

Table 31. Fruits and Nuts: 1997 and 1992

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

Geographic area	Total			Trees or vines of nonbearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
APPLES									
State Total									
Alabama..... 1997..	379	781	75 910	198	6 204	311	69 706	161	3 435 994
..... 1992..	474	1 011	119 300	218	31 243	396	88 057	184	3 892 255
Counties, 1997									
Baldwin.....	5	1	63	3	50	3	13	-	-
Barbour.....	6	2	28	4	10	4	18	2	(D)
Blount.....	18	133	14 048	4	(D)	17	(D)	9	379 770
Bullock.....	4	(D)	(D)	3	11	4	(D)	-	-
Butler.....	4	1	40	-	40	-	-	-	-
Calhoun.....	7	8	542	3	(D)	6	(D)	4	1 110
Chambers.....	7	15	(D)	3	58	6	(D)	5	(D)
Cherokee.....	6	6	210	1	(D)	6	(D)	4	(D)
Chilton.....	13	44	6 535	3	(D)	12	(D)	9	426 120
Clay.....	6	17	790	4	(D)	5	(D)	5	(D)
Colbert.....	9	11	(D)	7	202	7	(D)	4	(D)
Conecuh.....	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	-	-
Covington.....	6	2	182	4	28	5	154	1	(D)
Cullman.....	12	21	2 194	7	(D)	12	(D)	9	(D)
Dale.....	4	1	(D)	2	(D)	2	(D)	1	(D)
De Kalb.....	6	12	945	5	203	5	742	4	(D)
Elmore.....	8	5	170	8	152	3	18	2	(D)
Etowah.....	16	13	984	9	356	14	628	6	535
Fayette.....	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Franklin.....	8	13	410	3	(D)	7	(D)	4	(D)
Greene.....	4	1	17	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Hale.....	4	1	17	-	-	4	17	1	(D)
Jackson.....	12	96	(D)	7	1 138	10	(D)	6	(D)
Jefferson.....	6	2	55	3	17	6	38	5	839
Lamar.....	4	2	40	2	4	2	25	2	(D)
Lauderdale.....	11	9	380	7	80	9	300	4	(D)
Lawrence.....	12	39	(D)	8	135	9	(D)	4	64 280
Lee.....	10	2	47	4	12	10	35	7	429
Limestone.....	12	111	(D)	3	(D)	11	(D)	10	(D)
Lowndes.....	4	1	36	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Madison.....	19	38	2 591	12	961	18	1 630	9	31 600
Marengo.....	3	(D)	6	-	-	3	6	-	-
Marion.....	7	5	450	4	17	7	433	2	(D)
Marshall.....	8	30	1 217	1	(D)	8	(D)	3	4 600
Mobile.....	6	4	60	4	20	5	40	3	950
Monroe.....	4	1	19	3	8	3	11	-	-
Montgomery.....	7	3	507	4	(D)	3	(D)	-	-
Morgan.....	14	20	1 893	5	175	14	1 718	5	51 001
Perry.....	3	(D)	(D)	2	(D)	3	32	3	(D)
Pickens.....	5	6	54	4	39	4	15	-	-
Randolph.....	3	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	-	-
Russell.....	3	2	220	3	220	-	-	-	-
St. Clair.....	8	20	1 486	4	55	6	1 431	3	(D)
Shelby.....	5	17	1 140	3	(D)	5	(D)	3	500
Talladega.....	9	12	363	7	110	5	253	4	320
Tuscaloosa.....	5	1	20	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Walker.....	3	3	118	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Washington.....	4	1	20	2	(D)	4	(D)	2	(D)
Winston.....	6	4	135	3	(D)	5	(D)	3	(D)
All other counties.....	27	27	1 528	13	181	17	1 347	7	1 714
APRICOTS									
State Total									
Alabama..... 1997..	7	(D)	129	5	19	4	110	-	-
..... 1992..	8	2	102	5	17	5	85	1	(D)
CHERRIES, TOTAL (SEE TEXT)									
State Total									
Alabama..... 1997..	21	3	118	14	60	9	58	-	-
..... 1992..	25	18	682	16	343	17	339	3	(D)
FIGS									
State Total									
Alabama..... 1997..	64	17	568	37	187	47	381	29	1 503
..... 1992..	30	11	499	16	110	27	389	12	236
Counties, 1997									
Baldwin.....	4	1	28	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Covington.....	4	1	21	2	(D)	3	(D)	-	-
Jefferson.....	3	1	15	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Mobile.....	7	4	157	5	37	7	120	5	450
Montgomery.....	4	(D)	9	4	(D)	1	(D)	1	(D)
Tuscaloosa.....	4	1	12	3	(D)	2	(D)	2	(D)
All other counties.....	38	(D)	326	20	114	28	212	16	513

Table 31. **Fruits and Nuts: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	Total			Trees or vines of nonbearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
GRAPES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)									
State Total									
Alabama..... 1997..	171	220	59 273	131	7 602	160	51 671	81	331 504
..... 1992..	217	226	73 714	157	7 814	206	65 900	118	250 366
Counties, 1997									
Baldwin.....	8	(D)	6 436	4	(D)	8	(D)	5	38 131
Blount.....	4	2	651	4	(D)	3	(D)	2	(D)
Calhoun.....	8	16	2 095	8	255	8	1 840	7	8 490
Chambers.....	3	1	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Cherokee.....	4	1	458	3	45	4	413	3	100
Chilton.....	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	3	(D)
Choctaw.....	6	1	552	2	(D)	4	(D)	4	400
Covington.....	3	(D)	604	1	(D)	3	(D)	-	-
Crenshaw.....	3	(Z)	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Cullman.....	6	5	1 296	6	(D)	5	(D)	4	(D)
Elmore.....	5	(D)	2 048	3	(D)	5	(D)	2	(D)
Etowah.....	5	3	1 172	4	300	5	872	2	(D)
Franklin.....	3	1	620	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Jackson.....	5	(D)	(D)	4	(D)	5	(D)	1	(D)
Jefferson.....	3	1	(D)	3	48	3	(D)	2	(D)
Lawrence.....	4	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Lee.....	5	5	1 821	4	88	5	1 733	4	(D)
Limestone.....	4	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	3	(D)
Macon.....	7	10	3 766	6	376	7	3 390	1	(D)
Madison.....	8	4	1 660	7	195	7	1 465	3	80
Marshall.....	4	3	606	3	(D)	4	(D)	1	(D)
Mobile.....	5	(D)	(D)	4	150	4	(D)	2	(D)
Montgomery.....	3	1	196	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Morgan.....	3	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Tallapoosa.....	6	7	(D)	3	380	2	(D)	-	-
Washington.....	6	(D)	(D)	6	(D)	6	(D)	2	(D)
All other counties.....	50	31	6 981	40	912	46	6 069	21	13 560
KIWIFRUIT									
State Total									
Alabama..... 1997..	6	11	2 004	4	(D)	5	(D)	1	(D)
..... 1992..	11	18	2 929	8	847	8	2 082	3	(D)
NECTARINES									
State Total									
Alabama..... 1997..	30	23	2 118	15	233	22	1 885	11	76 600
..... 1992..	30	64	6 863	11	488	25	6 375	14	374 038
Counties, 1997									
Chilton.....	8	10	1 039	2	(D)	7	(D)	6	47 150
Madison.....	3	1	(D)	2	(D)	3	(D)	-	-
All other counties.....	19	12	(D)	11	46	12	949	5	29 450
PEACHES									
State Total									
Alabama..... 1997..	505	3 710	392 493	259	50 147	445	342 346	264	18 998 252
..... 1992..	675	5 842	576 895	296	104 782	610	472 113	263	13 732 911
Counties, 1997									
Autauga.....	5	73	(D)	3	(D)	4	(D)	3	(D)
Baldwin.....	12	24	1 762	4	134	12	1 628	4	(D)
Barbour.....	7	8	819	4	18	6	801	2	(D)
Blount.....	24	209	20 437	8	1 662	23	18 775	15	1 088 900
Bullock.....	3	1	(D)	3	(D)	3	(D)	-	-
Butler.....	5	(D)	(D)	3	28	2	(D)	1	(D)
Calhoun.....	6	3	106	4	21	5	85	2	(D)
Chambers.....	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Cherokee.....	3	3	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Chilton.....	87	2 378	252 646	29	30 293	84	222 353	67	13 639 252
Choctaw.....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	3	(D)
Clarke.....	3	8	(D)	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Clay.....	8	18	949	5	37	8	912	3	(D)
Coffee.....	9	19	1 169	3	14	8	1 155	8	16 610
Colbert.....	9	6	492	5	(D)	8	(D)	4	(D)
Conecuh.....	6	17	(D)	4	(D)	6	(D)	1	(D)
Coosa.....	3	10	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Covington.....	9	14	965	6	767	6	198	1	(D)
Crenshaw.....	5	6	568	2	(D)	5	(D)	2	(D)
Cullman.....	14	42	4 246	10	1 108	13	3 138	9	(D)

Table 31. Fruits and Nuts: 1997 and 1992—Con.

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

Geographic area	Total			Trees or vines of nonbearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
PEACHES—Con.									
Counties, 1997—Con.									
Dale	5	1	45	3	(D)	3	(D)	2	(D)
De Kalb	3	(D)	(D)	—	—	3	(D)	2	(D)
Elmore	7	10	540	6	(D)	5	(D)	5	(D)
Etowah	13	12	592	8	(D)	11	432	7	(D)
Fayette	3	(D)	50	2	(D)	2	(D)	—	(D)
Franklin	8	53	5 050	4	425	7	4 625	4	298 060
Geneva	6	10	752	2	(D)	4	(D)	2	(D)
Greene	4	1	22	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Hale	7	13	946	3	(D)	5	(D)	4	(D)
Houston	5	16	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Jackson	8	41	(D)	3	(D)	8	(D)	4	(D)
Jefferson	6	(D)	(D)	3	(D)	5	(D)	4	(D)
Lamar	4	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	3	(D)
Lauderdale	9	6	475	5	68	7	407	3	(D)
Lawrence	11	60	(D)	6	88	10	(D)	5	69 185
Lee	12	7	485	5	11	12	474	7	4 909
Limestone	15	180	22 172	7	(D)	13	(D)	11	1 589 365
Lowndes	4	(D)	66	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Macon	5	12	1 146	1	(D)	5	(D)	2	(D)
Madison	12	9	688	6	73	12	615	4	1 310
Marengo	3	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	3	150
Marion	5	2	116	5	38	5	78	2	(D)
Marshall	9	51	5 005	4	155	7	4 850	5	65 884
Mobile	22	97	9 284	10	1 823	21	7 461	14	102 900
Monroe	4	1	127	3	(D)	4	(D)	2	(D)
Montgomery	7	2	111	6	43	3	68	3	190
Morgan	9	39	(D)	4	(D)	7	4 097	3	(D)
Perry	4	(D)	(D)	3	(D)	4	(D)	4	(D)
Pickens	8	17	1 359	7	338	8	1 021	2	(D)
Pike	3	3	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
St. Clair	8	14	970	5	135	8	835	4	11 890
Shelby	5	12	904	3	145	5	759	2	(D)
Talladega	11	106	14 067	6	131	8	13 936	5	56 650
Tallapoosa	4	4	203	4	(D)	2	(D)	—	(D)
Tuscaloosa	5	2	44	5	27	4	17	4	(D)
Washington	7	6	419	4	(D)	7	(D)	4	520
Winston	6	4	314	5	62	4	252	1	(D)
All other counties	14	21	1 573	9	386	10	1 187	2	(D)
PEARS									
State Total									
Alabama..... 1997..	161	103	5 900	86	1 177	132	4 723	80	76 454
..... 1992..	167	115	6 442	86	1 382	138	5 060	53	20 555
Counties, 1997									
Baldwin	5	5	134	2	(D)	4	(D)	3	(D)
Barbour	3	(Z)	8	—	—	3	8	2	(D)
Blount	9	8	384	6	243	7	141	5	1 200
Chambers	3	1	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Chilton	3	(Z)	20	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Choctaw	4	(Z)	8	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Clarke	3	1	21	—	—	3	21	—	(D)
Clay	5	3	132	5	(D)	4	(D)	4	(D)
Colbert	3	1	(D)	3	5	3	(D)	—	(D)
Cullman	5	4	121	3	10	5	111	2	(D)
Dallas	3	(Z)	8	—	—	3	8	1	(D)
Elmore	6	7	585	5	(D)	5	(D)	2	(D)
Etowah	6	1	46	2	(D)	6	(D)	4	150
Franklin	4	(D)	46	2	(D)	4	(D)	2	(D)
Jackson	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Lawrence	6	3	(D)	3	7	3	(D)	2	(D)
Lee	9	2	53	3	(D)	7	(D)	5	1 030
Madison	9	7	772	7	17	8	755	5	505
Marshall	3	1	(D)	2	(D)	2	(D)	—	(D)
Mobile	3	4	(D)	—	—	3	(D)	1	(D)
Montgomery	6	2	38	4	23	3	15	3	215
Morgan	5	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	4	(D)
Russell	3	1	35	3	35	—	—	—	(D)
Shelby	3	7	(D)	2	(D)	3	(D)	3	1 000
Talladega	3	(Z)	(D)	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Tuscaloosa	3	1	13	—	—	3	13	1	(D)
All other counties	43	11	398	24	114	36	284	23	4 222
PERSIMMONS									
State Total									
Alabama..... 1997..	5	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	3	(D)
..... 1992..	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 31. **Fruits and Nuts: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	Total			Trees or vines of nonbearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
PLUMS AND PRUNES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)									
State Total									
Alabama..... 1997..	97	61	4 057	39	383	79	3 674	38	99 615
..... 1992..	143	167	12 946	79	3 058	119	9 888	38	199 215
Counties, 1997									
Blount	4	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Calhoun	4	5	245	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Chilton	10	13	1 474	4	180	9	1 294	6	47 248
Colbert	3	(Z)	(D)	1	(D)	3	(D)	—	(D)
Dallas	4	3	(D)	—	(D)	4	(D)	2	(D)
Etowah	3	1	(D)	1	(D)	3	13	—	(D)
Lawrence	6	3	171	3	(D)	5	(D)	2	(D)
Lee	4	1	22	1	(D)	4	(D)	3	(D)
Madison	3	3	97	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Montgomery	5	1	22	4	(D)	1	(D)	1	(D)
Morgan	4	(Z)	32	—	(D)	4	32	3	(D)
Washington	4	2	118	2	(D)	4	(D)	2	(D)
All other counties	43	(D)	1 402	18	114	33	1 288	12	6 320
PECANS (IN SHELL)									
State Total									
Alabama..... 1997..	1 477	24 064	343 974	605	56 269	1 358	287 705	721	2 477 427
..... 1992..	1 763	26 974	437 244	760	112 463	1 591	324 781	613	2 017 362
Counties, 1997									
Autauga	12	280	3 737	5	103	11	3 634	8	(D)
Baldwin	262	6 953	97 828	97	7 016	254	90 812	125	499 751
Barbour	63	845	9 989	25	1 629	60	8 360	41	82 313
Blount	10	26	285	4	25	8	260	5	3 230
Bullock	57	1 253	15 743	20	1 232	57	14 511	31	88 924
Butler	24	545	9 409	8	2 350	23	7 059	16	31 920
Calhoun	5	4	24	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Chambers	16	299	2 903	4	84	16	2 819	10	29 650
Cherokee	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	—	(D)
Chilton	19	197	3 447	7	1 697	15	1 750	8	10 794
Choctaw	11	66	640	3	(D)	8	(D)	3	2 200
Clarke	8	35	457	5	108	7	349	3	200
Clay	7	13	113	4	41	6	72	3	(D)
Cleburne	3	(D)	50	—	(D)	3	50	2	(D)
Coffee	39	280	4 206	18	1 016	35	3 190	19	9 961
Colbert	6	5	63	2	(D)	5	(D)	2	(D)
Conecuh	23	221	2 070	16	636	20	1 434	7	22 499
Covington	75	1 452	23 090	47	4 503	64	18 587	40	142 602
Crenshaw	27	587	8 685	8	711	25	7 974	12	(D)
Cullman	13	34	468	2	(D)	11	(D)	7	2 691
Dale	32	321	4 437	17	2 037	29	2 400	20	41 222
Dallas	20	232	2 339	3	96	19	2 243	7	53 525
De Kalb	6	19	207	3	(D)	5	(D)	2	(D)
Elmore	26	216	2 077	6	(D)	23	(D)	11	6 300
Escambia	22	348	4 727	6	606	20	4 121	13	22 146
Etowah	11	9	159	5	(D)	8	(D)	4	1 590
Fayette	3	2	15	—	(D)	3	15	1	(D)
Franklin	6	24	368	5	(D)	3	(D)	1	(D)
Geneva	56	583	7 305	30	2 822	52	4 483	35	55 903
Greene	4	2	36	2	(D)	4	(D)	2	(D)
Hale	10	31	330	3	28	9	302	3	(D)
Henry	17	166	2 191	6	509	17	1 682	11	19 337
Houston	44	466	7 660	20	3 128	41	4 532	31	55 202
Jackson	5	24	363	3	(D)	5	(D)	3	(D)
Jefferson	8	32	320	4	89	6	231	5	588
Lauderdale	4	(D)	(D)	3	(D)	1	(D)	—	(D)
Lawrence	13	45	719	7	237	10	482	5	802
Lee	30	387	4 185	6	566	28	3 619	14	15 555
Limestone	4	1	12	1	(D)	3	(D)	3	95
Lowndes	16	946	(D)	4	87	15	(D)	8	(D)
Macon	25	456	7 328	9	1 574	23	5 754	10	(D)
Madison	18	52	673	13	291	13	382	5	420
Marengo	8	47	866	4	154	8	712	5	2 257
Marion	5	5	61	2	(D)	5	(D)	2	(D)
Marshall	7	29	275	4	37	7	238	1	(D)
Mobile	166	2 595	41 478	73	10 028	159	31 450	59	152 627
Monroe	27	1 004	10 995	7	(D)	26	(D)	15	172 330
Montgomery	30	685	5 866	8	312	28	5 554	15	72 135
Morgan	16	109	1 570	3	(D)	15	(D)	11	4 140
Perry	10	97	845	1	(D)	9	(D)	4	1 400
Pickens	9	(D)	(D)	5	(D)	7	(D)	3	(D)
Pike	42	826	8 914	25	1 730	41	7 184	28	103 355
Russell	14	423	7 982	3	(D)	12	(D)	5	(D)
St. Clair	7	44	641	3	(D)	5	(D)	3	1 120
Shelby	6	22	261	2	(D)	6	(D)	2	(D)
Sumter	5	79	1 690	2	(D)	5	(D)	2	(D)
Talladega	10	32	429	7	(D)	7	(D)	3	(D)
Tallahassee	13	120	1 331	5	187	10	1 144	6	3 425
Tuscaloosa	6	(D)	(D)	3	9	5	(D)	2	(D)
Washington	9	83	1 345	4	(D)	8	(D)	5	1 650
Wilcox	8	62	789	3	(D)	8	(D)	4	2 800
Winston	8	53	1 029	5	(D)	7	(D)	6	1 306
All other counties	8	7	90	3	26	8	64	2	(D)

Table 31. **Fruits and Nuts: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	Total			Trees or vines of nonbearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
OTHER FRUITS AND NUTS (SEE TEXT)									
State Total									
Alabama..... 1997..	49	76	4 859	28	1 627	37	3 232	27	61 600
1992..	25	66	5 644	12	1 099	22	4 545	13	97 112

Table 32. **Berries Harvested for Sale: 1997 and 1992**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
BERRIES										
State Total										
Alabama	239	(D)	(X)	115	(D)	240	721	(X)	147	(D)
Counties										
Baldwin	15	71	(X)	11	65	20	89	(X)	16	78
Barbour	5	51	(X)	5	51	5	(D)	(X)	4	(D)
Blount	16	35	(X)	8	(D)	16	(D)	(X)	9	(D)
Calhoun	7	(D)	(X)	4	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Chilton	9	28	(X)	4	20	8	15	(X)	6	13
Clay	15	36	(X)	6	8	15	(D)	(X)	11	(D)
Coosa	5	11	(X)	4	(D)	3	(D)	(X)	3	(D)
Cullman	10	9	(X)	3	4	10	(D)	(X)	2	(D)
Dale	3	12	(X)	2	(D)	5	19	(X)	5	19
De Kalb	7	(D)	(X)	3	6	4	(D)	(X)	-	-
Elmore	7	(D)	(X)	3	(D)	3	(D)	(X)	3	(D)
Escambia	8	33	(X)	1	(D)	12	(D)	(X)	6	(D)
Franklin	3	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Geneva	4	4	(X)	3	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Jackson	9	21	(X)	4	(D)	3	(D)	(X)	1	(D)
Limestone	5	(D)	(X)	5	(D)	2	(D)	(X)	2	(D)
Macon	5	(D)	(X)	2	(D)	6	18	(X)	4	17
Madison	9	(D)	(X)	5	(D)	7	6	(X)	4	5
Marshall	7	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Mobile	7	(D)	(X)	3	(D)	11	(D)	(X)	7	(D)
Morgan	10	(D)	(X)	5	10	10	(D)	(X)	7	15
Russell	3	5	(X)	3	5	2	(D)	(X)	2	(D)
St. Clair	4	(D)	(X)	2	(D)	3	12	(X)	2	(D)
Shelby	6	53	(X)	5	51	2	(D)	(X)	2	(D)
Talladega	6	11	(X)	1	(D)	11	(D)	(X)	6	(D)
Tallapoosa	6	(D)	(X)	3	13	8	(D)	(X)	6	(D)
Tuscaloosa	5	(D)	(X)	4	(D)	8	(D)	(X)	6	(D)
Wilcox	3	8	(X)	2	(D)	3	(D)	(X)	3	(D)
All other counties.....	40	85	(X)	14	63	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
BLACKBERRIES (POUNDS)										
State Total										
Alabama	33	35	28 654	16	22	58	89	145 356	36	64
Counties										
Baldwin	3	(D)	1 095	2	(D)	6	24	51 300	6	24
Madison	4	4	4 450	2	(D)	3	(D)	2 000	2	(D)
All other counties.....	26	(D)	23 109	12	17	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 32. **Berries Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TAME BLUEBERRIES (POUNDS)										
State Total										
Alabama	183	466	556 730	86	295	178	432	604 103	120	347
Counties										
Baldwin	11	40	38 448	8	35	14	28	40 396	10	17
Barbour	5	51	24 210	5	51	5	44	(D)	4	44
Blount	14	27	31 540	6	8	10	10	16 292	6	6
Calhoun	7	8	8 623	4	6	—	—	—	—	—
Chilton	7	13	26 870	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	15	36	22 557	6	8	15	45	21 605	11	41
Coosa	4	6	2 700	3	5	3	7	7 300	3	7
Cullman	4	5	3 470	1	(D)	4	5	4 930	2	(D)
De Kalb	3	(D)	1 035	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Elmore	7	7	9 270	3	5	3	7	5 066	3	7
Escambia	8	33	100 871	1	(D)	12	52	145 512	6	28
Jackson	6	18	13 872	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Macon	5	6	6 110	2	(D)	5	(D)	5 475	3	(D)
Madison	6	11	10 050	5	9	5	4	9 890	4	4
Marshall	5	4	9 915	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mobile	7	13	9 100	3	(D)	9	23	26 930	5	7
Morgan	5	4	6 183	2	(D)	7	12	12 067	5	10
Russell	3	5	8 280	3	5	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair	4	8	6 600	2	(D)	3	12	14 840	2	(D)
Shelby	6	53	28 147	5	51	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Talladega	6	11	10 298	1	(D)	11	24	14 053	6	18
Tallapoosa	4	20	16 500	3	13	8	19	34 620	6	18
Tuscaloosa	4	2	2 850	3	2	6	11	10 800	4	10
Wilcox	3	8	26 300	2	(D)	3	(D)	(D)	3	(D)
All other counties	34	(D)	132 931	14	65	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
RASPBERRIES (POUNDS)										
State Total										
Alabama	4	3	1 950	1	(D)	7	2	1 335	2	(D)
STRAWBERRIES (POUNDS)										
State Total										
Alabama	45	104	521 210	27	95	57	197	1 121 320	28	106
Counties										
Cullman	6	4	6 500	2	(D)	7	4	9 000	—	—
De Kalb	5	5	16 340	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	3	3	(D)	3	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Limestone	4	12	91 250	4	12	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morgan	3	5	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	24	75	361 020	15	72	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OTHER BERRIES (POUNDS)										
State Total										
Alabama	2	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)