

Schlachtviehpreise nach Lebendgewicht
auf Grund amtlicher Marktberichte zusammengestellt und bearbeitet
von der Zentralstelle für die Erhebung der Viehpreise in den
Landwirtschaftlichen Hauptämtern.

Kategorie	Rind	Schaf	Schwein	Preis	
				am 1. 10.	am 1. 10.
Auftrieb:	Rind	479	407	109	51
	Schaf	275	174	92	28
	Schwein	920	635	1060	828
Tendenz:	Rind	langf.	mittel	mittel	langf.
	Schaf	langf.	mittel	mittel	langf.
	Schwein	mittel	mittel	mittel	mittel

Kategorie	Wrt.	Wrt.	Wrt.	Wrt.	Wrt.
61 a) vollfleisch. (mindestens 12 Jhr. Lebendgewicht)	45-47	54	52-53	50	50
61 b) junges fleischige, u. ausgem. u. alt. ausgem.	42-44	46	44-45	43	42-43
61 c) mäßig genährte junge u. gut genährte ältere	39-41	39	38-40	37	35-37
61 d) gering gen. jed. Alters	32-34	34	32-35	-	-
62 a) vollf. höchst. Schlachttier (m. 15 Jhr. Lebendgewicht)	45-47	42-45	10-45	87	42-48
62 b) vollfleischige, jüngere	41-44	38	36	-	36-37
62 c) mäßig genährte ältere u. gut genährte ältere	36-40	31	31	-	39-42
62 d) gering genährte	30-35	31	31	-	39-42
63 a) vollf. ausgem. Ästchen höchst. Schlachttier (wenigstens 11 Jhr. Lebendgewicht)	43-46	43	42-43	43	43-45
63 b) vollf. ausgem. Ästchen höchst. Schlachttier, bis zu 7 Jahren, von mind. 12 Jhr. Lebendgewicht	40-42	43	42-44	33	40-41
63 c) ältere ausgem. Ästchen u. wenig gut entwickelte jüngere Ästchen u. Ästchen mäßig gen. Ästchen u. Ästchen ger. gen. Ästchen	36-39	30	37-39	31	35-37
64 a) Doppellender	-	-	-	-	-
64 b) feinste Mast (Vollmilch-mast) u. beste Saugfäher (mind. 200 Pfd. Lebendgewicht)	53-55	54	51-54	52-55	60
64 c) mittlere Mastfäher und gute Saugfäher	48-52	55	48-50	48-50	55-57
64 d) geringere Mastfäher	44-48	46	44-46	44-46	50-54
64 e) älteres gering genährtes Jungvieh (Streyer)	-	-	-	-	-
65 a) Mastfäher u. j. Mastfäher mind. 95 Pfd. Lebendgewicht	44-47	44	43-44	44	43
65 b) ältere Mastfäher	41-43	42	39-40	41	40-42
65 c) mäßig gen. Hammel u. Schafe (Wärschafe)	-	39	31-35	35	-
65 d) Vollreiner Fleischerfäher und Hammel	-	-	-	-	-
66 a) vollf. der fein. Rassen und deren Kreuzungen bis zu 1/2 Jahren	78-80	74	78-79	76-77	76-77
66 b) Räder	70-72	71	70-71	70	70
66 c) fleischige	72-75	71	71-72	71	70-72
66 d) gering entwickelte	72-75	71	71-72	71	70
66 e) Sauen	72-75	71	71-72	71	70

Die Preise in Chemnitz gelten für Schlachtgewicht unter Ausschluß des Schmeers.

5. Klasse 150. A. S. Landes-Lotterie.

Die Nummern, unter welchen die Gewinne vertheilt sind, sind mit 500 Mark gegenwärtig. (Zwei Gewinne der Höchstzahl. — Nachdruck verboten.)

Ziehung am 3. Oktober 1906.

10000 Nr. 2022. S. Dornschütz & Co., Leipzig.
5000 Nr. 2023. C. H. Böhmer, Leipzig.
5000 Nr. 2024. Carl Dreyer, Leipzig.
5000 Nr. 2025. Carl Dreyer, Leipzig.
5000 Nr. 2026. Carl Dreyer, Leipzig.

287 407 140 296 349 856 252 275 910 650 352 774 820	29000 549 909 633 751 206 1924 833 842 54 31 451 (3000)
331 687 570 948 447 283 (3000) 238 539 121 681 324 268 797	331 687 570 948 447 283 (3000) 238 539 121 681 324 268 797
269 (500) 890 690 871 320 2896 96 689 720 646 431 871 566	269 (500) 890 690 871 320 2896 96 689 720 646 431 871 566
818 603 137 695 287 387 3360 319 13 770 853 275 634 141	818 603 137 695 287 387 3360 319 13 770 853 275 634 141
113 317 810 443 299 73 610 347 38 986 577 (500) 4105 417	113 317 810 443 299 73 610 347 38 986 577 (500) 4105 417
777 671 24 380 143 469 949 794 565 526 922 530 179 115	777 671 24 380 143 469 949 794 565 526 922 530 179 115
(3000) 289 630 321 751 168 5288 (3000) 530 216 670 517 729	(3000) 289 630 321 751 168 5288 (3000) 530 216 670 517 729
2 (3000) 482 747 492 635 483 621 577 609 676 37 671 857	2 (3000) 482 747 492 635 483 621 577 609 676 37 671 857
(3000) 766 676 6366 726 (500) 658 338 611 833 71 632 193	(3000) 766 676 6366 726 (500) 658 338 611 833 71 632 193
294 575 535 6 423 372 7881 730 95 (500) 994 944 5 835 375	294 575 535 6 423 372 7881 730 95 (500) 994 944 5 835 375
44 528 342 594 611 647 382 69 522 468 847 195 74 9612 51	44 528 342 594 611 647 382 69 522 468 847 195 74 9612 51
321 472 847 414 779 439 (500) 139 (1000) 27 756 943 294 (2000)	321 472 847 414 779 439 (500) 139 (1000) 27 756 943 294 (2000)
508 61 11 68 611 94 196 435 523 792 668 83 382 257 245	508 61 11 68 611 94 196 435 523 792 668 83 382 257 245
1924 559 533 869 359 885 105 997 69 911 417 868 499 369	1924 559 533 869 359 885 105 997 69 911 417 868 499 369
30 518	30 518
10619 57 283 795 47 (1000) 200 251 (500) 798 217 50 796	10619 57 283 795 47 (1000) 200 251 (500) 798 217 50 796
937 429 250 292 892 128 259 226 566 711 269 (500) 11111 58	937 429 250 292 892 128 259 226 566 711 269 (500) 11111 58
709 171 723 625 85 667 10 511 622 223 777 143 506 160 271	709 171 723 625 85 667 10 511 622 223 777 143 506 160 271
12500 274 980 478 427 129 250 150 899 570 62 13 (500) 784	12500 274 980 478 427 129 250 150 899 570 62 13 (500) 784
829 39 13347 411 344 165 914 434 890 521 109 353 601 531	829 39 13347 411 344 165 914 434 890 521 109 353 601 531
517 965 129 428 698 570 295 32 561 719 770 567 14529 217	517 965 129 428 698 570 295 32 561 719 770 567 14529 217
823 81 938 476 (500) 118 297 517 851 91 293 432 309 392 99	823 81 938 476 (500) 118 297 517 851 91 293 432 309 392 99
529 15554 529 995 83 517 685 287 132 (500) 109 265 114 336	529 15554 529 995 83 517 685 287 132 (500) 109 265 114 336
494 471 435 678 (1000) 396 788 759 756 131 294 490 616 11626	494 471 435 678 (1000) 396 788 759 756 131 294 490 616 11626
576 147 (1000) 980 692 (500) 526 63 34 565 307 121 634 498	576 147 (1000) 980 692 (500) 526 63 34 565 307 121 634 498
394 866 567 941 822 917 737 296 441 304 270 922 707 606	394 866 567 941 822 917 737 296 441 304 270 922 707 606
17779 642 846 194 228 5 922 296 924 967 676 147 798 (500)	17779 642 846 194 228 5 922 296 924 967 676 147 798 (500)
249 348 142 16099 892 397 979 136 639 178 613 670 247 571	249 348 142 16099 892 397 979 136 639 178 613 670 247 571
399 579 455 404 10402 475 381 910 504 97 615 825 837 406	399 579 455 404 10402 475 381 910 504 97 615 825 837 406
61 331 834 231 65 11 529 289	61 331 834 231 65 11 529 289
20521 151 281 485 865 199 869 663 27 205 300 775 (1000)	20521 151 281 485 865 199 869 663 27 205 300 775 (1000)
807 (1000) 967 853 21103 927 291 839 533 251 289 989 665	807 (1000) 967 853 21103 927 291 839 533 251 289 989 665
731 783 730 330 (500) 762 672 453 588 830 597 618 751 22980	731 783 730 330 (500) 762 672 453 588 830 597 618 751 22980
912 782 670 636 763 894 133 497 297 884 399 526 950 460 836	912 782 670 636 763 894 133 497 297 884 399 526 950 460 836
(1000) 228 23346 499 762 895 857 603 374 572 432 151 259	(1000) 228 23346 499 762 895 857 603 374 572 432 151 259
547 389 949 499 108 643 482 898 661 24994 891 981 445 858	547 389 949 499 108 643 482 898 661 24994 891 981 445 858
508 244 (500) 984 682 935 314 412 878 378 842 214 25652 313	508 244 (500) 984 682 935 314 412 878 378 842 214 25652 313
409 377 600 135 22 336 449 384 139 790 393 855 46 149 146	409 377 600 135 22 336 449 384 139 790 393 855 46 149 146
630 835 26859 75 558 717 (500) 945 478 708 (2000) 752 303	630 835 26859 75 558 717 (500) 945 478 708 (2000) 752 303
624 630 46 18 648 299 27892 33 144 894 629 573 356 280 500	624 630 46 18 648 299 27892 33 144 894 629 573 356 280 500
621 856 (500) 629 223 41 901 190 873 546 25568 649 438 600	621 856 (500) 629 223 41 901 190 873 546 25568 649 438 600
925 747 151 477 378 265 179 600 (2000) 357 863 936 756 (5000)	925 747 151 477 378 265 179 600 (2000) 357 863 936 756 (5000)
729 29104 91 72 714 291 865 646 547 891 246 634 344	729 29104 91 72 714 291 865 646 547 891 246 634 344
989 124 908 240 722 906 8	989 124 908 240 722 906 8
240396 44 417 487 834 419 519 248 844 163 231 350 734	240396 44 417 487 834 419 519 248 844 163 231 350 734
23 871 (500) 736 184 107 982 727 31634 184 281 (500) 451	23 871 (500) 736 184 107 982 727 31634 184 281 (500) 451
748 741 832 523 643 324 119 979 590 724 532 644 257 3293	748 741 832 523 643 324 119 979 590 724 532 644 257 3293
615 795 534 873 457 845 116 881 428 236 866 748 32 622 (10000)	615 795 534 873 457 845 116 881 428 236 866 748 32 622 (10000)
442 914 968 446 891 214 261 679 312 347 358 559 33265 691	442 914 968 446 891 214 261 679 312 347 358 559 33265 691
284 87 846 924 983 259 92 159 974 442 642 92 (2000) 619 339	284 87 846 924 983 259 92 159 974 442 642 92 (2000) 619 339
(500) 181 783 551 571 327 200 448 (500) 981 244 739 34432	(500) 181 783 551 571 327 200 448 (500) 981 244 739 34432
17 687 767 985 614 413 918 (1000) 945 545 264 (500) 885 395	17 687 767 985 614 413 918 (1000) 945 545 264 (500) 885 395
626 841 110 877 292 894 78 969 35454 819 (500) 223 600	626 841 110 877 292 894 78 969 35454 819 (500) 223 600
147 856 203 162 753 872 141 564 835 445 36351 531 410 600	147 856 203 162 753 872 141 564 835 445 36351 531 410 600
962 277 298 (1000) 26 (1000) 20 194 884 879 199 653 292 933	962 277 298 (1000) 26 (1000) 20 194 884 879 199 653 292 933
37119 654 455 (500) 329 652 890 624 185 868 (2000) 454 631	37119 654 455 (500) 329 652 890 624 185 868 (2000) 454 631
61 133 159 522 941 497 38446 66 895 975 664 227 600 43	61 133 159 522 941 497 38446 66 895 975 664 227 600 43
194 914 344 567 511 768 232 817 904 545 618 481 734 33068	194 914 344 567 511 768 232 817 904 545 618 481 734 33068
415 769 247 972 615 357 305 335 87 625 910 (2000) 454 84	415 769 247 972 615 357 305 335 87 625 910 (2000) 454 84
639 655	639 655
40757 258 (500) 720 387 420 377 921 894 567 500 719 656	40757 258 (500) 720 387 420 377 921 894 567 500 719 656
181 790 (3000) 969 979 839 901 498 413456 434 96 (3000) 224	181 790 (3000) 969 979 839 901 498 413456 434 96 (3000) 224
903 (1000) 405 472 975 939 922 742 41347 141 582 926 190	903 (1000) 405 472 975 939 922 742 41347 141 582 926 190
269 586 421 369 (500) 7 784 587 829 431 281 884 161 (2000)	269 586 421 369 (500) 7 784 587 829 431 281 884 161 (2000)
19 911 125 236 42482 574 269 676 458 86 619 261 562 292	19 911 125 236 42482 574 269 676 458 86 619 261 562 292
631 (500) 874 551 (500) 659 497 113 731 29 958 (500) 322 743	631 (500) 874 551 (500) 659 497 113 731 29 958 (500) 322 743
644 532 396 45718 93 777 998 708 267 910 919 292 88 125	644 532 396 45718 93 777 998 708 267 910 919 292 88 125
404 848 681 969 109 506 27 656 857 (3000) 635 292 46467	404 848 681 969 109 506 27 656 857 (3000) 635 292 46467
417 540 310 18 (1000) 714 345 15 657 928 93 883 354 946 639	417 540 310 18 (1000) 714 345 15 657 928 93 883 354 946 639
101 392 47591 (2000) 442 614 138 844 966 101 963 334 869	101 392 47591 (2000) 442 614 138 844 966 101 963 334 869
29 728 (500) 545 193 434 131 932 815 (1000) 768 396 387 727	29 728 (500) 545 193 434 131 932 815 (1000) 768 396 387 727

866 619 653 791 220 560 44402 895 223 488 761 819 632 859	866 619 653 791 220 560 44402 895 223 488 761 819 632 859
206 932 673 158 521 862 49277 (3000) 682 568 57 203 228	206 932 673 158 521 862 49277 (3000) 682 568 57 203 228
133 888 705 367 110 603 323 384 929 331 1 126 166 998 631	133 888 705 367 110 603 323 384 929 331 1 126 166 998 631