



## Statistische Berichte

Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland  
in Nordrhein-Westfalen 2009

Endgültiges Ergebnis der Ölf Frucht-, Hülsenfrucht-,  
Mais-, Raufutter- und Zuckerrübenenernte



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

**2009**

Endgültiges Ergebnis der Ölfucht-, Hülsenfrucht-,  
Mais-, Raufutter- und Zuckerrübenernte

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 Februar 2010

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

© Information und Technik NRW, Düsseldorf, 2010  
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

# Inhalt

Seite

## Vorbemerkungen

Methodischer Hinweis . . . . .	5
Auswertung der Ergebnisse . . . . .	5

## Tabellenteil

1. Hektarerträge verschiedener Feldfrüchte 2009 nach zusammengefassten Regierungsbezirken . . . . .	6
2. Anbauflächen und Gesamterträge verschiedener Feldfrüchte 2009 nach zusammengefassten Regierungsbezirken . . . . .	7
3. Hektarerträge Feldfrüchte 2009 nach kreisfreien Städten und Kreisen . . . . .	8

### **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)
- () Aussagewert eingeschränkt, da der Wert Fehler aufweisen kann
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

### **Hinweis**

Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden der Einzelwerte.

### **Abkürzungen**

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

## Vorbemerkungen

### Methodischer Hinweis

Der Berechnung des endgültigen Ernteergebnisses liegen für die Flächen die endgültigen Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung 2009 und für die Hektarerträge die im Rahmen der amtlichen Berichterstattung über Wachstumsstand und Ernte ermittelten Werte zugrunde. Da die Bodennutzungshaupterhebung 2009 als repräsentative Erhebung durchgeführt wurde, enthält dieser Bericht keine Kreisergebnisse über Anbauflächen und Gesamternten, sondern nur über Hektarerträge.

### Auswertung der Ergebnisse

#### Ölfrüchte

Der Anbau von Winterraps wurde in Nordrhein-Westfalen zur Ernte 2009 wieder ausgedehnt. Auf einer Gesamtfläche von 66 057 ha, die um 11,7 % über der des Vorjahres lag, wurde eine Gesamternte von 280 586,2 t eingebracht, 30,0 % mehr als 2008. Auch der Flächenertrag lag nach den endgültigen Schätzungen der amtlichen Ernteberichterstatteerinnen und Ernteberichterstatteer mit 42,5 dt/ha um 16,4 % über dem Vorjahresergebnis.

Die Anbaufläche von Sommerraps und Rübsen wurde ebenfalls ausgedehnt und zwar um 60,8 % auf 1 976 ha. Bei einem Hektarertrag von 29,7 dt konnte eine Gesamternte von 5 876,2 t eingefahren werden, die somit um 60,9 % über dem Ergebnis des Vorjahres lag.

Die Anbaufläche von Körner Sonnenblumen wurde um 43,7 % auf 19 ha reduziert, sodass trotz eines guten Hektarertrages von 43,2 dt (+16,4 %) eine Gesamternte erzielt wurde, die mit 83,9 t um 34,4 % unter dem Vorjahresergebnis blieb.

#### Hülsenfrüchte

Hülsenfrüchte (Futtererbsen, Ackerbohnen, Lupinen) nahmen im Berichtsjahr eine Fläche von 3 886 ha ein (-1,0 %), wobei der Anbau von Futtererbsen um 7,5 % auf 1 858 ha ausgedehnt wurde. Bei gleichzeitiger Steigerung des Flächenertrages um 2,2 % auf 42,2 dt/ha wurde bei dieser Fruchtart mit 7 845,5 t eine gegenüber 2008 um 10,0 % höhere Gesamternte festgestellt. Bei den Ackerbohnen stieg der Hektarertrag um 1,4 % auf 42,7 dt. Aufgrund der Flächeneinschränkung um 7,3 % fiel die Gesamternte mit 8 433,8 t um 5,8 % kleiner als im Vorjahr aus. Bei den Lupinen lag der Hektarertrag mit 34,8 dt/ha um 5,1 % über dem Ergebnis des Vorjahres. Bedingt durch die Flächenreduzierung auf 54 ha (-21,3 %) wurde gegenüber dem Vorjahr eine um 17,2 % geringere Gesamternte von (188,3 t) eingefahren.

#### Mais

Aufgrund der Trockenheit im Juni/Anfang Juli 2009 entwickelten sich die Bestände an Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix) und Grünmais regional unterschiedlich, sodass der Hektarertrag mit 103,3 dt/ha bzw. 490,8 dt/ha um 2,4 % bzw. um 4,7 % unter dem Vorjahresergebnis lag. Beim Körnermais wurde trotz Anbauausdehnung um 1,9 % auf 105 052 ha eine Gesamterntemenge von 1 084 796,2 t gedroschen, die um 0,6 % unter dem Vorjahresergebnis blieb. Der Grünmaisbau wurde um 3,4 % auf 151 578 ha reduziert. Die Gesamternte beim Grünmais fiel mit 7 440 170,4 t um 7,9 % geringer aus als im Jahre 2008.

#### Zuckerrüben

Mit einem Flächenertrag von 705,5 dt/ha (+5,9 %) wurde in Nordrhein-Westfalen bei den Zuckerrüben ein neuer Rekord erreicht. Bei einer gleichzeitigen Anbauflächenausdehnung um 5,6 % auf 56 587 ha fiel die Zuckerrübenernte mit 3 992 218,9 t um 11,7 % höher aus als im Vorjahr.

# 1. Hektarerträge verschiedener Feldfrüchte 2009 nach zusammengefassten Regierungsbezirken

Fruchtart	Hektarertrag				
	2009	dagegen 2008	Jahres- durchschnitt 2003/2008	Veränderung 2009 gegenüber	
				2008	Jahres- durchschnitt 2003/2008
dt			%		
<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
Winterraps	42,5	36,5	36,4	+16,4	+16,8
Sommerraps und Rübsen	29,7	29,7	27,0	+0	+10,0
<b>Raps und Rübsen insgesamt</b>	<b>42,1</b>	<b>36,4</b>	<b>36,1</b>	<b>+15,7</b>	<b>+16,6</b>
Körner Sonnenblumen	43,2	37,1	35,4	+16,4	+22,0
<b>Ölfrüchte insgesamt<sup>1)</sup></b>	<b>42,1</b>	<b>36,4</b>	<b>36,1</b>	<b>+15,7</b>	<b>+16,6</b>
Futtererbsen	42,2	41,3	39,6	+2,2	+6,6
Ackerbohnen	42,7	42,1	42,5	+1,4	+0,5
Lupinen	34,8	33,1	.	+5,1	.
<b>Hülsenfrüchte insgesamt<sup>1)</sup></b>	<b>42,4</b>	<b>41,6</b>	.	<b>+1,9</b>	.
<b>Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)</b>	<b>103,3</b>	<b>105,8</b>	<b>96,6</b>	<b>-2,4</b>	<b>+6,9</b>
<b>Grünmais</b>	<b>490,8</b>	<b>514,9</b>	<b>473,1</b>	<b>-4,7</b>	<b>+3,7</b>
Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch <sup>2)</sup>	82,3	84,8	81,2	-2,9	+1,4
Luzerne <sup>2)</sup>	95,6	97,3	91,3	-1,7	+4,7
Grasanbau <sup>2)</sup> (zum Abmähen oder Abweiden)	89,3	91,1	90,1	-2,0	-0,9
Dauerwiesen <sup>2)</sup>	(75,2)	76,9	78,0	(-2,2)	(-3,6)
Mähweiden <sup>2)</sup>	(81,5)	80,9	80,8	(+0,7)	(+0,9)
<b>Raufutter insgesamt<sup>1)2)</sup></b>	<b>(80,6)</b>	<b>81,1</b>	<b>81,0</b>	<b>(-0,6)</b>	<b>(-0,5)</b>
<b>Zuckerrüben</b>	<b>705,5</b>	<b>666,5</b>	<b>630,0</b>	<b>+5,9</b>	<b>+12,0</b>
<b>Regierungsbezirke Düsseldorf, Köln</b>					
Winterraps	44,6	39,8	38,1	+12,1	+17,1
Sommerraps und Rübsen	31,2	31,4	24,0	+1	+30,0
<b>Raps und Rübsen insgesamt</b>	<b>44,4</b>	<b>39,7</b>	<b>37,6</b>	<b>+11,8</b>	<b>+18,1</b>
Körner Sonnenblumen	40,3	39,2	.	+2,8	.
<b>Ölfrüchte insgesamt<sup>1)</sup></b>	<b>44,4</b>	<b>39,7</b>	.	<b>+11,8</b>	.
Futtererbsen	44,9	42,5	40,3	+5,6	+11,4
Ackerbohnen	41,6	41,3	40,6	+0,7	+2,5
Lupinen	31,0	36,1	.	-14,1	.
<b>Hülsenfrüchte insgesamt<sup>1)</sup></b>	<b>43,6</b>	<b>42,0</b>	.	<b>+4,1</b>	.
<b>Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)</b>	<b>113,4</b>	<b>108,3</b>	<b>97,7</b>	<b>+4,7</b>	<b>+16,1</b>
<b>Grünmais</b>	<b>519,5</b>	<b>531,8</b>	<b>492,5</b>	<b>-2,3</b>	<b>+5,5</b>
Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch <sup>2)</sup>	85,4	83,8	80,5	+1,9	+6,1
Luzerne <sup>2)</sup>	97,0	90,7	91,3	+6,9	+6,2
Grasanbau <sup>2)</sup> (zum Abmähen oder Abweiden)	95,2	93,2	93,6	+2,1	+1,7
Dauerwiesen <sup>2)</sup>	(73,4)	74,6	77,9	(-1,6)	(-5,8)
Mähweiden <sup>2)</sup>	(82,2)	80,8	80,9	(+1,7)	(+1,6)
<b>Raufutter insgesamt<sup>1)2)</sup></b>	<b>(81,2)</b>	<b>81,0</b>	<b>81,4</b>	<b>(+0,1)</b>	<b>(-0,2)</b>
<b>Zuckerrüben</b>	<b>710,2</b>	<b>667,3</b>	<b>631,1</b>	<b>+6,4</b>	<b>+12,5</b>
<b>Regierungsbezirke Münster, Detmold, Arnsberg</b>					
Winterraps	41,9	35,7	36,1	+17,4	+16,1
Sommerraps und Rübsen	29,6	29,6	27,7	+0	+6,9
<b>Raps und Rübsen insgesamt</b>	<b>41,5</b>	<b>35,6</b>	<b>35,8</b>	<b>+16,6</b>	<b>+15,9</b>
Körner Sonnenblumen	43,4	36,8	32,9	+17,9	+31,9
<b>Ölfrüchte insgesamt<sup>1)</sup></b>	<b>41,5</b>	<b>35,6</b>	<b>35,8</b>	<b>+16,6</b>	<b>+15,9</b>
Futtererbsen	37,1	40,4	39,2	-8,2	-5,4
Ackerbohnen	43,4	42,3	43,0	+2,6	+0,9
Lupinen	35,0	32,6	.	+7,4	.
<b>Hülsenfrüchte insgesamt<sup>1)</sup></b>	<b>41,1</b>	<b>41,4</b>	.	<b>-0,7</b>	.
<b>Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)</b>	<b>102,1</b>	<b>105,6</b>	<b>96,5</b>	<b>-3,3</b>	<b>+5,8</b>
<b>Grünmais</b>	<b>479,4</b>	<b>508,2</b>	<b>465,5</b>	<b>-5,7</b>	<b>+3,0</b>
Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch <sup>2)</sup>	80,0	85,4	81,6	-6,3	-2,0
Luzerne <sup>2)</sup>	91,7	115,0	91,6	-20,3	+0,1
Grasanbau <sup>2)</sup> (zum Abmähen oder Abweiden)	86,3	89,7	87,8	-3,8	-1,7
Dauerwiesen <sup>2)</sup>	(76,2)	78,1	78,1	(-2,4)	(-2,4)
Mähweiden <sup>2)</sup>	(81,0)	81,0	80,7	(+0,0)	(+0,4)
<b>Raufutter insgesamt<sup>1)2)</sup></b>	<b>(80,2)</b>	<b>81,3</b>	<b>80,7</b>	<b>(-1,4)</b>	<b>(-0,6)</b>
<b>Zuckerrüben</b>	<b>679,0</b>	<b>662,2</b>	<b>623,6</b>	<b>+2,5</b>	<b>+8,9</b>

1) Die unter der Position „insgesamt“ angegebenen Werte beinhalten nur die Werte der aufgeführten Fruchtarten. – 2) Ertrag als Heu gerechnet

## 2. Anbauflächen und Gesamterträge verschiedener Feldfrüchte 2009 nach zusammengefassten Regierungsbezirken

Fruchtart	Anbaufläche <sup>1)</sup>					Gesamtertrag				
	2009	dagegen 2008	Jahres- durch- schnitt 2003/07	Veränderung 2008 gegenüber		2009	dagegen 2008	Jahres- durch- schnitt 2003/07	Veränderung 2009 gegenüber	
				2008	Jahres- durch- schnitt 2003/07				2008	Jahres- durch- schnitt 2003/07
	ha			%		t			%	
<b>Nordrhein-Westfalen</b>										
Winterraps	66 057	59 127	60 810	+11,7	+8,6	280 586,2	215 880,2	221 344,2	+30,0	+26,8
Sommerraps und Rübsen	1 976	1 229	1 955	+60,8	+1,1	5 876,2	3 653,2	5 272,9	+60,9	+11,4
<b>Raps und Rübsen insgesamt</b>	<b>68 033</b>	<b>60 356</b>	<b>62 765</b>	<b>+12,7</b>	<b>+8,4</b>	<b>286 462,4</b>	<b>219 533,4</b>	<b>226 617,1</b>	<b>+30,5</b>	<b>+26,4</b>
Körner Sonnenblumen	19	35	33	-43,7	-42,4	83,9	127,6	116,9	-34,4	-28,4
<b>Ölfrüchte insgesamt<sup>2)</sup></b>	<b>68 052</b>	<b>60 390</b>	<b>62 798</b>	<b>+12,7</b>	<b>+8,4</b>	<b>286 546,3</b>	<b>219 661,0</b>	<b>226 734,0</b>	<b>+30,4</b>	<b>+26,4</b>
Futtererbsen	1 858	1 728	2 047	+7,5	-9,2	7 845,5	7 133,6	8 110,2	+10,0	-3,3
Ackerbohnen	1 974	2 129	2 629	-7,3	-24,9	8 433,8	8 953,0	11 171,8	-5,8	-24,5
Lupinen	54	69	.	-21,3	.	188,3	227,3	.	-17,2	.
<b>Hülsenfrüchte insgesamt<sup>2)</sup></b>	<b>3 886</b>	<b>3 926</b>	.	<b>-1,0</b>	.	<b>16 467,6</b>	<b>16 313,9</b>	.	<b>+0,9</b>	.
<b>Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)</b>	<b>105 052</b>	<b>103 128</b>	<b>89 990</b>	<b>+1,9</b>	<b>+16,7</b>	<b>1 084 796,2</b>	<b>1 091 566,3</b>	<b>869 140,5</b>	<b>-0,6</b>	<b>+24,8</b>
<b>Grünmais</b>	<b>151 578</b>	<b>156 881</b>	<b>138 053</b>	<b>-3,4</b>	<b>+9,8</b>	<b>7 440 170,4</b>	<b>8 077 712,8</b>	<b>6 531 397,5</b>	<b>-7,9</b>	<b>+13,9</b>
Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch <sup>3)</sup>	6 168	5 700	4 579	+8,2	+34,7	50 771,4	48 332,3	37 190,0	+5,0	+36,5
Luzerne <sup>3)</sup>	1 196	1 172	936	+2,0	+27,8	11 438,9	11 408,0	8 548,7	+0,3	+33,8
Grasanbau <sup>3)</sup> (zum Abmähen oder Abweiden)	33 710	29 964	26 648	+12,5	+26,5	301 200,3	272 915,1	240 049,2	+10,4	+25,5
Dauerwiesen <sup>3)</sup>	(96 196)	64 327	64 681	(+49,5)	(+48,7)	(722 976,8)	494 742,4	504 758,5	(+46,1)	(+43,2)
Mähweiden <sup>3)</sup>	(211 070)	282 486	285 876	(-25,3)	(-26,2)	(1 720 664,3)	2 285 709,4	2 308 970,1	(-24,7)	(-25,5)
<b>Raufutter insgesamt<sup>2)3)</sup></b>	<b>(348 340)</b>	<b>383 649</b>	<b>382 721</b>	<b>(-9,2)</b>	<b>(-9,0)</b>	<b>(2 807 051,7)</b>	<b>3 113 107,2</b>	<b>3 099 516,5</b>	<b>(-9,8)</b>	<b>(-9,4)</b>
<b>Zuckerrüben</b>	<b>56 587</b>	<b>53 604</b>	<b>62 559</b>	<b>+5,6</b>	<b>-9,5</b>	<b>3 992 218,9</b>	<b>3 572 801,4</b>	<b>3 941 172,3</b>	<b>+11,7</b>	<b>+1,3</b>
<b>Regierungsbezirke Düsseldorf, Köln</b>										
Winterraps	14 096	11 700	10 060	+20,5	+40,1	62 869,1	46 565,1	38 306,3	+35,0	+64,1
Sommerraps und Rübsen	180	92	369	+95,7	-51,2	561,4	288,1	887,3	+94,9	-36,7
<b>Raps und Rübsen insgesamt</b>	<b>14 276</b>	<b>11 792</b>	<b>10 430</b>	<b>+21,1</b>	<b>+36,9</b>	<b>63 430,5</b>	<b>46 853,2</b>	<b>39 193,6</b>	<b>+35,4</b>	<b>+61,8</b>
Körner Sonnenblumen	2	3	.	-33,3	.	8,2	11,8	.	-32,2	.
<b>Ölfrüchte insgesamt<sup>2)</sup></b>	<b>14 278</b>	<b>11 795</b>	.	<b>+21,1</b>	.	<b>63 438,7</b>	<b>46 865,0</b>	.	<b>+35,4</b>	.
Futtererbsen	1 219	724	839	+68,4	+45,3	5 473,0	3 078,9	3 379,2	+77,8	+62,0
Ackerbohnen	739	513	551	+44,1	+34,1	3 073,3	2 120,3	2 236,2	+44,9	+37,4
Lupinen	2	10	.	-80,0	.	6,2	35,1	.	-82,3	.
<b>Hülsenfrüchte insgesamt<sup>2)</sup></b>	<b>1 960</b>	<b>1 248</b>	.	<b>+57,1</b>	.	<b>8 552,5</b>	<b>5 234,3</b>	.	<b>+63,4</b>	.
<b>Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)</b>	<b>10 809</b>	<b>9 400</b>	<b>8 393</b>	<b>+15,0</b>	<b>+28,8</b>	<b>122 574,1</b>	<b>101 797,1</b>	<b>82 001,8</b>	<b>+20,4</b>	<b>+49,5</b>
<b>Grünmais</b>	<b>43 274</b>	<b>44 500</b>	<b>39 006</b>	<b>-2,8</b>	<b>+10,9</b>	<b>2 248 073,3</b>	<b>2 366 485,0</b>	<b>1 920 923,0</b>	<b>-5,0</b>	<b>+17,0</b>
Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch <sup>3)</sup>	2 651	2 141	1 758	+23,8	+50,8	22 638,0	17 943,3	14 158,9	+26,2	+59,9
Luzerne <sup>3)</sup>	890	852	787	+4,5	+13,1	8 633,1	7 727,7	7 183,4	+11,7	+20,2
Grasanbau <sup>3)</sup> (zum Abmähen oder Abweiden)	11 552	11 834	10 409	-2,4	+11,0	109 975,2	110 296,9	97 429,0	-0,3	+12,9
Dauerwiesen <sup>3)</sup>	(35 855)	21 865	22 002	(+64,0)	(+63,0)	(263 173,9)	163 114,1	171 308,1	(+61,3)	(+53,6)
Mähweiden <sup>3)</sup>	(91 630)	121 417	122 053	(-24,5)	(-24,9)	(753 201,4)	981 046,0	987 366,8	(-23,2)	(-23,7)
<b>Raufutter insgesamt<sup>2)3)</sup></b>	<b>(142 578)</b>	<b>158 109</b>	<b>157 009</b>	<b>(-9,8)</b>	<b>(-9,2)</b>	<b>(1 157 621,6)</b>	<b>1 280 128,0</b>	<b>1 277 446,2</b>	<b>(-9,6)</b>	<b>(-9,4)</b>
<b>Zuckerrüben</b>	<b>48 059</b>	<b>45 408</b>	<b>53 187</b>	<b>+5,8</b>	<b>-9,6</b>	<b>3 413 148,0</b>	<b>3 030 045,1</b>	<b>3 356 702,7</b>	<b>+12,6</b>	<b>+1,7</b>
<b>Regierungsbezirke Münster, Detmold, Arnsberg</b>										
Winterraps	51 961	47 427	50 750	+9,6	+2,4	217 717,1	169 315,1	183 037,9	+28,6	+18,9
Sommerraps und Rübsen	1 796	1 137	1 586	+58,0	+13,2	5 314,8	3 365,1	4 385,6	+57,9	+21,2
<b>Raps und Rübsen insgesamt</b>	<b>53 757</b>	<b>48 564</b>	<b>52 335</b>	<b>+10,7</b>	<b>+2,7</b>	<b>223 031,9</b>	<b>172 680,2</b>	<b>187 423,6</b>	<b>+29,2</b>	<b>+19,0</b>
Körner Sonnenblumen	17	31	19	-45,2	-10,5	75,7	115,8	62,6	-34,6	+20,9
<b>Ölfrüchte insgesamt<sup>2)</sup></b>	<b>53 774</b>	<b>48 595</b>	<b>52 355</b>	<b>+10,7</b>	<b>+2,7</b>	<b>223 107,6</b>	<b>172 796,0</b>	<b>187 486,1</b>	<b>+29,1</b>	<b>+19,0</b>
Futtererbsen	639	1 004	1 207	-36,4	-47,1	2 372,5	4 054,7	4 731,0	-41,5	-49,9
Ackerbohnen	1 235	1 615	2 078	-23,5	-40,6	5 360,5	6 832,7	8 935,5	-21,5	-40,0
Lupinen	52	59	.	-11,9	.	182,1	192,2	.	-5,3	.
<b>Hülsenfrüchte insgesamt<sup>2)</sup></b>	<b>1 926</b>	<b>2 678</b>	.	<b>-28,1</b>	.	<b>7 915,1</b>	<b>11 079,6</b>	.	<b>-28,6</b>	.
<b>Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)</b>	<b>94 243</b>	<b>93 728</b>	<b>81 597</b>	<b>+0,5</b>	<b>+15,5</b>	<b>962 222,1</b>	<b>989 769,2</b>	<b>787 138,7</b>	<b>-2,8</b>	<b>+22,2</b>
<b>Grünmais</b>	<b>108 304</b>	<b>112 382</b>	<b>99 047</b>	<b>-3,6</b>	<b>+9,3</b>	<b>5 192 097,1</b>	<b>5 711 227,8</b>	<b>4 610 474,5</b>	<b>-9,1</b>	<b>+12,6</b>
Klee, Klee gras und Klee-Luzerne-Gemisch <sup>3)</sup>	3 517	3 558	2 821	-1,2	+24,7	28 133,4	30 389,0	23 031,1	-7,4	+22,2
Luzerne <sup>3)</sup>	306	320	149	-4,4	+105,4	2 805,8	3 680,3	1 365,3	-23,8	+105,5
Grasanbau <sup>3)</sup> (zum Abmähen oder Abweiden)	22 158	18 129	16 240	+22,2	+36,4	191 225,1	162 618,2	142 620,3	+17,6	+34,1
Dauerwiesen <sup>3)</sup>	(60 342)	42 462	42 679	(+42,1)	(+41,4)	(459 802,9)	331 628,3	333 450,4	(+38,7)	(+37,9)
Mähweiden <sup>3)</sup>	(119 440)	161 070	163 823	(-25,8)	(-27,1)	(967 462,9)	1 304 663,4	1 321 603,3	(-25,8)	(-26,8)
<b>Raufutter insgesamt<sup>2)3)</sup></b>	<b>(205 763)</b>	<b>225 539</b>	<b>225 712</b>	<b>(-8,8)</b>	<b>(-8,8)</b>	<b>(1 649 430,1)</b>	<b>1 832 979,4</b>	<b>1 822 070,4</b>	<b>(-10,0)</b>	<b>(-9,5)</b>
<b>Zuckerrüben</b>	<b>8 528</b>	<b>8 196</b>	<b>9 372</b>	<b>+4,1</b>	<b>-9,0</b>	<b>579 070,9</b>	<b>542 756,3</b>	<b>584 469,6</b>	<b>+6,7</b>	<b>-0,9</b>

1) Anbaufläche nach der Bodennutzungshaupterhebung 2009 und 2008 – 2) Die unter der Position „insgesamt“ angegebenen Werte beinhalten nur die Werte der aufgeführten Fruchtarten. – 3) Ertrag als Heu gerechnet



## 3. Hektarerträge verschiedener Feldfrüchte 2009

Amtliche Schlüsselnummer	Verwaltungsbezirk	Winter- raps	Sommerraps und Rüben	Körner- sonnen- blumen	Futter- erbsen	Acker- bohnen	Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)	Grün- mais
		dt						
	<b>Kreisfreie Städte</b>							
111 000	Düsseldorf	44,0	.	—	.	.	.	.
112 000	Duisburg	43,0	—	—	.	.	101,0	580,0
113 000	Essen	.	—	—	.	.	.	.
114 000	Krefeld	.	—	—	—	—	.	.
116 000	Mönchengladbach	50,0	.	—	—	.	120,0	600,0
117 000	Mülheim an der Ruhr	.	—	—	—	.	.	.
119 000	Oberhausen	.	.	—	—	—	.	.
120 000	Remscheid	.	—	—	—	—	—	.
122 000	Solingen	.	—	—	—	.	—	.
124 000	Wuppertal	.	—	—	—	—	—	440,0
	<b>Kreise</b>							
154 000	Kleve	41,2	38,0	37,0	.	40,0	120,0	523,9
158 000	Mettmann	45,4	.	—	—	.	82,5	445,0
162 000	Rhein-Kreis Neuss	47,4	36,0	52,0	44,9	50,6	99,5	511,8
166 000	Viersen	36,7	—	—	.	.	111,0	423,7
170 000	Wesel	46,0	.	—	.	42,0	120,8	572,9
<b>100 000</b>	<b>Reg.-Bez. Düsseldorf</b>	<b>44,2</b>	<b>37,5</b>	<b>37,3</b>	<b>44,9</b>	<b>43,1</b>	<b>117,2</b>	<b>522,2</b>
	<b>Kreisfreie Städte</b>							
313 000	Aachen	.	.	—	.	—	—	500,0
314 000	Bonn	46,0	.	—	.	.	.	.
315 000	Köln	45,0	—	—	—	.	90,0	400,0
316 000	Leverkusen	48,0	.	—	—	—	.	290,0
	<b>Kreise</b>							
354 000	Aachen	48,1	—	—	—	.	—	533,6
358 000	Düren	45,2	28,0	—	42,4	39,0	100,7	581,5
362 000	Rhein-Erft-Kreis	46,6	.	.	48,0	38,0	97,6	530,4
366 000	Euskirchen	44,7	.	.	.	.	95,0	468,6
370 000	Heinsberg	42,6	.	—	39,0	40,0	92,1	558,1
374 000	Oberbergischer Kreis	.	—	—	.	—	.	330,0
378 000	Rhein.-Berg. Kreis	.	—	.	.	.	.	.
382 000	Rhein-Sieg-Kreis	43,6	.	.	.	.	83,6	497,8
<b>300 000</b>	<b>Reg.-Bez. Köln</b>	<b>44,8</b>	<b>28,0</b>	.	<b>44,9</b>	<b>38,8</b>	<b>93,8</b>	<b>514,0</b>
	<b>Reg.-Bez. Düsseldorf, Köln</b>	<b>44,6</b>	<b>31,2</b>	<b>40,3</b>	<b>44,9</b>	<b>41,6</b>	<b>113,4</b>	<b>519,5</b>
	dagegen 2008	39,8	31,4	39,2	42,5	41,3	108,3	531,8

1) Ertrag als Heu gerechnet

## nach kreisfreien Städten und Kreisen

Klee, Klee gras und Klee- Luzerne- Gemisch <sup>1)</sup>	Darunter tatsächlich als Heu geworben	Luzerne <sup>1)</sup>	Darunter tatsächlich als Heu geworben	Grasanbau (zum Abmähen oder Abweiden) <sup>1)</sup>	Dauer- wiesen <sup>1)</sup>	Mäh- weiden <sup>1)</sup>	Von den Wiesen, Mähweiden und dem Grasanbau wurden tatsächlich als Heu geworben	Zucker- rüben	Amtliche Schlüssel- nummer
.	.	—	—	.	.	.	.	550,0	111 000
.	.	.	.	.	.	(70,0)	(40,0)	650,0	112 000
.	.	.	.	.	.	.	.	.	113 000
.	.	—	—	.	.	.	.	.	114 000
.	.	.	.	85,0	(75,0)	(80,0)	(20,0)	820,0	116 000
.	.	.	.	.	.	.	.	.	117 000
.	.	—	—	.	.	.	.	—	119 000
—	—	—	—	.	.	.	.	—	120 000
.	.	—	—	.	.	.	.	—	122 000
80,0	.	—	—	85,0	(75,0)	(75,0)	(20,0)	615,0	124 000
86,6	20,6	90,0	45,0	85,8	(82,7)	(92,4)	(24,4)	699,0	154 000
59,0	30,0	.	.	93,3	(71,0)	(86,8)	(37,0)	689,2	158 000
64,4	36,6	80,0	100,0	71,7	(72,8)	(75,9)	(44,2)	721,2	162 000
75,0	26,1	.	.	88,4	(76,2)	(80,0)	(32,1)	687,8	166 000
85,0	30,0	.	.	115,7	(100,0)	(101,6)	(16,2)	697,6	170 000
<b>80,0</b>	<b>24,9</b>	<b>85,1</b>	<b>53,5</b>	<b>92,6</b>	<b>(82,6)</b>	<b>(93,4)</b>	<b>(23,4)</b>	<b>709,5</b>	<b>100 000</b>
.	.	—	—	.	(83,0)	(83,5)	(27,5)	650,0	313 000
.	.	.	.	.	.	.	.	710,0	314 000
.	.	.	.	.	(60,0)	(65,0)	(100,0)	715,0	315 000
—	—	60,0	95,0	.	(84,5)	(74,0)	(75,0)	570,0	316 000
115,0	.	130,0	.	109,3	(104,3)	(101,0)	(19,1)	740,1	354 000
88,5	46,6	.	.	110,4	(66,2)	(70,6)	(28,8)	716,9	358 000
.	.	94,5	100,0	.	.	.	.	694,9	362 000
115,0	51,2	126,4	71,3	86,0	(59,5)	(65,5)	(26,0)	707,8	366 000
76,0	8,7	.	.	114,0	(88,4)	(69,7)	(6,8)	746,4	370 000
95,0	15,0	—	—	88,8	(65,2)	(79,9)	(8,8)	.	374 000
.	.	—	—	.	.	.	.	.	378 000
80,0	.	.	.	83,9	(61,7)	(74,9)	(9,6)	629,3	382 000
<b>91,0</b>	<b>27,8</b>	<b>98,5</b>	<b>96,0</b>	<b>101,0</b>	<b>(68,9)</b>	<b>(76,4)</b>	<b>(17,0)</b>	<b>710,5</b>	<b>300 000</b>
<b>85,4</b>	<b>26,4</b>	<b>97,0</b>	<b>91,8</b>	<b>95,2</b>	<b>(73,4)</b>	<b>(82,2)</b>	<b>(19,6)</b>	<b>710,2</b>	
83,8	31,1	90,7	88,3	93,2	74,6	80,8	20,1	667,3	

Noch: **3. Hektarerträge verschiedener Feldfrüchte 2009**

Amtliche Schlüsselnummer	Verwaltungsbezirk	Winter- rap	Sommerraps und Rüben	Körner- sonnen- blumen	Futter- erbsen	Acker- bohnen	Körnermais (einschl. Corn-Cob-Mix)	Grün- mais
		dt						
	<b>Kreisfreie Städte</b>							
512 000	Bottrop	–	.	–	–	–	.	.
513 000	Gelsenkirchen	–	–	–	–	.	.	.
515 000	Münster	41,0	28,0	–	.	42,0	104,8	527,5
	<b>Kreise</b>							
554 000	Borken	43,8	.	.	.	52,5	107,9	548,1
558 000	Coesfeld	40,6	20,0	–	.	55,0	104,1	492,8
562 000	Recklinghausen	42,5	.	–	–	–	102,4	417,0
566 000	Steinfurt	35,4	22,0	45,0	.	38,0	103,6	446,8
570 000	Warendorf	40,3	23,6	–	.	42,4	101,9	446,4
<b>500 000</b>	<b>Reg.-Bez. Münster</b>	<b>40,1</b>	<b>22,7</b>	<b>45,0</b>	<b>.</b>	<b>46,1</b>	<b>104,3</b>	<b>487,5</b>
	<b>Kreisfreie Stadt</b>							
711 000	Bielefeld	41,3	–	.	45,0	48,0	120,0	500,0
	<b>Kreise</b>							
754 000	Gütersloh	38,2	.	41,0	36,0	40,0	92,0	436,1
758 000	Herford	45,1	.	–	.	.	131,0	476,9
762 000	Höxter	43,9	.	–	33,6	31,8	98,0	468,3
766 000	Lippe	42,7	30,2	.	35,5	42,2	88,5	522,9
770 000	Minden-Lübbecke	44,7	.	–	39,1	36,9	96,6	469,8
774 000	Paderborn	39,5	.	.	40,5	48,8	90,2	475,5
<b>700 000</b>	<b>Reg.-Bez. Detmold</b>	<b>42,9</b>	<b>30,2</b>	<b>41,0</b>	<b>37,1</b>	<b>40,5</b>	<b>93,9</b>	<b>466,1</b>
	<b>Kreisfreie Städte</b>							
911 000	Bochum	46,0	.	–	40,0	–	107,5	.
913 000	Dortmund	41,7	–	–	–	31,0	112,0	542,5
914 000	Hagen	.	–	–	–	–	–	.
915 000	Hamm	48,8	.	–	–	46,0	109,2	545,0
916 000	Herne	50,0	–	–	–	–	90,0	.
	<b>Kreise</b>							
954 000	Ennepe-Ruhr-Kreis	35,1	.	–	–	35,0	95,0	428,5
958 000	Hochsauerlandkreis	34,8	.	–	.	.	.	383,7
962 000	Märkischer Kreis	35,9	.	–	.	40,0	100,0	419,5
966 000	Olpe	40,0	.	–	–	–	.	304,3
970 000	Siegen-Wittgenstein	–	.	.	.	–	.	347,4
974 000	Soest	42,1	35,0	–	36,7	46,8	96,1	496,7
978 000	Unna	43,3	.	–	.	51,8	99,4	484,1
<b>900 000</b>	<b>Reg.-Bez. Arnsberg</b>	<b>41,4</b>	<b>35,0</b>	<b>.</b>	<b>37,2</b>	<b>45,6</b>	<b>100,0</b>	<b>459,7</b>
	<b>Reg.-Bez. Münster, Detmold, Arnsberg dagegen 2008</b>	<b>41,9</b>	<b>29,6</b>	<b>43,4</b>	<b>37,1</b>	<b>43,4</b>	<b>102,1</b>	<b>479,4</b>
		35,7	29,6	36,8	40,4	42,3	105,6	508,2
	<b>Nordrhein-Westfalen dagegen 2008</b>	<b>42,5</b>	<b>29,7</b>	<b>43,2</b>	<b>42,2</b>	<b>42,7</b>	<b>103,3</b>	<b>490,8</b>
		36,5	29,7	37,1	41,3	42,1	105,8	514,9

Anmerkung Seite 8

## nach kreisfreien Städten und Kreisen

Klee, Klee gras und Klee- Luzerne- Gemisch <sup>1)</sup>	Darunter tatsächlich als Heu geworben	Luzerne <sup>1)</sup>	Darunter tatsächlich als Heu geworben	Grasanbau (zum Abmähen oder Abweiden) <sup>1)</sup>	Dauer- wiesen <sup>1)</sup>	Mäh- weiden <sup>1)</sup>	Von den Wiesen, Mähweiden und dem Grasanbau wurden tatsächlich als Heu geworben	Zucker- rüben	Amtliche Schlüssel- nummer
.	.	—	—	.	.	.	.	—	512 000
—	—	—	—	.	.	.	.	.	513 000
80,0	10,0	.	.	97,5	(83,5)	(85,0)	(16,7)	650,0	515 000
.	.	.	.	89,2	(75,0)	(79,4)	(6,3)	611,9	554 000
.	.	.	.	87,0	(47,4)	(60,7)	(14,8)	550,0	558 000
.	.	.	.	85,2	(69,2)	(68,9)	(29,2)	.	562 000
80,0	18,0	101,0	.	85,2	(77,8)	(81,7)	(21,2)	531,1	566 000
72,0	.	.	.	93,9	(81,9)	(82,7)	(17,4)	716,7	570 000
<b>77,5</b>	<b>18,3</b>	<b>101,0</b>	.	<b>88,5</b>	<b>(74,4)</b>	<b>(77,6)</b>	<b>(16,1)</b>	<b>582,8</b>	<b>500 000</b>
.	.	—	—	80,0	(81,0)	(87,5)	(70,0)	760,0	711 000
86,4	25,0	99,0	.	85,5	(72,9)	(86,6)	(29,2)	631,7	754 000
69,4	54,3	—	—	113,1	(63,9)	(87,7)	(30,1)	769,0	758 000
76,0	11,2	93,3	30,0	83,7	(104,3)	(94,4)	(31,7)	665,1	762 000
78,8	27,8	60,5	36,5	78,5	(65,8)	(61,8)	(15,2)	681,3	766 000
115,0	.	.	.	81,4	(61,5)	(62,9)	(15,9)	674,7	770 000
92,2	3,0	.	.	85,2	(71,3)	(75,5)	(9,0)	400,0	774 000
<b>86,5</b>	<b>15,7</b>	<b>87,6</b>	<b>19,3</b>	<b>85,4</b>	<b>(74,1)</b>	<b>(80,3)</b>	<b>(23,4)</b>	<b>677,0</b>	<b>700 000</b>
.	.	—	—	.	(50,0)	(40,0)	(86,7)	—	911 000
.	.	—	—	.	(56,0)	(52,0)	(45,0)	646,0	913 000
.	.	—	—	.	.	.	.	—	914 000
82,0	25,0	.	.	67,0	(89,2)	(90,0)	(31,0)	713,3	915 000
—	—	—	—	.	.	.	.	—	916 000
50,0	50,0	.	.	.	(56,7)	(61,6)	(6,1)	—	954 000
83,0	.	.	.	92,8	(81,1)	(83,9)	(3,9)	.	958 000
82,0	23,1	.	.	76,2	(69,4)	(77,6)	(14,7)	720,0	962 000
.	.	—	—	75,0	(74,2)	(81,3)	(7,7)	—	966 000
115,0	.	.	.	125,9	(107,5)	(114,2)	(14,4)	—	970 000
64,8	8,6	.	.	72,9	(71,6)	(74,7)	(20,1)	727,3	974 000
65,0	50,0	.	.	82,9	(54,4)	(58,2)	(47,6)	718,8	978 000
<b>71,3</b>	<b>16,0</b>	.	.	<b>81,3</b>	<b>(78,5)</b>	<b>(83,4)</b>	<b>(11,9)</b>	<b>724,1</b>	<b>900 000</b>
<b>80,0</b>	<b>16,2</b>	<b>91,7</b>	<b>19,3</b>	<b>86,3</b>	<b>(76,2)</b>	<b>(81,0)</b>	<b>(16,3)</b>	<b>679,0</b>	
85,4	17,1	115,0	40,0	89,7	78,1	81,0	17,9	662,2	
<b>82,3</b>	<b>20,7</b>	<b>95,6</b>	<b>74,0</b>	<b>89,3</b>	<b>(75,2)</b>	<b>(81,5)</b>	<b>(17,7)</b>	<b>705,5</b>	
84,8	22,1	97,3	81,5	91,1	76,9	80,9	18,8	666,5	