

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)										
State Total										
Alabama.....	7	1,338	(X)	-	-	29	3,922	(X)	-	-
Counties										
Baldwin.....	1	(D)	(X)	-	-	9	2,721	(X)	-	-
Barbour.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Blount.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Bullock.....	2	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Colbert.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
DeKalb.....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Elmore.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Escambia.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Franklin.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Geneva.....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Henry.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Houston.....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Jefferson.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Lauderdale.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Mobile.....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Montgomery.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Pickens.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Talladega.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Winston.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
BAHIA GRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Alabama.....	3	(D)	(D)	-	-	4	(D)	37,925	-	-
Counties										
Barbour.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bullock.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Geneva.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jefferson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
FESCUE SEED (POUNDS)										
State Total										
Alabama.....	-	-	-	-	-	10	277	185,800	-	-
Counties										
Blount.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Colbert.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
DeKalb.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Escambia.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lauderdale.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Talladega.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Winston.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
LESPEDEZA SEED (POUNDS)										
State Total										
Alabama.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Bullock.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
RYEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Alabama.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Counties										
Mobile.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pickens.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Alabama.....	2	(D)	(D)	-	-	12	(D)	1,710,852	-	-
Counties										
Baldwin.....	1	(D)	(D)	-	-	9	2,721	1,699,852	-	-
Bullock.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
DeKalb.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Elmore.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)										
State Total										
Alabama	16,163	867,250	2,142,003	188	9,046	16,039	807,058	1,856,452	164	7,549
Counties										
Autauga	116	14,004	33,672	2	(D)	110	13,334	32,854	5	591
Baldwin	210	11,497	30,064	2	(D)	219	9,847	26,504	4	(D)
Barbour	173	10,878	36,591	6	275	160	10,125	26,201	3	387
Bibb	76	7,757	17,941	-	-	67	5,962	9,925	-	-
Blount	460	24,518	70,828	1	(D)	520	21,170	60,001	4	(D)
Bullock	82	6,759	17,283	-	-	84	6,578	13,488	-	-
Butler	171	8,598	19,461	-	-	160	9,449	21,809	-	-
Calhoun	298	13,806	30,932	1	(D)	242	11,936	24,265	2	(D)
Chambers	123	8,673	23,522	-	-	101	8,209	20,941	3	6
Cherokee	188	7,847	16,566	-	-	186	8,465	16,073	1	(D)
Chilton	176	11,552	27,054	1	(D)	210	10,978	24,386	3	(D)
Choctaw	74	4,160	8,506	-	-	66	3,584	6,653	-	-
Clarke	132	6,577	13,828	-	-	96	4,958	11,927	2	(D)
Clay	180	9,973	21,979	-	-	159	8,363	18,428	-	-
Cleburne	155	6,450	17,102	3	195	140	5,070	13,306	3	117
Coffee	334	17,151	48,453	9	940	293	12,418	31,408	4	(D)
Colbert	277	11,951	29,660	-	-	278	11,676	27,236	2	(D)
Conecuh	130	7,403	17,361	1	(D)	127	6,086	13,334	1	(D)
Coosa	53	3,706	5,842	-	-	47	3,135	4,578	-	-
Covington	312	15,067	46,991	3	(D)	351	14,929	41,073	1	(D)
Crenshaw	215	12,107	32,409	-	-	214	12,413	39,210	2	(D)
Cullman	865	31,985	90,177	3	73	937	34,588	94,381	-	-
Dale	144	6,856	20,787	8	278	130	7,396	23,231	-	-
Dallas	169	16,961	38,739	1	(D)	144	14,275	30,614	2	(D)
DeKalb	1,002	40,310	100,825	13	401	946	35,497	88,067	9	215
Elmore	166	9,403	21,665	1	(D)	166	10,148	19,970	4	(D)
Escambia	122	5,615	10,798	-	-	129	4,513	10,239	2	(D)
Etowah	309	12,219	25,496	5	184	332	10,928	25,753	2	(D)
Fayette	138	7,585	19,747	1	(D)	158	7,571	16,013	-	-
Franklin	332	17,596	40,623	-	-	352	17,462	43,117	5	130
Geneva	264	11,020	25,545	3	(D)	254	11,882	27,951	7	132
Greene	115	11,578	22,209	-	-	104	9,613	15,399	3	(D)
Hale	148	14,076	42,594	2	(D)	168	13,928	25,397	-	-
Henry	175	10,480	28,961	13	1,474	124	8,518	16,587	7	889
Houston	225	16,777	35,163	4	395	222	10,932	24,449	4	189
Jackson	656	29,342	68,605	3	(D)	600	26,312	64,287	2	(D)
Jefferson	91	5,459	11,348	-	-	110	5,997	10,615	-	-
Lamar	128	5,315	16,275	6	300	167	7,794	14,871	2	(D)
Lauderdale	548	22,079	45,832	10	186	577	23,436	47,924	3	11
Lawrence	563	21,329	52,406	2	(D)	606	21,494	48,416	1	(D)
Lee	80	3,804	10,451	3	12	86	3,493	8,167	2	(D)
Limestone	433	19,924	47,499	4	165	449	22,586	47,039	5	158
Lowndes	183	24,005	62,991	-	-	153	19,011	45,351	2	(D)
Macon	115	8,810	24,658	2	(D)	92	6,236	14,328	1	(D)
Madison	403	18,079	37,907	2	(D)	378	19,504	35,045	10	32
Marengo	181	12,297	28,906	12	486	198	13,439	27,489	3	60
Marion	248	10,070	21,338	-	-	259	10,130	23,478	2	(D)
Marshall	704	26,588	65,599	-	-	686	27,123	68,737	5	122
Mobile	158	7,411	20,724	1	(D)	150	7,674	19,632	3	(D)
Monroe	171	8,060	19,822	7	127	188	8,886	17,987	1	(D)
Montgomery	217	29,920	71,310	1	(D)	200	21,940	49,038	2	(D)
Morgan	508	26,978	69,221	2	(D)	588	25,318	53,446	4	120
Perry	111	11,442	24,457	4	251	122	10,577	28,878	1	(D)
Pickens	154	9,485	21,294	6	346	154	9,086	22,535	2	(D)
Pike	246	15,294	50,434	5	565	244	13,523	41,643	11	1,131
Randolph	241	9,809	23,371	2	(D)	234	9,138	19,083	1	(D)
Russell	103	9,284	22,312	8	187	91	6,111	12,602	2	(D)
St. Clair	193	9,638	24,248	-	-	201	9,401	25,901	-	-
Shelby	173	10,710	18,324	10	171	149	8,926	14,152	2	(D)
Sumter	177	14,892	37,512	6	224	174	11,873	28,112	4	480
Talladega	243	11,548	28,850	1	(D)	237	13,770	27,155	1	(D)
Tallapoosa	100	4,120	10,919	3	(D)	86	3,784	7,164	2	(D)
Tuscaloosa	212	10,940	28,076	1	(D)	166	10,305	18,769	4	(D)
Walker	194	10,714	21,454	2	(D)	186	9,919	18,615	-	-
Washington	181	7,117	18,529	1	(D)	172	5,882	14,395	-	-
Wilcox	130	11,367	29,031	-	-	99	8,975	17,262	1	(D)
Winston	209	8,525	18,926	1	(D)	241	9,479	19,568	-	-
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)										
State Total										
Alabama	15,147	845,945	2,100,476	179	8,869	15,490	779,969	1,811,922	162	7,322
Counties										
Autauga	108	13,906	33,487	2	(D)	109	13,329	32,846	5	591
Baldwin	195	11,058	29,475	2	(D)	209	9,436	25,544	4	(D)
Barbour	161	10,586	36,373	6	275	155	9,800	25,561	3	387
Bibb	72	7,652	17,653	-	-	67	5,962	9,925	-	-
Blount	443	24,164	69,165	1	(D)	515	21,005	59,405	4	(D)
Bullock	78	6,665	17,161	-	-	83	6,531	13,395	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Butler.....	152	8,117	18,824	-	-	147	8,543	20,547	-	-
Calhoun.....	277	13,275	30,234	1	(D)	241	11,721	23,620	2	(D)
Chambers.....	119	8,584	23,432	-	-	96	8,026	20,641	3	6
Cherokee.....	182	7,771	16,289	-	-	186	8,465	16,073	1	(D)
Chilton.....	158	11,230	26,580	-	-	210	10,978	24,386	3	(D)
Choctaw.....	68	4,010	8,320	-	-	60	3,414	6,389	-	-
Clarke.....	115	6,060	13,056	-	-	84	4,295	11,114	2	(D)
Clay.....	176	9,773	21,795	-	-	157	8,343	18,297	-	-
Cleburne.....	149	6,341	16,973	2	(D)	140	4,970	13,002	3	117
Coffee.....	295	16,102	47,139	9	940	276	11,245	27,939	4	(D)
Colbert.....	261	11,708	29,390	-	-	274	11,490	27,164	2	(D)
Conecuh.....	117	7,198	17,139	1	(D)	118	5,805	12,631	1	(D)
Coosa.....	50	3,641	5,811	-	-	46	3,065	4,469	-	-
Covington.....	290	14,429	46,199	2	(D)	324	14,119	39,563	1	(D)
Crenshaw.....	203	11,692	31,770	-	-	198	11,782	38,281	2	(D)
Cullman.....	831	31,371	88,366	3	73	925	33,763	93,450	-	-
Dale.....	132	6,632	20,659	8	278	125	7,160	22,941	-	-
Dallas.....	158	16,827	38,670	1	(D)	137	13,689	29,678	2	(D)
DeKalb.....	960	39,515	98,979	13	401	917	34,688	86,512	8	200
Elmore.....	146	9,144	19,887	1	(D)	153	9,349	18,675	3	(D)
Escambia.....	112	5,425	10,647	-	-	119	4,288	10,004	2	(D)
Etowah.....	304	12,093	24,974	5	184	329	10,875	25,690	2	(D)
Fayette.....	130	7,480	19,577	1	(D)	152	7,515	15,918	-	-
Franklin.....	326	17,522	40,520	-	-	351	17,374	42,878	5	130
Geneva.....	225	10,120	24,089	3	(D)	225	10,872	27,059	7	132
Greene.....	112	11,488	22,089	-	-	96	9,240	15,003	3	(D)
Hale.....	135	13,902	42,293	2	(D)	158	13,071	24,230	-	-
Henry.....	166	10,103	28,197	13	1,474	117	7,560	15,807	7	889
Houston.....	220	16,633	34,995	4	395	203	10,216	23,291	4	189
Jackson.....	625	28,529	65,614	3	(D)	585	25,425	62,476	2	(D)
Jefferson.....	84	5,373	11,198	-	-	107	5,907	10,549	-	-
Lamar.....	109	4,913	15,631	6	300	155	7,337	14,124	2	(D)
Lauderdale.....	528	21,644	45,206	10	186	571	23,259	47,714	3	11
Lawrence.....	523	20,592	51,058	-	-	583	20,432	45,709	1	(D)
Lee.....	75	3,678	10,354	3	12	81	3,380	7,983	2	(D)
Limestone.....	396	19,360	46,723	4	165	439	21,826	45,680	5	158
Lowndes.....	178	23,879	59,224	-	-	146	18,156	44,072	2	(D)
Macon.....	97	8,549	24,513	1	(D)	90	6,036	14,050	1	(D)
Madison.....	379	17,670	37,270	2	(D)	373	19,119	34,630	10	32
Marengo.....	166	11,730	27,118	12	486	182	12,476	25,979	3	60
Marion.....	238	9,698	20,963	-	-	252	9,839	23,265	2	(D)
Marshall.....	669	26,069	64,694	-	-	675	26,789	68,409	5	122
Mobile.....	136	7,159	19,905	1	(D)	143	7,047	18,776	3	(D)
Monroe.....	157	7,777	19,246	7	127	176	8,407	17,028	1	(D)
Montgomery.....	208	29,624	71,173	1	(D)	188	21,537	48,370	2	(D)
Morgan.....	477	26,467	68,326	2	(D)	577	24,887	52,523	4	120
Perry.....	107	11,356	24,238	4	251	114	9,862	26,919	1	(D)
Pickens.....	143	9,163	20,809	6	277	147	8,756	22,275	2	(D)
Pike.....	230	14,839	50,009	5	565	237	13,058	41,103	11	1,131
Randolph.....	237	9,665	23,121	2	(D)	229	8,897	18,600	1	(D)
Russell.....	91	8,896	21,089	5	157	89	6,016	12,408	2	(D)
St. Clair.....	189	9,571	24,072	-	-	201	9,401	25,901	-	-
Shelby.....	158	10,451	18,145	10	171	143	8,681	13,521	2	(D)
Sumter.....	160	14,582	37,239	6	224	167	11,383	27,708	4	480
Talladega.....	229	11,345	28,651	1	(D)	232	13,653	27,008	1	(D)
Tallapoosa.....	87	3,871	10,631	3	(D)	79	3,150	6,644	2	(D)
Tuscaloosa.....	200	10,713	27,834	1	(D)	164	10,254	18,705	4	(D)
Walker.....	184	10,557	21,368	2	(D)	184	9,859	18,555	-	-
Washington.....	142	6,466	17,323	1	(D)	152	5,305	13,296	-	-
Wilcox.....	119	11,221	28,902	-	-	94	8,831	17,059	1	(D)
Winston.....	200	8,321	18,622	1	(D)	233	9,020	18,955	-	-
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Alabama.....	225	3,157	6,704	-	-	236	4,986	8,361	6	31
Counties										
Autauga.....	-	-	-	-	-	4	124	300	-	-
Baldwin.....	4	906	769	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Barbour.....	4	32	52	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Blount.....	-	-	-	-	-	5	127	220	-	-
Butler.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Calhoun.....	3	18	13	-	-	-	-	-	-	-
Chambers.....	1	(D)	(D)	-	-	3	141	190	-	-
Cherokee.....	1	(D)	(D)	-	-	3	25	110	-	-
Chilton.....	7	238	423	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clarke.....	3	13	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clay.....	1	(D)	(D)	-	-	3	120	(D)	-	-
Coffee.....	3	29	63	-	-	-	-	-	-	-
Colbert.....	2	(D)	(D)	-	-	6	163	310	-	-
Conecuh.....	3	14	15	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Coosa.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Covington.....	3	34	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Crenshaw.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cullman.....	11	147	740	-	-	22	469	720	-	-
Dale.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Dallas.....	2	(D)	(D)	-	-	6	186	144	-	-
DeKalb.....	11	132	553	-	-	14	402	816	-	-
Elmore.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Escambia.....	13	29	33	-	-	3	65	58	-	-
Etowah.....	8	30	61	-	-	6	198	578	-	-
Fayette.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	2	(D)	(D)	-	-	6	141	303	-	-
Geneva.....	-	-	-	-	-	3	52	49	-	-
Greene.....	-	-	-	-	-	3	100	(D)	-	-
Hale.....	1	(D)	(D)	-	-	5	57	74	-	-
Henry.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Houston.....	6	24	102	-	-	5	30	45	-	-
Jackson.....	13	127	337	-	-	7	87	122	-	-
Jefferson.....	-	-	-	-	-	5	283	288	-	-
Lamar.....	2	(D)	(D)	-	-	5	40	49	-	-
Lauderdale.....	17	139	483	-	-	4	25	27	-	-
Lawrence.....	12	76	150	-	-	8	188	347	-	-
Lee.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Limestone.....	2	(D)	(D)	-	-	5	70	96	-	-
Lowndes.....	1	(D)	(D)	-	-	7	261	440	-	-
Macon.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Madison.....	17	96	238	-	-	9	172	315	3	(D)
Marengo.....	2	(D)	(D)	-	-	3	64	70	-	-
Marion.....	-	-	-	-	-	3	49	30	-	-
Marshall.....	20	127	163	-	-	6	59	101	-	-
Mobile.....	-	-	-	-	-	4	40	16	-	-
Monroe.....	7	24	39	-	-	3	39	102	-	-
Montgomery.....	3	9	6	-	-	4	16	44	-	-
Morgan.....	5	(D)	512	-	-	7	89	337	-	-
Perry.....	4	12	20	-	-	3	38	27	-	-
Pickens.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pike.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	9	42	106	-	-	4	38	67	-	-
Russell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
St. Clair.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Shelby.....	3	21	6	-	-	-	-	-	-	-
Sumter.....	-	-	-	-	-	11	214	178	-	-
Tallapoosa.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Tuscaloosa.....	1	(D)	(D)	-	-	3	32	14	-	-
Walker.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington.....	-	-	-	-	-	4	60	260	-	-
Wilcox.....	-	-	-	-	-	4	32	34	-	-
Winston.....	5	24	76	-	-	3	(D)	(D)	-	-
OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)										
State Total										
Alabama.....	15,011	842,788	2,093,772	179	8,869	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Autauga.....	108	13,906	33,487	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Baldwin.....	195	10,152	28,706	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Barbour.....	157	10,554	36,321	6	275	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bibb.....	72	7,652	17,653	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blount.....	443	24,164	69,165	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bullock.....	78	6,665	17,161	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Butler.....	150	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Calhoun.....	274	13,257	30,221	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chambers.....	118	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cherokee.....	182	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chilton.....	154	10,992	26,157	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Choctaw.....	68	4,010	8,320	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clarke.....	113	6,047	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay.....	176	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleburne.....	149	6,341	16,973	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coffee.....	292	16,073	47,076	9	940	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Colbert.....	261	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Conecuh.....	116	7,184	17,124	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coosa.....	50	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Covington.....	287	14,395	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Crenshaw.....	202	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cullman.....	828	31,224	87,626	3	73	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dale.....	131	(D)	(D)	8	278	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dallas.....	158	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
DeKalb.....	951	39,383	98,426	13	401	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Elmore.....	146	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Escambia.....	100	5,396	10,614	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Etowah.....	303	12,063	24,913	5	184	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fayette.....	130	7,480	19,577	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin.....	324	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Geneva.....	225	10,120	24,089	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene.....	112	11,488	22,089	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hale.....	134	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henry.....	166	(D)	(D)	13	1,474	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Houston.....	220	16,609	34,893	4	395	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson.....	615	28,402	65,277	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson.....	84	5,373	11,198	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER DRY HAY (TONS, DRY)										
(SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Lamar.....	109	(D)	(D)	6	300	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lauderdale.....	520	21,505	44,723	10	186	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lawrence.....	517	20,516	50,908	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lee.....	73	(D)	(D)	3	12	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Limestone.....	395	(D)	(D)	4	165	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lowndes.....	177	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Macon.....	97	8,549	24,513	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison.....	367	17,574	37,032	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marengo.....	164	(D)	(D)	12	486	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marion.....	238	9,698	20,963	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall.....	653	25,942	64,531	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mobile.....	136	7,159	19,905	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Monroe.....	156	7,753	19,207	7	127	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Montgomery.....	205	29,615	71,167	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morgan.....	473	(D)	67,814	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Perry.....	107	11,344	24,218	4	251	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pickens.....	143	9,163	20,809	6	277	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pike.....	229	(D)	(D)	5	565	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph.....	228	9,623	23,015	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Russell.....	91	8,896	21,089	5	157	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair.....	188	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Shelby.....	155	10,430	18,139	10	171	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sumter.....	160	14,582	37,239	6	224	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Talladega.....	229	11,345	28,651	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tallahassee.....	86	(D)	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tuscaloosa.....	200	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Walker.....	184	10,557	21,368	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington.....	142	6,466	17,323	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wilcox.....	119	11,221	28,902	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Winston.....	198	8,297	18,546	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
(SEE TEXT)										
State Total										
Alabama.....	1,305	24,925	84,072	21	258	731	29,621	90,127	4	(D)
Counties										
Autauga.....	8	98	371	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Baldwin.....	20	442	1,196	-	-	18	529	1,946	-	-
Barbour.....	14	325	438	-	-	6	325	1,295	-	-
Bibb.....	4	105	585	-	-	-	-	-	-	-
Blount.....	21	532	3,371	-	-	8	189	1,204	-	-
Bullock.....	4	94	250	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Butler.....	20	481	1,285	-	-	16	973	2,558	-	-
Calhoun.....	25	601	1,412	-	-	8	403	1,305	-	-
Chambers.....	6	89	185	-	-	5	183	608	-	-
Cherokee.....	8	88	559	-	-	-	-	-	-	-
Chilton.....	19	382	956	1	(D)	-	-	-	-	-
Choctaw.....	6	150	374	-	-	7	171	534	-	-
Clarke.....	18	552	1,562	-	-	12	663	1,643	-	-
Clay.....	6	220	376	-	-	4	90	266	-	-
Cleburne.....	6	109	265	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Coffee.....	48	1,093	2,656	-	-	25	1,598	7,020	-	-
Colbert.....	16	243	542	-	-	4	186	146	-	-
Conecuh.....	15	211	448	-	-	11	281	1,424	-	-
Coosa.....	3	65	65	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Covington.....	24	638	1,604	1	(D)	28	910	3,058	-	-
Crenshaw.....	14	415	1,293	-	-	17	631	1,878	-	-
Cullman.....	54	867	3,665	-	-	24	872	1,885	-	-
Dale.....	19	275	260	-	-	7	236	584	-	-
Dallas.....	12	149	149	-	-	8	586	1,895	-	-
DeKalb.....	80	1,157	3,724	1	(D)	44	855	3,145	1	(D)
Elmore.....	23	661	(D)	-	-	15	859	2,618	1	(D)
Escambia.....	13	196	310	-	-	11	241	477	-	-
Etowah.....	7	129	(D)	-	-	6	85	128	-	-
Fayette.....	10	130	341	-	-	8	57	190	-	-
Franklin.....	7	89	210	-	-	4	88	485	-	-
Geneva.....	41	974	2,939	-	-	31	1,034	1,803	-	-
Greene.....	4	130	246	-	-	11	453	803	-	-
Hale.....	13	174	609	-	-	12	864	2,362	-	-
Henry.....	12	413	1,544	-	-	7	958	1,580	-	-
Houston.....	18	211	347	-	-	22	774	2,345	-	-
Jackson.....	43	1,060	6,044	-	-	25	1,151	3,670	-	-
Jefferson.....	11	106	306	-	-	3	90	135	-	-
Lamar.....	27	464	1,313	-	-	17	565	1,511	-	-
Lauderdale.....	33	544	1,266	6	60	11	213	425	-	-
Lawrence.....	52	817	2,724	2	(D)	39	1,182	5,472	-	-
Lee.....	8	126	198	3	12	5	113	370	-	-
Limestone.....	40	565	1,574	-	-	13	857	2,749	-	-
Lowndes.....	10	720	7,622	-	-	9	855	2,593	-	-
Macon.....	18	261	297	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Madison.....	29	436	1,294	-	-	10	388	844	-	-
Marengo.....	18	610	3,613	-	-	17	978	3,061	-	-
Marion.....	15	373	758	-	-	8	291	431	-	-
Marshall.....	41	614	1,834	-	-	13	336	665	-	-
Mobile.....	29	272	1,654	-	-	10	827	1,730	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017						2012				
	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.											
Monroe	20	319	1,169	-	-	13	529	1,939	-	-	
Montgomery.....	11	297	281	-	-	12	403	1,354	-	-	
Morgan	42	599	1,812	-	-	22	495	1,867	-	-	
Perry	9	116	449	-	-	8	715	3,970	-	-	
Pickens.....	19	401	980	1	(D)	7	330	524	-	-	
Pike.....	18	455	864	-	-	7	465	1,091	-	-	
Randolph.....	16	177	505	-	-	14	305	972	-	-	
Russell.....	13	388	2,474	4	30	5	175	395	-	-	
St. Clair.....	8	167	353	-	-	-	-	-	-	-	
Shelby.....	15	259	366	-	-	8	245	1,276	-	-	
Sumter.....	17	310	550	-	-	8	490	818	-	-	
Talladega.....	17	238	402	-	-	5	116	301	-	-	
Tallapoosa.....	14	249	586	-	-	10	634	1,049	-	-	
Tuscaloosa.....	18	229	499	-	-	6	59	130	2	(D)	
Walker.....	10	157	177	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Washington.....	45	743	2,432	-	-	22	578	2,228	-	-	
Wilcox.....	11	146	260	-	-	6	164	408	-	-	
Winston.....	10	219	614	-	-	10	489	1,243	-	-	
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)											
State Total											
Alabama	77	1,108	7,401	2	(D)	54	1,459	5,096	-	-	
Counties											
Butler	-	-	-	-	-	3	375	1,350	-	-	
Calhoun.....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Clarke.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Clay.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Coffee.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Colbert.....	4	40	88	-	-	-	-	-	-	-	
Conecuh.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Cullman.....	-	-	-	-	-	10	190	309	-	-	
Dallas.....	7	8	55	-	-	-	-	-	-	-	
DeKalb.....	15	210	772	-	-	5	30	165	-	-	
Elmore.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Escambia.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Franklin.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-	
Geneva.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Houston.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Jackson.....	1	(D)	(D)	-	-	3	60	60	-	-	
Lamar.....	-	-	-	-	-	4	32	68	-	-	
Lauderdale.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Lawrence.....	8	61	199	-	-	5	34	89	-	-	
Limestone.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Lowndes.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Madison.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Marengo.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Marshall.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Monroe.....	6	18	120	-	-	-	-	-	-	-	
Perry.....	4	12	80	-	-	-	-	-	-	-	
Pickens.....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	
Pike.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Randolph.....	6	18	48	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Russell.....	3	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	
Tuscaloosa.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Washington.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Wilcox.....	3	11	73	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)											
State Total											
Alabama	1,251	23,817	76,671	19	(D)	685	28,162	85,031	4	(D)	
Counties											
Autauga.....	8	98	371	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Baldwin.....	20	442	1,196	-	-	18	529	1,946	-	-	
Barbour.....	14	325	438	-	-	6	325	1,295	-	-	
Bibb.....	4	105	585	-	-	-	-	-	-	-	
Blount.....	21	532	3,371	-	-	8	189	1,204	-	-	
Bullock.....	4	94	250	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Butler.....	20	481	1,285	-	-	13	598	1,208	-	-	
Calhoun.....	22	(D)	(D)	-	-	8	403	1,305	-	-	
Chambers.....	6	89	185	-	-	5	183	608	-	-	
Cherokee.....	8	88	559	-	-	-	-	-	-	-	
Chilton.....	19	382	956	1	(D)	-	-	-	-	-	
Choctaw.....	6	150	374	-	-	7	171	534	-	-	
Clarke.....	18	552	1,562	-	-	10	(D)	(D)	-	-	
Clay.....	5	(D)	(D)	-	-	4	90	266	-	-	
Cleburne.....	6	109	265	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-	
Coffee.....	46	(D)	(D)	-	-	24	(D)	(D)	-	-	
Colbert.....	12	203	454	-	-	4	186	146	-	-	
Conecuh.....	15	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-	

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Coosa.....	3	65	65	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Covington.....	24	638	1,604	1	(D)	28	910	3,058	-	-
Crenshaw.....	14	415	1,293	-	-	17	631	1,878	-	-
Cullman.....	54	867	3,665	-	-	14	682	1,576	-	-
Dale.....	19	275	260	-	-	7	236	584	-	-
Dallas.....	5	141	94	-	-	8	586	1,895	-	-
DeKalb.....	65	947	2,952	1	(D)	41	825	2,980	1	(D)
Elmore.....	23	661	(D)	-	-	14	(D)	(D)	1	(D)
Escambia.....	13	(D)	(D)	-	-	11	241	477	-	-
Etowah.....	7	129	(D)	-	-	6	85	128	-	-
Fayette.....	10	130	341	-	-	8	57	190	-	-
Franklin.....	7	89	210	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Geneva.....	39	(D)	(D)	-	-	29	(D)	(D)	-	-
Greene.....	4	130	246	-	-	11	453	803	-	-
Hale.....	13	174	609	-	-	12	864	2,362	-	-
Henry.....	12	413	1,544	-	-	7	958	1,580	-	-
Houston.....	16	(D)	(D)	-	-	22	774	2,345	-	-
Jackson.....	42	(D)	(D)	-	-	22	1,091	3,610	-	-
Jefferson.....	11	106	306	-	-	3	90	135	-	-
Lamar.....	27	464	1,313	-	-	13	533	1,443	-	-
Lauderdale.....	32	(D)	(D)	6	60	9	(D)	(D)	-	-
Lawrence.....	47	756	2,525	2	(D)	36	1,148	5,383	-	-
Lee.....	8	126	198	3	12	5	113	370	-	-
Limestone.....	39	(D)	(D)	-	-	11	(D)	(D)	-	-
Lowndes.....	10	720	7,622	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Macon.....	18	261	297	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Madison.....	29	436	1,294	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Marengo.....	17	(D)	(D)	-	-	17	978	3,061	-	-
Marion.....	15	373	758	-	-	8	291	431	-	-
Marshall.....	40	(D)	(D)	-	-	13	(D)	(D)	-	-
Mobile.....	29	272	1,654	-	-	10	827	1,730	-	-
Monroe.....	20	301	1,049	-	-	13	529	1,939	-	-
Montgomery.....	11	297	281	-	-	12	403	1,354	-	-
Morgan.....	42	599	1,812	-	-	22	495	1,867	-	-
Perry.....	9	104	369	-	-	8	715	3,970	-	-
Pickens.....	17	(D)	(D)	-	-	7	330	524	-	-
Pike.....	18	455	864	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	16	159	457	-	-	13	(D)	(D)	-	-
Russell.....	10	(D)	(D)	3	(D)	5	175	395	-	-
St. Clair.....	8	167	353	-	-	-	-	-	-	-
Shelby.....	15	259	366	-	-	8	245	1,276	-	-
Sumter.....	17	310	550	-	-	8	490	818	-	-
Talladega.....	17	238	402	-	-	5	116	301	-	-
Tallapoosa.....	14	249	586	-	-	10	634	1,049	-	-
Tuscaloosa.....	18	(D)	(D)	-	-	6	59	130	2	(D)
Walker.....	10	157	177	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washington.....	45	743	2,432	-	-	21	(D)	(D)	-	-
Wilcox.....	8	135	187	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Winston.....	10	219	614	-	-	10	489	1,243	-	-
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Alabama.....	106	7,125	101,553	12	1,440	129	8,371	103,506	11	487
Counties										
Autauga.....	3	210	2,100	3	210	8	617	7,436	-	-
Baldwin.....	1	(D)	(D)	-	-	7	183	320	-	-
Barbour.....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Bibb.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blount.....	3	135	2,374	-	-	9	162	2,650	-	-
Bullock.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Butler.....	8	112	962	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Calhoun.....	-	-	-	-	-	3	55	253	-	-
Chambers.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Chilton.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Clarke.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cleburne.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee.....	4	179	(D)	1	(D)	3	230	4,210	3	230
Colbert.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Conecuh.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Covington.....	14	608	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crenshaw.....	6	11	220	-	-	6	180	1,440	-	-
Cullman.....	9	1,130	17,900	5	925	8	740	6,875	-	-
Dale.....	3	274	5,379	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Dallas.....	1	(D)	(D)	-	-	5	67	195	-	-
Elmore.....	-	-	-	-	-	7	15	91	4	8
Escambia.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Etowah.....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Fayette.....	1	(D)	(D)	-	-	4	384	5,731	-	-
Franklin.....	3	(D)	(D)	-	-	7	278	2,007	-	-
Geneva.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Greene.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hale.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lamar.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Lauderdale.....	-	-	-	-	-	7	204	2,712	-	-
Lawrence.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Limestone.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lowndes.....	4	525	7,245	-	-	5	360	3,720	-	-
Macon.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marengo.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Marion.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall.....	4	40	600	-	-	3	41	40	-	-
Mobile.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Monroe.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	2	(D)	(D)	-	-	9	2,065	31,015	1	(D)
Morgan.....	4	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pickens.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pike.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Randolph.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
St. Clair.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sumter.....	3	620	8,640	-	-	-	-	-	-	-
Talladega.....	4	16	32	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Tallapoosa.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Tuscaloosa.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wilcox.....	-	-	-	-	-	3	38	188	-	-
Winston.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Alabama.....	3	112	(D)	-	-	38	2,568	56,889	2	(D)
Counties										
Baldwin.....	-	-	-	-	-	4	64	3,544	-	-
Chambers.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coffee.....	-	-	-	-	-	3	198	4,950	-	-
Covington.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crenshaw.....	-	-	-	-	-	3	165	1,320	-	-
Cullman.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dale.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
DeKalb.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fayette.....	-	-	-	-	-	4	100	5,540	-	-
Geneva.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lamar.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence.....	-	-	-	-	-	3	270	9,990	-	-
Lowndes.....	-	-	-	-	-	8	560	13,374	2	(D)
Madison.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morgan.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sumter.....	1	(D)	(D)	-	-	3	360	5,250	-	-