

## 14. Viehbestand und Produktion tierischer Erzeugnisse

Viehbestand: Jahresende

Jahr	Bulgarien	DDR	Kuba	Mongolei	Polen <sup>1)</sup>	Rumänien	Tschecho- slowakei	UdSSR	Ungarn	RGW- Länder insgesamt <sup>2)</sup>
<b>Rinder<sup>3)</sup> — 1 000 Stück</b>										
1950	1 947	3 615	.	1 988	7 200	4 502	4 303	57 089	2 022	82 666
1955	1 856	3 760	.	1 812	7 912	4 800	4 107	58 793	2 154	85 194
1960	1 642	4 675	.	1 905	8 695	4 530	4 387	75 780	1 965	103 579
1965	1 577	4 762	6 700	2 093	9 480	4 935	4 389	93 436	1 920	122 592
1970	1 353	5 190	5 738	2 108	10 220	5 216	4 288	99 225	1 912	129 512
1971	1 453	5 293	5 487	2 176	10 562	5 528	4 349	102 434	1 883	133 678
1972	1 512	5 379	5 354	2 189	11 265	5 767	4 466	104 006	1 893	141 831
1973	1 521	5 482	5 375	2 235	12 309	5 897	4 556	106 266	1 931	145 572
1974	1 622	5 585	.	2 365	12 815	5 983	4 566	109 122	2 017	144 075
<b>darunter Kühe<sup>4)</sup> — 1 000 Stück</b>										
1950	815	1 616	.	776	4 850	2 200	2 072	24 283	920	37 532
1955	709	2 100	.	741	5 455	1 950	2 084	27 681	885	41 605
1960	641	2 175	.	795	5 855	2 240	2 047	34 489	849	49 121
1965	643	2 169	2 193	875	5 775	2 008	1 943	39 347	782	53 547
1970	628	2 163	1 767	871	5 829	2 276	1 881	39 762	763	54 173
1971	645	2 173	1 694	892	5 904	2 385	1 900	39 969	750	54 618
1972	656	2 169	1 709	907	6 023	2 447	1 906	40 569	762	57 148
1973	649	2 164	1 821	941	6 268	2 493	1 927	41 433	786	58 492
1974	677	2 157	.	978	6 350	2 537	1 927	41 910	797	57 333
<b>Schweine — 1 000 Stück</b>										
1950	818	5 705	.	.	9 350	2 197	3 802	24 372	4 782	51 026
1955	1 413	9 029	.	3	10 888	4 950	5 285	34 003	6 600	72 171
1960	2 553	8 316	.	4	12 615	4 300	5 962	58 674	6 338	93 812
1965	2 408	8 378	.	20	14 367	5 365	5 544	59 576	6 590	102 748
1970	2 369	9 084	.	11	13 863	6 359	5 590	67 488	7 311	112 610
1971	2 806	9 995	.	11	16 946	7 742	5 935	71 434	7 394	122 463
1972	2 599	10 361	.	14	19 023	8 785	6 093	66 593	6 858	120 326
1973	2 431	10 849	.	14	21 451	8 987	6 266	70 032	8 011	128 041
1974	3 423	11 519	.	15	21 708	8 566	6 719	72 272	8 293	132 515
<b>Schafe — 1 000 Stück</b>										
1950	7 820	1 085	.	12 575	2 199	10 222	596	82 595	990	118 082
1955	7 829	1 807	.	12 559	4 243	11 120	1 000	103 348	1 690	143 596
1960	9 333	2 015	.	12 102	3 662	11 500	646	133 014	2 250	174 522
1965	10 312	1 963	.	13 838	2 572	13 125	614	129 764	2 460	174 648
1970	9 678	1 598	.	13 312	2 061	13 818	981	138 059	2 316	182 423
1971	10 127	1 607	.	13 420	2 653	14 071	932	139 916	2 054	184 780
1972	9 921	1 657	.	13 717	2 627	14 455	889	139 086	1 936	184 238
1973	9 765	1 742	.	14 077	2 595	14 302	842	142 634	1 813	187 770
1974	9 791	1 847	.	14 503	2 660	13 929	811	145 805	2 021	190 867
<b>Legehennen über 3 Monate alt<sup>5)</sup> — Mio Stück</b>										
1950	8,9	8,7	.	.	.	.	16,6	.	23,0	.
1955	13,0	22,0	.	.	.	.	21,7	.	30,5	.
1960	22,2	31,9	.	.	63,5	.	26,7	448	35,9	.
1965	19,0	32,0	.	0,2	70,4	34,2	26,4	473	38,9	694
1970	31,1	30,8	.	0,1	76,7	46,6	37,6	621	57,5	901
1971	31,3	29,4	.	0,1	77,7	53,8	36,7	654	55,0	938
1972	32,2	29,5	.	0,1	80,5	56,1	37,7	671	47,4	955
1973	34,3	29,6	.	0,1	81,7	.	39,7	715	52,3	953
1974	32,7	30,5	.	0,1	83,3	.	38,0	757	53,9	996
<b>Milchertrag je Kuh<sup>6)</sup> — kg</b>										
1950	425	1 046	.	.	1 048	894	1 634	1 370	1 243	×
1955	663	2 415	.	.	1 816	1 086	1 666	1 529	1 402	×
1960	1 444	2 669	.	344	2 122	1 308	1 862	1 779	1 863	×
1965	1 740	2 940	.	318	2 252	1 543	2 015	1 853	1 903	×
1970	2 211	3 160	.	292	2 456	1 607	2 565	2 110	2 252	×
1971	2 235	3 151	.	297	2 505	1 572	2 632	2 105	2 177	×
1972	2 217	3 311	.	277	2 640	1 632	2 725	2 082	2 211	×
1973	2 248	3 398	.	315	2 689	1 689	2 867	2 186	2 308	×
1974	2 326	3 501	.	290	2 707	1 656	2 900	2 259	2 312	×

<sup>1)</sup> Viehbestand bis 1960: Juni. — <sup>2)</sup> Summe der jeweils ausgewiesenen Länderangaben unter Berücksichtigung eventueller Fußnoten. — <sup>3)</sup> Einschließlich Büffel, Jaks und Grunzrinder. — <sup>4)</sup> Einschließlich Büffel-, Jak- und Grunzkühe. — <sup>5)</sup> DDR: 1950 Legehennen über 1 Jahr alt; 1955 Legehennen über 6 Monate alt. — <sup>6)</sup> Natürlicher Fettgehalt.