

Table 30. Land in Orchards: 2017 and 2012

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

Geographic area	2017				2012			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
State Total								
Georgia	4,107	182,259	1,376	122,904	3,353	139,111	918	71,308
Counties								
Appling	138	2,022	66	1,129	120	1,782	63	1,165
Atkinson	23	166	8	41	19	129	7	47
Bacon	39	403	14	73	30	465	9	46
Baker	11	717	5	566	12	377	4	258
Baldwin	5	20	-	-	4	67	-	-
Banks	14	290	3	285	2	(D)	-	-
Barrow	14	41	9	33	7	61	3	(D)
Bartow	13	4	-	-	4	13	3	(D)
Ben Hill	37	674	16	417	48	959	12	513
Berrien	78	4,844	33	4,305	63	3,363	30	988
Bibb	7	56	1	(D)	8	143	1	(D)
Bleckley	17	148	7	59	13	132	2	(D)
Brantley	12	58	3	15	23	105	4	38
Brooks	63	2,179	26	962	66	1,855	17	226
Bryan	3	19	1	(D)	-	-	-	-
Bulloch	69	1,066	24	506	82	898	17	233
Burke	45	549	8	303	18	468	3	(D)
Butts	9	64	1	(D)	7	71	1	(D)
Calhoun	12	3,914	8	2,742	7	(D)	3	(D)
Camden	4	7	1	(D)	3	5	2	(D)
Candler	65	1,194	31	775	49	746	14	449
Carroll	38	55	8	15	19	72	4	10
Catoosa	2	(D)	1	(D)	-	-	-	-
Charlton	8	11	1	(D)	9	154	3	54
Chatham	2	(D)	-	-	-	-	-	-
Chattahoochee	3	4	1	(D)	2	(D)	-	-
Chattooga	10	61	-	-	5	60	1	(D)
Cherokee	18	34	3	13	4	14	2	(D)
Clarke	13	32	9	9	1	(D)	-	-
Clay	1	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Clinch	6	206	3	(D)	7	294	2	(D)
Cobb	6	(D)	-	-	5	3	1	(D)
Coffee	105	978	23	344	31	458	5	151
Colquitt	59	3,499	28	2,543	45	2,161	9	1,686
Columbia	11	33	5	6	8	91	3	26
Cook	52	422	14	137	30	236	8	44
Coweta	13	44	3	3	10	15	1	(D)
Crawford	25	3,546	13	2,089	26	6,590	10	(D)
Crisp	48	3,372	15	2,524	41	3,127	10	1,932
Dade	8	12	-	-	2	(D)	-	-
Dawson	1	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Decatur	23	717	11	519	33	777	9	178
DeKalb	12	6	8	1	2	(D)	1	(D)
Dodge	30	426	2	(D)	16	161	1	(D)
Dooley	63	3,757	26	764	52	3,024	21	1,828
Dougherty	52	12,217	25	11,423	40	10,763	16	8,469
Douglas	1	(D)	-	-	2	(D)	-	-
Early	11	190	2	(D)	18	281	1	(D)
Echols	2	(D)	2	(D)	5	8	1	(D)
Effingham	10	105	2	(D)	5	8	-	-
Elbert	8	29	1	(D)	5	(D)	-	-
Emanuel	59	1,085	16	387	55	2,287	18	504
Evans	44	1,400	20	840	65	880	22	391
Fannin	9	(D)	3	(D)	15	319	3	(D)
Fayette	10	26	4	4	6	44	2	(D)
Floyd	10	24	4	14	9	32	-	-
Forsyth	12	58	1	(D)	15	35	1	(D)
Franklin	13	16	1	(D)	10	25	2	(D)
Fulton	26	24	6	1	9	11	2	(D)
Gilmer	28	429	2	(D)	12	278	1	(D)
Glascock	2	(D)	-	-	6	278	-	-
Glynn	1	(D)	1	(D)	3	8	1	(D)
Gordon	20	14	-	-	3	3	3	3
Grady	103	2,944	25	1,382	96	1,880	17	508
Greene	11	36	1	(D)	14	66	-	-
Gwinnett	7	4	-	-	8	30	1	(D)
Habersham	10	102	-	-	9	76	-	-
Hall	10	11	4	2	6	72	1	(D)
Hancock	22	386	10	123	17	333	6	146
Haralson	5	17	3	(D)	1	(D)	1	(D)
Harris	19	131	3	(D)	19	141	7	34
Hart	20	90	-	-	24	163	2	(D)
Heard	4	4	-	-	2	(D)	-	-
Henry	24	32	5	3	8	108	2	(D)
Houston	57	3,690	30	2,913	64	1,359	11	430
Irwin	84	2,064	39	1,283	57	1,824	24	974
Jackson	22	41	2	(D)	12	38	1	(D)
Jasper	17	272	4	6	16	254	3	5
Jeff Davis	18	143	12	107	20	142	10	64
Jefferson	47	2,572	17	2,293	15	1,555	6	(D)
Jenkins	29	302	12	162	21	509	3	25
Johnson	16	67	-	-	9	29	1	(D)
Jones	4	(D)	-	-	5	(D)	-	-
Lamar	12	105	1	(D)	24	180	2	(D)
Lanier	23	465	3	9	15	(D)	8	58
Laurens	41	348	19	211	28	416	6	124
Lee	33	5,812	16	4,463	24	5,017	7	2,826

--continued

Table 30. Land in Orchards: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	2017				2012			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Counties - Con.								
Liberty.....	5	24	2	(D)	4	34	4	33
Lincoln.....	7	46	-	-	9	171	-	-
Long.....	15	59	4	23	2	(D)	-	-
Lowndes.....	85	4,112	36	3,278	70	1,785	24	1,047
Lumpkin.....	12	154	8	86	7	55	5	(D)
McDuffie.....	20	156	-	-	10	56	1	(D)
McIntosh.....	6	26	6	22	3	(D)	3	(D)
Macon.....	57	10,076	21	8,587	40	4,825	15	3,111
Madison.....	24	48	1	(D)	23	101	2	(D)
Marion.....	7	13	2	(D)	7	85	-	-
Meriwether.....	17	(D)	4	(D)	18	633	2	(D)
Miller.....	8	225	6	(D)	12	226	5	132
Mitchell.....	127	15,798	50	9,616	101	13,868	33	6,978
Monroe.....	13	75	3	9	5	18	3	(D)
Montgomery.....	40	1,905	7	564	41	1,256	6	427
Morgan.....	20	153	3	(D)	14	55	4	(D)
Murray.....	2	(D)	-	-	4	(D)	1	(D)
Muscogee.....	1	(D)	-	-	-	-	-	-
Newton.....	25	44	2	(D)	7	34	1	(D)
Oconee.....	12	31	4	5	14	116	4	34
Oglethorpe.....	14	63	6	17	5	41	1	(D)
Paulding.....	16	12	5	4	-	-	-	-
Peach.....	70	23,667	30	16,310	48	11,341	18	2,634
Pickens.....	10	19	2	(D)	6	20	-	-
Pierce.....	114	2,640	33	545	119	1,823	32	259
Pike.....	24	130	2	(D)	32	221	3	3
Polk.....	11	26	-	-	6	17	-	-
Pulaski.....	22	2,638	11	2,553	21	3,109	14	3,000
Putnam.....	5	(D)	1	(D)	3	6	3	6
Quitman.....	3	(D)	1	(D)	4	14	-	-
Rabun.....	12	94	-	-	11	117	2	(D)
Randolph.....	16	1,114	7	751	11	741	4	335
Richmond.....	18	56	8	9	15	84	3	15
Rockdale.....	4	(D)	1	(D)	8	47	4	5
Schley.....	4	186	1	(D)	7	263	2	(D)
Screven.....	42	3,382	7	(D)	27	2,140	8	360
Seminole.....	8	(D)	2	(D)	19	1,736	3	(D)
Spalding.....	9	85	4	9	9	(D)	1	(D)
Stephens.....	5	14	2	(D)	6	18	1	(D)
Stewart.....	12	135	4	(D)	7	134	-	-
Sumter.....	47	5,155	15	4,486	36	3,778	6	2,748
Talbot.....	4	41	1	(D)	9	73	1	(D)
Taliaferro.....	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)
Tattall.....	187	4,697	71	1,836	176	2,852	53	1,381
Taylor.....	8	(D)	2	(D)	12	(D)	2	(D)
Telfair.....	20	1,211	9	752	20	466	5	324
Terrell.....	14	1,599	7	1,306	17	1,243	2	(D)
Thomas.....	94	6,713	48	4,870	96	5,199	21	2,357
Tift.....	53	1,295	25	848	47	849	19	452
Toombs.....	81	1,164	34	531	40	561	19	202
Towns.....	4	(D)	-	-	4	49	-	-
Treutlen.....	16	61	4	10	15	119	3	23
Troup.....	15	17	2	(D)	4	21	3	(D)
Turner.....	48	2,509	17	2,195	28	5,725	14	(D)
Twiggs.....	13	73	5	24	11	211	3	57
Union.....	3	(D)	-	-	6	19	1	(D)
Upson.....	12	823	1	(D)	18	569	3	(D)
Walker.....	19	44	3	9	12	101	5	27
Walton.....	19	100	2	(D)	16	57	3	1
Ware.....	79	1,941	21	1,093	72	1,003	11	274
Warren.....	13	542	-	-	8	121	-	-
Washington.....	30	1,707	10	695	39	774	11	194
Wayne.....	69	856	24	561	53	646	19	363
Webster.....	6	1,618	3	1,580	6	(D)	1	(D)
Wheeler.....	12	49	3	12	8	57	1	(D)
White.....	17	59	8	31	6	8	-	-
Whitfield.....	9	17	6	15	-	-	-	-
Wilcox.....	41	1,768	22	1,607	44	856	12	561
Wilkes.....	10	60	1	(D)	8	96	-	-
Wilkinson.....	9	67	4	37	7	83	1	(D)
Worth.....	40	714	7	117	44	1,190	7	57