

**Table 14. All Goats - Inventory and Sales: 2017 and 2012**

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

Geographic area	Inventory		Sales		Value (\$1,000)
	Farms	Number	Farms	Number	
<b>State Total</b>					
Kentucky ..... 2017	4,330	59,822	2,197	26,973	3,653
..... 2012	3,797	64,118	1,990	30,221	3,201
<b>Counties, 2017</b>					
Adair.....	56	909	30	307	42
Allen.....	71	827	31	315	42
Anderson.....	56	310	16	181	26
Ballard.....	4	122	4	60	9
Barren.....	55	1,367	25	603	80
Bath.....	46	663	17	157	29
Bell.....	18	340	10	196	22
Boone.....	27	230	5	64	19
Bourbon.....	66	956	31	401	63
Boyd.....	23	186	14	80	10
Boyle.....	44	806	25	422	71
Bracken.....	13	208	9	100	15
Breathitt.....	15	310	24	88	13
Breckinridge.....	61	1,025	32	1,521	146
Bullitt.....	39	263	18	68	9
Butler.....	26	496	12	192	19
Caldwell.....	22	321	15	225	18
Calloway.....	38	487	16	218	29
Campbell.....	35	532	30	208	38
Carlisle.....	13	149	8	80	8
Carroll.....	16	220	12	63	7
Carter.....	56	799	30	256	38
Casey.....	38	465	14	135	15
Christian.....	37	568	21	123	25
Clark.....	46	503	32	209	26
Clay.....	22	434	14	120	12
Clinton.....	7	(D)	9	(D)	(D)
Crittenden.....	35	1,505	25	1,519	226
Cumberland.....	15	299	8	135	19
Daviess.....	44	633	28	410	51
Edmonson.....	44	521	25	265	30
Elliott.....	39	484	14	254	29
Estill.....	21	577	19	243	43
Fayette.....	8	96	4	47	8
Fleming.....	52	1,049	19	716	114
Floyd.....	21	274	11	116	18
Franklin.....	49	921	22	401	83
Fulton.....	9	102	3	31	(D)
Gallatin.....	14	62	2	(D)	(D)
Garrard.....	38	373	24	172	19
Grant.....	46	696	29	257	46
Graves.....	59	516	31	148	15
Grayson.....	39	546	29	189	24
Green.....	45	330	14	48	5
Greenup.....	76	773	31	194	28
Hancock.....	21	263	14	157	26
Hardin.....	63	1,009	31	552	68
Harlan.....	8	150	6	24	3
Harrison.....	80	805	38	394	61
Hart.....	67	1,085	43	372	52
Henderson.....	37	355	25	228	24
Henry.....	41	907	30	479	62
Hickman.....	3	(D)	-	-	-
Hopkins.....	69	743	25	213	45
Jackson.....	27	373	14	187	25
Jefferson.....	31	326	19	148	22
Jessamine.....	76	1,047	41	317	45
Johnson.....	48	435	12	117	14
Kenton.....	25	304	12	111	12
Knott.....	2	(D)	-	-	-
Knox.....	42	347	2	(D)	(D)
Larue.....	33	776	18	381	50
Laurel.....	66	858	32	278	34
Lawrence.....	42	355	14	46	5
Lee.....	11	347	6	208	28
Leslie.....	2	(D)	-	-	-
Letcher.....	5	17	-	-	-
Lewis.....	17	390	11	397	31
Lincoln.....	64	851	42	358	54
Livingston.....	19	296	15	114	17
Logan.....	54	849	27	190	27
Lyon.....	10	304	4	91	9
McCracken.....	21	288	14	143	16
McCreary.....	18	201	2	(D)	(D)
McLean.....	15	281	7	146	23
Madison.....	44	448	24	102	11
Magoffin.....	39	462	22	99	11
Marion.....	26	219	11	97	13
Marshall.....	43	901	30	641	88
Mason.....	18	300	6	66	10
Meade.....	42	282	13	105	9
Menifee.....	15	236	5	25	1
Mercer.....	70	889	27	439	62
Metcalfe.....	39	526	20	198	27
Monroe.....	9	192	1	(D)	(D)
Montgomery.....	23	165	12	112	12

--continued

**Table 14. All Goats - Inventory and Sales: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Value (\$1,000)
<b>Counties, 2017 - Con.</b>					
Morgan .....	73	696	45	301	40
Muhlenberg.....	36	621	14	169	25
Nelson .....	82	868	49	386	47
Nicholas.....	61	858	27	254	26
Ohio.....	54	572	23	136	16
Oldham.....	16	43	2	(D)	(D)
Owen.....	60	791	35	223	24
Owsley.....	13	216	10	124	13
Pendleton.....	52	807	23	295	35
Perry.....	12	155	6	60	10
Pike.....	10	122	6	110	7
Powell.....	10	113	7	68	6
Pulaski.....	75	969	32	386	47
Robertson.....	5	27	4	(D)	3
Rockcastle.....	62	722	40	200	21
Rowan.....	37	476	21	148	19
Russell.....	33	534	27	370	55
Scott.....	60	586	25	428	69
Shelby.....	130	1,219	45	434	75
Simpson.....	22	235	9	29	5
Spencer.....	22	153	8	95	10
Taylor.....	42	705	28	303	44
Todd.....	16	271	9	164	21
Trigg.....	18	213	12	93	9
Trimble.....	17	111	7	45	6
Union.....	18	207	7	31	3
Warren.....	140	2,489	65	1,083	146
Washington.....	31	289	22	161	17
Wayne.....	24	303	14	226	27
Webster.....	10	571	7	(D)	(D)
Whitley.....	44	656	19	285	46
Wolfe.....	29	230	18	104	11
Woodford.....	27	272	14	168	30