

**Table 18. Equine – Inventory and Sales: 2012 and 2007**

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

Geographic area	Inventory				Sales					
	Total		Owned		Total			Owned		
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)
<b>HORSES AND PONIES</b>										
<b>State Total</b>										
Oklahoma.....2012	24,045	158,918	23,425	138,214	(NA)	(NA)	(NA)	5,315	19,879	41,755
.....2007	26,371	165,555	22,889	136,485	(NA)	(NA)	(NA)	4,375	17,376	(NA)
<b>Counties, 2012</b>										
Adair.....	359	1,793	336	1,679	(NA)	(NA)	(NA)	74	199	204
Alfalfa.....	99	1,018	98	946	(NA)	(NA)	(NA)	23	91	127
Atoka.....	352	1,587	339	1,507	(NA)	(NA)	(NA)	50	131	108
Beaver.....	168	953	167	891	(NA)	(NA)	(NA)	24	106	430
Beckham.....	241	1,343	234	1,290	(NA)	(NA)	(NA)	49	205	688
Blaine.....	122	525	119	483	(NA)	(NA)	(NA)	19	72	84
Bryan.....	367	2,011	356	1,928	(NA)	(NA)	(NA)	84	327	371
Caddo.....	348	1,855	337	1,767	(NA)	(NA)	(NA)	62	186	413
Canadian.....	411	2,436	407	2,227	(NA)	(NA)	(NA)	103	322	536
Carter.....	429	3,223	417	2,955	(NA)	(NA)	(NA)	73	335	1,280
Cherokee.....	448	2,609	434	2,492	(NA)	(NA)	(NA)	104	425	442
Choctaw.....	326	1,873	324	1,762	(NA)	(NA)	(NA)	62	153	201
Cimarron.....	86	472	84	424	(NA)	(NA)	(NA)	20	126	128
Cleveland.....	419	2,667	406	2,322	(NA)	(NA)	(NA)	101	336	921
Coal.....	192	1,097	187	987	(NA)	(NA)	(NA)	40	150	197
Comanche.....	362	2,254	357	2,075	(NA)	(NA)	(NA)	68	656	1,347
Cotton.....	130	583	123	527	(NA)	(NA)	(NA)	24	66	47
Craig.....	420	2,252	413	2,129	(NA)	(NA)	(NA)	77	311	186
Creek.....	712	3,931	690	3,317	(NA)	(NA)	(NA)	188	494	1,523
Custer.....	210	967	204	917	(NA)	(NA)	(NA)	48	164	402
Delaware.....	332	2,183	326	2,006	(NA)	(NA)	(NA)	75	234	526
Dewey.....	129	597	122	535	(NA)	(NA)	(NA)	21	41	33
Ellis.....	141	1,104	133	1,047	(NA)	(NA)	(NA)	29	119	176
Garfield.....	207	1,171	201	1,071	(NA)	(NA)	(NA)	45	190	252
Garvin.....	496	5,366	484	3,234	(NA)	(NA)	(NA)	113	542	1,706
Grady.....	505	2,768	482	2,609	(NA)	(NA)	(NA)	100	364	740
Grant.....	111	538	104	509	(NA)	(NA)	(NA)	14	54	36
Greer.....	108	473	107	431	(NA)	(NA)	(NA)	20	100	100
Harmon.....	51	203	51	191	(NA)	(NA)	(NA)	8	85	19
Harper.....	112	560	112	550	(NA)	(NA)	(NA)	16	59	108
Haskell.....	264	1,502	260	1,470	(NA)	(NA)	(NA)	54	158	205
Hughes.....	327	2,124	321	2,011	(NA)	(NA)	(NA)	70	232	227
Jackson.....	180	904	175	863	(NA)	(NA)	(NA)	30	118	320
Jefferson.....	119	794	117	722	(NA)	(NA)	(NA)	28	73	651
Johnston.....	198	1,873	191	1,210	(NA)	(NA)	(NA)	55	127	210
Kay.....	217	1,195	206	1,129	(NA)	(NA)	(NA)	34	233	232
Kingfisher.....	209	1,690	208	1,517	(NA)	(NA)	(NA)	40	228	826
Kiowa.....	98	469	98	469	(NA)	(NA)	(NA)	12	50	25
Latimer.....	247	1,296	241	1,214	(NA)	(NA)	(NA)	56	182	279
Le Flore.....	534	2,978	513	2,803	(NA)	(NA)	(NA)	86	199	236
Lincoln.....	675	3,593	663	3,388	(NA)	(NA)	(NA)	151	436	716
Logan.....	368	3,047	360	2,827	(NA)	(NA)	(NA)	98	374	1,263
Love.....	209	2,461	207	2,116	(NA)	(NA)	(NA)	62	385	1,758
McClain.....	465	3,230	459	2,707	(NA)	(NA)	(NA)	163	559	2,510
McCurtain.....	549	3,072	548	2,961	(NA)	(NA)	(NA)	95	383	607
McIntosh.....	358	2,339	353	2,248	(NA)	(NA)	(NA)	72	249	362
Major.....	154	564	147	545	(NA)	(NA)	(NA)	21	(D)	342
Marshall.....	184	1,694	181	1,613	(NA)	(NA)	(NA)	56	265	426
Mayes.....	561	3,362	554	3,139	(NA)	(NA)	(NA)	121	478	758
Murray.....	143	875	140	813	(NA)	(NA)	(NA)	38	77	139
Muskogee.....	624	3,600	613	3,414	(NA)	(NA)	(NA)	105	393	374
Noble.....	190	1,109	185	1,085	(NA)	(NA)	(NA)	42	141	136
Nowata.....	302	2,735	294	1,693	(NA)	(NA)	(NA)	59	233	401
Okfuskee.....	243	1,195	238	1,143	(NA)	(NA)	(NA)	57	173	241
Oklahoma.....	449	3,381	433	2,832	(NA)	(NA)	(NA)	129	407	811
Okmulgee.....	491	3,570	478	3,304	(NA)	(NA)	(NA)	99	332	398
Osage.....	544	9,274	515	3,066	(NA)	(NA)	(NA)	146	505	1,068
Ottawa.....	275	1,491	265	1,377	(NA)	(NA)	(NA)	44	113	156
Pawnee.....	260	1,377	258	1,297	(NA)	(NA)	(NA)	51	130	475
Payne.....	477	2,786	456	2,425	(NA)	(NA)	(NA)	149	510	784
Pittsburg.....	498	2,444	486	2,277	(NA)	(NA)	(NA)	84	226	618
Pontotoc.....	471	2,684	462	2,521	(NA)	(NA)	(NA)	93	364	850
Pottawatomie.....	549	3,798	530	3,587	(NA)	(NA)	(NA)	141	543	896
Pushmataha.....	263	1,688	259	1,627	(NA)	(NA)	(NA)	53	179	229
Roger Mills.....	180	1,298	177	1,183	(NA)	(NA)	(NA)	51	211	508
Rogers.....	676	4,026	664	3,763	(NA)	(NA)	(NA)	185	504	1,843
Seminole.....	340	2,207	334	2,037	(NA)	(NA)	(NA)	72	237	310
Sequoyah.....	483	3,168	475	2,854	(NA)	(NA)	(NA)	118	387	786
Stephens.....	422	3,671	417	3,436	(NA)	(NA)	(NA)	108	996	1,274
Texas.....	161	1,699	154	1,613	(NA)	(NA)	(NA)	32	223	174
Tillman.....	82	410	78	397	(NA)	(NA)	(NA)	5	(D)	20
Tulsa.....	426	3,891	419	3,181	(NA)	(NA)	(NA)	149	360	1,994
Wagoner.....	378	1,942	362	1,807	(NA)	(NA)	(NA)	82	289	573
Washington.....	304	3,582	292	3,444	(NA)	(NA)	(NA)	60	252	636
Washita.....	139	557	128	526	(NA)	(NA)	(NA)	27	82	150
Woods.....	150	666	146	645	(NA)	(NA)	(NA)	42	142	404
Woodward.....	216	1,195	211	1,107	(NA)	(NA)	(NA)	56	137	227
<b>MULES, BURROS, AND DONKEYS</b>										
<b>State Total</b>										
Oklahoma.....2012	4,786	13,520	(NA)	(NA)	609	1,575	411	(NA)	(NA)	(NA)
.....2007	4,803	13,332	(NA)	(NA)	498	1,238	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 18. Equine – Inventory and Sales: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	Inventory				Sales					
	Total		Owned		Total			Owned		
	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Number	Value (\$1,000)	Farms	Number	Value (\$1,000)
<b>MULES, BURROS, AND DONKEYS - Con.</b>										
<b>Counties, 2012</b>										
Adair.....	80	238	(NA)	(NA)	10	25	9	(NA)	(NA)	(NA)
Alfalfa.....	24	46	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Atoka.....	57	126	(NA)	(NA)	8	16	3	(NA)	(NA)	(NA)
Beaver.....	32	62	(NA)	(NA)	3	(D)	1	(NA)	(NA)	(NA)
Beckham.....	47	144	(NA)	(NA)	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)
Blaine.....	25	42	(NA)	(NA)	4	6	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)
Bryan.....	97	261	(NA)	(NA)	12	23	8	(NA)	(NA)	(NA)
Caddo.....	97	325	(NA)	(NA)	15	31	9	(NA)	(NA)	(NA)
Canadian.....	100	254	(NA)	(NA)	9	13	5	(NA)	(NA)	(NA)
Carter.....	106	270	(NA)	(NA)	8	26	7	(NA)	(NA)	(NA)
Cherokee.....	74	184	(NA)	(NA)	14	36	6	(NA)	(NA)	(NA)
Choctaw.....	77	216	(NA)	(NA)	5	41	15	(NA)	(NA)	(NA)
Cimarron.....	2	(D)	(NA)	(NA)	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland.....	96	254	(NA)	(NA)	16	25	8	(NA)	(NA)	(NA)
Coal.....	30	62	(NA)	(NA)	6	42	15	(NA)	(NA)	(NA)
Comanche.....	74	225	(NA)	(NA)	8	20	2	(NA)	(NA)	(NA)
Cotton.....	29	75	(NA)	(NA)	3	5	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)
Craig.....	48	224	(NA)	(NA)	8	23	6	(NA)	(NA)	(NA)
Creek.....	130	338	(NA)	(NA)	16	42	10	(NA)	(NA)	(NA)
Custer.....	32	103	(NA)	(NA)	3	(D)	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)
Delaware.....	98	307	(NA)	(NA)	9	32	11	(NA)	(NA)	(NA)
Dewey.....	23	85	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Ellis.....	16	61	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Garfield.....	39	99	(NA)	(NA)	6	11	1	(NA)	(NA)	(NA)
Garvin.....	109	317	(NA)	(NA)	15	36	9	(NA)	(NA)	(NA)
Grady.....	120	354	(NA)	(NA)	14	22	5	(NA)	(NA)	(NA)
Grant.....	18	38	(NA)	(NA)	3	6	2	(NA)	(NA)	(NA)
Greer.....	17	61	(NA)	(NA)	5	11	1	(NA)	(NA)	(NA)
Harmon.....	14	26	(NA)	(NA)	3	(D)	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)
Harper.....	10	(D)	(NA)	(NA)	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)
Haskell.....	64	303	(NA)	(NA)	9	56	13	(NA)	(NA)	(NA)
Hughes.....	67	231	(NA)	(NA)	7	28	12	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson.....	27	77	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson.....	12	23	(NA)	(NA)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnston.....	41	63	(NA)	(NA)	7	8	2	(NA)	(NA)	(NA)
Kay.....	26	59	(NA)	(NA)	5	11	4	(NA)	(NA)	(NA)
Kingfisher.....	47	167	(NA)	(NA)	4	17	1	(NA)	(NA)	(NA)
Kiowa.....	28	63	(NA)	(NA)	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)
Latimer.....	48	176	(NA)	(NA)	7	11	4	(NA)	(NA)	(NA)
Le Flore.....	106	250	(NA)	(NA)	17	49	14	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln.....	169	426	(NA)	(NA)	13	17	3	(NA)	(NA)	(NA)
Logan.....	112	328	(NA)	(NA)	8	16	5	(NA)	(NA)	(NA)
Love.....	56	144	(NA)	(NA)	1	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
McClain.....	127	356	(NA)	(NA)	28	74	25	(NA)	(NA)	(NA)
McCurtain.....	119	323	(NA)	(NA)	19	28	7	(NA)	(NA)	(NA)
McIntosh.....	59	129	(NA)	(NA)	5	8	1	(NA)	(NA)	(NA)
Major.....	18	109	(NA)	(NA)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall.....	52	137	(NA)	(NA)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Mayes.....	120	214	(NA)	(NA)	19	30	7	(NA)	(NA)	(NA)
Murray.....	38	97	(NA)	(NA)	5	15	5	(NA)	(NA)	(NA)
Muskogee.....	113	377	(NA)	(NA)	10	33	4	(NA)	(NA)	(NA)
Noble.....	53	146	(NA)	(NA)	4	10	3	(NA)	(NA)	(NA)
Nowata.....	41	97	(NA)	(NA)	3	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Okfuskee.....	27	82	(NA)	(NA)	3	6	2	(NA)	(NA)	(NA)
Oklahoma.....	102	287	(NA)	(NA)	10	30	6	(NA)	(NA)	(NA)
Okmulgee.....	80	292	(NA)	(NA)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Osage.....	71	189	(NA)	(NA)	20	29	5	(NA)	(NA)	(NA)
Ottawa.....	37	157	(NA)	(NA)	5	9	1	(NA)	(NA)	(NA)
Pawnee.....	43	107	(NA)	(NA)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Payne.....	90	197	(NA)	(NA)	15	26	7	(NA)	(NA)	(NA)
Pittsburg.....	108	232	(NA)	(NA)	21	48	13	(NA)	(NA)	(NA)
Pontotoc.....	113	236	(NA)	(NA)	13	28	3	(NA)	(NA)	(NA)
Pottawatomie.....	119	313	(NA)	(NA)	13	19	1	(NA)	(NA)	(NA)
Pushmataha.....	47	177	(NA)	(NA)	11	19	6	(NA)	(NA)	(NA)
Roger Mills.....	26	65	(NA)	(NA)	-	-	-	(NA)	(NA)	(NA)
Rogers.....	108	294	(NA)	(NA)	20	48	14	(NA)	(NA)	(NA)
Seminole.....	71	305	(NA)	(NA)	18	114	13	(NA)	(NA)	(NA)
Sequoyah.....	80	281	(NA)	(NA)	12	17	7	(NA)	(NA)	(NA)
Stephens.....	87	294	(NA)	(NA)	11	18	4	(NA)	(NA)	(NA)
Texas.....	27	64	(NA)	(NA)	2	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Tillman.....	17	202	(NA)	(NA)	5	79	30	(NA)	(NA)	(NA)
Tulsa.....	72	164	(NA)	(NA)	11	15	3	(NA)	(NA)	(NA)
Wagoner.....	75	185	(NA)	(NA)	9	37	6	(NA)	(NA)	(NA)
Washington.....	35	66	(NA)	(NA)	7	11	2	(NA)	(NA)	(NA)
Washita.....	34	99	(NA)	(NA)	5	54	21	(NA)	(NA)	(NA)
Woods.....	23	55	(NA)	(NA)	4	12	4	(NA)	(NA)	(NA)
Woodward.....	30	60	(NA)	(NA)	6	10	2	(NA)	(NA)	(NA)