

Table 22. Miscellaneous Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978

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

Geographic area	Inventory		Sales	
	Farms	Number	Farms	Number
DUCKS				
State Total				
Oklahoma	1 026	10 329	96	7 567
..... 1978..	813	6 946	82	3 527
Counties, 1982				
Adair	16	309	3	0
Alfalfa	8	70	-	0
Atoka	11	50	1	0
Beckham	7	64	2	0
Blaine	8	65	-	0
Bryan	24	197	1	0
Caddo	9	71	1	0
Canadian	9	68	1	0
Carter	27	190	-	0
Cherokee	13	132	-	0
Choctaw	13	97	3	42
Cimarron	4	24	-	0
Cleveland	20	248	4	0
Coal	11	90	-	0
Comanche	15	154	1	0
Craig	20	206	2	0
Creek	36	380	1	0
Custer	4	33	1	0
Delaware	9	104	-	0
Dewey	8	131	2	0
Ellis	9	56	-	0
Garfield	8	56	-	0
Garvin	17	159	1	0
Grady	17	91	-	0
Grant	7	43	-	0
Greer	3	22	-	0
Harper	3	24	-	0
Haskell	6	69	-	0
Hughes	11	93	-	0
Jackson	6	81	2	0
Jefferson	5	27	1	0
Johnston	5	84	1	0
Key	10	45	2	0
Kingfisher	5	192	2	0
Kiowa	4	45	-	0
Latimer	22	185	1	0
Le Flore	21	139	3	15
Lincoln	35	300	3	0
Logan	8	53	-	0
Love	5	47	-	0
McClain	13	109	-	0
McCurtain	26	240	1	0
McIntosh	10	71	1	0
Majors	15	152	2	0
Marshall	13	112	-	0
Mayes	19	471	5	0
Murray	6	44	-	0
Muskogee	33	197	-	0
Noble	4	17	-	0
Nowata	10	91	-	0
Okfuskee	14	97	2	0
Oklahoma	22	211	1	0
Okmulgee	18	184	1	0
Osage	22	228	4	97
Ottawa	13	87	2	0
Pawnee	11	63	3	0
Payne	23	201	3	0
Pittsburg	26	341	5	116
Pontotoc	14	113	-	0
Pottawatomie	25	949	7	1 555
Pushmataha	20	199	3	80
Roger Mills	10	68	-	0
Rogers	46	532	8	1 006
Seminole	18	122	1	0
Sequoyah	19	222	1	0
Stephens	9	45	-	0
Texas	6	20	-	0
Tulsa	24	143	-	0
Wagoner	16	136	3	0
Washington	19	176	5	0
Woods	8	88	1	0
Woodward	8	46	1	0
All other counties	7	40	-	0
GEESE				
State Total				
Oklahoma	606	3 993	40	1 542
..... 1978..	508	3 301	57	419

Table 22. **Miscellaneous Poultry—Inventory and Sales: 1982 and 1978—Con.**

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

Geographic area	Inventory		Sales	
	Farms	Number	Farms	Number
GEESE—Con.				
Counties, 1982				
Adair	8	271	4	357
Alfalfa	5	46	1	(D)
Atoka	6	55	-	-
Beaver	3	5	1	(D)
Bryan	6	30	1	(D)
Caddo	5	25	-	-
Canadian	6	26	-	-
Carter	10	95	-	-
Cherokee	11	53	-	-
Choctaw	7	21	2	(D)
Cimarron	5	18	-	-
Cleveland	17	111	3	(D)
Comanche	12	50	-	-
Craig	13	87	-	-
Creek	31	233	3	16
Delaware	8	73	-	-
Dewey	5	20	-	-
Ellis	4	8	-	-
Garfield	3	15	-	-
Garvin	12	84	-	-
Grady	7	39	-	-
Grant	5	21	-	-
Haskell	6	36	-	-
Hughes	7	25	-	-
Jackson	7	36	-	-
Johnston	5	20	1	(D)
Key	4	17	2	(D)
Kingfisher	3	43	-	-
Latimer	5	38	-	-
Le Flore	13	74	1	(D)
Lincoln	20	74	2	(D)
Logan	6	40	1	(D)
Love	4	19	-	-
McClain	3	17	-	-
McCurtain	16	176	-	-
McIntosh	6	29	-	-
Major	9	104	-	-
Marshall	6	24	-	-
Mayes	12	119	2	(D)
Murray	4	12	-	-
Muskogee	13	61	-	-
Noble	3	19	-	-
Nowata	6	42	-	-
Okfuskee	5	32	-	-
Oklahoma	20	107	-	-
Okmulgee	10	90	1	(D)
Osage	8	31	-	-
Ottawa	9	49	-	-
Pawnee	5	26	-	-
Payne	17	76	2	(D)
Pittsburg	15	123	3	(D)
Pottawatomie	14	59	-	-
Pushmataha	7	34	2	(D)
Rogers	33	243	3	(D)
Seminole	15	79	1	(D)
Sequoyah	11	119	1	(D)
Stephens	4	8	-	-
Texas	7	34	-	-
Tulsa	17	90	-	-
Wagoner	13	73	1	(D)
Washington	18	138	1	(D)
Woods	7	37	-	-
Woodward	4	9	-	-
All other counties	20	125	1	(D)
PIGEONS OR SQUAB				
State Total				
Oklahoma	1982..	73	2 323	7
	1978..	54	1 388	6
PHEASANTS				
State Total				
Oklahoma	1982..	50	2 578	13
	1978..	42	5 355	8
QUAIL				
State Total				
Oklahoma	1982..	63	21 485	28
	1978..	41	13 449	20
OTHER POULTRY				
State Total				
Oklahoma	1982..	332	7 885	46
	1978..	308	8 733	36
POULTRY HATCHED (SEE TEXT)				
State Total				
Oklahoma	1982..	250	8 322 075	535
	1978..	143	5 742 241	373