

# Milchwirtschaft

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Mitteilungen des Kantonalen Statistischen Bureaus**

Band (Jahr): - **(1917)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **29.06.2024**

## **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.

## Milchwirtschaft.

Milchproduktion und Milchkonsum im Jahre 1911 im Kanton Bern.

Amtsbezirke und Landesteile	Produktion			Konsum			per Kopf der Bevölkerung per Tag Liter
	Kuh- milch hl	Ziegen- milch hl	Zu- sammen hl	im ganzen per Jahr hl	Davon für		
					Auf- zucht hl	menschl. Konsum hl	
Oberhasle . . . .	51,700	7,100	58,800	47,000	13,000	34,000	1,3
Interlaken . . . .	123,650	16,120	139,770	144,240	21,970	122,270	1,1
Frutigen . . . . .	100,500	10,100	110,600	106,940	23,800	83,140	1,3
Saanen . . . . .	57,400	3,660	61,060	39,260	15,400	23,860	1,2
Obersimmenthal .	70,900	6,900	77,800	75,200	25,300	49,900	1,8
Niedersimmenthal	95,000	6,660	101,660	87,140	22,590	64,550	1,6
Thun . . . . .	307,400	7,290	314,690	190,660	23,220	167,440	1,2
<b>Oberland</b>	<b>806,550</b>	<b>57,830</b>	<b>864,380</b>	<b>690,440</b>	<b>145,280</b>	<b>545,160</b>	<b>1,3</b>
Signau . . . . .	326,000	6,230	332,230	177,600	27,240	150,360	1,6
Trachselwald . .	307,800	4,690	312,490	142,330	21,840	120,490	1,3
<b>Emmenthal</b>	<b>633,800</b>	<b>10,920</b>	<b>644,720</b>	<b>319,930</b>	<b>49,080</b>	<b>270,850</b>	<b>1,5</b>
Konolfingen . . .	415,800	2,880	418,680	157,130	25,510	131,620	1,2
Seftigen . . . . .	262,800	5,500	268,300	115,830	21,380	94,450	1,2
Schwarzenburg . .	128,400	4,250	132,650	58,550	12,100	46,450	1,1
Laupen . . . . .	145,150	2,070	147,220	38,820	8,610	30,210	0,9
Bern . . . . .	397,000	4,190	401,190	361,590	19,680	341,910	0,8
Fraubrunnen . . .	193,700	2,592	196,292	55,193	12,510	42,683	0,8
Burgdorf . . . . .	317,900	4,040	321,940	125,860	24,120	101,740	0,9
<b>Mittelland</b>	<b>1,860,750</b>	<b>25,522</b>	<b>1,886,272</b>	<b>912,973</b>	<b>123,910</b>	<b>789,063</b>	<b>0,9</b>
Aarwangen . . . .	252,600	3,320	255,920	141,750	19,390	122,360	1,2
Wangen . . . . .	173,600	3,666	177,266	70,286	11,706	58,580	0,9
<b>Oberaargau</b>	<b>426,200</b>	<b>6,986</b>	<b>433,186</b>	<b>212,036</b>	<b>31,096</b>	<b>180,940</b>	<b>1,1</b>
Büren . . . . .	107,900	2,800	110,700	44,870	8,270	36,600	0,8
Biel . . . . .	11,400	580	11,980	72,280	320	71,960	0,7
Nidau . . . . .	117,230	3,520	120,750	59,370	7,780	51,590	0,7
Aarberg . . . . .	237,400	4,100	241,500	75,400	14,970	60,430	0,8
Erlach . . . . .	73,700	916	74,616	41,176	10,190	30,986	1,1
<b>Seeland</b>	<b>547,630</b>	<b>11,916</b>	<b>559,546</b>	<b>293,096</b>	<b>41,530</b>	<b>251,566</b>	<b>0,8</b>
Neuenstadt . . . .	17,100	950	18,050	19,400	4,860	14,540	0,9
Courtelary . . . .	126,200	990	127,190	94,720	12,190	82,530	0,8
Münster . . . . .	107,850	1,391	109,241	96,821	15,025	81,796	0,9
Freibergen . . . .	67,100	686	67,786	60,866	14,985	45,881	1,1
Pruntrut . . . . .	128,300	2,740	131,040	103,250	15,920	87,330	0,9
Delsberg . . . . .	107,350	1,856	109,206	80,640	14,510	66,130	1,0
Laufen . . . . .	37,800	970	38,770	32,070	3,880	28,190	0,9
<b>Jura</b>	<b>591,700</b>	<b>9,583</b>	<b>601,283</b>	<b>487,767</b>	<b>81,370</b>	<b>406,397</b>	<b>0,9</b>
<b>Kanton</b>	<b>4,866,630</b>	<b>122,757</b>	<b>4,989,387</b>	<b>2,916,242</b>	<b>472,266</b>	<b>2,443,976</b>	<b>1,0</b>

**Schweizerische Ein- und Ausfuhr, Preise und Werte von Milchprodukten.**

Käse-Ein- und Ausfuhr von 1851—1915					Käsepreise von 1622—1915 (Verkaufspreis des Produzenten)				Einfuhr von frischer Butter v. 1886—1915			Ausfuhr von kon- densierter Milch von 1886—1915	
Jahr	Einfuhr- menge q	Ausfuhr			Jahr	Preis per q Fr.	Jahr	Preis per q Fr.	Jahr	Menge q	Wert in 1000 Fr.	Menge q	Wert in 1000 Fr.
		Menge q	Ein- heits- wert Fr.	Wert in 1000 Fr.									
1851	1,533	52,464	?	?	1622	60	1880	172	1886	13,074	1,569	131,066	13,344
1856	1,609	73,627	?	?	1777	69	1881	156	1887	13,982	1,747	111,312	10,807
1861	3,053	83,429	?	?	1787	86	1882	154	1888	13,517	2,343	118,971	11,306
1866	4,838	125,522	?	?	1802	96	1883	160	1889	15,259	3,433	109,192	10,202
1871	7,204	206,708	?	?	1806	144	1884	152	1890	16,133	3,629	134,340	13,245
1876	13,064	200,958	?	?	1810	112	1885	144	1891	13,737	3,090	152,110	14,856
1881	12,649	240,397	?	?	1814	105	1886	140	1892	9,399	2,043	155,226	15,076
1886	10,856	274,319	139	38,126	1818	105	1887	150	1893	12,550	2,696	166,491	16,530
1887	11,470	278,860	146	40,678	1822	77	1888	152	1894	14,187	2,935	191,874	18,945
1888	13,872	238,390	153	36,457	1826	91	1889	154	1895	14,954	3,241	188,172	18,501
1889	13,824	259,998	150	39,042	1830	91	1890	168	1896	17,170	3,705	186,365	18,366
1890	14,436	231,426	165	38,307	1834	98	1891	158	1897	20,290	4,414	202,266	19,775
1891	16,385	222,972	173	38,614	1838	112	1892	142	1898	23,283	5,174	203,527	19,250
1892	15,756	243,284	158	38,543	1842	107	1893	164	1899	21,208	4,814	220,916	20,806
1893	8,315	223,842	162	36,231	1846	112	1894	160	1900	19,274	4,390	282,986	26,733
1894	9,888	215,890	175	37,714	1850	99	1895	152	1901	23,231	5,585	307,246	28,941
1895	15,953	224,902	168	37,696	1852	92	1896	148	1902	29,946	6,980	362,424	34,132
1896	17,893	238,591	162	38,728	1854	110	1897	158	1903	31,787	7,566	329,917	31,456
1897	15,715	232,002	165	38,364	1856	114	1898	150	1904	29,675	7,226	307,721	29,217
1898	19,044	233,444	169	39,415	1858	127	1899	148	1905	32,010	8,072	306,589	28,590
1899	22,795	247,449	163	40,212	1860	134	1900	148	1906	35,073	9,321	281,481	27,833
1900	23,460	273,361	159	43,480	1862	112	1901	160	1907	35,580	9,896	317,204	31,445
1901	19,272	272,499	162	44,034	1864	136	1902	180	1908	37,002	10,133	273,715	27,103
1902	25,904	247,169	175	43,298	1866	112	1903	160	1909	41,923	11,788	298,183	29,386
1903	26,667	243,320	172	41,751	1867	132	1904	162	1910	50,032	14,340	315,644	31,133
1904	29,791	257,137	159	40,915	1868	142	1905	168	1911	54,551	16,097	389,984	38,533
1905	25,086	278,432	165	45,946	1869	150	1906	190	1912	53,949	15,915	417,212	47,099
1906	25,138	280,933	178	50,119	1870	134	1907	178	1913	50,420	15,076	405,585	44,195
1907	31,972	282,215	192	54,183	1871	154	1908	173	1914	40,264	11,435	453,918	47,419
1908	29,777	306,876	176	54,128	1872	170	1909	193	1915	25,872	7,989	436,816	46,883
1909	27,402	313,969	184	57,847	1873	186	1910	208					
1910	28,616	314,758	199	62,498	1874	150	1911	215					
1911	34,672	302,066	209	63,157	1875	180	1912	?					
1912	36,266	301,349	215	64,717	1876	180	1913	?					
1913	35,213	357,160	195	69,664	1877	180	1914	?					
1914	21,398	348,325	?	65,954	1878	152	1915	?					
1915	15,467	333,021	217	72,082	1879	150	1916	?					

Ein- und Ausfuhr von milchwirtschaftl. Produkten pro 1915 für die ganze Schweiz.

Herkunfts- oder Bestimmungs-land	Einfuhr		Ausfuhr		Einfuhr		Ausfuhr	
	Menge	Wert	Menge	Wert	Menge	Wert	Menge	Wert
	q	Fr.	q	Fr.	q	Fr.	q	Fr.
	<b>A. Hartkäse.</b>				<b>B. Kondensierte Milch.</b>			
Deutschland . . . . .	8	.	87,616	18,605,168	.	.	15,046	1,787,646
Österreich-Ungarn . . . . .	3	.	85,386	19,172,006	.	.	32,637	4,315,026
Frankreich . . . . .	70	.	75,995	15,994,362	186	.	39,092	4,215,968
Italien . . . . .	1383	.	6,189	1,365,652	3051	.	4,843	514,652
Belgien . . . . .	.	.	6,892	1,553,996	.	.	4,777	502,892
Niederlande . . . . .	100	.	634	131,532	.	.	450	40,865
England . . . . .	.	.	2,977	630,705	10	.	184,109	19,498,246
Russland . . . . .	.	.	.	.	.	.	956	100,436
Schweden . . . . .	.	.	1,086	235,893	.	.	.	.
Norwegen . . . . .	.	.	983	213,825	.	.	.	.
Dänemark . . . . .	.	.	1,284	302,864	.	.	.	.
Spanien . . . . .	.	.	2,531	559,574	.	.	24,118	2,537,798
Bulgarien . . . . .	.	.	.	.	.	.	400	42,000
Rumänien . . . . .	.	.	702	165,652	.	.	694	72,870
Europ. Türkei . . . . .	.	.	75	15,020	.	.	.	.
Egypten . . . . .	.	.	376	82,721	.	.	4,074	432,426
Algier, Tunis . . . . .	.	.	2,297	469,998	.	.	9,540	1,006,403
Uebr. Afrika . . . . .	.	.	228	48,074	.	.	12,788	1,297,493
Britisch Indien . . . . .	.	.	50	10,905	.	.	29,841	3,170,272
Niederl. Indien . . . . .	.	.	.	.	.	.	22,664	2,197,796
Kanada . . . . .	.	.	74	16,125	.	.	.	.
Vereinigte Staaten (U.S.A.) . . . . .	.	.	52,315	11,462,229	.	.	11,928	1,250,112
Zentralamerika . . . . .	.	.	99	18,687	.	.	431	46,821
Brasilien . . . . .	.	.	280	57,894	.	.	8,614	906,352
Argentinien . . . . .	.	.	3,023	641,575	.	.	1,267	140,005
Uebr. Amerika . . . . .	.	.	64	12,997	.	.	2,858	305,051
Uebrigc Länder . . . . .	.	.	955	205,236	6	.	25,689	2,501,431
<b>Total 1915</b>	<b>1564</b>	<b>318,050</b>	<b>332,111</b>	<b>71,972,690</b>	<b>3253</b>	<b>601,805</b>	<b>436,816</b>	<b>46,882,561</b>
1910	4111	669,440	314,359	62,429,654	561	56,100	315,644	31,132,933
Differenz 1915	-2547	-351,390	+17,752	+9,543,036	+2692	+545,705	+121,172	+15,749,628
	<b>C. Butter.</b>				<b>D. Weichkäse.</b>			
Deutschland . . . . .	119	.	141	48,214	11	.	777	83,283
Österreich-Ungarn . . . . .	12	.	187	59,882	.	.	78	14,981
Frankreich . . . . .	6,170	.	4	1,150	7,428	.	51	9,886
Italien . . . . .	17,657	.	.	.	4,083	.	.	.
Uebrigc Länder . . . . .	1,872	.	.	.	1	.	4	858
<b>Total 1915</b>	<b>25,830</b>	<b>7,975,470</b>	<b>332</b>	<b>109,246</b>	<b>11,523</b>	<b>2,188,890</b>	<b>910</b>	<b>109,008</b>
1910	50,032	14,340,370	131	40,210	17,833	2,694,690	399	68,424
Differenz 1915	-24,202	-6,364,900	+201	+69,036	-6,310	-505,800	+511	+40,584

Milchpreise im Jahre 1911.

Amtsbezirke und Landesteile	Ankaufspreise für die Milchhändler per 100 kg		Verkaufspreis für den Milchhändler an Hotels, Spitäler etc. per 100 kg		Detailverkaufspreis für den Konsum per Liter	
	Sommer	Winter	Sommer	Winter	Sommer	Winter
	Fr. Rp.	Fr. Rp.	Fr. Rp.	Fr. Rp.	Rp.	Rp.
Oberhasle . . . . .	20.—	19.33	23.15	21.50	23,5	22
Interlaken . . . . .	22.—	21.80	25.10	24.30	24,5	24,5
Frutigen . . . . .	21.—	21.50	24.60	24.90	25,5	26
Saanen . . . . .	20.—	16.—	25.—	20.—	24	20
Obersimmenthal . . . . .	22.50	21.50	26.—	25.—	25	23,5
Niedersimmenthal . . . . .	19.20	19.40	21.—	20.25	22	22,5
Thun . . . . .	17.40	18.10	21.40	22.—	20	21
<b>Oberland</b>	<b>20.30</b>	<b>19.95</b>	<b>23.75</b>	<b>22.55</b>	<b>23,5</b>	<b>22,5</b>
Signau . . . . .	16.70	16.10	18.20	18,50	19	19
Trachselwald . . . . .	17.25	17.85	21.—	19,50	19,5	20
<b>Emmenthal</b>	<b>16.95</b>	<b>16.95</b>	<b>19.60</b>	<b>19.—</b>	<b>19</b>	<b>19,5</b>
Konolfingen . . . . .	17.60	17.80	18.55	18.90	19	19
Seftigen . . . . .	16.60	16.80	19.50	19.50	20	20
Schwarzenburg . . . . .	16.10	16.70	18.—	18.—	19	19
Laupen . . . . .	17.10	16.65	20.—	19.50	20	20
Bern . . . . .	17.50	18.10	20.50	21.10	22	22
Fraubrunnen . . . . .	17.20	16.95	.	20.50	20	20
Burgdorf . . . . .	17.05	17.25	20.—	21.—	20	20
<b>Mittelland</b>	<b>17.—</b>	<b>17.20</b>	<b>19.40</b>	<b>19.80</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
Aarwangen . . . . .	17.25	17.70	18.75	19.—	20	21,5
Wangen . . . . .	16.75	17.05	18.—	18.—	20	20,5
<b>Oberaargau</b>	<b>17.—</b>	<b>17.35</b>	<b>18.35</b>	<b>18.50</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
Büren . . . . .	17.30	17.35	.	.	20	20
Biel . . . . .	18.90	18.30	.	.	23,5	24
Nidau . . . . .	17.35	17.35	20.65	21.60	22	22,5
Aarberg . . . . .	17.—	16.50	.	19.—	20	20
Erlach . . . . .	16.25	15.70	19.—	18.50	20	20
<b>Seeland</b>	<b>17.35</b>	<b>17.05</b>	<b>19.80</b>	<b>19.70</b>	<b>21</b>	<b>21,5</b>
Neuenstadt . . . . .	20.—	20.—	.	.	22	22
Courtelary . . . . .	17.40	17.80	19.50	19.50	21	21,5
Münster . . . . .	17.—	17.—	18.50	.	20	20,5
Freibergen . . . . .	17.80	18.40	.	.	19,5	20
Pruntrut . . . . .	15.60	15.90	19.60	20.50	19	20
Delsberg . . . . .	16.80	16.90	19.10	19.20	20,5	20,5
Laufen . . . . .	18.85	18.40	22.50	22.50	21	21
<b>Jura</b>	<b>17.65</b>	<b>17.75</b>	<b>19.85</b>	<b>20.40</b>	<b>20,5</b>	<b>21</b>
<b>Kanton</b>	<b>17.70</b>	<b>17.65</b>	<b>20.10</b>	<b>19.80</b>	<b>20,5</b>	<b>21</b>

## Milchverwertung.

### 1. Milchproduktion und Milchkonsum im Jahre 1911.

Landesteile	Produktion			Konsum			
	Kuhmilch	Ziegenmilch	zusammen	im ganzen per Jahr	davon für		
					Aufzucht	menschl. Konsum	
absolut	per Kopf der Bevölkerung und per Tag						
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	Liter
Oberland . . .	806,550	57,830	864,380	690,440	145,280	545,160	1,3
Emmenthal . . .	633,800	10,920	644,720	319,930	49,080	270,850	1,5
Mittelland . . .	1,860,750	25,522	1,886,272	912,973	123,910	789,063	0,9
Oberaargau . . .	426,200	6,986	433,186	212,036	31,096	180,940	1,1
Seeland . . . .	547,630	11,916	559,546	293,096	41,530	251,566	0,8
Jura . . . . .	591,700	9,583	601,283	487,767	81,370	406,397	0,9
<b>Kanton</b>	<b>4,866,630</b>	<b>122,757</b>	<b>4,989,387</b>	<b>2,916,242</b>	<b>472,266</b>	<b>2,443,976</b>	<b>1,0</b>

### 2. Verwendung der Milch im Jahre 1911.

Landesteile	Gesamtmenge der produzierten Milch per Jahr	Gesamtmenge der (von den Menschen) konsumierten Milch per Jahr	Die produzierte Milch wurde verwendet zur						Menge der eingeführten Milch		
			örtlichen Konsumation (ohne die eingeführ. Milch)	%	technischen Verarbeitung	%	Ausfuhr <sup>1)</sup> zum Konsum (nach Städten etc.)	%		Aufzucht von Jungvieh	%
Oberland . . .	864,380	545,160	506,230	58,5	182,610	21	30,260	3,5	145,280	17	51,436
Emmenthal . . .	644,720	270,850	270,850	42	308,230	48	16,560	2,5	49,080	7,5	.
Mittelland . . .	1,886,272	789,063	578,524	31	970,708	51	213,130	11	123,910	7	213,800
Oberaargau . . .	433,186	180,940	167,460	39	202,240	46	32,390	7,8	31,096	8	13,500
Seeland . . . .	559,546	251,566	178,866	31,9	260,750	46,6	78,400	14	41,530	7,5	72,120
Jura . . . . .	601,283	406,397	367,203	61,1	46,320	7,7	106,390	17,6	81,370	13,6	37,790
<b>Kanton</b>	<b>4,989,387</b>	<b>2,443,976</b>	<b>2,069,133</b>	<b>41,5</b>	<b>1,970,858</b>	<b>39,5</b>	<b>477,130<sup>2)</sup></b>	<b>9,6</b>	<b>472,266</b>	<b>9,4</b>	<b>388,646<sup>3)</sup></b>

<sup>1)</sup> Die hier aufgeführte Milch wurde fast ausschliesslich im betr. Bezirk oder Landesteil konsumiert. <sup>2)</sup> Diese Milch blieb zum grössten Teil im Kanton (ca. 89,000 q kamen nach Basel, Mülhausen etc.). <sup>3)</sup> Wovon effektiv nur ca. 20,000 q aus andern Kantonen (Freiburg).

### 3. Verwendung der Milchüberschüsse pro 1911.

Landesteile	Milchüberschüsse im Jahre 1911									Eingeführte Milch zum Konsum
	im ganzen	an Käsereien abgeliefert		auf der Alp verwertet		nach Städten etc. zum Konsum ausgeführt		an Fabriken abgeliefert		
		absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	
	hl	hl		hl		hl		hl		hl
Oberland . . .	216,860	101,580	47,0	59,490	27,5	30,260	14,0	25,530	11,5	51,436
Emmenthal . . .	324,790	295,840	91,1	4,530	1,4	16,560	5,1	7,860	2,4	.
Mittelland . . .	1,183,838	845,968	71,5	.	.	213,130	18,0	124,740	10,5	213,800
Oberaargau . . .	234,630	202,240	86,2	.	.	32,390	13,8	.	.	13,500
Seeland . . . .	339,150	256,590	75,6	.	.	78,400	23,1	4,160	1,3	72,120
Jura . . . . .	152,730	42,240	27,6	4,100	2,7	106,390	67,7	.	.	37,790
<b>Kanton</b>	<b>2,451,998</b>	<b>1,744,458</b>	<b>71,1</b>	<b>68,120<sup>1)</sup></b>	<b>2,8</b>	<b>477,130</b>	<b>19,4</b>	<b>162,290</b>	<b>6,7</b>	<b>388,646</b>

<sup>1)</sup> Dieser Nachweis erscheint zu niedrig (vgl. die bernische Alpstatistik von 1902).

#### 4. Die Milchverwertung in den Käsereien und Milchfabriken.

Landesteile	Zahl der Käsereien und Molkereien	Lieferanten			Im Betriebsjahr 1910/1911 eingelieferte Milchmenge im ganzen		Entzug von der Fabrikation während des ganzen Betriebsjahres				Für die Fabrikation bestimmte Milchmenge
		Gesamtzahl	Mitglieder bzw. Aktionäre der Käserei	Sonstige Lieferanten	Dztr.	à Rp. per kg	In der Käserei ausgemessene Milchmenge		Aus der Käserei abgeführte Milchmenge		
							Dztr.	à Rp. per kg	Dztr.	à Rp. per kg	Dztr.
Oberland . . .	59	1,633	1,429	204	181,608	18	23,527	21	34,999	18 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	123,082
Emmenthal . . .	119	2,734	2,474	260	362,556	16 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	27,254	18 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	28,402	18 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	306,900
Mittelland . . .	242	6,400	5,431	969	1,466,666	16 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	94,318	19 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	244,051	19 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	1,128,297
Oberaargau . . .	65	1,847	1,639	208	259,780	17	21,882	20	32,900	19 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	204,998
Seeland . . .	82	2,513	2,244	269	330,670	17 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	27,436	20 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	41,144	19	262,090
Jura . . . . .	95	2,198	1,794	404	178,184	17	50,931	20 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	74,239	18 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	53,014
<b>Kanton</b>	<b>662</b>	<b>17,325</b>	<b>15,011</b>	<b>2314</b>	<b>2,779,464</b>	<b>17</b>	<b>245,348</b>	<b>20</b>	<b>455,735</b>	<b>19</b>	<b>2,078,381</b>

#### 5. Die Fabrikation der Milchprodukte in Doppelzentnern.

Landesteile	Käse						Butter					Zieger
	Im ganzen per Jahr	Emmenthaler	And. Fettkäse	Halbfettkäse	Magerkäse		Im ganzen per Jahr	Rahmbutter	Zentrifugen-	Vorbruch-	Molken-Zentrifugen-	
					gewöhnlicher	Zentrifugen-						
Oberland . . .	7,573	6,488	3	45	990	47	1,592	498	527	544	23	30
Emmenthal . . .	24,992	24,024	166	67	551	184	2,814	412	164	2,211	27	130
Mittelland . . .	68,811	66,730	119	66	1293	603	8,185	1730	602	5,638	215	137
Oberaargau . . .	16,772	16,447	11	181	75	58	1,759	131	105	1,470	53	35
Seeland . . .	21,377	20,803	79	25	250	220	2,846	330	360	1,959	197	10
Jura . . . . .	3,681	1,962	871	153	225	470	955	171	637	135	12	26
<b>Kanton</b>	<b>143,206</b>	<b>136,454</b>	<b>1249</b>	<b>537</b>	<b>3384</b>	<b>1582</b>	<b>18,151</b>	<b>3272</b>	<b>2395</b>	<b>11,957</b>	<b>527</b>	<b>368</b>

#### 6. Betriebsverhältnisse.

Landesteile	Anzahl Betriebe	Rechtliche Organisation				Betriebe auf Rechnung		Beschäftigte Personen		Art der Betriebskraft					
		Genossenschaften	Gewönl. Gesellschaften	Aktiengesellschaften	Private	der Genossenschaft oder Gesellschaft des Milchkäufers	Ständiges Personal	im ganzen	Wassermotoren	Benzinmotoren	Dampfmotoren	Elektromotoren	Handbetrieb	Keine od. ausser Betrieb	
Oberland . . .	56	34	10	2	10	18	38	153	162	6	19	1	8	24	.
Emmenthal . . .	119	79	25	6	9	71	48	288	308	67	27	1	8	20	.
Mittelland . . .	240	189	36	12	3	77	163	1152	1178	87	55	5	89	4	9
Oberaargau . . .	62	39	12	10	1	22	40	155	169	22	7	.	25	6	3
Seeland . . .	79	69	7	2	1	10	69	203	213	16	17	1	39	3	5
Jura . . . . .	72	39	11	2	20	11	61	133	146	4	2	.	13	26	26
<b>Kanton</b>	<b>628</b>	<b>449</b>	<b>101</b>	<b>34</b>	<b>44</b>	<b>209</b>	<b>419</b>	<b>2084</b>	<b>2176</b>	<b>202</b>	<b>127</b>	<b>8</b>	<b>182</b>	<b>83</b>	<b>43</b>

### 7. Geldwert der in die Käsereien eingelieferten Milch.

Landesteile	Im ganzen für Franken	Zum Preis per Liter Rappen	Ausgemessen für Franken	Zum Preis per Liter Rappen	Weggeführt für Franken	Zum Preis per Liter Rappen	Verarbeitet für Franken
Oberland . .	3,129,901	.	466,084	.	629,183	.	2,095,943
Emmenthal . .	6,042,735	.	502,214	.	521,652	.	5,120,325
Mittelland . .	24,755,932	.	1,804,598	.	4,696,816	.	19,008,176
Oberaargau . .	4,422,380	.	437,640	.	635,006	.	3,498,100
Seeland . . .	5,576,130	.	565,288	.	779,544	.	4,393,904
Jura . . . .	2,935,420	.	1,028,274	.	1,377,632	.	859,271
<b>Kanton</b>	<b>46,862,498</b>	<b>17</b>	<b>4,804,098</b>	<b>20</b>	<b>8,639,833</b>	<b>19</b>	<b>34,975,719</b>

### 8. Geldwert der Milchprodukte.

Landesteile	Käse <sup>1)</sup>					
	im ganzen	Emmenthaler	Andere Fettkäse <sup>1)</sup>	Halbfettkäse	Magerkäse	
					gewöhnlicher	Zentrifugen-
	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.
Oberland . .	1,519,933	1,394,920	594	7,470	112,860	4,089
Emmenthal . .	5,287,972	5,165,160	32,868	11,122	62,814	16,008
Mittelland . .	14,581,331	14,346,950	23,562	10,956	147,402	52,461
Oberaargau . .	3,581,925	3,536,105	2,178	30,046	8,550	5,046
Seeland . . .	4,540,077	4,472,645	15,642	4,150	28,500	19,140
Jura . . . .	686,226	421,830	172,458	25,398	25,650	40,890
<b>Kanton</b>	<b>30,197,464<sup>2)</sup></b>	<b>29,337,610<sup>2)</sup></b>	<b>247,302</b>	<b>89,142</b>	<b>385,776</b>	<b>137,634</b>

  

Landesteile	Butter					Andere Produkte				
	im ganzen	Rahmbutter	Zentrifugenbutter	Vorbruchbutter	Molkenzentrifugenbutter	im ganzen	Zieger	Kondensierte Milch	Sterilisierte Milch	Trockenmilch
	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.
Oberland . .	495,500	156,870	179,180	152,320	7,130	450,345	525	.	.	449,820
Emmenthal . .	812,990	129,780	55,760	619,080	8,370	2,275	2275	.	.	.
Mittelland . .	2,394,920	544,950	204,680	1,578,640	66,650	9,666,357,5	2397,5	7,931,400	1,732,560	.
Oberaargau . .	504,995	41,265	35,700	411,600	16,430	612,5	612,5	.	.	.
Seeland . . .	835,940	103,950	122,400	548,520	61,070	175	175	.	.	.
Jura . . . .	311,965	53,865	216,580	37,800	3,720	455	455	.	.	.
<b>Kanton</b>	<b>5,356,310</b>	<b>1,030,680</b>	<b>814,300</b>	<b>3,347,960</b>	<b>163,370</b>	<b>10,120,220</b>	<b>6440</b>	<b>7,931,400</b>	<b>1,732,560</b>	<b>449,820</b>

<sup>1)</sup> Weichkäse ist in den „andern Fettkäsen“ inbegriffen.

<sup>2)</sup> Im Käsehandel kommen in der Regel 6 % Ausgewicht in Abzug; bei Berücksichtigung dieses Gewichtsabzuges stellt sich der Geldwert des Emmenthalers um ca. Fr. 1,760,000.— niedriger.



9. Milchpreise pro 1911 im Vergleich mit 1894.

Landesteile	Ankaufspreise für die Milchhändler per 100 kg		Verkaufspreise für die Milchhändler an Hotels, Spitäler etc. per 100 kg		Detailverkaufspreis für den Konsum per Liter		Milchpreis in den Käseereien pro 1894			
	Sommer	Winter	Sommer	Winter	Sommer	Winter	Ankaufspreis per hl	Verkaufspreis per hl	Detailverkaufspreis per Liter	
									Sommer	Winter
	Fr. Rp.	Fr. Rp.	Fr. Rp.	Fr. Rp.	Rp.	Rp.	Fr. Rp.	Fr. Rp.	Rp.	Rp.
Oberland . . . . .	20.30	19.95	23.75	22.55	23,5	22,5	13.—	16.30	18,1	17,1
Emmenthal . . . . .	16.95	16.95	19.60	19.—	19,0	19,5	12.10	14.80	17,0	15,3
Mittelland . . . . .	17.—	17.20	19.40	19.80	20,0	20,0	11.80	14.70	15,3	14,0
Oberaargau . . . . .	17.—	17.35	18.35	18.50	20,0	21,0	12.20	15.30	15,6	14,7
Seeland . . . . .	17.35	17.05	19.80	19.70	21,0	21,5	12.40	16.—	16,6	15,8
Jura . . . . .	17.65	17.75	19.85	20.40	20,5	21,0	12.50	17.30	17,4	17,8
<b>Kanton</b>	<b>17.70</b>	<b>17.65</b>	<b>20.10</b>	<b>19.80</b>	<b>20,5</b>	<b>21,0</b>	<b>12.30</b>	<b>15.70</b>	<b>16,7</b>	<b>15,9</b>

10. Die Fabrikation von Milchprodukten im Kanton Bern vom Jahre 1911 im Vergleich zu derjenigen vom Jahre 1894.

Art der Produkte	Fabrizierte Milchprodukte vom Jahre		Geldwert der Milchprodukte			
	1911	1894	vom Jahr 1911		vom Jahr 1894	
			Preis	im ganzen	Preis	im ganzen
	Doppelzentner	Doppelzentner	Fr. Rp.	Fr.	Fr. Rp.	Fr.
<b>Käse im ganzen . . . . .</b>	<b>143,206</b>	<b>117,715,9</b>	per q	<b>30,197,464</b>	per q	<b>16,513,081</b>
Davon Emmenthaler . . . . .	136,454	} 107,536,5	{ 215.—	29,337,610	146.—	15,927,527
anderer Fettkäse . . . . .	1,249		{ 198.—	247,302	.	.
Halbfettkäse . . . . .	537		{ 166.—	89,142	103.—	112,322
Magerkäse, gewöhnl. „ Zentrifugen-	3,384	} 9,125,6	{ 114.—	385,776	} 54.—	473,232
„ Zentrifugen-	1,582		{ 87.—	137,634		
<b>Butter im ganzen . . . . .</b>	<b>18,151</b>	<b>16,712,8</b>	per kg	<b>5,356,310</b>	per kg	<b>3,788,626</b>
Davon Rahmbutter . . . . .	3,272	4,415,8	3 15	1,030,680	2.42	1,049,616
Zentrifugenbutter . . . . .	2,395	1,289,4	3.40	814,300	3.05	394,332
Vorbruchbutter . . . . .	11,957	11,007,6	2.80	3,347,960	2.17	2,344,678
Molkenzentrifugenbutter . . . . .	527	?	3.10	163,370	.	.
Zieger . . . . .	366	882,2	per q	6,440	?	26,466
Andere Produkte (Weichkäse <sup>1)</sup> ) . . . . .	(550 <sup>1</sup> )	136	185.—	(101,787 <sup>1</sup> )	?	17,680
Kondensierte Milch . . . . .	81,946	?	100.—	7,931,400	.	} 176,650
Sterilisierte Milch . . . . .	28,870	3,533	60.—	1,732,560	?	
Trockenmilch . . . . .	2,648	?	170.—	449,820	.	
<b>Total</b>	.	.	.	<b>45,673,994</b>	.	<b>20,522,503</b>

<sup>1)</sup> Bei „andern Fettkäsen“ bereits inbegriffen.