

Table 23. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1987 and 1982

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

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
MULES, BURROS, AND DONKEYS					
State Total					
Oklahoma.....	1 052	2 299	103	319	(D)
.....	1987..
.....	1982..
.....	345	886	37	149	49
Counties, 1987					
Adair.....	33	79	7	15	3
Alfalfa.....	9	27	2	(D)	(D)
Atoka.....	10	23	-	-	-
Beaver.....	8	14	-	-	-
Beckham.....	4	14	-	-	-
Blaine.....	7	28	1	(D)	(D)
Bryan.....	30	59	3	7	(D)
Caddo.....	11	20	1	(D)	(D)
Canadian.....	4	9	1	(D)	(D)
Carter.....	27	49	1	(D)	(D)
Cherokee.....	22	41	2	(D)	(D)
Choctaw.....	35	71	3	3	(D)
Cimarron.....	5	8	1	(D)	(D)
Cleveland.....	14	19	3	4	(D)
Coal.....	10	19	1	(D)	(D)
Comanche.....	8	21	1	(D)	(D)
Craig.....	26	53	1	(D)	(D)
Creek.....	16	25	2	(D)	(D)
Delaware.....	26	50	3	4	(D)
Dewey.....	4	15	1	(D)	(D)
Ellis.....	8	15	-	-	-
Garfield.....	9	20	1	(D)	(D)
Garvin.....	9	17	2	(D)	(D)
Grady.....	13	21	3	12	(D)
Grant.....	9	38	2	(D)	(D)
Greer.....	5	10	-	-	-
Harmon.....	4	4	-	-	-
Harper.....	5	11	-	-	-
Haskell.....	22	35	1	(D)	(D)
Hughes.....	5	9	1	(D)	(D)
Jackson.....	6	8	1	(D)	(D)
Jefferson.....	5	5	-	-	-
Johnston.....	8	10	-	-	-
Key.....	9	13	-	-	-
Kiowa.....	4	10	1	(D)	(D)
Latimer.....	10	19	1	(D)	(D)
Le Flore.....	41	102	6	11	(D)
Lincoln.....	30	59	4	12	(D)
Logan.....	13	28	2	(D)	(D)
Love.....	10	18	-	-	-
McClain.....	23	32	1	(D)	(D)
McCurtain.....	44	183	-	-	-
McIntosh.....	22	49	2	(D)	(D)
Major.....	10	51	2	(D)	(D)
Marshall.....	6	8	-	-	-
Mayes.....	22	31	2	(D)	(D)
Murray.....	5	29	-	-	-
Muskogee.....	29	51	-	-	-
Noble.....	8	26	-	-	-
Nowata.....	3	5	2	(D)	(D)
Okfuskee.....	17	24	2	(D)	(D)
Oklahoma.....	13	34	3	5	(D)
Okmulgee.....	11	32	2	(D)	(D)
Osage.....	22	43	-	-	-
Ottawa.....	21	41	2	(D)	(D)
Pawnee.....	5	7	-	-	-
Payne.....	25	63	1	(D)	(D)
Pittsburg.....	27	50	3	3	(D)
Pontotoc.....	10	20	6	13	(D)
Pottawatomie.....	17	38	2	(D)	(D)
Pushmataha.....	23	39	-	-	-
Roger Mills.....	17	45	1	(D)	(D)
Rogers.....	18	37	-	-	-
Seminole.....	19	43	2	(D)	(D)
Sequoyah.....	21	43	2	(D)	(D)
Stephens.....	12	19	-	-	-
Texas.....	12	14	1	(D)	(D)
Tulsa.....	17	59	3	4	(D)
Wagoner.....	13	26	1	(D)	(D)
Washington.....	6	21	-	-	-
Washita.....	4	8	1	(D)	(D)
Woods.....	6	11	1	(D)	(D)
Woodward.....	5	14	1	(D)	(D)
All other counties.....	5	7	2	(D)	(D)
GOATS, TOTAL					
State Total					
Oklahoma.....	1 220	46 608	355	10 437	(NA)
.....	1987..
.....	1982..
.....	1 055	9 508	327	3 589	(NA)

Table 23. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Inventory		Sales			
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)	
GOATS, TOTAL—Con.						
Counties, 1987						
Adair	23	128	4	17	(NA)	
Alfalfa	7	1 630	1	(D)	(NA)	
Atoka	17	274	4	(D)	(NA)	
Beaver	13	138	3	12	(NA)	
Beckham	11	1 825	2	(D)	(NA)	
Blaine	8	26	5	7	(NA)	
Bryan	21	717	5	(D)	(NA)	
Caddo	19	1 983	7	270	(NA)	
Canadian	15	126	8	42	(NA)	
Carter	21	695	-	-	(NA)	
Cherokee	28	377	10	91	(NA)	
Choctaw	17	1 308	3	9	(NA)	
Cimarron	6	(D)	2	(D)	(NA)	
Cleveland	30	748	15	130	(NA)	
Coal	17	214	3	(D)	(NA)	
Comanche	22	147	3	17	(NA)	
Cotton	5	69	4	(D)	(NA)	
Craig	19	55	6	10	(NA)	
Creek	38	373	11	143	(NA)	
Custer	8	(D)	1	(D)	(NA)	
Delaware	26	343	8	102	(NA)	
Dewey	5	727	8	292	(NA)	
Ellis	6	27	1	(D)	(NA)	
Garfield	7	65	-	-	(NA)	
Garvin	17	(D)	5	17	(NA)	
Grady	14	231	7	235	(NA)	
Grant	9	66	2	(D)	(NA)	
Greer	4	18	1	(D)	(NA)	
Harmon	10	541	6	142	(NA)	
Harper	11	(D)	1	(D)	(NA)	
Haskell	13	71	1	(D)	(NA)	
Hughes	14	2 329	5	977	(NA)	
Jackson	12	2 442	4	(D)	(NA)	
Johnston	10	38	3	11	(NA)	
Kay	16	76	6	32	(NA)	
Kingfisher	6	82	3	(D)	(NA)	
Kiowa	7	367	2	(D)	(NA)	
Latimer	12	193	6	61	(NA)	
Le Flore	24	143	7	57	(NA)	
Lincoln	25	207	11	109	(NA)	
Logan	27	858	5	(D)	(NA)	
Love	15	90	2	(D)	(NA)	
McClain	23	373	6	36	(NA)	
McCurtain	23	142	5	15	(NA)	
McIntosh	10	347	2	(D)	(NA)	
Major	9	20	5	24	(NA)	
Marshall	12	129	4	(D)	(NA)	
Mayes	30	189	9	61	(NA)	
Murray	5	21	1	(D)	(NA)	
Muskogee	26	1 097	4	18	(NA)	
Noble	11	779	5	91	(NA)	
Nowata	8	32	-	-	(NA)	
Okfuskee	5	87	2	(D)	(NA)	
Oklahoma	26	(D)	9	570	(NA)	
Okmulgee	21	409	1	(D)	(NA)	
Osage	26	183	11	109	(NA)	
Ottawa	25	124	3	7	(NA)	
Pawnee	16	56	2	(D)	(NA)	
Payne	22	358	6	85	(NA)	
Pittsburg	30	1 310	5	(D)	(NA)	
Pontotoc	10	97	4	35	(NA)	
Pottawatomie	21	687	9	185	(NA)	
Pushmataha	12	152	5	51	(NA)	
Roger Mills	15	3 092	5	431	(NA)	
Rogers	30	198	9	62	(NA)	
Seminole	10	97	6	59	(NA)	
Sequoyah	26	1 040	4	46	(NA)	
Stephens	18	405	4	59	(NA)	
Texas	8	34	2	(D)	(NA)	
Tulsa	24	89	7	30	(NA)	
Wagoner	18	112	2	(D)	(NA)	
Washington	11	111	6	46	(NA)	
Washita	22	6 407	10	1 597	(NA)	
Woods	8	258	3	7	(NA)	
Woodward	19	652	4	28	(NA)	
All other counties	5	1 383	4	505	(NA)	
GOATS, EXCEPT ANGORA AND MILK						
State Total						
Oklahoma	1987..	763	6 229	203	2 220	60
	1982..	260	4 734	74	(D)	(D)
RABBITS AND THEIR PELTS						
State Total						
Oklahoma	1987..	404	16 636	139	34 404	136
	1982..	237	11 254	111	33 710	108

Table 23. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties—Inventory and Sales: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
OTHER LIVESTOCK AND LIVESTOCK PRODUCTS					
State Total					
Oklahoma.....	1987... 96	(X)	55	(X)	1 217
	1982... (NA)	(X)	(NA)	(X)	194

Table 24. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1987 and 1982

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

Geographic area	1987					1982				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)										
State Total										
Oklahoma.....	723	75 971	8 019 226	176	39 716	555	40 838	3 652 498	89	18 380
Counties										
Adair.....	4	73	6 346	1	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
Atoka.....	16	499	35 870	4	50	10	(D)	6 490	1	(D)
Beaver.....	6	416	36 217	5	406	3	(D)	(D)	2	(D)
Bryan.....	30	1 394	95 972	4	125	24	736	41 727	-	-
Caddo.....	22	1 037	123 680	5	456	10	592	43 905	2	(D)
Canadian.....	4	158	12 100	1	(D)	3	386	41 520	3	(D)
Carter.....	3	284	23 600	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Choctaw.....	17	1 642	172 350	1	(D)	16	(D)	4 985	-	-
Cimarron.....	20	4 160	455 315	17	3 908	8	2 195	280 460	7	2 140
Craig.....	10	876	53 780	-	-	11	151	8 004	-	-
Creek.....	4	33	940	-	-	4	(D)	558	-	-
Custer.....	3	205	(D)	3	205	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ellis.....	4	121	12 975	3	118	4	231	22 185	3	(D)
Garvin.....	25	2 415	222 334	8	576	18	1 357	107 396	6	(D)
Grady.....	13	597	43 458	2	(D)	11	456	30 150	-	-
Grant.....	5	314	26 450	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Haskell.....	11	1 043	90 041	-	-	6	527	27 550	-	-
Hughes.....	19	296	18 133	-	-	30	575	21 526	-	-
Jackson.....	4	141	9 620	3	140	3	(D)	(D)	1	(D)
Johnston.....	4	151	18 400	2	(D)	10	172	12 190	3	102
Kay.....	10	651	43 885	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Le Flore.....	4	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Lincoln.....	11	1 404	(D)	1	(D)	9	123	4 873	-	-
Love.....	9	380	35 690	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McClain.....	8	498	37 000	-	-	8	448	41 836	1	(D)
McCurtain.....	25	3 122	194 060	1	(D)	20	1 506	66 631	-	-
McIntosh.....	24	646	44 386	-	-	21	1 061	66 923	-	-
Marshall.....	11	1 279	105 548	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Mayes.....	35	1 270	90 250	1	(D)	31	675	37 258	-	-
Muskogee.....	31	3 369	285 530	9	1 112	15	1 451	86 290	3	430
Noble.....	7	268	8 285	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nowata.....	23	1 722	89 092	-	-	16	(D)	13 195	-	-
Okfuskee.....	19	424	26 389	-	-	7	108	5 864	-	-
Oklahoma.....	14	940	107 190	-	-	10	(D)	49 798	1	(D)
Okmulgee.....	19	1 143	101 180	1	(D)	13	(D)	23 047	-	-
Osage.....	5	255	11 970	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ottawa.....	19	1 301	95 250	-	-	7	(D)	19 080	-	-
Pawnee.....	5	76	3 045	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Payne.....	3	75	3 630	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pittsburg.....	10	(D)	(D)	-	-	5	(D)	1 675	-	-
Pontotoc.....	4	124	10 725	1	(D)	7	(D)	12 132	-	-
Pottawatomie.....	23	1 615	129 837	-	-	11	291	22 926	-	-
Rogers.....	10	182	11 517	-	-	14	449	23 830	-	-
Seminole.....	4	71	3 303	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Sequoyah.....	19	1 977	186 565	3	370	8	529	68 077	3	500
Texas.....	101	32 236	4 291 493	94	30 468	66	16 703	1 931 054	45	13 508
Tillman.....	6	673	53 765	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wagoner.....	7	830	(D)	-	-	9	91	2 780	-	-
Washington.....	7	259	15 850	-	-	4	180	7 850	-	-
All other counties.....	26	2 415	204 237	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)