

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
OTHER VEGETABLES								
State Total								
Georgia	36	367	19	203	36	249	11	(D)
Counties								
Bulloch	3	(D)	2	(D)	4	(D)	3	3
Cook	3	(D)	2	(D)	—	—	—	—
Tattnall	5	(D)	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Walton	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	22	160	8	93	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 30. **Land in Orchards: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992				1987			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS								
State Total								
Georgia	4 146	153 247	774	57 302	4 137	149 014	752	51 429
Counties								
Appling	56	812	17	486	39	453	6	110
Atkinson	11	71	1	(D)	21	131	5	72
Bacon	27	145	4	16	28	349	4	40
Baker	16	192	4	52	15	260	2	(D)
Baldwin	6	26	—	—	14	96	1	(D)
Banks	7	79	1	(D)	15	184	2	(D)
Barrow	10	149	—	—	10	108	1	(D)
Bartow	10	40	—	—	13	140	1	(D)
Ben Hill	39	715	7	366	38	694	8	271
Berrien	95	3 072	24	1 937	79	2 280	24	1 587
Bibb	21	444	2	(D)	23	339	2	(D)
Bleckley	26	1 291	—	—	17	1 245	4	701
Brantley	43	274	10	91	21	96	—	—
Brooks	116	4 865	22	1 160	91	4 399	11	1 100
Bulloch	64	957	11	70	77	1 010	11	97
Burke	23	928	4	(D)	25	1 096	2	(D)
Butts	14	111	—	—	17	133	1	(D)
Calhoun	18	4 627	6	1 510	24	3 955	9	1 561
Camden	4	7	—	—	8	37	2	(D)
Candler	33	900	13	358	39	510	15	215
Carroll	19	42	—	—	30	121	1	(D)
Catoosa	3	15	—	—	5	11	—	—
Chariton	12	119	—	—	11	61	1	(D)
Chatham	3	(D)	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Chattahoochee	4	23	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chattooga	8	59	2	(D)	7	59	—	—
Cherokee	17	78	—	—	20	51	4	4
Clarke	4	16	—	—	3	7	1	(D)
Clinch	11	49	—	—	14	69	—	—
Cobb	6	10	1	(D)	12	68	—	—
Coffee	40	870	6	238	40	501	8	170
Colquitt	90	2 128	12	449	82	1 905	17	416
Cook	41	346	8	124	34	228	5	54
Coweta	15	177	—	—	26	275	3	(D)
Crawford	17	4 010	6	572	28	2 752	6	1 177
Crisp	49	3 061	12	1 229	39	4 869	12	991
Dade	13	51	1	(D)	5	13	3	(D)
Dawson	6	13	—	—	8	29	—	—
Decatur	47	1 434	11	414	61	1 088	4	28
De Kalb	3	3	—	—	8	54	—	—
Dodge	24	160	2	(D)	24	177	3	(D)
Dooley	66	2 979	15	1 125	68	2 732	19	1 178
Dougherty	84	15 853	25	8 987	91	16 025	32	4 702
Douglas	4	11	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Early	25	1 605	4	(D)	22	608	6	424
Echols	3	19	1	(D)	4	26	—	—
Effingham	15	185	—	—	11	83	—	—
Elbert	6	51	—	—	7	47	—	—
Emanuel	56	1 178	5	113	39	1 029	7	515
Evans	43	618	16	281	48	430	10	107

Table 30. Land in Orchards: 1992 and 1987 — Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS — Con.								
Counties — Con.								
Fannin	12	238	1	(D)	6	(D)	2	(D)
Fayette	15	45	2	(D)	11	43	3	5
Floyd	13	34	2	(D)	9	27	—	—
Forsyth	18	75	2	(D)	18	107	3	11
Franklin	12	41	2	(D)	18	87	—	—
Fulton	12	52	2	(D)	15	37	—	—
Gilmer	32	792	—	—	44	903	2	(D)
Glascocock	11	30	—	—	8	33	—	—
Glynn	3	11	2	(D)	4	17	2	(D)
Gordon	7	11	—	—	5	14	1	(D)
Grady	184	2 935	22	587	171	2 480	8	211
Greene	8	75	1	(D)	9	38	1	(D)
Gwinnett	22	89	3	5	20	86	5	(D)
Habersham	15	306	—	—	18	486	2	(D)
Hall	26	219	3	(D)	24	182	7	77
Hancock	10	261	—	—	16	447	1	(D)
Haralson	3	7	—	—	8	38	—	—
Harris	21	131	4	7	22	182	2	(D)
Hart	18	114	1	(D)	28	192	3	37
Heard	6	42	—	—	7	22	1	(D)
Henry	27	196	4	6	31	228	1	(D)
Houston	64	3 141	12	832	74	3 679	20	1 218
Irwin	36	771	10	497	41	600	8	(D)
Jackson	11	28	—	—	13	38	—	—
Jasper	11	116	—	—	23	260	2	(D)
Jeff Davis	10	62	—	—	3	(D)	—	—
Jefferson	21	1 175	5	(D)	27	1 098	4	(D)
Jenkins	11	267	4	(D)	20	363	4	170
Johnson	15	171	—	—	13	127	—	—
Jones	15	480	—	—	17	470	1	(D)
Lamar	37	560	—	—	34	590	4	29
Lanier	20	1 819	8	(D)	14	1 236	4	137
Laurens	43	573	8	(D)	26	227	2	(D)
Lee	39	7 622	18	4 617	34	9 129	16	5 589
Liberty	3	6	—	—	4	2	1	(D)
Lincoln	6	40	1	(D)	4	12	—	—
Long	8	32	2	(D)	5	8	—	—
Lowndes	73	2 105	20	811	84	1 488	26	693
Lumpkin	9	25	—	—	4	22	—	—
McDuffie	16	150	1	(D)	23	474	2	(D)
Macon	64	7 080	29	3 883	68	5 972	16	1 793
Madison	12	44	1	(D)	17	48	4	12
Marion	10	193	—	—	12	245	2	(D)
Meriwether	21	569	—	—	32	598	1	(D)
Miller	22	292	8	113	34	285	12	109
Mitchell	183	13 796	39	6 054	163	15 598	44	6 350
Monroe	11	45	1	(D)	8	102	—	—
Montgomery	54	1 057	7	244	49	962	6	187
Morgan	9	134	1	(D)	16	411	3	(D)
Murray	3	10	—	—	3	(D)	—	—
Newton	13	71	—	—	10	47	1	(D)
Oconee	17	170	5	(D)	16	161	3	26
Oglethorpe	10	62	4	9	15	68	3	(D)
Paulding	6	19	—	—	9	46	—	—
Peach	81	14 666	20	4 661	76	12 219	26	2 983
Pickens	10	37	1	(D)	12	42	1	(D)
Pierce	99	1 124	30	469	72	874	19	371
Pike	36	685	8	131	46	485	9	117
Polk	6	21	—	—	7	35	—	—
Pulaski	21	2 067	8	1 756	22	1 535	9	1 172
Putnam	6	23	—	—	6	16	—	—
Quitman	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rabun	5	128	—	—	13	197	1	(D)
Randolph	14	1 163	1	(D)	16	459	4	(D)
Richmond	17	87	1	(D)	8	56	1	(D)
Rockdale	5	29	—	—	11	43	—	—
Schley	19	199	4	60	20	199	1	(D)
Screven	15	1 050	1	(D)	14	1 361	3	80
Seminole	16	841	5	467	22	882	10	407
Spalding	17	321	3	(D)	23	314	4	11
Stephens	6	57	—	—	7	19	—	—
Stewart	16	427	1	(D)	8	245	1	(D)
Sumter	59	3 130	16	2 079	62	4 212	12	1 661
Talbot	8	220	2	(D)	18	526	3	(D)
Taliaferro	3	13	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tattnall	109	1 163	19	352	94	912	26	318
Taylor	18	(D)	1	(D)	20	3 351	1	(D)
Telfair	26	1 548	7	236	34	1 795	13	908
Terrell	33	2 151	6	545	37	2 769	6	524
Thomas	172	5 397	26	1 601	167	5 250	22	910
Tift	70	1 374	33	741	54	1 124	16	610
Toombs	56	652	9	89	39	343	8	157
Treutlen	12	168	2	(D)	6	36	—	—
Troup	10	33	—	—	14	55	—	—
Turner	16	370	4	126	21	192	4	92
Twiggs	5	90	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	16	70	1	(D)	15	51	2	(D)
Upson	20	352	3	(D)	23	485	3	(D)
Walker	14	56	—	—	13	72	3	32
Walton	20	94	2	(D)	22	186	2	(D)

Table 30. Land in Orchards: 1992 and 1987 – Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS – Con.								
Counties – Con.								
Ware	94	1 280	14	283	80	931	9	230
Warren	9	126	–	–	12	70	–	–
Washington	34	1 880	8	716	25	1 780	7	553
Wayne	56	554	19	195	59	489	12	177
Webster	6	589	2	(D)	7	200	1	(D)
Wheeler	9	200	1	(D)	13	177	–	–
Whitfield	6	60	–	–	3	6	–	–
Wilcox	37	1 245	11	440	34	1 291	13	775
Wilkes	17	402	1	(D)	24	618	3	(D)
Wilkinson	6	14	2	(D)	8	29	3	3
Worth	70	1 392	11	507	49	1 830	5	(D)
All other counties	12	53	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 31. Fruits and Nuts: 1992 and 1987

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

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
APPLES									
State Total									
Georgia	525	2 591	330 274	283	52 105	440	278 169	180	21 847 406
..... 1987 ..	669	3 307	407 309	334	76 042	565	331 267	293	29 129 801
Counties, 1992									
Appling	6	27	4 241	2	(D)	6	(D)	–	–
Banks	5	14	2 570	3	(D)	5	(D)	3	(D)
Bartow	8	18	1 113	3	(D)	7	(D)	2	(D)
Bulloch	4	5	425	3	(D)	3	(D)	–	–
Butts	3	(D)	33	3	(D)	1	(D)	–	–
Candler	3	(D)	1	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Carroll	12	14	1 227	9	(D)	10	(D)	3	140
Chattooga	7	4	188	6	134	7	54	1	(D)
Cherokee	12	21	1 249	7	482	6	767	2	(D)
Cobb	6	3	85	2	(D)	5	(D)	–	–
Coffee	4	1	16	2	(D)	4	(D)	2	(D)
Coweta	6	3	57	1	(D)	6	(D)	5	405
Dade	10	22	1 560	8	317	8	1 243	2	(D)
De Kalb	3	1	24	–	–	3	24	–	–
Dougherty	5	20	(D)	4	(D)	5	(D)	2	(D)
Douglas	3	(D)	293	3	92	3	201	1	(D)
Early	3	(D)	110	1	(D)	3	(D)	–	–
Effingham	3	(D)	131	2	(D)	2	(D)	–	–
Elbert	3	(D)	44	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Emanuel	5	5	46	2	(D)	5	(D)	–	–
Fannin	12	232	(D)	8	11 573	7	(D)	5	(D)
Fayette	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Floyd	10	6	107	2	(D)	9	(D)	4	811
Forsyth	16	48	5 042	8	766	16	4 276	6	223 050
Franklin	5	6	(D)	–	–	5	(D)	–	–
Fulton	6	10	540	5	(D)	5	(D)	3	150
Gilmer	32	771	115 052	23	19 035	32	96 017	29	7 652 376
Gordon	6	8	523	5	(D)	2	(D)	1	(D)
Grady	3	1	(D)	1	(D)	2	(D)	–	–
Gwinnett	15	25	2 173	3	(D)	15	(D)	3	(D)
Habersham	10	232	52 237	2	(D)	10	(D)	5	(D)
Hall	17	67	5 570	10	1 280	15	4 290	7	422 885
Hancock	3	1	39	2	(D)	1	(D)	–	–
Haralson	3	2	62	3	22	3	40	–	–
Harris	7	3	230	7	66	6	164	4	500
Hart	7	(D)	115	6	33	6	82	–	–
Heard	4	2	53	3	21	3	32	2	(D)
Henry	9	6	410	3	14	7	396	–	–
Houston	6	29	(D)	2	(D)	4	(D)	2	(D)
Jackson	7	10	1 111	5	236	5	875	1	(D)
Jones	4	4	(D)	4	(D)	2	(D)	–	–
Lamar	3	(D)	(D)	–	–	3	(D)	1	(D)
Lumpkin	6	18	1 678	3	(D)	6	(D)	4	(D)
Madison	3	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Morgan	4	2	34	3	14	4	20	3	(D)
Murray	3	10	(D)	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Newton	6	17	1 742	3	(D)	5	(D)	1	(D)
Oconee	6	4	246	3	(D)	5	(D)	1	(D)
Oglethorpe	5	15	(D)	–	–	5	(D)	2	(D)
Paulding	6	16	922	2	(D)	6	(D)	6	(D)