

**Table 25. Field Crops: 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
<b>BARLEY FOR GRAIN (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	7	539	25,307	-	-	8	653	12,304	-	-
<b>Counties</b>										
Autauga .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
DeKalb .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Elmore .....	-	-	-	-	-	4	12	576	-	-
Escambia .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Geneva .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Limestone .....	3	270	10,800	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANOLA (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	2	(D)	(D)	-	-	4	1,427	2,921,489	-	-
<b>Counties</b>										
Lawrence .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Limestone .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>CORN FOR GRAIN (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	1,463	243,820	38,718,245	141	29,308	1,983	285,328	25,998,347	167	26,084
<b>Counties</b>										
Autauga .....	6	645	86,350	1	(D)	15	525	34,810	2	(D)
Baldwin .....	43	6,658	1,174,130	3	208	41	4,146	592,305	4	330
Barbour .....	9	1,065	(D)	1	(D)	16	1,247	183,932	1	(D)
Bibb .....	15	827	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Blount .....	14	301	29,718	-	-	31	1,360	115,564	-	-
Bullock .....	15	1,292	109,325	-	-	13	637	42,558	2	(D)
Butler .....	7	2,882	391,545	-	-	13	1,317	(D)	-	-
Calhoun .....	14	416	49,075	-	-	14	1,315	135,919	1	(D)
Chambers .....	5	144	(D)	1	(D)	13	592	37,980	-	-
Cherokee .....	33	4,486	763,652	2	(D)	43	4,676	400,140	1	(D)
Chilton .....	16	486	57,090	-	-	19	313	12,669	1	(D)
Choctaw .....	2	(D)	(D)	-	-	3	77	2,802	-	-
Clarke .....	8	85	7,590	-	-	13	78	3,903	1	(D)
Clay .....	4	(D)	(D)	-	-	6	89	(D)	-	-
Cleburne .....	19	492	58,050	-	-	16	408	32,075	-	-
Coffee .....	36	2,317	309,437	4	465	44	3,216	271,826	7	904
Colbert .....	60	22,148	3,880,246	2	(D)	61	20,972	1,867,249	7	2,005
Conecuh .....	16	1,367	167,544	-	-	22	1,357	196,495	-	-
Coosa .....	7	22	528	-	-	5	26	1,410	-	-
Covington .....	35	2,246	264,922	-	-	45	3,870	530,635	1	(D)
Crenshaw .....	29	1,481	181,365	-	-	25	2,536	276,013	5	842
Cullman .....	54	4,283	693,977	-	-	60	5,221	347,480	1	(D)
Dale .....	16	1,925	242,355	1	(D)	30	2,289	217,059	2	(D)
Dallas .....	29	13,876	1,933,303	12	4,111	23	4,602	427,577	-	-
DeKalb .....	66	13,662	2,141,449	3	235	78	12,779	1,233,885	1	(D)
Elmore .....	13	2,487	414,272	3	1,100	27	2,517	364,479	8	691
Escambia .....	36	2,614	346,719	13	357	35	2,199	275,726	5	24
Etowah .....	26	1,068	143,720	-	-	26	1,866	132,942	-	-
Fayette .....	14	720	94,323	-	-	41	1,913	153,492	-	-
Franklin .....	11	1,101	198,659	-	-	29	5,146	404,755	2	(D)
Geneva .....	51	4,009	540,668	5	920	62	3,912	409,733	15	719
Greene .....	11	34	615	-	-	7	(D)	(D)	1	(D)
Hale .....	3	(D)	(D)	-	-	5	184	7,330	2	(D)
Henry .....	32	4,819	758,109	10	2,581	39	4,146	433,701	12	1,298
Houston .....	36	1,762	246,980	9	744	32	2,069	287,890	9	813
Jackson .....	57	19,535	3,074,059	4	(D)	100	23,277	2,359,556	1	(D)
Jefferson .....	16	114	11,226	-	-	9	156	3,360	6	150
Lamar .....	5	(D)	(D)	-	-	15	713	57,970	-	-
Lauderdale .....	71	15,885	2,561,697	1	(D)	118	24,690	1,745,961	2	(D)
Lawrence .....	44	22,925	4,067,356	9	2,488	85	32,842	2,899,578	7	2,065
Lee .....	14	210	21,097	7	46	5	111	9,005	2	(D)
Limestone .....	49	16,886	3,212,945	9	2,574	112	27,841	2,299,778	14	4,938
Lowndes .....	7	1,630	159,998	2	(D)	12	2,546	234,107	1	(D)
Macon .....	4	(D)	(D)	-	-	9	376	74,015	2	(D)
Madison .....	79	25,499	4,333,571	11	6,077	100	28,341	2,459,235	5	3,103
Marengo .....	10	1,800	242,975	-	-	15	1,356	92,338	1	(D)
Marion .....	20	1,197	161,622	-	-	19	911	78,666	-	-
Marshall .....	35	3,966	590,907	-	-	39	3,474	256,851	-	-
Mobile .....	7	(D)	97,610	1	(D)	10	(D)	(D)	1	(D)
Monroe .....	15	1,317	197,196	1	(D)	41	2,268	213,180	2	(D)
Montgomery .....	5	1,051	150,788	-	-	12	2,320	287,879	1	(D)
Morgan .....	18	1,920	334,768	1	(D)	55	6,687	393,373	-	-
Perry .....	19	6,683	956,466	6	1,025	23	3,318	300,792	3	315
Pickens .....	12	3,058	554,710	2	(D)	5	(D)	(D)	1	(D)
Pike .....	29	2,140	282,985	6	551	28	1,747	149,557	5	646
Randolph .....	34	1,262	103,064	3	3	41	1,154	75,765	-	-
Russell .....	13	2,012	275,915	-	-	13	2,791	205,520	-	-
St. Clair .....	7	55	5,050	-	-	17	137	10,159	4	22
Shelby .....	12	1,386	186,596	3	(D)	10	799	91,974	4	522
Sumter .....	8	552	60,790	-	-	17	523	47,804	1	(D)
Talladega .....	9	3,257	583,945	3	817	30	8,348	945,777	7	2,081

--continued

**Table 25. Field Crops: 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
<b>CORN FOR GRAIN (BUSHEL) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Tallapoosa .....	12	375	54,997	1	(D)	7	334	47,758	1	(D)
Tuscaloosa .....	12	1,465	238,412	1	(D)	16	3,190	294,885	5	450
Walker .....	7	522	65,260	-	-	10	662	59,540	-	-
Washington .....	15	832	(D)	-	-	23	465	49,607	-	-
Wilcox .....	20	769	94,754	-	-	24	797	(D)	-	-
Winston .....	7	70	2,200	-	-	5	131	5,317	-	-
<b>COTTON, ALL (BALES)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	874	431,089	782,633	147	33,250	925	376,464	710,958	117	22,206
<b>Counties</b>										
Autauga .....	10	9,261	15,508	1	(D)	16	8,663	15,034	1	(D)
Baldwin .....	35	12,243	23,233	1	(D)	32	10,069	19,326	1	(D)
Barbour .....	14	6,825	11,712	3	(D)	13	5,935	14,048	3	(D)
Blount .....	8	2,494	5,273	1	(D)	3	1,381	3,331	-	-
Butler .....	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-
Calhoun .....	14	5,804	11,670	1	(D)	5	2,358	7,880	1	(D)
Chambers .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee .....	52	29,034	51,986	1	(D)	51	23,417	51,401	3	290
Chilton .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Choctaw .....	1	(D)	(D)	-	-	3	1,584	1,575	-	-
Clarke .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coffee .....	39	12,628	19,316	6	663	64	22,425	39,488	5	343
Colbert .....	10	5,199	11,677	1	(D)	10	4,788	9,193	1	(D)
Conecuh .....	18	11,328	20,143	-	-	16	4,831	9,594	-	-
Covington .....	36	13,390	23,266	-	-	39	16,271	33,109	-	-
Crenshaw .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cullman .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dale .....	22	10,656	15,692	5	750	25	13,413	27,665	5	914
Dallas .....	28	14,133	24,427	8	393	16	10,697	21,540	3	(D)
DeKalb .....	6	1,522	3,122	1	(D)	5	338	892	1	(D)
Elmore .....	22	13,795	25,928	2	(D)	22	9,597	18,368	5	1,568
Escambia .....	52	19,612	35,281	14	522	49	14,886	30,245	2	(D)
Etowah .....	8	2,075	4,404	1	(D)	10	2,145	5,154	-	-
Fayette .....	11	5,760	11,285	-	-	11	7,454	11,532	1	(D)
Franklin .....	9	3,262	6,519	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Geneva .....	47	22,530	38,516	4	1,725	66	24,194	38,025	6	358
Hale .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry .....	33	19,876	32,569	15	4,593	52	25,272	42,489	16	2,123
Houston .....	46	17,389	28,692	17	2,301	85	23,567	35,415	23	2,769
Jackson .....	12	3,815	6,243	2	(D)	9	2,925	5,751	1	(D)
Lamar .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lauderdale .....	33	18,354	37,579	1	(D)	29	15,227	26,832	1	(D)
Lawrence .....	16	18,804	36,926	6	1,646	24	14,125	31,744	4	815
Lee .....	4	983	1,712	-	-	10	1,579	2,154	-	-
Limestone .....	51	28,058	55,726	13	3,427	47	16,877	38,394	9	3,792
Lowndes .....	3	4,046	6,465	1	(D)	-	-	-	-	-
Macon .....	18	12,376	22,373	3	(D)	6	3,861	6,836	1	(D)
Madison .....	54	30,498	57,446	5	1,684	57	27,850	53,403	3	(D)
Marengo .....	9	3,656	6,498	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Marion .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mobile .....	8	7,962	14,336	-	-	8	7,359	12,582	1	(D)
Monroe .....	38	16,673	30,530	4	390	60	21,185	36,593	3	170
Montgomery .....	9	4,701	8,156	-	-	3	2,510	3,987	-	-
Morgan .....	7	2,205	4,402	-	-	6	1,996	3,707	-	-
Perry .....	6	2,655	6,117	4	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Pickens .....	8	3,175	6,331	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Pike .....	13	4,524	7,555	2	(D)	11	2,262	5,493	5	409
Randolph .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Russell .....	10	4,713	9,391	6	900	4	3,645	6,536	3	(D)
Shelby .....	11	5,095	9,171	4	1,310	15	3,972	7,031	-	-
Sumter .....	4	(D)	2,460	3	(D)	-	-	-	-	-
Talladega .....	9	5,405	8,494	5	2,423	11	6,220	11,715	4	1,238
Tallapoosa .....	3	(D)	(D)	1	(D)	4	1,253	3,099	2	(D)
Tuscaloosa .....	3	1,422	2,997	1	(D)	8	2,315	4,025	1	(D)
Walker .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Washington .....	8	3,800	7,919	-	-	-	-	-	-	-
Wilcox .....	2	(D)	(D)	-	-	3	1,747	3,007	-	-
<b>UPLAND COTTON (BALES)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	874	431,089	782,633	147	33,250	925	376,464	710,958	117	22,206
<b>Counties</b>										
Autauga .....	10	9,261	15,508	1	(D)	16	8,663	15,034	1	(D)
Baldwin .....	35	12,243	23,233	1	(D)	32	10,069	19,326	1	(D)
Barbour .....	14	6,825	11,712	3	(D)	13	5,935	14,048	3	(D)
Blount .....	8	2,494	5,273	1	(D)	3	1,381	3,331	-	-
Butler .....	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-
Calhoun .....	14	5,804	11,670	1	(D)	5	2,358	7,880	1	(D)
Chambers .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee .....	52	29,034	51,986	1	(D)	51	23,417	51,401	3	290
Chilton .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Choctaw .....	1	(D)	(D)	-	-	3	1,584	1,575	-	-

--continued

**Table 25. Field Crops: 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
<b>UPLAND COTTON (BALES) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Clarke .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coffee .....	39	12,628	19,316	6	663	64	22,425	39,488	5	343
Colbert .....	10	5,199	11,677	1	(D)	10	4,788	9,193	1	(D)
Conecuh .....	18	11,328	20,143	-	-	16	4,831	9,594	-	-
Covington .....	36	13,390	23,266	-	-	39	16,271	33,109	-	-
Crenshaw .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cullman .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dale .....	22	10,656	15,692	5	750	25	13,413	27,665	5	914
Dallas .....	28	14,133	24,427	8	393	16	10,697	21,540	3	(D)
DeKalb .....	6	1,522	3,122	1	(D)	5	338	892	1	(D)
Elmore .....	22	13,795	25,928	2	(D)	22	9,597	18,368	5	1,568
Escambia .....	52	19,612	35,281	14	522	49	14,886	30,245	2	(D)
Etowah .....	8	2,075	4,404	1	(D)	10	2,145	5,154	-	-
Fayette .....	11	5,760	11,285	-	-	11	7,454	11,532	1	(D)
Franklin .....	9	3,262	6,519	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Geneva .....	47	22,530	38,516	4	1,725	66	24,194	38,025	6	358
Hale .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry .....	33	19,876	32,569	15	4,593	52	25,272	42,489	16	2,123
Houston .....	46	17,389	28,692	17	2,301	85	23,567	35,415	23	2,769
Jackson .....	12	3,815	6,243	2	(D)	9	2,925	5,751	1	(D)
Lamar .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lauderdale .....	33	18,354	37,579	1	(D)	29	15,227	26,832	1	(D)
Lawrence .....	16	18,804	36,926	6	1,646	24	14,125	31,744	4	815
Lee .....	4	983	1,712	-	-	10	1,579	2,154	-	-
Limestone .....	51	28,058	55,726	13	3,427	47	16,877	38,394	9	3,792
Lowndes .....	3	4,046	6,465	1	(D)	-	-	-	-	-
Macon .....	18	12,376	22,373	3	(D)	6	3,861	6,836	1	(D)
Madison .....	54	30,498	57,446	5	1,684	57	27,850	53,403	3	(D)
Marengo .....	9	3,656	6,498	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Marion .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mobile .....	8	7,962	14,336	-	-	8	7,359	12,582	1	(D)
Monroe .....	38	16,673	30,530	4	390	60	21,185	36,593	3	170
Montgomery .....	9	4,701	8,156	-	-	3	2,510	3,987	-	-
Morgan .....	7	2,205	4,402	-	-	6	1,996	3,707	-	-
Perry .....	6	2,655	6,117	4	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Pickens .....	8	3,175	6,331	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Pike .....	13	4,524	7,555	2	(D)	11	2,262	5,493	5	409
Randolph .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Russell .....	10	4,713	9,391	6	900	4	3,645	6,536	3	(D)
Shelby .....	11	5,095	9,171	4	1,310	15	3,972	7,031	-	-
Sumter .....	4	(D)	2,460	3	(D)	-	-	-	-	-
Talladega .....	9	5,405	8,494	5	2,423	11	6,220	11,715	4	1,238
Tallapoosa .....	3	(D)	(D)	1	(D)	4	1,253	3,099	2	(D)
Tuscaloosa .....	3	1,422	2,997	1	(D)	8	2,315	4,025	1	(D)
Walker .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Washington .....	8	3,800	7,919	-	-	-	-	-	-	-
Wilcox .....	2	(D)	(D)	-	-	3	1,747	3,007	-	-
<b>DRY EDIBLE BEANS, EXCLUDING CHICKPEAS AND LIMAS (CWT) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Marion .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>DRY LIMA BEANS (CWT)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	-	-	-	-	-	9	39	110	1	(D)
<b>Counties</b>										
Bullock .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Geneva .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greene .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hale .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macon .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Marengo .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wilcox .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>DRY SOUTHERN PEAS (COWPEAS) (BUSHELLS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	25	144	2,056	4	7	39	298	5,979	5	25
<b>Counties</b>										
Autauga .....	-	-	-	-	-	3	7	42	-	-
Blount .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bullock .....	3	18	126	-	-	-	-	-	-	-
Butler .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Chilton .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coffee .....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Conecuh .....	-	-	-	-	-	4	140	3,280	-	-

--continued

**Table 25. Field Crops: 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
<b>DRY SOUTHERN PEAS (COWPEAS)</b>										
<b>(BUSHELLS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Covington.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Crenshaw.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cullman.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dallas.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Geneva.....	3	9	70	1	(D)	-	-	-	-	-
Greene.....	4	12	160	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hale.....	1	(D)	(D)	-	-	8	58	492	4	(D)
Jefferson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lauderdale.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Macon.....	6	21	975	3	(D)	-	-	-	-	-
Marengo.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Monroe.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pike.....	5	15	75	-	-	-	-	-	-	-
Randolph.....	-	-	-	-	-	3	6	36	-	-
Shelby.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sumter.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>OATS FOR GRAIN (BUSHELLS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	107	10,132	572,138	8	12	233	15,069	750,562	4	(D)
<b>Counties</b>										
Autauga.....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Baldwin.....	21	3,984	228,552	-	-	35	2,928	132,875	-	-
Barbour.....	4	167	10,460	-	-	5	126	8,070	-	-
Blount.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bullock.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Butler.....	3	20	1,450	-	-	-	-	-	-	-
Chambers.....	-	-	-	-	-	3	138	4,500	-	-
Cherokee.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clarke.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee.....	10	611	30,170	-	-	34	2,268	110,710	-	-
Conecuh.....	6	875	57,640	-	-	3	150	5,724	-	-
Covington.....	4	451	31,600	-	-	6	698	43,063	-	-
Crenshaw.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cullman.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dale.....	3	534	31,332	-	-	8	157	5,250	-	-
Dallas.....	-	-	-	-	-	8	460	23,000	-	-
DeKalb.....	5	583	28,140	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Escambia.....	7	(D)	560	7	(D)	5	120	4,900	-	-
Fayette.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Geneva.....	5	872	34,880	-	-	33	2,998	152,876	1	(D)
Henry.....	10	507	22,440	-	-	16	920	43,622	1	(D)
Houston.....	8	444	23,600	1	(D)	38	2,270	129,430	1	(D)
Jackson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lamar.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lauderdale.....	1	(D)	(D)	-	-	5	27	1,942	-	-
Lawrence.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lee.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Macon.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Marengo.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Mobile.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Monroe.....	1	(D)	(D)	-	-	4	202	11,778	-	-
Montgomery.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Perry.....	-	-	-	-	-	4	120	6,360	-	-
Pickens.....	-	-	-	-	-	3	60	4,800	-	-
Pike.....	3	290	(D)	-	-	4	135	5,250	-	-
Sumter.....	3	3	240	-	-	4	652	29,340	-	-
<b>PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	667	193,098	700,333,117	108	17,194	772	217,940	834,701,569	101	13,730
<b>Counties</b>										
Autauga.....	4	363	888,081	-	-	6	525	2,262,000	-	-
Baldwin.....	78	36,088	153,408,345	5	236	85	34,216	147,517,122	14	1,241
Barbour.....	8	3,696	15,434,308	4	869	10	3,583	15,620,525	1	(D)
Blount.....	3	357	1,415,847	-	-	4	459	1,862,298	1	(D)
Bullock.....	1	(D)	(D)	-	-	5	1,387	3,904,895	2	(D)
Butler.....	4	1,911	6,505,506	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Chambers.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cherokee.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Chilton.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Clarke.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee.....	47	10,339	31,520,720	8	1,793	71	14,784	52,006,528	8	1,410
Conecuh.....	7	864	2,838,865	-	-	9	1,013	4,321,019	-	-
Covington.....	43	7,031	24,641,494	-	-	52	9,024	38,191,051	-	-
Crenshaw.....	4	555	2,252,800	-	-	16	2,174	5,219,584	-	-
Dale.....	42	13,145	44,411,046	9	1,155	37	11,877	46,547,558	5	1,275
Dallas.....	7	2,186	7,564,575	2	(D)	6	1,720	7,132,250	3	407
DeKalb.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Elmore.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Escambia.....	52	14,902	56,754,273	16	2,028	39	15,467	72,448,690	1	(D)
Fayette.....	5	1,250	6,250,000	-	-	7	2,950	7,100,000	1	(D)
Franklin.....	5	700	1,400,000	-	-	-	-	-	-	-

--continued

**Table 25. Field Crops: 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
<b>PEANUTS FOR NUTS (POUNDS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Geneva.....	82	20,577	65,769,456	6	1,344	96	21,639	82,213,961	11	814
Henry.....	51	16,950	54,541,474	17	4,042	77	20,308	71,891,159	19	3,116
Houston.....	106	26,621	90,336,880	23	2,967	142	42,939	141,532,721	21	2,482
Jackson.....	6	6	30,000	-	-	-	-	-	-	-
Lawrence.....	6	4,390	16,084,000	3	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Lee.....	4	(D)	(D)	1	(D)	8	1,898	4,036,476	-	-
Lowndes.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macon.....	5	685	1,763,518	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marengo.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mobile.....	10	7,351	28,211,604	-	-	8	8,279	31,749,145	-	-
Monroe.....	30	8,422	38,397,703	4	705	35	9,804	46,990,037	-	-
Morgan.....	8	34	170,000	-	-	-	-	-	-	-
Perry.....	6	340	1,161,859	-	-	3	1,095	4,793,252	-	-
Pickens.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Pike.....	16	2,772	10,076,484	1	(D)	23	3,245	11,740,891	4	250
Russell.....	9	3,925	16,081,607	7	(D)	10	3,755	14,482,286	8	(D)
Sumter.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Tallapoosa.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington.....	9	5,494	13,006,000	-	-	7	2,952	12,304,285	-	-
Wilcox.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>PROSO MILLET (BUSHELLS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	-	-	-	-	-	4	594	10,700	-	-
<b>Counties</b>										
Baldwin.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coffee.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dale.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>RYE FOR GRAIN (BUSHELLS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	12	929	17,876	2	(D)	31	2,789	57,583	4	101
<b>Counties</b>										
Autauga.....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	379	6,394	3	(D)
Baldwin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Barbour.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Chilton.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clarke.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Covington.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dale.....	-	-	-	-	-	3	330	5,760	-	-
Geneva.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henry.....	2	(D)	(D)	-	-	11	422	13,090	-	-
Houston.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lauderdale.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Limestone.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Lowndes.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Monroe.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morgan.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Winston.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>SORGHUM FOR GRAIN (BUSHELLS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama.....	40	2,618	128,590	2	(D)	101	7,044	331,159	6	209
<b>Counties</b>										
Baldwin.....	-	-	-	-	-	11	685	45,163	-	-
Barbour.....	1	(D)	(D)	-	-	8	401	20,816	1	(D)
Cherokee.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chilton.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coffee.....	-	-	-	-	-	5	609	29,160	-	-
Conecuh.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Covington.....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Cullman.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dale.....	1	(D)	(D)	-	-	4	376	18,245	-	-
Dallas.....	2	(D)	(D)	-	-	10	490	20,708	-	-
DeKalb.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Elmore.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Escambia.....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Geneva.....	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	26,201	-	-
Henry.....	2	(D)	(D)	-	-	17	1,033	47,571	4	(D)
Houston.....	3	85	5,255	-	-	4	252	11,420	-	-
Jackson.....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jefferson.....	-	-	-	-	-	3	81	1,347	-	-
Lamar.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lauderdale.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lee.....	1	(D)	(D)	-	-	4	64	1,792	-	-
Limestone.....	5	276	11,100	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lowndes.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

**Table 25. Field Crops: 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
<b>SORGHUM FOR GRAIN (BUSHEL)S - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Macon .....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Marengo .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mobile .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montgomery .....	1	(D)	(D)	-	-	3	450	13,500	-	-
Morgan .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pickens .....	-	-	-	-	-	3	108	8,640	-	-
Pike .....	-	-	-	-	-	4	144	7,488	-	-
Russell .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shelby .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sumter .....	1	(D)	(D)	-	-	3	500	23,000	-	-
<b>SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)S</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	1,255	347,037	15,241,837	84	13,936	1,502	334,831	13,786,374	76	11,755
<b>Counties</b>										
Autauga .....	9	1,206	47,675	-	-	16	1,670	52,776	-	-
Baldwin .....	74	11,733	479,413	3	171	72	17,023	703,941	8	418
Barbour .....	7	1,335	56,753	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Bibb .....	3	1,623	54,154	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blount .....	27	2,271	112,464	-	-	20	2,262	105,834	1	(D)
Bullock .....	6	270	1,380	-	-	4	1,152	43,165	-	-
Butler .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Calhoun .....	20	2,529	94,834	-	-	19	2,337	87,186	-	-
Chambers .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee .....	38	8,099	308,117	-	-	68	13,191	545,908	2	(D)
Chilton .....	6	903	20,254	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Choctaw .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clay .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cleburne .....	1	(D)	(D)	-	-	4	340	9,958	-	-
Coffee .....	11	1,048	49,303	-	-	24	3,966	150,056	1	(D)
Colbert .....	61	27,046	1,291,100	1	(D)	39	16,493	735,544	-	-
Conecuh .....	3	175	5,751	-	-	7	804	27,534	-	-
Covington .....	9	1,195	27,710	-	-	18	1,522	66,116	1	(D)
Crenshaw .....	8	101	3,434	-	-	4	673	26,160	1	(D)
Cullman .....	61	9,014	396,161	-	-	63	7,858	358,503	-	-
Dale .....	5	882	21,666	-	-	13	820	31,031	-	-
Dallas .....	19	6,261	229,996	7	688	31	12,594	563,343	3	261
DeKalb .....	69	15,418	667,037	3	94	86	11,969	529,857	1	(D)
Elmore .....	6	726	25,918	-	-	25	2,393	92,362	-	-
Escambia .....	22	2,887	114,973	7	40	24	2,976	116,294	-	-
Etowah .....	27	2,397	113,899	-	-	18	1,807	76,515	-	-
Fayette .....	7	871	29,838	1	(D)	20	1,560	53,756	-	-
Franklin .....	10	1,919	74,081	-	-	22	5,095	191,437	1	(D)
Geneva .....	15	1,784	62,327	-	-	20	2,048	65,886	6	46
Greene .....	2	(D)	(D)	-	-	4	763	19,297	1	(D)
Hale .....	1	(D)	(D)	1	(D)	10	3,350	110,809	1	(D)
Henry .....	13	817	24,891	-	-	20	1,417	46,597	4	240
Houston .....	20	2,018	73,222	5	233	18	1,361	53,236	1	(D)
Jackson .....	93	26,270	1,037,483	4	485	103	22,146	870,206	4	(D)
Jefferson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lamar .....	5	1,357	36,623	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	82	25,907	1,264,673	1	(D)	99	18,697	750,812	2	(D)
Lawrence .....	66	36,778	1,931,074	8	1,703	61	21,440	1,032,178	4	1,725
Lee .....	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Limestone .....	143	58,679	2,836,489	20	3,794	156	57,537	2,430,326	15	3,304
Lowndes .....	5	1,107	41,280	1	(D)	6	4,723	202,092	1	(D)
Macon .....	3	633	19,315	-	-	3	562	19,207	-	-
Madison .....	106	39,569	1,584,835	3	(D)	114	32,244	1,338,445	-	-
Marengo .....	4	1,317	33,157	-	-	11	2,881	90,456	2	(D)
Marion .....	20	3,670	136,023	-	-	6	1,682	78,568	-	-
Marshall .....	36	5,775	230,183	-	-	56	4,600	168,766	-	-
Mobile .....	4	2,517	75,126	2	(D)	6	2,484	104,327	1	(D)
Monroe .....	5	588	18,536	-	-	23	3,296	127,807	-	-
Montgomery .....	4	2,086	67,672	-	-	4	2,045	78,100	-	-
Morgan .....	27	7,178	321,773	-	-	50	8,858	355,257	-	-
Perry .....	13	10,258	400,153	2	(D)	21	7,943	251,847	-	-
Pickens .....	3	2,679	162,362	2	(D)	7	3,915	186,189	1	(D)
Pike .....	13	2,247	88,868	6	1,094	12	1,884	64,446	2	(D)
Randolph .....	2	(D)	(D)	-	-	6	468	19,120	-	-
Russell .....	3	34	675	-	-	5	453	17,966	-	-
St. Clair .....	-	-	-	-	-	4	78	4,183	-	-
Shelby .....	15	1,948	99,752	-	-	13	1,963	75,581	-	-
Sumter .....	10	1,740	59,870	2	(D)	11	2,190	81,440	2	(D)
Talladega .....	6	3,877	177,614	3	529	11	4,494	184,195	4	1,009
Tallapoosa .....	2	(D)	(D)	-	-	4	179	6,825	-	-
Tuscaloosa .....	11	2,787	119,512	1	(D)	11	4,558	181,101	4	240
Walker .....	4	1,055	31,180	-	-	6	670	19,064	-	-
Washington .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wilcox .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Winston .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-

--continued

**Table 25. Field Crops: 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
<b>SUNFLOWER SEED, ALL (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	14	46	58,930	-	-	9	604	95,694	-	-
<b>Counties</b>										
Chambers .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chilton .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Colbert .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Escambia .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Geneva .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lauderdale .....	6	18	27,600	-	-	-	-	-	-	-
Limestone .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macon .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Marengo .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph .....	3	9	3,600	-	-	-	-	-	-	-
Winston .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>SUNFLOWER SEED, OIL VARIETIES (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	9	27	31,200	-	-	3	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Chambers .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lauderdale .....	6	18	27,600	-	-	-	-	-	-	-
Limestone .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph .....	3	9	3,600	-	-	-	-	-	-	-
Winston .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>SUNFLOWER SEED, NON-OIL VARIETIES (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	5	19	27,730	-	-	6	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Cherokee .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chilton .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Colbert .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Escambia .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Geneva .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macon .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Marengo .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>TOBACCO (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Elmore .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>TRITICALE (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Lauderdale .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pike .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	373	102,624	7,793,944	22	3,237	879	189,390	10,434,299	32	4,566
<b>Counties</b>										
Autauga .....	6	334	20,485	-	-	19	2,917	113,862	-	-
Baldwin .....	15	2,172	103,107	-	-	56	12,876	583,370	2	(D)
Barbour .....	5	342	15,826	3	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Bibb .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Blount .....	1	(D)	(D)	-	-	3	130	7,400	-	-
Bullock .....	-	-	-	-	-	3	1,030	41,747	-	-
Calhoun .....	4	328	(D)	-	-	7	665	34,600	-	-
Chambers .....	1	(D)	(D)	-	-	4	203	5,950	-	-
Cherokee .....	8	1,152	65,796	-	-	48	6,023	340,717	-	-
Chilton .....	4	191	(D)	-	-	7	528	20,813	2	(D)
Choctaw .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clarke .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clay .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

**Table 25. Field Crops: 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
<b>WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHELLS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Coffee .....	2	(D)	(D)	-	-	19	6,105	261,298	1	(D)
Colbert .....	34	19,814	1,620,271	1	(D)	34	15,133	1,112,828	-	-
Conecuh .....	2	(D)	(D)	-	-	13	1,597	57,714	-	-
Covington .....	3	323	7,988	-	-	6	566	20,600	-	-
Crenshaw .....	1	(D)	(D)	-	-	3	135	5,018	-	-
Cullman .....	11	663	53,735	-	-	21	1,142	63,730	-	-
Dale .....	4	529	30,820	-	-	6	1,021	54,933	-	-
Dallas .....	2	(D)	(D)	-	-	25	7,625	294,058	-	-
DeKalb .....	7	389	21,781	-	-	16	2,447	128,387	-	-
Elmore .....	1	(D)	(D)	-	-	15	1,706	67,507	-	-
Escambia .....	8	327	13,189	7	(D)	27	4,238	214,672	1	(D)
Etowah .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fayette .....	3	55	3,500	-	-	-	-	-	-	-
Franklin .....	5	580	29,509	-	-	10	1,745	45,218	-	-
Geneva .....	3	264	10,292	-	-	15	2,366	129,050	6	78
Greene .....	-	-	-	-	-	3	320	12,400	-	-
Hale .....	-	-	-	-	-	9	620	27,288	-	-
Henry .....	4	463	14,472	-	-	23	2,164	87,224	4	120
Houston .....	1	(D)	(D)	-	-	11	1,369	49,789	2	(D)
Jackson .....	13	2,935	220,562	-	-	22	4,160	224,703	-	-
Jefferson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamar .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lauderdale .....	21	7,319	593,775	-	-	75	13,816	856,751	1	(D)
Lawrence .....	25	13,349	1,093,973	2	(D)	49	14,342	1,057,844	2	(D)
Lee .....	1	(D)	(D)	-	-	8	512	16,176	-	-
Limestone .....	56	24,282	1,921,986	5	904	104	32,977	1,977,674	5	1,136
Lowndes .....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Macon .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Madison .....	67	19,052	1,444,265	2	(D)	74	18,716	1,118,941	-	-
Marengo .....	4	761	(D)	-	-	6	1,029	18,950	-	-
Marion .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	2	(D)	(D)	-	-	8	564	24,308	-	-
Mobile .....	-	-	-	-	-	4	2,052	91,808	-	-
Monroe .....	4	343	9,725	-	-	7	1,009	47,246	-	-
Montgomery .....	1	(D)	(D)	-	-	7	1,124	42,807	1	(D)
Morgan .....	5	872	66,200	-	-	21	3,859	230,490	-	-
Perry .....	1	(D)	(D)	-	-	13	4,883	168,280	-	-
Pickens .....	1	(D)	(D)	-	-	5	1,241	63,396	-	-
Pike .....	2	(D)	(D)	-	-	5	850	28,044	1	(D)
Randolph .....	-	-	-	-	-	6	221	7,400	-	-
Russell .....	1	(D)	(D)	-	-	9	2,580	123,414	-	-
St. Clair .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shelby .....	9	578	38,550	-	-	7	1,286	58,627	-	-
Sumter .....	8	988	45,580	-	-	10	2,045	88,530	-	-
Talladega .....	3	(D)	(D)	2	(D)	5	882	40,560	1	(D)
Tallahassee .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tuscaloosa .....	3	200	10,450	-	-	6	1,606	75,626	-	-
Walker .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washington .....	-	-	-	-	-	4	128	5,804	-	-
Wilcox .....	4	(D)	2,955	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Winston .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHELLS)</b>										
<b>State Total</b>										
Alabama .....	373	102,624	7,793,944	22	3,237	879	189,390	10,434,299	32	4,566
<b>Counties</b>										
Autauga .....	6	334	20,485	-	-	19	2,917	113,862	-	-
Baldwin .....	15	2,172	103,107	-	-	56	12,876	583,370	2	(D)
Barbour .....	5	342	15,826	3	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Bibb .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Blount .....	1	(D)	(D)	-	-	3	130	7,400	-	-
Bullock .....	-	-	-	-	-	3	1,030	41,747	-	-
Calhoun .....	4	328	(D)	-	-	7	665	34,600	-	-
Chambers .....	1	(D)	(D)	-	-	4	203	5,950	-	-
Cherokee .....	8	1,152	65,796	-	-	48	6,023	340,717	-	-
Chilton .....	4	191	(D)	-	-	7	528	20,813	2	(D)
Choctaw .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clarke .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clay .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coffee .....	2	(D)	(D)	-	-	19	6,105	261,298	1	(D)
Colbert .....	34	19,814	1,620,271	1	(D)	34	15,133	1,112,828	-	-
Conecuh .....	2	(D)	(D)	-	-	13	1,597	57,714	-	-
Covington .....	3	323	7,988	-	-	6	566	20,600	-	-
Crenshaw .....	1	(D)	(D)	-	-	3	135	5,018	-	-
Cullman .....	11	663	53,735	-	-	21	1,142	63,730	-	-
Dale .....	4	529	30,820	-	-	6	1,021	54,933	-	-
Dallas .....	2	(D)	(D)	-	-	25	7,625	294,058	-	-
DeKalb .....	7	389	21,781	-	-	16	2,447	128,387	-	-
Elmore .....	1	(D)	(D)	-	-	15	1,706	67,507	-	-
Escambia .....	8	327	13,189	7	(D)	27	4,238	214,672	1	(D)
Etowah .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fayette .....	3	55	3,500	-	-	-	-	-	-	-
Franklin .....	5	580	29,509	-	-	10	1,745	45,218	-	-
Geneva .....	3	264	10,292	-	-	15	2,366	129,050	6	78
Greene .....	-	-	-	-	-	3	320	12,400	-	-

--continued

**Table 25. Field Crops: 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
<b>WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHELLS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Hale .....	-	-	-	-	-	9	620	27,288	-	-
Henry .....	4	463	14,472	-	-	23	2,164	87,224	4	120
Houston .....	1	(D)	(D)	-	-	11	1,369	49,789	2	(D)
Jackson .....	13	2,935	220,562	-	-	22	4,160	224,703	-	-
Jefferson .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamar .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lauderdale .....	21	7,319	593,775	-	-	75	13,816	856,751	1	(D)
Lawrence .....	25	13,349	1,093,973	2	(D)	49	14,342	1,057,844	2	(D)
Lee .....	1	(D)	(D)	-	-	8	512	16,176	-	-
Limestone .....	56	24,282	1,921,986	5	904	104	32,977	1,977,674	5	1,136
Lowndes .....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Macon .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	(D)
Madison .....	67	19,052	1,444,265	2	(D)	74	18,716	1,118,941	-	-
Marengo .....	4	761	(D)	-	-	6	1,029	18,950	-	-
Marion .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	2	(D)	(D)	-	-	8	564	24,308	-	-
Mobile .....	-	-	-	-	-	4	2,052	91,808	-	-
Monroe .....	4	343	9,725	-	-	7	1,009	47,246	-	-
Montgomery .....	1	(D)	(D)	-	-	7	1,124	42,807	1	(D)
Morgan .....	5	872	66,200	-	-	21	3,859	230,490	-	-
Perry .....	1	(D)	(D)	-	-	13	4,883	168,280	-	-
Pickens .....	1	(D)	(D)	-	-	5	1,241	63,396	-	-
Pike .....	2	(D)	(D)	-	-	5	850	28,044	1	(D)
Randolph .....	-	-	-	-	-	6	221	7,400	-	-
Russell .....	1	(D)	(D)	-	-	9	2,580	123,414	-	-
St. Clair .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shelby .....	9	578	38,550	-	-	7	1,286	58,627	-	-
Sumter .....	8	988	45,580	-	-	10	2,045	88,530	-	-
Talladega .....	3	(D)	(D)	2	(D)	5	882	40,560	1	(D)
Tallapoosa .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tuscaloosa .....	3	200	10,450	-	-	6	1,606	75,626	-	-
Walker .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washington .....	-	-	-	-	-	4	128	5,804	-	-
Wilcox .....	4	(D)	2,955	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Winston .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-