



CI 1
CII1
CII2 - j / 2017
CII3

Bodennutzung und Ernte 2017

Die Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe in Niedersachsen.
Anbau und Erntemengen auf den landwirtschaftlich genutzten Flächen.



Zeichenerklärung

-	=	Nichts vorhanden	D	=	Durchschnitt
0	=	Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten dargestellten Einheit	p	=	vorläufige Zahl
.	=	Zahlenwert unbekannt oder aus Geheimhaltungsgründen nicht veröffentlicht	r	=	berichtigte Zahl
X	=	Nachweis ist nicht unmöglich, oder Fragestellung trifft nicht zu	s	=	geschätzte Zahl
...	=	Angabe fällt später an	dav.	=	davon. Mit diesem Wort wird die Aufgliederung einer Gesamtmasse in sämtliche Teilmassen eingeleitet
/	=	Nicht veröffentlicht, weil nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ	dar.	=	darunter. Mit diesem Wort wird die Ausgliederung einzelner Teilmassen angekündigt
()	=	Aussagewert eingeschränkt, da Zahlenwert statistisch relativ unsicher			

Änderungen bereits bekanntgegebener Zahlen beruhen auf nachträglichen Berichtigungen.
Abweichungen in den Summen sind in der Regel auf das Runden der Einzelpositionen zurückzuführen.

Soweit nicht anders vermerkt ist, wurden die Tabellen im Landesamt für Statistik Niedersachsen erarbeitet und gelten für das Gebiet des Landes Niedersachsen.

Qualität

Sollte dem LSN nach Veröffentlichung dieser Publikation ein Fehler bekannt werden, so wird in der Online-Version darauf hingewiesen und der Fehler korrigiert. Die Online-Version finden Sie im Internet unter www.statistik.niedersachsen.de > Veröffentlichungen > Statistische Berichte bzw. in der Statistischen Bibliothek (Publikationsserver der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder).

Der dazugehörige Qualitätsbericht steht Ihnen als kostenfreier Download im Publikationsangebot des Statistischen Bundesamtes unter dem Thema Land- & Forstwirtschaft, Fischerei www.destatis.de > Publikationen > Qualitätsberichte > Land- & Forstwirtschaft, Fischerei

Information und Beratung

Auskünfte zu dieser Veröffentlichung unter:
georg.keckl@statistik.niedersachsen.de
Tel.: 0511 9898-3441 (Georg Keckl)

Auskünfte aus allen Bereichen der amtlichen Statistik unter:
Tel.: 0511 9898-1132, 1134
Fax: 0511 9898-4344
E-Mail: auskunft@statistik.niedersachsen.de
Internet: www.statistik.niedersachsen.de

Herausgeber

Landesamt für Statistik Niedersachsen
Postfach 910764
30427 Hannover

Erscheinungsweise: jährlich
Erschienen im Juli 2018

© Landesamt für Statistik Niedersachsen, Hannover 2018.

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

Vorbemerkungen.....	4
1. Endgültige Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe im Land und den ehemaligen Landwirtschaftskammern 2017 und 2016.....	6
2. Erntemengen, Erträge und Anbauflächen der wichtigsten Feldfrüchte in Niedersachsen 2017 und 2016.....	10
3. Obsternte in den Marktobstbetrieben Niedersachsens 2017 und 2016.....	12
4. Gemüseernte auf dem Freiland 2017 und 2016.....	14
5. Gemüseernte im Anbau unter Glas 2017 und 2016.....	15
6. Hektarerträge der wichtigsten Feldfrüchte in den kreisfreien Städten, Landkreisen und Statistischen Regionen Niedersachsens 2017 sowie im 6-jährigen Mittel (2011-2016).....	16

Anmerkung:

Nur in den Jahren 2016, 2010, 2007, 2003, 1999, 1995, 1991 etc. werden in diesem Heft die Kreisflächen für wichtige Früchte dargestellt. Das sind die Jahre mit "totaler" Bodennutzungshaupterhebung. In allen Zwischenjahren werden nur die Hektarerträge der wichtigsten Feldfrüchte kreisweise dargestellt.

Aktuelle Ernte-Auswertungen:

www.statistik.niedersachsen.de > Themenbereiche > Land-,Forstwirtschaft,Fischerei > Erntestatistik online

Methodische Vorbemerkungen

Dieser Statistische Bericht stellt die endgültigen Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung und der Ernteerhebungen 2017 übersichtlich dar. Rechtsgrundlage der Erhebungen ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 1 des Gesetzes vom 05. Dezember 2014 (BGBl. I S. 1975) geändert worden ist.

Bodennutzung

Die Bodennutzungshaupterhebung (Anbau auf dem Ackerland) wurde 2017 repräsentativ durchgeführt, so dass die Anbauflächen nicht bis auf Kreisebene herab veröffentlicht werden können.

Auskunftspflichtig sind Betriebe, die mindestens eine der aufgeführten Bedingungen erfüllen:

1. 5 ha und mehr landwirtschaftlich genutzter Fläche (LF),
2. weniger als 5 ha LF (einschließlich Betrieben ohne LF), wenn diese mindestens eine der nachfolgenden Kriterien erfüllen:

- 10 Rinder
- 50 Schweine
- 10 Zuchtsauen
- 20 Schafe
- 20 Ziegen
- 1 000 Stück Geflügel
- 50 Ar Hopfen
- 30 Ar Tabak
- 1,0 ha Dauerkulturen im Freiland oder
- je 0,5 ha Obstanbau-, Reb- oder Baumschulfläche
- 0,5 ha Gemüse oder Erdbeeren im Freiland
- 0,3 ha Blumen- und Zierpflanzenanbau im Freiland
- 0,1 ha Kulturen unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen
- 0,1 ha Speisepilze

Die Ermittlung der Anbauflächen der Gemüsearten erfolgt jährlich im Rahmen der Gemüseerhebung: alle vier Jahre (1996, 2000, 2004, 2012, 2016) total und in den Zwischenjahren repräsentativ. Die Anzahl der Obstbäume und die Baumobst- Anbauflächen im Marktoftbau geben den Stand von 2017 wieder und stammen aus der alle fünf Jahre durchgeführten Baumobstanbauerhebung.

Die Obsternte im „Übrigen Anbau“ wird nicht mehr ermittelt. Hierbei handelte es sich in Niedersachsen im Wesentlichen um Obstbäume und Beerensträucher in Haus- und Kleingärten.

Ernte

Nach dem Agrarstatistikgesetz sind in den Monaten April bis November Schätzungen über voraussichtliche und endgültige Naturalerträge durchzuführen. Die Berichterstattung wird von ehrenamtlichen Mitarbeitern durchgeführt. Ferner werden im Rahmen der „Besonderen Erntermittlung für Getreide und Kartoffeln“ Erträge repräsentativ ermittelt. Ernteergebnisse können für Feldfrüchte und Grünland bis auf Kreisebene gegliedert veröffentlicht werden.

Für Obst werden die Ergebnisse wegen des geringen Anbauumfangs einzelner Arten, der geringen Anzahl von Berichterstattern und der Vielzahl der Obstarten nur auf Landesebene dargestellt.

Die Erntemengen für Gemüse werden seit 2012 in den Jahren einer totalen Gemüseerhebung bei einer Stichprobenauswahl der insgesamt in der Erhebung auskunftspflichtigen Betriebe ermittelt. In den Zwischenjahren, wie 2017, werden die Erntemengen und die Anbauflächen repräsentativ zusammen erhoben.

Veröffentlichungen

Im Verlauf des Jahres wurden im Internet bereits Meldungen über den Wachstumsstand einzelner Fruchtarten, die voraussichtlichen und endgültigen Flächen und Erträge in den „Informationen an die Ernteberichterstatter“ veröffentlicht. Unter dieser Internetadresse finden Sie diese stets aktuellen Ernteberichte aus Niedersachsen:

<https://www.statistik.niedersachsen.de/themenbereiche/landwirtschaft/ernte/erntestatistik-online---aktuelle-ernteberichte-niedersachsen-152835.html>

Interpretation der Zahlen

Die Bodennutzungshaupterhebung ist eine Betriebserhebung. Die Flächen werden dem Ort des Betriebssitzes zugeordnet (Betriebssitzprinzip). Zum Beispiel: Wenn für einen Landkreis eine Anbaufläche für eine Fruchtart ausgewiesen wird, so ist diese Zahl korrekt so zu interpretieren: Die landwirtschaftlichen Betriebe mit Betriebssitz in diesem Landkreis gaben in den Fragebogen zur Bodennutzungshaupterhebung insgesamt diese Flächen an.

1. Endgültige Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe im Land und den ehemaligen Landwirt-

Bodennutzung Kulturarten und sonstige Nutzungsformen	Niedersachsen		
	2017	2016	Veränderung 2017 zu 2016
	ha (gerundet)		%
Getreide			
Winterweizen	412 300	404 300	+2,0
Sommerweizen	5 400	6 200	-12,9
Weizen zusammen	417 700	410 500	+1,8
Roggen (incl. Wintermenggetreide)	118 900	121 400	-2,1
Brotgetreidearten	536 600	531 900	+0,9
Wintergerste	143 800	149 000	-3,5
Sommergerste	45 900	49 800	-7,8
Gerste zusammen	189 700	198 800	-4,6
Triticale	78 100	81 300	-3,9
Hafer	10 000	9 900	+1,0
Sommernenggetreide	/	900	/
Getreide zusammen (ohne Mais und "and. Getr.")	815 100	822 800	-0,9
Körnermais (einschließlich Corn-Cob-Mix)	74 500	64 700	+15,1
Getreide insgesamt (mit Mais ohne "anderes Getr.")	889 600	887 500	+0,2
anderes Getreide	900	800	+12,5
Hackfrüchte			
Kartoffeln zusammen	112 300	107 900	+4,1
Zuckerrüben	102 600	86 400	+18,8
Alle anderen Hackfrüchte (z.B. Runkeln, Futtermöhren)	/	700	/
Hackfrüchte insgesamt	215 700	194 900	+10,7
Hülsenfrüchte (zum Ausreifen)			
Futtererbsen			
Ackerbohnen	2 100	2 900	-27,6
Süßlupinen	5 500	5 300	+3,8
Alle anderen Körner-Hülsenfrüchte	600	700	-14,3
Hülsenfrüchte insgesamt	2 300	2 600	-11,5
Gemüse, Erdbeeren u. and. Gartengewächse	11 200	11 700	-4,3
Gemüse, Spargel und Erdbeeren			
Blumen, Zierpflanzen, Sämereien, Jungpflanzen	21 800	21 000	+3,8
Gartengewächse insgesamt	800	800	0
	22 600	21 900	+3,2
Handelsgewächse / Ölfrüchte			
Winterraps	121 600	121 500	+0,1
Sommerraps, Winter- und Sommerrübsen	/	800	/
Raps und Rübsen zusammen	121 600	122 300	-0,6
Öllein (Leinsamen)	/	200	/
Andere Ölfrüchte (z.B. Körnersenf, Ölettich)	/	500	/
Körnersonnenblumen	/	100	/
Rüben und Gräser zur Samengewinnung	/	3 600	/
weitere Handelsgewächse zusammen	/	2 400	/
Handelsgewächse (mit Rübensamen) insgesamt	126 100	129 000	-2,2
Ackerfutterbau / Ganzpflanzenernte			
Getreide zur Ganzpflanzenernte	/	2 200	/
Leguminosen (Klee, Luzerne, Wicken u.a.)	9 200	8 900	+3,4
Grasanbau auf dem Ackerland	61 500	59 900	+2,7
Silomais	494 200	524 700	-5,8
Anderen Pflanzen zur Ganzpflanzenernte	/	100	/
Pflanzen zur Grün-/Ganzpflanzenernte zusammen	566 200	595 800	-5,0
sonstige Ackerkulturen	4 500	2 500	+80,0

schaftskammern 2017 und 2016

ehemalige LWK Hannover			ehemalige LWK Weser-Ems		
2017	2016	Veränderung 2017 zu 2016	2017	2016	Veränderung 2017 zu 2016
ha (gerundet)		%	ha (gerundet)		%
334 800	331 700	+0,9	77 500	72 600	+6,7
4 300	4 700	-8,5	1 100	1 500	-26,7
339 100	336 400	+0,8	78 600	74 100	+6,1
87 900	92 900	-5,4	31 000	28 500	+8,8
427 000	429 300	-0,5	109 600	102 600	+6,8
95 900	102 100	-6,1	47 900	47 000	+1,9
34 100	33 000	+3,3	11 800	16 800	-29,8
130 000	135 000	-3,7	59 700	63 800	-6,4
35 000	38 800	-9,8	43 100	42 400	+1,7
/	6 800	/	/	3 100	/
/	500	/	/	400	/
599 700	610 500	+1,8	215 400	212 300	+1,5
17 700	12 300	+43,9	56 800	52 400	+8,4
617 300	622 800	-0,9	272 300	264 700	+2,9
/	800	/	/	100	/
68 700	66 000	+4,1	43 600	41 800	+4,3
99 200	83 200	+19,2	3 400	3 200	+6,3
/	500	/	/	100	/
168 500	149 800	+12,5	47 200	45 100	+4,7
/	2 600	/	/	200	/
/	4 200	/	/	1 100	/
/	600	/	/	/	/
/	2 300	/	/	300	/
9 300	10 000	-7,0	1 900	1 700	+11,8
14 000	13 900	+0,7	7 800	7 200	+8,3
/	500	/	/	400	/
14 400	14 400	+0,0	8 200	7 500	+9,3
105 800	108 800	-2,8	15 800	12 700	+24,4
/	300	/	/	500	/
105 800	109 100	-3,0	15 800	13 100	+20,6
/	200	/	/	/	-
/	400	/	/	100	/
/	100	/	/	/	/
/	3 000	/	/	700	/
/	1 300	/	/	1 100	/
108 500	114 000	-4,8	17 600	15 000	+17,3
/	1 700	/	/	500	/
6 200	5 800	+6,9	3 000	3 200	-6,3
23 300	23 100	+0,9	38 200	36 800	+3,8
282 400	296 200	-4,7	211 800	228 500	-7,3
/	100	/	/	/	-
312 900	326 800	-4,3	253 300	269 000	-5,8
/	1 900	/	/	600	/

Noch: 1. Endgültige Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe im Land und den ehemaligen Land-

Bodennutzung Kulturarten und sonstige Nutzungsformen	Niedersachsen		
	2017	2016	Veränderung 2017 zu 2016
	ha (gerundet)		%
Brache (mit und ohne Prämienanspruch)	39 500	43 500	-9,2
Ackerland insgesamt	1 879 900	1 887 800	-0,4
Nutz - und Hausgärten	/	100	/
Obstanlagen (incl. Nüsse)	12 300	12 400	-0,8
Baumschulen	4 400	4 400	0
Dauergrünland zusammen	688 500	690 900	-0,3
davon:			
Dauerwiesen	53 700	77 600	-30,8
Mähweiden/Weiden	597 000	594 000	+0,5
Streuwiesen, Hutungen, ungenutztes DG	37 900	19 300	+96,4
Weihnachtsbäume, andere Dauerkulturen	/	2 500	/
Landwirtschaftlich genutzte Flächen (LF)	2 587 400	2 598 200	-0,4
Nicht mehr landw. genutzte Fläche	/	500	/
Waldflächen	/	168 700	/
Sonstige Flächen	/	43 600	/
Betriebsfläche	/	2 811 000	/

Die Zahlen sind auf 100 gerundet. Die Veränderungen sind mit den gerundeten Zahlen berechnet. 0 = weniger als 50.

Rundungsdifferenzen in den Summenpositionen sind möglich

Bundesergebnisse finden Sie hier:

www.destatis.de > Publikationen > Thematisch > LandForstwirtschaft > Bodennutzung > Bodennutzung.html

wirtschaftskammern 2017 und 2016

ehemalige LWK Hannover			ehemalige LWK Weser-Ems		
2017	2016	Veränderung 2017 zu 2016	2017	2016	Veränderung 2017 zu 2016
ha (gerundet)		%	ha (gerundet)		%
33 800	38 300	-11,7	5 000	5 200	-3,8
1 273 000	1 278 700	-0,4	606 900	609 100	-0,4
/	100	/	/	/	-
11 800	11 900	-0,8	500	500	0
1 000	1 100	-9,1	3 400	3 400	0
390 800	390 600	+0,1	297 700	300 300	-0,9
43 600	54 500	-20,0	10 100	23 200	-56,5
324 400	319 700	+1,5	272 600	274 300	-0,6
22 800	16 400	+39,0	15 100	2 900	+420,0
/	2 000	/	/	500	/
1 678 500	1 684 300	-0,3	908 900	913 900	-0,5
/	300	/	/	200	/
/	125 400	/	/	43 300	/
/	29 200	/	/	14 400	/
/	1 839 300	/	/	971 800	/

2. Erntemengen, Erträge und Anbauflächen der wichtigsten Feldfrüchte in Niedersachsen 2017 und 2016

Fruchtart	Anbaufläche		
	2017	2016	Veränd. 2017/2016
	ha (gerundet)		%
Winterweizen	412 300	404 300	+2,0
Sommerweizen	5 400	6 200	-12,9
Weizen zusammen	417 700	410 500	+1,8
Roggen (incl. Wintermenggetr.)	118 900	121 400	-2,1
Brotgetreidearten	536 600	531 900	+0,9
Wintergerste	143 800	149 000	-3,5
Sommergerste	45 900	49 800	-7,8
Gerste zusammen	189 700	198 800	-4,6
Triticale	78 100	81 300	-3,9
Hafer	10 000	9 900	+1,0
Sommernenggetreide	/	900	/
Getreide zus. (ohne K.Mais)	815 100	822 800	-0,9
Körnermais (einschl. CCM)	74 500	64 700	+15,1
Getreide insg. (mit K.Mais)	889 600	887 500	+0,2
"anderes Getreide" (ab 2010)	900	800	+12,5
Süßlupinen	600	700	-14,3
Kartoffeln zusammen	112 300	107 900	+4,1
Zuckerrüben	102 600	86 400	+18,8
Futtererbsen	2 100	2 900	-27,6
Ackerbohnen	5 500	5 300	+3,8
Sojabohnen	500	300	+66,7
Winterraps	121 600	121 500	+0,1
Sommerraps u. Rübsen	/	800	/
Raps u. Rübsen zus.	121 600	122 300	-0,6
Silomais (Frischmasse)	494 200	524 700	-5,8
Getreide als GPS (ab 2010)	/	2 200	/
Leguminosen (Klee, Luzerne, u.a.)	9 200	8 900	+3,4
Grasanbau auf Ackerland	61 500	59 900	+2,7
Wiesen (TM)	53 700	77 600	-30,8
Mähweiden/Weiden (TM)	597 000	594 000	+0,5
Raufutter zus. (TM)	721 400	740 500	-2,6
Ackerland	1 879 900	1 887 800	-0,4
davon Ackerlandbrache	38 800	43 500	-10,8
Landw. genutzte Fläche	2 587 400	2 598 200	-0,4

Kornertrag, trocken; Ausnahmen:

1) Silomais und GPS (Ganzpflanzensilage) = dt Frischmasse pro ha;

2) alle Silagen und Grünfutter = dt TM (Trockenmasse) pro ha

Zeichenerklärung: "/" nicht veröffentlicht, weil nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ oder nicht aussagefähig

Rundungsdifferenzen in den Summenpositionen! Gerundet auf 100 ha, 100 t. Veränderungen mit gerundeten Zahlen gerechnet.

Das Ergebnis der Ernte Feldfrüchte / Grünland für den Bund und die Länder wird hier stehen:

www.destatis.de > Publikationen > Land- & Forstwirtschaft, Fischerei > Feldfrüchte und Grünland

Hektarertrag					Erntemenge		
2017	2016	D. 11-16	Veränderung zu		2017	2016	Veränd. 2017/2016
			2016	D. 2011-2016			
dt/ha 1); 2)			%		Tonnen (gerundet)		%
82,4	83,3	84,0	-1,1	-1,9	3 397 600	3 369 500	+0,8
55,9	55,6	62,9	0,5	-11,1	30 100	34 700	-13,3
82,1	82,9	83,2	-1	-1,3	3 427 600	3 404 200	+0,7
62,3	65,5	66,6	-4,9	-6,5	740 500	794 800	-6,8
77,7	78,9	79,2	-1,6	-1,9	4 168 100	4 199 000	-0,7
74,4	74,1	72,9	0,4	+2,1	1 069 800	1 104 000	-3,1
54	57	57,6	-5,3	-6,3	248 200	283 700	-12,5
69,5	69,8	69,0	-0,4	+0,7	1 317 900	1 387 700	-5,0
63	66,2	69,0	-4,8	-8,7	491 700	538 300	-8,7
53,6	50,5	51,1	6,1	+4,9	53 400	49 800	+7,2
/	34,6	45,9	/	/	/	3 300	/
74	75,1	75,5	-1,5	-2,0	6 033 300	6 178 000	-2,3
103,5	97,3	99,1	6,4	+4,4	771 500	629 800	+22,5
76,5	76,7	77,6	-0,3	-1,4	6 804 800	6 807 800	0
/	/	/	/	/	/	/	/
/	27,5	/	/	/	/	1 800	/
485,3	468	464,7	3,7	+4,4	5 449 200	5 047 600	+8,0
826,2	803,7	752,3	2,8	+9,8	8 475 800	6 944 900	+22,0
35,9	35,2	40,1	2	-10,5	7 500	10 100	-25,7
52,7	42,4	45,1	24,3	+16,9	29 200	22 500	+29,8
/	/	/	/	/	/	/	/
34,9	36,8	38,7	-5,2	-9,8	388 600	447 500	-13,2
7,6	11,9	22,2	-36,1	-65,8	/	1 000	+40,0
34,7	36,7	38,6	-5,4	-10,1	389 400	448 500	-13,2
502,4	465	478,0	8	+5,1	24 825 900	24 396 700	+1,8
325,3	335,4	323,3	-3	+1,0	/	74 300	/
/	80,4	82,5	/	/	/	71 800	/
89,9	94,8	107,4	-5,2	-16,3	552 700	568 300	-2,7
75,1	84,7	87,9	-11,3	-14,6	403 000	657 700	-38,7
75,9	86,3	92,0	-12,1	-17,5	4 532 400	5 127 200	-11,6
77,3	86,8	99,7	-10,9	-22,5	5 573 300	6 425 000	-13,3

3. Obsternte in den Marktbobstbetrieben Niedersachsens 2017 und 2016

Obstart / Apfelsorte ²⁾	Betriebe mit Baumobst			Anbauflächen ¹⁾			Hektar-		
	2012	2017	Veränd. 2017/2012	2012	2017	Veränd. 2017/2012	endgültig 2017	Progn. Aug. 2017	Progn. Jul. 2017
	Anzahl		%	ha		%	dt/		
Äpfel insgesamt	601	522	-13,1	8 163	8 089	-0,9	265,3	240,3	243,7
davon:									
Elstar	528	459	-13,1	2 369	2 569	+8,4	272,7	255,3	266,7
Jonagored	428	342	-20,1	1 308	807	-38,3	262,0	222,7	242,6
Red Prince	319	344	+7,8	773	1 075	+38,9	368,4	323,0	304,2
Braeburn	376	369	-1,9	721	887	+23,0	239,1	214,0	211,0
Jonagold	361	196	-45,7	502	241	-52,0	236,1	238,8	253,8
Holsteiner Cox	337	253	-24,9	449	356	-20,7	182,3	151,3	164,9
Boskoop	308	256	-16,9	328	289	-11,9	196,3	163,8	165,0
Roter Boskoop	166	118	-28,9	183	177	-3,6	182,4	161,0	186,9
Gloster	203	73	-64,0	179	49	-72,6	223,6	266,3	272,1
Kanzi	72	72	0	106	165	+56,2	246,7	265,7	150,2
Cox Orange	199	79	-60,3	95	31	-67,5	86,2	79,0	56,9
Gala	148	143	-3,4	94	110	+16,8	232,4	284,7	285,1
Ingrid Marie	95	45	-52,6	82	30	-62,8	157,1	211,3	191,5
Topaz	94	114	+21,3	77	116	+51,2	211,4	238,1	219,0
Delbarestivale	182	176	-3,3	76	73	-4,2	219,4	215,7	249,3
Golden Delicious	127	73	-42,5	57	36	-36,8	388,7	363,8	418,3
Birnen	289	257	-11,1	311	278	-10,5	161,1	164,2	--
Süßkirschen	361	317	-12,2	505	516	+2,2	31,3	31,3	34,2
Sauerkirschen	88	81	-8,0	29	23	-22,5	4,7	4,7	9,8
Pflaumen	265	245	-7,5	248	237	-4,5	44	--	40,6
Mirabellen	17	43	+152,9	1	9	/	9,6	--	16,1

1) Eine Obstflächenerhebung findet nur alle 5 Jahre statt, zuletzt 2012 und eben dieses Jahr, 2017.

2) Topaz und Delbarestivale 2013 erstmals in der Auswertung. Red Prince (Handelsname), auch Jonaprince oder Red Jonaprince (Sortenname) genannt.

3) 129 Betriebe mit Äpfeln haben 796 Angaben für die vorgegebenen Sorten gemacht.

Das Bundesergebnis für Obst 2017:

www.destatis.de > Publikationen > Thematische Veröffentlichungen > Land- & Forstwirtschaft, Fischerei > LandForstwirtschaft > Obst, Gemüse, Gartenbau > ObstJahr2030321177145.xlsx

Das Ergebnis Anbauflächen, Bäume, Apfelsorten, etc. Baumobst für den Bund und die Länder 2017 steht hier:

www.destatis.de > Publikationen > Thematische Veröffentlichungen > Land- & Forstwirtschaft, Fischerei > LandForstwirtschaft > Obst, Gemüse, Gartenbau > Baumobstflaechen2030314179005.xlsx

erträge						Gesamt-Erntemengen in dt			Meldungen
endgültig 2016	endgültig 2015	endgültig 2014	endgültig 2013	endgültig 2012	Veränd. 2017/2012	endgültig 2017	endgültig 2016	Veränd. 2017/2012	Anzahl der Meld. ³⁾
ha					%	dt		%	Anzahl
388,9	337,5	420,1	205,3	336,0	-31,8	2 146 243	3 196 832	-32,9	796
317,1	337,8	389,7	223,5	313,5	-14,0	700 468	774 415	-9,5	121
471,6	354,7	493,0	179,1	397,1	-44,5	211 478	563 176	-62,4	78
514,8	383,5	505,0	182,0	348,8	-28,4	395 870	568 920	-30,4	70
450,6	398,8	415,3	267,2	333,7	-46,9	212 133	393 151	-46,0	77
407,2	303,8	424,0	176,9	361,5	-42,0	56 905	177 152	-67,9	53
	362,9	370,5	181,0	277,9	-40,7	64 868	130 902	-50,4	70
377,5	276,2	394,1	181,4	325,4	-48,0	56 708	119 454	-52,5	18
378,7	260,7	380,6	183,8	317,6	-51,8	32 220	69 289	-53,5	49
376,0	259,6	476,7	274,7	408,4	-40,5	10 959	57 573	-81,0	19
322,4	267,3	309,0	161,2	286,1	-23,5	40 785	50 593	-19,4	15
297,4	234,3	280,5	158,3	233,1	-71,0	2 668	26 282	-89,8	18
324,4	300,1	330,4	224,3	278,7	-28,4	25 525	29 468	-13,4	26
339,4	394,1	344,3	191,1	268,3	-53,7	4 772	24 538	-80,6	9
321,0	361,8	230,0	138,0	--	-34,1	24 537	33 934	-27,7	11
236,4	275,0	316,8	209,3	--	-7,2	16 075	19 127	-16,0	13
381,7	342,3	407,1	235,4	381,8	+1,8	14 113	20 818	-32,2	12
223,2	275,9	229,0	221,8	193,3	-27,8	44 788	68 304	-34,4	52
70,3	77,1	90,4	59,6	57	-55,4	16 167	35 044	-53,9	82
44,6	40,1	48,0	40,1	46,1	-89,4	107	1 172	-90,9	30
94,2	208,4	186,7	157,6	153,1	-53,4	10 420	23 261	-55,2	58
70,9	27,1	72,5	42,3	55,6	-86,5	82	112	-27,4	4

4. Gemüseernte auf dem Freiland 2017 und 2016

Fruchtart	Anbaufläche			Hektarertrag					Erntemenge		
	2017	2016	Veränd. 2017/2016	2017	2016	D. 2011-2016	Veränderung zu		2017	2016	Veränd. 2017/2016
							2016	D. 2011-2016			
	ha		%	dt/ha			%		t		%
endgültige Erträge											
Erdbeeren	3 026	3 313	-8,7	107,3	111,4	116,7	-3,7	-8,0	32 461	36 905	-12,0
Rhabarber	66	74	-11,4	152,3	179,0	200,8	-14,9	-24,2	999	1 326	-24,6
Spargel (im Ertrag stehend)	5 185	4 929	+5,2	57,8	53,7	56,1	+7,6	+3,1	29 962	26 465	+13,2
Blumenkohl	747	742	+0,8	268,3	278,9	274,1	-3,8	-2,1	20 054	20 683	-3,0
Brokkoli	942	869	+8,4	118,5	112,3	115,6	+5,5	+2,5	11 167	9 760	+14,4
Chinakohl	143	143	+0,3	371,5	362,3	358,7	+2,5	+3,6	5 310	5 162	+2,9
Grünkohl	489	456	+7,2	140,6	165,5	148,0	-15,0	-5,0	6 871	7 543	-8,9
Kohlrabi	284	320	-11,3	305,2	343,6	406,9	-11,2	-25,0	8 669	11 006	-21,2
Rosenkohl	30	29	+2,4	103,7	111,6	127,1	-7,1	-18,4	306	322	-5,1
Rotkohl	/	56	+21,7	492,2	394,7	501,2	+24,7	-1,8	3 337	2 198	+51,8
Weißkohl	197	187	+5,0	584,2	538,9	679,1	+8,4	-14,0	11 489	10 098	+13,8
Wirsing	100	109	-8,4	362,1	359,2	355,3	+0,8	+1,9	3 626	3 925	-7,6
Kohlgemüse											
Eissalat	1 058	1 120	-5,6	327,8	312,3	350,4	+5,0	-6,4	34 665	34 970	-0,9
Endiviasalat	33	31	+7,4	353,2	343,2	286,1	+2,9	+23,4	1 178	1 064	+10,7
Feldsalat	71,8	.	.	3 660	.	.
Kopfsalat	38	40	-3,3	232,3	233,8	225,7	-0,6	+2,9	888	923	-3,8
Lollosalat (grün- und rotblättrig)	107	.	.	225,9	.	237,6	.	.	2 423	.	.
Romana-Salat (incl. Minis)	220	245	-10,4	203,1	205,9	207,2	-1,4	-2,0	4 462	5 048	-11,6
Radicchio	12	20	-40,3	211,3	316,7	290,0	-33,3	-27,1	247	620	-60,1
Spinat	560	475	+18,0	91,8	130,7	135,8	-29,8	-32,4	5 143	6 208	-17,1
Stauden-/Stangensellerie	7	5	+38,8	168,9	171,8	391,8	-1,7	-56,9	116	84	+38,3
Salate, Blatt- Stängelgemüse											
Knollen - Sellerie	232	261	-11,3	481,3	405,1	422,6	+18,8	+13,9	11 144	10 570	+5,4
Möhren/Karotten	2 006	1 949	+2,9	638,8	613,8	632,9	+4,1	+0,9	128 119	119 634	+7,1
Rettich	45	.	.	225,6	.	208,3	.	.	1 019	.	.
Rote Rüben (Rote Bete)	357	332	+7,5	437,5	409,6	393,9	+6,8	+11,1	15 610	13 597	+14,8
Wurzel- und Knollengem.											
Einlegegurken	46	58	-19,5	687,1	561,2	417,9	+22,4	+64,4	3 182	3 226	-1,4
Fruchtgem.											
Speisekürbisse	267	234	+13,9	164,3	215,1	216,7	-23,6	-24,2	4 383	5 038	-13,0
Zucchini	56	56	+0,9	228,9	308,1	257,6	-25,7	-11,1	1 291	1 724	-25,1
Zuckermais	/	51	-15,9	103,0	112,7	91,7	-8,6	+12,4	443	576	-23,1
weitere Arten											
Buschbohnen	827	745	+10,9	104,2	116,7	115,4	-10,7	-9,7	8 612	8 696	-1,0
Frischerbsen (gedroschen)	/	40	+19,6	69,3	35,0	37,9	+98,0	+82,8	334	141	+136,9
Porree	373	211	+77,3	175,8	324,4	353,2	-45,8	-50,2	6 562	6 828	-3,9
Zwiebeln (incl. Schalotten)	2 638	2 501	+5,4	459,5	478,8	518,0	-4,0	-11,3	121 192	119 774	+1,2
Bund-Zwiebeln	.	168	+11,8	.	244,5	271,6	-11,5	-20,4	4 070	4 112	-1,0
Arten ohne regelmäßige Ernteerntemittlung in Niedersachsen											
Eichblattsalat	28	26	+7,0	160,9	153,0	178,2	+5,2	-	444	394	+12,6
Rucolasalat	366	321	+14,0	71,5	80,1	82,3	-10,7	-	2 613	2 570	+1,7
Radies	169,6	.	-	7 205	.	.
Dicke Bohnen	9	20	-56,3	92,2	63,2	88,9	+45,9	-	79	125	-36,4
Stangenbohnen	/	1	.	77,5	106,1	146,5	-27,0	-	3	6	-57,1
Frischerbsen zum Pflücken	40	40	.	47,1	36,8	65,4	+28,0	0	187	145	+28,6
Spargel-Neuanpflanzung	954	997	-4,3	X	X	X			X	X	X
Sonstige Gemüsearten (Summe)	524	524	-	X	X	257,9			15 228	13 513	+12,7
Anbaufläche Freiland	20 195	19 293	+4,7	X	X	1 353,5			486 617	471 220	+3,3

Die Zusammensetzung der "Sonstigen Gemüsearten" ist schwankend

5. Gemüseernte im Anbau unter Glas 2017 und 2016

Fruchtart	Anbaufläche in Hektar			Ertrag je m ²					Erntemenge in t		
	2017	2016	Veränd. 2017/2016	2017	2016	D. 2011-2016	Veränderung zu		2017	2016	Veränd. 2017/2016
							2016	D 2011-2016			
	ha		%	kg/m ²			%		t		%
Kopfsalat	0,8	0,8	+2,4	1,9	2,5	2,7	-23,1	-29,3	16	20	-20,7
Feldsalat	9,6	8,1	+18,6	0,7	0,8	0,9	-12,7	-14,6	70	68	+3,4
Salatgurken	31,6	30,6	+3,3	49,4	39,3	35,4	+25,7	+39,8	15 605	12 022	+29,8
Tomaten	29,7	18,6	+59,5	22,9	16,6	19,4	+37,9	+18,2	6 821	3 100	+120,0
Radies	0,5	.	.	1,2	1,2	1,2	-2,0	-5,2	6	.	.
Paprika	3,0	2,3	+27,4	1,9	2,5	3,2	-23,7	-40,1	56	58	-2,8
Sonstige Arten	4,5	.	.	X	X	X	X	X	329	.	.
Insgesamt	86,1	71,2	+20,9	X	X	X	X	X	23 052	17 524	+31,5

Bei Freilandgemüse und Gemüse unter Glas kann auf der gleichen Grundfläche eventuell mehrmals eine Ernte eingebracht werden (z.B. Radies).

Wenn auf der gleichen Grundfläche mehrmals geerntet wurde, ist dies in der Anbaufläche berücksichtigt.

Die Erträge beziehen sich immer auf eine Ernte.

Nur Gemüse unter Hochglas; Niedrigglasanlagen werden in den Betrieben fast nur noch für die Anzucht und Abhärtung von Jungpflanzen genutzt.

Das Bundesergebnis mit detaillierteren Gemüseflächen und Erntezahlen 2017 finden Sie nach Fertigstellung hier:

www.destatis.de > Publikationen > Thematische Veröffentlichungen > Land- & Forstwirtschaft, Fischerei

6. Hektarerträge¹⁾ der wichtigsten Feldfrüchte in den kreisfreien Städten, Landkreisen und Statistischen Regionen Nie-

Nr.: Kreisfreie Stadt, Landkreis, statistische Region, Land	W.-Weizen	W.-Weizen	S.-Weizen	S.-Weizen	Weizen zus.	Weizen zus.	Roggen	Roggen
	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016
	dt/ha							
101 Stadt Braunschweig	86,3	82,2	.	59,2	86,0	80,9	.	67,5
102 Stadt Salzgitter	92,4	90,4	.	68,0	92,1	89,1	.	68,5
103 Stadt Wolfsburg	80,1	75,9	.	54,9	80,0	72,5	74,3	67,7
151 Gifhorn	81,1	81,5	50,5	55,9	80,8	78,9	64,1	68,1
153 Goslar	86,5	85,4	66,3	65,1	86,3	84,0	.	74,8
154 Helmstedt	82,1	82,0	39,1	61,8	81,3	79,8	66,4	66,8
155 Northeim	85,2	86,3	.	65,1	84,9	84,9	.	73,5
157 Peine	88,5	88,5	.	66,3	88,4	86,8	78,0	66,5
158 Wolfenbüttel	86,9	84,6	63,5	65,3	86,4	83,4	.	72,2
159 Göttingen (seit 2017 mit OHA)	80,3	85,6	.	64,0	80,2	.	.	73,7
241 Region Hannover	85,9	87,6	67,0	59,8	85,6	86,0	56,5	65,5
251 Diepholz	80,8	83,4	.	66,8	80,6	81,2	63,6	68,9
252 Hameln-Pyrmont	83,1	85,1	58,7	65,6	82,6	82,8	.	72,1
254 Hildesheim	87,2	89,4	54,7	69,5	87,1	87,6	.	72,0
255 Holzminde	84,8	85,3	.	62,8	84,6	82,3	.	72,8
256 Nienburg (Weser)	80,1	82,8	56,0	64,4	79,8	79,7	57,4	67,1
257 Schaumburg	88,8	88,1	.	67,5	88,7	86,7	.	72,9
351 Celle	75,1	81,2	.	54,7	74,7	80,3	65,0	67,7
352 Cuxhaven	87,8	80,0	.	55,5	86,6	81,0	71,0	65,4
353 Harburg	71,0	76,4	.	58,4	70,6	76,0	62,4	63,1
354 Lüchow-Dannenberg	77,8	78,7	.	52,9	76,9	76,2	70,0	64,4
355 Lüneburg	68,6	77,6	.	56,9	68,4	75,9	62,8	65,7
356 Osterholz	77,6	77,0	.	54,9	76,4	74,1	70,9	64,6
357 Rotenburg (Wümme)	74,1	73,7	.	55,2	74,0	70,9	66,4	66,4
358 Heidekreis	77,1	77,5	.	55,6	76,6	74,7	56,3	64,2
359 Stade	85,9	81,1	.	52,6	85,4	81,0	70,0	68,2
360 Uelzen	81,6	82,8	.	55,8	81,5	80,7	57,4	68,2
361 Verden	77,5	81,1	.	61,8	77,2	79,9	63,3	67,2
401 Stadt Delmenhorst	.	84,5	.	61,6	83,2	82,7	.	57,5
402 Stadt Emden	.	79,7	.	56,3	83,2	79,7	.	68,0
403 Stadt Oldenburg	.	79,3	.	57,3	.	77,1	.	68,4
404 Stadt Osnabrück	.	84,6	.	61,3	80,4	83,9	.	70,8
405 Stadt Wilhelmshaven	.	81,2	.	.	83,4	86,0	.	.
451 Ammerland	70,0	74,7	.	46,7	69,4	74,9	71,7	67,0
452 Aurich	87,8	83,7	.	54,3	87,5	85,7	.	63,2
453 Cloppenburg	71,9	77,9	.	51,9	71,7	77,0	58,3	66,1
454 Emsland	63,3	76,1	.	52,4	62,9	74,3	55,7	65,1
455 Friesland	88,1	84,0	.	51,7	87,8	87,3	.	66,4
456 Grafschaft Bentheim	70,3	76,9	.	52,6	70,0	74,3	56,0	63,5
457 Leer	95,6	90,3	.	46,8	95,5	90,0	.	66,0
458 Kreis Oldenburg	75,4	79,2	.	52,5	75,0	76,9	65,2	68,1
459 Kreis Osnabrück	80,7	83,7	.	55,2	80,3	82,7	60,4	68,7
460 Vechta	77,8	81,9	.	48,9	77,7	80,3	61,9	67,1
461 Wesermarsch	84,6	83,8	.	53,8	78,1	83,8	.	74,1
462 Wittmund	82,3	79,9	.	51,7	81,0	83,2	56,1	64,8
Bezirk Braunschweig	84,4	84,9	58,4	64,5	84,1	83,4	65,9	68,5
Bezirk Hannover	84,8	86,7	61,8	66,4	84,6	84,6	60,0	67,7
Bezirk Lüneburg	78,7	79,8	51,6	55,5	78,3	78,5	64,4	65,8
Bezirk Weser-Ems	78,1	81,2	49,8	52,9	77,7	80,8	59,8	66,5
Kammer Hannover	83,4	84,6	57,5	64,0	83,0	82,9	63,1	66,7
Kammer Weser-Ems	78,1	81,2	49,8	52,9	77,7	80,8	59,8	66,5
Niedersachsen	82,4	84,0	55,9	62,9	82,1	82,5	62,3	66,6

1) Getreide und Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung mit 14 % und für Ölfrüchte mit 9 % Feuchtigkeit im Korn.

Die Erträge für Silomais und Getreide zur Ganzpflanzenernte sind auf 35 % Trockenmasse des Erntegutes bezogen.

dersachsens 2017 sowie im 6-jährigen Mittel (2011-2016)

Brotgetreide	Brotgetreide	W.-Gerste	W.-Gerste	S.-Gerste	S.-Gerste	Gerste zus.	Gerste zus.	Triticale	Triticale	Hafer
2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017
dt/ha										
83,8	80,0	85,8	79,0	.	60,1	81,8	76,6	.	71,6	.
92,0	89,4	.	86,1	.	57,0	92,6	85,9	.	78,0	.
79,3	73,7	81,2	72,3	.	59,4	78,4	71,1	.	71,7	.
75,8	75,4	75,0	71,9	58,7	62,9	64,1	66,0	77,9	70,8	.
86,3	84,4	83,7	80,3	.	61,1	82,7	79,5	.	66,5	.
80,0	80,3	78,8	77,2	64,3	56,3	78,2	76,3	71,3	71,3	.
84,4	85,2	80,9	81,4	.	60,7	80,5	79,7	73,6	75,5	.
87,8	86,7	83,9	80,9	61,6	60,9	71,5	71,0	.	71,4	.
86,4	83,9	87,6	85,1	.	54,8	87,1	84,3	.	77,2	46,9
79,9	83,8	79,6	78,0	.	60,1	78,1	77,8	67,3	73,3	52,0
79,9	82,0	74,4	73,2	58,8	60,9	67,9	69,9	53,4	69,4	40,4
73,6	76,9	74,4	72,1	.	52,5	70,8	70,3	63,7	68,2	.
82,4	82,5	80,6	77,3	.	59,5	79,7	74,6	.	74,9	46,9
86,9	88,1	82,2	83,3	.	59,2	81,8	82,2	.	73,4	45,6
84,4	83,7	77,4	77,1	.	60,8	77,3	75,2	76,6	74,4	.
71,5	76,2	70,0	70,2	52,3	56,4	68,6	68,0	61,0	68,5	53,1
88,7	87,3	83,1	78,9	.	60,1	80,3	77,4	77,8	73,6	.
70,3	73,3	70,8	71,8	60,5	61,4	62,8	64,6	69,2	68,0	51,8
82,9	75,0	79,1	68,9	45,6	56,6	71,9	65,1	.	63,5	62,1
67,2	70,3	73,9	66,7	46,8	57,9	65,6	64,5	63,7	68,0	54,8
74,4	71,2	73,3	68,1	57,2	57,8	69,6	65,7	69,3	68,4	50,6
66,9	72,8	73,7	69,3	58,6	59,5	69,1	66,2	57,7	70,4	56,6
73,4	68,8	70,7	67,0	.	56,0	55,3	62,0	.	68,7	.
67,6	67,3	71,7	65,1	54,4	57,7	66,7	62,3	70,9	67,8	.
62,3	67,3	70,4	68,2	53,2	58,5	64,1	64,6	65,8	69,1	.
81,5	76,2	74,3	70,6	55,8	54,2	72,7	66,7	75,4	69,5	.
77,3	79,1	72,8	73,8	56,2	61,3	66,5	69,6	72,2	69,8	48,4
71,8	75,2	70,6	70,9	46,3	56,4	67,1	68,3	.	69,7	.
62,8	69,7	.	62,4	.	52,7	61,2	59,3	.	60,8	.
83,2	79,4	.	79,4	.	60,9	61,1	71,8	.	72,1	.
.	75,8	.	68,9	.	55,0	.	64,4	.	67,9	.
79,8	83,1	.	74,7	.	55,8	68,5	72,3	.	71,0	.
83,4	81,2	.	73,3	.	47,9	69,7	67,1	.	.	.
70,7	70,5	68,8	65,8	46,6	48,9	62,2	59,9	71,0	67,4	.
86,1	81,9	77,1	77,5	.	55,3	74,4	67,5	68,8	67,0	46,7
66,8	72,8	70,1	66,6	46,9	51,4	65,2	63,6	68,6	69,8	.
60,0	71,0	60,9	66,0	45,9	51,1	55,6	59,5	55,7	68,0	.
85,7	82,4	82,5	78,6	.	58,1	72,6	71,4	76,0	72,7	53,3
65,0	71,0	63,5	65,9	37,7	50,7	52,2	58,4	54,8	67,3	.
94,4	87,9	78,7	81,0	.	55,5	77,0	70,7	72,3	68,0	.
69,9	73,5	67,2	66,8	50,0	52,3	64,4	64,5	54,6	67,0	.
76,7	80,5	76,9	71,9	41,6	52,5	75,5	70,0	62,6	70,3	51,6
72,4	76,9	64,6	69,7	.	53,6	63,6	68,5	63,0	70,6	.
76,7	81,9	.	80,1	.	54,1	73,7	62,0	.	64,7	.
77,2	76,8	76,3	72,8	58,3	52,9	72,9	66,0	59,5	64,1	58,7
83,0	82,9	81,2	79,2	58,9	61,9	75,5	74,6	72,9	72,0	57,9
80,2	82,3	75,7	74,5	54,5	58,5	72,4	72,1	61,0	69,2	47,6
72,6	72,8	73,0	69,6	55,8	59,3	66,9	66,0	67,2	68,7	56,1
72,7	76,5	70,2	69,7	47,0	52,2	65,6	65,3	61,4	68,7	51,5
79,0	79,8	76,5	74,4	56,5	60,0	71,2	70,7	65,0	69,3	54,0
72,7	76,5	70,2	69,7	47,0	52,2	65,6	65,3	61,4	68,7	51,5
77,7	79,2	74,4	72,9	54,0	57,6	69,5	69,0	63,0	69,0	53,6

Noch 6. Hektarerträge¹⁾ der wichtigsten Feldfrüchte in den kreisfreien Städten, Landkreisen und Statistischen Re-

Nr.: Kreisfreie Stadt, Landkreis, statistische Region, Land	Hafer	S.-Meng.	S.-Meng.	Futter- getreide	Futter- getreide	Sommer- getreide	Sommer- getreide	Winter- getreide
	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017
	dt/ha							
101 Stadt Braunschweig	50,8	.	50,6	73,6	74,5	53,5	57,0	84,3
102 Stadt Salzgitter	57,7	.	.	91,3	85,2	56,3	66,8	92,3
103 Stadt Wolfsburg	46,6	.	4,7	73,4	70,6	57,9	55,2	78,5
151 Gifhorn	48,6	.	36,9	65,4	66,3	58,2	62,1	75,9
153 Goslar	55,2	.	45,0	80,9	77,8	57,4	63,3	86,1
154 Helmstedt	53,3	.	40,9	77,2	75,4	50,5	59,1	80,2
155 Northeim	59,8	.	63,5	78,6	78,2	64,5	62,8	83,7
157 Peine	55,0	.	40,9	71,2	70,6	62,0	61,5	87,1
158 Wolfenbüttel	61,8	.	45,1	85,9	83,5	59,8	64,1	86,9
159 Göttingen (seit 2017 mit OHA)	55,7	.	34,5	76,9	77,1	52,8	56,3	79,7
241 Region Hannover	50,7	.	46,5	63,4	68,8	57,0	58,9	77,7
251 Diepholz	49,7	.	47,6	67,8	68,9	42,9	58,6	72,6
252 Hameln-Pyrmont	56,9	.	75,9	73,9	73,5	52,8	62,9	81,7
254 Hildesheim	56,2	.	48,8	80,6	80,4	50,0	67,4	86,6
255 Holz Minden	55,5	.	42,1	76,1	73,7	55,6	60,4	82,8
256 Nienburg (Weser)	50,4	.	47,6	65,1	67,7	53,1	57,4	69,4
257 Schaumburg	54,8	.	64,2	79,3	75,6	59,2	62,2	87,6
351 Celle	51,8	.	41,4	63,5	64,7	59,8	60,4	70,3
352 Cuxhaven	52,5	.	41,5	67,9	62,0	54,3	54,5	82,2
353 Harburg	48,3	.	39,6	64,1	63,4	49,7	54,6	68,4
354 Lüchow-Dannenberg	51,0	.	42,0	68,2	65,7	52,8	54,6	73,7
355 Lüneburg	49,8	.	42,5	66,5	65,9	57,7	57,3	67,9
356 Osterholz	44,7	.	35,7	48,0	60,2	47,3	51,4	68,8
357 Rotenburg (Wümme)	45,9	.	40,8	67,8	63,5	53,1	55,8	68,6
358 Heidekreis	48,0	.	41,0	64,2	64,8	54,2	55,9	64,4
359 Stade	52,9	.	37,1	72,5	66,3	58,8	53,4	80,2
360 Uelzen	50,6	.	41,7	66,7	69,1	55,8	59,9	75,9
361 Verden	49,7	.	38,2	66,7	68,0	48,5	55,8	71,3
401 Stadt Delmenhorst	47,0	.	.	59,3	59,1	51,9	51,7	62,7
402 Stadt Emden	54,3	.	51,7	62,2	69,8	56,1	59,0	81,9
403 Stadt Oldenburg	45,9	.	.	.	64,4	.	53,3	.
404 Stadt Osnabrück	58,5	.	38,9	66,0	71,3	52,2	57,0	76,2
405 Stadt Wilhelmshaven	.	.	.	69,7	67,1	56,1	47,9	73,9
451 Ammerland	41,5	.	47,4	65,1	62,3	47,4	47,6	70,1
452 Aurich	48,3	.	47,8	68,2	63,5	46,7	52,3	82,6
453 Cloppenburg	41,6	.	48,8	66,0	65,7	48,0	50,6	67,9
454 Emsland	46,1	.	47,3	55,6	63,7	45,7	50,9	59,0
455 Friesland	55,3	.	45,6	71,6	70,5	53,4	56,7	84,5
456 Grafschaft Bentheim	47,6	.	49,4	53,1	60,8	39,5	50,7	62,0
457 Leer	53,2	.	47,8	74,3	67,5	65,5	54,2	89,5
458 Kreis Oldenburg	46,8	.	50,6	60,9	64,9	50,6	51,5	66,8
459 Kreis Osnabrück	53,0	.	46,7	69,4	69,7	47,9	52,8	73,2
460 Vechta	46,5	.	40,7	63,3	69,0	55,7	51,6	68,6
461 Wesermarsch	67,0	.	35,2	66,8	62,7	54,8	54,7	76,2
462 Wittmund	49,2	.	46,1	64,0	62,3	52,7	50,9	74,0
Bezirk Braunschweig	55,5	.	54,0	74,6	73,7	58,6	61,9	82,7
Bezirk Hannover	52,8	.	52,7	68,4	70,5	54,1	60,9	78,1
Bezirk Lüneburg	50,1	.	41,1	66,3	65,6	55,3	57,0	72,3
Bezirk Weser-Ems	49,2	.	47,4	63,5	66,0	47,6	51,6	69,8
Kammer Hannover	52,0	.	45,1	69,2	69,4	56,0	59,6	77,8
Kammer Weser-Ems	49,2	.	47,4	63,5	66,0	47,6	51,6	69,8
Niedersachsen	51,1	.	46,0	67,0	68,2	53,9	57,4	75,7

1) Getreide und Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung mit 14 % und für Ölfrüchte mit 9 % Feuchtigkeit im Korn.

Die Erträge für Silomais und Getreide zur Ganzpflanzenernte sind auf 35 % Trockenmasse des Erntegutes bezogen.

gionen Niedersachsens 2017 sowie im 6-jährigen Mittel (2011-2016)

Winter- getreide	Getreide zus.	Getreide zus.	Kmais/CCM	Kmais/CCM	Getreide insg.	Getreide insg.	Kart. zus.	Kart. zus.	Zuckerrüben	Zuckerrüben
2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016
dt/ha										
80,0	81,6	79,0	.	101,9	82,4	79,3	479,5	462,1	768,4	694,0
89,5	91,9	88,6	.	104,5	92,0	88,6	555,0	451,3	893,6	760,6
73,6	78,0	73,1	.	94,4	78,0	73,2	.	479,7	782,0	712,3
74,7	71,4	71,7	108,1	98,4	72,1	72,1	457,9	474,7	801,2	753,1
84,5	85,7	83,6	.	99,4	85,9	83,6	479,5	478,7	856,9	743,8
80,0	79,5	79,5	.	101,5	79,6	79,6	479,5	453,6	783,7	704,0
85,0	82,9	83,6	.	101,9	83,1	83,7	343,7	450,6	881,5	768,0
86,1	83,4	82,2	.	101,3	83,4	82,4	423,4	432,0	840,9	746,4
84,6	86,3	83,8	.	104,1	86,4	87,1	505,4	467,0	827,8	744,5
82,4	79,1	81,9	.	100,9	79,2	83,0	404,9	460,0	865,7	758,8
80,0	75,6	78,6	87,4	98,8	75,8	79,1	441,4	472,2	854,5	775,1
74,9	71,8	74,0	119,6	96,7	74,5	75,0	539,7	458,3	836,0	753,6
82,4	80,7	80,6	.	109,3	80,9	80,8	468,1	467,9	867,6	776,3
88,6	86,3	87,2	.	103,5	86,3	87,3	479,5	453,5	851,6	767,1
82,6	82,4	80,6	.	101,3	82,4	80,6	479,5	441,4	835,6	772,2
73,6	68,8	72,5	109,3	105,0	70,4	74,1	476,9	460,0	872,4	770,1
85,8	86,7	84,7	.	103,5	87,0	85,0	479,5	477,6	852,2	768,1
72,3	66,5	68,9	.	97,3	68,9	69,2	524,8	486,4	810,7	753,5
74,7	79,0	71,9	86,8	95,9	79,4	72,4	472,2	471,2	821,1	772,8
69,5	66,2	68,0	.	95,6	67,4	68,6	479,9	475,9	775,9	747,0
70,4	71,8	69,1	.	97,6	72,5	69,8	480,5	479,6	855,3	739,1
72,1	66,8	70,5	.	94,5	66,8	70,8	439,3	464,2	755,8	738,5
68,9	64,4	65,8	.	98,7	67,3	66,9	151,6	421,4	821,1	729,1
67,1	67,6	66,1	107,5	100,2	73,2	69,3	519,3	473,6	885,3	743,9
67,8	63,1	66,4	.	94,9	63,9	67,3	476,4	470,3	848,9	735,1
75,6	79,3	73,9	95,3	104,3	80,1	74,9	449,7	462,7	729,9	731,5
77,2	72,9	75,1	.	98,7	73,2	75,2	455,3	473,0	700,9	731,4
73,9	70,2	72,9	105,0	95,6	72,9	74,4	479,5	465,4	811,1	740,6
65,2	62,5	63,0	.	99,6	62,5	63,9	.	455,1	.	.
79,6	79,8	77,4	.	107,6	79,8	77,4	479,5	470,7	.	.
71,9	.	68,8	.	98,7	.	70,1	.	459,0	.	.
79,5	74,4	77,6	.	103,2	80,6	82,0	424,6	439,3	.	.
79,5	73,8	77,3	.	.	73,8	77,3
68,3	66,6	64,9	.	98,8	67,5	69,7	466,8	451,1	.	790,6
80,2	80,2	75,3	.	99,3	80,2	75,5	378,5	438,7	821,1	797,8
70,9	66,4	69,7	105,2	99,7	78,4	79,4	524,6	470,6	854,4	801,7
69,3	57,6	66,9	104,6	98,3	70,7	78,4	474,2	454,9	1015,9	810,1
81,5	80,5	79,1	.	109,5	80,5	79,5	233,5	494,3	.	.
68,9	57,8	64,4	101,9	98,2	67,3	75,3	492,0	453,2	821,1	789,7
84,1	88,4	79,9	.	102,1	88,4	80,5	479,5	466,6	1053,0	789,4
70,7	65,9	69,4	97,9	95,1	73,3	73,3	611,0	459,3	804,7	758,9
75,7	72,4	74,5	105,4	100,7	78,2	80,1	487,8	446,3	866,1	789,8
74,4	68,2	73,8	99,4	99,0	76,4	82,5	584,8	470,4	686,0	761,3
82,3	73,2	79,1	.	110,8	73,2	79,3	479,5	494,3	.	.
74,4	71,8	70,1	.	100,8	71,8	70,2	323,5	482,5	821,1	812,9
82,5	81,0	80,8	105,0	100,3	81,2	80,9	450,9	466,1	830,5	743,1
80,3	77,1	79,0	110,5	100,9	78,0	79,6	503,5	463,6	854,5	770,2
72,0	70,2	70,2	101,2	98,1	71,8	71,2	473,7	473,9	765,5	737,4
73,5	68,1	71,4	103,2	99,0	75,5	78,4	493,6	456,6	905,7	791,5
78,5	76,1	76,8	105,0	99,4	76,9	77,3	480,0	469,9	823,5	800,6
73,5	68,1	71,4	103,0	99,0	75,5	78,4	493,6	456,6	905,7	819,2
77,3	74,0	75,5	103,5	99,1	76,5	77,6	485,3	464,7	826,2	752,2

Noch 6. Hektarerträge¹⁾ der wichtigsten Feldfrüchte in den kreisfreien Städten, Landkreisen und Statistischen Re-

Nr.: Kreisfreie Stadt, Landkreis, statistische Region, Land1)	Futtererbsen	Futtererbsen	Ackerbohnen	Ackerbohnen	Winterraps	Winterraps	Sommerraps	Sommerraps
	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016
	dt/ha							
101 Stadt Braunschweig	.	37,4	.	37,8	31,6	39,1	.	.
102 Stadt Salzgitter	.	36,1	.	36,4	32,3	42,2	.	11,6
103 Stadt Wolfsburg	.	30,3	.	38,0	32,5	37,5	.	.
151 Gifhorn	.	34,4	.	46,4	28,9	37,5	.	23,0
153 Goslar	.	37,2	.	39,0	31,1	39,1	.	20,9
154 Helmstedt	28,2	43,2	.	43,8	31,3	38,4	.	23,6
155 Northeim	.	37,8	45,0	44,5	32,9	40,0	.	21,8
157 Peine	.	35,2	.	42,5	31,7	39,6	.	23,7
158 Wolfenbüttel	28,2	34,9	.	33,2	31,5	40,2	.	13,5
159 Göttingen (seit 2017 mit OHA)	33,7	42,5	42,8	44,9	31,5	38,9	.	24,5
241 Region Hannover	41,2	41,2	40,5	48,0	30,8	38,8	.	23,2
251 Diepholz	.	44,3	.	44,4	33,6	39,7	.	20,9
252 Hameln-Pyrmont	.	38,2	.	40,3	32,3	40,3	.	30,1
254 Hildesheim	.	34,1	.	35,8	32,8	40,7	.	27,9
255 Holzminden	.	43,6	.	43,1	33,2	39,6	.	18,7
256 Nienburg (Weser)	.	44,0	.	46,4	30,6	38,5	.	19,3
257 Schaumburg	.	38,3	.	44,7	35,2	39,6	.	27,5
351 Celle	.	40,2	.	45,3	26,1	36,9	.	18,8
352 Cuxhaven	.	24,4	65,2	51,2	35,6	38,1	.	23,3
353 Harburg	.	34,6	.	44,4	31,1	35,4	.	26,2
354 Lüchow-Dannenberg	50,9	42,0	.	42,8	29,6	36,5	.	21,7
355 Lüneburg	.	45,8	.	49,0	27,8	36,1	.	24,7
356 Osterholz	.	37,9	.	46,9	26,9	35,6	.	12,1
357 Rotenburg (Wümme)	.	41,9	.	59,1	29,7	35,3	34,4	16,9
358 Heidekreis	.	42,3	.	48,9	30,1	35,8	0,3	19,9
359 Stade	.	43,7	.	47,9	35,5	36,6	.	29,6
360 Uelzen	.	39,1	.	29,3	28,1	37,7	.	11,6
361 Verden	.	36,7	.	60,4	29,4	37,7	.	22,3
401 Stadt Delmenhorst	32,2	.	.
402 Stadt Emden	.	.	.	51,9	.	43,3	.	28,0
403 Stadt Oldenburg	.	.	.	44,8	.	37,2	.	.
404 Stadt Osnabrück	41,0	.	.
405 Stadt Wilhelmshaven	40,0	.	24,4
451 Ammerland	.	36,8	.	42,2	.	36,6	.	11,9
452 Aurich	.	48,6	61,3	47,1	35,7	40,0	.	24,0
453 Cloppenburg	.	34,7	.	40,4	33,1	36,2	.	17,8
454 Emsland	.	35,3	.	41,5	28,1	36,3	.	14,7
455 Friesland	.	33,0	.	42,5	35,5	40,1	.	26,6
456 Grafschaft Bentheim	.	37,5	.	42,0	.	36,4	.	19,9
457 Leer	.	36,1	.	42,4	.	41,7	.	25,2
458 Kreis Oldenburg	.	29,7	.	43,5	32,6	37,2	.	17,3
459 Kreis Osnabrück	.	39,9	57,3	42,4	36,4	40,7	15,0	22,1
460 Vechta	.	57,5	.	44,4	.	38,1	.	18,0
461 Wesermarsch	.	38,9	.	47,5	.	41,3	.	27,7
462 Wittmund	.	25,0	.	44,2	37,3	41,5	.	23,2
Bezirk Braunschweig	30,4	38,1	45,5	46,3	31,5	39,1	7,7	21,4
Bezirk Hannover	38,3	41,0	49,1	46,7	32,4	39,4	7,7	22,6
Bezirk Lüneburg	39,5	41,4	58,4	38,3	30,6	36,6	6,7	22,2
Bezirk Weser-Ems	35,5	33,6	54,8	43,4	34,2	39,1	8,0	22,4
Kammer Hannover	36,0	40,4	52,1	42,8	32,1	38,6	7,0	22,1
Kammer Weser-Ems	35,5	33,6	54,8	44,9	34,2	39,1	8,0	22,4
Niedersachsen	35,9	40,0	52,7	45,1	34,9	38,7	7,6	22,2

1) Getreide und Hülsenfrüchte zur Körnergewinnung mit 14 % und für Ölfrüchte mit 9 % Feuchtigkeit im Korn.

Die Erträge für Silomais und Getreide zur Ganzpflanzenernte sind auf 35 % Trockenmasse des Erntegutes bezogen.

gionen Niedersachsens 2017 sowie im 6-jährigen Mittel (2011-2016)

Raps zus.	Raps zus.	Silomais	Silomais	Klee / Legu- minosen	Klee / Legu- minosen	Acker-Gras- anbau	Acker-Gras- anbau	Wiesen	Wiesen	Weiden und Mähweiden	Weiden und Mähweiden
2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016	2017	2011-2016
dt/ha		dtFM/ha		dtTM/ha							
31,6	39,1	.	538,3	.	86,6	.	90,0	.	85,0	.	80,2
32,3	42,1	515,0	515,1	.	71,6	.	92,3	.	84,5	.	87,7
32,5	37,5	590,2	448,4	.	78,5	.	93,0	.	99,7	.	85,3
28,9	37,5	501,3	495,8	.	69,7	83,4	101,4	71,2	91,4	66,1	86,4
31,1	39,0	551,0	531,6	.	88,0	80,9	103,7	69,5	78,9	67,7	81,3
31,3	38,3	448,1	506,3	.	80,2	.	97,0	61,8	81,5	50,6	79,4
32,9	39,9	553,4	554,2	.	75,9	90,3	93,3	77,0	86,3	69,0	85,7
31,7	39,6	569,1	517,7	.	77,2	.	84,3	90,1	68,9	68,4	84,3
31,3	40,1	542,6	536,9	.	76,4	47,7	90,2	55,1	83,8	64,6	83,7
31,5	38,9	551,7	548,6	.	81,6	63,6	68,9	68,2	89,7	63,2	74,0
30,8	38,7	543,1	503,2	.	82,1	80,4	98,3	70,6	85,3	72,0	83,4
33,6	39,6	511,6	471,9	.	90,3	82,8	110,6	67,9	89,1	60,2	91,4
32,0	40,2	584,8	558,4	.	81,5	79,9	93,4	76,6	76,5	76,2	83,3
32,8	40,7	551,4	553,6	.	85,7	.	96,4	61,4	84,3	51,3	84,1
33,2	39,6	532,6	538,8	.	88,8	.	96,5	74,2	83,5	73,2	84,6
30,6	38,5	546,2	474,0	.	80,4	.	104,5	86,8	90,8	67,1	93,8
35,1	39,6	592,2	554,7	.	85,2	.	89,0	76,2	84,2	66,3	86,8
26,0	36,7	510,4	486,2	.	77,9	42,9	103,2	84,9	85,9	90,7	86,8
35,1	37,9	482,1	471,9	.	79,8	83,7	105,1	82,9	92,8	72,5	89,7
31,1	35,4	454,1	466,8	.	82,6	39,8	100,5	80,4	87,9	58,8	83,8
29,6	36,4	530,9	483,9	.	86,0	67,2	105,4	72,9	82,8	66,7	85,9
27,8	36,1	498,3	462,5	.	78,2	63,5	107,4	74,9	90,0	72,9	86,4
26,9	35,6	475,0	460,5	.	77,1	90,7	103,6	82,0	92,4	61,8	86,6
29,7	35,2	487,9	464,7	.	83,0	89,9	109,1	80,1	92,5	71,2	89,5
28,8	35,6	506,1	470,8	.	74,3	52,0	106,8	44,6	83,7	64,1	84,6
35,4	36,6	453,9	480,2	.	91,5	95,1	110,4	55,0	95,2	86,2	90,5
28,0	37,7	444,1	480,5	.	79,5	95,9	96,1	60,4	86,0	69,0	83,2
28,4	37,7	505,5	469,0	.	88,8	.	111,7	72,9	88,9	80,5	86,0
.	32,2	.	478,4	.	88,1	.	108,7	.	84,8	.	91,5
31,9	40,5	.	477,0	.	83,5	.	107,9	.	85,1	.	96,4
.	37,2	.	416,3	.	61,5	.	94,3	.	88,7	.	99,7
34,8	41,0	458,9	476,0	.	86,3	.	107,9	.	71,8	85,6	84,2
33,2	39,8	.	392,1	.	80,1	.	102,7	.	101,1	.	88,4
22,9	32,7	490,0	466,9	.	79,2	95,9	106,3	73,8	92,0	73,1	95,8
33,9	39,2	480,8	473,2	.	87,0	98,3	103,7	87,7	92,6	87,4	97,9
32,9	35,6	496,6	467,3	.	74,7	.	102,2	82,3	89,2	77,0	93,8
27,6	36,0	490,1	472,7	.	78,1	88,6	102,6	81,2	88,3	72,4	92,4
35,4	39,8	487,3	464,6	.	92,1	99,2	105,0	89,7	80,9	81,6	98,9
36,0	35,8	525,9	477,3	.	84,0	98,3	107,9	84,4	88,4	71,4	93,0
38,1	41,3	490,7	466,5	.	93,3	.	108,1	105,7	98,9	66,9	99,3
31,4	36,7	500,1	480,9	.	79,0	.	98,3	71,6	87,5	100,8	98,7
36,2	40,7	536,7	480,1	.	86,1	84,4	105,7	91,8	85,1	69,8	91,8
31,4	37,9	533,5	467,3	.	83,7	83,0	99,1	74,0	84,9	82,6	93,8
40,7	39,1	441,2	458,4	.	91,9	118,4	106,3	86,8	87,0	102,4	100,3
37,3	40,2	445,1	450,1	.	63,0	135,4	105,9	84,1	94,5	82,6	96,6
31,4	39,1	524,7	518,7	.	79,0	66,7	96,1	69,7	86,1	65,1	84,3
32,3	39,4	536,3	497,5	.	84,6	82,2	103,1	71,8	85,7	66,5	87,8
33,3	36,5	486,5	471,2	.	81,1	80,3	106,1	75,7	90,5	72,8	88,0
33,2	38,7	501,0	471,6	.	85,8	96,2	104,7	81,4	89,0	82,2	97,3
32,0	38,6	503,4	482,8	.	81,5	79,6	103,9	73,6	88,7	70,7	87,5
33,2	38,7	501,0	471,6	.	85,8	96,2	104,7	81,4	89,0	82,2	97,3
31,7	38,6	502,4	478,0	.	82,5	89,9	104,4	75,1	88,8	75,9	92,0