

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											
Missouri	752	76,749	(X)	5	(D)		1,884	176,138	(X)	2	(D)
Counties											
Adair	1	(D)	(X)	-	-		6	414	(X)	-	-
Andrew	-	-	(X)	-	-		2	(D)	(X)	-	-
Atchison	1	(D)	(X)	-	-		-	-	(X)	-	-
Audrain	4	180	(X)	-	-		10	560	(X)	2	(D)
Barry	25	3,631	(X)	-	-		56	7,911	(X)	-	-
Barton	12	453	(X)	-	-		21	1,235	(X)	-	-
Bates	19	1,540	(X)	-	-		43	4,605	(X)	-	-
Benton	7	685	(X)	-	-		24	2,276	(X)	-	-
Bollinger	21	1,265	(X)	-	-		44	2,173	(X)	-	-
Boone	4	70	(X)	-	-		4	260	(X)	-	-
Buchanan	-	-	(X)	-	-		2	(D)	(X)	-	-
Callaway	5	567	(X)	-	-		18	378	(X)	-	-
Camden	2	(D)	(X)	-	-		9	679	(X)	-	-
Cape Girardeau	14	2,254	(X)	-	-		28	2,432	(X)	-	-
Carroll	-	-	(X)	-	-		2	(D)	(X)	-	-
Cass	3	555	(X)	-	-		14	761	(X)	-	-
Cedar	24	2,389	(X)	-	-		25	3,801	(X)	-	-
Chariton	3	13	(X)	-	-		3	155	(X)	-	-
Christian	9	1,510	(X)	-	-		13	983	(X)	-	-
Cole	6	221	(X)	-	-		43	2,075	(X)	-	-
Cooper	10	1,647	(X)	-	-		25	1,280	(X)	-	-
Crawford	-	-	(X)	-	-		2	(D)	(X)	-	-
Dade	16	1,875	(X)	-	-		58	6,440	(X)	-	-
Dallas	28	2,691	(X)	-	-		33	3,844	(X)	-	-
Davies	3	178	(X)	-	-		4	700	(X)	-	-
Dent	-	-	(X)	-	-		7	251	(X)	-	-
Douglas	3	(D)	(X)	-	-		7	1,028	(X)	-	-
Franklin	-	-	(X)	-	-		6	261	(X)	-	-
Gasconade	3	(D)	(X)	-	-		23	1,407	(X)	-	-
Gentry	-	-	(X)	-	-		4	542	(X)	-	-
Greene	18	1,417	(X)	-	-		27	2,601	(X)	-	-
Grundy	-	-	(X)	-	-		1	(D)	(X)	-	-
Harrison	1	(D)	(X)	-	-		1	(D)	(X)	-	-
Henry	51	6,187	(X)	-	-		110	14,251	(X)	-	-
Hickory	14	1,968	(X)	-	-		33	2,980	(X)	-	-
Howard	4	145	(X)	-	-		6	190	(X)	-	-
Howell	7	680	(X)	-	-		41	3,235	(X)	-	-
Iron	-	-	(X)	-	-		1	(D)	(X)	-	-
Jackson	4	26	(X)	-	-		1	(D)	(X)	-	-
Jasper	12	1,157	(X)	-	-		23	1,490	(X)	-	-
Jefferson	1	(D)	(X)	-	-		-	-	(X)	-	-
Johnson	17	1,299	(X)	-	-		79	7,225	(X)	-	-
Knox	2	(D)	(X)	-	-		-	-	(X)	-	-
Laclede	19	2,497	(X)	1	(D)		11	584	(X)	-	-
Lafayette	1	(D)	(X)	-	-		10	259	(X)	-	-
Lawrence	23	2,510	(X)	-	-		68	6,080	(X)	-	-
Lewis	-	-	(X)	-	-		1	(D)	(X)	-	-
Lincoln	1	(D)	(X)	-	-		3	88	(X)	-	-
Linn	11	388	(X)	-	-		6	488	(X)	-	-
Livingston	2	(D)	(X)	-	-		2	(D)	(X)	-	-
McDonald	2	(D)	(X)	-	-		8	362	(X)	-	-
Macon	-	-	(X)	-	-		2	(D)	(X)	-	-
Madison	5	302	(X)	-	-		6	550	(X)	-	-
Maries	10	288	(X)	-	-		62	4,080	(X)	-	-
Marion	1	(D)	(X)	-	-		3	(D)	(X)	-	-
Miller	20	2,159	(X)	-	-		49	3,952	(X)	-	-
Moniteau	17	901	(X)	-	-		85	8,535	(X)	-	-
Monroe	1	(D)	(X)	-	-		5	310	(X)	-	-
Montgomery	7	139	(X)	-	-		12	683	(X)	-	-
Morgan	26	1,225	(X)	1	(D)		77	4,996	(X)	-	-
Newton	17	1,132	(X)	-	-		16	1,894	(X)	-	-
Nodaway	1	(D)	(X)	-	-		1	(D)	(X)	-	-
Oregon	9	367	(X)	-	-		25	2,928	(X)	-	-
Osage	8	789	(X)	-	-		66	3,149	(X)	-	-
Ozark	9	979	(X)	-	-		4	208	(X)	-	-
Perry	34	2,050	(X)	-	-		51	2,762	(X)	-	-
Pettis	20	2,943	(X)	-	-		46	5,476	(X)	-	-
Phelps	2	(D)	(X)	-	-		10	550	(X)	-	-
Pike	-	-	(X)	-	-		5	253	(X)	-	-
Polk	48	6,115	(X)	1	(D)		101	11,530	(X)	-	-
Pulaski	-	-	(X)	-	-		5	1,968	(X)	-	-
Ralls	1	(D)	(X)	-	-		2	(D)	(X)	-	-
Randolph	2	(D)	(X)	-	-		-	-	(X)	-	-
Ray	-	-	(X)	-	-		1	(D)	(X)	-	-
Ripley	1	(D)	(X)	-	-		1	(D)	(X)	-	-
St. Clair	35	9,317	(X)	-	-		106	14,876	(X)	-	-
Ste. Genevieve	2	(D)	(X)	-	-		21	2,952	(X)	-	-
St. Francois	2	(D)	(X)	-	-		3	240	(X)	-	-
Saline	-	-	(X)	-	-		3	46	(X)	-	-
Scotland	-	-	(X)	-	-		5	91	(X)	-	-
Scott	-	-	(X)	-	-		1	(D)	(X)	-	-
Shannon	1	(D)	(X)	-	-		-	-	(X)	-	-
Shelby	1	(D)	(X)	-	-		6	146	(X)	-	-

--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
FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Stoddard.....	1	(D)	(X)	-	-	3	178	(X)	-	-
Stone.....	1	(D)	(X)	-	-	6	225	(X)	-	-
Taney.....	-	-	(X)	-	-	5	1,190	(X)	-	-
Texas.....	6	755	(X)	-	-	38	3,535	(X)	-	-
Vernon.....	26	2,724	(X)	-	-	45	6,989	(X)	-	-
Warren.....	2	(D)	(X)	2	(D)	2	(D)	(X)	-	-
Washington.....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Webster.....	16	409	(X)	-	-	26	2,982	(X)	-	-
Worth.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Wright.....	6	339	(X)	-	-	7	830	(X)	-	-
ALFALFA SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri.....	8	150	25,890	-	-	19	399	40,540	-	-
Counties										
Adair.....	-	-	-	-	-	3	126	12,000	-	-
Andrew.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Buchanan.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Christian.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dent.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Linn.....	6	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Livingston.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pike.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ray.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
St. Francois.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Scotland.....	-	-	-	-	-	4	(D)	7,440	-	-
BENTGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Jasper.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
BIRDSFOOT TREFOIL SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri.....	6	120	6,600	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Linn.....	6	120	6,600	-	-	-	-	-	-	-
BROMEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri.....	5	188	7,994	-	-	8	130	8,918	-	-
Counties										
Atchison.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Davies.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gentry.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Johnson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Texas.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
CRIMSON CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri.....	8	(D)	19,260	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Bates.....	4	140	8,400	-	-	-	-	-	-	-
Callaway.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Howard.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Maries.....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
FESCUE SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri.....	686	74,044	15,365,410	3	(D)	1,765	170,074	30,452,161	2	(D)
Counties										
Adair.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Audrain.....	4	180	23,695	-	-	7	499	93,193	2	(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.										
Barry	25	3,631	972,850	-	-	56	7,911	1,725,794	-	-
Barton	12	453	77,906	-	-	18	1,128	201,066	-	-
Bates	14	1,097	263,345	-	-	43	(D)	675,358	-	-
Benton	7	685	91,879	-	-	24	2,276	390,020	-	-
Bollinger.....	21	1,265	209,092	-	-	44	(D)	335,033	-	-
Boone	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	39,500	-	-
Callaway	3	(D)	(D)	-	-	12	238	30,240	-	-
Camden	2	(D)	(D)	-	-	9	679	151,408	-	-
Cape Girardeau	14	2,254	385,695	-	-	28	2,432	461,369	-	-
Cass	3	555	119,530	-	-	14	761	59,800	-	-
Cedar	24	2,389	567,521	-	-	25	3,801	694,998	-	-
Christian	9	1,510	176,750	-	-	12	(D)	184,019	-	-
Cole	6	221	31,881	-	-	42	(D)	457,381	-	-
Cooper	9	(D)	366,356	-	-	21	1,139	176,114	-	-
Crawford	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dade	14	(D)	502,799	-	-	56	(D)	1,267,272	-	-
Dallas	28	2,691	541,973	-	-	33	3,644	667,710	-	-
Dent	-	-	-	-	-	7	(D)	41,960	-	-
Douglas	3	(D)	120,054	-	-	7	1,028	129,114	-	-
Franklin.....	-	-	-	-	-	4	(D)	41,992	-	-
Gasconade	1	(D)	(D)	-	-	23	(D)	282,829	-	-
Greene	18	1,417	201,531	-	-	27	2,601	503,042	-	-
Harrison	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henry	50	5,992	1,484,353	-	-	108	14,016	2,710,734	-	-
Hickory.....	14	1,968	293,288	-	-	33	2,980	481,290	-	-
Howard	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Howell	7	680	59,606	-	-	41	3,235	557,249	-	-
Iron	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jasper	8	1,082	98,030	-	-	22	1,366	176,281	-	-
Jefferson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Johnson	17	1,299	189,592	-	-	71	6,695	1,124,729	-	-
Knox	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Laclede	19	2,497	396,767	1	(D)	11	584	67,156	-	-
Lafayette.....	1	(D)	(D)	-	-	6	205	53,142	-	-
Lawrence	23	2,510	575,295	-	-	67	(D)	1,052,822	-	-
Lincoln	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Linn	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McDonald	2	(D)	(D)	-	-	8	362	60,028	-	-
Macon	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison	5	302	66,461	-	-	6	550	182,997	-	-
Maries	6	246	28,773	-	-	61	(D)	662,588	-	-
Marion	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Miller	20	2,159	445,605	-	-	49	3,952	855,848	-	-
Moniteau.....	17	901	204,635	-	-	84	(D)	1,894,828	-	-
Monroe	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	6	(D)	25,617	-	-	11	(D)	73,675	-	-
Morgan	26	1,225	213,661	1	(D)	77	4,996	748,390	-	-
Newton	17	1,132	338,555	-	-	16	1,894	269,911	-	-
Oregon.....	9	367	59,377	-	-	23	(D)	439,162	-	-
Osage	8	(D)	82,878	-	-	66	3,149	527,871	-	-
Ozark	9	979	131,219	-	-	3	(D)	27,900	-	-
Perry	33	(D)	631,785	-	-	46	2,578	449,651	-	-
Pettis.....	19	(D)	746,046	-	-	43	5,304	988,982	-	-
Phelps.....	2	(D)	(D)	-	-	10	550	74,289	-	-
Pike	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Polk	48	6,115	700,164	1	(D)	100	(D)	1,752,598	-	-
Pulaski.....	-	-	-	-	-	5	1,968	(D)	-	-
Ralls.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ripley.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
St. Clair.....	35	9,317	2,698,539	-	-	106	14,843	3,347,375	-	-
Ste. Genevieve	2	(D)	(D)	-	-	21	2,952	287,693	-	-
St. Francois	-	-	-	-	-	3	240	50,644	-	-
Scott	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shannon	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Shelby.....	-	-	-	-	-	5	(D)	27,920	-	-
Stoddard.....	1	(D)	(D)	-	-	3	178	13,800	-	-
Stone	1	(D)	(D)	-	-	6	225	42,000	-	-
Taney	-	-	-	-	-	5	1,190	198,000	-	-
Texas	6	755	91,297	-	-	34	3,476	539,512	-	-
Vernon.....	26	2,724	715,137	-	-	45	6,989	948,340	-	-
Washington.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Webster	16	409	97,874	-	-	26	2,982	482,915	-	-
Wright	4	315	38,772	-	-	7	830	123,097	-	-
LESPEDEZA SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri	17	603	87,468	-	-	19	755	161,501	-	-
Counties										
Barton	-	-	-	-	-	3	107	21,990	-	-
Bates	5	303	35,996	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Carroll	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dade	2	(D)	(D)	-	-	2	(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
LESPEDEZA SEED (POUNDS) - Con.										
Counties - Con.										
Henry.....	3	(D)	27,456	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jasper.....	3	(D)	12,950	-	-	3	124	(D)	-	-
Johnson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Osage.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Perry.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pettis.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
St. Clair.....	-	-	-	-	-	4	33	7,800	-	-
Wright.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
ORCHARDGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri.....	-	-	-	-	-	4	101	13,450	-	-
Counties										
Daviess.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ozark.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Texas.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri.....	33	1,197	101,370	-	-	68	2,580	245,074	-	-
Counties										
Adair.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Audrain.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bollinger.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Boone.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Callaway.....	2	(D)	(D)	-	-	3	54	(D)	-	-
Carroll.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chariton.....	3	13	2,600	-	-	3	155	(D)	-	-
Cole.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cooper.....	1	(D)	(D)	-	-	4	141	15,920	-	-
Daviess.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gasconade.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Harrison.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Howard.....	3	(D)	(D)	-	-	5	(D)	12,570	-	-
Johnson.....	-	-	-	-	-	7	406	28,101	-	-
Knox.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lafayette.....	-	-	-	-	-	3	(D)	1,998	-	-
Lewis.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Linn.....	5	(D)	18,200	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Maries.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marion.....	1	(D)	(D)	-	-	3	185	(D)	-	-
Monroe.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Nodaway.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Perry.....	1	(D)	(D)	-	-	8	184	21,900	-	-
Pettis.....	1	(D)	(D)	-	-	4	(D)	12,840	-	-
Pike.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Polk.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Saline.....	-	-	-	-	-	3	46	3,900	-	-
Shelby.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
RYEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Daviess.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
SUDANGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Grundy.....	-	-	-	-	-	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
TIMOTHY SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Counties										
Lafayette	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macon	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
VETCH SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Counties										
Callaway	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montgomery	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Scotland	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
WHITE CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Missouri	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Wright	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Missouri	2	(D)	(D)	-	-	20	1,892	180,204	-	-
Counties										
Adair	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Audrain	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Callaway	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Daviess	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gentry	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Henry	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Livingston	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moniteau	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Nodaway	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Oregon	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Texas	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Worth	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)										
State Total										
Missouri	50,279	3,349,348	5,271,715	345	9,901	57,184	3,895,401	7,182,875	282	9,452
Counties										
Adair	489	51,445	81,775	2	(D)	535	52,814	93,949	-	-
Andrew	361	16,679	25,993	-	-	460	19,333	39,095	-	-
Atchison	105	3,655	5,296	1	(D)	166	6,298	12,844	2	(D)
Audrain	447	19,506	34,363	3	6	510	27,649	49,497	5	143
Barry	789	53,417	81,509	5	(D)	940	67,439	134,161	4	(D)
Barton	491	42,789	68,224	9	656	564	47,555	89,651	3	140
Bates	667	53,687	86,972	2	(D)	810	66,955	124,804	1	(D)
Benton	461	40,521	65,611	4	138	525	40,401	67,503	2	(D)
Bollinger	474	29,932	40,083	2	(D)	529	35,709	55,920	5	182
Boone	591	31,280	46,232	2	(D)	691	42,591	76,291	6	173
Buchanan	315	13,669	18,738	-	-	412	19,009	35,073	-	-
Butler	160	9,651	11,809	9	239	184	9,663	14,295	4	93
Caldwell	480	31,075	39,483	1	(D)	500	35,012	54,928	3	(D)
Callaway	717	40,002	56,733	10	93	836	46,072	81,835	12	558
Camden	288	19,301	26,767	2	(D)	341	22,452	34,884	2	(D)
Cape Girardeau	647	36,747	56,142	3	87	799	46,659	82,490	6	100
Carroll	416	30,680	46,428	1	(D)	436	30,137	57,579	1	(D)
Carter	85	7,924	10,981	1	(D)	95	8,725	12,349	-	-
Cass	827	51,746	75,363	2	(D)	1,015	60,614	114,359	8	189
Cedar	509	36,776	66,312	2	(D)	513	39,778	71,857	3	125
Chariton	460	35,521	59,121	1	(D)	523	36,196	73,559	3	169
Christian	630	42,111	61,394	2	(D)	685	50,233	98,210	3	28
Clark	267	17,636	33,412	-	-	311	20,268	38,847	2	(D)
Clay	298	16,750	20,431	-	-	383	21,559	35,630	1	(D)
Clinton	357	19,301	30,407	-	-	464	34,765	54,849	2	(D)
Cole	700	34,298	54,802	10	191	781	40,717	80,767	5	83
Cooper	439	28,343	49,957	5	24	522	36,775	73,287	-	-
Crawford	392	30,690	39,946	-	-	402	27,959	47,274	-	-

--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.												
Greene.....	54	2,950	7,205	1	(D)	127	7,702	23,639	-	-		
Grundy.....	53	1,500	2,512	3	(D)	83	2,535	4,518	1	(D)		
Harrison.....	116	6,100	12,517	1	(D)	177	10,714	30,960	-	-		
Henry.....	25	573	1,077	1	(D)	29	775	1,530	-	-		
Hickory.....	11	772	1,706	-	-	17	1,564	3,359	-	-		
Holt.....	30	568	1,437	2	(D)	66	1,725	4,039	-	-		
Howard.....	48	1,992	6,144	3	(D)	60	2,087	5,898	4	122		
Howell.....	52	2,061	3,476	-	-	120	4,578	11,008	-	-		
Iron.....	1	(D)	(D)	-	-	5	56	(D)	-	-		
Jackson.....	32	(D)	(D)	2	(D)	48	1,749	2,804	-	-		
Jasper.....	24	955	2,806	-	-	52	2,431	8,055	4	114		
Jefferson.....	44	1,345	3,270	1	(D)	49	1,432	3,459	-	-		
Johnson.....	67	937	2,404	-	-	91	1,923	4,528	-	-		
Knox.....	57	2,040	4,457	-	-	103	3,341	7,811	-	-		
Laclede.....	78	3,665	8,365	-	-	80	4,136	13,178	-	-		
Lafayette.....	107	2,303	9,007	2	(D)	148	2,634	5,505	-	-		
Lawrence.....	77	2,770	7,550	2	(D)	130	4,218	14,635	2	(D)		
Lewis.....	92	2,915	8,250	1	(D)	107	4,206	9,832	1	(D)		
Lincoln.....	73	1,344	2,613	-	-	95	1,775	3,022	-	-		
Linn.....	44	877	2,266	-	-	88	3,955	13,082	-	-		
Livingston.....	58	2,585	4,253	-	-	83	2,827	7,737	-	-		
McDonald.....	10	407	624	1	(D)	12	711	1,930	-	-		
Macon.....	70	2,937	5,551	-	-	188	5,852	15,560	-	-		
Madison.....	10	604	1,136	1	(D)	10	155	241	-	-		
Maries.....	33	838	1,088	3	3	49	1,349	3,630	5	5		
Marion.....	50	1,512	2,910	-	-	117	3,713	8,968	-	-		
Mercer.....	37	(D)	(D)	-	-	56	2,543	7,579	-	-		
Miller.....	24	1,117	4,034	2	(D)	21	1,352	4,011	4	(D)		
Mississippi.....	3	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	1	(D)		
Moniteau.....	30	710	1,277	1	(D)	66	1,690	3,381	-	-		
Monroe.....	57	1,583	3,139	-	-	74	2,035	4,182	-	-		
Montgomery.....	30	506	1,249	-	-	59	2,272	4,793	-	-		
Morgan.....	67	1,529	3,443	2	(D)	55	1,873	4,912	4	(D)		
New Madrid.....	-	-	-	-	-	8	(D)	(D)	1	(D)		
Newton.....	16	590	1,208	-	-	31	1,522	5,004	-	-		
Nodaway.....	290	10,638	23,004	1	(D)	531	22,794	55,734	1	(D)		
Oregon.....	21	1,110	3,732	-	-	38	1,351	3,585	-	-		
Osage.....	44	1,460	2,786	2	(D)	66	2,007	3,932	7	(D)		
Ozark.....	12	640	2,260	1	(D)	25	859	3,191	-	-		
Pemiscot.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Perry.....	101	2,621	8,905	-	-	110	3,163	10,082	-	-		
Pettis.....	36	556	1,105	1	(D)	61	1,130	2,967	1	(D)		
Phelps.....	11	509	(D)	-	-	31	1,623	3,188	-	-		
Pike.....	131	3,584	7,466	-	-	176	5,633	14,501	-	-		
Platte.....	43	825	1,747	-	-	74	1,462	2,793	-	-		
Polk.....	71	2,194	4,728	1	(D)	121	4,680	12,980	1	(D)		
Pulaski.....	7	195	329	-	-	18	681	2,347	-	-		
Putnam.....	65	3,347	5,479	-	-	90	5,717	16,263	-	-		
Ralls.....	44	1,056	2,338	1	(D)	86	2,230	5,316	1	(D)		
Randolph.....	32	914	2,251	-	-	75	2,260	4,366	-	-		
Ray.....	45	1,284	2,667	-	-	86	2,504	5,105	-	-		
Reynolds.....	7	233	233	-	-	4	63	181	-	-		
Ripley.....	6	(D)	(D)	-	-	5	193	292	-	-		
St. Charles.....	40	1,060	2,809	-	-	48	1,303	3,475	-	-		
St. Clair.....	17	247	311	-	-	18	740	2,466	-	-		
St. Genevieve.....	50	1,778	4,681	-	-	54	1,829	5,565	-	-		
St. Francois.....	42	919	1,647	-	-	45	1,212	2,204	-	-		
St. Louis.....	1	(D)	(D)	-	-	12	(D)	504	-	-		
Saline.....	49	1,395	4,253	1	(D)	65	1,696	3,827	1	(D)		
Schuyler.....	32	1,047	1,854	-	-	84	4,145	9,082	-	-		
Scotland.....	78	3,135	8,822	-	-	132	5,123	12,781	-	-		
Scott.....	26	415	921	2	(D)	21	236	553	2	(D)		
Shannon.....	6	162	243	-	-	7	197	492	-	-		
Shelby.....	48	1,387	3,361	-	-	64	2,431	4,839	-	-		
Stoddard.....	16	581	1,109	-	-	47	963	2,063	3	105		
Stone.....	19	1,121	1,996	-	-	42	1,678	5,034	-	-		
Sullivan.....	22	933	1,506	-	-	53	2,428	6,887	-	-		
Taney.....	2	(D)	(D)	-	-	7	161	320	-	-		
Texas.....	33	1,331	1,890	-	-	55	2,271	6,874	2	(D)		
Vernon.....	72	1,622	4,362	6	6	42	2,583	10,662	-	-		
Warren.....	40	606	1,468	1	(D)	65	1,121	2,523	-	-		
Washington.....	12	289	514	1	(D)	39	826	913	-	-		
Wayne.....	11	(D)	(D)	-	-	15	337	348	-	-		
Webster.....	106	3,216	7,677	-	-	168	5,682	16,297	1	(D)		
Worth.....	55	3,311	7,011	-	-	107	6,561	19,217	-	-		
Wright.....	48	2,153	3,567	-	-	87	3,647	12,775	-	-		
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)												
State Total												
Missouri.....	2,166	101,156	191,362	30	435	2,560	99,796	194,111	12	274		
Counties												
Adair.....	8	454	1,164	-	-	3	254	249	-	-		
Andrew.....	12	438	1,519	-	-	13	262	580	-	-		
Atchison.....	3	134	150	-	-	12	91	165	-	-		
Audrain.....	20	438	1,112	-	-	43	983	1,386	-	-		

--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.										
Barry.....	64	4,524	7,424	1	(D)	49	2,184	3,703	-	-
Barton.....	32	1,080	2,433	1	(D)	32	1,152	2,739	-	-
Bates.....	15	893	1,496	-	-	17	685	1,369	-	-
Benton.....	6	269	738	1	(D)	24	1,036	2,129	1	(D)
Bollinger.....	25	687	1,207	-	-	20	353	992	-	-
Boone.....	16	540	706	-	-	18	596	837	1	(D)
Buchanan.....	13	418	517	-	-	17	365	467	-	-
Butler.....	-	-	-	-	-	5	200	340	-	-
Caldwell.....	23	1,107	1,464	-	-	17	621	687	-	-
Callaway.....	11	333	515	-	-	33	1,168	2,379	1	(D)
Camden.....	4	111	190	-	-	12	697	1,011	-	-
Cape Girardeau.....	53	1,577	2,682	-	-	69	2,699	6,291	-	-
Carroll.....	19	763	978	-	-	12	453	752	-	-
Carter.....	6	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cass.....	20	937	1,381	1	(D)	14	603	1,126	-	-
Cedar.....	16	1,138	1,898	-	-	15	533	1,219	-	-
Chariton.....	13	646	1,245	-	-	14	765	1,462	-	-
Christian.....	20	847	1,218	-	-	35	1,408	2,285	-	-
Clark.....	17	647	2,144	-	-	12	606	827	-	-
Clay.....	6	225	244	-	-	-	-	-	-	-
Clinton.....	14	454	676	-	-	13	1,368	3,213	-	-
Cole.....	36	670	1,934	-	-	56	1,582	4,028	-	-
Cooper.....	20	556	1,537	-	-	39	1,500	3,312	-	-
Crawford.....	11	226	552	-	-	11	553	900	-	-
Dade.....	23	2,019	3,161	-	-	26	1,141	2,959	-	-
Dallas.....	33	3,196	5,228	-	-	21	773	1,675	-	-
Daviess.....	18	484	563	-	-	19	388	345	-	-
DeKalb.....	22	1,586	2,405	-	-	29	1,422	3,320	-	-
Dent.....	15	890	1,603	-	-	8	373	653	-	-
Douglas.....	13	628	1,602	4	172	22	946	1,622	1	(D)
Dunklin.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	51	1,235	1,796	1	(D)	56	1,729	3,341	-	-
Gasconade.....	35	2,327	7,840	-	-	12	1,492	3,629	-	-
Gentry.....	17	902	1,568	3	3	23	1,628	3,746	-	-
Greene.....	36	1,195	2,134	-	-	43	1,870	3,179	-	-
Grundy.....	12	144	236	2	(D)	15	998	1,261	-	-
Harrison.....	13	1,112	1,572	-	-	14	800	1,413	-	-
Henry.....	8	463	706	1	(D)	26	1,728	3,997	-	-
Hickory.....	14	1,765	4,449	1	(D)	13	602	1,523	-	-
Holt.....	-	-	-	-	-	8	325	1,203	-	-
Howard.....	12	526	989	1	(D)	9	148	266	-	-
Howell.....	36	1,361	2,675	-	-	20	540	1,012	-	-
Iron.....	-	-	-	-	-	4	240	270	-	-
Jackson.....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Jasper.....	39	1,319	2,259	-	-	42	1,221	1,853	2	(D)
Jefferson.....	15	540	981	1	(D)	17	472	1,305	-	-
Johnson.....	35	1,242	2,834	1	(D)	58	3,237	6,098	-	-
Knox.....	13	702	2,368	-	-	9	422	980	-	-
Laclede.....	48	1,579	2,752	-	-	27	1,259	2,583	-	-
Lafayette.....	23	1,133	3,496	-	-	76	2,017	4,350	-	-
Lawrence.....	84	4,459	7,990	3	6	105	4,508	9,638	1	(D)
Lewis.....	10	352	744	-	-	7	274	488	-	-
Lincoln.....	24	668	2,654	-	-	13	627	1,078	-	-
Linn.....	15	705	1,282	-	-	11	597	1,291	-	-
Livingston.....	12	618	926	-	-	19	576	666	-	-
McDonald.....	14	643	1,298	1	(D)	19	772	2,285	-	-
Macon.....	21	1,032	1,626	-	-	26	802	1,291	-	-
Madison.....	4	254	775	-	-	7	356	728	-	-
Maries.....	36	1,645	2,807	-	-	34	1,054	1,932	-	-
Marion.....	17	908	1,485	-	-	17	881	1,299	-	-
Mercer.....	2	(D)	(D)	-	-	5	498	696	-	-
Miller.....	39	1,574	2,893	-	-	44	1,351	2,471	-	-
Mississippi.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moniteau.....	40	1,121	1,427	-	-	47	1,279	2,584	1	(D)
Monroe.....	19	712	1,061	-	-	18	293	960	-	-
Montgomery.....	13	476	1,137	-	-	18	940	2,094	-	-
Morgan.....	30	1,660	2,418	-	-	39	2,085	4,103	1	(D)
Newton.....	46	3,583	7,005	1	(D)	52	2,790	5,303	-	-
Nodaway.....	25	1,541	1,834	-	-	26	858	1,440	-	-
Oregon.....	11	250	213	-	-	10	207	294	-	-
Osage.....	84	2,753	6,911	-	-	102	3,067	6,954	-	-
Ozark.....	16	1,968	3,387	-	-	8	306	456	-	-
Pemiscot.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Perry.....	51	2,144	3,607	-	-	49	1,062	1,972	-	-
Pettis.....	13	553	1,176	-	-	41	1,788	2,743	-	-
Phelps.....	3	177	(D)	-	-	11	286	485	-	-
Pike.....	22	526	1,218	-	-	25	999	2,134	-	-
Platte.....	5	198	198	-	-	13	347	836	-	-
Polk.....	49	1,770	7,299	2	(D)	68	2,778	5,217	-	-
Pulaski.....	5	177	232	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Putnam.....	21	2,769	3,637	-	-	10	485	1,089	-	-
Ralls.....	6	416	665	-	-	20	570	1,285	1	(D)
Randolph.....	12	468	911	-	-	16	1,010	1,294	-	-
Ray.....	13	439	607	-	-	13	593	826	-	-
Reynolds.....	-	-	-	-	-	3	74	(D)	-	-
Ripley.....	2	(D)	(D)	-	-	6	194	348	-	-
St. Charles.....	13	440	886	-	-	14	704	1,149	-	-
St. Clair.....	15	793	1,579	-	-	24	664	1,126	-	-

--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)										
State Total										
Missouri.....	2,233	116,577	377,366	30	1,599	2,027	104,671	332,181	26	715
Counties										
Adair.....	23	1,977	10,601	-	-	13	750	1,453	-	-
Andrew.....	19	685	2,668	-	-	22	900	2,822	-	-
Atchison.....	13	293	381	-	-	7	241	653	-	-
Audrain.....	23	753	2,186	1	(D)	22	571	2,863	1	(D)
Barry.....	32	2,917	9,905	2	(D)	34	2,810	9,571	-	-
Barton.....	17	969	2,563	1	(D)	11	1,088	2,130	-	-
Bates.....	22	1,524	3,566	-	-	22	1,268	3,690	-	-
Benton.....	4	124	397	-	-	14	537	2,377	-	-
Bollinger.....	14	559	571	-	-	12	377	1,119	-	-
Boone.....	19	1,096	3,563	-	-	13	618	943	-	-
Buchanan.....	19	522	1,080	-	-	21	457	1,366	-	-
Butler.....	1	(D)	(D)	-	-	10	488	1,416	-	-
Caldwell.....	23	712	1,760	1	(D)	5	355	846	-	-
Callaway.....	20	888	4,371	1	(D)	30	1,094	2,220	1	(D)
Camden.....	5	160	(D)	-	-	7	420	2,472	-	-
Cape Girardeau.....	22	793	2,719	-	-	31	1,326	5,372	1	(D)
Carroll.....	18	1,308	4,073	1	(D)	12	1,145	1,413	-	-
Carter.....	6	152	443	-	-	-	-	-	-	-
Cass.....	23	1,500	3,522	-	-	36	3,535	8,558	-	-
Cedar.....	10	414	958	-	-	9	453	831	-	-
Chariton.....	19	759	3,699	-	-	15	1,130	1,757	-	-
Christian.....	42	3,892	7,245	-	-	20	1,418	3,314	-	-
Clark.....	13	415	777	-	-	20	872	1,734	-	-
Clay.....	26	514	1,756	-	-	8	156	275	-	-
Clinton.....	20	800	2,830	-	-	20	947	2,524	-	-
Cole.....	36	1,106	3,685	1	(D)	26	1,226	5,683	-	-
Cooper.....	16	999	3,860	-	-	29	1,069	3,969	-	-
Crawford.....	25	2,529	6,415	-	-	13	704	2,407	-	-
Dade.....	14	1,184	3,568	-	-	15	1,787	4,298	-	-
Dallas.....	35	1,915	5,407	-	-	24	956	2,258	-	-
Davies.....	23	639	980	-	-	13	435	941	-	-
DeKalb.....	11	708	1,227	-	-	19	684	2,570	-	-
Dent.....	20	1,419	3,119	1	(D)	5	258	932	-	-
Douglas.....	21	1,114	3,001	-	-	11	603	4,473	2	(D)
Dunklin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	-	-	-
Franklin.....	42	1,985	7,630	2	(D)	50	2,019	8,090	1	(D)
Gasconade.....	23	1,040	4,068	-	-	16	730	3,627	-	-
Gentry.....	16	754	1,051	-	-	9	523	2,210	-	-
Greene.....	35	2,046	3,466	-	-	28	1,628	3,687	-	-
Grundy.....	18	714	1,142	2	(D)	10	510	1,525	1	(D)
Harrison.....	29	1,613	6,882	1	(D)	17	905	1,985	-	-
Henry.....	17	718	2,874	-	-	16	664	1,384	-	-
Hickory.....	6	401	1,760	1	(D)	4	207	576	-	-
Holt.....	1	(D)	(D)	-	-	8	188	354	-	-
Howard.....	24	743	1,647	3	56	10	320	1,598	-	-
Howell.....	21	1,853	3,309	-	-	19	704	5,108	-	-
Iron.....	6	795	970	2	(D)	1	(D)	-	-	-
Jackson.....	8	108	270	-	-	13	176	227	-	-
Jasper.....	24	726	3,222	1	(D)	31	1,281	2,610	-	-
Jefferson.....	20	977	2,008	1	(D)	16	996	3,787	-	-
Johnson.....	16	746	2,637	-	-	26	1,728	5,212	-	-
Knox.....	27	2,787	9,429	-	-	39	2,751	10,846	-	-
Laclede.....	29	2,311	12,824	-	-	20	1,852	8,485	-	-
Lafayette.....	27	1,230	3,045	-	-	27	1,184	2,811	-	-
Lawrence.....	70	3,978	15,608	-	-	56	2,244	9,006	2	(D)
Lewis.....	14	1,330	3,200	-	-	10	1,523	3,724	-	-
Lincoln.....	35	971	3,950	-	-	21	852	3,725	-	-
Linn.....	39	2,234	4,606	-	-	20	953	2,737	-	-
Livingston.....	18	457	1,033	-	-	21	794	1,717	-	-
McDonald.....	11	152	343	-	-	7	155	279	-	-
Macon.....	42	2,730	4,022	-	-	25	2,329	5,581	-	-
Madison.....	8	243	428	-	-	6	187	377	-	-
Maries.....	19	831	3,902	-	-	30	1,130	3,282	-	-
Marion.....	6	227	1,203	-	-	19	1,151	2,627	-	-
Mercer.....	10	274	492	-	-	10	865	1,791	-	-
Miller.....	35	1,287	4,060	-	-	24	1,006	3,686	-	-
Moniteau.....	39	1,620	5,410	-	-	54	2,018	7,983	-	-
Monroe.....	17	502	1,498	-	-	24	1,236	4,959	-	-
Montgomery.....	22	677	2,417	-	-	16	751	1,389	-	-
Morgan.....	64	2,316	8,896	-	-	50	1,799	5,879	4	45
Newton.....	31	1,907	3,755	-	-	40	1,563	4,737	1	(D)
Nodaway.....	37	1,166	5,851	-	-	26	1,141	2,542	-	-
Oregon.....	8	542	1,639	-	-	4	146	132	-	-
Osage.....	60	2,814	13,785	-	-	64	2,765	10,236	6	48
Ozark.....	6	665	1,833	1	(D)	6	367	1,184	-	-
Perry.....	24	1,194	2,984	-	-	22	758	2,846	-	-
Pettis.....	35	2,296	6,494	1	(D)	46	2,701	6,207	-	-
Phelps.....	17	337	1,076	-	-	10	486	1,247	-	-
Pike.....	26	1,629	5,919	-	-	32	2,049	5,687	-	-
Platte.....	13	481	1,194	-	-	19	309	695	2	(D)
Polk.....	32	2,735	10,722	1	(D)	42	2,710	12,883	1	(D)
Pulaski.....	11	666	2,891	-	-	8	782	1,258	-	-

--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.												
Putnam	10	399	1,050	-	-		7	856	1,235	-	-	
Ralls	8	172	329	-	-		6	156	334	-	-	
Randolph	28	959	2,123	-	-		9	512	1,177	-	-	
Ray	13	939	1,499	-	-		8	964	1,540	-	-	
Reynolds	3	43	246	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Ripley	1	(D)	(D)	-	-		9	488	617	-	-	
St. Charles	11	289	2,622	-	-		16	330	3,674	-	-	
St. Clair	14	666	3,020	-	-		14	739	2,836	-	-	
Ste. Genevieve	24	1,340	3,504	-	-		7	367	964	-	-	
St. Francois	12	1,132	2,487	-	-		9	446	988	-	-	
St. Louis	1	(D)	(D)	-	-		-	-	-	-	-	
Saline	16	929	4,585	-	-		16	871	3,496	1	(D)	
Schuyler	26	1,379	3,684	-	-		12	624	1,964	-	-	
Scotland	43	2,682	11,176	-	-		41	2,418	9,255	-	-	
Scott	2	(D)	(D)	-	-		5	187	246	-	-	
Shannon	8	612	2,022	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Shelby	13	431	2,176	1	(D)		22	1,181	4,797	1	(D)	
Stoddard	13	249	485	-	-		11	701	499	-	-	
Stone	14	447	1,107	-	-		15	612	2,526	-	-	
Sullivan	19	2,338	17,758	-	-		11	754	3,034	-	-	
Taney	8	562	1,584	-	-		3	96	399	-	-	
Texas	21	1,418	2,597	-	-		13	862	1,411	-	-	
Vernon	22	1,338	3,400	-	-		23	1,390	2,827	-	-	
Warren	13	155	422	2	(D)		15	315	736	-	-	
Washington	14	925	2,941	-	-		12	760	857	-	-	
Wayne	4	(D)	(D)	-	-		6	238	315	-	-	
Webster	45	2,329	11,854	1	(D)		49	2,928	12,139	1	(D)	
Worth	7	532	586	-	-		12	406	659	-	-	
Wright	28	854	2,757	1	(D)		30	1,537	11,624	-	-	
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)												
State Total												
Missouri	535	26,721	103,833	17	644		582	33,008	127,152	11	448	
Counties												
Adair	4	600	(D)	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Andrew	11	307	1,868	-	-		9	470	2,268	-	-	
Atchison	3	90	99	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Audrain	5	108	586	-	-		4	68	286	-	-	
Barry	2	(D)	(D)	1	(D)		9	584	1,563	-	-	
Bates	3	23	(D)	-	-		10	876	2,958	-	-	
Benton	-	-	-	-	-		4	155	1,075	-	-	
Bollinger	-	-	-	-	-		4	255	952	-	-	
Boone	4	213	1,459	-	-		4	355	749	-	-	
Buchanan	5	129	435	-	-		3	168	(D)	-	-	
Caldwell	4	190	(D)	1	(D)		1	(D)	(D)	-	-	
Callaway	5	181	308	1	(D)		7	183	(D)	-	-	
Cape Girardeau	4	299	674	-	-		10	625	3,536	1	(D)	
Carroll	-	-	-	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Cass	5	91	281	-	-		8	2,062	5,575	-	-	
Cedar	3	171	(D)	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Chariton	-	-	-	-	-		3	105	526	-	-	
Christian	13	1,830	2,376	-	-		3	254	(D)	-	-	
Clark	4	162	505	-	-		14	752	1,575	-	-	
Clay	5	205	1,406	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Clinton	5	185	772	-	-		8	80	426	-	-	
Cole	9	102	303	1	(D)		4	199	950	-	-	
Cooper	1	(D)	(D)	-	-		7	221	463	-	-	
Crawford	8	391	1,179	-	-		5	98	261	-	-	
Dade	8	442	1,186	-	-		3	(D)	(D)	-	-	
Dallas	12	605	1,481	-	-		14	603	1,690	-	-	
Daviess	7	106	140	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
DeKalb	4	60	62	-	-		5	50	200	-	-	
Dent	4	251	648	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Douglas	1	(D)	(D)	-	-		6	395	1,895	2	(D)	
Dunklin	-	-	-	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Franklin	7	243	2,091	2	(D)		12	559	2,854	-	-	
Gasconade	5	120	548	-	-		3	(D)	(D)	-	-	
Gentry	4	229	285	-	-		4	158	(D)	-	-	
Greene	10	959	1,760	-	-		3	176	675	-	-	
Grundy	5	84	295	1	(D)		2	(D)	(D)	1	(D)	
Harrison	6	325	1,686	1	(D)		4	317	834	-	-	
Henry	1	(D)	(D)	-	-		-	-	-	-	-	
Hickory	2	(D)	(D)	1	(D)		1	(D)	(D)	-	-	
Holt	-	-	-	-	-		5	33	121	-	-	
Howard	1	(D)	(D)	1	(D)		2	(D)	(D)	-	-	
Howell	6	446	375	-	-		5	204	704	-	-	
Iron	1	(D)	(D)	-	-		-	-	-	-	-	
Jackson	-	-	-	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Jasper	5	77	571	-	-		7	160	400	-	-	
Jefferson	2	(D)	(D)	-	-		7	436	2,017	-	-	
Johnson	5	251	1,515	-	-		6	465	3,005	-	-	
Knox	20	1,924	5,200	-	-		24	2,100	7,322	-	-	

--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.										
Laclede.....	7	680	4,660	-	-	9	899	2,520	-	-
Lafayette.....	5	172	988	-	-	7	306	1,020	-	-
Lawrence.....	27	1,685	8,501	-	-	17	913	3,625	1	(D)
Lewis.....	4	(D)	(D)	-	-	5	1,375	3,446	-	-
Lincoln.....	10	186	625	-	-	6	396	2,030	-	-
Linn.....	10	290	964	-	-	4	109	485	-	-
Livingston.....	6	161	632	-	-	6	107	349	-	-
McDonald.....	-	-	-	-	-	4	122	240	-	-
Macon.....	4	30	34	-	-	6	247	606	-	-
Madison.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Maries.....	1	(D)	(D)	-	-	9	175	901	-	-
Marion.....	-	-	-	-	-	3	(D)	47	-	-
Mercer.....	1	(D)	(D)	-	-	3	243	703	-	-
Miller.....	6	181	1,088	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Moniteau.....	9	150	333	-	-	21	657	2,306	-	-
Monroe.....	5	260	560	-	-	11	510	1,738	-	-
Montgomery.....	-	-	-	-	-	3	58	342	-	-
Morgan.....	39	970	4,437	-	-	21	521	1,775	3	(D)
Newton.....	3	69	97	-	-	14	398	664	-	-
Nodaway.....	10	287	824	-	-	6	577	869	-	-
Oregon.....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Osage.....	16	791	3,468	-	-	11	561	2,024	-	-
Ozark.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Perry.....	9	259	1,099	-	-	4	233	1,486	-	-
Pettis.....	4	313	588	1	(D)	9	853	1,570	-	-
Phelps.....	5	57	141	-	-	6	76	177	-	-
Pike.....	4	59	156	-	-	8	407	1,169	-	-
Platte.....	5	88	424	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Polk.....	6	745	3,501	1	(D)	15	1,141	8,381	1	(D)
Pulaski.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Putnam.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	-	-	-	-	-	3	114	453	-	-
Ray.....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Reynolds.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
St. Charles.....	4	190	(D)	-	-	7	260	(D)	-	-
St. Clair.....	3	74	400	-	-	4	218	1,570	-	-
Ste. Genevieve.....	7	118	777	-	-	2	(D)	(D)	-	-
St. Francois.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Saline.....	4	(D)	(D)	-	-	4	349	(D)	1	(D)
Schuyler.....	7	306	789	-	-	4	250	876	-	-
Scotland.....	30	1,287	7,851	-	-	33	2,072	8,754	-	-
Scott.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Shannon.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shelby.....	3	258	1,583	1	(D)	4	311	1,274	1	(D)
Stoddard.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stone.....	3	74	300	-	-	4	148	380	-	-
Sullivan.....	1	(D)	(D)	-	-	6	490	2,628	-	-
Taney.....	4	239	444	-	-	-	-	-	-	-
Texas.....	6	423	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Vernon.....	-	-	-	-	-	6	107	479	-	-
Warren.....	4	59	155	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Washington.....	4	308	923	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wayne.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Webster.....	18	1,147	7,424	1	(D)	21	1,618	7,677	-	-
Worth.....	3	30	74	-	-	3	52	142	-	-
Wright.....	6	118	238	1	(D)	10	653	5,325	-	-
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Missouri.....	1,827	89,856	273,533	17	955	1,544	71,663	205,029	16	267
Counties										
Adair.....	19	1,377	(D)	-	-	12	(D)	(D)	-	-
Andrew.....	8	378	800	-	-	14	430	554	-	-
Atchison.....	10	203	282	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Audrain.....	18	645	1,600	1	(D)	18	503	2,577	1	(D)
Barry.....	31	(D)	(D)	-	-	26	2,226	8,008	-	-
Barton.....	17	969	2,563	1	(D)	11	1,088	2,130	-	-
Bates.....	20	1,501	(D)	-	-	14	392	732	-	-
Benton.....	4	124	397	-	-	10	382	1,302	-	-
Bollinger.....	14	559	571	-	-	8	122	167	-	-
Boone.....	15	883	2,104	-	-	9	263	194	-	-
Buchanan.....	14	393	645	-	-	18	289	(D)	-	-
Butler.....	1	(D)	(D)	-	-	10	488	1,416	-	-
Caldwell.....	20	522	(D)	1	(D)	4	(D)	(D)	-	-
Callaway.....	16	707	4,063	1	(D)	23	911	(D)	1	(D)
Camden.....	5	160	(D)	-	-	7	420	2,472	-	-
Cape Girardeau.....	20	494	2,045	-	-	24	701	1,836	-	-
Carroll.....	18	1,308	4,073	1	(D)	11	(D)	(D)	-	-
Carter.....	6	152	443	-	-	-	-	-	-	-
Cass.....	18	1,409	3,241	-	-	28	1,473	2,983	-	-
Cedar.....	7	243	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Chariton.....	19	759	3,699	-	-	12	1,025	1,231	-	-

--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.												
Christian	36	2,062	4,869	-	-		19	1,164	(D)	-	-	
Clark	9	253	272	-	-		6	120	159	-	-	
Clay	21	309	350	-	-		7	(D)	(D)	-	-	
Clinton	17	615	2,058	-	-		15	867	2,098	-	-	
Cole	31	1,004	3,382	-	-		23	1,027	4,733	-	-	
Cooper	15	(D)	(D)	-	-		22	848	3,506	-	-	
Crawford	18	2,138	5,236	-	-		10	606	2,146	-	-	
Dade	8	742	2,382	-	-		13	(D)	(D)	-	-	
Dallas	25	1,310	3,926	-	-		10	353	568	-	-	
Davess	16	533	840	-	-		12	(D)	(D)	-	-	
DeKalb	7	648	1,165	-	-		14	634	2,370	-	-	
Dent	16	1,168	2,471	1	(D)		3	(D)	(D)	-	-	
Douglas	20	(D)	(D)	-	-		5	208	2,578	-	-	
Franklin	38	1,742	5,539	1	(D)		42	1,460	5,236	1	(D)	
Gasconade	20	920	3,520	-	-		15	(D)	(D)	-	-	
Gentry	14	525	766	-	-		5	365	(D)	-	-	
Greene	26	1,087	1,706	-	-		26	1,452	3,012	-	-	
Grundy	13	630	847	1	(D)		8	(D)	(D)	-	-	
Harrison	24	1,288	5,196	-	-		14	588	1,151	-	-	
Henry	16	(D)	(D)	-	-		16	664	1,384	-	-	
Hickory	5	(D)	(D)	-	-		4	(D)	(D)	-	-	
Holt	1	(D)	(D)	-	-		6	155	233	-	-	
Howard	24	(D)	(D)	2	(D)		8	(D)	(D)	-	-	
Howell	16	1,407	2,934	-	-		14	500	4,404	-	-	
Iron	5	(D)	(D)	2	(D)		1	(D)	(D)	-	-	
Jackson	8	108	270	-	-		13	(D)	(D)	-	-	
Jasper	19	649	2,651	1	(D)		24	1,121	2,210	-	-	
Jefferson	18	(D)	(D)	1	(D)		11	560	1,770	-	-	
Johnson	11	495	1,122	-	-		20	1,263	2,207	-	-	
Knox	14	863	4,229	-	-		15	651	3,524	-	-	
Laclede	23	1,631	8,164	-	-		13	953	5,965	-	-	
Lafayette	22	1,058	2,057	-	-		20	878	1,791	-	-	
Lawrence	48	2,293	7,107	-	-		45	1,331	5,381	1	(D)	
Lewis	10	(D)	(D)	-	-		5	148	278	-	-	
Lincoln	31	785	3,325	-	-		15	456	1,695	-	-	
Linn	34	1,944	3,642	-	-		19	844	2,252	-	-	
Livingston	13	296	401	-	-		15	687	1,368	-	-	
McDonald	11	152	343	-	-		3	33	39	-	-	
Macon	38	2,700	3,988	-	-		21	2,082	4,975	-	-	
Madison	6	(D)	(D)	-	-		6	(D)	(D)	-	-	
Maries	18	(D)	(D)	-	-		28	955	2,381	-	-	
Marion	6	227	1,203	-	-		16	(D)	2,580	-	-	
Mercer	9	(D)	(D)	-	-		8	622	1,088	-	-	
Miller	31	1,106	2,972	-	-		21	(D)	(D)	-	-	
Moniteau	38	1,470	5,077	-	-		33	1,361	5,677	-	-	
Monroe	12	242	938	-	-		16	726	3,221	-	-	
Montgomery	22	677	2,417	-	-		13	693	1,047	-	-	
Morgan	43	1,346	4,459	-	-		36	1,278	4,104	1	(D)	
Newton	31	1,838	3,658	-	-		26	1,165	4,073	1	(D)	
Nodaway	27	879	5,027	-	-		20	564	1,673	-	-	
Oregon	5	(D)	(D)	-	-		4	146	132	-	-	
Osage	51	2,023	10,317	-	-		58	2,204	8,212	6	48	
Ozark	5	(D)	(D)	-	-		5	(D)	(D)	-	-	
Perry	18	935	1,885	-	-		19	525	1,360	-	-	
Pettis	32	1,983	5,906	-	-		39	1,848	4,637	-	-	
Phelps	12	280	935	-	-		7	410	1,070	-	-	
Pike	23	1,570	5,763	-	-		27	1,642	4,518	-	-	
Platte	10	393	770	-	-		17	(D)	(D)	2	(D)	
Polk	31	1,990	7,221	1	(D)		30	1,569	4,502	1	(D)	
Pulaski	11	666	2,891	-	-		7	(D)	(D)	-	-	
Putnam	10	399	1,050	-	-		7	(D)	(D)	-	-	
Ralls	8	172	329	-	-		6	156	334	-	-	
Randolph	28	959	2,123	-	-		6	398	724	-	-	
Ray	11	(D)	(D)	-	-		6	(D)	(D)	-	-	
Reynolds	3	43	246	-	-		-	-	-	-	-	
Ripley	1	(D)	(D)	-	-		9	488	617	-	-	
St. Charles	7	99	(D)	-	-		9	70	(D)	-	-	
St. Clair	11	592	2,620	-	-		10	521	1,266	-	-	
Ste. Genevieve	19	1,222	2,727	-	-		5	(D)	(D)	-	-	
St. Francois	12	1,132	2,487	-	-		8	(D)	(D)	-	-	
St. Louis	1	(D)	(D)	-	-		-	-	-	-	-	
Saline	12	(D)	(D)	-	-		13	522	(D)	-	-	
Schuyler	19	1,073	2,895	-	-		9	374	1,088	-	-	
Scotland	21	1,395	3,325	-	-		11	346	501	-	-	
Scott	-	-	-	-	-		5	187	246	-	-	
Shannon	7	(D)	(D)	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Shelby	11	173	593	-	-		20	870	3,523	-	-	
Stoddard	12	(D)	(D)	-	-		11	701	499	-	-	
Stone	11	373	807	-	-		13	464	2,146	-	-	
Sullivan	18	(D)	(D)	-	-		5	264	406	-	-	
Taney	5	323	1,140	-	-		3	96	399	-	-	
Texas	15	995	(D)	-	-		11	(D)	(D)	-	-	
Vernon	22	1,338	3,400	-	-		18	1,283	2,348	-	-	
Warren	9	96	267	1	(D)		14	(D)	(D)	-	-	
Washington	11	617	2,018	-	-		11	(D)	(D)	-	-	
Wayne	4	(D)	(D)	-	-		4	(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
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Webster.....	28	1,182	4,430	-	-	31	1,310	4,462	1	(D)
Worth.....	4	502	512	-	-	9	354	517	-	-
Wright.....	25	736	2,519	-	-	21	884	6,299	-	-
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Missouri.....	2,485	148,805	1,239,611	50	2,252	1,704	69,353	1,041,591	36	1,869
Counties										
Adair.....	21	1,735	15,603	-	-	12	459	6,383	-	-
Andrew.....	10	388	3,185	-	-	24	785	9,890	-	-
Atchison.....	9	193	1,256	-	-	8	152	1,385	-	-
Audrain.....	131	9,139	61,828	3	45	89	2,553	39,482	3	(D)
Barry.....	14	708	4,786	-	-	11	678	9,831	-	-
Barton.....	31	2,178	17,914	1	(D)	24	1,414	18,070	-	-
Bates.....	31	1,771	12,970	-	-	17	928	13,036	-	-
Benton.....	33	3,029	27,525	2	(D)	17	491	6,715	-	-
Bollinger.....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Boone.....	20	1,729	11,809	-	-	8	280	4,146	-	-
Buchanan.....	11	184	2,610	-	-	11	237	2,906	-	-
Caldwell.....	13	966	7,122	-	-	6	282	3,558	-	-
Callaway.....	16	1,423	12,543	-	-	17	1,303	20,837	2	(D)
Camden.....	1	(D)	(D)	-	-	3	174	3,480	-	-
Cape Girardeau.....	41	2,779	28,463	3	(D)	37	1,558	27,702	2	(D)
Carroll.....	26	1,395	13,002	-	-	20	533	8,835	-	-
Cass.....	18	1,696	12,622	-	-	9	399	6,057	-	-
Cedar.....	4	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Chariton.....	32	1,286	14,295	1	(D)	28	884	14,743	2	(D)
Christian.....	6	185	1,770	-	-	5	289	4,516	-	-
Clark.....	22	688	8,391	-	-	17	303	4,737	-	-
Clay.....	5	292	3,716	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clinton.....	10	659	8,302	1	(D)	14	629	10,890	-	-
Cole.....	32	674	3,672	3	(D)	32	667	7,426	1	(D)
Cooper.....	45	4,328	42,961	2	(D)	32	1,662	31,537	-	-
Crawford.....	7	172	960	-	-	6	534	3,456	-	-
Dade.....	10	1,306	9,340	-	-	10	878	8,867	1	(D)
Dallas.....	14	677	7,393	-	-	5	145	1,775	-	-
Davies.....	36	1,689	11,491	3	6	18	353	4,466	-	-
DeKalb.....	14	1,169	9,518	-	-	18	1,030	12,687	-	-
Dent.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Douglas.....	5	351	(D)	-	-	4	360	4,200	-	-
Dunklin.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Franklin.....	45	2,614	24,245	2	(D)	51	1,659	28,226	3	120
Gasconade.....	28	1,184	9,479	-	-	28	563	7,038	-	-
Gentry.....	44	1,544	11,392	-	-	37	1,031	10,796	-	-
Greene.....	13	597	4,025	1	(D)	10	377	5,716	-	-
Grundy.....	33	1,264	9,948	1	(D)	7	323	4,925	1	(D)
Harrison.....	40	2,238	17,230	-	-	13	741	13,925	-	-
Henry.....	31	2,359	18,375	2	(D)	7	339	5,314	-	-
Hickory.....	13	3,345	36,455	1	(D)	5	660	9,930	1	(D)
Holt.....	1	(D)	(D)	-	-	4	142	2,343	-	-
Howard.....	9	334	3,166	-	-	4	178	2,420	-	-
Howell.....	9	368	1,869	-	-	6	148	1,812	-	-
Jackson.....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Jasper.....	13	1,341	13,998	-	-	13	791	8,944	-	-
Jefferson.....	7	513	4,210	1	(D)	5	275	5,350	1	(D)
Johnson.....	33	1,563	13,961	-	-	33	1,410	21,124	-	-
Knox.....	45	2,971	28,836	-	-	36	1,601	28,238	-	-
Laclede.....	22	4,048	16,434	-	-	20	1,617	24,545	-	-
Lafayette.....	28	1,412	27,174	-	-	46	1,337	24,337	1	(D)
Lawrence.....	48	3,166	23,094	2	(D)	40	1,909	28,519	3	130
Lewis.....	28	2,908	26,536	-	-	21	1,696	34,237	-	-
Lincoln.....	44	1,980	14,216	-	-	24	892	11,779	-	-
Linn.....	24	1,187	12,673	-	-	19	640	9,190	1	(D)
Livingston.....	43	1,928	14,250	-	-	12	360	5,665	-	-
McDonald.....	6	697	3,500	-	-	5	340	5,750	-	-
Macon.....	33	1,821	14,654	-	-	13	122	1,287	-	-
Madison.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Maries.....	16	680	5,603	-	-	16	421	5,329	1	(D)
Marion.....	33	1,003	8,452	-	-	25	702	10,623	-	-
Mercer.....	10	394	2,785	-	-	10	475	6,624	-	-
Miller.....	19	2,043	18,191	-	-	17	1,107	14,869	-	-
Moniteau.....	65	2,998	17,354	-	-	37	935	12,676	1	(D)
Monroe.....	56	2,565	18,521	-	-	35	1,442	23,314	1	(D)
Montgomery.....	25	1,063	6,670	-	-	17	428	5,706	-	-
Morgan.....	104	3,901	22,723	1	(D)	56	1,794	27,227	1	(D)
Newton.....	17	2,881	24,988	-	-	12	1,829	23,227	-	-
Nodaway.....	51	2,539	27,511	-	-	31	867	10,459	-	-
Osage.....	52	1,614	14,721	8	314	40	880	11,933	4	121
Perry.....	39	2,402	23,152	-	-	28	810	13,103	-	-
Pettis.....	70	6,124	43,767	-	-	32	1,403	16,478	-	-
Phelps.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pike.....	69	2,573	30,014	-	-	65	1,688	21,935	-	-

--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.										
Platte	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Polk	40	2,036	14,279	1	(D)	9	1,148	12,920	2	(D)
Pulaski	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Putnam	28	2,148	18,836	-	-	16	436	5,520	-	-
Ralls	25	1,655	12,141	-	-	17	580	10,778	-	-
Randolph	21	2,082	16,630	-	-	10	771	12,135	-	-
Ray	25	1,554	14,867	-	-	15	1,791	32,432	-	-
Ripley	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
St. Charles	12	560	8,650	-	-	6	384	7,255	-	-
St. Clair	7	112	740	-	-	3	75	980	-	-
Ste. Genevieve	7	407	1,703	-	-	11	322	3,984	-	-
St. Francois	9	217	(D)	-	-	8	260	4,590	-	-
St. Louis	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Saline	25	1,664	12,685	-	-	27	789	13,540	-	-
Schuyler	17	761	6,173	-	-	8	236	3,630	-	-
Scotland	60	2,984	31,718	1	(D)	40	1,402	25,089	-	-
Scott	5	458	5,535	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Shelby	26	1,652	12,399	-	-	16	528	7,123	-	-
Stoddard	7	327	2,037	1	(D)	7	335	4,819	-	-
Stone	7	381	1,739	-	-	4	224	3,500	-	-
Sullivan	22	2,186	15,712	-	-	6	172	2,922	-	-
Taney	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Texas	12	890	9,676	-	-	5	449	7,018	-	-
Vernon	16	1,104	9,320	1	(D)	5	1,214	18,610	1	(D)
Warren	28	1,208	9,424	2	(D)	18	314	4,285	-	-
Wayne	8	320	1,780	-	-	5	250	4,835	-	-
Webster	92	3,451	29,223	2	(D)	54	1,275	21,176	2	(D)
Worth	17	669	4,938	-	-	8	195	3,038	-	-
Wright	21	861	8,554	2	(D)	10	349	3,830	-	-
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Missouri	238	7,873	72,070	10	164	174	6,533	79,962	-	-
Counties										
Adair	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Andrew	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Audrain	1	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Barry	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Barton	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bates	2	(D)	(D)	-	-	5	84	(D)	-	-
Benton	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bollinger	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Boone	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Buchanan	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cape Girardeau	4	75	768	-	-	3	78	(D)	-	-
Carrroll	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cass	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Chariton	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Christian	2	(D)	(D)	-	-	4	145	1,210	-	-
Clark	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clay	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cole	2	(D)	(D)	-	-	7	99	947	-	-
Cooper	1	(D)	(D)	-	-	3	63	984	-	-
Dade	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dallas	5	118	1,181	-	-	-	-	-	-	-
Daviess	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Douglas	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Franklin	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gasconade	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gentry	3	35	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greene	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Grundy	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Henry	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hickory	6	390	1,950	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Howell	4	117	732	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jasper	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson	4	100	1,010	1	(D)	4	68	550	-	-
Johnson	7	125	1,740	-	-	15	196	2,772	-	-
Knox	4	58	499	-	-	3	74	903	-	-
Laclede	10	518	8,156	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lafayette	3	63	93	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence	5	204	1,388	-	-	5	125	1,243	-	-
Lewis	3	25	150	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln	1	(D)	(D)	-	-	3	233	912	-	-
Linn	3	18	110	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Livingston	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McDonald	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Maries	1	(D)	(D)	-	-	5	138	2,354	-	-
Mercer	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Miller	4	180	2,000	-	-	3	99	560	-	-
Moniteau	13	214	2,135	-	-	5	108	1,095	-	-
Monroe	6	195	1,700	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Montgomery	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Morgan	15	231	1,620	2	(D)	4	98	1,233	-	-

--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
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
New Madrid.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Newton.....	5	257	1,336	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Nodaway.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Osage.....	16	466	3,968	-	-	5	98	1,234	-	-
Pemiscot.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Perry.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pettis.....	-	-	-	-	-	4	65	400	-	-
Pike.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Polk.....	2	(D)	(D)	-	-	5	193	2,232	-	-
Ralls.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ray.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
St. Charles.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
St. Clair.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
St. Louis.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Schuyler.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Scotland.....	5	93	1,273	-	-	7	195	1,080	-	-
Scott.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Shelby.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stoddard.....	2	(D)	(D)	-	-	5	385	6,000	-	-
Stone.....	3	200	1,720	-	-	5	160	1,452	-	-
Sullivan.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Taney.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Texas.....	5	225	1,434	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Vernon.....	3	142	584	-	-	5	250	3,675	-	-
Warren.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Webster.....	41	776	5,661	1	(D)	13	174	2,440	-	-
Wright.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-