

Statistische Berichte



Statistisches Amt
für Hamburg und Schleswig-Holstein

STATISTIKAMT NORD

C I/C II - j/06 S

26. April 2007

Bodennutzung und Ernte in Schleswig-Holstein 2006

Hinweis

Mit dem Berichtsjahr 2006 wird die bisherige umfassende Zusammenstellung aller bereits einmal erschienenen Berichte nicht nochmals veröffentlicht. Stattdessen wird künftig dieser Bericht lediglich die noch nicht erschienenen Ergebnisse für den Bereich landwirtschaftlicher Feldfrüchte, teilweise in regionaler Gliederung, darstellen.

Hinweis: Bundeszahlen veröffentlicht das Statistische Bundesamt in seiner Fachserie 3 „Land- und Forstwirtschaft, Fischerei“, Reihe 3.1.2

Auskunft zu dieser Veröffentlichung: Thomas Clausen · Telefon: 0431 6895-9310 · E-Mail: ernte@statistik-nord.de

Herausgeber: Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein · AöR · Steckelhörn 12, 20457 Hamburg · Fröbelstraße 15-17, 24113 Kiel
Internet: www.statistik-nord.de · E-Mail: info-HH@statistik-nord.de oder info-SH@statistik-nord.de · Bestellungen: vertriebSH@statistik-nord.de
© Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung – auch auszugsweise – mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung – auch auszugsweise – über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Bodennutzung und Ernte landwirtschaftlicher Feldfrüchte	
Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte	
in Schleswig-Holstein	4
in den Hauptnaturräumen	6
Hektarerträge ausgewählter Feldfrüchte in den Kreisen.....	10

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht über die Bodennutzung und Ernte in Schleswig-Holstein 2006 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.

Erläuterungen

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

Zeichen statt Zahlen bedeuten:

- = nichts vorhanden
- 0 = Zahlenwert größer als 0, aber kleiner als die Hälfte der verwendeten Einheit
- = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

Abkürzungen

- ha = Hektar (1 ha = 10 000 m²)
- a = Ar (1 Ar = 100 m²)
- dt = Dezentonnen (1 dt = 100 kg)
- t = Tonne (1 t = 1000 kg)
- Mio. = Million

Bodennutzung und Ernte
Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag
Schleswig-

Nutzungs- und Fruchtarten	Durchschnitt 2000 - 2005		
	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
	ha	dt/ha	t
Getreide (ohne Körnermais)	325 530	83,8	2 727 867
Brotgetreidearten	231 639	88,0	2 037 937
Weizen	207 578	90,3	1 874 053
Winterweizen	204 254	90,7	1 852 681
Sommerweizen	3 324	64,3	21 372
Roggen ¹	24 061	68,1	163 884
Futtergetreidearten	93 891	73,5	689 930
Gerste	68 200	76,3	520 666
Wintergerste	54 573	82,9	452 329
Sommergerste	13 626	50,2	68 337
Hafer u. Sommermenggetreide	9 815	56,3	55 217
Triticale	15 876	71,8	114 048
Futtererbsen	1 408	41,8	5 889
Ackerbohnen	868	49,6	4 305
Kartoffeln	5 884	361,4	212 677
Frühkartoffeln	445	276,5	12 308
Mittelfrühe und Spätkartoffeln	5 439	368,4	200 370
Zuckerrüben	13 061	556,0	726 221
Raps und Rübsen	100 733	39,3	396 004
Winterraps	100 052	39,4	394 324
Sommeraps und Rübsen	681	24,7	1 680
Klee und Klee gras ²	3 200	81,0	25 911
Gras auf dem Ackerland ² (zum Abmähen und Abweiden)	36 127	91,7	331 111
Grünmais zur Grünfütter- und Silagegewinnung ³	88 175	366,3	3 229 454
Dauerwiesen ²	82 632	83,3	688 505
Mähweiden ²	110 363	87,3	963 939

¹ einschl. der geringen, statistisch nicht gesondert erfaßten Flächen von Sommerroggen

² Erträge in Heu gerechnet; auch bei Flächen die beweidet oder als Grünfütter geerntet wurden;
Umrechnungsfaktor von Grünmasse: Heu = 4 : 1

³ Erträge in Grünmasse gerechnet

landwirtschaftlicher Feldfrüchte
und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
Holstein

2005			2006		
Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
ha	dt/ha	t	ha	dt/ha	t
330 363	84,9	2 806 151	316 383	79,9	2 527 360
233 338	89,3	2 084 235	213 704	84,2	1 800 099
215 677	91,4	1 970 639	195 077	87,1	1 699 068
211 060	92,0	1 941 966	193 045	87,4	1 687 215
4 616	62,1	28 673	2 032	58,3	11 853
17 661	64,3	113 596	18 627	54,2	101 031
97 026	74,4	721 916	102 679	70,8	727 261
69 048	78,5	541 740	83 953	73,4	615 896
54 049	86,5	467 630	74 348	76,8	571 288
14 999	49,4	74 110	9 605	46,4	44 608
10 739	55,7	59 763	8 572	50,6	43 331
17 239	69,9	120 413	10 154	67,0	68 034
900	44,2	3 978	697	40,3	2 808
1 078	50,6	5 453	930	37,2	3 459
5 579	372,9	208 044	5 462	330,8	180 657
318	283,9	9 025	329	232,2	7 638
5 261	378,3	199 019	5 133	337,1	173 019
12 624	594,0	749 868	10 123	574,4	581 489
105 001	41,5	435 803	113 155	38,9	440 442
104 109	41,7	433 616	111 956	39,1	438 084
891	24,5	2 187	1 199	19,7	2 358
7 503	78,6	58 972	7 487	74,8	56 001
36 041	86,6	312 118	39 510	82,2	324 775
102 408	383,6	3 928 379	107 717	337,5	3 635 449
76 130	82,1	624 886	72 668	77,5	563 178
114 708	90,2	1 034 549	113 763	78,8	896 451

Bodennutzung und Ernte
Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag
Haupt

Nutzungs- und Fruchtarten	Marsch		
	Durchschnitt 2000 - 2005		
	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
	ha	dt/ha	t
Getreide (ohne Körnermais)	54 189	86,6	469 319
Brotgetreidearten	49 459	88,5	437 791
Weizen	49 168	88,6	435 782
Winterweizen	47 310	89,6	423 672
Sommerweizen	1 858	65,2	12 110
Roggen ¹	291	69,2	2 009
Futtergetreidearten	4 730	66,7	31 528
Gerste	3 274	69,8	22 856
Wintergerste	1 925	82,1	15 815
Sommergerste	1 349	52,2	7 041
Hafer u. Sommermenggetreide	1 255	57,5	7 222
Triticale	201	72,2	1 451
Futtererbsen	208	.	.
Ackerbohnen	195	.	.
Kartoffeln	2 325	366,8	85 270
Frühkartoffeln	138	274,3	3 798
Mittelfrühe und Spätkartoffeln	2 187	372,6	81 472
Zuckerrüben	2 166	611,8	132 510
Raps und Rübsen	9 742	.	.
Winterraps	9 593	39,5	37 915
Sommerraps und Rübsen	149	.	.
Klee und Klee gras ²	385	83,4	3 210
Gras auf dem Ackerland ² (zum Abmähen und Abweiden)	1 543	98,7	15 233
Grünmais zur Grünfütter- und Silagegewinnung ³	3 768	390,4	147 108
Dauerwiesen ²	8 726	90,6	79 010
Mähweiden ²	18 299	94,1	172 232

¹ einschl. der geringen, statistisch nicht gesondert erfaßten Flächen von Sommerroggen

² Erträge in Heu gerechnet; auch bei Flächen die beweidet oder als Grünfütter geerntet wurden; Umrechnungsfaktor von Grünmasse: Heu = 4 : 1

³ Erträge in Grünmasse gerechnet

landwirtschaftlicher Feldfrüchte
und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
naturräume

			Hohe Geest					
2006			Durchschnitt 2000 - 2005			2006		
Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
ha	dt/ha	t	ha	dt/ha	t	ha	dt/ha	t
54 474	87,6	476 928	44 733	70,7	316 244	42 913	66,4	284 779
47 677	90,0	429 066	24 348	77,2	188 069	22 680	72,3	163 912
47 553	90,1	428 346	17 361	81,1	140 716	17 297	77,2	133 514
46 850	90,5	424 196	16 937	81,6	138 173	17 066	77,6	132 393
703	59,0	4 151	424	60,0	2 543	231	48,6	1 121
124	58,0	720	6 988	67,8	47 353	5 384	56,5	30 398
6 797	70,4	47 862	20 384	62,9	128 175	20 232	59,7	120 868
5 020	73,7	36 989	13 430	62,3	83 641	14 832	60,7	90 072
4 262	77,9	33 190	6 247	75,7	47 304	9 666	68,6	66 274
757	50,1	3 798	7 182	50,6	36 337	5 166	46,1	23 798
1 639	60,4	9 899	2 221	52,5	11 650	2 074	45,0	9 324
138	70,5	975	4 734	69,5	32 885	3 326	64,6	21 471
135	.	.	211	.	.	223	.	.
169	.	.	66	.	.	94	.	.
2 401	352,1	84 517	1 008	353,4	35 610	974	308,5	30 034
94	233,3	2 190	131	276,3	3 608	73	229,8	1 677
2 307	356,9	82 328	877	364,9	32 002	901	314,8	28 356
1 700	673,0	114 412	2 419	536,2	129 720	1 793	527,2	94 543
12 852	.	.	11 714	.	.	12 543	.	.
12 637	41,6	52 549	11 618	36,8	42 760	12 410	36,5	45 260
215	.	.	97	.	.	133	.	.
1 052	82,4	8 666	733	79,6	5 832	1 980	71,3	14 110
2 109	106,2	22 397	9 280	91,1	84 539	10 169	92,0	93 534
7 661	416,6	319 152	35 640	367,1	1 308 426	41 040	341,9	1 403 315
7 019	90,6	63 557	35 635	83,3	296 721	31 189	78,9	246 218
19 771	90,9	179 804	46 866	86,8	406 580	47 727	78,4	373 945

Bodennutzung und Ernte
Nutzungs- und Fruchtarten, Anbau, Ertrag
Haupt

Nutzungs- und Fruchtarten	Vor		
	Durchschnitt 2000 - 2005		
	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
	ha	dt/ha	t
Getreide (ohne Körnermais)	29 644	64,8	191 988
Brotgetreidearten	16 326	68,6	111 965
Weizen	5 993	73,6	44 138
Winterweizen	5 850	74,1	43 346
Sommerweizen	143	55,2	792
Roggen ¹	10 333	65,6	67 827
Futtergetreidearten	13 318	60,1	80 023
Gerste	7 502	58,6	43 961
Wintergerste	4 148	67,5	27 993
Sommergerste	3 354	47,6	15 968
Hafer u. Sommermenggetreide	1 696	55,0	9 336
Triticale	4 120	64,9	26 726
Futtererbsen	278	.	.
Ackerbohnen	14	.	.
Kartoffeln	1 585	359,5	56 970
Frühkartoffeln	110	278,4	3 060
Mittelfrühe und Spätkartoffeln	1 475	365,6	53 910
Zuckerrüben	664	498,6	33 131
Raps und Rübsen	6 638	.	.
Winterraps	6 565	35,2	23 109
Sommerraps und Rübsen	73	.	.
Klee und Klee gras ²	467	75,4	3 517
Gras auf dem Ackerland ² (zum Abmähen und Abweiden)	10 779	89,6	96 610
Grünmais zur Grünfütter- und Silagegewinnung ³	28 557	355,6	1 015 460
Dauerwiesen ²	17 085	83,2	142 230
Mähweiden ²	27 434	85,8	235 303

¹ einschl. der geringen, statistisch nicht gesondert erfaßten Flächen von Sommerroggen

² Erträge in Heu gerechnet; auch bei Flächen die beweidet oder als Grünfütter geerntet wurden; Umrechnungsfaktor von Grünmasse: Heu = 4 : 1

³ Erträge in Grünmasse gerechnet

landwirtschaftlicher Feldfrüchte
und Erntemenge landwirtschaftlicher Feldfrüchte
naturräume

geest			Hügelland					
2006			Durchschnitt 2000 - 2005			2006		
Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
ha	dt/ha	t	ha	dt/ha	t	ha	dt/ha	t
26 675	59,0	157 290	196 964	88,9	1 750 316	192 322	83,6	1 608 363
14 841	58,5	86 788	141 506	91,9	1 300 113	128 505	87,2	1 120 333
5 938	69,2	41 063	135 056	92,8	1 253 418	124 289	88,2	1 096 146
5 876	69,4	40 765	134 157	93,0	1 247 490	123 253	88,4	1 089 862
62	47,9	298	899	65,9	5 927	1 035	60,7	6 284
8 903	51,4	45 726	6 450	72,4	46 695	4 217	57,4	24 187
11 834	59,6	70 502	55 458	81,2	450 203	63 816	76,5	488 030
7 969	59,7	47 541	43 994	84,2	370 208	56 133	78,6	441 295
5 566	65,6	36 524	42 252	85,5	361 217	54 854	79,4	435 299
2 403	45,9	11 017	1 741	51,6	8 992	1 279	46,9	5 995
1 175	48,0	5 641	4 643	58,2	27 009	3 684	50,1	18 467
2 690	64,4	17 320	6 821	77,7	52 987	4 000	70,7	28 268
107	.	.	711	.	.	232	.	.
7	.	.	592	.	.	659	.	.
1 180	339,7	40 081	967	360,2	34 827	907	286,8	26 026
45	194,1	882	66	278,5	1 842	117	247,7	2 889
1 134	345,6	39 198	901	366,2	32 985	791	292,6	23 137
401	503,0	20 158	7 811	551,6	430 861	6 229	565,7	352 376
8 095	.	.	72 639	.	.	79 665	–	–
7 744	35,1	27 211	72 276	40,3	291 296	79 165	39,6	313 064
351	.	.	363	.	.	500	–	–
1 152	67,7	7 800	1 542	83,2	12 835	3 303	77,0	25 425
12 204	73,5	89 694	14 525	92,3	134 060	15 028	79,3	119 150
34 937	303,3	1 059 549	20 210	375,3	758 459	24 079	354,4	853 433
15 564	76,7	119 325	21 186	80,5	170 544	18 897	71,0	134 078
27 449	74,2	203 749	17 765	84,3	149 824	18 816	73,9	138 952

Bodennutzung und Ernte
Hektarerträge ausgewählter

KREISFREIE STADT KREIS	Getreide					
	Winterweizen	Sommerweizen	Roggen	Triticale	Wintergerste	Sommergerste
	dt/ha					
FLensburg	90,5	–	–	–	81,6	46,1
KIEL	88,5	59,7	59,7	64,6	77,8	–
LÜBECK	86,5	59,3	52,4	71,7	79,7	45,1
NEUMÜNSTER	73,0	–	63,9	81,2	69,0	42,4
Dithmarschen	88,8	55,6	54,7	65,3	71,1	46,7
Hzgt. Lauenburg	84,1	57,5	46,8	64,5	73,8	43,7
Nordfriesland	88,0	61,5	55,2	65,6	75,6	45,2
Ostholstein	92,1	61,4	59,9	71,3	84,5	45,3
Pinneberg	88,9	56,0	56,9	63,6	66,4	47,0
Plön	88,4	59,6	56,2	65,8	77,6	50,3
Rendsburg-Eckernförde	85,9	57,5	57,5	65,6	79,5	49,2
Schleswig-Flensburg	86,7	61,9	53,2	67,6	79,3	45,9
Segeberg	80,8	54,9	53,3	70,5	71,8	47,1
Steinburg	83,6	56,2	54,7	65,1	68,2	44,4
Stormarn	81,4	54,8	55,3	63,6	71,1	47,3
Schleswig-Holstein	87,4	58,3	54,2	67,0	76,8	46,4

¹ Erträge in Grünmasse gerechnet

landwirtschaftlicher Feldfrüchte

Feldfrüchte in den Kreisen

Hafer und Sommermeng- getreide	Hackfrüchte			Winterraps	Grünmais Silomais ¹
	Frühkartoffeln	Mittelfrühe und späte Kartoffeln	Zuckerrüben		
dt/ha					
–	–	–	–	43,0	394,1
52,6	261,1	299,2	547,6	38,4	300,2
51,8	235,2	252,8	610,2	37,2	329,8
48,4	183,9	398,0	518,2	33,8	303,8
61,1	236,4	351,5	655,3	41,1	350,2
45,9	245,6	341,3	618,6	37,4	311,4
49,2	213,7	354,6	593,9	40,6	353,5
48,3	240,5	274,9	582,8	40,6	339,2
45,4	204,3	298,2	538,2	36,7	331,2
52,2	260,5	301,0	546,2	38,2	285,3
46,4	235,3	330,9	607,6	40,2	335,9
53,7	194,4	352,0	532,4	40,8	324,8
47,3	224,9	318,0	549,6	36,8	343,1
45,4	239,8	343,9	554,2	36,9	345,4
48,9	213,0	295,3	535,7	35,8	353,3
50,5	232,2	337,1	574,4	39,1	337,5

