

Table 32. **Fruits and Nuts: 1978** — Con.

All Farms	Total			Nonbearing age		Bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Pounds
<b>PECANS, WILD AND SEEDLING</b>									
Alabama.....	701	4 276	50 108	162	8 491	671	41 617	380	515 376
Autauga.....	12	101	1 212	—	—	12	1 212	8	9 963
Baldwin.....	83	511	6 369	19	1 301	80	5 068	41	32 989
Barbour.....	38	397	5 210	7	59	38	5 151	27	145 388
Bibb.....	5	22	347	—	—	5	347	3	40
Bullock.....	25	255	2 424	1	(D)	25	(D)	15	30 845
Butler.....	21	104	1 784	9	952	20	832	13	9 571
Chambers.....	12	51	646	3	(D)	10	(D)	7	3 987
Chilton.....	11	37	461	3	(D)	10	(D)	6	1 200
Clarke.....	6	17	170	5	65	6	105	4	2 250
Coffee.....	21	109	1 263	4	26	21	1 237	12	12 769
Conecuh.....	8	23	244	2	(D)	8	(D)	6	3 037
Covington.....	33	555	5 220	5	(D)	33	(D)	20	108 946
Crenshaw.....	28	155	2 234	11	114	28	2 120	21	20 785
Cullman.....	6	(D)	90	—	—	6	90	4	450
Dale.....	24	58	687	9	149	24	538	21	10 342
Dallas.....	14	246	2 688	4	(D)	12	(D)	5	2 430
Elmore.....	7	60	684	1	(D)	7	(D)	4	(D)
Escambia.....	20	72	624	3	90	19	534	9	4 150
Etowah.....	5	9	185	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Fayette.....	4	2	27	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Genevo.....	30	131	1 478	8	492	30	986	24	7 962
Hale.....	3	(D)	120	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Henry.....	7	22	195	1	(D)	7	(D)	6	7 810
Houston.....	18	95	1 077	10	174	18	903	14	11 700
Lawrence.....	3	(D)	32	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Lee.....	10	36	431	4	(D)	9	(D)	5	2 250
Lawndes.....	9	38	445	1	(D)	9	(D)	4	1 942
Macon.....	8	67	838	2	(D)	8	(D)	7	12 316
Madison.....	3	1	52	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Morengo.....	5	14	138	1	(D)	5	(D)	3	(D)
Mobile.....	49	458	5 322	17	1 477	42	3 845	12	13 900
Monroe.....	10	29	338	5	53	10	285	10	2 935
Montgomery.....	19	195	2 367	1	(D)	18	(D)	9	3 190
Morgan.....	3	2	21	—	—	3	21	1	(D)
Perry.....	4	6	81	—	—	4	81	4	689
Pike.....	26	141	1 440	4	63	26	1 377	20	28 476
Randolph.....	4	1	20	1	(D)	4	(D)	3	300
Russell.....	7	51	706	1	(D)	6	(D)	5	2 999
Sumter.....	6	39	470	—	—	6	470	3	340
Tallapoosa.....	5	8	40	1	(D)	4	(D)	4	1 228
Tuscaloosa.....	5	7	140	—	—	5	140	3	(D)
Washington.....	10	19	278	2	(D)	10	(D)	3	550
Wilcox.....	3	(D)	119	1	(D)	3	(D)	3	911
All other counties.....	15	9	75	7	23	11	52	4	470
Farms not on mail list.....	56	81	1 316	—	—	56	1 316	—	—
<b>WALNUTS, ENGLISH OR PERSIAN</b>									
Alabama.....	34	18	295	20	116	19	179	8	775
Cleburne.....	6	1	32	4	26	4	6	1	(D)
De Kalb.....	3	(D)	26	1	(D)	3	(D)	—	—
Madison.....	3	(D)	119	1	(D)	2	(D)	2	(D)
All other counties.....	22	11	118	14	76	10	42	5	435
<b>OTHER NUTS</b>									
Alabama.....	48	24	536	20	111	42	425	21	2 460
Chambers.....	3	(D)	22	2	(D)	3	(D)	3	(D)
Cleburne.....	3	1	9	—	—	3	9	—	—
Jackson.....	3	(D)	13	2	(D)	2	(D)	1	(D)
All other counties.....	39	21	492	16	98	34	394	17	1 900

Table 33. **Berries: 1978**

All Farms	Harvested			Irrigated		All Farms	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>BLACKBERRIES (POUNDS)</b>						<b>STRAWBERRIES (POUNDS)</b>					
Alabama.....	17	20	14 084	1	(D)	Alabama.....	89	61	171 002	3	(D)
Russell.....	3	5	(D)	1	(D)	Cullman.....	12	11	24 202	—	—
All other counties.....	14	15	(D)	—	—	De Kalb.....	3	1	650	—	—
<b>BLUEBERRIES, TAME (POUNDS)</b>						Fayette.....	4	1	2 208	—	—
Alabama.....	43	74	210 302	3	4	Lauderdale.....	7	1	1 735	—	—
Escambia.....	5	30	154 332	—	—	Limestone.....	3	(D)	982	—	—
All other counties.....	20	26	28 970	3	4	Madison.....	6	2	2 760	—	—
Farms not on mail list.....	18	18	27 000	—	—	Marshall.....	5	8	12 690	—	—
						Morgan.....	7	3	6 548	—	—
						Talladega.....	3	1	(D)	—	—
						Walker.....	4	1	844	—	—
						Washington.....	3	(D)	(D)	2	(D)
						All other counties.....	32	30	116 519	1	(D)