

Table 25. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Irwin	277	14 808	47 289 784	27	1 567
Jeff Davis	8	91	268 536	3	15
Jefferson	63	2 154	6 283 694	20	971
Jenkins	72	2 414	6 354 079	11	624
Johnson	28	475	1 118 060	2	(D)
Lanier	4	71	193 400	3	53
Laurens	248	7 418	22 312 323	31	1 358
Lee	99	16 709	46 454 916	16	4 637
Lowndes	31	465	1 412 198	2	(D)
Macon	95	3 866	12 772 805	12	733
Marion	52	2 325	7 854 571	3	219
Miller	243	16 927	54 924 467	122	9 462
Mitchell	280	16 936	51 528 749	114	7 891
Montgomery	50	1 104	2 718 737	6	203
Peach	21	513	1 314 182	3	94
Pulaski	95	7 829	25 011 056	35	3 342
Quitman	11	1 983	6 012 252	-	-
Randolph	98	17 159	51 207 211	30	6 510
Richmond	7	401	1 078 459	3	(D)
Schley	54	2 302	7 748 000	5	375
Screven	147	4 877	13 634 939	17	526
Seminole	136	9 794	33 077 421	49	4 847
Stewart	46	5 029	16 049 555	3	(D)
Sumter	183	13 913	46 602 621	59	5 530
Tattnall	60	1 186	3 892 198	14	337
Taylor	56	1 693	5 071 922	4	122
Telfair	155	3 305	10 188 422	22	393
Terrell	131	17 299	52 193 376	29	2 720
Thomas	141	4 526	12 501 421	16	655
Tift	233	11 074	36 550 030	45	2 396
Toombs	78	2 485	6 412 637	20	667
Turner	240	18 863	64 387 486	24	2 399
Twiggs	40	1 138	3 671 485	8	377
Washington	40	1 478	4 160 804	5	408
Wayne	3	(D)	(D)	-	-
Webster	70	7 947	25 948 422	16	2 668
Wheeler	69	1 383	4 158 199	6	152
Wilcox	187	11 051	34 873 133	30	2 675
Wilkinson	12	384	970 089	-	-
Worth	335	22 243	69 595 085	32	1 533
All other counties	29	371	900 489	4	5

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS					
State Total					
Georgia	183	6 566	(X)	1	(D)
..... 1978	205	8 829	(X)	7	1 025
Counties, 1982					
Banks	4	26	(X)	-	-
Barrow	5	126	(X)	-	-
Berrien	4	341	(X)	-	-
Carroll	4	290	(X)	-	-
Fayette	4	(D)	(X)	-	-
Forsyth	6	125	(X)	-	-
Franklin	4	41	(X)	-	-
Greene	3	30	(X)	-	-
Gwinnett	4	65	(X)	-	-
Habersham	3	400	(X)	-	-
Hart	6	119	(X)	-	-
Henry	3	(D)	(X)	-	-
Jackson	12	218	(X)	-	-
Jefferson	8	499	(X)	-	-
Lamar	6	81	(X)	-	-
Madison	7	105	(X)	-	-
Meriwether	7	93	(X)	-	-
Newton	4	106	(X)	-	-
Oconee	4	76	(X)	-	-
Oglethorpe	9	239	(X)	-	-
Pike	5	162	(X)	-	-
Spalding	10	576	(X)	-	-
Walton	3	129	(X)	-	-
All other counties	58	2 284	(X)	1	(D)
BAHIA GRASS SEED (POUNDS)					
State Total					
Georgia	10	588	105 600	-	-
..... 1978	10	1 238	142 400	1	(D)

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CRIMSON CLOVER SEED (POUNDS)					
State Total					
Georgia	11	294	64 925	-	-
1982..					
1978..	13	362	36 250	-	-
FESCUE SEED (POUNDS)					
State Total					
Georgia	121	3 559	621 870	-	-
1982..					
1978..	114	3 181	667 646	-	-
Counties, 1982					
Banks	4	26	5 500	-	-
Barrow	5	126	6 500	-	-
Carroll	4	290	28 000	-	-
Fayette	4	(D)	16 400	-	-
Forsyth	6	125	12 750	-	-
Franklin	4	41	12 350	-	-
Greene	3	30	2 480	-	-
Gwinnett	4	65	9 365	-	-
Habersham	3	400	102 000	-	-
Hart	4	(D)	17 100	-	-
Henry	3	(D)	47 250	-	-
Jackson	12	218	42 420	-	-
Lamar	3	47	(D)	-	-
Madison	7	105	11 900	-	-
Meriwether	3	50	5 200	-	-
Oconee	3	(D)	(D)	-	-
Oglethorpe	6	119	19 200	-	-
Pike	5	162	39 210	-	-
Spalding	7	320	82 100	-	-
All other counties	31	874	142 970	-	-
LESPEDEZA SEED (POUNDS)					
State Total					
Georgia	6	351	52 350	-	-
1982..					
1978..	14	357	26 416	1	(D)
RYEGRASS SEED (POUNDS)					
State Total					
Georgia	12	276	195 230	-	-
1982..					
1978..	21	526	154 310	-	-
OTHER SEEDS (POUNDS)					
State Total					
Georgia	23	1 331	491 031	1	(D)
1982..					
1978..	56	3 154	1 014 034	5	1 000
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)					
State Total					
Georgia	16 205	482 438	1 090 697	252	7 169
1982..					
1978..	16 197	470 224	940 893	253	6 369

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)—Con.					
Counties, 1982					
Appling.....	116	1 674	3 960	1	(D)
Atkinson.....	52	929	2 639	3	45
Bacon.....	87	1 198	2 827	-	-
Baker.....	33	1 599	4 461	4	98
Baldwin.....	78	3 364	5 734	-	-
Banks.....	158	3 453	6 190	-	-
Barrow.....	209	4 767	9 771	-	-
Bartow.....	193	6 552	9 962	-	-
Ben Hill.....	54	1 424	4 306	2	(D)
Berrien.....	128	2 666	6 871	1	(D)
Bibb.....	57	2 277	6 120	-	-
Bleckley.....	72	2 312	4 562	2	(D)
Brantley.....	123	1 938	5 030	-	-
Brooks.....	67	2 973	7 872	6	519
Bryan.....	17	391	1 143	-	-
Bulloch.....	123	2 742	6 314	2	(D)
Burke.....	105	4 459	12 461	3	131
Butts.....	80	1 961	3 612	2	(D)
Calhoun.....	27	1 535	4 141	-	-
Camden.....	11	520	1 383	1	(D)
Candler.....	73	1 438	4 532	1	(D)
Carroll.....	375	8 637	15 842	1	(D)
Catoosa.....	165	6 506	12 302	-	-
Charlton.....	24	636	1 986	-	-
Chatham.....	13	504	1 440	-	-
Chattahoochee.....	16	329	900	-	-
Chattooga.....	172	4 872	6 982	1	(D)
Cherokee.....	214	4 400	6 900	1	(D)
Clarke.....	39	1 156	3 153	1	(D)
Clay.....	16	928	2 796	1	(D)
Clayton.....	23	693	914	-	-
Clinch.....	9	124	282	-	-
Cobb.....	75	2 130	3 567	-	-
Coffee.....	165	3 368	8 624	12	194
Colquitt.....	186	3 737	11 685	12	217
Columbia.....	114	3 649	7 745	2	(D)
Cook.....	67	1 818	9 688	5	327
Coweta.....	159	5 325	9 512	1	(D)
Crawford.....	59	1 879	4 350	-	-
Crisp.....	33	2 878	9 544	-	-
Dade.....	76	1 788	2 123	2	(D)
Dawson.....	70	1 195	2 793	1	(D)
Decatur.....	97	2 345	7 698	13	263
De Kalb.....	17	458	732	-	-
Dodge.....	113	2 874	5 535	-	-
Dooly.....	33	1 287	4 630	2	(D)
Dougherty.....	30	2 608	4 341	1	(D)
Douglas.....	58	1 347	1 883	1	(D)
Early.....	64	3 750	8 903	3	170
Echols.....	28	501	1 507	-	-
Effingham.....	60	1 586	5 571	-	-
Elbert.....	210	5 818	10 336	3	43
Emanuel.....	152	3 613	8 814	-	-
Evans.....	45	966	1 784	1	(D)
Fannin.....	132	2 255	3 679	-	-
Fayette.....	108	2 915	6 133	2	(D)
Floyd.....	270	7 443	10 674	2	(D)
Forsyth.....	187	3 731	7 796	-	-
Franklin.....	354	8 367	14 073	-	-
Fulton.....	151	4 179	7 646	1	(D)
Gilmer.....	78	1 322	1 998	-	-
Glascocock.....	36	1 027	2 292	-	-
Glynn.....	21	431	1 209	-	-
Gordon.....	221	5 798	8 183	1	(D)
Grady.....	128	2 852	6 761	2	(D)
Greene.....	141	6 811	21 277	-	-
Gwinnett.....	205	3 568	5 355	3	28
Habersham.....	144	3 976	7 780	-	-
Hall.....	306	5 997	11 495	-	-
Hancock.....	75	2 272	5 084	1	(D)
Haralson.....	144	3 448	5 661	1	(D)
Harris.....	103	2 854	5 851	2	(D)
Hart.....	308	8 443	19 024	-	-
Heard.....	79	2 034	3 245	-	-
Henry.....	171	5 933	10 379	1	(D)
Houston.....	96	4 550	13 557	2	(D)
Irwin.....	56	1 929	5 166	2	(D)
Jackson.....	329	8 425	14 301	-	-
Jasper.....	122	4 901	10 157	-	-
Jeff Davis.....	48	585	1 659	3	13
Jefferson.....	123	4 340	13 193	19	535
Jenkins.....	82	3 028	9 567	4	155
Johnson.....	69	2 080	4 304	-	-
Jones.....	99	3 894	11 811	-	-
Lamar.....	100	2 753	6 253	1	(D)
Lanier.....	24	566	2 313	1	(D)
Laurens.....	190	5 412	14 079	7	270
Lee.....	31	1 992	6 503	3	70
Liberty.....	10	222	323	-	-
Lincoln.....	108	3 542	8 472	-	-

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)—Con.						
Counties, 1982—Con.						
Long	26	432	677	1	(D)	
Lowdes	88	4 480	12 160	1	(D)	
Lumpkin	76	1 638	2 996	-	-	
McDuffie	112	3 422	9 222	1	(D)	
McIntosh	12	130	330	-	-	
Macon	71	2 739	7 792	4	60	
Madison	244	5 598	12 160	1	(D)	
Marion	52	1 465	4 239	1	(D)	
Meriwether	149	7 122	20 030	-	-	
Miller	72	2 962	7 378	20	668	
Mitchell	86	4 010	9 667	10	639	
Monroe	83	6 318	17 255	1	(D)	
Montgomery	48	1 384	2 560	-	-	
Morgan	209	12 400	30 294	3	105	
Murray	114	2 383	2 667	-	-	
Muscogee	9	400	910	-	-	
Newton	138	4 976	11 929	2	(D)	
Oconee	143	4 924	11 509	-	-	
Oglethorpe	197	8 078	16 030	2	(D)	
Paulding	110	2 508	3 490	-	-	
Peach	47	1 556	4 114	4	113	
Pickens	94	2 202	3 200	-	-	
Pierce	86	2 662	9 742	2	(D)	
Pike	111	3 736	6 329	1	(D)	
Polk	141	5 093	10 111	-	-	
Pulaski	29	1 123	3 913	-	-	
Putnam	84	6 201	15 650	1	(D)	
Quitman	9	325	877	-	-	
Rabun	76	951	1 386	1	(D)	
Randolph	52	2 030	6 077	2	(D)	
Richmond	47	1 360	3 329	1	(D)	
Rockdale	53	1 641	2 280	-	-	
Schley	46	1 635	4 934	1	(D)	
Scriven	125	3 642	9 842	-	-	
Seminole	51	2 149	3 785	4	34	
Spalding	106	2 798	4 195	2	(D)	
Stephens	105	1 955	3 425	1	(D)	
Stewart	30	1 450	3 892	1	(D)	
Sumter	93	4 110	9 939	5	225	
Talbot	75	2 361	6 093	-	-	
Taliaferro	38	1 597	4 835	-	-	
Tatnall	116	3 558	10 001	-	-	
Taylor	71	2 516	7 078	-	-	
Telfair	88	2 159	5 175	1	(D)	
Terrell	35	1 337	2 778	-	-	
Thomas	97	2 685	9 567	-	-	
Tift	59	1 737	4 522	3	(D)	
Toombs	97	2 509	7 932	1	(D)	
Towns	104	1 218	1 985	-	-	
Treutlen	34	945	2 070	-	-	
Troup	122	5 009	10 487	-	-	
Turner	50	1 664	3 352	-	-	
Twiggs	35	1 314	3 602	-	-	
Union	161	2 787	5 003	1	(D)	
Upson	110	3 460	7 227	-	-	
Walker	325	10 446	16 514	2	(D)	
Walton	242	6 798	17 025	-	-	
Ware	67	925	2 492	-	-	
Warren	83	3 676	9 581	-	-	
Washington	140	5 176	17 026	1	(D)	
Wayne	92	2 018	5 632	1	(D)	
Webster	10	363	1 391	-	-	
Wheeler	58	1 724	4 196	1	(D)	
White	106	1 732	3 347	-	-	
Whitfield	192	5 094	6 351	1	(D)	
Wilcox	75	2 014	7 695	5	230	
Wilkes	246	10 039	22 829	-	-	
Wilkinson	65	1 200	2 958	4	28	
Worth	99	2 637	5 632	8	115	
ALFALFA HAY (TONS, DRY)						
State Total						
Georgia	1982..	1 134	24 620	59 114	41	1 139
	1978..	812	17 725	34 337	20	338

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY)—Con.					
Counties, 1982					
Appling	8	81	119	-	-
Atkinson	4	(D)	(D)	-	-
Bacon	11	248	356	-	-
Baldwin	3	(D)	313	-	-
Banks	13	310	354	-	-
Barrow	12	174	268	-	-
Bartow	16	769	1 668	-	-
Ben Hill	4	(D)	(D)	-	-
Berrien	12	114	210	-	-
Bleckley	6	(D)	196	-	-
Brantley	9	209	495	-	-
Brooks	5	487	595	2	(D)
Bryan	3	(D)	(D)	-	-
Bulloch	11	127	320	-	-
Burke	3	(D)	(D)	1	(D)
Butts	5	195	(D)	-	-
Candler	6	101	324	-	-
Carroll	23	421	712	-	-
Catoosa	10	(D)	532	-	-
Chariton	5	(D)	(D)	-	-
Chattooga	12	179	313	-	-
Cherokee	13	309	624	-	-
Cobb	4	(D)	(D)	-	-
Coffee	18	258	643	4	62
Colquitt	14	264	612	1	(D)
Coweta	9	70	77	-	-
Crisp	5	(D)	(D)	-	-
Dade	5	(D)	(D)	-	-
Dawson	6	37	29	-	-
Decatur	5	65	178	1	(D)
Dodge	8	197	436	-	-
Dooley	4	50	(D)	-	-
Echols	7	97	157	-	-
Effingham	3	(D)	(D)	-	-
Elbert	12	(D)	(D)	-	-
Emanuel	15	222	304	-	-
Evans	5	74	129	-	-
Fannin	15	235	343	-	-
Floyd	8	119	407	-	-
Forsyth	12	181	481	-	-
Franklin	23	452	683	-	-
Fulton	7	223	580	-	-
Gilmer	7	96	130	-	-
Gordon	19	324	563	1	(D)
Grady	16	158	225	2	(D)
Greene	18	556	1 358	-	-
Gwinnett	6	74	131	1	(D)
Habersham	8	79	144	-	-
Hall	23	337	800	-	-
Hancock	4	104	240	-	-
Haralson	6	84	245	-	-
Harris	5	96	136	-	-
Hart	22	277	329	-	-
Henry	11	389	812	-	-
Irwin	4	56	137	-	-
Jackson	24	233	319	-	-
Jasper	7	226	619	-	-
Jeff Davis	6	30	98	-	-
Jefferson	17	378	1 305	7	148
Jenkins	11	(D)	(D)	2	(D)
Johnson	6	165	366	-	-
Jones	5	61	176	-	-
Lamar	3	(D)	(D)	-	-
Lanier	3	21	(D)	-	-
Laurens	13	279	857	1	(D)
Lincoln	4	162	440	-	-
Long	3	25	13	-	-
Lowndes	9	(D)	(D)	-	-
Lumpkin	10	73	133	-	-
McDuffie	7	136	202	-	-
Macon	13	(D)	(D)	1	(D)
Madison	12	434	1 748	-	-
Meriwether	7	310	765	-	-
Miller	8	270	521	2	(D)
Mitchell	11	308	1 025	3	100
Montgomery	6	300	816	-	-
Morgan	21	1 110	3 594	2	(D)
Murray	13	154	313	-	-
Newton	9	293	1 257	-	-
Oconee	9	120	454	-	-
Oglethorpe	10	184	328	1	(D)
Paulding	8	305	503	-	-
Peach	4	(D)	(D)	2	(D)
Pickens	5	(D)	104	-	-
Pierce	10	109	302	1	(D)
Pike	9	(D)	283	-	-
Polk	11	147	372	-	-
Putnam	3	(D)	(D)	-	-
Quitman	4	135	392	-	-
Rabun	13	(D)	(D)	-	-

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Richmond	4	43	146	-	-
Screven	11	174	628	-	-
Seminole	4	(D)	111	1	(D)
Spalding	5	43	43	-	-
Stephens	9	136	386	1	(D)
Stewart	3	41	114	-	-
Sumter	6	175	612	1	(D)
Talbot	5	145	260	-	-
Tattnall	13	195	525	-	-
Taylor	5	64	125	-	-
Telfair	4	(D)	(D)	-	-
Thomas	3	95	350	-	-
Toombs	7	46	109	-	-
Towns	10	97	222	-	-
Troup	5	75	(D)	-	-
Union	16	161	(D)	-	-
Upson	5	110	247	-	-
Walker	30	601	965	-	-
Walton	10	(D)	256	-	-
Ware	9	(D)	(D)	-	-
Warren	8	548	(D)	-	-
Washington	5	82	167	-	-
Wayne	8	172	(D)	-	-
Wheeler	7	158	341	-	-
White	19	247	441	-	-
Whitfield	13	191	436	-	-
Wilcox	8	229	688	1	(D)
Wilkes	13	411	1 026	-	-
Wilkinson	4	94	326	1	(D)
Worth	3	36	(D)	-	-
All other counties	40	1 122	2 842	1	(D)
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)					
State Total					
Georgia	1 154	32 472	57 165	18	368
.....	1 277	25 492	41 702	10	194
Counties, 1982					
Appling	6	67	(D)	-	-
Atkinson	5	(D)	(D)	2	(D)
Bacon	5	(D)	(D)	-	-
Baldwin	4	159	145	-	-
Banks	9	229	327	-	-
Barrow	7	91	126	-	-
Bartow	7	323	418	-	-
Berrien	4	(D)	(D)	1	(D)
Bibb	9	257	409	-	-
Bleckley	5	261	388	-	-
Brantley	3	(D)	(D)	-	-
Brooks	4	99	133	-	-
Bulloch	6	98	72	-	-
Burke	6	562	1 057	-	-
Butts	11	197	202	-	-
Candler	3	50	38	-	-
Carroll	13	156	380	-	-
Catoosa	3	(D)	(D)	-	-
Chatham	3	(D)	(D)	-	-
Chattooga	3	(D)	(D)	-	-
Cherokee	4	138	79	-	-
Clarke	4	85	171	-	-
Coffee	12	309	(D)	-	-
Colquitt	8	(D)	(D)	1	(D)
Columbia	7	(D)	(D)	-	-
Cook	4	56	(D)	-	-
Coweta	23	441	836	1	(D)
Crawford	5	267	(D)	-	-
Dodge	3	(D)	(D)	-	-
Dooley	4	(D)	225	-	-
Dougherty	4	(D)	(D)	1	(D)
Early	4	637	1 147	-	-
Echols	4	(D)	(D)	-	-
Effingham	6	61	79	-	-
Elbert	31	855	1 372	1	(D)
Emanuel	3	97	139	-	-
Evans	7	(D)	(D)	-	-
Fayette	7	115	165	-	-
Floyd	12	204	269	-	-
Forsyth	6	(D)	71	-	-
Franklin	45	1 029	1 946	-	-
Fulton	4	(D)	(D)	-	-
Glascock	3	(D)	(D)	-	-
Gordon	10	137	241	-	-
Grady	8	224	213	-	-
Greene	15	710	2 225	-	-
Gwinnett	9	66	62	-	-
Habersham	6	419	342	-	-
Hall	11	293	576	-	-
Hancock	3	(D)	(D)	-	-

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.**

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Haralson	5	34	56	-	-
Harris	3	(D)	(D)	-	-
Hart	62	1 345	3 559	-	-
Heard	5	35	50	-	-
Henry	37	954	2 174	-	-
Houston	6	159	(D)	-	-
Irwin	4	(D)	(D)	-	-
Jackson	13	404	519	-	-
Jasper	9	161	327	-	-
Jefferson	13	(D)	(D)	2	(D)
Johnson	10	146	162	-	-
Jones	9	675	1 238	-	-
Lamar	15	275	751	-	-
Laurens	15	(D)	(D)	-	-
Lincoln	22	570	1 351	-	-
Lowndes	3	(D)	(D)	-	-
McDuffie	13	252	655	-	-
Macon	14	302	741	-	-
Madison	32	646	1 447	-	-
Marion	6	(D)	(D)	-	-
Mertwether	11	382	297	-	-
Miller	9	437	841	-	-
Mitchell	11	344	396	2	(D)
Monroe	14	677	1 697	-	-
Montgomery	7	99	82	-	-
Morgan	35	1 603	4 338	-	-
Newton	14	471	(D)	1	(D)
Oconee	15	220	357	-	-
Oglethorpe	25	682	1 362	1	(D)
Paulding	3	(D)	17	-	-
Pierce	4	103	103	-	-
Pike	10	206	242	-	-
Polk	8	175	(D)	-	-
Putnam	5	(D)	(D)	-	-
Randolph	3	(D)	(D)	-	-
Rockdale	4	56	74	-	-
Schley	6	135	140	-	-
Scriven	15	310	587	-	-
Seminole	3	(D)	(D)	-	-
Spalding	8	116	95	-	-
Stephens	12	245	476	-	-
Sumter	4	166	345	-	-
Taliaferro	3	(D)	(D)	-	-
Tattnall	4	(D)	(D)	-	-
Taylor	5	195	225	-	-
Telfair	7	80	128	-	-
Thomas	4	(D)	(D)	-	-
Tift	4	(D)	200	-	-
Toombs	7	148	113	1	(D)
Troup	10	219	(D)	-	-
Turner	8	(D)	(D)	-	-
Upson	8	82	129	-	-
Walker	12	125	212	-	-
Walton	16	307	417	-	-
Warren	14	265	518	-	-
Washington	6	263	282	-	-
Wheeler	9	489	890	1	(D)
Wilkes	56	1 176	2 228	-	-
Wilkinson	6	92	111	1	(D)
Worth	10	265	371	2	(D)
All other counties	53	1 773	2 846	-	-
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)					
State Total					
Georgia	1982.. 14 034	386 222	898 720	200	4 930
.....	1978.. 13 431	372 365	788 901	216	5 553
Counties, 1982					
Appling	98	1 334	3 375	1	(D)
Atkinson	46	828	2 387	3	(D)
Bacon	68	815	2 132	-	-
Baker	30	1 394	4 025	4	98
Baldwin	68	2 776	4 826	-	-
Banks	138	2 787	5 369	-	-
Barrow	189	4 363	9 058	-	-
Bartow	169	5 122	7 478	-	-
Ben Hill	51	1 046	3 256	2	(D)
Berrien	107	2 052	5 928	-	-
Bibb	54	1 837	5 191	-	-
Bleckley	62	1 809	3 943	2	(D)
Brantley	110	1 637	4 442	-	-
Brooks	58	2 303	6 878	3	79
Bryan	15	349	1 105	-	-
Bulloch	106	2 177	5 184	2	(D)
Burke	97	3 367	9 505	2	(D)
Butts	64	1 424	2 909	2	(D)
Calhoun	25	947	3 357	-	-
Camden	11	520	1 383	1	(D)

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Candler	61	1 266	4 133	1	(D)
Carroll	337	7 393	13 567	1	(D)
Catoosa	127	4 668	(D)	-	(D)
Charlton	18	513	1 653	-	(D)
Chatham	10	382	1 240	-	(D)
Chattahoochee	16	(D)	(D)	-	(D)
Chattoga	149	4 094	5 815	1	(D)
Cherokee	197	3 802	6 046	1	(D)
Clarke	36	1 027	2 925	1	(D)
Clay	12	668	2 033	1	(D)
Clayton	19	451	674	-	(D)
Clinch	9	124	282	-	(D)
Cobb	64	1 916	3 281	-	(D)
Coffee	196	2 302	6 355	8	132
Colquitt	161	2 910	9 995	10	(D)
Columbia	102	3 137	6 824	2	(D)
Cook	61	1 667	9 279	5	327
Coweta	138	4 284	7 812	-	(D)
Crawford	55	1 567	3 404	-	(D)
Crisp	28	2 737	9 175	-	(D)
Dade	64	1 587	1 879	2	(D)
Dawson	57	1 071	2 575	1	(D)
Decatur	90	2 175	7 093	11	(D)
De Kalb	14	373	579	-	(D)
Dodge	96	2 496	4 887	-	(D)
Dooley	28	1 081	4 106	2	(D)
Dougherty	23	1 829	3 629	-	(D)
Douglas	54	1 243	1 749	1	(D)
Early	55	2 485	7 099	3	170
Echols	16	156	469	-	(D)
Effingham	53	1 385	5 317	-	(D)
Elbert	177	4 460	8 110	2	(D)
Emanuel	137	3 201	8 214	-	(D)
Evans	36	817	1 621	1	(D)
Fannin	107	1 860	3 126	-	(D)
Fayette	103	2 579	5 507	2	(D)
Floyd	248	6 671	9 353	1	(D)
Forsyth	171	3 392	7 047	-	(D)
Franklin	320	6 646	10 914	-	(D)
Fulton	138	3 656	6 598	1	(D)
Gilmer	67	1 125	1 605	-	(D)
Glascock	34	1 014	2 286	-	(D)
Glynn	19	(D)	(D)	-	(D)
Gordon	185	4 720	6 383	-	(D)
Grady	104	2 349	6 227	2	(D)
Greene	113	4 483	15 014	-	(D)
Gwinnett	187	3 283	4 924	2	(D)
Habersham	134	3 296	7 204	-	(D)
Hall	268	5 042	9 211	-	(D)
Hancock	66	1 936	4 312	1	(D)
Haralson	129	2 935	5 070	1	(D)
Harris	92	2 465	5 334	2	(D)
Hart	243	5 711	12 354	-	(D)
Heard	71	1 648	2 472	-	(D)
Henry	140	3 625	5 455	-	(D)
Houston	89	4 183	12 858	2	(D)
Irwin	43	1 603	4 503	2	(D)
Jackson	295	7 229	12 682	-	(D)
Jasper	105	4 006	6 501	-	(D)
Jeff Davis	41	540	1 524	3	13
Jefferson	111	3 206	10 120	17	287
Jenkins	76	2 576	8 118	2	(D)
Johnson	57	1 789	3 776	-	(D)
Jones	88	2 657	9 031	-	(D)
Lamar	83	2 240	4 831	1	(D)
Lanier	20	478	1 893	1	(D)
Laurens	161	4 585	12 030	5	158
Lee	26	1 714	6 075	3	70
Liberty	9	(D)	(D)	-	(D)
Lincoln	94	2 706	6 575	-	(D)
Long	23	388	639	1	(D)
Lowndes	78	2 027	6 242	1	(D)
Lumpkin	64	1 436	2 620	-	(D)
McDuffie	94	2 933	8 244	1	(D)
McIntosh	11	(D)	(D)	-	(D)
Macon	60	1 767	5 296	3	(D)
Madison	209	4 235	8 693	1	(D)
Marion	50	1 361	4 107	-	(D)
Meriwether	132	5 791	17 542	-	(D)
Miller	57	1 982	5 391	19	549
Mitchell	72	3 227	7 808	6	(D)
Monroe	71	3 959	12 192	1	(D)
Montgomery	39	877	1 540	-	(D)
Morgan	172	6 554	19 971	-	(D)
Murray	89	2 013	2 169	-	(D)
Muscogee	8	(D)	(D)	-	(D)
Newton	118	3 764	8 901	1	(D)
Oconee	130	4 200	10 287	-	(D)
Oglethorpe	189	6 582	13 082	-	(D)
Paulding	90	1 975	2 777	-	(D)

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Peach	46	1 237	3 165	1	(D)
Pickens	83	2 077	3 063	1	(D)
Pierce	78	2 375	9 128	1	(D)
Pike	95	3 120	5 683	1	(D)
Polk	119	4 408	9 156	—	—
Pulaski	25	974	3 484	—	—
Putnam	71	4 439	11 904	1	(D)
Quitman	5	190	485	—	—
Rabun	63	827	1 196	1	(D)
Randolph	50	1 765	5 310	2	(D)
Richmond	41	1 165	3 035	1	(D)
Rockdale	47	1 502	2 159	—	—
Schley	38	1 364	4 509	1	(D)
Screven	108	2 820	8 377	—	—
Seminole	43	1 052	2 868	3	(D)
Spalding	92	2 359	3 805	2	(D)
Stephens	94	1 455	2 429	—	—
Stewart	25	1 334	3 663	1	(D)
Sumter	86	3 582	8 508	5	(D)
Talbot	63	2 023	5 509	—	—
Taliaferro	30	1 167	3 958	—	—
Tattnall	100	3 050	8 881	—	—
Taylor	65	2 175	6 639	—	—
Telfair	77	1 780	4 151	1	(D)
Terrell	32	987	2 397	—	—
Thomas	93	2 437	9 079	—	—
Tift	53	1 385	4 197	3	(D)
Toombs	80	2 142	6 876	—	—
Towns	90	1 089	1 674	—	—
Treutlen	31	760	1 540	—	—
Troup	110	3 954	8 742	—	—
Turner	43	1 418	2 984	—	—
Twiggs	33	1 214	3 317	—	—
Union	141	2 554	4 706	1	(D)
Upson	98	3 113	6 502	—	—
Walker	263	8 229	13 069	2	(D)
Walton	224	5 912	14 365	—	—
Ware	56	823	2 156	—	—
Warren	66	2 418	6 454	—	—
Washington	127	4 405	15 312	1	(D)
Wayne	81	1 718	4 925	1	(D)
Webster	9	(D)	(D)	—	—
Wheeler	45	1 077	2 965	—	—
White	85	1 246	2 108	—	—
Whitfield	150	4 194	5 221	1	(D)
Wilcox	66	1 680	6 857	5	(D)
Wilkes	201	7 335	17 236	—	—
Wilkinson	60	1 014	2 521	2	(D)
Worth	83	2 066	4 639	5	(D)
WILD HAY (TONS, DRY)					
State Total					
Georgia	1982.....	795	16 249	22 902	6
	1978.....	1 544	36 846	42 487	9
Counties, 1982					
Appling	3	(D)	(D)	—	—
Bacon	3	49	120	—	—
Baldwin	6	151	(D)	—	—
Banks	7	84	73	—	—
Barrow	10	39	70	—	—
Bartow	9	100	52	—	—
Berrien	4	(D)	(D)	—	—
Bulloch	4	120	125	—	—
Butts	9	(D)	118	2	(D)
Candler	4	(D)	(D)	—	—
Carroll	15	225	299	—	—
Catoosa	25	488	1 008	—	—
Chattooga	18	(D)	238	—	—
Cherokee	7	71	122	—	—
Clarke	3	44	57	—	—
Cobb	12	121	144	—	—
Coffee	4	38	(D)	—	—
Colquitt	7	(D)	(D)	—	—
Columbia	9	157	245	—	—
Coweta	5	137	88	—	—
Dade	9	141	150	—	—
Dawson	4	47	87	—	—
Dodge	3	(D)	(D)	—	—
Douglas	3	80	80	—	—
Early	6	294	530	—	—
Elbert	18	292	395	—	—
Fannin	9	99	(D)	—	—
Fayette	6	65	87	—	—
Floyd	22	219	164	—	—
Forsyth	5	67	(D)	—	—

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WILD HAY (TONS, DRY)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Franklin	7	(D)	130	-	-
Fulton	8	(D)	(D)	-	-
Gordon	16	387	622	-	-
Grady	6	76	76	-	-
Greene	19	427	509	-	-
Gwinnett	4	58	52	-	-
Habersham	3	(D)	(D)	-	-
Hall	12	90	105	-	-
Hancock	8	88	177	-	-
Haralson	13	145	148	-	-
Harris	5	(D)	185	-	-
Hart	12	226	268	-	-
Heard	5	(D)	47	-	-
Henry	14	515	1 143	1	(D)
Houston	4	120	(D)	-	-
Inwin	6	(D)	464	-	-
Jackson	10	180	285	-	-
Jasper	10	202	242	-	-
Jones	4	102	(D)	-	-
Lamar	4	(D)	(D)	-	-
Lincoln	8	(D)	(D)	-	-
Lumpkin	3	(D)	(D)	-	-
McDuffie	6	60	68	-	-
Madison	13	136	144	1	(D)
Meriwether	4	(D)	(D)	-	-
Miller	4	(D)	(D)	1	(D)
Mitchell	4	(D)	(D)	-	-
Monroe	9	(D)	(D)	-	-
Montgomery	3	108	122	-	-
Morgan	12	391	362	-	-
Murray	15	180	132	-	-
Newton	3	30	(D)	-	-
Oconee	4	113	(D)	-	-
Oglethorpe	12	255	275	-	-
Paulding	8	150	145	-	-
Pickens	5	62	(D)	-	-
Pike	5	(D)	141	-	-
Polk	12	348	96	-	-
Putnam	11	545	1 117	-	-
Rockdale	3	(D)	(D)	-	-
Schley	3	26	62	-	-
Screven	5	88	(D)	-	-
Seminole	3	108	(D)	-	-
Spalding	8	150	74	-	-
Talbot	6	(D)	(D)	-	-
Taliaferro	5	190	328	-	-
Toombs	4	(D)	(D)	-	-
Troup	13	376	654	-	-
Union	3	45	(D)	-	-
Walker	43	1 339	1 955	-	-
Warren	5	213	(D)	-	-
Washington	4	60	90	-	-
White	3	16	21	-	-
Whitfield	31	655	586	-	-
Wilkes	24	541	820	-	-
Worth	7	81	(D)	-	-
All other counties	65	1 374	2 299	1	(D)
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (SEE TEXT) (TONS, GREEN)					
State Total					
Georgia	1982	486	22 875	158 397	19
.....	1978	(NA)	17 796	99 980	(NA)
Counties, 1982					
Appling	7	(D)	482	-	-
Banks	5	43	201	-	-
Barrow	6	100	747	-	-
Bartow	7	238	1 040	-	-
Berrien	6	230	1 020	-	-
Brantley	5	43	189	-	-
Bulloch	5	220	1 840	1	(D)
Burke	6	472	5 113	2	(D)
Carroll	10	442	2 653	-	-
Catoosa	12	918	4 483	-	-
Chattooga	3	(D)	(D)	-	-
Cherokee	3	80	88	-	-
Coffee	6	461	3 064	-	-
Colquitt	7	370	2 373	-	-
Columbia	4	240	1 615	-	-
Coweta	9	393	2 089	-	-
Dawson	3	(D)	(D)	-	-
Dodge	5	26	81	-	-
Eibert	3	(D)	(D)	-	-
Emanuel	4	93	474	-	-
Fannin	4	(D)	280	-	-
Fayette	3	(D)	(D)	-	-
Floyd	5	230	1 445	1	(D)
Franklin	4	(D)	1 198	-	-
Fulton	4	(D)	(D)	-	-
Gordon	6	230	1 120	-	-
Grady	4	45	60	-	-
Greene	7	635	6 515	-	-
Gwinnett	6	87	558	-	-
Hall	7	235	2 411	-	-

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (SEE TEXT) (TONS, GREEN)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Haralson	4	250	430	-	-
Hart	14	884	7 552	-	-
Heard	4	(D)	(D)	-	-
Henry	7	450	2 386	-	-
Houston	5	88	867	-	-
Jackson	10	379	1 483	-	-
Jasper	4	306	1 405	-	-
Jefferson	10	436	3 765	2	(D)
Jenkins	5	195	1 210	-	-
Jones	5	399	(D)	-	-
Lamar	3	(D)	(D)	-	-
Lanier	3	67	(D)	1	(D)
Laurens	9	343	2 380	2	(D)
Lowndes	5	73	920	-	-
McDuffie	4	41	159	-	-
Macon	9	442	3 052	-	-
Madison	6	147	385	1	(D)
Meriwether	4	(D)	(D)	-	-
Monroe	7	1 296	8 190	-	-
Morgan	14	742	6 088	1	(D)
Newton	10	418	2 774	-	-
Oconee	3	271	(D)	-	-
Oglethorpe	3	375	2 950	-	-
Paulding	3	(D)	143	-	-
Peach	4	257	1 995	1	(D)
Putnam	5	920	4 912	-	-
Schley	3	110	670	-	-
Screven	4	250	(D)	-	-
Seminole	3	58	340	-	-
Spalding	4	130	535	-	-
Sumter	3	(D)	(D)	1	(D)
Tattall	5	(D)	(D)	-	-
Telfair	4	80	664	-	-
Towns	3	(D)	(D)	-	-
Troup	3	385	1 704	-	-
Union	4	27	163	-	-
Walker	6	152	942	-	-
Walton	6	457	(D)	-	-
Warren	8	232	1 755	-	-
Washington	4	366	3 525	-	-
Wayne	5	(D)	1 148	-	-
Whitfield	4	(D)	(D)	-	-
Wilkes	11	576	4 560	-	-
Worth	3	189	1 320	1	(D)
All other counties	77	2 903	21 571	5	129
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)					
State Total					
Georgia	1 051	68 057	993 403	158	11 366
..... 1978	1 326	107 418	1 110 107	118	8 244
Counties, 1982					
Appling	13	2 193	26 179	-	-
Bacon	8	581	7 925	1	(D)
Baker	9	173	3 387	2	(D)
Barrow	3	(D)	(D)	-	-
Bartow	7	308	5 054	-	-
Ben Hill	5	156	1 743	1	(D)
Berrien	8	298	5 024	-	-
Bibb	3	40	740	-	-
Brantley	5	21	210	-	-
Brooks	10	2 050	35 370	6	727
Bulloch	20	941	13 333	3	(D)
Burke	19	1 426	23 938	8	765
Butts	4	98	1 264	-	-
Candler	6	415	6 265	1	(D)
Carroll	9	440	5 885	-	-
Catoosa	14	1 070	17 362	1	(D)
Charlton	4	147	2 258	-	-
Chattooga	11	377	4 482	-	-
Cherokee	3	8	(D)	-	(D)
Clay	5	149	1 391	-	-
Clinch	5	54	520	-	-
Coffee	15	793	12 809	5	315
Colquitt	22	1 732	25 397	4	214
Cook	7	657	8 014	4	282
Coweta	9	826	9 815	-	-
Crawford	3	98	1 545	-	-
Decatur	9	349	4 428	3	155
Dodge	6	701	11 296	-	-
Dooly	3	(D)	(D)	-	-
Early	3	(D)	(D)	1	(D)
Effingham	3	(D)	277	-	-
Emanuel	7	465	7 660	1	(D)
Fannin	10	209	4 462	-	-
Fayette	4	53	590	-	-
Floyd	6	264	4 708	1	(D)
Forsyth	6	(D)	(D)	1	(D)
Franklin	10	158	2 883	-	-
Fulton	4	(D)	(D)	-	-
Gilmer	11	920	15 675	-	-
Glascock	3	275	3 250	-	-

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)—Con.					
Counties, 1982—Con.					
Gordon.....	20	1 084	17 464	1	(D)
Grady.....	22	1 306	19 350	2	(D)
Greene.....	6	343	5 480	1	(D)
Gwinnett.....	5	(D)	(D)	-	-
Habersham.....	6	660	12 975	-	-
Hall.....	22	2 384	34 425	-	-
Haralson.....	3	130	2 260	-	-
Hart.....	3	234	4 184	1	(D)
Henry.....	11	947	4 782	-	-
Houston.....	12	2 010	35 209	1	(D)
Irwin.....	9	796	6 910	-	-
Jackson.....	6	142	2 571	3	(D)
Jeff Davis.....	4	245	3 750	-	-
Jefferson.....	35	1 608	22 525	11	428
Jenkins.....	24	2 125	31 778	2	(D)
Johnson.....	3	207	(D)	-	-
Jones.....	5	405	2 439	-	-
Lamar.....	7	439	6 579	1	(D)
Laurens.....	20	567	11 647	7	275
Lee.....	4	(D)	(D)	1	(D)
Liberty.....	6	210	2 140	-	-
Lowndes.....	14	892	11 166	3	(D)
Lumpkin.....	6	261	4 604	-	-
McDuffie.....	5	529	5 952	-	-
Macon.....	30	1 849	26 749	9	547
Marion.....	5	178	1 605	-	-
Meriwether.....	12	848	8 673	1	(D)
Miller.....	11	263	4 488	7	152
Mitchell.....	10	660	8 680	9	480
Monroe.....	10	902	13 065	5	495
Montgomery.....	3	161	2 250	1	(D)
Morgan.....	22	1 938	28 294	5	(D)
Newton.....	12	1 537	17 563	-	-
Oconee.....	5	246	2 798	-	-
Oglethorpe.....	4	310	3 450	-	-
Peach.....	8	563	9 575	3	(D)
Pierce.....	14	1 371	27 192	-	-
Polk.....	5	198	3 630	-	-
Pulaski.....	5	668	9 278	2	(D)
Putnam.....	7	394	4 982	2	(D)
Randolph.....	9	562	7 025	5	264
Richmond.....	3	(D)	(D)	1	-
Scriven.....	11	620	8 396	1	(D)
Seminole.....	5	415	8 560	1	(D)
Spalding.....	6	352	5 320	1	(D)
Stephens.....	7	246	3 570	-	-
Stewart.....	3	(D)	(D)	-	-
Sumter.....	14	1 217	23 438	5	665
Talbot.....	5	145	1 422	-	-
Tattnall.....	4	(D)	(D)	1	(D)
Taylor.....	3	(D)	(D)	-	-
Telfair.....	8	147	1 800	-	-
Thomas.....	11	705	9 432	1	(D)
Tift.....	4	(D)	2 775	1	(D)
Toombs.....	5	248	3 790	-	-
Towns.....	3	(D)	(D)	-	-
Treutlen.....	5	370	5 240	1	(D)
Troup.....	4	481	8 156	1	(D)
Turner.....	3	106	1 736	-	-
Twiggs.....	10	157	2 455	1	(D)
Union.....	21	465	8 119	1	(D)
Upson.....	3	(D)	(D)	1	(D)
Walker.....	17	979	14 065	-	-
Walton.....	8	563	7 145	1	(D)
Warren.....	17	1 938	20 386	1	(D)
Washington.....	13	1 027	9 712	1	(D)
Wayne.....	5	95	638	-	-
White.....	7	186	2 728	-	-
Whitfield.....	5	291	5 610	-	-
Wilcox.....	8	464	6 260	2	(D)
Wilkes.....	17	1 275	21 288	-	-
Wilkinson.....	3	(D)	1 500	-	-
Worth.....	22	1 157	18 512	4	330
All other counties.....	49	2 157	34 438	5	380
SORGHUM CUT FOR DRY FORAGE OR HAY (TONS, DRY)					
State Total					
Georgia.....	1982.....	16	527	573	-
	1978.....	15	747	1 653	(D)

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)					
State Total					
Georgia ----- 1982..	289	24 488	333 031	24	1 345
----- 1978..	481	26 764	250 387	34	1 546
Counties, 1982					
Appling	6	168	1 124	-	-
Brooks	3	375	5 625	-	-
Burke	3	(D)	3 785	-	-
Butts	3	132	1 480	-	-
Coffee	5	332	4 275	4	182
Colquitt	9	898	22 123	3	(D)
Columbia	4	270	2 525	-	-
Cook	4	(D)	1 640	2	(D)
Decatur	3	90	1 720	-	-
Floyd	3	153	2 325	-	-
Gordon	5	(D)	945	-	-
Greene	3	(D)	(D)	-	-
Hart	5	560	8 600	-	-
Henry	5	610	4 250	-	-
Houston	8	554	10 510	1	(D)
Jasper	3	170	2 577	-	-
Jefferson	8	502	7 005	1	(D)
Jenkins	14	2 080	32 248	4	(D)
Jones	9	1 735	21 095	-	-
Lamar	8	734	8 868	-	-
Lincoln	3	132	660	-	-
Macon	18	680	8 855	1	(D)
Mitchell	5	435	2 640	4	165
Monroe	7	945	15 300	-	-
Morgan	7	803	11 274	-	-
Newton	3	(D)	(D)	-	-
Pierce	3	186	(D)	-	-
Pulaski	4	254	2 868	-	-
Putnam	5	428	3 770	-	-
Screven	3	270	(D)	-	-
Sumter	4	461	6 225	-	-
Thomas	5	170	2 180	-	-
Walker	3	(D)	(D)	-	-
Walton	6	934	13 800	-	-
Warren	4	(D)	1 200	-	-
Washington	3	492	9 840	-	-
Wilkes	9	950	8 780	-	-
Worth	14	841	11 036	-	-
All other counties	72	5 718	78 448	4	215

Table 27. Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1982 and 1978

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

Geographic area	Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT)				
State Total				
Georgia ----- 1982..	2 801	60 332	681	31 624
----- 1978..	2 884	57 413	563	27 041
Counties, 1982				
Appling	25	359	7	209
Atkinson	32	730	17	309
Bacon	13	333	4	(D)
Baker	8	81	3	29
Baldwin	5	27	-	-
Banks	9	58	-	-
Barrow	9	39	-	-
Bartow	12	66	-	-
Ben Hill	16	277	5	96
Berrien	45	833	21	589
Bibb	18	210	4	(D)
Bleckley	7	41	3	15
Brantley	31	143	4	17
Brooks	97	2 582	10	1 159
Bryan	9	60	-	-
Bulloch	25	190	7	30
Burke	15	141	-	-
Butts	11	88	2	(D)
Calhoun	4	(D)	2	(D)
Camden	4	(D)	-	-
Candler	9	435	5	(D)
Carroll	22	81	1	(D)
Catoosa	16	186	5	(D)
Charlton	6	13	-	-
Chatham	6	17	-	-
Chattooga	8	19	1	(D)
Cherokee	10	15	-	-
Clayton	6	46	-	-
Clinch	6	21	-	-
Cobb	14	51	4	7