

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
FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)										
State Total										
Georgia	50	6,414	(X)	6	(D)	64	8,007	(X)	5	(D)
Counties										
Bacon	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Baker	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Banks	-	-	(X)	-	-	6	60	(X)	-	-
Barrow	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Butts	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Candler	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Carroll	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Catoosa	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Cherokee	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Clay	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Coffee	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Colquitt	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Cook	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Dade	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Dawson	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Decatur	1	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	-	-
Dodge	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Elbert	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Fayette	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Floyd	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Franklin	-	-	(X)	-	-	4	320	(X)	-	-
Glascocock	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Gwinnett	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Hall	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Hart	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Jackson	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Jasper	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Jefferson	2	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Lamar	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	1	(D)
Lanier	1	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	1	(D)
Laurens	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Lee	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Lincoln	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Lowndes	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Macon	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Madison	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Meriwether	3	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Mitchell	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Monroe	3	15	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Morgan	2	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Murray	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Oglethorpe	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Paulding	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Peach	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Pierce	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Pike	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Rabun	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Richmond	2	(D)	(X)	2	(D)	-	-	(X)	-	-
Schley	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Screven	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Seminole	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Sumter	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Talbot	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Taylor	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Thomas	4	96	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Tift	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Towns	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Union	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Walton	3	18	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Washington	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Wilcox	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Wilkes	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Worth	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
BAHIA GRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Georgia	7	393	56,000	-	-	5	218	66,650	1	(D)
Counties										
Baker	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clay	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lee	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macon	2	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-
Schley	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sumter	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Thomas	4	96	20,000	-	-	-	-	-	-	-

--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
BERMUDA GRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Georgia	5	128	19,200	1	(D)	-	-	-	-	-
Counties										
Bacon	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Barrow	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Murray	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Worth	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
CRIMSON CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Georgia	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Counties										
Lamar	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Peach	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
FESCUE SEED (POUNDS)										
State Total										
Georgia	22	307	84,208	2	(D)	39	537	70,720	2	(D)
Counties										
Banks	-	-	-	-	-	6	45	6,900	-	-
Butts	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Carroll	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Catoosa	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cook	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dade	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dawson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Elbert	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fayette	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Floyd	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Franklin	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gwinnett	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hall	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hart	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jasper	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Meriwether	3	(D)	45,200	-	-	-	-	-	-	-
Mitchell	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Monroe	3	15	1,800	-	-	-	-	-	-	-
Morgan	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Murray	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Paulding	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pierce	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Pike	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rabun	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Richmond	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Towns	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Walton	3	18	2,160	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wilkes	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
LESPEDEZA SEED (POUNDS)										
State Total										
Georgia	3	601	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Lamar	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Laurens	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Taylor	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
ORCHARDGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Georgia	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Paulding	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
RYEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Georgia	8	197	61,718	-	-	14	(D)	95,870	-	-
Counties										
Banks	-	-	-	-	-	3	15	3,600	-	-
Candler	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dodge	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lowndes	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Oglethorpe	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Screven	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Talbot	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Tift	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Washington	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wilcox	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
VETCH SEED (POUNDS)										
State Total										
Georgia	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Colquitt	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Georgia	5	4,523	963,190	2	(D)	7	6,006	1,055,221	1	(D)
Counties										
Decatur	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Franklin	-	-	-	-	-	3	(D)	38,571	-	-
Glascock	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jefferson	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamar	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lanier	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Seminole	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)										
State Total										
Georgia	14,556	663,750	1,380,403	927	42,119	14,627	614,719	1,465,735	726	22,141
Counties										
Appling	138	4,944	14,253	9	79	163	3,439	12,816	5	(D)
Atkinson	52	4,744	10,711	8	418	64	2,831	9,999	5	135
Bacon	93	5,323	17,285	13	536	95	4,681	19,257	5	166
Baker	20	1,298	4,880	9	482	28	1,892	6,417	1	(D)
Baldwin	58	2,963	5,740	-	-	54	2,894	6,174	2	(D)
Banks	203	5,983	11,645	5	73	210	6,115	14,323	5	92
Barrow	138	4,653	6,727	1	(D)	148	5,057	9,599	4	32
Bartow	181	8,319	11,920	5	255	207	9,281	19,229	3	(D)
Ben Hill	55	1,290	2,634	16	317	42	942	2,048	7	205
Berrien	109	5,894	14,420	15	819	127	4,542	12,351	7	157
Bibb	48	1,967	5,818	5	96	47	3,168	7,503	3	22
Bleckley	95	6,231	11,580	27	1,112	81	4,559	7,889	2	(D)
Brantley	90	2,231	5,670	2	(D)	77	2,639	8,998	-	-
Brooks	65	4,805	15,688	4	147	72	4,448	17,063	6	596
Bryan	17	481	1,184	-	-	6	179	564	1	(D)
Bulloch	130	5,594	11,536	5	100	159	5,965	15,678	4	(D)
Burke	136	8,703	28,904	13	694	151	8,998	26,345	15	1,189
Butts	53	2,407	3,138	2	(D)	66	2,466	4,965	3	(D)
Calhoun	17	3,838	11,647	4	(D)	21	3,455	6,663	3	30
Camden	4	168	732	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Candler	58	3,704	9,793	5	883	60	2,119	6,029	11	690
Carroll	421	13,170	25,653	4	47	385	12,418	25,866	15	102
Catoosa	113	5,361	8,263	-	-	124	6,388	12,801	2	(D)
Charlton	27	1,107	2,372	2	(D)	27	1,133	3,418	1	(D)
Chatham	5	316	789	1	(D)	14	512	1,407	4	61
Chattahoochee	7	193	316	-	-	3	60	(D)	-	-
Chattooga	158	7,963	12,493	6	40	159	8,035	13,193	2	(D)
Cherokee	125	3,816	6,628	4	80	152	3,814	5,915	8	73
Clarke	22	1,335	2,301	-	-	30	1,441	5,002	-	-
Clay	16	1,774	3,433	1	(D)	14	2,009	4,862	-	-
Clayton	5	121	94	-	-	17	612	1,331	-	-
Clinch	1	(D)	(D)	-	-	10	101	344	-	-
Cobb	19	853	1,331	-	-	21	824	1,959	-	-
Coffee	178	6,548	16,031	32	1,142	165	5,739	17,873	18	429
Colquitt	137	5,727	20,679	25	1,553	129	7,261	26,091	15	588
Columbia	44	1,556	3,062	2	(D)	57	1,527	3,755	5	13
Cook	63	2,732	8,713	7	727	48	1,862	6,444	2	(D)
Coweta	140	9,197	18,466	6	105	134	6,791	14,672	3	140

--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
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Crawford	54	2,217	4,151	1	(D)	56	2,034	4,080	5	80
Crisp	37	1,800	3,312	1	(D)	37	1,692	4,706	2	(D)
Dade	120	4,847	8,435	5	41	114	4,835	8,302	4	50
Dawson	60	2,376	4,489	3	26	50	1,384	2,489	2	(D)
Decatur	61	1,958	5,429	12	291	88	2,766	10,466	11	261
DeKalb	4	52	51	-	-	1	(D)	-	-	-
Dodge	123	5,031	12,133	27	845	112	3,915	11,891	8	231
Dooly	37	1,510	3,773	12	323	35	1,717	3,768	3	82
Dougherty	14	3,213	13,284	1	(D)	16	1,051	2,501	-	-
Douglas	35	1,259	1,344	2	(D)	38	1,238	1,439	4	243
Early	83	8,661	19,647	11	1,681	73	2,912	6,506	8	390
Echols	13	307	794	3	(D)	10	222	712	1	(D)
Effingham	63	2,035	6,109	1	(D)	70	3,133	11,509	4	48
Elbert	207	8,141	10,921	-	-	186	9,058	24,045	8	16
Emanuel	119	5,242	13,577	5	(D)	125	4,567	10,714	6	(D)
Evans	36	2,672	6,120	3	57	66	2,641	6,581	1	(D)
Fannin	108	2,840	3,947	-	-	81	1,946	4,107	3	30
Fayette	33	1,646	3,072	-	-	68	2,024	3,858	3	(D)
Floyd	221	9,149	13,396	6	225	263	9,966	16,333	8	124
Forsyth	83	3,355	6,144	3	(D)	142	3,874	9,062	4	18
Franklin	364	13,937	33,204	12	376	341	11,588	25,433	7	52
Fulton	45	1,472	2,345	2	(D)	69	2,612	3,797	1	(D)
Gilmer	151	4,516	9,108	4	39	77	3,016	7,326	-	-
Glascocock	33	1,460	4,177	1	(D)	30	879	1,951	2	(D)
Glynn	3	(D)	-	-	-	5	240	342	-	-
Gordon	370	14,317	21,999	7	180	273	9,713	21,578	6	87
Grady	80	4,199	10,683	11	511	92	3,050	10,139	3	(D)
Greene	112	9,038	19,392	5	173	94	7,502	20,424	2	(D)
Gwinnett	48	1,733	3,085	1	(D)	71	1,439	2,882	1	(D)
Habersham	147	4,911	12,872	7	191	150	5,567	13,059	4	27
Hall	307	8,882	18,625	8	34	246	8,035	19,535	6	139
Hancock	33	1,868	4,396	-	-	48	2,917	7,275	2	(D)
Haralson	130	4,111	6,311	2	(D)	126	3,548	7,399	3	(D)
Harris	114	4,950	5,756	4	14	92	3,866	6,633	4	12
Hart	286	12,456	20,420	13	498	230	9,514	20,825	1	(D)
Heard	69	2,308	6,134	-	-	77	2,521	5,283	3	17
Henry	93	3,662	4,582	1	(D)	122	4,943	8,539	8	196
Houston	83	4,352	7,125	3	17	76	3,725	8,733	4	204
Irwin	37	1,453	2,673	5	199	51	2,609	5,939	6	173
Jackson	316	13,922	26,594	10	311	303	13,901	26,586	13	392
Jasper	121	5,075	7,639	5	246	66	4,853	9,723	1	(D)
Jeff Davis	53	2,561	6,538	4	260	64	1,680	5,643	1	(D)
Jefferson	111	6,177	13,083	20	669	117	7,119	19,294	17	412
Jenkins	72	2,602	5,606	9	620	66	3,679	8,265	3	158
Johnson	60	2,793	7,839	-	-	88	3,255	9,455	4	115
Jones	68	4,067	9,437	6	300	79	4,313	11,227	2	(D)
Lamar	90	5,077	9,652	4	(D)	77	3,726	10,432	5	352
Lanier	26	966	3,544	5	333	16	686	2,588	1	(D)
Laurens	193	6,342	14,554	10	452	205	7,201	18,608	11	347
Lee	39	3,677	6,845	8	750	25	2,249	7,107	7	440
Liberty	7	230	593	-	-	11	295	1,102	-	-
Lincoln	62	2,402	3,974	-	-	69	3,075	4,917	4	80
Long	20	828	2,691	2	(D)	28	857	2,329	-	-
Lowndes	116	5,156	16,004	16	702	97	3,759	11,404	8	77
Lumpkin	84	1,869	3,165	-	-	68	2,095	5,468	-	-
McDuffie	76	3,385	8,224	2	(D)	100	4,933	10,879	8	89
McIntosh	4	59	143	1	(D)	4	46	149	-	-
Macon	73	5,040	10,928	14	1,931	70	3,695	8,752	11	725
Madison	317	12,427	20,144	4	(D)	287	10,535	26,671	4	151
Marion	71	3,947	10,803	5	378	76	3,339	7,584	2	(D)
Meriwether	146	10,036	19,152	6	274	143	8,430	20,540	3	(D)
Miller	50	2,539	7,489	21	485	46	1,841	3,886	10	199
Mitchell	80	6,210	20,362	14	1,288	91	2,819	9,020	15	786
Monroe	71	4,725	8,837	-	-	96	4,330	10,010	2	(D)
Montgomery	54	1,432	2,651	3	(D)	70	2,336	5,838	7	100
Morgan	274	16,577	26,067	16	852	248	14,907	31,381	4	211
Murray	116	4,221	7,274	2	(D)	137	5,154	9,735	5	123
Muscogee	12	435	738	2	(D)	13	1,827	5,589	3	47
Newton	94	4,820	8,157	1	(D)	124	5,565	11,444	7	139
Oconee	162	5,717	6,845	-	-	144	6,032	14,713	2	(D)
Oglethorpe	187	11,173	25,593	7	420	146	6,616	15,215	13	209
Paulding	59	1,868	3,071	-	-	81	1,968	4,171	1	(D)
Peach	51	3,250	7,174	1	(D)	52	2,203	4,460	2	(D)
Pickens	115	4,753	8,753	15	81	65	2,591	5,324	3	59
Pierce	113	4,619	10,602	9	200	117	4,816	13,775	9	144
Pike	122	5,383	8,993	6	113	99	4,271	11,883	10	185
Polk	126	7,137	8,505	1	(D)	153	5,746	9,168	1	(D)
Pulaski	39	1,168	2,401	3	265	32	788	951	2	(D)
Putnam	79	6,182	10,175	3	(D)	71	6,099	14,715	10	608
Quitman	6	346	1,049	-	-	6	475	1,311	-	-
Rabun	47	995	2,334	1	(D)	69	1,352	3,125	-	-
Randolph	29	2,417	6,115	6	482	26	1,774	6,311	4	687
Richmond	42	1,732	2,287	-	-	41	1,949	5,045	1	(D)
Rockdale	32	909	1,231	-	-	29	1,318	3,075	5	92
Schley	28	1,625	3,634	-	-	36	1,243	2,107	2	(D)
Screven	91	5,946	16,050	18	823	86	4,051	9,196	12	309
Seminole	50	2,763	7,433	19	1,461	48	2,490	6,368	5	436

--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
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Spalding	86	3,951	5,929	7	136	74	3,698	7,618	1	(D)
Stephens	77	2,480	5,529	-	-	82	3,333	7,362	9	296
Stewart	16	601	1,263	1	(D)	15	409	1,398	-	-
Sumter	88	5,477	12,252	12	889	82	5,074	14,621	9	770
Talbot	61	2,885	4,612	2	(D)	65	3,266	8,450	-	-
Taliaferro	30	3,595	5,802	1	(D)	35	2,087	4,551	1	(D)
Tattnall	177	8,644	26,726	29	990	167	9,144	22,414	9	186
Taylor	79	4,169	7,603	7	170	85	4,332	12,003	-	-
Telfair	85	3,284	7,624	17	984	78	3,504	12,128	9	338
Terrell	33	1,339	2,511	3	207	31	964	3,534	4	103
Thomas	72	6,402	17,918	3	(D)	72	2,598	9,695	3	245
Tift	72	3,439	10,548	30	1,375	78	2,662	5,528	20	582
Toombs	71	4,710	10,382	17	838	87	3,495	8,148	10	228
Towns	64	1,637	2,427	1	(D)	82	2,170	4,758	-	-
Treutlen	20	467	1,176	-	-	49	1,052	2,084	1	(D)
Troup	90	4,320	8,558	-	-	108	4,802	12,296	3	(D)
Turner	63	2,950	7,651	15	487	53	2,986	5,544	10	222
Twiggs	28	1,229	2,279	3	35	23	1,537	3,251	1	(D)
Union	130	3,893	8,208	-	-	139	4,153	8,658	7	156
Upson	125	5,027	7,553	8	217	101	4,347	9,205	2	(D)
Walker	263	12,804	19,403	4	18	308	15,415	25,528	14	282
Walton	183	7,285	13,491	7	114	245	9,544	17,711	7	19
Ware	58	2,310	4,705	4	(D)	62	1,961	5,736	3	280
Warren	71	4,141	7,882	-	-	53	3,810	10,026	1	(D)
Washington	155	6,556	12,859	8	116	143	6,640	14,412	4	140
Wayne	91	3,168	8,563	5	107	97	3,560	11,540	3	(D)
Webster	25	1,339	2,057	1	(D)	25	1,199	3,355	2	(D)
Wheeler	38	1,733	5,520	4	43	45	1,579	4,619	8	122
White	121	3,813	8,822	1	(D)	148	4,484	10,028	3	57
Whitfield	216	7,859	11,537	1	(D)	186	7,190	12,938	4	36
Wilcox	72	2,825	6,294	14	387	64	2,331	5,948	7	147
Wilkes	172	9,836	18,307	1	(D)	181	10,997	24,712	6	61
Wilkinson	35	1,478	4,034	1	(D)	34	1,481	4,348	-	-
Worth	78	5,062	9,121	21	1,699	75	2,050	5,647	10	333
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)										
State Total										
Georgia	14,217	646,885	1,319,408	876	36,908	14,466	607,734	1,413,338	692	19,529
Counties										
Appling	137	4,854	(D)	9	79	159	3,468	12,793	5	(D)
Atkinson	52	4,745	10,711	8	419	64	2,984	9,940	5	135
Bacon	89	4,848	14,545	11	443	95	4,239	(D)	5	166
Baker	20	1,333	4,880	9	482	28	1,892	6,417	1	(D)
Baldwin	56	2,878	(D)	-	-	54	2,912	(D)	1	(D)
Banks	196	5,953	11,450	5	73	207	6,127	14,270	5	92
Barrow	138	4,583	(D)	1	(D)	144	4,988	9,512	4	32
Bartow	176	8,414	11,880	5	405	206	9,352	(D)	3	(D)
Ben Hill	54	1,287	(D)	16	317	38	942	2,028	7	205
Berrien	101	5,789	14,331	11	775	122	4,550	12,305	7	163
Bibb	48	1,967	5,818	5	96	47	3,183	(D)	3	22
Bleckley	88	6,064	(D)	26	1,077	77	4,247	7,740	2	(D)
Brantley	88	2,217	(D)	2	(D)	77	2,635	8,470	-	-
Brooks	58	4,333	14,914	2	(D)	69	3,918	13,295	3	(D)
Bryan	17	481	1,184	-	-	6	179	564	1	(D)
Bulloch	129	5,367	(D)	4	57	158	5,995	15,548	4	(D)
Burke	135	8,308	24,669	12	594	149	7,865	21,279	13	785
Butts	53	2,455	3,138	2	(D)	66	2,526	4,965	3	(D)
Calhoun	16	2,948	(D)	3	(D)	21	3,455	6,663	3	30
Camden	4	168	732	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Candler	52	3,536	(D)	4	783	60	2,133	(D)	11	690
Carroll	416	13,048	25,462	4	47	383	12,477	(D)	15	102
Catoosa	113	5,361	8,263	-	-	121	6,016	11,804	2	(D)
Charlton	24	1,067	2,345	2	(D)	26	1,113	(D)	1	(D)
Chattham	5	216	(D)	-	-	13	487	(D)	3	36
Chattahoochee	7	193	316	-	-	3	60	(D)	-	-
Chattooga	158	8,005	(D)	6	40	157	8,010	13,127	2	(D)
Cherokee	123	3,786	(D)	4	80	152	3,767	5,560	8	71
Clarke	22	1,335	2,301	-	-	30	1,441	5,002	-	-
Clay	16	1,754	(D)	1	(D)	14	2,009	4,862	-	-
Clayton	3	61	(D)	-	-	17	612	1,331	-	-
Clinch	1	(D)	(D)	-	-	10	101	344	-	-
Cobb	19	853	1,331	-	-	21	824	1,959	-	-
Coffee	174	6,508	15,911	32	1,158	165	5,737	17,845	17	428
Colquitt	135	5,624	20,419	24	1,543	128	7,256	(D)	14	580
Columbia	44	1,560	3,062	2	(D)	57	1,568	3,735	5	14
Cook	63	2,756	8,713	7	727	48	1,888	(D)	2	(D)
Coweta	140	9,247	18,466	6	105	132	6,837	(D)	2	(D)
Crawford	53	2,194	(D)	1	(D)	55	2,053	(D)	5	80
Crisp	36	1,796	(D)	1	(D)	36	1,562	(D)	2	(D)
Dade	118	4,767	(D)	5	41	114	4,920	8,302	4	50
Dawson	58	2,288	(D)	3	26	50	1,387	2,489	2	(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
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Decatur	60	1,928	(D)	12	291	82	2,622	10,054	9	249
DeKalb	4	52	51	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dodge	122	5,060	12,106	26	835	112	4,006	11,841	8	231
Dooly	37	1,616	3,773	12	336	35	1,717	3,768	3	82
Dougherty	14	3,213	13,284	1	(D)	16	1,051	2,501	-	-
Douglas	34	1,247	(D)	2	(D)	38	1,241	1,439	4	243
Early	83	8,432	(D)	11	1,531	68	2,773	6,336	7	388
Echols	11	291	(D)	1	(D)	10	222	712	1	(D)
Effingham	54	1,955	5,864	1	(D)	70	3,429	11,509	4	48
Elbert	207	8,253	10,921	-	-	185	9,195	(D)	8	20
Emanuel	117	4,837	(D)	5	289	124	4,702	(D)	6	(D)
Evans	33	2,617	(D)	3	54	66	2,652	6,581	1	(D)
Fannin	105	2,847	(D)	-	-	81	1,948	4,107	3	30
Fayette	33	1,646	3,072	-	-	68	2,024	3,858	3	(D)
Floyd	220	9,192	(D)	6	225	260	9,925	16,229	8	126
Forsyth	82	3,489	(D)	3	(D)	138	3,905	9,004	4	18
Franklin	358	13,936	33,011	12	376	340	11,573	(D)	7	52
Fulton	45	1,472	2,345	2	(D)	65	2,445	3,479	1	(D)
Gilmer	148	4,486	9,064	1	(D)	77	3,015	7,326	-	-
Glascock	31	1,400	(D)	1	(D)	30	879	1,951	2	(D)
Glynn	3	(D)	(D)	-	-	5	240	342	-	-
Gordon	367	14,222	21,903	7	180	270	9,691	(D)	6	87
Grady	78	4,277	(D)	11	511	89	2,800	(D)	2	(D)
Greene	112	8,938	17,901	4	113	94	7,375	(D)	2	(D)
Gwinnett	48	1,733	3,085	1	(D)	71	1,441	(D)	1	(D)
Habersham	140	4,688	11,549	5	93	149	5,410	12,116	4	27
Hall	305	8,830	18,523	8	34	246	8,192	19,333	6	141
Hancock	32	1,848	(D)	-	-	48	2,923	7,275	2	(D)
Haralson	130	4,111	6,311	2	(D)	126	3,548	7,399	3	(D)
Harris	114	4,945	(D)	4	14	90	3,878	(D)	2	(D)
Hart	279	12,438	19,626	12	497	228	9,173	(D)	1	(D)
Heard	68	2,198	(D)	-	-	77	2,523	5,283	3	(D)
Henry	87	3,579	4,512	1	(D)	122	4,927	(D)	8	180
Houston	81	4,450	(D)	3	17	75	3,844	(D)	3	(D)
Irwin	35	1,219	(D)	5	224	49	2,607	(D)	6	173
Jackson	311	13,751	26,432	9	221	300	13,832	26,270	12	302
Jasper	117	4,979	7,531	5	246	64	4,837	(D)	1	(D)
Jeff Davis	50	2,348	6,375	4	260	64	1,708	(D)	1	(D)
Jefferson	110	6,188	13,034	20	669	116	7,007	18,669	15	418
Jenkins	71	2,220	(D)	8	320	65	3,471	7,619	3	158
Johnson	58	2,723	(D)	-	-	86	3,299	(D)	4	115
Jones	67	4,130	(D)	6	300	79	3,862	(D)	2	(D)
Lamar	87	4,704	(D)	3	(D)	76	3,378	(D)	4	202
Lanier	24	952	(D)	5	333	16	686	2,588	1	(D)
Laurens	185	6,207	13,785	9	443	203	7,025	18,083	11	282
Lee	36	3,678	6,816	8	750	25	2,249	7,107	7	440
Liberty	7	230	593	-	-	11	295	1,102	-	-
Lincoln	62	2,400	3,974	-	-	68	3,099	(D)	4	80
Long	20	828	2,691	2	(D)	28	887	2,329	-	-
Lowndes	113	5,005	15,605	16	675	97	3,869	11,404	8	80
Lumpkin	83	1,876	(D)	-	-	68	2,095	5,468	-	-
McDuffie	72	3,420	(D)	1	(D)	99	4,908	10,807	8	89
McIntosh	4	59	143	1	(D)	4	46	149	-	-
Macon	72	4,334	(D)	13	1,167	68	3,325	7,718	11	725
Madison	316	12,566	19,416	4	(D)	285	10,382	25,744	3	196
Marion	68	3,750	(D)	5	378	76	3,339	7,584	2	(D)
Meriwether	145	10,001	(D)	6	274	137	8,243	20,432	3	(D)
Miller	49	2,535	(D)	21	485	44	1,820	3,701	8	178
Mitchell	78	6,054	(D)	14	1,188	89	2,830	(D)	15	786
Monroe	71	4,771	8,837	-	-	95	4,319	(D)	2	(D)
Montgomery	43	942	2,297	1	(D)	70	2,336	5,802	7	100
Morgan	270	15,841	(D)	15	324	247	14,354	29,648	4	212
Murray	112	3,893	7,222	2	(D)	137	5,154	(D)	5	123
Muscogee	12	435	738	2	(D)	13	3,164	5,589	3	(D)
Newton	92	4,790	(D)	1	(D)	124	5,746	(D)	5	137
Oconee	153	5,474	6,499	-	-	144	5,918	14,600	2	(D)
Oglethorpe	183	9,833	(D)	6	138	142	6,366	13,668	13	224
Paulding	59	1,865	3,071	-	-	81	1,968	4,171	1	(D)
Peach	51	3,245	(D)	1	(D)	52	2,203	4,460	2	(D)
Pickens	115	4,753	8,753	15	81	65	2,591	5,324	3	59
Pierce	110	4,391	10,544	9	200	115	4,565	(D)	9	164
Pike	118	5,085	(D)	6	113	98	4,270	(D)	10	185
Polk	126	7,165	8,505	1	(D)	152	5,719	(D)	1	(D)
Pulaski	33	1,091	2,267	3	265	28	690	909	-	-
Putnam	79	6,157	(D)	2	(D)	70	6,134	(D)	9	408
Quitman	5	416	(D)	-	-	6	575	1,311	-	-
Rabun	46	965	(D)	1	(D)	67	1,346	(D)	-	-
Randolph	27	2,206	4,780	4	321	26	1,684	(D)	4	687
Richmond	41	1,374	2,169	-	-	39	1,873	4,905	1	(D)
Rockdale	32	909	1,231	-	-	29	1,318	3,075	5	92
Schley	26	1,595	(D)	-	-	36	1,243	2,107	2	(D)
Screven	89	5,727	14,395	14	707	83	3,975	9,009	12	309
Seminole	48	2,725	(D)	19	1,461	48	2,336	5,748	5	286
Spalding	85	3,824	(D)	6	124	74	3,698	(D)	1	(D)
Stephens	76	2,492	(D)	-	-	82	3,268	(D)	9	285
Stewart	15	511	(D)	1	(D)	15	409	1,398	-	-
Sumter	86	4,631	(D)	11	559	73	3,956	10,705	7	263
Talbot	60	2,883	(D)	2	(D)	65	3,270	8,450	-	-

--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
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Taliaferro	30	3,598	(D)	1	(D)	35	1,986	(D)	1	(D)
Tattnall	171	8,449	26,079	29	990	165	9,111	(D)	9	186
Taylor	79	4,189	7,603	7	170	85	4,332	12,003	-	-
Telfair	81	3,241	7,604	17	984	76	3,404	(D)	9	338
Terrell	31	1,271	(D)	2	(D)	30	990	(D)	4	103
Thomas	71	6,427	(D)	3	(D)	71	2,608	(D)	3	245
Tift	67	3,040	9,516	28	1,273	77	2,666	(D)	19	582
Toombs	70	4,644	(D)	17	838	87	3,508	(D)	10	228
Towns	57	1,512	2,368	1	(D)	82	2,170	4,758	-	-
Treutlen	19	457	(D)	-	-	49	1,055	2,084	1	(D)
Troup	90	4,219	(D)	-	-	108	4,632	(D)	3	(D)
Turner	51	2,750	7,189	12	402	53	2,986	5,544	10	242
Twiggs	28	1,229	2,279	3	35	23	1,587	3,251	1	(D)
Union	130	3,894	8,208	-	-	139	4,174	8,658	7	156
Upson	124	4,777	(D)	8	217	101	4,445	9,205	2	(D)
Walker	261	12,736	19,342	4	(D)	308	15,502	25,528	14	282
Walton	176	6,932	10,959	7	114	245	9,549	(D)	7	19
Ware	55	2,199	4,520	3	22	58	1,759	4,982	2	(D)
Warren	63	3,478	5,983	-	-	53	3,350	(D)	1	(D)
Washington	154	6,621	12,745	8	116	141	6,439	14,041	4	140
Wayne	89	3,176	(D)	5	107	97	3,567	11,540	3	(D)
Webster	24	1,274	(D)	1	(D)	25	1,007	3,147	2	(D)
Wheeler	38	1,733	(D)	4	43	45	1,587	4,619	8	122
White	120	3,763	(D)	1	(D)	148	4,484	10,028	3	57
Whitfield	211	7,990	11,493	1	(D)	184	7,186	(D)	4	36
Wilcox	66	2,456	5,935	14	387	64	2,376	(D)	6	146
Wilkes	169	9,659	17,108	1	(D)	181	11,296	(D)	6	61
Wilkinson	34	1,473	(D)	1	(D)	34	1,481	4,348	-	-
Worth	78	4,162	8,676	21	799	72	1,819	(D)	10	133
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Georgia	134	1,655	4,810	18	243	66	1,151	3,196	18	369
Counties										
Appling	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bartow	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ben Hill	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Brantley	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bulloch	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Burke	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Butts	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Candler	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Carroll	8	76	190	1	(D)	-	-	-	-	-
Catoosa	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Charlton	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Chattooga	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cobb	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee	6	69	204	3	(D)	-	-	-	-	-
Colquitt	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Columbia	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cook	4	16	32	-	-	-	-	-	-	-
Coweta	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dade	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Dawson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Early	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Effingham	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Evans	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fannin	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Floyd	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Forsyth	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin	4	70	170	2	(D)	-	-	-	-	-
Gilmer	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gordon	8	165	550	-	-	-	-	-	-	-
Greene	7	156	522	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hall	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hart	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Inwin	5	23	55	-	-	-	-	-	-	-
Jackson	9	60	64	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Jasper	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jeff Davis	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jefferson	4	36	174	-	-	-	-	-	-	-
Lamar	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Laurens	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Lumpkin	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McDuffie	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macon	-	-	-	-	-	3	69	231	3	(D)
Meriwether	3	31	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Montgomery	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Morgan	3	170	(D)	-	-	3	53	25	-	-
Murray	-	-	-	-	-	3	(D)	21	-	-
Newton	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Oconee	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Oglethorpe	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Peach	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Pierce	5	37	58	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
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Polk	4	40	40	-	-	-	-	-	-	-
Putnam	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Schley	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Seminole	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Stephens	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Stewart	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Tattall	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Telfair	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Thomas	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Towns	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Treutlen	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Twiggs	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Union	1	(D)	(D)	-	-	5	96	347	-	-
Walker	5	28	99	-	-	3	5	6	1	(D)
Ware	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wheeler	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	4	(D)
White	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Whitfield	4	(D)	(D)	-	-	5	44	(D)	-	-
Wilkes	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Georgia	1,006	52,877	96,475	97	5,716	963	36,166	71,398	68	1,451
Counties										
Appling	3	(D)	(D)	-	-	8	174	366	1	(D)
Atkinson	7	887	488	1	(D)	3	341	277	1	(D)
Bacon	5	112	191	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Baker	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Baldwin	3	77	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Banks	20	511	1,342	-	-	17	344	880	1	(D)
Barrow	8	138	298	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Bartow	8	(D)	525	1	(D)	6	(D)	(D)	-	-
Ben Hill	4	160	238	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Berrien	4	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bibb	7	192	831	-	-	4	30	(D)	-	-
Bleckley	7	1,304	1,782	-	-	6	522	1,490	-	-
Brantley	9	238	283	2	(D)	3	144	701	-	-
Brooks	1	(D)	(D)	-	-	6	98	414	-	-
Bryan	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bulloch	17	249	1,001	-	-	6	73	100	-	-
Burke	9	(D)	(D)	-	-	10	446	625	-	-
Butts	5	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Calhoun	4	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Candler	4	(D)	(D)	-	-	3	23	48	-	-
Carroll	10	263	356	-	-	15	398	798	3	31
Catoosa	4	191	184	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Charlton	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chattooga	8	(D)	204	-	-	9	139	442	-	-
Cherokee	5	140	777	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clarke	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cobb	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coffee	16	450	814	4	(D)	13	214	505	-	-
Colquitt	14	575	878	-	-	3	(D)	128	-	-
Columbia	1	(D)	(D)	-	-	7	(D)	269	1	(D)
Cook	5	211	170	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coweta	9	548	769	-	-	20	642	1,146	-	-
Crawford	8	193	419	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Crisp	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dade	-	-	-	-	-	6	210	(D)	-	-
Dawson	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Decatur	1	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	5	22
Dodge	11	780	2,246	7	300	7	188	216	-	-
Dooly	4	59	61	3	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Douglas	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Early	20	1,756	3,102	2	(D)	3	44	58	-	-
Echols	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Effingham	6	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Elbert	26	1,444	2,455	-	-	27	851	(D)	-	-
Emanuel	11	428	(D)	1	(D)	10	223	299	4	4
Evans	3	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Fannin	6	56	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Fayette	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Floyd	10	(D)	560	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Forsyth	9	278	320	1	(D)	5	121	253	-	-
Franklin	37	1,639	3,996	5	(D)	32	1,017	2,632	2	(D)
Fulton	4	91	87	-	-	7	198	182	-	-
Gilmer	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Glascocock	4	(D)	32	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Gordon	10	406	513	1	(D)	4	95	(D)	-	-
Grady	11	1,173	3,522	1	(D)	5	270	(D)	-	-
Greene	11	727	1,544	1	(D)	10	816	1,562	2	(D)
Gwinnett	2	(D)	(D)	-	-	5	(D)	26	-	-
Habersham	7	340	820	-	-	8	42	90	-	-
Hall	17	(D)	1,172	-	-	29	1,100	2,609	2	(D)
Hancock	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Haralson	4	118	122	-	-	6	81	111	-	-

--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
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Harris	7	288	(D)	-	-	3	12	(D)	-	-
Hart	46	2,072	4,052	7	215	41	1,652	3,385	-	-
Heard	6	(D)	183	-	-	4	181	265	-	-
Henry	6	178	215	-	-	7	348	424	2	(D)
Houston	6	232	520	-	-	6	574	(D)	1	(D)
Inwin	7	137	98	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Jackson	10	483	980	-	-	19	630	1,133	-	-
Jasper	12	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jeff Davis	8	416	1,089	1	(D)	4	(D)	16	-	-
Jefferson	12	551	1,714	2	(D)	15	1,370	2,282	-	-
Jenkins	7	346	361	1	(D)	7	285	250	-	-
Johnson	5	(D)	135	-	-	12	249	466	1	(D)
Jones	6	765	1,760	-	-	3	124	169	-	-
Lamar	10	977	1,725	-	-	13	(D)	1,125	-	-
Lanier	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Laurens	24	715	1,056	3	65	14	411	(D)	-	-
Lee	4	590	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Liberty	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	3	93	104	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Long	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lowndes	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lumpkin	7	(D)	280	-	-	6	331	766	-	-
McDuffie	4	318	(D)	1	(D)	16	(D)	(D)	3	(D)
Macon	7	956	2,378	2	(D)	16	563	1,023	1	(D)
Madison	27	1,052	1,399	-	-	38	1,307	3,406	-	-
Marion	5	(D)	137	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Meriwether	6	1,185	1,566	-	-	3	115	320	-	-
Miller	8	243	(D)	3	3	3	(D)	93	1	(D)
Mitchell	12	873	1,370	2	(D)	8	134	346	4	40
Monroe	7	363	1,068	-	-	14	735	1,388	-	-
Montgomery	-	-	-	-	-	8	438	402	3	(D)
Morgan	26	2,222	4,228	2	(D)	31	1,664	3,238	-	-
Murray	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Muscogee	1	(D)	(D)	1	(D)	7	1,337	2,710	2	(D)
Newton	7	(D)	688	-	-	5	359	1,013	-	-
Oconee	10	(D)	(D)	-	-	12	360	976	-	-
Oglethorpe	13	523	715	2	(D)	11	510	1,209	2	(D)
Paulding	-	-	-	-	-	5	110	(D)	-	-
Peach	6	1,492	2,298	-	-	3	162	168	-	-
Pickens	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pierce	13	538	1,106	-	-	7	(D)	192	-	-
Pike	2	(D)	(D)	-	-	4	200	380	-	-
Polk	5	82	111	-	-	5	141	(D)	-	-
Pulaski	3	100	170	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Putnam	8	(D)	351	1	(D)	11	752	1,883	5	315
Rabun	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Richmond	6	134	192	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Schley	1	(D)	(D)	-	-	3	31	43	-	-
Screven	9	1,185	2,503	4	68	4	66	(D)	2	(D)
Seminole	11	1,000	1,400	9	880	4	91	(D)	-	-
Spalding	5	349	267	-	-	4	(D)	312	-	-
Stephens	7	(D)	563	-	-	6	228	462	1	(D)
Stewart	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sumter	10	750	640	1	(D)	3	84	(D)	-	-
Talbot	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Taliaferro	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Tattnall	3	(D)	(D)	1	(D)	5	171	(D)	-	-
Taylor	11	(D)	(D)	4	92	5	234	243	-	-
Telfair	4	(D)	(D)	-	-	4	84	(D)	-	-
Terrell	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Thomas	5	(D)	(D)	-	-	4	245	1,763	2	(D)
Tift	2	(D)	(D)	2	(D)	8	221	280	3	(D)
Toombs	4	(D)	635	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Towns	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Treutlen	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Troup	10	632	1,628	-	-	6	115	(D)	-	-
Turner	-	-	-	-	-	4	24	18	-	-
Twiggs	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union	-	-	-	-	-	11	190	142	-	-
Upson	9	580	(D)	2	(D)	8	270	462	-	-
Walker	9	215	399	-	-	11	373	451	-	-
Walton	13	372	947	-	-	9	266	503	-	-
Ware	4	278	294	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Warren	10	446	1,148	-	-	9	591	(D)	-	-
Washington	12	898	1,960	-	-	16	588	971	-	-
Wayne	5	(D)	142	1	(D)	8	(D)	(D)	-	-
Webster	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wheeler	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
White	7	(D)	310	-	-	5	153	314	-	-
Whitfield	3	(D)	(D)	-	-	16	288	537	1	(D)
Wilcox	11	287	318	2	(D)	-	-	-	-	-
Wilkes	22	1,419	3,128	-	-	35	1,657	2,577	4	(D)
Wilkinson	4	(D)	220	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Worth	5	72	121	-	-	4	(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
OTHER TAME HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Georgia	12,567	558,825	1,169,839	773	30,609	13,393	542,983	1,295,545	596	17,403
Counties										
Appling	128	4,162	12,185	9	79	148	3,144	12,204	4	(D)
Atkinson	44	3,685	9,994	8	(D)	62	2,643	9,663	4	(D)
Bacon	82	4,661	14,130	11	(D)	95	4,176	15,628	5	166
Baker	20	(D)	(D)	9	482	26	(D)	(D)	1	(D)
Baldwin	51	2,618	5,448	-	-	52	2,603	5,957	1	(D)
Banks	172	5,143	9,235	5	73	192	5,393	13,193	4	(D)
Barrow	131	4,372	6,168	1	(D)	141	4,550	8,990	4	32
Bartow	152	7,560	10,822	5	(D)	186	8,735	18,089	3	(D)
Ben Hill	47	1,062	2,254	15	(D)	37	(D)	(D)	5	(D)
Berrien	98	5,708	14,226	11	(D)	122	4,496	(D)	7	(D)
Bibb	39	1,614	4,417	3	(D)	43	2,818	6,183	3	22
Bleckley	84	4,541	9,404	26	1,077	67	2,875	5,535	2	(D)
Brantley	77	1,947	5,323	-	-	76	2,491	7,769	-	-
Brooks	51	4,084	14,379	1	(D)	59	3,478	12,297	3	(D)
Bryan	16	(D)	(D)	-	-	6	179	564	1	(D)
Bulloch	112	5,068	9,826	4	57	152	5,861	15,338	4	(D)
Burke	130	7,551	23,111	12	594	141	7,156	20,270	13	(D)
Butts	43	1,902	2,358	2	(D)	63	2,177	4,325	3	(D)
Calhoun	12	(D)	5,705	1	(D)	20	(D)	(D)	3	30
Camden	4	168	732	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Candler	44	3,315	8,130	3	(D)	60	2,099	5,619	11	690
Carroll	382	11,969	24,192	4	(D)	356	11,638	24,469	13	71
Catoosa	88	4,401	7,262	-	-	108	5,191	10,102	-	-
Charlton	19	1,011	2,152	2	(D)	26	(D)	3,288	1	(D)
Chatham	5	216	(D)	-	-	13	487	(D)	3	36
Chattahoochee	5	(D)	(D)	-	-	3	60	(D)	-	-
Chattooga	138	6,614	10,293	6	40	145	7,384	12,186	2	(D)
Cherokee	114	3,495	5,709	4	80	146	3,460	5,306	8	71
Clarke	21	(D)	(D)	-	-	26	1,301	4,720	-	-
Clay	16	1,754	(D)	1	(D)	14	2,009	4,862	-	-
Clayton	3	61	(D)	-	-	17	612	1,331	-	-
Clinch	1	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Cobb	18	(D)	(D)	-	-	19	696	1,843	-	-
Coffee	159	5,821	14,639	29	1,024	147	5,283	16,920	17	428
Colquitt	120	4,951	19,394	24	1,543	124	6,951	25,507	14	580
Columbia	37	1,392	2,665	-	-	48	1,340	3,328	5	(D)
Cook	60	2,529	8,511	7	727	47	(D)	(D)	2	(D)
Coweta	119	8,227	17,125	4	(D)	120	6,055	12,938	2	(D)
Crawford	45	1,877	3,590	-	-	51	1,765	(D)	5	80
Crisp	36	1,796	(D)	1	(D)	32	1,473	4,616	2	(D)
Dade	108	4,428	8,004	3	(D)	108	4,430	7,574	4	50
Dawson	53	2,264	4,338	3	26	46	1,334	2,368	1	(D)
Decatur	53	1,746	5,163	12	291	79	2,355	9,760	8	227
DeKalb	4	52	51	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dodge	106	3,750	8,944	20	535	104	3,602	11,306	7	(D)
Dooly	33	1,421	3,342	10	216	29	1,125	2,803	3	82
Dougherty	12	(D)	(D)	1	(D)	16	1,051	2,501	-	-
Douglas	27	1,048	1,269	-	-	33	899	890	2	(D)
Early	65	6,448	15,985	9	1,313	64	2,675	6,180	7	388
Echols	5	236	585	1	(D)	8	(D)	(D)	1	(D)
Effingham	51	1,716	5,084	1	(D)	68	3,109	11,085	4	48
Elbert	176	6,359	7,810	-	-	152	7,230	21,032	8	16
Emanuel	92	3,789	9,976	4	(D)	120	4,423	10,129	4	(D)
Evans	30	2,516	4,862	2	(D)	63	2,514	6,319	1	(D)
Fannin	94	2,596	3,645	-	-	69	1,788	3,844	1	(D)
Fayette	29	1,406	2,912	-	-	64	1,987	3,819	3	(D)
Floyd	191	7,852	11,889	3	147	230	9,083	15,550	8	(D)
Forsyth	70	3,143	5,715	3	(D)	134	3,702	8,513	4	18
Franklin	319	11,842	28,112	10	292	315	10,197	22,125	4	12
Fulton	42	1,381	2,258	2	(D)	60	1,793	3,203	1	(D)
Gilmer	140	4,293	8,728	1	(D)	75	2,888	6,954	-	-
Glascok	26	1,340	3,934	1	(D)	28	807	1,867	2	(D)
Glynn	3	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Gordon	300	12,220	18,981	7	(D)	256	9,094	20,259	6	87
Grady	65	2,932	6,960	10	(D)	83	2,458	7,613	2	(D)
Greene	94	7,678	15,485	3	(D)	82	6,150	16,711	-	-
Gwinnett	43	1,706	2,974	1	(D)	69	1,409	2,830	1	(D)
Habersham	130	4,190	10,578	5	93	143	5,099	11,859	4	(D)
Hall	272	7,764	16,255	5	31	227	6,638	16,394	4	(D)
Hancock	27	1,596	4,262	-	-	46	2,731	6,779	2	(D)
Haralson	117	3,894	5,926	2	(D)	121	3,270	7,047	3	(D)
Harris	91	3,895	4,450	4	14	83	3,767	6,410	-	-
Hart	254	9,983	15,181	9	282	211	7,455	14,931	1	(D)
Heard	64	1,969	5,641	-	-	71	2,191	4,772	2	(D)
Henry	83	3,248	4,037	1	(D)	117	4,507	7,985	7	(D)
Houston	75	3,595	6,328	3	17	72	3,270	7,345	2	(D)
Irwin	28	1,056	2,270	4	(D)	46	(D)	5,403	5	(D)
Jackson	278	12,835	24,391	9	(D)	281	12,689	24,221	12	302
Jasper	104	4,391	6,821	5	246	57	4,570	9,441	1	(D)
Jeff Davis	40	1,852	5,180	3	(D)	62	1,668	5,579	1	(D)
Jefferson	95	5,357	11,022	18	(D)	100	5,095	14,646	11	386
Jenkins	56	1,522	3,214	7	(D)	61	3,121	7,274	3	158
Johnson	55	2,515	7,104	-	-	82	2,957	8,597	4	(D)
Jones	57	3,123	7,251	6	300	71	3,559	8,678	2	(D)
Lamar	81	3,623	6,183	1	(D)	70	2,693	6,579	3	(D)
Lanier	24	952	(D)	5	333	15	(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
OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Laurens	164	5,405	12,493	8	378	192	6,437	16,957	10	(D)
Lee	30	2,972	5,995	8	750	22	(D)	(D)	6	(D)
Liberty	6	(D)	(D)	-	-	11	295	1,102	-	-
Lincoln	48	1,991	3,401	-	-	60	2,738	4,365	4	80
Long	18	(D)	(D)	2	(D)	28	757	2,009	-	-
Lowndes	104	4,784	15,083	13	672	94	3,377	10,664	6	(D)
Lumpkin	68	1,464	2,519	-	-	64	1,716	4,628	-	-
McDuffie	70	2,772	6,665	-	-	89	4,539	9,837	3	69
McIntosh	4	59	143	1	(D)	4	46	149	-	-
Macon	66	3,244	7,093	12	(D)	55	2,539	6,246	10	660
Madison	286	10,967	17,276	4	(D)	263	8,899	22,046	3	196
Marion	64	3,580	10,225	5	378	73	3,044	7,180	2	(D)
Meriwether	130	8,402	16,795	6	(D)	128	7,702	19,455	3	(D)
Miller	41	2,292	7,350	18	482	41	(D)	3,608	7	(D)
Mitchell	73	5,109	18,188	13	(D)	82	2,654	8,648	11	746
Monroe	62	3,814	7,455	-	-	87	3,274	8,293	2	(D)
Montgomery	41	791	1,972	1	(D)	59	1,856	5,272	3	95
Morgan	226	12,326	16,921	13	(D)	222	12,167	25,742	4	212
Murray	95	3,398	6,654	2	(D)	117	4,487	8,745	3	(D)
Muscogee	9	400	(D)	1	(D)	13	1,827	2,879	1	(D)
Newton	79	4,139	6,990	1	(D)	115	5,035	10,069	5	137
Oconee	136	4,854	5,866	-	-	138	5,498	13,579	2	(D)
Oglethorpe	162	8,855	16,378	4	88	135	5,455	11,944	12	190
Paulding	53	1,755	3,030	-	-	69	3,274	3,742	1	(D)
Peach	39	1,620	4,499	1	(D)	45	2,001	4,216	2	(D)
Pickens	109	4,627	8,596	15	81	63	(D)	(D)	3	59
Pierce	100	3,786	9,350	8	(D)	109	4,439	13,022	9	164
Pike	100	4,714	8,338	6	113	92	3,740	11,263	10	185
Polk	104	6,723	7,939	1	(D)	145	5,278	8,271	1	(D)
Pulaski	30	951	2,071	3	265	27	(D)	(D)	-	-
Putnam	59	5,167	7,879	2	(D)	57	4,754	10,319	2	(D)
Quitman	5	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Rabun	42	940	2,210	1	(D)	66	(D)	3,063	-	-
Randolph	25	(D)	4,017	3	(D)	26	1,684	(D)	4	687
Richmond	36	1,240	1,977	-	-	34	1,748	4,753	1	(D)
Rockdale	31	(D)	(D)	-	-	29	1,318	3,075	5	92
Schley	25	1,551	3,531	-	-	32	1,104	2,002	2	(D)
Screven	65	4,075	11,512	10	639	81	3,828	8,767	9	300
Seminole	38	1,639	5,703	11	(D)	43	2,135	5,315	5	286
Spalding	78	3,436	5,523	6	124	72	3,454	7,237	1	(D)
Stephens	75	2,055	4,896	-	-	77	2,965	6,465	8	(D)
Stewart	12	465	1,138	1	(D)	14	(D)	(D)	-	-
Sumter	75	3,694	8,852	11	(D)	69	3,821	10,495	7	263
Talbot	56	2,788	4,479	2	(D)	60	2,858	5,638	-	-
Taliaferro	23	1,743	3,341	1	(D)	29	1,607	3,985	1	(D)
Tattnall	169	8,101	25,711	27	(D)	151	8,619	21,241	9	186
Taylor	70	3,873	7,108	3	78	85	4,098	11,760	-	-
Telfair	70	2,912	6,742	17	984	73	3,320	11,973	9	338
Terrell	30	(D)	2,370	1	(D)	30	(D)	3,487	4	103
Thomas	62	5,936	16,421	2	(D)	65	2,307	7,887	1	(D)
Tift	65	2,894	(D)	26	(D)	66	2,313	4,943	16	520
Toombs	65	4,289	9,611	17	838	81	3,188	7,946	9	(D)
Towns	54	1,487	(D)	1	(D)	80	2,089	4,607	-	-
Treutlen	18	(D)	1,126	-	-	48	1,013	2,038	-	-
Troup	81	3,345	6,228	-	-	101	4,188	11,139	3	(D)
Turner	51	2,750	7,189	12	402	49	2,962	5,526	10	242
Twiggs	27	(D)	(D)	3	35	23	(D)	(D)	1	(D)
Union	119	3,774	7,805	-	-	124	3,836	8,103	6	(D)
Upson	107	3,816	5,767	8	(D)	89	4,047	8,657	2	(D)
Walker	217	10,927	17,028	2	(D)	262	13,546	22,342	9	264
Walton	160	6,231	9,727	6	(D)	235	9,122	16,656	6	(D)
Ware	50	1,890	4,195	3	(D)	53	1,657	4,789	2	(D)
Warren	55	2,683	4,236	-	-	49	2,733	6,255	1	(D)
Washington	138	5,438	10,239	8	116	126	5,685	12,910	4	140
Wayne	85	2,838	8,009	3	(D)	90	3,104	10,937	3	(D)
Webster	24	(D)	1,767	1	(D)	24	974	(D)	2	(D)
Wheeler	35	1,703	5,320	4	43	43	1,559	4,579	4	(D)
White	98	3,267	7,740	1	(D)	140	4,182	9,613	3	57
Whitfield	174	6,565	9,832	-	-	150	6,105	10,983	3	(D)
Wilcox	59	2,119	5,522	12	(D)	64	2,320	5,867	6	146
Wilkes	138	7,606	13,398	1	(D)	161	8,528	18,244	1	(D)
Wilkinson	29	1,344	3,752	1	(D)	29	1,279	4,037	-	-
Worth	70	4,006	8,367	18	715	67	1,640	4,973	9	(D)
WILD HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Georgia	1,285	33,528	48,284	31	340	954	27,434	43,199	50	306
Counties										
Appling	6	(D)	1,236	-	-	6	150	223	-	-
Atkinson	5	173	229	-	-	-	-	-	-	-
Bacon	7	75	224	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Baker	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Baldwin	5	183	185	-	-	8	(D)	193	-	-
Banks	14	299	873	-	-	13	390	197	-	-
Barrow	3	73	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bartow	25	494	(D)	-	-	23	519	902	-	-

--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
WILD HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Ben Hill	5	65	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Berrien	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Bibb	8	161	570	2	(D)	6	335	1,225	-	-
Bleckley	10	219	(D)	-	-	7	850	715	-	-
Brantley	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Brooks	6	(D)	(D)	1	(D)	6	342	584	-	-
Bulloch	3	(D)	(D)	-	-	6	61	110	-	-
Burke	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Butts	8	401	452	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Calhoun	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Candler	5	131	381	-	-	3	11	(D)	-	-
Carroll	29	740	724	-	-	20	441	(D)	-	-
Catoosa	26	769	817	-	-	16	645	1,268	2	(D)
Charlton	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chattahoochee	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Chattooga	22	1,209	1,921	-	-	18	487	499	1	(D)
Cherokee	6	151	(D)	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Clarke	1	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Clinch	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cobb	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coffee	5	168	254	-	-	7	240	420	-	-
Colquitt	6	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Columbia	9	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	(D)	-	-
Cook	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coweta	15	(D)	(D)	2	(D)	14	140	(D)	1	(D)
Crawford	4	124	(D)	-	-	5	(D)	61	-	-
Crisp	-	-	-	-	-	3	(D)	18	-	-
Dade	11	(D)	235	-	-	9	(D)	257	-	-
Dawson	3	(D)	(D)	-	-	5	(D)	110	-	-
Decatur	6	(D)	184	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dodge	12	530	916	-	-	4	216	319	1	(D)
Dooly	5	136	370	2	(D)	5	(D)	(D)	-	-
Dougherty	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Douglas	7	(D)	38	-	-	9	(D)	(D)	3	56
Early	5	(D)	326	-	-	5	54	98	-	-
Echols	6	55	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Effingham	5	143	492	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Elbert	17	450	656	-	-	39	1,114	1,622	4	4
Emanuel	19	620	1,539	1	(D)	3	56	(D)	-	-
Evans	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Fannin	10	195	164	-	-	10	116	98	2	(D)
Fayette	4	240	160	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Floyd	28	878	936	2	(D)	38	700	774	2	(D)
Forsyth	4	(D)	91	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Franklin	16	385	733	-	-	16	359	(D)	1	(D)
Fulton	-	-	-	-	-	4	454	94	-	-
Gilmer	8	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Glascock	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Glynn	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gordon	55	1,431	1,859	-	-	20	502	776	-	-
Grady	10	172	(D)	-	-	4	72	24	-	-
Greene	17	377	350	-	-	9	(D)	499	-	-
Gwinnett	4	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Habersham	7	158	151	-	-	12	269	167	2	(D)
Hall	23	575	(D)	3	3	17	(D)	(D)	-	-
Hancock	5	(D)	98	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Haralson	10	99	263	-	-	6	197	241	-	-
Harris	30	762	1,009	-	-	8	99	202	2	(D)
Hart	18	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Heard	2	(D)	(D)	-	-	5	151	246	1	(D)
Henry	4	153	260	-	-	5	72	(D)	-	-
Houston	11	623	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Inwin	3	3	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	22	373	997	-	-	16	(D)	(D)	-	-
Jasper	12	397	429	-	-	6	(D)	161	-	-
Jeff Davis	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson	9	244	124	-	-	12	542	1,741	4	32
Jenkins	14	352	(D)	-	-	4	65	95	-	-
Johnson	2	(D)	(D)	-	-	4	93	(D)	-	-
Jones	9	242	(D)	-	-	8	179	(D)	-	-
Lamar	4	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Laurens	3	(D)	(D)	-	-	4	(D)	88	-	-
Lee	4	116	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	15	316	469	-	-	10	(D)	375	-	-
Long	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lowndes	15	(D)	(D)	3	3	8	(D)	(D)	5	(D)
Lumpkin	11	227	344	-	-	4	(D)	(D)	-	-
McDuffie	8	(D)	493	-	-	3	(D)	(D)	2	(D)
Macon	4	134	(D)	-	-	6	154	218	-	-
Madison	26	547	741	-	-	7	176	292	-	-
Marion	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Meriwether	17	383	660	-	-	17	426	657	-	-
Mitchell	3	72	(D)	-	-	3	42	(D)	-	-
Monroe	9	594	314	-	-	12	310	(D)	-	-
Montgomery	4	151	325	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Morgan	37	1,123	1,213	-	-	15	470	643	-	-
Murray	16	(D)	(D)	-	-	21	615	879	1	(D)
Muscogee	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Newton	11	325	361	-	-	12	352	(D)	-	-
Oconee	15	326	306	-	-	4	(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
WILD HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Oglethorpe	17	455	(D)	1	(D)	8	(D)	(D)	-	-
Paulding	6	110	41	-	-	7	133	(D)	-	-
Peach	7	(D)	120	-	-	4	40	76	-	-
Pickens	5	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pierce	3	30	30	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pike	21	(D)	291	-	-	4	330	(D)	-	-
Polk	17	320	415	-	-	12	300	479	-	-
Pulaski	7	40	26	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Putnam	21	712	930	-	-	14	628	(D)	4	(D)
Quitman	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rabun	4	(D)	72	-	-	-	-	-	-	-
Randolph	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Richmond	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Rockdale	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Schley	3	(D)	61	-	-	3	108	62	-	-
Screven	16	467	380	-	-	6	81	(D)	1	(D)
Seminole	2	(D)	(D)	-	-	4	110	(D)	-	-
Spalding	5	39	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	5	(D)	53	-	-
Stewart	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sumter	5	187	(D)	-	-	6	51	(D)	-	-
Talbot	5	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Taliaferro	6	(D)	(D)	-	-	10	379	(D)	-	-
Tattnall	1	(D)	(D)	-	-	12	321	820	-	-
Taylor	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Telfair	8	163	494	-	-	-	-	-	-	-
Terrell	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Thomas	5	(D)	(D)	-	-	5	56	(D)	-	-
Tift	1	(D)	(D)	-	-	5	132	(D)	1	(D)
Toombs	2	(D)	(D)	-	-	7	(D)	86	-	-
Towns	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Treutlen	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Troup	10	242	(D)	-	-	9	329	223	-	-
Twiggs	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union	12	(D)	(D)	-	-	5	52	66	1	(D)
Upson	18	381	725	-	-	10	128	86	-	-
Walker	48	1,566	1,816	2	(D)	55	1,578	2,729	4	(D)
Walton	12	329	285	1	(D)	11	161	(D)	1	(D)
Ware	3	31	31	-	-	7	74	(D)	-	-
Warren	9	349	599	-	-	3	26	43	-	-
Washington	13	285	546	-	-	4	166	160	-	-
Wayne	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Webster	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wheeler	3	30	(D)	-	-	-	-	-	-	-
White	15	329	647	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Whitfield	39	1,233	1,472	1	(D)	35	749	1,339	1	(D)
Wilcox	6	50	95	-	-	4	56	(D)	-	-
Wilkes	23	(D)	(D)	-	-	21	(D)	(D)	1	(D)
Wilkinson	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Worth	3	84	188	3	84	1	(D)	(D)	-	-
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)										
State Total										
Georgia	483	25,586	123,396	75	6,336	363	16,300	106,028	54	3,051
Counties										
Appling	1	(D)	(D)	-	-	6	15	47	-	-
Atkinson	-	-	-	-	-	3	13	120	-	-
Bacon	7	665	5,544	2	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Baldwin	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Banks	11	150	394	-	-	4	22	109	-	-
Barrow	1	(D)	(D)	-	-	5	70	176	-	-
Bartow	6	77	81	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ben Hill	1	(D)	(D)	-	-	4	4	40	-	-
Berrien	9	145	180	4	44	5	10	92	-	-
Bibb	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bleckley	7	170	(D)	1	(D)	4	318	305	-	-
Brantley	2	(D)	(D)	-	-	4	144	1,068	-	-
Brooks	7	472	1,566	2	(D)	6	530	7,624	3	507
Bulloch	1	(D)	(D)	1	(D)	5	65	260	-	-
Burke	7	621	8,567	2	(D)	11	1,299	10,251	4	404
Calhoun	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Candler	8	173	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Carroll	6	158	386	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Catoosa	-	-	-	-	-	5	372	2,021	-	-
Charlton	3	40	55	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chatham	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Chattooga	2	(D)	(D)	-	-	4	27	135	-	-
Cherokee	2	(D)	(D)	-	-	4	146	719	1	(D)
Clay	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clayton	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee	5	95	243	-	-	6	54	58	1	(D)
Colquitt	4	165	526	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Columbia	-	-	-	-	-	4	20	44	-	-
Cook	-	-	-	-	-	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
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Coweta	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Crawford	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	(D)
Crisp	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dade	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dawson	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Decatur	1	(D)	(D)	-	-	6	147	833	2	(D)
Dodge	3	29	55	1	(D)	3	50	100	-	-
Douglas	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Early	1	(D)	(D)	1	(D)	5	141	342	1	(D)
Echols	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Effingham	9	86	496	-	-	-	-	-	-	-
Elbert	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Emanuel	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Evans	6	173	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Fannin	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Floyd	1	(D)	(D)	-	-	5	49	209	-	-
Forsyth	1	(D)	(D)	-	-	6	49	117	-	-
Franklin	10	245	390	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fulton	-	-	-	-	-	10	171	647	-	-
Gilmer	3	30	90	3	24	-	-	-	-	-
Glascok	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Gordon	8	105	195	-	-	3	160	(D)	-	-
Grady	2	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	1	(D)
Greene	4	427	3,017	2	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Gwinnett	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Habersham	9	431	2,677	2	(D)	4	218	1,907	-	-
Hall	9	164	206	-	-	3	145	410	-	-
Hancock	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harris	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Hart	10	341	1,606	1	(D)	6	399	(D)	-	-
Head	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henry	6	85	142	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Houston	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Invin	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson	7	226	328	1	(D)	10	224	638	1	(D)
Jasper	6	154	218	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jeff Davis	7	225	330	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson	3	107	100	-	-	6	202	1,263	2	(D)
Jenkins	1	(D)	(D)	1	(D)	4	258	1,305	-	-
Johnson	4	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jones	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lamar	4	(D)	(D)	1	(D)	4	506	(D)	1	(D)
Lanier	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Laurens	12	446	1,555	3	77	7	275	1,063	2	(D)
Lee	3	53	59	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lowndes	8	224	808	1	(D)	-	-	-	-	-
Lumpkin	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McDuffie	5	87	(D)	1	(D)	3	52	146	-	-
Macon	4	(D)	(D)	3	(D)	8	395	2,092	1	(D)
Madison	6	177	1,473	-	-	9	402	1,877	1	(D)
Marion	3	221	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Meriwether	1	(D)	(D)	-	-	7	240	222	-	-
Miller	1	(D)	(D)	-	-	5	40	375	2	(D)
Mitchell	3	231	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Monroe	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montgomery	12	504	717	2	(D)	3	15	75	-	-
Morgan	6	1,112	(D)	2	(D)	7	832	3,508	1	(D)
Murray	4	340	106	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Newton	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Oconee	9	336	699	-	-	3	176	230	-	-
Oglethorpe	5	1,447	(D)	1	(D)	7	381	3,131	3	6
Peach	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pierce	3	(D)	117	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Pike	4	332	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pulaski	6	133	271	-	-	4	98	88	2	(D)
Putnam	1	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Quitman	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rabun	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph	3	230	2,700	3	161	1	(D)	(D)	-	-
Richmond	4	508	238	-	-	5	116	286	-	-
Schley	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Screven	5	216	3,348	4	116	6	191	377	-	-
Seminole	2	(D)	(D)	-	-	5	166	1,253	3	150
Spalding	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Stewart	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sumter	3	(D)	(D)	1	(D)	10	1,125	7,923	3	511
Talbot	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Taliaferro	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Tattnall	10	323	1,308	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Telfair	5	43	40	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Terrell	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Thomas	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tift	6	399	2,087	3	186	1	(D)	(D)	1	(D)
Toombs	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Towns	7	125	119	-	-	-	-	-	-	-

--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
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Treutlen	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Troup	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Turner	12	200	935	3	85	-	-	-	-	-
Upson	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Walker	3	74	124	-	-	-	-	-	-	-
Walton	11	689	5,122	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ware	5	342	375	1	(D)	6	313	1,527	1	(D)
Warren	11	828	3,841	-	-	4	486	(D)	-	-
Washington	3	132	230	-	-	6	213	750	-	-
Wayne	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Webster	1	(D)	(D)	-	-	4	192	421	-	-
Wheeler	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
White	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Whitfield	6	90	90	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wilcox	8	388	726	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Wilkes	5	570	2,426	-	-	3	418	(D)	-	-
Wilkinson	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Worth	6	900	900	6	900	5	(D)	(D)	1	(D)
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)										
State Total										
Georgia	43	802	2,754	5	116	55	151	531	8	104
Counties										
Appling	-	-	-	-	-	3	(D)	24	-	-
Berrien	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Brantley	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Brooks	-	-	-	-	-	3	3	19	-	-
Burke	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Candler	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Carroll	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chatham	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Chattooga	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coffee	2	(D)	(D)	-	-	3	3	18	-	-
Colquitt	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Cook	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coweta	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Crawford	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dawson	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Evans	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fannin	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Forsyth	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Fulton	-	-	-	-	-	5	5	38	-	-
Grady	-	-	-	-	-	3	3	24	-	-
Greene	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hall	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hart	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Irwin	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jackson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jeff Davis	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Lamar	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lanier	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Laurens	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lowndes	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macon	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Marion	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Morgan	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Newton	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pierce	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pike	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Richmond	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Schley	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Spalding	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sumter	-	-	-	-	-	5	5	40	-	-
Tattnall	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Tift	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Toombs	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Towns	4	80	80	-	-	-	-	-	-	-
Treutlen	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Worth	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Georgia	442	24,784	120,642	70	6,220	315	16,149	105,497	47	2,947
Counties										
Appling	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	23	-	-
Atkinson	-	-	-	-	-	3	13	120	-	-

--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
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Bacon	7	665	5,544	2	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Baldwin	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Banks	11	150	394	-	-	4	22	109	-	-
Barrow	1	(D)	(D)	-	-	5	70	176	-	-
Bartow	6	77	81	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ben Hill	1	(D)	(D)	-	-	4	4	40	-	-
Berrien	9	145	180	4	44	3	(D)	(D)	-	-
Bibb	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bleckley	7	170	(D)	1	(D)	4	318	305	-	-
Brantley	-	-	-	-	-	4	144	1,068	-	-
Brooks	7	472	1,566	2	(D)	3	527	7,605	3	507
Bulloch	1	(D)	(D)	1	(D)	5	65	260	-	-
Burke	6	(D)	(D)	1	(D)	11	(D)	(D)	2	(D)
Calhoun	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Candler	6	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Carroll	6	158	386	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Catoosa	-	-	-	-	-	5	372	2,021	-	-
Charlton	3	40	55	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chatham	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Chattooga	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cherokee	2	(D)	(D)	-	-	4	146	719	1	(D)
Clay	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clayton	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee	3	(D)	(D)	-	-	3	51	40	1	(D)
Colquitt	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Columbia	-	-	-	-	-	4	20	44	-	-
Coweta	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Crawford	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Crisp	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dade	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dawson	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Decatur	1	(D)	(D)	-	-	6	147	833	2	(D)
Dodge	3	29	55	1	(D)	3	50	100	-	-
Douglas	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Early	1	(D)	(D)	1	(D)	5	141	342	1	(D)
Echols	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Effingham	9	86	496	-	-	-	-	-	-	-
Elbert	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Emanuel	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Evans	4	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Fannin	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Floyd	1	(D)	(D)	-	-	5	49	209	-	-
Forsyth	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin	10	245	390	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fulton	-	-	-	-	-	5	166	609	-	-
Gilmer	3	30	90	3	24	-	-	-	-	-
Glascock	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Gordon	8	105	195	-	-	3	160	(D)	-	-
Grady	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Greene	4	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Gwinnett	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Habersham	9	431	2,677	2	(D)	4	218	1,907	-	-
Hall	7	(D)	(D)	-	-	3	145	410	-	-
Hancock	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harris	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Hart	8	(D)	(D)	1	(D)	6	399	(D)	-	-
Heard	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henry	6	85	142	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Houston	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Irwin	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson	7	226	328	1	(D)	9	(D)	(D)	1	(D)
Jasper	6	154	218	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jeff Davis	7	225	330	-	-	-	-	-	-	-
Jefferson	3	107	100	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Jenkins	1	(D)	(D)	1	(D)	4	258	1,305	-	-
Johnson	4	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jones	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lamar	2	(D)	(D)	1	(D)	4	506	(D)	1	(D)
Laurens	10	(D)	(D)	3	77	7	275	1,063	2	(D)
Lee	3	53	59	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lowndes	7	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Lumpkin	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McDuffie	5	87	(D)	1	(D)	3	52	146	-	-
Macon	3	(D)	(D)	2	(D)	8	395	2,092	1	(D)
Madison	6	177	1,473	-	-	9	402	1,877	1	(D)
Marion	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Meriwether	1	(D)	(D)	-	-	7	240	222	-	-
Miller	1	(D)	(D)	-	-	5	40	375	2	(D)
Mitchell	3	231	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Monroe	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montgomery	12	504	717	2	(D)	3	15	75	-	-
Morgan	6	1,112	(D)	2	(D)	5	(D)	(D)	-	-
Murray	4	340	106	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Newton	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Oconee	9	336	699	-	-	3	176	230	-	-
Oglethorpe	5	1,447	(D)	1	(D)	7	381	3,131	3	6
Peach	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
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Pierce	3	(D)	117	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pike	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Polk	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pulaski	6	133	271	-	-	4	98	88	2	(D)
Putnam	1	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Quitman	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rabun	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph	3	230	2,700	3	161	1	(D)	(D)	-	-
Richmond	4	508	238	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Screven	5	216	3,348	4	116	6	191	377	-	-
Seminole	2	(D)	(D)	-	-	5	166	1,253	3	150
Spalding	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Stewart	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sumter	3	(D)	(D)	1	(D)	5	1,120	7,883	3	511
Talbot	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Taliaferro	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Tattnall	8	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Telfair	5	43	40	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Terrell	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Thomas	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tift	4	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Toombs	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Towns	3	45	39	-	-	-	-	-	-	-
Troup	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Turner	12	200	935	3	85	-	-	-	-	-
Upson	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Walker	3	74	124	-	-	-	-	-	-	-
Walton	11	689	5,122	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ware	5	342	375	1	(D)	6	313	1,527	1	(D)
Warren	11	828	3,841	-	-	4	486	(D)	-	-
Washington	3	132	230	-	-	6	213	750	-	-
Wayne	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Webster	1	(D)	(D)	-	-	4	192	421	-	-
Wheeler	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
White	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Whitfield	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wilcox	6	90	90	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wilkes	8	388	726	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Wilkinson	5	570	2,426	-	-	3	418	(D)	-	-
Worth	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Worth	6	900	900	6	900	4	(D)	(D)	1	(D)
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Georgia	284	38,657	676,293	152	22,519	282	30,847	541,116	123	18,096
Counties										
Appling	9	1,053	13,608	6	485	12	1,644	24,334	5	481
Atkinson	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Bacon	8	1,372	21,307	5	787	7	1,581	37,318	3	760
Baker	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Baldwin	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Banks	3	65	806	-	-	6	100	945	1	(D)
Bartow	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ben Hill	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Brooks	23	3,960	68,545	17	3,086	11	2,585	43,773	6	1,826
Bulloch	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Burke	13	2,752	59,176	9	2,442	10	2,622	58,000	9	2,385
Candler	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Carroll	3	6	72	-	-	3	33	399	-	-
Catoosa	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Charlton	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chattooga	3	(D)	(D)	-	-	4	87	588	-	-
Coffee	5	285	4,956	2	(D)	-	-	-	-	-
Colquitt	7	414	8,013	4	250	5	282	5,031	3	214
Columbia	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cook	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coweta	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Crisp	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Dawson	4	210	2,762	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Decatur	9	1,177	17,250	3	(D)	6	452	5,696	2	(D)
Dodge	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dooly	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Douglas	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Effingham	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Elbert	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Emanuel	3	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Evans	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Floyd	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Gilmer	1	(D)	(D)	-	-	3	166	(D)	-	-
Glascock	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Gordon	3	(D)	3,110	-	-	3	55	940	-	-
Grady	11	678	6,958	8	280	16	820	14,901	4	305
Greene	4	347	5,870	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Habersham	1	(D)	(D)	-	-	3	115	2,450	-	-

--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
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Hall	6	460	4,452	-	-	6	628	7,905	-	-
Hart	4	606	9,828	2	(D)	3	318	6,088	2	(D)
Henry	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Irwin	4	128	882	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Jefferson	6	438	8,501	4	321	7	570	10,832	5	453
Jenkins	3	230	3,600	2	(D)	7	1,130	13,233	1	(D)
Johnson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Jones	6	360	5,538	-	-	-	-	-	-	-
Lamar	5	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Laurens	8	725	14,987	5	410	4	354	8,185	4	349
Lee	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Lincoln	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lowndes	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lumpkin	4	124	896	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McDuffie	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Macon	10	3,147	52,500	8	2,327	18	3,069	52,532	12	2,551
Miller	3	108	3,090	3	108	4	119	1,825	4	89
Mitchell	6	1,041	20,351	5	703	10	1,244	19,616	8	1,152
Morgan	4	(D)	(D)	2	(D)	3	266	3,492	2	(D)
Newton	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Oglethorpe	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Paulding	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Peach	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Pierce	1	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Pike	2	(D)	(D)	2	(D)	5	(D)	(D)	2	(D)
Putnam	3	680	11,105	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Rabun	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph	4	940	15,440	4	940	4	204	3,778	2	(D)
Schley	-	-	-	-	-	4	38	(D)	-	-
Screven	3	138	(D)	2	(D)	3	150	1,961	3	140
Seminole	2	(D)	(D)	2	(D)	4	185	2,900	3	135
Spalding	3	3	30	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Stephens	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Sumter	3	1,414	29,703	3	1,267	2	(D)	(D)	2	(D)
Talbot	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Taliaferro	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tattnall	4	188	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Terrell	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Thomas	7	470	9,400	7	170	2	(D)	(D)	1	(D)
Tift	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Toombs	1	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Treutlen	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Troup	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Turner	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Union	8	125	3,374	2	(D)	7	269	3,735	-	-
Upson	1	(D)	(D)	1	(D)	4	420	9,900	4	420
Walker	1	(D)	(D)	-	-	6	455	7,302	-	-
Ware	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Warren	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington	2	(D)	(D)	2	(D)	3	212	(D)	3	192
Wayne	7	2,039	29,304	-	-	-	-	-	-	-
Webster	3	140	1,980	2	(D)	4	210	3,680	2	(D)
Wheeler	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
White	5	900	14,490	-	-	7	823	9,972	2	(D)
Wilcox	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Wilkes	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Wilkinson	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Worth	7	1,390	23,600	7	1,270	4	206	(D)	1	(D)
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Georgia	106	9,982	119,277	34	4,214	135	12,541	151,413	28	2,169
Counties										
Appling	1	(D)	(D)	-	-	4	560	(D)	1	(D)
Bacon	3	162	1,988	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Banks	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Ben Hill	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Brooks	7	777	9,980	-	-	4	540	(D)	-	-
Burke	4	540	(D)	2	(D)	4	735	8,815	1	(D)
Candler	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Carroll	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Charlton	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clarke	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee	3	105	600	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Colquitt	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coweta	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Crisp	3	55	985	1	(D)	4	230	2,365	-	-
Decatur	3	55	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Dooly	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Elbert	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Emanuel	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Glimer	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grady	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Greene	2	(D)	(D)	1	(D)	3	(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
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Habersham	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hall	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hart	2	(D)	(D)	-	-	5	377	6,525	-	-
Houston	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Inwin	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson	-	-	-	-	-	3	88	1,088	-	-
Jenkins	3	277	(D)	2	(D)	7	701	8,825	-	-
Johnson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jones	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamar	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Laurens	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lee	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Long	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lowndes	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
McDuffie	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macon	6	1,830	13,170	3	(D)	9	1,982	21,710	5	(D)
Madison	4	166	1,160	-	-	3	(D)	1,530	-	-
Miller	1	(D)	(D)	1	(D)	5	177	3,630	4	90
Mitchell	2	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Monroe	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Morgan	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Murray	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Oconee	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Oglethorpe	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Peach	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Pierce	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pike	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Putnam	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph	1	(D)	(D)	-	-	4	204	4,091	1	(D)
Screven	3	(D)	620	2	(D)	-	-	-	-	-
Seminole	6	870	15,660	6	870	-	-	-	-	-
Stephens	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Sumter	3	495	5,226	2	(D)	3	445	(D)	2	(D)
Taliaferro	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tattnall	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Taylor	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Terrell	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Thomas	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Tift	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Toombs	-	-	-	-	-	6	6	21	3	3
Towns	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Turner	3	186	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ware	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren	4	240	(D)	-	-	4	490	4,860	-	-
Washington	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Wilcox	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Wilkes	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Worth	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-