

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

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	6	6	(X)	-	-	3	(D)	(X)	-	-
<b>Counties</b>										
Claiborne .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Hamilton .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Perry .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Scott .....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Shelby .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Weakley .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
<b>LESPEDEZA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Weakley .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Shelby .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	6	6	170	-	-	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Claiborne .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Perry .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Scott .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	33,430	1,534,154	3,012,169	556	12,156	38,680	1,655,152	3,490,016	12	612
<b>Counties</b>										
Anderson .....	249	10,454	14,352	8	61	318	11,170	21,597	2	(D)
Bedford .....	792	47,620	98,516	17	163	895	49,204	113,904	1	(D)
Benton .....	133	6,003	9,630	2	(D)	197	9,250	19,161	-	-
Bledsoe .....	310	18,309	38,798	1	(D)	364	19,946	50,029	-	-
Blount .....	523	28,005	58,240	7	151	621	29,046	57,727	-	-
Bradley .....	363	15,335	31,914	3	60	447	18,105	47,194	-	-
Campbell .....	195	9,471	14,532	-	-	246	7,962	15,266	-	-
Cannon .....	322	13,025	26,956	1	(D)	393	13,998	27,049	-	-
Carroll .....	241	9,636	18,141	7	14	245	8,805	17,396	-	-
Carter .....	217	5,380	10,373	-	-	263	8,342	17,208	-	-
Cheatham .....	202	8,929	14,870	4	64	256	12,743	22,162	-	-
Chester .....	123	6,481	15,992	4	20	147	5,616	10,372	-	-
Claiborne .....	644	27,548	61,320	14	573	720	26,958	51,409	-	-
Clay .....	222	12,517	26,144	5	83	261	14,499	31,618	-	-
Cocke .....	392	13,091	25,703	1	(D)	439	14,207	29,579	-	-
Coffee .....	402	20,384	58,005	7	158	476	21,166	45,788	-	-
Crockett .....	89	4,100	6,016	1	(D)	94	5,694	11,222	-	-
Cumberland .....	438	29,813	50,270	15	91	483	25,987	46,708	-	-
Davidson .....	129	6,585	10,414	5	430	159	7,321	11,070	-	-
Decatur .....	176	10,563	22,517	6	124	180	8,840	16,537	-	-
DeKalb .....	286	14,799	31,739	4	125	365	17,111	33,135	-	-
Dickson .....	550	25,724	45,712	5	58	644	27,259	52,547	-	-
Dyer .....	80	3,382	6,453	5	96	119	4,809	7,474	-	-
Fayette .....	288	17,509	43,857	17	639	345	19,772	43,353	-	-
Fentress .....	306	19,058	34,341	4	74	339	17,516	35,392	-	-
Franklin .....	383	13,812	25,677	7	142	483	17,915	40,419	-	-
Gibson .....	193	9,791	19,761	2	(D)	230	10,350	21,418	-	-
Giles .....	807	40,433	79,129	6	114	889	44,246	93,971	-	-
Grainger .....	508	16,206	34,407	10	219	567	18,077	43,084	-	-
Greene .....	1,680	64,915	138,754	27	357	1,884	69,210	146,542	-	-
Grundey .....	92	4,723	11,139	2	(D)	128	6,136	14,837	-	-
Hambien .....	303	13,434	24,391	2	(D)	353	14,146	26,574	-	-
Hamilton .....	207	11,214	17,278	1	(D)	279	11,405	23,360	-	-
Hancock .....	242	10,211	16,959	6	58	301	11,948	27,442	-	-
Hardeman .....	195	10,056	16,962	6	36	229	13,677	23,004	-	-
Hardin .....	211	11,973	17,950	3	30	264	14,822	31,366	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Hawkins .....	888	30,787	59,057	11	179	1,069	33,911	70,934	-	-
Haywood .....	44	3,789	4,630	4	102	55	(D)	(D)	-	-
Henderson .....	270	12,871	22,562	3	(D)	385	18,203	37,998	-	-
Henry .....	303	14,323	27,106	4	85	274	15,083	34,834	1	(D)
Hickman .....	323	19,893	33,058	5	102	386	23,003	42,821	-	-
Houston .....	172	11,621	16,557	-	-	180	9,833	21,785	-	-
Humphreys .....	300	15,446	25,946	6	161	375	18,165	44,577	-	-
Jackson .....	301	12,239	22,161	3	(D)	290	12,328	30,886	-	-
Jefferson .....	569	23,450	51,871	9	289	651	25,516	55,944	-	-
Johnson .....	307	7,069	10,659	11	82	355	10,340	20,693	-	-
Knox .....	475	14,731	27,642	12	119	575	19,813	34,280	3	30
Lake .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	95	4,016	7,668	1	(D)	113	3,674	7,009	-	-
Lawrence .....	623	30,620	64,072	9	131	692	31,643	78,587	-	-
Lewis .....	125	7,586	14,506	-	-	149	7,238	11,406	-	-
Lincoln .....	828	36,928	84,129	19	388	947	40,676	100,109	2	(D)
Loudon .....	397	13,900	28,127	4	44	445	15,547	34,485	-	-
McMinn .....	598	32,074	75,561	7	162	648	26,690	63,270	-	-
McNairy .....	209	8,211	14,540	4	28	271	11,532	20,685	-	-
Macon .....	505	22,365	46,575	1	(D)	514	21,605	47,874	-	-
Madison .....	141	7,901	15,807	1	(D)	181	9,190	16,259	-	-
Marion .....	129	7,245	12,093	-	-	161	8,415	19,386	2	(D)
Marshall .....	558	30,154	49,852	4	42	597	31,880	61,529	-	-
Mauzy .....	766	35,885	64,879	12	440	835	39,450	83,484	-	-
Meigs .....	179	9,586	15,746	1	(D)	211	8,737	17,971	-	-
Monroe .....	417	20,763	43,627	6	70	513	24,774	66,925	-	-
Montgomery .....	384	23,751	42,866	5	193	403	20,363	44,281	-	-
Moore .....	164	9,273	21,493	1	(D)	223	13,068	26,233	-	-
Morgan .....	255	12,167	19,447	6	51	272	11,958	22,588	-	-
Obion .....	143	6,307	15,439	2	(D)	147	5,794	11,857	-	-
Overton .....	527	24,974	56,916	10	165	584	25,106	60,372	-	-
Perry .....	113	4,087	7,060	9	43	144	5,290	12,109	-	-
Pickett .....	158	9,985	13,991	1	(D)	195	8,087	20,041	-	-
Polk .....	116	4,661	10,291	2	(D)	152	5,903	13,813	-	-
Putnam .....	464	16,897	30,528	4	44	571	21,813	44,216	-	-
Rhea .....	275	14,386	22,756	-	-	305	11,326	20,238	-	-
Roane .....	301	7,853	12,030	8	174	308	10,493	19,383	-	-
Robertson .....	498	21,314	42,706	20	819	603	24,298	51,145	-	-
Rutherford .....	649	30,760	70,016	10	944	732	34,732	71,735	1	(D)
Scott .....	177	6,171	9,580	3	81	229	7,596	12,775	-	-
Sequatchie .....	78	2,685	5,629	-	-	132	6,013	13,003	-	-
Sevier .....	309	11,241	25,243	1	(D)	377	13,066	31,923	-	-
Shelby .....	119	3,997	7,104	3	50	112	4,331	7,505	-	-
Smith .....	419	17,839	32,416	10	142	469	20,107	41,742	-	-
Stewart .....	169	8,718	11,191	3	46	162	9,512	16,890	-	-
Sullivan .....	769	26,716	52,956	10	279	777	24,899	49,132	-	-
Sumner .....	597	30,437	49,263	7	110	819	35,056	66,724	-	-
Tipton .....	179	8,252	15,155	1	(D)	186	6,366	13,345	-	-
Trousdale .....	177	7,673	15,740	-	-	174	7,686	16,014	-	-
Unicoi .....	38	854	1,819	1	(D)	52	1,920	3,825	-	-
Union .....	308	10,216	20,537	9	84	344	10,592	19,068	-	-
Van Buren .....	175	6,848	16,459	-	-	201	8,857	19,322	-	-
Warren .....	438	22,830	52,445	9	201	526	24,763	58,884	-	-
Washington .....	933	36,242	85,127	21	335	1,057	35,802	82,324	-	-
Wayne .....	363	21,486	47,509	2	(D)	407	19,201	35,449	-	-
Weakley .....	237	11,466	21,346	2	(D)	309	12,564	27,204	-	-
White .....	471	25,106	54,157	8	257	633	28,947	59,455	-	-
Williamson .....	661	31,512	46,719	13	613	706	32,480	56,302	-	-
Wilson .....	751	33,508	60,592	23	499	871	40,773	87,046	-	-
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	29,653	1,395,576	2,772,045	486	11,144	34,893	1,522,477	3,246,897	12	540
<b>Counties</b>										
Anderson .....	225	8,908	12,838	8	61	276	9,338	18,307	2	(D)
Bedford .....	682	42,433	88,460	17	163	806	44,615	105,192	1	(D)
Benton .....	116	5,204	8,829	1	(D)	164	8,278	18,140	-	-
Bledsoe .....	271	16,720	35,221	1	(D)	328	18,527	48,041	-	-
Blount .....	451	25,662	55,644	5	91	538	26,812	55,206	-	-
Bradley .....	307	13,951	27,531	3	60	396	16,074	42,154	-	-
Campbell .....	165	8,724	12,817	-	-	222	7,069	12,535	-	-
Cannon .....	293	11,423	25,453	1	(D)	350	13,292	26,308	-	-
Carroll .....	213	8,677	16,887	7	14	226	8,017	15,104	-	-
Carter .....	191	4,864	9,934	-	-	239	7,915	16,600	-	-
Cheatham .....	181	7,820	13,752	4	64	237	12,274	20,844	-	-
Chester .....	106	5,746	15,362	1	(D)	127	4,891	9,176	-	-
Claiborne .....	593	26,324	58,218	8	544	678	26,083	49,845	-	-
Clay .....	205	11,955	25,332	4	63	241	13,846	30,651	-	-
Cocke .....	327	11,887	23,591	-	-	398	13,364	28,172	-	-
Coffee .....	354	17,867	48,038	7	158	430	19,619	43,376	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Crockett .....	76	3,330	5,447	1	(D)	84	5,301	10,805	-	-
Cumberland .....	402	28,242	45,649	7	60	459	23,545	41,376	-	-
Davidson .....	108	6,114	9,836	5	430	143	6,934	10,688	-	-
Decatur .....	157	9,597	15,308	6	124	160	7,204	12,839	-	-
DeKalb .....	258	13,554	29,229	4	125	340	16,401	32,567	-	-
Dickson .....	483	23,203	43,243	4	40	578	24,942	49,183	-	-
Dyer .....	73	3,147	6,235	5	96	97	4,570	7,344	-	-
Fayette .....	247	15,583	33,167	17	639	308	18,655	42,310	-	-
Fentress .....	283	16,376	30,208	4	74	312	14,595	30,309	-	-
Franklin .....	331	12,817	24,483	7	142	434	16,290	37,313	-	-
Gibson .....	173	9,017	17,806	2	(D)	211	9,742	19,762	-	-
Giles .....	732	37,995	74,590	5	84	809	41,483	90,119	-	-
Grainger .....	477	15,024	32,922	10	219	525	17,173	41,665	-	-
Greene .....	1,533	58,898	127,519	17	286	1,751	64,218	137,890	-	-
Grundy .....	87	4,550	10,509	2	(D)	120	5,956	14,620	-	-
Hamblien .....	271	12,722	23,139	2	(D)	311	13,288	25,371	-	-
Hamilton .....	181	10,144	15,798	1	(D)	237	9,771	19,655	-	-
Hancock .....	212	9,285	15,842	6	58	282	11,071	25,772	-	-
Hardeman .....	155	8,327	14,828	6	36	192	12,484	21,029	-	-
Hardin .....	194	11,515	16,750	3	30	232	14,215	30,672	-	-
Hawkins .....	786	28,450	56,343	9	139	967	31,622	68,498	-	-
Haywood .....	43	3,779	4,624	4	102	40	(D)	(D)	-	-
Henderson .....	250	12,361	20,668	2	(D)	345	17,003	35,938	-	-
Henry .....	267	12,970	25,304	4	85	246	13,025	31,510	1	(D)
Hickman .....	278	18,306	30,927	3	42	341	21,791	41,122	-	-
Houston .....	157	10,936	16,000	-	-	158	8,798	20,333	-	-
Humphreys .....	267	13,700	24,635	6	161	354	17,418	42,197	-	-
Jackson .....	264	11,515	20,951	3	(D)	257	11,302	29,717	-	-
Jefferson .....	510	21,975	50,115	9	289	577	22,496	51,527	-	-
Johnson .....	291	6,853	10,364	11	82	315	9,130	19,638	-	-
Knox .....	406	12,742	25,185	12	119	505	18,013	32,052	3	30
Lake .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	81	3,502	7,220	1	(D)	104	3,403	6,336	-	-
Lawrence .....	592	28,815	61,598	9	131	654	29,672	72,878	-	-
Lewis .....	119	6,689	11,833	-	-	133	6,780	11,070	-	-
Lincoln .....	697	33,035	77,029	15	340	859	38,614	97,327	2	(D)
Loudon .....	344	12,518	25,441	4	44	374	13,431	29,414	-	-
McMinn .....	539	29,175	60,305	7	162	599	24,345	55,661	-	-
McNairy .....	165	6,765	13,198	4	28	243	10,071	18,254	-	-
Macon .....	461	20,599	44,349	1	(D)	463	20,041	46,227	-	-
Madison .....	131	7,731	15,615	1	(D)	166	8,955	15,861	-	-
Marion .....	116	6,842	11,741	-	-	134	7,608	17,481	2	(D)
Marshall .....	479	26,698	47,513	4	42	538	29,268	56,760	-	-
Maury .....	641	31,091	59,031	9	410	706	35,033	70,630	-	-
Meigs .....	153	6,724	12,245	1	(D)	201	8,354	17,072	-	-
Monroe .....	379	18,153	38,450	5	30	475	22,588	56,501	-	-
Montgomery .....	320	19,435	39,177	4	153	349	18,265	41,922	-	-
Moore .....	141	8,752	20,771	1	(D)	212	12,739	25,165	-	-
Morgan .....	233	11,308	18,446	6	51	251	10,843	20,429	-	-
Obion .....	123	5,751	14,829	2	(D)	127	5,541	11,644	-	-
Overton .....	457	22,298	51,849	10	165	546	23,911	58,362	-	-
Perry .....	88	3,717	6,663	3	18	144	5,290	12,109	-	-
Pickett .....	141	8,545	12,308	-	-	179	7,462	19,163	-	-
Polk .....	97	4,231	9,028	2	(D)	127	4,250	9,702	-	-
Putnam .....	410	15,939	29,010	2	(D)	505	19,933	41,332	-	-
Rhea .....	247	13,526	22,024	-	-	285	11,005	19,711	-	-
Roane .....	245	6,502	10,911	5	24	276	9,655	18,254	-	-
Robertson .....	446	19,738	39,712	19	695	546	22,834	49,470	-	-
Rutherford .....	593	29,266	66,584	10	944	627	31,308	64,520	1	(D)
Scott .....	143	4,771	7,017	3	81	207	6,908	11,815	-	-
Sequatchie .....	68	2,320	5,040	-	-	112	5,563	12,411	-	-
Sevier .....	270	10,143	23,019	1	(D)	350	12,575	31,325	-	-
Shelby .....	105	3,671	6,919	3	50	105	3,854	6,987	-	-
Smith .....	379	16,722	30,807	10	142	417	18,090	38,573	-	-
Stewart .....	154	8,251	10,891	3	46	157	9,402	16,829	-	-
Sullivan .....	672	24,786	51,135	9	244	715	23,012	44,988	-	-
Sumner .....	531	28,961	47,149	7	110	710	32,070	60,429	-	-
Tipton .....	165	7,954	14,928	1	(D)	175	6,013	13,145	-	-
Trousdale .....	162	7,365	15,101	-	-	146	7,040	15,300	-	-
Unicoi .....	34	822	1,795	1	(D)	48	1,879	3,759	-	-
Union .....	270	9,245	18,213	9	84	315	9,600	18,290	-	-
Van Buren .....	168	6,553	16,108	-	-	189	8,173	18,539	-	-
Warren .....	409	20,458	47,950	9	201	487	21,846	51,485	-	-
Washington .....	829	33,504	80,500	15	277	969	33,295	79,091	-	-
Wayne .....	319	19,007	41,014	2	(D)	380	17,916	34,526	-	-
Weakley .....	217	10,765	20,481	2	(D)	280	11,679	25,670	-	-
White .....	418	21,975	51,085	7	217	575	25,794	52,725	-	-
Williamson .....	609	29,978	44,871	13	613	614	29,531	50,310	-	-
Wilson .....	661	29,788	55,611	22	494	770	36,983	80,638	-	-
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	1,692	25,643	45,131	46	259	1,222	11,267	28,473	2	(D)

--continued

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

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties</b>										
Anderson .....	10	103	230	2	(D)	12	92	144	-	-
Bedford .....	33	665	933	6	7	21	546	670	-	-
Benton .....	1	(D)	(D)	-	-	12	89	196	-	-
Bledsoe .....	15	219	628	-	-	11	80	239	-	-
Blount .....	29	287	510	-	-	23	204	610	-	-
Bradley .....	20	338	820	-	-	20	210	748	-	-
Campbell .....	7	117	(D)	-	-	4	79	164	-	-
Cannon .....	15	195	427	-	-	14	154	346	-	-
Carroll .....	11	243	432	-	-	3	26	117	-	-
Carter .....	7	79	143	-	-	12	51	248	-	-
Cheatham .....	8	54	63	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Chester .....	4	46	88	-	-	3	9	24	-	-
Claiborne .....	49	626	772	-	-	16	111	225	-	-
Clay .....	17	239	529	-	-	6	35	105	-	-
Cocke .....	20	173	301	-	-	19	103	114	-	-
Coffee .....	27	666	1,107	1	(D)	16	157	250	-	-
Crockett .....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Cumberland .....	18	258	487	4	4	13	120	111	-	-
Davidson .....	5	104	288	-	-	8	38	73	-	-
Decatur .....	4	24	52	-	-	-	-	-	-	-
DeKalb .....	21	262	156	-	-	6	32	39	-	-
Dickson .....	22	317	417	-	-	12	96	229	-	-
Dyer .....	4	48	157	-	-	11	61	210	-	-
Fayette .....	10	162	349	-	-	13	140	198	-	-
Fentress .....	22	384	580	-	-	4	26	14	-	-
Franklin .....	14	147	200	-	-	8	59	129	-	-
Gibson .....	6	35	163	-	-	6	30	144	-	-
Giles .....	25	507	831	-	-	19	163	194	-	-
Grainger .....	31	410	787	-	-	19	112	267	-	-
Greene .....	108	1,648	2,384	4	18	98	952	2,929	-	-
Grundy .....	3	80	130	-	-	6	25	66	-	-
Hamblen .....	18	263	464	-	-	18	156	236	-	-
Hamilton .....	7	105	144	-	-	12	22	22	-	-
Hancock .....	18	274	324	2	(D)	13	71	118	-	-
Hardeman .....	2	(D)	(D)	-	-	4	38	35	-	-
Hardin .....	8	157	198	-	-	3	9	15	-	-
Hawkins .....	29	510	524	-	-	49	387	662	-	-
Haywood .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Henderson .....	1	(D)	(D)	-	-	3	11	26	-	-
Henry .....	19	416	800	1	(D)	6	101	305	-	-
Hickman .....	9	252	251	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston .....	2	(D)	(D)	-	-	7	56	71	-	-
Humphreys .....	14	227	309	-	-	4	34	85	-	-
Jackson .....	16	177	360	-	-	4	34	32	-	-
Jefferson .....	33	460	747	-	-	22	226	581	-	-
Johnson .....	24	249	436	1	(D)	14	117	299	-	-
Knox .....	31	455	803	-	-	14	76	225	-	-
Lauderdale .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lawrence .....	63	821	899	-	-	32	336	1,212	-	-
Lewis .....	7	38	48	-	-	6	39	141	-	-
Lincoln .....	31	537	1,173	1	(D)	23	237	922	2	(D)
Loudon .....	10	199	372	-	-	18	76	189	-	-
McMinn .....	22	461	603	-	-	9	74	219	-	-
McNairy .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Macon .....	42	400	584	-	-	6	61	146	-	-
Madison .....	7	80	231	-	-	5	59	200	-	-
Marion .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	23	612	1,176	1	(D)	16	400	961	-	-
Maury .....	27	485	481	-	-	21	208	412	-	-
Meigs .....	6	19	52	-	-	-	-	-	-	-
Monroe .....	16	199	195	-	-	10	74	200	-	-
Montgomery .....	23	346	468	1	(D)	23	206	651	-	-
Moore .....	5	75	58	-	-	7	48	56	-	-
Morgan .....	10	180	313	-	-	7	34	63	-	-
Obion .....	10	294	606	1	(D)	5	75	235	-	-
Overton .....	30	515	589	-	-	12	85	212	-	-
Perry .....	5	57	121	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pickett .....	7	138	488	-	-	7	41	116	-	-
Polk .....	10	82	71	1	(D)	12	42	67	-	-
Putnam .....	27	393	553	-	-	8	77	290	-	-
Rhea .....	11	198	185	-	-	8	61	89	-	-
Roane .....	10	218	270	-	-	9	69	290	-	-
Robertson .....	39	763	2,879	1	(D)	30	435	1,364	-	-
Rutherford .....	31	716	876	-	-	23	399	1,101	-	-
Scott .....	6	119	300	-	-	4	29	153	-	-
Sequatchie .....	2	(D)	(D)	-	-	3	20	81	-	-
Sevier .....	21	339	577	-	-	7	65	126	-	-
Shelby .....	2	(D)	(D)	-	-	12	122	85	-	-
Smith .....	21	286	609	6	86	5	58	130	-	-
Stewart .....	19	294	835	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sullivan .....	48	686	950	-	-	83	697	1,552	-	-
Sumner .....	27	495	1,242	-	-	27	206	508	-	-
Tipton .....	4	60	191	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Trousdale .....	11	139	157	-	-	3	30	73	-	-
Unicoi .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union .....	20	286	499	-	-	10	70	254	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Van Buren .....	38	367	984	-	-	17	127	355	-	-
Warren .....	18	162	506	-	(D)	14	114	148	-	-
Washington .....	59	608	1,171	6	18	63	539	1,645	-	-
Wayne .....	10	132	457	-	-	9	43	118	-	-
Weakley .....	8	207	775	2	(D)	12	136	362	-	-
White .....	29	472	737	-	-	17	233	826	-	-
Williamson .....	37	421	561	1	(D)	19	149	264	-	-
Wilson .....	37	535	860	2	(D)	16	148	262	-	-
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	28,436	1,369,933	2,726,914	452	10,885	34,190	1,511,210	3,218,424	12	(D)
<b>Counties</b>										
Anderson .....	216	8,805	12,608	6	(D)	265	9,246	18,163	2	(D)
Bedford .....	661	41,768	87,527	12	156	802	44,069	104,522	1	(D)
Benton .....	115	(D)	(D)	1	(D)	155	8,189	17,944	-	-
Bledsoe .....	258	16,501	34,593	1	(D)	320	18,447	47,802	-	-
Blount .....	429	25,375	55,134	5	91	524	26,608	54,596	-	-
Bradley .....	290	13,613	26,711	3	60	385	15,864	41,406	-	-
Campbell .....	162	8,607	(D)	-	-	222	6,990	12,371	-	-
Cannon .....	282	11,228	25,026	1	(D)	340	13,138	25,962	-	-
Carroll .....	207	8,434	16,455	7	14	224	7,991	14,987	-	-
Carter .....	185	4,785	9,791	-	-	232	7,864	16,352	-	-
Cheatham .....	177	7,766	13,689	4	64	236	(D)	(D)	-	-
Chester .....	104	5,700	15,274	1	(D)	127	4,882	9,152	-	-
Claiborne .....	548	25,698	57,446	8	544	667	25,972	49,620	-	-
Clay .....	190	11,716	24,803	4	63	237	13,811	30,546	-	-
Cocke .....	311	11,714	23,290	-	-	381	13,261	28,058	-	-
Coffee .....	334	17,201	46,931	7	(D)	419	19,462	43,126	-	-
Crockett .....	74	(D)	(D)	-	-	84	5,301	10,805	-	-
Cumberland .....	388	27,984	45,162	3	56	447	23,425	41,265	-	-
Davidson .....	103	6,010	9,548	5	430	137	6,896	10,615	-	-
Decatur .....	155	9,573	15,256	6	124	160	7,204	12,839	-	-
DeKalb .....	237	13,292	29,073	4	125	338	16,369	32,528	-	-
Dickson .....	465	22,886	42,826	4	40	572	24,846	48,954	-	-
Dyer .....	71	3,099	6,078	5	96	90	4,509	7,134	-	-
Fayette .....	238	15,421	32,818	17	639	297	18,515	42,112	-	-
Fentress .....	270	15,992	29,628	4	74	308	14,569	30,295	-	-
Franklin .....	323	12,670	24,283	7	142	429	16,231	37,184	-	-
Gibson .....	171	8,982	17,643	2	(D)	211	9,712	19,618	-	-
Giles .....	715	37,488	73,759	5	84	803	41,320	89,925	-	-
Granger .....	462	14,614	32,135	10	219	521	17,061	41,398	-	-
Greene .....	1,455	57,250	125,135	14	268	1,718	63,266	134,961	-	-
Grundey .....	86	4,470	10,379	2	(D)	119	5,931	14,554	-	-
Hambien .....	262	12,459	22,675	2	(D)	301	13,132	25,135	-	-
Hamilton .....	174	10,039	15,654	1	(D)	225	9,749	19,633	-	-
Hancock .....	204	9,011	15,518	5	(D)	273	11,000	25,654	-	-
Hardeman .....	153	(D)	(D)	6	36	188	12,446	20,994	-	-
Hardin .....	186	11,358	16,552	3	30	229	14,206	30,657	-	-
Hawkins .....	764	27,940	55,819	9	139	938	31,235	67,836	-	-
Haywood .....	43	(D)	(D)	4	102	40	(D)	3,068	-	-
Henderson .....	249	(D)	(D)	2	(D)	345	16,992	35,912	-	-
Henry .....	254	12,554	24,504	4	(D)	243	12,924	31,205	1	(D)
Hickman .....	271	18,054	30,676	3	42	341	(D)	(D)	-	-
Houston .....	155	(D)	(D)	-	-	151	8,742	20,262	-	-
Humphreys .....	257	13,473	24,326	6	161	352	17,384	42,112	-	-
Jackson .....	251	11,338	20,591	3	(D)	256	11,268	29,685	-	-
Jefferson .....	483	21,515	49,368	9	289	564	22,270	50,946	-	-
Johnson .....	270	6,604	9,928	10	(D)	301	9,013	19,339	-	-
Knox .....	385	12,287	24,382	12	119	495	17,937	31,827	3	30
Lake .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	80	(D)	(D)	1	(D)	103	(D)	(D)	-	-
Lawrence .....	540	27,994	60,699	9	131	633	29,336	71,666	-	-
Lewis .....	116	6,651	11,785	-	-	130	6,741	10,929	-	-
Lincoln .....	685	32,498	75,856	15	(D)	858	38,377	96,405	2	(D)
Loudon .....	338	12,319	25,069	4	44	359	13,355	29,225	-	-
McMinn .....	520	28,714	59,702	7	162	593	24,271	55,442	-	-
McNairy .....	164	(D)	(D)	4	28	242	(D)	(D)	-	-
Macon .....	425	20,199	43,765	1	(D)	459	19,980	46,081	-	-
Madison .....	125	7,651	15,384	1	(D)	165	8,896	15,661	-	-
Marion .....	116	6,842	11,741	-	-	133	(D)	(D)	2	(D)
Marshall .....	465	26,086	46,337	3	(D)	531	28,868	55,799	-	-
Maury .....	622	30,606	58,550	9	410	703	34,825	70,218	-	-
Meigs .....	148	6,705	12,193	1	(D)	201	8,354	17,072	-	-
Monroe .....	368	17,954	38,255	5	30	467	22,514	56,301	-	-
Montgomery .....	301	19,089	38,709	3	(D)	336	18,059	41,271	-	-
Moore .....	138	8,677	20,713	1	(D)	210	12,691	25,109	-	-
Morgan .....	225	11,128	18,133	6	51	244	10,809	20,366	-	-
Obion .....	118	5,457	14,223	2	(D)	124	5,466	11,409	-	-
Overton .....	434	21,783	51,260	10	165	538	23,826	58,150	-	-
Perry .....	85	3,660	6,542	3	18	144	(D)	(D)	-	-
Pickett .....	134	8,407	11,820	-	-	172	7,421	19,047	-	-
Polk .....	91	4,149	8,957	1	(D)	117	4,208	9,635	-	-
Putnam .....	388	15,546	28,457	2	(D)	497	19,856	41,042	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Rhea .....	237	13,328	21,839	-	-	279	10,944	19,622	-	-
Roane .....	236	6,284	10,641	5	24	270	9,586	17,964	-	-
Robertson .....	430	18,975	36,833	19	(D)	530	22,399	48,106	-	-
Rutherford .....	571	28,550	65,708	10	944	609	30,909	63,419	1	(D)
Scott .....	140	4,652	6,717	3	81	204	6,879	11,662	-	-
Sequatchie .....	66	(D)	(D)	-	-	111	5,543	12,330	-	-
Sevier .....	252	9,804	22,442	1	(D)	347	12,510	31,199	-	-
Shelby .....	103	(D)	(D)	3	50	101	3,732	6,902	-	-
Smith .....	366	16,436	30,198	4	56	415	18,032	38,443	-	-
Stewart .....	143	7,957	10,056	3	46	157	(D)	(D)	-	-
Sullivan .....	631	24,100	50,185	9	244	664	22,315	43,436	-	-
Sumner .....	512	28,466	45,907	7	110	697	31,864	59,921	-	-
Tipton .....	162	7,894	14,737	1	(D)	174	(D)	(D)	-	-
Trousdale .....	152	7,226	14,944	-	-	144	7,010	15,227	-	-
Unicoi .....	34	(D)	(D)	1	(D)	48	(D)	(D)	-	-
Union .....	256	8,959	17,714	9	84	306	9,530	18,036	-	-
Van Buren .....	143	6,186	15,124	-	-	179	8,046	18,184	-	-
Warren .....	395	20,296	47,444	8	(D)	477	21,732	51,337	-	-
Washington .....	780	32,896	79,329	9	259	939	32,756	77,446	-	-
Wayne .....	311	18,875	40,557	2	(D)	376	17,873	34,408	-	-
Weakley .....	214	10,558	19,706	2	(D)	270	11,543	25,308	-	-
White .....	404	21,503	50,348	7	217	564	25,561	51,899	-	-
Williamson .....	597	29,557	44,310	12	(D)	598	29,382	50,046	-	-
Wilson .....	632	29,253	54,751	22	(D)	757	36,835	80,376	-	-
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	4,501	155,120	486,072	81	1,109	4,759	147,789	492,162	3	(D)
<b>Counties</b>										
Anderson .....	26	1,554	3,071	1	(D)	69	2,748	6,686	2	(D)
Bedford .....	128	5,490	20,353	3	5	113	5,275	17,640	1	(D)
Benton .....	17	799	1,620	1	(D)	35	972	2,069	-	-
Bledsoe .....	43	1,921	7,240	-	-	44	1,612	4,011	-	-
Blount .....	78	2,428	5,268	2	(D)	98	2,436	5,100	-	-
Bradley .....	65	1,670	8,885	-	-	69	2,889	10,207	-	-
Campbell .....	39	991	3,476	-	-	29	969	5,530	-	-
Cannon .....	29	1,602	3,043	-	-	45	715	1,499	-	-
Carroll .....	31	1,159	2,537	-	-	28	862	4,639	-	-
Carter .....	29	516	894	-	-	28	453	1,227	-	-
Cheatham .....	30	1,234	2,263	-	-	25	520	2,665	-	-
Chester .....	19	755	1,277	3	5	26	737	2,421	-	-
Claiborne .....	61	1,236	6,267	6	29	53	946	3,168	-	-
Clay .....	26	574	1,648	1	(D)	29	774	1,953	-	-
Cocke .....	71	1,262	4,298	1	(D)	51	873	2,850	-	-
Coffee .....	67	3,742	20,143	-	-	57	1,626	4,881	-	-
Crockett .....	15	775	1,154	-	-	15	397	848	-	-
Cumberland .....	51	2,252	9,356	8	31	57	2,649	10,794	-	-
Davidson .....	22	471	1,180	-	-	16	387	776	-	-
Decatur .....	31	1,755	14,594	-	-	26	1,724	7,482	-	-
DeKalb .....	40	1,365	5,073	-	-	27	724	1,157	-	-
Dickson .....	73	2,557	5,011	1	(D)	73	2,508	6,801	-	-
Dyer .....	7	235	441	-	-	22	239	261	-	-
Fayette .....	49	2,204	21,622	-	-	41	1,117	2,113	-	-
Fentress .....	32	2,962	8,361	-	-	39	3,204	10,281	-	-
Franklin .....	60	1,037	2,437	-	-	58	1,750	6,287	-	-
Gibson .....	33	924	3,955	-	-	26	681	3,348	-	-
Giles .....	85	3,148	9,181	1	(D)	100	3,160	7,808	-	-
Grainger .....	34	1,213	3,009	-	-	55	933	2,871	-	-
Greene .....	191	6,928	22,737	13	74	179	5,822	17,533	-	-
Grundy .....	8	247	1,273	-	-	11	194	440	-	-
Hamblen .....	38	929	2,534	-	-	55	900	2,443	-	-
Hamilton .....	34	1,395	2,997	-	-	51	1,656	7,506	-	-
Hancock .....	30	926	2,259	-	-	27	1,139	3,382	-	-
Hardeman .....	50	1,935	4,311	-	-	39	1,251	4,001	-	-
Hardin .....	23	548	2,430	-	-	38	624	1,400	-	-
Hawkins .....	112	2,446	5,472	2	(D)	127	2,346	4,946	-	-
Haywood .....	2	(D)	(D)	-	-	15	281	183	-	-
Henderson .....	27	880	3,837	1	(D)	61	1,636	4,165	-	-
Henry .....	46	1,388	3,660	-	-	42	2,262	6,725	-	-
Hickman .....	47	1,662	4,312	2	(D)	52	1,284	3,446	-	-
Houston .....	15	685	1,125	-	-	25	1,050	2,937	-	-
Humphreys .....	38	1,851	2,656	-	-	33	1,617	4,815	-	-
Jackson .....	40	751	2,449	-	-	40	1,044	2,380	-	-
Jefferson .....	63	1,551	3,565	-	-	94	3,048	8,944	-	-
Johnson .....	17	276	598	-	-	47	1,219	2,133	-	-
Knox .....	75	2,145	4,959	-	-	87	1,850	4,525	-	-
Lauderdale .....	15	514	912	-	-	11	271	1,367	-	-
Lawrence .....	49	1,960	5,010	-	-	53	2,129	11,561	-	-
Lewis .....	10	897	5,406	-	-	17	478	689	-	-
Lincoln .....	148	4,022	14,387	4	(D)	99	2,143	5,636	-	-
Loudon .....	62	1,486	5,448	-	-	92	2,418	10,260	-	-
McMinn .....	80	3,235	30,861	-	-	70	2,659	15,405	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2022						2017				
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>											
<b>Counties - Con.</b>											
McNairy .....	48	1,490	2,711	-	-	40	2,124	4,920	-	-	
Macon .....	62	1,872	4,520	-	-	63	1,591	3,331	-	-	
Madison .....	12	170	391	-	-	16	315	803	-	-	
Marion .....	14	458	715	-	-	30	807	3,858	-	-	
Marshall .....	82	3,456	4,740	-	-	79	2,736	9,644	-	-	
Maury .....	152	5,893	11,847	3	30	153	4,455	26,017	-	-	
Meigs .....	32	2,943	7,079	-	-	20	467	1,819	-	-	
Monroe .....	45	3,117	10,481	1	(D)	63	3,059	21,076	-	-	
Montgomery .....	86	4,378	7,464	2	(D)	61	2,186	4,781	-	-	
Moore .....	24	522	1,466	-	-	14	392	2,166	-	-	
Morgan .....	27	879	2,020	-	-	38	2,007	4,360	-	-	
Obion .....	29	804	1,231	-	-	20	253	437	-	-	
Overton .....	85	2,858	10,247	2	(D)	52	1,259	4,070	-	-	
Perry .....	32	470	800	6	25	-	-	-	-	-	
Pickett .....	21	1,535	3,405	1	(D)	25	640	1,780	-	-	
Polk .....	25	680	2,553	-	-	30	1,672	8,309	-	-	
Putnam .....	56	1,308	3,066	2	(D)	74	2,033	5,841	-	-	
Rhea .....	35	864	1,479	-	-	26	329	1,070	-	-	
Roane .....	62	1,381	2,279	3	150	41	924	2,285	-	-	
Robertson .....	65	1,778	6,052	2	(D)	68	1,588	3,383	-	-	
Rutherford .....	64	2,311	6,950	-	-	119	3,939	14,588	-	-	
Scott .....	39	1,488	5,187	-	-	23	708	1,941	-	-	
Sequatchie .....	10	365	1,189	-	-	21	450	1,188	-	-	
Sevier .....	44	1,129	4,488	-	-	30	566	1,213	-	-	
Shelby .....	16	342	378	-	-	12	518	1,046	-	-	
Smith .....	48	1,203	3,258	-	-	59	2,017	6,424	-	-	
Stewart .....	19	555	619	-	-	5	110	123	-	-	
Sullivan .....	109	2,034	3,701	1	(D)	95	2,169	8,399	-	-	
Sumner .....	83	1,698	4,277	-	-	133	3,322	12,753	-	-	
Tipton .....	17	440	469	-	-	13	371	404	-	-	
Trousdale .....	18	353	1,296	-	-	34	761	1,445	-	-	
Unicoi .....	4	(D)	(D)	-	-	4	41	133	-	-	
Union .....	48	1,285	4,706	-	-	34	1,054	1,570	-	-	
Van Buren .....	10	300	714	-	-	12	684	1,584	-	-	
Warren .....	42	2,486	9,100	-	-	58	3,101	14,974	-	-	
Washington .....	119	3,100	9,353	6	58	99	2,566	6,541	-	-	
Wayne .....	51	2,707	13,138	-	-	30	1,315	1,873	-	-	
Weakley .....	23	741	1,750	-	-	44	1,161	3,112	-	-	
White .....	64	3,426	6,220	1	(D)	75	3,468	13,617	-	-	
Williamson .....	61	1,594	3,741	-	-	97	2,952	12,141	-	-	
Wilson .....	107	4,177	10,075	1	(D)	130	4,478	12,948	-	-	
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)</b>											
<b>State Total</b>											
Tennessee .....	270	10,141	31,766	2	(D)	339	9,705	47,500	-	-	
<b>Counties</b>											
Anderson .....	-	-	-	-	-	6	18	30	-	-	
Bedford .....	6	200	204	-	-	4	489	725	-	-	
Bledsoe .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Blount .....	6	139	323	-	-	3	31	146	-	-	
Bradley .....	3	85	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Campbell .....	3	23	32	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Cannon .....	7	610	316	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Carroll .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Carter .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Cheatham .....	2	(D)	(D)	-	-	6	120	1,200	-	-	
Chester .....	-	-	-	-	-	4	56	78	-	-	
Claiborne .....	5	91	487	-	-	3	63	223	-	-	
Clay .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Cocke .....	5	110	754	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Coffee .....	-	-	-	-	-	6	355	1,101	-	-	
Crockett .....	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Cumberland .....	8	264	693	-	-	16	270	2,127	-	-	
Davidson .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
DeKalb .....	7	549	3,169	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Dickson .....	4	47	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Fayette .....	3	161	(D)	-	-	3	83	169	-	-	
Fentress .....	5	75	150	-	-	6	150	1,500	-	-	
Franklin .....	6	368	1,419	-	-	4	39	48	-	-	
Gibson .....	6	235	727	-	-	4	187	2,370	-	-	
Giles .....	4	191	607	-	-	14	129	288	-	-	
Grainger .....	1	(D)	(D)	-	-	7	128	256	-	-	
Greene .....	10	135	393	-	-	6	118	638	-	-	
Grundy .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Hamblen .....	3	130	900	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Hamilton .....	-	-	-	-	-	6	12	6	-	-	
Hancock .....	5	63	91	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Hardin .....	-	-	-	-	-	3	9	27	-	-	
Hawkins .....	5	282	508	-	-	15	163	534	-	-	
Henderson .....	1	(D)	(D)	-	-	7	238	1,321	-	-	
Henry .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	

--continued

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

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Hickman .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Humphreys .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jackson .....	2	(D)	(D)	-	-	6	210	210	-	-
Jefferson .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Johnson .....	2	(D)	(D)	-	-	12	185	221	-	-
Knox .....	2	(D)	(D)	-	-	6	18	36	-	-
Lawrence .....	4	40	78	-	-	9	267	1,121	-	-
Lincoln .....	3	20	65	-	-	10	198	1,394	-	-
Loudon .....	8	149	545	-	-	7	622	3,928	-	-
McMinn .....	5	138	496	-	-	12	395	1,264	-	-
McNairy .....	-	-	-	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Macon .....	7	198	640	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Madison .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marion .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Maury .....	2	(D)	(D)	-	-	8	149	323	-	-
Meigs .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Monroe .....	3	38	128	-	-	8	476	2,238	-	-
Montgomery .....	14	1,120	2,391	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Moore .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Obion .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Overton .....	12	264	348	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Perry .....	3	15	21	-	-	-	-	-	-	-
Pickett .....	1	(D)	(D)	1	(D)	7	310	1,031	-	-
Putnam .....	-	-	-	-	-	4	278	833	-	-
Rhea .....	4	16	64	-	-	-	-	-	-	-
Roane .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Robertson .....	2	(D)	(D)	-	-	5	82	(D)	-	-
Rutherford .....	5	140	(D)	-	-	7	405	4,480	-	-
Scott .....	6	42	42	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sequatchie .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sevier .....	3	92	409	-	-	4	86	86	-	-
Smith .....	7	212	512	-	-	-	-	-	-	-
Stewart .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sullivan .....	2	(D)	(D)	-	-	15	223	821	-	-
Sumner .....	1	(D)	(D)	-	-	9	311	(D)	-	-
Tipton .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Trousdale .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Union .....	-	-	-	-	-	6	240	240	-	-
Van Buren .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Warren .....	7	899	4,725	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Washington .....	7	145	1,244	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wayne .....	5	372	382	-	-	-	-	-	-	-
Weakley .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
White .....	5	98	168	-	-	4	162	389	-	-
Williamson .....	10	282	1,108	-	-	5	42	90	-	-
Wilson .....	7	275	873	-	-	15	292	438	-	-
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	4,262	144,979	454,306	79	(D)	4,513	138,084	444,662	3	(D)
<b>Counties</b>										
Anderson .....	26	1,554	3,071	1	(D)	63	2,730	6,656	2	(D)
Bedford .....	122	5,290	20,149	3	5	112	4,786	16,915	1	(D)
Benton .....	17	799	1,620	1	(D)	35	972	2,069	-	-
Bledsoe .....	41	(D)	(D)	-	-	44	1,612	4,011	-	-
Blount .....	73	2,289	4,945	2	(D)	95	2,405	4,954	-	-
Bradley .....	63	1,585	(D)	-	-	68	(D)	(D)	-	-
Campbell .....	36	968	3,444	-	-	27	(D)	(D)	-	-
Cannon .....	22	992	2,727	-	-	44	(D)	(D)	-	-
Carroll .....	31	(D)	(D)	-	-	26	(D)	(D)	-	-
Carter .....	28	(D)	(D)	-	-	26	(D)	(D)	-	-
Cheatham .....	28	(D)	(D)	-	-	19	400	1,465	-	-
Chester .....	19	755	1,277	3	5	25	681	2,343	-	-
Claiborne .....	56	1,145	5,780	6	29	51	883	2,945	-	-
Clay .....	25	(D)	(D)	1	(D)	28	(D)	(D)	-	-
Cocke .....	68	1,152	3,544	1	(D)	50	(D)	(D)	-	-
Coffee .....	67	3,742	20,143	-	-	52	1,271	3,780	-	-
Crockett .....	12	(D)	(D)	-	-	14	(D)	(D)	-	-
Cumberland .....	50	1,988	8,663	8	31	55	2,379	8,667	-	-
Davidson .....	21	(D)	(D)	-	-	16	387	776	-	-
Decatur .....	31	1,755	14,594	-	-	26	1,724	7,482	-	-
DeKalb .....	33	816	1,904	-	-	26	(D)	(D)	-	-
Dickson .....	69	2,510	(D)	1	(D)	72	(D)	(D)	-	-
Dyer .....	7	235	441	-	-	22	239	261	-	-
Fayette .....	46	2,043	(D)	-	-	38	1,034	1,944	-	-
Fentress .....	27	2,887	8,211	-	-	39	3,054	8,781	-	-
Franklin .....	54	669	1,018	-	-	57	1,711	6,239	-	-
Gibson .....	27	689	3,228	-	-	23	494	978	-	-
Giles .....	82	2,957	8,574	1	(D)	94	3,031	7,520	-	-
Grainger .....	34	(D)	(D)	-	-	48	805	2,615	-	-

--continued



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

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

Geographic area	2022						2017				
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>											
<b>Counties - Con.</b>											
Greene .....	183	6,793	22,344	13	74	176	5,704	16,895	-	-	
Grundy .....	7	(D)	(D)	-	-	11	194	440	-	-	
Hamblen .....	35	799	1,634	-	-	53	(D)	(D)	-	-	
Hamilton .....	34	1,395	2,997	-	-	45	1,644	7,500	-	-	
Hancock .....	25	863	2,168	-	-	26	(D)	(D)	-	-	
Hardeman .....	50	1,935	4,311	-	-	39	1,251	4,001	-	-	
Hardin .....	23	548	2,430	-	-	38	615	1,373	-	-	
Hawkins .....	107	2,164	4,964	2	(D)	115	2,183	4,412	-	-	
Haywood .....	2	(D)	(D)	-	-	15	281	183	-	-	
Henderson .....	26	(D)	(D)	1	(D)	54	1,398	2,844	-	-	
Henry .....	44	(D)	(D)	-	-	41	(D)	(D)	-	-	
Hickman .....	45	(D)	(D)	2	(D)	52	1,284	3,446	-	-	
Houston .....	15	685	1,125	-	-	25	1,050	2,937	-	-	
Humphreys .....	37	(D)	(D)	-	-	33	1,617	4,815	-	-	
Jackson .....	38	(D)	(D)	-	-	34	834	2,170	-	-	
Jefferson .....	62	(D)	(D)	-	-	93	(D)	(D)	-	-	
Johnson .....	15	(D)	(D)	-	-	41	1,034	1,912	-	-	
Knox .....	74	(D)	(D)	-	-	81	1,832	4,489	-	-	
Lauderdale .....	15	514	912	-	-	11	271	1,367	-	-	
Lawrence .....	45	1,920	4,932	-	-	45	1,862	10,440	-	-	
Lewis .....	10	897	5,406	-	-	17	478	689	-	-	
Lincoln .....	145	4,002	14,322	4	(D)	90	1,945	4,242	-	-	
Loudon .....	55	1,337	4,903	-	-	85	1,796	6,332	-	-	
McMinn .....	77	3,097	30,365	-	-	60	2,264	14,141	-	-	
McNairy .....	48	1,490	2,711	-	-	35	(D)	(D)	-	-	
Macon .....	57	1,674	3,880	-	-	61	(D)	(D)	-	-	
Madison .....	12	170	391	-	-	16	(D)	(D)	-	-	
Marion .....	14	458	715	-	-	30	(D)	(D)	-	-	
Marshall .....	82	3,456	4,740	-	-	78	(D)	(D)	-	-	
Maury .....	150	(D)	(D)	3	30	145	4,306	25,694	-	-	
Meigs .....	32	2,943	7,079	-	-	18	(D)	(D)	-	-	
Monroe .....	43	3,079	10,353	1	(D)	56	2,583	18,838	-	-	
Montgomery .....	72	3,258	5,073	1	(D)	59	(D)	(D)	-	-	
Moore .....	23	(D)	(D)	-	-	12	(D)	(D)	-	-	
Morgan .....	27	879	2,020	-	-	38	2,007	4,360	-	-	
Obion .....	29	804	1,231	-	-	18	(D)	(D)	-	-	
Overton .....	73	2,594	9,899	2	(D)	50	(D)	(D)	-	-	
Perry .....	29	455	779	6	25	-	-	-	-	-	
Pickett .....	20	(D)	(D)	-	-	19	330	749	-	-	
Polk .....	25	680	2,553	-	-	30	1,672	8,309	-	-	
Putnam .....	56	1,308	3,066	2	(D)	70	1,755	5,008	-	-	
Rhea .....	31	848	1,415	-	-	26	329	1,070	-	-	
Roane .....	60	(D)	(D)	3	150	41	(D)	(D)	-	-	
Robertson .....	63	(D)	(D)	2	(D)	63	1,506	(D)	-	-	
Rutherford .....	59	2,171	(D)	-	-	112	3,534	10,108	-	-	
Scott .....	33	1,446	5,145	-	-	22	(D)	(D)	-	-	
Sequatchie .....	10	365	1,189	-	-	21	(D)	(D)	-	-	
Sevier .....	42	1,037	4,079	-	-	27	480	1,127	-	-	
Shelby .....	16	342	378	-	-	12	518	1,046	-	-	
Smith .....	41	991	2,746	-	-	59	2,017	6,424	-	-	
Stewart .....	17	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-	
Sullivan .....	107	(D)	(D)	1	(D)	93	1,946	7,578	-	-	
Sumner .....	82	(D)	(D)	-	-	130	3,011	(D)	-	-	
Tipton .....	15	(D)	(D)	-	-	13	371	404	-	-	
Trousdale .....	18	353	1,296	-	-	34	(D)	(D)	-	-	
Unicoi .....	4	(D)	(D)	-	-	4	41	133	-	-	
Union .....	48	1,285	4,706	-	-	28	814	1,330	-	-	
Van Buren .....	10	(D)	(D)	-	-	12	684	1,584	-	-	
Warren .....	36	1,587	4,375	-	-	53	(D)	(D)	-	-	
Washington .....	113	2,955	8,109	6	58	98	(D)	(D)	-	-	
Wayne .....	48	2,335	12,756	-	-	30	1,315	1,873	-	-	
Weakley .....	22	(D)	(D)	-	-	42	(D)	(D)	-	-	
White .....	60	3,328	6,052	1	(D)	72	3,306	13,228	-	-	
Williamson .....	51	1,312	2,633	-	-	92	2,910	12,051	-	-	
Wilson .....	100	3,902	9,202	1	(D)	115	4,186	12,510	-	-	
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>											
<b>State Total</b>											
Tennessee .....	368	25,560	474,690	8	42	547	32,950	628,063	14	1,265	
<b>Counties</b>											
Anderson .....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Bedford .....	6	753	4,289	-	-	14	1,613	34,049	5	776	
Benton .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Bledsoe .....	8	772	10,067	-	-	8	558	7,725	-	-	
Blount .....	5	552	11,180	1	(D)	11	442	7,449	-	-	
Bradley .....	7	399	5,808	-	-	9	747	15,328	-	-	
Campbell .....	5	50	680	-	-	7	29	239	-	-	
Cannon .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Carroll .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Carter .....	8	279	4,769	-	-	8	354	5,473	-	-	
Cheatham .....	-	-	-	-	-	3	28	(D)	-	-	

--continued

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

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Chester .....	4	649	13,380	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Claiborne .....	12	477	7,714	1	(D)	17	719	12,152	-	-
Clay .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cocke .....	3	(D)	(D)	-	-	5	340	6,138	-	-
Coffee .....	4	226	5,250	-	-	7	288	6,710	2	(D)
Crockett .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cumberland .....	7	954	18,978	-	-	8	853	15,932	-	-
Davidson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Decatur .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
DeKalb .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dickson .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Dyer .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fayette .....	1	(D)	(D)	-	-	9	304	5,654	-	-
Fentress .....	1	(D)	(D)	-	-	18	836	18,665	-	-
Franklin .....	2	(D)	(D)	1	(D)	6	281	4,345	-	-
Gibson .....	11	1,068	19,432	2	(D)	7	316	5,855	-	-
Giles .....	9	248	3,510	-	-	7	311	5,879	-	-
Grainger .....	3	130	2,000	-	-	6	141	2,154	-	-
Greene .....	31	1,680	26,424	-	-	50	1,911	29,866	-	-
Grundy .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Hamblen .....	4	208	5,783	-	-	7	400	6,971	-	-
Hamilton .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hancock .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hardeman .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hawkins .....	1	(D)	(D)	-	-	14	249	5,936	-	-
Haywood .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henderson .....	10	507	8,860	-	-	6	136	2,604	-	-
Henry .....	2	(D)	(D)	-	-	12	974	19,508	1	(D)
Hickman .....	-	-	-	-	-	4	33	621	-	-
Houston .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Humphreys .....	3	70	1,260	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson .....	4	160	2,746	-	-	7	493	12,108	-	-
Johnson .....	1	(D)	(D)	-	-	5	64	847	-	-
Knox .....	6	(D)	(D)	-	-	6	228	4,524	-	-
Lake .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence .....	9	231	5,509	-	-	22	481	11,278	-	-
Lincoln .....	5	456	10,613	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Loudon .....	10	1,493	38,566	-	-	6	1,703	41,915	-	-
McMinn .....	8	1,396	33,316	-	-	13	2,235	45,365	-	-
McNairy .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macon .....	18	736	12,761	1	(D)	11	240	3,270	-	-
Marshall .....	3	(D)	(D)	-	-	12	993	17,974	-	-
Maury .....	11	1,053	18,908	-	-	23	577	12,867	-	-
Meigs .....	9	472	7,051	-	-	5	475	9,635	1	(D)
Monroe .....	17	1,677	34,784	-	-	16	1,947	41,347	-	-
Montgomery .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Moore .....	-	-	-	-	-	3	105	690	-	-
Morgan .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Obion .....	9	152	2,440	-	-	7	258	3,856	-	-
Overton .....	4	319	8,322	-	-	9	430	10,085	-	-
Pickett .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Polk .....	5	737	(D)	-	-	6	1,289	18,326	-	-
Putnam .....	2	(D)	(D)	2	(D)	10	654	12,299	-	-
Rhea .....	1	(D)	(D)	-	-	5	206	(D)	-	-
Roane .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Robertson .....	5	634	13,739	-	-	8	668	13,411	1	(D)
Rutherford .....	6	73	1,620	-	-	6	121	2,650	-	-
Scott .....	-	-	-	-	-	4	76	800	-	-
Sequatchie .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sevier .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Smith .....	-	-	-	-	-	3	(D)	65	-	-
Stewart .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sullivan .....	16	1,041	19,894	-	-	13	858	17,830	2	(D)
Sumner .....	1	(D)	(D)	-	-	3	405	7,680	-	-
Tipton .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Trousdale .....	4	90	2,100	-	-	-	-	-	-	-
Union .....	3	180	2,700	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Van Buren .....	5	33	570	-	-	13	65	718	-	-
Warren .....	3	105	1,715	-	-	7	339	5,655	-	-
Washington .....	20	987	16,944	-	-	27	1,866	29,066	-	-
Weakley .....	1	(D)	(D)	-	-	7	357	5,832	-	-
White .....	3	937	14,640	-	-	9	1,212	22,726	-	-
Williamson .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wilson .....	4	288	3,744	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Tennessee .....	10	570	3,583	-	-	15	493	4,811	-	-
<b>Counties</b>										
Bledsoe .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dickson .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Franklin .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gibson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Giles .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Greene .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Henry .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lincoln .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Meigs .....	3	288	1,440	-	-	-	.	.	-	-
Monroe .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Rhea .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Rutherford .....	1	(D)	(D)	-	-	-	.	.	-	-
Warren .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-