

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 3

Viehwirtschaft

I. Viehbestand

Schweinebestand

4. September 1972



Bestellnummer: 210310 – 720303

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	3
Schweinebestand im September	4

Zeichenerklärung

x - Nachweis ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet ohne Berlin (West)

Die letzte Darstellung der Methode dieser Statistik ist in Fachserie B, Reihe 3 "Viehwirtschaft 1970" enthalten.

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

Erschienen im November 1972

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM -,50

Vorbemerkung

Das endgültige Ergebnis der Viehzwischenzählung vom 4. September 1972 weicht nicht wesentlich von dem vorläufigen Ergebnis ab; daher gelten die Vorbemerkungen in dem Vorbericht B 3/I (210310 - 721303) auch für die vorliegende Veröffentlichung.

Die Tabellen auf Seite 4 und 5 dieses Berichtes werden mit den Tabellen, die die endgültigen Ergebnisse der März-, Juni- und Dezemberviehzählungen 1972 enthalten, in dem Jahresheft der Fachserie B "Land- und Forstwirtschaft, Fischerei" - Viehwirtschaft 1972 - zusammen dargestellt werden. Dieses Jahresheft wird außerdem noch die Ergebnisse der Milcherzeugungs- und -verwendungsstatistik, der Schlachtungsstatistik und der Geflügelstatistik des Jahres 1972 sowie Auszüge aus der Jahreszusammenstellung der Schlachtier- und Fleischbeschau-statistik 1971 enthalten.

Lfd. Nr.	Land	Jahr Zu- (+) bzw. Ab- nahme (-) 1972 gegen 1971	Schweine- halter	Schweine insgesamt	Ferkel unter 8 Wochen	Jungschweine 8 Wochen bis unter 1/2 Jahr	Schlacht- und Mastschweine 1/2 Jahr und älter
1		1964	1 552 379	19 290 449	5 730 742	9 062 891	2 664 780
2		1965	1 425 808	18 405 593	5 355 223	8 819 391	2 453 896
3		1966	1 335 413	18 427 851	5 344 206	8 879 599	2 395 929
4		1967	1 325 872	19 948 569	5 795 565	9 628 401	2 543 804
5		1968	1 234 925	20 117 352	5 645 725	9 880 851	2 647 238
6		1969	1 132 217	20 271 649	5 737 691	9 945 970	2 521 663
7		1970	1 065 296	21 596 663	6 203 981	10 556 298	2 528 257
8		1971	984 163	21 500 970	5 956 391	10 660 467	2 716 951
9		1972	914 870	21 376 163	6 084 385	10 631 001	2 450 871
10		%	- 7,0	- 0,6	+ 2,1	- 0,3	- 9,8
							nach
11	Schleswig-Holstein	1972	34 634	1 768 738	482 944	982 976	127 041
12		1971	37 183	1 801 628	479 085	999 811	140 431
13		%	- 6,9	- 1,8	+ 0,8	- 1,7	- 9,5
14	Hamburg	1972	808	15 969	4 467	6 370	3 382
15		1971	993	17 252	3 754	6 970	4 716
16		%	- 18,6	- 7,4	+ 19,0	- 8,6	- 28,3
17	Niederrhein	1972	177 992	6 218 243	1 774 148	3 079 555	694 447
18		1971	198 863	6 199 504	1 743 439	3 072 870	724 431
19		%	- 10,5	+ 0,3	+ 1,8	+ 0,2	- 4,1
20	Bremen	1972	517	8 892	2 366	3 314	2 178
21		1971	729	10 891	3 074	4 380	2 246
22		%	- 29,1	- 18,4	- 23,0	- 24,3	- 3,0
23	Nordrhein-Westfalen	1972	123 686	4 528 852	1 248 471	2 200 483	600 144
24		1971	135 020	4 469 793	1 216 126	2 162 493	622 989
25		%	- 8,4	+ 1,3	+ 2,7	+ 1,8	- 3,7
26	Hessen	1972	100 064	1 445 667	362 938	690 787	259 034
27		1971	104 482	1 490 857	352 737	706 367	306 181
28		%	- 4,2	- 3,0	+ 2,9	- 2,2	- 15,4
29	Rheinland-Pfalz	1972	67 569	742 596	201 180	379 163	87 351
30		1971	73 410	810 218	196 701	415 118	124 060
31		%	- 8,0	- 8,3	+ 2,3	- 8,7	- 29,6
32	Baden-Württemberg	1972	153 771	2 225 272	709 237	1 046 315	226 675
33		1971	163 729	2 168 240	665 322	1 018 358	256 144
34		%	- 6,1	+ 2,6	+ 6,6	+ 2,7	- 11,5
35	Bayern	1972	246 979	4 339 792	1 278 982	2 201 730	435 818
36		1971	260 720	4 450 748	1 276 236	2 234 316	521 245
37		%	- 5,3	- 2,5	+ 0,2	- 1,5	- 16,4
38	Saarland	1972	8 850	82 142	19 652	40 308	14 801
39		1971	9 034	81 839	19 917	39 784	14 508
40		%	- 2,0	+ 0,4	- 1,3	+ 1,3	+ 2,0

im September

Zuchtsauen							Eber 1/2 Jahr und älter	Lfd. Nr.
insgesamt	1/2 bis unter 1 Jahr		1 Jahr und älter		zusammen			
	trächtig	nicht trächtig	trächtig	nicht trächtig	trächtig	nicht trächtig		
1 782 714	238 419	171 257	777 380	595 658	1 015 799	766 915	49 322	1
1 728 356	236 450	160 429	762 480	568 997	998 930	729 426	48 727	2
1 756 913	251 616	165 007	782 625	557 665	1 034 241	722 672	51 204	3
1 926 766	281 369	189 056	841 411	614 930	1 122 780	803 986	54 033	4
1 886 888	236 808	158 681	868 094	623 305	1 104 902	781 986	56 650	5
2 005 253	292 626	181 209	908 191	623 227	1 200 817	804 436	61 072	6
2 239 024	340 122	205 672	1 004 237	688 993	1 344 359	894 665	69 103	7
2 098 288	266 367	176 713	972 771	682 437	1 239 138	859 150	68 873	8
2 140 819	288 614	187 393	982 482	682 330	1 271 096	869 723	69 087	9
+ 2,0	+ 8,4	+ 6,0	+ 1,0	- 0,0	+ 2,6	+ 1,2	+ 0,3	10
Ländern								
168 614	22 662	15 828	78 985	51 139	101 647	66 967	7 163	11
174 838	23 898	13 787	84 726	52 427	108 624	66 214	7 463	12
- 3,6	- 5,2	+ 14,8	- 6,8	- 2,5	- 6,4	+ 1,1	- 4,0	13
1 628	287	101	887	353	1 174	454	122	14
1 717	337	193	830	357	1 167	550	95	15
- 5,2	- 14,8	x	+ 6,9	- 1,1	+ 0,6	- 17,5	+ 28,4	16
651 041	85 142	55 046	303 409	207 444	388 551	262 490	19 052	17
640 212	78 536	55 049	299 618	207 009	378 154	262 058	18 552	18
+ 1,7	+ 8,4	- 0,0	+ 1,3	+ 0,2	+ 2,7	+ 0,2	+ 2,7	19
1 006	116	188	477	225	593	413	28	20
1 158	212	89	543	314	755	403	33	21
- 13,1	x	x	- 12,2	- 28,3	- 21,5	+ 2,5	- 15,2	22
465 300	63 327	45 541	221 379	135 053	284 706	180 594	14 454	23
453 796	59 811	44 497	214 994	134 494	274 805	178 991	14 389	24
+ 2,5	+ 5,9	+ 2,3	+ 3,0	+ 0,4	+ 3,6	+ 0,9	+ 0,5	25
128 314	21 097	14 088	53 921	39 208	75 018	53 296	4 594	26
121 131	16 867	11 159	53 436	39 669	70 303	50 828	4 441	27
+ 5,9	+ 25,1	+ 26,2	+ 0,9	- 1,2	+ 6,7	+ 4,9	+ 3,4	28
72 540	10 415	6 779	32 428	22 918	42 843	29 697	2 362	29
71 905	10 504	7 229	31 172	23 000	41 676	30 229	2 434	30
+ 0,9	- 0,8	- 6,2	+ 4,0	- 0,4	+ 2,8	- 1,8	- 3,0	31
234 889	32 380	18 910	100 158	83 441	132 538	102 351	8 156	32
220 429	28 339	14 929	96 708	80 453	125 047	95 382	7 987	33
+ 6,6	+ 14,3	+ 26,7	+ 3,6	+ 3,7	+ 6,0	+ 7,3	+ 2,1	34
410 394	51 776	30 188	187 889	140 541	239 665	170 729	12 868	35
405 780	46 479	28 994	187 833	142 474	234 312	171 468	13 171	36
+ 1,1	+ 11,4	+ 4,1	+ 0,0	- 1,4	+ 2,3	- 0,4	- 2,3	37
7 093	1 412	724	2 949	2 008	4 361	2 732	288	38
7 322	1 384	787	2 911	2 240	4 295	3 027	308	39
- 3,1	+ 2,0	- 8,0	+ 1,3	- 10,4	+ 1,5	- 9,7	- 6,5	40