FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 3

Viehwirtschaft

1. Viehbestand

Schweinebestand

4. März 1968



Bestellnummer: 210310 - 680301

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

																	Seite
Vorbemerkung	•	• •		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3
Schweinebestand	im	März	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet ohne Berlin.

Die letzte Darstellung der Methode dieser Statistik ist in Fachserie B, Reihe 3 "Viehwirtschaft 1965" enthalten.

Erschienen im Mai 1968

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 0,50

Ergebnisse der Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer C III 1 veröffentlicht.



Vorbemerkung

Das endgültige Ergebnis der Viehzwischenzählung vom 4. März 1968 weicht nicht wesentlich von dem vorläufigen Ergebnis ab, daher gelten die Vorbemerkungen in dem Bericht B 3/I(210310 - 681301) auch für die vorliegende Veröffentlichung.

Die Tabellen auf Seite 4 und 5 dieses Berichtes werden mit den Tabellen, die die endgültigen Ergebnisse der Juni-, September- und Dezemberviehzählungen 1968 enthalten, in dem Jahresheft der Fachserie B "Land- und Forstwirtschaft, Fischerei" - Viehwirt- schaft 1968 - vereinigt werden. Dieses Jahresheft wird außerdem noch die Ergebnisse der Milcherzeugungs- und -verwendungsstatistik, der Schlachtungsstatistik und der Geflügelstatistik des Jahres 1968 sowie Auszüge aus der Jahreszusammenstellung der Schlachttier- und Fleischbeschau 1967 enthalten.

						,	,		
Lfd. Nr.	Jahr —— Land		Einheit ¹⁾	Schweine- halter	Ferkel unter 8 Wochen	Jung- schweine 8 Wochen bis unter 1/2 Jahr	Schlacht- und Mastschweine 1/2 Jahr und älter		
1 2 3 4 5 6 7 8	1962 1963 1964 1965 1966 1967		1 000 1 000 1 000 1 000 1 000 1 000 1 000	1 353,4 1 260,9 1 256,6 1 183,8 1 120,8 1 092,4 1 072,9 - 1,8	4 806,8 4 613,4 5 039,5 4 914,3 4 896,9 5 259,0 5 607,5 + 6,6	7 852,5 7 453,6 7 925,0 8 403,5 8 213,7 8 671,3 9 457,5 + 9,1	2 211,1 2 206,5 2 139,7 2 222,6 2 135,1 2 101,8 2 300,9 + 9,5		
				1 .	•		nach		
9 10 11	Schleswig- Holstein	1968 1967	1 000 1 000 %	46,6 49,2 - 5,3	523,4 496,1 + 5,5	888,8 857,7 + 3,6	131,2 125,3 + 4,7		
12 13 14	Hamburg	1968 1967	1 000 1 000 %	1,9 1,9 - 3,6	4,6 4,5 + 2,0	9,7 9,5. + 2,0	6,3 6,4 2,3		
15 16 17	Niedersachsen	1968 1967	1 000 1 000 %	200,0 207,1 - 3,4	1 535,5 1 495,0 + 2,7	2 650,1 2 435,2 + 8,8	550,0 523,9 + 5,0		
18 19 20	Bremen	1968 1967	1 000 1 000 %	0,9 1,1 - 16,0	3,3 2,7 + 22,0	4,9 5,1 - 3,3	2,4 2,0 + 22,2		
21 22 23	Nordrhein- Westfalen	1968 1967	1 000 1 000 %	145,8 147,6 - 1,2	1 027,3 911,5 + 12,7	1 719,2 1 547,3 + 11,1	512,7 460,1 + 11,4		
24 25 26	Hessen	1968 1967	1 000 1 000 %	107,8 106,5 + 1,2	3 4 9,0 344,2 + 1,4	656,7 600,6 + 9,3	226,5 225,8 + 0,3		
27 28 29	Rheinland-Pfalz	1968 1967	1 000 1 000 %	88,0 89,2 - 1,4	218,5 186,2 + 17,4	436,9 385,0 '+ 13,5	128,2 108,1 + 18,6		
30 31 32	Baden- Württemberg	1968 1967	1 000 1 000 %	183,2 187,7 - 2,4	655,4 591,4 + 10,8	998,5 923,1 + 8,2	253,0 223,7 + 13,1		
33 34 35	Bayern	1968 1967		288,9 292,6 - 1,3	1 271,9 1 210,3 + 5,1	2 051,0 1 871,8 + 9,6	480,1 417,6 + 15,0		
3 6 37 38	Saarland	1968 1967	1 000 1 000 %	9,9 9,5 + 4,4	18,6 17,0 + 9,0	41,6 35,9 + 15,8	10,6 8,8 + 20,3		

¹⁾ Die Angaben in Prozent (%) stellen die Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1968 gegen 1967

Zuchtsauen												Eber 1/2		Cale				
	1/2 bis 1 Ja			1 Jahr und älter			zusammen					ins-		Jahr	Schweine ins-		Lfd. Nr.	
tr	ächtig		icht ächtig	t:	rächtig	tı	nicht Tächtig	trā	ichtig	tra	nicht ächtig	gesamt		und älter		gesamt		
	225,3 207,4 304,5 247,1 229,5 275,7 248,6 9,8		149,3	+	812,0	+	509,1 499,5 493,1 511,6 512,9 533,3 600,7 12,6	1 1 1	941,2 883,9 072,7 027,2 992,7		644,1 623,6 642,6 647,8 645,8	1 1 1 1 1 1	774,6	•	45,8 45,0 47,4 50,0 50,6 52,1 56,8 9,0	15 16 17 16 17	501,5 826,0 867,0 265,4 9 34, 8 858,8 285,2 8,0	2 3 4 5 6 7
Lä	ndern																	
-	24,5 28,7 14,6				82,3 82,9 0,8		54,5 46,6 16,9		106,8 111,6 4,3				175,9 175,2 0,4		6,2		725 ,8 660,5 3,9	9 10 11
	0,3 0,3 12,7	-	0,3 0,3 7,2	_	0,6 0,6 0,9	+	0,4 0,4 5,8						1,6		0,1		22,2 22,1 0,4	*
_	70,0 78,9 11,3	-			245,4		161,3		324,3		221,1 206,2 7,2		549,2 530,5 3,5		15,4 14,5 6,0	4	300,1 999,2 6,0	15 16 17
-	0,2 0,3 43,1	-	0,1 0,1 0,7	***	0,6		0,3 0,3 26,8		0,7 0,9 20,5		0,5 0,4 16,9				0,0		11,8 11,1 6,7	18 19 20
-	53,2 54,6 2,6	-	35,5				90,8		204,0		142,6 126,2 12,9		361,8 330,2 9,6		10,4 9,1 14,5	3	631,4 258,2 11,5	21 22 23
-	17,6 19,9 11,7	-	9,8			+	33,5	-	68,0 72,1 5,6				112,0 115,4 2,9		3,7	1	348,3 289,7 4,5	24 25 26
-	9,6 10,7 9,9		6,2		32,5 28,4 14,4		22,8 18,8 21,0	+	42,1 39,0 7,8		25,0				2,1 1,9 10,1		856,5 745,3 14,9	27 28 29
••	26,6 26,9 1,1		13,5.				66,7						205,1 192,3 6,6			1	118,5 936,5 9,4	30 31 32
-	45,8 54,5 15,9	-			164,8		128,5 112,8 13,9		219,3		153,6 138,4 11,0		357,7			3	192,8 867,8 8,4	33 34 35
-	0,9 1,0 5,8	-	0,6 0,8 28,8	+	2,6		2,3 2,1 11,9	+	3,8 3,6 7,3		2,9 2,9 0,4		6,4		0,3 0,2 14,8		77,7 68,4 13,6	

dar.