

## Informationen für die Ernte- und Betriebsberichterstatter 9/2010

Auswertung der Umfrage zum **31. August** über die Ernte von Feldfrüchten und Stand der Probedrusche/-rodungen zum 16.09.10

### Septemberumfrage entfällt

Sehr geehrte Ernteberichterstatterinnen und Ernteberichterstatter! Wie schon mitgeteilt, entfällt ab 2010 die Umfrage im September. In der Post mit dieser Info ist deswegen kein September-Fragebogen, nur diese Info über den aktuellen Stand der Auswertungen. Der nächste Fragebogen kommt dann wieder zur Umfrage Ende des Monats Oktober.

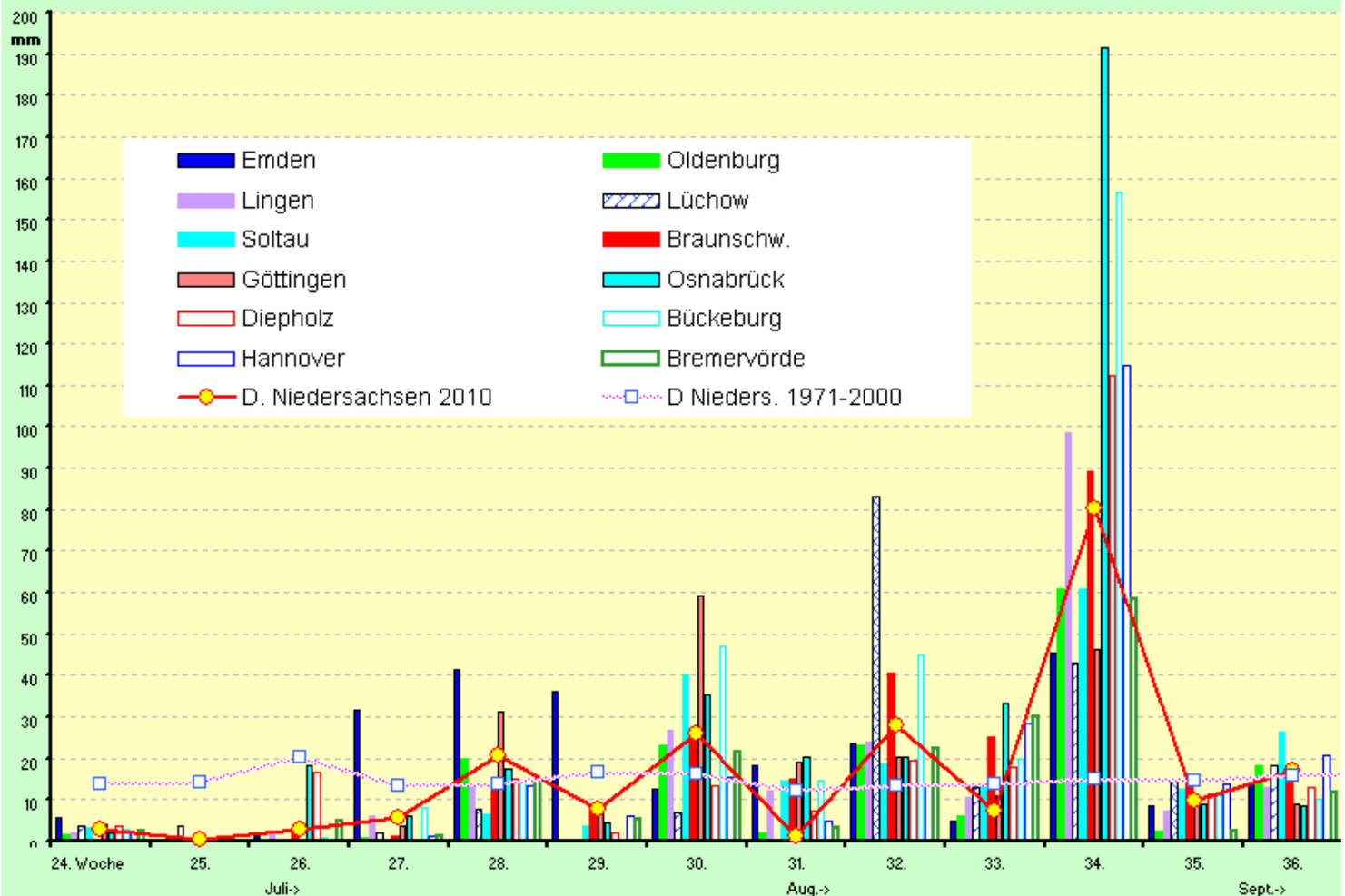
### 2010 wahrlich kein gutes Wachstums- und Erntejahr

Bevor die akuten Ernteauswertungen vorgestellt werden, muss auf die große Belastung der Ernte- und Bestellarbeiten durch eine weitere Wetterkapriole hingewiesen werden. Laut DWD (Deutscher Wetterdienst) war der August 2010 der bei weitem nasseste August in Deutschland seit 1881 ([Link](#) und [Link zur Niederschlagskarte des DWD](#)). Ein Gebietsstreifen von Schaumburg bis Bentheim war sogar von Extremniederschlägen betroffen. Am 26. August staute sich aus der Biscaya kommende, feuchte Meeresluft an den Nordwinden des Tiefs „Cathleen“ und schüttete, vom nördlichen Ruhrgebiet über das Münsterland bis ins südliche Niedersachsen, ihre nasse Fracht aus. Für den Tag verzeichnete Osnabrück eine Niederschlagssumme von 128 mm, Bückeburg 127 mm, Hannover 79 mm. Die daraus folgenden Überschwemmungen waren mehrere Tage in allen Schlagzeilen<sup>1</sup>. In der Grafik 1 habe ich Ihnen die Wochensummen des Niederschlages von der 24. Woche (14. 6. bis 20. 6.) bis in die 36. Woche (9.9. - 12.9.) aufgezeigt.

Auf die große Trockenheit im Juni und Juli folgte zur Erntezeit des Hauptteils des Getreides kaltes und regnerisches Wetter. Nur wer viele Felder sehr früh drosch, evtl. noch etwas feucht in die Trocknung legte, hatte gute Qualitäten und nachher weniger Probleme, z.B. auch mit der termingerechten Aussaat von Winterraps für die Ernte 2011. Die Mähdrescherkapazitäten reichten im August für die kurzen Zeitfenster, in denen das Dreschen überhaupt möglich war, nicht zur Räumung der Felder. Ungewöhnlich viel Getreide musste bis in den September warten. Die lange Wartezeit auf dem Halm bei feuchtem Wetter schadete der Qualität des Getreides erheblich. Meist konnte irgendwann nicht mehr weiter auf trockenes Wetter gewartet werden und das Getreide landete doch noch in der Trocknung. Es wurde teilweise heftig um freie Mähdrescherkapazitäten gerungen. Die Lohnunternehmer transportierten ihre Maschinen kreuz und quer durchs Land, immer den Wolkenlücken nach, unter denen gerade wieder einigermaßen trocken kurz gedroschen werden konnte.

Die Felder sind momentan sehr nass, so dass die Bestellung der Herbstsaaten für die Ernte 2011 und die Mais-, Kartoffel-, Gemüse- und Rübenernte viel Nervenstärke abverlangt. Letztlich kann diese Ernte- und Bestellprobleme doch nur ein milder, trockener Herbst abwenden. Die geringeren Erntemengen 2010 treten momentan gegenüber den Erschwernissen durch das nasskalte Wetter in den Hintergrund.

**Grafik 1: Wöchentliche Niederschlagssummen in mm für verschiedene Stationen von 24. bis zur 36. Woche 2010**



## Ernteprognose für Getreide und Kartoffeln zum 16.9.2010

Gegenüber den Zahlen in der [Info 7/2010](#) mussten die Erträge der Sommerungen reduziert werden, Triticale wurde angehoben. Seit der ersten Prognose zum 22.7. ([Info 4/2010](#)) hat sich die vorgeschätzte Größenordnung der Ernte kaum verändert. Bei den Hülsenfrüchten gibt es wenig Meldungen und sehr hohe Schwankungen. Die Kartoffelernte steht unter dem Vorbehalt, dass das Wetter bad eine verlustarme Ernte ermöglicht. Die Berichterstatter rechnen beim Mais mit Erträgen, die zwar deutlich unter den Vorjahreswerten liegen, aber man hatte im Juli schon Schlimmeres erwartet. Die große Frage ist auch hier, insbesondere in den Niederungsgebieten, wie die Befahrbarkeit der Felder sein wird. Niemand will einen verschmutzten Silomais-Futterstock haben.

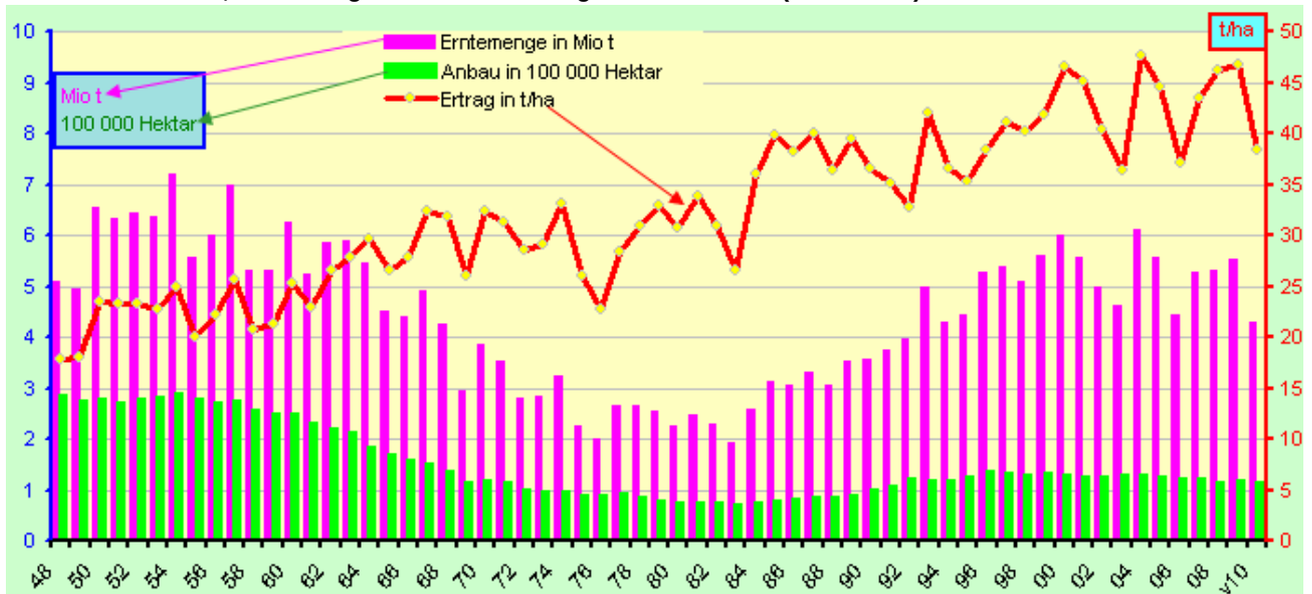
**Tab. 1: vorl. Getreideernte 2010 für das Land Niedersachsen, Kartoffelprognose; Prognosen Stand 16.09.10**

Fruchtart	Anbau- fläche			Hektarertrag					Erntemenge		
	v.10	2009	Veränd.	v.10	2009	D.	Veränderung v'10 zu		v.10	2009	Veränd.
	ha		%	dt/ha		04-09	2009	D 04-09	Tonnen		v.10
							%	%			%
Winterweizen	440 658	428 310	+2,9%	79,3	85,0	82,5	-6,7%	-3,9%	3 493 258	3 638 802	-4,0%
Sommerweizen	4 183	5 493	-23,8%	46,8	52,1	57,2	-10,1%	-18,1%	19 595	28 626	-31,5%
Roggen (incl. Wintermengg.)	121 739	149 849	-18,8%	49,3	64,1	59,0	-23,0%	-16,4%	600 193	959 956	-37,5%
Wintergerste	168 641	182 532	-7,6%	68,4	71,3	67,6	-4,1%	+1,1%	1 153 903	1 302 282	-11,4%
Sommergerste	31 639	45 396	-30,3%	44,4	51,8	46,9	-14,3%	-5,3%	140 564	235 362	-40,3%
Triticale	79 296	77 695	+2,1%	58,2	68,1	63,0	-14,5%	-7,7%	461 329	528 803	-12,8%
Hafer	10 742	14 810	-27,5%	36,6	46,5	45,2	-21,3%	-19,1%	39 290	68 826	-42,9%
Sommermenggetreide	1 594	1 695	-5,9%	31,0	39,7	42,3	-21,9%	-26,8%	4 938	6 725	-26,6%
<b>Getreide zus. (ohne</b>	<b>858 492</b>	<b>905 779</b>	<b>-5,2%</b>	<b>68,9</b>	<b>74,7</b>	<b>70,8</b>	<b>-7,8%</b>	<b>-2,7%</b>	<b>5 913 071</b>	<b>6 769 382</b>	<b>-12,6%</b>
Körnermais (einschl. CCM)	98 203	99 973	-1,8%	84,7	92,4	89,1	-8,2%	-4,9%	832 217	923 258	-9,9%
<b>Getreide insg. (mit K.Mais)</b>	<b>956 695</b>	<b>1 005 753</b>	<b>-4,9%</b>	<b>70,5</b>	<b>76,5</b>	<b>72,4</b>	<b>-7,8%</b>	<b>-2,7%</b>	<b>6 745 288</b>	<b>7 692 639</b>	<b>-12,3%</b>
"anderes Getreide"	1 372 (keine Ernteermittlung)										
Industriekartoffeln	80 538	86 300	-6,7%	380,0	468,6	449,3	-18,9%	-15,4%	3 060 430	4 044 229	-24,3%
Speisekartoffel (incl. Frühk.)	30 588	31 401	-2,6%	390,0	465,7	440,8	-16,3%	-11,5%	1 192 941	1 462 466	-18,4%
<b>Kartoffeln zusammen</b>	<b>111 126</b>	<b>117 701</b>	<b>-5,6%</b>	<b>382,8</b>	<b>467,9</b>	<b>443,4</b>	<b>-18,2%</b>	<b>-13,7%</b>	<b>4 253 371</b>	<b>5 506 695</b>	<b>-22,8%</b>
Futtererbsen	715	964	-25,8%	29,6	29,6	35,9	-0,1%	-17,7%	2 117	2 853	-25,8%
Ackerbohnen	1 372	1 492	-8,1%	40,7	32,5	39,7	+25,1%	+2,4%	5 581	4 850	+15,1%
Süßlupinen (ab 2010)	819	—	—	25,9	—	—	—	—	2 125	—	—
Winterraps	132 908	126 283	+5,2%	40,4	44,2	37,8	-8,7%	+6,8%	536 562	558 141	-3,9%
Sommerraps u. Rübsen	585	938	-37,6%	22,8	27,1	24,6	-16,1%	-7,5%	1 332	2 544	-47,7%
Silomais (Frischmasse)	433 684	374 719	+15,7%	414,1	457,8	461,1	-9,5%	-10,2%	17 959 640	17 155 084	+4,7%
Getreide-GPS (Frischm.)	11 764	—	—	285,8	—	—	—	—	336 265	—	—
<b>Ergebnis zum 16.09.10 für das ehem. Kammergebiet Hannover</b>											
Winterweizen	352 163	339 723	+3,7%	80,2	85,8	83,7	-6,6%	-4,2%	2 823 066	2 916 437	-3,2%
Sommerweizen	3 468	4 311	-19,5%	46,8	53,1	59,3	-12,0%	-21,1%	16 227	22 910	-29,2%
Roggen	94 173	117 501	-19,9%	49,3	63,9	59,9	-22,8%	-17,7%	464 516	751 089	-38,2%
Wintergerste	113 062	124 952	-9,5%	70,3	73,4	69,9	-4,1%	+0,6%	795 182	916 636	-13,2%
Sommergerste	21 187	30 053	-29,5%	44,5	52,2	47,9	-14,7%	-7,1%	94 230	156 738	-39,9%
Triticale	45 192	47 786	-5,4%	58,3	68,1	64,3	-14,3%	-9,2%	263 600	325 283	-19,0%
Hafer	8 228	10 710	-23,2%	36,6	46,6	45,7	-21,4%	-19,9%	30 144	49 938	-39,6%
Sommermenggetreide	983	568	+72,8%	29,5	40,5	43,2	-27,2%	-31,7%	2 898	2 303	+25,8%
<b>Getreide zus. (ohne</b>	<b>638 456</b>	<b>675 604</b>	<b>-5,5%</b>	<b>70,3</b>	<b>76,1</b>	<b>72,8</b>	<b>-7,6%</b>	<b>-3,4%</b>	<b>4 489 862</b>	<b>5 141 334</b>	<b>-12,7%</b>
Körnermais (einschl. CCM)	14 684	15 467	-5,1%	85,5	94,5	89,1	-9,5%	-4,1%	125 492	146 136	-14,1%
<b>Getreide insg. (mit K.Mais)</b>	<b>653 139</b>	<b>691 071</b>	<b>-5,5%</b>	<b>70,7</b>	<b>76,5</b>	<b>73,1</b>	<b>-7,6%</b>	<b>-3,4%</b>	<b>4 615 354</b>	<b>5 287 471</b>	<b>-12,7%</b>
Industriekartoffeln	42 917	47 444	-9,5%	387,1	474,5	454,7	-18,4%	-14,9%	1 661 427	2 251 279	-26,2%
Speisekartoffel (incl. Frühk.)	26 084	25 406	+2,7%	390,5	464,8	446,1	-16,0%	-12,5%	1 018 632	1 180 824	-13,7%
<b>Kartoffeln zusammen</b>	<b>69 001</b>	<b>72 849</b>	<b>-5,3%</b>	<b>388,4</b>	<b>471,1</b>	<b>446,2</b>	<b>-17,6%</b>	<b>-12,9%</b>	<b>2 680 059</b>	<b>3 432 103</b>	<b>-21,9%</b>
Futtererbsen	706	930	-24,1%	29,5	29,4	36,0	+0,4%	-18,0%	2 085	2 735	-23,8%
Ackerbohnen	1 123	1 151	-2,4%	41,1	32,2	38,2	+27,8%	+7,6%	4 621	3 704	+24,7%
Winterraps	116 574	110 581	+5,4%	40,5	44,4	37,9	-8,7%	+6,9%	472 565	490 959	-3,7%
Sommerraps u. Rübsen	345	604	-42,8%	23,0	27,3	24,7	-15,8%	-7,0%	795	1 650	-51,8%
Silomais (Frischmasse)	247 707	202 648	+22,2%	414,7	456,2	466,8	-9,1%	-11,2%	10 272 466	9 244 047	+11,1%
Getreide-GPS (Frischm.)	8 563	—	—	285,8	—	—	—	—	244 771	—	—
<b>Ergebnis zum 16.09.10 für das ehem. Kammergebiet Weser-Ems</b>											
Winterweizen	88 494	88 587	-0,1%	75,7	81,5	77,8	-7,1%	-2,7%	670 193	722 365	-7,2%
Sommerweizen	715	1 182	-39,5%	47,1	48,4	50,3	-2,6%	-6,3%	3 368	5 716	-41,1%
Roggen	27 566	32 348	-14,8%	49,2	64,6	55,5	-23,8%	-11,3%	135 677	208 867	-35,0%
Wintergerste	55 579	57 580	-3,5%	64,5	67,0	62,8	-3,6%	+2,8%	358 721	385 646	-7,0%
Sommergerste	10 452	15 343	-31,9%	44,3	51,2	45,0	-13,5%	-1,4%	46 334	78 623	-41,1%
Triticale	34 105	29 909	+14,0%	58,0	68,0	61,0	-14,8%	-4,9%	197 729	203 519	-2,8%
Hafer	2 514	4 100	-38,7%	36,4	46,1	44,0	-21,0%	-17,4%	9 146	18 888	-51,6%
Sommermenggetreide	612	1 127	-45,7%	33,3	39,2	41,5	-15,0%	-19,7%	2 041	4 422	-53,9%
<b>Getreide zus. (ohne</b>	<b>220 036</b>	<b>230 175</b>	<b>-4,4%</b>	<b>64,7</b>	<b>70,7</b>	<b>64,9</b>	<b>-8,6%</b>	<b>-0,3%</b>	<b>1 423 209</b>	<b>1 628 047</b>	<b>-12,6%</b>
Körnermais (einschl. CCM)	83 519	84 507	-1,2%	84,6	92,0	89,1	-8,0%	-5,0%	706 725	777 121	-9,1%
<b>Getreide insg. (mit K.Mais)</b>	<b>303 555</b>	<b>314 682</b>	<b>-3,5%</b>	<b>70,2</b>	<b>76,4</b>	<b>70,9</b>	<b>-8,2%</b>	<b>-1,1%</b>	<b>2 129 934</b>	<b>2 405 168</b>	<b>-11,4%</b>
Industriekartoffeln	37 621	38 856	-3,2%	371,9	461,4	443,0	-19,4%	-16,1%	1 399 003	1 792 950	-22,0%
Speisekartoffel (incl. Frühk.)	4 504	5 996	-24,9%	387,0	469,7	416,6	-17,6%	-7,1%	174 310	281 642	-38,1%
<b>Kartoffeln zusammen</b>	<b>42 125</b>	<b>44 852</b>	<b>-6,1%</b>	<b>373,5</b>	<b>462,5</b>	<b>438,9</b>	<b>-19,3%</b>	<b>-14,9%</b>	<b>1 573 312</b>	<b>2 074 591</b>	<b>-24,2%</b>
Futtererbsen	9	33	-72,6%	34,4	35,3	34,8	-2,6%	-1,4%	31	118	-73,3%
Ackerbohnen	249	341	-27,1%	38,6	33,6	42,9	+14,9%	-10,1%	960	1 146	-16,2%
Winterraps	16 334	15 703	+4,0%	39,2	42,8	37,2	-8,4%	+5,4%	63 997	67 182	-4,7%
Sommerraps u. Rübsen	240	334	-28,2%	22,4	26,8	24,4	-16,3%	-8,2%	537	894	-40,0%
Silomais (Frischmasse)	185 977	172 072	+8,1%	413,3	459,8	455,0	-10,1%	-9,1%	7 687 174	7 911 036	-2,8%
Getreide-GPS (Frischm.)	3 201	—	—	285,8	—	—	—	—	91 493	—	—

**Tab. 2: Erträge für die Kreise, Prognose vom 16.09.10**

Landkreis/Bodengüte Kreisnr.	Winter-Weizen	Sommer-Weizen	Roggen	Winter-Gerste	Sommer-Gerste	Triticale	Hafer	Getreide zus.	K-Mais in.CCM	Getreide incl.Mais	Winter-raps	Industrie-kart.	Speise-kart.	Silomais
	dt/ha													
101 Stadt Braunschweig	80,6	40,1	54,8	77,7	38,7	59,1	40,0	75,6	91,9	75,8	39,9	380,6	396,9	459,1
102 Stadt Salzgitter	92,1	56,6	69,2	88,1	42,0	70,0	43,1	90,5	--	90,5	44,6	414,4	375,1	511,0
103 Stadt Wolfsburg	64,2	38,6	50,5	67,9	43,7	62,5	37,7	61,3	84,6	61,4	38,0	375,9	387,1	404,9
151 Gifhorn	71,1	39,6	49,8	64,4	46,5	59,3	33,9	58,8	86,2	59,2	38,6	396,9	396,9	430,2
152 Göttingen	83,2	41,5	60,0	77,8	39,3	67,0	41,0	80,9	79,5	80,9	41,6	448,8	387,7	479,5
153 Goslar	84,7	46,1	58,0	82,0	38,5	68,6	39,9	83,5	78,1	83,4	43,0	—	380,5	462,6
154 Helmstedt	76,9	46,4	54,1	76,2	40,4	62,4	40,1	74,3	80,9	74,3	41,2	413,4	381,9	467,5
155 Northeim	84,3	54,0	61,2	82,3	40,3	67,8	41,7	82,8	81,6	82,8	42,6	443,8	381,1	488,8
156 Osterode am Harz	82,2	40,2	56,4	77,9	38,5	65,8	41,5	78,8	—	78,8	42,6	449,1	400,4	461,8
157 Peine	84,7	50,0	56,4	77,4	48,7	62,3	42,2	78,3	93,0	78,3	44,2	403,5	405,1	452,1
158 Wolfenbüttel	83,8	54,7	65,5	83,7	42,0	66,9	44,8	83,1	81,9	83,1	42,0	413,4	376,2	498,5
241 Region Hannover	81,7	48,6	47,7	69,3	44,3	57,7	36,5	72,2	87,0	72,3	40,0	395,5	395,4	435,2
251 Diepholz	74,3	39,7	50,3	65,1	44,1	58,6	35,5	63,4	85,6	65,0	39,9	380,1	394,7	408,7
252 Hameln-Pyrmont	81,8	41,3	62,7	77,8	40,9	66,8	39,7	79,9	82,2	79,9	44,0	415,5	385,5	484,9
254 Hildesheim	87,3	53,9	65,7	84,1	41,0	68,2	42,5	86,2	80,6	86,2	43,9	418,5	380,8	499,1
255 Holzminden	79,8	44,6	53,0	76,7	38,5	68,2	40,3	77,7	79,6	77,7	43,2	449,1	400,8	457,7
256 Nienburg (Weser)	72,4	44,4	48,9	64,3	42,4	57,3	35,4	62,6	86,4	63,7	39,5	391,3	393,5	397,6
257 Schaumburg	82,3	44,5	61,3	78,5	39,6	68,8	41,3	79,7	81,4	79,7	43,0	426,8	383,5	479,6
351 Celle	70,5	45,0	48,3	60,4	44,9	57,2	34,8	54,4	86,1	55,4	36,4	393,9	407,2	408,5
352 Cuxhaven	83,1	43,5	49,0	66,2	44,0	57,3	37,0	72,4	85,2	72,6	41,0	378,9	388,5	420,4
353 Harburg	70,5	48,8	47,6	61,6	43,0	57,1	34,1	58,3	85,5	59,0	38,3	381,6	379,8	397,3
354 Lüchow-Dannenberg	68,2	34,7	48,0	62,1	43,0	56,5	35,3	56,3	88,7	56,8	37,7	382,2	387,9	415,8
355 Lüneburg	70,3	46,3	47,0	62,2	43,0	57,8	35,0	59,4	89,5	60,0	38,2	374,1	385,8	401,0
356 Osterholz	67,6	45,5	49,7	60,5	44,0	57,9	34,0	56,1	88,0	58,1	38,1	375,9	384,3	404,2
357 Rotenburg (Wümme)	63,8	49,4	48,9	60,5	44,9	57,0	32,6	53,7	83,8	56,2	36,8	373,8	378,3	386,6
358 Soltau-Fallingb.ostel	63,9	45,2	48,3	60,4	44,6	55,8	32,8	52,6	84,8	54,1	36,9	374,0	374,6	398,5
359 Stade	78,8	48,0	50,0	68,4	42,0	56,5	36,6	68,9	86,3	69,3	39,6	366,9	388,8	415,4
360 Uelzen	72,3	38,0	48,7	64,6	42,6	57,8	36,4	62,6	92,7	62,9	39,2	399,2	390,2	417,6
361 Verden	75,4	45,8	50,9	67,3	43,4	58,8	34,1	65,5	86,0	66,6	39,3	382,0	382,7	404,0
451 Ammerland	66,2	49,4	49,6	60,2	44,0	58,2	32,5	58,1	84,9	63,5	37,1	376,5	376,9	430,0
452 Aurich	89,3	53,2	49,6	76,9	42,9	59,0	38,7	80,1	84,3	80,1	44,6	414,8	377,8	453,0
453 Cloppenburg	66,7	49,2	49,9	62,0	45,3	57,2	33,1	59,8	84,6	68,3	36,7	382,9	387,5	402,0
454 Emsland	65,1	48,6	48,3	60,9	44,6	56,7	32,5	57,2	83,7	67,8	36,2	367,6	383,9	401,9
455 Friesland	93,1	43,5	55,2	83,4	40,3	64,6	40,3	88,1	81,9	87,9	43,3	413,4	393,6	426,4
456 Grafschaft Bentheim	67,2	48,0	48,0	60,4	45,0	58,5	31,8	56,3	85,8	68,1	36,8	374,5	390,4	409,5
457 Leer	89,3	51,0	49,4	76,7	42,8	59,5	37,4	77,9	86,0	78,3	42,9	401,3	380,4	416,5
458 Kreis Oldenburg	68,8	49,4	50,2	61,9	44,9	57,8	33,7	60,2	83,5	64,0	37,8	369,7	374,4	399,1
459 Kreis Osnabrück	75,7	42,4	49,5	66,3	42,6	58,7	36,6	66,6	84,4	70,5	40,5	384,7	396,8	413,8
460 Vechta	70,3	37,1	49,2	62,8	43,4	57,4	33,8	62,9	86,9	71,4	37,4	379,0	390,3	418,3
461 Wesermarsch	81,4	—	56,4	76,4	38,1	67,5	41,9	79,2	78,1	79,0	42,8	—	400,7	448,9
462 Wittmund	87,9	47,7	50,0	74,1	44,0	60,4	35,9	76,3	86,7	76,4	48,3	411,8	381,6	427,4
Kammer Hannover	80,2	46,8	49,3	70,3	44,5	58,3	36,6	70,3	85,5	70,7	40,5	387,1	390,5	414,7
Kammer Weser-Ems	75,7	47,1	49,2	64,5	44,3	58,0	36,4	64,7	84,6	70,2	39,2	371,9	387,0	413,3
<b>Niedersachsen</b>	<b>79,3</b>	<b>46,8</b>	<b>49,3</b>	<b>68,4</b>	<b>44,4</b>	<b>58,2</b>	<b>36,6</b>	<b>68,9</b>	<b>84,7</b>	<b>70,5</b>	<b>40,4</b>	<b>380,0</b>	<b>390,0</b>	<b>414,1</b>

**Grafik 2: Anbauflächen, Erntemengen und Hektarerträge von Kartoffeln (zusammen) seit 1948**



**Bilder zum Schlusspurt der Getreideernte in Norddeutschland:**



Wer seine Ernte in den kurzen Regenspausen im August bergen konnte, hatte Glück (Bild 22.8.2010, Lauenstein, Kreis Hameln)



An der Küste konnten besonders viele Schläge erst spät gedroschen werden (Wismar, mit Blick auf die Mecklenburger Bucht)



Letzer Sommerraps- und Weizendrusch in der zweiten Septemberwoche an der Ostsee. Hauptsache endlich fertig werden!



Mit freundlichen Grüßen: i. A. *Heckel*

Fundort der Info im Internet: <http://www.nls.niedersachsen.de/Tabellen/Landwirtschaft/ernte03/texte/Info0910.pdf>

<sup>1</sup> Fußnote: Wetterschlagzeilen z.B. in <http://www.noz.de/artikel/47463130/ein-200-jaehriges-regenereignis> und <http://www.wz-newsline.de/index.php?redid=925939>