

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)										
State Total										
Kentucky	21	510	(X)	1	(D)	139	5,141	(X)	8	131
Counties										
Adair.....	-	-	(X)	-	-	6	220	(X)	-	-
Allen.....	1	(D)	(X)	-	-	3	205	(X)	-	-
Barren.....	5	47	(X)	-	-	7	100	(X)	2	(D)
Boone.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Bracken.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	1	(D)
Breathitt.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Breckinridge.....	-	-	(X)	-	-	19	1,982	(X)	-	-
Carter.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Casey.....	-	-	(X)	-	-	3	55	(X)	-	-
Christian.....	-	-	(X)	-	-	3	16	(X)	-	-
Clark.....	3	158	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Edmonson.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Elliott.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Estill.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Fleming.....	-	-	(X)	-	-	4	152	(X)	-	-
Grayson.....	-	-	(X)	-	-	7	83	(X)	-	-
Green.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Greenup.....	-	-	(X)	-	-	4	43	(X)	-	-
Hardin.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Harrison.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Hart.....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Jessamine.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Larue.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Laurel.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Lee.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Letcher.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Lewis.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Lincoln.....	-	-	(X)	-	-	5	125	(X)	-	-
Livingston.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Logan.....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
McLean.....	-	-	(X)	-	-	3	(D)	(X)	-	-
Madison.....	1	(D)	(X)	1	(D)	4	310	(X)	-	-
Magoffin.....	-	-	(X)	-	-	7	65	(X)	-	-
Meade.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Menifee.....	-	-	(X)	-	-	3	49	(X)	-	-
Metcalfe.....	-	-	(X)	-	-	3	31	(X)	-	-
Monroe.....	-	-	(X)	-	-	4	(D)	(X)	1	(D)
Morgan.....	1	(D)	(X)	-	-	4	210	(X)	-	-
Nelson.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Nicholas.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	1	(D)
Pendleton.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Pulaski.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Robertson.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Spencer.....	6	90	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Taylor.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Todd.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Trimble.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Union.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Warren.....	-	-	(X)	-	-	5	79	(X)	-	-
Whitley.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Wolfe.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	2	(D)
FESCUE SEED (POUNDS)										
State Total										
Kentucky	15	314	50,873	1	(D)	118	4,596	1,090,602	6	(D)
Counties										
Adair.....	-	-	-	-	-	6	220	50,220	-	-
Allen.....	1	(D)	(D)	-	-	3	205	(D)	-	-
Barren.....	5	47	20,333	-	-	7	100	(D)	2	(D)
Boone.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bracken.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Breathitt.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Breckinridge.....	-	-	-	-	-	19	1,982	366,877	-	-
Carter.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Casey.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Christian.....	-	-	-	-	-	3	16	(D)	-	-
Clark.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Elliott.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Estill.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Fleming.....	-	-	-	-	-	3	(D)	18,300	-	-
Grayson.....	-	-	-	-	-	3	27	10,350	-	-
Green.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Greenup.....	-	-	-	-	-	4	43	10,250	-	-
Hardin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jessamine.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Larue.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lee.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lewis.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lincoln.....	-	-	-	-	-	5	125	28,410	-	-
Livingston.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FESCUE SEED (POUNDS) - Con.										
Counties - Con.										
Logan.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McLean.....	-	-	-	-	-	3	(D)	33,750	-	-
Madison.....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	20,940	-	-
Magoffin.....	-	-	-	-	-	7	65	5,090	-	-
Meade.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Menifee.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Metcalfe.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Monroe.....	-	-	-	-	-	4	(D)	2,200	1	(D)
Morgan.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nelson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pendleton.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pulaski.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Robertson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Spencer.....	6	90	15,000	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Taylor.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Todd.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Trimble.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren.....	-	-	-	-	-	5	79	10,120	-	-
Whitley.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wolfe.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
KENTUCKY BLUEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Kentucky.....	1	(D)	(D)	1	(D)	3	265	34,400	1	(D)
Counties										
Harrison.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Madison.....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
LESPEDEZA SEED (POUNDS)										
State Total										
Kentucky.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Clark.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
ORCHARDGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Kentucky.....	-	-	-	-	-	12	120	27,992	-	-
Counties										
Fleming.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grayson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Laurel.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Letcher.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Menifee.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Metcalfe.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Morgan.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Kentucky.....	-	-	-	-	-	7	80	6,665	1	(D)
Counties										
Grayson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nicholas.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Trimble.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Kentucky.....	5	(D)	3,534	-	-	4	80	4,548	-	-
Counties										
Casey.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Edmonson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Grayson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hart.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Logan.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Morgan.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)										
State Total										
Kentucky	43,757	2,042,156	4,158,043	295	2,073	49,825	2,456,564	4,042,948	274	3,447
Counties										
Adair.....	768	33,824	72,531	3	3	927	47,336	87,190	1	(D)
Allen.....	652	27,956	63,216	14	52	817	39,232	59,536	9	139
Anderson.....	408	20,888	34,568	6	120	405	20,808	25,580	1	(D)
Ballard.....	121	4,661	7,420	-	-	150	6,172	13,369	2	(D)
Barren.....	1,217	57,335	123,646	5	(D)	1,478	76,568	134,359	2	(D)
Bath.....	478	31,841	63,814	3	5	542	29,481	55,028	1	(D)
Bell.....	27	1,161	1,494	2	(D)	47	1,539	1,686	2	(D)
Boone.....	371	18,109	36,287	4	5	430	18,131	22,026	2	(D)
Bourbon.....	491	35,571	80,966	4	33	525	43,195	69,612	1	(D)
Boyd.....	129	2,582	4,319	3	15	140	3,369	4,312	-	-
Boyle.....	416	28,691	58,505	4	4	429	25,907	40,238	1	(D)
Bracken.....	423	18,765	35,703	2	(D)	441	20,791	33,795	2	(D)
Breathitt.....	50	1,322	2,456	2	(D)	77	1,843	2,995	-	-
Breckinridge.....	763	34,401	79,280	-	-	897	42,006	82,545	-	-
Bullitt.....	244	7,411	14,964	3	9	285	10,737	18,362	3	85
Butler.....	325	14,496	26,843	2	(D)	402	20,758	29,237	-	-
Caldwell.....	228	9,874	13,229	-	-	270	15,166	24,100	2	(D)
Calloway.....	247	6,982	10,292	9	119	304	12,137	19,046	1	(D)
Campbell.....	346	11,082	18,701	1	(D)	357	11,442	16,344	8	16
Carlisle.....	94	3,215	5,534	-	-	116	5,250	9,965	-	-
Carroll.....	194	11,514	19,659	-	-	231	13,742	16,636	-	-
Carter.....	405	15,000	25,071	4	4	451	14,808	23,340	2	(D)
Casey.....	774	33,435	68,464	3	5	891	41,675	67,577	7	44
Christian.....	518	21,460	43,714	5	10	596	27,383	45,027	10	188
Clark.....	533	30,429	54,932	3	13	564	35,237	63,354	1	(D)
Clay.....	134	3,841	6,595	2	(D)	166	5,777	9,504	-	-
Clinton.....	368	19,200	41,843	1	(D)	441	19,951	36,136	2	(D)
Crittenden.....	269	18,117	25,085	9	17	378	23,240	34,094	4	41
Cumberland.....	242	11,347	21,388	2	(D)	336	17,678	29,066	-	-
Daviess.....	321	10,949	23,319	1	(D)	390	14,514	29,562	1	(D)
Edmonson.....	353	14,576	28,653	-	-	433	20,151	31,139	1	(D)
Elliott.....	221	8,563	17,881	2	(D)	276	8,679	14,149	1	(D)
Estill.....	231	8,410	14,344	1	(D)	286	11,677	15,970	2	(D)
Fayette.....	255	17,605	34,254	4	51	289	22,387	40,517	-	-
Fleming.....	717	40,168	90,218	6	6	778	43,612	75,809	3	3
Floyd.....	31	502	744	-	-	36	706	980	3	12
Franklin.....	349	18,768	32,581	7	33	347	18,809	20,091	4	32
Fulton.....	13	492	582	-	-	19	961	1,991	-	-
Gallatin.....	115	6,090	12,170	1	(D)	132	7,778	11,372	-	-
Garrard.....	574	30,756	74,370	-	-	609	32,369	56,682	2	(D)
Grant.....	569	23,840	45,534	1	(D)	646	26,808	38,066	7	66
Graves.....	338	10,228	16,373	8	107	449	18,602	31,514	6	66
Grayson.....	783	35,316	68,851	1	(D)	951	44,477	75,498	3	(D)
Green.....	607	26,384	53,159	1	(D)	750	35,776	67,801	1	(D)
Greenup.....	355	10,917	21,205	-	-	387	12,538	20,180	-	-
Hancock.....	176	6,452	12,222	1	(D)	213	7,646	14,812	1	(D)
Hardin.....	786	32,540	70,890	8	117	893	39,968	70,150	3	18
Harlan.....	6	(D)	(D)	-	-	7	121	168	-	-
Harrison.....	692	38,956	70,443	9	59	750	44,358	63,394	6	102
Hart.....	750	36,830	73,720	11	51	866	42,907	77,179	1	(D)
Henderson.....	164	5,170	10,353	-	-	170	6,682	10,788	1	(D)
Henry.....	568	32,732	68,519	6	13	656	39,767	63,113	4	71
Hickman.....	49	1,845	4,171	-	-	68	2,115	3,818	-	-
Hopkins.....	282	14,954	23,263	1	(D)	286	12,785	19,559	2	(D)
Jackson.....	405	17,470	31,066	-	-	430	17,495	22,811	-	-
Jefferson.....	144	4,623	7,769	-	-	176	6,992	9,470	1	(D)
Jessamine.....	342	22,268	38,244	1	(D)	366	20,943	29,187	2	(D)
Johnson.....	113	3,005	6,093	-	-	118	3,270	4,581	1	(D)
Kenton.....	305	9,246	16,857	1	(D)	331	12,352	14,403	-	-
Knott.....	14	1,695	2,460	-	-	11	427	603	-	-
Knox.....	166	6,848	11,050	4	104	202	10,016	13,369	-	-
Larue.....	430	17,418	38,629	2	(D)	504	26,307	41,108	6	42
Laurel.....	642	26,038	52,270	3	(D)	637	27,203	40,356	-	-
Lawrence.....	168	4,000	6,812	4	16	200	5,671	9,253	-	-
Lee.....	79	3,416	5,962	-	-	86	4,442	6,772	-	-
Leslie.....	2	(D)	(D)	-	-	6	57	93	-	-
Letcher.....	23	223	390	-	-	20	231	381	-	-
Lewis.....	423	15,519	33,510	3	6	467	22,553	44,208	3	30
Lincoln.....	802	38,233	86,929	3	(D)	853	43,401	77,702	-	-
Livingston.....	177	14,027	21,877	-	-	218	17,098	27,888	-	-
Logan.....	496	24,444	52,632	3	4	599	34,590	54,905	4	11
Lyon.....	117	5,916	7,868	-	-	118	6,796	9,278	-	-
McCracken.....	130	3,012	4,720	3	46	154	4,864	8,653	1	(D)
McCreary.....	87	2,821	4,844	-	-	80	2,371	3,413	3	94
McLean.....	115	4,235	7,739	3	6	113	5,408	10,034	-	-
Madison.....	782	51,630	112,329	7	30	868	49,592	76,808	8	105
Magoffin.....	194	4,071	6,331	1	(D)	261	5,535	9,678	-	-
Marion.....	681	31,510	70,192	3	13	748	38,922	74,629	1	(D)
Marshall.....	269	9,735	13,856	4	32	332	12,116	17,222	2	(D)
Martin.....	8	302	365	-	-	7	148	246	-	-
Mason.....	454	31,773	79,880	4	6	557	39,331	67,157	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.												
Counties - Con.												
Meade.....	454	20,355	44,185	1	(D)	513	23,946	49,241	-	-		
Menifee.....	169	5,775	10,032	1	(D)	203	7,789	12,271	3	9		
Mercer.....	650	35,139	79,798	-	-	673	42,424	65,694	-	-		
Metcalfe.....	569	26,764	64,307	3	10	683	36,291	65,275	7	29		
Monroe.....	580	35,622	84,552	-	-	665	40,529	84,275	2	(D)		
Montgomery.....	435	27,011	56,059	-	-	483	28,794	54,808	2	(D)		
Morgan.....	453	16,340	34,589	1	(D)	484	19,121	36,961	4	49		
Muhlenberg.....	333	14,257	25,980	4	21	333	16,215	27,849	1	(D)		
Nelson.....	841	38,145	80,252	6	55	907	40,370	70,791	10	259		
Nicholas.....	391	23,827	45,306	5	33	436	29,726	42,949	1	(D)		
Ohio.....	420	15,705	28,801	1	(D)	485	19,759	31,769	1	(D)		
Oldham.....	198	12,758	25,554	4	7	213	13,142	23,318	3	7		
Owen.....	472	29,012	64,409	3	(D)	601	35,114	47,778	2	(D)		
Owsley.....	94	2,697	5,215	-	-	111	4,351	4,315	5	14		
Pendleton.....	599	22,003	38,490	7	64	693	27,772	43,201	3	20		
Perry.....	16	520	893	-	-	25	779	1,222	-	-		
Pike.....	22	1,250	1,558	-	-	29	871	1,498	-	-		
Powell.....	116	4,063	7,849	1	(D)	124	4,731	6,563	3	3		
Pulaski.....	1,164	49,085	103,580	10	180	1,306	56,591	101,756	10	108		
Robertson.....	191	9,109	13,400	1	(D)	222	11,187	14,483	2	(D)		
Rockcastle.....	466	19,458	41,911	-	-	461	17,001	29,700	1	(D)		
Rowan.....	210	7,827	14,421	1	(D)	212	9,652	14,543	1	(D)		
Russell.....	466	19,623	45,877	-	-	515	23,131	39,854	6	239		
Scott.....	429	26,900	56,929	6	15	471	29,877	43,678	6	104		
Shelby.....	861	38,007	82,508	7	32	1,002	51,421	73,648	5	82		
Simpson.....	207	9,095	21,846	1	(D)	273	13,884	18,896	4	43		
Spencer.....	328	16,196	30,977	-	-	384	19,304	29,954	1	(D)		
Taylor.....	537	21,433	48,471	-	-	617	26,542	51,431	2	(D)		
Todd.....	277	10,575	26,118	4	(D)	292	14,330	29,267	10	78		
Trigg.....	207	10,243	15,691	5	27	227	15,077	22,848	8	35		
Trimble.....	293	8,582	16,674	-	-	368	12,384	18,077	-	-		
Union.....	123	6,676	12,942	1	(D)	125	7,854	14,382	-	-		
Warren.....	869	35,726	74,649	1	(D)	1,093	52,890	90,340	8	106		
Washington.....	719	34,859	74,343	1	(D)	791	45,145	69,749	5	(D)		
Wayne.....	505	20,803	45,168	1	(D)	513	23,228	34,922	3	34		
Webster.....	159	7,994	14,237	-	-	163	7,751	11,333	-	-		
Whitley.....	317	12,098	19,498	-	-	353	15,212	21,450	3	(D)		
Wolfe.....	170	5,356	8,427	3	37	211	5,906	7,322	4	12		
Woodford.....	339	20,087	43,358	2	(D)	323	20,790	32,971	-	-		
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)												
State Total												
Kentucky.....	42,768	1,978,890	4,007,308	288	2,010	49,229	2,436,743	3,969,020	265	3,341		
Counties												
Adair.....	759	33,288	70,731	3	(D)	914	47,452	86,604	1	(D)		
Allen.....	643	27,639	62,867	14	52	811	38,959	59,245	9	139		
Anderson.....	399	20,497	34,180	6	120	400	20,863	25,477	1	(D)		
Ballard.....	121	4,667	7,211	-	-	147	6,072	12,815	2	(D)		
Barren.....	1,178	55,620	118,311	5	(D)	1,452	75,971	130,914	2	(D)		
Bath.....	470	31,251	62,636	1	(D)	541	29,424	54,817	1	(D)		
Bell.....	27	1,160	1,422	2	(D)	47	1,539	1,686	2	(D)		
Boone.....	369	17,757	33,361	4	5	422	17,857	21,497	2	(D)		
Bourbon.....	481	34,051	76,177	4	33	521	42,547	68,956	1	(D)		
Boyd.....	126	2,479	4,219	3	15	136	3,227	4,203	-	-		
Boyle.....	410	28,620	58,138	4	(D)	427	25,414	38,814	1	(D)		
Bracken.....	408	17,833	33,832	2	(D)	433	20,535	32,982	2	(D)		
Breathitt.....	50	1,322	2,456	2	(D)	77	1,839	(D)	-	-		
Breckinridge.....	740	31,921	74,198	-	-	887	41,259	80,959	-	-		
Bullitt.....	239	7,229	14,732	3	(D)	282	10,613	17,930	3	(D)		
Butler.....	315	14,102	25,862	2	(D)	397	20,879	29,057	-	-		
Caldwell.....	223	9,592	12,597	-	-	266	15,268	23,965	2	(D)		
Calloway.....	242	6,908	10,159	9	119	298	11,789	(D)	1	(D)		
Campbell.....	340	10,786	17,928	1	(D)	356	11,124	15,723	8	16		
Carlisle.....	91	3,138	5,443	-	-	114	5,242	(D)	-	-		
Carroll.....	192	11,077	19,334	-	-	227	13,595	16,480	-	-		
Carter.....	397	14,546	24,433	4	4	447	14,832	(D)	2	(D)		
Casey.....	758	32,313	65,357	3	(D)	883	41,372	66,637	7	44		
Christian.....	507	20,391	41,266	5	10	591	27,201	43,086	9	184		
Clark.....	516	29,789	53,941	3	(D)	561	35,203	63,177	1	(D)		
Clay.....	131	3,773	6,110	2	(D)	166	5,737	(D)	-	-		
Clinton.....	363	18,950	41,141	1	(D)	432	19,261	35,098	2	(D)		
Crittenden.....	266	17,730	24,900	9	19	378	23,318	(D)	4	41		
Cumberland.....	241	10,975	20,122	2	(D)	335	17,685	(D)	-	-		
Daviess.....	314	10,761	23,120	1	(D)	384	14,448	28,600	1	(D)		
Edmonson.....	333	13,780	27,893	-	-	429	20,159	30,986	1	(D)		
Elliott.....	217	8,447	17,702	2	(D)	271	8,620	13,876	1	(D)		
Estill.....	217	7,769	13,583	1	(D)	282	11,632	15,952	2	(D)		
Fayette.....	238	16,817	33,014	4	(D)	285	22,258	39,134	-	-		
Fleming.....	704	38,860	87,318	6	6	774	43,250	74,769	3	(D)		
Floyd.....	28	484	690	-	-	35	694	(D)	3	12		
Franklin.....	341	18,388	32,016	7	34	340	18,198	19,293	4	32		

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Fulton	13	492	582	-	-	18	951	(D)	-	-
Gallatin.....	114	5,997	11,961	1	(D)	132	7,859	11,353	-	-
Garrard.....	563	30,489	72,127	-	-	606	32,435	56,263	2	(D)
Grant.....	561	23,294	43,170	1	(D)	640	26,387	37,500	6	36
Graves.....	327	9,728	15,153	8	107	445	18,826	31,078	5	58
Grayson.....	776	34,743	66,988	1	(D)	946	44,174	74,971	2	(D)
Green.....	590	25,356	51,098	1	(D)	739	35,168	66,287	1	(D)
Greenup.....	350	10,817	21,033	-	-	380	12,264	19,453	-	-
Hancock.....	171	5,606	11,248	1	(D)	212	7,524	14,640	1	(D)
Hardin.....	774	31,607	69,186	8	113	888	39,557	68,151	3	18
Harlan.....	6	(D)	(D)	-	-	7	121	168	-	-
Harrison.....	670	37,052	67,037	8	52	739	44,030	61,637	6	92
Hart.....	728	35,930	71,577	11	51	851	42,393	76,071	1	(D)
Henderson.....	161	5,058	10,251	-	-	166	6,594	10,721	1	(D)
Henry.....	556	31,632	66,989	5	12	653	39,798	60,948	4	71
Hickman.....	49	1,865	4,171	-	-	68	2,172	3,818	-	-
Hopkins.....	280	14,803	23,094	1	(D)	282	12,691	19,419	2	(D)
Jackson.....	395	17,001	30,813	-	-	427	17,461	22,644	-	-
Jefferson.....	142	4,508	7,736	-	-	176	6,975	(D)	1	(D)
Jessamine.....	330	21,270	37,299	1	(D)	363	20,882	29,147	2	(D)
Johnson.....	111	2,985	6,063	-	-	118	3,261	(D)	1	(D)
Kenton.....	291	8,839	16,225	1	(D)	320	12,091	14,160	-	-
Knott.....	14	1,695	2,460	-	-	11	427	603	-	-
Knox.....	163	6,690	10,487	4	104	199	9,915	(D)	-	-
Larue.....	425	17,150	38,040	2	(D)	498	26,169	40,804	6	42
Laurel.....	620	22,579	47,955	3	(D)	625	26,122	39,011	-	-
Lawrence.....	164	3,910	6,677	4	16	198	5,630	9,241	-	-
Lee.....	79	3,416	5,962	-	-	84	4,832	(D)	-	-
Leslie.....	2	(D)	(D)	-	-	6	57	93	-	-
Letcher.....	19	181	352	-	-	20	231	381	-	-
Lewis.....	415	14,801	32,560	3	6	459	22,273	43,885	3	30
Lincoln.....	786	35,938	80,610	3	(D)	829	42,009	71,985	-	-
Livingston.....	172	13,749	21,623	-	-	218	17,113	(D)	-	-
Logan.....	489	23,074	47,009	3	4	595	34,040	53,066	4	11
Lyon.....	117	5,894	7,846	-	-	118	6,772	(D)	-	-
McCracken.....	130	3,030	4,711	3	46	154	4,896	8,653	1	(D)
McCreary.....	84	2,771	4,806	-	-	80	2,379	3,413	3	94
McLean.....	114	4,201	7,660	3	6	110	5,313	9,768	-	-
Madison.....	771	50,876	110,646	7	31	861	49,812	76,208	6	(D)
Magoffin.....	190	4,026	6,248	1	(D)	261	5,549	(D)	-	-
Marion.....	662	30,273	67,112	3	13	738	38,492	73,397	1	(D)
Marshall.....	258	9,474	13,518	4	(D)	330	12,174	(D)	2	(D)
Martin.....	8	302	365	-	-	7	148	246	-	-
Mason.....	448	31,493	78,041	4	8	546	39,366	65,913	-	-
Meade.....	444	19,944	42,409	1	(D)	508	24,151	48,822	-	-
Menifee.....	163	5,720	9,936	1	(D)	203	7,729	11,777	3	(D)
Mercer.....	636	34,217	74,175	-	-	656	42,128	64,254	-	-
Metcalfe.....	561	26,418	63,377	3	10	681	36,237	64,625	7	29
Monroe.....	565	34,207	80,714	-	-	652	39,345	79,451	2	(D)
Montgomery.....	427	26,603	55,363	-	-	479	28,766	54,752	2	(D)
Morgan.....	441	15,722	33,732	1	(D)	479	18,883	36,534	4	49
Muhlenberg.....	325	14,082	25,551	4	21	328	16,046	27,669	1	(D)
Nelson.....	821	37,793	78,909	6	55	894	39,544	68,753	10	259
Nicholas.....	388	23,595	44,951	5	33	436	29,786	42,797	1	(D)
Ohio.....	410	15,499	28,543	1	(D)	478	19,379	31,240	1	(D)
Oldham.....	196	12,637	25,133	4	7	213	13,166	23,243	3	7
Owen.....	453	27,349	61,236	3	(D)	590	35,015	46,908	2	(D)
Owsley.....	94	2,694	5,212	-	-	111	4,350	4,315	5	14
Pendleton.....	579	21,062	36,792	7	64	677	27,270	42,268	3	(D)
Perry.....	16	520	893	-	-	25	829	1,222	-	-
Pike.....	22	1,250	1,558	-	-	29	831	(D)	-	-
Powell.....	108	3,808	7,636	1	(D)	124	4,781	6,563	3	(D)
Pulaski.....	1,139	47,589	99,154	9	175	1,283	56,285	98,551	10	148
Robertson.....	185	8,906	13,056	1	(D)	218	11,077	14,110	2	(D)
Rockcastle.....	462	19,207	41,182	-	-	456	16,994	29,475	1	(D)
Rowan.....	208	7,548	13,859	1	(D)	211	9,704	(D)	1	(D)
Russell.....	458	19,380	45,149	-	-	507	23,169	39,547	6	239
Scott.....	407	25,363	53,892	4	13	468	29,283	42,958	6	144
Shelby.....	836	36,696	79,085	7	37	990	51,073	72,626	4	81
Simpson.....	199	9,061	20,853	1	(D)	265	13,911	18,665	4	43
Spencer.....	323	15,844	30,476	-	-	379	19,524	29,740	-	-
Taylor.....	526	20,794	46,636	-	-	609	26,515	50,384	1	(D)
Todd.....	269	9,237	19,567	4	13	285	13,579	27,185	10	78
Trigg.....	203	10,140	15,299	5	27	226	15,047	22,793	8	35
Trimble.....	288	8,468	16,312	-	-	365	12,343	17,933	-	-
Union.....	122	6,128	12,107	1	(D)	125	7,736	14,221	-	-
Warren.....	841	34,141	70,109	1	(D)	1,078	52,522	89,291	8	90
Washington.....	711	33,131	69,953	1	(D)	785	44,889	69,268	5	(D)
Wayne.....	495	20,185	44,369	1	(D)	507	23,138	34,816	3	34
Webster.....	157	7,852	13,962	-	-	162	7,683	(D)	-	-
Whitley.....	309	11,958	19,442	-	-	349	15,042	20,959	3	(D)
Wolfe.....	168	5,312	8,409	3	37	205	5,799	7,285	4	(D)
Woodford.....	331	19,375	41,251	2	(D)	322	20,525	32,293	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Kentucky.....	8,197	198,075	548,475	93	300	10,538	269,610	524,565	109	1,210
Counties										
Adair.....	71	843	2,144	-	-	80	2,448	4,133	-	-
Allen.....	88	1,208	3,031	13	15	148	1,816	2,681	7	(D)
Anderson.....	77	1,571	4,762	-	-	80	1,610	2,312	-	-
Ballard.....	17	427	807	-	-	18	733	1,790	-	-
Barren.....	109	2,625	7,097	-	-	214	6,316	13,975	-	-
Bath.....	114	3,046	8,047	-	-	166	4,586	9,967	-	-
Bell.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Boone.....	100	1,889	5,029	1	(D)	121	2,302	3,182	2	(D)
Bourbon.....	203	10,331	27,060	1	(D)	249	10,700	22,090	-	-
Boyd.....	8	126	316	-	-	5	48	85	-	-
Boyle.....	87	1,952	5,570	2	(D)	123	2,186	4,307	1	(D)
Bracken.....	145	2,537	6,835	1	(D)	169	3,456	6,665	1	(D)
Breathitt.....	4	45	128	2	(D)	6	(D)	170	-	-
Breckinridge.....	90	1,970	4,514	-	-	133	2,375	5,998	-	-
Bullitt.....	50	692	2,306	-	-	57	1,147	2,607	1	(D)
Butler.....	18	468	1,271	-	-	24	683	1,015	-	-
Caldwell.....	38	1,323	2,166	-	-	42	1,293	2,979	-	-
Calloway.....	5	94	167	1	(D)	17	429	989	-	-
Campbell.....	63	729	2,081	-	-	92	1,105	2,322	4	8
Carlisle.....	4	42	67	-	-	12	147	313	-	-
Carroll.....	63	814	2,274	-	-	83	1,665	2,830	-	-
Carter.....	47	836	1,665	-	-	50	1,015	2,340	-	-
Casey.....	152	2,722	7,243	-	-	180	3,477	5,995	6	(D)
Christian.....	128	2,830	8,643	2	(D)	149	4,114	7,472	7	(D)
Clark.....	104	2,700	6,042	1	(D)	138	2,981	6,265	-	-
Clay.....	6	36	61	-	-	18	189	325	-	-
Clinton.....	18	209	570	-	-	48	1,210	1,389	-	-
Crittenden.....	34	361	705	7	(D)	39	648	(D)	3	(D)
Cumberland.....	13	273	454	-	-	22	265	(D)	-	-
Daviess.....	44	739	2,933	-	-	47	808	2,248	1	(D)
Edmonson.....	15	462	1,123	-	-	35	968	1,103	-	-
Elliott.....	24	248	526	-	-	30	428	623	-	-
Estill.....	17	435	1,060	-	-	47	1,564	1,517	-	-
Fayette.....	74	2,546	6,180	-	-	84	3,214	6,034	-	-
Fleming.....	298	8,342	22,560	6	6	363	11,323	23,100	2	(D)
Franklin.....	82	1,313	4,423	3	(D)	82	1,686	2,275	4	32
Fulton.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gallatin.....	35	919	2,818	-	-	54	922	1,469	-	-
Garrard.....	179	3,808	13,646	-	-	209	4,907	10,094	1	(D)
Grant.....	172	2,630	6,737	-	-	221	3,836	8,314	6	(D)
Graves.....	6	96	168	1	(D)	18	280	425	1	(D)
Grayson.....	62	1,645	4,115	-	-	81	2,475	4,334	2	(D)
Green.....	54	1,083	2,440	-	-	97	1,944	3,784	-	-
Greenup.....	29	656	1,428	-	-	41	659	1,823	-	-
Hancock.....	25	360	861	-	-	17	(D)	1,038	-	-
Hardin.....	184	3,683	8,764	1	(D)	237	5,916	10,301	-	-
Harrison.....	247	5,902	14,452	5	19	289	6,957	14,684	4	(D)
Hart.....	208	5,944	17,337	4	16	272	8,027	18,269	-	-
Henderson.....	32	688	1,697	-	-	30	642	1,363	1	(D)
Henry.....	205	5,235	13,135	2	(D)	248	7,022	13,065	1	(D)
Hickman.....	5	176	(D)	-	-	7	127	(D)	-	-
Hopkins.....	9	686	2,246	-	-	5	11	29	-	-
Jackson.....	28	818	1,003	-	-	73	1,273	1,637	-	-
Jefferson.....	14	(D)	(D)	-	-	28	484	723	-	-
Jessamine.....	110	1,872	5,206	1	(D)	114	2,808	5,115	1	(D)
Johnson.....	5	69	126	-	-	10	254	361	1	(D)
Kenton.....	76	1,166	2,558	-	-	79	1,419	2,195	-	-
Knox.....	3	(D)	(D)	-	-	9	59	(D)	-	-
Larue.....	101	1,976	5,751	1	(D)	153	3,868	6,674	-	-
Laurel.....	46	946	1,718	-	-	57	841	1,495	-	-
Lawrence.....	9	117	316	2	(D)	6	513	1,004	-	-
Lee.....	5	(D)	833	-	-	9	782	1,890	-	-
Letcher.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lewis.....	71	1,178	3,536	-	-	117	2,652	6,340	-	-
Lincoln.....	281	8,866	25,643	1	(D)	281	9,474	18,302	-	-
Livingston.....	5	120	(D)	-	-	6	561	1,265	-	-
Logan.....	46	573	1,619	-	-	73	1,762	2,788	4	11
Lyon.....	11	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
McCracken.....	9	111	251	3	(D)	8	183	344	-	-
McCreary.....	12	160	205	-	-	6	52	(D)	1	(D)
McLean.....	11	134	279	1	(D)	13	258	640	-	-
Madison.....	144	5,355	18,857	1	(D)	194	3,334	5,841	1	(D)
Magoffin.....	14	96	296	-	-	43	534	877	-	-
Marion.....	177	3,841	9,552	-	-	201	4,566	11,495	1	(D)
Marshall.....	7	90	147	-	-	15	401	(D)	-	-
Martin.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Mason.....	228	7,762	27,263	2	(D)	297	12,057	24,421	-	-
Meade.....	115	2,916	7,974	-	-	156	4,806	10,562	-	-
Menifee.....	15	458	1,937	-	-	14	420	668	-	-
Mercer.....	228	8,264	26,679	-	-	258	9,722	18,287	-	-
Metcalfe.....	93	2,653	7,304	-	-	125	3,193	5,295	-	-
Monroe.....	47	1,116	3,555	-	-	65	1,499	3,644	-	-
Montgomery.....	86	1,347	4,379	-	-	122	2,523	7,755	2	(D)
Morgan.....	25	242	451	-	-	65	812	1,663	1	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Muhlenberg.....	31	394	645	3	(D)	28	406	655	-	-
Nelson.....	185	4,530	15,312	-	-	230	5,989	13,364	4	85
Nicholas.....	156	4,565	10,513	-	-	206	8,008	12,325	-	-
Ohio.....	28	445	1,022	1	(D)	27	548	1,184	1	(D)
Oldham.....	62	2,379	5,921	4	(D)	56	2,447	4,836	2	(D)
Owen.....	114	4,668	15,991	1	(D)	197	4,980	8,357	-	-
Owsley.....	2	(D)	(D)	-	-	14	338	357	-	-
Pendleton.....	98	1,165	2,814	4	19	155	2,745	5,572	2	(D)
Perry.....	2	(D)	(D)	-	-	4	102	164	-	-
Powell.....	12	(D)	835	1	(D)	24	542	471	2	(D)
Pulaski.....	108	1,971	3,875	3	(D)	127	3,609	8,336	3	55
Robertson.....	47	806	2,086	-	-	75	1,061	2,087	-	-
Rockcastle.....	75	1,624	4,405	-	-	84	2,038	4,659	1	(D)
Rowan.....	14	366	771	-	-	28	585	957	-	-
Russell.....	50	1,144	2,971	-	-	77	1,839	2,912	-	-
Scott.....	173	5,846	16,362	2	(D)	181	5,270	9,886	4	100
Shelby.....	260	6,109	16,311	1	(D)	361	8,946	15,369	3	(D)
Simpson.....	31	728	2,283	-	-	41	1,379	2,505	2	(D)
Spencer.....	70	2,280	5,703	-	-	115	2,720	4,195	-	-
Taylor.....	68	725	1,372	-	-	57	1,031	2,841	1	(D)
Todd.....	70	1,160	3,651	3	(D)	63	1,766	3,774	4	4
Trigg.....	39	361	1,176	4	(D)	39	1,313	2,511	6	(D)
Trimble.....	145	2,619	6,084	-	-	176	3,136	5,408	-	-
Union.....	30	545	(D)	-	-	19	501	957	-	-
Warren.....	68	1,559	4,142	-	-	112	3,204	6,663	3	45
Washington.....	159	3,445	9,763	-	-	198	4,379	8,735	1	(D)
Wayne.....	56	1,041	2,670	-	-	61	815	1,455	1	(D)
Webster.....	10	245	728	-	-	14	393	504	-	-
Whitley.....	16	800	1,407	-	-	16	673	1,156	-	-
Wolfe.....	16	322	531	-	-	20	554	932	2	(D)
Woodford.....	113	2,494	7,844	1	(D)	130	3,948	7,100	-	-
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Kentucky.....	2,138	80,356	181,433	27	181	2,487	82,276	164,754	40	404
Counties										
Adair.....	67	2,803	6,558	-	-	72	2,853	6,572	1	(D)
Allen.....	14	580	1,216	-	-	37	896	1,747	3	3
Anderson.....	16	2,225	2,767	6	120	17	768	1,382	-	-
Ballard.....	20	753	2,196	-	-	18	575	1,338	2	(D)
Barren.....	79	3,770	7,789	-	-	89	3,110	6,795	-	-
Bath.....	24	507	1,247	-	-	31	855	1,320	-	-
Bell.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Boone.....	17	557	1,139	-	-	16	374	711	-	-
Bourbon.....	14	397	352	-	-	24	1,275	2,147	1	(D)
Boyd.....	4	36	88	-	-	3	14	22	-	-
Boyle.....	22	3,746	8,603	-	-	17	644	1,098	1	(D)
Bracken.....	12	217	539	-	-	24	444	906	1	(D)
Breathitt.....	6	146	125	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Breckinridge.....	42	1,382	4,832	-	-	38	1,069	2,185	-	-
Bullitt.....	20	902	1,347	-	-	8	224	636	-	-
Butler.....	20	830	1,708	-	-	15	429	803	-	-
Caldwell.....	10	364	1,055	-	-	25	685	1,246	2	(D)
Calloway.....	11	189	376	-	-	13	284	(D)	-	-
Campbell.....	12	299	354	-	-	11	453	609	1	(D)
Carlisle.....	7	396	976	-	-	19	968	2,001	-	-
Carroll.....	4	267	540	-	-	8	234	500	-	-
Carter.....	13	880	1,495	-	-	24	1,122	1,598	-	-
Casey.....	41	1,695	3,810	-	-	69	2,074	3,507	1	(D)
Christian.....	24	582	1,666	1	(D)	29	794	946	-	-
Clark.....	19	614	2,677	-	-	18	383	808	-	-
Clay.....	9	236	1,090	-	-	6	214	378	-	-
Clinton.....	21	619	2,392	-	-	17	264	730	-	-
Crittenden.....	18	455	379	2	(D)	22	677	1,704	-	-
Cumberland.....	14	570	1,139	-	-	8	357	565	-	-
Daviess.....	19	398	808	-	-	26	605	1,105	-	-
Edmonson.....	19	394	893	-	-	21	808	1,173	-	-
Elliott.....	9	755	2,207	-	-	6	281	300	-	-
Estill.....	12	289	780	-	-	11	138	186	-	-
Fayette.....	9	447	684	-	-	5	230	401	-	-
Fleming.....	28	1,361	2,721	-	-	52	1,323	2,067	-	-
Floyd.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	16	222	514	1	(D)	9	371	476	-	-
Fulton.....	-	-	-	-	-	3	51	77	-	-
Gallatin.....	3	65	(D)	-	-	4	110	145	-	-
Garrard.....	37	1,799	4,328	-	-	22	718	871	1	(D)
Grant.....	16	374	824	-	-	14	175	355	-	-
Graves.....	10	227	500	-	-	26	1,008	1,941	-	-
Grayson.....	44	1,374	2,669	-	-	30	1,271	2,438	-	-
Green.....	25	861	2,024	1	(D)	55	1,789	3,553	1	(D)
Greenup.....	10	1,616	2,125	-	-	6	142	187	-	-
Hancock.....	3	32	90	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Hardin.....	45	1,515	4,043	-	-	49	1,454	3,274	3	(D)
Harrison.....	29	1,839	2,014	-	-	49	1,425	2,458	-	-
Hart.....	46	1,467	3,617	-	-	52	2,137	4,693	-	-
Henderson.....	3	116	(D)	-	-	4	1,255	2,525	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Henry.....	17	1,035	3,618	2	(D)	25	455	876	-	-
Hickman.....	2	(D)	(D)	-	-	7	196	397	-	-
Hopkins.....	8	107	138	-	-	8	359	760	2	(D)
Jackson.....	11	228	483	-	-	16	200	344	-	-
Jefferson.....	2	(D)	(D)	-	-	5	68	(D)	-	-
Jessamine.....	15	578	978	-	-	7	106	128	-	-
Johnson.....	4	53	149	-	-	5	77	145	-	-
Kenton.....	12	129	221	-	-	10	453	666	-	-
Knott.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Knox.....	1	(D)	(D)	-	-	16	364	611	-	-
Larue.....	40	1,054	2,734	-	-	28	715	1,384	-	-
Laurel.....	11	1,039	1,230	-	-	22	525	935	-	-
Lawrence.....	9	126	177	-	-	5	120	149	-	-
Lee.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lewis.....	17	698	1,106	-	-	23	648	1,184	-	-
Lincoln.....	62	2,248	5,331	-	-	83	2,277	4,152	-	-
Livingston.....	6	176	(D)	-	-	7	296	(D)	-	-
Logan.....	31	1,127	2,862	-	-	35	1,529	4,319	-	-
Lyon.....	2	(D)	(D)	-	-	3	410	580	-	-
McCracken.....	13	184	603	1	(D)	5	143	432	-	-
McCreary.....	4	149	454	-	-	-	-	-	-	-
McLean.....	20	423	1,605	-	-	14	321	854	-	-
Madison.....	38	749	1,612	-	-	34	1,436	2,310	-	-
Magoffin.....	3	88	(D)	-	-	6	64	(D)	-	-
Marion.....	52	1,920	5,321	-	-	60	1,924	3,850	-	-
Marshall.....	6	78	145	-	-	11	280	670	-	-
Mason.....	20	682	1,653	2	(D)	24	655	1,248	-	-
Meade.....	18	843	2,797	-	-	22	774	1,937	-	-
Menifee.....	8	58	47	-	-	9	224	181	2	(D)
Mercer.....	12	320	499	-	-	19	987	2,134	-	-
Metcalfe.....	31	1,069	2,479	1	(D)	34	1,025	1,468	-	-
Monroe.....	54	2,306	6,451	-	-	60	2,402	5,387	-	-
Montgomery.....	11	892	1,642	-	-	20	446	828	-	-
Morgan.....	25	614	1,735	-	-	12	379	619	-	-
Muhlenberg.....	8	281	304	-	-	13	247	476	-	-
Nelson.....	42	1,644	3,956	3	12	38	984	2,714	-	-
Nicholas.....	14	415	1,186	-	-	24	575	828	-	-
Ohio.....	20	479	1,782	-	-	21	432	755	-	-
Oldham.....	6	188	411	-	-	9	338	591	1	(D)
Owen.....	26	1,129	1,409	-	-	18	619	1,213	-	-
Owsley.....	5	(D)	(D)	-	-	10	297	566	2	(D)
Pendleton.....	18	389	596	-	-	24	505	1,060	-	-
Perry.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pike.....	-	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Powell.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pulaski.....	102	3,080	7,687	1	(D)	113	2,687	5,133	5	47
Robertson.....	7	342	317	-	-	3	55	132	-	-
Rockcastle.....	22	711	1,845	-	-	16	470	735	1	(D)
Rowan.....	11	399	1,017	-	-	5	87	(D)	1	(D)
Russell.....	25	861	2,323	-	-	38	1,457	3,161	2	(D)
Scott.....	15	405	711	2	(D)	23	845	1,495	2	(D)
Shelby.....	29	1,122	2,266	2	(D)	36	1,085	2,322	-	-
Simpson.....	13	448	1,161	1	(D)	19	1,183	2,456	-	-
Spencer.....	10	423	745	-	-	12	239	523	-	-
Taylor.....	32	919	1,889	-	-	42	1,339	3,249	-	-
Todd.....	27	494	995	-	-	44	2,719	6,981	2	(D)
Trigg.....	7	208	557	1	(D)	14	543	1,100	-	-
Trimble.....	7	119	205	-	-	12	736	784	-	-
Union.....	13	734	1,745	-	-	19	654	1,574	-	-
Warren.....	54	1,846	4,094	-	-	56	2,895	10,074	-	-
Washington.....	32	737	2,358	-	-	39	1,733	2,717	1	(D)
Wayne.....	21	1,008	2,701	-	-	29	958	1,401	-	-
Webster.....	11	393	489	-	-	7	190	(D)	-	-
Whitley.....	5	143	394	-	-	14	424	764	-	-
Wolfe.....	4	25	148	-	-	7	144	90	-	-
Woodford.....	17	539	1,028	-	-	14	450	907	-	-
OTHER TAME HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Kentucky.....	33,594	1,550,919	3,050,008	188	1,363	40,804	1,968,657	3,135,975	91	1,379
Counties										
Adair.....	613	27,713	59,173	2	(D)	792	40,056	72,876	-	-
Allen.....	511	23,668	54,993	5	37	644	34,540	53,123	2	(D)
Anderson.....	299	14,684	23,714	-	-	330	17,240	20,364	-	-
Ballard.....	93	3,290	3,913	-	-	123	4,533	9,436	-	-
Barren.....	1,009	46,349	99,007	5	(D)	1,278	64,175	107,216	-	-
Bath.....	376	25,731	50,377	1	(D)	433	22,385	41,156	1	(D)
Bell.....	19	920	1,139	1	(D)	47	1,539	1,686	2	(D)
Boone.....	268	13,311	24,150	2	(D)	302	13,655	15,991	-	-
Bourbon.....	309	20,558	44,342	4	17	359	28,594	42,193	-	-
Boyd.....	92	1,749	3,174	3	15	115	3,019	3,888	-	-
Boyle.....	329	21,175	41,959	2	(D)	364	21,193	31,833	-	-
Bracken.....	298	13,199	24,065	2	(D)	340	14,956	22,981	-	-
Breathitt.....	37	1,046	2,118	-	-	65	1,643	2,661	-	-
Breckinridge.....	635	27,195	62,509	-	-	782	36,189	70,338	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Bullitt.....	175	5,015	10,122	1	(D)	231	8,387	13,236	2	(D)
Butler.....	266	12,077	21,936	2	(D)	354	18,731	25,955	-	-
Caldwell.....	167	7,065	8,294	-	-	219	11,728	18,244	2	(D)
Calloway.....	198	5,313	8,048	8	(D)	265	10,357	15,123	1	(D)
Campbell.....	266	8,635	14,200	1	(D)	275	8,793	11,861	1	(D)
Carlisle.....	67	2,423	4,000	-	-	94	3,986	7,406	-	-
Carroll.....	138	8,539	14,970	-	-	187	10,817	12,497	-	-
Carter.....	319	11,646	20,131	2	(D)	381	12,042	18,463	2	(D)
Casey.....	618	26,121	51,971	2	(D)	734	34,400	55,634	1	(D)
Christian.....	382	15,575	29,488	4	7	446	21,380	33,451	2	(D)
Clark.....	406	24,071	41,772	-	-	446	30,039	53,831	-	-
Clay.....	107	3,085	4,228	-	-	146	5,128	8,526	-	-
Clinton.....	314	16,961	36,484	1	(D)	396	17,294	32,245	2	(D)
Crittenden.....	216	15,678	21,975	6	8	329	20,531	29,201	-	-
Cumberland.....	188	9,212	16,459	-	-	294	16,012	26,442	-	-
Daviess.....	248	8,531	17,942	1	(D)	323	12,428	24,689	-	-
Edmonson.....	284	12,066	24,810	-	-	377	17,662	27,743	-	-
Elliott.....	187	6,860	14,361	2	(D)	238	7,435	12,167	1	(D)
Estill.....	166	6,183	10,480	1	(D)	226	8,944	12,734	2	(D)
Fayette.....	176	11,942	23,596	2	(D)	231	17,377	30,661	-	-
Fleming.....	474	25,523	57,607	-	-	586	28,717	47,108	1	(D)
Floyd.....	24	419	620	-	-	27	634	936	3	12
Franklin.....	262	15,763	25,065	6	24	287	15,031	15,765	-	-
Fulton.....	11	437	484	-	-	12	850	1,819	-	-
Gallatin.....	89	4,336	8,055	1	(D)	103	6,062	8,902	-	-
Garrard.....	442	22,862	50,902	-	-	480	26,103	44,658	-	-
Grant.....	438	18,141	31,334	1	(D)	498	19,401	25,721	1	(D)
Graves.....	267	8,701	13,485	7	(D)	392	16,867	28,030	4	(D)
Grayson.....	676	30,291	57,981	1	(D)	836	38,258	65,032	-	-
Green.....	515	22,185	44,500	1	(D)	637	30,495	57,688	-	-
Greenup.....	274	7,593	16,425	-	-	329	10,602	16,084	-	-
Hancock.....	143	4,773	9,404	1	(D)	188	6,588	12,906	-	-
Hardin.....	596	23,677	50,492	7	(D)	698	30,368	52,395	2	(D)
Harlan.....	4	84	147	-	-	7	121	168	-	-
Harrison.....	467	25,489	44,094	6	30	573	32,729	41,246	2	(D)
Hart.....	553	27,085	48,831	4	(D)	689	30,787	51,724	1	(D)
Henderson.....	126	4,106	8,099	-	-	139	4,531	6,624	-	-
Henry.....	409	23,279	46,684	3	8	508	30,690	45,035	2	(D)
Hickman.....	40	1,540	3,253	-	-	62	1,749	3,006	-	-
Hopkins.....	235	12,451	17,903	1	(D)	258	11,760	18,026	-	-
Jackson.....	337	14,949	28,044	-	-	369	15,414	19,951	-	-
Jefferson.....	96	3,514	5,686	-	-	137	5,781	7,488	-	-
Jessamine.....	236	17,500	29,565	1	(D)	287	16,894	22,777	-	-
Johnson.....	84	2,439	5,344	-	-	102	2,847	3,999	1	(D)
Kenton.....	190	6,050	12,218	1	(D)	235	9,058	9,967	-	-
Knott.....	11	(D)	(D)	-	-	11	427	603	-	-
Knox.....	120	5,246	8,515	4	104	166	8,853	11,828	-	-
Larue.....	327	12,740	27,935	1	(D)	398	20,632	31,182	1	(D)
Laurel.....	506	18,771	42,282	3	(D)	536	23,748	35,374	-	-
Lawrence.....	136	3,455	5,894	4	(D)	171	4,662	7,446	-	-
Lee.....	63	2,640	4,805	-	-	74	3,869	4,607	-	-
Leslie.....	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Letcher.....	18	139	227	-	-	20	(D)	359	-	-
Lewis.....	316	11,934	27,053	-	-	382	18,042	34,865	3	30
Lincoln.....	549	21,998	45,743	3	(D)	646	28,549	46,749	-	-
Livingston.....	146	12,048	19,404	-	-	194	15,423	25,112	-	-
Logan.....	410	19,222	38,009	3	4	533	29,948	44,879	-	-
Lyon.....	85	5,224	6,878	-	-	104	5,991	8,295	-	-
McCracken.....	112	2,510	3,420	-	-	142	4,231	7,413	1	(D)
McCreary.....	62	2,161	3,715	-	-	73	2,251	3,241	2	(D)
McLean.....	95	3,439	5,243	3	(D)	99	4,648	8,167	-	-
Madison.....	608	41,074	83,221	7	29	753	43,235	66,094	4	10
Magoffin.....	161	3,704	5,745	1	(D)	230	4,756	8,546	-	-
Marion.....	522	23,162	49,642	3	13	622	30,800	56,204	-	-
Marshall.....	232	8,683	12,422	3	(D)	300	11,021	15,207	2	(D)
Martin.....	6	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Mason.....	311	21,105	44,300	2	(D)	416	26,029	39,387	-	-
Meade.....	355	15,015	30,088	1	(D)	399	17,779	34,538	-	-
Menifee.....	139	4,984	7,710	1	(D)	173	6,739	10,438	1	(D)
Mercer.....	463	22,959	42,967	-	-	485	29,875	42,258	-	-
Metcalfe.....	459	21,356	51,186	3	(D)	586	30,762	56,127	4	26
Monroe.....	473	29,602	67,666	-	-	584	34,478	69,134	2	(D)
Montgomery.....	331	21,350	44,870	-	-	402	23,241	42,184	-	-
Morgan.....	383	14,175	30,698	1	(D)	412	16,995	33,109	2	(D)
Muhlenberg.....	281	12,021	22,400	1	(D)	299	14,748	25,662	1	(D)
Nelson.....	650	29,547	56,626	3	43	700	30,838	50,068	6	174
Nicholas.....	282	16,951	30,755	4	(D)	314	19,456	28,273	1	(D)
Ohio.....	347	13,347	23,926	-	-	425	17,198	27,497	-	-
Oldham.....	139	9,404	17,551	2	(D)	161	9,388	16,489	1	(D)
Owen.....	319	18,558	39,075	3	(D)	475	27,669	35,403	-	-
Owsley.....	80	2,354	4,436	-	-	98	3,643	3,311	-	-
Pendleton.....	431	16,005	28,555	4	40	555	21,009	32,032	1	(D)
Perry.....	14	474	851	-	-	25	727	1,058	-	-
Pike.....	19	(D)	1,331	-	-	23	739	1,235	-	-
Powell.....	89	3,307	6,533	-	-	99	4,012	5,917	1	(D)
Pulaski.....	962	40,459	84,101	8	160	1,139	48,186	83,064	1	(D)
Robertson.....	130	6,232	8,436	1	(D)	178	8,702	10,759	-	-
Rockcastle.....	393	15,920	33,729	-	-	394	13,804	23,138	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Rowan	158	6,321	11,571	-	-	190	8,630	13,087	-	-
Russell.....	383	16,600	38,756	-	-	445	19,380	32,622	2	(D)
Scott.....	281	17,059	34,061	3	6	314	20,504	29,190	1	(D)
Shelby.....	607	26,326	55,999	6	18	723	37,876	51,568	1	(D)
Simpson.....	162	7,332	16,135	1	(D)	227	11,078	13,345	2	(D)
Spencer.....	251	11,790	22,226	-	-	316	15,912	23,979	-	-
Taylor.....	441	18,207	41,808	-	-	547	22,556	42,013	-	-
Todd.....	190	7,073	14,123	-	-	212	8,727	16,071	1	(D)
Trigg.....	155	9,016	12,814	1	(D)	185	12,981	19,022	2	(D)
Trimble.....	177	5,068	8,938	-	-	255	7,806	10,953	-	-
Union.....	87	4,746	8,305	1	(D)	99	6,462	11,587	-	-
Warren.....	675	27,401	55,985	-	-	910	43,852	69,881	3	(D)
Washington.....	576	26,024	52,981	1	(D)	662	36,922	55,580	3	16
Wayne.....	411	16,498	35,973	1	(D)	445	20,490	30,862	1	(D)
Webster.....	138	6,831	12,268	-	-	142	6,840	10,095	-	-
Whitley.....	233	9,189	15,198	-	-	310	11,637	16,431	3	(D)
Wolfe.....	149	4,758	7,482	3	(D)	174	4,913	6,122	-	-
Woodford.....	219	13,625	28,673	1	(D)	236	15,073	23,124	-	-
WILD HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Kentucky.....	5,578	149,540	227,392	44	166	4,300	116,200	143,726	47	348
Counties										
Adair.....	87	1,929	2,856	1	(D)	66	2,095	3,023	-	-
Allen.....	81	2,183	3,627	-	-	71	1,707	1,694	-	-
Anderson.....	71	2,017	2,937	-	-	54	1,245	1,419	1	(D)
Ballard.....	9	197	295	-	-	9	231	251	-	-
Barren.....	105	2,876	4,418	-	-	77	2,370	2,928	2	(D)
Bath.....	60	1,967	2,965	-	-	55	1,598	2,374	-	-
Bell.....	9	175	129	1	(D)	-	-	-	-	-
Boone.....	77	2,000	3,043	2	(D)	69	1,526	1,613	-	-
Bourbon.....	58	2,765	4,423	3	(D)	47	1,978	2,526	-	-
Boyd.....	24	568	641	-	-	16	146	208	-	-
Boyle.....	54	1,747	2,006	-	-	43	1,391	1,576	-	-
Bracken.....	66	1,880	2,393	-	-	65	1,679	2,430	-	-
Breathitt.....	5	85	85	-	-	7	82	62	-	-
Breckinridge.....	71	1,374	2,343	-	-	69	1,626	2,438	-	-
Bullitt.....	36	620	957	2	(D)	40	855	1,451	-	-
Butler.....	42	727	947	-	-	36	1,036	1,284	-	-
Caldwell.....	33	840	1,082	-	-	28	1,562	1,496	-	-
Calloway.....	39	1,312	1,568	1	(D)	23	719	1,066	-	-
Campbell.....	60	1,123	1,293	-	-	43	773	931	2	(D)
Carlisle.....	18	277	400	-	-	8	141	(D)	-	-
Carroll.....	31	1,457	1,550	-	-	25	879	653	-	-
Carter.....	55	1,184	1,142	2	(D)	39	653	(D)	-	-
Casey.....	81	1,775	2,333	1	(D)	69	1,421	1,501	-	-
Christian.....	42	1,404	1,469	-	-	36	913	1,217	-	-
Clark.....	74	2,404	3,450	2	(D)	73	1,800	2,273	1	(D)
Clay.....	23	416	731	2	(D)	10	206	(D)	-	-
Clinton.....	35	1,161	1,695	-	-	18	493	734	-	-
Crittenden.....	34	1,236	1,841	2	(D)	37	1,462	1,979	1	(D)
Cumberland.....	44	920	2,070	2	(D)	37	1,051	1,510	-	-
Daviess.....	48	1,093	1,437	-	-	31	607	558	-	-
Edmonson.....	36	858	1,067	-	-	28	721	967	1	(D)
Elliott.....	17	584	608	-	-	17	476	786	-	-
Estill.....	41	862	1,263	-	-	38	986	1,515	-	-
Fayette.....	30	1,882	2,554	2	(D)	28	1,437	2,038	-	-
Fleming.....	77	3,634	4,430	-	-	59	1,887	2,494	-	-
Floyd.....	5	65	70	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	55	1,090	2,014	-	-	34	1,110	777	-	-
Fulton.....	3	(D)	(D)	-	-	4	(D)	40	-	-
Gallatin.....	17	677	(D)	-	-	23	765	837	-	-
Garrard.....	68	2,020	3,251	-	-	39	707	640	-	-
Grant.....	82	2,149	4,275	-	-	94	2,975	3,110	-	-
Graves.....	58	704	1,000	-	-	36	671	682	-	-
Grayson.....	64	1,433	2,223	-	-	68	2,170	3,167	-	-
Green.....	47	1,227	2,134	-	-	45	940	1,262	-	-
Greenup.....	50	952	1,055	-	-	29	861	1,359	-	-
Hancock.....	19	441	893	-	-	27	510	(D)	-	-
Hardin.....	105	2,732	5,887	-	-	78	1,819	2,181	-	-
Harlan.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harrison.....	133	3,822	6,477	3	3	98	2,919	3,249	-	-
Hart.....	82	1,434	1,792	3	(D)	52	1,442	1,385	-	-
Henderson.....	19	148	(D)	-	-	11	166	209	-	-
Henry.....	68	2,083	3,552	-	-	53	1,631	1,972	1	(D)
Hickman.....	7	(D)	69	-	-	3	100	(D)	-	-
Hopkins.....	42	1,559	2,807	-	-	26	561	604	-	-
Jackson.....	47	1,006	1,283	-	-	31	574	712	-	-
Jefferson.....	41	737	1,251	-	-	29	642	994	1	(D)
Jessamine.....	61	1,320	1,550	-	-	35	1,074	1,127	1	(D)
Johnson.....	29	424	444	-	-	9	83	(D)	-	-
Kenton.....	60	1,494	1,228	-	-	55	1,161	1,332	-	-
Knott.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Knox.....	47	(D)	(D)	-	-	29	639	637	-	-
Larue.....	52	1,380	1,620	-	-	46	954	1,564	5	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WILD HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Laurel	90	1,823	2,725	-	-	45	1,008	1,207	-	-
Lawrence.....	13	212	290	-	-	21	335	642	-	-
Lee.....	13	426	(D)	-	-	9	(D)	141	-	-
Leslie.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Letcher.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lewis.....	51	991	865	3	6	43	931	1,496	-	-
Lincoln.....	93	2,826	3,893	-	-	71	1,709	2,782	-	-
Livingston.....	34	1,405	1,403	-	-	25	833	1,012	-	-
Logan.....	61	2,152	4,519	-	-	30	801	1,080	-	-
Lyon.....	27	459	590	-	-	16	(D)	228	-	-
McCracken.....	13	225	437	-	-	7	339	464	-	-
McCreary.....	9	301	432	-	-	3	76	(D)	-	-
McLean.....	8	205	533	-	-	4	86	107	-	-
Madison.....	126	3,698	6,956	1	(D)	74	1,807	1,963	1	(D)
Magoffin.....	16	138	(D)	-	-	8	195	198	-	-
Marion.....	57	1,350	2,597	-	-	38	1,202	1,848	-	-
Marshall.....	29	623	804	1	(D)	25	472	570	-	-
Martin.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mason.....	43	1,944	4,825	-	-	27	625	857	-	-
Meade.....	41	1,170	1,550	-	-	39	792	1,785	-	-
Menifee.....	13	220	242	-	-	22	346	490	-	-
Mercer.....	82	2,674	4,030	-	-	60	1,544	1,575	-	-
Metcalfe.....	57	1,340	2,408	-	-	55	1,257	1,735	3	3
Monroe.....	57	1,183	3,042	-	-	38	966	1,286	-	-
Montgomery.....	69	3,014	4,472	-	-	49	2,556	3,985	-	-
Morgan.....	38	691	848	-	-	32	697	1,143	1	(D)
Muhlenberg.....	49	1,386	2,202	-	-	23	645	876	-	-
Nelson.....	102	2,072	3,015	-	-	84	1,733	2,607	-	-
Nicholas.....	51	1,664	2,497	1	(D)	54	1,747	1,371	-	-
Ohio.....	59	1,228	1,813	-	-	42	1,201	1,804	-	-
Oldham.....	26	666	1,250	-	-	25	993	1,327	-	-
Owen.....	82	2,994	4,761	-	-	62	1,747	1,935	2	(D)
Owsley.....	13	195	599	-	-	6	72	81	3	(D)
Pendleton.....	124	3,503	4,827	3	5	101	3,011	3,604	-	-
Pike.....	3	(D)	227	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Powell.....	6	262	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Pulaski.....	95	2,079	3,491	-	-	58	1,803	2,018	7	(D)
Robertson.....	39	1,526	2,217	-	-	42	1,259	1,132	2	(D)
Rockcastle.....	34	952	1,203	-	-	32	682	943	-	-
Rowan.....	33	462	500	1	(D)	14	402	325	-	-
Russell.....	44	775	1,099	-	-	22	493	852	2	(D)
Scott.....	73	2,053	2,758	1	(D)	89	2,664	2,387	1	(D)
Shelby.....	126	3,139	4,509	-	-	123	3,166	3,367	-	-
Simpson.....	21	553	1,274	-	-	17	271	359	-	-
Spencer.....	56	1,351	1,802	-	-	23	653	1,043	-	-
Taylor.....	51	943	1,567	-	-	45	1,589	2,281	-	-
Todd.....	18	510	798	1	(D)	19	367	359	3	50
Trigg.....	23	555	752	-	-	8	210	160	-	-
Trimble.....	30	662	1,085	-	-	40	665	788	-	-
Union.....	4	103	(D)	-	-	6	119	103	-	-
Warren.....	124	3,335	5,888	1	(D)	102	2,571	2,673	3	(D)
Washington.....	92	2,925	4,851	-	-	56	1,855	2,236	-	-
Wayne.....	53	1,638	3,025	-	-	32	875	1,098	1	(D)
Webster.....	18	383	477	-	-	10	260	361	-	-
Whitley.....	68	1,826	2,443	-	-	32	2,308	2,608	-	-
Wolfe.....	12	207	248	2	(D)	16	188	141	2	(D)
Woodford.....	68	2,717	3,706	-	-	26	1,054	1,162	-	-
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)										
State Total										
Kentucky.....	2,190	83,839	305,086	17	83	1,449	48,080	149,562	19	287
Counties										
Adair.....	22	770	3,642	-	-	21	515	1,186	-	-
Allen.....	18	322	709	-	-	15	367	588	-	-
Anderson.....	16	574	784	-	-	8	172	208	-	-
Ballard.....	3	95	(D)	-	-	6	140	1,121	-	-
Barren.....	66	2,288	10,802	-	-	42	1,748	6,970	-	-
Bath.....	20	722	2,385	2	(D)	6	146	427	-	-
Bell.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Boone.....	24	2,530	5,923	-	-	15	514	1,070	-	-
Bourbon.....	45	2,188	9,688	-	-	16	904	1,327	-	-
Boyd.....	4	115	201	-	-	4	142	220	-	-
Boyle.....	13	386	746	2	(D)	13	648	2,881	1	(D)
Bracken.....	41	1,190	3,774	-	-	25	724	1,645	-	-
Breathitt.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Breckinridge.....	48	3,179	10,288	-	-	30	1,067	3,208	-	-
Bullitt.....	9	255	473	2	(D)	6	265	874	-	-
Butler.....	17	414	1,983	-	-	6	276	364	-	-
Caldwell.....	11	346	1,279	-	-	7	173	273	-	-
Calloway.....	6	74	270	-	-	6	377	(D)	-	-
Campbell.....	18	476	1,566	-	-	15	428	1,257	-	-
Carlisle.....	4	117	186	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Carroll.....	6	442	657	-	-	9	322	316	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.												
Counties - Con.												
Carter.....	21	751	1,284	-	-		4	67	(D)	-	-	-
Casey.....	46	1,538	6,294	-	-		30	756	1,902	-	-	-
Christian.....	39	1,446	4,952	2	(D)		35	790	3,927	2	(D)	(D)
Clark.....	30	689	2,010	-	-		10	260	359	-	-	-
Clay.....	8	141	985	-	-		2	(D)	(D)	-	-	-
Clinton.....	9	370	1,423	-	-		12	870	2,099	-	-	-
Crittenden.....	4	389	373	-	-		1	(D)	(D)	-	-	-
Cumberland.....	5	385	2,560	-	-		1	(D)	(D)	-	-	-
Davess.....	10	201	404	-	-		10	125	1,946	-	-	-
Edmonson.....	25	797	1,540	-	-		5	131	310	-	-	-
Elliott.....	5	123	361	-	-		10	119	553	-	-	-
Estill.....	20	697	1,543	-	-		4	58	36	-	-	-
Fayette.....	22	1,012	2,511	-	-		16	847	2,798	-	-	-
Fleming.....	48	2,082	5,884	-	-		25	700	2,103	-	-	-
Floyd.....	3	18	108	-	-		1	(D)	(D)	-	-	-
Franklin.....	22	561	1,145	-	-		14	746	1,614	-	-	-
Fulton.....	-	-	-	-	-		1	(D)	(D)	-	-	-
Gallatin.....	6	102	422	-	-		8	52	39	-	-	-
Garrard.....	20	702	4,539	-	-		11	312	848	-	-	-
Grant.....	19	666	4,788	-	-		23	523	1,145	2	(D)	(D)
Graves.....	17	613	2,464	-	-		5	242	883	1	(D)	(D)
Grayson.....	29	799	3,770	-	-		14	429	1,066	1	(D)	(D)
Green.....	28	1,131	4,165	-	-		18	1,028	3,063	-	-	-
Greenup.....	9	162	348	-	-		12	312	1,471	-	-	-
Hancock.....	15	876	1,969	-	-		5	191	348	-	-	-
Hardin.....	38	1,257	3,447	2	(D)		21	804	4,045	-	-	-
Harrison.....	51	2,242	6,896	1	(D)		32	1,057	3,555	1	(D)	(D)
Hart.....	38	1,248	4,335	-	-		24	1,136	2,241	-	-	-
Henderson.....	7	112	205	-	-		6	89	135	-	-	-
Henry.....	25	1,403	3,095	1	(D)		16	413	4,379	-	-	-
Hopkins.....	7	210	345	-	-		8	230	283	-	-	-
Jackson.....	12	467	516	-	-		9	130	337	-	-	-
Jefferson.....	5	115	69	-	-		1	(D)	(D)	-	-	-
Jessamine.....	19	1,006	1,912	-	-		5	71	80	-	-	-
Johnson.....	5	32	60	-	-		2	(D)	(D)	-	-	-
Kenton.....	19	474	1,274	-	-		17	347	491	-	-	-
Knox.....	8	168	1,142	-	-		5	108	(D)	-	-	-
Larue.....	21	461	1,189	-	-		16	321	615	-	-	-
Laurel.....	37	3,612	8,744	-	-		31	1,207	2,721	-	-	-
Lawrence.....	4	90	272	-	-		3	41	25	-	-	-
Lee.....	-	-	-	-	-		2	(D)	(D)	-	-	-
Letcher.....	6	42	80	-	-		-	-	-	-	-	-
Lewis.....	14	741	1,926	-	-		11	338	654	-	-	-
Lincoln.....	76	3,446	12,785	-	-		68	3,302	11,565	-	-	-
Livingston.....	6	278	515	-	-		2	(D)	(D)	-	-	-
Logan.....	21	1,558	11,376	-	-		13	766	3,720	-	-	-
Lyon.....	1	(D)	(D)	-	-		2	(D)	(D)	-	-	-
McCracken.....	2	(D)	(D)	-	-		-	-	-	-	-	-
McCreary.....	3	50	78	-	-		-	-	-	-	-	-
McLean.....	1	(D)	(D)	-	-		6	179	538	-	-	-
Madison.....	36	1,371	3,404	-	-		10	360	1,213	3	(D)	(D)
Magoffin.....	4	45	168	-	-		2	(D)	(D)	-	-	-
Marion.....	40	1,502	6,223	-	-		29	932	2,492	-	-	-
Marshall.....	14	339	686	-	-		5	140	(D)	-	-	-
Mason.....	15	714	3,722	-	-		34	1,254	2,517	-	-	-
Meade.....	31	715	3,588	-	-		10	445	847	-	-	-
Menifee.....	6	55	193	-	-		6	106	1,000	-	-	-
Mercer.....	45	1,659	11,385	-	-		33	1,330	2,913	-	-	-
Metcalfe.....	20	681	1,882	-	-		9	320	1,316	-	-	-
Monroe.....	30	2,067	7,763	-	-		35	1,555	9,759	-	-	-
Montgomery.....	12	503	1,411	-	-		5	62	113	-	-	-
Morgan.....	28	651	1,735	-	-		19	294	864	-	-	-
Muhlenberg.....	8	190	869	-	-		7	203	364	-	-	-
Nelson.....	34	661	2,717	-	-		31	1,664	4,122	-	-	-
Nicholas.....	13	326	722	-	-		9	164	307	-	-	-
Ohio.....	13	248	523	-	-		12	474	1,070	-	-	-
Oldham.....	6	274	850	-	-		4	91	151	1	(D)	(D)
Owen.....	39	1,996	6,416	-	-		20	671	1,761	-	-	-
Owsley.....	2	(D)	(D)	-	-		-	-	-	-	-	-
Pendleton.....	31	1,117	3,440	-	-		32	813	1,888	-	-	-
Pike.....	-	-	-	-	-		1	(D)	(D)	-	-	-
Powell.....	8	255	437	-	-		-	-	-	-	-	-
Pulaski.....	63	1,845	8,957	1	(D)		43	1,297	6,484	-	-	-
Robertson.....	9	222	696	-	-		11	260	754	-	-	-
Rockcastle.....	11	384	1,472	-	-		8	149	456	-	-	-
Rowan.....	3	(D)	(D)	-	-		4	(D)	(D)	-	-	-
Russell.....	14	410	1,470	-	-		13	338	621	-	-	-
Scott.....	44	1,833	6,151	2	(D)		23	989	1,457	-	-	-
Shelby.....	50	1,723	6,936	-	-		34	985	2,067	1	(D)	(D)
Simpson.....	9	196	2,009	-	-		8	282	468	-	-	-
Spencer.....	14	434	1,021	-	-		10	290	432	1	(D)	(D)
Taylor.....	22	840	3,711	-	-		14	438	2,119	1	(D)	(D)
Todd.....	40	1,755	13,253	1	(D)		23	1,006	4,212	-	-	-
Trigg.....	15	165	784	1	(D)		3	43	112	-	-	-
Trimble.....	11	133	732	-	-		11	130	291	-	-	-
Union.....	15	634	1,687	-	-		3	134	325	-	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Warren	57	2,087	9,190	-	-	28	845	2,122	2	(D)
Washington	30	1,827	8,892	-	-	26	528	974	-	-
Wayne	17	631	1,618	-	-	7	178	214	-	-
Webster	5	142	558	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Whitley	8	140	115	-	-	13	215	993	-	-
Wolfe	6	66	42	-	-	9	111	75	2	(D)
Woodford	33	840	4,260	-	-	14	449	1,371	-	-
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)										
State Total										
Kentucky	699	21,695	110,183	6	52	555	16,366	44,270	9	137
Counties										
Adair	7	183	1,067	-	-	7	75	167	-	-
Allen	5	31	90	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Anderson	4	143	493	-	-	4	94	122	-	-
Ballard	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Barren	7	272	1,891	-	-	14	495	867	-	-
Bath	5	119	387	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Bell	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Boone	13	525	1,050	-	-	9	329	634	-	-
Bourbon	19	1,531	8,705	-	-	9	529	797	-	-
Boyle	6	100	230	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Bracken	27	870	3,242	-	-	11	321	693	-	-
Breckinridge	16	639	3,597	-	-	8	138	345	-	-
Bullitt	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Butler	5	166	1,092	-	-	-	-	-	-	-
Caldwell	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Calloway	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Campbell	11	254	552	-	-	7	159	378	-	-
Carlisle	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Carroll	-	-	-	-	-	6	267	206	-	-
Carter	6	70	190	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Casey	20	371	1,309	-	-	16	274	596	-	-
Christian	19	356	2,671	2	(D)	23	543	2,021	2	(D)
Clark	8	136	702	-	-	4	74	(D)	-	-
Clay	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clinton	4	140	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cumberland	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Davies	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Edmonson	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Elliott	-	-	-	-	-	3	30	135	-	-
Fayette	3	(D)	(D)	-	-	6	509	939	-	-
Fleming	22	775	2,120	-	-	13	445	1,075	-	-
Floyd	3	18	108	-	-	-	-	-	-	-
Franklin	12	168	472	-	-	-	-	-	-	-
Gallatin	2	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Garrard	7	363	3,578	-	-	4	160	285	-	-
Grant	7	410	(D)	-	-	13	277	847	1	(D)
Graves	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grayson	9	163	685	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Green	8	349	1,592	-	-	4	101	257	-	-
Greenup	1	(D)	(D)	-	-	6	102	225	-	-
Hancock	4	55	268	-	-	-	-	-	-	-
Hardin	15	436	1,255	2	(D)	8	269	1,185	-	-
Harrison	24	697	2,176	-	-	14	326	398	1	(D)
Hart	8	419	1,788	-	-	6	127	277	-	-
Henderson	-	-	-	-	-	3	24	(D)	-	-
Henry	9	338	807	-	-	3	29	102	-	-
Hopkins	-	-	-	-	-	4	124	141	-	-
Jackson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jessamine	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Johnson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kenton	4	108	303	-	-	5	124	201	-	-
Knox	3	80	500	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Larue	5	53	298	-	-	5	70	107	-	-
Laurel	10	279	1,174	-	-	10	349	957	-	-
Lawrence	-	-	-	-	-	3	41	25	-	-
Lewis	5	86	207	-	-	3	38	253	-	-
Lincoln	51	2,042	6,579	-	-	48	2,192	7,424	-	-
Livingston	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Logan	5	(D)	(D)	-	-	5	129	577	-	-
McLean	1	(D)	(D)	-	-	4	49	(D)	-	-
Madison	10	242	950	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Magoffin	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marion	17	495	2,303	-	-	11	341	849	-	-
Marshall	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Mason	11	336	(D)	-	-	15	720	1,512	-	-
Meade	13	256	1,128	-	-	6	230	368	-	-
Menifee	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Mercer	25	958	8,617	-	-	14	595	1,615	-	-
Metcalfe	4	52	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.												
Counties - Con.												
Monroe	3	81	368	-	-	-	9	189	851	-	-	
Montgomery.....	1	(D)	(D)	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Morgan	7	86	404	-	-	-	7	94	226	-	-	
Muhlenberg.....	-	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Nelson	16	248	1,745	-	-	-	11	473	1,388	-	-	
Nicholas.....	4	150	295	-	-	-	8	(D)	(D)	-	-	
Ohio	-	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Oldham.....	4	(D)	(D)	-	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)	
Owen	18	881	4,041	-	-	-	7	361	1,207	-	-	
Pendleton.....	2	(D)	(D)	-	-	-	16	504	1,492	-	-	
Pulaski.....	17	396	1,885	-	-	-	20	426	1,470	-	-	
Robertson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	4	54	164	-	-	
Rockcastle.....	4	57	242	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Russell.....	3	(D)	60	-	-	-	-	-	-	-	-	
Scott	19	631	3,497	-	-	-	18	658	955	-	-	
Shelby.....	14	291	2,056	-	-	-	13	408	1,052	-	-	
Simpson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Spencer.....	1	(D)	(D)	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Taylor.....	7	181	1,592	-	-	-	5	135	726	-	-	
Todd	20	517	3,680	1	(D)	-	9	245	1,124	-	-	
Trigg	4	100	260	1	(D)	-	2	(D)	(D)	-	-	
Trimble.....	6	61	322	-	-	-	5	51	59	-	-	
Union	4	68	900	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Warren.....	15	338	1,560	-	-	-	6	104	264	-	-	
Washington.....	11	108	776	-	-	-	10	112	111	-	-	
Wayne	-	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Webster.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Whitley.....	-	-	-	-	-	-	6	137	557	-	-	
Wolfe.....	2	(D)	(D)	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)	
Woodford.....	15	390	2,835	-	-	-	6	185	569	-	-	
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)												
State Total												
Kentucky.....	1,602	62,144	194,903	12	31	-	981	31,714	105,292	14	150	
Counties												
Adair.....	16	587	2,575	-	-	-	14	440	1,019	-	-	
Allen.....	13	291	619	-	-	-	15	(D)	(D)	-	-	
Anderson.....	12	431	291	-	-	-	4	78	86	-	-	
Ballard.....	2	(D)	(D)	-	-	-	5	(D)	(D)	-	-	
Barren.....	60	2,016	8,911	-	-	-	30	1,253	6,103	-	-	
Bath.....	16	603	1,998	2	(D)	-	2	(D)	(D)	-	-	
Bell.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Boone.....	14	2,005	4,873	-	-	-	7	185	436	-	-	
Bourbon.....	29	657	983	-	-	-	10	375	530	-	-	
Boyd.....	4	115	201	-	-	-	4	142	220	-	-	
Boyle.....	9	286	516	2	(D)	-	12	(D)	(D)	-	-	
Bracken.....	15	320	532	-	-	-	16	403	952	-	-	
Breathitt.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Breckinridge.....	37	2,540	6,691	-	-	-	25	929	2,863	-	-	
Bullitt.....	9	255	473	2	(D)	-	5	(D)	(D)	-	-	
Butler.....	12	248	891	-	-	-	6	276	364	-	-	
Caldwell.....	9	(D)	(D)	-	-	-	7	173	273	-	-	
Calloway.....	4	(D)	(D)	-	-	-	6	377	(D)	-	-	
Campbell.....	11	222	1,014	-	-	-	11	269	879	-	-	
Carlisle.....	4	117	186	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Carroll.....	6	442	657	-	-	-	3	55	110	-	-	
Carter.....	15	681	1,094	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Casey.....	35	1,167	4,985	-	-	-	15	482	1,306	-	-	
Christian.....	25	1,090	2,281	1	(D)	-	16	247	1,906	1	(D)	
Clark.....	22	553	1,308	-	-	-	6	186	(D)	-	-	
Clay.....	8	141	985	-	-	-	-	-	-	-	-	
Clinton.....	5	230	(D)	-	-	-	10	(D)	(D)	-	-	
Crittenden.....	4	389	373	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Cumberland.....	4	(D)	(D)	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Daviess.....	9	(D)	(D)	-	-	-	10	125	1,946	-	-	
Edmonson.....	24	(D)	(D)	-	-	-	5	131	310	-	-	
Elliott.....	5	123	361	-	-	-	7	89	418	-	-	
Estill.....	20	697	1,543	-	-	-	4	58	36	-	-	
Fayette.....	19	(D)	(D)	-	-	-	13	338	1,859	-	-	
Fleming.....	26	1,307	3,764	-	-	-	12	255	1,028	-	-	
Floyd.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Franklin.....	10	393	673	-	-	-	14	746	1,614	-	-	
Fulton.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Gallatin.....	4	(D)	(D)	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Garrard.....	13	339	961	-	-	-	8	152	563	-	-	
Grant.....	13	256	(D)	-	-	-	10	246	298	1	(D)	
Graves.....	17	613	2,464	-	-	-	5	(D)	(D)	1	(D)	
Grayson.....	22	636	3,085	-	-	-	13	(D)	(D)	1	(D)	
Green.....	21	782	2,573	-	-	-	15	927	2,806	-	-	
Greenup.....	9	(D)	(D)	-	-	-	6	210	1,246	-	-	
Hancock.....	11	821	1,701	-	-	-	5	191	348	-	-	
Hardin.....	23	821	2,192	-	-	-	15	535	2,860	-	-	

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Harrison.....	28	1,545	4,720	1	(D)	21	731	3,157	1	(D)
Hart.....	32	829	2,547	-	-	20	1,009	1,964	-	-
Henderson.....	7	112	205	-	-	3	65	(D)	-	-
Henry.....	16	1,065	2,288	1	(D)	13	384	4,277	-	-
Hopkins.....	7	210	345	-	-	4	106	142	-	-
Jackson.....	12	467	516	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Jefferson.....	4	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jessamine.....	17	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Johnson.....	5	32	60	-	-	-	-	-	-	-
Kenton.....	15	366	971	-	-	12	223	290	-	-
Knox.....	5	88	642	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Larue.....	17	408	891	-	-	11	251	508	-	-
Laurel.....	34	3,333	7,570	-	-	23	858	1,764	-	-
Lawrence.....	4	90	272	-	-	-	-	-	-	-
Lee.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Letcher.....	6	42	80	-	-	-	-	-	-	-
Lewis.....	10	655	1,719	-	-	8	300	401	-	-
Lincoln.....	44	1,404	6,206	-	-	29	1,110	4,141	-	-
Livingston.....	6	278	515	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Logan.....	16	(D)	(D)	-	-	11	637	3,143	-	-
Lyon.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McCracken.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McCreary.....	3	50	78	-	-	3	-	-	-	-
McLean.....	-	-	-	-	-	3	130	(D)	-	-
Madison.....	27	1,129	2,454	-	-	8	(D)	(D)	2	(D)
Magoffin.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Marion.....	28	1,007	3,920	-	-	18	591	1,643	-	-
Marshall.....	14	339	686	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Mason.....	4	378	(D)	-	-	21	534	1,005	-	-
Meade.....	21	459	2,460	-	-	6	215	479	-	-
Menifee.....	4	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Mercer.....	23	701	2,768	-	-	22	735	1,298	-	-
Metcalfe.....	16	629	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Monroe.....	29	1,986	7,395	-	-	29	1,366	8,908	-	-
Montgomery.....	11	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Morgan.....	21	565	1,331	-	-	12	200	638	-	-
Muhlenberg.....	8	190	869	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Nelson.....	19	413	972	-	-	21	1,191	2,734	-	-
Nicholas.....	9	176	427	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ohio.....	13	248	523	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Oldham.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Owen.....	23	1,115	2,375	-	-	14	310	554	-	-
Owsley.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pendleton.....	29	(D)	(D)	-	-	18	309	396	-	-
Pike.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Powell.....	8	255	437	-	-	-	-	-	-	-
Pulaski.....	49	1,449	7,072	1	(D)	24	871	5,014	-	-
Robertson.....	7	(D)	(D)	-	-	7	206	590	-	-
Rockcastle.....	7	327	1,230	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Rowan.....	3	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Russell.....	11	(D)	1,410	-	-	13	338	621	-	-
Scott.....	26	1,202	2,654	2	(D)	8	331	502	-	-
Shelby.....	37	1,432	4,880	-	-	24	577	1,015	1	(D)
Simpson.....	8	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Spencer.....	13	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	1	(D)
Taylor.....	16	659	2,119	-	-	12	303	1,393	1	(D)
Todd.....	29	1,238	9,573	-	-	17	761	3,088	-	-
Trigg.....	11	65	524	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Trimble.....	6	72	410	-	-	7	79	232	-	-
Union.....	11	566	787	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Warren.....	43	1,749	7,630	-	-	23	741	1,858	2	(D)
Washington.....	19	1,719	8,116	-	-	21	416	863	-	-
Wayne.....	17	631	1,618	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Webster.....	4	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Whitley.....	8	140	115	-	-	7	78	436	-	-
Wolfe.....	6	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	2	(D)
Woodford.....	19	450	1,425	-	-	8	264	802	-	-
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Kentucky.....	2,059	84,785	1,136,815	34	555	2,255	86,542	1,189,499	49	986
Counties										
Adair.....	49	3,819	51,490	-	-	70	3,468	51,493	1	(D)
Allen.....	8	353	3,012	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Anderson.....	7	348	5,895	-	-	6	280	3,430	-	-
Ballard.....	3	195	2,695	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Barren.....	91	9,207	118,348	1	(D)	102	7,454	103,197	-	-
Bath.....	33	432	5,984	1	(D)	34	1,124	15,346	-	-
Boone.....	15	230	1,849	-	-	14	223	2,254	-	-
Bourbon.....	18	901	10,460	-	-	11	389	5,460	1	(D)
Boyd.....	9	63	753	-	-	5	50	424	-	-
Boyle.....	34	1,604	22,714	-	-	35	1,637	19,332	1	(D)
Bracken.....	20	336	3,895	1	(D)	29	567	6,169	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.												
Counties - Con.												
Breathitt.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Breckinridge.....	25	952	12,273	-	-	22	697	12,299	-	-	-	
Bullitt.....	14	597	3,848	-	-	10	604	6,157	-	-	-	
Butler.....	5	473	5,805	-	-	5	373	5,404	-	-	-	
Caldwell.....	6	367	4,234	-	-	13	748	10,698	-	-	-	
Calloway.....	3	98	1,590	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Campbell.....	13	193	2,616	-	-	11	354	2,430	2	(D)	(D)	
Carlisle.....	7	315	3,115	-	-	4	196	3,209	-	-	-	
Carroll.....	3	16	240	-	-	5	33	(D)	-	-	-	
Carter.....	1	(D)	(D)	-	-	10	162	1,356	-	-	-	
Casey.....	56	1,354	20,178	-	-	80	1,833	25,398	3	(D)	(D)	
Christian.....	108	2,176	30,764	3	4	95	2,268	34,857	3	3	3	
Clark.....	7	106	735	-	-	4	115	1,126	-	-	-	
Clay.....	5	52	580	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Clinton.....	23	645	9,420	-	-	24	682	10,757	-	-	-	
Crittenden.....	11	441	5,210	-	-	17	168	2,517	5	14	14	
Cumberland.....	-	-	-	-	-	3	61	1,025	-	-	-	
Daviess.....	11	397	7,812	-	-	16	488	7,295	-	-	-	
Edmonson.....	17	465	5,436	-	-	10	504	5,814	-	-	-	
Elliott.....	2	(D)	(D)	-	-	7	104	1,575	-	-	-	
Estill.....	11	73	568	1	(D)	3	29	539	-	-	-	
Fayette.....	9	501	5,898	-	-	9	489	8,162	-	-	-	
Fleming.....	24	728	12,000	-	-	42	973	12,185	-	-	-	
Franklin.....	10	164	2,635	-	-	19	287	3,451	-	-	-	
Gallatin.....	2	(D)	(D)	-	-	6	160	2,147	1	(D)	(D)	
Garrard.....	14	606	8,598	2	(D)	19	739	7,366	1	(D)	(D)	
Grant.....	19	296	3,766	-	-	20	304	4,283	-	-	-	
Graves.....	9	339	4,579	-	-	12	566	8,354	-	-	-	
Grayson.....	18	1,079	16,248	-	-	20	995	16,958	-	-	-	
Green.....	24	1,046	14,347	-	-	33	1,469	21,145	-	-	-	
Greenup.....	12	95	1,043	-	-	14	109	1,780	-	-	-	
Hancock.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Hardin.....	32	1,301	16,576	-	-	43	1,503	24,089	-	-	-	
Harrison.....	26	525	5,934	2	(D)	38	778	10,505	-	-	-	
Hart.....	56	1,573	18,467	2	(D)	63	1,650	20,975	1	(D)	(D)	
Henderson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Henry.....	21	786	7,820	1	(D)	30	1,163	14,942	1	(D)	(D)	
Hickman.....	5	533	9,945	1	(D)	3	95	2,125	1	(D)	(D)	
Hopkins.....	1	(D)	(D)	-	-	4	133	2,152	-	-	-	
Jackson.....	7	50	676	-	-	10	162	1,052	-	-	-	
Jefferson.....	3	63	975	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Jessamine.....	13	368	4,501	1	(D)	16	218	1,787	-	-	-	
Kenton.....	20	197	1,978	-	-	15	145	1,326	-	-	-	
Knox.....	1	(D)	(D)	-	-	11	186	2,187	-	-	-	
Larue.....	13	514	7,029	-	-	36	1,359	20,145	-	-	-	
Laurel.....	26	520	5,330	-	-	25	605	6,601	-	-	-	
Lawrence.....	3	17	261	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Lee.....	2	(D)	(D)	-	-	4	42	568	-	-	-	
Lewis.....	3	91	1,500	-	-	7	198	2,903	-	-	-	
Lincoln.....	71	2,972	39,663	-	-	98	4,301	57,089	1	(D)	(D)	
Livingston.....	5	346	2,090	-	-	5	91	831	-	-	-	
Logan.....	32	3,568	54,982	-	-	41	3,039	44,023	-	-	-	
Lyon.....	3	50	400	-	-	3	(D)	1,900	-	-	-	
McCracken.....	3	135	1,509	-	-	5	395	4,275	-	-	-	
McLean.....	2	(D)	(D)	-	-	5	87	1,386	-	-	-	
Madison.....	36	875	7,507	2	(D)	27	711	9,360	-	-	-	
Magoffin.....	-	-	-	-	-	4	312	7,238	-	-	-	
Marion.....	73	3,154	47,572	1	(D)	68	3,486	47,254	1	(D)	(D)	
Marshall.....	4	290	3,810	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mason.....	37	1,199	10,199	1	(D)	61	2,277	27,671	-	-	-	
Meade.....	11	395	5,099	-	-	8	416	6,567	-	-	-	
Menifee.....	6	61	945	-	-	3	120	(D)	-	-	-	
Mercer.....	67	3,189	43,156	-	-	36	1,380	15,083	-	-	-	
Metcalfe.....	53	2,291	30,138	1	(D)	33	1,348	19,326	-	-	-	
Monroe.....	62	4,365	61,914	-	-	65	3,206	54,180	-	-	-	
Montgomery.....	12	284	4,363	-	-	22	629	9,871	-	-	-	
Morgan.....	13	258	3,749	1	(D)	11	283	4,154	-	-	-	
Muhlenberg.....	5	173	2,335	-	-	4	118	2,121	-	-	-	
Nelson.....	66	4,086	55,421	3	24	54	3,962	42,852	2	(D)	(D)	
Nicholas.....	11	388	4,127	1	(D)	20	700	6,766	1	(D)	(D)	
Ohio.....	10	220	2,740	-	-	10	324	4,910	1	(D)	(D)	
Oldham.....	3	193	(D)	-	-	9	442	6,641	1	(D)	(D)	
Owen.....	12	362	5,270	1	(D)	15	367	5,780	-	-	-	
Owsley.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Pendleton.....	1	(D)	(D)	-	-	8	239	2,171	2	(D)	(D)	
Perry.....	5	125	1,625	-	-	3	37	(D)	-	-	-	
Pulaski.....	75	2,576	40,801	-	-	62	2,118	30,347	-	-	-	
Robertson.....	6	82	850	-	-	7	66	945	-	-	-	
Rockcastle.....	5	131	1,550	-	-	15	487	5,620	-	-	-	
Rowan.....	5	58	709	-	-	5	85	1,350	-	-	-	
Russell.....	28	1,846	25,463	-	-	35	1,675	22,635	-	-	-	
Scott.....	28	868	11,218	-	-	23	459	5,025	1	(D)	(D)	
Shelby.....	36	1,559	18,089	1	(D)	51	2,956	38,736	2	(D)	(D)	
Simpson.....	4	(D)	(D)	1	(D)	8	1,190	16,040	-	-	-	
Spencer.....	4	36	490	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Taylor.....	34	1,857	23,677	-	-	32	1,203	19,484	4	(D)	(D)	
Todd.....	87	2,187	36,199	3	(D)	65	2,385	36,050	1	(D)	(D)	

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Trigg.....	29	478	5,569	1	(D)	17	241	2,780	-	-
Trimble.....	2	(D)	(D)	-	-	5	65	507	-	-
Union.....	13	535	5,912	-	-	12	383	7,900	-	-
Warren.....	41	3,153	43,196	-	-	37	2,289	33,256	-	-
Washington.....	33	826	8,036	-	-	28	998	13,632	1	(D)
Wayne.....	17	788	17,003	-	-	23	911	10,063	-	-
Webster.....	3	143	2,167	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Whitley.....	6	215	2,490	-	-	10	428	5,722	2	(D)
Wolfe.....	-	-	-	-	-	6	48	746	2	(D)
Woodford.....	9	199	2,096	1	(D)	33	704	8,888	6	140
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Kentucky.....	153	2,660	32,474	5	21	56	1,549	14,211	2	(D)
Counties										
Adair.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Allen.....	1	(D)	(D)	-	-	3	3	9	-	-
Anderson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ballard.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Barren.....	3	27	216	-	-	-	-	-	-	-
Bath.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bourbon.....	4	135	1,140	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Boyd.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bracken.....	-	-	-	-	-	4	46	344	-	-
Breckinridge.....	3	12	57	-	-	7	260	3,988	-	-
Butler.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Calloway.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Campbell.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Carlisle.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Casey.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Christian.....	35	463	6,206	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crittenden.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Daviess.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Edmonson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Estill.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fleming.....	-	-	-	-	-	3	75	594	-	-
Graves.....	2	(D)	(D)	-	-	3	69	207	-	-
Grayson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Green.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hardin.....	2	(D)	(D)	-	-	3	52	624	-	-
Hart.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henry.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Larue.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Lewis.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln.....	3	9	90	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Logan.....	4	306	4,330	-	-	3	176	1,746	-	-
McCracken.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Madison.....	3	29	192	-	-	-	-	-	-	-
Marion.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mason.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Meade.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mercer.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Metcalfe.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Monroe.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Muhlenberg.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Nelson.....	1	(D)	(D)	-	-	3	42	480	2	(D)
Nicholas.....	-	-	-	-	-	3	21	71	-	-
Ohio.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pendleton.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Powell.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pulaski.....	3	(D)	360	-	-	-	-	-	-	-
Russell.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Shelby.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Todd.....	35	577	8,190	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Trigg.....	16	150	2,278	1	(D)	-	-	-	-	-
Union.....	3	21	216	-	-	-	-	-	-	-
Warren.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wayne.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-