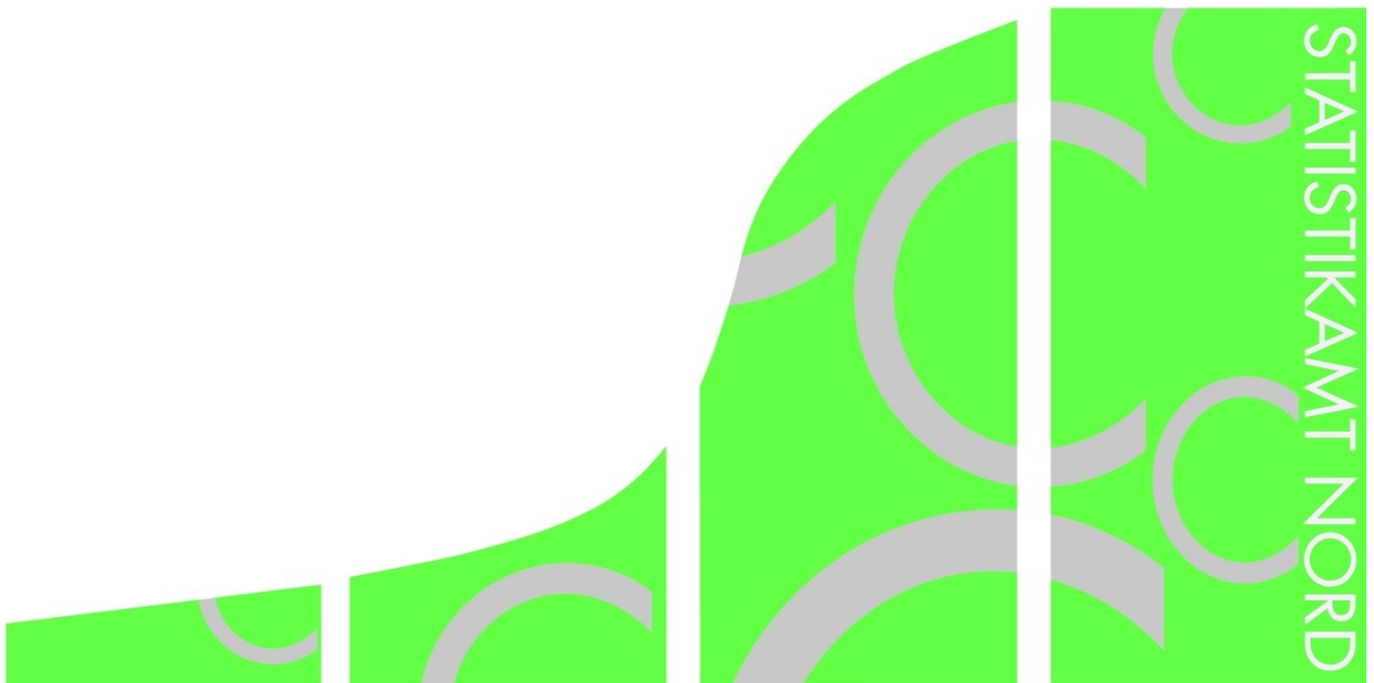


STATISTISCHE BERICHTE
Kennziffer: C III - j 20 SH

Die Viehwirtschaft in Schleswig-Holstein 2020

Herausgegeben am: 18. Oktober 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
×	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 2019 und 2020	8
2. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schweinen in Schleswig-Holstein 2019 und 2020	9
3. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schafen in Schleswig-Holstein 2019 und 2020	10
4. Pferde-, Ziegen- und Geflügelbestand in Schleswig-Holstein 2010 bis 2020	11
5. Landwirtschaftliche Haltungen mit Milchkühen in Schleswig-Holstein seit 2003 nach Bestandsgrößen	12
6. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Mastschweinen in Schleswig-Holstein seit 2001 nach Bestandsgrößen	13
7. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Zuchtsauen in Schleswig-Holstein seit 2003 nach Bestandsgrößen	14
8. Milcherzeugung und -verwendung in Schleswig-Holstein 2010 bis 2019	15
9. Milcherzeugung und -verwendung in Schleswig-Holstein 2019 in den Kreisen	16
10. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2020 in den Kreisen	17
11. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten	19
12. Gesamtschlachtmenge von In- und Auslandtieren in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten	21
13. Legehennenhaltung, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein von 2000 bis 2020	23
14. Legehennenhaltung, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten	24
14.1. Legehennenhaltung, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten – Haltungsfom Bodenhaltung –	25
14.2. Legehennenhaltung, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten – Haltungsfom Freilandhaltung –	26
14.3. Legehennenhaltung, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten – Haltungsfom Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige –	27
14.4. Legehennenhaltung, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten – Haltungsfom Ökologische Erzeugung –	28
15. Legehennenhaltung, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2020 nach Haltungsfomen und Größenklassen der Hennenhaltungsplätze	29

Grafiken

1.	Die Kreise Schleswig-Holsteins	31
2.	Durchschnittliche Bestandsgrößen von Milchkühen und Rindern in Schleswig-Holstein am 3. November 2020 nach Kreisen	32
3.	Durchschnittliche Milchkuhbestände in Schleswig-Holstein in den Kreisen am 3. November 2010 und 2020	33
4.	Anzahl der Milchkühe und durchschnittlicher Milchertrag je Kuh und Jahr in Schleswig-Holstein von 1996 bis 2019	34
5.	Schlachtmengen aus gewerblichen Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein von 2000 bis 2020	35
6.	Durchschnittlicher Hennenbestand und Legeleistung in Schleswig-Holstein von 2009 bis 2020	36
7.	Bestandsentwicklung der Hennenhaltungsplätze nach Haltungsformen in Schleswig-Holstein von 2010 bis 2020	37
8.	Hennenhaltungsplätze nach Haltungsformen in Schleswig-Holstein 2020	38

Vorbemerkungen

Der nachstehende Bericht enthält die endgültigen Ergebnisse der

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

für das Berichtsjahr 2020, sowie Daten der Milchstatistik 2019.

Rechtsgrundlagen

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.“

Bundesstatistikgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Oktober 2016 (BGBl. I S. 2394)

Verordnung (EG) Nr. 1165/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 19. November 2008 über Viehbestands- und Fleischstatistiken und zur Aufhebung der Richtlinien 93/23/EWG, 93/24/EWG und 93/25/EWG des Rates (ABl. L 321 vom 1. Dezember 2008, S. 1).

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 Schlacht- 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 Lebendvieh, 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 2019 und 2020

Merkmal	2019		2020		Veränderung zum Vorjahr (November) in Prozent
	Mai	November	Mai	November	
	Anzahl				
Rinder¹ insgesamt	1 028 726	1 015 237	997 959	985 084	-3,0
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr	276 628	275 895	270 913	267 416	-3,1
darunter Kälber u. Jungrinder zum Schlachten ²	14 082	15 020	14 039	14 451	-3,8
Kälber bis einschließlich 8 Monate	189 814	191 221	185 159	183 636	-4,0
davon					
männlich	71 824	72 270	69 161	67 625	-6,4
weiblich	117 990	118 951	115 998	116 011	-2,5
Jungrinder von über 8 Mon. bis einschl. 1 Jahr	86 814	84 674	85 754	83 780	-1,1
davon					
männlich	27 877	27 685	27 471	26 949	-2,7
weiblich	58 937	56 989	58 283	56 831	-0,3
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre	247 706	237 889	232 191	228 528	-3,9
davon					
männlich	73 185	67 776	65 778	62 733	-7,4
weiblich (nicht abgekalbt)	174 521	170 113	166 413	165 795	-2,5
davon					
weiblich zum Schlachten ²	11 913	13 133	12 082	13 050	-0,6
weiblich, Nutz- und Zuchttiere ²	162 608	156 980	154 331	152 745	-2,7
Rinder 2 Jahre und älter (ohne Kühe)	85 916	85 443	82 836	78 430	-8,2
davon					
männlich, Bullen und Ochsen	10 413	9 831	10 318	9 490	-3,5
weiblich (nicht abgekalbt)	75 503	75 612	72 518	68 940	-8,8
davon					
weiblich, Färsen zum Schlachten ²	3 323	3 549	3 179	3 605	1,6
Färsen zur Zucht und Nutzung ²	72 180	72 063	69 339	65 335	-9,3
Milchkühe ³	378 209	376 902	370 787	370 888	-1,6
sonstige Kühe ³	40 267	39 108	41 232	39 822	1,8
Haltungen mit Rindern insgesamt	7 211	7 126	7 085	7 031	-1,3
darunter					
Haltungen mit Milchkühen ³	3 774	3 706	3 638	3 591	-3,1
Haltungen mit sonstigen Kühen ³	2 769	2 739	2 781	2 780	1,5

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 2019 und 2020

Merkmal	2019		2020		Veränderung zum Vorjahr (November) in Prozent
	Mai	November	Mai	November	
	Anzahl ¹				
Schweinebestände					
Insgesamt	1 382 100 A	1 406 200 A	1 393 400 A	1 403 300 A	- 0,2
Ferkel	332 900 A	331 800 A	334 500 A	328 200 A	- 1,1
Jungschweine	324 300 B	301 900 B	288 700 B	289 100 B	- 4,2
Mastschweine zusammen	642 500 A	687 500 A	686 800 A	708 300 A	3,0
davon					
50 bis unter 80 kg Lebendgewicht	280 000 B	313 600 B	301 100 B	286 000 B	- 8,8
80 bis unter 110 kg Lebendgewicht	285 600 B	289 000 B	298 200 B	289 100 B	0,0
110 und mehr kg Lebendgewicht	76 900 B	84 900 B	87 500 B	133 200 B	56,9
Zuchtschweine über 50 kg Lebendgewicht zusammen	82 400 A	84 000 A	83 300 A	77 600 A	- 8,6
davon					
Eber zur Zucht	/ E	/ E	/ E	600 C	- 33,9
Zuchtsauen zusammen	81 200 A	84 000 A	82 400 A	77 000 A	- 8,3
davon					
trächtige Sauen zusammen	58 600 A	58 200 A	60 100 A	55 300 A	- 5,1
davon					
Jungsauen, zum 1. Mal trächtig	9 200 A	9 600 A	11 200 B	8 900 A	- 7,0
andere trächtige Sauen	49 500 A	48 600 A	48 900 A	46 300 A	- 4,7
nicht trächtige Sauen zusammen	22 500 A	25 700 C	22 300 C	21 700 A	- 15,6
davon					
Jungsauen, noch nicht trächtig	10 900 A	14 800 D	11 000 C	10 800 B	- 26,9
andere nicht trächtige Sauen	11 600 A	11 000 A	11 300 B	10 900 A	- 0,3
Betriebe mit Schweinen					
Insgesamt	800 A	800 A	800 A	800 A	- 5,4
darunter					
Betriebe mit Mastschweinen	700 A	700 A	700 A	700 A	- 0,8
Betriebe mit Zuchtsauen	300 A	300 A	300 A	200 A	- 8,1

¹ Werte gerundet (siehe Anmerkungen zur Methode)

3. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schafen in Schleswig-Holstein 2019 und 2020

Merkmal	2019		2020		Veränderung zum Vorjahr in Prozent
	November		November		
	Anzahl ¹				
Schafbestände					
Insgesamt	196 500	A	190 000	A	- 3,3
davon					
weibliche Schafe zur Zucht einschl. gedeckter Jungschafe	130 700	A	128 900	A	- 1,4
davon					
Milchschafe	600	A	500	A	- 11,6
andere Mutterschafe	130 100	A	128 400	A	- 1,3
Lämmer und Jungschafe unter 1 Jahr (ohne gedeckte Jungschafe)	60 700	B	55 500	A	- 8,5
Schafböcke	3 600	A	3 600	A	1,8
andere Schafe	1 500	D	/	E	27,2
Betriebe mit Schafen					
Insgesamt	1 100	A	1 000	A	- 2,4
darunter					
Betriebe mit weiblichen Schafen zur Zucht einschl. gedeckter Jungschafe	1 000	A	1 000	A	- 3,7

¹ Werte gerundet (siehe Anmerkungen zur Methode)

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

5. Landwirtschaftliche Haltungen mit Milchkühen in Schleswig-Holstein seit 2003 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
2003	Halter	2 759	3 001	479	22	508	7	6 268
	Tiere	86 949	204 164	58 625	4 897	66 620	3 098	357 733
2007	Halter	2 072	2 662	577	31	618	10	5 352
	Tiere	66 264	184 093	72 036	7 147	83 848	4 665	334 205
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

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

6. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Mastschweinen in Schleswig-Holstein seit 2001 nach Bestandsgrößen

Jahr ¹	Merkmal	Mastschweinehaltung in Beständen mit ... bis ... Mastschweinen ²					
		1 - 99	100 - 399	400 - 999	1 000 - 1 999	2 000 und mehr	insgesamt
2001	Betriebe	792	615	450	85	6	1 948
	Tiere	18 859	144 136	277 121	113 965	19 626	573 707
2003	Betriebe	689	556	440	105	9	1 799
	Tiere	15 882	132 451	269 095	131 166	25 937	574 531
2007	Betriebe	493	463	452	129	26	1 563
	Tiere	11 502	109 821	287 851	174 384	70 128	653 686
2011	Betriebe	100	300	300	200	0	1 000
	Tiere	6 900	71 500	219 600	251 900	129 400	679 300
2012	Betriebe	100	300	400	200	100	1 000
	Tiere	5 600	68 500	228 200	272 400	153 500	728 200
2013	Betriebe	100	200	300	200	0	900
	Tiere	4 400	58 300	227 400	285 100	133 200	708 400
2014	Betriebe	100	200	300	200	0	900
	Tiere	3 900	55 000	215 800	273 900	159 700	708 200
2015	Betriebe	100	200	300	200	100	800
	Tiere	4 300	51 200	179 400	274 600	160 600	670 100
2016	Betriebe	100	200	300	200	100	800
	Tiere	4 000	36 600	190 300	276 300	181 100	688 400
2017	Betriebe	100	200	200	200	100	800
	Tiere	3 800	42 400	172 900	292 500	205 000	716 600
2018	Betriebe	100	100	200	200	100	700
	Tiere	3 500	35 000	154 600	302 300	.	670 600
2019	Betriebe	100	100	300	200	100	700
	Tiere	2 900	32 400	175 800	.	.	687 500
2020	Betriebe	100	100	200	200	100	700
	Tiere	.	34 700	159 100	275 500	.	708 300

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

² 50 und mehr kg Lebendgewicht

7. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Zuchtsauen in Schleswig-Holstein seit 2003 nach Bestandsgrößen

Jahr ¹	Merkmal	Zuchtsauenhaltung in Beständen mit ... bis ... Zuchtsauen ²				
		1 - 99	100 - 199	200 - 449	500 und mehr	insgesamt
2003	Betriebe	843	292	130	16	1 281
	Tiere	30 424	41 044	37 207	12 162	120 837
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

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

² 50 und mehr kg Lebendgewicht

8. Milcherzeugung und -verwendung in Schleswig-Holstein 2010 bis 2019

Jahr	Milch- kühe ¹	Milch- ertrag je Kuh und Jahr	Milch- erzeugung ins- gesamt ²	Milchverwendung							
				davon							
				Milchanlieferung ³		verfütterte Milch		Natural- entnahme ⁴		Direktver- marktung ⁵	
				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	3 040 189
2019	376 902	8 079	3 044 855

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

Quelle: BLE

9. Milcherzeugung und -verwendung in Schleswig-Holstein 2019 in den Kreisen

KREISFREIE STADT Kreis Land	Milch- kühe ¹	Milchertrag je Kuh und Jahr	Milch- erzeugung ins- gesamt ²	Milchverwendung			
				davon			
				Milch- anlieferung ³	verfütterte Milch	Natural- entnahme ⁴	Direktver- marktung ⁵
				kg		Tonnen (t)	
KREISFREIE STÄDTE zusammen	2 573
Dithmarschen	40 255	7 511	302 356	295 509	5 898	284	666
Herzogtum Lauenburg	8 670	7 802	67 641	65 950	1 467	63	162
Nordfriesland	66 300	8 154	540 609	526 520	12 378	519	1 193
Ostholstein	8 570	8 368	71 711	70 235	1 235	67	174
Pinneberg	16 041	7 899	126 704	123 698	2 573	126	308
Plön	18 616	8 467	157 613	153 594	3 519	149	350
Rendsburg-Eckernförde	69 312	8 491	588 550	573 492	13 314	556	1 187
Schleswig-Flensburg	69 421	8 213	570 176	555 303	13 066	541	1 266
Segeberg	23 795	8 304	197 592	192 734	4 233	188	437
Steinburg	43 910	7 463	327 690	319 478	7 297	308	607
Stormarn	9 439	8 579	80 979	78 866	1 843	77	192
Schleswig-Holstein	376 902	8 079	3 044 855

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

Quelle: BLE

10. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2020 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	259 972	36	2 510	–	78 068	8	103 338	16	70 669	10	4 918	1	469	1
darunter														
Auslandtiere	587	–	71	–	76	–	378	–	62	–	–	–	–	–
FLENSBURG	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
KIEL	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
LÜBECK	556	–	–	–	152	–	212	–	169	–	13	–	10	–
NEUMÜNSTER	23	–	–	–	23	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Dithmarschen	445	1	43	–	45	1	70	–	285	–	2	–	–	–
Herzogtum Lauenburg	1 074	7	15	–	453	1	151	3	434	3	13	–	8	–
Nordfriesland	94 760	1	1 100	–	18 794	–	38 501	–	36 311	1	22	–	32	–
Ostholstein	604	–	9	–	226	–	122	–	236	–	11	–	–	–
Pinneberg	5 853	–	307	–	1 055	–	1 984	–	2 470	–	24	–	13	–
Plön	2 724	2	109	–	424	–	1 522	–	543	1	94	1	32	–
Rendsburg-Eckernförde	4 560	21	199	–	669	6	2 766	11	852	3	42	–	32	1
Schleswig-Flensburg	54 519	–	449	–	9 110	–	27 832	–	12 169	–	4 635	–	324	–
Segeberg	87 953	2	173	–	43 372	–	29 542	–	14 837	2	15	–	14	–
Steinburg	6 006	–	62	–	3 605	–	215	–	2 123	–	1	–	–	–
Stormarn	895	2	44	–	140	–	421	2	240	–	46	–	4	–
Schlachtmenge in t														
Schleswig-Holstein	86 420	12	882	–	30 412	3	32 255	5	22 044	3	751	0	76	0
Durchschnittliches Schlachtgewicht in kg														
Schleswig-Holstein	332		351		390		312		312		153		162	

¹ einschließlich Kälber und Jungrinder

² ausgewachsene Rinder, die noch nicht gekalbt haben

³ Tiere jünger als 12 Monate

G = Gewerbliche Schlachtungen H = Hausschlachtungen

**Noch: 10. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2020
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	1 166 448	44	136 938	24	19 847	1	1 039	3	270	2
darunter										
Auslandtiere	16 474	–	339	–	–	–	–	–	–	–
FLENSBURG	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
KIEL	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
LÜBECK	–	–	3 744	–	566	–	8	–	8	–
NEUMÜNSTER	307	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Dithmarschen	777	–	436	–	8	–	6	–	–	–
Herzogtum Lauenburg	4 382	12	165	6	245	–	5	–	13	–
Nordfriesland	10 475	–	33 925	4	1 415	–	274	3	–	–
Ostholstein	3 999	3	270	–	191	–	33	–	5	–
Pinneberg	34 328	–	14 109	–	2 507	–	55	–	28	–
Plön	5 664	–	3 538	–	984	–	84	–	–	–
Rendsburg-Eckernförde	2 493	8	248	3	891	1	51	–	2	–
Schleswig-Flensburg	9 254	21	29 930	–	6 297	–	487	–	132	–
Segeberg	3 043	–	15 054	–	3 856	–	16	–	77	–
Steinburg	1 082 328	–	–	–	566	–	20	–	–	–
Stormarn	9 398	–	35 519	11	2 321	–	–	–	5	2
	Schlachtmenge in t									
Schleswig-Holstein	112 200	4	3 116	1	698	0	19	0	71	1
	Durchschnittliches Schlachtgewicht in kg									
Schleswig-Holstein	96		23		35		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

11. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2020 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	25 461	2	177	–	6 944	1	11 370	1	6 434	–	486	–	50	–
Februar	21 102	1	145	–	6 370	–	8 438	1	5 575	–	541	–	33	–
März	22 224	3	196	–	7 242	1	8 393	1	5 909	1	450	–	34	–
April	18 189	1	145	–	6 709	–	6 675	–	4 433	1	199	–	28	–
Mai	14 130	3	143	–	4 408	1	4 917	1	4 348	1	291	–	23	–
Juni	18 348	4	264	–	4 720	–	7 028	4	5 746	–	518	–	72	–
Juli	21 689	1	143	–	6 196	1	8 571	–	6 223	–	517	–	39	–
August	21 428	1	172	–	5 934	1	9 153	–	5 733	–	398	–	38	–
September	23 638	2	284	–	6 623	–	10 001	–	6 303	1	378	–	49	1
Oktober	26 686	7	401	–	7 489	2	10 888	3	7 431	2	443	–	34	–
November	23 718	5	287	–	8 540	1	8 264	1	6 231	3	361	–	35	–
Dezember	23 359	6	153	–	6 893	–	9 640	4	6 303	1	336	1	34	–
Insgesamt	259 972	36	2 510	–	78 068	8	103 338	16	70 669	10	4 918	1	469	1

¹ einschließlich Kälber und Jungrinder

² ausgewachsene Rinder, die noch nicht gekalbt haben

³ Tiere jünger als 12 Monate

G = Gewerbliche Schlachtungen H = Hausschlachtungen

**Noch: 11. Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein 2020
nach Monaten**

Monat Jahr	Schweine		Lämmer ³		Übrige Schafe		Ziegen		Pferde	
	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H
	Anzahl									
Januar	105 606	8	9 586	–	1 280	–	32	–	31	–
Februar	93 875	3	8 627	–	1 139	–	38	–	18	–
März	101 582	–	10 772	5	1 278	–	214	–	24	–
April	87 221	1	13 667	–	1 462	–	84	–	28	–
Mai	93 964	–	12 687	–	1 602	1	117	–	9	–
Juni	98 731	7	11 489	1	1 362	–	108	–	19	–
Juli	88 663	–	17 102	–	2 188	–	71	–	16	–
August	94 211	–	12 147	–	1 759	–	76	3	19	2
September	102 680	1	11 148	4	2 656	–	58	–	26	–
Oktober	100 342	2	10 225	6	1 827	–	97	–	36	–
November	95 881	10	8 989	8	1 592	–	136	–	22	–
Dezember	103 692	12	10 499	–	1 702	–	8	–	22	–
Insgesamt	1166 448	44	136 938	24	19 847	1	1 039	3	270	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

12. Gesamtschlachtmenge von In- und Ausländertieren in Schleswig-Holstein 2020 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	8 400	1	61	–	2 728	0	3 559	0	1 973	–	72	–	7	–
Februar	6 951	0	54	–	2 479	–	2 615	0	1 717	–	81	–	5	–
März	7 369	1	71	–	2 791	0	2 599	0	1 836	0	68	–	5	–
April	6 135	0	55	–	2 609	–	2 065	–	1 368	0	30	–	7	–
Mai	4 707	1	49	–	1 714	0	1 522	0	1 374	0	45	–	3	–
Juni	6 062	1	90	–	1 829	–	2 232	1	1 817	–	83	–	12	–
Juli	7 186	0	53	–	2 392	0	2 696	–	1 959	–	81	–	6	–
August	7 083	0	55	–	2 319	0	2 850	–	1 789	–	62	–	7	–
September	7 826	0	100	–	2 597	–	3 103	–	1 960	0	58	–	8	0
Oktober	8 813	2	138	–	2 912	1	3 384	1	2 304	1	69	–	5	–
November	8 029	2	103	–	3 358	0	2 562	0	1 945	1	53	–	7	–
Dezember	7 859	2	52	–	2 683	–	3 068	1	2 002	0	49	0	5	–
Insgesamt	86 420	12	882	–	30 412	3	32 255	5	22 044	3	751	0	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

Noch: **12. Gesamtschlachtmenge von In- und Auslandtieren in Schleswig-Holstein 2020**
nach Monaten

Monat Jahr	Schweine		Lämmer ³		Übrige Schafe		Ziegen		Pferde	
	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H
	Tonnen (t)									
Januar	10 081	1	226	–	45	–	1	–	8	–
Februar	8 913	0	200	–	41	–	1	–	5	–
März	9 581	–	244	0	47	–	4	–	6	–
April	8 252	0	331	–	45	–	2	–	7	–
Mai	8 904	–	285	–	65	0	2	–	2	–
Juni	9 402	1	264	0	58	–	2	–	5	–
Juli	8 498	–	386	–	78	–	1	–	4	–
August	9 037	–	254	–	56	–	1	0	5	1
September	9 867	0	245	0	83	–	1	–	7	–
Oktober	9 782	0	226	0	70	–	2	–	10	–
November	9 580	1	205	0	59	–	2	–	6	–
Dezember	10 302	1	251	–	51	–	0	–	6	–
Insgesamt	112 200	4	3 116	1	698	0	19	0	71	1

¹ einschließlich Kälber und Jungrinder

² ausgewachsene Rinder, die noch nicht gekalbt haben

³ Tiere jünger als 12 Monate

G = Gewerbliche Schlachtungen H = Hausschlachtungen

13. Legehennenhaltung¹, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein von 2000 bis 2020

Jahr	Betriebe	Durchschnittlicher Legehennenbestand	Erzeugte Eier ^{2,3}	Legeleistung Eier je Henne
	Anzahl		1 000 Stück	Anzahl
D 2014 - 2019	67	1 230 951	358 273	291,1
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

¹ in Betrieben mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

² einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier

³ für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier)

14. Legehennenhaltung¹, Eierzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten

Monat	Betriebe	Hennenhaltungsplätze	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	71	1 465 906	1 191 175	1 221 542	30 807	25,2	0,81	81,3
Februar	71	1 466 901	1 323 039	1 257 107	28 528	22,7	0,78	90,2
März	71	1 470 137	1 338 495	1 330 767	34 962	26,3	0,85	91,0
April	71	1 470 137	1 174 338	1 256 417	32 142	25,6	0,85	79,9
Mai	71	1 470 097	1 334 697	1 254 518	28 887	23,0	0,74	90,8
Juni	71	1 470 097	1 133 395	1 234 046	26 620	21,6	0,72	77,1
Juli	71	1 472 097	1 336 644	1 235 020	29 411	23,8	0,77	90,8
August	71	1 474 097	1 324 307	1 330 476	34 084	25,6	0,83	89,8
September	71	1 473 197	1 314 634	1 319 471	33 694	25,5	0,85	89,2
Oktober	71	1 473 197	1 326 902	1 320 768	34 403	26,0	0,84	90,1
November	71	1 477 097	1 310 617	1 318 760	33 672	25,5	0,85	88,7
Dezember	71	1 479 641	1 258 910	1 284 764	33 427	26,0	0,84	85,1

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)

**14.1. Legehennenhaltung¹, Eiererzeugung und Legeleistung
in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten
– Haltungform Bodenhaltung –**

Monat	Betriebe	Hennenhaltungsplätze	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	
Januar	46	1 047 278	809 701	854 749	22 628	26,5	0,85	77,3
Februar	46	1 047 750	942 231	875 966	20 642	23,6	0,81	89,9
März	46	1 046 986	946 037	944 134	24 969	26,4	0,85	90,4
April	46	1 046 986	797 221	871 629	22 508	25,8	0,86	76,1
Mai	46	1 046 986	950 937	874 079	19 901	22,8	0,73	90,8
Juni	46	1 046 986	776 242	863 590	17 969	20,8	0,69	74,1
Juli	46	1 046 986	980 077	878 160	20 748	23,6	0,76	93,6
August	46	1 046 986	974 187	977 132	25 742	26,3	0,85	93,0
September	46	1 046 086	963 952	969 070	25 863	26,7	0,89	92,1
Oktober	46	1 046 086	960 484	962 218	26 048	27,1	0,87	91,8
November	46	1 045 786	917 554	939 019	24 825	26,4	0,88	87,7
Dezember	46	1 045 786	867 600	892 577	23 336	26,1	0,84	83,0

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)

**14.2. Legehennenhaltung¹, Eierzeugung und Legeleistung
in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten
– Haltungsfom Freilandhaltung –**

Monat	Betriebe	Hennenhaltungsplätze	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				1 000 Stück	Anzahl	Prozent	
Januar	35	258 346	230 116	217 276	5 338	24,6	0,79	89,1				
Februar	35	260 354	231 856	230 986	5 068	21,9	0,76	89,1				
März	35	260 354	237 006	234 431	6 004	25,6	0,83	91,0				
April	35	260 354	233 537	235 272	5 790	24,6	0,82	89,7				
Mai	35	260 314	235 453	234 495	5 408	23,1	0,74	90,4				
Juni	35	260 314	230 595	233 024	5 312	22,8	0,76	88,6				
Juli	35	260 314	223 631	227 113	5 341	23,5	0,76	85,9				
August	35	260 314	217 913	220 772	5 056	22,9	0,74	83,7				
September	35	260 314	214 772	216 343	4 546	21,0	0,70	82,5				
Oktober	35	260 314	236 781	225 777	5 205	23,1	0,74	91,0				
November	35	261 514	238 901	237 841	5 512	23,2	0,77	91,4				
Dezember	35	264 058	242 557	240 729	6 122	25,4	0,82	91,9				

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)

**14.3. Legehennenhaltung¹, Eiererzeugung und Legeleistung
in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten
– Haltungform Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige –**

Monat	Betriebe	Hennenhaltungsplätze	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				1 000 Stück	Anzahl	Prozent	
Januar	2	14,2	0,46	96,9				
Februar	2	14,1	0,49	98,7				
März	2	28,4	0,92	98,4				
April	2	28,2	0,94	97,9				
Mai	2	28,7	0,93	97,3				
Juni	2	26,2	0,87	70,3				
Juli	2	28,8	0,93	69,3				
August	2	28,1	0,91	68,8				
September	2	27,2	0,91	68,3				
Oktober	2	27,5	0,89	67,9				
November	2	24,9	0,83	89,7				
Dezember	2	27,0	0,87	89,1				

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)

**14.4. Legehennenhaltung¹, Eiererzeugung und Legeleistung
in Schleswig-Holstein 2020 nach Monaten
– Haltungform Ökologische Erzeugung –**

Monat	Betriebe	Hennenhaltungsplätze	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				1 000 Stück	Anzahl	Prozent	
Januar	11	22,9	0,74	92,5				
Februar	11	22,6	0,78	90,1				
März	11	24,4	0,79	93,4				
April	11	23,7	0,79	81,1				
Mai	11	20,9	0,68	86,6				
Juni	11	22,9	0,76	83,2				
Juli	11	23,8	0,77	88,7				
August	11	22,9	0,74	86,6				
September	11	23,0	0,77	90,7				
Oktober	11	21,7	0,70	84,6				
November	11	22,7	0,76	91,5				
Dezember	11	25,7	0,83	86,6				

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)

15. Legehennenhaltung, Eiererzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2020 nach Haltungsformen und Größenklassen der Hennenhaltungsplätze¹

Haltungsformen Größenklassen der Hennenhaltungsplätze ² von ... bis unter ...	Betriebe	Hennenhal- tungsplätze	Legehennen ³	Erzeugte Eier ^{4,5}	Legeleistung		Auslastung der Haltungs- kapazität	
		Durchschnittsbestand			im Berichtsjahr	Eier je Legehenne		Eier je Legehenne am Tag
		Anzahl		1 000 Stück		Anzahl		Prozent
insgesamt	71	1 469 641	1 280 411	380 635	297,3	0,81	87,1	
unter 5000	9	32 060	23 758	6 676	281,0	0,77	74,1	
5000 - 10000	28	212 290	188 279	52 412	278,4	0,76	88,7	
10000 - 30000	25	415 977	368 486	104 573	283,8	0,78	88,6	
30000 - 50000	1	88,3	
50000 - 100000	5	346 106	300 043	93 259	310,8	0,85	86,7	
100000 - 200000	3	.	.	.	309,3	0,85	86,1	
200000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	
und zwar ⁶								
Bodenhaltung	46	1 046 017	908 680	275 179	302,8	0,83	86,9	
unter 5000	13	47 534	36 758	10 325	280,9	0,77	77,3	
5000 - 10000	16	112 024	102 575	28 456	277,4	0,76	91,6	
10000 - 30000	9	144 225	126 112	36 522	289,6	0,79	87,4	
30000 - 50000	1	88,3	
50000 - 100000	4	.	.	.	312,9	0,85	87,2	
100000 - 200000	3	.	.	.	309,3	0,85	86,1	
200000 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.

15. Legehennenhaltung, Eiererzeugung und Legeleistung in Schleswig-Holstein 2020 nach Haltungsformen und Größenklassen der Hennenhaltungsplätze¹

Haltungsformen Größenklassen der Hennenhaltungsplätze ² von ... bis unter ...	Betriebe	Hennenhal- tungsplätze	Legehennen ³	Erzeugte Eier ^{4,5}	Legeleistung		Auslastung der Haltungs- kapazität	
		Durchschnittsbestand			im Berichtsjahr	Eier je Legehenne		Eier je Legehenne am Tag
Freilandhaltung	35	259 525	229 484	64 703	281,9	0,77	88,4	
unter 5000	10	24 690	20 928	6 008	287,1	0,78	84,8	
5000 - 10000	16	119 543	107 947	29 689	275,0	0,75	90,3	
10000 - 30000	9	115 291	100 610	29 006	288,3	0,79	87,3	
30000 - 50000	-	-	-	-	-	-	-	
50000 - 100000	-	-	-	-	-	-	-	
100000 - 200000	-	-	-	-	-	-	-	
200000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	
Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige	2	.	.	.	299,6	0,82	84,6	
unter 5000	1	90,0	
5000 - 10000	-	-	-	-	-	-	-	
10000 - 30000	-	-	-	-	-	-	-	
30000 - 50000	-	-	-	-	-	-	-	
50000 - 100000	1	84,5	
100000 - 200000	-	-	-	-	-	-	-	
200000 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	
Ökologische Erzeugung	11	.	.	.	277,4	0,76	88,2	
unter 5000	1	60,7	
5000 - 10000	8	59 867	53 727	14 717	273,9	0,75	89,7	
10000 - 30000	2	.	.	.	283,6	0,77	89,2	
30000 - 50000	-	-	-	-	-	-	-	
50000 - 100000	-	-	-	-	-	-	-	
100000 - 200000	-	-	-	-	-	-	-	
200000 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

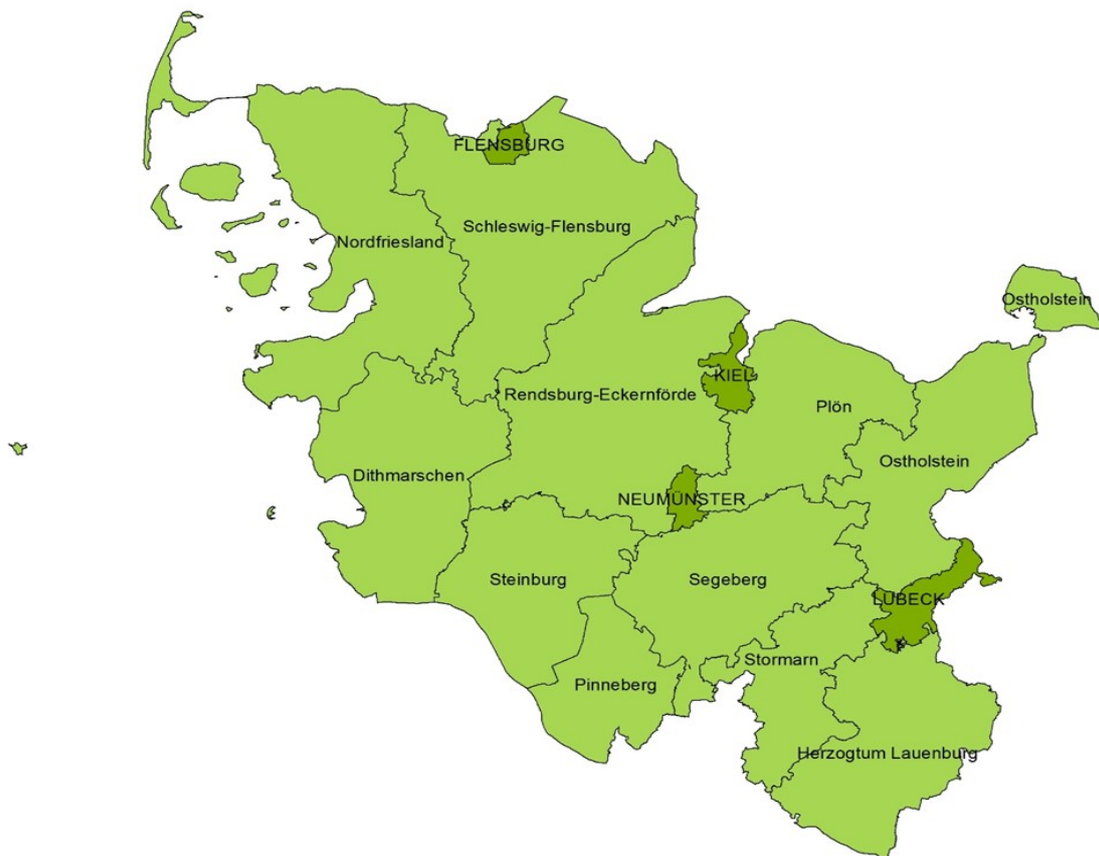
⁴ einschließlich Bruch-, Knick- und Junghenneneier

⁵ für den menschlichen Verzehr erzeugte Eier (Konsumeier)

⁶ Bei Betrieben mit mehreren Haltungsformen erfolgt eine Mehrfachzählung.

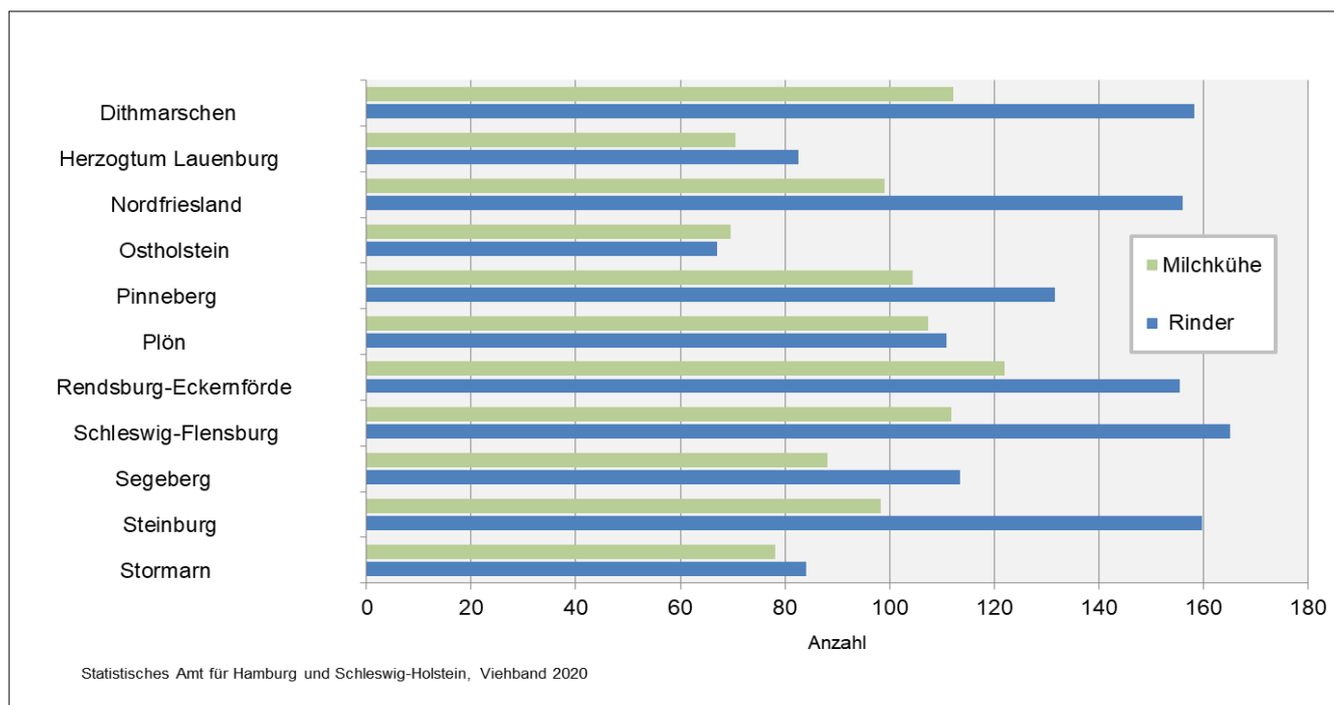
1. Die Kreise Schleswig-Holsteins

Die Kreise Schleswig-Holsteins



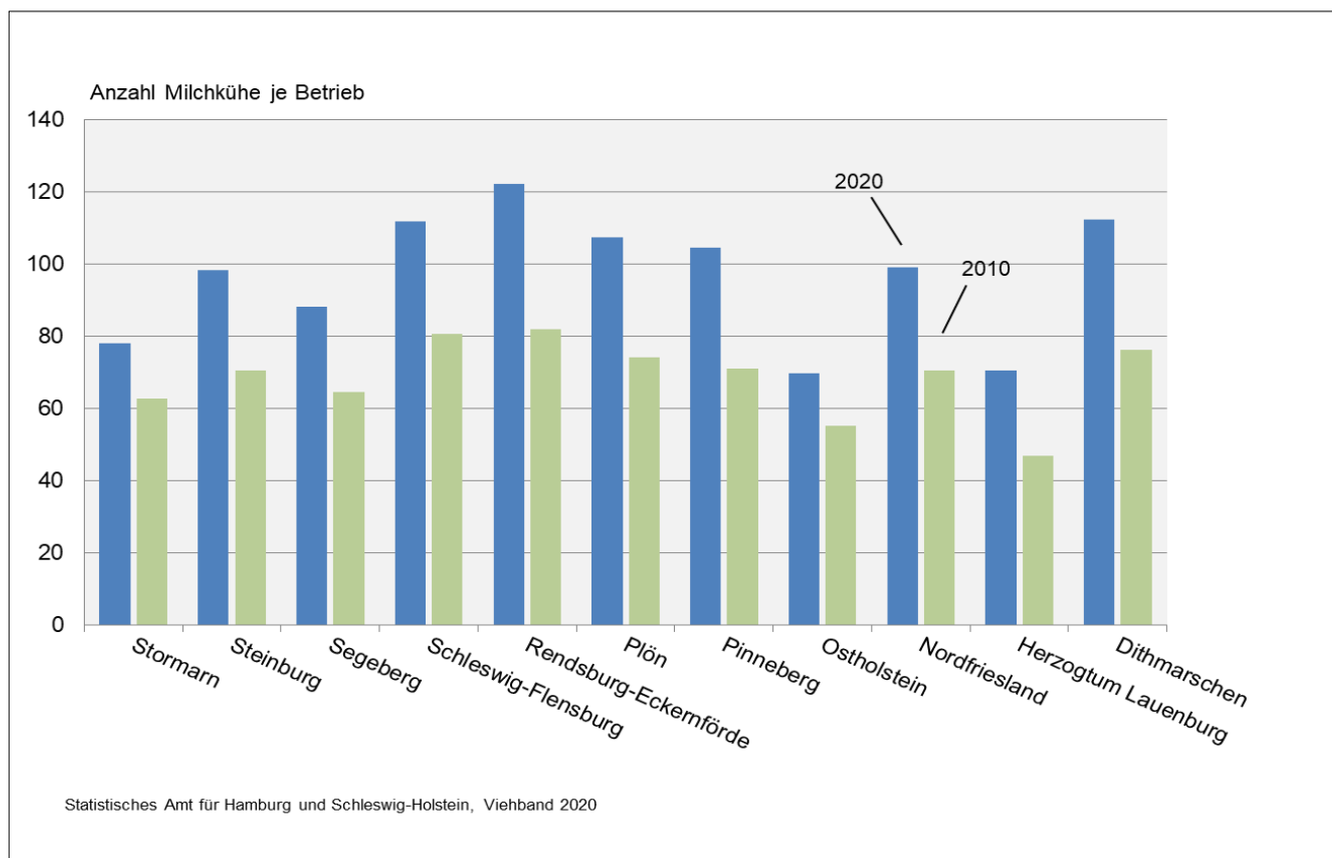
© Statistisches Amt für Hamburg und Schleswig-Holstein, Berichte zur Viehwirtschaft in Schleswig-Holstein 2020
© GeoBasis-DE / LVerGeo SH Alkis Verwaltungsgrenzen

2. Durchschnittliche Bestandsgrößen von Milchkühen und Rindern in Schleswig-Holstein am 3. November 2020 nach Kreisen¹



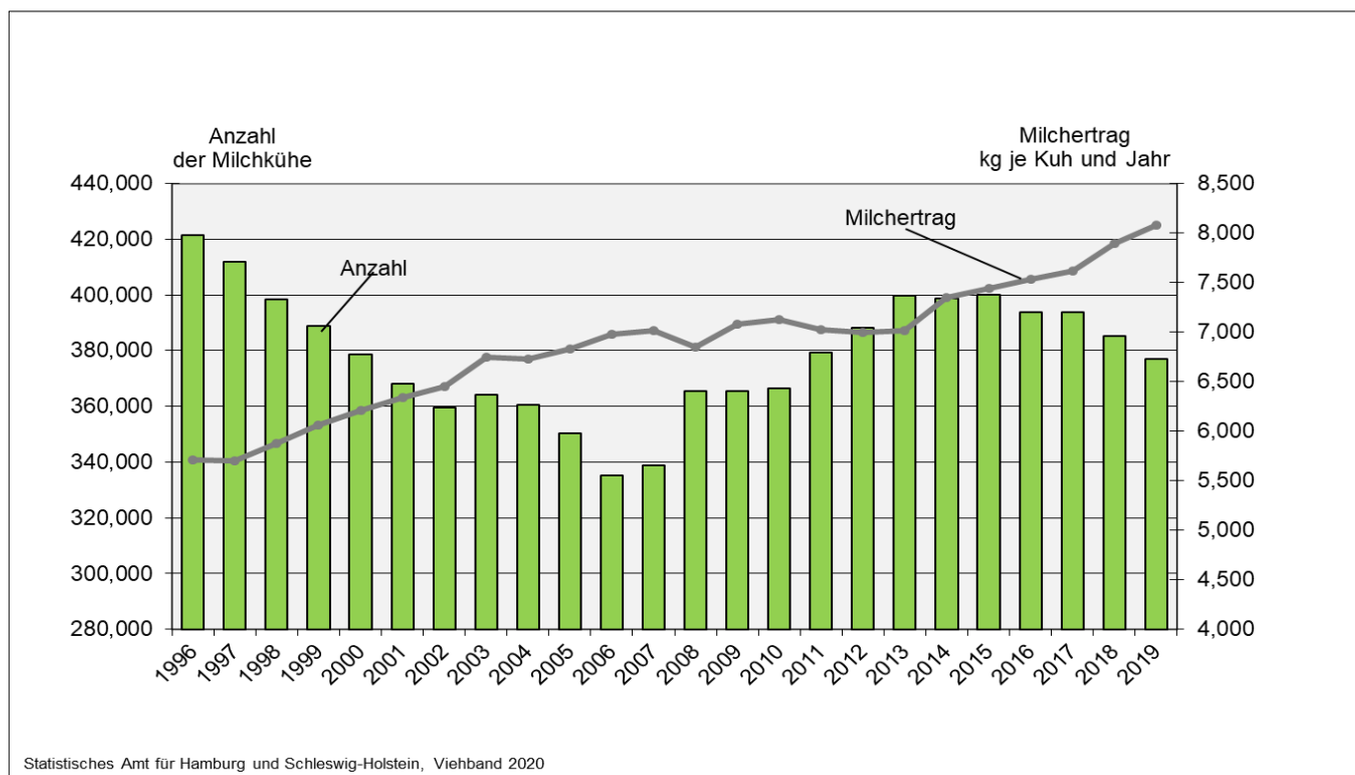
¹ ohne kreisfreie Städte

3. Durchschnittliche Milchkuhbestände in Schleswig-Holstein in den Kreisen¹ am 3. November 2010 und 2020



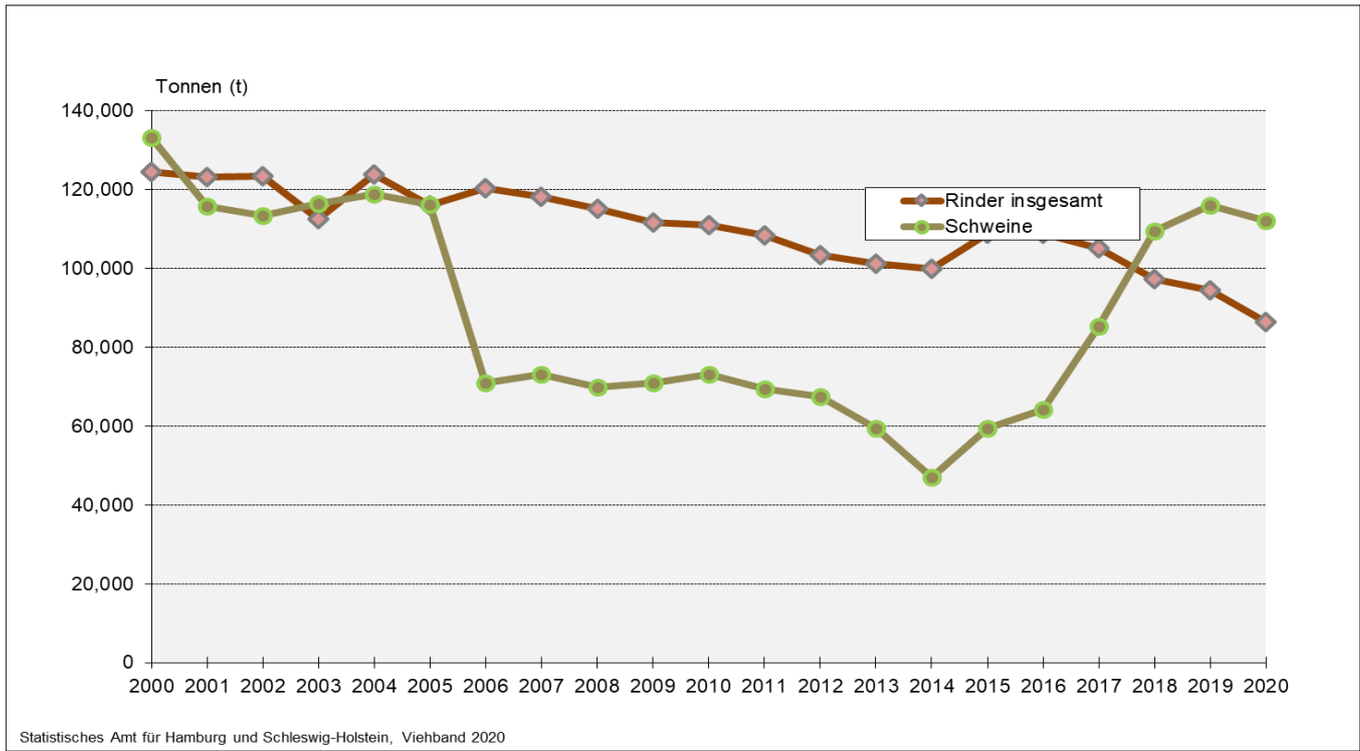
¹ohne kreisfreie Städte

4. Anzahl der Milchkühe¹ und durchschnittlicher Milchertrag je Kuh und Jahr in Schleswig-Holstein von 1996 bis 2019

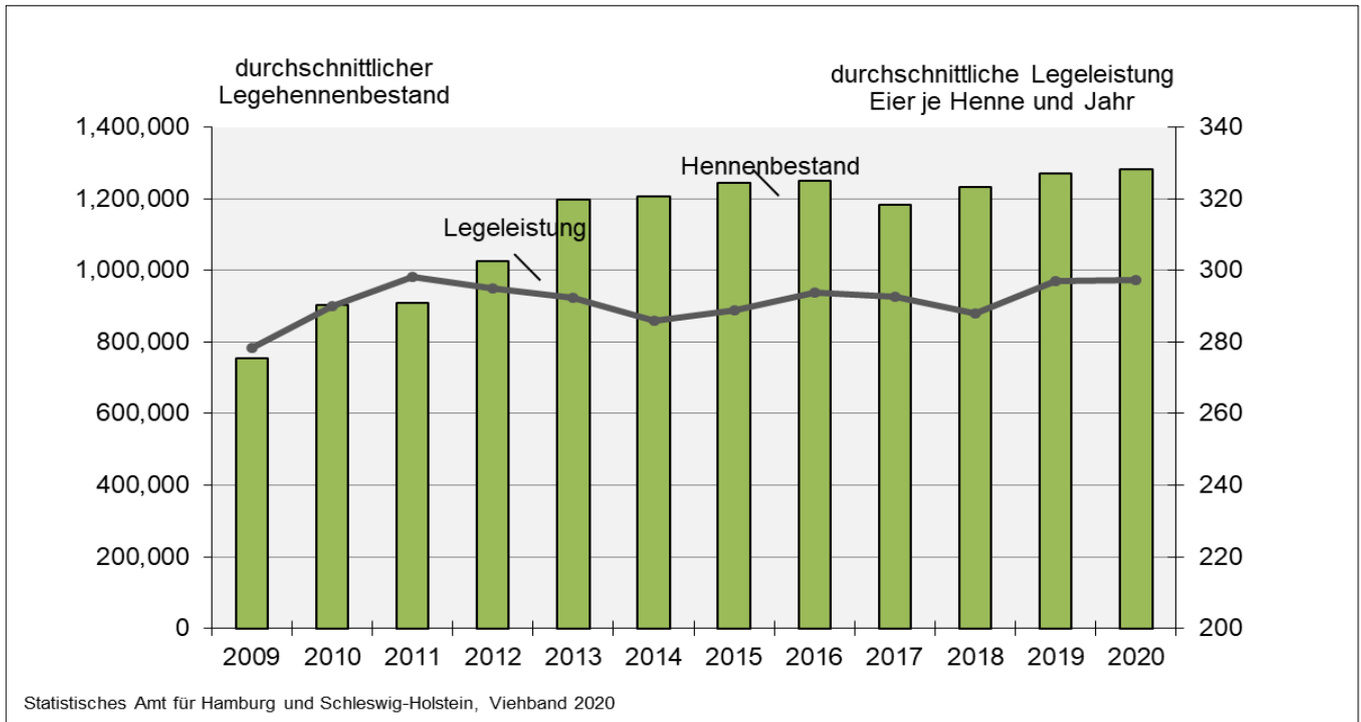


¹Jahresdurchschnittswert, seit 2012 Viehbestandserhebung November

5. Schlachtmengen aus gewerblichen Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft in Schleswig-Holstein von 2000 bis 2020

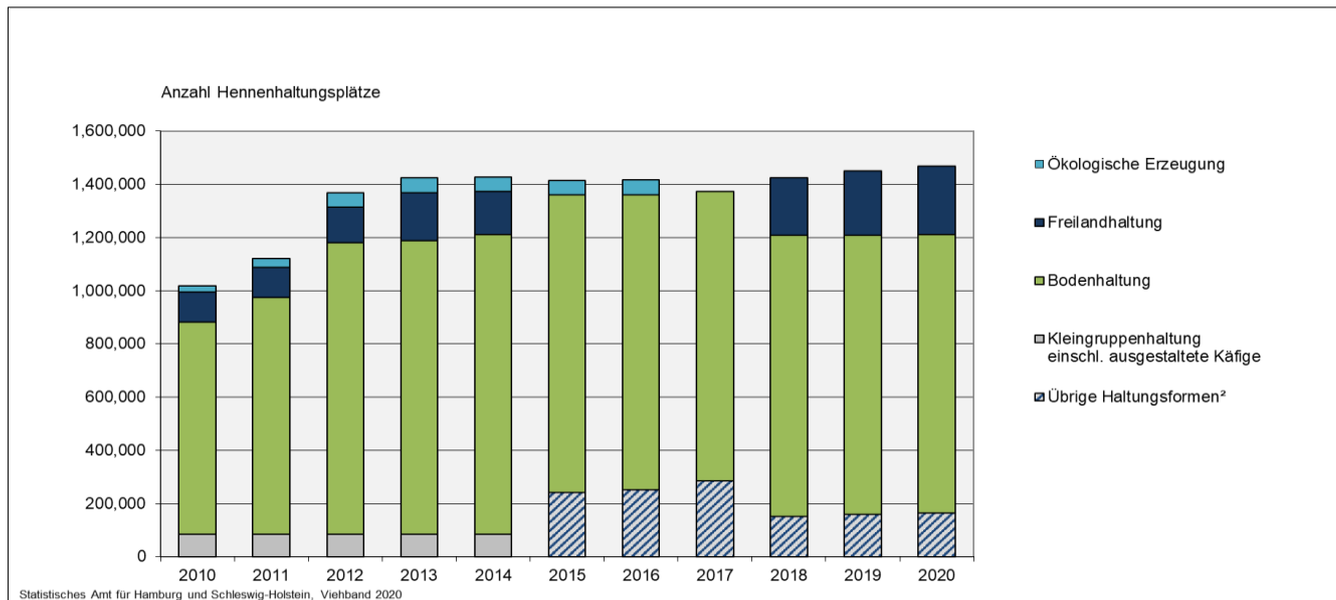


6. Durchschnittlicher Hennenbestand und Legeleistung¹ in Schleswig-Holstein von 2009 bis 2020



¹ in Betrieben mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen

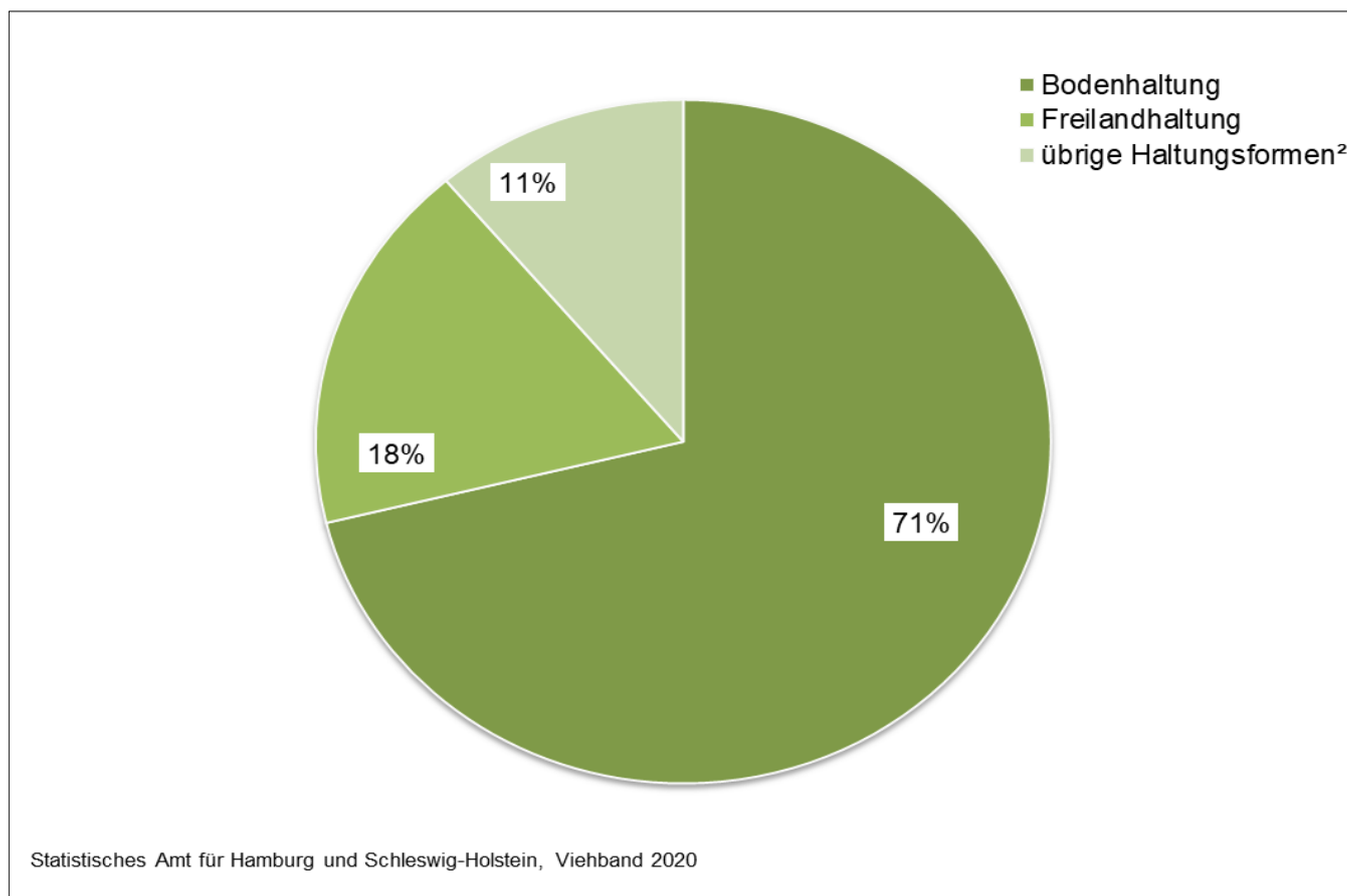
7. Bestandentwicklung der Hennenhaltungsplätze¹ nach Haltungsformen in Schleswig-Holstein von 2010 bis 2020



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 2020



¹ in Betrieben mit mindestens 3000 Hennenhaltungsplätzen

² Kleingruppenhaltung und ausgestaltete Käfige sowie Ökologische Erzeugung