

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										
Tennessee	83	2 627	(X)	-	-	254	7 802	(X)	-	-
Counties										
Coffee	3	64	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Gibson	8	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Giles	6	158	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Henry	4	56	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Lawrence	4	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Montgomery	8	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Robertson	9	169	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Rutherford	6	531	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
All other counties	35	874	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
CRIMSON CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Tennessee	8	447	39 334	-	-	12	257	68 070	-	-
Counties										
Coffee	3	64	10 034	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	5	383	29 300	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
FESCUE SEED (POUNDS)										
State Total										
Tennessee	52	1 439	291 689	-	-	186	5 809	967 147	-	-
Counties										
Giles	6	158	23 300	-	-	4	33	6 550	-	-
Lawrence	7	100	19 704	-	-	14	589	134 012	-	-
Montgomery	3	264	66 000	-	-	8	172	54 000	-	-
Robertson	9	169	67 870	-	-	27	1 369	251 370	-	-
Rutherford	3	55	7 150	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	24	693	107 665	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
LESPEDEZA SEED (POUNDS)										
State Total										
Tennessee	14	428	79 060	-	-	51	1 328	207 811	-	-
Counties										
Gibson	7	213	42 080	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	7	215	36 980	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
ORCHARDGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Tennessee	4	56	6 750	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Tennessee	6	59	14 600	-	-	13	204	22 135	-	-
RYEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Tennessee	1	(D)	(D)	-	-	3	28	(D)	-	-
OTHER SEEDS (POUNDS)										
State Total										
Tennessee	2	(D)	(D)	-	-	4	47	(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
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
Tennessee	40 529	1 410 204	2 616 430	190	2 901	44 314	1 372 674	2 161 679	200	2 703
Counties										
Anderson	267	7 994	13 646	—	—	333	7 669	10 841	1	(D)
Bedford	746	33 919	58 355	8	123	796	34 283	50 438	1	(D)
Benton	166	5 760	10 888	1	(D)	187	5 393	8 081	1	(D)
Bledsoe	347	17 237	33 402	2	(D)	343	13 193	21 281	3	41
Blount	648	21 184	41 642	6	96	819	24 277	39 080	3	130
Bradley	423	17 397	34 040	1	(D)	486	18 059	30 320	8	202
Campbell	251	5 203	9 365	—	—	299	5 984	8 579	—	—
Cannon	380	12 811	23 533	1	(D)	373	11 129	17 392	2	(D)
Carroll	415	12 682	20 112	1	(D)	444	13 223	20 135	—	—
Carter	292	5 670	10 834	2	(D)	344	5 635	6 576	3	(D)
Cheatham	234	8 907	15 608	1	(D)	272	8 116	11 679	1	(D)
Chester	163	6 006	11 842	2	(D)	172	5 861	9 792	—	—
Claiborne	812	17 977	36 614	2	(D)	873	20 073	32 575	2	(D)
Clay	282	9 639	17 500	1	(D)	315	8 506	13 139	—	—
Cocke	489	11 682	23 887	4	(D)	561	12 031	18 739	2	(D)
Coffee	465	20 785	39 948	2	(D)	504	18 319	27 746	1	(D)
Crockett	115	3 581	5 927	—	—	143	3 462	6 274	—	—
Cumberland	382	14 400	25 774	2	(D)	407	13 946	21 221	1	(D)
Davidson	168	8 014	11 649	—	—	221	7 413	11 017	2	(D)
Decatur	274	10 189	18 617	2	(D)	278	10 502	17 227	3	75
De Kalb	387	12 416	23 089	4	53	386	10 814	16 858	2	(D)
Dickson	614	21 871	35 203	7	120	640	20 111	27 513	4	89
Dyer	137	6 782	13 387	—	—	141	5 953	10 257	1	(D)
Fayette	326	20 647	39 211	1	(D)	306	16 593	31 356	2	(D)
Fentress	238	8 482	15 405	—	—	241	7 929	12 299	—	—
Franklin	516	17 821	35 046	2	(D)	608	19 829	30 491	2	(D)
Gibson	325	10 178	19 694	—	—	350	10 922	18 067	1	(D)
Giles	827	37 128	59 068	6	58	903	34 103	55 067	3	22
Grainger	628	13 958	27 749	3	11	731	14 255	21 741	6	42
Greene	2 019	50 429	102 457	6	89	2 398	58 715	98 477	17	136
Grundy	136	4 262	9 407	—	—	131	3 089	6 536	2	(D)
Hamblen	430	10 814	21 108	3	(D)	476	11 223	17 143	—	—
Hamilton	293	9 407	16 017	1	(D)	311	9 471	12 544	1	(D)
Hancock	342	6 892	12 208	2	(D)	415	6 405	8 565	—	—
Hardeman	235	11 202	19 982	—	—	252	10 869	17 373	—	—
Hardin	236	8 563	15 687	—	—	268	7 885	11 816	1	(D)
Hawkins	1 130	24 244	52 934	5	21	1 282	25 578	38 319	4	44
Haywood	92	3 865	7 741	—	—	123	5 563	11 393	—	—
Henderson	402	16 864	26 198	2	(D)	424	15 211	22 601	1	(D)
Henry	374	15 417	29 878	3	105	408	15 227	26 050	1	(D)
Hickman	385	17 320	34 045	1	(D)	397	14 617	20 047	4	125
Houston	153	6 575	9 730	—	—	151	5 174	7 228	—	—
Humphreys	313	13 516	22 350	2	(D)	313	11 728	16 136	3	(D)
Jackson	291	6 576	12 487	—	—	297	6 775	11 139	2	(D)
Jefferson	773	21 150	45 899	2	(D)	894	22 932	35 109	5	24
Johnson	372	6 310	11 235	3	21	454	7 654	11 390	4	50
Knox	724	22 439	43 089	5	81	800	20 068	30 431	6	56
Lake	5	250	810	—	—	8	1 046	1 918	—	—
Lauderdale	122	4 092	8 667	1	(D)	152	4 403	10 208	—	—
Lawrence	866	28 890	50 350	1	(D)	847	23 785	40 110	4	41
Lewis	120	4 461	6 486	—	—	122	3 031	3 897	—	—
Lincoln	920	39 878	76 724	5	52	966	34 703	58 762	9	201
Loudon	471	17 666	34 309	2	(D)	474	17 410	27 097	1	(D)
McMinn	627	24 072	52 610	6	48	681	26 929	44 661	3	20
McNairy	266	7 928	14 089	—	—	314	7 707	12 487	3	36
Macon	697	21 224	39 267	2	(D)	658	16 876	27 018	2	(D)
Madison	191	8 090	12 251	4	45	221	6 365	9 801	1	(D)
Marion	162	7 294	10 786	—	—	175	6 711	9 990	—	—
Marshall	539	25 897	49 511	2	(D)	631	27 250	44 143	3	(D)
Maury	856	36 764	63 975	6	122	902	35 257	56 148	1	(D)
Meigs	222	9 522	15 215	1	(D)	219	9 010	12 635	1	(D)
Monroe	538	19 892	39 994	1	(D)	596	20 204	37 412	3	14
Montgomery	462	21 759	35 468	2	(D)	522	22 730	35 434	—	—
Moore	215	7 210	12 399	1	(D)	236	7 091	12 626	1	(D)
Morgan	208	8 687	14 827	2	(D)	222	7 177	11 183	—	—
Obion	261	9 634	18 384	—	—	244	8 613	17 105	1	(D)
Overton	499	16 895	34 012	3	17	497	15 009	23 306	3	50
Perry	120	3 717	6 401	1	(D)	106	3 553	6 024	2	(D)
Pickett	212	5 718	9 323	—	—	221	5 775	9 222	—	—
Polk	147	6 109	12 990	2	(D)	156	5 890	9 676	—	—
Putnam	590	17 945	32 867	—	—	601	15 897	24 710	2	(D)
Rhea	217	8 582	12 504	—	—	228	8 998	11 693	2	(D)
Roane	330	9 584	15 386	1	(D)	379	10 381	13 348	2	(D)
Robertson	759	37 864	69 055	4	31	826	35 789	62 126	4	16
Rutherford	810	32 469	58 082	4	64	848	32 563	51 727	2	(D)
Scott	168	4 887	7 407	1	(D)	171	4 425	5 822	—	—
Sequatchie	96	3 029	5 971	—	—	99	2 624	3 794	2	(D)
Sevier	481	12 365	24 732	5	34	571	12 593	19 373	—	—
Shelby	212	8 729	16 220	1	(D)	232	9 860	17 635	1	(D)
Smith	585	18 122	36 468	2	(D)	590	17 169	27 595	7	26

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.										
Stewart	146	5 465	9 682	—	—	135	4 275	4 794	—	—
Sullivan	779	19 144	39 370	8	93	917	19 444	29 729	2	(D)
Sumner	912	34 239	56 750	4	116	1 039	37 046	48 219	4	45
Tipton	205	5 543	11 528	—	—	212	5 142	10 623	1	(D)
Trousdale	208	11 120	20 643	2	(D)	253	10 490	16 803	1	(D)
Unicoi	90	1 321	2 445	—	—	101	1 029	1 165	3	15
Union	319	7 336	14 371	1	(D)	372	6 975	10 291	1	(D)
Van Buren	135	5 488	12 403	—	—	140	4 125	6 415	—	—
Warren	549	23 617	48 040	4	66	638	24 470	40 197	2	(D)
Washington	1 156	30 279	66 225	3	(D)	1 296	32 477	52 012	9	117
Wayne	366	13 636	21 943	—	—	401	11 818	14 896	3	32
Weakley	330	13 372	24 265	2	(D)	352	11 889	21 652	—	—
White	652	23 034	46 234	4	100	659	20 905	33 276	1	(D)
Williamson	745	35 595	58 578	1	(D)	799	36 804	55 991	2	(D)
Wilson	946	35 625	62 926	5	76	1 015	33 194	48 852	5	29
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Tennessee	4 379	88 813	252 673	15	148	7 605	135 107	298 142	67	752
Counties										
Anderson	33	529	1 811	—	—	37	539	1 087	—	—
Bedford	48	1 361	2 832	1	(D)	132	3 295	7 565	—	—
Benton	19	361	839	—	—	13	405	900	1	(D)
Bledsoe	21	506	1 662	—	—	49	1 316	2 934	—	—
Blount	69	1 096	4 133	2	(D)	141	2 143	5 114	1	(D)
Bradley	56	1 285	4 965	—	—	61	1 713	3 998	3	23
Campbell	39	436	1 177	—	—	47	468	895	—	—
Cannon	45	772	1 795	1	(D)	50	955	1 888	—	—
Carroll	29	621	1 586	—	—	98	2 401	4 585	—	—
Carter	28	465	878	—	—	57	375	645	1	(D)
Cheatham	30	474	1 619	1	(D)	27	495	852	—	—
Chester	23	474	935	—	—	27	493	1 190	—	—
Claiborne	69	766	2 268	—	—	162	1 745	3 673	2	(D)
Clay	46	848	2 092	—	—	52	846	1 523	—	—
Cocke	50	574	2 064	—	—	88	1 076	1 977	1	(D)
Coffee	51	1 278	3 902	1	(D)	137	2 909	5 642	1	(D)
Crockett	22	277	909	—	—	25	265	675	—	—
Cumberland	44	842	1 666	—	—	40	870	1 790	—	—
Davidson	19	410	760	—	—	26	445	1 042	—	—
Decatur	15	432	995	—	—	17	430	874	—	—
De Kalb	41	1 002	2 178	—	—	40	1 054	2 276	2	(D)
Dickson	29	575	1 555	—	—	93	1 652	3 029	2	(D)
Dyer	33	1 089	2 998	—	—	36	603	1 714	—	—
Fayette	25	769	2 138	—	—	25	809	1 663	1	(D)
Fentress	36	599	1 879	—	—	34	667	1 247	—	—
Franklin	106	2 474	8 124	—	—	189	4 159	7 778	—	—
Gibson	60	1 263	3 990	—	—	64	1 274	3 102	1	(D)
Giles	52	1 214	3 003	—	—	160	3 589	8 148	—	—
Grainger	82	1 061	4 001	—	—	167	1 629	2 937	3	(D)
Greene	211	3 535	9 002	—	—	488	6 864	15 198	4	28
Grundy	39	704	1 940	—	—	48	970	2 532	2	(D)
Hamblen	93	1 101	3 128	—	—	102	1 113	2 659	—	—
Hamilton	21	475	1 095	—	—	28	518	1 360	—	—
Hancock	57	561	2 167	—	—	81	610	911	—	—
Hardeman	21	554	1 267	—	—	30	626	1 319	—	—
Hardin	14	300	786	—	—	22	352	613	1	(D)
Hawkins	95	1 180	3 341	—	—	251	2 394	4 364	1	(D)
Haywood	11	264	606	—	—	18	373	1 212	—	—
Henderson	39	696	1 393	—	—	55	927	1 773	1	(D)
Henry	66	977	2 782	—	—	119	2 213	5 998	1	(D)
Hickman	30	732	1 811	—	—	34	738	1 447	1	(D)
Houston	7	(D)	(D)	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Humphreys	33	681	1 543	—	—	32	720	1 022	—	—
Jackson	20	324	1 353	—	—	44	428	1 018	2	(D)
Jefferson	112	2 364	8 168	—	—	215	3 035	6 672	—	—
Johnson	44	640	1 077	1	(D)	115	1 313	2 546	2	(D)
Knox	61	970	2 971	—	—	103	1 396	2 715	4	(D)
Lake	3	(D)	(D)	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Lauderdale	55	1 004	2 626	1	(D)	60	1 165	3 909	—	—
Lawrence	45	1 257	3 204	—	—	129	1 882	4 379	1	(D)
Lewis	15	317	846	—	—	17	320	433	—	—
Lincoln	60	1 371	4 334	1	(D)	130	2 492	7 215	2	(D)
Loudon	37	670	2 382	—	—	66	1 599	4 316	—	—
McMinn	65	1 906	7 036	—	—	77	2 624	6 686	—	—
McNairy	24	433	989	—	—	29	457	834	1	(D)
Macon	68	1 189	3 701	—	—	87	1 235	2 533	1	(D)
Madison	19	484	999	1	(D)	30	538	1 171	1	(D)
Marion	7	691	669	—	—	9	205	329	—	—
Marshall	88	2 374	8 527	1	(D)	134	3 734	9 156	1	(D)
Maury	81	2 315	6 489	—	—	146	3 004	7 584	1	(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
ALFALFA HAY (TONS, DRY) —Con.										
Counties—Con.										
Meigs.....	27	644	1 260	1	(D)	18	735	1 353	1	(D)
Monroe.....	78	2 211	6 694	—	—	103	2 944	6 843	—	—
Montgomery.....	38	970	2 047	—	—	83	2 142	5 086	—	—
Moore.....	29	652	1 591	—	—	40	715	1 206	—	—
Morgan.....	17	311	591	—	—	22	320	547	—	—
Obion.....	44	1 017	3 122	—	—	94	1 957	5 596	—	—
Overton.....	46	806	2 495	—	—	93	2 056	3 432	—	—
Perry.....	5	110	543	—	—	8	135	239	—	—
Pickett.....	39	753	1 744	—	—	49	638	1 262	—	—
Polk.....	7	553	2 103	—	—	19	458	704	—	—
Putnam.....	82	1 430	4 235	—	—	111	1 391	3 128	1	(D)
Rhea.....	9	207	535	—	—	17	206	265	—	—
Roane.....	34	629	1 160	—	—	50	646	1 125	—	—
Robertson.....	106	3 109	9 116	1	(D)	210	5 710	14 524	2	(D)
Rutherford.....	112	2 752	8 262	—	—	173	3 831	10 599	—	—
Scott.....	29	511	1 086	1	(D)	36	488	758	—	—
Sequatchie.....	12	215	326	—	—	7	188	439	1	(D)
Sevier.....	43	615	1 754	—	—	66	646	1 026	—	—
Shelby.....	25	761	2 340	—	—	20	389	619	—	—
Smith.....	43	814	2 290	—	—	64	809	2 071	4	9
Stewart.....	7	90	408	—	—	12	190	409	—	—
Sullivan.....	111	1 983	5 894	—	—	227	2 284	4 892	1	(D)
Sumner.....	78	1 637	4 216	—	—	199	3 027	6 654	2	(D)
Tipton.....	31	513	1 538	—	—	39	538	1 772	1	(D)
Trousdale.....	27	736	2 107	—	—	30	743	1 333	1	(D)
Unicoi.....	19	155	474	—	—	17	147	124	1	(D)
Union.....	45	628	2 320	—	—	66	656	1 350	—	—
Van Buren.....	20	443	1 439	—	—	22	440	896	—	—
Warren.....	37	1 170	2 694	1	(D)	150	3 780	6 924	—	—
Washington.....	179	2 706	8 893	—	—	255	3 247	5 876	3	(D)
Wayne.....	25	479	1 283	—	—	34	543	1 122	—	—
Weakley.....	53	1 288	3 030	—	—	48	1 262	3 794	—	—
White.....	54	828	3 075	—	—	136	2 716	5 149	—	—
Williamson.....	57	2 104	4 265	—	—	160	3 799	8 525	—	—
Wilson.....	50	862	2 372	—	—	116	2 153	4 255	3	(D)
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Tennessee.....	4 511	95 522	152 757	28	496	5 138	96 420	159 285	22	377
Counties										
Anderson.....	18	233	224	—	—	26	196	230	—	—
Bedford.....	106	2 721	4 348	3	(D)	122	2 754	4 562	—	—
Benton.....	11	(D)	(D)	—	—	10	202	315	—	—
Bledsoe.....	45	1 575	2 942	2	(D)	41	1 389	2 865	—	—
Blount.....	100	1 707	3 083	2	(D)	134	2 026	2 903	2	(D)
Bradley.....	71	1 748	2 907	1	(D)	86	1 908	3 577	1	(D)
Campbell.....	22	208	240	—	—	19	193	306	—	—
Cannon.....	35	1 646	3 179	—	—	44	1 457	2 590	1	(D)
Carroll.....	43	628	708	—	—	34	618	648	—	—
Carter.....	37	455	643	—	—	31	453	377	1	(D)
Cheatham.....	31	490	910	—	—	41	471	1 020	—	—
Chester.....	10	(D)	172	—	—	7	153	188	—	—
Claiborne.....	44	636	545	—	—	53	618	1 213	—	—
Clay.....	24	295	318	—	—	26	284	338	—	—
Cocke.....	50	791	1 228	—	—	74	783	1 348	—	—
Coffee.....	86	2 524	4 510	—	—	85	2 524	4 406	—	—
Crockett.....	10	256	333	—	—	16	(D)	436	—	—
Cumberland.....	27	645	1 029	—	—	34	679	928	—	—
Davidson.....	10	185	261	—	—	27	459	549	—	—
Decatur.....	20	569	489	—	—	23	531	945	1	(D)
De Kalb.....	40	1 051	1 310	—	—	40	1 022	1 699	—	—
Dickson.....	90	1 244	1 591	5	(D)	76	1 243	2 113	1	(D)
Dyer.....	8	138	232	—	—	12	(D)	(D)	—	—
Fayette.....	15	330	397	—	—	17	479	821	—	—
Fentress.....	21	354	346	—	—	23	344	355	—	—
Franklin.....	79	1 831	3 256	—	—	97	1 816	2 726	—	—
Gibson.....	64	1 018	1 870	—	—	45	1 349	2 250	—	—
Giles.....	89	2 349	3 335	1	(D)	108	2 334	3 739	—	—
Grainger.....	44	588	804	—	—	72	585	798	—	—
Greene.....	190	3 315	5 281	1	(D)	281	3 299	5 807	3	(D)
Grundy.....	18	293	423	—	—	18	261	353	—	—
Hamblen.....	50	592	689	—	—	60	586	1 222	—	—
Hamilton.....	28	498	932	—	—	37	495	677	—	—
Hancock.....	29	245	219	—	—	35	259	276	—	—
Hardeman.....	18	719	1 200	—	—	25	651	1 341	—	—
Hardin.....	16	316	558	—	—	15	313	395	—	—
Hawkins.....	126	1 206	1 430	—	—	126	1 204	1 773	—	—
Haywood.....	5	75	180	—	—	6	(D)	(D)	—	—
Henderson.....	31	747	1 128	—	—	32	720	1 302	—	—
Henry.....	62	1 566	3 315	—	—	63	1 336	2 119	—	—

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.										
Hickman	25	(D)	(D)	—	—	33	566	759	—	—
Humphreys	19	764	1 507	2	(D)	27	631	855	—	—
Jackson	16	347	701	—	—	20	336	399	—	—
Jefferson	83	1 000	1 378	—	—	94	993	1 892	—	—
Johnson	72	585	543	—	—	56	578	965	1	(D)
Knox	33	780	1 112	—	—	58	774	1 548	—	—
Lauderdale	13	361	537	—	—	10	216	(D)	—	—
Lawrence	137	3 262	5 404	—	—	149	3 248	5 880	—	—
Lewis	8	(D)	153	—	—	13	236	359	—	—
Lincoln	112	3 081	5 764	—	—	137	2 665	4 157	—	—
Loudon	62	1 569	3 329	—	—	61	1 572	2 890	—	—
McMinn	107	2 177	3 878	2	(D)	114	2 833	5 251	—	—
McNairy	23	297	233	—	—	18	283	512	—	—
Macon	44	700	921	—	—	55	660	1 129	—	—
Madison	13	406	790	—	—	14	(D)	(D)	—	—
Marion	27	2 659	825	—	—	16	749	942	—	—
Marshall	86	2 339	4 327	—	—	99	2 334	4 088	1	(D)
Maury	130	3 032	4 273	—	—	132	3 029	5 004	—	—
Meigs	24	660	1 357	—	—	43	1 063	1 612	—	—
Monroe	94	2 010	2 414	1	(D)	80	1 997	4 000	1	(D)
Montgomery	46	1 835	3 518	—	—	71	1 790	2 263	—	—
Moore	23	590	907	—	—	29	596	1 143	—	—
Morgan	20	439	608	—	—	32	607	912	—	—
Obion	30	785	1 558	—	—	33	729	1 294	1	(D)
Overton	23	452	402	—	—	29	426	672	2	(D)
Perry	20	346	343	1	(D)	13	339	649	—	—
Pickett	7	76	144	—	—	10	169	179	—	—
Polk	41	697	1 365	1	(D)	34	888	1 212	—	—
Putnam	46	793	696	—	—	36	779	1 274	—	—
Rhea	23	541	1 085	—	—	34	534	682	—	—
Roane	24	602	459	—	—	31	598	806	2	(D)
Robertson	187	4 096	7 525	2	(D)	195	4 095	7 891	1	(D)
Rutherford	116	3 301	5 176	—	—	135	3 290	4 755	—	—
Scott	23	363	318	—	—	22	346	406	—	—
Sequatchie	6	168	398	—	—	15	205	253	1	(D)
Sevier	40	665	536	—	—	56	646	1 124	—	—
Shelby	4	(D)	(D)	—	—	9	(D)	(D)	—	—
Smith	37	909	1 548	1	(D)	37	897	1 172	—	—
Stewart	19	260	271	—	—	13	256	481	—	—
Sullivan	98	1 192	1 523	—	—	109	1 177	1 536	—	—
Sumner	89	1 633	2 493	—	—	105	1 645	2 663	—	—
Tipton	18	(D)	248	—	—	18	239	337	—	—
Trousdale	15	(D)	(D)	1	(D)	19	330	295	—	—
Unicoi	13	115	132	—	—	8	94	63	—	—
Union	18	309	631	—	—	20	303	564	—	—
Van Buren	7	321	1 070	—	—	14	309	531	—	—
Warren	97	2 949	5 044	1	(D)	104	2 922	5 109	1	(D)
Washington	208	3 670	6 230	—	—	237	3 803	7 380	1	(D)
Wayne	24	506	525	—	—	40	504	467	—	—
Weakley	39	1 353	2 576	1	(D)	51	1 301	2 528	—	—
White	38	973	1 412	—	—	47	929	1 701	—	—
Williamson	103	2 493	3 816	—	—	96	2 463	3 310	—	—
Wilson	55	1 560	2 234	—	—	83	1 553	2 676	—	—
All other counties	3	65	82	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
Tennessee	33 113	1 093 736	2 016 995	137	1 930	34 960	1 000 555	1 513 973	94	1 272
Counties										
Anderson	214	6 598	10 829	—	—	251	5 728	8 104	1	(D)
Bedford	606	24 812	43 549	5	62	647	23 460	31 903	—	—
Benton	131	4 591	9 221	1	(D)	157	4 396	6 528	—	—
Bledsoe	308	14 726	28 407	—	—	276	9 953	14 957	3	41
Blount	480	16 239	31 599	2	(D)	604	17 454	27 448	—	—
Bradley	288	11 301	21 047	1	(D)	357	10 662	16 443	3	120
Campbell	195	3 954	6 793	—	—	217	4 358	6 418	—	—
Cannon	306	8 927	15 942	—	—	303	7 842	11 631	1	(D)
Carroll	355	10 309	16 531	1	(D)	331	8 566	13 129	—	—
Carter	241	4 269	8 725	1	(D)	259	4 314	5 196	1	(D)
Cheatham	191	7 164	12 213	—	—	216	6 436	8 912	1	(D)
Chester	130	4 810	10 077	2	(D)	135	4 586	7 693	—	—
Claiborne	701	15 168	31 671	2	(D)	713	16 451	25 861	—	—
Clay	231	8 001	14 360	1	(D)	266	6 894	10 827	—	—
Cocke	423	9 397	19 301	4	(D)	459	9 347	14 570	1	(D)
Coffee	378	14 808	28 001	—	—	382	11 133	14 868	—	—
Crockett	91	2 633	4 314	—	—	121	2 788	4 740	—	—
Cumberland	307	12 168	22 086	2	(D)	330	11 704	17 778	1	(D)
Davidson	121	6 076	8 771	—	—	148	5 052	7 790	—	—
Decatur	232	8 714	16 556	2	(D)	246	9 179	15 011	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.										
De Kalb	306	9 612	18 719	4	53	313	8 131	12 256	—	—
Dickson	528	18 856	30 575	5	60	509	15 589	20 643	2	(D)
Dyer	103	5 280	9 702	—	—	110	4 882	7 956	1	(D)
Fayette	257	17 789	33 410	1	(D)	249	13 053	24 382	—	—
Fentress	192	7 207	12 806	—	—	206	6 756	10 226	—	—
Franklin	375	11 590	20 190	2	(D)	437	12 173	17 720	2	(D)
Gibson	226	6 965	12 808	—	—	284	7 440	11 529	—	—
Giles	718	28 412	46 386	3	36	688	24 409	38 342	1	(D)
Grainger	532	11 388	21 394	3	11	587	10 788	16 755	3	(D)
Greene	1 763	39 297	81 658	5	(D)	1 940	43 387	69 630	7	70
Grundy	93	2 903	6 237	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamblen	336	8 608	16 826	2	(D)	369	8 236	11 181	—	—
Hamilton	231	6 869	11 778	1	(D)	244	7 249	8 998	1	(D)
Hancock	289	5 727	9 325	2	(D)	332	5 119	6 951	—	—
Hardeman	173	8 221	15 369	—	—	198	8 259	13 145	—	—
Hardin	205	7 579	13 656	—	—	239	7 005	10 664	—	—
Hawkins	981	20 070	44 731	5	21	1 028	19 838	29 206	2	(D)
Haywood	76	3 124	6 292	—	—	101	4 719	8 800	—	—
Henderson	349	14 568	22 652	1	(D)	347	12 872	18 384	—	—
Henry	299	11 096	20 552	3	105	305	10 315	16 134	—	—
Hickman	334	14 817	30 014	1	(D)	340	12 114	16 368	3	(D)
Houston	136	5 748	8 493	—	—	138	4 668	6 686	—	—
Humphreys	259	11 034	17 802	—	—	252	8 598	12 153	3	(D)
Jackson	253	5 159	8 784	—	—	233	5 214	8 691	—	—
Jefferson	629	16 527	34 327	2	(D)	733	17 403	24 504	5	24
Johnson	284	4 723	9 174	2	(D)	325	5 399	7 609	2	(D)
Knox	604	18 222	35 448	5	(D)	595	13 740	20 157	1	(D)
Lake	1	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lauderdale	74	2 644	5 258	—	—	102	2 852	5 715	—	—
Lawrence	729	22 541	39 473	1	(D)	671	16 714	26 228	3	(D)
Lewis	99	3 699	5 347	—	—	93	2 293	2 948	—	—
Lincoln	838	33 398	63 632	3	(D)	776	26 040	42 263	4	(D)
Loudon	381	12 273	22 223	1	(D)	384	11 144	15 446	1	(D)
McMinn	485	16 989	34 598	4	(D)	526	17 333	25 549	3	20
McNairy	211	6 107	11 281	—	—	249	6 040	9 890	1	(D)
Macon	587	17 904	32 562	2	(D)	540	13 946	22 049	—	—
Madison	149	5 775	8 813	2	(D)	173	4 944	7 380	—	—
Marion	122	5 280	8 570	—	—	132	4 315	7 085	—	—
Marshall	415	18 547	33 042	—	—	505	18 108	27 164	1	(D)
Maury	682	26 931	47 049	4	(D)	703	25 648	38 652	—	—
Meigs	177	7 262	11 259	—	—	173	6 077	8 414	—	—
Monroe	408	12 638	27 046	—	—	450	12 489	22 348	2	(D)
Montgomery	426	17 517	28 386	2	(D)	441	17 760	25 871	—	—
Moore	168	5 221	8 826	1	(D)	180	5 345	9 374	1	(D)
Morgan	173	7 523	13 158	2	(D)	176	5 961	9 500	—	—
Obion	233	7 165	12 458	—	—	171	5 207	9 267	—	—
Overton	443	14 683	30 072	3	17	412	11 982	18 103	1	(D)
Perry	98	3 181	5 495	1	(D)	88	2 783	5 018	1	(D)
Pickett	157	4 285	6 666	—	—	172	4 743	7 424	—	—
Polk	107	3 523	7 008	1	(D)	118	3 790	6 865	—	—
Putnam	487	14 793	26 928	—	—	493	12 639	18 994	1	(D)
Rhea	190	6 828	9 578	—	—	183	7 207	9 696	2	(D)
Roane	265	6 873	11 776	1	(D)	290	7 895	10 044	—	—
Robertson	591	27 888	49 059	—	—	618	23 639	36 669	1	—
Rutherford	642	22 549	38 942	4	64	648	20 534	29 324	2	(D)
Scott	112	3 776	5 599	—	—	130	3 523	4 554	—	—
Squatchie	80	2 454	5 019	—	—	84	2 019	2 876	1	(D)
Sovier	395	10 131	21 529	5	34	472	10 329	15 949	—	—
Shelby	156	6 368	11 185	1	(D)	179	7 891	15 209	1	(D)
Smith	494	15 191	31 055	1	(D)	495	14 101	22 157	2	(D)
Stewart	126	4 814	8 612	—	—	109	3 248	3 451	—	—
Sullivan	622	14 100	28 415	7	(D)	733	14 173	20 781	1	(D)
Sumner	736	27 749	45 866	4	116	768	26 788	33 353	2	(D)
Tipton	159	4 418	9 104	—	—	162	3 942	8 097	—	—
Trousdale	169	9 492	17 280	1	(D)	212	8 220	13 624	—	—
Unicoi	59	(D)	(D)	—	—	75	711	935	2	(D)
Union	268	6 191	11 218	1	(D)	291	5 399	7 649	1	(D)
Van Buren	114	4 449	9 291	—	—	119	3 271	4 761	—	—
Warren	448	17 668	37 164	3	(D)	500	15 844	24 515	1	(D)
Washington	861	21 533	47 207	3	(D)	1 039	22 342	34 574	5	48
Wayne	303	11 591	18 886	—	—	337	10 051	12 376	3	32
Weakley	251	9 261	16 512	1	(D)	290	8 156	13 609	—	—
White	586	19 318	38 259	4	100	542	15 615	23 155	1	(D)
Williamson	588	26 206	44 421	—	—	624	24 233	37 030	1	(D)
Wilson	788	27 969	51 031	3	(D)	736	23 537	35 309	2	(D)
WILD HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Tennessee	3 583	91 571	126 192	16	202	4 606	103 831	113 426	19	195

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												
Anderson	27	604	709	—	—	55	(D)	(D)	—	—	—	—
Bedford	88	3 550	4 904	—	—	106	3 675	3 943	—	—	—	—
Benton	11	483	443	—	—	18	246	215	—	—	—	—
Bledsoe	13	320	278	—	—	16	279	179	—	—	—	—
Blount	69	1 627	2 148	—	—	113	1 993	2 064	—	—	—	—
Bradley	75	2 045	2 206	—	—	77	2 285	2 563	1		(D)	
Campbell	21	397	745	—	—	43	827	611	—	—	—	—
Cannon	39	779	1 244	—	—	25	533	600	—	—	—	—
Carroll	39	794	1 061	—	—	51	1 311	1 497	—	—	—	—
Carter	17	325	427	—	—	37	427	278	—	—	—	—
Cheatham	19	696	808	—	—	29	595	812	—	—	—	—
Chester	14	314	340	—	—	33	(D)	(D)	—	—	—	—
Claiborne	69	1 114	1 441	—	—	57	835	867	—	—	—	—
Clay	10	340	633	—	—	17	(D)	(D)	—	—	—	—
Cocke	27	568	992	—	—	41	741	695	—	—	—	—
Coffee	39	1 000	1 430	1	(D)	50	865	946	—	—	—	—
Crockett	13	415	371	—	—	7	212	(D)	—	—	—	—
Cumberland	19	360	394	—	—	32	577	535	—	—	—	—
Davidson	26	1 042	1 587	—	—	45	1 401	1 575	2		(D)	
Decatur	16	257	405	—	—	13	(D)	(D)	—	—	—	—
De Kalb	20	408	499	—	—	24	475	364	—	—	—	—
Dickson	36	967	1 181	2	(D)	61	1 424	1 336	—	—	—	—
Dyer	7	183	289	—	—	8	243	264	—	—	—	—
Fayette	48	1 321	2 419	—	—	49	1 550	2 216	—	—	—	—
Fentress	6	112	210	—	—	6	(D)	(D)	—	—	—	—
Franklin	50	1 401	2 550	—	—	51	1 170	1 258	—	—	—	—
Gibson	29	691	814	—	—	37	644	629	—	—	—	—
Giles	96	3 303	4 195	3	(D)	119	3 282	3 888	2		(D)	
Grainger	45	699	1 014	—	—	64	860	622	—	—	—	—
Greene	172	3 057	4 231	—	—	235	3 543	4 122	5		23	
Grundy	10	163	202	—	—	10	84	101	—	—	—	—
Hamblen	31	390	335	1	(D)	57	872	948	—	—	—	—
Hamilton	41	1 246	1 760	—	—	46	986	952	—	—	—	—
Hancock	19	275	377	—	—	28	306	308	—	—	—	—
Hardeman	37	1 539	1 940	—	—	36	1 174	1 230	—	—	—	—
Hardin	18	258	374	—	—	12	208	139	—	—	—	—
Hawkins	81	1 512	3 187	—	—	132	1 827	2 398	1		(D)	
Haywood	6	402	663	—	—	12	221	544	—	—	—	—
Henderson	20	467	782	1	(D)	24	575	922	—	—	—	—
Henry	27	940	1 391	—	—	28	616	598	—	—	—	—
Hickman	29	1 135	1 265	—	—	33	1 014	1 205	—	—	—	—
Houston	13	493	731	—	—	13	372	344	—	—	—	—
Humphreys	24	776	1 145	—	—	32	1 628	1 820	—	—	—	—
Jackson	22	625	1 555	—	—	27	647	858	—	—	—	—
Jefferson	60	942	1 505	—	—	82	919	866	—	—	—	—
Johnson	25	282	256	—	—	35	308	171	—	—	—	—
Knox	99	2 198	3 039	1	(D)	139	3 063	3 569	—	—	—	—
Lake	1	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lauderdale	3	(D)	(D)	—	—	14	(D)	320	—	—	—	—
Lawrence	58	1 232	1 032	—	—	39	902	1 143	—	—	—	—
Lewis	8	273	(D)	—	—	10	(D)	(D)	—	—	—	—
Lincoln	58	1 337	2 017	1	(D)	110	2 792	3 930	3		90	
Loudon	54	1 433	2 309	1	(D)	64	1 552	1 484	—	—	—	—
McMinn	67	1 371	1 865	—	—	109	2 165	1 904	—	—	—	—
McNairy	38	994	1 513	—	—	46	834	(D)	1		(D)	
Macon	54	1 331	1 975	—	—	47	936	1 086	1		(D)	
Madison	33	1 216	1 405	1	(D)	31	608	751	—	—	—	—
Marion	11	328	310	—	—	39	(D)	(D)	—	—	—	—
Marshall	60	1 904	2 657	1	(D)	69	2 264	2 480	—	—	—	—
Maury	115	3 254	4 138	—	—	127	2 604	2 892	—	—	—	—
Meigs	25	746	880	—	—	23	660	685	—	—	—	—
Monroe	57	1 666	1 795	—	—	67	1 430	1 727	—	—	—	—
Montgomery	32	1 126	1 274	—	—	28	750	830	—	—	—	—
Moore	16	400	578	—	—	17	366	806	—	—	—	—
Morgan	19	302	379	—	—	19	289	224	—	—	—	—
Obion	9	422	690	—	—	22	570	592	—	—	—	—
Overton	28	531	710	—	—	28	416	807	—	—	—	—
Perry	3	80	20	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)		(NA)	
Pickett	23	247	318	—	—	14	(D)	(D)	—	—	—	—
Polk	11	410	589	—	—	21	503	221	—	—	—	—
Putnam	26	568	649	—	—	42	827	824	—	—	—	—
Rhea	19	731	894	—	—	25	847	765	—	—	—	—
Roane	27	1 337	1 840	—	—	51	1 000	866	—	—	—	—
Robertson	44	1 065	1 224	1	(D)	64	1 616	1 592	—	—	—	—
Rutherford	109	2 907	3 780	—	—	137	3 740	4 272	—	—	—	—
Scott	10	161	(D)	—	—	7	(D)	(D)	—	—	—	—
Sequatchie	4	110	170	—	—	8	167	(D)	—	—	—	—
Sevier	42	758	756	—	—	55	792	871	—	—	—	—
Shelby	41	1 500	2 486	—	—	56	1 254	1 140	—	—	—	—
Smith	34	921	1 376	—	—	55	1 138	1 837	1		(D)	
Stewart	10	161	281	—	—	17	581	453	—	—	—	—
Sullivan	77	1 426	2 759	1	(D)	88	1 360	1 272	—	—	—	—
Sumner	104	2 520	3 266	—	—	144	3 638	3 170	—	—	—	—
Tipton	19	405	602	—	—	15	(D)	(D)	—	—	—	—
Trousdale	15	395	584	—	—	29	(D)	(D)	—	—	—	—
Unicoi	6	55	85	—	—	8	(D)	(D)	—	—	—	—
Union	17	177	151	—	—	35	(D)	(D)	—	—	—	—
Van Buren	7	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)		(NA)	
Warren	33	614	1 049	—	—	44	987	1 133	—	—	—	—
Washington	96	1 171	1 639	—	—	123	1 657	1 504	—	—	—	—

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.										
Wayne	25	775	1 069	—	—	24	639	845	—	—
Weakley	42	982	1 211	—	—	32	689	659	—	—
White	37	866	1 237	—	—	35	811	973	—	—
Williamson	98	3 750	4 685	—	—	104	5 428	5 664	1	(D)
Wilson	136	4 456	5 823	1	(D)	192	5 502	5 899	—	—
GRASS SILAGE, HAYLAGE,										
AND GREEN CHOP HAY										
(TONS, GREEN)										
State Total										
Tennessee	1 162	40 562	203 406	8	125	1 075	36 761	230 537	7	107
Counties										
Anderson	3	30	220	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bedford	32	1 475	8 159	1	(D)	30	1 099	7 391	1	(D)
Benton	3	(D)	(D)	—	—	5	144	369	—	—
Bledsoe	3	110	340	—	—	7	256	1 037	—	—
Blount	20	515	2 040	—	—	25	661	4 647	—	—
Bradley	20	1 018	8 742	—	—	35	1 491	11 216	2	(D)
Campbell	4	208	1 228	—	—	5	138	1 050	—	—
Cannon	22	687	4 123	—	—	8	342	2 052	—	—
Carroll	13	330	680	—	—	9	327	829	—	—
Carter	5	156	483	1	(D)	7	66	241	—	—
Cheatham	6	83	172	—	—	6	119	252	—	—
Chester	3	(D)	955	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Claiborne	12	293	2 065	—	—	26	424	2 882	—	—
Clay	4	155	290	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cocke	11	352	903	—	—	8	84	450	—	—
Coffee	17	1 175	6 312	—	—	19	888	5 651	—	—
Cumberland	9	385	1 800	—	—	5	116	570	—	—
Davidson	9	301	808	—	—	4	56	185	—	—
Decatur	8	217	517	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
De Kalb	11	343	1 149	—	—	8	132	789	—	—
Dickson	10	229	902	—	—	11	203	1 175	—	—
Dyer	4	92	499	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fayette	8	438	2 543	—	—	8	702	6 822	1	(D)
Fentress	9	210	494	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin	25	525	2 773	—	—	16	511	3 021	—	—
Gibson	9	241	634	—	—	3	215	1 670	—	—
Giles	32	1 850	6 435	—	—	14	489	2 848	—	—
Grainger	10	222	1 607	—	—	14	393	1 886	—	—
Greene	52	1 225	6 854	—	—	74	1 622	11 151	2	(D)
Grundy	5	199	1 815	—	—	5	129	381	—	—
Hamblen	7	123	388	—	—	8	416	3 398	—	—
Hamilton	12	319	1 354	—	—	8	223	1 674	—	—
Hancock	3	84	362	—	—	9	111	354	—	—
Hardeman	5	169	615	—	—	7	159	1 013	—	—
Hardin	3	110	940	—	—	3	7	13	—	—
Hawkins	18	276	735	—	—	16	315	1 734	—	—
Henderson	6	386	729	1	(D)	6	117	658	—	—
Henry	27	838	5 517	—	—	23	747	3 602	—	—
Houston	4	200	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Humphreys	8	261	1 060	—	—	5	151	858	—	—
Jackson	8	121	289	—	—	10	150	519	—	—
Jefferson	24	317	1 566	—	—	18	582	3 524	—	—
Johnson	8	80	553	—	—	7	56	299	—	—
Knox	13	269	1 560	—	—	17	1 095	7 326	1	(D)
Lawrence	24	598	3 715	—	—	24	1 039	7 435	—	—
Lincoln	22	691	2 930	—	—	26	714	3 592	—	—
Loudon	35	1 721	12 195	1	(D)	30	1 543	8 878	—	—
McMinn	26	1 629	15 700	—	—	44	1 974	15 817	—	—
McNairy	6	97	217	—	—	3	93	(D)	—	—
Macon	6	100	322	—	—	7	99	666	—	—
Madison	7	209	733	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marion	10	336	1 230	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall	21	733	2 867	—	—	23	810	3 767	—	—
Maury	25	1 232	6 087	2	(D)	26	972	6 046	—	—
Meigs	5	210	1 375	—	—	9	475	1 712	—	—
Monroe	26	1 367	6 135	—	—	28	1 344	7 473	—	—
Montgomery	6	311	726	—	—	7	288	4 150	—	—
Moore	10	347	1 487	—	—	4	69	292	—	—
Morgan	5	112	272	—	—	—	—	—	—	—
Obion	10	245	1 666	—	—	4	150	1 067	—	—
Overton	16	423	996	—	—	7	129	871	—	—
Pickett	7	357	1 348	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Polk	12	926	5 776	—	—	4	251	2 023	—	—
Putnam	16	361	1 084	—	—	7	261	1 472	—	—
Rhea	9	275	1 237	—	—	7	204	851	—	—
Roane	10	143	452	—	—	8	242	1 519	—	—
Robertson	27	1 706	6 394	—	—	24	729	4 356	—	—
Rutherford	30	960	5 766	—	—	34	1 168	8 336	—	—
Scott	4	76	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sequatchie	4	82	175	—	—	3	45	(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
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)—Con.										
Counties—Con.										
Sevier	9	196	471	—	—	8	180	1 209	—	—
Smith	14	287	597	—	—	9	224	1 076	—	—
Stewart	3	140	330	—	—	—	—	—	—	—
Sullivan	24	443	2 333	—	—	21	450	3 747	—	—
Sumner	29	700	2 739	—	—	28	1 948	7 139	—	—
Tipton	3	(D)	108	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	4	31	154	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Warren	22	1 216	6 264	—	—	24	937	7 549	—	—
Washington	35	1 199	6 762	—	—	46	1 428	8 030	—	—
Wayne	8	285	539	—	—	4	81	258	—	—
Weakley	16	488	2 809	—	—	15	481	3 184	—	—
White	23	1 049	6 758	—	—	18	834	6 895	—	—
Williamson	28	1 042	4 172	1	(D)	20	881	4 387	—	—
Wilson	29	778	4 392	1	(D)	14	449	2 141	—	—
All other counties	11	408	1 431	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Tennessee	1 786	79 464	1 306 988	9	312	2 710	113 340	1 475 414	25	905
Counties										
Anderson	7	105	1 850	—	—	9	209	3 138	—	—
Bedford	54	3 115	47 799	—	—	74	3 709	43 109	—	—
Benton	3	100	1 460	—	—	11	277	3 359	—	—
Bledsoe	19	728	11 110	—	—	27	950	13 576	1	(D)
Blount	37	1 134	16 456	—	—	69	2 107	29 441	—	—
Bradley	40	1 935	32 246	—	—	44	2 211	28 266	1	(D)
Campbell	9	175	2 762	—	—	14	304	4 695	—	—
Cannon	21	840	15 940	—	—	30	1 164	13 171	3	(D)
Carroll	11	355	6 754	—	—	13	426	6 162	—	—
Carter	15	584	11 787	—	—	17	732	8 599	—	—
Claiborne	40	982	15 613	—	—	57	1 394	23 787	—	—
Clay	4	125	1 472	—	—	7	208	3 277	—	—
Cocke	26	876	13 407	—	—	47	1 669	22 551	—	—
Coffee	40	2 616	42 681	—	—	55	3 201	35 595	—	—
Crockett	4	39	915	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cumberland	21	769	11 438	—	—	33	1 223	19 967	—	—
Davidson	3	(D)	(D)	—	—	5	221	3 145	—	—
De Kalb	6	600	12 087	—	—	8	609	10 996	—	—
Dickson	5	187	3 920	—	—	9	279	4 267	—	—
Dyer	5	162	2 432	—	—	6	159	2 555	—	—
Fayette	13	1 187	16 760	1	(D)	23	1 668	27 689	1	(D)
Fentress	12	258	3 433	—	—	30	722	9 661	—	—
Franklin	35	2 097	30 712	—	—	56	2 299	34 236	—	—
Gibson	20	593	10 817	—	—	25	1 808	38 222	—	—
Giles	32	1 942	33 469	1	(D)	48	2 968	39 907	—	—
Grainger	12	384	6 150	—	—	25	785	10 213	—	—
Greene	143	5 213	86 093	—	—	229	7 796	88 638	2	(D)
Grundy	14	804	15 008	—	—	14	426	4 873	—	—
Hamblen	18	721	11 079	—	—	26	1 180	16 530	—	—
Hamilton	7	429	5 648	—	—	11	520	7 013	—	—
Hancock	6	61	592	—	—	21	167	1 810	—	—
Hardeman	10	200	3 236	—	—	22	941	12 389	—	—
Hardin	5	157	1 892	—	—	4	93	978	—	—
Hawkins	30	490	6 907	—	—	69	1 288	16 523	—	—
Haywood	8	133	1 609	—	—	15	287	4 678	—	—
Henderson	13	249	2 822	—	—	15	249	3 768	—	—
Henry	44	1 277	21 225	—	—	51	1 715	28 858	—	—
Hickman	7	97	1 235	—	—	11	202	3 682	—	—
Humphreys	6	451	9 075	—	—	14	546	7 108	—	—
Jefferson	24	1 228	24 050	1	(D)	44	2 019	27 705	—	—
Johnson	25	553	7 902	—	—	45	813	11 575	1	(D)
Knox	17	656	10 529	—	—	23	1 245	16 942	1	(D)
Lauderdale	5	510	7 620	—	—	7	831	12 907	—	—
Lawrence	53	1 457	23 092	1	(D)	92	3 835	51 359	—	—
Lincoln	40	2 464	40 618	—	—	49	3 220	38 837	—	—
Loudon	33	1 633	28 342	—	—	59	2 479	29 419	1	(D)
McMinn	41	3 448	61 636	1	(D)	76	5 836	66 891	2	(D)
Macon	13	213	3 948	—	—	9	246	4 200	—	—
Madison	8	610	9 145	—	—	9	326	4 890	—	—
Marion	5	530	8 350	—	—	5	243	2 450	—	—
Marshall	48	3 015	49 491	—	—	51	3 112	33 860	1	(D)
Maury	47	2 353	41 422	—	—	68	2 945	41 829	—	—
Meigs	14	718	10 450	—	—	22	790	8 245	1	(D)
Monroe	38	2 600	44 371	1	(D)	56	3 247	45 603	4	203
Montgomery	8	238	4 630	—	—	15	653	8 386	—	—
Moore	5	266	5 308	—	—	9	502	4 945	—	—
Morgan	5	150	1 611	—	—	8	129	2 630	—	—
Obion	25	1 685	23 582	1	(D)	22	1 472	22 205	—	—
Overton	19	514	7 615	—	—	35	878	15 782	—	—
Perry	3	206	3 360	—	—	5	(D)	(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
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)—Con.										
Counties—Con.										
Polk	11	789	12 158	—	—	14	1 100	14 414	—	—
Putnam	6	310	7 650	—	—	14	682	10 039	—	—
Rhea	8	323	3 349	—	—	11	554	4 785	—	—
Roane	8	160	2 701	—	—	6	266	2 245	—	—
Robertson	36	1 467	27 463	1	(D)	44	1 493	23 890	—	—
Rutherford	46	1 951	32 298	1	(D)	77	3 243	42 552	—	—
Scott	4	240	3 150	—	—	6	222	3 680	—	—
Sequatchie	9	283	4 785	—	—	12	324	3 965	2	(D)
Smith	10	342	3 383	—	—	8	224	2 761	1	(D)
Sullivan	49	1 800	28 168	—	—	64	2 008	22 004	—	—
Sumner	23	458	5 167	—	—	40	1 499	16 023	—	—
Tipton	8	159	2 699	—	—	10	543	6 390	—	—
Unicoi	4	14	270	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	4	54	670	—	—	5	65	(D)	—	—
Van Buren	10	404	7 335	—	—	9	421	5 147	—	—
Warren	33	1 616	27 994	—	—	54	2 117	21 617	—	—
Washington	109	4 884	86 055	—	—	176	7 534	80 756	3	104
Wayne	3	(D)	(D)	—	—	5	35	421	—	—
Weakley	34	2 536	42 327	—	—	45	2 800	42 375	—	—
White	32	2 508	41 800	—	—	43	2 885	35 397	—	—
Williamson	22	776	13 003	—	—	24	1 439	18 350	—	—
Wilson	18	686	11 828	—	—	37	1 023	12 188	—	—
All other counties	18	364	4 407	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SORGHUM CUT FOR DRY FORAGE OR HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Tennessee	1	(D)	(D)	—	—	8	96	187	—	—
SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Tennessee	26	1 068	15 001	—	—	52	1 762	19 503	1	(D)
Counties										
Lawrence	4	170	2 560	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall	4	252	3 671	—	—	6	141	1 083	—	—
Rutherford	3	85	(D)	—	—	6	217	2 369	—	—
All other counties	15	561	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)