



Wisconsin Ag News – Tart Cherries

Upper Midwest Region - Wisconsin Field Office · 2811 Agriculture Drive · Madison WI 53718
(608) 224-4848 · fax (855) 271-9802 · www.nass.usda.gov

Cooperating with Wisconsin Department of Agriculture, Trade and Consumer Protection

July 17, 2015

Media Contact: Greg Bussler

Wisconsin tart cherry production totaled 12.3 million pounds in 2014, unchanged from 2013 production levels, according to the USDA, National Agricultural Statistics Service – *Noncitrus Fruits and Nuts 2014 Summary*. The state’s cherry growers harvested 1,800 acres, down from 2,000 acres last year. Average yield per acre, at 6,830 pounds, was up from 6,150 pounds in 2013. This is the second highest yield on record behind only the 7,000 pounds per acre achieved in 2003. The overall average price rose from 35.7 cents per pound in 2013 to 39.4 cents per pound in 2014. The value of Wisconsin’s tart cherry crop totaled \$4.81 million in 2014. Processed cherries accounted for 90 percent of the state’s crop.

Tart Cherries Acreage, Yield, and Production – Selected States: 2013-2014

State	Bearing Acreage		Yield per Acre ¹		Production		Utilization			
							Fresh		Processed	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
	(acres)	(acres)	(pounds)	(pounds)	(million pounds)	(million pounds)	(million pounds)	(million pounds)	(million pounds)	(million pounds)
Michigan	28,000	27,900	7,810	7,280	218.7	203.0	0.3	0.1	215.5	200.9
New York	1,600	1,600	7,500	6,250	12.0	10.0	(D)	(D)	(D)	(D)
Oregon.....	650	650	6,620	3,690	4.3	2.4	(D)	(D)	(D)	(D)
Pennsylvania.....	500	500	4,400	1,760	2.2	0.9	(D)	(D)	(D)	(D)
Utah	3,300	3,300	8,120	15,500	26.8	51.0	(X)	(X)	26.8	(D)
Washington.....	2,100	2,100	8,520	11,600	17.9	24.3	(D)	(D)	(D)	(D)
Wisconsin.....	2,000	1,800	6,150	6,830	12.3	12.3	0.3	1.1	11.8	11.1
United States	38,150	37,850	7,710	8,030	294.2	303.9	1.2	1.9	289.9	298.4

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

(X) Not applicable

¹ Yield is based on total production, which includes unharvested production and fruit harvested but not sold due to market conditions.

Tart Cherries Price and Value – Selected States: 2013-2014

State	Price per Pound				Value of Production					
	Fresh		Processed		Fresh		Processed		All	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
	(dollars)	(dollars)	(dollars)	(dollars)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)	(1,000 dollars)
Michigan	0.847	(D)	0.345	(D)	254	(D)	74,261	(D)	74,515	68,827
New York	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4,295	3,042
Oregon.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1,480	855
Pennsylvania.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	862	429
Utah	(X)	(X)	0.476	(D)	(X)	(X)	12,761	(D)	12,761	21,494
Washington.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	6,164	7,290
Wisconsin.....	1.570	1.020	0.326	0.332	471	1,122	3,847	3,686	4,318	4,808
United States	1.630	1.250	0.353	0.350	1,959	2,384	102,436	104,361	104,395	106,745

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

(X) Not applicable