

Table 20. Colonies of Bees and Honey—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.

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

Geographic area	Inventory		Sales					
			Colonies of bees			Honey		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)	Farms	Pounds	Sales (\$1,000)
COUNTIES, 1982								
—Con.								
McIntosh	19	111	1	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Major	7	19	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Marshall	13	28	—	—	—	1	(D)	(D)
Mayes	30	145	1	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Murray	6	15	—	—	—	1	(D)	(D)
Muskogee	30	142	—	—	—	2	(D)	(D)
Noble	11	36	—	—	—	1	(D)	(D)
Nowata	14	94	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Oktuskee	17	59	—	—	—	1	(D)	(D)
Oklahoma	21	47	1	(D)	(D)	—	—	—
Okmulgee	25	145	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Osage	21	48	—	—	—	1	(D)	(D)
Ottawa	13	114	—	—	—	3	3 240	3
Pawnee	12	26	—	—	—	1	(D)	(D)
Payne	27	113	—	—	—	1	(D)	(D)
Pittsburg	47	198	—	—	—	2	(D)	(D)
Pontotoc	30	200	—	—	—	3	2 856	2
Pottawatomie	49	194	—	—	—	3	(D)	(D)
Pushmataha	23	90	—	—	—	2	(D)	(D)
Roger Mills	4	25	—	—	—	—	—	—
Rogers	41	182	1	(D)	(D)	8	3 298	4
Seminole	27	233	3	14	1	3	(D)	(D)
Sequoyah	27	131	—	—	—	3	(D)	(D)
Stephens	22	137	—	—	—	1	(D)	(D)
Tillman	3	15	—	—	—	—	—	—
Tulsa	29	208	—	—	—	3	(D)	(D)
Wagoner	37	174	—	—	—	3	(D)	(D)
Washington	20	74	—	—	—	4	1 061	1
Washita	3	7	—	—	—	—	—	—
Woods	5	(D)	—	—	—	3	(D)	(D)
Woodward	8	151	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
All other counties	6	443	—	—	—	2	(D)	(D)

Table 21. Fish Sales: 1982 and 1978

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

Geographic area	Total		Any				Only by pounds			Only by number			Water surface area	
	Farms	Sales (\$1,000)	Farms	Pounds (1,000)	Farms	Number (1,000)	Farms	Pounds (1,000)	Sales (\$1,000)	Farms	Number (1,000)	Sales (\$1,000)	Farms	Acres
CATFISH														
State Total														
Oklahoma	42	690	32	289	12	675	30	269	300	10	580	338	35	770
1978	35	421	30	472	5	(D)	30	472	(D)	5	(D)	(D)	29	660