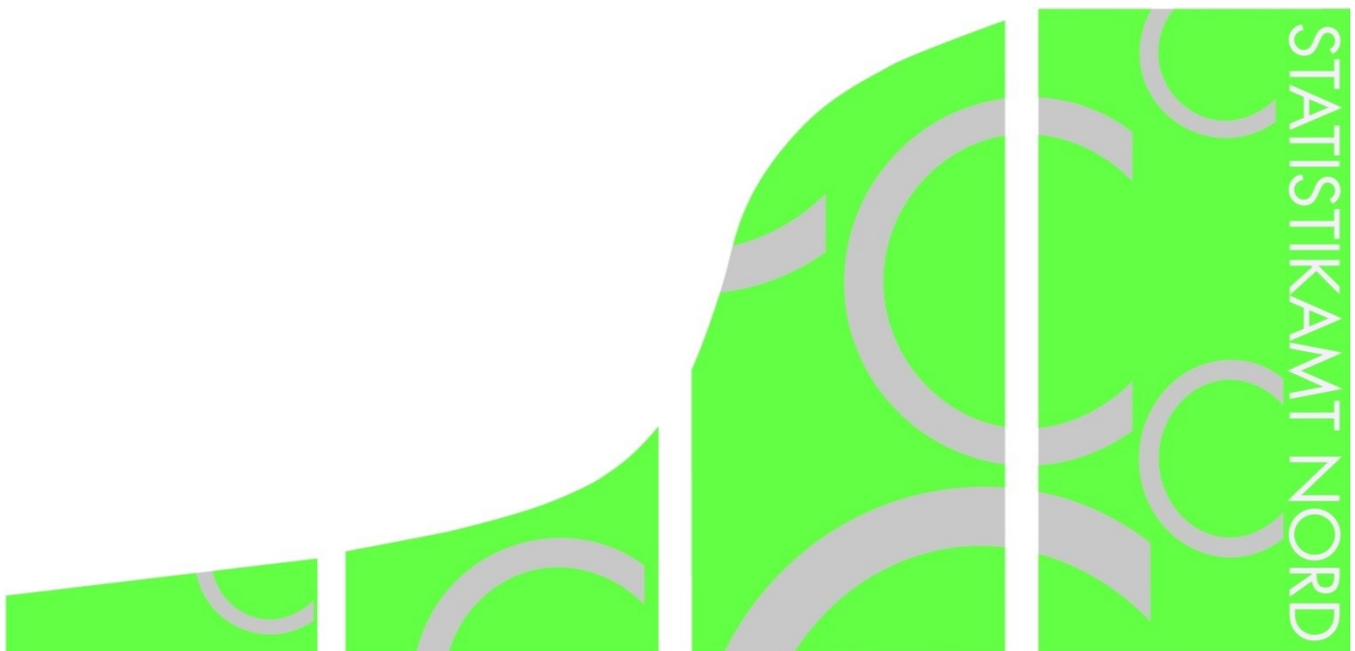


STATISTISCHE BERICHTE
Kennziffer: C III 3 - hj 1/21 HH

Rinderbestände und Rinderhaltungen in Hamburg 3. Mai 2021

Auswertung aus dem Herkunftssicherungs- und Informationssystem Tier (HIT)

Herausgegeben am: 25. August 2021



Impressum

Statistische Berichte

Herausgeber:

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 2021
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
x	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 2021	5
2. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2021 nach Rinderrassen	6
3. Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2021 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen	7
4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2021 nach Bestandsgrößenklassen	9
Grafiken	
1. Rinderbestand in Hamburg am 3. Mai 2021 nach Kategorien	10
2. Rinderbestand in Hamburg am 3. Mai 2021 nach Nutzungsrichtung	11

Rechtsgrundlage

Rechtsgrundlage für diese Erhebung ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886) in der aktuellen Fassung.

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 Abweichungen zu den Ergebnissen der Agrarstrukturerhebungen, so dass Vergleiche nur unter Einschränkungen möglich sind:

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 in den Ergebnissen der Agrarstrukturerhebung ausgewiesen werden.

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.

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 2021**

Merkmal	Mai 2020	Mai 2021	Veränderung gegenüber Mai 2020
	Anzahl		Prozent
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr zusammen	1 754	1 677	- 4,4
darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten ²	110	101	- 8,2
Kälber bis einschließlich 8 Monate	1 170	1 144	- 2,2
davon			
männlich	512	447	- 12,7
weiblich	658	697	5,9
Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr	584	533	- 8,7
davon			
männlich	304	283	- 6,9
weiblich	280	250	- 10,7
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre	1 343	1 532	14,1
davon			
männlich	561	648	15,5
weiblich (nicht abgekalbt)	782	884	13,0
davon			
weiblich zum Schlachten ²	91	112	23,1
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	691	772	11,7
Rinder 2 Jahre und älter	576	416	- 27,8
davon			
männlich, Bullen und Ochsen	136	115	- 15,4
weiblich (nicht abgekalbt)	440	301	- 31,6
davon			
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	29	21	- 27,6
weiblich, Färsen zur Zucht und Nutzung ²	411	280	- 31,9
Milchkühe ³	1 143	1 152	0,8
Sonstige Kühe ³	1 120	1 090	- 2,7
Rinder insgesamt	5 936	5 867	- 1,2
Haltungen mit Rindern insgesamt	93	93	-
darunter			
Haltungen mit Milchkühen ³	16	15	- 6,3
Haltungen mit sonstigen Kühen ³	63	64	1,6

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Schlachtungen im Vorjahreszeitraum

³ berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Mai 2021

**2. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Hamburg
am 3. Mai 2021 nach Rinderrassen**

Rinderrassen	Haltungen	Tiere
Milchnutzungsrasen zusammen	29	2 109
davon		
Holstein-Schwarzbunt	22	1 486
Holstein-Rotbunt	19	403
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	9	.
Angler	-	-
Deutsches Schwarzbuntes Niederungsrind	2	.
Sonstige Milchnutzungsrasen	3	17
Fleischnutzungsrasen zusammen	73	2 698
davon		
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	41	1 427
Limousin	11	.
Charolais	11	398
Fleischfleckvieh	16	164
Deutsche Angus (DA)	15	.
Galloway	10	181
Highland	4	.
Büffel/Bisons	2	.
Sonstige Fleischnutzungsrasen	21	209
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch) zusammen	55	1 060
davon		
Fleckvieh	17	392
Braunvieh	4	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	43	447
Doppelnutzung Rotbunt	10	131
Sonstige Rassen	8	49
Gelbvieh	1	.
Vorderwälder	-	-
Sonstige Doppelnutzungsrasen	6	.

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Mai 2021

3. Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2021 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	2109	36	274	23	119
davon					
Holstein-Schwarzbunt	1486	.	.	.	83
Holstein-Rotbunt	403	12	51	.	.
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	.	.	29	-	12
Angler	-	-	-	-	-
Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	.	-	.	-	-
Sonstige Milchnutzungsrasen	17	-	-	-	.
Fleischnutzungsrasen	2698	334	309	181	96
davon					
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	1427	172	160	.	.
Limousin	.	19	23	4	.
Charolais	398	57	56	.	.
Fleischfleckvieh	164	.	.	4	4
Deutsche Angus (DA)	.	17	10	.	.
Galloway	181	16	15	.	.
Highland
Büffel/Bisons	.	-	-	-	-
Sonstige Fleischnutzungsrasen	209	33	20	.	.
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	1060	77	114	79	35
davon					
Fleckvieh	392	50	51	.	.
Braunvieh	.	-	-	-	-
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	447
Doppelnutzung Rotbunt	131	.	.	-	.
Sonstige Rassen	49
Gelbvieh	.	-	-	-	-
Vorderwälder	-	-	-	-	-
Sonstige Doppelnutzungsrasen	.	-	.	.	-

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Mai 2021

**Noch: 3. Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2021
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	49	383	130	1 089
davon				
Holstein-Schwarzbunt	29	.	97	767
Holstein-Rotbunt	.	.	.	226
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	.	.	6	.
Angler	-	-	-	-
Deutsches Schwarzbuntes Niederungs- rind	-	.	.	.
Sonstige Milchnutzungsrasen	-	.	.	.
Fleischnutzungsrasen	398	325	109	849
davon				
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	253	165	54	416
Limousin	9	17	.	.
Charolais	44	69	20	126
Fleischfleckvieh	28	.	.	.
Deutsche Angus (DA)	.	6	.	46
Galloway	.	.	.	74
Highland
Büffel/Bisons	-	.	-	.
Sonstige Fleischnutzungsrasen	26	21	12	59
Doppelnutzungsrasen (Milch/Fleisch)	201	176	62	304
davon				
Fleckvieh	105	47	.	.
Braunvieh	.	.	-	.
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	65	.	.	110
Doppelnutzung Rotbunt	.	.	11	49
Sonstige Rassen	.	.	.	15
Gelbvieh	-	-	-	.
Vorderwälder	-	-	-	-
Sonstige Doppelnutzungsrasen	.	-	-	.

¹ nicht abgekalbt

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Mai 2021

4. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände in Hamburg am 3. Mai 2021 nach Bestandsgrößenklassen

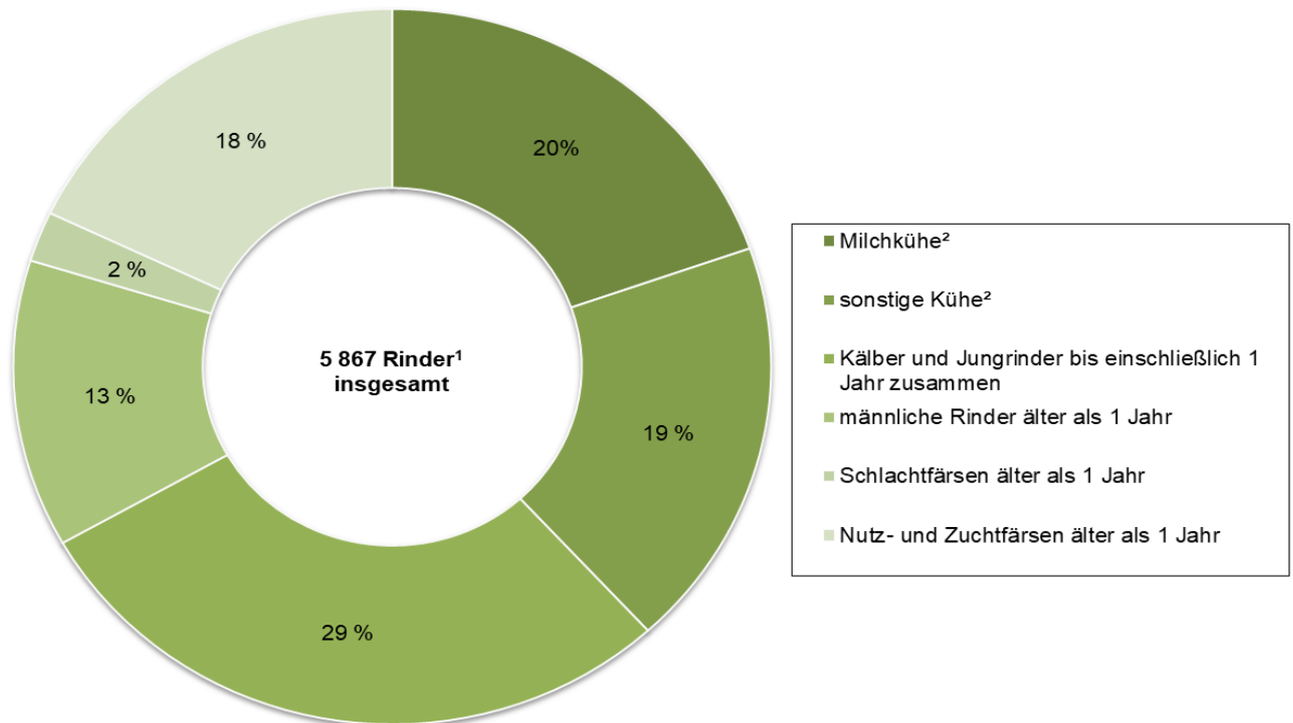
Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
Rinder insgesamt	insgesamt	93	5 867
	1 - 9	29	130
	10 - 19	25	369
	20 - 49	10	357
	50 - 99	13	950
	100 - 199	8	.
	200 - 499	7	2 178
	500 und mehr	1	.
Milchkühe²	zusammen	15	1 152
	1 - 9	3	7
	10 - 19	3	41
	20 - 49	2	.
	50 - 99	3	223
	100 - 199	3	467
	200 - 499	1	.
	500 und mehr	-	-
sonstige Kühe²	zusammen	64	1 090
	1 - 9	37	144
	10 - 19	10	132
	20 - 49	12	379
	50 - 99	4	.
	100 und mehr	1	.
Kälber und Jungrinder	zusammen	73	1 677
	1 - 9	39	146
	10 - 19	10	147
	20 - 49	11	.
	50 - 99	10	675
	100 und mehr	3	.
männliche Rinder von mehr als 1 Jahr	zusammen	67	763
	1 - 9	57	143
	10 - 19	3	.
	20 - 49	5	117
	50 - 99	-	-
	100 und mehr	2	.

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Mai 2021

1. Rinderbestand¹ in Hamburg am 3. Mai 2021 nach Kategorien (in Prozent)

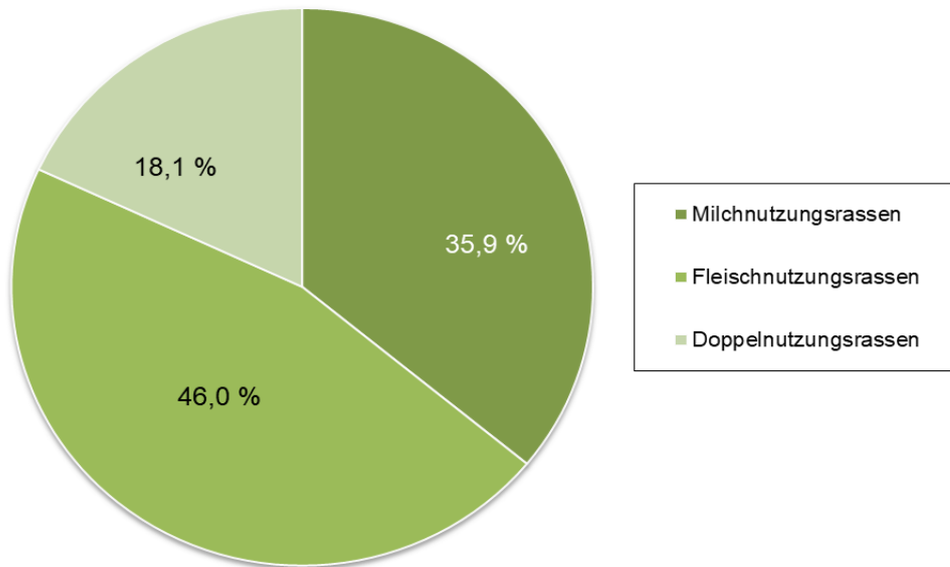


¹ einschließlich Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Mai 2021

2. Rinderbestand¹ in Hamburg am 3. Mai 2021 nach Nutzungsrichtung (in Prozent)



¹ einschließlich Büffel und Bisons
Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehbestandserhebung Mai 2021