

Table 21. Colonies of Honey Bees - Inventory and Honey Sales: 2022 and 2017

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

Geographic area	Colonies inventory		Honey collected ¹		Honey sales	
	Farms	Number	Farms	Pounds	Farms	Value (\$1,000)
State Total						
Iowa 2022	1,735	50,802	1,229	2,104,054	793	5,485
..... 2017	1,383	42,130	926	1,982,563	614	3,717
Counties, 2022						
Adair	12	52	8	3,155	7	8
Adams	11	303	8	1,490	5	7
Allamakee	16	434	11	24,759	8	46
Appanoose	17	44	7	1,322	2	(D)
Audubon	12	32	8	940	6	4
Benton	16	60	12	1,780	4	5
Black Hawk	30	234	25	10,523	20	59
Boone	26	204	19	6,921	18	19
Bremer	26	503	13	15,613	7	34
Buchanan	13	59	10	2,944	7	7
Buena Vista	5	156	5	(D)	3	(D)
Butler	14	113	10	4,920	6	10
Calhoun	4	13	4	180	3	(Z)
Carroll	6	29	8	1,465	3	3
Cass	12	169	9	(D)	7	(D)
Cedar	11	31	8	996	6	2
Cerro Gordo	9	74	7	3,760	5	13
Cherokee	13	42	11	2,239	8	6
Chickasaw	10	1,587	10	38,620	8	159
Clarke	31	166	15	4,290	8	8
Clay	10	119	5	1,340	5	3
Clayton	15	6,687	11	(D)	7	(D)
Clinton	15	248	13	8,155	10	24
Crawford	8	92	6	12,760	6	36
Dallas	36	(D)	23	(D)	13	(D)
Davis	40	225	25	9,067	18	18
Decatur	21	104	14	8,618	6	40
Delaware	14	63	10	3,060	4	5
Des Moines	14	64	11	1,412	11	7
Dickinson	12	66	4	254	2	(D)
Dubuque	27	240	21	10,237	15	35
Emmet	1	(D)	-	-	-	-
Fayette	10	57	9	3,882	6	20
Floyd	23	107	13	3,342	13	9
Franklin	12	47	10	2,284	9	5
Fremont	8	24	1	(D)	1	(D)
Greene	13	22	8	686	4	1
Grundy	11	34	12	1,110	3	2
Guthrie	12	84	9	3,710	7	13
Hamilton	17	130	16	2,585	13	8
Hancock	9	70	9	84,680	9	237
Hardin	16	76	13	3,650	12	16
Harrison	8	20	2	(D)	1	(D)
Henry	26	80	11	3,898	10	13
Howard	11	799	11	71,870	10	174
Humboldt	9	46	7	4,018	6	9
Ida	4	10	-	-	-	-
Iowa	25	148	21	6,078	14	6
Jackson	28	(D)	19	(D)	8	(D)
Jasper	36	(D)	22	(D)	12	(D)
Jefferson	20	57	6	345	1	(D)
Johnson	47	174	37	4,055	24	7
Jones	11	33	6	1,006	3	1
Keokuk	9	113	5	2,110	2	(D)
Kossuth	13	(D)	11	(D)	11	(D)
Lee	19	105	15	3,945	12	11
Linn	55	414	51	15,280	31	28
Louisa	20	89	15	2,790	13	7
Lucas	14	34	5	563	4	1
Lyon	20	97	14	2,990	4	2
Madison	39	1,276	27	57,128	17	(D)
Mahaska	13	370	8	2,460	6	9
Marion	19	134	12	2,033	6	4
Marshall	18	408	8	(D)	7	(D)
Mills	16	48	14	7,575	10	28
Mitchell	5	20	5	800	5	2
Monona	8	26	8	710	1	(D)
Monroe	14	42	10	1,405	8	4
Montgomery	7	20	3	455	-	-
Muscatine	18	125	8	1,720	4	2
O'Brien	7	23	6	564	2	(D)
Osceola	4	19	2	(D)	1	(D)
Page	6	(D)	6	7,590	4	(D)
Palo Alto	6	16	5	825	5	5
Plymouth	15	191	14	6,370	10	15
Pocahontas	8	55	9	2,980	1	(D)
Poik	70	1,168	53	65,389	35	200
Pottawattamie	35	151	28	6,450	13	16
Poweshiek	15	149	11	19,205	4	52
Ringgold	10	56	10	2,765	6	12
Sac	4	23	3	(D)	2	(D)
Scott	33	128	26	4,270	22	14
Shelby	8	30	7	390	1	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 21. Colonies of Honey Bees - Inventory and Honey Sales: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	Colonies inventory		Honey collected ¹		Honey sales	
	Farms	Number	Farms	Pounds	Farms	Value (\$1,000)
Counties, 2022 - Con.						
Sioux	32	83	18	2,300	11	6
Story	29	425	26	13,435	18	24
Tama	18	150	9	4,615	7	(D)
Taylor	8	243	6	3,230	2	(D)
Union	10	40	8	980	4	2
Van Buren	25	159	14	2,007	5	1
Wapello	20	140	15	4,519	8	15
Warren	64	464	37	17,593	24	25
Washington	8	209	2	(D)	1	(D)
Wayne	16	156	15	3,810	11	10
Webster	16	112	7	3,220	4	8
Winneshiek	5	22	5	808	3	1
Woodbury	35	503	27	28,889	17	91
Worth	24	525	24	23,823	8	88
Wright	27	135	17	7,420	17	25
	7	13	7	495	2	(D)

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