

**Table 29. Vegetables, Sweet Corn, and Melons 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	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT)</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	996	19 425	162	6 953	1 363	25 487	213	7 165
<b>Counties</b>								
Autauga .....	34	1 001	—	—	34	1 506	2	(D)
Baldwin .....	47	2 198	19	1 397	78	2 726	31	1 199
Barbour .....	10	68	1	(D)	15	71	2	(D)
Bibb .....	3	47	1	(D)	9	109	2	(D)
Blount .....	58	1 390	12	267	78	2 173	19	672
Bullock .....	7	34	—	—	12	254	4	(D)
Butler .....	11	89	1	(D)	14	76	—	—
Calhoun .....	10	43	—	—	18	143	—	—
Chambers .....	8	42	4	10	10	170	2	(D)
Cherokee .....	14	79	—	—	14	83	—	—
Chilton .....	40	403	7	21	83	1 343	5	25
Choctaw .....	12	116	—	—	9	135	—	—
Clarke .....	6	39	—	—	8	64	—	—
Clay .....	4	17	—	—	5	13	1	(D)
Cleburne .....	4	5	—	—	4	(D)	1	(D)
Coffee .....	21	229	1	(D)	21	99	4	15
Colbert .....	7	16	3	3	16	116	1	(D)
Conecuh .....	9	129	1	(D)	11	111	2	(D)
Coosa .....	6	27	2	(D)	6	38	—	—
Covington .....	16	133	2	(D)	24	234	4	(D)
Crenshaw .....	13	116	—	—	13	81	—	—
Cullman .....	41	252	1	(D)	79	934	10	48
Dale .....	17	253	3	5	11	97	—	—
Dallas .....	11	402	2	(D)	9	113	1	(D)
De Kalb .....	28	392	—	—	46	839	3	(D)
Elmore .....	15	246	3	(D)	27	315	4	(D)
Escambia .....	8	24	—	—	9	79	—	—
Etowah .....	25	280	2	(D)	30	372	4	11
Fayette .....	13	61	—	—	15	146	—	—
Franklin .....	7	12	2	(D)	6	41	—	—
Geneva .....	43	1 279	18	542	61	808	24	274
Greene .....	7	29	2	(D)	12	51	3	20
Hale .....	8	71	1	(D)	7	37	—	—
Henry .....	7	394	1	(D)	7	201	—	—
Houston .....	61	4 469	14	3 014	86	4 545	15	2 670
Jackson .....	30	893	3	(D)	39	1 233	—	—
Jefferson .....	12	235	3	(D)	27	276	7	108
Lamar .....	19	70	—	—	9	54	2	(D)
Lauderdale .....	15	55	1	(D)	19	76	—	—
Lawrence .....	6	25	—	—	8	16	—	—
Lee .....	9	40	4	11	16	390	—	—
Limestone .....	11	131	3	30	20	221	1	(D)
Lowndes .....	1	(D)	—	—	6	42	1	(D)
Macon .....	8	48	3	(D)	13	108	5	44
Madison .....	18	174	5	39	20	135	4	12
Marengo .....	4	16	1	(D)	7	53	1	(D)
Marion .....	6	30	2	(D)	9	73	1	(D)
Marshall .....	20	203	1	(D)	29	272	2	(D)
Mobile .....	36	409	5	49	50	726	6	71
Monroe .....	5	37	2	(D)	13	80	—	—
Montgomery .....	5	32	1	(D)	11	38	1	(D)
Morgan .....	19	252	2	(D)	15	179	1	(D)
Perry .....	13	43	—	—	14	266	1	(D)
Pickens .....	13	38	—	—	12	57	1	(D)
Pike .....	9	76	—	—	5	102	—	—
Randolph .....	8	84	1	(D)	6	31	—	—
Russell .....	4	(D)	1	(D)	12	187	2	(D)
St. Clair .....	24	940	15	724	34	1 256	22	1 138
Shelby .....	3	(D)	—	—	7	26	3	(D)
Sumter .....	9	39	—	—	10	115	2	(D)
Talladega .....	5	(D)	—	—	9	104	—	—
Tallapoosa .....	7	25	—	—	6	32	1	(D)
Tuscaloosa .....	15	75	3	(D)	16	140	4	16
Walker .....	9	(D)	1	(D)	13	(D)	1	(D)
Washington .....	12	125	2	(D)	12	222	—	—
Wilcox .....	6	212	—	—	4	(D)	—	—
Winston .....	4	11	—	—	5	6	—	—
<b>VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	996	20 809	162	7 654	1 363	25 883	213	7 219

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons 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	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)—Con.</b>								
<b>Counties</b>								
Autauga .....	34	1 010	—	—	34	1 507	2	(D)
Baldwin .....	47	2 281	19	1 429	78	2 921	31	1 199
Barbour .....	10	69	1	(D)	15	71	2	(D)
Bibb .....	3	47	1	(D)	9	106	2	(D)
Blount .....	58	1 392	12	267	78	2 193	19	687
Bullock .....	7	33	—	—	12	260	4	(D)
Butler .....	11	96	1	(D)	14	76	—	—
Calhoun .....	10	44	—	—	18	145	—	—
Chambers .....	8	42	4	10	10	169	2	(D)
Cherokee .....	14	79	—	—	14	81	—	—
Chilton .....	40	402	7	21	83	1 346	5	25
Choctaw .....	12	116	—	—	9	135	—	—
Clarke .....	6	39	—	—	8	63	—	—
Clay .....	4	18	—	—	5	12	1	(D)
Cleburne .....	4	5	—	—	4	(D)	1	(D)
Coffee .....	21	235	1	(D)	21	99	4	15
Colbert .....	7	17	3	3	16	117	1	(D)
Conecuh .....	9	129	1	(D)	11	116	2	(D)
Coosa .....	6	30	2	(D)	6	38	—	—
Covington .....	16	131	2	(D)	24	232	4	(D)
Crenshaw .....	13	116	—	—	13	81	—	—
Cullman .....	41	251	1	(D)	79	937	10	53
Dale .....	17	252	3	5	11	97	—	—
Dallas .....	11	402	2	(D)	9	113	1	(D)
De Kalb .....	28	402	—	—	46	838	3	(D)
Elmore .....	15	245	3	(D)	27	317	4	(D)
Escambia .....	8	24	—	—	9	79	—	—
Etowah .....	25	278	2	(D)	30	373	4	11
Fayette .....	13	60	—	—	15	146	—	—
Franklin .....	7	14	2	(D)	6	40	—	—
Geneva .....	43	1 278	18	542	61	809	24	275
Greene .....	7	29	2	(D)	12	51	3	20
Hale .....	8	73	1	(D)	7	37	—	—
Henry .....	7	396	1	(D)	7	201	—	—
Houston .....	61	5 589	14	3 670	86	4 596	15	2 672
Jackson .....	30	899	3	(D)	39	1 243	—	—
Jackson .....	12	355	3	(D)	27	316	7	139
Lamar .....	19	70	—	—	9	54	2	(D)
Lauderdale .....	15	54	1	(D)	19	75	—	—
Lawrence .....	6	25	—	—	8	16	—	—
Lee .....	9	42	4	13	16	426	—	—
Limestone .....	11	131	3	30	20	221	1	(D)
Lowndes .....	1	(D)	—	—	6	42	1	(D)
Macon .....	8	49	3	(D)	13	110	5	46
Madison .....	18	176	5	39	20	141	4	12
Marengo .....	4	19	1	(D)	7	53	1	(D)
Marion .....	6	30	2	(D)	9	73	1	(D)
Marshall .....	20	205	1	(D)	29	273	2	(D)
Mobile .....	36	409	5	49	50	734	6	70
Monroe .....	5	40	2	(D)	13	85	—	—
Montgomery .....	5	32	1	(D)	11	38	1	(D)
Morgan .....	19	253	2	(D)	15	179	1	(D)
Perry .....	13	43	—	—	14	270	1	(D)
Pickens .....	13	36	—	—	12	61	1	(D)
Pike .....	9	76	—	—	5	102	—	—
Randolph .....	8	86	1	(D)	6	31	—	—
Russell .....	4	(D)	1	(D)	12	186	2	(D)
St. Clair .....	24	941	15	725	34	1 255	22	1 138
Shelby .....	3	(D)	—	—	7	26	3	(D)
Sumter .....	9	40	—	—	10	116	2	(D)
Talladega .....	5	(D)	—	—	9	104	—	—
Tallapoosa .....	7	24	—	—	6	32	—	(D)
Tuscaloosa .....	15	76	3	(D)	16	140	4	16
Walker .....	9	(D)	1	(D)	13	(D)	1	(D)
Washington .....	12	124	2	(D)	12	228	—	—
Wilcox .....	6	212	—	—	4	(D)	—	—
Winston .....	4	13	—	—	5	6	—	—
<b>ASPARAGUS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	8	12	5	(D)	3	(D)	3	(D)
<b>GREEN LIMA BEANS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	81	777	9	4	115	445	6	3

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons 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	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>GREEN LIMA BEANS—Con.</b>								
<b>Counties</b>								
Autauga .....	5	(D)	—	—	5	6	1	(D)
Butler .....	4	11	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coffee .....	5	25	—	—	4	4	1	(D)
Crenshaw .....	3	(D)	—	—	3	4	—	—
Cullman .....	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dale .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dallas .....	3	5	—	—	—	—	—	—
Elmore .....	5	(D)	1	(D)	6	31	—	—
Geneva .....	7	24	1	(D)	5	4	1	(D)
Houston .....	3	(D)	—	—	9	41	1	(D)
Madison .....	7	35	—	—	—	—	—	—
All other counties.....	33	125	6	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SNAP BEANS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	158	1 128	22	(D)	221	689	30	74
<b>Counties</b>								
Autauga .....	7	16	—	—	8	34	1	(D)
Baldwin .....	6	(D)	2	(D)	16	127	4	(D)
Blount .....	10	13	1	(D)	11	14	2	(D)
Chambers.....	4	(D)	1	(D)	5	9	2	(D)
Chilton .....	3	(D)	—	—	7	16	—	—
Choctaw .....	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coffee .....	5	10	—	—	—	—	—	—
Crenshaw .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cullman .....	6	6	1	(D)	15	6	3	1
De Kalb .....	7	5	—	—	6	1	—	—
Elmore .....	6	(D)	2	(D)	6	15	—	—
Etowah .....	6	3	2	(D)	7	5	1	(D)
Fayette .....	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Geneva .....	7	5	1	(D)	11	26	—	—
Houston .....	5	(D)	2	(D)	3	9	1	(D)
Jackson .....	5	(D)	—	—	5	(D)	—	—
Lamar .....	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mobile .....	6	6	—	—	6	17	—	—
Morgan .....	7	25	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair .....	3	(D)	1	(D)	4	19	2	(D)
Tuscaloosa.....	3	1	1	(D)	7	3	2	(D)
Walker .....	4	1	—	—	—	—	—	—
Winston .....	4	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	37	43	8	12	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>BROCCOLI</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	6	(D)	5	(D)	17	141	8	111
<b>HEAD CABBAGE</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	49	189	12	76	61	513	12	96
<b>CANTALOUPS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	116	377	28	152	216	585	34	89
<b>Counties</b>								
Baldwin .....	6	55	4	40	16	48	5	11
Blount .....	8	30	2	(D)	4	22	3	14
Cullman .....	4	2	1	(D)	20	49	1	(D)
De Kalb .....	4	3	—	—	13	28	2	(D)
Elmore .....	4	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Etowah .....	3	2	—	—	7	9	—	—
Geneva .....	17	60	9	35	21	82	6	18
Houston .....	17	91	4	37	15	63	2	(D)
Jackson .....	3	4	—	—	6	26	—	—
Mobile .....	6	16	1	(D)	11	28	1	(D)
Morgan .....	6	27	1	(D)	13	27	1	(D)
All other counties.....	38	84	6	14	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons 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	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>COLLARDS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	97	947	27	446	111	761	19	266
<b>Counties</b>								
Autauga .....	3	(D)	—	—	4	13	—	—
Baldwin .....	15	348	7	167	13	252	—	—
Bullock .....	3	1	—	—	7	32	2	(D)
Chilton .....	3	(D)	—	—	5	11	2	(D)
Dale .....	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Geneva .....	3	5	1	(D)	4	9	1	(D)
Greene .....	5	2	2	(D)	3	3	—	—
Jackson .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	5	158	2	(D)	8	70	3	(D)
Mobile .....	6	6	—	—	9	38	—	—
Morgan .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair .....	3	28	2	(D)	3	(D)	2	(D)
All other counties.....	41	248	13	198	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>GREEN COWPEAS AND GREEN SOUTHERN PEAS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	244	2 106	26	141	369	2 410	21	53
<b>Counties</b>								
Autauga .....	15	111	—	—	18	227	1	(D)
Baldwin .....	4	(D)	1	(D)	12	133	1	(D)
Barbour .....	4	9	1	(D)	3	11	2	(D)
Blount .....	6	9	1	(D)	11	30	—	—
Butler .....	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chilton .....	8	22	—	—	10	31	—	—
Choctaw .....	7	30	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coffee .....	11	123	—	—	4	(D)	2	(D)
Covington .....	6	7	1	(D)	12	23	1	(D)
Crenshaw .....	6	14	—	—	8	41	—	—
Cullman .....	11	24	1	(D)	20	45	1	(D)
Dale .....	8	33	1	(D)	5	25	—	—
De Kalb .....	6	9	—	—	9	9	—	—
Elmore .....	10	62	2	(D)	10	45	1	(D)
Escambia .....	3	(D)	—	—	4	44	—	—
Fayette .....	5	11	—	—	4	15	—	—
Geneva .....	16	167	1	(D)	13	117	—	—
Greene .....	4	4	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Hale .....	4	14	1	(D)	5	29	—	—
Houston .....	13	889	1	(D)	22	330	1	(D)
Lamar .....	5	17	—	—	7	27	—	—
Lee .....	3	(D)	1	(D)	6	(D)	—	—
Madison .....	5	29	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mobile .....	9	43	2	(D)	12	74	—	—
Monroe .....	4	16	2	(D)	8	31	—	—
Morgan .....	3	(D)	—	—	6	5	—	—
Perry .....	5	7	—	—	8	49	—	—
Pickens .....	6	14	—	—	7	20	1	(D)
Pike .....	3	13	—	—	3	49	—	—
Sumter .....	4	17	—	—	3	27	—	—
Tuscaloosa .....	6	7	1	(D)	7	25	—	—
Walker .....	3	(D)	—	—	3	(D)	—	—
Washington .....	3	(D)	1	(D)	8	53	—	—
All other counties.....	35	271	4	12	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>CUCUMBERS AND PICKLES</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	143	(D)	30	(D)	157	2 685	25	(D)
<b>Counties</b>								
Baldwin .....	13	30	8	23	16	95	6	10
Barbour .....	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Blount .....	9	21	5	14	13	30	5	11
Calhoun .....	4	3	—	—	3	1	—	—
Chilton .....	5	7	—	—	9	4	—	—
Cullman .....	14	10	1	(D)	14	19	1	(D)
Dallas .....	3	3	—	—	—	—	—	—
De Kalb .....	6	4	—	—	4	3	—	—
Geneva .....	8	(D)	3	(D)	4	1	1	(D)
Houston .....	7	(D)	3	(D)	7	2 419	2	(D)
Jackson .....	8	53	1	(D)	7	8	—	—
Mobile .....	6	1	—	—	9	7	1	(D)
Morgan .....	5	2	1	(D)	6	5	—	—
Randolph .....	3	1	—	—	—	—	—	—
Tallapoosa .....	4	1	—	—	3	(Z)	—	—
Tuscaloosa .....	4	1	1	(D)	4	13	2	(D)
Walker .....	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	37	22	7	5	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons 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	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>EGGPLANT</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	14	27	6	(D)	17	12	5	6
<b>HERBS, FRESH CUT (SEE TEXT)</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	5	1	3	1	14	6	4	(D)
<b>KALE</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	7	(D)	2	(D)	20	67	2	(D)
<b>LETTUCE AND ROMAINE</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	8	(D)	5	(D)	6	(D)	1	(D)
<b>MUSTARD GREENS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	43	84	5	(D)	31	33	1	(D)
<b>DRY ONIONS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	12	8	3	(D)	9	2	1	(D)
<b>GREEN ONIONS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	18	10	5	7	21	11	2	(D)
<b>OKRA</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	181	245	20	34	224	437	23	15
<b>Counties</b>								
Autauga .....	3	(D)	—	—	8	65	—	—
Baldwin .....	6	(D)	3	(D)	8	25	3	1
Barbour .....	4	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blount .....	9	11	1	(D)	15	28	—	—
Bullock .....	3	1	—	—	3	2	2	(D)
Butler .....	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Calhoun .....	4	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chilton .....	7	8	2	(D)	11	90	—	—
Choctaw .....	3	5	—	—	—	—	—	—
Coosa .....	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Covington .....	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cullman .....	10	4	—	—	13	8	3	3
Dale .....	4	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dallas .....	3	56	—	—	—	—	—	—
De Kalb .....	5	3	—	—	8	8	1	(D)
Elmore .....	4	1	1	(D)	3	(D)	—	—
Etowah .....	8	3	—	—	3	1	—	—
Geneva .....	9	7	1	(D)	3	(D)	—	—
Hale .....	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Houston .....	3	(D)	1	(D)	5	4	1	(D)
Jackson .....	6	10	—	—	6	7	—	—
Jefferson .....	4	3	1	(D)	12	9	1	(D)
Lauderdale .....	3	1	—	—	4	1	—	—
Madison .....	3	(D)	—	—	3	1	1	(D)
Marshall .....	4	2	—	—	9	3	2	(D)
Mobile .....	6	2	—	—	8	11	—	—
Morgan .....	3	(D)	—	—	3	1	1	(D)
Perry .....	6	19	—	—	8	85	—	—
Pickens .....	3	2	—	—	3	4	—	—
Randolph .....	4	1	—	—	—	—	—	—
Tuscaloosa .....	6	1	2	(D)	3	1	2	(D)
Walker .....	4	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	32	18	5	5	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons 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	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>GREEN PEAS, EXCLUDING GREEN COWPEAS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	72	371	7	29	111	466	2	(D)
<b>Counties</b>								
Autauga .....	3	(D)	—	—	5	65	—	—
Baldwin .....	3	(D)	1	(D)	5	22	—	—
Bullock .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coosa .....	3	(D)	1	(D)	—	—	—	—
Cullman .....	5	5	1	(D)	5	6	—	—
Dallas .....	3	13	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Etowah .....	3	3	—	—	3	(D)	—	—
Fayette .....	3	6	—	—	3	(D)	—	—
Geneva .....	5	42	1	(D)	4	4	—	—
Houston .....	4	(D)	1	(D)	6	32	—	—
All other counties.....	37	154	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>HOT PEPPERS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	41	39	14	28	41	40	8	9
<b>SWEET PEPPERS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	71	272	21	77	73	230	24	78
<b>Counties</b>								
Baldwin .....	7	29	6	28	6	4	2	(D)
Blount .....	10	62	3	13	12	57	7	35
Cullman .....	7	16	—	—	4	(D)	1	(D)
De Kalb .....	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Geneva .....	4	4	2	(D)	3	(D)	—	—
Jackson .....	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mobile .....	3	(D)	—	—	5	6	—	—
St. Clair .....	4	(D)	2	(D)	4	(D)	3	(D)
All other counties.....	29	29	8	5	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>PUMPKINS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	52	273	9	33	62	232	6	11
<b>Counties</b>								
Baldwin .....	5	27	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blount .....	4	8	—	—	5	11	—	—
Cherokee .....	3	8	—	—	4	12	—	—
Cullman .....	7	23	—	—	12	46	1	(D)
De Kalb .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lauderdale .....	4	30	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	5	25	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	21	(D)	4	8	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SQUASH</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	139	693	28	307	168	752	21	74
<b>Counties</b>								
Autauga .....	3	7	—	—	8	42	—	—
Baldwin .....	11	157	7	129	18	152	4	47
Blount .....	13	18	1	(D)	19	44	2	(D)
Chilton .....	6	9	2	(D)	15	70	1	(D)
Cullman .....	13	12	1	(D)	11	19	2	(D)
De Kalb .....	6	5	—	—	4	17	—	—
Elmore .....	3	1	—	—	5	15	—	—
Geneva .....	8	165	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Houston .....	7	86	1	(D)	7	32	—	—
Jackson .....	10	46	—	—	10	64	—	—
Madison .....	4	9	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall .....	4	13	—	—	4	2	—	—
Mobile .....	3	(D)	—	—	7	22	—	—
St. Clair .....	4	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Tuscaloosa .....	4	1	1	(D)	4	16	—	—
All other counties.....	40	137	7	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons 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	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>SWEET CORN</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	375	2 191	44	692	462	2 882	42	688
<b>Counties</b>								
Autauga .....	12	49	—	—	12	48	—	—
Baldwin .....	16	806	7	593	24	1 087	7	627
Blount .....	10	61	—	—	14	53	—	—
Calhoun .....	4	6	—	—	13	51	—	—
Chambers .....	3	4	1	(D)	5	(D)	—	—
Cherokee .....	7	11	—	—	9	51	—	—
Chilton .....	15	87	—	—	13	55	—	—
Coffee .....	7	24	1	(D)	7	15	2	(D)
Colbert .....	5	5	3	3	7	55	—	—
Conecuh .....	3	4	1	(D)	3	6	—	—
Covington .....	5	30	—	—	9	15	3	5
Crenshaw .....	6	7	—	—	4	3	—	—
Cullman .....	17	40	1	(D)	37	91	7	11
Dale .....	4	9	—	—	4	16	—	—
Dallas .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
De Kalb .....	19	117	—	—	22	195	2	(D)
Elmore .....	12	65	3	(D)	10	47	1	(D)
Escambia .....	4	15	—	—	3	(D)	—	—
Etowah .....	11	10	2	(D)	8	11	—	—
Fayette .....	6	7	—	—	7	25	—	—
Franklin .....	5	9	—	—	3	(D)	—	—
Geneva .....	14	42	4	16	13	41	2	(D)
Hale .....	5	16	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Houston .....	11	61	1	(D)	14	33	2	(D)
Jackson .....	8	48	—	—	16	177	—	—
Jefferson .....	4	6	1	(D)	5	13	1	(D)
Lamar .....	10	39	—	—	4	11	2	(D)
Lauderdale .....	9	10	—	—	9	12	—	—
Lawrence .....	5	12	—	—	6	5	—	—
Limestone .....	9	72	1	(D)	16	48	—	—
Macon .....	3	(D)	3	(D)	7	17	3	(D)
Madison .....	8	28	—	—	11	37	—	—
Marengo .....	3	(D)	—	—	6	19	—	—
Marshall .....	10	65	1	(D)	16	42	—	—
Mobile .....	14	70	2	(D)	17	77	—	—
Monroe .....	3	8	—	—	4	43	—	—
Morgan .....	5	11	2	(D)	7	12	—	—
Perry .....	4	10	—	—	4	(D)	—	—
Pickens .....	5	10	—	—	6	16	1	(D)
Pike .....	4	17	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph .....	4	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Russell .....	3	10	1	(D)	4	9	2	(D)
St. Clair .....	3	5	—	—	3	7	1	(D)
Tuscaloosa .....	8	33	1	(D)	5	8	2	(D)
Walker .....	6	9	—	—	5	4	—	—
Washington .....	4	10	—	—	3	7	—	—
Wilcox .....	3	(D)	—	—	—	—	—	—
All other counties.....	36	131	7	10	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>TOMATOES</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	259	1 922	77	1 177	300	2 989	101	1 946
<b>Counties</b>								
Autauga .....	4	8	—	—	8	13	1	(D)
Baldwin .....	10	106	8	105	15	96	8	70
Blount .....	22	412	8	193	40	1 233	18	553
Calhoun .....	5	7	—	—	6	2	—	—
Cherokee .....	3	1	—	—	3	2	—	—
Chilton .....	11	20	3	(D)	15	16	2	(D)
Choctaw .....	7	5	—	—	—	—	—	—
Coffee .....	3	(D)	—	—	4	3	2	(D)
Coosa .....	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cullman .....	17	22	1	(D)	15	28	6	14
Dale .....	4	1	2	(D)	—	—	—	—
De Kalb .....	5	2	—	—	5	6	—	—
Elmore .....	6	(D)	1	(D)	4	(D)	3	(D)
Etowah .....	9	9	2	(D)	4	1	2	(D)
Geneva .....	22	369	15	248	24	224	16	205
Houston .....	7	58	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Jackson .....	3	2	1	(D)	13	21	—	—
Jefferson .....	3	(D)	—	—	9	31	2	(D)
Lamar .....	7	2	—	—	5	2	2	(D)
Lee .....	3	(Z)	1	(D)	4	4	—	—
Limestone .....	4	8	3	8	7	7	1	(D)
Macon .....	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	5	7	4	6	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mobile .....	11	8	2	(D)	15	27	4	5
Morgan .....	9	15	2	(D)	4	(D)	1	(D)
St. Clair .....	21	775	13	575	26	1 067	20	1 027
Talladega .....	3	6	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tallapoosa .....	4	8	—	—	—	—	—	—
Tuscaloosa .....	5	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Walker .....	5	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	35	36	6	11	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons 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	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>TURNIPS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	38	343	12	164	50	202	3	(D)
<b>Counties</b>								
Baldwin .....	7	185	4	131	7	33	—	—
Greene .....	3	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	28	156	8	33	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>TURNIP GREENS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	84	695	18	373	105	661	19	238
<b>Counties</b>								
Autauga .....	4	1	—	—	—	—	—	—
Baldwin .....	3	(D)	2	(D)	9	205	4	58
Blount .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chilton .....	3	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cullman.....	4	3	—	—	8	5	—	—
Geneva .....	3	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene .....	3	5	2	(D)	—	—	—	—
Jefferson .....	9	161	3	(D)	8	39	2	(D)
Madison .....	6	7	1	(D)	4	7	2	(D)
Marshall .....	3	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mobile .....	5	11	—	—	8	58	2	(D)
Walker .....	4	(D)	1	(D)	4	(D)	1	(D)
All other counties.....	34	172	9	135	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>MIXED VEGETABLES</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	12	10	5	3	9	16	1	(D)
<b>WATERMELONS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	415	4 585	50	569	671	8 023	69	906
<b>Counties</b>								
Autauga .....	16	600	—	—	19	950	—	—
Baldwin .....	15	119	2	(D)	37	386	11	171
Barbour .....	5	25	—	—	10	44	2	(D)
Blount .....	36	727	3	(D)	26	635	3	(D)
Bullock .....	6	13	—	—	7	22	1	(D)
Butler .....	4	6	—	—	9	38	—	—
Calhoun .....	3	3	—	—	5	3	—	—
Cherokee .....	7	51	—	—	8	11	—	—
Chilton .....	14	145	1	(D)	50	880	1	(D)
Choctaw .....	5	(D)	—	—	6	13	—	—
Clay .....	3	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coffee .....	7	32	—	—	11	37	1	(D)
Covington .....	5	51	—	—	9	160	1	(D)
Cullman.....	13	70	1	(D)	42	591	3	(D)
Dale .....	10	178	1	(D)	6	30	—	—
Dallas .....	6	168	1	(D)	5	67	—	—
De Kalb .....	16	214	—	—	22	399	3	(D)
Elmore .....	8	28	1	(D)	12	37	—	—
Etowah .....	10	39	—	—	11	22	—	—
Fayette .....	7	29	—	—	5	24	—	—
Geneva .....	29	334	11	40	30	273	5	34
Hale .....	4	(D)	—	—	4	2	—	—
Houston .....	39	761	12	383	62	1 480	12	364
Jackson.....	9	125	1	(D)	17	160	—	—
Lamar .....	4	3	—	—	4	2	—	—
Lauderdale .....	4	(D)	—	—	13	51	—	—
Lee .....	5	28	—	—	12	72	—	—
Macon .....	5	8	2	(D)	8	26	4	12
Madison .....	3	(D)	1	(D)	5	12	—	—
Marshall .....	10	109	—	—	14	198	—	—
Mobile .....	19	187	1	(D)	31	269	3	61
Montgomery.....	4	20	1	(D)	7	17	1	(D)
Morgan .....	12	91	—	—	11	41	1	(D)
Randolph .....	5	7	—	—	3	7	—	—
St. Clair .....	3	6	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Sumter .....	5	8	—	—	4	4	—	—
Tuscaloosa .....	7	24	2	(D)	11	35	2	(D)
Walker .....	5	3	—	—	4	8	—	—
Washington .....	8	107	2	(D)	7	118	—	—
Wilcox .....	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	35	98	6	16	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)



Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons 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	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>OTHER VEGETABLES</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	42	601	7	21	34	204	3	(D)

Table 30. **Land in Orchards: 1997 and 1992**

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

Geographic area	1997				1992			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>LAND IN ORCHARDS</b>								
<b>State Total</b>								
Alabama .....	1 874	29 109	153	2 659	2 309	34 534	214	3 055
<b>Counties</b>								
Autauga .....	16	358	4	24	25	484	—	—
Baldwin .....	274	7 063	19	437	323	7 784	46	1 401
Barbour .....	64	857	4	9	80	1 275	5	(D)
Blount .....	32	385	2	(D)	49	824	4	(D)
Bullock .....	57	1 258	—	—	86	1 148	4	60
Butler .....	26	563	1	(D)	45	555	—	—
Calhoun .....	12	38	5	12	23	83	2	(D)
Chambers .....	20	317	1	(D)	26	241	4	54
Cherokee .....	6	13	—	—	11	51	1	(D)
Chilton .....	101	2 644	6	317	122	3 745	6	(D)
Choctaw .....	14	72	—	—	4	24	—	—
Clarke .....	11	46	—	—	13	49	1	(D)
Clay .....	13	70	—	—	16	65	4	5
Cleburne .....	4	9	—	—	7	14	1	(D)
Coffee .....	44	301	2	(D)	54	444	6	34
Colbert .....	12	25	1	(D)	9	43	1	(D)
Conecuh .....	24	241	2	(D)	19	132	2	(D)
Coosa .....	4	16	2	(D)	5	20	1	(D)
Covington .....	78	1 473	9	63	121	2 180	9	65
Crenshaw .....	28	596	1	(D)	37	541	—	—
Cullman .....	23	111	1	(D)	32	228	1	(D)
Dale .....	32	324	5	43	42	349	5	35
Dallas .....	23	236	1	(D)	32	417	4	63
De Kalb .....	11	33	—	—	21	65	2	(D)
Elmore .....	33	254	3	11	37	317	8	82
Escambia .....	25	358	1	(D)	45	582	2	(D)
Etowah .....	20	44	3	6	21	57	2	(D)
Fayette .....	4	17	—	—	3	3	—	—
Franklin .....	11	91	—	—	15	74	—	—
Geneva .....	66	602	6	52	61	386	9	45
Greene .....	4	(D)	—	—	3	16	—	—
Hale .....	13	48	1	(D)	10	101	1	(D)
Henry .....	19	173	2	(D)	15	120	5	20
Houston .....	47	483	7	73	56	530	12	76
Jackson .....	16	173	1	(D)	13	93	—	—
Jefferson .....	10	50	—	—	9	28	2	(D)
Lamar .....	5	12	—	—	6	15	—	—
Lauderdale .....	13	29	1	(D)	10	29	1	(D)
Lawrence .....	16	156	4	(D)	12	122	1	(D)
Lee .....	42	406	7	82	53	402	13	145
Limestone .....	16	306	3	30	21	453	4	203
Lowndes .....	16	948	2	(D)	27	1 086	1	(D)
Macon .....	32	482	2	(D)	32	650	4	(D)
Madison .....	27	118	2	(D)	25	116	2	(D)
Marengo .....	9	51	—	—	8	17	1	(D)
Marion .....	8	12	—	—	15	23	—	—
Marshall .....	21	115	1	(D)	21	149	2	(D)
Mobile .....	181	2 761	15	160	209	3 879	13	122
Monroe .....	29	1 009	4	486	27	817	1	(D)
Montgomery .....	33	695	2	(D)	51	990	—	—
Morgan .....	29	214	2	(D)	32	242	4	40
Perry .....	12	112	—	—	9	71	1	(D)
Pickens .....	13	232	—	—	6	67	—	—
Pike .....	43	839	—	—	60	910	2	(D)
Randolph .....	4	6	1	(D)	16	25	—	—
Russell .....	18	430	5	13	15	366	1	(D)
St. Clair .....	16	78	2	(D)	21	91	1	(D)
Shelby .....	11	58	1	(D)	21	62	1	(D)
Sumter .....	6	83	—	—	10	166	—	—
Talladega .....	21	164	5	15	23	167	3	21
Tallapoosa .....	15	139	2	(D)	18	179	1	(D)
Tuscaloosa .....	6	(D)	—	—	12	72	3	(D)
Walker .....	4	8	—	—	5	9	—	—
Washington .....	12	109	—	—	19	145	—	—
Wilcox .....	10	76	1	(D)	18	113	2	(D)
Winston .....	9	63	1	(D)	12	28	1	(D)