

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	21	510	(X)	-	-	65	1,952	(X)	-	-
<b>Counties</b>										
Bedford .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Cheatham .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	-	-	-
Claiborne .....	-	-	(X)	-	-	3	125	(X)	-	-
Clay .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Cocke .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
DeKalb .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Dickson .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Gibson .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Giles .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Hamilton .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Henderson .....	3	35	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Henry .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Hickman .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Houston .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Jackson .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Knox .....	-	-	(X)	-	-	6	9	(X)	-	-
Lawrence .....	2	(D)	(X)	-	-	16	606	(X)	-	-
Madison .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Maury .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Overton .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Pickett .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Putnam .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Roane .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Robertson .....	1	(D)	(X)	-	-	4	164	(X)	-	-
Rutherford .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Smith .....	1	(D)	(X)	-	-	5	196	(X)	-	-
Sumner .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Trousdale .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Warren .....	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Washington .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Wayne .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
White .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Williamson .....	3	20	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Wilson .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
<b>FESCUE SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	21	(D)	137,222	-	-	59	1,728	330,478	-	-
<b>Counties</b>										
Bedford .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cheatham .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Claiborne .....	-	-	-	-	-	3	105	4,500	-	-
Clay .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cocke .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
DeKalb .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dickson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hamilton .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henderson .....	3	35	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hickman .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Knox .....	-	-	-	-	-	6	9	360	-	-
Lawrence .....	2	(D)	(D)	-	-	16	(D)	92,100	-	-
Madison .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Maury .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Overton .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pickett .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Putnam .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Roane .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Robertson .....	1	(D)	(D)	-	-	4	164	67,000	-	-
Rutherford .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Smith .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sumner .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Trousdale .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wayne .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
White .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Williamson .....	3	20	6,200	-	-	-	-	-	-	-
Wilson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>LESPEDEZA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Gibson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Giles .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>ORCHARDGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	1	(D)	(D)	-	-	6	81	6,276	-	-
<b>Counties</b>										
Claiborne .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Smith .....	-	-	-	-	-	3	(D)	576	-	-
Sumner .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Claiborne .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>RYEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Henry .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Smith .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>TIMOTHY SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Claiborne .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	42,280	1,784,808	2,732,930	344	4,394	46,957	1,917,323	4,011,467	128	1,908
<b>Counties</b>										
Anderson .....	319	9,160	14,428	2	(D)	362	10,952	21,669	1	(D)
Bedford .....	897	47,266	63,863	4	35	857	46,043	99,822	-	-
Benton .....	213	8,630	12,493	-	-	225	10,583	20,861	-	-
Bledsoe .....	374	21,498	37,712	2	(D)	359	21,327	48,954	-	-
Blount .....	697	27,046	44,061	6	11	780	29,851	59,855	5	40
Bradley .....	502	21,322	34,057	-	-	495	22,466	46,558	-	-
Campbell .....	260	8,465	13,406	-	-	283	8,967	17,966	-	-
Cannon .....	441	17,350	27,096	1	(D)	466	15,847	36,394	1	(D)
Carroll .....	371	13,483	20,080	-	-	407	17,386	37,109	-	-
Carter .....	296	10,171	15,516	1	(D)	301	8,537	13,936	3	3
Cheatham .....	299	13,181	17,772	7	48	348	15,075	28,288	1	(D)
Chester .....	212	8,111	13,161	2	(D)	205	7,869	17,543	-	-
Claiborne .....	807	24,858	42,783	1	(D)	940	25,633	52,882	3	31
Clay .....	306	17,806	26,456	-	-	272	14,383	33,402	1	(D)
Cocke .....	450	13,273	21,463	4	20	560	15,855	29,975	-	-
Coffee .....	556	25,566	37,398	-	-	569	26,156	56,838	1	(D)
Crockett .....	135	5,491	8,798	-	-	127	4,032	10,272	2	(D)
Cumberland .....	448	24,970	35,353	8	168	480	25,188	47,859	-	-
Davidson .....	186	6,945	9,040	1	(D)	201	9,119	18,084	-	-
Decatur .....	219	12,125	17,781	4	281	227	12,054	27,029	2	(D)
DeKalb .....	361	14,909	19,082	1	(D)	402	17,879	36,801	1	(D)
Dickson .....	693	28,287	40,945	3	6	773	31,224	60,988	2	(D)
Dyer .....	157	7,667	12,284	-	-	137	7,567	13,632	1	(D)
Fayette .....	316	17,584	32,230	3	32	357	23,827	58,240	4	(D)
Fentress .....	336	16,004	24,568	-	-	325	16,076	32,231	-	-
Franklin .....	604	22,356	36,013	6	155	602	24,048	56,197	4	38

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Gibson .....	305	13,828	25,296	4	(D)	340	13,890	30,272	3	10
Giles .....	998	45,358	68,992	4	12	1,041	46,195	94,653	1	(D)
Grainger .....	636	19,493	35,541	-	-	718	19,130	37,951	2	(D)
Greene .....	2,164	69,669	111,708	9	56	2,384	74,248	149,643	9	39
Grundy .....	132	8,842	9,961	-	-	151	5,514	13,053	1	(D)
Hamblen .....	480	16,534	32,797	3	9	473	15,169	30,623	-	-
Hamilton .....	328	12,109	18,635	2	(D)	346	13,591	28,310	-	-
Hancock .....	307	10,878	15,559	3	12	348	9,835	19,148	3	26
Hardeman .....	255	14,384	19,358	1	(D)	283	16,466	35,992	-	-
Hardin .....	239	11,724	15,767	3	70	258	10,066	20,548	1	(D)
Hawkins .....	1,175	36,323	63,841	4	4	1,419	37,418	74,677	2	(D)
Haywood .....	86	3,794	6,238	1	(D)	94	4,291	10,787	-	-
Henderson .....	413	21,756	34,869	5	63	465	22,863	49,180	5	68
Henry .....	386	17,462	33,636	5	205	366	16,269	38,399	1	(D)
Hickman .....	375	21,289	32,280	4	22	447	23,659	48,892	1	(D)
Houston .....	215	8,977	13,464	-	-	218	10,569	21,407	-	-
Humphreys .....	392	19,165	25,678	4	22	398	22,726	47,224	-	-
Jackson .....	328	10,612	15,361	1	(D)	327	11,385	27,637	3	28
Jefferson .....	814	28,704	48,635	2	(D)	885	30,902	65,236	3	(D)
Johnson .....	351	9,042	16,107	-	-	417	10,179	19,931	-	-
Knox .....	640	21,637	29,280	13	89	791	25,065	47,438	2	(D)
Lake .....	3	(D)	(D)	-	-	4	153	316	-	-
Lauderdale .....	128	5,395	9,963	-	-	162	7,308	16,915	-	-
Lawrence .....	941	46,063	66,287	9	96	985	40,544	83,990	3	(D)
Lewis .....	124	6,466	8,068	-	-	132	6,129	13,813	-	-
Lincoln .....	1,016	46,246	63,021	3	(D)	983	49,967	106,917	5	5
Loudon .....	462	21,136	30,878	5	22	575	24,471	49,986	2	(D)
McMinn .....	724	31,023	47,693	8	65	755	33,645	65,087	6	36
McNairy .....	268	11,709	20,863	3	(D)	262	9,657	21,824	3	105
Macon .....	653	23,769	40,161	-	-	753	30,401	67,930	2	(D)
Madison .....	225	9,244	13,707	9	176	241	10,157	20,235	-	-
Marion .....	172	9,408	18,741	2	(D)	180	8,903	22,293	-	-
Marshall .....	580	33,499	46,351	7	7	628	32,934	68,654	-	-
Mauzy .....	950	47,356	58,222	8	35	937	47,182	95,237	1	(D)
Meigs .....	217	10,955	14,353	4	72	227	10,518	20,646	3	100
Monroe .....	511	21,743	35,497	2	(D)	608	25,410	58,568	-	-
Montgomery .....	439	31,230	43,494	17	268	535	28,586	53,736	-	-
Moore .....	209	9,755	16,324	-	-	232	11,075	24,041	-	-
Morgan .....	250	12,588	20,067	-	-	254	11,863	25,700	-	-
Obion .....	196	9,490	19,563	-	-	242	10,353	23,715	-	-
Overton .....	640	28,527	45,377	10	121	641	26,922	65,186	-	-
Perry .....	147	7,664	11,750	1	(D)	143	6,882	15,070	-	-
Pickett .....	226	9,044	15,783	2	(D)	241	10,221	21,264	-	-
Polk .....	149	6,246	10,397	-	-	127	6,656	13,418	1	(D)
Putnam .....	621	21,165	34,318	5	42	751	25,636	53,761	2	(D)
Rhea .....	272	10,856	19,871	5	47	302	15,190	34,167	2	(D)
Roane .....	307	11,383	17,351	-	-	445	14,627	28,453	4	11
Robertson .....	740	37,438	59,342	7	415	855	44,609	101,800	1	(D)
Rutherford .....	741	35,158	49,985	17	81	1,009	42,849	83,781	2	(D)
Scott .....	155	5,922	8,536	-	-	212	6,929	13,942	-	-
Sequatchie .....	106	4,988	8,636	1	(D)	97	4,173	8,661	-	-
Sevier .....	414	13,241	22,528	-	-	538	15,988	30,371	1	(D)
Shelby .....	193	7,908	15,195	5	31	264	9,180	17,566	-	-
Smith .....	492	19,029	27,920	4	13	589	23,008	51,974	-	-
Stewart .....	165	8,840	13,219	2	(D)	189	9,418	17,572	2	(D)
Sullivan .....	777	23,675	36,450	-	-	877	26,706	50,567	1	(D)
Sumner .....	870	39,697	56,880	12	118	1,091	44,479	92,082	-	-
Tipton .....	204	5,966	9,774	3	10	212	7,478	18,461	-	-
Trousdale .....	219	12,511	17,389	4	61	221	11,138	22,765	1	(D)
Unicoi .....	42	(D)	(D)	-	-	89	2,051	4,334	-	-
Union .....	338	9,887	15,553	5	27	393	10,202	19,870	-	-
Van Buren .....	139	7,028	10,821	-	-	128	5,432	12,906	-	-
Warren .....	585	30,020	42,310	7	179	636	30,776	65,246	4	13
Washington .....	1,150	38,645	57,989	13	101	1,370	46,146	95,646	5	56
Wayne .....	387	17,510	22,079	4	26	398	18,694	38,696	-	-
Weakley .....	389	16,448	28,563	9	158	409	15,143	30,276	-	-
White .....	639	29,286	42,693	3	5	749	34,646	77,192	-	-
Williamson .....	762	35,755	50,288	17	320	927	44,303	86,580	5	262
Wilson .....	869	39,645	55,828	7	10	1,130	51,211	105,871	3	30
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	41,879	1,776,875	2,697,457	337	4,388	46,725	1,915,741	3,940,436	113	1,458
<b>Counties</b>										
Anderson .....	317	9,222	(D)	2	(D)	361	11,006	21,353	1	(D)
Bedford .....	881	47,248	63,119	4	35	854	46,118	97,593	-	-
Benton .....	212	8,623	(D)	-	-	225	10,615	(D)	-	-
Bledsoe .....	374	21,424	(D)	2	(D)	358	21,337	(D)	-	-
Blount .....	694	27,069	43,658	5	9	780	29,786	59,213	5	40
Bradley .....	489	20,421	32,004	-	-	494	22,352	45,128	-	-
Campbell .....	260	8,569	13,406	-	-	282	9,140	(D)	-	-
Cannon .....	432	17,094	26,887	1	(D)	460	15,849	35,409	1	(D)

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Carroll .....	366	13,493	20,015	-	-	405	17,435	36,745	-	-
Carter .....	289	10,065	15,414	1	(D)	298	8,563	13,758	3	3
Cheatham .....	297	13,167	(D)	7	48	344	15,067	28,278	1	(D)
Chester .....	212	8,117	13,161	2	(D)	205	8,191	(D)	-	-
Claiborne .....	803	24,977	42,564	1	(D)	938	25,551	52,133	3	31
Clay .....	305	17,882	(D)	-	-	271	14,388	33,134	1	(D)
Cocke .....	448	13,349	21,381	4	20	560	15,876	29,928	-	-
Coffee .....	550	25,481	37,269	-	-	560	25,533	54,107	1	(D)
Crockett .....	133	5,449	(D)	-	-	126	4,013	(D)	2	(D)
Cumberland .....	443	24,742	34,400	8	168	476	24,936	46,863	-	-
Davidson .....	186	6,925	(D)	1	(D)	198	9,127	17,838	-	-
Decatur .....	214	12,060	17,707	4	281	227	12,054	(D)	1	(D)
DeKalb .....	355	14,785	18,920	1	(D)	402	17,911	36,801	1	(D)
Dickson .....	686	28,222	40,893	3	6	768	31,291	60,380	2	(D)
Dyer .....	157	7,534	(D)	-	-	133	7,574	13,532	1	(D)
Fayette .....	313	17,534	32,116	3	32	354	23,538	56,941	4	(D)
Fentress .....	324	15,441	23,880	-	-	324	15,425	30,589	-	-
Franklin .....	598	22,379	34,966	6	155	598	24,078	55,412	4	38
Gibson .....	302	13,538	24,371	4	(D)	334	13,771	29,337	3	10
Giles .....	990	45,556	68,464	4	12	1,032	46,332	94,034	1	(D)
Grainger .....	629	19,235	34,899	-	-	717	19,038	37,535	2	(D)
Greene .....	2,148	68,911	110,170	9	56	2,378	74,307	147,479	8	25
Grundy .....	125	6,620	9,686	-	-	148	5,495	12,874	1	(D)
Hamblen .....	478	16,482	32,320	3	9	471	15,469	30,457	-	-
Hamilton .....	327	12,051	(D)	2	(D)	343	13,625	28,177	-	-
Hancock .....	305	10,853	15,516	3	12	348	9,951	(D)	2	(D)
Hardeman .....	252	14,155	19,162	1	(D)	283	16,542	(D)	-	-
Hardin .....	239	11,865	15,767	3	70	258	10,064	20,545	1	(D)
Hawkins .....	1,168	36,171	63,654	4	4	1,412	37,647	74,340	1	(D)
Haywood .....	86	3,846	6,238	1	(D)	94	4,293	10,787	-	-
Henderson .....	411	21,873	(D)	5	65	463	22,703	48,714	5	68
Henry .....	384	17,379	32,603	5	205	363	16,264	36,814	1	(D)
Hickman .....	374	21,304	(D)	4	22	447	23,763	48,889	1	(D)
Houston .....	211	9,084	13,447	-	-	216	10,561	21,284	-	-
Humphreys .....	390	19,141	25,551	4	22	397	22,740	47,121	-	-
Jackson .....	326	10,568	15,303	1	(D)	326	11,495	27,440	2	(D)
Jefferson .....	810	28,366	47,804	2	(D)	877	30,543	63,542	3	(D)
Johnson .....	348	9,036	(D)	-	-	417	10,238	(D)	-	-
Knox .....	636	21,619	29,154	13	89	789	25,040	47,109	2	(D)
Lake .....	3	(D)	(D)	-	-	4	153	316	-	-
Lauderdale .....	128	5,408	(D)	-	-	162	7,309	16,915	-	-
Lawrence .....	934	46,286	65,534	9	96	980	40,587	82,643	2	(D)
Lewis .....	124	6,465	8,068	-	-	131	6,116	(D)	-	-
Lincoln .....	1,000	45,380	60,836	3	(D)	970	49,229	103,385	5	5
Loudon .....	456	20,684	29,305	5	22	567	23,625	46,642	-	-
McMinn .....	714	30,420	45,150	8	65	749	33,409	63,193	6	36
McNairy .....	267	11,629	20,789	3	(D)	262	9,758	21,824	3	105
Macon .....	650	23,822	39,961	-	-	749	30,435	65,712	2	(D)
Madison .....	224	9,253	(D)	9	176	241	10,218	(D)	-	-
Marion .....	167	9,106	18,444	2	(D)	180	9,178	22,004	-	-
Marshall .....	578	33,635	45,483	7	7	628	33,290	67,620	-	-
Maury .....	931	47,125	57,663	7	20	931	47,283	93,890	1	(D)
Meigs .....	215	10,884	14,217	4	72	226	10,467	(D)	3	60
Monroe .....	507	21,459	34,114	2	(D)	604	24,888	55,589	-	-
Montgomery .....	439	30,952	43,008	17	268	532	28,724	53,730	-	-
Moore .....	206	9,812	16,305	-	-	231	11,075	(D)	-	-
Morgan .....	249	12,494	19,786	-	-	254	11,746	25,404	-	-
Obion .....	195	9,860	19,511	-	-	242	10,335	(D)	-	-
Overton .....	636	28,463	44,979	9	120	634	28,832	63,822	-	-
Perry .....	144	7,613	11,695	1	(D)	143	7,057	(D)	-	-
Pickett .....	226	9,047	(D)	2	(D)	241	10,265	(D)	-	-
Polk .....	148	6,403	9,494	-	-	127	6,419	(D)	1	(D)
Putnam .....	617	20,999	34,076	5	42	748	25,477	51,909	2	(D)
Rhea .....	267	10,943	19,794	5	47	302	15,227	(D)	2	(D)
Roane .....	306	11,421	(D)	-	-	442	14,605	28,314	4	11
Robertson .....	736	36,994	58,217	7	415	853	44,389	96,965	1	(D)
Rutherford .....	736	35,252	49,793	15	79	1,003	43,095	83,152	2	(D)
Scott .....	155	5,982	8,536	-	-	212	6,953	(D)	-	-
Sequatchie .....	106	4,965	(D)	1	(D)	97	4,192	8,661	-	-
Sevier .....	410	13,269	22,484	-	-	536	15,877	29,604	1	(D)
Shelby .....	191	7,875	15,157	5	31	264	9,347	17,258	-	-
Smith .....	489	19,056	27,906	4	13	588	23,207	51,833	-	-
Stewart .....	165	8,990	13,219	2	(D)	189	9,418	(D)	1	(D)
Sullivan .....	762	23,459	36,001	-	-	872	27,006	49,857	1	(D)
Sumner .....	862	39,573	56,280	12	118	1,084	44,433	90,800	-	-
Tipton .....	204	6,031	(D)	3	10	212	7,480	(D)	-	-
Trousdale .....	219	12,568	(D)	4	61	220	11,141	(D)	1	(D)
Unicoi .....	41	(D)	(D)	-	-	89	2,057	4,334	-	-
Union .....	336	9,886	(D)	5	27	393	10,158	(D)	-	-
Van Buren .....	136	7,572	10,766	-	-	127	5,317	12,499	-	-
Warren .....	578	29,704	40,835	7	179	630	30,639	63,922	2	(D)
Washington .....	1,135	38,751	57,605	12	100	1,359	46,320	94,633	5	56
Wayne .....	386	17,526	(D)	4	26	398	18,764	(D)	-	-
Weakley .....	387	16,378	(D)	9	173	406	15,118	29,580	-	-
White .....	633	29,075	42,170	3	(D)	744	34,144	74,410	-	-
Williamson .....	747	35,274	49,754	16	318	926	44,615	84,374	1	(D)
Wilson .....	857	39,089	54,994	7	10	1,129	51,729	102,996	3	30

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	1,655	20,074	45,819	28	(D)	2,317	29,617	105,601	9	155
<b>Counties</b>										
Anderson .....	7	56	(D)	-	-	3	10	50	-	-
Bedford .....	20	324	829	-	-	28	516	1,499	-	-
Benton .....	3	24	(D)	-	-	4	57	(D)	-	-
Bledsoe .....	4	44	(D)	-	-	12	127	507	-	-
Blount .....	21	333	1,133	-	-	21	219	734	-	-
Bradley .....	14	215	422	-	-	10	209	790	-	-
Campbell .....	8	101	259	-	-	13	151	481	-	-
Cannon .....	12	148	218	-	-	15	188	657	-	-
Carroll .....	12	114	224	-	-	26	390	1,628	-	-
Carter .....	26	196	433	-	-	37	378	1,304	-	-
Cheatham .....	7	180	(D)	-	-	15	147	488	-	-
Chester .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Claiborne .....	61	484	991	-	-	62	386	1,208	-	-
Clay .....	8	46	(D)	-	-	11	74	223	-	-
Cocke .....	8	69	151	-	-	12	87	280	-	-
Coffee .....	14	389	950	-	-	28	529	2,026	-	-
Crockett .....	3	28	(D)	-	-	7	41	111	-	-
Cumberland .....	18	189	533	1	(D)	9	101	288	-	-
Davidson .....	2	(D)	(D)	-	-	10	74	264	-	-
Decatur .....	2	(D)	(D)	-	-	4	31	(D)	-	-
DeKalb .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dickson .....	16	207	464	-	-	15	317	1,169	-	-
Dyer .....	8	151	(D)	-	-	13	270	1,142	1	(D)
Fayette .....	1	(D)	(D)	-	-	5	49	127	-	-
Fentress .....	12	76	138	-	-	16	107	430	-	-
Franklin .....	17	189	389	-	-	22	239	903	-	-
Gibson .....	4	39	102	1	(D)	6	62	192	1	(D)
Giles .....	26	350	649	-	-	20	390	1,275	-	-
Grainger .....	42	402	790	-	-	40	415	1,493	1	(D)
Greene .....	159	1,588	3,349	2	(D)	277	2,678	8,949	-	-
Grundy .....	6	45	105	-	-	8	248	917	-	-
Hamblen .....	50	355	908	-	-	46	546	1,819	-	-
Hamilton .....	5	71	(D)	-	-	5	122	648	-	-
Hancock .....	15	98	117	-	-	26	140	(D)	2	(D)
Hardeman .....	4	48	98	-	-	6	86	357	-	-
Hawkins .....	116	1,032	2,312	-	-	147	997	3,153	-	-
Haywood .....	5	(D)	(D)	-	-	9	370	(D)	-	-
Henderson .....	2	(D)	(D)	-	-	11	185	759	-	-
Henry .....	6	215	528	-	-	33	574	2,084	-	-
Hickman .....	8	87	(D)	-	-	7	135	504	-	-
Houston .....	3	64	115	-	-	3	67	319	-	-
Humphreys .....	8	126	245	-	-	6	194	702	-	-
Jackson .....	7	82	159	-	-	8	197	588	-	-
Jefferson .....	56	607	1,666	-	-	54	663	1,987	-	-
Johnson .....	54	377	1,140	-	-	94	648	2,295	-	-
Knox .....	21	144	351	9	75	37	239	816	-	-
Lake .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lauderdale .....	6	145	347	-	-	26	398	1,307	-	-
Lawrence .....	37	496	1,078	1	(D)	43	689	2,659	1	(D)
Lewis .....	4	74	100	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln .....	21	147	323	-	-	13	228	884	-	-
Loudon .....	6	106	239	-	-	14	221	964	-	-
McMinn .....	17	214	384	-	-	19	321	1,203	-	-
McNairy .....	1	(D)	(D)	-	-	4	10	36	-	-
Macon .....	14	133	333	-	-	15	251	996	-	-
Madison .....	2	(D)	(D)	-	-	11	398	1,116	-	-
Marion .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	23	652	2,348	-	-	28	702	2,822	-	-
Maury .....	27	650	1,515	-	-	59	1,014	3,485	-	-
Meigs .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Monroe .....	10	189	440	-	-	14	220	752	-	-
Montgomery .....	21	393	1,188	1	(D)	29	677	2,834	-	-
Moore .....	3	37	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Morgan .....	7	55	133	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Obion .....	9	236	635	-	-	14	322	1,376	-	-
Overton .....	17	149	266	4	40	18	189	719	-	-
Perry .....	1	(D)	(D)	-	-	5	165	655	-	-
Pickett .....	3	28	(D)	-	-	14	148	440	-	-
Polk .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Putnam .....	16	276	503	-	-	29	324	1,250	-	-
Rhea .....	12	183	301	-	-	4	87	(D)	-	-
Roane .....	8	88	131	-	-	8	131	623	-	-
Robertson .....	56	1,392	3,468	1	(D)	103	2,089	8,452	-	-
Rutherford .....	25	203	419	6	6	33	562	1,960	-	-
Scott .....	4	24	47	-	-	11	117	361	-	-
Sequatchie .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sevier .....	15	121	298	-	-	23	197	627	-	-
Shelby .....	10	62	80	-	-	10	239	978	-	-
Smith .....	13	99	167	-	-	8	208	800	-	-
Stewart .....	-	-	-	-	-	5	72	276	-	-
Sullivan .....	84	1,171	2,248	-	-	118	1,333	4,597	-	-
Sumner .....	44	659	1,345	2	(D)	61	871	2,827	-	-
Tipton .....	4	103	274	-	-	7	205	(D)	-	-
Trousdale .....	6	23	(D)	-	-	9	162	643	1	(D)
Unicoi .....	1	(D)	(D)	-	-	8	61	153	-	-
Union .....	16	68	(D)	-	-	13	51	187	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Van Buren .....	4	57	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Warren .....	17	210	458	-	-	20	231	868	1	(D)
Washington .....	114	1,285	2,808	-	-	176	1,484	4,556	-	-
Wayne .....	7	42	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Weakley .....	9	179	(D)	-	-	5	225	1,290	-	-
White .....	11	84	225	-	-	7	104	501	-	-
Williamson .....	32	305	578	-	-	51	745	2,409	-	-
Wilson .....	9	103	151	-	-	28	280	837	-	-
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	2,833	97,834	199,607	42	333	3,126	99,578	245,560	8	42
<b>Counties</b>										
Anderson .....	8	200	311	-	-	11	186	836	-	-
Bedford .....	48	2,629	4,527	-	-	70	2,549	6,906	-	-
Benton .....	13	201	381	-	-	6	119	228	-	-
Bledsoe .....	23	779	1,898	1	(D)	37	1,281	2,816	-	-
Blount .....	64	1,491	2,908	3	(D)	39	1,095	2,868	-	-
Bradley .....	37	1,992	5,026	-	-	57	2,772	4,894	-	-
Campbell .....	10	250	558	-	-	15	271	805	-	-
Cannon .....	35	1,037	2,355	-	-	40	1,196	2,542	-	-
Carroll .....	24	655	1,719	-	-	52	1,403	2,879	-	-
Carter .....	18	362	749	-	-	17	(D)	(D)	-	-
Cheatham .....	37	635	1,129	-	-	22	434	875	-	-
Chester .....	20	(D)	(D)	-	-	11	570	702	-	-
Claiborne .....	29	740	1,575	-	-	54	1,094	1,832	-	-
Clay .....	27	582	956	-	-	14	435	1,229	-	-
Cocke .....	33	874	2,105	-	-	25	483	1,699	-	-
Coffee .....	71	3,647	7,346	-	-	58	2,943	8,516	1	(D)
Crockett .....	4	85	195	-	-	7	112	208	-	-
Cumberland .....	33	1,364	2,432	1	(D)	14	823	2,072	-	-
Davidson .....	6	(D)	341	-	-	18	242	542	-	-
Decatur .....	16	(D)	(D)	-	-	9	284	636	-	-
DeKalb .....	21	(D)	(D)	-	-	8	345	806	-	-
Dickson .....	30	470	767	-	-	25	278	713	-	-
Dyer .....	9	388	710	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Fayette .....	12	(D)	(D)	-	-	7	930	2,443	1	(D)
Fentress .....	22	782	1,762	-	-	19	686	1,755	-	-
Franklin .....	59	2,016	4,445	-	-	46	2,034	5,517	-	-
Gibson .....	23	753	1,752	1	(D)	24	1,007	1,929	1	(D)
Giles .....	100	2,977	5,994	3	(D)	84	3,229	8,301	-	-
Grainger .....	41	986	1,633	-	-	36	553	1,421	-	-
Greene .....	126	2,858	5,179	4	(D)	172	2,875	8,091	-	-
Grundy .....	21	424	691	-	-	18	508	1,032	-	-
Hamblen .....	40	1,635	4,092	1	(D)	37	1,509	3,279	-	-
Hamilton .....	18	592	987	-	-	15	350	789	-	-
Hancock .....	16	392	1,064	1	(D)	14	323	643	-	-
Hardeman .....	18	496	840	-	-	7	328	(D)	-	-
Hardin .....	10	283	239	-	-	12	198	447	-	-
Hawkins .....	33	890	1,735	-	-	74	676	1,569	-	-
Haywood .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henderson .....	29	(D)	1,459	3	(D)	46	1,376	3,945	-	-
Henry .....	52	2,073	5,799	1	(D)	47	1,363	3,214	-	-
Hickman .....	18	659	1,124	-	-	16	301	737	-	-
Houston .....	7	285	404	-	-	8	379	869	-	-
Humphreys .....	20	521	956	-	-	9	282	675	-	-
Jackson .....	11	175	447	-	-	19	277	654	-	-
Jefferson .....	37	1,664	5,688	-	-	57	1,515	3,846	-	-
Johnson .....	18	256	(D)	-	-	23	206	(D)	-	-
Knox .....	17	665	1,004	-	-	35	788	1,586	1	(D)
Lake .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	6	117	(D)	-	-	8	207	402	-	-
Lawrence .....	75	2,484	4,676	-	-	88	2,787	5,985	-	-
Lewis .....	6	37	89	-	-	4	57	(D)	-	-
Lincoln .....	84	2,626	4,980	-	-	93	3,884	9,993	-	-
Loudon .....	46	1,842	4,357	-	-	35	1,535	3,968	-	-
McMinn .....	65	2,942	5,504	3	23	76	3,253	5,982	-	-
McNairy .....	12	(D)	(D)	-	-	3	27	65	-	-
Macon .....	46	1,543	4,372	-	-	42	1,651	3,773	-	-
Madison .....	11	(D)	(D)	-	-	16	1,010	1,281	-	-
Marion .....	8	(D)	(D)	-	-	10	623	2,548	-	-
Marshall .....	75	3,588	6,121	6	(D)	87	3,488	7,876	-	-
Mauzy .....	56	2,024	4,587	-	-	66	2,930	7,576	-	-
Meigs .....	11	(D)	(D)	-	-	15	425	1,177	1	(D)
Monroe .....	34	1,660	3,331	-	-	59	2,277	6,105	-	-
Montgomery .....	35	2,079	2,811	1	(D)	46	1,516	2,631	-	-
Moore .....	19	721	(D)	-	-	18	839	2,304	-	-
Morgan .....	12	475	1,284	-	-	12	305	641	-	-
Obion .....	16	582	989	-	-	18	666	1,356	-	-
Overton .....	42	1,035	2,228	-	-	39	1,354	3,495	-	-
Perry .....	25	(D)	(D)	-	-	17	735	1,786	-	-
Pickett .....	7	232	312	-	-	30	1,046	2,972	-	-
Polk .....	9	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Putnam .....	30	1,361	2,344	-	-	31	724	1,911	1	(D)
Rhea .....	17	770	1,950	-	-	23	2,195	5,577	-	-
Roane .....	15	225	607	-	-	23	326	797	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Robertson .....	87	3,109	7,480	1	(D)	79	2,563	7,126	-	-
Rutherford .....	62	3,246	5,574	-	-	80	2,647	5,822	-	-
Scott .....	8	170	366	-	-	10	226	507	-	-
Sequatchie .....	11	(D)	855	-	-	7	180	468	-	-
Sevier .....	13	341	781	-	-	18	359	1,202	-	-
Shelby .....	10	410	2,219	-	-	6	180	280	-	-
Smith .....	28	599	1,171	-	-	32	605	1,321	-	-
Stewart .....	6	433	1,190	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Sullivan .....	59	1,207	2,035	-	-	61	1,224	2,690	-	-
Sumner .....	55	2,378	4,821	3	(D)	54	923	2,326	-	-
Tipton .....	5	54	(D)	-	-	13	444	1,740	-	-
Trousdale .....	8	385	948	-	-	10	124	416	-	-
Unicoi .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union .....	6	108	184	-	-	14	189	290	-	-
Van Buren .....	12	734	(D)	-	-	5	282	1,458	-	-
Warren .....	66	2,346	3,762	3	(D)	74	2,867	8,229	-	-
Washington .....	107	3,523	7,249	1	(D)	129	4,279	12,645	2	(D)
Wayne .....	17	541	567	-	-	18	(D)	488	-	-
Weakley .....	34	1,243	3,271	1	(D)	34	760	2,378	-	-
White .....	38	1,814	3,272	2	(D)	31	681	1,284	-	-
Williamson .....	41	1,327	1,920	1	(D)	69	2,780	6,645	-	-
Wilson .....	32	1,345	2,051	-	-	73	2,666	7,037	-	-
<b>OTHER TAME HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	36,525	1,564,507	2,333,408	289	3,849	42,654	1,728,197	3,503,754	103	1,261
<b>Counties</b>										
Anderson .....	273	8,140	12,821	2	(D)	323	10,198	19,678	1	(D)
Bedford .....	745	40,563	53,333	4	35	749	40,549	84,987	-	-
Benton .....	180	7,719	11,274	-	-	202	9,996	19,932	-	-
Bledsoe .....	339	19,915	34,364	2	(D)	344	19,831	45,166	-	-
Blount .....	599	23,848	37,269	2	(D)	703	27,502	54,008	5	40
Bradley .....	404	16,970	25,079	-	-	428	18,243	37,284	-	-
Campbell .....	241	8,037	12,343	-	-	274	8,577	16,420	-	-
Cannon .....	384	15,279	23,567	1	(D)	413	13,951	31,532	1	(D)
Carroll .....	311	11,540	16,224	-	-	340	14,955	31,376	-	-
Carter .....	249	9,159	13,885	1	(D)	287	7,836	11,204	3	3
Cheatham .....	249	11,560	15,089	7	48	324	14,191	26,641	1	(D)
Chester .....	182	7,081	11,127	2	(D)	185	7,255	16,230	-	-
Claiborne .....	732	22,932	38,944	1	(D)	872	23,617	48,589	3	31
Clay .....	295	17,132	25,222	-	-	259	13,771	31,521	1	(D)
Cocke .....	396	11,579	18,020	4	20	512	14,623	26,898	-	-
Coffee .....	474	20,267	27,571	-	-	504	21,442	42,313	-	-
Crockett .....	115	5,012	8,113	-	-	120	3,815	(D)	2	(D)
Cumberland .....	404	22,663	31,007	7	(D)	462	23,850	44,381	-	-
Davidson .....	161	6,203	8,046	1	(D)	185	8,727	16,860	-	-
Decatur .....	202	11,147	16,489	4	281	220	11,440	25,346	1	(D)
DeKalb .....	318	13,364	16,909	1	(D)	389	17,430	35,826	1	(D)
Dickson .....	609	25,544	37,310	2	(D)	726	29,553	56,698	2	(D)
Dyer .....	142	6,954	10,791	-	-	128	7,103	12,012	-	-
Fayette .....	282	15,965	29,942	3	32	314	21,486	53,112	3	(D)
Fentress .....	303	14,313	21,680	-	-	312	14,520	28,214	-	-
Franklin .....	517	18,681	28,723	6	155	545	21,216	48,039	4	38
Gibson .....	259	11,509	20,158	4	(D)	317	12,581	26,922	3	(D)
Giles .....	846	39,421	58,673	1	(D)	932	40,853	81,715	1	(D)
Grainger .....	543	17,005	31,494	-	-	662	17,296	33,749	1	(D)
Greene .....	1,845	60,539	96,218	7	32	2,108	65,524	125,706	8	25
Grundy .....	110	5,675	8,468	-	-	133	4,703	10,870	1	(D)
Hamblen .....	417	14,088	26,847	3	(D)	434	12,755	24,381	-	-
Hamilton .....	273	10,578	16,647	2	(D)	308	12,497	25,552	-	-
Hancock .....	266	9,860	13,703	2	(D)	313	9,065	17,278	-	-
Hardeman .....	210	12,244	16,403	1	(D)	256	15,250	33,446	-	-
Hardin .....	222	11,104	14,979	3	70	239	9,539	19,510	1	(D)
Hawkins .....	1,031	32,374	56,832	4	4	1,256	34,214	67,728	1	(D)
Haywood .....	75	3,382	5,622	1	(D)	84	3,882	9,268	-	-
Henderson .....	380	20,092	31,288	4	(D)	438	20,862	43,658	5	68
Henry .....	344	14,509	25,602	5	(D)	332	13,860	30,823	1	(D)
Hickman .....	323	19,205	29,401	4	22	426	22,511	46,533	1	(D)
Houston .....	172	8,210	12,051	-	-	207	9,973	19,752	-	-
Humphreys .....	353	17,971	23,597	4	22	375	21,706	45,029	-	-
Jackson .....	302	10,077	14,581	1	(D)	311	10,948	25,892	2	(D)
Jefferson .....	714	24,593	38,310	2	(D)	820	27,730	56,615	3	(D)
Johnson .....	289	7,663	12,796	-	-	360	9,027	16,005	-	-
Knox .....	546	19,459	26,236	7	14	688	22,535	42,591	2	(D)
Lake .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	117	4,734	8,945	-	-	142	6,584	14,936	-	-
Lawrence .....	848	41,956	58,503	8	(D)	909	36,270	72,975	2	(D)
Lewis .....	114	6,269	7,709	-	-	128	6,024	13,546	-	-
Lincoln .....	870	40,038	53,204	3	(D)	873	43,417	89,389	5	5
Loudon .....	406	17,967	23,540	5	22	528	21,528	41,210	-	-
McMinn .....	591	25,148	35,224	5	42	643	28,126	54,226	6	36
McNairy .....	244	10,665	19,767	3	(D)	243	9,091	20,636	3	105
Macon .....	590	21,276	34,328	-	-	709	28,012	60,350	2	(D)
Madison .....	194	8,413	12,753	9	176	201	8,225	16,762	-	-
Marion .....	148	7,806	15,925	2	(D)	166	8,095	18,952	-	-
Marshall .....	482	27,346	34,629	1	(D)	569	27,837	54,549	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Maury .....	770	40,606	46,724	7	20	819	41,264	79,235	1	(D)
Meigs .....	189	10,001	12,323	4	72	211	9,739	18,871	2	(D)
Monroe .....	453	18,659	29,350	2	(D)	548	21,401	47,265	-	-
Montgomery .....	383	27,211	37,537	16	(D)	484	26,039	47,706	-	-
Moore .....	190	8,659	14,266	-	-	212	9,884	21,063	-	-
Morgan .....	222	11,370	17,623	-	-	243	11,254	24,448	-	-
Obion .....	180	8,392	16,661	-	-	219	9,051	20,293	-	-
Overton .....	573	26,214	41,525	5	80	596	24,970	58,914	-	-
Perry .....	129	6,618	10,421	1	(D)	141	6,117	12,440	-	-
Pickett .....	206	8,398	14,839	2	(D)	230	9,055	17,786	-	-
Polk .....	129	5,695	8,020	-	-	115	5,988	11,422	-	-
Putnam .....	539	18,704	30,328	5	42	701	24,211	48,380	1	(D)
Rhea .....	228	9,387	16,682	5	47	284	12,675	27,664	2	(D)
Roane .....	270	10,232	15,323	-	-	425	13,908	26,585	4	11
Robertson .....	615	30,337	44,519	6	(D)	788	39,442	80,879	1	(D)
Rutherford .....	608	29,661	41,251	9	73	888	38,150	73,070	2	(D)
Scott .....	145	5,627	7,910	-	-	203	6,591	12,951	-	-
Sequatchie .....	88	3,879	7,271	1	(D)	91	3,939	8,035	-	-
Sevier .....	340	11,999	20,061	-	-	498	14,974	27,331	1	(D)
Shelby .....	156	6,773	12,244	5	31	231	8,202	15,309	-	-
Smith .....	410	17,079	25,104	4	13	559	22,073	49,146	-	-
Stewart .....	152	8,207	11,595	2	(D)	182	9,312	17,219	1	(D)
Sullivan .....	633	19,575	29,698	-	-	767	23,273	41,088	1	(D)
Sumner .....	728	34,600	47,973	9	78	948	40,680	82,614	-	-
Tipton .....	188	5,526	9,189	3	10	195	6,618	15,245	-	-
Trousdale .....	207	11,718	15,880	4	61	212	10,789	21,441	1	(D)
Unicoi .....	36	(D)	(D)	-	-	82	(D)	3,939	-	-
Union .....	309	9,140	14,468	5	27	384	9,847	19,118	-	-
Van Buren .....	124	6,569	8,352	-	-	123	4,905	10,811	-	-
Warren .....	508	26,041	35,536	6	(D)	577	26,806	53,520	1	(D)
Washington .....	964	32,090	45,704	11	(D)	1,194	38,912	74,900	5	(D)
Wayne .....	358	16,191	20,559	4	26	375	17,828	37,228	-	-
Weakley .....	348	14,329	23,641	9	(D)	362	13,324	25,018	-	-
White .....	577	26,052	36,767	1	(D)	713	32,918	71,918	-	-
Williamson .....	621	31,343	44,342	15	(D)	817	39,877	74,101	1	(D)
Wilson .....	718	33,837	48,307	7	10	1,005	46,043	92,037	3	30
<b>WILD HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	4,593	94,460	118,623	1	(D)	3,651	58,349	85,521	-	-
<b>Counties</b>										
Anderson .....	47	826	1,138	-	-	44	612	789	-	-
Bedford .....	150	3,732	4,430	-	-	127	2,504	4,201	-	-
Benton .....	28	679	760	-	-	26	443	473	-	-
Bledsoe .....	29	686	1,199	-	-	5	98	(D)	-	-
Blount .....	71	1,397	2,348	-	-	66	970	1,603	-	-
Bradley .....	69	1,244	1,477	-	-	56	1,128	2,160	-	-
Campbell .....	14	181	246	-	-	16	141	(D)	-	-
Cannon .....	31	630	747	-	-	27	514	678	-	-
Carroll .....	55	1,184	1,848	-	-	50	687	862	-	-
Carter .....	26	348	347	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cheatham .....	33	792	1,136	-	-	15	295	274	-	-
Chester .....	26	499	536	-	-	23	(D)	(D)	-	-
Claiborne .....	57	821	1,054	-	-	42	454	504	-	-
Clay .....	8	122	212	-	-	11	108	161	-	-
Cocke .....	45	827	1,105	-	-	51	683	1,051	-	-
Coffee .....	58	1,178	1,402	-	-	41	619	1,252	-	-
Crockett .....	18	324	291	-	-	6	45	103	-	-
Cumberland .....	19	526	428	-	-	8	162	122	-	-
Davidson .....	21	405	591	-	-	7	84	172	-	-
Decatur .....	14	413	489	-	-	15	299	621	-	-
DeKalb .....	30	674	660	-	-	12	(D)	(D)	-	-
Dickson .....	82	2,001	2,352	1	(D)	49	1,143	1,800	-	-
Dyer .....	4	41	44	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Fayette .....	43	1,069	1,022	-	-	47	1,073	1,259	-	-
Fentress .....	14	270	300	-	-	7	112	190	-	-
Franklin .....	66	1,493	1,409	-	-	41	589	953	-	-
Gibson .....	44	1,237	2,359	-	-	10	121	294	-	-
Giles .....	133	2,808	3,148	-	-	94	1,860	2,743	-	-
Grainger .....	51	842	982	-	-	51	774	872	-	-
Greene .....	220	3,926	5,424	-	-	210	3,230	4,733	-	-
Grundy .....	25	476	422	-	-	5	36	55	-	-
Hamblen .....	33	404	473	-	-	30	659	978	-	-
Hamilton .....	50	810	884	-	-	40	656	1,188	-	-
Hancock .....	28	503	632	-	-	24	423	669	-	-
Hardeman .....	44	1,367	1,821	-	-	41	878	1,394	-	-
Hardin .....	26	478	549	-	-	16	327	588	-	-
Hawkins .....	118	1,875	2,775	-	-	154	1,760	1,890	-	-
Haywood .....	16	368	363	-	-	4	41	(D)	-	-
Henderson .....	38	961	1,604	-	-	21	280	352	-	-
Henry .....	30	582	674	-	-	30	467	693	-	-
Hickman .....	48	1,353	1,554	-	-	30	816	1,115	-	-
Houston .....	34	525	877	-	-	9	142	344	-	-
Humphreys .....	32	523	753	-	-	33	558	715	-	-
Jackson .....	16	234	116	-	-	6	73	306	-	-
Jefferson .....	85	1,502	2,140	-	-	49	635	1,094	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>WILD HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Johnson .....	41	740	1,616	-	-	45	357	834	-	-
Knox .....	79	1,351	1,563	-	-	90	1,478	2,116	-	-
Lauderdale .....	19	412	411	-	-	9	120	270	-	-
Lawrence .....	65	1,350	1,277	-	-	47	841	1,024	-	-
Lewis .....	8	85	170	-	-	3	35	44	-	-
Lincoln .....	103	2,569	2,329	-	-	89	1,700	3,119	-	-
Loudon .....	38	769	1,169	-	-	34	341	500	-	-
McMinn .....	110	2,116	4,038	-	-	93	1,709	1,782	-	-
McNairy .....	32	732	560	-	-	30	630	1,087	-	-
Macon .....	39	870	928	-	-	36	521	593	-	-
Madison .....	34	580	484	-	-	36	585	(D)	-	-
Marion .....	22	717	982	-	-	19	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	87	2,049	2,385	-	-	59	1,263	2,373	-	-
Mauzy .....	154	3,845	4,837	-	-	98	2,075	3,594	-	-
Meigs .....	27	550	981	-	-	21	(D)	195	-	-
Monroe .....	44	951	993	-	-	60	990	1,467	-	-
Montgomery .....	45	1,269	1,472	-	-	38	492	559	-	-
Moore .....	20	395	403	-	-	16	352	(D)	-	-
Morgan .....	23	594	746	-	-	12	(D)	(D)	-	-
Obion .....	19	650	1,226	-	-	20	296	(D)	-	-
Overton .....	57	1,065	960	-	-	37	319	694	-	-
Perry .....	15	359	485	-	-	3	40	(D)	-	-
Pickett .....	18	389	410	-	-	4	16	(D)	-	-
Polk .....	21	314	494	-	-	13	269	374	-	-
Putnam .....	52	658	901	-	-	21	218	368	-	-
Rhea .....	36	603	861	-	-	19	270	341	-	-
Roane .....	37	876	1,235	-	-	20	240	309	-	-
Robertson .....	97	2,156	2,750	-	-	34	295	508	-	-
Rutherford .....	104	2,142	2,549	-	-	111	1,736	2,300	-	-
Scott .....	8	161	213	-	-	3	19	(D)	-	-
Sequatchie .....	15	329	457	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Sevier .....	51	808	1,344	-	-	37	347	444	-	-
Shelby .....	33	630	614	-	-	42	726	691	-	-
Smith .....	63	1,279	1,464	-	-	27	321	566	-	-
Stewart .....	14	350	434	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sullivan .....	109	1,506	2,020	-	-	94	1,176	1,482	-	-
Sumner .....	117	1,936	2,141	-	-	129	1,959	3,033	-	-
Tipton .....	24	348	231	-	-	14	213	578	-	-
Trousdale .....	23	442	503	-	-	6	66	(D)	-	-
Unicoi .....	5	30	62	-	-	10	98	(D)	-	-
Union .....	24	570	767	-	-	8	71	(D)	-	-
Van Buren .....	14	212	151	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Warren .....	53	1,107	1,079	-	-	40	735	1,305	-	-
Washington .....	103	1,853	1,844	-	-	127	1,645	2,532	-	-
Wayne .....	30	752	823	-	-	25	478	649	-	-
Weakley .....	26	627	835	-	-	39	809	894	-	-
White .....	53	1,125	1,906	-	-	39	441	707	-	-
Williamson .....	111	2,299	2,914	-	-	89	1,213	1,219	-	-
Wilson .....	142	3,804	4,485	-	-	139	2,740	3,085	-	-
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	760	23,465	71,765	10	33	763	21,613	143,787	20	585
<b>Counties</b>										
Anderson .....	2	(D)	(D)	-	-	7	122	641	-	-
Bedford .....	24	430	1,506	-	-	9	456	4,510	-	-
Benton .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bledsoe .....	1	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Blount .....	8	173	815	1	(D)	7	172	1,299	-	-
Bradley .....	25	1,029	4,153	-	-	7	466	2,893	-	-
Campbell .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Cannon .....	12	339	423	-	-	14	135	1,993	-	-
Carroll .....	6	78	132	-	-	8	119	737	-	-
Carter .....	8	132	206	-	-	6	102	359	-	-
Cheatham .....	2	(D)	(D)	-	-	4	28	23	-	-
Chester .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Claiborne .....	10	203	443	-	-	20	308	1,512	-	-
Clay .....	1	(D)	(D)	-	-	4	38	544	-	-
Cocke .....	7	56	166	-	-	4	69	94	-	-
Coffee .....	8	167	260	-	-	15	751	5,527	1	(D)
Crockett .....	3	87	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cumberland .....	10	535	1,928	-	-	14	336	2,019	-	-
Davidson .....	1	(D)	(D)	-	-	6	6	498	-	-
Decatur .....	6	92	149	-	-	3	163	(D)	1	(D)
DeKalb .....	6	137	328	-	-	-	-	-	-	-
Dickson .....	10	187	105	-	-	8	243	1,232	-	-
Dyer .....	3	208	(D)	-	-	4	4	202	-	-
Fayette .....	5	102	231	-	-	6	357	2,630	-	-
Fentress .....	15	624	1,391	-	-	13	775	3,324	-	-
Franklin .....	15	479	2,119	-	-	19	170	1,599	-	-
Gibson .....	6	371	1,871	-	-	8	320	1,892	-	-
Giles .....	14	397	1,069	-	-	11	233	1,253	-	-
Grainger .....	13	356	1,299	-	-	9	142	843	-	-
Greene .....	62	1,250	3,112	1	(D)	35	896	4,383	1	(D)
Grundy .....	10	234	557	-	-	12	123	364	-	-

--continued

Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Hamblen .....	9	229	966	-	-	9	69	336	-	-
Hamilton .....	2	(D)	(D)	-	-	12	75	274	-	-
Hancock .....	5	30	87	-	-	6	17	(D)	1	(D)
Hardeman .....	5	249	397	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hardin .....	-	-	-	-	-	3	3	3	-	-
Hawkins .....	11	209	378	-	-	19	148	687	1	(D)
Henderson .....	2	(D)	(D)	-	-	9	217	944	-	-
Henry .....	8	415	2,089	-	-	10	423	3,207	1	(D)
Hickman .....	1	(D)	(D)	-	-	3	3	6	-	-
Houston .....	4	47	35	-	-	3	(D)	250	-	-
Humphreys .....	6	123	256	-	-	6	82	208	-	-
Jackson .....	3	44	117	-	-	4	(D)	398	1	(D)
Jefferson .....	9	500	1,682	-	-	23	915	3,432	-	-
Johnson .....	3	50	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox .....	8	91	254	-	-	15	125	670	-	-
Lauderdale .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence .....	21	590	1,524	-	-	12	286	2,726	2	(D)
Lewis .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lincoln .....	31	1,480	4,421	-	-	25	1,266	7,156	-	-
Loudon .....	13	692	3,183	-	-	17	1,029	6,763	2	(D)
McMinn .....	21	1,210	5,144	-	-	16	747	3,832	-	-
McNairy .....	3	122	150	-	-	-	-	-	-	-
Macon .....	5	90	405	-	-	8	241	4,487	-	-
Madison .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marion .....	5	300	600	-	-	3	87	587	-	-
Marshall .....	10	437	1,756	-	-	6	276	2,093	-	-
Mauzy .....	24	750	1,130	1	(D)	12	373	2,728	-	-
Meigs .....	4	91	276	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Monroe .....	10	815	2,797	-	-	21	1,072	6,029	-	-
Montgomery .....	6	306	984	-	-	3	3	12	-	-
Moore .....	5	70	38	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Morgan .....	4	209	569	-	-	4	142	600	-	-
Obion .....	3	59	106	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Overton .....	8	292	805	1	(D)	17	288	2,760	-	-
Perry .....	5	100	111	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pickett .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk .....	6	301	1,826	-	-	3	295	(D)	-	-
Putnam .....	13	251	490	-	-	22	416	3,751	1	(D)
Rhea .....	6	55	155	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Roane .....	1	(D)	(D)	-	-	4	75	281	-	-
Robertson .....	13	750	2,275	-	-	10	1,004	9,782	-	-
Rutherford .....	12	352	389	2	(D)	15	359	1,272	-	-
Scott .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sequatchie .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sevier .....	6	90	89	-	-	7	213	1,548	-	-
Shelby .....	3	85	76	-	-	8	68	626	-	-
Smith .....	4	75	29	-	-	5	23	286	-	-
Stewart .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Sullivan .....	24	383	909	-	-	11	231	1,440	-	-
Sumner .....	13	316	1,214	-	-	19	308	2,598	-	-
Tipton .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Trousdale .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Unicoi .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Union .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Van Buren .....	3	64	111	-	-	4	181	825	-	-
Warren .....	16	552	2,984	2	(D)	9	346	2,679	2	(D)
Washington .....	24	366	777	1	(D)	27	448	2,048	-	-
Wayne .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Weakley .....	4	165	(D)	-	-	11	254	1,401	-	-
White .....	13	318	1,059	-	-	20	1,060	5,629	-	-
Williamson .....	17	589	1,080	1	(D)	17	481	4,460	4	260
Wilson .....	22	795	1,688	-	-	14	557	5,818	-	-
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	103	2,493	8,739	1	(D)	290	2,929	31,171	2	(D)
<b>Counties</b>										
Anderson .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bedford .....	1	(D)	(D)	-	-	4	4	331	-	-
Bledsoe .....	-	-	-	-	-	4	19	(D)	-	-
Blount .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bradley .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Campbell .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cannon .....	-	-	-	-	-	6	8	(D)	-	-
Carroll .....	-	-	-	-	-	5	(D)	357	-	-
Carter .....	4	82	166	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chester .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Claiborne .....	3	72	184	-	-	8	65	311	-	-
Clay .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cocke .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coffee .....	-	-	-	-	-	7	30	1,380	-	-
Crockett .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Cumberland .....	3	25	(D)	-	-	3	3	300	-	-
Davidson .....	-	-	-	-	-	6	6	498	-	-
DeKalb .....	4	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dickson .....	1	(D)	(D)	-	-	3	3	492	-	-
Dyer .....	-	-	-	-	-	4	4	202	-	-
Fayette .....	2	(D)	(D)	-	-	3	75	(D)	-	-
Fayette .....	-	-	-	-	-	6	124	1,158	-	-
Franklin .....	1	(D)	(D)	-	-	8	8	800	-	-
Gibson .....	3	226	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Giles .....	3	51	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Grainger .....	4	27	87	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Greene .....	13	169	533	1	(D)	13	384	2,265	-	-
Grundy .....	2	(D)	(D)	-	-	5	57	270	-	-
Hamblien .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hancock .....	-	-	-	-	-	6	17	(D)	1	(D)
Hardeman .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hardin .....	-	-	-	-	-	3	3	3	-	-
Hawkins .....	4	65	(D)	-	-	6	15	226	-	-
Henderson .....	-	-	-	-	-	3	3	300	-	-
Henry .....	1	(D)	(D)	-	-	4	82	500	-	-
Hickman .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Houston .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Humphreys .....	3	42	42	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson .....	1	(D)	(D)	-	-	5	142	825	-	-
Johnson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox .....	2	(D)	(D)	-	-	8	42	203	-	-
Lawrence .....	4	119	441	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Lewis .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln .....	-	-	-	-	-	9	19	748	-	-
Loudon .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McMinn .....	4	325	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McNairy .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macon .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Madison .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	3	44	116	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mauzy .....	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	580	-	-
Meigs .....	1	(D)	(D)	-	-	7	-	-	-	-
Monroe .....	-	-	-	-	-	7	147	1,364	-	-
Montgomery .....	2	(D)	(D)	-	-	3	3	12	-	-
Moore .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morgan .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Obion .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Overton .....	1	(D)	(D)	-	-	7	7	1,020	-	-
Perry .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pickett .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Putnam .....	4	71	123	-	-	6	(D)	942	-	-
Roane .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Robertson .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	300	-	-
Rutherford .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Scott .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sevier .....	2	(D)	(D)	-	-	3	81	268	-	-
Shelby .....	-	-	-	-	-	5	5	500	-	-
Smith .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sullivan .....	4	35	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sumner .....	-	-	-	-	-	6	6	984	-	-
Tipton .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Trousdale .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Union .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Van Buren .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren .....	-	-	-	-	-	4	4	202	-	-
Washington .....	6	179	329	-	-	15	84	345	-	-
Wayne .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Weakley .....	-	-	-	-	-	9	(D)	(D)	-	-
White .....	-	-	-	-	-	6	151	887	-	-
Williamson .....	1	(D)	(D)	-	-	9	159	771	-	-
Wilson .....	1	(D)	(D)	-	-	6	60	1,520	-	-
<b>OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	667	20,972	63,026	9	(D)	507	18,684	112,616	18	(D)
<b>Counties</b>										
Anderson .....	1	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Bedford .....	23	(D)	(D)	-	-	7	452	4,179	-	-
Benton .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bledsoe .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blount .....	6	(D)	(D)	1	(D)	6	(D)	(D)	-	-
Bradley .....	24	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Campbell .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cannon .....	12	339	423	-	-	8	127	(D)	-	-
Carroll .....	6	78	132	-	-	3	(D)	380	-	-
Carter .....	4	50	40	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Cheatham .....	2	(D)	(D)	-	-	4	28	23	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Claiborne .....	7	131	259	-	-	13	243	1,201	-	-
Clay .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cocke .....	6	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coffee .....	8	167	260	-	-	8	721	4,147	1	(D)
Crockett .....	3	87	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland .....	7	510	(D)	-	-	11	333	1,719	-	-
Davidson .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Decatur .....	6	92	149	-	-	3	163	(D)	1	(D)
DeKalb .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dickson .....	9	(D)	(D)	-	-	5	240	740	-	-
Dyer .....	3	208	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fayette .....	3	(D)	(D)	-	-	3	282	(D)	-	-
Fentress .....	15	624	1,391	-	-	7	651	2,166	-	-
Franklin .....	15	(D)	(D)	-	-	11	162	799	-	-
Gibson .....	3	145	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Giles .....	11	346	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Grainger .....	9	329	1,212	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Greene .....	50	1,081	2,579	-	-	26	512	2,118	1	(D)
Grundy .....	10	(D)	(D)	-	-	9	66	94	-	-
Hamblen .....	9	229	966	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Hamilton .....	2	(D)	(D)	-	-	12	75	274	-	-
Hancock .....	5	30	87	-	-	-	-	-	-	-
Hardeman .....	4	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hawkins .....	8	144	(D)	-	-	13	133	461	1	(D)
Henderson .....	2	(D)	(D)	-	-	6	214	644	-	-
Henry .....	8	(D)	(D)	-	-	8	341	2,707	1	(D)
Hickman .....	-	-	-	-	-	3	3	6	-	-
Houston .....	4	47	35	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Humphreys .....	3	81	214	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	3	44	117	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Jefferson .....	9	(D)	(D)	-	-	21	773	2,607	-	-
Johnson .....	3	50	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox .....	6	(D)	(D)	-	-	7	83	467	-	-
Lauderdale .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence .....	17	471	1,083	-	-	9	(D)	(D)	1	(D)
Lewis .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln .....	31	1,480	4,421	-	-	18	1,247	6,408	-	-
Loudon .....	13	692	3,183	-	-	16	(D)	(D)	2	(D)
McMinn .....	18	885	(D)	-	-	16	747	3,832	-	-
McNairy .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macon .....	5	90	405	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Madison .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marion .....	5	300	600	-	-	3	87	587	-	-
Marshall .....	7	393	1,640	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Mauzy .....	22	(D)	(D)	1	(D)	9	(D)	2,148	-	-
Meigs .....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Monroe .....	10	815	2,797	-	-	17	925	4,665	-	-
Montgomery .....	4	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Moore .....	5	70	38	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morgan .....	4	209	569	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Obion .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Overton .....	7	(D)	(D)	1	(D)	10	281	1,740	-	-
Perry .....	5	100	111	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pickett .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk .....	6	301	1,826	-	-	3	295	(D)	-	-
Putnam .....	9	180	367	-	-	16	(D)	2,809	1	(D)
Rhea .....	6	55	155	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Roane .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Robertson .....	11	(D)	(D)	-	-	8	(D)	9,482	-	-
Rutherford .....	12	352	389	2	(D)	13	(D)	(D)	-	-
Sequatchie .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sevier .....	4	(D)	(D)	-	-	4	132	1,280	-	-
Shelby .....	3	85	76	-	-	3	63	126	-	-
Smith .....	4	75	29	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Stewart .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Sullivan .....	20	348	(D)	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Sumner .....	13	316	1,214	-	-	13	302	1,614	-	-
Tipton .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Trousdale .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Unicoi .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Union .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Van Buren .....	3	64	111	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Warren .....	16	552	2,984	2	(D)	7	342	2,477	2	(D)
Washington .....	19	187	448	1	(D)	15	364	1,703	-	-
Wayne .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Weakley .....	4	165	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
White .....	13	318	1,059	-	-	14	909	4,742	-	-
Williamson .....	17	(D)	(D)	1	(D)	9	322	3,689	4	260
Wilson .....	21	(D)	(D)	-	-	9	497	4,298	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	884	52,565	577,940	35	1,772	1,126	66,010	928,810	18	1,120
<b>Counties</b>										
Anderson .....	6	62	580	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bedford .....	14	1,110	13,360	4	258	21	1,388	19,948	-	-
Benton .....	3	(D)	2,450	-	-	4	110	1,810	-	-
Bledsoe .....	5	384	4,649	-	-	6	305	3,990	-	-
Blount .....	21	851	11,940	1	(D)	21	1,051	16,211	1	(D)
Bradley .....	20	2,123	21,546	-	-	34	2,346	34,965	-	-
Campbell .....	5	179	3,190	-	-	8	193	2,748	-	-
Cannon .....	5	235	2,052	1	(D)	8	440	5,800	-	-
Carroll .....	12	454	3,063	-	-	9	402	6,088	-	-
Carter .....	10	264	2,783	2	(D)	19	614	8,006	4	150
Cheatham .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Claiborne .....	14	359	4,113	-	-	25	698	10,286	-	-
Clay .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cocke .....	7	415	3,152	1	(D)	19	616	8,105	-	-
Coffee .....	20	1,921	15,877	-	-	35	2,006	28,779	-	-
Crockett .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cumberland .....	12	1,249	14,736	-	-	10	1,021	16,072	-	-
DeKalb .....	1	(D)	(D)	-	-	6	304	4,705	-	-
Dickson .....	3	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Dyer .....	5	170	1,020	-	-	4	247	4,024	-	-
Fayette .....	5	297	4,306	-	-	6	759	11,868	-	-
Fentress .....	8	365	3,846	-	-	14	325	5,306	-	-
Franklin .....	8	772	8,215	-	-	16	1,270	17,646	-	-
Gibson .....	15	652	10,982	-	-	21	715	10,853	-	-
Giles .....	19	1,470	17,581	2	(D)	18	1,703	34,720	2	(D)
Grainger .....	9	268	1,992	1	(D)	9	456	4,339	1	(D)
Greene .....	69	3,868	45,703	-	-	86	3,418	45,546	-	-
Grundy .....	5	182	2,262	-	-	10	231	2,092	-	-
Hamblen .....	16	858	10,364	-	-	12	648	8,735	-	-
Hamilton .....	2	(D)	(D)	-	-	12	703	10,986	-	-
Hancock .....	6	60	540	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hardeman .....	7	97	613	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hardin .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hawkins .....	8	210	1,505	-	-	11	422	3,907	-	-
Haywood .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henderson .....	6	158	1,388	-	-	5	215	4,316	-	-
Henry .....	24	882	10,650	1	(D)	22	918	15,436	-	-
Hickman .....	5	109	860	-	-	5	50	1,181	-	-
Houston .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Humphreys .....	14	474	6,026	-	-	5	360	5,830	-	-
Jackson .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jefferson .....	10	1,777	17,160	-	-	13	1,558	19,836	-	-
Johnson .....	8	296	2,604	-	-	14	305	5,240	-	-
Knox .....	5	270	2,372	1	(D)	10	616	9,438	-	-
Lauderdale .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Lawrence .....	60	1,175	12,899	3	3	59	1,181	20,369	1	(D)
Lincoln .....	8	835	11,165	1	(D)	17	1,514	20,540	-	-
Loudon .....	18	2,366	20,579	1	(D)	20	2,048	30,855	-	-
McMinn .....	29	3,555	40,603	1	(D)	33	3,772	41,343	1	(D)
McNairy .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macon .....	6	120	1,719	-	-	3	64	1,186	-	-
Madison .....	7	163	1,104	1	(D)	6	245	4,300	4	200
Marion .....	1	(D)	(D)	-	-	5	500	4,140	-	-
Marshall .....	18	1,914	20,360	-	-	18	2,285	30,160	-	-
Maury .....	29	1,891	18,991	-	-	34	1,645	23,426	1	(D)
Meigs .....	4	373	4,380	1	(D)	7	486	7,193	1	(D)
Monroe .....	19	1,553	14,405	-	-	34	3,038	46,594	-	-
Montgomery .....	5	101	(D)	1	(D)	3	95	1,550	-	-
Moore .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morgan .....	3	69	(D)	-	-	8	600	3,090	-	-
Obion .....	19	855	11,552	-	-	18	867	11,346	-	-
Overton .....	20	407	4,552	-	-	25	865	14,257	-	-
Perry .....	-	-	-	-	-	3	104	1,600	-	-
Pickett .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk .....	4	916	13,223	1	(D)	5	960	13,928	-	-
Putnam .....	8	571	10,065	-	-	7	504	9,388	-	-
Rhea .....	5	219	2,329	-	-	9	564	8,928	-	-
Roane .....	4	191	2,015	-	-	4	207	3,162	-	-
Robertson .....	18	1,574	16,966	1	(D)	28	1,275	19,967	1	(D)
Rutherford .....	8	527	4,180	-	-	19	994	14,584	-	-
Scott .....	1	(D)	(D)	-	-	3	120	2,200	-	-
Sequatchie .....	3	185	1,950	-	-	8	225	3,440	-	-
Sevier .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Smith .....	3	68	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sullivan .....	22	829	10,862	1	(D)	30	1,510	21,477	1	(D)
Sumner .....	10	490	3,766	1	(D)	7	454	5,906	-	-
Tipton .....	2	(D)	(D)	-	-	5	120	2,300	-	-
Union .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Van Buren .....	1	(D)	(D)	-	-	3	189	2,793	-	-
Warren .....	13	902	11,665	3	155	19	1,434	17,667	-	-
Washington .....	60	3,249	36,782	-	-	70	5,278	53,717	-	-
Weakley .....	11	504	7,718	-	-	24	2,232	45,489	-	-
White .....	24	1,766	16,985	3	(D)	29	2,413	27,603	-	-
Williamson .....	9	591	5,662	1	(D)	10	647	9,110	-	-
Wilson .....	5	354	3,445	-	-	11	440	5,675	-	-

--continued

**Table 27. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2007 and 2002 - Con.**

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	48	1,533	8,961	-	-	52	1,427	17,656	-	-
<b>Counties</b>										
Bedford .....	1	(D)	(D)	-	-	6	185	2,700	-	-
Bledsoe .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blount .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bradley .....	3	71	90	-	-	-	-	-	-	-
Cannon .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Carroll .....	-	-	-	-	-	3	15	210	-	-
DeKalb .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fayette .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gibson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grainger .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greene .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hamblen .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henry .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jefferson .....	3	80	450	-	-	3	48	486	-	-
Knox .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Loudon .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McMinn .....	3	44	140	-	-	3	131	1,460	-	-
Marshall .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Maury .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Meigs .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Monroe .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Putnam .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Rhea .....	5	163	1,130	-	-	6	95	1,370	-	-
Roane .....	5	101	1,440	-	-	-	-	-	-	-
Robertson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Rutherford .....	1	(D)	(D)	-	-	3	109	1,620	-	-
Sullivan .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Tipton .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
White .....	2	(D)	(D)	-	-	4	145	(D)	-	-