

Table 21. Colonies of Honey Bees - Inventory and Honey Sales: 2017 and 2012

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

Geographic area	Colonies inventory (see text)		Honey collected ¹		Honey sales	
	Farms	Number	Farms	Pounds	Farms	Value (\$1,000)
State Total						
Missouri2017	2,256	16,065	1,240	655,849	796	1,926
.....2012	1,290	14,561	560	513,441	372	1,051
Counties, 2017						
Adair	17	51	11	296	3	(D)
Andrew	12	21	5	3,120	4	11
Atchison	4	30	3	1,830	3	5
Audrain	20	337	12	(D)	9	41
Barry	27	150	19	3,391	9	11
Barton	17	71	11	2,100	5	4
Bates	16	72	11	2,635	7	6
Benton	19	70	6	1,540	4	4
Bollinger.....	19	64	12	3,902	3	7
Boone	48	556	31	27,884	20	104
Buchanan	14	61	10	1,545	1	(D)
Butler	4	68	2	(D)	2	(D)
Caldwell	20	213	8	(D)	8	(D)
Callaway	36	220	19	7,306	11	32
Camden	26	88	8	600	2	(D)
Cape Girardeau	9	121	3	(D)	1	(D)
Carroll	16	48	6	1,002	1	(D)
Carter.....	10	76	7	2,030	4	7
Cass	47	218	29	6,626	19	20
Cedar	7	23	5	435	4	1
Chariton	5	18	3	139	1	(D)
Christian	39	171	25	3,800	15	10
Clark	10	59	2	(D)	2	(D)
Clay	8	100	4	630	2	(D)
Clinton	21	54	9	1,856	8	6
Cole	13	49	11	1,798	7	3
Cooper	15	108	9	493	8	3
Crawford.....	20	101	6	225	5	(Z)
Dade	13	(D)	9	(D)	1	(D)
Dallas.....	27	161	16	10,082	11	31
Daviess.....	16	84	12	1,879	9	5
DeKalb	15	299	16	14,094	11	67
Dent	37	114	16	2,640	10	(D)
Douglas	46	182	22	5,627	16	21
Dunklin	8	(D)	5	(D)	5	(D)
Franklin.....	53	375	32	8,746	20	20
Gasconade	7	102	3	(D)	3	(D)
Gentry	14	30	4	220	2	(D)
Greene.....	44	469	29	12,928	18	37
Grundy.....	28	149	20	6,461	14	20
Harrison	29	171	16	3,059	13	8
Henry	15	42	4	460	2	(D)
Hickory	13	43	8	1,323	4	4
Holt	5	41	-	-	-	-
Howard	16	43	5	755	3	1
Howell.....	39	97	19	2,217	7	4
Iron	12	47	5	549	4	3
Jackson	40	94	20	2,876	14	7
Jasper.....	42	209	28	12,972	16	34
Jefferson.....	35	177	21	7,070	10	13
Johnson	28	113	20	5,260	14	10
Knox	14	47	8	575	5	1
Laclede	37	105	12	1,690	6	4
Lafayette	12	234	6	(D)	3	(D)
Lawrence	33	105	22	4,150	8	10
Lewis	7	29	4	252	4	1
Lincoln	28	389	20	10,393	11	35
Linn	16	54	11	629	11	2
Livingston	12	73	6	3,030	3	7
McDonald	27	70	6	1,183	5	4
Macon.....	24	51	9	1,234	6	2
Madison	13	33	4	850	4	4
Maries.....	14	42	7	1,225	6	4
Marion.....	4	9	3	471	2	(D)
Mercer	2	(D)	-	-	-	-
Miller	14	108	7	3,100	3	9
Mississippi	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Moniteau	20	72	10	2,839	8	4
Monroe	20	229	16	7,594	11	21
Montgomery.....	18	66	15	3,181	10	7
Morgan	25	91	16	1,822	6	2
New Madrid	3	40	1	(D)	1	(D)
Newton	46	279	27	7,772	22	14
Nodaway.....	25	67	16	3,185	9	8
Oregon.....	5	(D)	3	(D)	3	(D)
Osage	15	42	8	1,261	7	4
Ozark	20	26	7	54	-	-
Pemiscot.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Perry	15	117	6	4,370	4	17
Pettis.....	34	122	17	4,889	14	14
Phelps.....	16	38	10	1,720	7	5
Pike.....	13	113	9	(D)	4	(D)
Platte	21	81	8	1,656	8	10
Polk.....	33	261	20	11,632	14	40
Pulaski.....	13	43	10	1,007	4	1

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 21. Colonies of Honey Bees - Inventory and Honey Sales: 2017 and 2012 (continued)

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

Geographic area	Colonies inventory (see text)		Honey collected ¹		Honey sales	
	Farms	Number	Farms	Pounds	Farms	Value (\$1,000)
Counties, 2017 - Con.						
Putnam.....	6	62	-	-	-	-
Ralls.....	19	134	13	4,246	8	8
Randolph.....	23	66	14	1,662	12	4
Ray.....	30	89	16	2,666	14	7
Reynolds.....	20	36	1	(D)	-	-
Ripley.....	16	35	7	63	-	-
St. Charles.....	20	175	13	5,210	13	15
St. Clair.....	14	65	5	2,365	4	10
St. Genevieve.....	26	119	10	2,160	8	8
St. Francois.....	16	139	7	997	4	3
St. Louis.....	17	138	17	6,026	17	24
Saline.....	7	21	6	550	4	1
Schuyler.....	15	44	5	400	5	2
Scotland.....	22	143	11	6,097	11	14
Scott.....	3	(D)	1	(D)	1	(D)
Shannon.....	8	16	1	(D)	1	(D)
Shelby.....	7	279	3	9,850	3	14
Stoddard.....	13	323	13	2,536	1	(D)
Stone.....	16	107	14	3,880	14	13
Sullivan.....	16	40	12	1,702	6	3
Taney.....	20	37	6	3,550	5	3
Texas.....	32	117	20	3,221	13	9
Vernon.....	52	277	32	10,017	21	26
Warren.....	13	55	9	2,578	9	11
Washington.....	25	184	11	668	8	2
Wayne.....	10	39	6	532	2	(D)
Webster.....	64	184	30	2,277	15	4
Worth.....	7	38	7	2,195	6	7
Wright.....	17	30	7	309	5	(Z)

¹ Data are for farms with production, not necessarily sold.