

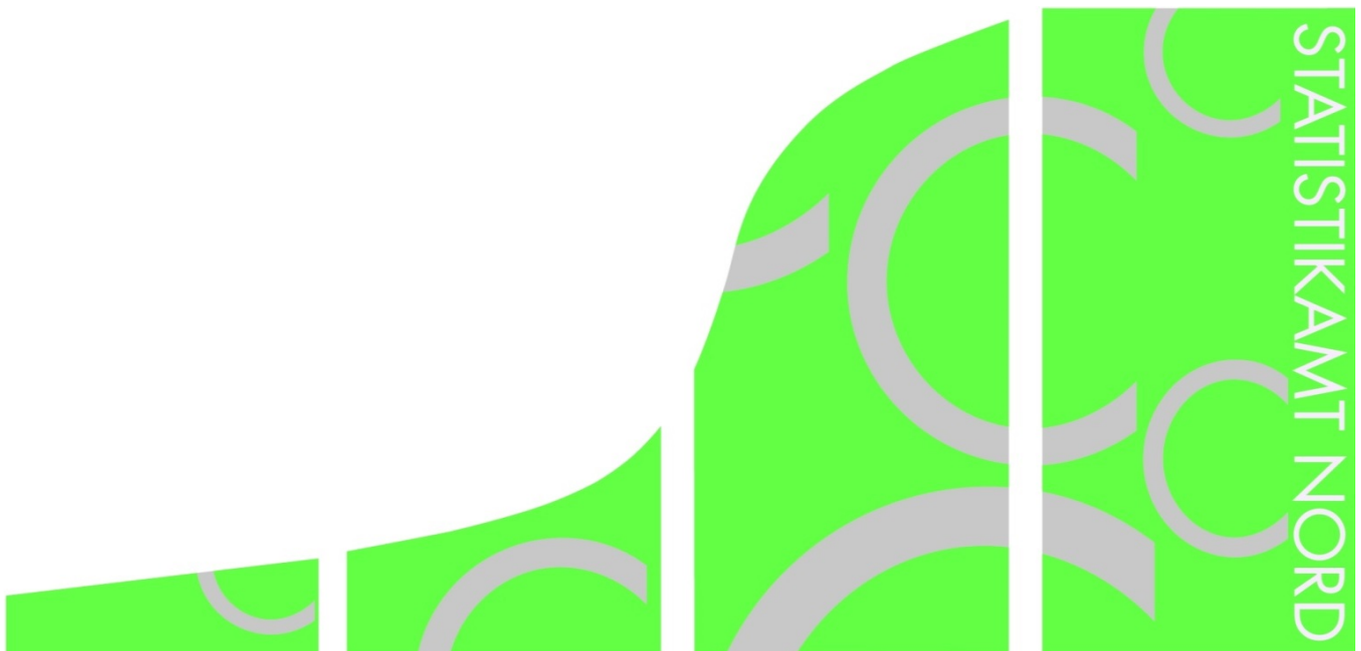
STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C III 3 - hj 2/18 HH

Rinderbestände und Rinderhaltungen in Hamburg 3. November 2018

Auswertung aus dem Herkunftssicherungs- und Informationssystem Tier (HIT)

Herausgegeben am: 28. Januar 2019



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

Internet: www.statistik-nord.de/

© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Hamburg 2019
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 2018 5

2. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2018
nach Rinderrassen 6

3. Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2018 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen 7

4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2018
nach Bestandsgrößenklassen 9

Grafiken

1. Rinderbestand in Hamburg am 3. November 2018 nach Kategorien 10

2. Rinderbestand in Hamburg am 3. November 2018 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 2018

Merkmal	November 2017	November 2018	Veränderung gegenüber November 2017
	Anzahl		Prozent
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr zusammen	1 698	1 618	- 4,7
darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten ²	95	96	1,1
Kälber bis einschließlich 8 Monate	1 134	1 047	- 7,7
davon			
männlich	488	471	- 3,5
weiblich	646	576	- 10,8
Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr	564	571	1,2
davon			
männlich	196	231	17,8
weiblich	368	340	- 7,6
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre	1 641	1 644	0,2
davon			
männlich	713	665	- 6,7
weiblich (nicht abgekalbt)	928	979	5,5
davon			
weiblich zum Schlachten ²	143	137	- 4,2
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	785	842	7,3
Rinder 2 Jahre und älter	612	588	- 3,9
davon			
männlich, Bullen und Ochsen	157	182	15,9
weiblich (nicht abgekalbt)	455	406	- 10,8
davon			
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	28	26	- 7,1
weiblich, Färsen zur Zucht und Nutzung ²	427	380	- 11,0
Milchkühe ³	1 161	1 094	- 5,8
Sonstige Kühe ³	1 185	1 163	- 1,9
Rinder insgesamt	6 297	6 107	- 3,0
Haltungen mit Rindern insgesamt	96	97	1,0
darunter			
Haltungen mit Milchkühen ³	20	20	-
Haltungen mit sonstigen Kühen ³	67	66	- 1,5

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 2018 nach Rinderrassen**

Rinderrassen	Haltungen	Tiere
Milchnutzungsrassen zusammen	35	2 185
davon		
Holstein-Schwarzbunt	26	1 494
Holstein-Rotbunt	21	502
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	13	.
Angler	1	.
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	5	41
Sonstige Milchnutzungsrassen	2	.
Fleischnutzungsrassen zusammen	79	2 869
davon		
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	45	1 497
Limousin	13	.
Charolais	17	424
Fleischfleckvieh	14	137
Deutsche Angus (DA)	17	110
Galloway	13	211
Highland	6	.
Büffel/Bisons	1	.
Sonstige Fleischnutzungsrassen	20	225
Doppelnutzungsrassen (Milch/Fleisch) zusammen	54	1 053
davon		
Fleckvieh	19	.
Braunvieh	2	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	39	519
Doppelnutzung Rotbunt	10	180
Sonstige Rassen	14	101
Gelbvieh	1	.
Vorderwälder	1	.
Sonstige Doppelnutzungsrassen	6	9

3. Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2018 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	2185	.	.	.	155
davon					
Holstein-Schwarzbunt	1494
Holstein-Rotbunt	502	.	.	7	40
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	.	-	.	-	13
Angler	.	-	-	-	-
Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	41	.	.	-	.
Sonstige Milchnutzungsrasen	.	-	.	-	-
Fleischnutzungsrasen	2869	317	228	.	.
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	1497	168	113	94	81
Limousin	.	36	21	.	.
Charolais	424	.	.	32	22
Fleischfleckvieh	137
Deutsche Angus (DA)	110	.	6	.	.
Galloway	211	.	.	-	.
Highland	-
Büffel/Bisons	.	-	.	-	-
Sonstige Fleischnutzungsrasen	225	34	24	.	.
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	1053
davon					
Fleckvieh	.	32	.	.	9
Braunvieh	.	-	-	-	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	519	39	53	.	21
Doppelnutzung Rotbunt	180	.	23	5	15
Sonstige Rassen	101
Gelbvieh	.	.	-	-	-
Vorderwälder	.	-	-	-	-
Sonstige Doppelnutzungsrasen	9	.	-	.	-

**Noch: 3. Rinderbestände in Hamburg am 3. November 2018
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	.	.	25	166	1 043
davon					
Holstein-Schwarzbunt	.	294	20	.	721
Holstein-Rotbunt	8	86	.	.	237
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	.	.	-	.	57
Angler	-	-	-	-	.
Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	.	.	-	.	.
Sonstige Milchnutzungsrasen	-
Fleischnutzungsrasen	.	.	117	143	926
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	298	196	30	60	457
Limousin	.	.	6	8	.
Charolais	.	.	5	20	136
Fleischfleckvieh	12	8	6	12	.
Deutsche Angus (DA)	.	.	10	12	46
Galloway	.	.	30	21	92
Highland	.	.	14	.	28
Büffel/Bisons	-	-	.	-	.
Sonstige Fleischnutzungsrasen	34	11	.	.	81
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	104	233	40	97	288
davon					
Fleckvieh	.	47	4	.	88
Braunvieh	-	.	-	-	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	55	130	11	62	.
Doppelnutzung Rotbunt	59
Sonstige Rassen	14	25	16	6	.
Gelbvieh	-	-	.	-	.
Vorderwälder	-	-	-	-	.
Sonstige Doppelnutzungsrasen	.	.	.	-	.

¹ nicht abgekalbt

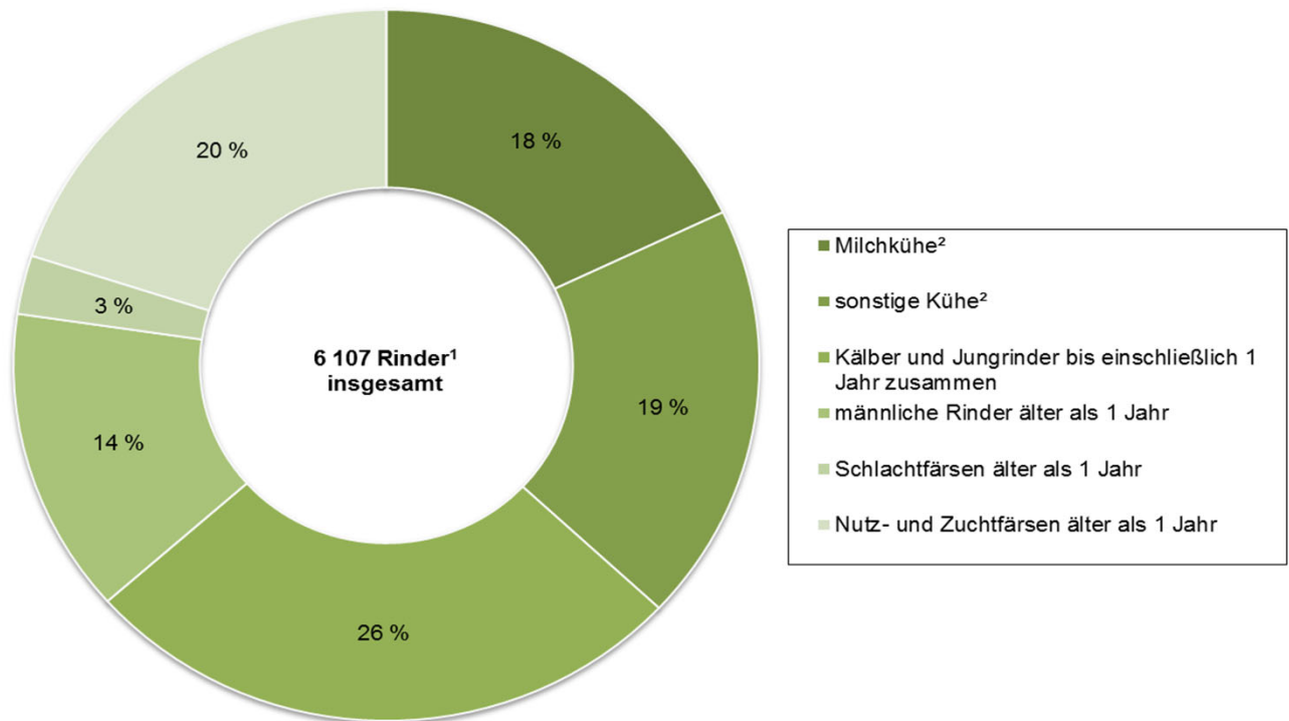
**4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Hamburg
am 3. November 2018 nach Bestandsgrößenklassen**

Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
Rinder insgesamt	insgesamt	97	6107
	1 - 9	22	97
	10 - 19	24	337
	20 - 49	18	547
	50 - 99	18	1346
	100 - 199	7	.
	200 - 499	7	2025
	500 und mehr	1	.
Milchkühe²	zusammen	20	1094
	1 - 9	8	.
	10 - 19	3	43
	20 - 49	2	.
	50 - 99	3	251
	100 - 199	4	692
	200 - 499	-	-
	500 und mehr	-	-
sonstige Kühe²	zusammen	66	1163
	1 - 9	36	153
	10 - 19	9	.
	20 - 49	16	458
	50 - 99	3	232
	100 und mehr	2	.
Kälber und Jungrinder	zusammen	71	1618
	1 - 9	33	146
	10 - 19	12	173
	20 - 49	17	.
	50 - 99	7	497
	100 und mehr	2	.
männliche Rinder von mehr als 1 Jahr	zusammen	69	847
	1 - 9	56	152
	10 - 19	9	124
	20 - 49	2	.
	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 2018 nach Kategorien (in Prozent)

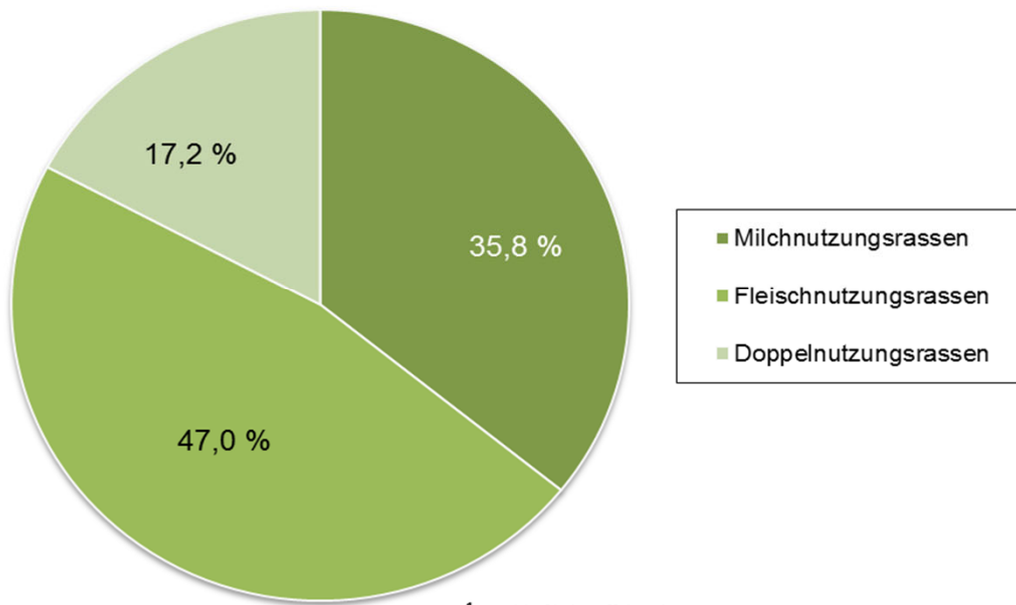


¹ einschließlich Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

Statistisches Amt Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Nov 2018

2. Rinderbestand¹ in Hamburg am 3. November 2018 nach Nutzungsrichtung (in Prozent)



¹einschließlich Büffel und Bisons

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandsaufnahme Nov 2018