

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	36	(D)	(X)	4	76	134	5,449	(X)	6	222
<b>Counties</b>										
Autauga .....	-	-	(X)	-	-	3	(D)	(X)	-	-
Baldwin .....	11	2,413	(X)	3	(D)	4	195	(X)	-	-
Barbour .....	2	(D)	(X)	-	-	5	419	(X)	1	(D)
Bibb .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Blount .....	-	-	(X)	-	-	6	127	(X)	-	-
Bullock .....	3	(D)	(X)	-	-	6	1,018	(X)	-	-
Butler .....	-	-	(X)	-	-	4	86	(X)	-	-
Chambers .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Cherokee .....	3	800	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Chilton .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	1	(D)
Clarke .....	-	-	(X)	-	-	3	65	(X)	-	-
Clay .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Coffee .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Colbert .....	-	-	(X)	-	-	3	126	(X)	-	-
Coosa .....	-	-	(X)	-	-	3	260	(X)	-	-
Covington .....	2	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Crenshaw .....	-	-	(X)	-	-	3	36	(X)	-	-
Cullman .....	-	-	(X)	-	-	7	210	(X)	2	(D)
Dale .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Dallas .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
DeKalb .....	-	-	(X)	-	-	5	168	(X)	-	-
Elmore .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Escambia .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Etowah .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Fayette .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Franklin .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Geneva .....	-	-	(X)	-	-	6	113	(X)	-	-
Hale .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Henry .....	-	-	(X)	-	-	4	573	(X)	-	-
Houston .....	-	-	(X)	-	-	5	387	(X)	-	-
Jackson .....	-	-	(X)	-	-	3	84	(X)	-	-
Jefferson .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Lamar .....	-	-	(X)	-	-	3	62	(X)	-	-
Lauderdale .....	-	-	(X)	-	-	3	98	(X)	-	-
Lawrence .....	3	346	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Lee .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Limestone .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Madison .....	1	(D)	(X)	-	-	3	76	(X)	2	(D)
Marengo .....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Marion .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Marshall .....	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Monroe .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Montgomery .....	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Morgan .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Pike .....	-	-	(X)	-	-	4	110	(X)	-	-
Randolph .....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Russell .....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
St. Clair .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Shelby .....	2	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Tuscaloosa .....	-	-	(X)	-	-	7	135	(X)	-	-
Walker .....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Washington .....	-	-	(X)	-	-	4	34	(X)	-	-
Winston .....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
<b>BAHIA GRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	9	(D)	(D)	-	-	84	3,104	406,163	2	(D)
<b>Counties</b>										
Autauga .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Baldwin .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Barbour .....	2	(D)	(D)	-	-	5	419	48,630	1	(D)
Bibb .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blount .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bullock .....	-	-	-	-	-	4	(D)	28,738	-	-
Butler .....	-	-	-	-	-	4	86	(D)	-	-
Cherokee .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chilton .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Clarke .....	-	-	-	-	-	3	65	3,250	-	-
Clay .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coffee .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coosa .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Covington .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Crenshaw .....	-	-	-	-	-	3	36	6,228	-	-
Cullman .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dale .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dallas .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
DeKalb .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Elmore .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Etowah .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Fayette .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>BAHIA GRASS SEED (POUNDS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Geneva .....	-	-	-	-	-	6	113	3,400	-	-
Hale .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henry .....	-	-	-	-	-	4	(D)	90,435	-	-
Houston .....	-	-	-	-	-	5	387	(D)	-	-
Jefferson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lamar .....	-	-	-	-	-	3	62	2,116	-	-
Lawrence .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lee .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Limestone .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Monroe .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pike .....	-	-	-	-	-	4	110	11,300	-	-
Randolph .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Russell .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tuscaloosa .....	-	-	-	-	-	6	(D)	7,106	-	-
Washington .....	-	-	-	-	-	4	34	700	-	-
<b>CRIMSON CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	-	-	-	-	-	3	(D)	8,600	-	-
<b>Counties</b>										
Autauga .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Escambia .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>FESCUE SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	6	476	225,600	-	-	36	1,155	172,360	2	(D)
<b>Counties</b>										
Blount .....	-	-	-	-	-	5	(D)	11,800	-	-
Chambers .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Colbert .....	-	-	-	-	-	3	126	26,400	-	-
Cullman .....	-	-	-	-	-	5	168	6,160	-	-
DeKalb .....	-	-	-	-	-	3	(D)	37,575	-	-
Franklin .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	-	-	-	-	-	3	84	(D)	-	-
Lauderdale .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Limestone .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison .....	1	(D)	(D)	-	-	3	76	2,544	2	(D)
Marengo .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Marion .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morgan .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
St. Clair .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Walker .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Winston .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>LESPEDEZA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Bullock .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Autauga .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>RYEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	8	60	(D)	1	(D)	11	330	28,399	2	(D)
<b>Counties</b>										
Autauga .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Baldwin .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coosa .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>RYEGRASS SEED (POUNDS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Covington .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cullman .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Escambia .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lee .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Montgomery .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Randolph .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Shelby .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Tuscaloosa .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>VETCH SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Cherokee .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	16	3,196	1,485,511	3	(D)	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Baldwin .....	9	(D)	1,141,911	3	(D)	-	-	-	-	-
Bullock .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cherokee .....	3	400	156,400	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	18,735	883,196	1,641,373	356	10,556	18,060	823,039	1,900,762	283	8,927
<b>Counties</b>										
Autauga .....	140	11,394	14,568	6	82	131	12,206	23,241	2	(D)
Baldwin .....	265	13,074	35,191	8	371	241	12,840	35,019	6	344
Barbour .....	168	9,939	24,669	9	435	170	9,290	29,958	9	1,103
Bibb .....	77	4,162	5,476	3	120	95	4,390	10,519	2	(D)
Blount .....	593	21,625	48,620	6	58	552	21,408	55,580	5	110
Bullock .....	95	5,897	10,639	2	(D)	98	5,479	12,082	-	-
Butler .....	193	10,042	20,932	5	46	182	7,334	17,814	-	-
Calhoun .....	283	10,874	22,512	7	157	292	12,095	25,652	4	350
Chambers .....	123	6,779	11,821	3	(D)	131	6,785	13,911	-	-
Cherokee .....	225	11,088	18,378	3	11	196	8,407	24,231	1	(D)
Chilton .....	223	10,766	19,941	5	74	239	11,561	27,399	5	115
Choctaw .....	106	5,436	6,784	1	(D)	101	3,745	7,680	-	-
Clarke .....	132	5,885	10,342	2	(D)	122	5,376	10,561	3	56
Clay .....	159	7,703	10,176	2	(D)	170	7,094	16,658	4	(D)
Cleburne .....	153	5,180	9,772	6	225	132	4,009	10,301	1	(D)
Coffee .....	297	12,439	32,271	14	259	287	11,392	31,565	11	755
Colbert .....	291	12,675	20,663	3	36	287	12,055	27,563	4	70
Conecuh .....	150	8,161	18,474	-	-	135	6,628	15,850	-	-
Coosa .....	66	4,368	7,546	1	(D)	76	3,784	7,343	4	4
Covington .....	377	15,603	35,883	5	316	338	13,461	31,519	2	(D)
Crenshaw .....	240	10,788	23,437	2	(D)	213	10,246	25,573	1	(D)
Cullman .....	1,209	44,680	97,887	10	171	1,090	41,194	117,005	16	94
Dale .....	169	9,177	23,228	7	136	169	8,061	21,926	4	329
Dallas .....	158	17,279	29,936	2	(D)	175	15,281	34,554	1	(D)
DeKalb .....	1,206	40,590	86,937	16	429	1,046	36,688	87,620	13	293
Elmore .....	185	11,753	15,683	5	55	200	9,123	19,568	3	(D)
Escambia .....	152	6,985	12,376	5	76	115	5,363	11,156	2	(D)
Etowah .....	377	12,024	26,288	9	289	367	12,697	33,560	8	147
Fayette .....	190	9,199	13,550	2	(D)	201	9,400	21,297	-	-
Franklin .....	390	15,653	35,043	6	144	379	16,503	42,668	6	240
Geneva .....	318	11,381	25,757	7	109	285	10,407	24,822	7	85
Greene .....	125	11,078	14,869	6	122	139	9,543	18,524	3	102
Hale .....	177	13,187	22,184	-	-	160	12,886	25,915	1	(D)
Henry .....	130	11,955	20,559	6	545	98	6,522	17,122	5	474
Houston .....	235	10,917	28,000	11	704	194	9,127	21,886	5	377
Jackson .....	713	29,100	50,251	12	59	716	27,113	62,221	11	102
Jefferson .....	125	5,793	9,082	-	-	129	7,898	15,162	1	(D)
Lamar .....	175	7,364	10,821	3	(D)	210	8,080	21,158	1	(D)
Lauderdale .....	746	32,798	54,625	7	(D)	661	29,396	54,214	11	154
Lawrence .....	586	21,303	36,125	6	285	655	23,678	52,473	7	77
Lee .....	96	4,319	7,576	5	19	103	4,034	11,794	1	(D)
Limestone .....	532	24,205	32,994	-	-	478	19,180	34,997	5	75
Lowndes .....	148	16,166	25,815	2	(D)	137	16,123	34,158	5	413
Macon .....	115	7,920	11,963	5	278	122	6,820	18,181	4	44
Madison .....	510	21,693	32,005	16	198	452	19,409	39,071	11	151

--continued

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Marengo .....	224	15,597	23,350	-	-	218	16,561	34,212	4	17
Marion .....	330	11,364	22,356	5	66	339	12,118	26,384	3	(D)
Marshall .....	858	27,998	63,066	12	382	784	25,449	68,889	12	144
Mobile .....	219	9,123	22,113	6	63	203	8,510	21,887	-	-
Monroe .....	174	7,677	17,657	2	(D)	171	6,994	16,724	-	-
Montgomery .....	208	24,024	35,097	9	87	209	22,023	34,857	5	407
Morgan .....	657	29,955	51,089	1	(D)	619	26,272	55,100	6	90
Perry .....	123	9,173	13,607	4	102	134	10,638	19,634	5	70
Pickens .....	180	11,416	22,564	7	353	204	12,105	27,330	8	361
Pike .....	273	14,010	33,826	12	666	244	12,886	35,877	7	402
Randolph .....	230	7,786	14,926	5	96	250	8,093	19,708	5	106
Russell .....	81	4,170	8,124	5	132	102	5,648	14,208	1	(D)
St. Clair .....	214	9,848	16,083	10	369	291	13,784	29,017	3	94
Shelby .....	191	9,460	12,713	6	318	178	9,480	17,151	10	153
Sumter .....	170	12,054	17,188	2	(D)	177	10,841	20,891	1	(D)
Talladega .....	281	15,937	25,551	9	392	259	14,154	31,696	7	223
Tallapoosa .....	104	4,189	6,882	2	(D)	112	5,303	12,986	3	(D)
Tuscaloosa .....	214	12,437	18,303	6	91	229	9,526	22,890	1	(D)
Walker .....	254	14,554	25,245	3	217	232	12,318	30,052	-	-
Washington .....	217	7,857	17,044	2	(D)	188	5,547	14,767	3	8
Wilcox .....	115	12,632	18,377	4	58	118	8,546	17,589	-	-
Winston .....	295	11,538	24,563	3	20	330	12,132	27,842	4	12
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	18,212	866,277	1,616,684	345	10,606	17,900	819,378	1,879,293	271	8,970
<b>Counties</b>										
Autauga .....	137	11,291	14,535	6	82	129	12,169	(D)	1	(D)
Baldwin .....	242	12,772	34,489	8	451	236	12,846	34,133	6	384
Barbour .....	159	9,557	24,303	9	435	169	9,285	(D)	9	1,223
Bibb .....	76	4,065	(D)	3	120	94	4,375	(D)	2	(D)
Blount .....	584	21,434	47,474	6	58	547	21,441	55,465	5	111
Bullock .....	93	5,737	(D)	2	(D)	97	5,467	(D)	-	-
Butler .....	179	9,532	20,257	5	46	181	7,305	(D)	-	-
Calhoun .....	281	11,056	21,876	7	157	292	12,053	(D)	4	350
Chambers .....	121	6,777	11,802	3	(D)	131	6,751	13,430	-	-
Cherokee .....	222	10,911	18,200	3	11	194	8,410	(D)	1	(D)
Chilton .....	219	10,214	19,712	5	62	237	11,565	27,310	5	115
Choctaw .....	96	5,051	6,447	1	(D)	101	3,744	7,680	-	-
Clarke .....	124	5,461	10,052	2	(D)	117	5,408	10,336	2	(D)
Clay .....	157	7,633	(D)	2	(D)	169	7,172	(D)	3	(D)
Cleburne .....	152	5,165	(D)	5	185	132	4,052	10,301	1	(D)
Coffee .....	274	11,656	31,121	14	259	280	11,124	30,321	10	710
Colbert .....	288	12,400	20,391	3	36	286	12,258	(D)	4	82
Conecuh .....	138	7,856	17,510	-	-	133	6,630	15,746	-	-
Coosa .....	63	4,389	7,487	1	(D)	75	3,842	(D)	4	4
Covington .....	359	15,053	35,144	5	316	325	12,730	30,501	2	(D)
Crenshaw .....	228	10,587	22,621	2	(D)	209	9,962	25,326	1	(D)
Cullman .....	1,190	44,540	97,249	10	171	1,083	40,428	113,681	16	94
Dale .....	165	8,907	22,664	5	120	169	8,389	(D)	4	329
Dallas .....	157	16,699	29,795	2	(D)	173	14,966	(D)	1	(D)
DeKalb .....	1,175	39,868	86,101	16	459	1,039	36,103	86,737	13	295
Elmore .....	180	11,247	15,571	5	55	196	9,031	19,352	2	(D)
Escambia .....	151	7,041	12,314	5	76	112	5,320	11,072	2	(D)
Etowah .....	373	12,097	26,079	9	289	364	12,428	33,182	8	147
Fayette .....	188	8,949	13,422	2	(D)	201	9,412	(D)	-	-
Franklin .....	389	15,688	(D)	6	144	379	16,648	(D)	6	240
Geneva .....	291	10,402	24,723	5	103	279	10,214	24,337	6	84
Greene .....	121	10,884	14,362	5	102	139	9,543	18,524	3	102
Hale .....	169	12,703	22,052	-	-	160	13,036	(D)	1	(D)
Henry .....	126	11,972	20,419	6	710	97	6,311	(D)	5	524
Houston .....	212	9,921	27,046	11	704	190	8,763	20,843	5	377
Jackson .....	707	28,874	50,057	12	59	708	27,044	61,755	9	108
Jefferson .....	121	5,743	9,047	-	-	129	7,898	(D)	1	(D)
Lamar .....	169	6,872	10,497	3	(D)	208	8,319	20,893	1	(D)
Lauderdale .....	735	32,388	54,257	7	(D)	653	29,245	53,428	11	154
Lawrence .....	578	21,165	35,826	6	285	654	23,794	52,154	6	52
Lee .....	95	4,044	7,000	5	19	101	4,024	11,735	1	(D)
Limestone .....	525	23,825	32,576	-	-	477	19,248	34,939	5	75
Lowndes .....	139	15,299	24,789	1	(D)	135	15,679	33,352	5	413
Macon .....	106	7,751	11,658	5	278	122	6,880	(D)	4	72
Madison .....	497	21,562	31,298	16	198	450	19,418	38,613	10	140
Marengo .....	214	15,092	23,031	-	-	216	16,484	(D)	4	17
Marion .....	328	11,421	22,308	5	66	334	11,897	25,829	3	(D)
Marshall .....	840	27,692	62,649	12	382	782	25,434	68,516	12	144
Mobile .....	202	8,861	21,148	6	63	201	8,432	21,606	-	-
Monroe .....	165	7,182	17,241	2	(D)	170	7,061	(D)	-	-
Montgomery .....	199	24,049	34,732	9	87	209	22,197	34,857	5	407
Morgan .....	653	30,107	50,795	1	(D)	616	26,472	54,960	6	90
Perry .....	118	8,890	13,434	4	102	134	10,897	19,634	5	70
Pickens .....	174	11,145	22,356	7	353	199	12,003	27,120	8	361

--continued

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Pike .....	270	13,840	33,566	11	618	242	12,947	(D)	7	402
Randolph .....	227	7,763	14,757	5	96	246	8,081	19,278	5	106
Russell .....	77	3,970	7,848	5	132	99	5,618	(D)	-	-
St. Clair .....	211	9,574	(D)	10	369	288	13,747	28,953	3	94
Shelby .....	185	9,319	12,653	6	318	176	9,104	16,917	10	153
Sumter .....	161	12,012	16,987	2	(D)	175	10,789	20,847	1	(D)
Talladega .....	277	15,800	25,117	9	392	258	14,170	(D)	7	223
Tallapoosa .....	102	4,141	6,797	2	(D)	112	5,283	(D)	3	(D)
Tuscaloosa .....	209	12,324	18,188	5	71	228	9,414	22,823	1	(D)
Walker .....	244	14,410	24,977	3	217	230	12,340	29,702	-	-
Washington .....	203	7,456	16,721	2	(D)	188	5,613	(D)	3	(D)
Wilcox .....	108	12,637	18,265	2	(D)	115	8,497	17,476	-	-
Winston .....	294	11,554	(D)	3	20	330	12,168	(D)	3	11
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	340	7,526	16,944	13	91	397	8,847	20,915	17	182
<b>Counties</b>										
Autauga .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Baldwin .....	3	44	276	1	(D)	-	-	-	-	-
Barbour .....	3	26	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Blount .....	13	719	1,856	-	-	9	449	914	-	-
Butler .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Calhoun .....	3	130	100	-	-	10	318	597	-	-
Cherokee .....	1	(D)	(D)	-	-	8	423	1,244	-	-
Chilton .....	5	79	147	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Choctaw .....	4	36	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clarke .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clay .....	1	(D)	(D)	-	-	5	35	(D)	-	-
Cleburne .....	-	-	-	-	-	5	66	352	-	-
Coffee .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Colbert .....	11	231	548	-	-	19	365	860	2	(D)
Conecuh .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coosa .....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Covington .....	6	106	190	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Crenshaw .....	3	100	596	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cullman .....	19	299	382	1	(D)	27	497	1,151	1	(D)
Dale .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dallas .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
DeKalb .....	33	832	1,747	1	(D)	27	915	2,018	-	-
Elmore .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Escambia .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Etowah .....	8	258	261	-	-	9	238	575	2	(D)
Fayette .....	-	-	-	-	-	5	107	(D)	-	-
Franklin .....	9	150	(D)	-	-	22	829	2,011	-	-
Geneva .....	3	29	(D)	-	-	10	41	65	1	(D)
Hale .....	6	248	717	-	-	-	-	-	-	-
Henry .....	4	64	83	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Houston .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	11	271	292	-	-	20	469	827	2	(D)
Lamar .....	5	83	103	-	-	6	157	140	-	-
Lauderdale .....	19	390	912	-	-	25	490	1,118	-	-
Lawrence .....	16	236	398	-	-	27	809	1,759	-	-
Lee .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Limestone .....	16	241	285	-	-	23	561	1,403	2	(D)
Lowndes .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macon .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison .....	15	418	432	-	-	23	269	734	4	5
Marengo .....	5	192	1,138	-	-	-	-	-	-	-
Marion .....	4	55	72	-	-	12	137	588	-	-
Marshall .....	17	162	425	3	6	24	481	959	-	-
Mobile .....	9	104	49	2	(D)	-	-	-	-	-
Monroe .....	4	95	162	-	-	4	29	(D)	-	-
Montgomery .....	6	75	(D)	-	-	4	30	58	-	-
Morgan .....	9	255	1,454	-	-	12	186	428	-	-
Perry .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pickens .....	6	126	259	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pike .....	4	54	359	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Randolph .....	6	(D)	285	-	-	7	55	157	-	-
Russell .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
St. Clair .....	5	(D)	243	1	(D)	4	106	162	-	-
Shelby .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sumter .....	4	62	61	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Talladega .....	3	135	510	1	(D)	4	62	(D)	-	-
Tallapoosa .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Tuscaloosa .....	3	46	35	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Walker .....	6	138	224	-	-	6	(D)	832	-	-
Washington .....	4	86	75	-	-	-	-	-	-	-
Wilcox .....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Winston .....	3	(D)	(D)	-	-	7	136	201	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	1,252	46,537	93,747	41	1,077	903	33,935	69,645	24	397
<b>Counties</b>										
Autauga .....	12	434	228	2	(D)	6	(D)	(D)	-	-
Baldwin .....	77	3,123	8,051	5	(D)	63	2,481	5,697	1	(D)
Barbour .....	6	550	1,170	-	-	8	92	216	-	-
Bibb .....	1	(D)	(D)	-	-	4	340	(D)	-	-
Blount .....	28	668	1,815	-	-	10	235	420	1	(D)
Bullock .....	3	73	(D)	-	-	3	33	(D)	-	-
Butler .....	14	840	1,781	3	3	11	(D)	704	-	-
Calhoun .....	30	890	1,575	2	(D)	10	364	(D)	-	-
Chambers .....	8	155	198	1	(D)	5	51	61	-	-
Cherokee .....	21	1,035	2,363	-	-	9	350	1,416	-	-
Chilton .....	16	399	1,509	2	(D)	10	(D)	(D)	-	-
Choctaw .....	4	130	(D)	-	-	14	289	909	-	-
Clarke .....	14	937	2,021	-	-	16	(D)	1,268	-	-
Clay .....	6	(D)	131	-	-	7	215	715	-	-
Cleburne .....	6	177	(D)	-	-	3	85	164	-	-
Coffee .....	18	(D)	(D)	-	-	22	886	1,501	3	(D)
Colbert .....	10	206	325	-	-	16	453	(D)	3	20
Conecuh .....	16	(D)	(D)	-	-	12	675	1,241	-	-
Coosa .....	8	433	1,134	-	-	-	-	-	-	-
Covington .....	27	1,118	2,815	1	(D)	25	(D)	(D)	1	(D)
Crenshaw .....	14	656	1,359	1	(D)	9	(D)	(D)	-	-
Cullman .....	42	1,489	3,500	-	-	26	1,014	2,576	-	-
Dale .....	10	387	(D)	1	(D)	6	(D)	(D)	-	-
Dallas .....	23	(D)	(D)	-	-	12	1,028	(D)	-	-
DeKalb .....	38	1,116	2,195	3	(D)	27	1,670	2,666	1	(D)
Elmore .....	18	(D)	(D)	4	12	6	161	187	-	-
Escambia .....	51	2,151	3,177	-	-	29	848	1,410	2	(D)
Etowah .....	22	655	951	-	-	7	182	458	-	-
Fayette .....	13	242	336	1	(D)	10	268	686	-	-
Franklin .....	20	489	893	1	(D)	13	541	1,306	-	-
Geneva .....	28	758	1,283	-	-	21	630	1,194	2	(D)
Greene .....	13	463	413	-	-	5	370	774	-	-
Hale .....	22	1,465	2,654	-	-	18	1,642	3,276	-	-
Henry .....	11	499	586	3	165	4	542	390	-	-
Houston .....	18	(D)	2,218	1	(D)	32	830	1,542	-	-
Jackson .....	24	653	1,550	-	-	22	779	1,685	-	-
Jefferson .....	5	234	453	-	-	-	-	-	-	-
Lamar .....	15	272	665	-	-	13	668	948	-	-
Lauderdale .....	70	1,998	3,456	4	13	29	1,247	2,244	1	(D)
Lawrence .....	27	617	1,035	-	-	29	741	2,107	-	-
Lee .....	4	(D)	162	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Limestone .....	15	1,101	2,152	-	-	25	899	1,992	-	-
Lowndes .....	11	(D)	(D)	-	-	6	340	604	-	-
Macon .....	4	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	(D)	2	(D)
Madison .....	37	1,521	3,921	-	-	23	516	1,024	3	3
Marengo .....	23	910	1,107	-	-	16	666	(D)	2	(D)
Marion .....	19	502	1,114	-	-	18	401	589	-	-
Marshall .....	39	521	1,413	-	-	11	246	747	-	-
Mobile .....	30	1,279	3,377	1	(D)	18	725	1,190	-	-
Monroe .....	42	1,541	2,825	1	(D)	33	897	1,377	-	-
Montgomery .....	13	949	3,020	-	-	16	1,195	1,615	-	-
Morgan .....	31	964	2,385	-	-	23	549	1,157	-	-
Perry .....	13	(D)	(D)	-	-	14	(D)	2,714	1	(D)
Pickens .....	16	280	586	-	-	7	(D)	1,226	-	-
Pike .....	15	619	851	-	-	7	805	1,690	-	-
Randolph .....	2	(D)	(D)	-	-	6	286	273	-	-
Russell .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
St. Clair .....	3	(D)	(D)	1	(D)	10	230	601	-	-
Shelby .....	7	186	568	1	(D)	7	(D)	(D)	-	-
Sumter .....	5	95	138	-	-	15	(D)	(D)	-	-
Talladega .....	27	1,378	3,470	-	-	16	702	1,780	1	(D)
Tallahassee .....	6	106	85	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Tuscaloosa .....	10	395	674	-	-	-	-	-	-	-
Walker .....	8	309	162	-	-	3	(D)	41	-	-
Washington .....	39	718	1,209	-	-	33	610	1,980	-	-
Wilcox .....	11	(D)	(D)	-	-	11	583	1,812	-	-
Winston .....	12	(D)	867	-	-	5	47	(D)	-	-
<b>OTHER TAME HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	15,453	728,982	1,388,325	286	8,915	15,964	713,951	1,686,960	222	8,025
<b>Counties</b>										
Autauga .....	113	9,424	13,323	4	(D)	112	11,164	21,535	1	(D)
Baldwin .....	169	8,511	24,687	5	305	172	9,446	27,313	6	(D)
Barbour .....	144	8,751	22,357	8	(D)	153	9,010	29,168	7	(D)
Bibb .....	67	3,402	4,690	3	120	80	3,348	8,398	2	(D)
Blount .....	521	18,640	41,250	6	58	507	19,315	51,649	4	(D)
Bullock .....	73	4,738	9,344	-	-	86	4,998	11,415	-	-
Butler .....	158	8,024	17,559	5	43	156	6,077	15,163	-	-
Calhoun .....	241	9,171	19,059	7	(D)	253	10,024	21,926	4	350
Chambers .....	106	6,421	11,386	2	(D)	119	6,452	12,995	-	-
Cherokee .....	203	9,508	15,387	3	11	175	7,332	20,945	1	(D)
Chilton .....	187	9,320	17,732	3	(D)	225	11,128	26,540	5	115

--continued

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Choctaw .....	59	3,355	4,879	1	(D)	81	3,292	6,469	-	-
Clarke .....	102	4,240	7,435	2	(D)	96	4,278	8,375	-	-
Clay .....	140	6,894	9,291	2	(D)	160	6,573	15,249	3	(D)
Cleburne .....	140	4,739	8,851	5	185	124	3,688	9,389	1	(D)
Coffee .....	246	10,473	29,456	14	214	253	9,833	27,354	7	(D)
Colbert .....	242	10,491	17,317	3	36	250	10,418	24,240	1	(D)
Conecuh .....	119	6,087	14,157	-	-	128	5,830	14,284	-	-
Coosa .....	52	3,540	6,157	-	-	68	3,466	6,842	4	4
Covington .....	291	11,797	28,604	5	(D)	283	10,882	27,670	1	(D)
Crenshaw .....	189	9,108	19,838	1	(D)	189	9,503	24,538	1	(D)
Cullman .....	1,054	39,016	87,645	8	(D)	997	36,327	104,871	14	(D)
Dale .....	152	8,166	21,183	5	(D)	162	7,442	19,493	4	(D)
Dallas .....	112	12,623	23,121	2	(D)	140	11,910	29,118	1	(D)
DeKalb .....	1,052	35,463	76,047	14	398	955	31,626	78,753	12	(D)
Elmore .....	143	9,426	13,918	1	(D)	184	8,476	18,901	2	(D)
Escambia .....	98	4,564	8,586	5	76	77	4,090	9,332	-	-
Etowah .....	327	9,879	22,075	9	(D)	333	11,010	30,668	6	73
Fayette .....	162	8,250	12,437	1	(D)	189	8,638	19,829	-	-
Franklin .....	347	14,088	32,228	2	(D)	349	14,878	38,179	5	(D)
Geneva .....	256	8,935	22,217	5	103	255	8,790	21,788	4	65
Greene .....	99	8,952	12,114	5	102	115	8,068	16,127	3	102
Hale .....	112	9,563	16,914	-	-	124	10,240	21,005	1	(D)
Henry .....	114	11,232	19,595	6	545	91	5,618	15,545	4	(D)
Houston .....	176	7,961	23,536	10	(D)	164	7,674	18,808	5	377
Jackson .....	640	26,405	46,004	12	59	653	24,706	57,673	7	(D)
Jefferson .....	110	5,111	8,243	-	-	113	6,642	13,893	1	(D)
Lamar .....	137	5,787	8,721	3	(D)	188	7,256	19,439	1	(D)
Lauderdale .....	603	26,022	43,595	4	(D)	571	24,686	46,538	7	147
Lawrence .....	480	17,472	30,976	6	285	585	20,911	46,092	6	52
Lee .....	83	3,764	6,783	4	(D)	95	3,699	11,195	1	(D)
Limestone .....	459	20,067	27,535	-	-	409	16,119	29,402	2	(D)
Lowndes .....	112	13,427	21,453	1	(D)	117	13,836	30,030	4	(D)
Macon .....	87	6,778	11,001	3	(D)	107	5,723	15,391	4	44
Madison .....	406	16,680	24,309	13	175	394	16,474	33,836	6	132
Marengo .....	141	10,480	14,810	-	-	167	13,044	26,320	2	(D)
Marion .....	286	9,490	18,870	5	66	305	10,833	23,889	3	(D)
Marshall .....	773	25,715	59,287	9	376	740	23,667	65,513	10	(D)
Mobile .....	164	7,022	16,857	3	(D)	170	7,055	18,894	-	-
Monroe .....	117	5,254	13,815	1	(D)	136	5,951	14,963	-	-
Montgomery .....	162	19,839	28,803	5	45	167	17,737	28,566	4	(D)
Morgan .....	543	25,537	41,968	1	(D)	543	22,671	47,018	5	(D)
Perry .....	83	6,318	9,338	4	102	107	8,427	14,660	4	(D)
Pickens .....	145	9,821	20,357	7	353	182	10,966	24,989	8	361
Pike .....	240	12,569	31,466	10	(D)	230	11,799	33,269	7	402
Randolph .....	217	7,329	14,213	5	96	230	7,598	18,659	5	106
Russell .....	73	3,765	7,413	5	132	96	5,176	13,438	-	-
St. Clair .....	173	8,278	13,747	8	(D)	257	12,987	27,142	3	94
Shelby .....	153	7,889	10,939	4	(D)	161	7,875	15,111	9	(D)
Sumter .....	120	9,180	13,293	2	(D)	137	8,037	16,468	1	(D)
Talladega .....	213	11,578	16,609	8	(D)	220	11,687	26,990	5	(D)
Tallahassee .....	92	3,890	6,613	1	(D)	102	4,787	12,637	3	(D)
Tuscaloosa .....	177	10,543	15,559	5	71	215	8,597	21,423	1	(D)
Walker .....	211	11,494	19,988	1	(D)	207	11,104	27,106	-	-
Washington .....	148	5,891	13,563	-	-	155	4,572	11,920	1	(D)
Wilcox .....	82	10,901	15,419	1	(D)	93	6,913	13,902	-	-
Winston .....	257	9,934	22,403	3	20	307	11,572	26,720	3	11
<b>WILD HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	2,292	83,232	117,668	34	523	1,678	62,645	101,773	27	366
<b>Counties</b>										
Autauga .....	19	1,433	984	2	(D)	13	803	1,116	-	-
Baldwin .....	31	1,094	1,475	-	-	28	919	1,123	-	-
Barbour .....	11	230	(D)	1	(D)	12	(D)	540	-	-
Bibb .....	10	(D)	669	-	-	13	687	1,611	-	-
Blount .....	43	1,407	2,553	-	-	48	1,442	2,482	-	-
Bullock .....	21	926	1,067	2	(D)	10	436	579	-	-
Butler .....	15	(D)	-	-	-	20	934	1,735	-	-
Calhoun .....	36	865	1,142	-	-	51	1,347	1,870	-	-
Chambers .....	11	201	218	-	-	9	248	374	-	-
Cherokee .....	12	(D)	(D)	-	-	11	305	(D)	-	-
Chilton .....	22	416	324	-	-	8	262	401	-	-
Choctaw .....	33	1,530	1,266	-	-	9	163	302	-	-
Clarke .....	14	(D)	(D)	-	-	16	582	(D)	2	(D)
Clay .....	13	394	401	-	-	10	349	495	-	-
Cleburne .....	16	249	549	-	-	7	213	396	-	-
Coffee .....	23	741	1,016	4	45	16	(D)	(D)	1	(D)
Colbert .....	33	1,472	2,201	-	-	29	1,022	1,326	-	-
Conecuh .....	22	1,023	1,757	-	-	4	125	221	-	-
Coosa .....	7	(D)	(D)	-	-	10	(D)	230	-	-
Covington .....	49	2,032	3,535	-	-	32	1,224	1,485	-	-
Crenshaw .....	28	723	828	-	-	13	274	557	-	-
Cullman .....	119	3,736	5,722	1	(D)	83	2,590	5,083	1	(D)
Dale .....	9	(D)	779	-	-	8	697	1,333	1	(D)
Dallas .....	30	2,450	3,556	-	-	34	2,028	3,455	-	-
DeKalb .....	92	2,457	6,112	-	-	73	1,892	3,300	1	(D)

--continued

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>WILD HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Elmore .....	32	1,409	1,287	4	(D)	11	394	264	-	-
Escambia .....	14	(D)	(D)	-	-	12	382	330	-	-
Etowah .....	44	1,305	2,792	1	(D)	39	998	1,481	2	(D)
Fayette .....	23	457	649	-	-	9	399	426	-	-
Franklin .....	33	961	1,661	3	30	18	400	(D)	2	(D)
Geneva .....	19	680	(D)	-	-	18	753	1,290	1	(D)
Greene .....	23	1,469	1,835	-	-	26	1,105	1,623	-	-
Hale .....	45	1,427	1,767	-	-	30	1,154	(D)	-	-
Henry .....	8	177	155	-	-	5	(D)	314	-	-
Houston .....	25	1,037	(D)	1	(D)	8	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	64	1,545	2,211	-	-	40	1,090	1,570	-	-
Jefferson .....	8	398	351	-	-	24	1,256	(D)	-	-
Lamar .....	26	730	1,008	-	-	14	238	366	-	-
Lauderdale .....	114	3,978	6,294	-	-	77	2,822	3,528	4	(D)
Lawrence .....	102	2,840	3,417	-	-	53	1,333	2,196	-	-
Lee .....	9	149	(D)	1	(D)	8	291	513	-	-
Limestone .....	67	2,416	2,604	-	-	63	1,669	2,142	1	(D)
Lowndes .....	26	1,255	1,683	-	-	20	1,503	2,718	1	(D)
Macon .....	19	638	393	1	(D)	19	1,037	2,108	2	(D)
Madison .....	89	2,943	2,636	4	23	60	2,159	3,019	-	-
Marengo .....	63	3,510	5,976	-	-	38	2,774	6,501	-	-
Marion .....	44	1,374	2,252	-	-	21	526	763	-	-
Marshall .....	59	1,294	1,524	-	-	35	1,040	1,297	2	(D)
Mobile .....	18	456	865	-	-	28	652	1,522	-	-
Monroe .....	16	292	439	-	-	10	184	259	-	-
Montgomery .....	45	3,186	(D)	4	42	42	3,235	4,618	1	(D)
Morgan .....	123	3,351	4,988	-	-	83	3,066	6,357	1	(D)
Perry .....	30	1,554	2,067	-	-	25	1,365	(D)	-	-
Pickens .....	20	918	1,154	-	-	13	758	(D)	-	-
Pike .....	18	598	890	-	-	12	(D)	806	-	-
Randolph .....	9	223	(D)	-	-	11	142	189	-	-
Russell .....	2	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
St. Clair .....	39	1,032	1,503	-	-	25	424	1,048	-	-
Shelby .....	33	1,244	1,146	1	(D)	16	934	1,237	1	(D)
Sumter .....	40	2,675	3,495	-	-	34	2,157	3,551	-	-
Talladega .....	55	2,709	4,528	-	-	39	1,719	2,725	1	(D)
Tallahatchee .....	6	145	99	-	-	6	455	274	-	-
Tuscaloosa .....	36	1,340	1,920	-	-	19	(D)	(D)	-	-
Walker .....	39	2,469	4,603	2	(D)	27	1,074	1,723	-	-
Washington .....	26	761	1,874	2	(D)	23	431	(D)	2	(D)
Wilcox .....	22	1,034	1,808	-	-	17	1,001	1,762	-	-
Winston .....	40	891	1,033	-	-	27	413	768	-	-
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	690	26,665	49,948	15	252	301	12,047	43,458	15	518
<b>Counties</b>										
Autauga .....	4	103	66	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Baldwin .....	25	687	1,420	-	-	13	362	1,799	-	-
Barbour .....	9	424	740	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bibb .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blount .....	13	497	2,319	1	(D)	8	79	234	-	-
Bullock .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Butler .....	15	514	1,366	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Calhoun .....	6	222	1,287	-	-	3	258	(D)	-	-
Chambers .....	5	57	38	-	-	3	70	974	-	-
Cherokee .....	3	180	360	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Chilton .....	6	568	464	2	(D)	3	40	180	-	-
Choctaw .....	10	397	682	-	-	-	-	-	-	-
Clarke .....	8	446	587	-	-	5	157	456	1	(D)
Clay .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Cleburne .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Coffee .....	30	839	2,327	-	-	17	338	2,517	2	(D)
Colbert .....	4	330	550	-	-	3	78	(D)	-	-
Conecuh .....	13	615	1,950	-	-	3	110	210	-	-
Coosa .....	3	107	120	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Covington .....	19	874	1,495	-	-	18	885	2,062	-	-
Crenshaw .....	13	488	1,651	1	(D)	4	295	500	-	-
Cullman .....	33	690	1,291	-	-	17	1,085	6,725	-	-
Dale .....	9	279	1,140	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Dallas .....	8	661	286	-	-	3	(D)	(D)	-	-
DeKalb .....	35	1,016	1,691	-	-	10	813	1,784	-	-
Elmore .....	10	543	227	-	-	4	102	437	1	(D)
Escambia .....	8	116	125	-	-	3	39	168	-	-
Etowah .....	8	150	423	-	-	5	284	764	-	-
Fayette .....	4	249	258	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Geneva .....	29	1,068	2,091	2	(D)	10	300	979	1	(D)
Greene .....	7	942	1,026	1	(D)	-	-	-	-	-
Hale .....	8	569	268	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry .....	6	136	284	-	-	6	244	(D)	-	-
Houston .....	27	1,140	1,930	-	-	6	362	2,112	-	-
Jackson .....	10	306	393	-	-	16	309	948	2	(D)
Jefferson .....	4	50	70	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Lamar .....	13	515	656	-	-	4	150	535	-	-
Lauderdale .....	18	648	745	-	-	11	588	1,588	-	-
Lawrence .....	10	377	605	-	-	4	146	644	1	(D)
Lee .....	4	327	1,165	-	-	3	50	122	-	-
Limestone .....	9	392	845	-	-	4	(D)	117	-	-
Lowndes .....	11	918	2,075	1	(D)	7	676	1,631	-	-
Macon .....	9	454	617	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison .....	24	478	1,431	-	-	8	248	925	1	(D)
Marengo .....	13	623	645	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marion .....	4	103	97	-	-	7	326	1,125	-	-
Marshall .....	20	505	843	-	-	7	163	753	-	-
Mobile .....	24	498	1,953	-	-	5	197	571	-	-
Monroe .....	12	531	842	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montgomery .....	10	590	738	-	-	-	-	-	-	-
Morgan .....	9	446	595	-	-	6	85	286	-	-
Perry .....	6	355	350	-	-	-	-	-	-	-
Pickens .....	9	323	420	-	-	8	141	423	-	-
Pike .....	4	175	525	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Randolph .....	3	114	342	-	-	4	134	872	-	-
Russell .....	5	230	558	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
St. Clair .....	4	351	(D)	-	-	3	54	128	-	-
Shelby .....	6	140	122	-	-	4	520	474	1	(D)
Sumter .....	9	279	406	-	-	3	56	90	-	-
Talladega .....	11	381	879	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Tallapoosa .....	3	48	172	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Tuscaloosa .....	5	212	232	1	(D)	7	136	136	-	-
Walker .....	11	241	542	-	-	7	268	708	-	-
Washington .....	16	433	654	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wilcox .....	7	167	227	2	(D)	3	70	230	-	-
Winston .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	51	1,302	1,584	-	-	40	2,022	4,960	1	(D)
<b>Counties</b>										
Autauga .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Baldwin .....	-	-	-	-	-	3	122	882	-	-
Bibb .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blount .....	3	50	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Butler .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chilton .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coffee .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coosa .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Covington .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Crenshaw .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cullman .....	9	142	105	-	-	3	180	572	-	-
Dale .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
DeKalb .....	3	18	18	-	-	3	745	1,260	-	-
Elmore .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Etowah .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Geneva .....	-	-	-	-	-	4	47	208	-	-
Greene .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hale .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Houston .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	2	(D)	(D)	-	-	3	82	312	-	-
Lamar .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	3	65	56	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Limestone .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macon .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison .....	6	79	79	-	-	-	-	-	-	-
Marengo .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	3	15	9	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mobile .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Monroe .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morgan .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pike .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Shelby .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Talladega .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tallapoosa .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washington .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wilcox .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	642	25,363	48,364	15	252	270	10,025	38,498	14	(D)
<b>Counties</b>										
Autauga .....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Baldwin .....	25	687	1,420	-	-	10	240	917	-	-
Barbour .....	9	424	740	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bibb .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Blount .....	10	447	(D)	1	(D)	8	79	234	-	-
Bullock .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Butler .....	15	514	1,366	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Calhoun .....	6	222	1,287	-	-	3	258	(D)	-	-
Chambers .....	5	57	38	-	-	3	70	974	-	-
Cherokee .....	3	180	360	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Chilton .....	6	568	464	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Choctaw .....	10	397	682	-	-	-	-	-	-	-
Clarke .....	8	446	587	-	-	5	157	456	1	(D)
Clay .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Cleburne .....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Coffee .....	29	(D)	(D)	-	-	17	338	2,517	2	(D)
Colbert .....	4	330	550	-	-	3	78	(D)	-	-
Conecuh .....	13	615	1,950	-	-	3	110	210	-	-
Coosa .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Covington .....	18	(D)	(D)	-	-	18	885	2,062	-	-
Crenshaw .....	11	(D)	(D)	1	(D)	4	295	500	-	-
Cullman .....	24	548	1,186	-	-	16	905	6,153	-	-
Dale .....	8	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Dallas .....	8	661	286	-	-	3	(D)	(D)	-	-
DeKalb .....	32	998	1,673	-	-	7	68	524	-	-
Elmore .....	9	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Escambia .....	8	116	125	-	-	3	39	168	-	-
Etowah .....	8	150	423	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Fayette .....	4	249	258	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Geneva .....	29	1,068	2,091	2	(D)	6	253	771	1	(D)
Greene .....	6	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Hale .....	7	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry .....	6	136	284	-	-	6	244	(D)	-	-
Houston .....	27	1,140	1,930	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	8	(D)	(D)	-	-	14	227	636	2	(D)
Jefferson .....	4	50	70	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamar .....	13	515	656	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	15	583	689	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Lawrence .....	9	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Lee .....	4	327	1,165	-	-	3	50	122	-	-
Limestone .....	8	(D)	(D)	-	-	4	(D)	117	-	-
Lowndes .....	11	918	2,075	1	(D)	7	676	1,631	-	-
Macon .....	9	454	617	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison .....	18	399	1,352	-	-	8	248	925	1	(D)
Marengo .....	12	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marion .....	4	103	97	-	-	7	326	1,125	-	-
Marshall .....	17	490	834	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Mobile .....	22	(D)	(D)	-	-	5	197	571	-	-
Monroe .....	11	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Montgomery .....	10	590	738	-	-	-	-	-	-	-
Morgan .....	8	(D)	(D)	-	-	6	85	286	-	-
Perry .....	6	355	350	-	-	-	-	-	-	-
Pickens .....	9	323	420	-	-	8	141	423	-	-
Pike .....	4	175	525	1	(D)	-	-	-	-	-
Randolph .....	3	114	342	-	-	4	134	872	-	-
Russell .....	5	230	558	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
St. Clair .....	4	351	(D)	-	-	3	54	128	-	-
Shelby .....	6	140	122	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Sumter .....	9	279	406	-	-	3	56	90	-	-
Talladega .....	11	381	879	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Tallapoosa .....	3	48	172	-	-	-	-	-	-	-
Tuscaloosa .....	5	212	232	1	(D)	7	136	136	-	-
Walker .....	11	241	542	-	-	7	268	708	-	-
Washington .....	15	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wilcox .....	6	(D)	(D)	2	(D)	3	70	230	-	-
Winston .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	126	11,016	86,493	13	1,693	202	17,041	159,297	17	1,541
<b>Counties</b>										
Autauga .....	4	240	1,620	2	(D)	3	62	584	1	(D)
Baldwin .....	3	49	326	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Barbour .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Blount .....	2	(D)	(D)	-	-	11	637	5,605	-	-
Bullock .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Butler .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Calhoun .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Chambers .....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)

--continued

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

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

Geographic area	2007					2002				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Cherokee .....	1	(D)	(D)	-	-	8	354	(D)	-	-
Chilton .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Choctaw .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clay .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cleburne .....	-	-	-	-	-	7	69	834	-	-
Coffee .....	6	365	3,062	4	300	10	1,364	16,765	5	428
Colbert .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Conecuh .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coosa .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Covington .....	3	(D)	(D)	-	-	3	133	1,239	1	(D)
Crenshaw .....	8	504	4,655	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Cullman .....	11	1,255	7,722	-	-	9	1,284	18,293	-	-
Dale .....	8	1,122	9,934	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Dallas .....	2	(D)	(D)	-	-	4	80	426	-	-
DeKalb .....	-	-	-	-	-	6	189	2,076	-	-
Elmore .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Escambia .....	-	-	-	-	-	5	301	3,288	-	-
Etowah .....	7	204	1,180	-	-	5	424	3,890	-	-
Fayette .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin .....	7	125	928	-	-	4	477	5,945	-	-
Geneva .....	6	527	4,155	1	(D)	8	3,551	6,486	2	(D)
Henry .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Houston .....	7	454	3,779	1	(D)	3	46	(D)	-	-
Jackson .....	3	(D)	(D)	-	-	7	670	7,695	-	-
Jefferson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamar .....	3	(D)	(D)	-	-	4	336	4,220	-	-
Lauderdale .....	1	(D)	(D)	-	-	13	360	4,829	-	-
Lawrence .....	2	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Limestone .....	-	-	-	-	-	4	120	2,037	1	(D)
Lowndes .....	3	255	1,411	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Macon .....	1	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Madison .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marengo .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marion .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	2	(D)	(D)	-	-	7	379	4,129	-	-
Mobile .....	3	495	5,950	-	-	5	600	6,100	-	-
Monroe .....	-	-	-	-	-	7	120	(D)	1	(D)
Montgomery .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Morgan .....	4	(D)	(D)	-	-	6	850	11,550	1	(D)
Perry .....	-	-	-	-	-	3	235	(D)	-	-
Pike .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Randolph .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
St. Clair .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Shelby .....	1	(D)	(D)	-	-	6	494	(D)	1	(D)
Sumter .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Talladega .....	1	(D)	(D)	-	-	4	296	4,371	-	-
Tallapoosa .....	-	-	-	-	-	3	20	150	-	-
Tuscaloosa .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Walker .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington .....	3	12	(D)	-	-	4	42	130	-	-
Winston .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	30	1,701	17,075	1	(D)	27	1,407	13,988	5	294
<b>Counties</b>										
Baldwin .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Blount .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Cherokee .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coffee .....	4	255	2,161	-	-	5	524	4,490	2	(D)
Colbert .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crenshaw .....	3	137	875	-	-	-	-	-	-	-
Cullman .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dale .....	3	40	(D)	-	-	-	-	-	-	-
DeKalb .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Escambia .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Etowah .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Geneva .....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Henry .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Houston .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Jackson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Limestone .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Monroe .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Morgan .....	7	450	4,350	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pike .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sumter .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tuscaloosa .....	-	-	-	-	-	3	15	105	-	-