

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
NONCITRUS, ALL (SEE TEXT)						
State Total						
Alabama.....2017	799	3,241	548	2,398	468	844
.....2012	535	3,047	419	2,228	284	819
Counties, 2017						
Autauga.....	8	47	8	(D)	2	(D)
Baldwin.....	30	117	20	103	19	15
Barbour.....	7	5	5	(D)	2	(D)
Bibb.....	8	(D)	3	(D)	6	(D)
Blount.....	24	308	15	(D)	15	(D)
Bullock.....	9	4	4	(D)	5	(D)
Butler.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Calhoun.....	14	30	12	26	6	4
Chambers.....	6	15	5	(D)	3	(D)
Cherokee.....	19	13	10	9	10	4
Chilton.....	41	1,389	30	1,242	18	146
Choctaw.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Clarke.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Clay.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Cleburne.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Coffee.....	8	(D)	5	12	3	(D)
Colbert.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Conecuh.....	4	2	-	-	4	2
Coosa.....	11	30	3	4	11	26
Covington.....	8	(D)	8	(D)	-	-
Crenshaw.....	8	14	8	14	-	-
Cullman.....	32	58	32	48	10	11
Dale.....	5	(D)	5	4	2	(D)
Dallas.....	9	26	7	(D)	8	(D)
DeKalb.....	42	(D)	27	(D)	35	32
Elmore.....	17	14	17	10	7	3
Escambia.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Etowah.....	14	55	12	45	6	10
Franklin.....	11	10	-	-	11	10
Geneva.....	8	12	4	(D)	5	(D)
Greene.....	4	5	1	(D)	4	(D)
Hale.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Henry.....	3	14	-	-	3	14
Houston.....	9	10	5	8	4	2
Jackson.....	45	117	36	103	13	15
Jefferson.....	7	(D)	5	5	3	(D)
Lamar.....	8	11	5	8	5	4
Lauderdale.....	16	13	11	5	5	8
Lawrence.....	6	(D)	6	10	2	(D)
Lee.....	15	9	11	8	7	1
Limestone.....	20	(D)	17	(D)	14	(D)
Macon.....	10	31	5	23	6	8
Madison.....	47	(D)	28	24	26	(D)
Marion.....	6	(D)	6	4	5	(D)
Marshall.....	34	148	20	119	25	29
Mobile.....	22	83	16	37	18	46
Monroe.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Montgomery.....	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Morgan.....	27	(D)	13	(D)	23	10
Pickens.....	13	16	1	(D)	12	(D)
Pike.....	14	26	14	23	6	3
Randolph.....	13	16	13	12	11	5
Russell.....	3	(D)	3	(D)	-	-
St. Clair.....	17	32	14	16	12	16
Shelby.....	21	38	15	18	16	20
Talladega.....	18	36	11	24	12	12
Tallapoosa.....	11	(D)	11	(D)	9	10
Tuscaloosa.....	14	33	6	17	10	16
Walker.....	9	(D)	7	4	3	(D)
Washington.....	8	7	6	(D)	2	(D)
Wilcox.....	5	3	2	(D)	5	(D)
Winston.....	7	17	5	5	7	13
APPLES						
State Total						
Alabama.....2017	326	329	146	209	213	121
.....2012	185	241	93	160	127	81
Counties, 2017						
Autauga.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Baldwin.....	7	4	3	4	4	1
Bibb.....	3	1	-	-	3	1
Blount.....	9	47	7	40	6	6
Calhoun.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Chambers.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Cherokee.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Chilton.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Clay.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Cleburne.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Coffee.....	5	2	2	(D)	3	(D)
Colbert.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Coosa.....	6	2	-	-	6	2
Covington.....	1	(D)	1	(D)	-	-

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
APPLES - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Crenshaw	1	(D)	1	(D)	-	-
Cullman	6	16	6	(D)	2	(D)
Dallas	7	(D)	1	(D)	6	1
DeKalb	28	15	7	(D) 3	27	12
Elmore	10	2	6	(D)	4	(D)
Escambia	2	(D)	2	(D)	-	-
Etowah	3	(D)	3	(D)	-	-
Franklin	11	4	-	-	11	4
Geneva	4	2	3	(D)	1	(D)
Greene	3	(D)	-	-	3	(D)
Hale	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Henry	3	2	-	-	3	2
Jackson	7	(D)	3	(D)	4	2
Jefferson	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Lamar	5	2	2	(D)	3	(D)
Lauderdale	14	7	9	2	5	4
Lawrence	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Lee	4	(D)	4	(D)	-	-
Limestone	14	57	11	43	6	14
Macon	3	1	-	-	3	1
Madison	19	6	4	2	15	4
Marion	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	12	3	5	1	7	2
Mobile	18	27	6	(D)	17	(D)
Morgan	15	4	4	1	14	4
Pickens	10	8	1	(D)	9	(D)
Pike	4	1	4	1	-	-
Randolph	13	6	13	6	-	-
St. Clair	2	(D)	2	(D)	-	-
Shelby	14	7	8	4	9	3
Talladega	7	4	1	(D)	6	(D)
Tallapoosa	10	5	8	2	4	3
Tuscaloosa	14	9	6	4	9	5
Walker	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Wilcox	3	1	-	-	3	1
Winston	5	2	3	(D)	5	(D)
APRICOTS						
State Total						
Alabama	2017	8	2	-	8	2
	2012	3	1	2	(D) 3	(D)
Counties, 2017						
Geneva	1	(D)	-	-	1	(D)
Macon	1	(D)	-	-	1	(D)
Marshall	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Shelby	3	(D)	-	-	3	(D)
CHERRIES, SWEET						
State Total						
Alabama	2017	22	6	2	(D) 20	(D)
	2012	13	5	6	2	11
Counties, 2017						
Calhoun	2	(D)	-	-	2	(D)
Cherokee	1	(D)	-	-	1	(D)
DeKalb	1	(D)	1	(D)	-	-
Etowah	2	(D)	-	-	2	(D)
Jackson	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Lauderdale	3	(D)	-	-	3	(D)
Marshall	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Mobile	2	(D)	-	-	2	(D)
Morgan	2	(D)	-	-	2	(D)
Shelby	3	(Z)	-	-	3	(Z)
CHERRIES, TART						
State Total						
Alabama	2017	18	7	9	5	11
	2012	8	2	4	1	6
Counties, 2017						
DeKalb	1	(D)	1	(D)	-	-
Jackson	2	(D)	-	-	2	(D)
Lauderdale	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Limestone	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Madison	2	(D)	-	-	2	(D)
Pike	2	(D)	2	(D)	-	-
Shelby	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Talladega	1	(D)	-	-	1	(D)
Tallapoosa	2	(D)	2	(D)	2	(D)

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
FIGS						
State Total						
Alabama.....2017	132	33	71	18	64	15
2012	38	16	25	9	19	7
Counties, 2017						
Autauga.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Baldwin.....	8	(D) 2	5	(D)	3	(D)
Barbour.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Bibb.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Butler.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Cherokee.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Chilton.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Clarke.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Clay.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Cleburne.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Coosa.....	6	1	-	-	6	1
Covington.....	4	1	4	-	-	-
Crenshaw.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Dale.....	2	(D)	2	(D)	-	-
DeKalb.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Elmore.....	5	(D) 1	5	(D)	-	-
Etowah.....	3	1	3	1	-	-
Geneva.....	4	(D)	3	(Z)	1	(D)
Greene.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Henry.....	3	2	-	-	3	2
Jackson.....	9	2	7	(D)	2	(D)
Jefferson.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Lauderdale.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Lee.....	7	2	6	(D)	1	(D)
Limestone.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Macon.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Madison.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Marion.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall.....	7	2	-	-	7	2
Mobile.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Morgan.....	9	1	3	1	6	1
Pike.....	2	(D)	2	(D)	-	-
St. Clair.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Shelby.....	10	4	7	2	6	3
Talladega.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Tuscaloosa.....	7	2	1	(D)	6	(D)
Washington.....	4	1	4	1	-	-
GRAPES						
State Total						
Alabama.....2017	362	589	273	509	154	79
2012	241	519	189	426	93	92
Counties, 2017						
Autauga.....	4	8	4	8	-	-
Baldwin.....	17	90	10	88	8	2
Barbour.....	5	4	3	(D)	2	(D)
Bibb.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Blount.....	6	9	6	(D)	2	(D)
Bullock.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Butler.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Calhoun.....	12	(D)	12	26	4	(D)
Chambers.....	5	(D)	5	(D)	2	(D)
Cherokee.....	11	7	8	6	3	(Z)
Chilton.....	5	13	5	13	-	-
Clarke.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Clay.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Cleburne.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Coffee.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Coosa.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Covington.....	5	4	5	4	-	-
Crenshaw.....	7	(D)	7	(D)	-	-
Cullman.....	14	(D)	14	(D)	5	(D)
DeKalb.....	24	16	22	7	19	9
Elmore.....	14	3	14	(D)	1	(D)
Escambia.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Etowah.....	8	45	8	8	3	(D)
Geneva.....	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Greene.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Henry.....	3	2	-	-	3	2
Houston.....	8	7	4	(D)	4	(D)
Jackson.....	39	19	32	14	7	5
Jefferson.....	4	1	4	1	-	-
Lamar.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Lauderdale.....	6	2	4	(D)	2	(D)
Lawrence.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Lee.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Limestone.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Macon.....	10	27	5	23	6	4
Madison.....	25	23	18	20	10	2
Marshall.....	24	123	8	114	20	9
Mobile.....	4	1	1	(D)	3	(D)
Monroe.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Morgan.....	13	6	9	4	8	2

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
GRAPES - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Pickens.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Pike.....	10	9	10	(D)	4	(D)
Randolph.....	10	6	6	6	4	(Z)
St. Clair.....	3	8	3	8	-	-
Shelby.....	10	13	7	7	9	5
Talladega.....	9	20	7	20	4	1
Tallapoosa.....	4	3	4	1	4	-
Tuscaloosa.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Walker.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Washington.....	4	(D)	4	(D)	-	-
GUAVAS						
State Total						
Alabama.....2017	1	(D)	1	(D)	-	-
2012	-	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Tuscaloosa.....	1	(D)	1	(D)	-	-
KIWIFRUIT						
State Total						
Alabama.....2017	16	5	2	(D)	14	(D)
2012	3	(D)	-	-	3	(D)
Counties, 2017						
Barbour.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Henry.....	3	2	-	-	3	2
Jefferson.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Madison.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Shelby.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Talladega.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Tallapoosa.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Walker.....	1	(D)	-	-	1	(D)
NECTARINES						
State Total						
Alabama.....2017	27	17	12	10	15	7
2012	7	(D)	7	(D)	-	-
Counties, 2017						
Autauga.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Bibb.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Chilton.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Clay.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Geneva.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Jackson.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Limestone.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Mobile.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Shelby.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Talladega.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Tallapoosa.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Washington.....	2	(D)	-	-	2	(D)
OLIVES						
State Total						
Alabama.....2017	2	(D)	2	(D)	2	(D)
2012	-	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Tallapoosa.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
PASSION FRUIT						
State Total						
Alabama.....2017	2	(D)	-	-	2	(D)
2012	-	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Jackson.....	2	(D)	-	-	2	(D)
PEACHES, ALL						
State Total						
Alabama.....2017	293	1,818	165	1,348	180	470
2012	257	2,012	171	1,469	160	544
Counties, 2017						
Autauga.....	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Baldwin.....	13	11	5	8	11	3
Bibb.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PEACHES, ALL - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Blount.....	12	245	8	(D)	7	(D)
Bullock.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Chambers.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Cherokee.....	3	(D)	1	(D)	3	1
Chilton.....	29	1,180	24	1,044	11	137
Choctaw.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Clay.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Cleburne.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Coffee.....	3	6	-	-	3	6
Colbert.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Coosa.....	5	20	3	4	5	16
Covington.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Crenshaw.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Cullman.....	10	18	10	18	-	-
Dale.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Dallas.....	7	(D)	6	1	1	(D)
DeKalb.....	16	15	3	12	15	3
Elmore.....	9	7	5	4	6	2
Etowah.....	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Franklin.....	11	3	-	-	11	3
Geneva.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hale.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Houston.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Jackson.....	7	(D)	3	(D)	4	2
Jefferson.....	4	1	3	(D)	1	(D)
Lamar.....	5	(D)	2	(D)	5	3
Lauderdale.....	7	1	4	(D)	3	(D)
Lawrence.....	4	10	4	(D)	1	(D)
Lee.....	9	2	5	2	4	1
Limestone.....	8	(D)	8	(D)	1	(D)
Macon.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Madison.....	12	3	4	(D)	9	(D)
Marion.....	6	4	6	(D)	5	(D)
Marshall.....	10	7	7	(D)	3	4
Mobile.....	5	(D)	3	(D)	2	(D)
Morgan.....	6	1	-	-	6	1
Pickens.....	8	(D)	1	(D)	7	7
Pike.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Randolph.....	5	2	-	-	5	2
Russell.....	3	(D)	3	(D)	-	-
St. Clair.....	12	20	9	4	12	16
Shelby.....	7	5	4	1	7	4
Talladega.....	7	6	4	(D)	4	(D)
Tallapoosa.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Tuscaloosa.....	5	(D)	4	(D)	2	(D)
Walker.....	5	3	5	5	1	(D)
Wilcox.....	5	2	2	(D)	5	(D)
Winston.....	3	(D)	-	-	3	(D)
PEACHES, CLINGSTONE						
State Total						
Alabama.....	2017 2012	161 (NA)	787 (NA)	86 (NA)	649 (NA)	91 (NA)
Counties, 2017						
Autauga.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Baldwin.....	9	6	5	4	7	2
Bibb.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Blount.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Chambers.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Chilton.....	12	(D)	12	555	1	(D)
Clay.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Cleburne.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Colbert.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Covington.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Crenshaw.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Cullman.....	8	2	8	2	-	-
Dallas.....	7	(D)	6	1	1	(D)
DeKalb.....	15	3	2	(D)	13	(D)
Elmore.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Franklin.....	7	2	-	-	7	2
Geneva.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hale.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Houston.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Jackson.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Jefferson.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Lamar.....	4	(D)	1	(D)	4	(D)
Lauderdale.....	7	4	4	(D)	3	(D)
Lawrence.....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Lee.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Limestone.....	5	(D)	5	(D)	1	(D)
Macon.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Madison.....	10	(D)	2	(D)	8	(D)
Marion.....	6	(D)	6	(D)	5	(D)
Marshall.....	7	3	5	(D)	2	(D)
Mobile.....	5	(D)	3	(D)	2	(D)
Morgan.....	4	(D)	-	-	4	(D)
Pike.....	2	(D)	2	(D)	-	-

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PEACHES, CLINGSTONE - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Randolph	5	1	-	-	5	1
Shelby	4	2	1	(D)	4	(D)
Talladega	1	(D)	1	(D)	-	-
Tuscaloosa	4	(D)	4	(D)	1	(D)
Walker	5	(D)	4	3	1	(D)
Wilcox	3	(D)	-	-	3	(D)
Winston	3	(D)	-	-	3	(D)
PEACHES, FREESTONE						
State Total						
Alabama	2017	176	112	699	102	332
	2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2017						
Autauga	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Baldwin	7	5	3	4	5	1
Bibb	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Blount	11	(D)	7	15	6	(D)
Bullock	2	(D)	-	-	2	(D)
Cherokee	3	(D)	1	(D)	3	1
Chilton	23	(D)	18	489	10	(D)
Choctaw	1	(D)	1	(D)	-	-
Clay	1	(D)	1	(D)	-	-
Coffee	3	6	-	-	3	6
Coosa	5	20	3	4	5	16
Covington	1	(D)	1	(D)	-	-
Cullman	10	16	10	16	-	-
Dale	2	(D)	2	(D)	-	-
DeKalb	3	12	3	(D)	2	(D)
Elmore	7	(D)	3	(D)	6	2
Etowah	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Franklin	4	1	-	-	4	1
Geneva	1	(D)	-	-	1	(D)
Jackson	5	(D)	1	(D)	4	2
Jefferson	3	(D)	3	(D)	-	-
Lamar	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Lawrence	2	(D)	2	(D)	-	-
Lee	7	(D)	4	(D)	3	(D)
Limestone	4	(D)	4	(D)	1	(D)
Madison	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Marion	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	10	4	7	(D)	3	(D)
Morgan	2	(D)	1	-	2	(D)
Pickens	8	(D)	1	(D)	7	7
Pike	2	(D)	2	(D)	-	-
Randolph	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Russell	3	(D)	3	(D)	-	-
St. Clair	12	20	9	4	12	16
Shelby	6	3	3	(D)	6	(D)
Talladega	7	(D)	4	(D)	4	(D)
Tallapoosa	1	(D)	1	(D)	-	-
Tuscaloosa	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Walker	1	(D)	1	(D)	-	-
Wilcox	2	(D)	2	(D)	2	(D)
PEARS, ALL						
State Total						
Alabama	2017	279	124	230	174	73
	2012	168	102	68	86	34
Counties, 2017						
Autauga	2	(D)	2	(D)	-	-
Baldwin	11	3	5	2	6	1
Bibb	5	-	5	-	5	2
Blount	5	(D)	4	(D)	1	(D)
Calhoun	2	(D)	-	-	2	(D)
Chambers	1	(D)	-	-	1	(D)
Cherokee	8	3	1	(D)	7	(D)
Chilton	7	(D)	2	(D)	5	(D)
Clay	2	(D)	2	(D)	-	-
Cleburne	2	(D)	-	-	2	(D)
Coffee	3	10	3	10	-	-
Coosa	6	2	-	-	6	2
Covington	3	(D)	3	(D)	-	-
Crenshaw	1	(D)	1	(D)	-	-
Cullman	10	12	7	9	3	3
Dale	7	(D)	1	(D)	-	-
Dallas	1	(D)	1	(D)	6	(D)
DeKalb	21	6	3	(Z)	18	(D)
Elmore	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Franklin	11	4	-	-	11	4
Geneva	6	1	3	(D)	3	(D)
Greene	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Hale	1	(D)	1	(D)	-	-
Henry	3	1	-	-	3	1
Houston	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Jackson	6	8	5	(D)	2	(D)

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PEARS, ALL - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Jefferson	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Lamar	3	(D)	-	-	3	(D)
Lauderdale	1	-	6	1	-	-
Lee	6	1	2	(D)	4	(D)
Limestone	14	2	8	2	6	1
Macon	3	1	-	-	3	1
Madison	15	2	6	1	9	1
Marion	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	14	8	5	1	9	7
Mobile	17	14	13	3	16	12
Montgomery	2	(D)	2	(D)	-	-
Morgan	7	3	1	(D)	6	(D)
Pickens	2	(D)	-	-	2	(D)
Pike	6	5	6	5	-	-
Randolph	10	2	-	-	10	2
St. Clair	2	(D)	2	(D)	-	-
Shelby	11	5	7	3	7	2
Talladega	3	1	-	-	3	1
Tallapoosa	5	2	5	2	-	-
Tuscaloosa	11	13	5	(D)	7	(D)
Walker	3	(D)	3	(D)	-	-
Washington	2	(D)	2	(D)	-	-
Winston	2	(D)	2	(D)	2	(D)
PEARS, BARTLETT						
State Total						
Alabama	2017 2012	98 (NA)	207 (NA)	36 (NA)	176 (NA)	70 (NA)
Counties, 2017						
Autauga	1	(D)	1	(D)	-	-
Bibb	2	(D)	-	-	2	(D)
Blount	1	(D)	1	(D)	-	-
Chilton	1	(D)	1	(D)	-	-
Cleburne	2	(D)	-	-	2	(D)
Coosa	6	2	-	-	6	2
Covington	2	(D)	2	(D)	-	-
Crenshaw	1	(D)	1	(D)	-	-
Cullman	3	6	3	6	-	-
Dallas	1	(D)	1	(D)	-	-
DeKalb	7	2	1	(D)	6	(D)
Geneva	2	(D)	-	-	2	(D)
Henry	3	1	-	-	3	1
Houston	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Jackson	1	(D)	1	(D)	-	-
Jefferson	1	(D)	1	(D)	-	-
Lamar	3	(D)	-	-	3	(D)
Lee	4	-	-	-	4	(D)
Limestone	1	(D)	1	(D)	-	-
Macon	3	1	-	-	3	1
Madison	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Marion	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	5	2	-	-	5	2
Mobile	7	6	5	1	7	5
Morgan	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Pickens	1	(D)	-	-	1	(D)
Pike	2	(D)	2	(D)	-	-
Randolph	10	2	-	-	10	2
St. Clair	1	(D)	1	(D)	-	-
Shelby	8	3	4	2	4	(Z)
Tuscaloosa	4	(D)	4	(D)	1	(D)
Walker	2	(D)	2	(D)	-	-
Winston	2	(D)	2	(D)	2	(D)
PEARS, OTHER THAN BARTLETT						
State Total						
Alabama	2017 2012	213 (NA)	96 (NA)	99 (NA)	54 (NA)	127 (NA)
Counties, 2017						
Autauga	2	(D)	2	(D)	-	-
Baldwin	11	3	5	2	6	1
Bibb	3	(D)	-	-	3	(D)
Blount	4	1	3	(D)	1	(D)
Calhoun	2	(D)	-	-	2	(D)
Chambers	1	(D)	-	-	1	(D)
Cherokee	8	3	1	(D)	7	(D)
Chilton	6	2	1	(D)	5	(D)
Clay	2	(D)	2	(D)	-	-
Coffee	3	10	3	10	-	-
Covington	1	(D)	1	(D)	-	-
Cullman	10	6	7	3	3	3
Dale	1	(D)	-	-	-	-
Dallas	7	4	1	(D)	6	(D)
DeKalb	16	4	2	(D)	14	(D)
Elmore	3	(Z)	3	(Z)	-	-

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PEARS, OTHER THAN BARTLETT - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Franklin.....	11	4	-	-	11	4
Geneva.....	4	(D)	3	(D)	1	(D)
Greene.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hale.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Jackson.....	5	(D)	4	(D)	2	(D)
Jefferson.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Lauderdale.....	6	1	6	1	-	-
Lee.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Limestone.....	14	(D)	8	(D)	6	1
Madison.....	14	1	6	1	8	1
Marion.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall.....	14	6	5	1	9	5
Mobile.....	12	9	8	2	11	7
Montgomery.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Morgan.....	7	(D)	1	(D)	6	1
Pickens.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Pike.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Randolph.....	4	1	-	-	4	1
St. Clair.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Shelby.....	7	2	3	(Z)	7	2
Talladega.....	3	1	-	-	3	1
Tallapoosa.....	5	2	5	2	-	-
Tuscaloosa.....	7	(D)	1	(D)	6	(D)
Walker.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Washington.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Winston.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
PERSIMMONS						
State Total						
Alabama.....	2017 53	22	27	12	33	10
	2012 27	21	21	17	12	4
Counties, 2017						
Baldwin.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Barbour.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Blount.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Chilton.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Clay.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Coffee.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Covington.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Crenshaw.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Dale.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Dallas.....	1	(D)	1	(D)	-	-
DeKalb.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Elmore.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Geneva.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Henry.....	3	1	-	-	3	1
Houston.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Jackson.....	3	(D)	1	(D)	3	(Z)
Jefferson.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Limestone.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Madison.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Marshall.....	7	3	-	-	7	3
Montgomery.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Morgan.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Pickens.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Pike.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Shelby.....	4	2	3	(Z)	4	2
Tallapoosa.....	5	1	-	-	5	1
Tuscaloosa.....	1	(D)	1	(D)	-	-
PLUMCOTS, PLUOTS, AND OTHER PLUM-APRICOT HYBRIDS (SEE TEXT)						
State Total						
Alabama.....	2017 7	2	1	(D)	6	(D)
	2012 -	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Chilton.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Geneva.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Tallapoosa.....	5	(D)	-	-	5	(D)
PLUMS AND PRUNES						
State Total						
Alabama.....	2017 177	86	84	49	121	37
	2012 57	94	36	49	39	45
Counties, 2017						
Autauga.....	4	7	4	(D)	2	(D)
Baldwin.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Barbour.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Bibb.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Blount.....	4	2	4	(D)	1	(D)

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PLUMS AND PRUNES - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Bullock	4	(D)	4	(D)	-	-
Calhoun	2	(D)	-	-	2	(D)
Chambers	1	(D)	-	-	1	(D)
Cherokee	2	(D)	-	-	2	(D)
Chilton	11	31	6	24	7	7
Clay	2	(D)	2	(D)	-	-
Cleburne	2	(D)	-	-	2	(D)
Coffee	1	(D)	1	(D)	-	-
Coosa	6	(D)	-	-	6	(D)
Crenshaw	1	(D)	1	(D)	-	-
Cullman	3	(D)	-	-	3	(D)
Dale	1	(D)	1	(D)	-	-
Dallas	7	(D)	-	-	7	(D)
DeKalb	12	(D)	-	-	12	(D)
Elmore	1	(D)	1	(D)	-	-
Etowah	6	3	4	(D)	2	(D)
Geneva	1	(D)	-	-	1	(D)
Henry	3	1	-	-	3	1
Houston	4	(D)	-	-	4	(D)
Jackson	6	2	4	(D)	2	(D)
Jefferson	3	1	3	1	-	-
Lauderdale	7	1	4	(D)	3	(D)
Lee	6	2	5	(D)	1	(D)
Limestone	9	5	9	1	6	4
Macon	1	(D)	-	-	1	(D)
Madison	4	1	4	(D)	2	(D)
Marion	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	7	3	-	-	7	3
Mobile	14	8	12	2	14	6
Morgan	13	2	-	-	13	2
Pike	2	(D)	-	-	2	(D)
Shelby	9	2	4	1	5	1
Talladega	7	3	3	1	7	2
Tuscaloosa	4	1	4	1	-	-
PLUMS						
State Total						
Alabama	2017 177	86	84	49	121	37
	2012 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2017						
Autauga	4	7	4	(D)	2	(D)
Baldwin	3	(D)	-	-	3	(D)
Barbour	2	(D)	2	(D)	-	-
Bibb	1	(D)	1	(D)	-	-
Blount	4	2	4	(D)	1	(D)
Bullock	4	(D)	4	(D)	-	-
Calhoun	2	(D)	-	-	2	(D)
Chambers	1	(D)	-	-	1	(D)
Cherokee	2	(D)	-	-	2	(D)
Chilton	11	31	6	24	7	7
Clay	2	(D)	2	(D)	-	-
Cleburne	2	(D)	-	-	2	(D)
Coffee	1	(D)	1	(D)	-	-
Coosa	6	(D)	-	-	6	(D)
Crenshaw	1	(D)	1	(D)	-	-
Cullman	3	(D)	-	-	3	(D)
Dale	1	(D)	1	(D)	-	-
Dallas	7	(D)	-	-	7	(D)
DeKalb	12	(D)	-	-	12	(D)
Elmore	1	(D)	1	(D)	-	-
Etowah	6	3	4	(D)	2	(D)
Geneva	1	(D)	-	-	1	(D)
Henry	3	1	-	-	3	1
Houston	4	(D)	-	-	4	(D)
Jackson	6	2	4	(D)	2	(D)
Jefferson	3	1	3	1	-	-
Lauderdale	7	1	4	(D)	3	(D)
Lee	6	2	5	(D)	1	(D)
Limestone	9	5	9	1	6	4
Macon	1	(D)	-	-	1	(D)
Madison	4	1	4	(D)	2	(D)
Marion	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	7	3	-	-	7	3
Mobile	14	8	12	2	14	6
Morgan	13	2	-	-	13	2
Pike	2	(D)	-	-	2	(D)
Shelby	9	2	4	1	5	1
Talladega	7	3	3	1	7	2
Tuscaloosa	4	1	4	1	-	-
POMEGRANATES						
State Total						
Alabama	2017 19	10	3	(D)	16	(D)
	2012 12	6	8	6	6	1

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
POMEGRANATES - Con.						
Counties, 2017						
Baldwin	5	6	-	-	5	6
Covington	1	(D)	1	(D)	-	-
Elmore	4	(D)	-	-	4	(D)
Geneva	1	(D)	-	-	1	(D)
Henry	3	1	-	-	3	1
Mobile	2	(D)	-	-	2	(D)
Pike	2	(D)	2	(D)	-	-
Shelby	1	(D)	-	-	1	(D)
OTHER NONCITRUS FRUIT (SEE TEXT)						
State Total						
Alabama	2017	19	13	5	7	14
	2012	22	24	14	18	11
Counties, 2017						
Baldwin	1	(D)	-	-	1	(D)
Butler	1	(D)	-	-	1	(D)
Chilton	1	(D)	-	-	1	(D)
Conecuh	4	2	-	-	4	2
Covington	1	(D)	1	(D)	-	-
DeKalb	1	(D)	1	(D)	-	-
Jackson	2	(D)	2	(D)	-	-
Jefferson	1	(D)	-	-	1	(D)
Limestone	6	1	-	-	6	1
St. Clair	1	(D)	1	(D)	-	-
CITRUS FRUIT, ALL						
State Total						
Alabama	2017	104	190	68	153	44
	2012	81	231	65	183	39
Counties, 2017						
Baldwin	23	36	16	30	8	6
Bibb	1	(D)	-	-	1	(D)
Clarke	2	(D)	-	-	2	(D)
Coffee	1	(D)	1	(D)	-	-
Covington	2	(D)	2	(D)	-	-
Dale	2	(D)	2	(D)	-	-
DeKalb	2	(D)	2	(D)	-	-
Elmore	5	2	1	(D)	4	(D)
Escambia	2	(D)	2	(D)	-	-
Geneva	6	3	5	(D)	3	(D)
Houston	15	25	8	(D)	8	(D)
Lawrence	1	(D)	-	-	1	(D)
Madison	2	(D)	2	(D)	-	-
Mobile	26	88	24	66	6	22
Morgan	2	(D)	-	-	2	(D)
Shelby	3	(D)	-	-	3	(D)
Tallapoosa	2	(D)	2	(D)	-	-
Tuscaloosa	7	3	1	(D)	6	(D)
GRAPEFRUIT						
State Total						
Alabama	2017	11	6	11	(D)	1
	2012	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Baldwin	1	(D)	1	(D)	-	-
Covington	1	(D)	1	(D)	-	-
Elmore	1	(D)	1	(D)	-	-
Mobile	8	3	8	(D)	1	(D)
KUMQUATS						
State Total						
Alabama	2017	1	(D)	-	-	1
	2012	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Baldwin	1	(D)	-	-	1	(D)
LEMONS						
State Total						
Alabama	2017	21	(D)	11	(D)	11
	2012	-	-	-	-	3
Counties, 2017						
Bibb	1	(D)	-	-	1	(D)
Clarke	2	(D)	-	-	2	(D)
DeKalb	2	(D)	2	(D)	-	-
Elmore	1	(D)	1	(D)	-	-
Geneva	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Mobile	5	(D)	5	(D)	-	-

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LEMONS - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Tallapoosa	2	(D)	2	(D)	-	-
Tuscaloosa	6	(D)	-	-	6	(D)
LIMES						
State Total						
Alabama	12	2	8	1	5	1
.....2017	-	-	-	-	-	-
.....2012	-	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Baldwin	1	(D)	-	-	1	(D)
DeKalb	2	(D)	2	(D)	-	-
Elmore	1	(D)	1	(D)	-	-
Geneva	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Mobile	2	(D)	2	(D)	-	-
Shelby	3	(D)	-	-	3	(D)
Tallapoosa	2	(D)	2	(D)	-	-
ORANGES, ALL						
State Total						
Alabama	24	15	13	6	13	9
.....2017	8	9	6	8	3	1
.....2012	-	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Baldwin	8	3	4	(D)	4	(D)
Escambia	2	(D)	2	(D)	-	-
Geneva	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Houston	4	(D)	-	-	4	(D)
Lawrence	1	(D)	-	-	1	(D)
Mobile	5	(D)	5	1	1	(D)
Morgan	2	(D)	-	-	2	(D)
Tuscaloosa	1	(D)	1	(D)	-	-
ORANGES, VALENCIA						
State Total						
Alabama	3	(Z)	-	-	3	(Z)
.....2017	-	-	-	-	-	-
.....2012	-	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Baldwin	3	(Z)	-	-	3	(Z)
ORANGES, OTHER THAN VALENCIA - INCLUDING NAVAL (SEE TEXT)						
State Total						
Alabama	21	15	13	6	10	9
.....2017	8	9	6	8	3	1
.....2012	-	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Baldwin	5	3	4	(D)	1	(D)
Escambia	2	(D)	2	(D)	-	-
Geneva	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Houston	4	(D)	-	-	4	(D)
Lawrence	1	(D)	-	-	1	(D)
Mobile	5	(D)	5	1	1	(D)
Morgan	2	(D)	-	-	2	(D)
Tuscaloosa	1	(D)	1	(D)	-	-
TANGELOS						
State Total						
Alabama	8	(D)	8	4	1	(D)
.....2017	-	-	-	-	-	-
.....2012	-	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Geneva	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Mobile	7	(D)	7	(D)	-	-
TANGERINES (SEE TEXT)						
State Total						
Alabama	59	160	45	137	19	24
.....2017	10	26	8	19	6	7
.....2012	-	-	-	-	-	-
Counties, 2017						
Baldwin	16	32	12	27	5	5
Coffee	1	(D)	1	(D)	-	-
Covington	1	(D)	1	(D)	-	-
Dale	2	(D)	2	(D)	-	-
Elmore	4	(D)	-	-	4	(D)
Geneva	3	(D)	3	(D)	-	-
Houston	11	(D)	8	(D)	4	(D)
Madison	2	(D)	2	(D)	-	-

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
TANGERINES (SEE TEXT) - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Mobile	17	74	14	(D)	6	(D)
Tallapoosa	2	(D)	2	(D)	-	-
OTHER CITRUS FRUIT (SEE TEXT)						
State Total						
Alabama	-	-	-	-	-	-
2017	66	196	54	156	30	40
2012						
NUTS, ALL						
State Total						
Alabama	1,077	11,570	864	8,873	482	2,697
2017	1,099	16,398	950	14,174	387	2,224
2012						
Counties, 2017						
Autauga	12	216	8	86	5	130
Baldwin	130	2,070	124	1,942	45	127
Barbour	51	509	45	368	14	142
Bibb	2	(D)	2	(D)	-	-
Blount	3	1	3	1	-	-
Bullock	14	461	10	351	7	110
Butler	25	(D)	25	471	5	(D)
Calhoun	4	44	2	(D)	4	(D)
Chambers	16	88	13	(D)	9	(D)
Cherokee	14	33	12	(D)	3	(D)
Chilton	5	69	5	69	-	-
Clarke	13	(D)	3	(D)	10	17
Clay	3	(D)	3	(D)	-	-
Cleburne	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Coffee	32	327	26	284	15	43
Colbert	2	(D)	2	(D)	-	-
Conecuh	11	66	7	34	5	32
Covington	61	1,282	60	(D)	22	(D)
Crenshaw	17	171	16	143	4	29
Cullman	18	132	-	-	18	132
Dale	53	338	52	241	15	97
Dallas	7	167	6	(D)	3	(D)
DeKalb	4	(D)	1	(D)	4	(D)
Elmore	22	60	17	57	5	3
Escambia	22	157	18	126	11	31
Etowah	15	36	13	(D)	3	(D)
Fayette	6	10	1	(D)	5	(D)
Franklin	3	6	-	-	3	6
Geneva	64	619	53	291	35	329
Greene	5	17	1	(D)	4	(D)
Hale	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Henry	33	352	26	301	20	51
Houston	43	374	42	315	19	58
Jackson	13	22	11	20	11	3
Jefferson	3	(D)	-	-	3	(D)
Lamar	10	105	4	(D)	6	(D)
Lauderdale	9	8	4	(D)	5	(D)
Lawrence	3	16	2	(D)	1	(D)
Lee	17	53	11	28	8	25
Limestone	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Lowndes	7	53	7	(D)	1	(D)
Macon	10	343	6	(D)	6	(D)
Madison	23	88	9	51	21	37
Marengo	4	(D)	4	(D)	3	(D)
Marion	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	25	38	18	20	19	18
Mobile	52	1,151	50	995	21	156
Monroe	11	(D)	7	(D)	6	43
Montgomery	11	(D)	9	115	3	(D)
Morgan	17	59	9	51	10	8
Perry	4	14	1	(D)	3	(D)
Pickens	1	(D)	1	(D)	-	-
Pike	32	467	28	286	14	180
Randolph	14	42	9	(D)	5	(D)
Russell	2	(D)	1	(D)	1	(D)
St. Clair	7	21	6	17	5	4
Shelby	11	(D)	6	10	8	(D)
Sumter	4	(D)	4	(D)	-	(D)
Talladega	21	93	15	86	6	6
Tallapoosa	11	86	8	33	7	53
Tuscaloosa	13	33	13	33	-	-
Walker	4	(D)	4	(D)	-	-
Washington	10	29	10	28	4	1
Wilcox	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Winston	6	27	3	(D)	5	(D)
ALMONDS						
State Total						
Alabama	8	5	2	(D)	8	(D)
2017	1	(D)	-	-	1	(D)
2012						

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
ALMONDS - Con.						
Counties, 2017						
Baldwin	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Marshall	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Shelby	3	(D)	-	-	3	(D)
CHESTNUTS						
State Total						
Alabama	34	48	10	(D)	24	(D)
2012	13	30	8	3	10	27
Counties, 2017						
Clay	1	(D)	1	(D)	-	-
Conecuh	1	(D)	-	-	1	(D)
DeKalb	1	(D)	-	-	1	(D)
Franklin	3	6	-	-	3	6
Greene	1	(D)	1	(D)	-	-
Jackson	1	(D)	1	(D)	-	-
Lee	1	(D)	-	-	1	(D)
Madison	5	(D)	-	-	5	(D)
Marion	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Morgan	2	(D)	-	-	2	(D)
Pike	4	2	4	2	-	-
Shelby	1	(D)	-	-	1	(D)
Talladega	2	(D)	-	-	2	(D)
Tuscaloosa	2	(D)	2	(D)	-	-
Winston	5	(D)	-	-	5	(D)
HAZELNUTS (FILBERTS)						
State Total						
Alabama	21	4	10	3	11	1
2012	6	3	3	(D)	5	(D)
Counties, 2017						
Baldwin	2	(D)	-	-	2	(D)
Cherokee	2	(D)	-	-	2	(D)
DeKalb	2	(D)	-	-	2	(D)
Jackson	2	(D)	2	(D)	-	-
Marion	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	8	1	5	(D)	3	(D)
Randolph	2	(D)	2	(D)	-	-
Tallapoosa	2	(D)	-	-	2	(D)
PECANS, ALL						
State Total						
Alabama	1,033	11,476	837	8,840	455	2,635
2012	1,081	16,340	937	14,150	373	2,190
Counties, 2017						
Autauga	12	216	8	86	5	130
Baldwin	128	(D)	122	(D)	43	(D)
Barbour	51	509	45	368	14	142
Bibb	2	(D)	2	(D)	-	-
Blount	3	1	3	1	-	-
Bullock	14	461	10	351	7	110
Butler	25	(D)	25	471	5	(D)
Calhoun	4	44	2	(D)	4	(D)
Chambers	16	88	13	(D)	9	(D)
Cherokee	10	33	8	(D)	3	(D)
Chilton	5	69	5	69	-	-
Clarke	13	(D)	3	(D)	10	17
Clay	2	(D)	2	(D)	-	-
Cleburne	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Coffee	32	327	26	284	15	43
Colbert	2	(D)	2	(D)	-	-
Conecuh	10	(D)	7	34	4	(D)
Covington	60	(D)	59	(D)	22	(D)
Crenshaw	17	171	16	143	4	29
Cullman	15	129	-	-	15	129
Dale	53	338	52	241	15	97
Dallas	7	167	6	(D)	3	(D)
DeKalb	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Elmore	21	(D)	17	57	4	(D)
Escambia	22	157	18	126	11	31
Etowah	15	(D)	13	(D)	3	(D)
Fayette	5	(D)	-	-	5	(D)
Geneva	64	619	53	291	35	329
Greene	5	(D)	1	(D)	4	(D)
Hale	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Henry	33	352	26	301	20	51
Houston	43	374	42	315	19	58
Jackson	10	(D)	8	(D)	9	(D)
Jefferson	3	(D)	-	-	3	(D)
Lamar	10	105	4	(D)	6	(D)
Lauderdale	9	8	4	(D)	5	(D)
Lawrence	3	16	2	(D)	1	(D)

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres		
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	
PECANS, ALL - Con.							
Counties, 2017 - Con.							
Lee.....	17	(D)	9	(D)	8	(D)	
Limestone	3	(D)	3	(D)	2	(D)	
Lowndes	7	53	7	(D)	1	(D)	
Macon	10	343	6	(D)	6	(D)	
Madison	16	68	7	(D)	14	(D)	
Marengo	3	(D)	3	(D)	3	(D)	
Marshall	20	37	13	(D)	19	(D)	
Mobile	52	1,151	50	995	21	156	
Monroe	11	(D)	7	(D)	6	43	
Montgomery.....	11	(D)	9	115	3	(D)	
Morgan	15	(D)	9	51	8	(D)	
Perry	4	14	1	(D)	3	(D)	
Pickens	1	(D)	1	(D)	-	-	
Pike.....	32	464	26	284	14	180	
Randolph	14	(D)	9	11	5	(D)	
Russell.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)	
St. Clair.....	7	21	6	17	5	4	
Shelby.....	11	16	6	10	8	7	
Sumter.....	4	(D)	4	(D)	-	-	
Talladega.....	20	(D)	15	86	5	(D)	
Tallapoosa	11	82	8	(D)	7	(D)	
Tuscaloosa	11	(D)	11	(D)	-	-	
Walker	4	(D)	4	(D)	-	-	
Washington.....	10	29	10	28	4	1	
Wilcox.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	
Winston.....	3	(D)	3	(D)	2	(D)	
PECANS, IMPROVED							
State Total							
Alabama	2017	583	8,168	419	6,010	312	2,159
	2012	661	11,035	564	9,724	255	1,312
Counties, 2017							
Autauga	12	(D)	8	(D)	5	130	
Baldwin	69	1,375	65	1,295	28	80	
Barbour	27	289	24	211	9	78	
Bibb	2	(D)	2	(D)	-	-	
Bullock	9	361	6	283	6	78	
Butler	9	368	9	(D)	1	(D)	
Calhoun	4	44	2	(D)	4	(D)	
Chambers	4	(D)	2	(D)	3	(D)	
Cherokee	3	3	3	3	-	-	
Chilton	4	(D)	4	(D)	-	-	
Clarke	11	28	3	(D)	8	(D)	
Clay	2	(D)	2	(D)	-	-	
Cleburne	4	(D)	2	(D)	2	(D)	
Coffee	26	295	18	254	12	42	
Conecuh	6	(D)	4	(D)	2	(D)	
Covington	36	814	35	663	11	151	
Crenshaw	6	105	6	105	-	-	
Cullman	11	126	-	-	11	126	
Dale	20	148	20	74	9	74	
Dallas.....	6	(D)	6	(D)	2	(D)	
DeKalb.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	
Elmore	5	(D)	1	(D)	4	(D)	
Escambia	14	132	10	101	11	31	
Etowah.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	
Geneva	27	462	16	(D)	16	(D)	
Greene.....	5	15	1	(D)	4	(D)	
Hale	3	(D)	1	(D)	2	(D)	
Henry	18	263	6	(D)	16	(D)	
Houston	14	142	14	109	11	33	
Jackson	7	15	7	13	7	2	
Jefferson.....	3	(D)	-	-	3	(D)	
Lamar	8	(D)	2	(D)	6	(D)	
Lauderdale.....	6	5	4	(D)	2	(D)	
Lawrence	3	16	2	(D)	1	(D)	
Lee.....	8	(D)	-	-	8	(D)	
Limestone	2	(D)	2	(D)	2	(D)	
Lowndes	6	(D)	6	28	1	(D)	
Macon	8	328	4	(D)	6	(D)	
Madison	13	49	4	37	11	11	
Marengo	1	(D)	1	(D)	1	(D)	
Marshall	15	34	11	(D)	14	(D)	
Mobile	35	914	33	771	15	143	
Monroe	8	54	5	(D)	4	(D)	
Montgomery.....	7	120	5	(D)	3	(D)	
Morgan	6	48	6	48	-	-	
Perry	3	(D)	-	-	3	(D)	
Pickens	1	(D)	1	(D)	-	-	
Pike.....	26	366	18	(D)	14	(D)	
Randolph	6	(D)	1	(D)	5	(D)	
Russell.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)	
St. Clair.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)	
Shelby.....	9	5	4	(D)	6	(D)	
Sumter.....	1	(D)	1	(D)	-	-	
Talladega.....	17	83	12	(D)	5	(D)	
Tallapoosa	11	(D)	8	(D)	7	(D)	

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PECANS, IMPROVED - Con.						
Counties, 2017 - Con.						
Walker.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Washington.....	4	8	4	7	4	1
Wilcox.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Winston.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
PECANS, NATIVE AND SEEDLING						
State Total						
Alabama.....2017	604	3,307	525	2,831	178	477
.....2012	543	5,305	473	4,427	143	878
Counties, 2017						
Autauga.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Baldwin.....	71	(D)	69	(D)	15	(D)
Barbour.....	31	221	28	157	5	64
Blount.....	3	1	3	1	-	-
Bullock.....	10	101	4	68	6	33
Butler.....	16	(D)	16	(D)	4	(D)
Chambers.....	13	(D)	12	17	6	(D)
Cherokee.....	7	30	5	(D)	3	(D)
Chilton.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Clarke.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Coffee.....	13	32	13	30	3	2
Colbert.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Conecuh.....	6	27	5	(D)	2	(D)
Covington.....	37	(D)	34	(D)	11	(D)
Crenshaw.....	12	67	11	38	4	29
Cullman.....	10	3	-	-	10	3
Dale.....	37	190	36	167	6	23
Dallas.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
DeKalb.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Elmore.....	16	(D)	16	(D)	-	-
Escambia.....	9	25	9	25	-	-
Etowah.....	14	31	12	(D)	2	(D)
Fayette.....	5	(D)	-	-	5	(D)
Geneva.....	43	157	43	(D)	19	(D)
Greene.....	4	(D)	-	-	4	(D)
Hale.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Henry.....	26	89	22	(D)	4	(D)
Houston.....	32	232	31	207	10	26
Jackson.....	10	(D)	8	(D)	2	(D)
Lamar.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Lauderdale.....	6	3	1	(D)	5	(D)
Lee.....	12	30	9	(D)	3	(D)
Limestone.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Lowndes.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Macon.....	3	15	3	15	-	-
Madison.....	7	19	7	(D)	5	(D)
Marengo.....	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Marshall.....	5	3	2	(D)	5	(D)
Mobile.....	27	237	27	224	6	13
Monroe.....	6	(D)	5	17	2	(D)
Montgomery.....	5	(D)	5	(D)	-	-
Morgan.....	10	(D)	4	3	8	(D)
Perry.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Pike.....	19	98	19	(D)	2	(D)
Randolph.....	13	9	9	(D)	4	(D)
St. Clair.....	5	(D)	5	(D)	4	(D)
Shelby.....	5	11	2	(D)	5	(D)
Sumter.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Talladega.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Tallapoosa.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Tuscaloosa.....	11	(D)	11	(D)	-	-
Walker.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Washington.....	10	21	10	21	-	-
Winston.....	2	(D)	2	(D)	-	-
WALNUTS, ENGLISH						
State Total						
Alabama.....2017	15	6	8	1	9	5
.....2012	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Counties, 2017						
Cherokee.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Clay.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Cullman.....	3	3	-	-	3	3
Etowah.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Shelby.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Tallapoosa.....	3	(D)	3	(D)	2	(D)
OTHER NUTS (SEE TEXT)						
State Total						
Alabama.....2017	12	33	11	22	9	11
.....2012	14	24	10	18	10	5

--continued

Table 31. Fruits and Nuts: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
OTHER NUTS (SEE TEXT) - Con.						
Counties, 2017						
Covington	1	(D)	1	(D)	-	-
Elmore	1	(D)	-	-	1	(D)
Fayette.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Jackson	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Lee.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Madison	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Marengo	1	(D)	1	(D)	-	-
Tallapoosa	2	(D)	2	(D)	2	(D)