

STATISTISCHE BERICHTE

Kennziffer: C III 1 - hj 1/18 SH

Die Schweinebestände in Schleswig-Holstein

3. Mai 2018

– Endgültiges Ergebnis –

Herausgegeben am: 30. August 2018



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

0431 6895-9393

Internet: www.statistik-nord.de

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

Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Sofern in den Produkten auf das Vorhandensein von Copyrightrechten Dritter hingewiesen wird, sind die in deren Produkten ausgewiesenen Copyrightbestimmungen zu wahren. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Zeichenerklärung:

0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
–	nichts vorhanden (genau Null)
...	Angabe fällt später an
·	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
x	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
p	vorläufiges Ergebnis
r	berichtigtes Ergebnis
s	geschätztes Ergebnis
a. n. g.	anderweitig nicht genannt
u. dgl.	und dergleichen
()	Zahlenwert mit eingeschränkter Aussagefähigkeit
/	Zahlenwert nicht sicher genug

Abweichungen in den Summen erklären sich durch Runden der Zahlen.

Qualitätskennzeichen	4
Anmerkungen zur Methode	5
Rechtsgrundlage	5

Tabellen

1. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schweinen in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2018	6
2. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schweinen in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2018 nach Größenklassen der gehaltenen Tiere	7
3. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Mastschweinen in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2018 nach Größenklassen der gehaltenen Tiere	8
4. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Zuchtsauen in Schleswig-Holstein am 3. Mai 2018 nach Größenklassen der gehaltenen Tiere	8

Qualitätskennzeichen

Zur besseren Einschätzung der Qualität der repräsentativen Erhebung über die Schweinebestände 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 nicht mehr ausgewiesen, 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

Anmerkungen zur Methode

Der vorliegende Bericht gibt einen Überblick zu den endgültigen Ergebnissen der Erhebung über die Schweinebestände zum Stichtag 3. Mai 2018.

Seit November 2013 werden die Viehbestands-erhebungen als reine Interneterhebung durchgeführt.

Im Rahmen der Viehbestandserhebung Schweine werden repräsentativ Betriebe mit mindestens 50 Schweinen oder 10 Zuchtsauen jeweils zum Stichtag 3. Mai und 3. November befragt. Hierzu wird eine geschichtete Stichprobe einmal jährlich gezogen.

Zur Erhebung über die Schweinebestände am 3. Mai 2010 wurden die Erfassungsgrenzen auf 50 Schweine oder 10 Zuchtsauen angehoben um insbesondere die kleineren Betriebe zu entlasten.

Die Vergleichbarkeit zu den Vorerhebungen ist aufgrund der angehobenen Erfassungsgrenzen besonders im Bereich der Halterzahlen stark eingeschränkt. Bei den Schweinebeständen hingegen kann eine ausreichende Vergleichbarkeit unterstellt werden.

Eine Totalerhebung der Tierbestände (allgemeine Erhebung der Viehbestände) erfolgte

im März 2016 im Rahmen der Agrarstruktur-erhebung, allerdings mit einer geringeren Merkmalstiefe.

Rechtsgrundlage

Rechtsgrundlage für diese Erhebung ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 1 vom 5. Dezember 2014 (BGBl. I S. 1975) geändert worden ist.

Detaillierte Ausführungen zu der Statistik können dem Qualitätsbericht entnommen werden, der unter www.destatis.de, Publikationen, Qualitätsberichte veröffentlicht wird.

Hinweis: Bundeszahlen veröffentlicht das Statistische Bundesamt in seiner Fachserie 3 "Land- und Forstwirtschaft, Fischerei"; Reihe 4.1.

**1. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schweinen in Schleswig-Holstein
am 3. Mai 2018**

Betriebe Tiere	Betriebe/Viehbestand				Ver- änderung gegenüber 2017
	Mai 2017		Mai 2018		
	Anzahl in Tausend				Prozent
Betriebe mit Schweinen insgesamt	0,9	A	0,9	A	- 3,6
davon					
Ferkel	0,3	A	0,3	A	- 2,2
Jungschweine	0,6	A	0,6	A	- 6,7
Mastschweine zusammen	0,8	A	0,8	A	2,5
davon					
50 bis unter 80 kg Lebendgewicht	0,6	A	0,6	A	1,1
80 bis unter 110 kg Lebendgewicht	0,6	A	0,6	A	- 1,4
110 und mehr kg Lebendgewicht	0,4	B	0,4	B	2,2
Zuchtschweine über 50 kg Lebendgewicht zusammen	0,3	A	0,3	A	- 6,4
davon					
Eber zur Zucht	0,3	A	0,2	A	- 11,7
Zuchtsauen zusammen	0,3	A	0,3	A	- 5,8
davon					
trächtige Sauen zusammen	.		.		.
davon					
Jungsauen, zum 1. Mal trächtig	0,3	A	0,3	A	- 7,7
andere trächtige Sauen	0,3	A	0,3	A	- 6,8
nicht trächtige Sauen zusammen	.		.		.
davon					
Jungsauen, noch nicht trächtig	0,3	A	0,2	A	- 12,4
andere nicht trächtige Sauen	0,3	A	0,2	A	- 6,6
Schweine insgesamt	1 459,5	A	1 438,1	A	- 1,5
davon					
Ferkel	350,5	A	340,5	A	- 2,9
Jungschweine	338,2	A	314,6	B	- 7,0
Mastschweine zusammen	679,9	A	696,0	A	2,4
davon					
50 bis unter 80 kg Lebendgewicht	322,3	B	324,4	B	0,7
80 bis unter 110 kg Lebendgewicht	288,8	B	296,4	B	2,6
110 und mehr kg Lebendgewicht	68,9	B	75,3	B	9,3
Zuchtschweine über 50 kg Lebendgewicht zusammen	90,8	A	87,0	A	- 4,2
davon					
Eber zur Zucht	/	E	/	E	- 14,4
Zuchtsauen zusammen	89,6	A	85,9	A	- 4,1
davon					
trächtige Sauen zusammen	65,4	A	63,7	A	- 2,6
davon					
Jungsauen, zum 1. Mal trächtig	10,7	A	10,0	A	- 6,1
andere trächtige Sauen	54,7	A	53,7	A	- 1,9
nicht trächtige Sauen zusammen	24,2	B	22,2	B	- 8,2
davon					
Jungsauen, noch nicht trächtig	12,5	C	11,5	B	- 8,2
andere nicht trächtige Sauen	11,7	A	10,7	A	- 8,3

**2. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schweinen in Schleswig-Holstein
am 3. Mai 2018 nach Größenklassen der gehaltenen Tiere**

Betriebe mit ... bis ... Schweinen	Schweine insgesamt		Davon					
			Zuchtsauen		Ferkel		Mastschweine einschl. Jungtiere und Eber	
	Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere
	Anzahl in Tausend							
1 - 99	/ E	/ E	/ E	/ E	/ E	/ E	/ E	/ E
100 - 249	0,1 C	11,1 C	0,0 D	0,5 D	0,0 D	1,0 D	0,1 C	9,6 C
250 - 499	0,1 C	34,7 C	0,0 D	0,6 D	0,0 D	2,2 D	0,1 C	31,9 C
500 - 999	0,2 B	142,6 C	0,0 C	4,6 C	0,0 C	15,8 C	0,2 B	122,3 C
1 000 und mehr	0,5 A	1 247,9 A	0,2 A	80,2 A	0,2 A	321,5 A	0,5 A	846,2 A
Insgesamt	0,9 A	1 438,1 A	0,3 A	85,9 A	0,3 A	340,5 A	0,8 A	1 011,7 A
darunter								
1 000 - 1 999	0,3 B	366,8 B	0,1 B	11,8 B	0,1 B	46,1 C	0,2 B	308,9 B
2 000 - 4 999	0,2 B	636,0 A	0,1 A	41,4 A	0,1 A	172,7 B	0,2 B	421,8 B
5 000 und mehr	0,0 B	245,2 B	0,0 A	27,0 A	0,0 B	102,6 A	0,0 B	115,5 B

**3. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Mastschweinen in Schleswig-Holstein
am 3. Mai 2018 nach Größenklassen der gehaltenen Tiere**

Betriebe mit ... bis ... Mastschweinen	Schweine insgesamt		Darunter Mastschweine	
	Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere
	Anzahl in Tausend			
unter 100	0,1 C	40,2 C	0,1 C	2,8 C
100 - 399	0,2 C	136,2 B	0,2 C	44,9 C
400 - 999	0,3 B	327,8 B	0,3 B	171,4 B
1 000 - 1 999	0,2 B	481,1 B	0,2 B	285,7 B
2 000 - 4 999	0,1 B	251,1 B	0,1 B	176,5 B
5 000 und mehr	/ E	/ E	/ E	/ E
Insgesamt	0,8 A	1 258,4 A	0,8 A	696,0 A
darunter				
1 000 und mehr	0,3 B	754,2 B	0,3 B	476,9 B

**4. Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Zuchtsauen in Schleswig-Holstein
am 3. Mai 2018 nach Größenklassen der gehaltenen Tiere**

Betriebe mit ... bis ... Zuchtsauen	Schweine insgesamt		Darunter Zuchtsauen	
	Betriebe	Tiere	Betriebe	Tiere
	Anzahl in Tausend			
1 - 49	0,0 C	13,9 C	0,0 C	1,2 C
50 - 99	0,0 C	33,5 C	0,0 C	2,9 C
100 - 249	0,1 B	164,0 B	0,1 B	15,3 B
250 - 499	0,1 B	247,5 B	0,1 B	27,4 B
500 und mehr	0,0 B	258,6 B	0,0 B	39,1 A
Insgesamt	0,3 A	717,6 A	0,3 A	85,9 A