

**Table 20. Miscellaneous Aquaculture Production and Sales by Type: 2023**

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

Geographic area	Farms	Number sold (1,000)	Live weight (pounds)		Sales	
			Total (1,000)	Average	Total (\$1,000)	Average price per pound (dollars)
<b>MISCELLANEOUS AQUACULTURE, TOTAL</b>						
United States .....	238	(X)	(X)	(X)	157,655	(X)
Alabama .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Alaska .....	7	(X)	(X)	(X)	170	(X)
Arizona .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Arkansas .....	4	(X)	(X)	(X)	110	(X)
California .....	8	(X)	(X)	(X)	20,897	(X)
Colorado .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Florida .....	93	(X)	(X)	(X)	16,111	(X)
Georgia .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Hawaii .....	6	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Illinois .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Indiana .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Iowa .....	8	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Kansas .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Kentucky .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Louisiana .....	31	(X)	(X)	(X)	56,522	(X)
Maine .....	19	(X)	(X)	(X)	731	(X)
Maryland .....	9	(X)	(X)	(X)	431	(X)
Massachusetts .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Michigan .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Minnesota .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Mississippi .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Missouri .....	4	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Nebraska .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
New Hampshire .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
New Jersey .....	3	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
New Mexico .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
New York .....	3	(X)	(X)	(X)	24	(X)
North Carolina .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Ohio .....	7	(X)	(X)	(X)	158	(X)
Oklahoma .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Pennsylvania .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Texas .....	3	(X)	(X)	(X)	790	(X)
Washington .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Wisconsin .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
<b>ALGAE, TOTAL</b>						
United States .....	63	(X)	(X)	(X)	40,354	(X)
Alaska .....	7	(X)	(X)	(X)	170	(X)
Arizona .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
California .....	4	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Colorado .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Florida .....	17	(X)	(X)	(X)	408	(X)
Hawaii .....	3	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Iowa .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Maine .....	18	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Maryland .....	4	(X)	(X)	(X)	50	(X)
Massachusetts .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Missouri .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
New Hampshire .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
New Mexico .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
North Carolina .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 20. **Miscellaneous Aquaculture Production and Sales by Type: 2023** (continued)

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

Geographic area	Farms	Number sold (1,000)	Live weight (pounds)		Sales	
			Total (1,000)	Average	Total (\$1,000)	Average price per pound (dollars)
<b>MICROALGAE</b>						
United States .....	34	(X)	(X)	(X)	39,041	(X)
Arizona .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
California .....	3	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Colorado .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Florida .....	16	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Hawaii .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Iowa .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Maine .....	3	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Maryland .....	4	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
New Hampshire .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
New Mexico .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
<b>SEA VEGETABLES</b>						
United States .....	33	(X)	496	(X)	1,313	2.65
Alaska .....	7	(X)	161	(X)	170	1.06
California .....	1	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Florida .....	1	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Hawaii .....	2	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Maine .....	16	(X)	266	(X)	258	0.97
Maryland .....	2	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Massachusetts .....	2	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Missouri .....	1	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
North Carolina .....	1	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
<b>ALLIGATORS, TOTAL</b>						
United States .....	36	(X)	(X)	(X)	95,027	(X)
Florida .....	14	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Georgia .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Louisiana .....	18	(X)	(X)	(X)	55,162	(X)
Texas .....	3	(X)	(X)	(X)	790	(X)
<b>ALLIGATORS, WHOLE</b>						
United States .....	19	44	358	8.1	2,648	7.39
Florida .....	9	(D)	70	6.3	(D)	(D)
Louisiana .....	7	(D)	238	17.1	(D)	(D)
Texas .....	3	19	50	2.7	(D)	(D)
<b>ALLIGATORS, MEAT</b>						
United States .....	11	(X)	2,126	(X)	14,689	6.91
Florida .....	6	(X)	194	(X)	(D)	(D)
Georgia .....	1	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Louisiana .....	2	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Texas .....	2	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
<b>ALLIGATORS, HIDES<sup>1</sup></b>						
United States .....	15	1,078	(X)	(X)	77,690	72.09
Florida .....	1	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)
Georgia .....	1	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)
Louisiana .....	13	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 20. **Miscellaneous Aquaculture Production and Sales by Type: 2023** (continued)

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

Geographic area	Farms	Number sold (1,000)	Live weight (pounds)		Sales	
			Total (1,000)	Average	Total (\$1,000)	Average price per pound (dollars)
<b>CAVIAR</b>						
United States .....	13	(X)	59	(X)	9,603	161.67
California .....	3	(X)	35	(X)	(D)	(D)
Florida .....	2	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Kentucky .....	1	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Michigan .....	2	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
North Carolina .....	1	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Ohio .....	2	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Washington .....	2	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
<b>EELS</b>						
United States .....	5	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Florida .....	4	(Z)	(Z)	1	4	9
Maine .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
<b>FROGS<sup>2</sup></b>						
United States .....	3	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)
California .....	1	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)
Michigan .....	2	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)
<b>SNAILS<sup>2</sup></b>						
United States .....	24	2,552	151	0.1	909	0.36
California .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Florida .....	12	2,356	126	0.1	597	0.25
Indiana .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Maryland .....	6	18	3	0.2	28	1.54
Missouri .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pennsylvania .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
<b>TADPOLES<sup>2</sup></b>						
United States .....	28	604	26	(Z)	262	0.43
Arkansas .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Florida .....	5	43	8	0.2	12	0.28
Illinois .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Indiana .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Iowa .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Kansas .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Maryland .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Michigan .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Missouri .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Nebraska .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Ohio .....	5	313	1	(Z)	(D)	(D)
Pennsylvania .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
<b>TURTLES, TOTAL</b>						
United States .....	49	(X)	(X)	(X)	5,340	(X)
Alabama .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Arkansas .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Florida .....	18	(X)	(X)	(X)	2,689	(X)
Hawaii .....	3	(X)	(X)	(X)	3	(X)
Iowa .....	6	(X)	(X)	(X)	143	(X)
Louisiana .....	11	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Maryland .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Minnesota .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 20. **Miscellaneous Aquaculture Production and Sales by Type: 2023** (continued)

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

Geographic area	Farms	Number sold (1,000)	Live weight (pounds)		Sales	
			Total (1,000)	Average	Total (\$1,000)	Average price per pound (dollars)
<b>TURTLES, TOTAL - Con.</b>						
Mississippi .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
New Jersey .....	3	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
<b>TURTLES, WHOLE<sup>2</sup></b>						
United States .....	49	1,000	(X)	(X)	5,339	5.34
Alabama .....	2	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)
Arkansas .....	2	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)
Florida .....	18	213	(X)	(X)	2,689	12.62
Hawaii .....	3	(Z)	(X)	(X)	3	100
Iowa .....	6	90	(X)	(X)	142	1.58
Louisiana .....	11	469	(X)	(X)	(D)	(D)
Maryland .....	1	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)
Minnesota .....	1	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)
Mississippi .....	2	(D)	(X)	(X)	(D)	(D)
New Jersey .....	3	1	(X)	(X)	(D)	(D)
<b>TURTLES, EGGS<sup>3</sup></b>						
United States .....	3	4	(X)	(X)	1	0.25
Iowa .....	3	4	(X)	(X)	1	0.25
<b>LIVE ROCK</b>						
United States .....	7	(X)	15	(X)	291	19.54
Florida .....	4	(X)	10	(X)	44	4.41
Maryland .....	2	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
Wisconsin .....	1	(X)	(D)	(X)	(D)	(D)
<b>OTHER MISCELLANEOUS AQUACULTURE</b>						
United States .....	41	(X)	(X)	(X)	4,528	(X)
Colorado .....	1	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Florida .....	27	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Louisiana .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Maryland .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Michigan .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
Missouri .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)
New York .....	3	(X)	(X)	(X)	24	(X)
Oklahoma .....	2	(X)	(X)	(X)	(D)	(X)

<sup>1</sup> Data in number sold column represent the length of hides sold in thousand feet. Average price is price per foot.

<sup>2</sup> Average price is average per species.

<sup>3</sup> Average price is average per turtle egg.