

Preise* ausgewählter Rohstoffe und Materialien auf kapitalistischen Märkten

Notierungen umgerechnet in US-Dollar und in Tonnen

| Jahr | Eisenerz ²⁾ | Stahlschrott ¹⁾ | Naturkautschuk ³⁾ | Baumwolle ⁴⁾ | Wolle gewaschen ⁵⁾ | Großtierhäute ¹⁴⁾ | Kraftzellstoff ⁵⁾ |
|----------------|---|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------|--|------------------------------|------------------------------|
| | BRD | Pittsburgh | London | Liverpool | Großbritannien | Chicago | Schweden |
| | Importdurchschnittspreis cif Nordseehäfen | frei Verbraucher | cif Kontinent erstnotierter Monat | cif | Durchschnittspreis der New Zealand Wool Market Corporation | fob | Exportdurchschnittspreis fob |
| US-Dollar je t | | | | | | | |
| 1965 | 19,57 | 34,55 | 545 | 646 | 2 369 | 4 359 | 114 |
| 1970 | 15,96 | 41,51 | 436 | 638 | 1 887 | 365 | 130 |
| 1975 | 38,45 | 69,29 | 695 | 1 170 | 3 873 | 556 | 373 |
| 1978 | 29,72 | 76,37 | 1 064 | 1 601 | 4 432 | 1 207 | 246 |
| 1979 | 34,15 | 99,59 | 1 360 | 1 703 | 5 238 | 1 880 | 357 |
| 1980 | 41,93 | 94,91 | 1 551 | 2 155 | 5 971 | 1 181 | 447 |
| 1981 | 36,53 | 101,52 | 1 165 | 1 963 | 6 117 | 1 078 | 413 |
| 1982 | 23,57 | 67,89 | 909 | 1 659 | 5 752 | 1 151 | 332 |
| 1983 | 21,37 | 75,49 | 1 151 | 1 853 | 5 398 | 1 305 | 290 |
| 1984 | 19,69 | 91,40 | 1 027 | 1 793 | 5 568 | 1 553 | 365 |
| 1985 | 19,65 | 76,36 | 832 | 1 571 | 4 976 | 1 345 | 328 |
| 1986 | 20,18 | 73,11 | 877 | 1 274 | 4 664 | 1 509 | 342 |
| 1987 | 20,11 | 88,86 | 1 070 | 1 635 | 7 091 | 1 886 | 466 |
| 1988 | a) 20,18 | 112,89 | 1 272 | 1 483 | b) 9 136 | 1 944 | c) 615 |

| Jahr | Weizen iß ⁶⁾ | Mais ⁷⁾ | Sojamehl ⁸⁾ | Sojaöl ⁹⁾ | Zucker ²⁰⁾ | Rohkaffee ²¹⁾ | Rohkakao ²³⁾ |
|----------------|-------------------------|--------------------|------------------------|----------------------|---|--|-------------------------|
| | Chicago | | | | New York | | London |
| | erstnotierter Monat | | | fob Schiff | Weltkontrakt Nr. 11 erstnotierter Monat | ICO-Durchschnittspreis, ex dock ²²⁾ | cif |
| US-Dollar je t | | | | | | | |
| 1965 | 55,67 | 49,47 | 73,67 | 274,03 | 48,94 | / | 373 |
| 1970 | 56,55 | 53,62 | 87,06 | 291,67 | 84,00 | 1 118 | 708 |
| 1975 | 134,85 | 114,22 | 141,56 | 798,07 | 451,29 | 1 587 | 1 557 |
| 1978 | 116,91 | 92,50 | 190,93 | 589,96 | 171,30 | 3 439 | 3 668 |
| 1979 | 147,82 | 105,17 | 213,99 | 636,03 | 222,45 | 3 737 | 3 483 |
| 1980 | 166,07 | 123,11 | 225,77 | 550,05 | 658,08 | 3 326 | 2 779 |
| 1981 | 155,51 | > 128,10 | 225,22 | 493,62 | 379,20 | 2 547 | 2 228 |
| 1982 | 127,30 | 99,58 | 195,44 | 431,89 | 192,24 | 2 750 | 1 809 |
| 1983 | 129,53 | 125,19 | 222,61 | 544,54 | 195,55 | 2 816 | 2 264 |
| 1984 | 129,04 | 124,48 | 191,19 | 706,58 | 121,70 | 3 117 | 2 581 |
| 1985 | 120,17 | 100,94 | 145,42 | 623,91 | 92,59 | 2 897 | 2 484 |
| 1986 | 105,98 | 80,12 | 166,92 | 390,00 | 140,88 | 3 808 | 2 273 |
| 1987 | 104,57 | 67,39 | 184,52 | 381,62 | 152,56 | 2 383 | 2 131 |
| 1988 | 134,95 | 98,86 | 259,86 | 544,54 | 216,94 | 2 545 | 1 899 |

1) Jahresdurchschnittspreis. • 2) 34-34,9°(API). - 3) Amerikanische Koks Kohle, Sorte A. - 4) Virgin Ingots, ab 99,5% Al sonstige Herkünfte. - 5) Drahtbarren. • 6) Weichblei raffiniert, 99,97% Pb. - 7) Virgin Ingots, 98% Zn, ab 1986 High Grade. - 8) Standard, ab 99,75% Sn, ab 1986 europäischer "Freier" Marktpreis ab Lager Rotterdam. • 9) Schwedische Kiruna-Pellets, 64% Fe, ab 1980: ca. 59% Fe, Körnung 100% unter 5 mm. - 10) Heavy melting Nr. 1. - 11) RSS 1. - 12) Amerikan. Memphis strict middling 11/16". - 13) Merinowolle 64's, gekämmt. - 14) Bis 1987 Light native steers 22-26 kg, ab 1988 Heavy native cow 24 kg und mehr. • 15) Papiersulfatzellstoff, ungebleicht. ■ 16) Standard. • 17) Gelb 2. - 18) Lose, 44% Protein. - 19) Roh, lose, ■ 20) Rohzucker, geschleudert, 96° Polar. - 21) Aller Herkünfte. - 22) Ab 1979 Indikatorpreis des internationalen Kaffeeabkommens. - 23) Ghana, gut fermentiert. - a) Durchschnittspreis Januar-September. - b) Durchschnittspreis Januar-November. • c) Durchschnittspreis Januar-August.