

STATISTISCHE BERICHTE
Kennziffer: C III 3 - hj 1/16 HH

Rinderbestände und Rinderhaltungen in Hamburg 3. Mai 2016

Auswertung aus dem Herkunftssicherungs- und Informationssystem Tier (HIT)

Herausgegeben am: 12. Juli 2016



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

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 2016
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.

Inhaltsverzeichnis

Seite

Rechtsgrundlagen 4

Anmerkungen zur Methode 4

Tabellen

1. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2016 5

2. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2016
nach Rinderrassen 6

3. Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2016 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen 7

4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2016
nach Bestandsgrößenklassen 9

Grafiken

1. Rinderbestand in Hamburg am 3. Mai 2016 nach Kategorien 10

2. Rinderbestand in Hamburg am 3. Mai 2016 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 1 vom 5. Dezember 2014 (BGBl. I S. 1975) 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 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. Mai 2016**

Merkmal	Mai 2015	Mai 2016	Veränderung gegenüber Mai 2015 in Prozent
	Anzahl		
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr zusammen	1 793	1 869	4,2
darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten ²	94	107	13,8
Kälber bis einschließlich 8 Monate	1 103	1 211	9,8
davon			
männlich	445	502	12,8
weiblich	658	709	7,8
Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr	690	658	- 4,6
davon			
männlich	311	364	17,0
weiblich	379	294	- 22,4
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre	1 595	1 773	11,2
davon			
männlich	557	695	24,8
weiblich (nicht abgekalbt)	1 038	1 078	3,9
davon			
weiblich zum Schlachten ²	128	134	4,7
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	910	944	3,7
Rinder 2 Jahre und älter	603	588	- 2,5
davon			
männlich, Bullen und Ochsen	123	152	23,6
weiblich (nicht abgekalbt)	480	436	- 9,2
davon			
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	24	26	8,3
weiblich, Färsen zur Zucht und Nutzung ²	456	410	- 10,1
Milchkühe ³	1 137	1 145	0,7
Sonstige Kühe ³	1 129	1 126	- 0,3
Rinder insgesamt	6 257	6 501	3,9
Haltungen mit Rindern insgesamt	102	101	- 1,0
darunter			
Haltungen mit Milchkühen ³	21	23	9,5
Haltungen mit sonstigen Kühen ³	71	72	1,4

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. Mai 2016 nach Rinderrassen**

Rinderrassen	Haltungen	Tiere
Milchnutzungsrasen zusammen	35	2 268
davon		
Holstein-Schwarzbunt	30	1 533
Holstein-Rotbunt	24	586
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	12	95
Angler	2	.
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	4	31
Sonstige Milchnutzungsrasen	3	.
Fleischnutzungsrasen zusammen	79	3 159
davon		
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	49	1 857
Limousin	14	.
Charolais	18	376
Fleischfleckvieh	17	121
Deutsche Angus (DA)	14	.
Galloway	13	191
Highland	8	.
Büffel/Bisons	1	.
Sonstige Fleischnutzungsrasen	20	261
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch) zusammen	59	1 074
davon		
Fleckvieh	23	262
Braunvieh	2	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	43	528
Doppelnutzung Rotbunt	14	173
Sonstige Rassen	17	92
Gelbvieh	1	.
Vorderwälder	1	.
Sonstige Doppelnutzungsrasen	4	11

3. Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2016 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	2 268	.	.	18	91
davon					
Holstein-Schwarzbunt	1 533	64	196	.	.
Holstein-Rotbunt	586	17	63	.	.
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	95	–	.	–	.
Angler	.	–	–	–	–
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	31
Sonstige Milchnutzungsrasen	.	.	.	–	.
Fleischnutzungsrasen	3 159	330	304	244	131
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	1 857	181	139	176	87
Limousin	.	21	23	.	.
Charolais	376	44	50	.	.
Fleischfleckvieh	121	22	.	.	.
Deutsche Angus (DA)	–
Galloway	191	11	10	8	12
Highland
Büffel/Bisons	.	.	–	–	–
Sonstige Fleischnutzungsrasen	261	36	43	10	7
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	1 074	.	.	102	72
davon					
Fleckvieh	262	34	13	.	.
Braunvieh	.	–	.	–	–
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	528	.	76	32	49
Doppelnutzung Rotbunt	173	8	20	.	.
Sonstige Rassen	92	10	8	.	.
Gelbvieh	.	–	–	–	–
Vorderwälder	.	–	–	–	–
Sonstige Doppelnutzungsrasen	11	–	–	.	.

Noch: **3. Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2016**
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	104	376	41	176	1 091
davon					
Holstein-Schwarzbunt	65	.	.	107	754
Holstein-Rotbunt	289
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	.	.	–	5	.
Angler	–	.	–	–	.
Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	.	.	–	.	.
Sonstige Milchnutzungsrassen	.	.	–	–	.
Fleischnutzungsrassen	495	466	88	193	908
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	365	282	21	127	479
Limousin	11	31	.	.	.
Charolais	42	69	10	18	116
Fleischfleckvieh
Deutsche Angus (DA)	20	9	.	.	48
Galloway	11	27	17	.	.
Highland	.	.	.	5	32
Büffel/Bisons	–	.	.	–	.
Sonstige Fleischnutzungsrassen	24	26	.	.	83
Doppelnutzungsrassen (Milch/Fleisch)	96	236	23	67	272
davon					
Fleckvieh	80
Braunvieh	–	–	.	–	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	43	123	.	40	119
Doppelnutzung Rotbunt	15	46	.	.	56
Sonstige Rassen	23	20	.	.	11
Gelbvieh	–	–	–	–	.
Vorderwälder	–	.	–	–	–
Sonstige Doppelnutzungsrassen	.	.	.	–	.

¹ nicht abgekalbt

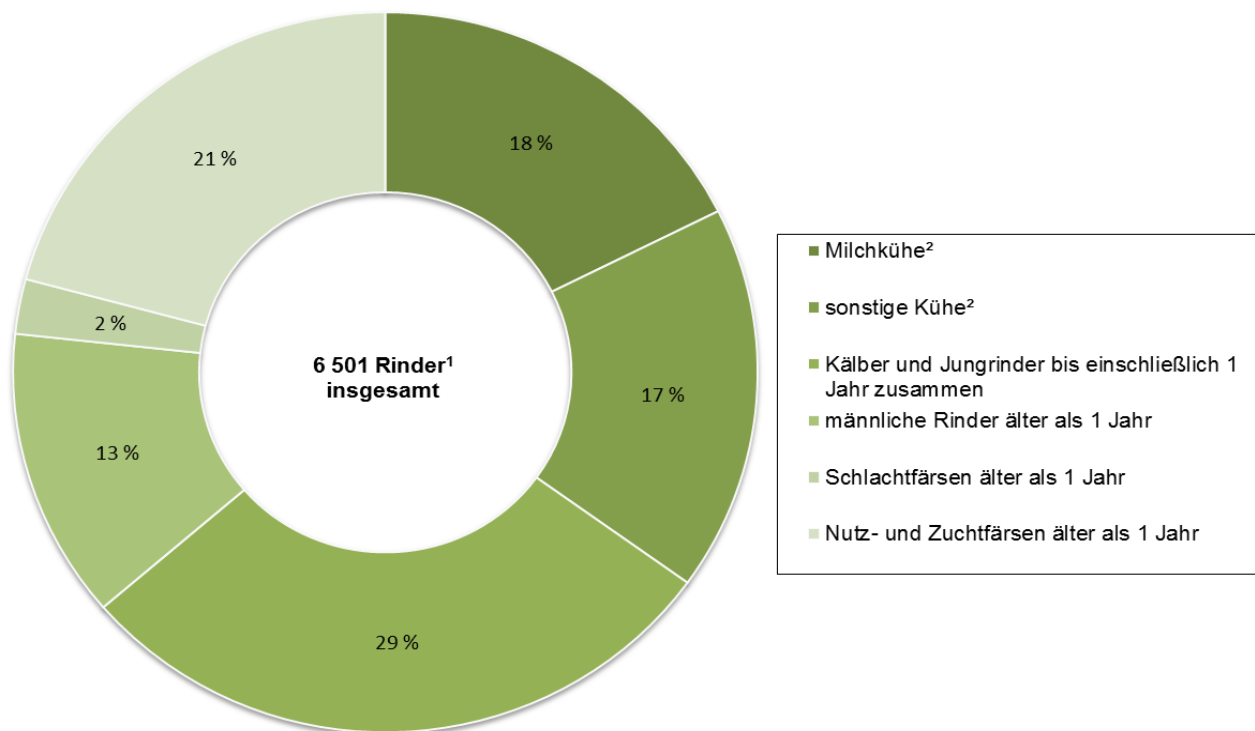
**4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Hamburg
am 3. Mai 2016 nach Bestandsgrößenklassen**

Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
Rinder insgesamt	insgesamt	101	6 501
	1 - 9	26	132
	10 - 19	20	277
	20 - 49	20	673
	50 - 99	16	1 170
	100 - 199	11	1 635
	200 - 499	8	2 614
	500 und mehr	–	–
Milchkühe²	zusammen	23	1 145
	1 - 9	7	17
	10 - 19	4	.
	20 - 49	3	.
	50 - 99	5	.
	100 - 199	4	657
	200 - 499	–	–
	500 und mehr	–	–
sonstige Kühe²	zusammen	72	1 126
	1 - 9	43	187
	10 - 19	10	.
	20 - 49	15	432
	50 - 99	3	270
	100 und mehr	1	.
Kälber und Jungrinder	zusammen	82	1 869
	1 - 9	43	192
	10 - 19	8	118
	20 - 49	21	.
	50 - 99	5	334
	100 und mehr	5	.
männliche Rinder von mehr als 1 Jahr	zusammen	72	847
	1 - 9	57	159
	10 - 19	7	97
	20 - 49	6	.
	50 - 99	–	–
	100 und mehr	2	.

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

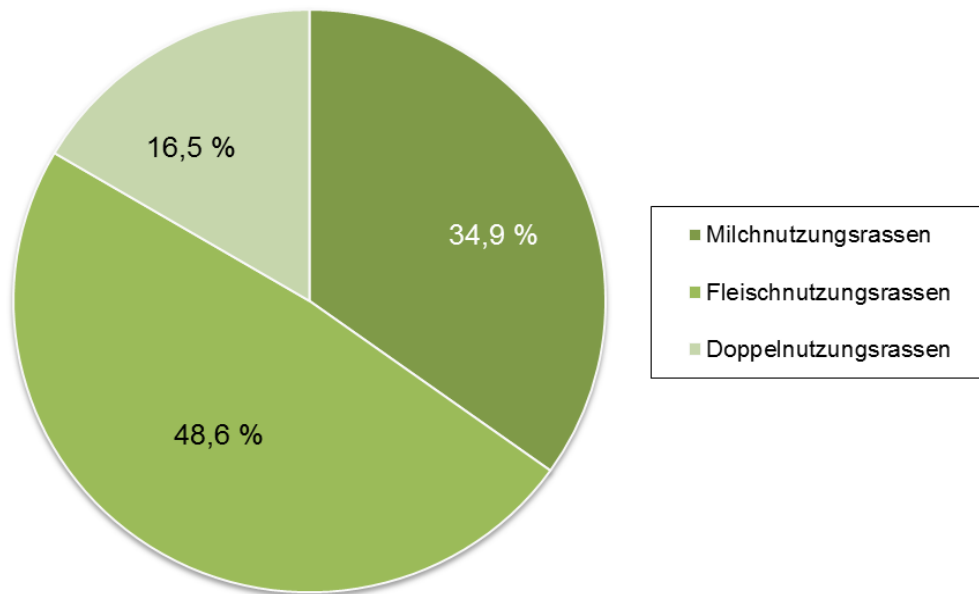
1. Rinderbestand¹ in Hamburg am 3. Mai 2016 nach Kategorien (in Prozent)



¹ einschließlich Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

2. Rinderbestand in Hamburg am 3. Mai 2016 nach Nutzungsrichtung (in Prozent)



¹ einschließlich Büffel und Bisons