

**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
<b>NONCITRUS, ALL (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	3,281	19,611	2,780	15,862	1,370	3,749
.....2017						
.....2012	3,194	27,117	2,664	22,390	1,389	4,727
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	73	176	56	84	32	92
Baker .....	10	(D)	10	17	2	(D)
Bay .....	7	17	2	7	7	(D)
Bradford .....	7	(D)	2	2	2	(D)
Brevard .....	83	271	74	214	43	57
Broward .....	89	145	83	112	38	33
Calhoun .....	2	(D)	2	2	2	(D)
Charlotte .....	22	72	16	54	12	18
Citrus .....	21	28	12	7	9	22
Clay .....	11	14	9	(D)	2	(D)
Collier .....	20	(D)	15	66	12	(D)
Columbia .....	42	82	30	38	24	44
DeSoto .....	8	71	3	55	6	16
Dixie .....	10	13	2	(D)	8	(D)
Duval .....	9	32	9	15	4	17
Escambia .....	31	29	29	21	15	8
Flagler .....	4	(D)	4	(D)	2	(D)
Franklin .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Gadsden .....	43	(D)	32	51	25	(D)
Gilchrist .....	15	23	13	16	8	7
Glades .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Hamilton .....	6	(D)	3	(D)	6	6
Hardee .....	9	31	4	(D)	5	(D)
Hendry .....	10	(D)	4	(D)	8	7
Hernando .....	28	(D)	18	27	13	(D)
Highlands .....	22	79	18	72	10	6
Hillsborough .....	65	(D)	50	167	33	(D)
Holmes .....	11	(D)	11	(D)	-	-
Indian River .....	22	126	14	55	16	71
Jackson .....	51	221	41	161	27	60
Jefferson .....	27	60	22	37	19	23
Lafayette .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Lake .....	42	257	23	193	23	64
Lee .....	81	431	79	390	34	42
Leon .....	24	74	20	49	6	25
Levy .....	22	103	14	89	14	15
Liberty .....	6	5	-	-	6	5
Madison .....	6	9	3	(D)	4	(D)
Manatee .....	22	(D)	18	47	8	(D)
Marion .....	70	91	47	58	36	33
Martin .....	35	69	21	18	20	51
Miami-Dade .....	1,651	13,194	1,504	11,702	562	1,492
Monroe .....	5	7	5	3	4	4
Nassau .....	13	10	12	7	5	2
Okaloosa .....	27	(D)	18	23	22	(D)
Okeechobee .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Orange .....	28	(D)	17	22	17	(D)
Osceola .....	3	9	3	9	-	-
Palm Beach .....	135	706	123	571	65	134
Pasco .....	48	155	30	120	24	35
Pinellas .....	6	(D)	4	4	4	(D)
Polk .....	55	884	50	735	17	149
Putnam .....	29	61	28	53	10	8
St. Johns .....	2	(D)	2	(D)	-	-
St. Lucie .....	17	106	17	99	8	7
Santa Rosa .....	21	(D)	14	(D)	10	33
Sarasota .....	6	9	6	6	6	3
Seminole .....	21	(D)	17	12	13	(D)
Sumter .....	5	(D)	5	(D)	3	11
Suwannee .....	20	16	2	(D)	20	(D)
Taylor .....	11	19	11	19	-	-
Union .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Volusia .....	31	52	28	45	6	8
Wakulla .....	25	22	25	20	6	2
Walton .....	35	201	30	142	13	59
Washington .....	13	31	5	(D)	8	(D)
<b>APPLES</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	179	126	95	51	99	74
.....2017						
.....2012	223	160	89	48	161	112
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	10	1	7	1	4	1
Bay .....	5	16	1	-	5	16
Citrus .....	5	1	1	(D)	4	(D)
Columbia .....	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Dixie .....	8	(D)	-	-	8	(D)
Escambia .....	10	5	4	2	6	3
Flagler .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Franklin .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Gadsden .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Gilchrist .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Hamilton .....	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
<b>APPLES - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Hendry.....	6	(D)	-	-	6	(D)
Hillsborough.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Jackson.....	8	1	-	-	8	1
Lake.....	5	1	-	-	5	1
Lee.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Leon.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Levy.....	6	2	6	2	-	-
Madison.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Manatee.....	3	21	-	-	3	21
Marion.....	17	5	10	3	7	2
Miami-Dade.....	16	6	16	6	-	-
Nassau.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Okaloosa.....	12	4	9	2	9	2
Orange.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Palm Beach.....	6	6	3	(Z)	3	6
Pinellas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Santa Rosa.....	9	14	2	(D)	7	(D)
Seminole.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Suwannee.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Union.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Volusia.....	4	6	4	6	-	-
Wakulla.....	11	2	9	1	6	1
Walton.....	9	14	6	13	3	(Z)
Washington.....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>APRICOTS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017	(D)	4	(D)	2	(D)
	2012	4	3	4	-	-
<b>Counties, 2017</b>						
Lake.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Polk.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Seminole.....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>AVOCADOS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017	1,129	6,327	1,000	5,900	337
	2012	1,088	12,930	1,014	11,781	298
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Brevard.....	13	8	11	4	8	5
Broward.....	26	9	26	7	6	2
Charlotte.....	6	3	4	(Z)	6	3
Collier.....	8	9	3	8	5	1
Columbia.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hendry.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Hernando.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Highlands.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hillsborough.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Indian River.....	4	7	3	(D)	2	(D)
Lake.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Lee.....	29	27	20	11	9	16
Levy.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Manatee.....	8	16	8	8	4	8
Marion.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Martin.....	6	1	6	1	-	-
Miami-Dade.....	951	6,193	880	5,828	251	365
Monroe.....	5	1	5	1	4	(Z)
Orange.....	6	2	2	(D)	4	(D)
Palm Beach.....	28	21	20	17	10	4
Pinellas.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Polk.....	4	5	1	(D)	4	(D)
Sarasota.....	6	1	4	(D)	2	(D)
Seminole.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Sumter.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Walton.....	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>BANANAS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017	312	952	243	869	102
	2012	181	1,113	139	684	91
<b>Counties, 2017</b>						
Brevard.....	9	13	4	12	5	1
Broward.....	30	20	30	16	7	5
Calhoun.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Charlotte.....	9	17	7	(D)	2	(D)
Citrus.....	6	1	6	1	-	-
Collier.....	3	5	3	5	-	-
Glades.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Hernando.....	4	(Z)	1	(D)	3	(D)
Highlands.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hillsborough.....	4	2	-	-	4	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
<b>BANANAS - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Indian River.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Jefferson.....	5	1	2	(D)	3	(D)
Lake.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Lee.....	10	15	10	15	-	-
Manatee.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Marion.....	5	-	-	-	5	1
Martin.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Miami-Dade.....	153	680	127	663	44	17
Monroe.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Orange.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Palm Beach.....	26	149	24	133	4	16
Pinellas.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Polk.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Putnam.....	3	(D)	3	(Z)	3	(D)
St. Lucie.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Sarasota.....	4	1	4	1	-	-
Seminole.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Sumter.....	3	8	3	2	3	6
Volusia.....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Walton.....	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>CHERIMOYAS (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	75	(D)	52	(D)	25	17
2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2017</b>						
Brevard.....	3	1	-	-	3	1
Calhoun.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Indian River.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Miami-Dade.....	51	30	40	28	11	2
Monroe.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Palm Beach.....	6	(D)	3	(Z)	3	(D)
Pinellas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Polk.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Sarasota.....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>CHERRIES, SWEET</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	11	3	5	1	6	3
2012	6	2	3	1	5	1
<b>Counties, 2017</b>						
Brevard.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Palm Beach.....	6	3	3	(D)	3	(D)
St. Lucie.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Volusia.....	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>CHERRIES, TART</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	12	2	6	1	6	1
2012	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>Counties, 2017</b>						
Broward.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Clay.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Jefferson.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Orange.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Pinellas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Santa Rosa.....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>COFFEE</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	2	(D)	2	(D)	-	-
2012	-	-	-	-	-	-
<b>Counties, 2017</b>						
Sarasota.....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>FIGS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	184	50	102	29	104	20
2012	55	21	25	10	30	11
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	6	3	4	1	4	2
Bay.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Brevard.....	10	3	1	(D)	9	(D)
Citrus.....	6	3	2	(D)	4	(D)
Clay.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Collier.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Columbia.....	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
<b>FIGS - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Duval .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Escambia .....	8	3	8	3	-	-
Gadsden .....	11	3	6	(D)	7	(D)
Gilchrist .....	6	2	6	(D)	6	(D)
Hamilton .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Hernando .....	3	(D)	-	(D)	3	(D)
Holmes .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Jackson .....	8	(D)	6	1	2	(D)
Jefferson .....	11	6	9	3	5	3
Lake .....	10	4	5	3	5	1
Lee .....	3	(D)	-	-	3	(D)
Leon .....	7	(D)	-	(D)	2	(D)
Levy .....	2	2	1	(D)	6	(D)
Liberty .....	6	1	-	-	6	1
Manatee .....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Marion .....	11	2	3	(Z)	8	2
Miami-Dade .....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Monroe .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Nassau .....	1	(D)	-	(D)	-	-
Okaloosa .....	15	4	13	3	8	1
Orange .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Pinellas .....	2	(D)	-	-	2	(D)
St. Lucie .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Sarasota .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Sumter .....	3	(D)	-	-	3	(D)
Volusia .....	5	1	4	(D)	1	(D)
Wakulla .....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Walton .....	14	5	12	4	4	1
<b>GRAPES</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	2017	574	1,595	457	1,157	225
	2012	558	1,478	380	1,196	262
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	23	67	19	21	9	46
Baker .....	4	14	4	14	-	-
Bay .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Bradford .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Brevard .....	9	3	6	2	5	1
Charlotte .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Citrus .....	10	20	7	1	3	19
Clay .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Collier .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Columbia .....	24	24	22	18	10	6
DeSoto .....	5	(D)	-	-	5	(D)
Dixie .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Duval .....	6	20	4	(D)	4	(D)
Escambia .....	22	11	17	9	5	2
Flagler .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Gadsden .....	24	43	22	40	10	3
Gilchrist .....	13	10	13	10	6	1
Hamilton .....	6	3	3	1	6	2
Hardee .....	3	(D)	-	-	3	(D)
Hernando .....	12	18	12	18	-	-
Hillsborough .....	31	116	29	100	7	16
Holmes .....	9	13	9	13	-	-
Indian River .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Jackson .....	38	198	38	153	14	44
Jefferson .....	14	30	14	(D)	2	(D)
Lafayette .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Lake .....	9	182	6	(D)	4	(D)
Lee .....	10	3	1	(D)	9	(D)
Leon .....	19	67	17	(D)	4	(D)
Levy .....	6	40	6	40	-	-
Liberty .....	6	2	-	-	6	2
Madison .....	2	(D)	-	(D)	-	-
Manatee .....	6	29	6	29	-	-
Marion .....	48	39	34	28	19	12
Miami-Dade .....	12	15	12	11	10	4
Nassau .....	10	7	9	(D)	4	(D)
Okaloosa .....	16	12	16	9	11	3
Orange .....	4	14	4	11	3	3
Palm Beach .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Pasco .....	29	83	13	61	20	23
Pinellas .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Polk .....	5	170	3	(D)	2	(D)
Putnam .....	26	50	25	43	5	6
St. Lucie .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Santa Rosa .....	7	16	5	(D)	2	(D)
Sarasota .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Seminole .....	3	1	3	1	-	-
Sumter .....	5	1	2	(D)	3	(D)
Suwannee .....	8	3	2	(D)	8	(D)
Taylor .....	6	(D)	6	(D)	-	-
Volusia .....	16	23	15	(D)	4	(D)
Wakulla .....	19	12	19	12	-	-

--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
<b>GRAPES - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Walton.....	16	159	13	107	6	52
Washington.....	7	6	-	-	7	6
<b>GUAVAS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	224	678	166	625	68	53
2012	155	1,312	131	915	59	397
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Brevard.....	9	4	6	1	3	1
Broward.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Calhoun.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Charlotte.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Collier.....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Hendry.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Lake.....	6	3	-	-	6	3
Lee.....	9	3	5	3	4	1
Leon.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Miami-Dade.....	148	637	117	594	36	43
Orange.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Palm Beach.....	16	8	13	6	3	2
Pasco.....	6	15	6	15	-	-
Polk.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Sarasota.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Seminole.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Sumter.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Volusia.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Wakulla.....	3	1	3	1	-	-
<b>KIWIFRUIT</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	9	2	3	(Z)	6	2
2012	7	1	-	-	7	1
<b>Counties, 2017</b>						
Hillsborough.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Polk.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Seminole.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Walton.....	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>MANGOES</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	921	2,672	801	2,053	290	618
2012	628	2,575	561	2,286	198	289
<b>Counties, 2017</b>						
Brevard.....	59	155	55	130	20	25
Broward.....	43	54	39	46	14	9
Calhoun.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Charlotte.....	8	3	2	(D)	6	(D)
Collier.....	16	17	11	11	12	5
Hardee.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hernando.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Highlands.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Hillsborough.....	9	14	7	(D)	9	(D)
Indian River.....	5	19	4	7	3	12
Lake.....	5	2	-	-	5	2
Lee.....	68	319	66	302	18	17
Manatee.....	6	(D)	5	1	1	(D)
Marion.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Martin.....	14	24	12	7	8	18
Miami-Dade.....	574	1,808	514	1,354	137	454
Monroe.....	5	2	5	1	4	(Z)
Okaloosa.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Orange.....	3	1	3	1	-	-
Palm Beach.....	70	161	56	124	34	37
Pasco.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Pinellas.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Polk.....	6	7	2	(D)	4	(D)
St. Lucie.....	6	(D)	6	(D)	-	-
Sarasota.....	6	2	4	1	4	2
Seminole.....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>NECTARINES</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	47	19	25	3	28	16
2012	11	4	6	3	5	1
<b>Counties, 2017</b>						
Citrus.....	10	1	6	1	4	(Z)
Clay.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Columbia.....	7	12	1	(D)	6	(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
<b>NECTARINES - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Gilchrist.....	6	3	6	1	6	2
Lake.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Levy.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Marion.....	9	1	5	1	4	(Z)
Okaloosa.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Volusia.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Wakulla.....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
<b>OLIVES</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017		29	(D)	65	(D)
	2012	92	8	12	46	(D)
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	5	15	-	-	5	15
Brevard.....	4	(D)	-	-	4	(D)
Clay.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Columbia.....	7	24	4	16	3	8
Duval.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Flagler.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Gadsden.....	7	(D)	-	-	7	(D)
Hardee.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hernando.....	10	16	-	-	10	16
Highlands.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Jackson.....	10	3	10	3	-	-
Jefferson.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Lake.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Marion.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Miami-Dade.....	6	1	6	1	-	-
Monroe.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Orange.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Polk.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Putnam.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Santa Rosa.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Sumter.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Suwannee.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Taylor.....	3	6	3	6	-	-
Volusia.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Walton.....	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>PAPAYAS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017	162	125	(D)	49	(D)
	2012	81	62	145	29	101
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Brevard.....	7	2	7	2	-	-
Broward.....	12	4	12	4	3	1
Charlotte.....	4	10	4	10	-	-
Collier.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Hernando.....	9	1	4	(Z)	5	1
Highlands.....	5	10	5	10	-	-
Hillsborough.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Jefferson.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Lake.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Lee.....	6	1	3	1	3	(Z)
Manatee.....	5	4	5	4	-	-
Martin.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Miami-Dade.....	67	126	56	110	17	16
Monroe.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Orange.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Palm Beach.....	12	2	10	(D)	2	(D)
Polk.....	4	5	4	5	-	-
St. Lucie.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Seminole.....	6	6	-	-	6	6
Sumter.....	3	3	3	1	3	2
Volusia.....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>PASSION FRUIT</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017	73	43	30	38	42
	2012	17	14	47	8	16
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Broward.....	5	(D)	5	(D)	-	-
Gadsden.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Lee.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Manatee.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Miami-Dade.....	36	61	23	27	21	34
Monroe.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Orange.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Palm Beach.....	10	2	7	1	3	(Z)
Pinellas.....	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
<b>PASSION FRUIT - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Sarasota.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Sumter.....	3	(D)	3	(D)	-	-
<b>PEACHES, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	337	1,025	219	904	159	121
.....2012	380	1,231	185	776	240	454
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	14	8	11	6	3	2
Baker.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Brevard.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Broward.....	5	(D)	3	1	2	(D)
Charlotte.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Citrus.....	9	1	9	1	-	-
Clay.....	8	(D)	6	2	2	(D)
Collier.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Columbia.....	11	13	2	(D)	9	(D)
DeSoto.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Dixie.....	8	2	-	-	8	2
Duval.....	6	(D)	4	1	2	(D)
Escambia.....	6	(D)	3	(D)	6	(D)
Flagler.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Gadsden.....	17	3	-	-	17	3
Hamilton.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Hendry.....	6	5	-	-	6	5
Hernando.....	6	1	3	(D)	3	(D)
Highlands.....	5	30	5	30	-	-
Hillsborough.....	18	37	11	22	11	14
Holmes.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Indian River.....	5	4	5	3	3	2
Jackson.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Jefferson.....	3	1	-	-	3	1
Lake.....	19	29	16	(D)	3	(D)
Lee.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Leon.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Levy.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Madison.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Manatee.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Marion.....	21	9	7	1	14	8
Martin.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Miami-Dade.....	5	(D)	5	(D)	-	-
Okaloosa.....	6	1	3	1	3	(Z)
Orange.....	8	10	6	(D)	2	(D)
Osceola.....	3	9	3	9	-	-
Palm Beach.....	3	1	3	1	-	-
Pasco.....	7	38	7	(D)	2	(D)
Pinellas.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Polk.....	38	631	38	588	9	43
Putnam.....	7	2	7	2	3	(Z)
St. Lucie.....	9	77	9	69	8	7
Santa Rosa.....	7	8	7	8	3	(Z)
Seminole.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Suwannee.....	15	7	-	-	15	7
Volusia.....	8	1	7	(D)	1	(D)
Wakulla.....	12	1	10	(D)	2	(D)
Walton.....	6	1	6	1	-	-
Washington.....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>PEACHES, CLINGSTONE</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	217	802	138	720	102	82
.....2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	13	(D)	10	(D)	3	2
Baker.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Broward.....	3	1	3	1	-	-
Citrus.....	6	1	6	1	-	-
Clay.....	8	2	6	1	2	(D)
Columbia.....	11	(D)	2	(D)	9	(D)
DeSoto.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Duval.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Escambia.....	6	(D)	3	(D)	6	(D)
Gadsden.....	10	1	-	-	10	1
Hendry.....	6	5	-	-	6	5
Hernando.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Highlands.....	5	30	5	30	-	-
Hillsborough.....	11	17	5	(D)	9	(D)
Holmes.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Indian River.....	5	4	5	3	3	2
Jackson.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Lake.....	16	25	14	(D)	2	(D)
Lee.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Leon.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Manatee.....	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
<b>PEACHES, CLINGSTONE - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Marion.....	10	6	5	(D)	5	(D)
Okaloosa.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Orange.....	6	(D)	4	8	2	(D)
Osceola.....	3	9	3	9	-	-
Palm Beach.....	3	1	3	1	-	-
Pasco.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Pinellas.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Polk.....	33	607	33	564	9	43
Putnam.....	2	(D)	2	(D)	-	-
St. Lucie.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Santa Rosa.....	5	(D)	5	(D)	3	(Z)
Seminole.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Suwannee.....	12	4	-	-	12	4
Volusia.....	7	(D)	6	1	1	(D)
Wakulla.....	5	(D)	3	(D)	2	(D)
Walton.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Washington.....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>PEACHES, FREESTONE</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017	223	104	185	72	39
	2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Brevard.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Broward.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Charlotte.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Citrus.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Clay.....	6	(D)	6	(D)	-	-
Collier.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Columbia.....	6	(D)	-	-	6	(D)
DeSoto.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Dixie.....	8	2	-	-	8	2
Duval.....	6	1	4	(D)	2	(D)
Flagler.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Gadsden.....	7	2	-	-	7	2
Hamilton.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Hernando.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Hillsborough.....	9	19	6	(D)	4	(D)
Jefferson.....	3	1	-	-	3	1
Lake.....	9	4	8	(D)	1	(D)
Levy.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Madison.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Manatee.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Marion.....	11	3	2	(D)	9	(D)
Martin.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Miami-Dade.....	5	(D)	5	(D)	-	-
Okaloosa.....	3	1	3	1	-	-
Orange.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Pasco.....	5	(D)	5	30	2	(D)
Pinellas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Polk.....	9	24	9	24	-	-
Putnam.....	7	(D)	7	(D)	3	(Z)
St. Lucie.....	8	(D)	8	(D)	8	7
Santa Rosa.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Seminole.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Suwannee.....	9	3	-	-	9	3
Volusia.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Wakulla.....	7	(D)	7	(D)	-	-
Walton.....	5	(D)	5	(D)	-	-
<b>PEARS, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017	199	122	41	101	(D)
	2012	255	142	111	154	101
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	13	5	8	1	6	4
Baker.....	6	3	6	(D)	2	(D)
Bay.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Charlotte.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Citrus.....	5	1	1	(D)	4	(D)
Clay.....	5	9	3	(D)	2	(D)
Columbia.....	10	7	5	3	9	4
Duval.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Escambia.....	12	5	9	4	4	1
Flagler.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Gadsden.....	8	4	2	(D)	6	(D)
Gilchrist.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Hamilton.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Jackson.....	13	11	3	5	11	9
Jefferson.....	5	3	5	3	-	-
Lake.....	8	4	5	3	3	(Z)
Leon.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Levy.....	8	8	6	(D)	2	(D)
Marion.....	15	3	3	(Z)	12	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
<b>PEARS, ALL - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Miami-Dade.....	10	2	10	2	-	-
Nassau.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Okaloosa.....	14	3	9	2	11	1
Pasco.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Pinellas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Putnam.....	6	1	5	1	4	(Z)
Santa Rosa.....	7	1	4	(D)	3	(D)
Seminole.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Taylor.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Union.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Volusia.....	5	7	4	(D)	1	(D)
Wakulla.....	7	1	7	1	3	(Z)
Walton.....	16	7	12	6	4	1
Washington.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
<b>PEARS, BARTLETT</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017 52	(D)	37	(D)	21	2
	2012 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Citrus.....	4	(D)	-	-	4	(D)
Clay.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Duval.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Lake.....	4	3	3	(D)	1	(D)
Levy.....	4	2	4	2	-	-
Marion.....	5	1	-	-	5	1
Miami-Dade.....	10	2	10	2	-	-
Okaloosa.....	9	2	6	1	9	1
Santa Rosa.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Volusia.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Wakulla.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Walton.....	4	3	4	3	-	-
<b>PEARS, OTHER THAN BARTLETT</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017 161	(D)	91	42	88	(D)
	2012 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	12	(D)	7	(D)	6	4
Baker.....	6	3	6	(D)	2	(D)
Bay.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Charlotte.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Citrus.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Clay.....	5	(D)	3	(D)	2	(D)
Columbia.....	10	7	5	3	9	4
Duval.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Escambia.....	12	5	9	4	4	1
Flagler.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Gadsden.....	8	4	2	(D)	6	(D)
Gilchrist.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Hamilton.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Jackson.....	13	11	5	3	11	9
Jefferson.....	5	3	5	3	-	-
Lake.....	5	1	2	(D)	3	(D)
Leon.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Levy.....	4	6	2	2	2	(D)
Marion.....	12	2	3	(Z)	9	2
Nassau.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Okaloosa.....	8	1	3	1	5	1
Pasco.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Pinellas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Putnam.....	6	1	5	1	4	(Z)
Santa Rosa.....	5	(D)	2	(D)	3	(D)
Seminole.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Taylor.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Union.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Volusia.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Wakulla.....	7	1	7	1	3	(Z)
Walton.....	15	4	11	3	4	1
Washington.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
<b>PERSIMMONS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....	2017 227	266	151	187	126	79
	2012 164	324	99	188	102	135
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	30	51	25	33	18	18
Bradford.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Brevard.....	9	16	5	12	4	4
Charlotte.....	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
<b>PERSIMMONS - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Citrus .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Collier .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Duval .....	5	(D)	5	(D)	2	(D)
Escambia .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Flagler .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Gadsden .....	14	4	4	(D) <sub>3</sub>	10	1
Gilchrist .....	6	(D)	4	(D)	2	(D)
Hamilton .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Hernando .....	5	8	2	(D)	3	(D)
Highlands .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Jackson .....	6	2	2	(D)	4	(D)
Jefferson .....	9	8	7	8	1	10
Lake .....	10	14	5	3	5	10
Lee .....	6	1	3	1	3	(Z)
Leon .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Levy .....	7	44	7	34	5	10
Liberty .....	6	2	-	-	6	2
Madison .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Manatee .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Marion .....	25	23	18	19	13	3
Miami-Dade .....	9	3	7	(D)	2	(D)
Nassau .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Okaloosa .....	13	12	13	7	8	6
Orange .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Palm Beach .....	3	3	3	1	3	2
Pinellas .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Polk .....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Putnam .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Seminole .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Sumter .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Suwannee .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Volusia .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Wakulla .....	9	2	7	1	5	1
Walton .....	5	16	5	(D)	2	(D)
Washington .....	6	19	1	(D)	5	(D)
<b>PINEAPPLES (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	2017	(D)	28	(D)	11	(D)
	2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2017</b>						
Brevard .....	5	1	4	(D)	1	(D)
Duval .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Hamilton .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Indian River .....	4	17	4	(D)	2	(D)
Lake .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Lee .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Manatee .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Miami-Dade .....	3	3	3	3	-	-
Palm Beach .....	8	2	5	1	3	(Z)
Pasco .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Sarasota .....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Volusia .....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>PLUMS AND PRUNES</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	2017	141	94	87	(D)	61
	2012	65	38	31	17	39
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	5	12	5	(D)	1	(D)
Baker .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Bay .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Charlotte .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Citrus .....	4	(D)	-	-	4	(D)
Clay .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Columbia .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Duval .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Escambia .....	6	3	3	2	3	1
Gadsden .....	11	5	6	4	5	1
Gilchrist .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Jackson .....	8	3	6	(D)	2	(D)
Jefferson .....	5	6	-	-	5	6
Lake .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Levy .....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Marion .....	13	5	8	4	5	1
Miami-Dade .....	17	41	17	41	-	-
Monroe .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Okaloosa .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Orange .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Palm Beach .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Pinellas .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Putnam .....	3	(D)	3	(D)	3	(D)
St. Johns .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Santa Rosa .....	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
<b>PLUMS AND PRUNES - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Seminole .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Sumter .....	3	(D)	-	-	3	(D)
Suwannee .....	6	(D)	-	-	6	(D)
Taylor .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Union .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Volusia .....	5	(D)	4	(D)	1	(D)
Wakulla .....	10	(D)	10	(D)	3	(Z)
Walton .....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Washington .....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>PLUMS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	139	(D)	85	(D)	61	(D)
.....2017		(NA)		(NA)		(NA)
.....2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	5	12	5	(D)	1	(D)
Baker .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Bay .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Charlotte .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Citrus .....	4	(D)	-	-	4	(D)
Clay .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Columbia .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Duval .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Escambia .....	6	3	3	2	3	1
Gadsden .....	11	5	6	4	5	1
Gilchrist .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Jackson .....	8	3	6	(D)	2	(D)
Jefferson .....	5	6	-	-	5	6
Lake .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Levy .....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Marion .....	13	5	8	4	5	1
Miami-Dade .....	17	41	17	41	-	-
Monroe .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Okaloosa .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Orange .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Palm Beach .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Pinellas .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Putnam .....	3	(D)	3	(D)	3	(D)
Santa Rosa .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Seminole .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Sumter .....	3	(D)	-	-	3	(D)
Suwannee .....	6	(D)	-	-	6	(D)
Taylor .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Union .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Volusia .....	5	(D)	4	(D)	1	(D)
Wakulla .....	10	1	10	1	3	(Z)
Walton .....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Washington .....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>PRUNES</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	2	(D)	2	(D)	-	-
.....2017		(NA)		(NA)		(NA)
.....2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2017</b>						
St. Johns .....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>POMEGRANATES</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	131	146	56	48	86	98
.....2017	58	(D)	7	5	54	(D)
.....2012						
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	6	1	4	(Z)	3	1
Brevard .....	10	12	7	8	5	4
Citrus .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Collier .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Duval .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Escambia .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Gadsden .....	6	1	-	-	6	1
Gilchrist .....	8	3	6	(D)	8	(D)
Hamilton .....	4	2	1	(D)	4	(D)
Hardee .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Hernando .....	7	2	-	-	7	2
Highlands .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hillsborough .....	7	67	3	9	4	58
Jackson .....	6	1	4	(D)	2	(D)
Jefferson .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Lake .....	8	10	-	-	8	10
Lee .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Levy .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Liberty .....	6	1	-	-	6	1
Marion .....	6	1	4	(D)	2	(D)
Miami-Dade .....	6	(D)	-	-	6	(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
<b>POMEGRANATES - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Monroe .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Okaloosa .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Palm Beach .....	6	2	6	2	-	-
Pasco .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Pinellas .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Polk .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Sarasota .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Sumter .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Volusia .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Wakulla .....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Walton .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Washington .....	5	4	-	-	5	4
<b>OTHER NONCITRUS FRUIT (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Florida..... 2017	1,095	4,409	892	(D)	424	(D)
2012	1,019	5,287	904	4,232	384	1,054
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	8	6	6	(D)	4	(D)
Bradford .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Brevard .....	30	53	23	40	20	13
Broward .....	46	55	40	(D)	19	(D)
Calhoun .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Charlotte .....	13	34	7	26	6	8
Citrus .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Collier .....	6	6	6	(D)	6	(D)
DeSoto .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Escambia .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Gadsden .....	10	(D)	2	(D)	8	(D)
Hardee .....	4	2	-	-	4	2
Highlands .....	6	32	5	(D)	4	(D)
Hillsborough .....	11	29	9	(D)	2	(D)
Indian River .....	9	53	2	(D)	7	(D)
Lee .....	17	60	17	(D)	2	(D)
Manatee .....	8	6	5	3	3	3
Marion .....	7	2	5	(D)	2	(D)
Martin .....	17	36	5	3	12	33
Miami-Dade .....	758	3,558	642	3,001	248	557
Monroe .....	4	1	4	(Z)	4	(Z)
Okaloosa .....	4	1	-	-	4	1
Okeechobee .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Orange .....	3	12	-	-	3	12
Palm Beach .....	87	346	75	284	41	63
Polk .....	6	53	6	(D)	1	(D)
Santa Rosa .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Sarasota .....	4	1	2	(D)	4	(D)
Seminole .....	14	7	14	6	6	1
Volusia .....	4	7	4	7	-	-
Wakulla .....	3	1	3	(D)	3	(D)
Walton .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
<b>CITRUS FRUIT, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
Florida..... 2017	3,044	474,540	2,775	446,044	1,111	28,496
2012	3,639	539,181	3,378	508,511	1,334	30,670
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	34	200	28	198	12	3
Baker .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Bay .....	8	6	2	(D)	8	(D)
Bradford .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Brevard .....	58	723	54	574	24	149
Broward .....	8	3	6	(D)	2	(D)
Charlotte .....	40	9,429	38	8,145	11	1,284
Citrus .....	15	70	13	(D)	2	(D)
Collier .....	30	30,040	30	24,790	18	5,250
Columbia .....	7	3	3	(D)	4	(D)
DeSoto .....	145	50,898	145	47,237	53	3,661
Dixie .....	10	(D)	8	5	2	(D)
Duval .....	10	8	8	(D)	2	(D)
Escambia .....	6	8	6	(D)	2	(D)
Flagler .....	7	18	7	(D)	2	(D)
Gadsden .....	14	(D)	10	18	7	(D)
Gilchrist .....	8	8	8	5	6	2
Glades .....	15	(D)	15	4,846	7	(D)
Gulf .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hamilton .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Hardee .....	305	41,164	304	38,896	71	2,268
Hendry .....	119	70,696	112	67,188	46	3,508
Hernando .....	22	535	18	443	7	92
Highlands .....	207	44,009	196	41,308	85	2,701
Hillsborough .....	136	4,959	123	4,684	43	275
Holmes .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Indian River .....	77	39,623	75	39,190	17	433
Jackson .....	31	87	29	(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	
<b>CITRUS FRUIT, ALL - Con.</b>							
<b>Counties, 2017 - Con.</b>							
Jefferson .....	16	54	7	17	11	38	
Lafayette .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)	
Lake .....	218	8,971	209	8,300	66	671	
Lee .....	59	5,001	49	4,834	29	167	
Leon .....	15	32	9	11	12	21	
Levy .....	7	6	1	(D)	7	(D)	
Manatee .....	70	11,609	70	10,955	28	654	
Marion .....	96	1,666	82	1,425	39	241	
Martin .....	9	14,889	9	(D)	2	(D)	
Miami-Dade .....	68	120	41	110	40	10	
Monroe .....	5	3	1	(D)	4	(D)	
Nassau .....	12	8	12	(D)	2	(D)	
Okaloosa .....	3	(D)	1	(D)	2	(D)	
Okeechobee .....	19	(D)	19	4,388	9	(D)	
Orange .....	68	3,260	57	3,158	24	102	
Osceola .....	37	5,262	36	5,212	9	49	
Palm Beach .....	27	656	20	629	13	27	
Pasco .....	95	2,522	74	2,256	41	266	
Pinellas .....	5	9	5	(D)	2	(D)	
Polk .....	602	74,418	584	71,604	193	2,814	
Putnam .....	21	89	19	86	8	3	
St. Lucie .....	72	39,654	65	38,107	33	1,547	
Santa Rosa .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)	
Sarasota .....	14	746	14	724	3	23	
Seminole .....	36	641	36	634	13	7	
Sumter .....	4	(D)	4	(D)	-	-	
Suwannee .....	9	4	6	1	9	3	
Taylor .....	7	68	2	(D)	7	(D)	
Volusia .....	105	1,111	81	933	49	178	
Wakulla .....	5	6	5	5	3	(Z)	
Walton .....	6	3	4	(D)	2	(D)	
Washington .....	10	14	6	11	4	3	
<b>GRAPEFRUIT</b>							
<b>State Total</b>							
Florida .....	2017	496	40,248	441	38,207	155	2,042
	2012	771	60,732	685	57,058	206	3,674
<b>Counties, 2017</b>							
Alachua .....	5	2	5	(D)	1	(D)	
Bay .....	2	(D)	2	(D)	-	-	
Brevard .....	15	73	15	(D)	3	(D)	
Charlotte .....	5	234	5	(D)	1	(D)	
Citrus .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)	
Collier .....	4	(D)	4	(D)	3	6	
DeSoto .....	8	200	8	129	4	71	
Duval .....	2	(D)	-	-	2	(D)	
Hardee .....	9	984	9	(D)	2	(D)	
Hendry .....	17	1,382	16	(D)	10	(D)	
Hernando .....	3	(D)	3	(D)	-	-	
Highlands .....	4	(D)	3	(D)	3	(D)	
Hillsborough .....	14	139	8	(D)	11	(D)	
Indian River .....	65	13,380	64	13,081	12	300	
Lafayette .....	2	(D)	2	(D)	-	-	
Lake .....	45	705	44	(D)	2	(D)	
Lee .....	16	293	13	242	8	51	
Leon .....	3	(D)	-	-	3	(D)	
Manatee .....	4	5	4	5	-	-	
Marion .....	31	47	24	43	7	4	
Martin .....	3	(D)	3	(D)	-	-	
Miami-Dade .....	9	4	6	1	9	3	
Monroe .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)	
Okeechobee .....	8	705	8	(D)	7	(D)	
Orange .....	13	2	10	1	3	(Z)	
Osceola .....	6	452	6	(D)	2	(D)	
Pasco .....	8	24	6	(D)	2	(D)	
Pinellas .....	3	2	3	2	-	-	
Polk .....	80	2,226	78	2,155	19	71	
Putnam .....	10	(D)	8	(D)	3	(D)	
St. Lucie .....	51	17,833	51	17,365	15	468	
Sarasota .....	3	210	3	(D)	2	(D)	
Seminole .....	11	(D)	8	(D)	5	(D)	
Sumter .....	2	(D)	2	(D)	-	-	
Volusia .....	27	62	18	47	10	15	
<b>KUMQUATS</b>							
<b>State Total</b>							
Florida .....	2017	81	59	49	48	35	11
	2012	24	35	17	30	9	6
<b>Counties, 2017</b>							
Alachua .....	3	(Z)	3	(D)	1	(D)	
Bradford .....	1	(D)	1	(D)	-	-	
Brevard .....	1	(D)	1	(D)	-	-	
Broward .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)	
Duval .....	10	(D)	8	(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
<b>KUMQUATS - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Escambia.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Hamilton.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Hernando.....	6	1	3	(Z)	3	(Z)
Jackson.....	6	1	2	(D)	4	(D)
Lake.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Lee.....	5	1	-	-	5	1
Leon.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Levy.....	6	1	-	-	6	1
Miami-Dade.....	6	(D)	6	(D)	-	-
Nassau.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Pasco.....	8	27	5	20	3	7
Pinellas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Polk.....	5	1	4	(D)	1	(D)
St. Lucie.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Santa Rosa.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Seminole.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Volusia.....	2	(D)	1	(Z)	2	(D)
Wakulla.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
<b>LEMONS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida..... 2017	217	272	124	124	107	148
2012	56	77	45	(D)	24	(D)
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	18	3	10	2	8	1
Brevard.....	11	2	11	2	-	-
Broward.....	8	(D)	6	1	2	(D)
Citrus.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Collier.....	7	43	7	(D)	6	(D)
Columbia.....	5	(D)	1	(D)	4	(D)
Duval.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Gadsden.....	6	3	2	(D)	6	(D)
Hardee.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hendry.....	6	(D)	-	-	6	(D)
Hernando.....	4	(Z)	3	(D)	1	(D)
Highlands.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hillsborough.....	7	(D)	1	(D)	7	(D)
Indian River.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Lake.....	9	4	6	3	3	(Z)
Lee.....	16	6	10	3	6	1
Manatee.....	7	(D)	7	(D)	-	-
Marion.....	22	11	12	3	12	8
Miami-Dade.....	25	5	13	2	12	3
Monroe.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Orange.....	7	(D)	1	(D)	6	(D)
Palm Beach.....	11	3	5	1	6	2
Pasco.....	3	(D)	-	-	3	(D)
Pinellas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Polk.....	13	39	9	(D)	4	(D)
St. Lucie.....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Sarasota.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Seminole.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Volusia.....	10	1	5	(D)	5	(D)
<b>LIMES</b>						
<b>State Total</b>						
Florida..... 2017	104	66	74	59	37	7
2012	40	241	28	229	16	12
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	6	2	6	2	-	-
Brevard.....	9	3	9	3	-	-
Broward.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Charlotte.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Citrus.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hardee.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hernando.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hillsborough.....	6	(D)	6	(D)	-	-
Indian River.....	6	(D)	6	7	1	(D)
Lake.....	9	(D)	4	(D)	5	1
Lee.....	4	(D)	-	-	4	(D)
Manatee.....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Marion.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Miami-Dade.....	19	(D)	13	22	12	(D)
Monroe.....	5	1	1	(D)	4	(D)
Orange.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Palm Beach.....	8	4	3	(D)	5	(D)
Pinellas.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Polk.....	4	1	3	(D)	1	(D)
St. Lucie.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Sarasota.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Volusia.....	5	(D)	2	(D)	3	(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
<b>ORANGES, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	2,486	422,421	2,334	397,764	845	24,657
.....2017						
.....2012	3,123	465,001	2,932	439,181	1,119	25,820
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	13	182	12	(D)	4	(D)
Bradford .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Brevard .....	51	608	47	480	22	128
Charlotte .....	36	9,011	34	(D)	11	(D)
Citrus .....	9	53	7	(D)	2	(D)
Collier .....	30	29,133	30	(D)	18	(D)
DeSoto .....	143	50,525	143	46,935	51	3,590
Glades .....	15	6,070	15	(D)	7	(D)
Hardee .....	305	39,537	304	37,397	68	2,139
Hendry .....	110	68,588	109	65,849	36	2,740
Hernando .....	15	485	13	406	4	79
Highlands .....	203	43,403	193	40,799	79	2,605
Hillsborough .....	111	4,519	100	4,264	31	255
Indian River .....	45	24,362	42	24,268	9	95
Jefferson .....	3	2	-	-	3	2
Lafayette .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Lake .....	187	7,445	180	6,857	60	587
Lee .....	38	4,260	33	4,161	23	99
Leon .....	3	6	-	-	3	6
Manatee .....	61	11,566	61	(D)	27	(D)
Marion .....	69	1,342	58	1,228	25	115
Martin .....	9	(D)	9	13,977	2	(D)
Miami-Dade .....	19	(D)	11	(D)	9	1
Okeechobee .....	19	4,105	19	3,844	9	261
Orange .....	56	3,230	45	3,131	24	99
Osceola .....	33	4,733	32	4,689	9	44
Palm Beach .....	18	632	16	(D)	4	(D)
Pasco .....	85	2,366	66	2,111	39	255
Pinellas .....	3	3	3	(D)	2	(D)
Polk .....	583	69,410	564	66,988	174	2,422
Putnam .....	21	48	19	46	6	2
St. Lucie .....	58	20,489	51	19,620	32	868
Sarasota .....	10	465	10	(D)	3	(D)
Seminole .....	31	499	31	494	9	5
Sumter .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Volusia .....	88	990	71	841	38	149
<b>ORANGES, VALENCIA</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	1,594	226,052	1,534	213,704	466	12,348
.....2017						
.....2012	1,841	243,150	1,750	231,826	589	11,324
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	4	16	4	16	-	-
Brevard .....	20	127	16	103	7	24
Charlotte .....	32	5,620	30	4,898	10	722
Citrus .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Collier .....	28	16,974	28	13,352	14	3,622
DeSoto .....	110	26,803	110	25,966	41	837
Glades .....	11	2,654	11	(D)	6	(D)
Hardee .....	219	19,393	218	18,658	39	735
Hendry .....	86	43,730	85	42,121	22	1,609
Hernando .....	5	40	4	(D)	1	(D)
Highlands .....	168	28,476	166	27,140	52	1,336
Hillsborough .....	67	2,115	57	1,958	18	157
Indian River .....	27	7,982	25	7,934	5	48
Lafayette .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Lake .....	82	2,275	79	2,178	19	97
Lee .....	21	2,687	19	2,631	11	56
Leon .....	3	6	-	-	3	6
Manatee .....	51	6,152	51	(D)	24	(D)
Marion .....	17	195	15	(D)	3	(D)
Martin .....	7	9,226	7	(D)	2	(D)
Miami-Dade .....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Okeechobee .....	18	2,258	18	(D)	9	(D)
Orange .....	41	1,862	32	1,794	15	68
Osceola .....	21	2,403	20	2,382	8	22
Palm Beach .....	4	400	4	(D)	2	(D)
Pasco .....	30	506	26	470	7	36
Pinellas .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Polk .....	424	35,419	414	34,097	121	1,322
Putnam .....	7	(D)	7	(D)	4	(D)
St. Lucie .....	27	8,030	27	7,740	13	290
Sarasota .....	6	161	6	161	-	-
Seminole .....	17	115	17	115	-	-
Sumter .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Volusia .....	31	255	28	235	6	20

--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	
<b>ORANGES, OTHER THAN VALENCIA - INCLUDING NAVEL (SEE TEXT)</b>							
<b>State Total</b>							
Florida.....	2017	1,885	196,369	1,757	184,060	606	12,309
	2012	2,421	221,851	2,264	207,355	818	14,496
<b>Counties, 2017</b>							
Alachua.....		11	166	10	(D)	4	(D)
Bradford.....		2	(D)	2	(D)	-	-
Brevard.....		45	481	3	377	20	104
Charlotte.....		20	3,392	18	(D)	9	(D)
Citrus.....		9	(D)	7	(D)	2	(D)
Collier.....		16	12,159	15	(D)	10	(D)
DeSoto.....		104	23,723	101	20,969	34	2,753
Glades.....		9	3,416	9	2,768	4	648
Hardee.....		250	20,144	249	18,739	51	1,405
Hendry.....		84	24,859	83	23,728	30	1,131
Hernando.....		12	445	11	(D)	3	(D)
Highlands.....		119	14,927	111	13,658	54	1,269
Hillsborough.....		75	2,404	74	2,306	16	98
Indian River.....		40	16,381	39	16,334	6	47
Jefferson.....		3	2	-	-	3	2
Lafayette.....		2	(D)	2	(D)	2	(D)
Lake.....		152	5,170	143	4,679	47	490
Lee.....		25	1,573	22	1,530	16	43
Manatee.....		40	5,414	40	5,084	10	330
Marion.....		68	1,147	58	(D)	23	(D)
Martin.....		6	(D)	6	(D)	1	(D)
Miami-Dade.....		17	(D)	8	(D)	9	1
Okeechobee.....		9	1,847	9	(D)	2	(D)
Orange.....		38	1,368	31	1,336	19	32
Osceola.....		26	2,329	26	2,307	6	22
Palm Beach.....		16	231	14	(D)	2	(D)
Pasco.....		75	1,860	57	1,641	38	219
Pinellas.....		3	(D)	3	2	2	(D)
Polk.....		429	33,991	413	32,891	104	1,100
Putnam.....		17	(D)	15	(D)	3	(D)
St. Lucie.....		51	12,459	44	11,881	29	578
Sarasota.....		10	304	10	(D)	3	(D)
Seminole.....		25	384	25	379	9	5
Volusia.....		77	735	60	605	35	129
<b>TANGELOS</b>							
<b>State Total</b>							
Florida.....	2017	192	1,975	173	1,811	38	163
	2012	165	3,754	156	(D)	30	(D)
<b>Counties, 2017</b>							
Alachua.....		4	4	4	(D)	1	(D)
Brevard.....		7	35	7	(D)	2	(D)
Charlotte.....		4	(D)	4	(D)	-	-
Collier.....		2	(D)	2	(D)	-	-
DeSoto.....		3	6	3	6	-	-
Hardee.....		5	(D)	5	(D)	-	-
Hendry.....		1	(D)	1	(D)	-	-
Hernando.....		2	(D)	2	(D)	1	(D)
Highlands.....		3	(D)	3	(D)	2	(D)
Hillsborough.....		11	111	9	(D)	2	(D)
Indian River.....		5	192	5	(D)	2	(D)
Lake.....		38	180	36	(D)	3	(D)
Lee.....		1	(D)	1	(D)	-	-
Manatee.....		10	33	10	33	-	-
Marion.....		9	8	9	8	-	-
Miami-Dade.....		3	1	3	1	-	-
Monroe.....		4	(Z)	-	-	4	(Z)
Okeechobee.....		1	(D)	1	(D)	-	-
Osceola.....		1	(D)	1	(D)	-	-
Pasco.....		2	(D)	2	(D)	-	-
Pinellas.....		4	1	4	(D)	2	(D)
Polk.....		35	443	32	419	7	25
Putnam.....		1	(D)	-	-	1	(D)
St. Lucie.....		14	(D)	14	(D)	4	(D)
Sarasota.....		2	(D)	2	(D)	-	-
Seminole.....		6	62	6	62	-	-
Volusia.....		14	32	7	24	7	8
<b>TANGERINES (SEE TEXT)</b>							
<b>State Total</b>							
Florida.....	2017	557	9,499	455	8,031	203	1,469
	2012	353	8,122	323	7,282	90	841
<b>Counties, 2017</b>							
Alachua.....		9	6	9	(D)	3	(D)
Baker.....		2	(D)	-	-	2	(D)
Bay.....		8	(D)	2	(D)	8	(D)
Bradford.....		2	(D)	2	(D)	1	(D)
Brevard.....		5	(D)	5	(D)	-	-
Charlotte.....		4	110	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
<b>TANGERINES (SEE TEXT) - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Citrus.....	10	(D)	8	(D)	2	(D)
Collier.....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Columbia.....	3	(D)	3	(D)	-	-
DeSoto.....	6	167	6	167	-	-
Dixie.....	10	(D)	8	5	2	(D)
Duval.....	8	7	8	7	-	-
Escambia.....	4	(D)	4	2	2	(D)
Flagler.....	7	18	7	(D)	2	(D)
Gadsden.....	8	(D)	8	(D)	1	(D)
Gilchrist.....	8	8	8	5	6	2
Glades.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Gulf.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Hamilton.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hardee.....	6	515	6	(D)	1	(D)
Hendry.....	9	687	7	(D)	5	(D)
Hernando.....	5	(D)	2	(D)	4	(D)
Highlands.....	20	521	19	(D)	10	(D)
Hillsborough.....	15	179	15	179	-	-
Holmes.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Indian River.....	13	1,680	10	(D)	6	(D)
Jackson.....	31	86	29	(D)	5	(D)
Jefferson.....	13	53	7	17	8	36
Lafayette.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Lake.....	42	638	37	563	12	75
Lee.....	15	441	13	(D)	3	(D)
Leon.....	12	23	9	11	9	12
Levy.....	7	5	1	(D)	7	(D)
Manatee.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Marion.....	32	258	20	144	16	115
Miami-Dade.....	8	(D)	6	2	2	(D)
Monroe.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Nassau.....	12	(D)	12	7	2	(D)
Okaloosa.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Okeechobee.....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Orange.....	5	26	4	(D)	1	(D)
Osceola.....	9	(D)	9	42	3	(D)
Palm Beach.....	9	18	5	(D)	4	(D)
Pasco.....	5	43	5	(D)	1	(D)
Pinellas.....	4	4	4	(D)	2	(D)
Polk.....	82	2,298	73	2,011	23	288
Putnam.....	4	(D)	4	(D)	-	-
St. Lucie.....	12	732	12	655	4	77
Santa Rosa.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Sarasota.....	3	50	3	50	-	-
Seminole.....	7	41	7	41	-	-
Suwannee.....	9	4	6	1	9	3
Taylor.....	7	68	2	(D)	7	(D)
Volusia.....	24	24	17	20	11	4
Wakulla.....	5	5	5	5	3	(Z)
Walton.....	6	3	4	(D)	2	(D)
Washington.....	10	14	6	11	4	3
<b>OTHER CITRUS FRUIT (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	-	-	-	-	-	-
2012	171	727	147	495	59	232
<b>NUTS, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
Florida.....2017	1,161	8,735	934	7,002	416	1,733
2012	1,436	12,774	1,125	9,887	556	2,887
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua.....	153	1,686	129	1,336	56	350
Baker.....	9	33	9	33	-	-
Bay.....	14	88	10	83	4	5
Bradford.....	35	248	32	190	7	58
Brevard.....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Broward.....	6	1	4	(D)	2	(D)
Calhoun.....	10	7	7	49	8	(D)
Citrus.....	5	(D)	1	(D)	4	(D)
Clay.....	4	9	4	9	-	-
Collier.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Columbia.....	33	259	30	131	8	128
Dixie.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Duval.....	25	226	17	157	10	70
Escambia.....	71	394	61	325	16	68
Flagler.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Gadsden.....	45	321	34	207	22	114
Gilchrist.....	29	71	27	62	10	9
Gulf.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hamilton.....	4	17	4	17	-	-
Hendry.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Hernando.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Highlands.....	9	27	7	20	3	8
Hillsborough.....	8	(D)	7	3	2	(D)
Holmes.....	35	298	24	263	16	35

--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
<b>NUTS, ALL - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Jackson .....	63	413	53	299	19	114
Jefferson .....	84	1,353	78	1,183	24	170
Lafayette .....	15	(D)	9	69	6	(D)
Lake .....	16	86	10	58	10	29
Lee .....	11	14	7	(D)	4	(D)
Leon .....	17	204	17	(D)	4	(D)
Levy .....	16	46	12	(D)	4	(D)
Liberty .....	6	13	-	-	6	13
Madison .....	37	229	34	145	9	84
Manatee .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Marion .....	34	134	17	104	21	30
Miami-Dade .....	32	30	26	(D)	6	(D)
Monroe .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Nassau .....	13	98	9	95	4	2
Okaloosa .....	40	331	33	276	24	54
Orange .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Palm Beach .....	14	135	7	(D)	9	(D)
Pasco .....	7	55	7	55	-	-
Pinellas .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Polk .....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Putnam .....	16	230	15	213	7	16
Santa Rosa .....	51	247	32	113	33	134
Seminole .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Sumter .....	7	28	3	(D)	4	(D)
Suwannee .....	65	528	56	475	16	53
Taylor .....	9	30	3	1	6	29
Union .....	15	(D)	15	(D)	-	-
Volusia .....	6	22	6	(D)	4	(D)
Wakulla .....	3	1	3	(Z)	3	(Z)
Walton .....	47	475	47	(D)	9	(D)
Washington .....	10	42	10	42	-	-
<b>ALMONDS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	2017	1	2	(D)	3	(D)
	2012	3	(D)	-	3	(D)
<b>Counties, 2017</b>						
Miami-Dade .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Putnam .....	3	(D)	-	-	3	(D)
<b>CHESTNUTS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	2017	115	323	94	277	44
	2012	111	592	89	447	50
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	28	(D)	28	(D)	4	12
Bradford .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Calhoun .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Citrus .....	5	1	1	(D)	4	(D)
Columbia .....	8	(D)	5	(D)	3	(D)
Gadsden .....	10	8	9	(D)	1	(D)
Gilchrist .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Jefferson .....	5	9	5	9	-	-
Lake .....	6	49	6	46	4	3
Lee .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Leon .....	4	9	4	9	3	(Z)
Levy .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Madison .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Marion .....	11	17	6	9	7	8
Orange .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Putnam .....	5	(D)	5	5	5	(D)
Santa Rosa .....	3	6	-	-	3	6
Sumter .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Suwannee .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Union .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Volusia .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Wakulla .....	3	1	3	(Z)	3	(Z)
Walton .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Washington .....	4	12	4	12	-	-
<b>HAZELNUTS (FILBERTS)</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	2017	6	3	3	2	1
	2012	2	(D)	-	-	(D)
<b>Counties, 2017</b>						
Putnam .....	3	2	3	2	3	(Z)
Sumter .....	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
<b>MACADAMIA NUTS</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	56	109	24	58	36	51
2012	-	-	-	-	-	-
<b>Counties, 2017</b>						
Brevard .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Broward .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Hendry .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Highlands .....	5	(D)	3	(D)	3	8
Hillsborough .....	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Lee .....	7	(D)	3	(D)	4	(D)
Manatee .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Miami-Dade .....	11	(D)	5	(D)	6	(D)
Monroe .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Palm Beach .....	12	(D)	3	(D)	9	(D)
Pinellas .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Polk .....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>PECANS, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	968	8,079	794	6,476	330	1,603
2012	1,258	11,760	985	9,071	488	2,689
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	125	1,544	101	1,207	52	338
Baker .....	9	33	9	33	-	-
Bay .....	14	88	10	83	4	5
Bradford .....	34	(D)	32	190	6	(D)
Calhoun .....	9	67	6	(D)	7	(D)
Clay .....	4	9	4	9	-	-
Collier .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Columbia .....	29	240	28	114	5	126
Dixie .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Duval .....	25	214	17	144	10	70
Escambia .....	68	393	61	325	13	67
Flagler .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Gadsden .....	40	313	29	(D)	22	(D)
Gilchrist .....	25	(D)	25	(D)	8	(D)
Gulf .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hamilton .....	4	17	4	17	-	-
Highlands .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hillsborough .....	6	(D)	6	(D)	-	-
Holmes .....	32	(D)	21	(D)	14	(D)
Jackson .....	63	413	53	299	19	114
Jefferson .....	83	1,343	77	1,174	24	170
Lafayette .....	15	(D)	9	69	6	(D)
Lake .....	10	38	4	11	6	26
Leon .....	13	195	13	(D)	1	(D)
Levy .....	10	34	8	(D)	2	(D)
Liberty .....	6	13	-	-	6	13
Madison .....	33	185	32	(D)	6	(D)
Marion .....	28	117	14	95	16	22
Nassau .....	13	98	9	95	4	2
Okaloosa .....	40	(D)	33	(D)	24	(D)
Orange .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Palm Beach .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Pasco .....	7	55	7	55	-	-
Putnam .....	14	216	10	206	5	10
Santa Rosa .....	48	241	32	113	30	128
Seminole .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Sumter .....	4	27	3	(D)	1	(D)
Suwannee .....	64	(D)	55	(D)	15	(D)
Taylor .....	9	30	3	1	6	29
Union .....	13	61	13	61	-	-
Volusia .....	4	(D)	4	(D)	4	(D)
Walton .....	45	(D)	45	(D)	9	(D)
Washington .....	8	30	8	30	-	-
<b>PECANS, IMPROVED</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	968	8,079	794	6,476	330	1,603
2012	695	6,943	521	5,146	275	1,796
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	125	1,544	101	1,207	52	338
Baker .....	9	33	9	33	-	-
Bay .....	14	88	10	83	4	5
Bradford .....	34	(D)	32	190	6	(D)
Calhoun .....	9	67	6	(D)	7	(D)
Clay .....	4	9	4	9	-	-
Collier .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Columbia .....	29	240	28	114	5	126
Dixie .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Duval .....	25	214	17	144	10	70
Escambia .....	68	393	61	325	13	67
Flagler .....	4	(D)	4	(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
<b>PECANS, IMPROVED - Con.</b>						
<b>Counties, 2017 - Con.</b>						
Gadsden .....	40	313	29	(D)	22	(D)
Gilchrist .....	25	(D)	25	(D)	8	(D)
Gulf .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hamilton .....	4	17	4	17	-	-
Highlands .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Hillsborough .....	6	(D)	6	(D)	-	-
Holmes .....	32	(D)	21	(D)	14	(D)
Jackson .....	63	413	53	299	19	114
Jefferson .....	83	1,343	77	1,174	24	170
Lafayette .....	15	(D)	9	69	6	(D)
Lake .....	10	38	4	11	6	26
Leon .....	13	195	13	(D)	1	(D)
Levy .....	10	34	8	(D)	2	(D)
Liberty .....	6	13	-	-	6	13
Madison .....	33	185	32	(D)	6	(D)
Marion .....	28	117	14	95	16	22
Nassau .....	13	98	9	95	4	2
Okaloosa .....	40	(D)	33	(D)	24	(D)
Orange .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Palm Beach .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Pasco .....	7	55	7	55	-	-
Putnam .....	14	216	10	206	5	10
Santa Rosa .....	48	241	32	113	30	128
Seminole .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Sumter .....	4	27	3	(D)	1	(D)
Suwannee .....	64	(D)	55	(D)	15	(D)
Taylor .....	9	30	3	1	6	29
Union .....	13	61	13	61	-	-
Volusia .....	4	(D)	4	(D)	4	(D)
Walton .....	45	(D)	45	(D)	9	(D)
Washington .....	8	30	8	30	-	-
<b>PECANS, NATIVE AND SEEDLING</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	-	-	-	-	-	-
2012	676	4,817	544	3,925	246	892
<b>WALNUTS, ENGLISH</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	8	4	8	3	7	2
2012	-	-	-	-	-	-
<b>Counties, 2017</b>						
Columbia .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Holmes .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Okaloosa .....	6	(D)	6	(D)	6	(D)
<b>OTHER NUTS (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Florida .....	51	217	42	(D)	13	(D)
2012	87	(D)	63	369	28	(D)
<b>Counties, 2017</b>						
Alachua .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Broward .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Duval .....	3	12	3	12	-	-
Escambia .....	3	1	-	-	3	1
Gilchrist .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Hernando .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Highlands .....	3	9	3	9	-	-
Holmes .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Lee .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Levy .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Madison .....	3	(D)	1	(D)	3	(D)
Miami-Dade .....	19	27	19	27	-	-
Palm Beach .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Polk .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Suwannee .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)