

STATISTISCHE BERICHTE
Kennziffer: CI/C II - j 15 SH

Bodennutzung und Ernte in Schleswig-Holstein 2015

Herausgegeben am: 17. Februar 2016



Impressum

Statistische Berichte

Herausgeber

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein

– Anstalt des öffentlichen Rechts –

Steckelhörn 12
20457 Hamburg

Auskunft zu dieser Veröffentlichung:

Elke Gripp

Telefon: 0431/6895-9310

E-Mail: ernte@statistik-nord.de

Auskunftsdienst:

E-Mail: info@statistik-nord.de

Auskünfte: 040 42831-1766

0431 6895-9393

Internet: www.statistik-nord.de

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2016
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Sofern in den Produkten auf das Vorhandensein von Copyrightrechten Dritter hingewiesen wird, sind die in deren Produkten ausgewiesenen Copyrightbestimmungen zu wahren. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Zeichenerklärung:

0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
–	nichts vorhanden (genau Null)
...	Angabe fällt später an
·	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
/	Zahlenwert nicht sicher genug

Qualitätskennzeichnung:

Es ist zu berücksichtigen, dass bei den Flächenangaben aus der endgültigen Bodennutzungshaupterhebungen eine Qualitätskennzeichnung erfolgte. Alle Merkmalswerte mit einem einfachen relativen Standardfehler von mehr als 10 Prozent bis unter 15 Prozent wurden mit Klammern versehen und alle Werte mit einem Standardfehler von mehr als 15 Prozent wurden durch einen Schrägstrich ersetzt. Mit den auf Basis dieser Flächen berechneten Erntemengen wurde entsprechend verfahren.

Differenzen zwischen der Gesamtzahl und der Summe der Teilzahlen entstehen durch unabhängige Rundungen. Allen Rechnungen liegen ungerundete Zahlen zugrunde.

1.	Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemengen landwirtschaftlicher Feldfrüchte	
1.1	in Schleswig-Holstein Durchschnitt der Jahre 2009 - 2014	4
1.2	in Schleswig-Holstein 2014	5
1.3	in Schleswig-Holstein 2015	6
1.4	nach Hauptnaturraum Marsch	7
1.5	nach Hauptnaturraum Hohe Geest	9
1.6	nach Hauptnaturraum Vorgeest	11
1.7	nach Hauptnaturraum Hügelland	13
2.	Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Kreisen 2015	15

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht über die Bodennutzung und Ernte in Schleswig-Holstein 2015 ist eine Zusammenstellung der im Laufe des Jahres erstellten Ergebnisse – soweit vorhanden – auch in regionaler Gliederung und enthält die endgültigen Ergebnisse

- der Ernteberichterstattung über Feldfrüchte und Grünland
- der „Besonderen Erntermittlung“ bei Getreide und Raps.

Die für die **Erntefeststellungen** im Feldfruchtanbau erforderlichen Hektarerträge der Kulturen wurden über die „Ernte- und Betriebsberichterstattung“ und „Besonderen Erntermittlung“ gemäß §§ 46 und 47 des Agrarstatistikgesetzes ermittelt. Die Flächen wurden durch die repräsentative Bodennutzungshaupterhebung 2015 ermittelt.

1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte

1.1 Schleswig-Holstein Durchschnitt der Jahre 2009 - 2014

Nutzungs- und Fruchtarten	Durchschnitt 2009 - 2014		
	Anbaufläche in 1 000 ha ¹	Ertrag	Erntemenge
		dt/ha	in 1 000 t
Getreide (ohne Körnermais)	298,3	86,1	2 567,4
Brotgetreidearten	225,3	88,8	1 999,6
Weizen	201,3	90,9	1 829,3
Winterweizen	194,7	91,6	1 783,5
Sommerweizen und Hartweizen	6,5	70,0	45,9
Roggen und Wintermenggetreide	24,0	71,0	170,2
Futtergetreidearten	73,1	77,7	567,9
Gerste	59,7	81,1	484,5
Wintergerste	52,8	85,0	448,4
Sommergerste	7,0	51,6	36,1
Hafer und Sommermenggetreide	7,5	55,4	41,5
Triticale	5,8	71,9	41,8
Futtererbsen	0,4	.	.
Ackerbohnen	1,0	.	.
Kartoffeln	5,5	372,0	203,7
Zuckerrüben	8,2	696,2	573,4
Winterraps	98,1	42,1	412,6
Getreide zur Ganzpflanzenernte	.	.	.
Klee und Klee gras	12,8	75,1	96,0
Gras auf dem Ackerland ¹ (zum Abmähen und Abweiden)	45,9	83,7	384,5
Grünmais zur Grünfütter- und Silagegewinnung ²	175,8	394,6	6 937,6
Dauerwiesen	33,7	77,1	259,8
Mähweiden und Weiden	.	.	.

¹ Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

² Erträge in Grünmasse gerechnet

Noch: 1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
1.2 Schleswig-Holstein 2014

Nutzungs- und Fruchtarten	2014		
	Anbaufläche in 1 000 ha ¹	Ertrag	Erntemenge
		dt/ha	in 1 000 t
Getreide (ohne Körnermais)	285,9	98,7	2 820,7
Brotgetreidearten	215,2	101,8	2 190,6
Weizen	192,4	104,3	2 006,6
Winterweizen	188,6	104,8	1 976,8
Sommerweizen und Hartweizen	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	22,8	80,8	184,0
Futtergetreidearten	70,7	89,1	630,0
Gerste	58,7	93,8	550,0
Wintergerste	54,5	96,8	526,9
Sommergerste	4,2	55,1	23,1
Hafer und Sommermenggetreide	6,9	56,2	38,5
Triticale	5,2	79,6	41,5
Futtererbsen	0,4	.	.
Ackerbohnen	1,2	.	.
Kartoffeln	5,7	415,5	237,2
Zuckerrüben	8,5	848,9	721,1
Winterraps	100,0	46,2	462,4
Getreide zur Ganzpflanzenernte	18,1	393,6	711,1
Klee und Klee gras	10,3	82,3	84,4
Gras auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	43,3	95,9	415,7
Grünmais zur Grünfutter- und Silagegewinnung ²	175,8	439,5	7 728,0
Dauerwiesen	31,5	83,6	263,2
Mähweiden und Weiden	283,5	85,8	2 432,1

¹ Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

² Erträge in Grünmasse gerechnet

Noch: 1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
1.3 Schleswig-Holstein 2015

Nutzungs- und Fruchtarten	2015		
	Anbaufläche in 1 000 ha ¹	Ertrag	Erntemenge
		dt/ha	in 1 000 t
Getreide (ohne Körnermais)	301,3	96,1	2 895,9
Brotgetreidearten	221,9	97,2	2 156,5
Weizen	194,3	99,8	1 938,6
Winterweizen	190,9	100,3	1 914,9
Sommerweizen und Hartweizen	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	27,6	79,0	217,9
Futtergetreidearten	79,4	93,2	739,4
Gerste	64,9	98,2	636,7
Wintergerste	59,4	101,7	604,7
Sommergerste	5,4	59,1	32,0
Hafer und Sommermenggetreide	7,0	60,5	42,4
Triticale	7,5	80,4	60,3
Futtererbsen	/	/	/
Ackerbohnen	2,4	.	.
Kartoffeln	5,2	420,4	218,9
Zuckerrüben	7,0	716,3	498,2
Winterraps	90,9	42,6	386,9
Getreide zur Ganzpflanzenernte	20,4	371,5	758,0
Klee und Klee gras	8,2	91,3	74,5
Gras auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	37,5	93,5	350,7
Grünmais zur Grünfütter- und Silagegewinnung ²	167,4	406,1	6 799,6
Dauerwiesen	27,0	85,6	230,7
Mähweiden und Weiden	288,8	84,7	2 446,0

¹ Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

² Erträge in Grünmasse gerechnet

Noch: 1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
1.4 nach Hauptnaturraum Marsch

Nutzungs- und Fruchtarten	Marsch		
	Durchschnitt 2009 - 2014		
	Anbaufläche in 1 000 ha	Ertrag	Erntemenge
dt/ha		in 1 000 t	
Getreide (ohne Körnermais)	55,6	88,7	493,2
Brotgetreidearten	49,7	91,0	452,4
Weizen	49,2	91,2	448,5
Winterweizen	44,8	93,0	416,3
Sommerweizen und Hartweizen	4,4	73,2	32,3
Roggen und Wintermenggetreide	/	/	/
Futtergetreidearten	5,9	69,6	40,8
Gerste	3,6	75,2	31,1
Wintergerste	2,3	85,8	19,4
Sommergerste	1,3	57,4	7,7
Hafer und Sommermenggetreide	2,0	58,7	11,6
Triticale	/	/	/
Kartoffeln	2,0	.	.
Zuckerrüben	1,8	746,2	135,3
Winterraps	11,0	42,8	47,3
Getreide zur Ganzpflanzenernte	/	/	/
Gras auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	4,2	89,4	38,0
Grünmais zur Grünfutter- und Silagegewinnung ¹	10,3	405,6	417,6
Dauerwiesen	1,9	79,4	15,1
Mähweiden und Weiden	.	.	.

¹ Erträge in Grünmasse gerechnet

Noch: 1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
 noch: 1.4 nach Hauptnaturraum Marsch

Nutzungs- und Fruchtarten	Marsch		
	2015		
	Anbaufläche in 1 000 ha ¹	Ertrag	Erntemenge
dt/ha		in 1 000 t	
Getreide (ohne Körnermais)	54,2	97,2	526,7
Brotgetreidearten	47,7	98,9	471,2
Weizen	47,2	99,1	467,2
Winterweizen	45,2	100,3	453,6
Sommerweizen und Hartweizen	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	0,5	79,8	4,0
Futtergetreidearten	6,5	84,9	55,6
Gerste	3,9	94,9	36,9
Wintergerste	3,2	101,7	32,5
Sommergerste	0,7	63,3	4,3
Hafer und Sommermenggetreide	1,7	63,8	11,1
Triticale	0,9	82,6	7,6
Kartoffeln	2,5	.	.
Zuckerrüben	1,6	745,3	118,1
Winterraps	11,9	44,2	52,7
Getreide zur Ganzpflanzenernte	4,3	375,6	162,6
Gras auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	3,9	100,3	39,6
Grünmais zur Grünfütter- und Silagegewinnung ²	8,6	400,6	343,8
Dauerwiesen	.	.	.
Mähweiden und Weiden	59,3	82,5	488,9

¹ Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

² Erträge in Grünmasse gerechnet

Noch: 1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
1.5 nach Hauptnaturraum Hohe Geest

Nutzungs- und Fruchtarten	Hohe Geest		
	Durchschnitt 2009 - 2014		
	Anbaufläche in 1 000 ha	Ertrag	Erntemenge
dt/ha		in 1 000 t	
Getreide (ohne Körnermais)	36,6	74,1	270,7
Brotgetreidearten	24,9	77,9	193,7
Weizen	17,1	81,3	138,8
Winterweizen	16,4	82,2	134,4
Sommerweizen und Hartweizen	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	7,8	70,4	54,9
Futtergetreidearten	11,7	65,9	76,9
Gerste	8,7	68,5	59,6
Wintergerste	5,9	77,4	45,6
Sommergerste	2,8	49,8	14,0
Hafer und Sommermenggetreide	1,6	50,6	7,9
Triticale	1,4	66,3	9,4
Kartoffeln	0,9	–	–
Zuckerrüben	1,8	646,6	116,9
Winterraps	10,2	40,4	41,0
Getreide zur Ganzpflanzenernte	.	.	.
Gras auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	14,4	82,6	118,7
Grünmais zur Grünfutter- und Silagegewinnung ¹	63,6	388,3	2 469,4
Dauerwiesen	11,5	76,5	87,8
Mähweiden und Weiden	.	.	.

¹ Erträge in Grünmasse gerechnet

Noch: 1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
 noch: 1.5 nach Hauptnaturraum Hohe Geest

Nutzungs- und Fruchtarten	Hohe Geest		
	2015		
	Anbaufläche in 1 000 ha ¹	Ertrag dt/ha	Erntemenge in 1 000 t
Getreide (ohne Körnermais)	37,8	83,7	316,6
Brotgetreidearten	26,3	85,9	225,8
Weizen	16,4	88,7	145,0
Winterweizen	16,0	89,1	142,3
Sommerweizen und Hartweizen	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	9,9	81,4	80,8
Futtergetreidearten	11,6	78,6	90,8
Gerste	8,6	82,4	71,1
Wintergerste	6,1	92,8	56,3
Sommergerste	2,6	57,8	14,8
Hafer und Sommermenggetreide	1,3	55,7	7,0
Triticale	1,7	76,2	12,8
Kartoffeln	0,7	.	.
Zuckerrüben	1,5	704,4	108,2
Winterraps	8,5	39,0	32,9
Getreide zur Ganzpflanzenernte	4,1	387,3	158,9
Gras auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	11,3	98,9	112,1
Grünmais zur Grünfutter- und Silagegewinnung ²	59,1	407,9	2 410,8
Dauerwiesen	8,2	88,5	72,8
Mähweiden und Weiden	116,1	87,2	1 012,5

¹ Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

² Erträge in Grünmasse gerechnet

Noch: 1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
1.6 nach Hauptnaturraum Vorgeest

Nutzungs- und Fruchtarten	Vorgeest		
	Durchschnitt 2009 - 2014		
	Anbaufläche in 1 000 ha	Ertrag dt/ha	Erntemenge in 1 000 t
Getreide (ohne Körnermais)	20,9	68,9	144,1
Brotgetreidearten	14,8	71,7	106,3
Weizen	5,2	76,2	39,9
Winterweizen	5,1	76,7	39,3
Sommerweizen und Hartweizen	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	9,6	69,2	66,4
Futtergetreidearten	6,1	62,0	37,8
Gerste	4,4	63,4	27,7
Wintergerste	2,9	71,1	20,9
Sommergerste	1,4	47,6	6,8
Hafer und Sommermenggetreide	/	/	/
Triticale	1,0	65,4	6,3
Kartoffeln	1,4	–	–
Zuckerrüben	0,5	634,7	33,9
Winterraps	4,1	38,3	15,6
Getreide zur Ganzpflanzenernte	.	.	.
Gras auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	13,4	79,8	107,2
Grünmais zur Grünfutter- und Silagegewinnung ¹	55,1	384,9	2 120,1
Dauerwiesen	6,7	73,8	49,7
Mähweiden und Weiden	.	.	.

¹ Erträge in Grünmasse gerechnet

Noch: 1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
 noch: 1.6 nach Hauptnaturraum Vorgeest

Nutzungs- und Fruchtarten	Vorgeest		
	2015		
	Anbaufläche in 1 000 ha ¹	Ertrag dt/ha	Erntemenge in 1 000 t
Getreide (ohne Körnermais)	22,7	77,7	176,1
Brotgetreidearten	16,4	78,9	129,0
Weizen	5,4	83,5	44,9
Winterweizen	5,4	83,6	44,8
Sommerweizen und Hartweizen	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	11,0	76,6	84,1
Futtergetreidearten	6,3	74,7	47,1
Gerste	4,5	78,3	35,3
Wintergerste	3,4	85,6	28,9
Sommergerste	1,1	56,4	6,4
Hafer und Sommermenggetreide	/	/	/
Triticale	/	/	/
Kartoffeln	1,2	.	.
Zuckerrüben	0,7	663,2	44,4
Winterraps	2,9	37,2	10,7
Getreide zur Ganzpflanzenernte	5,0	358,9	179,8
Gras auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	12,0	85,7	102,7
Grünmais zur Grünfutter- und Silagegewinnung ²	52,6	403,4	2 122,0
Dauerwiesen	4,9	79,3	39,2
Mähweiden und Weiden	54,5	82,1	447,3

¹ Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

² Erträge in Grünmasse gerechnet

Noch: 1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
1.7 nach Hauptnaturraum Hügelland

Nutzungs- und Fruchtarten	Hügelland		
	Durchschnitt 2009 - 2014		
	Anbaufläche in 1 000 ha	Ertrag	Erntemenge
dt/ha		in 1 000 t	
Getreide (ohne Körnermais)	185,3	89,6	1 659,4
Brotgetreidearten	135,8	91,8	1 247,0
Weizen	129,8	92,6	1 202,1
Winterweizen	128,5	92,9	1 193,4
Sommerweizen und Hartweizen	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	6,1	74,2	45,0
Futtergetreidearten	49,4	83,4	412,4
Gerste	43,1	85,9	370,1
Wintergerste	41,7	87,0	362,6
Sommergerste	1,4	53,7	7,5
Hafer und Sommermenggetreide	3,2	57,0	18,3
Triticale	3,1	76,3	24,0
Kartoffeln	0,8	.	.
Zuckerrüben	4,1	703,9	287,4
Winterraps	72,8	42,4	308,8
Getreide zur Ganzpflanzenernte	.	.	.
Gras auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	13,9	87,1	120,6
Grünmais zur Grünfutter- und Silagegewinnung ¹	46,8	412,1	1 930,6
Dauerwiesen	13,6	78,9	107,1
Mähweiden und Weiden	.	.	.

¹ Erträge in Grünmasse gerechnet

Noch: 1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
 noch: 1.7 nach Hauptnaturraum Hügelland

Nutzungs- und Fruchtarten	Hügelland		
	2015		
	Anbaufläche in 1 000 ha ¹	Ertrag dt/ha	Erntemenge in 1 000 t
Getreide (ohne Körnermais)	186,5	100,6	1 876,4
Brotgetreidearten	131,6	101,1	1 330,5
Weizen	125,4	102,2	1 281,5
Winterweizen	124,4	102,5	1 274,3
Sommerweizen und Hartweizen	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	6,2	79,2	49,0
Futtergetreidearten	55,0	99,3	545,9
Gerste	47,8	103,1	493,5
Wintergerste	46,8	104,0	486,9
Sommergerste	1,0	62,6	6,5
Hafer und Sommermenggetreide	3,3	61,5	20,6
Triticale	3,8	84,2	31,9
Kartoffeln	0,8	.	.
Zuckerrüben	3,2	718,8	227,6
Winterraps	67,7	43,0	290,6
Getreide zur Ganzpflanzenernte	7,0	368,7	256,7
Gras auf dem Ackerland (zum Abmähen und Abweiden)	10,3	93,9	96,4
Grünmais zur Grünfutter- und Silagegewinnung ²	47,1	408,0	1 923,1
Dauerwiesen	12,6	85,7	107,8
Mähweiden und Weiden	58,9	84,4	497,2

¹ Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

² Erträge in Grünmasse gerechnet

2. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Kreisen 2015

KREISFREIE STADT KREIS	Getreide		
	Winterweizen	Roggen	Wintergerste
	dt/ha		
FLENSBURG	94,0	–	94,5
KIEL	99,2	73,9	100,7
LÜBECK	99,5	84,7	116,8
NEUMÜNSTER	77,3	79,7	83,1
Dithmarschen	98,9	87,5	103,1
Hzgt. Lauenburg	96,0	76,9	97,0
Nordfriesland	98,8	79,6	89,3
Ostholstein	108,1	77,4	107,0
Pinneberg	96,6	75,0	90,9
Plön	100,2	71,7	102,3
Rendsburg- Eckernförde	99,4	82,2	105,1
Schleswig- Flensburg	101,9	83,0	105,7
Segeberg	95,0	74,1	96,0
Steinburg	97,3	78,3	94,7
Stormarn	93,8	70,9	96,0
Schleswig-Holstein	100,3	79,0	101,7

Noch: 2. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Kreisen 2015

KREISFREIE STADT KREIS	Zuckerrüben	Winterraps	Grünmais Silomais ¹
	dt/ha		
FLENSBURG	–	41,1	389,9
KIEL	701,3	45,1	449,8
LÜBECK	661,3	44,8	464,8
NEUMÜNSTER	661,3	36,0	454,8
Dithmarschen	740,9	44,1	389,5
Hzgt. Lauenburg	732,7	40,0	427,5
Nordfriesland	701,6	42,7	393,6
Ostholstein	611,9	45,2	398,6
Pinneberg	–	45,4	424,1
Plön	692,4	41,4	399,8
Rendsburg- Eckernförde	780,4	43,2	414,9
Schleswig- Flensburg	643,3	44,5	389,7
Segeberg	670,7	39,1	435,9
Steinburg	690,1	42,9	425,7
Stormarn	726,4	39,2	413,1
Schleswig-Holstein	716,3	42,6	406,1

¹ Erträge in Grünmasse gerechnet