

Inhalt der Korn-Maassen

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Abhandlungen und Beobachtungen durch die Ökonomische Gesellschaft zu Bern gesammelt**

Band (Jahr): **14 (1773)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

I n n h a l t

d e r K o r n - M a a ß e n .

Nichts ist schwerer als den genauen Inhalt eines Korn-Maaßes zu bestimmen, da so gar die eigenliche Schwebre des gleichen Getrendes sehr verschieden ist, noch verschiedener ist das Messen selbst, nach Beschaffenheit der Geschicklichkeit des Messers.

Die geometrische Ausmessung würde unfehlbar seyn, wenn man vollkommen richtige Schube, und Maße von regelmäßiger Figur hätte, und sich bey den Operationen einer vollkommenen Genauheit besäße.

Die Seite zur Linken stellt in 3 Kolumnen vor; 1°. den Wasser-Inhalt in Mark und Brüchen. 2°. Den geometrischen Inhalt in Bern-Schuben, und Hunderttheilen von Zollen, nach der Verhältniß des Bern-Maaßes berechnet, welches zufolge einer genauen Prob 960 Zoll im Inhalt hat. 3°. Den Inhalt in Weizen, vorausgesetzt, daß das Lausanner-Maß 22 lb. Markgewicht wiege.

Die Seite zur Rechten ist ganz auf den Gebrauch und Tarif von Lausanne gegründet. Es ist gebräuchlich, daß der Becker für ein Maß Weizen 18 lb. weißes Brod liefere, und man setzt voraus, daß er $3\frac{1}{2}$ lb. für seinen Lohn habe, so wie der Müller $\frac{1}{24}$ von dem Getrend. Aus diesem Grund sind die 3 Produkte eines Maaßes Weizen Lausanner-Maß 359 Unzen, 344 Unzen, 288 Unzen.

Die $3\frac{1}{2}$ lb. die man für den Lohn des Beckers rechnet, sind nach dem mittleren Preis von $3\frac{1}{2}$ Kreuzer das lb., $12\frac{1}{4}$ Kreuzer.

Diesen Lohn setze ich auf 110 Deniers unserer Florinen, und in Kreuzeren und Deniers, die den neunten Theil eines Kreuzers ausmachen.

Innhalt der Korn-Maassen

Namen der Dertter.	Wasser-Innhalt.				Geometrischer Innhalt.		Innhalt in Wei- zen.			
	Mark.	Unz.	Den.	Gr.	Zoll.	Loth.	Mark.	Unz.	Den.	Gr.
Milben.	47.	7.	14.	15	804.	96	36.	3.	22.	5
Cossonai.	50.	0.	15.	3	840.	68	38.	0.	21.	2
Murten.	52.	0.	20.	0	874.	68	39.	5.	5.	0
Zferten.	52.	5.	1.	12	883.	59	40.	0.	10.	6
Bern.	57.	1.	11.	21	960.		43.	4.	3.	15
Petterlingen.	57.	2.	12.	18	962.	17	43.	4.	22.	10
Lausanne.	57.	6.	13.	6	970.	61	44.	0.	0.	0
Orbe.	58.	7.	7.	21	989.	3	44.	6.	16.	7
Aubonne.	59.	3.	2.	0	996.	91	45.	1.	12.	12
Enderfin.	60.	2.	10.	12	1012.	35	45.	7.	1.	7
Lassarra.	62.	5.	3.	0	1051.	55	47.	5.	8.	12
Wiflisburg.	66.	3.	8.	6	1114.	96	50.	4.	8.	10
Romainmotier.	66.	5.	20.	6	1120.	21	50.	6.	6.	2
Morsee.	67.	3.	21.	3	1132.	88	51.	2.	20.	9
Vivis.	69.	7.	15.	18	1173.	60	53.	1.	20.	14
Neuvs.	70.	5.	22.	18	1187.	58	53.	6.	16.	8
Nelen.	76.	4.	1.	21	1284.	37	58.	1.	18.	22
Ober-Ormont.	81.	2.	6.	0	1364.	47	61.	6.	20.	2
Paris der Septier.	626.	2.	21.	10	10514.	40	476.	5.	3.	0
Londen der Viertel.	1167.	4.	6.	23	19599.	52	888.	4.	6.	7
100 lb. Gewicht von 16.	262.	6.	12.	5	4411.	91	200.			
100 lb. Gewicht von 17.	279.	1.	22.		4687.	63	212.	8.		
100 lb. Gewicht von 18.	295.	5.	7.	18	4963.	36	225.			

Total-Produkt in weißem Brod.		Produkt nach Bezahl. des Müllers.		Produkt nach Bezahl. des Beckers.		Lohn des Beckers.	
Unzen	Deniers.	Unzen	Deniers.	Unzen	Deniers.	Deniers.	Kr. und 9tel.
297.	20	285.	9	239.		91	10. 1
311.		298.		249.	12	95	10. 5
323.	12	310.		259.	12	99	11.
326.	16	313.		262.		100	11. 1
355.		340.	6	284.	18	108 $\frac{3}{4}$	12. 0 $\frac{3}{4}$
355.	21	341.		285.	12	109	12. 1
359.		344.		288.		110	12. 2
365.	18	350.	12	293.	12	112	12. 4
368.	18	353.	8	295.	18	113	12. 5
374.	9	358.	20	300.	9	115	12. 7
388.		372.	16	312.		119	13. 2
412.	9	395.	4	330.	20	126 $\frac{1}{3}$	14. 0 $\frac{1}{3}$
414.	8	397.		332.	8	127	14. 1
419.		401.	12	336.		128	14. 2
434.	8	416.	5	348.	12	133	14. 7
439.	9	421.		352.	12	134 $\frac{1}{2}$	14. 8 $\frac{1}{2}$
475.		455.	5	381.		145 $\frac{1}{2}$	16. 1 $\frac{1}{2}$
504.	15	483.	12	404.	18	154 $\frac{1}{2}$	17. 1 $\frac{1}{2}$
3889.	12	3726.	12	3119.	21	1191 $\frac{1}{2}$	4L. 19. 3 $\frac{1}{2}$ deFr.
7249.	8	6946.	9	5815.	12	2221	8 Sch. 2 d. 1ter.
1631.	20	1563.	15	1309.	2	500	55. 5
1733.	20	1661.	9	1390.	22	531	59.
1835.	19	1759.	2	1472.	17	562	62. 4

an

Date	Description	Debit	Credit	Balance
1870	Jan 1	200		200
	Feb 1	100		100
	Mar 1	150		150
	Apr 1	200		200
	May 1	180		180
	Jun 1	220		220
	Jul 1	190		190
	Aug 1	250		250
	Sep 1	210		210
	Oct 1	280		280
	Nov 1	240		240
	Dec 1	300		300
	Jan 2	260		260
	Feb 2	320		320
	Mar 2	280		280
	Apr 2	350		350
	May 2	310		310
	Jun 2	380		380
	Jul 2	340		340
	Aug 2	420		420
	Sep 2	380		380
	Oct 2	450		450
	Nov 2	410		410
	Dec 2	480		480
	Jan 3	440		440
	Feb 3	520		520
	Mar 3	480		480
	Apr 3	550		550
	May 3	510		510
	Jun 3	580		580
	Jul 3	540		540
	Aug 3	620		620
	Sep 3	580		580
	Oct 3	650		650
	Nov 3	610		610
	Dec 3	680		680
	Jan 4	640		640
	Feb 4	720		720
	Mar 4	680		680
	Apr 4	750		750
	May 4	710		710
	Jun 4	780		780
	Jul 4	740		740
	Aug 4	820		820
	Sep 4	780		780
	Oct 4	850		850
	Nov 4	810		810
	Dec 4	880		880
	Jan 5	840		840
	Feb 5	920		920
	Mar 5	880		880
	Apr 5	950		950
	May 5	910		910
	Jun 5	980		980
	Jul 5	940		940
	Aug 5	1020		1020
	Sep 5	980		980
	Oct 5	1050		1050
	Nov 5	1010		1010
	Dec 5	1080		1080
	Jan 6	1040		1040
	Feb 6	1120		1120
	Mar 6	1080		1080
	Apr 6	1150		1150
	May 6	1110		1110
	Jun 6	1180		1180
	Jul 6	1140		1140
	Aug 6	1220		1220
	Sep 6	1180		1180
	Oct 6	1250		1250
	Nov 6	1210		1210
	Dec 6	1280		1280
	Jan 7	1240		1240
	Feb 7	1320		1320
	Mar 7	1280		1280
	Apr 7	1350		1350
	May 7	1310		1310
	Jun 7	1380		1380
	Jul 7	1340		1340
	Aug 7	1420		1420
	Sep 7	1380		1380
	Oct 7	1450		1450
	Nov 7	1410		1410
	Dec 7	1480		1480
	Jan 8	1440		1440
	Feb 8	1520		1520
	Mar 8	1480		1480
	Apr 8	1550		1550
	May 8	1510		1510
	Jun 8	1580		1580
	Jul 8	1540		1540
	Aug 8	1620		1620
	Sep 8	1580		1580
	Oct 8	1650		1650
	Nov 8	1610		1610
	Dec 8	1680		1680
	Jan 9	1640		1640
	Feb 9	1720		1720
	Mar 9	1680		1680
	Apr 9	1750		1750
	May 9	1710		1710
	Jun 9	1780		1780
	Jul 9	1740		1740
	Aug 9	1820		1820
	Sep 9	1780		1780
	Oct 9	1850		1850
	Nov 9	1810		1810
	Dec 9	1880		1880
	Jan 10	1840		1840
	Feb 10	1920		1920
	Mar 10	1880		1880
	Apr 10	1950		1950
	May 10	1910		1910
	Jun 10	1980		1980
	Jul 10	1940		1940
	Aug 10	2020		2020
	Sep 10	1980		1980
	Oct 10	2050		2050
	Nov 10	2010		2010
	Dec 10	2080		2080
	Jan 11	2040		2040
	Feb 11	2120		2120
	Mar 11	2080		2080
	Apr 11	2150		2150
	May 11	2110		2110
	Jun 11	2180		2180
	Jul 11	2140		2140
	Aug 11	2220		2220
	Sep 11	2180		2180
	Oct 11	2250		2250
	Nov 11	2210		2210
	Dec 11	2280		2280
	Jan 12	2240		2240
	Feb 12	2320		2320
	Mar 12	2280		2280
	Apr 12	2350		2350
	May 12	2310		2310
	Jun 12	2380		2380
	Jul 12	2340		2340
	Aug 12	2420		2420
	Sep 12	2380		2380
	Oct 12	2450		2450
	Nov 12	2410		2410
	Dec 12	2480		2480
	Jan 13	2440		2440
	Feb 13	2520		2520
	Mar 13	2480		2480
	Apr 13	2550		2550
	May 13	2510		2510
	Jun 13	2580		2580
	Jul 13	2540		2540
	Aug 13	2620		2620
	Sep 13	2580		2580
	Oct 13	2650		2650
	Nov 13	2610		2610
	Dec 13	2680		2680
	Jan 14	2640		2640
	Feb 14	2720		2720
	Mar 14	2680		2680
	Apr 14	2750		2750
	May 14	2710		2710
	Jun 14	2780		2780
	Jul 14	2740		2740
	Aug 14	2820		2820
	Sep 14	2780		2780
	Oct 14	2850		2850
	Nov 14	2810		2810
	Dec 14	2880		2880
	Jan 15	2840		2840
	Feb 15	2920		2920
	Mar 15	2880		2880
	Apr 15	2950		2950
	May 15	2910		2910
	Jun 15	2980		2980
	Jul 15	2940		2940
	Aug 15	3020		3020
	Sep 15	2980		2980
	Oct 15	3050		3050
	Nov 15	3010		3010
	Dec 15	3080		3080
	Jan 16	3040		3040
	Feb 16	3120		3120
	Mar 16	3080		3080
	Apr 16	3150		3150
	May 16	3110		3110
	Jun 16	3180		3180
	Jul 16	3140		3140
	Aug 16	3220		3220
	Sep 16	3180		3180
	Oct 16	3250		3250
	Nov 16	3210		3210
	Dec 16	3280		3280
	Jan 17	3240		3240
	Feb 17	3320		3320
	Mar 17	3280		3280
	Apr 17	3350		3350
	May 17	3310		3310
	Jun 17	3380		3380
	Jul 17	3340		3340
	Aug 17	3420		3420
	Sep 17	3380		3380
	Oct 17	3450		3450
	Nov 17	3410		3410
	Dec 17	3480		3480
	Jan 18	3440		3440
	Feb 18	3520		3520
	Mar 18	3480		3480
	Apr 18	3550		3550
	May 18	3510		3510
	Jun 18	3580		3580
	Jul 18	3540		3540
	Aug 18	3620		3620
	Sep 18	3580		3580
	Oct 18	3650		3650
	Nov 18	3610		3610
	Dec 18	3680		3680
	Jan 19	3640		3640
	Feb 19	3720		3720
	Mar 19	3680		3680
	Apr 19	3750		3750
	May 19	3710		3710
	Jun 19	3780		3780
	Jul 19	3740		3740
	Aug 19	3820		3820
	Sep 19	3780		3780
	Oct 19	3850		3850
	Nov 19	3810		3810
	Dec 19	3880		3880
	Jan 20	3840		3840
	Feb 20	3920		3920
	Mar 20	3880		3880
	Apr 20	3950		3950
	May 20	3910		3910
	Jun 20	3980		3980
	Jul 20	3940		3940
	Aug 20	4020		4020
	Sep 20	3980		3980
	Oct 20	4050		4050
	Nov 20	4010		4010
	Dec 20	4080		4080
	Jan 21	4040		4040
	Feb 21	4120		4120
	Mar 21	4080		4080
	Apr 21	4150		4150
	May 21	4110		4110
	Jun 21	4180		4180
	Jul 21	4140		4140
	Aug 21	4220		4220
	Sep 21	4180		4180
	Oct 21	4250		4250
	Nov 21	4210		4210
	Dec 21	4280		4280
	Jan 22	4240		4240
	Feb 22	4320		4320
	Mar 22	4280		4280
	Apr 22	4350		4350
	May 22	4310		4310
	Jun 22	4380		4380
	Jul 22	4340		4340
	Aug 22	4420		4420
	Sep 22	4380		4380
	Oct 22	4450		4450
	Nov 22	4410		4410
	Dec 22</			