

STATISTISCHE BERICHTE
Kennziffer: C III 3 - hj 1/20 HH

Rinderbestände und Rinderhaltungen in Hamburg 3. Mai 2020

Auswertung aus dem Herkunftssicherungs- und Informationssystem Tier (HIT)

Herausgegeben am: 15. Oktober 2020



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 2020
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
Hinweise	4
Tabellen	
1. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2020	5
2. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2020 nach Rinderrassen	6
3. Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2019 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen	7
4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2020 nach Bestandsgrößenklassen	9
Grafiken	
1. Rinderbestand in Hamburg am 3. Mai 2020 nach Kategorien	10
2. Rinderbestand in Hamburg am 3. Mai 2020 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 das Vierte Gesetz zur Änderung des Agrarstatistikgesetzes vom 8. Juli 2019 (BGBl. Jahrgang 2019 Teil I Nr. 26 vom 15. Juli 2019) 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. Mai 2020**

Merkmal	Mai 2019	Mai 2020	Veränderung gegenüber Mai 2019
	Anzahl		Prozent
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr zusammen	1 510	1 754	16,2
darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten ²	85	110	29,4
Kälber bis einschließlich 8 Monate	985	1 170	18,8
davon			
männlich	355	512	44,2
weiblich	630	658	4,4
Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr	525	584	11,2
davon			
männlich	274	304	10,9
weiblich	251	280	11,6
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre	1 614	1 343	- 16,8
davon			
männlich	656	561	- 14,5
weiblich (nicht abgekalbt)	958	782	- 18,4
davon			
weiblich zum Schlachten ²	114	91	- 20,2
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	844	691	- 18,1
Rinder 2 Jahre und älter	642	576	- 10,3
davon			
männlich, Bullen und Ochsen	150	136	- 9,3
weiblich (nicht abgekalbt)	492	440	- 10,6
davon			
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	31	29	- 6,5
weiblich, Färsen zur Zucht und Nutzung ²	461	411	- 10,8
Milchkühe ³	1 035	1 143	10,4
Sonstige Kühe ³	1 105	1 120	1,4
Rinder insgesamt	5 906	5 936	0,5
Haltungen mit Rindern insgesamt	92	93	1,1
darunter			
Haltungen mit Milchkühen ³	20	16	- 20,0
Haltungen mit sonstigen Kühen ³	65	63	- 3,1

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 2020 nach Rinderrassen**

Rinderrassen	Haltungen	Tiere
Milchnutzungsrassen zusammen	30	2 121
davon		
Holstein-Schwarzbunt	24	1 498
Holstein-Rotbunt	16	412
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	7	153
Angler	1	.
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	2	.
Sonstige Milchnutzungsrassen	4	.
Fleischnutzungsrassen zusammen	76	2 784
davon		
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	43	1 432
Limousin	11	.
Charolais	12	408
Fleischfleckvieh	18	148
Deutsche Angus (DA)	15	131
Galloway	11	186
Highland	6	82
Büffel/Bisons	1	.
Sonstige Fleischnutzungsrassen	17	212
Doppelnutzungsrassen (Milch/Fleisch) zusammen	54	1 031
davon		
Fleckvieh	18	329
Braunvieh	4	5
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	40	462
Doppelnutzung Rotbunt	13	159
Sonstige Rassen	9	70
Gelbvieh	1	.
Vorderwälder	-	-
Sonstige Doppelnutzungsrassen	4	.

3. Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2020 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	2121
davon					
Holstein-Schwarzbunt	1498	.	.	.	89
Holstein-Rotbunt	412	9	41	.	.
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	153	.	.	-	12
Angler	.	-	-	-	-
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsgrind	.	.	.	-	.
Sonstige Milchnutzungsrasen	.	.	.	-	.
Fleischnutzungsrasen	2784	319	273	225	100
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	1432	141	126	139	53
Limousin	.	20	14	43	.
Charolais	408	.	.	17	.
Fleischfleckvieh	148	.	.	6	.
Deutsche Angus (DA)	131	.	.	6	.
Galloway	186	9	6	.	.
Highland	82
Büffel/Bisons	.	-	-	-	.
Sonstige Fleischnutzungsrasen	212
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	1031
davon					
Fleckvieh	329	85	36	.	.
Braunvieh	5	-	-	.	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	462	50	.	36	.
Doppelnutzung Rotbunt	159
Sonstige Rassen	70	-	.	.	.
Gelbvieh	.	-	-	-	-
Vorderwälder	-	-	-	-	-
Sonstige Doppelnutzungsrasen	.	-	-	-	-

**Noch: 3. Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2020
nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen**

Rinderrassen	Rinder von mehr als 1 bis unter 2 Jahre		Rinder 2 Jahre und älter	Kühe
	männlich	weiblich ¹	weiblich ¹	
Milchnutzungsrasen	44	365	.	1 073
davon				
Holstein-Schwarzbunt	36	254	.	759
Holstein-Rotbunt	.	.	.	219
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	-	.	.	67
Angler	-	-	-	.
Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	-	.	.	.
Sonstige Milchnutzungsrasen
Fleischnutzungsrasen	439	274	.	881
davon				
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	268	158	91	433
Limousin	25	9	.	.
Charolais	56	52	.	121
Fleischfleckvieh	.	.	.	47
Deutsche Angus (DA)	22	10	3	49
Galloway	.	9	22	89
Highland	.	.	.	34
Büffel/Bisons	.	-	-	.
Sonstige Fleischnutzungsrasen	33	16	5	56
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	78	143	.	309
davon				
Fleckvieh	12	28	27	.
Braunvieh	-	-	.	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	.	.	.	110
Doppelnutzung Rotbunt	9	.	.	58
Sonstige Rassen	.	.	.	21
Gelbvieh	-	-	-	.
Vorderwälder	-	-	-	-
Sonstige Doppelnutzungsrasen	.	-	-	.

¹ nicht abgekalbt

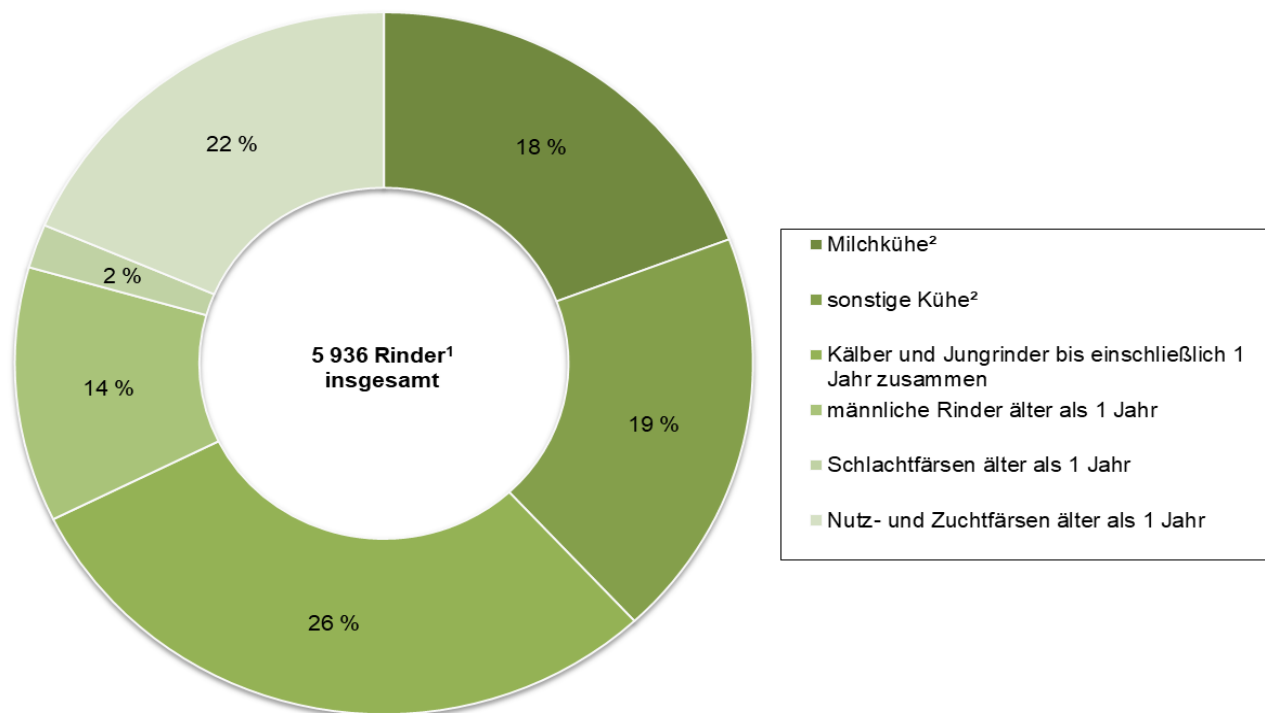
4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2020 nach Bestandsgrößenklassen

Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
Rinder insgesamt	insgesamt	93	5 936
	1 - 9	25	108
	10 - 19	22	294
	20 - 49	15	442
	50 - 99	15	1 089
	100 - 199	7	1 167
	200 - 499	9	2 836
	500 und mehr	-	-
Milchkühe²	zusammen	16	1 143
	1 - 9	4	12
	10 - 19	3	38
	20 - 49	2	.
	50 - 99	2	.
	100 - 199	4	575
	200 - 499	1	.
	500 und mehr	-	-
sonstige Kühe²	zusammen	63	1 120
	1 - 9	34	143
	10 - 19	10	132
	20 - 49	14	409
	50 - 99	4	.
	100 und mehr	1	.
Kälber und Jungrinder	zusammen	74	1 754
	1 - 9	37	145
	10 - 19	10	.
	20 - 49	17	522
	50 - 99	7	526
	100 und mehr	3	.
männliche Rinder von mehr als 1 Jahr	zusammen	60	697
	1 - 9	48	122
	10 - 19	7	103
	20 - 49	2	.
	50 - 99	1	.
	100 und mehr	2	.

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

1. Rinderbestand¹ in Hamburg am 3. Mai 2020 nach Kategorien (in Prozent)

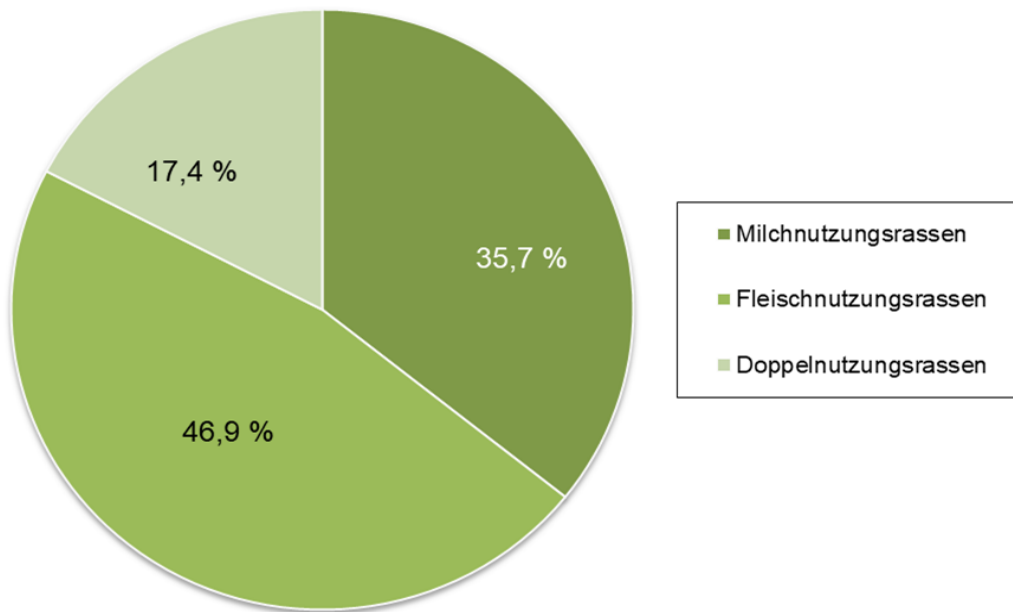


¹ einschließlich Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Mai 2020

2. Rinderbestand¹ in Hamburg am 3. Mai 2020 nach Nutzungsrichtung (in Prozent)



¹ einschließlich Büffel und Bisons
Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Mai 2020