

STATISTISCHE BERICHTE  
Kennziffer: CI/C II - j 22 SH

# Bodennutzung und Ernte in Schleswig-Holstein 2022

Herausgegeben am: 5. April 2023



# 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](mailto:ernte@statistik-nord.de)

### Auskunftsdienst:

E-Mail: [info@statistik-nord.de](mailto:info@statistik-nord.de)

Auskünfte: 040 42831-1766

Internet: [www.statistik-nord.de](http://www.statistik-nord.de)

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2023  
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.

# Inhaltsverzeichnis

	Seite
1. Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemengen landwirtschaftlicher Feldfrüchte	
1.1 in Schleswig-Holstein Durchschnitt der Jahre 2016 - 2021	4
1.2 in Schleswig-Holstein 2021	5
1.3 in Schleswig-Holstein 2022	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 2022	15

## Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht über die Bodennutzung und Ernte in Schleswig-Holstein 2022 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 2022 ermittelt.

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

## 1.1 Schleswig-Holstein Durchschnitt der Jahre 2016 - 2021

Nutzungs- und Fruchtarten	Durchschnitt 2016 - 2021		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag	Erntemenge
		dt/ha	in 1000 t
Getreide (ohne Körnermais)	294,8	80,5	2 373,0
Weizen	169,7	86,2	1 462,1
Winterweizen	159,9	87,7	1 401,7
Sommerweizen	/	/	/
Hartweizen (Durum)	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	28,5	68,3	194,5
Gerste	75,9	77,2	586,5
Wintergerste	64,0	82,9	530,5
Sommergerste	12,0	46,8	55,9
Hafer	12,4	58,7	72,8
Sommermenggetreide	/	/	/
Triticale	7,6	71,4	54,3
Futtererbsen	/	/	/
Ackerbohnen	7,9	48,5	38,2
Kartoffeln	6,0	409,8	244,0
Zuckerrüben	8,9	791,2	703,2
Winterraps	76,2	35,2	268,3
Getreide zur Ganzpflanzenernte	14,6	338,8	493,3
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	9,0	/	/
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	36,1	93,2	336,1
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	174,6	432,9	7 559,3
Wiesen (Schnittnutzung)	31,0	86,2	267,7
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	285,4	81,4	2 324,5

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> Erträge in Grünmasse gerechnet

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

1.2 Schleswig-Holstein 2021

Nutzungs- und Fruchtarten	2021		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag	Erntemenge
		dt/ha	in 1000 t
Getreide (ohne Körnermais)	302,5	82,6	2 498,6
Weizen	161,2	88,2	1 422,1
Winterweizen	156,5	88,9	1 391,9
Sommerweizen	4,7	64,4	30,1
Hartweizen (Durum)	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	37,1	73,0	270,7
Gerste	76,6	80,7	618,0
Wintergerste	68,6	84,2	577,5
Sommergerste	8,0	50,5	40,5
Hafer	19,0	64,0	121,4
Sommermenggetreide	0,5	/	/
Triticale	8,2	80,0	65,3
Futtererbsen	0,4	40,1	1,6
Ackerbohnen	9,8	53,5	52,3
Kartoffeln	6,0	411,6	246,4
Zuckerrüben	9,2	846,9	783,3
Winterraps	62,0	36,7	227,4
Getreide zur Ganzpflanzenernte	12,4	390,0	483,9
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	10,2	60,0	61,0
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	33,6	98,0	329,6
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	177,7	449,4	7 985,3
Wiesen (Schnittnutzung)	60,9	87,4	532,1
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	247,4	80,5	1 990,3

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> Erträge in Grünmasse gerechnet

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

1.3 Schleswig-Holstein 2022

Nutzungs- und Fruchtarten	2022		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag	Erntemenge
		dt/ha	in 1000 t
Getreide (ohne Körnermais)	302,9	89,1	2 698,8
Weizen	158,6	94,6	1 500,7
Winterweizen	151,0	95,8	1 447,1
Sommerweizen	7,5	70,7	53,3
Hartweizen (Durum)	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	34,2	76,9	262,7
Gerste	82,0	87,7	719,0
Wintergerste	68,3	92,7	633,2
Sommergerste	13,7	62,6	85,8
Hafer	18,5	74,9	138,5
Sommermenggetreide	0,4	65,2	2,7
Triticale	9,2	81,7	75,2
Futtererbsen	0,8	46,5	3,8
Ackerbohnen	11,3	58,1	65,8
Kartoffeln	6,4	427,1	275,2
Zuckerrüben	10,4	783,9	814,2
Winterraps	74,8	44,1	329,7
Getreide zur Ganzpflanzenernte	9,1	395,3	359,6
Leguminosen zur Ganzpflanzenernte	11,2	77,4	86,8
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	29,3	95,9	280,7
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	163,8	406,5	6 659,1
Wiesen (Schnittnutzung)	67,2	90,1	605,7
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	242,9	77,2	1 874,6

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> 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 2016 - 2021		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag dt/ha	Erntemenge in 1000 t
Getreide (ohne Körnermais)	50,3	80,3	403,9
Weizen	38,5	84,4	324,6
Winterweizen	32,9	87,5	288,3
Sommerweizen	/	/	/
Hartweizen (Durum)	–	–	–
Roggen und Wintermenggetreide	/	/	/
Gerste	6,0	70,6	42,6
Wintergerste	3,8	81,8	30,9
Sommergerste	/	/	/
Hafer	3,8	/	/
Sommermenggetreide	/	/	/
Triticale	1,4	/	/
Kartoffeln	2,8	385,3	107,0
Zuckerrüben	2,0	830,2	161,9
Winterraps	10,1	36,0	36,2
Getreide zur Ganzpflanzenernte	3,6	360,4	129,9
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	4,8	91,9	44,3
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	9,6	447,3	428,9
Wiesen (Schnittnutzung)	1,8	84,3	15,3
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	60,1	79,5	477,5

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> 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		
	2022		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag	Erntemenge
dt/ha		in 1000 t	
Getreide (ohne Körnermais)	48,8	90,0	439,0
Weizen	33,6	93,7	314,8
Winterweizen	28,9	96,7	279,3
Sommerweizen	4,7	75,2	35,5
Hartweizen (Durum)	–	–	–
Roggen und Wintermenggetreide	0,8	/	/
Gerste	6,9	83,9	58,0
Wintergerste	5,0	93,1	46,5
Sommergerste	1,9	60,1	11,6
Hafer	4,8	74,4	35,4
Sommermenggetreide	0,1	/	/
Triticale	2,6	92,0	23,7
Kartoffeln	3,1	423,2	129,2
Zuckerrüben	2,1	824,1	175,9
Winterraps	8,7	46,6	40,6
Getreide zur Ganzpflanzenernte	2,3	448,0	102,5
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	3,7	97,3	36,3
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	9,0	433,0	389,3
Wiesen (Schnittnutzung)	5,5	79,0	43,8
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	57,5	76,7	440,8

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> 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 2016 - 2021		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag dt/ha	Erntemenge in 1000 t
Getreide (ohne Körnermais)	38,2	71,2	272,0
Weizen	14,9	78,0	116,3
Winterweizen	14,3	78,8	113,1
Sommerweizen	0,6	/	/
Hartweizen (Durum)	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	9,7	69,0	67,1
Gerste	10,1	66,9	67,4
Wintergerste	7,3	75,5	55,2
Sommergerste	2,8	44,2	12,2
Hafer	1,5	51,2	7,6
Sommermenggetreide	0,1	/	/
Triticale	1,9	69,1	12,8
Kartoffeln	/	/	/
Zuckerrüben	1,9	757,1	141,5
Winterraps	7,0	33,4	23,3
Getreide zur Ganzpflanzenernte	3,3	328,9	108,7
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	11,0	92,2	101,6
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	61,2	426,8	2 611,1
Wiesen (Schnittnutzung)	9,6	86,5	82,9
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	114,9	82,5	947,9

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> 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		
	2022		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag	Erntemenge
dt/ha		in 1000 t	
Getreide (ohne Körnermais)	42,1	78,8	331,5
Weizen	13,6	84,1	114,3
Winterweizen	12,9	85,4	110,0
Sommerweizen	0,7	60,0	4,1
Hartweizen (Durum)	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	11,6	76,9	89,4
Gerste	11,6	78,6	91,4
Wintergerste	8,0	86,6	69,6
Sommergerste	3,6	60,8	21,9
Hafer	2,2	63,8	13,9
Sommermenggetreide	0,1	/	/
Triticale	2,9	75,6	22,1
Kartoffeln	0,8	429,5	35,4
Zuckerrüben	2,5	736,0	184,0
Winterraps	7,0	42,6	30,0
Getreide zur Ganzpflanzenernte	2,4	380,5	89,5
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	8,6	97,3	84,0
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	60,3	394,3	2 378,6
Wiesen (Schnittnutzung)	26,3	85,4	224,8
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	96,6	78,1	754,3

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> 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 2016 - 2021		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag dt/ha	Erntemenge in 1000 t
Getreide (ohne Körnermais)	23,0	65,5	150,6
Weizen	5,0	74,4	37,1
Winterweizen	4,8	75,1	35,7
Sommerweizen	/	/	/
Hartweizen (Durum)	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	10,8	65,4	70,9
Gerste	5,3	59,8	31,9
Wintergerste	3,8	65,9	25,1
Sommergerste	1,5	/	/
Hafer	0,8	49,2	3,8
Sommermenggetreide	/	/	/
Triticale	0,9	/	/
Kartoffeln	1,2	/	/
Zuckerrüben	0,7	727,5	49,0
Winterraps	2,3	32,1	7,4
Getreide zur Ganzpflanzenernte	3,4	299,0	100,2
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	9,9	92,1	90,7
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	52,5	420,6	2 207,8
Wiesen (Schnittnutzung)	6,1	90,7	55,7
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	53,2	81,3	432,9

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> 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		
	2022		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag	Erntemenge
dt/ha		in 1000 t	
Getreide (ohne Körnermais)	25,7	73,8	189,9
Weizen	4,4	79,0	35,1
Winterweizen	4,1	80,1	32,7
Sommerweizen	0,4	/	/
Hartweizen (Durum)	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	12,6	75,7	95,3
Gerste	6,5	68,4	44,3
Wintergerste	4,2	74,3	31,0
Sommergerste	2,3	57,7	13,3
Hafer	1,2	59,3	7,0
Sommermenggetreide	/	/	/
Triticale	1,0	79,5	7,8
Kartoffeln	1,6	422,1	69,3
Zuckerrüben	0,7	710,7	50,5
Winterraps	2,1	44,0	9,4
Getreide zur Ganzpflanzenernte	2,1	354,9	75,7
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	7,6	95,7	72,4
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	48,7	390,3	1 900,2
Wiesen (Schnittnutzung)	14,3	86,1	123,3
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	41,1	82,2	338,1

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> 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 2016 - 2021		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag	Erntemenge
dt/ha		in 1000 t	
Getreide (ohne Körnermais)	183,2	84,4	1 546,6
Weizen	111,3	88,4	984,1
Winterweizen	107,8	89,5	964,7
Sommerweizen	3,5	55,2	19,4
Hartweizen (Durum)	/	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	7,5	71,7	53,6
Gerste	54,5	81,6	444,6
Wintergerste	49,1	85,5	419,4
Sommergerste	5,4	46,6	25,2
Hafer	6,4	60,9	38,7
Sommermenggetreide	0,2	/	/
Triticale	3,4	73,3	24,7
Kartoffeln	0,9	422,7	38,8
Zuckerrüben	4,4	798,2	350,9
Winterraps	56,9	35,4	201,4
Getreide zur Ganzpflanzenernte	4,3	359,5	154,4
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	10,4	95,9	99,5
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	51,4	450,0	2 311,5
Wiesen (Schnittnutzung)	13,5	84,3	113,7
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	57,2	81,5	466,2

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> 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		
	2022		
	Anbaufläche in 1 000 ha <sup>1</sup>	Ertrag	Erntemenge
dt/ha		in 1000 t	
Getreide (ohne Körnermais)	186,3	93,3	1 738,2
Weizen	107,0	96,9	1 036,5
Winterweizen	105,2	97,5	1 025,1
Sommerweizen	1,8	63,7	11,4
Hartweizen (Durum)	0,0	/	/
Roggen und Wintermenggetreide	9,2	78,3	71,8
Gerste	57,0	92,2	525,2
Wintergerste	51,1	95,2	486,2
Sommergerste	5,9	66,5	39,0
Hafer	10,4	79,3	82,2
Sommermenggetreide	/	/	/
Triticale	2,7	79,1	21,6
Kartoffeln	0,9	446,7	41,2
Zuckerrüben	5,0	800,9	403,7
Winterraps	57,0	43,8	249,8
Getreide zur Ganzpflanzenernte	2,3	395,5	91,9
Feldgras/Grasanbau auf dem Ackerland	9,3	94,3	88,1
Silomais/Grünmais einschl. Lieschkolbenschrot <sup>2</sup>	45,8	434,5	1 991,0
Wiesen (Schnittnutzung)	21,0	101,7	213,9
Weiden (einschl. Mähweiden und Almen)	47,6	71,7	341,5

<sup>1</sup> Erläuterungen zu Qualitätskennzeichnung siehe "Qualitätskennzeichnung"

<sup>2</sup> Erträge in Grünmasse gerechnet

## 2. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Kreisen 2022

KREISFREIE STADT KREIS	Getreide		
	Winterweizen	Roggen	Wintergerste
	dt/ha		
FLENSBURG	/	–	/
KIEL	/	/	/
LÜBECK	101,7	/	96,6
NEUMÜNSTER	/	/	/
Dithmarschen	94,7	82,3	88,8
Hzgt. Lauenburg	85,4	61,1	92,7
Nordfriesland	97,0	81,7	95,7
Ostholstein	106,1	88,5	101,6
Pinneberg	86,9	68,8	91,2
Plön	96,5	76,0	90,4
Rendsburg- Eckernförde	97,3	80,8	97,9
Schleswig- Flensburg	96,4	79,8	92,0
Segeberg	85,9	74,6	82,9
Steinburg	94,1	79,8	81,1
Stormarn	89,7	70,6	85,7
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>95,8</b>	<b>76,9</b>	<b>92,7</b>

## Noch: 2. Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Kreisen 2022

KREISFREIE STADT KREIS	Zuckerrüben	Winterraps	Grünmais Silomais <sup>1</sup>
	dt/ha		
FLENSBURG	–	/	/
KIEL	/	/	/
LÜBECK	/	42,6	/
NEUMÜNSTER	/	/	/
Dithmarschen	788,6	47,1	407,7
Hzgt. Lauenburg	731,6	43,5	405,3
Nordfriesland	832,7	46,0	408,1
Ostholstein	/	45,2	453,4
Pinneberg	/	43,0	361,6
Plön	/	41,4	461,7
Rendsburg- Eckernförde	846,7	46,5	428,3
Schleswig- Flensburg	792,3	46,3	389,6
Segeberg	766,3	41,0	410,6
Steinburg	673,5	45,1	363,6
Stormarn	/	38,7	410,2
<b>Schleswig-Holstein</b>	<b>783,9</b>	<b>44,1</b>	<b>406,4</b>

<sup>1</sup> Erträge in Grünmasse gerechnet