

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C III 3 - hj 2/13 HH

Rinderbestände und Rinderhaltungen
am 3. November 2013 in Hamburg

Auswertung aus dem Herkunftssicherungs- und Informationssystem Tier (HIT)

Herausgegeben am: 21. Januar 2014



Impressum

Statistische Berichte

Herausgeber, Druck und Vertrieb

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

Vertrieb/Auskunftsdienst

E-Mail: vertrieb@statistik-nord.de
Auskünfte: 040 42831-1766
Bestellungen: 040 6895-9280

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.

Rechtsgrundlagen	4
Anmerkung zur Methode	4

Tabellen

1. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2013	5
2. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2013 nach Rinderrassen	6
3. Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2013 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen	7
4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2013 nach Bestandsgrößenklassen	9

Grafiken

1. Rinderbestand in Hamburg am 3. November 2013 nach Kategorien	10
2. Rinderbestand in Hamburg am 3. November 2013 nach Nutzungsrichtung	11

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.

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 bis 2007 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

Bundeszahlen veröffentlicht das Statistische Bundesamt in seiner Fachserie 3 "Land- und Forstwirtschaft, Fischerei", Reihe 4.1.

**1. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Hamburg
am 3. November 2013**

Merkmal	November 2012	November 2013	Veränderung gegenüber November 2012 in %
	Anzahl		
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr zusammen	1 681	1 781	5,9
darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten ²	92	95	3,3
Kälber bis einschließlich 8 Monate	1 079	1 246	15,5
davon			
männlich	452	564	24,8
weiblich	627	682	8,8
Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr	602	535	- 11,1
davon			
männlich	210	182	- 13,3
weiblich	392	353	- 9,9
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre	1 635	1 663	1,7
davon			
männlich	531	527	- 0,8
weiblich (nicht abgekalbt)	1 104	1 136	2,9
davon			
weiblich zum Schlachten ²	201	188	- 6,5
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	903	948	5,0
Rinder 2 Jahre und älter	579	606	4,7
davon			
männlich, Bullen und Ochsen	135	149	10,4
weiblich (nicht abgekalbt)	444	457	2,9
davon			
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	25	23	- 8,0
weiblich, Färsen zur Zucht und Nutzung ²	419	434	3,6
Milchkühe ³	1 028	1 086	5,6
Sonstige Kühe ³	1 129	1 180	4,5
Rinder insgesamt	6 052	6 316	4,4
Haltungen mit Rindern insgesamt	127	124	- 2,4
darunter			
Haltungen mit Milchkühen ³	23	21	- 8,7
Haltungen mit sonstigen Kühen ³	85	84	- 1,2

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 Hamburg
am 3. November 2013 nach Rinderrassen**

Rinderrassen	Haltungen	Tiere
Milchnutzungsrasen zusammen	47	2 388
davon		
Holstein-Schwarzbunt	40	1 600
Holstein-Rotbunt	33	688
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	12	63
Angler	1	.
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	4	.
Sonstige Milchnutzungsrasen	2	.
Fleischnutzungsrasen zusammen	99	3 027
davon		
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	63	1 765
Limousin	15	.
Charolais	24	.
Fleischfleckvieh	15	73
Deutsche Angus (DA)	22	.
Galloway	18	.
Highland	8	.
Büffel/Bisons	1	.
Sonstige Fleischnutzungsrasen	24	237
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch) zusammen	63	901
davon		
Fleckvieh	24	237
Braunvieh	2	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	45	445
Doppelnutzung Rotbunt	17	122
Sonstige Rassen	16	78
Gelbvieh	1	.
Vorderwälder	–	–
Sonstige Doppelnutzungsrasen	4	.

3. Rinderbestände in Hamburg am 3. November 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	2 388	89	259	.	.
davon					
Holstein-Schwarzbunt	1 600	56	.	.	.
Holstein-Rotbunt	688
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	63	.	15	.	.
Angler	.	–	–	–	–
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	.	–	.	.	–
Sonstige Milchnutzungsrasen	.	–	.	–	.
Fleischnutzungsrasen	3 027	387	296	111	147
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	1 765	228	151	87	99
Limousin	.	18	.	.	.
Charolais	19
Fleischfleckvieh	73
Deutsche Angus (DA)
Galloway	.	.	9	–	.
Highland	.	9	9	.	.
Büffel/Bisons	.	.	–	–	–
Sonstige Fleischnutzungsrasen	237	29	33	.	.
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	901	88	127	.	.
davon					
Fleckvieh	237	32	37	8	.
Braunvieh	.	.	.	–	–
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	445
Doppelnutzung Rotbunt	122
Sonstige Rassen	78	11	9	.	.
Gelbvieh	.	–	–	–	–
Vorderwälder	–	–	–	–	–
Sonstige Doppelnutzungsrasen	.	–	–	–	–

¹ nicht abgekalbt

Noch: **3. Rinderbestände in Hamburg am 3. November 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	
Milchnutzungsrassen	1 072
davon					
Holstein-Schwarzbunt	84	291	14	127	762
Holstein-Rotbunt	36	120	16	75	293
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	9
Angler	–	.	–	.	.
Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	–
Sonstige Milchnutzungsrassen	–	.	–	.	.
Fleischnutzungsrassen	317	556	94	178	941
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	203	394	21	93	489
Limousin	.	.	.	7	.
Charolais	24	76	.	.	157
Fleischfleckvieh	.	.	5	6	.
Deutsche Angus (DA)
Galloway	12
Highland
Büffel/Bisons	–	.	.	–	.
Sonstige Fleischnutzungsrassen	16	27	16	24	80
Doppelnutzungsrassen (Milch/Fleisch)	253
davon					
Fleckvieh	7	8	–	13	.
Braunvieh	–	.	–	–	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	47	103	5	49	.
Doppelnutzung Rotbunt	6	19	.	.	41
Sonstige Rassen	16
Gelbvieh	–	–	–	–	.
Vorderwälder	–	–	–	–	–
Sonstige Doppelnutzungsrassen	.	–	.	–	4

¹ nicht abgekalbt

**4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Hamburg
am 3. November 2013 nach Bestandsgrößenklassen**

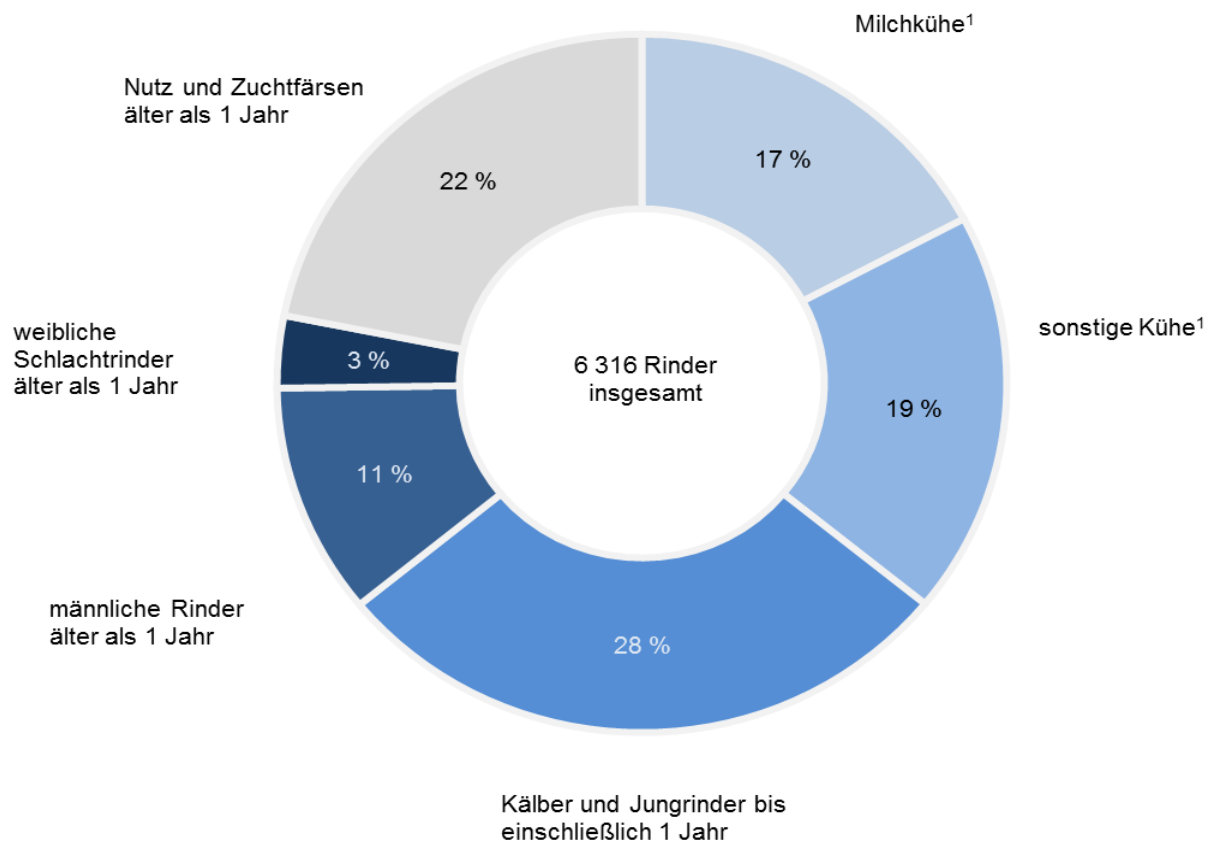
Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
Rinder insgesamt	insgesamt	124	6 316
	1 - 9	36	191
	10 - 19	25	.
	20 - 49	30	1 036
	50 - 99	15	1 074
	100 - 199	9	.
	200 - 499	9	2 365
	500 und mehr	–	–
Milchkühe²	zusammen	21	1 086
	1 - 9	5	.
	10 - 19	2	.
	20 - 49	5	.
	50 - 99	5	.
	100 - 199	4	598
	200 - 499	–	–
	500 und mehr	–	–
sonstige Kühe²	zusammen	84	1 180
	1 - 9	53	227
	10 - 19	13	187
	20 - 49	14	407
	50 - 99	4	359
	100 und mehr	–	–
Kälber und Jungrinder	zusammen	95	1 781
	1 - 9	51	226
	10 - 19	16	.
	20 - 49	18	551
	50 - 99	8	564
	100 und mehr	2	.
männliche Rinder von mehr als 1 Jahr	zusammen	81	676
	1 - 9	67	189
	10 - 19	9	126
	20 - 49	3	.
	50 - 99	–	–
	100 und mehr	2	.

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

Rinderbestand in Hamburg am 3. November 2013 nach Kategorien

– in Prozent –



¹ berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

Rinderbestand in Hamburg am 3. November 2013 nach Nutzungsrichtung der Rinder

– in Prozent –

