

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						
North Carolina.....2017	2,584	28,832	1,472	641,811	999	2,280
.....2012	2,165	24,225	1,267	707,430	974	1,668
Counties, 2017						
Alamance.....	48	446	19	9,180	16	49
Alexander.....	22	116	12	6,055	10	23
Alleghany.....	23	225	17	4,370	7	13
Anson.....	14	44	8	1,387	7	5
Ashe.....	45	301	21	8,564	18	38
Avery.....	29	199	16	4,522	9	18
Beaufort.....	2	(D)	-	-	-	-
Bertie.....	7	48	4	1,834	4	9
Bladen.....	13	(D)	10	(D)	4	(D)
Brunswick.....	15	355	8	2,537	5	12
Buncombe.....	107	1,544	59	38,971	42	174
Burke.....	50	296	32	2,544	10	4
Cabarrus.....	42	155	18	1,359	18	6
Caldwell.....	36	515	26	29,985	19	75
Carteret.....	6	14	6	471	6	2
Caswell.....	43	414	28	5,518	22	24
Catawba.....	18	309	10	2,934	8	10
Chatham.....	68	314	35	6,334	18	23
Cherokee.....	38	582	16	9,004	10	26
Chowan.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Clay.....	3	9	3	240	3	1
Cleveland.....	45	719	29	26,785	15	119
Columbus.....	27	111	20	3,180	2	(D)
Craven.....	26	127	17	5,089	13	14
Cumberland.....	11	20	3	30	-	-
Currituck.....	7	181	6	11,160	-	-
Davidson.....	46	174	25	5,537	15	25
Davie.....	46	269	32	6,116	26	28
Duplin.....	8	17	4	188	3	1
Durham.....	21	75	13	1,997	10	6
Edgecombe.....	5	552	5	5,510	5	(D)
Forsyth.....	59	1,138	33	5,852	22	27
Franklin.....	26	376	17	7,988	16	20
Gaston.....	29	311	20	4,706	20	25
Gates.....	6	20	6	1,234	4	5
Graham.....	11	1,094	6	30,526	6	133
Granville.....	33	119	18	3,308	13	9
Greene.....	4	24	4	650	4	3
Guilford.....	41	189	23	4,768	12	13
Halifax.....	11	63	8	2,500	4	11
Harnett.....	41	124	31	2,744	12	7
Haywood.....	61	246	33	5,216	32	17
Henderson.....	40	385	22	8,453	12	32
Hertford.....	6	36	4	96	-	-
Hoke.....	20	161	17	7,046	16	34
Hyde.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Iredell.....	53	794	19	10,780	11	32
Jackson.....	18	103	11	3,675	10	19
Johnston.....	32	167	23	4,388	15	12
Jones.....	7	83	6	2,295	5	(D)
Lee.....	11	117	7	2,129	7	11
Lenoir.....	16	72	4	1,084	2	(D)
Lincoln.....	55	257	30	3,194	16	11
McDowell.....	48	511	17	15,522	16	49
Macon.....	21	501	21	15,098	17	59
Madison.....	79	327	41	5,336	26	12
Martin.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Mecklenburg.....	18	158	13	3,767	12	23
Mitchell.....	16	99	12	2,896	8	15
Montgomery.....	23	189	8	12,567	6	92
Moore.....	29	469	13	12,818	12	36
Nash.....	15	177	4	1,300	3	5
New Hanover.....	12	82	9	1,330	9	5
Northampton.....	3	13	2	(D)	1	(D)
Onslow.....	10	(D)	6	1,972	4	2
Orange.....	47	951	21	9,700	11	35
Pamlico.....	5	46	5	1,320	5	12
Pasquotank.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Pender.....	19	153	6	(D)	6	(D)
Perquimans.....	3	11	1	(D)	1	(D)
Person.....	26	130	16	1,620	16	10
Pitt.....	16	380	8	5,662	4	(D)
Polk.....	14	147	4	2,612	4	11
Randolph.....	70	323	38	5,032	25	15
Richmond.....	9	81	7	2,988	6	9
Robeson.....	15	97	7	1,938	5	2
Rockingham.....	62	378	42	7,678	35	33
Rowan.....	60	530	34	11,131	23	38
Rutherford.....	52	265	27	5,935	15	20
Sampson.....	24	223	8	3,202	8	6
Scotland.....	6	27	6	280	3	1
Stanly.....	30	79	11	2,365	8	7
Stokes.....	51	256	29	9,135	12	24
Surry.....	58	525	33	7,797	17	32
Swain.....	9	30	4	270	2	(D)

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.						
Transylvania	25	90	15	1,407	7	6
Tyrrell.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Union	40	274	26	10,627	19	53
Vance	18	44	7	1,851	4	5
Wake	39	605	34	9,030	24	31
Warren.....	5	36	2	(D)	-	-
Watauga	40	158	26	5,906	23	23
Wayne	13	322	11	2,150	4	5
Wilkes	43	362	23	6,356	11	17
Wilson.....	13	280	6	2,015	5	8
Yadkin.....	25	499	8	9,288	5	(D)
Yancey.....	14	58	11	3,128	7	18

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