

Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern
Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern
Band: 6 (1932)
Heft: 2

Rubrik: Preise und Indexziffern

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 21.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

3. PREISE UND INDEXZIFFERN.

PREISE.

Fleisch und Fleischwaren.

11	Artikel	Ver- kaufs- einheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preis- veränderung in Rp. Juni 1931— Juni 1932
			Juni 1914	Juni 1931	April	Mai	Juni	
					1932			
	Rindfleisch, Siedefleisch (Riemen, Bug)	1 kg	185	335	320	320	320	— 15
	Rindfleisch, Bratenfleisch (Stotzen) ..	1 „	200	350	340	335	340	— 10
	Kalbfleisch Ia (Stotzen, Nierbraten) .	1 „	270	445	375	420	410	— 35
	Kalbfleisch IIa (Stotzen, Nierbraten)	1 „	220	390	330	355	350	— 40
	Schafffleisch (Bug und Stotzen)	1 „	255	440	445	435	400	— 40
	Schweinefleisch, frisch, mager (Stotzen)	1 „	245	370	340	325	310	— 60
	Schweinefleisch, geräuchert (Rippli) .	1 „	270	495	415	385	365	— 130
	Magerspeck, geräuchert (dünne Seite) .	1 „	250	450	375	360	340	— 110
	Schweinefett, einheimisch, roh (Schmer)	1 „	185	230	170	165	150	— 80
	Cervelats-Wurst	1 St.	20	25	20	20	20	— 5
	Bratwürste (ca. 120 gr.)	1 „	30	55	50	50	50	— 5
	Kutteln, gekocht	1 „	140	320	315	315	315	— 5

Übrige Nahrungsmittel.

12	Artikel	Ver- kaufs- einheit	Durchschnittspreis in Rp. ohne Rückvergütung					Preis- veränderung in Rp. Juni 1931 bis Juni 1932
			Juni 1914	Juni 1931	April	Mai	Juni	
					1932			
Milch, Vollmilch	1 l	24	34	34	32	32	— 2	
Butter, Zentrif. Ia. (im Anschn., 100 gr)	1 kg	400	530	500	500	500	— 30	
Käse, Emmenthaler Ia	1 „	230	355	320	320	290	— 65	
Eier, Kisteneier (ausländische)	1 St.	9	12	10	10	10	— 2	
Eier, Trinkeier (inländische)	1 „	10	14	12	12	12	— 2	
Kokosnußfett (in Tafeln)	1 kg	185	180	130	130	130	— 50	
Öl, Arachidöl	1 l	135	125	110	110	110	— 15	
Brot, Vollbrot (runde Form)	1 kg	35	38	35	35	35	— 3	
Mehl, Weißmehl	1 „	47	45	40	40	40	— 5	
Teigwaren, Mittelqualität (offen)	1 „	63	75	65	65	65	— 10	
Erbsen, gelbe, ganze Ia	1 „	58	80	70	65	65	— 15	
Bohnen, gewöhnliche, weiße, Ia	1 „	50	65	45	45	45	— 20	
Hafer, Grütze (offen)	1 „	50	65	65	60	60	— 5	
Reis, italienisch, glacierte	1 „	50	60	50	50	50	— 10	
Zucker, Kristallzucker, weiß	1 „	49	38	33	32	32	— 6	
Schokolade, ménage	1 „	195	285	285	285	285	—	
Kartoffeln, Herbstpreis	100kg	825	1600	1200	1200	1200	— 400	
Kartoffeln, Tagespreis	1 kg	17	30	17	17	24	— 6	
Kaffee, Mittelqualität (geröstet)	1 „	270	360	330	330	330	— 30	

Gemüse und Obst.

13	Artikel	Ver- kaufs- einheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preis- veränderung in Rp. Juni 1931— Juni 1932
			Juni 1914	Juni 1931	April	Mai	Juni	
					1932			
1. Gemüse.								
Spinat	1 kg	25	60	75	55	55	—	5
Kopfsalat (Kopf von 300 gr)	1 Kopf	15	25	30	25	20	—	5
Feldrübli	1 kg	.	.	35	40	.	—	
Zwiebeln	1 „	55	50	45	45	45	—	5
Weißkabis	1 „	25	45	30	50	55	+	10
Köhli	1 „	35	50	50	55	60	+	10
2. Obst.								
Tafel-Äpfel, Ia Sortierung	1 kg	.	.	65	80	120	—	
Kirschen	1 „	45	90	.	.	125	+	35
Erdbeeren	1 „	200	110	.	.	115	+	5

Brenn- und Leuchtstoffe.

14	Artikel	Ver- kaufs- einheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preis- veränderung in Rp. Juni 1931— Juni 1932
			Juni 1914	Juni 1931	April	Mai	Juni	
					1932			
Tannenholz, 4 Schnitt-Scheiter	1 Ster	2050	3350	3500	3200	3200	—150	
Buchenholz, 4 Schnitt-Scheiter	1 „	2350	4250	4400	4100	4100	—150	
Gaskoks, 40-60 mm	100kg	445	880	900	760	760	—120	
Belg. Würfelkohlen, 30-50 mm	100 „	690	1180	1200	1120	1120	— 60	
Briketts „Union“	100 „	445	760	780	700	700	— 60	
Kochgas	1 m ³	18	28	26	26	26	— 2	
Elektrischer Strom, einfacher Tarif ..	1 kWh	50	40	40	40	40	—	

BERNER LEBENSKOSTENINDEX.

Nahrungsindex (Juni 1914 = 100).

15 Ausgabengruppe	2. Vier- teljahr 1931	1. Vier- teljahr 1932	April	Mai	Juni	2. Vier- teljahr 1932
			1932			
Milchprodukte	141	139	138	132	131	133
Eier	133	141	111	111	111	111
Fleisch	172	161	158	157	155	157
Fette und Speiseöle	118	92	90	87	85	87
Brot u. andere Getreideprod. ...	114	100	100	99	99	99
Zucker, Honig, Schokolade ...	104	97	97	96	96	97
Hülsenfrüchte	134	106	106	102	102	103
Kartoffeln	156	110	115	115	143	124
Kaffee	138	126	122	122	122	122
Nahrungsindex	140	130	128	125	125	126

Gesamtindex (Juni 1914 = 100.)

16 Ausgabengruppe	Stadt Bern						Schweiz. Landes- durchschnitt	
	2. Vierteljahr 1931	2. Vierteljahr 1932	April	Mai	Juni	Prozent. Veränderung Juni 1931 bis Juni 1932	Index Juni 1932	Prozent. Veränderung Juni 1931 bis Juni 1932
			1932					
Nahrung	140	126	128	125	125	— 10,1	125	— 11,3
Heizg., Beleucht.,Reinig.	139	131	133	129	129	— 6,5	121	— 4,7
Zusammen	139	127	129	126	126	— 9,4	125	— 10,1
Bekleidung	159	142	142	142	142	— 10,7	127	— 12,4
Zusammen	143	130	131	129	129	— 9,8	125	— 10,7
Miete	196	198	198	198	198	—	187	—
Gesamtindex	154	144	145	143	143	— 7,1	138	— 8,0