**Zeitschrift:** Vierteljahresberichte / Statistisches Amt der Stadt Bern

Herausgeber: Statistisches Amt der Stadt Bern

**Band:** 7 (1933)

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:** 18.10.2025

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

### 3. PREISE UND INDEXZIFFERN.

### PREISE.

## Fleisch und Fleischwaren.

11	Ver-	Du	ırchsch	Preis- veränderung			
Artikel	kaufs- einheit	Juni		April	Mai	Juni	in Rp. Juni 1932—
	emmert	1914		1933			Juni 1933
Rindfleisch, Siedefleisch (Riemen, Bug)	l kg	185	320	265	265	260	- 60
Rindfleisch, Bratenfleisch (Stotzen)	1 ,,	200		285	285	285	- 55
Kalbfleisch Ia (Stotzen, Nierbraten) .	1 ,,	270	410	385	370	355	- 55
Kalbfleisch IIa (Stotzen, Nierbraten)	1 ,,	220	350	315	315	310	- 40
Schaffleisch (Bug und Stotzen)	1 ,,	255	400	390	385	380	<b>– 2</b> 0
Schweinefleisch, frisch, mager (Stotzen)	1 ,,	245	310	335	330	310	<b>–</b> .
Schweinefleisch, geräuchert (Rippli) .	1 ,,	270	365	390	380	370	+ 5
Magerspeck, geräuchert (dünne Seite).	1 ,,	250	340	340	325	325	- 15
Schweinefett, einheimisch, roh (Schmer)	1 ,,	185	150	155	150	150	_
Cervelats-Wurst	1 St.	20	20	15	15	15	- 5
Bratwürste (ca. 120 gr.)	1 ,,	30	5 <b>0</b>	50	<b>5</b> 0	45	- 5
Kutteln, gekocht	1 kg	140	315	245	255	245	<b>– 7</b> 0

# Übrige Nahrungsmittel.

12	Ver-						Preis- veränderung in Rp.		
Artikel	kaufs- einheit			April Mai Juni			Juni 1932 bis		
		1914			1933			Juni 1933	
Milch, Vollmilch	11	24	32	31	31	31	_	1	
Butter, Zentrif. Ia. (im Anschn., 100 gr)	1 kg	400	500	<b>5</b> 00	500	500	_		
Käse, Emmenthaler Ia	1 ,,	230	290	270	<b>27</b> 0	270	_ 2	20	
Eier, Kisteneier (ausländische)	1 St.	9	10	8	9	9	-	1	
Eier, Trinkeier (inländische)	1 ,,	10	12	10	11	11	_	1	
Kokosnußfett (in Tafeln)	1 kg	185	130	125	120	120	- 1	.0	
Öl, Arachidöl	11	135	1 <b>1</b> 0	105	100	100	_ 1	.0	
Brot, Vollbrot (runde Form)	1 kg	35	35	3 <b>3</b>	33	33	_	2	
Mehl, Weißmehl	1 "	47	40	35	35	35	_	5	
Teigwaren, Mittelqualität (offen)	1 ,,	63	65	65	60	60	_	5	
Erbsen, gelbe, ganze Ia	1 ,,	58	65	60	60	60	_	5	
Bohnen, gewöhnliche, weiße, Ia	1 ,,	<b>5</b> 0	45	35	35	<b>3</b> 5	_ 1	.0	
Hafer, Grütze (offen)	1 ,,	50	60	55	55	55	-	5	
Reis, italienisch, glaciert	1 ,,	50	50	50	45	45	-	5	
Zucker, Kristallzucker, weiß	1 ,,	49	32	31	31	31		1	
Schokolade, ménage	1 ,,	195	285	245	245	245	<b>— 4</b>	0:	
Kartoffeln, Herbstpreis	100kg	825	1 <b>2</b> 00	<b>1200</b>	1200	1200	_		
Kartoffeln, Tagespreis	1 kg	17	24	15	15	23	_	1	
Kaffee, Mittelqualität (geröstet)	1 ,,	<b>27</b> 0	330	330	330	345	+ 1	.5	

# Gemüse und Obst.

13	Ver-	Du	rchschi	nittspre	is in	Rp.	Preis- veränderung	
Artik <b>e</b> l	kaufs- einheit	Juni	Juni 1932	April Mai Juni			in Rp. Juni 1932—	
	ommore.	1914			1933		Juni 1933	
1. Gemüse.								
Spinat	1 kg	25	55	45	35	35	- 20	
Kopfsalat (Kopf von 300 gr)	1 Kopf	15	20	30	25	20	_	
Feldrübli	1 kg			<b>3</b> 0	30			
Zwiebeln	1 ,,	55	45	40	40	40	<b>—</b> 5	
Weißkabis	1 ,,	25	55	40	55	45	<b>— 10</b>	
Köhli	1 ,,	35	60	40		55	_ 5	
2. Obst.								
Tafel-Äpfel, Ia Sortierung	1 kg		120	65	75	80	- 40	
Kirschen	1 ,,	45	125			95	- 30	
Erdbeeren	1 ,,	200	115	230	235	115	_	
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

## Brenn- und Leuchtstoffe.

14	Ver-	Du	rchsch	nittspre	Rp.	Preis- veränderung	
Artikel	kaufs- einheit	Juni	Juni 1932	April	April Mai		in Rp. Juni 1932—
		1914		1933			Juni 1933
Tannenholz, 4 Schnitt-Scheiter	1 Ster	2050	3200	3350	3050	3050	—150
Buchenholz, 4 Schnitt-Scheiter	1 ,,	2350	4100	4250	3950	3950	-150
Gaskoks, 40-60 mm	100 kg	445	760	780	750	750	<b>— 10</b>
Belg. Würfelkohlen, 30-50 mm	100 ,,	690	1120	1160	1080	1080	<b>— 4</b> 0
Briketts ,,Union"	100 ,,	445	700	720	700	700	_
Kochgas	1 m³	18	26	26	<b>2</b> 6	26	
Elektrischer Strom, einfacher Tarif	1kWh	- 50	40	40	40	40	. –
							1

## BERNER LEBENSKOSTENINDEX.

# Nahrungsindex (Juni 1914 = 100).

15 Ausgabengruppe	2. Vier- teljahr	1. Vier- teljahr	April	Mai	Juni	2. Vier- teljahr
	1932	1933		1933		
			10-	10-	10-	
Milchprodukte	133	127	127	127	127	127
Eier	111	126	89	100	100	96
Fleisch	157	139	141	139	136	139
Fette und Speiseöle	87	80	80	78	78	79
Brot u. andere Getreideprod	99	94	94	93	93	93
Zucker, Honig, Schokolade	97	95	90	90	90	90
Hülsenfrüchte	103	88	88	88	88	88
Kartoffeln	124	107	107	107	139	118
Kaffee	122	122	122	122	128	124
Nahrungsindex	126	118	117	117	117	117

# Gesamtindex (Juni 1914 = 100.)

16	Stadt Bern							Schweiz. Landes- durchschnitt		
Ausgabengruppe	2. Vier- teljahr	2. Vier- teljahr 1933	April	Mai	Juni	Prozent. Verän- derung	Index Juni	Prozent. Verän- derung		
	1932		19 <b>3</b> 3			Juni 1932 bis Juni 1933	1933	Juni 1932 bis Juni 1933		
N-h	100	117	117	115	,,,,	0.4	110	7.0		
Nahrung	126 131	117 128	117 131	117 128	117 127	$\begin{bmatrix} - & 6,4 \\ - & 1,6 \end{bmatrix}$	116 118	$\begin{bmatrix} - & 7,2 \\ - & 2,5 \end{bmatrix}$		
Zusammen	127	118	118	118	118	- 6,3	117	<del>- 6,4</del>		
Bekleidung	142	132	132	132	132	- 7,0	117	_ 7,9		
Zusammen	130	121	121	121	121	- 6,2	117	- 6,4		
Miete	198	198	198	198	197	- 0,5	184	- 1,6		
Gesamtindex	144	137	137	137	137	- 4,2	131	- 5,1		