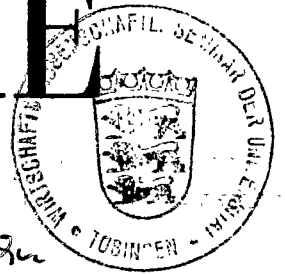


# STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Z 643

Arb.-Nr. VI/2/78

Erschienen am 1. März 1955

1  
3 M 26

Die Indexziffer der Roh- und Grundstoffpreise  
Entwicklung vom 7. Januar zum 7. Februar 1955

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

(4511)

Der Index der Grundstoffpreise ist vom 7. Januar zum 7. Februar 1955 um 0,3 vH zurückgegangen. Hieran haben die in der Gruppe "Nahrungsmittel" zusammengefaßten Waren vorwiegenden Anteil. Ihr Preisniveau hat sich in derselben Zeit um 1,7 vH gesenkt, das der "Industriestoffe" ist um 0,3 vH angestiegen.

G r u p p e	1950	1954			1955			Veränderung	
	Juni	Nov.	Dezember	Januar	Febr.	7. Febr. gegen	7. Febr. gegen		
	21.	21.	7. 21.	7. 21.	7. 21.	7. 21.6.1950	7.1.1955		
	1938 = 100							vH	
Gesamtindex	198	254	255	256	257p	257p	257p	+ 29,2	- 0,3
Nahrungsmittel	168	207	207	208	209	209	206p	+ 22,7	- 1,7
Industriestoffe	219	285	286	287	289p	290p	290p	+ 32,6	+ 0,3

Von den Preisbewegungen einzelner Waren aus der Gruppe N a h - r u n g s m i t t e l sind Preiserhöhungen bei Roggen und Weizen infolge der gesetzlichen monatlichen Saisonaufschläge um 1,2 bzw. 1,0 vH zu erwähnen. Die Preise halten sich für diese Waren aber immer noch an der Mindestgrenze. Für Hafer und Gerste wurden ebenfalls infolge einer verstärkten Nachfrage Preiserhöhungen gemeldet. Schneefälle und Kälteperioden brachten eine Einschränkung des Angebots an Kartoffeln und daher eine Preissteigerung um 3,8 vH. Für alle Schlachtviehsorten wurden durch erhöhten Auftrieb Preisermäßigungen gemeldet, die 1,3 vH bei Rindern, Schafen 1,7, bei Schweinen 7,9 und 10,6 vH bei Kälbern betragen. Ansteigende Inlandserzeugung an Eiern brachte für diese Preisrückgänge um 16,3 vH.

Unter den I n d u s t r i e s t o f f e n haben sich bei den NE-Metallen die Preise für Blei um 0,6 vH gesenkt, während die Preise für Zink in Anpassung an die allgemeine Marktlage um 6,1 vH stiegen. Die neuesten, durchschnittlich 3 - 4 % betragenden Eisen-preiserhöhungen kommen in der Indexziffer "Stabstahl" nicht zum Ausdruck, da diese auf der Grundlage der Preise für Thomasqualitäten berechnet wird; die im Februar eingeführten Preiserhöhungen beziehen sich jedoch nur auf SM-Qualitäten. Kalidüngemittel und Thomasmehl blieben im Preis unverändert, schwefelsaures Ammoniak (+ 1,8 vH) und Superphosphat (+ 2,9 vH) wurden im Zuge der jahreszeitlichen Preisstaffelung teurer. Desgleichen erhöhten sich die Preise für inländische und ausländische Wolle um 9,1 bzw. 1,2 vH. Erhöhte Nachfrage nach Rindshäuten (+ 1,7 vH) und Kalbfellen (+ 3,5 vH) brachte für diese die entsprechenden Preissteigerungen. In Anpassung an die Weltmarktpreise erhöhten sich die Kautschukpreise abermals um rd. 6 vH, während für Schnittholz bei abflauernder Nachfrage Preisermäßigungen um im Durchschnitt 0,6 vH gemeldet wurden.

Die Indexziffer der Grundstoffpreise  
im Bundesgebiet 1)

W a r e n	1948	1954		1955			Veränderung	
	Mitte	Monats-Ø		Stichtag			7. Febr. 1955	
		Juni	Dez.	Jan.	Januar		Febr.	gegen
					7.	21.	7.	21. Jan. 55
	1938 = 100						vH	
<u>Nahrungsmittel</u>								
Roggen	101	213	215	215	215	218p	+ 1,2	+ 1,2
Weizen	101	205	207	207	207	209p	+ 1,0	+ 1,0
Gerste	101	206	208	207	209	209p	+ 0,0	+ 0,8
Hafer	102	190	192	191	193	192p	- 0,4	+ 0,7
Kartoffeln	148	167	183	175	188	182	- 3,3	+ 3,8
Speiseerbsen	116	157	158	159	158	158	-	- 0,4
Zucker (ohne Steuer)	130	195	195	195	195	195	-	-
Margarine	126	67	71	71	71	71	-	-
Rinder, lebend	119	192	197	197	198	195	- 1,7	- 1,3
Kälber, lebend	102	237	227	237	225	212	- 5,8	-10,6
Schafe, lebend	119	205	206	212	207	208	- 0,9	- 1,7
Schweine, lebend	117	234	231	236	232	218	- 6,2	- 7,9
Butter	169	225	225	225	225	226	+ 0,3	+ 0,4
Eier	106	192	166	175	157	146p	- 6,6	-16,3
Rohtabak	120	293	293	293	293	293	-	-
Insgesamt	123	207	209	209	209	206p	- 1,6	- 1,7
<u>Industriestoffe</u>								
Steinkohle	164	318	318	318	318	318	-	-
Braunkohlen-Briketts <sup>2)</sup>	108	206	206	206	206	206	-	-
Roheisen	215	459	459	459	459	459	-	-
Stabstahl	193	358	358p	358p	358p	358p	-	-
Kupfer	261	526	547p	547p	547p	547p	-	-
Blei	455	618	615	621	608	617	+ 1,4	- 0,6
Zink	493	525	546	538	547	571	+ 4,4	+ 6,1
Aluminium	95	168	168	168	168	168	-	-
Schwefels. Ammoniak	150	240	244	244	244	249	+ 1,8	+ 1,8
Kalidüngemittel	98	240	242	242	242	242	-	-
Thomasmehl	103	216	239	239	239	239	-	-
Superphosphat	163	242	248	248	248	255	+ 2,9	+ 2,9
Baumwolle, amerik.	359	417	417	417	417	417	-	-
Wolle, inländ. <sup>3)</sup>	174	220	211	211	211	230	+ 9,1	+ 9,1
Wolle, ausländ.	.	257	253	255	252	258	+ 2,6	+ 1,2
Flachs, inländ.	241	223	231	230	231	231	-	+ 0,6
Leinengarn	259	263	265	263	266	266	-	+ 1,0
Hanf	296	280	294	294	294	294	-	-
Kunstseide	138	177	177	177	177	177	-	-
Rindshäute, inländ.	100	241	242	239	243	244	+ 0,1	+ 1,7
Kalbfelle, inländ.	100	385	400	392	406	406	- 0,0	+ 3,5
Zellstoff, inländ.	181	347	375	375	375	375	-	-
Mauersteine	189	245	244	244	244	244	-	+ 0,2
Dachziegel	159	229	229	229	229	229	-	+ 0,1
Zement	132	209	209	209	209	209	-	-
Kalk	131	194	194	194	194	194	-	-
Schnittholz	143	339	343	343	343	341	- 0,4	- 0,6
Soda	135	182	182	182	182	182	-	-
Schwefelsäure	159	247	253	253r	253	253	-	-
Benzin	103	148	148	148	148	148	-	-
Rohkautschuk	111	118	133	130	133	137	+ 3,2	+ 5,9
Insgesamt	172	287	290p	289p	290p	290p	+ 0,2	+ 0,3
<u>Gesamtindexziffer</u>	152	255	257p	257p	257p	257p	- 0,4	- 0,3

Anmerkungen: 1) Ohne Rheinland-Pfalz, Baden, Württemberg-Hohenzollern und Lindau. -  
2) Hausbrandkohle. - 3) Siehe Fußnote bei Wolle im Statistischen Bericht VI/5. - p = vorläufige Zahl. - r = berichtigte Zahl.