

Zeitschrift: Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern
Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern
Band: 9 (1935)
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: 16.02.2026

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

3. PREISE UND INDEXZIFFERN.

PREISE.

Fleisch und Fleischwaren.

16	Artikel	Ver-kaufseinheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preis-veränderung in Rp. Juni 1934 — Juni 1935
			Juni 1914	Juni 1934	April 1935	Mai 1935	Juni 1935	
	Rindfleisch, Siedefleisch (Riemen, Bug)	1 kg	185	260	240	245	245	— 15
	Rindfleisch, Bratenfleisch (Stotzen) .	1 „	200	280	265	260	265	— 15
	Kalbfleisch Ia (Stotzen, Nierbraten) .	1 „	270	350	320	330	340	— 10
	Kalbfleisch IIa (Stotzen, Nierbraten)	1 „	220	290	270	290	290	—
	Schaffleisch (Bug und Stotzen)	1 „	255	385	370	375	370	— 15
	Schweinefleisch, frisch, mager (Stotzen)	1 „	245	310	265	250	250	— 60
	Schweinefleisch, geräuchert (Rippli) .	1 „	270	380	310	305	305	— 75
	Magerspeck, geräuchert (dünne Seite)	1 „	250	360	315	315	310	— 50
	Schweinefett, einheimisch, roh (Schmer)	1 „	185	160	150	150	150	— 10
	Cervelats-Wurst	1 St.	20	20	20	20	20	—
	Bratwürste (zirka 120 g)	1 „	30	45	45	45	45	—
	Kutteln, gekocht	1 kg	140	255	235	240	240	— 15

Übrige Nahrungsmittel.

17	Artikel	Ver-kaufseinheit	Durchschnittspreis in Rp. ohne Rückvergütung					Preis-veränderung in Rp. Juni 1934 bis Juni 1935
			Juni 1914	Juni 1934	April 1935	Mai 1935	Juni 1935	
	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	270	270	270	—
	Eier, Kisteneier (ausländische)	1 St.	9	9	8	9	9	—
	Eier, Trinkeier (inländische)	1 „	10	12	11	11	11	— 1
	Kokosnußfett (in Tafeln)	1 kg	185	115	130	130	130	+ 15
	Öl, Arachidöl	1 l	135	95	105	105	105	+ 10
	Brot, Vollbrot (runde Form)	1 kg	35	33	33	33	33	—
	Mehl, Weißmehl	1 „	47	35	35	35	35	—
	Teigwaren, Mittelqualität (offen) . . .	1 „	63	60	55	55	55	— 5
	Erbsen, gelbe, ganze Ia	1 „	58	55	80	80	80	+ 25
	Bohnen, gewöhnliche, weiße, Ia . . .	1 „	50	35	40	40	40	+ 5
	Hafer, Grütze (offen)	1 „	50	55	50	50	50	— 5
	Reis, italienisch, glaciert	1 „	50	45	45	45	50	+ 5
	Zucker, Kristallzucker, weiß	1 „	49	29	28	28	28	— 1
	Schokolade, ménage	1 „	195	245	245	240	240	— 5
	Kartoffeln, Herbstpreis	100 kg	825	1100	1050	1050	1050	— 50
	Kartoffeln, Tagespreis	1 kg	17	27	15	15	32	+ 5
	Kaffee, Mittelqualität (geröstet) . . .	1 „	270	345	330	325	325	— 20

Gemüse und Obst.

18	Artikel	Ver-kaufs-einheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preis-veränderung in Rp. Juni 1934—Juni 1935
			Juni 1914	Juni 1934	April 1935	Mai	Juni	
1. Gemüse.								
Spinat	1 kg	25	40	70	60	45	+	5
Kopfsalat (Kopf von 300 g)	1 Kopf	15	15	30	25	20	+	5
Feldrübli	1 kg	.	40	30	40	.	.	.
Zwiebeln	1 „	55	35	35	35	35	—	—
Weißkabis	1 „	25	35	30	60	40	+	5
Köhli	1 „	35	45	50	55	40	—	5
2. Obst.								
Tafel-Äpfel, Ia Sortierung	1 kg	.	100	50	65	.	.	.
Kirschen	1 „	45	70	.	.	110	+	40
Erdbeeren	1 „	200	130	.	170	110	—	20

Brenn- und Leuchtstoffe.

19	Artikel	Ver-kaufs-einheit	Durchschnittspreis in Rp.					Preis-veränderung in Rp. Juni 1934—Juni 1935
			Juni 1914	Juni 1934	April 1935	Mai	Juni	
Tannenholz, 4 Schnitt-Scheiter								
Tannenholz, 4 Schnitt-Scheiter	1 Ster	2050	3050	3050	3050	3050	3050	—
Buchenholz, 4 Schnitt-Scheiter	1 „	2350	3950	3950	3950	3950	3950	—
Gaskoks, 40-60 mm	100 kg	445	720	740	740	690	— 30	— 30
Belg. Würfelkohlen, 30-50 mm	100 „	690	980	1000	1000	930	— 50	— 50
Briketts „Union“	100 „	445	700	700	700	670	— 30	— 30
Kochgas	1 m ³	18	26	26	26	26	—	—
Elektrischer Strom, einfacher Tarif .	1 kWh	50	40	40	40	40	—	—

BERNER LEBENSKOSTENINDEX.

Nahrungsindex (Juni 1914 = 100).

20	Ausgabengruppe	2. Vier-teljahr 1934	1. Vier-teljahr 1935	April	Mai	Juni	2. Vier-teljahr 1935
				1935			
Milchprodukte	127	127	127	127	127	127	127
Eier	96	107	89	100	100	96	96
Fleisch	139	126	124	123	124	124	124
Fette und Speiseöle	82	82	82	81	81	81	81
Brot u. and. Getreideprodukte	93	92	92	92	92	92	92
Zucker, Honig, Schokolade ...	87	83	83	82	82	83	83
Hülsenfrüchte	83	111	111	111	111	111	111
Kartoffeln	116	97	101	101	168	124	124
Kaffee	128	124	122	120	120	121	121
Nahrungsindex	117	114	113	113	115	114	114

Gesamtindex (Juni 1914 = 100).

21	Ausgabengruppe	Stadt Bern					Schweiz. Landes-durchschnitt	
		2. Vier-teljahr 1934	2. Vier-teljahr 1935	April	Mai	Juni	Prozent. Verän- derung Juni 1934 bis Juni 1935	Index Juni 1935
				1935				
Nahrung	117	114	113	113	115	— 2,5	113	— 1,7
Heizg., Beleucht., Reinig.	126	126	126	126	125	— 0,8	113	— 2,6
Zusammen	118	115	114	114	116	— 1,7	113	— 1,7
Bekleidung	130	128	128	128	128	— 1,5	114	— 0,9
Zusammen	120	118	117	117	119	— 1,6	113	— 2,6
Miete	197	196	197	196	196	— 0,5	180	— 1,1
Gesamtindex	136	134	134	134	135	— 1,4	127	— 1,6