

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C III 3 - hj 2/17 HH

Rinderbestände und Rinderhaltungen in Hamburg 3. November 2017

Auswertung aus dem Herkunftssicherungs- und Informationssystem Tier (HIT)

Herausgegeben am: 21. Februar 2018



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 2018
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
Hinweis	4
Tabellen	
1. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2017	5
2. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2017 nach Rinderrassen	6
3. Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2017 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen	7
4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2017 nach Bestandsgrößenklassen	9
Grafiken	
1. Rinderbestand in Hamburg am 3. November 2017 nach Kategorien	10
2. Rinderbestand in Hamburg am 3. November 2017 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 Agrarstrukturerhebung 2016, 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. November 2017

Merkmal	November 2016	November 2017	Veränderung gegenüber November 2016
	Anzahl		Prozent
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr zusammen	1 721	1 698	- 1,3
darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten ²	104	95	- 8,7
Kälber bis einschließlich 8 Monate	1 112	1 134	2,0
davon			
männlich	515	488	- 5,2
weiblich	597	646	8,2
Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr	609	564	- 7,4
davon			
männlich	239	196	- 18,0
weiblich	370	368	- 0,5
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre	1 941	1 641	- 15,5
davon			
männlich	792	713	- 10,0
weiblich (nicht abgekalbt)	1 149	928	- 19,2
davon			
weiblich zum Schlachten ²	168	143	- 14,9
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	981	785	- 20,0
Rinder 2 Jahre und älter	625	612	- 2,1
davon			
männlich, Bullen und Ochsen	158	157	- 0,6
weiblich (nicht abgekalbt)	467	455	- 2,6
davon			
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	26	28	7,7
weiblich, Färsen zur Zucht und Nutzung ²	441	427	- 3,2
Milchkühe ³	1 149	1 161	1,0
Sonstige Kühe ³	1 156	1 185	2,5
Rinder insgesamt	6 592	6 297	4,5
Haltungen mit Rindern insgesamt	104	96	- 7,7
darunter			
Haltungen mit Milchkühen ³	21	20	- 4,8
Haltungen mit sonstigen Kühen ³	75	67	- 10,7

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 2017 nach Rinderrassen**

Rinderrassen	Haltungen	Tiere
Milchnutzungsrassen zusammen	32	2 206
davon		
Holstein-Schwarzbunt	26	1 530
Holstein-Rotbunt	22	513
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	11	108
Angler	1	.
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	3	.
Sonstige Milchnutzungsrassen	2	.
Fleischnutzungsrassen zusammen	79	3 052
davon		
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	49	1 607
Limousin	13	.
Charolais	18	413
Fleischfleckvieh	14	118
Deutsche Angus (DA)	16	104
Galloway	14	237
Highland	7	.
Büffel/Bisons	1	.
Sonstige Fleischnutzungsrassen	24	288
Doppelnutzungsrassen (Milch/Fleisch) zusammen	60	1 039
davon		
Fleckvieh	24	.
Braunvieh	5	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	44	504
Doppelnutzung Rotbunt	12	182
Sonstige Rassen	16	78
Gelbvieh	1	.
Vorderwälder	1	.
Sonstige Doppelnutzungsrassen	4	8

3. Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2017 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
Milchnutzungsrassen	2206	.	.	14	140
davon					
Holstein-Schwarzbunt	1530	47	186	9	.
Holstein-Rotbunt	513	9	.	5	29
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	108	.	.	-	.
Angler	.	-	-	-	-
Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	.	.	.	-	.
Sonstige Milchnutzungsrassen	.	-	.	-	.
Fleischnutzungsrassen	3052	352	255	160	165
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	1607	171	145	95	89
Limousin	10
Charolais	413
Fleischfleckvieh	118	10	.	.	.
Deutsche Angus (DA)	104	-	.	.	.
Galloway	237
Highland
Büffel/Bisons	.	.	.	-	-
Sonstige Fleischnutzungsrassen	288	34	36	.	.
Doppelnutzungsrassen (Milch/Fleisch)	1039	.	.	22	63
davon					
Fleckvieh
Braunvieh	.	-	-	-	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	504	41	80	.	.
Doppelnutzung Rotbunt	182
Sonstige Rassen	78
Gelbvieh	.	-	-	-	-
Vorderwälder	.	-	-	-	-
Sonstige Doppelnutzungsrassen	8	-	-	-	.

**Noch: 3. Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2017
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	.	.	17	177	1 088
davon					
Holstein-Schwarzbunt	66	.	13	.	750
Holstein-Rotbunt	.	.	.	49	264
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	-	24	.	.	.
Angler	-	-	-	-	.
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	-	.	-	.	.
Sonstige Milchnutzungsrassen	-
Fleischnutzungsrassen	.	.	115	176	946
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	336	186	24	81	480
Limousin	54	22	5	.	.
Charolais	32	56	.	.	137
Fleischfleckvieh	14	27	.	.	.
Deutsche Angus (DA)	46
Galloway	.	25	28	25	94
Highland	30
Büffel/Bisons	-	-	.	.	.
Sonstige Fleischnutzungsrassen	.	.	.	24	86
Doppelnutzungsrassen (Milch/Fleisch)	.	.	25	102	312
davon					
Fleckvieh	97
Braunvieh	.	.	-	-	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	.	.	7	58	.
Doppelnutzung Rotbunt	6	37	.	.	71
Sonstige Rassen	15	10	.	.	.
Gelbvieh	.	-	-	-	.
Vorderwälder	-	-	-	.	-
Sonstige Doppelnutzungsrassen	.	-	.	.	.

¹ nicht abgekalbt

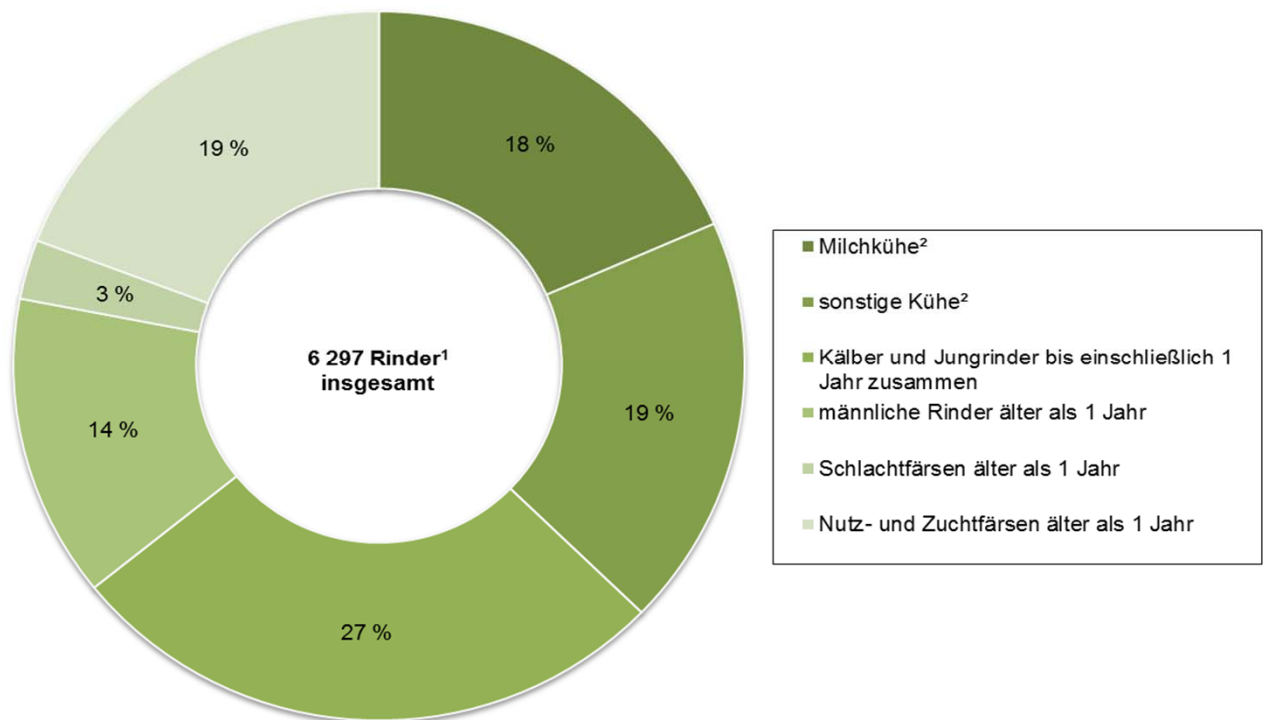
**4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Hamburg
am 3. November 2017 nach Bestandsgrößenklassen**

Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
Rinder insgesamt	insgesamt	96	6297
	1 - 9	18	83
	10 - 19	22	296
	20 - 49	25	795
	50 - 99	15	1195
	100 - 199	8	.
	200 - 499	7	2047
	500 und mehr	1	.
Milchkühe²	zusammen	20	1161
	1 - 9	5	.
	10 - 19	3	36
	20 - 49	5	.
	50 - 99	2	.
	100 - 199	5	800
	200 - 499	-	-
	500 und mehr	-	-
sonstige Kühe²	zusammen	67	1185
	1 - 9	35	148
	10 - 19	13	175
	20 - 49	14	423
	50 - 99	2	.
	100 und mehr	3	.
Kälber und Jungrinder	zusammen	75	1698
	1 - 9	37	162
	10 - 19	12	.
	20 - 49	15	408
	50 - 99	9	607
	100 und mehr	2	.
männliche Rinder von mehr als 1 Jahr	zusammen	75	870
	1 - 9	60	160
	10 - 19	8	.
	20 - 49	5	141
	50 - 99	-	-
	100 und mehr	2	.

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

1. Rinderbestand¹ in Hamburg am 3. November 2017 nach Kategorien (in Prozent)

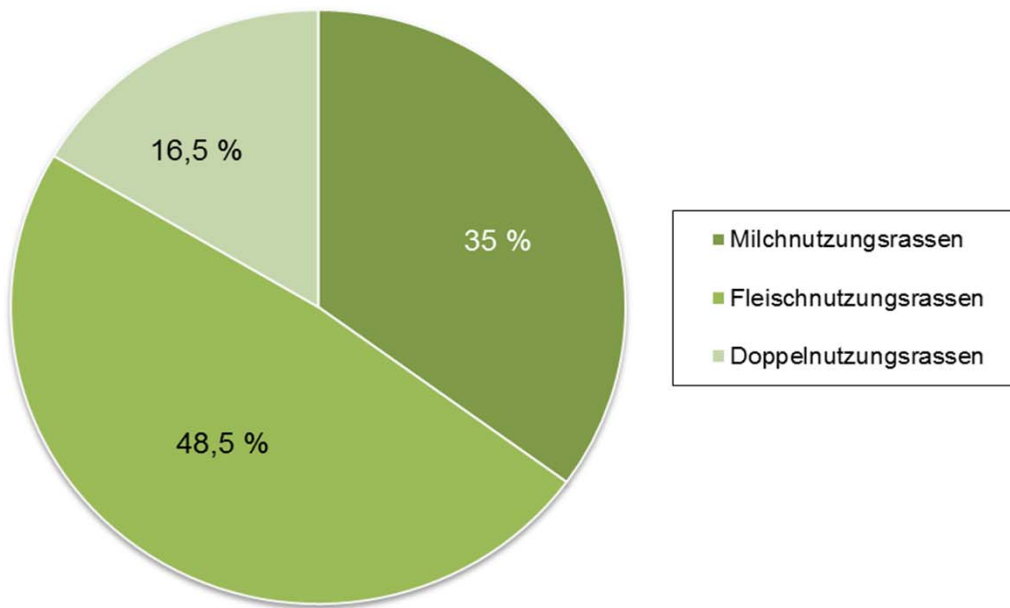


¹ einschließlich Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

Statistisches Amt Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Nov 2017

2. Rinderbestand¹ in Hamburg am 3. November 2017 nach Nutzungsrichtung (in Prozent)



¹einschließlich Büffel und Bisons

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Nov 2017