

Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern
Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern
Band: 6 (1932)
Heft: 3

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: 30.04.2026

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

3. PREISE UND INDEXZIFFERN.

PREISE.

Fleisch und Fleischwaren.

11	Artikel	Verkaufseinheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preisveränderung in Rp. Sept. 1931—Sept. 1932
			Juni 1914	Sept. 1931	1932			
					Juli	Aug.	Sept.	
	Rindfleisch, Siedefleisch (Riemen, Bug)	1 kg	185	330	315	305	300	— 30
	Rindfleisch, Bratenfleisch (Stotzen) ..	1 „	200	345	330	325	325	— 20
	Kalbfleisch Ia (Stotzen, Nierbraten) .	1 „	270	450	375	350	370	— 80
	Kalbfleisch IIa (Stotzen, Nierbraten)	1 „	220	390	325	310	320	— 70
	Schafffleisch (Bug und Stotzen)	1 „	255	440	385	380	375	— 65
	Schweinefleisch, frisch, mager (Stotzen)	1 „	245	370	300	290	295	— 75
	Schweinefleisch, geräuchert (Rippli) .	1 „	270	490	355	325	345	— 145
	Magerspeck, geräuchert (dünne Seite) .	1 „	250	440	335	305	310	— 130
	Schweinefett, einheimisch, roh (Schmer)	1 „	185	205	150	140	135	— 70
	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	315	315	310	310	— 5

Übrige Nahrungsmittel.

12	Artikel	Verkaufseinheit	Durchschnittspreis in Rp. ohne Rückvergütung					Preisveränderung in Rp. Sept. 1931 bis Sept. 1932
			Juni 1914	Sept. 1931	1932			
					Juli	Aug.	Sept.	
	Milch, Vollmilch	1 l	24	35	32	32	32	— 3
	Butter, Zentrif. Ia. (im Anschn., 100 gr)	1 kg	409	550	500	500	500	— 50
	Käse, Emmenthaler Ia	1 „	230	355	290	290	290	— 65
	Eier, Kisteneier (ausländische)	1 St.	9	14	11	11	12	— 2
	Eier, Trinkeier (inländische)	1 „	10	18	12	14	15	— 3
	Kokosnußfett (in Tafeln)	1 kg	185	175	130	130	130	— 45
	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	70	65	65	65	— 5
	Erbsen, gelbe, ganze Ia	1 „	58	75	65	65	65	— 10
	Bohnen, gewöhnliche, weiße, Ia	1 „	50	60	45	45	45	— 15
	Hafer, Grütze (offen)	1 „	50	65	60	60	60	— 5
	Reis, italienisch, glaciert	1 „	50	55	50	50	50	— 5
	Zucker, Kristallzucker, weiß	1 „	49	36	32	32	32	— 4
	Schokolade, ménage	1 „	195	285	285	285	285	—
	Kartoffeln, Herbstpreis	100kg	825	1600	1200	1200	1200	— 400
	Kartoffeln, Tagespreis	1 kg	17	16	22	17	15	— 1
	Kaffee, Mittelqualität (geröstet)	1 „	270	360	330	330	330	— 30

Gemüse und Obst.

13	Artikel	Verkaufseinheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preisveränderung in Rp. Sept. 1931—Sept. 1932
			Sept. 1914	Sept. 1931	Juli	Aug.	Sept.	
1. Gemüse.								
	Spinat	1 kg	30	95	70	65	60	— 35
	Kopfsalat (Kopf von 300 gr)	1 Kopf	5/10	25	20	25	25	—
	Feldrübli	1 kg	—	30	35	35	35	+ 5
	Zwiebeln	1 „	45	45	45	45	40	— 5
	Weißkabis	1 „	12	25	40	30	25	—
	Köhli	1 „	15/20	30	45	40	35	+ 5
2. Obst.								
	Tafel-Äpfel, Ia Sortierung	1 kg	25/30	35	.	70	55	+ 20
	Kochäpfel, saure	1 „	15/20	20	.	35	25	+ 5
	Tafelbirnen	1 „	20/25	45	.	65	55	+ 10

Brenn- und Leuchtstoffe.

14	Artikel	Verkaufseinheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preisveränderung in Rp. Sept. 1931—Sept. 1932
			Juni 1914	Sept. 1931	Juli	Aug.	Sept.	
	Tannenholz, 4 Schnitt-Scheiter	1 Ster	2050	3350	3200	3200	3200	—150
	Buchenholz, 4 Schnitt-Scheiter	1 „	2350	4250	4100	4100	4100	—150
	Gaskoks, 40-60 mm	100kg	445	880	760	760	760	—120
	Belg. Würfelkohlen, 30-50 mm	100 „	690	1180	1120	1120	1120	— 60
	Briketts „Union“	100 „	445	760	700	700	700	— 60
	Kochgas	1 m ³	18	26	26	26	26	—
	Elektrischer Strom, einfacher Tarif ..	1kWh	50	40	40	40	40	—

BERNER LEBENSKOSTENINDEX.

Nahrungsindex (Juni 1914 = 100).

15 Ausgabengruppe	3. Vierteljahr 1931	2. Vierteljahr 1932	Juli	August	Sept.	3. Vierteljahr 1932
			1932			
Milchprodukte	144	133	131	131	131	131
Eier	141	111	122	122	133	126
Fleisch	170	157	150	145	146	147
Fette und Speiseöle	111	87	85	82	79	82
Brot u. andere Getreideprod. ...	109	99	99	99	99	99
Zucker, Honig, Schokolade ...	103	97	96	96	96	96
Hülsenfrüchte	130	103	102	102	102	102
Kartoffeln	140	124	135	115	107	119
Kaffee	133	122	122	122	122	122
Nahrungsindex	139	126	124	122	123	123

Gesamtindex (Juni 1914 = 100.)

16 Ausgabengruppe	Stadt Bern						Schweiz. Landes- durchschnitt	
	3. Vierteljahr 1931	3. Vierteljahr 1932	Juli	August	Sept.	Prozent. Verän- derung Sept. 1931 bis Sept. 1932	Index Sept. 1932	Prozent. Verän- derung Sept. 1931 bis Sept. 1932
			1932					
Nahrung	139	123	124	122	123	— 11,5	122	— 12,2
Heizg., Beleucht., Reinig.	133	129	129	129	129	— 3,0	120	— 4,8
Zusammen	138	124	125	123	123	— 10,9	122	— 11,6
Bekleidung	159	142	142	142	142	— 10,7	127	— 12,4
Zusammen	142	127	128	127	127	— 10,6	123	— 11,5
Miete	198	198	198	198	198	—	187	—
Gesamtindex	154	142	143	142	142	— 7,8	136	— 8,7