



## Statistische Berichte

Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland  
in Nordrhein-Westfalen 2008

Endgültiges Ergebnis der Getreideernte



# **Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland in Nordrhein-Westfalen**

**2008**

Endgültiges Ergebnis der Getreideernte

Das bisherige Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik ist ab dem 01.01.2009 mit dem Namen „Information und Technik Nordrhein-Westfalen“ (IT.NRW) weiter in der Funktion als statistisches Landesamt für Nordrhein-Westfalen tätig.

Herausgegeben von  
Information und Technik Nordrhein-Westfalen, Geschäftsbereich Statistik  
Mauerstraße 51, 40476 Düsseldorf • Postfach 10 11 05, 40002 Düsseldorf  
Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 442006  
Internet: <http://www.it.nrw.de>  
E-Mail: [poststelle@it.nrw.de](mailto:poststelle@it.nrw.de)

Erschienen im März 2009

Alle Statistischen Berichte finden Sie als PDF-Datei zum kostenlosen  
Download in unserer Internet-Rubrik „Publikationsservice“.

© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2009  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe  
gestattet.

# Inhalt

	Seite
<b>Vorbemerkungen</b>	
Methodischer Hinweis . . . . .	4
Auswertung der Ergebnisse . . . . .	4
<b>Tabellenteil</b>	
1. Getreide-Hektarerträge 1950 – 2008 . . . . .	5
2. Getreideernte 2008 nach zusammengefassten Regierungsbezirken . . . . .	6
3. Getreide-Hektarerträge 2008 nach kreisfreien Städten und Kreisen . . . . .	8

## Vorbemerkungen

### Methodischer Hinweis

Der Berechnung des endgültigen Ergebnisses der Getreideernte 2008 liegen für die Flächen die endgültigen Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung 2008 und für die Hektarerträge die im Rahmen der „Besonderen Ernte- und Qualitätsermittlung“ sowie der amtlichen Berichterstattung über Wachstumsstand und Ernte ermittelten Werte zugrunde. Wegen der repräsentativen Durchführung der Bodennutzungshaupterhebung liegen für das Jahr 2008 keine Kreisergebnisse über Anbauflächen und Gesamternten, sondern nur über Hektarerträge vor.

### Auswertung der Ergebnisse

Die unbeständige Witterung mit anhaltenden Regenfällen zur Getreideernte 2008 führte nicht nur zu einem verzögerten Erntebeginn und zu wiederholten Unterbrechungen der Erntearbeiten, sondern auch zu Qualitätseinbußen bei den einzelnen Getreidearten. Entgegen aller Erwartungen fiel die Getreideernte jedoch bezüglich des Ertragsniveaus überdurchschnittlich gut aus. In Nordrhein-Westfalen wurde mit 5,60 Mill. t eine Gesamternte (einschl. Körnermais) eingefahren, die um 30,8 % über dem Vorjahresergebnis und um 14,5 % über dem Sechsjahresdurchschnitt lag. Damit wurde sogar das bisherige Rekordergebnis aus dem Jahr 2001 um 10,1 % übertroffen.

Bei einer gestiegenen Anbaufläche um 8,6 % auf 289 811 ha behält der Winterweizen auch in diesem Jahr seine Spitzenposition im nordrhein-westfälischen Getreideanbau. Mit 89,3 dt/ha lag der Flächenenertrag um 22,5 % über dem Vorjahreswert, sodass auch die Gesamternte mit 2,59 Mill. t um 32,9 % höher ausfiel. Selbst der Durchschnitt an den Gesamternten der Jahre 2002 – 2007 wurde um 19,6 % übertroffen.

Die Anbaufläche von Sommerweizen wurde um 18,4 % auf 2 955 ha ausgedehnt. Bei einem gleichzei-

tig um 19,4 % höheren Hektarertrag von 68,4 dt/ha lag bei dieser Getreideart die Gesamternte mit 20 198,4 t um 41,3 % über dem Vorjahresergebnis. Allerdings wurde das langjährige Mittel um 17,6 % unterschritten.

Wintergerste wurde hierzulande zur Ernte 2008 auf einer um 1,2 % geringeren Anbaufläche (172 560 ha) ausgesät. Durch eine gestiegene Flächenenertragsleistung von 24,5 % auf 71,2 dt/ha konnte jedoch mit 1,23 Mill. t eine um 22,9 % höhere Gesamternte gedroschen werden.

Dagegen wurde der Sommergerstenanbau wieder ausgedehnt (+6,2 %). Auf insgesamt 15 545 ha reifte bei einer Flächenleistung von 55,5 dt/ha (+28,2 %) eine Gesamternte von 86 304,5 t (+36,3 %) heran.

Auch Triticale erfuhr im Erhebungsjahr wieder eine leichte Anbauflächenausweitung von 1,5 % auf 52 686 ha. Mit einem Flächenenertrag von 68,8 dt/ha, der um 27,6 % über dem des Vorjahres lag, belief sich die Gesamternte auf 362 687,4 t, die damit um 29,6 % höher ausfiel als 2007. Das Mittel der letzten sechs Jahre wurde jedoch um 1,8 % verfehlt.

Erneut zurück genommen wurde der Anbau von Roggen (18 466 ha; -8,7 %). Die Gesamternte belief sich, bei einem um 44,7 % auf 67,0 dt/ha gestiegenen Hektarertrag, auf 123 687,1 t, das sind 32,1 % mehr als im Vorjahr.

Eine leichte Anbauflächenausdehnung (+2,8 % auf 17 429 ha) bei einer gleichzeitig höheren Flächenertragsleistung von 18,3 % auf 51,0 dt/ha führte bei Hafer zu einem Gesamtertrag von 88 851,2 t (+21,5 %).

Der Körnermaisbau (einschl. Corn-Cob-Mix) wurde 2008 um 23,8 % auf 103 128 ha ausgedehnt. Mit 105,8 dt/ha (+10,1 %) und einer Gesamternte von 1 091 566,3 t (+36,3 %) erreichte der Körnermais sowohl beim Hektarertrag als auch beim Gesamtertrag einen neuen Rekord.

### Zeichenerklärung

(nach DIN 55 301)

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

### Abkürzungen

- ha = Hektar
- dt = Dezitonne (100 kg)
- t = Tonne (1 000 kg)

## 1. Getreide-Hektarerträge 1950 – 2008

Getreideart	Hektarertrag										
	1950	1960	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2005	2008
	dt										
Winterweizen	30,4	33,1	41,7	48,4	52,8	62,7	62,7	81,4	81,1	85,5	89,3
Sommerweizen	24,8	28,8	35,4	43,6	44,7	50,9	49,7	62,6	64,6	65,4	68,4
Hartweizen (Durum)	.	.	.	.	.	.	60,9	66,1	.	66,5	70,1
Weizen zusammen	30,2	32,9	41,3	47,3	52,4	62,2	62,4	81,1	80,8	85,3	89,1
Roggen	24,7	28,8	35,6	38,5	40,3	43,5	46,9	63,5	61,4	69,5	67,0
Wintermenggetreide	27,3	30,2	35,6	41,8	43,0	47,4	49,3	58,2	56,6	65,1	62,5
<b>Brotgetreide zusammen</b>	<b>26,9</b>	<b>30,4</b>	<b>38,1</b>	<b>44,2</b>	<b>48,9</b>	<b>58,7</b>	<b>59,7</b>	<b>78,5</b>	<b>79,0</b>	<b>84,3</b>	<b>87,7</b>
Wintergerste	29,6	32,3	41,8	48,7	49,9	54,2	53,0	65,3	64,7	70,6	71,2
Sommergerste	24,2	32,1	31,3	36,1	36,7	42,2	37,7	46,9	49,6	52,2	55,5
Gerste zusammen	28,5	32,3	38,4	45,4	48,0	52,4	51,5	63,3	63,1	68,9	69,9
Hafer	24,8	28,2	31,7	39,3	39,7	46,2	38,5	43,7	49,0	52,0	51,0
Sommermenggetreide	23,9	28,7	30,1	36,4	37,1	42,5	37,0	42,3	44,2	47,0	48,2
Triticale	.	.	.	.	.	.	52,9	66,4	64,3	59,5	68,8
<b>Futtergetreide zusammen</b>	<b>25,5</b>	<b>30,0</b>	<b>35,4</b>	<b>43,0</b>	<b>45,9</b>	<b>50,9</b>	<b>49,9</b>	<b>61,6</b>	<b>62,2</b>	<b>65,4</b>	<b>68,3</b>
<b>Getreide zusammen (ohne Körnermais)</b>	<b>26,3</b>	<b>30,3</b>	<b>36,8</b>	<b>43,5</b>	<b>47,1</b>	<b>54,1</b>	<b>54,6</b>	<b>70,3</b>	<b>70,6</b>	<b>75,4</b>	<b>78,9</b>
Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)	24,4	32,3	54,2	57,0	62,7	65,2	69,3	77,6	97,5	101,0	105,8
<b>Getreide insgesamt (einschl. Körnermais)</b>	<b>26,3</b>	<b>30,3</b>	<b>37,0</b>	<b>43,6</b>	<b>47,6</b>	<b>54,9</b>	<b>55,9</b>	<b>71,1</b>	<b>73,8</b>	<b>78,9</b>	<b>83,0</b>

## 2. Getreideernte 2008 nach zusammengefassten Regierungsbezirken

Getreideart	Anbaufläche	Veränderung gegenüber		Hektarertrag	Veränderung gegenüber		Gesamternte	Veränderung gegenüber	
		2007	Jahresdurchschnitt 2002/2007		2007	Jahresdurchschnitt 2002/2007		2007	Jahresdurchschnitt 2002/2007
		ha	%		dt	%		t	%
<b>Nordrhein-Westfalen</b>									
Winterweizen	289 811	+8,6	+8,9	89,3	+22,5	+9,8	2 587 429,3	+32,9	+19,6
Sommerweizen	2 955	+18,4	-22,7	68,4	+19,4	+6,9	20 198,4	+41,3	-17,6
Hartweizen (Durum)	22	-75,1	x	70,1	+20,0	x	155,2	-70,1	x
Weizen zusammen	292 787	+8,6	+8,4	89,1	+22,4	+10,0	2 607 782,9	+32,9	+19,2
Roggen	18 466	-8,7	-4,7	67,0	+44,7	+5,8	123 687,1	+32,1	+0,9
Wintermenggetreide	757	-31,8	-12,0	62,5	+26,5	+3,5	4 731,0	-13,6	-8,9
<b>Brotgetreidearten</b>	<b>312 010</b>	<b>+7,3</b>	<b>+7,5</b>	<b>87,7</b>	<b>+23,7</b>	<b>+9,9</b>	<b>2 736 201,0</b>	<b>+32,8</b>	<b>+18,1</b>
Wintergerste	172 560	-1,2	-1,8	71,2	+24,5	+6,4	1 228 110,7	+22,9	+4,4
Sommergerste	15 545	+6,2	-16,8	55,5	+28,2	+7,8	86 304,5	+36,3	-10,4
Gerste zusammen	188 105	-0,6	-3,2	69,9	+24,6	+6,7	1 314 415,1	+23,7	+3,3
Hafer	17 429	+2,8	-17,5	51,0	+18,3	+1,0	88 851,2	+21,5	-16,7
Sommernenggetreide	1 366	+29,0	+14,1	48,2	+13,9	+4,6	6 582,3	+47,0	+19,4
Triticale	52 686	+1,5	-13,5	68,8	+27,6	+13,3	362 687,4	+29,6	-1,8
<b>Futtergetreidearten</b>	<b>259 585</b>	<b>+0,2</b>	<b>-6,5</b>	<b>68,3</b>	<b>+24,6</b>	<b>+8,1</b>	<b>1 772 536,0</b>	<b>+24,8</b>	<b>+1,0</b>
<b>Getreide zusammen (ohne Körnermais)</b>	<b>571 595</b>	<b>+3,9</b>	<b>+0,7</b>	<b>78,9</b>	<b>+24,6</b>	<b>+10,0</b>	<b>4 508 737,1</b>	<b>+29,5</b>	<b>+10,8</b>
Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)	103 128	+23,8	+19,2	105,8	+10,1	+11,5	1 091 566,3	+36,3	+32,9
<b>Getreide insgesamt (einschl. Körnermais)</b>	<b>674 723</b>	<b>+6,5</b>	<b>+3,1</b>	<b>83,0</b>	<b>+22,8</b>	<b>+11,0</b>	<b>5 600 303,4</b>	<b>+30,8</b>	<b>+14,5</b>
<b>Regierungsbezirke Düsseldorf, Köln</b>									
Winterweizen	105 714	+9,4	+4,8	91,0	+18,0	+8,1	962 625,1	+29,3	+13,4
Sommerweizen	1 123	+4,2	-28,7	70,0	+19,9	+7,0	7 862,3	+25,1	-23,6
Hartweizen (Durum)	22	-75,3	x	70,1	+20,0	x	155,2	-70,1	x
Weizen zusammen	106 860	+9,2	+4,3	90,8	+18,2	+8,2	970 642,6	+29,2	+13,0
Roggen	3 374	-1,3	-0,8	67,8	+39,5	+3,0	22 883,2	+37,7	+2,2
Wintermenggetreide	114	-64,7	-47,0	54,2	+22,6	+0,7	615,2	-56,4	-46,8
<b>Brotgetreidearten</b>	<b>110 347</b>	<b>+8,6</b>	<b>+4,0</b>	<b>90,1</b>	<b>+18,9</b>	<b>+8,3</b>	<b>994 140,9</b>	<b>+29,2</b>	<b>+12,6</b>
Wintergerste	34 140	-3,9	+7,0	72,7	+9,3	-0,7	248 312,5	+5,2	+6,3
Sommergerste	5 559	+3,3	-9,2	56,5	+22,6	+9,1	31 398,6	+26,7	-0,9
Gerste zusammen	39 699	-3,0	+4,4	70,5	+10,7	+1,0	279 711,1	+7,3	+5,5
Hafer	4 232	-2,0	-20,9	52,3	+19,1	+0,2	22 123,2	+16,8	-20,7
Sommernenggetreide	261	-5,1	-19,7	46,7	+27,6	+8,1	1 219,7	+21,4	-13,2
Triticale	6 276	-6,3	-25,2	73,2	+31,9	+16,2	45 964,9	+23,6	-13,1
<b>Futtergetreidearten</b>	<b>50 468</b>	<b>-3,3</b>	<b>-3,1</b>	<b>69,2</b>	<b>+13,6</b>	<b>+3,7</b>	<b>349 019,0</b>	<b>+9,8</b>	<b>+0,5</b>
<b>Getreide zusammen (ohne Körnermais)</b>	<b>160 815</b>	<b>+4,6</b>	<b>+1,7</b>	<b>83,5</b>	<b>+18,1</b>	<b>+7,3</b>	<b>1 343 159,9</b>	<b>+23,5</b>	<b>+9,2</b>
Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)	9 400	+32,5	+16,5	108,3	+4,4	+12,3	101 797,1	+38,4	+30,8
<b>Getreide insgesamt (einschl. Körnermais)</b>	<b>170 214</b>	<b>+5,8</b>	<b>+2,4</b>	<b>84,9</b>	<b>+17,6</b>	<b>+7,9</b>	<b>1 444 957,0</b>	<b>+24,5</b>	<b>+10,5</b>

## Noch: 2. Getreideernte 2008 nach zusammengefassten Regierungsbezirken

Getreideart	Anbaufläche	Veränderung gegenüber		Hektarertrag	Veränderung gegenüber		Gesamternte	Veränderung gegenüber		
		2007	Jahresdurchschnitt 2002/2007		2007	Jahresdurchschnitt 2002/2007		2007	Jahresdurchschnitt 2002/2007	
	ha	%		dt	%		t	%		
<b>Regierungsbezirke Münster, Detmold, Arnsberg</b>										
Winterweizen	184 096	+8,1	+11,4	88,2	+24,8	+10,9	1 624 804,2	+35,2	+23,6	
Sommerweizen	1 831	+29,2	-18,7	67,4	+19,1	+6,8	12 336,1	+54,0	-13,2	
Hartweizen (Durum)	–	x	x	–	x	x	–	x	x	
<b>Weizen zusammen</b>	<b>185 928</b>	<b>+8,3</b>	<b>+11,0</b>	<b>88,1</b>	<b>+25,0</b>	<b>+11,1</b>	<b>1 637 140,3</b>	<b>+35,3</b>	<b>+23,2</b>	
Roggen	15 093	-10,2	-5,5	66,8	+45,9	+6,5	100 804,0	+30,8	+0,6	
Wintermenggetreide	643	-18,2	-0,5	64,0	+22,1	+2,4	4 115,9	+1,3	+1,9	
<b>Brotgetreidearten</b>	<b>201 663</b>	<b>+6,6</b>	<b>+9,5</b>	<b>86,4</b>	<b>+26,7</b>	<b>+11,1</b>	<b>1 742 060,2</b>	<b>+34,9</b>	<b>+21,6</b>	
Wintergerste	138 420	-0,5	-3,7	70,8	+29,0	+7,9	979 798,1	+28,4	+3,9	
Sommergerste	9 986	+7,9	-20,6	55,0	+32,2	+7,0	54 905,9	+42,5	-15,1	
<b>Gerste zusammen</b>	<b>148 406</b>	<b>+0</b>	<b>-5,1</b>	<b>69,7</b>	<b>+29,1</b>	<b>+8,2</b>	<b>1 034 704,0</b>	<b>+29,1</b>	<b>+2,7</b>	
Hafer	13 197	+4,4	-16,3	50,6	+17,7	+1,2	66 728,0	+23,1	-15,3	
Sommermenggetreide	1 104	+40,8	+26,6	48,6	+9,5	+3,2	5 362,6	+54,3	+30,5	
Triticale	46 409	+2,7	-11,6	68,2	+27,0	+13,1	316 722,5	+30,5	+0,1	
<b>Futtergetreidearten</b>	<b>209 117</b>	<b>+1,0</b>	<b>-7,3</b>	<b>68,1</b>	<b>+28,0</b>	<b>+9,1</b>	<b>1 423 517,0</b>	<b>+29,2</b>	<b>+1,2</b>	
<b>Getreide zusammen (ohne Körnermais)</b>	<b>410 780</b>	<b>+3,7</b>	<b>+0,3</b>	<b>77,1</b>	<b>+27,6</b>	<b>+11,3</b>	<b>3 165 577,2</b>	<b>+32,3</b>	<b>+11,5</b>	
Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)	93 728	+22,9	+19,4	105,6	+10,7	+11,4	989 769,2	+36,1	+33,1	
<b>Getreide insgesamt (einschl. Körnermais)</b>	<b>504 509</b>	<b>+6,8</b>	<b>+3,3</b>	<b>82,4</b>	<b>+24,8</b>	<b>+12,3</b>	<b>4 155 346,3</b>	<b>+33,2</b>	<b>+16,0</b>	



## 3. Getreide-Hektarerträge 2008 nach

Amtliche Schlüsselnummer	Verwaltungsbezirk	Winterweizen	Sommerweizen	Weizen zusammen	Roggen	Wintermengengetreide	Brotgetreide zusammen
	<b>Kreisfreie Städte</b>						
111 000	Düsseldorf	76,6	64,1	76,2	52,6	—	73,2
112 000	Duisburg	.	.	.	.	—	.
113 000	Essen	80,7	.	.	52,1	.	.
114 000	Krefeld	101,4	81,4	101,0	85,3	—	100,1
116 000	Mönchengladbach	103,5	81,4	103,2	85,3	—	103,1
117 000	Mülheim an der Ruhr	.	.	.	.	.	.
119 000	Oberhausen	98,3	.	.	71,1	—	.
120 000	Remscheid	.	—	.	—	.	.
122 000	Solingen	.	.	.	.	—	.
124 000	Wuppertal	.	—	.	—	—	.
	<b>Kreise</b>						
154 000	Kleve	91,2	66,6	90,8	54,9	43,6	90,3
158 000	Mettmann	88,3	68,7	88,0	71,6	59,5	86,3
162 000	Rhein-Kreis Neuss	90,4	55,0	90,0	69,5	79,3	89,2
166 000	Viersen	89,6	81,5	89,6	70,4	.	.
170 000	Wesel	88,6	59,0	88,2	63,9	74,3	85,1
<b>100 000</b>	<b>Reg.-Bez. Düsseldorf</b>	<b>90,5</b>	<b>64,7</b>	<b>90,2</b>	<b>65,9</b>	<b>69,8</b>	<b>88,9</b>
	<b>Kreisfreie Städte</b>						
313 000	Aachen	87,7	83,4	87,6	77,7	—	87,3
314 000	Bonn	.	.	.	.	—	.
315 000	Köln	84,8	77,3	84,8	64,4	.	.
316 000	Leverkusen	82,8	59,0	82,2	68,2	—	81,7
	<b>Kreise</b>						
354 000	Aachen	97,3	.	.	65,7	.	.
358 000	Düren	94,2	84,2	94,1	75,9	.	.
362 000	Rhein-Erft-Kreis	96,4	73,6	96,2	78,2	.	.
366 000	Euskirchen	87,7	81,4	87,7	73,7	49,6	86,7
370 000	Heinsberg	93,2	71,6	93,1	65,6	.	.
374 000	Oberbergischer Kreis	55,6	45,8	54,7	.	.	.
378 000	Rhein.-Berg. Kreis	47,6	.	.	36,0	.	.
382 000	Rhein-Sieg-Kreis	77,0	50,7	76,7	53,4	.	.
<b>300 000</b>	<b>Reg.-Bez. Köln</b>	<b>91,2</b>	<b>74,2</b>	<b>91,1</b>	<b>70,2</b>	<b>49,6</b>	<b>90,4</b>
	<b>Reg.-Bez. Düsseldorf, Köln</b>	<b>91,0</b>	<b>70,0</b>	<b>90,8</b>	<b>67,8</b>	<b>54,2</b>	<b>90,1</b>
	dagegen 2007	77,1	58,4	76,8	48,6	44,2	75,8

## kreisfreien Städten und Kreisen

Wintergerste	Sommergerste	Gerste zusammen	Hafer	Sommermenggetreide	Triticale	Futtergetreide zusammen	Getreide zusammen	Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)	Amtliche Schlüsselnummer
dt									
64,2	49,3	61,2	43,0	–	40,9	57,5	66,6	94,5	111 000
.	.	.	.	.	.	.	.	.	112 000
63,2	.	.	47,8	–	61,9	.	.	.	113 000
82,6	69,7	82,2	67,0	.	84,3	.	.	118,0	114 000
83,6	69,7	82,9	67,0	.	84,8	.	.	110,0	116 000
.	–	.	.	–	.	.	.	.	117 000
.	–	.	60,3	–	74,8	.	.	115,0	119 000
.	–	.	.	–	.	.	.	–	120 000
.	.	.	.	.	.	.	.	–	122 000
58,3	.	.	42,1	–	77,8	.	.	–	124 000
65,5	54,3	65,0	48,2	37,1	72,5	65,9	82,2	107,6	154 000
78,9	68,7	78,5	51,3	51,2	80,8	73,9	81,2	79,0	158 000
66,4	57,2	65,8	54,2	.	75,4	.	.	106,6	162 000
70,0	53,5	69,4	56,7	.	77,4	.	.	115,3	166 000
67,7	61,4	67,2	56,5	53,7	74,8	68,7	76,2	113,6	170 000
<b>68,9</b>	<b>58,6</b>	<b>68,3</b>	<b>53,5</b>	<b>46,0</b>	<b>74,4</b>	<b>68,0</b>	<b>80,9</b>	<b>109,4</b>	<b>100 000</b>
72,2	57,7	71,3	61,2	.	55,9	.	.	–	313 000
.	.	.	.	–	.	.	.	.	314 000
71,5	69,7	70,9	57,4	.	74,8	.	.	100,0	315 000
69,0	44,8	67,4	52,6	–	77,8	64,9	74,7	.	316 000
80,3	.	.	58,0	.	77,6	.	.	–	354 000
77,7	57,2	75,0	59,1	–	77,3	74,5	.	107,1	358 000
80,6	67,3	79,0	63,8	.	80,8	.	.	.	362 000
76,4	52,9	67,1	44,0	48,8	64,0	65,6	77,4	100,0	366 000
76,8	62,2	76,6	52,5	.	76,7	.	.	113,0	370 000
46,1	32,5	41,2	41,4	43,9	51,0	43,0	.	.	374 000
44,7	.	.	36,3	–	47,9	.	.	.	378 000
65,1	41,8	63,6	42,1	.	65,6	.	.	81,8	382 000
<b>75,5</b>	<b>56,1</b>	<b>72,0</b>	<b>50,9</b>	<b>47,3</b>	<b>69,3</b>	<b>70,3</b>	<b>84,2</b>	<b>102,4</b>	<b>300 000</b>
<b>72,7</b>	<b>56,5</b>	<b>70,5</b>	<b>52,3</b>	<b>46,7</b>	<b>73,2</b>	<b>69,2</b>	<b>83,5</b>	<b>108,3</b>	
66,5	46,1	63,7	43,9	36,6	55,5	60,9	70,7	103,7	

## Noch: 3. Getreide-Hektarerträge 2008 nach

Amtliche Schlüsselnummer	Verwaltungsbezirk	Winterweizen	Sommerweizen	Weizen zusammen	Roggen	Wintermenggetreide	Brotgetreide zusammen
	Kreisfreie Städte						
512 000	Bottrop	.	.	.	.	–	.
513 000	Gelsenkirchen	.	.	.	.	–	.
515 000	Münster	92,1	71,2	92,0	71,1	64,4	90,6
	Kreise						
554 000	Borken	86,0	59,7	85,6	61,4	59,5	82,0
558 000	Coesfeld	91,1	64,1	91,1	75,3	65,4	90,3
562 000	Recklinghausen	85,3	.	.	68,6	.	.
566 000	Steinfurt	77,9	53,1	77,7	58,8	.	.
570 000	Warendorf	86,4	66,8	86,3	75,0	69,2	85,2
<b>500 000</b>	<b>Reg.-Bez. Münster</b>	<b>86,7</b>	<b>60,8</b>	<b>86,5</b>	<b>66,4</b>	<b>63,2</b>	<b>84,0</b>
	Kreisfreie Stadt						
711 000	Bielefeld	92,1	77,3	91,7	73,9	.	.
	Kreise						
754 000	Gütersloh	85,1	65,4	84,7	60,5	63,4	76,1
758 000	Herford	93,0	71,2	92,9	73,4	–	92,3
762 000	Höxter	90,7	72,8	90,6	66,9	.	.
766 000	Lippe	92,5	67,2	92,3	76,9	75,3	91,0
770 000	Minden-Lübbecke	89,3	62,8	89,1	65,5	.	.
774 000	Paderborn	79,2	72,5	79,2	58,7	68,4	77,6
<b>700 000</b>	<b>Reg.-Bez. Detmold</b>	<b>88,9</b>	<b>69,3</b>	<b>88,7</b>	<b>65,9</b>	<b>66,6</b>	<b>86,7</b>
	Kreisfreie Städte						
911 000	Bochum	107,9	.	.	78,2	–	.
913 000	Dortmund	89,0	.	.	77,7	–	.
914 000	Hagen	.	–	.	.	–	.
915 000	Hamm	92,4	67,1	92,1	67,0	59,5	91,2
916 000	Herne	.	–	.	.	–	.
	Kreise						
954 000	Ennepe-Ruhr-Kreis	91,2	.	.	.	.	.
958 000	Hochsauerlandkreis	81,1	.	.	60,5	.	.
962 000	Märkischer Kreis	78,7	61,0	78,3	66,3	.	.
966 000	Olpe	74,0	.	.	26,5	.	.
970 000	Siegen-Wittgenstein	54,4	58,0	54,8	52,1	.	.
974 000	Soest	90,4	72,0	90,2	73,0	.	.
978 000	Unna	94,2	71,2	94,0	71,2	.	.
<b>900 000</b>	<b>Reg.-Bez. Arnsberg</b>	<b>89,7</b>	<b>69,7</b>	<b>89,4</b>	<b>71,3</b>	<b>59,5</b>	<b>88,6</b>
	<b>Reg.-Bez. Münster, Detmold, Arnsberg</b>	<b>88,2</b>	<b>67,4</b>	<b>88,1</b>	<b>66,8</b>	<b>64,0</b>	<b>86,4</b>
	dagegen 2007	70,7	56,6	70,5	45,8	52,4	68,2
	<b>Nordrhein-Westfalen</b>	<b>89,3</b>	<b>68,4</b>	<b>89,1</b>	<b>67,0</b>	<b>62,5</b>	<b>87,7</b>
	dagegen 2007	72,9	57,3	72,8	46,3	49,4	70,9

## kreisfreien Städten und Kreisen

Wintergerste	Sommergerste	Gerste zusammen	Hafer	Sommermenggetreide	Triticale	Futtergetreide zusammen	Getreide zusammen	Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)	Amtliche Schlüsselnummer
dt									
.	.	.	.	.	.	.	.	.	512 000
.	.	.	.	-	.	.	.	.	513 000
72,2	53,7	71,3	45,9	43,9	73,0	70,6	80,4	108,3	515 000
67,0	55,4	66,4	51,8	.	65,2	.	.	105,7	554 000
76,4	61,4	76,0	58,5	.	74,5	.	.	111,2	558 000
72,3	65,7	72,0	50,2	.	71,4	.	.	111,1	562 000
65,2	52,8	64,1	48,6	48,6	65,7	64,2	67,2	105,6	566 000
72,1	57,5	71,7	55,3	53,1	72,6	71,1	78,4	99,6	570 000
<b>70,1</b>	<b>55,6</b>	<b>69,3</b>	<b>52,7</b>	<b>50,3</b>	<b>68,2</b>	<b>68,5</b>	<b>75,6</b>	<b>105,8</b>	<b>500 000</b>
78,1	.	.	57,2	.	78,8	.	.	115,0	711 000
62,1	49,5	61,0	44,6	48,8	62,1	60,8	65,3	103,4	754 000
80,9	63,4	80,2	53,1	.	76,4	.	.	91,0	758 000
76,1	58,1	75,2	53,5	59,5	70,7	72,8	.	111,1	762 000
77,5	56,5	76,8	48,6	.	73,9	.	.	101,2	766 000
67,5	55,9	66,8	51,0	39,0	68,3	66,5	.	106,2	770 000
62,5	54,5	62,0	49,5	50,9	65,6	61,8	68,7	106,4	774 000
<b>70,4</b>	<b>54,9</b>	<b>69,5</b>	<b>50,5</b>	<b>48,3</b>	<b>67,6</b>	<b>67,7</b>	<b>76,4</b>	<b>104,8</b>	<b>700 000</b>
87,5	.	.	58,2	-	.	.	.	105,0	911 000
78,8	.	.	45,0	.	74,7	.	.	112,0	913 000
.	.	.	.	.	-	.	.	-	914 000
74,6	53,7	73,5	53,3	46,8	72,4	70,5	82,2	104,8	915 000
79,7	.	.	64,3	-	.	.	.	.	916 000
69,6	.	.	45,9	.	75,4	.	.	110,3	954 000
53,9	48,2	52,8	48,4	.	62,7	.	.	.	958 000
68,4	54,9	66,4	37,8	.	58,3	.	.	100,0	962 000
66,3	51,5	58,8	42,2	29,3	56,3	55,3	61,0	.	966 000
41,9	44,3	43,4	36,7	.	44,7	.	.	.	970 000
75,5	63,1	75,1	55,7	61,5	76,6	73,9	82,9	107,0	974 000
81,2	64,3	80,3	46,3	.	67,0	.	.	104,7	978 000
<b>73,0</b>	<b>54,4</b>	<b>71,4</b>	<b>49,3</b>	<b>48,0</b>	<b>70,8</b>	<b>68,7</b>	<b>79,5</b>	<b>105,8</b>	<b>900 000</b>
<b>70,8</b>	<b>55,0</b>	<b>69,7</b>	<b>50,6</b>	<b>48,6</b>	<b>68,2</b>	<b>68,1</b>	<b>77,1</b>	<b>105,6</b>	
54,9	41,6	54,0	43,0	44,4	53,7	53,2	60,4	95,4	
<b>71,2</b>	<b>55,5</b>	<b>69,9</b>	<b>51,0</b>	<b>48,2</b>	<b>68,8</b>	<b>68,3</b>	<b>78,9</b>	<b>105,8</b>	
57,2	43,3	56,1	43,1	42,3	53,9	54,8	63,3	96,1	