

Table 18. Angora Goats—Inventory and Sales: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Inventory		Sales					Total sales (\$1,000)
			Angora goats		Mohair		Farms	
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds		
COUNTIES, 1987 —Con.								
San Saba	78	37 207	31	4 096	80	311 026	80	766
Schleicher	48	37 757	24	6 748	47	256 818	47	1 109
Scurry	3	1 050	2	(D)	3	6 550	4	23
Shelby	3	(D)	—	—	2	(D)	2	(D)
Somervell	8	817	8	245	10	6 146	11	18
Stephens	6	1 808	—	—	6	14 276	6	43
Sterling	11	2 881	5	534	11	21 178	11	65
Sutton	111	79 035	77	19 414	117	676 134	118	2 744
Taylor	6	604	5	404	6	6 781	7	26
Terrell	50	56 143	26	9 404	51	461 579	52	1 341
Tom Green	50	18 850	20	2 391	45	137 867	46	481
Travis	10	1 144	4	669	9	7 779	9	21
Upton	4	(D)	1	(D)	2	(D)	3	(D)
Uvalde	104	89 434	50	9 317	105	582 697	106	2 067
Val Verde	90	137 575	52	20 329	91	1 202 041	92	3 970
Williamson	32	7 246	9	290	26	63 790	27	162
Yoakum	4	667	2	(D)	4	4 555	4	11
Young	3	172	3	(D)	4	1 311	4	4
Zavala	9	20 541	2	(D)	9	173 664	9	370
All other counties	85	26 853	24	2 440	60	193 784	71	560

Table 19. Mink and Their Pelts—Inventory and Sales: 1987 and 1982

[Not published for this State]

Table 20. Colonies of Bees and Honey—Inventory and Sales: 1987 and 1982

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

Geographic area	Inventory		Sales					Total sales (\$1,000)
			Colonies of bees		Honey		Farms	
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds		
STATE TOTAL								
Texas	2 915	136 498	152	(D)	949	8 623 358	1 022	5 945
1987								
1982	3 322	133 353	136	72 236	625	8 437 832	(NA)	6 088
COUNTIES, 1987								
Anderson	36	337	—	—	10	14 561	10	8
Angelina	12	258	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Aransas	3	(D)	—	—	2	(D)	2	(D)
Archer	5	18	—	—	1	(D)	1	(D)
Atascosa	24	3 900	1	(D)	12	226 430	12	137
Austin	34	89	3	7	10	767	12	3
Bandera	8	(D)	2	(D)	3	(D)	4	(D)
Bastrop	24	262	1	(D)	8	(D)	8	(D)
Bee	11	138	—	—	5	(D)	5	(D)
Bell	40	1 986	1	(D)	10	103 646	11	54
Bexar	32	658	1	(D)	16	46 911	16	33
Blanco	11	37	1	(D)	5	776	5	(D)
Bosque	14	56	—	—	3	(D)	3	(D)
Bowie	16	78	3	204	4	(D)	6	1
Brazoria	35	3 397	—	—	11	(D)	11	(D)
Brazos	23	117	2	(D)	3	(D)	5	2
Brewster	3	(D)	—	—	1	(D)	1	(D)
Brooks	3	(D)	—	—	1	(D)	1	(D)
Brown	28	202	2	(D)	8	(D)	9	(D)
Burleson	31	287	3	(D)	12	8 983	13	6
Burnet	15	45	—	—	1	(D)	1	(D)
Caldwell	44	1 118	3	(D)	16	72 601	19	55
Callahan	17	132	—	—	6	(D)	6	(D)
Cameron	7	55	—	—	1	(D)	1	(D)
Camp	5	26	—	—	—	—	—	—
Cass	14	1 054	1	(D)	5	28 288	5	16
Chambers	8	146	—	—	4	8 011	4	4
Cherokee	25	224	—	—	5	(D)	5	(D)
Childress	6	31	—	—	2	(D)	2	(D)
Clay	12	42	—	—	1	(D)	1	(D)
Coke	8	137	—	—	5	1 020	5	1
Coleman	6	17	—	—	1	(D)	1	(D)
Collin	47	2 034	3	(D)	17	(D)	19	64
Collingsworth	3	16	—	—	1	(D)	1	(D)
Colorado	25	765	1	(D)	7	(D)	7	34
Cornal	10	42	—	—	1	(D)	1	(D)
Cornmanche	16	109	—	—	2	(D)	2	(D)
Cooke	11	53	—	—	6	1 416	6	2
Coryell	13	105	—	—	2	(D)	2	(D)
Dallas	13	39	2	(D)	4	(D)	5	(D)

Table 20. Colonies of Bees and Honey—Inventory and Sales: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Inventory		Sales					Total sales (\$1,000)
			Colonies of bees		Honey		Farms	
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds		
COUNTIES, 1987								
—Con.								
Delta	6	(D)	1	(D)	3	(D)	4	(D)
Denton	28	(D)	2	(D)	4	(D)	7	(D)
De Witt	18	69	3	9	6	201	6	220
Dimmit	7	(D)	—	—	2	(D)	2	(D)
Duval	7	36	—	—	3	(D)	3	(D)
Eastland	13	166	—	—	6	(D)	6	(D)
Ector	4	8	—	—	—	—	—	(D)
Edwards	3	(D)	—	—	1	(D)	1	(D)
Ellis	30	5 164	1	(D)	14	316 450	15	176
El Paso	19	3 859	1	(D)	10	191 557	10	117
Erath	26	83	4	47	6	963	8	1
Falls	14	51	—	—	—	—	—	(D)
Fannin	38	1 007	6	32	14	31 879	18	19
Fayette	36	210	3	9	14	7 581	15	4
Fisher	4	12	—	—	1	(D)	1	(D)
Floyd	3	(D)	—	—	1	(D)	1	(D)
Fort Bend	13	344	3	7	4	(D)	5	(D)
Freestone	23	1 004	1	—	7	(D)	8	(D)
Frio	22	6 871	3	500	19	372 974	19	212
Galveston	17	1 837	1	(D)	11	159 082	12	83
Gillespie	22	90	—	—	3	(D)	3	(D)
Goliad	9	30	—	—	3	110	3	(D)
Gonzales	18	93	2	—	10	1 138	11	1
Grayson	33	131	3	(D)	11	2 816	11	5
Gregg	4	6	—	—	—	—	—	(D)
Grimes	17	(D)	1	(D)	5	(D)	5	(D)
Guadalupe	19	653	1	(D)	9	(D)	9	(D)
Hale	4	(D)	1	(D)	4	354 960	5	205
Hamilton	7	67	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Hardin	13	2 041	1	(D)	9	180 926	9	98
Harris	42	2 154	2	(D)	28	168 506	29	83
Harrison	21	(D)	1	(D)	8	(D)	8	(D)
Haskell	3	18	—	—	—	—	—	(D)
Hays	22	800	1	(D)	9	51 696	9	32
Henderson	25	107	2	(D)	7	845	9	1
Hidalgo	24	12 018	1	(D)	15	475 108	16	298
Hill	28	171	3	(D)	5	2 616	5	2
Hood	15	74	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Hoop	21	134	—	—	3	(D)	3	(D)
Houston	26	238	1	(D)	9	(D)	10	(D)
Howard	3	(D)	—	—	2	(D)	2	(D)
Hudspeth	4	14	—	—	2	(D)	2	(D)
Hunt	43	8 920	1	(D)	14	523 668	15	305
Jack	7	75	—	—	1	(D)	1	(D)
Jackson	11	(D)	1	(D)	1	(D)	2	(D)
Jasper	16	302	1	(D)	8	16 104	9	9
Jefferson	19	4 163	1	(D)	10	415 937	10	279
Jim Wells	10	310	—	—	5	(D)	5	(D)
Johnson	31	92	2	(D)	6	(D)	7	(D)
Jones	12	25	—	—	—	—	—	(D)
Karnes	15	598	1	(D)	6	18 604	6	6
Kaufman	39	325	—	—	14	8 105	14	7
Kendall	16	81	2	(D)	3	(D)	4	(D)
Kerr	9	24	—	—	3	(D)	3	(D)
Kimble	5	12	1	(D)	1	(D)	2	(D)
Kleberg	3	5	—	—	—	—	—	(D)
Lamar	28	694	1	(D)	16	49 888	17	27
Lamb	4	28	—	—	3	895	3	1
Lampasas	8	23	2	(D)	—	—	2	(D)
La Salle	5	570	2	(D)	5	27 540	5	14
Lavaca	24	745	—	—	11	(D)	11	13
Lee	16	62	—	—	4	(D)	4	(D)
Leon	34	218	2	(D)	11	8 434	11	5
Liberty	24	5 443	1	(D)	9	372 442	10	188
Limestone	15	122	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Live Oak	18	448	4	46	8	18 510	9	11
Llano	3	48	—	—	2	(D)	3	(D)
McCulloch	9	27	—	—	1	(D)	1	(D)
McLennan	32	181	4	13	4	(D)	7	1
McMullen	4	(D)	—	—	4	(D)	4	(D)
Madison	13	59	—	—	3	80	3	(D)
Mason	6	(D)	1	(D)	—	—	2	(D)
Matagorda	4	(D)	1	(D)	2	(D)	2	(D)
Maverick	7	(D)	—	—	2	(D)	2	(D)
Medina	34	3 960	1	(D)	12	189 448	12	3
Midland	4	107	—	—	3	(D)	3	(D)
Midland	25	339	2	(D)	13	17 708	13	10
Milam	13	98	—	—	2	(D)	4	(D)
Mills	3	4	—	—	—	—	—	(D)
Mitchell	3	4	—	—	5	145	5	(D)
Montague	15	57	1	(D)	—	—	—	(D)
Montgomery	21	93	—	—	7	980	7	1
Morris	4	(D)	—	—	3	(D)	3	(D)
Nacogdoches	32	309	—	—	6	9 733	6	3
Navarro	18	79	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Newton	11	257	—	—	4	6 154	4	4
Nolan	8	35	—	—	1	(D)	1	(D)
Nueces	7	137	—	—	3	(D)	3	(D)
Orange	14	1 992	—	—	6	197 637	6	12
Palo Pinto	13	213	—	—	3	(D)	3	(D)
Panola	17	246	—	—	5	(D)	5	(D)

Table 20. Colonies of Bees and Honey—Inventory and Sales: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Inventory		Sales					Total sales (\$1,000)
			Colonies of bees		Honey		Farms	
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds		
COUNTIES, 1987 — Con.								
Parker	39	181	1	(D)	11	1 011	11	1
Pecos	3	101	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Polk	21	867	1	(D)	5	(D)	5	(D)
Presidio	5	(D)	—	—	2	(D)	2	(D)
Rains	5	21	2	(D)	3	230	3	(D)
Randall	6	53	—	—	2	(D)	2	(D)
Real	10	58	—	—	1	(D)	1	(D)
Red River	12	76	—	—	2	(D)	2	(D)
Robertson	14	174	1	(D)	6	5 545	7	3
Rockwall	9	114	—	—	6	5 610	6	3
Runnels	8	242	—	—	3	12 960	3	7
Rusk	25	196	—	—	5	(D)	5	(D)
San Augustine	6	59	—	—	3	520	3	(D)
San Jacinto	10	837	—	—	4	(D)	4	24
San Patricio	3	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)
San Saba	11	(D)	—	—	3	(D)	3	(D)
Scurry	7	29	—	—	1	(D)	1	(D)
Shackelford	5	18	—	—	—	—	—	—
Shelby	17	80	—	—	6	360	6	(Z)
Smith	52	239	2	(D)	14	614	14	1
Somervell	10	29	—	—	3	132	3	(Z)
Tarrant	16	92	1	(D)	7	(D)	7	(D)
Taylor	15	38	—	—	2	(D)	2	(D)
Titus	15	256	—	—	7	13 643	7	(D)
Tom Green	12	(D)	3	3	2	(D)	5	(D)
Travis	33	578	3	120	11	23 441	12	15
Trinity	11	55	—	—	—	—	—	—
Tyler	20	1 344	1	(D)	9	78 244	10	44
Upshur	21	78	1	(D)	—	—	1	(D)
Uvalde	13	167	—	—	7	10 040	7	11
Van Zandt	43	159	1	(D)	5	158	5	(Z)
Victoria	25	279	1	(D)	8	5 125	9	3
Walker	20	296	—	—	7	10 423	7	7
Waller	9	70	—	—	4	(D)	4	(Z)
Washington	23	110	—	—	3	(D)	3	(D)
Webb	10	18	—	—	—	—	—	—
Wharton	11	(D)	2	(D)	3	(D)	5	(D)
Wichita	12	59	—	—	1	(D)	1	(D)
Williamson	42	896	2	(D)	17	36 201	19	25
Wilson	21	161	1	(D)	5	(D)	5	(D)
Wise	31	513	1	(D)	16	16 482	16	16
Wood	25	117	—	—	3	552	3	(D)
Young	7	19	—	—	1	(D)	1	(D)
Zavala	5	1 780	—	—	4	65 266	4	25
All other counties	59	1 245	5	276	17	93 560	21	54

Table 21. Fish Sales: 1987 and 1982

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

Geographic area	Farms	Pounds (1,000)	Farms	Number (1,000)	Farms	Sales (\$1,000)
CATFISH						
State Total						
Texas	171	694	82	1 636	236	1 894
1982	124	1 148	55	2 428	171	2 004
OTHER AQUACULTURAL PRODUCTS						
State Total						
Texas	40	(X)	18	(X)	53	2 447
1982	11	(X)	3	(X)	14	543