

**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 <sup>1</sup>		Honey sales	
	Farms	Number	Farms	Pounds	Farms	Value (\$1,000)
<b>State Total</b>						
Montana .....2022	401	123,698	298	8,822,137	193	21,198
.....2017	377	33,642	281	11,609,849	198	22,083
<b>Counties, 2022</b>						
Beaverhead .....	5	(D)	2	(D)	2	(D)
Big Horn .....	4	7	3	300	3	1
Blaine .....	3	9,360	3	695,000	3	2,268
Broadwater .....	3	9	3	696	3	1
Carbon .....	13	89	9	2,354	2	(D)
Carter .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Cascade .....	21	109	14	2,741	7	4
Chouteau .....	3	9	-	-	-	-
Custer .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Dawson .....	3	11,417	2	(D)	-	-
Fergus .....	12	(D)	6	(D)	4	(D)
Flathead .....	49	(D)	41	(D)	25	(D)
Gallatin .....	32	501	26	32,912	11	23
Garfield .....	3	3	3	120	3	(Z)
Glacier .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Granite .....	6	(D)	4	(D)	4	(D)
Hill .....	8	7,875	2	(D)	-	-
Jefferson .....	8	37	11	1,722	5	3
Judith Basin .....	6	18	2	(D)	2	(D)
Lake .....	15	10,869	11	712,776	6	1,709
Lewis and Clark .....	8	18	1	(D)	1	(D)
Lincoln .....	6	35	6	(D)	6	(D)
McCone .....	4	(D)	4	2,024	4	12
Madison .....	14	3,700	15	665,532	12	1,604
Mineral .....	8	346	3	6,050	3	16
Missoula .....	15	3,543	14	197,920	12	789
Musselshell .....	9	28	7	1,464	3	2
Park .....	6	139	6	2,132	3	4
Petroleum .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Phillips .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Pondera .....	3	24	4	(D)	4	(D)
Powder River .....	5	43	4	1,488	4	3
Powell .....	5	15	-	-	-	-
Prairie .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Ravalli .....	39	244	25	8,246	15	23
Richland .....	8	(D)	7	(D)	4	(D)
Roosevelt .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Rosebud .....	6	(D)	6	(D)	6	(D)
Sanders .....	19	450	14	(D)	6	(D)
Stillwater .....	5	(D)	4	(D)	3	(D)
Sweet Grass .....	5	(D)	3	(D)	3	(D)
Teton .....	5	(D)	5	(D)	2	(D)
Toole .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Valley .....	3	8	-	-	-	-
Wheatland .....	3	(D)	2	(D)	2	(D)
Yellowstone .....	18	12,034	14	612,324	10	1,660

<sup>1</sup> Data are for farms with production, not necessarily sold.