



# News Release

1805 NDSU Research Park Drive, Research 2 Building, Fargo, ND 58102  
Media Contact: Darin Jantzi (701) 412-5953

## North Dakota's Rank in U.S. Agriculture

U.S. rank	Commodity	Number	Unit	% of US Total
1	<b>Beans, Dry Edible, All</b> , production, 2014.....	8,795,000	cwt	30.1
1	<b>Beans, Dry Edible, Pinto</b> , production, 2014 .....	5,677,000	cwt	57.7
1	<b>Canola</b> , production, 2014 .....	2,142,000,000	pounds	85.3
1	<b>Flaxseed</b> , production, 2014 .....	5,805,000	bushels	91.2
1	<b>Honey</b> , production, 2014 .....	42,140,000	pounds	23.6
1	<b>Sunflower, Oil</b> , production, 2014 .....	683,400,000	pounds	41.1
1	<b>Wheat, All</b> , production, 2014 .....	347,068,000	bushels	17.1
1	<b>Wheat, Durum</b> , production, 2014 .....	28,223,000	bushels	53.2
1	<b>Wheat, Spring</b> , production, 2014 .....	291,650,000	bushels	49.0
2	<b>Beans, Dry Edible, Black</b> , production, 2014.....	988,000	cwt	24.7
2	<b>Beans, Dry Edible, Navy</b> , production, 2014.....	1,622,000	cwt	36.7
2	<b>Lentils</b> , production, 2014.....	792,000	cwt	23.5
2	<b>Peas, Dry Edible</b> , production, 2014 .....	5,432,000	cwt	31.7
2	<b>Sunflower, All</b> , production, 2014.....	848,600,000	pounds	38.3
2	<b>Sunflower, Non-oil</b> , production, 2014 .....	165,200,000	pounds	29.9
3	<b>Cropland</b> , 2012 Census of Agriculture .....	27,147,240	acres	7.0
3	<b>Barley</b> , production, 2014 .....	35,845,000	bushels	20.3
3	<b>Principal Crops Harvested</b> , 2014 .....	22,207,000	acres	7.2
3	<b>Sugarbeets</b> , production, 2014.....	5,117,000	tons	16.3
4	<b>Oats</b> , production, 2014 .....	7,665,000	bushels	11.0
4	<b>Potatoes, Fall</b> , production, 2014 .....	24,255,000	cwt	5.9
4	<b>Safflower</b> , production, 2014 .....	9,500,000	pounds	4.6
5	<b>On Farm Grain Storage Capacity</b> , December 1, 2014 .....	880,000,000	bushels	6.7
5	<b>Principal Crops Planted</b> , 2014.....	23,005,000	acres	7.0
6	<b>Hay, Alfalfa</b> , production, 2014.....	3,465,000	tons	5.6
7	<b>Bison</b> , 2012 Census of Agriculture .....	9,560	head	5.9
7	<b>Hay, All</b> , production, 2014 .....	5,460,000	tons	3.9
7	<b>Land in Farms</b> , acres, 2014.....	39,300,000	acres	4.3
9	<b>Off Farm Grain Storage Capacity</b> , December 1, 2014.....	409,000,000	bushels	3.8
9	<b>Soybeans</b> , production, 2014 .....	202,515,000	bushels	5.1
11	<b>Beef Cattle</b> , inventory, January 1, 2015 .....	904,000	head	3.0
12	<b>Corn for Grain</b> , production, 2014.....	313,720,000	bushels	2.2
13	<b>Calf Crop</b> , inventory, 2014 .....	860,000	head	2.5
13	<b>Corn for Silage</b> , production, 2014.....	3,335,000	tons	2.6
13	<b>Hay, Other</b> , production, 2014 .....	1,995,000	tons	2.5
16	<b>Wool</b> , production, 2014 .....	460,000	pounds	1.7
17	<b>Cash Receipts from Farm Marketings</b> , 2013 .....	8,895,369,000	dollars	2.2
17	<b>Cattle and Calves, All</b> , inventory, January 1, 2015.....	1,650,000	head	1.8
18	<b>Wheat, Winter</b> , production, 2014.....	27,195,000	bushels	2.0

## Ten Leading States and North Dakota's Rank

Item	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	U.S. Rank	Percent of U.S. Total
<b>Crop Production - 2014</b>												
Barley .....	ID	MT	ND	WY	CO	WA	AZ	PA	MD	MN	3	20.3
Beans, Dry Edible, All .....	ND	MI	NE	MN	ID	WA	CA	CO	WY	MT	1	30.1
Beans, Dry Edible, Black .....	MI	ND	MN	WA	NE	ID	OR	NY			2	24.7
Beans, Dry Edible, Navy .....	MI	ND	MN	SD	ID	WA	WY				2	36.7
Beans, Dry Edible, Pinto .....	ND	NE	CO	WY	ID	WA	NM	MN	MT	KS	1	57.7
Canola .....	ND	OK	MT	ID	WA	MN	OR				1	85.3
Corn for Grain .....	IA	IL	NE	MN	IN	SD	MO	OH	KS	WI	12	2.2
Corn for Silage .....	WI	CA	MN	PA	NY	ID	MI	IA/SD		NE	13	2.6
Flaxseed .....	ND	MT	SD	MN							1	91.2
Hay, Alfalfa .....	CA	SD	ID	WI	MT	ND	NE	MN	IA	CO	6	5.6
Hay, All .....	TX	CA	MO	SD	OK	NE	ND	MT	KS	ID	7	3.9
Hay, Other .....	TX	MO	OK	KY	TN	KS	NE	AR	VA	SD	13	2.5
Lentils .....	MT	ND	WA	ID							2	23.5
Oats .....	SD	WI	MN	ND	IA	PA	MI	NY	OH	ME	4	11.0
Peas, Dry Edible .....	MT	ND	WA	ID	OR						2	31.7
Potatoes, Fall .....	ID	WA	WI	ND	CO	OR	MN	MI	ME	NE	4	5.9
Safflower .....	CA	MT	UT	ND							4	4.6
Soybeans .....	IL	IA	IN	MN	NE	MO	OH	SD	ND	AR	9	5.1
Sugarbeets .....	MN	ID	ND	MI	MT	NE	CA	CO	WY	OR	3	16.3
Sunflower, All .....	SD	ND	TX	KS	MN	CO	CA	NE	OK		2	38.3
Sunflower, Non-oil .....	SD	ND	TX	KS	MN	NE	CO	CA	OK		2	29.9
Sunflower, Oil .....	ND	SD	MN	KS	CA	TX	CO	NE	OK		1	41.1
Wheat, All .....	ND	KS	MT	SD	WA	ID	CO	NE	TX	MN	1	17.1
Wheat, Durum .....	ND	MT	AZ	CA	ID	SD					1	53.2
Wheat, Spring .....	ND	MT	SD	MN	ID	WA	OR	CO	UT	NV	1	49.0
Wheat, Winter .....	KS	MT	CO	WA	NE	TX	SD	ID	OK	IL	18	2.0
<b>Livestock Inventory – January 1, 2015</b>												
Beef Cows, All .....	TX	OK	MO	NE	SD	MT	KS	KY	IA	FL	11	3.0
Cattle and Calves, All .....	TX	NE	KS	CA	OK	MO	IA	SD	WI	CO	17	1.8
Cattle and Calves on Feed .....	NE	TX	KS	IA	CO	CA	MN/SD		OK	WI	22	0.3
Milk Cows, All .....	CA	WI	NY	ID	PA	TX	MN	MI	NM	WA	35	0.2
Sheep and Lambs, All .....	TX	CA	CO	WY	UT	ID	SD	MT	OR	IA	24	1.2
<b>Livestock Inventory - December 1, 2014 and Livestock Production for 2014</b>												
Calf Crop .....	TX	CA	OK	MO	SD	NE	MT	WI	KS	IA	13	2.5
Hogs and Pigs, All .....	IA	NC	MN	IL	IN	NE	MO	OH	OK	KS	26	0.2
Honey Production .....	ND	SD	FL	MT	CA	TX	MN	MI	GA	LA	1	23.6
Lamb Crop .....	TX	CA/WY		UT	SD	CO/MT		ID	IA	OR	18	1.6
Milk Production .....	CA	WI	ID	NY	PA	TX	MI	MN	NM	WA	35	0.2
Pig Crop .....	IA	NC	MN	IL	NE	OK	MO	IN	SD	OH	20	0.7
Wool Production .....	CA	CO	WY	UT	TX	SD	ID	MT	OR	IA	16	1.7
<b>Miscellaneous – 2014</b>												
Cash Receipts from Farm Marketings <sup>2</sup> .....	CA	IA	NE	MN	TX	IL	KS	NC	WI	IN	17	2.2
Cropland, Total, Acres <sup>1</sup> .....	TX	KS	ND	IA	IL	NE	MN	SD	MT	MO	3	7.0
Cropland, Irrigated Acres <sup>1</sup> .....	NE	CA	AR	TX	ID	KS	CO	MT	MS	WA	28	0.4
Grain Storage, December 1:												
On Farm Capacity .....	IA	MN	IL	NE	ND	IN	SD	OH	MO	KS	5	6.7
Off Farm Capacity .....	IL	IA	KS	NE	MN	TX	IN	OH	ND	SD	9	3.8
Land in Farms .....	TX	MT	KS	NE	SD	NM	ND	OK	CO	IA	7	4.3
Number of Farms .....	TX	MO	IA	OK	CA/KY		IL/OH		MN	WI	29	1.5
Principal Crops Harvested .....	IA	IL	ND	KS	MN	NE	TX	SD	MO	IN	3	7.2
Principal Crops Planted .....	IA	TX	IL	KS	ND	MN	NE	SD	MO	IN	5	7.0

<sup>1</sup> Census of Agriculture, 2012. <sup>2</sup> 2013 data from ERS.

# Rank of North Dakota Counties

County	Crop production 2014										Livestock inventory January 1, 2015			
	Spring wheat	Durum wheat	Barley	Oats	Oil sun- flower	Canola	Soy- beans	Flax- seed	Corn for grain	Dry edible beans	All cattle	Beef cows	Milk cows	All sheep
Adams.....	(D)	(D)	43	(D)	(D)	22	(D)	(D)	36	(D)	26	(D)	(D)	1
Barnes.....	30	(D)	18	(D)	37	(D)	3	(D)	6	17	39	39	(D)	38
Benson.....	19	(D)	4	11	(D)	(D)	13	(D)	16	5	24	(D)	-	33
Billings.....	(D)	(D)	(D)	(D)	31	(D)	-	(D)	52	-	17	(D)	(D)	(D)
Bottineau.....	7	(D)	(D)	(D)	5	7	24	9	38	(D)	43	(D)	(D)	26
Bowman.....	36	7	(D)	(D)	27	(D)	(D)	(D)	(D)	-	16	12	(D)	8
Burke.....	16	6	24	(D)	28	(D)	(D)	7	(D)	-	40	(D)	-	38
Burleigh.....	(D)	(D)	(D)	15	(D)	(D)	(D)	(D)	17	(D)	6	5	14	10
Cass.....	27	(D)	15	(D)	15	(D)	1	(D)	2	19	42	(D)	(D)	12
Cavalier.....	1	(D)	3	(D)	23	1	29	17	45	11	53	53	(D)	38
Dickey.....	53	(D)	42	(D)	(D)	(D)	6	(D)	4	(D)	15	(D)	(D)	4
Divide.....	35	2	32	(D)	(D)	(D)	41	(D)	(D)	(D)	44	43	-	(D)
Dunn.....	17	(D)	38	(D)	(D)	(D)	(D)	30	37	(D)	3	4	16	14
Eddy.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	27	(D)	28	21	28	31	(D)	12
Emmons.....	24	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	28	(D)	9	(D)	10	9	13	30
Foster.....	48	(D)	11	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	15	(D)	26	(D)	(D)	22
Golden Valley..	47	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	35	(D)	(D)	31	30	-	7
Grand Forks....	11	(D)	22	(D)	(D)	(D)	10	(D)	11	2	41	(D)	(D)	43
Grant.....	26	(D)	47	5	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4	2	(D)	8
Griggs.....	38	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	17	(D)	(D)	13	37	29	(D)	(D)
Hettinger.....	5	13	40	(D)	(D)	(D)	(D)	18	30	(D)	36	36	8	43
Kidder.....	44	(D)	(D)	1	(D)	(D)	32	(D)	27	(D)	5	7	(D)	6
LaMoure.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4	(D)	(D)	16	21	(D)	(D)	26
Logan.....	(D)	(D)	34	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	7	14	11	(D)
McHenry.....	20	(D)	(D)	7	19	(D)	23	8	(D)	(D)	2	(D)	(D)	11
McIntosh.....	(D)	(D)	37	34	(D)	(D)	(D)	(D)	20	(D)	12	(D)	(D)	15
McKenzie.....	23	(D)	39	25	(D)	21	(D)	(D)	50	(D)	8	6	(D)	38
McLean.....	2	(D)	21	10	9	(D)	30	(D)	14	9	18	20	(D)	30
Mercer.....	39	(D)	26	(D)	(D)	18	(D)	(D)	(D)	(D)	19	13	(D)	24
Morton.....	13	(D)	12	(D)	2	(D)	(D)	16	(D)	(D)	1	1	1	3
Mountrail.....	9	(D)	19	(D)	(D)	5	(D)	(D)	49	34	25	19	-	(D)
Nelson.....	(D)	(D)	16	(D)	(D)	19	19	(D)	33	10	46	(D)	(D)	24
Oliver.....	43	(D)	41	12	(D)	30	39	22	(D)	(D)	14	22	4	22
Pembina.....	(D)	(D)	35	(D)	(D)	(D)	15	-	23	3	47	(D)	(D)	(D)
Pierce.....	21	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	21	20	(D)	(D)	29	(D)	(D)	34
Ramsey.....	10	(D)	2	(D)	(D)	9	16	(D)	21	7	52	51	-	38
Ransom.....	46	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	12	(D)	(D)	15	21	(D)	(D)	16
Renville.....	15	11	5	26	(D)	10	35	(D)	44	-	48	47	-	18
Richland.....	41	(D)	(D)	45	36	(D)	5	(D)	1	(D)	23	27	15	(D)
Rolette.....	28	(D)	20	6	(D)	6	34	(D)	46	(D)	35	(D)	(D)	(D)
Sargent.....	51	(D)	(D)	(D)	-	(D)	9	(D)	7	(D)	33	(D)	(D)	34
Sheridan.....	(D)	(D)	10	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	38	32	(D)	34
Sioux.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	11	8	(D)	(D)
Slope.....	33	(D)	46	29	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	30	(D)	(D)	26
Stark.....	14	(D)	36	16	8	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	12	10	8	26
Steele.....	42	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	11	(D)	(D)	4	51	52	-	4
Stutsman.....	34	(D)	31	(D)	(D)	(D)	2	(D)	5	(D)	9	11	3	19
Towner.....	8	(D)	(D)	(D)	(D)	2	26	24	40	12	50	48	-	45
Trails.....	32	(D)	25	(D)	32	-	7	(D)	10	8	49	50	-	19
Walsh.....	6	(D)	(D)	(D)	34	(D)	18	(D)	29	1	45	45	15	16
Ward.....	3	(D)	8	(D)	(D)	3	20	(D)	32	(D)	19	(D)	-	30
Wells.....	12	(D)	17	(D)	(D)	(D)	8	(D)	(D)	6	34	38	-	19
Williams.....	31	1	6	(D)	29	(D)	36	11	47	(D)	32	28	-	(D)

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

# Rank of North Dakota's Top 10 Counties

Rank	County	Production	Rank	County	Production	Rank	County	Production
<b>Spring Wheat</b>			<b>Durum Wheat</b>			<b>Durum Wheat</b>		
		(bushels)			(bushels)			(bushels)
1	Cavalier	18,117,000	1	Williams	9,288,000	1	Ward	3,333,000
2	McLean	14,292,000	2	Divide	3,000,000	2	(D)	(D)
3	Ward	13,500,000	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
4	(D)	(D)	4	(D)	(D)	4	McHenry	1,578,000
5	Hettinger	10,872,000	5	(D)	(D)	5	(D)	(D)
6	Walsh	10,274,000	6	Burke	1,570,000	6	(D)	(D)
7	Bottineau	9,730,000	7	Bowman	959,000	7	(D)	(D)
8	Towner	9,300,000	8	(D)	(D)	8	Dunn	1,023,000
9	Mountrail	8,060,000	9	(D)	(D)	9	Mountrail	1,009,000
10	Ramsey	7,850,000	10	(D)	(D)	10	(D)	(D)
<b>Barley</b>			<b>Oats</b>			<b>Oil Sunflower</b>		
		(bushels)			(bushels)			(pounds)
1	(D)	(D)	1	Kidder	856,000	1	(D)	(D)
2	Ramsey	2,305,000	2	(D)	(D)	2	Morton	44,591,000
3	Cavalier	2,099,000	3	(D)	(D)	3	(D)	(D)
4	Benson	1,963,000	4	(D)	(D)	4	(D)	(D)
5	Renville	1,784,000	5	Grant	296,000	5	Bottineau	40,986,000
6	Williams	1,464,000	6	Rolette	281,000	6	(D)	(D)
7	(D)	(D)	7	McHenry	280,000	7	(D)	(D)
8	Ward	1,273,000	8	(D)	(D)	8	Stark	28,684,000
9	(D)	(D)	9	(D)	(D)	9	McLean	27,551,000
10	Sheridan	1,030,000	10	McLean	253,000	10	(D)	(D)
<b>Canola</b>			<b>Soybeans</b>			<b>Flaxseed</b>		
		(pounds)			(bushels)			(bushels)
1	Cavalier	512,924,000	1	Cass	20,011,000	1	(D)	(D)
2	Towner	175,288,000	2	Stutsman	15,782,000	2	(D)	(D)
3	Ward	147,118,000	3	Barnes	13,846,000	3	(D)	(D)
4	(D)	(D)	4	Richland	12,300,000	4	(D)	(D)
5	Mountrail	120,193,000	5	LaMoure	11,900,000	5	(D)	(D)
6	Rolette	112,464,000	6	Dickey	8,379,000	6	(D)	(D)
7	Bottineau	109,268,000	7	Traill	7,378,000	7	Burke	234,000
8	(D)	(D)	8	Wells	7,230,000	8	McHenry	208,000
9	Ramsey	100,668,000	9	Sargent	6,881,000	9	Bottineau	194,000
10	Renville	97,205,000	10	Grand Forks	6,493,000	10	(D)	(D)
<b>Corn for Grain</b>			<b>Corn for Silage</b>					
		(bushels)			(tons)			
1	Richland	29,680,000	1	(D)	(D)			
2	Cass	29,312,000	2	(D)	(D)			
3	(D)	(D)	3	(D)	(D)			
4	Dickey	21,829,000	4	(D)	(D)			
5	Stutsman	18,626,000	5	McIntosh	161,000			
6	Barnes	18,455,000	6	(D)	(D)			
7	Sargent	17,010,000	7	(D)	(D)			
8	(D)	(D)	8	(D)	(D)			
9	Emmons	11,252,000	9	(D)	(D)			
10	Traill	10,418,000	10	(D)	(D)			
<b>Dry Edible Beans</b>			<b>Dry Edible Peas</b>			<b>Sugarbeets</b>		
		(cwt)			(cwt)			(tons)
1	Walsh	1,223,000	1	(D)	(D)	1	Pembina	1,340,000
2	Grand Forks	1,200,000	2	(D)	(D)	2	Walsh	892,000
3	Pembina	848,000	3	(D)	(D)	3	Traill	716,000
4	Steele	669,000	4	Divide	555,000	4	Grand Forks	675,000
5	Benson	582,000	5	(D)	(D)	5	Richland	660,000
6	Wells	571,000	6	(D)	(D)	6	(D)	(D)
7	Ramsey	506,000	7	(D)	(D)	7	McKenzie	248,000
8	Traill	496,000	8	(D)	(D)	8	Williams	74,000
9	McLean	384,000	9	(D)	(D)	9	(D)	(D)
10	Nelson	278,000	10	Renville	121,000	10	(D)	(D)
<b>Hay, Alfalfa</b>			<b>Hay, Other</b>			<b>All Cattle, January 1, 2015</b>		
		(tons)			(tons)			(head)
1	Grant	229,700	1	Morton	130,200	1	Morton	100,000
2	Morton	226,200	2	McHenry	123,000	2	McHenry	86,000
3	Bowman	187,700	3	(D)	(D)	3	Dunn	73,000
4	Dunn	180,200	4	(D)	(D)	4	Grant	70,000
5	Kidder	170,200	5	Kidder	85,000	5	Kidder	69,000
6	Stark	143,700	6	(D)	(D)	6	Burleigh	66,000
7	McKenzie	124,900	7	(D)	(D)	7	Logan	59,000
8	Burleigh	117,600	8	(D)	(D)	7	McKenzie	57,000
9	(D)	(D)	9	(D)	(D)	9	Stutsman	55,000
10	(D)	(D)	10	(D)	(D)	10	Emmons	54,000
<b>Beef Cows, January 1, 2015</b>			<b>Milk, January 1, 2015</b>			<b>Sheep, January 1, 2015</b>		
		(head)			(head)			(head)
1	Morton	58,000	1	Morton	3,400	1	Adams	5,800
2	Grant	44,500	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
3	(D)	(D)	3	Stutsman	1,300	3	Morton	3,900
4	Dunn	42,500	4	(D)	(D)	4	Dickey	3,600
5	Burleigh	38,000	4	(D)	(D)	4	Steele	3,600
6	McKenzie	37,500	4	Oliver	1,000	6	Kidder	2,800
7	Kidder	36,500	7	(D)	(D)	7	Golden Valley	2,700
8	Sioux	31,000	8	Hettinger	700	8	Bowman	2,300
9	Emmons	30,000	8	(D)	(D)	8	Grant	2,300
10	Stark	29,500	8	Stark	700	10	Burleigh	2,200

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