



CI 1  
CI11  
CI12 - j / 2018  
CI13

## Bodennutzung und Ernte 2018

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	FM	= Frischmasse
		TM	= Trockenmasse

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](http://www.statistik.niedersachsen.de) > Veröffentlichungen > Statistische Berichte > C Land- und Forstwirtschaft, Fischerei 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](http://www.destatis.de) > Methoden > Qualität > Qualitätsberichte > Branchen und Unternehmen > 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 9898-991134  
E-Mail: [auskunft@statistik.niedersachsen.de](mailto:auskunft@statistik.niedersachsen.de)  
Internet: [www.statistik.niedersachsen.de](http://www.statistik.niedersachsen.de)

## Herausgeber

Landesamt für Statistik Niedersachsen  
Postfach 91 07 64  
30427 Hannover

Erscheinungsweise: jährlich  
Erschienen im April 2019

© Landesamt für Statistik Niedersachsen, Hannover 2019.

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Inhalt

Vorbemerkungen.....	6
1. Endgültige Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe im Land und den ehemaligen Landwirtschaftskammern 2018 und 2017.....	10
2. Erntemengen, Erträge und Anbauflächen der wichtigsten in Niedersachsen 2018 und 2017.....	14
3. Obsternte in den Marktoftbetrieben Niedersachsens 2018 und 2017.....	16
4. Gemüseernte auf dem Freiland 2018 und 2017.....	18
5. Gemüseernte im Anbau unter Glas 2018 und 2017.....	19
6. Hektarerträge der wichtigsten Feldfrüchte in den kreisfreien Landkreisen und Statistischen Regionen Niedersachsens 2018 sowie im 6-jährigen Mittel (2012-2017).....	20

## **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](http://www.statistik.niedersachsen.de) > Themenbereiche > Land-, Forstwirtschaft, Fischerei > Erntestatistik online



## Methodische Vorbemerkungen

## Methodische Vorbemerkungen

Dieser Statistische Bericht stellt die endgültigen Ergebnisse der Bodennutzungshaupterhebung und der Ernteerhebungen 2018 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.

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 Marktbobstbau 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.





Tabellenteil

# 1. Endgültige Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe im Land und den ehemaligen Landwirtschaftskammern 2018 und 2017

Bodennutzung Kulturarten und sonstige Nutzungsformen	Niedersachsen		
	2018	2017	Veränderung 2018 zu 2017
	ha (gerundet)		%
<b>Getreide</b>			
Winterweizen	345 500	412 300	-16,2
Sommerweizen	23 000	5 400	+325,9
Weizen zusammen	368 500	417 700	-11,8
Roggen (incl. Wintermenggetreide)	107 900	118 900	-9,3
Brotgetreidearten	476 400	536 600	-11,2
Wintergerste	135 100	143 800	-6,1
Sommergerste	85 300	45 900	+85,8
Gerste zusammen	220 400	189 700	+16,2
Triticale	66 800	78 100	-14,5
Hafer	15 800	10 000	+58,0
Sommernenggetreide	1 300	/	/
Getreide zusammen (ohne Mais und "and. Getr.")	780 600	815 100	-4,2
Körnermais (einschließlich Corn-Cob-Mix)	80 700	74 500	+8,3
Getreide insgesamt (mit Mais ohne "anderes Getr.")	861 300	889 600	-3,2
anderes Getreide	/	900	/
<b>Hackfrüchte</b>			
Kartoffeln zusammen	113 900	112 300	+1,4
Zuckerrüben	103 400	102 600	+0,8
Alle anderen Hackfrüchte (z.B. Runkeln, Futtermöhren)	/	/	/
Hackfrüchte insgesamt	218 000	215 700	+1,1
<b>Hülsenfrüchte (zum Ausreifen)</b>			
Futtererbsen	1 700	2 100	-19,0
Ackerbohnen	6 000	5 500	+9,1
Süßlupinen	600	600	0,0
Alle anderen Körner-Hülsenfrüchte	2 900	2 300	+26,1
Hülsenfrüchte insgesamt	11 800	11 200	+5,4
<b>Gemüse, Erdbeeren u. and. Gartengewächse</b>			
Gemüse, Spargel und Erdbeeren	22 200	21 800	+1,8
Blumen, Zierpflanzen, Sämereien, Jungpflanzen	700	800	-12,5
Gartengewächse insgesamt	22 900	22 600	+1,3
<b>Handelsgewächse / Ölfrüchte</b>			
Winterraps	104 300	121 600	-14,2
Sommerraps, Winter- und Sommerrüben	900	/	/
Raps und Rüben zusammen	105 200	121 600	-13,5
Öllein (Leinsamen)	80	/	/
Andere Ölfrüchte (z.B. Körnersenf, Ölettich)	150	680	-77,9
Körner Sonnenblumen	/	/	/
Rüben und Gräser zur Samengewinnung	/	/	/
weitere Handelsgewächse zusammen	2 500	/	/
Handelsgewächse (mit Rübensamen) insgesamt	108 000	126 100	-14,4

Die Zahlen sind auf 100 gerundet. 0 = weniger als 50.

Die Veränderungen sind mit den gerundeten Zahlen berechnet. 0,0 = weniger als 0,05.

Rundungsdifferenzen in den Summenpositionen sind möglich

Die Bundesergebnisse 2018:

[www.destatis.de](http://www.destatis.de) > Publikationen > Thematische Veröffentlichungen > Land- & Forstwirtschaft, Fischerei > Bodennutzung der Betriebe (Struktur der Bodennutzung)

ehemalige LWK Hannover			ehemalige LWK Weser-Ems		
2018	2017	Veränderung 2018 zu 2017	2018	2017	Veränderung 2018 zu 2017
ha (gerundet)		%	ha (gerundet)		%
289 200	334 800	-13,6	56 300	77 500	-27,4
20 000	4 300	+365,1	3 000	1 100	+172,7
309 200	339 100	-8,8	59 300	78 600	-24,6
80 600	87 900	-8,3	27 300	31 000	-11,9
389 800	427 000	-8,7	86 600	109 600	-21,0
90 100	95 900	-6,0	45 000	47 900	-6,1
62 800	34 100	+84,2	22 500	11 800	+90,7
152 900	130 000	+17,6	67 500	59 700	+13,1
30 700	35 000	-12,3	36 100	43 100	-16,2
10 200	/	/	5 600	/	/
1 000	/	/	300	/	/
584 500	599 700	-2,5	196 100	215 400	-9,0
27 100	17 700	+53,1	53 600	56 800	-5,6
611 500	617 300	-0,9	249 800	272 300	-8,3
720	/	/	180	/	/
67 300	68 700	-2,0	46 600	43 600	+6,9
100 200	99 200	+1,0	3 200	3 400	-5,9
/	/	/	106	/	/
168 000	168 500	-0,3	50 000	47 200	+5,9
1 600	/	/	100	/	/
4 900	/	/	1 100	/	/
535	/	/	65	/	/
2 626	/	/	274	/	/
10 300	9 300	+10,8	1 500	1 900	-21,1
14 700	14 000	+5,0	7 500	7 800	-3,8
400	/	/	300	/	/
15 000	14 400	+4,2	7 900	8 200	-3,7
93 500	105 800	-11,6	10 800	15 800	-31,6
200	/	/	700	/	/
93 700	105 800	-11,4	11 500	15 800	-27,2
/	/	/	-	/	/
/	/	/	-	/	/
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/
/	/	/	-	/	/
95 600	108 500	-11,9	12 400	17 600	-29,5

**Noch: 1. Endgültige Bodennutzung der landwirtschaftlichen Betriebe im Land und den ehemaligen Landwirtschaftskammern 2018 und 2017**

Bodennutzung Kulturarten und sonstige Nutzungsformen	Niedersachsen		
	2018	2017	Veränderung 2018 zu 2017
	ha (gerundet)		%
<b>Ackerfutterbau / Ganzpflanzenernte</b>			
Getreide zur Ganzpflanzenernte	/	/	/
Leguminosen (Klee, Luzerne, Wicken u.a.)	11 600	9 200	+26,1
Grasanbau auf dem Ackerland	61 800	61 500	+0,5
Silomais	532 400	494 200	+7,7
Anderen Pflanzen zur Ganzpflanzenernte	300	/	/
Pflanzen zur Grün-/Ganzpflanzenernte zusammen	607 200	566 200	+7,2
sonstige Ackerkulturen	5 300	4 500	+17,8
<b>Brache (mit und ohne Prämienanspruch)</b>	<b>47 800</b>	<b>39 500</b>	<b>+21,0</b>
<b>Ackerland insgesamt</b>	<b>1 886 700</b>	<b>1 879 900</b>	<b>+0,4</b>
Nutz - und Hausgärten	/	/	/
Obstanlagen (incl. Nüsse)	12 300	12 300	/
Baumschulen	4 500	4 400	+2,3
Dauergrünland zusammen	695 600	688 500	+1,0
davon:			
Dauerwiesen	59 200	53 700	+10,2
Mähweiden/Weiden	598 200	597 000	+0,2
Streuwiesen, Hutungen, ungenutztes DG	38 200	37 900	+0,8
Weihnachtsbäume, andere Dauerkulturen	/	2 150	/
<b>Landwirtschaftlich genutzte Flächen (LF)</b>	<b>2 601 300</b>	<b>2 587 400</b>	<b>+0,5</b>
Nicht mehr landw. genutzte Fläche	/	150	/
Waldflächen	145 900	/	/
Sonstige Flächen	153 400	/	/
<b>Betriebsfläche</b>	<b>2 754 700</b>	<b>2 603 800</b>	<b>+5,8</b>

Die Zahlen sind auf 100 gerundet. 0 = weniger als 50.

Die Veränderungen sind mit den gerundeten Zahlen berechnet. 0,0 = weniger als 0,05.

*Rundungsdifferenzen in den Summenpositionen sind möglich*

Die Bundesergebnisse 2018:

[www.destatis.de](http://www.destatis.de) > Publikationen > Thematische Veröffentlichungen > Land- & Forstwirtschaft, Fischerei > Bodennutzung der Betriebe (Struktur der Bodennutzung)

ehemalige LWK Hannover			ehemalige LWK Weser-Ems		
2018	2017	Veränderung 2018 zu 2017	2018	2017	Veränderung 2018 zu 2017
ha (gerundet)		%	ha (gerundet)		%
800	/	/	/	/	/
7 800	6 200	+25,8	3 800	3 000	+26,7
25 400	23 300	+9,0	36 400	38 200	-4,7
292 700	282 400	+3,6	239 700	211 800	+13,2
/	/	/	/	/	/
327 200	312 900	+4,6	280 000	253 300	+10,5
4 500	/	/	800	/	/
<b>42 500</b>	<b>33 800</b>	<b>+25,7</b>	<b>5 300</b>	<b>5 000</b>	<b>+6,0</b>
<b>1 278 500</b>	<b>1 273 000</b>	<b>+0,4</b>	<b>608 200</b>	<b>606 900</b>	<b>+0,2</b>
/	/	/	/	/	/
11 800	11 800	0,0	/	500	/
1 200	1 000	+20,0	3 300	3 400	-2,9
401 600	390 800	+2,8	294 000	297 700	-1,2
50 200	43 600	+15,1	9 000	10 100	-10,9
328 100	324 400	+1,1	270 100	272 600	-0,9
23 300	22 800	+2,2	14 900	15 100	-1,3
2 200	/	/	/	/	/
1 695 000	1 678 500	+1,0	906 300	908 900	-0,3
/	/	/	/	/	/
109 600	/	/	36 300	/	/
113 000	/	/	40 400	/	/
<b>1 808 000</b>	<b>1 691 000</b>	<b>+6,9</b>	<b>946 700</b>	<b>912 800</b>	<b>+3,7</b>

## 2. Erntemengen, Erträge und Anbauflächen der wichtigsten Feldfrüchte in Niedersachsen 2018 und 2017

Fruchtart	Anbaufläche		
	2018	2017	Veränd. 2018/2017
	ha (gerundet)		%
Winterweizen	345 500	412 300	-16,2
Sommerweizen	23 000	5 400	+325,9
Weizen zusammen	368 500	417 700	-11,8
Roggen (incl. Wintermenggetr.)	107 900	118 900	-9,3
Brotgetreidearten	476 400	536 600	-11,2
Wintergerste	135 100	143 800	-6,1
Sommergerste	85 300	45 900	+85,8
Gerste zusammen	220 400	189 700	+16,2
Triticale	66 800	78 100	-14,5
Hafer	15 800	10 000	+58,0
Sommernenggetreide	1 300	/	/
Getreide zus. (ohne K.Mais)	780 600	815 100	-4,2
Körnermais (einschl. CCM)	80 700	74 500	+8,3
<b>Getreide insg. (mit K.Mais)</b>	<b>861 300</b>	<b>889 600</b>	<b>-3,2</b>
"anderes Getreide" (ab 2010)	/	900	/
Süßlupinen	600	600	0,0
Kartoffeln zusammen	113 900	112 300	+1,4
Zuckerrüben	103 400	102 600	+0,8
Futtererbsen	1 700	2 100	-19,0
Ackerbohnen	6 000	5 500	+9,1
Sojabohnen	700	500	+40,0
Winterraps	104 300	121 600	-14,2
Sommerraps u. Rübsen	900	/	/
Raps u. Rübsen zus.	105 200	122 700	-14,3
Silomais (Frischmasse)	532 400	494 200	+7,7
Getreide als GPS (ab 2010)	/	/	/
Leguminosen (Klee, Luzerne, u.a.)	11 600	9 200	+26,1
Grasanbau auf Ackerland	61 800	61 500	+0,5
Wiesen (TM )	59 200	53 700	+10,2
Mähweiden/Weiden ( TM )	598 200	597 000	+0,2
<b>Raufutter zus. ( TM)</b>	<b>730 900</b>	<b>721 400</b>	<b>+1,3</b>
<b>Ackerland</b>	<b>1 886 700</b>	<b>1 879 900</b>	<b>+0,4</b>
davon Ackerlandbrache	46 700	38 800	+20,4
<b>Landw. genutzte Fläche</b>	<b>2 601 300</b>	<b>2 587 400</b>	<b>+0,5</b>

Kornertrag, trocken; Ausnahmen:

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

2) ALLE Silagen und Grünfütter = dt TM (Trockenmasse) pro ha

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

Das Ergebnis des Bundes und der Länder der Ernte Feldfrüchte / Grünland 2018 (nach Fertigstellung):

[www.destatis.de](http://www.destatis.de) > Publikationen > Thematische Veröffentlichungen > Land- & Forstwirtschaft, Fischerei > Wachstum und Ernte - Feldfrüchte - Ausgabe 16 (Jahresausgabe)

Hektarertrag					Erntemenge		
2018	2017	D. 12-17	Veränderung zu		2018	2017	Veränd. 2018/2017
			2017	D. 2012-2017			
dt/ha 1); 2)			%		Tonnen (gerundet)		%
70,5	82,4	84,8	-14,4	-16,9	2 437 200	3 397 600	-28,3
53,1	55,9	63,1	-5,0	-15,9	122 100	30 100	+305,6
69,5	82,1	84,1	-15,3	-17,4	2 559 300	3 427 600	-25,3
50,0	62,3	68,0	-19,7	-26,5	539 800	740 500	-27,1
65,1	77,7	80,1	-16,2	-18,8	3 099 100	4 168 200	-25,6
59,7	74,4	75,5	-19,8	-20,9	806 000	1 069 800	-24,7
50,5	54,0	58,2	-6,5	-13,2	430 500	248 200	+73,4
56,1	69,5	71,0	-19,3	-21,0	1 236 500	1 317 900	-6,2
53,6	63,0	69,5	-14,9	-22,9	358 000	491 700	-27,2
45,3	53,6	52,1	-15,5	-13,1	71 600	53 400	+34,1
30,7	/	45,6	/	/	4 000	/	/
61,1	74,0	76,6	-17,4	-20,3	4 769 200	6 033 300	-21,0
66,5	103,5	99,1	-35,7	-32,9	536 900	771 500	-30,4
<b>61,6</b>	<b>76,5</b>	<b>78,6</b>	<b>-19,5</b>	<b>-21,7</b>	<b>5 306 100</b>	<b>6 804 800</b>	<b>-22,0</b>
/	/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/	/
365,4	485,3	468,3	-24,7	-22,0	4 161 600	5 449 200	-23,6
696,3	826,2	766,5	-15,7	-9,2	7 202 700	8 475 800	-15,0
34,8	35,9	39,2	-3,1	-11,3	5 800	7 500	-22,7
39,0	52,7	47,3	-26,0	-17,6	23 400	29 200	-19,9
/	/	/	/	/	/	/	/
29,4	31,9	38,3	-7,8	-23,2	306 800	388 600	-21,0
19,6	7,6	18,0	157,9	+8,7	/	/	/
29,3	31,7	38,2	-7,6	-23,2	308 600	389 400	-20,7
364,1	502,4	478,1	-27,5	-23,8	19 387 000	24 825 900	-21,9
248,6	325,3	338,3	-23,6	-26,5	/	/	/
/	/	85,7	/	/	73 400	/	/
57,0	89,9	105,0	-36,6	-45,7	352 700	552 700	-36,2
52,6	75,1	87,3	-30,0	-39,8	311 200	403 000	-22,8
53,5	75,9	90,8	-29,5	-41,1	3 198 600	4 532 400	-29,4
<b>53,9</b>	<b>77,3</b>	<b>96,3</b>	<b>-30,3</b>	<b>-44,0</b>	<b>3 936 000</b>	<b>5 573 300</b>	<b>-29,4</b>

### 3. Obsternte in den Marktbobstbetrieben Niedersachsens 2018 und 2017

Obstart / Apfelsorte <sup>1)</sup>	Betriebe mit Baumobst			Anbauflächen <sup>2)</sup>			Hektarerträge		
	2017	2012	Veränd. 2017/2012	2018	2017	Veränd. 2018/2017	endgültig 2018	Progn. Aug. 2018	Progn. Jul. 2018
	Anzahl		%	ha		%	dt/ha		
<b>Äpfel insgesamt</b>	<b>522</b>	<b>601</b>	<b>-13,1</b>	<b>8 150</b>	<b>8 089</b>	<b>+0,8</b>	<b>358,7</b>	<b>350,4</b>	<b>353,2</b>
davon:									
Elstar	459	528	-13,1	2 617	2 569	+1,9	289,0	294,3	290,6
Jonagored	342	428	-20,1	788	807	-2,4	428,6	415,3	428,3
Red Prince	344	319	+0,1	1 114	1 075	+3,7	497,8	475,1	480,0
Braeburn	369	376	-1,9	941	887	+6,0	410,3	366,3	371,6
Jonagold	196	361	-45,7	236	241	-1,9	451,5	440,9	441,8
Holsteiner Cox	253	337	-24,9	352	356	-1,1	296,3	291,8	307,8
Boskoop	256	308	-16,9	288	289	-0,3	294,9	286,4	300,1
Roter Boskoop	118	166	-28,9	175	177	-0,7	311,2	303,4	338,5
Gloster	73	203	-0,6	47	49	-3,9	334,5	337,4	353,6
Kanzi	72	72	0,0	190	165	+14,9	250,8	258,1	306,4
Cox Orange	79	199	-60,3	30	31	-2,3	287,0	283,4	257,7
Gala	143	148	-3,4	114	110	+3,8	286,3	318,5	331,2
Ingrid Marie	45	95	-52,6	30	30	-1,5	324,3	348,9	322,9
Topaz	114	94	+0,2	114	116	-1,5	344,3	313,6	307,5
Delbarestivale	176	182	-3,3	73	73	-0,4	226,0	154,0	159,2
Golden Delicious	73	127	-42,5	33	36	-10,3	364,8	325,8	405,3
Birnen	257	289	-11,1	285	278	+2,4	252,8	231,8	-
Süßkirschen	317	361	-12,2	513	516	-0,7	-	76,6	75,1
Sauerkirschen	81	88	-0,1	22	23	-1,8	-	51,2	40,4
Pflaumen	245	265	-7,5	238	237	+0,3	172,7	-	170,7
Mirabellen	43	17	+152,9	8	9	-7,7	36,7	-	36,0

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

2) Eine Obstflächenerhebung findet nur alle 5 Jahre statt, zuletzt 2012 und 2017.

3) 129 Betriebe mit Äpfeln haben 766 Angaben für die vorgegebenen Sorten gemacht.

Das Bundesergebnis für Obst 2017:

[www.destatis.de](http://www.destatis.de) > Publikationen > Thematische Veröffentlichungen > Land- & Forstwirtschaft, Fischerei > LandForstwirtschaft > Obst, Gemüse, Gartenbau > ObstJahr2030321177145.xlsx

Das Ergebnis des Bundes und der Länder für Anbauflächen, Bäume, Apfelsorten, Baumobst etc. 2017:

[Baumobstflaechen2030314179005.xlsx](http://www.destatis.de)



Hektarerträge						Gesamt-Erntemengen in dt			Meldungen
endgültig 2017	endgültig 2016	endgültig 2015	endgültig 2014	endgültig 2013	Veränd. 2018/2017	endgültig 2018	endgültig 2017	Veränd. 2018/2017	Anzahl der Meld. <sup>3)</sup>
dt/ha					%	dt		%	Anzahl
265,3	388,9	337,5	420,1	205,3	+35,2	2 923 422	2 146 243	+36,2 0	766
272,7	317,1	337,8	389,7	223,5	+6,0	756 351	700 468	+8,0	123
262,0	471,6	354,7	493,0	179,1	+63,6	337 545	211 478	+59,6	79
368,4	514,8	383,5	505,0	182,0	+35,1	554 655	395 870	+40,1	64
239,1	450,6	398,8	415,3	267,2	+71,6	386 084	212 133	+82,0	80
236,1	407,2	303,8	424,0	176,9	+91,2	106 706	56 905	+87,5	45
182,3	307,3	362,9	370,5	181,0	+62,5	104 305	64 868	+60,8	65
196,3	377,5	276,2	394,1	181,4	+50,2	84 956	56 708	+49,8	12
182,4	378,7	260,7	380,6	183,8	+70,6	54 587	32 220	+69,4	51
223,6	376,0	259,6	476,7	274,7	+49,6	15 757	10 959	+43,8	16
246,7	322,4	267,3	309,0	161,2	+1,7	47 659	40 785	+16,9	14
86,2	297,4	234,3	280,5	158,3	+233,0	8 683	2 668	+225,5	12
232,4	324,4	300,1	330,4	224,3	+23,2	32 634	25 525	+27,9	25
157,1	339,4	394,1	344,3	191,1	+106,4	9 699	4 772	+103,3	5
211,4	321,0	361,8	230,0	138,0	+62,8	39 369	24 537	+60,4	7
219,4	236,4	275,0	316,8	209,3	+3,0	16 493	16 075	+2,6	14
388,7	381,7	342,3	407,1	235,4	-6,1	11 884	14 113	-15,8	11
161,1	223,2	275,9	229,0	221,8	+57,0	71 984	44 788	+60,7	41
31,3	70,3	77,1	90,4	59,6	+144,6	39 286	16 167	+143,0	88
4,7	44,6	40,1	48,0	40,1	+982,6	1 134	107	+963,2	25
44,0	94,2	208,4	186,7	157,6	+293,0	41 080	10 420	+294,2	61
9,6	70,9	27,1	72,5	42,3	+282,1	288	82	+252,8	5

#### 4. Gemüseernte auf dem Freiland 2018 und 2017

Fruchtart	Anbaufläche			Hektarertrag					Erntemenge		
	2018	2017	Veränd. 2018/2017	2018	2017	D. 2012-2017	Veränderung zu		2018	2017	Veränd. 2018/2017
							2017	D. 2012-2017			
	ha		%	dt/ha			%		t	%	
<b>endgültige Erträge</b>											
Erdbeeren	2 866	3 026	-5,3	101,4	107,3	114,7	-5,5	-11,6	29 071	32 461	-10,4
Rhabarber	84	66	+28,0	130,1	152,3	194,6	-14,6	-33,2	1 093	999	+9,4
Spargel (im Ertrag stehend)	5 065	5 185	-2,3	54,2	57,8	55,1	-6,2	-1,6	27 468	29 962	-8,3
<b>Kohlgemüse</b>											
Blumenkohl	707	747	-5,4	278,0	268,3	281,7	+3,6	-1,3	19 660	20 054	-2,0
Brokkoli	977	942	+3,7	115,9	118,5	119,8	-2,2	-3,3	11 319	11 167	+1,4
Chinakohl	175	143	+22,2	350,3	371,5	374,8	-5,7	-6,5	6 117	5 310	+15,2
Grünkohl	516	489	+5,6	154,1	140,6	152,0	+9,6	+1,4	7 956	6 871	+15,8
Kohlrabi	267	284	-6,0	335,4	305,2	384,8	+9,9	-12,8	8 957	8 669	+3,3
Rosenkohl	29	30	-2,0	124,7	103,7	123,2	+20,3	+1,2	360	306	+17,8
Rotkohl	/	/	/	/	/	488,1	/	/	2 623	3 337	-21,4
Weißkohl	141	197	-28,4	541,9	584,2	615,4	-7,2	-11,9	7 636	11 489	-33,5
Wirsing	96	100	-3,7	333,4	362,1	365,1	-7,9	-8,7	3 214	3 626	-11,4
<b>Salate, Blatt- Stängelgemüse</b>											
Eissalat	1 048	1 058	-0,9	318,7	327,8	374,2	-2,8	-14,8	33 408	34 665	-3,6
Endiviasalat	28	33	-16,2	332,0	353,2	306,4	-6,0	+8,3	925	1 178	-21,5
Feldsalat	.	.	.	.	.	70,6	.	.	3 901	.	.
Kopfsalat	43	38	+11,3	270,7	232,3	256,6	+16,5	+5,5	1 150	888	+29,6
Lollosalat (grün- und rotblättrig)	83	107	-22,9	179,1	225,9	245,7	-20,7	-27,1	1 481	2 423	-38,9
Romana-Salat (incl. Minis)	234	220	+6,6	207,6	203,1	210,6	+2,2	-1,4	4 861	4 462	+8,9
Radicchio	14	12	+17,1	152,9	211,3	291,4	-27,6	-47,5	210	247	-15,1
Spinat	276	560	-50,7	154,0	91,8	117,3	+67,8	+31,2	4 252	5 143	-17,3
Stauden-/Stängelsellerie	.	7	.	.	168,9	414,8	.	.	512	116	.
Knollen - Sellerie	211	232	-8,8	430,3	481,3	419,3	-10,6	+2,6	9 088	11 144	-18,5
Möhren/Karotten	2 091	2 006	+4,3	468,6	638,8	616,7	-26,6	-24,0	97 992	128 119	-23,5
Rettich	43	45	-4,2	204,4	225,6	196,7	-9,4	+3,9	886	1 019	-13,1
Rote Rüben (Rote Bete)	400	357	+12,2	374,6	437,5	383,0	-14,4	-2,2	14 994	15 610	-3,9
<b>Fruchtgem.</b>											
Einlegegurken	47	46	+1,1	560,6	687,1	488,3	-18,4	+14,8	2 621	3 182	-17,6
Speisekürbisse	274	267	+2,7	170,4	164,3	210,3	+3,7	-19,0	4 670	4 383	+6,6
Zucchini	.	56	.	.	228,9	.	.	.	1 959	1 291	+51,8
Zuckermais	/	/	/	/	103,0	101,4	/	/	404	443	-8,8
<b>weitere Arten</b>											
Buschbohnen	840	827	+1,6	104,0	104,2	114,6	-0,2	-9,3	8 740	8 612	+1,5
Frischerbsen (gedroschen)	/	/	/	.	/	45,2	.	.	202	/	/
Porree	356	373	-4,6	354,7	175,8	345,5	+101,8	+2,7	12 633	6 562	+92,5
Zwiebeln (incl. Schalotten)	2 503	2 638	-5,1	432,8	459,5	502,3	-5,8	-13,8	108 311	121 192	-10,6
Bund-Zwiebeln	.	.	.	.	.	263,0	.	.	.	.	.
<b>Arten ohne regelmäßige Ernteermittlung in Niedersachsen</b>											
Eichblattsalat	25	28	-8,0	163,3	160,9	200,3	+1,5	-18,5	415	444	-6,5
Rucolasalat	396	366	+8,4	151,0	71,5	80,2	+111,2	+88,3	5 984	2 613	+129,1
Radies	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Dicke Bohnen	.	.	.	.	.	195,4	.	.	7 448	.	.
Stangenbohnen	.	9	/	67,5	92,2	87,6	-26,8	-23,0	53	79	-33,6
Frischerbsen zum Pflücken	/	/	/	/	/	143,6	/	/	4	/	/
Spargel-Neuanpflanzung	.	40	.	29,8	47,1	55,3	-36,7	-46,1	117	187	-37,4
	840	954	-11,9	X	X	X			X	X	X
Sonstige Gemüsearten (Summe) <sup>1)</sup>	565	524	+7,8	X	X	246,8			17 717	15 228	+16,3
Anbaufläche Freiland	20 272	20 195	+0,4	X	X	255,0			449 214	486 617	-7,7

1) Die Zusammensetzung ist schwankend.

## 5. Gemüseernte im Anbau unter Glas 2018 und 2017

Fruchtart	Anbaufläche in Hektar			Ertrag je m <sup>2</sup>					Erntemenge in t		
	2018	2017	Veränd. 2018/2017	2018	2017	D. 2012-2017	Veränderung zu		2018	2017	Veränd. 2018/2017
							2017	D. 2012-2017			
	ha		%	kg/m <sup>2</sup>			%		t	%	
Kopfsalat	/	0,8	-9,5	1,6	1,9	2,8	-12,9	-41,9	13	16	-21,2
Feldsalat	8,4	9,6	-12,3	0,8	0,7	0,8	+12,9	-2,7	69	70	-1,0
Salatgurken	36,7	31,6	+16,1	53,0	49,4	39,5	+7,2	+34,2	19 418	15 605	+24,4
Tomaten	32,7	29,7	+9,8	23,6	22,9	20,2	+2,7	+16,6	7 696	6 821	+12,8
Radies	/	0,5	.	1,2	1,2	1,3	-0,8	-11,0	6	6	.
Paprika	3,7	3,0	+25,5	2,8	1,9	2,8	+47,4	+0,1	104	56	+85,0
Sonstige Arten	6,1	4,5	+36,9	X	X	X	X	X	/	329	/
<b>Insgesamt</b>	<b>92,2</b>	<b>86,1</b>	<b>+7,2</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>29 585</b>	<b>23 052</b>	<b>+28,3</b>

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 2018 (nach Fertigstellung):

[www.destatis.de](http://www.destatis.de) > Publikationen > Thematische Veröffentlichungen > Land- & Forstwirtschaft, Fischerei

6. Hektarerträge<sup>1)</sup> der wichtigsten Feldfrüchte in den kreisfreien Städten, Landkreisen und Statistischen Regionen Niedersachsens 2018 sowie im 6-jährigen Mittel (2012-2017)

Nr.: Kreisfreie Stadt, Landkreis, Statistische Region, Land	W.-Weizen	W.-Weizen	S.-Weizen	S.-Weizen	Weizen zus.	Weizen zus.	Roggen	Roggen
	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017
dt/ha								
101 Stadt Braunschweig	60,1	84,6	41,5	60,7	58,9	84,3	/	70,3
102 Stadt Salzgitter	79,9	91,7	/	68,2	79,3	90,8	-	75,2
103 Stadt Wolfsburg	59,5	78,5	/	55,9	59,1	78,3	54,3	70,4
151 Gifhorn	63,0	82,9	44,7	57,0	62,1	82,6	50,7	69,2
153 Goslar	73,6	86,6	53,3	65,3	73,3	85,7	33,4	75,9
154 Helmstedt	68,3	83,4	40,3	59,1	67,1	83,0	43,0	68,2
155 Northeim	77,2	86,7	61,6	65,3	76,3	85,9	/	72,2
157 Peine	75,0	89,2	64,5	66,8	74,7	88,4	62,6	70,5
158 Wolfenbüttel	72,4	86,6	49,1	65,9	71,2	85,9	/	74,6
159 Göttingen (seit 2017 mit OHA)	70,3	84,8	48,4	64,0	69,9	82,1	/	72,4
241 Region Hannover	74,2	88,3	48,0	62,0	72,1	88,0	42,8	65,9
251 Diepholz	64,0	84,2	/	67,6	63,2	83,2	54,8	70,2
252 Hameln-Pyrmont	76,7	85,4	61,6	65,3	75,5	83,9	/	72,4
254 Hildesheim	79,4	89,7	58,1	69,6	78,4	88,6	/	72,9
255 Holz Minden	73,8	86,1	51,4	62,9	72,3	84,7	/	73,8
256 Nienburg (Weser)	66,2	84,1	47,9	64,3	65,0	83,1	46,6	67,5
257 Schaumburg	77,7	88,7	65,2	68,0	76,7	88,2	/	75,9
351 Celle	62,4	80,9	/	55,5	61,6	80,6	62,7	69,3
352 Cuxhaven	63,8	82,4	56,1	55,1	60,3	80,5	43,3	68,2
353 Harburg	51,9	77,1	/	59,4	50,7	76,8	44,5	64,8
354 Lüchow-Dannenberg	52,2	79,9	42,3	49,7	51,1	79,1	39,7	67,1
355 Lüneburg	52,9	77,5	/	57,9	52,7	77,0	46,8	67,2
356 Osterholz	59,0	79,3	/	55,0	57,7	77,2	47,9	67,6
357 Rotenburg (Wümme)	41,1	76,7	/	57,9	40,7	76,3	44,3	69,1
358 Heidekreis	54,0	79,1	38,0	56,4	53,3	78,5	44,0	65,2
359 Stade	64,4	83,3	54,0	52,2	62,3	82,1	53,7	71,0
360 Uelzen	69,7	83,9	65,8	56,5	69,5	83,6	57,8	68,4
361 Verden	50,6	82,2	42,1	62,4	50,4	81,8	40,4	68,7
401 Stadt Delmenhorst	/	85,6	-	61,6	/	85,4	/	59,0
402 Stadt Emden	-	80,3	/	56,3	/	80,0	-	70,2
403 Stadt Oldenburg	/	80,6	/	57,3	/	80,3	/	69,1
404 Stadt Osnabrück	/	85,2	-	61,3	/	84,5	/	73,4
405 Stadt Wilhelmshaven	/	82,8	-	-	/	82,8	-	-
451 Ammerland	/	75,4	/	46,2	67,0	74,5	70,7	69,6
452 Aurich	71,2	86,0	56,5	53,2	69,8	85,4	/	61,8
453 Cloppenburg	67,0	78,3	/	51,8	66,7	77,9	53,3	66,7
454 Emsland	69,8	75,7	/	49,7	69,2	75,1	62,7	65,8
455 Friesland	65,2	85,6	73,4	52,1	69,3	85,1	/	70,6
456 Grafschaft Bentheim	71,9	77,7	/	53,8	71,6	76,6	67,1	64,1
457 Leer	95,8	92,3	/	46,1	95,7	92,1	/	69,7
458 Kreis Oldenburg	59,4	80,5	/	52,8	59,8	79,9	56,8	69,4
459 Kreis Osnabrück	81,7	83,8	/	55,9	81,2	83,4	62,3	69,7
460 Vechta	58,1	82,7	/	48,5	58,0	82,5	44,5	68,4
461 Wesermarsch	67,5	85,0	/	54,3	62,5	82,9	/	74,3
462 Wittmund	57,5	80,7	/	50,0	53,9	79,0	42,4	63,4
Statistische Region Braunschweig	71,8	85,9	51,4	64,7	71,0	85,3	51,0	69,8
Statistische Region Hannover	73,8	87,3	53,3	66,7	72,6	86,3	49,2	68,4
Statistische Region Lüneburg	58,4	81,0	52,9	55,4	57,7	80,3	45,9	67,8
Statistische Region Weser-Ems	71,3	82,0	56,1	52,3	70,5	81,4	57,4	67,4
Kammer Hannover	70,4	85,5	52,7	64,3	69,2	84,7	47,5	68,2
Kammer Weser-Ems	71,3	82,0	56,1	52,3	70,5	81,4	57,4	67,4
<b>Niedersachsen</b>	<b>70,5</b>	<b>84,8</b>	<b>53,1</b>	<b>63,1</b>	<b>69,5</b>	<b>84,1</b>	<b>50,0</b>	<b>68,0</b>

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.

Brotgetreide	Brotgetreide	W.-Gerste	W.-Gerste	S.-Gerste	S.-Gerste	Gerste zus.	Gerste zus.	Triticale	Triticale
2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017
dt/ha									
57,4	82,4	61,8	81,7	/	59,5	58,0	78,9	/	73,1
79,3	90,8	/	88,4	-	60,4	81,3	88,3	/	75,6
58,5	76,4	48,6	77,6	59,1	61,0	51,4	76,1	/	71,4
58,1	77,0	61,1	74,8	59,4	62,8	59,7	66,9	47,7	73,5
73,1	85,6	79,6	82,4	/	60,8	78,5	81,5	/	66,4
65,5	81,6	62,7	78,8	30,9	58,0	59,2	77,9	53,6	71,9
75,8	85,6	69,7	82,3	/	60,8	69,7	80,6	59,1	76,2
74,2	87,6	77,4	83,1	55,7	62,3	63,1	72,6	/	71,1
71,1	85,8	69,0	87,1	49,9	53,8	67,3	86,3	/	78,1
69,7	81,8	65,5	78,2	39,3	59,5	63,7	77,9	36,0	72,7
66,0	82,6	60,7	75,3	52,2	61,2	56,6	71,2	36,5	68,6
59,7	77,9	60,8	75,4	36,2	50,8	57,1	72,9	51,8	69,7
75,2	82,8	68,3	78,8	50,6	59,2	66,2	75,9	/	72,7
78,1	88,4	72,3	84,4	58,6	59,0	71,1	83,2	/	76,4
72,1	84,5	61,9	78,8	57,8	61,0	61,6	76,8	70,9	75,5
57,7	77,0	58,0	72,9	54,2	57,0	57,3	70,4	52,4	69,3
76,7	88,0	72,3	80,8	64,0	59,8	70,0	79,0	/	75,2
62,1	74,4	64,4	73,8	59,1	59,5	60,1	65,6	60,4	69,0
55,4	77,2	51,8	73,4	48,5	54,9	49,5	68,0	/	62,8
47,7	71,4	48,7	70,8	38,9	56,7	44,5	67,1	39,6	68,8
46,5	73,5	43,6	71,6	38,0	58,8	41,2	68,7	42,4	69,8
50,7	73,5	45,9	72,4	42,2	60,1	43,9	68,6	42,4	69,1
52,7	71,3	52,3	71,2	46,6	54,5	48,8	62,5	/	63,7
43,6	70,0	39,1	70,2	36,8	57,7	37,9	65,6	42,5	70,0
46,5	68,6	46,6	71,7	40,2	58,7	43,2	66,6	47,9	70,1
59,5	78,6	55,4	74,1	55,2	54,3	55,2	69,9	62,9	72,1
67,9	80,1	57,8	76,1	50,3	61,1	54,0	71,0	53,1	71,8
45,9	76,3	38,8	73,4	41,0	55,2	39,5	70,1	42,9	70,5
68,9	70,9	/	64,5	/	54,3	/	61,2	-	61,4
52,7	79,9	-	81,1	/	60,8	/	71,7	-	66,6
58,5	76,7	/	71,4	/	56,8	/	66,6	/	70,2
62,7	83,6	/	75,4	/	56,7	/	73,2	/	71,5
53,7	82,8	-	73,8	/	48,0	/	67,8	-	-
69,3	72,0	57,6	69,9	51,1	49,8	54,9	63,0	67,1	69,9
68,0	84,1	58,7	79,5	54,3	56,5	55,4	69,9	57,5	68,7
61,1	73,3	56,8	70,3	36,1	52,2	51,2	66,7	58,0	70,8
66,3	71,1	58,7	68,6	57,7	52,6	58,4	62,0	57,3	67,6
67,9	83,9	72,6	80,7	57,1	57,3	60,0	72,2	/	74,5
70,1	71,8	61,4	68,3	51,2	51,8	58,0	60,8	58,4	66,3
94,4	90,2	/	82,4	91,2	58,0	88,1	73,3	/	70,8
58,3	74,7	49,6	71,2	38,5	54,4	46,1	68,5	44,9	66,7
77,8	80,8	68,6	74,6	48,9	53,2	66,9	72,7	62,5	70,3
54,0	77,8	45,3	71,5	53,6	54,9	46,1	70,1	47,0	70,5
61,2	82,2	/	80,3	43,8	/	/	63,5	-	65,1
52,2	77,0	/	74,6	38,7	54,0	40,8	67,6	46,3	64,2
69,8	84,0	67,7	81,0	57,3	62,1	63,8	76,0	49,4	73,4
68,2	82,9	62,9	76,8	51,5	58,5	60,2	73,9	52,5	69,8
52,4	74,4	48,4	72,9	46,8	59,4	47,5	68,1	47,1	69,8
66,4	77,3	59,3	72,5	50,7	53,4	56,4	67,9	56,9	68,9
64,8	80,9	59,9	76,9	50,4	60,1	56,0	72,5	49,8	70,2
66,4	77,3	59,3	72,5	50,7	53,4	56,4	67,9	56,9	68,9
65,1	80,1	59,7	75,5	50,5	58,2	56,1	71,0	53,6	69,5

Noch: 6. Hektarerträge<sup>1)</sup> der wichtigsten Feldfrüchte in den kreisfreien Städten, Landkreisen und Statistischen Regionen Niedersachsens 2018 sowie im 6-jährigen Mittel (2012-2017)

Nr.: Kreisfreie Stadt, Landkreis, Statistische Region, Land	Hafer	Hafer	Sommer- menggetr. <sup>2)</sup>	Sommer- menggetr. <sup>2)</sup>	Sommer- getreide	Sommer- getreide	Winter- getreide	Winter- getreide
	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017
	dt/ha							
101 Stadt Braunschweig	/	51,7	-	48,8	43,3	56,3	58,7	82,4
102 Stadt Salzgitter	-	59,5	-	-	41,4	67,3	80,0	91,0
103 Stadt Wolfsburg	/	47,9	-	-	56,1	56,7	57,7	76,4
151 Gifhorn	/	48,8	/	41,1	58,5	62,1	58,2	76,5
153 Goslar	/	55,6	/	40,1	52,2	63,4	73,7	85,8
154 Helmstedt	34,7	56,6	/	48,5	36,7	58,4	65,8	81,3
155 Northeim	61,8	62,5	/	62,2	62,7	63,4	74,9	85,4
157 Peine	/	55,4	-	47,2	55,3	62,8	74,8	87,3
158 Wolfenbüttel	56,7	61,5	-	38,5	49,9	64,6	71,9	86,5
159 Göttingen (seit 2017 mit OHA)	44,0	55,4	/	33,7	43,1	54,4	68,5	81,0
241 Region Hannover	32,5	49,4	/	44,8	48,4	59,3	64,8	80,7
251 Diepholz	33,5	50,3	/	46,2	34,0	58,3	59,4	76,5
252 Hameln-Pyrmont	49,5	56,4	/	75,5	57,5	62,6	74,6	82,9
254 Hildesheim	/	55,6	-	52,8	53,0	67,4	78,4	89,0
255 Holz Minden	49,7	55,7	/	42,0	52,8	60,7	70,2	83,8
256 Nienburg (Weser)	44,5	52,2	/	48,2	51,3	58,0	57,0	74,9
257 Schaumburg	48,8	56,8	/	61,2	61,9	62,6	76,8	86,7
351 Celle	51,1	53,1	/	42,1	58,4	61,4	62,6	73,4
352 Cuxhaven	46,3	54,5	/	45,1	50,7	54,6	53,5	77,3
353 Harburg	35,7	50,5	/	42,2	37,6	54,7	47,8	71,2
354 Lüchow-Dannenberg	42,6	51,8	/	42,8	39,4	55,2	45,5	72,7
355 Lüneburg	36,5	52,3	/	42,2	41,7	58,2	48,8	73,2
356 Osterholz	42,2	45,0	/	37,9	47,6	51,3	52,2	71,0
357 Rotenburg (Wümme)	32,7	47,2	/	42,1	36,6	56,1	42,8	70,1
358 Heidekreis	/	50,8	/	43,9	40,7	56,3	46,7	69,4
359 Stade	/	54,9	/	35,2	52,2	53,8	60,0	78,1
360 Uelzen	42,1	51,0	/	42,3	51,2	60,0	64,2	78,7
361 Verden	/	51,1	-	44,0	41,4	55,3	44,3	75,3
401 Stadt Delmenhorst	/	48,2	-	-	45,8	53,2	51,9	66,9
402 Stadt Emden	/	52,0	-	51,7	50,4	58,8	-	80,2
403 Stadt Oldenburg	-	47,4	-	-	51,0	55,4	54,7	73,7
404 Stadt Osnabrück	-	56,5	-	32,4	50,4	56,9	62,1	80,3
405 Stadt Wilhelmshaven	/	-	-	-	45,5	48,0	53,7	80,4
451 Ammerland	/	42,7	-	46,9	50,0	48,5	64,6	70,8
452 Aurich	52,6	47,7	/	44,8	53,7	52,4	65,2	82,1
453 Cloppenburg	/	45,2	/	45,9	37,9	51,4	59,6	72,3
454 Emsland	/	47,1	/	44,3	56,8	52,2	61,8	69,6
455 Friesland	/	54,0	-	48,5	58,2	56,2	64,4	83,0
456 Grafschaft Bentheim	/	53,8	/	47,1	51,3	51,8	65,9	69,6
457 Leer	/	54,7	/	46,2	84,4	56,1	88,4	86,4
458 Kreis Oldenburg	/	48,4	-	49,1	40,8	53,4	53,5	72,6
459 Kreis Osnabrück	63,9	53,1	/	46,6	52,5	53,3	71,7	76,6
460 Vechta	/	47,0	/	37,2	50,2	53,1	50,3	75,3
461 Wesermarsch	/	66,7	-	34,4	45,7	54,9	64,2	82,6
462 Wittmund	45,8	50,4	/	43,9	43,8	51,4	48,8	74,9
Statistische Region Braunschweig	48,1	56,9	/	54,6	55,2	62,2	69,7	83,7
Statistische Region Hannover	36,8	52,9	/	52,2	50,0	61,0	66,7	81,2
Statistische Region Lüneburg	42,1	51,8	/	42,4	47,0	57,4	51,0	73,9
Statistische Region Weser-Ems	51,9	49,5	/	45,3	51,3	52,5	62,5	74,6
Kammer Hannover	41,7	53,2	/	45,7	49,7	59,9	63,4	79,8
Kammer Weser-Ems	51,9	49,5	/	45,3	51,3	52,5	62,5	74,6
<b>Niedersachsen</b>	<b>45,3</b>	<b>52,1</b>	<b>30,7</b>	<b>45,6</b>	<b>50,1</b>	<b>58,0</b>	<b>63,2</b>	<b>78,5</b>

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.

2) Sommermenggetreide ist eine Mischung aus Hafer, Sommergerste und evtl. Sommerweizen.

Getreide zus.	Getreide zus.	Kmais/CCM	Kmais/CCM	Getreide insg.	Getreide insg.	Kart. zus.	Kart. zus.	Zuckerrüben	Zuckerrüben
2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017
dt/ha									
56,7	81,1	/	110,0	56,8	81,4	/	462,6	695,0	709,9
79,4	90,2	/	103,5	79,2	90,2	-	481,5	652,3	786,9
57,5	75,9	/	92,5	57,6	76,0	/	478,6	446,3	727,5
58,3	73,1	62,1	100,1	58,5	73,5	430,0	470,7	751,5	765,1
73,4	84,8	/	100,7	73,3	84,9	/	479,6	632,7	759,3
64,1	80,8	/	98,8	64,1	80,9	/	456,9	537,0	717,4
74,0	84,0	/	102,0	74,0	84,1	/	429,7	830,5	786,4
70,5	83,4	/	100,3	70,9	83,5	415,1	426,5	698,7	763,6
70,6	85,8	55,7	101,8	70,4	86,8	/	470,7	639,0	760,5
67,6	80,5	/	101,4	67,7	83,6	/	453,5	684,0	777,1
62,0	79,2	52,1	97,2	61,5	79,7	434,5	466,6	748,1	792,9
58,1	75,6	/	100,5	58,7	76,6	346,8	478,6	536,3	762,5
73,0	81,0	/	108,9	72,8	81,2	364,8	468,1	788,9	786,3
76,9	87,7	/	103,3	76,7	87,7	/	457,3	711,7	780,7
68,8	81,6	/	101,0	68,8	81,7	/	436,1	659,7	785,4
56,6	73,8	67,4	105,3	57,4	75,3	396,7	465,9	697,1	795,0
74,9	85,7	90,1	104,3	75,5	86,0	/	479,7	722,2	784,7
60,6	69,9	/	103,0	61,9	70,5	472,5	493,7	690,4	766,1
52,2	74,1	/	92,4	54,0	74,5	/	473,2	/	780,5
45,5	69,5	/	94,4	46,1	70,1	373,2	477,1	657,7	755,8
44,3	71,3	/	97,7	46,0	72,0	408,8	478,2	674,2	763,1
46,9	71,5	/	91,3	46,9	71,8	363,6	457,5	681,1	743,6
50,6	67,3	67,1	100,0	51,8	68,6	/	405,9	-	758,7
41,6	68,8	74,6	101,9	47,0	72,3	454,1	481,6	505,2	777,5
45,5	67,8	/	92,2	46,5	68,6	356,9	468,5	652,9	755,2
57,6	76,4	/	102,3	63,2	77,3	460,0	458,1	705,5	733,0
61,0	76,3	/	99,5	60,8	76,5	411,9	469,2	749,5	728,6
43,9	74,1	/	96,7	47,7	75,8	/	467,1	629,3	745,5
/	64,7	-	97,9	/	65,4	-	456,7	-	-
/	77,7	-	107,6	/	77,7	/	478,6	-	-
/	70,8	/	97,7	/	71,7	/	459,3	/	-
/	78,4	/	101,8	/	82,6	/	439,1	-	-
/	78,0	-	-	/	78,0	-	-	-	-
61,2	67,3	/	98,0	64,2	70,7	/	453,0	-	790,6
59,6	77,3	-	96,8	59,6	77,4	203,8	420,8	/	798,2
57,3	71,0	63,9	99,9	59,1	80,0	391,6	484,6	/	825,3
61,2	67,5	67,0	98,4	63,0	78,3	295,5	458,7	611,7	43,3
60,2	80,0	/	107,6	60,4	80,1	/	409,0	-	-
63,7	65,8	/	97,6	58,8	75,2	265,1	460,3	/	803,3
87,5	82,7	/	99,6	87,5	82,9	/	472,8	/	851,9
51,9	71,4	/	95,1	54,0	75,2	343,6	484,4	/	775,2
70,8	75,5	72,2	100,6	71,0	80,6	346,0	453,5	748,7	800,4
50,3	74,6	55,8	98,3	52,1	82,4	364,2	491,0	/	738,6
57,0	78,9	/	110,5	58,0	78,9	/	497,8	-	-
45,5	70,7	/	95,7	45,5	70,7	/	481,0	/	818,1
67,8	81,9	67,7	100,9	67,8	82,0	421,6	461,7	676,2	759,6
65,1	79,9	66,5	101,9	65,1	80,5	373,9	472,5	719,2	784,8
49,9	71,9	74,9	98,5	51,8	72,9	408,6	472,7	700,6	744,8
60,7	72,6	64,1	98,9	61,5	78,9	314,4	463,9	678,9	819,8
61,2	78,0	71,2	100,1	61,7	78,5	400,7	471,0	696,9	881,5
60,7	72,6	64,1	98,9	61,5	78,9	314,4	463,9	678,9	930,6
<b>61,1</b>	<b>76,6</b>	<b>66,5</b>	<b>99,1</b>	<b>61,6</b>	<b>78,6</b>	<b>365,4</b>	<b>468,3</b>	<b>696,3</b>	<b>766,5</b>

Noch: 6. Hektarerträge<sup>1)</sup> der wichtigsten Feldfrüchte in den kreisfreien Städten, Landkreisen und Statistischen Regionen Niedersachsens 2018 sowie im 6-jährigen Mittel (2012-2017)

Nr.: Kreisfreie Stadt, Landkreis, Statistische Region, Land1)	Futtererbsen	Futtererbsen	Ackerbohnen	Ackerbohnen	Winterraps	Winterraps	Sommerraps	Sommerraps
	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017
	dt/ha							
101 Stadt Braunschweig	/	39,4	/	41,1	29,9	38,1	/	-
102 Stadt Salzgitter	/	36,1	-	39,1	25,7	40,7	-	11,6
103 Stadt Wolfsburg	/	32,3	/	38,0	26,6	37,6	-	-
151 Gifhorn	/	34,5	/	47,2	27,5	37,1	-	17,4
153 Goslar	/	-	/	42,4	28,8	38,5	-	-
154 Helmstedt	/	39,3	/	45,9	25,5	38,0	-	25,5
155 Northeim	/	38,5	/	44,6	30,0	39,2	/	25,4
157 Peine	/	35,5	/	42,7	28,8	38,9	-	23,7
158 Wolfenbüttel	/	32,0	40,5	38,2	30,0	39,4	-	10,7
159 Göttingen (seit 2017 mit OHA)	/	37,6	20,4	43,8	27,9	37,8	-	24,5
241 Region Hannover	33,1	41,3	46,1	46,2	28,3	36,2	/	17,0
251 Diepholz	/	44,2	/	46,3	33,9	39,1	/	17,9
252 Hameln-Pyrmont	/	34,8	/	41,8	29,9	39,5	-	18,1
254 Hildesheim	/	31,0	/	37,6	33,2	39,8	/	27,9
255 Holz Minden	/	41,6	/	45,6	30,5	39,0	-	18,1
256 Nienburg (Weser)	/	42,9	/	51,0	31,4	38,3	-	18,7
257 Schaumburg	/	38,0	/	47,3	32,0	39,4	-	18,9
351 Celle	/	29,7	/	48,4	30,2	36,5	/	18,1
352 Cuxhaven	-	-	45,5	55,2	24,5	38,7	/	19,0
353 Harburg	/	34,9	/	45,6	25,4	36,0	/	28,1
354 Lüchow-Dannenberg	/	42,9	/	43,7	25,3	36,4	-	21,7
355 Lüneburg	27,6	46,5	/	48,9	25,5	36,1	/	21,5
356 Osterholz	-	-	/	46,9	/	35,0	/	12,1
357 Rotenburg (Wümme)	/	46,5	/	59,9	22,3	35,6	/	18,4
358 Heidekreis	/	41,7	/	50,0	23,1	36,3	/	11,6
359 Stade	-	42,7	/	50,4	28,1	37,3	/	20,2
360 Uelzen	/	37,3	/	36,2	27,1	37,1	/	9,2
361 Verden	/	36,0	/	47,0	23,4	37,0	/	8,8
401 Stadt Delmenhorst	-	-	-	51,2	-	37,2	-	-
402 Stadt Emden	-	-	-	45,3	-	43,3	-	28,4
403 Stadt Oldenburg	-	-	-	44,8	/	37,5	-	-
404 Stadt Osnabrück	-	-	-	-	/	40,9	-	-
405 Stadt Wilhelmshaven	-	-	-	-	-	38,9	-	24,4
451 Ammerland	-	37,0	/	42,3	/	37,0	/	9,7
452 Aurich	-	40,6	42,9	52,1	33,2	39,3	/	18,5
453 Cloppenburg	-	34,7	/	42,9	31,7	36,4	/	16,0
454 Emsland	/	35,4	/	42,2	33,1	35,9	/	12,3
455 Friesland	-	32,7	/	37,8	34,3	39,9	-	26,1
456 Grafschaft Bentheim	/	37,5	-	43,7	34,0	37,6	/	19,4
457 Leer	-	36,7	/	47,9	/	40,9	-	19,8
458 Kreis Oldenburg	/	32,2	/	45,3	32,2	37,8	/	13,3
459 Kreis Osnabrück	/	39,9	/	50,4	36,8	41,0	/	16,3
460 Vechta	-	-	/	46,5	32,2	37,8	-	14,0
461 Wesermarsch	-	38,9	/	47,5	-	41,8	-	27,7
462 Wittmund	-	25,7	/	46,4	/	41,4	-	23,2
Statistische Region Braunschweig	38,4	36,4	30,3	46,6	28,3	38,4	18,6	21,3
Statistische Region Hannover	31,8	40,4	40,7	48,8	31,2	38,9	16,9	19,4
Statistische Region Lüneburg	33,5	41,7	41,5	43,6	25,5	37,7	18,6	15,1
Statistische Region Weser-Ems	32,7	30,2	41,2	47,6	34,0	39,0	20,0	18,2
Kammer Hannover	34,9	39,5	38,5	46,9	28,9	38,5	18,3	17,7
Kammer Weser-Ems	32,7	34,3	41,2	52,3	34,0	39,0	20,0	18,2
<b>Niedersachsen</b>	<b>34,8</b>	<b>39,2</b>	<b>39,0</b>	<b>47,3</b>	<b>29,4</b>	<b>38,3</b>	<b>19,6</b>	<b>18,0</b>

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.



Raps zus.	Raps zus.	Silomais	Silomais	Klee / Legu- minosen	Klee / Legu- minosen	Acker-Gras- anbau	Acker-Gras- anbau	Wiesen	Wiesen	Weiden u. Mähweiden	Weiden u. Mähweiden
2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017	2018	2012-2017
dt/ha		dtFM/ha		dtTM/ha							
29,8	38,1	/	549,8	/	88,4	/	85,9	53,5	84,1	/	78,5
25,7	40,6	/	512,2	/	82,9	/	112,6	/	84,7	/	86,2
26,6	37,6	377,5	461,2	/	81,0	/	94,9	/	98,9	/	81,2
27,5	37,0	443,8	490,4	/	74,1	20,9	101,6	38,6	88,7	43,7	83,5
28,8	38,5	442,5	526,3	/	91,1	/	110,2	36,9	78,1	39,4	80,8
25,5	37,9	351,9	490,3	/	84,9	/	102,0	37,8	80,1	33,5	77,3
30,0	39,2	455,5	548,7	/	81,0	/	99,0	37,9	85,7	46,5	83,6
28,8	38,8	414,1	522,2	/	82,9	38,9	74,4	46,8	94,5	38,7	83,2
30,0	39,3	378,3	531,5	/	80,8	54,5	94,4	36,4	76,6	64,4	81,7
27,9	37,8	354,7	549,0	/	83,7	31,1	65,7	45,6	79,4	42,0	68,7
28,3	36,1	433,1	517,4	/	84,8	60,9	98,5	56,7	83,2	44,5	81,6
33,8	39,0	341,8	477,3	/	91,7	88,1	112,3	59,5	87,1	54,1	86,8
29,9	39,4	401,2	559,1	/	85,7	23,5	94,6	27,9	76,7	42,0	83,2
33,2	39,8	421,7	549,3	/	87,7	/	102,4	36,7	81,7	40,9	80,5
30,5	39,0	401,9	531,9	/	91,1	/	98,6	49,4	82,6	40,6	83,8
31,4	38,3	328,7	485,5	/	83,7	30,9	104,7	61,7	91,5	39,7	91,2
32,0	39,4	457,0	557,0	/	86,7	/	88,9	49,4	83,6	40,4	83,9
29,9	36,3	417,0	480,3	/	90,5	30,1	98,4	49,1	85,6	26,5	88,4
24,4	38,5	375,1	467,7	/	82,6	47,5	101,7	55,7	91,7	54,7	88,0
25,3	36,0	331,0	458,4	/	84,9	66,6	96,1	50,9	87,4	65,4	80,3
25,3	36,3	328,5	484,4	/	87,5	49,3	101,9	45,5	81,4	44,6	83,1
25,5	36,1	293,2	457,8	/	80,5	83,2	110,0	55,9	88,9	38,2	85,2
/	35,0	276,0	459,5	/	81,0	21,2	101,1	56,6	91,9	35,6	83,7
22,2	35,6	338,5	462,3	/	86,5	54,7	108,1	58,5	90,5	60,7	87,8
22,9	35,9	344,9	469,2	/	78,7	36,8	102,2	43,0	78,8	33,0	81,7
28,1	37,3	359,7	470,6	/	92,5	60,5	110,9	70,3	92,2	50,8	90,6
27,1	37,1	405,7	468,9	/	81,3	/	100,6	58,5	82,8	38,6	81,3
23,4	36,8	285,4	468,3	/	89,4	/	116,1	43,5	86,8	41,2	85,8
-	36,5	/	466,7	-	88,1	/	110,5	-	84,5	/	92,5
-	41,2	/	479,7	/	87,4	/	105,1	-	83,4	/	92,9
/	37,5	/	423,9	-	61,5	/	94,6	/	89,7	/	101,6
/	40,9	/	472,1	-	90,0	/	110,7	/	75,8	/	84,7
-	38,7	-	415,1	-	80,1	/	95,9	/	97,7	/	85,9
/	29,7	397,2	469,9	/	81,0	57,5	108,0	56,8	91,7	54,2	94,8
31,0	38,2	422,1	474,4	/	88,1	70,6	106,6	56,6	93,4	72,2	98,0
31,0	35,8	347,8	468,0	/	80,3	55,1	105,8	52,3	88,4	47,3	93,0
32,6	35,5	332,7	473,5	/	82,3	63,7	101,8	56,3	87,6	60,1	90,9
34,3	39,6	399,9	462,8	/	94,4	67,7	108,1	58,1	80,4	57,2	97,2
33,4	37,1	331,9	483,7	/	87,0	50,5	109,2	54,0	88,4	49,2	90,9
/	40,7	/	469,0	/	94,8	61,7	106,0	63,2	102,7	56,8	96,7
31,9	37,2	376,6	483,4	/	83,6	/	97,6	36,0	85,1	62,8	101,0
36,8	41,0	426,3	488,1	/	87,0	54,6	105,5	59,7	85,7	50,9	89,1
32,2	37,5	316,7	476,1	/	84,5	/	99,5	45,2	82,6	37,2	93,2
-	40,0	387,2	449,0	/	91,8	41,3	114,3	68,1	86,7	63,0	102,9
/	40,1	/	447,8	/	72,7	69,4	116,4	62,1	95,2	63,7	96,2
28,3	38,4	414,9	513,7	/	82,6	32,0	96,7	41,4	84,3	45,7	82,2
31,2	38,9	370,7	501,7	/	87,2	65,3	104,2	52,6	84,3	45,4	85,2
25,4	37,6	345,9	467,1	/	83,6	50,4	104,4	55,0	88,6	49,0	86,3
33,2	38,4	369,0	474,4	/	87,7	60,4	106,2	54,5	88,6	60,2	96,8
28,8	38,4	360,1	480,8	61,5	84,2	52,3	103,4	52,2	86,9	47,9	85,6
33,2	38,4	369,0	474,4	66,6	87,7	60,4	106,2	54,5	88,6	60,2	96,8
<b>29,3</b>	<b>38,2</b>	<b>364,1</b>	<b>478,1</b>	<b>63,2</b>	<b>85,7</b>	<b>57,0</b>	<b>105,0</b>	<b>52,6</b>	<b>87,3</b>	<b>53,5</b>	<b>90,8</b>