

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C III 3 - hj 1/13 SH

**Rinderbestände und Rinderhaltungen
am 3. Mai 2013 in Schleswig-Holstein**
Auswertung aus dem Herkunftssicherungs- und Informationssystem Tier (HIT)

Herausgegeben am: 30. September 2013



Impressum

Statistische Berichte

Herausgeber:

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein

– Anstalt des öffentlichen Rechts –

Steckelhörn 12
20457 Hamburg

Auskunft zu dieser Veröffentlichung:

Cora Haffmans

Telefon: 0431 6895-9306

E-Mail: Cora.Haffmans@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 2013

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
×	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
p	vorläufiges Ergebnis
r	berichtigtes Ergebnis
s	geschätztes Ergebnis
a. n. g.	anderweitig nicht genannt
u. dgl.	und dergleichen
()	Zahlenwert mit eingeschränkter Aussagefähigkeit
/	Zahlenwert nicht sicher genug

Abweichungen in den Summen erklären sich durch Runden der Zahlen.

Rechtsgrundlage	4
Anmerkungen zur Methode	4

Tabellen

1. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013	5
2. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Rinderrassen	6
3. Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen	7
4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Bestandsgrößenklassen	9
5. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Kreisen	10
6. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Bestandsgrößenklassen in den Kreisen	12
7. Landwirtschaftliche Haltungen mit Milchkühen und Milchkuhbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Bestandsgrößenklassen in den Kreisen	14

Grafiken

1. Rinderbestand in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Kategorien	16
2. Rinder- und Milchkuhbestände in Schleswig-Holsteins am 3. Mai 2013 nach Kreisen	17
3. Rinderbestand in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Nutzungsrichtung	18

Rechtsgrundlage:

Rechtsgrundlage für diese Erhebung ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 13 Absatz 5 des Gesetzes vom 12. April 2012 (BGBl. I S. 579) geändert worden ist.

Anmerkungen zur Methode

Bundesweit erstmalig wurden die Rinderdaten mit der Viehbestandserhebung am 3. Mai 2008 durch die sekundärstatistische Auswertung einer Verwaltungsdatenbank statt durch eine Befragung der landwirtschaftlichen Betriebe gewonnen. Der Bestand an Rindern wird seitdem halbjährlich aus dem Herkunftssicherungs- und Informationssystem Tier (HIT) ermittelt und ersetzt für den Bereich der Rinderhaltung die Viehbestandserhebung. Die Zahlen über den Rinderbestand werden regelmäßig zweimal jährlich im Mai und November total veröffentlicht. Dies ermöglicht die Veröffentlichung von Bestandsgrößenklassen, Rinderrassen sowie regionalisierten Ergebnissen nach Kreisen und Gemeinden.

Gemeindeergebnisse der Rinder- und Kuhbestände vom Mai und November sind auf Anfrage beim Statistischen Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein als Exceldatei erhältlich.

Durch die Auswertung dieser Meldungen ergeben sich in der Darstellung und Struktur der statistischen Ergebnisse einige Änderungen zu dem in der Landwirtschaftszählung 2010 (LZ 2010) bzw. bis 2007 verwendeten Erhebungsverfahren, so dass die Ergebnisse mit den aufgrund der statistischen Erhebungen ermittelten Resultaten nur unter Einschränkungen zu Vergleichszwecken herangezogen werden können.

Die Auswertung erfolgt auf Einzeltierbasis aller als landwirtschaftlich gekennzeichneten Rinderhaltungen – unabhängig von der Größe des Viehbestandes – und wird auf Halterebene zusammengeführt.

Im HIT werden tierseuchenrechtliche Rinderhaltungen erfasst, keine landwirtschaftlichen Betriebe. Ein landwirtschaftlicher Betrieb kann mehrere Ställe für seine Rinder bewirtschaften, welche in der HIT-Datenbank unter Umständen einzeln als „Haltungen“ geführt werden. Somit gibt es mehr solcher Haltungen als landwirtschaftliche Betriebe mit Rindern, wie sie bisher in den Ergebnissen der Viehbestandserhebung ausgewiesen wurden.

Merkmale wie die Nutzungsrichtung der Kühe (Milch- oder Ammenkuh) sowie der Nutzungszweck (Tiere zur Zucht bzw. Schlachtung) können nicht direkt dem HIT entnommen werden, sondern müssen anhand von Hilfsmerkmalen (Produktionsrichtung, Rasse, Abkalbestatus, Alter, Geschlecht) berechnet werden. Die Milchkühe werden unter Berücksichtigung von Rasse und Produktionsrichtung abgeleitet.

So weichen die Bestandskategorien der Rinder zum Teil von den bis 2007 verwendeten Bezeichnungen ab. Bis dahin wurden bei den Kühen nur die 2 Jahre und älteren Tiere erfasst, während jetzt auch Tiere unter 2 Jahren ausgewertet werden.

Hinweis:

Ergebnisse zu Schaf- und Schweinebeständen werden in der Reihe C III 1 – hj 1 und 2 veröffentlicht. Bundeszahlen veröffentlicht das Statistische Bundesamt in seiner Fachserie 3 „Land- und Forstwirtschaft, Fischerei“, Reihe 4.1.

1. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013

Merkmal	Mai 2012	Mai 2013	Veränderung gegenüber Mai 2012
	Anzahl		
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr zusammen	335 555	333 954	- 0,5
darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten ²	18 562	17 991	- 3,1
Kälber bis einschließlich 8 Monate	225 727	228 045	1,0
davon			
männlich	98 982	99 819	0,8
weiblich	126 745	128 226	1,2
Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr	109 828	105 909	- 3,6
davon			
männlich	44 786	42 628	- 4,8
weiblich	65 042	63 281	- 2,7
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre	270 519	279 783	3,4
davon			
männlich	91 158	96 344	5,7
weiblich (nicht abgekalbt)	179 361	183 439	2,3
davon			
weiblich zum Schlachten ²	10 285	10 132	- 1,5
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	169 076	173 307	2,5
Rinder 2 Jahre und älter	97 016	97 282	0,3
davon			
männlich, Bullen und Ochsen	9 986	10 333	3,5
weiblich (nicht abgekalbt)	87 030	86 949	- 0,1
davon			
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	2 866	2 824	- 1,5
weiblich, Färsen zur Zucht und Nutzung ²	84 164	84 125	0,0
Milchkühe ³	376 012	386 038	2,7
sonstige Kühe ³	42 917	41 538	- 3,2
Rinder insgesamt	1 122 019	1 138 595	1,5
Haltungen mit Rindern insgesamt	8 546	8 280	- 3,1
darunter			
Haltungen mit Milchkühen ³	4 862	4 724	- 2,8
Haltungen mit sonstigen Kühen ³	3 046	2 961	- 2,8

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Schlachtungen im Vorjahreszeitraum

³ berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

2. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Rinderrassen

Rinderrassen	Haltungen	Tiere
Milchnutzungsrasen	5 816	849 053
davon		
Holstein-Schwarzbunt	4 977	617 496
Holstein-Rotbunt	4 378	181 092
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	1 664	17 816
Angler	874	29 245
Deutsches Schwarzbuntes Niederungs-rind	294	2 622
Sonstige Milchnutzungsrasen	154	782
Fleischnutzungsrasen	3 541	90 755
davon		
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	2 178	43 543
Limousin	817	9 930
Charolais	708	8 599
Fleischfleckvieh	287	2 032
Deutsche Angus (DA)	384	5 788
Galloway	586	8 800
Highland	419	4 197
Büffel/Bisons	19	154
Sonstige Fleischnutzungsrasen	875	7 712
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	5 045	198 787
davon		
Fleckvieh	1 000	12 097
Braunvieh	241	2 240
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	3 328	51 791
Doppelnutzung Rotbunt	2 697	122 241
Sonstige Rassen	1 153	8 538
Gelbvieh	17	38
Vorderwälder	22	72
Sonstige Doppelnutzungsrasen	247	1 770

3. Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen

Rinderrassen	Rinder insgesamt	Kälber bis einschl. 8 Monate		Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschl. 1 Jahr	
		männlich	weiblich	männlich	weiblich
Milchnutzungsrasen	849 053	68 183	98 906	27 720	47 833
davon					
Holstein-Schwarzbunt	617 496	49 300	73 379	19 701	35 298
Holstein-Rotbunt	181 092	14 525	18 804	6 669	9 595
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	17 816	1 660	2 522	674	1 215
Angler	29 245	2 310	3 821	530	1 561
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	2 622	312	287	124	128
Sonstige Milchnutzungsrasen	782	76	93	22	36
Fleischnutzungsrasen	90 755	9 147	8 843	4 782	4 897
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	43 543	4 867	4 689	2 576	2 793
Limousin	9 930	1 166	1 175	410	488
Charolais	8 599	838	787	419	350
Fleischfleckvieh	2 032	222	207	106	87
Deutsche Angus (DA)	5 788	635	555	256	145
Galloway	8 800	604	585	451	452
Highland	4 197	190	197	202	187
Büffel/Bisons	154	7	16	7	17
Sonstige Fleischnutzungsrasen	7 712	618	632	355	378
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	198 787	22 489	20 477	10 126	10 551
davon					
Fleckvieh	12 097	1 893	1 400	800	761
Braunvieh	2 240	492	99	.	31
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	51 791	7 006	6 453	3 353	3 393
Doppelnutzung Rotbunt	122 241	11 990	11 561	5 038	5 661
Sonstige Rassen	8 538	960	838	453	590
Gelbvieh	38	–	.	.	–
Vorderwälder	72	.	–	.	–
Sonstige Doppelnutzungsrasen	1 770	.	.	125	115

**Noch: 3. Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013
nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen**

Rinderrassen	Rinder von mehr als 1 bis unter 2 Jahre		Rinder 2 Jahre und älter		Kühe
	männlich	weiblich ¹	männlich	weiblich ¹	
Milchnutzungsrasen	62 679	138 622	4 595	62 049	338 466
davon					
Holstein-Schwarzbunt	45 080	101 703	3 137	43 490	246 408
Holstein-Rotbunt	14 588	28 418	1 211	15 063	72 219
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	1 394	3 104	82	1 264	5 901
Angler	1 295	4 959	127	1 977	12 665
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	275	334	25	215	922
Sonstige Milchnutzungsrasen	47	104	13	40	351
Fleischnutzungsrasen	11 177	13 967	3 811	6 803	27 328
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	5 351	7 714	661	3 336	11 556
Limousin	1 032	1 528	465	816	2 850
Charolais	1 097	1 219	326	618	2 945
Fleischfleckvieh	271	418	88	177	456
Deutsche Angus (DA)	1 162	661	253	298	1 823
Galloway	1 002	946	947	713	3 100
Highland	390	443	530	247	1 811
Büffel/Bisons	10	16	17	8	56
Sonstige Fleischnutzungsrasen	862	1 022	524	590	2 731
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	22 488	30 850	1 927	18 097	61 782
davon					
Fleckvieh	1 711	1 922	222	1 014	2 374
Braunvieh	803	122	.	62	291
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	6 644	9 211	478	4 074	11 179
Doppelnutzung Rotbunt	12 128	17 869	1 047	12 101	44 846
Sonstige Rassen	947	1 455	72	716	2 507
Gelbvieh	12
Vorderwälder	13
Sonstige Doppelnutzungsrasen	230	264	104	121	560

¹ nicht abgekalbt

4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Bestandsgrößenklassen

Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
Rinder insgesamt	insgesamt	8 280	1 138 595
	1 - 9	1 394	6 296
	10 - 19	724	9 991
	20 - 49	1 044	34 009
	50 - 99	983	71 822
	100 - 199	1 921	283 300
	200 - 499	2 008	594 723
	500 und mehr	206	138 454
Milchkühe²	zusammen	4 724	386 038
	1 - 9	400	1 300
	10 - 19	156	2 242
	20 - 49	889	31 667
	50 - 99	1 918	140 316
	100 - 199	1 162	153 559
	200 - 499	188	50 250
	500 und mehr	11	6 704
sonstige Kühe²	zusammen	2 961	41 538
	1 - 9	1 781	6 816
	10 - 19	558	7 746
	20 - 49	474	14 230
	50 - 99	116	7 918
	100 und mehr	32	4 828
Kälber und Jungrinder	zusammen	7 295	333 954
	1 - 9	1 816	7 286
	10 - 19	858	12 058
	20 - 49	2 023	68 086
	50 - 99	1 788	125 959
	100 und mehr	810	120 565
männliche Rinder von mehr als 1 Jahr	zusammen	6 073	106 677
	1 - 9	3 639	10 021
	10 - 19	718	10 356
	20 - 49	1 181	37 793
	50 - 99	412	27 116
	100 und mehr	123	21 391

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

**5. Landwirtschaftliche Halungen mit Rindern¹ und Rinderbestände
in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Kreisen**

Land KREISFREIE STADT Kreis	Einheit	Insgesamt	Halungen mit			
			Milchkühen ²	sonstigen Kühen ²	Kälbern bis einschl. 8 Monate	
					männlich	weiblich
Schleswig-Holstein	Halungen	8 280	4 724	2 961	6 004	6 256
	Anzahl der Tiere	1 138 595	386 038	41 538	99 819	128 226
FLENSBURG, Stadt	Halungen	9	5	3	5	7
	Anzahl der Tiere	578	236	22	30	67
KIEL, Landeshauptstadt	Halungen	20	5	13	11	10
	Anzahl der Tiere	1 786	687	78	41	201
LÜBECK, Hansestadt	Halungen	37	18	14	21	19
	Anzahl der Tiere	2 451	783	201	222	271
NEUMÜNSTER, Stadt	Halungen	21	11	9	12	15
	Anzahl der Tiere	3 007	986	292	151	293
Dithmarschen	Halungen	904	458	354	660	639
	Anzahl der Tiere	137 457	38 727	6 039	15 193	13 769
Herzogtum Lauenburg	Halungen	368	167	162	244	255
	Anzahl der Tiere	30 262	8 453	1 531	3 060	3 094
Nordfriesland	Halungen	1 398	863	475	1 096	1 088
	Anzahl der Tiere	214 394	68 035	8 636	19 799	22 733
Ostholstein	Halungen	369	140	182	222	249
	Anzahl der Tiere	24 499	8 732	1 680	1 344	3 194
Pinneberg	Halungen	402	200	163	268	303
	Anzahl der Tiere	47 063	16 163	2 492	3 759	5 552
Plön	Halungen	412	216	159	283	307
	Anzahl der Tiere	46 130	19 147	1 772	2 584	6 067
Rendsburg-Eckernförde	Halungen	1 271	755	464	941	975
	Anzahl der Tiere	193 696	71 240	5 904	14 189	23 236
Schleswig-Flensburg	Halungen	1 332	836	403	1 025	1 066
	Anzahl der Tiere	216 076	74 186	6 166	21 359	23 601
Segeberg	Halungen	620	338	233	427	467
	Anzahl der Tiere	69 614	24 086	2 784	5 274	8 317
Steinburg	Halungen	798	568	187	614	643
	Anzahl der Tiere	124 755	44 253	2 762	11 103	14 537
Stormarn	Halungen	319	144	140	175	213
	Anzahl der Tiere	26 827	10 324	1 179	1 711	3 294

**Noch: 5. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände
in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Kreisen**

Land KREISFREIE STADT Kreis	Einheit	Haltungen mit					
		Jungrindern von mehr als 8 Monate bis einschl. 1 Jahr		Rindern von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre		Rindern 2 Jahre und älter	
		männlich	weiblich	männlich	weiblich ³	männlich	weiblich ³
Schleswig-Holstein	Haltungen	3 768	5 659	5 031	6 792	3 611	6 322
	Anzahl der Tiere	42 628	63 281	96 344	183 439	10 333	86 949
FLENSBURG, Stadt	Haltungen	3	6	4	9	4	6
	Anzahl der Tiere	9	40	23	97	9	45
KIEL, Landeshauptstadt	Haltungen	6	10	9	13	8	7
	Anzahl der Tiere	27	158	21	442	22	109
LÜBECK, Hansestadt	Haltungen	15	21	21	26	13	23
	Anzahl der Tiere	78	148	214	353	24	157
NEUMÜNSTER, Stadt	Haltungen	10	12	11	16	8	13
	Anzahl der Tiere	82	156	200	460	168	219
Dithmarschen	Haltungen	456	577	575	704	420	644
	Anzahl der Tiere	7 447	7 309	16 708	20 198	1 516	10 551
Herzogtum Lauenburg	Haltungen	162	223	206	276	137	241
	Anzahl der Tiere	1 660	1 516	4 087	4 547	368	1 946
Nordfriesland	Haltungen	725	961	966	1 184	670	1 131
	Anzahl der Tiere	9 589	11 367	22 820	33 081	2 246	16 088
Ostholstein	Haltungen	101	196	177	268	139	235
	Anzahl der Tiere	533	1 351	1 230	4 347	315	1 773
Pinneberg	Haltungen	172	259	235	332	200	291
	Anzahl der Tiere	1 666	2 656	3 153	7 588	537	3 497
Plön	Haltungen	123	277	220	336	163	298
	Anzahl der Tiere	809	2 477	1 870	7 681	423	3 300
Rendsburg-Eckernförde	Haltungen	576	911	775	1 046	594	1 001
	Anzahl der Tiere	5 584	11 790	12 165	33 006	1 462	15 120
Schleswig-Flensburg	Haltungen	650	964	816	1 132	560	1 071
	Anzahl der Tiere	7 810	11 880	18 056	34 723	1 475	16 820
Segeberg	Haltungen	274	421	361	498	233	468
	Anzahl der Tiere	2 408	4 025	5 182	11 640	639	5 259
Steinburg	Haltungen	387	621	505	712	346	673
	Anzahl der Tiere	4 268	7 045	8 950	20 766	875	10 196
Stormarn	Haltungen	108	200	150	240	116	220
	Anzahl der Tiere	658	1 363	1 665	4 510	254	1 869

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

³ nicht abgekalbt

**6. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Schleswig-Holstein
am 3. Mai 2013 nach Bestandsgrößenklassen in den Kreisen**

Land KREISFREIE STADT Kreis	Einheit	Insgesamt	Davon Haltungen von Rindern insgesamt mit ... bis ... Rindern insgesamt		
			1 - 9	10 - 19	20 - 49
Schleswig-Holstein	Haltungen	8 280	1 394	724	1 044
	Anzahl der Tiere	1 138 595	6 296	9 991	34 009
FLENSBURG, Stadt	Haltungen	9	2	1	3
	Anzahl der Tiere	578	.	.	106
KIEL, Landeshauptstadt	Haltungen	20	8	3	2
	Anzahl der Tiere	1 786	33	47	.
LÜBECK, Hansestadt	Haltungen	37	13	2	6
	Anzahl der Tiere	2 451	58	.	235
NEUMÜNSTER, Stadt	Haltungen	21	4	3	2
	Anzahl der Tiere	3 007	17	.	.
Dithmarschen	Haltungen	904	153	80	104
	Anzahl der Tiere	137 457	629	1 114	3 375
Herzogtum Lauenburg	Haltungen	368	85	42	61
	Anzahl der Tiere	30 262	393	593	1 958
Nordfriesland	Haltungen	1 398	156	93	172
	Anzahl der Tiere	214 394	694	1 333	5 459
Ostholstein	Haltungen	369	107	51	71
	Anzahl der Tiere	24 499	.	702	2 291
Pinneberg	Haltungen	402	62	48	68
	Anzahl der Tiere	47 063	295	668	2 186
Plön	Haltungen	412	87	39	56
	Anzahl der Tiere	46 130	387	534	1 842
Rendsburg-Eckernförde	Haltungen	1 271	225	98	155
	Anzahl der Tiere	193 696	1 028	1 310	5 067
Schleswig-Flensburg	Haltungen	1 332	205	99	142
	Anzahl der Tiere	216 076	957	1 384	4 772
Segeberg	Haltungen	620	110	74	81
	Anzahl der Tiere	69 614	525	1 017	2 701
Steinburg	Haltungen	798	82	53	77
	Anzahl der Tiere	124 755	361	697	2 543
Stormarn	Haltungen	319	95	38	44
	Anzahl der Tiere	26 827	.	514	1 314

Noch: 6. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Schleswig-Holstein
am 3. Mai 2013 nach Bestandsgrößenklassen in den Kreisen

Land KREISFREIE STADT Kreis	Einheit	Haltungen von Rindern insgesamt mit ... bis ... Rindern insgesamt			
		50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 und mehr
Schleswig-Holstein	Haltungen	983	1 921	2 008	206
	Anzahl der Tiere	71 822	283 300	594 723	138 454
FLENSBURG, Stadt	Haltungen	1	1	1	–
	Anzahl der Tiere	·	·	·	–
KIEL, Landeshauptstadt	Haltungen	2	2	2	1
	Anzahl der Tiere	·	·	·	·
LÜBECK, Hansestadt	Haltungen	5	9	2	–
	Anzahl der Tiere	349	1 192	·	–
NEUMÜNSTER, Stadt	Haltungen	4	4	2	2
	Anzahl der Tiere	258	535	·	·
Dithmarschen	Haltungen	122	155	257	33
	Anzahl der Tiere	8 663	23 869	78 772	21 035
Herzogtum Lauenburg	Haltungen	58	89	30	3
	Anzahl der Tiere	4 243	12 760	8 498	1 817
Nordfriesland	Haltungen	186	357	402	32
	Anzahl der Tiere	13 543	52 855	119 316	21 194
Ostholstein	Haltungen	50	60	29	1
	Anzahl der Tiere	3 563	8 543	8 334	·
Pinneberg	Haltungen	51	92	71	10
	Anzahl der Tiere	3 743	13 214	19 669	7 288
Plön	Haltungen	53	107	60	10
	Anzahl der Tiere	3 896	15 557	17 454	6 460
Rendsburg-Eckernförde	Haltungen	131	275	340	47
	Anzahl der Tiere	9 647	41 163	103 407	32 074
Schleswig-Flensburg	Haltungen	120	302	424	40
	Anzahl der Tiere	8 873	43 991	128 070	28 029
Segeberg	Haltungen	76	152	120	7
	Anzahl der Tiere	5 733	22 034	32 976	4 628
Steinburg	Haltungen	94	246	228	18
	Anzahl der Tiere	6 875	37 241	64 787	12 251
Stormarn	Haltungen	30	70	40	2
	Anzahl der Tiere	2 223	9 988	11 071	·

¹ Einschl. Büffel/Bisons.

**7. Landwirtschaftliche Haltungen mit Milchkühen^{1,2} und Milchkuhbestände in Schleswig-Holstein
am 3. Mai 2013 nach Bestandsgrößenklassen in den Kreisen**

Land KREISFREIE STADT Kreis	Einheit	Insgesamt	Davon Haltungen von Milchkühen mit ... bis ...Milchkühen		
			1 - 9	10 - 19	20 - 49
Schleswig-Holstein	Haltungen	4 724	400	156	889
	Anzahl der Tiere	386 038	1 300	2 242	31 667
FLENSBURG, Stadt	Haltungen	5	1	–	3
	Anzahl der Tiere	236	·	–	·
KIEL, Landeshauptstadt	Haltungen	5	1	–	–
	Anzahl der Tiere	687	·	–	–
LÜBECK, Hansestadt	Haltungen	18	3	2	7
	Anzahl der Tiere	783	17	·	249
NEUMÜNSTER, Stadt	Haltungen	11	2	–	4
	Anzahl der Tiere	986	·	–	·
Dithmarschen	Haltungen	458	43	25	68
	Anzahl der Tiere	38 727	147	333	2 239
Herzogtum Lauenburg	Haltungen	167	25	9	65
	Anzahl der Tiere	8 453	·	130	2 238
Nordfriesland	Haltungen	863	77	30	173
	Anzahl der Tiere	68 035	·	426	6 277
Ostholstein	Haltungen	140	20	7	41
	Anzahl der Tiere	8 732	78	·	1 475
Pinneberg	Haltungen	200	20	12	39
	Anzahl der Tiere	16 163	·	184	1 401
Plön	Haltungen	216	18	3	37
	Anzahl der Tiere	19 147	56	·	1 248
Rendsburg-Eckernförde	Haltungen	755	57	21	106
	Anzahl der Tiere	71 240	181	307	3 846
Schleswig-Flensburg	Haltungen	836	57	21	117
	Anzahl der Tiere	74 186	·	310	4 182
Segeberg	Haltungen	338	27	10	86
	Anzahl der Tiere	24 086	103	147	3 100
Steinburg	Haltungen	568	34	12	116
	Anzahl der Tiere	44 253	·	160	4 252
Stormarn	Haltungen	144	15	4	27
	Anzahl der Tiere	10 324	38	66	930

Noch: 7. Landwirtschaftliche Haltungen mit Milchkühen^{1,2} und Milchkuhbestände
in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Bestandsgrößenklassen in den Kreisen

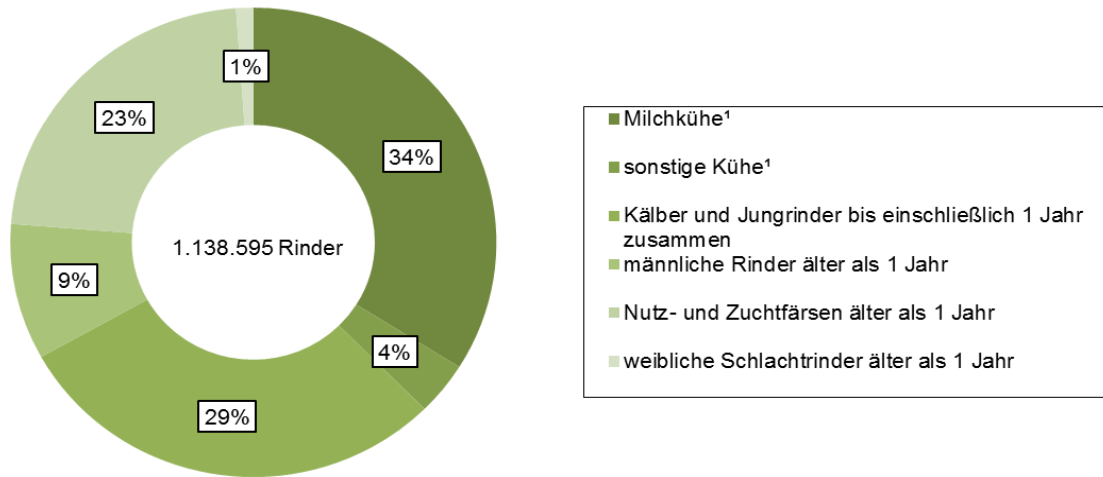
Land KREISFREIE STADT Kreis	Einheit	Haltungen von Milchkühen mit ... bis ...Milchkühen			
		50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 und mehr
Schleswig-Holstein	Haltungen	1 918	1 162	188	11
	Anzahl der Tiere	140 316	153 559	50 250	6 704
FLENSBURG, Stadt	Haltungen	–	1	–	–
	Anzahl der Tiere	–	·	–	–
KIEL, Landeshauptstadt	Haltungen	1	1	2	–
	Anzahl der Tiere	·	·	·	–
LÜBECK, Hansestadt	Haltungen	5	1	–	–
	Anzahl der Tiere	337	·	–	–
NEUMÜNSTER, Stadt	Haltungen	2	1	2	–
	Anzahl der Tiere	·	·	·	–
Dithmarschen	Haltungen	166	135	21	–
	Anzahl der Tiere	12 670	18 108	5 230	–
Herzogtum Lauenburg	Haltungen	50	17	1	–
	Anzahl der Tiere	3 537	2 106	·	–
Nordfriesland	Haltungen	343	213	25	2
	Anzahl der Tiere	25 499	27 703	6 588	·
Ostholstein	Haltungen	46	24	2	–
	Anzahl der Tiere	3 275	3 274	·	–
Pinneberg	Haltungen	78	40	9	2
	Anzahl der Tiere	5 635	5 266	2 234	·
Plön	Haltungen	97	49	11	1
	Anzahl der Tiere	7 009	6 603	3 580	·
Rendsburg-Eckernförde	Haltungen	317	195	56	3
	Anzahl der Tiere	23 407	26 114	15 610	1 775
Schleswig-Flensburg	Haltungen	346	261	32	2
	Anzahl der Tiere	24 895	34 941	8 552	·
Segeberg	Haltungen	141	64	10	–
	Anzahl der Tiere	10 248	8 183	2 305	–
Steinburg	Haltungen	261	130	14	1
	Anzahl der Tiere	18 898	16 815	3 488	·
Stormarn	Haltungen	65	30	3	–
	Anzahl der Tiere	4 698	3 905	687	–

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

Rinderbestand in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Kategorien

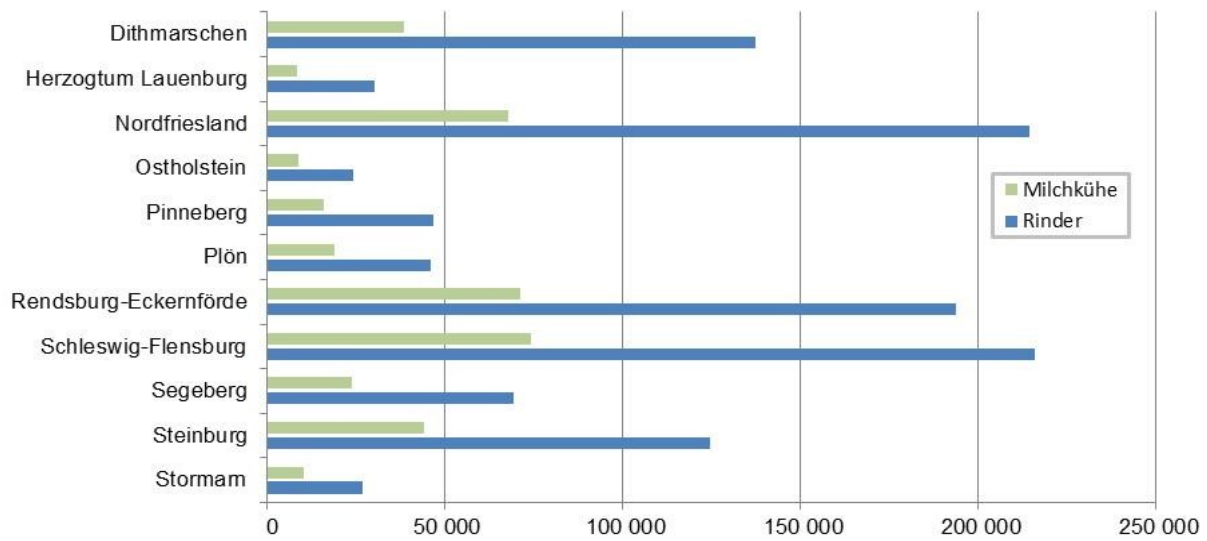
– in Prozent –



¹ berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

Rinder- und Milchkuhbestände in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Kreisen

– Anzahl Tiere –



¹ ohne kreisfreie Städte

Rinderbestand in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2013 nach Nutzungsrichtung

