



AGRI-FACTS



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

In this Issue – Posted online December 30, 2015

- Dry Edible Beans
- Milk Production
- Cattle on Feed
- Prices Received
- Hogs & Pigs
- County Estimates
- Chickens & Eggs
- Hops
- Potato Stocks
- Cold Storage

Regional Contacts

Phone: 1-800-435-5883

Email: nassrfonwr@nass.usda.gov

- Washington – Christopher Mertz, NW Regional Director
- Idaho – Vince Matthews, State Statistician
- Oregon – Dave Losh, State Statistician
- Alaska – Sue Benz, State Statistician

US Dry Bean Production Up 2 percent from 2014 Northwest Dry Bean Production Down 11 percent from 2014

Idaho dry bean production is forecast at 2.14 million cwt, down 4 percent from last year. Harvested area, at 119,000 acres, is down 5,000 acres from 2014. Yield is expected to be 1,800 pounds per acre, unchanged from 2014. Garbanzo beans are expected to account for 42 percent of production, followed by pinto beans at 23 percent, and small red beans at 13 percent of production.

Oregon dry bean production is forecast at 207,000 cwt, up 8 percent from last year. Harvested area, at 9,000 acres, is up 500 acres from 2014. Yield is expected to be 2,300 pounds per acre, up 40 pounds from 2014. Small white beans are expected to account for 16 percent of production, followed by black beans at 12 percent, and light red kidney beans at 10 percent.

Washington dry bean production is forecast at 1.53 million cwt, down 21 percent from last year. Harvested area, at 109,000 acres, is down 20,000 acres from 2014. Yield is expected to be 1,400 pounds per acre, down 100 pounds from 2014. Garbanzo beans are expected to account for 46 percent of production, followed by pinto beans at 15 percent, and small red beans at 10 percent.

Dry Edible Bean Area Planted and Harvested, Yield, and Production — States and United States: 2014 and Forecasted December 1, 2015

State	Area planted		Area harvested		Yield per acre ¹		Production ¹	
	2014 (1,000 acres)	2015 (1,000 acres)	2014 (1,000 acres)	2015 (1,000 acres)	2014 (pounds)	2015 (pounds)	2014 (1,000 cwt)	2015 (1,000 cwt)
Arizona.....	11.0	7.2	10.9	7.2	1,940	2,000	211	144
California.....	48.0	43.0	47.5	42.5	2,190	2,200	1,040	935
Colorado.....	46.0	47.0	44.0	44.9	1,900	2,010	835	901
Idaho.....	125.0	120.0	124.0	119.0	1,800	1,800	2,232	2,141
Kansas.....	7.5	8.0	6.9	7.8	1,710	2,690	118	210
Michigan.....	250.0	275.0	245.3	272.0	1,940	2,030	4,749	5,533
Minnesota.....	155.0	190.0	148.0	182.0	1,950	2,000	2,887	3,640
Montana.....	37.5	49.1	37.0	47.8	1,630	1,500	603	717
Nebraska.....	165.0	140.0	152.0	131.0	2,500	2,380	3,800	3,117
New Mexico.....	10.5	12.9	10.5	12.9	1,900	1,500	200	194
New York.....	8.0	8.0	7.7	7.8	1,490	1,510	115	118
North Dakota.....	630.0	655.0	615.0	635.0	1,430	1,410	8,795	8,943
Oregon.....	8.5	9.0	8.5	9.0	2,260	2,300	192	207
South Dakota.....	14.0	12.5	12.9	11.6	1,880	1,820	243	211
Texas.....	23.0	31.0	21.0	28.0	1,220	1,150	256	323
Washington.....	130.0	110.0	129.0	109.0	1,500	1,400	1,935	1,528
Wisconsin.....	7.9	7.9	7.9	7.9	2,480	2,200	196	174
Wyoming.....	42.0	30.0	37.6	29.6	2,130	2,330	799	690
United States.....	1,718.9	1,755.6	1,665.7	1,705.0	1,753	1,743	29,206	29,726

¹ Clean basis.

Dry Edible Bean Area Planted and Harvested, Yield, and Production by Commercial Class — Idaho, Oregon, Washington, and United States: 2014, and Forecasted December 1, 2015

State and class	Area planted		Area harvested		Yield per acre ²		Production ²	
	2014 (1,000 acres)	2015 (1,000 acres)	2014 (1,000 acres)	2015 (1,000 acres)	2014 (pounds)	2015 (pounds)	2014 (1,000 cwt)	2015 (1,000 cwt)
Idaho								
Navy.....	1.5	(¹)	1.5	(¹)	2,600	(¹)	39	(¹)
Great Northern	4.0	2.7	4.0	2.7	2,400	2,700	96	73
Small white.....	2.3	2.0	2.3	2.0	1,830	2,000	42	40
Pinto.....	19.0	19.0	19.0	19.0	2,470	2,640	470	502
Light red kidney.....	1.7	2.1	1.7	2.1	2,530	2,100	43	44
Dark red kidney.....	1.5	1.5	1.5	1.5	2,200	2,330	33	35
Pink.....	6.0	5.0	6.0	5.0	2,600	2,440	156	122
Small red.....	8.0	12.0	8.0	12.0	2,630	2,330	210	280
Cranberry.....	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)
Black.....	1.4	2.8	1.4	2.8	2,570	2,540	36	71
All chickpea.....	74.0	70.0	73.0	69.0	1,320	1,300	965	899
Small chickpea ³	29.0	32.0	29.0	32.0	1,410	1,400	410	448
Large chickpea ⁴	45.0	38.0	44.0	37.0	1,260	1,220	555	451
Other.....	5.6	2.9	5.6	2.9	2,540	2,590	142	75
All dry edible beans.....	125.0	120.0	124.0	119.0	1,800	1,800	2,232	2,141
Oregon								
Navy.....	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)
Small white.....	0.5	1.4	(¹)	1.4	(¹)	2,430	(¹)	34
Pinto.....	1.0	2.0	1.0	(¹)	2,300	(¹)	23	(¹)
Light red kidney.....	0.9	0.8	0.9	0.8	2,560	2,500	23	20
Dark red kidney.....	(¹)	0.8	(¹)	0.8	(¹)	2,380	(¹)	19
Pink.....	(¹)	-	(¹)	-	(¹)	-	(¹)	-
Cranberry.....	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)	(¹)
Black.....	0.8	1.1	0.8	1.1	2,750	2,220	22	24
All chickpeas.....	1.1	1.0	1.1	1.0	1,360	1,300	15	13
Small chickpea ³	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Large chickpea ⁴	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other.....	4.7	3.9	4.7	3.9	2,310	2,490	109	97
All dry edible beans.....	8.5	9.0	8.5	9.0	2,260	2,300	192	207
Washington								
Navy.....	1.1	(¹)	1.1	(¹)	2,360	(¹)	26	(¹)
Great Northern	-	(¹)	-	(¹)	-	(¹)	-	(¹)
Small white.....	(¹)	1.7	(¹)	1.7	(¹)	2,410	(¹)	41
Pinto.....	12.0	9.0	12.0	9.0	2,210	2,500	265	225
Light red kidney.....	3.6	3.6	3.6	3.6	1,940	2,310	70	83
Dark red kidney.....	3.5	2.9	3.5	2.9	2,090	2,210	73	64
Pink.....	1.0	0.5	1.0	0.5	2,700	2,600	27	13
Small red.....	4.0	6.6	4.0	6.6	2,200	2,300	88	152
Cranberry.....	-	1.7	-	1.7	-	2,290	-	39
Black.....	5.0	6.2	5.0	6.2	2,460	2,400	123	149
All chickpeas.....	90.0	75.0	89.0	74.0	1,150	950	1,024	702
Small chickpeas ³	22.0	20.0	22.0	20.0	1,180	1,000	260	200
Large chickpeas ⁴	68.0	55.0	67.0	54.0	1,140	930	764	502
Other.....	9.8	2.8	9.8	2.8	2,440	2,140	239	60
All dry edible beans.....	130.0	110.0	129.0	109.0	1,500	1,400	1,935	1,528
United States								
Navy.....	247.7	235.4	240.0	229.1	1,842	1,959	4,421	4,489
Great northern.....	103.8	44.7	97.7	42.3	2,406	2,163	2,351	915
Small white.....	2.3	5.1	2.3	5.1	1,826	2,255	42	115
Pinto.....	608.3	572.6	589.8	559.4	1,667	1,695	9,834	9,480
Light red kidney.....	58.1	66.7	56.4	59.9	2,138	2,062	1,206	1,235
Dark red kidney.....	59.3	79.3	56.9	75.8	2,039	1,949	1,160	1,477
Pink.....	22.4	19.5	22.0	19.1	1,664	1,754	366	335
Small red.....	34.7	57.4	34.2	56.5	2,070	2,078	708	1,174
Cranberry.....	4.8	8.2	4.7	8.0	1,617	1,838	76	147
Black.....	236.2	332.4	228.7	323.7	1,748	1,717	3,997	5,559
All chickpeas.....	215.1	207.5	212.1	203.5	1,324	1,267	2,808	2,579
Small chickpea ³	66.8	72.2	66.6	71.8	1,357	1,305	904	937
Large chickpea ⁴	148.3	135.3	145.5	131.7	1,309	1,247	1,904	1,642
Other.....	72.9	73.0	69.3	71.0	1,896	1,907	1,314	1,354
All dry edible beans.....	1,718.9	1,755.6	1,665.7	1,705.0	1,753	1,743	29,206	29,726

- Represents zero.

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

¹ Data included in "Other" class to avoid disclosing individual operations.

² Clean basis.

³ Chickpeas (or Garbanzo beans) smaller than 20/64 inches.

⁴ Chickpeas (or Garbanzo beans) larger than 20/64 inches.

Milk Production — Idaho, Oregon, Washington, and 23 Selected States: October and November, 2014 and 2015

[Excludes milk sucked by calves]

State	Milk production					
	October			November		
	2014	2015	Change from 2014	2014	2015	Change from 2014
	(million pounds)	(million pounds)	(percent)	(million pounds)	(million pounds)	(percent)
Idaho	1,164	1,195	2.7	1,115	1,136	1.9
Oregon	209	206	-1.4	200	197	-1.5
Washington	549	548	-0.2	526	524	-0.4
23-State Total	16,017	16,058	0.3	15,527	15,616	0.6

Number of Cattle on Feed — Idaho, Washington, and United States: November and December, 2014 and 2015

[All numbers represent totals from 1,000 plus capacity feedlots]

State	December 1, 2014	November 1, 2015	December 1, 2015		
			Number	Percent of previous year	Percent of previous month
			(1,000 head)	(percent)	(percent)
Idaho	220	230	235	107	102
Washington	225	205	205	91	100
United States	10,816	10,799	10,794	100	100

Number of Cattle Placed on Feed, Marketed, and Other Disappearance — Idaho, Washington, and United States: October and November, 2014 and 2015

[All numbers represent totals from 1,000 plus capacity feedlots]

State	During November 2014	During October 2015	During November 2015		
			Number	Percent of previous year	Percent of previous month
			(1,000 head)	(percent)	(percent)
Idaho					
Cattle placed on feed	43	58	42	98	72
Cattle marketed	32	47	36	113	77
Other disappearance	1	1	1	100	100
Washington					
Cattle placed on feed	49	50	43	88	86
Cattle marketed	37	39	42	114	108
Other disappearance	2	1	1	50	100
United States					
Cattle placed on feed	1,794	2,286	1,601	89	70
Cattle marketed	1,475	1,630	1,532	104	94
Other disappearance	74	75	74	100	99

**Prices Received for Commodities — Idaho, Oregon, Washington, and United States: November 2015
with Comparisons**

Commodity	Idaho			Oregon		
	November 2014	October 2015	November 2015	November 2014	October 2015	November 2015
Wheat, all.....dollars/bushel	6.35	5.43	5.20	7.23	5.37	5.49
Winter.....dollars/bushel	6.03	5.44	5.18	7.16	5.36	5.46
Other spring.....dollars/bushel	7.05	5.40	5.13	7.61	5.46	5.71
Durum.....dollars/bushel	(S)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Barley, all.....dollars/bushel	4.91	5.67	5.79	(D)	(D)	(D)
Feed.....dollars/bushel	2.94	2.79	3.07	(NA)	(NA)	(NA)
Malting.....dollars/bushel	5.82	6.00	6.05	(NA)	(NA)	(NA)
Oats.....dollars/bushel	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(S)	(D)
Beans, dry edible.....dollars/cwt	31.90	34.20	35.70	(NA)	(NA)	(NA)
Potatoes, all ¹dollars/cwt	6.55	6.45	6.70	6.95	7.15	7.80
Fresh ²dollars/cwt	(D)	5.75	6.10	(NA)	(NA)	(NA)
Processing.....dollars/cwt	(D)	6.65	7.20	(NA)	(NA)	(NA)
Hay, all.....dollars/ton	217.00	159.00	178.00	223.00	194.00	207.00
Alfalfa.....dollars/ton	220.00	160.00	180.00	240.00	205.00	220.00
Other.....dollars/ton	170.00	150.00	150.00	200.00	170.00	190.00
Apples, fresh ³dollars/pound	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Milk, all.....dollars/cwt	22.40	17.10	17.60	24.90	19.40	19.80
Commodity	Washington			United States		
	November 2014	October 2015	November 2015	November 2014	October 2015	November 2015
Wheat, all.....dollars/bushel	6.68	5.69	5.54	6.04	4.87	4.86
Winter.....dollars/bushel	6.54	5.64	5.49	5.87	4.79	4.66
Other spring.....dollars/bushel	7.43	5.93	5.82	5.73	4.80	4.91
Durum.....dollars/bushel	(NA)	(NA)	(NA)	11.00	6.56	6.99
Barley, all.....dollars/bushel	3.18	3.47	3.12	5.09	5.54	5.59
Feed.....dollars/bushel	(NA)	(NA)	(NA)	2.84	2.98	3.03
Malting.....dollars/bushel	(NA)	(NA)	(NA)	5.69	5.78	5.83
Oats.....dollars/bushel	(NA)	(NA)	(NA)	2.95	2.20	2.10
Beans, dry edible.....dollars/cwt	(NA)	(NA)	(NA)	30.60	27.30	27.10
Potatoes, all ¹dollars/cwt	7.05	6.55	7.50	8.19	7.23	8.20
Fresh ²dollars/cwt	(NA)	(NA)	(NA)	9.24	8.70	8.62
Processing.....dollars/cwt	(D)	6.35	7.15	7.68	6.85	7.93
Hay, all.....dollars/ton	217.00	173.00	169.00	162.00	146.00	142.00
Alfalfa.....dollars/ton	215.00	170.00	165.00	182.00	156.00	150.00
Other.....dollars/ton	220.00	180.00	180.00	127.00	124.00	127.00
Apples, fresh ³dollars/pound	0.363	0.439	0.430	0.358	0.412	0.403
Milk, all.....dollars/cwt	22.70	18.50	19.40	23.00	17.70	18.20

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

(NA) Not available.

(S) Insufficient number of reports to establish an estimate.

¹ Average price of potatoes sold for all uses, including table stock, processing, seed, and livestock feed.

² Fresh market prices only. Includes table stock prices.

³ Equivalent packinghouse-door returns for California, Michigan, New York, and Washington. Prices at point of first sale for other States.

Fall Potato Production and Stocks — 13 Major States: December 1, 2014-2015

[Stocks include processor holdings and most of the seed to plant following year's crop. Seed usage for all seasons in 2014 totaled 26.1 million cwt]

State	Crop of 2014			Crop of 2015		
	Production	Stocks December 1, 2014	December stocks as a percent of production	Production	Stocks December 1, 2015	December stocks as a percent of production
	(1,000 cwt)	(1,000 cwt)	(percent)	(1,000 cwt)	(1,000 cwt)	(percent)
California	3,901	2,500	64	3,720	1,900	51
Colorado.....	23,196	17,200	74	22,677	16,400	72
Idaho	132,880	95,000	71	130,320	90,000	69
Maine	14,645	11,600	79	16,002	12,500	78
Michigan.....	15,725	9,400	60	17,550	10,900	62
Minnesota.....	16,400	10,000	61	18,480	12,500	68
Montana	3,616	3,500	97	3,379	3,200	95
Nebraska.....	7,943	4,800	60	6,636	4,000	60
New York.....	4,345	2,100	48	4,817	2,200	46
North Dakota	23,870	16,900	71	27,200	19,500	72
Oregon	22,562	17,700	78	21,784	17,000	78
Washington	101,475	57,000	56	100,300	56,000	56
Wisconsin.....	26,240	18,000	69	29,440	18,500	63
13-State total	396,798	265,700	67	402,305	264,600	66
Klamath Basin ¹	(NA)	5,000	(NA)	(NA)	4,600	(NA)

(NA) Not available.

¹ Includes potato stocks in California and Klamath County, Oregon.

Quantity of Potatoes Used for Processing — 9 States: 2013-2015

[Total quantity received and used for processing regardless of the State in which the potatoes were produced]

State and crop year	To December 1	To January 1	To February 1	To March 1	To April 1 ¹	To May 1	To June 1	Season
	(1,000 cwt)	(1,000 cwt)	(1,000 cwt)	(1,000 cwt)	(1,000 cwt)	(1,000 cwt)	(1,000 cwt)	(1,000 cwt)
Idaho and Malheur County, Oregon								
2013	25,770	32,060	39,090	46,320	53,755	61,780	70,425	85,280
2014	27,685	33,995	40,850	47,985	54,665	63,025	70,600	86,870
2015	26,850							
Maine								
2013	1,570	1,990	2,510	3,060	3,680	4,240	4,800	6,315
2014	1,410	1,845	2,415	2,930	3,475	3,980	4,445	5,622
2015	1,250							
Washington and Oregon, other ¹								
2013	31,575	37,990	45,420	52,690	59,025	64,905	72,325	81,115
2014	31,870	37,190	42,715	50,380	57,340	64,525	72,365	88,615
2015	33,955							
Other States ²								
2013	11,365	14,280	17,470	20,475	23,695	26,990	30,195	37,425
2014	13,705	17,295	20,865	24,685	28,550	32,080	35,415	40,456
2015	13,062							
Total								
2013	70,280	86,320	104,490	122,545	140,155	157,915	177,745	212,244
2014	74,670	90,325	106,845	125,980	144,030	163,610	182,825	221,563
2015	75,117							
Dehydrated ³								
2013	12,065	15,875	19,835	23,380	27,140	31,095	34,895	44,700
2014	13,045	16,325	19,965	23,645	26,345	31,515	35,490	46,340
2015	12,154							

¹Oregon excluding Malheur County.

² Other States include Colorado, Minnesota, Nevada, North Dakota, and Wisconsin. Estimates for 2015 crop no longer include Nevada.

³ Dehydrated products except starch and flour. Includes Colorado, Idaho, Minnesota, Oregon, and Washington.

Winter Wheat Area Planted and Harvested, Yield, and Production, by County — Idaho: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
North.....	356,500	334,900	69.0	23,095	332,000	308,000	66.8	20,581
Benewah.....	30,300	28,400	57.6	1,637	24,300	23,300	57.5	1,341
Bonner.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Boundary.....	12,000	11,200	82.6	925	9,600	9,100	81.7	743
Clearwater.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Idaho.....	60,100	56,400	76.7	4,328	61,200	57,200	61.5	3,515
Kootenai.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Latah.....	70,600	66,200	71.2	4,714	70,200	64,200	74.9	4,806
Lewis.....	73,000	68,800	66.2	4,555	71,000	66,000	62.1	4,100
Nez Perce.....	(D)	(D)	(D)	(D)	76,100	69,700	74.4	5,184
Shoshone.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	110,500	103,900	66.8	6,936	19,600	18,500	48.2	892
Southwest.....	57,200	52,800	105.6	5,578	52,500	48,200	106.1	5,115
Ada.....	3,800	3,500	111.4	390	4,100	3,800	116.1	441
Adams.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Boise.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Canyon.....	21,400	20,900	119.0	2,487	21,300	21,100	116.9	2,466
Elmore.....	10,900	9,400	90.0	846	11,400	8,700	78.2	681
Gem.....	(D)	(D)	(D)	(D)	1,600	1,500	112.0	168
Owyhee.....	9,800	9,300	104.8	975	5,900	5,500	96.4	530
Payette.....	3,700	3,500	98.6	345	2,900	2,800	128.6	360
Valley.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington.....	5,600	4,700	85.2	401	5,300	4,800	97.8	470
Other counties.....	2,000	1,500	90.0	135	(D)	(D)	(D)	(D)
South Central.....	101,300	92,800	109.3	10,140	97,500	95,200	109.3	10,408
Blaine.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Camas.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Cassia.....	47,400	45,700	93.2	4,260	44,400	43,800	93.0	4,072
Gooding.....	3,000	2,700	125.9	340	(D)	(D)	(D)	(D)
Jerome.....	9,000	8,000	139.0	1,112	8,100	7,800	126.5	987
Lincoln.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Minidoka.....	14,300	13,800	116.5	1,608	13,400	13,200	115.7	1,528
Twin Falls.....	19,400	16,400	132.2	2,168	20,900	20,600	131.0	2,698
Other counties.....	8,200	6,200	105.3	653	10,700	9,800	114.6	1,123
East.....	265,000	249,500	78.5	19,587	268,000	248,600	85.7	21,296
Bannock.....	20,000	17,600	57.7	1,015	18,000	17,000	68.6	1,166
Bear Lake.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Bingham.....	(D)	(D)	(D)	(D)	82,300	78,300	115.1	9,012
Bonneville.....	(D)	(D)	(D)	(D)	19,000	17,900	77.7	1,391
Butte.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Caribou.....	20,500	19,800	54.8	1,086	21,500	20,000	79.5	1,589
Clark.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Custer.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Franklin.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Fremont.....	5,300	5,000	83.0	415	(D)	(D)	(D)	(D)
Jefferson.....	5,700	5,000	81.0	405	(D)	(D)	(D)	(D)
Lemhi.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Madison.....	2,500	2,300	88.7	204	(D)	(D)	(D)	(D)
Oneida.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Power.....	62,600	58,200	70.0	4,075	64,700	60,400	79.7	4,816
Teton.....	2,800	2,200	27.7	61	1,600	1,500	58.0	87
Other counties.....	145,600	139,400	88.4	12,326	60,900	53,500	60.5	3,235
Other districts.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Idaho.....	780,000	730,000	80.0	58,400	750,000	700,000	82.0	57,400

- Represents zero.

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

¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Winter Wheat Area Planted and Harvested, Yield, and Production, by County — Oregon: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
Northwest	49,000	47,000	116.0	5,450	40,000	39,700	99.5	3,950
Benton	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clackamas	3,000	2,900	103.4	300	1,200	1,200	89.2	107
Clatsop	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Columbia	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lane	3,500	3,400	116.2	395	2,400	2,400	66.7	160
Lincoln	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Linn	4,000	3,900	120.5	470	4,500	4,400	111.4	490
Marion	9,600	9,300	117.7	1,095	8,000	7,900	97.5	770
Multnomah	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Polk	6,200	5,800	118.8	689	4,400	4,300	103.5	445
Tillamook	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington	11,000	10,600	115.6	1,225	10,000	10,000	99.8	998
Yamhill	9,000	8,900	114.4	1,018	7,100	7,100	105.6	750
Other counties	2,700	2,200	117.3	258	2,400	2,400	95.8	230
North Central	395,000	393,000	37.4	14,700	397,000	394,500	34.0	13,430
Gilliam	94,000	93,500	27.5	2,575	95,000	94,900	28.1	2,670
Hood River	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Morrow	125,000	124,000	29.4	3,640	126,000	123,800	24.2	3,000
Sherman	114,000	113,700	48.1	5,465	113,000	112,900	42.5	4,795
Wasco	62,000	61,800	48.9	3,020	63,000	62,900	47.1	2,965
Other counties	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Northeast	274,000	270,000	63.7	17,200	270,000	269,000	51.3	13,800
Baker	6,000	5,500	96.4	530	7,000	6,800	93.4	635
Umatilla	236,000	233,000	60.8	14,176	232,000	231,500	48.9	11,325
Union	27,000	26,700	84.6	2,260	26,000	25,800	61.6	1,590
Wallowa	5,000	4,800	48.8	234	5,000	4,900	51.0	250
Other counties	-	-	-	-	-	-	-	-
Southwest	(D)	(D)	(D)	(D)	1,000	800	50.0	40
Coos	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Curry	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Douglas	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jackson	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Josephine	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	(D)	(D)	(D)	(D)	1,000	800	50.0	40
Southeast	(D)	(D)	(D)	(D)	32,000	31,000	107.3	3,325
Crook	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Deschutes	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Grant	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Harney	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jefferson	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Klamath	(D)	(D)	(D)	(D)	5,500	5,100	90.2	460
Lake	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Malheur	(D)	(D)	(D)	(D)	21,300	21,200	109.0	2,310
Wheeler	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	(D)	(D)	(D)	(D)	5,200	4,700	118.1	555
Other districts	32,000	30,000	111.7	3,350	-	-	-	-
Oregon	750,000	740,000	55.0	40,700	740,000	735,000	47.0	34,545

- Represents zero.

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

¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Winter Wheat Area Planted and Harvested, Yield, and Production, by County — Washington: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
Western	4,000	3,000	95.0	285	3,000	2,200	95.5	210
Clallam	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clark	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Cowlitz	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Grays Harbor	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Island	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jefferson	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
King	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Kitsap	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lewis	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Mason	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pacific	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pierce	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
San Juan	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Skagit	1,500	1,300	92.3	120	1,300	1,100	99.1	109
Skamania	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Snohomish	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Thurston	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wahkiakum	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Whatcom	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	2,500	1,700	97.1	165	1,700	1,100	91.8	101
Central	110,000	97,800	38.5	3,770	116,000	114,700	60.8	6,970
Benton	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Chelan	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Kittitas	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Klickitat	24,000	22,900	43.7	1,000	27,000	26,800	43.1	1,155
Okanogan	(D)	(D)	(D)	(D)	7,100	7,000	42.9	300
Yakima	12,000	8,900	69.1	615	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	74,000	66,000	32.7	2,155	81,900	80,900	68.2	5,515
Northeast	105,000	98,200	55.3	5,430	88,000	87,100	57.0	4,965
Ferry	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pend Oreille	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Spokane	102,000	95,500	55.4	5,295	84,500	83,800	57.1	4,785
Stevens	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	3,000	2,700	50.0	135	3,500	3,300	54.5	180
East Central	821,000	797,000	40.2	32,000	800,000	765,000	41.7	31,895
Adams	245,000	236,500	35.7	8,450	230,000	219,000	35.6	7,800
Douglas	153,000	150,000	35.3	5,300	155,000	148,000	37.8	5,600
Franklin	62,000	52,700	31.3	1,650	63,000	60,000	30.0	1,800
Grant	114,000	111,800	42.9	4,800	112,000	108,000	41.7	4,500
Lincoln	247,000	246,000	48.0	11,800	240,000	230,000	53.0	12,195
Other counties	-	-	-	-	-	-	-	-
Southeast	660,000	644,000	68.0	43,795	643,000	621,000	72.5	45,000
Asotin	22,000	21,000	52.4	1,100	(D)	(D)	(D)	(D)
Columbia	76,000	75,000	66.0	4,950	72,000	70,500	78.0	5,500
Garfield	62,000	61,000	65.6	4,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Walla Walla	174,000	170,000	67.6	11,500	171,000	164,000	71.6	11,750
Whitman	326,000	317,000	70.2	22,245	321,000	310,000	72.1	22,350
Other counties	-	-	-	-	79,000	76,500	70.6	5,400
Other districts	-	-	-	-	-	-	-	-
Washington	1,700,000	1,640,000	52.0	85,280	1,650,000	1,590,000	56.0	89,040

- Represents zero.

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

¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Spring Wheat Area Planted and Harvested, Yield, and Production, by County — Idaho: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
North.....	133,000	126,900	60.3	7,658	127,500	121,900	43.7	5,333
Benevah.....	9,000	8,700	57.6	501	13,600	13,100	37.4	490
Bonner.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Boundary.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clearwater.....	4,400	4,200	46.9	197	4,100	3,900	28.2	110
Idaho.....	24,000	23,000	60.6	1,394	24,500	23,400	33.7	789
Kootenai.....	6,800	6,500	61.5	400	6,300	6,000	48.0	288
Latah.....	41,600	39,700	65.8	2,611	31,500	30,100	50.5	1,519
Lewis.....	16,500	15,800	63.0	995	17,900	17,100	40.6	695
Nez Perce.....	(D)	(D)	(D)	(D)	25,700	24,600	50.4	1,239
Shoshone.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	30,700	29,000	53.8	1,560	3,900	3,700	54.8	203
Southwest.....	16,000	15,000	83.0	1,245	17,000	16,300	76.2	1,242
Ada.....	1,200	1,000	89.9	90	(D)	(D)	(D)	(D)
Adams.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Boise.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Canyon.....	(D)	(D)	(D)	(D)	3,800	3,660	99.2	363
Elmore.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Gem.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Owyhee.....	3,100	2,900	77.7	225	(D)	(D)	(D)	(D)
Payette.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Valley.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington.....	1,000	900	50.3	45	2,000	1,630	42.6	70
Other counties.....	10,700	10,200	86.7	885	11,200	11,010	73.5	809
South Central.....	56,100	52,300	96.5	5,049	43,200	42,300	93.5	3,957
Blaine.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Camas.....	3,000	2,910	19.8	58	(D)	(D)	(D)	(D)
Cassia.....	18,400	17,450	101.7	1,774	18,200	18,000	101.9	1,834
Gooding.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jerome.....	(D)	(D)	(D)	(D)	2,300	2,200	103.6	228
Lincoln.....	4,800	4,450	88.7	395	3,000	2,900	96.9	281
Minidoka.....	16,100	15,400	110.8	1,706	11,200	11,100	108.3	1,202
Twin Falls.....	5,900	4,700	93.9	441	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	7,900	7,390	91.4	676	8,500	8,100	50.9	412
East.....	274,900	260,800	79.1	20,628	252,300	244,500	78.6	19,218
Bannock.....	10,000	9,500	42.6	405	8,800	8,500	41.1	349
Bear Lake.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Bingham.....	(D)	(D)	(D)	(D)	35,000	34,000	98.4	3,346
Bonneville.....	(D)	(D)	(D)	(D)	19,900	19,100	55.3	1,057
Butte.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Caribou.....	18,000	17,200	54.0	928	22,100	21,600	57.0	1,232
Clark.....	4,200	4,000	106.5	426	(D)	(D)	(D)	(D)
Custer.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Franklin.....	2,200	2,100	40.5	85	(D)	(D)	(D)	(D)
Fremont.....	30,700	29,800	77.3	2,305	(D)	(D)	(D)	(D)
Jefferson.....	30,600	29,170	108.9	3,178	23,500	22,700	100.0	2,270
Lemhi.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Madison.....	(D)	(D)	(D)	(D)	37,400	36,300	87.2	3,165
Oneida.....	10,900	10,300	29.3	302	9,700	9,400	28.6	269
Power.....	(D)	(D)	(D)	(D)	35,700	34,700	87.0	3,019
Teton.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	168,300	158,730	81.9	12,999	60,200	58,200	77.5	4,511
Other districts.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Idaho.....	480,000	455,000	76.0	34,580	440,000	425,000	70.0	29,750

- Represents zero.

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

¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Spring Wheat Area Planted and Harvested, Yield, and Production, by County — Oregon: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
Northwest.....								
Benton.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clackamas.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clatsop.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Columbia.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lane.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lincoln.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Linn.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Marion.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Multnomah.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Polk.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Tillamook.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Yamhill.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
North Central.....	30,500	29,600	21.8	644	33,500	33,000	20.7	682
Gilliam.....	8,100	7,800	15.5	121	12,500	12,400	17.2	213
Hood River.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Morrow.....	(D)	(D)	(D)	(D)	16,700	16,500	22.2	366
Sherman.....	4,900	4,800	16.0	77	1,600	1,500	20.0	30
Wasco.....	(D)	(D)	(D)	(D)	2,700	2,600	28.1	73
Other counties.....	17,500	17,000	26.3	446	(D)	(D)	(D)	(D)
Northeast.....	31,000	30,400	57.8	1,756	38,500	37,600	62.5	2,350
Baker.....	3,500	3,500	74.3	260	3,400	3,400	84.4	287
Umatilla.....	12,000	11,700	38.6	452	17,500	17,100	53.3	912
Union.....	6,200	6,100	67.9	414	9,200	8,900	67.4	600
Wallowa.....	9,300	9,100	69.2	630	8,400	8,200	67.2	551
Other counties.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Southwest.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Coos.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Curry.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Douglas.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jackson.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Josephine.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Southeast.....	12,000	11,600	84.7	983	12,500	12,100	75.4	912
Crook.....	500	500	73.2	37	(D)	(D)	(D)	(D)
Deschutes.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Grant.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Harney.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jefferson.....	5,100	5,100	96.7	493	3,400	3,300	109.7	362
Klamath.....	(D)	(D)	(D)	(D)	5,700	5,500	51.6	284
Lake.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Malheur.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wheeler.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	6,400	6,000	75.6	453	3,400	3,300	80.6	266
Other districts.....	6,500	6,400	56.4	361	10,500	10,300	68.5	706
Oregon.....	80,000	78,000	48.0	3,744	95,000	93,000	50.0	4,650

- Represents zero.

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

¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Spring Wheat Area Planted and Harvested, Yield, and Production, by County — Washington: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
Western	1,600	1,500	77.3	116	1,600	1,500	61.3	92
Clallam	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clark	500	500	83.0	42	(D)	(D)	(D)	(D)
Cowlitz	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Grays Harbor	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Island	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jefferson	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
King	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Kitsap	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lewis	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Mason	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pacific	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pierce	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
San Juan	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Skagit	(D)	(D)	(D)	(D)	500	450	70.0	32
Skamania	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Snohomish	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Thurston	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wahkiakum	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Whatcom	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	1,100	1,000	74.5	75	1,100	1,050	57.6	61
Central	66,400	64,500	23.8	1,537	59,400	59,000	22.0	1,296
Benton	23,000	22,500	19.5	439	19,300	19,200	16.8	322
Chelan	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Kittitas	800	800	81.3	65	(D)	(D)	(D)	(D)
Klickitat	29,400	29,000	22.0	637	27,500	27,300	21.9	599
Okanogan	2,600	2,600	20.0	52	(D)	(D)	(D)	(D)
Yakima	10,600	9,600	35.8	344	9,600	9,500	27.4	260
Other counties	(D)	(D)	(D)	(D)	3,000	3,000	38.3	115
Northeast	69,000	67,500	44.9	3,031	75,000	74,000	35.8	2,647
Ferry	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pend Oreille	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Spokane	66,800	65,400	45.0	2,946	71,500	70,600	35.5	2,507
Stevens	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	2,200	2,100	40.5	85	3,500	3,400	41.2	140
East Central	211,000	208,500	34.6	7,211	209,000	207,000	33.7	6,979
Adams	36,800	36,600	31.7	1,160	(D)	(D)	(D)	(D)
Douglas	5,700	4,800	16.5	79	5,200	5,000	16.8	84
Franklin	(D)	(D)	(D)	(D)	12,300	12,000	40.9	491
Grant	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lincoln	128,000	127,200	28.9	3,670	136,000	135,000	27.0	3,650
Other counties	40,500	39,900	57.7	2,302	55,500	55,000	50.1	2,754
Southeast	272,000	268,000	42.1	11,285	285,000	283,500	40.5	11,486
Asotin	4,700	4,400	29.8	131	4,000	3,800	21.8	83
Columbia	24,400	24,000	36.0	863	24,500	24,400	35.0	855
Garfield	33,000	32,600	41.2	1,343	33,000	32,900	41.2	1,354
Walla Walla	17,900	17,700	50.5	893	20,000	19,900	54.0	1,075
Whitman	192,000	189,300	42.6	8,055	203,500	202,500	40.1	8,119
Other counties	-	-	-	-	-	-	-	-
Other districts	-	-	-	-	-	-	-	-
Washington	620,000	610,000	38.0	23,180	630,000	625,000	36.0	22,500

- Represents zero.

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

¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Barley Area Planted and Harvested for Grain, Yield, and Production, by County — Idaho: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
North.....	49,000	48,000	67.5	3,240	46,000	41,000	54.4	2,230
Benewah.....	(D)	(D)	(D)	(D)	2,000	900	44.4	40
Bonner.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Boundary.....	2,500	2,200	86.4	190	2,400	2,300	66.1	152
Clearwater.....	700	700	45.7	32	(D)	(D)	(D)	(D)
Idaho.....	12,400	12,300	67.9	835	10,500	9,800	40.8	400
Kootenai.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Latah.....	10,500	10,300	64.3	662	13,200	11,200	66.6	746
Lewis.....	9,300	9,200	75.1	691	7,800	7,000	44.1	309
Nez Perce.....	(D)	(D)	(D)	(D)	7,900	7,800	65.4	510
Shoshone.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	13,600	13,300	62.4	830	2,200	2,000	36.5	73
Southwest.....	10,000	5,000	86.0	430	6,000	5,000	91.2	456
Ada.....	1,500	500	98.0	49	(D)	(D)	(D)	(D)
Adams.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Boise.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Canyon.....	800	700	102.9	72	(D)	(D)	(D)	(D)
Elmore.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Gem.....	600	500	66.0	33	600	550	69.1	38
Owyhee.....	1,800	800	111.3	89	2,000	1,850	111.9	207
Payette.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Valley.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington.....	(D)	(D)	(D)	(D)	800	550	69.1	38
Other counties.....	5,300	2,500	74.8	187	2,600	2,050	84.4	173
South Central.....	155,000	146,000	124.0	18,100	159,000	148,000	118.8	17,584
Blaine.....	13,000	12,100	115.7	1,400	11,300	9,600	115.9	1,113
Camas.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Cassia.....	38,200	33,000	136.4	4,500	(D)	(D)	(D)	(D)
Gooding.....	2,300	2,000	120.0	240	(D)	(D)	(D)	(D)
Jerome.....	19,400	18,300	132.7	2,428	21,000	20,900	122.5	2,560
Lincoln.....	4,000	3,900	126.9	495	3,600	3,400	132.1	449
Minidoka.....	(D)	(D)	(D)	(D)	43,100	42,800	123.8	5,300
Twin Falls.....	29,000	28,500	125.2	3,567	31,700	30,700	124.6	3,826
Other counties.....	49,100	48,200	113.5	5,470	48,300	40,600	106.8	4,336
East.....	386,000	351,000	85.3	29,930	369,000	356,000	92.9	33,080
Bannock.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Bear Lake.....	6,600	5,600	47.9	268	4,800	4,600	68.9	317
Bingham.....	15,000	14,700	110.3	1,622	19,500	18,400	94.8	1,745
Bonneville.....	81,800	81,600	91.1	7,435	75,600	75,400	99.4	7,497
Butte.....	9,400	8,700	94.6	823	9,800	9,700	87.3	847
Caribou.....	61,500	60,900	60.8	3,700	46,700	46,300	81.5	3,774
Clark.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Custer.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Franklin.....	6,400	4,000	78.5	314	5,200	5,100	68.6	350
Fremont.....	56,700	48,600	100.6	4,890	60,600	60,300	93.7	5,650
Jefferson.....	53,000	49,600	91.7	4,546	48,800	43,100	103.4	4,458
Lemhi.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Madison.....	44,000	30,300	93.6	2,836	49,100	49,000	96.8	4,743
Oneida.....	(D)	(D)	(D)	(D)	3,000	2,300	89.6	206
Power.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Teton.....	29,300	27,400	69.9	1,915	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	22,300	19,600	80.7	1,581	45,900	41,800	83.6	3,493
Other districts.....	-	-	-	-	-	-	-	-
Idaho.....	600,000	550,000	94.0	51,700	580,000	550,000	97.0	53,350

- Represents zero.

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

¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Barley Area Planted and Harvested for Grain, Yield, and Production, by County — Oregon: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
Northwest	1,500	1,200	55.0	66	1,400	1,100	47.3	52
Benton	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clackamas	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clatsop	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Columbia	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lane	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lincoln	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Linn	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Marion	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Multnomah	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Polk	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Tillamook	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Yamhill	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	1,500	1,200	55.0	66	1,400	1,100	47.3	52
North Central	13,600	11,000	31.8	350	16,600	12,800	24.2	310
Gilliam	(D)	(D)	(D)	(D)	6,200	3,500	20.6	72
Hood River	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Morrow	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Sherman	7,100	6,400	31.1	199	5,000	4,300	34.7	149
Wasco	2,300	1,500	46.7	70	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	4,200	3,100	26.1	81	5,400	5,000	17.8	89
Northeast	13,000	9,100	53.3	485	10,400	8,500	52.9	450
Baker	600	400	82.5	33	(D)	(D)	(D)	(D)
Umatilla	2,300	1,600	53.1	85	(D)	(D)	(D)	(D)
Union	6,800	4,800	52.7	253	4,600	3,800	69.5	264
Wallowa	3,300	2,300	49.6	114	4,100	4,000	37.8	151
Other counties	-	-	-	-	1,700	700	50.0	35
Southwest	700	700	57.1	40	500	500	60.0	30
Coos	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Curry	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Douglas	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jackson	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Josephine	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	700	700	57.1	40	500	500	60.0	30
Southeast	21,200	16,000	59.9	959	20,100	14,100	76.7	1,082
Crook	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Deschutes	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Grant	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Harney	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jefferson	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Klamath	14,700	13,600	58.5	796	(D)	(D)	(D)	(D)
Lake	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Malheur	2,100	1,000	59.0	59	(D)	(D)	(D)	(D)
Wheeler	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	4,400	1,400	74.3	104	20,100	14,100	76.7	1,082
Other districts	-	-	-	-	-	-	-	-
Oregon	50,000	38,000	50.0	1,900	49,000	37,000	52.0	1,924

- Represents zero.
(D) Withheld to avoid disclosing data for individual operations.
¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Barley Area Planted and Harvested for Grain, Yield, and Production, by County — Washington: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
Western	(D)	(D)	(D)	(D)	5,500	5,100	101.8	519
Clallam	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clark	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Cowlitz	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Grays Harbor	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Island	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jefferson	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
King	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Kitsap	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lewis	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Mason	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pacific	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pierce	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
San Juan	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Skagit	(D)	(D)	(D)	(D)	2,700	2,600	112.7	293
Skamania	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Snohomish	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Thurston	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wahkiakum	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Whatcom	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	(D)	(D)	(D)	(D)	2,800	2,500	90.4	226
Central	(D)	(D)	(D)	(D)	5,400	1,300	46.9	61
Benton	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Chelan	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Kittitas	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Klickitat	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Okanogan	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Yakima	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	(D)	(D)	(D)	(D)	5,400	1,300	46.9	61
Northeast	18,600	17,400	59.5	1,035	19,800	17,400	33.1	576
Ferry	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pend Oreille	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Spokane	(D)	(D)	(D)	(D)	16,500	15,800	32.5	514
Stevens	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	18,600	17,400	59.5	1,035	3,300	1,600	38.8	62
East Central	27,900	26,700	41.8	1,115	21,700	20,400	35.8	730
Adams	1,900	1,600	46.3	74	2,000	1,600	21.9	35
Douglas	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Franklin	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Grant	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lincoln	21,500	21,100	36.4	768	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	4,500	4,000	68.3	273	19,700	18,800	37.0	695
Southeast	56,800	54,300	64.3	3,491	57,600	55,800	52.2	2,914
Asotin	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Columbia	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Garfield	4,500	3,800	49.5	188	4,700	4,300	45.1	194
Walla Walla	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Whitman	45,500	45,000	65.0	2,927	45,400	44,300	52.8	2,340
Other counties	6,800	5,500	68.4	376	7,500	7,200	52.8	380
Other districts	11,700	6,600	99.8	659	-	-	-	-
Washington	115,000	105,000	60.0	6,300	110,000	100,000	48.0	4,800

- Represents zero.

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

¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Oat Area Planted and Harvested for Grain, Yield, and Production, by County — Oregon: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
Northwest	13,100	12,000	83.9	1,007	16,000	8,200	89.6	735
Benton	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clackamas	800	600	90.0	54	700	250	66.4	17
Clatsop	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Columbia	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lane	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lincoln	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Linn	700	660	87.9	58	(D)	(D)	(D)	(D)
Marion	800	700	107.1	75	1,900	600	112.0	67
Multnomah	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Polk	3,100	3,000	81.0	243	5,200	2,750	85.5	235
Tillamook	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington	2,800	2,600	81.9	213	2,600	1,200	85.0	102
Yamhill	4,100	3,700	82.4	305	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	800	740	79.7	59	5,600	3,400	92.4	314
North Central	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Gilliam	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Hood River	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Morrow	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Sherman	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wasco	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Northeast	3,800	1,200	128.3	154	(D)	(D)	(D)	(D)
Baker	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Umatilla	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Union	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wallowa	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	3,800	1,200	128.3	154	(D)	(D)	(D)	(D)
Southwest	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Coos	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Curry	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Douglas	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jackson	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Josephine	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Southeast	11,100	3,200	87.5	280	12,200	1,400	107.1	150
Crook	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Deschutes	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Grant	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Harney	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jefferson	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Klamath	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lake	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Malheur	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Wheeler	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties	11,100	3,200	87.5	280	12,200	1,400	107.1	150
Other districts	2,000	1,600	55.6	89	6,800	1,400	59.3	83
Oregon	30,000	18,000	85.0	1,530	35,000	11,000	88.0	968

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

¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Oat Area Planted and Harvested for Grain, Yield, and Production, by County — Idaho: 2014-2015

District and county ¹	2014				2015			
	Acreage		Yield per acre	Production	Acreage		Yield per acre	Production
	Planted	Harvested			Planted	Harvested		
	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(1,000 bushels)
North.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Benewah.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Bonner.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Boundary.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Clearwater.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Idaho.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Kootenai.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Latah.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lewis.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Nez Perce.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Shoshone.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Southwest.....	11,000	2,000	79.0	158	(D)	(D)	(D)	(D)
Ada.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Adams.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Boise.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Canyon.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Elmore.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Gem.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Owyhee.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Payette.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Valley.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	11,000	2,000	79.0	158	(D)	(D)	(D)	(D)
South Central.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Blaine.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Camas.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Cassia.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Gooding.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jerome.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lincoln.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Minidoka.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Twin Falls.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
East.....	26,000	5,000	88.0	440	(D)	(D)	(D)	(D)
Bannock.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Bear Lake.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Bingham.....	1,500	600	93.3	56	(D)	(D)	(D)	(D)
Bonneville.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Butte.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Caribou.....	4,100	2,600	96.2	250	(D)	(D)	(D)	(D)
Clark.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Custer.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Franklin.....	2,100	100	62.0	6	(D)	(D)	(D)	(D)
Fremont.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jefferson.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lemhi.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Madison.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Oneida.....	3,000	200	50.5	10	(D)	(D)	(D)	(D)
Power.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Teton.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other counties.....	15,300	1,500	78.5	118	(D)	(D)	(D)	(D)
Other districts.....	33,000	8,000	79.0	632	75,000	15,000	86.0	1,290
Idaho.....	70,000	15,000	82.0	1,230	75,000	15,000	86.0	1,290

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

¹ Combined districts or counties contain counties with minimal data or counties combined to avoid disclosure of individual operations.

Breeding, Market, and Total Hog Inventory — Idaho, Oregon, Washington, Pacific Northwest, and United States: December 1, 2014 and 2015

State	Breeding			Market			Total		
	2014	2015	2015 as percent of 2014	2014	2015	2015 as percent of 2014	2014	2015	2015 as percent of 2014
	(1,000 head)	(1,000 head)	(percent)	(1,000 head)	(1,000 head)	(percent)	(1,000 head)	(1,000 head)	(percent)
Idaho	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Oregon	2.00	2.00	100	7.00	8.00	114	9.00	10.00	111
Washington	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pacific Northwest ¹	13.00	13.00	100	53.00	49.00	93	66.00	62.00	94
United States	5,938.80	6,002.40	101	61,837.50	62,296.90	101	67,776.30	68,299.30	101

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

¹ Includes Idaho, Oregon, and Washington.

Market Hogs and Pigs Inventory by Weight Group — Idaho, Oregon, Washington, Pacific Northwest, and United States: December 1, 2014 and 2015

State	Under 50 pounds		50-119 pounds		120-179 pounds		180 pounds and over	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
	(1,000 head)	(1,000 head)	(1,000 head)	(1,000 head)	(1,000 head)	(1,000 head)	(1,000 head)	(1,000 head)
Idaho	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Oregon	2.50	3.00	2.50	2.00	1.00	2.00	1.00	1.00
Washington	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pacific Northwest ¹	21.50	19.00	14.50	12.50	10.50	11.50	6.50	6.00
United States	19,800.50	19,508.40	17,366.00	17,282.00	13,000.40	13,210.40	11,670.60	12,296.10

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

¹ Includes Idaho, Oregon, and Washington.

Annual Sows Farrowing, Pigs per Litter, and Pig Crop — Idaho, Oregon, Washington, Pacific Northwest, and United States: December-November 2014 and 2015

[December preceding year]

State	Sows farrowing			Pigs per litter		Pig crop		
	2014	2015	2015 as percent of 2014	2014	2015	2014	2015	2015 as percent of 2014
	(1,000 head)	(1,000 head)	(percent)	(number)	(number)	(1,000 head)	(1,000 head)	(percent)
Idaho	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Oregon	1.30	1.80	138	8.23	8.28	10.70	14.90	139
Washington	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Pacific Northwest ¹	17.90	17.40	97	8.72	8.75	156.70	150.90	96
United States	11,557.67	11,568.62	100	9.94	10.38	114,855.80	120,078.60	105

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

¹ Includes Idaho, Oregon, and Washington.

Layers on Hand and Eggs Produced — Oregon, Washington, and United States: During November 2014 and 2015

State	Table egg layers in flocks 30,000 and above		All layers		Eggs per 100 for all layers	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015
	(1,000 layers)	(1,000 layers)	(1,000 layers)	(1,000 layers)	(eggs)	(eggs)
Oregon.....	2,121	2,166	2,260	2,305	2,566	2,516
Washington.....	6,838	7,090	6,981	7,255	2,364	2,412
United States	300,106	273,105	364,017	339,073	2,311	2,259

Egg Production by Type — Oregon, Washington, and United States: November 2014 and 2015

State	Total production		Table eggs		Hatching eggs	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015
	(million eggs)	(million eggs)	(million eggs)	(million eggs)	(million eggs)	(million eggs)
Oregon.....	58	58	58	58	-	-
Washington.....	165	175	(D)	(D)	(D)	(D)
United States	8,411	7,660	7,353	6,571	1,058	1,089

-Represents zero.

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

Molted as Percent of All Layers — Oregon, Washington, and United States: December 1, 2014 and 2015

State	Being molted		Molt completed	
	2014	2015	2014	2015
	(percent)	(percent)	(percent)	(percent)
Oregon.....	4.5	7.0	13.5	18.0
Washington.....	3.0	3.0	21.0	25.5
United States	1.3	1.7	19.3	21.6

Hop Area Harvested, Yield, Production, Price, and Value — States and United States: 2013-2015

State and year	Area harvested	Yield per acre	Production	Price per pound	Value of production
	(acres)	(pounds)	(1,000 pounds)	(dollars)	(1,000 dollars)
Idaho					
2013.....	3,356	1,740	5,837.9	2.62	15,295
2014.....	3,743	1,847	6,913.8	2.75	19,013
2015.....	4,863	1,794	8,724.9	3.53	30,799
Oregon					
2013.....	4,835	1,764	8,530.5	3.76	32,075
2014.....	5,410	1,520	8,221.0	4.07	33,459
2015.....	6,612	1,613	10,667.8	3.24	34,564
Washington					
2013.....	27,097	2,025	54,877.7	3.37	184,938
2014.....	28,858	1,936	55,861.1	3.73	208,362
2015.....	32,158	1,849	59,453.3	4.71	280,025
United States					
2013.....	35,288	1,962	69,246.1	3.35	232,308
2014.....	38,011	1,868	70,995.9	3.67	260,627
2015.....	43,633	1,807	78,846.0	4.38	345,388

**Commodities in Cold Storage — Mountain and Pacific Regions, and United States: November 30, 2015
with Comparisons**

Commodity and region ¹	Stocks in all warehouses			November 30, 2015 as a percent of	
	November 30, 2014	October 31, 2015	November 30, 2015	November 30, 2014	October 31, 2015
	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(1,000 pounds)	(percent)	(percent)
Dairy products, American cheese					
Mountain.....	49,420	57,070	60,711	123	106
Pacific.....	101,586	98,446	98,098	97	100
United States.....	635,776	696,770	697,937	110	100
Frozen vegetables, onion rings					
Mountain.....	1,737	1,706	1,793	103	105
Pacific.....	402	1,126	1,055	262	94
United States.....	9,127	12,145	11,782	129	97
Frozen vegetables, other onions					
Mountain.....	6,907	8,058	8,239	119	102
Pacific.....	17,983	17,171	14,612	81	85
United States.....	36,664	36,790	35,138	96	96
Frozen potatoes, French fries					
Mountain.....	192,861	228,849	222,058	115	97
Pacific.....	450,265	371,420	363,286	81	98
United States.....	900,485	874,165	850,548	94	97
Frozen potatoes, other potatoes					
Mountain.....	69,281	81,906	81,301	117	99
Pacific.....	51,153	49,444	39,602	77	80
United States.....	205,070	218,787	205,033	100	94
Frozen potatoes, total					
Mountain.....	262,142	310,755	303,359	116	98
Pacific.....	501,418	420,864	402,888	80	96
United States.....	1,105,555	1,092,952	1,055,581	95	97
Frozen red meat, total beef					
Mountain.....	17,506	23,024	23,991	137	104
Pacific.....	62,497	78,875	81,516	130	103
United States.....	400,825	505,862	510,482	127	101

¹ Mountain Region includes Arizona, Colorado, Idaho, Montana, New Mexico, Nevada, Utah, and Wyoming. Pacific Region includes: California, Oregon, and Washington.

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@nass.usda.gov.