



PRESS RELEASE



NATIONAL AGRICULTURAL STATISTICS SERVICE

United States Department of Agriculture • Washington, DC 20250

Northwest Regional Field Office • Olympia, WA 98507

Ag Statistics Hotline: 1-800-727-9540 • www.nass.usda.gov

Posted online February 27, 2023

Regional Contacts

Phone: 1-800-435-5883 Email: nassrfonwr@usda.gov

- Washington – Dennis Koong, Regional Director
- Idaho – Ben Johnson, State Statistician
- Oregon – Dave Losh, State Statistician
- Alaska – Dennis Koong, Regional Director

United States Trout Sales Up 4 Percent from 2021

Idaho value of trout sales during 2022 totaled \$43.4 million, up 29 percent from 2021. The total value of fish sales received by trout growers in the United States totaled \$103 million, up 4 percent from 2021. Idaho accounted for 42 percent of the total value of fish sold. Total value of fish sold in Oregon and Washington were withheld to avoid disclosing data for individual operations.

The estimated value of fish distributed for restoration, conservation, enhancement, or recreational purposes totaled \$139 million in the United States, up slightly from 2021. In Washington, the value of distributed fish totaled \$19.7 million.

Value of Trout Sold and Distributed — Idaho, Oregon, Washington, and United States: 2021 and 2022

State	Total value of fish sold		Total value of distributed fish	
	2021	2022	2021	2022
	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)
Idaho	33,715	43,414	13,975	14,100
Oregon	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington	(D)	(D)	17,269	19,697
United States ¹	98,838	102,920	138,716	139,197

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

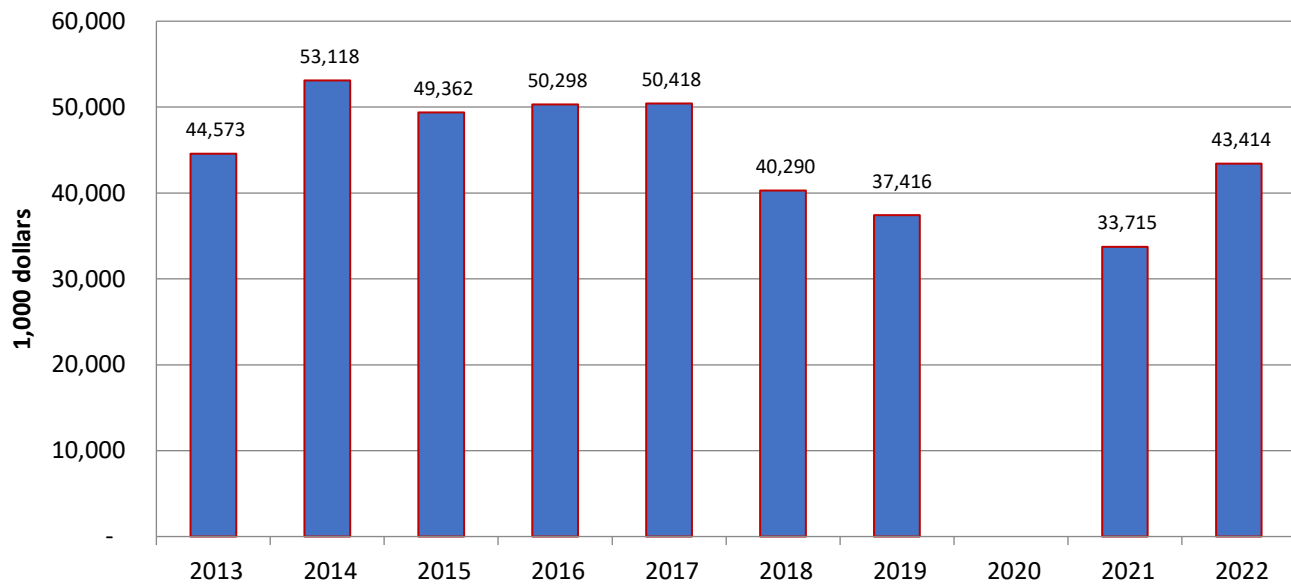
¹ Value excluding eggs.

Trout Loss, Intended for Sale — Idaho, Oregon, Washington, and United States: 2021 and 2022

State	2021		2022	
	Number lost	Pounds lost	Number lost	Pounds lost
	(1,000)	(1,000)	(1,000)	(1,000)
Idaho	3,018	3,631	5,374	5,466
Oregon	42	12	41	11
Washington	(D)	(D)	(D)	(D)
United States	8,170	7,939	10,088	9,588

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

Value of Trout Sold – Idaho: 2013-2022



Trout Sales by Size Category — Idaho, Oregon, Washington, and United States: 2021 and 2022

Size category and state	Number of fish		Live weight				Sales			
			Total ¹		Average per fish		Total ²		Average price per pound	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
	(1,000)	(1,000)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(pounds)	(pounds)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)	(dollars)	(dollars)
Fish 12" or longer										
Idaho.....	15,400	17,100	21,700	24,300	1.4	1.4	33,635	43,254	1.55	1.78
Oregon.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
United States	26,480	27,205	44,931	43,255	1.7	1.6	91,564	94,749	2.04	2.19
Fish 6" - 12"										
Idaho.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Oregon.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington.....	(D)	620	(D)	103	(D)	0.2	(D)	472	(D)	4.58
United States	4,860	5,005	1,388	1,571	0.3	0.3	6,062	6,891	4.37	4.39

Size category and state	Number of fish		Live weight				Sales			
			Total ¹		Average per 1,000 fish		Total ²		Average price per 1,000 fish	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
	(1,000)	(1,000)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(pounds)	(pounds)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)	(dollars)	(dollars)
Fish 1" - 6"										
Idaho.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Oregon.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
United States	5,020	5,210	112	137	22.3	26.3	1,212	1,280	241	246

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

¹ Due to rounding, total number of fish multiplied by the average pounds per unit may not exactly equal total live weight.

² Due to rounding, total number or live weight multiplied by average value per unit may not exactly equal total sales.

Distributed Trout by Size Category — Idaho, Oregon, Washington, and United States: 2021 and 2022

Size category and state	Number of fish		Live weight				Value			
			Total ¹		Average per fish		Total ²		Average value per pound	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
	(1,000)	(1,000)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(pounds)	(pounds)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)	(dollars)	(dollars)
Fish 12" or longer										
Idaho	520	320	430	220	0.8	0.7	2,365	1,683	5.50	7.65
Oregon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Washington.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
United States	5,880	5,725	6,082	5,461	1.0	1.0	22,673	24,006	3.73	4.40
Fish 6" - 12"										
Idaho	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Oregon	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington.....	8,740	10,300	2,000	2,300	0.2	0.2	14,100	16,445	7.05	7.15
United States	65,760	64,780	20,292	19,598	0.3	0.3	105,885	104,842	5.22	5.35

Size category and state	Number of fish		Live weight				Value			
			Total ¹		Average per 1,000 fish		Total ²		Average value per 1,000 fish	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
	(1,000)	(1,000)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(pounds)	(pounds)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)	(dollars)	(dollars)
Fish 1" -6"										
Idaho	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Oregon	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
United States	46,965	45,105	1,173	991	25.0	22.0	10,158	10,349	216.0	229.0

- Represents zero.

(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.

¹ Due to rounding, total number of fish multiplied by the average pounds per unit may not exactly equal total live weight.

² Due to rounding, total number or live weight multiplied by average value per unit may not exactly equal total value.



[USDA invites ag producers to respond online to the 2022 Census of Agriculture \(prnewswire.com\)](https://www.usda.gov/prnewswire/2022-census-of-agriculture)

Check your status or complete yours today at agcounts.usda.gov

Access to NASS Reports

For your convenience, you may access NASS reports and products the following ways:

- All reports are available electronically, at no cost, on the NASS web site <http://www.nass.usda.gov>
- Both national and state specific reports are available via a free e-mail subscription. To set-up this free subscription, visit <http://www.nass.usda.gov>. Hover over the "Publications" drop down. Under "Receive reports by Email" section in the lower right corner, select the report(s) you would like to receive.

For more information on NASS surveys and reports, call the NASS Agricultural Statistics Hotline at (800) 727-9540, 7:30 a.m. to 4:00 p.m. ET, or e-mail: nass@usda.gov