

**Table 28. Fruits and Nuts: 1982 and 1978—Con.**

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

Geographic area	Total			Nonbearing age		Bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Trees or vines	Farms	Pounds
<b>PECANS (IN SHELL)—Con.</b>									
<b>Counties, 1982</b>									
Abbeville .....	24	142	1 678	10	239	23	1 439	7	2 701
Aiken .....	29	181	2 143	8	580	27	1 563	18	15 799
Allendale .....	4	15	170	-	-	4	170	3	1 262
Anderson .....	28	83	1 141	13	217	23	924	13	4 432
Bamberg .....	14	152	1 737	4	(D)	12	(D)	9	4 720
Barnwell .....	12	60	677	3	34	12	643	8	4 580
Beaufort .....	6	178	1 813	2	(D)	5	(D)	2	(D)
Berkeley .....	6	31	625	1	(D)	6	(D)	3	(D)
Calhoun .....	15	886	8 104	6	1 130	14	6 974	7	(D)
Charleston .....	17	227	3 515	6	269	14	3 246	4	(D)
Cherokee .....	3	1	(D)	2	(D)	3	17	1	(D)
Chester .....	7	9	210	3	(D)	7	(D)	4	(D)
Chesterfield .....	13	134	1 268	4	51	12	1 217	5	(D)
Clarendon .....	6	38	415	-	-	6	415	3	(D)
Colleton .....	6	(D)	402	4	62	6	340	1	(D)
Darlington .....	11	89	995	5	135	9	860	4	3 195
Dillon .....	5	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Dorchester .....	11	94	891	5	(D)	9	(D)	2	(D)
Edgefield .....	12	47	680	1	(D)	11	(D)	8	4 210
Fairfield .....	11	25	328	4	14	10	314	3	(D)
Florence .....	22	159	3 842	11	623	22	3 219	12	47 028
Georgetown .....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	2	(D)
Greenville .....	17	29	542	6	(D)	14	(D)	2	(D)
Greenwood .....	16	86	1 233	2	(D)	15	(D)	10	15 172
Hampton .....	6	23	258	3	30	4	228	4	(D)
Horry .....	11	37	502	4	98	11	404	9	2 001
Jasper .....	3	37	292	3	46	3	246	2	(D)
Kershaw .....	11	(D)	(D)	10	(D)	6	(D)	3	(D)
Lancaster .....	7	22	247	3	(D)	6	(D)	2	(D)
Laurens .....	16	51	822	6	(D)	11	(D)	7	3 165
Lee .....	3	23	226	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Lexington .....	21	92	1 281	7	483	18	798	8	10 380
McCormick .....	4	(D)	597	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Marion .....	6	(D)	618	2	(D)	6	(D)	3	(D)
Marlboro .....	5	25	327	-	-	5	327	2	(D)
Newberry .....	15	38	405	8	111	12	294	9	3 510
Oconee .....	13	33	584	5	119	9	465	4	2 450
Orangeburg .....	34	571	6 688	12	2 447	30	4 241	18	256 149
Pickens .....	15	13	152	6	73	9	79	1	(D)
Richland .....	15	192	2 593	8	(D)	12	(D)	5	17 420
Saluda .....	12	437	6 441	8	(D)	7	(D)	6	(D)
Spartanburg .....	19	(D)	(D)	9	407	15	(D)	2	(D)
Sumter .....	14	52	575	3	62	11	513	4	1 804
Union .....	6	13	177	3	43	4	134	1	(D)
Williamsburg .....	9	21	240	-	-	9	240	7	2 817
York .....	22	69	1 141	8	125	18	1 016	5	3 271

**Table 29. Berries Harvested for Sale: 1982 and 1978**

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>BERRIES</b>					
<b>State Total</b>					
South Carolina .....	1982..	84	287	(X)	194
.....	1978..	83	138	(X)	51
<b>Counties, 1982</b>					
Abbeville .....	3	(D)	(X)	1	(D)
Anderson .....	4	(D)	(X)	3	(D)
Charleston .....	3	11	(X)	-	-
Dorchester .....	3	4	(X)	-	-
Florence .....	4	32	(X)	3	(D)
Greenville .....	5	(D)	(X)	3	(D)
Horry .....	4	42	(X)	3	39
Laurens .....	5	5	(X)	3	5
Lexington .....	4	(D)	(X)	3	2
Newberry .....	3	(D)	(X)	1	(D)
Oconee .....	7	(D)	(X)	4	19
Pickens .....	5	15	(X)	3	7
Richland .....	4	1	(X)	3	1
Spartanburg .....	11	42	(X)	6	35
Sumter .....	5	19	(X)	2	(D)
York .....	3	32	(X)	2	(D)
All other counties .....	11	13	(X)	3	8
<b>TAME BLUEBERRIES (POUNDS)</b>					
<b>State Total</b>					
South Carolina .....	1982..	27	79	191 931	43
.....	1978..	29	80	135 045	29

**Table 29. Berries Harvested for Sale: 1982 and 1978—Con.**

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>STRAWBERRIES (POUNDS)</b>					
<b>State Total</b>					
South Carolina .....	53	195	571 647	32	144
..... 1982..	55	57	130 539	7	22
..... 1978..					

**Table 30. Nursery and Greenhouse Products, Mushrooms, and Sod Grown for Sale: 1982 and 1978**

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

Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Sales (\$1,000)
<b>NURSERY AND GREENHOUSE PRODUCTS (SEE TEXT)</b>				
<b>State Total</b>				
South Carolina .....	351	3 162 368	1 700	21 842
..... 1982..	390	2 405 683	1 412	13 506
..... 1978..				
<b>Counties, 1982</b>				
Aiken .....	8	(D)	(D)	(D)
Allendale .....	3	(D)	(D)	(D)
Anderson .....	14	168 300	7	429
Bamberg .....	6	8 288	18	51
Barnwell .....	4	(D)	(D)	(D)
Beaufort .....	6	(D)	(D)	47
Berkeley .....	6	(D)	(D)	(D)
Calhoun .....	3	(D)	4	(D)
Charleston .....	28	259 206	162	2 193
Cherokee .....	3	9 900	-	(D)
Chesterfield .....	6	11 800	2	(D)
Clarendon .....	3	50 800	(D)	(D)
Colleton .....	9	(D)	(D)	(D)
Darlington .....	5	(D)	(D)	(D)
Dorchester .....	11	54 254	22	433
Edgefield .....	4	(D)	(D)	(D)
Florence .....	8	(D)	(D)	(D)
Georgetown .....	4	(D)	(D)	265
Greenville .....	20	240 736	13	1 184
Horry .....	5	(D)	(D)	(D)
Kershaw .....	7	15 000	25	142
Lancaster .....	5	(D)	(D)	(D)
Laurens .....	6	(D)	(D)	(D)
Lee .....	3	(D)	(D)	(D)
Lexington .....	37	85 800	47	486
Marlboro .....	4	(D)	(D)	(D)
Newberry .....	6	(D)	(D)	(D)
Oconee .....	6	36 950	(D)	(D)
Orangeburg .....	8	(D)	(D)	(D)
Pickens .....	18	(D)	(D)	1 021
Richland .....	20	177 120	36	468
Saluda .....	3	(D)	(D)	(D)
Spartanburg .....	26	370 856	135	2 783
Sumter .....	15	13 780	52	474
Williamsburg .....	9	(D)	(D)	214
York .....	10	(D)	(D)	(D)
All other counties .....	12	97 044	3	183
<b>PRODUCTS GROWN IN THE OPEN, IRRIGATED</b>				
<b>State Total</b>				
South Carolina .....	138	(X)	1 209	(X)
..... 1982..	151	(X)	742	(X)
..... 1978..				