

STATISTISCHE BERICHTE
Kennziffer: C III - j 21 SH

Die Viehwirtschaft in Schleswig-Holstein 2021

Herausgegeben am: 10. August 2022



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 2022
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
Vorbemerkung	5
Rechtsgrundlage	5
Anmerkungen zur Methode	5
Qualitätskennzeichen	7
Tabellen	
1. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Schleswig-Holstein 2020 und 2021	8
2. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schweinen in Schleswig-Holstein 2020 und 2021	9
3. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schafen in Schleswig-Holstein 2020 und 2021	10
4. Pferde-, Ziegen- und Geflügelbestand in Schleswig-Holstein 2010 bis 2020	11
5. Landwirtschaftliche Haltungen mit Milchkühen in Schleswig-Holstein seit 2009 nach Bestandsgrößen	12
6. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Mastschweinen in Schleswig-Holstein seit 2013 nach Bestandsgrößen	13
7. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Zuchtsauen in Schleswig-Holstein seit 2007 nach Bestandsgrößen	14
8. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Mastschweinen und Proteineinsatz in der Fütterung in Deutschland und Schleswig-Holstein im Zeitraum von November 2020 bis Oktober 2021 nach Größenklassen der gehaltenen Tiere	15
9. Milcherzeugung und -verwendung in Schleswig-Holstein 2010 bis 2020	17
10. Milcherzeugung und -verwendung in Schleswig-Holstein 2020 in den Kreisen	18
11. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2021 in den Kreisen	19
12. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten	21
13. Gesamtschlachtmenge von In- und Auslandtieren in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten	23
14. Legehennenhaltung, Eiererzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein von 2000 bis 2021	25
15. Legehennenhaltung, Eiererzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten	26
15.1. Legehennenhaltung, Eiererzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten – Haltungsform Bodenhaltung –	27
15.2. Legehennenhaltung, Eiererzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten – Haltungsform Freilandhaltung –	28
15.3. Legehennenhaltung, Eiererzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten – Haltungsform Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige –	29

15.4.	Legehennenhaltung, Eiererzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten – Haltungsfom Ökologische Erzeugung –	30
16.	Legehennenhaltung, Eiererzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2021 nach Haltungsfom und Größenklassen der Hennenhaltungsplätze	31

Grafiken

1.	Die Kreise Schleswig-Holsteins	33
2.	Durchschnittliche Bestandsgrößen von Milchkühen und Rindern in Schleswig-Holstein am 3. November 2021 nach Kreisen	34
3.	Durchschnittliche Milchkuhbestände in Schleswig-Holstein in den Kreisen am 3. November 2010 und 2021	35
4.	Anzahl der Milchkühe und durchschnittlicher Milchertrag je Kuh und Jahr in Schleswig-Holstein von 1996 bis 2020	36
5.	Schlachtmengen aus gewerblichen Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein von 2001 bis 2021	37
6.	Durchschnittlicher Hennenbestand und Legeleistung in Schleswig-Holstein von 2011 bis 2021	38
7.	Bestandsentwicklung der Hennenhaltungsplätze nach Haltungsfom in Schleswig-Holstein von 2010 bis 2021	39
8.	Hennenhaltungsplätze nach Haltungsfom in Schleswig-Holstein 2021	40

Vorbemerkungen

Der nachstehende Bericht enthält die endgültigen Ergebnisse der

- Viehbestandserhebungen Rinder, Schweine und Schafe,
- Schlachtungs- und Schlachtgewichtsstatistik
- Legehennenstatistik

für das Berichtsjahr 2021, sowie Daten der Milchstatistik 2020.

Rechtsgrundlagen

Rechtsgrundlage für diese Erhebung ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886) in der zum Berichtszeitpunkt/Berichtszeitraum geltenden Fassung.

Detaillierte Ausführungen zu den Statistiken können den Qualitätsberichten entnommen werden, die unter www.destatis.de, Publikationen, Qualitätsberichte veröffentlicht werden.

Anmerkungen zur Methode

Viehbestandserhebung

Ergebnisse über die Viehbestände und deren Entwicklung liefert die Viehbestandserhebung, die im Mai und November jeden Jahres stattfindet.

Die Erhebung der **Rinderbestände** erfolgt seit Mai 2008 als sekundärstatistische Auswertung der im Herkunftssicherungs- und Informations-system für Rinder (HIT) enthaltenen Daten zum Stichtag 3. Mai und 3. November. Die Auswertung erfolgt total auf Einzeltierbasis und wird auf Halterebene zusammengeführt. Dies ermöglicht die Veröffentlichung von regionalisierten Ergebnissen nach Kreisen und Gemeinden.

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 werden anhand von Hilfsmerkmalen (Produktionsrichtung, Rasse, Abkalbestatus, Alter, Geschlecht) berechnet. Die Milchkühe werden z. B. unter Berücksichtigung von Rasse und Produktionsrichtung abgeleitet.

Die Erhebung über die **Schweinebestände** wird jährlich zu den Berichtszeitpunkten 3. Mai und 3. November durchgeführt. Erhebungseinheiten sind - beginnend 2010 - Betriebe mit mindestens 50 Schweinen oder 10 Zuchtsauen. Dadurch wurden vor allem kleinere landwirtschaftliche Betriebe entlastet, die Zahl der auskunftspflichtigen Betriebe sank deutlich. Daher sind die Zahlen der Schweine haltenden Betriebe nur eingeschränkt mit denen der Erhebungen vor 2010 vergleichbar .

Die Erhebung über die **Schafbestände** wird beginnend 2011 jährlich zum Berichtszeitpunkt 3. November durchgeführt. Erhebungseinheiten sind Betriebe mit mindestens 20 Schafen. Durch die Umstellung der Auswahl der befragten Betriebe und des Befragungszeitpunktes sind die Daten für Schafhalter und -bestände in ihrer Vergleichbarkeit mit den Ergebnissen der Schafbestandserhebungen vor 2011 eingeschränkt.

Seit der Landwirtschaftszählung 2010 werden repräsentative Ergebnisse aus hochgerechneten Stichproben nur noch gerundet auf volle Hunderter dargestellt, um Ungenauigkeiten durch Stichprobeneinflüsse in der Darstellung zu vermeiden.

Eine Totalerhebung der Tierbestände (allgemeine Erhebung der Viehbestände) erfolgte im Rahmen der Landwirtschaftszählung im März 2020 mit einer geringeren Merkmalstiefe. Die nächste Vollerhebung mit dieser geringeren Merkmalstiefe wird zur Agrarstrukturerhebung 2026 stattfinden.

Schlachtungen und Fleischerzeugung

Erhebungsmerkmale der Schlachtungsstatistik sind die Zahl der Tiere nach Herkunft, Tierart, Tauglichkeit, gewerblichen Schlachtungen und Hausschlachtungen und bei Rindern außerdem nach Kategorien.

Grundlage für das Merkmal Tauglichkeit sind die von amtlichen Veterinären an Rindern, Kälbern, Schweinen, Schafen, Ziegen und Pferden durchgeführten Schlachtier- und Fleischuntersuchungen.

Grundlage der Schlachtierzahlen sind die Meldungen der amtlichen Veterinärämter.

Grundlage der Schlachtgewichtsstatistik sind die Meldungen der Schlachtbetriebe nach der Ersten Fleischgesetz-Durchführungsverordnung zu Preisen und Schlachtgewichten aus gewerblichen Schlachtungen von Tieren inländischer und ausländischer Herkunft an die nach Landesrecht zuständigen Behörden.

Die Schlachtmenge errechnet sich aus der Zahl der genusstauglichen Tiere und dem durchschnittlichen Schlachtgewicht und schließt dabei die Schlachtfette ein. Diese Fleischmenge wird unabhängig von der Herkunft der Schlachttiere ermittelt. Ein übergebietlicher Ausgleich (Versand und Empfang) von Lebewild, Fleisch und Fleischwaren mit anderen Bundesländern sowie dem Ausland wird nicht vorgenommen. Somit ist die ausgewiesene Schlachtmenge nicht identisch mit der Marktleistung der tierischen Produktion und auch nicht mit dem Fleischverbrauch in Schleswig-Holstein.

Legehennenhaltung und Eierzeugung

Die Erhebung in Unternehmen mit Hennenhaltung wird monatlich durchgeführt. Erhebungseinheiten sind Unternehmen mit 3000 und mehr Hennenhaltungsplätzen. Die Unternehmen geben ihre Meldung untergliedert nach Betrieben ab. Unternehmen mit Betrieben in verschiedenen Ländern haben für jedes Land, in dem sie einen Betrieb haben, gesondert zu melden. Erhoben werden die Zahl der Hennenhaltungsplätze und der legenden Hennen, sowie die Zahl der erzeugten Eier getrennt nach Haltungsformen. Die Ökologische Erzeugung wurde erstmalig im Jahr 2007 erfasst, die Betriebe ordneten sich bis 2006 in der Regel der Haltungsform Freilandhaltung zu. Der Berichtszeitpunkt für die Zahl der vorhandenen Hennenhaltungsplätze und die Zahl der legenden Hennen ist der letzte Tag des jeweiligen Vormonats. Der Berichtszeitraum für die Zahl der erzeugten Eier ist der jeweilige Vormonat.

Milcherzeugung und -verwendung

Auf der Grundlage des „Gesetzes über Meldungen über Marktordnungswaren“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 26. November 2008 (BGBl. I S. 2260), das zuletzt durch Artikel 104 des Gesetzes vom 20. November 2019 (BGBl. I S. 1626) geändert worden ist, hat die Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) ab dem Meldemonat Januar 2009 die Aufgabe der Sammlung und Aufbereitung der Daten zur Marktordnungswaren-Meldeverordnung übernommen.

Die Milchkuhzahlen zur Berechnung der durchschnittlichen Milchleistung je Kuh und Jahr werden aus der HIT-Datenbankauswertung übernommen (berechnet auf Basis der Produktionsrichtung) – bis 2011 als Jahresdurchschnittswert, seit 2012 wird die Novemberzahl des Berichtsjahres übernommen.

Anzeigepflichtige Tierseuchen

Auf der nachfolgenden Internetseite werden alle anzeigepflichtigen Tierseuchen in Deutschland angezeigt, die von Kreistierärzten in die zentrale Tierseuchendatenbank der Bundesrepublik Deutschland eingestellt wurden.

www.fli.de/de/aktuelles/tierseuchengeschehen/

Die Tierseuchenberichte erscheinen außerdem monatlich als amtliche Mitteilung des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft.

Hinweis zum Veröffentlichungsprogramm

Detaillierte Ergebnisse der einzelnen Erhebungen werden in besonderen Statistischen Berichten fortlaufend während des Berichtsjahres veröffentlicht. Diese Standardberichte sowie ausgewählte Monatszahlen stehen zum kostenlosen Download im Internetangebot des Statistikamtes Nord unter www.statistik-nord.de zur Verfügung oder können im Abonnement bezogen werden. Seit November 2013 stehen auch Gemeindeergebnisse der Rinder- und Kuhbestände vom November online zur Verfügung. Ältere Gemeindeergebnisse der Rinder- und Kuhbestände vom Mai und November sind auf Anfrage beim Statistischen Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein als Exceldatei erhältlich.

Die monatlich erscheinenden Schlachtungsberichte enthalten vorläufige Ergebnisse, die von denen in diesem Bericht veröffentlichten abweichen können.

Bundeszahlen veröffentlicht das Statistische Bundesamt in seiner Fachserie 3 „Land- und Forstwirtschaft, Fischerei“, Reihe 4.

Die Ergebnisse der Fleischschau werden vom Bundesamt in der Fachserie 3, Reihe 4.3 „Fleischuntersuchung“ veröffentlicht.

Qualitätskennzeichen

Zur besseren Einschätzung der Qualität der repräsentativen Erhebung über die Schweine- und Schafbestände werden die relativen Standardfehler für jeden Wert berechnet. Diese werden in diesem Bericht mit Hilfe von Qualitätskennzeichen

dargestellt und durch einen Buchstaben rechts neben dem zugehörigen Wert ausgewiesen. Bei einem relativen Standardfehler von mehr als 15 Prozent wird der Wert durch einen Schrägstrich ersetzt, da der Schätzfehler dann zu groß und der Wert damit nicht sicher genug ist.

Qualitätskennzeichen	Relativer Standardfehler in Prozent
A	bis unter 2
B	2 bis unter 5
C	5 bis unter 10
D	10 bis unter 15
E	15 und mehr

1. Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände in Schleswig-Holstein 2020 und 2021

Merkmal	2020		2021		Veränderung zum Vorjahr (November) in Prozent
	Mai	November	Mai	November	
	Anzahl				
Rinder¹ insgesamt	997 959	985 084	975 926	958 123	-2,7
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr	270 913	267 416	267 586	262 895	-1,7
darunter Kälber u. Jungrinder zum Schlachten ²	14 039	14 451	13 838	14 005	-3,1
Kälber bis einschließlich 8 Monate	185 159	183 636	182 410	178 689	-2,7
davon					
männlich	69 161	67 625	66 710	64 477	-4,7
weiblich	115 998	116 011	115 700	114 212	-1,6
Jungrinder von über 8 Mon. bis einschl. 1 Jahr	85 754	83 780	85 176	84 206	0,5
davon					
männlich	27 471	26 949	26 886	26 856	-0,3
weiblich	58 283	56 831	58 290	57 350	0,9
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre	232 191	228 528	227 232	222 753	-2,5
davon					
männlich	65 778	62 733	62 272	59 632	-4,9
weiblich (nicht abgekalbt)	166 413	165 795	164 960	163 121	-1,6
davon					
weiblich zum Schlachten ²	12 082	13 050	12 696	14 155	8,5
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	154 331	152 745	152 264	148 966	-2,5
Rinder 2 Jahre und älter (ohne Kühe)	82 836	78 430	75 025	73 157	-6,7
davon					
männlich, Bullen und Ochsen	10 318	9 490	9 670	9 400	-0,9
weiblich (nicht abgekalbt)	72 518	68 940	65 355	63 757	-7,5
davon					
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	3 179	3 605	3 356	3 167	-12,1
Färsen zur Zucht und Nutzung ²	69 339	65 335	61 999	60 590	-7,3
Milchkühe ³	370 787	370 888	364 856	360 245	-2,9
sonstige Kühe ³	41 232	39 822	41 227	39 073	-1,9
Haltungen mit Rindern insgesamt	7 085	7 031	6 976	6 926	-1,5
darunter					
Haltungen mit Milchkühen ³	3 638	3 591	3 509	3 446	-4,0
Haltungen mit sonstigen Kühen ³	2 781	2 780	2 794	2 749	-1,1

¹ einschl. Büffel/Bisons

² berechnet auf Basis der Schlachtungen im Vorjahreszeitraum

³ berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen

2. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schweinen in Schleswig-Holstein 2020 und 2021

Merkmal	2020		2021		Veränderung zum Vorjahr (November) in Prozent
	Mai	November	Mai	November	
	Anzahl ¹				
Schweinebestände					
Insgesamt	1 393 400 A	1 403 300 A	1 270 200 A	1 210 700 A	- 13,7
Ferkel	334 500 A	328 200 A	300 300 A	301 200 A	- 8,2
Jungschweine	288 700 B	289 100 B	262 100 B	241 800 B	- 16,4
Mastschweine zusammen	686 800 A	708 300 A	628 800 A	593 900 B	- 16,2
davon					
50 bis unter 80 kg Lebendgewicht	301 100 B	286 000 B	285 300 B	257 500 B	- 10,0
80 bis unter 110 kg Lebendgewicht	298 200 B	289 100 B	249 000 B	255 200 B	- 11,7
110 und mehr kg Lebendgewicht	87 500 B	133 200 B	94 500 B	81 300 B	- 39,0
Zuchtschweine über 50 kg Lebendgewicht zusammen	83 300 A	77 600 A	79 000 B	73 700 A	- 5,1
davon					
Eber zur Zucht	/ E	600 C	600 C	/ E	62,6
Zuchtsauen zusammen	82 400 A	77 000 A	78 300 B	72 700 A	- 5,6
davon					
trächtige Sauen zusammen	60 100 A	55 300 A	52 300 A	49 600 A	- 10,3
davon					
Jungsauen, zum 1. Mal trächtig	11 200 B	8 900 A	9 100 A	9 000 B	1,2
andere trächtige Sauen	48 900 A	46 300 A	43 200 A	40 500 A	- 12,6
nicht trächtige Sauen zusammen	22 300 C	21 700 A	26 100 C	23 100 B	6,4
davon					
Jungsauen, noch nicht trächtig	11 000 C	10 800 B	15 500 D	13 200 C	22,2
andere nicht trächtige Sauen	11 300 B	10 900 A	10 600 A	9 900 A	- 9,3
Betriebe mit Schweinen					
Insgesamt	770 A	750 A	710 A	650 A	- 13,4
darunter					
Betriebe mit Mastschweinen	680 A	700 A	650 A	590 A	- 16,4
Betriebe mit Zuchtsauen	270 A	250 A	230 A	230 A	- 9,6

¹ Werte gerundet (siehe Anmerkungen zur Methode)

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

3. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schafen in Schleswig-Holstein 2020 und 2021

Merkmal	2020		2021		Veränderung zum Vorjahr in Prozent
	November		November		
	Anzahl ¹				
Schafbestände					
Insgesamt	190 000	A	193 600	A	1,9
davon					
weibliche Schafe zur Zucht einschl. gedeckter Jungschafe	128 900	A	129 700	A	0,7
davon					
Milchschafe	500	A	500	A	- 3,5
andere Mutterschafe	128 400	A	129 300	A	0,7
Lämmer und Jungschafe unter 1 Jahr (ohne gedeckte Jungschafe)	55 500	A	58 900	B	6,1
Schafböcke	3 600	A	3 900	B	6,3
andere Schafe	/	E	/	E	- 46,8
Betriebe mit Schafen					
Insgesamt	1 000	A	1 050	A	1,8
darunter					
Betriebe mit weiblichen Schafen zur Zucht einschl. gedeckter Jungschafe	1 000	A	1 050	A	3,4

¹ Werte gerundet (siehe Anmerkungen zur Methode)

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

4. Pferde-, Ziegen- und Geflügelbestand in Schleswig-Holstein 2010 bis 2020

Merkmal	2010 ^a	2013 ^b	2016 ^c	2020 ^d	
	1. März				
	Anzahl				
Pferde/Einhufer¹ insgesamt	43 584	43 400	C	37 364	39 104
Betriebe mit Pferden/Einhufern insgesamt	4 405	3 600	B	3 148	3 168
Ziegen insgesamt	5 505	4 600	C	4 287	4 374
davon					
Weibliche Ziegen zur Zucht ²	1 526	2 300	C	2 388	2 376
andere Ziegen	3 979	2 300	C	1 899	1 998
Betriebe mit Ziegen insgesamt	537	500	C	397	400
Hühner insgesamt	2 948 936	3 214 700	B	3 759 219	3 814 177
davon					
Legehennen 1/2 Jahr und älter ³	1 158 679	1 536 400	A	1 438 142	1 526 022
Junghennen und Junghennenküken	111 743	137 600	B	74 009	64 397
Masthühner, -hähne und übrige Küken	1 678 514	1 540 600	C	2 247 068	2 223 758
Sonstiges Geflügel insgesamt	126 290	/	E	96 741	57 372
davon					
Gänse ⁴	41 255	/	E	24 874	8 723
Enten ⁴	14 698	3 400	C	13 987	2 851
Truthühner ⁴	70 337	57 400	A	57 880	45 798
Betriebe mit Hühnern insgesamt	1 683	1 600	B	1 445	1 768
Betriebe mit sonstigem Geflügel insgesamt	549	500	C	386	395

^a Angaben aus der Landwirtschaftszählung 2010

^b Angaben aus der Agrarstrukturerhebung 2013 gerundet auf volle Hunderter

^c Angaben aus der Agrarstrukturerhebung 2016

^d Angaben aus der Landwirtschaftszählung 2020

¹ Pferde werden seit 2010 mit anderen Einhufern (Ponys, Esel etc.) zusammen als Einhufer ausgewiesen

² Einschließlich bereits gedeckter Jungziegen

³ ab 2010 einschließlich Zuchthähne

⁴ einschließlich Küken

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

5. Landwirtschaftliche Haltungen mit Milchkühen in Schleswig-Holstein seit 2009 nach Bestandsgrößen

Jahr ¹	Merkmal	Milchkuhhaltung in Beständen mit ... bis ... Milchkühen						
		1 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 299	100 und mehr	300 und mehr	insgesamt
2009	Halter	2 089	2 441	847	53	923	23	5 453
	Tiere	55 096	174 388	107 707	12 692	129 195	8 796	358 679
2010	Halter	1 924	2 308	929	66	1 028	33	5 260
	Tiere	49 167	165 388	118 028	15 444	146 354	12 882	360 909
2011	Halter	1 577	2 101	1 125	101	1 271	45	4 949
	Tiere	38 557	152 736	146 108	23 408	187 895	18 379	379 188
2012	Halter	1 468	1 975	1 183	119	1 360	58	4 803
	Tiere	35 965	145 059	155 954	27 729	207 279	23 596	388 303

Jahr ¹	Merkmal	Milchkuhhaltung in Beständen mit ... bis ... Milchkühen						
		1 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	100 und mehr	500 und mehr	insgesamt
2013	Halter	1 348	1 831	1 247	213	1 473	13	4 652
	Tiere	31 894	135 578	166 916	57 140	232 127	8 071	399 599
2014	Halter	1 253	1 730	1 287	232	1 530	11	4 513
	Tiere	29 138	127 706	172 312	62 564	241 711	6 835	398 555
2015	Halter	1 194	1 564	1 286	281	1 581	14	4 339
	Tiere	26 740	115 664	173 065	75 917	257 741	8 759	400 145
2016	Halter	1 204	1 429	1 230	303	1 552	19	4 185
	Tiere	25 121	106 335	168 316	81 757	262 230	12 157	393 686
2017	Halter	1 125	1 282	1 239	334	1 597	24	4 004
	Tiere	21 883	95 976	170 279	90 510	275 941	15 152	393 800
2018	Halter	1 092	1 215	1 180	342	1 546	24	3 853
	Tiere	20 975	91 328	164 192	93 483	273 002	15 327	385 305
2019	Halter	1 050	1 129	1 147	354	1 527	26	3 706
	Tiere	18 915	84 630	159 114	97 546	273 357	16 697	376 902
2020	Halter	1 029	1 055	1 111	370	1 507	26	3 591
	Tiere	17 996	78 412	154 591	102 900	274 480	16 989	370 888
2021	Halter	1 003	974	1 075	362	1 469	32	3 446
	Tiere	17 525	72 092	149 849	100 553	270 628	20 226	360 245

¹ bis 2010 Mai-Erhebung, ab 2011 November-Erhebung

6. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Mastschweinen in Schleswig-Holstein seit 2013 nach Bestandsgrößen

Jahr ¹	Merkmal	Mastschweinehaltung in Beständen mit ... bis ... Mastschweinen ²						
		1 - 99	100 - 399	400 - 999	1 000 - 1 999	2 000 - 4 999	5 000 und mehr	insgesamt
2013	Betriebe	100	200	300	200	0	0	900
	Tiere	4 400	58 300	227 400	285 100	.	.	708 400
2014	Betriebe	100	200	300	200	0	0	900
	Tiere	3 900	55 000	215 800	273 900	137 300	22 400	708 200
2015	Betriebe	100	200	300	200	100	0	800
	Tiere	4 300	51 200	179 400	274 600	.	.	670 100
2016	Betriebe	100	200	300	200	100	0	800
	Tiere	4 000	36 600	190 300	276 300	157 800	23 300	688 400
2017	Betriebe	100	200	200	200	100	/	800
	Tiere	3 800	42 400	172 900	.	184 200	.	716 600
2018	Betriebe	100	100	200	200	100	/	700
	Tiere	3 500	35 000	154 600	302 300	154 300	/	670 600
2019	Betriebe	100	100	300	200	100	0	700
	Tiere	2 900	32 400	175 800	.	207 600	.	687 500
2020	Betriebe	100	100	200	200	100	/	700
	Tiere	.	34 700	159 100	275 500	221 100	.	708 300
2021	Betriebe	50	120	170	170	70	/	590
	Tiere	2 900	30 100	115 000	234 400	197 300	/	593 900

¹ bis 2010 Mai-Erhebung, ab 2011 November-Erhebung (Werte gerundet, siehe Anmerkung zur Methode)

² 50 und mehr kg Lebendgewicht

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

7. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Zuchtsauen in Schleswig-Holstein seit 2007 nach Bestandsgrößen

Jahr ¹	Merkmal	Zuchtsauenhaltung in Beständen mit ... bis ... Zuchtsauen ²				
		1 - 99	100 - 199	200 - 449	500 und mehr	insgesamt
2007	Betriebe	499	233	159	33	924
	Tiere	17 436	33 951	47 677	25 426	124 490

Jahr ¹	Merkmal	Zuchtsauenhaltung in Beständen mit ... bis ... Zuchtsauen ²					
		1 - 49	50 - 99	100 - 249	250 - 499	500 und mehr	Insgesamt
2010	Betriebe	100	100	200	100	0	600
	Tiere	3 300	6 900	34 700	31 800	35 500	112 200
2011	Betriebe	100	100	200	100	0	500
	Tiere	2 200	6 200	32 200	30 800	31 700	103 100
2012	Betriebe	100	100	200	100	0	500
	Tiere	2 000	4 700	28 200	29 300	39 300	103 400
2013	Betriebe	100	100	100	100	0	400
	Tiere	1 500	4 700	23 800	30 200	36 000	96 100
2014	Betriebe	100	0	100	100	0	400
	Tiere	1 600	3 400	23 700	30 500	35 600	94 800
2015	Betriebe	100	0	100	100	0	400
	Tiere	1 700	2 800	21 600	28 500	39 000	93 600
2016	Betriebe	0	0	100	100	0	300
	Tiere	900	3 100	17 300	29 200	38 800	89 400
2017	Betriebe	0	0	100	100	0	300
	Tiere	1 100	3 400	15 800	27 100	41 300	88 600
2018	Betriebe	0	0	100	100	0	300
	Tiere	1 100	2 600	14 600	26 900	39 400	84 700
2019	Betriebe	0	0	100	100	0	300
	Tiere	1 000	2 000	14 200	23 200	43 500	84 000
2020	Betriebe	0	0	100	100	0	200
	Tiere	1 000	1 700	14 100	21 500	38 700	77 000
2021	Betriebe	50	20	70	50	40	230
	Tiere	900	1 800	11 900	17 700	40 300	72 700

¹ bis 2010 Mai-Erhebung, ab 2011 November-Erhebung. Seit 2010 Werte gerundet (siehe Anmerkung zur Methode)

² 50 und mehr kg Lebendgewicht

8. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Mastschweinen und Proteineinsatz in der Fütterung in Deutschland und Schleswig-Holstein im Zeitraum von November 2020 bis Oktober 2021 nach Größenklassen der gehaltenen Tiere

Regionale Einheit	Betriebe mit ... bis ... ausgemästeten Schweine	Betriebe mit ausgemästeten Schweinen			
		Betriebe		Ausgemästete Schweine	
		Insgesamt	Darunter	Insgesamt	Darunter
			Mit mehrphasiger Fütterung ¹⁾		Mit mehrphasiger Fütterung ¹⁾
in 1000		in 1000			
Deutschland	unter 200	1,3 B	0,4 C	140,4 B	47,6 D
	200 - 499	1,7 B	0,8 B	544,6 B	278,2 C
	500 - 999	1,9 B	1,4 B	1 423,6 B	1 045,4 B
	1 000 - 4 999	9,2 A	8,3 A	23 554,5 A	21 464,2 A
	5 000 - 9 999	1,4 B	1,3 B	9 358,2 B	8 571,6 B
	10 000 und mehr	0,4 B	0,4 B	7 737,3 B	7 019,8 B
	Insgesamt	16,0 A	12,7 A	42 758,7 A	38 426,7 A
Schleswig-Holstein	unter 200	0,0 C	/ E	1,7 C	/ E
	200 - 499	0,0 C	/ E	11,1 C	/ E
	500 - 999	0,0 D	0,0 D	23,5 D	/ E
	1 000 - 4 999	0,3 B	0,3 B	867,6 B	786,0 B
	5 000 - 9 999	0,2 B	0,1 C	972,7 B	888,3 C
	10 000 und mehr	0,1 C	0,0 C	639,3 C	571,7 C
	Insgesamt	0,6 A	0,5 A	2 515,8 A	2 267,9 A

¹ Reduktion des Rohproteingehalts im Futtermittel zwischen Mastbeginn und -ende.

² Fütterungsvarianten umfassen sämtliche Mastbedingungen (etwa Mastdauer oder Anzahl der Fütterungsphasen).
Betriebe können für einzelne Teile ihres Viehbestands unterschiedliche Fütterungsvarianten anwenden.

Noch: **8. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Mastschweinen und Proteineinsatz in der Fütterung in Deutschland und Schleswig-Holstein im Zeitraum von November 2020 bis Oktober 2021 nach Größenklassen der gehaltenen Tiere**

Regionale Einheit	Betriebe mit ... bis ... ausgemästeten Schweine	noch Betriebe mit ausgemästeten Schweinen			Fütterungsvarianten ²⁾		
		Durchschnittliche Mastleistung			Insgesamt	Relativer Rohproteingehalt	
		Anfangsgewicht	Endgewicht	Mastdauer		erste Phase	letzte Phase
		kg	kg	Tage	in 1000	in Prozent	in Prozent
Deutschland	unter 200	30,1 A	123,5 A	135,4 A	1,4 B	15,8 A	14,9 A
	200 - 499	30,6 A	121,1 A	122,8 A	1,7 B	16,0 A	14,7 A
	500 - 999	30,2 A	120,1 A	116,5 A	2,1 B	16,2 A	14,3 A
	1 000 - 4 999	29,7 A	121,0 A	113,5 A	10,4 A	16,3 A	13,7 A
	5 000 - 9 999	29,9 A	120,2 A	108,2 A	2,2 B	16,2 A	13,7 A
	10 000 und mehr	28,4 A	118,1 A	106,4 A	1,0 B	16,4 A	14,1 A
	Insgesamt	29,6 A	120,3 A	111,3 A	18,7 A	16,3 A	13,8 A
Schleswig- Holstein	unter 200	30,7 A	127,2 A	182,6 B	0,0 C	15,5 A	14,5 A
	200 - 499	32,1 B	126,9 A	135,2 B	0,0 C	15,6 A	14,9 A
	500 - 999	31,6 A	121,5 A	108,7 A	0,0 D	16,1 A	14,4 A
	1 000 - 4 999	30,2 A	122,9 A	108,3 A	0,3 B	16,3 A	14,2 A
	5 000 - 9 999	30,2 A	123,2 A	103,1 A	0,2 C	16,4 A	13,9 A
	10 000 und mehr	29,5 A	122,6 A	101,1 A	0,1 C	16,6 A	14,0 A
	Insgesamt	30,1 A	122,9 A	104,6 A	0,7 A	16,4 A	14,0 A

¹ Reduktion des Rohproteingehalts im Futtermittel zwischen Mastbeginn und -ende.

² Fütterungsvarianten umfassen sämtliche Mastbedingungen (etwa Mastdauer oder Anzahl der Fütterungsphasen).
Betriebe können für einzelne Teile ihres Viehbestands unterschiedliche Fütterungsvarianten anwenden.

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

9. Milcherzeugung und -verwendung in Schleswig-Holstein 2010 bis 2020

Jahr	Milch- kühe ¹	Milch- ertrag je Kuh und Jahr	Milch- erzeugung ins- gesamt ^{2,6}	Milchverwendung							
				davon							
				Milchanlieferung ^{3,6}		verfütterte Milch ⁶		Natural- entnahme ^{4,6}		Direktver- marktung ^{5,6}	
				Anzahl	kg	Tonnen (t)		%	t	%	t
2010	366 631	7 124	2 612 045	2 560 961	98,0	44 658	1,7	1 082	0,0	5 344	0,2
2011	379 188	7 026	2 664 125	2 610 954	98,0	46 476	1,7	1 184	0,0	5 512	0,2
2012	388 303	6 993	2 715 308	2 643 292	97,3	58 921	2,2	7 347	0,3	5 748	0,2
2013	399 599	7 017	2 803 911	2 765 578	98,4	28 434	1,2	3 992	0,1	5 907	0,2
2014	398 555	7 345	2 927 457	2 860 877	97,7	56 017	1,9	4 293	0,1	6 269	0,2
2015	400 145	7 441	2 977 512	2 903 845	97,5	62 653	2,1	4 542	0,2	6 472	0,2
2016	393 686	7 532	2 965 361	2 883 749	97,2	70 845	2,4	4 164	0,1	6 603	0,2
2017	393 800	7 612	2 997 655	2 921 312	97,5	67 011	2,2	2 921	0,1	6 410	0,2
2018	385 305	7 890	3 047 449	2 970 102	97,5	67 227	2,2	2 928	0,1	7 193	0,2
2019	376 902	8 079	3 052 362	2 974 872	97,5	67 244	2,2	2 903	0,1	7 343	0,2
2020	370 888	8 350	3 105 658	3 026 411	97,4	68 416	2,2	2 953	0,1	7 579	0,2

¹ berechnet auf Basis der Produktionsrichtung Milcherzeugung der Rindviehhaltungen in der HIT-Datenbank; ab 2011 Stand November Berichtsjahr, 2010 gewichteter Mittelwert

² Gemelk von Kühen

³ an milchwirtschaftliche Unternehmen, Erzeugerstandort

⁴ einschließlich sonstiger Verbrauch und Verluste

⁵ direkt verkaufte Milch und Milcherzeugnisse in Milchäquivalent

⁶ ab 2018 mit Hamburg

Quelle: BLE

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

10. Milcherzeugung und -verwendung in Schleswig-Holstein 2020 in den Kreisen

KREISFREIE STADT Kreis Land	Milch- kühe ¹	Milchertrag je Kuh und Jahr	Milch- erzeugung ins- gesamt ^{2,6}	Milchverwendung			
				davon			
				Milch- anlieferung ^{3,6}	verfütterte Milch ⁶	Natural- entnahme ^{4,6}	Direktver- marktung ^{5,6}
	kg	Tonnen (t)					
KREISFREIE STÄDTE zusammen	2 547
Dithmarschen	39 811	7 698	306 447	299 507	5 977	288	675
Herzogtum Lauenburg	8 539	8 196	69 986	68 236	1 518	65	167
Nordfriesland	64 687	8 531	551 854	537 472	12 635	529	1 217
Ostholstein	7 803	8 993	70 173	68 729	1 208	65	170
Pinneberg	15 783	8 341	131 644	128 521	2 673	130	320
Plön	18 374	8 586	157 751	153 729	3 522	149	350
Rendsburg-Eckernförde	69 814	8 789	613 563	597 866	13 880	580	1 238
Schleswig-Flensburg	67 903	8 372	568 498	553 669	13 027	540	1 262
Segeberg	23 604	8 471	199 940	195 024	4 284	190	442
Steinburg	42 968	7 700	330 856	322 564	7 367	311	613
Stormarn	9 055	9 115	82 536	80 383	1 879	79	196
Schleswig-Holstein	370 888	8 350	3 105 658	3 026 411	68 416	2 953	7 579

¹ berechnet auf Basis der Produktionsrichtung Milcherzeugung der Rindviehhaltungen in der HIT-Datenbank; seit 2011 Stand November Berichtsjahr

² Angabe Kreise: Gemelk von Kühen, Ziegen, Schafen und Büffeln; Angaben Bundesland: nur Kuhmilch

³ an milchwirtschaftliche Unternehmen, Erzeugerstandort

⁴ einschließlich sonstiger Verbrauch und Verluste

⁵ direkt verkaufte Milch und Milcherzeugnisse in Milchäquivalent

⁶ ab 2018 mit Hamburg

Quelle: BLE

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

11. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2021 in den Kreisen

Land KREISFREIE STADT Kreis	Rinder zusammen ¹		Davon											
			Ochsen		Bullen		Kühe		Färsen ²		Kälber bis zu 8 Monate		Jungrinder mehr als 8 und max. 12 Monate	
	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H
Anzahl der geschlachteten Tiere														
Schleswig-Holstein	265 651	37	2 597	4	73 624	6	105 794	5	75 044	20	8 142	-	450	2
darunter														
Auslandtiere	242	-	12	-	47	-	179	-	4	-	-	-	-	-
FLENSBURG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIEL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LÜBECK	491	-	-	-	170	-	163	-	134	-	16	-	8	-
NEUMÜNSTER	7	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dithmarschen	315	3	21	1	14	-	10	-	268	2	2	-	-	-
Herzogtum Lauenburg	1 095	7	55	-	421	4	171	1	422	-	14	-	12	2
Nordfriesland	96 036	5	1 091	-	17 763	1	38 864	-	38 260	4	11	-	47	-
Ostholstein	666	-	19	-	244	-	142	-	239	-	22	-	-	-
Pinneberg	5 779	-	325	-	1 022	-	2 042	-	2 371	-	13	-	6	-
Plön	2 180	-	107	-	279	-	1 192	-	541	-	46	-	15	-
Rendsburg- Eckernförde	4 947	10	166	-	616	1	3 151	1	974	8	26	-	14	-
Schleswig-Flensburg	53 297	2	397	2	7 848	-	29 255	-	12 139	-	3 348	-	310	-
Segeberg	94 121	2	200	-	41 678	-	30 020	-	17 557	2	4 633	-	33	-
Steinburg	5 815	2	179	-	3 424	-	318	-	1 894	2	-	-	-	-
Stormarn	902	6	37	1	138	-	466	3	245	2	11	-	5	-
Schlachtmenge in t														
Schleswig-Holstein	87 689	12	935	1	28 531	2	33 258	2	23 582	6	1 309	-	76	0
Durchschnittliches Schlachtgewicht in kg														
Schleswig-Holstein	330		360		388		314		314		161		169	

¹ einschließlich Kälber und Jungrinder

² ausgewachsene Rinder, die noch nicht gekalbt haben

³ Tiere jünger als 12 Monate

G = Gewerbliche Schlachtungen H = Hausschlachtungen

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

**Noch: 11. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2021
in den Kreisen**

Land KREISFREIE STADT Kreis	Schweine		Lämmer ³		Übrige Schafe		Ziegen		Pferde	
	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H
	Anzahl der geschlachteten Tiere									
Schleswig-Holstein	1 176 975	56	122 627	10	18 243	6	802	–	158	–
darunter										
Auslandtiere	8 349	–	954	–	–	–	–	–	6	–
FLENSBURG	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
KIEL	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
LÜBECK	–	–	3 580	–	802	–	11	–	2	–
NEUMÜNSTER	297	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Dithmarschen	708	7	453	–	2	–	1	–	–	–
Herzogtum Lauenburg	4 459	11	345	8	124	–	5	–	7	–
Nordfriesland	11 683	5	29 772	1	1 753	2	98	–	–	–
Ostholstein	4 164	5	244	–	246	–	13	–	4	–
Pinneberg	35 226	–	13 979	–	2 531	–	87	–	20	–
Plön	5 261	–	2 271	–	422	–	111	–	2	–
Rendsburg- Eckernförde	2 217	–	438	–	728	–	47	–	–	–
Schleswig-Flensburg	8 081	24	23 356	–	6 102	–	392	–	82	–
Segeberg	3 041	–	15 412	–	3 094	–	19	–	41	–
Steinburg	1 093 346	–	–	–	455	–	14	–	–	–
Stormarn	8 492	4	32 777	1	1 984	4	4	–	–	–
	Schlachtmenge in t									
Schleswig-Holstein	113 693	5	2 814	0	698	0	14	–	42	–
	Durchschnittliches Schlachtgewicht in kg									
Schleswig-Holstein	97		23		38		18		264	

¹ einschließlich Kälber und Jungrinder

² ausgewachsene Rinder, die noch nicht gekalbt haben

³ Tiere jünger als 12 Monate

G = Gewerbliche Schlachtungen H = Hausschlachtungen

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

12. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten

Monat Jahr	Rinder zusammen ¹		Davon											
			Ochsen		Bullen		Kühe		Färsen ²		Kälber bis zu 8 Monate		Jungrinder mehr als 8 und max. 12 Monate	
	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H
	Anzahl													
Januar	21 448	8	186	–	5 687	1	9 525	1	5 808	6	213	–	29	–
Februar	17 317	5	150	–	5 966	1	7 018	2	3 895	2	239	–	49	–
März	24 244	1	296	–	6 792	1	9 801	–	6 982	–	331	–	42	–
April	20 802	3	146	–	6 151	1	7 560	1	6 644	1	264	–	37	–
Mai	19 874	4	153	–	5 705	1	7 403	1	6 064	2	522	–	27	–
Juni	22 021	–	166	–	5 920	–	7 827	–	7 306	–	756	–	46	–
Juli	20 776	1	128	–	5 313	–	8 848	–	5 782	1	670	–	35	–
August	20 968	1	184	–	5 672	–	8 437	–	5 760	1	880	–	35	–
September	23 157	2	249	–	6 645	–	9 275	–	5 883	2	1 074	–	31	–
Oktober	24 648	2	380	–	6 230	–	10 461	–	6 780	–	759	–	38	2
November	28 532	7	399	2	7 550	–	10 972	–	8 352	5	1 214	–	45	–
Dezember	21 864	3	160	2	5 993	1	8 667	–	5 788	–	1 220	–	36	–
Insgesamt	265 651	37	2 597	4	73 624	6	105 794	5	75 044	20	8 142	–	450	2

¹ einschließlich Kälber und Jungrinder

² ausgewachsene Rinder, die noch nicht gekalbt haben

³ Tiere jünger als 12 Monate

G = Gewerbliche Schlachtungen H = Hausschlachtungen

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

**Noch: 12. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2021
nach Monaten**

Monat Jahr	Schweine		Lämmer ³		Übrige Schafe		Ziegen		Pferde	
	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H
	Anzahl									
Januar	96 262	4	8 353	–	1 047	–	67	–	7	–
Februar	93 950	7	6 519	1	922	–	31	–	16	–
März	106 217	4	12 901	–	1 697	–	38	–	15	–
April	96 875	1	11 025	–	1 793	–	76	–	8	–
Mai	94 085	3	10 842	–	1 439	–	82	–	6	–
Juni	98 403	3	10 785	–	1 144	–	63	–	12	–
Juli	96 813	2	12 813	–	1 343	–	81	–	9	–
August	99 850	6	10 661	1	1 413	–	84	–	8	–
September	95 178	3	9 998	–	1 553	–	117	–	24	–
Oktober	100 325	10	8 895	–	1 736	–	68	–	18	–
November	101 514	11	9 143	8	2 512	4	48	–	29	–
Dezember	97 503	2	10 692	–	1 644	2	47	–	6	–
Insgesamt	1176 975	56	122 627	10	18 243	6	802	–	158	–

¹ einschließlich Kälber und Jungrinder

² ausgewachsene Rinder, die noch nicht gekalbt haben

³ Tiere jünger als 12 Monate

G = Gewerbliche Schlachtungen H = Hausschlachtungen

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

13. Gesamtschlachtmenge von In- und Ausländertieren in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten

Monat Jahr	Rinder zusammen ¹		Davon											
			Ochsen		Bullen		Kühe		Färsen ²		Kälber bis zu 8 Monate		Jungrinder mehr als 8 und max. 12 Monate	
	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H
Tonnen (t)														
Januar	7 181	3	63	–	2 197	0	3 050	0	1 835	2	31	–	5	–
Februar	5 856	2	50	–	2 325	0	2 227	1	1 208	1	37	–	9	–
März	8 166	0	108	–	2 616	0	3 159	–	2 224	–	51	–	7	–
April	7 022	1	49	–	2 369	0	2 425	0	2 133	0	41	–	5	–
Mai	6 661	1	60	–	2 195	0	2 382	0	1 935	1	84	–	4	–
Juni	7 333	–	63	–	2 290	–	2 499	–	2 350	–	124	–	8	–
Juli	6 761	0	45	–	2 033	–	2 740	–	1 829	0	109	–	4	–
August	6 783	0	62	–	2 206	–	2 568	–	1 796	0	145	–	6	–
September	7 525	1	95	–	2 570	–	2 861	–	1 817	1	176	–	5	–
Oktober	7 995	0	140	–	2 411	–	3 231	–	2 082	–	123	–	7	0
November	9 303	2	140	1	2 959	–	3 409	–	2 591	2	195	–	9	–
Dezember	7 103	1	56	1	2 359	0	2 707	–	1 782	–	192	–	7	–
Insgesamt	87 689	12	935	1	28 531	2	33 258	2	23 582	6	1 309	–	76	0

¹ einschließlich Kälber und Jungrinder

² ausgewachsene Rinder, die noch nicht gekalbt haben

³ Tiere jünger als 12 Monate

G = Gewerbliche Schlachtungen H = Hausschlachtungen

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

Noch: **13. Gesamtschlachtmenge von In- und Ausländertieren in Schleswig-Holstein 2021**
nach Monaten

Monat Jahr	Schweine		Lämmer ³		Übrige Schafe		Ziegen		Pferde	
	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H
	Tonnen (t)									
Januar	9 694	0	199	–	37	–	1	–	2	–
Februar	9 165	1	156	0	29	–	1	–	4	–
März	10 214	0	321	–	84	–	1	–	4	–
April	9 292	0	255	–	71	–	1	–	2	–
Mai	9 009	0	244	–	56	–	1	–	2	–
Juni	9 339	0	235	–	46	–	1	–	3	–
Juli	9 147	0	285	–	54	–	1	–	2	–
August	9 572	1	234	0	49	–	2	–	2	–
September	9 211	0	220	–	57	–	2	–	6	–
Oktober	9 803	1	205	–	67	–	1	–	5	–
November	9 904	1	204	0	88	0	1	–	8	–
Dezember	9 344	0	254	–	63	0	1	–	2	–
Insgesamt	113 693	5	2 814	0	698	0	14	–	42	–

¹ einschließlich Kälber und Jungrinder

² ausgewachsene Rinder, die noch nicht gekalbt haben

³ Tiere jünger als 12 Monate

G = Gewerbliche Schlachtungen H = Hausschlachtungen

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

14. Legehennenhaltung¹, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein von 2000 bis 2021

Jahr	Betriebe	Durchschnittlicher Legehennenbestand	Erzeugte Eier ^{2,3}	Legeleistung Eier je Henne
	Anzahl		1 000 Stück	Anzahl
D 2015 - 2020	68	1 243 250	364 244	293,0
2000	61	1 185 575	338 020	285,1
2001	58	1 110 799	320 670	288,7
2002	50	1 006 904	287 094	285,1
2003	49	906 974	261 794	288,6
2004	48	877 391	248 950	283,7
2005	47	823 969	238 475	289,4
2006	52	965 938	284 714	294,8
2007	50	944 036	274 842	291,1
2008	50	941 911	282 196	299,6
2009	48	753 929	209 875	278,4
2010	44	903 344	262 023	290,1
2011	47	909 866	271 284	298,2
2012	60	1 025 633	302 323	294,8
2013	62	1 195 865	349 539	292,3
2014	66	1 206 613	344 808	285,8
2015	64	1 244 533	359 469	288,8
2016	67	1 249 848	367 339	293,9
2017	65	1 183 287	346 149	292,5
2018	69	1 231 182	354 507	287,9
2019	71	1 270 240	377 363	297,1
2020	71	1 280 411	380 635	297,3
2021	76	1 213 441	350 715	289,0

¹ in Betrieben mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

² einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier

³ für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier)

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

15. Legehennenhaltung¹, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten

Monat	Betriebe	Hennenhaltungsplätze ⁵	Legehennen ²		Erzeugte Eier ^{3,4}	Legeleistung		Auslastung der Haltungskapazität
		am letzten Kalendertag des Berichtsmonats	im Durchschnitt des Monats	Eier je Legehenne		Eier je Legehenne am Tag		
					im Berichtsmonat			
		Anzahl		1 000 Stück	Anzahl		Prozent	
Januar	75	1 515 305	1 339 604	1 299 257	31 747	24,4	0,79	88,4
Februar	75	1 515 328	1 338 740	1 339 172	29 689	22,2	0,76	88,3
März	75	1 513 665	1 176 448	1 246 404	32 184	25,8	0,83	77,7
April	75	1 514 364	1 062 261	1 119 355	28 532	25,5	0,85	70,1
Mai	75	1 514 559	1 094 165	1 075 694	26 882	25,0	0,81	72,2
Juni	75	1 517 789	1 147 346	1 119 438	27 045	24,2	0,81	75,6
Juli	75	1 517 789	1 108 255	1 127 801	27 685	24,5	0,79	73,0
August	75	1 517 789	1 269 922	1 189 089	28 101	23,6	0,76	83,7
September	75	1 523 789	1 092 458	1 180 040	25 173	21,3	0,71	71,7
Oktober	75	1 529 789	1 276 055	1 183 107	27 428	23,2	0,75	83,4
November	75	1 529 783	1 379 249	1 326 502	30 873	23,3	0,78	90,2
Dezember	73	1 500 223	1 343 145	1 360 047	35 374	26,0	0,84	89,5

¹ in Betrieben mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

² einschl. legereifer Junghennen und Legehennen, die sich in der Mauser befinden

³ einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier

⁴ für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier)

⁵ bei voller Ausnutzung der für die Hennenhaltung verfügbaren Hennenhaltungsplätze

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

**15.1. Legehennenhaltung¹, Eiererzeugung und Legeleistung
in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten
– Haltungform Bodenhaltung –**

Monat	Betriebe	Hennenhaltungsplätze ⁵	Legehennen ²		Erzeugte Eier ^{3,4}	Legeleistung		Auslastung der Haltungskapazität
		am letzten Kalendertag des Berichtsmonats	im Durchschnitt des Monats	im Berichtsmonat		Eier je Legehenne	Eier je Legehenne am Tag	
					Anzahl			
		Januar	46	1 047 428	940 429	904 015	22 436	
Februar	46	1 047 308	938 466	939 448	20 606	21,9	0,76	89,6
März	61	1 294 664	1 003 364	970 915	27 052	27,9	0,90	77,5
April	59	1 268 582	879 293	941 329	24 120	25,6	0,85	69,3
Mai	47	1 067 258	711 699	792 977	19 260	24,3	0,78	66,7
Juni	46	1 045 840	751 799	730 431	17 236	23,6	0,79	71,9
Juli	46	1 045 840	722 974	737 387	18 440	25,0	0,81	69,1
August	46	1 045 840	877 350	800 162	19 311	24,1	0,78	83,9
September	46	1 045 840	698 163	786 607	16 065	20,4	0,68	66,8
Oktober	46	1 045 840	876 915	786 389	18 541	23,6	0,76	83,8
November	46	1 045 840	963 645	919 130	21 596	23,5	0,78	92,1
Dezember	44	1 023 654	946 192	953 769	25 247	26,5	0,85	92,4

¹ in Betrieben mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

² einschl. legereifer Junghennen und Legehennen, die sich in der Mauser befinden

³ einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier

⁴ für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier)

⁵ bei voller Ausnutzung der für die Hennenhaltung verfügbaren Hennenhaltungsplätze

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

**15.2. Legehennenhaltung¹, Eiererzeugung und Legeleistung
in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten
– Haltungsfom Freilandhaltung –**

Monat	Betriebe	Hennenhaltungsplätze ⁵	Legehennen ²		Erzeugte Eier ^{3,4}	Legeleistung		Auslastung der Haltungskapazität
		am letzten Kalendertag des Berichtsmonats	im Durchschnitt des Monats	im Berichtsmonat		Eier je Legehenne	Eier je Legehenne am Tag	
					Anzahl			
		Januar	39	
Februar	39	22,3	0,77	91,4
März	10	11,0	0,36	91,5
April	16	23,7	0,79	93,0
Mai	36	27,6	0,89	91,8
Juni	39	25,8	0,86	90,4
Juli	39	23,7	0,76	88,5
August	39	23,6	0,76	87,9
September	39	22,3	0,74	85,9
Oktober	39	21,1	0,68	87,1
November	39	22,3	0,74	89,9
Dezember	38	24,7	0,80	88,2

¹ in Betrieben mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

² einschl. legereifer Junghennen und Legehennen, die sich in der Mauser befinden

³ einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier

⁴ für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier)

⁵ bei voller Ausnutzung der für die Hennenhaltung verfügbaren Hennenhaltungsplätze

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

**15.3. Legehennenhaltung¹, Eiererzeugung und Legeleistung
in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten
– Haltungform Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige –**

Monat	Betriebe	Hennenhaltungsplätze ⁵	Legehennen ²		Erzeugte Eier ^{3,4}	Legeleistung		Auslastung der Haltungskapazität
		am letzten Kalendertag des Berichtsmonats	im Durchschnitt des Monats	im Berichtsmonat		Eier je Legehenne	Eier je Legehenne am Tag	
					Anzahl			
		Januar	2	
Februar	2	23,6	0,81	50,0
März	2	29,1	0,94	49,8
April	2	28,4	0,95	49,7
Mai	2	29,5	0,95	49,4
Juni	2	28,5	0,95	49,2
Juli	2	29,3	0,94	49,0
August	2	15,9	0,51	56,5
September	2	25,4	0,85	56,4
Oktober	2	28,9	0,93	56,2
November	2	27,6	0,92	56,0
Dezember	2	28,2	0,91	53,5

¹ in Betrieben mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

² einschl. legereifer Junghennen und Legehennen, die sich in der Mauser befinden

³ einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier

⁴ für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier)

⁵ bei voller Ausnutzung der für die Hennenhaltung verfügbaren Hennenhaltungsplätze

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

**15.4. Legehennenhaltung¹, Eiererzeugung und Legeleistung
in Schleswig-Holstein 2021 nach Monaten
– Haltungform Ökologische Erzeugung –**

Monat	Betriebe	Hennenhaltungsplätze ⁵	Legehennen ²		Erzeugte Eier ^{3,4}	Legeleistung		Auslastung der Haltungskapazität
		am letzten Kalendertag des Berichtsmonats	im Durchschnitt des Monats	im Berichtsmonat		Eier je Legehenne	Eier je Legehenne am Tag	
					Anzahl			
		Januar	12	107 232	98 159	92 919	2 255	
Februar	12	107 232	98 852	98 506	2 317	23,5	0,81	92,2
März	12	107 232	99 412	99 132	2 570	25,9	0,84	92,7
April	12	107 232	83 851	91 632	2 206	24,1	0,80	78,2
Mai	12	107 232	99 258	91 555	2 281	24,9	0,80	92,6
Juni	12	110 462	96 971	98 115	2 209	22,5	0,75	87,8
Juli	12	110 462	92 394	94 683	2 057	21,7	0,70	83,6
August	12	110 462	96 500	94 447	2 111	22,4	0,72	87,4
September	12	116 462	104 101	100 301	2 443	24,4	0,81	89,4
Oktober	12	122 462	105 546	104 824	2 421	23,1	0,74	86,2
November	12	120 062	111 711	108 629	2 413	22,2	0,74	93,0
Dezember	12	120 062	106 419	109 065	2 645	24,2	0,78	88,6

¹ in Betrieben mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

² einschl. legereifer Junghennen und Legehennen, die sich in der Mauser befinden

³ einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier

⁴ für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier)

⁵ bei voller Ausnutzung der für die Hennenhaltung verfügbaren Hennenhaltungsplätze

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

16. Legehennenhaltung, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2021 nach Haltungsformen und Größenklassen der Hennenhaltungsplätze¹

Haltungsformen Größenklassen der Hennenhaltungsplätze ² von ... bis unter ...	Betriebe	Hennenhal- tungsplätze ⁷	Legehennen ³	Erzeugte Eier ^{4,5}	Legeleistung		Auslastung der Haltungs- kapazität	
		Durchschnittsbestand			im Berichtsjahr	Eier je Legehenne		Eier je Legehenne am Tag
		insgesamt	76	1 513 551	1 213 441	350 715	289,0	0,79
unter 5 000	11	41 038	32 896	9 149	278,1	0,76	80,2	
5 000 - 10 000	26	183 372	156 067	45 073	288,8	0,79	85,1	
10 000 - 30 000	30	478 314	417 360	117 887	282,5	0,77	87,3	
30 000 - 50 000	1	.	.	.	309,8	0,85	97,5	
50 000 - 100 000	5	347 618	211 242	57 952	274,3	0,75	60,8	
100 000 - 200 000	3	.	.	.	304,2	0,83	84,3	
200 000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	
und zwar ⁶								
Bodenhaltung	61	1 084 441	854 871	249 911	292,3	0,80	78,8	
unter 5 000	17	45 184	37 131	10 800	290,9	0,79	82,2	
5 000 - 10 000	25	134 370	109 194	32 482	297,5	0,81	81,3	
10 000 - 30 000	11	161 141	136 814	38 656	282,5	0,77	84,9	
30 000 - 50 000	1	.	.	.	309,8	0,85	97,5	
50 000 - 100 000	4	.	.	.	269,1	0,74	62,7	
100 000 - 200 000	3	.	.	.	304,2	0,83	84,3	
200 000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	

¹ in Betrieben von Unternehmen mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

² über die aktive Zeit im Berichtsjahr gebildete durchschnittliche Anzahl der Hennenhaltungsplätze

³ einschließlich legereifer Junghennen und Legehennen, die sich in der Mauser befinden

⁴ einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier

⁵ für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier)

⁶ bei Betrieben mit mehreren Haltungsformen erfolgt eine Mehrfachzählung

⁷ bei voller Ausnutzung der für die Hennenhaltung verfügbaren Hennenhaltungsplätze

Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Viehband 2021

Noch: **16. Legehennenhaltung, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2021 nach
Haltungsformen und Größenklassen der Hennenhaltungsplätze¹**

Haltungsformen Größenklassen der Hennenhaltungsplätze ² von ... bis unter ...	Betriebe	Hennenhal- tungsplätze ⁷	Legehennen ³	Erzeugte Eier ^{4,5}	Legeleistung		Auslastung der Haltungs- kapazität
		Durchschnittsbestand			Eier je Legehenne	Eier je Legehenne am Tag	
				im Berichtsjahr			
	Anzahl			1 000 Stück	Anzahl		Prozent
Freilandhaltung	39	249 104	223 151	61 824	277,1	0,76	89,6
unter 5 000	14	35 428	30 868	8 822	285,8	0,78	87,1
5 000 - 10 000	16	106 428	96 873	26 110	269,5	0,74	91,0
10 000 - 30 000	9	107 249	95 409	26 892	281,9	0,77	89,0
30 000 - 50 000	-	-	-	-	-	-	-
50 000 - 100 000	-	-	-	-	-	-	-
100 000 - 200 000	-	-	-	-	-	-	-
200 000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-
Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige	2	.	.	.	300,5	0,82	53,6
unter 5 000	1	.	.	.	300,3	0,82	93,8
5 000 - 10 000	-	-	-	-	-	-	-
10 000 - 30 000	-	-	-	-	-	-	-
30 000 - 50 000	-	-	-	-	-	-	-
50 000 - 100 000	1	.	.	.	300,5	0,82	52,8
100 000 - 200 000	-	-	-	-	-	-	-
200 000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-
Ökologische Erzeugung	12	.	.	.	283,1	0,77	88,5
unter 5 000	1	.	.	.	277,2	0,76	57,4
5 000 - 10 000	6	40 772	36 837	10 476	284,4	0,78	90,3
10 000 - 30 000	5	66 107	59 186	16 727	282,6	0,77	89,5
30 000 - 50 000	-	-	-	-	-	-	-
50 000 - 100 000	-	-	-	-	-	-	-
100 000 - 200 000	-	-	-	-	-	-	-
200 000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-

¹ in Betrieben von Unternehmen mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

² über die aktive Zeit im Berichtsjahr gebildetete durchschnittliche Anzahl der Hennenhaltungsplätze

³ einschließlich legereifer Junghennen und Legehennen, die sich in der Mauser befinden

⁴ einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier

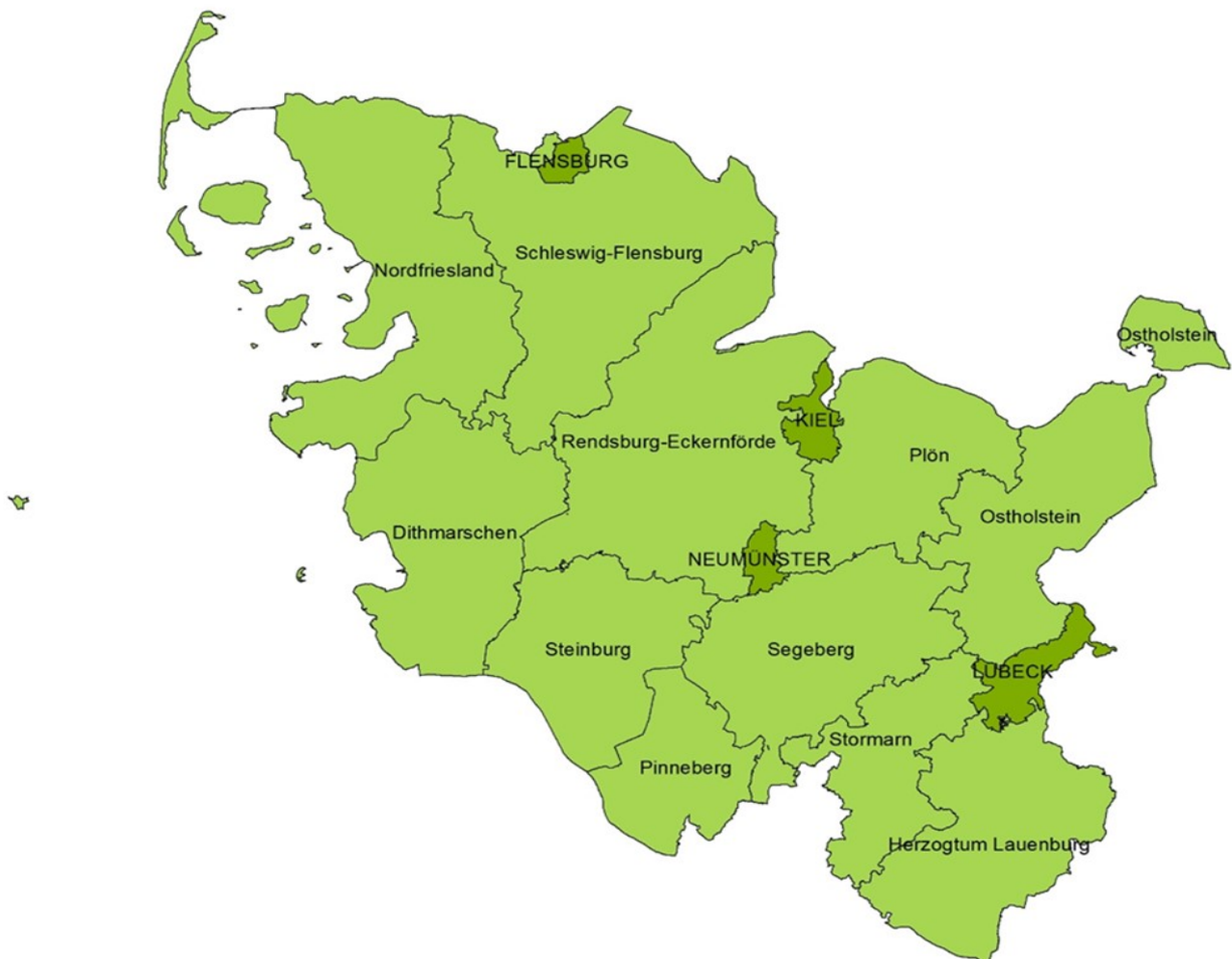
⁵ für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier)

⁶ bei Betrieben mit mehreren Haltungsformen erfolgt eine Mehrfachzählung

⁷ bei voller Ausnutzung der für die Hennenhaltung verfügbaren Hennenhaltungsplätze

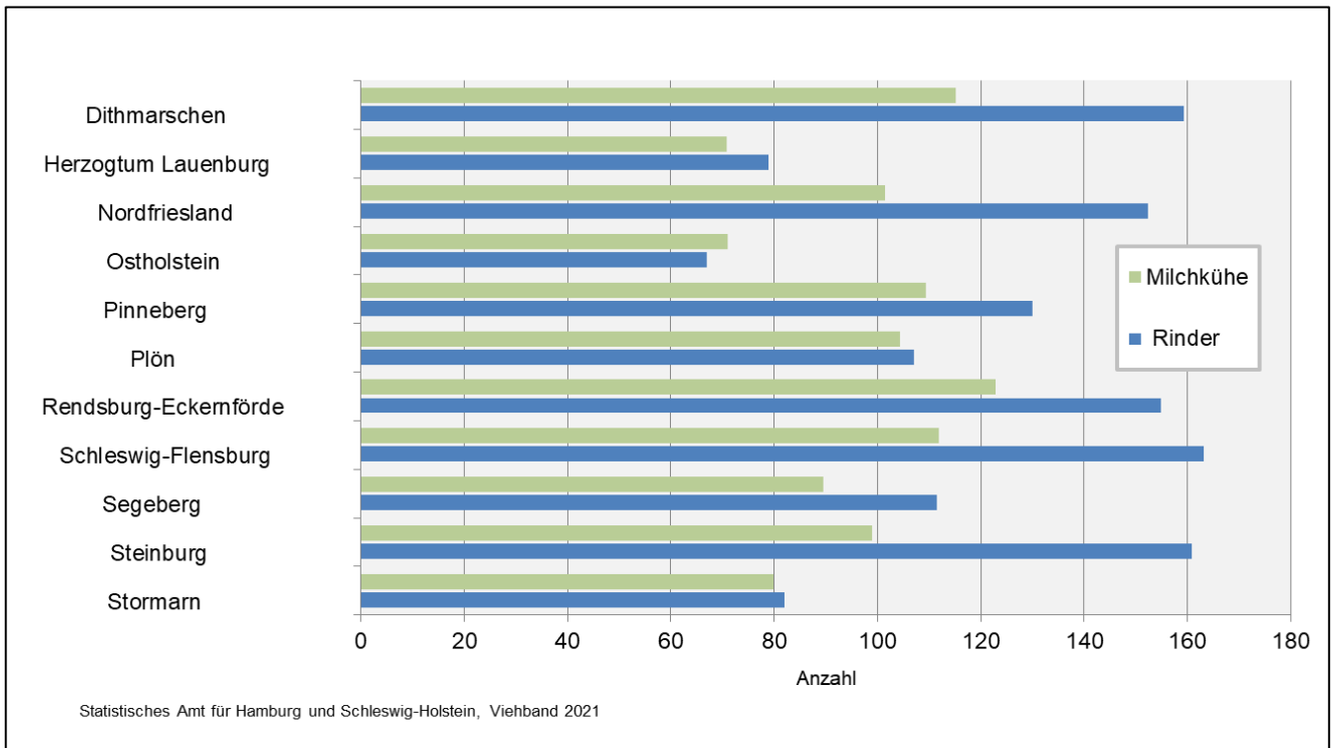
1. Die Kreise Schleswig-Holsteins

Die Kreise Schleswig-Holsteins



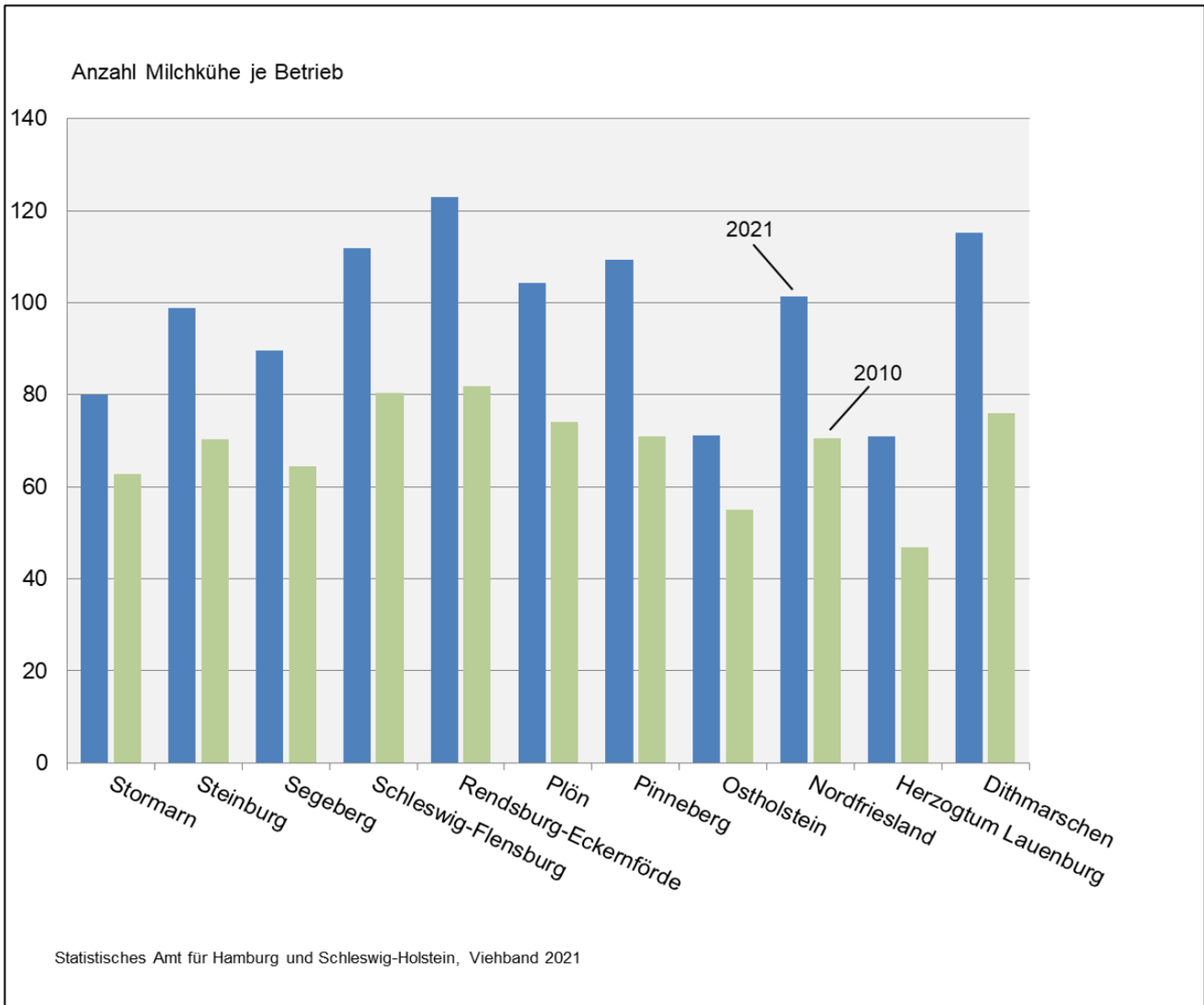
© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein Viehband 2021
© GeoBasis-DE / LVermGeo SH Alkis Verwaltungsgrenzen

2. Durchschnittliche Bestandsgrößen von Milchkühen und Rindern in Schleswig-Holstein am 3. November 2021 nach Kreisen¹



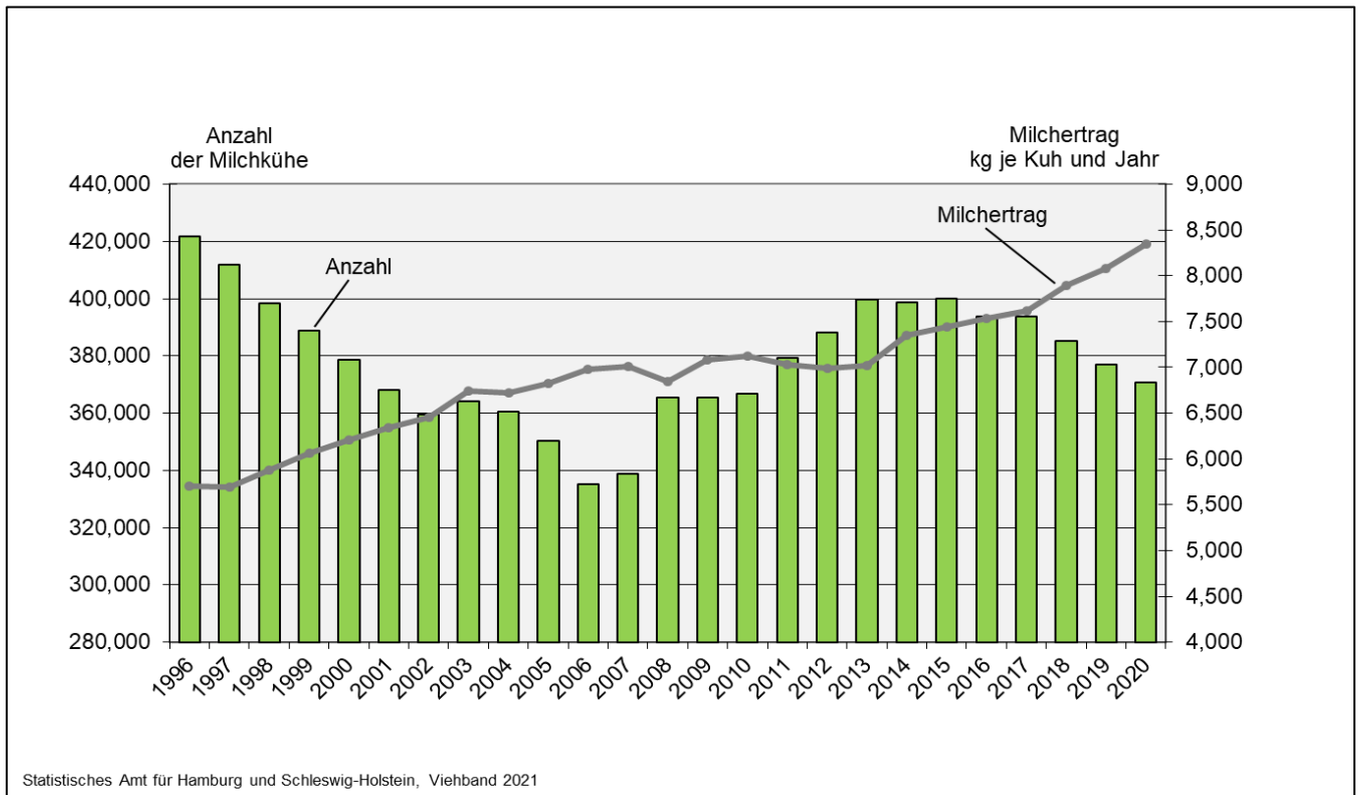
¹ ohne kreisfreie Städte

**3. Durchschnittliche Milchkuhbestände in Schleswig-Holstein in den Kreisen¹
am 3. November 2010 und 2021**



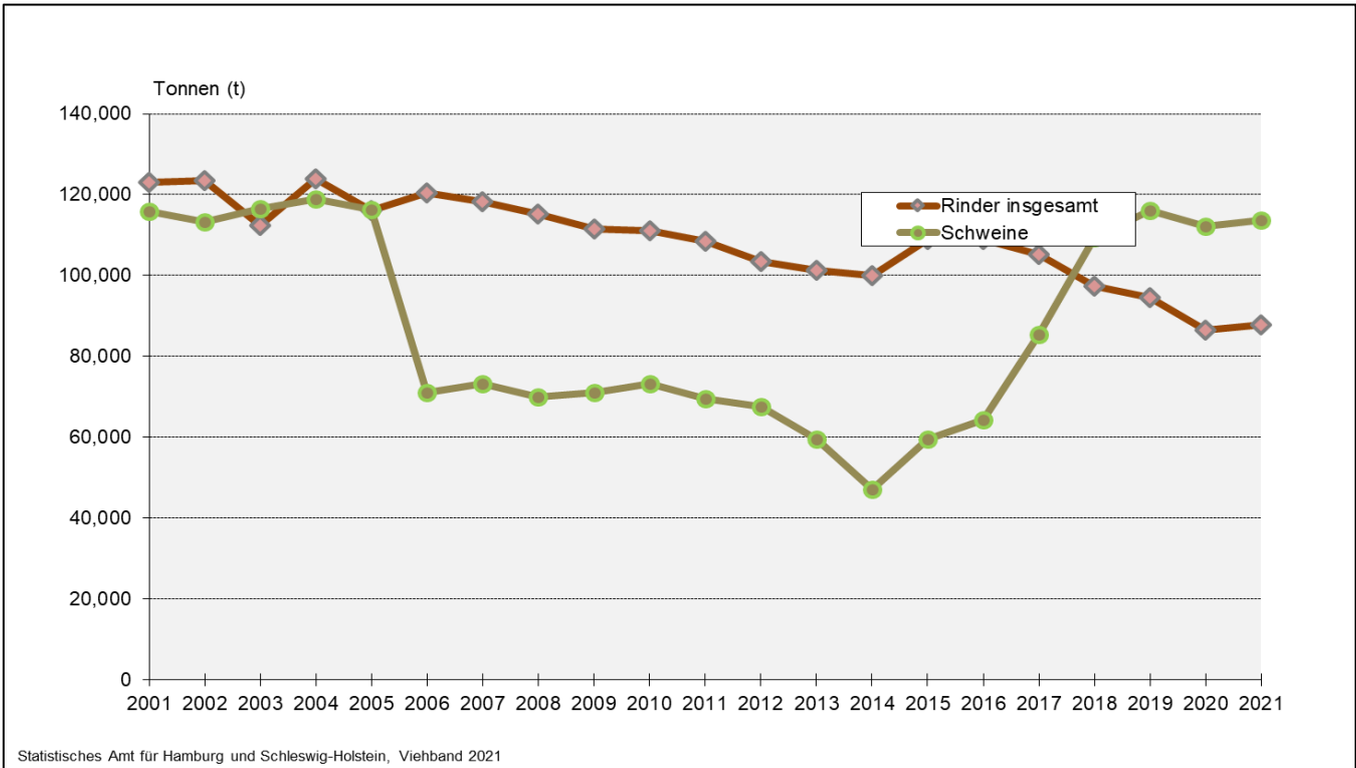
¹ohne kreisfreie Städte

4. Anzahl der Milchkühe¹ und durchschnittlicher Milchertrag je Kuh und Jahr in Schleswig-Holstein von 1996 bis 2020

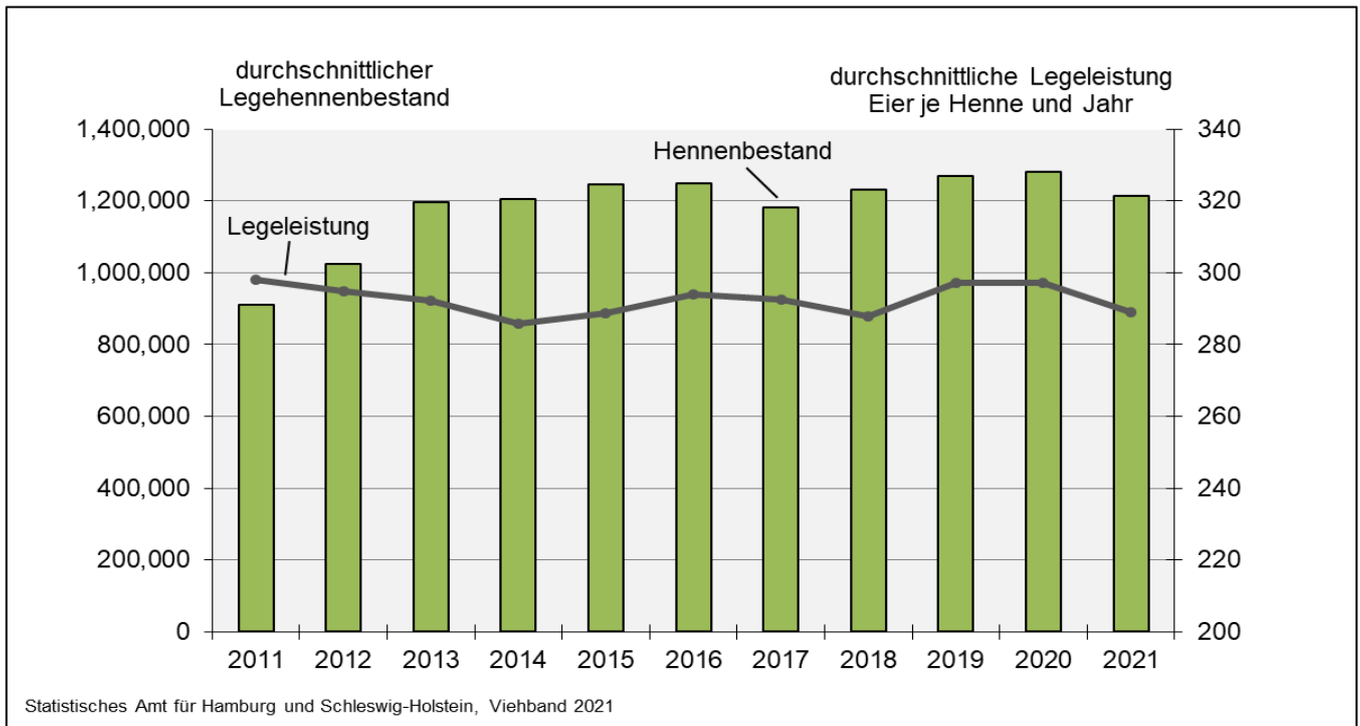


¹Jahresdurchschnittswert, seit 2012 Viehbestandserhebung November

5. Schlachtmengen aus gewerblichen Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein von 2001 bis 2021

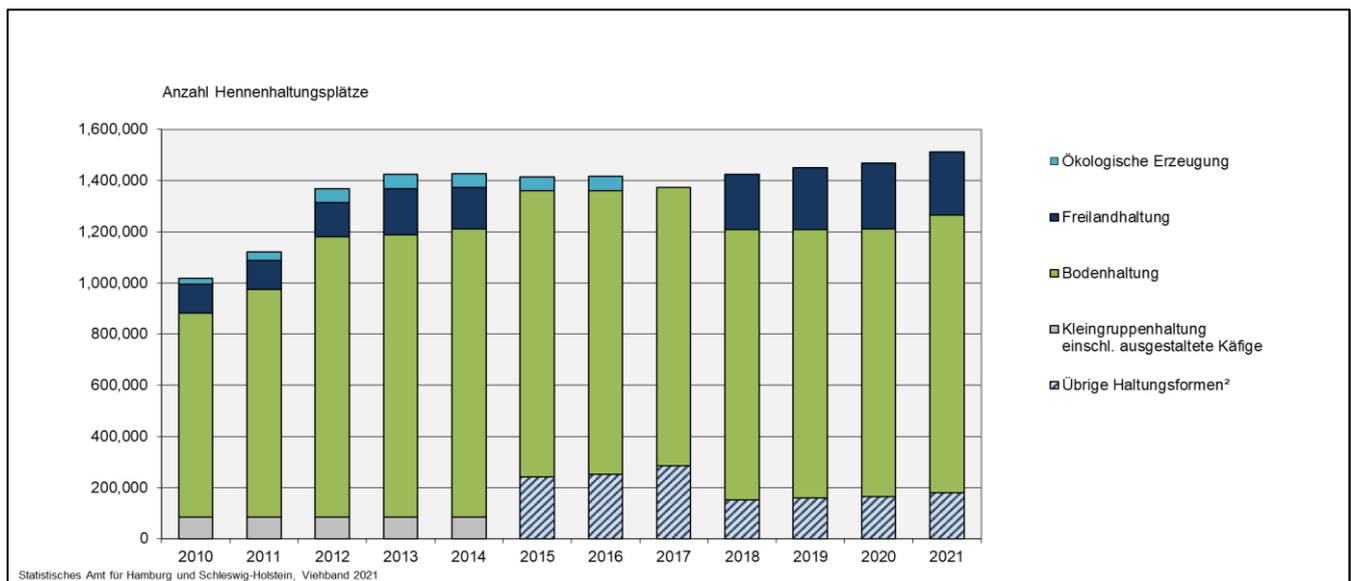


6. Durchschnittlicher Hennenbestand und Legeleistung¹ in Schleswig-Holstein von 2011 bis 2021



¹ in Betrieben mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

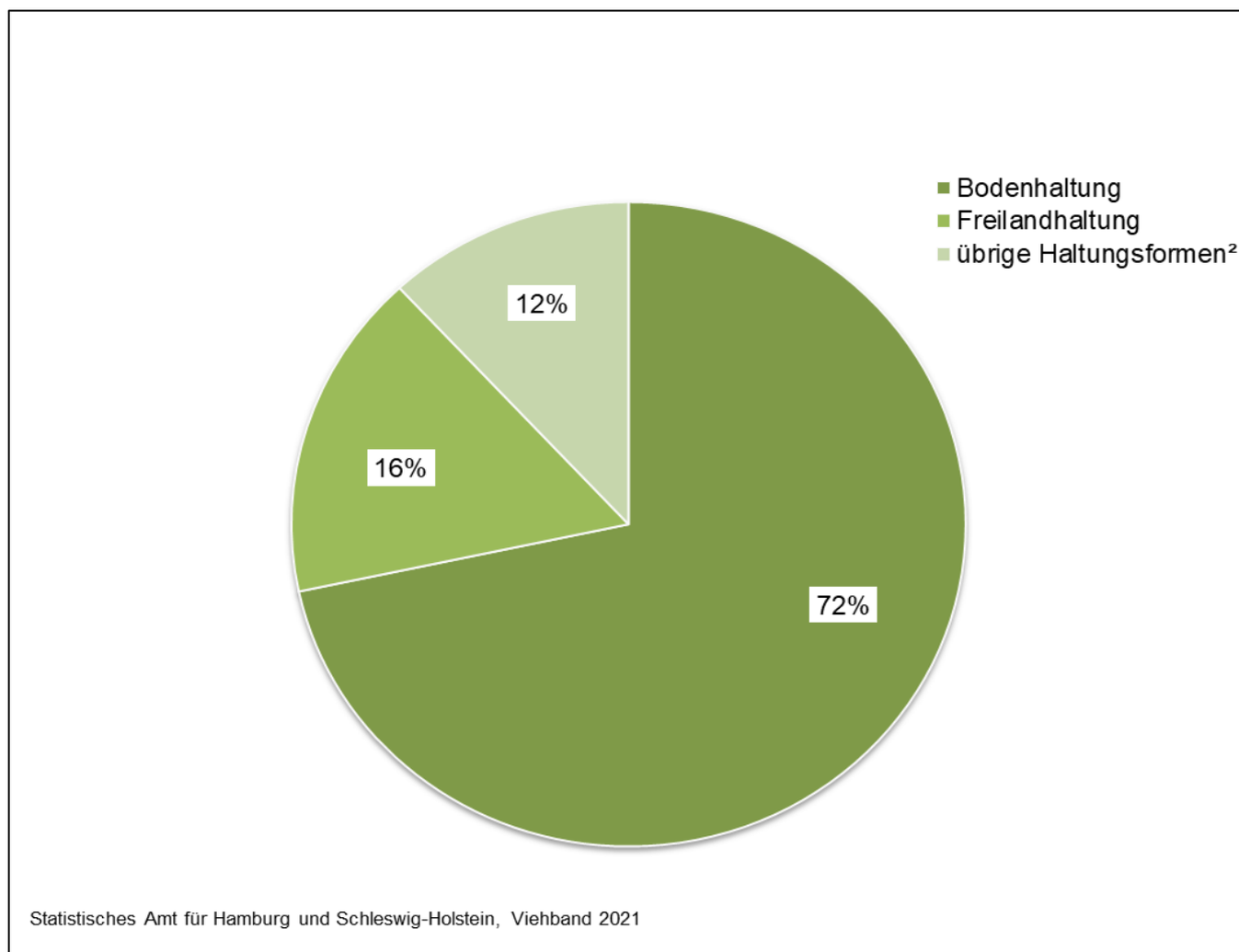
7. Bestandentwicklung der Hennenhaltungsplätze¹ nach Haltungsformen in Schleswig-Holstein von 2010 bis 2021



¹ in Betrieben mit mehr als 3 000 Hennenhaltungsplätzen

² ab 2015 mit Freilandhaltung sowie Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige, ab 2017 zusätzlich mit Ökologischer Erzeugung, ab 2018 ohne Freilandhaltung

8. Hennenhaltungsplätze¹ nach Haltungsformen in Schleswig-Holstein 2021



¹ in Betrieben mit mindestens 3000 Hennenhaltungsplätzen

² Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige sowie Ökologische Erzeugung