

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						
Minnesota2017	1,063	45,905	830	7,653,535	599	14,148
.....2012	650	101,424	543	8,489,410	453	15,814
Counties, 2017						
Aitkin.....	14	270	9	8,954	6	14
Anoka.....	11	265	12	14,541	10	28
Becker.....	11	(D)	12	74,397	11	147
Beltrami.....	19	206	28	8,818	21	19
Benton.....	13	91	12	4,395	4	4
Big Stone.....	1	(D)	-	-	-	-
Blue Earth.....	3	(D)	2	(D)	2	(D)
Brown.....	2	(D)	3	(D)	3	(D)
Carlton.....	22	68	13	3,324	10	5
Carver.....	23	287	17	23,263	13	46
Cass.....	14	172	13	3,938	8	7
Chippewa.....	6	21	5	464	5	1
Chisago.....	32	436	23	29,829	18	49
Clay.....	4	(D)	3	(D)	3	(D)
Clearwater.....	4	(D)	5	(D)	1	(D)
Cook.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Cottonwood.....	3	17	3	359	3	(Z)
Crow Wing.....	9	16	5	(D)	4	(D)
Dakota.....	21	1,968	15	154,866	13	300
Dodge.....	7	(D)	7	(D)	4	(D)
Douglas.....	24	114	14	3,394	9	7
Faribault.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Fillmore.....	26	376	21	27,325	15	49
Freeborn.....	7	39	5	1,487	5	3
Goodhue.....	28	170	13	8,771	8	11
Grant.....	4	(D)	4	(D)	4	(D)
Hennepin.....	14	133	10	7,057	10	14
Houston.....	18	50	13	1,536	7	2
Hubbard.....	6	14	5	370	3	(Z)
Isanti.....	30	77	22	2,864	11	3
Itasca.....	16	(D)	16	(D)	13	(D)
Jackson.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Kanabec.....	17	153	15	32,515	10	67
Kandiyohi.....	5	17	2	(D)	1	(D)
Kittson.....	1	(D)	-	-	-	-
Koochiching.....	6	20	6	640	3	(D)
Lac qui Parle.....	9	16	6	(D)	1	(D)
Lake.....	7	19	4	310	4	1
Lake of the Woods.....	4	6	2	(D)	-	-
Le Sueur.....	10	85	8	5,570	4	(D)
Lincoln.....	4	11	1	(D)	1	(D)
McLeod.....	13	51	8	2,112	8	3
Mahnomen.....	1	(D)	-	-	-	-
Marshall.....	5	(D)	6	174,047	6	319
Martin.....	10	116	7	8,900	5	14
Meeker.....	20	79	16	2,134	11	5
Mille Lacs.....	20	986	15	88,110	15	109
Morrison.....	21	1,286	18	92,165	14	173
Mower.....	10	78	6	818	2	(D)
Murray.....	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Nicollet.....	3	9	2	(D)	2	(D)
Nobles.....	10	23	6	290	1	(D)
Norman.....	4	(D)	3	(D)	3	(D)
Olmsted.....	31	202	23	19,475	20	42
Otter Tail.....	17	5,217	19	1,485,846	18	2,695
Pennington.....	7	(D)	6	149,608	6	278
Pine.....	34	364	22	26,672	12	49
Pipestone.....	3	5	2	(D)	2	(D)
Polk.....	15	(D)	18	1,093,600	14	1,978
Pope.....	10	7,126	8	(D)	6	(D)
Ramsey.....	8	37	8	(D)	8	(D)
Red Lake.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Redwood.....	13	42	6	1,690	6	3
Renville.....	5	14	-	-	-	-
Rice.....	31	477	19	(D)	10	(D)
Rock.....	4	44	2	(D)	2	(D)
Roseau.....	3	(D)	4	(D)	2	(D)
St. Louis.....	46	194	37	7,661	24	12
Scott.....	21	472	12	31,455	9	72
Sherburne.....	25	110	19	9,162	11	16
Sibley.....	10	272	11	(D)	7	(D)
Stearns.....	30	495	24	289,741	18	(D)
Steele.....	4	14	1	(D)	-	-
Stevens.....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Swift.....	5	22	4	(D)	3	(D)
Todd.....	22	613	21	272,442	13	510
Traverse.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Wabasha.....	21	143	19	4,413	12	8
Wadena.....	11	82	8	(D)	3	(D)
Waseca.....	3	(D)	2	(D)	2	(D)
Washington.....	32	182	29	30,584	27	58
Winona.....	28	140	22	7,435	13	11
Wright.....	36	258	29	(D)	27	(D)
Yellow Medicine.....	5	15	2	(D)	1	(D)

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