

Zeitschrift: Mitteilungen des Bernischen Statistischen Bureaus
Herausgeber: Bernisches Statistisches Bureau
Band: - (1897)
Heft: 1

Artikel: Landwirtschaftliche Statistik für das Jahr 1896
Autor: [s.n.]
Kapitel: Tabellen
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-850266>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.03.2025

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

Verzeichnis der seit Ende 1895 neu entstandenen landwirtschaftlichen Vereine und Genossenschaften im Kanton Bern.

Name der Firma	Sitz	Vereins- oder Genossenschaftszweck	Anzahl Mitglieder oder Anteil- haber
Amtsbezirk Aarwangen.			
Landw. Genossenschaft Schwarzhäusern	Schwarzhäusern	Förderung der Landwirtschaft	11
Amtsbezirk Bern.			
Mostpresse-Gesellschaft Muri	Muri	Verwertung des Mostobstes	25
Amtsbezirk Biel.			
Association agricole Evilard-Macolin et Environs	Macolin	{ Achat de fourrages et d'engrais } { et élevage du bétail (amélioration) }	20
Amtsbezirk Büren.			
Viehztuchtgenossenschaft Büren	Büren	Hebung der Viehzucht	48
Berggenossenschaft Büren	Büren	» » »	40
Landwirtsch. Genossenschaft Lengnau	Lengnau	Förderung der Landwirtschaft	43
Amtsbezirk Burgdorf.			
Viehztuchtgenossenschaft Hettiswyl (Krauchthal)	Hettiswyl	Hebung der Viehzucht	9
Viehztuchtgenossenschaft Oberburg	Oberburg	» » »	10
Amtsbezirk Fraubrunnen.			
Landw. Genossenschaft Bätterkinden	Bätterkinden	Hebung der Landwirtschaft	34
Landw. Genossenschaft Jegenstorf, Ur- tenen und Umgebung	Urtenen	» » »	107 ¹⁾
Amtsbezirk Freibergen.			
Syndicat d'élevage du bétail Les Bois	Les Bois	Amélioration de la race bovine	52
Amtsbezirk Interlaken.			
Viehversicherungsgesellschaft Därligen ¹⁾	Därligen	Förderung der Viehzucht	30
Viehversicherungsgesellsch. Gsteigwyler	Gsteigwyler	» » »	31
Viehztuchtgenossenschaft Habkern	Habkern	» » »	14
Viehversich.-Gesellschaft Lüttschenthal	Lüttschenthal	» » »	28

¹⁾ 9 von Ifwyl.

Name der Firma	Sitz	Vereins- oder Genossenschaftszweck	Anzahl Mitglieder oder Anteil- haber
<p align="center">Amtsbezirk Laupen.</p> Landw. Genossenschaft Bibern (Ferenbalm)	Bibern	Förderung der Landwirtschaft	40
<p align="center">Amtsbezirk Nidau.</p> Landwirtsch. Genossenschaft Belmont .	Belmont	Förderung der Landwirtschaft	20
<p align="center">Amtsbezirk Oberhasli.</p> Landw. Genossenschaft Innertkirchen	Innertkirchen	Förderung der Landwirtschaft	85
<p align="center">Amtsbezirk Obersimmenthal.</p> Landw. Genossenschaft Zweisimmen .	Zweisimmen	Förderung der Landwirtschaft	26
<p align="center">Amtsbezirk Thun.</p> Landwirtschaftl. Genossenschaft Forst, } Längenbühl und Umgebung. . . . }	Forst	Förderung der Landwirtschaft	24
<p align="center">Amtsbezirk Trachselwald.</p> Obstverwert.-Genossenschaft Lützelflüh Landw. Genossensch. Rüegsbach (Rüegsau)	Lützelflüh Rüegsbach	Rationelle Verwertung d. Obstes Förderung der Landwirtschaft	c. 100 63
<p align="center">Amtsbezirk Wangen.</p> Landwirtsch. Genossenschaft Oschwand- } Wäckerschwend (Ochlenberg) . . . }	Oschwand	Förderung der Landwirtschaft	54

Total der seit 1895 neu entstandenen Genossenschaften und Vereine: 23 mit 914 Mitgliedern; nämlich 13 landwirt. Genossenschaften (inkl. Obstverwertungsgenossenschaft) 6 Viehzuchtgenossenschaften (inkl. 1 Berggenossenschaft), 3 Viehversicherungsgesellschaften und 1 Mostpressegesellschaft.

Meteorologische Übersicht für den Zeitraum von 1885—1896.

(Nach Aufzeichnungen des tellurischen Observatoriums in Bern.)

Nomenklatur		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahres- Durchschnitt und Total
1885	Lufttemperatur °C .	-4,07	3,68	3,97	9,26	10,29	17,32	19,07	16,80	12,84	7,29	4,34	-0,21	8,38
	Rel. Feuchtigkeit % .	90,3	86,3	76,7	69,5	75,3	69,5	66,3	69,2	81,6	82,8	88,6	88,5	78,7
	Niederschlag mm i. G.	4,0	97,5	52,3	14,0	119,0	47,1	39,5	94,4	130,4	157,4	38,6	51,8	846,0
1886	Lufttemperatur °C .	-1,9	-2,2	3,0	9,6	12,6	14,3	18,4	17,2	15,7	9,7	4,6	0,4	8,4
	Rel. Feuchtigkeit % .	86	82	72	73	67	75	70	80	82	87	85	85	78,6
	Niederschlag mm i. G.	54	37	39	56	72	108	90	130	29	110	70	104	899
1887	Lufttemperatur °C .	-4,3	-2,4	1,1	7,7	10,0	17,4	19,8	16,8	12,4	4,8	2,2	-1,3	7,0
	Rel. Feuchtigkeit % .	86	76	81	66	76	63	72	76	81	84	90	83	77,7
	Niederschlag mm i. G.	8	5	95	47	111	64	60	108	58	53	45	76	730
1888	Lufttemperatur °C .	-3,2	-1,4	2,3	6,2	13,8	16,3	15,6	15,6	13,9	5,5	3,8	-1,4	7,2
	Rel. Feuchtigkeit % .	88	86	77	80	66	76	76	82	87	85	88	91	81,9
	Niederschlag mm i. G.	17	64	117	98	51	146	112	152	121	174	45	13	1110
1889	Lufttemperatur °C .	-2,9	-1,4	1,2	7,1	13,8	17,0	17,1	16,0	12,0	7,9	2,6	-3,5	7,3
	Rel. Feuchtigkeit % .	84	79	77	75	79	81	74	79	81	89	90	85	81,2
	Niederschlag mm i. G.	7	70	45	30	56	176	110	95	81	170	45	27	912
1890	Lufttemperatur °C .	0,3	-3,2	3,6	7,5	13,5	15,4	16,2	16,4	12,5	6,7	3,1	-5,1	7,2
	Rel. Feuchtigkeit % .	85	85	75	73	76	71	75	81	82	82	86	91	80,1
	Niederschlag mm i. G.	44	10	21	54	101	104	94	225	29	87	55	9	833
1891	Lufttemperatur °C .	-6,3	-2,3	3,0	5,9	12,3	16,0	16,7	15,8	13,8	9,2	2,7	0,7	7,3
	Rel. Feuchtigkeit % .	84	79	77	75	76	74	77	77	84	84	84	84	79,6
	Niederschlag mm i. G.	24	3	45	63	65	113	155	86	75	89	88	81	887
1892	Lufttemperatur °C .	-1,6	1,2	0,8	8,5	12,7	16,5	17,4	18,2	14,1	7,9	5,8	-2,1	8,3
	Rel. Feuchtigkeit % .	85	81	78	72	68	71	73	72	84	84	89	87	78,5
	Niederschlag mm i. G.	42	37	26	46	29	81	83	56	100	122	34	16	672
1893	Lufttemperatur °C .	-6,14	1,56	5,56	11,67	13,24	16,71	17,89	18,56	14,14	10,05	2,90	-0,91	8,77
	Rel. Feuchtigkeit % .	85,2	80,6	70,3	54,2	64,1	62,7	71,9	65,9	76,9	83,8	85,2	87,6	74,0
	Niederschlag mm i. G.	35	68	25	.	28	75	115	23	100	64	74	20	627
1894	Lufttemperatur °C .	-2,75	1,29	4,72	10,32	11,77	15,57	18,34	16,88	12,69	8,98	4,30	0,79	8,58
	Rel. Feuchtigkeit % .	85,2	74,2	70,6	68,6	77,3	69,7	70,4	74,7	79,7	82,9	87,1	82,8	76,9
	Niederschlag mm i. G.	26	15	35	52	99	51	92	66	75	101	44	34	690
1885 1894	Lufttemperatur °C .	-3,32	-0,52	2,93	8,37	12,4	16,25	17,65	16,82	13,41	7,8	3,63	-1,26	7,86
	Rel. Feuchtigkeit % .	85,9	80,9	75,5	70,6	72,5	71,3	72,5	75,7	81,9	84,5	87,3	86,5	78,8
	Niederschlag mm i. G.	26,1	40,7	50,0	46,0	73,1	96,5	95,1	103,5	79,8	112,7	53,9	43,2	820,6
1895	Lufttemperatur °C .	-5,26	-7,14	1,66	9,52	12,67	16,39	18,28	17,32	16,81	8,07	6,55	1,61	8,0
	Rel. Feuchtigkeit % .	84,1	78,7	76,5	70,5	70,4	70,5	71,6	74,6	71,0	79,3	88,5	87,0	76,9
	Niederschlag mm i. G.	66	31	64	57	47	66	123	111	16	95	99	93	868
1896	Lufttemperatur °C .	-1,81	-1,14	6,84	6,45	10,98	16,16	18,30	14,71	13,44	7,49	2,12	0,21	8,19
	Rel. Feuchtigkeit % .	86,5	86	87	80	72	73	83	80	92	89	86	89	86,3
	Niederschlag mm i. G.	10	3	90	89	37	149	116	120	177	142	54	22	1009

I. Lufttemperatur im Jahr 1896.

Tages- und Monatsmittel

nach den Registrierungen des tellurischen Observatoriums in Bern.

Tage	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1	4,50	— 3,33	5,73	2,60	4,77	16,37	15,20	16,03	12,00	9,63	3,77	— 3,87
2	2,30	— 4,00	4,40	1,27	4,37	18,90	14,07	16,47	12,43	10,63	1,60	— 1,17
3	— 0,53	— 3,90	4,77	0,80	5,30	16,80	13,80	16,60	13,33	10,63	3,03	1,27
4	— 0,73	— 3,27	5,87	2,43	6,63	17,47	17,17	18,87	15,03	12,57	1,83	2,27
5	1,13	— 3,10	3,53	3,70	8,03	16,30	18,73	17,50	14,57	10,33	2,23	2,37
6	— 0,83	— 4,57	4,23	4,57	10,57	13,87	18,53	14,30	13,87	9,20	2,23	0,67
7	— 1,87	— 4,27	6,67	8,03	10,87	14,83	20,27	13,13	15,07	11,13	4,77	3,67
8	— 1,90	— 3,57	8,43	9,20	10,53	16,00	19,40	13,20	15,60	11,63	6,70	1,77
9	— 5,33	— 3,50	8,90	9,70	10,73	14,73	21,33	14,30	17,50	11,90	4,17	— 0,47
10	— 8,27	0,90	5,73	9,57	11,73	13,50	21,27	15,27	14,83	11,83	3,90	1,53
11	— 10,60	1,60	3,90	8,63	13,73	11,77	21,50	13,83	14,83	9,33	3,80	— 1,00
12	— 9,90	1,93	6,93	6,70	14,87	11,37	21,20	13,77	15,23	8,20	2,77	0,77
13	— 6,80	2,40	4,93	2,40	13,27	15,47	21,03	14,80	14,93	6,37	1,70	3,03
14	— 2,67	1,97	4,50	3,47	12,90	19,23	19,93	16,60	15,30	7,70	2,57	2,83
15	0,50	0,70	6,83	2,67	14,13	17,93	21,17	17,93	16,47	5,37	3,97	2,20
16	1,90	— 0,03	9,90	2,63	11,60	17,60	20,03	15,47	17,27	5,57	2,80	— 0,33
17	3,57	— 0,07	11,37	5,33	9,17	17,27	18,23	14,70	16,83	7,17	2,40	— 2,93
18	2,60	0,13	10,63	6,83	12,07	17,77	16,80	15,13	16,97	8,50	3,17	— 2,67
19	— 0,30	1,80	9,77	7,70	14,57	18,80	16,83	17,17	15,70	8,20	4,17	— 0,60
20	— 2,07	3,57	9,37	3,93	12,43	16,40	18,77	14,63	11,60	5,13	4,50	— 0,07
21	— 3,27	— 1,10	9,67	5,47	5,73	16,57	19,87	15,57	10,30	5,53	3,63	— 0,63
22	— 3,00	— 1,03	10,30	8,37	5,63	17,43	18,83	13,53	12,37	6,43	1,13	— 1,10
23	— 1,70	— 0,57	10,80	6,83	7,57	18,60	17,53	12,47	14,43	2,23	0,83	— 0,80
24	— 1,17	— 5,27	10,10	6,03	8,93	19,33	16,77	14,63	9,93	2,57	0,77	— 0,40
25	— 2,43	— 6,17	10,57	7,00	10,50	15,83	16,43	17,60	8,17	2,33	— 0,40	— 0,23
26	— 2,63	— 4,67	8,20	10,50	12,07	13,60	19,07	12,97	9,10	4,23	— 0,83	0,17
27	— 0,03	— 1,47	6,63	12,07	14,83	14,43	19,53	11,20	10,17	5,37	— 0,87	— 0,70
28	0,27	2,23	3,33	12,40	16,97	16,40	18,83	8,93	11,70	6,27	— 1,03	— 1,77
29	— 0,67	3,60	2,33	13,63	16,23	14,07	15,80	11,70	9,70	5,90	— 1,90	0,80
30	— 2,60		1,97	8,93	15,30	16,17	14,57	12,73	7,90	3,90	— 3,80	1,23
31	— 3,47		1,97		14,20		14,87	14,90		6,33		0,57
Durchschnitt:	— 1,81	— 1,14	6,84	6,45	10,98	16,16	18,30	14,71	13,44	7,49	2,12	0,21
Minimum:	— 12,5	— 7,1	— 0,3	— 1,0	3,5	7,9	10,9	6,2	6,1	— 1,4	— 5,1	— 6,7
Maximum:	6,5	8,6	16,6	17,3	22,4	24,3	27,3	23,3	22,9	17,1	8,8	5,4

II. Niederschläge im Jahr 1896.

Tägliche und monatliche Menge
nach den Registrierungen des tellurischen Observatoriums in Bern.

Tage	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1	0,78	.	1,56	0,19	8,95	0,60	.	.	11,60	2,53	15,20	.
2	.	.	2,10	2,00	5,47	1,80	0,60	.	0,90	0,44	1,48	.
3	.	.	0,10	.	.	3,40	2,90	4,50	.	.	2,72	0,72
4	.	.	8,60	1,58
5	.	.	1,10	.	.	12,13	.	32,90	24,50	8,00	.	1,50
6	.	.	1,50	.	.	16,37	.	1,47	1,80	.	.	.
7	.	.	12,43	0,20	.	.	.	0,74	.	.	.	0,36
8	.	.	24,01	0,62	.	.	1,80	1,89	0,03	.	2,42	0,84
9	.	.	5,32	3,08	.	3,30	.	0,80	9,18	.	8,72	0,30
10	.	.	9,74	3,05	.	5,08	5,60	5,09	12,39	.	0,16	0,50
11	.	.	.	3,40	.	27,19	6,30	10,21	2,65	9,00	.	.
12	.	.	1,70	16,97	.	15,83	.	.	0,45	3,11	.	2,20
13	.	.	2,01	1,78	.	.	.	1,50	6,51	2,19	.	0,10
14	6,00	.	1,69	2,29	.	.	0,90
15	.	.	.	4,43	.	10,05	.	6,20	.	25,50	10,61	1,41
16	3,70	.	.	0,77	0,60	0,89	4,19	.	.	.	8,39	2,40
17	.	.	.	0,53	.	26,36	1,01	0,29
18	.	.	.	6,47	.	1,20	1,87	.	.	.	1,60	1,20
19	.	.	.	0,55	.	.	1,73	.	14,33	14,33	.	.
20	.	.	.	6,05	1,91	4,80	.	10,22	2,76	19,27	1,75	.
21	6,60	.	2,18	0,18	0,18	0,66	0,55	.
22	5,59	.	4,52	22,50	11,93	6,66	.	.
23	.	.	.	7,20	0,81	38,39	.	.
24	6,50	0,41	30,80	0,50	15,69	1,89	.	0,40
25	.	0,10	.	.	.	10,79	.	.	33,55	.	.	.
26	.	.	4,43	.	.	.	8,20	17,80	4,45	5,67	.	.
27	.	.	4,27	.	.	.	1,40	.	.	0,33	.	.
28	.	0,10	2,81	3,00	6,30	0,10	.	0,21
29	.	2,44	1,49	11,75	1,40	8,50	39,76	.	.	2,80	.	5,16
30	.	.	1,00	20,23	.	.	2,74	.	14,73	.	.	1,53
31	.	.	3,81	0,80	.	.
Summe :	10,48	2,64	89,67	89,27	37,02	148,70	115,60	119,50	177,33	141,67	53,60	21,60
Minimum :	0,78	0,10	0,10	0,19	0,60	0,41	0,60	0,18	0,03	0,10	0,16	0,10
Maximum :	6,00	2,44	24,01	20,23	8,95	27,19	39,76	32,90	33,55	38,39	15,20	5,16

III. Witterung und Windverteilung im Jahr 1896.

(Monatsangaben des tellur. Observatoriums in Bern.)

1896	Zahl der Tage										Windverteilung							
	Regen u. Schnee	Regen u. Schnee Niederschlagsm. = 1,0 mm. und mehr	Schnee	Hagel	Gewitter	Nebel	stärker Wind	heiter	trübe	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Calmen
Januar . .	5	3	3	.	.	7	9	1	12	2	16	8	1	0	2	4	0	60
Februar . .	2	.	1	.	.	9	7	0	13	1	18	2	0	0	1	1	0	64
März . . .	17	15	5	.	.	.	14	2	14	1	6	1	1	0	10	23	2	49
April . . .	18	15	6	.	1	1	9	1	17	1	10	5	1	1	3	8	1	60
Mai	10	9	.	.	2	1	19	8	12	2	30	9	0	0	1	1	1	49
Juni	19	18	.	.	5	.	4	3	13	0	6	1	0	0	3	5	2	73
Juli	17	13	.	.	6	2	5	4	10	2	8	1	2	1	5	10	2	62
August . . .	19	15	.	.	2	4	4	0	15	1	9	1	0	0	3	4	0	75
September .	22	19	.	.	1	2	5	3	13	0	2	0	1	0	10	9	1	67
Oktober . .	17	14	2	.	.	2	5	2	20	0	12	0	0	1	7	7	0	66
November . .	12	8	1	.	.	7	9	0	20	0	23	9	1	0	0	1	0	56
Dezember . .	13	9	8	.	.	6	3	0	28	3	3	0	0	1	4	4	0	78
Jahr	171	138	26	.	17	41	93	24	187	13	143	37	7	4	49	77	9	759

A. Getreideernte im Jahr 1896.

Durchschnittserträge der Fruchtarten an Körnern per Hektar
und per Jucharte pro 1896.

Tab. I.

Amtsbezirke und Landesteile	Weizen		Korn		Roggen		Gerste		Hafer		Gesamt- Durchschnitt	
	Ertrag in Doppelzentnern per											
	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.
Oberhasle	6,3	2,3	.	.	6,3	2,3	2,0	0,7	14,0	5,0	5,9	2,1
Interlaken	14,7	5,3	17,9	6,4	13,9	5,0	12,2	4,4	14,4	5,2	15,7	5,7
Frutigen	11,7	4,2	17,3	6,2	10,5	3,8	8,0	2,9	12,0	4,3	13,3	4,8
Saanen
Obersimmenthal	7,3	2,6	6,0	2,2	.	.	6,0	2,2	6,7	2,4	6,8	2,4
Niedersimmenthal	8,8	3,2	10,8	3,9	9,5	3,4	11,0	4,0	12,9	4,6	10,7	3,9
Thun	13,8	5,0	16,3	5,9	12,7	4,6	11,5	4,1	14,3	5,1	15,0	5,4
Oberland	12,3	4,4	15,8	5,7	12,0	4,3	11,0	4,0	13,8	5,0	14,1	5,1
Signau	9,1	3,3	16,3	5,9	11,1	4,0	6,3	2,3	9,3	3,3	13,0	4,7
Trachselwald	9,5	3,4	15,0	5,4	9,4	3,4	7,3	2,6	11,9	4,3	12,6	4,5
Emmenthal	9,3	3,3	15,4	5,5	10,0	3,6	6,9	2,5	10,8	3,9	12,7	4,6
Konolfingen	14,8	5,3	19,2	6,9	14,6	5,3	12,5	4,5	16,9	6,1	17,3	6,2
Seftigen	12,2	4,4	13,7	4,9	10,8	3,9	9,8	3,5	12,8	4,6	12,7	4,6
Schwarzenburg	7,8	2,8	12,3	4,4	8,0	2,9	9,0	3,2	12,3	4,4	11,0	4,0
Laupen	12,2	4,4	14,0	5,0	14,0	5,0	9,7	3,5	17,5	6,3	13,6	4,9
Bern	13,5	4,9	17,6	6,3	15,8	5,7	16,5	5,9	16,8	6,0	16,0	5,8
Fraubrunnen	14,5	5,2	18,9	6,8	12,5	4,5	13,0	4,7	15,4	5,5	15,5	5,6
Burgdorf	10,8	3,9	14,5	5,2	11,3	4,1	11,6	4,2	13,5	4,9	12,9	4,6
Mittelland	12,4	4,5	16,0	5,8	12,9	4,6	11,6	4,2	14,7	5,3	14,4	5,2
Aarwangen	12,1	4,4	15,5	5,6	11,8	4,2	13,0	4,7	16,0	5,8	14,3	5,1
Wangen	11,8	4,2	17,3	6,2	12,8	4,6	13,0	4,7	17,9	6,4	15,2	5,5
Oberraargau	12,0	4,3	16,2	5,8	12,1	4,4	13,0	4,7	16,8	6,0	14,7	5,3
Büren	11,3	4,1	14,6	5,3	12,8	4,6	11,4	4,1	16,3	5,9	13,6	4,9
Biel	11,3	4,1	15,0	5,4	10,5	3,8	11,0	4,0	17,0	6,1	13,6	4,9
Nidau	11,8	4,2	11,1	4,0	12,7	4,6	11,1	4,0	14,3	5,1	12,4	4,5
Aarberg	14,1	5,1	16,3	5,9	16,1	5,8	10,0	3,6	15,8	5,7	15,4	5,5
Erlach	12,7	4,6	12,0	4,3	13,8	5,0	14,4	5,2	16,4	5,9	13,9	5,0
Seeland	12,8	4,6	15,4	5,5	14,3	5,1	11,9	4,3	15,8	5,7	14,2	5,1
Neuenstadt	12,8	4,6	.	.	16,5	5,9	14,5	5,2	16,0	4,2	13,8	5,0
Courtellary	9,5	3,4	9,8	3,5	9,8	3,5	10,7	3,9	12,2	4,4	10,7	3,9
Münster	10,4	3,7	12,5	4,5	12,3	4,4	14,3	5,1	14,7	5,3	12,6	4,5
Freibergen	13,1	4,7	10,3	3,7	.	.	11,6	4,2	11,8	4,2	12,2	4,4
Pruntrut	13,1	4,7	18,8	6,8	10,0	3,6	10,7	3,9	12,1	4,4	12,4	4,5
Delsberg	8,8	3,2	10,4	3,7	7,9	2,8	11,5	4,1	13,3	4,8	10,7	3,9
Laufen	11,1	4,0	14,9	5,4	7,6	2,7	11,2	4,0	12,8	4,6	12,6	4,5
Jura	11,5	4,1	12,9	4,6	9,8	3,5	11,9	4,3	12,7	4,6	12,1	4,4
Kanton	12,1	4,4	15,7	5,7	12,3	4,4	11,5	4,1	14,0	4,1	13,6	4,9

A. Getreideernte im Jahr 1896.

**Durchschnittserträge der Fruchtarten an Stroh per Hektar
und per Jucharte pro 1896.**

Tab. II.

Amtsbezirke und Landesteile	Weizen		Korn		Roggen		Gerste		Hafer		Gesamt- Durchschnitt	
	Ertrag in Doppelzentnern per											
	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.
Oberhasle	18,0	6,5	.	.	21,3	7,7	7,0	2,5	28,0	10,1	18,0	6,5
Interlaken	24,1	8,7	25,2	9,1	23,9	8,6	16,2	5,8	21,1	7,6	23,3	8,4
Frutigen	32,3	11,6	33,7	12,1	10,0	3,6	14,0	5,0	32,7	11,8	28,6	10,3
Saanen
Obersimmenthal	15,7	5,7	12,5	4,5	.	.	14,0	5,0	16,7	6,0	14,6	5,3
Niedersimmenthal	21,7	7,8	23,9	8,6	23,0	8,3	18,0	6,5	19,0	6,8	21,5	7,8
Thun	26,5	9,5	28,2	10,2	33,9	12,2	17,9	6,4	21,7	7,8	26,4	9,6
Oberland	25,4	9,1	27,7	10,0	29,2	10,5	17,1	6,2	21,8	7,8	25,8	9,3
Signau	17,6	6,3	28,3	10,2	24,4	8,8	9,5	3,4	16,4	5,9	23,8	8,6
Trachselwald	16,5	5,9	25,6	9,2	27,5	9,9	12,5	4,5	17,6	6,3	24,0	8,6
Emmenthal	17,1	6,2	26,6	9,6	26,5	9,5	11,3	4,1	17,0	6,1	23,9	8,6
Konolfingen	29,3	10,5	28,2	10,2	34,5	12,4	17,1	6,2	22,4	8,1	27,8	10,0
Seftigen	24,2	8,7	24,4	8,8	29,5	10,6	14,2	5,1	18,1	6,5	23,4	8,4
Schwarzenburg	17,5	6,3	17,5	6,3	21,5	7,7	13,0	4,7	16,0	5,8	17,1	6,2
Laupen	27,8	10,9	22,1	8,0	36,6	13,2	11,0	4,0	23,5	8,5	28,1	10,2
Bern	27,8	10,0	27,5	9,9	34,6	12,5	18,5	6,7	21,5	7,7	27,7	10,0
Fraubrunnen	26,5	9,5	24,2	8,7	31,0	11,2	17,0	6,1	22,0	7,9	26,0	9,4
Burgdorf	22,5	8,1	21,8	7,8	29,0	10,4	15,9	5,7	17,0	6,8	22,8	8,2
Mittelland	25,6	9,2	24,4	8,8	31,8	11,4	15,4	5,5	19,6	7,1	24,9	9,0
Aarwangen	27,8	10,0	27,5	9,9	34,6	12,5	18,5	6,7	21,5	7,7	28,2	10,2
Wangen	22,8	8,2	23,0	8,3	31,1	11,9	19,7	7,1	21,1	7,6	25,1	9,0
Oberaargau	24,7	8,8	26,0	9,4	33,8	12,2	19,0	6,8	21,3	7,7	27,0	9,7
Büren	23,0	8,3	22,2	8,0	29,1	10,5	12,2	4,4	18,7	6,7	23,1	8,3
Biel	21,0	7,6	21,0	7,6	23,0	8,3	15,0	5,4	21,0	7,6	19,7	7,1
Nidau	24,1	8,7	19,5	7,0	30,0	10,8	16,1	5,8	20,8	7,5	24,2	8,7
Aarberg	25,2	9,1	24,7	8,9	35,1	12,6	10,6	3,8	19,9	7,2	26,0	9,4
Erlach	26,9	9,7	17,0	6,1	34,2	12,3	16,0	5,8	24,2	8,7	26,8	9,6
Seeland	24,9	9,0	23,3	8,4	32,5	11,7	14,4	5,2	20,9	7,5	25,1	9,0
Neuenstadt	31,2	11,2	.	.	23,5	8,5	19,8	7,1	23,8	8,6	28,0	10,1
Courtelary	25,4	9,1	27,6	9,9	25,4	9,1	17,0	6,1	20,8	7,5	22,7	8,2
Münster	30,9	11,1	28,4	10,2	36,8	13,2	22,1	8,0	24,0	8,6	27,4	9,9
Freibergen	26,6	9,6	28,5	10,3	.	.	20,1	7,2	21,1	7,6	22,8	8,2
Pruntrut	22,3	8,0	30,7	11,1	20,2	7,3	14,0	5,0	17,3	6,2	20,0	7,2
Delsberg	22,7	8,2	22,4	8,1	25,6	9,2	17,0	6,1	21,7	7,8	21,8	7,8
Laufen	29,7	10,7	25,3	9,1	35,5	12,8	15,5	5,6	19,3	6,9	24,3	8,7
Jura	24,7	8,8	25,2	9,1	23,8	8,6	17,6	6,3	19,8	7,1	22,4	8,1
Kanton	25,0	9,0	25,2	9,1	30,7	11,1	16,6	6,0	20,0	7,2	24,4	8,8

A. Getreideernte

Gesamtertrag der einzelnen Frucht-

Tab. III.

Amtsbezirke und Landesteile	Ertrag in					
	Weizen		Korn		Roggen	
	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh
Oberhasle	60	176	.	.	69	232
Interlaken	601	986	1,509	2,124	257	442
Frutigen	697	1,925	1,266	2,467	348	331
Saanen
Obersimmenthal	125	268	72	150	.	.
Niedersimmenthal	1,085	2,676	1,542	3,413	232	561
Thun	5,392	10,354	17,866	30,910	2,625	7,007
Oberland	7,960	16,385	22,255	39,064	3,531	8,573
Signau	490	947	12,913	22,419	3,953	8,689
Trachselwald	438	761	19,620	33,485	6,327	18,510
Emmenthal	928	1,708	32,533	55,904	10,280	27,199
Konolfingen	4,860	9,622	29,651	43,549	6,757	15,967
Seftigen	6,300	12,497	17,957	31,981	4,101	11,201
Schwarzenburg	2,458	5,514	9,240	13,146	1,155	3,158
Laupen	7,836	17,856	3,830	6,047	5,978	15,628
Bern	8,521	17,547	15,905	24,852	9,403	20,590
Fraubrunnen	5,477	10,009	11,034	14,128	6,436	15,962
Burgdorf	3,779	7,873	15,803	23,760	8,362	21,460
Mittelland	39,231	80,918	103,420	157,463	42,192	103,966
Aarwangen	2,418	5,554	16,514	29,299	7,812	22,905
Wangen	3,703	7,155	9,935	13,209	5,677	14,680
Oberaargau	6,121	12,709	26,449	42,508	13,489	37,585
Büren	3,157	6,426	4,624	7,031	3,324	7,557
Biel	200	272	54	76	208	458
Nidau	5,930	12,110	794	1,394	3,580	8,457
Aarberg	9,613	17,181	12,703	19,249	8,329	18,157
Erlach	5,639	11,944	846	1,199	3,266	8,095
Seeland	24,539	47,933	19,021	28,949	18,707	42,724
Neuenstadt	2,258	5,504	.	.	99	141
Courtelary	3,616	9,667	347	977	627	1,626
Münster	6,492	19,288	1,640	3,726	605	1,811
Freibergen	3,905	7,929	100	276	.	.
Pruntrut	30,230	51,459	2,138	3,491	3,649	7,371
Delsberg	8,015	20,675	4,616	9,941	600	1,946
Laufen	3,513	9,400	4,264	7,289	290	1,353
Jura	58,029	123,922	13,105	25,700	5,870	14,248
Kanton	136,808	283,575	216,783	349,588	94,069	234,295

im Jahr 1896.

arten an Körnern und Stroh pro 1896.

Doppelzentnern						Amtsbezirke und Landesteile
Gerste		Hafer		Total		
Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	
5	17	17	34	151	459	Oberhasle. Interlaken. Frutigen. Saanen. Obersimmenthal. Niedersimmenthal. Thun
309	410	190	279	2,866	4,241	
71	125	446	1,216	2,828	6,064	
4	8	22	55	223	481	Oberland.
287	470	1,436	2,115	4,582	9,235	
1,242	1,933	5,470	8,300	32,595	58,504	
1,918	2,963	7,581	11,999	43,245	78,984	
341	514	3,428	6,045	21,125	38,614	Signau. Trachselwald.
577	989	5,977	8,840	32,939	62,585	
918	1,503	9,405	14,885	54,064	101,199	Emmenthal.
1,254	1,715	9,767	12,945	52,289	83,798	Konolfingen. Seftigen. Schwarzenburg. Laupen. Bern. Fraubrunnen. Burgdorf.
946	1,370	7,860	11,115	37,164	68,164	
812	1,173	7,480	9,730	21,145	32,721	
266	301	3,329	4,470	21,239	44,302	
1,035	1,160	9,215	11,793	44,079	75,942	
670	876	5,653	8,076	29,270	49,051	
549	752	6,422	8,087	34,915	61,932	
5,532	7,347	49,726	66,216	240,101	415,910	Mittelland.
274	390	8,310	11,167	35,328	69,315	Aarwangen. Wangen.
174	264	6,713	7,913	26,202	43,221	
448	654	15,023	19,080	61,530	112,536	Oberaargau.
328	351	3,721	4,269	15,154	25,634	Büren. Biel. Nidau. Aarberg. Erlach.
85	116	537	664	1,084	1,586	
658	954	3,514	5,111	14,476	28,026	
353	374	7,053	8,883	38,051	63,844	
726	806	4,066	5,999	14,543	28,043	
2,150	2,601	18,891	24,926	83,308	147,133	Seeland.
538	735	998	1,485	3,893	7,865	Neuenstadt. Courtelary. Münster. Freibergen. Pruntrut. Delsberg. Laufen.
1,270	2,018	4,523	7,711	18,383	21,999	
3,800	5,872	6,098	9,955	18,635	40,652	
2,323	4,026	4,075	7,286	10,403	19,517	
4,053	5,303	20,284	29,002	60,351	96,626	
3,176	4,695	10,284	16,778	26,691	54,035	
940	1,300	4,438	6,691	13,445	26,033	
16,100	23,949	50,700	78,908	143,804	266,727	Jura.
27,066	39,017	151,326	216,014	626,052	1,122,489	Kanton.

A. Getreideernte im Jahr 1896.

Durchschnittspreise der Getreidearten für Körner und Stroh
pro 1896.

Tab. IV.

Amtsbezirke und Landesteile.	Weizen		Korn		Roggen		Gerste		Hafer	
	Durchschnittspreis per Doppelzentner in Franken									
	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh	Körner	Stroh
Oberhasle	10,5	7,5	.	.	11,3	7,5	8,0	6,0	7,5	7,0
Interlaken	21,4	7,1	14,8	7,1	20,0	7,0	16,5	6,1	19,9	6,4
Frutigen	22,0	6,3	12,7	6,0	14,5	5,3	15,0	6,0	17,7	4,5
Saanen
Obersimmenthal	17,0	8,0	16,0	8,0	.	.	?	?	20,0	6,0
Niedersimmenthal	19,3	6,5	14,3	6,4	16,0	7,1	15,0	6,5	18,0	5,7
Thun	18,0	6,0	13,2	6,1	15,8	6,4	15,6	5,3	17,1	5,2
Oberland	18,7	6,3	13,4	6,4	15,9	6,5	15,7	5,6	17,3	5,3
Signau	15,3	5,5	12,0	5,6	13,4	5,9	12,0	4,0	16,7	5,2
Trachselwald	14,0	5,3	11,1	5,1	12,8	5,4	11,1	3,0	15,9	4,1
Emmenthal	14,6	5,4	11,4	5,3	13,1	5,6	11,4	3,3	16,1	4,6
Konolfingen	16,6	5,5	12,3	5,6	14,9	6,1	14,3	4,3	16,9	4,5
Seftigen	17,0	5,4	12,1	5,5	14,8	6,2	15,3	4,5	15,6	4,4
Schwarzenburg	16,5	4,3	13,3	4,3	14,3	4,9	14,0	3,7	14,8	3,8
Laupen	16,4	3,9	13,6	4,0	14,1	5,4	13,7	3,0	13,8	3,4
Bern	17,8	5,7	13,5	5,5	15,6	6,2	15,8	4,7	16,0	4,6
Fraubrunnen	16,0	4,7	11,4	4,5	14,0	5,2	16,2	3,6	15,3	3,8
Burgdorf	16,4	5,1	11,7	5,0	13,6	5,3	15,6	4,6	15,9	4,1
Mittelland	16,8	5,0	12,5	5,2	14,5	5,7	15,0	4,2	15,7	4,2
Aarwangen	17,1	5,0	11,9	4,9	14,2	5,4	13,9	3,9	15,7	4,2
Wangen	17,4	5,3	12,9	5,1	14,6	5,9	15,0	4,3	15,2	4,5
Oberaargau	17,2	5,2	12,3	5,0	14,4	5,6	14,3	4,1	15,5	4,3
Büren	17,8	4,9	13,6	4,8	16,2	5,7	16,0	3,8	16,5	3,8
Biel	17,3	5,2	13,5	5,5	14,5	6,1	14,5	5,5	18,7	5,3
Nidau	18,1	4,7	13,1	4,9	16,3	5,7	15,1	3,8	16,3	4,0
Aarberg	16,7	4,7	12,7	4,6	14,6	5,5	12,8	3,6	15,6	3,8
Erlach	20,2	5,3	14,0	5,0	17,0	7,0	15,0	4,0	15,1	4,3
Seeland	18,0	4,9	13,0	4,7	15,6	5,9	14,5	3,9	16,0	4,0
Neuenstadt	17,8	5,4	.	.	16,5	7,5	15,0	4,0	16,7	4,3
Courtelay	17,8	5,5	14,9	5,8	14,7	6,1	13,6	4,2	16,5	4,7
Münster	18,3	4,9	14,4	4,4	15,4	5,2	15,5	3,8	16,1	3,8
Freibergen	18,9	5,6	17,3	6,4	.	.	15,6	4,0	17,2	4,0
Pruntrut	16,8	3,7	16,8	3,0	15,2	4,1	14,7	3,0	15,5	3,2
Delsberg	18,8	3,7	14,5	3,7	15,1	4,7	15,1	2,8	16,1	2,8
Laufen	18,1	4,3	13,3	4,0	16,6	5,3	16,5	3,4	16,5	3,5
Jura	17,5	4,3	14,5	3,9	15,2	4,7	15,1	3,5	16,0	3,5
Kanton	17,5	4,7	12,5	5,2	14,6	5,7	15,0	3,8	15,9	4,0

B. Hackfrüchte im Jahr 1896.

Durchschnitts-Ertrag und -Preise der einzelnen Hackfruchtarten
pro 1896.

Tab. V.

Amtsbezirke und Landesteile	Durchschnittsertrag der Hauptfrucht in Doppelzentnern						Durchschnittspreise per Doppelzentner in Franken				
	Kartoffeln per		Runkeln u. Kohlrüben per		Möhren per		Kartoffeln	Runkeln u. Kohlrüben	Acker- rüben	Möhren	Zucker- rüben
	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.					
Oberhasle	75,7	27,3	71,3	25,7	41,6	15,0	8,3	2,5	2	6	.
Interlaken	72,5	26,1	125,6	45,2	76,8	27,6	8,5	3,6	2,8	6,2	3
Frutigen	84,5	30,4	115,7	41,7	74,0	26,6	9,2	5	4,4	5,7	.
Saanen	29,7	10,7	129,7	46,7	22,2	8,0	13,5	6	.	8	.
Obersimmenthal	50,0	18,0	?	?	?	?	10
Niedersimmenthal	58,0	20,9	129,1	46,5	81,3	29,3	8,8	3,5	3	6,5	.
Thun	68,1	24,5	157,8	56,8	72,2	26,0	8,5	4,5	4,2	6,2	.
Oberland	69,0	24,8	122,3	44,0	70,2	25,3	8,7	4,0	2,8	6,2	3
Signau	81,8	29,4	120,6	43,4	33,0	11,9	7,7	3	2	5,5	.
Trachselwald	62,4	22,5	145,1	52,2	57,8	20,8	6,4	2,8	2,2	4,7	.
Emmenthal	68,8	24,8	136,6	49,2	49,7	17,9	7,0	2,9	2,2	4,9	.
Konolfingen	74,5	26,8	242,8	87,4	70,2	25,3	7,7	2,3	2,1	5,4	.
Seftigen	55,2	19,9	155,5	56,0	42,9	15,4	8,2	2,9	3	5,3	.
Schwarzenburg	54,8	19,7	73,5	26,5	51,5	18,5	8	4,5	4	4	.
Laupen	106,1	38,2	189,1	68,1	71,5	25,7	6,5	2,2	2,7	4,3	.
Bern	98,4	35,4	360,5	129,8	81,8	29,4	7,3	2,7	3,1	5,2	.
Fraubrunnen	88,3	31,8	213,7	76,9	61,0	22,0	6,5	2,1	2,1	5,3	.
Burgdorf	92,7	33,4	319,4	115,0	95,0	34,2	6,3	2,1	2	4,7	.
Mittelland	81,5	29,3	261,8	94,2	69,3	24,9	7,1	2,5	2,4	5,0	.
Aarwangen	85,2	30,7	178,0	64,1	60,9	21,9	6,2	2,6	2,3	6,2	(2,5)
Wangen	81,0	29,2	240,8	86,7	94,4	34,0	6,5	2,3	2,1	4,9	.
Oberaargau	83,7	30,1	212,8	76,6	76,1	27,4	6,3	2,4	2,2	5,5	(2,5)
Büren	80,1	28,8	245,0	88,2	68,9	24,8	6,3	2	3,1	5,4	(2,5)
Biel	79,8	28,7	227,0	81,7	77,7	28,0	7,3	3	5	6	.
Nidau	55,4	19,9	246,3	88,7	76,6	27,6	7,2	2,4	2,9	6,1	3
Aarberg	83,8	30,2	296,3	106,7	103,4	37,2	6,7	2,3	3	5,4	.
Erlach	86,6	31,2	190,6	68,6	109,1	39,3	6,7	3,2	3,5	5,5	.
Seeland	77,2	27,8	259,3	93,3	92,6	33,3	6,7	2,4	3,2	5,6	3
Neuenstadt	77,2	27,8	151,0	54,4	90,0	32,4	8,2	5,4	5	9	.
Courtelay	54,2	19,5	84,2	30,3	53,2	19,2	8,3	5,5	5	7,8	.
Münster	58,3	21,0	118,2	42,6	70,6	25,4	7,2	4,3	4	8,1	(2,5)
Freibergen	62,8	22,6	56,7	20,4	49,8	17,9	7,8	5,4	4,5	8,4	.
Pruntrut	83,8	30,2	156,3	56,3	88,9	32,0	6,5	3,6	3,5	7,2	(2,5)
Delsberg	38,5	13,9	128,6	46,3	67,6	24,3	7,5	4,7	4,9	7,2	(2,5)
Laufen	25,6	9,2	87,8	31,6	60,7	21,9	7	3,1	3	6	.
Jura	58,8	21,2	126,6	45,6	73,0	26,3	7,1	4,1	4,2	7,3	(2,5)
Kanton	74,0	26,6	202,1	72,8	74,1	26,7	7,1	2,8	2,6	5,9	2,6

Die Zuckerrübenkultur im Kanton Bern in

(nach Ge-

Tab. VI.

1893						1894					
Gemeinden	Areal Hektaren	Durchschnitts- ertrag per Hekt.	Gesamtertrag	Durchschnitts- preis per q.	Geldwert	Gemeinden	Areal Hektaren	Durchschnitts- ertrag per Hekt.	Gesamtertrag	Durchschnitts- preis per q.	Geldwert
		q.	q.	Fr.	Fr.			q.	q.	Fr.	Fr.
Lyss (Aarberg)	0,27	250	68	2,5	170	Bargen (Aarberg)	3,00	277	831	2,8	2327
Arch (Büren)	1,00	222	222	2,6	577	Kallnach	1,12	222	249	2,5	643
Büetigen	2,00	292	584	2,5	1460	Kappelen	2,00	111	222	2,4	533
Büren	1,00	194	194	2,5	485	Lyss	2,60	500	1300	2,5	3250
Busswyl	1,00	250	250	2,8	700	Niederried	0,54	125	68	2,5	170
Diessbach	0,36	390	140	2,5	350	Seedorf	1,00	277	277	2,5	693
Dotzigen	1,80	417	751	2,5	1878	Lungenthal (Aarwangen)	0,45	222	100	2,6	260
Lengnau	1,00	194	194	2,5	485	Lotzwyl	0,06	222	13	2,6	34
Leuzigen	0,72	333	240	2,5	600	Oeschenschachen	0,49	167	15	3	45
Meinisberg	0,09	83	7	(2,5)	18	Thunstetten	0,04	33	1	2,5	3
Pieterlen	2,00	333	666	2,5	1665	Wynau	0,04	556	22	2,5	55
Reiben	1,00	222	222	2,3	501	Arch (Büren)	1,10	222	244	2,6	634
Rüthi	3,00	200	600	2,5	1500	Büetigen	4,30	417	1793	2,4	4303
Wengi	0,50	347	174	3	522	Büren	3,24	417	1350	2,8	3780
Burgdorf (Burgdorf)	0,11	533	75	2,3	173	Busswyl	1,00	222	222	2,4	5328
Tschugg (Erlach)	2,00	122	244	3	732	Diessbach	0,70	417	292	2,7	788
Schalunen (Fraubrunnen)	1,00	333	333	(2,5)	833	Dotzigen	5,04	389	1961	2,7	5295
Krattigen (Frutigen)	0,12	83	10	3	30	Lengnau	0,70	194	136	2,3	313
Bönigen (Interlaken)	0,50	181	91	2	182	Leuzigen	1,50	333	500	2,3	1150
Matten	0,36	56	20	4	80	Oberwyl	0,30	208	62	2,4	149
Oberried	0,36	112	40	6	240	Pieterlen	2,00	417	834	2,4	2002
Unterseen	0,50	112	56	2	112	Reiben	1,80	222	400	2,1	840
Clavaleyres (Laupen)	0,06	44	3	(2,5)	8	Rüthi	0,80	333	266	2,3	665
Münchenwyler	0,09	56	5	(2,5)	13	Wengi	0,72	277	199	2,8	557
Safnern (Nidau)	1,00	500	500	2,5	1250	Aeffligen (Burgdorf)	0,54	139	75	2,5	188
Scheuren	0,72	83	60	2,5	150	Koppigen	0,16	339	62	2,6	161
Schwadernau	0,36	333	120	2,6	312	Oberösch	0,01	222	2	2,4	5
Studen	0,09	28	3	2,6	8						
Worben	2,00	417	834	(2,5)	2085						
Rümligen (Seftigen)	0,10	44	4	4	16						
Horrenbach u. Buchen (Thun)	0,03	14	1	4	4						
Im ganzen	25,17	267	6711*	2,6	17,139						

Anmerkung. Infolge Eingehen der Zuckerrüben-1894 nicht mehr zur Fabrikation von Zucker, sondern 1895 und 1896 unzuverlässig und zwecklos erscheinen. Zuckerrübenfabrik in Aarberg der Zuckerrüben-

* Die in den früheren Lieferungen enthaltenen rüben-Ernte haben in dieser Darstellung etwelche

Die Ernteschädigungen der Kartoffeln durch Krankheit etc. im Jahr 1896.

Tab. VII.

Amtsbezirke und Landesteile	Zahl der Gemeinden mit Schadenangaben										Total Gemeinden			
	Keine Schadenangaben	— 5 %	6—10 %	11—15 %	16—20 %	21—30 %	31—40 %	41—50 %	51—60 %	61 u. mehr %	ohne	mit	Zusammen	
											Schaden			
Oberhasle	3	.	.	.	1	1	.	1	.	.	3	3	6	
Interlaken	7	.	2	1	1	4	1	5	2	2	7	18	25	
Frutigen	1	1	3	1	.	.	1	5	6	
Saanen	2	1	.	.	.	2	1	3	
Obersimmenthal	3	1	.	.	4	4	
Niedersimmenthal	1	.	.	5	2	1	.	9	9	
Thun	5	.	.	.	2	1	3	9	5	4	5	24	29	
Oberland	18	.	2	1	5	7	8	24	10	7	18	64	82	
Signau	2	.	1	.	.	1	.	3	2	.	2	7	9	
Trachselwald	1	2	.	5	2	.	.	10	10	
Emmenthal	2	.	1	.	1	3	.	8	4	.	2	17	19	
Konolfingen	7	.	.	.	1	5	6	8	4	.	7	24	31	
Seftigen	2	4	5	9	3	4	2	25	27	
Schwarzenburg	1	1	.	1	1	.	1	3	4	
Laupen	3	.	2	.	.	2	.	4	.	.	3	8	11	
Bern	1	.	.	.	1	5	.	3	2	.	1	11	12	
Fraubrunnen	5	.	.	1	1	3	6	10	.	2	5	23	28	
Burgdorf	2	.	.	.	1	6	2	10	3	1	2	23	25	
Mittelland	21	.	2	1	4	26	19	45	13	7	21	117	138	
Aarwangen	5	1	1	.	1	3	5	4	4	2	5	21	26	
Wangen	8	.	1	.	1	1	3	6	3	3	8	18	26	
Oberaargau	13	1	2	.	2	4	8	10	7	5	13	39	52	
Büren	2	.	1	.	2	.	4	3	1	2	2	13	15	
Biel	2	1	.	.	1	2	2	4	
Nidau	2	.	2	.	1	2	6	7	5	2	2	25	27	
Aarberg	2	2	3	4	.	1	2	10	12	
Erlach	4	.	.	1	1	2	2	3	1	.	4	10	14	
Seeland	12	.	3	1	4	6	16	17	7	6	12	60	72	
Neuenstadt	1	.	.	.	1	1	1	1	.	.	1	4	5	
Courtelary	5	1	3	7	2	1	5	14	19	
Münster	10	.	.	2	2	3	8	7	.	2	10	24	34	
Freibergen	2	2	1	1	5	3	2	.	1	.	17	17	
Pruntrut	11	1	7	1	1	6	6	2	1	.	11	25	36	
Delsberg	5	1	1	.	3	2	2	5	.	4	5	18	23	
Laufen	2	.	1	.	.	.	2	1	1	5	2	10	12	
Jura	34	4	11	4	8	18	25	25	4	13	34	112	146	
Kanton	100	5	21	7	24	64	76	129	45	38	100	409	509	
		1,0	4,1	1,4	4,7	12,5	15,0	25,3	8,8	7,5	19,7	80,3	100	
		80,3												

B. Hackfrüchte im Jahr 1896.

Gesamtertrag der einzelnen Hackfruchtarten pro 1896.

Tab. VIII.

Amtsbezirke und Landesteile	Gesamtertrag in Doppelzentnern					
	Hauptfrucht				Nachfrucht	
	Kartoffeln	Runkeln und Kohlrüben	Möhren	Zucker- rüben	Möhren	Acker- rüben
Oberhasle	21,597	3,280	591	.	90	150
Interlaken	43,094	12,058	3,341	552	1,284	2,058
Frutigen	28,477	3,297	1,598	.	6	12
Saanen	2,928	1,699	44	.	.	.
Obersimmenthal	3,905	?	?	.	.	.
Niedersimmenthal	18,664	7,811	2,439	.	4	63
Thun	58,709	10,462	2,837	15	367	15
Oberland	177,374	38,607	10,850	567	1,751	2,298
Signau	48,049	12,965	597	.	.	.
Trachselwald	69,645	29,470	2,156	.	100	1,050
Emmenthal	117,694	42,435	2,753	.	100	1,050
Kcnolfingen	83,149	33,288	3,468	.	419	773
Seftigen	68,382	23,387	2,771	.	160	210
Schwarzenburg	33,499	4,329	1,318	.	.	.
Laupen	58,652	20,442	1,816	.	739	1,510
Bern	133,608	120,768	4,990	.	780	2,430
Fraubrunnen	76,874	32,760	2,849	.	2,456	1,915
Burgdorf	118,007	76,731	6,080	.	2,043	3,338
Mittelland	572,171	311,705	23,292	.	6,597	10,176
Aarwangen	111,356	29,601	4,507	125	2,244	3,625
Wangen	78,797	49,918	5,617	.	2,782	4,095
Oberaargau	190,153	79,519	10,124	125	5,026	7,720
Büren	51,096	32,144	2,281	100	1,050	845
Biel	6,392	3,360	629	.	800	200
Nidau	41,384	40,516	3,102	10	686	492
Aarberg	113,750	84,238	6,731	.	870	2,230
Erlach	47,829	16,697	5,597	.	1,130	1,755
Seeland	260,451	176,955	18,340	110	4,536	5,522
Neuenstadt	7,450	2,567	279	.	.	.
Courtelary	20,352	4,387	872	.	.	.
Münster	30,304	10,839	1,490	500	204	826
Freibergen	11,467	3,283	1,270	.	122	85
Pruntrut	126,228	55,251	9,566	750	373	214
Delsberg	44,575	28,884	5,138	80	252	307
Laufen	11,523	9,878	1,918	.	156	2
Jura	251,899	115,089	20,533	1,330	1,107	1,434
Kanton	1,569,742	764,310	85,892	2,132	19,117	28,200

C. Kunstfütterernte im Jahr 1896.

Durchschnittsertrag per Hektar und per Jucharte pro 1896.

Tab. IX.

Amtsbezirke und Landesteile	Futter- mischun- gen		Klee		Luzerne		Espar- sette		Übrige Futter- pflanzen		Gesamt- durch- schnitt	
	Ertrag in Doppelzentnern per											
	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.
Oberhasle	69,5	25,0	?	?	?	?	?	?	.	.	69,5	25,0
Interlaken	64,2	23,1	75,5	27,2	61,2	22,0	73,9	26,6	55,6	20,0	67,2	24,2
Frutigen	54,7	19,7	12,5	4,5	8,3	3,0	11,1	4,0	.	.	36,4	13,1
Saanen	?	?
Obersimmenthal
Niedersimmenthal	58,6	21,1	85,2	30,7	48,2	17,4	79,8	28,7	64,5	23,2	68,0	24,5
Thun	67,9	24,4	70,7	25,5	72,5	26,1	61,0	22,0	50,5	18,2	67,5	24,3
Oberland	67,3	24,2	71,8	25,8	67,8	24,4	62,8	22,6	53,3	19,2	67,2	24,2
Signau	47,6	17,1	44,1	15,9	?	?	13,9	5,0	.	.	46,8	16,8
Trachselwald	79,4	28,6	82,5	29,7	.	.	64,0	23,0	58,3	21,0	79,8	28,7
Emmenthal	68,1	24,5	74,4	26,8	?	?	57,7	20,8	58,3	21,0	69,5	25,0
Konolfingen	69,8	25,1	69,6	25,1	63,2	22,8	63,7	22,9	62,1	22,4	68,6	24,7
Seftigen	62,4	22,5	62,8	22,6	61,6	22,2	60,5	21,8	61,9	22,3	62,0	22,3
Schwarzenburg	50,0	18,0	54,0	19,4	.	.	34,5	12,4	44,0	15,8	50,0	18,0
Laupen	81,5	29,3	83,1	29,9	67,3	24,2	79,7	28,7	50,4	18,1	80,1	28,8
Bern	72,9	26,2	69,5	25,0	59,1	21,3	50,8	18,3	49,9	18,0	69,1	24,9
Fraubrunnen	76,3	27,5	81,8	29,4	69,8	25,1	65,2	23,5	55,8	20,1	77,0	27,7
Burgdorf	73,6	26,5	80,6	29,0	73,9	26,6	65,7	23,7	51,0	18,4	75,2	27,1
Mittelland	70,9	25,5	73,3	26,4	65,2	23,5	60,7	21,9	54,4	19,6	69,8	25,1
Aarwangen	65,3	23,5	68,8	24,8	?	?	50,6	18,2	47,3	17,0	67,3	24,2
Wangen	63,6	22,9	71,6	25,8	61,1	22,0	46,8	16,8	52,2	18,8	66,6	24,0
Oberaargau	64,6	23,3	70,0	25,2	61,1	22,0	46,8	16,8	50,9	18,3	67,0	24,1
Büren	58,5	21,1	70,2	25,3	63,2	22,8	54,9	19,8	42,9	15,1	63,6	22,9
Biel	60,8	21,9	53,4	19,2	66,7	24,0	41,5	14,9	.	.	54,6	19,7
Nidau	58,4	21,0	71,3	25,7	61,5	22,1	61,0	22,0	42,9	15,1	64,3	23,1
Aarberg	68,8	24,8	66,6	24,0	54,4	19,6	52,5	18,9	34,2	12,3	64,3	23,1
Erlach	72,8	26,2	72,9	26,2	70,2	25,3	59,6	21,5	63,0	22,7	71,1	25,6
Seeland	65,3	23,5	69,0	24,8	63,0	22,7	54,7	19,7	42,0	15,1	64,6	23,3
Neuenstadt	40,7	14,7	46,5	16,7	39,0	14,0	50,2	18,1	.	.	48,3	17,4
Courtelary	50,9	18,3	54,3	19,5	65,9	23,7	62,2	22,4	.	.	55,7	20,1
Münster	51,7	18,6	57,4	20,7	69,0	24,8	56,9	20,5	40,1	14,4	55,8	20,1
Freibergen
Pruntrut	29,1	10,5	27,7	10,0	35,6	12,8	27,9	10,0	26,3	9,5	29,0	10,4
Delsberg	49,7	17,9	50,9	18,3	54,2	19,5	50,0	18,0	39,0	14,0	50,3	18,1
Laufen	48,3	17,3	65,1	23,4	60,3	21,7	55,9	20,1	68,7	24,7	57,9	20,8
Jura	41,3	14,9	42,8	15,4	50,2	18,1	47,8	17,2	35,4	12,7	44,2	15,9
Kanton	65,5	23,6	69,5	25,0	60,6	21,8	54,8	19,7	52,6	18,9	64,8	23,3

C. Kunstfutterbau im Jahr 1896.

Gesamtertrag des Kunstfutters pro 1896.

Tab. X.

Amtsbezirke und Landesteile	Gesamtertrag in Doppelzentnern							
	Futter- mischungen	Klee	Luzeerne	Esparssette	Übrige Futter- pflanzen	Zusammen	Vor- oder Nachfrucht	Total
Oberhasle	433	?	?	?	.	433	.	438
Interlaken	3,518	1,616	117	488	239	5,978	250	6,228
Frutigen	760	68	8	38	?	874	.	874
Saanen	?	?	.	?
Obersimmenthal
Niedersimmenthal	7,255	5,777	1,123	3,527	761	18,443	120	18,563
Thun	158,981	37,556	8,033	28,236	2,262	235,068	3,965	239,033
Oberland	170,952	45,017	9,281	32,289	3,262	260,801	4,335	265,136
Signau	102,964	20,260	?	149	.	123,373	.	123,373
Trachselwald . .	311,224	141,207	.	4,832	5,008	462,271	100	462,371
Emmenthal	414,188	161,467	?	4,981	5,008	585,644	100	585,744
Konolfingen . . .	288,323	90,028	12,040	56,387	8,123	454,901	1,465	456,366
Seftigen	100,976	55,314	13,780	62,285	8,685	241,040	771	241,811
Schwarzenburg . .	29,590	12,895	.	1,470	2,094	46,049	150	46,199
Laupen	65,689	41,533	3,903	6,854	3,069	121,048	1,890	122,938
Bern	287,714	114,418	10,408	24,323	13,822	450,685	11,260	461,945
Fraubrunnen . . .	86,915	93,669	6,094	11,645	6,757	205,080	1,442	206,522
Burgdorf	196,895	115,121	14,277	10,078	2,943	339,314	680	339,994
Mittelland	1,056,102	522,978	60,502	173,042	45,493	1,858,117	17,658	1,875,775
Aarwangen	67,925	127,535	?	10	1,320	196,790	5,835	202,625
Wangen	53,672	89,786	21,299	2,279	3,732	170,768	455	171,223
Oberaargau	121,597	217,321	21,299	2,289	5,052	367,558	6,290	373,848
Büren	22,780	40,660	5,157	6,983	1,377	76,957	450	77,407
Biel	1,550	1,367	2,314	1,755	.	6,986	.	6,986
Nidau	16,732	30,638	5,793	11,358	1,004	65,525	997	66,522
Aarberg	50,988	74,898	5,320	19,761	1,016	151,893	1,240	153,223
Erlach	16,984	15,338	7,743	2,992	554	43,611	140	43,751
Seeland	109,034	162,901	26,327	42,849	3,951	345,062	2,827	347,889
Neuenstadt	3,337	1,851	66	18,800	.	24,054	.	24,054
Courtelary	59,136	10,594	3,776	55,153	.	128,659	60	128,719
Münster	33,708	18,598	9,177	35,096	593	97,172	3,018	100,190
Freibergen
Pruntrut	49,808	19,642	9,957	27,526	713	107,646	28	107,674
Delsberg	13,996	7,279	3,507	5,215	328	30,325	230	30,555
Laufen	4,284	7,181	2,726	1,755	323	16,269	120	16,389
Jura	164,269	65,145	29,209	143,545	1,957	404,125	3,456	407,581
Kanton	2,036,142	1,174,829	146,618	398,995	64,723	3,821,307	34,666	3,855,973

D. Verschiedene Pflanzungen im Jahr 1896.

a. Durchschnitts- und Gesamterträge der Gemüse- und Hülsenfrüchte pro 1896.

Tab. XI.

Amtsbezirke und Landesteile	Durchschnittserträge per Are				Gesamterträge			
	Kohl (Kabis)	Kraut etc.	Erbsen	Acker- bohnen	Kohl (Kabis)	Kraut etc.	Erbsen	Acker- bohnen
	q.	q.	Viertel = 45 Liter		q.	q.	Viertel = 45 Liter	
Oberhasle	110	100	2,5	3,8	573	177	548	581
Interlaken	305	149	3,0	3,5	14,231	1,587	2,481	3,014
Frutigen	133	157	3	3,3	2,833	1,908	3,138	2,891
Saanen	?	?	?	?
Obersimmenthal	175	250	1	1	1,750	750	90	100
Niedersimmenthal	201	170	5,5	4,7	4,197	942	3,999	2,806
Thun	266	441	3,2	4,2	13,183	6,818	5,725	10,868
Oberland	240	251	3,4	3,8	36.767	12.182	15.981	20.260
Signau	170	380	1,3	2,3	3,145	3,762	2,080	4,485
Trachselwald	199	276	4,7	5,5	11,303	4,637	9,738	26,620
Emmenthal	191	314	3,2	4,6	14.448	8.399	11.818	31.105
Konolfingen	670	600	3,2	3,2	40.723	13,314	9,741	18,436
Seftigen	462	210	3,1	3,1	41,987	1,615	6,442	6,160
Schwarzenburg	355	150	1,4	1,5	2,567	356	564	180
Laupen	262	192	2,3	3,3	3,901	1,492	2,502	3,983
Bern	251	79	2,4	3,7	18,486	1,852	10,013	23,358
Fraubrunnen	236	121	2,9	3,4	8,272	864	3,657	8,748
Burgdorf	270	278	1,8	2,7	9,971	3,130	2,252	10,716
Mittelland	394	276	2,7	3,3	125.907	22.623	35.171	71.581
Aarwangen	158	135	2,3	3,1	5,557	941	1,921	11,141
Wangen	255	220	3,5	4,7	7,268	2,180	7,245	15,816
Oberaargau	201	186	3,2	3,9	12,825	3,121	9,166	26,957
Büren	245	97	2,7	2,1	5,520	660	2,813	3,268
Biel	424	210	1	2,1	2,141	347	155	525
Nidau	283	135	3,5	3,7	8,377	2,168	5,037	9,683
Aarberg	160	93	5,2	5,0	4,963	805	12,974	14,735
Erlach	170	162	2,6	2,5	5,460	1,639	2,821	6,370
Seeland	219	130	3,8	3,5	26.461	5,619	23,800	34,581
Neuenstadt	333	190	3,5	5,0	2,364	171	280	500
Courtelary	311	123	4,9	6,9	10,776	1,001	5,253	2,981
Münster	315	79	2,6	2,8	11,120	660	4,719	2,052
Freibergen	352	151	2,1	2,2	11,894	1,031	1,092	392
Pruntrut	451	70	3,1	3,1	33,924	1,737	6,727	6,429
Delsberg	272	116	2,2	3,4	9,300	929	2,851	3,476
Laufen	268	294	4,2	2,9	2,342	1,076	865	2,201
Jura	358	108	3,0	3,3	81.720	6,605	21.787	18.031
Kanton	130	210	3,1	3,6	298.128	58.549	117.723	202.515

Verschiedene Pflanzungen im Jahr 1896.

b. Durchschnitts- und Gesamterträge und Durchschnittspreise der Handelspflanzen pro 1896.

Tab. XII.

Amtsbezirke und Landesteile	Durchschnittsertrag per Are					Gesamtertrag					Durchschnittspreise per Kilo				
	Raps	Hanf	Flachs	Cichorie	Tabak	Raps	Hanf	Flachs	Cichorie	Tabak	Raps	Hanf	Flachs	Cichorie	Tabak
	Kilo	Kilo	Kilo	Kilo	Kilo	q.	q.	q.	q.	q.	Cts.	Cts.	Cts.	Cts.	Cts.
Oberhasle	?	8	3,5	?	.	?	6,5	4,8	?	.	.	350	260	.	.
Interlaken	15	9,5	6,3	61	.	7,5	67,9	57,8	25,0	.	30	173	247	100	.
Frutigen	?	4,5	5	.	.	?	31,8	30,0	.	.	.	160	180	.	.
Saanen	?	?
Obersimmenthal	.	?	?	.	.	.	?	?
Niedersimmenthal	15	6,5	6,3	.	.	1,5	44,3	36,9	.	.	60	184	238	.	.
Thun	7,6	7,5	6,5	.	.	20,2	102,5	111,2	.	.	68	172	188	.	.
Oberland	9,0	7,1	6,1	61	.	29,2	253,0	240,7	25,0	.	53	208	223	100	.
Signau	3,8	6	.	.	.	94,8	216,0	.	.	.	140	180	.	.
Trachselwald	9,5	4,1	4,8	?	.	28,5	134,7	235,4	.	.	35	118	128	.	.
Emmenthal	9,5	4,0	5,3	?	.	28,5	229,5	451,4	.	.	35	129	154	.	.
Konolfingen	5	9,5	9,2	.	.	10,5	472,5	594,3	.	.	50	113	132	.	.
Seftigen	25	5,5	4,6	?	.	52,5	90,9	86,5	?	.	30	161	172	.	.
Schwarzenburg	13,5	11,5	.	.	.	32,9	81,2	.	.	.	155	133	.	.
Laupen	22	7	5,1	103	18,2	109,1	97,7	47,1	125,7	443,0	35	155	175	40	53
Bern	20	9,7	8,2	20	.	50,0	155,6	106,3	6	.	40	145	167	50	.
Fraubrunnen	19	9,2	9,4	22,2	.	34,6	137,1	152,9	10,4	.	25	134	153	38	.
Burgdorf	12	7	5,5	187	.	57,1	144,3	108,3	314,2	.	25	141	146	45	.
Mittelland	17,2	8,4	7,9	124,3	18,2	313,8	1131,0	1176,6	456,3	443,0	34	143	154	43	53
Aarwangen	15	7,9	5,8	46	.	0,9	99,0	71,1	39,1	.	?	122	127	50	.
Wangen	8,5	8,6	6,7	52	.	44,3	176,8	183,7	102,4	.	40	113	122	60	.
Oberaargau	8,6	8,3	6,4	50	.	45,2	275,8	254,8	141,5	.	40	118	125	55	.
Büren	20	5,9	4,5	25	?	28,4	65,0	49,3	3,0	?	35	146	163	.	.
Biel	?	.	.	?	?	?
Nidau	10	6,4	5,8	?	?	5,0	67,0	46,3	?	?	30	165	219	.	.
Aarberg	17,4	6,7	7	300	.	137,5	64,4	58,2	375	.	33	162	163	50	.
Erlach	22	6,1	4,1	?	28	208,8	62,1	14,5	?	44,8	38	180	212	.	55
Seeland	19,6	6,5	5,5	257,1	28	379,7	258,5	168,3	378	44,8	34	163	189	50	55
Neuenstadt	?	?
Courtelary	?	10	3	?	.	?	3,4	3,3	?	.	.	?	?	.	.
Münster	15	8,8	.	.	.	20,0	57,4	.	.	.	230	150	.	.
Freibergen	15	9,8	.	.	.	10,2	53,3	.	.	.	130	200	.	.
Pruntrut	8,3	9,4	7,2	.	.	256,8	203,3	34,6	.	.	30	140	156	.	.
Delsberg	?	6	8,1	.	.	?	17,3	37,3	.	.	.	140	195	.	.
Laufen	?	4,5	.	.	.	?	1,5	140	.	.
Jura	8,3	9,5	8,2	.	.	256,8	254,2	187,4	.	.	30	185	168	.	.
Kanton	13,2	7,3	6,8	120,9	18,8	1053,2	2402,0	2479,2	1000,8	487,8	38	158	169	62	54

E. Wiesenbau

Gesamtertrag der Heuernte in gutem, mittlerem

Tab. XIV.

Amtsbezirke und Landesteile	Es wurden geerntet								
	in gutem			in mittlerem			in geringem		
	Wiesland								
	Heu	Emd	Herbstgras	Heu	Emd	Herbstgras	Heu	Emd	Herbstgras
Oberhasle	44,707	16,284	2,961	23,759	8,172	.	15,626	1,483	.
Interlaken	105,901	51,598	18,166	82,678	36,286	14,239	43,543	10,325	3,142
Frutigen	57,189	24,722	4,944	32,974	13,317	1,902	14,430	.	2,190
Saanen	70,392	26,341	1,488	37,469	9,936	1,197	9,569	.	.
Obersimmenthal	50,089	18,783	.	51,122	16,226	.	20,617	2,104	.
Niedersimmenthal	73,900	38,485	11,668	35,884	17,504	3,647	11,870	2,453	1,583
Thun	119,207	49,218	17,384	64,487	25,226	9,238	21,246	8,286	2,550
Oberland	521,385	225,431	56,611	328,373	126,667	30,223	136,901	24,651	9,465
Signau	84,091	28,159	12,922	58,820	20,345	6,648	22,757	9,350	559
Trachselwald	22,207	8,770	8,810	28,342	11,165	2,004	10,015	5,305	446
Emmenthal	106,298	36,929	21,732	87,162	31,510	8,652	32,772	14,655	1,005
Konolfingen	81,111	38,592	14,760	48,500	20,911	7,992	22,988	8,550	3,630
Seftigen	82,425	29,715	13,438	66,052	21,400	9,268	24,043	6,871	3,233
Schwarzenburg	24,048	9,096	2,160	20,655	6,637	677	7,970	1,755	142
Laupen	30,029	11,082	4,137	25,314	8,695	2,972	13,777	4,390	1,027
Bern	87,255	41,297	17,837	54,475	26,368	10,431	16,964	7,494	2,793
Fraubrunnen	56,627	21,363	10,262	42,718	14,899	6,601	17,102	5,844	2,213
Burgdorf	61,019	23,170	11,646	51,240	19,145	9,572	20,580	7,915	3,333
Mittelland	422,514	174,315	74,240	308,954	118,055	47,513	123,424	42,819	16,371
Aarwangen	46,296	20,290	9,145	44,035	18,348	7,828	17,671	6,399	2,909
Wangen	36,467	18,654	7,645	28,862	15,574	6,094	13,301	6,835	2,648
Oberaargau	82,763	38,944	16,790	72,897	33,922	13,922	30,972	13,234	5,557
Büren	51,906	23,782	7,401	29,584	11,733	3,383	10,597	4,343	1,116
Biel	12,923	2,754	1,574	4,036	1,479	1,081	1,509	542	232
Nidau	51,820	25,967	8,732	34,218	16,403	6,085	16,833	7,290	729
Aarberg	66,122	32,599	14,122	47,266	22,090	7,775	23,750	10,334	4,261
Erlach	47,648	25,863	6,770	31,529	14,765	3,230	22,354	6,399	1,450
Seeland	230,419	110,965	38,599	146,633	66,470	21,554	75,043	28,908	7,788
Neuenstadt	9,273	4,401	409	16,973	6,637	569	14,437	1,565	427
Courtelary	85,399	28,234	6,150	54,338	18,663	4,294	28,486	2,126	2,764
Münster	70,094	23,319	3,450	70,658	19,388	6,032	44,307	2,936	4,537
Freibergen	51,587	21,436	2,788	65,359	16,340	681	17,147	.	.
Pruntrut	82,719	41,461	5,691	78,708	35,293	3,641	44,867	9,999	4,615
Delsberg	56,740	22,558	4,567	67,358	22,106	3,901	37,146	3,207	1,603
Laufen	39,256	15,793	1,483	26,249	8,893	797	11,870	.	.
Jura	395,068	157,202	24,538	379,643	127,320	19,915	198,260	19,833	13,946
Kanton	1,758,447	743,786	232,510	1,323,662	503,944	141,779	597,372	144,100	54,132

im Jahr 1896.

und geringem Wiesland pro 1896.

Doppelzentner					Amtsbezirke und Landesteile
Heu.	Emd.	Herbst- gras oder Herbst- weide	Heu und Emd zu- sammen	Total	
84,092	25,939	2,961	110,031	112,992	Oberhasle. Interlaken. Frutigen. Saanen. Obersimmenthal. Niedersimmenthal. Thun.
232,122	98,209	35,547	330,331	365,878	
104,593	38,039	9,036	142,632	151,668	
117,430	36,277	2,685	153,707	156,392	
121,828	37,113	.	158,941	158,941	
121,654	58,442	16,898	180,096	196,994	
204,940	82,730	29,172	287,670	316,842	
986,659	376,749	96,299	1,363,408	1,459,707	Oberland.
165,668	57,854	20,129	223,522	243,651	Signau. Trachselwald.
60,564	25,240	11,260	85,804	97,064	
226,232	83,094	31,389	309,326	340,715	Emmenthal.
152,599	68,053	26,382	220,652	247,034	Konolfingen. Seftigen. Schwarzenburg. Laupen. Bern. Fraubrunnen. Burgdorf.
172,520	57,986	25,939	230,506	256,445	
52,673	17,488	2,979	70,161	73,140	
69,120	24,167	8,136	93,287	101,423	
158,694	75,159	31,061	233,853	264,914	
116,447	42,106	19,076	158,553	177,629	
132,839	50,230	24,551	183,069	207,620	
854,892	335,189	138,124	1,190,081	1,328,205	Mittelland.
108,002	45,037	19,882	153,039	172,921	Aarwangen. Wangen.
78,630	41,063	16,387	119,693	136,080	
186,632	86,100	36,269	272,732	309,001	Oberaargau.
92,087	39,858	11,900	131,945	143,845	Büren. Biel. Nidau. Aarberg. Erlach.
18,468	4,775	2,887	23,243	26,130	
102,871	49,660	15,546	152,531	168,077	
137,138	65,023	26,158	202,161	228,319	
101,531	47,027	11,450	148,558	160,008	
452,095	206,343	67,941	658,438	726,379	Seeland.
40,683	12,603	1,405	53,286	54,691	Neuenstadt. Courtelary. Münster. Freibergen. Pruntrut. Delsberg. Laufen.
168,223	49,023	13,208	217,246	280,454	
185,059	45,643	14,019	230,702	244,721	
134,093	37,776	3,469	171,869	175,338	
206,294	86,753	13,947	293,047	306,994	
161,244	47,871	10,071	209,115	219,186	
77,375	24,686	2,280	102,061	104,341	
972,971	304,355	58,399	1,277,326	1,335,725	Jura.
3,679,481	1,391,830	428,421	5,071,311	5,499,732	Kanton.

E. Wiesenbau im Jahr 1896.

**Durchschnittsertrag der Heuernte per Hektar und Jucharte nebst
Futterpreisen im Durchschnitt pro 1896.**

Tab. XIII.

Amtsbezirke und Landesteile	Es warden durchschnittlich geerntet (Heu, Emd, Herbstgras) oder Herbstweide) Doppelzentner								Preis per Doppelzentner in Franken			
	in gutem		in mittlerem		in geringem		über- haupt per		Heu		Emd	Heu und Emd gemischt
	Wiesland per								gutes	geringes		
	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.	Hekt.	Juch.				
Oberhasle	64,8	23,3	37,9	13,6	15,0	5,4	40,5	14,6	9,4	7,2	11	9,6
Interlaken	90,9	32,7	58,0	20,9	25,4	9,1	56,5	20,3	8,6	6,9	9,3	8,8
Frutigen	52,7	19,0	30,4	10,9	12,9	4,6	33,5	12,1	10	7,7	11,2	10,1
Saanen	66,0	23,8	40,6	14,6	16,7	6,0	48,1	17,3	10,3	7,7	10,8	10,5
Obersimmenthal	45,1	16,2	30,3	10,9	10,8	3,9	27,1	9,8	10,8	8,9	14	10,8
Niedersimmenthal	60,6	21,8	39,1	14,1	20,1	7,2	45,9	16,5	10	7,7	10,6	9,9
Thun	82,3	29,6	55,7	20,1	30,2	10,9	62,2	22,4	8,1	6,2	9,9	8,4
Oberland	68,0	24,5	43,2	15,6	18,6	6,7	45,0	16,2	9,4	7,4	10,5	8,5
Signau	64,9	23,4	42,6	15,3	18,5	6,7	42,6	15,3	8,8	6,5	9,9	9,3
Trachselwald	82,9	29,8	58,0	20,9	31,8	11,4	60,3	21,7	6,3	4,8	6,8	6,3
Emmenthal	70,8	25,5	46,6	16,8	21,5	7,7	46,5	16,7	8,3	5,9	9,0	6,9
Konolfingen	99,3	35,7	70,7	25,5	43,6	15,7	76,0	27,4	7,3	5,6	8,3	7,5
Seftigen	84,1	30,3	57,4	20,7	33,8	12,2	61,3	22,1	6,7	4,8	7,8	6,9
Schwarzenburg	62,1	22,4	41,3	14,9	20,8	7,5	42,5	15,3	8,1	5,8	9,3	7,9
Laupen	88,6	31,9	67,2	24,2	41,1	14,8	66,7	24,0	6	3,9	6,5	6
Bern	91,1	32,8	63,0	22,7	40,0	14,4	71,0	25,6	6,4	4,5	7,2	6,6
Fraubrunnen	94,6	34,1	68,1	24,5	44,2	15,9	72,8	26,2	6,4	4,9	6,7	6,2
Burgdorf	79,0	28,4	56,8	20,4	38,2	13,8	60,2	21,7	6,6	5,1	6,9	6,4
Mittelland	87,4	31,5	60,7	21,9	37,7	13,6	65,4	23,5	6,7	4,9	7,5	6,8
Aarwangen	79,5	28,6	57,4	20,7	37,1	13,4	59,4	21,4	6,3	4,7	6,7	6,3
Wangen	82,1	29,6	59,7	21,5	37,0	13,3	61,3	22,1	7	5,4	7,4	6,9
Oberaargau	80,9	29,1	58,6	21,1	37,1	13,4	60,3	21,7	6,6	5,0	7,0	6,6
Büren	84,2	30,3	62,1	22,4	40,3	14,5	68,1	24,5	5,9	4,2	6,1	5,5
Biel	87,7	31,6	54,5	19,6	29,5	10,6	66,1	23,8	5,5	4	6,8	5,6
Nidau	75,3	27,1	64,3	23,1	37,5	13,5	62,4	22,5	6	4,5	6,9	6,2
Aarberg	85,5	30,8	62,5	22,5	42,3	15,2	66,0	23,8	6,5	4,5	6,7	6,3
Erlach	92,5	33,3	64,4	23,2	35,4	12,7	64,2	23,1	6,6	4,7	7	6,5
Seeland	84,0	30,2	63,0	22,7	38,6	13,9	65,4	23,5	6,2	4,5	6,7	6,1
Neuenstadt	68,8	24,8	51,0	18,4	23,1	8,3	39,3	14,1	6,6	5,2	7	6,8
Courtelay	85,7	30,9	46,8	16,8	15,7	5,7	44,5	16,0	7,2	5,8	7,1	6,9
Münster	70,2	25,3	44,6	16,1	19,4	7,0	39,4	14,4	6,5	4,5	7	6,1
Freibergen	43,5	15,7	24,2	8,7	9,3	3,3	25,0	9,0	6,5	4	7,7	6,9
Pruntrut	63,9	23,0	42,0	15,1	23,2	8,4	41,5	14,9	5,4	4,5	4,9	4,8
Delsberg	60,6	21,8	35,9	12,9	15,7	5,7	33,0	11,9	5,7	4,5	6,3	5,9
Laufen	87,7	31,6	58,6	21,1	21,8	7,8	57,6	20,7	6,3	4,9	5,4	5,3
Jura	65,7	23,7	38,6	13,9	17,7	6,4	36,5	13,1	6,3	4,7	6,3	6,0
Kanton	74,1	26,7	47,5	17,1	23,6	8,5	49,1	17,7	7,4	5,4	8,0	6,8

E. Wiesenbau im Jahr 1896.

Durchschnittswert der Heuernte per Hektar und per Jucharte
pro 1896.

Tab. XV.

Amtsbezirke und Landesteile	Durchschnittlicher Geldwert des Heu-, Emd- und Herbstgras- oder Herbstweide-Ertrags							
	in gutem Wiesland		in mittlerem Wiesland		in geringem Wiesland		überhaupt per	
	Hekt. Franken	Juch. Franken	Hekt. Franken	Juch. Franken	Hekt. Franken	Juch. Franken	Hekt. Franken	Juch. Franken
Oberhasle	640	230	372	134	113	41	361	130
Interlaken	808	291	515	185	190	68	490	176
Frutigen	551	198	317	114	106	38	340	124
Saanen	693	249	426	153	128	46	493	177
Obersimmenthal	528	190	351	126	100	36	307	111
Niedersimmenthal	623	224	402	145	170	61	463	167
Thun	722	260	488	176	226	81	535	193
Oberland	663	239	418	150	147	53	429	154
Signau	594	214	390	140	140	50	382	138
Trachselwald	643	231	375	135	176	63	381	137
Emmenthal	603	217	385	139	148	53	381	137
Konolfingen	766	276	544	196	285	103	571	206
Seftigen	596	215	405	146	193	69	422	152
Schwarzenburg	527	190	347	125	134	48	348	125
Laupen	546	197	413	149	190	68	392	141
Bern	611	220	426	153	220	79	468	168
Fraubrunnen	616	222	442	159	243	87	463	167
Burgdorf	531	191	380	137	220	79	394	142
Mittelland	613	221	423	152	216	78	446	161
Aarwangen	513	185	371	134	200	72	373	134
Wangen	588	212	428	154	230	83	430	155
Oberaargau	549	198	396	143	214	77	398	143
Büren	503	181	371	134	195	70	400	144
Biel	513	185	323	118	146	53	383	138
Nidau	482	174	410	148	198	71	387	139
Aarberg	567	204	413	149	225	81	420	151
Erlach	626	225	434	156	187	67	416	150
Seeland	538	194	405	146	202	73	408	147
Neuenstadt	465	167	342	123	125	45	249	90
Courtelary	617	222	336	121	94	33	312	112
Münster	469	169	296	107	94	33	246	89
Freibergen	300	108	163	59	37	13	164	59
Pruntrut	333	120	219	78	107	39	212	76
Delsberg	358	129	210	76	74	27	186	67
Laufen	529	190	355	128	106	38	340	122
Jura	413	149	242	87	87	31	220	79
Kanton	567	203	355	128	141	51	360	130

F. Obsternte im Jahr 1896.

a. Berechnung des Obstertrages pro 1896.

Tab. XVI.

Amtsbezirke und Landesteile	Durchschnittl. Ertrag per tragfähigen Baum in Kilogramm					Gesamtertrag in Kilozentner.				
	Äpfel	Birnen	Kirschen.	Zwetschgen	Nüsse	Äpfel.	Birnen.	Kirschen.	Zwetschgen	Nüsse.
Oberhasle	10,3	7,5	.	.	.	601	212	.	.	.
Interlaken	8,2	15,6	12,1	4,4	14,0	2,007	2,325	2,327	877	1,923
Frutigen	1,3	1,3	0,8	1,3	2,5	110	52	114	76	27
Saanen
Obersimmenthal	5,0	3,8	.	0,3	.	176	53	.	5	.
Niedersimmenthal	7,0	6,9	7,8	9,4	11,2	1,177	579	1,916	1,050	324
Thun	8,1	11,9	6,5	1,4	7,6	5,233	3,709	2,768	345	379
Oberland	7,6	11,0	7,1	3,7	11,7	9,304	6,930	7,125	2,353	2,653
Signau	1,4	1,2	.	.	.	1,058	251	.	.	.
Trachselwald	27,2	28,1	7,6	3,4	3,5	21,075	7,344	2,704	267	43
Emmenthal	14,5	16,2	7,6	3,4	3,5	22,133	7,595	2,704	267	43
Konolfingen	18,9	15,3	5,4	4,0	2,1	18,130	4,486	2,428	586	47
Seftigen	13,4	15,1	5,7	6,7	11,7	7,345	2,702	1,631	1,656	396
Schwarzenburg	1,3	1,8	0,5	0,3	2,5	235	171	82	18	22
Laupen	44,9	26,6	17,1	12,9	9,7	11,842	2,397	2,100	1,615	221
Bern	14,0	8,3	8,8	6,8	15,1	10,935	1,800	2,544	1,411	510
Fraubrunnen	39,5	14,7	10,9	7,3	11,1	16,584	920	920	593	149
Burgdorf	45,4	32,5	15,7	6,8	21,1	38,092	6,280	4,638	633	443
Mittelland	25,8	16,7	8,6	6,8	11,4	103,163	18,756	14,343	6,512	1,788
Aarwangen	83,1	42,6	16,4	11,8	29,0	62,854	8,757	5,856	1,126	699
Wangen	107,9	38,0	22,7	5,7	35,8	62,379	4,637	6,178	890	1,254
Oberaargau	94,2	41,0	19,1	8,0	33,0	125,233	13,394	12,034	2,016	1,953
Büren	88,5	25,1	13,6	11,8	22,2	24,276	1,629	1,143	1,389	518
Biel	43,3	65,0	58,3	20,7	50,0	1,793	881	1,118	620	381
Nidau	58,8	26,0	32,5	14,4	23,3	16,408	2,434	6,367	2,762	831
Aarberg	50,3	11,1	18,4	16,1	19,3	22,462	1,482	3,673	3,366	638
Erlach	21,8	15,0	12,5	15,0	11,6	3,393	557	539	1,891	277
Seeland	57,4	20,4	23,7	14,8	21,5	68,332	6,983	12,840	10,028	2,645
Neuenstadt
Courtelary	4,2	2,6	3,2	2,5	.	345	59	202	249	.
Münster	9,8	13,7	1,4	12,2	7,0	1,963	1,164	152	2,378	50
Freibergen	8,0	10,6	0,5	1,4	3,3	428	380	13	69	14
Pruntrut	40,0	29,0	6,8	11,2	32,4	13,780	5,901	1,730	3,050	1,064
Delsberg	5,6	7,4	0,6	3,3	2,2	1,594	1,068	110	776	41
Laufen	9,4	0,3	7,5	2,5	11,4	1,268	18	695	297	183
Jura	17,7	15,7	7,1	7,0	17,1	19,378	8,590	2,902	6,819	1,352
Kanton	33,6	14,2	10,5	7,9	15,8	347,543	48,854	51,948	27,995	10,434

F. Obsternte im Jahr 1896.

b. Preise und Geldwert des Obstertrages pro 1896.

Tab. XVII.

Landesteile	Preise für Wirtschaftsobst per 100 Kilos				
	Äpfel	Birnen	Kirschen	Zwetschgen	Nüsse
	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.
Oberland	13,2	11,5	32	16,6	29,1
Emmenthal	12,8	9,1	32,5	20	.
Mittelland	15,5	13,7	31,9	22,3	24
Oberaargau	14,9	12,2	26,6	17,4	30,6
Seeland	15,3	16,4	29,4	21	34,8
Jura	11,4	11,4	26,5	15,1	19
<i>Kanton</i>	13,9	12,4	29,8	18,7	27,5

Landesteile	Geldwert des Obstertrages					Gesamt- wert
	Äpfel	Birnen	Kirschen	Zwetschgen	Nüsse	
	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.
Oberland	122,813	79,695	228,000	39,060	77,202	546,770
Emmenthal	283,302	69,115	87,880	5,340	1,183	446,820
Mittelland	1,599,027	256,957	457,542	145,218	42,912	2,501,656
Oberaargau	1,865,972	163,407	320,104	35,078	59,742	2,444,303
Seeland	1,045,480	114,521	377,496	210,588	92,046	1,840,131
Jura	210,909	97,926	76,903	102,967	25,688	514,393
<i>Kanton</i>	5,127,503	781,621	1,547,925	538,251	298,773	8,294,073

F. Obsternte im Jahr 1896.

c. Obsthandel und Mostbereitung im Jahr 1896.

Tab. XVIII.

Amtsbezirke und Landesteile	Im Handel wurden verkauft Doppelzentner						Es wurde Most bereitet Hektoliter
	Apfel	Birnen	Kirschen	Zwetschgen	Baumnüsse	Zusammen	
Oberhasle
Interlaken	139,5	186,5	34	3	37	400	61
Frutigen	7	7	8	15	20	57	.
Saanen
Obersimmenthal
Niedersimmenthal	30	50	100	10	20	210	4
Thun	143	70	92	.	2,5	307,5	58
Oberland	319,5	313,5	234	28	79,5	974,5	123
Signau	604	604	5
Trachselwald	2,150	500	7,5	.	.	2,657,5	295
Emmenthal	2,754	500	7,5	.	.	3,261,5	300
Konolfingen	1,905	165	.	.	.	2,070	284
Seftigen	250	166	59	25	11	511	386
Schwarzenburg	13
Laupen	608	55	137	36	47	883	35
Bern	3,977,5	522	160	60	5	4,724,5	215,5
Fraubrunnen	2,500	21	14	2	7	2,544	172
Burgdorf	25,665	142	52	5,5	3,5	25,868	704
Mittelland	34,905,5	1,071	422	128,5	73,5	36,600,5	1,809,5
Aarwangen	6,110	316	239	12,5	5,5	6,683	787
Wangen	4,915	40	159,5	8,5	6,5	5,129,5	329
Oberaargau	11,025	356	398,5	21	12	11,812,5	1,116
Büren	1,550	15	20	23	20	1,628	32,5
Biel
Nidau	1,960	161	796	302,5	50	3,269,5	478
Aarberg	4,212	120	304	125	12	4,773	372
Erlach	902	48	38	115	13	1,116	109
Seeland	8,624	344	1,158	565,5	95	10,786,5	991,5
Neuenstadt
Courtelary	3	.	.	3	.
Münster
Freibergen
Pruntrut	28	27	52	44	31	182	134
Delsberg	20	10	.	.	.	30	.
Laufen	15	.	165	3	10	193	.
Jura	63	37	220	47	41	408	134
Kanton	57,691	2,621,5	2,440	790	301	63,843,5	4,474
Geldwert in Franken	802,905	32,507	72,712	14,773	8278	931,175	89,480 à fr. 20.

G. Weinernte im Jahr 1896.

c. Rentabilitätsrechnung der Weinernte pro 1896.

a. Absolute Ergebnisse.

Tab. XXI.

Amtsbezirke (resp. Weinbau- gend)	Anbaufläche in		Wein- ertrag	Durchschnitts- preis per Hektoliter		Geldwert	Kaufpreise per Mannwerk für			Kapitalwert des Reblandes
	Mann- werk	Hek- taren		Weisser	Roter		beste Reben	mittlere Reben	geringe Reben	
			Hektoliter	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.
Biel	1,732	77,95	2,010	28,3	45	53,375	483	317	150	444,500
Büren	321	14,43	373,5	24,5	.	9,272	123	80	47	30,585
Erlach	4,547	204,63	7,126,4	29,4	38,9	221,527	284	170	86	1,059,590
Laufen	316	14,23	100	32,5	.	3,250	113	83	60	41,770
Laupen	28	1,25	20	31,5	.	630	250	200	100	3,000
Neuenstadt	3,322	149,49	3,648	46	100	168,564	500	350	200	1,125,000
Nidau	4,249	191,22	6,692,5	30,7	48,3	230,779	394	279	175	2,166,382
Thun mit Spiez	543	24,42	508	29,4	46,7	15,419	418	285	177	175,200
Kanton	15,058	677,62	20,478,4	34,2	48,0	702,816	321	221	124	5,046,027

b. Relative Ergebnisse.

Amtsbezirke (resp. Weinbau- gend)	Wein-Ertrag		Geldwert		Kulturkosten *		Kapitalwert		Netto-Ertrag (bezw. Verlust)		
	per Mannwerk	per Hektar	per Mannwerk	per Hektar	per Mannwerk	per Hektar	per Mannwerk	per Hektar	per Mannwerk	per Hektar	per 100 Fr. Kapital
	Hl.	Hl.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.
Biel	1,16	25,79	30,8	685	46,5	1,033	257	5,702	— 15,7	— 348	— 6,1
Büren	1,17	25,89	28,9	643	36,2	805	95	2,120	— 7,3	— 162	— 7,7
Erlach	1,57	34,84	48,7	1,083	36,7	815	233	5,178	— 12,0	+ 268	+ 5,2
Laufen	0,32	7,03	10,3	228	45,0	1,000	132	2,938	— 34,7	— 772	— 26,3
Laupen	0,72	16,00	22,7	504	36,2	805	108	2,400	— 13,5	— 301	— 12,5
Neuenstadt	1,10	24,40	50,8	1,128	47,5	1,055	339	7,526	+ 3,3	+ 73	+ 1,0
Nidau	1,57	34,95	54,3	1,207	41,0	910	510	11,329	+ 13,3	+ 297	+ 2,6
Thun mit Spiez	0,94	20,80	28,4	631	44,0	978	323	7,174	— 15,6	— 347	— 4,8
Kanton	1,36	30,22	46,7	1,037	41,2	915	335	7,446	+ 5,5	+ 122	+ 1,6

*) Nach früheren Ermittlungen.

G. Wein-Ernte

a. Anbau, Ertrag und

Tab. XIX.

Gemeinden	Rebenbesitzer	Anbaufläche			Wein-Ertrag			
		für Weissen	für Roten	im ganzen	Weisser	Roter	im ganzen	per Hektare
	Zahl	Hekt.	Hekt.	Hekt.	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.
Amt Biel.								
1. Biel	c. 250	c. 52,02	.	c. 52,02	c. 1,400	.	c. 1,400	26,91
2. Bözingen	92	9,80	.	9,80	133	.	133	13,57
3. Vingelz	29	15,91	0,22	16,13	472	5	477	29,57
Amt Büren.								
4. Dotzigen	7	0,55	.	0,55	24	.	24	43,64
5. Lengnau	77	5,54	.	5,54	123	.	123	22,20
6. Meinisberg	61	3,84	.	3,84	76,5	.	76,5	19,92
7. Pieterlen	56	4,50	.	4,50	150	.	150	33,33
Amt Erlach.								
8. Brüttelen	284	16,11	.	16,11	352	.	352	21,85
9. Erlach	260	46,02	0,50	46,52	1,636,8	13,2	1,650	35,47
10. Finsterhennen	52	.	2,80	2,80	.	?	?	.
11. Gals	60	3,82	.	3,82	126	.	126	32,98
12. Gampelen	145	21,07	0,36	21,43	936,7	16	952,7	44,46
13. Gäserz	50	2,03	1,57	3,60	45	35	80	22,22
14. Ins	330	47,25	2,25	49,50	1,837,5	50	1,887,5	38,14
15. Lüscherz	80	6,75	.	6,75	60	.	60	8,69
16. Müntschemier	76	3,73	1,13	4,86	33,2	12,5	45,7	9,40
17. Siselen	31	0,90	0,23	1,13	40	7,5	47,5	42,04
18. Treiten	32	1,98	0,99	2,97	13,2	4,4	17,6	5,93
19. Tschugg	173	36,90	0,67	37,57	1,640	15	1,655	44,05
20. Vinelz	47	7,38	0,19	7,57	246	6,4	252,4	33,34
Amt Laufen.								
21. Duggingen	75	6,55	.	6,55	40	.	40	6,15
22. Grellingen	75	7,68	.	7,68	60	.	60	7,81
Amt Laupen.								
23. Münchenwyler	10	1,25	.	1,25	20	.	20	16,00

im Jahr 1896.

Geldwert pro 1896.

Preise per Hektoliter		Geldwert				Kapitalwert der Reben	Gemeinden
Weisser	Roter	Weisser	Roter	im ganzen	per Hektare		
Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	
							Amt Biel.
25	.	35,000	.	35,000	673	230,000	1. Biel.
30	.	3,990	.	3,990	407	64,500	2. Bözingen.
30	45	14,160	225	14,385	891	150,000	3. Vingelz.
							Amt Büren.
?	.	588	.	588	1,069	2,800¹⁾	4. Dotzigen.
20	.	2,460	.	2,460	444	11,685	5. Lengnau.
?	.	1,874	.	1,874	488	7,500	6. Meinisberg.
29	.	4,350	.	4,350	967	8,600	7. Pieterlen.
							Amt Erlach.
24	.	8,448	.	8,448	524	26,250	8. Brüttelen.
32	35	52,378	462	52,840	1,136	266,000	9. Erlach.
.	12,000¹⁾	10. Finsterhennen.
30	.	3,780	.	3,780	990	34,710	11. Gals.
35	50	32,785	800	33,585	1,567	75,000	12. Gampelen.
30	50	1,350	1,750	3,100	861	28,680¹⁾	13. Gäserz.
30	40	55,125	2,000	57,125	1,154	280,000¹⁾	14. Ins.
30	.	1,800	.	1,800	267	30,000	15. Lüscherz.
30	35	996	438	1,434	293	9,800	16. Müntschemier.
20	25	800	188	988	874	4,250	17. Siselen.
?	?	388	171	559	188	4,500	18. Treiten.
30	36	49,200	540	49,740	1,324	250,000	19. Tschugg.
32	40	7,872	256	8,128	1,075	38,400	20. Vinelz.
							Amt Laufen.
?	?	1,300	.	1,300	198	28,970¹⁾	21. Duggingen.
32,5	.	1,950	.	1,950	253	12,800	22. Grellingen.
							Amt Laupen.
?	.	630	.	630	504	3,000	23. Münchenwyler.

¹⁾ Nach frühern Angaben.

G. Wein-Ernte

a. Anbau, Ertrag und

Tab. XIX. (Fortsetzung.)

Gemeinden	Rebenbesitzer	Anbaufläche			Wein-Ertrag			
		für Weissen	für Roten	im ganzen	Weisser	Roter	im ganzen	per Hektare
	Zahl	Hekt.	Hekt.	Hekt.	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.
Amt Neuenstadt.								
24. Neuenstadt . . .	322	148,68	0,81	149,49	3,634	14	3,648	24,40
Amt Nidau.								
25. Bellmund . . .	54	4,82	.	4,82	160	.	160	33,20
26. Bühl	44	3,49	.	3,49	38	.	38	10,89
27. Jens	40	6,65	.	6,65	148	.	148	22,26
28. Ipsach	20	1,24	.	1,24	20	.	20	16,13
29. Ligerz	298	60,79	1,13	61,92	1,824	22,5	1,846,5	29,82
30. Madretsch . . .	40	3,66	.	3,66	40	.	40	10,93
31. Merzligen . . .	8	0,72	.	0,72	8	.	8	11,11
32. Studen	12	0,54	.	0,54	8	.	8	14,81
33. Sutz-Lattrigen .	20	0,72	.	0,72	11	.	11	15,28
34. Täuffelen-Gerlafingen .	22	2,29	0,09	2,38	20,4	0,6	21	8,82
35. Tüscherz-Alfermée .	73	28,10	0,66	28,76	1,125	27	1,152	40,06
36. Twann	190	72,00	.	72,00	3,200	.	3,200	44,44
37. Walperswyl . . .	81	4,32 ¹⁾	.	4,32	40	.	40	9,26
Amt Nieder-Simmenthal.								
38. Spiez	75	7,65	0,31	7,96	340	7	347	43,59
Amt Thun.								
39. Goldiwyl	5	2,00	.	2,00	14	.	14	7,0
40. Hilterfingen . . .	2	0,13	.	0,13
41. Oberhofen	30	5,85	0,90	6,75	26	2	28	4,16
42. Sigriswyl	106	6,30	0,18	6,48	98	.	98	15,12
43. Steffisburg . . .	9	0,90	0,20	1,10	17	4	21	19,09
Kanton	3,803	662,43	15,19	677,62	20,236,3	242,1	20,478,4	30,22

¹⁾ Gemischt.

im Jahr 1896.

Geldwert pro 1896.

Preise per Hektoliter		Geldwert				Kapitalwert der Reben	Gemeinden
Weisser	Roter	Weisser	Roter	im ganzen	per Hektare		
Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	
							Amt Neuenstadt.
46	100	167,164	1,400	168,564	1,128	1,125,000	24. Neuenstadt.
							Amt Nidau.
?	.	4,912	.	4,912	1,019	36,410	25. Bellmund.
?	.	1,167	.	1,167	334	10,000	26. Bühl.
?	.	4,544	.	4,544	683	50,000	27. Jens.
17	.	340	.	340	274	8,980	28. Ipsach.
35	45	63,840	1,013	64,853	1,047	688,500	29. Ligerz.
35	.	1,400	.	1,400	383	32,470	30. Madretsch.
?	.	246	.	246	342	3,200	31. Merzligen.
?	.	246	.	246	456	1,800	32. Studen.
30	.	330	.	330	458	2,400	33. Sutz-Lattrigen.
30	35	612	21	633	266	7,622	34. Täuffelen-Gerlafingen.
33	65	37,125	1,755	38,880	1,352	350,000	35. Tüscherz-Alfermée.
35	.	112,000	.	112,000	1,556	960,000	36. Twann.
?	.	1,228	.	1,228	284	15,000	37. Walperswyl.
							Amt Nieder-Simmenthal.
30	50	10,200	350	10,550	1,313	80,000	38. Spiez.
							Amt Thun.
25	.	350	.	350	175	11,000	39. Goldiwyl.
35	50	910	100	1,010	149	¹⁾ 1,800	40. Hilterfingen.
?	.	2,881	.	2,881	446	50,000	41. Oberhofen.
27,5	40	468	160	628	571	25,900	42. Sigriswyl.
						6,500	43. Steffisburg.
34,2	48,0	691,187	11,629	702,816	1,037	5,046.027	Kanton.

¹⁾ Nach frühern Angaben.

G. Wein-Ernte

b. Kaufpreise, Gesamt- und Durchschnittswert

Tab. XX.

Gemeinden	Kaufpreise der Reben					Taxation der Weinernte		Kauf- lust	Ernteschädigungen
	per Mannwerk			Gesamt- wert	Durchschnitts- wert per Hektare	* quanti- tativ	* quali- tativ		
	Beste	Mittlere	Geringe						
Amt Biel.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.				
1. Biel	300	200	100	230,000	4421	4	3-4	gering	Die diesjährige wirklich abnorme Regenmenge hat auch hier sowohl auf die Quantität als besonders die Qualität ungünstig eingewirkt. Zu wenig Wärme, dafür aber zu viel Regen liessen die Traube nicht zur völligen Entwicklung gelangen, abgesehen von dem dadurch begünstigten falschen Mehltau, der seinen verheerenden Einfluss zur Geltung brachte.
2. Bözingen	350	250	150	64,500	6582	4	4	gar keine	Der nasse Sommer beeinträchtigte Quantität und Qualität und hinderte das Wachstum, indem vielerorts das Unkraut überhand nahm. Sehr nachteilig war die nasse Witterung, weil dadurch das Bespritzen unterblieb, oder, wo solches noch geschah, die Wirkung verfehlte.
3. Vingelz	800	500	200	150,000	9299	3,5	3,5	gering	Die Reben haben unter der nassen Witterung dieses Sommers bedeutend gelitten, zudem wurden unsere Rebberge durch starke Regengüsse und Hagel schwer geschädigt.
Amt Büren.									
4. Dotzigen	?	?	?	1) 2,800	5091	2	3	wenig	Wie schon viele Jahre, so trat auch dieses Jahr der falsche Mehltau auf und beeinträchtigte das Wachstum des Holzes und die Reife der Trauben, mehr noch aber schädigte die anhaltende nasskalte Witterung diese letztern, namentlich in denjenigen Reben, welche nur einmal bespritzt wurden, so dass viele Trauben nicht die richtige Reife erlangten.
5. Lengnau	100	50	40	11,685	2109	4	4	gar keine	Die stets regnerische Witterung hat die Entwicklung der Trauben sowohl in Quantität als in Qualität sehr verringert.
6. Meinisberg . . .	150	100	50	7,500	1953	3	4	nicht gross	Das im Nachsommer und Herbst andauernde Regenwetter hat die Ernte in Bezug auf die Qualität um zwei Drittel und in Bezug auf die Quantität um ein Zweitel des Ertrages benachteiligt.
7. Pieterlen	120	90	50	8,600	1911	3	3	wenig	Die anhaltende nasse Witterung wirkte sehr schädigend auf die Ernteergebnisse.
Amt Erlach.									
8. Brüttelen	200	100	50	26,250	1629	3	3	schlecht	Uebersaus nasse Witterung.
9. Erlach	450	230	120	266,000	5715	3	3	g. schlecht	Die bekannte nasse Witterung, dann der falsche Mehltau und stellenweise Hagelwetter haben durchschnittlich die Ernte um 50 Prozent wenigstens geschädigt.
10. Finsterhennen .	?	?	?	1) 12,000	4286	4	4	keine	Es ist absolut nicht möglich einen Ertrag zu bestimmen, was das Hagelwetter übrig liess, fiel der Ungunst der Witterung und den Staaren zur Beute. Wein konnte seit Jahren keiner mehr verkauft werden. Reben (nicht ausgereutete) sind nicht zu verkaufen, bestenfalls zum Ausroden.
11. Gals	?	?	?	34,710	9087	3	3	keine	Die vielversprechende Ernte wurde durch fortwährenden Regen geschädigt.
12. Gampelen	350	100	40	75,000	3500	3	3	»	Nasse Witterung hat an Qualität und Quantität bedeutend geschadet; dann ein wenig Hagel- schlag am 11. Okt. abends 10 Uhr von NW nach SO mit einem Schaden von ungefähr Fr. 500 (nicht versichert).
13. Gäserz	?	?	?	1) 28,680	7967	3	2	?	—

*) Sehr gut = 1. Gut = 2. Mittelmässig = 3. Schlecht = 4.
1) Nach früheren Angaben.

im Jahr 1896.

er Reben, Ernteschädigungen pro 1896.

Gemeinden	Kaufpreise der Reben					Taxation der Weinernte		Kauf- lust	Ernteschädigungen	
	per Mannwerk			Gesamt- wert	Durchschnitts- wert per Hektare	* quanti- tativ	* quali- tativ			
	Beste	Mittlere	Geringe							
14. Ins	Fr. 400	Fr. 300	Fr. 100	Fr. 280,000	Fr. 5,655	3	4	wenig	<p>Wir hatten im Laufe dieses Sommers 3 Hagelwetter, die über unseren Rebberg niedergingen, welche nach Lage und Heftigkeit des Niederschlages 10–60 Prozent Schaden anrichteten. Der Schaden wird mit Fr. 20,000 nicht zu hoch angeschlagen sein.</p> <p>Sehr nasse Witterung, daher grosse Ernteschädigung.</p> <p>Die diesjährigen Ernte-Schädigungen und Grund des so geringen Ertrages werden gewesen sein: erstlich die frostigen Frühlingsnächte und überhaupt die kalte Witterung im Frühling während des Anschliessens der Reben; zum andern das übermässig viele Regenwetter fast das ganze Jahr und auch noch dreimaliges Hagelwetter während des Jahres.</p> <p>Die kalte und nasse Witterung während des ganzen Jahres waren schädlich für den Rebbau.</p> <p>Nasse und kalte Witterung in den Monaten Juli, August und September hat die Weinernte stark geschädigt und zwar in Bezug auf Qualität, sowie hauptsächlich auch auf Quantität.</p> <p>Zur Blütezeit hat der viele Regen geschadet, was ein Auftreten von Würmern in den einzelnen Blütenkelchen verursachte, welche sehr grossen Schaden anrichteten. Auch der spätere Regen verhinderte ein gehöriges Ausreifen der Trauben.</p> <p>Nasse Witterung und grosser Hagelschaden.</p> <p>Im Juli und August zweimaliger Hagelschlag und infolge schlechter Witterung gelangten die Trauben nicht zur vollständigen Reife.</p> <p>—</p> <p>Les pluies continuelles ont nui à la quantité et à la qualité de la récolte.</p> <p>Der falsche Mehltau und der nasse, kalte Sommer hat die Ernte sehr geschädigt. Quantität und Qualität wurden durch das starke Auftreten des falschen Mehltaus und durch die beständig nasse Witterung stark beeinträchtigt. Der falsche Mehltau war natürlich die Folge der nassen Witterung.</p> <p>—</p> <p>Das anhaltende Regenwetter hat den Reben ausserordentlich geschadet.</p> <p>Die anhaltend nasse Witterung und Gewitterschäden als Hagel, Abschwemmungen sowie starkes Auftreten des falschen Mehltaus haben die diesjährige Weinernte in qualitativer und quantitativer Hinsicht sehr arg geschädigt.</p>	
15. Lüscherz	300	200	100	30,000	4,444	4	3	gering		
16. Müntschemier . .	150	100	50	9,800	2,016	4	3	sehr gering		
17. Siselen	200	150	100	4,250	3,761	4	4	ganz gering		
18. Treiten	90	70	50	4,500	1,515	4	4	schlecht		
19. Tschugg	400	300	150	250,000	6,654	3	3	gering		
20. Vinelz	300	150	100	38,400	5,059	4	3	keine		
Amt Laufen.										
21. Duggingen	125	90	70	28,970	4,423	4	4	schlecht		
22. Grellingen	100	75	50	12,800	1,667	4	4	keine		
Amt Laupen.										
23. Münchenwyler . .	250	200	100	3,000	2,400	4	3	keine		
Amt Neuenstadt.										
24. Neuenstadt	500	350	200	1,125,100	7,526	4	3	wenig		
Amt Nidau.										
25. Bellmund	450	300	200	36,410	7,554	3	4	keine		
26. Bühl	?	?	?	10,000	2,865	3	3	total keine		
27. Jens	?	?	?	50,000	7,519	4	4	schlecht		
28. Ipsach	?	?	?	8,980	7,232	3	4	keine		
29. Ligerz	800	500	250	688,500	11,119	4	3,5	gering		

*) Sehr gut = 1. Gut = 2. Mittelmässig = 3. Schlecht = 4.
 1) Nach früheren Angaben.

G. Weinernte im Jahr 1896.

b. Kaufpreise, Gesamt- und Durchschnittswert der Reben, Ernteschädigungen pro 1896.

Tab. XX. (Fortsetzung.)

Gemeinden	Kaufpreise der Reben					Taxation der Weinernte		Kauf- lust	Ernteschädigungen
	per Mannwerk			Ge- samt- wert	Durchschnitts- wert per Hektare	* quanti- tativ	* quali- tativ		
	Beste	Mittlere	Geringe						
30. Madretsch . . .	250	200	100	32,470	8,872	3	3	keine	Das viele Regenwetter, auch während der Blütezeit, hat an Qualität und Quantität wesentlich Nachteil gebracht.
31. Merzligen . . .	250	200	150	3,200	4,444	4	4	keine	—
32. Studen . . .	200	150	100	1,800	3,333	3	3	schlecht	Viel zu nasse und kalte Witterung.
33. Sutz-Lattrigen .	200	150	100	2,400	3,333	4	4	gar keine	—
34. Täuffelen-Gerlafingen .	200	130	100	7,622	3,203	4	4	keine	Infolge der nassen Witterung sind die Trauben immer zurückgegangen und was übrig blieb ist nicht ausgereift.
35. Tüscherz-Alfermée	?	?	?	350,000	12,170	4	4	sehr gering	Es haben die Ernte qualitativ und quantitativ beeinträchtigt: 1) das Hagelwetter vom 11. Juli nachm. 4 Uhr, Richtung nördl. südl. im Bezirk Alfermée und teilweise Tüscherz; 2) die anhaltend nasse Witterung des Sommers und 3) in ihrem Gefolge der trotz allgemeiner Bekämpfung stark auftretende falsche Mehltau.
36. Twann . . .	800	600	400	960,000	13,333	3	3,5	wenig	Etwelcher Hagelschaden und infolge nasskalter Witterung Auftreten der Grünfüule. Der regnerische nasskalte Sommer war dem Gedeihen der Reben nachteilig.
37. Walperswyl . . .	?	?	?	15,000	3,472	4	4	gering	
Amt N. Simmenthal.									
38. Spiez . . .	600	400	280	80,000	10,050	3,5	4	keine	Das häufige Regenwetter vom letzten Sommer hat den falschen Mehltau sehr gefördert und dieser beeinflusste die letztjährige Ernte sowohl quantitativ als qualitativ sehr nachteilig.
Amt Thun.									
39. Goldiwyl . . .	?	?	?	11,000	5,500	4	4	schlecht	Der nasskalte Sommer wie noch schlechtere Herbst haben auf das Ertragnis so schlecht eingewirkt, dass von einer eigentl. Ernte fast nicht die Rede sein kann, da das Produkt bereits ungeniessbar ist.
40. Hilterfingen . . .	?	?	?	1,800	13,846	4	4	keine	Das starke Auftreten des falschen Mehltaus und etwelche Vernachlässigung u. schlechte Ernteaussichten haben den Kulturzustand der Reben im allgemeinen nicht gehoben.
41. Oberhofen . . .	375	275	175	50,000	7,407	4	4	sehr wenig	Falscher Mehltau bei viel zu vielem Regen und zu wenig Sonne haben bewirkt, dass die diesjährige Weinernte sozusagen gleich Null ist.
42. Sigriswyl . . .	280	180	80	25,900	3,997	4	4	gering	Die diesjährige Weinernte ist infolge des nassen Sommers, des nasskalten Herbstes und der Schädigung durch den falschen Mehltau und den Schwarzbrenner, die geringste seit Mannsdenken. Das rote Gewächs wurde nach der Reife allmählig durch die Vögel angezehrt.
43. Steffisburg . . .	?	?	?	6,500	5,909	4	4	keine	Wie anderwärts hat die nasskalte Witterung des Sommers und Herbstes Quantität und Qualität des Weines stark beeinträchtigt. Reben wurden zweimal bespritzt gegen Phytophthora.
Kanton	321	221	124	5,045,877	7,446	3,7	3,5		

*) Sehr gut = 1. Gut = 2. Mittelmässig = 3. Schlecht = 4.
 1) Nach früheren Angaben

Geldwert der geernteten Produkte im Jahr 1896.

(Rekapitulation.¹⁾)

Tab. XXII.

Amtsbezirke und Landesteile	Geldwert in Franken						
	des Getreides	der Hackfrüchte	des Kunstpfters	der Handels- pflanzen	des Wiesen- ertrages	des Weines	im ganzen
Oberhasle	4,968	189,681	4,205	4,048	1,073,988	.	1,276,890
Interlaken	78,676	446,795	54,806	28,749	3,166,159	.	3,775,185
Frutigen	80,323	287,669	8,828	10,488	1,539,980	.	1,927,288
Saanen		50,074	.	.	1,605,440	.	1,655,514
Obersimmenthal .	15,515	39,050	.	.	1,796,152	.	1,850,717
Niedersimmenthal	135,188	207,651	183,774	16,923	1,987,843	10,550	2,541,929
Thun	836,199	565,703	2,007,876	39,910	2,727,476	4,869	6,182,033
Oberland	1,150,869	1,786,623	2,259,489	100,118	13,897,038	15,419	19,209,556
Signau	492,273	412,160	1,147,369	52,152	2,177,570	.	4,281,524
Trachselwald . .	719,311	541,157	2,912,937	47,024	614,731	.	4,835,160
Emmenthal	1,211,584	953,317	4,060,306	99,176	2,792,301	.	9,116,684
Konolfingen . . .	1,188,866	739,368	3,422,747	132,366	1,858,704	.	7,342,051
Seftigen	889,522	644,718	1,668,497	31,088	1,764,816	.	4,998,641
Schwarzenburg . .	439,064	292,745	364,973	15,900	598,665	.	1,711,347
Laupen	508,790	441,274	737,628	55,713	595,759	630	2,339,794
Bern	1,100,936	1,338,949	3,048,837	42,614	1,748,194	.	7,279,530
Fraubrunnen . . .	628,332	600,516	1,280,436	43,025	1,129,527	.	3,681,836
Burgdorf	780,574	949,433	2,175,961	53,725	1,361,857	.	5,321,550
Mittelland	5,536,084	5,007,003	12,699,079	374,431	9,057,522	630	32,674,749
Aarwangen	826,515	817,939	1,276,539	23,099	1,087,098	.	4,031,190
Wangen	608,770	676,747	1,181,439	50,305	954,259	.	3,471,520
Oberaargau	1,435,285	1,494,686	2,457,978	73,404	2,041,357	.	7,502,710
Büren	365,442	406,830	425,740	18,670	841,021	9,272	2,066,975
Biel	27,258	66,316	39,121	.	151,413	53,375	337,483
Nidau	379,324	419,767	412,437	21,345	1,041,899	230,779	2,505,551
Aarberg	862,274	1,003,607	965,304	43,208	1,454,810	.	4,329,203
Erlach	408,549	417,026	284,382	24,650	1,036,971	221,527	2,393,105
Seeland	2,042,847	2,313,546	2,126,984	107,873	4,526,114	514,953	11,632,317
Neuenstadt	106,669	77,463	163,568	.	346,352	168,564	862,616
Courtelary	284,093	199,853	888,161	1,183	1,613,165	.	2,986,455
Münster	489,280	283,322	611,160	13,210	1,531,904	.	2,928,876
Freiberger	273,280	119,247	.	11,986	1,146,325	.	1,550,838
Pruntrut	1,313,035	1,093,946	516,835	41,564	1,567,039	.	4,532,419
Delsberg	622,754	510,620	180,274	9,696	1,239,550	.	2,562,894
Laufen	318,460	123,733	86,862	210	616,461	3,250	1,148,976
Jura	3,407,571	2,408,184	2,446,860	77,849	8,060,796	171,814	16,573,074
Kanton	14,784,240	13,963,359	26,050,696	832,851	40,375,128	702,816	96,709,090

¹⁾ Ohne Gemüse, Hülsenfrüchte und Obstertrag.

Vergleichung des Geldwertes der geernteten Produkte von 1885—1896.

Tab. XXIII.

Jahr	Geldwert ¹⁾ in Franken										Reintrag ²⁾ nach Abzug der Kulturkosten	Reingewinn ²⁾ oder Defizit nach Abzug der Grund- und Kapitalzinsen
	des Getreides	der Hack- früchte	des Kunst- futters	der Handels- pflanzen	der Gemüse und Hülsen- früchte	des Wiesen- ertrages	des Weines	des Obstes	im ganzen			
1885	24,727,107	18,165,678	37,449,971	813,762	3,500,000	46,732,620	1,391,163	8,337,102	141,117,403	44,378,243	8,590,369	
1886	23,787,672	16,611,083	30,410,096	764,027	3,500,000	43,512,970	1,145,553	5,558,068	125,239,469	28,550,309	— 7,237,565	
1887	22,381,004	17,029,794	35,074,720	769,691	3,427,722	46,273,193	473,656	5,207,106	130,636,886	33,897,726	— 1,890,148	
1888	22,422,726	15,297,320	32,957,878	718,077	3,850,488	47,377,342	551,212	16,716,789	139,891,832	43,152,672	7,364,798	
1889	19,809,819	15,010,772	30,259,244	637,191	3,862,795	41,292,758	742,616	4,407,459	116,022,654	19,283,494	— 16,504,380	
1890	22,345,888	17,095,073	24,002,119	901,366	4,584,445	34,977,501	982,839	15,261,574	120,150,805	23,411,645	— 12,376,229	
1891	22,955,536	15,996,899	25,198,061	966,552	5,017,472	40,002,499	197,800	7,559,702	117,894,521	21,155,361	— 14,632,513	
1892	23,064,288	17,984,529	33,221,709	924,140	4,954,508	51,585,879	577,860	16,545,250	148,858,163	52,119,003	16,331,129	
1893	19,921,793	21,845,158	28,499,578	775,249	5,065,393	48,100,299	1,212,628	7,026,298	132,446,396	35,707,236	— 80,638	
1894	17,616,643	15,644,825	22,147,945	1,093,529	4,595,616	36,746,950	849,949	9,973,568	108,669,025	11,929,865	— 23,858,009	
1895	15,660,787	16,139,354	25,553,327	943,988	4,607,514	39,158,268	1,083,700	6,908,575	110,055,463	13,316,303	— 22,471,571	
1896	14,784,240	13,963,359	26,050,696	832,851	4,175,972	40,375,128	702,816	8,294,073	109,179,135	12,439,975	— 23,347,899	
Durchschnitt der 12 Jahre 1885-1896	20,789,792	16,731,987	29,235,445	845,031	4,261,827	43,011,284	825,983	9,316,297	125,017,646	28,278,486	— 7,509,388	
In %	16,63	13,38	23,39	0,65	3,41	34,40	0,66	7,45	100	22,6	— 6,01	

¹⁾ Hierunter ist natürlich nur der Rohwert der Bodenproduktion verstanden.

²⁾ Eine sämtliche landwirtschaftliche Betriebszweige umfassende Rentabilitätsrechnung würde selbstverständlich das jeweilige Jahresergebnis anders, d. h. wahrscheinlich günstiger gestalten.

Geldwert der Ernte in den Jahren 1895 und 1896.

Geldwert der geernteten Produkte nach Landesteilen im Jahr 1895.

Tab. XIV.

Landesteile	Geldwert in Franken								
	des Getreides	der Hackfrüchte	des Kunsthutters	der Handels- pflanzen	der Gemüse- und Hülsenfrüchte	des Wiesen- Ertrages	des Weines	des Obstes	im ganzen
Oberland . .	1,297,921	2,204,582	2,100,923	124,873	669,428	13,808,303	42,158	1,566,791	21,814,979
Mittenthal .	1,408,557	1,039,408	4,151,865	106,303	414,429	2,862,974	.	361,583	10,345,119
Mittelland .	5,708,243	5,305,026	12,141,434	398,085	1,667,151	8,256,926	621	2,088,893	35,566,379
Oberaargau .	1,470,704	1,782,784	2,563,262	100,326	313,591	2,015,268	.	801,092	9,047,027
Seeland . .	1,907,974	2,570,507	2,119,887	117,654	536,353	3,922,048	824,903	1,354,969	13,354,295
Jura	3,867,388	3,237,047	2,475,956	96,697	1,006,562	8,292,749	216,018	735,247	19,927,664
Kanton	15,660,787	16,139,354	25,553,327	943,938	4,607,514	39,158,268	1,083,700	6,908,575	110,055,463

Geldwert der geernteten Produkte nach Landesteilen im Jahr 1896.

Oberland . .	1,150,869	1,786,623	2,259,489	100,118	608,819	13,897,038	15,419	546,770	20,365,145
Mittenthal .	1,211,584	953,317	4,060,306	99,176	422,670	2,792,301	.	446,820	9,986,174
Mittelland .	5,536,084	5,007,003	12,699,079	374,431	1,629,660	9,057,522	630	2,501,656	36,806,065
Oberaargau .	1,435,285	1,494,686	2,457,978	73,404	260,822	2,041,357	.	2,444,303	10,207,835
Seeland . .	2,042,847	2,313,546	2,126,984	107,873	476,576	4,526,114	514,953	1,840,131	13,949,024
Jura	3,407,571	2,408,184	2,446,860	77,849	777,425	8,060,796	171,814	514,393	17,864,892
Kanton	14,784,240	13,963,359	26,050,696	832,851	4,175,972	40,375,128	702,816	8,294,073	109,179,135

Vergleichung des Gesamtgeldwertes 1885—1896.

Im Jahr 1885	24,727,107	18,165,678	37,449,971	813,762	3,500,000	46,732,620	1,391,163	8,337,102	141,117,403
» 1886	23,787,672	16,611,083	30,410,096	764,027	3,500,000	43,512,970	1,145,553	5,558,068	125,289,469
» 1887	22,381,004	17,029,794	35,074,720	769,691	3,427,722	46,273,193	473,656	5,207,106	130,636,886
» 1888	22,422,726	15,297,320	32,957,878	718,077	3,850,488	47,377,342	551,212	16,716,789	139,891,832
» 1889	19,809,819	15,010,772	30,259,244	637,191	3,862,795	41,292,758	742,616	4,407,459	116,022,654
» 1890	22,345,888	17,095,073	24,002,119	901,366	4,584,445	34,977,501	982,839	15,261,574	120,150,805
» 1891	22,955,536	15,996,899	25,198,061	966,552	5,017,472	40,002,499	197,800	7,559,702	117,894,521
» 1892	23,064,288	17,984,529	33,221,709	924,140	4,954,508	51,585,879	577,860	16,545,250	148,858,163
» 1893	19,921,793	21,845,158	28,499,578	775,249	5,065,393	48,100,299	1,212,628	7,026,298	132,446,396
» 1894	17,616,643	15,644,825	22,147,945	1,093,529	4,595,616	36,746,950	849,949	9,973,568	108,669,025
» 1895	15,660,787	16,139,354	25,553,327	943,938	4,607,514	39,158,268	1,083,700	6,908,575	110,055,463
» 1896	14,784,240	13,963,359	26,050,696	832,851	4,175,972	40,375,128	702,816	8,294,073	109,179,135
Mittelschnitt der 12 1885—1896 }	20,789,792	16,731,987	29,235,445	845,031	4,261,827	43,011,284	825,983	9,316,297	125,017,646
In %	16,63	13,38	23,39	0,68	3,41	34,40	0,66	7,45	100

Gesamtübersicht der Ernteergebnisse pro 1896.

Tab. XXV.

Kulturarten und -Gewächse.	Anbau- fläche in Hekt.	Durch- schnitts- ertrag per Hekt.	Gesamt- ertrag in Doppel- zentnern	Durch- schnitts- preise per Doppel- zentner	Geldwert	
					im ganzen	per Flächen- einheit
A. Getreide.						
Weizen	11,357,5	{ K ¹⁾ 12,1 S ¹⁾ 25,0	136,808	17,5	2,387,213	210
Korn	13,870,2	{ K 15,7 S 25,2	283,575	4,7	1,340,447	118
Roggen	7,608,4	{ K 12,3 S 30,7	216,783	12,5	2,713,486	197
Gerste	2,359,1	{ K 11,5 S 16,6	349,588	5,2	1,812,067	131
Hafer	10,886,0	{ K 14,0 S 20,0	94,069	14,6	1,378,459	181
			234,295	5,7	1,325,577	174
			27,066	15,0	405,402	172
			39,017	3,8	143,704	63
			151,326	15,9	2,409,690	222
			216,014	4,0	863,195	80
Total	46,081,2	{ K 13,6 S 24,4	626,052	14,8	9,294,250	202
			1,122,489	4,9	5,489,990	120
B. Hackfrüchte.						
Kartoffeln	21,244,3	74,0	1,569,742	7,1	11,156,406	526
Runkeln und Kohlrüben	3,782,3	202,1	764,310	2,8	2,117,024	560
Möhren	1,159,5	74,1	85,892	5,9	503,740	437
» als Nachfrucht	19,117		105,112	.
Ackerrüben als Nachfrucht	28,200	2,6	74,002	.
Zuckerrüben	22,0	.	2,132	2,6	7,075	322
Total	26,208,1	.	.	.	13,963,359	526²⁾
C. Kunstfutter.						
Futtermischungen	31,066,0	65,5	2,036,142	6,8	14,001,646	450
Klee	16,929,7	69,5	1,174,829		7,736,429	457
Luzerne	2,420,6	60,6	146,618		959,819	396
Espарsette	7,286,1	54,8	398,995		2,684,305	368
Uebrigе Futterpflanzen	1,230,9	52,6	64,723		436,502	355
Verschiedene Futterpflanzen als Vor- oder Nachfrucht	34,666		231,995	.
Total	58,933,3	64,8	3,855,973	.	26,050,696	438²⁾
D. Verschiedene Pflanzungen.						
Gemüse und Hülsenfrüchte		Ertrag per Are				
{ Kohl (Kabis)	967,49	310 Kilo	298,128	6	1,788,768	1850
{ Kraut	284,33	210 »	58,549	20	1,170,980	4118
{ Erbsen	381,9	3,1 Viertel	117,723	3,9 per Viertel	454,999	1191
{ Ackerbohnen	561,14	3,6 = 45 Liter	202,515	3,8 = 45 Liter	761,225	1356
{ Raps	82,07	13,2 Kilo	1,053,2	38 Cts.	36,027	438
Handelspflanzen						
{ Hanf	328,38	7,3 »	2,402	158 »	335,685	1022
{ Flachs	368,14	6,8 »	2,479,2	169 »	383,835	1043
{ Cichorie	10,05	120,9 »	1,000,8	62 »	51,361	5111
{ Tabak	26,59	18,8 »	487,8	54 »	25,943	976
Total	5,008,823	1664
E. Wiesenbau (ohne Weiden).						
Gutes Wiesland	36,921,1	Heu, Emd und Herbstgras zusammen	74,1	2,734,743	Gutes	20,933,806
Mittleres »	41,410,9	47,5	1,969,385	Heu 7,4	14,699,911	567
Geringes »	33,675,9	23,6	795,604	Emd 8,0	4,741,411	355
Total	112,007,9	49,1	5,499,732	7,4	40,375,128	360
F. Obstbau.						
Aepfel	1,042,949	Tragfähige Bäume	33,6	347,543	13,9	5,127,503
Birnen	346,314	Kilo per tragfähigen Baum	14,2	48,854	12,4	781,621
Kirschen	546,339		10,5	51,948	29,8	1,547,925
Zwetschgen und Pflaumen	371,492		7,9	27,995	18,7	538,251
Baumnüsse	69,708		15,8	10,434	27,5	298,773
Total	2,376,802		20,5	486,774	17,0	8,294,073
G. Weinbau.						
	677,62	30,2 hl.		20,478,4	34,4	702,816

1) K = Körner; S = Stroh. 2) Hauptfrucht.