

6. Indeziffern der Rohstoffpreise<sup>1)</sup> von 1792 bis 1939 (1913 = 100)

Jahre	1. Pflanzl. Nahrungsmittel	2. Schlachttier	3. Vieherzeugnisse	I. Landwirtschaftl. Erzeugnisse (1 bis 3)	4. Zucker	5. Kolonialwaren <sup>2)</sup>	6. Steinkohlen	7. Eisen	8. Nichteisenmetalle	9. Textilien	10. Häute und Felle	11. Chemikalien	12. Öle und Fette	13. Baustoffe	II. Industriestoffe (6 bis 13)	Gesamtindex
1792.....	57	29	38	47	749	108	96	155	121	114	62	348	70	.	106	97,8
1793.....	60	29	42	49	720	111	122	157	131	98	61	427	78	.	101	97,7
1794.....	64	28	44	52	734	113	130	163	123	97	60	737	85	.	103	101
1795.....	86	31	45	67	763	126	161	167	124	108	62	1 097	107	.	117	122
1796.....	69	37	56	57	760	145	138	178	121	115	68	1 028	102	.	119	114
1797.....	62	39	51	51	779	170	123	189	115	109	71	954	86	.	112	108
1798.....	72	34	47	57	1 001	202	179	194	118	100	71	885	86	.	110	116
1799.....	93	34	60	73	966	219	221	197	117	101	70	801	97	.	114	132
1800.....	99	37	72	80,8	803	191	196	203	117	102	71	841	104	.	115	135
1801.....	95	42	72	80,3	792	178	182	191	111	109	71	686	111	.	116,6	134
1802.....	104	40	60	82	579	140	136	170	112	119	67	355	112	.	116,5	131
1803.....	106	40	69	84	644	159	247	190	131	120	70	441	124	.	128	139
1804.....	99	40	69	79	700	171	247	215	145	118	68	459	127	.	130	136
1805.....	133	48	69	104	696	169	248	228	153	111	71	476	135	.	129	156
1806.....	136	52	78	107	662	164	238	226	159	111	72	464	130	.	128	157
1807.....	107	53	73	88	656	184	333	222	176	121	71	508	131	.	141	148
1808.....	109	49	64	91	1 588	314	489	286	211	141	72	1 448	163	.	179	176
1809.....	91	48	63	74	1 463	313	410	295	208	144	69	1 295	160	.	174	156
1810.....	64	45	62	55	1 908	304	365	218	189	134	68	1 131	162	96	156	132
1811.....	58	40	60	50	2 123	342	321	223	178	114	67	1 161	159	96	144	123
1812.....	93	41	58	75	1 287	378	277	205	166	109	66	935	141	114	135	137
1813.....	80	44	57	67	1 051	239	233	205	170	99	65	672	134	115	125	120
1814.....	74	47	63	62	954	170	188	160	136	108	58	408	117	124	116	110
1815.....	80	47	64	66	759	137	169	136	131	119	60	358	115	150	122	112
1816.....	108	48	54	82	674	118	143	144	128	141	66	294	117	128	126,2	124
1817.....	159	52	60	117	624	126	131	162	114	132	62	225	118	176	126,8	148
1818.....	106	52	56	86	606	148	136	180	112	154	61	200	121	182	138	130
1819.....	72	43	65	62	493	127	117	179	109	129	64	195	120	132	118	103
1820.....	56	39	55	49	453	143	117	178	105	120	67	184	114	114	112,8	90
1821.....	50	34	44	42	428	135	119	170	105	132	67	197	99	110	115	84,7
1822.....	53	32	45	44	382	125	111	155	115	134	67	205	89	111	113,3	84,3
1823.....	56	32	42	45	408	123	98	148	115	110	65	214	90	115	104	82
1824.....	38	32	47	35,2	359	101	78	149	105	123	58	172	76	107	102	72,1
1825.....	39	30	48	35,5	410	93	74	184	109	144	64	156	73	107	111	76
1826.....	47	31	45	41	381	84	66	166	98	96	62	154	70	113	92,2	72,1
1827.....	58	32	51	48,4	416	71	65	155	97	109	59	151	69	96	92,9	77,4
1828.....	62	32	48	48,9	395	62	60	148	89	118	60	151	74	97	95	78
1829.....	61	34	42	49,1	359	66	60	128	84	112	61	149	78	95	92	76,6
1830.....	61	36	48	50	344	63	64	107	81	118	58	164	82	97	94	78
1831.....	74	36	51	59	310	66	59	99	78	111	58	183	79	104	91	82
1832.....	71	36	49	56	312	78	59	96	77	113	53	164	77	91	88	80
1833.....	54	36	44	45,5	288	75	60	105	78	132	54	157	78	93	96	75,6
1834.....	55	35	44	44,9	284	78	55	108	84	133	54	152	82	92	97,1	75,6
1835.....	57	33	45	46	324	81	55	97	87	134	52	149	91	86	97,0	77
1836.....	51	33	49	43	352	80	54	143	104	139	50	147	92	96	104	78
1837.....	51	36	50	44	314	67	59	143	102	117	49	147	80	99	95,7	74
1838.....	63	38	47	52	303	68	55	140	97	116	49	146	80	99	94,6	78
1839.....	69	37	50	55,0	290	72	60	146	95	116	53	150	77	106	96,1	81
1840.....	68	36	53	55,3	279	80	56	132	96	108	56	150	76	121	95,0	80
1841.....	63	37	51	52	257	79	60	114	105	111	53	156	81	109	94	78,02
1842.....	69	35	52	55	250	74	58	93	110	104	51	160	84	112	91	78,0
1843.....	73	42	53	59	245	60	57	82	95	100	48	154	79	114	86,6	77,5
1844.....	69	43	49	57	228	58	58	91	91	106	52	150	73	107	87,3	76
1845.....	78	39	52	61	275	61	60	122	93	113	53	150	69	117	94	82
1846.....	99	41	53	73	275	68	52	141	93	105	51	148	73	118	93	88
1847.....	122	47	58	88	282	67	56	143	95	112	46	155	78	121	97	97
1848.....	68	47	57	58	256	58	60	126	86	88	41	161	72	107	85,6	76
1849.....	54	40	50	48,0	253	63	63	101	84	106	40	163	73	96	86,3	70
1850.....	57	38	46	48,1	236	63	55	98	84	113	42	154	77	96	86,7	71
1851.....	73	39	51	58	231	74	54	92	84	105	44	150	77	104	85	75
1852.....	91	45	56	70	222	68	52	96	89	110	43	134	73	113	88	82
1853.....	102	49	62	78	230	76	56	130	108	119	50	136	79	123	99	92
1854.....	122	53	64	91	230	79	67	151	114	111	56	165	92	118	102	100,0
1855.....	128	56	67	95	250	79	76	142	121	121	59	187	96	119	107	104,6
1856.....	118	56	73	90	284	88	79	125	123	130	70	176	91	131	111	105,2
1857.....	88	56	75	75	299	109	74	124	126	138	92	184	94	135	116	101
1858.....	81	51	72	69,4	266	86	73	101	113	124	61	180	84	127	103	91
1859.....	80	50	71	68,6	238	98	64	98	109	126	73	188	83	113	99,9	89
1860.....	91	55	70	75,5	226	106	60	94	109	135	79	179	81	116	102	93,6