LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

FACHSERIE

3

Reihe 4.1

Schweinebestand

3. August 1981

Statistisches &uadesami Bibliothek - Dekumentotion - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

Bestellnummer: 2030410 - 81323

Erschienen im November 1981

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 1,30



Inhalt

	Seito
Vorbemerkung	4
Tabellenteil	
Schweinebestand im August	6

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen

kg = Kilogramm

% = Prozent

BGB1. = Bundesgesetzblatt

EWG = Europäische Wirtschaftsgemeinschaft

Die letzte Darstellung der Methode dieser Statistik ist in Fachserie B, Land- und Forstwirtschaft, Fischerei, Reihe 3, "Viehwirtschaft 1975" enthalten.

Ergebnisse der Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämtern unter der Kennziffer C III 1 veröffentlicht.

Vorbemerkung

Die Berichtsreihe "Vlehbestmad" des Jahres 1981 umfaßt vier Einzelberichte all des endellbigen Ergebnissen der

- repräsentativen Zwischer in to som 3. April 1981,
- ere such entallise switters
 - And the second of the second o
 - the contract of

- .

über Rinderbestände sind ebenfalls durch Viehzählungsgesetz und Bichtlible 3) vorgeschrieben.

Naswahlgrundlage für die ein Stan weisenen Fundasant entwickelte mehrennist in Deriver werden nouräkentationn Gelegopp

- um de la companya (1967) de estado en el companya (1968) de el companya (1968) de el companya (1968) de el comp La companya (1968) de el companya (1968) de el companya (1968) de el companya (1968) de el companya (1968) de e La companya (1968) de el companya (1968)
 - - sana a diban sana menter

- - -



Lfd,	Land	Johr ZU-(+) bzw. Abnohme (-)1981 gegen	Schweinehalter		. Man andre make value for a read for the more made for the first man and the form of the first man and the first man an	yakan alma salah sebah sebah sebah sebah sebah sebah sebah salah s		Mastschweine (einschl, ausgemerzte		
			i∏S− gesamt	darunter Zucht- sauen- halter	Schweine insgesamt	Ferkel unter 20 kg	Schweine 20 bis unter 50 kg	ZUSammen	davon mit einem Lebend von, bis unter	
		1980		NO. 110. NO. 110. NO. 110. NO. 110. NO. 111. NO.			Lebendgewicht		50 - 80	80 - 110
123456	8undesgebiet	1977 1978 1979 1980 1981	649 642 631 689 582 538 545 986 514 300 -5.8	262 727 251 332 227 509 217 347 197 497 -9.1	22 261 130 23 871 966 23 646 928 24 065 720 23 338 667 -3.0	6 653 366 7 011 463 6 824 559 6 995 600 6 775 231 -3.2	5 724 268 6 265 166 5 769 192 6 075 627 6 020 604 -0.9	7 254 268 7 753 955 8 075 020 8 075 183 7 786 010 -3.8	4 653 826 4 979 767 5 068 988 5 177 258 5 070 237 -2.1	2 460 801 2 605 704 2 833 876 2 753 021 2 575 066 -6.5
7 8 9	Schleswig- Holstein	1981 1980 %	14 391 15 911 -9.6	8 272 9 601 -13.8	1 874 378 1 959 032 -4,3	542 133 568 811 -4.7	478 826 487 568 -1.8	652 944 683 353 -4.4	426 8 76 440 476 -3.1	220 944 234 955 -6.0
10 11 12	Hamburg	1981 1980 %	225 233 -3,4	78 93 -16.1	10 947 12 722 -14.0	3 837 4 375 -12,3	2 465 1 866 32.1	2 706 4 231 -36.0	1 694 2 004 -15.5	921 1 495 -38.4
13 14 15	∦iedersochser	1981 1980 %	88 930 93 959 -5.4	52 609 57 491 -8.5	7 101 197 7 322 210 -3.0	1 953 936 2 051 864 -4.8	1 857 427 1 830 154 1.5	2 467 624 2 551 165 -3,3	1 633 600 1 634 354 -0.0	304 125 881 478 -8.8
16 17 18	Bremen	1981 1980 %	222 235 -5.5	101 110 -8.2	8 149 8 375 -2.7	3 477 3 651 -4.8	1 312 1 293 1.5	2 292 2 267 1.1	1 457 1 458 -0.1	823 795 3.5
19 20 21	Nordrhein− Westfalen	1981 1980 %	65 073 71 025 -8.4	32 714 34 625 -5.5	5 684 766 5 810 528 -2.2	1 531 426 1 598 641 -4,2	1 454 231 1 473 201 -1.3	2 018 918 2 023 934 -0.2	1 342 300 1 349 153 -0.5	453 728 452 243 0.2
22 23 24	Hessen	1981 1980 %	58 093 60 451 -3.9	16 078 17 166 -6.3	1 343 041 1 400 013 -4.1	356 992 393 274 -9.2	366 333			173 055 182 934 -5.4
	Rheinland Pfalz	1981 1980 %	31 103 32 089 -3.1	6 741 7 029 -4.1		222 731	206 306	242 272	157 608	
28 29 30	Boden- Wuerttemberg	1981 1980 %	95 038 102 123 -6.9	25 216 29 266 -13.8	2 281 265 2 275 805 0.2		541 858	648 228	418 300	
31 32 33	Bayern	1981 1980 %	158 468 166 819 -5.0	55 131 61 396 -10.2	4 283 306 4 460 876 -4.0			1 429 477	869 777	
34 35 36	Saarland	1981 19 80 %	2 714 3 092 -12.2	546 559 -2.3	52 636		15 778	15 4 3 2	11 500	
37 38 39	Berlin (Vest)	1981 1980 %	43 49 -12.2	11 11 0.0	4 469 3 819 17.0	392	422	2 833	1 578	1 215

Zuchttiere)	ar, mi vie en		<u>Z</u> uchtschwei	ne (50 und mo	ehr kg Leben	dgewicht)	the time will see the see the see the see the see the see the see	er anne man (dan mer anne dier dem sind with ein	
	Zuchtsauen								
gewicht kg 110 und mehr		and a first state of the state	traechtig		nicht troechtig				Lfd. Wr.
	zusammen -	Jung- sauen	andere Sauen	zu- sammen	Jung- sauen	andere Sauen	ZU- sammen	Eber	
139 641	2 530 415	405 857	1 234 626	1 640 483	262 599	627 333	889 932	98 813	2 3 4 5
168 484	2 731 687	435 326	1 340 339	1 775 665	277 836	678 188	956 024	109 693	
172 156	2 673 419	395 493	1 349 285	1 744 778	257 160	671 473	928 641	104 738	
164 904	2 789 795	404 592	1 396 295	1 800 887	285 828	703 080	988 908	109 515	
140 707	2 646 959	363 808	1 348 031	1 711 839	244 315	690 805	935 120	109 863	
-14.7	-5.1	-10.1	-3.5	-4.9	-14.5	-1.7	-5.4	0.3	
5 124	190 538	24 219	102 506	126 725	19 168	44 645	63 813	9 937	8
7 922	208 400	28 213	108 789	137 002	23 788	47 610	71 398	10 900	
-35.3	-8.6	-14.2	-5.8	-7.5	-19.4	-6,2	-10.6	-8.8	
91	1 866	308	1 006	1 314	340	192	552		10
732	2 166	358	1 201	1 559	327	280	607		11
*	-13.9	-14.0	-16.2	-15.7	10.1	-3 1.4	-9.1		12
29 899	790 417	108 654	405 270	513 924	62 170	214 323	276 493	31 793	14
35 333	856 096	119 601	429 408	549 209	83 285	223 602	306 8 8 7	32 931	
-15.4	-7.7	-9.2	-5.7	-6.4	-25,4	-4.1	-9.9	-3.5	
12	1 015	243	499	742	93	180	273		16
14	1 109	267	529	796	125	188	313		17
-14,3	-8.5	-9.0	-5.7	-6.8	-25.6	-4.3	-12.8		18
22 890	653 646	86 241	338 972	425 213	63 325	165 108	228 433	26 54 5	20
22 518	687 126	98 285	351 166	449 451	70 621	167 054	2 3 7 675	27 626	
1.7	-4.9	-12.3	-3.5	-5.4	-10.3	-1.2	-3.9	-3.9	
18 140	129 855	21 061	67 291	88 352	12 142	29 361	41 503	6 916	23
18 005	142 448	25 133	71 585	96 718	14 535	31 195	45 730	5 967	
0.7	-8.8	-16.2	-6.0	-8.6	-16.5	-5.9	-9.2	15.9	
5 893	78 806	11 204	38 506	49 710	8 273	20 823	29 096	3 765	26
5 712	84 400	11 636	41 829	53 4 65	8 882	22 053	30 935	3 995	
3.2	-6.6	-3.7	-7.9	-7.0	-4.9	-5.6	-5.9	-5.8	
18 974	298 823	40 899	139 710	180 609	31 239	86 975	118 214	13 243	29
28 362	299 580	43 668	139 212	182 880	32 730	83 970	116 700	11 151	
-33.1	-0.3	-6.3	0.4	-1.2	-4.6	3.6	1.3	18.8	
39 316	495 838	70 184	251 021	321 205	46 873	127 760	174 633	17 229	
45 929	502 334	74 503	249 224	325 727	50 865	125 742	176 607	16 504	
-14.4	-1.3	-8.3	0.7	-1.4	-7.8	1.6	-1.1	4.4	
334	5 984	778	3 136	3 914	∆58	1 412	2 070	287	34
337	5 979	990	3 078	3 948	∆64	1 347	2 011		35
-0.9	0.1	-12,5	1.9	-1.4	-0.9	4.8	2.9		36
32	171	17	114	131	14	26	40		37
40	157	38	74	112	6	39	45		38
20.0	8.9	×	×	17.0	×	-33.3	-11.1		39

