

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

1. Die Preise des Jahres 1902

[urn:nbn:de:bsz:31-220925](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-220925)

Statistische Mitteilungen

über das Großherzogtum Baden.

Band XX.

Jahrgang 1903.

Nr. 1.

Inhalt: 1. Die Preise des Jahres 1902. — 2. Kleine Mitteilungen.

1. Die Preise des Jahres 1902.

(Vergl. Band XIX, Jahrgang 1902, Nr. 1, Seite 1 u. f.)

Im Jahr 1902 haben die Landes-Durchschnittspreise von den meisten Getreidearten, insbesondere von Weizen, Kernen, Roggen, Gerste, Mißfrucht, aber auch von Stroh und Heu gegenüber dem Jahr 1901 einen Rückgang, diejenigen von Hafer, Welschkorn und Kartoffeln dagegen eine Erhöhung erfahren.

Gegenüber den Durchschnittspreisen von 1893/02, 1890/99 und 1880/89 sind die Preise der vorgenannten landwirtschaftlichen Erzeugnisse — mit Ausnahme von Hafer, Welschkorn, Heu und Stroh — im Berichtsjahre fast durchgängig niedriger. Ebenso sind die Preise im Kleinhandel (Badenpreise) von Weizenmehl und Linsen von 1901 auf 1902 — allerdings nur um je 1 Pf. — gesunken, während diejenigen für Roggenmehl, Brot, Eier, Milch, Bohnen, Gerstengraupen, Grieß, Buchweizen, Hirse, Reis und gebranntem Kaffee auf derselben Höhe stehen blieben und für sämtliche Fleischsorten, ferner für Speck, Schweineschmalz, Butter, Erbsen, ungebrannten Kaffee und Repszöl zum Teil recht erheblich (um 1 bis 13 Pf.) stiegen. Die Preise der Brennmaterialien haben gegen das Vorjahr abgenommen, zeigen aber gegen die Preisdurchschnitte der vergleichenden früheren Jahrzehnte immer noch erheblich höhere Sätze.

Für die einzelnen Lebensbedürfnisse, Futtermittel und Brennmaterialien stellten sich im Durchschnitt der Angaben sämtlicher Fruchtmarkt- und Erhebungsorte die Preise wie folgt:

Gegenstände.	1902	1901	1902 teurer (+) oder billiger (—)	Preisdurchschnitt für		
				1893/02	1890/99	1880/89
	„	„	„	„	„	„
Großhandelspreise.						
Weizen 100 kg	17,27	17,37	— 0,10	17,34	18,60	20,72
Speß (Kernen) „	17,27	17,32	— 0,05	17,32	18,65	20,54
Roggen „	14,55	14,73	— 0,18	14,42	15,33	16,36
Gerste „	15,29	15,32	— 0,03	15,36	15,72	15,84
Welschkorn „	14,68	13,86	+ 0,82	13,46	13,22	—
Mißfrucht „	14,92	14,09	— 0,07	15,40	15,49	—
Hafer „	16,40	15,10	+ 1,30	14,93	14,89	14,10
Roggenstroh „	5,59	5,88	— 0,29	5,06	4,82	5,47
Sonstiges Stroh „	4,64	4,82	— 0,18	4,12	3,92	4,35
Wiesenheu „	6,65	7,30	— 0,65	6,49	6,08	6,58
Kartoffeln „	5,02	4,74	+ 0,28	5,34	5,75	5,69
Kleinhandelspreise.						
Weizenmehl Nr. 1 1 kg	0,37	0,38	— 0,01	0,38	0,39	0,44
Roggenmehl Nr. 1 „	0,30	0,30	—	0,30	0,31	0,32
Brot, bessere Sorte „	0,29	0,29	—	0,28	0,28	—
„ , gangbarste Sorte „	0,25	0,25	—	0,24	0,25	0,26
„ , geringere Sorte „	0,24	0,24	—	0,23	0,23	—
Ochsenfleisch „	1,43	1,42	+ 0,01	1,40	1,40	1,31
Rindfleisch „	1,36	1,34	+ 0,02	1,31	1,30	1,14
Kuhfleisch „	1,12	1,11	+ 0,01	1,11	1,12	1,11
Kalbfleisch „	1,48	1,43	+ 0,05	1,39	1,36	1,15
Lammfleisch „	1,37	1,33	+ 0,04	1,33	1,33	1,29
Schweinefleisch, frisch „	1,48	1,39	+ 0,09	1,36	1,34	1,23
„ , gedörrt „	1,97	1,87	+ 0,10	1,87	1,88	1,88
Speck, frisch „	1,51	1,41	+ 0,10	1,44	1,42	—
„ , geräuchert „	2,03	1,95	+ 0,08	1,91	1,91	1,97
Schweineschmalz „	1,73	1,69	+ 0,13	1,66	1,70	1,67

(Fortsetzung des Textes auf Seite 8.)

Tabelle 1. Monatliche Durchschnittspreise für Getreide und Lebensbedürfnisse in sämtlichen

Getreidearten. Markttorte.	Ja- nuar	Fe- bruar	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug- ust	Sep- tem- ber	Okt- ber	No- vem- ber	De- zem- ber	Sta- tender jahr 1902	Ernte- jahr*) 1901/02
	M.	M.	M.	M.	M.	M.	M.	M.	M.	M.	M.	M.	M.	M.
Getreidepreise														
im Landesdurchschnitt nach den Angaben sämtlicher Fruchtmarkt- und Erhebungsorte:														
Weizen 100 kg	17,10	17,23	17,32	17,44	17,55	17,72	17,85	17,22	17,02	17,02	17,00	16,92	17,27	17,29
Speis (Kernen) "	17,12	17,26	17,31	17,43	17,50	17,65	17,61	17,47	17,09	17,05	16,98	16,80	17,27	17,34
Roggen "	14,51	14,46	14,50	14,59	14,67	14,80	14,79	14,34	14,42	14,58	14,52	14,51	14,55	14,39
Gerste "	15,14	15,36	15,75	15,78	15,57	15,76	15,52	14,96	14,78	14,73	14,91	15,18	15,29	15,38
Hafer "	15,38	15,84	16,57	17,02	17,24	17,55	17,82	17,03	15,90	15,63	15,44	15,46	16,40	16,13
Welschkorn "	14,64	14,79	14,67	14,71	14,73	14,87	14,70	14,40	14,47	14,56	14,69	14,88	14,68	14,47
Mischfrucht "	14,49	14,60	14,85	15,04	15,18	15,41	15,19	14,90	14,90	14,78	14,81	14,83	14,92	14,84
des Mannheimer Marktes:														
Weizen "	17,68	17,85	18,25	17,72	17,82	17,63	17,48	17,22	17,09	16,89	18,22	17,08	17,58	17,64
Speis (Kernen) "	17,45	17,50	17,44	17,45	17,88	18,00	17,90	17,25	16,75	16,75	16,75	16,75	17,32	17,53
Roggen "	14,74	14,86	14,94	14,89	15,22	15,98	15,62	15,16	14,79	14,73	14,96	14,85	15,06	14,91
Gerste "	16,26	16,60	16,73	16,65	16,42	16,34	16,44	15,74	15,67	15,80	15,97	16,38	16,25	16,41
Hafer "	15,90	15,88	16,50	16,50	17,00	17,50	17,25	16,88	14,88	14,75	14,75	14,63	16,04	16,21
Welschkorn "	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,63	14,83	14,54	14,32
der übrigen wichtigeren Fruchtmarkttorte n.:														
Merkvich. Kernen "	16,44	16,55	16,83	17,50	17,88	17,87	17,98	17,61	16,73	16,49	16,51	15,96	17,03	17,11
Hafer "	15,38	15,41	17,55	17,53	17,76	17,42	18,20	19,00	15,33	14,67	14,58	14,34	16,43	16,07
Psillendorf. Weizen "	16,72	16,97	17,25	17,50	16,89	17,60	17,80	18,00	16,32	15,98	16,42	16,15	16,97	17,02
Kernen "	16,47	16,86	17,09	17,51	17,59	17,82	17,65	17,64	17,93	17,29	16,98	16,10	17,24	17,10
Gerste "	14,97	14,69	14,99	14,81	14,28	—	—	—	13,56	13,86	14,12	14,01	14,34	14,77
Hafer "	15,21	15,94	16,99	17,03	16,82	17,33	18,44	18,65	14,23	14,37	14,41	14,14	16,14	15,94
Stockach. Weizen "	16,64	17,00	17,00	17,50	17,80	17,90	17,47	17,14	16,87	16,36	16,15	15,90	16,98	17,13
Kernen "	16,99	16,75	17,17	17,76	17,81	18,12	18,00	18,06	17,85	17,11	16,86	16,06	17,33	17,31
Hafer "	14,72	15,05	16,14	16,77	16,80	16,37	17,34	—	13,20	14,00	14,00	14,30	15,34	15,36
Kadolfzell. Weizen "	17,20	17,34	17,33	17,49	17,85	18,47	17,77	15,78	16,16	16,27	16,44	16,10	17,02	17,62
Roggen "	14,50	14,81	15,01	15,49	15,64	15,88	15,00	13,75	14,39	14,44	14,20	13,99	14,76	14,98
Gerste "	14,51	14,97	15,86	16,04	14,30	—	14,50	13,70	13,48	13,55	13,72	14,21	14,43	14,60
Hafer "	15,28	16,39	17,02	17,06	17,12	17,90	17,66	14,62	14,45	14,16	14,46	14,23	15,86	15,98
Heberlingen. Weizen "	16,63	17,01	17,08	17,62	17,83	18,00	17,89	16,13	16,52	16,24	16,20	15,93	16,88	17,08
Kernen "	16,87	17,14	17,09	17,75	17,98	18,01	17,64	17,68	17,92	17,69	16,93	16,34	17,42	17,37
Roggen "	14,49	14,51	14,49	14,50	14,46	14,65	14,47	13,81	14,09	14,71	14,19	13,88	14,35	14,45
Hafer "	15,48	16,30	16,33	16,77	16,40	17,30	17,48	14,83	14,22	14,31	14,35	14,20	15,71	15,89
Hilzingen. Weizen "	16,89	16,98	17,07	17,40	17,73	18,06	17,64	16,20	16,41	16,48	16,33	16,26	16,93	17,27
Hafer "	14,37	15,42	16,84	16,55	16,50	17,67	17,75	15,10	14,50	15,16	14,81	14,95	15,80	15,64
Billingen. Kernen "	16,98	17,52	17,66	17,89	18,25	—	18,50	18,60	17,60	17,19	17,09	17,18	17,68	17,40
Hafer "	15,43	15,42	17,42	18,31	17,81	19,16	19,47	19,83	18,59	16,61	15,89	15,26	17,43	16,46
Freiburg. Weizen "	16,44	17,29	17,39	17,42	17,50	17,83	17,72	16,30	16,85	17,04	16,90	17,00	17,14	17,18
Roggen "	13,51	13,66	13,58	13,68	14,29	15,19	14,86	14,30	14,22	14,24	14,46	14,04	14,17	13,99
Gerste "	13,75	14,71	15,29	15,33	15,14	15,83	14,88	14,44	14,20	14,43	14,93	15,00	14,83	14,61
Hafer "	14,90	16,64	16,75	17,71	18,11	18,68	17,08	15,89	15,19	15,48	15,41	15,74	16,47	16,12
Mülheim. Weizen "	18,00	18,00	18,00	18,79	19,00	19,00	19,00	17,31	17,00	17,00	17,00	17,00	17,93	18,24
Roggen "	13,73	13,90	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	13,29	13,50	14,00	14,00	14,00	13,87	13,97
Gerste "	14,12	14,76	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	14,99	14,00	14,00	14,00	14,20	14,93	15,03
Hafer "	15,00	15,33	16,91	17,70	18,96	19,00	19,00	14,66	15,00	15,00	15,00	15,00	16,38	16,28
Ettenheim. Weizen "	17,00	17,25	17,00	17,00	17,00	17,00	17,20	16,88	16,50	16,50	16,50	16,50	16,87	17,08
Gerste "	14,50	14,75	14,50	14,50	14,75	14,63	14,80	14,75	14,30	14,35	15,18	15,30	14,69	14,70
Hafer "	15,50	17,00	17,00	17,00	17,00	17,75	18,00	14,81	14,56	14,65	16,00	16,25	16,37	16,49
Lahr. Weizen "	17,00	17,06	17,30	17,40	17,38	17,55	17,45	16,91	17,13	17,19	16,88	17,25	17,21	17,34
Gerste "	16,00	16,50	17,15	17,36	15,78	16,13	16,50	14,20	14,18	14,25	14,50	—	15,69	15,79
Hafer "	15,60	16,33	18,50	17,90	16,88	17,75	17,70	16,89	15,31	15,10	15,75	16,25	16,66	16,59

*) Erntejahr vom 1. September 1901 bis 31. Juli 1902, für Kartoffeln vom 1. September 1901 bis 30. Juni 1902.

bezw. in den wichtigeren Fruchtmarktorten des Landes im Jahr 1902. Tabelle 1.

Gegenstände. Marktorte.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Kalenderjahr 1902	Erntejahr*) 1901/1902
Dörsburg. Weizen 100 kg	17,33	17,26	17,54	17,27	17,55	17,85	17,70	17,17	17,32	17,46	17,08	16,82	17,36	17,41
" Roggen "	14,09	14,23	14,20	14,20	14,41	14,80	14,84	14,02	14,45	14,71	14,49	14,47	14,41	14,22
" Gerste "	14,75	16,73	16,47	16,00	15,50	—	—	15,03	14,84	14,64	14,83	16,00	15,48	15,64
" Hafer "	15,83	16,38	17,06	17,39	17,99	18,50	18,29	15,41	15,17	15,84	16,01	15,99	16,66	16,38
Kastatt. Weizen "	16,91	17,00	17,75	17,36	17,50	17,75	—	16,55	16,57	16,10	16,84	16,58	16,97	17,14
" Roggen "	14,50	14,50	14,36	14,31	14,75	15,11	15,16	13,91	14,31	14,67	14,86	14,90	14,61	14,60
" Gerste "	15,52	16,21	16,61	16,56	—	—	14,25	14,60	14,91	15,14	15,23	15,08	15,41	15,57
" Hafer "	16,08	17,09	17,50	17,28	17,75	18,34	18,74	14,56	14,73	14,96	14,98	15,10	16,43	16,52
Durlach. Hafer "	15,20	16,50	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	15,00	15,00	15,00	15,00	16,64	16,42

Sonstige Preise

im Landesdurchschnitt nach den Angaben aus 66 Gemeinden.

Roggenstroh 100 kg	6,24	6,30	6,28	6,25	6,17	6,14	5,89	5,07	4,71	4,61	4,64	4,73	5,59	6,12
Sonstiges Stroh "	5,19	5,21	5,24	5,20	5,19	5,12	5,01	4,26	3,85	3,81	3,79	3,86	4,64	5,08
Wiesenheu "	7,41	7,53	7,50	7,28	7,22	6,92	6,25	6,02	5,84	5,87	5,93	5,98	6,65	7,16
Kartoffeln "	4,69	4,79	4,80	4,71	4,68	4,88	5,34	6,12	5,66	4,84	4,83	5,07	5,02	4,73
													Kalenderj. 1902	
Weizenmehl Nr. 1 1 kg	0,37	0,38	0,38	0,37	0,38	0,38	0,38	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
Roggenmehl Nr. 1 "	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,30
Brot, bessere Sorte "	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
" ,gangbarste" "	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24
" ,geringere" "	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23
Ochsenfleisch "	1,42	1,42	1,41	1,42	1,42	1,42	1,43	1,43	1,45	1,45	1,44	1,44	1,43	1,43
Rindfleisch "	1,34	1,34	1,34	1,35	1,35	1,36	1,36	1,36	1,38	1,38	1,38	1,37	1,36	1,36
Kuhfleisch "	1,10	1,11	1,11	1,11	1,11	1,11	1,12	1,12	1,14	1,14	1,14	1,14	1,12	1,12
Kalbfleisch "	1,43	1,43	1,43	1,45	1,47	1,48	1,49	1,49	1,53	1,52	1,49	1,49	1,48	1,48
Hammelfleisch "	1,35	1,34	1,35	1,35	1,36	1,36	1,36	1,36	1,39	1,39	1,39	1,39	1,37	1,37
Schweinefleisch, frisch "	1,46	1,46	1,46	1,46	1,45	1,46	1,45	1,47	1,52	1,52	1,51	1,51	1,48	1,48
" ,gedörrt" "	1,95	1,96	1,95	1,95	1,95	1,96	1,95	1,97	1,99	2,00	2,00	1,99	1,97	1,97
Speck, frisch "	1,49	1,50	1,50	1,50	1,49	1,49	1,51	1,54	1,54	1,54	1,53	1,53	1,51	1,51
" ,geräuchert" "	1,99	2,01	2,02	2,02	2,02	2,02	2,02	2,04	2,04	2,04	2,05	2,06	2,03	2,03
Schweineschmalz "	1,70	1,71	1,71	1,72	1,71	1,72	1,73	1,73	1,76	1,76	1,77	1,77	1,73	1,73
Butter "	2,11	2,12	2,15	2,19	2,15	2,09	2,10	2,14	2,19	2,16	2,14	2,16	2,14	2,14
Eier 10 Stück "	0,78	0,73	0,66	0,59	0,57	0,59	0,63	0,67	0,72	0,77	0,82	0,82	0,70	0,70
Milch 1 Liter "	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17
Bohnen 1 kg "	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
Erbf. "	0,39	0,38	0,38	0,38	0,38	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39
Linf. "	0,50	0,50	0,50	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49
Gerstengraupen "	0,48	0,48	0,48	0,47	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48
Grieß "	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41
Buchweizen "	0,58	0,59	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,56	0,56	0,57	0,57	0,56	0,57	0,57
Sirfe "	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,44	0,44	0,43	0,43	0,43
Weis, Java "	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56
" ,sonstiger" "	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41
Kaffee, ungebraunt "	2,66	2,68	2,68	2,67	2,67	2,68	2,68	2,68	2,69	2,69	2,69	2,69	2,68	2,68
" ,gebraunt" "	3,14	3,15	3,15	3,14	3,13	3,15	3,14	3,14	3,15	3,15	3,16	3,16	3,14	3,14
Erdöl 1 Liter "	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,22	0,22	0,22	0,23	0,23
Repsöl "	0,81	0,81	0,81	0,80	0,80	0,81	0,81	0,81	0,81	0,80	0,80	0,80	0,81	0,81
Buchenholz 1 Ster "	11,56	11,48	11,42	11,38	11,37	11,33	11,20	11,12	11,13	11,17	11,16	11,17	11,20	11,20
Nichtenholz "	8,75	8,55	8,67	8,59	8,59	8,51	8,45	8,39	8,39	8,48	8,37	8,36	8,51	8,51
Forkenholz "	8,96	8,86	8,84	8,85	8,84	8,79	8,78	8,74	8,67	8,67	8,67	8,70	8,78	8,78
Eichenholz "	9,10	9,12	9,12	9,11	9,10	9,16	9,16	8,99	9,04	9,07	9,03	9,06	9,10	9,10
Nutr.-Stückkohlen 100 kg	3,07	3,10	3,07	3,04	3,03	3,00	2,99	2,99	2,94	2,96	2,95	2,96	3,01	3,01
" -Grubenkohlen "	2,76	2,74	2,71	2,68	2,65	2,63	2,60	2,50	2,60	2,59	2,61	2,56	2,65	2,65
Saar-Stückkohlen "	2,81	2,81	2,80	2,78	2,78	2,74	2,72	2,71	2,68	2,67	2,68	2,69	2,74	2,74
" -Grubenkohlen "	2,55	2,56	2,56	2,56	2,54	2,52	2,46	2,46	2,44	2,44	2,47	2,51	2,51	2,51

*) Erntejahr vom 1. September 1901 bis 31. Juli 1902, für Kartoffeln vom 1. September 1901 bis 30. Juni 1902.

Tabelle 2. Jahresdurchschnittspreise von Lebensbedürfnissen in den einzelnen

Ordnungsabl.	Erhebungs- orte.	100 Kilogramm										1 Kilogramm										
		Weizen	Speis (Kernen)	Roggen	Gerste	Hafer	Stroh		Wiesensheu	Kartoffeln	Mehl		Brot			Schweine- fleisch						
							Roggen-	sonstiges			Weizen-Nr. 1	Roggen-Nr. 1	besserer	gangbarster	geringerer		Schweinefleisch	Rindfleisch	Kuhfleisch	Kalbfleisch	Hammerfleisch	
																						frisch
M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M					
1	Engen	16,98	—	—	15,00	16,32	5,20	4,59	6,29	4,61	30	26	30,2	26,2	24,0	1,42	1,35	1,06	1,53	1,20	1,50	2,07
2	Hilzingen	16,95	—	—	15,99	15,80	—	4,09	5,47	4,51	34	—	31,7	25,5	—	1,45	1,40	1,08	1,54	1,50	1,50	1,99
3	Konstanz	17,29	—	14,49	15,33	16,37	6,41	5,31	6,53	6,63	37	34	26,0	24,0	—	1,50	1,41	1,20	1,57	1,50	1,57	2,29
4	Radolfzell	17,02	16,33	14,76	14,43	15,86	5,87	4,85	6,21	4,64	36	32	28,0	24,0	—	1,46	1,42	1,09	1,53	—	1,50	2,00
5	Singen	17,08	—	14,66	14,91	15,81	7,25	5,14	6,46	4,53	40	32	26,0	24,0	20,0	1,40	1,40	0,90	1,50	1,20	1,41	2,00
6	Wieskirche	—	17,03	—	14,31	16,43	5,53	3,53	7,10	6,06	40	36	36,0	28,0	25,0	1,43	1,43	1,30	1,41	1,20	1,33	1,80
7	Wullendorf	16,97	17,24	14,19	14,34	16,14	—	5,34	6,36	5,73	36	28	28,0	24,0	20,0	1,36	1,30	1,30	1,33	1,27	1,41	1,99
8	Stodach	16,98	17,33	14,04	17,00	15,34	5,60	4,08	6,40	5,54	38	34	28,0	27,0	25,0	1,42	1,38	1,20	1,47	1,42	1,50	2,20
9	Ueberlingen	16,88	17,42	14,35	14,30	15,71	5,15	4,30	5,89	5,31	32	26	28,0	24,0	24,0	1,40	1,31	1,18	1,48	1,32	1,45	2,32
10	Marktorf	16,32	17,28	14,26	15,21	15,06	4,42	3,75	5,52	6,02	34	29	—	30,0	—	1,36	1,36	0,93	1,46	1,37	1,43	2,05
11	Donauwörth	—	—	—	—	17,70	5,21	4,17	5,97	4,84	36	32	36,0	25,0	—	1,40	1,35	1,20	1,46	1,26	1,60	2,19
12	Triberg	—	—	—	—	16,50	6,00	5,00	8,00	6,57	40	36	27,0	24,0	22,0	1,50	1,30	1,30	1,52	1,42	1,60	1,90
13	Willingen	16,84	17,68	—	16,87	17,43	5,29	4,53	5,72	6,51	40	38	30,0	27,0	24,0	1,40	1,40	1,30	1,47	1,41	1,53	2,02
14	Wonnard	—	17,78	—	—	—	—	5,75	6,51	5,78	34	29	25,5	22,5	—	1,40	1,40	—	1,52	1,47	1,48	1,92
15	Siedingen	—	—	—	—	15,34	5,13	4,16	6,41	6,92	38	28	25,0	22,2	20,0	1,43	1,33	1,20	1,61	1,46	1,44	1,90
16	St. Blasien	—	—	14,00	—	17,00	4,50	3,50	6,25	4,57	40	30	36,0	26,0	25,0	1,42	1,42	1,20	1,52	1,50	1,45	1,90
17	Waldbühl	—	—	—	—	16,76	5,53	4,53	6,52	5,96	38	30	32,0	27,0	25,0	1,37	1,37	1,03	1,48	1,40	1,44	1,81
18	Breisach	17,38	—	15,01	15,28	16,51	5,66	4,37	6,52	5,04	41	35	29,0	26,0	22,0	1,44	1,31	1,22	1,51	1,51	1,48	1,86
19	Emmendingen	17,36	—	14,05	14,47	16,23	5,17	4,34	5,95	5,01	36	30	25,3	23,3	—	1,45	1,37	1,36	1,54	1,38	1,55	2,02
20	Endingen	16,98	—	13,41	14,94	15,83	5,19	4,06	5,75	3,74	40	36	—	24,0	—	—	1,42	1,14	1,56	1,46	1,55	1,82
21	Kenzingen	16,48	—	12,99	14,99	15,82	4,28	—	6,31	3,11	36	—	25,0	24,0	—	—	1,46	—	1,48	1,47	1,46	2,00
22	Erlenheim	16,87	—	14,18	14,69	16,37	5,59	4,64	7,67	4,59	33	23	26,6	23,3	—	1,36	1,30	1,24	1,57	1,19	1,48	2,00
23	Freiburg	17,14	—	14,17	14,83	16,47	5,58	5,24	6,67	5,09	42	32	26,0	25,3	—	1,49	1,40	1,09	1,61	1,60	1,62	2,14
24	Neustadt	—	—	—	—	17,63	6,23	5,69	6,56	5,69	42	35	27,0	24,0	—	1,40	1,37	1,18	1,40	1,38	1,45	1,94
25	Rödingen	—	—	—	—	—	—	5,57	6,19	4,08	43	30	—	25,0	—	1,41	1,36	1,07	1,46	1,43	1,43	1,74
26	Staufen	17,18	—	14,13	14,73	15,63	6,14	5,08	6,66	4,46	39	24	24,0	23,0	—	1,47	1,33	—	1,50	1,44	1,51	2,00
27	Waldfisch	—	—	—	—	17,27	5,38	5,08	6,50	5,31	40	34	25,0	24,0	—	1,48	1,41	1,36	1,52	1,34	1,52	1,92
28	Vörrach	—	—	—	—	16,30	5,12	4,46	6,17	5,82	38	—	44,7	27,0	24,9	1,41	1,30	1,00	1,54	1,41	1,46	2,05
29	Randern	17,59	—	15,25	15,54	—	5,44	4,56	5,77	5,78	36	—	—	25,0	—	1,40	1,40	—	1,45	1,40	1,46	1,87
30	Müllheim	17,93	—	13,87	14,93	16,38	5,40	4,60	5,01	4,96	40	26	32,0	25,0	24,0	1,41	1,37	1,00	1,50	1,55	1,49	2,00
31	Schönan	—	—	—	—	17,00	4,84	4,84	8,00	7,14	40	30	—	27,0	25,0	1,40	1,40	1,20	1,30	1,30	1,40	1,80
32	Schopfheim	18,49	17,38	14,40	15,27	17,17	7,03	4,80	6,00	5,82	32	26	—	28,0	—	1,42	1,32	1,32	1,46	1,46	1,50	2,00
33	Rehl	18,00	17,50	18,50	15,00	15,87	6,92	—	8,56	5,58	44	40	32,0	27,0	—	1,44	1,40	1,31	1,51	1,40	1,47	2,00
34	Lahr	17,21	—	13,97	15,89	16,66	5,48	4,67	6,54	6,15	34	24	29,0	24,0	23,0	1,48	1,36	1,36	1,60	1,40	1,57	2,16
35	Oberkirch	17,40	—	14,38	16,38	17,96	5,89	5,16	6,50	4,66	40	29	28,0	25,0	22,1	1,44	1,41	1,05	1,44	1,48	1,46	2,10
36	Offenburg	17,36	—	14,41	15,48	16,66	6,18	5,17	6,74	5,61	40	26	—	26,7	—	1,48	1,40	1,30	1,47	1,40	1,50	2,20
37	Gengenbach	—	—	—	—	17,16	5,32	—	6,16	5,88	36	26	—	24,0	23,0	—	1,40	1,30	1,40	1,30	1,50	2,10
38	Wolfach	18,85	—	15,90	15,98	17,48	6,64	—	6,16	4,74	37	29	30,0	24,0	—	1,40	1,36	1,25	1,42	1,27	1,43	1,71
39	Achern	17,45	17,79	13,80	15,77	17,82	4,99	4,24	6,70	4,76	37	27	40,0	23,1	21,7	1,48	1,40	1,13	1,52	1,44	1,49	2,06
40	Baden	—	—	—	—	19,23	5,76	—	7,54	4,35	50	43	34,3	32,0	30,0	1,50	1,40	1,03	1,61	1,47	1,58	2,34
41	Wühl	18,22	18,48	14,24	16,02	17,26	4,91	—	6,87	6,12	32	28	28,0	25,0	—	1,40	1,40	1,08	1,45	1,40	1,58	2,05
42	Rastatt	16,97	—	14,61	15,41	16,43	5,49	—	6,96	4,86	40	32	35,0	26,0	—	1,43	1,33	1,10	1,49	1,40	1,48	2,10
43	Gernsbach	—	—	—	—	17,64	4,79	—	6,48	4,69	40	24	—	27,0	26,0	1,44	1,30	1,20	1,43	1,41	1,37	1,93

*) Beim Einkauf von mindestens 1500 kg.

Erhebungsorten, Kreise und geographischen Gebieten für das Jahr 1902.

Tabelle 2.

Ordnungs- zahl	1 Kilogramm				1 Kilogramm												1 Liter		1 Ster				100 kg *)				Ordnungs- zahl		
	Speck		Schweinefett Butter	1 Liter Milch	Speise-		Gerst- grannen	Grüß	Buchweizen	Hirse	Weiz-		Kaffee		Erdböl	Rapsöl	Brennholz				Kohlen								
	frisch	geräuchert			Bohnen	Erbsen					Linjen	ungebrannt	gebrannt	Buchen			Fichten	Tannen	Eichen	Stück	Gruben	Stück	Gruben						
	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M					
0	2,07	1,40	1,80	2,19	15	65	32	32	40	40	34	—	—	48	40	2,61	3,01	25	80	9,50	8,21	8,21	7,00	3,00	2,60	2,70	—	1	
0	1,99	1,40	2,00	1,70	1,60	13	58	—	—	50	36	—	—	60	40	2,80	3,20	24	80	11,93	8,32	9,84	7,89	—	—	—	—	2	
7	2,29	1,58	2,29	1,70	2,10	16	70	40	45	65	60	40	70	50	80	50	2,82	3,52	24	88	12,34	10,89	10,87	8,60	3,65	3,65	3,47	3,47	3
1	2,00	1,43	2,00	1,49	2,20	15	68	40	50	70	50	36	—	60	60	40	2,60	3,00	24	85	11,00	8,00	8,00	—	—	3,60	3,60	—	4
0	2,00	1,41	2,00	1,70	2,00	16	66	48	48	60	50	70	48	60	72	64	2,60	2,80	24	90	12,09	8,97	8,36	8,02	2,80	3,00	2,80	3,00	5
3	1,80	1,32	1,80	1,56	2,20	14	52	35	40	50	50	40	—	60	48	2,80	3,60	22	75	9,00	5,50	—	—	4,00	3,00	—	—	6	
1	1,99	1,41	1,99	1,59	2,05	14	60	40	40	40	60	49	—	60	40	2,80	3,20	28	100	9,87	7,88	—	—	—	4,22	—	—	—	7
0	2,20	1,50	2,20	1,80	2,18	15	66	40	40	51	51	40	51	53	59	41	2,70	3,18	22	99	10,84	8,93	8,82	7,73	3,80	3,80	3,40	3,40	8
5	2,23	1,38	2,00	1,61	1,81	14	64	40	44	60	48	38	—	60	62	45	2,28	2,68	24	77	10,97	9,24	9,24	—	3,64	3,43	3,31	—	9
3	2,05	1,43	2,05	1,90	2,00	14	64	40	50	60	50	40	—	50	40	2,80	3,20	23	80	9,48	8,48	7,48	6,52	3,50	2,50	3,50	—	10	
0	2,19	1,59	2,19	2,10	2,16	16	68	36	40	68	50	40	60	42	50	40	2,40	2,80	24	80	11,17	8,57	7,00	—	—	—	3,20	2,80	11
0	1,90	1,60	2,09	1,70	2,20	16	70	32	40	60	32	42	60	50	50	32	3,00	3,20	24	75	11,00	6,00	6,00	8,50	—	—	2,60	2,40	12
3	2,02	1,46	2,00	1,80	1,86	16	66	40	42	54	53	45	55	54	59	48	2,46	2,72	23	91	10,48	8,55	7,85	7,77	3,38	2,76	2,80	2,60	13
8	1,82	1,43	1,74	1,70	2,00	16	66	34	40	59	40	44	—	44	50	38	2,18	2,77	27	80	8,00	5,00	—	—	—	—	—	—	14
4	1,80	1,44	1,80	1,24	2,17	20	75	35	36	40	42	38	—	50	50	38	2,50	3,50	22	80	10,54	7,21	7,73	9,28	3,62	—	—	—	15
5	1,80	1,40	2,00	1,60	2,40	18	83	36	40	40	50	40	50	—	60	40	3,20	3,40	24	—	6,40	5,40	—	—	—	—	—	—	16
4	1,81	1,34	2,00	1,80	1,91	18	76	40	44	50	60	40	—	60	50	36	1,80	2,40	24	90	10,00	8,00	8,00	7,00	4,04	—	3,12	—	17
1	1,86	1,71	1,84	1,90	2,13	16	71	36	36	43	66	41	51	60	70	46	3,19	3,58	21	75	10,93	8,79	8,93	8,93	3,50	3,25	3,44	3,25	18
5	2,00	1,47	2,00	1,66	2,12	17	71	40	40	59	38	38	60	—	70	40	2,79	3,26	20	72	11,04	8,02	8,02	8,97	2,60	2,20	2,72	2,20	19
5	1,82	1,55	2,01	1,63	2,03	14	69	21	30	32	40	39	—	46	36	2,80	3,20	20	70	12,01	9,94	8,79	9,27	—	3,66	—	—	20	
6	2,00	1,46	2,00	2,00	2,16	15	68	40	40	80	60	48	—	60	48	3,20	4,00	23	80	11,02	7,55	8,57	8,57	3,60	—	—	—	21	
8	2,00	1,48	2,00	1,68	2,13	15	68	40	44	48	55	34	60	40	60	40	2,50	3,00	24	85	12,40	8,29	9,00	10,21	3,74	3,06	2,58	2,25	22
2	2,14	1,41	2,14	1,72	2,12	18	69	36	40	50	55	42	—	36	60	48	2,20	2,80	22	80	11,33	8,97	—	—	3,13	2,63	3,02	2,59	23
1	1,94	1,43	2,09	1,62	2,07	17	68	37	38	50	48	47	60	50	58	43	2,65	2,95	25	86	—	7,07	—	—	3,29	2,70	2,40	2,20	24
3	1,74	1,43	1,86	1,40	2,17	15	60	40	43	50	49	47	—	60	43	—	2,17	2,52	25	93	—	5,48	4,85	—	—	4,03	—	—	25
1	2,00	1,45	1,80	1,59	2,11	16	71	40	40	60	48	40	—	60	36	2,80	3,20	20	80	9,83	7,46	—	—	—	4,00	—	4,00	26	
2	1,92	1,52	2,14	1,68	2,18	17	69	40	36	42	48	40	—	50	60	40	2,90	3,40	22	86	9,22	7,94	—	8,42	2,83	2,47	—	—	27
6	2,05	1,52	1,87	1,41	2,33	20	85	36	40	50	41	36	—	42	40	36	2,00	2,40	21	70	11,30	8,99	—	—	4,18	—	3,19	—	28
6	1,87	1,46	1,87	1,65	2,00	18	80	30	36	40	40	36	—	48	40	2,40	2,80	20	75	10,00	6,50	7,49	8,00	—	—	—	—	29	
9	2,00	1,49	2,00	1,65	2,06	18	75	36	40	40	40	40	—	48	40	2,60	3,20	20	80	11,98	7,00	6,00	7,00	—	—	3,12	—	30	
0	1,80	1,40	2,00	1,80	2,00	18	66	40	43	60	48	44	—	—	48	1,80	2,23	24	—	8,00	5,28	4,00	—	—	—	—	—	31	
0	2,00	1,38	2,00	1,52	2,04	20	75	36	44	50	50	40	—	60	40	2,40	3,00	21	90	11,00	7,01	7,01	7,01	—	—	3,21	3,21	32	
7	2,00	1,40	2,00	1,80	2,06	15	82	40	30	60	60	40	40	40	60	40	2,80	3,20	20	80	11,00	8,50	8,00	9,00	3,08	2,68	2,51	2,20	33
7	2,18	1,41	2,18	1,79	2,13	20	69	30	34	48	40	40	—	49	60	40	2,20	2,40	19	80	12,00	9,00	9,00	9,00	3,05	—	2,72	—	34
6	2,10	1,46	2,00	2,00	2,09	18	77	40	40	53	43	43	—	35	55	38	2,99	3,58	24	80	10,51	9,28	8,02	8,54	2,80	2,44	2,39	2,35	35
0	2,20	1,41	2,20	1,66	2,05	22	75	26	32	40	40	40	—	40	60	45	2,41	2,80	20	70	12,17	10,50	9,17	11,17	—	2,60	2,70	2,70	36
0	2,10	1,80	2,00	1,70	2,06	18	74	40	36	48	40	40	—	40	56	36	2,80	3,20	20	80	10,00	5,74	—	7,53	3,00	—	—	—	37
3	1,71	1,60	2,08	1,75	1,81	17	64	33	35	57	43	40	—	35	51	35	2,43	2,85	24	74	7,78	6,65	6,15	6,79	—	—	2,88	3,00	38
9	2,06	1,46	2,12	1,96	2,15	16	76	30	32	47	43	37	45	28	51	36	2,59	2,96	22	78	11,12	9,09	—	—	2,60	2,14	2,45	2,00	39
8	2,34	1,58	2,19	1,90	2,29	18	80	40	40	70	70	57	76	66	60	40	3,00	3,40	23	90	12,73	10,93	—	—	3,03	2,82	2,72	2,56	40
8	2,03	1,49	2,03	2,00	2,16	16	81	40	40	60	50	40	—	40	60	40	2,80	3,40	22	80	10,73	7,83	—	—	—	2,30	—	—	41
8	2,10	1,80	2,20	1,80	2,20	17	77	40	40	54	56	40	40	51	56	40	2,30	2,70	20	87	11,79	8,47	—	—	—	2,34	—	—	42
7	1,93	1,83	2,17	1,92	2,37	18	77	36	36	36	40	36	—	36	48	34	2,80	3,20	26	80	10,05	6,12	6,12	7,67	—	—	—	—	43

Noch: Tabelle 2.

Noch: Jahresdurchschnittspreise von Lebensbedürfnissen in den einzelnen

Ordnungszahl.	Erhebungs- orte. Kreise. Geographische Gebiete.	100 Kilogramm										1 Kilogramm											
		Getreide					Stroh					Mehl		Brot			Schweine- fleisch						
		Weizen	Speis (Vernen)	Roggen	Gerste	Hafer	Roggen-	junftiges	Wickenheu	Kartoffeln	Weizen-Nr. 1	Roggen-Nr. 1	besserer	gangbarster	geringerer	Ochsenfleisch	Rindfleisch	Lammfleisch	Kalbsteifisch	Schmalz	Schweine-	fleisch	gebürrt
		M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
44	Bretten	16,94	17,00	14,48	15,10	15,69	5,96	4,96	6,36	4,21	40	24	—	24,0	—	1,40	1,36	0,92	1,42	1,37	1,28	2,00	
45	Bruchsal	17,28	16,85	14,84	15,83	16,75	6,38	4,68	7,50	4,69	36	26	28,0	25,9	—	1,49	1,39	—	1,55	1,45	1,55	1,93	
46	Philippsthal	—	—	—	—	—	5,68	4,68	6,40	4,08	34	33	23,0	22,0	—	1,39	1,33	1,44	—	—	1,52	2,08	
47	Durlach	—	—	—	—	16,64	5,76	4,80	7,41	4,61	40	30	40,0	26,0	24,0	1,45	1,34	1,00	1,53	1,40	1,55	2,05	
48	Ettlingen	17,33	17,33	13,75	15,00	16,66	5,35	4,21	7,22	4,56	32	24	30,0	25,0	20,0	1,42	1,32	—	1,44	1,20	1,47	2,00	
49	Karlsruhe	18,28	17,96	15,06	17,00	16,98	6,06	—	8,09	4,81	40	34	37,8	28,6	20,3	1,39	1,31	1,08	1,50	1,29	1,54	1,85	
50	Pforzheim	—	—	—	—	16,29	4,37	4,37	5,96	5,56	36	30	26,0	23,0	—	1,41	1,33	1,16	1,51	1,36	1,55	2,11	
51	Mannheim	17,58	17,32	15,06	16,25	16,04	6,10	5,13	8,00	7,00	40	32	26,9	24,0	—	1,50	1,40	1,20	1,60	1,50	1,61	1,81	
52	Schwetzingen	—	—	—	—	16,21	6,15	—	6,51	5,07	40	30	25,0	25,0	24,0	1,40	1,40	1,10	1,53	1,40	1,53	1,73	
53	Weinheim	16,98	16,94	14,88	15,12	16,21	5,95	4,96	7,55	5,25	30	24	28,4	22,2	—	1,44	1,40	1,20	1,50	1,40	1,60	1,80	
54	Eppingen	16,50	16,79	13,65	14,70	15,79	4,17	3,19	5,77	3,35	36	24	—	20,0	—	—	1,38	1,00	1,48	1,48	1,49	1,90	
55	Heidelberg	17,46	16,56	14,65	16,09	17,04	6,11	5,16	7,66	5,15	40	36	28,0	25,0	—	1,46	1,40	—	1,52	1,43	1,60	1,82	
56	Sinsheim	17,70	17,69	14,21	14,52	15,32	4,39	3,91	6,39	3,95	31	26	26,0	24,0	—	—	1,37	—	1,47	1,40	1,43	2,00	
57	Nedarbischhofen	—	—	—	15,24	16,07	4,38	—	6,31	3,42	36	34	32,0	30,0	28,0	—	1,28	0,70	1,40	1,40	1,20	2,00	
58	Wiesloch	16,85	17,35	14,57	14,91	15,53	5,28	4,45	8,44	4,26	34	27	26,0	24,0	24,0	1,46	1,46	1,00	1,46	1,26	1,52	1,86	
59	Adelsheim	16,50	18,00	14,49	14,49	15,11	5,46	4,50	6,30	4,01	36	24	25,0	20,0	—	—	1,20	—	1,30	1,20	1,32	1,90	
60	Borberg	16,50	16,33	15,43	14,78	15,34	6,04	4,70	6,62	4,07	36	22	27,0	22,0	—	—	1,29	—	1,30	—	1,38	1,93	
61	Buchen	—	—	—	—	15,64	5,34	4,51	6,41	4,25	45	28	24,0	22,0	20,0	—	1,32	—	1,40	1,20	1,40	2,18	
62	Walldürn	—	—	—	—	16,65	5,29	3,27	7,58	3,73	33	26	24,0	22,2	20,0	1,33	1,28	1,00	1,40	0,80	1,41	1,84	
63	Eberbach	—	—	12,13	14,00	14,76	5,65	—	6,74	4,10	36	27	28,0	26,0	22,6	—	1,32	1,00	1,40	1,32	1,41	1,81	
64	Mosbach	18,12	17,19	16,02	16,53	16,90	7,57	6,59	7,91	4,66	36	28	26,0	22,0	—	—	1,35	—	1,48	—	1,43	2,05	
65	Zanerbischhofen	—	16,29	14,81	14,51	15,93	5,56	4,23	6,53	3,52	36	24	—	21,0	—	—	1,28	0,80	1,28	1,00	1,39	1,80	
66	Bertheim	17,00	16,33	15,00	16,00	15,92	6,73	5,15	6,40	4,42	40	28	23,0	21,1	—	—	1,32	0,90	1,34	1,08	1,40	1,80	
Kreise:																							
	Konstanz	16,94	17,11	14,39	15,08	15,88	5,68	4,50	6,22	5,36	36	31	29,1	25,7	23,0	1,42	1,38	1,12	1,48	1,33	1,46	2,06	
	Billingen	16,84	17,68	—	16,87	17,21	5,50	4,57	6,56	5,07	39	35	31,0	25,3	23,0	1,43	1,35	1,27	1,48	1,36	1,58	2,04	
	Waldshut	—	17,78	14,00	—	16,35	5,05	4,49	6,42	5,81	38	29	26,6	24,4	23,3	1,41	1,39	1,14	1,53	1,46	1,45	1,91	
	Freiburg	17,06	—	13,99	14,85	16,40	5,47	4,90	6,48	4,62	39	31	26,1	24,2	22,0	1,44	1,37	1,21	1,52	1,42	1,51	1,94	
	Vörrach	18,00	17,38	14,51	15,25	16,71	5,57	4,65	6,19	5,90	37	27	38,4	26,4	24,6	1,41	1,36	1,13	1,45	1,42	1,46	1,94	
	Offenburg	17,76	17,50	15,43	15,71	16,93	6,07	5,00	6,78	5,40	39	29	29,8	25,1	22,7	1,45	1,39	1,26	1,47	1,38	1,49	2,05	
	Baden	17,55	18,14	14,22	15,73	17,64	5,19	4,24	6,91	4,96	40	31	34,3	26,6	25,9	1,45	1,37	1,11	1,50	1,42	1,50	2,09	
	Karlsruhe	17,46	17,29	14,53	15,73	16,30	5,65	4,62	6,99	4,65	37	29	30,8	24,9	22,8	1,43	1,35	1,10	1,48	1,35	1,49	2,00	
	Mannheim	17,28	17,18	14,97	15,69	16,15	6,07	5,05	7,35	5,77	37	29	26,8	23,7	24,1	1,45	1,40	1,17	1,54	1,43	1,58	1,78	
	Heidelberg	17,13	17,10	14,27	15,09	15,95	4,87	4,18	6,91	4,03	35	29	28,0	24,6	26,0	1,46	1,38	0,90	1,47	1,40	1,45	1,92	
	Mosbach	17,03	16,83	14,81	15,05	15,78	5,96	4,71	6,81	4,10	37	26	25,3	22,0	20,9	1,33	1,30	0,98	1,36	1,10	1,39	1,89	
Geogr. Gebiete:																							
	Seegegend	16,93	17,09	14,43	15,27	15,78	5,70	4,51	6,10	5,22	35	30	28,3	25,6	23,3	1,43	1,38	1,08	1,51	1,36	1,48	2,10	
	Donaugegend	16,91	17,32	14,19	15,17	16,23	5,34	4,39	6,29	5,79	38	34	32,5	26,0	23,0	1,40	1,37	1,28	1,42	1,29	1,47	2,00	
	Südl. Schwarzwald	18,49	17,58	14,20	15,27	17,20	5,65	5,03	6,92	5,51	39	30	29,5	25,4	25,0	1,41	1,38	1,19	1,44	1,42	1,45	1,85	
	Mittl. u. nördl. Schwarzwald	18,13	—	15,14	16,18	17,61	5,68	5,08	6,76	5,14	40	32	28,0	25,7	24,6	1,46	1,37	1,21	1,48	1,38	1,49	2,00	
	Kaiserstuhl	16,98	—	13,41	14,94	15,63	5,19	4,06	5,75	3,74	40	36	—	24,0	—	—	1,42	1,14	1,56	1,46	1,55	1,82	
	Ob. Rheinebene	17,44	—	14,49	15,08	16,19	5,50	4,63	6,22	5,50	39	29	30,5	25,1	23,2	1,43	1,35	1,09	1,53	1,47	1,49	1,94	
	Mittlere "	17,32	17,92	14,53	15,28	16,52	5,45	4,61	6,92	5,10	37	29	30,1	24,7	22,4	1,44	1,38	1,24	1,51	1,39	1,51	2,06	
	Untere "	17,42	17,19	14,69	15,74	16,45	5,88	4,76	7,48	4,95	37	30	29,3	24,8	23,3	1,45	1,38	1,13	1,51	1,37	1,55	1,99	
	Pfünz- u. Kraichg.	17,05	17,18	14,11	14,89	15,83	4,63	4,11	6,16	4,10	36	28	28,0	24,2	—	1,41	1,34	0,95	1,46	1,40	1,39	2,00	
	Oberrhein	17,03	16,83	15,15	15,26	15,84	6,27	5,02	6,75	4,14	37	25	25,3	21,2	—	—	1,29	0,85	1,34	1,09	1,38	1,90	
	Odenwald	—	—	13,13	14,00	15,68	5,43	3,89	6,91	4,03	38	27	25,3	23,4	20,9	1,33	1,31	1,00	1,40	1,11	1,41	1,88	

*) Beim Einkauf von mindestens 1500 kg.

Erhebungsorten, Kreisen und geographischen Gebieten für das Jahr 1902.

Nach: Tabelle 2.

1 Kilogramm				1 Kilogramm												1 Liter		1 Ster				100 kg *)				Ordnungszahl.	
Speck		Schweinefleisch	Butter	Speise-			Gerstengraupen	Grieß	Buchweizen	Reis		Kaffee		Erdöl	Repsöl	Brennholz				Kohlen							
frisch	geräuchert			Bohnen	Erbsen	Linfen				Java-	ionfuger	ungebrannt	gebrannt			Buchen	Fichten	Tannen	Eichen	Stück	Gruben	Stück	Gruben				
M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M							
1,67	2,00	1,65	2,39	16	72	40	40	50	40	40	80	40	60	40	2,44	3,20	24	100	15,13	12,00	12,00	14,00	2,48	2,38	2,48	2,38	44
1,60	1,92	1,94	2,34	18	68	35	35	41	44	40	—	40	60	40	2,66	3,06	21	80	15,00	12,00	12,00	12,00	2,45	1,83	2,42	1,83	45
1,52	2,01	1,80	2,40	18	72	30	40	60	60	30	—	60	60	40	2,80	3,20	24	80	12,01	—	9,50	9,50	2,54	2,34	2,24	2,15	46
1,65	2,40	1,80	2,29	17	73	40	40	60	68	49	68	40	68	51	3,40	4,00	20	80	12,55	10,52	10,52	10,24	2,44	2,07	2,39	2,10	47
1,80	2,00	2,00	2,32	20	74	30	40	42	50	40	50	40	60	40	2,77	3,20	22	75	13,29	10,00	10,73	10,73	2,50	2,20	2,30	2,10	48
1,60	2,40	1,80	2,25	18	61	35	36	38	45	40	60	36	62	40	2,80	3,40	21	80	11,72	10,25	10,25	—	2,61	2,06	2,31	1,91	49
1,60	2,40	1,60	2,41	20	73	32	38	45	48	36	—	38	60	40	2,86	3,00	24	80	12,24	8,73	—	—	3,03	2,12	2,37	—	50
1,61	2,00	1,46	2,40	20	62	30	36	51	48	41	60	30	60	40	2,70	2,85	19	79	13,32	11,63	10,00	—	2,30	1,80	—	—	51
1,73	1,73	1,80	2,72	21	82	30	36	48	48	40	—	30	48	36	2,20	2,80	24	70	13,00	—	12,00	13,00	2,35	1,98	2,35	1,98	52
1,78	2,00	1,80	2,45	20	84	29	32	38	41	37	50	31	50	38	2,96	3,51	20	73	11,65	7,98	7,80	9,41	2,83	1,88	2,56	2,00	53
1,80	2,00	1,39	2,09	16	68	40	40	44	40	40	—	50	60	36	3,00	3,60	24	80	14,00	13,00	12,00	11,00	2,70	2,40	2,40	2,30	54
1,66	2,00	1,79	2,14	19	68	36	36	60	54	40	40	40	56	38	2,80	3,40	20	70	13,59	—	11,66	—	2,16	2,02	2,09	1,90	55
1,63	2,00	1,80	2,07	14	66	35	40	40	52	35	—	40	60	40	2,60	2,80	22	80	12,00	—	9,00	—	—	1,92	2,46	—	56
1,40	2,00	1,80	2,20	12	62	40	40	40	41	41	50	40	48	40	3,17	3,45	24	79	12,24	8,93	8,82	9,50	2,22	2,22	2,22	2,02	57
1,46	2,00	1,85	2,35	18	75	31	34	48	36	36	—	35	40	36	2,80	3,50	20	74	12,00	11,01	10,50	13,87	2,48	2,00	2,75	2,14	58
1,40	1,80	1,60	2,40	15	80	40	40	40	40	40	—	48	—	—	2,80	3,20	24	80	14,00	8,38	7,06	7,27	3,20	—	—	—	59
1,38	1,93	1,96	1,95	13	58	30	30	30	44	53	—	42	42	40	3,00	3,20	25	80	13,91	10,11	8,32	9,43	2,49	2,72	—	—	60
1,40	2,18	1,90	1,95	14	67	36	37	40	51	40	56	40	56	40	3,03	3,65	24	80	10,00	—	7,25	7,13	2,72	—	—	—	61
1,40	2,11	1,60	2,02	16	60	39	38	40	42	46	44	39	51	42	3,05	3,60	24	84	10,28	8,77	8,77	8,23	2,53	2,38	—	—	62
1,41	1,99	1,79	2,21	20	66	34	34	40	51	40	—	29	60	50	3,20	3,60	22	70	9,92	7,67	7,77	7,96	—	2,42	—	—	63
1,68	2,05	1,87	2,14	16	66	40	44	46	40	40	—	40	50	40	2,00	2,40	21	70	14,98	13,49	13,47	13,00	3,20	2,82	3,00	2,64	64
1,49	1,80	1,68	1,79	12	59	30	30	30	48	40	80	30	48	40	3,20	3,60	25	80	13,50	—	11,00	11,50	2,93	2,60	—	—	65
1,40	2,00	1,80	1,94	12	61	36	40	40	50	40	—	30	50	40	2,90	4,00	22	79	10,00	9,00	8,25	7,25	3,40	2,90	—	—	66
1,42	2,04	1,69	2,03	15	63	39	43	55	51	42	56	57	61	45	2,68	3,13	24	85	10,70	8,44	8,85	7,63	3,48	3,20	3,25	3,29	
1,55	2,09	1,87	2,07	16	68	36	41	61	45	42	58	49	58	40	2,62	2,91	24	82	10,88	7,71	6,95	8,14	3,38	2,76	2,87	2,60	
1,40	1,89	1,59	2,12	18	75	37	40	47	48	41	50	51	53	38	2,42	3,02	24	83	8,74	6,40	7,67	8,14	3,83	—	3,12	—	
1,49	1,90	1,59	2,12	16	68	37	39	51	51	42	58	49	59	42	2,72	3,19	22	81	10,95	7,95	8,03	9,06	3,24	3,11	2,83	2,75	
1,45	1,95	1,61	2,09	19	76	36	41	48	44	39	—	42	49	41	2,24	2,73	22	79	10,46	6,96	6,13	7,34	4,18	—	3,17	3,21	
1,51	2,08	1,78	2,03	18	74	35	35	51	44	41	40	40	57	39	2,61	3,01	21	77	10,58	8,28	8,07	8,67	2,98	2,58	2,64	2,56	
1,59	2,14	1,92	2,23	17	78	37	38	53	52	42	54	44	55	38	2,70	3,13	23	83	11,38	8,49	6,12	7,67	2,83	2,40	2,59	2,28	
1,63	2,16	1,80	2,34	18	70	35	38	48	51	39	65	42	61	42	2,82	3,29	22	82	13,13	10,58	10,83	11,29	2,58	2,14	2,36	2,08	
1,64	1,92	1,69	2,52	20	76	30	35	46	46	39	55	30	58	38	2,62	3,05	21	74	12,66	9,81	9,93	11,21	2,49	1,89	2,46	1,99	
1,59	2,00	1,73	2,17	16	68	36	38	46	45	38	45	41	53	38	2,87	3,35	22	77	12,77	10,98	10,40	11,46	2,39	2,07	2,38	2,09	
1,45	1,98	1,78	2,05	15	65	36	37	38	46	42	60	36	51	42	2,90	3,41	23	78	12,07	9,57	8,99	8,97	2,92	2,64	3,00	2,64	
1,44	2,08	1,72	2,01	15	65	40	44	58	50	42	56	57	61	45	2,65	3,07	24	85	11,02	8,88	8,85	7,68	3,40	3,23	3,25	3,29	
1,45	2,00	1,76	2,07	15	62	38	41	53	53	44	58	48	57	44	2,62	3,08	24	87	10,13	7,62	7,43	7,77	3,69	3,33	3,00	2,70	
1,41	1,95	1,61	2,11	17	70	37	41	52	48	44	55	51	54	42	2,40	2,81	25	87	8,35	5,87	5,29	7,01	3,29	3,37	2,81	2,71	
1,63	2,10	1,81	2,14	17	73	37	38	52	45	43	68	45	54	36	2,85	3,26	23	81	10,18	7,52	6,57	7,91	2,92	2,58	2,65	2,58	
1,55	2,01	1,63	2,03	14	69	21	30	32	40	39	—	46	36	2,80	3,20	20	70	12,01	9,94	8,79	9,27	—	3,60	—	—		
1,48	1,92	1,62	2,10	18	75	36	39	47	49	39	51	50	53	40	2,31	2,99	21	79	10,72	7,87	7,63	8,04	3,69	3,29	3,18	3,28	
1,46	2,08	1,82	2,18	17	74	36	37	55	49	40	49	41	60	41	2,62	3,08	21	79	11,47	8,58	8,63	9,49	3,11	2,48	2,61	2,27	
1,62	2,05	1,87	2,37	19	72	33	37	49	49	39	55	38	56	40	2,79	3,29	21	76	12,81	10,48	10,50	11,25	2,47	2,02	2,38	2,01	
1,62	2,08	1,65	2,23	16	68	37	40	43	44	38	65	42	58	39	2,81	3,21	24	84	13,12	10,67	10,46	11,50	2,61	2,17	2,39	2,23	
1,47	1,92	1,78	2,04	14	65	35	37	37	44	43	80	36	48	40	2,78	3,28	23	78	13,28	10,25	9,62	9,69	3,04	2,76	3,00	2,64	
1,40	2,09	1,76	2,06	17	64	36	36	40	48	42	50	36	56	44	3,09	3,62	23	78	10,07	8,22	7,93	7,77	2,63	2,40	—	—	

(Fortsetzung des Textes von Seite 1.)

Gegenstände.		1902	1901	1902 teurer (+) oder billiger (-)	Preisdurchschnitt für		
		M	M	M	1893/02	1890/99	1880/89
Noch: Kleinhandelspreise.							
Butter	1 kg	2,14	2,10	+ 0,04	2,08	2,07	2,05
Eier	10 Stück	0,70	0,70	—	0,67	0,66	0,62
Milch	1 Liter	0,17	0,17	—	0,17	0,17	—
Bohnen	1 kg	0,36	0,36	—	0,36	0,37	0,41
Erbsen	"	0,39	0,38	+ 0,01	0,39	0,39	0,45
Linjen	"	0,49	0,50	- 0,01	0,51	0,53	0,55
Gerstengraupen	"	0,48	0,48	—	0,49	0,51	0,58
Grieß	"	0,41	0,41	—	0,41	0,42	0,50
Buchweizen	"	0,57	0,57	—	0,60	0,62	0,55
Hirse	"	0,43	0,43	—	0,44	0,44	0,48
Reis, Java	"	0,56	0,56	—	0,56	0,57	0,58
" , sonstiger	"	0,41	0,41	—	0,42	0,43	—
Kaffee, ungebrannt	"	2,68	2,67	+ 0,01	2,79	2,85	2,67
" , gebrannt	"	3,14	3,14	—	3,30	3,38	3,31
Erdöl	1 Liter	0,23	0,23	—	0,23	0,23	0,26
Repsöl	"	0,91	0,80	+ 0,01	0,79	0,80	0,84
Buchenholz	4 Ster	45,16	46,12	- 0,96	42,96	42,93	39,36
Fichtenholz	"	34,04	34,36	- 0,32	31,12	29,84	26,46
Fornholz	"	35,12	35,56	- 0,44	32,40	30,97	26,88
Eichenholz	"	36,40	36,84	- 0,44	34,24	33,28	27,83
Ruhr-Stückkohlen	100 kg	3,01	3,19	- 0,18	2,83	2,74	2,58
" -Grubentohlen	"	2,65	2,87	- 0,22	2,47	2,36	1,99
Saar-Stückkohlen	"	2,74	2,94	- 0,20	2,61	2,54	2,23
" -Grubentohlen	"	2,51	2,62	- 0,11	2,31	2,21	1,83

2. Kleine Mitteilungen.

Frucht- und Obstmärkte im Jahr 1902.

Auf den Frucht- und Obstmärkten, die in den 24 Marktorten im Großherzogtum im Jahr 1902 stattfanden, wurden die nachstehend verzeichneten Mengen zu den berechneten Durchschnittspreisen verkauft:

Fruchtarten	Verkaufte Menge (dz)	Durchschnittspreis für 1 dz (M)	Fruchtarten	Verkaufte Menge (dz)	Durchschnittspreis für 1 dz (M)
Weizen	25 895	17,09	Gerste	14 114	15,16
Kernen	23 179	17,15	Hafers	63 477	15,88
Spelz (ungeschält)	84	16,85	Milchfrucht	2 505	14,98
Roggen	12 037	14,32			

In 4 weiteren Marktorten wurden im Berichtsjahre wegen ungenügender Zufuhr keine Frucht- und Obstmärkte abgehalten. In Schwetzingen fanden die üblichen Spezialmärkte für Spargel statt, auf denen im ganzen 585 dz zum Durchschnittspreis von 80 M für den Doppelzentner (= 100 kg) verkauft wurden. — Gegenüber den Durchschnittszahlen des letzten Jahrzehnts (1893/1902) bleiben die im Berichtsjahr auf dem Marke verlaufenden Frucht- und Obstmengen mit Ausnahme von Roggen und Hafers ganz erheblich, die Durchschnittspreise für den Doppelzentner (mit Ausnahme des ungeschälten Spelzes, der Gerste, des Hafers und der Milchfrucht) ein wenig zurück.

Obst- und Gemüsemärkte fanden im Berichtsjahr an 17 Orten statt, auf denen insgesamt verkauft wurden:

Rosäpfel	7274 dz	zum Durchschnittspreis von 12 M 59 P
Tafeläpfel	4726 " "	" " " "
Rosbirnen	8147 " "	" " " "
Tafelbirnen	2869 " "	" " " "
Kirschen	1186 " "	" " " "

} für 1 dz.

In Bühl sind außer Tafelobst, wie alljährlich, noch insgesamt 5447 dz Frühweischgen zum Durchschnittspreis von 26 M für den Doppelzentner, außerdem 172 dz Pflaumen zum Durchschnittspreis von 20 M, 169 dz Pfirsiche (32 M), 234 dz Reineclauden (21 M) verkauft worden. — Beim Kernobst ist die Verkaufsmenge und der Verkaufspreis durchgängig größer als im Durchschnitt des letzten Jahrzehnts; bei den Kirschen ist die verkaufte Menge kleiner, der Durchschnittspreis aber ebenfalls günstiger als im letzten Jahrzehnt durchschnittlich.