

2. Großhandelspreise ausgewählter Waren

Jahr	Rohhanf	Manila-Abaca		Sisal	Rohjute		Naturseide		Zellwolle		Reyon		
	Italien Mailand	Großbritannien und Nordirland London	Vereinigte Staaten New York	Großbritannien und Nordirland London		Indien Kal- kutta	Italien Mailand 13—15 denier classica gelb	Vereinigte Staaten New York japan- weiß 20—22 denier Grad AA in Ballen loco	Großbrit. u. Nordirl.	Vereinigte Staaten	Großbrit. u. Nordirl.	Italien Mailand	Vereinigte Staaten
	langfaserig E. M. P.	Non- Davao J 2 Fair Cleaning	Davao I	ostafrika- nischer I	LJA Lightnings ¹⁴⁾	First Grade ready	Export- notie- rung	3 4 ¹ / ₂ den. in versch. Längen	1 ¹ / ₂ —3 den. in Ballen f o b	Viskose- Fasern matt	Viskose-Fäden		
	ab Lager des Hanf- konsortiums	e i f		e i f Kontinent		loco					150/40 den. auf Spinn- kuchen	150/36 den. ver- steuert ¹⁵⁾ ab Werk	150/40 den., a. Spulen f o b
Lire je 100 kg	£ s d je 2 240 lbs	Cents je lb	£ s d je 2 240 lbs	Rupien je 400 lbs	Lire je kg	\$	Pence je lb	Cents je lb	Pence	Lire je kg	Cents je lb		
1950 D ...	—	Dw 135.17. 3	Dw 26,59	141.10.10	114.15. 2	200,00	6 096	3,46	18,63	36,13	44,00	1 040	73,20
1958 D ...	—	113. 7. 0	25,66	72. 7. 7	97. 8. 5	157,95	7 516	4,12	24,00	31,00	60,00	962	84,42
1962 D ...	38 645	110. 7. 1	23,17	101.18. 4	111. 6. 1	229,81	9 974	6,07	22,75	27,00	61,50	1 000	82,00
1964 D ...	33 870	129. 3.11	23,44	133.13. 6	121. 0.10	235,64	9 480	5,67	23,75	28,00	61,70	1 076	82,00
1965 D ...	36 855	105. 3.10	23,09	90. 0. 6	128. 6.11	284,24	9 734	6,80 ²⁾	23,75	28,00	62,50	1 105	84,92
1966 D ...	39 880	103. 9. 3	22,90 ³⁾	81.11. 6	132. 5.10	398,99	11 334	8,17	23,75	28,00	62,50	1 126	87,00
1967 D ...	39 880	98.13. 4	22,63 ³⁾	69.17. 1	126.11. 4	346,29	12 770	9,70	22,73	28,00	62,59	1 172	87,00

Jahr	Rindshäute		Kalbfelle		Eisenerz		Gießerei-Roheisen					Halbzeug	
	Großbrit. u. Nordirland	Vereinigte Staaten New York	Frankreich Paris	Vereinigte Staaten	Frankreich 32% Fe	Vereinigte Staaten Lake Superior 51,5% Fe, Old Range Bess. fr. Docks Eriensee	Belgien	Frankreich	Großbrit. u. Nordirl.	Vereinigte Staaten	Frankreich		
	Ameri- canos trock. gesalz. La Plata	Kap- häute trocken I. Qua- lität 18—22 lbs c. and f. UK	Kuhh. leichte Packer- typ naßge- salzen 1.Term.	Packer- typ 9 ¹ / ₂ —15 lbs unge- schoren	ab Grube Giraumont	2,5—3% Si, 1,4—2% P	Fonte phosphoreuse de moulage III	Hämatit- 0,08% P	phosphor- reich 0,75 bis 1,20% P	Gießerei II	Vorblöcke 150 mm Thomas- güte		
	Pence je lb	Cents je lb	firs/FF je kg	Cents je lb	firs/FF je 1 000 kg	\$ je 2 240 lbs	bfrs je 1 000 kg	firs/FF	£ s d je 2 240 lbs	\$	firs/FF je 1 000 kg		
1950 D ...	Dw 35,46	Dw 32,05	23,69	ME 373,33	Dw 66,9	597	8,07	1 950	13 240	11.19. 0	10. 7.11	50,92	15 020
1958 D ...	18,16	21,00	13,00	459,83	49,3	1 636	11,85	3 150	26 500	25. 6. 6	21. 6. 0	68,50	27 970
1962 D ...	19,07	18,43	16,94	6,09	62,3	17,80	11,25	2 750	287,00	24.18. 8	22. 7. 9	68,08	351,78
1964 D ...	17,47	16,83	11,22	4,35	41,4	16,36	10,98	2 750	283,25	24. 6. 0	22. 9. 0	64,00	367,40
1965 D ...	17,59	16,20	13,62	5,45	54,1	16,30	10,95	2 750	282,00	24. 1. 6	22. 9. 0	64,00	367,40
1966 D ...	26,08	26,34	19,00	6,20	59,7	16,30	10,95	2 750	282,00	24.16. 6	23. 4. 0	64,00	367,40
1967 D ...	20,43	24,38	13,72	4,43	46,0	14,30	10,95	2 750	28,00	24.22.10	22.15.11	64,00	367,40

Jahr	Halbzeug		Stabstahl			Formstahl			Grobbleche		Feinbleche		
	Großbritannien und Nordirland	Vereinigte Staaten Pittsburgh	Frankreich	Großbritannien und Nordirland	Vereinigte Staaten Pittsburgh	Frankreich	Großbritannien und Nordirland	Vereinigte Staaten Pittsburgh	Groß- britannien und Nordirland	Vereinigte Staaten Pittsburgh	Montan- union	Vereinigte Staaten Pittsburgh	
	Walz-Knüppel	Thomas- güte in Mengen ab 50 lts	Betonrundstahl	Thomas- güte Frachtlg. Thionville	1—3 inches Mengen bis 500 lts ¹⁷⁾ frei Käufer	heiß- ge- walzte Stähle ab Werk	Poutrelles normales 180/300 Thomasg. Frachtlg. Thionville	Winkel und Träger Mengen 50—100 lts ¹⁷⁾ frei Käufer	gewal- tes Form- eisen ab Werk	shipplates Mengen ab 50 lts ¹⁷⁾ frei Käufer	Tank- plates ab Werk	20 gauge SPO	40 gauge galva- nisiert
	£ s d je 2 240 lbs	\$ je 2000lbs	firs/FF je 1 000 kg	£ s d je 2 240 lbs	\$ je 100 lbs	firs/FF je 1 000 kg	£ s d je 2 240 lbs	\$ je 100 lbs	£ s d je 2 240lbs	\$ je 100 lbs	\$ je 1 000 kg	\$ je 100 lbs	
1950 D ...	17. 1. 6	53,25	20 730	21.13. 6	3,47	18 836	19.13. 6	3,42	20.14. 6	3,52	—	4,43	
1958 D ...	33. 7. 0	78,52	36 410	40.10.10	5,53	36 870	39.19. 0	5,37	42. 4. 6	5,18	156,20 ³⁾	6,71	
1962 D ...	32.19. 2	80,00	459,40	40. 7. 3	5,68	467,81	39.15. 2	5,50	41.16. 1	5,30	123,80	6,88	
1964 D ...	32.12. 9	84,00	476,80	40. 9. 0	5,93	482,70	40. 0. 0	5,70	42. 0. 0	5,55	122,03	7,23	
1965 D ...	32.14.10	84,00	476,80	40. 9. 0	5,93	482,70	40. 9. 0	5,70	42. 9. 0	5,55	107,34	7,53	
1966 D ...	33.15. 3	84,50	476,80	41.19. 2	5,89	482,70	42. 0. 8	5,85	43.18. 9	5,55	108,73	7,53	
1967 D ...	34. 1. 6	86,00	476,80	42. 9. 0	5,92	482,70	42.10. 0	5,85	44. 7. 6	5,63	106,01	7,53	

Fußnoten vgl. S. 121*.