

**Table 5. Angora Goats: 1974, not shown for Florida**

**Table 6. Milk Goats: 1974**

**Farms With Sales of \$2,500 and Over**

Inventory of milk goats		Sales					
		Milk goats			Goats milk		
Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)	Farms	Gallons	Sales (\$1,000)
Florida, total	11	7	74	3	6	19 978	68
All other	11	7	74	3	6	19 978	68

**Table 7. Fish: 1974**

**Farms With Sales of \$2,500 and Over**

Fish sales, 1974											Acres under water for fish production			
Total		Any				Only pounds			Only number					
Farms	Sales (\$1,000)	Farms	Pounds	Farms	Number	Farms	Pounds	Sales (\$1,000)	Farms	Number	Sales (\$1,000)	Farms	Acres	
<b>Catfish</b>														
Florida, total	22	110	16	120 100	6	20 880	16	120 100	95	6	20 880	15	18	1 166
All other	22	110	16	120 100	6	20 880	16	120 100	95	6	20 880	15	18	1 166
<b>Tropical Fish</b>														
Florida, total	87	4 621	23	2 043 144	65	29 531 855	22	2 037 074	1 088	64	29 525 785	3 526	85	793
Dade	8	507	3	514 115	5	1 738 335	3	514 115	189	5	1 738 335	318	7	9
Hillsborough	57	2 931	14	1 214 222	44	21 897 583	13	1 208 152	584	43	21 891 513	2 341	57	598
Polk	8	847	3	251 000	5	4 162 475	3	251 000	251	5	4 162 475	596	8	45
All other	14	335	3	63 807	11	1 733 462	3	63 807	64	11	1 733 462	271	13	141
<b>Other Fish</b>														
Florida, total	6	1 409	(D)	(D)	4	12 554 890	(D)	(D)	(D)	4	12 554 890	1 286	6	247
All other	6	1 409	(D)	(D)	4	12 554 890	(D)	(D)	(D)	4	12 554 890	1 286	6	247

**Table 8. Hay, Field Seeds, Other Specified Field Crops, and Berries: 1974**

**Farms With Sales of \$2,500 and Over**

	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>Alfalfa and Alfalfa Mixtures for Hay or Dehydrating (dry tons)</b>						<b>Clover, Timothy, &amp; Mixtures of Clover &amp; Grasses for Hay (dry tons) - Con.</b>					
Florida, total	168	5 752	11 602	9	332	Brevard	3	87	206	2	(D)
Alachua	9	114	230	-	-	Calhoun	8	186	513	-	-
Bradford	6	237	282	1	(D)	Citrus	3	90	200	-	-
Calhoun	3	56	66	-	-	De Soto	5	614	1 169	1	(D)
Columbia	4	17	21	-	-	Escambia	6	98	237	-	-
De Soto	6	252	700	-	-	Gadsden	5	304	608	-	-
Flagler	5	240	602	-	-	Hardee	3	77	223	-	-
Gadsden	4	99	238	-	-	Hernando	6	535	1 084	-	-
Gilchrist	3	80	115	-	-	Holmes	22	530	700	-	-
Hardee	5	237	932	1	(D)	Jackson	3	70	258	1	(D)
Highlands	3	220	411	-	-	Levy	10	568	957	-	-
Hillsborough	5	192	241	-	-	Manatee	10	642	1 438	5	242
Holmes	6	74	87	-	-	Marion	13	680	835	-	-
Jackson	15	544	899	-	-	Nassau	3	228	440	-	-
Lafayette	3	7	10	-	-	Okaloosa	6	155	259	-	-
Lake	4	143	108	1	(D)	Okeechobee	3	400	1 025	-	-
Levy	6	182	331	1	(D)	Pasco	7	199	350	1	(D)
Madison	5	112	579	2	(D)	Pinellas	3	134	201	-	-
Manatee	4	100	296	-	-	Polk	5	840	1 916	-	-
Marion	12	665	1 435	1	(D)	St. Johns	3	220	250	-	-
Osceola	3	76	124	-	-	Santa Rosa	3	116	224	-	-
Polk	4	148	394	-	-	Sarasota	3	192	424	1	(D)
Sumter	5	151	390	-	-	Seminole	3	202	388	-	-
Suwannee	9	167	557	-	-	Sumter	4	175	434	-	-
Volusia	3	220	260	-	-	Suwannee	3	76	92	-	-
Walton	3	68	85	-	-	Walton	7	208	228	-	-
Washington	3	74	116	-	-	All other	29	1 405	3 241	3	130
All other	30	1 277	2 093	2	(D)	<b>Small Grain Hay (dry tons)</b>					
<b>Clover, Timothy, &amp; Mixtures of Clover &amp; Grasses for Hay (dry tons)</b>						Florida, total	127	4 523	7 289	2	(D)
Florida, total	189	9 341	18 434	15	953	Alachua	4	300	260	-	-
Alachua	7	249	401	1	(D)	Columbia	3	24	26	-	-
Bradford	3	61	133	-	-	Escambia	24	539	1 067	-	-
						Gadsden	5	55	76	-	-
						Hillsborough	6	94	176	-	-