

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 3

Viehwirtschaft

I. Viehbestand

Schweinebestand

3. September 1973



Bestellnummer: 210310 – 730303
VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Erschienen im November 1973

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM -,50

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	5
Schweinebestand im September	6

Zeichenerklärung

x = Nachweis ist nicht sinnvoll

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet ohne Berlin

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.

Vorbemerkung

Das endgültige Ergebnis der Viehzwischenzählung vom 3. September 1973 weicht nicht wesentlich von dem vorläufigen Ergebnis ab; daher gelten die Vorbemerkungen in dem Vorbericht B 3/I (210310 - 731303) auch für die vorliegende Veröffentlichung.

Die Tabellen auf Seite 6 und 7 dieses Berichtes werden mit den Tabellen, die die endgültigen Ergebnisse der März-, Juni- und Dezemberviehzählungen 1973 enthalten, in dem Jahreshaft der Fachserie B "Land- und Forstwirtschaft, Fischerei" - Viehwirtschaft 1973 - zusammen dargestellt werden. Dieses Jahreshaft wird außerdem noch die Ergebnisse der Milcherzeugungs- und -verwendungsstatistik, der Schlachtungsstatistik und der Geflügelstatistik des Jahres 1973 sowie Auszüge aus der Jahreszusammenstellung der Schlachttier- und Fleischbeschau-statistik 1972 enthalten.

Schweinebestand

Lfd. Nr.	Land	Jahr Zu- (+) bzw. Ab- nahme (-) 1973 gegen 1972	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		1965	1 425 808	18 405 593	5 355 223	8 819 391	2 453 896
2		1966	1 335 413	18 427 851	5 344 206	8 879 599	2 395 929
3		1967	1 325 872	19 948 569	5 795 565	9 628 401	2 543 804
4		1968	1 234 925	20 117 352	5 645 725	9 880 851	2 647 238
5		1969	1 132 217	20 271 649	5 737 691	9 945 970	2 521 663
6		1970	1 065 296	21 596 663	6 203 981	10 556 298	2 528 257
7		1971	984 163	21 500 970	5 956 391	10 660 467	2 716 951
8		1972	914 870	21 376 163	6 084 385	10 631 001	2 450 871
9		1973	857 925	21 299 956	6 023 951	10 726 093	2 320 242
10		%	- 6,2	- 0,4	- 1,0	+ 0,9	- 5,3
nach							
11	Schleswig-Holstein	1973	30 953	1 716 638	464 155	951 256	130 901
12		1972	34 634	1 768 738	482 944	982 976	127 041
13		%	- 10,6	- 2,9	- 3,9	- 3,2	+ 3,0
14	Hamburg	1973	722	15 624	4 296	6 161	3 513
15		1972	808	15 969	4 467	6 370	3 382
16		%	- 10,6	- 2,2	- 3,8	- 3,3	+ 3,9
17	Niedersachsen	1973	168 656	6 205 977	1 746 441	3 151 101	631 737
18		1972	177 992	6 218 243	1 774 148	3 079 555	694 447
19		%	- 5,2	- 0,2	- 1,6	+ 2,3	- 9,0
20	Bremen	1973	490	8 702	2 329	3 391	1 938
21		1972	517	8 892	2 366	3 314	2 178
22		%	- 5,2	- 2,1	- 1,6	+ 2,3	- 11,0
23	Nordrhein-Westfalen	1973	114 647	4 553 667	1 252 421	2 232 829	578 207
24		1972	123 686	4 528 852	1 248 471	2 200 483	600 144
25		%	- 7,3	+ 0,5	+ 0,3	+ 1,5	- 3,7
26	Hessen	1973	91 936	1 438 003	359 838	698 964	248 963
27		1972	100 064	1 445 667	362 938	690 787	259 034
28		%	- 8,1	- 0,5	- 0,9	+ 1,2	- 3,9
29	Rheinland-Pfalz	1973	64 808	789 920	202 892	416 212	92 932
30		1972	67 569	742 596	201 180	379 163	87 351
31		%	- 4,1	+ 6,4	+ 0,9	+ 9,8	+ 6,4
32	Baden-Württemberg	1973	145 287	2 135 056	684 097	1 006 413	208 714
33		1972	153 771	2 225 272	709 237	1 046 315	226 675
34		%	- 5,5	- 4,1	- 3,5	- 3,8	- 7,9
35	Bayern	1973	231 972	4 354 888	1 289 128	2 218 644	408 739
36		1972	246 979	4 339 792	1 278 982	2 201 730	435 818
37		%	- 6,1	+ 0,3	+ 0,8	+ 0,8	- 6,2
38	Saarland	1973	8 454	81 481	18 354	41 122	14 598
39		1972	8 850	82 142	19 652	40 308	14 801
40		%	- 4,5	- 0,8	- 6,6	+ 2,0	- 1,4

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		
1 728 356	236 450	160 429	762 480	568 997	998 930	729 426	48 727	1
1 756 913	251 616	165 007	782 625	557 665	1 034 241	722 672	51 204	2
1 926 766	281 369	189 056	841 411	614 930	1 122 780	803 986	54 033	3
1 886 888	236 808	158 681	868 094	623 305	1 104 902	781 986	56 650	4
2 005 253	292 626	181 209	908 191	623 227	1 200 817	804 436	61 072	5
2 239 024	340 122	205 672	1 004 237	688 993	1 344 359	894 665	69 103	6
2 098 288	266 367	176 713	972 771	682 437	1 239 138	859 150	68 873	7
2 140 819	288 614	187 393	982 482	682 330	1 271 096	869 723	69 087	8
2 158 663	280 092	186 686	1 008 993	682 892	1 289 085	869 578	71 007	9
+ 0,8	- 3,0	- 0,4	+ 2,7	+ 0,1	+ 1,4	- 0,0	+ 2,8	10

Länder

163 030	21 105	15 924	76 765	49 236	97 870	65 160	7 296	11
168 614	22 662	15 828	78 985	51 139	101 647	66 967	7 163	12
- 3,3	- 6,9	+ 0,6	- 2,8	- 3,7	- 3,7	- 2,7	+ 1,9	13
1 570	266	102	862	340	1 128	442	84	14
1 628	287	101	887	353	1 174	454	122	15
- 3,6	- 7,3	+ 1,0	- 2,8	- 3,7	- 3,9	- 2,6	x	16
657 057	82 010	54 260	312 179	208 608	394 189	262 868	19 641	17
651 041	85 142	55 046	303 409	207 444	388 551	262 490	19 052	18
+ 0,9	- 3,7	- 1,4	+ 2,9	+ 0,6	+ 1,5	+ 0,1	+ 3,1	19
1 015	112	186	491	226	603	412	29	20
1 006	116	188	477	225	593	413	28	21
+ 0,9	- 3,4	- 1,1	+ 2,9	+ 0,4	+ 1,7	- 0,2	+ 3,6	22
475 008	60 504	46 797	230 717	136 990	291 221	183 787	15 202	23
465 300	63 327	45 541	221 379	135 053	284 706	180 594	14 454	24
+ 2,1	- 45	+ 2,8	+ 4,2	+ 1,4	+ 2,3	+ 1,8	+ 5,2	25
125 901	18 685	12 096	55 471	39 649	74 156	51 745	4 337	26
128 314	21 097	14 088	53 921	39 208	75 018	53 296	4 594	27
- 1,9	- 11,4	- 14,1	+ 2,9	+ 1,1	- 1,1	- 2,9	- 5,6	28
75 403	10 073	6 913	34 522	23 895	44 595	30 808	2 481	29
72 540	10 415	6 779	32 428	22 918	42 843	29 697	2 362	30
+ 3,9	- 3,3	+ 2,0	+ 6,5	+ 4,3	+ 4,1	+ 3,7	+ 5,0	31
227 685	30 347	17 146	99 361	80 831	129 708	97 977	8 147	32
234 889	32 380	18 910	100 158	83 441	132 538	102 351	8 156	33
- 3,1	- 6,3	- 9,3	- 0,8	- 3,1	- 2,1	- 4,3	- 0,1	34
424 885	55 668	32 523	195 651	141 043	251 319	173 566	13 492	35
410 394	51 776	30 188	187 889	140 541	239 665	170 729	12 868	36
+ 3,5	+ 7,5	+ 7,7	+ 4,1	+ 0,4	+ 4,9	+ 1,7	+ 4,8	37
7 109	1 322	739	2 974	2 074	4 296	2 813	298	38
7 093	1 412	724	2 949	2 008	4 361	2 732	288	39
+ 0,2	- 6,4	+ 2,1	+ 0,8	+ 3,3	- 1,5	+ 3,0	+ 3,5	40

•

•
•