

Table 1. Farms, Land, Value

	Farms and land in farms						Value of land and buildings			
	All farms			Class 1-5 farms			All farms		Class 1-5 farms	
	Farms reporting	Acres in farms	Average size of farm (acres)	Farms reporting	Acres in farms	Average size of farm (acres)	Average per farm	Average per acre	Average per farm	Average per acre
ALACHUA.....	906	304 117	335.6	461	250 272	542.8	89 722	267	136 262	251
BAKER.....	180	78 012	433.4	99	71 586	723.0	40 389	93	54 866	76
BAY.....	89	21 502	241.5	28	16 457	587.7	48 827	202	97 054	165
BRADFORD.....	363	58 506	161.1	200	42 223	211.1	43 235	268	61 063	289
BREVARD.....	473	228 498	483.0	246	218 448	888.0	175 390	363	306 759	345
BROWARD.....	291	60 761	208.8	195	57 331	294.0	453 210	2 171	648 510	2 206
CALHOUN.....	229	68 774	300.3	123	62 518	508.2	57 647	192	95 416	188
CHARLOTTE.....	153	218 007	1 424.8	80	212 668	2 658.3	419 894	295	775 110	292
CITRUS.....	225	109 144	485.0	101	98 401	974.2	87 734	181	150 892	155
CLAY.....	189	155 799	824.3	89	142 360	1 599.5	158 232	192	288 973	181
COLLIER.....	116	309 914	2 671.6	86	301 390	3 504.5	395 996	148	505 907	144
COLUMBIA.....	625	153 449	245.5	317	115 921	365.6	58 405	238	89 540	245
DADE.....	782	79 056	101.0	480	75 119	156.4	179 359	1 774	265 821	1 699
DE SOTO.....	562	271 471	483.0	327	257 011	785.9	198 488	411	317 493	404
DIXIE.....	114	165 354	1 450.4	41	151 393	3 692.5	88 438	61	196 214	53
DUVAL.....	320	74 314	232.2	153	65 749	429.7	92 324	398	158 752	369
ESCAMBIA.....	577	108 289	187.6	279	85 628	306.9	52 245	278	80 771	263
FLAGLER.....	79	91 649	1 160.1	56	76 844	1 372.2	211 626	182	261 090	190
FRANKLIN.....	8	3 943	492.8							
GADSDEN.....	443	123 945	279.7	253	104 271	412.1	70 768	253	96 711	235
GILCHRIST.....	334	100 085	299.6	193	83 030	430.2	51 366	171	73 990	172
GLADES.....	149	457 207	3 068.5	92	418 095	4 544.5	385 955	126	501 975	110
GULF.....	50	14 105	282.1	17	10 616	624.4	46 300	164	103 083	165
HAMILTON.....	402	113 867	283.2	246	100 530	408.6	60 656	214	88 539	217
HARDEE.....	1 094	411 577	376.2	733	386 143	526.7	128 720	342	177 680	337
HENDRY.....	228	657 490	2 883.7	162	595 023	3 672.9	756 147	262	991 910	270
HERNANDO.....	404	84 269	208.5	202	67 189	332.6	83 140	399	133 125	400
HIGHLANDS.....	540	531 278	983.8	358	515 781	1 440.7	300 597	306	439 658	305
HILLSBOROUGH.....	2 769	374 767	135.3	1 384	327 525	236.6	73 190	541	120 577	510
HOLMES.....	737	130 922	177.6	314	89 254	284.2	26 763	151	42 274	149
INDIAN RIVER.....	425	189 476	445.8	337	187 286	555.7	275 551	618	337 867	608
JACKSON.....	1 582	312 865	197.7	789	246 199	312.0	37 261	188	57 022	183
JEFFERSON.....	363	162 298	447.1	180	144 787	804.3	77 335	173	126 235	157
LAFAYETTE.....	325	75 907	233.5	229	62 500	272.9	45 778	196	54 363	199
LAKE.....	1 634	346 037	211.7	1 090	321 348	294.8	208 790	986	300 150	1 018
LEE.....	326	141 959	435.4	160	125 088	781.8	170 788	392	313 361	401
LEON.....	296	153 783	519.5	108	137 678	1 274.7	132 432	255	289 597	227
LEVY.....	490	310 065	632.7	240	277 967	1 158.1	83 309	132	144 811	125
LIBERTY.....	109	14 345	131.6	26	4 764	183.2	20 936	159	24 434	133
MADISON.....	737	205 356	278.6	435	171 156	393.4	47 254	170	64 506	164
MANATEE.....	667	319 664	479.2	416	305 692	734.8	153 786	321	220 859	301
MARION.....	1 328	480 209	361.6	663	424 899	640.8	103 057	285	172 536	269
MARTIN.....	182	212 353	1 166.7	140	206 477	1 474.8	638 200	547	811 815	550
MONROE.....	4	6	1.5							
NASSAU.....	221	65 248	295.2	113	53 446	472.9	65 545	224	102 406	217
OKALOOSA.....	385	75 981	197.3	164	54 883	334.6	40 283	202	68 788	206
OKECHOBEE.....	227	427 452	1 883.0	144	420 637	2 921.0	357 967	190	548 386	188
ORANGE.....	1 224	246 678	201.5	796	234 070	294.0	244 434	1 213	356 883	1 214
OSCEOLA.....	416	876 511	2 106.9	241	861 026	3 572.7	474 747	225	787 464	220
PALM BEACH.....	601	527 210	877.2	442	508 929	1 151.4	450 304	513	580 117	504
PASCO.....	1 133	338 319	298.6	645	313 543	486.1	121 188	406	190 987	393
PINELLAS.....	290	21 347	73.6	164	17 997	109.7	103 310	1 403	145 865	1 329
POLK.....	2 628	850 222	323.5	1 748	799 333	457.2	187 241	579	265 285	580
PUTNAM.....	462	277 994	601.7	220	256 640	1 166.5	102 373	170	189 259	162
ST JOHNS.....	219	65 728	300.1	143	59 272	414.4	83 569	278	108 846	263
ST LUCIE.....	501	324 742	648.1	404	321 413	795.5	431 121	665	524 970	660
SANTA ROSA.....	587	107 699	183.4	312	88 969	285.1	45 171	246	68 000	238
SARASOTA.....	190	149 373	786.1	97	143 926	1 483.7	190 342	242	324 121	218
SEMINOLE.....	510	67 327	132.0	273	59 246	217.0	88 294	669	135 671	625
SUMTER.....	600	198 924	331.5	304	172 953	568.9	65 967	199	106 045	186
SUWANNEE.....	1 091	275 160	252.2	660	220 843	334.6	50 938	202	68 628	205
TAYLOR.....	225	106 199	471.9	74	80 444	1 087.0	49 657	105	86 278	79
UNION.....	242	73 737	304.6	120	43 984	366.5	46 391	152	67 684	185
VOLUSIA.....	895	222 778	248.9	462	204 983	443.6	70 445	283	107 884	243
WAKULLA.....	60	14 059	234.3	21	6 969	331.8	39 166	167	48 214	145
WALTON.....	526	146 940	279.3	213	116 669	547.7	48 338	173	92 481	169
WASHINGTON.....	454	87 976	193.7	202	59 810	296.0	33 947	175	54 599	184
FLORIDA: TOTAL.....	35 586	14 031 998	394.3	20 096	12 718 344	632.8	139 818	355	223 841	354

Table 2. Land Use

	Land in farms according to use											
	Total cropland						Woodland including woodland pasture					
	All farms			Class 1-5 farms			All farms			Class 1-5 farms		
	Farms reporting	Acres		Farms reporting	Acres		Farms reporting	Acres		Farms reporting	Acres	
ALACHUA.....	799	113 477	419	92 009	547	40 578	372	37 278	464	94 705	277	78 200
BAKER.....	151	7 185	82	5 518	105	2 864	67	2 457	120	63 430	64	59 901
BAY.....	72	7 626	20	6 199	52	5 350	17	5 072	47	9 494	12	6 428
BRADFORD.....	269	15 037	142	11 585	176	4 174	113	3 520	235	22 638	114	15 493
BREVARD.....	414	26 435	215	24 330	375	20 578	207	19 556	63	61 284	33	54 571
BROWARD.....	201	26 713	133	25 259	134	16 404	110	16 271	14	1 659	9	1 324
CALHOUN.....	211	33 965	118	30 854	180	24 193	112	23 081	130	23 090	79	21 647
CHARLOTTE.....	116	15 033	59	13 188	100	9 155	54	8 838	17	56 981	13	55 929
CITRUS.....	178	22 468	85	16 901	107	9 481	69	9 305	102	56 785	52	54 037
CLAY.....	105	9 600	48	6 675	45	3 870	30	3 741	97	104 813	49	98 140

