



# News Release

PO Box 3166, Fargo, ND 58108-3166  
Media Contact: Darin Jantzi (701) 239-5306

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

U.S. Rank	Commodity and Date	Number	Unit	Percent of U.S. Total
1	Beans, dry edible, all, production, 2013.....	7,095,000	cwt	29%
1	Beans, navy, production, 2013.....	1,299,000	cwt	38%
1	Beans, pinto, production, 2013.....	4,765,000	cwt	56%
1	Canola, production, 2013.....	1,665,300,000	pounds	75%
1	Flaxseed, production, 2013.....	2,920,000	bushels	87%
1	Honey, production, 2013.....	33,120,000	pounds	22%
1	Wheat, Durum, production 2013.....	29,645,000	bushels	48%
1	Wheat, spring, production, 2013.....	235,290,000	bushels	44%
2	Barley, production, 2013.....	46,080,000	bushels	21%
2	Lentils, production, 2013.....	1,764,000	cwt	35%
2	Oats, production, 2013.....	8,370,000	bushels	13%
2	Peas, dry edible, production, 2013.....	5,740,000	cwt	37%
2	Sunflower, all, production, 2013.....	608,220,000	pounds	30%
2	Sunflower, non-oil, production, 2013.....	97,920,000	pounds	25%
2	Sunflower, oil, production, 2013.....	510,300,000	pounds	31%
2	Wheat, all, production, 2013.....	273,750,000	bushels	13%
3	Safflower, production, 2013.....	18,000,000	pounds	9%
3	Sugarbeets, production, 2013.....	5,693,000	tons	17%
4	Potatoes, Fall, production, 2013.....	22,620,000	cwt	6%
4	Principal Crops Harvested, 2013.....	19,995,000	acres	7%
5	Hay, alfalfa, production, 2013.....	3,240,000	tons	6%
5	On Farm Grain Storage Capacity, December 1, 2013.....	880,000,000	bushels	7%
5	Principal Crops Planted, 2013.....	20,387,000	acres	6%
7	Land in Farms, 2012.....	39,600,000	acres	4%
8	Hay, all, production, 2013.....	5,090,000	tons	4%
9	Beef Cows, inventory, January 1, 2014.....	943,000	head	3%
9	Off Farm Grain Storage Capacity, December 1, 2013.....	380,000,000	bushels	4%
10	Soybeans, production, 2013.....	138,600,000	bushels	4%
11	Corn for grain, production, 2013.....	396,000,000	bushels	3%
13	Calf Crop, 2013.....	920,000	head	3%
14	Cows that have Calved, inventory, January 1, 2014.....	960,000	head	3%
14	Wool, production, 2013.....	490,000	pounds	2%
15	Hay, Other, production, 2013.....	1,850,000	tons	2%
15	Cattle and Calves, all, inventory, January 1, 2014.....	1,770,000	head	2%

**Ten Leading States and North Dakota's Rank**

Item	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	North Dakota's rank	Percent of nation <sup>1</sup>
<b>Crop production – 2013</b>												
Wheat, all .....	KS	<b>ND</b>	MT	WA	OK	ID	SD	MN	TX	MO	2	13
Spring.....	<b>ND</b>	MT	MN	SD	ID	WA	OR	CO	UT	NV	1	44
Durum .....	<b>ND</b>	MT	AZ	CA	ID	SD					1	48
Winter.....	KS	WA	OK	MT	TX	ID	MO	IL	NC	OR	30	1
Barley.....	ID	<b>ND</b>	MT	WA	AZ	CO	WY	MN	MD	PA	2	21
Oats .....	SD	<b>ND</b>	WI	MN	IA	PA	NY	TX	MI	ME	2	13
Sunflower, all.....	SD	<b>ND</b>	TX	KS	CA	MN	CO	NE	OK		2	30
Oil.....	SD	<b>ND</b>	TX	CA	KS	MN	CO	NE	OK		2	31
Non-oil.....	SD	<b>ND</b>	TX	KS	MN	CO	NE	CA	OK		2	25
Canola.....	<b>ND</b>	OK	MT	ID	WA	MN	OR				1	75
Soybeans .....	IL	IA	MN	IN	NE	OH	MO	SD	AR	<b>ND</b>	10	4
Flaxseed .....	<b>ND</b>	MT	SD	MN							1	87
Safflower .....	CA	MT	<b>ND</b>	UT							3	9
Corn, grain .....	IA	IL	NE	MN	IN	SD	OH	KS	WI	MO	11	3
Silage.....	WI	CA	NY	PA	IA	MN	MI	ID	NE	TX	20	1
Dry edible beans, all.....	<b>ND</b>	MI	NE	ID	MN	WA	CA	WY	CO	MT	1	29
Pinto.....	<b>ND</b>	NE	ID	WY	CO	WA	NM	MN	MT	AZ	1	56
Navy.....	<b>ND</b>	MI	MN	OR	ID	SD	WY				1	38
Dry edible peas .....	MT	<b>ND</b>	WA	ID	OR						2	37
Lentils.....	MT	<b>ND</b>	WA	ID							2	35
Potatoes, Fall .....	ID	WA	WI	<b>ND</b>	OR	CO	MN	MI	ME	NE	4	6
Sugarbeets.....	MN	ID	<b>ND</b>	MI	NE	MT	CA	WY	CO	OR	3	17
Hay, all .....	TX	MO	CA	KS	KY	SD	MT	<b>ND</b>	ID	OK	8	4
Alfalfa.....	CA	ID	MT	SD	<b>ND</b>	WI	MN	NE	IA	UT	5	6
Other.....	TX	MO	KY	KS	TN	OK	AR	VA	NE	NY	15	2
Total acreage:												
Principal crops planted .....	IA	TX	KS	IL	<b>ND</b>	NE	MN	SD	MO	IN	5	6
Principal crops harvested ...	IA	IL	KS	<b>ND</b>	MN	NE	SD	TX	MO	IN	4	7
Grain storage, December 1:												
On-farm capacity .....	IA	IL	MN	NE	<b>ND</b>	IN	SD	OH	MO	KS	5	7
Off-farm capacity .....	IL	IA	KS	NE	MN	TX	IN	OH	<b>ND</b>	WI	9	4
<b>Livestock on hand – January 1, 2014</b>												
All cattle and calves.....	TX	NE	KS	CA	OK	MO	IA	SD	WI	MT	15	2
Cattle and calves on feed .....	NE/TX		KS	IA	CO	CA	SD	MN	AZ	OK	23	(Z)
Cows that have calved .....	TX	CA	MO	NE/OK		SD	KS	WI	MT	IA	14	3
Milk.....	CA	WI	NY	ID	PA	MN	TX	MI	NM	OH	35	(Z)
Beef.....	TX	MO	OK	NE	SD	MT	KS	KY	<b>ND</b>	IA	9	3
All sheep and lambs .....	TX	CA	CO	WY	UT	SD	ID	MT	OR	IA	24	1
<b>Livestock on hand – December 1, 2013</b>												
All hogs and pigs .....	IA	NC	MN	IL	IN	NE	MO	OH	OK	KS	26	(Z)
<b>Livestock production – 2013</b>												
Calf crop.....	TX	CA	MO	SD	NE	OK	MT	WI	KS	IA	13	3
Lamb crop .....	TX	CA/SD		WY	UT	MT	ID	CO	IA	MN	19	2
Pig crop.....	IA	NC	MN	IL	MO	OK	NE	IN	SD	OH	20	1
Wool production .....	CA	WY	TX	UT	CO	SD	ID	MT	OR	IA/MN	14	2
Honey production .....	<b>ND</b>	MT	SD	FL	CA	MN	TX	LA	MI	WI	1	22

(Z) Less than 0.5 percent.  
<sup>1</sup> North Dakota's percent of Nation's total.

# Rank of North Dakota Counties

County	Crop production 2013										Livestock inventory January 1, 2013 <sup>1</sup>			
	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)	(D)	(D)	8	(D)	(D)	(D)	39	(D)	18	26	(D)	1
Barnes.....	28	(D)	27	40	32	(D)	3	(D)	5	22	31	31	23	15
Benson.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	24	15	(D)	16	7	27	30	(D)	35
Billings.....	(D)	(D)	(D)	(D)	19	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	23	18	(D)	38
Bottineau.....	8	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	8	27	(D)	39	35	(D)	32
Bowman.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	12	13	-	4
Burke.....	(D)	5	(D)	(D)	(D)	7	(D)	(D)	(D)	-	43	(D)	-	43
Burleigh.....	(D)	(D)	12	(D)	5	(D)	(D)	(D)	19	(D)	5	7	16	8
Cass.....	23	(D)	28	(D)	(D)	(D)	1	(D)	1	21	44	45	23	13
Cavalier.....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	1	23	12	(D)	11	53	(D)	-	32
Dickey.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	10	-	4	(D)	14	13	16	11
Divide.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	47	(D)	42	38	-	(D)
Dunn.....	13	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	41	(D)	2	1	20	18
Eddy.....	51	(D)	23	(D)	(D)	(D)	22	34	33	(D)	35	35	-	16
Emmons.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	25	(D)	10	(D)	4	8	3	25
Foster.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	37	(D)	(D)	(D)	(D)	37	42	(D)	10
Golden Valley..	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	32	(D)	(D)	7
Grand Forks....	10	(D)	25	(D)	(D)	(D)	11	(D)	11	2	36	(D)	(D)	43
Grant.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	7	4	16	2
Griggs.....	35	(D)	24	(D)	(D)	(D)	16	(D)	18	12	41	40	(D)	43
Hettinger.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	24	(D)	40	37	13	25
Kidder.....	43	(D)	(D)	3	20	(D)	30	(D)	28	(D)	7	6	20	2
LaMoure.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	5	-	6	(D)	17	25	13	18
Logan.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	26	(D)	(D)	(D)	9	12	13	18
McHenry.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	15	(D)	(D)	3	5	3	6
McIntosh.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	15	20	7	14
McKenzie.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	23	44	(D)	51	(D)	6	3	23	(D)
McLean.....	4	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	24	(D)	13	(D)	20	17	11	18
Mercer.....	(D)	(D)	16	(D)	11	20	(D)	(D)	35	(D)	20	13	(D)	35
Morton.....	9	(D)	(D)	(D)	3	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	1	4
Mountrail.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	23	16	(D)	30
Nelson.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	16	17	(D)	32	(D)	46	(D)	(D)	35
Oliver.....	40	(D)	(D)	(D)	(D)	26	(D)	(D)	38	(D)	13	18	7	32
Pembina.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	14	-	(D)	(D)	47	(D)	-	(D)
Pierce.....	(D)	(D)	15	(D)	(D)	(D)	19	29	(D)	20	27	27	16	41
Ramsey.....	(D)	(D)	3	(D)	(D)	(D)	18	(D)	25	8	51	51	-	(D)
Ransom.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	9	(D)	19	23	11	18
Renville.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	10	(D)	(D)	42	-	48	(D)	(D)	18
Richland.....	41	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4	(D)	2	(D)	22	28	(D)	(D)
Rolette.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	11	34	(D)	(D)	(D)	29	29	(D)	(D)
Sargent.....	52	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	8	-	7	(D)	34	(D)	(D)	38
Sheridan.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	22	(D)	(D)	(D)	(D)	37	32	20	30
Sioux.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	40	(D)	16	10	23	(D)
Slope.....	12	(D)	(D)	25	23	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	25	22	-	16
Stark.....	3	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	34	(D)	10	9	5	18
Steele.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	9	(D)	12	5	50	49	-	(D)
Stutsman.....	37	(D)	32	(D)	(D)	(D)	2	24	3	(D)	11	11	5	9
Towner.....	(D)	(D)	(D)	(D)	-	5	27	(D)	(D)	(D)	49	(D)	(D)	41
Trail.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	7	(D)	8	9	52	53	-	12
Walsh.....	7	(D)	(D)	(D)	(D)	15	20	(D)	17	1	45	(D)	(D)	25
Ward.....	6	(D)	(D)	(D)	24	6	(D)	3	(D)	(D)	26	21	(D)	38
Wells.....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	6	(D)	(D)	(D)	32	(D)	(D)	25
Williams.....	(D)	1	(D)	(D)	(D)	12	(D)	6	(D)	18	29	(D)	(D)	25

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

<sup>1</sup> 2014 All Cattle, Beef Cows, Milk Cows and Sheep will be published January 9, 2015.

**Top 10 Counties**

Rank	County	Production	Rank	County	Production	Rank	County	Production	Rank	County	Production
<b>Spring Wheat</b> (bushels)			<b>Durum Wheat</b> (bushels)			<b>Barley</b> (bushels)			<b>Oats</b> (bushels)		
1.....	(D)	(D)	1.....	Williams	11,408,000	1.....	(D)	(D)	1.....	(D)	(D)
2.....	Cavalier	13,342,000	2.....	(D)	(D)	2.....	(D)	(D)	2.....	(D)	(D)
3.....	Stark	12,054,000	3.....	(D)	(D)	3.....	Ramsey	2,480,000	3.....	Kidder	409,000
4.....	McLean	11,991,000	4.....	(D)	(D)	4.....	(D)	(D)	4.....	(D)	(D)
5.....	(D)	(D)	5.....	Burke	1,182,000	5.....	(D)	(D)	5.....	(D)	(D)
6.....	Ward	8,285,000	6.....	(D)	(D)	6.....	(D)	(D)	6.....	(D)	(D)
7.....	Walsh	7,838,000	7.....	(D)	(D)	7.....	(D)	(D)	7.....	(D)	(D)
8.....	Bottineau	7,640,000	8.....	(D)	(D)	8.....	(D)	(D)	8.....	(D)	(D)
9.....	Morton	6,893,000	9.....	(D)	(D)	9.....	(D)	(D)	9.....	(D)	(D)
10.....	Grand Forks	6,465,000	10.....	(D)	(D)	10.....	(D)	(D)	10.....	(D)	(D)
<b>Oil Sunflower</b> (pounds)			<b>Canola</b> (pounds)			<b>Soybeans</b> (bushels)			<b>Flaxseed</b> (bushels)		
1.....	(D)	(D)	1.....	Cavalier	380,027,000	1.....	Cass	14,758,000	1.....	(D)	(D)
2.....	(D)	(D)	2.....	(D)	(D)	2.....	Stutsman	11,540,000	2.....	(D)	(D)
3.....	Morton	33,545,000	3.....	(D)	(D)	3.....	Barnes	10,239,000	3.....	Ward	264,000
4.....	(D)	(D)	4.....	(D)	(D)	4.....	Richland	9,263,000	4.....	(D)	(D)
5.....	Burleigh	27,834,000	5.....	Towner	102,543,000	5.....	LaMoure	6,293,000	5.....	(D)	(D)
6.....	(D)	(D)	6.....	Ward	94,042,000	6.....	Wells	6,091,000	6.....	Williams	138,000
7.....	(D)	(D)	7.....	Burke	81,144,000	7.....	Traill	5,888,000	7.....	(D)	(D)
8.....	Adams	22,189,000	8.....	(D)	(D)	8.....	Sargent	5,561,000	8.....	Bottineau	121,000
9.....	(D)	(D)	9.....	(D)	(D)	9.....	Steele	5,319,000	9.....	(D)	(D)
10.....	(D)	(D)	10.....	Renville	61,220,000	10.....	Dickey	5,260,000	10.....	(D)	(D)
<b>Corn for Grain</b> (bushels)			<b>Corn for Silage</b> (tons)			<b>Dry Edible Beans</b> (cwt)			<b>Dry Edible Peas</b> (cwt)		
1.....	Cass	45,290,000	1.....	(D)	(D)	1.....	Walsh	1,113,000	1.....	(D)	(D)
2.....	Richland	41,123,000	2.....	(D)	(D)	2.....	Grand Forks	1,002,000	2.....	(D)	(D)
3.....	Stutsman	23,439,000	3.....	(D)	(D)	3.....	(D)	(D)	3.....	McLean	796,000
4.....	Dickey	21,544,000	4.....	(D)	(D)	4.....	(D)	(D)	4.....	Divide	682,000
5.....	Barnes	21,491,000	5.....	(D)	(D)	5.....	Steele	497,000	5.....	(D)	(D)
6.....	LaMoure	19,266,000	6.....	Burleigh	89,000	6.....	(D)	(D)	6.....	(D)	(D)
7.....	Sargent	18,742,000	7.....	Dunn	81,000	7.....	Benson	385,000	7.....	(D)	(D)
8.....	Traill	17,167,000	8.....	(D)	(D)	8.....	Ramsey	352,000	8.....	McKenzie	194,000
9.....	Ransom	16,877,000	9.....	(D)	(D)	9.....	Traill	298,000	9.....	Renville	191,000
10.....	Emmons	14,692,000	10.....	(D)	(D)	10.....	(D)	(D)	10.....	(D)	(D)
<b>Sugarbeets</b> (tons)			<b>Hay, Alfalfa</b> (tons)			<b>Hay, Other</b> (tons)			<b>All Cattle, January 1, 2013</b> (head)		
1.....	Pembina	1,385,000	1.....	Dunn	213,100	1.....	Morton	178,900	1.....	Morton	93,000
2.....	Walsh	1,032,000	2.....	Morton	210,500	2.....	McHenry	114,800	2.....	Dunn	82,000
3.....	Traill	860,000	3.....	Grant	176,200	3.....	Burleigh	83,600	3.....	McHenry	77,000
4.....	Grand Forks	793,000	4.....	Kidder	163,200	4.....	McKenzie	80,700	4.....	Emmons	70,000
5.....	Richland	713,000	5.....	Stark	150,300	5.....	(D)	(D)	5.....	Burleigh	65,000
6.....	(D)	(D)	6.....	Bowman	148,300	6.....	(D)	(D)	6.....	McKenzie	64,000
7.....	McKenzie	260,000	7.....	(D)	(D)	7.....	Kidder	69,200	7.....	Grant	63,000
8.....	Williams	79,000	8.....	McKenzie	125,200	8.....	(D)	(D)	7.....	Kidder	63,000
9.....	(D)	(D)	9.....	(D)	(D)	9.....	McLean	53,400	9.....	Logan	61,000
10.....	(D)	(D)	10.....	Mountrail	101,400	10.....	(D)	(D)	10.....	Stark	60,000
<b>Beef Cows, January 1, 2013</b> (head)			<b>Milk, January 1, 2013</b> (head)			<b>Sheep, January 1, 2013</b> (head)			<b>Hogs, December 1, 2012</b> (head)		
1.....	Morton	47,000	1.....	Morton	3,600	1.....	Adams	6,800	1.....	(D)	(D)
1.....	Dunn	47,000	2.....	(D)	(D)	2.....	Kidder	3,900	2.....	(D)	(D)
3.....	McKenzie	39,500	3.....	Emmons	1,100	2.....	Grant	3,900	3.....	Bottineau	12,000
4.....	Grant	38,000	3.....	McHenry	1,100	4.....	Bowman	3,700	4.....	(D)	(D)
5.....	McHenry	36,000	5.....	Stark	1,000	4.....	Morton	3,700	5.....	Ransom	10,400
5.....	Kidder	35,500	5.....	Stutsman	1,000	6.....	McHenry	3,100	6.....	(D)	(D)
7.....	Burleigh	34,500	7.....	McIntosh	900	7.....	Golden Valley	2,700	7.....	Dickey	7,700
8.....	Emmons	33,500	7.....	Oliver	900	8.....	Burleigh	2,600	8.....	(D)	(D)
9.....	Stark	29,000	9.....	(D)	(D)	9.....	Stutsman	2,500	9.....	Sargent	5,800
10.....	Sioux	28,000	10.....	(D)	(D)	10.....	Foster	2,300	10.....	Cass	5,300