



Rinderbestände und Rinderhaltungen in Hamburg und Schleswig-Holstein am 3. Mai 2011

– Ergebnis der Hit-Datenbankauswertung in Hamburg und Schleswig-Holstein –

Der vorliegende Bericht enthält die Ergebnisse der Rinderbestandserhebung für Hamburg und Schleswig-Holstein am 3. Mai 2011. Die Aufbereitung der Rinderbestände erfolgt halbjährlich durch die Auswertung des **Herkunftssicherungs- und Informationssystem für Tiere** – die sogenannte **HIT**-Rinderdatenbank –.

Zum Stichtag 3. Mai 2011 wurden in **Hamburg** insgesamt 6 031 Rinder gehalten. Gegenüber der HIT-Datenbankauswertung zum 3. Mai 2010 zeigte sich damit eine Abnahme um 4,1 Prozent. Im selben Jahreszeitraum verringerte sich die Zahl der Milchkuhalter auf 23 Haltungen, während die Zahl der Milchkühe auf 941 Tiere um 7,5 Prozent zurückging. Die Anzahl der sonstigen Kühe, die sich aus Ammen- und Mutter- sowie Schlacht- bzw. Mastkühen zusammensetzt, ging um 2,3 Prozent auf 1 145 Tiere zurück. Hinsichtlich der Nutzungsrichtungen der Rinder sind Fleischrindkreuzungstiere mit 30 Prozent am stärksten vertreten, gefolgt von der Rasse der Holstein-Schwarzbunten mit 24 Prozent.

In **Schleswig-Holstein** ergab die Auswertung der Datenbank des HIT einen Rinderbestand zum 3. Mai 2011 von insgesamt rund 1,12 Mio. Rindern. Im Vergleich zum 3. Mai 2010 zeigte sich somit ein Rückgang von 2,1 Prozent. Die Zahl der Rinderhaltungen ging in Jahresfrist sogar um 4,0 Prozent auf jetzt 8 907 Haltungen zurück. Einen noch stärkeren Rückgang mit 6,8 Prozent verzeichnete die Zahl der Milchkuhhaltungen auf nunmehr 5 047 Haltungen. Diese hielten allerdings mit 367 402 Tieren fast 2 Prozent mehr Milchkühe als noch im Mai 2010. Der Bestand an sonstigen Kühen, wie z.B. Ammen- und Mutterkühe, verringerte sich im gleichen Zeitraum um 4,7 Prozent auf 46 846 Tiere.

Nach Nutzungsrichtungen ergibt sich in Schleswig-Holstein im Vergleich zu Hamburg ein anderes Bild. Die Milchnutzungsrassen dominieren mit 73 Prozent, Doppelnutzungsrassen machen immerhin noch fast ein Fünftel des Bestandes aus (18 Prozent), die Fleischnutzungsrassen sind mit einem Anteil von 9 Prozent vertreten. Mehr als die Hälfte (55 Prozent) der schleswig-holsteinischen Kühe sind sogenannte „Schwarzbunte“, gefolgt von der Rasse Holstein Rotbunt, ebenfalls eine Milchkuhrasse, mit einem Anteil von 18 Prozent. 42 Prozent der hiesigen Milchkühe werden in Milchkuhherden mit einer Größe von 50 bis 99 Tieren gehalten, weitere 36 Prozent in Herdengrößen von 100 - 199 Milchkühen. Der Durchschnittsbestand liegt bei 73 Milchkühen je Haltung.

Fortsetzung auf Seite 11

Ergebnisse der HIT-Datenbankauswertung vom 3. Mai 2011

– endgültiges Ergebnis der Rinderbestände in Hamburg –

Merkmal	Mai 2010	Mai 2011	Veränderung gegenüber Mai 2010
	Anzahl		%
Rinder insgesamt	6 286	6 031	- 4,1
Milchkühe ¹	1 017	941	- 7,5
Sonstige Kühe ¹	1 172	1 145	- 2,3
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten ²	1 733 80	1 682 86	- 2,9 7,5
Kälber bis einschließlich 8 Monate davon	1 049	1 010	- 3,7
männlich	375	397	5,9
weiblich	674	613	- 9,1
Jungrinder von mehr als 8 Monaten bis einschließlich 1 Jahr davon	684	672	- 1,8
männlich	318	311	- 2,2
weiblich	366	361	- 1,4
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre davon	1661	1661	0,0
männlich	583	506	- 13,2
weiblich zum Schlachten ²	111	136	22,5
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	967	1 019	5,4
Rinder 2 Jahre und älter davon	703	602	- 14,4
männlich, Bullen und Ochsen	198	155	- 21,7
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	23	22	- 4,3
Färsen zur Zucht und Nutzung ²	482	425	- 11,8
Haltungen mit Rindern insgesamt	128	124	- 3,1
darunter			
Haltungen mit Milchkühen¹	24	23	- 4,2
Haltungen mit sonstigen Kühen¹	88	88	0,0

¹ Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

² Berechnet auf Basis der Schlachtungen im Vorjahreszeitraum

Noch: **Ergebnisse der HIT-Datenbankauswertung vom 3. Mai 2011**
Rinderbestände nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen in Hamburg

Rinderrassen	Rinder insgesamt	Kälber bis einschl. 8 Monate		Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschl. 1 Jahr		Rinder von mehr als 1 bis unter 2 Jahre		Rinder 2 Jahre und älter		Kühe
		männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	
Milchnutzungsrasen										
Holstein-Schwarzbunt	1 462	34	164	28	62	·	305	·	·	681
Holstein-Rotbunt	646	20	64	8	31	33	127	24	69	270
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	19	·	·	–	–	–	·	–	–	8
Angler	·	–	–	–	–	–	·	–	·	·
Deutsche Schwarzbunte alter Zuchtichtung	3	–	·	–	–	–	–	–	–	·
Sonstige	·	–	·	–	–	–	–	–	–	·
Fleischnutzungsrasen										
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	1 831	196	158	162	135	249	322	28	101	480
Limousin	188	36	29	·	9	17	24	6	·	·
Charolais	467	48	53	21	20	51	71	12	42	149
Fleischfleckvieh	46	·	·	·	–	18	·	·	·	14
Deutsche Angus	114	·	·	–	7	·	·	·	·	·
Galloway	125	5	7	8	·	14	17	·	11	43
Highland	89	5	3	·	·	8	14	8	3	40
Sonstige	194	7	11	14	11	19	20	17	13	82
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)										
Fleckvieh	179	·	·	·	14	8	95	·	11	35
Braunvieh	10	–	·	–	·	–	·	–	·	·
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	485	·	65	38	44	·	113	10	·	122
Doppelnutzung Rotbunt	89	·	·	–	·	5	9	·	·	42
Sonstige Kreuzungen	58	3	6	·	13	5	3	·	8	·
Gelbvieh	·	–	–	–	–	–	–	–	–	·
Vorderwälder	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Sonstige	18	–	·	·	–	·	·	3	·	·

Noch: **Ergebnisse der HIT-Datenbankauswertung vom 3. Mai 2011**

Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände nach Herdengröße in Hamburg

Lfd. Nr.	Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
1	Rinder insgesamt	insgesamt	124	6 031
2		1 - 2	10	17
3		3 - 9	25	.
4		10 - 19	23	295
5		20 - 29	12	287
6		30 - 49	21	802
7		50 - 99	17	1 147
8		100 - 199	9	1 402
9		200 - 299	5	1 299
10		300 - 499	2	.
11		500 und mehr	-	-
12	Milchkühe ¹	insgesamt	23	941
13		1 - 2	2	.
14		3 - 9	4	24
15		10 - 19	4	59
16		20 - 29	3	63
17		30 - 49	3	.
18		50 - 99	5	.
19		100 - 199	2	.
20		200 - 299	-	-
21		300 und mehr	-	-
22	Sonstige Kühe ¹	insgesamt	88	1 145
23		1 - 2	13	18
24		3 - 9	44	233
25		10 - 19	17	254
26		20 - 29	4	98
27		30 - 49	6	198
28		50 - 99	4	344
29		100 - 199	-	-
30		200 - 299	-	-
31		300 und mehr	-	-
32	Kälber und Jungrinder	insgesamt	100	1 682
33		1 - 9	54	197
34		10 - 49	37	.
35		50 - 99	7	.
36		100 - 499	2	.
37		500 und mehr	-	-
38	Rinder von mehr als 1 bis unter 2 Jahre	insgesamt	94	1 661
39		1 - 9	55	.
40		10 - 49	27	485
41		50 - 99	8	486
42		100 - 499	4	.
43		500 und mehr	-	-
44	davon	insgesamt	58	506
45	männlich	1 - 9	48	145
46		10 - 49	8	.
47		50 - 99	2	.
48		100 - 499	-	-
49		500 und mehr	-	-
50	weiblich	insgesamt	82	1 155
51		1 - 9	52	195
52		10 - 49	23	.
53		50 - 99	6	.
54		100 - 499	1	.
55		500 und mehr	-	-
56	Rinder 2 Jahre und älter	insgesamt	94	602
57		1 - 9	69	230
58		10 - 49	25	372
59		50 - 99	-	-
60		100 - 499	-	-
61		500 und mehr	-	-

¹ Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen.

Noch: **Ergebnisse der HIT-Datenbankauswertung vom 3. Mai 2011**

– endgültiges Ergebnis der Rinderbestände in Schleswig-Holstein –

Merkmal	Mai 2010	Mai 2011	Veränderung gegenüber Mai 2010
	Anzahl		%
Rinder insgesamt	1 147 884	1 124 009	- 2,1
Milchkühe ¹	360 909	367 402	1,8
Sonstige Kühe ¹	49 152	46 846	- 4,7
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten ²	337 129 16 741	329 825 17 212	- 2,2 2,8
Kälber bis einschließlich 8 Monate davon	227 103	222 940	- 1,8
männlich	102 052	98 828	- 3,2
weiblich	125 051	124 112	- 0,8
Jungrinder von mehr als 8 Monaten bis einschließlich 1 Jahr davon	110 026	106 885	- 2,9
männlich	46 560	43 717	- 6,1
weiblich	63 466	63 168	- 0,5
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre davon	292 531	277 663	- 5,1
männlich	109 334	95 932	- 12,3
weiblich zum Schlachten ²	9 217	9 980	8,3
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	173 980	171 751	- 1,3
Rinder 2 Jahre und älter davon	108 163	102 273	- 5,4
männlich, Bullen und Ochsen	12 637	11 279	- 10,7
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	2 890	2 969	2,7
Färsen zur Zucht und Nutzung ²	92 636	88 025	- 5,0
Haltungen mit Rindern insgesamt	9 317	8 907	- 4,4
darunter			
Haltungen mit Milchkühen¹	5 260	5 047	- 4,0
Haltungen mit sonstigen Kühen¹	3 457	3 222	- 6,8

¹ Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

² Berechnet auf Basis der Schlachtungen im Vorjahreszeitraum

Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände

Kreisfreie Stadt Kreis Land	Einheit	Insgesamt	Haltungen mit			
			Milchkühen ¹	sonstigen Kühen ¹	Kälbern bis einschl. 8 Monate	
					männlich	weiblich
01 Schleswig-Holstein	Haltungen	8 907	5 047	3 222	6 268	6 672
	Anzahl der Tiere	1 124 009	367 402	46 846	98 828	124 112
001 Flensburg, Stadt	Haltungen	9	5	3	6	6
	Anzahl der Tiere	560	232	20	28	56
002 Kiel, Landeshauptstadt	Haltungen	21	5	13	9	11
	Anzahl der Tiere	1 634	618	85	30	190
003 Lübeck, Hansestadt	Haltungen	41	23	14	25	28
	Anzahl der Tiere	2 715	881	220	242	296
004 Neumünster, Stadt	Haltungen	22	11	9	16	15
	Anzahl der Tiere	2 240	831	79	102	250
51 Dithmarschen	Haltungen	973	480	387	690	679
	Anzahl der Tiere	134 158	36 159	6 964	14 238	13 063
53 Herzogtum Lauenburg	Haltungen	398	178	171	249	274
	Anzahl der Tiere	29 847	8 392	1 543	2 882	3 071
54 Nordfriesland	Haltungen	1 509	923	529	1 171	1 187
	Anzahl der Tiere	215 163	65 402	9 987	20 705	22 632
55 Ostholstein	Haltungen	396	148	183	223	250
	Anzahl der Tiere	23 455	8 243	1 622	1 223	2 988
56 Pinneberg	Haltungen	419	211	172	285	317
	Anzahl der Tiere	45 493	14 940	2 608	3 515	5 234
57 Plön	Haltungen	448	239	169	280	319
	Anzahl der Tiere	44 955	18 154	1 833	2 863	5 611
58 Rendsburg-Eckernförde	Haltungen	1 377	804	515	960	1 058
	Anzahl der Tiere	189 516	66 479	7 238	13 777	21 929
59 Schleswig-Flensburg	Haltungen	1 441	893	451	1 088	1 131
	Anzahl der Tiere	218 464	71 689	7 325	22 084	23 656
60 Segeberg	Haltungen	666	367	250	439	485
	Anzahl der Tiere	68 119	23 075	2 997	4 897	7 885
61 Steinburg	Haltungen	852	605	209	650	688
	Anzahl der Tiere	121 851	42 438	3 164	10 677	14 200
62 Stormarn	Haltungen	335	155	147	177	224
	Anzahl der Tiere	25 839	9 869	1 161	1 565	3 051

¹ Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen.

auswertung vom 3. Mai 2011

(sowie Rinderkategorien) nach Kreisen in Schleswig-Holstein

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	männlich	weiblich
4 028	6 090	5 464	7 353	3 795	6 717
43 717	63 168	95 932	181 731	11 279	90 994
4	6	4	9	3	6
11	42	14	99	5	53
3	8	6	16	9	12
26	103	29	406	25	122
11	21	21	32	16	26
55	114	205	421	71	210
10	16	13	18	11	15
80	147	133	390	24	204
482	631	591	765	436	679
7 496	7 406	15 873	19 940	1 816	11 203
159	237	229	301	137	249
1 692	1 543	3 936	4 550	308	1 930
805	1 074	1 041	1 293	705	1 186
10 253	11 379	23 606	33 043	2 529	15 627
102	212	190	296	148	248
431	1 356	1 140	4 351	342	1 759
194	289	271	348	192	306
1 685	2 696	3 121	7 373	531	3 790
143	296	235	346	180	321
835	2 551	1 735	7 485	425	3 463
603	968	839	1 149	632	1 065
5 637	11 637	12 266	32 262	1 827	16 464
722	1 064	917	1 208	571	1 156
8 376	11 964	19 076	34 965	1 523	17 806
279	431	409	555	254	507
2 346	4 084	4 913	11 580	669	5 673
411	640	547	753	374	719
4 108	6 774	8 385	20 440	872	10 793
100	197	151	264	127	222
686	1 372	1 500	4 426	312	1 897

Noch: **Ergebnisse der HIT-Datenbankauswertung vom 3. Mai 2011**

Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände nach Herdengröße in Schleswig-Holstein

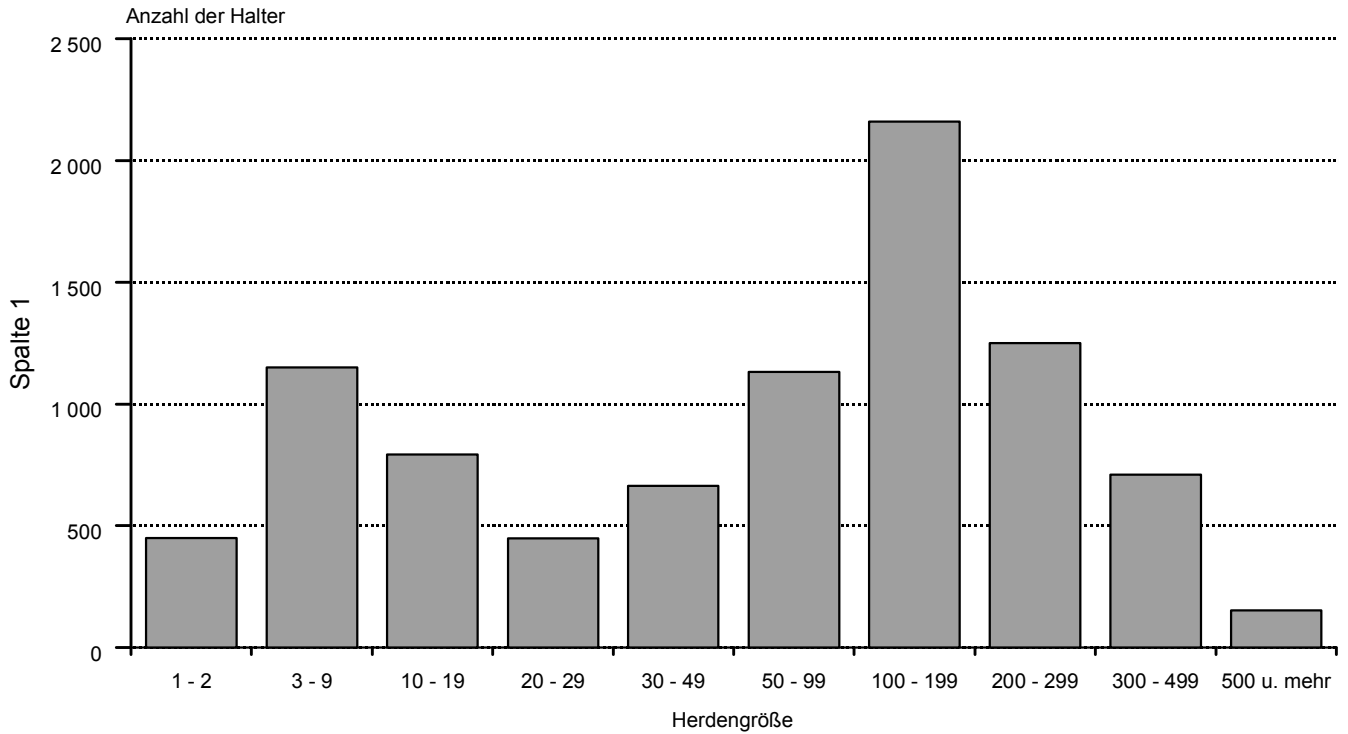
Lfd. Nr.	Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
1	Rinder insgesamt	insgesamt	8 907	1 124 009
2		1 - 2	449	757
3		3 - 9	1 150	6 378
4		10 - 19	793	11 072
5		20 - 29	447	10 772
6		30 - 49	663	25 889
7		50 - 99	1 132	82 826
8		100 - 199	2 160	318 072
9		200 - 299	1 250	303 937
10		300 - 499	711	262 245
11		500 und mehr	152	102 061
12	Milchkühe ¹	insgesamt	5 047	367 402
13		1 - 2	264	360
14		3 - 9	180	990
15		10 - 19	213	3 174
16		20 - 29	279	6 942
17		30 - 49	801	32 035
18		50 - 99	2 163	156 045
19		100 - 199	1 018	131 499
20		200 - 299	88	20 195
21		300 und mehr	41	16 162
22	Sonstige Kühe ¹	insgesamt	3 222	46 846
23		1 - 2	772	1 155
24		3 - 9	1 155	6 013
25		10 - 19	593	8 206
26		20 - 29	296	7 069
27		30 - 49	226	8 371
28		50 - 99	138	9 209
29		100 - 199	35	4 811
30		200 - 299	4	931
31		300 und mehr	3	1 081
32	Kälber und Jungrinder	insgesamt	7 785	329 825
33		1 - 9	2 012	7 752
34		10 - 49	3 208	89 449
35		50 - 99	1 845	128 705
36		100 - 499	716	100 795
37		500 und mehr	4	3 124
38	Rinder von mehr als 1 bis unter 2 Jahre	insgesamt	7 844	277 663
39		1 - 9	2 354	8 717
40		10 - 49	3 476	96 982
41		50 - 99	1 568	107 417
42		100 - 499	444	.
43		500 und mehr	2	.
44	davon	insgesamt	5 464	95 932
45	männlich	1 - 9	2 953	7 819
46		10 - 49	2 093	51 200
47		50 - 99	326	21 835
48		100 - 499	92	15 078
49		500 und mehr	-	-
50	weiblich	insgesamt	7 353	181 731
51		1 - 9	2 380	8 653
52		10 - 49	4 097	110 432
53		50 - 99	787	50 245
54		100 - 499	89	12 401
55		500 und mehr	-	-
56	Rinder 2 Jahre und älter	insgesamt	7 447	102 273
57		1 - 9	3 661	14 473
58		10 - 49	3 607	74 941
59		50 - 99	158	9 957
60		100 - 499	21	2 902
61		500 und mehr	-	-

¹ Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen.

Rinderbestände nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen in Schleswig-Holstein

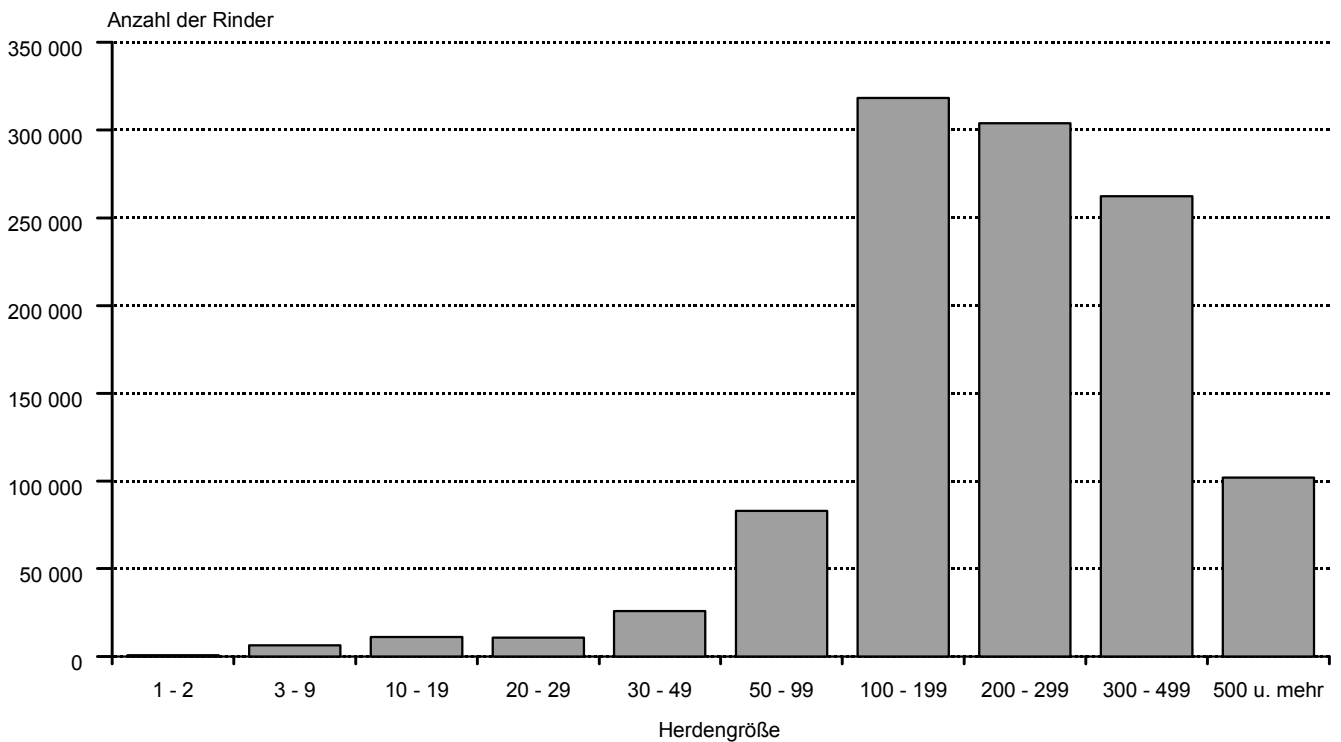
Rinderrassen	Rinder insgesamt	Kälber bis einschl. 8 Monate		Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschl. 1 Jahr		Rinder von mehr als 1 bis unter 2 Jahre		Rinder 2 Jahre und älter		Kühe
		männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	
Milchnutzungsrassen										
Holstein-Schwarzbunt	584 270	47 132	67 636	18 791	32 749	44 881	96 373	3 555	44 381	228 772
Holstein-Rotbunt	190 147	15 352	19 828	7 106	10 332	15 567	30 618	1 410	17 105	72 829
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	14 021	1 338	1 953	548	935	1 214	2 527	62	1 285	4 159
Angler	29 538	2 727	3 568	577	1 464	1 586	5 083	127	2 149	12 257
Deutsche Schwarzbunte alter Zuchtichtung	2 560	250	241	118	124	294	401	28	243	861
Sonstige	674	57	68	24	39	37	111	19	28	291
Fleischnutzungsrassen										
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	48 910	5 453	5 277	3 277	3 699	5 517	8 742	749	3 385	12 811
Limousin	10 038	1 160	1 243	432	592	1 047	1 609	437	639	2 879
Charolais	9 700	893	962	530	466	1 200	1 426	322	557	3 344
Fleischfleckvieh	1 943	201	216	80	136	261	323	84	139	503
Deutsche Angus	5 706	613	588	289	235	783	765	176	301	1 956
Galloway	9 274	605	587	491	499	953	1 039	1 085	676	3 339
Highland	4 497	192	185	233	241	429	453	591	278	1 895
Sonstige	7 993	694	748	400	405	828	1 018	496	508	2 896
Doppelnutzungsrassen (Milch/Fleisch)										
Fleckvieh	9 171	1 284	1 093	835	721	1 270	1 279	201	583	1 905
Braunvieh	1 576	449	87	285	40	333	91	3	79	209
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	48 286	6 302	6 012	3 360	3 567	5 960	8 365	463	3 771	10 486
Doppelnutzung Rotbunt	135 960	12 972	12 803	5 709	6 250	12 754	19 990	1 282	14 257	49 943
Sonstige Kreuzungen	7 939	969	878	517	567	867	1 270	91	533	2 247
Gelbvieh	75	5	.	.	.	8	.	.	5	26
Vorderwälder	62	21	.	.	.	7	.	.	7	16
Sonstige	1 669	159	125	108	102	136	235	95	85	624

**Rinderhaltungen nach Herdengrößen
am 3. Mai 2011 in Schleswig-Holstein**



251101 Sta Nord

**Rinderbestand nach Herdengrößen
am 3. Mai 2011 in Schleswig-Holstein**



251102 Sta Nord

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.

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.

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 36 des Gesetzes vom 9. Dezember 2010 (BGBl. I S. 1934) geändert worden ist.

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.

Erläuterungen und Abkürzungen

- nichts vorhanden
- Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- × Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll