—
Carroll	334	18 653	32 679	—	—	378	19 692	33 092	—	—
Carter	70	3 751	4 672	—	—	79	3 739	4 378	—	—
Cass	656	33 418	60 654	2	(D)	765	31 045	52 404	—	—
Cedar	384	23 520	37 679	1	(D)	492	25 762	43 585	—	—
Chariton	419	23 594	38 797	—	—	492	25 806	41 218	—	—
Christian	522	26 742	50 699	4	(D)	592	26 093	39 657	4	(D)
Clark	233	13 545	22 403	—	—	288	12 611	17 604	1	(D)
Clay	222	12 917	19 685	—	—	261	13 768	20 402	1	(D)
Clinton	315	17 998	30 162	—	—	378	19 092	29 151	—	—
Cole	579	23 878	41 104	1	(D)	646	23 026	36 543	2	(D)
Cooper	418	21 056	37 982	2	(D)	463	24 976	40 849	—	—
Crawford	283	16 453	24 347	2	(D)	338	15 849	24 185	—	—
Dade	389	27 131	47 631	—	—	430	23 628	37 311	—	—
Dallas	542	35 201	53 289	1	(D)	567	33 810	51 598	—	—
Daviess	258	13 972	23 176	1	(D)	323	13 736	20 670	—	—
De Kalb	276	15 934	24 620	—	—	303	16 936	28 643	1	(D)
Dent	324	16 471	29 883	2	(D)	361	14 481	21 227	—	—
Douglas	490	25 515	41 850	1	(D)	521	23 159	36 166	1	(D)
Dunklin	11	189	471	—	—	23	989	969	—	—
Franklin	787	33 258	53 731	3	6	925	31 226	47 271	2	(D)
Gasconade	457	21 245	34 161	1	(D)	533	21 912	34 923	2	(D)
Gentry	236	19 162	31 020	1	(D)	261	15 792	27 364	1	(D)
Greene	792	42 042	69 887	4	57	920	38 215	57 961	3	83
Grundy	241	14 355	22 340	1	(D)	256	13 141	25 720	—	—
Harrison	329	24 413	41 377	2	(D)	432	30 776	48 703	1	(D)
Henry	471	38 648	65 803	1	(D)	591	41 138	64 644	1	(D)
Hickory	304	25 924	36 978	1	(D)	369	25 063	37 852	—	—
Holt	44	1 488	2 562	—	—	63	1 767	2 981	—	—
Howard	264	16 016	24 428	1	(D)	311	14 805	21 888	—	—
Howell	603	28 464	46 752	—	—	658	22 648	36 753	1	(D)
Iron	119	6 102	9 266	—	—	126	6 520	10 728	1	(D)
Jackson	211	8 391	14 077	3	(D)	286	12 252	20 276	1	(D)
Jasper	556	29 976	54 117	4	(D)	582	26 831	45 634	1	(D)
Jefferson	252	11 568	16 973	—	—	317	10 656	15 025	—	—
Johnson	785	47 916	78 118	—	—	959	51 706	82 211	—	—
Knox	232	20 684	35 218	1	(D)	322	24 021	36 324	—	—
Laclede	559	35 684	62 072	3	(D)	634	34 979	59 137	—	—
Lafayette	515	18 760	36 200	5	71	629	19 577	36 814	2	(D)
Lawrence	773	52 794	98 054	—	—	861	46 745	75 306	3	(D)
Lewis	178	10 160	19 359	1	(D)	231	11 203	20 555	—	—
Lincoln	335	11 608	20 700	1	(D)	408	13 362	21 292	1	(D)
Linn	421	37 575	57 406	1	(D)	503	40 313	60 758	2	(D)
Livingston	231	13 750	22 282	—	—	324	15 683	26 562	—	—
McDonald	370	20 355	37 553	3	(D)	473	21 358	37 394	2	(D)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY) —Con.										
Counties—Con.										
Macon	504	37 428	58 029	2	(D)	645	41 522	62 824	2	(D)
Madison	183	11 328	15 384	3	(D)	219	10 523	14 589	—	—
Maries	389	24 163	36 641	1	(D)	481	21 135	33 101	—	—
Marion	245	10 599	19 120	2	(D)	302	10 352	20 316	—	—
Mercer	214	18 879	34 380	—	—	255	18 541	32 467	1	(D)
Miller	519	25 818	40 187	3	(D)	582	24 054	34 713	2	(D)
Mississippi	6	536	555	—	—	10	727	758	2	(D)
Moniteau	492	27 886	41 122	1	(D)	567	27 936	43 360	—	—
Monroe	345	20 038	31 053	1	(D)	446	21 724	34 552	—	—
Montgomery	278	12 268	20 558	—	—	336	12 732	20 907	1	(D)
Morgan	424	24 067	39 156	1	(D)	470	23 344	34 116	—	—
New Madrid	5	(D)	(D)	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Newton	679	33 765	65 378	2	(D)	754	36 103	58 135	4	204
Nodaway	304	13 667	22 796	3	(D)	401	15 653	25 679	1	(D)
Oregon	274	13 522	25 234	1	(D)	309	12 517	21 327	—	—
Osage	615	29 666	57 773	4	85	703	27 125	49 955	3	35
Ozark	271	11 853	21 042	4	(D)	313	12 992	20 439	1	(D)
Pemiscot	3	(D)	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Perry	389	14 963	28 795	—	—	478	16 002	28 673	3	(D)
Pettis	534	27 602	45 795	4	(D)	582	27 841	44 580	—	—
Phelps	295	15 380	26 285	1	(D)	355	16 531	26 850	—	—
Pike	302	12 012	19 781	—	—	400	15 400	28 341	1	(D)
Platte	197	8 654	13 649	—	—	217	7 569	12 476	1	(D)
Polk	767	50 540	79 252	5	65	858	48 295	86 474	3	68
Pulaski	204	11 265	15 866	1	(D)	241	12 686	18 728	—	—
Putnam	287	27 955	48 664	—	—	395	35 289	58 961	—	—
Ralls	187	8 788	14 151	—	—	250	11 527	19 653	—	—
Randolph	342	21 658	30 630	—	—	371	23 565	33 331	—	—
Ray	394	19 906	32 438	—	—	470	20 065	28 542	1	(D)
Reynolds	124	6 479	8 940	1	(D)	134	5 696	6 905	—	—
Ripley	170	10 300	17 321	—	—	191	9 481	11 783	1	(D)
St. Charles	213	7 207	13 299	—	—	252	7 142	12 087	—	—
St. Clair	380	34 214	59 483	3	105	459	34 821	57 402	1	(D)
Ste. Genevieve	307	15 962	28 427	1	(D)	358	14 550	21 131	—	—
St. Francois	312	15 310	21 504	1	(D)	329	15 458	23 697	—	—
St. Louis	48	2 017	2 567	1	(D)	59	2 080	2 603	—	—
Saline	332	16 071	27 041	1	(D)	426	18 908	30 322	1	(D)
Schuyler	273	21 244	32 125	2	(D)	283	19 942	28 378	2	(D)
Scotland	221	15 840	26 499	—	—	262	16 926	26 286	—	—
Scott	108	3 607	7 618	—	—	131	2 924	4 970	1	(D)
Shannon	190	9 996	16 914	2	(D)	194	9 643	14 858	1	(D)
Shelby	254	16 020	25 285	—	—	314	16 306	29 657	1	(D)
Stoddard	139	3 931	6 098	1	(D)	179	5 497	8 678	—	—
Stone	206	11 125	20 640	—	—	275	12 334	18 194	3	(D)
Sullivan	370	40 728	60 558	—	—	463	44 796	70 967	1	(D)
Taney	166	8 429	14 315	2	(D)	187	7 778	12 165	1	(D)
Texas	684	42 210	68 699	2	(D)	741	37 603	59 752	2	(D)
Vernon	522	35 217	64 173	1	(D)	610	32 683	60 951	—	—
Warren	174	5 976	8 940	—	—	237	7 606	12 172	2	(D)
Washington	205	9 407	11 234	1	(D)	230	9 336	13 523	—	—
Wayne	137	6 726	9 679	1	(D)	143	5 804	8 012	—	—
Webster	766	40 870	69 856	6	146	881	39 203	60 880	3	(D)
Worth	105	7 115	12 573	—	—	143	10 292	20 026	—	—
Wright	605	39 662	74 381	3	(D)	703	39 467	64 861	4	360
WILD HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Missouri	7 284	302 808	408 674	29	1 003	6 782	246 341	304 436	21	390
Counties										
Adair	38	1 864	2 157	—	—	39	2 051	1 748	—	—
Andrew	41	1 434	2 207	—	—	25	715	808	—	—
Atchison	7	412	749	—	—	8	395	(D)	—	—
Audrain	35	974	1 588	—	—	39	996	943	—	—
Barry	142	7 032	10 263	—	—	137	4 129	5 798	—	—
Barton	229	11 864	16 065	1	(D)	248	13 454	17 177	1	(D)
Bates	105	6 049	8 933	—	—	93	3 365	4 846	1	(D)
Benton	154	6 849	9 124	—	—	179	7 585	9 279	1	(D)
Bollinger	97	2 619	3 481	1	(D)	69	1 665	1 806	—	—
Boone	80	3 681	4 535	1	(D)	73	2 411	3 016	—	—
Buchanan	36	1 111	1 199	—	—	44	1 102	1 054	—	—
Butler	26	1 051	1 445	—	—	23	527	505	—	—
Caldwell	53	2 083	3 481	—	—	46	1 539	1 722	2	(D)
Callaway	102	4 078	5 002	1	(D)	96	3 270	3 467	—	—
Camden	55	2 865	3 104	—	—	52	2 045	2 317	—	—
Cape Girardeau	89	2 307	2 861	—	—	80	1 731	2 268	—	—
Carroll	29	809	1 085	—	—	17	650	1 153	—	—
Carter	23	1 461	1 901	—	—	14	541	455	—	—
Cass	129	6 526	10 209	—	—	101	3 893	5 773	—	—
Cedar	101	4 093	5 991	—	—	118	4 852	7 022	—	—

564 MISSOURI

1992 CENSUS OF AGRICULTURE —COUNTY DATA

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
WILD HAY (TONS, DRY) —											
Con.											
Counties—Con.											
Chariton	38	1 480	2 070	—	—	42	1 207	1 974	—	—	
Christian	94	3 804	6 398	1	(D)	127	4 797	6 346	1	(D)	
Clark	12	317	778	1	(D)	14	479	871	—	—	
Clay	55	2 680	2 678	—	—	72	2 858	3 382	—	—	
Clinton	54	2 867	3 659	—	—	59	2 915	2 964	—	—	
Cole	77	2 677	3 149	1	(D)	80	2 366	2 744	2	(D)	
Cooper	30	1 620	2 419	1	(D)	37	1 224	1 523	—	—	
Crawford	58	2 254	3 279	—	—	57	2 056	2 278	—	—	
Dade	120	4 580	6 259	—	—	100	4 856	6 652	—	—	
Dallas	115	4 422	5 476	—	—	121	4 155	5 183	—	—	
Daviess	46	1 903	2 425	—	—	43	1 905	3 016	—	—	
De Kalb	46	1 895	3 044	—	—	54	1 490	1 837	—	—	
Dent	40	1 438	2 392	—	—	42	1 515	1 646	—	—	
Douglas	87	3 158	4 340	—	—	95	3 209	4 269	2	(D)	
Franklin	147	4 473	5 818	—	—	109	2 881	2 757	—	—	
Gasconade	70	2 471	2 956	—	—	62	1 919	1 824	—	—	
Gentry	46	1 917	3 033	—	—	32	1 515	2 252	—	—	
Greene	209	7 983	10 129	2	(D)	193	6 626	7 038	2	(D)	
Grundy	20	651	1 168	—	—	14	739	787	—	—	
Harrison	34	1 768	2 278	—	—	30	1 213	1 941	—	—	
Henry	83	3 757	5 073	—	—	60	2 352	3 025	—	—	
Hickory	67	3 307	2 978	—	—	67	3 027	3 935	—	—	
Holt	8	340	577	—	—	7	69	181	—	—	
Howard	28	1 520	1 375	—	—	36	1 786	1 681	—	—	
Howell	145	5 275	6 757	1	(D)	122	3 181	4 056	2	(D)	
Iron	35	1 205	1 477	—	—	30	1 030	1 049	—	—	
Jackson	65	1 890	2 246	—	—	47	1 407	1 704	—	—	
Jasper	200	7 808	11 130	—	—	208	6 536	7 718	2	(D)	
Jefferson	62	1 464	1 843	2	(D)	61	2 104	2 176	1	(D)	
Johnson	135	6 728	9 671	—	—	120	4 541	5 489	—	—	
Knox	13	1 350	2 093	—	—	19	991	1 562	—	—	
Laclede	89	3 447	5 034	—	—	62	2 232	3 302	—	—	
Lafayette	81	2 022	2 624	—	—	65	1 958	2 489	—	—	
Lawrence	150	6 081	8 461	1	(D)	128	4 685	6 602	—	—	
Lewis	16	443	509	—	—	10	340	505	—	—	
Lincoln	43	944	1 230	1	(D)	44	962	1 202	—	—	
Linn	33	1 776	1 737	—	—	38	1 656	1 923	—	—	
Livingston	23	451	536	—	—	18	541	436	—	—	
McDonald	120	4 197	6 088	—	—	121	5 052	5 938	—	—	
Macon	45	3 240	4 101	—	—	39	2 357	2 367	—	—	
Madison	38	2 939	2 428	—	—	31	1 224	1 430	—	—	
Maries	70	2 921	3 974	—	—	45	1 555	1 584	—	—	
Marion	18	846	977	—	—	21	363	457	—	—	
Mercer	22	1 378	1 068	—	—	12	311	517	1	(D)	
Miller	94	3 562	5 403	2	(D)	68	2 577	3 996	—	—	
Monteau	77	3 047	4 717	1	(D)	54	2 066	2 153	—	—	
Monroe	38	1 754	2 032	1	(D)	25	605	828	—	—	
Montgomery	30	1 253	1 493	—	—	35	1 186	1 122	—	—	
Morgan	71	3 434	5 073	—	—	70	2 384	3 403	—	—	
Newton	207	9 358	14 088	—	—	211	7 697	9 118	—	—	
Nodaway	45	1 453	1 704	—	—	46	1 663	2 430	1	(D)	
Oregon	49	1 922	2 763	—	—	44	893	1 086	—	—	
Osage	109	4 475	7 264	2	(D)	98	3 479	4 805	—	—	
Ozark	40	1 177	1 465	1	(D)	48	1 702	1 947	1	(D)	
Perry	58	1 528	2 185	—	—	45	1 187	1 456	—	—	
Pettis	107	4 525	6 141	1	(D)	105	5 353	6 812	—	—	
Phelps	62	3 240	3 581	—	—	51	1 444	1 550	1	(D)	
Pike	28	1 224	1 550	—	—	25	467	585	—	—	
Platte	26	865	1 598	—	—	19	511	488	—	—	
Polk	159	5 910	7 840	2	(D)	153	5 776	6 571	—	—	
Pulaski	32	1 310	1 233	—	—	23	808	918	—	—	
Putnam	24	1 713	1 831	—	—	24	1 678	2 605	—	—	
Ralls	17	516	450	—	—	15	381	414	—	—	
Randolph	27	871	882	1	(D)	40	1 199	1 386	—	—	
Ray	77	3 135	4 157	—	—	86	3 107	2 558	—	—	
Reynolds	29	1 080	1 037	—	—	23	913	859	—	—	
Ripley	22	968	1 151	—	—	30	919	794	—	—	
St. Charles	18	526	772	—	—	23	276	259	—	—	
St. Clair	102	5 787	8 227	—	—	91	3 419	4 170	—	—	
Ste. Genevieve	57	2 155	2 590	—	—	32	993	1 158	—	—	
St. Francois	85	4 100	6 269	—	—	79	3 234	3 396	—	—	
St. Louis	10	379	778	—	—	11	184	314	—	—	
Saline	24	588	655	—	—	38	800	1 077	—	—	
Schuyler	20	633	710	—	—	15	711	921	—	—	
Scotland	20	719	911	—	—	18	329	417	—	—	
Scott	26	700	744	—	—	17	344	558	—	—	
Shannon	23	2 120	2 911	—	—	20	818	854	—	—	
Shelby	15	779	938	—	—	23	733	1 035	—	—	
Stoddard	35	1 083	1 649	—	—	21	421	567	—	—	
Stone	73	2 672	3 438	—	—	58	2 204	2 873	—	—	
Sullivan	52	4 480	6 128	—	—	42	2 352	2 926	—	—	
Taney	30	656	811	—	—	33	1 222	1 241	—	—	
Texas	108	5 084	6 672	1	(D)	96	3 853	4 486	—	—	
Vernon	224	9 260	12 870	1	(D)	181	7 724	11 993	—	—	
Warren	34	796	1 108	—	—	32	548	855	—	—	
Washington	51	2 396	2 161	—	—	35	1 771	2 021	—	—	
Wayne	29	753	745	—	—	31	759	585	—	—	
Webster	134	4 448	6 532	—	—	119	3 878	4 702	—	—	
Worth	15	(D)	1 274	—	—	10	340	(D)	—	—	
Wright	109	4 119	6 731	1	(D)	117	3 984	5 289	—	—	
All other counties	4	(D)	497	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)										
State Total										
Missouri	1 762	86 066	369 967	13	380	1 464	61 129	343 213	23	538
Counties										
Adair	8	826	2 627	—	—	6	189	735	—	—
Andrew	24	1 173	5 654	—	—	18	845	5 641	—	—
Atchison	8	162	892	—	—	3	(D)	370	—	—
Audrain	24	684	2 811	2	(D)	23	879	7 405	—	—
Barry	33	1 258	4 397	—	—	20	526	2 784	—	—
Bartholomew	10	477	2 595	—	—	10	148	1 425	—	—
Bates	30	1 088	4 836	—	—	20	916	3 550	—	—
Benton	9	532	1 588	—	—	22	1 602	8 836	—	—
Bollinger	18	613	2 128	—	—	7	199	1 333	—	—
Boone	24	1 537	2 220	1	(D)	11	211	538	—	—
Buchanan	12	546	1 964	—	—	15	635	2 866	—	—
Caldwell	15	633	970	—	—	7	351	1 940	—	—
Callaway	28	1 352	7 316	—	—	11	425	2 382	—	—
Camden	13	735	1 838	—	—	5	144	257	—	—
Cape Girardeau	26	941	4 160	—	—	29	1 403	6 373	—	—
Carroll	12	693	2 260	—	—	10	557	2 257	—	—
Cass	13	356	2 090	—	—	15	355	3 414	—	—
Cedar	9	220	646	—	—	8	143	863	—	—
Chariton	17	974	2 840	—	—	13	702	5 545	—	—
Christian	28	1 278	4 862	—	—	22	737	2 777	—	—
Clark	3	53	78	—	—	7	182	347	—	—
Clay	12	(D)	(D)	—	—	5	188	1 160	—	—
Clinton	10	558	2 811	—	—	11	329	1 974	—	—
Cole	32	938	4 309	—	—	17	485	3 637	—	—
Cooper	16	1 134	3 652	—	—	15	718	4 281	—	—
Crawford	16	672	1 958	—	—	8	259	1 006	—	—
Dade	10	653	2 166	1	(D)	5	265	2 675	—	—
Dallas	17	848	4 639	—	—	34	1 285	7 819	—	—
Daviess	15	840	1 908	—	—	12	274	1 021	—	—
De Kalb	23	1 404	5 334	—	—	16	926	6 961	—	—
Dent	9	485	4 270	—	—	4	125	498	—	—
Douglas	27	883	4 037	—	—	18	983	3 658	—	—
Franklin	24	1 561	7 830	—	—	34	1 464	10 145	—	—
Gasconade	20	873	2 982	—	—	17	751	3 764	1	(D)
Gentry	10	667	3 567	—	—	5	255	(D)	—	—
Greene	44	4 639	19 990	2	(D)	38	2 709	14 239	—	—
Grundy	5	130	502	—	—	9	420	1 837	—	—
Harrison	17	836	3 039	—	—	5	424	2 992	—	—
Henry	7	836	6 936	—	—	7	299	1 187	—	—
Hickory	12	652	2 566	—	—	7	196	816	1	(D)
Holt	4	80	510	—	—	6	238	1 520	—	—
Howard	13	625	2 640	—	—	10	342	2 036	1	(D)
Howell	33	1 587	7 501	—	—	25	916	5 222	1	(D)
Iron	3	(D)	(D)	—	—	3	(D)	(D)	1	(D)
Jackson	9	345	746	—	—	5	85	267	—	—
Jasper	21	1 473	5 489	—	—	16	566	2 226	—	—
Jefferson	24	1 132	3 976	—	—	14	533	3 191	—	—
Johnson	15	772	2 354	—	—	18	779	3 391	—	—
Knox	15	565	2 806	—	—	18	440	2 289	—	—
Laclede	30	1 547	8 828	—	—	28	1 588	7 045	1	(D)
Lafayette	32	1 080	5 270	1	(D)	24	969	9 359	—	—
Lawrence	61	3 032	15 865	1	(D)	65	3 170	17 828	1	(D)
Lewis	6	804	2 471	1	(D)	7	535	2 678	—	—
Lincoln	18	551	2 162	—	—	13	511	3 453	—	—
Linn	12	952	3 608	—	—	20	823	4 087	—	—
Livingston	7	210	1 148	—	—	8	165	1 240	1	(D)
McDonald	20	685	3 122	—	—	9	218	1 179	—	—
Macon	11	614	1 421	—	—	15	868	3 709	—	—
Madison	6	(D)	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Marion	3	247	630	—	—	7	201	944	—	—
Marion	22	842	3 371	—	—	12	473	2 874	—	—
Mercer	4	235	(D)	—	—	10	358	2 285	—	—
Miller	12	1 028	2 296	—	—	6	422	1 842	—	—
Moniteau	21	895	4 585	—	—	10	301	2 243	—	—
Monroe	10	869	6 697	—	—	8	372	2 426	—	—
Montgomery	9	333	2 720	—	—	16	394	1 688	—	—
Morgan	36	1 467	5 565	—	—	12	159	804	—	—
Newton	34	1 327	4 384	1	(D)	37	1 000	6 692	2	(D)
Nodaway	12	1 005	5 972	—	—	12	601	4 063	1	(D)
Oregon	9	482	2 041	—	—	13	415	3 315	—	—
Osage	43	1 292	6 290	1	(D)	24	1 000	4 335	1	(D)
Ozark	16	1 242	5 273	—	—	11	970	6 010	—	—
Perry	29	851	4 010	—	—	22	608	4 135	—	—
Pettis	18	1 144	6 194	—	—	20	869	4 346	—	—
Phelps	13	484	980	—	—	6	105	740	—	—
Pike	18	1 773	8 907	—	—	15	760	4 665	—	—
Platte	6	118	311	—	—	4	461	824	—	—
Polk	33	1 317	6 106	1	(D)	35	1 314	9 510	3	(D)
Pulaski	8	445	1 570	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Putnam	5	468	1 688	—	—	6	150	291	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)—Con.										
Counties—Con.										
Ralls	7	392	949	—	—	7	230	1 337	—	—
Randolph	7	122	255	—	—	8	631	7 668	—	—
Ray	11	406	918	—	—	7	310	3 180	—	—
Reynolds	3	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Ripley	9	393	1 154	—	—	5	125	429	—	—
St. Charles	15	698	8 053	—	—	9	344	2 681	—	—
St. Clair	12	511	1 192	—	—	9	510	1 320	—	—
Ste. Genevieve	11	354	1 430	—	—	11	486	1 682	—	—
St. Francois	8	260	1 128	1	(D)	9	232	1 156	1	(D)
Saline	15	965	3 047	—	—	11	284	1 976	—	—
Schuyler	7	716	1 129	—	—	7	228	1 099	—	—
Scotland	22	789	3 248	—	—	15	377	1 734	—	—
Scott	5	226	1 184	—	—	5	301	2 151	1	(D)
Shannon	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Shelby	18	1 241	4 905	—	—	13	883	4 806	(NA)	(NA)
Stoddard	3	113	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stone	18	650	2 663	—	—	28	686	4 447	—	—
Sullivan	5	371	1 762	—	—	7	387	1 764	—	—
Taney	5	330	1 084	—	—	5	275	1 354	—	—
Texas	46	2 250	12 526	—	—	48	2 249	10 439	—	—
Vernon	16	372	1 658	—	—	8	198	1 496	—	—
Warren	13	302	1 723	—	—	13	356	2 244	—	—
Washington	8	157	694	—	—	4	173	580	—	—
Wayne	4	82	548	—	—	4	57	377	—	—
Webster	58	2 584	11 757	—	—	47	2 220	10 740	3	(D)
Wright	35	1 975	10 613	—	—	26	1 542	7 562	2	(D)
All other counties	7	444	1 467	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Missouri	2 387	81 543	1 114 626	27	983	2 831	82 412	1 104 087	52	2 354
Counties										
Adair	27	691	9 252	—	—	34	640	9 242	1	(D)
Andrew	36	1 028	12 830	—	—	45	1 630	17 812	—	—
Atchison	17	521	5 640	—	—	23	814	10 920	1	(D)
Audrain	110	2 250	31 919	7	187	102	2 493	37 692	6	162
Barry	28	784	11 750	2	(D)	9	273	3 785	—	—
Barton	21	551	6 536	—	—	31	823	10 659	2	(D)
Bates	45	4 108	53 215	—	—	58	3 291	40 846	—	—
Benton	22	592	8 593	—	—	30	712	7 222	—	—
Bollinger	6	290	3 476	—	—	9	229	4 001	—	—
Boone	15	785	11 320	3	87	14	592	8 365	2	(D)
Buchanan	18	369	4 629	—	—	24	493	5 217	—	—
Caldwell	11	721	5 480	—	—	14	393	4 695	—	—
Callaway	22	817	9 349	1	(D)	19	524	8 925	2	(D)
Camden	3	58	670	—	—	4	163	1 125	—	—
Cape Girardeau	56	1 714	27 995	3	99	53	1 352	16 177	—	—
Carroll	29	1 141	13 182	—	—	49	1 422	17 705	—	—
Cass	23	970	15 536	—	—	35	1 204	17 393	—	—
Chariton	25	1 402	21 639	—	—	37	1 461	21 251	—	—
Christian	11	408	4 047	—	—	20	505	6 924	—	—
Clark	31	509	6 171	—	—	37	554	5 570	—	—
Clay	4	97	1 415	—	—	3	31	250	—	—
Clinton	23	1 022	15 713	—	—	19	750	10 116	—	—
Cole	27	445	6 967	—	—	41	658	8 614	4	63
Cooper	32	1 199	17 118	—	—	57	1 713	22 718	—	—
Crawford	5	102	1 239	—	—	8	208	1 555	—	—
Dade	3	155	2 455	—	—	6	143	1 790	—	—
Dallas	25	799	11 156	—	—	18	518	6 897	2	(D)
Daviess	29	311	4 181	—	—	29	344	4 567	—	—
De Kalb	27	820	11 410	—	—	33	1 826	24 551	—	—
Douglas	4	185	2 300	—	—	4	90	820	—	—
Franklin	75	1 907	28 400	—	—	109	2 322	31 318	1	(D)
Gasconade	34	521	6 119	—	—	46	602	5 897	2	(D)
Gentry	13	639	8 698	—	—	22	615	11 552	—	—
Greene	19	1 206	15 672	1	(D)	33	1 629	16 405	3	67
Grundy	22	695	8 502	—	—	32	813	7 539	—	—
Harrison	24	671	6 209	—	—	18	596	9 859	—	—
Henry	13	377	5 080	—	—	16	952	16 296	—	—
Hickory	10	583	8 519	1	(D)	8	390	6 120	1	(D)
Holt	6	369	4 808	—	—	16	393	3 816	—	—
Howard	21	656	8 530	—	—	27	976	12 766	—	—
Howell	13	368	4 503	—	—	8	223	2 521	—	—
Jackson	13	447	7 300	—	—	9	502	8 988	—	—
Jasper	8	539	5 550	—	—	9	439	6 105	2	(D)
Jefferson	19	962	10 712	—	—	23	633	9 630	1	(D)
Johnson	27	878	12 255	—	—	44	1 236	16 899	—	—
Knox	28	1 093	15 478	—	—	43	1 347	17 838	—	—
Laclede	30	1 296	17 082	—	—	28	901	11 388	1	(D)
Lafayette	78	2 541	39 070	1	(D)	96	2 561	38 769	—	—
Lawrence	22	709	10 159	2	(D)	21	542	5 886	2	(D)
Lewis	42	1 615	24 965	—	—	22	961	14 338	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)—Con.										
Counties—Con.										
Lincoln	60	2 592	38 524	—	—	70	2 065	30 557	—	—
Linn	24	761	9 378	—	—	27	1 001	13 792	—	—
Livingston	33	1 076	14 060	—	—	26	462	6 111	—	—
McDonald	3	(D)	(D)	—	—	7	208	2 555	—	—
Macon	21	493	5 864	—	—	21	501	6 043	—	—
Maries	12	320	3 205	—	—	19	339	4 125	—	—
Marion	41	1 125	15 950	—	—	47	1 388	15 658	—	—
Mercer	8	160	1 635	—	—	17	214	2 406	—	—
Miller	26	358	5 069	—	—	23	273	4 680	—	—
Moniteau	23	435	6 604	—	—	27	820	13 953	1	(D)
Monroe	38	1 336	13 398	—	—	52	1 330	19 332	—	—
Montgomery	38	796	10 909	—	—	52	1 326	16 960	—	—
Morgan	49	1 121	17 108	—	—	61	1 152	13 563	—	—
Newton	11	682	9 552	—	—	18	518	4 892	1	(D)
Nodaway	47	1 865	23 591	—	—	51	1 716	19 769	—	—
Osage	38	706	10 671	1	(D)	48	957	11 745	1	(D)
Perry	45	919	13 578	—	—	48	916	12 862	—	—
Pettis	38	1 243	17 692	—	—	65	2 074	33 236	—	—
Phelps	3	58	521	—	—	5	99	1 010	—	—
Pike	76	2 388	31 499	—	—	82	1 766	25 582	—	—
Platte	4	220	2 735	—	—	9	439	5 526	—	—
Polk	32	1 214	19 244	—	—	24	845	9 421	—	—
Pulaski	4	270	6 660	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Putnam	23	1 097	13 140	—	—	21	393	5 844	—	—
Ralls	24	768	9 530	—	—	37	1 322	22 736	—	—
Randolph	13	449	3 755	—	—	17	597	8 092	—	—
Ray	19	1 825	34 950	—	—	24	1 577	23 475	—	—
St. Charles	25	750	12 617	2	(D)	32	919	12 045	1	(D)
St. Clair	9	217	2 642	1	(D)	16	459	4 398	2	(D)
Ste. Genevieve	13	453	6 695	—	—	10	297	3 428	—	—
St. Francois	7	133	2 079	—	—	13	285	3 865	—	—
St. Louis	3	30	410	—	—	6	319	(D)	—	—
Saline	36	1 017	11 970	—	—	33	864	10 684	—	—
Schuyler	10	329	3 920	—	—	11	268	3 237	—	—
Scotland	46	2 160	26 127	—	—	50	1 541	17 347	—	—
Scott	5	61	948	—	—	20	659	9 534	1	(D)
Shelby	25	986	11 665	1	(D)	30	786	11 310	1	(D)
Stoddard	11	705	7 365	—	—	18	781	8 969	5	(D)
Stone	6	336	4 566	—	—	7	218	2 490	—	—
Sullivan	14	566	5 681	—	—	13	442	5 110	—	—
Texas	10	782	9 205	1	(D)	9	253	2 232	—	—
Vernon	20	818	13 010	—	—	20	1 098	17 475	—	—
Warren	36	692	9 826	—	—	34	454	7 003	—	—
Washington	3	50	630	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Webster	67	2 024	26 577	—	—	68	1 618	21 481	1	(D)
Worth	11	823	14 288	—	—	14	441	5 271	—	—
Wright	9	238	3 190	—	—	6	221	2 690	—	—
All other counties	16	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SORGHUM CUT FOR DRY FORAGE OR HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Missouri	11	333	625	—	—	13	318	836	—	—
SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Missouri	452	11 761	132 744	8	331	653	16 202	183 592	17	571
Counties										
Andrew	4	89	1 716	—	—	10	154	1 727	1	(D)
Audrain	4	40	336	—	—	6	68	726	—	—
Barry	19	486	6 456	—	—	6	188	1 545	—	—
Barton	5	89	1 560	—	—	14	342	6 799	1	(D)
Bates	10	974	13 882	—	—	19	782	10 038	—	—
Benton	3	31	339	—	—	17	490	3 166	—	—
Boone	3	11	(D)	—	—	3	29	(D)	—	—
Buchanan	5	45	390	—	—	6	72	1 292	—	—
Carroll	3	62	(D)	—	—	6	208	1 260	—	—
Cass	7	215	2 560	—	—	5	112	1 390	1	(D)
Christian	3	66	1 088	—	—	9	201	3 054	—	—
Cole	8	236	2 230	1	(D)	13	209	2 672	—	—
Cooper	7	161	2 106	—	—	5	88	894	—	—
Dade	3	70	1 171	—	—	7	141	1 833	—	—
Dallas	9	132	1 653	—	—	20	499	4 936	—	—
De Kalb	10	352	4 220	—	—	3	85	(D)	—	—
Douglas	4	126	1 345	—	—	3	23	(D)	—	—
Franklin	12	275	2 714	—	—	12	131	1 351	—	—
Gasconade	6	90	998	1	(D)	10	177	1 614	1	(D)
Gentry	3	72	(D)	—	—	4	74	805	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)—Con.											
Counties—Con.											
Greene	15	541	6 332	—	—	13	538	5 110	—	—	
Grundy	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Harrison	3	21	355	—	—	6	91	1 127	—	—	
Hickory	5	157	2 010	—	—	8	294	4 120	—	—	
Howell	9	333	2 612	—	—	17	265	4 059	—	—	
Jasper	5	195	1 895	—	—	12	416	4 382	—	—	
Jefferson	7	111	1 456	—	—	8	152	1 905	—	—	
Johnson	5	88	970	—	—	7	147	1 165	—	—	
Laclede	4	91	850	—	—	5	105	875	—	—	
Lafayette	6	141	2 094	—	—	3	36	424	—	—	
Lawrence	27	802	8 155	—	—	35	981	9 428	2	(D)	
Lewis	3	103	1 770	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Linn	9	230	2 154	—	—	6	110	1 635	—	—	
Livingston	3	52	412	—	—	4	(D)	(D)	—	—	
Marion	4	97	686	—	—	5	166	1 584	—	—	
Moniteau	12	116	1 368	—	—	9	170	1 929	—	—	
Monroe	8	346	2 315	2	(D)	7	212	2 840	2	(D)	
Morgan	10	119	1 604	—	—	32	476	6 151	—	—	
Newton	13	397	4 742	—	—	16	515	4 722	1	(D)	
Osage	12	177	1 741	2	(D)	21	269	4 209	—	—	
Ozark	3	56	920	—	—	4	89	980	—	—	
Perry	4	71	653	—	—	12	161	2 092	—	—	
Pettis	9	636	4 424	—	—	8	277	3 844	—	—	
Pike	7	112	1 416	—	—	—	—	—	—	—	
Polk	12	351	3 784	1	(D)	14	438	4 631	—	—	
St. Clair	7	111	1 930	—	—	3	75	920	—	—	
Ste. Genevieve	7	151	1 495	—	—	6	99	1 422	—	—	
Shelby	5	64	570	—	—	7	484	5 695	—	—	
Stone	8	206	2 626	—	—	6	135	1 432	—	—	
Texas	11	431	3 745	—	—	15	328	3 175	—	—	
Vernon	8	156	3 420	—	—	10	181	2 559	—	—	
Warren	6	59	885	—	—	5	128	1 241	—	—	
Webster	21	211	2 215	—	—	47	797	9 129	1	(D)	
Wright	14	477	5 505	1	(D)	8	364	3 175	—	—	
All other counties	39	(D)	9 201	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT)								
State Total								
Missouri	954	18 682	282	7 726	849	16 241	225	4 726
Counties								
Adair	9	14	5	13	8	11	—	—
Andrew	8	45	—	—	7	19	—	—
Audrain	14	13	1	(D)	5	5	4	(D)
Barry	8	80	1	(D)	7	(D)	1	(D)
Barton	8	1 467	5	1 463	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bates	10	62	4	17	7	5	1	(D)
Bollinger	4	12	—	—	—	—	—	—
Boone	22	152	5	13	23	82	7	13
Buchanan	7	22	2	(D)	9	(D)	—	—
Butler	28	594	3	(D)	32	457	9	43
Caldwell	7	26	4	10	3	(D)	—	—
Callaway	13	28	4	5	8	28	2	(D)
Camden	3	8	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cape Girardeau	4	(D)	1	(D)	10	23	2	(D)
Carroll	8	49	1	—	3	10	—	—
Carter	4	6	2	(D)	4	13	2	(D)
Cass	35	284	7	35	18	39	1	(D)
Cedar	5	17	2	(D)	9	28	1	(D)
Chariton	11	75	4	8	9	93	1	(D)
Christian	3	(D)	—	—	4	58	2	(D)
Clark	5	18	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	16	114	2	(D)	3	(D)	—	—
Clinton	10	33	—	—	5	19	1	(D)
Cole	7	38	2	(D)	5	6	1	(D)
Dade	13	(D)	4	(D)	7	(D)	5	(D)
Dallas	12	20	2	(D)	9	10	3	(D)
Daviess	11	46	1	(D)	9	44	—	—
De Kalb	5	33	—	—	3	2	—	—
Dent	4	12	—	—	3	6	—	—
Douglas	3	2	3	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT) —Con.								
Counties—Con.								
Dunklin	117	8 144	48	2 469	144	7 059	17	845
Franklin	14	38	8	8	17	97	5	12
Gasconade	6	22	—	—	3	11	2	(D)
Gentry	3	6	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene	18	141	9	80	10	53	6	18
Grundy	10	43	1	(D)	3	13	1	(D)
Harrison	5	58	3	9	3	(D)	—	—
Henry	12	185	—	—	10	(D)	6	13
Holt	4	13	—	—	6	32	2	(D)
Howard	8	40	1	(D)	5	82	1	(D)
Howell	10	23	1	(D)	8	15	3	(D)
Jackson	15	137	4	12	18	111	4	35
Jasper	12	45	3	11	14	182	5	(D)
Jefferson	19	135	6	59	19	178	9	146
Johnson	8	37	1	(D)	3	5	—	—
Laclede	9	59	1	(D)	7	27	2	(D)
Lafayette	12	39	2	(D)	8	23	1	(D)
Lawrence	5	14	1	(D)	9	26	4	13
Lincoln	11	31	6	9	5	12	—	—
Macon	4	13	—	—	3	7	—	—
Maries	12	24	2	(D)	4	7	2	(D)
Miller	4	4	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mississippi	19	1 003	12	862	6	(D)	1	(D)
Moniteau	14	21	8	18	5	21	4	7
Montgomery	9	14	3	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morgan	11	56	3	23	20	73	5	34
New Madrid	4	79	3	(D)	12	500	8	310
Newton	24	967	4	(D)	12	430	5	31
Nodaway	7	40	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Oregon	4	2	4	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Osage	3	(D)	—	—	5	14	3	3
Perry	5	44	—	—	—	—	—	—
Pettis	10	30	4	3	8	20	3	2
Platte	16	87	1	(D)	14	135	—	—
Polk	5	16	1	(D)	6	12	2	(D)
Pulaski	3	7	1	(D)	5	15	3	8
Putnam	5	22	—	—	3	(D)	—	—
Randolph	5	(D)	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Ray	20	244	4	(D)	13	46	1	(D)
Ripley	7	105	2	(D)	8	381	3	120
St. Charles	18	272	10	190	14	251	4	(D)
St. Clair	3	34	—	—	4	24	—	—
St. Francois	9	47	2	(D)	6	7	1	(D)
St. Louis	29	537	19	252	38	636	24	256
Saline	5	(D)	2	(D)	9	89	—	—
Scott	15	670	5	448	12	450	9	362
Stoddard	9	37	2	(D)	12	144	5	111
Stone	8	20	5	19	3	4	1	(D)
Taney	5	17	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Texas	6	14	3	8	4	(D)	2	(D)
Vernon	7	32	—	—	6	(D)	—	—
Warren	10	99	5	10	4	10	2	(D)
Wayne	3	(D)	2	(D)	5	8	1	(D)
Webster	12	39	2	(D)	8	15	1	(D)
All other counties	29	130	6	21	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)								
State Total								
Missouri	954	18 881	275	7 880	849	16 698	225	5 154
Counties								
Adair	9	14	5	13	8	11	—	—
Andrew	8	44	—	—	7	19	—	—
Audrain	14	14	1	(D)	5	5	4	(D)
Barry	8	80	1	(D)	7	(D)	1	(D)
Barton	8	1 467	5	1 463	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bates	10	61	4	17	7	5	1	(D)
Bollinger	4	12	—	—	—	—	—	—
Boone	22	152	5	13	23	83	7	13
Buchanan	7	28	2	(D)	9	(D)	—	—
Butler	28	594	3	(D)	32	458	9	43
Caldwell	7	26	2	(D)	3	(D)	—	—
Callaway	13	28	4	5	8	28	2	(D)
Camden	3	8	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cape Girardeau	4	(D)	1	(D)	10	22	2	(D)
Carroll	8	51	1	(D)	3	10	—	—
Carter	4	5	2	(D)	4	13	2	(D)
Cass	35	284	6	33	18	37	1	(D)
Cedar	5	17	2	(D)	9	28	1	(D)
Chariton	11	75	—	8	9	96	1	(D)
Christian	3	(D)	4	—	4	58	2	(D)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)—Con.								
Counties—Con.								
Clark	5	18	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	16	116	2	(D)	3	(D)	—	—
Clinton	10	30	—	—	5	21	1	(D)
Cole	7	38	2	(D)	5	6	1	(D)
Dade	13	(D)	3	(D)	7	(D)	5	(D)
Dallas	12	20	2	(D)	9	9	3	(D)
Daviness	11	46	1	—	9	44	—	—
De Kalb	5	33	—	—	3	2	—	—
Dent	4	12	—	—	3	6	—	—
Douglas	3	2	3	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dunklin	117	8 153	48	2 477	144	7 060	17	845
Franklin	14	38	8	8	17	101	5	11
Gasconade	6	23	—	—	3	11	2	(D)
Gentry	3	6	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene	18	145	9	86	10	53	6	19
Grundy	10	42	1	(D)	3	13	1	(D)
Harrison	5	58	3	8	3	(D)	—	—
Henry	12	185	—	—	10	33	6	13
Holt	4	13	—	—	6	36	2	(D)
Howard	8	40	1	(D)	5	82	1	(D)
Howell	10	24	1	(D)	8	15	3	(D)
Jackson	15	138	4	11	18	110	4	35
Jasper	12	47	3	10	14	181	5	(D)
Jefferson	19	140	6	60	19	177	9	146
Johnson	8	37	1	(D)	3	4	—	—
Laclede	9	60	1	(D)	7	26	2	(D)
Lafayette	12	40	2	(D)	8	23	1	(D)
Lawrence	5	12	1	(D)	9	26	4	13
Lincoln	11	29	6	9	5	12	—	—
Macon	4	13	—	—	3	(D)	—	—
Maries	12	23	2	(D)	4	9	2	(D)
Miller	4	6	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mississippi	19	1 055	12	914	6	(D)	1	(D)
Moniteau	14	21	8	16	5	21	4	7
Montgomery	9	14	3	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morgan	11	56	3	23	20	73	5	34
New Madrid	4	79	3	(D)	12	500	8	310
Newton	24	966	4	(D)	12	431	5	31
Nodaway	7	42	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Oregon	4	3	4	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Osage	3	(D)	—	—	5	14	3	3
Perry	5	44	—	—	—	—	—	—
Pettis	10	31	4	5	8	19	3	2
Platte	16	90	1	(D)	14	135	—	—
Polk	5	16	1	(D)	6	12	2	(D)
Pulaski	3	8	1	(D)	5	15	3	8
Putnam	5	22	—	—	3	(D)	—	—
Randolph	5	(D)	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Ray	20	247	4	(D)	13	46	1	(D)
Ripley	7	104	2	(D)	8	381	3	120
St. Charles	18	335	10	245	14	251	4	(D)
St. Clair	3	(D)	—	—	4	26	—	—
St. Francois	9	45	2	(D)	6	7	1	(D)
St. Louis	29	587	19	301	38	661	24	278
Saline	5	(D)	2	(D)	9	89	—	—
Scott	15	671	4	433	12	451	9	362
Stoddard	9	37	2	(D)	12	144	5	111
Stone	8	24	5	23	3	4	1	(D)
Taney	5	17	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Texas	6	14	3	8	4	(D)	2	(D)
Vernon	7	32	—	—	6	(D)	—	—
Warren	10	98	5	10	4	10	2	(D)
Wayne	3	(D)	2	(D)	5	14	1	(D)
Webster	12	39	2	(D)	8	17	1	(D)
All other counties	29	129	5	20	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
ASPARAGUS								
State Total								
Missouri	47	166	11	9	34	112	9	8
GREEN LIMA BEANS								
State Total								
Missouri	5	3	3	2	9	15	2	(D)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SNAP BEANS								
State Total								
Missouri	218	1 141	76	88	125	1 141	40	192
Counties								
Adair	5	1	3	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Andrew	3	12	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bates	5	2	—	—	—	—	—	—
Boone	6	3	5	2	6	7	2	(D)
Caldwell	6	4	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Callaway	6	1	4	(Z)	5	2	2	(D)
Cass	12	(D)	3	1	—	—	—	—
Cedar	3	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chariton	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clinton	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Dallas	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Daviess	4	1	—	—	—	—	—	—
Greene	13	30	6	19	6	7	2	(D)
Grundy	4	(D)	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Henry	5	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howard	3	(Z)	1	(D)	—	—	—	—
Howell	4	1	4	(D)	—	—	—	—
Jackson	5	8	4	7	5	22	3	14
Jasper	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson	4	(D)	2	(D)	6	(D)	2	(D)
Moniteau	3	(D)	1	(D)	—	—	—	—
Morgan	4	1	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Newton	13	864	1	(D)	6	351	2	(D)
Pettis	5	2	3	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Putnam	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ray	6	2	1	(D)	—	—	—	—
St. Charles	4	3	3	1	3	(D)	2	(D)
St. Francois	4	1	—	—	3	1	1	(D)
St. Louis	6	(D)	3	(D)	6	(D)	2	(D)
Stone	3	1	3	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Taney	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Texas	3	(D)	2	(D)	3	3	2	(D)
Warren	4	2	3	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	51	99	19	12	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BEETS								
State Total								
Missouri	36	31	15	11	22	24	12	18
Counties								
Cass	5	(D)	1	(D)	—	—	—	—
Greene	6	4	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Maries	7	15	2	(D)	—	—	—	—
All other counties	18	(D)	9	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BROCCOLI								
State Total								
Missouri	41	8	15	2	7	6	4	(D)
HEAD CABBAGE								
State Total								
Missouri	74	220	34	158	71	209	31	163
Counties								
Cass	4	1	1	(D)	—	—	—	—
Greene	5	1	5	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henry	6	1	—	—	—	—	—	—
Howard	3	1	—	—	—	—	—	—
Jefferson	3	(D)	2	(D)	4	33	3	33
Mississippi	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Platte	3	(D)	—	—	5	5	—	—
Polk	3	(Z)	1	(D)	—	—	—	—
Ray	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Louis	12	46	10	42	13	65	8	44
All other counties	29	77	11	54	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CANTALOUPS								
State Total								
Missouri	159	506	61	197	156	585	66	246
Counties								
Bates	5	10	3	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone	4	11	1	(D)	6	8	3	(D)
Butler	7	37	1	(D)	8	58	3	(D)
Carroll	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass	4	(D)	1	(D)	—	—	—	—
Chariton	3	(D)	—	—	3	(D)	—	—
Clay	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dade	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dunklin	18	248	7	99	18	230	7	73
Franklin	4	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gasconade	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene	4	(D)	3	(D)	—	—	—	—
Henry	7	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howard	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howell	3	(Z)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	8	10	2	(D)	6	7	—	—
Jefferson	3	1	3	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	3	1	2	(D)	—	—	—	—
Mississippi	4	34	3	31	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Moniteau	3	2	3	2	3	5	3	5
Morgan	3	1	2	(D)	5	4	1	(D)
Nodaway	4	6	2	(D)	—	—	—	—
Ray	3	(D)	2	(D)	4	1	—	—
St. Charles	4	9	3	4	5	7	1	(D)
St. Louis	4	10	3	(D)	8	23	6	13
Scott	3	(D)	1	(D)	3	15	1	(D)
Stone	3	9	3	9	—	—	—	—
Warren	3	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	36	53	9	11	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
COLLARDS								
State Total								
Missouri	12	24	10	20	8	14	5	10
Counties								
St. Louis	7	13	6	9	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	5	11	4	11	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
GREEN COWPEAS AND GREEN SOUTHERN PEAS								
State Total								
Missouri	18	1 929	4	254	21	2 073	5	247
Counties								
Dunklin	7	1 924	3	(D)	9	1 442	1	(D)
All other counties	11	5	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CUCUMBERS AND PICKLES								
State Total								
Missouri	108	2 831	49	2 676	75	(D)	36	(D)
Counties								
Adair	5	1	3	1	3	(D)	—	—
Barton	3	1 460	3	(D)	—	—	—	—
Cass	4	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	3	(Z)	—	—	—	—	—	—
Franklin	4	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gasconade	3	1	—	—	—	—	—	—
Greene	10	5	5	3	4	1	1	(D)
Henry	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howell	3	(Z)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	4	1	—	—	—	—	—	—
Jefferson	3	1	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Moniteau	4	3	4	3	—	—	—	—
Pettis	3	(Z)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Louis	11	4	7	3	15	13	11	10
Texas	3	1	2	(D)	—	—	—	—
All other counties	42	1 352	18	1 205	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
EGGPLANT								
State Total								
Missouri	32	16	18	9	24	31	9	17
Counties								
Greene	3	1	3	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pettis	3	(Z)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Charles	3	4	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Louis	4	6	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	19	5	8	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
HERBS, FRESH CUT (SEE TEXT)								
State Total								
Missouri	23	12	16	9	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
LETTUCE AND ROMAINE								
State Total								
Missouri	27	19	18	16	22	54	13	51
MUSTARD GREENS								
State Total								
Missouri	27	54	16	46	22	71	11	40
Counties								
Jefferson	4	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Louis	7	22	4	17	12	59	7	30
All other counties	16	(D)	10	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
DRY ONIONS								
State Total								
Missouri	39	12	13	4	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
GREEN ONIONS								
State Total								
Missouri	28	5	9	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OKRA								
State Total								
Missouri	50	21	18	5	35	18	14	6
GREEN PEAS, EXCLUDING GREEN COWPEAS								
State Total								
Missouri	21	8	6	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
HOT PEPPERS								
State Total								
Missouri	40	9	19	4	20	10	9	2

574 MISSOURI

1992 CENSUS OF AGRICULTURE — COUNTY DATA

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SWEET PEPPERS								
State Total								
Missouri	148	176	74	114	78	46	39	29
Counties								
Adair	3	(Z)	1	(D)	—	—	—	—
Callaway	4	1	2	(D)	—	—	—	—
Cass	4	3	2	(D)	—	—	—	—
Franklin	4	1	2	(D)	—	—	—	—
Greene	5	3	4	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson	7	4	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	3	1	3	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mississippi	5	64	4	(D)	—	—	—	—
Moniteau	6	4	6	4	—	—	—	—
Morgan	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Polk	3	(Z)	1	(D)	—	—	—	—
Ray	6	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Charles	8	22	6	16	4	2	1	(D)
St. Louis	20	32	14	26	18	13	13	10
All other counties	64	29	24	10	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
PUMPKINS								
State Total								
Missouri	243	1 545	51	454	136	749	24	86
Counties								
Adair	4	(D)	2	(D)	4	6	—	—
Andrew	4	7	—	—	3	(D)	—	—
Bates	3	8	—	—	—	—	—	—
Boone	10	78	—	—	7	22	—	—
Callaway	6	8	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carroll	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Cass	10	73	—	—	3	2	—	—
Chariton	5	(D)	3	(D)	3	10	—	—
Clay	6	65	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dade	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	5	9	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin	4	10	—	—	6	37	—	—
Gasconade	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Greene	8	28	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grundy	3	2	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harrison	3	3	1	(D)	—	—	—	—
Henry	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	7	28	2	(D)	6	21	2	(D)
Jasper	3	10	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson	6	(D)	3	1	8	34	4	17
Laclede	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lafayette	4	9	—	—	3	(D)	—	—
Lincoln	4	17	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Miller	3	2	1	(D)	—	—	—	—
Mississippi	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Newton	3	46	2	(D)	4	50	1	(D)
Nodaway	3	7	—	—	—	—	—	—
Perry	4	36	1	—	—	—	—	—
Platte	7	36	1	(D)	6	28	—	—
Pulaski	3	(D)	1	(D)	—	—	—	—
Putnam	4	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph	4	6	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ray	6	65	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Charles	11	75	4	23	9	62	2	(D)
St. Francois	4	32	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Louis	7	(D)	2	(D)	8	(D)	3	10
Saline	3	(D)	3	(D)	—	—	—	—
Scott	3	259	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stoddard	3	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Warren	4	82	—	—	—	—	—	—
All other counties	57	177	12	28	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SPINACH								
State Total								
Missouri	36	46	18	35	19	38	9	23
Counties								
Clay	3	(Z)	1	(D)	—	—	—	—
Jefferson	4	5	1	(D)	3	(D)	2	(D)
St. Charles	4	6	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Louis	7	30	6	28	9	24	3	(D)
All other counties	18	5	7	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SQUASH								
State Total								
Missouri	88	122	31	73	66	252	26	36
Counties								
Boone	3	(D)	3	(D)	4	4	1	(D)
Cass	4	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dallas	3	(Z)	1	(D)	—	—	—	—
Greene	3	4	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howell	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Platte	3	(D)	1	(D)	3	(D)	—	—
Polk	3	(Z)	1	(D)	—	—	—	—
Putnam	4	1	—	—	—	—	—	—
St. Charles	6	7	5	5	4	—	1	(D)
St. Louis	9	21	5	14	11	29	8	17
All other counties	46	58	14	34	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SWEET CORN								
State Total								
Missouri	391	1 627	75	438	345	1 761	73	331
Counties								
Adair	6	7	4	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Andrew	4	7	—	—	5	5	—	—
Audrain	10	13	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Barry	5	16	1	(D)	4	13	1	(D)
Bates	7	27	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Bollinger	3	5	—	—	—	—	—	—
Boone	3	(D)	—	—	4	(D)	2	(D)
Buchanan	7	21	2	(D)	7	(D)	—	—
Butler	6	41	1	(D)	6	28	3	(D)
Caldwell	3	4	—	—	3	(D)	—	—
Callaway	8	9	2	(D)	4	7	1	(D)
Carroll	7	17	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass	21	145	2	(D)	10	24	1	(D)
Chariton	7	20	2	(D)	7	19	—	—
Clay	8	39	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clinton	7	21	—	—	3	(D)	—	—
Dallas	5	4	—	—	6	7	1	(D)
Davies	9	19	—	—	9	30	—	—
De Kalb	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Dunklin	8	36	6	24	7	34	3	(D)
Gentry	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene	8	36	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Grundy	7	20	—	—	3	(D)	—	—
Harrison	4	27	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henry	8	160	—	—	6	25	3	8
Holt	4	(D)	—	—	3	(D)	—	—
Howard	5	27	1	(D)	3	(D)	—	—
Howell	5	17	—	—	3	(D)	1	(D)
Jackson	5	(D)	—	—	7	25	3	7
Jasper	7	31	1	(D)	8	36	1	(D)
Jefferson	4	(D)	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Johnson	6	24	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Laclede	6	21	1	(D)	5	11	—	—
Lafayette	8	13	—	—	5	8	—	—
Lincoln	5	3	2	(D)	4	(D)	—	—
Maries	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Moniteau	6	4	1	(D)	4	14	1	(D)
Montgomery	6	8	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morgan	8	27	1	(D)	17	37	4	14
Newton	8	38	1	(D)	6	20	2	(D)
Nodaway	5	14	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Perry	3	5	—	—	—	—	—	—
Pettis	4	23	1	(D)	7	13	—	—
Platte	7	14	—	—	9	28	—	—
Polk	5	4	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Putnam	5	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph	3	(D)	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Ray	12	91	3	(D)	7	16	—	—
Ripley	4	6	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Charles	4	54	3	(D)	6	45	2	(D)
St. Francois	3	2	1	(D)	4	2	1	(D)
St. Louis	7	(D)	4	(D)	10	(D)	5	2
Scott	3	(D)	2	(D)	5	21	3	4
Stoddard	7	8	2	(D)	10	11	4	(D)
Vernon	5	(D)	—	—	3	(D)	—	—
Webster	9	34	—	—	6	9	1	(D)
All other counties	52	171	19	92	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
TOMATOES								
State Total								
Missouri	329	879	140	677	239	237	93	97
Counties								
Adair	3	1	3	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Andrew	4	2	—	—	3	(D)	—	—
Bates	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone	9	5	5	4	10	5	3	1
Buchanan	4	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Butler	7	11	2	(D)	6	13	2	(D)
Caldwell	6	6	2	(D)	3	1	—	—
Callaway	7	4	4	1	3	(D)	1	(D)
Carroll	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass	10	2	2	(D)	5	5	—	—
Cedar	3	(Z)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chariton	4	1	3	1	5	3	1	(D)
Clay	5	2	—	—	—	—	—	—
Clinton	5	2	—	—	—	—	—	—
Dade	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dallas	4	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	3	2	—	—	—	—	—	—
Dunklin	4	16	1	(D)	3	5	—	—
Franklin	9	4	7	2	8	9	2	(D)
Gasconade	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene	11	10	6	7	6	4	2	(D)
Grundy	4	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henry	8	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howell	4	1	1	(D)	—	—	—	—
Jackson	7	8	3	(D)	7	8	1	(D)
Jasper	6	1	1	(D)	4	2	3	2
Jefferson	14	56	6	9	9	10	6	9
Johnson	5	2	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Laclede	4	1	1	(D)	5	1	2	(D)
Lincoln	6	4	5	4	4	1	—	—
Mississippi	10	544	9	509	—	—	—	—
Monteau	6	5	6	5	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Montgomery	3	1	2	(D)	—	—	—	—
Morgan	5	5	2	(D)	3	1	1	(D)
Newton	5	6	3	6	5	2	4	2
Nodaway	4	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Oregon	3	1	3	1	—	—	—	—
Pettis	4	1	3	1	4	2	1	(D)
Polk	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ray	9	5	2	(D)	3	(D)	1	(D)
St. Charles	12	25	8	16	9	16	2	(D)
St. Francois	3	(D)	1	(D)	3	1	1	(D)
St. Louis	23	73	15	64	33	57	19	40
Scott	3	(D)	1	(D)	5	14	3	6
Stone	5	9	4	8	3	(D)	1	(D)
Taney	4	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Texas	4	1	2	(D)	—	—	—	—
Warren	3	1	2	(D)	3	1	1	(D)
All other counties	51	23	14	5	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TURNIPS								
State Total								
Missouri	63	121	19	64	40	92	15	57
Counties								
Callaway	4	2	3	2	—	—	—	—
Cass	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Franklin	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gasconade	3	1	—	—	—	—	—	—
Jefferson	4	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Polk	4	(Z)	1	(D)	—	—	—	—
Putnam	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Louis	10	39	6	16	12	29	4	13
Wayne	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	25	56	5	42	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TURNIP GREENS								
State Total								
Missouri	17	49	10	43	15	56	9	44
Counties								
Jefferson	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Louis	8	21	4	16	9	23	5	15
All other counties	6	(D)	5	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
MIXED VEGETABLES								
State Total								
Missouri	16	34	5	9	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
WATERMELONS								
State Total								
Missouri	327	7 124	96	2 436	330	6 765	65	1 245
Counties								
Andrew	4	9	—	—	4	4	—	—
Bates	4	6	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone	6	22	1	(D)	5	(D)	—	—
Butler	21	401	1	(D)	18	328	1	(D)
Caldwell	3	3	—	—	—	—	—	—
Cass	4	2	1	(D)	4	2	—	—
Cedar	3	(D)	2	(D)	5	13	1	(D)
Chariton	7	16	4	2	3	26	—	—
Clay	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dade	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dallas	3	(Z)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	5	5	—	—	4	5	—	—
De Kalb	3	(D)	—	—	3	2	—	—
Dunklin	105	5 771	37	2 075	134	5 177	14	645
Gasconade	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene	4	2	3	2	—	—	—	—
Henry	4	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howell	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Jackson	6	8	—	—	6	9	3	3
Jefferson	6	1	2	(D)	3	1	1	(D)
Johnson	3	(D)	1	(D)	—	—	—	—
Laclede	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	3	1	2	(D)	—	—	—	—
Maries	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mississippi	10	201	4	114	5	46	—	—
Morgan	4	2	2	(D)	6	7	2	(D)
Newton	3	(D)	1	(D)	3	3	1	(D)
Nodaway	3	7	2	(D)	—	—	—	—
Ray	7	30	1	(D)	3	11	—	—
Ripley	4	(D)	1	(D)	6	330	3	75
St. Charles	7	9	5	4	5	11	2	(D)
St. Louis	4	(D)	2	(D)	9	23	6	9
Scott	11	355	2	(D)	8	376	6	345
Stone	4	1	2	(D)	—	—	—	—
Taney	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Warren	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	52	141	14	54	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OTHER VEGETABLES								
State Total								
Missouri	14	(D)	10	23	43	87	10	4

Table 30. **Land in Orchards: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992				1987			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS								
State Total								
Missouri	886	13 253	117	2 077	1 127	16 401	140	2 617
Counties								
Adair	6	11	2	(D)	7	9	—	—
Andrew	6	272	2	(D)	5	(D)	—	—
Audrain	6	14	2	(D)	6	24	3	(D)
Barry	17	556	2	(D)	19	622	4	(D)
Barton	7	154	—	—	6	30	1	(D)
Bates	29	911	—	—	34	1 266	1	(D)
Benton	3	16	1	(D)	6	16	—	—
Boone	19	69	4	10	18	59	4	8
Butler	10	40	—	—	11	14	3	1
Caldwell	9	16	—	—	6	19	—	—
Callaway	9	32	2	(D)	5	10	1	(D)
Cape Girardeau	16	398	—	—	14	306	1	(D)
Carroll	18	137	—	—	16	144	1	(D)
Cass	22	183	5	32	27	114	2	(D)
Cedar	7	23	—	—	17	52	—	—
Chariton	36	853	2	(D)	42	940	1	(D)
Christian	5	6	1	(D)	11	39	1	(D)
Clark	6	19	—	—	4	7	—	—
Clay	12	53	—	—	11	47	—	—
Clinton	4	14	1	(D)	5	17	—	—

Table 30. Land in Orchards: 1992 and 1987 — Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS — Con.								
Counties — Con.								
Cole	6	22	2	(D)	16	99	3	(D)
Cooper	8	121	1	(D)	9	(D)	1	(D)
Crawford	10	59	—	—	14	81	2	(D)
Dade	5	12	—	—	6	46	1	(D)
Dallas	10	10	2	(D)	12	16	7	8
Daviess	3	6	1	(D)	7	15	1	(D)
Dent	3	6	—	—	5	3	—	—
Dunklin	11	824	—	—	16	1 450	2	(D)
Franklin	17	81	1	(D)	29	172	3	(D)
Gasconade	14	215	6	197	11	128	1	(D)
Gentry	3	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene	15	95	2	(D)	23	226	2	(D)
Grundy	3	(D)	1	(D)	6	17	—	—
Henry	5	47	—	—	13	48	—	—
Hickory	4	10	—	—	7	27	—	—
Howard	8	493	2	(D)	10	495	1	(D)
Howell	12	48	3	3	25	97	2	(D)
Jackson	22	252	1	(D)	21	244	1	(D)
Jasper	9	74	—	—	14	95	1	(D)
Jefferson	15	87	1	(D)	16	63	1	(D)
Johnson	21	91	3	11	22	106	2	(D)
Laclede	4	12	—	—	3	3	—	—
Lafayette	18	1 585	3	(D)	29	1 602	6	733
Lawrence	13	364	2	(D)	21	296	4	5
Lewis	3	23	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	19	73	3	19	15	37	—	—
Livingston	5	22	—	—	6	218	—	—
Marion	3	11	1	(D)	15	70	2	(D)
Marion	4	76	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Miller	6	17	3	5	4	3	1	(D)
Moniteau	10	35	2	(D)	11	45	5	23
Montgomery	5	8	—	—	7	38	—	—
Morgan	5	9	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Newton	6	30	3	14	27	137	9	89
Nodaway	5	9	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Oregon	8	19	1	(D)	8	(D)	3	(D)
Osage	5	15	—	—	5	15	1	(D)
Ozark	6	100	1	(D)	4	(D)	—	—
Perry	12	181	2	(D)	5	(D)	1	(D)
Pettis	6	28	1	(D)	8	24	—	—
Phelps	25	325	3	(D)	28	354	6	(D)
Pike	7	125	—	—	9	144	—	—
Platte	8	105	1	(D)	13	217	—	—
Polk	9	28	—	—	16	50	2	(D)
Pulaski	4	13	1	(D)	3	9	—	—
Randolph	7	64	—	—	9	82	—	—
Ray	10	100	2	(D)	11	111	—	—
Reynolds	5	24	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ripley	8	19	—	—	10	23	1	(D)
St. Charles	25	196	4	25	23	169	3	(D)
St. Clair	8	179	2	(D)	11	103	2	(D)
Ste. Genevieve	6	18	—	—	15	92	3	(D)
St. Francois	10	156	4	131	3	(D)	1	(D)
St. Louis	15	47	4	21	12	49	4	13
Saline	4	49	—	—	4	(D)	—	—
Schuyler	3	5	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scotland	3	5	—	—	—	—	—	—
Scott	3	(D)	1	(D)	10	231	4	155
Shannon	6	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stoddard	12	117	3	34	12	153	3	27
Stone	9	33	1	(D)	7	41	1	(D)
Texas	15	32	3	5	18	45	5	3
Vernon	43	1 911	—	—	57	2 772	1	(D)
Warren	10	173	3	130	6	53	2	(D)
Webster	8	26	1	(D)	14	92	1	(D)
Wright	12	142	4	(D)	16	130	2	(D)
All other counties	22	124	4	11	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)