

Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern
Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern
Band: 10 (1936)
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: 23.01.2026

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

3. PREISE UND INDEXZIFFERN.

PREISE.

Fleisch und Fleischwaren.

16	Artikel	Ver- kaufs- einheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preis- veränderung in Rp. Juni 1935— Juni 1936
			Juni 1914	Juni 1935	April	Mai	Juni	
					1936			
	Rindfleisch, Siedefleisch (Riemen, Bug)	1 kg	185	245	270	280	285	+ 40
	Rindfleisch, Bratenfleisch (Stotzen) .	1 „	200	265	290	295	295	+ 30
	Kalbfleisch Ia (Stotzen, Nierbraten) .	1 „	270	340	360	375	370	+ 30
	Kalbfleisch IIa (Stotzen, Nierbraten)	1 „	220	290	310	320	310	+ 20
	Schafffleisch (Bug und Stotzen)	1 „	255	370	390	390	395	+ 25
	Schweinefleisch, frisch, mager (Stotzen)	1 „	245	250	295	300	300	+ 50
	Schweinefleisch, geräuchert (Rippli) .	1 „	270	305	345	350	350	+ 45
	Magerspeck, geräuchert (dünne Seite)	1 „	250	310	340	345	345	+ 35
	Schweinefett, einheimisch, roh (Schmer)	1 „	185	150	175	175	175	+ 25
	Cervelats-Wurst	1 St.	20	20	20	20	20	—
	Bratwürste (zirka 120 g)	1 „	30	45	50	50	50	+ 5
	Kutteln, gekocht	1 kg	140	240	275	275	275	+ 35

Übrige Nahrungsmittel.

17	Artikel	Ver- kaufs- einheit	Durchschnittspreis in Rp. ohne Rückvergütung					Preis- veränderung in Rp. Juni 1935 bis Juni 1936
			Juni 1914	Juni 1935	April	Mai	Juni	
					1936			
	Milch, Vollmilch	1 l	24	31	31	31	31	—
	Butter, Zentrif. Ia (im Anschn., 100 g)	1 kg	400	500	500	500	500	—
	Käse, Emmenthaler Ia	1 „	230	270	265	265	265	— 5
	Eier, Kisteneier (ausländische)	1 St.	9	9	9	9	9	—
	Eier, Trinkeier (inländische)	1 „	10	11	11	11	12	+ 1
	Kokosnußfett (in Tafeln)	1 kg	185	130	170	170	170	+ 40
	Öl, Arachidöl	1 l	135	105	140	140	145	+ 40
	Brot, Vollbrot (runde Form)	1 kg	35	33	35	35	35	+ 2
	Mehl, Weißmehl	1 „	47	35	35	35	35	—
	Teigwaren, Mittelqualität (offen)	1 „	63	55	65	65	65	+ 10
	Erbsen, gelbe, ganze Ia	1 „	58	80	70	70	70	— 10
	Bohnen, gewöhnliche, weiße, Ia	1 „	50	40	40	40	40	—
	Hafer, Grütze (offen)	1 „	50	50	55	55	55	+ 5
	Reis, italienisch, glaciert	1 „	50	50	50	50	50	—
	Zucker, Kristallzucker, weiß	1 „	49	28	44	44	44	+ 16
	Schokolade, ménage	1 „	195	240	240	240	240	—
	Kartoffeln, Herbstpreis	100 kg	825	1050	1200	1200	1200	+ 150
	Kartoffeln, Tagespreis	1 kg	17	32	19	18	28	— 4
	Kaffee, Mittelqualität (geröstet).....	1 „	270	325	325	325	325	—

Gemüse und Obst.

18	Artikel	Ver- kaufs- einheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preis- veränderung in Rp. Juni 1935 — Juni 1936
			Juni 1914	Juni 1935	April	Mai	Juni	
					1936			
1. Gemüse.								
Spinat	1 kg	25	45	55	40	40	— 5	
Kopfsalat	1Kopf	15	20	25	20	15	— 5	
Feldrübli	1 kg	.	.	30	45	.	.	
Zwiebeln	1 „	55	35	35	35	35	—	
Weißkabis	1 „	25	40	35	55	45	+ 5	
Köhli	1 „	35	40	55	65	55	+ 15	
2. Obst.								
Tafel-Äpfel, Ia Sortierung	1 kg	.	.	60	80	.	.	
Kirschen	1 „	45	110	.	.	105	— 5	
Erdbeeren	1 „	200	110	.	130	90	— 20	

Brenn- und Leuchtstoffe.

19	Artikel	Ver- kaufs- einheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preis- veränderung in Rp. Juni 1935 — Juni 1936
			Juni 1914	Juni 1935	April	Mai	Juni	
					1936			
	Tannenholz, 4 Schnitt-Scheiter	1 Ster	2050	3050	3050	3050	3050	—
	Buchenholz, 4 Schnitt-Scheiter	1 „	2350	3950	3950	3950	3950	—
	Gaskoks, 40-60 mm	100 kg	445	690	720	690	690	—
	Belg. Würfelkohlen, 30-50 mm	100 „	690	930	960	930	930	—
	Briketts „Union“	100 „	445	670	700	670	670	—
	Kochgas	1 m³	18	26	24	24	24	— 2
	Elektrischer Strom, einfacher Tarif .	1 kWh	50¹)	40	37	37	37	— 3

¹⁾ Jahresdurchschnitt 1914: 55 Rp.

BERNER LEBENSKOSTENINDEX.

Nahrungsindex (Juni 1914 = 100).

20	Ausgabengruppe	2. Vier- teljahr 1935	1. Vier- teljahr 1936	April	Mai	Juni	2. Vier- teljahr 1936
				1936			
	Milchprodukte	127	127	127	127	127	127
	Eier	96	119	100	100	100	100
	Fleisch	124	133	138	141	141	140
	Fette und Speiseöle	81	92	97	97	97	97
	Brot u. and. Getreideprodukte	92	98	98	98	98	98
	Zucker, Honig, Schokolade ...	83	103	103	103	103	103
	Hülsenfrüchte	111	102	102	102	102	102
	Kartoffeln	124	120	123	119	158	133
	Kaffee	121	120	120	120	120	120
	Nahrungsindex	114	119	120	120	122	120

Gesamtindex (Juni 1914 = 100).

21	Stadt Bern						Schweiz. Landes- durchschnitt	
Ausgabengruppe	2. Vier- teljahr 1935	2. Vier- teljahr 1936	April	Mai	Juni	Prozent. Verän- derung Juni 1935 bis Juni 1936	Index Juni 1936	Prozent. Verän- derung Juni 1935 bis Juni 1936
			1936					
Nahrung	114	120	120	120	122	+ 5,5	120	+ 6,0
Heizg., Beleucht., Reinig.	126	119	120	119	119	— 4,6	112	— 1,1
Zusammen	115	120	120	120	121	+ 4,2	119	+ 5,2
Bekleidung	128	126	126	126	126	— 1,9	111	— 2,1
Zusammen	118	121	121	121	122	+ 3,0	118	+ 3,9
Miete	196	194	196	193	193	— 1,4	177	— 1,6
Gesamtindex	134	137	137	136	137	+ 1,6	130	+ 2,2